

F-1： 招标工程量清单封面

子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

F-2：招标工程量清单扉页

____子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所____工程

招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

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)

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

F-11：编制说明

编制说明

工程名称：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

一、工程概况

工程名称：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

二、编制范围

图纸范围内。

三、编制依据

- 1、云南省住房和城乡建设厅关于发布实施云南省 2020 版建设工程造价计价依据的通知（云建科【2021】15号）；
- 2、《云南省建筑工程计价标准》（DBJ53/T—61—2020）、《云南省通用安装工程计价标准》（DBJ53/T—63—2020）；《工程量清单计价规范（GB50500—2020）》、《云南省市政工程计价标准》（DBJ53/T-59-2020）、《云南省园林绿化工程计价标准》（DBJ53/T-60-2020）《云南省建设工程措施项目计价办法》、《云南省建设工程造价计价规则》；
- 3、人工费调整按《云南省住房和城乡建设厅关于云南省建设工程造价计价标准（2020版）》发布实施通知（云建科（2021）15号）；
- 4、云南省住房和城乡建设厅《关于调整云南省建设工程造价计价依据中税金综合税率的通知》云建标[2019]62号；
5. 材料价格按2023年6月份怒江州《价格信息》泸水市材料价格及市场价格计入；
6. 图纸及其他有关资料。

四、预算价说明

1. 分部分项工程量清单中对工程项目的项目特征及具体做法只作重点描述，不足部分见施工图设计、技术说明及相关标准图集。
2. 本预算价中包含预留金，此部分投标时作为不可竞争费用，结算时按实际情况结算。

采用工程量清单计价办法招标的工程
招标控制价公布表

工程名称：子里甲乡子里甲村架怒综合活
动场所

序号	名称	金额(元)	
		小写	大写
1	分部分项工程费	538599.06	伍拾叁万捌仟伍佰玖拾玖元零陆分
2	措施项目费	137328.60	壹拾叁万柒仟叁佰贰拾捌元陆角
2.1	安全、文明施工及环境保护费和临时设施费的合计	12980.41	壹万贰仟玖佰捌拾元肆角壹分
2.2	大型机械设备进出场及安拆费、大型机械设备基础费、脚手架工程费、模板工程费、垂直运输费、超高增加费、排水降水费的合计	59861.02	伍万玖仟捌佰陆拾壹元零贰分
2.3	其他措施项目费	64487.17	陆万肆仟肆佰捌拾柒元壹角柒分
3	其他项目费	52200.61	伍万贰仟贰佰元陆角壹分
4	其他规费	827.19	捌佰贰拾柒元壹角玖分
5	税金	69542.36	陆万玖仟伍佰肆拾贰元叁角陆分
6	其他	0.00	零元整
7	招标控制价总价	798497.82	柒拾玖万捌仟肆佰玖拾柒元捌角贰分

编制单位：（公章）

招标人：（公章）

造价工程师（签字并盖注册章）：

F-2: 招标工程量清单扉页

土木工程

工程

招标工程量清单

招 标 人:

(单位盖章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

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)

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

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第1页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
	0101	土石方工程										
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:综合, 详见设计施工图 3. 弃土运距:场地内运输 4. 计量规则:清单工程量按云南省2020版计价标准工程量计算规则计算	m3	301.54							
2	010103001001	基础土方回填	1. 密实度要求:符合设计及验收规范要求 2. 填方材料品种:符合设计及验收规范要求 3. 填方粒径要求:符合设计及验收规范要求 4. 填方来源、运距:投标人自行考虑 5. 部位:基础土方回填 6. 计量规则:清单工程量按云南省2020版计价标准工程量计算规则计算	m3	270.86							

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第2页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:投标人踏勘现场后综合考虑, 报价中应包含装车、外运产生的全部费用, 弃置消纳费另计 3. 计量规则:清单工程量按云南省2020版计价标准工程量计算规则计算 4. 外运暂按5km计算	m3	30.68								
	0104	砌筑工程											
4	010401004001	空心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:190mm厚 2. 墙体类型:空心砖墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M5.0水泥砂浆	m3	35.3								
5	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格: 镀锌钢丝网、400mm宽0.8mm厚9*25孔钢丝网 2. 部位: 钢筋混凝土和砌体交接处、砌体墙面埋管线处	m2	290.41								
6	010507004001	台阶	1. 名称: 砖砌台阶	m2	7.52								
	0105	混凝土及钢筋混凝土工程											
		混凝土工程											
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	4.22								

