### 赤峰市红山区赤峰清真北大寺消防工程量清单

序号	项目名称		
)1, 4	次日石柳	费率%	合价
1	分部分项工程		
1. 1	土石方工程		
1.2	消火栓给水灭火系统		
2	措施项目		
2. 1	安全文明施工费		
3	其他项目		
3. 1	其中: 暂列金额		
3. 2	其中: 专业工程暂估价		
3. 3	其中: 计日工		
3. 4	其中: 总承包服务费		
3. 5	其中: 材料检验试验费		
4	规费		
5	税金		
6	合计		

序号	项目编码	项目名称	项目特征	单位	工程量
1		土石方工程			
2	010101007001	挖管沟土方	1. 名称:消防给水管线管沟 2. 挖沟深度、宽度:1.5 米*2.5 米	m	150.00
3	011605001001	平面块料拆除	1. 饰面材料种类:青石砖	m2	225. 00
4	040101001001	挖消火栓井土方	1. 名称: 开挖消火栓井 2. 挖土深度: 2. 5 米	m3	70.00
5	010101002001	运消火栓井土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2. 2m 3. 弃土运距:15km	m3	70.00
6	010101003002	运管沟土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2.0m内 3. 弃土运距:20m	m3	563. 00
7	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 松填 2. 填方材料品种: 3:7 灰土	m3	550.00
8	010103002001	余方弃置		m3	90.00
9	040204002002	院内场地块料普设	1. 块料品种、规格:300*150*50 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:100 厚混泥土	m2	160.00
10	040504001001	消火栓井	1、名称: 圆形立式阀门井 2. 垫层材料种类、厚度:C15 混凝土, 150mm 3. 井盖安装: φ1200、井盖(含井盖)	座	4.00
11		消火栓给水灭火 系统			
12	031001006001	消火栓给水干管	1. 名称: 钢丝网骨架 PE 复合管 2. 材质、规格: DN150 3. 连接形式: 热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验、管道清 洗	m	150.00
13	031001006002	消火栓给水支管	1. 名称: 钢丝网骨架 PE 复合管 2. 材质、规格: DN100 3. 连接形式: 热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验、管道清洗	m	20. 00
14	030901007001	减压阀	1. 材质、规格: DN150 2. 连接形式: 法兰连接	个	1.00

15	031003012001	止回阀	1. 材质: 铸钢 2. 型号、规格: DN150 3. 连接形式: 法兰连接	套	1.00
16	030808003001	闸阀	1、名称: 闸阀 2、规格:150,铸钢材质 、压力16公斤	个	5.00
17	031003003001	泄水阀	1. 名称: 泄水闸阀 2. 型号、规格: DN100	个	4.00
18	030901011001	室外消火栓	1、名称: 地下式消火栓 2、参数: SA100/65-1.6	套	4.00
19	030901011002	室外消火栓箱	1、名称:室外消火栓箱 2、参数:1800*700*240mm 3、包含室外消火栓箱、衬胶水带、水枪等	套	4.00
20	030815001001	管架制作安装	1. 材质:不锈钢 2. 管架形式:支架	个	5.00
21	040503001001	砌筑支墩	1、名称: 管道支墩 2、参数: C20 混凝土支墩,尺寸:300*300*300mm	т3	4.00
22	030804014001	三通	1. 名称:消火栓三通 2. 规格:DN150 3. 连接形式:热熔接	个	4.00
23	030804014004	异径三通	1. 名称: 三通 2. 规格: DN150*DN100*DN150 3. 连接形式: 热熔接	个	4.00
24	030804014002	直接	1. 名称:直接 2. 规格:DN160	个	35. 00
25	030804014003	弯头	1. 名称:直接 2. 规格:DN110	个	15. 00
26	030804014005	法兰接头	1. 材质: 塑料 2. 规格: DN150	个	20.00
27	030804014006	法兰接头	1. 材质: 塑料 2. 规格: DN110	个	4.00
28	030810004001	低压不锈钢法兰	1. 名称:法兰 2. 规格:DN160	片	40.00
29	030810004002	低压不锈钢法兰	1. 名称:法兰 2. 规格:DN110	片	8.00

工程名称: 消火栓给水灭火系统

标段:赤峰清真北大寺消防工程

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	5 <b>.</b> 5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
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	011707007001	己完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0. 1				
6	01B002	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				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	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):

工程名称: 消火栓给水灭火系统

标段: 赤峰清真北大寺消防工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额 (元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设 基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤 保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		3. 7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		3. 7	
	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
		A 21.			
		合 计			

