

招标工程量清单

招标人: 焦作市南水北调资产运营管理有限公司
(单位盖章)

造价咨询人: 立亚工程造价咨询有限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人: 范明宽
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: 任小玲
(签字或盖章)

编制人: 宁勇
(造价人员签字盖专用章)

复核人: 薛五堂
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2024年09月29日

复核时间: 2024年09月29日

焦作市山阳区五孔桥城市更新(城市公
园)改造项目 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)

2024年9月29日

封-1

河南省建设工程造价计价软件测评合格编号：2021-RJ002；2020-RJ002；2019-RJ004；2017-RJ004

焦作市山阳区五孔桥城市更新(城市
公园)改造项目 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: 苑明宽
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: 任小玲
(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: 2024年9月28日

复核时间: 2024年9月29日

总 说 明

项目名称：焦作市山阳区五孔桥城市更新(城市公园)改造项目

第 1 页 共 1 页

一、编制依据：

- 1、设计施工图纸及业主要求；
- 2、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)；
- 3、《河南省房屋建筑与装饰工程预算定额》(2016)
《河南省通用安装工程预算定额》(2016)
《河南省市政工程预算定额》(2016)
《河南省建设工程工程量清单综合单价定额(2008)》园林绿化工程
及其相关文件、现行相关图集、综合解释等；
- 4、河南省发布2024年1~6月人工价格指数、各工种信息价、实物工程量人工成本信息价的通知；
- 5、材料价格参照相应期《焦作标准造价信息》及市场价进行调整，调整后的材料价格为不含税的价格；
- 6、税金依据建办函【2019】193号文，执行9%的税率，其他措施费全额计取。

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: 1#建筑 建筑装饰工程

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:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m ²	538.72			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m以内 3. 弃土运距:自行考虑	m ³	333.84			
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m以内 3. 弃土运距:自行考虑	m ³	208.52			
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 回填部位:基础回填土及房心回填	m ³	404.58			
5	010103002001	余方弃置	1. 土壤类别:一般土 2. 弃土运距:自行考虑	m ³	85.65			
砌筑工程								
6	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 2. 砂浆强度等级:Ms10水泥砂浆	m ³	41.04			
7	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5蒸压加气混凝土 2. 墙厚:200mm 3. 砂浆强度等级:采用Ma5.0混合砂浆	m ³	66.92			
8	010402001004	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5蒸压加气混凝土 2. 墙厚:200mm 3. 砂浆强度等级:采用Ma5混合砂浆 4. H≥3.6m	m ³	14.28			
混凝土及钢筋混凝土工程								
9	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m ³	18.24			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
10	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. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m ³	34.74			
11	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. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m ³	24.05			
12	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. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m ³	14.24			
13	010503004004	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m ³	18.52			
14	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m ³	9.2			
15	010507001001	散水	混凝土散水 1. 60厚C20混凝土,撒1:1水泥细砂压实赶光 2. 150厚3:7灰土 3. 素土夯实,向外坡4%	m ²	102			
16	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢Φ10mm <直径≤18mm 2. 含钢筋接头 3. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	t	3.792			
17	010515001005	现浇构件钢筋	砌体内加固钢筋 1. 钢筋种类、规格:Φ10以内 一级钢筋 2. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	t	0.44			
18	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内箍筋 三级钢筋 2. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	t	0.48			

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
		金属结构工程						
19	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 部位: 不同材料交接处 2. 300mm宽镀锌钢丝网 3. 每侧搭接 \geq 150mm 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	310.16			
20	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件 2. 钢材种类: 钢板 3. 厚度25mm 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	t	1.178			
21	010516001001	螺栓	1. 预埋地脚螺栓 2. 直径27mm 3. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	t	0.861			
22	010603003001	钢管柱	1. 钢柱 2. 制作及安装 3. 包含运输等全部工作内容 4. 做法详见图纸 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	t	12.297			
23	010604001001	钢梁	1. 钢梁 2. 制作及安装 3. 包含运输等全部工作内容 4. 做法详见图纸 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	t	19.24			
24	010901002001	型材屋面	1. 轻钢夹芯瓦屋面 2. 100mm厚聚氨酯岩棉板 3. 含檩条制作安装 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	655.04			
		门窗工程						
25	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 名称: 80系列铝合金中空玻璃窗 2. 玻璃: 6+9A+6遮阳型 3. 其他: 含五金配件等所有内容 4. 其它说明: 须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	3.96			
		屋面及防水工程						
26	010901001003	瓦屋面	坡屋面 1. 4厚深灰色带页岩沥青瓦 2. 轻钢屋面基层 3. 包含节点及细部构造 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	655.04			
		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
27	011001003001	保温隔热墙面	1. 外墙面保温 2. 60mm岩棉保温 3. 6mm厚抗裂砂浆 4. 压入耐碱涂塑玻纤网格布 5. 其他做法详见图纸	m2	374.92			
28	011001003002	保温隔热墙面	1. 砂浆保温 2. 无机轻集料保温砂浆 3. 其他做法详见图纸	m2	26.64			
		楼地面装饰工程						
29	011101003001	混凝土楼地面	1. 混凝土地面基层 2. 60厚C20混凝土垫层 3. 150厚3:7灰土 4. 素土夯实	m2	481.12			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
30	011201001001	墙面一般抹灰	1. 内墙抹灰 2. 素水泥砂浆界面剂 3. 20厚混合砂浆 4. 做法详见图纸 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	464.24			
31	011201001002	墙面一般抹灰	1. 外墙抹灰 2. 满刮素水泥浆掺水重10%建筑胶 3. 9厚1:3水泥砂浆 4. 6厚1:2.5水泥砂浆找平 5. 做法详见图纸 6. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	374.92			
32	011209002001	全玻璃幕墙	1. 名称:88系列玻璃幕墙窗 2. 玻璃:6+9A+6钢化玻璃 3. 间隔钢柱刷氟碳漆 4. 含开启扇及幕墙门 5. 含交接处挑檐造型 6. 其他:含五金配件等所有内容 7. 其它说明: 须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	466.2			
		油漆、涂料、裱糊工程						
33	011406001003	抹灰面油漆	1. 外墙涂料 2. 外墙防水腻子 3. 喷涂弹性涂料 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	440.2			
34	011405001001	金属面油漆	1. 钢构件刷漆 2. 基层除锈 3. 底层、中层、面层防腐油漆 4. 薄型防火涂料 5. 其他做法详见图纸 6. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	706.64			
		其他装饰工程						

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	
35	011502001001	金属装饰线	1. 金属格栅线条 2. 2.0铝板造型 3. 截面详见图纸 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m	146				
36	01B003	沉降观测点	1. 沉降观测点 2. 做法详见图纸 3. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	个	16				
37	010901004001	玻璃钢架连廊	1. 玻璃钢架连廊 2. 100*100钢柱梁刷氟碳漆 3. 顶棚8+8夹胶钢化玻璃 4. 含基础地面等所有内容施工 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	137.92				
		措施项目							
38	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 包含超高、单项等所有脚手架 3. 满足设计与施工要求	m2	538.68				
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#建筑 建筑装饰工程

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	01	其他措施费 (费率类)						
1.1	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					
1.2	011707004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
1.3	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					
2	02	其他 (费率类)						
3	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				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#建筑 建筑装饰工程

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: 1#建筑 建筑装饰工程

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: 1#建筑 建筑装饰工程

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：1#建筑 建筑装饰工程

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: 1#建筑 建筑装饰工程

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: 1#建筑 建筑装饰工程

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: 1#建筑 建筑装饰工程

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	01010211	钢筋	HRB400以内 Φ12~Φ18	kg	3886.8		
2	01210111@2	方钢	综合	t	2.94372		
3	01290283@2	方钢	综合	t	13.206978		
4	01290283@3	方钢	综合	t	17.83548		
5	01510111	铝合金型材	140系列	kg	2675.86445 7		
6	03040118	铝单板(幕墙)	2.0	m2	41.0256		
7	03130921	低合金钢焊条	E43系列	kg	829.822924		
8	03131113	焊丝	Φ3.2	kg	758.968454		
9	04090213	生石灰		t	21.679818		
10	04130141@1	烧结煤矸石普通砖	MU15烧结煤矸石普通砖 240*115*53	千块	21.595248		
11	04170153@1	沥青瓦	1000mm*333mm	m2	720.544		
12	05030105	板方材		m3	3.282502		
13	06210101@1	钢化镀膜玻璃	6+9A+6钢化玻璃	m2	463.300236		
14	09250141	彩钢夹芯板	δ100	m2	687.792		
15	15030121	岩棉板	δ60	m3	22.945104		
16	80230806	蒸压粉煤灰加气混凝土砌块	600*190*240	m3	79.3324		
17	BCCLF12	玻璃钢架连廊		m2	137.92		
18	80210555	预拌混凝土	C15	m3	47.578272		
19	80210559	预拌混凝土	C25	m3	41.948128		
20	80210561	预拌混凝土	C30	m3	59.3779		

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：1#建筑 建筑装饰工程

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: 1#建筑 建筑装饰工程

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: 1#建筑 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
		强电部分						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:AW照明箱 2. 安装方式:详见图纸 3. 规格型号参数详见设计图纸 4. 含箱体及箱内端子、电子元件等	台	4			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:YJ应急照明配电箱 2. 安装方式:详见图纸 3. 规格型号参数详见设计图纸 4. 含箱体及箱内端子、电子元件等	台	4			
3	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NH-YJV22-5*16 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):1KV 5. 含电缆头制作、安装	m	200			
4	030411001001	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:地埋、明配、暗配等综合考虑	m	180			
5	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:输配电装置系统调试	系统	4			
		弱电部分						
6	030411001002	配管	1. 名称:PVC 2. 规格:20 3. 配置形式:地埋、明配、暗配等综合考虑	m	24			
		防雷接地						
7	030409003001	避雷引下线	1. 名称:引下线 2. 安装形式:详见图纸 3. 满足设计与施工要求	m	80			
8	030409005002	基础接地	1. 名称:基础接地 2. 安装形式:详见图纸 3. 满足设计与施工要求	m	224			
9	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地测试卡 2. 材质:详见图纸	块	4			
10	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位箱 2. 安装方式:详见图纸	台	4			
11	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位箱 2. 安装方式:详见图纸	台	4			
12	030414011001	接地装置	1. 接地系统测试 接地网	系统	4			
		措施项目						
13	031301017001	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆	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：1#建筑 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：1#建筑 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: 1#建筑 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：1#建筑 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：1#建筑 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: 1#建筑 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: 1#建筑 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: 1#建筑 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	01010301	热轧圆盘条	Φ10以内	kg	30.4		
2	01530131	封铅含铅	65%锡35%	kg	1.84		
3	03130913	低碳钢焊条	综合	kg	12.992		
4	14050127	金属清洗剂		kg	5.52		
5	14090115	电力复合脂		kg	3.512		
6	18150145	镀锌钢管接头	50*3.5	个	29.736		
7	28010105	镀锡裸铜软绞线	TJRX16mm ²	kg	1.28		
8	28030639	铜芯塑料绝缘电线	BV-4mm ²	m	27.84		
9	28030711	铜芯塑料绝缘软电线	BVR-4mm ²	m	63.432		
10	29060401	镀锌电缆吊挂	3.0*50	套	11.753		
11	29090239	铜接线端子	DT-16	个	38.24		
12	29170211	镀锌地线夹	50	套	115.128		
13	34070206	塑料手套	ST型	个	8.4		
14	BCCLF1	等电位端子箱、测试板		块	4		
15	17030103@8	焊接钢管	公称直径DN≤50	m	185.4		
16	28110000@7	电力电缆	NH-YJV22-5*16	m	202		
17	29110115@1	总等电位箱		个	4.02		
18	29110115@2	局部等电位箱		个	4.02		
19	补充主材002@1	AW照明箱		台	4		
20	补充主材003@4	YJ应急照明配电箱		台	4		

