**附件1：政府采购需求书范本（货物类）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **关键事项** | **说明和要求** |
| 1 | 采购预算 | **人民币 970000 元**  仅指与本次采购标的直接相关的费用，前期勘察费、设计费等已发生的费用，以及监理费、接口费等为未来预留费用，不应当包含在本项目采购预算内，甲方须向本级财政部门经费业务处室申请办理经费剥离手续。 |
| 2 | 最高限价 | **人民币\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_元**  供应商投标报价高于最高限价的则其投标文件将按无效投标文件处理。 |
| 3 | 项目性质 | **●专门面向中小企业采购**  仅允许中小企业或小型、微型企业参与投标。 |
| **○非专门面向中小企业采购**  对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的小微企业（监狱企业视同小型、微型企业）的报价**给予\_\_\_%（6%-10%）的扣除**，用扣除后的价格参加评审。 |
| 4 | 对供应商的  资格要求 | 1. **满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。并按照《政府采购法实施条例》第十七条规定提供下列材料：**   **（1）法人或者其他组织的营业执照、自然人的身份证明等证明文件；**  **（2）法定代表人参加谈判的，须出具法人身份证明及身份证；法定代表人授权他人参加谈判的，提供法定代表人委托授权书并出示被授权代表的身份证复印件；**  **（3）财务状况报告：提供具有财务审计资质单位出具的2021年度财务审计报告（成立时间至谈判时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或谈判前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证或基本账户证明）或政府采购信用担保机构出具的谈判担保函；**  **（4）履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供了可充分满足履行合同所需设备和专业技术能力的证明材料或承诺；**  **（5）税收缴纳证明：提供供应商2022年1月至今已缴纳任意时段完税凭证或税务机关开具的完税证明（复印件）；依法免税的应提供相关文件证明；**  **（6）社会保障资金缴纳证明：提供供应商2022年1月至今已缴存的任意时段的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明；依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相关文件证明；**  **（7）参加本次谈判前3年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。**  **2、落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目专门面向中小企业采购（残疾人福利性单位、监狱企业视同小型、微型企业）。**  **3、本项目的特定资格要求：**  **3.1 供应商应为具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，提供合法有效的统一社会信用代码营业执照（事业单位提供事业单位法人证书，自然人应提供身份证）；**  **3.2 供应商应提供锅炉生产厂家《中华人民共和国特种设备制造许可证（锅炉）》C级及以上证书《中华人民共和国特种设备生产许可证锅炉制造（含安装、修理、改造）》B级及以上；**  **3.3 供应商应提供燃气燃烧器具安装维修许可证；**  **3.4法定代表人直接参加谈判的，须出具法人身份证明及身份证；法定代表人授权代表参加谈判的，须出具法定代表人授权书及授权代表身份证；**  **3.5供应商不得存在下列情形之一：**  **（1）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加本次采购活动；**  **（2）为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。**  **（3）供应商在参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录，未被信用中国网（www.creditchina.gov.cn）列入失信被执行人、税收违法黑名单，未被中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入政府采购严重违法失信行为记录名单。**  根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定,不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或者评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小企业实行差别待遇或者歧视待遇。 |
| 5 | 是否允许  进口产品 | **○允许**（须提供财政部门审核通过的复印件）  根据《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号）的规定，采购人采购进口产品时，必须在采购活动开始前向财政部门提出申请并获得财政部门审核同意后，才能开展采购活动。且不得因此排斥国产产品，满足需求的国产产品依然可以参与竞争。“进口产品的认定”参见《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号）文件有关规定。 |
| **●不允许**  所投产品为进口产品时，将被视为无效投标。 |
| 6 | 是否接受  联合体投标 | **○接受**  对于联合体协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价**给予\_\_\_%（2%-3%）的扣除**，用扣除后的报价参加评审。 |
| **●不接受** |
| 7 | 履约保证金 | **占政府采购合同金额的 / %**  履约保证金的数额不得超过政府采购合同金额的10%；对于单价合同，其数额不得超过采购预算的10% |
| **○由采购单位自行收退**  **○由代理机构负责收退** |
| 8 | 现场踏勘和集中答疑 | **○组织，集结地点为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **●不组织** |
| 9 | 价格分比重 | **占总分值的 / %**  [招标]根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部87号令）的规定，综合评分法货物项目的价格分值占总分值的比重不得低于30%。执行国家统一定价标准和采用固定价格采购的项目，其价格不列为评审因素。  [磋商]根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）的规定，货物项目的价格分值占总分值的比重(即权值)为30%-60%。  [其他采购方式]无须设置。 |
| 10 | 合同类型 | **●固定总价**  **○固定单价（适用于采购数量不定的情形）**  **○其他：**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 11 | 争议解决途径 | **●向有管辖权的人民法院提起诉讼**  **○向西安仲裁委员会提请仲裁**  **○由供应商做出选择** |
| 12 | 联系方式 | **项目对接人：沈占军**  **联系电话： 13484817727**  **电子邮箱：\_\_/**\_\_\_\_ |

