

多伦县环多伦湖旅游度
假区景区基础提升项目 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

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 土石方工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假景区基础提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目 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				
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				
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				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
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	0				
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）：

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：土石方工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 土石方工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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：土石方工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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: 土石方工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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						
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

总承包服务费计价表

工程名称：土石方工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

复核人（造价工程师）：

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假景区基础提升项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价（ 元）
1	分部分项工程		
1.1	混凝土及钢筋混凝土工程		
1.2	砌筑工程		
1.3	门窗工程		
1.4	屋面及防水工程		
1.5	楼地面装饰工程		
1.6	天棚工程		
2	措施项目		
2.1	其中：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		
4	规费		
5	税金		
投标报价合计=1+2+3+4+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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
		混凝土及钢筋混凝土工程						
		钢筋						
1	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 6 级别: HPB300	t	0.133			
2	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 8 级别: HPB300	t	0.188			
3	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 10 级别: HPB300	t	0.324			
4	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 6 级别: HRB400	t	0.008			
5	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 8 级别: HRB400	t	4.906			
6	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 10 级别: HRB400	t	1.661			
7	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 12 级别: HRB400	t	2.016			
8	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 16 级别: HRB400	t	1.832			
9	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 20 级别: HRB400	t	5.747			
10	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 25 级别: HRB400	t	1.595			
11	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:20	个	128			
12	010516003002	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:16	个	48			
13	010516003003	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:20	个	12			
14	010516003004	机械连接	1. 连接方式:套筒挤压连接 2. 规格:25	个	40			
		分部小计						
		混凝土工程						
15	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:现浇砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	34.6			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程
 标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目
 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
16	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	24.48			
17	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	20.16			
18	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	20.09			
19	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4.54			
20	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	23.73			
21	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.84			
22	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	16.15			
23	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	27.21			
24	010505008002	雨篷、悬挑板、阳台板		m3	2.39			
25	010507001002	散水、坡道	1. 60厚c20混凝土面层，撒1:1水泥沙子压实赶光 2. 150厚3:7灰土 3. 素土压实，向外坡5%	m2	21.61			
26	010507004001	台阶（开凹槽花岗石板台阶）	1. 30厚开凹槽花岗石板铺面，背面及四周边满涂防污剂，灌水泥浆擦缝，台口双层加厚处用环氧或硅酮胶，粘贴与面板相同的石条 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚c15混凝土，台阶面向外坡1% 6. 300厚3:7灰土分两步夯实，宽出面层100 7. 素土夯实	m2	33.97			
		分部小计						
		砌筑工程						
27	010402001001	砌块墙（外墙）	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:外墙	m3	47.02			
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：建筑与装饰工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

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
			3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5					
28	010402001002	砌块墙（内墙）	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M5.0	m3	58.19			
29	010607005001	砌块墙钢丝网加固		m2	53.81			
		分部小计						
		门窗工程						
30	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:1500*2400 2. 门框、扇材质:甲级防火门	m2	18			
31	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1600*1500 2. 框、扇材质:断桥铝内开窗 3. 外设防虫网:	m2	4.8			
32	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1600*2000 2. 玻璃品种、厚度:断桥铝合金	m2	19.2			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
		屋二						
33	011001001002	保温隔热屋面	1. 现浇钢筋混凝土屋面板 2. 20厚高强度防水岩棉保温板 3. 5厚抗裂砂浆面层，内压耐碱玻纤网一层，喷涂白色涂料	m2	14.89			
34	010902002001	屋面涂膜防水	1. 最薄处20厚1:2.5水泥砂浆加3%防水粉向排水口处找坡1% 2. 20厚高强度防水岩棉保温板	m2	14.89			
35	010902004001	屋面排水管		m	9			
		分部小计						
		屋一						
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：建筑与装饰工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