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：1#建筑 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: 1#建筑 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: 1#建筑 给排水工程

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
		给水部分						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R-De32,冷水管为S4系列,热水管为S3.2系列 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	10			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R-De25,冷水管为S4系列,热水管为S3.2系列 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	4			
3	031003003001	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	4			
4	031003003002	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	4			
5	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	4			
6	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:介质管道DN32	个	4			
7	040504001001	砌筑井	1. 检查井名称:砖砌水表井 2. 做法详见图纸 3. 井字架安、拆,模板制作、安装、拆除 4. 商品混凝土运距自行考虑 5. 满足设计及规范要求	座	4			
8	010101007001	管沟土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖沟深度:详见图纸 3. 回填	m	6			
		排水部分						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC管, De110 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	12			
10	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC管, De50 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	4			
11	031004014001	给、排水附(配件)	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN50	个	4			
12	031002003002	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:介质管道DN100	个	4			
13	010101007002	管沟土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖沟深度:详见图纸 3. 回填	m	10			
		消防系统						
14	030901013001	灭火器	1. 规格、型号:MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器	具	16			
		措施项目						
15	031301017001	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆	项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#建筑 给排水工程

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：1#建筑 给排水工程

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：1#建筑 给排水工程

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：1#建筑 给排水工程

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：1#建筑 给排水工程

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: 1#建筑 给排水工程

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：1#建筑 给排水工程

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: 1#建筑 给排水工程

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	01290217@2	热轧厚钢板	$\delta 10\sim 20$	kg	38.408		
2	02270129	破布		kg	6.256		
3	02290125	油麻		kg	7.6		
4	04130103	标准砖	240*115*53	千块	3		
5	14390115	氧气		m ³	12.2642		
6	33010224	塑钢爬梯		kg	19.796		
7	36010139	铸铁井盖、井座	$\phi 700$ 重型	套	2		
8	80210553	预拌混凝土	C10	m ³	2.23		
9	80210559	预拌混凝土	C25	m ³	4.724		
10	80050246	预拌混合砂浆	M10	m ³	2.88		
11	03070301	地漏		个	4.04		
12	17070281-1@1	无缝钢管	D89*4	m	1.696		
13	17070309-1@2	无缝钢管	D159*4.5	m	1.696		
14	17250257@10	聚丙烯(PP-R)给水管	De32	m	10.16		
15	17250299@6	UPVC排水管	公称外径110mm以内	m	11.4		
16	18090162@7	聚丙烯(PP-R)给水管热熔管件	De32	个	10.81		
17	18090232@10	室内塑料排水管粘接管件	公称外径110mm以内	个	13.872		
18	19000316@11	截止阀	DN32	个	4.04		
19	23010101@2	灭火器	MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器	个	16		
20	24010201@2	水表	DN32	个	4		

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：1#建筑 给排水工程

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: 1#建筑 给排水工程

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: 2#建筑 建筑装饰工程

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:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m ²	190.89			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m以内 3. 弃土运距:自行考虑	m ³	228.91			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 回填部位:基础回填土及房心回填	m ³	184.35			
4	010103002001	余方弃置	1. 土壤类别:一般土 2. 弃土运距:自行考虑	m ³	44.56			
砌筑工程								
5	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5蒸压加气混凝土 2. 墙厚:200mm 3. 砂浆强度等级:采用Ma5.0混合砂浆	m ³	39.71			
6	010402001004	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5蒸压加气混凝土 2. 墙厚:200mm 3. 砂浆强度等级:采用Ma5混合砂浆 4. H≥3.6m	m ³	9.4			
混凝土及钢筋混凝土工程								
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m ³	9.24			
8	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. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m ³	34.1			

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
9	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	15.36			
10	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. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求 6. H≥3.6m	m3	6.35			
11	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. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	4.65			
12	010503004004	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	6.23			
13	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. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	58.01			
14	010505010001	斜板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	40.2			
15	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢Φ10以内 2. 其他:含 3. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	t	2.29			
16	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢Φ10mm <直径 ≤18mm 2. 含钢筋接头 3. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	t	4.223			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
17	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢Φ18mm <直径≤25mm 2. 含钢筋接头 3. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	t	6.913			
18	010515001005	现浇构件钢筋	砌体内加固钢筋 1. 钢筋种类、规格:Φ10以内 一级钢筋 2. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	t	0.263			
19	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内箍筋 三级钢筋 2. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	t	2.94			
		金属结构工程						
20	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 部位: 不同材料交接处 2. 300mm宽镀锌钢丝网 3. 每侧搭接≥150mm 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	382.51			
		屋面及防水工程						
21	010901001002	瓦屋面	坡屋面 1. 4厚深灰色带页岩沥青瓦 2. 单层3厚SBS改性沥青防水卷材(含附加层) 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 钢筋混凝土屋面板 5. 包含节点及细部构造 6. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	248.01			
		保温、隔热、防腐工程						
22	011001003001	保温隔热墙面	1. 外墙面保温 2. 60mm岩棉保温 3. 6mm厚抗裂砂浆 4. 压入耐碱涂塑玻纤网格布 5. 其他做法详见图纸	m2	150.09			
23	011001003002	保温隔热墙面	1. 砂浆保温 2. 无机轻集料保温砂浆 3. 其他做法详见图纸	m2	13.5			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
24	011201001001	墙面一般抹灰	1. 内墙抹灰 2. 素水泥砂浆界面剂 3. 20厚混合砂浆 4. 做法详见图纸 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	459.78			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
25	011201001002	墙面一般抹灰	1. 外墙抹灰 2. 满刮素水泥浆掺水重10%建筑胶 3. 9厚1:3水泥砂浆 4. 6厚1:2.5水泥砂浆找平 5. 做法详见图纸 6. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	150.09			
26	011201001003	墙面一般抹灰	1. 檐口造型抹灰 2. 做法详见图纸 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	28.36			
27	011209002002	全玻璃幕墙	1. 名称:88系列玻璃幕墙窗 2. 玻璃:6+9A+6钢化玻璃 3. 间隔钢柱刷氟碳漆 4. 含开启扇及幕墙门 5. 含交接处挑檐造型 6. 其他:含五金配件等所有内容 7. 其它说明: 须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	157.36			
		油漆、涂料、裱糊工程						
28	011406001003	抹灰面油漆	1. 外墙涂料 2. 外墙防水腻子 3. 喷涂弹性涂料 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m2	211.1			
		其他装饰工程						
29	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 防护栏杆 2. 方钢喷塑 3. 做法详见图纸 4. 含埋件等所有内容 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m	53			
30	01B003	沉降观测点	1. 沉降观测点 2. 做法详见图纸 3. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	个	4			
		措施项目						
31	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 包含超高、单项等所有脚手架 3. 满足设计与施工要求	m2	190.89			
32	011703001001	垂直运输	1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 满足设计与施工要求	m2	190.89			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2#建筑 建筑装饰工程

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	01	其他措施费 (费率类)						
1.1	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					
1.2	011707004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
1.3	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					
2	02	其他 (费率类)						
3	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				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：2#建筑 建筑装饰工程

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：2#建筑 建筑装饰工程

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：2#建筑 建筑装饰工程

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：2#建筑 建筑装饰工程

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：2#建筑 建筑装饰工程

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：2#建筑 建筑装饰工程

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：2#建筑 建筑装饰工程

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	5334.6		
2	01010211	钢筋	HRB400以内 Φ12~Φ18	kg	4328.575		
3	01010212	钢筋	HRB400以内 Φ20~Φ25	kg	7085.825		
4	01510111	铝合金型材	140系列	kg	903.2047		
5	03040118	铝单板(幕墙)	2.0	m ²	13.84768		
6	03210347@1	0.9@20x20镀锌钢 丝网		m ²	401.6355		
7	04170153@1	沥青瓦	1000mm*333mm	m ²	272.811		
8	05030105	板方材		m ³	4.998575		
9	06210101@1	钢化镀膜玻璃	6+9A+6钢化玻璃	m ²	156.381221		
10	12210129	钢栏杆		kg	525.33918		
11	13330105@1	SBS改性沥青防水 卷材	3	m ²	573.572727		
12	14410225	聚丁胶粘合剂		kg	282.061773		
13	15030121	岩棉板	δ 60	m ³	9.185508		
14	35010101	复合模板		m ²	297.107026		
15	35030163	木支撑		m ³	2.322908		
16	80010543	干混抹灰砂浆	DP M10	m ³	8.567656		
17	80230806	蒸压粉煤灰加气混 凝土砌块	600*190*240	m ³	47.98047		
18	80210555	预拌混凝土	C15	m ³	9.3324		
19	80210559	预拌混凝土	C25	m ³	10.847905		
20	80210561	预拌混凝土	C30	m ³	154.902387		

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：2#建筑 建筑装饰工程

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: 2#建筑 建筑装饰工程

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: 2#建筑 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
强电部分								
1	030404017001	配电箱	1. 名称: DALZ总箱 2. 安装方式: 详见图纸 3. 规格型号参数详见设计图纸 4. 含箱体及箱内端子、电子元件等	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称: AW照明箱 2. 安装方式: 详见图纸 3. 规格型号参数详见设计图纸 4. 含箱体及箱内端子、电子元件等	台	5			
3	030404017003	配电箱	1. 名称: YJ应急照明配电箱 2. 安装方式: 详见图纸 3. 规格型号参数详见设计图纸 4. 含箱体及箱内端子、电子元件等	台	5			
4	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: NH-YJV22-4*35+1*16 3. 敷设方式、部位: 综合考虑 4. 电压等级(kV): 1KV 5. 含电缆头制作、安装	m	100			
5	030411001001	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 规格: SC50 3. 配置形式: 地理、明配、暗配等综合考虑	m	80			
6	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 输配电装置系统调试	系统	1			
弱电部分								
7	030411001002	配管	1. 名称: PVC 2. 规格: 20 3. 配置形式: 地理、明配、暗配等综合考虑	m	6			
防雷接地								
8	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 引下线 2. 安装形式: 详见图纸 3. 满足设计与施工要求	m	30			
9	030409005002	基础接地	1. 名称: 基础接地 2. 安装形式: 详见图纸 3. 满足设计与施工要求	m	85			
10	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 接地测试卡 2. 材质: 详见图纸	块	4			
11	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 总等电位箱 2. 安装方式: 详见图纸	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	
12	030409008003	等电位端子箱、测试板	1.名称:局部等电位箱 2.安装方式:详见图纸	台	2				
13	030414011001	接地装置	1.接地系统测试 接地网	系统	1				
		措施项目							
14	031301017001	脚手架搭拆	1.脚手架搭拆	项	1				
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2#建筑 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：2#建筑 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：2#建筑 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：2#建筑 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：2#建筑 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：2#建筑 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：2#建筑 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：2#建筑 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	01010301	热轧圆盘条	Φ10以内	kg	11.5		
2	01530131	封铅含铅	65%锡35%	kg	1.15		
3	03130913	低碳钢焊条	综合	kg	4.905		
4	14090115	电力复合脂		kg	4.582		
5	18150145	镀锌钢管接头	50*3.5	个	13.216		
6	28010105	镀锡裸铜软绞线	TJRX16mm ²	kg	0.4		
7	28010113	硬铜绞线	TJ-2.5~4mm ²	m	49.368		
8	28030711	铜芯塑料绝缘软电线	BVR-4mm ²	m	28.192		
9	29060401	镀锌电缆吊挂	3.0*50	套	8.1765		
10	29090243	铜接线端子	DT-35	个	7.52		
11	29170211	镀锌地线夹	50	套	51.168		
12	29250185	镀锌电缆卡子	2*35	套	26.933		
13	BCCLF1	等电位端子箱、测试板		块	4		
14	17030103@8	焊接钢管	公称直径DN≤50	m	82.4		
15	28110000@8	电力电缆	NH-YJV22-4*35+1*16	m	101		
16	29110115@1	总等电位箱		个	1.005		
17	29110115@2	局部等电位箱		个	2.01		
18	补充主材002@1	AW照明箱		台	5		
19	补充主材002@2	DALZ总箱		台	1		
20	补充主材003@4	YJ应急照明配电箱		台	5		

