

水库大坝安全监测系统建设采购项目 资格性评审表

采购人：彭州市水务局

项目编号：N510182220220000131

开标时间：2022年09月20日10时00分

开标地点：四川惠创地招标代理有限公司

投标人名称	评审内容	资格性审查			是否合格	
		是否属于未被禁止参加 投标的供应商	是否满足《政府采购法》第 二十二条规定的条件	招标文件中的其他资格性 要求	是	否
中国水利水电第五工程局有限公司		√	√	√	√	
基康仪器股份有限公司		√	√	√	√	
江苏南水科技有限公司		√	√	√	√	
成都禹为科技有限责任公司		√	√	√	√	

注：投标文件只有通过以上全部条件才能通过审查。

资格审查人员签字：李敏

监督人员签字：龙英



四川惠创地招标代理有限公司

知责任 重嘱托 树公平

水库大坝安全监测系统建设采购项目 符合性评审表

采购人：彭州市水务局

项目编号：N5101822022000131

开标时间：2022年09月20日10时00分

开标地点：四川惠创地招标代理有限公司

投标人名称	符合性审查			是否合格	
	是否满足投标有效期的规定	是否符合招标文件规定的项目预算及最高限价设定	是否满足招标文件中的其他符合性的实质性要求	是	否
中国水利水电第五工程有限公司	✓	✓	✓	✓	
基康仪器股份有限公司	✓	✓	✓	✓	
江苏南水科技有限公司	✓	✓	✓	✓	
成都禹为科技有限责任公司	✓	✓	✓	✓	
注：投标文件只有通过以上全部条件才能通过审查。					
评标委员会成员签字： 印林 李明刚 沈 6/22					
监督人员签字：龙英					

水库大坝安全监测系统建设采购项目 评审情况表

采购人：彭州市水务局

项目编号：N5101822022000131

开标时间：2022年09月20日10时00分

开标地点：四川惠创地招标代理有限公司

序号		1	2	3	4
投标人名称		中国水利水电第五工程局有限公司	基康仪器股份有限公司	江苏南水科技有限公司	成都禹为科技有限责任公司
是否通过资格性审查		是	是	是	是
未通过原因		/	/	/	/
是否通过投标文件有效性审查		是	是	是	是
未通过原因		/	/	/	/
报价 (30分)	平均分	29.68	29.10	30.00	29.68
类似业绩 (6分)	平均分	6.00	6.00	6.00	2.00
团队成员 (16分)	平均分	5.00	7.00	16.00	1.50
项目认识 (18分)	平均分	0.00	0.00	13.00	0.00
建设实施方案 (14分)	平均分	6.75	7.75	11.00	7.25
运行维护保障方案 (6分)	平均分	2.25	3.00	3.75	2.50
参数偏离 (9分)	平均分	0.00	3.00	9.00	2.00
节能、环境标志、无线局域网产品 (1分)	平均分	0.00	0.00	0.00	0.00
平均分汇总		49.68	55.85	88.75	44.93
评审结果		第一中标候选人：江苏南水科技有限公司 投标报价：5331130.00元			
		第二中标候选人：基康仪器股份有限公司 投标报价：5495855.00元			
		第三中标候选人：中国水利水电第五工程局有限公司 投标报价：5388835.00元			
评审委员会成员签字：					
监督人员签字：					

水库大坝安全监测系统建设采购项目

评标报告

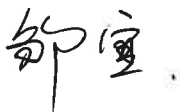
采 购 人：彭州市水务局

采购代理机构：四川惠创地招标代理有限公司

采购项目编号：N5101822022000131

日 期：2022 年 09 月 20 日

评标委员会组长签字：



一、采购活动基本情况介绍

（一）采购项目基本情况介绍

彭州市水务局对“水库大坝安全监测系统建设采购项目”进行国内公开招标，本次招标委托四川惠创地招标代理有限公司代理。

（二）采购过程基本情况介绍

招标公告于 2022 年 08 月 18 日在“四川政府采购网”上发布。

出售招标文件时间为：2022 年 08 月 19 日至 2022 年 08 月 25 日。

（三）采购执行机构复核要求修改评审结果或者重新评审情况介绍：无。

二、评标方法和标准

（一）评标方法名称和概念。

本项目采取综合评分法。综合评分法是指在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审后，以评标总得分最高的投标人作为中标候选供应商或者中标供应商的评标方法。

