

E.1: 招标工程量清单封面

梅溪湖二期垃圾转运站3(L10-B14)项目

工程

招标工程量清单

招标人: /

(单位盖章)

造价咨询人: /

(单位盖章)

0001年01月01日

E.6: 招标工程量清单扉页

梅溪湖二期垃圾转运站3(L10-B14)项目

工程

招标工程量清单

招标人:

(单位盖章)

造价咨询人:

(单位资质专用章)

法定代表人

或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人

或其授权人:

(签字或盖章)

编制人:

(造价人员签字盖专用章)

复核人:

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 0001年01月01日

复核时间: 0001年01月01日

E. 14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 机械土石方

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				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费				
3	其他管理费				
4	利润				
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
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				
1.3	利润				
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		5.25		
3.1	安全生产费		3.29		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价					

E. 18: 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

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010103001001	土方挖填(利用本标段土方)	1. 部位: 本项目场平(含场内外)凹坑; 2. 不论土质类别, 不论运距, 不论施工方法, 不论转运次数; 3. 含挖、装、运、卸、填、摊平、压实、整理等费用; 4. 不考虑松散系数; 5. 所有土石方服从建设单位调配;	m3	452.43			
2	010103002001	挖运土方外弃	1. 智能环保车运输, 不论土质类别(含湿土), 不论施工方法, 不论转运次数 2. 运距1KM 3. 含挖、装、运、卸、填、摊平、压实、整理等费用 4. 含新型环保运输车进出场地设置清洗水池、洗车台、道路卫生费等 5. 土石方需服从甲方调配 6. 渣土车通行时间综合考虑	m3	901.81			
3	010103002002	土方运输每增减1km	1. 智能环保车运输, 不论土质类别(含湿土), 不论施工方法; 2. 增运运距据实结算; 3. 含新型环保运输车进出场地设置清洗水池、洗车台、道路卫生费等; 4. 渣土车通行时间综合考虑; 5. 土石方需服从甲方调配	m3	10821.72			
4	010101003001	挖管沟(沟槽)土方外弃	1. 部位: 室外管网工程管道沟槽; 1. 智能环保车运输, 不论土质类别(含湿土), 不论施工方法, 不论转运次数 2. 运距1KM 3. 含挖、装、运、卸、填、摊平、压实、整理等费用 4. 含新型环保运输车进出场地设置清洗水池、洗车台、道路卫生费等 5. 土石方需服从甲方调配 6. 渣土车通行时间综合考虑	m3	141.72			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5	010101003002	土方运输每增减1km	1. 智能环保车运输, 不论土质类别 (含湿土), 不论施工方法; 2. 增运运距据实结算; 3. 含新型环保运输车进出场地设置清洗水池、洗车台、道路卫生费等; 4. 渣土车通行时间综合考虑; 5. 土石方需服从甲方调配	m3	1700.64			
6	010103001002	管沟(沟槽)土方就地挖填	1. 部位: 室外管网工程管道沟槽; 2. 不论土质类别, 不论桩间挖土; 3. 不论运距, 不论施工方法, 不论转运次数; 4. 含挖、装、运、卸、填、摊平、压实、整理等费用; 5. 挖方量等于填方量; 6. 所有土石方服从建设单位调配;	m3	162.96			
7	010103001003	种植土回填(利用场地堆放土方)	1. 不论土质类别, 不论运距, 不论施工方法, 不论转运次数; 2. 含挖、装、运、卸、填、摊平、压实、整理等费用; 3. 不考虑松散系数; 4. 所有土石方服从建设单位调配;	m3	87.255			
8	010103002003	卸土场征用及办证费用	1. 结算时按实际卸土工程量计算 2. 综合考虑, 不论土、石、淤泥等 3. 土石方需服从甲方调配	m3	1043.53			
9	010103001004	回填中粗砂	1、含采购、运输、回填、碾压等一切费用	m3	118.28			
10	010201001001	中粗砂垫层	1、含采购、运输、回填、碾压等一切费用	m3	17.86			
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称: 含本工程使用的所有机械	台次	1			
合计								

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 机械土石方

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	CSPK001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费 +单价措施费	0.16		
合计						

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

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	直接费	5.25		按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中：	安全生产费	直接费	3.29		

E. 23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 机械土石方

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			6285.01	明细详见E. 24表
2	暂估价				暂估价备注
1	材料暂估价				明细详见E. 25表
2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
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		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				明细详见E. 30表
	其他项目费合计			7088.45	

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 机械土石方

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	不可预见费	项	6285.01	
	合计		6285.01	

E. 26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称：机械土石方

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 26：分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称：机械土石方

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 27: 计日工表

工程名称: 机械土石方

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价	
						暂定	实际
总 计							

E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 机械土石方

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

E. 29：部分其他项目费计价表

工程名称：机械土石方

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附件C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E. 30：索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：机械土石方

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合 计					

E. 38：发包人提供材料一览表

工程名称：机械土石方

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称：机械土石方

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	
1	010103001001	土方挖填（利用本标段土方）	1. 部位：本项目场平（含场内外）凹坑； 2. 不论土质类别，不论运距，不论施工方法，不论转运次数； 3. 含挖、装、运、卸、填、摊平、压实、整理等费用； 4. 不考虑松散系数； 5. 所有土石方服从建设单位调配；	m3	452.43	19.68	8903.82	
2	010103002001	挖运土方外弃	1. 智能环保车运输，不论土质类别（含湿土），不论施工方法，不论转运次数 2. 运距1KM 3. 含挖、装、运、卸、填、摊平、压实、整理等费用 4. 含新型环保运输车进出场地设置清洗水池、洗车台、道路卫生费等 5. 土石方需服从甲方调配 6. 渣土车通行时间综合考虑	m3	901.81	14.61	13175.44	
3	010103002002	土方运输每增减1km	1. 智能环保车运输，不论土质类别（含湿土），不论施工方法； 2. 增运运距据实结算； 3. 含新型环保运输车进出场地设置清洗水池、洗车台、道路卫生费等； 4. 渣土车通行时间综合考虑； 5. 土石方需服从甲方调配	m3	10821.72	2.53	27378.95	
4	010103001003	种植土回填（利用场地堆放土方）	1. 不论土质类别，不论运距，不论施工方法，不论转运次数； 2. 含挖、装、运、卸、填、摊平、压实、整理等费用； 3. 不考虑松散系数； 4. 所有土石方服从建设单位调配；	m3	87.255	24.53	2140.37	
合 计								51598.58

重点评审材料、设备单价表

工程名称：机械土石方

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
1	04030200002.1	天然中粗砂	m ³		202.345	
合计						

E. 14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 建筑

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				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费				
3	其他管理费				
4	利润				
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
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				
1.3	利润				
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		6.25		
3.1	安全生产费		3.29		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价					