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第3页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
8	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	17.04							
9	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	24.69							
10	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	6.5							
11	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	32.91							
12	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	29.56							
13	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	0.45							
14	010503005001	过梁	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	0.14							
15	010503004002	细石混凝土	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	0.3							
16	010507005001	窗台压顶	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	0.34							

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第4页 共8页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征	计量单位	工程量	金 额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
17	010507005002	压顶	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.48							
18	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	15.41							
19	010506001002	直形楼梯	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m2	15.41							
20	010504001001	女儿墙	1. 混凝土种类: 现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4.82							
		钢筋工程										
21	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砖砌体加固钢筋 HPB300 Φ6 2. 包含钢筋制作、安装、调直等费用	t	0.224							
22	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ6 2. 包含钢筋制作、安装等费用	t	0.311							
23	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ8-10 2. 包含钢筋制作、安装等费用	t	5.091							
24	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12-14 2. 包含钢筋制作、安装等费用	t	15.384							

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第5页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
25	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ16-18 2. 包含钢筋制作、安装等费用	t	5.42							
26	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ20-25 2. 包含钢筋制作、安装等费用	t	2.955							
		门窗工程										
27	010801002005	单开实木门	1. 门代号:M1021 2. 洞口尺寸:综合 3. 材质:单开实木门 4. 包含门锁、五金配件、门窗边框与墙体缝隙处灌注聚胺脂发泡保温材料等全部费用 5. 其他:满足设计及规范要求	樘	5							
28	010807001001	普通铝合金框玻璃窗	1. 普通铝合金框玻璃窗 2. 铝合金型材壁厚不小于1.4mm 3. 洞口尺寸:详见设计施工图 4. 玻璃品种、厚度:见图纸 5. 包含五金配件、门窗边框与墙体缝隙处灌注聚胺脂发泡保温材料等全部费用 6. 其他:满足设计及规范要求	m2	39.24							
		屋面										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第6页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
29	010902001001	屋面	1. 20mm厚挤塑聚苯板 2. 20厚1：3水泥砂浆找平层 3. 改性沥青防水卷材 4. 最薄30mm厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡	m2	94.5								
	0111	楼地面装饰工程											
30	011101006002	地面	1. 石材地面； 2. 150mm厚丙种石 3. 100mm厚C15混凝土垫层 4. 800*800花岗岩地面	m2	71.3								
31	011102003002	楼面	1. 名称：块料地砖楼面 2. 20mm厚1：2水泥砂浆 3. 800*800花岗岩	m2	88.51								
32	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度：120mm 2. 粘贴层厚度、材料种类：4厚纯水泥浆粘接层 3. 面层材料品种、规格、颜色：石材面层 4. 勾缝材料：白水泥浆	m2	17.34								
33	011106002001	块料楼梯面层	1. 名称：石材楼梯面	m2	30.82								
34	011107002001	块料台阶面	1. 名称：石材台阶面	m2	7.52								
	0112	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程											
35	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体, 基层处理 2. 20厚1：2.5水泥砂浆抹灰	m2	450.76								

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第7页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
36	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 外墙面 2. 20mm厚外墙抹灰	m2	456.44							
37	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种: 聚氨酯防水涂料	m2	183.58							
	0113	天棚工程										
38	011301001001	天棚抹灰	1. 抹灰厚度、材料种类: 5厚1:3水泥石灰砂浆打底, 3厚1:2水泥石灰砂浆找平 2. 面层: 喷刷乳胶漆, 一底两面（另计） 3. 做法: 详见西南18J515-P67-P04	m2	221.97							
	0114	油漆、涂料、裱糊工程										
39	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 基层类型: 抹灰面 2. 腻子种类: 满刮腻子两遍 3. 涂料品种、喷刷遍数: 乳胶漆（一底两面）	m2	450.76							
40	011407001003	墙面喷刷涂料	1. 基层类型: 抹灰面 2. 喷刷涂料部位: 外墙面 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 符合设计及规范要求 5. 涂料品种、喷刷遍数: 外墙涂料	m2	456.44							

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1: 分部分项工程清单与计价表

工程名称: 土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第8页 共8页

[illegible]

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2：施工技术措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

