

禄劝县 2022 年小型水库雨水情测报 及安全监测设施建设项目

评 审 报 告

招 标 人：禄劝彝族苗族自治县水务局

招标代理机构：云南润恒工程管理咨询有限公司

万春瓶 彭湘滇 二〇二二年十月十三日 罗萍 辛在兵

一、采购需求：

包括但不限于：收集并梳理禄劝县境内则黑水库等 22 座水库自动采集监测现状及管理需求，本着集约建设、优化资源配置的原则，整合已建设的监测设备及资源，核减小型水库预警项目物联感知建设设施，增补必要的感知设备，构建覆盖可主动感知、可自动化控制的多元感知体系。

(1) 新建雨情测报：建设 18 个自动雨水情测报视频监控一体站，水位尺 18 套。雨水情测报要素主要包括降水量、库水位、视频图像等。(2) 视频监控：新建视频监控站 18 个。视频监控主要要素为视频图像监控、人员入侵告警、车辆入侵告警等。(3) 变形监测：新建 GNSS 地表变形自动监测点 47 个、GNSS 基站 10 个，主要监测内容为大坝表面变形监测。(4) 渗压监测：新建渗压自动监测点 45 个，主要监测内容为渗流压力监测。(5) 渗流量监测：新建渗流量监测点 8 个，主要监测内容为渗流量监测。具体内容详见招标文件第六章《技术要求》。

二、招标公告及报名情况

本次公开招标，于 2022 年 09 月 20 日至 2022 年 09 月 27 日中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）、云南省政府采购网（<http://www.yngp.com/>）、云南省公共资源交易平台（点击切换至“昆明市”）（网址：<http://116.55.195.54:8001/#/homePage>）上发布公开招标公告并接受报名。

于报名截止时间 2022 年 09 月 27 日 23 时 59 分在云南省公共资源交易平台（点击切换至“昆明市”）（网址：<http://116.55.195.54:8001/#/homePage>）显示投标人已满足开标条件。

三、开标记录

根据招标文件规定的开标时间，于 2022 年 10 月 13 日上午 09 时 00

彭湘滇 彭尔瑞 罗萍 李和安

分（北京时间）在禄劝县公共资源交易中心开标室开标。开标会由云南润恒工程管理咨询有限公司工作人员主持，参加开标会的单位有禄劝彝族苗族自治县水务局、禄劝县公共资源交易中心、云南润恒工程管理咨询有限公司。

投标人在规定时间内对加密数字投标文件进行网络解密并签字确认。

四、评标委员会组成

评标委员会由云南省综合评标专家库中随机抽取的 4 人产生，业主评委 1 人。评委专家名单如下：彭湘滇、万春梅、罗萍、彭尔瑞、章开宏。经本项目评标委员会成员一致推荐万春梅为评标委员会主任，主持评标工作。

五、评审原则

依照“公平、公正、科学、合法、保密”原则。禄劝县 2022 年小型水库雨水情测报及安全监测设施建设项目的评标工作严格遵守《招标文件》各项规定，评出符合《招标文件》和评标办法各项要求的投标单位。

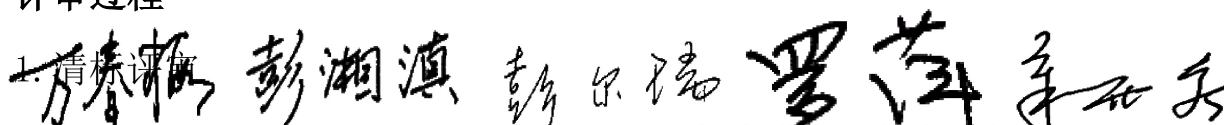
评标办法采用综合评估法确定投标单位候选人的推荐顺序。评委将以招标文件为评审依据，对投标人的投标文件进行资格性审查后，由评标委员会对有效投标进行符合性初步审查，只有通过初步审查的投标文件才能进入详细评审。根据投标报价得分和详细评审统计得分，由高至低进行排序，推荐第一至第三名中标候选单位。

六、评审办法

详见《招标文件》。

七、评审过程

1. 清标评审



计算机评标系统对各投标人投标文件进行自动清标，并由评标委员会

对清标结果进行判定合格与否，经评审，5家投标人均通过了清标评审。

2. 形式评审

清标评审通过后，评标委员会按招标文件规定的评标办法对通过清标评审的投标文件进行形式评审。经评审，5家投标人均通过了形式评审。

3. 资格审查

资格评审通过后，评标委员会按招标文件规定的评标办法对通过形式评审的投标文件进行资格评审。经评审，5家投标人均通过了资格评审。

4. 符合性评审

资格评审通过后，评标委员会按招标文件规定的评标办法对通过资格评审的投标文件进行符合性审查。经评审，5家投标人均通过了符合性审查。

5. 详细评审

本次评审按招标文件的规定采用综合评估法，评标委员会按照本项目招标文件的评标办法对通过符合性审查的 5 家投标人进行打分，得分如下：

投标单位	投标报价	综合得分	排序
云南润晶工程技术（集团）股份有限公司	3198123.00	88.22	1
钛能科技股份有限公司	2916110.80	81.14	2
山脉科技股份有限公司	2780190.00	71.04	3
亮云建设集团有限公司	3215222.27	61.89	4
丰润建设集团有限公司	3233668.00	58.15	5

八、评价与比较

评标委员会分别对各投标人的投标报价、技术部分及商务部分进行了量化打分，根据投标人的综合得分从高到低依次排列推荐中标单位。为此，评标委员会对中标候选单位推荐顺序如下：

第一推荐中标候选人为：云南润晶工程技术（集团）股份有限公司。

第二推荐中标候选人为：钛能科技股份有限公司。

第三推荐中标候选人为：山脉科技股份有限公司。

禄劝县 2022 年小型水库雨水情测报及安全监测设施建设项目

评标委员会

2022 年 10 月 13 日

万春瓶 彭湘滇 彭尔瑞 罗萍 辛在兵