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：2#建筑 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: 2#建筑 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: 2#建筑 给排水工程

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
		给水部分						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R-De32,冷水管为S4系列,热水管为S3.2系列 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	5			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R-De25,冷水管为S4系列,热水管为S3.2系列 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	2			
3	031003003001	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	2			
4	031003003002	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	2			
5	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			
6	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:介质管道DN32	个	2			
7	040504001001	砌筑井	1. 检查井名称:砖砌水表井 2. 做法详见图纸 3. 井字架安、拆,模板制作、安装、拆除 4. 商品混凝土运距自行考虑 5. 满足设计及规范要求	座	2			
8	010101007001	管沟土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖沟深度:详见图纸 3. 回填	m	4			
		排水部分						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC管, De110 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	6			
10	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC管, De50 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	2			
11	031004014001	给、排水附(配件)	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN50	个	2			
12	031002003002	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:介质管道DN100	个	2			
13	010101007002	管沟土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖沟深度:详见图纸 3. 回填	m	6			
		消防系统						
14	030901013001	灭火器	1. 规格、型号:MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器	具	10			
		措施项目						
15	031301017001	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆	项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2#建筑 给排水工程

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：2#建筑 给排水工程

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：2#建筑 给排水工程

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：2#建筑 给排水工程

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：2#建筑 给排水工程

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：2#建筑 给排水工程

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：2#建筑 给排水工程

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：2#建筑 给排水工程

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	01290217@2	热轧厚钢板	δ 10~20	kg	19.204		
2	02270129	破布		kg	3.128		
3	02290125	油麻		kg	3.8		
4	04130103	标准砖	240*115*53	千块	1.5		
5	14390115	氧气		m3	6.1321		
6	33010224	塑钢爬梯		kg	9.898		
7	36010139	铸铁井盖、井座	φ 700重型	套	1		
8	80210553	预拌混凝土	C10	m3	1.115		
9	80210559	预拌混凝土	C25	m3	2.362		
10	80050246	预拌混合砂浆	M10	m3	1.44		
11	03070301	地漏		个	2.02		
12	17070281-1@1	无缝钢管	D89*4	m	0.848		
13	17070309-1@2	无缝钢管	D159*4.5	m	0.848		
14	17250257@10	聚丙烯(PP-R)给水管	De32	m	5.08		
15	17250299@6	UPVC排水管	公称外径110mm以内	m	5.7		
16	18090162@7	聚丙烯(PP-R)给水管热熔管件	De32	个	5.405		
17	18090232@10	室内塑料排水管粘接管件	公称外径110mm以内	个	6.936		
18	19000316@11	截止阀	DN32	个	2.02		
19	23010101@2	灭火器	MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器	个	10		
20	24010201@2	水表	DN32	个	2		

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：2#建筑 给排水工程

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: 2#建筑 给排水工程

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: 3#建筑 建筑装饰工程

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:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m ²	884.84			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m以内 3. 弃土运距:自行考虑	m ³	3117.29			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 回填部位:基础回填土及房心回填	m ³	2698.81			
4	010103002001	余方弃置	1. 土壤类别:一般土 2. 弃土运距:自行考虑	m ³	418.48			
砌筑工程								
5	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 2. 砂浆强度等级:Ms10水泥砂浆	m ³	2.3			
6	010401012002	零星砌砖	1. 厕所蹲台 2. 详见图纸 3. 满足设计与业主要求	m ³	1.64			
7	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5蒸压加气混凝土 2. 墙厚:200mm 3. 砂浆强度等级:采用Ma5.0混合砂浆	m ³	365.36			
8	010402001004	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5蒸压加气混凝土 2. 墙厚:200mm 3. 砂浆强度等级:采用Ma5混合砂浆 4. H≥3.6m	m ³	86.97			
9	010402001005	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5蒸压加气混凝土 2. 墙厚:100mm 3. 砂浆强度等级:采用Ma5.0混合砂浆	m ³	5.06			
10	010402001006	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5蒸压加气混凝土 2. 墙厚:100mm 3. 砂浆强度等级:采用Ma5混合砂浆 4. H≥3.6m	m ³	1.42			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		混凝土及钢筋混凝土工程						
11	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	53.01			
12	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. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	64.11			
13	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	13.2			
14	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30P6 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	190.41			
15	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	37.62			
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. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求 6. H≥3.6m	m3	67.58			
17	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. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	31.14			

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
18	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	36.22			
19	010503002003	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求 6. H≥3.6m	m3	2.66			
20	010503004002	圈梁	混凝土翻沿 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	3.41			
21	010503004004	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	24.16			
22	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	13.5			
23	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30P6 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	72.05			
24	010505001001	有梁拱板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	88.1			

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
25	010505001002	有梁拱板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求 6. H≥3.6m	m3	327.27			
26	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	25.29			
27	010505007001	天沟(檐沟)	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	10.5			
28	010505008001	雨篷板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	2.63			
29	010505008002	空调板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	3.97			
30	010505007002	挑檐板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	16.36			
31	010505010001	斜板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	9.63			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
32	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. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m2	85			
33	010507001001	散水	混凝土散水 1. 60厚C20混凝土,撒1:1水泥细砂压实赶光 2. 150厚3:7灰土 3. 素土夯实,向外坡4%	m2	109.87			
34	010507001003	坡道	防滑花岗岩坡道 1. 40厚花岗岩铺实排平,素水泥浆擦封 2. 30厚1:4干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆结合层一遍 4. 60厚C20混凝土垫层,双向配Φ4@200 5. 300厚3:7灰土垫层分2层夯实 6. 素土夯实	m2	7.7			
35	010507004001	台阶	防滑花岗岩台阶 1. 40厚花岗岩铺实排平,素水泥浆擦封。 2. 30厚1:4干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆结合层一遍 4. 60厚C20混凝土垫层,双向配Φ4@200 5. 300厚3:7灰土垫层分2层夯实 6. 素土夯实	m2	62.7			
36	010507005001	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. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板制作、安装、拆除及泵送费 5. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m3	44.2			
37	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:一级钢Φ10以内 2. 其他:含钢筋接头 3. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	t	4.813			
38	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢Φ10以内 2. 其他:含 3. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	t	21.03			
39	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢Φ10mm <直径≤18mm 2. 含钢筋接头 3. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	t	26.88			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
40	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢Φ18mm <直径≤25mm 2. 含钢筋接头 3. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	t	50.435			
41	010515001005	现浇构件钢筋	砌体内加固钢筋 1. 钢筋种类、规格:Φ10以内 一级钢筋 2. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	t	2.86			
42	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内箍筋 一级钢筋 2. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	t	1.566			
43	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内箍筋 三级钢筋 2. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	t	17.82			
		金属结构工程						
44	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 部位:不同材料交接处 2. 300mm宽镀锌钢丝网 3. 每侧搭接≥150mm 4. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m2	382.51			
45	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 部位:楼梯间和人流通道 2. 内敷钢丝网 3. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m2	267.19			
		门窗工程						
46	010802003001	钢质防火门	1. 门代号:钢质防火门 2. 门框、扇材质:丙级防火门 3. 含锁、门吸、油漆等所有五金配件 4. 符合图纸设计和规范要求	m2	10.26			
47	010802003002	钢质防火门	1. 门代号:钢质防火门 2. 门框、扇材质:乙级防火门 3. 含锁、门吸、油漆等所有五金配件 4. 符合图纸设计和规范要求	m2	2.2			
48	010801001001	木质门	1. 平开木夹板门 2. 编号:M1024 3. 参图集12YJ4-1页 4. 含锁、门吸、油漆等所有五金配件 5. 符合图纸设计和规范要求	樘	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
49	010801001002	木质门	1. 平开木夹板门 2. 编号: M1124 3. 参图集12YJ4-1页 4. 含锁、门吸、油漆等所有五金配件 5. 符合图纸设计和规范要求	樘	3			
50	010801001003	木质门	1. 平开木夹板门 2. 编号: M1324 3. 参图集12YJ4-1页 4. 含锁、门吸、油漆等所有五金配件 5. 符合图纸设计和规范要求	樘	2			
51	010801001004	木质门	1. 平开木夹板门 2. 编号: M1524 3. 参图集12YJ4-1页 4. 含锁、门吸、油漆等所有五金配件 5. 符合图纸设计和规范要求	樘	12			
52	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 名称:80系列铝合金中空玻璃窗 2. 玻璃:6+9A+6遮阳型 3. 其他:含五金、纱扇配件等所有内容 4. 其它说明:须满足相关设计、规范及图纸要求	m2	399.3			
		屋面及防水工程						
53	010901001002	瓦屋面	坡屋面 1. 4厚深灰色带页岩沥青瓦 2. 单层3厚SBS改性沥青防水卷材(含附加层) 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 钢筋混凝土屋面板 5. 包含节点及细部构造 6. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m2	778.36			
54	010902001001	上人屋面	露台平屋面 1. 30厚C20细石混凝土 2. 80mm厚B1级挤塑聚苯板保温层 3. 两层3厚SBS改性沥青防水卷材(含附加层及上翻) 4. 刷基层处理剂一遍 5. 最薄处20厚预拌砂浆DSM15 6. 现浇钢筋混凝土楼板 7. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m2	93			
55	010902001003	屋面卷材防水	檐沟做法 1. 最薄处30厚找坡层(C20细石混凝土) 2. 防水层:4厚SBS改性沥青防水卷材(含附加层) 3. 面层带页岩沥青瓦 4. 其它说明:满足相关设计、规范及图纸要求	m2	176.4			

