

澄口县消防救援大队添
建应急物资保障库 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

建筑装饰土方工程 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：建筑装饰土方工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

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	3				
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				
合 计								

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: 建筑装饰土方工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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	14300		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		14300		—

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: 建筑装饰土方工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 建筑装饰土方工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 建筑装饰土方工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

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
1	人工						
	综合人工	工日	1				
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑装饰土方工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

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		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		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

建筑装饰工程 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：建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 11 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
		砌筑工程						
1	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 200mm 2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级:砌筑砂浆 Ma7.5	m3	30.61			
2	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 200mm 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级:砌筑砂浆 Ma7.5	m3	53.95			
3	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:砌块墙砌筑 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砖 200×100×50 3. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆M5	m3	10.61			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
4	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 混凝土运输、泵送自行考虑	m3	14.84			
5	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. 混凝土运输、泵送自行考虑	m3	54.78			
6	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. 混凝土运输、泵送自行考虑	m3	41.56			
7	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土运输、泵送自行考虑	m3	42.17			
8	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	24.76			
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：建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 2 页 共 11 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. 混凝土运输、泵送自行考虑					
9	010504001014	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土运输、泵送自行考虑 4. 女儿墙	m3	18.54			
10	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. 楼梯类型:单跑楼梯 4. 混凝土运输、泵送自行考虑	m2	7.96			
11	010505008005	雨篷	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土运输、泵送自行考虑	m3	5.16			
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. 混凝土运输、泵送自行考虑	m3	2.95			
13	010502002002	抱框柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土运输、泵送自行考虑	m3	4.67			
14	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土运输、泵送自行考虑	m3	1.51			
15	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土运输、泵送自行考虑	m3	0.5			
16	010515001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 6 2. 级别: HPB300 3. 砌体加固筋	t	0.61			
17	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 6	t	0.074			
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：建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 3 页 共 11 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. 级别： HPB300					
18	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 8 2. 级别: HRB400	t	0.991			
19	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 10 2. 级别: HRB400	t	4.454			
20	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 12 2. 级别: HRB400	t	1.1			
21	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 14 2. 级别: HRB400	t	1.751			
22	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 16 2. 级别: HRB400	t	1.607			
23	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 18 2. 级别: HRB400	t	0.61			
24	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 20 2. 级别: HRB400	t	8.075			
25	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 22 2. 级别: HRB400	t	0.65			
26	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 25 2. 级别: HRB400	t	1.09			
27	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 6 2. 级别: HPB300 3. 箍筋	t	0.333			
