

赤峰市生态环境局克什克腾旗
分局环境监测执法用房消防安
全隐患改造项目

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)

年 月 日

火灾自动报警系统
改造 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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：火灾自动报警系统改造

标段：赤峰市生态环境局克什克腾旗分局
环境监测执法用房消防安全隐患改造
项目

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	011613001001	报警设备拆除	1.名称：感烟探测器拆除	套	183			
2	011613001002	报警设备拆除	1.名称：消火栓报警按钮拆除	套	40			
3	011613001003	报警设备拆除	1.名称：手动报警按钮拆除	套	20			
4	011613001004	报警设备拆除	1.名称：声光报警器拆除	套	50			
5	011613001006	报警设备拆除	1.名称：端子箱拆除	套	11			
6	011613001007	报警设备拆除	1.名称：模块箱拆除	套	12			
7	011613001005	报警设备拆除	1.名称：短路隔离器拆除	套	10			
8	011613001008	报警设备拆除	1.名称：扬声器拆除	套	31			
9	011613001009	报警设备拆除	1.名称：广播模块拆除	套	10			
10	011613001010	报警设备拆除	1.名称：输入输出模块拆除	套	50			
11	011613001011	报警设备拆除	1.名称：电话分机拆除	套	6			
12	011613001012	报警设备拆除	1.名称：火灾显示盘拆除	套	10			
13	030904001001	点型探测器	1.名称：感烟探测器 2.安装方式：吸顶安装	个	183			
14	030904003002	消火栓按钮	1.名称：消火栓按钮 2.安装方式：距地1.5米 消火栓箱内安装	个	40			
15	030904003001	带电话插孔手动报警装置	1.名称：带电话插孔手动报警装置 2.安装方式：距地1.5米 安装 3.备注：包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	20			
16	030904005001	声光报警装置	1.名称：组合声光报警装置 2.安装方式：距地2.5米 安装 3.备注：包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	50			
17	030904008002	消防接线箱	1.名称：消防接线箱	个	11			
18	030904008003	模块(模块箱)	1.名称：模块箱	个	12			
19	030904008004	总线隔离器	1.名称：总线隔离器	个	10			
20	030904007001	消防广播(扬声器)	1.名称：扬声器 2.功率：3W 3.安装方式：吸顶	个	31			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，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：火灾自动报警系统改造

标段：赤峰市生态环境局克什克腾旗分局环境监测执法用房消防安全隐患改造项目

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
			4.备注：包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序					
21	030904008005	广播配线箱	1.名称：广播模块	个	10			
22	030904008001	输入输出模块	1.名称：输入输出模块 2.安装方式：控制箱上方安装 3.备注：包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	50			
23	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1.名称：电话分机 2.安装方式：壁挂	部	6			
24	030904005002	火灾显示盘	1.名称：火灾显示盘 2.安装方式：距地1.5米安装 3.备注：包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	10			
25	030904012001	火灾报警系统控制主机	1.名称：火灾报警控制器 2.安装位置：消防控制室	台	1			
26	030904014002	消防广播及对讲电话主机(柜)	1.名称：广播主机 2.安装位置：消防控制室	台	1			
27	030904015001	火灾报警控制微机(CRT)	1.名称：火灾报警控制微机(CRT) 2.安装位置：消防控制室 3.含软件等	台	1			
28	030904014001	消防广播及对讲电话主机(柜)	1.名称：消防电话主机 2.安装位置：消防控制室	台	1			
29	030411004008	配线	1.名称：ZB-RVS-2*1.5 2.配线形式：桥架内,管内敷设 3.规格：1.5	m	2970			
30	030905001004	自动报警系统调试		系统	1			
31	030905001002	自动报警系统调试		系统	51			
32	030905001003	自动报警系统调试		系统	6			
		分部小计						
		措施项目						
33	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

应急照明系统改造 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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：应急照明系统改造