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
56	010904002001	涂膜防水	1. 卫生间防水 2. 20厚1:3水泥砂浆保护 3. 2mm厚聚氨酯防水涂料, 四周沿墙上翻 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡层抹平 5. 素水泥浆一道 6. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m ²	116.7			
57	010904002002	涂膜防水	1. 排水沟及井防水 2. 2mm厚聚氨酯防水涂料 3. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m ²	96.2			
58	010904001001	底板卷材防水	1. 底板卷材防水 2. 1.2mm厚高分子自粘防水卷材 3. 含上翻及附加层 4. 50厚C25细石混凝土保护层 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m ²	380.81			
59	010903001001	墙面卷材防水	1. 墙面卷材防水 2. 基层清理修平 3. 1.2mm厚高分子自粘防水卷材 4. 50厚聚苯板保护 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m ²	288.9			
60	010902004001	屋面排水管	1. 室内雨水管 2. 110UPVC塑料管 3. 含地埋部分 4. 其他详见图纸 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m	76.5			
		保温、隔热、防腐工程						
61	011001003001	保温隔热墙面	1. 外墙面保温 2. 60mm岩棉保温 3. 6mm厚抗裂砂浆 4. 压入耐碱涂塑玻纤网格布 5. 其他做法详见图纸	m ²	1375.4			
62	011001003002	保温隔热墙面	1. 砂浆保温 2. 无机轻集料保温砂浆 3. 其他做法详见图纸	m ²	170.82			
		楼地面装饰工程						
63	011101003001	混凝土楼地面	1. 混凝土地面基层 2. 60厚C20混凝土垫层 3. 150厚3:7灰土 4. 素土夯实	m ²	516.71			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
64	011201001001	墙面一般抹灰	1. 内墙抹灰 2. 素水泥砂浆界面剂 3. 20厚混合砂浆 4. 做法详见图纸 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m ²	3980.61			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
65	011201001002	墙面一般抹灰	1. 外墙抹灰 2. 满刮素水泥浆掺水重10%建筑胶 3. 9厚1:3水泥砂浆 4. 6厚1:2.5水泥砂浆找平 5. 做法详见图纸 6. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m ²	1372.44			
66	011201001003	墙面一般抹灰	1. 檐口、窗口、造型抹灰 2. 做法详见图纸 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m ²	167.84			
67	011204003002	块料墙面	1. 外墙面仿古砖拼花 2. 做法详见图纸 3. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m ²	222.02			
68	011209002002	全玻璃幕墙	1. 名称:88系列玻璃幕墙窗 2. 玻璃:6+9A+6钢化玻璃 3. 间隔钢柱刷氟碳漆 4. 含开启扇及幕墙门 5. 含交接处挑檐造型 6. 其他:含五金配件等所有内容 7. 其它说明: 须满足相关设计、规范及图纸要求	m ²	287.48			
		油漆、涂料、裱糊工程						
69	011406001003	抹灰面油漆	1. 外墙涂料 2. 外墙防水腻子 3. 喷涂弹性涂料 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m ²	1524.69			
		其他装饰工程						
70	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢楼梯扶手 2. 高度≥900mm 3. 做法详见图纸 4. 含埋件等所有内容 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m	38.6			
71	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 防护栏杆 2. 方钢喷塑 3. 做法详见图纸 4. 含埋件等所有内容 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m	9.2			
72	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 无障碍坡道栏杆 2. 不锈钢栏杆 3. 做法详见图纸 4. 含埋件等所有内容 5. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m	10.2			
73	011502001001	金属装饰线	1. 窗间金属线条 2. 2.0铝板造型 3. 截面详见图纸 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	m	224.36			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
74	01B003	沉降观测点	1. 沉降观测点 2. 做法详见图纸 3. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	个	14			
		拆除工程						
75	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 原有建筑物拆除 2. 含基础等所有内容 3. 垃圾外运运距自行考虑 4. 其它说明: 满足相关设计、规范及图纸要求	项	1			
		措施项目						
76	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 包含超高、单项等所有脚手架 3. 满足设计与施工要求	m2	2378.23			
77	011703001001	垂直运输	1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 满足设计与施工要求	m2	2378.23			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3#建筑 建筑装饰工程

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	01	其他措施费 (费率类)						
1.1	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					
1.2	011707004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
1.3	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					
2	02	其他 (费率类)						
3	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				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：3#建筑 建筑装饰工程

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：3#建筑 建筑装饰工程

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：3#建筑 建筑装饰工程

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：3#建筑 建筑装饰工程

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：3#建筑 建筑装饰工程

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：3#建筑 建筑装饰工程

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：3#建筑 建筑装饰工程

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	01010101	钢筋	HPB300 φ10以内	kg	6506.58		
2	01010210	钢筋	HRB400以内 φ10以内	kg	39627		
3	01010211	钢筋	HRB400以内 φ12~φ18	kg	27552		
4	01010212	钢筋	HRB400以内 φ20~φ25	kg	51695.875		
5	01510111	铝合金型材	140系列	kg	1650.059018		
6	03012789	膨胀螺栓	M12*120	套	11003.2		
7	04170153@1	沥青瓦	1000mm*333mm	m2	856.196		
8	05030105	板方材		m3	35.834901		
9	06210101@1	钢化镀膜玻璃	6+9A+6钢化玻璃	m2	285.691874		
10	11090226	铝合金隔热断桥推拉窗(含中空玻璃)		m2	381.05199		
11	13330105@1	SBS改性沥青防水卷材	3	m2	1800.113172		
12	15030121	岩棉板	δ60	m3	84.17448		
13	35010101	复合模板		m2	1911.868147		
14	35030163	木支撑		m3	11.744543		
15	80010543	干混抹灰砂浆	DP M10	m3	72.621092		
16	80230806	蒸压粉煤灰加气混凝土砌块	600*190*240	m3	441.92641		
17	80210555	预拌混凝土	C15	m3	85.319346		
18	80210559	预拌混凝土	C25	m3	116.630558		
19	80210561	预拌混凝土	C30	m3	801.773965		
20	80210561@1	预拌混凝土	C30P6	m3	192.3141		

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：3#建筑 建筑装饰工程

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: 3#建筑 建筑装饰工程

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: 3#建筑 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
		强电部分						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:1ALZ总箱 2. 安装方式:详见图纸 3. 规格型号参数详见设计图纸 4. 含箱体及箱内端子、电子元件等	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:1ALE总箱 2. 安装方式:详见图纸 3. 规格型号参数详见设计图纸 4. 含箱体及箱内端子、电子元件等	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称:PD应急照明配电箱 2. 安装方式:详见图纸 3. 规格型号参数详见设计图纸 4. 含箱体及箱内端子、电子元件等	台	1			
4	030404017004	配电箱	1. 名称:AL照明箱 2. 安装方式:详见图纸 3. 规格型号参数详见设计图纸 4. 含箱体及箱内端子、电子元件等	台	9			
5	030404017005	配电箱	1. 名称:2ALg照明箱 2. 安装方式:详见图纸 3. 规格型号参数详见设计图纸 4. 含箱体及箱内端子、电子元件等	台	1			
6	030404017006	配电箱	1. 名称:3ALG照明箱 2. 安装方式:详见图纸 3. 规格型号参数详见设计图纸 4. 含箱体及箱内端子、电子元件等	台	1			
7	030404017007	配电箱	1. 名称:消防总配电箱B1APXF 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:落地安装 4. 基础形式、材质、规格:#10基础槽钢	台	1			
8	030404017008	配电箱	1. 名称:消防水泵控制箱XFBSB 2. 型号:XL-21(改) 3. 安装方式:落地安装 4. 基础形式、材质、规格:#10基础槽钢	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
9	030404017009	配电箱	1. 名称:微机智能消防自动巡检柜 2. 型号:详见图纸 3. 安装方式:落地安装 4. 基础形式、材质、规格:#10基础槽钢	台	1			
10	030412001001	普通灯具	1. 名称:壁灯(电、水井) 2. 型号:5W 3. 安装形式:壁装,距地2.6m	套	6			
11	030412001002	普通灯具	1. 名称:防水吸顶灯-卫生间 2. 型号:12W 3. 安装形式:吸顶安装	套	18			
12	030412001003	普通灯具	1. 名称:吸顶灯-电梯厅 2. 型号:23W 3. 安装形式:吸顶安装	套	12			
13	030412001004	普通灯具	1. 名称:吸顶灯-楼梯间 2. 型号:16W 配红外感应开关 3. 安装形式:吸顶安装	套	15			
14	030412001005	普通灯具	1. 名称:吸顶灯-走道 2. 型号:36W 配红外感应开关 3. 安装形式:吸顶安装	套	36			
15	030412005001	荧光灯	1. 名称:防水防尘型单管荧光灯 2. 型号:LED 28W 220V 3. 安装高度:吸顶安装	套	3			
16	030412005002	荧光灯	1. 名称:防水单管荧光灯 2. 型号:LED 35W 220V 3. 安装高度:壁装	套	5			
17	030412004001	装饰灯	1. 名称:壁装应急照明灯 2. 型号:1x5W 36V 3. 安装方式:底边距地0.5m挂装 4. 应急时间>90mins	套	32			
18	030412004002	装饰灯	1. 名称:疏散出口标志灯 2. 型号:1x2W 36V 3. 安装方式:门框上方0.2米挂装 4. 应急时间>90mins	套	5			
19	030412004003	装饰灯	1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号:1x2W 36V 3. 安装方式:门框上方0.2米挂装 4. 应急时间>90mins	套	9			
20	030412004004	装饰灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 型号:1x2W 36V 3. 安装方式:底边距地2.4米挂装 4. 应急时间>90mins	套	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
21	030412004005	装饰灯	1. 名称:应急疏散指示灯 2. 型号:1x2W 36V 3. 安装方式:底边距地0.5米挂装 4. 应急时间>90mins	套	13			
22	030404034001	照明开关	1. 名称:单联开关 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:高度距地坪1.3米	个	7			
23	030404034002	照明开关	1. 名称:双联开关 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:高度距地坪1.3米	个	13			
24	030412004006	装饰灯	1. 名称:无障碍报警灯 2. 型号:详见图纸 3. 安装方式:满足设计与施工要求	套	3			
25	030904003001	按钮	1. 名称:无障碍报警按钮 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:满足设计与施工要求	个	3			
26	030404035001	插座	1. 名称:五孔暗装插座(安全型) 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地0.3米	个	7			
27	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装	个	194			
28	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY22-4*120 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 含电缆头制作、安装	m	100			
29	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY22-4*70 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 含电缆头制作、安装	m	100			
30	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY22-4*6 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 含电缆头制作、安装	m	100			
31	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-5*6 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 含电缆头制作、安装	m	60			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
32	030408001005	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*10 3.敷设方式、部位:室内 4.电压等级(kV):1KV 5.含电缆头制作、安装	m	40			
33	030408001006	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*16 3.敷设方式、部位:室内 4.电压等级(kV):1KV 5.含电缆头制作、安装	m	20			
34	030408001007	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZ-YJY-3*10 3.敷设方式、部位:室内 4.电压等级(kV):1KV 5.含电缆头制作、安装	m	100			
35	030408001008	电力电缆	1.名称:防水电缆 2.型号:JHS-4*1.5 3.敷设方式、部位:室内 4.电压等级(kV):1KV 5.含电缆头制作、安装	m	20			
36	030408001009	电力电缆	1.名称:防水电缆 2.型号:JHS-4*2.5 3.敷设方式、部位:室内 4.电压等级(kV):1KV 5.含电缆头制作、安装	m	30			
37	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:300*100 3.材质:防火桥架	m	15			
38	030413001001	铁构件	1.名称:桥架支架 2.材质:型钢 3.规格:按规范 4.刷漆:除锈、防锈漆两遍	kg	50			
39	030411001001	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:SC150 3.配置形式:地理、明配、暗配等综合考虑	m	80			
40	030411001002	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:SC100 3.配置形式:地理、明配、暗配等综合考虑	m	80			
41	030411001003	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:SC32 3.配置形式:地理、明配、暗配等综合考虑	m	80			
42	030411001005	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:SC40 3.配置形式:暗配等综合考虑	m	20			
43	030411001006	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:SC32 3.配置形式:暗配等综合考虑	m	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
44	030411001007	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配等综合考虑	m	30			
45	030411001008	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配等综合考虑	m	10			
46	030411001009	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC15 3. 配置形式:暗配等综合考虑	m	200			
47	030411001010	配管	1. 名称:塑料管 2. 规格:PC20 3. 配置形式:暗配等综合考虑	m	100			
48	030411001011	配管	1. 名称:塑料管 2. 规格:PC16 3. 配置形式:暗配等综合考虑	m	200			
49	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-BYJ4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式:管内或桥架	m	20			
50	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 型号:BYJ4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式:管内或桥架	m	300			
51	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-BYJ2.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式:管内或桥架	m	500			
52	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 型号:BYJ2.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式:管内或桥架	m	600			
53	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:输配电装置系统调试	系统	3			
		弱电部分						
54	030411003002	桥架	1. 名称:桥架 2. 规格:200*100 3. 材质:防火桥架	m	15			
55	030413001002	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢 3. 规格:按规范 4. 刷漆:除锈、防锈漆两遍	kg	50			
56	030411001012	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:地埋、明配、暗配等综合考虑	m	18			
		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
57	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:Φ10镀锌圆钢 3. 安装形式:详见图纸 4. 满足设计与施工要求	m	166.24			
58	030409003001	避雷引下线	1. 名称:引下线 2. 安装形式:详见图纸 3. 满足设计与施工要求	m	200			
59	030409005002	基础接地	1. 名称:基础接地 2. 安装形式:详见图纸 3. 满足设计与施工要求	m	260.36			
60	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地测试卡 2. 材质:详见图纸	块	4			
61	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位箱 2. 安装方式:详见图纸	台	1			
62	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位箱 2. 安装方式:详见图纸	台	3			
63	030414011001	接地装置	1. 接地系统测试 接地网	系统	1			
		消防电						
64	030904003002	按钮	1. 名称:消火栓报警按钮 2. 型号:详见图纸 3. 安装部位:距地1.5M	个	12			
65	030411001013	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配等综合考虑	m	50			
66	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装	个	12			
67	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:NH-KVV-4*1.5 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 含电缆头制作、安装	m	60			
68	030904012001	火灾报警系统控制主机	1. 名称:消防设备电源监控主机 2. 规格:详见图纸	台	1			
69	030411004006	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 规格:ZR-RYS-2*1.5 3. 敷设方式:管内穿线	m	50			
		措施项目						
70	031301017001	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆	项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3#建筑 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：3#建筑 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：3#建筑 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：3#建筑 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：3#建筑 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：3#建筑 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：3#建筑 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：3#建筑 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	160.37		
2	17030103@10	焊接钢管	公称直径DN≤32	m	131.84		
3	17030103@8	焊接钢管	公称直径DN≤150	m	82.4		
4	17030103@9	焊接钢管	公称直径DN≤100	m	82.4		
5	25000001@8	壁装应急照明灯	1x5W 36V	套	32.32		
6	28110000@17	电力电缆	WDZ-YJY22-4*120	m	101		
7	28110000@18	电力电缆	WDZ-YJY22-4*70	m	101		
8	28110000@19	电力电缆	WDZ-YJY22-4*6	m	101		
9	28110000@20	电力电缆	WDZ-YJY-5*6	m	60.6		
10	28110000@21	电力电缆	WDZ-YJY-5*10	m	40.4		
11	28110000@23	电力电缆	WDZ-YJY-3*10	m	101		
12	补充主材001@1	微机智能消防自动巡检柜	600X1800X400	台	1		
13	补充主材002@1	AL照明箱		台	9		
14	补充主材002@3	1ALZ总箱		台	1		
15	补充主材002@4	1ALE总箱		台	1		
16	补充主材002@5	2ALg照明箱		台	1		
17	补充主材003@4	PD应急照明配电箱		台	1		
18	补充主材004@2	消防水泵控制箱XFBS		台	1		
19	补充主材004@3	消防总配电箱B1APXF		台	1		
20	补充主材022	消防设备电源监控主机		台	1		

