****

**关于校内改造工程项目**

**公**

**开**

**询**

**价**

**邀**

**请**

**函**

**项目编号：XT-GKXJ20210****8**

**项目名称：****校内改造工程项目**

**一、询价邀请函**

西安铁道技师学院坐落于历史名城古都西安，总校位于风光绮丽的白鹿原大学城，占地面积500余亩，环境优美，红莺翠柳，樱花烂漫。校园内公寓、餐厅、超市、银行等生活保障设施齐全，各类专业教室、计算机网络中心、实验实训设备满足了教学需求。总投资约10亿元人民币，在校生规模近3万人。

西安铁道技师学院根据使用要求，秉承公开、公平、公正的原则，现将2021年校内改造工程项目进行公开询价邀请，欢迎国内意向施工单位参与报价。

一、项目说明

* 1. 项目编号：XT-GKXJ202108
  2. 项目名称：校内改造工程
  3. 数量及主要技术要求:详见《公开询价项目介绍》。
  4. 参与人资格标准：

（1）参与人须具有独立法人资格，公司注册资金200万以上、须取得安全生产许可证，具有独立履行合同的能力，并应在近三年来具有与本工程规模相类似的工程业绩。

（2）拟任项目经理：具有装修工程二级建造师资格证书、工程师及以上职称，具有与本工程类似已完工程施工业绩。

（3）拟任技术负责人：具有工程师及以上职称，具有与本工程类似已完成的业绩。

（4）拟任项目经理、专职安全管理人员必须取得行政主管部门颁发的安全生产考核证书。

（5）公司资金能力要求：能接受、满足及承受合同付款条件下的资金周转，并保证不会对此工程的正常运作造成任何影响；更不会因此造成延期交付工程，工人讨要薪水等情况的发生。

* 1. 报价响应文件递交方式：密封报价（邮寄）。
  2. 报价响应文件递交截止时间：2021年6月2日上午12:00前（以参与人快递寄出时间为准）。逾期送达或不符合规定的文件将被拒绝接收。

7. 报价响应文件递交地点：西安铁道技师学院行政楼南楼110室。

联系人：张老师 联系电话：13155813886

曹老师 联系电话：13970859067

**8. 本项目最终成交结果会在中教集团后勤贤知平台“中标信息公示”板 块公示，网址：www.ceghqxz.com**

**本项目监督投诉部门：中教集团内控部；投诉电话： 0791-88102608；**

**投诉邮箱：Neikongbu@educationgroup.cn**

二、参与人须知

1. 所有货物均以人民币报价；

2. 报价响应文件2份，报价响应文件必须用A4幅面纸张打印，须由参与人填写并加盖公章**（正本1份副本1份）**；

3. 报价响应文件用不退色墨水书写或打印，因字迹潦草或表达不清所引起的后果由参与人自负；

4. **报价响应文件及所有相关资料需同时进行密封处理，并在密封处加盖公章，未做密封处理及未加盖公章的视为无效报价；**

5. 一个参与人只能提交一个报价响应文件。但如果参与人之间存在下列互为关联关系情形之一的，不得同时参加本项目报价：

(1) 法定代表人为同一人的两个及两个以上法人；

(2) 母公司、直接或间接持股50％及以上的被投资公司;