**需求框架（货物类）**

**一、项目概况**

为进一步提升办学水平、实现长安区第一中学高质量持续快速发展，为长安百万人民坚守一所好的公办高中，现拟为长安区第一中学购买天然气锅炉设备，采购预算97万元。

**二、采购内容（包括采购品目、规格和数量）**

（一）燃气锅炉：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **数量** | **规格** |
| 1 | 立式不锈钢开水锅炉 | 1 台 | 30万大卡 |
| 2 | 立式热水锅炉 | 1 台 | 30万大卡 |

（二）餐厅设备：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **产品名称** | **尺寸** | **数量** | **单位** | **备注** |
|  | **设备** |  |  |  |  |
| 1 | 双门蒸饭车(燃气) | 1400\*680\*1700 | 5 | 台 |  |
| 2 | 双头大锅灶 | 2200\*1100\*1250 | 3 | 台 | 800锅 |
| 3 | 单头大锅灶 | 1250\*1350\*1250 | 3 | 台 | 1000锅 |
| 4 | 八头煲仔炉 | 1500\*750\*950 | 5 | 台 |  |
| 5 | 单头低背矮汤炉 | 700\*750\*500 | 13 | 台 | 自然风 不带鼓风 |
| 6 | 小炒连大锅灶 | 2200\*1100\*1250 | 4 | 台 |  |
| 7 | 单头单尾小炒灶 | 1000\*1100\*1250 | 2 | 台 |  |
| 8 | 油网烟罩 | 3420\*1200\*500 | 1 | 组 |  |
| 9 | 油网烟罩 | 2460\*1200\*500 | 2 | 组 |  |
| 10 | 油网烟罩 | 2200\*1100\*500 | 2 | 组 |  |
| 11 | 油网烟罩 | 1500\*1100\*500 | 1 | 组 |  |
| 12 | 油网烟罩 | 6000\*1200\*500 | 1 | 组 |  |
| 13 | 油网烟罩 | 5500\*1300\*500 | 1 | 组 |  |
| 14 | 轴流风机 | 4# | 10 | 台 |  |
| 15 | 轴流风机 | 3# | 1 | 台 |  |
| 16 | 镀锌管道 | 400\*400 | 135 | ㎡ |  |
|  | **强排系统** |  |  |  |  |
| 1 | 防爆风机 | 8000-10000立方/小时 | 3 | 台 |  |
| 2 | 镀锌管道 | 600\*500 | 200 | ㎡ |  |
| 3 | 排烟风口 | 400\*400 | 15 | 个 |  |
| 4 | 法兰支架 | 600\*500 | 15 | 付 |  |
| 5 | 防火阀 | 600\*500 | 3 | 台 |  |
| 6 | 联动控制箱 | 配风机 | 3 | 台 |  |
| 7 | 软连接 | 配风机 | 3 | 套 |  |
|  | **送风系统** |  |  |  |  |
| 1 | 轴流风机 | 6500立方/小时 | 3 | 台 |  |
| 2 | 镀锌管道 | 600\*500 | 180 | ㎡ |  |
| 3 | 散流器 | 400\*400 | 15 | 个 |  |
| 4 | 法兰支架 | 600\*500 | 12 | 付 |  |
| 5 | 防火阀 | 600\*500 | 3 | 台 |  |
| 6 | 软连接 | 配风机 | 3 | 套 |  |