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
36	011001001001	保温隔热屋面	1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 2. 130厚挤塑聚苯板保温层（B1级） 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 最薄处30厚LC5.0轻集料混凝土找坡层，找2%坡 5. 钢筋混凝土屋面板	m2	253.59			
37	010902001001	屋面卷材防水	1. 0.4厚聚乙烯膜一层 2. 3厚SBS改性沥青防水卷材+1.5厚双面自粘型防水卷材+1.5厚聚合物水泥防水涂膜 3. 30厚c20细石混凝土找平层	m2	253.59			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
		墙面						
		外墙面						
38	011204001001	石材墙面	1. 30厚芝麻白石材板，用硅酮密封胶填缝 2. 按石材高度 安装配套不锈钢挂件 3. 刮柔性耐水腻子 4. 聚合物水泥防水砂浆5~6厚，压入耐碱玻璃纤维网布 5. 每m ² ≥6个锚栓，锚固固定一层0.9厚热镀锌钢丝网 6. 110厚防水岩棉板，板两表面及侧面涂刷界面剂，配套胶粘剂粘贴 7. 墙体固定连接件及竖向龙骨 8. 15厚1:3水泥砂浆找平 9. 基层墙体（混凝土基层必须先刷界面处理剂）	m2	335.56			
		分部小计						
		内墙面						
39	011201001001	无毒防水涂料饰面	1. 涂料面层 2. 2厚面层耐水腻子分遍刮平	m2	375.31			
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：建筑与装饰工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

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
			3.5厚1:0.5:2.5水泥石膏砂浆抹平 4.8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 或划出纹道 5.3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道甩毛（甩前喷湿墙面）					
		分部小计						
		地面						
		地一						
40	011104004001	防静电活动地板	1.350高架防静电全钢活动地板 2.20厚1:2.5水泥砂浆压实抹平 3.素水泥浆一道 4.20厚聚合物水泥防水砂浆 5.60厚c15混凝土垫层 6.150厚3:7灰土垫层 7.土基压实，压实系数 ≥ 0.95	m2	56.49			
		分部小计						
		地二						
41	011102003001	块料楼地面	1.10厚地砖铺实铺平，稀水泥浆擦缝 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.2.0厚聚合物水泥防水涂料 4.最薄处20厚c20细石混凝土找坡抹平 5.素水泥浆一道 6.60厚c15混凝土垫层 7.150厚3:7灰土垫层 8.素土夯实，压实系数 ≥ 0.95	m2	197.11			
		分部小计						
		踢脚						
42	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1.6厚1:2水泥砂浆抹面压光 2.12厚1:3水泥砂浆 3.2厚配套专用界面砂浆披刮	m2	16.08			
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: 建筑与装饰工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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						
		天棚工程						
43	011301001001	天棚抹灰	1.板底5~10厚DGP（粉刷石膏）抹平 2.刮2厚耐水腻子 3.刷无机涂料	m2	283.58			
		分部小计						
		措施项目						
44	011701001001	综合脚手架		m2	273			
45	011702001001	基础		m2	51.84			
46	011702002001	矩形柱		m2	155.55			
47	011702003001	构造柱		m2	55.51			
48	011702005002	基础梁		m2	162.72			
49	011702006001	矩形梁		m2	344.93			
50	011702009001	过梁		m2	12.51			
51	011702011001	直形墙		m2	367.87			
52	011702014001	有梁板		m2	458.73			
53	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板		m2	29.78			
54	011702027001	台阶		m2	19.3			
55	011702029001	散水		m2	14.14			
		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：建筑与装饰工程 标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目 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				
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	0				
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）：

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：建筑与装饰工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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: 建筑与装饰工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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: 建筑与装饰工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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						
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