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）						备注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 名称：挖机进出场费	台次	1							
2	011701002001	外脚手架	1. 搭设部位:建筑外围 2. 搭设方式:双排外脚手架 3. 搭设高度:15m以内 4. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况按照国家现行标准JGJ130、（建建[2000]230号)等规范自行确定 5. 计算规则:清单工程量按2013《云南省房屋建筑与装饰工程消耗量定额》计算	m²	334.4							
3	011701003001	里脚手架	1. 搭设部位:内墙砌筑高度≤3.6m 2. 搭设方式:单排外脚手架 3. 搭设高度:H=5m以内	m²	226.1							
4	011701001001	现浇板浇灌运输道（1m）	1. 搭设方式:综合 2. 搭设高度:1m以内 3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况按照国家现行标准JGJ130、（建建[2000]230号)等规范自行确定 4. 计算规则:清单工程量按2013《云南省房屋建筑与装饰工程消耗量定额》计算	m²	159.99							
5	011701001002	基础浇灌运输道（3m）	1. 搭设方式:综合 2. 搭设高度:3m以内 3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况按照国家现行标准JGJ130、（建建	m²	42.24							

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2：施工技术措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

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）						备注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
			[2000]230号)等规范自行确定 4. 计算规则:清单工程量按2013《云南省房屋建筑与装饰工程消耗量定额》计算									
6	01B002	安全网（首层网）	1. 首层网 2. 搭设方式:综合 3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况按照国家现行标准JGJ130、（建建[2000]230号)等规范自行确定 4. 计算规则:清单工程量按2013《云南省房屋建筑与装饰工程消耗量定额》计算	m²	337.8							
7	011702001001	基础	1. 类型:垫层模板 2. 计算规则:按模板与现浇混凝土构件的接触面积计算 3. 材质:投标人按相关规定自行确定 4. 工作内容:含模板安装、拆除及运输等	m²	8.28							
8	011702001002	基础	1. 类型:独立基础模板 2. 计算规则:按模板与现浇混凝土构件的接触面积计算 3. 材质:投标人按相关规定自行确定 4. 工作内容:含模板安装、拆除及运输等	m²	33.28							
9	011702002001	矩形柱	1. 类型:矩形柱模板 2. 计算规则:按模板与现浇混凝土构件的接触面积	m²	219.62							

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2：施工技术措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

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）						备注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
			计算 3. 材质: 投标人按相关规定自行确定 4. 包含模板支撑超高 5. 按照规范要求设置对拉螺栓, 报价中综合考虑此费用 6. 工作内容: 含模板安装、拆除及运输等									
10	011702005001	基础梁	1. 类型: 基础梁模板 2. 计算规则: 按模板与现浇混凝土构件的接触面积计算 3. 材质: 投标人按相关规定自行确定 4. 包含模板支撑超高 5. 按照规范要求设置对拉螺栓, 报价中综合考虑此费用 6. 工作内容: 含模板安装、拆除及运输等	m²	62.42							
11	011702014001	有梁板	1. 类型: 有梁板模板 2. 计算规则: 按模板与现浇混凝土构件的接触面积计算 3. 材质: 投标人按相关规定自行确定 4. 包含模板支撑超高 5. 按照规范要求设置对拉螺栓, 报价中综合考虑此费用 6. 工作内容: 含模板安装、拆除及运输等	m²	315.77							

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2：施工技术措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

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）						备注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
12	011702011001	直形墙	1. 剪力墙模板	m²	243.92							
13	011702003001	构造柱	1. 类型:构造柱模板 2. 计算规则:按模板与现浇混凝土构件的接触面积计算 3. 材质:投标人按相关规定自行确定 4. 工作内容:含模板安装、拆除及运输等	m²	7.34							
14	011702009001	过梁	1. 类型:过梁模板 2. 计算规则:按模板与现浇混凝土构件的接触面积计算 3. 材质:投标人按相关规定自行确定 4. 包含模板支撑超高 5. 工作内容:含模板安装、拆除及运输等	m²	2.4							
15	011702008001	压顶	1. 类型:压顶模板 2. 计算规则:按模板与现浇混凝土构件的接触面积计算 3. 材质:投标人按相关规定自行确定 4. 工作内容:含模板安装、拆除及运输等	m²	12.08							
16	011702024001	楼梯	1. 类型:楼梯模板 2. 计算规则:按模板与现浇混凝土构件的接触面积计算 3. 材质:投标人按相关规定自行确定 4. 包含模板支撑超高 5. 工作内容:含模	m²	56.08							

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-2: 施工技术措施项目清单与计价表

工程名称: 土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第5页 共5页

[illegible]

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-21: 暂列金额明细表

工程名称: 土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中；
2. 工程结算时序号第1项、第2项分别在施工组织措施项目和其他项目计价表内计列。