**三、技术要求（包括对产品的认证、检验报告等）**

1、设备参数

经前期市场调研，充分考虑项目目前现状兼顾后期预留量，整体设备参数如下：

1.1开水锅炉系统设备及参数

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **备注** |
| 1 | 30万大卡立式不锈钢开水锅炉 | 30万大卡 | 台 | 1 | 不锈钢饮用水锅炉，含燃烧器、控制箱 |
| 2 | 不锈钢保温开水箱 | 3m3 | 座 | 1 | 316# |
| 3 | 饮用开水循环泵 | 系统配套 | 台 | 2 |  |
| 4 | 电子水处理器 | 系统配套 | 台 | 1 |  |
| 5 | 安装及辅材 |  | 项 | 1 |  |

1.2生活热水锅炉系统设备及参数

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **备注** |
| 1 | 30万大卡立式热水锅炉 | CLHS0.35-85/65-Y.Q | 台 | 1 | 含燃烧器、锅炉控制箱 |
| 2 | 不锈钢保温水箱 | 6m3 | 座 | 1 |  |
| 3 | 锅炉循环泵 | 系统配套 | 台 | 2 |  |
| 4 | 板式换热器 | 350KW | 台 | 1 |  |
| 5 | 洗浴热水循环泵 | 系统配套 | 台 | 2 |  |
| 6 | 电子水处理器 | 系统配套 | 台 | 1 |  |
| 7 | 高位膨胀水箱 | 系统配套 | 座 | 1 |  |
| 8 | 安装及辅材 |  | 项 | 1 |  |