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：3#建筑 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: 3#建筑 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: 3#建筑 给排水工程

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
		给水部分						
1	031001007001	内涂塑外热镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道消毒、冲洗 7. 刷油:详见图纸 8. 成品管卡	m	28			
2	031001007002	内涂塑外热镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道消毒、冲洗 7. 刷油:详见图纸 8. 成品管卡	m	20			
3	031001007003	内涂塑外热镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN50 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道消毒、冲洗 7. 刷油:详见图纸 8. 成品管卡	m	9			
4	031001007004	内涂塑外热镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN40 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道消毒、冲洗 7. 调和漆两道 8. 成品管卡	m	12			
5	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R-De63, 冷水管为S4系列, 热水管为S3.2系列 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	9			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
6	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R-De50,冷水管为S4系列,热水管为S3.2系列 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	35			
7	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R-De40,冷水管为S4系列,热水管为S3.2系列 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	40			
8	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R-De32,冷水管为S4系列,热水管为S3.2系列 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	50			
9	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R-De25,冷水管为S4系列,热水管为S3.2系列 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	20			
10	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R-De20,冷水管为S4系列,热水管为S3.2系列 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	38			
11	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:难燃B1级橡塑管壳 2. 绝热厚度:50mm 3. 保护层:0.50mm彩钢板 4. 保护层外刷色环	m ³	1.5			
12	031003003001	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	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
13	031003003002	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1			
14	031003003003	截止阀	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	6			
15	031003003004	截止阀	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	8			
16	031003003005	截止阀	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN32 3. 连接形式: 螺纹连接	个	4			
17	031003003006	100X液压水位控制阀	1. 类型: 100X液压水位控制阀 2. 规格、压力等级: DN32 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2			
18	031003008001	除污器(过滤器)	1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
19	031003008002	除污器(过滤器)	1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN32 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2			
20	031003010001	软接头(软管)	1. 类型: 软接 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
21	031003010002	软接头(软管)	1. 类型: 软接 2. 规格、压力等级: DN32 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2			
22	031003001001	浮球阀	1. 类型: 浮球阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	2			
23	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外): 室外 2. 型号、规格: DN100 3. 连接形式: 法兰连接 4. 附件配置: 2个闸阀, 1个止回阀, 1个软接	个	1			
24	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外): 室内 2. 型号、规格: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	3			
25	031003013003	水表	1. 安装部位(室内外): 室内 2. 型号、规格: DN40 3. 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
26	031003005001	自动放气阀	1. 规格:DN20 2. 名称:自动放气阀 3. 连接形式:螺纹连接	个	1			
27	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:介质管道DN65	个	1			
28	031002003002	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:介质管道DN100	个	1			
29	031002003003	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:介质管道DN50 3. 预留孔洞	个	5			
30	031002003004	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:介质管道DN65 3. 预留孔洞	个	3			
31	040504001001	砌筑井	1. 检查井名称:砖砌水表井 2. 做法详见图纸 3. 井字架安、拆, 模板制作、安装、拆除 4. 商品混凝土运距自行考虑 5. 满足设计及规范要求	座	2			
32	010101007001	管沟土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖沟深度:详见图纸 3. 回填	m	8			
		排水部分						
33	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:螺旋UPVC管, De110 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	60			
34	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC管, De110 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	38			
35	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC管, De75 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	26			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
36	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC管, De50 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合图纸设计要求 6. 成品管卡	m	28			
37	031004014001	阻火圈	1. 类型:阻火圈 2. 型号、规格:De110	个	9			
38	031004014002	给、排水附(配件)	1. 名称:清扫口 2. 型号、规格:DN100	个	3			
39	031004014003	给、排水附(配件)	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN50	个	6			
40	031004003001	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:台下式洗脸盆 3. 附件名称、数量:红外感应龙头	组	15			
41	031004006001	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:连体式坐便器	组	3			
42	031004006002	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:脚踏式冲洗阀蹲式大便器	组	18			
43	031004007001	小便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:感应式冲洗阀小便器	组	6			
44	031004004001	拖布池	1. 材质:陶瓷	组	3			
45	031002003005	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:介质管道DN100	个	6			
46	031002003006	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:介质管道DN100 3. 预留孔洞	个	9			
47	010101007002	管沟土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖沟深度:详见图纸 3. 回填	m	35			
		消防系统						
48	030109001001	离心式泵	1. 名称:消火栓泵 2. 型号:XBD5.1/40-FLG 3. 规格:Q=40L/S, H=51m, N=37KW	台	2			
49	031006002001	稳压给水设备	1. 设备名称:消火栓增压稳压装置 2. 型号、规格:XW(L)-I I-1.0-38-ADL 配用水泵参数:N=1.5kw Q=1.0L/s H=38m	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
50	031006015001	水箱	1. 名称:屋顶不锈钢消防水箱 2. 型号、规格:有效容积18T, 000X1500X2000(H) 3. 保温:采用保温厚度50mm的泡沫橡塑制品, 外包铝箔板, 由厂家负责配套提供, 并施工安装	台	1			
51	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌DN200 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:内外热镀锌 5. 压力试验及水冲洗 6. 刷油:详见图纸	m	8			
52	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:内外热镀锌 5. 压力试验及水冲洗 6. 刷油:详见图纸	m	10			
53	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:内外热镀锌 5. 压力试验及水冲洗 6. 刷油:详见图纸	m	110			
54	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌DN80 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:内外热镀锌 5. 压力试验及水冲洗 6. 刷油:详见图纸	m	8			
55	030901002005	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:内外热镀锌 5. 压力试验及水冲洗 6. 刷油:详见图纸	m	20			
56	030901002006	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:内外热镀锌 5. 压力试验及水冲洗 6. 刷油:详见图纸	m	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
57	030901002007	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:球墨铸铁管 DN400 3. 连接形式:法兰连接 4. 压力试验及水冲洗 5. 刷油:详见图纸	m	10			
58	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式:暗装 2. 型号、规格:SNZ65 3. 附件材质、规格:直流水枪d19,衬胶消防水带DN65,消防水带长度L=25m,配有30m长消防软管卷盘 4. 箱体尺寸:650*800*160	套	11			
59	030901010002	试验消火栓	1. 安装方式:暗装 2. 型号、规格:SNZ65 3. 附件材质、规格:直流水枪d19,衬胶消防水带DN65,消防水带长度L=25m,配有30m长消防软管卷盘 4. 箱体尺寸:650*800*160	套	1			
60	030901013001	灭火器	1. 规格、型号:MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器	具	20			
61	031003003007	防止旋流器	1. 类型:防止旋流器 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
62	031003003008	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
63	031003003009	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
64	031003003010	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
65	031003003011	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:沟槽连接	个	1			
66	031003003012	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:沟槽连接	个	15			
67	031003003013	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:沟槽连接	个	1			
68	031003008003	除污器(过滤器)	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰连接	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
69	031003008004	除污器(过滤器)	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
70	031003003014	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
71	031003003015	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
72	031003010003	软接头(软管)	1. 类型:软接 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
73	031003010004	软接头(软管)	1. 类型:软接 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
74	031003010005	软接头(软管)	1. 类型:软接 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
75	031003003016	水锤消除器	1. 类型:水锤消除器 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
76	031003003017	泄压阀	1. 类型:泄压阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
77	031003005002	自动放气阀	1. 规格:DN20 2. 名称:自动放气阀 3. 连接形式:螺纹连接	个	1			
78	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力开关	台	3			
79	030601002002	压力仪表	1. 名称:压力表	台	4			
80	030601004001	流量仪表	1. 名称:流量计	台	1			
81	030601004002	流量仪表	1. 名称:流量开关	台	1			
82	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆两道	kg	78			
83	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:难燃B1级橡塑管壳 2. 绝热厚度:10mm 3. 保护层:0.50mm彩钢板 4. 保护层外刷色环	m ³	2.1			
84	031002003007	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:介质管道DN400	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
85	031002003008	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.规格:介质管道DN200	个	2			
86	031002003009	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.规格:介质管道DN150	个	5			
87	031002003010	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.规格:介质管道DN100	个	3			
88	031002003011	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.规格:介质管道DN80	个	3			
89	031002003012	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.规格:介质管道DN40	个	1			
90	031002003013	套管	1.名称、类型:钢套管 2.规格:介质管道DN150 3.预留孔洞	个	8			
91	031002003014	套管	1.名称、类型:钢套管 2.规格:介质管道DN100 3.预留孔洞	个	10			
92	031002003015	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.规格:介质管道DN100	个	2			
93	040504006001	取水口	消防水池取水口 参见12YS4-154,选有冻土型	座	1			
94	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:消火栓灭火系统	点	12			
		压力排水						
95	030109011001	潜污泵	1.名称:潜污泵 2.型号:65QW(L)40-10-2.2 3.规格:Q=40m ³ /h H=10m N=2.2KW 4.控制箱	台	2			
96	030901001001	废水管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:镀锌DN100 3.连接形式:法兰连接 4.钢管镀锌设计要求:内外热镀锌 5.刷油:详见图纸	m	30			
97	031003003018	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN80 3.连接形式:法兰连接	个	1			
98	031003003019	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:法兰连接	个	2			
99	031003003020	止回阀	1.类型:止回阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:法兰连接	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
100	031003010006	软接头(软管)	1. 类型:软接 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
101	030601002003	压力仪表	1. 名称:压力表	台	2			
102	031002003016	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:介质管道DN100	个	1			
		措施项目						
103	031301017001	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆	项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3#建筑 给排水工程

