

# 评审工作报告

## 一、采购活动基本情况介绍

### (一) 采购项目基本情况介绍

金堂县 2021 年成都市农产品质量安全检测溯源体系建设及管理实验室信息化服务采购项目，本项目分为 1 个包。具体内容详见磋商文件。

### (二) 采购过程基本情况介绍

1、经金堂县财政局批准，金堂县农业农村局对“金堂县 2021 年成都市农产品质量安全检测溯源体系建设及管理实验室信息化服务采购项目”进行国内竞争性磋商方式招标，本次招标委托四川万骏逸工程技术咨询有限公司代理。

2、磋商公告于 2021 年 12 月 10 日在四川省政府采购网发布。

3、出售（提供）磋商文件时间为：2021 年 12 月 13 日至 2021 年 12 月 17 日。

## 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，具体标准详见金堂县 2021 年成都市农产品质量安全检测溯源体系建设及管理实验室信息化服务采购项目磋商文件。

### (二) 评分因素。

投标供应商的报价、服务偏离、售后与培训、业绩等，具体标准详见金堂县 2021 年成都市农产品质量安全检测溯源体系建设及管理实验室信息化服务采购项目磋商文件。

### (三) 评分标准及权值。

具体标准详见金堂县 2021 年成都市农产品质量安全检测溯源体系建设及管理实验室信息化服务采购项目磋商文件。

## 三、购买磋商文件的供应商名单

李

序号	供应商名称
1	深圳市安鑫宝科技发展有限公司
2	四川赛冠信息科技有限公司
3	广东恒度检测科技有限公司
4	成都盛为兴成科技有限公司
5	四川元宿建筑工程有限公司

#### 四、评审地点和磋商小组成员名单

(一) 评审地点：四川万骏逸工程技术咨询有限公司（成都市金牛区金沙北二路 41 号附 5 号朝阳朗香广场 3 号楼 26 层 3 号）

(二) 磋商小组成员名单。根据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及其他有关规定，成立了由 3 人组成的磋商小组（其中，在四川省政府采购评审专家库抽取评审专家 2 人，由采购人委托采购人代表 1 人）负责本次采购项目的评审工作。

#### 五、现场情况

(一) 按照《磋商文件》规定的时间，于 2021 年 12 月 23 日，在四川万骏逸工程技术咨询有限公司（成都市金牛区金沙北二路 41 号附 5 号朝阳朗香广场 3 号楼 26 层 3 号）开标室举行了开标会。

(二) 开标和投标截止时间为：2021 年 12 月 23 日 10 时 30 分，共收到 3 家供应商的投标文件；开标时间为：2021 年 12 月 23 日 10 时 30 分。

(三) 开标大会由四川万骏逸工程技术咨询有限公司主持，四川万骏逸工程技术咨询有限公司负责记录，朱君进行现场监督。

(四) 开标过程中，由监督老师对投标文件的密封情况进行了检查。

(五) 开标过程是否顺利（如不顺利，请陈述基本事实）

顺利

不顺利，基本事实陈述：

## 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：

磋商小组按照磋商文件将评审情况出具书面报告，并按照响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商推荐成交候选供应商。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐；评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

#### 2、评审过程是否存在应当拒绝评审的情形：

无。

#### 3、评审过程是否存在可以拒绝评审的情形：

无。

### (二) 采购执行机构解释情况：

无。

### (三) 供应商澄清情况：

### (四) 有效供应商名单。

有效供应商名单	
序号	供应商名称
1	深圳市安鑫宝科技发展有限公司
2	四川赛冠信息科技有限公司
3	广东恒度检测科技有限公司

### (五) 无效供应商名单及原因。

无

李

七、评标结果，磋商小组授标建议

评标结果			
排序	投标人名称	总得分	投标报价 (万元)
第一中标 候选人	深圳市安鑫宝科技发展有限公司	293	29.78
第二中标 候选人	四川赛冠信息科技有限公司	254.23	29.9688
第三中标 候选人	广东恒度检测科技有限公司	237.67	30