28	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 6 2. 级别: HRB400 3. 箍筋	t	0.037			
29	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 8 2. 级别: HRB400 3. 箍筋	t	2.489			
30	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 10 2. 级别: HRB400 3. 箍筋	t	4.294			
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：建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 4 页 共 11 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
31	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 12 2. 级别: HRB400 3. 箍筋	t	0.246			
32	010515009001	支撑钢筋（铁马）	1. 钢筋铁马制安	t	0.04			
33	010516003008	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 16mm	个	70			
34	010516003009	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 18mm	个	12			
35	010516003005	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 20mm	个	416			
36	010516003010	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 22mm	个	2			
37	010516003011	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 25mm	个	24			
38	010516003012	机械连接	1. 连接方式:植筋 6mm	个	740			
39	010516003013	机械连接	1. 连接方式:植筋 12mm	个	228			
		分部小计						
		金属结构工程						
40	010604001001	钢梁	1. 梁类型:H型 2. 钢材品种、规格:Q355-B钢 3. 除锈要求:Sa2级 抛丸除锈	t	6.214			
41	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:C型热镀锌钢 2. 构件类型:C180X70X20X2.0	t	2.932			
42	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q355-B钢 2. 构件类型:Φ114*4 3. 除锈要求:Sa2级 抛丸除锈	t	0.661			
43	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235钢 2. 构件类型:支撑、拉条 3. 除锈要求:Sa2级 抛丸除锈	t	0.739			
44	010606011001	钢板天沟	1. 钢材品种、规格:不锈钢板天沟	m2	109.05			
45	011405001001	金属面油漆	1. 构件名称:H型钢梁	m2	43.15			
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：建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 5 页 共 11 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. 防腐要求:1. 红丹防锈漆2遍 3. 防火要求:耐火极限2小时					
46	011405001002	金属面油漆	1. 构件名称:水平支撑 2. 防腐要求:1. 红丹防锈漆2遍 3. 防火要求:耐火极限0.5小时	m2	49.83			
47	040901010001	高强螺栓	1. 高强螺栓	套	324			
48	040901010002	花篮螺栓	1. 花篮螺栓	套	16			
49	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称:地脚锚栓 2. 钢材品种、规格:M24长1070mm	t	0.098			
50	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件制作、安装	t	0.009			
		分部小计						
		门窗工程						
51	010801002001	木质门带套	1. 门代号:M1022 2. 类别:成品套装木门 单扇 3. 五金应包括:门锁、门碰	樘	1			
52	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1024 2. 门框、扇材质:钢制防盗门 3. 五金材料:猫眼	樘	3			
53	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:M1022 2. 门框、扇材质:甲级防火门 2. 门特殊五金:闭门器 明装	樘	1			
54	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C2415、C1414C 2. 框、扇材质:60系列断桥铝合金中空玻璃窗 3. 玻璃品种、厚度:5+9A+5Low-E	m2	45.16			
55	010801006001	门锁安装	1. 高窗设置手动开启装置	套	10			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
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：建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 6 页 共 11 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
56	010901002001	钢结构屋面	1. 名称:双层压型金属板复合保温屋面 2. 外板型材品种、规格: YX28-205-820型钢板0.6mm厚 3. 内板型材品种、规格: YX15-225-900型钢板0.5mm厚 4. 保温材料:140mm厚玻璃丝棉 A级	m2	503.51			
57	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:镀锌钢板雨水管DN100 2. 出水口品种、规格:铸铁管排水 弯头落水口(含算子板) 8个	m	49.2			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
58	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:带表皮挤塑聚苯板 (35kg/m³) 80厚	m2	599.5			
59	011001003002	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙洞口侧壁 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:带表皮挤塑聚苯板 (35kg/m³) 50厚	m2	28.97			
60	011001003007	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:女儿墙内壁 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:带表皮挤塑聚苯板 (35kg/m³) 40厚	m2	154.27			
61	011003001001	隔离层	1. 隔离层部位:外墙 2. 隔离层材料品种:岩棉板A级 80mm	m2	30.57			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
		地面工程						
62	011102003001	块料楼地面	1、20厚1:3水泥砂浆结合层 2、2.0厚聚合物水泥防水涂料(I型) 3、水泥砂浆一道(内掺建	m2	478.62			
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：建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 7 页 共 11 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
			筑胶) 4、150厚C30混凝土,内配单层双向8@200x200钢筋网片 5、300厚级配碎石,压实系数 ≥ 0.95 ,地基承载力特征 $f_{ak} \geq 100kPa$ 6、150厚碎石夯入土,压实系数 ≥ 0.95 7、位置:洗车间、车库					
63	011102003003	块料楼地面	1、40厚细石混凝土、表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 2、水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 3、60厚C15混凝土垫层 4、150厚碎石灌M5水泥砂浆 5、位置:杂物室和充气室	m2	27.56			
