

采购公告

湖北光源水利电力股份有限公司 巴山电站安全及环境整改项目比价采购 邀请函

根据《湖北夷陵经济发展集团有限公司招标采购管理制度的通知》及夷陵区财政局《关于进一步加强限额标准以下小型项目采购管理的通知》文件，采购人湖北光源水利电力股份有限公司就巴山电站安全及环境整改项目进行比价采购，现邀请合格供应商前来报价。

一、采购项目编号：HBGYXMBCG202401

二、采购项目名称：巴山电站安全及环境整改项目

三、采购项目最高限价（预算控制价）：26.6万元，大写：人民币贰拾陆万陆仟元整。

四、采购需求

工程采购

（一）项目概况

巴山电站位于宜昌市夷陵区雾渡河镇龚家河村，为切实提高该电站整体安全生产标准，改善站内外环境，按照安全生产标准化三级达标，以及当前生态环保工作相关要求，需对巴山电站生产现场安全管理和站内外环境进行整改。

（二）采购内容（附主要工程量清单）

分部分项工程和单价措施项目清单报价表

工程名称：巴山电站安全及环境整改项目

序号	项目名称	规格及技术要求	单位	数量	金额（元）		
					综合单价	合价	其中
							暂估价
1	沥青混凝土	6CM 细粒式 AC-13C 型改性商品混凝土，人工摊铺	m ²	207			
2	透层、粘层	改性乳化沥青粘层，0.5kg/m ²	m ²	207			
3	混凝土基础	混凝土基础，C20 商品混凝土，含模板制安	m ³	47.84			
4	水泥砖砌体	水泥标准砌体 240 砖墙，M5 水泥砂浆砌筑	m ³	8.63			
5	水泥砂浆抹面	M10 砂浆粉刷，2cm 厚	m ²	46			
6	塑料管	1. 安装部位：室外埋地 2. 材质、规格：PVC 管 DN100	m	50			
7	排水沟、截水沟	240 厚水泥砖排水沟净 50cm*50cm，c15 砼垫层 100mm 厚，侧壁及顶面 M5 水泥砂浆抹灰，L50 角铁安装，60cm 复合盖板安装	m	34			
8	挖沟槽土方	人工开挖土石类别投标现场勘察确定	m ³	38			
9	回填方	人工回填夯实	m ³	23			
10	余方弃置	余方弃置运距 30km	m ³	15			
11	拆除砖石结构	原木窗灶台，水池花坛浆砌 2. 渣土外运 30 公里	m ³	16			
12	材料二次转运	所有材料均需要人工搬运运过河，含土方渣土转运过河，转运距离 100 米左右	工日	110			
13	集水井盖板更换	国标 L50*5 角钢做边框焊接间距为 5 毫米漏水网，600*800mm 复合盖板	m ²	9.9			
14	踏步防滑条	楼梯不锈钢加工防滑条，70*1mm	m	24			
15	砌筑井	砖砌污水井 80*60*60 砌体，复合盖板	座	2			
16	厂房踏步	水泥标准砖砌体台阶	m ³	3.15			

17	车间屋面防水	原地面水泥盖板清除，裂缝水泥砂浆修复找平，3mm厚卷材敷设	m ²	125			
18	乳胶漆	原起泡面铲除，水泥砂浆抹面，内墙腻子，内墙立邦漆	m ²	591.58			
19	车间室外真石漆	原起泡面铲除，水泥砂浆抹面，外墙腻子，喷涂真石漆	m ²	86.8			
20	脚手架	脚手架搭拆，脚手架材质、搭设方式由投标人自行考虑	m ²	678.38			
21	巡视线	(车间及升压站)热熔标线划线，10cm宽	m	125			
22	金属油漆	走道栏杆油漆手工锈打磨磨；金属漆底漆一遍漆面漆二遍具体尺寸	m ²	262.68			
23	砖砌洗手池	1m*0.5m*0.8砖砌洗手池，预制板底版，内侧贴瓷砖	个	1			
24	20PE水管铺设	DN20PE水管铺设	m	50			
25	不锈钢门	不锈钢方管75、45mm，1mm厚不锈钢板材	m ²	11.32			
26	不锈钢栏杆	60面管，47立柱320横管，1.2m高	m	37.7			
27	不锈钢隔断	60不锈钢管隔断	m ²	6.1			
28	安全护栏	C20混凝土基300*300*300mm，立柱间距10m，国标50角钢加工立柱，钢丝绳绿色钢板网1.2米	m	600			
29	环氧树脂地面	清理基层，5cm细石混凝土C20地坪，环氧树脂漆，底漆一遍面漆2遍	m ²	97.4			
30	国标L50*5焊制货架	1.国标L50*5焊制货架2*0.5*1.5隔断用3公分木	个	1			
31	厂房灯线	2.5mm ² 铜芯线钉线盒，明敷	m	360			
32	射灯	射灯安装	套	3			
33	泵站改造	潜水泵，管道电源及配套设施	项	1			
合计							

