西南政法大学沙渝两校区2022-2024年度直饮水设备维保服务询价比选采购文件

### 一、询比采购内容

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **采购预算（万元）** | **资金来源** | **备注** |
| 西南政法大学沙渝两校区2022-2024年度直饮水设备维保服务 | 13.96 | 自筹 | 不允许联合投标、分包、转包 |

### 二、相关事项

1、招标公告时间：2022年 月 日— 月 日

2、投标时间：2022年 月 日9:00-10:00

3、评标时间：2022年 月 日10:00

**4、投标报价为一次性不能更改报价，超过最高限价13.96万元的为无效投标。**

### 三、询比资格条件

（一）一般资格条件：

1、具有独立承担民事责任能力；

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5、参加政府采购活动近3年，在经营活动中没有重大违法记录；

（二）其他资格条件：

6、投标单位营业执照包含从事**安装、维修《净水设备》和《饮水机》**；

### 四、询价文件

（一）询价文件的组成

1、企业资质印证材料（盖鲜章）

2、投标函（格式见附件一）（盖鲜章）；

3、开标一览表（格式见附件二）（盖鲜章、法人签字）；

4、报价明细表（格式见附件三）（盖鲜章）；

5、诚信声明（格式见附件四）（盖鲜章）；

6、法定代表人身份证明书格式（格式见附件五）（盖鲜章）；

7、法定代表人授权委托书（格式见附件六）（盖鲜章）；

8、根据服务条款、付款方式的要求填写商务差异说明（格式自拟）（盖鲜章）

（二）资格审查资料

1、企业资质印证材料（盖鲜章）；

2、提供投标产品所对应的《涉及饮用水卫生安全产品许可批件》、《检验报告》复印件加盖公章（盖鲜章）,（详见第五条采购服务内容的第3条直饮水技术参数要求）。

**投标人必须提交以上规定的资料,否则将因未实质响应询价文件而被拒绝。采购人有权对中标人所提供产品的技术参数和相关资质材料真实性进行核实，如有不符的技术参数或虚假资质文件，采购人有权拒签合同。**

### 五、采购服务内容

1、对渝北校区：保卫处2台，敬业楼1台，勤业楼1台（以上4台为中央净水系统机组）；图书馆6台（直饮水机组）；三教学楼10台、五教学楼7台（以上17台为速热直饮水机组）；沙坪坝校区：一教学楼3台（速热直饮水机组）；进行日常维护、消毒、杀菌、故障处理、漏水处理等维护工作。注：速热直饮水一体机是稀土厚膜发热体。

