**项目编号：2020201**

**基地直饮水设备租赁项目**

**询价文件**

**采 购 人：上海政法学院**

**二O二0年十一月**

**询价公告**

上海政法学院资产处根据学校相关招标采购规章规定，对上海政法学院基地直饮水设备租赁项目进行询价，兹邀请合格的供应商前来参加。

一、项目概况：

1、招标编号：2020201

2、预算金额：73500元

3、工期要求：合同签订后20天内

4、项目名称：基地直饮水设备租赁项目

二、合格的供应商必须具备以下条件：

1、投标人中华人民共和国境内注册独立法人企业，具有相关经营范围。

2、未列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）失信被执行人名单，重大税收违法案件当事人名单和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）的政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商。

三、递交报价文件截止时间、地点：

递交截止时间：2020年11月9日上午10时00分

响应文件1正3副应装入封袋，封面注明：项目编号、供应商名称、地址、电话和传真，封口处加盖供应商公章。**同时，必须递交以CD-ROM光盘（或U盘）为载体形式的响应文件1份，并在封口处加盖供应商公章。**

递交地点：上海市外青松公路7989号上海政法学院行政楼314室 张芳老师 点话：39225170

四、联系方式：

采 购人：上海政法学院

地址：外青松公路7989号

联 系人：夏星

电话：39225038

2020年11月2日

**采购综合说明**

本工程采购单位：上海政法学院

本工程采购范围包括：基地直饮水设备租赁项目

**工期**

1 签订合同后30天内完成

2 成交供应商的具体进场施工日期以采购单位通知为准，如因客观原因影响如期进场，为确保工程总体计划的按时完成，工期不予顺延，由此造成的费用不予补偿。

3 本工程要求成交供应商能配合采购单位一起分忧解难，在总竣工不推迟的前提下，全面规划统筹兼顾，见缝插针地安排好各项施工任务。

**服务项目需求**

1. **项目名称：**直饮水设备租赁服务项目
2. **预算金额：**73500元
3. **直饮水机分布：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **楼号** | **楼层号** | **数量** |
| 1 | 餐厅 （清真） | 1F | 1 |
| 2 | 餐厅（中西） | 2F | 1 |
| 3 | 综合楼 | 1F西 | 1 |
| 4 | 2F西 | 1 |
| 5 | 办公楼 | 1F东 | 1 |
| 6 | 1F西 | 1 |
| 7 | 2F东 | 1 |
| 8 | 2F西 | 1 |
| 9 | 学员楼 | 吧台1F | 1 |
| 10 | 后勤楼 | 1F | 1 |
| 11 | 后勤楼 | 2F | 1 |
|  | 合计 |  | 11 |

1. **本次项目包括的租赁直饮水设备内容、数量：**

|  |  |
| --- | --- |
| **设备要求** | **数量** |
| 50人饮水机 | 6 |
| 100人饮水机 | 5 |

1. **水质要求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **检验项目** | **单位** | **检验依据** | **技术要求** |
| 色度 | 度 | GB/T5750.4-2006(1.1) | ≤5度 |
| 臭和味 | / | GB/T5750.4-2006(3.1) | 无异臭和异味,不得有能觉察的臭和味 |
| 肉眼可见物 | / | GB/T5750.4-2006(4.1) | 不产生任何肉眼可见的碎片杂物等 |
| 浑浊度 | NTU | GB/T5750.4-2006(2.1) | ≤ 0.5度（NTU） |
| PH值 | / | GB/T5750.4-2006(5.1) | 高于5.0 |
| 溶解性总固体 | mg/L | GB/T5750.4-2006(8.1) | ≤ 1000 mg/L |
| 菌落总数 | CFU/Ml | GB/T5750.4-2006(1) | ≤ 50 CFU/mL |
| 总大肠菌群 | MPN/100mL | GB/T5750.4-2006(2.1) | 每100mL水样不得检出 |
| ★每月上门取水样检测，并提供第三方书面检测报告。 | | | |