序号	项目名称	费率%	合价
1	分部分项工程		
1. 1	土石方工程		
1.2	配电箱、柜		
1.3	配管、配线		
1.4	电气火灾监控系统		
1.5	火灾自动报警及联动控制系统		
1.6	消防广播及电话系统		
2	措施项目		
2. 1	安全文明施工费		
3	其他项目		
3. 1	其中: 暂列金额		
3. 2	其中: 专业工程暂估价		
3. 3	其中: 计日工		
3. 4	其中: 总承包服务费		
3. 5	其中: 材料检验试验费		
4	规费		
5	税金		
6	合计		

序号	项目编码	项目名称	项目特征	単位	工程量
1		土石方工程			
2	010101007002	管沟土方	1. 名称:线缆沟 2. 挖沟深度、宽度:0.7 米*0.8 米	m	150.00
3	011605001002	平面块料拆除	1. 饰面材料种类: 青石砖	m2	105.00
4	010101003001	运管沟土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.5m内 3. 弃土运距:20m	m3	90. 00
5	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 松填 2. 填方材料品种: 3:7 灰土	m3	90.00
6	040204002003	院内路面恢复	1. 块料品种、规格:300*150*50 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:100 厚混泥土	m2	105.00
7	010401011001	砖检查井	1. 井截面、深度:800*800mm 2. 砖品种、规格、强度等级:标准砖	座	7.00
8		配电箱、柜			
9	030402018003	消防端子箱	1. 名称: 消防端子箱 2. 规格: 定制 3. 安装方式: 壁装		4.00
10	030402018002	消防控制室配电箱	1. 名称: 消防室配电箱 2. 型号: 定制 3. 安装方式: 壁装	台	1.00
11		配管、配线			
12	030411001004	配管	1. 名称: 电线管 2. 规格: JDG20	m	474. 24
13	030411001003	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: PE 3. 规格: DN50	m	130.00
14	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:金属软管 3. 规格: φ20 4. 配置形式:明装		20.00
15	011407005001	金属构件刷防火涂料	1. 喷刷防火涂料构件名称: 电线管、底盒防火涂料 2. 涂料品种、喷刷遍数: 2		1.50
16	030408002001	信号线	1. 名称:信号线 2. 型号、规格:NH-RVS2*1.5mm2	m	729. 60
17	030408002002	电源线	1. 名称:控制电缆 2. 型号、规格:NH-RVV2*2. 5mm2	m	100.00

			3. 电压等级 (kV):1KV		
18	030411004001	消防电话线	1. 名称:控制电缆 2. 型号、规格:NH-RVVP- 2*1.5mm2	m	230.00
19	030408007001	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格、型号:6 芯以下	个	30.00
20		电气火灾监控系 统			
21	030904001007	剩余电流探测器	1. 名称:剩余电流探测器 2. 规格:智能型,63A以下	个	4.00
22	030904013003	电气火灾监控主 机	1. 名称:电气火灾监控主机 2. 参数: 液晶屏规格; 320x240 点, 5.7 寸单色液晶, 容量: 2 路总线, 每路 128 个探测器, 使用温度: 温度: 0℃~+40℃, 电源: 220V, 最大功率: 79W	台	1.00
23	030904008006	模块(模块箱)	1. 名称: 电池监测模块单元 2. 规格: 主采集模块	个	1.00
24	030904008007	模块(模块箱)	1. 名称: 电池内阻采集模块	个	16. 00
25	030904008008	模块(模块箱)	1. 名称: 电池组电流采集模块	个	1.00
26	030501017003	软件	1. 名称: 蓄电池监测软件模块	套	1.00
27		火灾自动报警及 联动控制系统			
28	030904003002	手动报警按钮 (带电话插孔)	1. 名称:火灾报警按钮 (带电话插孔) 2. 安装方式:壁装,底距地 1.5 米	个	9.00
29	030904001002	感烟探测器	1. 名称: 感烟探测器 2. 参数: 工作电压: 总线 24V 监视电流 ≤0.8mA 报警电流 ≤1.8mA 报警确认灯: 红色, 巡检时闪烁, 报警时常亮 使用环境: 温度: -10℃~+55℃ 相对湿度 ≤95%, 不结露, 不结露 编码方式: 十进制电子编码; 外壳防护等级: IP23 外形尺寸: 直径: 100mm, 高: 56mm(带底座) 3. 安装方式:吸顶	个	46. 00
30	030904005001	声光报警器	1. 名称: 声光报警器 2. 安装方式: 暗装, 底距地 2.3 米	个	9.00

