

宝日呼岱嘎查建设防汛
抗旱物资储备库项目 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：防汛抗旱物资储备库-土方工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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								

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：防汛抗旱物资储备库-土方工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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

规费、税金项目计价表

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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					

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：防汛抗旱物资储备库-建筑与装饰工程
 标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目
 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
		主体工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含运输及泵送费	m3	28.58			
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含运输及泵送费	m3	101.2			
3	010503002001	地梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含运输及泵送费	m3	30.21			
4	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含运输及泵送费	m3	16.25			
5	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙、厚度: 240mm、双面混水	m3	78.87			
6	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: Φ 8箍筋, 级别: HRB400	t	2.308			
7	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: Φ 12, 级别: HRB400	t	3.6			
8	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: Φ 16, 级别: HRB400	t	1.656			
9	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: Φ 20, 级别: HRB400	t	2.317			
10	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:16mm	个	104			
		分部小计						
		钢结构工程						
		预埋件						
11	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类:地脚螺栓	t	0.5			
12	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:预埋铁件	t	0.056			
13	010507007001	包柱脚	1. C20素混凝土封口 2. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除等	m3	3.23			
14	010507007002	其他构件	1. C40无收缩细石混凝土二次灌浆	m3	0.36			
		分部小计						
		钢柱						
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：防汛抗旱物资储备库-建筑与装饰工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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
15	010603001001	钢柱	1. 柱类型:H型钢 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 单根柱质量:综合考虑 4. 探伤要求:综合考虑 5. 除锈等级:Sa2. 5级	t	25. 769			
16	011405001001	钢结构防腐油漆	1. 环氧富锌底漆,干膜厚度为35X2 μ m 2. 环氧云铁中间漆,干膜厚度为60X1 μ m 3. 丙烯酸聚氨酯面漆,干膜厚度为35X2 μ m	m2	491. 56			
17	011407005001	金属构件刷防火涂料	1. 喷刷防火涂料构件名称:钢柱 2. 防火等级要求:2. 5h 3. 涂料品种、喷刷遍数:≥50mm, 厚涂型, 非膨胀型	m2	491. 56			
		分部小计						
		柱间支撑						
18	010606001001	柱间支撑	1. 钢材品种、规格: Q235 B 2. 构件类型:型钢综合 3. 探伤要求:综合考虑 4. 除锈等级:Sa2. 5级	t	0. 76			
19	011405001002	钢结构防腐油漆	1. 环氧富锌底漆,干膜厚度为35X2 μ m 2. 环氧云铁中间漆,干膜厚度为60X1 μ m 3. 丙烯酸聚氨酯面漆,干膜厚度为35X2 μ m	m2	33. 64			
20	011407005002	金属构件刷防火涂料	1. 喷刷防火涂料构件名称:柱间支撑 2. 防火等级要求:2. 5h 3. 涂料品种、喷刷遍数:≥50mm, 厚涂型, 非膨胀型	m2	33. 64			
		分部小计						
		墙面钢支撑、钢拉条						
21	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B , 热镀锌处理(含锌量≥150g/m2) 2. 构件类型:型钢综合 3. 安装高度:综合考虑	t	0. 679			
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：防汛抗旱物资储备库-建筑与装饰工程
