

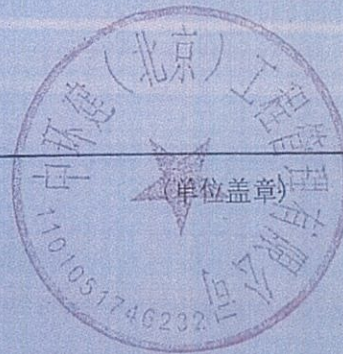
玉树市哈秀寺寺院线路及改造工程

招标工程量清单

招标人：



造价咨询人：



2021年11月15日

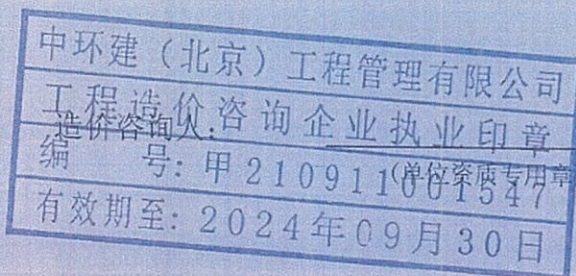
封-1



玉树市哈秀寺寺院线路  
及改造工程 工程

招标工程量清单

招标人:



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:

编制人:



复核



编制时间:

2021年11月15日

复核时间:

2021年11月15日



# 编制说明

编号: ZHJ-QD(BZ)-202111-006

## 一、工程概况

工程名称: 玉树市哈秀寺寺院线路及改造工程

工程地点: 玉树藏族自治州玉树市。

主要工作内容包含: 巴塘乡当头寺线路改造项目、小苏莽乡拉卓寺路灯新建项目、202 年各寺院线路改造项目。

## 二、招标范围

主要工作内容包含: 巴塘乡当头寺线路改造项目、小苏莽乡拉卓寺路灯新建项目、202 年各寺院线路改造项目。

## 三、编制依据

1. 现行国家、行业和本省市主管部门颁发的有关法令、制度、规程等;
2. 现行 GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》、GB50856-2013《通用安装工程工程量计算规范》;
3. 增值税调整执行青建工【青建工(2019)116号】文《青海省住房和城乡建设厅关于调整青海省建设工程计价依据增值税税率的通知》;
4. 人工费单价调整执行青建工(2019)434号文《调整青海省建设工程预算定额人工费单价的通知》;
5. 2021年第5期《工程造价信息》及编制当期当地市场价;
6. 与本工程相关的现行适用的规范、标准图集和技术资料;
7. 拟定的招标文件及图纸答疑等;



8. 施工现场条件、本工程特点及常规施工方案;
9. 委托人提供的其他工程相关资料。

#### 四. 编制说明

1. 计价规范中规定的工程量计算规则中没有的子目, 其工程量按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。
2. 计量采用中华人民共和国法定的基本计量单位。
3. 本工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、技术标准和要求及图纸等章节内容一起阅读和理解。
4. 本工程量清单仅是投标报价的共同基础, 竣工结算的工程量按合同约定确定。合同价格的确定以及价款支付应遵循合同条款(包括通用合同条款和专用合同条款)、技术标准和要求以及本章的有关约定。
5. 工程量清单中各项目具体做法详见施工图纸、招标文件及工程量清单。清单描述不明确的内容, 按照施工图纸及招标文件的说明。
6. 工程量清单中未单独列项但工程施工中极有可能发生的各种因素, 需综合考虑计入相应报价中。
7. 清单项目特征中列出主要项目特征, 其余特征详见设计图纸及相关图集; 投标人若未按项目特征进行组价、漏项的, 视为投标人自己已综合考虑, 结算不予调整;
8. 本清单控制价中图纸中未注明的做法按常规计算。



















































# 暂列金额明细表

工程名称：小苏莽乡拉卓寺路灯新建项目 标段：玉树市哈秀寺寺院线路及改造工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价 2、费率参考鲁班奖3%，全国建筑工程装饰奖1.5%，江河源杯1%
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。















