

额济纳旗成吉思市场改
造工程

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

火灾自动报警系统 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

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

第 1 页 共 4 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	030904001002	点型感烟探测器拆除	点型感烟探测器拆除	个	167			
2	030904003003	手动报警按钮拆除	手动报警按钮拆除	个	18			
3	030904005002	声光报警器拆除	声光报警器拆除	个	18			
4	030904003004	消火栓按钮拆除	消火栓按钮拆除	个	16			
5	030904007002	消防广播拆除	消防广播拆除	个	23			
6	030904006002	消防电话拆除	消防电话拆除	个	1			
7	030904008008	广播模块拆除	广播模块拆除	个	5			
8	030904008009	输入模块拆除	输入模块拆除	个	6			
9	030904008010	输入/输出模块拆除	输入/输出模块拆除	个	9			
10	030904008011	多线模块拆除	多线模块拆除	个	2			
11	030904008012	总线隔离器拆除	总线隔离器拆除	个	7			
12	030904008013	消防端子箱拆除	消防端子箱拆除	个	3			
13	030904017003	报警联动一体机拆除	报警联动一体机拆除	台	1			
14	030411001003	线管JDG20拆除	线管JDG20拆除	m	2803			
15	030411001004	线管JDG25拆除	线管JDG25拆除	m	760			
16	030411004005	信号线NH-RVS-2*1.5拆除	信号线NH-RVS-2*1.5拆除	m	2450			
17	030411004006	广播线NH-BV-2*1.5拆除	广播线NH-BV-2*1.5拆除	m	480			
18	030411004007	电源线 NH-BV-2*2.5拆除	电源线 NH-BV-2*2.5拆除	m	750			
19	030411004008	电话线NH-RVS-2*1.0拆除	电话线NH-RVS-2*1.0拆除	m	613			
		分部小计						
		安装						
20	030904001001	点型感烟探测器	点型感烟探测器 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码 5. 探测器调试	个	215			
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

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

第 2 页 共 4 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
21	030904003001	手动报警按钮	手动报警按钮 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试	个	22			
22	030904005001	声光报警器	声光报警器 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试	个	22			
23	030904003002	消火栓按钮	消火栓按钮 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试	个	20			
24	030904007001	消防广播	消防广播 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试	个	27			
25	030904006001	消防电话	消防电话 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试	个	1			
26	030904008001	广播模块	广播模块 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试	个	5			
27	030904008002	输入模块	输入模块 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试	个	6			
28	030904008004	输入/输出模块	输入/输出模块 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试	个	9			
29	030904008005	多线模块	多线模块 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试	个	2			
30	03090400800	总线隔离器	总线隔离器	个	9			
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

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

第 3 页 共 4 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
	6		1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试					
31	030904008007	消防端子箱	消防端子箱 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试	个	3			
32	030904002001	线型光束感烟探测器	线型光束感烟探测器 1. 探测器安装 2. 接口模块安装 3. 报警终端安装 4. 校接线	套	9			
33	030904017002	报警联动一体机	报警联动一体机 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	台	1			
34	030904015001	落地式图形显示装置4回路或（点）以下	落地式图形显示装置4回路或（点）以下 1. 安装 2. 调试	台	1			
35	030411001001	线管 JDG20	线管JDG20 1. 电线管路敷设 2. 接地	m	2903			
36	030411001002	线管JDG25	线管JDG25 1. 电线管路敷设 2. 接地	m	760			
37	030411004001	信号线NH-RVS-2*1.5	信号线NH-RVS-2*1.5 1. 配线 2. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装	m	2550			
38	030411004002	广播线NH-BV-2*1.5	广播线NH-BV-2*1.5 1. 配线 2. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装	m	490			
39	030411004003	电源线NH-BV-2*2.5	电源线NH-BV-2*2.5 1. 配线 2. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装	m	760			
40	030411004004	电话线NH-RVS-2*1.0	电话线NH-RVS-2*1.0 1. 配线 2. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装	m	623			
41	03040401700	电伴热控制箱	电伴热控制箱	台	12			
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”

室内消火栓系统（
含水炮系统）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：室内消火栓系统（含水炮系统）