(3) 均为同一家母公司直接或间接持股50％及以上的被投资公司。

三、确定成交参与人标准及原则：

所投材料符合基建需求、质量和服务要求,经过磋商所报价格为合理价格的参与人为成交参与人，最低报价不作为成交的保证。

**二、公开询价项目一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **西安铁道技师学院校内改造工程** | | | | | | |
| **东教学楼南门外改造** | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 单位 | 工程量 | 综合单价 | 合价（元） | 工程内容说明 |
| 1 | 路灯搬移 | 项 | 1 |  |  | 机械台班费，人工配合费，路灯电路安装 |
| 2 | 树根开挖 | 项 | 1 |  |  | 机械台班费，人工配合费 |
| 3 | 原散水拆除 | m | 12.5 |  |  | 人工费，机械费,〔宽度1200，厚度100〕 |
| 4 | 土方开挖 | m³ | 6.72 |  |  | 机械台班费，人工费〔开挖尺寸：3500\*6400\*300〕 |
| 5 | 三七灰土 | m² | 22.4 |  |  | 人工费，材料费，厚度300mm |
| 6 | 道沿沟基础开挖 | m | 10 |  |  | 人工费，机械费〔400\*300〕 |
| 7 | 道沿沟三七灰土垫层 | m² | 4 |  |  | 人工费，材料费，150mm厚三七灰土垫层 |
| 8 | 道沿沟垫层 | m³ | 0.4 |  |  | 人工费，100mm厚混凝土垫层 |
| 9 | 新做道沿 | m | 10 |  |  | 成品石材道牙石，人工费，道牙基础。 |
| 10 | 道沿外素土回填平整 | m | 10 |  |  | 宽度1000mm厚度200mm-500mm |
| 11 | 新砌管道井 | 个 | 1 |  |  | 人工费，沙子，水泥，红砖。尺寸：〔1800\*1100\*1200〕 |
| 12 | 管道井外石材主材 | m² | 7.88 |  |  | 芝麻黑石材300\*600厚度250mm |
| 14 | 管道井外石材铺设费 | m² | 7.88 |  |  | 人工费及辅料 |
| 15 | 管井外砖墙抹灰 | m² | 5.84 |  |  | 水泥砂浆抹灰两遍成活，辅材，人工费 |
| 16 | 树坑石 | 块 | 8 |  |  | 人工费，材料费 |
| 17 | 楼外踏步 | m³ | 0.9 |  |  | 人工费，材料费，混凝土踏步尺寸〔800\*150\*7500〕 |
| 18 | 踏步石材主材 | m² | 7.13 |  |  | 黄金麻石材300\*600厚度300mm |
| 20 | 踏步石材铺设发费 | m² | 7.13 |  |  | 人工费及辅料 |
| 21 | 石材磨边 | m | 7.5 |  |  | 石材磨圆边 |
| 22 | 地面石材主材 | m² | 159.7 |  |  | 黄金麻石材300\*600厚度300mm |
| 24 | 地面石材铺设费 | m² | 159.7 |  |  | 人工费及辅料 |
| 25 | 新做雨水井 | 个 | 1 |  |  | 人工费，材料费，井尺寸：〔800\*800\*800〕含开挖 |
| 26 | 排水沟开挖 | m | 15 |  |  | 机械费，人工费，开挖尺寸〔600\*600〕 |
| 27 | 排水沟底部三七灰土 | m² | 9 |  |  | 人工费，白灰，机械费，厚度200mm |
| 28 | 波纹管敷设 | m | 15 |  |  | 300mm厚S2波纹管，人工费 |
| 29 | 排水沟回填 | m | 15 |  |  | 人工回填排水沟，夯实 |
| 31 | 垃圾清运 | m³ | 13.5 |  |  | 垃圾装车外运 |
|  | 分项小计 |  |  |  |  |  |
| **19#公寓楼前破损路面修补及道沿排水改造** | | | | | | |
| 1 | 原道沿拆除 | m | 235 |  |  | 人工费，机械费 |
| 2 | 拆除后完整道沿转移至校内库房 | m | 141 |  |  | 人工费 |
| 3 | 道沿沟基础开挖 | m | 235 |  |  | 人工费，机械费〔400\*300〕 |
| 4 | 道沿沟三七灰土垫层 | m² | 94 |  |  | 人工费，材料费，150mm厚三七灰土垫层 |
| 5 | 道沿沟垫层 | m³ | 9.4 |  |  | 人工费，100mm厚混凝土垫层 |
| 6 | 新做道沿 | m | 235 |  |  | 成品石材道沿，人工费 |
| 7 | 道沿外素土回填平整 | m | 235 |  |  | 宽度1000mm厚度200mm-500mm |
| 8 | 新做道沿路面破除 | m² | 14.5 |  |  | 人工费，机械费，破除厚度：200mm |
| 9 | 原破损混凝土路面拆除 | m² | 45.6 |  |  | 人工费，机械费，破除厚度：200mm |
| 10 | 原破损路面三七灰土垫层 | m² | 45.6 |  |  | 人工费，材料费，厚度300mm |
| 11 | 原破损路面新做混凝土 | m³ | 9.12 |  |  | C25混凝土厚度200mm，人工费 |
| 12 | 过路管预埋路面破除 | m² | 5 |  |  | 人工费，机械费 |
| 13 | 过路管预埋 | m | 42 |  |  | 110mm厚波纹管敷设 |
| 14 | 过路管预埋后混凝土恢复 | m³ | 1.5 |  |  | C25混凝土，人工费 |
| 15 | 新做雨水井 | 个 | 2 |  |  | 小红砖，沙子，水泥，人工费〔800\*800\*600〕含开挖 |
| 16 | 新做雨水井路面混凝土破除 | m² | 1.7 |  |  | 人工费，机械费 |
| 17 | 雨水管沟开挖 | m | 22 |  |  | 人工费，机械台班费〔开挖尺寸：600mm\*600mm〕 |