31	030904008005	模块(模块箱)	1. 名称:隔离模块 2. 参数: 工作电压: 总线 24V 允许范围: 16V~28V 工作电流: 待机电流≤0.34mA 动作电流≤2.00mA 动作确认灯: 黄色 使用环境: 温度: -10℃—+55℃ 相对湿度≤95%, 不结露 外壳防护等级: IP30 外形尺寸: 86mm×50mm×31mm(带底壳)		6.00
32	030904012002	火灾报警控制器	1. 名称:火灾报警主机 2. 参数:1)液晶屏规格: 800×480 点,7.0 英寸彩色液晶屏。 2)控制器容量: a. 最大 20 个总线制回路,每回路 242 个编码地址点。 b. 手动盘≤12 c. 直控盘≤24 d. 卡槽数(回路板+通讯板)≤ 16 3)回路带载能力:每回路最大输出能力为 700mA,实际带载情况应根据负载最大工作电流、线路长度和线路截面积计算。为保证设备可靠工作,应确保线路末端电压≥16V。 4)外形尺寸(长×宽×高): 1050mm×863mm×1273mm		1.00
33	030904011001	远程控制箱(柜)	1. 名称: 非标两联琴台柜	台	1.00
34	030502001003	机柜、机架	1. 名称: 非标单联琴台柜	台	1.00
35	030904015001	火灾报警控制微 机(CRT)	火灾报警控制微机(CRT)	台	1.00
36	030501017001	软件	1. 名称:CRT 软件	套	1.00
37	030501007001	接口卡	1. 名称:通讯接口卡	台	1.00
38	030904017001	报警联动一体机	1. 名称: 总线制操作盘	台	1.00
39	030503003001	控制器	1. 名称: 电子编码器	台	0.00
40	030905001001	自动报警系统调 试	1. 名称: 自动报警系统调试	系统	1.00
41	030905003001	防火控制装置调 试	1. 名称: 切断非消防电源调试	个	1.00
42		消防广播及电话 系统			
43	030904007001	室内扬声器	1. 名称:室内扬声器 2. 安装方式:3W, 吸顶或壁挂安装	个	12. 00

44	030904007003	消防广播(扬声 器)	1. 名称:室外扬声器 2. 参数:100V 输入灵敏度为 88db, 15W/10W 功率输出, 频响范围为 170-15KHz, 采用 2 个 3 寸喇叭, 铝质箱体,金属网面,白色,外部尺寸为 262*106*75mm,重量为 1. 4kg. 3. 安装方式:壁挂		2.00
45	030904007002	消防广播(扬声器)	1. 名称:扬声器监视模块	个	1.00
46	030502001001	消防广播主机	<ol> <li>1. 名称:消防广播主机</li> <li>2. 参数: 工作电压: DC24V , 两路广播总线,可级联2台功率放大器,使用环境:温度:0℃~+40℃,相对湿度≤95%,不结露。</li> </ol>	台	1.00
47	030904014001	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 名称:广播功率放大器 2. 参数: 作电压: 主电源交流 AC220V, 备用电源交流 AC220V 定压输出: 120V 频率特性: 80Hz~8KHz (90V~145V) 输出功率: 150W 谐波失真: ≤5% 噪声电平: <37mV 使用环境: 温度: 0℃~+40℃相对湿度≤95%, 不结露 外形尺寸: 88. 1mm(2U) × 482. 6mm×305. 0mm		1.00
48	030904006001	消防专用电话分 机	1. 名称:消防专用电话分机 2. 安装方式:固定式,壁装,底距地 1.5 米	个	1.00
49	030904006002	手提式消防专用 电话	1. 名称: 手提式消防专用电话 2. 安装方式: 插孔式,壁装,底距地 1.5 米	部	1.00
50	030904014002	消防广播及对讲 电话主机(柜)	1. 名称:消防电话主机 2. 参数: 工作电压: DC24V, 最大电流: 0. 5A, 频 率响应: 300 作温度范围: -10℃~51℃		1.00
51	030905001002	广播喇叭及音 箱、电话插孔调 试	1. 名称:广播喇叭及音箱、电话插孔调试		16. 00
52	030905001003	通信分机调试	1. 名称: 通信分机调试	个	1.00
53	030506003001	扩声系统试运行	1. 名称: 扩声系统试运行	系统	1.00

工程名称: 火灾自动报警与控制系统

标段:赤峰清真北大寺消防工程

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	5. 5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
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	011707007001	己完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0. 1				
6	01B002	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				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
		 合 计						
		п и						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

工程名称:火灾自动报警与控制系统 标段:赤峰清真北大寺消防工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额 (元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设 基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤 保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		3. 7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		3. 7	
	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
		A 21.			
		合 计			

序号	项目名称	费率%	合价
1	分部分项工程		
1. 1	微型消防站		
1.2	可移动消防灭火设施		
2	措施项目		
2. 1	安全文明施工费		
3	其他项目		
3. 1	其中: 暂列金额		
3. 2	其中: 专业工程暂估价		
3. 3	其中: 计日工		
3.4	其中: 总承包服务费		
3. 5	其中: 材料检验试验费		
4	规费		
5	税金		
6	合计		