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

第 1 页 共 4 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	030901002004	室内消火栓镀锌钢管DN65拆除	室内消火栓镀锌钢管DN65拆除	m	33.6			
2	030901002001	室内消火栓镀锌钢管DN65安装	1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热浸镀锌钢管 3. 规格：DN65 4. 连接形式：卡箍连接 5. 管道及管件安装 6. 套管（包括防水套管）制作、安装 7. 保温：管道缠电伴热保温，并50mm厚橡塑棉包裹保温 8. 管道除锈、刷油、防腐 9. 管网水冲洗 10. 水压试验	m	42			
3	030901002005	室内消火栓镀锌钢管DN100拆除	室内消火栓镀锌钢管DN100拆除	m	323.3			
4	030901002002	室内消火栓镀锌钢管DN100安装	1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热浸镀锌钢管 3. 规格：DN100 4. 连接形式：卡箍连接 5. 管道及管件安装 6. 套管（包括防水套管）制作、安装 7. 保温：管道缠电伴热保温，并50mm厚橡塑棉包裹保温 8. 管道除锈、刷油、防腐 9. 管网水冲洗 10. 水压试验	m	348.19			
5	030901002003	室内消火栓镀锌钢管DN150拆除	室内消火栓镀锌钢管DN150拆除	m	223.2			
6	030901002006	室内消火栓镀锌钢管DN150安装	1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热浸镀锌钢管 3. 规格：DN150 4. 连接形式：卡箍连接 5. 管道及管件安装 6. 套管（包括防水套管）制作、安装 7. 保温：管道缠电伴热保温，并50mm厚橡塑棉包裹保温	m	248.1			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室内消火栓系统（含水炮系统）

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

第 2 页 共 4 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
			裹保温 8.管道除锈、刷油、防腐 9.管网水冲洗 10.水压试验					
7	030901010001	室内消火栓箱800*600*160、单栓消火栓、消防水带、水枪拆除	室内消火栓箱800*600*160、单栓消火栓、消防水带、水枪拆除	套	16			
8	030901010003	室内消火栓箱1000*700*160、DN65栓头、水枪、自救卷盘、水带、接口安装	室内消火栓箱1000*700*160、DN65栓头、水枪、自救卷盘、水带、接口安装 1. 规格：消火栓箱SG16B65 Z-J1000*700*160，单栓栓头DN65，消防水带25m，φ19水枪一套，DN25消防软管卷盘，直流喷雾喷枪喷嘴口径6mm的自救式水喉一套，铝合金制箱体（按装饰设计要求的）门详见15S202/15。 2. 安装	套	19			
9	030901010002	试验消火栓箱1000*700*160、DN65栓头、水枪、自救卷盘、水带、接口、压力表安装	室内消火栓箱1000*700*160、DN65栓头、水枪、自救卷盘、水带、接口、压力表安装 1. 规格：消火栓箱SG16B65 Z-J1000*700*160，单栓栓头DN65，消防水带25m，φ19水枪一套，DN25消防软管卷盘，直流喷雾喷枪喷嘴口径6mm的自救式水喉一套，铝合金制箱体（按装饰设计要求的）门，配压力表一个。详见15S202/15。 2. 安装	套	1			
10	030901014001	消防水炮消防水炮 DN50，流量30L/s拆除	消防水炮消防水炮 DN50，流量30L/s拆除	台	4			
11	030901014002	消防水炮消防水炮 DN50，流量30L/s安装	1. 消防水炮 DN50，流量30L/s 2. 安装位置：室内 3. 安装	台	6			
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：室内消火栓系统（含水炮系统）

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

第 3 页 共 4 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
12	030807003001	电磁阀 DN50拆除	电磁阀 DN50拆除	个	4			
13	030807003002	电磁阀 DN50安装	1. 电磁阀 DN50 2. 安装位置:室内 3. 阀门安装	个	6			
14	030904003001	消防水炮控制盘拆除	消防水炮控制盘拆除	个	4			
15	030904003002	消防水炮控制盘	消防水炮控制盘 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试	个	6			
16	03B003	MF/ABC5kg灭火器	MF/ABC5kg灭火器	具	100			
17	031002001001	管道支架制作安装	管道支架制作安装 1. 管架形式:支吊架 2. 材质:型钢 3. 制作、安装 4. 管道管道支架除锈后刷漆: 金属管道支架及设备除锈后刷防锈漆一道, 调和漆一道	kg	1810			
18	03B004	抗震支架 DN65安装	抗震支架 DN65安装	只	16			
19	03B005	抗震支架 DN80安装	抗震支架 DN80安装	只	27			
20	03B006	抗震支架 DN100安装	抗震支架 DN100安装	只	60			
21	03B007	抗震支架 DN125安装	抗震支架 DN125安装	只	6			
22	03B008	抗震支架 DN150安装	抗震支架 DN150安装	只	54			
23	030901004001	湿试报警阀 DN150安装	湿试报警阀 DN150安装 1. 湿试报警阀 DN150 2. 安装位置:室内 3. 法兰安装 4. 阀门安装	组	2			
24	080904014001	液位显示仪安装	1. 安装液位显示仪 2. 安装位置:消防控制室	台	2			
25	031006015001	高位水箱3*3*2保温	高位水箱3*3*2保温 1. 高位水箱绝热保护 2. 有效容积: 3*3*2 3. 水箱缠电伴热	台	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”

