

招标工程量清单

招标人：焦作市第四中学
(单位盖章)造价咨询人：河南启达仁安工程管理有限公司
(单位资质专用章)法定代表人
或其授权人：陈亮明
(签字或盖章)法定代表人
或其授权人：王柯柯
(签字或盖章)编制人：韩玉菊
(造价人员签字盖专用章)复核人：郑小雷
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2024年04月22日

复核时间：2024年04月22日

焦作市第四中学新建教学楼 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:



(造价工程师签字盖专用章)

复核人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

总 说 明

项目名称：焦作市第四中学新建教学楼

第 1 页共 1 页

一、编制依据

1、设计图纸及图纸答疑

2、《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013)

3、《河南省房屋建筑与装饰工程预算定额（HA 01-31-2016）》

《河南省通用安装工程预算定额（HA02-31-2016）》、《河南省市政工程预算定额》(HAA1-31-2016)

4、增值税税率建办标函(2019)193号，按9%计取；

5、价格依据当期《焦作标准信息价》及市场价；

6、人工价格指数执行豫建消技【2023】35号文。

7、二次搬运费、夜间施工措施费、冬雨季施工措施费足额计取。

二、其他说明

1. 地面保温层做法取消，太阳能光伏发电系统取消，不计入造价；

2. 音乐教室、计算机教室装饰做法同普通教室装饰；

表-01

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

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
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:综合 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	750.2			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 弃土运距:自行考虑 4. 含工作面、放坡等 4. 其他详见图纸设计说明	m3	746.76			
3	01B005	基底钎探	1. 基底钎探 2. 其他详见图纸设计说明	m2	661.77			
4	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 弃土运距:自行考虑 4. 含工作面、放坡等 4. 其他详见图纸设计说明	m3	1019.29			
5	010103001001	回填方	1. 部位:基础回填 2. 密实度要求:夯实 3. 填方材料品种:素土 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	1300.09			
6	010103001002	回填方	1. 部位:房心回填 2. 密实度要求:夯实 3. 填方材料品种:素土 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	141.75			
7	010103002001	余方弃置	1. 土壤类别:综合 2. 弃土运距:自行考虑	m3	324.21			
		砌筑工程						
8	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:ALC墙板 2. 墙厚:200mm 3. ALC墙板做法详见图纸设计及规范要求, 包含与主体的连接, 包含各种辅助配件, 安装就位。	m2	825.44			
9	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:200mm厚加气混凝土砌块墙 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆 DM M10 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	205.38			

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
10	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:250mm厚加气混凝土砌块墙 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆 DM M10 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	244.06			
11	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 内墙砌体与不同材料墙体、构件交接处应在做饰面前中加钉300mm宽金属网,防止墙面裂缝	m2	112.12			
混凝土及钢筋混凝土工程								
12	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	87.1			
13	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 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	133.04			
14	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	211.3			
15	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	17.7			
16	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	266.3			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
17	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	297.26			
18	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	400.67			
19	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	79.26			
20	010505010001	斜板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	26.69			
21	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	165.2			
22	010505008001	空调板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	4.47			
23	010505008002	悬挑板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	24.56			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
24	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	24.05			
25	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	8.55			
26	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	46.68			
27	010503004001	圈梁	卫生间翻边 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	7.88			
28	010503004002	圈梁	开敞式外廊反坎 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	3.84			
29	010503004003	圈梁	楼梯翻边及梯段平台梯裙 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	3.04			
30	010503004004	圈梁	管井门槛 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	0.83			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
31	010510003001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	3.55			
32	010507005001	窗台压顶	窗台压顶 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵送,运距自行考虑 3. 其他:含泵送、运输等工作内容 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m3	8.63			
33	010507001001	散水	混凝土散水 12YJ1-散1 1. 60mm厚C20商品混凝土,上撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 150mm厚3:7灰土 3. 素土夯实,向外4% 4. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	94.19			
34	010507001002	坡道	1. 80mm厚C20细石混凝土面层,随捣随抹抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 300mm厚3:7灰土,分两步夯实 4. 素土夯实 5. 详见图集12YJ12-5/25	m2	14.62			
35	010507004001	台阶	1. 8~12mm厚防滑地砖,1:1水泥砂浆勾缝 2. 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 60mm厚C15混凝土台阶(厚度不包括台阶三角部分) 5. 300mm厚3:7灰土 6. 素土夯实	m2	72.32			
36	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢筋:直径 ≤10mm 2. 含钢筋接头	t	2.935			
37	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋:带肋钢筋HRB400以内直径 ≤10mm 2. 含钢筋接头	t	42.845			
38	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋:带肋钢筋HRB400以内直径 ≤18mm 2. 含钢筋接头	t	65.539			
39	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋:带肋钢筋HRB400以内直径 ≤25mm 2. 含钢筋接头	t	58.79			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
40	010515001005	现浇构件钢筋	1. 箍筋 圆钢HPB300 直径 ≤10mm 2. 含钢筋接头	t	1.089			
41	010515001006	现浇构件钢筋	1. 箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 ≤10mm 2. 含钢筋接头	t	37.63			
42	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋 2. 其他:含植筋	t	2.568			
		门窗工程						
43	010802003001	钢质防火门	1. 做法详见设计图纸门窗表 2. 门框、扇材质:钢制甲级防火门 3. 其他:含门框、门扇、门套、门锁、五金配件、油漆等所有内容 4. 具体:须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	5.04			
44	010802003002	钢质防火门	1. 做法详见设计图纸门窗表 2. 门框、扇材质:钢制乙级防火门 3. 其他:含门框、门扇、门套、门锁、五金配件、油漆等所有内容 4. 具体:须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	23.1			
45	010802001001	金属(塑钢)门	1. 做法详见设计图纸门窗表 2. 门框、扇材质:成品铝镁合金门 3. 其他:含门框、门扇、门套、门锁、五金配件、油漆等所有内容 4. 具体:须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	21			
46	010802001002	金属(塑钢)门	1. 做法详见设计图纸门窗表 2. 门框、扇材质:成品钢制门 3. 其他:含门框、门扇、门套、门锁、五金配件、油漆等所有内容 4. 具体:须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	170.56			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
47	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1.做法详见设计图纸门窗表 2.框、扇材质:80系列断桥铝合金窗 3.玻璃品种、厚度:采用断桥铝合金窗框(Low-E中空super-1)6mm+12A+6mm,符合窗户规范要求 4.含窗纱、五金配件等所有内容,高位窗手动开启装置,含救援窗 5.具体详见图纸设计,安装就位,满足使用要求 6.单扇玻璃面积大于1.5平方时,均应采用安全玻璃	m ²	689.7			
		屋面及防水工程						
48	010902001001	不上人屋面	(1)20mm厚1:2.5水泥砂浆保护层 (2)0.4厚聚乙烯膜一层 (3)3mm+3mm厚SBS改性沥青防水卷材,附加层及翻边含在组价中 (4)30mm厚C20细石混凝土找平层 (5)20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 (6)最薄处30mm厚找坡2%找坡层:18水泥加气混凝土碎块 (7)5mm厚聚氨酯防水涂料 (8)20mm厚1:25水泥砂浆找平层 (9)钢筋混凝土结构屋面板	m ²	1032.24			
49	010901001001	瓦屋面	(1)块瓦 (2)挂瓦条 L-30x4,中距按瓦规格 (3)顺水条-25x5,中距500 (4)35mm厚C20细石混凝土持钉层,内配中4@100x100钢筋网 (5)满铺0.4mm厚聚乙烯膜一层 (6)4.0mm厚SBS改性沥青防水卷材(II型)+3.0mm厚SBS改性沥青防水卷材(II型),附加层及翻边含在组价中 (7)20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 (8)钢筋混凝土屋面板,板内预埋锚筋中10@900x900,伸入持钉层25	m ²	266.87			
50	010902004001	屋面排水管	1.雨水管采用φ100upvc 2.含落水口及落水斗	m	369			
		保温、隔热、防腐工程						