 标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目
 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
			4. 探伤要求:综合考虑					
22	011407005003	金属构件刷防火涂料	1. 喷刷防火涂料构件名称:钢支撑、钢拉条 2. 防火等级要求:≥1.5h 3. 涂料品种、喷刷遍数:≥7mm，薄涂型，膨胀型	m2	8.23			
		分部小计						
		墙面钢檩条						
23	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235B，热镀锌处理(含锌量≥150g/m2) 2. 安装高度:综合考虑 3. 探伤要求:综合考虑	t	9.946			
		分部小计						
		钢门框						
24	010606005001	钢门框	1. 钢材品种、规格:Q235B，热镀锌处理(含锌量≥150g/m2) 2. 探伤要求:综合考虑	t	0.659			
25	011407005005	金属构件刷防火涂料	1. 喷刷防火涂料构件名称:钢门框 2. 防火等级要求:≥1.5h 3. 涂料品种、喷刷遍数:≥7mm，薄涂型，膨胀型	m2	67.62			
		分部小计						
		钢窗框						
26	010606005002	钢窗框	1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 探伤要求:综合考虑 3. 除锈等级:Sa2.5级	t	2.543			
27	011405001003	钢结构防腐油漆	1. 环氧富锌底漆,干膜厚度为35X2 μ m 2. 环氧云铁中间漆,干膜厚度为60X1 μ m 3. 丙烯酸聚氨酯面漆,干膜厚度为35X2 μ m	m2	260.82			
28	011407005006	金属构件刷防火涂料	1. 喷刷防火涂料构件名称:钢窗框 2. 防火等级要求:≥1.5h 3. 涂料品种、喷刷遍数:≥7mm，薄涂型，膨胀型	m2	260.82			
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：防汛抗旱物资储备库-建筑与装饰工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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
		分部小计						
		钢桁架						
29	010602003001	钢桁架（弧形）	1. 钢材品种、规格:热钢管Q235B 2. 单榀质量:综合考虑 3. 安装高度:综合考虑 4. 探伤要求:综合考虑 5. 除锈等级:Sa2. 5级	t	19. 021			
30	011405001004	钢结构防腐油漆	1. 环氧富锌底漆,干膜厚度为35X2 μ m 2. 环氧云铁中间漆,干膜厚度为60X1 μ m 3. 丙烯酸聚氨酯面漆,干膜厚度为35X2 μ m	m2	367. 66			
31	011407005007	金属构件刷防火涂料	1. 喷刷防火涂料构件名称:钢桁架 2. 防火等级要求:2. 0h 3. 涂料品种、喷刷遍数:≥30mm, 厚涂型, 非膨胀型	m2	367. 66			
		分部小计						
		屋面钢支撑、钢拉条						
32	010606001003	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B, 热镀锌处理(含锌量≥150g/m2) 2. 构件类型:型钢综合 3. 安装高度:综合考虑 4. 探伤要求:综合考虑	t	7. 108			
33	011407005008	金属构件刷防火涂料	1. 喷刷防火涂料构件名称:钢支撑、钢拉条 2. 防火等级要求:≥1. 5h 3. 涂料品种、喷刷遍数:≥7mm, 薄涂型, 膨胀型	m2	292. 81			
		分部小计						
		屋面钢檩条						
34	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235B, 热镀锌处理(含锌量≥150g/m2) 2. 安装高度:综合考虑 3. 探伤要求:综合考虑	t	15. 97			
		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：防汛抗旱物资储备库-建筑与装饰工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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
		屋面及墙面						
35	010901002001	压型钢板复合保温板屋面	1. 型材品种、规格:0.5mm厚单层彩钢板 2. 接缝、嵌缝材料种类:综合考虑	m2	2632.94			
36	010605002001	压型钢板复合保温板墙面	1. 复合板夹芯材料种类、层数、型号、规格:0.5mm厚单层彩钢板	m2	1122.04			
		分部小计						
		室外工程						
37	010507001001	散水	散水参见图集：12J1-152-散2C 1. 40厚C20细石混凝土，上撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 150厚3:7灰土 3. 素土夯实，向外坡4%	m2	188.28			
38	010507001002	坡道	1. 20厚水泥豆石抹面 2. 200厚C25混凝土随打随摸光，强度达标厚，表面打磨内配10双向钢筋@200x200 3. 300厚碎石，压实系数≥0.95，地基承载力特征值Fak>100kpa	m2	62.04			
		分部小计						
		室内装修工程						
39	011407001001	墙面喷刷涂料	内墙面涂料参见图集：12J1-108-涂304 1. 清理抹灰基层 2. 刮腻子二遍，分遍磨平 3. 涂饰底层涂料 4. 复补腻子，磨平 5. 涂饰面层涂料二遍	m2	232.8			
40	011101003001	混凝土楼地面	1. 180厚C25混凝土随打随摸光，强度达标（用作面层或垫层的混凝土，均按《建筑地面设计规范》的要求分仓浇筑或留缝） 2. 250厚中粗砂，压实系数≥0.95，地基承载力特征值Fak>100kpa 3. 素土夯实	m2	2345.25			
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：防汛抗旱物资储备库-建筑与装饰工程