1. **设备租赁使用要求：**

1、直饮水设备应具有有效的涉水产品卫生许可批件；

2、直饮水设备使用的水处理材料应有卫生安全检验合格证明或卫生安全许可批件；

3、需要提供原厂家设备授权书。（代理商需提供针对本项目的原厂授权书）

4、满足净化需求及其它参数要求（详见参数表）

详细参数表：

|  |  |
| --- | --- |
| 过滤技术 | PPF：对自来水进行预处理，拦截水中泥沙、颗粒和胶体等杂质 |
| 活性炭+KDF：初步拦截重金属和控制结垢吸附水中异味、异色、余氯、氯化物、卤化物、有机物等有害物质 |
| 颗粒活性炭：改善口感 |
| 载银活性炭：增强抑菌功能，进一步提升口感及水质安全等级 |
| 专业余氯吸附滤料：高效去除自来水中因采用氯消毒而产生的三氯甲烷、四氯化碳等致癌氯化合物 |
| 0.0001微米逆渗透膜：采用万分之一微米级的陶氏原装进口逆渗透膜，有效过滤农药、苯酚、溴酸盐等化学污染物，深度滤除重金属； |
| 废水节水率要求不低于75%（即进水1L=纯水75%+废水25%） |
| 杀菌技术 | 制水主机和末端机采用臭氧杀菌技术，预防二次污染 |
| 技术参数  50人饮用 | RO逆渗透透膜规格≧50G |
| RO反渗透膜材质品牌要求：陶氏（DOW）、世韩（CSM）、通用(GE)等 |
| 额定功率≦600W |
| 额定总净水量≦2000L |
| 净水流量≧6L/H |
| 占地面积≦0.15㎡ |
| 技术参数  100人饮用 | RO逆渗透透膜规格≧600G |
| RO反渗透膜材质品牌要求：原厂. |
| 额定功率≦2100W |
| 净水流量≧25L/H |
| 出水口要求：出水口≧1个，可提供≧90度热水和常温水 |
| 占地面积≦0.3㎡ |
| 外观尺寸：高:小于1500mm、宽:小于550mm、厚:小于500mm |
| 出水水质 | 符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范—反渗透处理装置》（2001的要求）或《饮用净水水质标准》CJ94—2005 |
| 节能保护 | 2小时无人饮水加热自动关闭，节约能源 |
| 取水忘记关闭自动切断出水 |
| 外壳材质 | 防腐耐用（应进行防腐处理，304以上不锈钢最佳，塑料宜可，铁壳防腐次之） |
| 资质认证 | 提供主机涉水批件原件审验复印件加盖公章留存 |
| 提供分机涉水批件和CCC认证原件审验复印件加盖公章留存 |
| 提供NSF产品、公司、工厂三项认证原件审验复印件加盖公章留存 |
| 提供净水技术说明或第三方检测报告原件审验复印件加盖公章留存 |
| 必须提供净水杀菌技术说明或第三方检测报告原件审验复印件加盖公章留存 (检测报告中必须明确说明采用的是臭氧或紫外灯杀菌其中之一的技术证明) |
| 提供14001 环境管理体系认证证书，9001 质量管理体系认证证书原件审验复印件加盖公章留存 |
| 提供保险公司承保合同原件审验复印件加盖公章留存 |

1. **设备租赁服务要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 服务项/ | 说明 |
| 滤芯自动更换提醒 | 1. 滤芯达到净化上限即≧2000L,滤芯更换提示图标自动闪烁，48小时内不及时更滑滤芯，设备自动切断进水，保证水质安全。 2. 滤芯净化量≦2000L，如滤芯更换提示图标闪烁，即为强制性水质检测提醒，同时更换滤芯，保证水质安全 |
| 节能 | 1. 缺水时自动停止加热功能，防止干烧，保证人身和财产安全。 2. 2小时内无人饮用热水，自动停止加热功能，节电节能；如需要热水，只需重新轻触加热功能键即可。 |
| 自动清洗 | 每次制水前自动滤芯清洗，无需人工清洗设备，有效防止“二次污染” |
| 漏水保护 | 智能监测漏水，自动关闭进水和制水功能。 |
| 自动杀菌 | 1. 每次开机时，设备自动投放O3分子，杀菌消毒，保证水质安全。 2. 每4~8小时自动投放O3分子，有效控制细菌滋生，确保水质安全。 |
| 控制面板 | 清晰的图标，并以动画的效果显示 |
| 服务要求 | 1. 滤芯每年定期更换，确保用户的正常、安全饮水。 2. 24小时接听用户的来电，同时定期回访，确保用户正常饮水和安全。(配备专属的客服人员) 3. 每年12次，每月1次水质监测数据服务 ,每年一份第三方检测报告(配备专属的检测人员及上门服务) |
| 服务团队 | 1. 提供原厂的服务团队，青浦区域必须有一个服务站，服务站需配置专业的服务人员3名以上 2. 设置专门的配件仓库,配备专属维护人员现场维护. |
| 服务响应 | 24小时\*365天，2小时内解决设备断水；7小时内解决设备故障；24小时内解决大面积断水和设备故障 |
| 施工周期 | 要求合同签订后30天予以施工完成并通过验收。 |
| 付款方式 | 每年支付租赁费用 |

