

采购公告

湖北光源水利电力股份有限公司 沙坪二级电站渠道滑坡段防护盖板项目 比价采购邀请函

根据湖北夷陵经济发展集团有限公司关于项目采购招标工作有关事项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》规定，采购人湖北光源水利电力股份有限公司就沙坪二级电站渠道滑坡段防护盖板项目进行比价采购，现邀请合格供应商前来报价。

一、采购项目编号：HBGYXMBCG202208

二、项目名称：沙坪二级电站渠道滑坡段防护盖板项目

三、采购项目最高限价（预算控制价）：35.45万元，
大写：人民币叁拾伍万肆伍佰元整。

四、采购需求

C、工程采购

（一）项目概况

沙坪二级电站渠道滑坡段防护盖板项目位于夷陵区乐天溪镇，因7月20日特大暴雨，致使沙二六号隧洞进口段渠道出现4处山体滑坡，总长70米，造成渠道严重淤积堵塞及垮方，需对滑坡段渠道进行钢筋混凝土盖板防护。

（二）采购内容（附主要工程量清单）

序号	项 目	数 量/单位	备 注
1	砌体拆除	17.9m ³	
2	清基（淤砂石）	17m ³	
3	预制板	144m	
4	混凝土盖板（C25）	123.9m ³	
5	钢筋加工与安装	16.36t	
6	预制盖板勾缝	72m ²	
7	模 板	368m ²	
8	砖砌体	14.1m ³	
9	砖砌体抹灰	129m ²	
10	长木支撑	141 根	

（三）商务及技术要求

1. 工期要求：60 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：按工程量清单报价。

5. 技术要求：见附件 4-P9。

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。
4. 具有建筑工程施工或水利水电工程施工经营范围的公司。
5. 具有对该项目的质量承诺书。

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 2022 年 2 月 23 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：2022 年 2 月 28 日 9 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：2022年2月28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：报价文件格式

湖北光源水利电力股份有限公司

2022年2月23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
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

附件 4



1、保护层厚度：保证钢筋保护层厚度不小于 35mm，立模时，预留钢筋保护层厚度，在钢筋与模板之间设置同标号的混凝土垫块。

2、拆模时间：板跨度为 2m 及小于 2m 时混凝土强度需达到设计强度的 50%；跨度为大于 2m 至 8m 时混凝土强度需达到设计强度的 75%。

3、基础面处理：新老混凝土接触面需凿毛处理，要求无乳皮，粗砂。

4、接头处理：盖板与渠道搭接区域需平整，搭接长度两侧各 0.5m。

5、盖板分缝分块：盖板分缝按 4~6m 布置，隔缝板可采用沥青杉木板或聚乙烯闭孔泡沫板。若盖板采用预制吊装施工，盖板宽度可适当调整，盖板安装间隙不大与 10mm。

6、美观要求：考虑到盖板的美观，浇筑完成表面需进行抹面。防止盖板面打滑，在盖板达到设计强度前表面需进行拉纹，一般在浇筑完后的 3 到 5 天内。