自动喷水灭火系统 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：自动喷水灭火系统

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

第 1 页 共 6 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	030901001001	水喷淋镀锌钢管DN25拆除	水喷淋镀锌钢管DN25拆除	m	2840.91			
2	030901001010	水喷淋镀锌钢管DN25安装	水喷淋镀锌钢管DN25安装 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热浸镀锌钢管 3. 规格：DN25 4. 连接形式：螺纹连接 5. 管道及管件安装 6. 套管（包括防水套管）制作、安装 7. 保温：管道缠电伴热保温，并50mm厚橡塑棉包裹保温 8. 管道除锈、刷油、防腐 9. 管网水冲洗 10. 水压试验	m	3106.96			
3	030901001002	水喷淋镀锌钢管DN32拆除	水喷淋镀锌钢管DN32拆除	m	638			
4	030901001011	水喷淋镀锌钢管DN32安装	水喷淋镀锌钢管DN32安装 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热浸镀锌钢管 3. 规格：DN32 4. 连接形式：螺纹连接 5. 管道及管件安装 6. 套管（包括防水套管）制作、安装 7. 保温：管道缠电伴热保温，并50mm厚橡塑棉包裹保温 8. 管道除锈、刷油、防腐 9. 管网水冲洗 10. 水压试验	m	785.38			
5	030901001003	水喷淋镀锌钢管DN40拆除	水喷淋镀锌钢管DN40拆除	m	168			
6	030901001012	水喷淋镀锌钢管DN40安装	水喷淋镀锌钢管DN40安装 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热浸镀锌钢管 3. 规格：DN40 4. 连接形式：螺纹连接 5. 管道及管件安装 6. 套管（包括防水套管）制作、安装	m	201.06			
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：自动喷水灭火系统

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

第 2 页 共 6 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
			7、保温：管道缠电伴热保温，并50mm厚橡塑棉包裹保温 8.管道除锈、刷油、防腐 9.管网水冲洗 10.水压试验					
7	030901001004	水喷淋镀锌钢管DN50拆除	水喷淋镀锌钢管DN50拆除	m	187.8			
8	030901001013	水喷淋镀锌钢管DN50安装	水喷淋镀锌钢管DN50安装 1.安装部位（室内、外）：室内 2.材质：热浸镀锌钢管 3.规格：DN50 4.连接形式：螺纹连接 5.管道及管件安装 6.套管（包括防水套管）制作、安装 7、保温：管道缠电伴热保温，并50mm厚橡塑棉包裹保温 8.管道除锈、刷油、防腐 9.管网水冲洗 10.水压试验	m	234.87			
9	030901001005	水喷淋镀锌钢管DN65拆除	水喷淋镀锌钢管DN65拆除	m	126.5			
10	030901001014	水喷淋镀锌钢管DN65安装	水喷淋镀锌钢管DN65安装 1.安装部位（室内、外）：室内 2.材质：热浸镀锌钢管 3.规格：DN65 4.连接形式：螺纹连接 5.管道及管件安装 6.套管（包括防水套管）制作、安装 7、保温：管道缠电伴热保温，并50mm厚橡塑棉包裹保温 8.管道除锈、刷油、防腐 9.管网水冲洗 10.水压试验	m	145.62			
11	030901001006	水喷淋镀锌钢管DN80拆除	水喷淋镀锌钢管DN80拆除	m	286.4			
12	030901001015	水喷淋镀锌钢管DN80安装	水喷淋镀锌钢管DN80安装 1.安装部位（室内、外）：室内 2.材质：热浸镀锌钢管	m	313.43			
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：自动喷水灭火系统