E. 18: 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

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	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(基坑基槽)								
1	010101003003	基坑(沟槽)土方开挖	1. 部位: 基坑、沟槽; 2. 不论土质类别, 不论桩间挖土; 3. 不论运距, 不论施工方法, 不论转运次数; 4. 清单量为挖方量, 不考虑松散系数; 5. 所有土石方服从建设单位调配;	m3	458.94			
2	010103001005	基坑(沟槽)土方回填	1. 部位: 基坑、沟槽; 2. 场内好土; 3. 不论运距, 不论施工方法, 不论转运次数; 4. 清单量为挖方量, 不考虑松散系数; 5. 所有土石方服从建设单位调配;	m3	365.5			
分部小计								
砌体工程								
3	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10烧结页岩多孔砖 2. 墙体厚度: 240mm 3. 砂浆强度等级: 预拌砌筑砂浆DM M10 4. 部位: ±0.00以下墙体	m3	9.42			
4	010401004001	烧结页岩多孔砖	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10烧结页岩多孔砖 2. 墙体厚度: 240mm 3. 砂浆强度等级: 预拌砌筑砂浆DM M7.5 4. 部位: ±0.00以上墙体	m3	132.78			
分部小计								
混凝土工程								
5	010201001002	炉渣填充层	1. 部位: 卫生间	m3	1.92			
6	010501001001	混凝土垫层	1. 混凝土: 商品砼C15 2. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 3. 部位: 筏板基础 4. 表面要求: 随捣随抹平, 满足直接铺防水卷材要求 5. 含混凝土泵送费	m3	3.58			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7	010501001002	混凝土垫层	1. 混凝土: 商品砼C15 2. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 3. 独立基础、基础梁处 4. 表面要求: 随捣随抹平, 满足直接铺防水卷材要求 5. 含混凝土泵送费	m3	18.96			
8	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 泵送商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土泵送费	m3	53.98			
9	010501004001	筏板基础	1. 混凝土种类: 泵送商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土输送费	m3	14.58			
10	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类: 泵送商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土输送费	m3	74.58			
11	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 泵送商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土泵送费	m3	61.93			
12	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土输送费	m3	8.39			
13	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类: 抗渗泵送商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 其他: 含浇筑、振捣、养护及水平施工缝处理等内容 4. 含混凝土泵送费	m3	25.15			
14	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土泵送费	m3	46.08			
15	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 P6 3. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土泵送费	m3	84.93			
16	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土泵送费	m2	32.05			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 砼输送方式:施工单位自行考虑 4. 其他:含浇筑、振捣、养护等内容 5. 含混凝土输送费	m3	1.33			
18	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土输送费	m3	8.69			
19	010503004002	反边	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土输送费	m3	5.58			
20	010507005001	压顶(窗台板)	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土输送费	m3	0.59			
21	010505007001	屋面檐口	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土泵送费	m3	12.06			
22	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土输送费	m3	2.75			
23	010514001001	屋顶检修口	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土输送费	m3	0.09			
		分部小计						
		钢筋工程						
24	010515001001	砌体内加固钢筋	1. 钢筋类型: I 级圆钢/HPB300 2. 钢筋规格: Φ6.5 3. 含制作、场内外水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	0.705			
25	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: I 级圆钢/HPB300 2. 钢筋规格: Φ6.5 3. 含制作、场内外水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	0.742			
26	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: I 级圆钢/HPB300 2. 钢筋规格: Φ8 3. 含制作、场内外水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	0.076			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400E 2. 钢筋规格: Φ6 3. 含制作、场内水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	0.164			
28	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400E 2. 钢筋规格: Φ8 3. 含制作、场内水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	10.206			
29	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400E 2. 钢筋规格: Φ10 3. 含制作、场内水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	9.542			
30	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400E 2. 钢筋规格: Φ12 3. 含制作、场内水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	9.107			
31	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400E 2. 钢筋规格: Φ14 3. 含制作、场内水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	4.299			
32	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400E 2. 钢筋规格: Φ16 3. 含制作、场内水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	1.677			
33	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400E 2. 钢筋规格: Φ18 3. 含制作、场内水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	3.469			
34	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400E 2. 钢筋规格: Φ20 3. 含制作、场内水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	6.42			
35	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400E 2. 钢筋规格: Φ22 3. 含制作、场内水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	0.81			
36	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400E 2. 钢筋规格: Φ25 3. 含制作、场内水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	10.03			
37	010516003001	电渣压力焊接	1. 钢筋规格: Φ14-18	个	38			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
38	010516003002	电渣压力焊接	1. 钢筋规格: Φ20-32	个	264			
39	010516003003	直螺纹连接	1. 钢筋规格: Φ25	个	342			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
40	010901002001	上人屋面	1. 50厚C20细石混凝土, 表面抹平压光, 内配钢筋双向Φ4@100 2. 干铺聚酯无纺布一层 3. 50厚难燃型挤塑聚苯板(燃烧性能为B1级) 4. 3.0厚SBS自粘聚合物改性沥青防水卷材(二道) 5. 20厚1:3预拌水泥砂浆找平 6. 最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土找3%坡 7. 钢筋混凝土屋面板, 表面清扫干净 8. 综合单价包含防水附加层、上翻	m2	89.76			
41	010901002002	不上人屋面	1. 40厚C20细石混凝土表面抹平压光 2. 干铺聚酯无纺布一层 3. 50厚难燃型挤塑聚苯板(燃烧性能为B1级) 4. 3.0厚SBS自粘聚合物改性沥青防水卷材(二道) 5. 20厚1:3预拌水泥砂浆找平 6. 最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土找3%坡 7. 钢筋混凝土屋面板, 表面清扫干净 8. 综合单价包含防水附加层、上翻	m2	205.9			
42	010901002003	除臭设备基础防水(按展开面积)	1. 35厚C20细石混凝土表面抹平压光 2. 3.0厚SBS自粘聚合物改性沥青防水卷材(二道)	m2	59.04			
43	010902007001	雨棚屋面	1. 15mm厚1:2.5预拌水泥砂浆, 加5%的防水剂	m2	15.92			
44	010904002001	楼(地)面涂膜防水(按展开面积)	1. 涂膜厚度、遍数: 1.5厚聚氨酯防水层 2. 部位: 卸料转运车间、有害垃圾暂存间、卫生间、可回收物暂存间	m2	589.046			
45	010903002001	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数: 1.5厚聚氨酯防水层(两道) 2. 部位: 有害垃圾暂存间、卸料转运车间	m2	633.4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
46	010903001001	墙面卷材防水	1. 2:8灰土分层夯实(另计回填土) 2. 30厚挤塑聚苯乙烯泡沫板, 30kg/m ³ 3. 4.0厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材 4. 3.0厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材 5. 部位:挡土墙外侧	m ²	110.96			
47	010903003001	墙身防潮层	1. 20厚DW M15砂浆加相当于水泥重量5%的UEA防水剂 2. 部位:外墙-0.06米处	m ²	11.97			
		分部小计						
		保温工程						
48	011001003001	外墙外保温墙面	1. 基层墙体(240厚页岩多孔砖) 2. 墙面基层清理干净 3. 20厚1:2预拌防水抗裂砂浆找平 4. 胶粘剂, 粘贴面积不小于保温板面积的50%, 配锚栓 5. 30厚泡沫玻璃无机保温板, 150kg/m ³ 6. 第一遍10厚聚合物抗裂砂浆(敷设耐碱玻纤网格布一层)用塑料锚栓与基层墙体锚平 7. 第二遍10厚聚合物抗裂砂浆 8. 装饰面层另计	m ²	572.03			
		分部小计						
		附属工程						
49	010507001001	细石混凝土散水	1. 40厚C20细石混凝土, 面上加5厚1:1水泥砂浆随打随抹光 2. 150厚3:7灰土 3. 素土夯实, 向外坡4%	m ²	32.139			
50	010507001002	入口混凝土坡道	1. 100厚C20混凝土, 面上加5厚1:1水泥砂浆捣实, 木抹搓成麻面 2. 300厚3:7灰土 3. 素土夯实	m ²	116.356			
51	010507004001	水磨石台阶	1. 15厚1:2水泥石子磨光 2. 素水泥浆一遍 3. 20厚1:3水泥砂浆 4. 素水泥浆一遍 5. 80厚C15混凝土台阶 6. 300厚3:7灰土 7. 素土夯实	m ²	2.88			
52	010507007001	屋面检修孔盖板	1. 0.8厚铝板 2. 12厚企口板 3. 30厚岩棉板 5. 五夹板 6. 未尽事宜详见12J201-H19	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
53	010507003001	室内砼排水沟	1. 沟壁100厚C25混凝土 2. 沟底100厚C25混凝土,内配Φ6双向钢筋@150×150 3. 300厚级配碎石,压实系数≥0.95,地基承载力特征值fak≥100kPa 4. 热浸锌复合钢格栅盖板(300mm宽) 5. 沟内抹20厚1:3预拌水泥防水砂浆 6. 未经适宜详见参图集02J331-18/76	m	74.14			
			分部小计					
			其他工程					
54	010516002001	钢板止水带	1. 厚度: 3mm钢板 2. 宽度: 300mm 3. 包括制安、场内外运输等 4. 部位: 后浇带、施工缝	m	35.95			
55	010606012001	人防报警支架	1. 前后焊接成整体支架 2. 左右由侧条相连,接口开直径11mm孔,用10mm螺杆连接 3. 塔角用40*40角铁长200焊接加固,底部预埋M7 4. 采用镀彩锌 5. 支架底部基础详见结构设计图纸 6. 采用热镀锌圆钢Φ12就近与防雷系统相连	t	0.086			
56	010606012002	铺设工字钢	1. 钢材品种、规格:H200×200×8×12 Q355B 2. 部位:设备基础预埋件	t	2.641			
57	010606013001	预埋钢构件	1. 钢材品种、规格:综合规格 Q355B 2. 部位:设备基础预埋件	t	2.39			
58	011405001001	金属面油漆	1. 刷漆前应先除油去锈,刷防锈漆二道后再做调和漆二度 2. 部位:设备基础预埋件	m2	103.516			
			分部小计					
1	011702001001	垫层模板	1. 综合模板类型、综合支模方式; 2. 含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	40.82			
2	011702001002	独立基础模板	1. 综合模板类型、综合支模方式; 2. 含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	86.72			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3	011702001003	设备基础模板	1.综合模板类型、综合支模方式; 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	74.58			
4	011702001004	筏板基础模板	1.综合模板类型、综合支模方式; 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	16.24			
5	011702002001	矩形柱模板	1.综合模板类型、综合支模方式; 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容 3.支模高度在3.6m以内	m2	455.41			
6	011702002002	矩形柱超高模板 每超过1m	1.综合模板类型 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	878			
7	011702003001	构造柱模板	1.综合模板材质、支模高度 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	38.09			
8	011702011001	直形墙模板	1.综合模板材质、支模高度 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容 3.支模高度在3.6m以内	m2	201.5			
9	011702014001	有梁板模板	1.综合模板材质 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容 3.支模高度在3.6m以内	m2	956.85			
10	011702024001	直形楼梯模板	1.综合模板材质 2.按水平投影面积计量 3.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	32.05			
11	011702008001	过梁模板	1.综合模板材质 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	18.63			
12	011702008002	圈梁模板	1.综合模板材质 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	78.03			
13	011702008003	压顶模板(窗台板)	1.综合模板材质 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	4.95			
14	011702022001	屋面檐口	1.综合模板材质 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	120.24			
15	011702023001	雨棚、挑檐(投影面积)	1.综合模板材质、支模高度 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	17.811			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16	011702014002	混凝土高大支模 (支撑高度超过 6.6m)	1. 支撑高度: 8.5m 2. 含钢管支架搭拆及租赁费 3. 钢管使用时间暂按 30天计算, 结算时按钢 管支架实际发生的天数 计算 4. 钢管支架重量暂按 30kg/m3计算, 结算时 按钢管支架实际发生的 重量计算	m3	2385.78			
17	011702008004	反边模板	1. 综合模板材质 2. 含模板制作、安装、 拆除、回程等所有内容	m2	59.56			
18	011702025001	检修口模板	1. 综合模板材质、支模 高度 2. 含模板制作、安装、 拆除、回程等所有内容	m2	3.16			
19	011701001001	综合脚手架	1. 檐口高度:50m以内	m2	519.9552			
20	011703001001	垂直运输	1. 檐口高度在24m以内 、层数在6层以内按其 他垂直运输费24m以内 计算 2. 含建筑、装饰所有的 垂直运输费	m2	519.9552			
合计								

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 建筑

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	CSPK002	冬雨季施工增加费	分部分项工程费 +单价措施费	0.16		
合计						

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

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	直接费	6.25		按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中：	安全生产费	直接费	3.29		

E. 23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑

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			59631.59	明细详见E. 24表
2	暂估价				暂估价备注
1	材料暂估价				明细详见E. 25表
2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
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		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				明细详见E. 30表
	其他项目费合计			68936.51	

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 建筑

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	不可预见费	项	59631.59	
	合计		59631.59	

E. 26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 26：分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 27: 计日工表

工程名称: 建筑

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价	
						暂定	实际
总 计							

E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 建筑

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

E. 29：部分其他项目费计价表

工程名称：建筑

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附件C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E. 30：索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：建筑

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合 计					

E. 38：发包人提供材料一览表

工程名称：建筑

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称：建筑

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1	010101003003	基坑(沟槽)土方开挖	1. 部位：基坑、沟槽； 2. 不论土质类别，不论桩间挖土； 3. 不论运距，不论施工方法，不论转运次数； 4. 清单量为挖方量，不考虑松散系数； 5. 所有土石方服从建设单位调配；	m3	458.94	18.07	8293.05
2	010103001005	基坑(沟槽)土方回填	1. 部位：基坑、沟槽； 2. 场内好土； 3. 不论运距，不论施工方法，不论转运次数； 4. 清单量为挖方量，不考虑松散系数； 5. 所有土石方服从建设单位调配；	m3	365.5	8.18	2989.79
3	010401004001	烧结页岩多孔砖	1. 砖品种、规格、强度等级：MU10烧结页岩多孔砖 2. 墙体厚度：240mm 3. 砂浆强度等级：预拌砌筑砂浆DM M7.5 4. 部位：±0.00以上墙体	m3	132.78	746.86	99168.07
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：泵送商品砼 2. 混凝土强度等级：C30 3. 其他：含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土泵送费	m3	53.98	690.46	37271.03
5	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：泵送商品砼 2. 混凝土强度等级：C30 3. 其他：含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土泵送费	m3	61.93	716.27	44358.6
6	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C30 3. 其他：含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土泵送费	m3	46.08	701.91	32344.01
7	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土：商品砼 2. 混凝土强度等级：C30 3. 其他：含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土泵送费	m2	32.05	204.7	6560.64

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
8	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400E 2. 钢筋规格: $\Phi 8$ 3. 含制作、场内外水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	10.206	6808.2	69484.49
9	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400E 2. 钢筋规格: $\Phi 20$ 3. 含制作、场内外水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	6.42	5771.48	37052.9
10	010901002001	上人屋面	1. 50厚C20细石混凝土, 表面抹平压光, 内配钢筋双向 $\Phi 4@100$ 2. 干铺聚酯无纺布一层 3. 50厚难燃型挤塑聚苯板(燃烧性能为B1级) 4. 3.0厚SBS自粘聚合物改性沥青防水卷材(二道) 5. 20厚1:3预拌水泥砂浆找平 6. 最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土找3%坡 7. 钢筋混凝土屋面板, 表面清扫干净 8. 综合单价包含防水附加层、上翻	m ²	89.76	326.73	29327.28
11	010903002001	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数: 1.5厚聚氨酯防水层(两道) 2. 部位: 有害垃圾暂存间、卸料转运车间	m ²	633.4	34.49	21845.97
12	011001003001	外墙外保温墙面	1. 基层墙体(240厚页岩多孔砖) 2. 墙面基层清理干净 3. 20厚1:2预拌防水抗裂砂浆找平 4. 胶粘剂, 粘贴面积不小于保温板面积的50%, 配锚栓 5. 30厚泡沫玻璃无机保温板, 150kg/m ³ 6. 第一遍10厚聚合物抗裂砂浆(敷设耐碱玻纤网格布一层)用塑料锚栓与基层墙体锚平 7. 第二遍10厚聚合物抗裂砂浆 8. 装饰面层另计	m ²	572.03	239.69	137109.87
合 计							525805.7

重点评审材料、设备单价表

工程名称：建筑

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
1	01010300004.1	螺纹钢 HRB400E Φ6	kg		4.352	
2	01010300005.1	螺纹钢 HRB400E Φ8	kg		4.114	
3	01010300008.1	螺纹钢 HRB400E Φ14	kg		4.151	
4	01010300012.1	螺纹钢 HRB400E Φ22	kg		3.995	
5	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg		0.456	
6	80210400002	商品混凝土(砾石) C15	m3		464.27	
7	80210400005.1	商品混凝土(砾石) C30	m3		502.85	
8	01090100009.1	圆钢 Φ6	kg		4.281	
9	01090100011.1	圆钢 Φ8	kg		4.189	
合计						

