

E.12 建设项目招标控制价汇总表

工程名称：南湖新区八仙台消防救援站建设项目

第 1 页 共 2 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）	
			绿色施工安全防护措施项目费	暂估价
1	执勤楼	6785810.9	305787.12	
1.1	桩基工程	400767.94	15819.67	
1.2	建筑工程	3834664.55	221949.08	
1.3	装饰工程	1647559.06	46084.74	
1.4	安装工程	902819.35	21933.63	
2	附属用房	1702364.48	78023.37	
2.1	桩基工程	156802.91	6155.73	
2.2	建筑工程	999877.33	56641.85	
2.3	装饰工程	346661.79	10192.42	
2.4	安装工程	199022.45	5033.37	
3	值班室	333521.42	14007.04	
3.1	建筑工程	198124.49	11286.41	
3.2	装饰工程	56358.39	1650.35	
3.3	安装工程	79038.54	1070.28	
4	训练塔	809711.49	36131.88	
4.1	桩基工程	137719.33	2866.73	
4.2	建筑工程	456989	26001.87	
4.3	装饰工程	193488.16	6544.89	
4.4	安装工程	21515	718.39	
5	室外附属工程	3199132.09	98934.3	
5.1	机械土石方	229775.14	9777.24	
5.2	建筑工程	428302.46	23693.29	
5.3	道路工程	1265430.31	44796.64	
5.4	园林绿化工程	253389.92	6840.07	

注：本表适用于建设项目招投标控制价或投标报价的汇总。

广联达科技股份有限公司

E.12 建设项目招标控制价汇总表

工程名称：南湖新区八仙台消防救援站建设项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：本表适用于建设项目招投标控制价或投标报价的汇总。

广联达科技股份有限公司

E.13: 单项工程招标控制价汇总表

工程名称：执勤楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单项工程招投标控制价或投标报价的汇总。

广联达科技股份有限公司

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		304396.51	
1	直接费			294448.8	
1.1	人工费			28917.11	
1.2	材料费			205195.42	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			60336.27	
2	管理费		9.65	31727.78	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	19726.52	
5	单价优惠			41508.05	
二	措施项目费	1+2+3		36881.11	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		20541.54	
1.1	直接费			20022.95	
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费			20022.95	
1.2	管理费		9.65	2046.98	
1.3	利润		6	1272.73	
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		519.9	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	4.52	15819.67	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	11514.76	
4	单价优惠			2801.12	
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		26399.39	
四	税前造价	一+二+三		367677.01	
五	销项税额	四	9	33090.93	
单位工程建安造价		四+五		400767.94	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：桩基工程

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		整个项目					304396.51	
1	010301002001	试验桩	1. 预应力管桩型号：PHC 400 AB 95 2. 单桩竖向承载力特征值：650KN 3. 送桩综合按2米以内考虑，其它详见设计图纸说明	m	12	192.88	2314.56	
1.1	A3-4 换	打预应力钢筋混凝土管桩(桩径) 柴油打桩机打桩 ≤400mm 打试验桩 人工*2, 机械*2		100m	0.12	19287.73	2314.53	
2	010301002005	预制钢筋混凝土管桩	1. 预应力管桩型号：PHC 400 AB 95 2. 单桩竖向承载力特征值：650KN 3. 送桩综合按2米以内考虑，其它详见设计图纸说明	m	1320	191.23	252423.60	
2.1	A3-4 换	打预应力钢筋混凝土管桩(桩径) 柴油打桩机打桩 ≤400mm 预制管桩采用静压沉桩 人工*1.2, 机械*1.2 2m以内 人工*1.25, 机械*1.25		100m	13.2	17800.97	234972.80	
2.2	A3-26	管桩电焊接桩 桩径≤400mm		10个	12	1454.14	17449.68	
3	010301002002	桩尖制作及安装	1. 预应力混凝土管桩桩尖制作及安装 2. 十字型钢桩尖，12ZG207第23页	t	2.424	10270.71	24896.20	
3.1	A5-56	铁件		t	2.424	10270.71	24896.20	
4	010301004001	截（凿）桩头	1. 预应力管桩截凿桩头，高度按说明 2. 预应力管桩型号：PHC 400 AB 95 3. 桩头截凿完毕后转运，转运距离暂按10KM考虑	根	120	45.86	5503.20	
本页小计							285137.56	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：桩基工程

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	A3-87	预制钢筋混凝土桩截桩 管桩		根	120	40.35	4842.00	
4.2	A1-78	挖掘机挖石碴 装车		100m3	0.15072	1224.98	184.63	
4.3	A1-79 换	自卸汽车运石碴 运距≤1km 实际运距(km):10		100m3	0.15072	3159.90	476.26	
5	010301003001	钢筋笼	1. 管桩桩芯钢筋，螺纹钢 HRB400 Φ20, 12ZG207第25页	t	1.778	4492.54	7987.74	
5.1	A3-69 换	制作、安放钢筋笼 带肋钢筋HRB400 换为【螺纹钢 HRB400 Φ20】		t	1.7784	4491.53	7987.74	
6	010301003003	钢筋笼	1. 管桩桩芯钢筋，圆钢 Φ8, 12ZG207第25页	t	0.02	4576.50	91.53	
6.1	A3-68 换	制作、安放钢筋笼 圆钢HPB300 换为【圆钢 Φ8】		t	0.01991	4597.04	91.53	
7	010301003004	钢筋笼	1. 管桩桩芯钢筋，圆钢 Φ6, 12ZG207第25页	t	0.161	4595.59	739.89	
7.1	A3-68 换	制作、安放钢筋笼 圆钢HPB300 换为【圆钢 Φ6】		t	0.16095	4597.04	739.89	
8	010301002003	桩顶填芯混凝土	1. 桩顶填芯混凝土 2. C30 微膨胀混凝土桩芯封顶，1.5米	m3	6.23	483.06	3009.46	
8.1	A3-67 换	人工挖孔灌注桩 桩芯 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0.62313	4829.63	3009.49	
本页小计							11828.62	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：桩基工程

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9	010301002004	桩端封底混凝土	1. 桩端封底混凝土 2. C30微膨胀混凝土封底，封底高度不小于2米	m3	8.31	482.87	4012.65	
9.1	A3-67 换	人工挖孔灌注桩 桩芯 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0.83084	4829.63	4012.65	
10	010301003002	托板	1. 钢材种类：Q235B 2. 规格：综合考虑 3. 铁件尺寸：综合考虑	t	0.333	10263.30	3417.68	
10.1	A5-56	铁件		t	0.33276	10270.71	3417.68	
	A1303	单价措施费					20541.54	
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 场外运费 履带式起重机 30t 以内 2. 场外运费 静力压桩机 4000kN以内	台次	1	14835.67	14835.67	
1.1	J14-38	场外运费 静力压桩机 900kN以内		台次	1	14835.67	14835.67	
2	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	安拆费 静力压桩机 4000kN 以内	台次	1	5705.87	5705.87	
2.1	J14-2	安拆费 静力压桩机 900kN 以内		台次	1	5705.87	5705.87	
本页小计							27971.87	
合 计							324938.05	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 桩基工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	519.9	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					519.9	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			24351.72	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定明细详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	2047.67	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2. 2+2. 3+3+4+5+6+7+8		26399.39	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	H00001	人工费	元	31431.35	0.92	28916.84	人工系数:0.92;
2	01010300011	螺纹钢 HRB400 Φ20	kg	1822.86	3.02	5505.04	
3	01090100009	圆钢 Φ6	kg	164.169	3.07	504	
4	01090100011	圆钢 Φ8	kg	20.308	3.07	62.35	
5	03130100006	低合金钢焊条 E43 系列	kg	99.243	26.55	2634.9	
6	03130100019	低碳钢焊条 综合	kg	235.87	6.02	1419.94	
7	03130700007	石料切割锯片	片	40.56	35.4	1435.82	
8	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	7.946	4.95	39.33	
9	03210900015	铁件 综合	kg	2784.328	5.34	14868.31	
10	04291500002@1	预应力混凝土管桩 Φ400mm PHC 400 AB 95	m	1411.92	109.93	155212.37	
11	05250700002	硬垫木	m3	0.28	1625.12	455.03	
12	33411900001	桩帽	kg	333.44	31.86	10623.4	
13	34110100002	水	t	6.591	3.2	21.09	
14	88010500001	其他材料费	元	6836.537	1	6836.54	
15	80210400005@1	微膨胀混凝土 C30	m3	14.758	377.99	5578.38	
16	J0017	镀锌铁丝	kg	5	5.35	26.75	
17	J0018	零星材料费	元	19.16	1	19.16	
18	J0020	回程	元	4131.921	1	4131.92	
19	J0022	草袋	m2	12.76	2.99	38.15	
20	J12-52	内切割机 小	台班	19.08	56.57	1079.36	
21	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大	台班	0.08	2045.18	163.61	
22	J2-13	液压打桩锤 功率(kW) 210 大	台班	5.796	1825.87	10582.74	
23	J2-15	静力压桩机 压力(kN) 900 大	台班	0.5	1793.9	896.95	
24	J2-3	履带式柴油打桩机 冲击质量(t) 5 特	台班	11.022	3012.2	33200.47	
25	J3-16	轮胎式起重机 提升质量(t) 16 大	台班	0.353	1416.01	499.85	
26	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	1.214	912.71	1108.03	
27	J3-23	汽车式起重机 提升质量(t) 20 大	台班	3	1377.21	4131.63	
28	J3-5	履带式起重机 提升质量(t) 15 大	台班	11.022	934.22	10296.97	
		本页小计	元			300288.93	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
29	J4-12	自卸汽车 装载质量(t) 8 中	台班	0.528	798.12	421.41	
30	J4-19	平板拖车组 装载质量(t) 40 大	台班	2	1675.12	3350.24	
31	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	0.022	481.57	10.59	
32	J4-9	载重汽车 装载质量(t) 15 大	台班	2	902.52	1805.04	
33	J7-1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	0.053	41.8	2.22	
34	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.202	44.26	8.94	
35	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	0.325	27.83	9.04	
36	J9-11	直流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	13.358	91.52	1222.52	
37	J9-18	对焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.196	108.67	21.3	
38	J9-2	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	30.156	85.28	2571.7	
39	J9-40	电焊条烘干箱 容量(cm3) 45×35×45 小	台班	2.775	18.43	51.14	
	本页小计		元			9474.14	
	合计		元			309763.07	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		2397142.7	
1	直接费			2282751.17	
1.1	人工费			517405.41	
1.2	材料费			1708578.07	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			56767.69	
2	管理费		9.65	271838.82	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	169018.37	
5	单价优惠			326472.99	
二	措施项目费	1+2+3		909792.36	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		682919.99	
1.1	直接费			661142.51	
1.1.1	人工费			390821.36	
1.1.2	材料费			178803.13	
1.1.3	机械费			91518.02	
1.2	管理费		9.65	70850.14	
1.3	利润		6	44052.29	
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		4923.29	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	6.25	221949.08	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	116833.99	
4	单价优惠			93125.56	
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		211354.26	
四	税前造价	一+二+三		3518289.32	
五	销项税额	四	9	316375.23	
单位工程建安造价		四+五		3834664.55	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		土石方工程					14199.60	
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:综合	m2	834.2	1.45	1209.59	
1.1	A1-84	场地平整 机械		100m2	8.34201	145.46	1213.43	
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合	m3	190.67	7.42	1414.77	
2.1	A1-51 换	挖掘机挖槽、坑土方 装车 普通土 挖掘机挖槽、坑土方不装车【湘建价[2022]146号文】 单价*0.8		100m3	1.9067	741.66	1414.12	
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合	m3	344.75	7.42	2558.05	
3.1	A1-51 换	挖掘机挖槽、坑土方 装车 普通土 挖掘机挖槽、坑土方不装车【湘建价[2022]146号文】 单价*0.8		100m3	3.44753	741.66	2556.90	
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	304.41	6.81	2073.03	
4.1	A1-89	机械碾压 填土碾压		100m3	3.04412	681.08	2073.29	
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:10KM	m3	231.01	30.06	6944.16	
5.1	A1-49	挖掘机挖一般土方 装车 普通土		100m3	2.31008	479.05	1106.64	
本页小计							14199.60	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 2 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5.2	A1-53 换	自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):10		100m3	2.31008	2526.99	5837.55	
		砌筑工程					264018.44	
1	010401003001	实心烧结页岩砖-200厚	1. 砖品种:实心烧结页岩砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5防水砂浆	m3	14.36	582.24	8360.97	
1.1	A4-10	混水砖墙 1砖		10m3	1.43628	5821.27	8360.97	
2	010401004006	多孔烧结页岩砖-200厚	1. 砖品种:多孔烧结页岩砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5砂浆	m3	404.04	587.51	237377.54	
2.1	A4-24	页岩多孔砖 厚190mm		10m3	40.40395	5875.06	237375.63	
3	010401004008	多孔烧结页岩砖-100厚	1. 砖品种:多孔烧结页岩砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5砂浆	m3	19.44	588.84	11447.05	
3.1	A4-22	页岩多孔砖 厚90mm		10m3	1.94364	5889.50	11447.07	
4	010401004005	砌体墙钢丝网片	1. 砌体墙钢丝网片	m2	451.91	15.12	6832.88	
4.1	A12-19	墙面挂钢丝网		100m2	4.5191	1511.67	6831.39	
		混凝土工程					506972.39	
1	010404001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	28.42	507.89	14434.23	
本页小计							278452.67	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 3 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	2. 84235	4863. 16	13822. 80	
1. 2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	2. 84235	215. 13	611. 47	
2	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	116. 15	482. 89	56087. 67	
2. 1	A5-84	现浇混凝土构件 独立基础 混凝土		10m3	11. 61536	4613. 59	53588. 51	
2. 2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	11. 61536	215. 13	2498. 81	
3	010502001001	矩形柱		1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	164. 72	507. 54	83601. 99
3. 1	A5-91	现浇混凝土构件 独立矩形柱	10m3		16. 4724	4860. 17	80058. 66	
3. 2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50	10m3		16. 4724	215. 13	3543. 71	
4	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	24. 37	503. 90	12280. 04	
4. 1	A5-93 换	现浇混凝土构件 构造柱 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	2. 43725	4823. 32	11755. 64	
4. 2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	2. 43725	215. 13	524. 33	
本页小计							151969. 70	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 4 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5	010503002001	基础梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30	m3	39.7	487.25	19343.83	
5.1	A5-95	现浇混凝土构件 基础梁		10m3	3.96983	4657.54	18489.64	
5.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	3.96983	215.13	854.03	
6	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30	m3	244.46	488.23	119352.71	
6.1	A5-96	现浇混凝土构件 单梁、连续梁		10m3	24.4456	4667.22	114092.99	
6.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	24.4456	215.13	5258.98	
7	010503004001	卫生间井道反边	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25	m3	3.19	499.46	1593.28	
7.1	A5-100 换	现浇混凝土构件 圈梁 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	0.31851	4787.14	1524.75	
7.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.31851	215.13	68.52	
8	010503004002	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25	m3	4.27	500.79	2138.37	
8.1	A5-100 换	现浇混凝土构件 圈梁 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	0.42748	4787.14	2046.41	
本页小计							142428.19	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 5 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
8.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.42748	215.13	91.96	
9	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.82	507.92	1940.25	
9.1	A5-101 换	现浇混凝土构件 过梁 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	0.38228	4860.39	1858.03	
9.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.38228	215.13	82.24	
10	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	287.35	491.11	141120.46	
10.1	A5-104	现浇混凝土构件 有梁板		10m3	28.73492	4696.02	134939.76	
10.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	28.73492	215.13	6181.74	
11	010505007001	雨棚板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.73	571.05	416.87	
11.1	A5-120 换	现浇混凝土构件 悬挑式阳台、雨蓬 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0.0726	5526.91	401.25	
11.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.0726	215.13	15.62	
12	010505007002	挑檐	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	51.5	591.45	30459.68	
本页小计							173937.26	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 6 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
12.1	A5-118 换	现浇混凝土构件 天沟、挑檐板 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	5.1501	5699.22	29351.55	
12.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	5.1501	215.13	1107.94	
13	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m2	143.64	162.17	23294.10	
13.1	A5-112	现浇混凝土构件 直形楼梯		10m2	14.36364	1406.57	20203.47	
13.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	14.36364	215.13	3090.05	
14	010507007001	素混凝土门槛	1. 200高素混凝土门槛	m3	0.42	591.26	248.33	
14.1	A5-119	现浇混凝土构件 扶手、压顶		10m3	0.0418	5941.02	248.33	
15	010507007002	光伏板基座	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.38	478.68	660.58	
15.1	A5-89	现浇混凝土构件 设备基础		10m3	0.1375	4589.07	631.00	
15.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.1375	215.13	29.58	
		钢筋工程					677240.42	
1	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 Φ6	t	3.442	5714.94	19670.82	
本页小计							43873.83	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 7 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	A5-1	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 6		t	3. 442	5714. 94	19670. 82	
2	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 Φ8	t	0. 159	4960. 75	788. 76	
2. 1	A5-2	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 8		t	0. 159	4960. 73	788. 76	
3	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 Φ10	t	0. 006	4581. 67	27. 49	
3. 1	A5-3	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 10		t	0. 006	4581. 83	27. 49	
4	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ6	t	0. 128	5946. 09	761. 10	
4. 1	A5-14	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 6		t	0. 128	5946. 10	761. 10	
5	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ8	t	31. 089	4925. 93	153142. 24	
5. 1	A5-15	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 8		t	31. 089	4925. 93	153142. 24	
6	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ10	t	35. 01	4641. 84	162510. 82	
6. 1	A5-16	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 10		t	35. 01	4641. 84	162510. 82	
7	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ12	t	13. 89	4646. 63	64541. 69	
本页小计							381772. 10	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 8 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7.1	A5-17	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 12		t	13.89	4646.63	64541.69	
8	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 14	t	3.399	4469.04	15190.27	
8.1	A5-18	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 14		t	3.399	4469.04	15190.27	
9	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 16	t	8.985	4341.30	39006.58	
9.1	A5-19	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 16		t	8.985	4341.30	39006.58	
10	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 18	t	9.224	4207.92	38813.85	
10.1	A5-20	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 18		t	9.224	4207.92	38813.85	
11	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 20	t	11.858	4147.86	49185.32	
11.1	A5-21	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 20		t	11.858	4147.86	49185.32	
12	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 22	t	12.25	4076.32	49934.92	
12.1	A5-22	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 22		t	12.25	4076.32	49934.92	
13	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 25	t	16.96	4033.15	68402.22	
本页小计							260533.16	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 9 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
13.1	A5-23	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 25		t	16.96	4033.15	68402.22	
14	010515001014	电渣压力焊接	1. 电渣压力焊接 ϕ 16~18	个	902	4.06	3662.12	
14.1	A5-58	电渣压力焊接 ϕ 14~18		10个接头	90.2	40.59	3661.22	
15	010515001015	电渣压力焊接	1. 电渣压力焊接 ϕ 20~22	个	485	5.58	2706.30	
15.1	A5-59	电渣压力焊接 ϕ 20~32		10个接头	48.5	55.84	2708.24	
16	010515001016	直螺纹套筒接头	1. 直螺纹套筒接头 钢筋 $\leq \phi$ 20	个	149	17.83	2656.67	
16.1	A5-63	直螺纹套筒接头 钢筋 $\leq \phi$ 20		100个	1.49	1782.56	2656.01	
17	010515001017	直螺纹套筒接头	1. 直螺纹套筒接头 钢筋 ϕ 22	个	135	19.34	2610.90	
17.1	A5-64	直螺纹套筒接头 钢筋 ϕ 22		100个	1.35	1934.34	2611.36	
18	010515001018	钢筋挤压套筒连接	1. 钢筋挤压套筒连接 钢筋 ϕ 25	个	165	21.99	3628.35	
18.1	A5-61	钢筋挤压套筒连接 钢筋 ϕ 25		100个	1.65	2199.10	3628.52	
		屋面及防水工程					510656.50	
本页小计							15264.34	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 10 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1	011001001001	不上人屋面	1. 浅色涂料(丙烯酸屋面反射涂料) 2. 20厚度DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 3. 80厚难燃性挤塑聚苯板(实际施工100厚) 4. 20厚度DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 5. 最薄处30厚LC5 0轻骨料混凝土，找坡2 % 6. 3.0厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎2层，1.5厚聚氨酯防水涂料 7. 钢筋混凝土屋面板，随打随抹平，局部聚合物防水砂浆填补	m2	106.68	57.87	6173.57	
本页小计							6173.57	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 11 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1.1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm 换为【预拌干混地面砂浆 DS M15.0】		100m2	1.06683	2484.04	2650.05	
本页小计							6173.57	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 12 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1.2	A9-24 换	屋面保温 现浇水泥陶粒混凝土 换为【LC5.0轻骨料混凝土】		10m3	1.01349	3476.36	3523.26	
2	010902001001	不上人屋面【防水层】	1. 3mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材（双层）	m2	182.86	106.57	19487.39	
2.1	A8-15	改性沥青防水卷材单层 自粘法施工 大面满铺		100m2	1.82859	5862.01	10719.21	
2.2	A8-16	改性沥青防水卷材单层 自粘法施工 每增加一层		100m2	1.82859	4794.97	8768.03	
3	010904002001	不上人屋面【防水层】	1. 1.5厚防水涂膜	m2	182.86	35.76	6539.07	
3.1	A8-23 换	双组分聚氨酯涂膜防水 2mm厚 机械喷涂 实际厚度(mm):1.5		100m2	1.82859	3576.17	6539.35	
本页小计							26026.46	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 13 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4	011001001002	上人屋面	1. 40厚C20细石混凝土，内配冷拔Φ14双向@150，设分隔缝，缝宽20，内填DS M15 砂浆（1:3水泥砂浆），纵横间距<10m 2. :80厚难燃性挤塑聚苯板（实际施工100厚 3. 3.0厚自粘聚合物改性沥青防水卷材（PY）聚酯胎2层，1.5厚聚氨酯水泥防水涂料 4. 20厚度DS M15砂浆（1:3水泥砂浆）找平层 5. 最薄处30厚LC50轻骨料混凝土，找坡2% 6. 钢筋混凝土屋面板，随打随抹平	m2	780.42	106.21	82888.41	
本页小计							82888.41	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 14 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	A5-125 换	现浇混凝土构件 屋面钢丝混凝土 换为【商品混凝土(细石) C20】		10m3	3.12168	9818.78	30651.09	
本页小计							82888.41	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 15 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.2	A9-18 换	屋面保温 干铺聚苯乙烯板 厚度100mm		100m2	7.8042	3391.29	26466.31	
4.3	A9-24 换	屋面保温 现浇水泥陶粒混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C15】		10m3	7.41399	3476.36	25773.70	
5	010902001002	上人屋面【防水层】	1.3mm自粘聚合物改性沥青防水卷材（双层）	m2	1052.9	106.57	112207.55	
5.1	A8-15	改性沥青防水卷材单层 自粘法施工 大面满铺		100m2	10.52899	5862.01	61721.04	
5.2	A8-16	改性沥青防水卷材单层 自粘法施工 每增加一层		100m2	10.52899	4794.97	50486.19	
6	010904002002	上人屋面【防水层】	1.1.5厚防水涂膜	m2	1052.9	35.76	37651.70	
6.1	A8-23 换	双组分聚氨酯涂膜防水 2mm厚 机械喷涂 实际厚度(mm):1.5		100m2	10.52899	3576.17	37653.46	
本页小计							149859.25	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 16 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7	011702022003	挑檐	1. 浅蓝色陶瓷瓦 2. 钢挂瓦条L30x4，中距按瓦材规格 3. 钢顺水条-25x5，中距6 00 4. 40厚C20细石混凝土持钉层(内配双向中4 @150与屋面板预埋Φ10 钢筋头绑牢 5. 钢筋混凝土屋面板，预埋中10 钢筋头双向间距900，伸出屋面板30	m	275. 06	143. 44	39454. 61	
7. 1	A8-2	彩色水泥瓦 屋面板上或椽子挂瓦条上铺设		100m2	2. 75065	5702. 74	15686. 24	
7. 2	A6-21 换	钢结构件制作 轻型钢屋架 1. 5t以内 换为【热轧等边角钢 30×3】		t	2. 1455	6042. 51	12964. 21	
7. 3	A5-125 换	现浇混凝土构件 屋面钢丝混凝土 换为【商品混凝土(细石) C20】		10m3	1. 10026	9818. 78	10803. 21	
8	011702022004	挑檐	1. 1厚铝板，密封膏封严 2. 水泥钉@500，镀锌垫片20*20*0. 7	m2	146. 05	45. 62	6662. 80	
8. 1	A8-59 换	镀锌铁皮件排水 天沟、泛水 换为【镀锌铁皮 δ 0. 7mm】		100m2	1. 46052	4561. 81	6662. 61	
9	011102003001	地砖地面（防水）	1. 1. 2厚聚氨酯防水涂料	m2	290. 29	24. 08	6990. 18	
9. 1	A8-145 换	楼地面防水 双组分聚氨酯涂膜防水 1. 5mm厚 机械涂刷 实际厚度(mm):1. 2		100m2	2. 90285	2408. 08	6990. 30	
10	011102003002	地砖楼面（卫生间等）（防水）	1. 1. 5厚聚氨酯防水卷材 2. 1. 5厚聚氨酯防水卷材	m2	385. 02	72. 55	27933. 20	
10. 1	A8-145	楼地面防水 双组分聚氨酯涂膜防水 1. 5mm厚 机械涂刷		100m2	3. 85015	3627. 36	13965. 88	
10. 2	A8-145	楼地面防水 双组分聚氨酯涂膜防水 1. 5mm厚 机械涂刷		100m2	3. 85015	3627. 36	13965. 88	
本页小计							81040. 79	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 17 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
11	011201001001	外墙面防水	1. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 2. 5厚聚合物水泥防水砂浆(干粉型)	m2	1589	84.44	134175.16	
11.1	A8-124	聚合物水泥基防水涂料(JS涂料I型) 外墙 1.5mm厚		100m2	15.89004	6601.49	104897.94	
11.2	A8-137 换	聚合物水泥防水砂浆 10mm厚 实际厚度(mm):5		100m2	15.89004	1842.15	29271.84	
12	010903002001	墙面涂膜防水	1. 1.5厚聚氨酯防水涂料 2. 部位：卫生间	m2	437.99	69.62	30492.86	
12.1	A8-131 换	内墙墙面 聚合物水泥基防水涂料(II型) 1.5mm厚 大面涂刷 换为【单组分聚氨酯防水涂料】		100m2	4.37985	6962.56	30494.97	
		保温工程					213460.08	
1	011001003001	外墙内保温	1. 水泥砂浆，厚度(mm):20 2. 重砂浆砌筑烧结页岩多孔砖，厚度(mm):200（另计） 3. 界面砂浆，厚度(mm):15 4. 热固复合聚苯板 G 型 05 级，厚度(mm):60 5. 耐碱玻纤网格布，抗裂砂浆，厚度(mm):5	m2	1711.24	124.74	213460.08	
本页小计							378128.10	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 18 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
1. 1	A12-18 换	喷涂砂浆 15mm 换为【干混界面砂浆 DIT M10】		100m2	17. 11241	1220. 34	20882. 96	
1. 2	A9-5	外墙内保温 复合板内保温系统 EPS复合板 (30mm)		100m2	17. 11241	8723. 46	149279. 42	
1. 3	A9-6 换	抗裂砂浆 铺一层玻纤网格布 (4mm厚) 实际厚度 (mm) :5		100m2	17. 11241	2529. 94	43293. 37	
		其他					210595. 27	
1	010507001003	散水	1. 20厚1: 2. 5水泥砂浆粉面 2. 60厚砖砌扁砖 具体做法参11ZJ901-7-4	m2	48. 48	65. 46	3173. 50	
1. 1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0. 4848	2484. 04	1204. 26	
1. 2	A4-26 换	页岩多孔砖 零星砌体 换为【标准砖 240×115×53】		10m3	0. 29088	6769. 20	1969. 02	
2	010401014002	排水沟	1. 砖砌暗沟，深度综合考虑 具体做法参11ZJ901-7-3	m	92. 3	209. 75	19359. 93	
2. 1	A10-2	室外附属工程 砖砌明沟 沟深平均27cm		100m	0. 923	18268. 70	16862. 01	
2. 2	A5-140 换	预制混凝土构件制作 地沟盖板 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0. 149895	5557. 39	833. 02	
2. 3	A5-157	4类 预制混凝土构件运输 运距5km以内		10m3	0. 1496	2350. 95	351. 70	
本页小计							22533. 43	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 19 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2.4	A5-213	预制混凝土小型构件安装 不焊接 构件体积0.1m3以内		10m3	0.148418	1746.36	259.19	
2.5	A19-67	预制混凝土模板 地沟盖板 木模板		10m3	0.14768	1152.58	170.21	
2.6	A5-1	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 6		t	0.1545	5718.56	883.52	
3	040203006001	坡道（北侧消防车出入口处）	1. 260mmC30钢筋混凝土面板 Φ12，双向，间距200 2. 150mm 5%水泥稳定碎石 3. 150mm 4%水泥稳定碎石压实度不小于97%， 4. 150mm 级配碎石(压实度不小于95%) 5. 素土夯实	m2	72.68	308.49	22421.05	
3.1	借D2-118 换	水泥混凝土路面 厚度20cm 实际厚度(cm):26		100m2	0.72678	12109.13	8800.67	
3.2	借D9-4	非预应力钢筋制作安装 现浇 带肋钢筋(直径mm) Φ10以外		t	0.77765	4384.12	3409.31	
3.3	借D2-42 换	水泥稳定料基层 水泥稳定碎石 厚度20cm 实际厚度(cm):15		100m2	0.72678	5211.41	3787.55	
3.4	借D2-42 换	水泥稳定料基层 水泥稳定碎石 厚度20cm 实际厚度(cm):15		100m2	0.72678	5166.13	3754.64	
本页小计							22421.05	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 20 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.5	借D2-46 换	级配碎石基层 机械拌合 厚度20cm 实际厚度 (cm) :15		100m2	0.72678	3266.63	2374.12	
3.6	借D2-6	车行道路床整形碾压		100m2	0.72678	180.52	131.20	
3.7	借D2-126	缩缝 锯缝机锯缝 缝深 (cm) 5cm		100m	0.12113	472.50	57.23	
3.8	借D2-128	缩缝 人工填灌缝塑料油膏 缝深 (cm) 5cm		100m	0.12113	880.61	106.67	
4	011101001001	车库地面	1. 260mmC30钢筋混凝土面板，C12单层双向，间距200 2. 150mm5%水泥稳定碎石 3. 150mm4%水泥稳定碎石 4. 150mm级配碎石 5. 素土夯实	m2	517.08	308.34	159436.45	
4.1	借D2-118 换	水泥混凝土路面 厚度20cm 实际厚度 (cm) :26		100m2	5.1708	12109.13	62613.89	
4.2	借D9-4	非预应力钢筋制作安装 现浇 带肋钢筋 (直径mm) Φ10以外		t	5.53276	4384.12	24256.28	
4.3	借D2-42 换	水泥稳定料基层 水泥稳定碎石 厚度20cm 实际厚度 (cm) :15		100m2	5.1708	5211.41	26947.16	
4.4	借D2-42 换	水泥稳定料基层 水泥稳定碎石 厚度20cm 实际厚度 (cm) :15		100m2	5.1708	5166.13	26713.03	
本页小计							159436.45	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 21 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.5	借D2-46 换	级配碎石基层 机械拌合 厚度20cm 实际厚度 (cm) :15		100m2	5.1708	3266.63	16891.09	
4.6	A1-87	原土夯实		100m2	5.1708	164.08	848.42	
4.7	借D2-126	缩缝 锯缝机锯缝 缝深 (cm) 5cm		100m	0.8618	472.50	407.20	
4.8	借D2-128	缩缝 人工填灌缝塑料油膏 缝深 (cm) 5cm		100m	0.8618	880.61	758.91	
5	010507001004	坡道	1. 80厚C20细石混凝土随打随抹 2. 抹光镶嵌卵石水刷微露出卵石面 3. 150厚碎石垫层 具体做法参13ZJ301-7-19	m2	7.68	275.99	2119.60	
5.1	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(细石) C20】		10m3	0.06144	4905.30	301.38	
5.2	借F2-25	满铺卵石面 不拼花		10m2	0.76797	2030.60	1559.44	
5.3	A2-6	填铺 碎石		10m3	0.1152	2246.32	258.78	
6	011503002001	倒车定位装置	倒车定位装置	套	6	145.20	871.20	
6.1	补子目1	倒车定位装置		套	6	145.20	871.20	
7	011503005001	不锈钢安全挡牌	不锈钢安全挡牌，设计不详，工程量单价暂估	m2	7.08	425.00	3009.00	
7.1	XSXMFB_001	不锈钢安全挡牌		m2	7.08	425.00	3009.00	
本页小计							5999.80	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 22 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
8	010507004002	砖砌踏步	屋顶砖砌踏步，280*150	m2	0.9	129.49	116.54	
8.1	A10-7	室外附属工程 砖砌台阶		10m2	0.09	1294.86	116.54	
9	010902004002	水簸箕	详见15ZJ201/18/C	个	2	44.00	88.00	
9.1	补子目2	水簸箕		个	2	44.00	88.00	
	A1303	单价措施费					682919.99	
1	011701001001	综合脚手架		m2	2549.1	46.95	119680.25	
1.1	A18-1	综合脚手架 50m以内 材料用量不含钢管扣件		100m2	25.491	2930.01	74688.88	
1.2	A18-8	综合脚手架 50m以内 钢管扣件		100m2	25.491	1765.07	44993.40	
2	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:现浇框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:14.1米	m2	2549.1	32.98	84069.32	
2.1	A20-5	其他垂直运输费(适用于砖混结构) 24m以内		100m2	25.491	3298.46	84081.04	
3	011702001001	桩承台基础		m2	220.76	47.13	10404.42	
3.1	A19-10	现浇混凝土模板 混凝土基础 独立式桩承台 木模板		100m2	2.20762	4712.75	10403.96	
本页小计							214358.53	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 23 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4	011702001002	垫层		m2	110.96	39.62	4396.24	
4.1	A19-9	现浇混凝土模板 混凝土基础 垫层 木模板		100m2	1.10962	3961.98	4396.29	
5	011702002001	矩形柱		m2	1144.26	64.08	73324.18	
5.1	A19-18	现浇混凝土模板 矩形柱 木模板 钢支撑		100m2	11.44256	6407.53	73318.55	
6	011702002002	矩形柱超高模板（高度5.3米以内）		m2	534.66	4.15	2218.84	
6.1	A19-21	现浇混凝土模板 柱支撑高度超过3.6m 每超过1m 钢支撑		100m2	5.3466	415.04	2219.05	
7	011702003001	构造柱		m2	312.74	79.69	24922.25	
7.1	A19-19	现浇混凝土模板 构造柱 木模板 钢支撑		100m2	3.12736	7968.79	24921.28	
8	011702003002	构造柱超高模板（高度5.3米以内）		m2	16.97	4.15	70.43	
8.1	A19-21	现浇混凝土模板 柱支撑高度超过3.6m 每超过1m 钢支撑		100m2	0.16965	415.04	70.41	
9	011702006001	基础梁		m2	336.46	52.21	17566.58	
本页小计							122498.52	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 24 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9.1	A19-22	现浇混凝土模板 基础梁 木模板 木支撑		100m2	3.36463	5220.63	17565.49	
10	011702006002	矩形梁		m2	1742.54	57.77	100666.54	
10.1	A19-23	现浇混凝土模板 单梁、连续梁 木模板 钢支撑		100m2	17.42542	5776.90	100664.91	
11	011702014003	梁超高模板（高度5.3米以内）		m2	564.32	6.40	3611.65	
11.1	A19-29	现浇混凝土模板 梁支撑高度超过3.6m 每超过1m 钢支撑		100m2	5.64317	639.62	3609.48	
12	011702014001	有梁板		m2	2204.1	64.10	141282.81	
12.1	A19-36	现浇混凝土模板 有梁板 木模板 钢支撑		100m2	22.04101	6409.67	141275.60	
13	011702014004	板超高模板（高度5.3米以内）		m2	722.63	7.09	5123.45	
13.1	A19-42	现浇混凝土模板 板支撑高度超过3.6m 每超过1m 钢支撑		100m2	7.22628	709.24	5125.17	
14	011702008001	卫生间井道反边		m2	53.59	59.81	3205.22	
14.1	A19-27	现浇混凝土模板 圈梁 直形 木模板 木支撑		100m2	0.53588	5981.32	3205.27	
15	011702008002	圈梁		m2	48.13	59.81	2878.66	
本页小计							256768.33	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 25 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
15.1	A19-27	现浇混凝土模板 圈梁 直形 木模板 木支撑		100m2	0.48126	5981.32	2878.57	
16	011702009001	过梁		m2	55.86	68.89	3848.20	
16.1	A19-24	现浇混凝土模板 过梁 木模板 钢支撑		100m2	0.55859	6888.68	3847.95	
17	011702022001	雨棚板		m2	6.58	95.95	631.35	
17.1	A19-46	现浇混凝土模板 悬挑板(阳台、雨篷) 直形 木模板钢支撑		100m2投影面积	0.06579	9596.72	631.37	
18	011702022002	挑檐		m2	693.06	84.33	58445.75	
18.1	A19-53	现浇混凝土模板 挑檐天沟 木模板木支撑		100m2	6.93062	8433.45	58449.04	
19	011702025001	素混凝土门槛		m2	4.18	59.86	250.21	
19.1	A19-27	现浇混凝土模板 圈梁 直形 木模板 木支撑		100m2	0.0418	5986.45	250.23	
20	011702025002	光伏板基座		m2	15.5	80.82	1252.71	
20.1	A19-11	现浇混凝土模板 块体在(m3以内) 5 设备基础木模板 木支撑		100m2	0.155	8081.70	1252.66	
21	011702024001	楼梯		m2	143.64	174.54	25070.93	
本页小计							89499.15	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 26 页 共 26 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
21.1	A19-44	现浇混凝土模板 楼梯 直形 木模板钢支撑		100m2投影面积	1.43636	17454.42	25070.83	
本页小计							89499.15	
合 计							3080062.69	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 建筑工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	4923.29	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					4923.29	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			191530.70	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	19823.56	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		211354.26	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称: 建筑工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	不可预见费	元	191530.7	
2	检验试验费	元		0.5%~1%
合 计			191530.7	

