

# 什邡市城乡供水保障项目、什邡市城乡供水保障项目（二期）小型电站结构物安全鉴定 评估机构竞价公告

一、项目业主：什邡恒基置业有限公司

二、项目名称：什邡市城乡供水保障项目、什邡市城乡供水保障项目（二期）小型电站结构物安全鉴定评估机构

三、项目概况：

（一）、工作内容：

（1）对金马电站挡水建筑物、泄水建筑物、取水建筑物以及输水建筑物进行安全评价，对其安全状况进行分类，判断其是否可以为本工程提供稳定的水源。

（2）对金燕电站的取水建筑物、输水建筑物进行安全评价，对其安全状况进行分类，判断其是否可以为本工程提供稳定的水源。

（3）对金燕电站前池进行安全评价（探明前池内部构造、混凝土强度及钢筋腐蚀情况等）。

具体要求如下：

1. 结构物安全检测：

1) 混凝土结构检测

检测结构主要包括引水渠首（拦河闸）：闸墩、启闭排架、启闭机房混凝土检测、隧洞进出口、洞身混凝土检测、压力前池混凝土检测等。判别其结构及材料强度是否存在缺陷，是否满足现行规范要求。

(具体参照 SL 214-2015、SL 768-2018 等规范)

2) 金属结构及启闭设备检测

主要包引水渠首（拦河闸）及压力前池闸门、拦污栅、启闭机等金属结构。判别金属设备其结构是否满足运行使用及现行规范要求，是否达到报废期限。（具体参照 SL/T780-2020、SL 226-1998 等规范）

3) 机电设备检测(参照 SL 511、GB 50150 及 SL344 的有关规定执行)

2、结构物复核计算，

3、编制安全检测评价报告。

(二)、服务周期: 15 日历天。

四、最高限价: 23.00 万元，各竞价申请人的报价均不能超过最高限价，否则竞价申请文件将被否决；

五、资格条件:

(1) 具有独立承担民事责任的能力；

(2) 具有国家建设行政主管部门颁发的工程勘察专业类（岩土工程、工程测量）乙级及以上资质；同时具有国家建设行政主管部门颁发的工程设计水利行业乙级及以上资质。

六、报名时间及地点: 2023 年 8 月 31 日 8 时 30 分至 2023 年 9 月 4 日 18 时 00 分（北京时间，法定节假日除外）在什邡市蓥华山路南段 147 号五楼获取（竞价资格不得转让）。报名时须携带以下证明资料：①单位介绍信原件②报名人身份证件。（①收原件，②验原件收加盖鲜章的复印件）。



七、竞价时间：2023年9月7日15时30分（北京时间）

八、竞价地点：什邡恒基置业有限公司会议室（什邡市沱江路西段1号五楼）

九、报价要求：本次竞价实行一次报价，在资格及符合性审查完后由所有合格的单位现场统一报价，若最低报价存在两家或两家以上相同的，由最低报价相同的单位进行下一轮报价，直至产生唯一最低报价。

十、竞价资格及符合性审查：所有单位在2023年9月7日15时30分前持竞价申请文件到竞价地点参加竞价活动。竞价申请文件至少应包含下列资料：

1. 营业执照（提供盖鲜章复印件）；
2. 资质证书（提供盖鲜章复印件）；
3. 法定代表人身份证明或授权委托书（提供原件）；
4. 报价函（提供原件）；
5. 竞价申请人廉洁承诺书（提供原件）。

十一、确定中选人原则：竞价过程出现申请书非原则上错误，可以以现场等候补齐、改正、澄清、承诺的方式弥补；本次竞价实行一次报价，原则上确定报价最低的为中选人，若出现两个或两个以上相同最低报价的，需进行第二次报价直至产生唯一最低报价。

十二、递交竞价申请文件的单位少于3家的，则次竞价活动终止。

十三、项目业主若对竞价文件有修改的须在竞价时间前1天以书面形式通知所有参加竞价的单位。

十四、参与竞价的单位如对本次竞价有疑间的，须在竞价时间前1天以书面形式提问。

十五、竞价申请文件须注明项目名称、竞价申请人名称、日期。

十六、竞价程序：递交资料→宣读参与竞价的单位→资格及符合性审查→现场报价并宣读→下一轮报价（如需要）→确定中选人→发出中选通知书。

十七、其它要求： /

十八、项目业主联系方式

联系人：朱先生

电话：0838-8105668

地址：什邡恒基置业有限公司会议室（什邡市沱江路西段1号五楼）