64	010507003001	排水沟	1.排水沟 2.参照图集:12J11-122-11	m	27.8			
65	010607001001	铸铁算子 安装	1.铸铁算子 安装	m2	8.34			
		分部小计						
		楼面工程						
66	011102003002	块料楼地面	1、2.0厚聚合物水泥防水涂料(I型) 2、最薄处20厚1:3水泥砂浆或C20细石混凝土找坡层抹平 3、素水泥浆一道 4、50厚发泡砂浆 5、现浇混凝土楼板	m2	131.75			
		分部小计						
		墙、柱面装饰工程						
		内墙面1						
67	011201001001	墙面一般抹灰	1、素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 2、9厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆分遍抹平	m2	580.92			
		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：建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 8 页 共 11 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
		内墙面2						
68	011201001014	墙面一般抹灰	1、素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 2、9厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆分遍抹平	m2	298.95			
69	011201001015	墙面一般抹灰	1. 墙体类型::轻质内墙、不同材质相交处宽300mm 2. 挂钢丝网	m2	60			
		分部小计						
		外墙面						
70	011201001008	墙面一般抹灰	1、2厚配套专用界面砂浆批刮 2、9厚2:1:8水泥石灰砂浆 3、6厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	588.19			
71	011201001013	墙面一般抹灰	1、5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布	m2	601.71			
72	011407001004	墙面喷刷涂料	1、喷或滚刷底涂料一遍 2、喷或滚刷面层涂料二遍	m2	644.73			
73	011101001010	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度: 20mm 2. 砂浆配合比: 1: 2.5 水泥砂浆保护层 3. 位置: 雨棚	m2	43.02			
		分部小计						
		其他装饰工程						
74	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	楼梯栏杆、扶手 材质:成品不锈钢管 高度: 900mm	m	5.8			
75	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	二层护栏 材质: 成品不锈钢管 高度: 1200mm	m	21.32			
		分部小计						
		室外工程						
76	011107001001	石材台阶面	图集参考: 12J1-155-台6 1. 素土夯实 2. 300厚中粗砂防冻胀层 3. 60厚C15砼台阶 4. 素水泥浆一道	m2	6.24			
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：建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 9 页 共 11 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
			5. 20厚1:3干硬性水泥砂浆 6. 20-25厚石质板材踏步及踢脚板，水泥浆擦缝					
77	010507001001	坡道	参照图集：12J12-25-5 1. 素土夯实 2. 300厚中粗砂防冻胀层 3. 150厚碎石灌浆 4. 素水泥浆一道 5. 80厚C20细石混凝土面层坡道	m2	45			
78	010507001002	散水	12J1-152-散1 1. 素土夯实 2. 300厚中粗砂防冻胀层 3. 150厚3：7灰土 4. 60厚C20砼，上撒1：1水泥砂子压实赶光 5. 嵌填缝 建筑油膏118.6	m2	53			
79	010903004001	墙面变形缝	1. 岩棉板填缝22.24平米、厚度150 2. 镀锌铁皮盖缝	m	22.24			
		分部小计						
		地沟工程						
80	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15	m3	1.51			
81	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:厚度: 370mm 双面混水 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	3.2			
82	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土运输、泵送自行考虑	m3	0.7			
83	010904003001	楼（地）面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:立面防水砂浆 2. 位置:地沟内外	m2	17.28			
84	010515001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径：8 2. 级别： HRB400	t	0.018			
		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：建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 10 页 共 11 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
		措施项目						
85	011702001001	基础	1. 基础类型: 砼垫层模板	m2	22.84			
86	011702001005	基础	1. 基础类型: 砼垫层模板 2. 位置: 地沟	m2	2.28			
87	011702001004	基础	1. 基础类型: 独立基础模板	m2	64.12			
88	011702002001	矩形柱	1. 复合模板 钢支撑	m2	312.48			
89	011702002002	矩形柱	1. 柱支撑高度超过3.6m	m2	280.34			
90	011702006001	矩形梁	1. 复合模板 钢支撑	m2	422.54			
91	011702006003	矩形梁	1. 梁支撑 高度超过3.6m	m2	425.59			
92	011702014001	有梁板	1. 有梁板 2. 复合模板 钢支撑	m2	212			
93	011702011010	直形墙	1. 女儿墙 2. 复合模板 钢支撑	m2	311.58			
94	011702024001	楼梯	1. 楼梯 单跑直形 2. 复合模板 钢支撑	m2	7.96			
95	011702023004	雨篷	1. 雨棚 2. 复合模板钢支撑	m2	43.02			
96	011702003003	构造柱	1. 构造柱 2. 复合模板 钢支撑	m2	35.47			
97	011702003001	报框柱	1. 报框柱 2. 复合模板 钢支撑	m2	65.28			
98	011702008002	圈梁	1. 圈梁 直形 2. 复合模板 钢支撑	m2	15.09			
99	011702009002	过梁	1. 过梁 2. 复合模板 钢支撑	m2	6.71			
100	011702016001	平板	1. 平板 复合模板 钢支撑 2. 地沟盖板	m2	4.54			
101	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 现浇框架结构 2. 檐口高度: 6m	m2	711.46			
102	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式: 现浇框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数: 3m 3. 一层和局部二层	m2	310.51			
103	011703001004	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式: 现浇框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数: 6m以内 3. 一层	m2	400.96			
104	01170500100	大型机械设备进	1. 履带式挖掘机进出场	台次	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: 建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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	已完工程及设备保护 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				
合 计								