E. 14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 装饰、装修

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				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费				
3	其他管理费				
4	利润				
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
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				
1.3	利润				
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		3.59		
3.1	安全生产费		3.29		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价					

E. 18: 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、装修

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
楼地面工程								
1	011101001001	金刚砂地面	1. 50厚C30耐磨混凝土,面撒5-7厚金属耐磨材料,专用抹平机压实抹平 2. 1.5厚聚氨酯防水层(两道)(另计) 3. 最薄处20厚1:3预拌水泥砂浆,抹平 4. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 150厚C25混凝土,内配Φ6双向钢筋@150×150 6. 300厚级配碎石,压实系数≥0.95,地基承载力特征值 $f_{ak} \geq 100kPa$ 7. 部位:卸料转运车间	m ²	227.45			
2	011101001002	水泥砂浆地面	1. 20厚M15预拌水泥砂浆抹面压光 2. 素水泥浆一遍 3. 1.5厚聚氨酯防水层(两道)(另计) 4. 最薄处20厚1:3预拌水泥砂浆抹平 5. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 6. 150厚C25混凝土,内配Φ6双向钢筋@150×150 7. 300厚级配碎石,压实系数≥0.95,地基承载力特征值 $f_{ak} \geq 100kPa$ 8. 部位:可回收物暂存间	m ²	6.89			
3	011102003001	陶瓷地砖地面(防水)(防腐)	1. 8-10厚防滑地砖,干水泥擦缝 2. 30厚1:3预拌水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3. 1.5厚聚氨酯防水层(两道)(另计) 4. 最薄处20厚1:3预拌水泥砂浆 5. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 6. 150厚C25混凝土,内配Φ6双向钢筋@150×150 7. 300厚级配碎石,压实系数≥0.95,地基承载力特征值 $f_{ak} \geq 100kPa$ 8. 部位:有害垃圾暂存间	m ²	4.98			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
4	011104004001	防静电活动地面	1. 300高防静电活动地板(钢制) 2. 20厚1:3预拌水泥砂浆 3. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 现浇混凝土楼板 5. 部位:控制室	m ²	25.63			
5	011102003002	陶瓷地砖地面	1. 8-10厚地砖铺实拍平,水泥浆擦缝 2. 20厚1:3预拌干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一遍 4. 150厚C20混凝土,内配Φ6双向钢筋@150×150 5. 300厚级配碎石,压实系数≥0.95,地基承载力特征值fak≥100kPa 6. 部位:首层楼梯间	m ²	19.3			
6	011102003003	陶瓷地砖楼面	1. 8-10厚地砖铺实拍平,水泥浆擦缝 2. 20厚1:3预拌干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一遍 4. 现浇混凝土楼板,表面清扫干净 5. 部位:人防报警用房、厂房辅房、除特殊注明外其他房间及走道	m ²	129.29			
7	011106002001	陶瓷地砖楼梯面层	1. 8-10厚地砖铺实拍平,水泥浆擦缝 2. 20厚1:3预拌干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一遍 4. 现浇混凝土楼板,表面清扫干净 5. 部位:楼梯间	m ²	32.05			
8	011102003004	陶瓷地砖楼面(防水)	1. 8-10厚防滑地砖铺实拍平,水泥浆擦缝或1:1水泥砂浆填缝 2. 30厚1:3预拌水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3. 1.5厚聚氨酯防水层(两道,共3厚)(另计) 4. 最薄处20厚1:3预拌水泥砂浆抹平 5. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 6. 现浇钢筋混凝土楼板,表面清扫干净 7. 部位:卫生间	m ²	16.03			
9	011108001001	门槛石	1. 结合层厚度、材料种类:20厚1:3预拌水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:20厚芝麻灰石材 3. 部位:所有房间门槛	m ²	1.25			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10	011105003001	面砖踢脚 (100mm)	1. 17厚1:3预拌水泥砂浆 2. 3~4厚1:1预拌水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 8~10厚面砖,水泥砂浆擦缝 4. 部位:除设墙裙的房间外所有墙面踢脚	m2	11.41			
		分部小计						
		墙(柱)面工程						
11	011201001001	水泥砂浆墙面 (砖墙面)	1. 10mm厚1:3预拌水泥砂浆 2. 刷素水泥浆一遍(内参建筑胶) 3. 部位:除可回收物暂存间及卫生间外所有内墙面	m2	788.29			
12	011202001001	水泥砂浆墙面 (砼柱面)	1. 10mm厚1:3预拌水泥砂浆 2. 刷素水泥浆一遍(内参建筑胶) 3. 部位:独立柱	m2	16.9			
13	011201001002	女儿墙内侧抹灰 (屋面檐口内侧)	1. 20mm厚 DP M20.0水泥砂浆抹光	m2	34.65			
14	011201001003	防水砂浆墙面	1. 聚合物水泥砂浆批嵌基层处理 2. 15厚抹压型聚合物水泥防水砂浆 3. 5厚1:2预拌水泥砂浆抹面压光 4. 部位:可回收物暂存间	m2	67.76			
15	011204003001	釉面砖墙面(防水)	1. 15厚1:3预拌水泥砂浆 2. 刷聚合物乳液防水素浆一遍 3. 10厚聚合物乳液防水砂浆 4. 4~5厚聚合物乳液防水砂浆镶贴8~10厚釉面砖,白水泥砂浆擦缝 5. 部位:卫生间	m2	65.38			
16	011204003002	防腐瓷砖墙面	1. 10厚1:2预拌水泥砂浆找平 2. 1.5厚聚氨酯防水层(两道)(另计) 3. 环氧树脂胶泥结合层 4. 20厚耐酸碱瓷砖面层(粘贴前浸水2小时以上) 5. 环氧树脂胶泥勾缝 6. 部位:有害垃圾暂存间、卸料转运车间	m2	316.7			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	011407001001	墙面喷刷石粉类防火涂料	1. 涂抹0.5厚石粉类涂料找平 2. 涂抹0.7厚石粉类涂料找平 3. 涂抹0.8厚石粉类涂料找平 4. 涂刷封底漆封底 5. 2-3厚基底料打底找平 6. 墙面清理干净	m2	866.57			
18	011204003003	外墙面砖墙面	1. 15厚1:3预拌水泥砂浆 2. 3~4厚1:1预拌水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 4~5厚灰色麻面面砖,水泥浆擦缝	m2	618.03			
19	011407001002	外墙面喷刷白色氟碳漆	1. 涂料品种、喷刷遍数:喷刷白色氟碳漆三遍,每遍75 μ m厚	m2	104.36			
		分部小计						
		天棚工程						
20	011301001001	天棚抹灰	1. 预制混凝土板底面清理干净 2. 10mm厚1:3预拌水泥砂浆 3. 部位:除卫生间、控制室、厂房辅房外所有的顶棚	m2	445.11			
21	011302001001	铝合金方形板吊顶	1. 铝合金配套骨架 2. 铝合金方形板,规格为500 \times 500 \times 0.6mm 3. 部位:卫生间	m2	16.25			
22	011302001002	硅酸钙板吊顶	1. 铝合金配套骨架,主龙骨中距1000,T型龙骨中距603,横撑中距603 2. 12厚1200 \times 1200硅酸钙板装饰板 3. 部位:控制室、厂房辅房	m2	100.28			
23	011407002001	天棚喷刷石粉类防火涂料	1. 涂抹0.5厚石粉类涂料找平 2. 涂抹0.7厚石粉类涂料找平 3. 涂抹0.8厚石粉类涂料找平 4. 涂刷封底漆封底 5. 2-3厚基底料打底找平 6. 现浇钢筋混凝土板底清理干净	m2	445.11			
		分部小计						
		门窗工程						
24	010802003001	甲级钢质防火门	1. 含防火门安装全部工作内容 2. 闭门器、顺序器	m2	2.1			
25	010802003002	乙级钢质防火门	1. 含防火门安装全部工作内容 2. 闭门器、顺序器	m2	5.67			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
26	010803001001	快速卷帘门	1. 门材质:钢制 2. 含电动装置	m2	114			
27	010802001001	钢大门	1. 门材质:钢制(电解镀锌钢板),宜选用08F钢 2. 含门扇、五金制作、运输、安装等所有工作内容	m2	9.27			
28	010802001002	铝合金玻璃门	1. 门材质:铝合金 2. 玻璃、品种及厚度:磨砂玻璃 8mm 3. 含门扇、五金制作、运输、安装等所有工作内容	m2	6.3			
29	010801001001	免漆实木门	1. 门材质:实木 2. 含门套、五金制作、运输、安装等所有工作内容	m2	7.14			
30	010807001001	铝合金玻璃窗	1. 框、扇材质:90型断桥隔热铝材 2. 玻璃、品种及厚度:普通中空玻璃 6+12A+6	m2	90.584			
31	010807001002	铝合金玻璃窗(消防救援窗)	1. 框、扇材质:90型断桥隔热铝材 2. 玻璃、品种及厚度:6mm厚钢化安全玻璃(消防易碎玻璃)	m2	16.95			
			分部小计					
			附属工程					
32	011503001001	屋顶安全防护栏杆	1. 高度:1200mm 2. 扶手:Φ60*3不锈钢管扶手 3. 立柱:主立柱Φ60×4不锈钢管, @1200mm、次立柱Φ20×1不锈钢管, @100 4. 横向:Φ40*30×2不锈钢管 5. 含预埋件 6. 栏杆扶手均为304不锈钢材制	m	51.12			
33	011503001002	楼梯栏杆	1. 高度:900mm 2. 扶手:Φ60*3不锈钢管扶手 3. 立柱:主立柱Φ60×3不锈钢管, @1200mm、次立柱Φ25×1不锈钢管, @100 4. 横向:Φ38×1.2不锈钢管 5. 含预埋件 6. 栏杆扶手均为304不锈钢材制	m	19.688			
34	011503001003	护窗栏杆	1. 高度:900mm 2. 扶手:Φ50*1.5不锈钢管扶手 3. 立柱:Φ20×1.5不锈钢管, @110mm 4. 含预埋件 5. 栏杆扶手均为304不锈钢材制	m	5.39			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
35	011210005001	卫生间隔断	1. 隔断材料品种及规格: 成品PVC隔断 2. 1m高	m2	9.156			
36	011505001001	成品洗手台	1. 材料种类及规格: 20mm厚大理石	m2	1.662			
37	011502008001	成品EPS线脚	1. 线条规格: 详见建筑图 2. 部位: 外墙	m	145.72			
		分部小计						
1	011701002001	装饰改架费	1. 内外墙改架工	m2	2725.6257			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设高度: 5.2~6.3m	m2	25.94			
3	011701006002	满堂脚手架	1. 搭设高度: 5.2~8.55m	m2	264.17			
合计								

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 装饰、装修

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	CSPK003	冬雨季施工增加费	分部分项工程费 +单价措施费	0.16		
合计						

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、装修

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	直接费	3.59		按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中：	安全生产费	直接费	3.29		

E. 23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 装饰、装修

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			28227.55	明细详见E. 24表
2	暂估价				暂估价备注
1	材料暂估价				明细详见E. 25表
2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
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		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				明细详见E. 30表
	其他项目费合计			31790.01	

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 装饰、装修

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	不可预见费	项	28227.55	
	合计		28227.55	

E. 26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称：装饰、装修

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 26：分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称：装饰、装修

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 27: 计日工表

工程名称: 装饰、装修

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价	
						暂定	实际
总 计							

E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 装饰、装修

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

E. 29：部分其他项目费计价表

工程名称：装饰、装修

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附件C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E. 30：索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：装饰、装修

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合 计					

E. 38：发包人提供材料一览表

工程名称：装饰、装修

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称：装饰、装修

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1	011201001001	水泥砂浆墙面(砖墙面)	1. 10mm厚1:3预拌水泥砂浆 2. 刷素水泥浆一遍(内参建筑胶) 3. 部位:除可回收物暂存间及卫生间外所有内墙面	m2	788.29	24.19	19068.74
2	011302001001	铝合金方形板吊顶	1. 铝合金配套骨架 2. 铝合金方形板,规格为500×500×0.6mm 3. 部位:卫生间	m2	16.25	135.54	2202.53
合 计							21271.27