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：3#建筑 给排水工程

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：3#建筑 给排水工程

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：3#建筑 给排水工程

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：3#建筑 给排水工程

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：3#建筑 给排水工程

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：3#建筑 给排水工程

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：3#建筑 给排水工程

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	01290217@1	热轧厚钢板	δ 10~20	kg	447.512		
2	03070115	红外感应龙头及配件	15	套	15.15		
3	15130196@1	B1级橡塑管壳		m ³	3.708		
4	17010131@11	球墨铸铁	公称直径400mm以内	m	9.95		
5	17010131@8	镀锌钢管	公称直径100mm以内	m	111.65		
6	17030103@2	镀锌钢管	公称直径100mm以内	m	30.06		
7	17250299@11	螺旋UPVC排水管	公称外径110mm以内	m	57		
8	17280101@6	钢塑复合管	DN100	m	28.056		
9	19000301@1	蝶阀	公称直径100mm以内	个	15		
10	19000316@13	100X液压水位控制阀	DN32	个	2.02		
11	21090101@2	洗脸盆（含配件）		个	15.15		
12	21150131@4	瓷蹲式大便器（含配件）		个	18.18		
13	21170101@2	挂式小便器（含配件）		个	6.06		
14	23030121@2	室内消火栓	(暗装)自救卷盘 公称直径65mm以内 单栓	套	11		
15	33110133@2	不锈钢消防水箱	总容量25m ³ 以内	个	1		
16	补充主材002@1	潜污泵	65QW(L)40-10-2.2	台	2		
17	补充主材002@3	0.50mm彩钢板		m ²	453.4643		
18	补充主材003@1	消火栓泵	Q=40L/S, H=51m, N=37KW	台	2		
19	补充主材004@1	潜污泵控制箱		台	2		
20	补充主材004@3	消火栓立式消防增压稳压设备	XW(L)-II-1.0-38-ADL	套	1		

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：3#建筑 给排水工程

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: 3#建筑 给排水工程

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: 3#建筑 暖通工程

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	030108003001	轴流通风机	1. 名称:吸顶式房间通风机 2. 规格:型号:JVF-CM-55 风量:500m /h3 配电:90W 静压:260Pa 自带止回装置	台	9			
2	030108003002	轴流通风机	1. 名称:隔墙式换气扇 2. 规格:型号:APB25B 风量:486m /h33 配电:28W	台	1			
3	030108003003	轴流通风机	1. 名称:防雨型隔墙式换气扇 2. 规格:风量:756m /h3 配电:36W	台	2			
4	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径320mm以内 5. 板材厚度:0.5mm	m2	48.76			
5	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1			
		措施项目						
6	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3#建筑 暖通工程

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：3#建筑 暖通工程

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：3#建筑 暖通工程

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：3#建筑 暖通工程

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：3#建筑 暖通工程

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：3#建筑 暖通工程

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：3#建筑 暖通工程

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：3#建筑 暖通工程

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	14.28668		
2	01130111	扁钢	59以内	kg	100.64064		
3	01210157	角钢	60	kg	4.33964		
4	02010109	橡胶板	δ 1~3	kg	6.8264		
5	03011314	六角螺栓带螺母	M6*30~50	10套	41.446		
6	03012834	膨胀螺栓	M12	套	9.752		
7	03130119	尼龙砂轮片	φ 400	片	0.07314		
8	03130929	低碳钢焊条	J422 φ 3.2	kg	2.04792		
9	14390115	氧气		m3	0.409584		
10	14390141	乙炔气		kg	0.14628		
11	34110103	电		kW·h	2.062548		
12	01290525@1	镀锌薄钢板	δ 0.5	m2	55.48888		
13	补充主材002@1	吸顶式房间通风器	JVF-CM-55	台	9		
14	补充主材002@2	隔墙式换气扇	APB25B	台	1		
15	补充主材002@3	防雨型隔墙式换气扇	风量:756m ³ /h3配 电:36W	台	2		

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：3#建筑 暖通工程

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: 3#建筑 暖通工程

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：园建工程

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
拆除工程								
1	041001002001	拆除人行道	原有透水砖拆除 1. 拆至结合层底部 2. 垃圾外运, 运距自行考虑 3. 满足设计及规范要求	m ²	2701.11			
2	050101003001	砍挖灌木丛及根	拆除乔灌木 1. 规格: 胸径20cm以上 2. 保护性移除 3. 运至业主指定位置	株	60			
3	050101003002	砍挖灌木丛及根	拆除乔灌木 1. 规格: 胸径10-20cm 2. 保护性移除 3. 运至业主指定位置	株	100			
4	050101003003	砍挖灌木丛及根	拆除乔灌木 1. 规格: 胸径10cm以下 2. 保护性移除 3. 运至业主指定位置	株	100			
5	050101003004	砍挖灌木丛及根	拆除绿篱 1. 规格: 详见现场 2. 保护性移除 3. 运至业主指定位置	m	100			
6	041001008001	拆除混凝土结构	拆除钢筋混凝土构筑物 1. 拆除方式自行考虑 2. 垃圾外运, 运距自行考虑	m ³	30			
7	041001007001	拆除砖石结构	拆除砌体构筑物 1. 拆除方式自行考虑 2. 垃圾外运, 运距自行考虑	m ³	20			
道路铺装								
8	040203007002	透水混凝土	透水混凝土面层铺装 1. 透明双丙聚氨酯密封处理 2. 50厚6mm粒径C25彩色强固透水混凝土 3. 100厚10mm粒径C25透水混凝土 4. 清理原有道路基础 5. 颜色详见图纸 6. 满足设计及规范要求	m ²	2701.11			
9	040203007001	透水混凝土	透水混凝土铺装 1. 透明双丙聚氨酯密封处理 2. 50厚6mm粒径C25彩色强固透水混凝土 3. 100厚10mm粒径C25透水混凝土 4. 100厚级配碎石垫层 5. 素土夯实≥93% 6. 颜色详见图纸 7. 满足设计及规范要求	m ²	991.36			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
10	040203009001	弹性地面	运动场硅pu铺装 1. 5厚硅pu面层, 颜色见平面 2. 30厚1:3水泥砂浆 3. C4@100双向钢筋网片 4. 100厚C25砼垫层 5. 现状基础 6. 满足设计及规范要求	m2	686.5			
11	040203007003	透水混凝土	透水混凝土铺装 1. 透明双丙聚氨酯密封处理 2. 50厚6mm粒径C25彩色强固透水混凝土 3. 100厚10mm粒径C25透水混凝土 4. 30厚砂滤层 5. 100厚级配碎石垫层 6. 素土夯实≥93% 7. 颜色详见图纸 8. 满足设计及规范要求	m2	663.93			
12	040204002002	透水砖园路铺装	透水砖园路铺装 1. 200*100*50厚透水砖 2. 30厚1:3水泥砂浆卧牢 3. 100厚C15混凝土 4. 100厚级配碎石垫层 5. 素土夯实≥93% 6. 满足设计及规范要求	m2	2350.83			
13	040204004003	安砌侧(平、缘)石	混凝土道牙 1. 1000*200*100混凝土道牙 2. 30厚1:3水泥砂浆卧牢 3. 100厚C15混凝土垫层 4. 素土夯实≥93% 5. 满足设计及规范要求	m	1725.67			
14	040204004004	安砌侧(平、缘)石	混凝土树池 1. 200*200预制混凝土 2. 30厚1:3水泥砂浆卧牢 3. 100厚C15混凝土垫层 4. 素土夯实≥93% 5. 满足设计及规范要求	m	268.26			
		景墙、沙坑、坐凳						
		景墙						
15	040101002005	挖沟槽土方	挖沟槽土方 1. 土壤类别: 根据现场 2. 挖土深度: 2m以内 3. 满足设计及规范要求	m3	45.6			
16	040103001006	回填方	回填土 1. 填方材料: 素土 2. 填方来源、运距: 自行考虑 3. 满足设计及规范要求	m3	28.5			
17	040103002004	余方弃置	余方弃置 1. 运距自行考虑 2. 满足设计及规范要求	m3	17.1			

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
18	010501001009	垫层	砼垫层 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板安装、拆除 5. 满足设计及规范要求	m3	5.24			
19	010501002001	带形基础	砼带型基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板安装、拆除 5. 满足设计及规范要求	m3	1.51			
20	010504001001	直形墙	砼景墙 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板安装、拆除 5. 满足设计及规范要求	m3	11.09			
21	010503004001	圈梁	砼圈梁、过梁 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板安装、拆除 5. 满足设计及规范要求	m3	6.48			
22	010507005003	扶手、压顶	砼造型压顶 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板安装、拆除 5. 满足设计及规范要求	m3	4.56			
23	010515001003	现浇构件钢筋	钢筋制作安装 1. 钢筋规格:钢筋综合 2. 满足设计及规范要求	t	2.36			
24	010401001004	砖基础	砖砌景墙基础 1. 部位:景墙基础 2. 240厚砖砌体 3. 做法详图纸 4. 满足设计及规范要求	m3	10.8			
25	010401003001	实心砖墙	砖砌景墙 1. 部位:造型景墙 2. 240厚砖砌体 3. 做法详图纸 4. 满足设计及规范要求	m3	25.2			
26	050307011001	景窗	成品景窗 1. 成品万字木格窗花 2. 包含安装及细部构造 3. 做法详图纸 4. 满足设计及规范要求	m2	4.86			
27	010901001001	瓦屋面	瓦屋面 1. 马头墙瓦屋面 2. 包含琉璃瓦吻头、琉璃瓦屋脊、琉璃片瓦、琉璃筒瓦等所有内容 3. 包含安装及细部构造 4. 做法详图纸 5. 满足设计及规范要求	m	40			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
28	011201001001	墙面一般抹灰	墙面抹灰 1. 30厚1:2.5水泥砂浆 2. 包含墙面、收口及线条 3. 做法详图纸 4. 满足设计及规范要求	m2	368.6			
29	011406001001	抹灰面油漆	墙面油漆 1. 墙面油白色外墙漆 2. 包含墙面、收口及线条 3. 做法详图纸 4. 满足设计及规范要求	m2	368.6			
30	011204003001	块料墙面	块料墙面 1. 120厚黑色造型砖收边 2. 包含安装及细部构造 3. 做法详图纸 4. 满足设计及规范要求	m2	5.3			
31	011701001001	脚手架	脚手架 1. 脚手架等措施费 2. 综合考虑, 包含全部措施 3. 满足设计及规范要求	项	1			
		沙坑						
32	040101002001	挖沟槽土方	挖沟槽土方 1. 土壤类别: 根据现场 2. 挖土深度: 2m以内 3. 满足设计及规范要求	m3	128.11			
33	040103001001	回填方	回填土 1. 填方材料: 素土 2. 填方来源、运距: 自行考虑 3. 满足设计及规范要求	m3	13.55			
34	040103002001	余方弃置	余方弃置 1. 运距自行考虑 2. 满足设计及规范要求	m3	114.56			
35	010404001001	垫层	碎石垫层 1. 150厚碎石垫层 2. 素土夯实 3. 满足设计及规范要求	m3	36.06			
36	010501001001	垫层	砼垫层 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15 3. 商砼运距: 自行考虑 4. 含模板安装、拆除 5. 满足设计及规范要求	m3	24.04			
37	010401001001	砖基础	砖基础 1. 部位: 挡墙 2. 240厚砖砌体 3. 做法详图纸 4. 满足设计及规范要求	m3	13.48			
38	011204001001	石材墙面	石材墙面 1. 墙体类型: 砖墙 2. 安装方式: 粘贴 3. 600x100x30芝麻灰花岗荔枝面 4. 做法详见图纸 5. 满足设计及规范要求	m2	41.2			