2.1餐厅设备参数：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **产品名称** | **参数说明** | **备注** |
|  | **设备** |  |  |
| 1 | 双门蒸饭车(燃气) | 外层指纹板磨砂不锈钢制作，中层加厚高密度整体发泡层，内层采用一次性成型整体拉伸食品级不锈钢，全自动进水装置S304锈钢浮球，黄铜水阀，工业级环形发热管。不锈钢门把手。配DN20口径S316不锈钢蒸汽进汽口。配24张食品级S304加厚不锈钢饭盘。最大蒸饭能力：米饭：18-24kg；面点：12-18kg；排骨：24-30kg；蒸饭时间：25-50mins；重量：44Kg |  |
| 2 | 双头大锅灶 | 台面厚度δ=1.2mm，炉身、炉背厚度δ=1.0mm。炉脚采用直径2″不锈钢管内含钢柱，配可调性不锈钢子弹脚。风机：采用多翼式低噪音强力铝合金中压风机。静音节能燃烧器，耐火砖、耐火水泥炉膛，结构简单，便于维修。燃烧噪音≤70分贝,配安全全自动点火系统,熄火保护，鼓风式风机功率不超过550w，双风机。 | 800锅 |
| 3 | 单头大锅灶 | 台面厚度δ=1.2mm，炉身、炉背厚度δ=1.0mm。炉脚采用直径2″不锈钢管内含钢柱，配可调性不锈钢子弹脚。风机：采用多翼式低噪音强力铝合金中压风机。静音节能燃烧器，耐火砖、耐火水泥炉膛，结构简单，便于维修。燃烧噪音≤70分贝,配安全全自动点火系统,熄火保护，鼓风式风机功率不超过550w，单风机。 | 1000锅 |
| 4 | 八头煲仔炉 | 采用优质不锈钢；1.2板厚制作；特制炉头直径200mm；测板高度200mm；背板高度150mm；子弹脚直径38mm。 |  |
| 5 | 单头低背矮汤炉 | 采用优质不锈钢板制造，面板1.2mm，其余0.8mm，φ38\*1.0mm不锈钢脚，采用节能炉头，比普通炉头节能55% | 自然风 不带鼓风 |
| 6 | 小炒连大锅灶 | 台面厚度δ=1.2mm，炉身、炉背厚度δ=1.0mm。炉脚采用直径2″不锈钢管内含钢柱，配可调性不锈钢子弹脚。风机：采用多翼式低噪音强力铝合金中压风机。静音节能燃烧器，耐火砖、耐火水泥炉膛，结构简单，便于维修。燃烧噪音≤70分贝,配安全全自动点火系统,熄火保护，鼓风式风机功率不超过550w，双风机。 |  |
| 7 | 单头单尾小炒灶 | 台面厚度δ=1.2mm，炉身、炉背厚度δ=1.0mm。炉脚采用直径2″不锈钢管内含钢柱，配可调性不锈钢子弹脚。风机：采用多翼式低噪音强力铝合金中压风机。静音节能燃烧器，耐火砖、耐火水泥炉膛，结构简单，便于维修。燃烧噪音≤70分贝,配安全全自动点火系统,熄火保护，鼓风式风机功率不超过550w，单风机。 |  |
| 8 | 油网烟罩 | 优质不锈钢制造；  壳体面板201厚度1.0mm，加强筋1.2mm；  配双层隔油网，滴油杯及防潮灯；  配英式防爆灯座，电源线套管丝牙接驳。 |  |
| 9 | 油网烟罩 | 优质不锈钢制造；  壳体面板201厚度1.0mm，加强筋1.2mm；  配双层隔油网，滴油杯及防潮灯；  配英式防爆灯座，电源线套管丝牙接驳。 |  |
| 10 | 油网烟罩 | 优质不锈钢制造；  壳体面板201厚度1.0mm，加强筋1.2mm；  配双层隔油网，滴油杯及防潮灯；  配英式防爆灯座，电源线套管丝牙接驳。 |  |
| 11 | 油网烟罩 | 优质不锈钢制造；  壳体面板201厚度1.0mm，加强筋1.2mm；  配双层隔油网，滴油杯及防潮灯；  配英式防爆灯座，电源线套管丝牙接驳。 |  |
| 12 | 油网烟罩 | 优质不锈钢制造；  壳体面板201厚度1.0mm，加强筋1.2mm；  配双层隔油网，滴油杯及防潮灯；  配英式防爆灯座，电源线套管丝牙接驳。 |  |
| 13 | 油网烟罩 | 优质不锈钢制造；  壳体面板201厚度1.0mm，加强筋1.2mm；  配双层隔油网，滴油杯及防潮灯；  配英式防爆灯座，电源线套管丝牙接驳。 |  |
| 14 | 轴流风机 | 使用机翼型压铸铝可调叶片，高强度  机翼叶型设计，风量大、压力高、噪声低  注意：禁止在密闭或补风不足的环境使用，否则会导致电机过载而烧毁 |  |
| 15 | 轴流风机 | 使用机翼型压铸铝可调叶片，高强度  机翼叶型设计，风量大、压力高、噪声低  注意：禁止在密闭或补风不足的环境使用，否则会导致电机过载而烧毁 |  |
| 16 | 镀锌管道 | 优质国标镀锌板1.0MM厚，共板法兰压十字加强筋。 |  |
|  | **强排系统** |  |  |
| 1 | 防爆风机 | 优质国标纯铜电机，符合消防防爆要求。 |  |
| 2 | 镀锌管道 | 优质国标镀锌板1.0MM厚，共板法兰压十字加强筋。 |  |
| 3 | 排烟风口 | 铝合金 |  |
| 4 | 法兰支架 | 40国标角铁、10#国标丝杆 |  |
| 5 | 防火阀 | 3.0MM铁板喷防锈漆 转动灵活，高温140度熔断。 |  |
| 6 | 联动控制箱 | 过流过载保护 |  |
| 7 | 软连接 | 防油 防水 防火 阻断震动传播 |  |
|  | **送风系统** |  |  |
| 1 | 轴流风机 | 优质国标纯铜电机。 |  |
| 2 | 镀锌管道 | 优质国标镀锌板1.0MM厚，共板法兰压十字加强筋。 |  |
| 3 | 散流器 | 铝合金 |  |
| 4 | 法兰支架 | 40国标角铁、10#国标丝杆 |  |
| 5 | 防火阀 | 3.0MM铁板喷防锈漆 转动灵活，高温140度熔断。 |  |
| 6 | 软连接 | 防油 防水 防火 阻断震动传播 |  |