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 8 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	987202.797	0.92	908226.57	人工系数:0.92;
2	01010300003	螺纹钢 HRB400 Φ10以外	kg	6468.17	3.07	19857.28	
3	01010300004	螺纹钢 HRB400 Φ6	kg	130.56	3.3	430.85	
4	01010300005	螺纹钢 HRB400 Φ8	kg	31710.78	3.05	96717.88	
5	01010300006	螺纹钢 HRB400 Φ10	kg	35710.2	3.07	109630.31	
6	01010300007	螺纹钢 HRB400 Φ12	kg	14237.25	3.09	43993.1	
7	01010300008	螺纹钢 HRB400 Φ14	kg	3483.975	3.09	10765.48	
8	01010300009	螺纹钢 HRB400 Φ16	kg	9209.625	3.07	28273.55	
9	01010300010	螺纹钢 HRB400 Φ18	kg	9454.6	3.02	28552.89	
10	01010300011	螺纹钢 HRB400 Φ20	kg	12154.45	3.02	36706.44	
11	01010300012	螺纹钢 HRB400 Φ22	kg	12556.25	3.02	37919.88	
12	01010300013	螺纹钢 HRB400 Φ25	kg	17384	3.02	52499.68	
13	01030100006	冷拔低碳钢丝 Φ5以内	kg	1030.154	3.35	3451.02	
14	01030100006@1	冷拔低碳钢丝 Φ5以内	kg	363.086	3.35	1216.34	
15	01050100015@1	加固钢丝绳	kg	0.079	7.06	0.56	
16	01090100009	圆钢 Φ6	kg	3510.84	3.07	10778.28	
17	01090100009@1	圆钢 Φ6	kg	157.59	3.07	483.8	
18	01090100011	圆钢 Φ8	kg	162.18	3.07	497.89	
19	01090100013	圆钢 Φ10	kg	6.12	3.07	18.79	
20	01170100001	热轧工字钢	kg	1159.841	3.42	3966.66	
21	01210100001@1	热轧等边角钢 30×4	kg	1883.749	3.36	6329.4	
22	01290100003@1	热轧钢板 综合	kg	390.481	3.42	1335.45	
23	01290700003	镀锌铁皮 δ 0.7mm	m2	153.939	26.65	4102.47	
24	02090300001	单层养护膜	m2	3946.721	0.85	3354.71	
25	02090300001@1	单层养护膜	m2	280.566	0.85	238.48	
26	03010500089	对拉螺栓	kg	145.903	6.59	961.5	
27	03010500229@1	螺栓 综合	套	3.733	0.53	1.98	
28	03010700035	金属膨胀锚栓 M8&80	套	10472.795	0.35	3665.48	
	本页小计		元			1413976.72	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 2 页 共 8 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
29	03130100019	低碳钢焊条 综合	kg	802.791	6.02	4832.8	
30	03130100025	碳钢电焊条 J422 Φ4.0	kg	56.037	6.02	337.34	
31	03130300001	焊剂	kg	32.59	4.48	146	
32	03130400001	焊锡	kg	3.038	46.02	139.81	
33	03130700006	锯缝机锯片 Φ500	片	0.432	230.09	99.4	
34	03210100038@1	圆钉	kg	1.179	6.5	7.66	
35	03210100040	圆钉 L50~75	kg	138.648	6.5	901.21	
36	03210100040@1	圆钉 L50~75	kg	3.528	6.5	22.93	
37	03210500002	安全网	m2	715.226	5.22	3733.48	
38	03210500023	热镀锌钢丝网 0.9mm	m2	474.506	4.95	2348.8	
39	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	689.578	4.95	3413.41	
40	03210700004@1	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	20.811	4.95	103.01	
41	03210700013	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	8.194	4.95	40.56	
42	03210700013@1	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.793	4.95	3.93	
43	03210900015	铁件 综合	kg	904.321	5.34	4829.07	
44	03210900016@1	套筒铁件	kg	50.117	5.34	267.62	
45	03230200001	直螺纹套筒 Φ20	个	150.49	5.43	817.16	
46	03230200002	直螺纹套筒 Φ22	个	136.35	5.88	801.74	
47	03230300005	钢筋丝头保护帽(综合)	个	573.68	0.04	22.95	
48	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	9704.023	0.37	3590.49	
49	04010100001@1	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	4122.975	0.37	1525.5	
50	04030400001	粗净砂	m3	7.246	160.87	1165.66	
51	04030400001@1	粗净砂	m3	0.471	160.87	75.77	
52	04050100001@1	碎石	m3	1.269	141.47	179.53	
53	04050100004@1	碎石 5mm~20mm	m3	50.537	138.56	7002.41	
54	04050100009@1	碎石 20mm~40mm	m3	36.093	136.22	4916.59	
55	04050200010	彩色卵石 粒径 1cm~3cm	t	0.415	1242.72	515.73	
本页小计			元			41840.56	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 3 页 共 8 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
56	04050500002@2	厂拌水泥稳定碎石 水泥含量5%	m3	89.79	271.09	24341.17	
57	04050500002@3	厂拌水泥稳定碎石 水泥含量4%	m3	89.79	267.71	24037.68	
58	04070200002@1	石屑 0mm~5mm	m3	28.615	109.85	3143.36	
59	04130100005@1	标准砖 240×115×53	千块	7.372	380	2801.36	
60	04130100006	标准砖 240×115×53	m3	11.502	262.8	3022.73	
61	04130100006@1	标准砖 240×115×53	m3	2.553	262.8	670.93	
62	04130400002	页岩烧结多孔砖 240×190×90	m3	358.762	276.4	99161.82	
63	04170400001@1	陶瓦300*400	块	2937.694	2.73	8019.9	
64	05030100002	杉木锯材	m3	19.798	1295.59	25650.09	
65	05030100002@1	杉木锯材	m3	0.375	1295.59	485.85	
66	05030100002@2	杉木锯材	m3	1.128	1295.59	1461.43	
67	05030400002@1	板方材	m3	0.465	1637.17	761.28	
68	09270200001	耐碱玻纤网格布	m2	2053.489	1.5	3080.23	
69	09270200002	自粘型耐碱网格布	m2	616.047	1.5	924.07	
70	13030500006	丙烯酸聚合物乳胶	kg	834.227	11.5	9593.61	
71	13031100010	聚合物水泥基防水涂料 I 型	kg	5005.363	17.27	86442.62	
72	13031100016	单组分聚氨酯防水涂料	kg	1616.165	15.7	25373.79	
73	13031100017@1	单组分丙烯酸防水涂料	kg	4140.625	15.7	65007.81	
74	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	6.682	11.4	76.17	
75	13330500002@1	改性沥青聚酯胎防水自粘卷材 3mm	m2	2857.072	32.77	93626.25	
76	13350500005@1	聚硫密封胶	kg	81.012	28	2268.34	
77	13350700001	塑料油膏	kg	57.01	4.8	273.65	
78	13371100001	土工布	m2	261.48	1.79	468.05	
79	14090100005	润滑冷却液	kg	2.84	13.75	39.05	
80	14353500012	隔离剂	kg	697.528	4.51	3145.85	
81	14353500012@1	隔离剂	kg	31.811	4.51	143.47	
	本页小计		元			484020.56	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 4 页 共 8 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
82	14353500016@1	基层处理剂	kg	605.522	6.64	4020.67	
83	14391900007@1	液化气	kg	417.686	9.04	3775.88	
84	14430100001@1	801胶	kg	32.04	1.42	45.5	
85	14430300015	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	253.971	2.75	698.42	
86	14430300015@1	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	10.243	2.75	28.17	
87	15011500001	石棉垫	kg	13.87	6.3	87.38	
88	15130300003@1	热固复合聚苯板 G 型 05 级 60mm厚	m2	2053.489	31.5	64684.9	
89	15130300007@3	难烯燃型挤塑聚苯板 普通	m3	79.603	238	18945.51	
90	17250000033	硬塑料管 dn20	m	421.086	1.43	602.15	
91	17270100007	橡胶压力管	m	10.023	27.43	274.93	
92	17310100003	泵管	m	14.479	5.22	75.58	
93	18250300034	卡箍(泵管用)	个	6.682	81.42	544.05	
94	34091900023	固定底座	个·月	4232.745	0.44	1862.41	
95	34091900023@1	固定底座	个·月	217.465	0.44	95.68	
96	34091900024	可调托座	个·月	4293.966	0.89	3821.63	
97	34091900024@1	可调托座	个·月	217.465	0.89	193.54	
98	34110100002	水	t	427.38	3.2	1367.62	
99	34110100002@1	水	t	249.424	3.2	798.16	
100	34110200001	电	kW·h	370.028	0.69	255.32	
101	34110200001@1	电	kW·h	0.352	0.69	0.24	
102	35010300002	木模板 2440×1220×15	m2	1756.066	27.69	48625.47	
103	35010300002@1	木模板 2440×1220×15	m2	76.756	27.69	2125.37	
104	35030100002	竹脚手板 侧编	m2	468.525	16.85	7894.65	
105	80070100001	聚合物抹面抗裂砂浆	kg	16898.505	1.86	31431.22	
106	80090300002	干混界面砂浆 DIT M10	m3	28.235	1.06	29.93	
107	80090800001	粘结砂浆 保温材料专用	kg	11978.687	1.66	19884.62	
	本页小计		元			212169.00	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 5 页 共 8 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
108	88010100002	钢管使用费	t·月	597.088	75	44781.6	
109	88010100002@1	钢管使用费	t·月	12.1	75	907.5	
110	88010100003	扣件使用费	个·月	88392.932	0.2	17678.59	
111	88010100003@1	扣件使用费	个·月	2043.282	0.2	408.66	
112	88010500001	其他材料费	元	53315.318	1	53315.32	
113	88010500001@1	其他材料费	元	15387.847	1	15387.85	
114	BCCLF2	倒车定位装置	套	6	165	990	
115	BCCLF4	水簸箕	个	2	50	100	
116	BCCLF5@1	不锈钢安全挡牌材料费	m2	7.08	425	3009	
117	CLFTZ	材料费调整	元	-0.218	1	-0.22	
118	80210200002	商品混凝土(细石) C20	m3	31.685	353.46	11199.38	
119	80210200002@1	商品混凝土(细石) C20	m3	11.789	353.46	4166.94	
120	80210400002@1	商品混凝土(砾石) C15	m3	4.523	339.74	1536.64	
121	80210400002@2	LC5.0轻骨料混凝土	m3	87.645	190.33	16681.47	
122	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m3	29.132	348.72	10158.91	
123	80210400003@1	商品混凝土(砾石) C20	m3	1.521	348.72	530.4	
124	80210400004	商品混凝土(砾石) C25	m3	35.452	357.99	12691.46	
125	80210400005	商品混凝土(砾石) C30	m3	951.914	367.55	349875.99	
126	80210400005@1	商品混凝土(砾石) C30	m3	156.404	367.55	57486.29	
127	80010100002	预拌同配比砂浆 C20(42.5) 砂子 4.75mm	m3	0.738	384.96	284.1	
128	80010100003	预拌同配比砂浆 C30(42.5) 砂子 4.75mm	m3	4.991	407.08	2031.74	
129	80010100005@1	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	10.184	416.889	4245.6	
130	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	0.013	448.168	5.83	
131	80010200003@1	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	2.381	448.168	1067.09	
132	80010300001	预拌干混砌筑砂浆 DM M5.0	m3	0.05	402.3	20.12	
133	80010300001@1	预拌干混砌筑砂浆 DM M5.0	m3	1.929	402.3	776.04	
	本页小计		元			609336.30	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 6 页 共 8 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
134	80010300002	预拌干混砌筑砂浆 DM M10.0	m ³	82.102	414.623	34041.38	
135	80010300002@1	预拌干混砌筑砂浆 DM M10.0	m ³	0.538	414.623	223.07	
136	J13-1@1	自升式塔式起重机 起重·力矩 600kN·m 大	天	0.019	429.336	8.16	
137	J1-35@1	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	3.389	28.27	95.81	
138	J3-18@1	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大	台班	0.157	711.02	111.63	
139	J3-23@1	汽车式起重机 提升质量(t) 20 大	台班	0.119	1437.77	171.09	
140	J3-54@2	门式起重机 提升质量(t) 10 大	台班	0.019	601.23	11.42	
141	J4-30@1	机动翻斗车 装载质量(t) 1 小	台班	0.094	230.62	21.68	
142	J4-5@1	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	1.493	501.88	749.31	
143	J4-6@1	载重汽车 装载质量(t) 8 中	台班	0.235	566.16	133.05	
144	J5-22@1	皮带运输机 带长×带宽m 15×0.5 小	台班	0.037	261.93	9.69	
145	J6-14@1	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	1.172	236.27	276.91	
146	J7-1@1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	0.037	43.11	1.6	
147	J7-12@1	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.006	28.49	0.17	
148	J7-12@2	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	7.182	28.49	204.62	
149	J7-17@1	木工单面压刨床 刨削宽度(mm) 600 小	台班	0.006	37.27	0.22	
150	J7-2@1	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.025	47.79	1.19	
151	J9-14@1	点焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.029	153.13	4.44	
152	JX001	其他机械费	元	1847.625	1	1847.63	
153	JX001@1	其他机械费	元	81183.877	1	81183.88	
154	JXFTZ	机械费调整	元	-0.023	1	-0.02	
155	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	0.906	1434.96	1300.07	
156	J1-1@1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	0.037	1434.96	53.09	
157	J1-16@1	轮胎式装载机 斗容量(m ³) 2 中	台班	0.395	1098.69	433.98	
158	J1-19@1	平地机 功率(kW) 90 大	台班	0.152	1043.13	158.56	
159	J1-20@1	平地机 功率(kW) 120 大	台班	0.071	1385.63	98.38	
160	J12-44	挤压钳 小	台班	2.756	29.11	80.23	
161	J1-25@1	轮胎压路机 工作质量(t) 16 大	台班	0.124	1306.75	162.04	
	本页小计		元			121383.28	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 7 页 共 8 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
162	J12-9@1	组合烘箱 小	台班	1.523	122.02	185.84	
163	J1-31@1	钢轮振动压路机 工作质量(t) 12 大	台班	0.355	1277.97	453.68	
164	J1-33	钢轮振动压路机 工作质量(t) 15 大	台班	0.898	1556.78	1397.99	
165	J1-33@1	钢轮振动压路机 工作质量(t) 15 大	台班	0.2	1556.78	311.36	
166	J1-34@1	钢轮振动压路机 工作质量(t) 18 大	台班	0.118	1740.07	205.33	
167	J1-52@1	稳定土拌合机 功率(kW) 105 大	台班	0.136	1078.89	146.73	
168	J1-6	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 0.6 大	台班	1.087	1417.98	1541.34	
169	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 1 大	台班	0.372	2045.18	760.81	
170	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	6.356	912.71	5801.18	
171	J3-19@1	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	0.212	912.71	193.49	
172	J3-54@1	门式起重机 提升质量(t) 10 大	台班	0.858	565.92	485.56	
173	J3-55@1	门式起重机 提升质量(t) 20 大	台班	0.322	828.03	266.63	
174	J4-12	自卸汽车 装载质量(t) 8 中	台班	6.471	798.12	5164.63	
175	J4-32	轨道平车 装载质量(t) 10 中	台班	0.515	70.15	36.13	
176	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	0.598	481.57	287.98	
177	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	20.005	458.84	9179.09	
178	J5-10	电动单筒慢速卷扬机 牵引力(kN) 50 小	台班	0.833	200.68	167.17	
179	J6-10	混凝土布料机 小	台班	11.137	163.23	1817.89	
180	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	12.198	169.05	2062.07	
181	J6-12@1	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	1.112	169.05	187.98	
182	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	8.215	220.33	1810.01	
183	J6-18	混凝土抹平机 功率(kW) 5.5 小	台班	3.161	23.67	74.82	
184	J6-19	混凝土切缝机 功率(kW) 7.5 小	台班	0.615	30.57	18.8	
185	J6-22@1	混凝土振动器 附着式 小	台班	19.444	9.73	189.19	
186	J6-6	混凝土汽车式输送泵 输送长度(m) 37 大	台班	2.227	4604.35	10253.89	
187	J6-8	混凝土输送泵 输送量(m ³ /h) 45 大	台班	7.796	850.91	6633.69	
188	J7-1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	18.747	41.8	783.62	
		本页小计	元			50416.90	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 8 页 共 8 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
189	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	17.88	25.85	462.2	
190	J7-126	钢筋镦粗机 4kW 小	台班	1.42	70.94	100.73	
191	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	16.445	44.26	727.86	
192	J7-2@2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.561	44.26	24.83	
193	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	52.44	27.83	1459.41	
194	J7-3@1	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	1.092	27.83	30.39	
195	J7-36@1	摇臂钻床 钻孔直径(mm) 50 小	台班	0.236	31.63	7.46	
196	J7-40	螺栓套丝机 直径(mm) 39 小	台班	4.814	27.83	133.97	
197	J7-45@1	剪板机 厚度×宽度(mm) 20×250 0 中	台班	0.043	351.13	15.1	
198	J7-57@1	刨边机 加工长度(mm) 9000 大	台班	0.043	761.29	32.74	
199	J7-78	型钢剪断机 剪断宽度(mm) 500 中	台班	0.193	274.56	52.99	
200	J7-79@1	型钢矫正机 厚度×宽度(mm) 60 ×800 小	台班	0.193	221.63	42.77	
201	J8-25	高压油泵 压力(MPa) 80 小	台班	2.756	165.41	455.87	
202	J9-11	直流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	37.903	91.52	3468.88	
203	J9-14	点焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	4.742	136.12	645.48	
204	J9-17	对焊机 容量(kV·A) 10 小	台班	6.659	29.11	193.84	
205	J9-18	对焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.618	108.67	67.16	
206	J9-2	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	2.96	85.28	252.43	
207	J9-39	电渣焊机 电流(A) 1000 小	台班	8.807	171.02	1506.17	
208	J9-4@1	交流弧焊机 容量(kV·A) 42 小	台班	8.561	118.15	1011.48	
209	J9-40	电焊条烘干箱 容量(cm3) 45×35 ×45 小	台班	3.239	18.43	59.69	
	本页小计		元			10751.45	
	合计		元			2943894.77	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		1340540.55	
1	直接费			1359533.3	
1.1	人工费			489370.26	
1.2	材料费			860479.1	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			9683.94	
2	管理费		6.8	86730.88	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	76527.62	
5	单价优惠			182250.4	
二	措施项目费	1+2+3		55717.9	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		7482.77	
1.1	直接费			7448.9	
1.1.1	人工费			6216.46	
1.1.2	材料费			600.87	
1.1.3	机械费			631.57	
1.2	管理费		6.8	560.08	
1.3	利润		6	494.18	
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		2150.39	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.59	46084.74	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	42233.65	
4	单价优惠			1020.39	
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		115596.59	
四	税前造价	一+二+三		1511855.04	
五	销项税额	四	9	135704.02	
单位工程建安造价		四+五		1647559.06	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		地面工程					305483.01	
1	011101001001	水泥砂浆面层地面（管井）	1. 20厚度DS M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)面层，表面撒适量水泥粉抹压平整 2. 界面剂1道 3. 80厚C20混凝土垫层 4. 压实填土，压实系数不小于90%	m2	3.19	64.48	205.69	
1.1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0.03185	2407.81	76.69	
1.2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	0.03185	288.18	9.18	
1.3	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.02548	4702.85	119.83	
2	011101001002	水泥砂浆面层楼面	1. 20厚度DS M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)面层，表面撒适量水泥粉抹压平整 2. 界面剂1道	m2	6.37	26.96	171.74	
2.1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0.0637	2407.81	153.38	
2.2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	0.0637	288.18	18.36	
3	011102003001	地砖地面	1. 8 厚防滑地砖面层(800*800)，DTG砂浆擦缝用人造石专用填缝 2. :30厚DP M15 砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 3. 1.2厚聚氨酯防水涂料（另计） 4. 界面剂1道 5. :80厚C20混凝土-垫层 6. 压实填土，压实系数不小于90%	m2	250.31	177.83	44512.63	
本页小计							44890.06	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 2 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.1	A11-54	陶瓷地面砖 楼地面(每块面积在cm2以内) 6400		100m2	2.5031	13598.45	34038.28	
3.2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	2.5031	288.18	721.34	
3.3	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	2.00248	4870.22	9752.52	
4	011102003002	地砖楼面（卫生间等）	1. 8厚防滑地砖面层(400*400)，DTG砂浆擦缝 2. 30厚DP M15 砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 3. :1.5厚聚氨酯防水卷材 4. 1.5厚聚氨酯防水卷材 5. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层，向地漏找1%坡，随打随抹平地漏四周及管根部用DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)抹小八字角 6. 界面剂1道 7. LC7 .5轻骨料混凝土填充层	m2	182.22	162.46	29603.46	
本页小计							29603.46	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 3 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	A11-53 换	陶瓷地面砖 楼地面(每块面积在cm2以内) 3600 换为【陶瓷地砖 400×400】		100m2	1.82215	11279.48	20552.90	
4.2	A11-4 换	找平层 细石混凝土 30mm 换为【商品混凝土(细石) C20】		100m2	1.82215	2685.74	4893.82	
4.3	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	1.82215	288.18	525.11	
4.4	A9-24 换	屋面保温 现浇水泥陶粒混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C15】		10m3	1.09329	3321.42	3631.28	
5	011102003003	地砖楼面	1.8 厚防滑地砖面层(800*800)，DTG 砂浆擦缝用人造石专用填缝 2.:30厚DP M15 砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 3.界面剂1道	m2	1359.35	138.87	188772.93	
5.1	A11-54	陶瓷地面砖 楼地面(每块面积在cm2以内) 6400		100m2	13.59346	13598.45	184849.99	
5.2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	13.59346	288.18	3917.36	
本页小计							188772.93	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 4 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6	011104004001	陶瓷面层地面	1. 200高架空防静电活动地板(陶瓷面层) 2. 混凝土密封封闭剂1道 3. 界面剂1道 4. 20厚度DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 5. 界面剂1道 6. 80厚C20混凝土垫层 7. 压实填土，压实系数不小于90%	m2	14. 9	283. 34	4221. 77	
6. 1	A11-105	防静电活动地板安装 瓷质		100m2	0. 149	21875. 77	3259. 49	
6. 2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0. 9		100m2	0. 149	288. 18	42. 94	
6. 3	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0. 149	2407. 81	358. 76	
6. 4	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0. 1192	4702. 85	560. 58	
7	011104004002	防静电活动地板	1. 200高架空防静电活动地板 2. 混凝土密封封闭剂1道 3. 界面剂1道 4. 20厚度DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 5. 界面剂1道	m2	32. 71	491. 73	16084. 49	
7. 1	A11-104	防静电活动地板安装 铝质		100m2	0. 3271	46477. 06	15202. 65	
7. 2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0. 9		100m2	0. 3271	288. 18	94. 26	
7. 3	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0. 3271	2407. 81	787. 59	
8	011105003001	釉面砖踢脚	1. :8厚彩色釉面砖，DTG砂浆勾缝 2. :5厚DTA砂浆粘贴 3. 10厚DP M15 砂浆(1:3 水泥砂浆)打底并划出纹道 4. 界面剂1道	m	1007. 37	21. 75	21910. 30	
本页小计							42216. 56	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 5 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
8.1	A11-166	踢脚线 陶瓷地面砖		100m	10.0737	2174.59	21906.17	
		墙面工程					445832.48	
1	011201001001	真石漆外墙面	1. 面层涂料1道 2. 主层涂料1道 3. 底层涂料1道(抗碱封闭底漆) 4. 刮涂耐水腻子，干燥后打磨 5. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（另计） 6. :5厚聚合物水泥防水砂浆(干粉型)（另计） 7. 12厚DP M15 砂浆(1:3水泥砂浆)抹平 8. :界面剂1道 9. 墙体表面清扫干净	m2	1589	123.50	196241.50	
本页小计							196241.50	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 6 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1.1	A15-72	外墙真石漆 胶带条分格		100m2	16.52564	7560.81	124947.22	
1.2	A15-115	满刮腻子两遍 外墙		100m2	15.89004	1462.51	23239.34	
1.3	A12-2 换	墙面、墙裙抹水泥砂浆 外砖墙 20mm 实际厚度(mm):12 换为【预拌干混抹灰砂浆 DP M15.0】		100m2	15.89004	3023.94	48050.53	
2	011201001002	水泥砂浆墙面	1.:5厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)找平抹光 2.9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底打光	m2	112.1	24.61	2758.78	
2.1	A12-20	打底找平(15mm厚) 内墙		100m2	1.121	2460.67	2758.41	
3	011201001003	防静电不发火砂浆墙面	1.7 厚防静电不发火砂浆面层抹平 2.10 厚DPM15 砂浆(1:3水泥砂浆)打底并划出纹道 3.水泥胶浆1道 4.非黏土砖墙抹砂浆并喷湿	m2	138.58	41.35	5730.28	
3.1	A12-1 换	墙面、墙裙抹水泥砂浆 内砖墙 20mm 实际厚度(mm):7 换为【预拌干混抹灰砂浆 DP M15.0】		100m2	1.38579	1319.99	1829.23	
3.2	A12-2 换	墙面、墙裙抹水泥砂浆 外砖墙 20mm 实际厚度(mm):10 换为【预拌干混抹灰砂浆 DP M15.0】		100m2	1.38579	2815.42	3901.58	
本页小计							8489.06	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 7 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4	011201001004	防静电不发火砂浆墙面（有保温）	1. 7 厚防静电不发火砂浆面层抹平 2. 10 厚DPM15 砂浆(1:3水泥砂浆)打底并划出纹道 3. 水泥胶浆1道 4. 满贴涂塑中碱玻璃纤维网格布一层	m2	19. 57	13. 20	258. 32	
4. 1	A12-1 换	墙面、墙裙抹水泥砂浆 内砖墙 20mm 实际厚度(mm):7 换为【预拌干混抹灰砂浆 DP M15. 0】		100m2	0. 19567	1319. 99	258. 28	
5	011201001005	石粉墙面	1. 0. 5厚刮(抹)一遍石粉面层 2. 1. 5 厚刮(抹)两遍石粉找平 3. 10 厚石粉基底粗骨料打底 4. 封底液封底	m2	2592. 21	37. 26	96585. 74	
5. 1	A15-112	墙面抗碱封底涂料		100m2	26. 95902	1064. 40	28695. 18	
5. 2	A15-116 换	满刮腻子两遍 内墙 满刮腻子一遍【湘建价[2022]146号文】 单价*0. 6		100m2	25. 92214	757. 50	19636. 02	
5. 3	A15-78	刮仿瓷涂料 二遍		100m2	25. 92214	1861. 79	48261. 58	
6	011201001006	石粉墙面（有保温）	1. 0. 5厚刮(抹)一遍石粉面层 2. 1. 5 厚刮(抹)两遍石粉找平 3. 10 厚石粉基底粗骨料打底 4. 封底液封底 5. 满贴涂塑中碱玻璃纤维网格布一层	m2	949. 66	37. 26	35384. 33	
6. 1	A15-112	墙面抗碱封底涂料		100m2	9. 87648	1064. 40	10512. 53	
6. 2	A15-116 换	满刮腻子两遍 内墙 满刮腻子一遍【湘建价[2022]146号文】 单价*0. 6		100m2	9. 49662	757. 50	7193. 69	
6. 3	A15-78	刮仿瓷涂料 二遍		100m2	9. 49662	1861. 79	17680. 71	
本页小计							132228. 39	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 8 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7	011201001007	有机涂料外墙	1. 面层涂料2道 2. :底层涂料1道(抗碱封闭底漆 3. 刮涂耐水腻子，干燥后打磨 4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 5. 5 厚聚合物水泥防水砂浆(干粉型) 6. 12厚DP M15 砂浆(1:3水泥砂浆)抹平 7. 界面剂1道 8. 墙体表面清扫工净	m2	62.79	157.32	9878.12	
7.1	A15-90	外墙喷丙烯酸外用乳胶漆 无光 抹灰面		100m2	0.62789	2758.09	1731.78	
7.2	A15-115	满刮腻子两遍 外墙		100m2	0.62789	1462.51	918.30	
7.3	A8-124	聚合物水泥基防水涂料(JS涂料I型) 外墙 1.5mm厚		100m2	0.62789	6471.97	4063.69	
7.4	A8-137 换	聚合物水泥防水砂浆 10mm厚 实际厚度(mm):5		100m2	0.62789	1792.22	1125.32	
7.5	A12-4 换	墙面、墙裙抹水泥砂浆 混凝土外墙 20mm 实际厚度(mm):12 换为【预拌干混抹灰砂浆 DP M15.0】		100m2	0.62789	3247.60	2039.14	
8	011202001001	独立柱装修-石粉涂料	1. 0.5厚刮(抹)一遍石粉面层 2. 1.5 厚刮(抹)两遍石粉找平 3. 10 厚石粉基底粗骨料打底 4. 封底液封底	m2	98.03	37.26	3652.60	
8.1	A15-112	墙面抗碱封底涂料		100m2	1.01955	1064.40	1085.21	
8.2	A15-116 换	满刮腻子两遍 内墙 满刮腻子一遍【湘建价[2022]146号文】 单价*0.6		100m2	0.98034	757.50	742.61	
8.3	A15-78	刮仿瓷涂料 二遍		100m2	0.98034	1861.79	1825.19	
本页小计							13530.72	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 9 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9	011204003001	穿孔铝板吸声墙面（有保温）	1. 铺贴穿孔铝吸声板面层，自攻螺钉固定，铝装饰压条 2. 玻璃丝布绷紧固定于龙骨表面 3. 50厚玻璃棉毡，用专用胶粘剂粘贴于龙骨间 4. 用M6x75膨胀螺栓固定[50x50x4 轻钢龙骨，中距不大于500 5. 防潮层用1.2厚聚氨酯防水涂料，表面需撒细砂 6. :墙体基层干燥、除油、除尘 7. :9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底找平 8. 满贴涂塑中碱玻璃纤维网格布一层	m2	64.55	267.47	17265.19	
本页小计							17265.19	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 10 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9.1	A12-146	龙骨基层 轻钢龙骨 中距(mm以内) 竖603横1500		100m2	0.64546	4055.13	2617.42	
9.2	A12-186	岩棉吸音板		100m2	0.64546	13644.09	8806.71	
9.3	A12-149	玻璃棉毡隔离层		100m2	0.64546	2218.77	1432.13	
9.4	A8-131 换	内墙墙面 聚合物水泥基防水涂料(Ⅱ型) 1.5mm厚 大面涂刷 换为【双组分聚氨酯防水涂料】		100m2	0.64546	6830.19	4408.61	
10	011204003002	穿孔铝板吸声墙面	1. 铺贴穿孔铝吸声板面层，自攻螺钉固定，铝装饰压条 2. 玻璃丝布绷紧固定于龙骨表面 3. 50厚玻璃棉毡，用专用胶粘剂粘贴于龙骨间 4. 用M6x75膨胀螺栓固定[50x50x4 轻钢龙骨，中距不大于500 5. 防潮层用1.2厚聚氨酯防水涂料，表面需撒细砂 6. :墙体基层干燥、除油、除尘 7. :9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底找平	m2	82.4	267.49	22041.18	
本页小计							22041.18	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 11 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
10.1	A12-146	龙骨基层 轻钢龙骨 中距(mm以内) 竖603横1500		100m2	0.82404	4055.13	3341.59	
10.2	A12-186	岩棉吸音板		100m2	0.82404	13644.09	11243.28	
10.3	A12-149	玻璃棉毡隔离层		100m2	0.82404	2218.77	1828.36	
10.4	A8-131 换	内墙墙面 聚合物水泥基防水涂料(Ⅱ型) 1.5mm厚 大面涂刷 换为【双组分聚氨酯防水涂料】		100m2	0.82404	6830.19	5628.35	
11	011204003003	陶瓷面砖墙面	1.5 厚陶瓷墙砖(400 *400)，DTG砂浆勾缝	m2	333.15	127.94	42623.21	
11.1	A12-110 换	面砖 干粉型粘贴剂粘贴 周长在(mm以内) 1600 换为【瓷砖胶】	2. 瓷砖胶粘剂粘接层 3. 1.5厚聚氨酯防水涂料（另计） 4. 10厚DP M15 砂浆(1:3水泥砂浆)打底找平	100m2	3.33147	12794.43	42624.26	
12	011204003004	陶瓷面砖墙面（有保温）	1.5 厚陶瓷墙砖(400 *400)，DTG砂浆勾缝	m2	104.84	127.94	13413.23	
12.1	A12-110 换	面砖 干粉型粘贴剂粘贴 周长在(mm以内) 1600 换为【瓷砖胶】	2. 瓷砖胶粘剂粘接层 3. 1.5厚聚氨酯防水涂料	100m2	1.04838	12794.43	13413.42	
		天棚工程					84853.84	
1	011301001001	大白浆天棚	1. 3厚面层耐水腻子刮平 2. 刷大白浆	m2	2563.57	33.04	84700.35	
本页小计							140736.79	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 12 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	A15-117 换	满刮腻子两遍 天棚 换为【防水腻子(成品)】	1. 3厚面层耐水腻子刮平	100m2	25. 63574	1551. 12	39764. 11	
1. 2	A15-58	刷乳胶漆 抹灰面 二遍		100m2	25. 63574	1753. 11	44942. 27	
2	011301001002	刮腻子天棚		m2	9. 89	15. 52	153. 49	
2. 1	A15-117 换	满刮腻子两遍 天棚 换为【防水腻子(成品)】		100m2	0. 09893	1551. 12	153. 45	
		门窗工程					357734. 10	
1	010801001001	实木门M1022	1. 成品实木门（含门套及线子，含锁及五金配件，含油漆）	樘	20	1339. 92	26798. 40	
1. 1	A14-3	成品套装木门安装 单扇门		10樘	2	13399. 24	26798. 48	
2	010801001002	实木双开门M1522	1. 成品实木门（含门套及线子，含锁及五金配件，含油漆）	樘	4	1892. 11	7568. 44	
2. 1	A14-4	成品套装木门安装 双扇门		10樘	0. 4	18921. 08	7568. 43	
3	010802001001	组合门窗M4344	1. 断桥铝合平开门（型材厚度1. 4mm），双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6，白玻	m2	18. 56	572. 15	10619. 10	
本页小计							45139. 43	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 13 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.1	A14-7 换	铝合金门窗(成品)安装 平开门 换为【双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6,白玻】 换为【断桥铝合金推拉门 90系列,钢化中空玻璃】 设计为隔热断桥铝合金型材 人工*1.25		100m2	0.18557	57224.38	10619.13	
4	010802001002	木质推拉门 1022	1. 木质推拉门 1022	樘	2	1339.93	2679.86	
4.1	A14-3	成品套装木门安装 单扇门		10樘	0.2	13399.24	2679.85	
5	010802003001	钢质甲级防火门	钢质甲级防火门	m2	30.36	644.53	19567.93	
5.1	A14-29	防火门 钢质		100m2	0.3036	60956.69	18506.45	
5.2	A14-76	闭门器安装 明装		副	12	88.46	1061.52	
6	010802003002	钢质乙级防火门	钢质乙级防火门	m2	4.4	626.50	2756.60	
6.1	A14-29	防火门 钢质		100m2	0.044	58629.09	2579.68	
6.2	A14-76	闭门器安装 明装		副	2	88.46	176.92	
7	010802003003	钢质丙级防火门	钢质丙级防火门	m2	6.16	558.20	3438.51	
7.1	A14-29	防火门 钢质		100m2	0.0616	50075.49	3084.65	
本页小计							28442.90	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 14 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7.2	A14-76	闭门器安装 明装		副	4	88.46	353.84	
8	010802004001	钢制双开门M1522	钢制双开门M1522	m2	13.2	408.39	5390.75	
8.1	A14-26	防盗门		100m2	0.132	40838.99	5390.75	
9	010803001001	铝合金卷帘门JLM4447	铝合金卷帘门（单层铝合金），厚度（mm）:0.8mm（含电动装置）	m2	144.76	249.61	36133.54	
9.1	A14-16	卷闸门安装 铝合金卷闸门		100m2	1.4476	20935.58	30306.35	
9.2	A14-17	卷闸门安装 电动装置		套	6	971.14	5826.84	
10	010807001001	90系列黑色铝合金窗	1. 90系列断桥铝合金窗（型材厚度1.4mm），双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6, 白玻	m2	381.01	594.79	226620.94	
10.1	A14-11 换	铝合金门窗(成品)安装 平开窗 设计为隔热断桥铝合金型材 人工*1.25 换为【双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6, 白玻】 换为【断桥隔热平开窗 65系列铝合金型材厚度1.4mm, 6+12A+6mm 双面钢化中空玻璃】		100m2	3.8101	59478.71	226619.83	
11	010807001002	消防救援窗	1. 消防救援窗（含手动开启装置），90系列断桥铝合金窗（型材厚度1.4mm），双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6, 白玻	m2	19.8	645.29	12776.74	
本页小计							280921.97	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 15 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
11.1	A14-11 换	铝合金门窗(成品)安装 平开窗 设计为隔热断桥铝合金型材 人工*1.25 换为【双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6,白玻】 换为【断桥隔热平开窗 65系列铝合金型材厚度1.4mm, 6+12A+6mm 双面钢化中空玻璃】		100m2	0.198	59478.71	11776.78	
11.2	XSXMFB_003	手动开启装置		个	5	200.00	1000.00	
12	010807003001	铝合金百叶窗	铝合金百叶窗	m2	1.38	219.52	302.94	
12.1	A14-14	铝合金门窗(成品)安装 百叶窗		100m2	0.01376	22016.27	302.94	
13	010807003002	铝合金百叶窗(带滤网)	铝合金百叶窗(带滤网)	m2	0.2	237.75	47.55	
13.1	A14-14	铝合金门窗(成品)安装 百叶窗		100m2	0.002	23776.27	47.55	
14	010809002001	窗台板	1. 成品塑料窗台板，5%排水坡度向室外	m2	37.91	80.00	3032.80	
14.1	XSXMFB_002	窗台板		m2	37.908	80.00	3032.64	
		其他工程					55391.10	
1	011503001002	护窗栏杆（高1.1m）	详见22J403-1/4-21/HC1	m	16.2	242.46	3927.85	
1.1	A11-127	成品不锈钢管栏杆(带扶手)		100m	0.162	24245.56	3927.78	
本页小计							7311.14	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 16 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2	011503001003	屋顶栏杆（高1.1m）	详见22J403-1/3-50/PB38	m	40.42	242.46	9800.23	
2.1	A11-127	成品不锈钢管栏杆(带扶手)		100m	0.4042	24245.56	9800.06	
3	011210003001	挡烟垂壁	1. 8mm厚防火玻璃	m2	20.64	306.68	6329.88	
3.1	A12-207 换	防火玻璃挡烟垂壁 换为【防火玻璃 8mm】		100m2	0.2064	30667.94	6329.86	
4	011210001002	卫生间隔断	1. 二类抗倍特板 厚度(mm):15mm, 高1.7m	m2	148.47	117.22	17403.65	
4.1	补子目1	卫生间隔断		m2	148.47	117.22	17403.65	
5	011505001002	洗漱台 1m2以外	1. 芝麻黑大理石台面 16mm,	m2	2.64	500.94	1322.48	
5.1	A16-141	大理石洗漱台 1m2以外		100m2	0.0264	50094.08	1322.48	
6	011505009001	肥皂盒	挂式肥皂盒	个	16	22.13	354.08	
6.1	A16-134	肥皂盒 搁放式		只	16	22.13	354.08	
7	011505006001	毛巾杆（架）	毛巾架，详见15ZJ512，53，1	套	16	216.08	3457.28	
7.1	A16-138	毛巾杆 不锈钢		付	16	216.08	3457.28	
本页小计							38667.60	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 17 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
8	011505010001	玻璃镜	1. 1800*900，离地1000	m2	3. 64	247. 00	899. 08	
8. 1	A16-108	镜面玻璃 1m2以外 带框		100m2	0. 0364	24700. 31	899. 09	
9	011505001001	成品更衣凳	成品更衣凳	个	3	132. 00	396. 00	
9. 1	补子目2	成品更衣凳		个	3	132. 00	396. 00	
10	011505007001	挂衣钩	挂衣钩	只	2	102. 56	205. 12	
10. 1	A16-132	毛巾环		只	2	102. 56	205. 12	
11	011505008001	卫生纸盒	卫生纸盒	个	2	31. 85	63. 70	
11. 1	A16-133	卫生纸盒		只	2	31. 85	63. 70	
12	011501011001	硬木面层多功能台	详见13ZJ301，60，5	m2	0. 75	634. 61	475. 96	
12. 1	A16-113	附墙矮柜		100m2	0. 0075	63461. 72	475. 96	
13	011106001001	楼梯口盲道提示	楼梯口盲道提示	m	15. 5	44. 00	682. 00	
13. 1	补子目4	楼梯口盲道提示		m	15. 5	44. 00	682. 00	
本页小计							2721. 86	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 18 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
14	010807003004	浅灰色铝合金栏杆	空调外机处，	m	78.8	127.84	10073.79	
14.1	A11-113	铝合金栏杆		100m	0.788	12783.66	10073.52	
		楼梯装饰					91246.02	
1	011102001001	花岗石面踏步 详13ZJ301	1. 详13ZJ301，P42，10，芝麻灰花岗岩板 δ 20mm	m2	38.5	264.20	10171.70	
1.1	A11-177 换	石材 楼梯 水泥砂浆 换为【花岗岩板 δ 20mm】		100m2	0.38501	26419.03	10171.59	
2	011102001002	大理石面踏步	1. 详22J403-1，芝麻灰大理石20mm专用胶粘结剂粘结1.5厚金属防滑条	m2	105.14	287.18	30194.11	
2.1	A11-178	石材 楼梯 胶粘		100m2	1.05135	28719.21	30193.94	
3	011102001003	大理石面踏步防滑条	1. 详22J403-1 2. 1.5厚金属防滑条	m	214.8	38.07	8177.44	
3.1	A11-77	楼梯、台阶踏步防滑条 铜嵌条 4×10		100m	2.148	3806.92	8177.26	
4	011105003002	踢脚一 楼梯间	块料踢脚线 100高 1:8厚彩色釉面砖，DTG砂浆勾缝 2:5厚DTA砂浆粘贴 3:10厚DP M15砂浆（1:3水泥砂浆）打底并划出纹道 4:界面剂1道 5:墙体	m	98.52	23.36	2301.43	
本页小计							60918.47	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 19 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
4.1	A11-166 换	踢脚线 陶瓷地面砖 楼梯段踢脚线 人工*1.15, 机械*1.15		100m	0.98524	2336.01	2301.53	
5	011301001003	大白浆天棚	1. 3厚面层耐水腻子刮平 2. 刷大白浆	m2	206.37	15.51	3200.80	
5.1	A15-117 换	满刮腻子两遍 天棚 换为【防水腻子(成品)】		100m2	2.06375	1551.12	3201.12	
6	011503001004	楼梯栏杆（高1m）	楼梯栏杆（高1m）	m	83.87	242.44	20333.44	
6.1	A11-127	成品不锈钢管栏杆(带扶手)		100m	0.83866	24245.56	20333.78	
7	011503005001	金属靠墙扶手（楼梯）	金属靠墙扶手（楼梯）	m	83.87	201.11	16867.10	
7.1	A11-162	不锈钢管		100m	0.83866	20111.88	16867.03	
	A1303	单价措施费					7482.77	
1	011701006001	满堂脚手架		m2	834.2	8.97	7482.77	
1.1	A18-40	满堂装饰脚手架 层高3.6～5.2m 实际层高(m):5.3		100m2	8.342	897.00	7482.77	
本页小计							47884.11	
合 计							1348023.32	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 装饰工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	2150.39	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					2150.39	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E. 23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			107243.24	明细详见E. 24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定明细详见E. 26表
3	计日工				明细详见E. 27表
4	总承包服务费				明细详见E. 28表
5	优质工程增加费				明细详见E. 29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	8353.35	明细详见E. 29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E. 29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2. 2+2. 3+3+4+5+6+7+8		115596.59	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：装饰工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	H00001	人工费	元	538681.19	0.92	495586.69	人工系数:0.92;
2	RGFTZ	人工费调整	元	0.179	1	0.18	
3	01210100002	热轧等边角钢 40×3	kg	59.428	3.36	199.68	
4	01210500001	镀锌等边角钢 40×4	kg	183.283	4.36	799.11	
5	01370100005	铜条 4mm×10mm	m	227.688	23	5236.82	
6	01510100002	铝合金型材 L25.4mm×2mm	m	12.926	20.29	262.27	
7	03010100001	铆钉	个	1381.33	0.18	248.64	
8	03010100004	铝铆钉	个	788	0.14	110.32	
9	03010300013	沉头木螺钉 L32	个	378	0.03	11.34	
10	03010300030	自攻螺钉	个	476.424	0.03	14.29	
11	03010700003	膨胀螺栓 M5	套	93.93	0.17	15.97	
12	03010700012	膨胀螺栓 M8×55	套	315.2	0.27	85.1	
13	03010700016	膨胀螺栓 M8×80	套	21.542	0.39	8.4	
14	03010700027	膨胀螺栓 M16	套	333.224	2.02	673.11	
15	03030500002	木拉手	个	2.175	8.85	19.25	
16	03030900001	折页 40mm	块	4.351	1.75	7.61	
17	03030900004	不锈钢合页	个	60	7.08	424.8	
18	03031100002	闭门器	套	18.36	56.71	1041.2	
19	03110700003	水砂纸	张	13	1.15	14.95	
20	03130100019@1	低碳钢焊条 综合	kg	8.839	6.02	53.21	
21	03130200001	不锈钢焊丝	kg	1.006	37.17	37.39	
22	03130600008	合金钢钻头	个	9.141	4.42	40.4	
23	03130600011	合金钢钻头 Φ10	个	55.104	9.25	509.71	
24	03130700007	石料切割锯片	片	2.054	35.4	72.71	
25	03130700007@1	石料切割锯片	片	10.467	35.4	370.53	
26	03210100020	钢钉	kg	4.728	7.47	35.32	
27	03210100027	射钉(枪钉)	盒	0.542	10.53	5.71	
28	03210100033	铁钉	kg	4.22	6.5	27.43	
29	03210500010	钢板网 厚0.8mm 菱形10mm×20mm	m2	2.772	8.43	23.37	
30	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	416.306	0.37	154.03	
		本页小计	元			506089.54	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 2 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
31	04010100001@2	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	830.27	0.37	307.2	
32	04010100002	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	t	0.016	370	5.92	
33	04010100002@1	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	t	3.036	370	1123.32	
34	04010400001	白水泥	kg	177.082	0.615	108.91	
35	04010400001@1	白水泥	kg	1111.177	0.615	683.37	
36	04030400001	粗净砂	m3	0.287	160.87	46.17	
37	04030500001	中净砂(过筛)	m3	0.047	155.99	7.33	
38	04031100003	河砂 综合	m3	4.907	160.87	789.39	
39	04050300006	砾石 最大粒径40mm	m3	0.063	127.76	8.05	
40	04090700001@1	双飞粉	kg	6187.847	0.5	3093.92	
41	05030100002	杉木锯材	m3	0.033	1295.59	42.75	
42	05030100002@1	杉木锯材	m3	0.044	1295.59	57.01	
43	05030700001	模板木材 松木	m3	0.042	1111.06	46.66	
44	05030700002	木材、方材、板材	m3	0.008	1620	12.96	
45	05050100001	普通胶合板 3mm	m2	3.822	13.92	53.2	
46	05050100005	普通胶合板 9mm	m2	1.832	25.74	47.16	
47	05050100012	红榉木夹板	m2	3.08	28.89	88.98	
48	05090100002	细木工板 18mm	m2	1.383	56.27	77.82	
49	06110600005	双钢化中空玻璃 6LOW-E+12A+6, 白玻	m2	378.358	141.99	53723.05	
50	06430100004	防火玻璃 8mm	m2	21.053	101.77	2142.56	
51	06550100004	镜面玻璃 6mm	m2	4.295	54.85	235.58	
52	07010100026@1	全瓷内墙砖 400×800	m2	455.505	30.91	14079.66	
53	07050100002@1	陶瓷地砖 400×400	m2	186.77	45.98	8587.68	
54	07050100004@1	陶瓷地砖 800×800	m2	1674.042	65.27	109264.72	
55	07250300001	铝质防静电地板 含支架	m2	33.364	429.25	14321.5	
56	07330100002@1	瓷质防静电地板 含支架	m2	15.198	154.08	2341.71	
57	08010000002	芝麻灰大理石板 δ 20mm 楼梯	m2	152.13	115.31	17542.11	
	本页小计		元			228838.69	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 3 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
58	0801000007@2	芝麻黑大理石台面 δ 16mm 成品	m2	2.834	92.16	261.18	
59	0803000009	芝麻灰花岗岩板 δ 20mm	m2	55.711	91.33	5088.09	
60	09030100003	榉木皮	m2	0.728	8.32	6.06	
61	10011700001	隔墙轻钢龙骨 75mm×40mm×0.63mm	m	156.325	7.3	1141.17	
62	10011700002	隔墙轻钢龙骨 75mm×50mm×0.63mm	m	293.106	5.49	1609.15	
63	11010200002@1	单扇套装平开实木门 M1022	樘	20	1200	24000	
64	11010200002@2	单扇套装推拉 实木门 M1022	樘	2	1200	2400	
65	11010200003@1	双扇套装平开实木门 M1522	樘	4	1620	6480	
66	11030100001@2	钢质防火门 丙级	m2	6.16	442.48	2725.68	
67	11030100001@3	钢质防火门 甲级	m2	30.36	566.13	17187.71	
68	11030100001@4	钢质防火门 乙级	m2	4.4	539.68	2374.59	
69	11090100002@1	铝合金百页窗 0	m2	1.376	159.26	219.14	
70	11090100002@2	铝合金百页窗(带滤网) 90系列	m2	0.2	179.26	35.85	
71	11090200003@1	断桥铝合金推拉门 90系列	m2	18.557	395.54	7340.04	
72	11090300001	铝合金卷闸门	m2	144.76	166.06	24038.85	
73	11090400024	断桥隔热平开窗 90系列铝合金型材厚度1.4mm	m2	400.81	431.7	173029.68	
74	11230900001@1	钢制双开门M1522	m2	13.2	308.52	4072.46	
75	11370100002	卷闸电动装置	套	6	685	4110	
76	12010100015	榉木内角线 10×10	m	3.685	2	7.37	
77	12010500001	榉木封边/直板/倒圆线 25×5	m	9.308	3.06	28.48	
78	12050300001@3	瓷砖踢脚线 10cm高	m	1128.011	10	11280.11	
79	12210700003@1	不锈钢管栏杆 直线形 带扶手 1m高	m	83.866	160	13418.56	
80	12210700003@2	不锈钢管栏杆 直线形 带扶手 高1.1m	m	56.62	160	9059.2	
81	13010100002@1	防水腻子(成品)	kg	6671.621	2.02	13476.67	
本页小计			元			323390.04	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 4 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
82	13010100003	成品腻子粉	kg	7990.087	1.81	14462.06	
83	13010900002@1	透明底漆	kg	578.397	27.5	15905.92	
84	13010900005	封闭乳胶漆底涂料	kg	12.558	15.34	192.64	
85	13030300005	白乳胶漆	kg	605.516	23.69	14344.67	
86	13030300006	抗碱底涂料	kg	1135.652	15.73	17863.81	
87	13030500006	丙烯酸聚合物乳胶	kg	32.964	11.5	379.09	
88	13030500008	丙烯酸无光外墙乳胶漆	kg	35.79	27.63	988.88	
89	13030700004@1	H型真石涂料	kg	8262.82	5.46	45115	
90	13031100010	聚合物水泥基防水涂料 I 型	kg	197.785	17.27	3415.75	
91	13031100015@1	防水漆(配套罩面漆)	kg	661.026	18.31	12103.39	
92	13031100017@1	单组分丙烯酸防水涂料	kg	542.246	15.7	8513.26	
93	13050100003	防火涂料稀释剂	kg	0.136	10.15	1.38	
94	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	5.089	11.4	58.01	
95	13050300002@1	醇酸防锈漆 红丹	kg	0.182	11.4	2.07	
96	14050100005	油漆溶剂油	kg	0.143	8.2	1.17	
97	14050100005@1	油漆溶剂油	kg	0.019	8.2	0.16	
98	14391300002	氩气	m3	2.851	15.8	45.05	
99	14410000002@1	117胶	kg	2547.937	0.95	2420.54	
100	14410000004	玻璃胶 350g	支	274.095	10.71	2935.56	
101	14410000005	瓷砖胶	kg	1843.917	5.84	10768.48	
102	14410000006	大理石胶	kg	53.829	19.86	1069.04	
103	14410000007	防火胶 590mL	支	16.365	28.22	461.82	
104	14410000011	建筑胶	kg	2.785	2.5	6.96	
105	14410000011@1	建筑胶	kg	536.226	2.5	1340.57	
106	14410500002	结构胶 350g	支	32.22	15.17	488.78	
107	14430100001	801胶	kg	3684.316	1.42	5231.73	
108	14430300013	双面强力弹性胶带	m	28.042	2.14	60.01	
109	15030300001	岩棉板 δ 40mm	m2	9.288	17.22	159.94	
		本页小计	元			158335.74	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 5 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
110	15030300004@1	穿孔铝吸声板面层	m2	154.297	133.386	20581.06	
111	15070700001@1	玻璃棉毡	m2	154.297	14.58	2249.65	
112	17050100007	不锈钢管 Φ57mm×2.8mm	m	25.411	70.16	1782.84	
113	17050100010	不锈钢管 Φ76mm×2mm	m	88.898	87.35	7765.24	
114	17070100005	无缝钢管 Φ48×3.5	kg	33.535	4.43	148.56	
115	17130100002	铝合金方管 20mm×20mm×1mm	m	556.88	9.64	5368.32	
116	17130100003	铝合金方管 25mm×25mm×1.0mm	m	11.111	11.52	128	
117	20030100001	不锈钢法兰 DN50	个	162.121	26.55	4304.31	
118	20030100002	不锈钢法兰 DN75	个	93.091	44.25	4119.28	
119	21310300002	不锈钢肥皂盒	个	16.16	18.58	300.25	
120	21310700001@1	不锈钢挂衣钩	只	2.02	96.46	194.85	
121	21310900002	不锈钢毛巾架	个	16.16	203.54	3289.21	
122	21311100001	不锈钢卫生纸盒	个	2.02	26.55	53.63	
123	34010500001	高硅铁阳极 Φ70×1500	个	0.839	509.15	427.18	
124	34020500002	密封油膏	kg	288.268	1.42	409.34	
125	34110100002	水	t	15.195	3.2	48.62	
126	34110100002@1	水	t	82.521	3.2	264.07	
127	35030100002	竹脚手板 侧编	m2	13.848	16.85	233.34	
128	35031500003	直角扣件 单个1.4kg	个	12.68	5.75	72.91	
129	35031500004	对接扣件 单个1.4kg	个	3.17	5.75	18.23	
130	35031500006	回转扣件 单个1.4kg	个	4.755	5.75	27.34	
131	35031500009	脚手架底座	只	2.503	7.79	19.5	
132	88010500001	其他材料费	元	7788.973	1	7788.97	
133	88010500001@1	其他材料费	元	242.87	1	242.87	
134	88010500001@2	其他材料费	元	12626.928	1	12626.93	
135	BCCLF10	楼梯口盲道提示	m	15.5	50	775	
136	BCCLF11	窗台板材料费	m2	37.908	80	3032.64	
137	BCCLF12@1	手动开启装置材料费	个	5	200	1000	
	本页小计		元			77272.14	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 6 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
138	BCCLF2@1	卫生间隔断	m2	148.47	133.2	19776.2	
139	BCCLF5	成品更衣凳	个	3	150	450	
140	CLFTZ	材料费调整	元	-0.006	1	-0.01	
141	80210200002	商品混凝土(细石) C20	m3	5.521	353.46	1951.45	
142	80210400002@2	LC5.0轻骨料混凝土	m3	11.37	190.33	2164.05	
143	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m3	0.257	348.72	89.62	
144	80210400003@1	商品混凝土(砾石) C20	m3	1.204	348.72	419.86	
145	80210400005@1	商品混凝土(砾石) C30	m3	20.225	367.55	7433.7	
146	80010100005	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	1.256	416.889	523.61	
147	80010100005@1	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	37.158	416.889	15490.76	
148	80010100006@1	预拌干混地面砂浆 DS M20.0	m3	2.234	430.679	962.14	
149	80010200001	预拌干混抹灰砂浆 DP M10.0	m3	1.883	413.498	778.62	
150	80010200002	预拌干混抹灰砂浆 DP M15.0	m3	22.612	426.734	9649.31	
151	80010200003@2	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	6.814	448.168	3053.82	
152	JX001	其他机械费	元	21.976	1	21.98	
153	JX001@1	其他机械费	元	104.028	1	104.03	
154	JXFTZ	机械费调整	元	0.016	1	0.02	
155	J10-4	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 0.3 小	台班	0.143	31.71	4.53	
156	J10-6	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 1 中	台班	0.691	52.24	36.1	
157	J10-6@1	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 1 中	台班	19.831	52.24	1035.97	
158	J12-40	电动打磨机 小	台班	2.107	34.49	72.67	
159	J12-43	抛光机 小	台班	0.084	11.29	0.95	
160	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	1.376	458.84	631.36	
161	J6-1@1	双卧轴式混凝土搅拌机 出料容量(L) 350 小	台班	0.547	274.52	150.16	
162	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	0.063	169.05	10.65	
163	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	3.738	220.33	823.59	
164	J6-14@1	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	8.619	220.33	1899.02	
	本页小计		元			67534.16	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 7 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
165	J7-102	岩石切割机 功率(kW) 3 小	台班	10.012	47.35	474.07	
166	J7-102@1	岩石切割机 功率(kW) 3 小	台班	35.039	47.35	1659.1	
167	J7-118@1	砂轮切割机 砂轮直径(mm) 500 小	台班	2.939	50.62	148.77	
168	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.172	25.85	4.45	
169	J7-124	电锤 520W 小	台班	109.748	8.42	924.08	
170	J7-124@1	电锤 520W 小	台班	4.91	8.42	41.34	
171	J7-13	木工圆锯机 直径(mm) 600 小	台班	0.009	34.59	0.31	
172	J7-18	木工四面压刨床 刨削宽度(mm) 300 小	台班	0.055	90.15	4.96	
173	J7-71	管子切断机 管径(mm) 60 小	台班	5.516	19.74	108.89	
174	J7-72	管子切断机 管径(mm) 150 小	台班	1.342	41.44	55.61	
175	J9-33	氩弧焊机 电流(A) 500 小	台班	15.594	93.26	1454.3	
176	J9-4	交流弧焊机 容量(kV·A) 42 小	台班	5.495	118.15	649.23	
	本页小计		元			5525.11	
	合计		元			1366985.42	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		729701.79	
1	直接费			731480.58	
1.1	人工费			176235.05	
1.2	材料费			544132.48	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）		12394.86	
1.3	机械费			11113.05	
2	管理费		32.16	59914.85	
3	其他管理费	（按附录C说明第2条规定计算）			
4	利润		20	37262.38	
5	单价优惠			98957.85	
二	措施项目费	1+2+3		36275.12	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		13159.31	
1.1	直接费			12645.24	
1.1.1	人工费			4425.84	
1.1.2	材料费			8219.4	
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16	1423.35	
1.3	利润		20	885.16	
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		1182.18	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	11.5	21933.63	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	10	19072.72	
4	单价优惠			1794.44	
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		62628	
四	税前造价	一+二+三		828604.91	
五	销项税额	四	9	74214.44	
单位工程建安造价		四+五		902819.35	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		强电系统					319693.74	
1	030411001022	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC200 3. 配置形式:埋地敷设	m	15.86	217.16	3444.16	
1.1	C4-1242	钢管埋地 钢管公称直径(mm以下) 200		100m	0.15855	21722.65	3444.13	
2	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:明敷	m	9.62	133.69	1286.10	
2.1	C4-1221	砖、混凝土结构明配 钢管公称口径(mm以内) 100		100m	0.09616	13374.96	1286.14	
3	030411001023	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地敷设	m	20.07	27.84	558.75	
3.1	C4-1237	钢管埋地 钢管公称直径(mm以下) 50		100m	0.20074	2783.25	558.71	
4	030411001005	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗敷	m	1256.05	12.80	16077.44	
4.1	C4-1225	砖、混凝土结构暗配 钢管公称口径(mm以内) 20		100m	12.5605	1280.22	16080.20	
5	030411001015	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗敷	m	64.63	13.04	842.78	
5.1	C4-1225	砖、混凝土结构暗配 钢管公称口径(mm以内) 20		100m	0.64633	1303.98	842.80	
6	030411001017	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PVC32 3. 配置形式:暗配	m	13.1	10.86	142.27	
本页小计							22351.50	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 2 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.1	C4-1344	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 32		100m	0.13099	1085.81	142.23	
7	030411001016	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PC25 3. 配置形式:暗配	m	628.07	9.40	5903.86	
7.1	C4-1343	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 25		100m	6.2807	940.47	5906.81	
8	030411001007	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PVC20 3. 配置形式:暗配	m	1404.38	8.28	11628.27	
8.1	C4-1342	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 20		100m	14.04382	828.12	11629.97	
9	030411001008	电线管墙面开槽及修复墙槽	1. 名称:电线管墙面开槽及修复墙槽公称直径(mm以内) 20	m	1868.4	11.15	20832.66	
9.1	C4-1618	配管砖凿槽 公称直径(mm以内) 20		10m	186.84	111.50	20832.66	
10	030411004008	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZA-BYJ-2.5	m	2671.03	3.45	9215.05	
10.1	C4-1423	管内穿线 照明线路 导线截面(mm2以内) 铜芯 2.5		100m单线	26.71027	345.14	9218.78	
11	030411004009	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:桥架配线 3. 型号:WDZA-BYJ-2.5	m	1280.35	3.67	4698.88	
11.1	C4-1579	线槽配线 导线截面(mm2以内) 2.5		100m单线	12.80349	367.37	4703.62	
本页小计							52278.72	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 3 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
12	030411004006	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZA-BYJ-4	m	966.72	4.41	4263.24	
12.1	C4-1441	管内穿线 动力线路(铜芯) 导线截面(mm2以内) 4		100m单线	9.66716	440.75	4260.80	
13	030411004007	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:桥架配线 3. 型号:WDZA-BYJ-4	m	672.22	4.97	3340.93	
13.1	C4-1580	线槽配线 导线截面(mm2以内) 6		100m单线	6.72224	496.99	3340.89	
14	030411004011	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZA-BYJ-6	m	689.03	6.07	4182.41	
14.1	C4-1442	管内穿线 动力线路(铜芯) 导线截面(mm2以内) 6		100m单线	6.89034	607.41	4185.26	
15	030411004024	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:桥架配线 3. 型号:WDZA-BYJ-6	m	1201.36	6.53	7844.88	
15.1	C4-1580	线槽配线 导线截面(mm2以内) 6		100m单线	12.01355	652.72	7841.48	
16	030411004012	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZAN-BYJ2.5	m	735.68	3.45	2538.10	
16.1	C4-1423	管内穿线 照明线路 导线截面(mm2以内) 铜芯 2.5		100m单线	7.35683	345.14	2539.14	
17	030411004021	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-BYJ2.5	m	1370.73	3.45	4729.02	
本页小计							26898.58	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 4 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
17.1	C4-1423	管内穿线 照明线路 导线截面 (mm2以内) 铜芯 2.5		100m单线	13.70733	345.14	4730.95	
18	030411004023	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线	m	1071.16	4.41	4723.82	
18.1	C4-1441	管内穿线 动力线路(铜芯) 导线截面 (mm2以内) 4	2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-BYJ4	100m单线	10.71164	440.75	4721.16	
19	030411004028	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线	m	1064.58	3.45	3672.80	
19.1	C4-1423	管内穿线 照明线路 导线截面 (mm2以内) 铜芯 2.5	2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDANH-BYJ-2*2.5	100m单线	10.64575	345.14	3674.27	
20	030411004029	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线	m	36.68	3.67	134.62	
20.1	C4-1579	线槽配线 导线截面 (mm2以内) 2.5	2. 配线形式:桥架配线 3. 型号:WDANH-BYJ-2*2.5	100m单线	0.36679	367.37	134.75	
21	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆	m	167.37	99.96	16730.31	
21.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 实际电缆芯数(芯):5	2. 型号:WDZ-YJY-4*25+1*16 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级 (kV):1	100m	1.67368	9995.97	16730.06	
22	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJE-4*35+1*16 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级 (kV):1	m	54.92	127.77	7017.13	
本页小计							32278.68	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 5 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
22.1	C4-757 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 70 实际电缆芯数(芯):5		100m	0.5492	12777.41	7017.35	
23	030408001004	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZ-YJY-4*70+1*35 3.敷设方式、部位:穿管/桥架 4.电压等级(kV):1	m	38.78	221.27	8580.85	
23.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 25mm2以下,三芯及三芯连地 单价*0.6 实际电缆芯数(芯):5		100m	0.38777	22128.40	8580.73	
24	030408001012	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZ-YJY-4*150+1*70 3.敷设方式、部位:穿管/桥架 4.电压等级(kV):1	m	21.45	481.83	10335.25	
24.1	C4-759 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 185 实际电缆芯数(芯):5		100m	0.21452	48178.58	10335.27	
25	030408001006	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*6 3.敷设方式、部位:穿管/桥架 4.电压等级(kV):1	m	16.49	30.63	505.09	
25.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 25mm2以下,三芯及三芯连地 单价*0.6 实际电缆芯数(芯):5		100m	0.16486	3063.55	505.06	
26	030408001009	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*4 3.敷设方式、部位:穿管/桥架 4.电压等级(kV):1	m	90.67	19.32	1751.74	
26.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 6mm2以下,三芯及三芯连地 单价*0.25 实际电缆芯数(芯):5		100m	0.90672	1931.71	1751.52	
本页小计							21172.93	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 6 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
27	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-3*10 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级 (kV):1	m	91.73	25.72	2359.30	
27.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 6mm2以下，三芯及三芯连地 单价*0.25		100m	0.91729	2571.94	2359.21	
28	030408001014	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-3*6 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级 (kV):1	m	365.67	16.58	6062.81	
28.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 6mm2以下，三芯及三芯连地 单价*0.25		100m	3.65665	1657.54	6061.04	
29	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-4*1.5 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级 (kV):1	m	6.01	16.58	99.65	
29.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 6mm2以下，三芯及三芯连地 单价*0.25		100m	0.06011	1657.54	99.63	
30	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:TBTRZA-5*4 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级 (kV):1	m	76.97	11.00	846.67	
30.1	C4-830	控制电缆敷设 电缆(芯以下) 6		100m	0.76966	1100.16	846.75	
31	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头70mm2, 5芯	个	5	196.29	981.45	
本页小计							10349.88	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 7 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
31.1	C4-783 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 120 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 柔性矿物电缆带金属外护套 人工*1.2, 机械*1.2 实际电缆芯数(芯):5		个	5	196.29	981.45	
32	030408006009	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头150mm2, 5芯	个	2	196.29	392.58	
32.1	C4-783 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 120 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 柔性矿物电缆带金属外护套 人工*1.2, 机械*1.2 实际电缆芯数(芯):5		个	2	196.29	392.58	
33	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头35mm2, 5芯	个	4	115.19	460.76	
33.1	C4-782 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 35 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 柔性矿物电缆带金属外护套 人工*1.2, 机械*1.2 实际电缆芯数(芯):5		个	4	115.19	460.76	
34	030408006010	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头25mm2, 5芯	个	9	115.19	1036.71	
本页小计							1890.05	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 8 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
34.1	C4-782 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 35 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 柔性矿物电缆带金属外护套 人工*1.2, 机械*1.2 实际电缆芯数(芯):5		个	9	115.19	1036.71	
35	030408006008	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头10mm2, 5芯	个	4	61.98	247.92	
35.1	C4-782 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 35 25 mm2以下:三芯及三芯连地 单价*0.6 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 实际电缆芯数(芯):5		个	4	61.98	247.92	
36	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头6mm2, 5芯	个	22	41.34	909.48	
36.1	C4-782 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 35 10 mm2以下:三芯及三芯连地 单价*0.4 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 实际电缆芯数(芯):5		个	22	41.34	909.48	
37	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头4mm2, 5芯	个	3	41.34	124.02	
本页小计							1281.42	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 9 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
37.1	C4-782 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV以下干包终端头(截面mm2以下) 35 10mm2以下:三芯及三芯连地 单价*0.4 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 实际电缆芯数(芯):5		个	3	41.34	124.02	
38	030411003001	桥架	1. 名称:强电金属桥架 2. 型号:200*100 3. 材质:钢制	m	51.51	64.24	3309.00	
38.1	C4-690	钢制槽式桥架(宽+高mm以下) 400		10m	5.1514	642.33	3308.90	
39	030411003002	桥架	1. 名称:强电金属桥架 2. 型号:300*150 3. 材质:钢制	m	37.04	80.48	2980.98	
39.1	C4-690	钢制槽式桥架(宽+高mm以下) 400		10m	3.7036	804.88	2980.95	
40	030411003005	桥架	1. 名称:强电金属桥架 2. 型号:300*100 3. 材质:钢制	m	101.75	75.77	7709.60	
40.1	C4-690	钢制槽式桥架(宽+高mm以下) 400		10m	10.1751	757.65	7709.16	
41	031002001001	桥架支撑架	1. 桥架支撑架	kg	47.58	15.29	727.50	
41.1	C10-856	一般管架 单件质量 (kg以内) 10		100kg	0.47575	1528.93	727.39	
42	030404017001	配电箱	1. 名称:成套配电箱ALHY 2. 安装方式:悬挂式	台	1	1977.20	1977.20	
42.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	1977.20	1977.20	
本页小计							16704.28	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 10 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
43	030404017002	配电箱	1. 名称:成套配电箱2AL 2. 安装方式:悬挂式	台	1	1977.20	1977.20	
43.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	1977.20	1977.20	
44	030404017023	配电箱	1. 名称:成套配电箱3AL 2. 安装方式:悬挂式	台	1	1977.20	1977.20	
44.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	1977.20	1977.20	
45	030404017003	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL2 2. 安装方式:悬挂式	台	8	1537.20	12297.60	
45.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	8	1537.20	12297.60	
46	030404017004	配电箱	1. 名称:成套配电箱ALBG 2. 安装方式:悬挂式	台	2	1537.20	3074.40	
46.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	2	1537.20	3074.40	
47	030404017005	配电箱	1. 名称:成套配电箱ALG 2. 安装方式:悬挂式	台	1	1537.20	1537.20	
47.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	1537.20	1537.20	
48	030404017006	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL 2. 安装方式:悬挂式	台	4	1977.20	7908.80	
48.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	4	1977.20	7908.80	
本页小计							28772.40	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 11 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
49	030404017007	配电箱	1. 名称:成套配电箱2AP 2. 安装方式:悬挂式	台	1	1977.20	1977.20	
49.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	1977.20	1977.20	
50	030404017024	配电箱	1. 名称:成套配电箱3AP 2. 安装方式:悬挂式	台	1	1977.20	1977.20	
50.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	1977.20	1977.20	
51	030404017008	配电箱	1. 名称:成套配电箱AN1、2 2. 安装方式:悬挂式	台	2	2725.20	5450.40	
51.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	2	2725.20	5450.40	
52	030404017009	配电箱	1. 名称:成套配电箱AT-RD 2. 安装方式:悬挂式	台	1	2549.20	2549.20	
52.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	2549.20	2549.20	
53	030404017010	配电箱	1. 名称:成套配电箱AW1、2 2. 安装方式:悬挂式	台	2	2857.20	5714.40	
53.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	2	2857.20	5714.40	
54	030404017020	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 ALE，立柜式，工作电压AC220V，电源输出功率1KW，含免维护电池 2. 安装方式:悬挂式	台	3	3870.05	11610.15	
本页小计							29278.55	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 12 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
54.1	C4-314	成套配电箱安装 半周长(m) 1.0		台	3	3870.05	11610.15	
55	030404017021	配电箱	1. 名称:应急照明控制器 2. 安装方式:悬挂式	台	3	2814.05	8442.15	
55.1	C4-314	成套配电箱安装 半周长(m) 1.0		台	3	2814.05	8442.15	
56	030404017022	配电箱	1. 名称:变压整流器 DC24V 2. 安装方式:悬挂式	台	2	350.05	700.10	
56.1	C4-314	成套配电箱安装 半周长(m) 1.0		台	2	350.05	700.10	
57	030412001001	防水吸顶灯	1. 名称:吸顶灯3W 节能灯	套	21	57.24	1202.04	
57.1	C4-1643	半圆球吸顶灯 灯罩直径(mm以内) 300		10套	2.1	572.42	1202.08	
58	030412005001	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯T8 1x18W	套	34	60.43	2054.62	
58.1	C4-1861	荧光灯具安装 成套型 吸顶式、嵌入式单管		10套	3.4	604.30	2054.62	
59	030412005005	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯(带不燃防火防护罩)T8 1x18W	套	2	60.43	120.86	
59.1	C4-1861	荧光灯具安装 成套型 吸顶式、嵌入式单管		10套	0.2	604.30	120.86	
60	030412005002	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯T8 2x18W	套	93	73.48	6833.64	
本页小计							19353.41	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 13 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
60.1	C4-1862	荧光灯具安装 成套型 吸顶式、嵌入式双管		10套	9.3	734.79	6833.55	
61	030412005006	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯(带不燃防火防护罩)T8 2x18W	套	3	117.92	353.76	
61.1	C4-1862	荧光灯具安装 成套型 吸顶式、嵌入式双管		10套	0.3	1179.19	353.76	
62	030412001007	人体感应吸顶灯	1. 名称:带红外感应开关的节能吸顶灯10W	套	31	78.29	2426.99	
62.1	C4-1643	半圆球吸顶灯 灯罩直径(mm以内) 300		10套	3.1	782.88	2426.93	
63	030412001004	节能壁灯	1. 墙装灯座(水井中采用防水型, 电井中带不燃防火防护罩) 6W	套	6	41.84	251.04	
63.1	C4-1651	一般壁灯		10套	0.6	418.41	251.05	
64	030412004001	消防应急标志灯具	1. 室外消防应急照明灯具(A型, IP67)36V 6W	套	5	111.82	559.10	
64.1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	0.5	1118.23	559.12	
65	030412004002	消防应急标志灯具	1. 消防应急标志灯具-安全出口(A型)36V 1W	套	4	55.90	223.60	
65.1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	0.4	559.00	223.60	
66	030412004003	消防应急标志灯具	1. 消防应急标志灯具-单向 36V 1W	套	48	55.90	2683.20	
本页小计							6497.69	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 14 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
66.1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	4.8	559.00	2683.20	
67	030412004008	消防应急标志灯具	1. 消防应急标志灯具-单向（双面） 36V 1W	套	3	55.90	167.70	
67.1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	0.3	559.00	167.70	
68	030412004004	消防应急标志灯具	1. 消防应急标志灯具-楼层标志灯 (A型) 36V 1W	套	7	77.78	544.46	
68.1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	0.7	777.82	544.47	
69	030412004005	消防应急标志灯具	1. 消防应急标志灯具-疏散出口 (A型) 36V 1W	套	11	55.90	614.90	
69.1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	1.1	559.00	614.90	
70	030412004006	消防应急标志灯具	1. 消防应急照明灯具 (A型) 36 6W	套	85	111.82	9504.70	
70.1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	8.5	1118.23	9504.96	
71	030412004007	消防应急标志灯具	1. 多信息复合消防应急标志灯具 1W	套	12	101.02	1212.24	
71.1	C9-68	智能型应急照明灯具 集中控制型 吊杆式		10盏	1.2	1010.17	1212.20	
本页小计							12044.00	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 15 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
72	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	9	19.98	179.82	
72.1	C4-1907	扳式暗开关(单控) 单联		10套	0.9	199.80	179.82	
73	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	16	22.87	365.92	
73.1	C4-1908	扳式暗开关(单控) 双联		10套	1.6	228.71	365.94	
74	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	12	26.80	321.60	
74.1	C4-1909	扳式暗开关(单控) 三联		10套	1.2	268.04	321.65	
75	030404034004	照明开关	1. 名称:声光延时开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	29	34.82	1009.78	
75.1	C4-1923	声光延时开关		10套	2.9	348.15	1009.64	
76	030404034007	防火卷帘控制按钮	1. 名称:防火卷帘控制按钮	个	2	30.72	61.44	
76.1	C4-1919	一般按钮 明装		10套	0.2	307.13	61.43	
77	030404034009	高低位求助按钮	1. 名称:高低位求助按钮	个	2	30.72	61.44	
77.1	C4-1919	一般按钮 明装		10套	0.2	307.13	61.43	
本页小计							2000.00	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 16 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
78	030404034008	事故风机现场控制按钮	1. 名称:事故风机现场控制按钮	个	2	98. 59	197. 18	
78. 1	C4-1919	一般按钮 明装		10套	0. 2	985. 89	197. 18	
79	030904004001	无障碍呼叫声光报警器	1. 名称:无障碍呼叫声光报警器	个	2	86. 34	172. 68	
79. 1	C9-49	警报装置 声光报警		只	2	86. 34	172. 68	
80	030904004002	警铃	1. 名称:警铃	个	7	49. 45	346. 15	
80. 1	C9-50	警报装置 警铃		只	7	49. 45	346. 15	
81	030904004003	警灯	1. 名称:报警显示灯	个	2	73. 74	147. 48	
81. 1	C9-51	警报装置 报警显示灯		只	2	73. 74	147. 48	
82	030404035001	插座	1. 名称:五孔插座 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面0. 3m安装	个	102	19. 57	1996. 14	
82. 1	C4-1943	单相暗插座15A 5孔		10套	10. 2	195. 72	1996. 34	
83	030404035003	空调插座	1. 名称:柜式空调插座 2. 规格:250V、16A 3. 安装方式:距建筑完成面2. 2m安装	个	20	21. 98	439. 60	
本页小计							3299. 23	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 17 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
83.1	C4-1941	单相暗插座15A 3孔		10套	2	219.75	439.50	
84	030404035004	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 规格:250V、16A 3. 安装方式:距建筑完成面2.2m安装	个	4	22.63	90.52	
84.1	C4-1941	单相暗插座15A 3孔		10套	0.4	226.30	90.52	
85	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86*86mm 4. 安装形式:暗装	个	545	6.47	3526.15	
85.1	C4-1635	接线盒安装 暗装 接线盒		10个	54.5	64.71	3526.70	
86	030905001001	智能应急照明系统调试	1. 智能应急照明系统调试	处	1	27.32	27.32	
86.1	C9-260	智能应急照明系统		10处	0.1	273.22	27.32	
87	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1	系统	1	303.59	303.59	
87.1	C4-1061	送配电装置系统调试 1kV以下交流供电(综合)		系统	1	303.59	303.59	
88	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN100	个	5	259.91	1299.55	
88.1	C8-3322	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内)100		个	5	206.07	1030.35	
本页小计							5247.13	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 18 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
88.2	C8-3340	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内)150		个	5	53.84	269.20	
89	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:Φ10热镀锌圆钢 3. 安装形式:明敷	m	468.18	15.59	7298.93	
89.1	C4-953 换	避雷网安装 沿折板支架敷设 明敷(一端埋设另一端焊接) 单价*0.8		10m	46.8177	155.89	7298.41	
90	030409005002	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:-40*4热镀锌扁钢 3. 安装形式:暗敷	m	468.18	17.35	8122.92	
90.1	C4-953 换	避雷网安装 沿折板支架敷设 暗敷 单价*0.7		10m	46.8177	173.47	8121.47	
91	030409003001	避雷引下线	1. 名称:防雷引下线，利用结构柱或构造柱内两根主筋（Ø>16mm）上下焊接连通 2. 焊接点：12处	m	209.36	15.91	3330.92	
91.1	C4-950	利用建筑物主筋引下		10m	20.9359	137.94	2887.90	
91.2	C4-956	避雷网安装 柱主筋与圈梁钢筋焊接		10处	1.2	369.33	443.20	
92	030409002001	接地母线	1. 名称:户内接地母线；； 利用基础钢筋	m	276.22	11.68	3226.25	
92.1	C4-899	户内接地母线敷设		10m	27.6218	116.76	3225.12	
93	030409002002	接地母线	1. 名称:户内接地母线 2. 材质:-40*4热镀锌扁钢	m	276.22	18.40	5082.45	
93.1	C4-899	户内接地母线敷设		10m	27.6218	184.03	5083.24	
本页小计							27061.47	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 19 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
94	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 总等电位接地端子箱，安装距地0.5米	台	1	57.90	57.90	
94.1	C4-969	等电位端子盒(箱)安装		套	1	57.90	57.90	
95	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 局部等电位接地端子箱，安装距地0.5米	台	5	40.12	200.60	
95.1	C4-969	等电位端子盒(箱)安装		套	5	40.12	200.60	
96	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 接地电阻测试点 2. 电阻检测钢板100X100X10、测试盒子,距地0.5m	处	5	68.07	340.35	
96.1	C4-951	断接卡子制作、安装		10套	0.5	457.27	228.64	
96.2	C4-969	等电位端子盒(箱)安装		套	5	22.34	111.70	
97	030414011001	接地装置	1. 接地网调试	系统	1	334.97	334.97	
97.1	C4-1098	接地网		系统	1	334.97	334.97	
		弱电及监控系统					88585.46	
1	030411001024	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:明敷	m	49.6	133.74	6633.50	
本页小计							7567.32	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 20 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	C4-1221	砖、混凝土结构明配 钢管公称口径(mm以内) 100		100m	0. 49595	13374. 96	6633. 31	
2	030411001021	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗敷	m	34. 1	13. 04	444. 66	
2. 1	C4-1225	砖、混凝土结构暗配 钢管公称口径(mm以内) 20		100m	0. 34099	1303. 98	444. 64	
3	030411001020	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PVC20 3. 配置形式:暗配	m	1258. 33	8. 28	10418. 97	
3. 1	C4-1342	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 20		100m	12. 5833	828. 12	10420. 48	
4	030411001012	电线管墙面开槽及修复墙槽	1. 名称:电线管墙面开槽及修复墙槽 公称直径(mm以内) 20	m	208. 65	11. 15	2326. 45	
4. 1	C4-1618	配管砖凿槽 公称直径(mm以内) 20		10m	20. 865	111. 50	2326. 45	
5	030502007003	12芯单模光纤	1. 名称:12芯单模光纤 2. 敷设方式:穿管/桥架敷设	m	100	7. 02	702. 00	
5. 1	C11-390	人工敷设管道光缆 12芯以下		1000m	0. 1	7015. 55	701. 56	
6	030502005001	双绞线缆UTP6	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:UTP6 3. 敷设方式:穿管敷设	m	1794. 1	4. 14	7427. 57	
6. 1	C5-132	双绞线缆 管/暗槽内穿放 4对以内		100m	17. 94104	413. 96	7426. 87	
本页小计							21319. 65	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 21 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7	030502005002	双绞线缆UTP6	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:UTP6 3. 敷设方式:桥架敷设	m	3116.6	4.52	14087.03	
7.1	C5-133	双绞线缆 线槽/桥架/支架/流动地板内明布放 4对以内		100m	31.16604	451.62	14075.21	
8	030411004015	配线	1. 名称:铜芯双绞电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-RVV-3*1	m	258.55	3.77	974.73	
8.1	C4-1455	管内穿线 多芯软导线 二芯以内 导线截面(mm2以内) 1.0		100m单线	2.58545	377.44	975.85	
9	030411004016	配线	1. 名称:铜芯双绞电线 2. 配线形式:桥架配线 3. 型号:WDZN-RVV-3*1	m	657.29	2.99	1965.30	
9.1	C4-1579	线槽配线 导线截面(mm2以内) 2.5		100m单线	6.57293	298.98	1965.17	
10	030411004026	配线	1. 名称:铜芯双绞电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-2*1.5	m	68.11	2.67	181.85	
10.1	C4-1456	管内穿线 多芯软导线 二芯以内 导线截面(mm2以内) 1.5		100m单线	0.68112	267.03	181.88	
11	030411004027	配线	1. 名称:铜芯双绞电线 2. 配线形式:桥架配线 3. 型号:WDZN-2*1.5	m	260.42	3.71	966.16	
11.1	C4-1579	线槽配线 导线截面(mm2以内) 2.5		100m单线	2.60416	370.96	966.04	
12	030411003006	桥架	1. 名称:强电金属桥架 2. 型号:200*100 3. 材质:钢制	m	108.6	64.23	6975.38	
本页小计							25150.45	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 22 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
12.1	C4-690	钢制槽式桥架(宽+高mm以下) 400		10m	10.8598	642.33	6975.58	
13	030411003007	桥架	1. 名称:强电金属桥架 2. 型号:100*50 3. 材质:钢制	m	48.68	54.00	2628.72	
13.1	C4-690	钢制槽式桥架(宽+高mm以下) 400		10m	4.8678	540.00	2628.61	
14	030411003008	桥架	1. 名称:强电金属桥架 2. 型号:300*100 3. 材质:钢制	m	12.5	75.76	947.00	
14.1	C4-690	钢制槽式桥架(宽+高mm以下) 400		10m	1.25	757.65	947.06	
15	031002001002	桥架支撑架	1. 桥架支撑架	kg	42.5	15.29	649.83	
15.1	C10-856	一般管架 单件质量（kg以内） 10		100kg	0.425	1528.93	649.80	
16	030502003001	弱电箱 FD	1. 名称:弱电箱 FD 2. 安装方式:挂墙明装	个	3	422.70	1268.10	
16.1	C5-112	安装接线箱(半周长) >700		台	3	422.70	1268.10	
17	030502004001	电话插座	1. 名称:电话插座TP 2. 底盒材质、规格:86型塑料底盒	个	70	24.04	1682.80	
17.1	C5-115	电话插座 单联		个	70	17.60	1232.00	
17.2	C4-1636	接线盒安装 暗装 开关(插座)盒		10个	7	64.35	450.45	
本页小计							7176.45	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 23 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
18	030502012001	信息插座	1. 名称:网路插座TD 2. 底盒材质、规格:86型塑料底盒	个	73	37.29	2722.17	
18.1	C5-120	光纤信息插座 单口		个	73	30.85	2252.05	
18.2	C4-1636	接线盒安装 暗装 开关(插座)盒		10个	7.3	64.35	469.76	
19	030409010001	浪涌保护器	1. 信号线路浪涌保护器 VD10/1PN	个	1	166.25	166.25	
19.1	C12-2475	保护装置安装 浪涌保护器		个	1	166.25	166.25	
20	030404015001	出警警铃控制器	1. 名称:出警警铃控制器	台	2	2327.38	4654.76	
20.1	C4-310	集中控制台 2~4m		台	2	2327.38	4654.76	
21	030507008001	高清智能枪式摄像机	1、室内彩色枪机摄像机	台	26	687.66	17879.16	
21.1	C5-748	带红外光源CCD		台	26	595.57	15484.82	
21.2	C5-771	摄像机支架 壁式		套	26	92.09	2394.34	
22	080602002003	监控机柜JK	1. 监控机柜JK 19寸 2. 满足设计及使用要求	套	4	395.88	1583.52	
22.1	C5-109	安装机柜、机架 墙挂式		台	4	395.88	1583.52	
本页小计							27005.86	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 24 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
23	031002003002	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN100	个	5	259. 91	1299. 55	
23. 1	C8-3322	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100		个	5	206. 07	1030. 35	
23. 2	C8-3340	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150		个	5	53. 84	269. 20	
		给排水系统					237840. 22	
1	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管DN50， S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	30. 21	49. 81	1504. 76	
1. 1	C10-269	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 63		10m	3. 0213	498. 00	1504. 61	
2	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管DN40， S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	30	37. 79	1133. 70	
本页小计							3938. 01	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 25 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2. 1	C10-268	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 50		10m	3	377. 93	1133. 79	
3	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管DN32, S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	55. 2	29. 85	1647. 72	
3. 1	C10-267	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 40		10m	5. 52025	298. 48	1647. 68	
4	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管DN25, S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	55. 2	24. 77	1367. 30	
4. 1	C10-266	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 32		10m	5. 52025	247. 73	1367. 53	
5	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC排水管De50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	152	24. 17	3673. 84	
本页小计							6688. 86	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 26 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5.1	C10-529	室内空调凝结水塑料管(胶粘连接) 公称外径(mm) 50		10m	15.2	241.74	3674.45	
6	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC排水管De110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	116	57.74	6697.84	
6.1	C10-497	室内塑料排水管(胶粘连接) 公称外径(mm) 110		10m	11.6	577.39	6697.72	
7	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:塑料排水管DN100 4. 连接形式:机械接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	173.84	51.64	8977.10	
7.1	C10-497	室内塑料排水管(胶粘连接) 公称外径(mm) 110		10m	17.3836	516.44	8977.59	
8	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:塑料排水管DN75 4. 连接形式:机械接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	5.55	39.65	220.06	
本页小计							15895.00	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 27 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
8.1	C10-496	室内塑料排水管(胶粘连接) 公称外径(mm) 75		10m	0.5552	396.34	220.05	
9	031002003003	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:管径DN100	个	16	260.20	4163.20	
9.1	C8-3322	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100		个	16	206.36	3301.76	
9.2	C8-3340	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150		个	16	53.84	861.44	
10	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R管DN40, S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	30	37.79	1133.70	
10.1	C10-268	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 50		10m	3	377.93	1133.79	
11	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R管DN32, S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	80.42	29.85	2400.54	
本页小计							7697.44	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 28 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
11.1	C10-267	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 40		10m	8.0418	298.48	2400.32	
12	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R管DN25, S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	54.41	24.77	1347.74	
12.1	C10-266	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 32		10m	5.4405	247.73	1347.78	
13	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R管DN20, S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	30.47	22.02	670.95	
13.1	C10-265	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 25		10m	3.047	220.15	670.80	
本页小计							2018.69	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 29 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
14	031006005002	云智能热水模块		套	1	106140.12	106140.12	
14.1	C10-1782	整体式太阳能集热器 集热板规格(m2以内) 2	1. 1个2m3 圆形不锈钢水箱(配置1个不锈钢3 16L材质冷凝器。液位传感器、溢流孔、内置回水管道、补水管、AOT杀毒装置云智能热水机房1个(配置多级不锈钢立式水泵、变频器一气压罐。联网模块、水表、电表、压力表、止回阀、过滤器、电动阀、继电器短路保护开关等)、超低温热泵1台 2. 安装、调试等达到使用要求的全部工作内容	台	1	106140.12	106140.12	
15	031006005005	太阳平板型集热器能		套	25	1763.87	44096.75	
15.1	C4-480	太阳能电池组装、安装 1000Wp以内	1. 太阳平板型集热器能，单块采光面积2m2, 50kg/块 2. 安装、调试等达到使用要求的全部工作内容	组	25	1358.05	33951.25	
15.2	C4-474	太阳能电池板 钢架安装 在墙面、屋面上		m2	50	202.91	10145.50	
16	031006015001	水箱		台	1	2936.53	2936.53	
16.1	C2-462	水箱容积(m3以内) 10	1. 体积≤8m³ (水箱壁厚——底板/侧一/侧二/顶板：2.0/2.0/1.5/1.0)	台	1	2936.53	2936.53	
17	031006005006	太阳能集热循环泵组	1. 流量:2m3/h;扬程：20m，电机功率：0 45 kw	套	2	3158.12	6316.24	
本页小计							159489.64	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 30 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
17.1	C10-1782	整体式太阳能集热器 集热板规格(m2以内) 2		台	2	3158.12	6316.24	
18	031006005007	水箱间供水泵组	1. 流量:1m3/h;扬程：10m，电机功率：0.45 kw	套	2	2366.12	4732.24	
18.1	C10-1782	整体式太阳能集热器 集热板规格(m2以内) 2		台	2	2366.12	4732.24	
19	031006004001	集中式太阳能热水系统调试		台	1	649.23	649.23	
19.1	C10-1781	集中式太阳能热水系统调试 热水箱贮水量10m3		系统	1	649.23	649.23	
20	030404017025	配电箱	1. 名称:控制柜 太阳能系统	台	1	2857.20	2857.20	
20.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	2857.20	2857.20	
21	031003001018	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	8	95.42	763.36	
21.1	C10-973	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 40		个	8	95.42	763.36	
22	031003001022	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	7	61.46	430.22	
22.1	C10-972	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 32		个	7	61.46	430.22	
本页小计							9432.25	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 31 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
23	031003001019	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	1	173.06	173.06	
23.1	C10-998	自动排气阀安装 公称直径（mm以内） 25		个	1	173.06	173.06	
24	031003001020	电磁阀	1. 类型:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	1	259.15	259.15	
24.1	C10-982	螺纹电磁阀安装 公称直径（mm以内） 40		个	1	259.15	259.15	
25	031003001021	电磁阀	1. 类型:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	1	221.22	221.22	
25.1	C10-981	螺纹电磁阀安装 公称直径（mm以内） 32		个	1	221.22	221.22	
26	031003013004	压力表	1. 压力表	组	4	168.91	675.64	
26.1	C6-53	压力开关		台(块)	4	168.91	675.64	
27	031003001023	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	2	196.34	392.68	
27.1	C10-973	螺纹阀门安装 公称直径（mm以内） 40		个	2	196.34	392.68	
28	031003001024	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	2	143.00	286.00	
本页小计							2007.75	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 32 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
28.1	C10-972	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 32	AOT消毒装置	个	2	143.00	286.00	
29	030404017026	AOT消毒装置		台	1	6786.38	6786.38	
29.1	C10-1823	消毒锅 型号 1#		台	1	6786.38	6786.38	
30	031208002001	管道绝热	1. PVC 电气胶带 橡塑保温棉(厚度> 30mm	m3	0.54	2794.67	1509.12	
30.1	C12-1083	橡塑保温管、PEF保温管安装保温 管道 DN50mm(厚度) 30mm		m3	0.5409	2790.02	1509.12	
31	031003013003	水龙头	水龙头	个	18	16.09	289.62	
31.1	C10-1515	水龙头安装 公称直径(mm) 15		10个	1.8	160.86	289.55	
32	031003006001	减压阀	1. 类型:减压阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	组	3	476.41	1429.23	
32.1	C10-974	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 50		个	3	476.41	1429.23	
33	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	个	3	118.25	354.75	
33.1	C10-974	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 50		个	3	118.25	354.75	
34	031003001006	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	5	121.47	607.35	
本页小计							10976.45	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 33 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
34. 1	C10-998	自动排气阀安装 公称直径（mm以内）25		个	5	121. 47	607. 35	
35	031004006001	蹲式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式大便器（带水箱）	组	14	478. 09	6693. 26	
35. 1	C10-1465	蹲式大便器安装 高水箱		10套	1. 4	4780. 91	6693. 27	
36	031004003001	台式洗脸盆	1. 台式洗脸盆	组	6	209. 91	1259. 46	
36. 1	C10-1451	洗脸盆 台式 单嘴		10组	0. 6	2099. 06	1259. 44	
37	031004006002	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐便器（带水箱）	组	2	605. 26	1210. 52	
37. 1	C10-1472	连体水箱式坐便器		10套	0. 2	6052. 59	1210. 52	
38	031004010001	淋浴器	1. 成套淋浴器	套	16	203. 90	3262. 40	
38. 1	C10-1492	成套淋浴器安装 手动开关 冷热水		10套	1. 6	2038. 98	3262. 37	
39	031004008001	成品拖布池	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:成品拖布池（含配套水龙头）	组	2	229. 10	458. 20	
39. 1	C10-1483	成品拖布池		10套	0. 2	2290. 97	458. 19	
40	031004007001	立式小便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:感应式小便器	组	3	558. 48	1675. 44	
本页小计							14559. 28	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 34 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
40.1	C10-1478	壁挂式小便器安装 感应开关 埋入式		10套	0.3	5584.82	1675.45	
41	031004014002	给、排水附(配)件	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:地漏DN50	个	22	40.10	882.20	
41.1	C10-1521	铸铁地漏 公称直径(mm) 50		10个	2.2	401.04	882.29	
42	031004014003	雨水斗DN100	1. 雨水斗材质:钢制 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:雨水斗DN100	个	10	155.42	1554.20	
42.1	C10-1559	虹吸式雨水斗 公称直径(mm) 100		10个	1	1554.21	1554.21	
43	03B005	盥洗池	1. 盥洗池	项	1	4000.00	4000.00	
43.1	XSXMFB_001	盥洗池		项	1	4000.00	4000.00	
		消防系统					59068.55	
		消防水					59068.55	
1	030901002006	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计要求 5. 防腐及油漆:红丹防锈漆二道	m	75.73	170.31	12897.58	
本页小计							19333.98	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 35 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	C10-242	室内钢管(沟槽连接) 公称直径(mm以内) 150		10m	7. 5728	1652. 20	12511. 78	
1. 2	C12-59	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍		10m2	3. 92871	49. 98	196. 36	
1. 3	C12-60	管道刷油 红丹防锈漆 增一遍		10m2	3. 92871	48. 18	189. 29	
2	030901002007	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌镀锌钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计要求 5. 防腐及油漆:红丹防锈漆二道	m	135. 76	142. 32	19321. 36	
2. 1	C10-240	室内钢管(沟槽连接) 公称直径(mm以内) 100		10m	13. 5762	1388. 30	18847. 84	
2. 2	C12-59	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍		10m2	4. 81736	49. 98	240. 77	
2. 3	C12-60	管道刷油 红丹防锈漆 增一遍		10m2	4. 81736	48. 18	232. 10	
3	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计要求 5. 防腐及油漆:红丹防锈漆二道	m	24. 42	97. 28	2375. 58	
本页小计							21696. 94	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 36 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.1	C10-238	室内钢管(沟槽连接) 公称直径(mm以内) 65		10m	2.4424	949.41	2318.84	
3.2	C12-59	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍		10m2	0.57901	49.98	28.94	
3.3	C12-60	管道刷油 红丹防锈漆 增一遍		10m2	0.57901	48.18	27.90	
4	031002001003	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:一般管架 3. 含制作、安装及除锈刷漆等全部内容	kg	445.52	14.10	6281.83	
4.1	C10-856	一般管架 单件质量 (kg以内) 10		100kg	4.45524	1409.73	6280.69	
5	030901010001	试验用消火栓 (不带箱体, 自带压力表)	1. 安装方式:暗装 2. 型号、规格:DN65	套	1	168.92	168.92	
5.1	C9-140	室内消火栓安装(明装) 公称直径(mm以内) 单栓65		套	1	168.92	168.92	
6	030901010002	室内消火栓 1000*700*180	1. 安装方式:暗装 2. 参数:箱内有DN65衬胶消防水带长25m一根, 消防水枪一支, 消防软管卷盘一根30m一支当量喷嘴直径6mm的水枪	套	14	455.92	6382.88	
6.1	C9-140	室内消火栓安装(明装) 公称直径(mm以内) 单栓65		套	14	455.92	6382.88	
7	030901013001	灭火器	1. 形式:灭火器箱明装 2. 规格、型号:干粉灭火器MF/ABC4[每箱两具]	组	38	159.17	6048.46	
本页小计							18882.09	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 37 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7.1	C9-154	室内灭火器(≤5kg) 箱体安放		套	38	159.17	6048.46	
8	031003001013	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	2	121.47	242.94	
8.1	C10-998	自动排气阀安装 公称直径 (mm以内) 25		个	2	121.47	242.94	
9	031003001017	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	个	2	227.94	455.88	
9.1	C10-974	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 50		个	2	227.94	455.88	
10	031002003010	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN150	个	4	694.82	2779.28	
10.1	C8-3294	柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 150		个	4	617.23	2468.92	
10.2	C8-3311	柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 200		个	4	77.59	310.36	
11	031002003011	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN100	个	4	528.46	2113.84	
11.1	C8-3292	柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100		个	4	471.75	1887.00	
11.2	C8-3310	柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 100		个	4	56.71	226.84	
		暖通系统					24513.82	
本页小计							5591.94	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 38 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1	030404033001	风扇	1. 名称:换气扇（带逆止阀） 2. 型号::APB20-4-B 为率40W 电压220V 风量492m3/h风压180Pa	台	2	211.79	423.58	
1.1	C4-1981	轴流排气扇		台	2	211.79	423.58	
2	030108003001	轴流通风机	1. 低混流风机 SWF-1-4.5，功率0.55kw，电压 380V,风压 216Pa，风量4040m3/h，轮毂比 >0.55风机最低效率 72%. Ws=0.10W/(m3/h)	台	1	3900.67	3900.67	
2.1	C1-654	轴流通风机安装 设备质量(t以内) 0.5		台	1	3900.67	3900.67	
3	030108003002	轴流通风机	1. 低混流风机 SWF-1-4，功率0.37kw，电压 380V,风压 175Pa，风量3636m3/h，轮毂比 >0.55风机最低效率 72%. Ws=0.08W/(m3/h)	台	1	3900.67	3900.67	
3.1	C1-654	轴流通风机安装 设备质量(t以内) 0.5		台	1	3900.67	3900.67	
4	030108003003	轴流通风机	1. 低混流风机 SWF-1-2.5，功率0.37kw，电压 380V,风压 126Pa，风量1020m3/h，轮毂比 >0.55风机最低效率 72%. Ws=0.06W/(m3/h)	台	1	3121.56	3121.56	
4.1	C1-654	轴流通风机安装 设备质量(t以内) 0.5		台	1	3121.56	3121.56	
5	030108003004	轴流通风机	1. 低混流风机 SWF-1-2.5，功率0.37kw，电压 380V,风压 126Pa，风量1020m3/h，轮毂比 >0.55风机最低效率 72%. Ws=0.06W/(m3/h)	台	1	3121.56	3121.56	
5.1	C1-654	轴流通风机安装 设备质量(t以内) 0.5		台	1	3121.56	3121.56	
6	030702002002	通风管道 长边长(mm) ≤320	1. 名称:镀锌薄钢板 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:0.5mm	m2	35.92	137.17	4927.15	
本页小计							19395.19	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 39 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.1	C7-111	镀锌薄钢板法兰风管制作、安装 矩形风管（δ=1.2mm以内咬口）长边长（mm）≤450		10m2	3.592	1371.74	4927.29	
7	030702002003	通风管道 长边长（mm）≤1000	1. 名称:镀锌薄钢板 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:0.5mm	m2	26.97	118.76	3202.96	
7.1	C7-112	镀锌薄钢板法兰风管制作、安装 矩形风管（δ=1.2mm以内咬口）长边长（mm）≤1000		10m2	2.6967	1187.72	3202.92	
8	030703007001	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:320*250	个	1	79.02	79.02	
8.1	C7-324	铝合金单层百叶风口 周长（mm）≤1280		个	1	79.02	79.02	
9	030703007013	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:630*400	个	2	165.54	331.08	
9.1	C7-326	铝合金单层百叶风口 周长（mm）≤2500		个	2	165.54	331.08	
10	030703007010	防雨百叶风口	1. 防雨百叶风口 2. 规格:320*250	个	2	92.79	185.58	
10.1	C7-324	铝合金单层百叶风口 周长（mm）≤1280		个	2	92.79	185.58	
11	030703007012	防雨百叶风口	1. 防雨百叶风口 2. 规格:400*250	个	2	101.59	203.18	
本页小计							4001.82	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 40 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
11.1	C7-324	铝合金单层百叶风口 周长(mm) ≤1280		个	2	101.59	203.18	
12	030703007014	防雨百叶风口	1. 防雨百叶风口 2. 规格:400*320	个	1	138.92	138.92	
12.1	C7-325	铝合金单层百叶风口 周长(mm) ≤1800		个	1	138.92	138.92	
13	030703007015	防雨百叶风口	1. 防雨百叶风口 2. 规格:500*320	个	2	147.72	295.44	
13.1	C7-325	铝合金单层百叶风口 周长(mm) ≤1800		个	2	147.72	295.44	
14	030703007016	防雨百叶风口	1. 防雨百叶风口 2. 规格:800*400	个	2	201.85	403.70	
14.1	C7-326	铝合金单层百叶风口 周长(mm) ≤2500		个	2	201.85	403.70	
15	030307005001	抗震支架	1. 抗震支架（暂定量） 2. 做法按设计图纸大样图 3. 工程量结算按实	kg	19.04	14.64	278.75	
15.1	C10-878	装配式型钢支架制作安装 抗震支吊架		100kg	0.19043	1463.68	278.73	
	C0303	单价措施费					13159.31	
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1	8996.16	8996.16	
1.1	BM14	脚手架搭拆费(第四册 电气设备安装工程)		元	1	5762.85	5762.85	
本页小计							10112.97	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 41 页 共 41 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 2	BM93	脚手架搭拆费(除单独承担的埋地管道工程)(第十册 给排水、采暖、燃气工程)		元	1	1575. 75	1575. 75	
1. 3	BM76	脚手架搭拆费(第九册 消防设备安装工程)		元	1	285. 34	285. 34	
1. 4	BM71	脚手架搭拆费(除单独承担的埋地管道工程)(第八册 工业管道工程)		元	1	353. 71	353. 71	
1. 5	BM31	脚手架搭拆费(第五册 建筑智能化工程)		元	1	747. 38	747. 38	
1. 6	BM114	脚手架搭拆费(除锈工程、刷油工程、防腐蚀工程)		元	1	33. 92	33. 92	
1. 7	BM53	脚手架搭拆费(第七册 通风空调工程)		元	1	237. 21	237. 21	
2	03B004	系统调整费	系统调整费	项	1	4163. 15	4163. 15	
2. 1	BM110	系统调整费(采暖系统工程)		元	1	3151. 48	3151. 48	
2. 2	BM142	系统调整费(第八册 工业管道工程)		元	1	884. 26	884. 26	
2. 3	BM143	系统调整费(第十二册 刷油、防腐蚀、绝热工程)		元	1	127. 41	127. 41	
本页小计							4163. 15	
合 计							742861. 10	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称：安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	03B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	031302005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	1182.18	
4	031302006001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	03B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	03B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
7	031301010001	安装与生产同时进行施工增加				
8	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加				
9	031302007001	高层施工增加				
合 计					1182.18	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			58056.14	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	4571.86	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		62628	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	AZCSRGF	安装措施人工费	元	4425.831	1	4425.83	
2	H00001	人工费	元	191558.981	0.92	176234.26	人工系数:0.92;
3	01030100003	冷拔低碳钢丝 Φ1.6	kg	8.279	3.32	27.49	
4	01090100008	圆钢 Φ5.5~9	kg	10.951	3.07	33.62	
5	01090100010	圆钢 Φ6~10	kg	18.791	3.07	57.69	
6	01090100014	圆钢 Φ10~14	kg	5.4	3.07	16.58	
7	01130100002	热轧扁钢 Q235 40以内	kg	10.936	3.39	37.07	
8	01130100003	热轧扁钢 Q235 60以内	kg	33.797	3.39	114.57	
9	01130300003	镀锌扁钢 60×6	kg	51.572	3.39	174.83	
10	01190100004	热轧槽钢 Q235b 5#~16#	kg	41.224	3.34	137.69	
11	01210100007	热轧等边角钢 50×5以内	kg	222.583	3.36	747.88	
12	01210100011	热轧等边角钢 63以内	kg	0.431	3.36	1.45	
13	01290100015	热轧薄钢板 δ 1.6mm~1.9mm	kg	1.2	3.42	4.1	
14	01290100022	热轧薄钢板 δ 3.5mm~4.0mm	kg	3	3.42	10.26	
15	01292500003	钢板垫板 δ 1~2	kg	4.08	4.1	16.73	
16	01292500004	钢板垫板 δ 4mm	kg	12.1	3.89	47.07	
17	02010100002	橡胶板 1mm~3mm	kg	8.163	3.6	29.39	
18	02010300003	石棉橡胶板 δ 0.8mm~6mm	kg	2.214	8.85	19.59	
19	02030400003	自粘性橡胶带 20mm×5m	卷	1.04	5.31	5.52	
20	02130100001	四氟带	kg	0.01	141.59	1.42	
21	02130100002	塑料带 20mm×40m	kg	7.863	3.54	27.84	
22	02130100003	塑料带 20mm×40m	卷	8.008	3.54	28.35	
23	02130300002	聚四氟乙烯生料带 宽20mm	m	198.153	0.44	87.19	
24	02190300010	尼龙扎带 L300mm	个	944.331	0.27	254.97	
25	02191100001	塑料胀管 Φ6	个	24.9	0.19	4.73	
26	02191100002	塑料胀管 Φ6~8	个	8.4	0.24	2.02	
27	02191300001	塑料圆台	块	12.6	1.33	16.76	
28	02270300002	白布 宽900mm	m2	11.5	4.14	47.61	
29	02270500010	细白布 宽900mm	m	0.2	6.02	1.2	
30	02290300001	真丝绸布 宽0.9m	m	0.05	32.45	1.62	
31	02290500005	油麻	kg	32.24	7.52	242.44	
	本页小计		元			182857.77	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 2 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
32	03010100003	铁铆钉	kg	1.455	5.31	7.73	
33	03010300024	木螺钉 m2mm~4mm×M6mm~65mm	十个	42.912	0.22	9.44	
34	03010300030	自攻螺钉	个	198.12	0.03	5.94	
35	03010300036	自攻螺钉 M4mm×30mm	个	12.8	0.02	0.26	
36	03010500005	半圆头镀锌螺栓带帽带垫 m2~5×15~50	套	8	0.16	1.28	
37	03010500062	镀锌精制螺栓 M8×100以内 2平1弹垫	套	135.648	0.48	65.11	
38	03010500063	镀锌精制螺栓 M10×50以内 2平1弹垫	套	10.3	0.33	3.4	
39	03010500064	镀锌精制螺栓 M10×100以内 2平1弹垫	套	346.859	0.54	187.3	
40	03010500065	镀锌精制螺栓 M12×100以内 2平1弹垫	套	36.4	0.96	34.94	
41	03010500069	镀锌精制螺栓 M16×100以内 2平1弹垫	套	55.244	1.43	79	
42	03010500154	六角螺栓带帽带垫 综合	kg	18.151	6.08	110.36	
43	03010500167	六角螺栓带帽带垫 M8×14~75	套	12.015	0.25	3	
44	03010500171	六角螺栓带帽带垫 M8×30~50	套	441.034	0.25	110.26	
45	03010500259	伞型螺栓带帽带垫 M6~8×150	套	375.36	0.34	127.62	
46	03010700001	膨胀螺栓 综合	kg	15.12	6.32	95.56	
47	03010700004	膨胀螺栓 M6	套	25.461	0.22	5.6	
48	03010700007	膨胀螺栓 M6~12×50~120	套	103	0.58	59.74	
49	03010700011	膨胀螺栓 M8×35	套	106.08	0.23	24.4	
50	03010700017	膨胀螺栓 M10	套	24.48	0.58	14.2	
51	03010700020	膨胀螺栓 M10×80	套	106.08	0.53	56.22	
52	03010700021	膨胀螺栓 M12	套	9.433	0.89	8.4	
53	03010700023	膨胀螺栓 M12×35	套	16.32	0.29	4.73	
54	03010900010	镀锌锁紧螺母 DN15~20×3	个	1359.915	0.22	299.18	
55	03071100001	存水弯 DN50	个	2.02	4.43	8.95	
56	03071500001	排水栓带链堵	套	2.02	26.55	53.63	
57	03071900001	角阀(带铜活)	个	22.22	31.58	701.71	
58	03072300002	大便器排水接头	个	16.16	15.93	257.43	
59	03072300003	大便器胶皮碗 配喉箍	套	14.7	1.33	19.55	
	本页小计		元			2354.94	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 3 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
60	03110100002	尼龙砂轮片 Φ100	片	0.362	2.82	1.02	
61	03110100006	尼龙砂轮片 Φ400	片	6.28	8.69	54.57	
62	03110100006@1	尼龙砂轮片 Φ400	片	1.32	8.69	11.47	
63	03110100008	尼龙砂轮片 Φ100×16×3	片	2.82	3.37	9.5	
64	03110700008	铁砂布	张	12.365	0.97	11.99	
65	03110700009	铁砂布 0#~2#	张	27.92	0.83	23.17	
66	03130100021	低碳钢焊条 J422 Φ3.2	kg	154.314	6.02	928.97	
67	03130100025	碳钢电焊条 J422 Φ4.0	kg	14.655	6.02	88.22	
68	03130100029	碳钢气焊条 Φ≤2	kg	0.2	8.1	1.62	
69	03130200010	焊锡丝 综合	kg	5.495	22.12	121.55	
70	03130400001	焊锡	kg	0.22	46.02	10.12	
71	03130400003	焊锡膏 50g/瓶	kg	0.651	42.79	27.86	
72	03130600008	合金钢钻头	个	0.039	4.42	0.17	
73	03130600008@1	合金钢钻头	个	0.446	4.42	1.97	
74	03130600011	合金钢钻头 Φ10	个	0.599	9.25	5.54	
75	03130600017	冲击钻头 Φ6~12	个	0.63	6.2	3.91	
76	03130600019	冲击钻头 Φ8~16	个	1.1	7.7	8.47	
77	03130600021	冲击钻头 Φ10~20	个	0.154	14.16	2.18	
78	03130700001	锯条 综合	根	77.316	0.58	44.84	
79	03130700003	钢锯条	条	213.355	0.71	151.48	
80	03210700007@1	镀锌铁丝 Φ1.5	kg	0.305	4.95	1.51	
81	03210700014	镀锌铁丝 Φ0.7~1.2	kg	8.092	4.95	40.06	
82	03210700017	镀锌铁丝 Φ1.4~2.5	kg	21.787	4.95	107.85	
83	03210700020	镀锌铁丝 Φ2.8~4.0	kg	5.688	4.95	28.16	
84	03210900013	平垫铁 综合	kg	6.08	5.34	32.47	
85	03210900021	斜垫铁 综合	kg	12.24	7.37	90.21	
86	03210900024	预埋铁件	kg	22.8	10.51	239.63	
87	03211300009	金属片 Φ150	片	124.623	0.98	122.13	
88	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	2818.856	0.37	1042.98	
89	04030400001	粗净砂	m3	0.027	160.87	4.34	
		本页小计	元			3217.96	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 4 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
90	04030500001	中净砂(过筛)	m3	5.784	155.99	902.25	
91	04050100006	碎石 5mm~31.5mm	m3	8.309	136.22	1131.85	
92	04090100003	石灰膏	m3	0.259	334.16	86.55	
93	04130100005	标准砖 240×115×53	千块	10.5	380	3990	
94	04131100001	多孔粉煤灰砖 240×115×53	千块	0.224	404.35	90.57	
95	05030400006	木枋 80mm×80mm~100mm×100mm	m3	0.04	1780	71.2	
96	12410100001	塑料扁形标志牌 100×150	个	285.447	4.39	1253.11	
97	13010300001	清油	kg	0.02	30.87	0.62	
98	13010300002	清油 C01-1	kg	0.835	6.76	5.64	
99	13010300003	松节油	kg	0.46	11	5.06	
100	13011100002	酚醛磁漆 各色	kg	0.54	10.88	5.88	
101	13011300003	酚醛调和漆 各种颜色	kg	16.459	10.36	170.52	
102	13011300004	调和漆	kg	15.828	10.36	163.98	
103	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	35.923	11.4	409.52	
104	13050300004	酚醛防锈漆 各色	kg	17.271	11.4	196.89	
105	13050300005	酚醛防锈漆 C53-1	kg	0.095	11.4	1.08	
106	13050300007	红丹粉	kg	0.01	16.04	0.16	
107	13050500005	沥青漆	kg	0.379	8.04	3.05	
108	13070700002	白铅油	kg	1.812	7.46	13.52	
109	13070700003	白铅油 厚漆	kg	0.3	13.63	4.09	
110	13350500004	密封膏	kg	0.25	4.7	1.18	
111	14030100001	汽油	kg	32.843	7.43	244.02	
112	14030300001	机油	kg	3.659	9.92	36.3	
113	14030700001	煤油	kg	6.32	5.85	36.97	
114	14050100004	油化溶剂油	kg	3.458	8.2	28.36	
115	14050100006	油漆溶剂油 200#	kg	2.66	6.45	17.16	
116	14070100003	润滑剂	kg	1.233	4.15	5.12	
117	14090100003	黄油钙基脂	kg	0.8	8.32	6.66	
118	14311500001	丙酮	kg	10.511	6.6	69.37	
119	14330300001	乙醇(酒精) 纯度99.5% 工业用	kg	0.003	7.78	0.02	
	本页小计		元			8950.70	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 5 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
120	14390700001	乙炔气	kg	30.882	17.15	529.63	
121	14390900001	氧气	m3	77.569	5.87	455.33	
122	14410000013	胶粘剂	kg	2.772	3.98	11.03	
123	14410000031	粘接剂	kg	6.733	14.06	94.67	
124	14410000033	防水密封胶	支	9.71	7.05	68.46	
125	14430300006	电气绝缘胶带 18mm×10m×0.13mm	卷	0.084	2.42	0.2	
126	14430300015	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	3.008	2.75	8.27	
127	14430300018	自粘性橡胶绝缘胶带 20mm×5m	卷	29.087	6.6	191.97	
128	15010700001	石棉绒 综合	kg	74.88	2.5	187.2	
129	15011100001	油浸石棉绳	kg	0.1	13.12	1.31	
130	17010500015	焊接钢管 DN50	m	2.222	15.31	34.02	
131	17190300003	金属软管 DN15(L=500mm)	根	22.22	2.33	51.77	
132	17250000019	塑料软管 DN5	m	8.28	0.2	1.66	
133	17250000032	异型塑料圆管 DN5	m	24	0.62	14.88	
134	17250300102	聚乙烯波纹管 DN25	m	2.67	2.93	7.82	
135	18010100003	镀锌玛钢弯头 DN25	个	8.08	6.02	48.64	
136	18010100012	镀锌玛钢六角内接头 DN25	个	8.08	3.74	30.22	
137	18010100013	镀锌玛钢六角内接头 DN32	个	7.272	5.05	36.72	
138	18010100014	镀锌玛钢六角内接头 DN40	个	8.08	6.99	56.48	
139	18010100015	镀锌玛钢六角内接头 DN50	个	6.464	10.51	67.94	
140	18010100024	镀锌玛钢活接头 DN50	个	8.08	5.7	46.06	
141	18030100002	透气帽(铅丝球) DN75	个	0.278	7.37	2.05	
142	18030100004	透气帽(铅丝球) DN110	个	14.492	10.86	157.38	
143	18030400026	镀锌活接头 DN32	个	11.615	9.57	111.16	
144	18030400027	镀锌活接头 DN40	个	10.1	12.32	124.43	
145	18110100001	塑料嵌铜螺纹管件 DN15	个	24.24	5.2	126.05	
146	18150100005	排水连接件 DN50	个	2.1	11.28	23.69	
147	18250100008	镀锌固定卡子 1.5×32	个	4	1.12	4.48	
148	18250100009	镀锌固定卡子 3×80	套	86.763	1.03	89.37	
149	18250100019	管卡(带膨胀螺栓)DN32	个	14.7	3.72	54.68	
	本页小计		元			2637.57	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 6 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
150	18250500009	镀锌玛钢管箍 DN25	个	8.08	2.73	22.06	
151	18250700006	塑料管卡 75	个	1.832	0.32	0.59	
152	18250700007	塑料管卡 110	个	95.646	0.5	47.82	
153	27060300001	接地线 BV-5.5-16mm ²	m	64.814	12.415	804.67	
154	27170700002	绝缘胶带 20m/卷	卷	5	3.74	18.7	
155	28010100001	塑料绝缘线 BV-105℃-2.5mm ²	m	103.253	1.925	198.76	
156	28010300010	硬铜绞线 TJ-10mm ²	kg	5.96	64.87	386.63	
157	28010300016	镀锌软铜绞线 TJRX-15/16	kg	8.136	42.48	345.62	
158	28030300002	铜芯橡皮绝缘线 BX-2.5mm ²	m	7.5	1.45	10.88	
159	28032100001	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-1.0mm ²	m	0.229	0.877	0.2	
160	28032100002	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-1.5mm ²	m	171.281	1.189	203.65	
161	28032100003	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-2.5mm ²	m	90.038	1.925	173.32	
162	28032100004	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-4.0mm ²	m	8.25	3.036	25.05	
163	28032100008	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-16.0mm ²	m	9.18	12.415	113.97	
164	28032700004	铜芯聚氯乙烯绞型连接软电线 RVS-2×1.5mm ²	m	6.108	2.595	15.85	
165	29020500001	扁钢卡子 25×4	kg	35.113	5.1	179.08	
166	29061700001	钢管保护管 Φ40×400	根	55.244	3.1	171.26	
167	29062100011	镀锌电缆固定卡子 2×35	个	90.411	1.8	162.74	
168	29062100013	镀锌电缆固定卡子 3×35	个	12.737	3.11	39.61	
169	29062100014	镀锌电缆固定卡子 3×100	个	4.774	4.68	22.34	
170	29062300002	塑料护口(钢管用) DN15	个	72.482	0.11	7.97	
171	29062300003	塑料护口(钢管用) DN15~20	个	1359.915	0.11	149.59	
172	29090100001	铜接地端子带螺栓	套	378.082	3.3	1247.67	
173	29090100004	铜接线端子 0T-20A	个	177.625	0.16	28.42	
174	29090100008	铜接线端子 DT-6mm ²	个	1	1.07	1.07	
175	29090100009	铜接线端子 DT-10mm ²	个	69.36	1.32	91.56	
176	29090100010	铜接线端子 DT-16mm ²	个	49.014	1.65	80.87	
177	29090100012	铜接线端子 DT-35mm ²	个	124.151	3.03	376.18	
	本页小计		元			4926.13	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 7 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
178	29090100015	铜接线端子 DT-120mm ²	个	34.216	9.35	319.92	
179	29091100001	瓷接头 双位	个	169.95	0.73	124.06	
180	29250700001	位号牌	个	4	2.43	9.72	
181	29250700005	光缆识别牌 PVC80mm×60mm×0.8mm	块	1.212	1.77	2.15	
182	33011100001	镀锌扁钢支架 40×3	kg	196.635	4.61	906.49	
183	34011900002	电力复合脂 一级	kg	1.454	19.47	28.31	
184	34020700004	橡胶石棉盘根编织 Φ11~25 250℃	kg	1.6	18.38	29.41	
185	34050100004	打印纸 132-1	箱	0.001	78.76	0.08	
186	34070500005	塑料手套 ST型	个	44.226	2.57	113.66	
187	34110100002	水	t	25.406	3.2	81.3	
188	34110200001	电	kW·h	45.796	0.69	31.6	
189	37230100001	双绞电缆托板 290mm	只	4.85	4.75	23.04	
190	55411700002	充电电池 5#	节	0.15	12.17	1.83	
191	88010500001	其他材料费	元	1369.926	1	1369.93	
192	88010500001@1	其他材料费	元	1.205	1	1.21	
193	88010500003	校验材料费	元	8.15	1	8.15	
194	AZCSCLF	安装措施材料费	元	8219.396	1	8219.4	
195	BCCLF0	與洗池材料费	项	1	4000	4000	
196	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m ³	0.17	348.72	59.28	
197	WJJ011305@1	-40*4热镀锌扁钢	m	282.571	7.473	2111.65	
198	WJJ012701@1	镀锌成品型钢抗震支架(含底座、螺栓、通丝杆)	kg	19.995	5	99.98	
199	WJJ012703	型钢	kg	467.8	3.14	1468.89	
200	WJJ012703@1	成品桥架支撑架	kg	94.579	4.43	418.98	
201	WJJ012916	热轧中厚钢板 δ 10mm~15mm	kg	83.72	3.36	281.3	
202	WJJ012917	热轧中厚钢板 δ 10mm~20mm	kg	194.6	3.36	653.86	
203	WJJ012925	镀锌薄钢板 δ 0.5mm	m ²	71.565	18.565	1328.6	
204	WJJ030702	水龙头 DN15	个	2.02	15	30.3	
205	WJJ030706	水嘴	个	18.18	13.28	241.43	
206	WJJ030720@1	地漏DN50	个	22.22	15.01	333.52	
		本页小计	元			22298.05	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 8 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
207	WJJ030723@1	洗脸盆龙头	个	6.06	30.34	183.86	
208	WJJ030736	不锈钢冲洗管 DN32	根	14.14	15	212.1	
209	WJJ030747	连体坐便器水箱配件	套	2.02			
210	WJJ130122	醇酸防锈漆 C53-1	kg	1.604	11.4	18.29	
211	WJJ130122@1	醇酸防锈漆 C53-1	kg	24.227	11.4	276.19	
212	WJJ144103	胶粘剂	kg	2.304	10	23.04	
213	WJJ144301	胶粘带	m	75.726	1	75.73	
214	WJJ170102@10	钢管SC200	m	16.331	182.29	2976.98	
215	WJJ170102@11	KBG50	m	20.676	11.28	233.23	
216	WJJ170102@3	KBG20	m	1293.732	3.58	4631.56	
217	WJJ170102@7	JDG20	m	101.694	3.97	403.73	
218	WJJ170102@8	KBG100	m	60.987	87.46	5333.92	
219	WJJ170103@2	镀锌钢管 DN65	m	24.351	57.31	1395.56	
220	WJJ170103@5	衬塑镀锌钢管 DN150	m	74.062	112.262	8314.35	
221	WJJ170135	焊接钢管	kg	58.24	3.633	211.59	
222	WJJ170135@1	焊接钢管DN100	kg	34.7	3.54	122.84	
223	WJJ170135@2	焊接钢管DN150	kg	55.52	3.633	201.7	
224	WJJ170305@1	衬塑镀锌钢管 DN100	m	135.355	92.23	12483.79	
225	WJJ172513@1	UPVC排水管De50	m	155.04	7.65	1186.06	
226	WJJ172567@2	PPR管DN32	m	137.791	5.26	724.78	
227	WJJ172567@3	PPR管DN50	m	30.696	18.61	571.25	
228	WJJ172567@4	PPR管DN40	m	60.96	9.46	576.68	
229	WJJ172567@5	PPR管DN25	m	111.361	3.67	408.69	
230	WJJ172567@7	PPR管DN20	m	30.958	2.67	82.66	
231	WJJ172568@2	UPVC排水管De110	m	110.2	18.82	2073.96	
232	WJJ172568@3	塑料排水管100	m	165.144	14.17	2340.09	
233	WJJ172568@4	塑料排水管75	m	5.441	8.86	48.21	
234	WJJ173111	橡塑、PEF保温管	m ³	0.557	2024.35	1127.56	
235	WJJ180305@1	镀锌钢管 DN150 沟槽管件	个	14.237	48.55	691.21	
236	WJJ180305@2	镀锌钢管 DN100 沟槽管件	个	48.874	25.27	1235.05	
		本页小计	元			48164.66	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 9 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
237	WJJ180305@3	镀锌钢管 DN65 沟槽管件	个	10.405	16.7	173.76	
238	WJJ180909@1	UPVC排水管De50 粘接管件	个	68.704	3.27	224.66	
239	WJJ180926@1	UPVC排水管De110 粘接管件	个	134.096	10.17	1363.76	
240	WJJ180926@3	塑料排水管粘接管件100	个	200.954	8	1607.63	
241	WJJ180926@4	塑料排水管粘接管件75	个	4.914	5	24.57	
242	WJJ180956@1	PP-R管DN50 热熔管件	个	19.91	6.81	135.59	
243	WJJ180956@2	PP-R管DN40 热熔管件	个	44.52	4.27	190.1	
244	WJJ180956@3	PP-R管DN25 热熔管件	个	118.486	1.42	168.25	
245	WJJ180956@6	PP-R管DN32 热熔管件	个	120.296	3.08	370.51	
246	WJJ180956@7	PP-R管DN20 热熔管件	个	37.326	1	37.33	
247	WJJ181508@11	镀锌管接头DN200	个	3.33	12	39.96	
248	WJJ181508@12	镀锌管接头DN50	个	4.216	9.15	38.58	
249	WJJ181508@3	镀锌管接头SC20	个	165.547	3	496.64	
250	WJJ181508@8	镀锌管接头JDG20	个	13.013	2	26.03	
251	WJJ181508@9	镀锌管接头SC100	个	7.319	25.27	184.95	
252	WJJ182507@1	卡箍连接件DN150(含胶圈)	套	37.137	19.64	729.37	
253	WJJ182507@2	镀锌钢管 DN100 卡箍连接件(含胶圈)	套	117.434	10.97	1288.25	
254	WJJ182507@3	镀锌钢管 DN65 卡箍连接件(含胶圈)	套	24.517	8.39	205.7	
255	WJJ190025@1	截止阀DN50	个	3.03	67.37	204.13	
256	WJJ190025@3	闸阀DN50	个	2.02	190.77	385.36	
257	WJJ190025@4	截止阀DN40	个	8.08	47.34	382.51	
258	WJJ190025@5	截止阀DN32	个	7.07	28.26	199.8	
259	WJJ190025@6	止回阀 DN40	个	2.02	160.88	324.98	
260	WJJ190025@7	止回阀 DN32	个	2.02	120	242.4	
261	WJJ190311@1	总等电位接地端子箱	个	1.01	50	50.5	
262	WJJ190311@2	局部等电位接地端子箱	个	5.05	30	151.5	
263	WJJ190311@3	电阻检测钢板100X100X10, 距地0.5m	个	5.05	10	50.5	
264	WJJ192701@1	减压阀 DN50	个	3	475.04	1425.12	
265	WJJ192802@1	电磁阀 DN40	个	1	247.897	247.9	
	本页小计		元			10970.34	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 10 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
266	WJJ192802@2	电磁阀 DN32	个	1	221.337	221.34	
267	WJJ194105@1	自动排气阀 DN25	个	7	97.11	679.77	
268	WJJ194105@2	自动排气阀 DN40	个	1	155.74	155.74	
269	WJJ210501	双管成品淋浴器(含阀门及固定件)	套	16.16	199.2	3219.07	
270	WJJ210902	洗脸盆	个	6.06	90.31	547.28	
271	WJJ210903	洗脸盆排水附件	套	6.06			
272	WJJ211301	成品拖布池	个	2.02	132.8	268.26	
273	WJJ211501	瓷蹲式大便器	个	14.14	75.25	1064.04	
274	WJJ211504	连体式水箱坐便器	个	2.02	513.5	1037.27	
275	WJJ211701	挂式小便器	个	3.03	296.59	898.67	
276	WJJ211703	感应小便阀(感应器)	个	3.03	268.26	812.83	
277	WJJ212504@1	蹲式大便器水箱及附件	套	14.14	230	3252.2	
278	WJJ214301@1	AOT消毒装置	台	1	7525.454	7525.45	
279	WJJ224105@12	单层百叶风口 320*250	个	1	54.36	54.36	
280	WJJ224105@13	单层百叶风口 630*400	个	2	108.74	217.48	
281	WJJ224105@14	防雨百叶风口 320*250	个	2	70	140	
282	WJJ224105@15	防雨百叶风口 400*250	个	2	80	160	
283	WJJ224105@16	防雨百叶风口 400*320	个	1	90	90	
284	WJJ224105@17	防雨百叶风口 500*320	个	2	100	200	
285	WJJ224105@18	防雨百叶风口 800*400	个	2	150	300	
286	WJJ230301@1	试验用消火栓(不带箱体,自带压力表)	套	1	80	80	
287	WJJ230301@2	室内消火栓 1000*700*180(箱内有DN65衬胶消防水带长25m一根,消防水枪一支,消防软管卷盘一根30m一支当量喷嘴直径6mm的水枪)	套	14	406.14	5685.96	
288	WJJ230702@1	干粉灭火器MF/ABC4[每箱两具]	套	38	167.77	6375.26	
289	WJJ233902@1	警铃	只	7.07	37.66	266.26	
290	WJJ233902@3	无障碍呼叫声光报警器	只	2.02	69.06	139.5	
		本页小计	元			33390.74	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 11 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
291	WJJ233902@4	报警显示灯	只	2.02	65	131.3	
292	WJJ245903@2	压力表	个	4	100	400	
293	WJJ252102@10	带红外感应开关的节能吸顶灯 10W	个	31.31	52.54	1645.03	
294	WJJ252102@11	单管荧光灯T8 1x18W	个	34.34	32.54	1117.42	
295	WJJ252102@12	双管荧光灯T8 2x18W	个	93.93	38.3	3597.52	
296	WJJ252102@2	双管荧光灯(带不燃防火防护罩)T8 2x18W	个	3.03	88.3	267.55	
297	WJJ252102@4	节能壁灯(LED灯)1X6W	个	6.06	17.29	104.78	
298	WJJ252102@6	单管荧光灯(带不燃防火防护罩)T8 1x18W	个	2.02	32.54	65.73	
299	WJJ252102@9	防水吸顶灯 3W	个	21.21	28.86	612.12	
300	WJJ253501@1	室外消防应急照明灯具(A型, IP67) 36V 6W	盏	5.05	95	479.75	
301	WJJ253501@2	消防应急标志灯具-疏散出口(A型) 36V 1W	盏	11.11	32.08	356.41	
302	WJJ253501@3	消防应急照明灯具(A型) 36 6W	盏	85.85	95	8155.75	
303	WJJ253501@4	多信息复合消防应急标志灯具 1W	盏	12.12	56.7	687.2	
304	WJJ253501@5	消防应急标志灯具-安全出口(A型) 36V 1W	盏	4.04	32.08	129.6	
305	WJJ253501@7	消防应急标志灯具-单向 36V 1W	盏	48.48	32.08	1555.24	
306	WJJ253501@8	消防应急标志灯具-楼层标志灯(A型) 36V 1W	盏	7.07	56.7	400.87	
307	WJJ253501@9	消防应急标志灯具-单向 36V 1W (双面)	盏	3.03	32.08	97.2	
308	WJJ260501@3	单联单控开关	只	9.18	7.67	70.41	
309	WJJ260501@4	双联单控开关	只	16.32	10.71	174.79	
310	WJJ260501@5	三联单控开关	只	12.24	14.91	182.5	
311	WJJ260501@7	声光延时开关	只	29.58	25.2	745.42	
312	WJJ262101@1	高低位求助按钮	套	2.04	20	40.8	
313	WJJ262101@2	事故风机现场控制按钮	套	2.04	95.62	195.06	
314	WJJ262101@3	防火卷帘控制按钮	套	2.04	20	40.8	
315	WJJ264103@1	五孔插座	套	104.04	7.98	830.24	
316	WJJ264103@2	空调插座	套	4.08	11.97	48.84	
	本页小计		元			22132.33	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 12 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
317	WJJ264103@4	柜式空调插座	套	20.4	11.24	229.3	
318	WJJ264105	电话插座[含模块]	个	70.7	14.26	1008.18	
319	WJJ264106	信息插座[含模块]	个	73.73	26.15	1928.04	
320	WJJ270502@1	-40*4热镀锌扁钢	m	478.945	7.371	3530.3	
321	WJJ270502@2	Φ10热镀锌圆钢	m	478.945	3.721	1782.15	
322	WJJ280301@2	WDZN-RVV-3*1	m	279.229	2.907	811.72	
323	WJJ280301@5	WDZN-2*1.5	m	73.561	1.726	126.97	
324	WJJ280302@3	WDZA-BYJ-4	m	1015.052	3.84	3897.8	
325	WJJ280302@5	WDZ-BYJ4	m	1124.722	3.84	4318.93	
326	WJJ280302@6	WDZA-BYJ-6	m	723.486	5.575	4033.43	
327	WJJ280304@12	WDZA-BYJ-2.5	m	4404.347	2.555	11253.11	
328	WJJ280304@13	WDZA-BYJ-6	m	1225.382	5.575	6831.5	
329	WJJ280304@14	WDZAN-BYJ2.5	m	853.392	2.555	2180.42	
330	WJJ280304@18	WDZN-2*1.5	m	265.624	2.595	689.29	
331	WJJ280304@19	WDANH-BYJ-2*2.5	m	1234.907	2.555	3155.19	
332	WJJ280304@20	WDANH-BYJ-2*2.5	m	37.413	2.555	95.59	
333	WJJ280304@3	WDZA-BYJ-4	m	685.668	3.84	2632.97	
334	WJJ280304@4	WDZN-RVV-3*1	m	670.439	1.793	1202.1	
335	WJJ280304@5	WDZ-BYJ2.5	m	1590.05	2.555	4062.58	
336	WJJ280306@2	TBTRZA-5*4	m	78.12	6.594	515.12	
337	WJJ281107@1	WDZ-YJY-5*6	m	16.651	26.772	445.78	
338	WJJ281107@12	WDZ-YJY-4*1.5	m	6.071	16.18	98.23	
339	WJJ281107@13	WDZ-YJY-4*150+1*70	m	21.667	509.517	11039.7	
340	WJJ281107@16	WDZ-YJY-4*25+1*16	m	169.042	99.64	16843.34	
341	WJJ281107@18	WDZ-YJY-3*10	m	92.646	26.468	2452.15	
342	WJJ281107@3	WDZ-YJY-4*70+1*35	m	39.165	241.273	9449.46	
343	WJJ281107@5	WDZA-YJE-4*35+1*16	m	55.469	122.745	6808.54	
	本页小计		元			101421.89	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 13 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
344	WJJ281107@7	WDZ-YJY-5*4	m	91.579	18.525	1696.5	
345	WJJ281107@8	WDZ-YJY-3*6	m	369.322	16.18	5975.63	
346	WJJ282501@1	双绞线缆UTP6	m	1883.809	2.26	4257.41	
347	WJJ282501@2	双绞线缆UTP6	m	3272.434	2.26	7395.7	
348	WJJ290103@2	桥架 200*100	m	160.913	24.61	3960.07	
349	WJJ290103@3	桥架 300*150	m	37.221	42.99	1600.13	
350	WJJ290103@7	桥架 300*100	m	114.823	37.65	4323.09	
351	WJJ290103@8	桥架 100*50	m	48.921	13.04	637.93	
352	WJJ290615@4	PVC20	m	2928.983	1.13	3309.75	
353	WJJ290615@5	PVC32	m	14.409	2.78	40.06	
354	WJJ290615@6	PVC25	m	690.877	1.77	1222.85	
355	WJJ291105@1	弱电箱 FD	个	3	350	1050	
356	WJJ291107@1	接线盒	个	701.76	1	701.76	
357	WJJ291706@4	PVC20接头	个	548.519	0.15	82.28	
358	WJJ291706@5	PVC32接头	个	2.698	0.3	0.81	
359	WJJ291706@6	PVC25接头	个	129.382	0.3	38.81	
360	WJJ292508@4	12芯单模光纤	m	101.5	3.7	375.55	
361	WJJ330903@1	虹吸式雨水斗 DN100	套	10	110	1100	
362	WJJ503501@1	换气扇(带逆止阀)	台	2	180	360	
363	WJJ550502@3	监控机柜JK	个	4	300	1200	
364	补充主材001@1	成套配电箱2AP	台	1	2000	2000	
365	补充主材001@11	成套配电箱ALHY	台	1	2000	2000	
366	补充主材001@15	成套配电箱2AL	台	1	2000	2000	
367	补充主材001@16	成套配电箱AL2	台	8	1500	12000	
368	补充主材001@18	A型应急照明非集中电源 ALE	台	3	4200	12600	
369	补充主材001@19	成套配电箱ALG	台	1	1500	1500	
370	补充主材001@20	成套配电箱ALBG	台	2	1500	3000	
371	补充主材001@21	应急照明控制器	台	3	3000	9000	
本页小计			元			83428.33	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 14 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
372	补充主材001@22	变压整流器, DC24V	台	2	200	400	
373	补充主材001@23	成套配电箱3AL	台	1	2000	2000	
374	补充主材001@24	成套配电箱3AP	台	1	2000	2000	
375	补充主材001@26	太阳平板型集热器	台	25	800	20000	
376	补充主材001@27	云智能热水模块	台	1	120000	120000	
377	补充主材001@28	太阳能集热循环泵组	台	2	2975	5950	
378	补充主材001@29	水箱间供水泵组	台	2	2075	4150	
379	补充主材001@3	成套配电箱AL	台	4	2000	8000	
380	补充主材001@30	水箱	台	1	1265.4	1265.4	
381	补充主材001@31	控制柜 太阳能系统	台	1	3000	3000	
382	补充主材001@4	成套配电箱2AP-KT	台	2	2850	5700	
383	补充主材001@5	成套配电箱AT-RD	台	1	2650	2650	
384	补充主材001@6	成套配电箱AW1	台	2	3000	6000	
385	补充主材003@1	室内彩色枪机摄像机	台	26	424.967	11049.14	
386	补充主材004@1	出警警铃控制器	台	2	400	800	
387	补充主材005@1	信号线路浪涌保护器 VD10/1PN	个	1	120	120	
388	补充主材013	摄像机支架	套	26	30	780	
389	补充设备005@1	流风机SWF-1-4.5	台	1	3541.39	3541.39	
390	补充设备005@2	流风机SWF-1-4	台	1	3541.39	3541.39	
391	补充设备005@3	流风机SWF-1-2.5	台	2	2656.042	5312.08	
392	J3-40	叉式起重机 提升质量(t) 5 中	台班	0.224	746.99	167.33	
393	J7-40	螺栓套丝机 直径(mm) 39 小	台班	0.15	30.58	4.59	
394	J7-41	剪板机 厚度×宽度(mm) 6.3×2000 中	台班	0.225	225.13	50.65	
本页小计			元			206481.97	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 15 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
395	J7-60	折方机 厚度×宽度(mm) 4×2000 小	台班	0.225	42.95	9.66	
396	J7-62	咬口机 板厚(mm) 1.5 小	台班	0.225	17.83	4.01	
397	JX002	电焊机(综合)	台班	5.244	75.63	396.6	
398	JX003	吊装机械(综合)	台班	1.467	614.7	901.76	
399	Y2-4	便携式电动泵压力校验仪 量程:-85kPa~1MPa	台班	0.32	39.36	12.6	
400	Y2-7	标准压力发生器 量程:0~200kPa	台班	0.032	76.79	2.46	
401	J12-74	沟槽轧制机 管径 220mm以内 小	台班	6.457	33.36	215.41	
402	J3-18	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大	台班	0.228	655.36	149.42	
403	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	0.24	912.71	219.05	
404	J3-20	汽车式起重机 提升质量(t) 10 大	台班	0.056	1055.12	59.09	
405	J3-22	汽车式起重机 提升质量(t) 16 大	台班	0.104	1247.97	129.79	
406	J3-26@1	汽车式起重机 提升质量(t) 32 大	台班	0.16	1810.62	289.7	
407	J3-56	门式起重机 提升质量(t) 30 大	台班	0.104	1003	104.31	
408	J4-15	平板拖车组 装载质量(t) 10 中	台班	0.17	822.88	139.89	
409	J4-3@1	载重汽车 装载质量(t) 4 中	台班	0.2	422.64	84.53	
410	J4-4	载重汽车 装载质量(t) 5 中	台班	1.379	439.38	605.91	
411	J4-4@1	载重汽车 装载质量(t) 5 中	台班	0.236	439.38	103.69	
412	J5-28	汽车式高空作业车 提升高度(m) 21 大	台班	0.8	1096.79	877.43	
413	J5-9	电动单筒慢速卷扬机 牵引力(kN) 30 小	台班	8.5	194.33	1651.81	
414	J7-117	砂轮切割机 砂轮直径(mm) 400 小	台班	4.699	40.48	190.22	
415	J7-119	台式砂轮机 砂轮直径(mm) 100 小	台班	0.362	11.04	4	
416	J7-24	普通车床 工件直径×工件长度(mm) 630×2000 中	台班	1.104	258.28	285.14	
417	J7-31	台式钻床 钻孔直径(mm) 16 小	台班	3.36	5.1	17.14	
418	J7-32	立式钻床 钻孔直径(mm) 25 小	台班	2.155	9.48	20.43	
419	J7-65	开孔机 开孔直径(mm) 200 小	台班	0.222	161.65	35.89	
420	J7-68	等离子切割机 电流(A) 400 小	台班	0.015	221.49	3.32	
	本页小计		元			6513.26	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 16 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
421	J7-72	管子切断机 管径(mm) 150 小	台班	0.103	41.44	4.27	
422	J7-77	管子切断套丝机 管径(mm) 159 小	台班	0.816	24	19.58	
423	J7-85	钢材电动煨弯机 弯曲直径(mm) 500以内 小	台班	0.202	66.78	13.49	
424	J8-32	试压泵 压力(MPa) 30 小	台班	0.114	22.81	2.6	
425	J9-1	交流弧焊机 容量(kV·A) 21 小	台班	57.661	58.83	3392.2	
426	J9-2	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	0.575	85.28	49.04	
427	J9-25	热熔对接焊机 直径(mm) 160 小	台班	10.437	40.17	419.25	
428	J9-41	电焊条烘干箱 容量(cm3) 60×50×75 小	台班	1.51	29.1	43.94	
429	Y10-10	精密标准电阻箱 量程:0.01~111111.11Ω	台班	0.04	4.16	0.17	
430	Y10-4	接地电阻测试仪 量程:0.001Ω~299.9kΩ	台班	1	53.45	53.45	
431	Y10-6	接地引下线导通电阻测试仪 量程:1~1999mΩ	台班	0.008	13.55	0.11	
432	Y10-7	高压绝缘电阻测试仪 量程:0.05~50Ω, 1~100mΩ, 1000V	台班	0.708	37.05	26.23	
433	Y10-8	交/直流低电阻测试仪 量程:1μΩ~2MΩ,, 精度:±0.05%	台班	0.008	7.35	0.06	
434	Y12-23	多功能信号校验仪 测量:输出和模拟mA、mV、V、欧姆、频率和多种RTD、T/C信号	台班	0.096	123.26	11.83	
435	Y12-8	电能校验仪 电流:AC:6×(0~12.5)A, 3×(0~25)A, 1×(0~75)A, DC:±75A, 电压:AC:4×(0~300)V, 3×(0~300)V, 1×(0~600)V, DC:4×(0~±300)V	台班	0.2	31.74	6.35	
436	Y12-9	2000A大电流发生器 量程:输出电流:串联2000A, 并联4000A, 精度:±0.5%	台班	0.2	28.58	5.72	
437	Y13-1	激光测距仪 量程:4~1000m, 精度:±1%	台班	0.04	14.46	0.58	
438	Y27-1	直流稳压电源 输出:0~30V, 0~30A, 单路, 双表头数显	台班	0.075	15.53	1.16	
439	Y27-3	交流稳压电源 高精度净化式2kV·A	台班	0.075	10.94	0.82	
440	Y27-5	精密交直流稳压电源 量程:650V、20A, 精度:±0.1%	台班	0.139	65.06	9.04	
441	Y28-1	数字电压表 量程:20mV~1000V, 灵敏度:1μV	台班	0.294	6.07	1.78	
	本页小计		元			4061.67	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 17 页 共 17 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
442	Y28-2	数字电压表 量程:10 μV~1000V	台班	0.04	5.78	0.23	
443	Y36-15	对讲机(一对) 最大通话距离:5km	台班	49.849	4.22	210.36	
444	Y37-1	电缆测试仪 量程:10m~20km	台班	0.2	15.91	3.18	
445	Y39-2	精密声级计 声压:38~140dB, 频率:0Hz~18kHz	台班	0.24	5.63	1.35	
446	Y41-2	铭牌打印机 打印量程:54mm(长)×496mm(宽)	台班	0.048	31.04	1.49	
447	Y42-3	便携式可燃气体检漏仪 量程:0~100%LEL, 分辨率:0.01%LEL, 精度:±2%FS, 响应时间:≤5s, 恢复时间:≤15s, 重复性:±0.5%, 线性误差:±1.0%, 不确定度:2%Rd±0.1	台班	0.125	13.05	1.63	
448	Y42-5	有害气体检漏仪 量程:0~1000 ppm	台班	0.025	60.02	1.5	
449	Y5-1	彩色监视器 最高清晰度:1250TVL	台班	10.4	4.54	47.22	
450	Y9-3	手持式万用表 10000计数, 真有效值	台班	8.194	4.08	33.43	
451	Y9-4	手持式万用表 50000计数, 真有效值, PC接口	台班	2.312	6.33	14.63	
	本页小计		元			315.02	
	合计		元			744123.33	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		126574.11	
1	直接费			122520.23	
1.1	人工费			10894.31	
1.2	材料费			86954.82	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			24671.1	
2	管理费		9.65	13142.34	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	8171.23	
5	单价优惠			17259.95	
二	措施项目费	1+2+3		6358.25	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		9.65		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		202.52	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	4.52	6155.73	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	4480.61	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		10923.52	
四	税前造价	一+二+三		143855.88	
五	销项税额	四	9	12947.03	
单位工程建安造价		四+五		156802.91	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：桩基工程