# 总承包服务费计价表

工程名称：小苏莽乡拉卓寺路灯新建项目

标段：玉树市哈秀寺寺院线路及改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
		合 计				

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。







# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2021年各寺院线路改造项目

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
		整个项目						
1	030410001001	复测分坑	1.名称:复测分坑 2.地形:平地 90%、山地 10%	根	6			
2	030410001002	电杆组立	1.名称:非预应力锥形水泥杆 2.规格:Φ190×12×M×G 3.地形:平地90%、山地10% 4.土质:普通土50%、坚土10%、松砂石40%	根	4			
3	030410001003	电杆组立	1.名称:非预应力锥形水泥杆 2.规格:Φ190×12×M×G, 法兰组装杆, 12m, 190mm, M 3.地形:平地90%、山地10% 4.土质:普通土50%、坚土10%、松砂石40%	根	2			
4	030410003001	架空绝缘导线	1.名称:架空绝缘导线 2.型号:AC1kV, JKLGYJ, 95/15	km	7.37			
5	030410002001	针式瓷绝缘子及连接金具	1.名称:针式瓷绝缘子 2.规格:P-6T, 120, 150	组	148			
6	030410002002	悬式绝缘子及连接金具	1.名称:悬式绝缘子 2.规格:U70B/146; NLL-2; Z-7; QP-7; W-7B 3.金具品种规格:连接金具	组	120			
7	030410002003	接地线夹	1.名称:接地线夹 2.规格:JDL-50-240	组	132			
8	030410002004	铝并沟线夹	1.名称:接续金具-异型并沟线夹 2.规格:JBL-50~240	组	192			
9	030410002005	横担组装	1.名称:四线横担 2.材质:铁 3.规格:HD16-D15/8008, R=80	组	66			
10	030410002006	横担组装	1.名称:四线横担	组	18			
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：2021年各寺院线路改造项目

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
			2. 材质:铁 3. 规格:HD16-D19/8008 ,R=100					
11	030410002007	U型抱箍	1. 名称:U型抱箍 2. 材质:铁 3. 规格:U18-150	付	16			
12	030410002008	U型抱箍	1. 名称:U型抱箍 2. 材质:铁 3. 规格:U18-190	付	2			
13	040802001001	拉线及拉线金具安装	具体型号详见设计图纸	套	20			
14	080802013001	杆塔标识牌	1. 名称:杆塔标识牌 2. 规格:符合国网统一要求200*320*5 3. 材质:不锈钢	块	40			
15	080802013002	线路相序牌	1. 名称:线路相序牌 2. 规格:符合国网统一要求	块	40			
16	030410002009	杆塔防撞反光漆	1. 名称:杆塔防撞反光漆 2. 规格:黄黑	千克	5			
17	050402002001	路面恢复		m3	7.5			
18	CK03001	混凝土杆电杆拆除	1. 杆材质:混凝土 2. 杆型:整根杆 3. 拆除性质:破坏性拆除	基	39			
19	CK09001	20kV及以下导线拆除	1. 导线型号、规格:50mm <sup>2</sup> 以下 2. 拆除性质:保护性拆除	km	1.676			
20	030410001004	复测分坑	1. 名称:复测分坑 2. 地形:平地 90%、山地 10%	根	8			
21	030410001005	电杆组立	1. 名称:非预应力锥形水泥杆 2. 规格:Φ190×12×M×G 3. 地形:平地90%、山地10% 4. 土质:普通土50%、坚土10%、松砂石40%	根	8			
22	030410003002	架空绝缘导线	1. 名称:架空绝缘导线	km	0.99			
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：2021年各寺院线路改造项目

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
			2. 型号:AC10kV, JKLGYJ, 95/15					
23	030410002010	线路柱式瓷绝缘子及连接金具	1. 名称: 线路柱式瓷绝缘子 2. 规格:R12. 5ET150N, 170, 336, 534	组	21			
24	030410002011	交流棒形悬式复合绝缘子及连接金具	1. 名称:交流棒形悬式复合绝缘子 2. 规格:FXBW-10/70, 390, 490; NLL-2; Z-7; QP-7; W-7B。 3. 金具品种规格:连接金具	组	18			
25	030410002012	接地线夹	1. 名称:接地线夹 2. 规格:JDL-50-240	组	12			
26	030410002013	铝并沟线夹	1. 名称:接续金具-异型并沟线夹 2. 规格:JBL-50~240	组	36			
27	030410002014	横担组装	1. 名称:直线横担 2. 材质:铁 3. 规格:HD1-19/8008	组	5			
28	030410002015	横担组装	1. 名称:直线横担 2. 材质:铁 3. 规格:∠80×8×1900	组	5			
29	030410002016	抱箍及横撑	1. 名称:U型抱箍 2. 材质:铁 3. 规格:U18-200; -6×60×458, D=200; -6×60×472, D=210; ∠56×5×1000	千克	315.9			
30	030410002017	横担组装	1. 名称:耐张横担 2. 材质:铁 3. 规格:HD3-19/800	组	6			
31	030410002018	横担组装	1. 名称:耐张横担 2. 材质:铁 3. 规格:∠80×8×1900, D=190	组	4			
32	030410002019	横担组装	1. 名称:耐张横担 2. 材质:铁	组	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：2021年各寺院线路改造项目