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
39	011102001001	石材地面	石材压顶 1. 安装方式: 粘贴 2. 600x350x50芝麻灰花岗光面 3. 做法详见图纸 4. 满足设计及规范要求	m ²	23.97			
40	040501004001	塑料管	排水管 1. 80PVC穿孔排水管 2. 30厚1:3水泥砂浆 3. 做法详见图纸 4. 满足设计及规范要求	m	132.5			
41	040701006001	土工合成材料	无纺布滤水层 1. 聚酯无纺布(120g/m ²) 2. 四周向上翻100mm 3. 做法详见图纸 4. 满足设计及规范要求	m ²	240.42			
42	040103001004	回填方	细砂回填 1. 600厚平铺 2. 做详见图纸 3. 满足设计及规范要求	m ³	125.38			
		砌筑坐凳及成品坐凳						
43	040101002004	挖沟槽土方	挖沟槽土方 1. 土壤类别: 根据现场 2. 挖土深度: 2m以内 3. 满足设计及规范要求	m ³	64.69			
44	040103001005	回填方	回填土 1. 填方材料: 素土 2. 填方来源、运距: 自行考虑 3. 满足设计及规范要求	m ³	22.5			
45	040103002003	余方弃置	余方弃置 1. 运距自行考虑 2. 满足设计及规范要求	m ³	42.19			
46	010404001004	垫层	碎石垫层 1. 150厚级配碎石垫层 2. 素土夯实 3. 满足设计及规范要求	m ³	9.56			
47	010501001008	垫层	砼垫层 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 商砼运距: 自行考虑 4. 含模板安装、拆除 5. 满足设计及规范要求	m ³	6.38			
48	010401001003	砖基础	砖砌基础 1. M10砖砌体 2. 含防水砂浆 3. 做法详图纸 4. 满足设计及规范要求	m ³	26.33			
49	010507005002	扶手、压顶	砼压顶 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 商砼运距: 自行考虑 4. 含模板安装、拆除 5. 满足设计及规范要求	m ³	3.98			

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
50	010515001002	现浇构件钢筋	钢筋制作安装 1. 钢筋规格: 钢筋综合 2. 满足设计及规范要求	t	0.299			
51	011204001005	石材墙面	石材墙面 1. 墙体类型: 砖墙 2. 安装方式: 粘贴 3. 425*600*25厚黄金麻花岗岩, 荔枝面 4. 做法详见图纸 5. 满足设计及规范要求	m2	52.5			
52	010702005002	防腐木坐凳面	防腐木坐凳面 1. 菠萝格防腐木 2. 含固定铁件 3. 做法详见图纸 4. 满足设计及规范要求	m	75			
53	010702005003	防腐木坐凳	防腐木成品坐凳 1. 钢支架防腐木 2. 2000长*400宽 3. 样式业主选定 4. 固定至路面上 5. 满足设计及规范要求	座	50			
		廊架一						
54	010101004001	挖基坑土方	挖基坑土方 1. 土壤类别: 根据现场 2. 挖土深度: 2m以内 3. 满足设计及规范要求	m3	30.92			
55	010103001001	回填方	回填土 1. 填方材料: 素土 2. 填方来源、运距: 自行考虑 3. 满足设计及规范要求	m3	26.61			
56	010501001004	垫层	砼垫层 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15 3. 商砼运距: 自行考虑 4. 含模板安装、拆除 5. 满足设计及规范要求	m3	1.44			
57	010501003001	独立基础	砼独立基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 商砼运距: 自行考虑 4. 含模板安装、拆除 5. 满足设计及规范要求	m3	2.8			
58	010516002001	预埋铁件	预埋铁件 1. 钢材种类: 钢板 2. 厚度10mm 3. 满足设计及规范要求	t	0.113			
59	010516001001	螺栓	预埋地脚螺栓 1. 直径12mm 2. 满足设计及规范要求	t	0.03			
60	010603003001	钢管柱	镀锌钢柱 1. 制作及安装 2. 包含运输等全部工作内容 3. 做法详见图纸 4. 满足设计及规范要求	t	4.831			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
61	010604001002	钢梁	镀锌钢梁 1.制作及安装 2.包含运输等全部工作内容 3.做法详见图纸 4.满足设计及规范要求	t	2.929			
62	010606005001	钢架	镀锌钢架 1.制作及安装 2.包含运输等全部工作内容 3.做法详见图纸 4.满足设计及规范要求	t	4.005			
63	011405001001	金属面油漆	钢构件刷漆 1.白色氟碳漆 2.基层防锈漆 3.做法详见图纸 4.满足设计及规范要求	m2	98.5			
64	010901002001	型材屋面	铝单板面层 1.2厚白色铝单板 2.含折弯、弧形等加工 3.做法详见图纸 4.含脚手架等措施内容 5.满足设计及规范要求	m2	217.35			
65	040204002003	花岗岩铺装	花岗岩铺装 1.20厚芝麻灰花岗岩 2.具体规格详见平面图 3.30厚1:3水泥砂浆 4.100厚C15混凝土 5.100厚级配碎石垫层 6.素土夯实≥93% 7.满足设计及规范要求	m2	191.05			
66	010902004001	屋面排水管	屋面排水管 1.DN50PVC 2.做法详见图纸 3.满足设计及规范要求	m	86			
67	030412001001	普通灯具	照明灯具 1.白色成品吸顶筒灯 2.直径100mm 3.做法详见图纸 4.满足设计及规范要求	套	16			
		休闲廊架						
68	010101004004	挖基坑土方	挖基坑土方 1.土壤类别:根据现场 2.挖土深度:2m以内 3.满足设计及规范要求	m3	15.44			
69	010103001004	回填方	回填土 1.填方材料:素土 2.填方来源、运距:自行考虑 3.满足设计及规范要求	m3	13.28			
70	010501001007	垫层	砼垫层 1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15 3.商砼运距:自行考虑 4.含模板安装、拆除 5.满足设计及规范要求	m3	0.72			

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
71	010501003006	独立基础	砼独立基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商砼运距:自行考虑 4. 含模板安装、拆除 5. 满足设计及规范要求	m3	4.92			
72	010516002003	预埋铁件	预埋铁件 1. 钢材种类:钢板 2. 厚度10mm 3. 满足设计及规范要求	t	0.147			
73	010603003004	钢管柱	镀锌钢柱 1. 制作及安装 2. 包含运输等全部工作内容 3. 做法详见图纸 4. 满足设计及规范要求	t	0.788			
74	010604001004	钢梁	镀锌钢梁 1. 制作及安装 2. 包含运输等全部工作内容 3. 做法详见图纸 4. 满足设计及规范要求	t	0.45			
75	011405001004	金属面油漆	钢构件刷漆 1. 白色氟碳漆 2. 基层防锈漆 3. 做法详见图纸 4. 满足设计及规范要求	m2	45.28			
76	010701001001	木屋架	屋面木格栅 1. 60宽120~100厚铁杉木 2. 做法详见图纸 3. 含脚手架等措施内容 4. 满足设计及规范要求	m3	0.95			
77	010901003002	玻璃屋面	玻璃屋面 1. 8+8钢化夹胶玻璃 2. 包含辅材及细部构造 3. 做法详见图纸 4. 满足设计及规范要求	m2	43.56			
78	050307018002	砖石砌摆设	砖砌景观坐凳 1. M7.5水泥砂浆砌筑MU10砖 2. 20厚1:2.5水泥砂浆 3. 墙面600*380*20黄锈石光面 4. 凳面450*50*50松木龙骨 5. 做详见图纸 6. 满足设计及规范要求	m	19.8			
79	040204002007	花岗岩铺装	花岗岩铺装 1. 20厚芝麻白花岗岩烧面 2. 规格详见图纸 3. 30厚1:3水泥砂浆 4. 100厚C15混凝土 5. 100厚级配碎石垫层 6. 素土夯实≥93% 7. 满足设计及规范要求	m2	37			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
80	011204001003	石材墙面	柱面花岗岩饰面 1. 安装方式:粘贴 2. 540*600*20黄锈石光面 3. 做法详见图纸 4. 满足设计及规范要求	m2	11.52			
81	011204001004	石材压顶	柱面花岗岩顶面 1. 安装方式:粘贴 2. 600*600*30黄锈石光面压顶 3. 做法详见图纸 4. 满足设计及规范要求	m2	2.88			
		其他配套设施						
82	050307017001	垃圾箱	垃圾箱 1. 样式详见图纸 2. 满足设计规范要求	个	10			
83	050307009001	标志牌	标志牌 1. 样式详见图纸 2. 满足设计规范要求	个	5			
84	050307019002	儿童器械	儿童器械 1. 样式详见图纸 2. 满足设计规范要求	个	1			
85	050307019003	雕塑小品	雕塑小品 1. 样式详见图纸 2. 满足设计规范要求	个	5			
		措施项目						
86	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场 2. 满足施工使用要求	台·次	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

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	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：园建工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	800000		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：园建工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	800000	
	合计		800000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：园建工程

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：园建工程

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：园建工程

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：园建工程

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：园建工程

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	01000106	型钢	综合	t	2.93967		
2	01290283	镀锌方钢	综合	t	4.761351		
3	04030143@4	细砂	中粗砂	m3	161.61482		
4	04050173	碎石	综合	m3	1162.62558		
5	04130141	烧结煤矸石普通砖	240*115*53	千块	44.247726		
6	06050116@2	8+8钢化夹胶玻璃		m2	51.4008		
7	08010106@2	20厚芝麻灰花岗岩		m2	194.871		
8	09050106@1	2厚白色铝单板	0	m2	228.2175		
9	17010156@2	镀锌方钢	Q355B	t	5.495382		
10	36050211	预制混凝土彩色步砖	200*100*60	千块	119.89233		
11	36070111	混凝土立缘石		m	1742.9267		
12	BC9008	预聚体(甲组分)		kg	759.269		
13	BC9009	色浆(乙组分)		kg	3043.941		
14	BCCLF13@1	防腐木成品坐凳		座	50		
15	BCCLF16	马头墙瓦屋面		m	40		
16	80210555	预拌混凝土	C15	m3	336.993974		
17	80210559	预拌混凝土	C25	m3	521.753925		
18	80210559@1	彩色透水混凝土	C25	m3	219.9982		
19	80010747	预拌地面砂浆	(干拌) DS M15	m3	80.297526		
20	80010751	干混地面砂浆	DS M20	m3	21.495888		