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
51	011001001001	保温隔热屋面	不上人屋面 1. B1级100mm挤塑聚苯板保温层 2. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	1032.24			
52	011001003001	保温隔热墙面	外墙 1. 70mm厚A级岩棉保温板 2. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	2374.7			
53	011001003002	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:门窗洞口 2. 25mm厚无机保温砂浆 3. 其他说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	323.64			
		地面工程						
		地面						
54	011101002001	现浇水磨石楼地面	地1 (1) 15mm厚1:2水泥彩色石子磨光打蜡	m2	434.44			
55	011101001001	水泥砂浆楼地面	地1 (1) 素水泥浆一道 (2) 20mm厚1:3水泥砂浆找平层,干后卧分隔条 (3) 素水泥浆一道 (4) 60mm厚C15混凝土垫层 (5) 150mm厚3:7灰土 (6) 素土夯实	m2	432.9			
56	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 部位:空调板顶面 2. 做法:20mm厚水泥砂浆找平抹光	m2	37.44			
57	011102003001	块料楼地面	地2 (1) 8~10mm厚防滑地砖铺实拍平,稀水泥浆擦缝(防滑地砖) (2) 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	359.48			
58	011101003001	细石混凝土楼地面	地2 (1) 2道2mm厚聚合物水泥防水涂料(1型),上翻地面以上300mm(有淋浴的墙面上翻1800),门口处向外延展长度不小于500,向两侧延展宽度不小于200 (2) 50mm厚C20细石混凝土找坡抹平,找0.5%坡,最薄处30mm厚 (3) 素水泥浆一道 (4) 60mm厚C15混凝土垫层 (5) 150mm厚3:7灰土 (6) 素土夯实	m2	355.94			
		楼面						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
59	011101002002	现浇水磨石楼地面	楼1 (1)15mm厚1:2水泥彩色石子磨光打蜡	m2	1671.4			
60	011101001003	水泥砂浆楼地面	楼1 (1)素水泥浆一道 (2)20mm厚1:3水泥砂浆找平层,干后卧分隔条 (3)素水泥浆一道 (4)现浇混凝土楼板	m2	1666.05			
61	011102003002	块料楼地面	楼2 (1)8~10mm厚防滑地砖铺实拍平,稀水泥浆擦缝(防滑地砖) (2)30mm厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	1186.96			
62	011101003002	细石混凝土楼地面	楼2 (1)2道2mm厚聚合物水泥防水涂料(1型),上翻地面以上300(有淋浴的墙面上翻1800),门口处向外延展长度不小于500,向两侧延展宽度不小于200 (2)50mm厚C20细石混凝土找坡抹平,找0.5%坡,最薄处30厚 (3)素水泥浆一道 (4)现浇混凝土楼板	m2	1175.15			
63	011103001001	橡胶板楼地面	楼3 (1)3mm厚橡胶板,专用胶粘剂粘贴	m2	102.12			
64	011101002003	现浇水磨石楼地面	楼3 (1)15mm厚1:2水泥彩色石子磨光打蜡	m2	102.12			
65	011101001004	水泥砂浆楼地面	楼3 (1)素水泥浆一道 (2)20mm厚1:3水泥砂浆找平层,干后卧分隔条 (3)素水泥浆一道 (4)现浇混凝土楼板	m2	101.91			
66	011101002004	现浇水磨石楼地面	楼3-楼梯间 (1)15mm厚1:2水泥彩色石子磨光打蜡 (2)素水泥浆一道(内参建筑胶) (3)钢筋混凝土随打随抹平 (4)含踏步防滑条,做法详见12yj8-4/68	m2	165.2			
		墙、柱面装饰工程						
		外墙						