2、承担设备的安全使用的维护责任，负责因产品质量问题导致的漏电、水质不达标等原因造成人身伤害事故的赔偿。

3、直饮水机技术参数要求

（1）75G、400G净水器

净水所需滤芯规格要求：

①、PP棉滤芯（规格：10寸和20寸 1-5μm），须提检验报告。

②、KDF滤芯（规格：10寸和20寸 10-40μm），须提供涉水卫生批件。

③、CTO滤芯（规格：10寸和20寸5-10μm），须提供涉水卫生批件。

④、R0反渗透膜陶氏膜片（规格：75G、400G 0.0001μm），须提供涉水卫生批件。

⑤、后置活性碳滤芯（规格：小T33，过水量标识达1800GAL）。

**须提供投标产品所对应的《涉及饮用水卫生安全产品许可批件》、《检验报告复》印件加盖公章，未提交视为无效投标。**

（2）中央净水器

净水所需滤芯规格要求：

①、石英砂（规格：细砂）。

②、活性碳（规格：椰壳－典值≧600），须提供检验报告。

③、PP棉滤芯（规格：20寸1－5μm），须提检验报告。

④、反渗膜（规格：4021和4040 0.0001μm），须提供涉水卫生批件。

⑤、软水器（规格：树脂、工业盐），树脂须提供检验报告。

⑥、紫外线杀菌灯（规格：30W 0.9米，符合GB19258-2012,GB/T19837-2005规定），须提供检验报告。

**须提供投标产品所对应的《涉及饮用水卫生安全产品许可批件》、《检验报告复》复印件加盖公章，未提交视为无效投标。**

**六、服务期**

自合同签订之日起 两年 。

**七、合同主要条款**

第一条 服务期限、金额

1.服务期限：二年（2022年6月1日至2024年5月31日）。

2.合同金额：含税价 元(人民币 元整)。

第二条 维保服务范围

渝北校区：保卫处2台，敬业楼1台，勤业楼1台（以上4台为中央净水系统机组）；图书馆6台（直饮水机组）；三教学楼10台、五教学楼7台（以上17台为速热直饮水机组）。

沙坪坝校区：一教学楼3台（速热直饮水机组）。

第三条 维保主要内容

1.乙方负责直饮水机组及系统各类滤芯等的更换。

2.乙方负责直饮水机组及系统的保养、消毒、杀菌、维修等，如设备龙头更换，加热硬件更换，电脑版更换等。

第四条 付款周期

1. 实行年度付款，2022年12月支付 元，2023年12月支付 元，2024年6月支付 元。

2.付款方式：以银行转账形式支付。

第五条 双方的责任

1.甲方责任

（1）甲方负责直饮水机组及系统设备的看管。

（2）甲方在乙方未违反协议的情况下，及时支付直饮水机组及系统的维保服务费。

（3）甲方应及时支付乙方维修直饮水机组及系统设备的费用。

（4）甲方如需解除本协议，须提前壹个月告知乙方。

（5）甲方有权对整个服务过程进行监督，并提出相关建议。

（6）如乙方未履行直饮水系统的维保服务协议，经甲方书面通知整改未执行或直饮水未达到国家的相关标准，甲方有权立即终止本协议，乙方不得提出任何赔偿要求。

2.乙方的责任

（1）乙方在合同期内，在三月份和九月份对甲方室内直饮水机组及系统进行消毒。

（2）乙方保证直饮水符合国家直饮标准。

（3）乙方每月对各直饮水设备进行2次以上保养和巡查，确保直饮水系统的正常使用。

（4）乙方按照维保报价表对渝北校区、沙坪坝校区内的直饮水机组及系统进行维保等工作。乙方每次进行滤芯、配件等更换须需甲方指定工作人员陪同并现场签字确认。

（5）乙方负责直饮水机组和系统设备的维修，200元以上的只收取材料费，200元以下的乙方负责。

（6）乙方发现直饮水机组及系统有故障，一个工作日内进行维修，并告之甲方。

（7）乙方在维修和维保中造成的触电身亡、人身伤亡和财产损失，乙方承担全部损害赔偿及安全责任。

（8）免费更换被老鼠破坏的管道。

（9）每年两次免费对各办公室管线机消毒。

（10）配合甲方在不同地点取水样送疾控中心检验（每年9月），所产生的检测费用由甲方承担。

（11）乙方应在完成直饮水系统的耗材更换的15天后，将发票送至甲方。

第六条 违约责任

1.甲方收到发票后30天内完成付款。

2.乙方如中途未经甲方同意中止直饮水系统售后服务，甲方有权拒绝支付售后服务费，同时乙方按合同总额10%支付给甲方的违约金。

3.乙方在服务过程中，未及时对纯水系统进行保养、消毒、杀菌、维修的，甲方有权按合同总金额的10%处罚。

4.乙方在服务期内，直饮水机组及系统的水质未达到国家要求的直饮标准，甲方有权按合同金额的20%处罚，检验费由乙方支付，并立即对未达标的直饮水系统进行整改。

### 八、联系方式

采购人：西南政法大学

联系人：刘老师

电 话：67258016

地 址：渝北区宝圣大道301号

**九、其它有关规定**

1、凡有意参加询价的投标单位，请于公告发布之日起至报名截止时间之前，在西南政法大学大学基建后期管理处网站上下载查看本项目需求文件以及变更公告等询价前公布的所有项目资料，无论供应商下载查看与否，均视为已知晓所有询价实质性要求内容。