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		整个项目					126574.11	
1	010301002001	试验桩	1. 预应力管桩型号：PHC 400 AB 95 2. 单桩竖向承载力特征值：650KN 3. 送桩综合按2米以内考虑，其它详见设计图纸说明	m	18.6	192.88	3587.57	
1.1	A3-4 换	打预应力钢筋混凝土管桩(桩径) 柴油打桩机打桩 ≤400mm 打试验桩 人工*2, 机械*2		100m	0.186	19287.73	3587.52	
2	010301002005	预制钢筋混凝土管桩	1. 预应力管桩型号：PHC 400 AB 95 2. 单桩竖向承载力特征值：650KN 3. 送桩综合按2米以内考虑，其它详见设计图纸说明	m	577.8	187.07	108089.05	
2.1	A3-4 换	打预应力钢筋混凝土管桩(桩径) 柴油打桩机打桩 ≤400mm 预制管桩采用静压沉桩 人工*1.2, 机械*1.2 2m以内 人工*1.25, 机械*1.25		100m	5.778	17800.97	102854.00	
2.2	A3-26	管桩电焊接桩 桩径≤400mm		10个	3.6	1454.14	5234.90	
3	010301002002	桩尖制作及安装	1. 预应力混凝土管桩桩尖制作及安装 2. 十字型钢桩尖，12ZG207第23页	t	0.727	10273.54	7468.86	
3.1	A5-56	铁件		t	0.7272	10270.71	7468.86	
4	010301004001	截（凿）桩头	1. 预应力管桩截凿桩头，高度2m 2. 预应力管桩型号：PHC 400 AB 95 3. 桩头截凿完毕后转运，转运距离暂按10KM考虑	根	36	45.86	1650.96	
本页小计							120796.44	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：桩基工程

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
4.1	A3-87	预制钢筋混凝土桩截桩 管桩		根	36	40.35	1452.60	
4.2	A1-78	挖掘机挖石碴 装车		100m3	0.04522	1224.98	55.39	
4.3	A1-79 换	自卸汽车运石碴 运距≤1km 实际运距(km):10		100m3	0.04522	3159.90	142.89	
5	010301003001	钢筋笼	1. 管桩桩芯钢筋，螺纹钢 HRB400 Φ20, 12ZG207第25页	t	0.534	4487.49	2396.32	
5.1	A3-69 换	制作、安放钢筋笼 带肋钢筋HRB400 换为【螺纹钢 HRB400 Φ20】		t	0.53352	4491.53	2396.32	
6	010301003003	钢筋笼	1. 管桩桩芯钢筋，圆钢 Φ8, 12ZG207第25页	t	0.006	4573.33	27.44	
6.1	A3-68 换	制作、安放钢筋笼 圆钢HPB300 换为【圆钢 Φ8】		t	0.00597	4597.04	27.44	
7	010301003004	钢筋笼	1. 管桩桩芯钢筋，圆钢 Φ6, 12ZG207第25页	t	0.048	4623.96	221.95	
7.1	A3-68 换	制作、安放钢筋笼 圆钢HPB300 换为【圆钢 Φ6】		t	0.04828	4597.04	221.95	
8	010301002003	桩顶填芯混凝土	1. 桩顶填芯混凝土 2. C30 微膨胀混凝土桩芯封顶，1.5米	m3	1.87	482.81	902.85	
8.1	A3-67 换	人工挖孔灌注桩 桩芯 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0.18694	4829.63	902.85	
本页小计							3548.56	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：桩基工程

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9	010301002004	桩端封底混凝土	1. 桩端封底混凝土 2. C30微膨胀混凝土封底，封底高度不小于2米	m3	2. 49	483. 45	1203. 79	
9. 1	A3-67 换	人工挖孔灌注桩 桩芯 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0. 24925	4829. 63	1203. 79	
10	010301003002	托板	1. 钢材种类：Q235B 2. 规格：综合考虑 3. 铁件尺寸：综合考虑	t	0. 1	10253. 20	1025. 32	
10. 1	A5-56	铁件		t	0. 09983	10270. 71	1025. 32	
	A1303	单价措施费						
本页小计							2229. 11	
合 计							126574. 11	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 桩基工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	202.52	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					202.52	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.21: 绿色施工安全防护措施项目费计价表 (招投标)

