

成都市郫都生态环境局2021年柴油车和非道路移动机械监督抽测采购项目

评审情况表

招标编号 scby-cd-zc-2021307		开标时间 2021年8月13日11:00 (北京时间)																		
评审过程																				
序号	供应商名称	是否通过资格审查(未通过原因)	是否通过有效性、完整性和响应程度审查(未通过原因)	评分因素												平均分合计	排序			
				报价(共同3人)		履约能力(共同3人)		项目实施方案(技术3人)		业绩(共同3人)		人员配置(共同3人)		扶持少数民族地区和不发达地区(共同)				响应文件的规范性(共同3人)		
				总分	平均分	总分	平均分	总分	平均分	总分	平均分	总分	平均分	总分	平均分			总分	平均分	
1	谱尼测试集团四川有限公司	是	是	30	10	45	15	109	36.33	0	0	39	13	0	0	6	2	229	76.33	2
2	四川中环康源卫生技术服务有限公司	是	是	20.55	6.85	45	15	119	39.67	45	15	39	13	0	0	6	2	274.55	91.52	1
3	长沙邦菲利检测技术有限公司	否	未按要求提供纳税人材料。																	
4	四川源汇工程咨询有限公司	是	是	19.98	6.66	33	11	87	29	36	12	0	0	0	0	6	2	181.98	60.66	3

磋商小组签字: 方新红 魏志友

监督人员签字: 范明

成都市郫都生态环境局 2021 年柴油车和非 道路移动机械监督抽测采购项目

评 审 报 告

采购项目编号：scby-cd-zc-2021307

四川·成都

2021 年 8 月 13 日

四川标源招标代理有限公司

一、采购活动基本情况介绍

(一) 采购项目基本情况介绍

项目名称:成都市郫都生态环境局 2021 年柴油车和非道路移动机械监督抽测采购项目

采购编号: scby-cd-zc-2021307

本项目最高限价: 1037800.00 元

本次磋商共一个包, 采购采购 1 家第三方专业机构对柴油车及非道路移动机械尾气排放进行检测并提供具体监测报告及相应台账及相关工作。。

(二) 采购过程基本情况介绍

1、经财政局批准, (成都市郫都生态环境局) 对“成都市郫都生态环境局 2021 年柴油车和非道路移动机械监督抽测采购项目”进行竞争性磋商采购, 本次磋商委托四川标源招标代理有限公司代理。

2、竞争性磋商采购公告于 2021 年 8 月 3 日在四川政府采购网发布。

3、出售磋商文件时间为: 2021 年 8 月 3 日至 8 月 10 日。

二、评标方法和标准

(一) 评标方法。

综合评分法。

(二) 评分因素。

详见下列综合明细评分表

(三) 评分标准及权值。

序号	评分因素及权重	分值	评分标准	说明
1	报价 10%	10 分	以满足磋商文件要求且最后有效报价最低的供应商的价格为基准价, 其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算: 报价得分 = (基准价/报价) × 10% × 100。 一、本项目为专门面向中小企业采购, 磋商时不进行价格扣除。 二、参加政府采购活动的中小企业应当提供《中	共同评分因素

			小企业声明函》原件，残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》原件，监狱企业应当提供《监狱企业声明函》原件。	
2	履约能力 15%	9分	供应商须具有有效的①质量管理体系认证证书、②环境管理体系认证证书、③职业健康安全管理体系认证证书。每具备1项得3分，本项最多得9分，未提供者不得分。 (注：提供有效期内的证书复印件，加盖供应商公章)。	共同评分因素
		设备配置 6分	供应商具有不透光烟度仪、林格曼测烟望远镜、风速仪三种设备得6分，每少一种扣2分(需提供设备采购合同复印件或租赁合同复印件或者检定校准证书复印件)。	共同评分因素
3	项目实施方 案 43%	尾气检测 工作 方案 (12分)	根据供应商提供的尾气检测工作方案包括但不限于：1、对本项目的背景理解(包括但不限于与本项目相关的法律、法规及规章，以及成都市政策要求)；2、工作内容、工作目标内容进行阐述分析；3、技术检测方法阐述。方案完全包含上述内容得12分；每缺少上述一项内容或每有一项内容不完整或不切实可行、过于简单的扣4分；方案中每有一处有逻辑性描述错误的扣2分；本项最多扣12分。	技术评分因素

		<p>实施方案 (24分)</p> <p>根据供应商针对本项提供的实施方案,包含但不限于: 1、针对本项目进度要求制定符合本项目要求的工作进度计划; 2、检测仪器设备配置方案; 3、组织管理方案(项目管理、人员管理、设施设备管理制度); 4、根据本项目的服务需求制定岗位分工制度; 5、质量管理体系及保障措施; 6、应急处理方案。方案完全包含上述内容得24分; 每缺少上述一项内容或每有一项内容不完整或不切实可行、过于简单的扣4分; 方案中每有一处有逻辑性描述错误的扣2分; 本项最多扣24分。</p>	
		<p>疫情防控方案 3分</p> <p>根据供应商针对本项目提供的疫情防控方案(方案包括但不限于: 防控物资、管理制度、突发事件应急预案等)进行综合评审, 方案完全包含上述内容得3分; 每缺少上述一项内容或每有一项内容不完整或不切实可行、过于简单的扣1分, 本项最多扣3分。</p>	
		<p>后续服务方案 4分</p> <p>根据供应商针对本项目的后续服务方案(包含但不限于服务体系及服务范围、增值服务)进行综合评审, 方案完全包含上述内容得4分, 每缺少上述一项内容或每有一项内容不完整或不切实可行、过于简单的扣2分; 方案中每有一处有逻辑性描述错误的或不具有时效性的扣1分; 本项最多扣4分</p>	
4	<p>业绩 15%</p>	<p>15分</p> <p>供应商2018年1月1日(含)至今完成类似项目的, 每提供一个得3分, 最高得15分。(注: 供应商须提供中标(成交)通知书复印件或合同复印件加盖供应商公章。</p>	<p>共同评分因素</p>