重点评审材料、设备单价表

工程名称：装饰、装修

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
1	04010400001	白水泥	kg		0.715	
2	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg		0.456	
3	04030500001	中净砂(过筛)	m3		200.88	
4	01090100009.1	圆钢 Φ6	kg		4.281	
合计						

E. 14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 安装

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				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费				
3	其他管理费				
4	利润				
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
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				
1.3	利润				
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		11.5		
3.1	安全生产费		10		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价					

E. 18: 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

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
		电气工程						
		配电箱						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:总动力配电箱ZAP 2. 安装方式:嵌入式或挂墙 3. 箱体尺寸: 半周长 1. 5m; 4. 其余按设计及规范要求	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:控制室配电箱ZK 2. 安装方式:嵌入式或挂墙 3. 箱体尺寸: 半周长 1. 5m 4. 其余按设计及规范要求	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称:垃圾压缩机配电箱YS 2. 安装方式:嵌入式或挂墙 3. 箱体尺寸: 半周长 1. 5m 4. 其余按设计及规范要求	台	1			
4	030404017004	配电箱	1. 名称:高压清洗机配电箱QX 2. 安装方式:嵌入式或挂墙 3. 箱体尺寸: 半周长 1. 5m 4. 其余按设计及规范要求	台	1			
5	030404017005	配电箱	1. 名称:2层照明配电箱2AL 2. 安装方式:嵌入式或挂墙 3. 箱体尺寸: 半周长 1. 5m 4. 其余按设计及规范要求	台	1			
6	030404017006	配电箱	1. 名称:人防照明配电箱RF 2. 安装方式:嵌入式或挂墙 3. 箱体尺寸: 半周长 1. 5m 4. 其余按设计及规范要求	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
7	030404017007	配电箱	1.名称:应急照明配电箱ALEz 2.安装方式:嵌入式或挂墙 3.箱体尺寸:半周长1.5m 4.其余按设计及规范要求	台	1			
8	030404035001	检修插座箱	1.名称:检修插座箱 2.规格:5KW 3.安装方式:暗装 4.半周长1m,其余按设计及规范要求	个	7			
9	030404017008	充电桩(室外)	1.名称:电动汽车充电桩 2.规格:220V,7KW,含设备基础; 3.其余按设计及规范要求	台	1			
10	030402018001	箱式变电站	1.名称:箱式变电站(250KVA); 2.含干式变压器SCB14-250KVA/10KV 10±2*2.5%/0.4KV(带风机温控,防护罩) 3.其余按设计及规范要求	台	1			
11	030414002001	送配电装置系统调试	1.名称:送配电装置系统调试 2.电压等级(kV):1KV以下	系统	7			
12	030414002002	电力变压器系统调试	1.名称:电力变压器系统调试 2.电压等级(kV):10KV以下	系统	1			
			分部小计					
			配管配线					
13	030411001001	配管	1.名称:电气配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:JDG20 4.配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	750.48			
14	030411001002	配管	1.名称:电气配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:JDG25 4.配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	171.08			
15	030411001003	配管	1.名称:电气配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:JDG32 4.配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	142.01			
16	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号、规格:WDZ-YJY-5x6 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:桥架或穿管敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	59.85			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号、规格:KVVP-8x1.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:桥架或穿管敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	27.99			
18	030408002002	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号、规格:KVVP-10x1.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:桥架或穿管敷设 5.电压等级(kV):0.5/1kV	m	56.4			
19	030411004001	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:动力线路 3.型号:BV-10 4.材质:铜芯 5.其余按设计及规范要求	m	468.84			
20	030411004002	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:动力线路 3.型号:BV-16 4.材质:铜芯 5.其余按设计及规范要求	m	80.66			
21	030411004003	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:BV-2.5 4.材质:铜芯 5.其余按设计及规范要求	m	1478.83			
22	030411004004	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:动力线路 3.型号:BV-4 4.材质:铜芯 5.其余按设计及规范要求	m	275.61			
23	030411004005	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:动力线路 3.型号:BV-6 4.材质:铜芯 5.其余按设计及规范要求	m	68.02			
24	030411004006	配线	1.名称:管内穿线(应急照明) 2.配线形式:照明线路 3.型号:HN-BV-2.5 4.材质:铜芯 5.其余按设计及规范要求	m	225.53			
25	030411004007	配线	1.名称:管内穿线(应急照明) 2.配线形式:动力线路 3.型号:HN-BV-6 4.材质:铜芯 5.其余按设计及规范要求	m	49.48			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
26	030408006001	电力电缆头	1. 规格:35mm以内 5芯 2. 安装部位:户内 3. 材质、类型:筒包电缆头	个	4			
27	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJY22-3x25+2x16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室外埋地 5. 电压等级(kV):1kV	m	60.8			
28	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJY22-5x10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室外埋地 5. 电压等级(kV):1kV	m	70.63			
29	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJY22-5x16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室外埋地 5. 电压等级(kV):1kV	m	37.97			
30	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJY22-5x6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室外埋地 5. 电压等级(kV):1kV	m	38.4			
31	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJY-3x10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室外埋地 5. 电压等级(kV):1kV	m	19.51			
32	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJY-3x6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室外埋地 5. 电压等级(kV):1kV	m	116.56			
33	030411001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:SC32 4. 配置形式:室外埋地	m	123.68			
34	030408006002	电力电缆头	1. 规格:25mm以内 5芯 2. 安装部位:户外 3. 材质、类型:热缩式电缆头	个	6			
35	030408006003	电力电缆头	1. 规格:10mm以内 5芯 2. 安装部位:户外 3. 材质、类型:热缩式电缆头	个	4			
36	030408006004	电力电缆头	1. 规格:6mm以内 5芯 2. 安装部位:户外 3. 材质、类型:热缩式电缆头	个	4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
37	030408006005	电力电缆头	1. 规格:10mm以内 3芯 2. 安装部位:户外 3. 材质、类型:热缩式电缆头	个	4			
38	030408006006	电力电缆头	1. 规格:6mm以内 3芯 2. 安装部位:户外 3. 材质、类型:热缩式电缆头	个	1			
39	030411001012	防水套管DN40	1. 名称:防水套管 2. 材质:SC 3. 配置形式:埋地 4. 规格:DN40	个	2			
40	030411001013	防水套管DN50	1. 名称:防水套管 2. 材质:SC 3. 配置形式:埋地 4. 规格:DN40	个	2			
分部小计								
照明灯具开关插座								
41	030904003001	开关盒	1. 名称:开关盒(内置小型断路器(带漏电保护)) 2. 其余按设计及规范要求	个	3			
42	030904003002	防爆防腐现场按钮箱	1. 名称:防爆防腐现场按钮箱 2. 规格参数: IP55 3. 其余按设计及规范要求	个	1			
43	030904003003	现场按钮箱	1. 名称现场按钮箱 2. 其余按设计及规范要求	个	1			
44	030412002001	防爆防腐壁灯	1. 名称:防爆防腐壁灯 2. 型号、规格:70W, 52001x 3. 安装方式:壁装 4. 其余按设计及规范要求	套	8			
45	030412002003	室外壁灯	1. 名称:室外壁灯 2. 型号、规格:70W, 52001x 3. 安装方式:壁装 4. 其余按设计及规范要求	套	2			
46	030412002002	壁灯	1. 名称:壁灯 2. 型号、规格:三基色环形管, 电子镇流器, 32W; 3. 安装方式:壁装 4. 其余按设计及规范要求	套	1			
47	030412001001	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 型号、规格:三基色环形管, 电子镇流器, 32W; 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其余按设计及规范要求	套	21			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
48	030412005001	荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.型号、规格:三基色T8管,电子镇流器,2X32W 3.安装方式:吸顶安装 4.其余按设计及规范要求	套	5			
49	030412005002	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.型号、规格:三基色T8管,电子镇流器,32W 3.安装方式:吸顶安装 4.其余按设计及规范要求	套	3			
50	030108003001	排气扇	1.名称:排气扇 2.其余按设计及规范要求	台	2			
51	030404035002	防水插座	1.名称:防水插座 2.规格:250V,25A 安全型 3.安装方式:暗装 4.其余按设计及规范要求	个	1			
52	030404035003	防腐防爆防水插座	1.名称:防腐防爆防水插座 2.规格:250V,25A 安全型 3.安装方式:暗装 4.其余按设计及规范要求	个	6			
53	030404035004	普通插座	1.名称:安全型三极暗装插座 2.规格:250V,10A 3.安装方式:暗装 4.其余按设计及规范要求	个	13			
54	030404035005	普通插座	1.名称:单相插座(1P) 2.规格:250V,16A 3.安装方式:暗装 4.其余按设计及规范要求	个	3			
55	030404035006	普通插座	1.名称:单相插座(3P) 2.规格:250V,16A 3.安装方式:暗装 4.其余按设计及规范要求	个	3			
56	030404035007	普通插座	1.名称:带保护接地点暗装插座 2.规格:250V,10A 3.安装方式:暗装 4.其余按设计及规范要求	个	2			
57	030404034001	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V,10A 3.安装方式:暗装	个	3			
58	030404034002	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V,10A 3.安装方式:暗装	个	4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
59	030404034003	照明开关	1.名称:室外双联单控开关 2.规格:250V,10A,IP65 3.安装方式:暗装	个	1			
60	030404034004	照明开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V,10A 3.安装方式:暗装	个	2			
61	030404034005	照明开关	1.名称:室外三联单控开关 2.规格:250V,10A,IP65 3.安装方式:暗装	个	2			
62	030404034006	照明开关	1.名称:红外人体感应延时开关 2.规格:250V,10A 3.安装方式:暗装	个	13			
63	030412004001	装饰灯	1.名称:自带蓄电池的应急灯 2.规格:2*3W,LED光源,DC36V,自带蓄电池,应急时间>90min	套	6			
64	030412004002	装饰灯	1.名称:疏散出口指示灯 2.规格:1W,LED光源,DC36V,自带蓄电池,应急时间>90min	套	2			
65	030412004003	装饰灯	1.名称:安全出口标志灯 2.规格:1W,LED光源,DC36V,自带蓄电池,应急时间>90min	套	1			
66	030412004004	装饰灯	1.名称:双向疏散标注灯 2.规格:1W,LED光源,DC36V,自带蓄电池,应急时间>90min	套	1			
67	030412004005	装饰灯	1.名称:单向疏散标注灯 2.规格:1W,LED光源,DC36V,自带蓄电池,应急时间>90min	套	3			
68	030412004006	装饰灯	1.名称:楼层指示灯 2.规格:1W,LED光源,DC36V,自带蓄电池,应急时间>90min	套	2			
69	030411006001	接线盒	1.规格:钢制 2.安装形式:暗装	个	110			
70	030905001001	智能应急照明系统调试	1.名称:智能应急照明系统调试	系统	1			
71	030412007001	一般路灯(不含灯杆及基础)	1.名称:路灯 2.规格参数:60W,IP65,LED光源 3.其余按设计及规范要求	套	7			
			分部小计					
			防雷接地					

