

绍兴市柯桥区平水江水库大坝安全鉴定项目

项目编号：绍柯采[2022]3043 号

报价文件

投标人全称（公章）：浙江省水利河口研究院
（浙江省海洋规划设计研究院）

地 址：杭州市上城区杭海路 658 号

时 间：2022 年 10 月 08 日

目 录

一、 投标（开标）一览表..... 1

二、 投标报价明细表..... 2

三、 中小企业声明函（如有） 3

四、 残疾人福利性单位声明函（如有） 4



一、投标（开标）一览表

项目名称：绍兴市柯桥区平水江水库大坝安全鉴定项目

项目编号：绍柯采[2022]3043号

标项：/

序号	服务内容	报价（元）	备注
1	绍兴市柯桥区平水江水库大坝安全鉴定项目	495000.00	/

投标总价合计金额大写：**肆拾玖万伍仟元整** 小写：**¥ 495000.00**

注：

1、投标供应商需按本表格式填写，不得自行更改，如无对应内容，则填写：“无或/”。

2、有关本项目实施所涉及的一切费用（详见前附表）均计入报价。

3、特别提示：采购代理机构将对项目名称和项目编号，中标供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、数量、报价、服务要求等予以公示。

投标人名称（电子签名）：浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）

日期：2022年10月8日

二、投标报价明细表

项目名称：绍兴市柯桥区平水江水库大坝安全鉴定项目

项目编号：绍柯采[2022]3043号

标项：/

序号	项目	工作内容	报价（元）	备注
1	水库安全评估	现场安全检查、安全监测资料分析、工程质量评价、运行管理评价、防洪能力复核、渗流安全评价、结构安全评价、金属结构安全评价、大坝安全综合评价等	370000.00	/
2	工程安全检测	混凝土检测、金属结构检测	80000.00	包含库区及大坝范围 无人机摄影
3	测量	断面测量、控制点及特征 高程点测量	10000.00	/
4	发电隧洞清理	隧洞内杂物清理	15000.00	265米长，直径2.5 米的隧洞建议高压水 枪冲洗，并对杂物清 理和外运(含隧洞壁、 沉砂池清理)
5	其他相关费用	安全鉴定大纲编制、评审费等	20000.00	/
合计		495000.00		

投标人名称（电子签名）：浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）

日期：2022年10月8日



三、中小企业声明函（如有）



四、残疾人福利性单位声明函（如有）

无