F-30：主要材料和工程设备一览表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	热轧带肋钢筋 HRB400 Φ 8-10	t	5.1928			
2	热轧带肋钢筋 HRB400E以内 Φ 12-14	t	15.7686			
3	热轧带肋钢筋 HRB400E以内 Φ 16-18	t	5.5555			
4	热轧带肋钢筋 HRB400E以内 Φ 20-25	t	3.0289			
5	矿渣硅酸盐水泥 P.S 32.5	t	17.3489			
6	矿渣硅酸盐水泥 P.S 42.5(散装)	t	46.3872			
7	级配砂石	m3	82.9067			
8	细砂	m3	47.3648			
9	碎石 粒径:40	m3	105.9257			
10	标准砖 240×115×53	千块	10.7207			
11	小型空心砌块 390×190×190	m3	30.8981			
12	锯木屑	m3	3.6756			
13	石材饰面板	m2	74.4245			
14	花岗岩板 800×800	m2	163.0062			
15	单开实木门 M1021	樘	5			
16	铝合金推拉窗	m2	39.24			
17	聚氨酯甲乙料	kg	547.3071			
18	复合模板	m2	174.9843			
19	组合钢模板	m2·天	6585.8886			
20	模板板枋材	m3	3.5857			

注：此表按不同计价文件编制阶段要求填写，其中：

1. “名称、规格、型号”“单位”栏内容由招标人在招标工程量清单内填写，各计价阶段可按需要补充和调整。

2. “数量”栏由不同阶段计价人按工程计量分析数量填写；

3. “单价”栏的填写：招标控制价应优先采用工程造价管理机构发布的单价；投标报价由投标人在投标时自主确定投标单价；工程结算时按合同约定确定单价。

F-31：主要机械台班一览表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第 1 页 共 2 页

序号	机械名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	柴油	kg	354.6927			
2	柴油	kg	9.244			
3	汽油	kg	1.1567			
4	电	kW·h	4145.5789			
5	电	kW·h	3.2701			
6	人工	工日	49.5475			
7	折旧费及检修费等	元	3675.8447			
8	回程费	元	987.92			
9	机械费调整	元	-0.0031			
10	履带式单斗机械挖掘机	台班	0.6935			
11	履带式单斗液压挖掘机	台班	0.2774			
12	履带式单斗液压挖掘机	台班	0.9161			
13	干混砂浆罐式搅拌机	台班	0.3671			
14	灰浆搅拌机	台班	5.7031			
15	灰浆搅拌机	台班	0.3798			
16	双锥反转出料混凝土搅拌机	台班	4.0353			
17	混凝土抹平机	台班	0.362			
18	履带式推土机	台班	0.0694			
19	平板拖车组	台班	1			
20	载重汽车	台班	4.1306			
21	载重汽车	台班	0.2781			
22	自卸汽车	台班	0.4151			
23	自卸汽车	台班	0.0208			
24	自卸汽车	台班	0.0415			
25	自卸汽车	台班	0.166			
26	自卸汽车	台班	0.1245			
27	自卸汽车	台班	0.0623			
28	轮胎式装载机	台班	0.0675			
29	电动单筒快速卷扬机	台班	16.5353			
30	汽车式起重机	台班	1.6794			
31	电动夯实机	台班	10.0933			
32	内燃夯实机	台班	9.6832			
33	钢筋调直机	台班	1.6132			

注：此表按不同计价文件编制阶段要求填写，其中：

1. “机械名称、规格、型号”“单位”栏内容由招标人在招标工程量清单内填写，各计价阶段可按需要补充；
2. “数量”栏由不同阶段计价人按工程计量分析数量填写；
3. “单价”栏的填写：招标控制价应优先采用工程造价管理机构发布的单价；投标报价由投标人在投标时自主确定投标单价；工程结算时按合同约定确定单价。

F-31: 主要机械台班一览表

工程名称: 土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：此表按不同计价文件编制阶段要求填写，其中：