八、磋商小组成员有不同意见的说明

磋商小组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）：李雪梅

磋商小组成员（签字）：王磊

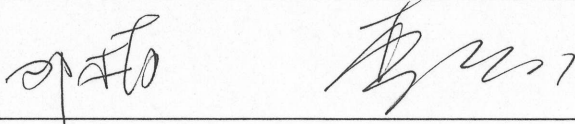

监督人员（签字）：朱书

林

金堂县 2021 年成都市农产品质量安全检测溯源体系建设及管理实验室信息化服务采购项目

2021 年 12 月 23 日

## 政府采购项目复核报告

采购项目名称	金堂县2021年成都市农产品质量安全检测溯源体系建设及管理实验室信息化服务采购项目	
采购项目编号	510121202100153	
评审结果是否符合规定	资格性审查认定错误	是 ( )    否 ( <input checked="" type="checkbox"/> )
	评分分值汇总错误	是 ( )    否 ( <input checked="" type="checkbox"/> )
	分项评分超出评分标准范围	是 ( )    否 ( <input checked="" type="checkbox"/> )
	客观评分不一致	是 ( )    否 ( <input checked="" type="checkbox"/> )
复核建议意见	现场修改评审结果	是 ( )    否 ( <input checked="" type="checkbox"/> )
	现场重新评审	是 ( )    否 ( <input checked="" type="checkbox"/> )
复核人员签字		
监督人员签字		

# 资格审查记录表

项目名称: 金堂县 2021 年成都市农产品质量安全检测溯源体系建设及管理实验室信息化服务采购项目  
项目编号: 510121202100153

序号	评审因素	供应商名称及评审意见		
		深圳市安鑫宝科技发展有限公司	四川赛冠信息科技有限公司	广东恒度检测科技有限公司
1	具有独立承担民事责任的能力	√	√	√
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	√	√	√
3	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	√	√	√
4	具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	√	√	√
5	参加本次政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录	√	√	√
6	法律、行政法规规定的其他条件	√	√	√
7	本项目参加政府采购活动的投标人、法定代表人/主要负责人近 3 年内不得具有行贿犯罪记录	√	√	√
8	本项目专门面向中小企业(残疾人福利性单位、监狱企业视同为小微企业) 采购	√	√	√
9	本项目不接受联合体投标	√	√	√
10	授权参加本次开标活动的供应商代表(法定代表人/单位负责人授权书或法定代表人/单位负责人身份证明书)	√	√	√
结论		通过	通过	通过

注: 审查内容符合规定的,在相应栏目划“√”;不符合规定的,在相应的栏目注明原因。是否通过审查在相应栏目写“通过”或“不通过”。

磋商小组签字:



2021年12月23日

# 有效性、完整性记录表

项目名称：金堂县 2021 年成都市农产品质量安全检测溯源体系建设及管理实验室信息化服务采购项目

项目编号：510121202100153

序号	评审因素	供应商名称及评审意见		
		深圳市安鑫宝科技发展有限公司	四川赛冠信息科技有限公司	广东恒度检测科技有限公司
1	最高限价	✓	✓	✓
2	低于成本价不正当竞争预防措施	✓	✓	✓
3	合同分包	✓	✓	✓
4	知识产权	✓	✓	✓
5	响应文件有效期	✓	✓	✓
6	其他条款	✓	✓	✓
结论		通过	通过	通过

注：内容符合规定的，在相应栏目划“✓”；不符合规定的，在相应的栏目注明原因。是否通过在相应栏目写“通过”或“不通过”。

磋商小组组长签字：

磋商小组成员签字：  


2021年12月23日

## 分项汇总得分表

项目名称：金堂县2021年成都市农产品质量安全检测溯源体系建设及管理实验室信息化服务采购项目

项目编号：510121202100153

磋商时间：2021年12月23日

序号	供应商	投标报价	服务偏离	售后与培训	业绩	总分合计	排名
1	深圳市安鑫宝科技发展有限公司	45	96	110	42	293	1
2	四川赛冠信息科技有限公司	44.73	84	104.5	21	254.23	2
3	广东恒度检测科技有限公司	44.67	96	97	0	237.67	3

磋商小组组长签名：李雪梅

磋商小组成员签名：APC

复核人：王浩