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
			3. 规格: $\angle 80 \times 8 \times 1900$ , D=190					
33	040802001002	拉线及拉线金具安装	具体型号详见设计图纸	套	6			
34	080802013003	杆塔标识牌	1. 名称: 杆塔标识牌 2. 规格: 符合国网统一要求 200*320*5 3. 材质: 不锈钢	块	8			
35	080802013004	线路相序牌	1. 名称: 线路相序牌 2. 规格: 符合国网统一要求	块	9			
36	030410002020	杆塔防撞反光漆	1. 名称: 杆塔防撞反光漆 2. 规格: 黄黑	千克	5			
37	030401001001	油浸电力变压器安装及调试	1. 名称: 10kV柱上变压器成套设备 2. 型号: ZA-1-CX, 400 kVA, 12m 3. 容量 (kV · A): 400 kVA 4. 其它: 含所有配套设备及材料	台	2			
38	030402005001	集中器	1. 名称: 集中器 (带模块) 2. 型号: 集中器, I型, 4G, HPLC, 有, C3	台	2			
39	030408001001	电力电缆	1. 名称: 低压电缆 2. 型号: ZC-YJV-0.6/1 kV-4×240	m	40			
40	080807003001	电缆终端头	1. 名称: 1kV电缆终端 2. 规格: 4×240, 户外终端, 冷缩, 铜	个	8			
41	030414011001	接地装置	1. 名称: 接地装置	组	2			
42	030410001006	复测分坑	1. 名称: 复测分坑 2. 地形: 平地 90%、山地 10%	根	25			
43	030410001007	电杆组立	1. 名称: 非预应力锥形水泥杆 2. 规格: $\Phi 190 \times 12 \times M \times G$ 3. 地形: 平地90%、山地10%	根	25			
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：2021年各寺院线路改造项目

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
			4. 土质：普通土50%、坚土10%、松砂石40%					
44	030410003003	架空绝缘导线	1. 名称：架空绝缘导线 2. 型号：AC1kV, JKLGYJ, 95/15	km	7.08			
45	030410002021	针式瓷绝缘子及连接金具	1. 名称：针式瓷绝缘子 2. 规格：P-6T, 120, 150	组	108			
46	030410002022	悬式绝缘子及连接金具	1. 名称：悬式绝缘子 2. 规格：U70B/146; NLL-2; Z-7; QP-7; W-7B 3. 金具品种规格：连接金具	组	72			
47	030410002023	接地线夹	1. 名称：接地线夹 2. 规格：JDL-50-240	组	12			
48	030410002024	铝并沟线夹	1. 名称：接续金具-异型并沟线夹 2. 规格：JBL-50~240	组	80			
49	030410002025	横担组装	1. 名称：四线横担 2. 材质：铁 3. 规格：HD16-D19/8008, R=100	组	58			
50	030410002027	U型抱箍	1. 名称：U型抱箍 2. 材质：铁 3. 规格：U18-150	付	18			
51	040802001003	拉线及拉线金具安装	具体型号详见设计图纸	套	18			
52	080802013005	杆塔标识牌	1. 名称：杆塔标识牌 2. 规格：符合国网统一要求200*320*5 3. 材质：不锈钢	块	70			
53	080802013006	线路相序牌	1. 名称：线路相序牌 2. 规格：符合国网统一要求	块	72			
54	030410002028	杆塔防撞反光漆	1. 名称：杆塔防撞反光漆 2. 规格：黄黑	千克	5			
55	050402002002	路面恢复		m3	3			
		分部小计						
		措施项目						
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：2021年各寺院线路改造项目

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							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。