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
67	011201001001	墙面一般抹灰	外墙1 (1)基层墙体 (2)10mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 (3)复合钢丝网 (4)一道5mm厚干粉类聚合物水泥防水砂浆 (5)一道2mm厚聚合物防水涂料 (6)5mm厚1:2.5聚合物抗裂砂浆 (7)压入耐碱玻纤网	m2	1594.61			
68	011201001002	墙面一般抹灰	外墙2 (1)基层墙体 (2)10mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 (3)复合钢丝网 (4)5mm厚1:25 聚合物抗裂砂浆 (5)压入耐碱玻纤网	m2	769.28			
69	011201001003	墙面一般抹灰	外墙2 (1)10mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 (2)20mm厚无机轻集料保温砂浆 I 型 (3)5mm厚1:2.5聚合物抗裂砂浆 (4)压入耐碱玻纤网	m2	383.76			
70	011201001004	墙面一般抹灰	外墙3 (1)刷专用界面剂一道 (2)9mm厚1:3水泥砂浆 (3)6mm厚1:2.5水泥砂浆找平 (4)5mm厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 (5)一道2厚聚合物防水涂料	m2	160.72			
71	011204003001	块料墙面	外墙4 (1)配套专用胶粘剂粘贴 (2)5-7mm厚外墙面砖,填缝剂填缝	m2	234.11			
72	011201001005	墙面一般抹灰	外墙4 (1)刷专用界面剂一道 (2)9mm厚1:3水泥砂浆 (3)6mm厚1:2.5水泥砂浆找平 (4)5mm厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层热镀锌电焊网 (5)一道2mm厚聚合物防水涂料	m2	231.53			
73	011201001006	墙面一般抹灰	外墙5 (1)基层墙体 (2)刷专用界面剂一遍 (3)12mm厚1:3水泥砂浆 (4)6mm厚1:2.5水泥砂浆抹面压光	m2	462.92			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
74	011204003002	块料墙面	外墙6 (1)5mm厚1:1水泥砂浆加水重20% 801胶贴外墙砖 (2)1:1水泥砂浆勾缝	m2	762.75			
75	011201001007	墙面一般抹灰	外墙6 (1)基层墙体 (2)10mm厚1:25水泥砂浆找平层 (3)复合钢丝网 (4)10mm厚1:2.5防水砂浆找平层(掺5%防水剂) (5)10mm厚1:2.5防水砂浆找平层(掺5%防水剂) (6)锚栓固定镀锌钢丝网 (7)5mm厚1:2.5聚合物抗裂砂浆	m2	721.08			
76	011406001001	抹灰面油漆	真石漆外墙面 (1)满刮防水腻子两道 (2)涂饰底层涂料 (3)喷涂主层涂料 (4)喷涂面层涂料二遍	m2	2237.19			
77	011407001001	墙面喷刷涂料	涂料外墙面 (1)刮腻子二遍,分遍磨平 (2)涂饰底层涂料 (3)复补腻子,磨平 (4)涂饰面层涂料二遍	m2	1214.9			
		内墙						
78	011204003003	块料墙面	内墙1 (1)4mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶 (2)5mm厚釉面砖,白水泥擦缝	m2	952.52			
79	011201001008	墙面一般抹灰	内墙1 (1)2mm厚配套专用界面砂浆批刮 (2)7mm厚1:1:6水泥石灰砂浆 (3)6mm厚1:0.5:2水泥石灰砂浆 (4)1.5mm厚聚合物水泥防水涂料 (5)素水泥浆一道	m2	925.03			
80	011201001009	墙面一般抹灰	内墙3 (1)清理墙面,满涂专用界面砂浆 (2)9mm厚1:3水泥砂浆 (3)6mm厚1:2水泥砂浆 (4)清理抹灰基层	m2	2220.58			
81	011407001002	墙面喷刷涂料	内墙3 (1)刮腻子二遍,分遍磨平 (2)涂饰底层涂料 (3)复补腻子,磨平 (4)涂饰面层涂料二遍	m2	2325.74			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
82	011204003004	块料墙面	墙裙 (1)4mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶 (2)5mm厚釉面砖,白水泥擦缝	m ²	1669.89			
83	011201001010	墙面一般抹灰	墙裙 (1)2mm厚配套专用界面砂浆批刮 (2)7mm厚1:1:6水泥石灰砂浆 (3)6mm厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 (4)素水泥浆一道	m ²	1599.8			
		天棚						
84	011406001002	抹灰面油漆	顶1 (1)钢筋混凝土梁或底板清理干净 (2)素水泥浆抹平(掺水重5%的建筑胶) (3)刮腻子二遍,分遍磨平 (4)涂饰底层涂料 (5)复补腻子,磨平 (6)白色防霉型乳胶漆两道	m ²	4733.05			
		其他工程						
85	010903004001	墙面变形缝	墙面变形缝 12yj14-3/21 1. 0.7mm厚不锈钢板, φ6塑料膨胀螺钉中距500固定 2. 其他详见图纸设计 3. 安装就位, 满足使用要求	m	54			
86	010904004001	楼(地)面变形缝	地面变形缝 12yj14-1/3 1. 5mm厚不锈钢板, M6膨胀螺栓中距500固定 2. 其他详见图纸设计 3. 安装就位, 满足使用要求	m	10.75			
87	010902008001	屋面变形缝	屋面变形缝 1. 1mm厚铝板, φ6膨胀螺钉@500固定 2. 其他详见图纸设计 3. 安装就位, 满足使用要求	m	14.65			
88	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 楼梯木扶手不锈钢栏杆 2. 楼梯扶手上设置高度≥50mm防滑块或突出物 3. 扶手做法详见12yj8第28页3型 4. 其他详见图纸设计 5. 安装就位, 满足使用要求	m	63.12			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
89	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1.靠墙木扶手 2.扶手上设置高度≥50mm防滑块或突出物 3.扶手做法详见12yj8第62页9 4.其他详见图纸设计 5.安装就位,满足使用要求	m	57.6			
90	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	护窗栏杆 1.扶手材料种类、规格:φ50*3不锈钢管 2.栏杆材料种类、规格:φ22不锈钢管 3.详见图集12yj8-4/64 4.其他详见图纸设计 5.安装就位,满足使用要求	m	28.8			
91	011503001004	金属扶手、栏杆、栏板	走廊栏杆 1.扶手材料种类、规格:60*60深咖色方钢扶手 2.栏杆材料种类、规格:30*30深咖色方钢立杆,每1.1m设置40*40深咖色方钢立杆 3.其他详见图纸设计 4.安装就位,满足使用要求	m	282.88			
92	011503001005	金属扶手、栏杆、栏板	1.坡道不锈钢栏杆 2.做法详见12yj12第22页7型 3.其他详见图纸设计 4.安装就位,满足使用要求	m	15.03			
93	011503001006	金属扶手、栏杆、栏板	空调室外机护栏 1.栏板材料种类、规格、颜色:2mm厚铝筛板,转角采用25*25*2镀锌方钢外包铝板 2.详见图集12yj6-3/79 3.其他详见图纸设计 4.安装就位,满足使用要求	m	110.4			
94	011210005001	成品隔断	1.卫生间隔断采用三聚氰胺板 2.做法选用12yj11-1/102 3.其他说明,详见图纸设计,满足建设单位要求 4.安装就位,满足使用要求	m2	256.6			
95	011210005002	成品隔断	1.小便器隔断采用三聚氰胺板 2.做法选用12yj11-4/107 3.其他说明,详见图纸设计,满足建设单位要求 4.安装就位,满足使用要求	m2	6.5			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
96	011505001001	洗漱台	洗手台 1. 含开孔、安装到位 2. 详见图集12yj11-1/126 3. 安装就位, 满足使用要求	m ²	25.45			
97	01B001	安全抓杆	1. 洗手盆、卫生间安全抓杆 2. 详见图集12YJ12 1/47 2/47 3. 详见图纸设计 4. 安装就位, 满足使用要求	个	4			
98	011002005001	聚氯乙烯板面层	1. 楼梯滑动支座 2. 填充5mm聚乙烯四氟板 3. 详见图纸设计 4. 安装就位, 满足使用要求	m ²	9.6			
99	01B002	沉降观测点	沉降观测点 1. 详见图纸设计 2. 安装就位, 满足使用要求	个	6			
100	010606008001	钢爬梯	1. 屋面爬梯 2. 表面除锈, 红丹打底一遍, 刮腻子、磨光, 刷深灰色调和漆两道 3. 详见图集12yj5-1第A15页① 4. 安装就位, 满足使用要求	t	0.042			
101	01B003	成品黑板	1. 教室成品黑板 2. 规格: 4m*1.1m 3. 安装就位, 满足使用要求	块	22			
102	01B004	讲台	1. 教室讲台 2. 材料及规格: 4.8m*0.8m*0.2m, 100*20及60*15企口松木地板 3. 基层: 40*50木龙骨, 中距≤500 安装就位, 满足使用要求 4. 做法详见图集12YJ7-2第32页节点A	m ²	84.48			
		措施项目						
103	011702001001	垫层	1. 基础垫层 2. 含模板安装及拆除	m ²	154.86			
104	011702001002	基础	1. 基础类型: 独立基础 2. 含模板安装及拆除	m ²	104.4			
105	011702001003	基础	1. 基础类型: 条形基础 2. 含模板安装及拆除	m ²	191.44			
106	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板 2. 含模板安装及拆除	m ²	58.29			
107	011702002001	矩形柱	1. 基础类型: 矩形柱 2. 含模板安装及拆除	m ²	2050.14			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
108	011702006001	矩形梁	1. 矩形梁模板 2. 含模板安装及拆除	m2	2918.91				
109	011702016001	平板	1. 平板模板 2. 含模板安装及拆除	m2	2976.43				
110	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板 2. 含模板安装及拆除	m2	606.88				
111	011702020001	斜板	1. 斜板模板 2. 含模板安装及拆除	m2	533.75				
112	011702024001	楼梯	1. 楼梯模板 2. 含模板安装及拆除	m2	165.2				
113	011702023001	空调板	1. 空调板模板 2. 含模板安装及拆除	m2	37.25				
114	011702023002	悬挑板	1. 悬挑板模板 2. 含模板安装及拆除	m2	202.87				
115	011702021001	栏板	1. 栏板模板 2. 含模板安装及拆除	m2	312.53				
116	011702025001	挑檐	1. 挑檐模板 2. 含模板安装及拆除	m2	28.5				
117	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板 2. 含模板安装及拆除	m2	483.04				
118	011702009001	过梁	1. 过梁模板 2. 含模板安装及拆除	m2	52.76				
119	011702025002	窗台压顶	1. 窗台压顶模板 2. 含模板安装及拆除	m2	64.67				
120	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板 2. 含模板安装及拆除	m2	76.81				
121	011702008002	圈梁	1. 开敞式外廊反坎模板 2. 含模板安装及拆除	m2	35.49				
122	011702029001	散水	1. 散水、坡道模板 2. 含模板安装及拆除	m2	7.8				
123	011701001001	综合脚手架	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: 18.45	m2	3750.18				
124	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: 18.45m	m2	3750.18				
125	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 综合考虑本项目大型机械设备进出场及安拆	项	1				
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	011707002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	011707004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：土建工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：土建工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：土建工程