序号	项目编码	项目名称	项目特征	单位	工程量
1		微型消防站			
2	030502001002	室外消防柜	1. 名称:室外组合消防柜 2. 规格:1600×1200×400,放置各类消防设备 器材 3. 内容:每个柜各含 30 米移动式水带卷盘1个, 50 米水带2条,水枪2套,强光手电2个、消 火栓扳手2把		1.00
3	030109001001	离心式泵	1. 名称: 手抬机动消防泵 2. 规格: 深吸 7m,最大流量 45t/s,额定流量 29t/s,额定压力 0.5Mpa,扬程 53m,体积 560 × 520×550	台	2.00
4	030507004001	手持移动式对讲 机	1. 名称: 手持移动式对讲机	套	2.00
5	030901013002	消防员防护装备	1. 形式:消防员防护装备 2. 规格、型号:消防员配套装备(消防头盔、防护服、手套、安全腰带、防护靴、正压式呼吸器、佩戴式防爆照明灯、呼救器、方位灯、轻型安全绳、腰斧、过滤式防毒面具)	组	2.00
6		可移动消防灭火 设施			
7	030901013003	灭火器	1. 形式:干粉灭火器 2. 规格、型号:MFZ/ABC5	具	28. 00
8	030903009001	背负式高压细水 雾	1. 名称: 背负式高压细水雾装置 2. 参数: 直流电动机、功率 0. 8KW、工作压力6MPa、流量6L/min、水箱容积12L、最大射程大于10m、净重15KG、工作温度4-50摄氏度、尺寸350*315*570;	套	1.00

工程名称:消防灭火设施

标段:赤峰清真北大寺消防工程

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	5. 5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
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	011707007001	己完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	01B002	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				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	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):

工程名称:消防灭火设施

标段: 赤峰清真北大寺消防工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额 (元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设 基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤 保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		3. 7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		3. 7	
	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
		A 21			
		合 计			

序号	项目名称	费率%	合价
1	分部分项工程		
1. 1	配电系统		
1.2	防雷接地系统		
1. 3	应急照明		
2	措施项目		
2. 1	安全文明施工费		
3	其他项目		
3. 1	其中: 暂列金额		
3. 2	其中: 专业工程暂估价		
3. 3	其中: 计日工		
3. 4	其中: 总承包服务费		
3.5	其中: 材料检验试验费		
4	规费		
5	税金		
6	合计		

序号	项目编码	项目名称	项目特征	单位	工程量
1		配电系统			
2	030402018001	成套总配电箱	1. 名称: 市电总配电箱 2. 规格: 定制 3. 安装方式: 明装	台	1.00
3	030411001001	配管	1. 名称: 电线管 2. 规格: PE100	m	100.00
4	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: ZN-YJV-5X10mm2	m	100.00
5	030408001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: ZR-RVV-3X2. 5 mm2	m	50.00
6	030411004003	配线	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: NHBV4	m	100.00
7	030411004002	配线	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: NHBV2. 5	m	100.00
8	030904016001	UPS 电源主机	1. 名称: UPS 电源主机 2. 规格: 6KVA, AC380V 三进三出, 在线 式, 电池电压 192V。	套	1.00
9	030904016002	蓄电池	1. 名称: 蓄电池 2. 容量 (A•h):12V/65AH	套	16. 00
10	030402018002	UPS 电池柜	1. 名称: UPS 电池柜 2. 型号: 定制 3. 安装方式: 落地式	台	1.00
11		防雷接地系统			
12	031210001001	阴极保护	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40, L=2500mm 4. 土质:普通土	支	10.00
13	030409003001	避雷引下线		m	16. 00
14	011104004001	防静电活动地 板	1. 支架高度、材料种类: 不锈钢支架	m2	17.60
15	011105007001	防静电踢脚线	1. 踢脚线高度:120mm 2. 基层材料种类、规格:铝合金条板	m2	0.80
16		应急照明			
17	030412004001	出口指示标志	1. 名称:安全出口标志灯 2. 参数:2线制,安全出口标志 灯,1W 吊装安装,采用电子编码方式,可进 行现场编码。 3. 安装形式:吊装式	套	2.00

18	030412002001	应急照明灯	1. 名称:壁挂安装应急照明 2. 规格:2*10W 3. 安装形式:壁装	套	1.00
19	030904016003	备用电源及电 池主机(柜)	1. 名称:一体式应急电源	套	1.00

工程名称:消防电气及配电

标段: 赤峰清真北大寺消防工程

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	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	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	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	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	031302006001	己完工程及设备保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0. 1				
6	03B002	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				
7	031302002001	夜间施工增加费						
8	031302002002	白天在地下室施工增 加费						
9	031302005002	冬季施工增加费						
		合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

工程名称: 消防电气及配电

标段: 赤峰清真北大寺消防工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额 (元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设 基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤 保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整 整		10. 5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3. 7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费+分部分项 人工费调整+技术措施项目人工费调 整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工 费+技术措施项目人工费+分部分项 人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3. 7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整 整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
		合 计			