1. “机械名称、规格、型号”“单位”栏内容由招标人在招标工程量清单内填写，各计价阶段可按需要补充；

F-19：施工组织措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第 1 页 共 2 页

序号	项目编号	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	011707001001	绿色施工安全文明施工项目费						
1.1	1.1	安全、文明施工及环境保护费		5.12				
1.2	1.2	临时设施费		2.76				
1.3	1.3	绿色施工措施费		5.94				
2	011707001002	绿色施工安全文明施工项目费（独立土石方）						
2.1	2.1	安全、文明施工及环境保护费（独立土石方）		1.32				
2.2	2.2	临时设施费（独立土石方）		0.33				
3	011707005001	冬雨季施工增加费、工程定位复测费、工程点交、场地清理费		3.72				
4	011707005002	冬雨季施工增加费、工程定位复测费、工程点交、场地清理费（独立土石方）		4.9				
5	011707002001	夜间施工增加费		0.5				
6	011707002002	夜间施工增加费（独立土石方）		0.15				
7	01B001	特殊地区施工增加费		0				1、2000m<海拔≤2500m的地区，费率为3%；2、2500m<海拔≤3000m的地区，费率为8%；3、3000m<海拔≤3500m的地区，费率为1.5%；4、海拔>3500m的地区，费率为20%
8	01B002	压缩工期增加费		0				压缩工程比例在10%以内，费率为0.01%-1.03%；压缩工程比例在20%以内，费率为0.03%-1.55%；压缩工程比例在20%以外，费率为1.55%-2.03%；
9	01B003	行车、行人干扰增加		0				1、改、扩建城

注：1. “其他施工组织措施费”在计价时需列出具体费用名称；
2. 工程结算时按合同约定调整费率和金额。

F-19: 施工组织措施项目清单与计价表

工程名称: 土建工程

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注: 1. “其他施工组织措施费”在计价时需列出具体的费用名称;
2. 工程结算时按合同约定调整费率和金额。

F-21: 暂列金额明细表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中；
2. 工程结算时序号第1项、第2项分别在施工组织措施项目和其他项目计价表内计列。

F-2：招标工程量清单扉页

水电安装工程

招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

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)

