

潍坊环境工程职业学院西北角土地增建围挡采购项目

询价公告

一、项目名称：潍坊环境工程职业学院西北角土地增建围挡采购项目

二、项目编号：HJXY-2025-02-19

三、项目说明：

本采购项目为潍坊环境工程职业学院西北角土地增建围挡采购项目，采购人为潍坊环境工程职业学院，采购资金为自筹资金，项目出资比例为 100%。项目已具备采购与招标条件，现对该项目进行询价采购。

四、项目内容及预算：

项目内容：为规范校园用地管理、保障校内施工安全、提升校园环境整体形象，现计划在潍坊环境工程职业学院西北角土地周边增建围挡，该围挡需具备一定的防护性、耐久性和美观性，同时符合校园建设标准，围挡具体参数如下：

1. 围挡高度：2.5米。
2. 单页长度：2.8米。
3. 总长度：约660米（以实际测量施工为准）。
4. 结构形式：方管骨架+彩钢瓦面板。

（一）技术规格与材料要求

1. 主体骨架：采用 2.5×2.5 厘米、壁厚0.8毫米的方管。
2. 面板材料：采用0.27毫米厚彩钢单瓦。
3. 加固方式：
 - (1)每页围挡设一组三角斜撑，斜撑长度约1.5米，采用自攻丝固定。
 - (2)地下部分采用Φ8钢筋植入土中，植入深度0.5米。
 - (3)每两组围挡之间设Φ89镀锌钢管立柱，埋深0.8米。
4. 排水措施：围挡北侧开挖排水沟，规格为宽0.3米×深0.3米，含场地平整。

（二）施工要求

1. 施工应严格按照上述技术规格执行，确保围挡稳固、整齐。

- 所有钢材需做防锈处理，确保在校园环境下耐久使用。
- 施工过程中应注意保护周边环境，避免对校园正常秩序造成影响。

(三) 预算估算

总费用 9.8 万元（具体以实际测量施工后，以单价进行结算）。费用包含材料、施工及税费（增值税专用发票）。

(四) 建议与说明

- 围挡预计使用年限为 2 年。
- 建议在施工前进行现场复核测量，确保尺寸准确、费用合理。
- 施工期间应设置警示标识，确保师生安全。
- 本项目需进行踏勘现场，详细项目内容以现场踏勘为准，有问题可与联系人联系。

五、发布公告的媒介：

本次公告在潍坊环境工程职业学院官网首页公告通告栏、潍坊环境工程职业学院南门西侧公告栏同时发布。

六、供应商资格要求：

- 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。投标人应为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织。
- 投标人应具有良好的商业信誉，且具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。
- 投标人近三年内（自招标公告发布之日起往前推算）在经营活动中无重大违法记录。
- 本项目不接受联合体投标。

七、询价时间、询价单投递方式：

- 询价时间：2025 年 12 月 25 日—2024 年 12 月 29 日（8:00-17:00）（北京时间，法定节假日除外），逾期报名无效。
- 询价单投递方式：参加项目询价的单位需提交年检合格的多证合一营业执照（营业范围包含本项目询价内容）及询价报价单加盖公章的原件扫描件及联系方式一并发送电子邮件至 fieldwolf16@163.com，同时电话通知潍坊环境工程职业学院联系人。

八、公告期限：3 个工作日

九、询价报价单见附件，询价报价单中项目单位（填参加写询价单位名称并盖章）、单价、总价（不能高于项目预算价）、合计总价、报价人、联系电话等空白内容均需手写，不能

空缺。

十、提交询价单截止时间：2025年12月29日17时00分

十一、其他：

1. 报价单位资料必须真实，严禁借资质参加报价。
2. 招标方保留对本次招标活动的最终解释权。

十二、采购人：潍坊环境工程职业学院

地址：山东省潍坊市昌邑市院校中街217号

联系人：张老师

联系电话：15253616245

2025年12月24日

采购询价单

供货单位（章）：

时间： 年 月 日

序号	货物名称	用料与施工	数量	单价(元)	总价(元)
1	围挡	一、用料: 2.5x2.5方管 / 0.8厚 + 0.27厚单瓦; 二、施工方法: 1. 采用2.5x2.5/0.8厚方管三角斜撑用自攻丝固定, 三角斜撑长度约1.5m; 2. 每页围挡用一组斜撑固定, 地下部分采用钢筋ø8植入土中, 长度0.5m; 3. 每2组围挡之间用立柱镀锌钢管ø89埋入地下固定, 长度0.8m; 4. 围挡北侧开挖排水, 宽0.3mx深0.3米含平整场地。	660m		
合计总价(元)					

注：围挡高2.5米 x 长2.8米 具体总米数按实际测量施工认证为准

报价人： _____ 联系电话： _____

采购人： _____ 、 _____ 、 _____

潍坊环境工程职业学院