**编号：ZB-2017014**

****

**泾河校区公寓楼、餐饮活动中心暖气工程**

招

标

文

件

**项目名称：西安高新学院公寓楼、餐饮楼散热器设备采购**

**招 标 人：西安高新科技职业学院**

**招标时间： 2017年06月30日**

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 | **1#、2#、3#公寓楼、餐饮活动中心散热器设备采购** |
| 建设地点 | 陕西省泾阳县泾干镇 |
| 招标方式 | 邀请招标。 |
| 承包方式 |  包工（不包料）、包质量、包安全、包施工机械、包施工措施、包税费、包文明施工、包成品保护、工程保修等。 |
| 质量标准 | 合格。 |
| 招标范围 |  设计图纸范围内的室外台阶和坡道等 |
| 报价方式 |  **投标综单价包括人工费、机械费、材料施工区域内的倒运费、文明施工措施费、综合管理费、利润、税金等全部费用。**  |
| 投标有效期 | 投标书递交后60天内有效。 |
| 投标单位资质 | 要求投标单位具有独立法人及相应资质的企业； |
| 技术要求 | 1、1#、2#、3#公寓楼室外台阶做法参见陕09J01室外-4,、台5；2、餐饮活动中心室内参见陕09J01棚-28,、棚111； |
| 质量标准 | 1、施工设计图纸及相应的标准图集；2、建筑工程质量验收规范及行业相关标准。 |
| 招标文件发放时间、地点 | 时间：2017年6月30日18:00前。地点：西安高新科技职业学院泾阳校区工地办公室 |
| 投标文件正副本份数 | 正本壹份，副本壹份。 |
| 投标文件递交截止时间、地点 | 时间：2017年7月3日14:30前。地点：西安高新科技职业学院泾阳校区新建办工地办公室 |
| 招 标联系 人：刘 莎 18092586520现场技术咨询：边景智 13572917353 |
|  |

**一、招 标 书**

**二、投标书**

致：西安高新科技职业学院（发包方）

**1、**在视察现场和审阅招标文件、图纸后，编制投标工程价款 元（后附纸质版和电子版的工程预算）、完成西安高新科技职业学院泾河校区1#、2#、3#公寓楼室内装修工程。

**2、**我们保证在签订合同后按发包方要求的时间进场施工。

**3、**我们同意本投标书的有效期从回标至合同执行完毕，在有效期内予以接纳对我们的约束力。

**4、**若我们中标，我们同意本投标书的有效期和总包合同一致，在履行总包合同时，本投标书对双方也具有约束力。

**5、**我们保证在中标通知书收到后3天内与发包人商谈合同事宜，如3天内未与发包人联系，发包人可视为自动弃权。

**6、**我们保证按招投标文件的要求兑现承诺的必要要求和优惠条件等。

**7、**我们明白发包方不一定要接纳最低的投标或收到的任何投标，亦不会要求解释选择任何投标单位及中标单位的原因。

**8、**其他优惠条件：。

投标单位名称： （公司盖章）

营业执照号码：

投标人签字：法人代表签字：

公司地址： 公司电话：

日期：2017年 月 日

## 三、授权书、委托书

西安高新科技职业学院：

兹委托（性别：年龄：职称： ）代表本公司法人就“西安高新科技职业学院**1#、2#、3#公寓楼室内装修**工程的承包事宜，以本公司的名义签署投标书，并进行合同谈判和处理与之有关的一切事项。同时委托（性别：年龄职称：）代表本公司为西安高科职业学院1#、2#、3#公寓楼工程的项目经理，协助投标委托代表人参与合同谈判，负责提供材料及安装等有关事项。

法人代表签字盖章（授权人）：

委托代表人签字盖章（被授权人）：

公司盖章：

代表人地址：

代表人电话：

 委托日期： 2017年 月 日

注：投标委托代表人可与项目经理为同一人，也可为二人。

**四、投标报价单**

**（一）3#公寓楼**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 钢制四柱型散热器 | QFGZ409型—18片 | 组 | 6 |  |
| 2 | QFGZ409型—17片 | 组 | 10 |  |
| 3 | QFGZ409型—14片 | 组 | 56 |  |
| 4 | QFGZ409型—13片 | 组 | 16 |  |
| 5 | QFGZ409型—12片 | 组 | 66 |  |
| 6 | QFGZ409型—11片 | 组 | 72 |  |
| 7 | QFGZ409型—10片 | 组 | 70 |  |
| 8 | QFGZ409型—9片 | 组 | 100 |  |
| 9 | 钢制四柱型散热器 | QFGZ406型—25片 | 组 | 2 |  |
| 10 | QFGZ406型—11片 | 组 | 4 |  |
| 11 | QFGZ406型—13片 | 组 | 6 |  |
| 12 | QFGZ406型—12片 | 组 | 4 |  |
| 13 | QFGZ406型—11片 | 组 | 6 |  |
| 14 | QFGZ406型—10片 | 组 | 12 |  |
| 15 | QFGZ406型—9片 | 组 | 2 |  |
| 16 | QFGZ406型—8片 | 组 | 4 |  |

**散热器明细表**

**（二）餐饮活动中心**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 |  | 备注 |
| 1 | 钢制四柱型散热器 | QFGZ406型—25片 | 组 | 90 |  |  |
| 2 | QFGZ406型—22片 | 组 | 2 |  |  |
| 3 | QFGZ406型—20片 | 组 | 2 |  |  |
| 4 | QFGZ406型—19片 | 组 | 76 |  |  |
| 5 | QFGZ406型—18片 | 组 | 5 |  |  |
| 6 | QFGZ406型—17片 | 组 | 2 |  |  |
| 7 | QFGZ406型—16片 | 组 | 25 |  |  |
| 8 | QFGZ406型—15片 | 组 | 15 |  |  |
| 9 | QFGZ406型—14片 | 组 | 5 |  |  |
| 10 | QFGZ406型—13片 | 组 | 2 |  |  |
| 11 | QFGZ406型—12片 | 组 | 3 |  |  |
| 12 | QFGZ406型—11片 | 组 | 9 |  |  |
| 13 | QFGZ406型—10片 | 组 | 1 |  |  |