

项目编号：SWUSTCG2024XC-JC-1

# 2024年基建工程测绘报

## 评 审 报 告

四川省·绵阳市

四川思渠国际招标有限公司

2024年8月1日



#### 四、评审地点和磋商小组

(一) 评审地点：四川省绵阳市游仙区滨江东路北段2号东原长洲1栋(商铺)2层。

(二) 磋商小组成员：陈涛、任连军。【根据相关法律法规规定，成立了由3人组成的磋商小组，在评审专家库中抽取技术、经济等方面评审专家2人，由采购人委托采购代理机构代表1人)负责本次采购项目的评审工作。】

#### 五、磋商会议情况

(一) 按照《竞争性磋商办法》规定的时间，于2024年8月1日，在四川省绵阳市游仙区滨江东路北段2号东原长洲1栋(商铺)2层进行了竞争性磋商会议。

(二) 递交响应文件截止时间：2024年8月1日10:00:00，共收到4家供应商的响应文件。

(三) 磋商由陈涛主持，任连军进行现场监督。

(四) 会议过程中，由任连军代表对响应文件的密封情况进行了检查。

(五) 会议过程是否顺利：顺利，请陈述基本事实)是。

#### 六、评审情况及说明

(一) 评审过程情况

1、评审过程程序执行情况：正常。

2、评审过程是否在应在老评审的情形。否。

3、评审过程是否在可以评审的情形。否。

(二) 采购执行机构解释：无

(三) 供应商澄清情况：无

(四) 有效供应商名单

## 一、采购基本情况介绍

### (一) 采购项目基本情况介绍

西南科技大学拟采购 2024 年基建工程测绘服务项目，本项目为 1 个包。（具体内容详见招标文件第五章）。

### (二) 采购过程基本情况介绍

西南科技大学对 2024 年基建工程测绘服务项目进行国内竞争性磋商，本次磋商委托四川思国际招标有限公司代理。

采购公告于 2024 年 7 月 5 日在西南科技大学官网、中国采购与招标网发布。

出售（共）磋商文件时间为 2024 年 7 月 9 日至 2024 年 7 月 12 日，每日上午 09:00（北京时间）至下午 14:00-17:00（北京时间，法定节假日除外）。

## 二、评审方法和标准

### (一) 评审方法名称和概念。

评审方法采用综合评分法，具体标准详见《2024 年基建工程测绘服务》竞争性磋商文件。

### (二) 评审因素和标准。

具体标准详见《2024 年基建工程测绘服务》竞争性磋商文件。

## 三、获取磋商文件的供应商名单

序号	供应商名称
1	四川正基岩土工程有限公司
2	绵阳云瑞科技有限公司
3	绵阳市兴区勘测设计有限责任公司
4	四川二八二核地质工程有限责任公司
5	四川省川建勘察设计院有限公司
6	成都同飞科技有限责任公司
7	鑫辉智云集团有限公司



序号	供应商名称
1	四川正基岩土工程有限公司
2	四川二八二地质工程有限责任公司
3	四川省川建勘察设计院有限公司
4	四川鑫辉智慧集团有限公司

无效供应商名称及原因。

序号	供应商名称	原因
1	无	无

七、评审结果

评审结果			
序号	供应商名称	平均分	最后报价百分比 (%)
1	四川正基岩土工程有限公司	85.00	50%
2	鑫辉智慧集团有限公司	85.00	58%
3	四川省川建勘察设计院有限公司	85.00	55%
4	四川二八二地质工程有限责任公司	85.00	52%

八、推荐为成交候选供应商名单


成交候选人顺序	推荐为成交候选人的供应商名称	最后报价百分比 (%)
第一成交候选人	四川正基岩土工程有限公司	50%
第二成交候选人	四川鑫辉智慧集团有限公司	58%
第三成交候选人	四川省川建勘察设计院有限公司	55%



第一成交候选人报价是否最高：  
 否  
 是，请说明报价合理性进行说明：




九、磋商小组有不同意见的说明

本成员对评审过程和评审结果有不同意见，特说明如下：无。

磋商小组组长（签字）： 

磋商小组成员（签字）：  

监督（签字）： 

2024年~~年~~8月1日 磋商小组

2024年8月1日