1. **要求提供直饮水设备租赁服务工程方案**

方案包括但不限于：

1. 整体设计方案
2. 饮水点分布图
3. 施工图纸
4. 施工计划方案
5. **资质要求及相关说明**

1、在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格和履行合同能力，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，在近三年内的经营活动中没有重大违法记录；

2、具有水处理经营范围的生产厂商或有水处理经营范围的生产厂商授权的经销商：投标产品生产制造厂家因故不能直接参与投标的，可以委托代理供应商代表其进行投标；投标产品生产制造厂家针对本项目的授权书原件由投标人在投标时装订入投标文件，否则将可能导致投标被拒绝；

3、投标人具有较强的项目管理、技术服务和组织实施能力，须具有水处理设备的生产厂家或经销水处理设备的服务供应商，投标品牌和产品有较普遍的成功应用案例，能够满足本项目实施；

4、投标人在得到招标文件后可自行对现场和周围环境进行踏勘（不集中看现场），以获取有关编制投标文件所需的各种资料，如现有设备情况、材料加工、材料堆放及用水、电和道路运输等因素，都应在投标时一并考虑。一经中标，不得以不完全了解现场情况为借口，而提出延长合同期和提高合同价等要求。投标人应自行承担现场踏勘的责任和风险，踏勘现场的费用由投标人承担。

5、投标人应考虑该项目所租赁设备需符合招标人技术要求，并承担维保等相关工作。提供2018年以来四个及其以上（含4个）类似项目业绩的的证明材料(类似项目业绩指同级别（高校）的实际租赁案例)（提供中标通知书或合同协议或生产销售合同等均可）。

6、投标人需为政府采购合格供应商，投标文件中应提供投标人的相关资质、证明、税务登记证等材料以及投标人认为应提供的其它材料。

。

**响应文件的内容和要求**

响应文件主要内容:

1. 报价函；
2. 公司简介、营业执照及资质复印件；
3. 响应文件综合说明（各类检测报告）；
4. 其他有必要说明情况。

5、 近三个月内其中任一个月的依法缴纳社保的证明材料；

**附件1**

**法定代表人证明书（格式）**

致 （采购人） ：

兹证明（姓名），性别年龄身份证号码 ， 现任我单位职务，系本公司法定代表人（负责人）。

附：法定代表人性别： 身份证号码：

统一社会信用代码： 单位类型：

经营范围：

报价人名称：（盖章）

日期： 年 月 日

|  |
| --- |
| 粘贴法定代表人（身份证复印件） |

**附件2**

**法定代表人委托书（格式）**

致 （采购人） ：

　　现委派\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_参加贵方组织的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_采购活动，全权代表我单位处理报价的有关事宜。

　　附授权代表情况：  
　　姓　　名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年　龄：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_性　别：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
　　身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
　　职　　务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮　编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
　　通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
　　电　　话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_传 真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

单位名称： （公章）　　　　　　　　　　法定代表人： （签字或盖章）

被授权人： （签字）

　　本授权书有效期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

|  |
| --- |
| 粘贴被授权人（身份证复印件） |

**附件3**

**报价一览表（格式）**

报价人名称：＿＿＿＿＿＿＿＿＿

预算编号：＿＿＿＿＿＿＿＿

货币单位：元（人民币）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | |
| 项目总报价（包括所有采购内容） | 小写 |  |
| 大写 |  |
| 交付时间 |  | |

注：以上报价包含本项目产生的所有费用。

报价人：（盖章）

法定代表人或授权委托人：（签字或盖章）

日期： 年 月 日

**附件4**

**项目服务报告**

包括但不限于以下内容：

1. 报价人对采购项目总体需求的理解。

2. 对如何及时完成的本项目服务内容进行阐述，须包括所承诺的时间进度、服务质量控制的主要保证措施等。

3. 本项目工作小组人员配置表，包括项目负责人及主要技术人员简历。

4. 类似项目业绩和经验。

5. 报价人认为需要说明的其他事项。

附件5

营业执照及相关材料