工程名称：桩基工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：安装工程取费基数按人工费，其他工程取费基数按直接费（不含其他管理费的计费基数。详附录C说明）计算。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			10125.93	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	797.59	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		10923.52	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：桩基工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	H00001	人工费	元	11841.561	0.92	10894.24	人工系数:0.92;
2	01010300011	螺纹钢 HRB400 Φ20	kg	546.858	3.02	1651.51	
3	01090100009	圆钢 Φ6	kg	49.246	3.07	151.19	
4	01090100011	圆钢 Φ8	kg	6.089	3.07	18.69	
5	03130100006	低合金钢焊条 E43 系列	kg	29.773	26.55	790.47	
6	03130100019	低碳钢焊条 综合	kg	70.761	6.02	425.98	
7	03130700007	石料切割锯片	片	12.168	35.4	430.75	
8	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	2.384	4.95	11.8	
9	03210900015	铁件 综合	kg	835.3	5.34	4460.5	
10	04291500002@1	预应力混凝土管桩 Φ400mm PHC 400 AB 95	m	632.184	109.93	69495.99	
11	05250700002	硬垫木	m3	0.125	1625.12	203.14	
12	33411900001	桩帽	kg	149.297	31.86	4756.6	
13	34110100002	水	t	1.978	3.2	6.33	
14	88010500001	其他材料费	元	2878.133	1	2878.13	
15	80210400005@1	微膨胀混凝土 C30	m3	4.427	377.99	1673.36	
16	J12-52	内切割机 小	台班	5.724	56.57	323.81	
17	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大	台班	0.024	2045.18	49.08	
18	J2-13	液压打桩锤 功率(kW) 210 大	台班	1.739	1825.87	3175.19	
19	J2-3	履带式柴油打桩机 冲击质量(t) 5 特	台班	4.972	3012.2	14976.66	
20	J3-16	轮胎式起重机 提升质量(t) 16 大	台班	0.106	1416.01	150.1	
21	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	0.064	912.71	58.41	
22	J3-5	履带式起重机 提升质量(t) 15 大	台班	4.972	934.22	4644.94	
23	J4-12	自卸汽车 装载质量(t) 8 中	台班	0.159	798.12	126.9	
24	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	0.007	481.57	3.37	
25	J7-1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	0.016	41.8	0.67	
26	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.06	44.26	2.66	
27	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	0.098	27.83	2.73	
28	J9-11	直流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	4.007	91.52	366.72	
	本页小计		元			121729.92	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
29	J9-18	对焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.059	108.67	6.41	
30	J9-2	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	9.047	85.28	771.53	
31	J9-40	电焊条烘干箱 容量(cm3) 45×35×45 小	台班	0.833	18.43	15.35	
	本页小计		元			793.29	
	合计		元			122523.21	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		656999.31	
1	直接费			629070.6	
1.1	人工费			162522.16	
1.2	材料费			441776.44	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			24772	
2	管理费		9.65	72372.69	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	44998.63	
5	单价优惠			89442.39	
二	措施项目费	1+2+3		202784.67	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		144861.59	
1.1	直接费			140153.5	
1.1.1	人工费			85793.91	
1.1.2	材料费			37833.7	
1.1.3	机械费			16525.89	
1.2	管理费		9.65	15082.18	
1.3	利润		6	9377.59	
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		1281.23	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	6.25	56641.85	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	29816.27	
4	单价优惠			19753.62	
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		57624.79	
四	税前造价	一+二+三		917408.77	
五	销项税额	四	9	82468.56	
单位工程建安造价		四+五		999877.33	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		土石方工程					4546.89	
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:综合	m2	218.9	1.45	317.41	
1.1	A1-84	场地平整 机械		100m2	2.189	145.46	318.41	
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合	m3	66.22	7.42	491.35	
2.1	A1-51 换	挖掘机挖槽、坑土方 装车 普通土 挖掘机挖槽、坑土方不装车【湘建价[2022]146号文】 单价*0.8		100m3	0.66216	741.66	491.10	
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合	m3	102.76	7.42	762.48	
3.1	A1-51 换	挖掘机挖槽、坑土方 装车 普通土 挖掘机挖槽、坑土方不装车【湘建价[2022]146号文】 单价*0.8		100m3	1.02758	741.66	762.11	
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	90.49	6.81	616.24	
4.1	A1-89	机械碾压 填土碾压		100m3	0.90488	681.08	616.30	
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:10KM	m3	78.49	30.06	2359.41	
5.1	A1-49	挖掘机挖一般土方 装车 普通土		100m3	0.78486	479.05	375.99	
本页小计							4546.89	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 2 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
5.2	A1-53 换	自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):10		100m3	0.78486	2526.99	1983.33	
		砌筑工程					64599.07	
1	010401003001	实心烧结页岩砖-200厚	1. 砖品种:实心烧结页岩砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5防水砂浆	m3	7.08	582.37	4123.18	
1.1	A4-10	混水砖墙 1砖		10m3	0.7083	5821.27	4123.21	
2	010401004006	多孔烧结页岩砖-200厚	1. 砖品种:多孔烧结页岩砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5砂浆	m3	101.21	587.53	59463.91	
2.1	A4-24	页岩多孔砖 厚190mm		10m3	10.12145	5875.06	59464.13	
3	010401004005	砌体墙钢丝网片	1. 砌体墙钢丝网片	m2	66.93	15.12	1011.98	
3.1	A12-19	墙面挂钢丝网		100m2	0.66929	1511.67	1011.75	
		混凝土工程					106347.34	
1	010404001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	8.44	508.12	4288.53	
1.1	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.84449	4863.16	4106.89	
1.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.84449	215.13	181.68	
本页小计							68887.60	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 3 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	29. 87	482. 90	14424. 22	
2. 1	A5-84	现浇混凝土构件 独立基础 混凝土		10m3	2. 98717	4613. 59	13781. 58	
2. 2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	2. 98717	215. 13	642. 63	
3	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	21. 66	507. 53	10993. 10	
3. 1	A5-91	现浇混凝土构件 独立矩形柱		10m3	2. 166	4860. 17	10527. 13	
3. 2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	2. 166	215. 13	465. 97	
4	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4. 77	503. 86	2403. 41	
4. 1	A5-93 换	现浇混凝土构件 构造柱 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	0. 47701	4823. 32	2300. 77	
4. 2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0. 47701	215. 13	102. 62	
5	010503002001	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	11. 88	487. 25	5788. 53	
5. 1	A5-95	现浇混凝土构件 基础梁		10m3	1. 18795	4657. 54	5532. 92	
5. 2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	1. 18795	215. 13	255. 56	
本页小计							33609. 26	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 4 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	53.88	488.28	26308.53	
6.1	A5-96	现浇混凝土构件 单梁、连续梁		10m3	5.38845	4667.22	25149.08	
6.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	5.38845	215.13	1159.22	
7	010503004001	卫生间井道反边	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.51	500.29	755.44	
7.1	A5-100 换	现浇混凝土构件 圈梁 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	0.15102	4787.14	722.95	
7.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.15102	215.13	32.49	
8	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.62	507.96	822.90	
8.1	A5-101 换	现浇混凝土构件 过梁 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	0.16213	4860.39	788.02	
8.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.16213	215.13	34.88	
9	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	47.92	491.07	23532.07	
9.1	A5-104	现浇混凝土构件 有梁板		10m3	4.79158	4696.02	22501.36	
本页小计							51418.94	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 5 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	4.79158	215.13	1030.81	
10	010505007001	雨棚板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.55	571.27	314.20	
10.1	A5-120 换	现浇混凝土构件 悬挑式阳台、雨蓬 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0.05472	5526.91	302.43	
10.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.05472	215.13	11.77	
11	010505007002	挑檐	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	23.85	591.49	14107.04	
11.1	A5-118 换	现浇混凝土构件 天沟、挑檐板 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	2.38524	5699.22	13594.01	
11.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	2.38524	215.13	513.14	
12	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m2	15.68	162.17	2542.83	
12.1	A5-112	现浇混凝土构件 直形楼梯		10m2	1.568	1406.57	2205.50	
12.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	1.568	215.13	337.32	
13	010507007001	素混凝土门槛	1. 200高素混凝土门槛	m3	0.11	604.91	66.54	
13.1	A5-119	现浇混凝土构件 扶手、压顶		10m3	0.0112	5941.02	66.54	
本页小计							17030.61	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 6 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		钢筋工程					138886.46	
1	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 Φ6	t	0.643	5714.95	3674.71	
1.1	A5-1	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 6		t	0.643	5714.94	3674.71	
2	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 Φ8	t	0.068	4960.74	337.33	
2.1	A5-2	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 8		t	0.068	4960.73	337.33	
3	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 Φ10	t	0.004	4582.50	18.33	
3.1	A5-3	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 10		t	0.004	4581.83	18.33	
4	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ6	t	0.062	5946.13	368.66	
4.1	A5-14	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 6		t	0.062	5946.10	368.66	
5	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ8	t	12.07	4925.93	59455.98	
5.1	A5-15	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 8		t	12.07	4925.93	59455.98	
6	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ10	t	0.756	4641.84	3509.23	
本页小计							67364.24	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 7 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.1	A5-16	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 10		t	0.756	4641.84	3509.23	
7	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 12	t	3.093	4646.63	14372.03	
7.1	A5-17	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 12		t	3.093	4646.63	14372.03	
8	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 14	t	0.834	4469.04	3727.18	
8.1	A5-18	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 14		t	0.834	4469.04	3727.18	
9	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 16	t	2.346	4341.30	10184.69	
9.1	A5-19	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 16		t	2.346	4341.30	10184.69	
10	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 18	t	2.09	4207.92	8794.55	
10.1	A5-20	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 18		t	2.09	4207.92	8794.55	
11	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 20	t	3.574	4147.86	14824.45	
11.1	A5-21	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 20		t	3.574	4147.86	14824.45	
12	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 22	t	2.243	4076.32	9143.19	
本页小计							61046.09	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 8 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
12.1	A5-22	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 22		t	2.243	4076.32	9143.19	
13	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ25	t	1.896	4033.15	7646.85	
13.1	A5-23	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 25		t	1.896	4033.15	7646.85	
14	010515001014	电渣压力焊接	1. 电渣压力焊接 Φ16~18	个	192	4.06	779.52	
14.1	A5-58	电渣压力焊接 Φ14~18		10个接头	19.2	40.59	779.33	
15	010515001015	电渣压力焊接	1. 电渣压力焊接 Φ20~22	个	100	5.58	558.00	
15.1	A5-59	电渣压力焊接 Φ20~32		10个接头	10	55.84	558.40	
16	010515001016	直螺纹套筒接头	1. 直螺纹套筒接头 钢筋 ≤Φ20	个	49	17.83	873.67	
16.1	A5-63	直螺纹套筒接头 钢筋 ≤Φ20		100个	0.49	1782.56	873.45	
17	010515001017	直螺纹套筒接头	1. 直螺纹套筒接头 钢筋 Φ22	个	24	19.34	464.16	
17.1	A5-64	直螺纹套筒接头 钢筋 Φ22		100个	0.24	1934.34	464.24	
18	010515001018	钢筋挤压套筒连接	1. 钢筋挤压套筒连接 钢筋 Φ25	个	7	21.99	153.93	
18.1	A5-61	钢筋挤压套筒连接 钢筋 Φ25		100个	0.07	2199.10	153.94	
本页小计							10476.13	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 9 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		屋面及防水工程					170189.00	
1	011001001001	不上人屋面	1. 浅色涂料(丙烯酸屋面反射涂料) 2. 20厚度DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 3. 80厚难燃性挤塑聚苯板(实际施工100厚) 4. 20厚度DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 5. 最薄处30厚LC5 0轻骨料混凝土，找坡2 % 6. 3.0厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎2层，1.5厚聚氨酯防水涂料 7. 钢筋混凝土屋面板，随打随抹平，局部聚合物防水砂浆填补	m2	257.26	96.99	24951.65	
本页小计							24951.65	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 10 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1.1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm 换为【预拌干混地面砂浆 DS M15.0】		100m2	2.57264	2484.04	6390.54	
本页小计							24951.65	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 11 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1.2	A9-18 换	屋面保温 干铺聚苯乙烯板 厚度100mm		100m2	2.57264	3391.29	8724.57	
1.3	A9-24 换	屋面保温 现浇水泥陶粒混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C15】		10m3	2.8299	3476.36	9837.75	
2	011001001003	不上人屋面	1:浅色涂料1.5mm（丙烯酸屋面反射涂料）	m2	393.74	8.98	3535.79	
2.1	A9-17	屋面保温反射隔热涂料 反射隔热涂料		100m2	3.93743	897.90	3535.42	
3	010902001001	不上人屋面【防水层】	1.3mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材（双层）	m2	393.74	106.57	41960.87	
3.1	A8-15	改性沥青防水卷材单层 自粘法施工 大面满铺		100m2	3.93743	5862.01	23081.25	
3.2	A8-16	改性沥青防水卷材单层 自粘法施工 每增加一层		100m2	3.93743	4794.97	18879.86	
4	010904002001	不上人屋面【防水层】	1.1.5厚防水涂膜	m2	393.74	35.76	14080.14	
4.1	A8-23 换	双组分聚氨酯涂膜防水 2mm厚 机械喷涂 实际厚度(mm):1.5		100m2	3.93743	3576.17	14080.92	
本页小计							59576.80	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 12 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5	011702022003	挑檐	1. 浅蓝色陶瓷瓦 2. 钢挂瓦条L30x4，中距按瓦材规格 3. 钢顺水条-25x5，中距6 00 4. 40厚C20细石混凝土持钉层(内配双向中4 @150与屋面板预埋Φ10 钢筋头绑牢 5. 钢筋混凝土屋面板，预埋中10 钢筋头双向间距900，伸出屋面板30	m2	138. 22	143. 44	19826. 28	
5. 1	A8-2	彩色水泥瓦 屋面板上或椽子挂瓦条上铺设		100m2	1. 38222	5702. 74	7882. 44	
5. 2	A6-21 换	钢结构件制作 轻型钢屋架 1. 5t以内 换为【热轧等边角钢 30×3】		t	1. 07813	6042. 51	6514. 61	
5. 3	A5-125 换	现浇混凝土构件 屋面钢丝混凝土 换为【商品混凝土(细石) C20】		10m3	0. 55289	9818. 78	5428. 71	
6	011702022004	挑檐	1. 1厚铝板，密封膏封严 2. 水泥钉@500，镀锌垫片20*20*0. 7	m2	73. 39	45. 62	3348. 05	
6. 1	A8-59 换	镀锌铁皮件排水 天沟、泛水 换为【镀锌铁皮 δ 0. 7mm】		100m2	0. 73392	4561. 81	3348. 00	
7	011102003001	地砖地面（防水）	1. 1. 2厚聚氨酯防水涂料	m2	169. 23	24. 08	4075. 06	
7. 1	A8-145 换	楼地面防水 双组分聚氨酯涂膜防水 1. 5mm厚 机械涂刷 实际厚度(mm):1. 2		100m2	1. 69232	2408. 08	4075. 24	
8	011102003002	地砖楼地面（厨房、无障碍卫生间）	1. 1. 5厚聚氨酯防水卷材 2. 1. 5厚聚氨酯防水卷材	m2	175. 07	72. 55	12701. 33	
8. 1	A8-145	楼地面防水 双组分聚氨酯涂膜防水 1. 5mm厚 机械涂刷		100m2	1. 75071	3627. 36	6350. 46	
8. 2	A8-145	楼地面防水 双组分聚氨酯涂膜防水 1. 5mm厚 机械涂刷		100m2	1. 75071	3627. 36	6350. 46	
本页小计							39950. 72	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 13 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9	011201001001	外墙面防水	1. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 2. 5厚聚合物水泥防水砂浆(干粉型)	m2	384.14	84.44	32436.78	
9.1	A8-124	聚合物水泥基防水涂料(JS涂料I型) 外墙 1.5mm厚		100m2	3.84136	6601.49	25358.70	
9.2	A8-137 换	聚合物水泥防水砂浆 10mm厚 实际厚度(mm):5		100m2	3.84136	1842.15	7076.36	
10	010903002001	墙面涂膜防水	1. 1.5厚聚氨酯防水涂料	m2	190.65	69.62	13273.05	
10.1	A8-131 换	内墙墙面 聚合物水泥基防水涂料(Ⅱ型) 1.5mm厚 大面涂刷 换为【单组分聚氨酯防水涂料】		100m2	1.90647	6962.56	13273.91	
		保温工程					45735.92	
1	011001003001	外墙内保温	1. 水泥砂浆, 厚度(mm):20 2. 重砂浆砌筑烧结页岩多孔砖, 厚度(mm):200 (另计) 3. 界面砂浆, 厚度(mm):15 4. 热固复合聚苯板 G 型 05 级, 厚度(mm):60 5. 耐碱玻纤网格布, 抗裂砂浆, 厚度(mm):5	m2	366.65	124.74	45735.92	
本页小计							91445.75	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 14 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	A12-18 换	喷涂砂浆 15mm 换为【干混界面砂浆 DIT M10】		100m2	3. 66652	1220. 34	4474. 40	
1. 2	A9-5	外墙内保温 复合板内保温系统 EPS复合板 (30mm)		100m2	3. 66652	8723. 46	31984. 74	
1. 3	A9-6 换	抗裂砂浆 铺一层玻纤网格布 (4mm厚) 实际厚度 (mm) :5		100m2	3. 66652	2529. 94	9276. 08	
		其他					29062. 22	
1	010507001003	散水	1. 20厚1: 2. 5水泥砂浆粉面 2. 60厚砖砌扁砖 具体做法参11ZJ901-7-4	m2	38. 06	65. 45	2491. 03	
1. 1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0. 38058	2484. 04	945. 38	
1. 2	A4-26 换	页岩多孔砖 零星砌体 换为【标准砖 240×115×53】		10m3	0. 22835	6769. 20	1545. 75	
2	010401014002	排水沟	1. 砖砌暗沟，深度综合考虑 具体做法参11ZJ901-7-3	m	67. 4	209. 75	14137. 15	
2. 1	A10-2	室外附属工程 砖砌明沟 沟深平均27cm		100m	0. 674	18268. 70	12313. 10	
2. 2	A5-140 换	预制混凝土构件制作 地沟盖板 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0. 109458	5557. 39	608. 30	
2. 3	A5-157	4类 预制混凝土构件运输 运距5km以内		10m3	0. 10924	2350. 95	256. 82	
本页小计							16628. 18	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 15 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2.4	A5-213	预制混凝土小型构件安装 不焊接 构件体积0.1m3以内		10m3	0.108379	1746.36	189.27	
2.5	A19-67	预制混凝土模板 地沟盖板 木模板		10m3	0.10784	1152.58	124.29	
2.6	A5-1	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 6		t	0.1129	5718.56	645.63	
3	010507001004	坡道	1. 80厚C20细石混凝土随打随抹 2. 抹光镶嵌卵石水刷微露出卵石面 3. 150厚碎石垫层 具体做法参13ZJ301-7-19	m2	16.6	276.00	4581.60	
3.1	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(细石) C20】		10m3	0.1328	4905.30	651.42	
3.2	借F2-25	满铺卵石面 不拼花		10m2	1.66	2030.60	3370.80	
3.3	A2-6	填铺 碎石		10m3	0.249	2246.32	559.33	
4	011503005002	不锈钢安全挡牌	不锈钢安全挡牌，设计不详，工程量单价暂估	m2	2.57	424.67	1091.40	
4.1	XSXMFB_001	不锈钢安全挡牌		m2	2.568	425.00	1091.40	
5	010401014003	排水沟（厨房）	1. 砖砌暗沟，深度综合考虑 具体做法参15ZJ512/52/1/C	m	8.65	237.28	2052.47	
5.1	A10-4 换	室外附属工程 混凝土明沟 沟深平均27cm 换为【商品混凝土(细石) C20】		100m	0.0865	20622.10	1783.81	
本页小计							7725.47	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 16 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5.2	A5-140 换	预制混凝土构件制作 地沟盖板 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.016243	5557.39	90.27	
5.3	A5-157	4类 预制混凝土构件运输 运距5km以内		10m3	0.01621	2350.95	38.11	
5.4	A5-213	预制混凝土小型构件安装 不焊接 构件体积0.1m3以内		10m3	0.016083	1746.36	28.09	
5.5	A19-67	预制混凝土模板 地沟盖板 木模板		10m3	0.016	1152.58	18.44	
5.6	A5-1	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 6		t	0.0039	5718.56	22.30	
5.7	A5-2	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 8		t	0.0144	4960.73	71.43	
6	010505008001	钢雨棚		m2	7.5	557.15	4178.63	
6.1	A13-248	钢化夹胶玻璃雨棚	1. 详见07J501-1/9 2. 钢化夹胶玻璃雨棚 6mm+6mm	100m2	0.075	55714.93	4178.62	
7	080601027001	钢爬梯	1. 600宽钢爬梯，地高1.8m，详见11ZJ901/40，刷防锈漆	t	0.06	8832.33	529.94	
7.1	A6-51	钢梯子 爬式		t	0.0598	8731.80	522.16	
7.2	A15-48	红丹防锈漆一遍 钢构(配)件		100m2	0.01525	510.46	7.78	
		室外钢楼梯					97632.41	
本页小计							4708.57	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 17 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1	010606001001	钢撑杆（立柱）	1. 名称：方钢管200*200*10 2. 品种：Q235 3. 含成品加工制作、场内外运输、现场安装	t	2.422	5997.75	14526.55	
1.1	A6-9	钢柱制作 钢管 φ600mm以内		t	2.422	5997.75	14526.55	
2	010606001002	钢楼梯	1. 名称：钢楼梯 2. 品种：Q235 3. 含成品加工制作、场内外运输、现场安装	t	6.041	8731.80	52748.80	
2.1	A6-51	钢梯子 爬式		t	6.041	8731.80	52748.80	
3	011405001001	金属面防锈漆	1. 构件名称:钢柱、钢梁、钢楼梯 2. 油漆品种、刷漆遍数:底漆两遍，面漆两遍，3mm醇酸磁漆	m2	173.21	23.20	4018.47	
3.1	A15-48	红丹防锈漆一遍 钢构(配)件		100m2	3.4642	510.46	1768.34	
3.2	A15-46	金属面刷醇酸磁漆 钢构(配)件 二遍		100m2	1.7321	1299.39	2250.67	
4	011405001002	防火涂料	1. 构件名称:钢梁、屋面支撑 2. 防护材料种类:耐火极限一级≥1.5小时，薄涂型防火涂料最小厚度20mm。	m2	173.21	105.54	18280.58	
4.1	A6-134	防火涂料 NH型 耐火极限(h以内) 1.5厚度8.0mm		10m2	17.321	1055.38	18280.24	
5	020202003001	扶手	1. 成品不锈钢管栏杆(带扶手)，高1.2m	m	20.24	284.65	5761.32	
5.1	A11-127	成品不锈钢管栏杆(带扶手)		100m	0.2024	28465.05	5761.33	
6	010507007002	二次灌浆	1. 混凝土种类:C15	m3	0.33	1423.55	469.77	
本页小计							95805.49	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 18 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.1	A5-123 换	现浇混凝土构件 小型构件 换为【商品混凝土(砾石) C15】		10m3	0.033	7841.30	258.76	
6.2	A19-56	现浇混凝土模板 小型构件 木模板木支撑		100m2	0.0264	7992.79	211.01	
7	010901002001	屋面板	5mm厚304不锈钢	m2	36.4	50.19	1826.92	
7.1	A6-67	彩钢板屋面板 单层底板		10m2	3.64	501.88	1826.84	
	A1303	单价措施费					144861.59	
1	011701001001	综合脚手架		m2	445.89	46.95	20934.54	
1.1	A18-1	综合脚手架 50m以内 材料用量不含钢管扣件		100m2	4.4589	2930.01	13064.62	
1.2	A18-8	综合脚手架 50m以内 钢管扣件		100m2	4.4589	1765.07	7870.27	
2	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:现浇框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:14.1米	m2	445.89	32.98	14705.45	
2.1	A20-5	其他垂直运输费(适用于砖混结构) 24m以内		100m2	4.4589	3298.46	14707.50	
3	011702001001	桩承台基础		m2	71.2	47.13	3355.66	
3.1	A19-10	现浇混凝土模板 混凝土基础 独立式桩承台 木模板		100m2	0.71204	4712.75	3355.67	
本页小计							40822.57	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 19 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4	011702001002	垫层	现浇混凝土模板 混凝土基础 垫层 木模板	m2	37. 81	39. 62	1498. 03	
4. 1	A19-9			100m2	0. 37808	3961. 98	1497. 95	
5	011702002001	矩形柱	现浇混凝土模板 矩形柱 木模板 钢支撑	m2	157. 26	64. 08	10077. 22	
5. 1	A19-18			100m2	1. 57263	6407. 53	10076. 67	
6	011702003001	构造柱	现浇混凝土模板 构造柱 木模板 钢支撑	m2	40. 51	79. 68	3227. 84	
6. 1	A19-19			100m2	0. 40506	7968. 79	3227. 84	
7	011702006001	基础梁	现浇混凝土模板 基础梁 木模板 木支撑	m2	113. 91	52. 21	5947. 24	
7. 1	A19-22			100m2	1. 13912	5220. 63	5946. 92	
8	011702006002	矩形梁	现浇混凝土模板 单梁、连续梁 木模板 钢支撑	m2	433. 74	57. 77	25057. 16	
8. 1	A19-23			100m2	4. 33737	5776. 90	25056. 55	
9	011702014001	有梁板		m2	402. 04	64. 10	25770. 76	
本页小计							71578. 25	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 20 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9.1	A19-36	现浇混凝土模板 有梁板 木模板 钢支撑		100m2	4.02044	6409.67	25769.69	
10	011702008001	卫生间井道反边		m2	25.93	59.81	1550.87	
10.1	A19-27	现浇混凝土模板 圈梁 直形 木模板 木支撑		100m2	0.25927	5981.32	1550.78	
11	011702009001	过梁		m2	23.49	68.90	1618.46	
11.1	A19-24	现浇混凝土模板 过梁 木模板 钢支撑		100m2	0.23494	6888.68	1618.43	
12	011702022001	雨棚板		m2	4.56	95.97	437.62	
12.1	A19-46	现浇混凝土模板 悬挑板(阳台、雨篷) 直形 木模板钢支撑		100m2投影面积	0.0456	9596.72	437.61	
13	011702022002	挑檐		m2	330.53	84.34	27876.90	
13.1	A19-53	现浇混凝土模板 挑檐天沟 木模板木支撑		100m2	3.30532	8433.45	27875.25	
14	011702025001	素混凝土门槛		m2	1.12	59.87	67.05	
14.1	A19-27	现浇混凝土模板 圈梁 直形 木模板 木支撑		100m2	0.0112	5986.45	67.05	
15	011702024001	楼梯		m2	15.68	174.54	2736.79	
本页小计							34287.69	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 21 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
15.1	A19-44	现浇混凝土模板 楼梯 直形 木模板钢支撑		100m2投影面积	0.1568	17454.42	2736.85	
本页小计							34287.69	
合 计							801860.90	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 建筑工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	1281.23	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					1281.23	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			52472.63	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	5152.16	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		57624.79	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称: 建筑工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 9 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	269908.719	0.92	248316.02	人工系数:0.92;
2	01010300004	螺纹钢 HRB400 Φ6	kg	63.24	3.3	208.69	
3	01010300005	螺纹钢 HRB400 Φ8	kg	12311.4	3.05	37549.77	
4	01010300006	螺纹钢 HRB400 Φ10	kg	771.12	3.07	2367.34	
5	01010300007	螺纹钢 HRB400 Φ12	kg	3170.325	3.09	9796.3	
6	01010300008	螺纹钢 HRB400 Φ14	kg	854.85	3.09	2641.49	
7	01010300009	螺纹钢 HRB400 Φ16	kg	2404.65	3.07	7382.28	
8	01010300010	螺纹钢 HRB400 Φ18	kg	2142.25	3.02	6469.6	
9	01010300011	螺纹钢 HRB400 Φ20	kg	3663.35	3.02	11063.32	
10	01010300012	螺纹钢 HRB400 Φ22	kg	2299.075	3.02	6943.21	
11	01010300013	螺纹钢 HRB400 Φ25	kg	1943.4	3.02	5869.07	
12	01030100006@1	冷拔低碳钢丝 Φ5以内	kg	182.454	3.35	611.22	
13	01050100015@1	加固钢丝绳	kg	0.067	7.06	0.47	
14	01090100001	圆钢 综合	kg	17.701	3.07	54.34	
15	01090100001@1	圆钢 综合	kg	1788.136	3.07	5489.58	
16	01090100009	圆钢 Φ6	kg	655.86	3.07	2013.49	
17	01090100009@1	圆钢 Φ6	kg	119.136	3.07	365.75	
18	01090100011	圆钢 Φ8	kg	84.048	3.07	258.03	
19	01090100013	圆钢 Φ10	kg	4.08	3.07	12.53	
20	01170100001	热轧工字钢	kg	202.88	3.42	693.85	
21	01210100001@1	热轧等边角钢 30×4	kg	946.598	3.36	3180.57	
22	01210100006	热轧等边角钢 50×5	kg	11.781	3.36	39.58	
23	01210100006@1	热轧等边角钢 50×5	kg	1190.077	3.36	3998.66	
24	01270100001	型钢 综合	kg	262.5	3.14	824.25	
25	01290100003	热轧钢板 综合	kg	324.547	3.42	1109.95	
26	01290100003@1	热轧钢板 综合	kg	3621.467	3.42	12385.42	
27	01290700003	镀锌铁皮 δ 0.7mm	m2	77.355	26.65	2061.51	
28	02090300001	单层养护膜	m2	732.366	0.85	622.51	
		本页小计	元			372328.80	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 2 页 共 9 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
29	02090300001@1	单层养护膜	m2	150.458	0.85	127.89	
30	03010500089	对拉螺栓	kg	32.873	6.59	216.63	
31	03010500229	螺栓 综合	套	1.792	0.53	0.95	
32	03010500229@1	螺栓 综合	套	1.876	0.53	0.99	
33	03010700035	金属膨胀锚栓 M8&80	套	2243.91	0.35	785.37	
34	03040100001	一爪挂件	套	0.675	22.12	14.93	
35	03040100002	二爪挂件 幕墙专用	套	2.85	44.25	126.11	
36	03040100003	四爪挂件	套	3.225	84.07	271.13	
37	03110700006@1	砂布 006-4#	张	69.589	0.88	61.24	
38	03130100019	低碳钢焊条 综合	kg	268.076	6.02	1613.82	
39	03130100019@1	低碳钢焊条 综合	kg	160.087	6.02	963.72	
40	03130300001	焊剂	kg	6.84	4.48	30.64	
41	03130400001	焊锡	kg	1.527	46.02	70.27	
42	03210100040	圆钉 L50~75	kg	38.564	6.5	250.67	
43	03210100040@1	圆钉 L50~75	kg	0.426	6.5	2.77	
44	03210500002	安全网	m2	125.108	5.22	653.06	
45	03210500023	热镀锌钢丝网 0.9mm	m2	70.275	4.95	347.86	
46	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	153.97	4.95	762.15	
47	03210700004@1	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	1.659	4.95	8.21	
48	03210700013	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	1.867	4.95	9.24	
49	03210700013@1	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.661	4.95	3.27	
50	03210900014@1	其他铁件 综合	kg	0.21	5.34	1.12	
51	03210900015	铁件 综合	kg	112.466	5.34	600.57	
52	03230200001	直螺纹套筒 Φ20	个	49.49	5.43	268.73	
53	03230200002	直螺纹套筒 Φ22	个	24.24	5.88	142.53	
54	03230300005	钢筋丝头保护帽(综合)	个	147.46	0.04	5.9	
55	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	2345.853	0.37	867.97	
56	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	1735.981	0.37	642.31	
	本页小计		元			8850.05	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 3 页 共 9 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
	@1						
57	04030400001	粗净砂	m3	1.752	160.87	281.84	
58	04030400001@1	粗净砂	m3	1.015	160.87	163.28	
59	04030500001	中净砂(过筛)	m3	0.507	155.99	79.09	
60	04050100001@1	碎石	m3	2.743	141.47	388.05	
61	04050200010	彩色卵石 粒径 1cm~3cm	t	0.896	1242.72	1113.48	
62	04130100005@1	标准砖 240×115×53	千块	5.383	380	2045.54	
63	04130100006	标准砖 240×115×53	m3	5.595	262.8	1470.37	
64	04130100006@1	标准砖 240×115×53	m3	2.004	262.8	526.65	
65	04130400002	页岩烧结多孔砖 240×190×90	m3	85.486	276.4	23628.33	
66	04170400001@1	陶瓦300*400	块	1476.211	2.73	4030.06	
67	05030100002	杉木锯材	m3	4.953	1295.59	6417.06	
68	05030100002@2	杉木锯材	m3	0.229	1295.59	296.69	
69	06090200001	钢化夹胶玻璃	m2	7.725	115.73	894.01	
70	09050200020	压型彩钢板 δ 0.5mm	m2	37.856	17.53	663.62	
71	09270200001	耐碱玻纤网格布	m2	439.982	1.5	659.97	
72	09270200002	自粘型耐碱网格布	m2	131.995	1.5	197.99	
73	12210700003@2	不锈钢管栏杆 直线形 1.2m	m	20.24	200	4048	
74	13011100001	醇酸磁漆 各色	kg	27.125	10.88	295.12	
75	13030500006	丙烯酸聚合物乳胶	kg	201.671	11.5	2319.22	
76	13030500010	反射隔热涂料	kg	70.874	23.01	1630.81	
77	13031100010	聚合物水泥基防水涂料 I 型	kg	1210.028	17.27	20897.18	
78	13031100016	单组分聚氨酯防水涂料	kg	703.487	15.7	11044.75	
79	13031100017@1	单组分丙烯酸防水涂料	kg	1612.784	15.7	25320.71	
80	13050100004	A101-1防火涂料	kg	1215.934	10	12159.34	
81	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	1.516	11.4	17.28	
82	13050300002@1	醇酸防锈漆 红丹	kg	42.402	11.4	483.38	
		本页小计	元			121071.82	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 4 页 共 9 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
83	13330500002@1	改性沥青聚酯胎防水自粘卷材 3mm	m2	910.334	32.77	29831.65	
84	13350500005	聚硫密封胶	kg	7.706	28	215.77	
85	13350500005@1	聚硫密封胶	kg	59.157	28	1656.4	
86	13371100001	土工布	m2	48.594	1.79	86.98	
87	14050100006	油漆溶剂油 200#	kg	7.482	6.45	48.26	
88	14050100006@1	油漆溶剂油 200#	kg	0.02	6.45	0.13	
89	14090100005	润滑冷却液	kg	0.73	13.75	10.04	
90	14353500012	隔离剂	kg	164.433	4.51	741.59	
91	14353500012@1	隔离剂	kg	5.871	4.51	26.48	
92	14353500016@1	基层处理剂	kg	192.934	6.64	1281.08	
93	14390700001	乙炔气	kg	0.788	17.15	13.51	
94	14390900001	氧气	m3	3.938	5.87	23.12	
95	14391900007@1	液化气	kg	133.085	9.04	1203.09	
96	14410000036	硅酮结构密封胶	L	1.8	66.99	120.58	
97	14430100001@1	801胶	kg	23.496	1.42	33.36	
98	14430300015	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	61.39	2.75	168.82	
99	14430300015@1	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	1.254	2.75	3.45	
100	15011500001	石棉垫	kg	2.92	6.3	18.4	
101	15130300003@1	热固复合聚苯板 G 型 05 级 60mm厚	m2	439.982	31.5	13859.43	
102	15130300007@3	难烯燃型挤塑聚苯板 普通	m3	26.241	238	6245.36	
103	17010500001	焊接钢管 综合	kg	2276.68	4.25	9675.89	
104	17250000033	硬塑料管 dn20	m	57.873	1.43	82.76	
105	17270100007	橡胶压力管	m	1.996	27.43	54.75	
106	17310100003	泵管	m	2.881	5.22	15.04	
107	18250300034	卡箍(泵管用)	个	1.329	81.42	108.21	
108	20030100001	不锈钢法兰 DN50	个	23.357	26.55	620.13	
109	33011300003	工形支撑	m	18.564	6.26	116.21	
	本页小计		元			66260.49	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 5 页 共 9 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
110	34091900023	固定底座	个·月	1027.429	0.44	452.07	
111	34091900023@1	固定底座	个·月	23.74	0.44	10.45	
112	34091900024	可调托座	个·月	1053.178	0.89	937.33	
113	34091900024@1	可调托座	个·月	23.74	0.89	21.13	
114	34110100002	水	t	102.621	3.2	328.39	
115	34110100002@1	水	t	40.303	3.2	128.97	
116	34110200001	电	kW·h	77.586	0.69	53.53	
117	34110200001@1	电	kW·h	0.295	0.69	0.2	
118	35010300002	木模板 2440×1220×15	m2	426.732	27.69	11816.21	
119	35010300002@1	木模板 2440×1220×15	m2	9.351	27.69	258.93	
120	35030100002	竹脚手板 侧编	m2	81.955	16.85	1380.94	
121	80070100001	聚合物抹面抗裂砂浆	kg	3620.689	1.86	6734.48	
122	80090300002	干混界面砂浆 DIT M10	m3	6.05	1.06	6.41	
123	80090800001	粘结砂浆 保温材料专用	kg	2566.564	1.66	4260.5	
124	88010100002	钢管使用费	t·月	110.894	75	8317.05	
125	88010100002@1	钢管使用费	t·月	0.648	75	48.6	
126	88010100003	扣件使用费	个·月	16860.391	0.2	3372.08	
127	88010100003@1	扣件使用费	个·月	76.628	0.2	15.33	
128	88010500001	其他材料费	元	12008.973	1	12008.97	
129	88010500001@1	其他材料费	元	5719.947	1	5719.95	
130	BCCLF5	不锈钢安全挡牌材料费	m2	2.568	425	1091.4	
131	CLFTZ	材料费调整	元	-0.038	1	-0.04	
132	80210200002	商品混凝土(细石) C20	m3	1.086	353.46	383.86	
133	80210200002@1	商品混凝土(细石) C20	m3	6.953	353.46	2457.61	
134	80210400002@1	商品混凝土(砾石) C15	m3	3.638	339.74	1235.97	
135	80210400002@2	LC5.0轻骨料混凝土	m3	29.431	190.33	5601.6	
	本页小计		元			66641.92	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 6 页 共 9 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
136	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m3	8.643	348.72	3013.99	
137	80210400003@1	商品混凝土(砾石) C20	m3	1.276	348.72	444.97	
138	80210400004	商品混凝土(砾石) C25	m3	7.876	357.99	2819.53	
139	80210400005	商品混凝土(砾石) C30	m3	195.875	367.55	71993.86	
140	80010100002	预拌同配比砂浆 C20(42.5) 砂子 4.75mm	m3	0.145	384.96	55.82	
141	80010100003	预拌同配比砂浆 C30(42.5) 砂子 4.75mm	m3	0.656	407.08	267.04	
142	80010100005@1	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	9.509	416.889	3964.2	
143	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	0.22	448.168	98.6	
144	80010200003@1	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	1.739	448.168	779.36	
145	80010300001@1	预拌干混砌筑砂浆 DM M5.0	m3	1.409	402.3	566.84	
146	80010300002	预拌干混砌筑砂浆 DM M10.0	m3	20.724	414.623	8592.65	
147	80010300002@1	预拌干混砌筑砂浆 DM M10.0	m3	0.422	414.623	174.97	
148	J13-1@1	自升式塔式起重机 起重·力矩 600kN·m 大	天	0.016	429.336	6.87	
149	J1-35@1	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	0.404	28.27	11.42	
150	J3-18@1	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大	台班	0.132	711.02	93.85	
151	J3-23@1	汽车式起重机 提升质量(t) 20 大	台班	0.1	1437.77	143.78	
152	J3-23@2	汽车式起重机 提升质量(t) 20 大	台班	0.036	1437.77	51.76	
153	J3-54@2	门式起重机 提升质量(t) 10 大	台班	0.016	601.23	9.62	
154	J4-30@1	机动翻斗车 装载质量(t) 1 小	台班	0.079	230.62	18.22	
155	J4-5@1	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	0.081	501.88	40.65	
156	J4-6@1	载重汽车 装载质量(t) 8 中	台班	0.197	566.16	111.53	
157	J5-22@1	皮带运输机 带长×带宽m 15×0.5 小	台班	0.031	261.93	8.12	
158	J6-14@1	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	1.477	236.27	348.97	
159	J7-1@1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	0.028	43.11	1.21	
160	J7-12@1	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.005	28.49	0.14	
161	J7-12@2	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.81	28.49	23.08	
	本页小计		元			93641.05	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 7 页 共 9 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
162	J7-17@1	木工单面压刨床 刨削宽度(mm) 600 小	台班	0.005	37.27	0.19	
163	J7-2@1	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.019	47.79	0.91	
164	J9-14@1	点焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.022	153.13	3.37	
165	JX001	其他机械费	元	507.783	1	507.78	
166	JX001@1	其他机械费	元	15482.837	1	15482.84	
167	JXFTZ	机械费调整	元	-0.008	1	-0.01	
168	J10-10	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 10 中	台班	9.007	374.59	3373.93	
169	J10-6	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 1 中	台班	5.906	52.24	308.53	
170	J10-8	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 6 中	台班	0.006	219.39	1.32	
171	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	0.244	1434.96	350.13	
172	J12-40@1	电动打磨机 小	台班	0.304	34.49	10.48	
173	J12-44	挤压钳 小	台班	0.117	29.11	3.41	
174	J12-9	组合烘箱 小	台班	1.762	122.02	215	
175	J12-9@1	组合烘箱 小	台班	0.765	122.02	93.35	
176	J12-9@2	组合烘箱 小	台班	4.289	122.02	523.34	
177	J1-33	钢轮振动压路机 工作质量(t) 15 大	台班	0.267	1556.78	415.66	
178	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	0.043	26.44	1.14	
179	J1-6	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 0.6 大	台班	0.343	1417.98	486.37	
180	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大	台班	0.126	2045.18	257.69	
181	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	1.223	912.71	1116.24	
182	J3-54	门式起重机 提升质量(t) 10 大	台班	0.021	565.92	11.88	
183	J3-54@1	门式起重机 提升质量(t) 10 大	台班	0.431	565.92	243.91	
184	J3-54@3	门式起重机 提升质量(t) 10 大	台班	2.114	565.92	1196.35	
185	J3-55@1	门式起重机 提升质量(t) 20 大	台班	0.162	828.03	134.14	
186	J4-12	自卸汽车 装载质量(t) 8 中	台班	2.198	798.12	1754.27	
187	J4-32	轨道平车 装载质量(t) 10 中	台班	0.259	70.15	18.17	
188	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	0.189	481.57	91.02	
189	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	4.454	458.84	2043.67	
	本页小计		元			28645.08	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 8 页 共 9 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
190	J6-10	混凝土布料机 小	台班	2.217	163.23	361.88	
191	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	2.658	169.05	449.33	
192	J6-12@1	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	0.578	169.05	97.71	
193	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	2.108	220.33	464.46	
194	J6-18	混凝土抹平机 功率(kW) 5.5 小	台班	0.527	23.67	12.47	
195	J6-6	混凝土汽车式输送泵 输送长度(m) 37 大	台班	0.444	4604.35	2044.33	
196	J6-8	混凝土输送泵 输送量(m ³ /h) 45 大	台班	1.551	850.91	1319.76	
197	J7-1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	3.654	41.8	152.74	
198	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	7.742	25.85	200.13	
199	J7-126	钢筋镦粗机 4kW 小	台班	0.365	70.94	25.89	
200	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	3.573	44.26	158.14	
201	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	13.808	27.83	384.28	
202	J7-36	摇臂钻床 钻孔直径(mm) 50 小	台班	0.273	31.63	8.63	
203	J7-36@1	摇臂钻床 钻孔直径(mm) 50 小	台班	0.119	31.63	3.76	
204	J7-36@2	摇臂钻床 钻孔直径(mm) 50 小	台班	0.665	31.63	21.03	
205	J7-40	螺栓套丝机 直径(mm) 39 小	台班	1.216	27.83	33.84	
206	J7-45	剪板机 厚度×宽度(mm) 20×2500 中	台班	0.001	351.13	0.35	
207	J7-45@1	剪板机 厚度×宽度(mm) 20×2500 中	台班	0.022	351.13	7.72	
208	J7-45@2	剪板机 厚度×宽度(mm) 20×2500 中	台班	0.121	351.13	42.49	
209	J7-57@1	刨边机 加工长度(mm) 9000 大	台班	0.022	761.29	16.75	
210	J7-68	等离子切割机 电流(A) 400 小	台班	0.242	221.49	53.6	
211	J7-78	型钢剪断机 剪断宽度(mm) 500 中	台班	0.121	274.56	33.22	
212	J7-78@1	型钢剪断机 剪断宽度(mm) 500 中	台班	0.544	274.56	149.36	
213	J7-79	型钢矫正机 厚度×宽度(mm) 60×800 小	台班	0.005	221.63	1.11	
214	J7-79@1	型钢矫正机 厚度×宽度(mm) 60×800 小	台班	0.097	221.63	21.5	
215	J7-79@2	型钢矫正机 厚度×宽度(mm) 60×800 小	台班	0.544	221.63	120.57	
216	J8-25	高压油泵 压力(MPa) 80 小	台班	0.117	165.41	19.35	
	本页小计		元			6204.40	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 9 页 共 9 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
217	J9-11	直流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	8.06	91.52	737.65	
218	J9-14	点焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	1.714	136.12	233.31	
219	J9-17	对焊机 容量(kV·A) 10 小	台班	1.484	29.11	43.2	
220	J9-2	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	0.351	85.28	29.93	
221	J9-33@1	氩弧焊机 电流(A) 500 小	台班	2.247	93.26	209.56	
222	J9-39	电渣焊机 电流(A) 1000 小	台班	1.852	171.02	316.73	
223	J9-4	交流弧焊机 容量(kV·A) 42 小	台班	7.484	118.15	884.23	
224	J9-4@1	交流弧焊机 容量(kV·A) 42 小	台班	4.302	118.15	508.28	
225	J9-4@2	交流弧焊机 容量(kV·A) 42 小	台班	22.05	118.15	2605.21	
226	J9-40	电焊条烘干箱 容量(cm3) 45×35×45 小	台班	0.686	18.43	12.64	
	本页小计		元			5580.74	
	合计		元			769224.35	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		283187.06	
1	直接费			285292.21	
1.1	人工费			111338.9	
1.2	材料费			171958.34	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			1994.97	
2	管理费		6.8	19305.87	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	17034.62	
5	单价优惠			38446.24	
二	措施项目费	1+2+3		10643.52	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		6.8		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		451.1	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.59	10192.42	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	9340.68	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		24310.71	
四	税前造价	一+二+三		318141.29	
五	销项税额	四	9	28520.5	
单位工程建安造价		四+五		346661.79	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		地面工程					68370.81	
1	011101001001	水泥砂浆面层地面	1. 20厚度DS M20砂浆 (1:2.5水泥砂浆) 面层，表面撒适量水泥粉抹压平整 2. 界面剂1道 3. 80厚C20混凝土垫层 4. 压实填土，压实系数不小于90%	m2	1.49	64.48	96.08	
1.1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0.01488	2407.81	35.83	
1.2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	0.01488	288.18	4.29	
1.3	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.0119	4702.85	55.96	
2	011101001002	水泥砂浆面层楼面	1. 20厚度DS M20砂浆 (1:2.5水泥砂浆) 面层，表面撒适量水泥粉抹压平整 2. 界面剂1道	m2	1.49	26.93	40.13	
2.1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0.01488	2407.81	35.83	
2.2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	0.01488	288.18	4.29	
本页小计							136.21	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 2 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3	011102003001	地砖地面（厨房）	1. 8厚防滑地砖面层(400*400)，DTG砂浆擦缝 2. 30厚DP M15 砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 3. :1.5厚聚氨酯防水卷材（另计） 4. 1.5厚聚氨酯防水卷材（另计） 5. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层，向地漏找1%坡，随打随抹平地漏四周及管根部用DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)抹小八字角 6. 界面剂1道 7:80厚C20混凝-垫层 6. 压实填土，压实系数不小于90%	m2	39.3	180.13	7079.11	
本页小计							7079.11	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 3 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.1	A11-53 换	陶瓷地面砖 楼地面(每块面积在cm2以内) 3600 换为【陶瓷地砖 400×400】		100m2	0.39295	11279.48	4432.27	
3.2	A11-4 换	找平层 细石混凝土 30mm 换为【商品混凝土(细石) C20】		100m2	0.39295	2685.74	1055.36	
3.3	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	0.39295	288.18	113.24	
3.4	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.31436	4702.85	1478.39	
4	011102003004	地砖地面（无障碍卫生间）	1. 8厚防滑地砖面层(400*400)，DTG砂浆擦缝 2. 30厚DP M15 砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 3. :1.5厚聚氨酯防水卷材（另计） 4. 1.5厚聚氨酯防水卷材（另计） 5. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层，向地漏找1%坡，随打随抹平地漏四周及管根部用DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)抹小八字角 6. 界面剂1道 7. LC7 .5轻骨料混凝土填充层 8:80厚C20混凝-垫层 9. 压实填土，压实系数不小于90%	m2	5.95	199.99	1189.94	
本页小计							1189.94	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 4 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	A11-53 换	陶瓷地面砖 楼地面(每块面积在cm2以内) 3600 换为【陶瓷地砖 400×400】		100m2	0.05947	11279.48	670.79	
本页小计							1189.94	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 5 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.2	A11-4 换	找平层 细石混凝土 30mm 换为【商品混凝土(细石) C20】		100m2	0.05947	2685.74	159.72	
4.3	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	0.05947	288.18	17.14	
4.4	A9-24 换	屋面保温 现浇水泥陶粒混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C15】		10m3	0.03568	3321.42	118.51	
4.5	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.04758	4702.85	223.76	
5	011102003005	地砖地面（大厅、包间、楼梯间、丙二类储藏间）	1. 8厚防滑地砖面层(800*800)，DTG砂浆擦缝 2. 30厚DP M15 砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 3. :1.2厚聚氨酯防水涂料（另计） 4. 界面剂1道 5. 80厚C20混凝-垫层 6. 压实填土，压实系数不小于90%	m2	144.91	176.49	25575.17	
本页小计							25575.17	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 6 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5.1	A11-54	陶瓷地面砖 楼地面(每块面积在cm2以内) 6400		100m2	1.44907	13598.45	19705.11	
5.2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	1.44907	288.18	417.59	
5.3	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	1.15925	4702.85	5451.78	
6	011102003002	地砖楼面（卫生间等）	1. 8厚防滑地砖面层(400*400)，DTG砂浆擦缝 2. 30厚DP M15 砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 3. :1.5厚聚氨酯防水卷材 4. 1.5厚聚氨酯防水卷材 5. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层，向地漏找1%坡，随打随抹平地漏四周及管根部用DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)抹小八字角 6. 界面剂1道 7. LC7 .5轻骨料混凝土填充层	m2	21.46	162.44	3485.96	
本页小计							3485.96	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 7 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.1	A11-53 换	陶瓷地面砖 楼地面(每块面积在cm2以内) 3600 换为【陶瓷地砖 400×400】		100m2	0.21457	11279.48	2420.24	
6.2	A11-4 换	找平层 细石混凝土 30mm 换为【商品混凝土(细石) C20】		100m2	0.21457	2685.74	576.28	
6.3	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	0.21457	288.18	61.83	
6.4	A9-24 换	屋面保温 现浇水泥陶粒混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C15】		10m3	0.12874	3321.42	427.60	
7	011102003003	地砖楼面（家属探亲室、走廊、楼梯间）	1. 8 厚防滑地砖面层(800*800)，DTG 砂浆擦缝用人造石专用填缝 2. :30厚DP M15 砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 3. 界面剂1道	m2	183.57	138.87	25492.37	
7.1	A11-54	陶瓷地面砖 楼地面(每块面积在cm2以内) 6400		100m2	1.83569	13598.45	24962.54	
7.2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	1.83569	288.18	529.01	
8	011105003001	釉面砖踢脚	1. :8厚彩色釉面砖，DTG砂浆勾缝 2. :5厚DTA砂浆粘贴 3. 10厚DP M15 砂浆(1:3 水泥砂浆)打底并划出纹道 4. 界面剂1道	m	248.83	21.75	5412.05	
本页小计							30904.42	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 8 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
8.1	A11-166	踢脚线 陶瓷地面砖		100m	2.48826	2174.59	5410.95	
		墙面工程					110707.77	
1	011201001001	真石漆外墙面	1. 面层涂料1道 2. 主层涂料1道 3. 底层涂料1道(抗碱封闭底漆) 4. 刮涂耐水腻子，干燥后打磨 5. 6厚DPM20砂浆压实磨平 6. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（另计） 7. :5厚聚合物水泥防水砂浆(干粉型)（另计） 8. 12厚DP M15 砂浆(1:3水泥砂浆)抹平 9. :界面剂1道 10. 墙体表面清扫干净	m2	384.14	147.60	56699.06	
本页小计							56699.06	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 9 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
1.1	A15-72	外墙真石漆 胶带条分格		100m2	3.99502	7560.81	30205.59	
1.2	A15-115	满刮腻子两遍 外墙		100m2	3.84136	1462.51	5618.03	
1.3	A12-2 换	墙面、墙裙抹水泥砂浆 外砖墙 20mm 实际厚度(mm):6 换为【预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0】		100m2	3.84136	2410.08	9257.98	
1.4	A12-2 换	墙面、墙裙抹水泥砂浆 外砖墙 20mm 实际厚度(mm):12 换为【预拌干混抹灰砂浆 DP M15.0】		100m2	3.84136	3023.94	11616.04	
2	011201001002	水泥砂浆墙面	1.:5厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)找平抹光 2.9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底打光	m2	27.54	24.60	677.48	
2.1	A12-20	打底找平(15mm厚) 内墙		100m2	0.27537	2460.67	677.59	
3	011201001005	石粉墙面	1.0.5厚刮(抹)一遍石粉面层 2.1.5 厚刮(抹)两遍石粉找平 3.10 厚石粉基底粗骨料打底 4.封底液封底	m2	541.75	37.26	20185.61	
3.1	A15-112	墙面抗碱封底涂料		100m2	5.63423	1064.40	5997.07	
3.2	A15-116 换	满刮腻子两遍 内墙 满刮腻子一遍【湘建价[2022]146号文】 单价*0.6		100m2	5.41753	757.50	4103.78	
本页小计							20863.09	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 10 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.3	A15-78	刮仿瓷涂料 二遍		100m2	5.41753	1861.79	10086.30	
4	011201001006	石粉墙面（有保温）	1.0.5厚刮(抹)一遍石粉面层 2.1.5 厚刮(抹)两遍石粉找平 3.10 厚石粉基底粗骨料打底 4.封底液封底 5.满贴涂塑中碱玻璃纤维网格布一层	m2	234.94	37.26	8753.86	
4.1	A15-112	墙面抗碱封底涂料		100m2	2.44339	1064.40	2600.74	
4.2	A15-116 换	满刮腻子两遍 内墙 满刮腻子一遍【湘建价[2022]146号文】 单价*0.6		100m2	2.34942	757.50	1779.69	
4.3	A15-78	刮仿瓷涂料 二遍		100m2	2.34942	1861.79	4374.13	
5	011204003003	陶瓷面砖墙面	1.5 厚陶瓷墙砖(400 *800)，DTG砂浆勾缝 2.瓷砖胶粘剂粘接层 3.1.5厚聚氨酯防水涂料（另计） 4.10厚DP M15 砂浆(1:3水泥砂浆)打底找平	m2	144.37	127.94	18470.70	
5.1	A12-110 换	面砖 干粉型粘贴剂粘贴 周长在(mm以内) 1600 换为【瓷砖胶】		100m2	1.44369	12794.43	18471.19	
6	011204003004	陶瓷面砖墙面（有保温）	1.5 厚陶瓷墙砖(400 *800)，DTG砂浆勾缝 2.瓷砖胶粘剂粘接层 3.1.5厚聚氨酯防水涂料（另计）	m2	46.28	127.94	5921.06	
6.1	A12-110 换	面砖 干粉型粘贴剂粘贴 周长在(mm以内) 1600 换为【瓷砖胶】		100m2	0.46278	12794.43	5921.01	
		天棚工程					14188.48	
1	011301001001	大白浆天棚	1.3厚面层耐水腻子刮平 2.刷大白浆	m2	372.71	15.51	5780.73	
本页小计							38926.35	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 11 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	A15-117 换	满刮腻子两遍 天棚 换为【防水腻子(成品)】		100m2	3. 72711	1551. 12	5781. 19	
2	011301001002	刮腻子天棚	1. 3厚面层耐水腻子刮平	m2	2. 89	15. 53	44. 88	
2. 1	A15-117 换	满刮腻子两遍 天棚 换为【防水腻子(成品)】		100m2	0. 02893	1551. 12	44. 87	
3	011302001001	铝合金方格吊顶	1. 现浇钢筋混凝土板底预留中10 钢筋吊环，双向中距<1200 2. Φ6 钢筋吊杆，双向中距<1200，吊杆上部与板底预留吊环固定 3. :专用弹簧吊扣中距<1200，用吊件与钢筋吊杆连结找平 4. 0. 8mm厚铝合金方格(卫生间、盥洗室、无障碍卫生间按300x300分格:厨房按1200x600分格)	m2	65. 72	127. 25	8362. 87	
3. 1	A13-13	平面、跌级天棚 装配式U型轻钢天棚龙骨(不上人型) 面层规格 300×300mm 平面		100m2	0. 65715	5404. 10	3551. 30	
3. 2	A13-111	平面、跌级天棚 方形铝扣板 300×300		100m2	0. 65715	7322. 32	4811. 86	
		门窗工程					75296. 34	
1	010801001001	实木门M1022	1. 成品实木门（含门套及线子，含锁及五金配件，含油漆）	樘	8	1339. 92	10719. 36	
1. 1	A14-3	成品套装木门安装 单扇门		10樘	0. 8	13399. 24	10719. 39	
2	010801001002	无障碍木质平开门 WM1022	1. 成品实木门（含门套及线子，含锁及五金配件，含油漆）	樘	2	1339. 93	2679. 86	
本页小计							21806. 97	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 12 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2.1	A14-3	成品套装木门安装 单扇门		10樘	0.2	13399.24	2679.85	
3	010802001004	组合门窗M3024	1. 断桥铝合平开门（型材厚度1.4mm），双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6，白玻	m2	7.2	572.24	4120.13	
3.1	A14-7 换	铝合金门窗(成品)安装 平开门 换为【双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6,白玻】 换为【断桥铝合金推拉门 90系列,钢化中空玻璃】 设计为隔热断桥铝合金型材 人工*1.25		100m2	0.072	57224.38	4120.16	
4	010802001003	铝合金平开门	铝合金平开门，平板玻璃 5mm	m2	8.8	402.40	3541.12	
4.1	A14-7	铝合金门窗(成品)安装 平开门		100m2	0.088	40240.40	3541.16	
5	010802003002	钢质乙级防火门	钢质乙级防火门	m2	11	626.50	6891.50	
5.1	A14-29	防火门 钢质		100m2	0.11	58629.09	6449.20	
5.2	A14-76	闭门器安装 明装		副	5	88.46	442.30	
6	010802003003	钢质丙级防火门	钢质丙级防火门	m2	5.88	558.20	3282.22	
6.1	A14-29	防火门 钢质		100m2	0.0588	50075.49	2944.44	
6.2	A14-76	闭门器安装 明装		副	3.81818	88.46	337.76	
本页小计							17834.97	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 13 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7	010802004002	防盗门	钢制防盗门 乙级	m2	6.6	705.05	4653.33	
7.1	A14-26	防盗门		100m2	0.066	70504.67	4653.31	
8	010807001003	90系列黑色铝合金窗	1. 90系列断桥铝合金窗（型材厚度1.4mm），双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6, 白玻	m2	49.3	594.79	29323.15	
8.1	A14-11 换	铝合金门窗(成品)安装 平开窗 设计为隔热断桥铝合金型材 人工*1.25 换为【LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6, 白玻】 换为【断桥隔热平开窗 65系列铝合金型材厚度1.4mm, 6+12A+6mm双面钢化中空玻璃】		100m2	0.493	59478.71	29323.00	
9	010807001004	消防救援窗	1. 消防救援窗（含手动开启装置），90系列断桥铝合金窗（型材厚度1.4mm），双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6, 白玻	m2	9.18	660.15	6060.18	
9.1	A14-11 换	铝合金门窗(成品)安装 平开窗 设计为隔热断桥铝合金型材 人工*1.25 换为【双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6, 白玻】 换为【断桥隔热平开窗 65系列铝合金型材厚度1.4mm, 6+12A+6mm双面钢化中空玻璃】		100m2	0.0918	59478.71	5460.15	
9.2	XSXMFB_003	手动开启装置		个	3	200.00	600.00	
10	010807001002	钢质防火窗 固定窗	1. 乙级（含中空灌液隔热玻璃）	m2	6.12	529.45	3240.23	
本页小计							43276.89	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 14 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
10.1	A14-10	铝合金门窗(成品)安装 固定窗		100m2	0.0612	52944.99	3240.23	
11	010807003002	铝合金百叶窗(带滤网)	铝合金百叶窗(带滤网)	m2	0.58	238.59	138.38	
11.1	A14-14	铝合金门窗(成品)安装 百叶窗		100m2	0.00582	23776.27	138.38	
12	010809002001	窗台板	1. 成品塑料窗台板，5%排水坡度向室外	m2	8.09	79.96	646.88	
12.1	XSXMFB_002	窗台板		m2	8.086	80.00	646.88	
		其他工程					6346.31	
1	011503001002	护窗栏杆（高0.9m）	详见22J403-1/4-21/HC1	m	2.65	242.46	642.52	
1.1	A11-127	成品不锈钢管栏杆(带扶手)		100m	0.0265	24245.56	642.51	
2	011505001002	洗漱台 1m2以外	1. 芝麻黑大理石台面 16mm，	m2	4.8	500.94	2404.51	
2.1	A16-141	大理石洗漱台 1m2以外		100m2	0.048	50094.08	2404.52	
3	011505010001	玻璃镜	1. 500*800，离地900	m2	0.4	319.70	127.88	
3.1	A16-106	镜面玻璃 1m2以内 带框		100m2	0.004	31970.45	127.88	
4	011505007001	挂衣钩	挂衣钩	只	1	102.56	102.56	
本页小计							4062.73	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 15 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	A16-132	毛巾环		只	1	102.56	102.56	
5	011505008001	卫生纸盒	卫生纸盒	个	1	31.85	31.85	
5.1	A16-133	卫生纸盒		只	1	31.85	31.85	
6	011501011001	硬木面层多功能台	详见13ZJ301，60，5	m2	0.28	634.61	177.69	
6.1	A16-113	附墙矮柜		100m2	0.0028	63461.72	177.69	
7	011106001001	楼梯口盲道提示	楼梯口盲道提示	m	1.5	44.00	66.00	
7.1	补子目4	楼梯口盲道提示		m	1.5	44.00	66.00	
8	010807003003	浅灰色铝合金栏杆	空调外机处，	m	21.85	127.84	2793.30	
8.1	A11-113	铝合金栏杆		100m	0.2185	12783.66	2793.23	
		楼梯装饰					8277.35	
1	011102001001	花岗石面踏步 详13ZJ301	1. 详13ZJ301，P42,10，芝麻灰花岗岩板 δ 20mm	m2	15.68	264.19	4142.50	
1.1	A11-177 换	石材 楼梯 水泥砂浆 换为【花岗岩板 δ 20mm】		100m2	0.1568	26419.03	4142.50	
本页小计							7211.34	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 16 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2	011105003002	踢脚一 楼梯间	块料踢脚线 100高 1:8厚彩色釉面砖，DTG砂浆勾缝 2:5厚DTA砂浆粘贴 3:10厚DP M15砂浆（1:3水泥砂浆）打底并划出纹道 4:界面剂1道 5:墙体	m	11.41	23.36	266.54	
2.1	A11-166 换	踢脚线 陶瓷地面砖 楼梯段踢脚线 人 工*1.15, 机械*1.15		100m	0.11408	2336.01	266.49	
3	011301001003	大白浆天棚	1. 3厚面层耐水腻子刮平 2. 刷大白浆	m2	22.96	15.51	356.11	
3.1	A15-117 换	满刮腻子两遍 天棚 换为【防水腻子(成品)】		100m2	0.22964	1551.12	356.20	
4	011503001004	楼梯栏杆（高1m）	楼梯栏杆（高1m）	m	7.92	242.39	1919.73	
4.1	A11-127	成品不锈钢管栏杆(带扶手)		100m	0.07918	24245.56	1919.76	
5	011503005001	金属靠墙扶手（楼梯）	金属靠墙扶手（楼梯）	m	7.92	201.07	1592.47	
5.1	A11-162	不锈钢管		100m	0.07918	20111.88	1592.46	
	A1303	单价措施费						
本页小计							4134.85	
合 计							283187.06	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 装饰工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	451.1	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					451.1	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.21: 绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称：装饰工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：安装工程取费基数按人工费，其他工程取费基数按直接费（不含其他管理费的计费基数。详附录C说明）计算。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			22555.21	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定明细详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	1755.50	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		24310.71	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：装饰工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	H00001	人工费	元	121020.508	0.92	111338.87	人工系数:0.92;
2	RGFTZ	人工费调整	元	0.038	1	0.04	
3	01210100002	热轧等边角钢 40×3	kg	108.05	3.36	363.05	
4	01210100006	热轧等边角钢 50×5	kg	26.286	3.36	88.32	
5	01510100002	铝合金型材 L25.4mm×2mm	m	2.356	20.29	47.8	
6	03010100004	铝铆钉	个	218.5	0.14	30.59	
7	03010300013	沉头木螺钉 L32	个	126	0.03	3.78	
8	03010300030	自攻螺钉	个	120.584	0.03	3.62	
9	03010500230	螺栓带帽带垫 综合	套	13.143	0.53	6.97	
10	03010700003	膨胀螺栓 M5	套	8.868	0.17	1.51	
11	03010700012	膨胀螺栓 M8×55	套	87.4	0.27	23.6	
12	03010700016	膨胀螺栓 M8×80	套	39.168	0.39	15.28	
13	03030500002	木拉手	个	0.812	8.85	7.19	
14	03030900001	折页 40mm	块	1.624	1.75	2.84	
15	03030900004	不锈钢合页	个	20	7.08	141.6	
16	03031100002	闭门器	套	8.995	56.71	510.11	
17	03110700003	水砂纸	张	5	1.15	5.75	
18	03130100019@1	低碳钢焊条 综合	kg	3.752	6.02	22.59	
19	03130200001	不锈钢焊丝	kg	0.095	37.17	3.53	
20	03130600011	合金钢钻头 Φ10	个	14.499	9.25	134.12	
21	03130700007	石料切割锯片	片	0.224	35.4	7.93	
22	03130700007@1	石料切割锯片	片	3.256	35.4	115.26	
23	03210100020	钢钉	kg	1.311	7.47	9.79	
24	03210100026@1	射钉	个	100.544	0.06	6.03	
25	03210100027	射钉(枪钉)	盒	0.202	10.53	2.13	
26	03210100033	铁钉	kg	0.073	6.5	0.47	
27	03210500010	钢板网 厚0.8mm 菱形10mm×20mm	m2	5.04	8.43	42.49	
28	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	3.079	0.37	1.14	
29	04010100001@2	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	176.975	0.37	65.48	
	本页小计		元			113001.88	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 2 页 共 6 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
30	04010100002	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	t	0.004	370	1.48	
31	04010100002@1	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	t	0.652	370	241.24	
32	04010400001	白水泥	kg	2.195	0.615	1.35	
33	04010400001@1	白水泥	kg	282.187	0.615	173.55	
34	04030500001	中净砂(过筛)	m3	0.004	155.99	0.62	
35	04031100003	河砂 综合	m3	1.046	160.87	168.27	
36	04050300006	砾石 最大粒径40mm	m3	0.006	127.76	0.77	
37	04090700001@1	双飞粉	kg	1320.381	0.5	660.19	
38	05030100002	杉木锯材	m3	0.005	1295.59	6.48	
39	05030700001	模板木材 松木	m3	0.076	1111.06	84.44	
40	05030700002	木材、方材、板材	m3	0.003	1620	4.86	
41	05050100001	普通胶合板 3mm	m2	0.42	13.92	5.85	
42	05050100005	普通胶合板 9mm	m2	0.684	25.74	17.61	
43	05050100012	红榉木夹板	m2	1.15	28.89	33.22	
44	05090100002	细木工板 18mm	m2	0.516	56.27	29.04	
45	06010100002@1	钢质防火窗 乙级(含中空灌液隔热玻璃)	m2	5.692	360.62	2052.65	
46	06010100003	平板玻璃 5mm	m2	8.36	38.04	318.01	
47	06110600005	双钢化中空玻璃 6LOW-E+12A+6, 白玻	m2	59.472	141.99	8444.43	
48	06550100004	镜面玻璃 6mm	m2	0.472	54.85	25.89	
49	07010100026@1	全瓷内墙砖 400×800	m2	198.273	30.91	6128.62	
50	07050100002@1	陶瓷地砖 400×400	m2	68.366	45.98	3143.47	
51	07050100004@1	陶瓷地砖 800×800	m2	341.615	65.27	22297.21	
52	08010000007@2	芝麻黑大理石台面 δ 16mm 成品	m2	5.152	92.16	474.81	
53	08030000009	芝麻灰花岗岩板 δ 20mm	m2	22.689	91.33	2072.19	
54	09030100003	榉木皮	m2	0.272	8.32	2.26	
55	09050200001@1	铝合金方格板, 厚度0.8mm	m2	67.029	51.5	3451.99	
56	10011300001	轻钢龙骨不上人型(平面) 300×	m2	66.701	15.62	1041.87	
	本页小计		元			50882.37	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 3 页 共 6 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
		300					
57	10170100004@1	吊筋	kg	15.772	5.5	86.75	
58	11010200002@1	单扇套装平开实木门 M1022	樘	8	1200	9600	
59	11010200002@3	单扇套装平开实木门 WM1022	樘	2	1200	2400	
60	11030100001@2	钢质防火门 丙级	m2	5.88	442.48	2601.78	
61	11030100001@4	钢质防火门 乙级	m2	11	539.68	5936.48	
62	11090100002@2	铝合金百页窗(带滤网) 90系列	m2	0.582	179.26	104.33	
63	11090100004	铝合金固定窗 不含玻璃	m2	6.12	171.06	1046.89	
64	11090200003@1	断桥铝合金推拉门 90系列	m2	7.2	395.54	2847.89	
65	11090300003	铝合金平开门 不含玻璃	m2	8.8	314.2	2764.96	
66	11090400024	断桥隔热平开窗 90系列铝合金型材厚度1.4mm	m2	58.48	431.7	25245.82	
67	11230900001	防盗门 乙级	m2	6.6	645.63	4261.16	
68	12010100015	榉木内角线 10×10	m	1.376	2	2.75	
69	12010500001	榉木封边/直板/倒圆线 25×5	m	3.475	3.06	10.63	
70	12050300001@3	瓷砖踢脚线 10cm高	m	265.439	10	2654.39	
71	12210700003@1	不锈钢管栏杆 直线形 带扶手 1m高	m	7.918	160	1266.88	
72	12210700003@3	不锈钢管栏杆 直线形 带扶手 高0.9m	m	2.65	160	424	
73	13010100002@1	防水腻子(成品)	kg	956.563	2.02	1932.26	
74	13010100003	成品腻子粉	kg	1772.726	1.81	3208.63	
75	13010900002@1	透明底漆	kg	139.826	27.5	3845.22	
76	13030300006	抗碱底涂料	kg	242.329	15.73	3811.84	
77	13030700004@1	H型真石涂料	kg	1997.51	5.46	10906.4	
78	13031100015@1	防水漆(配套罩面漆)	kg	159.801	18.31	2925.96	
79	13050100003	防火涂料稀释剂	kg	0.015	10.15	0.15	
80	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	0.332	11.4	3.78	
	本页小计		元			87888.95	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 4 页 共 6 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
	@1						
81	14050100005	油漆溶剂油	kg	0.016	8.2	0.13	
82	14050100005@1	油漆溶剂油	kg	0.034	8.2	0.28	
83	14391300002	氩气	m3	0.269	15.8	4.25	
84	14410000002@1	117胶	kg	543.686	0.95	516.5	
85	14410000004	玻璃胶 350g	支	50.615	10.71	542.09	
86	14410000005	瓷砖胶	kg	802.623	5.84	4687.32	
87	14410000011	建筑胶	kg	0.868	2.5	2.17	
88	14410000011@1	建筑胶	kg	115.198	2.5	288	
89	14430100001	801胶	kg	775.451	1.42	1101.14	
90	14430300013	双面强力弹性胶带	m	3.967	2.14	8.49	
91	17050100007	不锈钢管 Φ57mm×2.8mm	m	2.399	70.16	168.31	
92	17050100010	不锈钢管 Φ76mm×2mm	m	8.393	87.35	733.13	
93	17130100002	铝合金方管 20mm×20mm×1mm	m	154.414	9.64	1488.55	
94	17130100003	铝合金方管 25mm×25mm×1.0mm	m	3.081	11.52	35.49	
95	20030100001	不锈钢法兰 DN50	个	12.195	26.55	323.78	
96	20030100002	不锈钢法兰 DN75	个	8.789	44.25	388.91	
97	21310700001@1	不锈钢挂衣钩	只	1.01	96.46	97.42	
98	21311100001	不锈钢卫生纸盒	个	1.01	26.55	26.82	
99	34010500001	高硅铁阳极 Φ70×1500	个	0.079	509.15	40.22	
100	34020500002	密封油膏	kg	50.432	1.42	71.61	
101	34110100002	水	t	4.332	3.2	13.86	
102	34110100002@1	水	t	23.397	3.2	74.87	
103	88010500001	其他材料费	元	1626.34	1	1626.34	
104	88010500001@2	其他材料费	元	3007.103	1	3007.1	
105	BCCLF10	楼梯口盲道提示	m	1.5	50	75	
106	BCCLF11	窗台板材料费	m2	8.086	80	646.88	
107	BCCLF12	手动开启装置材料费	个	3	200	600	
	本页小计		元			16568.66	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 5 页 共 6 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
108	80210200002	商品混凝土(细石) C20	m3	2.021	353.46	714.34	
109	80210400002@2	LC5.0轻骨料混凝土	m3	1.71	190.33	325.46	
110	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m3	15.484	348.72	5399.58	
111	80010100005	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	0.493	416.889	205.53	
112	80010100005@1	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	7.982	416.889	3327.61	
113	80010100006@1	预拌干混地面砂浆 DS M20.0	m3	0.526	430.679	226.54	
114	80010200001	预拌干混抹灰砂浆 DP M10.0	m3	0.463	413.498	191.45	
115	80010200002	预拌干混抹灰砂浆 DP M15.0	m3	4.917	426.734	2098.25	
116	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	2.382	448.168	1067.54	
117	80010200003@2	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	3.122	448.168	1399.18	
118	J10-4	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 0.3 小	台班	0.053	31.71	1.68	
119	J10-6@1	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 1 中	台班	4.794	52.24	250.44	
120	J12-40	电动打磨机 小	台班	0.159	34.49	5.48	
121	J12-43	抛光机 小	台班	0.008	11.29	0.09	
122	J6-1@1	双卧轴式混凝土搅拌机 出料容量(L) 350 小	台班	0.2	274.52	54.9	
123	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	1.157	220.33	254.92	
124	J6-14@1	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	2.118	220.33	466.66	
125	J7-102	岩石切割机 功率(kW) 3 小	台班	1.093	47.35	51.75	
126	J7-102@1	岩石切割机 功率(kW) 3 小	台班	9.158	47.35	433.63	
127	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.064	25.85	1.65	
128	J7-124	电锤 520W 小	台班	19.012	8.42	160.08	
129	J7-124@1	电锤 520W 小	台班	0.617	8.42	5.2	
130	J7-13	木工圆锯机 直径(mm) 600 小	台班	0.002	34.59	0.07	
131	J7-18	木工四面压刨床 刨削宽度(mm) 300 小	台班	0.002	90.15	0.18	
132	J7-71	管子切断机 管径(mm) 60 小	台班	1.53	19.74	30.2	
133	J7-72	管子切断机 管径(mm) 150 小	台班	0.127	41.44	5.26	
134	J9-2@1	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	0.14	85.28	11.94	
135	J9-33	氩弧焊机 电流(A) 500 小	台班	1.173	93.26	109.39	
	本页小计		元			16799.00	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 6 页 共 6 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
136	J9-4	交流弧焊机 容量(kV·A) 42 小	台班	1.278	118.15	151	
	本页小计		元			151.00	
	合计		元			285291.86	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		160333.83	
1	直接费			159914.66	
1.1	人工费			40628.72	
1.2	材料费			117344.5	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）		2656.04	
1.3	机械费			1941.44	
2	管理费		32.16	13738.6	
3	其他管理费	（按附录C说明第2条规定计算）			
4	利润		20	8544.23	
5	单价优惠			21863.42	
二	措施项目费	1+2+3		8416.36	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		3121.46	
1.1	直接费			2999.56	
1.1.1	人工费			1049.84	
1.1.2	材料费			1949.72	
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16	337.62	
1.3	利润		20	209.95	
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		261.53	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	11.5	5033.37	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	10	4376.85	
4	单价优惠			425.67	
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		13839.21	
四	税前造价	一+二+三		182589.4	
五	销项税额	四	9	16433.05	
单位工程建安造价		四+五		199022.45	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		强电系统					105481.98	
1	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC65 3. 配置形式:明敷	m	17.62	56.86	1001.87	
1.1	C4-1219	砖、混凝土结构明配 钢管公称口径(mm以内) 70		100m	0.17623	5685.09	1001.88	
2	030411001023	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地敷设	m	47.08	27.83	1310.24	
2.1	C4-1237	钢管埋地 钢管公称直径(mm以下) 50		100m	0.47075	2783.25	1310.21	
3	030411001003	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:明敷	m	9.07	23.31	211.42	
3.1	C4-1216	砖、混凝土结构明配 钢管公称口径(mm以内) 32		100m	0.09072	2330.92	211.46	
4	030411001005	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗敷	m	102.28	12.80	1309.18	
4.1	C4-1225	砖、混凝土结构暗配 钢管公称口径(mm以内) 20		100m	1.02283	1280.22	1309.45	
5	030411001016	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PC25 3. 配置形式:暗配	m	368.45	9.40	3463.43	
5.1	C4-1343	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 25		100m	3.68448	940.47	3465.14	
6	030411001007	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PVC20 3. 配置形式:暗配	m	239.94	8.28	1986.70	
本页小计							9282.84	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 2 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.1	C4-1342	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 20		100m	2.39936	828.12	1986.96	
7	030411001008	电线管墙面开槽及修复墙槽	1. 名称:电线管墙面开槽及修复墙槽公称直径(mm以内) 20	m	425.35	11.15	4742.65	
7.1	C4-1618	配管砖凿槽 公称直径(mm以内) 20		10m	42.535	111.50	4742.65	
8	030411004008	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZA-BYJ-2.5	m	88.52	3.45	305.39	
8.1	C4-1423	管内穿线 照明线路 导线截面(mm2以内) 铜芯 2.5		100m单线	0.88523	345.14	305.53	
9	030411004006	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZA-BYJ-4	m	160.92	4.41	709.66	
9.1	C4-1441	管内穿线 动力线路(铜芯) 导线截面(mm2以内) 4		100m单线	1.60919	440.75	709.25	
10	030411004011	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-BYJ-6	m	403.04	6.07	2446.45	
10.1	C4-1442	管内穿线 动力线路(铜芯) 导线截面(mm2以内) 6		100m单线	4.03036	607.41	2448.08	
11	030411004012	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZAN-BYJ2.5	m	17.5	3.45	60.38	
11.1	C4-1423	管内穿线 照明线路 导线截面(mm2以内) 铜芯 2.5		100m单线	0.17495	345.14	60.38	
本页小计							8264.53	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 3 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
12	030411004021	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-BYJ2. 5	m	745. 64	3. 45	2572. 46	
12. 1	C4-1423	管内穿线 照明线路 导线截面 (mm2以内) 铜芯 2. 5		100m单线	7. 45641	345. 14	2573. 51	
13	030411004023	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-BYJ4	m	738. 53	4. 41	3256. 92	
13. 1	C4-1441	管内穿线 动力线路(铜芯) 导线截面 (mm2以内) 4		100m单线	7. 38525	440. 75	3255. 05	
14	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-4*25+1*16 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级 (kV):1	m	16. 19	99. 97	1618. 51	
14. 1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 实际电缆芯数(芯):5		100m	0. 16191	9995. 97	1618. 45	
15	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJE-4*35+1*16 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级 (kV):1	m	23. 26	127. 80	2972. 63	
15. 1	C4-757 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 70 实际电缆芯数(芯):5		100m	0. 23264	12777. 41	2972. 54	
16	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY-5*16 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级 (kV):1	m	15. 85	66. 32	1051. 17	
本页小计							11471. 69	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 4 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
16.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 25mm2以下，三芯及三芯连地 单价*0.6 实际电缆芯数(芯):5		100m	0.15845	6634.22	1051.19	
17	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-5*6 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	14.5	30.63	444.14	
17.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 25mm2以下，三芯及三芯连地 单价*0.6 实际电缆芯数(芯):5		100m	0.14499	3063.55	444.18	
18	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-5*4 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	13.64	19.32	263.52	
18.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 6mm2以下，三芯及三芯连地 单价*0.25 实际电缆芯数(芯):5		100m	0.13643	1931.71	263.54	
19	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-3*10 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	94.58	25.72	2432.60	
19.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 6mm2以下，三芯及三芯连地 单价*0.25		100m	0.94576	2571.94	2432.44	
20	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-4*1.5 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	8.63	16.58	143.09	
本页小计							3283.35	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 5 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
20.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 6mm2以下，三芯及三芯连地 单价*0.25		100m	0.08631	1657.54	143.06	
21	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:TBTRZA-5*4	m	29.22	11.00	321.42	
21.1	C4-830	控制电缆敷设 电缆(芯以下) 6	3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	100m	0.29217	1100.16	321.43	
22	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头35mm2, 5芯	个	2	115.19	230.38	
22.1	C4-782 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 35 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 柔性矿物电缆带金属外护套 人工*1.2, 机械*1.2 实际电缆芯数(芯):5		个	2	115.19	230.38	
23	030408006010	电力电缆头		个	2	115.19	230.38	
23.1	C4-782 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 35 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 柔性矿物电缆带金属外护套 人工*1.2, 机械*1.2 实际电缆芯数(芯):5	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头25mm2, 5芯	个	2	115.19	230.38	
24	030408006008	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头10mm2, 5芯	个	10	61.98	619.80	
本页小计							1401.98	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 6 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
24.1	C4-782 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV以下干包终端头(截面mm2以下) 35 25mm2以下:三芯及三芯连地 单价*0.6 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 实际电缆芯数(芯):5		个	10	61.98	619.80	
25	030408006005	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:电缆头6mm2, 5芯	个	2	41.34	82.68	
25.1	C4-782 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV以下干包终端头(截面mm2以下) 35 10mm2以下:三芯及三芯连地 单价*0.4 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 实际电缆芯数(芯):5		个	2	41.34	82.68	
26	030408006006	电力电缆头		个	3	41.34	124.02	
26.1	C4-782 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV以下干包终端头(截面mm2以下) 35 10mm2以下:三芯及三芯连地 单价*0.4 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 实际电缆芯数(芯):5	1.名称:电力电缆头 2.型号:电缆头4mm2, 5芯	个	3	41.34	124.02	
27	030411003001	桥架	1.名称:强电金属桥架 2.型号:200*100 3.材质:钢制	m	24.96	64.23	1603.18	
本页小计							1809.88	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 7 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
27.1	C4-690	钢制槽式桥架(宽+高mm以下) 400		10m	2.4959	642.33	1603.19	
28	031002001001	桥架支撑架	1. 桥架支撑架	kg	6.24	15.29	95.41	
28.1	C10-856	一般管架 单件质量（kg以内） 10		100kg	0.0624	1528.93	95.41	
29	030404017002	配电箱	1. 名称:成套配电箱2AL 2. 安装方式:悬挂式	台	1	1977.20	1977.20	
29.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	1977.20	1977.20	
30	030404017003	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL2 2. 安装方式:悬挂式	台	4	1537.20	6148.80	
30.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	4	1537.20	6148.80	
31	030404017006	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL1 2. 安装方式:悬挂式	台	1	1537.20	1537.20	
31.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	1537.20	1537.20	
32	030404017007	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL3 2. 安装方式:悬挂式	台	1	1977.20	1977.20	
32.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	1977.20	1977.20	
33	030404017024	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL4 2. 安装方式:悬挂式	台	1	1537.20	1537.20	
本页小计							13273.01	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 8 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
33.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	1537.20	1537.20	
34	030404017009	配电箱	1. 名称:成套配电箱CFAL 2. 安装方式:悬挂式	台	1	2857.20	2857.20	
34.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	2857.20	2857.20	
35	030404017020	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 ALE，立柜式，工作电压AC220V，电源输出功率1KW，含免维护电池 2. 安装方式:悬挂式	台	2	3870.05	7740.10	
35.1	C4-314	成套配电箱安装 半周长(m) 1.0		台	2	3870.05	7740.10	
36	030404017021	配电箱	1. 名称:应急照明控制器 2. 安装方式:悬挂式	台	2	2814.05	5628.10	
36.1	C4-314	成套配电箱安装 半周长(m) 1.0		台	2	2814.05	5628.10	
37	030404017022	配电箱	1. 名称:变压整流器 DC24V 2. 安装方式:悬挂式	台	1	350.05	350.05	
37.1	C4-314	成套配电箱安装 半周长(m) 1.0		台	1	350.05	350.05	
38	030412001001	防水吸顶灯	1. 名称:吸顶灯3W 节能灯	套	9	57.24	515.16	
38.1	C4-1643	半圆球吸顶灯 灯罩直径(mm以内) 300		10套	0.9	572.42	515.18	
39	030412005001	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯T8 1x18W	套	16	60.43	966.88	
本页小计							18057.49	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 9 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
39. 1	C4-1861	荧光灯具安装 成套型 吸顶式、嵌入式单管		10套	1. 6	604. 30	966. 88	
40	030412005002	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯T8 2x18W	套	16	73. 48	1175. 68	
40. 1	C4-1862	荧光灯具安装 成套型 吸顶式、嵌入式双管		10套	1. 6	734. 79	1175. 66	
41	030412001007	人体感应吸顶灯	1. 名称:带红外感应开关的节能吸顶灯10W	套	7	78. 29	548. 03	
41. 1	C4-1643	半圆球吸顶灯 灯罩直径(mm以内) 300		10套	0. 7	782. 88	548. 02	
42	030412001004	节能壁灯	1. 墙装灯座(水井中采用防水型, 电井中带不燃防火防护罩) 6W	套	2	41. 84	83. 68	
42. 1	C4-1651	一般壁灯		10套	0. 2	418. 41	83. 68	
43	030412004001	消防应急标志灯具	1. 室外消防应急照明灯具(A型, IP67) 36V 6W	套	3	111. 82	335. 46	
43. 1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	0. 3	1118. 23	335. 47	
44	030412004002	消防应急标志灯具	1. 消防应急标志灯具-安全出口(A型) 36V 1W	套	4	55. 90	223. 60	
44. 1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	0. 4	559. 00	223. 60	
45	030412004003	消防应急标志灯具	1. 消防应急标志灯具-单向 36V 1W	套	9	55. 90	503. 10	
本页小计							2869. 55	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 10 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
45. 1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	0. 9	559. 00	503. 10	
46	030412004004	消防应急标志灯具	1. 消防应急标志灯具-楼层标志灯 (A型) 36V 1W	套	2	77. 78	155. 56	
46. 1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	0. 2	777. 82	155. 56	
47	030412004005	消防应急标志灯具	1. 消防应急标志灯具-疏散出口 (A型) 36V 1W	套	2	55. 90	111. 80	
47. 1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	0. 2	559. 00	111. 80	
48	030412004006	消防应急标志灯具	1. 消防应急照明灯具 (A型) 36 6W	套	9	111. 82	1006. 38	
48. 1	C9-71	智能型应急照明灯具 集中控制型 壁挂式		10盏	0. 9	1118. 23	1006. 41	
49	030412004007	消防应急标志灯具	1. 多信息复合消防应急标志灯具 1W	套	2	101. 02	202. 04	
49. 1	C9-68	智能型应急照明灯具 集中控制型 吊杆式		10盏	0. 2	1010. 17	202. 03	
50	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1. 4m安装	个	6	19. 98	119. 88	
本页小计							1595. 66	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 11 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
50.1	C4-1907	扳式暗开关(单控) 单联		10套	0.6	199.80	119.88	
51	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	13	22.87	297.31	
51.1	C4-1908	扳式暗开关(单控) 双联		10套	1.3	228.71	297.32	
52	030404034011	照明开关	1. 名称:双联单控开关（无障碍） 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	1	22.87	22.87	
52.1	C4-1908	扳式暗开关(单控) 双联		10套	0.1	228.71	22.87	
53	030404034003	照明开关	1. 名称:四联单控开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	1	31.49	31.49	
53.1	C4-1910	扳式暗开关(单控) 四联		10套	0.1	314.91	31.49	
54	030404034004	照明开关	1. 名称:声光延时开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	7	34.82	243.74	
54.1	C4-1923	声光延时开关		10套	0.7	348.15	243.71	
55	030404034009	高低位求助按钮	1. 名称:高低位求助按钮	个	1	30.71	30.71	
55.1	C4-1919	一般按钮 明装		10套	0.1	307.13	30.71	
56	030404034008	事故风机现场控制按钮	1. 名称:事故风机现场控制按钮	个	2	98.59	197.18	
56.1	C4-1919	一般按钮 明装		10套	0.2	985.89	197.18	
本页小计							823.30	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 12 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
57	030904004001	无障碍呼叫声光报警器	1. 名称:无障碍呼叫声光报警器	个	1	86.34	86.34	
57.1	C9-49	警报装置 声光报警		只	1	86.34	86.34	
58	030404035001	插座	1. 名称:五孔插座 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面0.3m安装	个	46	19.57	900.22	
58.1	C4-1943	单相暗插座15A 5孔		10套	4.6	195.72	900.31	
59	030404035002	热水器插座	1. 名称:热水器插座 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面0.3m安装	个	4	22.50	90.00	
59.1	C4-1943	单相暗插座15A 5孔		10套	0.4	224.98	89.99	
60	030404035003	空调插座	1. 名称:柜式空调插座 2. 规格:250V、16A 3. 安装方式:距建筑完成面2.2m安装	个	3	21.98	65.94	
60.1	C4-1941	单相暗插座15A 3孔		10套	0.3	219.75	65.93	
61	030404035004	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 规格:250V、16A 3. 安装方式:距建筑完成面2.2m安装	个	7	22.63	158.41	
61.1	C4-1941	单相暗插座15A 3孔		10套	0.7	226.30	158.41	
62	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86*86mm 4. 安装形式:暗装	个	60	6.47	388.20	
本页小计							1689.11	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 13 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
62.1	C4-1635	接线盒安装 暗装 接线盒		10个	6	64.71	388.26	
63	030411006003	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86*86mm 4. 安装形式:暗装	个	28	6.44	180.32	
63.1	C4-1636	接线盒安装 暗装 开关(插座)盒		10个	2.8	64.35	180.18	
64	030905001001	智能应急照明系统调试	1. 智能应急照明系统调试	处	1	27.32	27.32	
64.1	C9-260	智能应急照明系统		10处	0.1	273.22	27.32	
65	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级 (kV):1	系统	1	303.59	303.59	
65.1	C4-1061	送配电装置系统调试 1kV以下交流供电 (综合)		系统	1	303.59	303.59	
66	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN100	个	5	259.91	1299.55	
66.1	C8-3322	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100		个	5	206.07	1030.35	
66.2	C8-3340	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150		个	5	53.84	269.20	
67	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:Φ10热镀锌圆钢 3. 安装形式:明敷	m	212.62	15.59	3314.75	
本页小计							5125.53	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 14 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
67.1	C4-953 换	避雷网安装 沿折板支架敷设 明敷（一端埋设另一端焊接） 单价*0.8		10m	21.262	155.89	3314.53	
68	030409005002	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:-40*4热镀锌扁钢 3. 安装形式:暗敷	m	212.62	17.35	3688.96	
68.1	C4-953 换	避雷网安装 沿折板支架敷设 暗敷 单价*0.7		10m	21.262	173.47	3688.32	
69	030409003001	避雷引下线	1. 名称:防雷引下线，利用结构柱或构造柱内两根主筋（ $\varnothing>16\text{mm}$ ）上下焊接连通 2. 焊接点：12处	m	39.9	15.88	633.61	
69.1	C4-950	利用建筑物主筋引下		10m	3.9898	137.94	550.35	
69.2	C4-956	避雷网安装 柱主筋与圈梁钢筋焊接		10处	0.22518	369.33	83.17	
70	030409002001	接地母线	1. 名称:户内接地母线；； 利用基础钢筋	m	107.09	11.68	1250.81	
70.1	C4-899	户内接地母线敷设		10m	10.7093	116.76	1250.42	
71	030409002002	接地母线	1. 名称:户内接地母线 2. 材质:-40*4热镀锌扁钢	m	107.09	18.40	1970.46	
71.1	C4-899	户内接地母线敷设		10m	10.7093	184.03	1970.83	
72	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 局部等电位接地端子箱，安装距地0.5米	台	10	40.12	401.20	
72.1	C4-969	等电位端子盒(箱)安装		套	10	40.12	401.20	
本页小计							7945.04	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 15 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
73	030414011001	接地装置	1. 接地网调试	系统	1	334.97	334.97	
73.1	C4-1098	接地网		系统	1	334.97	334.97	
74	031006005001	太阳能光伏发电系统（暂估价）	1. 太阳能光伏发电系统 2. 安装、调试等达到使用要求的全部 工作内容	套	1	18254.05	18254.05	
74.1	C4-480	太阳能电池组装、安装 1000Wp以内		组	1	18254.05	18254.05	
		弱电及监控系统					12673.90	
1	030411001027	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地敷设	m	11.56	27.83	321.71	
1.1	C4-1237	钢管埋地 钢管公称直径(mm以下) 50		100m	0.11557	2783.25	321.66	
2	030411001020	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PVC20 3. 配置形式:暗配	m	206.47	8.28	1709.57	
2.1	C4-1342	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 20		100m	2.06473	828.12	1709.84	
3	030411001012	电线管墙面开槽及修复墙槽	1. 名称:电线管墙面开槽及修复墙槽公称直径(mm以内) 20	m	37.2	11.15	414.78	
3.1	C4-1618	配管砖凿槽 公称直径(mm以内) 20		10m	3.72	111.50	414.78	
4	030502007004	8芯单模光纤	1. 名称:8芯单模光纤 2. 敷设方式:穿管/桥架敷设	m	8.58	6.84	58.69	
本页小计							21093.77	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 16 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	C11-390	人工敷设管道光缆 12芯以下		1000m	0.00858	6836.91	58.66	
5	030502005001	双绞线缆UTP6	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:UTP6 3. 敷设方式:穿管敷设	m	283.33	4.14	1172.99	
5.1	C5-132	双绞线缆 管/暗槽内穿放 4对以内		100m	2.83328	413.96	1172.86	
6	030502005002	双绞线缆UTP6	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:UTP6 3. 敷设方式:桥架敷设	m	202.75	4.52	916.43	
6.1	C5-133	双绞线缆 线槽/桥架/支架/流动地板内明布放 4对以内		100m	2.02754	451.62	915.68	
7	030411004015	配线	1. 名称:铜芯双绞电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-RVV-3*1	m	67.48	3.77	254.40	
7.1	C4-1455	管内穿线 多芯软导线 二芯以内 导线截面(mm2以内) 1.0		100m单线	0.67475	377.44	254.68	
8	030411004016	配线	1. 名称:铜芯双绞电线 2. 配线形式:桥架配线 3. 型号:WDZN-RVV-3*1	m	36.56	2.99	109.31	
8.1	C4-1579	线槽配线 导线截面(mm2以内) 2.5		100m单线	0.36562	298.98	109.31	
9	030411003006	桥架	1. 名称:强电金属桥架 2. 型号:200*100 3. 材质:钢制	m	18.84	64.22	1209.90	
9.1	C4-690	钢制槽式桥架(宽+高mm以下) 400		10m	1.8836	642.33	1209.89	
10	031002001002	桥架支撑架	1. 桥架支撑架	kg	4.71	15.29	72.02	
本页小计							3735.05	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 17 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
10.1	C10-856	一般管架 单件质量（kg以内）10		100kg	0.04709	1528.93	72.00	
11	030502004001	电话插座	1. 名称:电话插座TP 2. 底盒材质、规格:86型塑料底盒	个	10	24.04	240.40	
11.1	C5-115	电话插座 单联		个	10	17.60	176.00	
11.2	C4-1636	接线盒安装 暗装 开关(插座)盒		10个	1	64.35	64.35	
12	030502012001	信息插座	1. 名称:网路插座TD 2. 底盒材质、规格:86型塑料底盒	个	10	37.29	372.90	
12.1	C5-120	光纤信息插座 单口		个	10	30.85	308.50	
12.2	C4-1636	接线盒安装 暗装 开关(插座)盒		10个	1	64.35	64.35	
13	030502010002	光纤分纤箱	1. 光纤分纤箱	个	2	156.11	312.22	
13.1	C5-123	光纤连接盘		块	2	156.11	312.22	
14	030502019001	双绞线缆测试	1. 双绞线缆测试	链路	1	7.30	7.30	
14.1	C5-182	测试 4对双绞线缆		链路	1	7.30	7.30	
15	030507008001	高清智能枪式摄像机	1、室内彩色枪机摄像机	台	8	687.66	5501.28	
15.1	C5-748	带红外光源CCD		台	8	595.57	4764.56	
本页小计							6434.10	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 18 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
15.2	C5-771	摄像机支架 壁式		套	8	92.09	736.72	
		给排水系统					19555.78	
1	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管DN40，S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	13.38	37.80	505.76	
1.1	C10-268	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 50		10m	1.3383	377.93	505.78	
2	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管DN32，S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	29.28	29.85	874.01	
2.1	C10-267	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 40		10m	2.9284	298.48	874.07	
3	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管DN25，S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	77.17	24.77	1911.50	
本页小计							3291.27	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 19 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.1	C10-266	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 32		10m	7.7167	247.73	1911.66	
4	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC排水管De50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	50.53	24.18	1221.82	
4.1	C10-529	室内空调凝结水塑料管(胶粘连接) 公称外径(mm) 50		10m	5.0534	241.74	1221.61	
5	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC排水管De110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	31.86	57.73	1839.28	
5.1	C10-497	室内塑料排水管(胶粘连接) 公称外径(mm) 110		10m	3.1855	577.39	1839.28	
6	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:塑料排水管DN100 4. 连接形式:机械接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	50.97	51.64	2632.09	
本页小计							5693.19	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 20 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.1	C10-497	室内塑料排水管(胶粘连接) 公称外径(mm) 110		10m	5.0969	516.44	2632.24	
7	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:塑料排水管DN75 4. 连接形式:机械接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	19.6	39.63	776.75	
7.1	C10-496	室内塑料排水管(胶粘连接) 公称外径(mm) 75		10m	1.9596	396.34	776.67	
8	031002003003	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:管径DN100	个	10	260.20	2602.00	
8.1	C8-3322	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100		个	10	206.36	2063.60	
8.2	C8-3340	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150		个	10	53.84	538.40	
9	031003001022	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	5	51.32	256.60	