第 6 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
		分部小计						
		外装修工程						
41	011407001002	墙面喷刷涂料	涂料外墙面参见图集：12J3-1-D1 1. 涂料品种、喷刷遍数： 外墙涂料饰面	m2	297			
		分部小计						
		门窗工程						
42	010802002001	成品手动推拉门	1. 门代号及洞口尺寸：成品手动推拉门 2. 含五金、附件等	m2	60			
		分部小计						
		措施项目						
43	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式：主要结构类型为钢结构 2. 檐口高度：6.15m	m2	2400			
44	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式：主要结构类型为钢结构 2. 建筑物檐口高度、层数：6.15	m2	2400			
45	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	39.34			
46	011702001002	基础	1. 独立基础模板	m2	165.98			
47	011702006001	矩形梁	1. 地梁模板	m2	190.53			
48	011702006002	矩形柱	1. 矩形柱模板	m2	73.76			
49	011702029001	散水	1. 散水模板	m2	13.42			
50	011702001003	坡道	1. 坡道模板	m2	7.74			
		分部小计						
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：防汛抗旱物资储备库-建筑与装饰工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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								

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：防汛抗旱物资储备库-建筑与装饰工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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

规费、税金项目计价表

工程名称：防汛抗旱物资储备库-建筑与装饰工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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：防汛抗旱物资储备库-排水工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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

工程名称：防汛抗旱物资储备库-排水工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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	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								

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：防汛抗旱物资储备库-排水工程 标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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

规费、税金项目计价表

第 1 页 共 1 页

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					

复核人（造价工程师）：

表-13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：防汛抗旱物资储备库-电气工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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
		强电系统						
1	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱AL-M 2. 型号:500*700*200mm 3. 安装方式:底沿距地1.3m挂墙明装	台	1			
2	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱AT-Z 2. 型号:500*500*200mm 3. 安装方式:底沿距地高度1.3m	台	1			
3	030404017006	配电箱	1. 名称:消防炮现场控制箱	台	2			
4	030411001007	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地敷设	m	14.43			
5	030411001013	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:沿墙面敷设	m	137.36			
6	030411001008	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG16 3. 配置形式:沿墙面、沿或跨梁（屋架）敷设	m	513.82			
7	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJY22-5*10 3. 敷设方式、部位:管内敷设	m	31.49			
8	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:NH-YJV-3*4 3. 敷设方式、部位:管内敷设	m	155.48			
9	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:截面≤10mm2	个	9			
10	030411004006	配线	1. 名称:电气配线 2. 规格:ZR-BV-2.5mm2 3. 配线部位:管内敷设	m	1458.2			
11	030412002002	工厂灯	1. 名称:LED高天棚灯 2. 规格:1x70w 3. 安装形式:棚下0.5米	套	40			
12	030404034002	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:A86K11-10 3. 安装方式:距地1.4m	个	4			
13	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒	个	40			
14	030411006005	接线盒	1. 名称:开关盒	个	4			
15	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:输配电装置系统	系统	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：防汛抗旱物资储备库-电气工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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
			调试					
		分部小计						
		应急系统						
16	030404017004	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源AL-E 2. 型号:350*500*200(宽*高*深) 3. 安装方式:底沿距地1.3m挂墙明装	台	1			
17	030411001010	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗敷设在墙内、顶棚内	m	715.37			
18	030411004008	配线	1. 名称:电气配线 2. 规格:NH-BV-2.5mm ² 3. 配线部位:管内敷设	m	1437.54			
19	030412004010	装饰灯	1. 名称:A型吸顶式应急灯(LED、非持续型) 2. 规格:DC24V、1x9w 持续供电60min 外壳阻燃PC 3. 安装形式:吸顶	套	24			
20	030412004007	装饰灯	1. 名称:A型吊顶式双面疏散指示灯(LED、大型、持续型) 2. 规格:DC24V、1x3w 持续供电60min 外壳阻燃PC 3. 安装形式:距地2.3m	套	3			
21	030412004008	装饰灯	1. 名称:A型安全出口灯(LED、大型、持续型) 2. 规格:DC24V、1x3w 持续供电60min 外壳阻燃PC 3. 安装形式:门口上0.20m	套	3			
22	030412004009	装饰灯	1. 名称:A型疏散指示灯(LED、大型、持续型) 2. 规格:DC24V、1x3w 持续供电60min 外壳阻燃PC 3. 安装形式:距地0.5m	套	25			
23	030411006006	接线盒	1. 名称:接线盒	个	55			
		分部小计						
		防雷接地						
24	030409003002	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 利用结构柱子内两根主筋(D≥16MM)做防雷引下	m	92.26			
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：防汛抗旱物资储备库-电气工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