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				

计日工表

工程名称：土建工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：土建工程

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					

规费、税金项目计价表

工程名称：土建工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：土建工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01010210	钢筋	HRB400以内 Φ10以内	kg			
2	01010211	钢筋	HRB400以内 Φ12~Φ18	kg			
3	01010212	钢筋	HRB400以内 Φ20~Φ25	kg			
4	05030105@1	板方材		m3			
5	07050126	地砖	600mm*600mm	m2			
6	07050166	面砖	200mm*300mm	m2			
7	09070101@1	A级岩棉保温板	70mm	m3			
8	09250220@3	加气混凝土墙板 (ALC墙板)	δ 200	m2			
9	11030121	钢制防盗门		m2			
10	11090226	铝合金隔热断桥推 拉窗(含中空玻璃)		m2			
11	13030237	聚氨酯甲乙涂料		kg			
12	13050205	防水涂料	JS	kg			
13	13330105@1	SBS改性沥青防水 卷材	3mm	m2			
14	15130139@1	B1级挤塑聚苯板	100mm厚	m3			
15	35010101@1	复合模板		m2			
16	80230806	蒸压粉煤灰加气混 凝土砌块	600*190*240	m3			
17	80230811	蒸压粉煤灰加气混 凝土砌块	600*240*240	m3			
18	80210555	预拌混凝土	C15	m3			
19	80210561	预拌混凝土	C30	m3			
20	80010122	预拌水泥砂浆 1:2.5		m3			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：土建工程

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：土建工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

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
		配电箱						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:DAPZ1 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:DAPE1 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:含接线端子等图纸设计全部内容 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:DALZ1 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:含接线端子等图纸设计全部内容 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	1			
4	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1ALE1 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	1			
5	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AP1~5AP1 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:4mm ² 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	5			
6	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1~3AL1 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 、4mm ² 、6mm ² 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	3			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	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:配电箱 2. 型号:4AL1 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 、4mm ² 、6mm ² 、10mm ² 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	1			
8	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:5AL1 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 、4mm ² 、6mm ² 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	1			
9	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1ATG1 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:含接线端子等图纸设计全部内容 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	1			
10	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1ALRD 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:4mm ² 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	1			
11	030404017011	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3ALG1 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 、4mm ² 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	1			
12	030404017012	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:ALjs1 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:2.5mm ² 、4mm ² 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	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
13	030404017013	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:ALjs2 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:2.5mm、4mm ² 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	1			
14	030404017014	配电箱	1. 名称:A型应急照明配电箱 2. 型号:3YJ1 3. 内容:包含箱内各种开关、断路器、电气元件及相关附件 4. 接线端子材质、规格:2.5mm 5. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	1			
15	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):1kV	系统	1			
		灯具、开关及其它						
16	030412001001	普通灯具	1. 名称:LED壁灯 2. 规格:1*10W LED 3. 安装方式:距地2.6米,壁装	套	10			
17	030412005001	荧光灯	1. 名称:LED单管灯 2. 规格:1*25W 3. 安装形式:管吊安装,底边距地2.8m	套	84			
18	030412001002	普通灯具	1. 名称:LED防水防尘灯 2. 规格:1*30W 3. 安装方式:吸顶安装	套	30			
19	030412005002	荧光灯	1. 名称:LED三管灯 2. 规格:3*25W 3. 安装形式:管吊安装,底边距地2.8m	套	78			
20	030412005003	荧光灯	1. 名称:LED双管灯 2. 规格:2*25W 3. 安装形式:管吊安装,底边距地2.8m	套	162			
21	030412005004	荧光灯	1. 名称:LED双管灯 2. 规格:2*40W 3. 安装形式:管吊安装,底边距地2.8m	套	18			
22	030412001003	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯(带声光控开关) 2. 规格:1*30W 3. 安装方式:吸顶安装	套	18			
23	030412001004	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯(带声光控开关) 2. 规格:1*20W 3. 安装方式:吸顶安装	套	91			
24	030412004001	装饰灯	1. 名称:LED应急灯 2. 规格:1*5W 3. 安装形式:距地2.5米安装	套	33			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
25	030412004002	装饰灯	1.名称:单向单面疏散指示灯 2.规格:1*2W 3.安装形式:壁式	套	8			
26	030412004003	装饰灯	1.名称:单向双面疏散指示灯 2.规格:1*2W 3.安装形式:吊装	套	24			
27	030412004004	装饰灯	1.名称:楼层应急标志灯 2.规格:1*2W 3.安装形式:壁式	套	8			
28	030412004005	装饰灯	1.名称:疏散出口标志灯 2.规格:1*2W 3.安装形式:壁式	套	8			
29	030404035001	插座	1.名称:单相2孔+3孔暗装插座 2.规格:安全型~250V 10A 3.安装方式:墙上安装距地0.5米	个	163			
30	030404035002	插座	1.名称:单相3孔暗装插座 2.规格:安全型~250V 10A 3.安装方式:墙上安装距地1.0米	个	14			
31	030404035003	插座	1.名称:单相3孔空调暗装插座 2.规格:安全型~250V 16A 3.安装方式:墙上安装距地2.3米	个	64			
32	030404034001	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:~250V 16A 3.安装方式:距地1.3米暗装	个	52			
33	030404034002	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:~250V 16A 3.安装方式:距地1.3米暗装	个	14			
34	030404034003	照明开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:~250V 16A 3.安装方式:距地1.3米暗装	个	26			
35	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒(金属) 2.规格:暗装 3.其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	个	48			
36	030411006002	接线盒	1.名称:接线盒(塑料) 2.规格:暗装 3.其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	个	857			
		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
37	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:焊接钢管 3.规格:SC150 4.配置形式:埋地	m	73.27			
38	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:焊接钢管 3.规格:SC100 4.配置形式:埋地	m	77.2			
39	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:焊接钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:暗配	m	69.26			
40	030411001004	配管	1.名称:配管 2.材质:焊接钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配	m	7.01			
41	030411001005	配管	1.名称:配管 2.材质:焊接钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	120.81			
42	030411001006	配管	1.名称:配管 2.材质:焊接钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配	m	4380.55			
43	030411003001	桥架	1.名称:强电桥架 2.规格:300*100 3.材质:钢制 4.其它:含桥架支架制作与安装及支架除锈刷油和防火封堵等所有施工内容	m	25.69			
44	030411003002	桥架	1.名称:强电桥架 2.规格:200*100 3.材质:钢制 4.其它:含桥架支架制作与安装及支架除锈刷油和防火封堵等所有施工内容	m	360.99			
45	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:暗配 3.规格:WDZ-BYJ2.5 4.材质:铜芯	m	6728.62			
46	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:暗配 3.规格:WDZN-BYJ2.5 4.材质:铜芯	m	1419.34			
47	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:暗配 3.规格:WDZ-BYJ4 4.材质:铜芯	m	8943.21			
48	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:暗配 3.规格:WDZ-BYJ6 4.材质:铜芯	m	2332.58			