(三) 商务及技术要求

1. 工期要求：30日历天。
2. 工程质量要求：达到国家现行工程验收规范合格等级标准。
3. 工程安全要求：达到《建筑施工安全检查标准》

(JGJ59-2011) 合格标准, 避免发生重大安全事故。

4. 报价: 按全费用综合单价模式报价 (见 P1(二) 采购内容)。

5. 成交供应方 (乙方) 开具 3% 增值税专用发票。

五、优惠政策: /

六、供应商资格条件

1. 具有独立承担民事责任的能力。

2. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

3. 从未发生过拖欠农民工工资事件, 具有良好的信誉及口碑 (提供承诺书并加盖公章)。

4. 具有独立法人资格, 具备工商行政主管部门核发的有效法人营业执照, 不得以分公司名义进行投标, 响应文件的单位签章必须使用其法人单位公章, 分公司签章无效; (提供证书原件彩色复印件)。

5. 具有建筑工程施工总承包三级资质、市政公用工程施工总承包三级资质或水利水电工程施工总承包三级资质。

6. 具有对该项目的质量承诺书 (提供承诺书并加盖公章)。

七、比价采购邀请函获取方式

1. 比价邀请函 (电子文件) 免费获取。

2. 比价邀请函 (电子文件) 获取媒介: 凡合格供应商有意参与应答者于 2024 年 2 月 20 日登陆湖北光源水利电力股份有限公司网站 (<http://www.hbgy.com.cn/>) 新闻资讯-公示公告栏自行下载采购文件。

八、响应文件递交截止时间和递交地点

1. 响应文件递交截止时间：2024年2月26日16时之前。

2. 响应文件递交地址：宜昌市夷陵区东城城乡统筹实验区鄢家河村三组湖北光源水利电力股份有限公司五楼项目办，联系人：朱应香 联系电话：13997741225。请将纸质响应文件密封递交，逾期送达的或者未送达到指定地点的不予受理。

3. 响应文件包括报价表、授权委托书、资格审查文件等。

4. 响应文件的编制

1) 供应商的响应文件均按明标编制。响应文件应连续编页（目录和封底除外）。

2) 纸质响应文件须加盖报价单位公章，并由法定代表人或经正式授权的代表签字，如为授权代表签字，其法定代表人授权书应附在响应文件中，否则视为无效响应文件。

九、报价文件评审时间和地点、评审方法

1. 评审时间：2024年2月26日。

2. 评审地点：湖北光源水利电力股份有限公司

3. 评审方法：采购人确定3人及以上单数比价小组，比价小组对供应商进行资格和符合性审查；比价小组在通过资格审查的响应供应商中推荐报价最低的供应商为成交供应商。响应供应商不足三家或者通过资格审查的供应商不足三家，应重新采购。

十、联系方式

采购人：湖北光源水利电力股份有限公司

联系人：朱应香

联系电话：13997741225

联系地址：宜昌市夷陵区东城城乡统筹实验区鄢家河村
三组湖北光源水利电力股份有限公司

附件：1. 报价文件格式

2. 评审报告格式

3. 成交通知书格式

湖北光源水利电力股份有限公司

2024年2月5日



附件 1

响应文件格式

_____项目

响应文件

项目编号：_____

项目名称：_____

报价单位名称（盖章）：

日期：_____年_____月_____日

商 务 文 件 组 成

目 录

1. 报价一览表；
2. 分项报价表；
3. 项目简易施工方案；
4. 法定代表人授权书；
5. 质量承诺书；
6. 资格证明文件；

附件 2

评 审 报 告

_____:

比价小组受单位委托，就_____项目
(项目编号: _____) 进行了评审，现将本次评审
情况报告如下:

- 一、采购项目公告发布时间:
- 二、采购公告发布媒体:
- 三、评审时间:
- 四、评审地点:
- 五、评审情况及说明:

比价小组从合格的供应商中按报价由低到高的顺序推
荐 3 家候选供应商如下:

序号	单位名称	报价 (元)
1		
2		
3		

六、比价小组意见:

比价小组成员签字:

附件 3

成 交 通 知 书

_____:

我单位成立比价小组就_____项目（项目编号：_____）进行了评审，我单位确认贵公司为本项目的成交供应商，成交金额为人民币_____。

请贵公司接此通知书后在三十日内与我单位签订合同，并按照采购文件要求和响应文件的承诺履行完合同。

特此通知。

采购人：

联系人：

联系电话：

湖北光源水利电力股份有限公司

____年____月____日