第 3 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
			线 3. 断接卡子：6 4. 做法见12D10-91					
25	030409002003	接地母线	1. 名称:接地网线 2. 利用基础内主筋2根 \varnothing 16钢筋(\varnothing 16以下用4根)做接地网线 3. 做法见12D10-37、68~71.	m	359.76			
26	030409002004	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:-40X4热镀锌扁钢	m	226.23			
27	030411001012	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PC25 3. 配置形式:暗敷	m	3.55			
28	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 规格:BV-16 3. 配线部位:管内配线	m	4.25			
29	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结端子箱 2. 规格:400*300*120mm 3. 安装方式:距地0.3m	台	1			
30	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地电阻测试卡 2. 安装方式:距地0.5m 3. 做法参见12D10-77	台	4			
31	030414011002	接地装置	1. 名称:接地系统测试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
32	031301017001	脚手架搭拆	1. 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：防汛抗旱物资储备库-电气工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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	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								

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：防汛抗旱物资储备库-电气工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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

规费、税金项目计价表

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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					

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：防汛抗旱物资储备库-消防工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

第 1 页 共 7 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
		消火栓系统						
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式卡箍接头连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验	m	232.18			
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式卡箍接头连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验	m	54.68			
3	030901002006	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验	m	2.4			
4	030901002007	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验	m	1			
5	031002001001	管道支架	1. 材质:一般钢结构管道支架制作安装	kg	149.29			
6	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、灰色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各二道	kg	149.29			
7	030902003001	钢管管件	1. 名称:90° 弯头 2. 规格:DN65 3. 含卡箍	个	16			
8	030902003002	钢管管件	1. 名称:90° 弯头 2. 规格:DN100 3. 含卡箍	个	5			
9	030902003003	钢管管件	1. 名称:大小头 2. 规格:DN100*DN20 3. 含卡箍	个	2			
10	030902003005	钢管管件	1. 名称:正三通 2. 规格:DN100	个	4			
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：防汛抗旱物资储备库-消防工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

第 2 页 共 7 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. 含卡箍					
11	030902003006	钢管管件	1. 名称:机械三通 2. 规格:DN100*DN100*DN65	个	8			
12	030902003015	钢管管件	1. 名称:机械三通 2. 规格:DN65*DN65*DN25	个	8			
13	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式:明装 2. 型号、规格:薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜, 尺寸为1800X700X180mm。水龙带为内衬里水带, 25m长, 水枪Φ19, 水枪充实水柱高度不小于13m。室内消火栓系统保持阀门常开, 并有明显启闭标志 3. 做法详见15S202-21页	套	7			
14	030901010002	室内消火栓	1. 安装方式:明装 2. 型号、规格:试验消火栓	套	1			
15	030901013001	灭火器	1. 形式:磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	16			
16	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力仪表	台	1			
17	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:对夹式蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	6			
18	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
19	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
20	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
21	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	8			
22	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	2			
23	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20	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：防汛抗旱物资储备库-消防工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

第 3 页 共 7 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. 连接形式:螺纹连接					
24	031003011002	法兰	1. 名称:法兰 2. 规格、压力等级:DN100	副	12			
25	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓灭火系统	点	8			
		分部小计						
		自动消防炮系统						
26	030901002005	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式卡箍接头连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验	m	173.34			
27	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式卡箍接头连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验	m	3.44			
28	030901002009	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验	m	4.5			
29	030901002008	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验	m	1			
30	031002001002	管道支架	1. 材质:一般钢结构管道支架制作安装	kg	114.31			
31	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、灰色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各二道	kg	114.31			
32	030902003016	钢管管件	1. 名称:90° 弯头 2. 规格:DN150 3. 含卡箍	个	10			
33	03090200301	钢管管	1. 名称:90° 弯头	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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：防汛抗旱物资储备库-消防工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

第 4 页 共 7 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	件	2. 规格:DN100 3. 含卡箍					
34	030902003018	钢管管件	1. 名称:正三通 2. 规格:DN150 3. 含卡箍	个	11			
35	030902003012	钢管管件	1. 名称:机械三通 2. 规格:DN150*150*100	个	2			
36	030902003014	钢管管件	1. 名称:机械三通 2. 规格:DN150*150*20	个	2			
37	031003003006	焊接法兰阀门	1. 类型:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
38	031003003012	焊接法兰阀门	1. 类型:旁通阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
39	031003003011	焊接法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	6			
40	031003003010	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
41	031003003014	焊接法兰阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	4			
42	030901012001	消防水泵接合器	1. 名称:地下室消防水泵接合器 2. 型号、规格:DN150	套	4			
43	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型:对夹式蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	3			
44	031003003013	焊接法兰阀门	1. 类型:自动控制阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
45	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25	组	1			
46	031003003008	焊接法兰阀门	1. 类型:手动信号蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
47	030901006001	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、型号:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
48	031003003009	焊接法兰阀门	1. 类型:电动阀 2. 规格、压力等级: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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：防汛抗旱物资储备库-消防工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