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
49	030413002001	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.类型:二次结构配管剔槽 3.填充(恢复)方式:含剔槽及恢复墙面	m	358.72			
		电缆						
50	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:NG-A-3*4 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:暗敷	m	20.1			
51	030408001002	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:NH-YJV22-4*120 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:暗敷	m	71.38			
52	030408001003	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:NH-YJV22-4*16 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:暗敷	m	72.09			
53	030408001004	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:NH-YJV22-4*240 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:暗敷	m	69.41			
54	030408001005	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZN-YJY-5*4 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:暗敷	m	17.44			
55	030408001006	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZ-YJY-4*25+1*16 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:暗敷	m	23.1			
56	030408001007	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZ-YJY-4*35+1*16 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:暗敷	m	94.6			
57	030408001008	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZ-YJY-5*10 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:暗敷	m	19.82			
58	030408001009	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZ-YJY-5*16 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:暗敷	m	73.51			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
59	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-5*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:暗敷	m	30.94			
60	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:10mm ² 以下 四芯 3. 材质、类型:铜芯, 1kV室内干包	个	2			
61	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:10mm ² 以下 五芯 3. 材质、类型:铜芯, 1kV室内干包	个	12			
62	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:16mm ² 以下 四芯 3. 材质、类型:铜芯, 1kV室内干包	个	2			
63	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:16mm ² 以下 五芯 3. 材质、类型:铜芯, 1kV室内干包	个	8			
64	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:35mm ² 以下 五芯 3. 材质、类型:铜芯, 1kV室内干包	个	12			
65	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:120mm ² 以下 四芯 3. 材质、类型:铜芯, 1kV室内干包	个	2			
66	030408006007	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:240mm ² 以下 四芯 3. 材质、类型:铜芯, 1kV室内干包	个	2			
		防雷接地						
67	030409004001	均压环	1. 名称:基础接地网 2. 材质:利用基础内主筋	m	264.71			
68	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 规格:40*4镀锌扁钢 3. 安装形式:未尽事宜满足设计与甲方要求	m	47.04			
69	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装部位:利用建筑物钢筋混凝土柱子或剪力墙内钢筋引下	m	403.96			
70	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:采用Φ10热镀锌圆钢 3. 安装形式:含避雷网支架	m	516.06			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
71	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位箱 2. 规格:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	7			
72	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱 2. 规格:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	1			
73	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地电阻测试板 2. 规格:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	4			
74	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 规格:PVC50 3. 配置形式:暗配 4. 其它:含墙面剔槽及恢复	m	2.34			
75	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:BVR10	m	29.5			
76	030411004006	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:BVR25	m	2.58			
77	040807003001	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试	系统	1			
		措施项目						
78	031301017001	脚手架搭拆	安装工程脚手架搭拆费	项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气工程

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					

计日工表

工程名称：电气工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：电气工程

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					

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：电气工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	29090211	铜接线端子	20A	个			
2	17030103@16	SC20	公称直径DN≤20	m			
3	17030103@17	SC150	公称直径DN≤150	m			
4	17030103@18	SC100	公称直径DN≤100	m			
5	25000001@16	LED三管灯	3*25W	套			
6	25000001@17	LED双管灯	2*25W	套			
7	25000001@19	LED吸顶灯（带声光控开关）	1*20W	套			
8	28031431@1	WDZ-BYJ2.5		m			
9	28031431@2	WDZN-BYJ2.5		m			
10	28031431@3	WDZ-BYJ4		m			
11	28031431@9	WDZ-BYJ6		m			
12	28110000@11	电力电缆	NH-YJV22-4*120	m			
13	28110000@12	电力电缆	NH-YJV22-4*16	m			
14	28110000@13	电力电缆	NH-YJV22-4*240	m			
15	28110000@16	电力电缆	WDZ-YJY-4*35+1*16	m			
16	28110000@18	电力电缆	WDZ-YJY-5*16	m			
17	29010106@4	强电桥架	200*100	m			
18	补充主材001@5	配电箱	1AP1~5AP1	台			
19	补充主材001@6	配电箱	1~3AL1	台			
20	补充主材002@2	配电箱	ALjs1	台			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：电气工程

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：电气工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
		整个项目						
1	030502005001	双绞线缆	1. 名称:六类四对非屏蔽双绞线 2. 敷设方式:暗敷	m	4332.44			
2	030502006001	大对数电缆	1. 名称:25对大对数电缆 2. 敷设方式:暗敷	m	117.48			
3	030502007001	光缆	1. 名称:六芯多模光纤 2. 敷设方式:暗敷	m	224.75			
4	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVV-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:暗敷	m	107.27			
5	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式:暗配	m	17.25			
6	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配	m	22.23			
7	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗配	m	1018.01			
8	030411003003	桥架	1. 名称:弱电桥架 2. 规格:200*100 3. 材质:钢制 4. 其它:含桥架支架制作与安装及支架除锈刷油和防火封堵等所有施工内容	m	442.27			
9	030502012001	信息插座	1. 名称:单口信息插座 2. 规格:满足甲方要求 3. 安装方式:墙上暗装距地0.5米	个	35			
10	030502004001	电视、电话插座	1. 名称:单口电话插座 2. 规格:满足甲方要求 3. 安装方式:墙上暗装距地0.5米	个	2			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
11	040205020001	监控摄像机	1. 类型:半球摄像机 2. 规格、型号:(1) 最高分辨率可达2560×1440 @25 fps, 在该分辨率下可输出实时图像 (2) 支持用户登录锁定机制, 及密码复杂度提示 (3) 支持背光补偿, 强光抑制, 3D数字降噪, 数字宽动态 (4) 支持人形检测 (5) 支持ROI感兴趣区域增强编码 (6) 支持开放型网络视频接口, ISAPI, SDK, GB28181协议 (7) 智能补光, 支持白光/红外双补光, 红外最远可达30 m, 白光最远可达20 m (8) 1个内置麦克风, 高清拾音 (9) 符合IP66防尘防水设计, 可靠性高 3. 安装方式:壁装或吊装, 距地2.5米 4. 其他:含支架	台	82			
12	03B001	监控室设备	1. 储存时间90天, 包含3台32路硬盘录像机, 30个8T硬盘, 两个65吋显示器 2. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	套	1			
13	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒(塑料) 2. 规格:暗装 3. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	个	94			
14	030411005001	接线箱	1. 名称:监控弱电箱 2. 规格:满足甲方使用要求 3. 备注:含电源箱、POE交换机、光纤配线架等全部图纸设计内容 4. 安装形式:墙上明装距地1.5米	个	5			
15	030411005002	接线箱	1. 名称:电话网络弱电箱 2. 规格:满足甲方使用要求 3. 备注:含交换机、光纤配线架等全部图纸设计内容 4. 安装形式:墙上明装距地1.5米	个	5			
16	031101019001	配线架	1. 类型:弱电间设备 2. 型号、规格:满足甲方要求 3. 备注:含服务器、程序交换机、核心交换机、光纤配线架、等全部图纸设计内容	套	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	
17	030413002002	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.类型:二次结构配管剔槽 3.填充(恢复)方式:含剔槽及恢复墙面	m	114.7				
		措施项目							
18	031301017002	脚手架搭拆	安装工程脚手架搭拆费	项	1				
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：弱电智能化工程