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”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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: 建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	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		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		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

采暖工程 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：采暖工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 5 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
		器具						
1	031005001056	铜铝复合散热器	1. 规格:24片/组 2. 型号:中心距600mm 3. 安装方式:壁挂	组	34			
		分部小计						
		管道						
2	031001002003	钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 采暖供回水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格、压力等级: DN25 5. 连接形式: 螺纹连接	m	36.6			
3	031001002004	钢管	1. 安装部位: 室内超高 2. 介质: 采暖供回水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格、压力等级: DN25 5. 连接形式: 螺纹连接	m	12.69			
4	031001002005	钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 采暖供回水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格、压力等级: DN32 5. 连接形式: 螺纹连接	m	65			
5	031001002006	钢管	1. 安装部位: 室内超高 2. 介质: 采暖供回水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格、压力等级: DN32 5. 连接形式: 螺纹连接	m	22.22			
6	031001002007	钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 采暖供回水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格、压力等级: DN40 5. 连接形式: 焊接	m	7.15			
7	031001002008	钢管	1. 安装部位: 室内超高 2. 介质: 采暖供回水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格、压力等级: DN40 5. 连接形式: 焊接	m	4.9			
8	031001002009	钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 采暖供回水	m	67.35			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 2 页 共 5 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. 材质：焊接钢管 4. 规格、压力等级：DN100 5. 连接形式：焊接					
9	031001002010	钢管	1. 安装部位：室内超高 2. 介质：采暖供回水 3. 材质：焊接钢管 4. 规格、压力等级：DN100 5. 连接形式：焊接	m	43.63			
10	031001002021	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：采暖供回水 3. 材质：焊接钢管 4. 规格、压力等级：DN50 5. 连接形式：焊接	m	22.33			
11	031001002022	钢管	1. 安装部位：室内超高 2. 介质：采暖供回水 3. 材质：焊接钢管 4. 规格、压力等级：DN50 5. 连接形式：焊接	m	4.9			
12	031001002023	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：采暖供回水 3. 材质：焊接钢管 4. 规格、压力等级：DN65 5. 连接形式：焊接	m	9.8			
13	031001002024	钢管	1. 安装部位：室内超高 2. 介质：采暖供回水 3. 材质：焊接钢管 4. 规格、压力等级：DN65 5. 连接形式：焊接	m	4.9			
14	031001002025	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：采暖供回水 3. 材质：焊接钢管 4. 规格、压力等级：DN80 5. 连接形式：焊接	m	27.29			
15	031001002026	钢管	1. 安装部位：室内超高 2. 介质：采暖供回水 3. 材质：焊接钢管 4. 规格、压力等级：DN80 5. 连接形式：焊接	m	25.18			
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：采暖工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 3 页 共 5 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
16	031009001001	采暖工程系统调试	1. 系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
		分部小计						
		阀门						
		采暖入口						
17	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	3			
18	030601001001	温度仪表	1. 名称:温度计	支	2			
19	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表	台	4			
20	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:过滤器 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	3			
21	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	1			
22	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:泄水球阀 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	2			
23	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:平衡阀 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接	个	2			
24	031003011001	法兰	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级:DN100	副	9			
		分部小计						
		阀门						
25	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:自动放气阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 安装位置超高	个	14			
26	031003001009	螺纹阀门	1. 类型:自动放气阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接	个	30			
27	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:球阀	个	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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 4 页 共 5 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. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 安装位置超高					
28	031003001010	螺纹阀门	1. 类型:球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接	个	30			
29	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	8			
30	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接	个	6			
31	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	8			
32	031003001008	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 材质:碳钢 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接	个	6			
		分部小计						
		附属设施						
33	031002001001	管道支架	1. 材质:角钢 2. 管架形式:非保温管架	kg	140.2			
34	031002001002	管道支架	1. 材质:角钢 2. 管架形式:非保温管架 3. 安装位置超高	kg	98.14			
35	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:除微锈 2. 油漆品种:防锈漆、白色醇酸瓷漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	kg	238.34			
36	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别:除微锈 2. 油漆品种:防锈漆、白色醇酸瓷漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	m2	77.89			
37	031002003001	套管	1. 名称、类型:楼板预留孔洞、钢套管 2. 规格:DN32	个	6			
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：采暖工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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	已完工程及设备保护 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				
合 计								