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

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第1页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
		强电系统										
1	030404017001	配电箱AL-1	1. 名称:配电箱AL-1 2. 配置: 电气元件详见系统图 3. 安装方式: 底边距地1.8m嵌墙暗装	台	1							
2	030404018002	插座箱	1. 名称:插座箱	台	1							
3	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格、型号: DN50 4. 敷设方式: 暗配 5. 其他:满足设计、施工、及验收等相关规范要求	m	6.2							
4	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格、型号: DN16 4. 敷设方式: 暗配 5. 其他:满足设计、施工、及验收等相关规范要求	m	83.06							
5	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格、型号: DN20 4. 敷设方式: 暗配 5. 其他:满足设计、施工、及验收等相关规范要求	m	79.1							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第2页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金 额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
6	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格、型号:DN32 4. 敷设方式:暗配 5. 其他:满足设计、施工、及验收等相关规范要求	m	16.3							
7	030411004001	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 规格、型号:BVR-500V-2.5 3. 材质:铜芯线 4. 配线部位:穿管敷设 5. 其它:满足设计及规范要求	m	249.18							
8	030411004002	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 规格、型号:BVR-500V-4 3. 材质:铜芯线 4. 配线部位:穿管敷设 5. 其它:满足设计及规范要求	m	237.3							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第3页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
9	030411004006	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 规格、型号: BVR-500V-6 3. 材质:铜芯线 4. 配线部位:穿管敷设 5. 其它:满足设计及规范要求	m	48.9							
10	030411004003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号: YWDZ YJY-0.6/1KV-5X10 3. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架 4. 电压等级(kV): 1KV 5. 其它:满足设计及规范要求	m	7.2							
11	030412001005	双管管吊式荧光灯	1. 名称:双管管吊式荧光灯 2. 规格、型号: 2*14节能灯 3. 安装方式: 距地3.0m吸顶安装	套	8							
12	030412006001	紫外线杀菌灯	1. 名称:紫外线杀菌灯 2. 规格、型号: 厂家配置 3. 安装方式: 吊装	套	1							
13	030412001002	防水灯具(节能型)	1. 名称:防水防尘灯(节能型) 2. 规格、型号: 1X20W 3. 安装方式: 吸顶	套	2							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第4页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
14	030412001003	天棚顶灯(节能型)	1. 名称: 天棚顶灯(节能型) 2. 规格、型号: 1X10W 3. 安装方式: 吸顶	套	10							
15	030404034002	双联开关	1. 名称: 双联开关 2. 规格、型号: 250V, 10A 3. 安装方式: 底距地1.3米暗装	个	4							
16	030404034003	红外感应延时开关	1. 名称: 红外感应延时开关 2. 规格、型号: 250V, 10A 3. 安装方式: 底距地1.3米暗装	个	10							
17	030404034004	钥匙开关	1. 名称: 钥匙开关 2. 规格、型号: 钥匙开关设置在门外走廊专用的小箱内并上锁, 由专人负责, 其他人不能操作 3. 安装方式: 底距地1.6米暗装	个	1							
18	030404035001	双联暗装插座(2+3孔) 安全型	1. 名称: 双联暗装插座(2+3孔) 安全型 2. 规格、型号: 250V, 10A 3. 安装方式: 墙上安装0.3米	个	34							
19	030404035002	厨房插座	1. 名称: 厨房插座 2. 规格、型号: 250V, 10A 3. 安装方式: 墙上安装0.3米	个	1							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第5页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
20	030404018001	插座箱	1. 名称：厨房插座箱安装	台	2							
21	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格、型号:86*86型 3. 安装形式:暗装	个	36							
22	030411006002	开关盒	1. 名称:开关盒 2. 规格、型号:86*86型 3. 安装形式:暗装	个	15							
23	030409004001	基础接地	1. 名称:基础接地 2. 规格:基础圈梁钢筋 3. 敷设方式:暗敷	m	61							
24	030409005001	避雷网	1. 名称：避雷网安装	m	45.6							
25	030409003001	避雷引下线	1. 名称：避雷引下线	m	24							
26	030409008001	总等电位箱 MEB	1. 名称:总等电位箱 2. 规格、型号:MEB 3. 安装部位:墙上安装0.3米 4. 等电位连接:镀锌扁钢-25*4 5. 其它:满足设计及规范要求	台	1							
27	030414011001	接地装置	1. 名称:接地系统测试 接地网 2. 其它:满足设计及规范要求	系统	1							
28	030414002001	民用照明调试	1. 名称:民用照明调试	个	1							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第6页 共13页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征	计量单位	工程量	金 额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
29	030414002002	送配电装置系统	1. 名称：送配电装置系统	系统	1							
		弱电系统										
30	030502012001	网络插座	1. 名称:网络插座 2. 规格:86型 3. 安装方式:底距地0.3米暗装	个	4							
31	030502012002	电话插座	1. 名称:电话插座 2. 规格:86型 3. 安装方式:底距地0.3米暗装	个	4							
32	030411006003	开关盒	1. 名称:开关盒 2. 规格、型号:86*86型 3. 安装形式:暗装	个	8							
33	030502003001	家居多媒体交接箱	1. 名称:家居多媒体交接箱 2. 规格:专业公司设置 3. 敷设方式:距地0.5m挂墙明装	个	1							
34	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格、型号:DN25 4. 敷设方式:暗配 5. 其他:满足设计、施工、及验收等相关规范要求	m	27.3							
35	030502008001	网络线	1. 名称：网络线 2. 型号：Cat5-UTP	m	27.3							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第7页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
36	030411004004	电话线	1. 名称:电话线 2. 规格、型号:RVS 2×0.5 3. 材质:铜芯线 4. 配线部位:穿管敷设 5. 其它:满足设计及规范要求	m	27.3								
37	040205001001	弱电电缆手孔井	1. 名称:弱电电缆手孔井 2. 规格尺寸:详图集:电力电缆井设计和安装07SD101-8	座	1								
		应急照明系统											
38	030404017002	应急照明配电箱ALE-1	1. 名称:应急照明配电箱ALE-1 2. 配置: 电气元件详见系统图 3. 安装方式:底边距地1.8m嵌墙暗装	台	1								
39	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格、型号:SC20 4. 敷设方式:埋地暗敷 5. 其他:满足设计、施工、及验收等相关规范要求	m	68.8								
		本页小计											