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				

计日工表

工程名称：弱电智能化工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：弱电智能化工程

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					

规费、税金项目计价表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：弱电智能化工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	28030711	铜芯塑料绝缘软电线	BVR-4mm ²	m			
2	28030716	铜芯塑料绝缘软电线	BVR-6mm ²	m			
3	29170201	镀锌地线夹	15	套			
4	80010126	水泥砂浆	1:3	m ³			
5	BCCLF4	监控室设备		套			
6	01190101-1	槽钢	综合	kg			
7	01210109-1	角钢	综合	kg			
8	17030103@2	SC50		m			
9	17030103@5	SC15		m			
10	17030103@7	SC25		m			
11	26410166@1	单口信息插座		个			
12	28030301@5	RVV-3*4		m			
13	28031437@1	六类四对非屏蔽双绞线		m			
14	28250101@2	六芯多模光纤		m			
15	28430451@1	25对大对数电缆		m			
16	29010106@3	弱电桥架	200*100	m			
17	29110205@1	监控弱电箱	含电源箱、POE交换机、光纤配线架等全部图纸设计内容	个			
18	29110205@2	电话网络弱电箱	含交换机、光纤配线架等全部图纸设计内容	个			
19	补充主材002@1	半球摄像机		台			
20	补充主材004@1	弱电间设备	含服务器、程序交换机、核心交换机、光纤配线架、等全部图纸设计内容	架			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：弱电智能化工程

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：弱电智能化工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	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						
1	030411004008	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVB-2*1.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:暗敷	m	543.19			
2	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:NH-KVV-4*2.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:暗敷	m	153.78			
3	030411001011	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配	m	150.03			
4	030411001012	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗配	m	105.11			
5	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:扬声器 2. 规格:满足甲方要求 3. 安装方式:墙上暗装距地3.0米	个	26			
6	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓报警按钮 2. 规格:在消火栓箱内安装 3. 其它:含调试	个	25			
7	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒(金属) 2. 规格:暗装 3. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	个	51			
8	030409010001	浪涌保护器	1. 名称:浪涌保护器 2. 规格:未尽事宜满足设计与甲方要求	个	1			
9	030413002003	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 类型:二次结构配管剔槽 3. 填充(恢复)方式:含剔槽及恢复墙面	m	15.6			
10	030408011001	电缆分支箱	1. 名称:广播分线箱 2. 规格:满足甲方使用要求 3. 安装形式:墙上明装距地1.5米	台	1			
11	080903020001	自动报警系统调试	1. 名称:系统调试	系统	1			
		措施项目						
12	031301017003	脚手架搭拆	安装工程脚手架搭拆费	项	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
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防电

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：消防电

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防电

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					

计日工表

工程名称：消防电

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：消防电

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					

规费、税金项目计价表

工程名称：消防电

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：消防电

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	03131987	锡基钎料		kg			
2	14030121	汽油	综合	kg			
3	18150139	镀锌钢管接头	25*3.25	个			
4	28030711	铜芯塑料绝缘软电线	BVR-4mm ²	m			
5	28031306	阻燃铜芯塑料绝缘绞型电线	ZR-RVS2*1.5mm ²	m			
6	29170203	镀锌地线夹	20	套			
7	29170205	镀锌地线夹	25	套			
8	29250179	铜接线卡	1.0~2.5	个			
9	29250185	镀锌电缆卡子	2*35	套			
10	34090171	充电电池	5#	节			
11	80010126	水泥砂浆	1:3	m ³			
12	17030103@6	SC20		m			
13	17030103@7	SC25		m			
14	28030301@4	RVS-2*1.5		m			
15	28270000@1	NH-KVV-4*2.5		m			
16	29110207@1	接线盒	接线盒（金属）	个			
17	补充主材001@1	扬声器		个			
18	补充主材001@3	浪涌保护器		个			
19	补充主材003@1	广播分线箱		个			
20	补充主材005@1	消火栓报警按钮		个			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：消防电

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：消防电

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水及消防水工程

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
		消防水						
1	030901002001	消防栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热镀锌钢管、DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 管道刷油除锈:调和漆两道 5. 压力试验及冲洗设计要求:按图纸设计及规范要求 6. 其它:含管材、管件等全部施工内容	m	224.21			
2	030901002002	消防栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热镀锌钢管、DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 管道刷油除锈:调和漆两道 5. 压力试验及冲洗设计要求:按图纸设计及规范要求 6. 其它:含管材、管件等全部施工内容	m	30.76			
3	030901010001	室内消防栓	1. 名称:消防栓带卷盘 2. 安装方式:室内暗装 3. 型号、规格:1000*700*200 4. 附件材质、规格:参见设计 详15S202	套	25			
4	030901013001	灭火器	1. 名称:磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC3	具	52			
5	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 材质:金属 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:沟槽连接件连接或法兰连接 5. 其它:含阀门、法兰等全部施工内容	个	16			
6	030703022001	自动排气阀	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN20 3. 其它:含截止阀, 详见图纸及相关规范	个	1			
7	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 材质:金属 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:沟槽连接件连接或法兰连接 5. 其它:含阀门、法兰等全部施工内容	个	2			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	031003003003	焊接法兰阀门	1.名称:止回阀 2.材质:金属 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:沟槽连接件连接或法兰连接 5.其它:含阀门、法兰等全部施工内容	个	2			
9	031003010001	软接头(软管)	1.名称:金属波纹管 2.材质:满足甲方使用要求 3.规格:DN100 4.连接形式:沟槽连接件连接或法兰连接 5.其它:含阀门、法兰等全部施工内容	个	4			
10	030601002001	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:满足设计及使用要求	台	1			
11	031002003001	套管	1.名称、类型:普通钢制套管 2.材质:金属 3.规格:介质管道公称直径100mm 4.填料材质:含预留洞、填塞密封材料、堵洞等全部施工内容	个	22			
12	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:消火栓系统调试	点	25			
		给水						
13	031001006001	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PP-R、De40 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:按图纸设计及规范要求 6.其它:含管卡、管件等全部施工内容	m	42.67			
14	031001006002	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PP-R、De32 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:按图纸设计及规范要求 6.其它:含管卡、管件等全部施工内容	m	181.63			
15	031001006003	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PP-R、De25 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:按图纸设计及规范要求 6.其它:含管卡、管件等全部施工内容	m	97.68			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
16	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R、De20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按图纸设计及规范要求 6. 其它:含管卡、管件等全部施工内容	m	33.5			
17	031003001001	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 材质:满足甲方使用要求 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	10			
18	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	2			
19	031003001002	螺纹阀门	1. 名称:闸阀 2. 材质:满足甲方使用要求 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接	个	2			
20	031004003001	洗脸盆	1. 名称:洗脸盆【感应式水嘴】 2. 材质:甲方自定 3. 规格、类型:满足设计使用要求 4. 组装形式:成套型 5. 附件名称、数量:含感应式水嘴、角阀、软管等五金附件	组	40			
21	031004006001	大便器	1. 名称:蹲式大便器【延时自闭式冲洗阀】 2. 材质:甲方自定 3. 规格、类型:满足设计使用要求 4. 组装形式:成套型 5. 附件名称、数量:包含延时冲洗阀,五金配件等全部施工内容	组	71			
22	031004006002	大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 材质:甲方自定 3. 规格、类型:满足设计使用要求 4. 组装形式:成套型 5. 附件名称、数量:包含五金配件等全部施工内容	组	2			
23	031004007001	小便器	1. 名称:挂式小便器【延时自闭式冲洗阀】 2. 材质:甲方自定 3. 规格、类型:满足设计使用要求 4. 组装形式:成套型 5. 附件名称、数量:包含五金配件等全部施工内容	组	30			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
24	031004008001	其他成品卫生器具	1.名称:拖布池 2.材质:满足甲方使用要求 3.组装形式:成套型 4.附件名称、数量:包含五金配件等全部安装内容	组	10			
25	031004014001	给、排水附(配)件	1.名称:拖布池水龙头 2.规格型号:De20 3.其它:详见图纸及相关规范	个	10			
26	031002003002	套管	1.名称、类型:普通钢制套管 2.材质:金属 3.规格:介质管道公称直径32mm 4.填料材质:含预留洞、填塞密封材料、堵洞等全部施工内容	个	10			
		排水						
27	031001006005	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水管、De160 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:按图纸设计及规范要求 6.其它:含管卡、管件等全部施工内容	m	8.45			
28	031001006006	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 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:按图纸设计及规范要求 6.其它:含管卡、管件、透气冒等全部施工内容	m	251.04			
29	031001006007	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 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:按图纸设计及规范要求 6.其它:含管卡、管件等全部施工内容	m	95.47			
30	031004014002	给、排水附(配)件	1.名称:地漏 2.规格型号:DN50 3.其它:详见图纸及相关规范	个	20			
31	031004014003	给、排水附(配)件	1.名称:地面清扫口 2.规格型号:DN100 3.其它:详见图纸及相关规范	个	15			
32	031002003003	套管	1.名称、类型:阻火圈 2.规格:DN100	个	16			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
33	031002003004	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:介质管道公称直径100mm 4. 填料材质:含预留洞、填塞密封材料、堵洞等全部施工内容	个	4			
34	031002003005	套管	1. 名称、类型:预留洞 2. 规格:介质管道公称直径100mm 3. 填料材质:含预留洞、填塞密封材料、堵洞等全部施工内容	个	103			
35	031002003006	套管	1. 名称、类型:预留洞 2. 规格:介质管道公称直径50mm 3. 填料材质:含预留洞、填塞密封材料、堵洞等全部施工内容	个	100			
		措施项目						
36	031301017004	脚手架搭拆	安装工程脚手架搭拆费	项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水及消防水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水及消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：给排水及消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给排水及消防水工程