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
72	030409002001	接地母线	1. 材质:热镀锌扁钢 2. 规格:-40*4 3. 安装部位:无基础钢筋处、电气竖井	m	5.24			
73	030409005001	避雷网	1. 利用柱主筋引下 2. 断接卡子制作、安装 3. 柱主筋与接闪网、均压环、基础钢筋焊接	m	137.15			
74	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结端子箱 2. 含等电位末端金属体与等电位端子箱连接	套	1			
75	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位联结端子箱 2. 含等电位末端金属体与等电位端子箱连接	套	1			
76	030409002002	接地测试点	1. 规格:100*100*8 2. 安装部位:室外地坪上1.8m预埋	块	4			
77	030409004001	基础钢筋接地	1. 安装形式:利用基础梁钢筋焊接	m	127.36			
78	030411004008	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:等电位端子箱线路 3. 型号:BV-16 4. 材质:铜芯	m	29.37			
79	030411001005	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:塑料管 3. 规格:PC25 4. 配置形式:暗配	m	26.02			
80	030409005002	避雷网	1. 材质:热镀锌圆钢 2. 规格:φ12 3. 安装形式:明敷	m	62.03			
81	030409005003	避雷网	1. 材质:热镀锌扁钢 2. 规格:-25*4 3. 安装形式:暗敷	m	7.27			
82	030414011001	接地装置	1. 类别:接地网调试	系统	1			
83	030409002003	路灯接地线	1. 室外预埋接地线 2. 材质:-40*4镀锌扁钢 3. 其余按设计及规范要求	m	9.1			
84	030409001001	路灯接地极	1. 名称:室外接地极 2. 规格:L=2.5, SC50, 一个路灯基础2根 3. 其他:与接地线焊接 4. 其余按设计及规范要求	根	7			
		分部小计						
		其他						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
85	030413005001	手孔井	小型电缆手孔井 1. 型号 : 1200x900x1100(内空尺寸) 2. MU20烧结普通砖M5(无汽车)或M7.5(有汽车)水泥砂浆砌筑 3. 井壁内外用1:2.5水泥砂浆抹面厚为10 4. 详参图集《07SD101-8》P120; 5. φ700铸铁井盖	个	3			
			分部小计					
			分部小计					
			自控及视频监控系统					
			视频监控系统					
			设备					
86	030502010001	配线架	16口光纤配线架 1、兼容预端接及熔接布线方案; 2、其余按设计及规范要求	个	2			
87	030501012001	16口POE交换机	1. 名称: 宽温POE交换机 2. 规格参数: 交换容量36Gbps, 转发率26.8Mpps, , 16*10/100M, 1*100/1000M RJ45电口, 1*1000MSFP光口, 工作温度: -40-75°, DC12V\0.5A, (不内置SFP光模块) 3. 其余按设计及规范要求	台	1			
88	030501012002	8口POE交换机	1. 名称: 宽温POE交换机 2. 规格参数: 宽温POE交换机, 交换容量18Gbps, 转发率13.4Mpps, 8*10/100M, 1*100/1000M RJ45电口, 1*1000MSFP光口, 工作温度: -40-75°, DC12V\0.5A, (不内置SFP光模块)	台	1			
89	030501007001	千兆光模块	1. 名称:SFP光模块(多模)	块	3			
90	030501012003	室外8口POE交换机	1. 名称: 宽温POE交换机 2. 规格参数: 宽温POE交换机, 转发率13.4Mpps, 8*10/100M, 1*100/1000M RJ45电口, 1*1000MSFP光口, 工作温度: -40-75°, DC12V\1A, (不内置SFP光模块)	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
91	030501009001	数据网关	1、支持采集全厂区传感器、设备数据 2、支持控制权限, 下发指令控制设备 3、支持能够双向加密传输数据 4、支持在变量变化时采集数据进行上传 5、支持4G及网线/光纤上传数据 6、具有边缘计算功能	台	1			
92	030507013001	32路NVR	1. DH-NVR5032-4KS2 (32路NVR) 2. 其余按设计及规范要求	台	1			
93	030501004001	监控硬盘	1. 规格参数 : 8T/5900RPM/64M/6Gb/SATA3.0	台	1			
94	030506007001	嵌入式视频一体化管理平台	1. 需采用嵌入式一体化设备; 具备4个千兆网口, 支持多网段及内外网接入; 设备需支持1000个摄像机, 200台设备接入	台	1			
95	030507008001	智能枪机	1. 1/2.8英寸CMOS图像传感器, 可输出200万(1920×1080)@30fps, 红外监控距离30米 2. 含电源, 支架	台	4			
96	030507008002	红外防爆电动变焦枪机	1. 1/3英寸CMOS; 最低照度0.005Lux; 3D降噪支持; 2D降噪支持; 宽动态120dB; 日夜模式自动/黑白/彩色; 焦距2.7mm 12mm; 光学变倍4倍; 光圈值F1.4; 防爆等级: Exd II AT1Gb, 室外摄像头防护等级IP65 2. 含电源, 支架	台	6			
97	030507008003	智能跟踪球机(室外)	1. 1/2.8英寸 CMOS, 可输出1920×1080@50fps, 最低照度彩色: 0.005Lux, 黑白: 0.0005Lux, 20倍光学变倍, 16倍数字变倍, 室外摄像头防护等级IP65	台	7			
98	030903002001	摄像头单头立杆	1. 热镀锌喷塑, 4米高, 含监控接线箱等	根	4			
99	030504001001	视频监控主机	1. 工业控制级计算机(3.4G主频/16G内存), 附带显示器键盘、鼠标、音箱外设	台	1			
			分部小计					
			配管配线					

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
100	030502005001	双绞线缆	1.名称:六类屏蔽双绞线 2.敷设方式:暗敷	m	154.57			
101	030411001014	配管	1.名称:电气配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:JDG25 4.配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	146.07			
102	030411004009	配线	1.名称:管内穿线 2.型号:BVS-2*1.5 3.材质:铜芯	m	19.6			
103	030411001007	配管(室外)	1.名称:电气配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:JDG25 4.配置形式:埋地	m	54.26			
104	030411004010	配线(室外)	1.名称:管内穿线 2.型号:BVS-2*1.5 3.材质:铜芯	m	185.52			
105	030502005002	双绞线缆(室外)	1.名称:六类屏蔽双绞线 2.敷设方式:暗敷	m	92.76			
			分部小计					
			分部小计					
			自控系统					
			设备					
106	040805001001	交通信号灯(带控制程序)	1.名称:交通信号灯 2.规格参数:高亮LED,低功率,外观尺寸360*700mm,带控制程序,能与压缩机中央控制系统连接 3.其余按设计及规范要求	套	6			
107	030501012004	交通信号灯8口交换机	1.名称:交通信号灯交换机 2.规格参数:8*10/100M,1*100/1000M RJ45电口,1*1000MSFP光口,工作温度:-40-75°,DC12V\1A,(不内置SFP光模块)	台	1			
108	030501007002	千兆光模块	1.名称:SFP光模块	块	1			
109	030502001005	轴流风机PLC控制系统	1、名称:轴流风机PLC控制系统 2、柜体:600*800*2200 3、安装方式:落地安装 4、主材价格暂估 5、其余按设计要求及规范	台	1			
			分部小计					
			配管配线					

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
110	030505005001	光缆(室外)	1. 型号:GYTA53-4B1.3 2. 敷设方式:埋地	m	19.91			
111	030411001008	配管(室外)	1. 名称:电气配管 2. 材质::薄壁镀锌管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:埋地	m	26.03			
112	030502005003	双绞线缆(室外)	1. 名称:六类屏蔽双绞线 2. 敷设方式:暗敷	m	13.12			
113	030502005004	双绞线缆	1. 名称:六类屏蔽双绞线 2. 敷设方式:暗敷	m	249.37			
114	030411004011	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:BVS-2*1.5 3. 材质:铜芯	m	195.44			
115	030411001009	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质::薄壁镀锌管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:暗配	m	230.41			
			分部小计					
			分部小计					
			分部小计					
			给排水					
			给水系统					
116	031001006001	冷水型PP-R给水管 DN50(Φ63)	1. 安装部位:室内 2. 连接形式:热熔连接 3. 公称压力:1.0MPa 4. 管道压力试验、消毒、冲洗 5. 管道、管件安装	m	17.3			
117	031001006002	冷水型PP-R给水管 DN32(Φ40)	1. 安装部位:室内 2. 连接形式:热熔连接 3. 公称压力:1.0MPa 4. 管道压力试验、消毒、冲洗 5. 管道、管件安装	m	80.54			
118	031001006003	冷水型PP-R给水管 DN25(Φ32)	1. 安装部位:室内 2. 连接形式:热熔连接 3. 公称压力:1.0MPa 4. 管道压力试验、消毒、冲洗 5. 管道、管件安装	m	3.32			
119	031001006004	冷水型PP-R给水管 DN20(Φ25)	1. 安装部位:室内 2. 连接形式:热熔连接 3. 公称压力:1.0MPa 4. 管道压力试验、消毒、冲洗 5. 管道、管件安装	m	33.04			
120	031003001001	截止阀 DN20	1. 材质:铜质; 2. 连接形式:螺纹连接;	个	12			
121	031003001002	截止阀 DN32	1. 材质:铜质; 2. 连接形式:螺纹连接;	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
122	031004008001	水龙头	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:DN20	组	6			
123	031003001003	压力型真空破坏器 DN20	1. 材质:全铜; 2. 连接形式:螺纹连接;	个	8			
124	031003001004	压力型真空破坏器 DN32	1. 材质:全铜; 2. 连接形式:螺纹连接;	个	1			
125	030901010001	室内消火栓	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 含不锈钢盖板、带卷盘 3. 其他:满足图纸、规范及设计要求。	套	1			
126	FD0205003001	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:台式,带延时自闭式水嘴 3. 其他:满足图纸、规范及设计要求。	组	3			
127	031004006001	蹲式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式大便器 3. 含水箱,进出水配件等所有附件	组	2			
128	031004007001	小便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:壁挂式 3. 附件名称:自动感应式冲洗阀、进出水配件等	套	2			
129	030901013001	手提式干粉灭火器	1. 规格、型号:MF/ABC3; 2. 含灭火器箱,2具一套	套	5			
130	030901013002	手提式干粉灭火器	1. 规格、型号:MF/ABC6; 2. 含灭火器箱,2具一套	套	1			
131	030901010002	室外消火栓	1. 安装部位(室内、外):室外 2. 规格型号:SSF100/65-1.0 3. 其他:满足图纸、规范及设计要求。	套	2			
132	031002003001	穿楼板一般钢套管制作安装	1. 所穿管道直径DN32; 2. 套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实;	个	2			
133	031002003002	出屋面刚性防水套管制作安装	1. 所穿管道直径DN20; 2. 套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏	个	1			
134	031002003003	穿外墙刚性防水套管制作安装	1. 所穿管道直径DN50; 2. 套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏	个	1			
			分部小计					
			排水系统					