9.1	C10-971	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 25		个	5	51.32	256.60	
10	031003001024	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	2	143.00	286.00	
本页小计							3921.35	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 21 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
10.1	C10-972	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 32		个	2	143.00	286.00	
11	031003006001	减压阀	1. 类型:减压阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	组	1	476.41	476.41	
11.1	C10-974	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 50		个	1	476.41	476.41	
12	031003001025	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:法兰连接	个	5	222.81	1114.05	
12.1	C10-1041	法兰阀门安装(法兰连接) 公称直径(mm以内) 40		个	5	222.81	1114.05	
13	031003001006	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	2	121.47	242.94	
13.1	C10-998	自动排气阀安装 公称直径 (mm以内) 25		个	2	121.47	242.94	
14	031004006001	蹲式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式大便器（带水箱）	组	5	478.09	2390.45	
14.1	C10-1465	蹲式大便器安装 高水箱		10套	0.5	4780.91	2390.46	
15	031004003001	台式洗脸盆	1. 台式洗脸盆	组	6	209.91	1259.46	
15.1	C10-1451	洗脸盆 台式 单嘴		10组	0.6	2099.06	1259.44	
16	031004006002	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐便器（带水箱）	组	1	605.26	605.26	
本页小计							6088.57	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 22 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
16.1	C10-1472	连体水箱式坐便器		10套	0.1	6052.59	605.26	
17	031004014002	给、排水附(配)件	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:地漏DN50	个	14	40.10	561.40	
17.1	C10-1521	铸铁地漏 公称直径(mm) 50		10个	1.4	401.04	561.46	
		消防电					9900.47	
1	030411001025	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗敷	m	185.59	11.87	2202.95	
1.1	C4-1225	砖、混凝土结构暗配 钢管公称口径(mm以内) 20		100m	1.85589	1186.86	2202.68	
2	030411004030	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 型号:NH-RYJYP-4X2.5	m	18.54	15.26	282.92	
2.1	C4-1457	管内穿线 多芯软导线 二芯以内 导线截面(mm2以内) 2.5		100m单线	0.18539	1525.64	282.84	
3	030411004033	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJ-2.5	m	359.7	2.46	884.86	
3.1	C4-1423	管内穿线 照明线路 导线截面(mm2以内) 铜芯 2.5		100m单线	3.59701	245.81	884.18	
4	030905001002	自动报警系统调试		系统	1	1589.66	1589.66	
4.1	C9-231	自动报警系统装置调试 64点以下		系统	1	1589.66	1589.66	
本页小计							5521.79	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 23 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5	030904001011	气体探测器	1. 线制:总线制 2. 安装方式:吸顶安装	个	2	130. 79	261. 58	
5. 1	C9-7	点型探测器 可燃气体		只	2	130. 79	261. 58	
6	030904001013	气体报警控制器	1. 线制:总线制 2. 安装方式:吸顶安装	个	1	1589. 08	1589. 08	
6. 1	C9-7	点型探测器 可燃气体		只	1	1589. 08	1589. 08	
7	030904005002	声光报警器	1. 安装方式:明装，距地2. 2m	个	1	86. 34	86. 34	
7. 1	C9-49	警报装置 声光报警		只	1	86. 34	86. 34	
8	031007005001	燃气切断阀	燃气切断阀	台	1	1501. 54	1501. 54	
8. 1	C10-2159	燃气紧急切断阀(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 20		个	1	1501. 54	1501. 54	
9	031007005002	燃气浓度传感器	燃气浓度传感器	台	1	1501. 54	1501. 54	
9. 1	C10-2159	燃气紧急切断阀(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 20		个	1	1501. 54	1501. 54	
		消防系统					5563. 58	
		消防水					5563. 58	
本页小计							4940. 08	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 24 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计要求 5. 防腐及油漆:红丹防锈漆二道	m	9.86	100.68	992.70	
1.1	C10-238	室内钢管(沟槽连接) 公称直径(mm以内) 65		10m	0.9857	949.41	935.83	
1.2	C12-59	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍		10m2	0.57901	49.98	28.94	
1.3	C12-60	管道刷油 红丹防锈漆 增一遍		10m2	0.57901	48.18	27.90	
2	031002001003	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:一般管架 3. 含制作、安装及除锈刷漆等全部内容	kg	18.61	14.10	262.40	
2.1	C10-856	一般管架 单件质量 (kg以内) 10		100kg	0.18615	1409.73	262.42	
3	030901010001	试验用消火栓（不带箱体, 自带压力表）	1. 安装方式:暗装 2. 型号、规格:DN65	套	1	168.92	168.92	
3.1	C9-140	室内消火栓安装(明装) 公称直径(mm以内) 单栓65		套	1	168.92	168.92	
4	030901010002	室内消火栓 1000*700*180	1. 安装方式:暗装 2. 参数:箱内有DN65衬胶消防水带长25m一根, 消防水枪一支, 消防软管卷盘一根30m一支当量喷嘴直径6mm的水枪	套	2	455.92	911.84	
本页小计							2335.86	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 25 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	C9-140	室内消火栓安装(明装) 公称直径(mm以内) 单栓65		套	2	455.92	911.84	
5	030901013001	灭火器	1. 形式:灭火器箱明装 2. 规格、型号:干粉灭火器MF/ABC4[每箱两具]	组	14	159.17	2228.38	
5.1	C9-154	室内灭火器(≤5kg) 箱体安放		套	14	159.17	2228.38	
6	031003001013	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	2	121.47	242.94	
6.1	C10-998	自动排气阀安装 公称直径 (mm以内) 25		个	2	121.47	242.94	
7	031003001017	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	个	1	227.94	227.94	
7.1	C10-974	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 50		个	1	227.94	227.94	
8	031002003011	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN100	个	1	528.46	528.46	
8.1	C8-3292	柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100		个	1	471.75	471.75	
8.2	C8-3310	柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 100		个	1	56.71	56.71	
		暖通系统					7158.12	
本页小计							3227.72	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 26 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1	030404033001	风扇	1. 名称:换气扇（带逆止阀） 2. 型号::APB20-4-B 为率40W 电压220V 风量492m3/h风压180Pa	台	4	211.79	847.16	
1.1	C4-1981	轴流排气扇		台	4	211.79	847.16	
2	030108003002	轴流通风机	1. 低混流风机 SWF-1-N03.5，功率0.37kw，电压 380V,风压 216Pa，风量2447m3/h，轮毂比 >0.55风机最低效率72%. Ws=0.08W/(m3/h)	台	1	3121.56	3121.56	
2.1	C1-654	轴流通风机安装 设备质量(t以内) 0.5		台	1	3121.56	3121.56	
3	030702002002	通风管道 长边长(mm) ≤320	1. 名称:镀锌薄钢板 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:0.5mm	m2	11.8	137.12	1618.02	
3.1	C7-111	镀锌薄钢板法兰风管制作、安装 矩形风管(δ=1.2mm以内咬口) 长边长(mm) ≤450		10m2	1.1795	1371.74	1617.97	
4	030702002003	通风管道 长边长(mm) ≤450	1. 名称:镀锌薄钢板 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:0.5mm	m2	5.58	137.10	765.02	
4.1	C7-111	镀锌薄钢板法兰风管制作、安装 矩形风管(δ=1.2mm以内咬口) 长边长(mm) ≤450		10m2	0.5577	1371.74	765.02	
5	030703007013	单层百叶风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:500*320	个	1	132.77	132.77	
5.1	C7-325	铝合金单层百叶风口 周长(mm) ≤1800		个	1	132.77	132.77	
6	030703007010	防雨百叶风口	1. 防雨百叶风口 2. 规格:200*200	个	4	75.19	300.76	
本页小计							6785.29	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 27 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.1	C7-324	铝合金单层百叶风口 周长(mm) ≤1280		个	4	75.19	300.76	
7	030703007012	防雨百叶风口	1. 防雨百叶风口 2. 规格:400*250	个	1	101.59	101.59	
7.1	C7-324	铝合金单层百叶风口 周长(mm) ≤1280		个	1	101.59	101.59	
8	030703007015	防雨百叶风口	1. 防雨百叶风口 2. 规格:630*320	个	1	165.32	165.32	
8.1	C7-325	铝合金单层百叶风口 周长(mm) ≤1800		个	1	165.32	165.32	
9	030307005001	抗震支架	1. 抗震支架（暂定量） 2. 做法按设计图纸大样图 3. 工程量结算按实	kg	7.24	14.63	105.92	
9.1	C10-878	装配式型钢支架制作安装 抗震支吊架		100kg	0.07238	1463.68	105.94	
	C0303	单价措施费					3121.46	
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1	2096.33	2096.33	
1.1	BM14	脚手架搭拆费(第四册 电气设备安装工程)		元	1	1290.74	1290.74	
1.2	BM93	脚手架搭拆费(除单独承担的埋地管道工程)(第十册 给排水、采暖、燃气工程)		元	1	342.43	342.43	
本页小计							2469.16	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 28 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1.3	BM76	脚手架搭拆费(第九册 消防设备安装工程)		元	1	115.41	115.41	
1.4	BM71	脚手架搭拆费(除单独承担的埋地管道工程)(第八册 工业管道工程)		元	1	135.61	135.61	
1.5	BM31	脚手架搭拆费(第五册 建筑智能化工程)		元	1	135.01	135.01	
1.6	BM114	脚手架搭拆费(除锈工程、刷油工程、防腐蚀工程)		元	1	2.11	2.11	
1.7	BM53	脚手架搭拆费(第七册 通风空调工程)		元	1	75.02	75.02	
2	03B004	系统调整费	系统调整费	项	1	1025.13	1025.13	
2.1	BM110	系统调整费(采暖系统工程)		元	1	681.60	681.60	
2.2	BM142	系统调整费(第八册 工业管道工程)		元	1	339.02	339.02	
2.3	BM143	系统调整费(第十二册 刷油、防腐蚀、绝热工程)		元	1	4.51	4.51	
本页小计							1025.13	
合 计							163455.29	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称：安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	03B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	031302005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	261.53	
4	031302006001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	03B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	03B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
7	031301010001	安装与生产同时进行施工增加				
8	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加				
9	031302007001	高层施工增加				
合 计					261.53	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.21: 绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称：安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：安装工程取费基数按人工费，其他工程取费基数按直接费（不含其他管理费的计费基数。详附录C说明）计算。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			12826.71	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	1012.50	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		13839.21	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	AZCSRGF	安装措施人工费	元	1049.844	1	1049.84	
2	H00001	人工费	元	44161.341	0.92	40628.43	人工系数:0.92;
3	01030100003	冷拔低碳钢丝 Φ1.6	kg	2.148	3.32	7.13	
4	01030100003@1	冷拔低碳钢丝 Φ1.6	kg	0.324	3.32	1.08	
5	01090100008	圆钢 Φ5.5~9	kg	3.352	3.07	10.29	
6	01090100010	圆钢 Φ6~10	kg	4.301	3.07	13.2	
7	01090100010@1	圆钢 Φ6~10	kg	0.687	3.07	2.11	
8	01090100014	圆钢 Φ10~14	kg	1.013	3.07	3.11	
9	01130100002	热轧扁钢 Q235 40以内	kg	5.008	3.39	16.98	
10	01130100003	热轧扁钢 Q235 60以内	kg	17.311	3.39	58.68	
11	01130300003	镀锌扁钢 60×6	kg	15.208	3.39	51.56	
12	01210100007	热轧等边角钢 50×5以内	kg	61.949	3.36	208.15	
13	01290100015	热轧薄钢板 δ 1.6mm~1.9mm	kg	0.3	3.42	1.03	
14	01290300011	镀锌薄钢板 δ 2.5mm	m2	0.03	90.079	2.7	
15	01292500003	钢板垫板 δ 1~2	kg	1.68	4.1	6.89	
16	02010100002	橡胶板 1mm~3mm	kg	2.531	3.6	9.11	
17	02010300003	石棉橡胶板 δ 0.8mm~6mm	kg	0.672	8.85	5.95	
18	02030400003	自粘性橡胶带 20mm×5m	卷	0.089	5.31	0.47	
19	02130100002	塑料带 20mm×40m	kg	1.966	3.54	6.96	
20	02130100003	塑料带 20mm×40m	卷	0.003	3.54	0.01	
21	02130300002	聚四氟乙烯生料带 宽20mm	m	56.316	0.44	24.78	
22	02190300010	尼龙扎带 L300mm	个	61.434	0.27	16.59	
23	02191100001	塑料胀管 Φ6	个	18	0.19	3.42	
24	02191100002	塑料胀管 Φ6~8	个	26.961	0.24	6.47	
25	02191300001	塑料圆台	块	5.25	1.33	6.98	
26	02270300002	白布 宽900mm	m2	0.4	4.14	1.66	
27	02290500005	油麻	kg	18.6	7.52	139.87	
28	03010100003	铁铆钉	kg	0.417	5.31	2.21	
29	03010300024	木螺钉 m2mm~4mm×M6mm~65mm	十个	14.536	0.22	3.2	
30	03010300025	木螺钉 m2mm~4mm×M6mm~65mm	个	0.631	0.02	0.01	
		本页小计	元			42288.87	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 2 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
31	03010300030	自攻螺钉	个	90.28	0.03	2.71	
32	03010300036	自攻螺钉 M4mm×30mm	个	2	0.02	0.04	
33	03010500062	镀锌精制螺栓 M8×100以内 2平1弹垫	套	32.88	0.48	15.78	
34	03010500064	镀锌精制螺栓 M10×100以内 2平1弹垫	套	141.72	0.54	76.53	
35	03010500069	镀锌精制螺栓 M16×100以内 2平1弹垫	套	21.418	1.43	30.63	
36	03010500154	六角螺栓带帽带垫 综合	kg	1.002	6.08	6.09	
37	03010500171	六角螺栓带帽带垫 M8×30~50	套	157.217	0.25	39.3	
38	03010500201	六角螺栓带帽带垫 M16×65~80	套	41.2	0.99	40.79	
39	03010500259	伞型螺栓带帽带垫 M6~8×150	套	97.92	0.34	33.29	
40	03010700001	膨胀螺栓 综合	kg	0.835	6.32	5.28	
41	03010700004	膨胀螺栓 M6	套	7.578	0.22	1.67	
42	03010700007	膨胀螺栓 M6~12×50~120	套	22.66	0.58	13.14	
43	03010700011	膨胀螺栓 M8×35	套	32.64	0.23	7.51	
44	03010700017	膨胀螺栓 M10	套	4.08	0.58	2.37	
45	03010700020	膨胀螺栓 M10×80	套	32.64	0.53	17.3	
46	03010700021	膨胀螺栓 M12	套	2.606	0.89	2.32	
47	03010900010	镀锌锁紧螺母 DN15~20×3	个	182.94	0.22	40.25	
48	03071900001	角阀(带铜活)	个	12.12	31.58	382.75	
49	03072300002	大便器排水接头	个	6.06	15.93	96.54	
50	03072300003	大便器胶皮碗 配喉箍	套	5.25	1.33	6.98	
51	03110100002	尼龙砂轮片 Φ100	片	0.314	2.82	0.89	
52	03110100006	尼龙砂轮片 Φ400	片	0.757	8.69	6.58	
53	03110100008	尼龙砂轮片 Φ100×16×3	片	1.15	3.37	3.88	
54	03110700001	砂纸	张	0.02	0.89	0.02	
55	03110700008	铁砂布	张	4.001	0.97	3.88	
56	03110700009	铁砂布 0#~2#	张	10.4	0.83	8.63	
57	03130100021	低碳钢焊条 J422 Φ3.2	kg	48.332	6.02	290.96	
58	03130100025	碳钢电焊条 J422 Φ4.0	kg	2.793	6.02	16.81	
59	03130200010	焊锡丝 综合	kg	1.93	22.12	42.69	
60	03130400001	焊锡	kg	0.1	46.02	4.6	
		本页小计	元			1200.21	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 3 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
61	03130400003	焊锡膏 50g/瓶	kg	0.216	42.79	9.24	
62	03130600008	合金钢钻头	个	0.016	4.42	0.07	
63	03130600011	合金钢钻头 Φ10	个	0.13	9.25	1.2	
64	03130600017	冲击钻头 Φ6~12	个	0.4	6.2	2.48	
65	03130600019	冲击钻头 Φ8~16	个	0.242	7.7	1.86	
66	03130600021	冲击钻头 Φ10~20	个	0.059	14.16	0.84	
67	03130700001	锯条 综合	根	24.731	0.58	14.34	
68	03130700003	钢锯条	条	87.952	0.71	62.45	
69	03210700007@1	镀锌铁丝 Φ1.5	kg	0.026	4.95	0.13	
70	03210700014	镀锌铁丝 Φ0.7~1.2	kg	2.151	4.95	10.65	
71	03210700017	镀锌铁丝 Φ1.4~2.5	kg	3.634	4.95	17.99	
72	03210700017@1	镀锌铁丝 Φ1.4~2.5	kg	1.225	4.95	6.06	
73	03210700020	镀锌铁丝 Φ2.8~4.0	kg	0.567	4.95	2.81	
74	03210900013	平垫铁 综合	kg	1.52	5.34	8.12	
75	03210900021	斜垫铁 综合	kg	3.06	7.37	22.55	
76	03211300009	金属片 Φ150	片	27.753	0.98	27.2	
77	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	699.353	0.37	258.76	
78	04030400001	粗净砂	m3	0.001	160.87	0.16	
79	04030500001	中净砂(过筛)	m3	1.293	155.99	201.7	
80	04050100006	碎石 5mm~31.5mm	m3	1.85	136.22	252.01	
81	04090100003	石灰膏	m3	0.093	334.16	31.08	
82	04131100001	多孔粉煤灰砖 240×115×53	千块	0.08	404.35	32.35	
83	05030400006	木枋 80mm×80mm~100mm×100mm	m3	0.01	1780	17.8	
84	12410100001	塑料扁形标志牌 100×150	个	10.646	4.39	46.74	
85	13010300002	清油 C01-1	kg	0.262	6.76	1.77	
86	13011100002	酚醛磁漆 各色	kg	0.14	10.88	1.52	
87	13011300003	酚醛调和漆 各种颜色	kg	1.508	10.36	15.62	
88	13011300004	调和漆	kg	4.564	10.36	47.28	
89	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	8.886	11.4	101.3	
90	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	1.392	11.4	15.87	
	本页小计		元			1211.95	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 4 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
	@1						
91	13050300004	酚醛防锈漆 各色	kg	2.05	11.4	23.37	
92	13050300005	酚醛防锈漆 C53-1	kg	0.06	11.4	0.68	
93	13050500005	沥青漆	kg	0.102	8.04	0.82	
94	13070700002	白铅油	kg	0.83	7.46	6.19	
95	14030100001	汽油	kg	6.223	7.43	46.24	
96	14030300001	机油	kg	1.145	9.92	11.36	
97	14030700001	煤油	kg	1.58	5.85	9.24	
98	14050100004	油化溶剂油	kg	0.121	8.2	0.99	
99	14050100006	油漆溶剂油 200#	kg	0.536	6.45	3.46	
100	14050100006@1	油漆溶剂油 200#	kg	0.223	6.45	1.44	
101	14070100003	润滑剂	kg	0.043	4.15	0.18	
102	14090100003	黄油钙基脂	kg	0.1	8.32	0.83	
103	14311500001	丙酮	kg	3.462	6.6	22.85	
104	14330300001	乙醇(酒精) 纯度99.5% 工业用	kg	0.103	7.78	0.8	
105	14390700001	乙炔气	kg	10.043	17.15	172.24	
106	14390900001	氧气	m3	24.321	5.87	142.76	
107	14391900008	可燃气体(丙烷)	kg	3	13.98	41.94	
108	14410000013	胶粘剂	kg	0.725	3.98	2.89	
109	14410000031	粘接剂	kg	2.22	14.06	31.21	
110	14410000033	防水密封胶	支	4.2	7.05	29.61	
111	14430300006	电气绝缘胶带 18mm×10m×0.13mm	卷	2.884	2.42	6.98	
112	14430300015	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	0.802	2.75	2.21	
113	14430300018	自粘性橡胶绝缘胶带 20mm×5m	卷	10.273	6.6	67.8	
114	15010700001	石棉绒 综合	kg	43.2	2.5	108	
115	17010500015	焊接钢管 DN50	m	1.414	15.31	21.65	
116	17190300003	金属软管 DN15(L=500mm)	根	12.12	2.33	28.24	
117	17250000019	塑料软管 DN5	m	2.37	0.2	0.47	
118	17250300102	聚乙烯波纹管 DN25	m	0.229	2.93	0.67	
119	18010100003	镀锌玛钢弯头 DN25	个	4.04	6.02	24.32	
		本页小计	元			809.44	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 5 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
120	18010100012	镀锌玛钢六角内接头 DN25	个	8.08	3.74	30.22	
121	18010100013	镀锌玛钢六角内接头 DN32	个	1.616	5.05	8.16	
122	18010100015	镀锌玛钢六角内接头 DN50	个	1.616	10.51	16.98	
123	18010100024	镀锌玛钢活接头 DN50	个	2.02	5.7	11.51	
124	18030100002	透气帽(铅丝球) DN75	个	0.98	7.37	7.22	
125	18030100004	透气帽(铅丝球) DN110	个	4.141	10.86	44.97	
126	18030400025	镀锌活接头 DN25	个	5.05	6.91	34.9	
127	18030400026	镀锌活接头 DN32	个	2.02	9.57	19.33	
128	18110100001	塑料嵌铜螺纹管件 DN15	个	12.12	5.2	63.02	
129	18250100009	镀锌固定卡子 3×80	套	32.137	1.03	33.1	
130	18250100019	管卡(带膨胀螺栓)DN32	个	5.25	3.72	19.53	
131	18250500009	镀锌玛钢管箍 DN25	个	4.04	2.73	11.03	
132	18250700006	塑料管卡 75	个	6.467	0.32	2.07	
133	18250700007	塑料管卡 110	个	27.332	0.5	13.67	
134	20010300007	碳钢平焊法兰 DN40 1.6MPa	片	10	13.84	138.4	
135	27060300001	接地线 BV-5.5-16mm ²	m	7.883	12.415	97.87	
136	27170700002	绝缘胶带 20m/卷	卷	0.2	3.74	0.75	
137	28010100001	塑料绝缘线 BV-105℃-2.5mm ²	m	18.329	1.925	35.28	
138	28010300010	硬铜绞线 TJ-10mm ²	kg	2.42	64.87	156.99	
139	28010300016	镀锌软铜绞线 TJRX-15/16	kg	2.806	42.48	119.2	
140	28030300002	铜芯橡皮绝缘线 BX-2.5mm ²	m	0.3	1.45	0.44	
141	28032100001	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-1.0mm ²	m	0.229	0.877	0.2	
142	28032100001@1	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-1.0mm ²	m	7.635	0.877	6.7	
143	28032100002	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-1.5mm ²	m	49.347	1.189	58.67	
144	28032100003	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-2.5mm ²	m	45.17	1.925	86.95	
145	28032100004	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-4.0mm ²	m	7.5	3.036	22.77	
146	28032700004	铜芯聚氯乙烯绞型连接软电线 RVS-2×1.5mm ²	m	1.018	2.595	2.64	
147	29020500001	扁钢卡子 25×4	kg	15.947	5.1	81.33	
	本页小计		元			1123.90	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 6 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
148	29061700001	钢管保护管 $\Phi 40 \times 400$	根	21.418	3.1	66.4	
149	29062100011	镀锌电缆固定卡子 2×35	个	19.5	1.8	35.1	
150	29062100013	镀锌电缆固定卡子 3×35	个	5.395	3.11	16.78	
151	29062300002	塑料护口(钢管用) DN15	个	11.446	0.11	1.26	
152	29062300003	塑料护口(钢管用) DN15~20	个	182.94	0.11	20.12	
153	29090100001	铜接地端子带螺栓	套	45.985	3.3	151.75	
154	29090100004	铜接线端子 OT-20A	个	31.465	0.16	5.03	
155	29090100009	铜接线端子 DT-10mm ²	个	28.56	1.32	37.7	
156	29090100010	铜接线端子 DT-16mm ²	个	15.914	1.65	26.26	
157	29090100012	铜接线端子 DT-35mm ²	个	58.657	3.03	177.73	
158	29091100001	瓷接头 双位	个	33.99	0.73	24.81	
159	29250700005	光缆识别牌 PVC80mm \times 60mm \times 0.8mm	块	0.104	1.77	0.18	
160	33011100001	镀锌扁钢支架 40×3	kg	89.301	4.61	411.68	
161	34011900002	电力复合脂 一级	kg	0.466	19.47	9.07	
162	34020700004	橡胶石棉盘根编织 $\Phi 11 \sim 25$ 250℃	kg	0.17	18.38	3.12	
163	34050100004	打印纸 132-1	箱	0.026	78.76	2.05	
164	34070500005	塑料手套 ST型	个	16.38	2.57	42.1	
165	34110100002	水	t	2.014	3.2	6.44	
166	34110200001	电	kW \cdot h	6.574	0.69	4.54	
167	37230100001	双绞线托板 290mm	只	0.416	4.75	1.98	
168	55411700002	充电电池 5#	节	5.15	12.17	62.68	
169	88010500001	其他材料费	元	318.562	1	318.56	
170	88010500001@2	其他材料费	元	4.086	1	4.09	
171	88010500003	校验材料费	元	5.59	1	5.59	
172	AZCSCLF	安装措施材料费	元	1949.711	1	1949.71	
173	WJJ011305@1	-40*4热镀锌扁钢	m	109.556	7.473	818.71	
174	WJJ012701@1	镀锌成品型钢抗震支架(含底座、螺栓、通丝杆)	kg	7.6	5	38	
175	WJJ012703	型钢	kg	19.546	3.14	61.37	
176	WJJ012703@1	成品桥架支撑架	kg	11.496	4.43	50.93	
		本页小计	元			4353.74	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 7 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
177	WJJ012916	热轧中厚钢板 δ 10mm~15mm	kg	48.3	3.36	162.29	
178	WJJ012917	热轧中厚钢板 δ 10mm~20mm	kg	20.52	3.36	68.95	
179	WJJ012925	镀锌薄钢板 δ 0.5mm	m ²	19.77	18.565	367.03	
180	WJJ030720@1	地漏DN50	个	14.14	15.01	212.24	
181	WJJ030723@1	洗脸盆龙头	个	6.06	30.34	183.86	
182	WJJ030736	不锈钢冲洗管 DN32	根	5.05	15	75.75	
183	WJJ030747	连体坐便器水箱配件	套	1.01			
184	WJJ130122	醇酸防锈漆 C53-1	kg	1.604	11.4	18.29	
185	WJJ170102@11	KBG50	m	60.391	11.28	681.21	
186	WJJ170102@12	KBG65	m	18.152	20	363.04	
187	WJJ170102@13	KBG20	m	191.157	2.55	487.45	
188	WJJ170102@3	KBG20	m	105.351	3.58	377.16	
189	WJJ170102@5	KBG32	m	9.344	4.86	45.41	
190	WJJ170103@2	镀锌钢管 DN65	m	9.827	57.31	563.19	
191	WJJ170135	焊接钢管	kg	5.1	3.633	18.53	
192	WJJ170135@1	焊接钢管DN100	kg	17.35	3.54	61.42	
193	WJJ170135@2	焊接钢管DN150	kg	34.7	3.633	126.07	
194	WJJ172513@1	UPVC排水管De50	m	51.545	7.65	394.32	
195	WJJ172567@2	PPR管DN32	m	29.753	5.26	156.5	
196	WJJ172567@4	PPR管DN40	m	13.597	9.46	128.63	
197	WJJ172567@5	PPR管DN25	m	78.402	3.67	287.74	
198	WJJ172568@2	UPVC排水管De110	m	30.262	18.82	569.53	
199	WJJ172568@3	塑料排水管100	m	48.421	14.17	686.13	
200	WJJ172568@4	塑料排水管75	m	19.204	8.86	170.15	
201	WJJ180305@3	镀锌钢管 DN65 沟槽管件	个	4.199	16.7	70.12	
202	WJJ180909@1	UPVC排水管De50 粘接管件	个	22.841	3.27	74.69	
203	WJJ180926@1	UPVC排水管De110 粘接管件	个	36.824	10.17	374.5	
204	WJJ180926@3	塑料排水管粘接管件100	个	58.92	8	471.36	
205	WJJ180926@4	塑料排水管粘接管件75	个	17.342	5	86.71	
206	WJJ180956@2	PP-R管DN40 热熔管件	个	9.93	4.27	42.4	
		本页小计	元			7324.67	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 8 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
207	WJJ180956@3	PP-R管DN25 热熔管件	个	83.418	1.42	118.45	
208	WJJ180956@6	PP-R管DN32 热熔管件	个	25.975	3.08	80	
209	WJJ181508@12	镀锌管接头DN50	个	12.313	9.15	112.66	
210	WJJ181508@13	镀锌管接头SC65	个	2.178	20	43.56	
211	WJJ181508@3	镀锌管接头SC20	个	37.942	3	113.83	
212	WJJ181508@5	镀锌管接头SC32	个	1.196	6	7.18	
213	WJJ182507@3	镀锌钢管 DN65 卡箍连接件(含胶圈)	套	9.894	8.39	83.01	
214	WJJ190002@7	闸阀 DN40	个	5	127.33	636.65	
215	WJJ190025@3	闸阀DN50	个	1.01	190.77	192.68	
216	WJJ190025@7	止回阀 DN32	个	2.02	120	242.4	
217	WJJ190025@8	截止阀DN25	个	5.05	26.51	133.88	
218	WJJ190311@2	局部等电位接地端子箱	个	10.1	30	303	
219	WJJ192701@1	减压阀 DN50	个	1	475.04	475.04	
220	WJJ194105@1	自动排气阀 DN25	个	4	97.11	388.44	
221	WJJ210902	洗脸盆	个	6.06	90.31	547.28	
222	WJJ210903	洗脸盆排水附件	套	6.06			
223	WJJ211501	瓷蹲式大便器	个	5.05	75.25	380.01	
224	WJJ211504	连体式水箱坐便器	个	1.01	513.5	518.64	
225	WJJ212504@1	蹲式大便器水箱及附件	套	5.05	230	1161.5	
226	WJJ215506	燃气紧急切断阀	个	1	1681	1681	
227	WJJ215506@1	燃气浓度传感器	个	1	1681	1681	
228	WJJ224105@13	单层百叶风口 500*320	个	1	83.02	83.02	
229	WJJ224105@14	防雨百叶风口 200*200	个	4	50	200	
230	WJJ224105@15	防雨百叶风口 400*250	个	1	80	80	
231	WJJ224105@17	防雨百叶风口 630*320	个	1	120	120	
232	WJJ230301@1	试验用消火栓(不带箱体,自带压力表)	套	1	80	80	
233	WJJ230301@2	室内消火栓 1000*700*180(箱内有DN65衬胶消防水带长25m一根,消防水枪一支,消防软管卷盘一根)	套	2	406.14	812.28	
本页小计			元			10275.51	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 9 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
		30m一支当量喷嘴直径6mm的水枪)					
234	WJJ230702@1	干粉灭火器MF/ABC4[每箱两具]	套	14	167.77	2348.78	
235	WJJ233702@1	气体报警控制器	只	1.01	1724.14	1741.38	
236	WJJ233702@5	气体探测器	只	2.02	83.4	168.47	
237	WJJ233902@3	无障碍呼叫声光报警器	只	1.01	69.06	69.75	
238	WJJ233902@5	声光报警器	只	1.01	69.06	69.75	
239	WJJ252102@10	带红外感应开关的节能吸顶灯 10W	个	7.07	52.54	371.46	
240	WJJ252102@11	单管荧光灯T8 1x18W	个	16.16	32.54	525.85	
241	WJJ252102@12	双管荧光灯T8 2x18W	个	16.16	38.3	618.93	
242	WJJ252102@4	节能壁灯(LED灯) 1X6W	个	2.02	17.29	34.93	
243	WJJ252102@9	防水吸顶灯 3W	个	9.09	28.86	262.34	
244	WJJ253501@1	室外消防应急照明灯具(A型, IP67) 36V 6W	盏	3.03	95	287.85	
245	WJJ253501@2	消防应急标志灯具-疏散出口(A型) 36V 1W	盏	2.02	32.08	64.8	
246	WJJ253501@3	消防应急照明灯具(A型) 36 6W	盏	9.09	95	863.55	
247	WJJ253501@4	多信息复合消防应急标志灯具 1W	盏	2.02	56.7	114.53	
248	WJJ253501@5	消防应急标志灯具-安全出口(A型) 36V 1W	盏	4.04	32.08	129.6	
249	WJJ253501@7	消防应急标志灯具-单向 36V 1W	盏	9.09	32.08	291.61	
250	WJJ253501@8	消防应急标志灯具-楼层标志灯(A型) 36V 1W	盏	2.02	56.7	114.53	
251	WJJ260501@3	单联单控开关	只	6.12	7.67	46.94	
252	WJJ260501@4	双联单控开关	只	13.26	10.71	142.01	
253	WJJ260501@7	声光延时开关	只	7.14	25.2	179.93	
254	WJJ260501@8	四联单控开关	只	1.02	19.95	20.35	
255	WJJ260501@9	双联单控开关(无障碍)	只	1.02	10.71	10.92	
256	WJJ262101@1	高低位求助按钮	套	1.02	20	20.4	
257	WJJ262101@2	事故风机现场控制按钮	套	2.04	95.62	195.06	
258	WJJ264103@1	五孔插座	套	46.92	7.98	374.42	
259	WJJ264103@2	空调插座	套	7.14	11.97	85.47	
		本页小计	元			9153.61	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 10 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
260	WJJ264103@3	热水器插座	套	4.08	11.24	45.86	
261	WJJ264103@4	柜式空调插座	套	3.06	11.24	34.39	
262	WJJ264105	电话插座[含模块]	个	10.1	14.26	144.03	
263	WJJ264106	信息插座[含模块]	个	10.1	26.15	264.12	
264	WJJ270502@1	-40*4热镀锌扁钢	m	217.51	7.371	1603.27	
265	WJJ270502@2	Φ10热镀锌圆钢	m	217.51	3.721	809.35	
266	WJJ280301@2	WDZN-RVV-3*1	m	72.873	2.907	211.84	
267	WJJ280301@6	NH-RYJYP-4X2.5	m	20.022	14.949	299.31	
268	WJJ280302@3	WDZA-BYJ-4	m	168.965	3.84	648.83	
269	WJJ280302@5	WDZ-BYJ4	m	775.451	3.84	2977.73	
270	WJJ280302@6	WDZ-BYJ-6	m	423.188	5.575	2359.27	
271	WJJ280304@12	WDZA-BYJ-2.5	m	102.687	2.555	262.37	
272	WJJ280304@14	WDZAN-BYJ2.5	m	20.294	2.555	51.85	
273	WJJ280304@4	WDZN-RVV-3*1	m	37.293	1.793	66.87	
274	WJJ280304@5	WDZ-BYJ2.5	m	864.944	2.555	2209.93	
275	WJJ280304@6	WDZN-BYJ-2.5	m	417.253	1.582	660.09	
276	WJJ280306@2	TBTRZA-5*4	m	29.655	6.594	195.55	
277	WJJ281107@1	WDZ-YJY-5*6	m	14.644	26.772	392.05	
278	WJJ281107@11	WDZN-YJY-5*16	m	16.003	66.946	1071.34	
279	WJJ281107@12	WDZ-YJY-4*1.5	m	8.717	16.18	141.04	
280	WJJ281107@16	WDZ-YJY-4*25+1*16	m	16.353	99.64	1629.41	
281	WJJ281107@18	WDZ-YJY-3*10	m	95.522	26.468	2528.28	
282	WJJ281107@5	WDZA-YJE-4*35+1*16	m	23.497	122.745	2884.14	
283	WJJ281107@7	WDZ-YJY-5*4	m	13.779	18.525	255.26	
284	WJJ281614@1	光纤分纤箱	块	2.02	90	181.8	
285	WJJ282501@1	双绞线缆UTP6	m	297.494	2.26	672.34	
286	WJJ282501@2	双绞线缆UTP6	m	212.892	2.26	481.14	
287	WJJ290103@2	桥架 200*100	m	44.014	24.61	1083.18	
	本页小计		元			24164.64	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 11 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
288	WJJ290615@4	PVC20	m	491.05	1.13	554.89	
289	WJJ290615@6	PVC25	m	405.293	1.77	717.37	
290	WJJ291107@1	接线盒	个	110.16	1	110.16	
291	WJJ291706@4	PVC20接头	个	91.96	0.15	13.79	
292	WJJ291706@6	PVC25接头	个	75.9	0.3	22.77	
293	WJJ292508@5	8芯单模光纤	m	8.709	3.5	30.48	
294	WJJ503501@1	换气扇(带逆止阀)	台	4	180	720	
295	补充主材001@1	成套配电箱AL3	台	1	2000	2000	
296	补充主材001@14	太阳能光伏发电系统1	台	1	20000	20000	
297	补充主材001@15	成套配电箱2AL	台	1	2000	2000	
298	补充主材001@16	成套配电箱AL2	台	4	1500	6000	
299	补充主材001@18	A型应急照明非集中电源 ALE	台	2	4200	8400	
300	补充主材001@21	应急照明控制器	台	2	3000	6000	
301	补充主材001@22	变压整流器, DC24V	台	1	200	200	
302	补充主材001@24	成套配电箱AL4	台	1	1500	1500	
303	补充主材001@3	成套配电箱AL1	台	1	1500	1500	
304	补充主材001@5	成套配电箱CFAL	台	1	3000	3000	
305	补充主材003@1	室内彩色枪机摄像机	台	8	424.967	3399.74	
306	补充主材013	摄像机支架	套	8	30	240	
307	补充设备005@2	流风机SWF-1-N03.5	台	1	2656.042	2656.04	
308	J3-40	叉式起重机 提升质量(t) 5 中	台班	0.056	746.99	41.83	
309	J7-40	螺栓套丝机 直径(mm) 39 小	台班	0.03	30.58	0.92	
310	J7-41	剪板机 厚度×宽度(mm) 6.3×2000 中	台班	0.069	225.13	15.53	
311	J7-60	折方机 厚度×宽度(mm) 4×2000 小	台班	0.069	42.95	2.96	
312	J7-62	咬口机 板厚(mm) 1.5 小	台班	0.069	17.83	1.23	
		本页小计	元			59127.71	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 12 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
313	JX002	电焊机(综合)	台班	0.63	75.63	47.65	
314	JX003	吊装机械(综合)	台班	0.006	614.7	3.69	
315	J12-74	沟槽轧制机 管径 220mm以内 小	台班	0.218	33.36	7.27	
316	J3-18	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大	台班	0.021	655.36	13.76	
317	J4-4	载重汽车 装载质量(t) 5 中	台班	0.351	439.38	154.22	
318	J5-28	汽车式高空作业车 提升高度(m) 21 大	台班	0.032	1096.79	35.1	
319	J7-117	砂轮切割机 砂轮直径(mm) 400 小	台班	0.35	40.48	14.17	
320	J7-117@1	砂轮切割机 砂轮直径(mm) 400 小	台班	0.004	40.48	0.16	
321	J7-119	台式砂轮机 砂轮直径(mm) 100 小	台班	0.044	11.04	0.49	
322	J7-24	普通车床 工件直径×工件长度(mm) 630×2000 中	台班	0.416	258.28	107.44	
323	J7-31	台式钻床 钻孔直径(mm) 16 小	台班	1.165	5.1	5.94	
324	J7-32	立式钻床 钻孔直径(mm) 25 小	台班	0.133	9.48	1.26	
325	J7-65	开孔机 开孔直径(mm) 200 小	台班	0.007	161.65	1.13	
326	J7-68	等离子切割机 电流(A) 400 小	台班	0.006	221.49	1.33	
327	J7-77	管子切断套丝机 管径(mm) 159 小	台班	0.218	24	5.23	
328	J7-77@1	管子切断套丝机 管径(mm) 159 小	台班	0.008	24	0.19	
329	J7-85	钢材电动煨弯机 弯曲直径(mm) 500以内 小	台班	0.058	66.78	3.87	
330	J8-32	试压泵 压力(MPa) 30 小	台班	0.049	22.81	1.12	
331	J9-1	交流弧焊机 容量(kV·A) 21 小	台班	18.701	58.83	1100.18	
332	J9-1@1	交流弧焊机 容量(kV·A) 21 小	台班	0.26	58.83	15.3	
333	J9-25	热熔对接焊机 直径(mm) 160 小	台班	3.096	40.17	124.37	
334	J9-41	电焊条烘干箱 容量(cm3) 60×50×75 小	台班	0.56	29.1	16.3	
335	J9-44	电焊条恒温箱 小	台班	0.03	21.63	0.65	
336	Y10-4	接地电阻测试仪 量程:0.001Ω~299.9kΩ	台班	1	53.45	53.45	
337	Y10-6	接地引下线导通电阻测试仪 量程:1~1999mΩ	台班	0.258	13.55	3.5	
338	Y10-7	高压绝缘电阻测试仪 量程:0.05~50Ω,1~100mΩ,1000V	台班	0.146	37.05	5.41	
	本页小计		元			1723.18	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 13 页 共 13 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
339	Y10-8	交/直流低电阻测试仪 量程:1 $\mu\Omega$ ~2M Ω , , 精度: $\pm 0.05\%$	台班	0.258	7.35	1.9	
340	Y12-8	电能校验仪 电流:AC:6 \times (0~12.5)A, 3 \times (0~25)A, 1 \times (0~75)A, DC: ± 75 A, 电压:AC:4 \times (0~300)V , 3 \times (0~300)V, 1 \times (0~600)V, DC: 4 \times (0~ ± 300)V	台班	0.2	31.74	6.35	
341	Y12-9	2000A大电流发生器 量程:输出电流:串联2000A, 并联4000A, 精度: $\pm 0.5\%$	台班	0.2	28.58	5.72	
342	Y13-1	激光测距仪 量程:4~1000m, 精度: $\pm 1\%$	台班	0.003	14.46	0.04	
343	Y27-1	直流稳压电源 输出:0~30V, 0~30A, 单路, 双表头数显	台班	2.575	15.53	39.99	
344	Y27-3	交流稳压电源 高精度净化式2kV \cdot A	台班	2.575	10.94	28.17	
345	Y31-1	网络测试仪 1000M以太网测试仪	台班	0.03	110.72	3.32	
346	Y36-15	对讲机(一对) 最大通话距离:5km	台班	6.975	4.22	29.43	
347	Y37-1	电缆测试仪 量程:10m~20km	台班	0.2	15.91	3.18	
348	Y39-2	精密声级计 声压:38~140dB, 频率:0Hz~18kHz	台班	0.06	5.63	0.34	
349	Y42-3	便携式可燃气体检漏仪 量程:0~100%LEL, 分辨率:0.01%LEL, 精度: $\pm 2\%$ FS, 响应时间: ≤ 5 s, 恢复时间: ≤ 15 s, 重复性: $\pm 0.5\%$, 线性误差: $\pm 1.0\%$, 不确定度:2%Rd ± 0.1	台班	0.011	13.05	0.14	
350	Y42-5	有害气体检漏仪 量程:0~1000ppm	台班	0.002	60.02	0.12	
351	Y42-8	火灾探测器试验器 报警响应时间: < 30 s	台班	0.75	3.97	2.98	
352	Y5-1	彩色监视器 最高清晰度:1250TVL	台班	3.2	4.54	14.53	
353	Y8-2	笔记本电脑 配置:CPU主频3.3GHz, 内存4GB, 硬盘1T, 独立显卡	台班	0.01	9.43	0.09	
354	Y8-3	宽行打印机 136列	台班	0.01	5.38	0.05	
355	Y9-3	手持式万用表 10000计数, 真有效值	台班	3.951	4.08	16.12	
356	Y9-4	手持式万用表 50000计数, 真有效值, PC接口	台班	0.45	6.33	2.85	
	本页小计		元			155.32	
	合计		元			162912.75	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		133817.96	
1	直接费			128012.02	
1.1	人工费			32536.32	
1.2	材料费			89349.21	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			6126.49	
2	管理费		9.65	14831.76	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	9221.8	
5	单价优惠			18247.92	
二	措施项目费	1+2+3		36221.95	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		24681.94	
1.1	直接费			23840.3	
1.1.1	人工费			16662.32	
1.1.2	材料费			6498.76	
1.1.3	机械费			679.22	
1.2	管理费		9.65	2594.42	
1.3	利润		6	1613.12	
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		253.6	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	6.25	11286.41	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	5941.16	
4	单价优惠			3365.77	
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		11725.68	
四	税前造价	一+二+三		181765.59	
五	销项税额	四	9	16358.9	
单位工程建安造价		四+五		198124.49	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		土石方工程					3726.21	
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:综合	m2	48.24	1.45	69.95	
1.1	A1-84	场地平整 机械		100m2	0.4824	145.46	70.17	
2	010101003001	挖一般土方	1. 土壤类别:综合	m3	136.53	3.86	527.01	
2.1	A1-47	挖掘机挖一般土方 不装车 普通土		100m3	1.36534	385.66	526.56	
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合	m3	23.53	7.42	174.59	
3.1	A1-51 换	挖掘机挖槽、坑土方 装车 普通土 挖掘机挖槽、坑土方不装车【湘建价[2022]146号文】 单价*0.8		100m3	0.2353	741.66	174.51	
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	79.86	6.81	543.85	
4.1	A1-89	机械碾压 填土碾压		100m3	0.79864	681.08	543.94	
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:10KM	m3	80.2	30.06	2410.81	
5.1	A1-49	挖掘机挖一般土方 装车 普通土		100m3	0.80201	479.05	384.20	
5.2	A1-53 换	自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):10		100m3	0.80201	2526.99	2026.67	
本页小计							3726.21	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 2 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		砌筑工程					12981.82	
1	010401003001	实心烧结页岩砖-200厚	1. 砖品种:实心烧结页岩砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5防水砂浆	m3	7.81	581.90	4544.64	
1.1	A4-10	混水砖墙 1砖		10m3	0.78069	5821.27	4544.61	
2	010401004006	多孔烧结页岩砖-200厚	1. 砖品种:多孔烧结页岩砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5砂浆	m3	13.32	587.46	7824.97	
2.1	A4-24	页岩多孔砖 厚190mm		10m3	1.33189	5875.06	7824.93	
3	010401004005	砌体墙钢丝网片	1. 砌体墙钢丝网片	m2	40.49	15.12	612.21	
3.1	A12-19	墙面挂钢丝网		100m2	0.40488	1511.67	612.04	
		混凝土工程					21856.31	
1	010404001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	3.7	508.10	1879.97	
1.1	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.3702	4863.16	1800.34	
1.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.3702	215.13	79.64	
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	7.61	482.56	3672.28	
本页小计							18534.07	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 3 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
2.1	A5-84	现浇混凝土构件 独立基础 混凝土		10m3	0.7605	4613.59	3508.64	
2.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.7605	215.13	163.61	
3	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.48	481.57	1194.29	
3.1	A5-87	现浇混凝土构件 满堂基础 无梁式		10m3	0.2484	4592.84	1140.86	
3.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.2484	215.13	53.44	
4	010502001001	异形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	6.57	490.57	3223.04	
4.1	A5-92	现浇混凝土构件 独立异形柱		10m3	0.657	4905.68	3223.03	
5	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.04	503.64	523.79	
5.1	A5-93 换	现浇混凝土构件 构造柱 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	0.10396	4823.32	501.43	
5.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.10396	215.13	22.36	
6	010503002001	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.9	488.29	927.75	
6.1	A5-95	现浇混凝土构件 基础梁		10m3	0.1904	4657.54	886.80	
本页小计							5868.87	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 4 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.1904	215.13	40.96	
7	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	8.32	488.00	4060.16	
7.1	A5-96	现浇混凝土构件 单梁、连续梁		10m3	0.8316	4667.22	3881.26	
7.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.8316	215.13	178.90	
8	010503004001	卫生间井道反边	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.24	498.33	119.60	
8.1	A5-100 换	现浇混凝土构件 圈梁 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	0.02391	4787.14	114.46	
8.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.02391	215.13	5.14	
9	010503004002	圈梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.34	503.18	171.08	
9.1	A5-100 换	现浇混凝土构件 圈梁 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	0.0342	4787.14	163.72	
9.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.0342	215.13	7.36	
10	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.5	507.34	253.67	
本页小计							4604.51	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 5 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
10.1	A5-101 换	现浇混凝土构件 过梁 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	0.04998	4860.39	242.92	
10.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.04998	215.13	10.75	
11	010514002001	±0.1以下柱边附加保护层素混凝土	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.5	815.44	407.72	
11.1	A5-123 换	现浇混凝土构件 小型构件 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0.0504	8089.70	407.72	
12	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	6.39	491.30	3139.41	
12.1	A5-104	现浇混凝土构件 有梁板		10m3	0.63924	4696.02	3001.88	
12.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.63924	215.13	137.52	
13	010505007002	挑檐	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.72	590.86	2198.00	
13.1	A5-118 换	现浇混凝土构件 天沟、挑檐板 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0.37164	5699.22	2118.06	
13.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.37164	215.13	79.95	
14	010507007001	素混凝土门槛	1. 200高素混凝土门槛	m3	0.11	777.73	85.55	
本页小计							5830.68	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 6 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
14.1	A5-123	现浇混凝土构件 小型构件		10m3	0.0108	7921.51	85.55	
		钢筋工程					26500.46	
1	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 Φ6	t	0.186	5714.95	1062.98	
1.1	A5-1	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 6		t	0.186	5714.94	1062.98	
2	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 Φ8	t	0.006	4960.00	29.76	
2.1	A5-2	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 8		t	0.006	4960.73	29.76	
3	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 Φ10	t	0.005	4582.00	22.91	
3.1	A5-3	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 10		t	0.005	4581.83	22.91	
4	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ6	t	0.01	5946.00	59.46	
4.1	A5-14	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 6		t	0.01	5946.10	59.46	
5	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ8	t	2.531	4925.93	12467.53	
5.1	A5-15	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 8		t	2.531	4925.93	12467.53	
6	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ10	t	0.019	4641.58	88.19	
本页小计							13730.83	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 7 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.1	A5-16	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 10		t	0.019	4641.84	88.19	
7	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 12	t	0.557	4646.62	2588.17	
7.1	A5-17	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 12		t	0.557	4646.63	2588.17	
8	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 14	t	1.01	4469.04	4513.73	
8.1	A5-18	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 14		t	1.01	4469.04	4513.73	
9	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 16	t	1.026	4341.30	4454.17	
9.1	A5-19	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 16		t	1.026	4341.30	4454.17	
10	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 18	t	0.217	4207.93	913.12	
10.1	A5-20	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 18		t	0.217	4207.92	913.12	
11	010515001014	电渣压力焊接	1. 电渣压力焊接 Φ 16~18	个	74	4.06	300.44	
11.1	A5-58	电渣压力焊接 Φ 14~18		10个接头	7.4	40.59	300.37	
		屋面及防水工程					47298.92	
1	011001001003	不上人屋面	1:浅色涂料1.5mm（丙烯酸屋面反射涂料）	m2	63.14	8.98	567.00	
本页小计							13336.63	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 8 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	A9-17	屋面保温反射隔热涂料 反射隔热涂料		100m2	0. 6314	897. 90	566. 93	
2	011001001001	不上人屋面	1. 浅色涂料(丙烯酸屋面反射涂料) 2. 20厚度DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 3. 65厚难燃性挤塑聚苯板 4. 20厚度DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 5. 最薄处30厚LC5 0轻骨料混凝土，找坡2 % 6. 3. 0厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY) 聚酯胎2层，1. 5厚聚氨酯防水涂料 7. 钢筋混凝土屋面板，随打随抹平，局部聚合物防水砂浆填补	m2	63. 14	65. 23	4118. 62	
本页小计							4118. 62	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 9 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2.1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm 换为【预拌干混地面砂浆 DS M1 5.0】		100m2	0.6314	2484.04	1568.42	
2.2	A9-18 换	屋面保温 干铺聚苯乙烯板 厚度65mm		100m2	0.6314	2300.70	1452.66	
2.3	A9-24 换	屋面保温 现浇水泥陶粒混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C15】		10m3	0.3157	3476.36	1097.49	
3	010902001001	不上人屋面【防水层】	1. 3mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材（双层）	m2	114.02	106.57	12151.11	
3.1	A8-15	改性沥青防水卷材单层 自粘法施工 大面满铺		100m2	1.1402	5862.01	6683.86	
3.2	A8-16	改性沥青防水卷材单层 自粘法施工 每增加一层		100m2	1.1402	4794.97	5467.22	
4	010904002001	不上人屋面【防水层】	1. 1.5厚防水涂膜	m2	114.02	35.76	4077.36	
4.1	A8-23 换	双组分聚氨酯涂膜防水 2mm厚 机械喷涂 实际厚度(mm):1.5		100m2	1.1402	3576.17	4077.55	
本页小计							16228.47	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 10 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5	011702022003	挑檐	1. 浅蓝色陶瓷瓦 2. 钢挂瓦条L30x4，中距按瓦材规格 3. 钢顺水条-25x5，中距6 00 4. 40厚C20细石混凝土持钉层(内配双向中4 @150与屋面板预埋Φ10 钢筋头绑牢 5. 钢筋混凝土屋面板，预埋中10 钢筋头双向间距900，伸出屋面板30	m2	69.98	159.14	11136.62	
5.1	A8-2	彩色水泥瓦 屋面板上或椽子挂瓦条上铺设		100m2	0.69979	5702.74	3990.72	
5.2	A6-21 换	钢结构件制作 轻型钢屋架 1.5t以内 换为【热轧等边角钢 30×3】		t	0.72778	6042.51	4397.62	
5.3	A5-125 换	现浇混凝土构件 屋面钢丝混凝土 换为【商品混凝土(细石) C20】		10m3	0.27991	9818.78	2748.37	
6	011702022004	挑檐	1. 1厚铝板，密封膏封严 2. 水泥钉@500，镀锌垫片20*20*0.7	m2	37.16	137.02	5091.66	
6.1	A8-176 换	预埋式塑料止水带		100m	0.30964	10969.83	3396.70	
6.2	A8-59 换	镀锌铁皮件排水 天沟、泛水 换为【镀锌铁皮 δ 0.7mm】		100m2	0.37157	4561.81	1695.03	
7	011102003001	地砖地面（防水）	1. 1.2厚聚氨酯防水涂料	m2	16.51	24.09	397.73	
7.1	A8-145 换	楼地面防水 双组分聚氨酯涂膜防水 1.5mm厚 机械涂刷 实际厚度(mm):1.2		100m2	0.16513	2408.08	397.65	
8	011102003002	地砖楼地面（卫生间）	1. 1.5厚聚氨酯防水卷材 2. 1.5厚聚氨酯防水卷材	m2	16.76	72.56	1216.11	
8.1	A8-145	楼地面防水 双组分聚氨酯涂膜防水 1.5mm厚 机械涂刷		100m2	0.16762	3627.36	608.02	
本页小计							17842.12	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 11 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
8.2	A8-145	楼地面防水 双组分聚氨酯涂膜防水 1.5mm厚 机械涂刷		100m2	0.16762	3627.36	608.02	
9	011201001001	外墙面防水	1. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 2. 5厚聚合物水泥防水砂浆(干粉型)	m2	81.7	84.44	6898.75	
9.1	A8-124	聚合物水泥基防水涂料(JS涂料I型) 外墙 1.5mm厚		100m2	0.81702	6601.49	5393.55	
9.2	A8-137 换	聚合物水泥防水砂浆 10mm厚 实际厚度(mm):5		100m2	0.81702	1842.15	1505.07	
10	010903002001	墙面涂膜防水	1. 1.5厚聚氨酯防水涂料	m2	23.61	69.63	1643.96	
10.1	A8-131 换	内墙墙面 聚合物水泥基防水涂料(II型) 1.5mm厚 大面涂刷 换为【单组分聚氨酯防水涂料】		100m2	0.23612	6962.56	1644.00	
		保温工程					11117.18	
1	011001003001	外墙内保温	1. 水泥砂浆，厚度(mm):20 2. 重砂浆砌筑烧结页岩多孔砖，厚度(mm):200（另计） 3. 界面砂浆，厚度(mm):15 4. 热固复合聚苯板 G 型 05 级，厚度(mm):50 5. 耐碱玻纤网格布，抗裂砂浆，厚度(mm):5	m2	89.13	124.73	11117.18	
本页小计							19659.89	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 12 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1.1	A12-18 换	喷涂砂浆 15mm 换为【干混界面砂浆 DIT M10】		100m2	0.89127	1220.34	1087.65	
1.2	A9-5	外墙内保温 复合板内保温系统 EPS复合板(30mm)		100m2	0.89127	8723.46	7774.96	
1.3	A9-6 换	抗裂砂浆 铺一层玻纤网格布(4mm厚) 实际厚度(mm):5		100m2	0.89127	2529.94	2254.86	
		其他					10337.06	
1	010507001003	散水	1.20厚1:2.5水泥砂浆粉面 2.60厚砖砌扁砖 具体做法参11ZJ901-7-4	m2	13.8	65.46	903.35	
1.1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0.138	2484.04	342.80	
1.2	A4-26 换	页岩多孔砖 零星砌体 换为【标准砖 240×115×53】		10m3	0.0828	6769.20	560.49	
2	010401014002	排水沟	1.砖砌暗沟，深度综合考虑 具体做法参11ZJ901-7-3	m	36.2	209.75	7592.95	
2.1	A10-2	室外附属工程 砖砌明沟 沟深平均27cm		100m	0.362	18268.70	6613.27	
2.2	A5-140 换	预制混凝土构件制作 地沟盖板 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.058789	5557.39	326.71	
2.3	A5-157	4类 预制混凝土构件运输 运距5km以内		10m3	0.05867	2350.95	137.93	
本页小计							8496.30	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 13 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2.4	A5-213	预制混凝土小型构件安装 不焊接 构件体积0.1m3以内		10m3	0.05821	1746.36	101.66	
2.5	A19-67	预制混凝土模板 地沟盖板 木模板		10m3	0.05792	1152.58	66.76	
2.6	A5-1	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 6		t	0.0606	5718.56	346.54	
3	010507001004	地砖坡道（带防滑条） 23J909/1-16/坡10	1. 8~12厚防滑地砖面层，横向铺配套防滑条地砖，中距300，DTG砂浆勾缝 2. 20厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)粘结层,表面撒素水泥面(洒适量清水) 3. 界面剂1道 4. 80(或100)厚C20混凝土 5. 300厚粒径10~40碎石灌DMM5砂浆(M5混合砂浆)或300厚3:7灰土分两步夯实，宽出面层300 6. 压实填土,压实系数>93%(坡度按工程设计)	m2	7.32	229.97	1683.38	
本页小计							1683.38	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 14 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.1	A11-53	陶瓷地面砖 楼地面(每块面积在cm2以内) 3600		100m2	0.0732	12333.79	902.83	
3.2	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(细石) C20】		10m3	0.05856	4905.30	287.25	
3.3	A2-6	填铺 碎石		10m3	0.2196	2246.32	493.29	
4	010507004001	台阶	1. 8~12厚地砖面层，DTG水泥砂浆勾缝 2. 20厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层,表面撒素水泥面(洒适量清水) 3. 界面剂1道 4. 80厚C20混凝土，台阶面向外坡1% 5. 300厚粒径10~40碎石灌M2.5混合砂浆或300厚3:7灰土分两步夯实，宽出面层100 6. 压实填土,压实系数>93%	m2	0.51	308.59	157.38	
本页小计							157.38	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 15 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	A11-183	陶瓷地面砖 台阶		100m2	0.0051	17101.43	87.22	
4.2	A12-23	素水泥浆界面剂		100m2	0.0051	312.63	1.59	
4.3	A5-114	现浇混凝土构件 台阶		10m2	0.051	670.77	34.21	
4.4	A2-6	填铺 碎石		10m3	0.0153	2245.89	34.36	
	A1303	单价措施费					24681.94	
1	011701001001	综合脚手架		m2	48.24	46.95	2264.87	
1.1	A18-1	综合脚手架 50m以内 材料用量不含钢管扣件		100m2	0.4824	2930.01	1413.44	
1.2	A18-8	综合脚手架 50m以内 钢管扣件		100m2	0.4824	1765.07	851.47	
2	011702001001	独立基础		m2	21.48	57.74	1240.26	
2.1	A19-3	现浇混凝土模板 独立基础 木模板木支撑		100m2	0.2148	5773.92	1240.24	
3	011702001003	满堂基础		m2	4	49.13	196.52	
本页小计							3701.65	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 16 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.1	A19-5	现浇混凝土模板 无梁式 满堂基础 木模板		100m2	0.04	4912.45	196.50	
4	011702001002	垫层		m2	14.1	39.62	558.64	
4.1	A19-9	现浇混凝土模板 混凝土基础 垫层 木模板		100m2	0.141	3961.98	558.64	
5	011702002001	异形柱		m2	55.16	85.09	4693.56	
5.1	A19-20	现浇混凝土模板 异形柱 木模板 钢支撑		100m2	0.55155	8510.10	4693.75	
6	011702003001	构造柱		m2	11.75	79.70	936.48	
6.1	A19-19	现浇混凝土模板 构造柱 木模板 钢支撑		100m2	0.11752	7968.79	936.49	
7	011702006001	基础梁		m2	19.04	52.21	994.08	
7.1	A19-22	现浇混凝土模板 基础梁 木模板 木支撑		100m2	0.1904	5220.63	994.01	
8	011702006002	矩形梁		m2	74.32	57.77	4293.47	
8.1	A19-23	现浇混凝土模板 单梁、连续梁 木模板 钢支撑		100m2	0.74323	5776.90	4293.57	
9	011702014001	有梁板		m2	53.25	64.10	3413.33	
本页小计							14889.56	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 17 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9.1	A19-36	现浇混凝土模板 有梁板 木模板 钢支撑		100m2	0.5325	6409.67	3413.15	
10	011702008001	卫生间井道反边		m2	4.07	59.81	243.43	
10.1	A19-27	现浇混凝土模板 圈梁 直形 木模板 木支撑		100m2	0.0407	5981.32	243.44	
11	011702009001	过梁		m2	6.62	68.85	455.79	
11.1	A19-24	现浇混凝土模板 过梁 木模板 钢支撑		100m2	0.06617	6888.68	455.82	
12	011702022002	挑檐		m2	60.5	84.34	5102.57	
12.1	A19-53	现浇混凝土模板 挑檐天沟 木模板木支撑		100m2	0.60505	8433.45	5102.66	
13	011702008002	圈梁		m2	3.75	59.81	224.29	
13.1	A19-27	现浇混凝土模板 圈梁 直形 木模板 木支撑		100m2	0.0375	5981.32	224.30	
14	011702025001	素混凝土门槛		m2	1.08	59.86	64.65	
14.1	A19-27	现浇混凝土模板 圈梁 直形 木模板 木支撑		100m2	0.0108	5986.45	64.65	
本页小计							6090.73	
合 计							158499.90	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 建筑工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	253.6	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					253.6	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.21: 绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称: 建筑工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：安装工程取费基数按人工费，其他工程取费基数按直接费（不含其他管理费的计费基数。详附录C说明）计算。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			10705.44	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	1020.24	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2. 2+2. 3+3+4+5+6+7+8		11725.68	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 建筑工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	53476.742	0.92	49198.6	人工系数:0.92;
2	01010300004	螺纹钢 HRB400 Φ6	kg	10.2	3.3	33.66	
3	01010300005	螺纹钢 HRB400 Φ8	kg	2581.62	3.05	7873.94	
4	01010300006	螺纹钢 HRB400 Φ10	kg	19.38	3.07	59.5	
5	01010300007	螺纹钢 HRB400 Φ12	kg	570.925	3.09	1764.16	
6	01010300008	螺纹钢 HRB400 Φ14	kg	1035.25	3.09	3198.92	
7	01010300009	螺纹钢 HRB400 Φ16	kg	1051.65	3.07	3228.57	
8	01010300010	螺纹钢 HRB400 Φ18	kg	222.425	3.02	671.72	
9	01030100006@1	冷拔低碳钢丝 Φ5以内	kg	92.37	3.35	309.44	
10	01050100015@1	加固钢丝绳	kg	0.031	7.06	0.22	
11	01090100009	圆钢 Φ6	kg	189.72	3.07	582.44	
12	01090100009@1	圆钢 Φ6	kg	61.812	3.07	189.76	
13	01090100011	圆钢 Φ8	kg	6.12	3.07	18.79	
14	01090100013	圆钢 Φ10	kg	5.1	3.07	15.66	
15	01170100001	热轧工字钢	kg	21.949	3.42	75.07	
16	01210100001@1	热轧等边角钢 30×4	kg	638.991	3.36	2147.01	
17	01290100003@1	热轧钢板 综合	kg	132.456	3.42	453	
18	01290700003	镀锌铁皮 δ 0.7mm	m2	39.163	26.65	1043.69	
19	02090300001	单层养护膜	m2	137.542	0.85	116.91	
20	02090300001@1	单层养护膜	m2	71.377	0.85	60.67	
21	03010500089	对拉螺栓	kg	6.394	6.59	42.14	
22	03010500229@1	螺栓 综合	套	1.266	0.53	0.67	
23	03010700035	金属膨胀锚栓 M8&80	套	545.457	0.35	190.91	
24	03130100019	低碳钢焊条 综合	kg	51.319	6.02	308.94	
25	03130300001	焊剂	kg	1.48	4.48	6.63	
26	03130400001	焊锡	kg	0.773	46.02	35.57	
27	03130700007	石料切割锯片	片	0.03	35.4	1.06	
28	03210100040	圆钉 L50~75	kg	10.599	6.5	68.89	
		本页小计	元			71696.54	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 2 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
29	03210100040@1	圆钉 L50~75	kg	0.017	6.5	0.11	
30	03210500002	安全网	m2	13.535	5.22	70.65	
31	03210500023	热镀锌钢丝网 0.9mm	m2	42.512	4.95	210.43	
32	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	32.665	4.95	161.69	
33	03210700004@1	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	0.861	4.95	4.26	
34	03210700013	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.361	4.95	1.79	
35	03210700013@1	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.31	4.95	1.53	
36	03210900015	铁件 综合	kg	10.584	5.34	56.52	
37	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	499.244	0.37	184.72	
38	04010100001@1	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	418.155	0.37	154.72	
39	04010100002	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	t	0.001	370	0.37	
40	04010400001	白水泥	kg	0.809	0.615	0.5	
41	04030400001	粗净砂	m3	0.372	160.87	59.84	
42	04030400001@1	粗净砂	m3	0.001	160.87	0.16	
43	04050100001	碎石	m3	0.169	141.47	23.91	
44	04050100001@1	碎石	m3	2.419	141.47	342.22	
45	04130100005@1	标准砖 240×115×53	千块	2.891	380	1098.58	
46	04130100006	标准砖 240×115×53	m3	6.167	262.8	1620.69	
47	04130100006@1	标准砖 240×115×53	m3	0.727	262.8	191.06	
48	04130400002	页岩烧结多孔砖 240×190×90	m3	11.249	276.4	3109.22	
49	04170400001@1	陶瓦300*400	块	747.376	2.73	2040.34	
50	05030100002	杉木锯材	m3	1.032	1295.59	1337.05	
51	05030100002@2	杉木锯材	m3	0.052	1295.59	67.37	
52	07050100001	陶瓷地砖 300×300	m2	0.8	42.39	33.91	
53	07050100003	陶瓷地砖 600×600	m2	7.503	54.38	408.01	
54	09270200001	耐碱玻纤网格布	m2	106.952	1.5	160.43	
55	09270200002	自粘型耐碱网格布	m2	32.086	1.5	48.13	
	本页小计		元			11388.21	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 3 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
56	13030500006	丙烯酸聚合物乳胶	kg	42.894	11.5	493.28	
57	13030500010	反射隔热涂料	kg	11.365	23.01	261.51	
58	13031100010	聚合物水泥基防水涂料 I 型	kg	257.361	17.27	4444.62	
59	13031100016	单组分聚氨酯防水涂料	kg	87.128	15.7	1367.91	
60	13031100017@1	单组分丙烯酸防水涂料	kg	298.517	15.7	4686.72	
61	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	0.216	11.4	2.46	
62	13330500002@1	改性沥青聚酯胎防水自粘卷材 3mm	m2	263.614	32.77	8638.63	
63	13350500005@1	聚硫密封胶	kg	31.773	28	889.64	
64	13370300005@1	1厚铝板	m2	37.157	58	2155.11	
65	13371100001	土工布	m2	7.463	1.79	13.36	
66	14212100001	环氧树脂 综合	kg	0.991	20	19.82	
67	14311500001	丙酮	kg	0.929	6.6	6.13	
68	14330500012	乙二胺	kg	0.062	31.35	1.94	
69	14353500012	隔离剂	kg	32.805	4.51	147.95	
70	14353500012@1	隔离剂	kg	1.259	4.51	5.68	
71	14353500016@1	基层处理剂	kg	55.87	6.64	370.98	
72	14391900007@1	液化气	kg	38.539	9.04	348.39	
73	14410000011	建筑胶	kg	0.149	2.5	0.37	
74	14430100001@1	801胶	kg	12.549	1.42	17.82	
75	14430300015	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	12.094	2.75	33.26	
76	14430300015@1	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	0.049	2.75	0.13	
77	15011500001	石棉垫	kg	0.74	6.3	4.66	
78	15130300003@1	热固复合聚苯板 G 型 05 级 60mm厚	m2	106.952	31.5	3368.99	
79	15130300007@3	难烯燃型挤塑聚苯板 普通	m3	4.104	238	976.75	
80	17250000033	硬塑料管 dn20	m	20.297	1.43	29.02	
81	17270100007	橡胶压力管	m	0.324	27.43	8.89	
	本页小计		元			28294.02	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 4 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
82	17310100003	泵管	m	0.47	5.22	2.45	
83	18250300034	卡箍(泵管用)	个	0.216	81.42	17.59	
84	34091900023	固定底座	个·月	165.154	0.44	72.67	
85	34091900024	可调托座	个·月	172.406	0.89	153.44	
86	34110100002	水	t	25.099	3.2	80.32	
87	34110100002@1	水	t	11.451	3.2	36.64	
88	34110200001	电	kW·h	13.986	0.69	9.65	
89	34110200001@1	电	kW·h	0.138	0.69	0.1	
90	35010300002	木模板 2440×1220×15	m2	87.829	27.69	2431.99	
91	35010300002@1	木模板 2440×1220×15	m2	0.266	27.69	7.37	
92	35030100002	竹脚手板 侧编	m2	8.867	16.85	149.41	
93	80070100001	聚合物抹面抗裂砂浆	kg	880.129	1.86	1637.04	
94	80090300002	干混界面砂浆 DIT M10	m3	1.471	1.06	1.56	
95	80090800001	粘结砂浆 保温材料专用	kg	623.889	1.66	1035.66	
96	88010100002	钢管使用费	t·月	14.447	75	1083.53	
97	88010100003	扣件使用费	个·月	2486.091	0.2	497.22	
98	88010500001	其他材料费	元	2369.323	1	2369.32	
99	88010500001@1	其他材料费	元	1277.85	1	1277.85	
100	CLFTZ	材料费调整	元	-0.008	1	-0.01	
101	80210200002@1	商品混凝土(细石) C20	m3	3.432	353.46	1213.07	
102	80210400002@1	商品混凝土(砾石) C15	m3	1.774	339.74	602.7	
103	80210400002@2	LC5.0轻骨料混凝土	m3	3.283	190.33	624.85	
104	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m3	3.912	348.72	1364.19	
105	80210400003@1	商品混凝土(砾石) C20	m3	0.597	348.72	208.19	
106	80210400004	商品混凝土(砾石) C25	m3	2.121	357.99	759.3	
107	80210400005	商品混凝土(砾石) C30	m3	37.855	367.55	13913.61	
108	80010100002	预拌同配比砂浆 C20(42.5) 砂子 4.75mm	m3	0.031	384.96	11.93	
		本页小计	元			29561.64	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 5 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
109	80010100003	预拌同配比砂浆 C30(42.5) 砂子 4.75mm	m3	0.199	407.08	81.01	
110	80010100005	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	0.163	416.889	67.95	
111	80010100005@1	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	3.348	416.889	1395.74	
112	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	0.002	448.168	0.9	
113	80010200003@1	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	0.934	448.168	418.59	
114	80010300001@1	预拌干混砌筑砂浆 DM M5.0	m3	0.757	402.3	304.54	
115	80010300002	预拌干混砌筑砂浆 DM M10.0	m3	4.274	414.623	1772.1	
116	80010300002@1	预拌干混砌筑砂浆 DM M10.0	m3	0.153	414.623	63.44	
117	J13-1@1	自升式塔式起重机 起重·力矩 600kN·m 大	天	0.008	429.336	3.43	
118	J1-35@1	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	0.24	28.27	6.78	
119	J3-18@1	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大	台班	0.062	711.02	44.08	
120	J3-23@1	汽车式起重机 提升质量(t) 20 大	台班	0.047	1437.77	67.58	
121	J3-54@2	门式起重机 提升质量(t) 10 大	台班	0.008	601.23	4.81	
122	J4-30@1	机动翻斗车 装载质量(t) 1 小	台班	0.037	230.62	8.53	
123	J4-5@1	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	0.001	501.88	0.5	
124	J4-6@1	载重汽车 装载质量(t) 8 中	台班	0.092	566.16	52.09	
125	J5-22@1	皮带运输机 带长×带宽m 15×0.5 小	台班	0.015	261.93	3.93	
126	J6-14@1	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	0.508	236.27	120.03	
127	J7-1@1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	0.015	43.11	0.65	
128	J7-12@1	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.002	28.49	0.06	
129	J7-17@1	木工单面压刨床 刨削宽度(mm) 600 小	台班	0.002	37.27	0.07	
130	J7-2@1	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.01	47.79	0.48	
131	J9-14@1	点焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.012	153.13	1.84	
132	JX001	其他机械费	元	219.716	1	219.72	
133	JX001@1	其他机械费	元	492.24	1	492.24	
134	JXFTZ	机械费调整	元	-0.008	1	-0.01	
135	J10-6	电动空气压缩机 排气量(m3/min)	台班	0.947	52.24	49.47	
	本页小计		元			5180.55	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 6 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
		1 中					
136	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	0.091	1434.96	130.58	
137	J12-9@1	组合烘箱 小	台班	0.517	122.02	63.08	
138	J1-33	钢轮振动压路机 工作质量(t) 15 大	台班	0.236	1556.78	367.4	
139	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	0.004	26.44	0.11	
140	J1-6	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 0.6 大	台班	0.048	1417.98	68.06	
141	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 1 大	台班	0.293	2045.18	599.24	
142	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	0.276	912.71	251.91	
143	J3-54@1	门式起重机 提升质量(t) 10 大	台班	0.291	565.92	164.68	
144	J3-55@1	门式起重机 提升质量(t) 20 大	台班	0.109	828.03	90.26	
145	J4-12	自卸汽车 装载质量(t) 8 中	台班	2.246	798.12	1792.58	
146	J4-32	轨道平车 装载质量(t) 10 中	台班	0.175	70.15	12.28	
147	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	0.18	481.57	86.68	
148	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	0.848	458.84	389.1	
149	J6-10	混凝土布料机 小	台班	0.361	163.23	58.93	
150	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	0.635	169.05	107.35	
151	J6-12@1	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	0.28	169.05	47.33	
152	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	0.456	220.33	100.47	
153	J6-18	混凝土抹平机 功率(kW) 5.5 小	台班	0.077	23.67	1.82	
154	J6-6	混凝土汽车式输送泵 输送长度(m) 37 大	台班	0.072	4604.35	331.51	
155	J6-8	混凝土输送泵 输送量(m ³ /h) 45 大	台班	0.252	850.91	214.43	
156	J7-1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	0.738	41.8	30.85	
157	J7-102	岩石切割机 功率(kW) 3 小	台班	0.121	47.35	5.73	
158	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	1.436	25.85	37.12	
159	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.708	44.26	31.34	
160	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	2.775	27.83	77.23	
161	J7-36@1	摇臂钻床 钻孔直径(mm) 50 小	台班	0.08	31.63	2.53	
162	J7-45@1	剪板机 厚度×宽度(mm) 20×250 0 中	台班	0.015	351.13	5.27	
		本页小计	元			5067.87	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 7 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
163	J7-57@1	刨边机 加工长度(mm) 9000 大	台班	0.015	761.29	11.42	
164	J7-78	型钢剪断机 剪断宽度(mm) 500 中	台班	0.066	274.56	18.12	
165	J7-79@1	型钢矫正机 厚度×宽度(mm) 60×800 小	台班	0.066	221.63	14.63	
166	J9-11	直流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	1.483	91.52	135.72	
167	J9-14	点焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.368	136.12	50.09	
168	J9-17	对焊机 容量(kV·A) 10 小	台班	0.305	29.11	8.88	
169	J9-39	电渣焊机 电流(A) 1000 小	台班	0.444	171.02	75.93	
170	J9-4@1	交流弧焊机 容量(kV·A) 42 小	台班	2.904	118.15	343.11	
171	J9-40	电焊条烘干箱 容量(cm3) 45×35×45 小	台班	0.126	18.43	2.32	
	本页小计		元			660.22	
	合计		元			151849.05	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		46032.22	
1	直接费			46409.43	
1.1	人工费			17680.87	
1.2	材料费			28491.21	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			237.35	
2	管理费		6.8	3126	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	2758.21	
5	单价优惠			6260.87	
二	措施项目费	1+2+3		1723.81	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		6.8		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		73.46	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.59	1650.35	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	1512.43	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		3958.81	
四	税前造价	一+二+三		51714.84	
五	销项税额	四	9	4643.55	
单位工程建安造价		四+五		56358.39	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		地面工程					10793.34	
1	011104004001	陶瓷面层地面	1. 200高架空防静电活动地板(陶瓷面层) 2. 混凝土密封封闭剂1道 3. 界面剂1道 4. 20厚度DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 5. 界面剂1道 6. 80厚C20混凝土垫层 7. 压实填土，压实系数不小于90%	m2	25.52	283.37	7231.60	
1.1	A11-105	防静电活动地板安装 瓷质		100m2	0.25523	21875.77	5583.35	
1.2	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0.25523	2407.81	614.55	
1.3	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	0.25523	288.18	73.55	
1.4	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.20418	4702.85	960.23	
本页小计							7231.60	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2	011102003004	地砖地面（卫生间）	1. 8厚防滑地砖面层(400*400)，DTG砂浆擦缝 2. 30厚DP M15 砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 3. :1.5厚聚氨酯防水卷材（另计） 4. 1.5厚聚氨酯防水卷材（另计） 5. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层，向地漏找1%坡，随打随抹平地漏四周及管根部用DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)抹小八字角 6. 界面剂1道 7. LC7 .5轻骨料混凝土填充层 8:80厚C20混凝-垫层 9. 压实填土，压实系数不小于90%	m2	3.8	200.19	760.72	
本页小计							760.72	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2.1	A11-53 换	陶瓷地面砖 楼地面(每块面积在cm2以内) 3600 换为【陶瓷地砖 400×400】		100m2	0.03802	11279.48	428.85	
本页小计							760.72	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2.2	A11-4 换	找平层 细石混凝土 30mm 换为【商品混凝土(细石) C20】		100m2	0.03802	2685.74	102.11	
2.3	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	0.03802	288.18	10.96	
2.4	A9-24 换	屋面保温 现浇水泥陶粒混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C15】		10m3	0.02281	3321.42	75.76	
2.5	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.03042	4702.85	143.06	
3	011102003005	地砖地面（休息室、站岗亭）	1. 8厚防滑地砖面层(800*800)，DTG砂浆擦缝 2. 30厚DP M15 砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 3. :1.2厚聚氨酯防水涂料（另计） 4. 界面剂1道 5. 80厚C20混凝-垫层 6. 压实填土，压实系数不小于90%	m2	11.71	176.53	2067.17	
本页小计							2067.17	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3. 1	A11-54	陶瓷地面砖 楼地面(每块面积在cm2以内) 6400		100m2	0. 11713	13598. 45	1592. 79	
3. 2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0. 9		100m2	0. 11713	288. 18	33. 75	
3. 3	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0. 0937	4702. 85	440. 66	
4	011105003001	釉面砖踢脚	1. :8厚彩色釉面砖，DTG砂浆勾缝 2. :5厚DTA砂浆粘贴	m	33. 74	21. 75	733. 85	
4. 1	A11-166	踢脚线 陶瓷地面砖	3. 10厚DP M15 砂浆(1:3 水泥砂浆)打底并划出纹道 4. 界面剂1道	100m	0. 3374	2174. 59	733. 71	
		墙面工程					17846. 35	
本页小计							733. 85	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1	011201001001	真石漆外墙面	1. 面层涂料1道 2. 主层涂料1道 3. 底层涂料1道(抗碱封闭底漆) 4. 刮涂耐水腻子，干燥后打磨 5. 6厚DPM20砂浆压实磨平 6. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（另计） 7. :5厚聚合物水泥防水砂浆(干粉型)（另计） 8. 12厚DP M15 砂浆(1:3水泥砂浆)抹平 9. :界面剂1道 10. 墙体表面清扫干净	m2	81.7	147.60	12058.92	
本页小计							12058.92	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1.1	A15-72	外墙真石漆 胶带条分格		100m2	0.8497	7560.81	6424.42	
1.2	A15-115	满刮腻子两遍 外墙		100m2	0.81702	1462.51	1194.90	
1.3	A12-2 换	墙面、墙裙抹水泥砂浆 外砖墙 20mm 实际厚度(mm):6 换为【预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0】		100m2	0.81702	2410.08	1969.08	
1.4	A12-2 换	墙面、墙裙抹水泥砂浆 外砖墙 20mm 实际厚度(mm):12 换为【预拌干混抹灰砂浆 DP M15.0】		100m2	0.81702	3023.94	2470.62	
2	011201001005	石粉墙面	1.0.5厚刮(抹)一遍石粉面层 2.1.5 厚刮(抹)两遍石粉找平 3.10 厚石粉基底粗骨料打底 4.封底液封底	m2	39.95	26.19	1046.29	
2.1	A15-116 换	满刮腻子两遍 内墙 满刮腻子一遍【湘建价[2022]146号文】 单价*0.6		100m2	0.39946	757.50	302.59	
2.2	A15-78	刮仿瓷涂料 二遍		100m2	0.39946	1861.79	743.71	
3	011201001006	石粉墙面（有保温）	1.0.5厚刮(抹)一遍石粉面层 2.1.5 厚刮(抹)两遍石粉找平 3.10 厚石粉基底粗骨料打底 4.封底液封底 5.满贴涂塑中碱玻璃纤维网格布一层	m2	59.79	28.77	1720.16	
本页小计							2766.45	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
3.1	A15-116 换	满刮腻子两遍 内墙 满刮腻子一遍【湘建价[2022]146号文】 单价*0.6		100m2	0.59792	757.50	452.92	
3.2	A15-78	刮仿瓷涂料 二遍		100m2	0.59792	1861.79	1113.20	
3.3	A9-9	抗裂砂浆 每增加一层玻纤网格布		100m2	0.59792	258.04	154.29	
4	011204003003	陶瓷面砖墙面	1.5 厚陶瓷墙砖(400 *800)，DTG砂浆勾缝	m2	20.73	127.93	2651.99	
4.1	A12-110 换	面砖 干粉型粘贴剂粘贴 周长在(mm以内) 1600 换为【瓷砖胶】	2. 瓷砖胶粘剂粘接层 3. 1.5厚聚氨酯防水涂料（另计） 4. 10厚DP M15 砂浆(1:3水泥砂浆)打底找平	100m2	0.20728	12794.43	2652.03	
5	011204003004	陶瓷面砖墙面（有保温）	1.5 厚陶瓷墙砖(400 *800)，DTG砂浆勾缝	m2	2.88	128.12	368.99	
5.1	A12-110 换	面砖 干粉型粘贴剂粘贴 周长在(mm以内) 1600 换为【瓷砖胶】	2. 瓷砖胶粘剂粘接层 3. 1.5厚聚氨酯防水涂料（另计）	100m2	0.02884	12794.43	368.99	
		天棚工程					3642.54	
1	011301001001	大白浆天棚	1. 3厚面层耐水腻子刮平 2. 刷大白浆	m2	96.38	33.04	3184.40	
1.1	A15-117 换	满刮腻子两遍 天棚 换为【防水腻子(成品)】		100m2	0.9638	1551.12	1494.97	
1.2	A15-58	刷乳胶漆 抹灰面 二遍		100m2	0.9638	1753.11	1689.65	
本页小计							6205.38	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2	011302001001	铝合金方格吊顶	1. 现浇钢筋混凝土板底预留中10 钢筋吊环，双向中距<1200 2. Φ6 钢筋吊杆，双向中距<1200，吊杆上部与板底预留吊环固定 3. :专用弹簧吊扣中距<1200，用吊件与钢筋吊杆连接找平 4. 0.8mm厚铝合金方格(卫生间、盟洗室、无障碍卫生间按300x300分格:厨房按1200x600分格)	m2	3.6	127.26	458.14	
2.1	A13-13	平面、跌级天棚 装配式U型轻钢天棚龙骨(不上人型) 面层规格 300×300mm 平面		100m2	0.036	5404.10	194.55	
2.2	A13-111	平面、跌级天棚 方形铝扣板 300×300		100m2	0.036	7322.32	263.60	
		门窗工程					13446.92	
1	010801001001	实木门M1022	1. 成品实木门（含门套及线子，含锁及五金配件，含油漆）	樘	1	1339.92	1339.92	
1.1	A14-3	成品套装木门安装 单扇门		10樘	0.1	13399.24	1339.92	
2	010801001003	实木门M0922	1. 成品实木门（含门套及线子，含锁及五金配件，含油漆）	樘	1	1163.92	1163.92	
2.1	A14-3	成品套装木门安装 单扇门		10樘	0.1	11639.24	1163.92	
3	010802001003	铝合金平开门	铝合金平开门，平板玻璃 5mm	m2	1.76	402.40	708.22	
3.1	A14-7	铝合金门窗(成品)安装 平开门		100m2	0.0176	40240.40	708.23	
4	010802004002	防盗门	钢制防盗门（门联窗处的门部分） 乙级	m2	3.96	705.05	2792.00	
本页小计							6462.20	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 10 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	A14-26	防盗门		100m2	0.0396	70504.67	2791.98	
5	010807001002	90系列黑色铝合金窗	1.90系列断桥铝合金窗（型材厚度1.4mm），双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6,白玻	m2	9.88	594.79	5876.53	
5.1	A14-11 换	铝合金门窗(成品)安装 平开窗 设计为隔热断桥铝合金型材 人工*1.25 换为【双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6,白玻】 换为【断桥隔热平开窗 65系列铝合金型材厚度1.4mm, 6+12A+6mm 双面钢化中空玻璃】		100m2	0.0988	59478.71	5876.50	
6	010807001003	消防救援窗		m2	2.4	616.58	1479.79	
6.1	A14-11 换	铝合金门窗(成品)安装 平开窗 设计为隔热断桥铝合金型材 人工*1.25 换为【双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6,白玻】 换为【断桥隔热平开窗 65系列铝合金型材厚度1.4mm, 6+12A+6mm 双面钢化中空玻璃】	1.消防救援窗（含手动开启装置），90系列断桥铝合金窗（型材厚度1.4mm），双银LOW-E双钢化中空玻璃 6+12A+6,白玻	100m2	0.024	59478.71	1427.49	
6.2	XSXMFB_003	手动开启装置		个	0.26144	200.00	52.29	
7	010807003002	铝合金百叶窗(带滤网)	铝合金百叶窗(带滤网)	m2	0.08	237.75	19.02	
7.1	A14-14	铝合金门窗(成品)安装 百叶窗		100m2	0.0008	23776.27	19.02	
本页小计							7375.34	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 11 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
8	010809002001	窗台板	1. 成品塑料窗台板，5%排水坡度向室外	m2	0.84	80.38	67.52	
8.1	XSXMFB_002	窗台板		m2	0.844	80.00	67.52	
		其他工程					303.07	
1	011505001002	洗漱台 1m2以外	1. 芝麻黑大理石台面 16mm，	m2	0.61	496.84	303.07	
1.1	A16-141	大理石洗漱台 1m2以外		100m2	0.00605	50094.08	303.07	
	A1303	单价措施费						
本页小计							370.59	
合 计							46032.22	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 装饰工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	73.46	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					73.46	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			3672.99	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	285.82	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		3958.81	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：装饰工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	H00001	人工费	元	19218.346	0.92	17680.88	人工系数:0.92;
2	RGFTZ	人工费调整	元	0.008	1	0.01	
3	01210100002	热轧等边角钢 40×3	kg	13.619	3.36	45.76	
4	01210100006	热轧等边角钢 50×5	kg	1.44	3.36	4.84	
5	03010300013	沉头木螺钉 L32	个	25.2	0.03	0.76	
6	03010500230	螺栓带帽带垫 综合	套	0.72	0.53	0.38	
7	03010700016	膨胀螺栓 M8×80	套	4.937	0.39	1.93	
8	03030900004	不锈钢合页	个	4	7.08	28.32	
9	03110700003	水砂纸	张	1	1.15	1.15	
10	03130100019@1	低碳钢焊条 综合	kg	0.413	6.02	2.49	
11	03130600011	合金钢钻头 Φ10	个	1.762	9.25	16.3	
12	03130700007@1	石料切割锯片	片	0.296	35.4	10.48	
13	03210100026@1	射钉	个	5.508	0.06	0.33	
14	03210500010	钢板网 厚0.8mm 菱形10mm×20mm	m2	0.635	8.43	5.35	
15	04010100002@1	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	t	0.067	370	24.79	
16	04010400001@1	白水泥	kg	49.372	0.615	30.36	
17	04090700001@1	双飞粉	kg	169.554	0.5	84.78	
18	05030700001	模板木材 松木	m3	0.01	1111.06	11.11	
19	06010100003	平板玻璃 5mm	m2	1.672	38.04	63.6	
20	06110600005	双钢化中空玻璃 6LOW-E+12A+6,白玻	m2	11.052	141.99	1569.27	
21	07010100026@1	全瓷内墙砖 400×800	m2	24.556	30.91	759.03	
22	07050100002@1	陶瓷地砖 400×400	m2	3.897	45.98	179.18	
23	07050100004@1	陶瓷地砖 800×800	m2	12.182	65.27	795.12	
24	07330100002@1	瓷质防静电地板 含支架	m2	26.033	154.08	4011.16	
25	08010000007@2	芝麻黑大理石台面 δ16mm 成品	m2	0.649	92.16	59.81	
26	09050200001	铝合金方格板, 厚度0.8mm	m2	3.672	51.5	189.11	
	本页小计		元			25576.30	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
	@1						
27	09270200001	耐碱玻纤网格布	m2	71.75	1.5	107.63	
28	10011300001	轻钢龙骨不上人型(平面) 300×300	m2	3.654	15.62	57.08	
29	10170100004@1	吊筋	kg	0.864	5.5	4.75	
30	11010200002@1	单扇套装平开实木门 M1022	樘	1	1200	1200	
31	11010200002@4	单扇套装平开实木门 M0922	樘	1	1000	1000	
32	11090100002@2	铝合金百页窗(带滤网) 90系列	m2	0.08	179.26	14.34	
33	11090300003	铝合金平开门 不含玻璃	m2	1.76	314.2	552.99	
34	11090400024	断桥隔热平开窗 90系列铝合金型材厚度1.4mm	m2	12.28	431.7	5301.28	
35	11230900001	防盗门 乙级	m2	3.96	645.63	2556.69	
36	12050300001@3	瓷砖踢脚线 10cm高	m	34.415	10	344.15	
37	13010100002@1	防水腻子(成品)	kg	231.312	2.02	467.25	
38	13010100003	成品腻子粉	kg	296.921	1.81	537.43	
39	13010900002@1	透明底漆	kg	29.74	27.5	817.85	
40	13030300005	白乳胶漆	kg	22.765	23.69	539.3	
41	13030700004@1	H型真石涂料	kg	424.85	5.46	2319.68	
42	13031100015@1	防水漆(配套罩面漆)	kg	33.988	18.31	622.32	
43	13050300002@1	醇酸防锈漆 红丹	kg	0.042	11.4	0.48	
44	14050100005@1	油漆溶剂油	kg	0.004	8.2	0.03	
45	14410000002@1	117胶	kg	69.816	0.95	66.33	
46	14410000004	玻璃胶 350g	支	8.915	10.71	95.48	
47	14410000005	瓷砖胶	kg	99.407	5.84	580.54	
48	14410000011@1	建筑胶	kg	11.962	2.5	29.91	
49	34020500002	密封油膏	kg	9.289	1.42	13.19	
50	34110100002	水	t	0.784	3.2	2.51	
	本页小计		元			17231.21	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
51	34110100002@1	水	t	2.9	3.2	9.28	
52	88010500001	其他材料费	元	301.294	1	301.29	
53	88010500001@2	其他材料费	元	469.467	1	469.47	
54	BCCLF11	窗台板材料费	m2	0.844	80	67.52	
55	BCCLF12	手动开启装置材料费	个	0.261	200	52.2	
56	80210200002	商品混凝土(细石) C20	m3	0.115	353.46	40.65	
57	80210400002@2	LC5.0轻骨料混凝土	m3	0.237	190.33	45.11	
58	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m3	1.253	348.72	436.95	
59	80210400003@1	商品混凝土(砾石) C20	m3	2.062	348.72	719.06	
60	80010100005@1	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	0.83	416.889	346.02	
61	80010100006@1	预拌干混地面砂浆 DS M20.0	m3	0.068	430.679	29.29	
62	80010200002	预拌干混抹灰砂浆 DP M15.0	m3	1.046	426.734	446.36	
63	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	0.507	448.168	227.22	
64	80010200003@2	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	0.387	448.168	173.44	
65	J10-6@1	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 1 中	台班	1.02	52.24	53.28	
66	J6-1@1	双卧轴式混凝土搅拌机 出料容量(L) 350 小	台班	0.011	274.52	3.02	
67	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	0.228	220.33	50.24	
68	J6-14@1	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	0.224	220.33	49.35	
69	J7-102@1	岩石切割机 功率(kW) 3 小	台班	0.631	47.35	29.88	
70	J7-124	电锤 520W 小	台班	3.654	8.42	30.77	
71	J7-124@1	电锤 520W 小	台班	0.078	8.42	0.66	
72	J9-2@1	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	0.008	85.28	0.68	
73	J9-4	交流弧焊机 容量(kV·A) 42 小	台班	0.161	118.15	19.02	
	本页小计		元			3600.76	
	合计		元			46408.27	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		65061.16	
1	直接费			69195.86	
1.1	人工费			8355.06	
1.2	材料费			60166.13	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			674.67	
2	管理费		32.16	2920.73	
3	其他管理费	（按附录C说明第2条规定计算）			
4	利润		20	1816.43	
5	单价优惠			8871.93	
二	措施项目费	1+2+3		1844.93	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		669.48	
1.1	直接费			643.33	
1.1.1	人工费			225.16	
1.1.2	材料费			418.17	
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16	72.41	
1.3	利润		20	45.03	
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		105.17	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	11.5	1070.28	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	10	930.67	
4	单价优惠			91.29	
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		5606.33	
四	税前造价	一+二+三		72512.42	
五	销项税额	四	9	6526.12	
单位工程建安造价		四+五		79038.54	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		强电系统					11685.30	
1	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:明敷	m	12	29.42	353.04	
1.1	C4-1217	砖、混凝土结构明配 钢管公称口径(mm以内) 40		100m	0.12	2941.49	352.98	
2	030411001016	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PC25 3. 配置形式:暗配	m	45	9.40	423.00	
2.1	C4-1343	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 25		100m	0.45	940.47	423.21	
3	030411001007	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PVC20 3. 配置形式:暗配	m	32	8.28	264.96	
3.1	C4-1342	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 20		100m	0.32	828.12	265.00	
4	030411004021	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-BYJ2.5	m	93.32	3.45	321.95	
4.1	C4-1423	管内穿线 照明线路 导线截面(mm2以内) 铜芯 2.5		100m单线	0.9332	345.14	322.08	
5	030411004023	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-BYJ4	m	145.24	4.41	640.51	
5.1	C4-1441	管内穿线 动力线路(铜芯) 导线截面(mm2以内) 4		100m单线	1.4524	440.75	640.15	
本页小计							2003.46	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-5*10 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级 (kV) :1	m	17.12	42.86	733.76	
6.1	C4-756 换	铜芯 电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 10mm2以下, 三芯及三芯连地 单价*0.4 实际电缆芯数(芯):5		100m	0.1712	4286.10	733.78	
7	030404017023	配电箱	1. 名称:成套配电箱AW5 2. 安装方式:悬挂式	台	1	1097.20	1097.20	
7.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	1097.20	1097.20	
8	030412001001	防水吸顶灯	1. 名称:吸顶灯3W 节能灯	套	2	57.24	114.48	
8.1	C4-1643	半圆球吸顶灯 灯罩直径(mm以内) 300		10套	0.2	572.42	114.48	
9	030412001009	防水吸顶灯	1. 名称:吸顶灯12W 节能灯	套	2	76.03	152.06	
9.1	C4-1643	半圆球吸顶灯 灯罩直径(mm以内) 300		10套	0.2	760.31	152.06	
10	030412005002	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯T8 2x18W	套	2	73.48	146.96	
10.1	C4-1862	荧光灯具安装 成套型 吸顶式、嵌入式 双管		10套	0.2	734.79	146.96	
11	030412001008	排气扇	1. 排气扇 36W	套	1	214.08	214.08	
11.1	C4-1981	轴流排气扇		台	1	214.08	214.08	
本页小计							2458.54	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
12	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	2	19.98	39.96	
12.1	C4-1907	扳式暗开关(单控) 单联		10套	0.2	199.80	39.96	
13	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	1	22.87	22.87	
13.1	C4-1908	扳式暗开关(单控) 双联		10套	0.1	228.71	22.87	
14	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	1	26.80	26.80	
14.1	C4-1909	扳式暗开关(单控) 三联		10套	0.1	268.04	26.80	
15	030404035001	插座	1. 名称:五孔插座 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面0.3m安装	个	5	19.57	97.85	
15.1	C4-1943	单相暗插座15A 5孔		10套	0.5	195.72	97.86	
16	030404035004	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 规格:250V、16A 3. 安装方式:距建筑完成面2.2m安装	个	2	22.63	45.26	
16.1	C4-1941	单相暗插座15A 3孔		10套	0.2	226.30	45.26	
17	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86*86mm 4. 安装形式:暗装	个	7	6.47	45.29	
本页小计							278.03	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
17.1	C4-1635	接线盒安装 暗装 接线盒		10个	0.7	64.71	45.30	
18	030411006003	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86*86mm 4. 安装形式:暗装	个	4	6.44	25.76	
18.1	C4-1636	接线盒安装 暗装 开关(插座)盒		10个	0.4	64.35	25.74	
19	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1	系统	1	303.59	303.59	
19.1	C4-1061	送配电装置系统调试 1kV以下交流供电(综合)		系统	1	303.59	303.59	
20	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN100	个	1	259.91	259.91	
20.1	C8-3322	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内)100		个	1	206.07	206.07	
20.2	C8-3340	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内)150		个	1	53.84	53.84	
21	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:Φ10热镀锌圆钢 3. 安装形式:明敷	m	84.13	15.59	1311.59	
21.1	C4-953 换	避雷网安装 沿折板支架敷设 明敷(一端埋设另一端焊接) 单价*0.8		10m	8.4134	155.89	1311.56	
22	030409005002	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:-40*4热镀锌扁钢 3. 安装形式:暗敷	m	84.13	17.35	1459.66	
本页小计							3360.51	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
22.1	C4-953 换	避雷网安装 沿折板支架敷设 暗敷 单	价*0.7	10m	8.4134	173.47	1459.47	
23	030409003001	避雷引下线	1. 名称:防雷引下线，利用结构柱或构造柱内两根主筋（Ø>16mm）上下焊接连通 2. 焊接点：12处	m	27.43	29.95	821.53	
23.1	C4-950	利用建筑物主筋引下		10m	2.743	137.94	378.37	
23.2	C4-956	避雷网安装 柱主筋与圈梁钢筋焊接		10处	1.2	369.33	443.20	
24	030409002001	接地母线	1. 名称:户内接地母线；； 利用基础钢筋	m	77.13	11.68	900.88	
24.1	C4-899	户内接地母线敷设		10m	7.713	116.76	900.57	
25	030409002002	接地母线	1. 名称:户内接地母线 2. 材质:-40*4热镀锌扁钢	m	77.13	18.40	1419.19	
25.1	C4-899	户内接地母线敷设		10m	7.713	184.03	1419.42	
26	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 局部等电位接地端子箱，安装距地0.5米	台	1	40.12	40.12	
26.1	C4-969	等电位端子盒(箱)安装		套	1	40.12	40.12	
27	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 接地电阻测试点 2. 电阻检测钢板100X100X10、测试盒子,距地0.5m	处	1	68.07	68.07	
本页小计							3249.79	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
27.1	C4-951	断接卡子制作、安装		10套	0.1	457.27	45.73	
27.2	C4-969	等电位端子盒(箱)安装		套	1	22.34	22.34	
28	030414011001	接地装置	1. 接地网调试	系统	1	334.97	334.97	
28.1	C4-1098	接地网		系统	1	334.97	334.97	
		弱电及监控系统					49859.44	
1	030411001020	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PVC20 3. 配置形式:暗配	m	25	8.28	207.00	
1.1	C4-1342	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 20		100m	0.25	828.12	207.03	
2	030502005001	双绞线缆UTP6	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:UTP6 3. 敷设方式:穿管敷设	m	31	4.14	128.34	
2.1	C5-132	双绞线缆 管/暗槽内穿放 4对以内		100m	0.31	413.96	128.33	
3	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:SYWV-75-5 3. 敷设方式:穿管敷设	m	7	3.84	26.88	
3.1	C5-178	同轴电缆 管/暗槽内穿放 ϕ 9mm以内		100m	0.07	383.77	26.86	
4	030502010001	配线架	1. 名称:光纤配线架箱 MDF 2. 挂墙明装	个	1	872.75	872.75	
本页小计							1569.94	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 7 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	C5-150	配线架安装打接 24口		个	1	872.75	872.75	
5	030502004001	电话插座	1. 名称:电话插座TP 2. 底盒材质、规格:86型塑料底盒	个	3	24.04	72.12	
5.1	C5-115	电话插座 单联		个	3	17.60	52.80	
5.2	C4-1636	接线盒安装 暗装 开关(插座)盒		10个	0.3	64.35	19.31	
6	030502012001	信息插座	1. 名称:网路插座TD 2. 底盒材质、规格:86型塑料底盒	个	2	37.29	74.58	
6.1	C5-120	光纤信息插座 单口		个	2	30.85	61.70	
6.2	C4-1636	接线盒安装 暗装 开关(插座)盒		10个	0.2	64.35	12.87	
7	030502012003	电视插座	1. 名称:电视插座TV 2. 底盒材质、规格:86型塑料底盒	个	2	33.59	67.18	
7.1	C5-113	电视插座 暗装		个	2	27.15	54.30	
7.2	C4-1636	接线盒安装 暗装 开关(插座)盒		10个	0.2	64.35	12.87	
8	031002003002	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN100	个	3	259.91	779.73	
本页小计							993.61	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
8.1	C8-3322	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内)100		个	3	206.07	618.21	
8.2	C8-3340	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内)150		个	3	53.84	161.52	
9	030507014001	49寸液晶监视器	1. 49寸液晶监视器 2. 满足设计及使用要求	台	4	3139.78	12559.12	
9.1	C5-808	监示器 ≤56吋		台	4	3139.78	12559.12	
10	030507014002	视频管理电脑	1. 视频管理电脑 2. 满足设计及使用要求	台	1	3576.21	3576.21	
10.1	C5-811	主控键盘		台	1	3576.21	3576.21	
11	030501012001	24口核心交换机	1. 24口核心交换机 2. 满足设计及使用要求	台	1	1089.89	1089.89	
11.1	C5-72	交换机 固定配置 ≤24口		台	1	1089.89	1089.89	
12	080608003001	UPS不间断电源设备	1. 20KWUPS主机（含电池及电池柜） 2. 满足设计及使用要求	台	1	30009.76	30009.76	
12.1	C4-469	UPS电源安装 单相不间断电源(kV·A)≤30		台	1	30009.76	30009.76	
13	080602002002	监控机柜JK	1. 监控机柜JK 19寸 2. 满足设计及使用要求	套	1	395.88	395.88	
13.1	C5-109	安装机柜、机架 墙挂式		台	1	395.88	395.88	
本页小计							47630.86	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		给排水系统					3516.42	
1	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管DN40，S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	10	37.79	377.90	
1.1	C10-268	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 50		10m	1	377.93	377.93	
2	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管DN25，S5级 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	10	24.77	247.70	
2.1	C10-266	室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm) 32		10m	1	247.73	247.73	
3	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC排水管De110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	10	57.74	577.40	
本页小计							1203.00	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 10 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.1	C10-497	室内塑料排水管(胶粘连接) 公称外径(mm) 110		10m	1	577.39	577.39	
4	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:塑料排水管DN100 4. 连接形式:机械接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	10	51.64	516.40	
4.1	C10-497	室内塑料排水管(胶粘连接) 公称外径(mm) 110		10m	1	516.44	516.44	
5	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:塑料排水管DN75 4. 连接形式:机械接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	10	39.63	396.30	
5.1	C10-496	室内塑料排水管(胶粘连接) 公称外径(mm) 75		10m	1	396.34	396.34	
6	031002003003	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:管径DN100	个	1	260.20	260.20	
6.1	C8-3322	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100		个	1	206.36	206.36	
6.2	C8-3340	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150		个	1	53.84	53.84	
本页小计							1172.90	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 11 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7	031003001022	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	1	61.46	61.46	
7.1	C10-972	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 32		个	1	61.46	61.46	
8	031004006001	蹲式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式大便器（带水箱）	组	1	478.09	478.09	
8.1	C10-1465	蹲式大便器安装 高水箱		10套	0.1	4780.91	478.09	
9	031004003001	台式洗脸盆	1. 台式洗脸盆	组	1	209.91	209.91	
9.1	C10-1451	洗脸盆 台式 单嘴		10组	0.1	2099.06	209.91	
10	031004014002	给、排水附(配)件	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:地漏DN50	个	2	40.11	80.22	
10.1	C10-1521	铸铁地漏 公称直径(mm) 50		10个	0.2	401.04	80.21	
11	031004014003	雨水斗DN100	1. 雨水斗材质:钢制 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:雨水斗DN100	个	2	155.42	310.84	
11.1	C10-1559	虹吸式雨水斗 公称直径(mm) 100		10个	0.2	1554.21	310.84	
	C0303	单价措施费					669.48	
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1	441.39	441.39	
本页小计							1581.91	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 12 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	BM14	脚手架搭拆费(第四册 电气设备安装工程)		元	1	256. 46	256. 46	
1. 2	BM93	脚手架搭拆费(除单独承担的埋地管道工程)(第十册 给排水、采暖、燃气工程)		元	1	64. 09	64. 09	
1. 3	BM76	脚手架搭拆费(第九册 消防设备安装工程)		元	1			
1. 4	BM71	脚手架搭拆费(除单独承担的埋地管道工程)(第八册 工业管道工程)		元	1	39. 96	39. 96	
1. 5	BM31	脚手架搭拆费(第五册 建筑智能化工程)		元	1	80. 88	80. 88	
1. 6	BM114	脚手架搭拆费(除锈工程、刷油工程、防腐蚀工程)		元	1			
1. 7	BM53	脚手架搭拆费(第七册 通风空调工程)		元	1			
2	03B004	系统调整费	系统调整费	项	1	228. 09	228. 09	
2. 1	BM110	系统调整费(采暖系统工程)		元	1	128. 18	128. 18	
2. 2	BM142	系统调整费(第八册 工业管道工程)		元	1	99. 91	99. 91	
2. 3	BM143	系统调整费(第十二册 刷油、防腐蚀、绝热工程)		元	1			
本页小计							228. 09	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 13 页 共 13 页