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第8页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
40	030411004005	配线	1. 名称:铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2. 规格、型号: NH-BYJ-2.5 3. 材质:铜芯线 4. 配线部位:穿管敷设 5. 其它:满足设计及规范要求	m	137.6							
41	030412001004	应急照明灯(A型消防应急灯具)	1. 名称:应急照明灯(A型消防应急灯具) 2. 规格、型号:带蓄电池,且持续供电时间不低于60min 3. 安装方式: 2.5m安装	套	5							
42	030412001006	单向出口指示灯	1. 名称:单向出口指示灯 2. 规格、型号: 1X8W, 工作时间不小于30min 3. 安装方式: 距顶0.5米安装	套	5							
43	030412001010	疏散出口标志灯	1. 名称:疏散出口标志灯 2. 规格、型号: 1X8W, 工作时间不小于30min 3. 安装方式: 距顶0.5米安装	套	2							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第9页 共13页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
44	030412001007	安全出口指示灯	1. 名称:安全出口指示灯 2. 规格、型号:1X8W, 工作时间不小于30min 3. 安装方式:距顶0.5米安装	套	1							
45	030412001008	楼层标志灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 规格、型号:1X8W, 工作时间不小于30min 3. 安装方式:距顶0.5米安装	套	3							
46	030412001009	多信息复合标志灯	1. 名称:多信息复合标志灯 2. 规格、型号:1X8W, 工作时间不小于30min 3. 安装方式:距顶0.5米安装	套	2							
47	030411006004	铁接线盒	1. 名称:铁接线盒 2. 规格、型号:86*86型 3. 安装形式:暗装	个	18							
		给水系统										
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第10页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
48	031001007004	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷热水 3. 材质:钢塑复合管 4. 规格、型号:DN25 5. 连接形式:螺纹连接 6. 阻火圈设计要求:按设计及规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计及规范要求	m	15.5								
49	031003001001	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 连接方式:螺纹连接 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:按设计及规范要求	个	1								
50	031004019001	隔油器	1. 名称: 隔油器安装 2. 暂估价	套	1								
51	010507006002	水表井	1. 名称: 水表井安装 2. 详图纸	座	1								
52	031003013001	水表	1. 名称: 水表安装 2. 规格: DN25	个	1								
53	031003001002	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 连接方式:螺纹连接 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:按设计及规范要求	个	2								
		本页小计											

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招标投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第11页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
54	030113015001	过滤器	1. 类型:管道过滤器 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:按设计及规范要求	台	1							
55	031003012001	倒流防止器	1. 类型:倒流防止器 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:按设计及规范要求	套	1							
56	03B005	隔油池	1. 名称: 隔油池安装 2. 1型钢筋混凝土隔油池（GG-1SF）详图集 3. 暂估价	座	1							
		排水系统										
57	031001006001	UPVC管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质:UPVC管 4. 规格、型号: DN100 5. 连接形式:胶粘剂承插粘接 6. 阻火圈设计要求:按设计及规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计及规范要求	m	16.7							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第12页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注	
						综合单价	合价	其中					
								人工费		机械费	暂估价		
								定额人工费	规费				
58	031001006002	UPVC管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质:UPVC管 4. 规格、型号:DN50 5. 连接形式:胶粘剂承插粘接 6. 阻火圈设计要求:按设计及规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计及规范要求	m	2.1								
59	031001006004	UPVC管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质:UPVC管 4. 规格、型号:DN300 5. 连接形式:胶粘剂承插粘接 6. 阻火圈设计要求:按设计及规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计及规范要求	m	2								
60	031001002001	钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质:钢管 4. 规格、型号:DN32 5. 阻火圈设计要求:按设计及规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计及规范要求	m	17.4								
		本页小计											

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第13页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）						备 注
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费	暂估价	
								定额人工费	规费			
61	010507006001	检查井	1. 名称：塑料检查井 2. 规格：DN700	座	1							
		雨水系统										
62	031001006003	UPVC雨水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质:UPVC管 4. 规格、型号:DN100 5. 连接形式:胶粘剂承插粘接 6. 阻火圈设计要求:按设计及规范要求 7. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计及规范要求	m	20.8							
63	031004014003	87型雨水斗	1. 名称、类型:87型雨水斗 2. 规格:管径DN100 3. 其他:按设计及规范要求	个	3							
		消火栓系统										
64	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式 2. 规格、型号:4kg磷酸铵盐干粉灭火器 3. 安装方式:顶部距地1.5米挂装	具	6							
		本页小计										
		合计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-19：施工组织措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第 1 页 共 2 页

序号	项目编号	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		绿色施工及安全文明施工措施费						
1.1	031302001001	安全文明施工及环境保护费		6.69				
1.2	031302001002	临时设施费		1.59				
1.3	03B001	绿色施工措施费		1.33				
2	031302005001	冬、雨季施工增加费、工程定位复测、工程点交、场地清理费		2.47				
3	031302002001	夜间施工增加费		0.3				
4	031301009001	特殊地区施工增加费		0				1、2000m<海拔≤2500m的地区，费率为3%；2、2500m<海拔≤3000m的地区，费率为8%；3、3000m<海拔≤3500m的地区，费率为15%；4、海拔>3500m的地区，费率为20%
5	03B002	压缩工期增加费		0				压缩工程比例在10%以内，费率为0.01%-1.03%；压缩工程比例在20%以内，费率为1.03%-1.55%；压缩工程比例在20%以外，费率为1.55%-2.03%；
6	03B003	行车、行人干扰增加费		0				1、改、扩建城市道路工程，在已通车的干道上修建的人行天桥工程费率为8.85%；2、与改、扩建工程同时施工的给排水、电力管线、通信管线、供热管道工程费率为4.20%；3、在已通车的主干道上修建立交桥费率为4.20%；
7	031302006001	已完工程及设备保护费		0				