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：园建工程

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：园建工程

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：绿化工程

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
		乔灌木						
1	050102001001	朴树A	朴树A 1. 规格:胸径15-16cm, 高度6.5-7.0m, 冠幅4.0-4.5m 2. 全冠, 树形优美, 树冠匀称, 假植苗, 分支点2.0m以上 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	5			
2	050102001002	栽植乌柏	乌柏 1. 规格:胸径15-16cm, 高度5.5-6.0m, 冠幅3.5-4.0m 2. 全冠, 树形优美, 树冠匀称, 假植苗, 分支点1.2m以上 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	15			
3	050102002001	栽植紫玉兰	紫玉兰 1. 规格:胸径12cm, 高度4.5-5.0m, 冠幅3.0-3.5m 2. 丛生, 全冠, 树形优美, 树冠匀称, 假植苗 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	10			
4	050102002002	栽植石楠	石楠 1. 规格:地径10-12cm, 高度3.0-3.5m, 冠幅2.5-3.0m 2. 全冠, 树冠圆球形, 假植苗, 分支点0.8m以下 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	5			
5	050102002003	栽植樱花	樱花 1. 规格:地径10-12cm, 高度3.0-3.5m, 冠幅2.5-3.0m 2. 全冠, 树形优美, 树冠匀称, 假植苗 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	10			
6	050102002004	栽植美人梅	美人梅 1. 规格:地径8-10cm, 高度2.0-2.5m, 冠幅2.0-2.5m 2. 全冠, 树形优美, 树冠匀称, 假植苗 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	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
7	050102002005	栽植腊梅	腊梅 1. 规格:高度2.0-2.5m, 冠幅2.0-2.5m 2. 全冠, 树形优美, 树冠匀称, 假植苗 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	12			
8	050102002006	栽植红枫A	红枫A 1. 规格:地径10-12cm, 高度3.0-3.5m, 冠幅2.5-3.0m 2. 全冠, 树形优美, 假植苗, 分支点0.8m以下 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	4			
9	050102002007	栽植油松	油松 1. 规格:地径10-12cm, 高度3.0-3.5m, 冠幅2.5-3.0m 2. 全冠, 树形优美, 树冠匀称, 假植苗 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	6			
10	050102002008	栽植造型松	造型松 1. 规格:地径08-10cm, 高度2.5-3.0m, 冠幅2.0-2.5m 2. 全冠, 造型树, 树形优美, 树冠匀称, 假植苗 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	8			
11	050102002009	栽植造型小叶女贞	造型小叶女贞 1. 规格:地径08-10cm, 高度2.5-3.0m, 冠幅2.0-2.5m 2. 全冠, 造型树, 树形优美, 树冠匀称, 假植苗 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	12			
12	050102002010	栽植海桐球B	海桐球B 1. 规格:高度1.3-1.5m, 冠幅1.3-1.5m 2. 树形圆润饱满, 无脱脚, 生长健壮, 袋苗 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	26			
13	050102002011	栽植无刺枸骨球	无刺枸骨球 1. 规格:高度1.0-1.2m, 冠幅1.0-1.2m 2. 树形圆润饱满, 无脱脚, 生长健壮, 袋苗 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	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
14	050102002012	栽植金森女贞球C	金森女贞球C 1. 规格:高度1.0-1.2m, 冠幅1.0-1.2m 2. 树形圆润饱满, 无脱脚, 生长健壮, 袋苗 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	26			
15	050102002013	栽植银姬小蜡球	银姬小蜡球 1. 规格:高度1.0-1.2m, 冠幅1.0-1.2m 2. 树形圆润饱满, 无脱脚, 生长健壮, 袋苗 3. 支撑方式: 详见图纸 4. 养护期: 1年 5. 满足设计及规范要求	株	21			
16	050102001003	栽植苗木	栽植移除苗木 1. 规格:胸径18cm以上 2. 支撑方式: 详见图纸 3. 养护期: 1年 4. 满足设计及规范要求	株	1			
		地被						
17	050102007001	栽植南天竹	南天竹 1. 规格:高0.5-0.6m, 蓬径0.25-0.3m 2. 密度49株/m ² , 成品毛球 3. 养护期: 1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	85			
18	050102007002	栽植红叶石楠	红叶石楠 1. 规格:高0.4-0.5m, 蓬径0.2-0.25m 2. 密度49株/m ² , 成品毛球 3. 养护期: 1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	327			
19	050102007003	栽植细叶芒	细叶芒 1. 规格:高0.4-0.5m, 蓬径0.2-0.25m 2. 密度36株/m ² , 成品毛球 3. 养护期: 1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	393			
20	050102007004	栽植粉黛乱子草	粉黛乱子草 1. 规格:高0.4-0.5m, 蓬径0.2-0.25m 2. 密度36株/m ² , 成品毛球 3. 养护期: 1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	126			
21	050102007005	栽植雀舌黄杨	雀舌黄杨 1. 规格:高0.3-0.35m, 蓬径0.2-0.25m 2. 密度36株/m ² , 成品毛球 3. 养护期: 1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	622			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
22	050102007006	栽植毛杜鹃	毛杜鹃 1. 规格:高0.3-0.35m, 蓬径0.15-0.25m 2. 密度36株/m ² , 成品毛球 3. 养护期:1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	45			
23	050102007007	栽植火焰南天竹	火焰南天竹 1. 规格:高0.3-0.35m, 蓬径0.15-0.25m 2. 密度64株/m ² , 袋装苗 3. 养护期:1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	223			
24	050102007008	栽植金叶石菖蒲	金叶石菖蒲 1. 规格:高0.25-0.35m, 蓬径0.15-0.25m 2. 密度64株/m ² , 袋装苗 3. 养护期:1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	168			
25	050102007009	栽植金娃娃萱草	金娃娃萱草 1. 规格:高0.25-0.35m, 蓬径0.15-0.25m 2. 密度36株/m ² , 袋装苗 3. 养护期:1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	71			
26	050102007010	栽植大吴风草	大吴风草 1. 规格:高0.25-0.35m, 蓬径0.15-0.25m 2. 密度36株/m ² , 袋装苗 3. 养护期:1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	311			
27	050102007011	栽植绣球花	绣球花 1. 规格:高0.25-0.35m, 蓬径0.15-0.25m 2. 密度36株/m ² , 袋装苗 3. 养护期:1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	307			
28	050102007012	栽植蓝花鼠尾草	蓝花鼠尾草 1. 规格:高0.25-0.35m, 蓬径0.15-0.25m 2. 密度81株/m ² , 袋装苗 3. 养护期:1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	123			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
29	050102007013	栽植石竹	石竹 1. 规格:高0.15-0.25m, 蓬径0.15-0.25m 2. 密度81株/m ² , 袋装苗 3. 养护期:1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	68			
30	050102007014	栽植美丽月见草	美丽月见草 1. 规格:高0.15-0.25m, 蓬径0.15-0.25m 2. 密度81株/m ² , 袋装苗 3. 养护期:1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	297			
31	050102007015	栽植金鸡菊	金鸡菊 1. 规格:高0.15-0.25m, 蓬径0.15-0.25m 2. 密度81株/m ² , 袋装苗 3. 养护期:1年 4. 满足设计及规范要求	m ²	316			
32	050102012001	铺种草皮	草坪 1. 规格:满铺 2. 养护期:1年 3. 满足设计及规范要求	m ²	1274			
		景石						
33	050301005001	点风景石	河卵石 1. 每组三块搭配 2. 1大石, 长1.2米, 高0.6米 3. 1中石, 长0.8米, 高0.5米 4. 1小石, 长0.5米, 高0.4米 5. 做法详见图纸 6. 满足设计及规范要求	组	17			
		整理绿化用地						
34	050101010001	整理绿化用地	整理绿化用地 1. 满足设计及规范要求	m ²	4756			
		措施项目						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

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	050405001001	安全文明施工费		100				
1.1	1.1	安全生产费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
1.2	1.2	文明施工措施费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
1.3	1.3	扬尘污染防治费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
2	050405002001	夜间施工增加费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
3	050405004001	二次搬运费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
4	050405005001	冬雨季施工增加费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
5	050405006001	反季节栽植影响措施	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
6	050405007001	地上、地下设施的临时保护设施	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
7	050405008001	已完工程及设备保护费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程

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：绿化工程

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：绿化工程

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：绿化工程

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：绿化工程

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：绿化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	其中：1)工程排污费+2)社会保障费+3)住房公积金+4)工伤保险			
1.1	其中：1)工程排污费				
1.2	2)社会保障费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计			
1.3	3)住房公积金	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计			
1.4	4)工伤保险	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计			
2	增值税~销项税额	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：绿化工程

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	C00258	水		m3	2664.28		
2	EC1482	农药	(综合)	kg	350.56		
3	E00008@1	细叶芒	高0.4-0.5m, 蓬径0.2-0.25m密度36株/m2	m2	393		
4	E00008@3	雀舌黄杨	高0.3-0.35m, 蓬径0.2-0.25m密度36株/m2	m2	622		
5	E00008@6	大吴风草	高0.25-0.35m, 蓬径0.15-0.25m密度36株/m2	m2	311		
6	E00008@7	绣球花	高0.25-0.35m, 蓬径0.15-0.25m密度36株/m2	m2	307		
7	E00009@2	红叶石楠	高0.4-0.5m, 蓬径0.2-0.25m密度49株/m2	m2	327		
8	E00010@1	火焰南天竹	高0.3-0.35m, 蓬径0.15-0.25m密度64株/m2	m2	223		
9	E00010@2	金叶石菖蒲	高0.25-0.35m, 蓬径0.15-0.25m密度64株/m2	m2	168		
10	E00011@1	蓝花鼠尾草	高0.25-0.35m, 蓬径0.15-0.25m密度81株/m2	m2	123		
11	E00011@3	美丽月见草	高0.15-0.25m, 蓬径0.15-0.25m密度81株/m2	m2	297		
12	E00011@4	金鸡菊	高0.15-0.25m, 蓬径0.15-0.25m密度81株/m2	m2	316		
13	EC5011@2	1大石	长1.2米, 高0.6米	块	17		
14	EC5011@3	1中石	长0.8米, 高0.5米	块	17		
15	EZ149@1	乌桕	胸径15-16cm, 高度5.5-6.0m, 冠幅3.5-4.0m	株	15		
16	EZ149@2	朴树A	胸径15-16cm, 高度6.5-7.0m, 冠幅4.0-4.5m	株	5		
17	EZ156@4	造型松	地径08-10cm, 高度2.5-3.0m, 冠幅2.0-2.5m	株	8		
18	EZ157@3	紫玉兰	胸径12cm, 高度4.5-5.0m, 冠幅3.0-3.5m	株	10		
19	EZ157@7	油松	地径10-12cm, 高度3.0-3.5m, 冠幅2.5-3.0m	株	6		

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）
20	EZ1612@1	草坪	满铺	m2	1401.4		

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：绿化工程

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：绿化工程

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：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
		整个项目						
1	040805004001	景观照明灯	太阳能景观灯 1. 功率：LED12W 2. 色温4000K IP68 3. 包含土方挖填、基础、接地等全部 4. 做法详见图纸 5. 满足设计及规范要求	套	35			
2	030507008001	监控摄像设备	监控设备 1. 400万双光筒型摄像机 2. 含基础支架、线路及安装等 3. 满足设计及规范要求	台	17			
		措施项目						
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	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：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	01130161	扁钢	45*4	kg	9.1		
2	02330101	草袋		个	2.016068		
3	03011813	六角螺栓带螺母	M12*55	套	142.8		
4	03130943	电焊条	L-60 ϕ 3.2	kg	5.25		
5	03131923	钢锯条		条	35		
6	13030255	沥青漆		kg	0.7		
7	34110103	电		kW·h	1.052863		
8	34110117	水		m ³	3.131656		
9	BCCLF0	监控摄像设备		台	17		
10	80210557	预拌混凝土	C20	m ³	3.579238		
11	25610121@1	太阳能景观灯	功率：LED12W	套	35		

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				