合 计	65730.64	
-----	----------	--

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	03B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	031302005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	105.17	
4	031302006001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	03B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	03B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
7	031301010001	安装与生产同时进行施工增加				
8	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加				
9	031302007001	高层施工增加				
合 计					105.17	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			5204.89	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	401.44	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		5606.33	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	AZCSRGF	安装措施人工费	元	225.166	1	225.17	
2	H00001	人工费	元	9081.503	0.92	8354.98	人工系数:0.92;
3	01030100003	冷拔低碳钢丝 Φ1.6	kg	0.229	3.32	0.76	
4	01090100010	圆钢 Φ6~10	kg	1.703	3.07	5.23	
5	01090100014	圆钢 Φ10~14	kg	5.4	3.07	16.58	
6	01130100003	热轧扁钢 Q235 60以内	kg	5	3.39	16.95	
7	01130300003	镀锌扁钢 60×6	kg	11.422	3.39	38.72	
8	01292500003	钢板垫板 δ 1~2	kg	0.12	4.1	0.49	
9	02010100002	橡胶板 1mm~3mm	kg	0.029	3.6	0.1	
10	02010300003	石棉橡胶板 δ 0.8mm~6mm	kg	0.006	8.85	0.05	
11	02130300002	聚四氟乙烯生料带 宽20mm	m	7.132	0.44	3.14	
12	02191100002@1	塑料胀管 Φ6~8	个	4.2	0.24	1.01	
13	02290500005	油麻	kg	6.2	7.52	46.62	
14	03010300024	木螺钉 m2mm~4mm×M6mm~65mm	十个	2.496	0.22	0.55	
15	03010300025	木螺钉 m2mm~4mm×M6mm~65mm	个	0.336	0.02	0.01	
16	03010500062	镀锌精制螺栓 M8×100以内 2平1弹垫	套	2.179	0.48	1.05	
17	03010500063	镀锌精制螺栓 M10×50以内 2平1弹垫	套	2.06	0.33	0.68	
18	03010500064	镀锌精制螺栓 M10×100以内 2平1弹垫	套	2.1	0.54	1.13	
19	03010500069	镀锌精制螺栓 M16×100以内 2平1弹垫	套	15.426	1.43	22.06	
20	03010500259	伞型螺栓带帽带垫 M6~8×150	套	12.24	0.34	4.16	
21	03010700004	膨胀螺栓 M6	套	3.264	0.22	0.72	
22	03010700007	膨胀螺栓 M6~12×50~120	套	4.12	0.58	2.39	
23	03010700023	膨胀螺栓 M12×35	套	4.08	0.29	1.18	
24	03010900010	镀锌锁紧螺母 DN15~20×3	个	26.905	0.22	5.92	
25	03071900001	角阀(带铜活)	个	2.02	31.58	63.79	
26	03072300002	大便器排水接头	个	1.01	15.93	16.09	
27	03072300003	大便器胶皮碗 配喉箍	套	1.05	1.33	1.4	
28	03110100006	尼龙砂轮片 Φ400	片	0.012	8.69	0.1	
29	03110100008	尼龙砂轮片 Φ100×16×3	片	0.35	3.37	1.18	
	本页小计		元			8832.21	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 2 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
30	03110700008	铁砂布	张	0.883	0.97	0.86	
31	03110700009	铁砂布 0#~2#	张	0.8	0.83	0.66	
32	03130100021	低碳钢焊条 J422 Φ3.2	kg	19.716	6.02	118.69	
33	03130100025	碳钢电焊条 J422 Φ4.0	kg	1.92	6.02	11.56	
34	03130200010	焊锡丝 综合	kg	0.08	22.12	1.77	
35	03130600011	合金钢钻头 Φ10	个	0.011	9.25	0.1	
36	03130600017	冲击钻头 Φ6~12	个	0.11	6.2	0.68	
37	03130600017@1	冲击钻头 Φ6~12	个	0.03	6.2	0.19	
38	03130600019	冲击钻头 Φ8~16	个	0.044	7.7	0.34	
39	03130700001	锯条 综合	根	5.826	0.58	3.38	
40	03130700003	钢锯条	条	43.577	0.71	30.94	
41	03210700014	镀锌铁丝 Φ0.7~1.2	kg	0.28	4.95	1.39	
42	03210700017	镀锌铁丝 Φ1.4~2.5	kg	0.358	4.95	1.77	
43	03210700020	镀锌铁丝 Φ2.8~4.0	kg	0.062	4.95	0.31	
44	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	41.2	0.37	15.24	
45	04030500001	中净砂(过筛)	m3	0.009	155.99	1.4	
46	04090100003	石灰膏	m3	0.019	334.16	6.35	
47	04131100001	多孔粉煤灰砖 240×115×53	千块	0.016	404.35	6.47	
48	12410100001	塑料扁形标志牌 100×150	个	0.427	4.39	1.87	
49	13010300002	清油 C01-1	kg	0.072	6.76	0.49	
50	13011100002	酚醛磁漆 各色	kg	0.01	10.88	0.11	
51	13011300003	酚醛调和漆 各种颜色	kg	0.007	10.36	0.07	
52	13011300004	调和漆	kg	3.106	10.36	32.18	
53	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	2.403	11.4	27.39	
54	13050300005	酚醛防锈漆 C53-1	kg	0.009	11.4	0.1	
55	13050500005	沥青漆	kg	0.038	8.04	0.31	
56	13070700002	白铅油	kg	0.174	7.46	1.3	
57	13350500004	密封膏	kg	0.05	4.7	0.24	
58	14030100001	汽油	kg	0.053	7.43	0.39	
59	14030300001	机油	kg	0.013	9.92	0.13	
	本页小计		元			266.68	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 3 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
60	14050100006	油漆溶剂油 200#	kg	0.066	6.45	0.43	
61	14311500001	丙酮	kg	0.86	6.6	5.68	
62	14330300001	乙醇(酒精) 纯度99.5% 工业用	kg	0.5	7.78	3.89	
63	14390700001	乙炔气	kg	2.75	17.15	47.16	
64	14390900001	氧气	m3	6.55	5.87	38.45	
65	14410000013	胶粘剂	kg	0.091	3.98	0.36	
66	14410000031	粘接剂	kg	0.567	14.06	7.97	
67	14410000033	防水密封胶	支	0.7	7.05	4.94	
68	14430300018	自粘性橡胶绝缘胶带 20mm×5m	卷	0.15	6.6	0.99	
69	15010700001	石棉绒 综合	kg	14.4	2.5	36	
70	17010500015	焊接钢管 DN50	m	0.202	15.31	3.09	
71	17190300003	金属软管 DN15 (L=500mm)	根	2.02	2.33	4.71	
72	17250000003	热塑管 DN20	m	0.31	1.95	0.6	
73	17250000019	塑料软管 DN5	m	0.18	0.2	0.04	
74	18010100013	镀锌玛钢六角内接头 DN32	个	0.808	5.05	4.08	
75	18030100002	透气帽(铅丝球) DN75	个	0.5	7.37	3.69	
76	18030100004	透气帽(铅丝球) DN110	个	1	10.86	10.86	
77	18030400026	镀锌活接头 DN32	个	1.01	9.57	9.67	
78	18110100001	塑料嵌铜螺纹管件 DN15	个	2.02	5.2	10.5	
79	18250100019	管卡(带膨胀螺栓)DN32	个	1.05	3.72	3.91	
80	18250700006	塑料管卡 75	个	3.3	0.32	1.06	
81	18250700007	塑料管卡 110	个	6.6	0.5	3.3	
82	28010300006	硬铜绞线 TJ-35mm2	m	1.95	32.58	63.53	
83	28010300010	硬铜绞线 TJ-10mm2	kg	0.18	64.87	11.68	
84	28032100002	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-1.5mm ²	m	5.957	1.189	7.08	
85	28032100003	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-2.5mm ²	m	4.731	1.925	9.11	
86	28032100003@1	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-2.5mm ²	m	0.61	1.925	1.17	
87	28032100004	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-4.0mm ²	m	1.5	3.036	4.55	
88	28032100005	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-6.0mm ²	m	2.04	4.424	9.02	
	本页小计		元			307.52	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 4 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
89	29020500001	扁钢卡子 25×4	kg	6.31	5.1	32.18	
90	29061700001	钢管保护管 Φ40×400	根	15.426	3.1	47.82	
91	29062100011	镀锌电缆固定卡子 2×35	个	1.666	1.8	3	
92	29062300002	塑料护口(钢管用) DN15	个	1.252	0.11	0.14	
93	29062300003	塑料护口(钢管用) DN15~20	个	26.905	0.11	2.96	
94	29090100006	铜接线端子 0T-100A	个	3.3	0.69	2.28	
95	29090100008	铜接线端子 DT-6mm ²	个	2.04	1.07	2.18	
96	29090100009	铜接线端子 DT-10mm ²	个	2.04	1.32	2.69	
97	29091100001@1	瓷接头 双位	个	1.03	0.73	0.75	
98	33011100001	镀锌扁钢支架 40×3	kg	35.336	4.61	162.9	
99	34110100002	水	t	0.427	3.2	1.37	
100	34110200001	电	kW·h	0.064	0.69	0.04	
101	88010500001	其他材料费	元	25.304	1	25.3	
102	88010500001@1	其他材料费	元	0.05	1	0.05	
103	88010500003	校验材料费	元	5.59	1	5.59	
104	AZCSCLF	安装措施材料费	元	418.166	1	418.17	
105	WJJ011305@1	-40*4热镀锌扁钢	m	78.904	7.473	589.65	
106	WJJ012916	热轧中厚钢板 δ 10mm~15mm	kg	16.1	3.36	54.1	
107	WJJ030720@1	地漏DN50	个	2.02	15.01	30.32	
108	WJJ030723@1	洗脸盆龙头	个	1.01	30.34	30.64	
109	WJJ030736	不锈钢冲洗管 DN32	根	1.01	15	15.15	
110	WJJ170102@4	KBG40	m	12.36	6.91	85.41	
111	WJJ170135@1	焊接钢管DN100	kg	13.88	3.54	49.14	
112	WJJ170135@2	焊接钢管DN150	kg	3.47	3.633	12.61	
113	WJJ172567@4	PPR管DN40	m	10.16	9.46	96.11	
114	WJJ172567@5	PPR管DN25	m	10.16	3.67	37.29	
115	WJJ172568@2	UPVC排水管De110	m	9.5	18.82	178.79	
116	WJJ172568@3	塑料排水管100	m	9.5	14.17	134.62	
117	WJJ172568@4	塑料排水管75	m	9.8	8.86	86.83	
118	WJJ180926@1	UPVC排水管De110 粘接管件	个	11.56	10.17	117.57	
		本页小计	元			2225.65	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 5 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
119	WJJ180926@3	塑料排水管粘接管件100	个	11.56	8	92.48	
120	WJJ180926@4	塑料排水管粘接管件75	个	8.85	5	44.25	
121	WJJ180956@2	PP-R管DN40 热熔管件	个	7.42	4.27	31.68	
122	WJJ180956@3	PP-R管DN25 热熔管件	个	10.81	1.42	15.35	
123	WJJ181508@4	镀锌管接头SC40	个	1.582	7.2	11.39	
124	WJJ190025@5	截止阀DN32	个	1.01	28.26	28.54	
125	WJJ190311@2	局部等电位接地端子箱	个	1.01	30	30.3	
126	WJJ190311@3	电阻检测钢板100X100X10, 距地0.5m	个	1.01	10	10.1	
127	WJJ210902	洗脸盆	个	1.01	90.31	91.21	
128	WJJ210903	洗脸盆排水附件	套	1.01			
129	WJJ211501	瓷蹲式大便器	个	1.01	75.25	76	
130	WJJ212504@1	蹲式大便器水箱及附件	套	1.01	230	232.3	
131	WJJ252102@12	双管荧光灯T8 2x18W	个	2.02	38.3	77.37	
132	WJJ252102@13	防水吸顶灯 12W	个	2.02	50	101	
133	WJJ252102@9	防水吸顶灯 3W	个	2.02	28.86	58.3	
134	WJJ260501@3	单联单控开关	只	2.04	7.67	15.65	
135	WJJ260501@4	双联单控开关	只	1.02	10.71	10.92	
136	WJJ260501@5	三联单控开关	只	1.02	14.91	15.21	
137	WJJ264103@1	五孔插座	套	5.1	7.98	40.7	
138	WJJ264103@2	空调插座	套	2.04	11.97	24.42	
139	WJJ264104@1	电视插座[含模块]	个	2.02	23.76	48	
140	WJJ264105	电话插座[含模块]	个	3.03	14.26	43.21	
141	WJJ264106	信息插座[含模块]	个	2.02	26.15	52.82	
142	WJJ270502@1	-40*4热镀锌扁钢	m	86.069	7.371	634.41	
143	WJJ270502@2	Φ10热镀锌圆钢	m	86.069	3.721	320.26	
144	WJJ280302@5	WDZ-BYJ4	m	152.502	3.84	585.61	
145	WJJ280304@5	WDZ-BYJ2.5	m	108.251	2.555	276.58	
146	WJJ281107@4	WDZ-YJY-5*10	m	17.291	43.094	745.14	
147	WJJ282501@1	双绞线缆UTP6	m	32.55	2.26	73.56	
148	WJJ282701@1	SYWV-75-5	m	7.14	2	14.28	
本页小计			元			3801.04	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 6 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
149	WJJ290615@4	PVC20	m	62.7	1.13	70.85	
150	WJJ290615@6	PVC25	m	49.5	1.77	87.62	
151	WJJ291107@1	接线盒	个	18.36	1	18.36	
152	WJJ291706@4	PVC20接头	个	11.742	0.15	1.76	
153	WJJ291706@6	PVC25接头	个	9.27	0.3	2.78	
154	WJJ330903@1	虹吸式雨水斗 DN100	套	2	110	220	
155	WJJ503501@3	轴流排气扇 36W	台	1	150	150	
156	WJJ550502@3	监控机柜JK	个	1	300	300	
157	补充主材001@23	成套配电箱AW5	台	1	1000	1000	
158	补充主材002	光纤配线架箱 MDF	个	1	680	680	
159	补充主材002@1	46寸液晶监视器	台	4	3250	13000	
160	补充主材010	24口核心交换机	台	1	900	900	
161	补充主材010@1	20KWUPS主机 (含电池及电池柜)	台	1	33500	33500	
162	补充主材014@1	视频管理电脑	台	1	3800	3800	
163	J3-18	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大	台班	0.001	655.36	0.66	
164	J4-4	载重汽车 装载质量(t) 5 中	台班	0.041	439.38	18.01	
165	J7-117	砂轮切割机 砂轮直径(mm) 400 小	台班	0.004	40.48	0.16	
166	J7-24	普通车床 工件直径×工件长度(mm) 630×2000 中	台班	0.12	258.28	30.99	
167	J7-31	台式钻床 钻孔直径(mm) 16 小	台班	0.002	5.1	0.01	
168	J7-77	管子切断套丝机 管径(mm) 159 小	台班	0.021	24	0.5	
169	J7-85	钢材电动煨弯机 弯曲直径(mm) 500以内 小	台班	0.016	66.78	1.07	
170	J8-32	试压泵 压力(MPa) 30 小	台班	0.003	22.81	0.07	
171	J9-1	交流弧焊机 容量(kV·A) 21 小	台班	8.592	58.83	505.47	
172	J9-25	热熔对接焊机 直径(mm) 160 小	台班	0.586	40.17	23.54	
173	J9-41	电焊条烘干箱 容量(cm3) 60×50×75 小	台班	0.15	29.1	4.37	
174	Y10-4	接地电阻测试仪 量程:0.001Ω~299.9kΩ	台班	1	53.45	53.45	
175	Y10-7	高压绝缘电阻测试仪 量程:0.05	台班	0.012	37.05	0.44	
	本页小计		元			54370.11	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 7 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
		~50Ω, 1~100mΩ, 1000V					
176	Y12-8	电能校验仪 电流:AC:6×(0~12.5)A, 3×(0~25)A, 1×(0~75)A, DC:±75A, 电压:AC:4×(0~300)V, 3×(0~300)V, 1×(0~600)V, DC:4×(0~±300)V	台班	0.2	31.74	6.35	
177	Y12-9	2000A大电流发生器 量程:输出电流:串联2000A, 并联4000A, 精度:±0.5%	台班	0.2	28.58	5.72	
178	Y36-15	对讲机(一对) 最大通话距离:5km	台班	0.387	4.22	1.63	
179	Y37-1	电缆测试仪 量程:10m~20km	台班	0.2	15.91	3.18	
180	Y8-2	笔记本电脑 配置:CPU主频3.3GHz, 内存4GB, 硬盘1T, 独立显卡	台班	1	9.43	9.43	
181	Y9-3	手持式万用表 10000计数, 真有效值	台班	1.798	4.08	7.34	
182	Y9-4	手持式万用表 50000计数, 真有效值, PC接口	台班	0.4	6.33	2.53	
	本页小计		元			36.18	
	合计		元			69839.39	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		59141.36	
1	直接费			57279.65	
1.1	人工费			5195.43	
1.2	材料费			40302.59	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			11781.63	
2	管理费		9.65	6120.43	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	3805.37	
5	单价优惠			8064.6	
二	措施项目费	1+2+3		2961.36	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		9.65		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		94.63	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	4.52	2866.73	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	2086.63	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		64245.29	
四	税前造价	一+二+三		126348.01	
五	销项税额	四	9	11371.32	
单位工程建安造价		四+五		137719.33	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：桩基工程

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		整个项目					59141.36	
1	010301002001	试验桩	1. 预应力管桩型号：PHC 400 AB 95 2. 单桩竖向承载力特征值：650KN 3. 送桩综合按2米以内考虑，其它详见设计图纸说明	m	14.75	192.88	2844.98	
1.1	A3-4 换	打预应力钢筋混凝土管桩(桩径) 柴油打桩机打桩 ≤400mm 打试验桩 人工*2, 机械*2		100m	0.1475	19287.73	2844.94	
2	010301002005	预制钢筋混凝土管桩	1. 预应力管桩型号：PHC 400 AB 95 2. 单桩竖向承载力特征值：650KN 3. 送桩综合按2米以内考虑，其它详见设计图纸说明	m	265.5	187.87	49879.49	
2.1	A3-4 换	打预应力钢筋混凝土管桩(桩径) 柴油打桩机打桩 ≤400mm 预制管桩采用静压沉桩 人工*1.2, 机械*1.2 2m以内 人工*1.25, 机械*1.25		100m	2.655	17800.97	47261.58	
2.2	A3-26	管桩电焊接桩 桩径≤400mm		10个	1.8	1454.14	2617.45	
3	010301002002	桩尖制作及安装	1. 预应力混凝土管桩桩尖制作及安装 2. 十字型钢桩尖，12ZG207第23页	t	0.364	10259.42	3734.43	
3.1	A5-56	铁件		t	0.3636	10270.71	3734.43	
4	010301004001	截（凿）桩头	1. 预应力管桩截凿桩头，高度2m 2. 预应力管桩型号：PHC 400 AB 95 3. 桩头截凿完毕后转运，转运距离暂按10KM考虑	根	18	45.86	825.48	
本页小计							57284.38	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：桩基工程

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
4.1	A3-87	预制钢筋混凝土桩截桩 管桩		根	18	40.35	726.30	
4.2	A1-78	挖掘机挖石碴 装车		100m3	0.02261	1224.98	27.70	
4.3	A1-79 换	自卸汽车运石碴 运距≤1km 实际运距(km):10		100m3	0.02261	3159.90	71.45	
5	010301003001	钢筋笼	1. 管桩桩芯钢筋，螺纹钢 HRB400 Φ20, 12ZG207第25页	t	0.267	4487.49	1198.16	
5.1	A3-69 换	制作、安放钢筋笼 带肋钢筋HRB400 换为【螺纹钢 HRB400 Φ20】		t	0.26676	4491.53	1198.16	
6	010301003003	钢筋笼	1. 管桩桩芯钢筋，圆钢 Φ8, 12ZG207第25页	t	0.003	4583.33	13.75	
6.1	A3-68 换	制作、安放钢筋笼 圆钢HPB300 换为【圆钢 Φ8】		t	0.00299	4597.04	13.75	
7	010301003004	钢筋笼	1. 管桩桩芯钢筋，圆钢 Φ6, 12ZG207第25页	t	0.024	4623.75	110.97	
7.1	A3-68 换	制作、安放钢筋笼 圆钢HPB300 换为【圆钢 Φ6】		t	0.02414	4597.04	110.97	
8	010301002003	桩顶填芯混凝土	1. 桩顶填芯混凝土 2. C30 微膨胀混凝土桩芯封顶，1.5米	m3	0.02	461.00	9.22	
8.1	A3-67 换	人工挖孔灌注桩 桩芯 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0.00191	4829.63	9.22	
本页小计							1332.10	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：桩基工程

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9	010301002004	桩端封底混凝土	1. 桩端封底混凝土 2. C30微膨胀混凝土封底，封底高度不小于2米	m3	0. 03	409. 00	12. 27	
9. 1	A3-67 换	人工挖孔灌注桩 桩芯 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0. 00254	4829. 63	12. 27	
10	010301003002	托板	1. 钢材种类：Q235B 2. 规格：综合考虑 3. 铁件尺寸：综合考虑	t	0. 05	10252. 20	512. 61	
10. 1	A5-56	铁件		t	0. 04991	10270. 71	512. 61	
	A1303	单价措施费						
本页小计							524. 88	
合 计							59141. 36	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 桩基工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	94.63	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					94.63	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			63872.67	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定明细详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	372.62	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		64245.29	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 桩基工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	H00001	人工费	元	5647.167	0.92	5195.39	人工系数:0.92;
2	01010300011	螺纹钢 HRB400 Φ20	kg	273.429	3.02	825.76	
3	01090100009	圆钢 Φ6	kg	24.623	3.07	75.59	
4	01090100011	圆钢 Φ8	kg	3.05	3.07	9.36	
5	03130100006	低合金钢焊条 E43 系列	kg	14.887	26.55	395.25	
6	03130100019	低碳钢焊条 综合	kg	35.38	6.02	212.99	
7	03130700007	石料切割锯片	片	6.084	35.4	215.37	
8	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	1.192	4.95	5.9	
9	03210900015	铁件 综合	kg	417.645	5.34	2230.22	
10	04291500002@1	预应力混凝土管桩 Φ400mm PHC 400 AB 95	m	297.065	109.93	32656.36	
11	05250700002	硬垫木	m3	0.059	1625.12	95.88	
12	33411900001	桩帽	kg	70.155	31.86	2235.14	
13	34110100002	水	t	0.15	3.2	0.48	
14	88010500001	其他材料费	元	1327.556	1	1327.56	
15	80210400005@1	微膨胀混凝土 C30	m3	0.045	377.99	17.01	
16	J12-52	内切割机 小	台班	2.862	56.57	161.9	
17	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大	台班	0.012	2045.18	24.54	
18	J2-13	液压打桩锤 功率(kW) 210 大	台班	0.869	1825.87	1586.68	
19	J2-3	履带式柴油打桩机 冲击质量(t) 5 特	台班	2.352	3012.2	7084.69	
20	J3-16	轮胎式起重机 提升质量(t) 16 大	台班	0.053	1416.01	75.05	
21	J3-5	履带式起重机 提升质量(t) 15 大	台班	2.352	934.22	2197.29	
22	J4-12	自卸汽车 装载质量(t) 8 中	台班	0.079	798.12	63.05	
23	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	0.003	481.57	1.44	
24	J7-1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	0.008	41.8	0.33	
25	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.03	44.26	1.33	
26	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	0.048	27.83	1.34	
27	J9-11	直流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	2.003	91.52	183.31	
28	J9-18	对焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.029	108.67	3.15	
	本页小计		元			56882.36	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
29	J9-2	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	4.523	85.28	385.72	
30	J9-40	电焊条烘干箱 容量(cm3) 45×35×45 小	台班	0.417	18.43	7.69	
	本页小计		元			393.41	
	合计		元			57275.77	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		279389.22	
1	直接费			267159.47	
1.1	人工费			68073.72	
1.2	材料费			191726.91	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			7358.84	
2	管理费		9.65	30918.98	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	19224.17	
5	单价优惠			37917.44	
二	措施项目费	1+2+3		115370.57	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		88781.75	
1.1	直接费			85925.3	
1.1.1	人工费			53306.87	
1.1.2	材料费			22585.21	
1.1.3	机械费			10033.22	
1.2	管理费		9.65	9227.93	
1.3	利润		6	5737.63	
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		586.95	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	6.25	26001.87	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	13687.38	
4	单价优惠			12106.89	
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		24605.66	
四	税前造价	一+二+三		419365.45	
五	销项税额	四	9	37623.55	
单位工程建安造价		四+五		456989	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		土石方工程					4152.95	
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:综合	m2	44.28	1.45	64.21	
1.1	A1-84	场地平整 机械		100m2	0.4428	145.46	64.41	
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合	m3	62.31	7.42	462.34	
2.1	A1-51 换	挖掘机挖槽、坑土方 装车 普通土 挖掘机挖槽、坑土方不装车【湘建价[2022]146号文】 单价*0.8		100m3	0.62312	741.66	462.14	
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合	m3	344.75	7.42	2558.05	
3.1	A1-51 换	挖掘机挖槽、坑土方 装车 普通土 挖掘机挖槽、坑土方不装车【湘建价[2022]146号文】 单价*0.8		100m3	3.44753	741.66	2556.90	
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	34.61	6.81	235.69	
4.1	A1-89	机械碾压 填土碾压		100m3	0.34615	681.08	235.76	
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:10KM	m3	27.7	30.06	832.66	
5.1	A1-49	挖掘机挖一般土方 装车 普通土		100m3	0.277	479.05	132.70	
本页小计							4152.95	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 2 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
5.2	A1-53 换	自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):10		100m3	0.277	2526.99	699.98	
		砌筑工程					49705.97	
1	010401003001	实心烧结页岩砖-200厚	1. 砖品种:实心烧结页岩砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5防水砂浆	m3	2.11	583.12	1230.38	
1.1	A4-10	混水砖墙 1砖		10m3	0.21136	5821.27	1230.38	
2	010401004006	多孔烧结页岩砖-200厚	1. 砖品种:多孔烧结页岩砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5砂浆	m3	80.54	587.50	47317.25	
2.1	A4-24	页岩多孔砖 厚190mm		10m3	8.05393	5875.06	47317.32	
3	010401004005	砌体墙钢丝网片	1. 砌体墙钢丝网片	m2	76.61	15.12	1158.34	
3.1	A12-19	墙面挂钢丝网		100m2	0.76605	1511.67	1158.01	
		混凝土工程					61614.84	
1	010404001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	2.9	508.20	1473.78	
1.1	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.29021	4863.16	1411.34	
1.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.29021	215.13	62.43	
本页小计							51179.75	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 3 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	13. 82	483. 01	6675. 20	
2. 1	A5-84	现浇混凝土构件 独立基础 混凝土		10m3	1. 3824	4613. 59	6377. 83	
2. 2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	1. 3824	215. 13	297. 40	
3	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	42. 92	507. 52	21782. 76	
3. 1	A5-91	现浇混凝土构件 独立矩形柱		10m3	4. 2919	4860. 17	20859. 36	
3. 2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	4. 2919	215. 13	923. 32	
4	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	5. 84	504. 19	2944. 47	
4. 1	A5-93 换	现浇混凝土构件 构造柱 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	0. 5844	4823. 32	2818. 75	
4. 2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0. 5844	215. 13	125. 72	
5	010503002001	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1. 82	485. 93	884. 39	
5. 1	A5-95	现浇混凝土构件 基础梁		10m3	0. 1815	4657. 54	845. 34	
5. 2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0. 1815	215. 13	39. 05	
本页小计							32286. 82	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 4 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30	m3	18.05	488.27	8813.27	
6.1	A5-96	现浇混凝土构件 单梁、连续梁		10m3	1.80512	4667.22	8424.89	
6.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	1.80512	215.13	388.34	
7	010503005001	过梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25	m3	1.07	508.03	543.59	
7.1	A5-101 换	现浇混凝土构件 过梁 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	0.1071	4860.39	520.55	
7.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.1071	215.13	23.04	
8	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30	m3	19.05	491.13	9356.03	
8.1	A5-104	现浇混凝土构件 有梁板		10m3	1.90506	4696.02	8946.20	
8.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	1.90506	215.13	409.84	
9	010505007001	雨棚板	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30	m3	0.43	576.86	248.05	
9.1	A5-120 换	现浇混凝土构件 悬挑式阳台、雨蓬 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0.0432	5526.91	238.76	
本页小计							18960.94	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 5 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9.2	A5-129	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 50		10m3	0.0432	215.13	9.29	
10	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30	m2	63.23	140.65	8893.30	
10.1	A5-112	现浇混凝土构件 直形楼梯		10m2	6.3225	1406.57	8893.04	
		钢筋工程					85570.98	
1	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 圆钢 Φ6	t	0.787	5714.94	4497.66	
1.1	A5-1	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 6		t	0.787	5714.94	4497.66	
2	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 圆钢 Φ8	t	0.039	4960.77	193.47	
2.1	A5-2	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 8		t	0.039	4960.73	193.47	
3	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 HRB400 Φ8	t	5.483	4925.93	27008.87	
3.1	A5-15	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 8		t	5.483	4925.93	27008.87	
4	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 HRB400 Φ10	t	1.438	4641.84	6674.97	
4.1	A5-16	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 10		t	1.438	4641.84	6674.97	
本页小计							47268.27	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 6 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 钢筋 HRB400 Φ 12	t	1. 374	4646. 63	6384. 47	
5. 1	A5-17	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 12		t	1. 374	4646. 63	6384. 47	
6	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 钢筋 HRB400 Φ 14	t	1. 233	4469. 04	5510. 33	
6. 1	A5-18	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 14		t	1. 233	4469. 04	5510. 33	
7	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 钢筋 HRB400 Φ 16	t	2. 664	4341. 30	11565. 22	
7. 1	A5-19	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 16		t	2. 664	4341. 30	11565. 22	
8	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 钢筋 HRB400 Φ 18	t	2. 579	4207. 92	10852. 23	
8. 1	A5-20	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 18		t	2. 579	4207. 92	10852. 23	
9	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 钢筋 HRB400 Φ 20	t	2. 575	4147. 86	10680. 74	
9. 1	A5-21	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 20		t	2. 575	4147. 86	10680. 74	
10	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 钢筋 HRB400 Φ 22	t	0. 022	4076. 36	89. 68	
10. 1	A5-22	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 22		t	0. 022	4076. 32	89. 68	
本页小计							45082. 67	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 7 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
11	010515001014	电渣压力焊接	1. 电渣压力焊接 ϕ 16~18	个	392	4. 06	1591. 52	
11. 1	A5-58	电渣压力焊接 ϕ 14~18		10个接头	39. 2	40. 59	1591. 13	
12	010515001015	电渣压力焊接	1. 电渣压力焊接 ϕ 20~22	个	36	5. 58	200. 88	
12. 1	A5-59	电渣压力焊接 ϕ 20~32		10个接头	3. 6	55. 84	201. 02	
13	010515001016	直螺纹套筒接头	1. 直螺纹套筒接头 钢筋 $\leq \phi$ 20	个	18	17. 83	320. 94	
13. 1	A5-63	直螺纹套筒接头 钢筋 $\leq \phi$ 20		100个	0. 18	1782. 56	320. 86	
		屋面及防水工程					61360. 43	
本页小计							2113. 34	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 8 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1	011001001001	不上人屋面	1. 浅色涂料(丙烯酸屋面反射涂料) 2. 20厚度DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 3. 80厚难燃性挤塑聚苯板(实际施工100厚) 4. 20厚度DS M15 砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 5. 最薄处30厚LC5 0轻骨料混凝土，找坡2 % 6. 3.0厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎2层，1.5厚聚氨酯防水涂料 7. 钢筋混凝土屋面板，随打随抹平，局部聚合物防水砂浆填补	m2	41.6	96.99	4034.78	
本页小计							4034.78	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 9 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1.1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm 换为【预拌干混地面砂浆 DS M15.0】		100m2	0.416	2484.04	1033.36	
本页小计							4034.78	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 10 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 2	A9-18 换	屋面保温 干铺聚苯乙烯板 厚度100mm		100m2	0. 416	3391. 29	1410. 78	
1. 3	A9-24 换	屋面保温 现浇水泥陶粒混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C15】		10m3	0. 4576	3476. 36	1590. 78	
2	011001001003	不上人屋面	1:浅色涂料1. 5mm（丙烯酸屋面反射涂料）	m2	62. 72	50. 14	3144. 78	
2. 1	A8-35	丙烯酸防水涂料 1. 5mm厚 机械喷涂		100m2	0. 6272	5013. 58	3144. 52	
3	010902001001	不上人屋面【防水层】	1. 3mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材（双层）	m2	62. 72	106. 57	6684. 07	
3. 1	A8-15	改性沥青防水卷材单层 自粘法施工 大面满铺		100m2	0. 6272	5862. 01	3676. 65	
3. 2	A8-16	改性沥青防水卷材单层 自粘法施工 每增加一层		100m2	0. 6272	4794. 97	3007. 41	
4	010904002001	不上人屋面【防水层】	1. 1. 5厚防水涂膜	m2	62. 72	35. 76	2242. 87	
4. 1	A8-23 换	双组分聚氨酯涂膜防水 2mm厚 机械喷涂 实际厚度(mm):1. 5		100m2	0. 6272	3576. 17	2242. 97	
本页小计							12071. 72	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 11 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5	011201001001	外墙面防水	1. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 2. 5厚聚合物水泥防水砂浆(干粉型)	m2	535.93	84.44	45253.93	
5.1	A8-124	聚合物水泥基防水涂料(JS涂料I型) 外墙 1.5mm厚		100m2	5.3593	6601.49	35379.37	
5.2	A8-137 换	聚合物水泥防水砂浆 10mm厚 实际厚度(mm):5		100m2	5.3593	1842.15	9872.63	
		其他					16984.05	
1	010507001003	散水	1. 20厚1: 2.5水泥砂浆粉面 2. 60厚砖砌扁砖 具体做法参11ZJ901-7-4	m2	10.32	65.46	675.55	
1.1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0.1032	2484.04	256.35	
1.2	A4-26 换	页岩多孔砖 零星砌体 换为【标准砖 240×115×53】		10m3	0.06192	6769.20	419.15	
2	010401014002	排水沟	1. 砖砌暗沟，深度综合考虑 具体做法参11ZJ901-7-3	m	23.6	209.75	4950.10	
2.1	A10-2	室外附属工程 砖砌明沟 沟深平均27cm		100m	0.236	18268.70	4311.41	
2.2	A5-140 换	预制混凝土构件制作 地沟盖板 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.038326	5557.39	212.99	
2.3	A5-157	4类 预制混凝土构件运输 运距5km以内		10m3	0.03825	2350.95	89.92	
本页小计							50879.58	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 12 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2.4	A5-213	预制混凝土小型构件安装 不焊接 构件体积0.1m3以内		10m3	0.037949	1746.36	66.27	
2.5	A19-67	预制混凝土模板 地沟盖板 木模板		10m3	0.03776	1152.58	43.52	
2.6	A5-1	普通钢筋 圆钢 直径(mm) 6		t	0.0395	5718.56	225.88	
3	010507001004	坡道 防滑地砖600*600	具体做法参23J909-坡10 1. 8~12厚防滑地砖面层，横向铺配套防滑条地砖，中距300，DTG砂浆勾缝 2. 20厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆) 粘结层，表面撒素水泥面(洒适量清水) 3. 界面剂1道 4. 100厚C20混凝土 5. 300厚粒径10~40碎石灌DMM5砂浆(M5混合砂浆) 6. 压实填土, 压实系数>93%(坡度按工程设计)	m2	3.6	301.74	1086.26	
本页小计							1086.26	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 13 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.1	A10-26 换	室外道路 面层 人行道板 换为【陶瓷地砖 600×600】		100m2	0.03599	10112.12	363.94	
3.2	A10-8	室外附属工程 混凝土坡道混凝土厚度100		100m2	0.03599	13332.41	479.83	
3.3	A2-6	填铺 碎石		10m3	0.10796	2246.32	242.51	
4	010902004002	水簸箕	详见15ZJ201/18/C	个	3	44.00	132.00	
4.1	补子目2	水簸箕		个	3	44.00	132.00	
5	011503005001	不锈钢安全挡牌	不锈钢安全挡牌，设计不详，工程量单价暂估	m2	3.12	425.00	1326.00	
5.1	XSXMFB_001	不锈钢安全挡牌		m2	3.12	425.00	1326.00	
6	010606008001	钢梯	1. 室外消防钢梯，离地3米高，刷防锈漆 2. 详见11ZJ901/40	t	0.925	8862.00	8197.35	
6.1	A6-51	钢梯子 爬式		t	0.925	8731.80	8076.92	
6.2	A15-48	红丹防锈漆一遍 钢构(配)件		100m2	0.23593	510.46	120.43	
本页小计							9655.35	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 14 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7	080601027001	钢爬梯（检修爬梯）	1. 600宽钢爬梯，地高1.8m，详见11ZJ901/40，，刷防锈漆	t	0.07	8811.29	616.79	
7.1	A6-51	钢梯子 爬式		t	0.0696	8731.80	607.73	
7.2	A15-48	红丹防锈漆一遍 钢构(配)件		100m2	0.01775	510.46	9.06	
	A1303	单价措施费					88781.75	
1	011701001001	综合脚手架		m2	265.68	46.95	12473.68	
1.1	A18-1	综合脚手架 50m以内 材料用量不含钢管扣件		100m2	2.6568	2930.01	7784.45	
1.2	A18-8	综合脚手架 50m以内 钢管扣件		100m2	2.6568	1765.07	4689.44	
2	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:现浇框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:21米	m2	265.68	32.98	8762.13	
2.1	A20-5	其他垂直运输费(适用于砖混结构) 24m以内		100m2	2.6568	3298.46	8763.35	
3	011702001001	桩承台基础		m2	44.04	47.13	2075.61	
3.1	A19-10	现浇混凝土模板 混凝土基础 独立式桩承台 木模板		100m2	0.4404	4712.75	2075.50	
4	011702001002	垫层		m2	14.59	39.61	577.91	
本页小计							24506.12	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 15 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	A19-9	现浇混凝土模板 混凝土基础 垫层 木模板		100m2	0.14585	3961.98	577.85	
5	011702002001	矩形柱		m2	373.94	64.07	23958.34	
5.1	A19-18	现浇混凝土模板 矩形柱 木模板 钢支撑		100m2	3.73937	6407.53	23960.13	
6	011702003001	构造柱		m2	79.12	79.69	6305.07	
6.1	A19-19	现浇混凝土模板 构造柱 木模板 钢支撑		100m2	0.79121	7968.79	6304.99	
7	011702006001	基础梁		m2	18.15	52.21	947.61	
7.1	A19-22	现浇混凝土模板 基础梁 木模板 木支撑		100m2	0.1815	5220.63	947.54	
8	011702006002	矩形梁		m2	192.7	57.77	11132.28	
8.1	A19-23	现浇混凝土模板 单梁、连续梁 木模板 钢支撑		100m2	1.92701	5776.90	11132.14	
9	011702014001	有梁板		m2	156.98	64.10	10062.42	
9.1	A19-36	现浇混凝土模板 有梁板 木模板 钢支撑		100m2	1.5698	6409.67	10061.90	
10	011702009001	过梁		m2	16.05	68.89	1105.68	
本页小计							53511.40	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 16 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
10.1	A19-24	现浇混凝土模板 过梁 木模板 钢支撑		100m2	0.1605	6888.68	1105.63	
11	011702022001	雨棚板		m2	3.6	95.97	345.49	
11.1	A19-46	现浇混凝土模板 悬挑板(阳台、雨篷)直形 木模板钢支撑		100m2投影面积	0.036	9596.72	345.48	
12	011702024001	楼梯		m2	63.23	174.53	11035.53	
12.1	A19-44	现浇混凝土模板 楼梯 直形 木模板钢支撑		100m2投影面积	0.63225	17454.42	11035.56	
本页小计							11381.02	
合 计							368170.97	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 建筑工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	586.95	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					586.95	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			22245.06	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定明细详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	2360.60	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		24605.66	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 建筑工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	不可预见费	元	22245.06	
2	检验试验费	元		0.5%~1%
合 计			22245.06	

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	131935.387	0.92	121380.56	人工系数:0.92;
2	01010300005	螺纹钢 HRB400 Φ8	kg	5592.66	3.05	17057.61	
3	01010300006	螺纹钢 HRB400 Φ10	kg	1466.76	3.07	4502.95	
4	01010300007	螺纹钢 HRB400 Φ12	kg	1408.35	3.09	4351.8	
5	01010300008	螺纹钢 HRB400 Φ14	kg	1263.825	3.09	3905.22	
6	01010300009	螺纹钢 HRB400 Φ16	kg	2730.6	3.07	8382.94	
7	01010300010	螺纹钢 HRB400 Φ18	kg	2643.475	3.02	7983.29	
8	01010300011	螺纹钢 HRB400 Φ20	kg	2639.375	3.02	7970.91	
9	01010300012	螺纹钢 HRB400 Φ22	kg	22.55	3.02	68.1	
10	01050100015@1	加固钢丝绳	kg	0.02	7.06	0.14	
11	01090100001	圆钢 综合	kg	294.402	3.07	903.81	
12	01090100009	圆钢 Φ6	kg	802.74	3.07	2464.41	
13	01090100009@1	圆钢 Φ6	kg	40.29	3.07	123.69	
14	01090100011	圆钢 Φ8	kg	39.78	3.07	122.12	
15	01170100001	热轧工字钢	kg	120.884	3.42	413.42	
16	01210100006@1	热轧等边角钢 50×5	kg	195.936	3.36	658.34	
17	01290100003@1	热轧钢板 综合	kg	563.938	3.42	1928.67	
18	02090300001	单层养护膜	m2	262.869	0.85	223.44	
19	03010500089	对拉螺栓	kg	22.814	6.59	150.34	
20	03110700006	砂布 006-4#	张	5.074	0.88	4.47	
21	03130100019	低碳钢焊条 综合	kg	113.998	6.02	686.27	
22	03130300001	焊剂	kg	8.92	4.48	39.96	
23	03210100040	圆钉 L50~75	kg	12.591	6.5	81.84	
24	03210100040@1	圆钉 L50~75	kg	1.524	6.5	9.91	
25	03210500002	安全网	m2	74.544	5.22	389.12	
26	03210500023	热镀锌钢丝网 0.9mm	m2	80.435	4.95	398.15	
27	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	93.539	4.95	463.02	
28	03210700004@1	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	0.561	4.95	2.78	
	本页小计		元			184667.28	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 2 页 共 6 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
29	03210700013	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.718	4.95	3.55	
30	03210700013@1	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.201	4.95	0.99	
31	03210900015	铁件 综合	kg	58.29	5.34	311.27	
32	03230200001	直螺纹套筒 Φ20	个	18.18	5.43	98.72	
33	03230300005	钢筋丝头保护帽(综合)	个	36.36	0.04	1.45	
34	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	3279.456	0.37	1213.4	
35	04010100001@1	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	237.488	0.37	87.87	
36	04030400001	粗净砂	m3	2.444	160.87	393.17	
37	04030400001@1	粗净砂	m3	0.001	160.87	0.16	
38	04030500001	中净砂(过筛)	m3	0.498	155.99	77.68	
39	04050100001@1	碎石	m3	1.189	141.47	168.21	
40	04130100005@1	标准砖 240×115×53	千块	1.885	380	716.3	
41	04130100006	标准砖 240×115×53	m3	1.67	262.8	438.88	
42	04130100006@1	标准砖 240×115×53	m3	0.543	262.8	142.7	
43	04130400002	页岩烧结多孔砖 240×190×90	m3	68.023	276.4	18801.56	
44	05030100002	杉木锯材	m3	2.471	1295.59	3201.4	
45	05030100002@2	杉木锯材	m3	0.427	1295.59	553.22	
46	07050100003	陶瓷地砖 600×600	m2	3.671	54.38	199.63	
47	13030500006	丙烯酸聚合物乳胶	kg	281.363	11.5	3235.67	
48	13031100010	聚合物水泥基防水涂料 I 型	kg	1688.18	17.27	29154.87	
49	13031100017@1	单组分丙烯酸防水涂料	kg	118.102	15.7	1854.2	
50	13031100018	单组分丙烯酸防水涂料	kg	169.344	15.7	2658.7	
51	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	3.74	11.4	42.64	
52	13330500002@1	改性沥青聚酯胎防水自粘卷材 3mm	m2	145.008	32.77	4751.91	
53	13350500005@1	聚硫密封膏	kg	20.714	28	579.99	
54	13371100001	土工布	m2	27.379	1.79	49.01	
55	14050100006	油漆溶剂油 200#	kg	0.325	6.45	2.1	
	本页小计		元			68739.25	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 3 页 共 6 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
56	14090100005	润滑冷却液	kg	0.18	13.75	2.48	
57	14353500012	隔离剂	kg	90.231	4.51	406.94	
58	14353500012@1	隔离剂	kg	12.985	4.51	58.56	
59	14353500016@1	基层处理剂	kg	30.733	6.64	204.07	
60	14391900007@1	液化气	kg	21.199	9.04	191.64	
61	14430100001	801胶	kg	1.068	1.42	1.52	
62	14430100001@1	801胶	kg	8.277	1.42	11.75	
63	14430300015	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	28.032	2.75	77.09	
64	14430300015@1	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	4.426	2.75	12.17	
65	15011500001	石棉垫	kg	4.28	6.3	26.96	
66	15130300007@3	难烯燃型挤塑聚苯板 普通	m3	4.243	238	1009.83	
67	17250000033	硬塑料管 dn20	m	137.609	1.43	196.78	
68	17270100007	橡胶压力管	m	0.952	27.43	26.11	
69	17310100003	泵管	m	1.379	5.22	7.2	
70	18250300034	卡箍(泵管用)	个	0.635	81.42	51.7	
71	34091900023	固定底座	个·月	364.793	0.44	160.51	
72	34091900023@1	固定底座	个·月	95.723	0.44	42.12	
73	34091900024	可调托座	个·月	382.384	0.89	340.32	
74	34091900024@1	可调托座	个·月	95.723	0.89	85.19	
75	34110100002	水	t	46.803	3.2	149.77	
76	34110100002@1	水	t	5.613	3.2	17.96	
77	34110200001	电	kW·h	46.616	0.69	32.17	
78	34110200001@1	电	kW·h	0.09	0.69	0.06	
79	35010300002	木模板 2440×1220×15	m2	222.546	27.69	6162.3	
80	35010300002@1	木模板 2440×1220×15	m2	33.332	27.69	922.96	
81	35030100002	竹脚手板 侧编	m2	48.832	16.85	822.82	
	本页小计		元			11020.98	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 4 页 共 6 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
82	88010100002	钢管使用费	t·月	67.171	75	5037.83	
83	88010100002@1	钢管使用费	t·月	2.611	75	195.83	
84	88010100003	扣件使用费	个·月	10554.998	0.2	2111	
85	88010100003@1	扣件使用费	个·月	308.981	0.2	61.8	
86	88010500001	其他材料费	元	7088.764	1	7088.76	
87	88010500001@1	其他材料费	元	721.647	1	721.65	
88	BCCLF4	水簸箕	个	3	50	150	
89	BCCLF5	不锈钢安全挡牌材料费	m2	3.12	425	1326	
90	CLFTZ	材料费调整	元	-0.054	1	-0.05	
91	80210400002	商品混凝土(砾石) C15	m3	0.363	339.74	123.33	
92	80210400002@1	商品混凝土(砾石) C15	m3	1.156	339.74	392.74	
93	80210400002@2	LC5.0轻骨料混凝土	m3	4.759	190.33	905.78	
94	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m3	2.931	348.72	1022.1	
95	80210400003@1	商品混凝土(砾石) C20	m3	0.389	348.72	135.65	
96	80210400004	商品混凝土(砾石) C25	m3	6.842	357.99	2449.37	
97	80210400005	商品混凝土(砾石) C30	m3	112.663	367.55	41409.29	
98	80010100002	预拌同配比砂浆 C20(42.5) 砂子 4.75mm	m3	0.177	384.96	68.14	
99	80010100003	预拌同配比砂浆 C30(42.5) 砂子 4.75mm	m3	1.3	407.08	529.2	
100	80010100005@1	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	1.048	416.889	436.9	
101	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	0.075	448.168	33.61	
102	80010200003@1	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	0.609	448.168	272.93	
103	80010300001	预拌干混砌筑砂浆 DM M5.0	m3	0.091	402.3	36.61	
104	80010300001@1	预拌干混砌筑砂浆 DM M5.0	m3	0.493	402.3	198.33	
105	80010300002	预拌干混砌筑砂浆 DM M10.0	m3	15.698	414.623	6508.75	
106	80010300002@1	预拌干混砌筑砂浆 DM M10.0	m3	0.115	414.623	47.68	
107	J13-1@1	自升式塔式起重机 起重·力矩 600kN·m 大	天	0.005	429.336	2.15	
本页小计			元			71265.38	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 5 页 共 6 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
108	J1-35@1	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	0.147	28.27	4.16	
109	J3-18@1	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大	台班	0.04	711.02	28.44	
110	J3-23@1	汽车式起重机 提升质量(t) 20 大	台班	0.03	1437.77	43.13	
111	J3-54@2	门式起重机 提升质量(t) 10 大	台班	0.005	601.23	3.01	
112	J4-30@1	机动翻斗车 装载质量(t) 1 小	台班	0.024	230.62	5.53	
113	J4-5@1	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	0.285	501.88	143.04	
114	J4-6@1	载重汽车 装载质量(t) 8 中	台班	0.06	566.16	33.97	
115	J5-22@1	皮带运输机 带长×带宽m 15×0.5 小	台班	0.01	261.93	2.62	
116	J6-14@1	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	0.338	236.27	79.86	
117	J7-1@1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	0.009	43.11	0.39	
118	J7-12@1	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.002	28.49	0.06	
119	J7-12@2	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	3.161	28.49	90.06	
120	J7-17@1	木工单面压刨床 刨削宽度(mm) 600 小	台班	0.002	37.27	0.07	
121	J7-2@1	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.006	47.79	0.29	
122	J9-14@1	点焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.008	153.13	1.23	
123	JX001	其他机械费	元	201.5	1	201.5	
124	JX001@1	其他机械费	元	8113.821	1	8113.82	
125	JXFTZ	机械费调整	元	-0.003	1		
126	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	0.059	1434.96	84.66	
127	J12-9	组合烘箱 小	台班	0.706	122.02	86.15	
128	J1-33	钢轮振动压路机 工作质量(t) 15 大	台班	0.102	1556.78	158.79	
129	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	0.048	26.44	1.27	
130	J1-6	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 0.6 大	台班	0.826	1417.98	1171.25	
131	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 1 大	台班	0.045	2045.18	92.03	
132	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	0.947	912.71	864.34	
133	J3-54	门式起重机 提升质量(t) 10 大	台班	0.348	565.92	196.94	
134	J4-12	自卸汽车 装载质量(t) 8 中	台班	0.776	798.12	619.34	
135	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	0.07	481.57	33.71	
	本页小计		元			12059.66	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 6 页 共 6 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
136	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	2.415	458.84	1108.1	
137	J6-10	混凝土布料机 小	台班	1.059	163.23	172.86	
138	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	0.536	169.05	90.61	
139	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	1.591	220.33	350.55	
140	J6-18	混凝土抹平机 功率(kW) 5.5 小	台班	0.21	23.67	4.97	
141	J6-6	混凝土汽车式输送泵 输送长度(m) 37 大	台班	0.213	4604.35	980.73	
142	J6-8	混凝土输送泵 输送量(m ³ /h) 45 大	台班	0.74	850.91	629.67	
143	J7-1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	2.066	41.8	86.36	
144	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.716	25.85	18.51	
145	J7-126	钢筋镦粗机 4kW 小	台班	0.09	70.94	6.38	
146	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	2.157	44.26	95.47	
147	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	7.26	27.83	202.05	
148	J7-36	摇臂钻床 钻孔直径(mm) 50 小	台班	0.11	31.63	3.48	
149	J7-40	螺栓套丝机 直径(mm) 39 小	台班	0.288	27.83	8.02	
150	J7-45	剪板机 厚度×宽度(mm) 20×2500 中	台班	0.02	351.13	7.02	
151	J7-78	型钢剪断机 剪断宽度(mm) 500 中	台班	0.089	274.56	24.44	
152	J7-79	型钢矫正机 厚度×宽度(mm) 60×800 小	台班	0.089	221.63	19.73	
153	J9-11	直流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	5.381	91.52	492.47	
154	J9-14	点焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.868	136.12	118.15	
155	J9-17	对焊机 容量(kV·A) 10 小	台班	1.071	29.11	31.18	
156	J9-39	电渣焊机 电流(A) 1000 小	台班	2.604	171.02	445.34	
157	J9-4	交流弧焊机 容量(kV·A) 42 小	台班	3.63	118.15	428.88	
158	J9-40	电焊条烘干箱 容量(cm ³) 45×35×45 小	台班	0.457	18.43	8.42	
	本页小计		元			5333.39	
	合计		元			353085.94	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		157159.26	
1	直接费			155252.73	
1.1	人工费			81583.71	
1.2	材料费			71786.6	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			1882.42	
2	管理费		6.8	12396.97	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	10938.49	
5	单价优惠			21430.59	
二	措施项目费	1+2+3		6796.34	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		6.8		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		251.45	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.59	6544.89	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	5997.96	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		13556.47	
四	税前造价	一+二+三		177512.07	
五	销项税额	四	9	15976.09	
单位工程建安造价		四+五		193488.16	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		地面工程					7537.91	
1	011101001001	水泥砂浆面层地面	1. 20厚度DS M20砂浆 (1:2.5水泥砂浆) 面层，表面撒适量水泥粉抹压平整 2. 界面剂1道 3. 80厚C20混凝土垫层 4. 压实填土，压实系数不小于90%	m2	37.8	64.58	2441.12	
1.1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0.378	2407.81	910.15	
1.2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	0.378	288.18	108.93	
1.3	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.3024	4702.85	1422.14	
2	011101001002	水泥砂浆面层楼面	1. 20厚度DS M20砂浆 (1:2.5水泥砂浆) 面层，表面撒适量水泥粉抹压平整 2. 界面剂1道	m2	189.05	26.96	5096.79	
2.1	A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	1.89052	2407.81	4552.01	
2.2	A12-23 换	素水泥浆界面剂 基层需刷素水泥浆或界面剂 人工*0.9		100m2	1.89052	288.18	544.81	
		墙面工程					113672.59	
本页小计							7537.91	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1	011201001001	真石漆外墙面	1. 面层涂料1道 2. 主层涂料1道 3. 底层涂料1道(抗碱封闭底漆) 4. 刮涂耐水腻子，干燥后打磨 5. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（另计） 6. :5厚聚合物水泥防水砂浆(干粉型)（另计） 7. 12厚DP M15 砂浆(1:3水泥砂浆)抹平 8. :界面剂1道 9. 墙体表面清扫干净	m2	535.93	123.50	66187.36	
1.1	A15-72	外墙真石漆 胶带条分格		100m2	5.57367	7560.81	42141.46	
1.2	A15-115	满刮腻子两遍 外墙		100m2	5.3593	1462.51	7838.03	
1.3	A12-2 换	墙面、墙裙抹水泥砂浆 外砖墙 20mm 实际厚度(mm):12 换为【预拌干混抹灰砂浆 DP M15.0】		100m2	5.3593	3023.94	16206.20	
2	011201001002	水泥砂浆墙面	1. :5厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)找平抹光 2. 9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底打光	m2	767.5	24.61	18888.18	
2.1	A12-20	打底找平(15mm厚) 内墙		100m2	7.67502	2460.67	18885.69	
3	011201001005	石粉墙面	1. 0.5厚刮(抹)一遍石粉面层 2. 1.5 厚刮(抹)两遍石粉找平 3. 10 厚石粉基底粗骨料打底 4. 封底液封底	m2	767.5	37.26	28597.05	
3.1	A15-112	墙面抗碱封底涂料		100m2	7.98202	1064.40	8496.06	
3.2	A15-116 换	满刮腻子两遍 内墙 满刮腻子一遍【湘建价[2022]146号文】 单价*0.6		100m2	7.67502	757.50	5813.83	
本页小计							113672.59	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.3	A15-78	刮仿瓷涂料 二遍		100m2	7.67502	1861.79	14289.28	
		楼梯					23590.08	
1	011102001001	大理石踏步	1. 详22J403-1，芝麻灰大理石20mm 专用胶粘结剂粘结1.5厚金属防滑条	m2	63.22	287.19	18156.15	
1.1	A11-178	石材 楼梯 胶粘		100m2	0.6322	28719.21	18156.28	
2	011102001002	踏步防滑条	1. 详22J403-1 2. 1.5厚金属防滑条	m	104.5	38.07	3978.32	
2.1	A11-77	楼梯、台阶踏步防滑条 铜嵌条 4×10		100m	1.045	3806.92	3978.23	
3	011301001003	大白浆天棚	1. 3厚面层耐水腻子刮平 2. 刷大白浆	m2	93.85	15.51	1455.61	
3.1	A15-117 换	满刮腻子两遍 天棚 换为【防水腻子(成品)】		100m2	0.93854	1551.12	1455.79	
		天棚工程					2660.28	
1	011301001001	大白浆天棚	1. 3厚面层耐水腻子刮平 2. 刷大白浆	m2	171.52	15.51	2660.28	
1.1	A15-117 换	满刮腻子两遍 天棚 换为【防水腻子(成品)】		100m2	1.7152	1551.12	2660.48	
		其他工程					9698.40	
本页小计							26250.36	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1	011503001001	楼梯栏杆（高1m）	楼梯栏杆（高1m）	m	40	242. 46	9698. 40	
1. 1	A11-127	成品不锈钢管栏杆(带扶手)		100m	0. 4	24245. 56	9698. 22	
	A1303	单价措施费						
本页小计							9698. 40	
合 计							157159. 26	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称：装饰工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	251.45	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					251.45	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.21: 绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称: 装饰工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：安装工程取费基数按人工费，其他工程取费基数按直接费（不含其他管理费的计费基数。详附录C说明）计算。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			12572.74	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定明细详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	983.73	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2. 2+2. 3+3+4+5+6+7+8		13556.47	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：装饰工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	H00001	人工费	元	88677.855	0.92	81583.63	人工系数:0.92;
2	RGFTZ	人工费调整	元	0.054	1	0.05	
3	01370100005	铜条 4mm×10mm	m	110.77	23	2547.71	
4	03130700007	石料切割锯片	片	0.904	35.4	32	
5	04010100001@2	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	175.001	0.37	64.75	
6	04010100002	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	t	0.374	370	138.38	
7	04010400001	白水泥	kg	8.851	0.615	5.44	
8	04010400001@1	白水泥	kg	278.684	0.615	171.39	
9	04031100003	河砂 综合	m3	1.034	160.87	166.34	
10	04090700001@1	双飞粉	kg	1304.753	0.5	652.38	
11	08010000002	芝麻灰大理石板 δ 20mm 楼梯	m2	91.479	115.31	10548.44	
12	12210700003@1	不锈钢管栏杆 直线形 带扶手 1m高	m	40	160	6400	
13	13010100002@1	防水腻子(成品)	kg	636.898	2.02	1286.53	
14	13010100003	成品腻子粉	kg	2086.312	1.81	3776.22	
15	13010900002@1	透明底漆	kg	195.078	27.5	5364.65	
16	13030300006	抗碱底涂料	kg	239.461	15.73	3766.72	
17	13030700004@1	H型真石涂料	kg	2786.835	5.46	15216.12	
18	13031100015@1	防水漆(配套罩面漆)	kg	222.947	18.31	4082.16	
19	14410000002@1	117胶	kg	537.251	0.95	510.39	
20	14410000006	大理石胶	kg	32.369	19.86	642.85	
21	14410000011	建筑胶	kg	66.13	2.5	165.33	
22	14410500002	结构胶 350g	支	15.675	15.17	237.79	
23	14430100001	801胶	kg	766.274	1.42	1088.11	
24	20030100001	不锈钢法兰 DN50	个	46.16	26.55	1225.55	
25	34110100002	水	t	8.12	3.2	25.98	
26	34110100002@1	水	t	8.29	3.2	26.53	
27	88010500001	其他材料费	元	957.157	1	957.16	
	本页小计		元			140682.60	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：装饰工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
28	88010500001@2	其他材料费	元	1453.069	1	1453.07	
29	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m3	3.054	348.72	1064.99	
30	80010100005	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	4.583	416.889	1910.6	
31	80010200001	预拌干混抹灰砂浆 DP M10.0	m3	12.894	413.498	5331.64	
32	80010200002	预拌干混抹灰砂浆 DP M15.0	m3	6.86	426.734	2927.4	
33	J10-6@1	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 1 中	台班	6.688	52.24	349.38	
34	J12-40	电动打磨机 小	台班	0.6	34.49	20.69	
35	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	1.89	220.33	416.42	
36	J6-14@1	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	2.149	220.33	473.49	
37	J7-102	岩石切割机 功率(kW) 3 小	台班	4.406	47.35	208.62	
38	J9-33	氩弧焊机 电流(A) 500 小	台班	4.44	93.26	414.07	
	本页小计		元			14570.37	
	合计		元			155252.97	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		17046.4	
1	直接费			16195.79	
1.1	人工费			5601.02	
1.2	材料费			10003.98	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			590.79	
2	管理费		32.16	1958	
3	其他管理费	（按附录C说明第2条规定计算）			
4	利润		20	1217.66	
5	单价优惠			2324.61	
二	措施项目费	1+2+3		1218.83	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		472.41	
1.1	直接费			453.95	
1.1.1	人工费			158.89	
1.1.2	材料费			295.06	
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16	51.1	
1.3	利润		20	31.78	
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		28.03	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	11.5	718.39	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	10	624.69	
4	单价优惠			64.42	
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		1473.3	
四	税前造价	一+二+三		19738.53	
五	销项税额	四	9	1776.47	
单位工程建安造价		四+五		21515	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		强电系统					10992.38	
1	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:明敷	m	5.81	29.40	170.81	
1.1	C4-1217	砖、混凝土结构明配 钢管公称口径(mm以内) 40		100m	0.05807	2941.49	170.81	
2	030411001007	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PVC20 3. 配置形式:暗配	m	114.7	8.28	949.72	
2.1	C4-1342	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 20		100m	1.14699	828.12	949.85	
3	030411004021	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-BYJ2.5	m	350.7	3.45	1209.92	
3.1	C4-1423	管内穿线 照明线路 导线截面(mm2以内) 铜芯 2.5		100m单线	3.50697	345.14	1210.40	
4	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-5*6 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	8.55	30.64	261.97	
4.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 25mm2以下, 三芯及三芯连地 单价*0.6 实际电缆芯数(芯):5		100m	0.08552	3063.55	261.99	
5	030404017002	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL 2. 安装方式:悬挂式	台	1	1977.20	1977.20	
5.1	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5		台	1	1977.20	1977.20	
6	030412001001	防水吸顶灯	1. 名称:吸顶灯3W 节能灯	套	12	57.24	686.88	
本页小计							5256.50	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.1	C4-1643	半圆球吸顶灯 灯罩直径(mm以内) 300	1. 名称:带红外感应开关的节能吸顶灯 10W	10套	1.2	572.42	686.90	
7	030412001007	人体感应吸顶灯		套	11	78.29	861.19	
7.1	C4-1643	半圆球吸顶灯 灯罩直径(mm以内) 300		10套	1.1	782.88	861.17	
8	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	5	22.87	114.35	
8.1	C4-1908	扳式暗开关(单控) 双联		10套	0.5	228.71	114.36	
9	030404034004	照明开关	1. 名称:声光延时开关 2. 规格:250V、10A 3. 安装方式:距建筑完成面1.4m安装	个	11	34.82	383.02	
9.1	C4-1923	声光延时开关		10套	1.1	348.15	382.97	
10	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1	系统	1	303.59	303.59	
10.1	C4-1061	送配电装置系统调试 1kV以下交流供电(综合)		系统	1	303.59	303.59	
11	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN100	个	1	259.91	259.91	
11.1	C8-3322	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100		个	1	206.07	206.07	
11.2	C8-3340	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150		个	1	53.84	53.84	
本页小计							1922.06	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
12	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:Φ10热镀锌圆钢 3. 安装形式:明敷	m	27.43	15.59	427.63	
12.1	C4-953 换	避雷网安装 沿折板支架敷设 明敷(一端埋设另一端焊接) 单价*0.8		10m	2.743	155.89	427.61	
13	030409005002	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:-40*4热镀锌扁钢 3. 安装形式:暗敷	m	27.43	17.35	475.91	
13.1	C4-953 换	避雷网安装 沿折板支架敷设 暗敷 单价*0.7		10m	2.743	173.47	475.83	
14	030409003001	避雷引下线	1. 名称:防雷引下线，利用结构柱或构造柱内两根主筋（ $\varnothing > 16\text{mm}$ ）上下焊接连通 2. 焊接点：12处	m	94.76	18.47	1750.22	
14.1	C4-950	利用建筑物主筋引下		10m	9.4757	137.94	1307.08	
14.2	C4-956	避雷网安装 柱主筋与圈梁钢筋焊接		10处	1.2	369.33	443.20	
15	030409002001	接地母线	1. 名称:户内接地母线：；利用基础钢筋	m	27.43	11.68	320.38	
15.1	C4-899	户内接地母线敷设		10m	2.743	116.76	320.27	
16	030409002002	接地母线	1. 名称:户内接地母线 2. 材质:-40*4热镀锌扁钢	m	27.43	18.40	504.71	
16.1	C4-899	户内接地母线敷设		10m	2.743	184.03	504.79	
17	030414011001	接地装置	1. 接地网调试	系统	1	334.97	334.97	
本页小计							3813.82	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
17.1	C4-1098	接地网		系统	1	334.97	334.97	
		给排水系统					4143.98	
1	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC排水管De110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	63	57.74	3637.62	
1.1	C10-497	室内塑料排水管(胶粘连接) 公称外径(mm) 110		10m	6.3	577.39	3637.56	
2	031004014003	雨水斗DN100	1. 雨水斗材质:钢制 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:雨水斗DN100	个	3	155.42	466.26	
2.1	C10-1559	虹吸式雨水斗 公称直径(mm) 100		10个	0.3	1554.21	466.26	
3	031004014004	给、排水附(配)件	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:地漏DN50	个	1	40.10	40.10	
3.1	C10-1521	铸铁地漏 公称直径(mm) 50		10个	0.1	401.04	40.10	
		消防系统					1910.04	
		消防水					1910.04	
1	030901013001	灭火器	1. 形式:灭火器箱明装 2. 规格、型号:干粉灭火器MF/ABC4[每箱两具]	组	12	159.17	1910.04	
本页小计							6054.02	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	C9-154	室内灭火器(≤5kg) 箱体安放		套	12	159. 17	1910. 04	
	C0303	单价措施费					472. 41	
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1	292. 79	292. 79	
1. 1	BM14	脚手架搭拆费(第四册 电气设备安装工程)		元	1	200. 34	200. 34	
1. 2	BM93	脚手架搭拆费(除单独承担的埋地管道工程)(第十册 给排水、采暖、燃气工程)		元	1	79. 82	79. 82	
1. 3	BM76	脚手架搭拆费(第九册 消防设备安装工程)		元	1	4. 63	4. 63	
1. 4	BM71	脚手架搭拆费(除单独承担的埋地管道工程)(第八册 工业管道工程)		元	1	8. 00	8. 00	
1. 5	BM31	脚手架搭拆费(第五册 建筑智能化工程)		元	1			
1. 6	BM114	脚手架搭拆费(除锈工程、刷油工程、防腐蚀工程)		元	1			
1. 7	BM53	脚手架搭拆费(第七册 通风空调工程)		元	1			
2	03B004	系统调整费	系统调整费	项	1	179. 62	179. 62	
本页小计							472. 41	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2.1	BM110	系统调整费(采暖系统工程)		元	1	159.64	159.64	
2.2	BM142	系统调整费(第八册 工业管道工程)		元	1	19.98	19.98	
2.3	BM143	系统调整费(第十二册 刷油、防腐蚀、绝热工程)		元	1			
本页小计							472.41	
合 计							17518.81	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	03B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	031302005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	28.03	
4	031302006001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	03B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	03B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
7	031301010001	安装与生产同时进行施工增加				
8	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加				
9	031302007001	高层施工增加				
合 计					28.03	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			1363.71	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	109.59	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		1473.3	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 1 页 共 4 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	AZCSRGF	安装措施人工费	元	158.877	1	158.88	
2	H00001	人工费	元	6087.978	0.92	5600.94	人工系数:0.92;
3	01030100003	冷拔低碳钢丝 Φ1.6	kg	0.316	3.32	1.05	
4	01090100010	圆钢 Φ6~10	kg	5.387	3.07	16.54	
5	01090100014	圆钢 Φ10~14	kg	5.4	3.07	16.58	
6	01130100003	热轧扁钢 Q235 60以内	kg	1	3.39	3.39	
7	01130300003	镀锌扁钢 60×6	kg	3.896	3.39	13.21	
8	01292500003	钢板垫板 δ1~2	kg	0.12	4.1	0.49	
9	02010100002	橡胶板 1mm~3mm	kg	0.012	3.6	0.04	
10	02290500005	油麻	kg	1.24	7.52	9.32	
11	03010300024	木螺钉 m2mm~4mm×M6mm~65mm	十个	10.608	0.22	2.33	
12	03010300025	木螺钉 m2mm~4mm×M6mm~65mm	个	0.163	0.02		
13	03010500062	镀锌精制螺栓 M8×100以内 2平1弹垫	套	1.633	0.48	0.78	
14	03010500064	镀锌精制螺栓 M10×100以内 2平1弹垫	套	2.1	0.54	1.13	
15	03010500069	镀锌精制螺栓 M16×100以内 2平1弹垫	套	5.486	1.43	7.84	
16	03010500259	伞型螺栓带帽带垫 M6~8×150	套	46.92	0.34	15.95	
17	03010700004	膨胀螺栓 M6	套	1.58	0.22	0.35	
18	03110100008	尼龙砂轮片 Φ100×16×3	片	0.07	3.37	0.24	
19	03110700008	铁砂布	张	1.43	0.97	1.39	
20	03110700009	铁砂布 0#~2#	张	0.8	0.83	0.66	
21	03130100021	低碳钢焊条 J422 Φ3.2	kg	7.822	6.02	47.09	
22	03130100025	碳钢电焊条 J422 Φ4.0	kg	6.633	6.02	39.93	
23	03130200010	焊锡丝 综合	kg	0.08	22.12	1.77	
24	03130600011	合金钢钻头 Φ10	个	0.009	9.25	0.08	
25	03130600017	冲击钻头 Φ6~12	个	0.053	6.2	0.33	
26	03130700001	锯条 综合	根	13.614	0.58	7.9	
27	03130700003	钢锯条	条	17.536	0.71	12.45	
28	03210700014	镀锌铁丝 Φ0.7~1.2	kg	0.314	4.95	1.55	
29	03210700017	镀锌铁丝 Φ1.4~2.5	kg	0.342	4.95	1.69	
30	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	8.6	0.37	3.18	
		本页小计	元			5967.08	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 2 页 共 4 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
31	12410100001	塑料扁形标志牌 100×150	个	0.32	4.39	1.4	
32	13010300002	清油 C01-1	kg	0.035	6.76	0.24	
33	13011100002	酚醛磁漆 各色	kg	0.01	10.88	0.11	
34	13011300003	酚醛调和漆 各种颜色	kg	0.004	10.36	0.04	
35	13011300004	调和漆	kg	1.118	10.36	11.58	
36	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	0.844	11.4	9.62	
37	13050300005	酚醛防锈漆 C53-1	kg	0.004	11.4	0.05	
38	13050500005	沥青漆	kg	0.019	8.04	0.15	
39	13070700002	白铅油	kg	0.084	7.46	0.63	
40	13350500004	密封膏	kg	0.075	4.7	0.35	
41	14030100001	汽油	kg	0.04	7.43	0.3	
42	14050100006	油漆溶剂油 200#	kg	0.032	6.45	0.21	
43	14311500001	丙酮	kg	2.003	6.6	13.22	
44	14390700001	乙炔气	kg	0.55	17.15	9.43	
45	14390900001	氧气	m3	1.31	5.87	7.69	
46	14410000013	胶粘剂	kg	0.092	3.98	0.37	
47	14410000031	粘接剂	kg	1.317	14.06	18.52	
48	14430300018	自粘性橡胶绝缘胶带 20mm×5m	卷	0.15	6.6	0.99	
49	15010700001	石棉绒 综合	kg	2.88	2.5	7.2	
50	17010500015	焊接钢管 DN50	m	0.101	15.31	1.55	
51	17250000019	塑料软管 DN5	m	0.18	0.2	0.04	
52	18030100004	透气帽(铅丝球) DN110	个	3.15	10.86	34.21	
53	18250700007	塑料管卡 110	个	20.79	0.5	10.4	
54	28010300010	硬铜绞线 TJ-10mm2	kg	0.18	64.87	11.68	
55	28032100002	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-1.5mm ²	m	25.905	1.189	30.8	
56	29020500001	扁钢卡子 25×4	kg	2.057	5.1	10.49	
57	29061700001	钢管保护管 Φ40×400	根	5.486	3.1	17.01	
58	29062100011	镀锌电缆固定卡子 2×35	个	1.249	1.8	2.25	
59	29090100009	铜接线端子 DT-10mm2	个	2.04	1.32	2.69	
60	33011100001	镀锌扁钢支架 40×3	kg	11.52	4.61	53.11	
	本页小计		元			256.33	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
61	34110100002	水	t	0.832	3.2	2.66	
62	88010500001	其他材料费	元	28.115	1	28.12	
63	88010500003	校验材料费	元	5.59	1	5.59	
64	AZCSCLF	安装措施材料费	元	295.058	1	295.06	
65	WJJ011305@1	-40*4热镀锌扁钢	m	28.061	7.473	209.7	
66	WJJ012916	热轧中厚钢板 δ 10mm~15mm	kg	3.22	3.36	10.82	
67	WJJ030720@1	地漏DN50	个	1.01	15.01	15.16	
68	WJJ170102@4	KBG40	m	5.981	6.91	41.33	
69	WJJ170135@1	焊接钢管DN100	kg	3.47	3.54	12.28	
70	WJJ172568@2	UPVC排水管De110	m	59.85	18.82	1126.38	
71	WJJ180926@1	UPVC排水管De110 粘接管件	个	72.828	10.17	740.66	
72	WJJ181508@4	镀锌管接头SC40	个	0.765	7.2	5.51	
73	WJJ230702@1	干粉灭火器MF/ABC4[每箱两具]	套	12	167.77	2013.24	
74	WJJ252102@10	带红外感应开关的节能吸顶灯 10W	个	11.11	52.54	583.72	
75	WJJ252102@9	防水吸顶灯 3W	个	12.12	28.86	349.78	
76	WJJ260501@4	双联单控开关	只	5.1	10.71	54.62	
77	WJJ260501@7	声光延时开关	只	11.22	25.2	282.74	
78	WJJ270502@1	-40*4热镀锌扁钢	m	28.061	7.371	206.84	
79	WJJ270502@2	Φ10热镀锌圆钢	m	28.061	3.721	104.41	
80	WJJ280304@5	WDZ-BYJ2.5	m	406.809	2.555	1039.4	
81	WJJ281107@1	WDZ-YJY-5*6	m	8.638	26.772	231.26	
82	WJJ290615@4	PVC20	m	126.169	1.13	142.57	
83	WJJ291706@4	PVC20接头	个	23.628	0.15	3.54	
84	WJJ330903@1	虹吸式雨水斗 DN100	套	3	110	330	
85	补充主材001@15	成套配电箱AL	台	1	2000	2000	
86	J3-18	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大	台班	0.001	655.36	0.66	
87	J4-4	载重汽车 装载质量(t) 5 中	台班	0.001	439.38	0.44	
88	J7-24	普通车床 工件直径×工件长度(mm) 630×2000 中	台班	0.024	258.28	6.2	
89	J7-85	钢材电动煨弯机 弯曲直径(mm) 500以内 小	台班	0.008	66.78	0.53	
		本页小计	元			9843.22	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第 4 页 共 4 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
90	J9-1	交流弧焊机 容量(kV·A) 21 小	台班	8.687	58.83	511.06	
91	J9-41	电焊条烘干箱 容量(cm3) 60×50×75 小	台班	0.03	29.1	0.87	
92	Y10-4	接地电阻测试仪 量程:0.001Ω～299.9kΩ	台班	1	53.45	53.45	
93	Y10-7	高压绝缘电阻测试仪 量程:0.05～50Ω,1～100mΩ,1000V	台班	0.009	37.05	0.33	
94	Y12-8	电能校验仪 电流:AC:6×(0～12.5)A,3×(0～25)A,1×(0～75)A,DC:±75A,电压:AC:4×(0～300)V,3×(0～300)V,1×(0～600)V,DC:4×(0～±300)V	台班	0.2	31.74	6.35	
95	Y12-9	2000A大电流发生器 量程:输出电流:串联2000A,并联4000A,精度:±0.5%	台班	0.2	28.58	5.72	
96	Y37-1	电缆测试仪 量程:10m～20km	台班	0.2	15.91	3.18	
97	Y9-4	手持式万用表 50000计数,真有效值,PC接口	台班	0.4	6.33	2.53	
	本页小计		元			583.49	
	合计		元			16650.12	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：机械土石方