总承包服务费计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表-13

单位工程投标报价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假景区基础提升项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价（元）
1	分部分项工程		
1.1	强电		
1.2	防雷接地		
1.3	消防电		
1.4	弱电		
1.5	光伏		
2	措施项目		
2.1	其中：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		
4	规费		
5	税金		
投标报价合计=1+2+3+4+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 1 页 共 8 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						
1	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:AA1-2200*1000*1000 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
2	030404004002	低压开关柜(屏)	1. 名称:AA2-1100*400*525 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
3	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称:AA3-1100*400*525 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
4	030404004004	低压开关柜(屏)	1. 名称:AA4-1100*400*525 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
5	030404004005	低压开关柜(屏)	1. 名称:AA5-2200*600*1000 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
6	030404004006	低压开关柜(屏)	1. 名称:AA6-2200*600*1000 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
7	030404004007	低压开关柜(屏)	1. 名称:AA7-2200*600*1000 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
8	030404017001	配电箱	1. 名称:1AL1-1-250*350*120 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
9	030404017002	配电箱	1. 名称:1APE-BPD-400*500*200 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
10	030404017003	配电箱	1. 名称:1AT-BPD-400*500*300 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
11	030404017004	配电箱	1. 名称:1APE-XHB-480*550*240 2. 其他: 按图纸设计及国	台	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：电气设备安装工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 2 页 共 8 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
			家相关规范要求					
12	030404017005	配电箱	1. 名称:1APE-RSB-480*550*240 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
13	030404017006	配电箱	1. 名称:1ALE-1-480*550*240 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
14	030404017007	配电箱	1. 名称:1ALEE1-350*920*250 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
15	030411003001	桥架	1. 名称:桥架600*100 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	44.1			
16	030411003002	桥架	1. 名称:桥架100*50 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	20.1			
17	030413001001	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	kg	212.63			
18	030411001001	配管	1. 名称:SC50 2. 配置形式:室内暗配 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	20.6			
19	030411001002	配管	1. 名称:SC40 2. 配置形式:室内暗配 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	29			
20	030411001003	配管	1. 名称:SC32 2. 配置形式:室内暗配 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	32			
21	030411001004	配管	1. 名称:SC25 2. 配置形式:室内暗配 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	14.3			
22	030411001005	配管	1. 名称:SC20 2. 配置形式:室内暗配 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	332.85			
23	030411001006	配管	1. 名称:SC15	m	53.7			
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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 3 页 共 8 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. 配置形式:室内暗配 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求					
24	030408001001	电力电缆	1. 名称:WDZ-YJY-4*185+1*95 2. 敷设方式、部位:管内 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	175.4			
25	030408001002	电力电缆	1. 名称:WDZ-YJY-5*10 2. 敷设方式、部位:管内 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	94.4			
26	030408001003	电力电缆	1. 名称:WDZ-YJY-5*4 2. 敷设方式、部位:管内 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	100.6			
27	030408001004	电力电缆	1. 名称:WDZ-YJY-3*2.5 2. 敷设方式、部位:管内 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	25.3			
28	030408001005	电力电缆	1. 名称:WDZ-YJY-5*2.5 2. 敷设方式、部位:管内 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	135.1			
29	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电缆头4*185+1*95 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	12			
30	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电缆头5*10 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	6			
31	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电缆头5*4 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	10			
32	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电缆头5*2.5 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	10			
33	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电缆头3*2.5 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	2			
34	030411004001	配线	1. 名称:WDZN-BYJ-2.5mm2 2. 配线形式:管内 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	346.8			
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”