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
135	031003003003	自动排气阀DN20	1. 连接形式: 螺纹连接;	个	1			
136	031001006005	PVC-U塑料排水管 DN150	1. 安装部位: 室内; 2. 材质: PVC-U; 3. 公称压力0.63MPa 4. 连接形式: 粘结; 5. 管道、管件安装;	m	21.99			
137	031001006006	PVC-U塑料排水管 DN100	2. 材质: PVC-U; 3. 公称压力0.63MPa 4. 连接形式: 粘结; 5. 管道、管件安装;	m	15.43			
138	031001006007	PVC-U塑料雨水管 DN100	2. 材质: PVC-U; 3. 公称压力0.63MPa 4. 连接形式: 粘结; 5. 管道、管件安装;	m	52.3			
139	031001006008	PVC-U塑料排水管 DN50	2. 材质: PVC-U; 3. 公称压力0.63MPa 4. 连接形式: 粘结; 5. 管道、管件安装;	m	13.82			
140	031004008002	地漏 DN50	1. 材质: 铝合金(篦子为镀铬制品)	个	2			
141	031004014001	清扫口DN150	1. 材质: 铜制品	个	1			
142	031004014002	清扫口DN50	1. 材质: 铜制品	个	1			
143	031002003004	穿外墙刚性防水套管制作安装	1. 所穿管道直径DN150; 2. 套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏	个	1			
144	031002003005	穿楼板一般钢套管制作安装	1. 所穿管道直径DN100; 2. 套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实;	个	3			
145	031003001005	阻火圈	1. 名称: 阻火圈; 2. 规格: DN100;	个	1			
		分部小计						
		分部小计						
		综合布线系统						
		设备						
146	030502012001	单口信息插座	1. 型号规格: 86型面板(含超五类模块) 2. 安装方式: 壁式暗装 3. 其余按设计及规范要求	个	5			
147	030502012002	电话插座	1. 型号规格: 86型面板 2. 安装方式: 壁式暗装 3. 其余按设计及规范要求	个	5			
148	030411006002	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 钢制	个	10			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
149	030502001001	18U落地式网络机柜(弱电机柜)	1. 规格:18U,1000*600*600mm 2. 安装方式:落地式 3. 工作内容:本体安装、开箱检查、清洁搬运、安装固定、接地等 4. 其余按设计及规范要求	台	1			
150	030501012005	16口三层交换机	1. 名称:三层交换机 2. 规格参数:16*10/100M,1*100/1000M RJ45电口,1*1000MSFP光口,DC12V\1A,(不内置SFP光模块) 3. 其余按设计及规范要求	台	1			
151	030501007003	16口光模块	1. 名称:SFP光模块	块	1			
152	030504003001	光纤适配器	1. 名称:光纤适配器 2. 其余按设计及规范要求	个	1			
		分部小计						
		配管配线						
153	030502005005	双绞线缆	1. 名称:超五类非屏蔽双绞线 2. 敷设方式:暗敷	m	77.67			
154	FD0311009001	电话线	1. 名称:电话线 2. HVV2×0.5	m	77.67			
155	030411001010	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:薄壁镀锌管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:暗配	m	142.47			
		分部小计						
		分部小计						
		机房工程(控制室)						
		UPS系统						
156	030405001001	UPS电源3KVA	1. 容量:3000VA/2400W 2. 持续供电时间:0.5h,内置电源 3. 输出电压:220Vac±1% 4. 输出频率:50Hz 5. 输出波形:正弦波	个	1			
		分部小计						
		机房接地						
157	030411005001	等电位端子箱	1. 名称:局部等电位LEB 2. 材质:铁等电位盒(箱) 3. 做好盒(箱)内接线	个	1			
158	030409002004	接地母线	1. 名称:接地母线-40*4	m	30.28			
		分部小计						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
			设备					
159	030504001002	工控机	1.工业控制级计算机(3.4G主频/16G内存), 附带显示器键盘、鼠标、音箱外设	台	1			
160	080703003001	控制台(盘)、操作台、应急台	1.带座椅 2.长:1118mm, 宽:700mm, 高:750mm	台	3			
161	030502001003	落地式网络机柜(监控机柜)	1.规格:1800*600*600mm 2.安装方式:落地式 3.工作内容:本体安装、开箱检查、清洁搬运、安装固定、接地等 4.其余按设计及规范要求	台	1			
162	030502001004	落地式网络机柜(通讯机柜)	1.规格:1800*600*600mm 2.安装方式:落地式 3.工作内容:本体安装、开箱检查、清洁搬运、安装固定、接地等 4.其余按设计及规范要求	台	1			
163	030501012006	以太网交换机	1.名称:24口以太网交换机 2.L3万兆以太网交换机-DH-S5500-24GF4XF-24个100/1000BASE-X SFP端口, 其中16个10/100/1000BASE-T Combo口; 8个10G BASE-X SFP+端口, 含1个电源(可冗余)	台	1			
164	030501001001	打印机	1.名称:打印机; 2.规格参数:彩色、激光、A3/A4	台	1			
165	030501017002	OPC控制软件+组态软件	1.组态软件:主要为外部输入; 功能为观察设备运行状态, 各系统总功能点数:500个 2.OPC控制软件主要包括以下系统:喷淋及除臭系统、压缩机控制系统、视频监控系统及交通信号控制系统, 这些系统均自带控制, 总功能点数:500个。	套	1			
166	030501007004	网卡	1.名称:网卡 2.参数规格:2个10G SFP+端口, 端口速率1000Mbps, PCLev3.0(8.0GT/s)x8	块	1			
			分部小计					
			分部小计					
			废气治理					
			风管、风机					

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
167	030702001001	圆形玻璃钢风管	1. 形状:圆形 2. 规格:直径≤200 3. 板材厚度:2.5mm 4. 含风管支架 5. 其余按设计及规范要求	m2	3.32			
168	030702001002	圆形玻璃钢风管	1. 形状:圆形 2. 规格:直径≤400 3. 板材厚度:3.2mm 4. 含风管支架 5. 其余按设计及规范要求	m2	102.711			
169	030702001003	圆形玻璃钢风管	1. 形状:圆形 2. 规格:直径≤630 3. 板材厚度:4mm 4. 含风管支架 5. 其余按设计及规范要求	m2	84.14			
170	030702001004	圆形玻璃钢风管	1. 形状:圆形 2. 规格:直径≤700 3. 板材厚度:4.8mm 4. 含风管支架 5. 其余按设计及规范要求	m2	28.57			
171	030702008001	软接头	1. 名称:帆布软接头	m2	3.87			
172	030108003002	轴流风机	1. Q=662m ³ /h, P=41Pa, N=0.025kW, 转速1450r/min 2. 静音型, 带防雨罩及钢丝网 3. 其余按设计及规范要求	台	3			
173	030108003003	轴流风机	1. Q=3200m ³ /h, P=100Pa, N=0.18kW, 转速1450r/min 2. 静音型, 防爆防腐, 带防雨罩及钢丝网 3. 其余按设计及规范要求	台	5			
174	030701003002	离心风机	1. 名称:离心风机 2. 规格参数: Q=20000m ³ /h, P=1500Pa, N=15kw, 可变频, 防腐、防爆 3. 含隔音箱及进出风软接头一用一备 4. 其余按设计及规范要求	台	2			
			分部小计					
			阀门及风口					
175	030703001001	手动对开多叶调节阀	1. 规格: dn400 1. 材质:镀锌钢质	个	2			
176	030703001002	手动对开多叶调节阀	1. 规格: dn500 1. 材质:镀锌钢质	个	6			
177	030703001003	电动对开多叶调节阀	1. 规格: dn360 1. 材质:镀锌钢质	个	2			
178	030703001004	手动球阀	1. 规格: dn25 1. 材质:UPVC	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
179	030703010001	单层可调式百叶风口D300mm	1. 材质: SUS304	个	6			
		分部小计						
		分部小计						
		气体检测系统						
180	030701002009	硫化氢监测探头	1. 名称: 硫化氢监测探头 2. 规格参数: 可实时显示气体浓度, 自带报警装置, 检测范围0-100PPM, 报警点低10PPM, 高20PPM 3. 其余按设计及规范要求	个	2			
181	030701002010	甲烷监测探头	1. 名称: 甲烷监测探头 2. 规格参数: 可实时显示气体浓度, 自带报警装置, 检测范围0-5%VOL, 报警点低1.00VOL, 高2.50VOL 3. 其余按设计及规范要求	个	2			
182	030408002003	控制电缆	1. 名称: 控制电缆 2. 型号、规格: ZRKVV-4x1.5 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 桥架或穿管敷设 5. 电压等级(kV): 0.5/1kV	m	47.77			
183	030411001011	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 热镀锌钢管 3. 规格: JDG20 4. 配置形式: 砖、混凝土结构暗配	m	41.14			
		分部小计						
1	031301017001	脚手架搭拆	1名称: 脚手架搭拆	项	1			
合计								

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 安装

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	CSPK005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费 +单价措施费	0.16		
合计						

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

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	人工费	11.5		按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中：	安全生产费	人工费	10		

E. 23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 安装

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			28333.34	明细详见E. 24表
2	暂估价			3337000	暂估价备注
1	材料暂估价			11193.33	明细详见E. 25表
2	专业工程暂估价			3337000	明细详见E. 26表
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		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				明细详见E. 30表
	其他项目费合计			3368799.89	

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 安装

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	不可预见费	项	28333.34	
	合计		28333.34	

E. 26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称：安装

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
1	抗震支架(电气部分)		50000			
2	10KV外线工程	箱变的进线 YJV22-3*50	500000			
3	垃圾压缩及中央控制系统配套系统	箱变的进线 YJV22-3*50	1600000			
4	除臭除尘洗涤塔及循环水系统	箱变的进线 YJV22-3*50	200000			
5	垃圾箱	箱变的进线 YJV22-3*50	780000			
7	地磅	箱变的进线 YJV22-3*50	20000			
8	植物液喷淋系统	箱变的进线 YJV22-3*50	42000			
9	废弃平台及支架	箱变的进线 YJV22-3*50	13000			
9001	UV光催化除臭设备	箱变的进线 YJV22-3*50	132000			
合计			3337000			

E. 26：分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称：安装

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 27: 计日工表

工程名称: 安装

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价	
						暂定	实际
总 计							

E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 安装

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

E. 29：部分其他项目费计价表

工程名称：安装

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附件C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E. 30：索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：安装

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合 计					

E. 38： 发包人提供材料一览表

工程名称： 安装

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称：安装

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号、规格:KVVP-10x1.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:桥架或穿管敷设 5. 电压等级(kV):0.5/1kV	m	56.4	20.82	1174.25
2	030411004008	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:等电位端子箱线路 3. 型号:BV-16 4. 材质:铜芯	m	29.37	11.63	341.57
合 计							1515.82

重点评审材料、设备单价表

工程名称：安装

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
1	WJJ281107.2	电力电缆YJY22-3x25+2x16	m		80.754	
2	WJJ281107.4	电力电缆YJY22-5x16	m		63.38	
3	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg		0.456	
4	04030500001	中净砂(过筛)	m3		200.88	
5	04130100005	标准砖 240×115×53	千块		560	
6	80210400005.1	商品混凝土(砾石) C30	m3		502.85	
合计						

E. 14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 建筑

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				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费				
3	其他管理费				
4	利润				
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
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				
1.3	利润				
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		6.25		
3.1	安全生产费		3.29		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价					

E. 18: 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

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	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(基坑基槽)								
1	010101003004	基坑(沟槽)土方开挖	1. 部位: 基坑、沟槽; 2. 不论土质类别, 不论桩间挖土; 3. 不论运距, 不论施工方法, 不论转运次数; 4. 清单量为挖方量, 不考虑松散系数; 5. 所有土石方服从建设单位调配;	m ³	145.86			
2	010103001006	基坑(沟槽)土方回填	1. 部位: 基坑、沟槽; 2. 场内好土; 3. 不论运距, 不论施工方法, 不论转运次数; 4. 清单量为挖方量, 不考虑松散系数; 5. 所有土石方服从建设单位调配;	m ³	128.25			
分部小计								
混凝土工程								
3	010501001003	混凝土垫层	1. 混凝土: 商品砼C15 2. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 3. 部位: 筏板基础 4. 表面要求: 随捣随抹平, 满足直接铺防水卷材要求 5. 含混凝土泵送费	m ³	1.67			
4	010501004002	筏板基础	1. 混凝土种类: 泵送抗渗商品砼 S6 2. 混凝土强度等级: C30 S6 3. 含集水坑等一起整浇构件的构件 4. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 5. 含混凝土泵送费	m ³	4.87			
5	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类: 抗渗泵送商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 S6 3. 其他: 含浇筑、振捣、养护及水平施工缝处理等内容 4. 含混凝土泵送费	m ³	11.22			
6	010505001003	有梁板	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 S6 3. 其他: 含浇筑、振捣、养护等内容 4. 含混凝土泵送费	m ³	1.26			
分部小计								
钢筋工程								