注：1. “其他施工组织措施费”在计价时需列出具体费用名称；
2. 工程结算时按合同约定调整费率和金额。

F-19: 施工组织措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：1. “其他施工组织措施费”在计价时需列出具体费用名称；
2. 工程结算时按合同约定调整费率和金额。

F-15-2: 施工技术措施项目清单与计价表

工程名称: 水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第1页 共1页

[illegible]

注: 1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式, 使用时表头名称可简化为其中一类的计价表;
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入, 竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内;
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-30：主要材料和工程设备一览表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	标准砖 240×115×53	千块	1.9563			
2	隔油池	座	1			
3	钢管 DN32	m	17.7132			
4	焊接钢管 SC20	m	71.552			
5	UPVC管 DN100	m	15.865			
6	塑料排水管 DN100	m	20.6752			
7	隔油器	套	1			
8	灭火器 MF/ABC4	个	6			
9	天棚顶灯(节能型) 1x10W	套	10.1			
10	双管管吊式荧光灯	套	8.08			
11	声控延时开关(红外线感应)	个	10.2			
12	双联暗装插座(2+3孔) 安全型 250V, 10A	套	34.68			
13	避雷网	m	47.88			
14	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BVR-500V-4	m	261.03			
15	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BVR-500V-2.5	m	289.0488			
16	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 NH-BYJ-2.5	m	159.616			
17	家居多媒体交接箱	个	1			
18	塑料检查井 DN700	套	1			
19	厨房插座箱	台	2			
20	应急照明灯(A型消防应急灯具)	个	5			

注：此表按不同计价文件编制阶段要求填写，其中：

1. “名称、规格、型号”“单位”栏内容由招标人在招标工程量清单内填写，各计价阶段可按需要补充和调整。

2. “数量”栏由不同阶段计价人按工程计量分析数量填写；

3. “单价”栏的填写：招标控制价应优先采用工程造价管理机构发布的单价；投标报价由投标人在投标时自主确定投标单价；工程结算时按合同约定确定单价。

F-31：主要机械台班一览表

序号	机械名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	柴油	kg	1.3777			
2	电	kW·h	303.27			
3	水	m3	0.0583			
4	人工	工日	0.2531			
5	折旧费及检修费等	元	72.4473			
6	机械费调整	元	62.499			
7	校验费	元	62.5316			
8	维护费	元	29.9979			
9	折旧费	元	184.1187			
10	接地电阻测试仪	台班	4.206			
11	手持式万用表	台班	1.682			
12	工业用真有效值万用表	台班	0.0273			
13	真有效值数据存储型万用表	台班	0.27			
14	高压绝缘电阻测试仪	台班	0.0101			
15	振荡器	台班	0.789			
16	电缆测试仪	台班	0.841			
17	相位表	台班	0.789			
18	灰浆搅拌机	台班	0.101			
19	双锥反转出料混凝土搅拌机	台班	0.0168			
20	载重汽车	台班	0.0114			
21	轮胎式起重机	台班	0.0044			
22	履带式起重机	台班	0.0023			
23	汽车式起重机	台班	0.0254			
24	吊装机械	台班	0.0067			
25	手动液压叉车	台班	0.006			
26	电动弯管机	台班	0.0209			
27	管子切断套丝机	台班	0.4118			
28	木工圆锯机	台班	0.0036			
29	砂轮切割机	台班	0.0583			
30	电焊机	台班	0.675			
31	交流弧焊机	台班	2.6053			
32	电焊条烘干箱	台班	0.0104			
33	试压泵	台班	0.0891			

注：此表按不同计价文件编制阶段要求填写，其中：

1. “机械名称、规格、型号”“单位”栏内容由招标人在招标工程量清单内填写，各计价阶段可按需要补充；

2. “数量”栏由不同阶段计价人按工程计量分析数量填写；

3. “单价”栏的填写：招标控制价应优先采用工程造价管理机构发布的单价；投标报价由投标人在投标时自主确定投标单价；工程结算时按合同约定确定单价。

F-31: 主要机械台班一览表

工程名称：水电安装

标段：子里甲乡子里甲村架怒综合活动场所

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：此表按不同计价文件编制阶段要求填写，其中：

1. “机械名称、规格、型号”“单位”栏内容由招标人在招标工程量清单内填写，各计价阶段可按需要补充；