

呼和浩特市生态环境局
武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公
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：

年 月 日

复 核 时 间：

年 月 日

工程项目综合汇总表

工程名称：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-建筑装饰工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		拆除						
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 砖砌体拆除 2. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	5.04			
2	011610001001	金属门窗拆除	1. 金属门窗拆除 2. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m2	5.35			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:自行考虑 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	6.6			
		分部小计						
		改造						
4	011207001001	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:150mm轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格:9mm硅酸盐钙板 3. 面层材料品种、规格、颜色:乳胶漆三遍 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m2	102.97			
5	010801006001	窗户手摇开启装置	1. 名称: 窗户手摇开启装置 2. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	套	4			
6	011107001001	石材台阶面	1. 300防冻砂 2. 150mm灰土垫层 3. C20混凝土台阶 4. 石材台阶面层 5. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m2	5.4			
7	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:木质套装门M1221 2. 含所有五金件 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	樘	2			
8	010801001002	钢制门	1. 门代号及洞口尺寸:钢制套装门M1321 2. 含所有五金件 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	樘	1			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-建筑装饰工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		泵站基础						
9	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含泵送 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	26.19			
10	010501004001	设备基础 泵站	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P8 3. 含泵送 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	145.86			
11	010501001002	垫层	1. 100mm碎石垫层 2. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	26.19			
12	011702001001	基础垫层 复合模板	1. 基础垫层 模板 2. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m2	8.83			
13	011702001002	设备基础模板	1. 设备基础模板 2. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m2	139.91			
14	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级14 2. 含制作安装 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	t	17.677			
15	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:12钢筋铁马制安 2. 含制作安装 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	t	0.203			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 办公楼-建筑装饰工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 办公楼-建筑装饰工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 办公楼-建筑装饰工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-疏散照明工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	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	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 配置形式:暗装 5. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	199			
2	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 配置形式:明装/吊顶内 5. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	370.6			
3	030413002001	凿槽	1. 名称:墙面开槽及恢复 2. 规格:≤25mm 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	199			
4	030411004001	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: NH-BV-2.5mm ² 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	1722.1			
5	030412004001	装饰灯	1. 名称:安全出口指示灯 2. 型号:1W 3. 安装方式:门框上方0.2m安装 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	套	15			
6	030412004003	装饰灯	1. 名称:双面方向标志灯 2. 型号:1W 3. 安装方式:吊装 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	套	7			
7	030412004005	装饰灯	1. 名称:单向疏散标志灯 2. 型号:1W 3. 安装方式:底边距地0.6m壁挂 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	套	30			
8	030412001001	应急照明灯	1. 名称:消防应急照明灯 2. 型号:3W 3. 安装方式:底边距地2.5m壁挂	套	35			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-疏散照明工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：办公楼-疏散照明工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

暂列金额明细表

工程名称：办公楼-疏散照明工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：办公楼-疏散照明工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-消防报警工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	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	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 配置形式:暗装 5. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	51.2			
2	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 配置形式:明装/吊顶内 5. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	71.71			
3	030413002001	凿槽	1. 名称:墙面开槽及恢复 2. 规格:≤25mm 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	51.2			
4	031002003001	机械开孔	1. 名称:机械开孔 2. 类型:楼板 3. 规格:DN25 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	个	12			
5	030411004001	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: NH-KVV-4*2.5mm ² 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	127.58			
6	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓报警按钮 2. 安装方式:消火栓箱内 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	个	16			
7	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	个	16			
8	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试 2. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
9	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-消防报警工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 办公楼-消防报警工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：办公楼-消防报警工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-消火栓工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内（地沟） 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽 4. 其他:满足设计及施工规范要求，详见图纸。	m	141.29			
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽 4. 其他:满足设计及施工规范要求，详见图纸。	m	130.85			
3	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽 4. 其他:满足设计及施工规范要求，详见图纸。	m	17.49			
4	031003003001	沟槽管件	1. 名称:沟槽管件 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:沟槽 5. 其他:满足设计及施工规范要求，详见图纸。	个	49			
5	031003003002	沟槽管件	1. 名称:沟槽管件 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:沟槽 5. 其他:满足设计及施工规范要求，详见图纸。	个	32			
6	031003003003	沟槽阀门	1. 名称:对夹式蝶阀（地沟） 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:沟槽 4. 其他:满足设计及施工规范要求，详见图纸。	个	5			
7	031003003004	沟槽阀门	1. 名称:对夹式蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:沟槽 4. 其他:满足设计及施工规范要求，详见图纸。	个	9			
8	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-消火栓工程
 标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼
 第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:丝接 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。					
9	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:丝接 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	个	1			
10	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:丝接 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	个	2			
11	030901010001	室内消火栓	1. 名称:普通消火栓 2. 安装方式:暗装 3. 型号、规格:800*650*240 4. 图集:05S4-20甲型 5. 附件材质、规格:水带、卷盘、水枪、栓口等 6. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	套	16			
12	030901013001	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 形式:手提 3. 规格、型号:MF/ABC3 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	具	32			
13	031002003001	套管	1. 名称:一般套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN100 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	个	20			
14	031002003002	机械开孔	1. 名称:机械开孔 2. 类型:楼板 3. 规格:DN150 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	个	16			
15	031002003003	机械开孔	1. 名称:机械开孔 2. 类型:墙 3. 规格:DN150 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	个	4			
16	031002001001	管道支架	1. 名称:管道支架制作安	kg	76.14			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-消火栓工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：办公楼-消火栓工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：办公楼-消火栓工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-室外消防工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局
局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		消防电气						
1	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌 3. 规格:32 4. 配置形式:直埋 5. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	4.5			
2	030411004001	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: NH-KVV-4*2.5mm ² 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	5			
3	030413005001	人(手)孔砌筑	1. 名称:手孔井 2. 规格:900*1200 3. 做法:12YD9-114 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	个	1			
		分部小计						
		消防管道						
4	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管PE100级 De110 3. 连接形式:电熔 4. 压力规格:≥0.8MPa 5. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	114.87			
5	031006001001	地埋装配式箱泵一体化消防给水泵站	1. 设备名称:地埋装配式箱泵一体化消防给水泵站 2. 规格:XPFM-252-0.50/15-G-I 3. 附件名称、规格、数量:各类水泵、水箱、控制柜、气压罐、线缆以及所有组件等全部内容。 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	套	1			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-室外消防工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 2 页 共 2 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-室外消防工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 办公楼-室外消防工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：办公楼-室外消防工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