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400 2. 钢筋规格: Φ8 3. 含制作、场内外水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	0.066			
8	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400 2. 钢筋规格: Φ10 3. 含制作、场内外水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	1.26			
9	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400 2. 钢筋规格: Φ12 3. 含制作、场内外水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	0.419			
10	010515001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400 2. 钢筋规格: Φ14 3. 含制作、场内外水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	0.029			
11	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400 2. 钢筋规格: Φ16 3. 含制作、场内外水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	0.231			
12	010515001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400 2. 钢筋规格: Φ20 3. 含制作、场内外水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	0.062			
13	010516003004	电渣压力焊接	1. 钢筋规格: Φ14-18	个	24			
		分部小计						
		其他工程						
14	010516002002	钢板止水带	1. 厚度: 3mm钢板 2. 宽度: 300mm 3. 包括制安、场内外运输等 4. 部位: 后浇带、施工缝	m	13.2			
15	010516002003	预埋铁件	1. 钢材种类: 钢板 2. 规格: MB01、MB02	t	0.014			
		分部小计						
1	011702001005	垫层模板	1. 综合模板类型、综合支模方式; 2. 含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	2.02			
2	011702001006	筏板基础模板	1. 综合模板类型、综合支模方式; 2. 含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容 3. 筏板、集水坑	m2	5.45			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3	011702011002	直形墙模板	1.综合模板材质、支模高度 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容 3.支模高度在3.6m以内	m2	109.58			
4	011702014003	有梁板模板	1.综合模板材质 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容 3.支模高度在3.6m以内	m2	9.62			
合计								

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 建筑

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	CSPK005	冬雨季施工增加费	分部分项工程费 +单价措施费	0.16		
合计						

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

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	直接费	6.25		按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中：	安全生产费	直接费	3.29		

E. 23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑

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			1591.68	明细详见E. 24表
2	暂估价				暂估价备注
1	材料暂估价				明细详见E. 25表
2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定 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		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				明细详见E. 30表
	其他项目费合计			1845.29	

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 建筑

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	不可预见费	项	1591.68	
	合计		1591.68	

E. 26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 26：分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 27: 计日工表

工程名称: 建筑

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价	
						暂定	实际
总 计							

E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 建筑

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

E. 29：部分其他项目费计价表

工程名称：建筑

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附件C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E. 30：索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：建筑

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合 计					

E. 38：发包人提供材料一览表

工程名称：建筑

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称：建筑

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
合 计							

重点评审材料、设备单价表

工程名称：建筑

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						

E. 14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 园林景观绿化

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				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费				
3	其他管理费				
4	利润				
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
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				
1.3	利润				
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		2.93		
3.1	安全生产费		2.63		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价					

E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 园林景观绿化

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
			乔木					
1	050102001001	栽植香樟	1. 种类:香樟, 胸径15cm, 冠幅350-450cm, 树高6-7cm 2. 养护期: 竣工验收后1年, 包成活 3. 肥料3kg/株 4. 树木支撑, 草绳缠绕树干 5. 保留全冠, 干直, 二级分枝点2m以上。一年生熟货, 叶片数量保留80%及以上	株	13			
2	050102001002	栽植桂花	1. 种类:桂花, 胸径15cm, 冠幅450-550cm, 树高5-6cm 2. 养护期: 竣工验收后1年, 包成活 3. 肥料3kg/株 4. 树木支撑, 草绳缠绕树干 5. 保留全冠, 干直, 冠幅饱满, 二级分枝高度>2m。一年生熟货, 叶片数量保留80%及以上	株	12			
			分部小计					
			灌木					
3	050102002001	栽植红叶石楠球	1. 种类:红叶石楠球, 冠幅150-180cm, 树高1.5-1.8m 2. 养护期: 竣工验收后1年, 包成活 3. 肥料2kg/株 4. 修剪苗, 树冠完整无缺, 呈球状, 无脱脚	株	17			
4	050102002002	栽植金叶女贞柱	1. 种类:金叶女贞柱, 冠幅90-100cm, 树高1.5m 2. 养护期: 竣工验收后1年, 包成活 3. 肥料2kg/株 4. 修剪苗, 树冠完整无缺, 呈柱状, 无脱脚	株	17			
			分部小计					
			草皮					
5	050102012001	马尼拉草	1. 满铺草皮 2. 养护期: 竣工验收后1年, 包成活 3. 施肥料:1kg/m ² 4. 满铺, 纯度95%以上, 验收以不见裸土为准	m ²	558.18			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中: 暂估价	
6	050102012002	马尼拉草(植草砖内)	1. 满铺草皮 2. 养护期: 竣工验收后1年, 包成活 3. 施肥料: 1kg/m ² 4. 满铺, 纯度95%以上, 验收以不见裸土为准	m ²	23.52				
			分部小计						
合计									

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 园林景观绿化

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	CSPK006	冬雨季施工增加费	分部分项工程费 +单价措施费	0.16		
合计						

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：园林景观绿化

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	直接费	2.93		按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中：	安全生产费	直接费	2.63		

E. 23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 园林景观绿化

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			4668.56	明细详见E. 24表
2	暂估价				暂估价备注
1	材料暂估价				明细详见E. 25表
2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
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		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				明细详见E. 30表
	其他项目费合计			5248.29	

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 园林景观绿化

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	不可预见费	项	4668.56	
	合计		4668.56	

E. 26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称：园林景观绿化

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 26：分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称：园林景观绿化

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 27: 计日工表

工程名称: 园林景观绿化

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价	
						暂定	实际
总 计							

E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 园林景观绿化

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

E. 29：部分其他项目费计价表

工程名称：园林景观绿化

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附件C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E. 30：索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：园林景观绿化

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合 计					

E. 38：发包人提供材料一览表

工程名称：园林景观绿化

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称：园林景观绿化

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
合 计							

重点评审材料、设备单价表

工程名称：园林景观绿化

序号	材料(设备)编 码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						

E. 14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 室外景观

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				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费				
3	其他管理费				
4	利润				
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
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				
1.3	利润				
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		2.93		
3.1	安全生产费		2.63		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价					

E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 室外景观

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
地面铺装								
1	040201001001	车行道路床整形碾压	1. 路基碾压密实, 压实系数>0.93	m2	1177.42			
2	040202009001	铺设基层(道路及回车场)	1. 150厚级配砂砾石垫层	m2	1177.42			
3	040202003001	水泥稳定砂砾基层	1. 水泥含量:6% 2. 厚度:18cm 3. 不论基层料场外运距远近, 综合考虑 4. 养生	m2	1177.42			
4	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土 C30 2. 厚度:20cm 3. 混凝土不论运距远近, 综合考虑 4. 养生	m2	1177.42			
5	040204002001	人行道块料铺设	1. 50厚透水砖, 1:1水泥砂浆填缝(甲方自选) 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆或中砂 3. 150厚级配砂砾石垫层 4. 路基碾压, 压实系数 ≥ 0.93	m2	10.87			
6	040204002002	植草砖铺装(侧方停车位)	1. 80厚预制嵌草水泥砖, 砖孔及砖缝处填种植土 2. 30厚黄土粗砂(砂:土=1:1) 3. 100厚C20无砂大孔混凝土基层 4. 300厚天然级配砂石碾压 5. 路基碾压, 压实系数 ≥ 0.93	m2	47.28			
7	040204002003	植草砖铺砖收边(侧方停车位)	1. 50厚200*100深灰色砌块砖收边 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆或中砂 3. 200厚C25混凝土卧层 4. 300厚天然级配砂石垫层 5. 路基碾压, 压实系数 ≥ 0.93	m2	11.52			
8	040203007002	缩缝	1. 锯缝 2. 沥青填缝料4cm	m	261.65			
9	040203007003	胀缝	1. 聚氨酯泡沫塑料16cm+沥青填缝料4cm 2. 深度等于混凝土基层厚度20cm	m	78.96			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10	040204004001	道牙(道路及回 车场)	1. 495×100×300麻石 露出地面150 2. 15厚1:3石灰砂浆卧 层 3. 100厚3:7灰土	m	204.23			
11	040204004002	路缘石(步行道)	1. 495×100×200麻石 2. 15厚1:3石灰砂浆卧 层 3. 100厚3:7灰土	m	19.1			
		分部小计						
		其他工程						
12	010805004001	电动伸缩大门	1. 净开启宽度 10m, 1.5m高不锈钢材质 , 不带显示屏	樘	1			
13	040205019001	成品减速带	1. 橡胶减速带	m	8			
14	050307006001	铁艺栏杆(透空 围墙)	1. 立杆材料、种类及规 格: 1.5厚40*20碳素合 金钢方管(精钢) 2. 横杆材料、种类及规 格: 1.5厚60*60碳素合 金钢方管(精钢) 3. 防护材料: 红丹醇酸 防锈漆两底两面, 表面 刷黑色氟碳漆	m ²	120			
		分部小计						
合计								

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 室外景观

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	CSPK007	冬雨季施工增加费	分部分项工程费 +单价措施费	0.16		
合计						

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：室外景观

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	直接费	2.93		按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中：	安全生产费	直接费	2.63		

E. 23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室外景观

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			19864.61	明细详见E. 24表
2	暂估价				暂估价备注
1	材料暂估价				明细详见E. 25表
2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定 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		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				明细详见E. 30表
	其他项目费合计			22314.98	

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 室外景观

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	不可预见费	项	19864.61	
	合计		19864.61	

E. 26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外景观

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 26：分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称：室外景观

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 27: 计日工表

工程名称: 室外景观

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价	
						暂定	实际
总 计							

E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 室外景观

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

E. 29：部分其他项目费计价表

工程名称：室外景观

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附件C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E. 30：索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：室外景观

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合 计					

E. 38：发包人提供材料一览表

工程名称：室外景观

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称：室外景观

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
合 计							

重点评审材料、设备单价表

工程名称：室外景观

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
1	04030200002.1	天然中粗砂	m3		202.345	
2	80210400005.1	商品混凝土(砾石) C30	m3		502.85	
3	04030500001	中净砂(过筛)	m3		200.88	
合计						

E. 14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 室外雨污水

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				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费				
3	其他管理费				
4	利润				
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
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				
1.3	利润				
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		3.37		
3.1	安全生产费		2.63		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价					

E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 室外雨污水

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
雨水								
1	040501004001	HDPE管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN300, 环刚度SN8 2. 连接形式:胶圈连接 3. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	35.81			
2	040504002001	Φ1000 圆形混凝土雨水检查井	1. 井深:平均1.53m 2. 垫层、基础材质及厚度:C15商品混凝土垫层 3. 混凝土强度等级:井墙、底板及盖板为商品混凝土C30 S6 4. 井筒:Φ700 C30预制混凝土 5. 井圈:C30商品混凝土 6. 井盖:Φ700 轻型球墨铸铁井盖 10t 7. 含钢筋、模板、井字架、防坠网、爬梯等 8. 详见图集20S515 页29	座	1			
分部小计								
污水								
3	040501001001	II级钢筋砼承插管铺设 D300	1. 垫层、基础材质及厚度:150° 砂石管道基础 (另计) 2. 接口方式:橡胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	69.31			
4	040501001002	II级钢筋砼承插排水管 D400	1. 垫层、基础材质及厚度:150° 砂石管道基础 (另计) 2. 接口方式:橡胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	24.46			
5	040504002002	Φ1000 圆形混凝土污水检查井	1. 井深:平均1.41m 2. 垫层、基础材质及厚度:C15商品混凝土垫层 3. 混凝土强度等级:井墙、底板及盖板为商品混凝土C30 S6 4. 井筒:Φ700 C30预制混凝土 5. 井圈:C30商品混凝土 6. 双层井盖:Φ700 重型球墨铸铁井盖 30t, 玻璃钢井盖 7. 含钢筋、模板、井字架、防坠网、爬梯等 8. 详见图集20S515 页30、31	座	7			
分部小计								