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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 4 页 共 8 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
35	030411004002	配线	1. 名称:WDZN-BYJ-4mm ² 2. 配线形式:管内 3. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	m	491.91			
36	030411004003	配线	1. 名称:WDZ-BYJ-4mm ² 2. 配线形式:管内 3. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	m	346.8			
37	030412002001	工厂灯	1. 名称:防潮易清洁灯具（红外感应一体式照明灯） 2. 规格:220V-10W-IP54-LED光源 3. 安装形式:吸顶	套	24			
38	030412005001	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 安装形式:吸顶	套	12			
39	030412004001	装饰灯	1. 名称:集中电源疏散照明灯 2. 型号:A型灯具, LED光源3W, 36V 3. 安装形式:吸顶	套	11			
40	030412004002	装饰灯	1. 名称:安全出口标志灯（自带蓄电池） 2. 型号:LED1W, 36V 3. 安装形式:门上安装	套	2			
41	030404034001	照明开关	1. 名称:二联单控开关 2. 材质:250V-10A 3. 规格:带指示灯	个	2			
42	030404034002	照明开关	1. 名称:二联单控开关带盖防溅 2. 材质:250V-10A 3. 规格:带指示灯	个	3			
43	030404035001	插座	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装	个	6			
44	030404035002	插座	1. 名称:五孔插座带盖防溅 2. 安装方式:暗装	个	9			
45	030404035003	插座	1. 名称:五孔插座空调 2. 安装方式:暗装	个	2			
46	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	个	71			
47	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:输配电装置系统	系统	7			
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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 5 页 共 8 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 交流供电 ≤1kV					
		分部小计						
		防雷接地						
48	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:MEB-300*200*100 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
49	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:LEB 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
50	030409002001	接地母线	1. 名称:户内接地母线 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	82.7			
51	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	20			
52	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	93.3			
53	030414011001	接地装置	1. 名称:接地系统测试 接地网	系统	1			
		分部小计						
		消防电						
54	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:XD箱 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
55	030904008002	模块(模块箱)	1. 名称:输入输出模块 2. 规格:JBF5131	个	1			
56	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:火灾应急广播扬声器 2. 功率:GRT3BM-01 3. 安装方式:嵌入式安装	个	3			
57	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:消防电话分机 2. 规格:HY5716C 3. 安装方式:明装	个	2			
58	030904005001	声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器(带地址) 2. 规格:JBF5172	个	2			
59	030904001001	点型探测器	1. 名称:点型感烟火灾探测器(带地址) 2. 规格:JTY-GD-JBF5100	个	5			
60	030904003001	按钮	1. 名称:带消防电话插孔	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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 6 页 共 8 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
			的手动报警按钮(带地址) 2. 规格:JBF5121-P					
61	030904008003	模块(模块箱)	1. 名称:短路隔离器 2. 规格:JBF4171	台	1			
62	030411001007	配管	1. 名称:SC20 2. 配置形式:室内暗配 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	108.9			
63	030411004004	配线	1. 名称:WDZN-RVJS-2*1.5 2. 配线部位:管内 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	108.9			
64	030904010001	联动控制箱	1. 消防控制室设备 2. 燃气报警控制器 3. 气体灭火控制器 4. 火灾电话总机 5. 火灾报警控制器 6. 消防联动控制台 7. 电源 8. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
65	030905001001	自动报警系统调试	1. 点数:自动报警系统调试64点以内	系统	1			
66	030905001002	自动报警系统调试	1. 点数:广播喇叭及音箱、电话插孔调试	点	5			
		分部小计						
		弱电						
67	030502012001	信息插座	1. 名称:T0 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	2			
68	030502012002	信息插座	1. 名称:TP 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	2			
69	030502003001	分线接线箱(盒)	1. 名称:FD箱 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
70	030404022001	控制器	1. 名称:出入口门禁控制器 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	3			
71	030503008001	电动、电磁阀门	1. 名称:门磁开关 2. 其他: 按图纸设计及国	套	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”

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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 7 页 共 8 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
			家相关规范要求					
72	030507007001	出入口执行机构设备	1. 名称:读卡器 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	3			
73	030507007002	出入口执行机构设备	1. 名称:电控锁 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	3			
74	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:摄像头 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	7			
75	030411001008	配管	1. 名称:SC20 2. 配置形式:室内暗配 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	124.6			
76	030411001009	配管	1. 名称:SC15 2. 配置形式:室内暗配 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	63.4			
77	030502005001	双绞线缆	1. 名称:六类4对UTP 2. 敷设方式:管内 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	177.2			
78	030411004005	配线	1. 名称:WDZN-RYJS-2*1.5 2. 配线部位:管内 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	113.8			
		分部小计						
		光伏						
79	030501008001	集线器	1. 名称:集线器 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	2			
80	030405002001	太阳能电池	1. 名称:太阳能电池 2. 540Wp单晶硅, 组件尺寸2384*1096*35MM 3. 光伏逆变系统 4. PV1-F光伏电缆 5. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	组	1			
		分部小计						
		措施项目						
81	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		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：电气设备安装工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 8 页 共 8 页

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：电气设备安装工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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				
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	0				
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）：

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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气设备安装工程 标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目 第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	XD箱	台	1		600	600					
2	消防控制室设备	台	1		15000	15000					
3	电控锁	台	3		120	360					
4	集线器	台	2		1200	2400					
5	读卡器	台	3		120	360					
6	光伏逆变系统	台	1		600	600					
7	AA2-1100*400*525	台	1		8000	8000					
8	AA1-2200*1000*1000	台	1		13000	13000					
9	门磁开关	套	6		120	720					
10	AA7-2200*600*1000	台	1		13000	13000					
11	1ALEE1-350*920*250	台	1		800	800					
12	AA6-2200*600*1000	台	1		13000	13000					
13	540Wp单晶硅	组	36		600	21600					
14	1AT-BPD-400*500*300	台	1		1000	1000					
15	AA5-2200*600*1000	台	1		13000	13000					
16	1APE-BPD-400*500*200	台	1		1000	1000					
17	1ALE-1-480*550*240	台	1		1200	1200					
18	AA4-1100*400*525	台	1		8000	8000					
19	1APE-RSB-480*550*240	台	1		1200	1200					
20	1AL1-1-250*350*120	台	1		600	600					
21	1APE-XHB-480*550*240	台	1		1100	1100					
22	AA3-1100*400*525	台	1		8000	8000					
23	摄像头	台	7		600	4200					
合计						128740					
总合计						128740					