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					

计日工表

工程名称：给排水及消防水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：给排水及消防水工程

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					

规费、税金项目计价表

工程名称：给排水及消防水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：给排水及消防水工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	03012443	六角螺栓带螺母、垫圈	M16*85~140	套			
2	35010116	木模板方材		m3			
3	17010131@1	内外热镀锌钢管、DN100		m			
4	17010131@2	内外热镀锌钢管、DN65		m			
5	17250257@3	PP-R、De32	公称外径32mm以内	m			
6	17250299@3	UPVC排水管、De110	公称外径110mm以内	m			
7	18030103	沟槽管件	公称直径100mm以内	套			
8	18090232@1	室内塑料排水管粘接管件	公称外径110mm以内	个			
9	18210109@1	金属波纹管	公称直径100mm以内	个			
10	18250127@4	成品管卡	公称直径100mm以内	套			
11	18250127@5	成品管卡	公称直径50mm以内	套			
12	19000201@1	蝶阀DN100	公称直径100mm以内	个			
13	20010327@1	碳钢平焊法兰DN100	公称直径100mm以内	片			
14	21090101@1	洗脸盆【感应式水嘴】		个			
15	21130301@1	拖布池		套			
16	21150116-1@1	坐式大便器		个			
17	21150131@1	蹲式大便器【延时自闭式冲洗阀】		个			
18	21170101	挂式小便器		个			
19	23010101@1	磷酸铵盐干粉灭火器	MF/ABC3	个			
20	23030121@2	消火栓带卷盘	(暗装)普通 公称直径65mm以内 单栓	套			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：给排水及消防水工程

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：给排水及消防水工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程

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
		整个项目						
1	030404033001	风扇	1. 名称:天花板用管道式换气扇 2. 型号:BLD-1200型 3. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	10			
2	030404033002	风扇	1. 名称:天花板用管道式换气扇 2. 型号:BLD-300型 3. 其它:未尽事宜满足设计与甲方要求	台	2			
3	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:热镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径 $\leq 320\text{mm}$ 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:包含通风管道、管件、预留洞、堵洞、支吊架等全部工作内容	m2	18.01			
4	030702009001	弯头导流叶片	1. 名称:接头 2. 材质:帆布 3. 形式:矩形、圆形	m2	2.4			
5	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:不锈钢防雨风帽 2. 规格: $\Phi 220$	个	11			
6	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格: $\Phi 100$	个	2			
7	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称:系统调试	系统	1			
		措施项目						
8	031301017005	脚手架搭拆	安装工程脚手架搭拆费	项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：通风工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：通风工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：通风工程

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					

计日工表

工程名称：通风工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：通风工程

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					

规费、税金项目计价表

工程名称：通风工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：通风工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01090117	圆钢	φ 5.5~9	kg			
2	01130111	扁钢	59以内	kg			
3	01130111@1	扁钢	59以内	kg			
4	01210157	角钢	60	kg			
5	02010109	橡胶板	δ 1~3	kg			
6	02310103	帆布		m2			
7	03010131	铁铆钉		kg			
8	03010341	木螺钉	d2~4*6~65	个			
9	03011211	带帽六角螺栓	M2~5*4~20	10套			
10	03011314	六角螺栓带螺母	M6*30~50	10套			
11	03011777	六角螺栓带螺母	M8*75以下	10套			
12	03012834	膨胀螺栓	M12	套			
13	03012877	塑料胀管	φ 6~8	个			
14	03130929	低碳钢焊条	J422 φ 3.2	kg			
15	28030637	铜芯塑料绝缘电线	BV-2.5mm2	m			
16	01290525	镀锌薄钢板	δ 0.5	m2			
17	22410241@1	不锈钢防雨风帽	Φ 220	个			
18	22530435@1	70℃防火阀	Φ 100	个			
19	50350101@1	天花板用管道式换气扇	BLD-1200型	台			
20	50350101@3	天花板用管道式换气扇	BLD-300型	台			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：通风工程

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：通风工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