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

第 3 页 共 6 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
			3. 规格:DN80 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道及管件安装 6. 套管（包括防水套管）制作、安装 7、保温：管道缠电伴热保温，并50mm厚橡塑棉包裹保温 8. 管道除锈、刷油、防腐 9. 管网水冲洗 10. 水压试验					
13	030901001007	水喷淋镀锌钢管DN100拆除	水喷淋镀锌钢管DN100拆除	m	326.8			
14	030901001016	水喷淋镀锌钢管DN100安装	水喷淋镀锌钢管DN100安装 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道及管件安装 6. 套管（包括防水套管）制作、安装 7、保温：管道缠电伴热保温，并50mm厚橡塑棉包裹保温 8. 管道除锈、刷油、防腐 9. 管网水冲洗 10. 水压试验	m	368.44			
15	030901001008	水喷淋镀锌钢管DN125拆除	水喷淋镀锌钢管DN125拆除	m	58.4			
16	030901001017	水喷淋镀锌钢管DN125安装	水喷淋镀锌钢管DN125安装 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN125 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道及管件安装 6. 套管（包括防水套管）制作、安装 7、保温：管道缠电伴热保温，并50mm厚橡塑棉包裹保温 8. 管道除锈、刷油、防腐 9. 管网水冲洗 10. 水压试验	m	62.15			
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：自动喷水灭火系统

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

第 4 页 共 6 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
17	030901001009	水喷淋镀锌钢管DN150拆除	水喷淋镀锌钢管DN150拆除	m	381.4			
18	030901001018	水喷淋镀锌钢管DN150安装	水喷淋镀锌钢管DN150安装 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：热浸镀锌钢管 3. 规格：DN150 4. 连接形式：螺纹连接 5. 管道及管件安装 6. 套管（包括防水套管）制作、安装 7. 保温：管道缠电伴热保温，并50mm厚橡塑棉包裹保温 8. 管道除锈、刷油、防腐 9. 管网水冲洗 10. 水压试验	m	390.55			
19	030901003001	DN15直立型68℃闭式喷头拆除	DN15直立型68℃闭式喷头拆除	个	925			
20	030901003002	标准响应式喷头；K=80、DN15隐蔽型68℃闭式喷头安装	标准响应式喷头；K=80、DN15隐蔽型68℃闭式喷头安装 1. 有吊顶、无吊顶：无吊顶 2. 型号：标准响应式喷头；K=80、DN15隐蔽型68℃闭式喷头 3. 安装 4. 密封性试验	个	1055			
21	030807003001	信号蝶阀DN150安装	信号蝶阀DN150安装 1. 信号蝶阀DN150 2. 法兰安装 3. 阀门安装	个	2			
22	030807003007	信号蝶阀DN50安装 [项目特征] 1. 阀门类型、材质、型号、规格：信号蝶阀DN50 2. 法兰结构、材质、规格、焊接方式：螺纹连接 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	信号蝶阀DN50安装 1. 信号蝶阀DN50 2. 螺纹连接 3. 法兰安装 4. 阀门安装	个	6			
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：自动喷水灭火系统

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

第 5 页 共 6 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
23	030901006001	水流指示器DN150安装	水流指示器DN150安装 1. 安装位置:室内 2. 规格:DN150 3. 安装	个	2			
24	030901006002	水流指示器DN50安装	水流指示器DN50安装 1. 安装位置:室内 2. 规格:DN50 3. 安装	个	6			
25	030901008001	末端试水阀 DN25安装	末端试水阀 DN25安装 1. 末端试水阀 DN25 2. 安装位置:室内 3. 螺纹连接 4. 法兰安装 5. 阀门安装	组	5			
26	030807001001	自动排气阀 P724W-4T, DN20安装	自动排气阀 P724W-4T, DN20安装 1. 自动排气阀 P724W-4T, DN20 2. 螺纹连接 3. 法兰安装 4. 阀门安装	个	6			
27	030807003002	蝶阀 DN150安装 [项目特征] 1. 阀门类型、材质、型号、规格:蝶阀 DN150 2. 安装位置:室内 3. 法兰结构、材质、规格、焊接方式:法兰连接 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	蝶阀 DN150安装 1. 蝶阀 DN150 2. 安装位置:室内 3. 法兰安装 4. 阀门安装	个	4			
28	030807003003	蝶阀 DN100安装	蝶阀 DN100安装 1. 蝶阀 DN100 2. 安装位置:室内 3. 法兰安装 4. 阀门安装	个	21			
29	030807003004	蝶阀 DN65安装	蝶阀 DN65安装 1. 蝶阀 DN65 2. 安装位置:室内 3. 法兰安装 4. 阀门安装	个	20			
30	030807003005	蝶阀 DN65安装	蝶阀 DN65安装 1. 蝶阀 DN65	个	6			
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”