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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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

总承包服务费计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

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					

表-13

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假景区基础提升项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价（元）
1	分部分项工程		
1.1	通风		
1.2	采暖		
2	措施项目		
2.1	其中：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		
4	规费		
5	税金		
投标报价合计=1+2+3+4+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 1 页 共 8 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
		通风						
1	030108001001	离心式通风机	1. 名称:平时排风兼事故后排风 2. 风量 3000m ³ /h 3. 全压200Pa 4. 电量0.37KW380V50kg 5. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
2	030108001002	离心式通风机	1. 名称:墙壁式排气扇 2. 风量 1000m ³ /h 3. 50W220V 4. 自带止回装置,外装防雨百叶 5. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	台	5			
3	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶800*400 2. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
4	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶风口800*800 2. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
5	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口500*300 2. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	个	2			
6	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:侧回风口500*600 2. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
7	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀800*200 2. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
8	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:70° 防火阀800*200 2. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
9	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:70° 防火阀800*800 2. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
10	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶风阀500*200 2. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	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：采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 2 页 共 8 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
11	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶风阀800*200 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
12	030703001006	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶风阀800*800 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
13	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:风管800*200、500*200、800*800 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m2	21.16			
		分部小计						
		采暖						
14	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖水 3. 规格、压力等级:无缝钢管DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	103.6			
15	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖水 3. 规格、压力等级:无缝钢管DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	18.4			
16	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖水 3. 规格、压力等级:无缝钢管DN50 4. 连接形式:焊接 5. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	4.4			
17	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖水 3. 规格、压力等级:无缝钢管DN80 4. 连接形式:焊接 5. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	5.2			
18	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖水 3. 规格、压力等级:无缝	m	40			
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：采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 3 页 共 8 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
			钢管DN100 4. 连接形式:焊接 5. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求					
19	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖水 3. 规格、压力等级:无缝钢管DN125 4. 连接形式:焊接 5. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	81.4			
20	031002001001	管道支架	1. 材质:管道支架制作安装 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	kg	216.84			
21	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:一遍防锈漆, 2遍调和漆 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	kg	216.84			
22	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:2遍防锈漆 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m2	196.3			
23	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:难燃橡塑海绵保温 2. 绝热厚度:小于32MM 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m3	1.18			
24	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀DN25 2. 连接形式:螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	10			
25	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:球阀DN25 2. 连接形式:螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	10			
26	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:泄水阀DN25 2. 连接形式:螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	13			
27	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:截止阀DN25 2. 连接形式:螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	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：采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

