

陕西铁路工程职业技术学院

城轨工程虚拟仿真实训工厂(TBM 法施工和全电脑液压凿岩台车虚拟仿真实训平台) 双语系统升级项目询价公告

项目概况：

城轨工程虚拟仿真实训工厂 (TBM 法施工和全电脑液压凿岩台车虚拟仿真实训平台) 双语系统升级项目的潜在供应商应在 (陕西铁路工程职业技术学院高新区 A2-312 办公室) 获取采购需求，并于 2025 年 12 月 22 日 14 点 30 分前提交询价响应材料。

一、项目基本情况

项目名称：城轨工程虚拟仿真实训工厂 (TBM 法施工和全电脑液压凿岩台车虚拟仿真实训平台) 双语系统升级项目

采购方式：询价

预算：29500.00 元（贰万玖仟伍佰元整）

项目内容：

序号	商品名	数量	主要技术参数
1	TBM 法施工虚拟仿真实训平台双语系统升级	1	<p>对原有已开发 unity 版本虚拟仿真实训系统进行双语升级改版。</p> <p>1. 内容文本翻译：UI 界面、操作说明、帮助文档、实验报告模板、动画提示、系统提示文本（如左下角提示）内容整理、翻译及客户确认；</p> <p>2. UI 设计：虚仿实验整套 UI 双语重绘</p> <p>3. 界面文本翻译集成：提取所有前端界面文本（按钮、标签、提示信息等）至资源文件（如 JSON）；集成国际化框架（如 i18n），实现语言动态切换；界面文本翻译（中英），包括：登录模块、模块选择页、学习模式、教学模式、训练模式、考核模式、操作引导、提示信息、错误消息等。</p> <p>4. 代码修改与适配：调整 UI 布局以适应英文文本长度（如按钮、标签宽度）。支持双向文本（中英文排版）适配。</p>
2	全电脑液	1	对原有已开发 unity 版本虚拟仿真实训系

	压凿岩台车虚拟仿真实训平台双语系统升级		<p>统进行双语升级改版。</p> <p>1. 内容文本翻译：UI 界面、操作说明、帮助文档、实验报告模板、动画提示、系统提示文本（如左下角提示）内容整理、翻译及客户确认；</p> <p>2. UI 设计：虚仿实验整套 UI 双语重绘</p> <p>3. 界面文本翻译集成：提取所有前端界面文本（按钮、标签、提示信息等）至资源文件（如 JSON）；集成国际化框架（如 i18n），实现语言动态切换；界面文本翻译（中英），包括：登录模块、模块选择页、学习模式、教学模式、训练模式、考核模式、操作引导、提示信息、错误消息等。</p> <p>4. 代码修改与适配：调整 UI 布局以适应英文文本长度（如按钮、标签宽度）。支持双向文本（中英文排版）适配。</p>
--	---------------------	--	---

二、申请人的资格要求：

满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

1. 企业营业执照（原件）
2. 税务登记证（原件）
3. 组织机构代码证（原件）

备注：三证合一的企业提供统一社会信用代码的营业执照（原件）

4. 法定代表人授权书及被授权人身份证（法定代表人直接询价只须提交其身份证原件）

三、获取采购需求

时 间：2025 年 12 月 11 日至 2025 年 12 月 17 日（询价需求的发放期限自开始之日起不得少于 5 个工作日），每天上午 8:00 至 12:00，下午 14:00 至 18:00（北京时间，周末除外）。

地 点：陕西铁路工程职业技术学院高新区 A2-312 办公室。

方 式：获取采购需求时请带上企业营业执照、税务登记证、组织机构代码证原件并提交复印件一套（备注：三证合一的企业提供统一社会信用代码的营业执照（原件）；法定代表人授权书（附法定代表人身份证复印件）及被授权人身份证（法定代表人直接参加投标只须提供法定代表人身份证）；询价供应商在询价时还必须提交上述资格证明文件的原件，以备资格审查。

四、询价报价单提交

截 止 时间：2025 年 12 月 22 日 14 点 30 分（北京时间）（从询价采购需求开始发出之日起至供应商提交询价报价单截止之日止不得少于 10 日）。

地点：陕西铁路工程职业技术学院高新校区 A2-312 办公室（若询价时间或地址变更，将在询价前三天通知各询价供应商）。

五、开启

时间：2025 年 12 月 22 日 14 点 30 分（北京时间）

地点：陕西铁路工程职业技术学院高新校区 A2-312 办公室

六、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

七、其他补充事宜

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称：陕西铁路工程职业技术学院

地 址：渭南市高新技术开发区科教园区胜利大街西段 89 号

联系方式：0913-3035215

2. 项目联系方式：

项目联系人：王老师 17789211561

陕西铁路工程职业技术学院

城轨工程学院

2025 年 12 月 11 日