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
		室外道路						
1	041001001001	拆除路面	1. 破除现状混凝土硬化地面 2. 厚度:20cm以内 3. 破除外运, 运距自行考虑	m ²	1133.59			
2	040203007001	水泥混凝土	室外硬化面积 (1) 200mm厚C25混凝土面层 (2) 25mm厚粗砂 (3) 300mm厚级配碎石 (4) 素土夯实, 压实度95%	m ²	1076			
3	040203007002	水泥混凝土	混凝土路面 (1) 200mm厚C25混凝土面层 (2) 25mm厚粗砂 (3) 300mm厚级配碎石 (4) 素土夯实, 压实度95%	m ²	430			
4	040203007003	水泥混凝土	透水混凝土 (1) 100mm厚C20透水水泥混凝土 (2) 200mm厚多孔隙水泥稳定碎石 (3) 150mm厚级配碎石 (4) 素土夯实, 压实度95%	m ²	300			
5	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:1000*100*200mmC30混凝土侧石 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆	m	138			
		给水管网						
6	010101003002	挖沟槽土方	1. 名称: 沟槽开挖 2. 土壤类别: 综合考虑 3. 其它: 详见图纸及相关规范	m ³	127.64			
7	010103001003	回填方	1. 名称: 沟槽回填 2. 运距自行考虑	m ³	127.64			
8	031001005001	铸铁管	1. 安装部位: 室外 2. 材质、规格: 离心铸造球墨铸铁管、DN150 3. 连接形式: 梯唇式胶圈接口 4. 压力试验及冲洗设计要求: 详见设计及相关规范 5. 其它: 含管材、管件等全部施工内容	m	118.81			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9	031001005002	铸铁管	1. 安装部位: 室外 2. 材质、规格: 离心铸造球墨铸铁管、DN100 3. 连接形式: 梯唇式胶圈接口 4. 压力试验及冲洗设计要求: 详见设计及相关规范 5. 其它: 含管材、管件等全部施工内容	m	13.36			
10	031001005003	铸铁管	1. 安装部位: 室外 2. 材质、规格: 离心铸造球墨铸铁管、DN65 3. 连接形式: 梯唇式胶圈接口 4. 压力试验及冲洗设计要求: 详见设计及相关规范 5. 其它: 含管材、管件等全部施工内容	m	36.84			
11	030901011001	室外消火栓	1. 名称: 室外消火栓 2. 型号、规格: SS100-1.0型 3. 附件材质、规格: 做法详见图集01S201, 满足要求	套	2			
12	031003003004	焊接法兰阀门	1. 名称: 蝶阀 2. 材质: 金属 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接件连接或法兰连接 5. 其它: 含阀门、法兰等全部施工内容	个	2			
13	040504001001	砌筑井	1. 名称: 砖砌矩形水表井 2. 水表井位置: 给水管入户处 3. 规格、尺寸: 2750*1500*1400mm 4. 井盖、井圈材质及规格: Φ 800铸铁井盖 5. 防渗、防水要求: 含土方挖填、砌筑、浇筑、井圈井座、踏步等全部施工内容, 详见图集05S502-44	座	2			
		消火栓管网						
14	010101003003	挖沟槽土方	1. 名称: 沟槽开挖 2. 土壤类别: 综合考虑 3. 其它: 详见图纸及相关规范	m ³	248.68			
15	010103001004	回填方	1. 名称: 沟槽回填 2. 运距自行考虑	m ³	248.68			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
16	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 消防水 3. 规格、压力等级: 镀锌钢管、DN100 4. 连接形式: 法兰或焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 按图纸设计及规范要求 6. 其它: 含管材、管件等全部安装内容	m	338.34			
17	040504001002	砌筑井	1. 名称: 砖砌阀门井 2. 规格、尺寸: 井内径Φ1200mm, 井深1500mm 3. 井盖、井圈材质及规格: Φ800铸铁井盖 4. 防渗、防水要求: 含土方挖填、砌筑、浇筑、井圈井座、踏步等全部施工内容, 详见图集05S502-16	座	2			
		污水管网						
18	010101003004	挖沟槽土方	1. 名称: 沟槽开挖 2. 土壤类别: 综合考虑 3. 其它: 详见图纸及相关规范	m ³	48.47			
19	010103001005	回填方	1. 名称: 沟槽回填 2. 运距自行考虑	m ³	21.32			
20	010103001006	回填方	1. 填方材料品种: 砾石砂垫层 2. 填方来源、运距: 自行考虑	m ³	7.75			
21	010103001007	回填方	1. 填方材料品种: 管周回填砂 2. 填方来源、运距: 自行考虑	m ³	16.34			
22	010103002002	余方弃置	1. 余方弃置 2. 运距: 自行考虑	m ³	24.09			
23	031001006008	塑料管	1. 名称: 污水管 2. 材质及规格: HDPE双壁波纹管、DN300 3. 连接形式: 胶圈接口 4. 管道检验及试验要求: 含管材管件等全部安装内容, 未尽事宜详见图纸设计及相关图集、规范	m	38.88			
24	040504001003	砌筑井	1. 名称: 砖砌圆形污水检查井 2. 规格、尺寸: 井内径Φ700mm, 井深1200mm 3. 井盖、井圈材质及规格: C250防盗型球墨铸铁D700井盖 4. 防渗、防水要求: 含土方挖填、砌筑、浇筑、抹灰、井圈井座等全部施工内容, 详见图集06MS201-3-18	座	6			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
25	04B001	玻璃钢化粪池	1.名称:玻璃钢化粪池 2.规格、型号:HFRP(LWQ)-4 3.有效容积:9立方 4.备注:含土方挖填、井盖井座、安装化粪池等全部设计内容,详见图集12YS8-275	项	1			
		雨水管网						
26	010101003005	挖沟槽土方	1.名称:沟槽开挖 2.土壤类别:综合考虑 3.其它:详见图纸及相关规范	m3	109.96			
27	010103001008	回填方	1.名称:沟槽回填 2.运距自行考虑	m3	54.19			
28	010103001009	回填方	1.填方材料品种:砾石砂垫层 2.填方来源、运距:自行考虑	m3	18.33			
29	010103001010	回填方	1.填方材料品种:管周回填砂 2.填方来源、运距:自行考虑	m3	37.44			
30	010103002003	余方弃置	1.余方弃置 2.运距:自行考虑	m3	55.77			
31	031001006009	塑料管	1.名称:雨水管 2.材质及规格:HDPE双壁波纹管、DN300 3.连接形式:胶圈接口 4.管道检验及试验要求:含管材管件等全部安装内容,未尽事宜详见图纸设计及相关图集、规范	m	80.2			
32	031001006010	塑料管	1.名称:雨水管 2.材质及规格:HDPE双壁波纹管、DN200 3.连接形式:胶圈接口 4.管道检验及试验要求:含管材管件等全部安装内容,未尽事宜详见图纸设计及相关图集、规范	m	24.32			
33	040504001004	砌筑井	1.名称:砖砌圆形雨水检查井 2.规格、尺寸:井内径Φ700mm,井深1200mm 3.井盖、井圈材质及规格:五防C400防盗型球墨铸铁D700井盖 4.防渗、防水要求:含土方挖填、砌筑、浇筑、抹灰、井圈井座等全部施工内容,详见图集06MS201-3-9	座	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
34	040504009001	雨水口	1. 名称:砖砌平算式单算雨水口 2. 规格、尺寸:680*320mm 3. 混凝土强度等级:包含土方挖填、砌筑、混凝土浇筑、井圈及箅子安装等全部工程内容,具体做法详见图集06MS201-8-6	座	4			
		措施项目						
35	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 室外机械进出场费	项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	041109002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	041109003001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：室外工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外工程

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					

计日工表

工程名称：室外工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程

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					

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：室外工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	04010155	水泥	P.O 42.5	t			
2	04030139	砂子		m3			
3	04030143	砂子	中粗砂	m3			
4	04050135	砾石	40	m3			
5	04050173@1	碎石	综合	m3			
6	04050207@1	碎石	20	m3			
7	04070121@1	石屑		m3			
8	04130103	标准砖	240*115*53	千块			
9	36010139@1	C25防盗型球墨铸铁井盖	φ 700轻型	套			
10	36070111@2	1000*100*200C30 混凝土侧石		m			
11	BCCLF4	玻璃钢化粪池		项			
12	80210557@3	预拌混凝土-透水	C20	m3			
13	80210559	预拌混凝土	C25	m3			
14	80210559@2	预拌混凝土	C25	m3			
15	80050246	预拌混合砂浆	M10	m3			
16	17010131@3	镀锌钢管、DN100	公称直径100mm以内	m			
17	17110103@1	离心铸造球墨铸铁管、DN150	公称直径150mm以内	m			
18	17110103@3	离心铸造球墨铸铁管、DN65		m			
19	17250299@2	塑料排水管	公称外径315mm以内	m			
20	17250299@3	HDPE双壁波纹管、DN300	公称外径315mm以内	m			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外工程

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：室外工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				