土木工程 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：土建工程

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

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	030408002001	市场内YJV-4*70 电缆拆除	市场内YJV-4*70电缆拆除	m	80			
2	030408002002	市场内YJV-4*35 电缆拆除	市场内YJV-4*35电缆拆除	m	40			
3	030408002003	市场内YJV-3*10 电缆拆除	市场内YJV-3*10电缆拆除	m	2600			
4	030411004001	市场内RVV2*4护 套线拆除	市场内RVV2*4护套线拆除	m	350			
5	030411004002	市场内BV4m ² 电 线拆除	市场内BV4m ² 电线拆除	m	530			
6	030408002004	市场内YJV-4*70 电缆安装	市场内YJV-4*70电缆安装	m	80			
7	030408002005	市场内YJV-4*35 电缆安装	市场内YJV-4*35电缆安装	m	45			
8	030408002006	市场内YJV-3*10 电缆安装	市场内YJV-3*10电缆安装	m	2600			
9	030411004003	市场内RVV 2*4 护套线安装	市场内RVV 2*4护套线安 装	m	350			
10	030411004004	市场内BV4m ² 电 线安装	市场内BV4m ² 电线安装	m	600			
11	01B003	市场内16位单相 电表箱安装	市场内16位单相电表箱安 装	套	6			
12	01B004	市场内4位三相 电表箱安装	市场内4位三相电表箱安 装	套	2			
13	030402017001	市场内总配电箱 安装	市场内总配电箱安装	台	4			
14	030411003001	市场内10*10防 火桥架安装	市场内10*10防火桥架安 装	m	650			
15	030411003002	市场内10*20防 火桥架安装	市场内10*20防火桥架安 装	m	220			
16	030404017001	市场内12回路配 电箱安装	市场内12回路配电箱安装	套	106			
17	030411001001	市场内25PVC管 安装	市场内25PVC管安装	m	450			
18	010401012001	砌墙	砌墙 1. 普通砖墙 2. 消防控制室 3. 内外粉刷 4. 共20m ²	m ³	0.2			
19	010401012002	拆墙	拆墙 1. 拆除共6.5m ²	m ³	0.07			
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：土建工程

标段：额济纳旗成吉思市场改造工程

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
			2. 消防控制室					
20	010802003001	防火门2100*1050mm	防火门2100*1050mm 1. 安装 2. 位置：消防控制室	樘	2			
21	010512008001	更换井盖600*600 [工作内容] 1. 安装 2. 污水井	更换井盖600*600 1. 安装 2. 污水井	套	5			
22	010401011001	砌检查井	砌检查井 1. 长*宽*高：700*700*900 4个，井盖600*600:4个 2. 污水井	座	4			
23	031001006001	波纹管 φ100拆除	波纹管 φ100拆除	m	300			
24	031001006002	塑料排水波纹管 φ200安装	塑料排水波纹管 φ200安装	m	301			
25	010101002001	挖一般土方	挖一般土方 1. 地面开挖：宽0.6米，深0.8米，长230米 2. 混凝土垫层：0.2米厚，27.6m³、长230米	m3	110.4			
26	011102002001	地砖拆除	地砖拆除	m2	138			
27	011102002002	贴地砖	贴地砖	m2	138			
28	010803001001	市场大门拆除	市场西、南、北大门拆除	樘	1			
29	010803001002	市场大门安装	市场西、南、北大门安装 1. 北门：钢卷帘门：2620*2790 2. 西门：钢卷帘门：5460*2650 3. 南门：钢卷帘门：2420*2620	樘	1			
30	01B005	墙体开洞DN40	墙体开洞DN40	个	104			
31	010401012003	墙面粉刷	市场破损墙面粉刷： 1. 墙面粉刷：800m²	m3	1			
		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”