2、供应商须按照询价文件要求编制响应文件，未按要求提供的为无效供应商。

3、无论询价结果如何，供应商参与本项目的所有费用均由自行承担。

**十、评选方法**

1、最低价评审法，选择报价最低的成为成交供应商；

2、若供应商的报价相同，按供应商提供的公司介绍根据公司的综合实力由评标小组评审决定。

### 十一、其他

1、供应商必须对以上条款和服务承诺明确列出（五、采购服务内容），承诺内容必须达到要求。

2、其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定，合同格式以采购方为准。

**十二、供应商提交响应文件**

1、投标单位的投标响应文件制作正本1份、副本1份。

2、投标单位制作的响应文件，须按照要求制作，规定签字、盖章的地方必须按其规定签字、盖章。

3、投标报价为一次性不能更改报价，总价最高限价13.96万元。

**十三、无效投标条款**

投标人发生以下条款情况之一者，视为无效投标：

1.投标报价为一次性报价，超过总价最高限价为无效投标。

2.投标人须提供资格审查资料并加盖公章，未提交视为无效投标。

3.供应商制作的响应文件，须按照要求制作，规定签字、盖章的地方必须按其规定签字、盖章，未按要求制作响应文件的进行废标处理。

**十四、废标条款**

出现以下情况之一的，作为采购失败处理，应重新组织采购：

1.出现影响采购公正的违法、违规行为的；

2.因不可抗力导致重大变故，采购任务取消的；

3.投标单位不足三家；

相关格式样本

## 附件一 投标函格式

## 投标函

采购项目名称：

致： （采购机构名称）：

（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，注册地址： 。我方就参加本次投标有关事项郑重声明如下：

一、我方完全理解并接受该项目采购文件所有要求。

二、我方提交的所有投标文件、资料都是准确和真实的，如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切法律责任。

三、我方承诺按照采购文件要求，提供项目的技术服务。

四、我方按采购文件要求提交的投标文件为：投标文件正本1份。

五、我方承诺：本次投标的投标有效期为30天。

六、我方投标报价为闭口价。即在投标有效期和合同有效期内，该报价固定不变。

七、如果我方中标，我方将履行采购文件中规定的各项要求以及我方投标文件的各项承诺，按《政府采购法》、《民法典》及合同约定条款承担我方责任。

八、我方理解，最低报价不是中标的唯一条件。

（投标人签字盖章）

年 月 日

## 附件二 开标一览表格式

## 开标一览表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 投标人全称 | |  | |
| 采购项目名称 | | | 总投标报价（小写）  单位（元） |
|  | | |  |
|  | 投标报价（大写）： 元整 | | |
|  | 备注： | | |