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		184778.59	
1	直接费			180795.03	
1.1	人工费			25683.42	
1.2	材料费			749.9	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			154361.71	
2	管理费		9.65	17971.65	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	11173.76	
5	单价优惠			25192.85	
二	措施项目费	1+2+3		10072.89	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		9.65		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		295.65	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	5.25	9777.24	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	6127.07	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		15951.4	
四	税前造价	一+二+三		210802.88	
五	销项税额	四	9	18972.26	
单位工程建安造价		四+五		229775.14	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：机械土石方

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		整个项目					184778.59	
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:综合 3. 弃土运距:就地堆填	m3	9244.91	3.86	35685.35	
1.1	A1-47	挖掘机挖一般土方 不装车 普通土		100m3	92.4491	385.66	35653.92	
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方来源、运距:现场余土	m3	5756.02	6.90	39716.54	
2.1	A1-89	机械碾压 填土碾压		100m3	57.5602	690.11	39722.87	
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:现场余土 2. 运距:综合考虑	m3	3488.89	31.35	109376.70	
3.1	A1-49	挖掘机挖一般土方 装车 普通土		100m3	34.8889	479.05	16713.53	
3.2	A1-53 换	自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):10		100m3	34.8889	2655.78	92657.24	
	A1303	单价措施费						
本页小计							184778.59	
合 计							184778.59	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 机械土石方

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	295.65	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					295.65	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.21: 绿色施工安全防护措施项目费计价表 (招投标)

工程名称: 机械土石方

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：安装工程取费基数按人工费，其他工程取费基数按直接费（不含其他管理费的计费基数。详附录C说明）计算。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：机械土石方

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			14782.29	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定明细详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	1169.11	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		15951.4	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：机械土石方

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：机械土石方

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	H00001	人工费	元	27916.749	0.92	25683.41	人工系数:0.92;
2	34110100002	水	t	225.027	3.2	720.09	
3	88010500001	其他材料费	元	29.752	1	29.75	
4	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	3.569	1511.97	5396.22	
5	J4-12	自卸汽车 装载质量(t) 8 中	台班	97.724	848.17	82886.57	
6	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	10.253	533.34	5468.34	
7	JXFTZ	机械费调整	元	-0.349	1	-0.35	
8	J1-33	钢轮振动压路机 工作质量(t) 15 大	台班	16.98	1556.78	26434.12	
9	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 1 大	台班	16.711	2045.18	34177	
	本页小计		元			180795.15	
	合计		元			180795.15	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		339370.48	
1	直接费			326327.09	
1.1	人工费			146481.49	
1.2	材料费			172023.99	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			7821.61	
2	管理费		9.65	36582.33	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	22745.44	
5	单价优惠			46278.56	
二	措施项目费	1+2+3		24236.28	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		9.65		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		542.99	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	6.25	23693.29	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.29	12472.15	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		29331.28	
四	税前造价	一+二+三		392938.04	
五	销项税额	四	9	35364.42	
单位工程建安造价		四+五		428302.46	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		整个项目					339370.48	
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 挖沟槽土方 2. 普通土	m3	194.01	3.86	748.88	
1.1	A1-47	挖掘机挖一般土方 不装车 普通土		100m3	1.94012	385.66	748.23	
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:现场余土	m3	95.5	6.81	650.36	
2.1	A1-89	机械碾压 填土碾压		100m3	0.955	681.08	650.43	
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:现场余土 2. 运距:综合考虑	m3	98.51	30.06	2961.21	
3.1	A1-49	挖掘机挖一般土方 装车 普通土		100m3	0.9851	479.05	471.91	
3.2	A1-53 换	自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):10		100m3	0.9851	2526.99	2489.34	
4	010501001001	砼垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	16.4	486.32	7975.65	
4.1	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	1.64	4863.16	7975.58	
5	010501001002	砼垫层	1. 木模板	m2	32.8	39.62	1299.54	
5.1	A19-9	现浇混凝土模板 混凝土基础 垫层 木模板		100m2	0.328	3961.98	1299.53	
本页小计							13635.64	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	13. 82	475. 94	6577. 49	
6. 1	A5-84	现浇混凝土构件 独立基础 混凝土		10m3	1. 3824	4613. 59	6377. 83	
6. 2	A5-133	现浇混凝土构件 浇筑增加费(垂直运输机械相比泵送)		10m3	1. 3824	144. 44	199. 67	
7	011702001001	独立基础模板	1. 独立基础模板	m3	69. 12	57. 89	4001. 36	
7. 1	A19-3	现浇混凝土模板 独立基础 木模板木支撑		100m2	0. 6912	5789. 05	4001. 39	
8	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	31. 75	500. 49	15890. 56	
8. 1	A5-91	现浇混凝土构件 独立矩形柱		10m3	3. 1752	4860. 17	15432. 01	
8. 2	A5-133	现浇混凝土构件 浇筑增加费(垂直运输机械相比泵送)		10m3	3. 1752	144. 44	458. 63	
9	011702002001	矩形柱模板	1. 矩形柱模板	m2	321. 12	64. 23	20625. 54	
9. 1	A19-18	现浇混凝土模板 矩形柱 木模板 钢支撑		100m2	3. 2112	6422. 79	20624. 86	
10	010401003001	砖基础	1. MU10砖砌体 2. M10水泥砂浆砌筑	m3	55. 64	576. 40	32070. 90	
本页小计							79165. 85	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
10.1	A4-1	砖基础		10m3	5.56358	5764.39	32070.64	
11	010401003002	围墙砌体	1. MU10砖砌体 2. M10水泥砂浆砌筑	m3	128.39	582.13	74739.67	
11.1	A4-10	混水砖墙 1砖		10m3	12.83904	5821.27	74739.52	
12	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	18.43	616.71	11365.97	
12.1	A5-119 换	现浇混凝土构件 扶手、压顶 换为【商品混凝土(砾石) C25】		10m3	1.84264	6023.82	11099.73	
12.2	A5-133	现浇混凝土构件 浇筑增加费(垂直运输机械相比泵送)		10m3	1.84264	144.44	266.15	
13	011702025001	压顶模板	1. 压顶模板	m2	178.32	38.00	6776.16	
13.1	A19-58	现浇混凝土模板 压顶 木模板木支撑		100m2	1.7832	3800.34	6776.77	
14	011201001001	水泥砂浆抹面	1. 10厚1：3水泥砂浆找平	m2	1040.2	31.45	32714.29	
14.1	A12-4 换	墙面、墙裙抹水泥砂浆 混凝土外墙 20mm 实际厚度(mm):10		100m2	10.402	3144.97	32713.98	
15	011406001001	外墙漆	1. 外墙防水涂料	m2	1277.96	28.15	35974.57	
15.1	A15-90	外墙喷丙烯酸外用乳胶漆 无光 抹灰面		100m2	12.7796	2815.44	35980.20	
本页小计							161570.66	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
16	011204003001	墙面外墙砖	1. 面砖100*200*20	m2	440	117. 30	51612. 00	
16. 1	A12-97	194×94面砖 水泥砂浆粘贴 面砖灰缝(mm) 5		100m2	4. 4	11730. 36	51613. 58	
17	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 直径(mm) 8	t	2. 688	4929. 71	13251. 06	
17. 1	A5-15	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 8		t	2. 688	4929. 71	13251. 06	
18	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 直径(mm) 10	t	0. 45	4644. 93	2090. 22	
18. 1	A5-16	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 10		t	0. 4502	4642. 87	2090. 22	
19	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 直径(mm) 14	t	0. 906	4474. 60	4053. 99	
19. 1	A5-18	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 14		t	0. 906	4474. 60	4053. 99	
20	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 直径(mm) 16	t	1. 183	4341. 67	5136. 20	
20. 1	A5-19	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 16		t	1. 1831	4341. 30	5136. 19	
21	04B001	升旗台		项	1	8854. 86	8854. 86	
21. 1	A1-3	人工挖槽、坑土方 深度≤2m 普通土		100m3	0. 09625	3227. 86	310. 68	
本页小计							84998. 33	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程

标段：

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
21.2	A2-10 换	垫层 混凝土 换为【商品混凝土(砾石) C20】		10m3	0.0704	4863.16	342.37	
21.3	A2-6	填铺 碎石		10m3	0.1056	2245.89	237.17	
21.4	A5-84	现浇混凝土构件 独立基础 混凝土		10m3	0.2388	4613.59	1101.73	
21.5	A5-17	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 12		t	0.14918	4646.63	693.18	
21.6	A5-16	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 10		t	0.06636	4641.84	308.03	
21.7	A5-18	普通钢筋 带肋钢筋 直径(mm) 14		t	0.00622	4469.04	27.80	
21.8	借C4-899	户内接地母线敷设		10m	0.1	160.37	16.04	
21.9	借C4-2100	金属杆安装 单杆杆长(m以内) 15		根	1	4551.17	4551.17	
21.10	借C4-899	户内接地母线敷设		10m	0.1	160.37	16.04	
21.11	A11-53	陶瓷地面砖 楼地面(每块面积在cm2以内) 3600		100m2	0.1014	12333.79	1250.65	
	A1303	单价措施费						
本页小计								
合 计							339370.48	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 建筑工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	01B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	011707005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	542.99	
4	011707007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	01B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	01B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					542.99	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			27149.64	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	2181.64	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2. 2+2. 3+3+4+5+6+7+8		29331.28	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称: 建筑工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 4 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	159219.022	0.92	146481.5	人工系数:0.92;
2	RGFTZ	人工费调整	元	0.104	1	0.1	
3	01010300005	螺纹钢 HRB400 Φ8	kg	2741.76	3.05	8362.37	
4	01010300006	螺纹钢 HRB400 Φ10	kg	67.687	3.07	207.8	
5	01010300006@1	螺纹钢 HRB400 Φ10	kg	459.204	3.07	1409.76	
6	01010300007	螺纹钢 HRB400 Φ12	kg	152.91	3.09	472.49	
7	01010300008	螺纹钢 HRB400 Φ14	kg	6.376	3.09	19.7	
8	01010300008@1	螺纹钢 HRB400 Φ14	kg	928.65	3.09	2869.53	
9	01010300009	螺纹钢 HRB400 Φ16	kg	1212.678	3.07	3722.92	
10	01130300003	镀锌扁钢 60×6	kg	0.142	3.39	0.48	
11	02090300001	单层养护膜	m2	3.803	0.85	3.23	
12	02090300001@1	单层养护膜	m2	187.049	0.85	158.99	
13	03010500069	镀锌精制螺栓 M16×100以内 2平1弹垫	套	0.2	1.43	0.29	
14	03010500089	对拉螺栓	kg	8.67	6.59	57.14	
15	03130100019	低碳钢焊条 综合	kg	9.637	6.02	58.01	
16	03130100019@1	低碳钢焊条 综合	kg	6.523	6.02	39.27	
17	03130100021	低碳钢焊条 J422 Φ3.2	kg	0.03	6.02	0.18	
18	03130700003	钢锯条	条	0.2	0.71	0.14	
19	03130700007	石料切割锯片	片	3.332	35.4	117.95	
20	03210100040	圆钉 L50~75	kg	0.603	6.5	3.92	
21	03210100040@1	圆钉 L50~75	kg	13.074	6.5	84.98	
22	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	4.161	4.95	20.6	
23	03210700004@1	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	27.268	4.95	134.98	
24	03210700013	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.059	4.95	0.29	
25	03210700013@1	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.124	4.95	0.61	
26	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	370.26	0.37	137	
27	04010400001	白水泥	kg	3195.914	0.615	1965.49	
28	04030400001	粗净砂	m3	0.368	160.87	59.2	
		本页小计	元			166388.92	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 2 页 共 4 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
29	04050100001	碎石	m ³	1.163	141.47	164.53	
30	04130100006@1	标准砖 240×115×53	m ³	144.027	262.8	37850.3	
31	05030100002@1	杉木锯材	m ³	0.164	1295.59	212.48	
32	05030100002@2	杉木锯材	m ³	2.061	1295.59	2670.21	
33	07010100004@1	墙面砖 200×100	m ²	418.044	27.14	11345.71	
34	07050100003@1	陶瓷地砖 600×600	m ²	10.394	54.38	565.23	
35	13010900005	封闭乳胶底涂料	kg	255.592	15.34	3920.78	
36	13011100002	酚醛磁漆 各色	kg	0.6	10.88	6.53	
37	13011300004	调和漆	kg	0.04	10.36	0.41	
38	13030500008	丙烯酸无光外墙乳胶漆	kg	728.437	27.63	20126.71	
39	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	0.3	11.4	3.42	
40	13371100001	土工布	m ²	2.896	1.79	5.18	
41	14353500012	隔离剂	kg	3.28	4.51	14.79	
42	14353500012@1	隔离剂	kg	44.909	4.51	202.54	
43	14410000011	建筑胶	kg	134.64	2.5	336.6	
44	14430100001	801胶	kg	1022.368	1.42	1451.76	
45	14430300015	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	15.251	2.75	41.94	
46	17250000033	硬塑料管 dn20	m	118.172	1.43	168.99	
47	29061700001	钢管保护管 Φ40×400	根	0.2	3.1	0.62	
48	33012300003	钢垫板 δ 2.5~5	kg	0.8	3.89	3.11	
49	34110100002	水	t	44.119	3.2	141.18	
50	34110100002@1	水	t	20.751	3.2	66.4	
51	34110200001	电	kW·h	0.552	0.69	0.38	
52	34110200001@1	电	kW·h	15.1	0.69	10.42	
53	35010300002	木模板 2440×1220×15	m ²	8.093	27.69	224.1	
54	35010300002@1	木模板 2440×1220×15	m ²	116.447	27.69	3224.42	
55	88010100002	钢管使用费	t·月	8.028	75	602.1	
		本页小计	元			83360.84	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
56	88010100003	扣件使用费	个·月	2018.239	0.2	403.65	
57	88010500001	其他材料费	元	4320.671	1	4320.67	
58	88010500001@1	其他材料费	元	1894.254	1	1894.25	
59	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m3	16.564	348.72	5776.2	
60	80210400003@2	商品混凝土(砾石) C20	m3	0.711	348.72	247.94	
61	80210400004	商品混凝土(砾石) C25	m3	18.703	357.99	6695.49	
62	80210400005	商品混凝土(砾石) C30	m3	2.424	367.55	890.94	
63	80210400005@1	商品混凝土(砾石) C30	m3	45.297	367.55	16648.91	
64	80010100003	预拌同配比砂浆 C30(42.5) 砂子 4.75mm	m3	0.962	407.08	391.61	
65	80010100005	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	0.205	416.889	85.46	
66	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	20.006	448.168	8966.05	
67	80010300002@1	预拌干混砌筑砂浆 DM M10.0	m3	42.018	414.623	17421.63	
68	WJJ011305@1	-40*4热镀锌扁钢	m	1.023	7.473	7.64	
69	WJJ011305@2	镀锌钢管 Φ50	m	1.023	7.473	7.64	
70	WJJ190308@1	旗杆高12m	根	1	4998	4998	
71	J3-19@1	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	0.526	964.18	507.16	
72	J4-5@1	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	1.135	501.88	569.63	
73	J7-1@1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	0.848	43.11	36.56	
74	J7-12@1	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	1.607	28.49	45.78	
75	J7-2@1	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.544	47.79	26	
76	J7-3@1	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	2.601	29.24	76.05	
77	J9-11@1	直流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	0.48	101.82	48.87	
78	J9-14	点焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.349	153.13	53.44	
79	J9-17@1	对焊机 容量(kV·A) 10 小	台班	0.1	30.91	3.09	
80	J9-40@1	电焊条烘干箱 容量(cm3) 45×35×45 小	台班	0.041	19.16	0.79	
81	JXFTZ	机械费调整	元	-0.01	1	-0.01	
82	J10-6	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 1 中	台班	14.058	52.24	734.39	
83	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	0.059	1434.96	84.66	
	本页小计		元			70942.49	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 4 页 共 4 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
84	J1-33	钢轮振动压路机 工作质量(t) 15 大	台班	0.282	1556.78	439.01	
85	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	0.029	26.44	0.77	
86	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 1 大	台班	0.392	2045.18	801.71	
87	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	0.1	912.71	91.27	
88	J4-12@1	自卸汽车 装载质量(t) 8 中	台班	2.759	798.12	2202.01	
89	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	0.218	481.57	104.98	
90	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	0.022	458.84	10.09	
91	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	4.595	220.33	1012.42	
92	J6-14@1	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	2.889	220.33	636.53	
93	J7-1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小	台班	0.018	41.8	0.75	
94	J7-102	岩石切割机 功率(kW) 3 小	台班	5.257	47.35	248.92	
95	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.055	25.85	1.42	
96	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.153	44.26	6.77	
97	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	0.318	27.83	8.85	
98	J9-1	交流弧焊机 容量(kV·A) 21 小	台班	0.016	58.83	0.94	
99	J9-11	直流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	0.709	91.52	64.89	
100	J9-17	对焊机 容量(kV·A) 10 小	台班	0.147	29.11	4.28	
101	J9-40	电焊条烘干箱 容量(cm ³) 45×35×45 小	台班	0.06	18.43	1.11	
	本页小计		元			5636.72	
	合计		元			326328.97	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：道路工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		1018635.05	
1	直接费			1026674.66	
1.1	人工费			130836.81	
1.2	材料费			874158.82	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			21679.03	
2	管理费		6.8	89701.66	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	79148.62	
5	单价优惠			176891.1	
二	措施项目费	1+2+3		55811.95	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		9396.46	
1.1	直接费			9757.94	
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费			9757.94	
1.2	管理费		6.8	688.88	
1.3	利润		6	607.83	
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		1618.85	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.37	44796.64	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	2.63	34959.99	
4	单价优惠			1658.19	
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		87839.98	
四	税前造价	一+二+三		1162286.98	
五	销项税额	四	9	103143.33	
单位工程建安造价		四+五		1265430.31	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：道路工程

标段：

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		整个项目					1018635.05	
1	040203006001	混凝土路面	1. 260mmC30钢筋混凝土面板 Φ12，双向，间距200 2. 150mm 5%水泥稳定碎石 3. 150mm 4%水泥稳定碎石压实度不小于97%， 4. 150mm 级配碎石（压实度不小于95%） 5. 素土办实	m2	2075	281.91	584963.25	
1.1	D2-118 换	水泥混凝土路面 厚度20cm 实际厚度(cm):26		100m2	20.75	11292.27	234314.60	
1.2	D9-4	非预应力钢筋制作安装 现浇 带肋钢筋(直径mm) Φ10以外		t	18.8825	4106.96	77549.67	
1.3	D2-42 换	水泥稳定料基层 水泥稳定碎石 厚度20cm 实际厚度(cm):15		100m2	20.75	4884.42	101351.72	
1.4	D2-42 换	水泥稳定料基层 水泥稳定碎石 厚度20cm 实际厚度(cm):15		100m2	20.75	4840.68	100444.11	
1.5	D2-46 换	级配碎石基层 机械拌合 厚度20cm 实际厚度(cm):15		100m2	20.75	3054.18	63374.24	
1.6	D2-6	车行道路床整形碾压		100m2	20.75	169.85	3524.39	
1.7	D2-126	缩缝 锯缝机锯缝 缝深(cm) 5cm		100m	3.45833	444.29	1536.50	
本页小计							584963.25	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：道路工程

标段：

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 8	D2-128	缩缝 人工填灌缝塑料油膏 缝深(cm) 5cm		100m	3. 45833	828. 57	2865. 47	
2	040203006003	混凝土路面(训练场)	1. 260mmC30钢筋混凝土面板 2. 150mm 5%水泥稳定碎石 3. 150mm 级配碎石(压实度不小于95%) 4. 素土压实	m2	590	213. 99	126254. 10	
2. 1	D2-118 换	水泥混凝土路面 厚度20cm 实际厚度(cm):26		100m2	5. 9	11292. 27	66624. 39	
2. 2	D2-42 换	水泥稳定料基层 水泥稳定碎石 厚度20cm 实际厚度(cm):15		100m2	5. 9	4884. 42	28818. 08	
2. 3	D2-42 换	水泥稳定料基层 水泥稳定碎石 厚度20cm 实际厚度(cm):15		100m2	5. 9	4840. 68	28560. 01	
2. 4	D2-6	车行道路床整形碾压		100m2	5. 9	169. 85	1002. 12	
2. 5	D2-126	缩缝 锯缝机锯缝 缝深(cm) 5cm		100m	0. 98333	444. 29	436. 88	
2. 6	D2-128	缩缝 人工填灌缝塑料油膏 缝深(cm) 5cm		100m	0. 98333	828. 57	814. 76	
3	040203006002	透水地面		m2	71. 47	178. 03	12723. 80	
3. 1	D2-7	人行道整形碾压	1. 粗砂透水找平层30mm 2. C20 无砂大孔混凝土150 mm 3. 级配碎石底基层150mm	100m2	0. 7147	205. 09	146. 58	
3. 2	D2-46 换	级配碎石基层 机械拌合 厚度20cm 实际厚度(cm):15		100m2	0. 7147	3054. 18	2182. 82	
本页小计							138977. 90	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：道路工程

标段：

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
3.3	D2-122 换	透水水泥混凝土路面面层(素色) 厚4cm 实际厚度(cm):15		100m2	0.7147	14544.04	10394.63	
4	040203007001	植草砖（图集12J003-C3-17/C17-2）	1. 植草砖 2. 30mm黄土砂找平层 3. 100厚大孔砼 4. 天然级配碎石	m2	231.7	178.37	41328.33	
4.1	借A10-15	室外道路 整形 路槽碾压		100m2	2.317	322.44	747.09	
4.2	借A10-20 换	室外道路 基层 混凝土 换为【预拌 豆石混凝土 C15】		10m3	2.317	6278.63	14547.59	
4.3	D2-158 换	人行道板安砌 透水砖面层 厚6cm内 换为【井字形植草砖 厚度80,本色】		100m2	2.317	7180.39	16636.96	
4.4	D2-46	级配碎石基层 机械拌合 厚度20cm		100m2	2.317	4055.72	9397.10	
5	040204004001	路缘石	1. 芝麻青花岗岩细凿面350X150（倒角） 2. 30厚1:3水泥砂浆 3. 100厚C15砼垫层 4. 素土夯实	m	275.34	85.28	23481.00	
5.1	D2-170	侧平石、缘石安砌 麻石缘石		100m	2.7534	7564.02	20826.77	
5.2	D2-162	侧平石、缘石垫层 人工铺装 混凝土垫层 换为【商品混凝土(砾石) C15】		m3	6.05748	438.10	2653.78	
6	041001001001	路面	1. 60厚C25混凝土路面， 2. 150厚3:7灰土夯实 3. 路基碾压，压实系数>93%	m2	20	27.21	544.20	
本页小计							65353.53	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：道路工程

标段：

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.1	D2-7	人行道整形碾压		100m2	0.2	205.09	41.02	
6.2	D2-118 换	水泥混凝土路面 厚度20cm 实际厚度(cm):6 换为【商品混凝土(砾石) C25】		100m2	0.2	2515.46	503.09	
7	04B004	车型道闸		项	1	2000.00	2000.00	
7.1	XSXMFB_001	车型道闸		项	1	2000.00	2000.00	
8	040205019001	减速垄	1. 成品橡胶减速带，规格：1000*380*40	m	12	130.41	1564.92	
8.1	D2-287	减速垄 规格:1000mm×380mm×50mm		m	12	130.41	1564.92	
9	01B001	垃圾分类亭	1. 四个桶、不锈钢材质、全封闭	套	1	4000.00	4000.00	
9.1	XSXMFB_002	垃圾分类亭		套	1	4000.00	4000.00	
10	040504002001	混凝土隔油池	1. 04S519（GG-1S），深度1600	座	1	4262.51	4262.51	
10.1	D5-5	管道(渠)垫层及基础 垫层 混凝土		10m3	0.032	4189.34	134.06	
10.2	D6-54	现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内		10m3	0.26	4509.39	1172.44	
本页小计							11827.43	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：道路工程

标段：

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
10.3	D9-4 换	非预应力钢筋制作安装 现浇 带肋钢筋 (直径mm) Φ10以外 换为【螺纹钢 HRB400 Φ12】		t	0.28	4124.39	1154.83	
10.4	D6-195	成品不锈钢盖板安装		10m2	0.15	3906.02	585.90	
10.5	D11-104	水处理构筑物混凝土模板 现浇构筑物及池底 平池底 木模		10m2	0.322	873.15	281.15	
10.6	D11-107	水处理构筑物混凝土模板 现浇构筑物及池底 矩形池壁(隔墙) 木模		10m2	1.0304	824.08	849.13	
10.7	补子目2	通气管及其他管件		座	1	85.00	85.00	
11	04B006	沙坑		项	1	5250.00	5250.00	
11.1	XSXMFB_003	沙坑		项	1	5250.00	5250.00	
12	050201001001	硅PU地面	1. 9厚红(绿)色硅PU面层，面层专用结合层 2. 30厚沥青混凝土，压实系数0.95 3. 50 厚中粒石沥青混凝土 4. 200厚 5%水泥稳定碎石 5. 150厚级配砂石，碎石粒径<40 6. 素土夯实(分层夯实，夯实系数>0.94)	m2	510	396.95	202444.50	
本页小计							207694.50	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：道路工程

标段：

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
12.1	借A11-39 换	整体面层 塑胶跑道 硅PU 8mm 实际厚度(mm):9		100m2	5.1	19754.97	100750.35	
12.2	D2-42	水泥稳定料基层 水泥稳定碎石 厚度20cm		100m2	5.1	6498.91	33144.44	
12.3	D2-106	细粒式沥青混凝土路面 机械摊铺 厚度(cm) 3		100m2	5.1	3805.59	19408.51	
12.4	D2-86	透层 乳化沥青 油量(1.0kg/m2)		100m2	5.1	293.69	1497.82	
12.5	D2-102	中粒式沥青混凝土路面 机械摊铺 厚度(cm) 5		100m2	5.1	5816.67	29665.02	
12.6	D2-66 换	碎石底层 厚度20cm 实际厚度(cm):15		100m2	5.1	3319.88	16931.39	
12.7	D2-7	人行道整形碾压		100m2	5.1	205.09	1045.96	
13	040204004002	路缘石	1. 芝麻青花岗岩细凿面100X200（倒角） 2. 30厚1:3水泥砂浆 3. 100厚C15砼垫层 4. 素土夯实	m	94	51.26	4818.44	
本页小计							4818.44	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：道路工程

标段：

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
13.1	D2-170	侧平石、缘石安砌 麻石缘石		100m	0.94	4162.19	3912.46	
13.2	D2-162	侧平石、缘石垫层 人工铺装 混凝土垫层 换为【商品混凝土(砾石) C15】		m3	2.068	438.10	905.99	
14	04B007	箱体式篮球架	1. 箱体 1.9mx1m，立柱100x150mm，伸臂 1.8m，钢化玻璃篮板厚 10mm，双簧弹性篮圈，喷沙、喷塑	个	2	2500.00	5000.00	
14.1	XSXMFB_003	箱体式篮球架		个	2	2500.00	5000.00	
	三	单价措施费					9396.46	
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:压路机及沥青混凝土摊铺机	项	1	6630.02	6630.02	
1.1	借J14-35	场外运费 压路机		台次	1	2113.69	2113.69	
1.2	借J14-37	场外运费 沥青混凝土摊铺机		台次	1	4516.33	4516.33	
2	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:履带式液压挖掘机带液压破碎锤	台次	1	2766.44	2766.44	
2.1	借J14-60	场外运费 履带式液压挖掘机带液压破碎锤		台次	1	2766.44	2766.44	
本页小计							14396.46	
合 计							1028031.51	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 道路工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	041109002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	04B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	041109004001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	1618.85	
4	041109007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	04B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	04B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					1618.85	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			81490.80	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	6349.18	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		87839.98	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：道路工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：道路工程

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	142213.773	0.92	130836.67	人工系数:0.92;
2	01010300003	螺纹钢 HRB400 Φ10以外	kg	19354.563	3.07	59418.51	
3	01010300007@1	螺纹钢 HRB400 Φ12	kg	287	3.09	886.83	
4	03010700017	膨胀螺栓 M10	套	12	0.58	6.96	
5	03130100025	碳钢电焊条 J422 Φ4.0	kg	167.677	6.02	1009.42	
6	03130100025@1	碳钢电焊条 J422 Φ4.0	kg	2.486	6.02	14.97	
7	03130700006	锯缝机锯片 Φ500	片	1.955	230.09	449.83	
8	03210100033	铁钉	kg	0.845	6.5	5.49	
9	03210100038	圆钉	kg	5.37	6.5	34.91	
10	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	55.703	4.95	275.73	
11	03210700004@1	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	0.826	4.95	4.09	
12	03210700012	镀锌铁丝 Φ3.5	kg	1.055	4.95	5.22	
13	03210900016	套筒铁件	kg	226.84	5.34	1211.33	
14	03210900016@1	套筒铁件	kg	2.102	5.34	11.22	
15	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	4789.858	0.37	1772.25	
16	04010100001@1	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	22.44	0.37	8.3	
17	04030200002	天然中粗砂	m3	7.322	153.36	1122.9	
18	04030400001@1	粗净砂	m3	1.482	160.87	238.41	
19	04031700002	石英砂	kg	102	0.38	38.76	
20	04050100004	碎石 5mm~20mm	m3	223.03	138.56	30903.04	
21	04050100008	碎石 5mm~80mm	m3	101.439	136.22	13818.02	
22	04050100009	碎石 20mm~40mm	m3	150.271	136.22	20469.92	
23	04050500002	厂拌水泥稳定碎石 水泥含量5%	m3	509.277	271.09	138059.9	
24	04050500002@1	厂拌水泥稳定碎石 水泥含量4%	m3	405.747	267.71	108622.53	
25	04070200002	石屑 0mm~5mm	m3	119.131	109.85	13086.54	
26	04090100003@1	石灰膏	m3	0.394	334.16	131.66	
27	04150900001	预制混凝土块	m3	0.005	287.61	1.44	
28	04230100001	增强剂 SR	kg	167.634	9.74	1632.76	
	本页小计		元			524077.61	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：道路工程

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
29	04230100002	脱模剂	kg	1.352	2.6	3.52	
30	05030100002	杉木锯材	m3	0.034	1295.59	44.05	
31	05030400002	板方材	m3	2.101	1637.17	3439.69	
32	13110100001	划线漆	kg	5.1	36	183.6	
33	13110300003	聚氨酯面涂(水性硅PU面层)	kg	102	16	1632	
34	13110300006	聚氨酯中涂(硅PU)	kg	5967	13.5	80554.5	
35	13310100005	乳化沥青	kg	530.4	2.51	1331.3	
36	13350500003	嵌缝膏	kg	1.352	2.75	3.72	
37	13350700001	塑料油膏	kg	257.616	4.8	1236.56	
38	13351300001	界面剂	kg	21.977	1.3	28.57	
39	13371100006	无纺土工布	m2	9.1	1.71	15.56	
40	14030500001	柴油 0#	kg	40.8	6.25	255	
41	14212100001	环氧树脂 综合	kg	3.06	20	61.2	
42	14353500019	基层处理剂(防水底胶)	kg	102	6.64	677.28	
43	14410000013	胶粘剂	kg	254.786	3.98	1014.05	
44	34110100002	水	t	467.742	3.2	1496.77	
45	34110100002@1	水	t	39.141	3.2	125.25	
46	34110200001	电	kW·h	1.5	0.69	1.04	
47	35010200001	模板竹胶合板 15mm双面覆膜	m2	4.733	40.68	192.54	
48	35030700001	支撑钢管及扣件	kg	3.689	4.76	17.56	
49	36010100004	不锈钢算盖 成品	m2	1.515	362.07	548.54	
50	36051400001	井字形植草砖 厚度80, 本色	m2	236.334	32	7562.69	
51	36071700002@2	花岗岩路沿侧石 350×150	m	279.47	73.63	20577.38	
52	36071700002@3	花岗岩路沿侧石 100×200	m	95.41	34.2	3263.02	
53	88010500001	其他材料费	元	18894.852	1	18894.85	
54	88010500001@1	其他材料费	元	178.309	1	178.31	
55	BCCLF0	车型道闸材料费	项	1	2000	2000	
56	BCCLF18	垃圾分类亭材料费	套	1	4000	4000	
57	BCCLF19	沙坑材料费	项	1	5250	5250	
		本页小计	元			154588.55	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：道路工程

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
58	BCCLF6	箱体式篮球架材料费	个	2	2500	5000	
59	CLFTZ	材料费调整	元	-0.222	1	-0.22	
60	补充材料001	通风管及其他管件	m	1	100	100	
61	80210400002@1	商品混凝土(砾石) C15	m3	8.288	339.74	2815.77	
62	80210400002@2	商品混凝土(砾石) C15	m3	0.325	339.74	110.42	
63	80210400004	商品混凝土(砾石) C25	m3	1.224	357.99	438.18	
64	80210400005	商品混凝土(砾石) C30	m3	706.758	367.55	259768.9	
65	80210400005@1	商品混凝土(砾石) C30	m3	2.639	367.55	969.96	
66	80210700001	预拌豆石混凝土 C15	m3	23.402	476.5	11151.05	
67	80250900002	商品沥青混凝土 AC-13	m3	15.453	1124.23	17372.73	
68	80250900003	商品沥青混凝土 AC-16	m3	25.755	1063.99	27403.06	
69	WJJ362901001@1	成品橡胶减速带, 规格: 1000*380*40	m	12	100	1200	
70	88010500001-1	其他材料费	元	60	1	60	
71	J0017	镀锌铁丝	kg	7	5.35	37.45	
72	J0020	回程	元	1951.588	1	1951.59	
73	J0021	枕木	m3	0.16	896	143.36	
74	J0022	草袋	m2	19.14	2.99	57.23	
75	JX001	其他机械费	元	719.1	1	719.1	
76	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	1.568	1434.96	2250.02	
77	J1-13	轮胎式装载机 斗容量(m3) 0.5 中	台班	0.46	663.73	305.32	
78	J1-16	轮胎式装载机 斗容量(m3) 2 中	台班	1.64	1098.69	1801.85	
79	J1-19	平地机 功率(kW) 90 大	台班	0.76	1043.13	792.78	
80	J1-20	平地机 功率(kW) 120 大	台班	0.286	1385.63	396.29	
81	J12-40	电动打磨机 小	台班	10.2	34.49	351.8	
82	J1-25	轮胎压路机 工作质量(t) 16 大	台班	0.511	1306.75	667.75	
83	J1-27	轮胎压路机 工作质量(t) 26 大	台班	0.189	1735.81	328.07	
84	J1-29	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8 中	台班	0.556	1041	578.8	
85	J1-3	履带式推土机 功率(kW) 105 大	台班	0.235	1733.87	407.46	
	本页小计		元			337178.72	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：道路工程

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
86	J1-30	钢轮振动压路机 工作质量(t) 10 中	台班	0.327	1172.1	383.28	
87	J1-31	钢轮振动压路机 工作质量(t) 12 大	台班	3.218	1277.97	4112.51	
88	J1-32	钢轮振动压路机 工作质量(t) 13 大	台班	0.424	1437.89	609.67	
89	J1-33	钢轮振动压路机 工作质量(t) 15 大	台班	1.36	1556.78	2117.22	
90	J1-34	钢轮振动压路机 工作质量(t) 18 大	台班	0.487	1740.07	847.41	
91	J1-52	稳定土拌合机 功率(kW) 105 大	台班	0.558	1078.89	602.02	
92	J1-54	汽车式沥青喷洒机 箱容量(L) 40 00 中	台班	0.194	708.89	137.52	
93	J1-55	沥青混凝土摊铺机 装载质量(t) 8 大	台班	0.444	1377.19	611.47	
94	J1-56	沥青混凝土摊铺机 装载质量(t) 15 大	台班	0.5	4378.1	2189.05	
95	J1-70	履带式液压挖掘机带液压破碎锤 功率(kW) 305 大	台班	0.25	5611.53	1402.88	
96	J3-21	汽车式起重机 提升质量(t) 12 大	台班	0.009	1077.85	9.7	
97	J4-19	平板拖车组 装载质量(t) 40 大	台班	1	1675.12	1675.12	
98	J4-19@2	平板拖车组 装载质量(t) 40 大	台班	0.5	1675.12	837.56	
99	J4-3@1	载重汽车 装载质量(t) 4 中	台班	0.192	422.64	81.15	
100	J4-30	机动翻斗车 装载质量(t) 1 小	台班	0.91	212.33	193.22	
101	J4-6	载重汽车 装载质量(t) 8 中	台班	0.013	521.06	6.77	
102	J5-10	电动单筒慢速卷扬机 牵引力(kN) 50 小	台班	2.492	200.68	500.09	
103	J5-10@1	电动单筒慢速卷扬机 牵引力(kN) 50 小	台班	0.037	200.68	7.43	
104	J6-1	双卧轴式混凝土搅拌机 出料容量(L) 350 小	台班	2.34	274.52	642.38	
105	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	0.665	169.05	112.42	
106	J6-18	混凝土抹平机 功率(kW) 5.5 小	台班	11.094	23.67	262.59	
107	J6-19	混凝土切缝机 功率(kW) 7.5 小	台班	2.993	30.57	91.5	
108	J6-2	双卧轴式混凝土搅拌机 出料容量(L) 500 小	台班	0.903	305.94	276.26	
109	J6-21	混凝土振动器 插入式 小	台班	0.325	10.67	3.47	
110	J6-21@1	混凝土振动器 插入式 小	台班	0.039	10.67	0.42	
		本页小计	元			17713.11	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：道路工程

标段：

第 5 页 共 5 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
111	J6-22	混凝土振动器 附着式 小	台班	88.016	9.73	856.4	
112	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.009	25.85	0.23	
113	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	1.681	44.26	74.4	
114	J7-2@1	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.025	44.26	1.11	
115	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	3.267	27.83	90.92	
116	J7-3@1	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	0.048	27.83	1.34	
117	J9-18	对焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	1.85	108.67	201.04	
118	J9-18@1	对焊机 容量(kV·A) 75 小	台班	0.027	108.67	2.93	
119	J9-2	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	8.856	85.28	755.24	
120	J9-2@1	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	0.131	85.28	11.17	
	本页小计		元			1994.78	
	合计		元			1035552.77	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		210689.29	
1	直接费			219665.76	
1.1	人工费			40811.06	
1.2	材料费			171326.94	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			7527.76	
2	管理费		8	18675.98	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	14006.83	
5	单价优惠			41656.26	
二	措施项目费	1+2+3		7143.69	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		8		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		303.62	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	2.93	6840.07	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	2.63	6139.72	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		16362.59	
六	总价优惠				
四	税前造价	一+二+三		234195.57	
五	销项税额	四	9	19194.35	
单位工程建安造价		六+四+五		253389.92	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
							65547.90	
1	050201001001	雨水花园	1. 种植土层厚300mm 2. 级配碎石250mm 3. 素土夯实0.93	m2	580	53.94	31285.20	
1.1	F1-33 换	机械铺填种植土		100m3	1.47	3419.83	5027.15	
1.2	借D2-60	卵石底层 厚度20cm		100m2	5.8	4282.25	24837.05	
1.3	F2-2	整理路床 机械打夯		10m2	58	24.46	1418.68	
2	040501004004	透水土工布	1. 透水土工布 200g/m2	m2	580	4.24	2459.20	
2.1	F1-265	土工布过滤层（透水土工布）		100m2	5.8	424.14	2460.01	
3	040501004003	防渗土工布	1. HDPE两布一膜防渗土工布 400g/m2	m2	580	5.38	3120.40	
3.1	F1-265	土工布过滤层（防渗土工布）		100m2	5.8	538.12	3121.10	
4	040504001001	溢流井 680*380	1. M10水泥砂浆，MU10砖，墙内1：2水泥砂浆勾缝 2. 定制方形铸铁溢流口	座	20	1078.41	21568.20	
4.1	借D1-40	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土不装车普通土		1000m3	0.08546	5734.90	490.10	
4.2	借D1-21	人工平整场地、回填 填土夯实 槽、坑		100m3	0.1464	1416.09	207.32	
本页小计							58433.00	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.3	借A2-10	垫层 混凝土		10m3	0.29256	4370.73	1278.70	
4.4	借D5-1882	非定型井砌筑及抹灰 砖砌 矩形		10m3	1.77408	6465.30	11469.96	
4.5	借D5-1886 换	非定型井砌筑及抹灰 砖墙抹灰 井内侧		100m2	0.5512	3328.40	1834.61	
4.6	借D5-1898 换	钢筋混凝土井盖、井圈(算)制作 井圈换为【商品混凝土(砾石) C15】		10m3	0.01485	4781.44	71.00	
4.7	借D5-1904	定制方形铸铁溢流口 450*750		10套	2	3108.22	6216.44	
5	040501004001	塑料管 dn150	1. 雨水花园盲管，PE150	m	100	30.16	3016.00	
5.1	F4-19 换	塑料盲管铺设 Φ200 换为【塑料盲管 dn150】		10m	10	301.58	3015.80	
6	040202010001	卵石	1. 滤料铺设 卵石 2. 工程量暂估，结算按实	m3	15	273.26	4098.90	
6.1	借D6-137	滤料铺设 卵石		10m3	1.5	2732.58	4098.87	
							145141.39	
本页小计							7114.90	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1	050102001002	雪松	1. 胸径：20cm;冠幅4-4.5m,高度 7-8m 2. 其他：全冠种植，树型饱满，树形优美; 3. 养护一年	株	1	2350.55	2350.55	
1.1	F1-150	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 160		10株	0.1	22692.75	2269.28	
1.2	F1-313	成活期养护 人工浇灌 单植、单排落叶乔木 胸径(cm以内) 20		100株/月	0.03	490.14	14.70	
1.3	F1-313 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排落叶乔木 胸径(cm以内) 20 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8,材料*0.8,机械*0.8		100株/月	0.09	392.11	35.29	
1.4	F5-2	树木支撑 树棍桩 三脚桩		10株	0.1	151.76	15.18	
1.5	F5-29	草绳绕树干 胸径(cm以内) 20		m	2	8.05	16.10	
2	050102001003	桫木石楠	1. 胸径：15cm;冠幅4-4.5m,高度 3.5-4m 2. 其他：全冠种植，树型饱满，树形优美; 3. 养护一年	株	11	1228.32	13511.52	
2.1	F1-148	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 120		10株	1.1	11470.54	12617.59	
2.2	F1-313	成活期养护 人工浇灌 单植、单排落叶乔木 胸径(cm以内) 20		100株/月	0.33	490.14	161.75	
本页小计							15862.07	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2.3	F1-313 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排落叶乔木 胸径(cm以内) 20 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8,材料*0.8,机械*0.8		100株/月	0.99	392.11	388.19	
2.4	F5-2	树木支撑 树棍桩 三脚桩		10株	1.1	151.76	166.94	
2.5	F5-29	草绳绕树干 胸径(cm以内) 20		m	22	8.05	177.10	
3	050102002001	红枫	1. 种类:红枫 2. D:12cm;冠幅2.5-3m，高3-3.5 3. 多层云片，造型优美; 4. 养护一年	株	4	2537.79	10151.16	
3.1	F1-186	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 100		10株	0.4	24740.04	9896.02	
3.2	F5-2	树木支撑 树棍桩 三脚桩		10株	0.4	151.76	60.70	
3.3	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15		m	6	5.85	35.10	
3.4	F1-312	成活期养护 人工浇灌 单植、单排落叶乔木 胸径(cm以内) 15		100株/月	0.12	390.52	46.86	
3.5	F1-312 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排落叶乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8,材料*0.8,机械*0.8		100株/月	0.36	312.40	112.46	
本页小计							10151.16	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4	050102002002	龙爪槐	1. 种类:龙爪槐 2. D:8cm;冠幅2.2-2.5m，高1.8-2 3. . 多层云片，造型优美; 4. 养护一年	株	2	383.92	767.84	
4.1	F1-183	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 60		10株	0.2	3201.39	640.28	
4.2	F5-2	树木支撑 树棍桩 三角桩		10株	0.2	151.76	30.35	
4.3	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15		m	3	5.85	17.55	
4.4	F1-312	成活期养护 人工浇灌 单植、单排落叶乔木 胸径(cm以内) 15		100株/月	0.06	390.52	23.43	
4.5	F1-312 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排落叶乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8,材料*0.8,机械*0.8		100株/月	0.18	312.40	56.23	
5	050102002003	垂丝海棠	1. 种类:龙爪槐 2. D:8cm;冠幅2-2.5m，高3.5-4 3. . 多层云片，造型优美; 4. 养护一年	株	7	761.63	5331.41	
5.1	F1-183	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 60		10株	0.7	6978.50	4884.95	
5.2	F5-2	树木支撑 树棍桩 三角桩		10株	0.7	151.76	106.23	
5.3	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15		m	10.5	5.85	61.43	
本页小计							6099.25	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5.4	F1-312	成活期养护 人工浇灌 单植、单排落叶乔木 胸径(cm以内) 15		100株/月	0.21	390.52	82.01	
5.5	F1-312 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排落叶乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8,材料*0.8,机械*0.8		100株/月	0.63	312.40	196.81	
6	050102002004	苏铁	1. 高度:150cm; 2. 冠幅:150cm; 3. 其他:圆球形, 不露脚, 冠幅饱满; 4. 养护一年	株	2	157.16	314.32	
6.1	F1-182	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 50		10株	0.2	1486.15	297.23	
6.2	F1-328	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 200		100株/月	0.06	83.77	5.03	
6.3	F1-328 换	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 200 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8,材料*0.8,机械*0.8		100株/月	0.18	67.01	12.06	
7	050102002005	龟甲冬青球	1. 高度:90cm; 2. 冠幅:120cm; 3. 其他:圆球形, 不露脚, 冠幅饱满; 4. 养护一年	株	5	172.33	861.65	
本页小计							1175.97	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7.1	F1-182	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 50		10株	0.5	1637.81	818.91	
7.2	F1-328	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 200		100株/月	0.15	83.77	12.57	
7.3	F1-328 换	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 200 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8,材料*0.8,机械*0.8		100株/月	0.45	67.01	30.15	
8	050102002006	亮晶女贞球	1. 高度:150cm; 2. 冠幅:130cm; 3. 其他:圆球形, 不露脚, 冠幅饱满; 4. 养护一年	株	5	338.84	1694.20	
8.1	F1-182	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 50		10株	0.5	3302.99	1651.50	
8.2	F1-328	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 200		100株/月	0.15	83.77	12.57	
8.3	F1-328 换	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 200 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8,材料*0.8,机械*0.8		100株/月	0.45	67.01	30.15	
9	050102002007	大叶黄杨球	1. 高度:120cm; 2. 冠幅:120cm; 3. 其他:圆球形, 不露脚, 冠幅饱满; 4. 养护一年	株	7	153.49	1074.43	
本页小计							2768.63	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9.1	F1-182	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 50		10株	0.7	1449.48	1014.64	
9.2	F1-328	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 200		100株/月	0.21	83.77	17.59	
9.3	F1-328 换	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 200 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8,材料*0.8,机械*0.8		100株/月	0.63	67.01	42.22	
10	050101009001	种植土回填	1. 外购种植土 2. 铺填方式：人工铺填50cm 3. 运距：综合考虑	m3	465	45.00	20925.00	
10.1	XSXMFB_001	种植土回填		m3	465	45.00	20925.00	
11	050307019001	景石		t	7	1001.47	7010.29	
11.1	F3-24	布置景石 5~10t		t	7	1001.47	7010.29	
12	050201001002	细砂找平	1. 3cm细砂找平	m2	1114			
13	050102012001	兰引三号	1. 种植密度;满铺 2. 养护一年	m2	1114	26.06	29030.84	
13.1	F1-248	草皮铺种 满铺		100m2	11.14	2247.55	25037.71	
13.2	F1-359	成活期养护 人工浇灌 暖地型草坪		1000m2/月	3.342	351.71	1175.41	
本页小计							56966.13	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
13.3	F1-359 换	成活期养护 人工浇灌 暖地型草坪 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8		1000m2/月	10.026	281.41	2821.42	
14	050102001004	萼距花	1. 冠径:15cm;高度15-20cm 3. 种植密度:49株/m2 4. 其他;杯苗 5. 养护一年	m2	57	61.44	3502.08	
14.1	F1-218	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤49		10m2	5.7	574.47	3274.48	
14.2	F1-424	成活期养护 洒水车浇灌 地被植物		1000m2/月	0.171	390.96	66.85	
14.3	F1-356	成活期养护 人工浇灌 地被植物		1000m2/月	0.00017	354.19	0.06	
14.4	F1-424 换	成活期养护 洒水车浇灌 地被植物 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8		1000m2/月	0.513	312.84	160.49	
15	050102001005	海栀子	1. 冠径:15cm;高度15-20cm; 3. 种植密度:49株/m2 4. 其他;杯苗 5. 养护一年	m2	166	65.55	10881.30	
15.1	F1-218	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤49		10m2	16.6	615.66	10219.96	
15.2	F1-424	成活期养护 洒水车浇灌 地被植物		1000m2/月	0.498	390.96	194.70	
15.3	F1-424 换	成活期养护 洒水车浇灌 地被植物 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8		1000m2/月	1.494	312.84	467.38	
本页小计							14383.38	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 10 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
16	050102001006	水生美人蕉	1. 冠径:30-40cm;高度50-60 3. 种植密度;16株/m2 4. 其他;盆栽苗，盆径大于12 5. 养护一年	m2	145	83.75	12143.75	
16.1	F1-216	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤25		10m2	14.5	797.58	11564.91	
16.2	F1-424	成活期养护 洒水车浇灌 地被植物		1000m2/月	0.435	390.96	170.07	
16.3	F1-424 换	成活期养护 洒水车浇灌 地被植物 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8,材料*0.8,机械*0.8		1000m2/月	1.305	312.84	408.26	
17	050102001007	大滨菊	1. 冠径:20-25cm;高度30-40 3. 种植密度;36株/m2 4. 其他;盆栽苗，盆径大于12 5. 养护一年	m2	145	58.75	8518.75	
17.1	F1-217	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤36		10m2	14.5	547.62	7940.49	
17.2	F1-424	成活期养护 洒水车浇灌 地被植物		1000m2/月	0.435	390.96	170.07	
17.3	F1-424 换	成活期养护 洒水车浇灌 地被植物 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8,材料*0.8,机械*0.8		1000m2/月	1.305	312.84	408.26	
18	050102001008	西伯利亚鸢尾	1. 冠径:20-25cm;高度30-40 3. 种植密度;36株/m2 4. 其他;盆栽苗，盆径大于12 5. 养护一年	m2	145	64.26	9317.70	
本页小计							29980.20	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 11 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
18.1	F1-217	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤36	1. 冠径:20-25cm;高度30-40 3. 种植密度;36株/m2 4. 其他;盆栽苗, 盆径大于12 5. 养护一年	10m2	14.5	602.75	8739.88	
18.2	F1-424	成活期养护 洒水车浇灌 地被植物		1000m2/月	0.435	390.96	170.07	
18.3	F1-424 换	成活期养护 洒水车浇灌 地被植物 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8		1000m2/月	1.305	312.84	408.26	
19	050102001009	翠芦莉		m2	145	53.48	7754.60	
19.1	F1-217	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤36	1. 冠径:20-25cm;高度30-40 3. 种植密度;36株/m2 4. 其他;盆栽苗, 盆径大于12 5. 养护一年	10m2	14.5	494.89	7175.91	
19.2	F1-424	成活期养护 洒水车浇灌 地被植物		1000m2/月	0.435	390.96	170.07	
19.3	F1-424 换	成活期养护 洒水车浇灌 地被植物 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8		1000m2/月	1.305	312.84	408.26	
	三	单价措施费						
本页小计							7754.60	
合 计							210689.29	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称：园林绿化工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	050405002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	05B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	050405005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	303.62	
4	050405008001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	05B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	05B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					303.62	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.21: 绿色施工安全防护措施项目费计价表 (招投标)

工程名称：园林绿化工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：安装工程取费基数按人工费，其他工程取费基数按直接费（不含其他管理费的计费基数。详附录C说明）计算。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			15181.14	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定明细详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	1181.45	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		16362.59	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：园林绿化工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	44359.739	0.92	40810.96	人工系数:0.92;
2	02330300001	草绳	kg	154.5	0.73	112.79	
3	03210700011	镀锌铁丝 Φ3.0	kg	2.5	4.95	12.38	
4	04010100001@1	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	1860.885	0.37	688.53	
5	04030200002	天然中粗砂	m3	15.37	153.36	2357.14	
6	04030400001@1	粗净砂	m3	1.604	160.87	258.04	
7	04031100003	河砂 综合	m3	5.236	160.87	842.32	
8	04050200001	卵石	m3	153.746	130.08	19999.28	
9	04130100005	标准砖 240×115×53	千块	9.667	380	3673.46	
10	05250300005	树棍 L=1.2m	根	75	2.92	219	
11	13050500006	煤焦沥青漆 L01-17	kg	6.99	13.89	97.09	
12	13351700002	防水粉	kg	33.011	1.2	39.61	
13	13371100001	土工布	m2	75	1.79	134.25	
14	13371100001@1	透水土工布	m2	655.4	2.21	1448.43	
15	13371100001@2	HDPE两布一膜防渗土工布	m2	655.4	3.44	2254.58	
16	17250000016@1	塑料盲管 dn150	m	101	18.58	1876.58	
17	32232100001	景石	t	7	650	4550	
18	32270100002	复合肥	kg	232.41	1.2	278.89	
19	32270500001	杀虫杀菌剂 综合	kg	14.776	29.2	431.46	
20	33012100002	铸铁爬梯	kg	150.513	4.06	611.08	
21	33330900001	塑钢踏步	个	51.448	28.69	1476.04	
22	34110100002	水	t	401.159	3.2	1283.71	
23	34110100002@1	水	t	4.045	3.2	12.94	
24	36010200001@1	定制方形铸铁溢流口 450*750	套	20.2	240	4848	
25	88010500001	其他材料费	元	905.932	1	905.93	
26	88010500001@1	其他材料费	元	36.509	1	36.51	
27	BCCLF4	种植土回填材料费	m3	465	45	20925	
28	补充材料	种植土	m3	154.35	30	4630.5	
本页小计			元			114814.50	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
	001@1						
29	80210400002	商品混凝土(砾石) C15	m3	3.106	339.74	1055.23	
30	WJJ320101009@3	椶木石楠 胸径：15cm	株	11.11	733.94	8154.07	
31	WJJ320101011@1	雪松 胸径：20cm	株	1.01	1369.91	1383.61	
32	WJJ320301005@1	苏铁	株	2.02	133.028	268.72	
33	WJJ320301005@2	龟甲冬青球	株	5.05	151.34	764.27	
34	WJJ320301005@3	亮晶女贞球	株	5.05	352.4	1779.62	
35	WJJ320301005@4	大叶黄杨球	株	7.07	128.6	909.2	
36	WJJ320301006@1	龙爪槐 D:8cm;	株	2.02	314.58	635.45	
37	WJJ320301006@2	垂丝海棠 D:8cm;	株	7.07	770.642	5448.44	
38	WJJ320301009@1	红枫 D:12cm;	株	4.04	2752.294	11119.27	
39	WJJ320701001@1	兰引三号	m2	1203.12	16.514	19868.32	
40	WJJ321301004@5	水生美人蕉 16株/m2	m2	147.175	82.208	12098.96	
41	WJJ321301005@1	大滨菊 36株/m2	m2	147.175	49.536	7290.46	
42	WJJ321301005@2	西伯利亚鸢尾 36株/m2	m2	147.175	56.16	8265.35	
43	WJJ321301005@3	翠芦莉 36株/m2	m2	147.175	43.2	6357.96	
44	WJJ321301006@1	萼距花 49株/m2	m2	57.855	49	2834.9	
45	WJJ321301006@2	海桐子 49株/m2	m2	168.49	53.949	9089.87	
46	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	0.011	1434.96	15.78	
47	J1-20	平地机 功率(kW) 120 大	台班	0.232	1385.63	321.47	
48	J12-61	手推喷药机 300L 小	台班	1.094	64.9	71	
49	J12-63	草坪修剪机 小	台班	1.888	63.36	119.62	
50	J1-29	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8 中	台班	0.093	1041	96.81	
51	J1-3	履带式推土机 功率(kW) 105 大	台班	0.174	1733.87	301.69	
	本页小计		元			98250.07	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
52	J1-33	钢轮振动压路机 工作质量(t) 15 大	台班	0.389	1556.78	605.59	
53	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	17.607	26.44	465.53	
54	J1-6@1	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 0.6 大	台班	0.828	1417.98	1174.09	
55	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 1 大	台班	0.162	2045.18	331.32	
56	J3-18	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大	台班	0.812	655.36	532.15	
57	J3-18@1	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大	台班	0.105	655.36	68.81	
58	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	0.11	912.71	100.4	
59	J3-23	汽车式起重机 提升质量(t) 20 大	台班	1.379	1377.21	1899.17	
60	J4-30	机动翻斗车 装载质量(t) 1 小	台班	0.656	212.33	139.29	
61	J4-34	洒水车 罐容量(L) 8000 中	台班	1.646	528.35	869.66	
62	J4-4	载重汽车 装载质量(t) 5 中	台班	0.1	439.38	43.94	
63	J5-14	电动双筒慢速卷扬机 牵引力(kN) 30 小	台班	1.101	205.69	226.46	
64	J6-12@1	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	0.833	169.05	140.82	
65	J6-22@1	混凝土振动器 附着式 小	台班	0.018	9.73	0.18	
66	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.17	25.85	4.39	
	本页小计		元			6601.80	
	合计		元			219666.37	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：室外安装