5	人员配置 13%	13分	<p>1. 项目负责人具备环境监测相关专业高级及以上职称的得3分。</p> <p>2. 项目技术负责人具备环境监测相关专业高级及以上职称的得3分；技术负责人具备环境监测相关专业中级职称的得2分。本项最多得3分。</p> <p>3. 质量负责人具备环境监测相关专业高级及以上职称的得3分；质量负责人具备环境监测中级工程师职称的得2分，本项最多得3分。</p> <p>4. 拟投入本项目技术人员中每具备一个环境监测类、化工类、机械类或汽车行业类相关专业高级及以上职称的得2分，最高得4分。</p> <p>注：1、以上人员不得重复计分；2、以上人员须出具相关有效证书复印件；3、所提供上述人员必须是本单位人员，供应商均须提供相应的证明材料（未提供不得分）。</p>	共同评分因素
6	扶持少数民族地区和不发达地区 2%	2分	<p>供应商注册地区为少数民族或不发达地区的得2分。（提供注册地为少数民族或不发达地区的证明材料加盖公章，否则不得分）</p>	共同评分因素
7	响应文件的规范性 2%	2分	<p>响应文件制作规范，没有细微偏差情形的得2分；有一项细微偏差扣0.5分；直至该项分值扣完为止。</p>	共同评分因素

三、购买磋商文件的供应商名单

购买磋商文件的供应商名单	
序号	供应商名单

1	谱尼测试集团四川有限公司
2	安徽聚成环保科技有限公司
3	四川中环康源卫生技术服务有限公司
4	深圳市中检深六汽车检测有限公司
5	长沙邦菲利检测技术有限公司
6	四川源汇工程咨询有限公司
7	谱尼测试集团四川有限公司

四、磋商时间、磋商地点和磋商小组成员名单

(一) 磋商时间：2021年8月13日11:00（北京时间）；

(二) 磋商地点：四川标源招标代理有限公司开标厅（四川省成都市金牛区兴盛西路2号6栋13F）。

(三) 磋商小组成员名单。根据《中华人民共和国政府采购法》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技术、经济、法律等方面评审专家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标工作。他们是 符尔丁 魏峰 组长：方新川。

五、磋商会情况

(一) 递交竞争性磋商响应文件截止时间：2021年8月13日11:00（北京时间），共收到4家投标人的响应文件。

(二) 本次磋商会 唐茂盛 主持，范鹏 进行现场监督。

(三) 磋商过程中，由各供应商代表及现场监督对响应文件的密封性进行了检查。

(五) 磋商过程是否顺利：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。-----严格按相关法律法规及磋商文件规定执行。

2、评审过程是否存在应当拒绝评审的情形。----- 否。

3、评审过程是否存在可以拒绝评审的情形。----- 否。

(二) 采购执行机构解释情况----- 无

(三) 投标人澄清情况 ----- 无

(四) 通过资格审查的供应商有 3 家。

序号	供应商名称
1	谱尼测试集团四川有限公司
2	四川中环康源卫生技术服务有限公司
3	四川源汇工程咨询有限公司

(五) 未通过资格审查的供应商及原因。

序号	供应商名称	原因
1	长沙邦菲利检测技术有限公司	未按要求提供纳税人材料

(六) 变动磋商文件实质性内容的有关资料及记录——无

(七) 供应商响应文件响应磋商文件实质性要求情况及供应商变动响应文件有关资料及记录——无

(八) 未通过有效性、完整性和响应审查的供应商及原因——无

七、报价情况

序号	供应商名称	最终报价(万元)
1	谱尼测试集团四川有限公司	68.888
2	四川中环康源卫生技术服务有限公司	100.62
3	四川源汇工程咨询有限公司	103.5

八、综合评分结果

排序	供应商名称	平均分合计
第一名	四川中环康源卫生技术服务有限公司	91.52
第二名	谱尼测试集团四川有限公司	76.33
第三名	四川源汇工程咨询有限公司	60.66

九、评审结论

磋商小组根据质量和 Service 均能满足采购文件推荐成交候选供应商，成交候选供应商应当排序，成交候选供应商顺序按评审后得分由高到低顺序推荐 3 名供应商。得分相同

的，按最后报价由低到高顺序排列。得分且最后报价相同的，按照服务方案优劣顺序推荐。

一致推荐拟成交供应商名单如下：

被推荐供应商名单		
成交候选人顺序	供应商名称	报价（人民币万元）
第一成交候选人	四川中环康源卫生技术服务有限公司	100.62
第二成交候选人	谱尼测试集团四川有限公司	68.888
第三成交候选人	四川源汇工程咨询有限公司	103.5

十、磋商小组成员有不同意见的说明

本成员对评审过程和评审结果有不同意见，特说明如下：

磋商小组成员签字：方新江 刘一巧 魏文友

监督代表签字：范鹏