规费、税金项目计价表

工程名称：办公楼-室外消防工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-室外给排水工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:塑料PE管 De110 4. 连接形式:热熔 5. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	110			
2	031001005001	铸铁管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:球墨铸铁管 DN100 4. 连接形式:专用件 5. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	5			
3	031003013001	水表	1. 名称:水表组 2. 型号、规格:DN100 3. 连接形式:法兰 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	组	1			
4	040504001001	砌筑井	1. 名称:水表井 2. 做法:12YS2-12 3. 井盖、井圈材质及规格:铸铁保温型 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	座	1			
5	040504001002	砌筑井	1. 名称:污水井 2. 规格:Φ1200 3. 井盖、井圈材质及规格:铸铁 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	座	1			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-室外给排水工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：办公楼-室外给排水工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

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	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
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
5	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工（赶工补偿）			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
合计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：办公楼-室外给排水工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-室外电气工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030113008001	柴油发电机	1. 名称:室外免维护柴油发电机(带低温辅助启动系统) 2. 规格:44KW 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	台	1			
2	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV22-5*16 3. 敷设方式、部位:直埋 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	73.5			
3	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm2 3. 材质、类型:干包 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	个	4			
4	030408005001	铺砂、盖保护板(砖)	1. 名称:铺砂盖保护板 2. 规格:1-2根 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m	39			
5	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1 KV以下 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	系统	2			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-室外电气工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：办公楼-室外电气工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：办公楼-室外电气工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-室外土方工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		电气						
1	041001001001	拆除路面	1. 名称:拆除路面 2. 材质:混凝土 3. 厚度:250mm 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m2	40			
2	040203007001	水泥混凝土	1. 名称:恢复路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:250mm 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m2	40			
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:1.5m内 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	42.5			
4	010103001001	回填方	1. 名称:回填土 2. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	42.5			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:废料 2. 运距:自行考虑 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	10			
		分部小计						
		排水						
6	041001001003	拆除路面	1. 名称:拆除路面 2. 材质:混凝土 3. 厚度:250mm 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m2	10			
7	040203007003	水泥混凝土	1. 名称:恢复路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:250mm 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m2	10			
8	010101003003	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:2.5m内 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	18.8			
9	010103001004	回填方	1. 名称:回填土 2. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	18.8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-室外土方工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
10	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:废料 2. 运距:自行考虑 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	2.5			
		分部小计						
		消防（给水）						
11	041001001002	拆除路面	1. 名称:拆除路面 2. 材质:混凝土 3. 厚度:250mm 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m2	615			
12	040203007002	水泥混凝土	1. 名称:恢复路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:250mm 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m2	615			
13	010101003002	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:2.5m内 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	303.1			
14	010101004001	挖基坑土方	1. 名称:挖基坑土方 2. 土壤类别:一、二类土 3. 挖土深度:5m内 4. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	1532.8			
15	010103001002	回填方	1. 名称:回填土 2. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	1265			
16	010103001003	回填方	1. 名称:回填中粗砂 2. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	90.9			
17	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:原土 2. 运距:自行考虑 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	570.9			
18	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:废料 2. 运距:自行考虑 3. 其他:满足设计及施工规范要求, 详见图纸。	m3	153.75			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 办公楼-室外土方工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 办公楼-室外土方工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

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	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
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
5	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工（赶工补偿）			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
合计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

暂列金额明细表

工程名称：办公楼-室外土方工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 办公楼-室外土方工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 办公楼-室外土方工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：办公楼-其他工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
4	01B001	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1.5				
5	011707002001	夜间施工增加费						
6	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
7	011707005002	冬季施工增加费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 办公楼-其他工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 办公楼-其他工程

标段：呼和浩特市生态环境局武川县分局建筑防火及
消防设施建设项目-办公楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