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”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 采暖工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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: 采暖工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 采暖工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 采暖工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

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
1	人工						
	综合人工	工日	1				
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称: 采暖工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

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		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		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

给排水工程 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：给排水工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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
		卫生器具						
1	031004008002	拖布池	1. 系统类型：排水系统 2. 名称：拖布池 3. 材质：陶瓷 4. 组装形式：冷水	组	2			
2	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称：地漏 2. 型号、规格：DN100	个	14			
3	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称：地漏 2. 型号、规格：DN200	个	3			
		分部小计						
		管道						
4	031001006095	PPR冷水管	1. 安装部位：室内 2. 系统类型：给水系统 3. 材质：PPR冷水管 4. 规格：De25	m	21.26			
5	031001006098	PPR冷水管	1. 安装部位：室内 2. 系统类型：给水系统 3. 材质：PPR冷水管 4. 规格：De50	m	3.82			
6	031001006117	PPR冷水管	1. 安装部位：室内 2. 系统类型：给水系统 3. 材质：PPR冷水管 4. 规格：De110	m	16.2			
7	031001006119	PPR冷水管	1. 安装部位：地沟内 2. 系统类型：给水系统 3. 材质：PPR冷水管 4. 规格：De110	m	4.1			
8	031001005047	柔性铸铁排水管	1. 安装部位：室内 2. 系统类型：排水系统 3. 材质：柔性铸铁排水管 4. 规格：DN100	m	69			
9	031001005048	柔性铸铁排水管	1. 安装部位：室内 2. 系统类型：排水系统 3. 材质：柔性铸铁排水管 4. 规格：DN200	m	44.5			
10	031001006115	UPVC螺旋消音管	1. 安装部位：室内 2. 系统类型：污水系统 3. 材质：UPVC螺旋消音管 4. 规格：DN100	m	13			
11	031001006116	UPVC螺旋消音管	1. 安装部位：室内超高 2. 系统类型：污水系统 3. 材质：UPVC螺旋消音管 4. 规格：DN100	m	0.4			
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：给排水工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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
12	031001006118	UPVC螺旋消音管	1. 安装部位:室内 2. 系统类型:污水系统 3. 材质:UPVC排水管 4. 规格:DN100	m	1.2			
13	031201001001	管道刷油	1. 油漆品种:刷沥青漆二道	m2	110.7			
		分部小计						
		阀门						
14	031003001086	截止阀	1. 安装部位:室内 2. 名称:截止阀 3. 规格:DN20	个	2			
15	031003001089	截止阀	1. 安装部位:室内 2. 名称:截止阀 3. 规格:DN40	个	1			
16	031003003117	闸阀	1. 安装部位:室内 2. 名称:闸阀 3. 规格:DN100	个	1			
17	031003003115	止回阀	1. 安装部位:室内 2. 名称:止回阀 3. 规格:DN100	个	1			
18	031003001105	止回阀	1. 安装部位:室内 2. 名称:止回阀 3. 规格:DN40	个	1			
19	031003013001	水表	1. 安装部位:地沟内 2. 名称:水表 3. 规格:DN100	个	1			
20	031003003114	止回阀	1. 安装部位:地沟内 2. 名称:止回阀 3. 规格:DN100	个	1			
21	031003003116	闸阀	1. 安装部位:地沟内 2. 名称:闸阀 3. 规格:DN100	个	1			
		分部小计						
		附属设施						
22	031002001001	管道支架	1. 材质:角钢 2. 管架形式:非保温管架	kg	43.5			
23	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:除轻锈 2. 油漆品种:樟丹两道, 灰色调和漆两道	kg	43.5			
24	031002003001	套管	1. 名称、类型:穿楼板预留孔洞, 钢套管 2. 规格:DN100	个	2			
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：给排水工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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	已完工程及设备保护 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				
合 计								