投标人(公司名称)： 法定代表人或法人授权代表：

（盖章） （签字盖章）

年 月 日

## 附件三 报价明细表格式

## 报价明细表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **中央净水系统安装位置：保卫处（2台）** | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 滤芯单价 （元） | 年更换支数 | 合计(元) | 更换频率 | 备注 |
| 1 | 20寸PP纤维滤芯 | 0 | 4 | 0 | 一年四次 | 包含日常维护、消毒、杀菌、故障处理、漏水处理等维护工作 |
| 2 | 20寸颗粒活性碳滤芯 | 0 | 4 | 0 | 一年四次 |
| 3 | 20寸烧结活性碳滤芯 | 0 | 4 | 0 | 一年四次 |
| 4 | 75G RO膜 | 0 | 2 | 0 | 一年一次 |
| 5 | 后置AIC滤芯 | 0 | 2 | 0 | 一年四次 |
|  | 小计 |  |  | 0 |  |  |
|  | 每年合计 | 小计×2台= | | 0 |  |  |
| **直饮水机安装位置：图书馆（6台）** | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 滤芯单价 （元） | 年更换支数 | 合计(元) | 更换频率 | 备注 |
| 6 | 10寸一体PP纤维滤芯 | 0 | 4 | 0 | 一年四次 | 包含日常维护、消毒、杀菌、故障处理、漏水处理等维护工作 |
| 7 | 10寸一体颗粒活性碳滤芯 | 0 | 4 | 0 | 一年四次 |
| 8 | 10寸一体烧结活性碳滤芯 | 0 | 4 | 0 | 一年四次 |
| 9 | 75G RO膜 | 0 | 3 | 0 | 一年一次 |
| 10 | 后置AIC滤芯 | 0 | 2 | 0 | 一年二次 |
|  | 小计 |  |  | 0 |  |  |
|  | 每年合计 | 小计×6台= | | 0 |  |  |
| **中央净水系统安装位置：敬业楼（1台）、勤业楼（1台）** | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 滤芯单价 （元） | 年更换支/包 | 合计(元) | 更换频率 | 备注 |
| 11 | 石英砂 | 0 | 4 | 0 | 一年四次 | 包含日常维护、消毒、杀菌、故障处理、漏水处理等维护工作 |
| 12 | 颗粒活性碳滤芯 | 0 | 4 | 0 | 一年四次 |
| 13 | 20寸PP纤维滤芯 | 0 | 12 | 0 | 一年四次 |
| 14 | 4021/4040 RO膜 | 0 | 4 | 0 | 一年二次 |
| 15 | 树脂 | 0 | 1 | 0 | 一年一次 |
| 16 | 软化盐 | 0 | 12 | 0 | 一年十二次 |
| 17 | 紫外线杀菌灯 | 0 | 1 | 0 | 一年一次 |
|  | 小计 |  |  | 0 |  |  |
|  | 每年合计 | 小计×2台= | | 0 |  |  |
| **速热直饮机安装位置：三教学楼（10台）、五教学楼（7台）、沙坪坝校区一教学楼（3台）** | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 滤芯单价 （元） | 年更换支数 | 合计(元) | 更换频率 | 备注 |
| 18 | 10寸PP纤维滤芯 | 0 | 3 | 0 | 一年三次 | 包含日常维护、消毒、杀菌、故障处理、漏水处理等维护工作 |
| 19 | 10寸颗粒活性碳滤芯 | 0 | 3 | 0 | 一年三次 |
| 20 | 10寸烧结活性碳滤芯 | 0 | 3 | 0 | 一年三次 |
| 21 | 400G RO膜 | 0 | 1 | 0 | 一年一次 |
| 22 | 后置AIC滤芯 | 0 | 3 | 0 | 一年三次 |
|  | 小计 |  |  | 0 |  |  |
|  | 每年合计 | 小计×20台= | | 0 |  |  |
|  | 每年共计 |  | | 0 |  |  |
|  | 两年共计 |  | | 0 |  |  |

**附件四 诚信声明格式**

## 诚信声明

采购项目名称：

致： （采购机构名称）:

（投标人名称）郑重声明，我公司具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，在合同签订前后随时愿意提供相关证明材料；我公司还同时声明参加本项目采购活动至开标前三年内无重大违法活动记录，符合《政府采购法》规定的供应商资格条件。我方对以上声明负全部法律责任。

特此声明。

（投标人签字盖章）

年 月 日

**附件五 法定代表人身份证明书格式**

采购项目名称：

致： （ 采购机构名称）:

（法定代表人姓名）是 （投标企业名称） 的法定代表人。

特此证明。

（投标人签字盖章）

年 月 日

（附：法定代表人身份证复印件）

**附件六、法定代表人授权委托书（格式）**

采购项目名称：

致： （ 采购机构名称）:

（法定代表人姓名）是 （投标企业名称）的法定代表人，特授权 （被授权人姓名）代表我单位全权办理上述项目的投标、谈判、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签名负全部责任。

在撤消授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤消而失效。

投标企业法定代表人签字： 被授权人签字：

（投标企业公章）

年 月 日

（附：被授权人身份证复印件）

**结 束**