| 18 | 雨水管沟三七灰土 | m² | 13.2 |  |  | 人工费，白灰，机械费，厚度200mm |
| 19 | 波纹管敷设 | m | 22 |  |  | 300mm厚S2波纹管，人工费 |
| 20 | 雨水管沟回填 | m | 22 |  |  | 人工回填雨水沟 |
| 21 | 井盖安装 | m | 2 |  |  | 成品400\*600球墨铸铁井盖，人工费，材料费 |
| 23 | 垃圾清运 | m³ | 21.37 |  |  | 垃圾装车外运 |
|  | 分项小计 |  |  |  |  |  |
| **主教学楼南主干道破损路面修补及道沿排水改造** | | | | | | |
| 1 | 原道沿拆除 | m | 86 |  |  | 人工费，机械费 |
| 2 | 拆除后完整道沿转移至校内库房 | m | 62 |  |  | 人工费 |
| 3 | 道沿沟基础开挖 | m | 86 |  |  | 人工费，机械费〔400\*300〕 |
| 4 | 道沿沟三七灰土垫层 | m² | 34.4 |  |  | 人工费，材料费，150mm厚三七灰土垫层 |
| 5 | 道沿沟垫层 | m³ | 3.44 |  |  | 人工费，100mm厚混凝土垫层 |
| 6 | 新做道沿 | m | 86 |  |  | 成品石材道沿，人工费 |
| 7 | 道沿外素土回填平整 | m | 86 |  |  | 宽度1000mm厚度200mm-500mm |
| 8 | 原破损混凝土路面拆除 | m² | 151.04 |  |  | 人工费，机械费，破除厚度：200mm |
| 9 | 原破损路面三七灰土垫层 | m² | 151.04 |  |  | 人工费，材料费，厚度300mm |
| 10 | 原破损路面新做混凝土 | m³ | 30.2 |  |  | C25混凝土厚度200mm，人工费 |
| 11 | 新做雨水井 | 个 | 5 |  |  | 小红砖，沙子，水泥，人工费〔800\*800\*600〕含开挖 |
| 12 | 新做雨水井路面混凝土破除 | m² | 2.5 |  |  | 人工费，机械费 |
| 13 | 雨水管沟开挖 | m | 51 |  |  | 人工费，机械台班费〔开挖尺寸：600mm\*600mm〕 |
| 14 | 雨水管沟三七灰土 | m² | 30.6 |  |  | 人工费，白灰，机械费，厚度200mm |
| 15 | 波纹管敷设 | m | 51 |  |  | 300mm厚S2波纹管，人工费 |
| 16 | 雨水管沟回填 | m | 51 |  |  | 人工回填管道沟，夯实 |
| 17 | 井盖安装 | m | 5 |  |  | 成品400\*600球墨铸铁井盖，人工费，材料费 |
| 19 | 垃圾清运 | m³ | 38.38 |  |  | 垃圾装车外运 |
|  | 分项小计 |  |  |  |  |  |
| 零星改造 | | | | | | |
| 1 | 焊接中心北卷闸门坡道混凝土拆除 | m² | 16.2 |  |  | 人工费，机械费，破除厚度：200mm |
| 2 | 焊接中心北卷闸门坡道拆除后三七灰土垫层 | m² | 16.2 |  |  | 人工费，材料费，厚度300mm |
| 3 | 焊接中心北卷闸门坡道混凝土 | m³ | 3.24 |  |  | C25混凝土厚度200mm，人工费 |
| 4 | 焊接中心北原卷闸门墙面抹灰 | m² | 2.4 |  |  | 水泥砂浆抹灰两遍成活，辅材，人工费 |
| 5 | 原道沿拆除〔台球室门外，东教学楼南门外〕 | m | 18 |  |  | 人工费，机械费 |
| 6 | 拆除后完整道沿转移至校内库房〔台球室门外，东教学楼南门外〕 | m | 10 |  |  | 人工费 |
| 7 | 道沿沟基础开挖〔台球室门外，东教学楼南门外〕 | m | 18 |  |  | 人工费，机械费〔400\*300〕 |
| 8 | 道沿沟三七灰土垫层〔台球室门外，东教学楼南门外〕 | m² | 7.2 |  |  | 人工费，材料费，150mm厚三七灰土垫层 |
| 9 | 道沿沟垫层〔台球室门外，东教学楼南门外〕 | m³ | 0.72 |  |  | 人工费，100mm厚混凝土垫层 |
| 10 | 新做道沿〔台球室门外，东教学楼南门外〕 | m | 18 |  |  | 成品石材道沿，人工费 |
| 11 | 道沿外素土回填平整 | m | 18 |  |  | 宽度1000mm厚度200mm-500mm |
|  | 分项小计 |  |  |  |  |  |
| 18#公寓楼东门外雨排水改造 | | | | | | |
| 1 | 开挖管道沟 | m | 38 |  |  | 人工费，机械台班费〔开挖尺寸：500mm\*600mm〕 |
| 2 | 管道沟三七灰土 | m² | 22.8 |  |  | 人工费，白灰，机械费，厚度200mm |
| 3 | 管道沟混凝土垫层 | m³ | 2.28 |  |  | 人工费，100mm厚混凝土垫层 |
| 4 | 砖砌管道沟 | m | 38 |  |  | 高度200mm，人工费，水泥，小红砖，沙子 |
| 5 | 管道沟两侧抹灰 | m² | 45.6 |  |  | 水泥砂浆抹灰两遍成活，辅材，人工费 |
| 6 | 水泥雨水井篦 | m | 32 |  |  | 成品水泥雨水井篦，人工费 |
| 7 | 波纹管敷设 | m | 6 |  |  | 300mm厚S2波纹管，人工费 |
| 8 | 公寓楼门口两侧散水灰土垫层 | m² | 6.5 |  |  | 人工费，白灰，机械费，厚度200mm |
| 9 | 公寓楼门口两侧散水 | m³ | 0.65 |  |  | 人工费，100mm厚混凝土 |
| 11 | 垃圾清运 | m³ | 12.96 |  |  | 垃圾装车外运 |
|  | 分项小计 |  |  |  |  |  |
| 一 | 直接工程费 |  |  |  |  |  |
| 二 | 管理费及利润 |  | | |  |  |
| 三 | 税金 |  | | |  |  |
| 四 | 工程总造价 |  | | |  |  |