第 4 页 共 8 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
28	031003001005	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀DN32 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	25			
29	031003001006	螺纹阀门	1. 类型: 止回阀DN32 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	9			
30	031003001007	螺纹阀门	1. 类型: 倒流防止器DN32 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
31	031003001008	螺纹阀门	1. 类型: 过滤器DN32 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
32	031003001009	螺纹阀门	1. 类型: 浮球阀DN32 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
33	031003001010	螺纹阀门	1. 类型: 安全阀DN32 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	6			
34	031003001011	螺纹阀门	1. 类型: 电磁阀DN32 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	3			
35	031003001012	螺纹阀门	1. 类型: 软接头DN32 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	16			
36	031003001013	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀DN50 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
37	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型: 蝶阀DN80 2. 连接形式: 法兰 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	4			
38	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型: 软接头DN80 2. 连接形式: 法兰 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	4			
39	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀DN80	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：采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 5 页 共 8 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. 连接形式: 法兰 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求					
40	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型: 过滤器DN80 2. 连接形式: 法兰 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	2			
41	031003011001	法兰	1. 材质: 法兰DN80 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	副	12			
42	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型: 软接头DN100 2. 连接形式: 法兰 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	14			
43	031003003006	焊接法兰阀门	1. 类型: 蝶阀DN100 2. 连接形式: 法兰 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	14			
44	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型: 过滤器DN100 2. 连接形式: 法兰 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	7			
45	031003003008	焊接法兰阀门	1. 类型: 流量计DN100 2. 连接形式: 法兰 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	3			
46	031003003009	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀DN100 2. 连接形式: 法兰 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	4			
47	031003011002	法兰	1. 材质: 法兰DN100 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	副	28			
48	031003003010	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀DN125 2. 连接形式: 法兰 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	6			
49	031003003011	焊接法兰阀门	1. 类型: 电磁阀DN125 2. 连接形式: 法兰 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	5			
50	031003003012	焊接法兰阀门	1. 类型: 蝶阀DN125 2. 连接形式: 法兰 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	9			
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：采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 6 页 共 8 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
51	031003011003	法兰	1. 材质:法兰DN125 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	副	20			
52	031003013001	水表	1. 名称:水表DN32 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
53	031003014001	热量表	1. 类型:热量表-DN125 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	块	1			
54	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	55			
55	030601001001	温度仪表	1. 名称:温度计 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	支	15			
56	031005002001	钢制散热器	1. 钢制片头方管三柱式散热器20片/组（高度688mm，同侧中心距600mm，工况散热量94W/片） 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	组	2			
57	030225003001	换热器	1. 型号:BSHR-1/2 2. 板式散热器 3. 换热量630KW 4. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	2			
58	031003008001	除污器(过滤器)	1. 名称:螺旋除污器DN125 2. 最大流量47m³/h，DN80/pn16, 215*515*470 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	组	1			
59	031006010001	水质净化器	1. 名称:全自动软水器 2. 型号、规格:G=1-2m³/h，单机单罐时间/流量型，N小于等于50W/套，220V, 1000*700*1800H 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
60	031006015001	水箱	1. 名称:不锈钢软化水箱1000*1000*1500 2. 型号、规格:有效容积=1.2M³ 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	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：采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 7 页 共 8 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
			家相关规范要求					
61	031006004001	气压罐	1. WPJZ-1 2. 立式气压罐定压装置 3. 隔膜式气压罐SQL400-0.8, 罐体有效容积400L, 承压0.8MPa 4. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
62	031006004002	气压罐	1. WPJZ-2 2. 立式气压罐定压装置 3. 隔膜式气压罐SQL400-0.8, 罐体有效容积400L, 承压0.8MPa 4. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
63	031006004003	气压罐	1. WPJZ-3 2. 立式气压罐定压装置 3. 隔膜式气压罐SQL400-0.8, 罐体有效容积400L, 承压0.8MPa 4. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
64	030109001001	离心式泵	1. 名称: 补水泵 2. 型号: L=1.2M3/H, H=32M, N=0.37KW, 380V, P=0.8MPa 3. 噪声80DB (A) 4. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	台	6			
65	030201010001	锅炉本体金属结构	1. 类型: 380V固体电蓄热热水锅炉 2. 设备编号: XRGL-1/2/3 3. 功率300KW, 总蓄热量8640MJ/8h, 制热量1080MJ/h, 4. 工作压力0.6MPa, 额定电压380V, 热效率95%, 出水温度85度, 回水温度60度。 5. 蓄热最高温度800° C 6. 蓄热设定温度小于等于750° C 7. 蓄热介质: 高温氧化镁蓄热砖	套	3			
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：采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

第 8 页 共 8 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
			8. 4000*2600*2800 9. 重量16000KG 10. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求					
66	030109001002	离心式泵	1. 名称：一次热水循环泵 2. 型号：L=22M3/H, H=24M, N=4KW, 380V, P=0. 6MPa 3. 噪声72DB (A) 4. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	台	2			
67	030109001003	离心式泵	1. 名称：二次热水循环泵 2. 型号：L=22M3/H, H=35M, N=5. 5KW, 380V, P=0. 6MPa 3. 噪声72DB (A) 4. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	台	2			
68	030109001004	离心式泵	1. 名称：一次生活热水循环泵 2. 型号：L=11M3/H, H=20M, N=1. 5KW, 380V, P=0. 6MPa 3. 噪声72DB (A) 4. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	台	2			
69	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1			
70	031009001001	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
71	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: 采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目 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				
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	0				
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）：

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: 采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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			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				—

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: 采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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: 采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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: 采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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						
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

总承包服务费计价表

工程名称: 采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 采暖通风工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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）：

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 给排水工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假景区基础提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