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		730380.04	
1	直接费			785322.44	
1.1	人工费			79568.44	
1.2	材料费			681883.25	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			23870.75	
2	管理费		32.16	27536.64	
3	其他管理费	（按附录C说明第2条规定计算）			
4	利润		20	17124.82	
5	单价优惠			99598.29	
二	措施项目费	1+2+3		11015.31	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16		
1.3	利润		20		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		1168.61	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	11.5	9846.7	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	10	8562.34	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		62878.77	
四	税前造价	一+二+三		804274.12	
五	销项税额	四	9	72384.67	
单位工程建安造价		四+五		876658.79	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
							224744.49	
1	03B004	户外箱式柴演发电机组	1. 户外箱式柴演发电机组 200Kw	台	1	73714.05	73714.05	
1.1	C1-1371	柴油发电机组安装 设备质量(t以内) 2		台	1	73714.05	73714.05	
2	03B005	户外箱变	1. 户外箱变 250KVA	台	1	116564.24	116564.24	
2.1	C4-8	干式变压器安装 容量(kV·A以下) 250		台	1	116564.24	116564.24	
3	030402017001	交流充电桩7KW		台	5	1966.64	9833.20	
3.1	C11-505	安装架空式室外综合机柜		套	5	1966.64	9833.20	
4	030402017002	快充新能源充电桩 30kw		台	2	12316.50	24633.00	
4.1	C11-505	安装架空式室外综合机柜		套	2	12316.50	24633.00	
		室外安装工程					400171.34	
		室外电气					373599.24	
1	030411001012	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC200 3. 配置形式:埋地敷设	m	218	217.23	47356.14	
本页小计							272100.63	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	C4-1242	钢管埋地 钢管公称直径(mm以下) 200		100m	2. 18	21722. 65	47355. 38	
2	030411001019	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC150 3. 配置形式:埋地敷设	m	80	187. 15	14972. 00	
2. 1	C4-1241	钢管埋地 钢管公称直径(mm以下) 150		100m	0. 8	18715. 23	14972. 18	
3	030411001013	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:埋地敷设	m	109	58. 41	6366. 69	
3. 1	C4-1239	钢管埋地 钢管公称直径(mm以下) 100		100m	1. 09	5840. 98	6366. 67	
4	030411001014	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC65 3. 配置形式:埋地敷设	m	268	43. 99	11789. 32	
4. 1	C4-1238	钢管埋地 钢管公称直径(mm以下) 70		100m	2. 68	4398. 83	11788. 86	
5	030411001020	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地敷设	m	139	27. 83	3868. 37	
5. 1	C4-1237	钢管埋地 钢管公称直径(mm以下) 50		100m	1. 39	2783. 25	3868. 72	
6	030411001015	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:埋地敷设	m	269	23. 51	6324. 19	
6. 1	C4-1237	钢管埋地 钢管公称直径(mm以下) 50		100m	2. 69	2351. 11	6324. 49	
7	030411001021	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:埋地敷设	m	268	16. 43	4403. 24	
本页小计							47723. 81	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7.1	C4-1236	钢管埋地 钢管公称直径(mm以下) 32		100m	2.68	1642.96	4403.13	
8	030411001024	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:埋地敷设	m	268			
9	030411001018	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PC50 3. 配置形式:暗配	m	70	16.25	1137.50	
9.1	C4-1346	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 50		100m	0.7	1624.60	1137.22	
10	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-4*95+1*50 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	80	324.43	25954.40	
10.1	C4-759 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 185 实际电缆芯数(芯):5		100m	0.8	32442.91	25954.33	
11	030408001017	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-4*95+1*50 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	80	324.43	25954.40	
11.1	C4-759 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 185 实际电缆芯数(芯):5		100m	0.8	32442.91	25954.33	
12	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-4*150+1*70 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	218	481.79	105030.22	
本页小计							158076.52	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
12.1	C4-759 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 185 实际电缆芯数(芯):5		100m	2.18	48178.58	105029.30	
13	030408001016	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-4*50+1*25 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	109	179.45	19560.05	
13.1	C4-759 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 185 实际电缆芯数(芯):5		100m	1.09	17945.07	19560.13	
14	030408001014	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-4*35+1*16 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	268	138.02	36989.36	
14.1	C4-759 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 185 实际电缆芯数(芯):5		100m	2.68	13802.29	36990.14	
15	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-5*16 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	139	70.90	9855.10	
15.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 实际电缆芯数(芯):5		100m	1.39	7090.13	9855.28	
16	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-5*10 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	160	42.86	6857.60	
16.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 10mm2以下, 三芯及三芯连地 单价*0.4 实际电缆芯数(芯):5		100m	1.6	4286.10	6857.76	
17	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-5*4 3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	m	268	19.32	5177.76	
本页小计							78439.87	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
17.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 6mm2以下，三芯及三芯连地 单价*0.25 实际电缆芯数(芯):5		100m	2.68	1931.71	5176.98	
18	030408001015	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-5*6	m	109	35.19	3835.71	
18.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 实际电缆芯数(芯):5	3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	100m	1.09	3519.46	3836.21	
19	030408001012	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-3*10	m	50	25.72	1286.00	
19.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 6mm2以下，三芯及三芯连地 单价*0.25	3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	100m	0.5	2571.94	1285.97	
20	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-4*25+1*16	m	20	99.96	1999.20	
20.1	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 实际电缆芯数(芯):5	3. 敷设方式、部位:穿管/桥架 4. 电压等级(kV):1	100m	0.2	9995.97	1999.19	
21	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头95mm2, 5芯	个	2	177.21	354.42	
21.1	C4-783 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 120 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 实际电缆芯数(芯):5		个	2	177.21	354.42	
22	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头150mm2, 5芯	个	4	177.21	708.84	
本页小计							8184.17	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
22.1	C4-783 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 120 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 实际电缆芯数(芯):5		个	4	177.21	708.84	
23	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头50mm2, 5芯	个	2	177.21	354.42	
23.1	C4-783 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 120 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 实际电缆芯数(芯):5		个	2	177.21	354.42	
24	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头35mm2, 5芯	个	4	177.21	708.84	
24.1	C4-783 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 120 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 实际电缆芯数(芯):5		个	4	177.21	708.84	
25	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:电缆头16mm2, 5芯	个	2	103.34	206.68	
25.1	C4-782 换	户内干包式电力电缆头制作、安装 1kV 以下干包终端头(截面mm2以下) 35 筒包电缆头，不装终端盒 人工*0.7 实际电缆芯数(芯):5		个	2	103.34	206.68	
26	040504002001	小型三通井	1. 小型三通井800*800*1000mm 2. 做法详08D800-7 外线工程	座	9	1444.74	13002.66	
本页小计							14272.60	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 7 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
26.1	借D1-40	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土不装车 普通土		1000m3	0.0243	6374.81	154.91	
26.2	借D1-21	人工平整场地、回填 填土夯实 槽、坑		100m3	0.1219	1962.41	239.22	
26.3	借D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土		1000m3	0.01211	3500.68	42.39	
26.4	借D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10		1000m3	0.01211	21536.81	260.81	
26.5	借D5-5	垫层 混凝土		10m3	0.121104	3953.52	478.79	
26.6	借A5-102	现浇混凝土构件 直形墙		10m3	0.3456	4112.24	1421.19	
26.7	借A5-87	现浇混凝土构件 满堂基础 无梁式		10m3	0.24221	3866.78	936.57	
26.8	借A5-105	现浇混凝土构件 无梁板		10m3	0.0552	3894.92	215.00	
26.9	借A19-5	现浇混凝土模板 无梁式 满堂基础 木模板		100m2	0.04176	5773.08	241.08	
26.10	借A19-31	现浇混凝土模板 电梯井壁 木模板 钢支撑		100m2	0.288	7871.33	2266.94	
26.11	借A19-37	现浇混凝土模板 无梁板 木模板 钢支撑		100m2	0.046	6832.18	314.28	
本页小计							14272.60	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
26. 12	借D9-3	非预应力钢筋制作安装 现浇 带肋钢筋 (直径mm) Φ10以内		t	0. 34236	5247. 40	1796. 50	
26. 13	借D5-1901	检查井 铸铁井盖、座		10套	0. 9	5149. 96	4634. 96	
27	010101003002	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖普通土	m3	582. 61	6. 37	3711. 23	
27. 1	借D1-40	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土不装车 普通土		1000m3	0. 58261	6374. 81	3714. 03	
28	010103001003	回填土	1. 回填沟槽土方	m3	213. 15	9. 25	1971. 64	
28. 1	借D1-67	机械回填沟槽、基坑 土方		100m3	2. 1315	925. 34	1972. 36	
29	010103001004	回填砂	1. 回填沟槽山机砂	m3	85. 26	137. 17	11695. 11	
29. 1	借D1-68 换	机械回填沟槽、基坑 中粗砂 换为【山机砂】		100m3	0. 8526	13717. 31	11695. 38	
30	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:综合考虑	m3	87. 39	24. 81	2168. 15	
30. 1	借D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土		1000m3	0. 08739	3271. 18	285. 87	
30. 2	借D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10		1000m3	0. 08739	21536. 81	1882. 10	
		弱电管线					26572. 10	
本页小计							19546. 13	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1	040205001001	砖砌手孔井	1. 砖砌手孔井 800*800*800	个	6	850.36	5102.16	
1.1	C11-199	砖砌配线手孔 一号手孔(SK1)		个	6	850.36	5102.16	
2	030411001022	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地敷设	m	40	27.83	1113.20	
2.1	C4-1237	钢管埋地 钢管公称直径(mm以下) 50		100m	0.4	2783.25	1113.30	
3	030411001023	配管	1. 名称:七孔梅花管 2. 规格:PC100 3. 配置形式:暗配	m	400	31.97	12788.00	
3.1	C4-1347	砖、混凝土结构暗配 刚性阻燃管公称口径(mm以内) 70		100m	4	3197.45	12789.80	
4	030502007001	12芯单模光纤	1. 名称:12芯单模光纤 2. 敷设方式:穿管敷设	m	400	6.64	2656.00	
4.1	C11-390	人工敷设管道光缆 12芯以下		1000m	0.4	6636.84	2654.74	
5	010101003008	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖普通土	m3	112.75	6.37	718.22	
5.1	借D1-40	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土不装车普通土		1000m3	0.11275	6374.81	718.76	
6	010103001015	回填土	1. 回填沟槽土方	m3	27.5	9.25	254.38	
6.1	借D1-67	机械回填沟槽、基坑 土方		100m3	0.275	925.34	254.47	
本页小计							22631.96	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 10 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7	010103001016	回填砂	1. 回填沟槽山机砂	m3	27. 5	137. 17	3772. 18	
7. 1	借D1-68 换	机械回填沟槽、基坑 中粗砂 换为【山机砂】		100m3	0. 275	13717. 31	3772. 26	
8	010103002008	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:综合考虑	m3	6. 77	24. 81	167. 96	
8. 1	借D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土		1000m3	0. 00677	3271. 18	22. 15	
8. 2	借D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10		1000m3	0. 00677	21536. 81	145. 80	
		室外给水					105464. 21	
1	031001006013	PE钢丝骨架复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE钢丝骨架复合管 DN150 4. 连接形式:电热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	278	132. 05	36709. 90	
本页小计							40650. 04	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 11 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	C10-99	室外钢骨架塑料复合管(电熔连接) 公称外径(mm) 160		10m	27. 8	1320. 48	36709. 34	
2	031001006016	PE钢丝骨架复合管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PE钢丝骨架复合管 DN65	m	83	49. 11	4076. 13	
2. 1	C10-95	室外钢骨架塑料复合管(电熔连接) 公称外径(mm) 75	4. 连接形式: 电热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 满足设计要求	10m	8. 3	491. 08	4075. 96	
3	030901011001	室外消火栓 SS100/65-1. 0	1. 安装部位(室内外): 室外 2. 型号、规格: SS100/65-1. 0	套	1	844. 49	844. 49	
3. 1	C9-146	室外地上消火栓安装 公称直径(mm以内) 100	3. 连接形式: 法兰连接	套	1	844. 49	844. 49	
4	030901013001	推车式灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 推车式灭火器MFT/ABC20	组	4	205. 79	823. 16	
4. 1	C9-154	室内灭火器(≤5kg) 箱体安放		套	4	205. 79	823. 16	
5	040502009001	水表	1. 安装部位(室内外): 室外 2. 型号、规格: 水表DN150 (含倒流防止器) 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	3742. 16	7484. 32	
本页小计							13228. 10	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 12 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5.1	借D5-1455	法兰水表(不带旁通管) 无旁通管、无止回阀镀锌钢管 公称直径(mm以内) 150	1. 水表井 DN150	组	2	3742.16	7484.32	
6	040502009002	水表井		个	2	8819.96	17639.92	
6.1	借D5-1719	砖砌矩形水表井 管道直径150mm（不带旁通）井深1.75m		座	2	8819.96	17639.92	
7	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150	个	6	1014.86	6089.16	
7.1	C10-1047	法兰阀门安装(法兰连接) 公称直径(mm以内) 150		个	6	1014.86	6089.16	
8	040504001004	阀门井	1. 阀门井 DN150	座	6	3244.43	19466.58	
8.1	借D5-1694	砖砌圆形阀门井 立式闸阀井 闸阀直径100mm~150mm 井内径1200mm 井深1.85m		座	6	3244.43	19466.58	
9	010101003005	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖普通土	m3	370.03	6.37	2357.09	
9.1	借D1-40	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土不装车普通土		1000m3	0.37003	6374.81	2358.87	
10	010103001009	回填土	1. 回填沟槽土方	m3	126.35	9.25	1168.74	
10.1	借D1-67	机械回填沟槽、基坑 土方		100m3	1.2635	925.34	1169.17	
本页小计							46721.49	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外安装

标段：

第 13 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
11	010103001010	回填砂	1. 回填沟槽山机砂	m3	54.15	137.17	7427.76	
11.1	借D1-68 换	机械回填沟槽、基坑 中粗砂 换为【山机砂】		100m3	0.5415	13717.31	7427.92	
12	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:综合考虑	m3	55.5	24.81	1376.96	
12.1	借D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土		1000m3	0.0555	3271.18	181.55	
12.2	借D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10		1000m3	0.0555	21536.81	1195.29	
	C0303	单价措施费						
本页小计							8804.72	
合 计							730380.04	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 室外安装

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	03B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	031302005001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	1168.61	
4	031302006001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	03B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	03B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
7	031301010001	安装与生产同时进行施工增加				
8	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加				
9	031302007001	高层施工增加				
合 计					1168.61	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E. 23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外安装

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			58430.40	明细详见E. 24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E. 26表
3	计日工				明细详见E. 27表
4	总承包服务费				明细详见E. 28表
5	优质工程增加费				明细详见E. 29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	4448.37	明细详见E. 29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E. 29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2. 2+2. 3+3+4+5+6+7+8		62878.77	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称: 室外安装

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：室外安装

标段：

第 1 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	86487.304	0.92	79568.32	人工系数:0.92;
2	01010300002	螺纹钢 HRB400 Φ10以内	kg	349.207	3.05	1065.08	
3	01010300003	螺纹钢 HRB400 Φ10以外	kg	846	3.07	2597.22	
4	01090100002	圆钢 Φ10以内	kg	286	3.07	878.02	
5	01090100010	圆钢 Φ6~10	kg	30.045	3.07	92.24	
6	01130300002	镀锌扁钢 40×4	kg	4.5	3.39	15.26	
7	02010100002	橡胶板 1mm~3mm	kg	2.804	3.6	10.09	
8	02010300003	石棉橡胶板 δ 0.8mm~6mm	kg	3.806	8.85	33.68	
9	02010300004	石棉橡胶板 δ 1mm~6mm	kg	2.208	8.85	19.54	
10	02030400003	自粘性橡胶带 20mm×5m	卷	4.16	5.31	22.09	
11	02090300001	单层养护膜	m2	8.979	0.85	7.63	
12	02090700003	塑料布聚乙烯 0.05	m2	1.6	0.33	0.53	
13	02130100002	塑料带 20mm×40m	kg	6.652	3.54	23.55	
14	03010500062	镀锌精制螺栓 M8×100以内 2平1弹垫	套	130.038	0.48	62.42	
15	03010500064	镀锌精制螺栓 M10×100以内 2平1弹垫	套	371.139	0.54	200.42	
16	03010500065	镀锌精制螺栓 M12×100以内 2平1弹垫	套	62.4	0.96	59.9	
17	03010500089	对拉螺栓	kg	2.88	6.59	18.98	
18	03010500132	精制六角螺栓带帽带垫 M12×65	套	246	0.75	184.5	
19	03010500137	精制六角螺栓带帽带垫 M16×65~80	套	8.2	0.99	8.12	
20	03010500208	六角螺栓带帽带垫 m20×85~100	套	98.88	2.23	220.5	
21	03110100002	尼龙砂轮片 Φ100	片	1.32	2.82	3.72	
22	03110100006	尼龙砂轮片 Φ400	片	0.216	8.69	1.88	
23	03110700001	砂纸	张	0.096	0.89	0.09	
24	03110700008	铁砂布	张	3.217	0.97	3.12	
25	03130100021	低碳钢焊条 J422 Φ3.2	kg	12.005	6.02	72.27	
26	03130100025	碳钢电焊条 J422 Φ4.0	kg	7.612	6.02	45.82	
27	03130200010	焊锡丝 综合	kg	1.69	22.12	37.38	
28	03130400003	焊锡膏 50g/瓶	kg	0.338	42.79	14.46	
29	03130600011	合金钢钻头 Φ10	个	0.681	9.25	6.3	
	本页小计		元			85273.13	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：室外安装

标段：

第 2 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
30	03130700001	锯条 综合	根	2.399	0.58	1.39	
31	03130700003	钢锯条	条	25.6	0.71	18.18	
32	03210100038	圆钉	kg	31.092	6.5	202.1	
33	03210100040	圆钉 L50~75	kg	1.361	6.5	8.85	
34	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	3.033	4.95	15.01	
35	03210700007	镀锌铁丝 Φ1.5	kg	1.22	4.95	6.04	
36	03210700013	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.016	4.95	0.08	
37	03210700014	镀锌铁丝 Φ0.7~1.2	kg	1.168	4.95	5.78	
38	03210700017	镀锌铁丝 Φ1.4~2.5	kg	15.347	4.95	75.97	
39	03210700020	镀锌铁丝 Φ2.8~4.0	kg	2.8	4.95	13.86	
40	03210900013	平垫铁 综合	kg	2.03	5.34	10.84	
41	03210900014	其他铁件 综合	kg	1.95	5.34	10.41	
42	03210900021	斜垫铁 综合	kg	4.08	7.37	30.07	
43	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	2513.02	0.37	929.82	
44	04010100002	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	t	0.72	370	266.4	
45	04030100001	天然粗砂	t	3.9	103.54	403.81	
46	04030400001	粗净砂	m3	0.533	160.87	85.74	
47	04030700002	山机砂	m3	206.968	112.11	23203.18	
48	04031100003	河砂 综合	m3	9.868	160.87	1587.47	
49	04050100005	碎石 5mm~32mm	m3	1.308	136.22	178.18	
50	04130100005	标准砖 240×115×53	千块	12.22	380	4643.6	
51	04130100005@1	标准砖 240×115×53	千块	2.1	380	798	
52	05030100002	杉木锯材	m3	0.835	1295.59	1081.82	
53	05030400004	板方材 三等	m3	0.06	1504.42	90.27	
54	05030400006	木枋 80mm×80mm~100mm×100mm	m3	0.02	1780	35.6	
55	12410100001	塑料扁形标志牌 100×150	个	72.611	4.39	318.76	
56	13010300002	清油 C01-1	kg	0.2	6.76	1.35	
57	13011300004	调和漆	kg	1	10.36	10.36	
58	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	47.019	11.4	536.02	
59	13050500006	煤焦沥青漆 L01-17	kg	4.428	13.89	61.5	
		本页小计	元			34630.46	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：室外安装

标段：

第 3 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
60	13070700002	白铅油	kg	1.78	7.46	13.28	
61	13371100001	土工布	m2	0.533	1.79	0.95	
62	14030100001	汽油	kg	17.579	7.43	130.61	
63	14030300001	机油	kg	1.4	9.92	13.89	
64	14030500001	柴油 0#	kg	31.08	6.25	194.25	
65	14030700001	煤油	kg	3.32	5.85	19.42	
66	14050100006	油漆溶剂油 200#	kg	7.4	6.45	47.73	
67	14090100003	黄油钙基脂	kg	0.2	8.32	1.66	
68	14353500012	隔离剂	kg	3.758	4.51	16.95	
69	14390700001	乙炔气	kg	0.384	17.15	6.59	
70	14390900001	氧气	m3	1.162	5.87	6.82	
71	14410000013	胶粘剂	kg	0.778	3.98	3.1	
72	14430300015	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	1.503	2.75	4.13	
73	14430300018	自粘性橡胶绝缘胶带 20mm×5m	卷	12.636	6.6	83.4	
74	17250000033	硬塑料管 dn20	m	16.174	1.43	23.13	
75	17250300102	聚乙烯波纹管 DN25	m	10.68	2.93	31.29	
76	18010100051	黑玛钢丝堵(堵头) DN15	个	1.01	0.61	0.62	
77	18250100009	镀锌固定卡子 3×80	套	37.492	1.03	38.62	
78	20010300012	碳钢平焊法兰 DN100 1.6MPa	片	1	36.28	36.28	
79	20010300014	碳钢平焊法兰 DN150 1.6MPa	片	16	65	1040	
80	28010300016	镀锌软铜绞线 TJRX-15/16	kg	4.212	42.48	178.93	
81	29020100001	电缆托架 60cm	根	12.12	32.98	399.72	
82	29062100011	镀锌电缆固定卡子 2×35	个	99.439	1.8	178.99	
83	29062100014	镀锌电缆固定卡子 3×100	个	168.033	4.68	786.39	
84	29090100010	铜接线端子 DT-16mm2	个	18.564	1.65	30.63	
85	29090100012	铜接线端子 DT-35mm2	个	9.776	3.03	29.62	
86	29090100015	铜接线端子 DT-120mm2	个	58.656	9.35	548.43	
87	29250700005	光缆识别牌 PVC80mm×60mm×0.8mm	块	4.848	1.77	8.58	
88	33330900001	塑钢踏步	个	32	28.69	918.08	
89	34011900002	电力复合脂 一级	kg	0.908	19.47	17.68	
	本页小计		元			4809.77	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：室外安装

标段：

第 4 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
90	34070500005	塑料手套 ST型	个	19.11	2.57	49.11	
91	34091900023	固定底座	个·月	3.399	0.44	1.5	
92	34091900024	可调托座	个·月	3.386	0.89	3.01	
93	34110100002	水	t	89.89	3.2	287.65	
94	34110200001	电	kW·h	2.766	0.69	1.91	
95	35010300002	木模板 2440×1220×15	m ²	9.271	27.69	256.71	
96	35090100004	电缆托架穿钉 M16	根	24.24	2.66	64.48	
97	36010500002	防盗铸铁井盖井座	套	9.09	457.39	4157.68	
98	36010500004	防盗铸铁井盖井座 Φ800	套	8	526.69	4213.52	
99	37050100002	道木 250×200×2500	m ³	0.03	1587.24	47.62	
100	37230100001	双线电缆托板 290mm	只	19.4	4.75	92.15	
101	88010100002	钢管使用费	t·月	0.404	75	30.3	
102	88010100003	扣件使用费	个·月	80.157	0.2	16.03	
103	88010500001	其他材料费	元	1589.841	1	1589.84	
104	88010500001@1	其他材料费	元	96.667	1	96.67	
105	80210400001	商品混凝土(砾石) C15	m ³	4.324	339.74	1469.04	
106	80210400002	商品混凝土(砾石) C15	m ³	1.229	339.74	417.54	
107	80210400004	商品混凝土(砾石) C25	m ³	10.218	357.99	3657.94	
108	80210400005	商品混凝土(砾石) C30	m ³	6.431	367.55	2363.71	
109	80010100003	预拌同配比砂浆 C30(42.5) 砂子 4.75mm	m ³	0.095	407.08	38.67	
110	WJJ000004@1	交流充电桩7KW	个	5	990	4950	
111	WJJ000004@2	快充新能源充电桩 30kw	个	2	12751.2	25502.4	
112	WJJ170102@1	钢管SC100	m	112.27	27.46	3082.93	
113	WJJ170102@10	KBG65	m	276.04	20	5520.8	
114	WJJ170102@12	KBG32	m	276.04	6.18	1705.93	
115	WJJ170102@13	钢管SC150	m	82.4	150	12360	
116	WJJ170102@4	KBG50	m	184.37	11.28	2079.69	
117	WJJ170102@6	钢管SC200	m	224.54	182.29	40931.4	
118	WJJ170102@8	KBG40	m	277.07	6.91	1914.55	
	本页小计		元			116902.78	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：室外安装

标段：

第 5 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
119	WJJ172801@1	PE钢丝骨架复合管 DN150	m	282.17	113.24	31952.93	
120	WJJ172801@4	PE钢丝骨架复合管 DN65	m	84.245	36.198	3049.5	
121	WJJ181108@1	室外钢骨架塑料复合管电熔管件 DN150	个	48.372	50.16	2426.34	
122	WJJ181108@4	室外钢骨架塑料复合管电熔管件 DN65	个	23.323	9.07	211.54	
123	WJJ181508@1	镀锌管接头DN100	个	22.89	25.27	578.43	
124	WJJ181508@10	镀锌管接头DN65	个	56.28	20	1125.6	
125	WJJ181508@11	镀锌管接头DN32	个	56.28	6	337.68	
126	WJJ181508@12	镀锌管接头DN150	个	16.8	30	504	
127	WJJ181508@3	镀锌管接头DN50	个	37.59	9.15	343.95	
128	WJJ181508@6	镀锌管接头DN200	个	45.78	12	549.36	
129	WJJ181508@9	镀锌管接头DN40	个	56.49	7.2	406.73	
130	WJJ190001032@1	倒流防止器 DN150	个	4	900	3600	
131	WJJ190002@1	闸阀DN150	个	6	636.89	3821.34	
132	WJJ230302@1	地上式消火栓 SS100/65-1.0	套	1	678.57	678.57	
133	WJJ230702@1	推车式灭火器MFT/ABC20	套	4	220.74	882.96	
134	WJJ240101004	法兰水表 DN150	个	2	636.89	1273.78	
135	WJJ281107@10	户外箱变	台	1	131292.85	131292.85	
136	WJJ281107@11	WDZ-YJY-4*95+1*50	m	161.6	332.473	53727.64	
137	WJJ281107@12	WDZ-YJY-5*16	m	140.39	66.946	9398.55	
138	WJJ281107@13	WDZ-YJY-5*6	m	110.09	26.772	2947.33	
139	WJJ281107@15	WDZ-YJY-4*25+1*16	m	20.2	99.64	2012.73	
140	WJJ281107@17	WDZ-YJY-3*10	m	50.5	26.468	1336.63	
141	WJJ281107@20	WDZ-YJY-5*10	m	161.6	43.094	6963.99	
142	WJJ281107@21	WDZ-YJY-4*35+1*16	m	270.68	122.745	33224.62	
143	WJJ281107@2	WDZ-YJY-5*4	m	270.68	18.525	5014.35	
本页小计			元			297661.40	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：室外安装

标段：

第 6 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
	2						
144	WJJ281107@23	WDZ-YJY-4*50+1*25	m	110.09	169.356	18644.4	
145	WJJ281107@4	WDZ-YJY-4*150+1*70	m	220.18	509.517	112185.45	
146	WJJ281107@9	户外箱式柴演发电机组	台	1	80000	80000	
147	WJJ290615@2	PVC50	m	77	5.92	455.84	
148	WJJ290615@3	PVC100	m	440	19.85	8734	
149	WJJ291706@2	PVC50接头	个	14.42	1	14.42	
150	WJJ291706@3	PVC100接头	个	82.4	2	164.8	
151	WJJ292508@2	12芯单模光纤	m	406	3.276	1330.06	
152	WJJ360102@1	手孔盖(含底座)	套	6.06	106.242	643.83	
153	J1-29@1	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8中	台班	1.578	1082.78	1708.63	
154	J1-7@2	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 1大	台班	0.661	2128.11	1406.68	
155	JX002	电焊机(综合)	台班	1.35	75.63	102.1	
156	JX003	吊装机械(综合)	台班	1.886	614.7	1159.32	
157	Y13-1	激光测距仪 量程:4~1000m,精度:±1%	台班	0.16	14.46	2.31	
158	Y36-15	对讲机(一对) 最大通话距离:5km	台班	1.12	4.22	4.73	
159	Y42-3	便携式可燃气体检漏仪 量程:0~100%LEL,分辨率:0.01%LEL,精度:±2%FS,响应时间:≤5s,恢复时间:≤15s,重复性:±0.5%,线性误差:±1.0%,不确定度:2%Rd±0.1	台班	0.5	13.05	6.53	
160	Y42-5	有害气体检漏仪 量程:0~1000ppm	台班	0.1	60.02	6	
161	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	0.17	1434.96	243.94	
162	J1-29	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8中	台班	0.687	1041	715.17	
163	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250小	台班	0.945	26.44	24.99	
164	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 1大	台班	2.601	2045.18	5319.51	
165	J3-18	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大	台班	2.572	655.36	1685.59	
166	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	0.15	912.71	136.91	
167	J3-20	汽车式起重机 提升质量(t) 10大	台班	1.985	1055.12	2094.41	
	本页小计		元			236789.62	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：室外安装

标段：

第 7 页 共 7 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
168	J3-40	叉式起重机 提升质量(t) 5 中	台班	0.112	709.31	79.44	
169	J4-13	自卸汽车 装载质量(t) 12 大	台班	3.59	1088.43	3907.46	
170	J4-30@1	机动翻斗车 装载质量(t) 1 小	台班	2.258	212.33	479.44	
171	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	0.095	481.57	45.75	
172	J4-4	载重汽车 装载质量(t) 5 中	台班	8.441	439.38	3708.81	
173	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	0.074	458.84	33.95	
174	J5-10	电动单筒慢速卷扬机 牵引力(kN) 50 小	台班	0.076	200.68	15.25	
175	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	1.272	169.05	215.03	
176	J6-18	混凝土抹平机 功率(kW) 5.5 小	台班	0.013	23.67	0.31	
177	J6-20	混凝土振动器 平板式 小	台班	1.412	10.63	15.01	
178	J6-21	混凝土振动器 插入式 小	台班	0.525	10.67	5.6	
179	J7-117	砂轮切割机 砂轮直径(mm) 400 小	台班	0.058	40.48	2.35	
180	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.024	25.85	0.62	
181	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.039	44.26	1.73	
182	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	0.164	27.83	4.56	
183	J7-72	管子切断机 管径(mm) 150 小	台班	2.466	41.44	102.19	
184	J8-32	试压泵 压力(MPa) 30 小	台班	0.584	22.81	13.32	
185	J9-1	交流弧焊机 容量(kV·A) 21 小	台班	5.907	58.83	347.51	
186	J9-10	直流弧焊机 容量(kV·A) 20 小	台班	0.422	74.49	31.43	
187	J9-2	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小	台班	0.06	85.28	5.12	
188	J9-30	电熔管件熔接机 直径(mm) 160 小	台班	5.22	28.54	148.98	
189	J9-40	电焊条烘干箱 容量(cm3) 45×35×45 小	台班	0.032	18.43	0.59	
190	J9-41	电焊条烘干箱 容量(cm3) 60×50×75 小	台班	0.124	29.1	3.61	
191	J9-44	电焊条恒温箱 小	台班	0.114	21.63	2.47	
192	Y10-7	高压绝缘电阻测试仪 量程:0.05~50Ω, 1~100mΩ, 1000V	台班	2.12	37.05	78.55	
	本页小计		元			9249.08	
	合计		元			785316.24	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：室外排水

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		119115.57	
1	直接费			120239.91	
1.1	人工费			14717.34	
1.2	材料费			98059.58	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			7462.99	
2	管理费		6.8	8031.7	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	7086.85	
5	单价优惠			16242.98	
二	措施项目费	1+2+3		4170.94	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		6.8		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		190.58	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.37	3980.36	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	2.63	3106.34	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		10268.97	
四	税前造价	一+二+三		133555.48	
五	销项税额	四	9	12019.99	
单位工程建安造价		四+五		145575.47	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外排水

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		排水					44492.45	
1	040504002001	混凝土化粪池	1. 22S702(G1-2SF)-P72、107, , 1.15*2.75m, 深度2.25m	座	1	9511.72	9511.72	
1.1	D5-5	管道(渠)垫层及基础 垫层 混凝土		10m3	0.04	4337.20	173.49	
1.2	D6-5 换	沉井制作 混凝土井壁及隔墙(厚度) 50cm以内 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0.41	4836.44	1982.94	
1.3	D11-138	现浇沉井模板 井壁、隔墙		10m2	3.3975	1027.22	3489.98	
1.4	D9-3	非预应力钢筋制作安装 现浇 带肋钢筋(直径mm) Φ10以内		t	0.675	5091.91	3437.04	
1.5	D5-1898 换	钢筋混凝土井盖、井圈(算)制作 井圈 换为【商品混凝土(砾石) C30】		10m3	0.0134	5306.34	71.10	
1.6	D11-160	预制井圈 木模		10m3	0.0134	3825.99	51.27	
1.7	D11-181	井字架 井深(m以内) 4		座	1	217.90	217.90	
1.8	补子目2	通气管及其他管件		座	1	88.00	88.00	
2	031001006001	HDPE双壁波纹管DN400	1. 材质、规格:HDPE双壁波纹管DN400, S8级 2. 连接形式:橡胶密封圈柔性接口	m	6	110.85	665.10	
本页小计							10176.82	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外排水

标段：

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2. 1	D5-256	HDPE管铺设 管道铺设 公称直径(mm以内) 400		100m	0. 06	10238. 53	614. 31	
2. 2	D5-277	HDPE管铺设 橡胶圈承插接口 公称直径(mm以内) 400		10个口	0. 1	311. 97	31. 20	
2. 3	D5-784	管道闭水试验 管径(mm以内) 400		100m	0. 06	325. 93	19. 56	
3	031001006002	HDPE双臂波纹管DN300	1. 材质、规格:HDPE双壁波纹管DN300, S8级 2. 连接形式:橡胶密封圈柔性接口 3. 闭水试验	m	192	58. 23	11180. 16	
3. 1	D5-255	HDPE管铺设 管道铺设 公称直径(mm以内) 300		100m	1. 92	5168. 28	9923. 10	
3. 2	D5-276	HDPE管铺设 橡胶圈承插接口 公称直径(mm以内) 300		10个口	3. 2	222. 69	712. 61	
3. 3	D5-784	管道闭水试验 管径(mm以内) 400		100m	1. 92	283. 76	544. 82	
4	040504003001	污水井	1. 塑料检查井 φ 700（平均井深1m） 2. 做法参图集02S515	座	15	816. 80	12252. 00	
4. 1	D5-1914	装配式塑料检查井安装 DN315系列 井深4. 0m内		座	15	816. 80	12252. 00	
5	010101003001	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖普通土	m3	196. 8	6. 09	1198. 51	
5. 1	D1-40	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土不装车 普通土		1000m3	0. 1968	6086. 56	1197. 84	
6	010103001001	回填土	1. 回填沟槽土方	m3	48	9. 25	444. 00	
本页小计							25074. 67	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外排水

标段：

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
6.1	D1-67	机械回填沟槽、基坑 土方		100m3	0.48	925.34	444.16	
7	010103001002	回填砂	1. 回填沟槽山机砂	m3	48	175.46	8422.08	
7.1	D1-68 换	机械回填沟槽、基坑 中粗砂 换为【山机砂】		100m3	0.48	17546.38	8422.26	
8	010103002001	余方弃置		m3	29.52	27.74	818.88	
8.1	D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:综合考虑	1000m3	0.02952	3271.18	96.57	
8.2	D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10		1000m3	0.02952	24468.51	722.31	
		雨水					74623.12	
1	040504001001	雨水井	1. 塑料检查井Φ700（平均井深1.09m） 2. 做法参图集02S515-P10	座	15	816.80	12252.00	
1.1	D5-1914	装配式塑料检查井安装 DN315系列 井深4.0m内		座	15	816.80	12252.00	
2	031001006003	HDPE双壁波纹管DN500	1. 材质、规格:HDPE双壁波纹管DN500, S8级 2. 连接形式:橡胶密封圈柔性接口	m	80	164.51	13160.80	
2.1	D5-257	HDPE管铺设 管道铺设 公称直径(mm以内) 500		100m	0.8	15165.43	12132.34	
本页小计							34653.76	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外排水

标段：

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
2.2	D5-278	HDPE管铺设 橡胶圈承插接口 公称直径(mm以内) 500		10个口	1.33333	419.48	559.31	
2.3	D5-785	管道闭水试验 管径(mm以内) 600		100m	0.8	586.48	469.18	
3	031001006004	HDPE双壁波纹管DN400	1. 材质、规格:HDPE双壁波纹管DN400, S8级 2. 连接形式:橡胶密封圈柔性接口	m	174.21	110.84	19309.44	
3.1	D5-256	HDPE管铺设 管道铺设 公称直径(mm以内) 400		100m	1.7421	10238.53	17836.54	
3.2	D5-277	HDPE管铺设 橡胶圈承插接口 公称直径(mm以内) 400		10个口	2.9035	311.97	905.80	
3.3	D5-784	管道闭水试验 管径(mm以内) 400		100m	1.7421	325.93	567.80	
4	031001006005	HDPE双臂波纹管DN300		m	91.8	58.23	5345.51	
4.1	D5-255	HDPE管铺设 管道铺设 公称直径(mm以内) 300	1. 材质、规格:HDPE双壁波纹管DN300, S8级 2. 连接形式:橡胶密封圈柔性接口 3. 闭水试验	100m	0.918	5168.28	4744.48	
4.2	D5-276	HDPE管铺设 橡胶圈承插接口 公称直径(mm以内) 300		10个口	1.53	222.69	340.72	
4.3	D5-784	管道闭水试验 管径(mm以内) 400		100m	0.918	283.76	260.49	
本页小计							24654.95	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外排水

标段：

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5	031001006006	HDPE双臂波纹管DN300	1. 材质、规格:HDPE双壁波纹管DN200, S8级 2. 连接形式:橡胶密封圈柔性接口 3. 闭水试验	m	43	58. 23	2503. 89	
5. 1	D5-255	HDPE管铺设 管道铺设 公称直径(mm以内) 300		100m	0. 43	5168. 28	2222. 36	
5. 2	D5-276	HDPE管铺设 橡胶圈承插接口 公称直径(mm以内) 300		10个口	0. 71667	222. 69	159. 60	
5. 3	D5-784	管道闭水试验 管径(mm以内) 400		100m	0. 43	283. 76	122. 02	
6	010101003002	挖沟槽土方		m3	398. 74	6. 09	2428. 33	
6. 1	D1-40	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土不装车 普通土	1. 挖掘机挖普通土	1000m3	0. 39874	6086. 56	2426. 95	
7	010103001003	回填土	1. 回填沟槽土方	m3	97. 25	9. 25	899. 56	
7. 1	D1-67	机械回填沟槽、基坑 土方		100m3	0. 97253	925. 34	899. 92	
8	010103001004	回填砂	1. 回填沟槽山机砂	m3	97. 25	175. 47	17064. 46	
8. 1	D1-68 换	机械回填沟槽、基坑 中粗砂 换为【山机砂】		100m3	0. 97253	17546. 38	17064. 38	
9	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:综合考虑	m3	59. 81	27. 74	1659. 13	
本页小计							24555. 37	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：室外排水

标段：

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
9.1	D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土		1000m3	0.05981	3271.18	195.65	
9.2	D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10		1000m3	0.05981	24468.51	1463.46	
	三	单价措施费						
本页小计								
合 计							119115.57	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 室外排水

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	041109002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	04B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	041109004001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	190.58	
4	041109007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	04B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	04B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					190.58	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外排水

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			9529.25	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	739.72	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		10268.97	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称: 室外排水

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：室外排水

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	15997.087	0.92	14717.32	人工系数:0.92;
2	01010300002@1	螺纹钢 HRB400 Φ10以内	kg	688.5	3.05	2099.93	
3	02050100002@1	塑料排水管橡胶圈 De300	个	55.556	7.46	414.45	
4	02050100003	塑料排水管橡胶圈 De400	个	30.636	10.92	334.55	
5	02050100004	塑料排水管橡胶圈 De500	个	13.6	16.81	228.62	
6	02190300001	尼龙帽	个	18.856	2.12	39.97	
7	03010500177	六角螺栓带帽带垫 M10×20~50	套	156.285	0.33	51.57	
8	03210100033@1	铁钉	kg	2.176	6.5	14.14	
9	03210700004@1	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	5.981	4.95	29.61	
10	03210700012	镀锌铁丝 Φ3.5	kg	1.226	4.95	6.07	
11	03210700012@1	镀锌铁丝 Φ3.5	kg	3.035	4.95	15.02	
12	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	64.652	0.37	23.92	
13	04010100001@1	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	20.707	0.37	7.66	
14	04030400001	粗净砂	m3	0.034	160.87	5.47	
15	04030400001@1	粗净砂	m3	0.012	160.87	1.93	
16	04030700002	山机砂	m3	180.114	112.11	20192.58	
17	04031100003	河砂 综合	m3	0.235	160.87	37.8	
18	04031100003@1	河砂 综合	m3	0.072	160.87	11.58	
19	04130100005	标准砖 240×115×53	千块	0.501	380	190.38	
20	04230100002@1	脱模剂	kg	0.25	2.6	0.65	
21	05030100002@1	杉木锯材	m3	0.579	1295.59	750.15	
22	14070100003	润滑剂	kg	10.886	4.15	45.18	
23	17010500006	焊接钢管 DN40	kg	0.207	3.556	0.74	
24	17010500006@1	焊接钢管 DN40	kg	0.376	3.556	1.34	
25	17010500006@2	焊接钢管 DN40	kg	0.092	3.556	0.33	
26	17270100005	橡胶软管 DN50	m	2.703	9.87	26.68	
		本页小计	元			39247.64	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：室外排水

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
27	17270100005@1	橡胶软管 DN50	m	6.102	9.87	60.23	
28	34110100002	水	t	145.835	3.2	466.67	
29	35010400002	组合钢模板	kg	41.256	5.71	235.57	
30	35020100001	钢模板连接件	kg	7.339	6.08	44.62	
31	35030100002	竹脚手板 侧编	m ²	0.002	16.85	0.03	
32	35030700001@1	支撑钢管及扣件	kg	16.308	4.76	77.63	
33	35030700002	脚手架钢管	kg	0.857	4.69	4.02	
34	35031500008	脚手管(扣)件	个	1.545	5.75	8.88	
35	88010500001	其他材料费	元	748.866	1	748.87	
36	88010500001@1	其他材料费	元	112.456	1	112.46	
37	补充材料001	通气管及其他管件	m	1	100	100	
38	80210400002@1	商品混凝土(砾石) C15	m ³	0.406	339.74	137.93	
39	80210400005@1	商品混凝土(砾石) C30	m ³	4.298	367.55	1579.73	
40	WJJ172501064	HDPE管 DN400	m	183.814	88.75	16313.49	
41	WJJ172501065	HDPE管 DN500	m	81.6	132.61	10820.98	
42	WJJ172568@1	HDPE双臂波纹管DN300, S8级	m	289.476	50.42	14595.38	
43	WJJ172568@3	HDPE双臂波纹管DN200, S8级	m	43.86	50.42	2211.42	
44	WJJ360101001	装配式塑料检查井 DN315	座	30.6	850	26010	
45	J1-29@1	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8 中	台班	0.624	1082.78	675.65	
46	J1-7@1	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 1 大	台班	0.261	2128.11	555.44	
47	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	0.092	1434.96	132.02	
48	J1-29	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8 中	台班	0.599	1041	623.56	
49	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m ³) 1 大	台班	1.52	2045.18	3108.67	
50	J3-21@1	汽车式起重机 提升质量(t) 12 大	台班	0.037	1077.85	39.88	
51	J4-13	自卸汽车 装载质量(t) 12 大	台班	1.982	1088.43	2157.27	
52	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	0.052	481.57	25.04	
	本页小计		元			80845.44	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：室外排水

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
53	J4-6@1	载重汽车 装载质量(t) 8 中	台班	0.058	521.06	30.22	
54	J5-10	电动单筒慢速卷扬机 牵引力(kN) 50 小	台班	0.151	200.68	30.3	
55	J6-21	混凝土振动器 插入式 小	台班	0.589	10.67	6.28	
56	J6-22@1	混凝土振动器 附着式 小	台班	0.016	9.73	0.16	
57	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	1.712	25.85	44.26	
58	J7-14	木工圆锯机 直径(mm) 1000 小	台班	0.16	65.17	10.43	
59	J7-17@1	木工单面压刨床 刨削宽度(mm) 600 小	台班	0.166	34.12	5.66	
60	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小	台班	0.078	44.26	3.45	
61	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小	台班	0.323	27.83	8.99	
	本页小计		元			139.75	
	合计		元			120232.83	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：A段挡墙

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		851972.96	
1	直接费			856085.77	
1.1	人工费			202980.69	
1.2	材料费			532220.11	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			120884.97	
2	管理费		6.8	77685.53	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	68545.54	
5	单价优惠			150347.72	
二	措施项目费	1+2+3		57087.52	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计		16587.65	
1.1	直接费			17196.72	
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费			17196.72	
1.2	管理费		6.8	1231.53	
1.3	利润		6	1086.64	
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		1389.7	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.37	39110.17	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	2.63	30522.18	
4	单价优惠			2927.24	
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		73612.2	
四	税前造价	一+二+三		982672.68	
五	销项税额	四	9	88440.54	
单位工程建安造价		四+五		1071113.22	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：A段挡墙

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		土石方工程					28399.79	
1	Q041202001001	挖沟槽土方、外弃	1. 名称:挖沟槽土方、外弃 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:2m以内 4. 运距:10km; 5. 其他:①清单工程量与定额工程量一致,按定额规则计算工程量	m3	849.53	33.43	28399.79	
1.1	D1-4	人工挖沟槽、基坑土方 普通土 深度在2m以内		100m3	0.84953	3791.14	3220.69	
1.2	D1-43	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土装车 普通土		1000m3	0.76458	6666.14	5096.80	
1.3	D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10		1000m3	0.84953	23634.37	20078.11	
		桩基工程					229868.27	
1	010301001001	水泥搅拌桩	1. 水泥搅拌桩; 2. 水泥搅拌桩桩径700mm; 3. 桩端土为粉质粘土层3, 有效桩长不小于6m; 4. 单桩承载力特征值Ra=190KN, 注浆材料为42.5级普通硅酸盐水泥, 增强体的水泥掺量不应小于12%, 块状加固时水泥掺量不应小于加固天然土质量的7%;湿法的水泥浆水灰比可取0.5~0.6; 5. 水泥用量按84.75kg/m暂计。 6. 计量长度含超灌长度。	m	2210	82.41	182126.10	
本页小计							210525.89	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：A段挡墙

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1. 1	借A2-42	深层水泥搅拌桩 空孔		10m3	85. 00765	515. 11	43788. 29	
1. 2	借A2-40 换	深层水泥搅拌桩 1喷2搅(喷浆，水泥掺量10%) 实际水泥掺量(%) :12		10m3	85. 00765	1627. 35	138337. 20	
2	010301004001	截(凿)桩头		m3	65. 39	337. 26	22053. 43	
2. 1	借A3-88	凿桩头		m3	65. 39	337. 26	22053. 43	
3	010101002001	凿桩头外运	1. 挖掘机开挖并装车, 普通渣土车运; 2. 工程数量按实结算; 3. 运距综合考虑。	m3	65. 39	25. 21	1648. 48	
3. 1	借A1-78	挖掘机挖石碴 装车		100m3	0. 6539	1152. 93	753. 90	
3. 2	借A1-79 换	自卸汽车运石碴 运距≤1km~实际运距(km) :3		100m3	0. 6539	1368. 51	894. 87	
4	010103002001	搅拌桩出土外弃	1. 土壤类别：普通土; 2. 挖掘机开挖并装车, 普通渣土车运; 3. 工程数量按实结算; 4. 运距10KM。	m3	850. 08	28. 28	24040. 26	
本页小计							47742. 17	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：A段挡墙

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	借A1-49	挖掘机挖一般土方 装车 普通土		100m3	8.5008	450.78	3831.99	
4.2	借A1-53 换	自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):10		100m3	8.50077	2377.24	20208.37	
		挡土墙工程					593704.90	
1	010201001001	砂石褥垫层	砂石褥垫层	m3	113.61	208.43	23679.73	
1.1	借A2-5	机械碾压 推土机填砂石		10m3	11.36098	2084.26	23679.24	
2	010501001001	C15垫层	1、混凝土强度等级：C15； 2、混凝土种类：采用商品混凝土；	m3	34.63	446.54	15463.68	
2.1	借A2-10	垫层 混凝土		10m3	3.46299	4465.44	15463.77	
3	041102001001	垫层模板	1.包括支撑、模板制作、清理、场内运输、安装、刷隔离剂、模板维护、拆除、集中堆放、场外运输。	m2	17.06	37.17	634.12	
3.1	借A19-9	现浇混凝土模板 混凝土基础 垫层 木模板		100m2	0.17055	3718.03	634.11	
4	010504004001	毛石挡土墙（基础）	1.采用MU30毛石混凝土浇筑，混凝土强度等级C20其中毛石含量不超过总体积的30%	m3	294.35	364.91	107411.26	
4.1	D2-209 换	挡土墙 毛石混凝土 基础		10m3	29.4354	3649.05	107411.25	
5	010504004002	挡土墙基础模板	1.包括支撑、模板制作、清理、场内运输、安装、刷隔离剂、模板维护、拆除、集中堆放、场外运输。	m2	158.76	40.67	6456.77	
本页小计							153645.56	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：A段挡墙

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5. 1	D11-11	挡土墙混凝土模板 现浇混凝土挡墙 基础		10m2	15. 876	406. 70	6456. 77	
6	010504004003	毛石挡土墙（墙身）	1. 采用MU30毛石混凝土浇筑，混凝土强度等级C20其中毛石含量不超过总体积的30%	m3	742. 28	392. 03	290996. 03	
6. 1	D2-210 换	挡土墙 毛石混凝土 墙身		10m3	74. 2284	3920. 29	290996. 85	
7	010504004004	挡土墙墙身模板	1. 包括支撑、模板制作、清理、场内运输、安装、刷隔离剂、模板维护、拆除、集中堆放、场外运输。	m2	751. 68	46. 03	34599. 83	
7. 1	D11-12	挡土墙混凝土模板 现浇混凝土挡墙 墙身		10m2	75. 168	460. 32	34601. 33	
8	010504004005	砂砾石反滤层	砂砾石反滤层	m3	153. 25	266. 85	40894. 76	
8. 1	D2-179	砂滤层		10m3	15. 3252	2668. 42	40894. 07	
9	010103001001	墙后填料	3:7灰土填料	m3	302. 94	131. 59	39863. 87	
9. 1	D1-70	机械回填沟槽、基坑 石灰土		100m3	3. 0294	13158. 77	39863. 18	
10	010902006001	挡墙泄水孔	1. 泄水孔内安装Φ100PVC管，外倾5%； 2. 泄水孔间距按2m，具体布置位置见详图；	个	78	38. 06	2968. 68	
本页小计							409323. 17	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：A段挡墙

标段：

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
10.1	D2-182	护岸泄水孔		100m	1.5522	1912.34	2968.33	
11	Q041401005001	挡土墙变形缝	1. 围墙伸缩缝，三面填塞沥青麻筋，填塞深度不小于200mm；	m	51.3	25.90	1328.67	
11.1	D6-176	施工缝 油浸麻丝 立面		100m	0.513	2590.47	1328.91	
12	011101001001	墙顶找平	1. 墙顶找平1:3水泥砂浆找平	m2	72	23.26	1674.72	
12.1	借A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0.72	2325.73	1674.53	
13	040201022001	排水沟、截水沟	1. 砖砌明沟 沟深平均27cm	m	162	171.19	27732.78	
13.1	借A10-2	室外附属工程 砖砌明沟 沟深平均27cm		100m	1.62	17119.21	27733.12	
	三	单价措施费					16587.65	
1	011705001001	旋喷桩机进出场及安拆	1. 安拆费 旋挖钻机（Φ2500以内） 2. 场外运费 旋挖钻机（Φ2500以内）	台次	1	16587.65	16587.65	
1.1	借J14-16	安拆费 旋挖钻机（Φ2500以内）		台次	1	6886.69	6886.69	
1.2	借J14-56	场外运费 旋挖钻机（Φ2500以内）		台次	1	9700.96	9700.96	
本页小计							47323.82	
合 计							868560.61	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: A段挡墙

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	041109002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	04B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	041109004001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	1389.7	
4	041109007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	04B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	04B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					1389.7	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E. 23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：A段挡墙

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			68157.84	明细详见E. 24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定明细详见E. 26表
3	计日工				明细详见E. 27表
4	总承包服务费				明细详见E. 28表
5	优质工程增加费				明细详见E. 29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	5454.36	明细详见E. 29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E. 29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2. 2+2. 3+3+4+5+6+7+8		73612.2	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称: A段挡墙

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：A段挡墙

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	220631.147	0.92	202980.66	人工系数:0.92;
2	JXRGF@1	人工费	元	711.36	0.92	654.45	人工系数:0.92;
3	02290500005	油麻	kg	27.702	7.52	208.32	
4	03210100033	铁钉	kg	27.04	6.5	175.76	
5	03210100040	圆钉 L50~75	kg	0.313	6.5	2.03	
6	03210700012	镀锌铁丝 Φ3.5	kg	7.101	4.95	35.15	
7	03210700013	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.031	4.95	0.15	
8	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	187610.84	0.37	69416.01	
9	04030200002	天然中粗砂	m3	207.197	153.36	31775.73	
10	04031100001@1	天然砂砾	m3	147.17	145.73	21447.08	
11	04090100002	生石灰	kg	89954.886	0.392	35262.32	
12	04090500001	黏土	m3	351.864			
13	04110200003	毛石 MU30	m3	343.127	93.35	32030.91	
14	04130100005	标准砖 240×115×53	千块	12.939	380	4916.82	
15	04230100002	脱模剂	kg	91.044	2.6	236.71	
16	05030100002	杉木锯材	m3	2.104	1295.59	2725.92	
17	13310100003	石油沥青 30#	kg	110.931	3.672	407.34	
18	13350500003	嵌缝膏	kg	45.522	2.75	125.19	
19	13350500005	聚硫密封胶	kg	142.187	28	3981.24	
20	14353500012	隔离剂	kg	1.706	4.51	7.69	
21	14391900007	液化气	kg	10.157	9.04	91.82	
22	14430100001	801胶	kg	56.337	1.42	80	
23	17250000037	pvc-U排水管 Φ110×3.2	m	156.772	14.17	2221.46	
24	34110100002	水	t	958.298	3.2	3066.55	
25	35010300002	木模板 2440×1220×15	m2	4.208	27.69	116.52	
26	35010400002	组合钢模板	kg	1105.547	5.71	6312.67	
27	35020100001	钢模板连接件	kg	216.685	6.08	1317.44	
28	35030700001	支撑钢管及扣件	kg	688.83	4.76	3278.83	
29	88010500001	其他材料费	元	14758.343	1	14758.34	
30	88010500001@1	其他材料费	元	0.212	1	0.21	
		本页小计	元			437633.32	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：A段挡墙

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
31	CLFTZ	材料费调整	元	0.85	1	0.85	
32	80210400002	商品混凝土(砾石) C15	m3	42.914	339.74	14579.6	
33	80210400003@1	商品混凝土(砾石) C20	m3	802.358	348.72	279798.28	
34	80010100005	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	1.454	416.889	606.16	
35	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	4.182	448.168	1874.24	
36	80010300001	预拌干混砌筑砂浆 DM M5.0	m3	3.386	402.3	1362.19	
37	88010500001-1	其他材料费	元	200	1	200	
38	J0018	零星材料费	元	100	1	100	
39	J0020	回程	元	2011.125	1	2011.13	
40	JXFTZ	机械费调整	元	0.008	1	0.01	
41	J10-6@1	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 1 中型	台班	54.797	52.24	2862.6	
42	J10-7	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 3 中	台班	23.462	126.1	2958.56	
43	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	0.174	1434.96	249.68	
44	J1-29	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8 中	台班	1.303	1041	1356.42	
45	J1-29@1	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8 中	台班	0.25	1041	260.25	
46	J1-3@1	履带式推土机 功率(kW) 105 大	台班	0.17	1733.87	294.76	
47	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	0.81	26.44	21.42	
48	J1-48@1	手持式风动凿岩机 小型	台班	54.797	12.23	670.17	
49	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大	台班	2.211	2045.18	4521.89	
50	J1-7@1	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大型	台班	0.347	2045.18	709.68	
51	J1-7@2	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大型	台班	1.369	2045.18	2799.85	
52	J2-29	履带式旋挖钻机 孔径(mm) 2000 特	台班	1	5040.53	5040.53	
53	J2-42	SJB深层搅拌桩机 大	台班	62.481	807.06	50425.92	
54	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大	台班	0.5	912.71	456.36	
55	J3-21	汽车式起重机 提升质量(t) 12 大	台班	0.863	1077.85	930.18	
56	J3-23	汽车式起重机 提升质量(t) 20 大	台班	2	1377.21	2754.42	
	本页小计		元			376845.15	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：A段挡墙

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
57	J4-12	自卸汽车 装载质量(t) 8 中	台班	23.811	798.12	19004.04	
58	J4-12@1	自卸汽车 装载质量(t) 8 中型	台班	0.974	798.12	777.37	
59	J4-13	自卸汽车 装载质量(t) 12 大	台班	18.851	1088.43	20517.99	
60	J4-19	平板拖车组 装载质量(t) 40 大	台班	1.5	1675.12	2512.68	
61	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	2.01	481.57	967.96	
62	J4-33@1	洒水车 罐容量(L) 4000 中型	台班	0.04	481.57	19.26	
63	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	0.011	458.84	5.05	
64	J4-6	载重汽车 装载质量(t) 8 中	台班	1.303	521.06	678.94	
65	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	39.019	169.05	6596.16	
66	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	1.28	220.33	282.02	
67	J6-15	挤压式灰浆输送泵 输送量(m3/h) 3 小	台班	19.552	200.45	3919.2	
68	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.574	25.85	14.84	
69	J7-16	木工平刨床 刨削宽度(mm) 500 小	台班	0.546	26.01	14.2	
70	J7-72	管子切断机 管径(mm) 150 小	台班	0.658	41.44	27.27	
	本页小计		元			55336.98	
	合计		元			869815.45	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：B段挡墙

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		734677.91	
1	直接费			736799.27	
1.1	人工费			170647.49	
1.2	材料费			484767.27	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			81384.51	
2	管理费		6.8	67750.56	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	59779.51	
5	单价优惠			129649.57	
二	措施项目费	1+2+3		34751.69	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		6.8		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		1175.48	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.37	33576.21	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	2.63	26203.39	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		63390.81	
四	税前造价	一+二+三		832820.41	
五	销项税额	四	9	74953.84	
单位工程建安造价		四+五		907774.25	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：B段挡墙

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		土石方工程					9026.10	
1	Q041202001001	挖沟槽土方、外弃	1. 名称:挖沟槽土方、外弃 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:2m以内 4. 运距:10km; 5. 其他:①清单工程量与定额工程量一致,按定额规则计算工程量	m3	270	33.43	9026.10	
1.1	D1-4	人工挖沟槽、基坑土方 普通土 深度在2m以内		100m3	0.27	3791.14	1023.61	
1.2	D1-43	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土装车 普通土		1000m3	0.243	6666.14	1619.87	
1.3	D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10		1000m3	0.27	23634.37	6381.28	
		桩基工程					172400.31	
本页小计							9026.10	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：B段挡墙

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1	010301001001	水泥搅拌桩	1. 水泥搅拌桩； 2. 水泥搅拌桩桩径700mm； 3. 桩端土为粉质粘土层3，有效桩长不小于6m； 4. 单桩承载力特征值Ra=190KN，注浆材料为42.5级普通硅酸盐水泥，增强体的水泥掺量不应小于12%，块状加固时水泥掺量不应小于加固天然土质量的7%；湿法的水泥浆水灰比可取0.5~0.6； 5. 水泥用量按84.75kg/m暂计。 6. 计量长度含超灌长度。	m	1657.5	82.41	136594.58	
1.1	借A2-42	深层水泥搅拌桩 空孔		10m3	63.75574	515.11	32841.22	
1.2	借A2-40 换	深层水泥搅拌桩 1喷2搅(喷浆，水泥掺量10%) 实际水泥掺量(%)：12		10m3	63.75574	1627.35	103752.90	
2	010301004001	截(凿)桩头		m3	49.04	337.26	16539.23	
2.1	借A3-88	凿桩头		m3	49.04	337.26	16539.23	
3	010101002001	凿桩头外运	1. 挖掘机开挖并装车，普通渣土车运； 2. 工程数量按实结算； 3. 运距综合考虑。	m3	49.04	25.21	1236.30	
3.1	借A1-78	挖掘机挖石碴 装车		100m3	0.4904	1152.93	565.40	
3.2	借A1-79 换	自卸汽车运石碴 运距≤1km~实际运距(km)：3		100m3	0.4904	1368.51	671.12	
本页小计							154370.11	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：B段挡墙

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4	010103002001	搅拌桩出土外弃	1. 土壤类别：普通土； 2. 挖掘机开挖并装车，普通渣土车运； 3. 工程数量按实结算； 4. 运距10KM。	m3	637.56	28.28	18030.20	
4.1	借A1-49	挖掘机挖一般土方 装车 普通土		100m3	6.3756	450.78	2873.99	
4.2	借A1-53 换	自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):10		100m3	6.37557	2377.24	15156.26	
		挡土墙工程					553251.50	
1	010201001001	砂石褥垫层	砂石褥垫层	m3	97	208.43	20217.71	
1.1	借A2-5	机械碾压 推土机填砂石		10m3	9.70038	2084.26	20218.11	
2	010501001001	C15垫层	1、混凝土强度等级：C15； 2、混凝土种类：采用商品混凝土；	m3	29.93	446.61	13367.04	
2.1	借A2-10	垫层 混凝土		10m3	2.99346	4465.44	13367.12	
3	041102001001	垫层模板	1. 包括支撑、模板制作、清理、场内运输、安装、刷隔离剂、模板维护、拆除、集中堆放、场外运输。	m2	13	37.17	483.21	
3.1	借A19-9	现浇混凝土模板 混凝土基础 垫层 木模板		100m2	0.12998	3718.03	483.27	
4	010504004001	毛石挡土墙（基础）	1. 采用MU30毛石混凝土浇筑，混凝土强度等级其中毛石含量不超过总体积的30%	m3	303.15	364.90	110619.44	
本页小计							162717.60	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：B段挡墙

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
4.1	D2-209 换	挡土墙 毛石混凝土 基础		10m3	30.315	3649.05	110620.95	
5	010504004002	挡土墙基础模板	1. 包括支撑、模板制作、清理、场内运输、安装、刷隔离剂、模板维护、拆除、集中堆放、场外运输。	m2	138	40.67	5612.46	
5.1	D11-11	挡土墙混凝土模板 现浇混凝土挡墙 基础		10m2	13.8	406.70	5612.46	
6	010504004003	毛石挡土墙（墙身）	1. 采用MU30毛石混凝土浇筑，混凝土强度等级其中毛石含量不超过总体积的30%	m3	669.41	392.03	262428.80	
6.1	D2-210 换	挡土墙 毛石混凝土 墙身		10m3	66.9412	3920.29	262428.92	
7	010504004004	挡土墙墙身模板	1. 包括支撑、模板制作、清理、场内运输、安装、刷隔离剂、模板维护、拆除、集中堆放、场外运输。	m2	708	46.03	32589.24	
7.1	D11-12	挡土墙混凝土模板 现浇混凝土挡墙 墙身		10m2	70.8	460.32	32590.66	
8	010103001001	墙后填料	3:7灰土填料	m3	334.2	131.59	43977.38	
8.1	D1-70	机械回填沟槽、基坑 石灰土		100m3	3.342	13158.77	43976.61	
9	010504004005	砂砾石反滤层	砂砾石反滤层	m3	141.6	266.84	37784.54	
9.1	D2-179	砂滤层		10m3	14.16	2668.42	37784.83	
本页小计							382392.42	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：B段挡墙

标段：

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
10	010902006001	挡墙泄水孔	1. 泄水孔内安装Φ100PVC管，外倾5%；	个	57	43. 84	2498. 88	
10. 1	D2-182	护岸泄水孔	2. 泄水孔间距按2m，具体布置位置见详图；	100m	1. 30673	1912. 34	2498. 91	
11	Q041401005001	挡土墙变形缝	1. 围墙伸缩缝，三面填塞沥青麻筋，填塞深度不小于200mm；	m	50. 8	25. 90	1315. 72	
11. 1	D6-176	施工缝 油浸麻丝 立面		100m	0. 508	2590. 47	1315. 96	
12	011101001001	墙顶找平	1. 墙顶找平1:3水泥砂浆找平	m2	78	23. 26	1814. 28	
12. 1	借A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0. 78	2325. 73	1814. 07	
13	040201022001	排水沟、截水沟	1. 砖砌明沟 沟深平均27cm	m	120	171. 19	20542. 80	
13. 1	借A10-2	室外附属工程 砖砌明沟 沟深平均27cm		100m	1. 2	17119. 21	20543. 05	
	三	单价措施费						
本页小计							26171. 68	
合 计							734677. 91	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: B段挡墙

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	041109002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	04B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	041109004001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	1175.48	
4	041109007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	04B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	04B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					1175.48	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B段挡墙

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			58774.23	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	4616.58	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		63390.81	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称: B段挡墙

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：B段挡墙

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元	185486.391	0.92	170647.48	人工系数:0.92;
2	JXRGF@1	人工费	元	533.28	0.92	490.62	人工系数:0.92;
3	02290500005	油麻	kg	27.432	7.52	206.29	
4	03210100033	铁钉	kg	25.127	6.5	163.33	
5	03210100040	圆钉 L50~75	kg	0.239	6.5	1.55	
6	03210700012	镀锌铁丝 Φ3.5	kg	6.598	4.95	32.66	
7	03210700013	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.023	4.95	0.11	
8	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	140704.702	0.37	52060.74	
9	04030200002	天然中粗砂	m3	191.443	153.36	29359.7	
10	04031100001@1	天然砂砾	m3	125.659	145.73	18312.29	
11	04090100002	生石灰	kg	99237.348	0.392	38901.04	
12	04090500001	黏土	m3	388.173			
13	04110200003	毛石 MU30	m3	321.918	93.35	30051.05	
14	04130100005	标准砖 240×115×53	千块	9.584	380	3641.92	
15	04230100002	脱模剂	kg	84.6	2.6	219.96	
16	05030100002	杉木锯材	m3	1.94	1295.59	2513.44	
17	13310100003	石油沥青 30#	kg	109.85	3.672	403.37	
18	13350500003	嵌缝膏	kg	42.3	2.75	116.33	
19	13350500005	聚硫密封胶	kg	105.324	28	2949.07	
20	14353500012	隔离剂	kg	1.3	4.51	5.86	
21	14391900007	液化气	kg	10.058	9.04	90.92	
22	14430100001	801胶	kg	41.652	1.42	59.15	
23	17250000037	pvc-U排水管 Φ110×3.2	m	131.98	14.17	1870.16	
24	34110100002	水	t	804.183	3.2	2573.39	
25	35010300002	木模板 2440×1220×15	m2	3.207	27.69	88.8	
26	35010400002	组合钢模板	kg	1027.297	5.71	5865.87	
27	35020100001	钢模板连接件	kg	201.348	6.08	1224.2	
28	35030700001	支撑钢管及扣件	kg	644.554	4.76	3068.08	
29	88010500001	其他材料费	元	13159.363	1	13159.36	
30	88010500001@1	其他材料费	元	0.159	1	0.16	
		本页小计	元			378076.90	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：B段挡墙

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
31	CLFTZ	材料费调整	元	0.638	1	0.64	
32	80210400002	商品混凝土(砾石) C15	m3	36.114	339.74	12269.37	
33	80210400003@1	商品混凝土(砾石) C20	m3	752.763	348.72	262503.51	
34	80010100005	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	1.576	416.889	657.02	
35	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	3.098	448.168	1388.42	
36	80010300001	预拌干混砌筑砂浆 DM M5.0	m3	2.508	402.3	1008.97	
37	JXFTZ	机械费调整	元	0.003	1		
38	J10-6@1	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 1 中型	台班	41.096	52.24	2146.86	
39	J10-7	电动空气压缩机 排气量(m3/min) 3 中	台班	17.597	126.1	2218.98	
40	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中	台班	0.055	1434.96	78.92	
41	J1-29	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8 中	台班	1.437	1041	1495.92	
42	J1-29@1	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8 中	台班	0.213	1041	221.73	
43	J1-3@1	履带式推土机 功率(kW) 105 大	台班	0.146	1733.87	253.15	
44	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	0.6	26.44	15.86	
45	J1-48@1	手持式风动凿岩机 小型	台班	41.096	12.23	502.6	
46	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大	台班	1.131	2045.18	2313.1	
47	J1-7@1	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大型	台班	0.26	2045.18	531.75	
48	J1-7@2	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大型	台班	1.026	2045.18	2098.35	
49	J2-42	SJB深层搅拌桩机 大	台班	46.861	807.06	37819.64	
50	J3-21	汽车式起重机 提升质量(t) 12 大	台班	0.805	1077.85	867.67	
51	J4-12	自卸汽车 装载质量(t) 8 中	台班	17.858	798.12	14252.83	
52	J4-12@1	自卸汽车 装载质量(t) 8 中型	台班	0.731	798.12	583.43	
53	J4-13	自卸汽车 装载质量(t) 12 大	台班	5.991	1088.43	6520.78	
54	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中	台班	1.344	481.57	647.23	
55	J4-33@1	洒水车 罐容量(L) 4000 中型	台班	0.03	481.57	14.45	
56	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	0.009	458.84	4.13	
57	J4-6	载重汽车 装载质量(t) 8 中	台班	1.214	521.06	632.57	
	本页小计		元			351047.88	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：B段挡墙

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
58	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小	台班	29.264	169.05	4947.08	
59	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	1.032	220.33	227.38	
60	J6-15	挤压式灰浆输送泵 输送量(m3/h) 3 小	台班	14.664	200.45	2939.4	
61	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.53	25.85	13.7	
62	J7-16	木工平刨床 刨削宽度(mm) 500 小	台班	0.508	26.01	13.21	
63	J7-72	管子切断机 管径(mm) 150 小	台班	0.554	41.44	22.96	
	本页小计		元			8163.73	
	合计		元			737288.51	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：C段挡墙

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		67460.3	
1	直接费			67428.47	
1.1	人工费			16598.19	
1.2	材料费			50025.65	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			804.63	
2	管理费		6.8	6341.53	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	5595.44	
5	单价优惠			11904.83	
二	措施项目费	1+2+3		3250.71	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		6.8		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		107.94	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.37	3142.77	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	2.63	2452.66	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		5821.09	
四	税前造价	一+二+三		76532.1	
五	销项税额	四	9	6887.89	
单位工程建安造价		四+五		83419.99	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：C段挡墙

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		挡土墙工程					67460.30	
1	010201001001	级配碎石垫层	级配碎石垫层	m3	19.59	193.92	3798.89	
1.1	D2-32	铺筑垫层料 碎石		10m3	1.95932	1938.91	3798.95	
2	010501001001	C15垫层	1、混凝土强度等级：C15； 2、混凝土种类：采用商品混凝土；	m3	5.61	446.63	2505.59	
2.1	借A2-10	垫层 混凝土		10m3	0.56111	4465.44	2505.60	
3	041102001001	垫层模板	1.包括支撑、模板制作、清理、场内运输、安装、刷隔离剂、模板维护、拆除、集中堆放、场外运输。	m2	5.09	37.17	189.20	
3.1	借A19-9	现浇混凝土模板 混凝土基础 垫层 木模板		100m2	0.05088	3718.03	189.17	
4	010504004001	毛石挡土墙（基础）	1.采用MU30毛石混凝土浇筑,混凝土强度等级其中毛石含量不超过总体积的30%	m3	26.68	364.91	9735.80	
4.1	D2-209 换	挡土墙 毛石混凝土 基础		10m3	2.668	3649.05	9735.67	
5	010504004002	挡土墙基础模板	1.包括支撑、模板制作、清理、场内运输、安装、刷隔离剂、模板维护、拆除、集中堆放、场外运输。	m2	27.6	40.67	1122.49	
本页小计							17351.97	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：C段挡墙

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
5.1	D11-11	挡土墙混凝土模板 现浇混凝土挡墙 基础		10m2	2.76	406.70	1122.49	
6	010504004003	毛石挡土墙（墙身）	1. 采用MU30毛石混凝土浇筑, 混凝土强度等级其中毛石含量不超过总体积的30%	m3	60.7	392.05	23797.44	
6.1	D2-210 换	挡土墙 毛石混凝土 墙身		10m3	6.07039	3920.29	23797.69	
7	010504004004	挡土墙墙身模板	1. 包括支撑、模板制作、清理、场内运输、安装、刷隔离剂、模板维护、拆除、集中堆放、场外运输。	m2	124.2	46.03	5716.93	
7.1	D11-12	挡土墙混凝土模板 现浇混凝土挡墙 墙身		10m2	12.42	460.32	5717.17	
8	010103001001	墙后填料	3:7灰土填料	m3	35.88	131.59	4721.45	
8.1	D1-70	机械回填沟槽、基坑 石灰土		100m3	0.3588	13158.77	4721.37	
9	010504004005	砂砾石反滤层	砂砾石反滤层	m3	24.84	266.84	6628.31	
9.1	D2-179	砂滤层		10m3	2.484	2668.42	6628.36	
10	010902006001	挡墙泄水孔	1. 泄水孔内安装Φ100PVC管，外倾5%； 2. 泄水孔间距按2m，具体布置位置见详图；	个	23	38.06	875.38	
本页小计							41739.51	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：C段挡墙

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
10.1	D2-182	护岸泄水孔		100m	0.4577	1912.34	875.28	
11	Q041401005001	挡土墙变形缝	1. 围墙伸缩缝，三面填塞沥青麻筋，填塞深度不小于200mm；	m	5.65	25.90	146.34	
11.1	D6-176	施工缝 油浸麻丝 立面		100m	0.0565	2590.47	146.36	
12	011101001001	墙顶找平	1. 墙顶找平1:3水泥砂浆找平	m2	14.95	23.26	347.74	
12.1	借A11-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0.1495	2325.73	347.70	
13	040201022001	排水沟、截水沟	1. 砖砌明沟 沟深平均27cm	m	46	171.19	7874.74	
13.1	借A10-2	室外附属工程 砖砌明沟 沟深平均27cm		100m	0.46	17119.21	7874.84	
	三	单价措施费						
本页小计							8368.82	
合 计							67460.30	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: C段挡墙

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	041109002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	04B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	041109004001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	107.94	
4	041109007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	04B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	04B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					107.94	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：C段挡墙

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			5396.82	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定 或合同约定明细 详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	424.27	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		5821.09	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称: C段挡墙

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：C段挡墙

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	H00001	人工费	元	18041.513	0.92	16598.19	人工系数:0.92;
2	02290500005	油麻	kg	3.051	7.52	22.94	
3	03210100033	铁钉	kg	4.509	6.5	29.31	
4	03210100040	圆钉 L50~75	kg	0.093	6.5	0.6	
5	03210700012	镀锌铁丝 Φ3.5	kg	1.184	4.95	5.86	
6	03210700013	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.009	4.95	0.04	
7	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	91.56	0.37	33.88	
8	04030200002	天然中粗砂	m3	33.584	153.36	5150.44	
9	04050100008	碎石 5mm~80mm	m3	25.981	136.22	3539.13	
10	04090100002	生石灰	kg	10654.266	0.392	4176.47	
11	04090500001	黏土	m3	41.675			
12	04110200003	毛石 MU30	m3	28.924	93.35	2700.06	
13	04130100005	标准砖 240×115×53	千块	3.674	380	1396.12	
14	04230100002	脱模剂	kg	15.18	2.6	39.47	
15	05030100002	杉木锯材	m3	0.361	1295.59	467.71	
16	13310100003	石油沥青 30#	kg	12.218	3.672	44.86	
17	13350500003	嵌缝膏	kg	7.59	2.75	20.87	
18	13350500005	聚硫密封胶	kg	40.374	28	1130.47	
19	14353500012	隔离剂	kg	0.509	4.51	2.3	
20	14391900007	液化气	kg	1.119	9.04	10.12	
21	14430100001	801胶	kg	16.02	1.42	22.75	
22	17250000037	pvc-U排水管 Φ110×3.2	m	46.228	14.17	655.05	
23	34110100002	水	t	41.288	3.2	132.12	
24	35010300002	木模板 2440×1220×15	m2	1.255	27.69	34.75	
25	35010400002	组合钢模板	kg	184.331	5.71	1052.53	
26	35020100001	钢模板连接件	kg	36.129	6.08	219.66	
27	35030700001	支撑钢管及扣件	kg	114.319	4.76	544.16	
28	88010500001	其他材料费	元	1271.029	1	1271.03	
29	80210400002	商品混凝土(砾石) C15	m3	7.921	339.74	2691.08	
30	80210400003@1	商品混凝土(砾石) C20	m3	67.635	348.72	23585.68	
	本页小计		元			65577.65	

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：C段挡墙

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
31	80010100005	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m3	0.302	416.889	125.9	
32	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	1.188	448.168	532.42	
33	80010300001	预拌干混砌筑砂浆 DM M5.0	m3	0.961	402.3	386.61	
34	J1-29	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8 中	台班	0.234	1041	243.59	
35	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	0.23	26.44	6.08	
36	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大	台班	0.096	2045.18	196.34	
37	J3-21	汽车式起重机 提升质量(t) 12 大	台班	0.143	1077.85	154.13	
38	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中	台班	0.003	458.84	1.38	
39	J4-6	载重汽车 装载质量(t) 8 中	台班	0.216	521.06	112.55	
40	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	0.345	220.33	76.01	
41	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小	台班	0.1	25.85	2.59	
42	J7-16	木工平刨床 刨削宽度(mm) 500 小	台班	0.092	26.01	2.39	
43	J7-72	管子切断机 管径(mm) 150 小	台班	0.194	41.44	8.04	
	本页小计		元			1848.03	
	合计		元			67425.68	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.14：单位工程招标控制价汇总表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中： 暂估价（元）
一	分部分项工程费	分部分项费用合计		56224.66	
1	直接费			57246.61	
1.1	人工费			23982.75	
1.2	材料费			29586.1	
1.2.1	其中：工程设备费/其他	（详见附录C说明第2条规定计算）			
1.3	机械费			3677.76	
2	管理费		6.8	4727.12	
3	其他管理费	（详见附录C说明第2条规定计算）	2		
4	利润		6	4170.95	
5	单价优惠			9921.71	
二	措施项目费	1+2+3		2432.66	
1	单价措施项目费	单价措施项目费合计			
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		6.8		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费	（按E.20总价措施项目计价表计算）		89.96	
3	绿色施工安全防护措施项目费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	3.37	2342.7	
3.1	其中安全生产费	（按E.21绿色施工安全防护措施费计价表计算）	2.63	1828.28	
4	单价优惠				
三	其他项目费	（按E.23其他项目计价汇总表计算）		4849.91	
四	税前造价	一+二+三		63507.23	
五	销项税额	四	9	5715.65	
单位工程建安造价		四+五		69222.88	

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		D、E段绿植边坡					30466.35	
1	050101010001	修整边坡	1. 土厚30cm内挖、填、找平。	m2	233.97	5.83	1364.05	
1.1	D8-2	边坡、平台修整		100m2	2.33973	582.64	1363.22	
2	040201022001	排水沟、截水沟	1. 砖砌明沟 沟深平均27cm	m	170	171.19	29102.30	
2.1	借A10-2	室外附属工程 砖砌明沟 沟深平均27cm		100m	1.7	17119.21	29102.66	
		F段绿植边坡					25758.31	
1	050101010002	修整边坡	1. 土厚30cm内挖、填、找平。	m2	424.78	5.83	2476.47	
1.1	D8-2	边坡、平台修整		100m2	4.24782	582.64	2474.95	
2	040201022002	排水沟、截水沟	1. 砖砌明沟 沟深平均27cm	m	136	171.19	23281.84	
2.1	借A10-2	室外附属工程 砖砌明沟 沟深平均27cm		100m	1.36	17119.21	23282.13	
	三	单价措施费						
本页小计							56224.66	
合 计							56224.66	

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 园林绿化工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	041109002001	夜间施工增加费	按招标文件规定或合同约定			
2	04B001	压缩工期措施增加费（招投标）	附录D相关规定	0		
3	041109004001	冬雨季施工增加费	附录D相关规定	0.16	89.96	
4	041109007001	已完工程及设备保护费	按招标文件规定或合同约定			
5	04B002	工程定位复测费	按招标文件规定或合同约定			
6	04B003	专业工程中的有关措施项目费	按各专业工程中的相关规定及招标文件规定或合同约定			
合 计					89.96	

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

广联达科技股份有限公司

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额（元）	备注
1	暂列金额			4497.97	明细详见E.24表
2	暂估价				
2.1	材料暂估价			-	
2.2	专业工程暂估价				明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定明细详见E.26表
3	计日工				明细详见E.27表
4	总承包服务费				明细详见E.28表
5	优质工程增加费				明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	351.94	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费				明细详见E.29表
8	索赔签证				
9	其他项目费合计	1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8		4849.91	

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24: 暂列金额明细表

工程名称：园林绿化工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

广联达科技股份有限公司

E. 40：人工、材料、机械汇总表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	H00001	人工费	元	26068.2	0.92	23982.74	人工系数:0.92;
2	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	607.348	0.37	224.72	
3	04130100005	标准砖 240×115×53	千块	24.44	380	9287.2	
4	13350500005	聚硫密封胶	kg	268.576	28	7520.13	
5	14430100001	801胶	kg	106.266	1.42	150.9	
6	34110100002	水	t	13.92	3.2	44.54	
7	88010500001	其他材料费	元	1153.584	1	1153.58	
8	80210400002	商品混凝土(砾石) C15	m3	14.994	339.74	5094.06	
9	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m3	7.895	448.168	3538.29	
10	80010300001	预拌干混砌筑砂浆 DM M5.0	m3	6.395	402.3	2572.71	
11	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小	台班	1.53	26.44	40.45	
12	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大	台班	1.568	2045.18	3206.84	
13	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小	台班	1.955	220.33	430.75	
		本页小计	元			57246.91	
		合计	元			57246.91	

注：招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。