第 5 页 共 7 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. 连接形式:法兰连接					
49	030901014001	消防水炮	1. 水炮类型:自动消防水炮 2. 压力等级:流量30L/s,工作压力0.90MPa 进口口径80mm 3. 保护半径:50m	台	2			
50	031003011003	法兰	1. 名称:法兰 2. 规格、压力等级:DN150	副	18			
51	031003011004	法兰	1. 名称:法兰 2. 规格、压力等级:DN100	副	4			
52	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	2			
53	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	2			
54	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消防水炮控制装置调试	点	2			
		分部小计						
		消防弱电						
		火灾自动报警						
55	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:埋地敷设	m	16.8			
56	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC15 3. 配置形式:沿墙面敷设	m	679.64			
57	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:NH-RVVP-2*1.0 3. 配线部位:管内配线	m	125.49			
58	030411004002	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:NH-RVSP-2*1.5 3. 配线部位:管内配线	m	156.03			
59	030411004003	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:NH-RVS-2*2.5 3. 配线部位:管内配线	m	188.86			
60	030411004004	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:NH-RVSP-2*1.0 3. 配线部位:管内配线	m	212.66			
61	030411005001	接线箱	1. 名称:消防接线箱 2. 安装形式:距地0.5m, 明	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：防汛抗旱物资储备库-消防工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

第 6 页 共 7 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
			装					
62	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播扬声器 2. 安装方式:顶部吊装	个	8			
63	030904003001	按钮	1. 名称:编码手动报警按钮(带电话插口) 2. 距地1.4m, 明装	个	4			
64	030904005001	声光报警器	1. 名称:编码型火警声光报警器 2. 距地2.2m, 明装	个	4			
65	030904011001	总线隔离器	1. 名称:总线短路保护器	台	1			
66	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:输入输出模块	个	2			
67	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	16			
68	030905001001	自动报警系统调试	1. 自动报警系统调试	系统	1			
69	030905001002	自动报警系统调试	1. 广播喇叭及音箱、电话插孔调试	系统	1			
		分部小计						
		消防炮						
70	030904001001	点型探测器	1. 名称:图像火焰探测自动跟踪消防炮 2. 包含:图像定位器、声光报警器、图像火灾探测器	个	2			
71	030411001003	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC15 3. 配置形式:沿墙面敷设	m	46			
72	030411001006	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:沿墙面敷设	m	42.15			
73	030411001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:沿墙面敷设	m	65.15			
74	030411001005	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:沿墙面敷设	m	36.5			
75	030411004005	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:NH-RVVP-2*1.5 3. 配线部位:管内配线	m	50			
76	030411004006	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:NH-RVVP-4*1.5 3. 配线部位:管内配线	m	25			
77	03050500500	射频同轴电	1. 名称:视频总线	m	45.55			
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：防汛抗旱物资储备库-消防工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

第 7 页 共 7 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

工程名称：防汛抗旱物资储备库-消防工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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	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								

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：防汛抗旱物资储备库-消防工程 标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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

规费、税金项目计价表

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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：室外配套-硬化工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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	041109001	安全文明施工费						
1.1	041109001001	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				
1.2	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1.5				
2	041109004001	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	04B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
4	041109003001	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								

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：室外配套-硬化工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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

规费、税金项目计价表

工程名称：室外配套-硬化工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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					

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: 室外配套-室外消防及给水管道工程 标段: 宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目 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								

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：室外配套-室外消防及给水管道工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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

规费、税金项目计价表

工程名称：室外配套-室外消防及给水管道工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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					

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: 室外配套-污水工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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								

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: 室外配套-污水工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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

规费、税金项目计价表

工程名称：室外配套-污水工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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					

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: 室外配套-供电工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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								

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: 室外配套-供电工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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

规费、税金项目计价表

工程名称：室外配套-供电工程

标段：宝日呼岱嘎查建设防汛抗旱物资储备库项目

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					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：