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
		整个项目						
1	031001003001	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:薄壁 不锈钢管DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	m	25.9			
2	031001003002	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:薄壁 不锈钢管DN80 4. 连接形式:卡压式连接 5. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	m	70.4			
3	031001003003	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:薄壁 不锈钢管DN65 4. 连接形式:卡压式连接 5. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	m	9.5			
4	031001003004	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:薄壁 不锈钢管DN40 4. 连接形式:卡压式连接 5. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	m	60.9			
5	031001003005	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:薄壁 不锈钢管DN32 4. 连接形式:卡压式连接 5. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	m	17.9			
6	031001003006	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:薄壁 不锈钢管DN15 4. 连接形式:卡压式连接 5. 其他:按图纸设计及国家相关规范要求	m	5.7			
7	031001005001	铸铁管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制排水	m	13.8			
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”

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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

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
			铸铁管DN100 4. 连接形式: 橡胶圈密封 5. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求					
8	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 通气管、溢流管 3. 规格、压力等级: 镀锌钢管DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m	6.2			
9	031002001001	管道支架	1. 材质: 管道支架制作安装 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	kg	436.9			
10	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 2遍防锈漆, 2遍灰色调和漆 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	kg	436.9			
11	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 2遍防锈漆 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m ²	312.6			
12	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种: 难燃橡塑泡绵保温 2. 绝热厚度: 小于32MM 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	m ³	2.63			
13	031003001001	螺纹阀门	1. 类型: 球阀DN15 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
14	031003001002	螺纹阀门	1. 类型: 取样口DN25 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
15	031003001003	螺纹阀门	1. 类型: 软接头DN40 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	4			
16	031003001004	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀DN40 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	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”

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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

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
17	031003001005	螺纹阀门	1. 类型：止回阀DN40 2. 连接形式：螺纹连接 3. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	个	2			
18	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型：电磁阀DN65 2. 连接形式：法兰 3. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	个	2			
19	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型：闸阀DN65 2. 连接形式：法兰 3. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	个	2			
20	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型：止回阀DN65 2. 连接形式：法兰 3. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	个	2			
21	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型：软接头DN65 2. 连接形式：法兰 3. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	个	2			
22	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型：过滤器DN65 2. 连接形式：法兰 3. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
23	031003011001	法兰	1. 材质：法兰DN65 2. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	副	9			
24	031003003006	焊接法兰阀门	1. 类型：电磁阀DN80 2. 连接形式：法兰 3. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	个	2			
25	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型：闸阀DN80 2. 连接形式：法兰 3. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	个	9			
26	031003011002	法兰	1. 材质：法兰DN80 2. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	副	11			
27	031003003008	焊接法兰阀门	1. 类型：闸阀DN100 2. 连接形式：法兰 3. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	个	4			
28	031003003009	焊接法兰阀门	1. 类型：旋流防止器DN100 2. 连接形式：法兰 3. 其他：按图纸设计及国家相关规范要求	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：给排水工程

标段：多伦多县环多伦湖旅游度假区景区
基础提升项目

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
			家相关规范要求					
29	031003011003	法兰	1. 材质:法兰DN100 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	副	8			
30	031003013001	水表	1. 名称:水表DN100 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
31	031003013002	水表	1. 名称:水表DN80 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	1			
32	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	5			
33	030601001001	温度仪表	1. 名称:温度计 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	支	1			
34	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏DN100 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	个	2			
35	030901013001	灭火器	1. 形式:MF/ABC4 2. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	具	8			
36	030109001001	离心式泵	1. 名称:循环泵 2. 型号:Q=6.5M3/H, H=8M, N=0.75KW, 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	2			
37	030109001002	离心式泵	1. 名称:给水加压泵 2. 型号:Q=30M3/H, H=40M, N=5.5KW, 3. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	2			
38	031006015001	水箱	1. 名称:不锈钢拼装水箱(外置自洁器) 2. 型号、规格:4000*2000*3500mm 3. 图集:12S101 4. 其他: 按图纸设计及国家相关规范要求	台	1			
39	031006010001	水质净化器	1. 名称:全自动软水器	台	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: 给排水工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

第 5 页 共 5 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: 给排水工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目 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				
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	0				
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）：

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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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

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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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：给排水工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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						
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

总承包服务费计价表

工程名称：给排水工程

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

标段：多伦县环多伦湖旅游度假区景区基础提升项目

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					

复核人（造价工程师）：