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: 给排水工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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：给排水工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给排水工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 给排水工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

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
1	人工						
	综合人工	工日	1				
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

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		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		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

消防工程 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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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	已完工程及设备保护 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				
合 计								

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：消防工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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：消防工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：消防工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：消防工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计费率(%)	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	养老保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老保险	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		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		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

电气设备安装工程 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：电气设备安装工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 5 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
		配电箱部分						
1	030404017001	配电箱	1. 名称：AL配电箱 2. 规格：800*800*200 3. 安装方式：距地安装1.2m	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称：ELB应急照明配电箱 2. 规格：400*500*200 3. 安装方式：距地安装1.8m	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称：AP1~2明配电箱 2. 预留空箱体	台	2			
4	030414002001	送配电装置系统	1. 名称：送配电装置系统调试	系统	1			
		分部小计						
		灯具						
5	030412004001	装饰灯	1. 名称：自带蓄电池型安全出口灯 2. 型号：A型、小型 3. 规格：1W、DC36V 4. 安装形式：墙壁式	套	4			
6	030412004004	装饰灯	1. 名称：自带蓄电池型疏散指示灯 2. 型号：A型、小型 3. 规格：1W、DC36V 4. 安装形式：墙壁式	套	3			
7	030412004005	装饰灯	1. 名称：自带蓄电池A型应急灯 2. 型号：A型、小型 3. 规格：5W、DC36V 4. 安装形式：墙壁式	套	10			
8	030412001001	普通灯具	1. 名称：防水防尘灯 2. 规格：1*32W 3. 类型：吊装	套	6			
9	030412001002	普通灯具	1. 名称：节能灯 2. 规格：1*32W 3. 类型：吊装 4. 安装高度：超高	套	10			
10	030412001003	普通灯具	1. 名称：节能灯 2. 规格：1*32W 3. 类型：吊装	套	9			
11	030411006001	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 材质：钢制	个	32			
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：电气设备安装工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 2 页 共 5 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. 安装形式:暗装					
12	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 安装形式:明装 4. 安装高度:超高	个	10			
		分部小计						
		开关插座						
13	030404034001	照明开关	1. 名称: 单联开关250V 10A 2. 敷设方式: 距地1.4m	个	2			
14	030404034002	照明开关	1. 名称: 双联开关250V 10A 2. 敷设方式: 距地1.4m	个	3			
15	030404034003	照明开关	1. 名称: 单联双控开关250V 10A 2. 敷设方式: 距地1.4m	个	2			
16	030404035001	插座	1. 名称: 安全型五孔插座250V 10A 2. 敷设方式: 距地0.4m	个	12			
17	030404035002	插座	1. 名称: 防水插座250V 10A 2. 敷设方式: 距地0.4m	个	3			