**四、服务要求**

1、供应商签订合同后，根据采购人的采购需要，从设备生产，到设备安装、调试中出现设备安装调试不及时等原因由供应商负责。

2、乙方对其所提供设备、材料等负责备品配件的供应,长期提供维修服务，并提供技术咨询等服务。质保期内应无偿负责的维修和替换等工作。超出质保期只收取维修所需原设备、材料成本费用。

3、服务响应时限：7\*24小时服务，提供售后服务电话（应具有：固定电话、移动电话、传真）。

4、派专人对学校提供售后服务，并每月定期对所提供的设备、材料等进行巡检，做好巡检记录。

5、维修工作时间不大于24小时，更换工作时间不大于72小时。

6、若乙方未按照合同规定的售后服务要求执行，甲方有权自行选择第三方进行维护和修理，所产生的费用将从质保金中扣除。

7、乙方应无偿对学校指定人员在现场进行维护、使用说明的培训，使甲方能够完成现场日常操作，技术人员能完成系统维护工作，并制作维护使用手册。

8、在保修期内更换部件，其保修期应相应延长。

**五、商务要求**

1、交货期

自合同签订之日起180个日历日完成全部项目内容，并交付采购人验收合格。

2、款项结算

（1）合同签订后10个工作日内支付合同总价款的30%作为预付款。

（2）全部设备到达采购人指定地点后，10个工作日内支付合同总价款的50％。

（3）设备安装完毕且验收合格后，10个工作日内支付合同总价款的17％

（4）留合同总价的3%作为质量保证金。从验收合格之日起满1年后，如无质量等问题，10个工作日内一次付清。

**六、其他**

（一）质量验收标准或规范

1、质量要求

（1）乙方须提供全新的、未使用过的合格正品产品（含零部件、配件等），完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。

（2）质量标准按照最新颁布的国家标准、行业标准或制造商企业标准确定，上述标准不一致的，以严格标准为准。

（3）产品质保期两年，质保期起始时间为终验合格之日。产品在质保期出现质量问题，乙方应负责三包（包修、包换、包退），费用由乙方负担，甲方有权到乙方生产场地检查产品质量和生产进度。

2、验收标准

（1）设备到达甲方指定地点后，组织现场开箱请点验货。所到设备的型号和数量必须与合同一致，甲方和乙方共同签署到货验收单。未签收到货验收单的货物不得擅自开箱安装。

（2）乙方保证合同所有设备是全新的（包括零部件），其规格参数及配件不低于（符合）本项目响应文件的要求。

（3）安装完成，乙方进行自检，出现的问题限期整改。自检最终通过后，乙方提出验收申请，甲方组织相关人员进行最终验收，专家验收费用由乙方承担。

（4）设备从通过最终验收之日起进入保修期，提供验收依据：

合同及附加文本；

谈判文件、成交供应商的响应文件及澄清（承诺）函；

国家相应的标准、规范。

（二）违约责任

1、按《民法典》中的相关条款执行。

2、乙方迟交产品每超过一天，扣除乙方合同总价款的0.2%，迟交产品超过30天，甲方有权拒收产品。

3、按合同要求提供产品或产品质量不能满足采购技术要求，乙方必须无条件更换产品，提高技术，完善质量，否则，甲方会同监督机构、采购代理机构有权终止合同并对乙方违约行为进行追究，同时按政府采购供应商管理办法进行相应的处罚。

4、任何一方因不可抗力原因不能履行协议时，应尽快通知对方，双方均设法补偿。如仍无法履约协议，可协商延缓或撤销协议，双方责任免除。