（二）评分因素：报价 30%、类似业绩 6%、团队成员 16%、项目认识 18%、建设实施方案 14%、运行维护保障方案 6%、参数偏离 9%、节能、环境标志、无线局域网产品 1%。

（三）评分标准及权值：详见招标文件第七章。

三、获取招标文件的投标人名称

序号	投标人名称	序号	投标人名称
1	四川智格易信科技有限公司	11	基康仪器股份有限公司
2	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	12	四川跃宇顺锦城乡环卫服务有限公司
3	中国水利水电第五工程局有限公司	13	成都获得感科技有限公司
4	成都三六云豪信息技术有限责任公司	14	成都汉康信息产业有限公司
5	重庆昊硕科技有限公司	15	四川睿泓远景科技有限公司
6	讯思科技有限公司	16	成都华建建筑智能化工程有限公司
7	成都生实信贸易有限公司	17	江苏南水科技有限公司
8	成都环极科技有限公司	18	成都禹为科技有限责任公司
9	四川融鑫信息科技有限公司	19	成都睿壹智能科技有限公司
10	成都万江港利科技股份有限公司	/	/

评标委员会组长签字：



四、评标地点和评标委员会成员名单

(一) 评标地点：四川惠创地招标代理有限公司。

(二) 评标委员会成员名单： 详见评标专家登记表 。根据相关法律法规及其他有关规定，成立了由 5 人组成的评标委员会负责本次采购项目的评标工作。

五、开标情况

(一) 按照《招标文件》规定的时间，于 2022 年 09 月 20 日，在四川惠创地招标代理有限公司进行了公开招标。

(二) 开标和投标截止时间为：2022 年 09 月 20 日 10 时 00 分，共收到4 家投标人的投标文件。

(三) 递交投标文件的投标人名单：

序号	投标人名称
1	中国水利水电第五工程局有限公司
2	基康仪器股份有限公司
3	江苏南水科技有限公司
4	成都禹为科技有限责任公司

(四) 开标大会由邓爽主持，李飘负责记录，监督代表龙英进行现场监督。

(五) 开标过程中，由所有投标人代表对投标文件的密封情况进行了检查，由邓爽对所有投标人的报价进行了宣读，并由采购人监督代表龙英进行了监督。

六、评标情况及说明

(一) 评标过程情况

- 1、评标过程程序严格按照政府采购的法律法规和招标文件的约定程序执行。
- 2、评标过程不存在应当拒绝评标的情形。
- 3、评标过程不存在可以拒绝评标的情形。

(二) 采购执行机构解释情况：无。

(三) 投标人澄清情况：无澄清。

评标委员会组长签字：



(四) 有效投标人名单:

有效投标人名称	
1	中国水利水电第五工程局有限公司
2	基康仪器股份有限公司
3	江苏南水科技有限公司
4	成都禹为科技有限责任公司

(五) 无效投标人名单及原因。

序号	投标人名称	无效投标原因
1	/	/

七、评标结果

序号	投标人名称	是否为小微企业或监狱企业或残疾人福利性单位	投标报价	评标总得分	得分排序
1	中国水利水电第五工程局有限公司	否	5388835.00 元	49.68	3
2	基康仪器股份有限公司	否	5495855.00 元	55.85	2
3	江苏南水科技有限公司	否	5331130.00 元	88.75	1
4	成都禹为科技有限责任公司	否	5388922.00 元	44.93	4

八、评标委员会授标建议 (评审结果)

中标候选人顺序	投标人名称	中标金额
第一中标候选人	江苏南水科技有限公司	5331130.00 元
第二中标候选人	基康仪器股份有限公司	5495855.00 元
第三中标候选人	中国水利水电第五工程局有限公司	5388835.00 元

评标委员会组长签字:

何强

评标委员会成员签字:

陈 *印林* *卢明刚*

监督人员签字:

龙莫

水库大坝安全监测系统建设采购项目
中标结果确认函

四川惠创地招标代理有限公司：

我单位委托你公司代理招标的水库大坝安全监测系统建设采购项目(项目编号：N5101822022000131)已按照相关法律、法规于2022年09月20日10时00分在四川惠创地招标代理有限公司进行了公开招标。现我单位同意本项目评标委员会拟定的评标报告，确认以下公司为中标人：

中 标 人：江苏南水科技有限公司

中标金额：人民币 5331130.00 元

感谢贵单位圆满组织本次招标工作！