18	030411006004	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:钢制 3. 安装形式:暗装	个	22			
19	030411006003	接线盒	1. 名称:卷帘门接线盒 2. 材质:钢制 3. 安装形式:明装	个	6			
		分部小计						
		配管配线						
20	030411001002	配管	1. 名称: 电气配管 2. 敷设方式: 暗敷 3. 规格: 钢管SC70	m	37.1			
21	030411001007	配管	1. 名称: 电气配管 2. 敷设方式: 暗敷 3. 规格: 钢管SC32	m	16.2			
22	030411001010	配管	1. 名称: 电气配管 2. 敷设方式: 暗敷 3. 规格: 钢管SC20	m	0.5			
23	030411001008	配管	1. 名称: 电气配管 2. 敷设方式: 暗敷 3. 规格: 钢管SC15	m	87.8			
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：电气设备安装工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 3 页 共 5 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
24	030411001013	配管	1. 名称：电气配管 2. 敷设方式：钢结构支架 3. 规格：钢管SC15 4. 安装高度：超高	m	59.1			
25	030411001012	配管	1. 名称：电气配管 2. 敷设方式：暗敷 3. 规格：JDG20	m	88.2			
26	030411001014	配管	1. 名称：电气配管 2. 敷设方式：明敷 3. 规格：JDG20	m	37.9			
27	030411001015	配管	1. 名称：电气配管 2. 敷设方式：钢结构支架 3. 规格：JDG20 4. 安装高度：超高	m	85.5			
28	030411001016	配管	1. 名称：电气配管 2. 敷设方式：暗敷 3. 规格：JDG25	m	120.8			
29	030411001017	配管	1. 名称：电气配管 2. 敷设方式：明敷 3. 规格：JDG25 4. 安装高度：超高	m	86.7			
30	030413002001	凿（压）槽	1. 名称：加气砌块墙开槽 2. 规格：管径≤20mm	m	82.8			
31	030413002002	凿（压）槽	1. 名称：加气砌块墙开槽 2. 规格：管径25mm	m	49.3			
32	030413002003	凿（压）槽	1. 名称：加气砌块墙开槽 2. 规格：管径32mm	m	1.2			
33	030413002004	凿（压）槽	1. 名称：加气砌块墙开槽 2. 规格：管径70mm	m	1.2			
34	030408001003	电力电缆	1. 名称：室内铜芯电力电缆 2. 规格：WDZ-YJY-4*25+1*16mm ²	m	43.6			
35	030408001007	电力电缆	1. 名称：室内铜芯电力电缆 2. 规格：WDZ-YJY-5*6mm ²	m	22.3			
36	030408006002	电力电缆头	1. 名称：电缆头制作安装 2. 规格：制作安装截面25mm ²	个	2			
37	030408006003	电力电缆头	1. 名称：电缆头制作安装 2. 规格：制作安装截面≤10mm ²	个	2			
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：电气设备安装工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 4 页 共 5 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
38	030411004006	配线	1. 名称：管内配线 2. 敷设方式：穿管暗敷 3. 规格：BV6mm ²	m	119.9			
39	030411004020	配线	1. 名称：管内配线 2. 敷设方式：穿管暗敷 3. 规格：BV6mm ² 4. 安装高度：超高	m	197.8			
40	030411004008	配线	1. 名称：管内配线 2. 敷设方式：穿管暗敷 3. 规格：BV4mm ²	m	423.5			
41	030411004010	配线	1. 名称：管内配线 2. 敷设方式：穿管暗敷 3. 规格：BV2.5mm ²	m	302.8			
42	030411004019	配线	1. 名称：管内配线 2. 敷设方式：穿管暗敷 3. 规格：BV2.5mm ² 4. 安装高度：超高	m	256.5			
43	030411004011	配线	1. 名称：管内配线 2. 敷设方式：穿管暗敷 3. 规格：WDZ-BYJ-4mm ²	m	2.5			
44	030411004013	配线	1. 名称：管内配线 2. 敷设方式：穿管暗敷 3. 规格：WDZN-BYJ-2.5mm ²	m	229.7			
45	030411004021	配线	1. 名称：管内配线 2. 敷设方式：穿管暗敷 3. 规格：WDZN-BYJ-2.5mm ² 4. 安装高度：超高	m	67.7			
46	030408006011	无端子外部接线	1. 名称：无端子外部接线 2. 规格：≤6mm ²	个	27			
47	030408006012	无端子外部接线	1. 名称：无端子外部接线 2. 规格：2.5mm ²	个	10			
		分部小计						
		防雷部分						
48	030409003001	避雷引下线	1. 名称：避雷引下线 2. 利用柱子内四根主筋焊接引下	m	48.6			
49	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称：防雷引下测试点 2. 规格：160*160*120	台	4			
50	030409001001	接地极	1. 名称：接地极 2. 利用基础底板主钢筋连接体焊接	m	116.8			
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”

总价措施项目清单与计价表

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	已完工程及设备保护 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				
合 计								

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：电气设备安装工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

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

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：电气设备安装工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：磴口县消防救援大队添建应急物资保障库

第 1 页 共 1 页

[illegible]