标段：赤峰市生态环境局克什克腾旗分局
环境监测执法用房消防安全隐患改造
项目

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	011613001001	应急设备拆除	1. 名称：应急照明控制器拆除	套	1			
2	011613001002	应急设备拆除	1. 名称：集中电源拆除	套	1			
3	011613001003	应急设备拆除	1. 名称：应急照明灯具拆除 2. 应急照明灯79个，安全出口灯35个，楼层标志灯42个，疏散指示灯67个	套	223			
4	030404017001	应急照明集中电源	1. 名称：应急照明集中电源 2. 安装方式：底边距地1.5米，明装	台	1			
5	030904017001	应急照明控制器	1. 名称：应急照明控制器 2. 安装方式：消防控制室内 3. 满足设计要求及现场实际情况	台	1			
6	030412004006	应急标志灯具-应急照明灯	1. 名称：应急照明灯 2. 安装高度：吸顶安装	套	79			
7	030412004001	应急标志灯具-安全出口	1. 名称：应急标志灯具-安全出口 2. 安装高度：门上0.2米挂装	套	35			
8	030412004003	应急标志灯具-楼层标志灯	1. 名称：楼层标志灯 2. 安装高度：距地2.2	套	42			
9	030412004005	应急标志灯具-疏散指示	1. 名称：应急标志灯具-疏散出口 2. 安装高度：下沿距地0.3	套	67			
10	030411004001	配线	1. 名称：WDZR-BYJ-2.5 2. 配线形式：桥架内，管内敷设 3. 规格：2.5	m	1080			
		分部小计						
		措施项目						
11	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

水系统改造 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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水系统改造

标段：赤峰市生态环境局克什克腾旗分局
环境监测执法用房消防安全隐患改造
项目

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	030901002001	镀锌钢管	1. 安装部位：地下自来水泵房 2. 材质、规格：加厚镀锌钢管，DN100 3. 连接形式：法兰连接 4. 管道及管件、卡箍安装 5. 压力试验及冲洗满足设计要求 6. 备注：自来水管单走一路，连接到消防栓管道	m	18			
2	031003002001	蝶阀	1. 类型：蝶阀 2. 规格、压力等级：DN100 3. 备注：包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	2			
3	010807003001	百叶检修口	1. 名称：百叶检修口 2. 安装位置：1-8层末端试水处	樘	8			
4	03B003	消防栓喷淋管道注水	1. 水箱间注水，消防栓及喷淋管道逐层注水	工日	6			
5	030601002002	压力仪表拆除	1. 名称：压力表拆除	台	1			
6	030601002001	压力仪表	1. 名称：压力表	台	1			
7	031003001002	螺纹阀门	1. 名称：排气阀拆除	个	2			
8	031003001001	螺纹阀门	1. 名称：排气阀	个	2			
9	080902006002	液位计	1. 名称：液位显示装置拆除	个	1			
10	080902006001	液位计	1. 名称：液位显示装置	个	1			
11	030411003001	桥架	1. 名称：桥架 2. 规格型号：50*50 3. 使用位置：水箱间	m	18			
12	030411001001	配管	1. 名称：配管 2. 规格型号：JDG20 3. 使用位置：水箱间	m	17			
13	030411004001	配线	1. 名称：配线 2. 规格型号：WDZR-BYJ-2.5 3. 使用位置：水箱间	m	86			
14	031003002002	止回阀	1. 类型：止回阀 2. 规格、压力等级：DN100 3. 说明：地下市政管道接消防栓喷淋，管道上各放	个	2			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

通风系统改造 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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风系统改造

标段：赤峰市生态环境局克什克腾旗分局
环境监测执法用房消防安全隐患改造项目

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	030108001001	离心式通风机	1. 名称: 排烟风机拆除	台	2			
2	030108001002	排烟风机安装	1. 名称: 排烟风机安装	台	2			
3	030703019001	柔性接口	1. 名称: 软连接	m2	2			
4	030411001001	电线管	1. 名称: 电线管 2. 规格: JDG20 3. 配置形式: 明配 4. 说明: 地下诱导风机接电	m	80			
5	030411004001	配线	1. 名称: WDZBN-BYJ-2.5 2. 配线形式: 桥架内, 管内敷设 3. 规格: 2.5 4. 说明: 地下诱导风机接电	m	100			
6	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称: 镀锌风管 2. 说明: 原有风管严重腐蚀生锈, 更换新风管。刷防腐保护漆	m2	33.93			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