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
			给水					
6	031001007001	消防给水管 DN150	1. 安装部位:室外埋地 2. 材质: PE160 3. 公称压力:满足设计及规范要求 4. 管道压力试验、冲洗、消毒 5. 管道、管件安装	m	121.94			
7	031001007002	自来水给水管 DN50	1. 安装部位:室外埋地 2. 材质: PE63 3. 公称压力:满足设计及规范要求 4. 管道压力试验、冲洗、消毒 5. 管道、管件安装	m	11.53			
8	031003003001	盘承异径管	1. 材质:球墨铸铁 2. 规格:DN300×150 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
9	031003003002	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 材质:铸钢铜芯 3. 规格、压力等级:DN150 1.6MPa 4. 连接形式:法兰连接	个	2			
10	010507006001	混凝土矩形水表井	1. 名称:水表井 2. 规格、型号:钢筋混凝土,井室净尺寸(长×宽×高)(m) 2.75×1.30×1.40,详参图集《05S502给水管道及附属构筑物》136页	座	1			
11	010507006002	混凝土矩形水表井	1. 名称:水表井 2. 规格、型号:钢筋混凝土,井室净尺寸(长×宽×高)(m) 2.15×1.10×1.40,详参图集《05S502给水管道及附属构筑物》136页	座	1			
12	031003013001	水表(室外)	1. 规格:DN50含2个蝶阀,1个止回阀,1个伸缩接头 2. 连接方式:法兰连接 3. 见设计图、招标文件、设计交底及用户需求书	组	1			
13	031003013002	水表(室外)	1. 规格:DN150含2个蝶阀,1个止回阀,1个伸缩接头 2. 连接方式:法兰连接 3. 见设计图、招标文件、设计交底及用户需求书	组	1			
			分部小计					
			合计					

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 室外雨污水

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	CSPK008	冬雨季施工增加费	分部分项工程费 +单价措施费	0.16		
合计						

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：室外雨污水

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	直接费	3.37		按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中：	安全生产费	直接费	2.63		

E. 23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室外雨污水

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			4363.84	明细详见E. 24表
2	暂估价				暂估价备注
1	材料暂估价				明细详见E. 25表
2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定 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		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				明细详见E. 30表
	其他项目费合计			4901.25	

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 室外雨污水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	不可预见费	项	4363.84	
	合计		4363.84	

E. 26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外雨污水

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 26：分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称：室外雨污水

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 27: 计日工表

工程名称: 室外雨污水

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价	
						暂定	实际
总 计							

E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 室外雨污水

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

E. 29：部分其他项目费计价表

工程名称：室外雨污水

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附件C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E. 30：索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：室外雨污水

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合 计					

E. 38： 发包人提供材料一览表

工程名称： 室外雨污水

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称：室外雨污水

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
合 计							

重点评审材料、设备单价表

工程名称：室外雨污水

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
1	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg		0.456	
2	80210400002	商品混凝土(砾石) C15	m ³		464.27	
3	04130100005	标准砖 240×115×53	千块		560	
合计						

E. 14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 挡土墙

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				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费				
3	其他管理费				
4	利润				
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
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				
1.3	利润				
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		6.25		
3.1	安全生产费		3.29		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价					

E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 挡土墙

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010403004001	浆砌石挡土墙	1. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 2. 石料种类、规格:片石,强度不低于MU30 3. 伸缩缝:转折处或变高处设置伸缩缝,宽度:20-30mm,塞沥青麻筋或涂沥青模板 4. 含浆砌片石跌水沟(与挡墙一同砌筑)	m3	1107.15			
2	011201003001	挡土墙勾缝	1. 外露面M7.5水泥砂浆勾缝	m2	355.35			
3	040601025001	反滤层	1. 弱透水填料(砂砾石)	m3	95.48			
4	040601025002	反滤布	1. 土工布 ≥300g/m2	m2	318.27			
5	040303016001	混凝土压顶	1. 混凝土强度等级:C20	m3	37.04			
6	010902005001	泄水管	1. Φ100PVC排水管,间距2-3m,按梅花型布置	m	143.16			
7	050307006002	铁艺栏杆	1. 详见12J003《室外工程》-1/F20	m2	149.1			
合计								

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 挡土墙

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	CSPK009	冬雨季施工增加费	分部分项工程费 +单价措施费	0.16		
合计						

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：挡土墙

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	直接费	6.25		按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中：	安全生产费	直接费	3.29		

E. 23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 挡土墙

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			45054.86	明细详见E. 24表
2	暂估价				暂估价备注
1	材料暂估价				明细详见E. 25表
2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定 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		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				明细详见E. 30表
	其他项目费合计			50766.06	

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 挡土墙

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	不可预见费	项	45054.86	
	合计		45054.86	

E. 26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称：挡土墙

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 26：分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称：挡土墙

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 27: 计日工表

工程名称: 挡土墙

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价	
						暂定	实际
总 计							

E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 挡土墙

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

E. 29：部分其他项目费计价表

工程名称：挡土墙

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附件C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E. 30：索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：挡土墙

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合 计					

E. 38：发包人提供材料一览表

工程名称：挡土墙

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称：挡土墙

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
合 计							

重点评审材料、设备单价表

工程名称：挡土墙

序号	材料(设备)编 码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						

E. 14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 截水沟、截洪沟

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				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费				
3	其他管理费				
4	利润				
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
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				
1.3	利润				
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		3.37		
3.1	安全生产费		2.63		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价					

E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 截水沟、截洪沟

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010507003002	截水沟	1. 沟截面净空尺寸:20×40cm 2. 垫层材料种类、厚度:10cm厚C15混凝土 3. 混凝土强度等级:20cm厚C25 P6混凝土 4. 防护材料种类:2cm厚1:2.5防水砂浆 5. 沟盖板:铸铁篦子, 详见07J306-P20 6. 含模板制作、安装	m	162			
2	010507003003	截洪沟	1. 沟截面净空尺寸:40×40cm 2. 垫层材料种类、厚度:10cm厚C15混凝土 3. 混凝土强度等级:20cm厚C25 P6混凝土 4. 防护材料种类:2cm厚1:2.5防水砂浆 5. 伸缩缝: 每隔12m设置一道, 缝宽3cm, 沥青麻丝填缝 6. 含模板制作、安装 7. 含跌水段	m	121.5			
合计								

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 截水沟、截洪沟

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	CSPK010	冬雨季施工增加费	分部分项工程费 +单价措施费	0.16		
合计						

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：截水沟、截洪沟

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	直接费	3.37		按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中：	安全生产费	直接费	2.63		

E. 23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 截水沟、截洪沟

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			7986.32	明细详见E. 24表
2	暂估价				暂估价备注
1	材料暂估价				明细详见E. 25表
2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定 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		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				明细详见E. 30表
	其他项目费合计			8983.5	

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 截水沟、截洪沟

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	不可预见费	项	7986.32	
	合计		7986.32	

E. 26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称：截水沟、截洪沟

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 26：分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称：截水沟、截洪沟

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 27: 计日工表

工程名称: 截水沟、截洪沟

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价	
						暂定	实际
总 计							

E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 截水沟、截洪沟

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

E. 29：部分其他项目费计价表

工程名称：截水沟、截洪沟

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附件C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E. 30：索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：截水沟、截洪沟

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合 计					

E. 38： 发包人提供材料一览表

工程名称： 截水沟、截洪沟

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称：截水沟、截洪沟

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
合 计							

重点评审材料、设备单价表

工程名称：截水沟、截洪沟

序号	材料(设备)编 码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						

E. 14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 建筑

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				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费				
3	其他管理费				
4	利润				
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
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				
1.3	利润				
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		6.25		
3.1	安全生产费		3.29		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价					

E. 18: 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

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	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(基坑基槽)								
1	010101003005	基坑(沟槽)土方开挖	1. 部位: 基坑、沟槽; 2. 不论土质类别, 不论桩间挖土; 3. 不论运距, 不论施工方法, 不论转运次数; 4. 清单量为挖方量, 不考虑松散系数; 5. 所有土石方服从建设单位调配;	m ³	69.1			
2	010103001007	基坑(沟槽)土方回填	1. 部位: 基坑、沟槽; 2. 场内好土; 3. 不论运距, 不论施工方法, 不论转运次数; 4. 清单量为挖方量, 不考虑松散系数; 5. 所有土石方服从建设单位调配;	m ³	31.43			
分部小计								
建筑工程								
3	010404001001	混凝土垫层	1. 混凝土: 商品砼C15 2. 其他: 含振捣、养护等内容 3. 含混凝土运输费	m ³	8.55			
4	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: 页岩多孔砖 2. 墙体厚度: 240mm 3. 砂浆强度等级: 预拌砌筑砂浆DM M7.5	m ³	9.58			
5	010501002001	条形基础	1. 混凝土: 商品砼C25 2. 其他: 含振捣、养护等内容 3. 含混凝土运输费	m ³	19.59			
6	010515001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400 2. 钢筋规格: Φ12 3. 含制作、场内外水平运输、安装、绑扎及其他相关工作	t	0.602			
7	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10烧结页岩多孔砖 2. 砂浆强度等级: 预拌砌筑砂浆DM M7.5	m ³	8.87			
8	010401009001	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10烧结页岩多孔砖 2. 砂浆强度等级: 预拌砌筑砂浆DM M7.5	m ³	6.91			
9	010902005002	预埋排水管	1. 预埋Φ70钢管排水管	m	6.3			
10	010903004001	伸缩缝	1. 详见12J003-a/F9	m	18			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
分部小计								
1	011702001007	垫层模板	1.综合模板类型、综合支模方式; 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	18.62			
2	011702001008	条形基础模板	1.综合模板类型、综合支模方式; 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	46.31			
合计								

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 建筑

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	CSPK011	冬雨季施工增加费	分部分项工程费 +单价措施费	0.16		
合计						

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

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	直接费	6.25		按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中：	安全生产费	直接费	3.29		

E. 23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑

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			2371.04	明细详见E. 24表
2	暂估价				暂估价备注
1	材料暂估价				明细详见E. 25表
2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
3	分部分项工程暂估价				按招标文件规定或合同约定 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		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				明细详见E. 30表
	其他项目费合计			2699.51	

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 建筑

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	不可预见费	项	2371.04	
	合计		2371.04	

E. 26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 26：分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 27: 计日工表

工程名称: 建筑

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价	
						暂定	实际
总 计							

E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 建筑

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

E. 29：部分其他项目费计价表

工程名称：建筑

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附件C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E. 30：索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：建筑

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合 计					

E. 38：发包人提供材料一览表

工程名称：建筑

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称：建筑

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
合 计							

重点评审材料、设备单价表

工程名称：建筑

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						

E. 14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 装饰、装修

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				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费				
3	其他管理费				
4	利润				
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
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				
1.3	利润				
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		3.59		
3.1	安全生产费		3.29		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价					

E. 18: 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、装修

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	011204003004	块料墙面	1. 10厚灰蓝色劈裂面砖 2. 随贴随涂刷一遍砼界面处理剂 3. 12mm厚预拌1:3水泥砂浆打底 4. 6mm厚预拌1:02:2.5水泥石灰膏浆	m ²	73.9			
2	011208001001	柱面装饰	1. 10厚灰白色拉毛面砖 2. 随贴随涂刷一遍砼界面处理剂 3. 12mm厚预拌1:3水泥砂浆打底 4. 6mm厚预拌1:02:2.5水泥石灰膏浆	m ²	73.73			
合计								

E. 20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 装饰、装修

序号	项目编号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	CSPK012	冬雨季施工增加费	分部分项工程费 +单价措施费	0.16		
合计						

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、装修

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
一	绿色施工安全防护措施项目费	直接费	3.59		按附录C说明及表4相应总费率标准计算
其中：	安全生产费	直接费	3.29		

E. 23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：装饰、装修

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			1135.34	明细详见E. 24表
2	暂估价				暂估价备注
1	材料暂估价				明细详见E. 25表
2	专业工程暂估价				明细详见E. 26表
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		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				明细详见E. 30表
	其他项目费合计			1275.99	

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 装饰、装修

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1	不可预见费	项	1135.34	
	合计		1135.34	

E. 26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称：装饰、装修

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 26：分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称：装饰、装修

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

E. 27: 计日工表

工程名称: 装饰、装修

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价	
						暂定	实际
总 计							

E. 28: 总承包服务费计价表

工程名称: 装饰、装修

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

E. 29：部分其他项目费计价表

工程名称：装饰、装修

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)			详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附件C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E. 30：索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：装饰、装修

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合 计					

E. 38： 发包人提供材料一览表

工程名称：装饰、装修

序号	材料名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称：装饰、装修

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
合 计							

重点评审材料、设备单价表

工程名称：装饰、装修

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						