****

**关于校内改造工程项目**

**公**

**开**

**询**

**价**

**邀**

**请**

**函**

**参与人名称（公司全称）：XXXX**

**参与人授权代表：XXXX**

**此封面应作为报价响应文件封面**

**1、询价响应函**

致：西安铁道技师学院

根据贵方为 项目的公开询价邀请（编号）: ，本签字代表（全名、职务）正式授权并代表我方（参与人公司名称、地址）提交下述文件X份。

(1) 分项报价表

(2) 参与人资格证明文件

据此函，签字代表宣布同意如下：

1.所附详细报价表中规定的应提供和交付的货物及服务报价总价（国内现场交货价）为人民币 ，即 （中文表述）。

2.参与人已详细审查全部公开询价文件，包括修改文件（如有的话）和有关附件，将自行承担因对全部询价响应文件理解不正确或误解而产生的相应后果。

3.参与人保证遵守公开询价文件的全部规定，参与人所提交的材料中所含的信息均为真实、准确、完整，且不具有任何误导性。

4.参与人将按公开询价文件的规定履行合同责任和义务。

5.参与人同意提供按照采购单位可能要求的与其公开询价有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定要接受最低的报价或收到的任何询价响应文件。

6.与本此公开询价有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： 邮编：

电话： 传真：

参与人授权代表签字：

参与人（公司全称并加盖公章）：

日 期： 年 月 日

**2、参与人的资格证明文件**

**2-1关于资格的声明函**

西安铁道技师学院：

关于贵方 年 月 日 （项目编号）公开询价邀请，本签字人愿意参加本次报价，提供公开询价文件中规定的货物，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

1．本签字人确认资格文件中的说明以及公开询价文件中所有提交的文件和材料是真实的、准确的。

2．我方的资格声明X份，随报价响应文件一同递交。

参与人（公司全称并加盖公章）：

地 址：

邮 编：

电 话或传 真：

参与人授权代表：

**2-2 企业法人营业执照（复印件并加盖公章）**

西安铁道技师学院：

现附上由 （签发机关名称）签发的我方法人营业执照复印件，该执照业经年检，真实有效。

参 与 人（全称并加盖公章）：

参与人授权代表：

日 期：