**烟台科技学院**

**关于录播教室装饰装修项目**

**公**

**开**

**询**

**价**

**邀**

**请**

**函**

**项目编号：YKG20240618**

**项目名称：录播教室装饰装修项目**

**公开询价邀请函**

烟台科技学院（原济南大学泉城学院）是国家教育部和山东省人民政府批准成立的全日制普通本科高校。位于人间仙境——山东蓬莱，现有全日制在校生 22000 余人，基础设施完备，教学科研条件优越。根据需要，对烟台科技学院消防维保项目进行公开询价，欢迎国内合格参与人参与。

一、项目说明

* 1. 项目编号：YKG20240618
  2. 项目名称：录播教室装饰装修项目
  3. 数量及主要技术要求:详见《公开询价货物一览表》。
  4. 参与人资格标准：

本项目不接受联合体参与并采用资格预审制，发布公告后，各潜在参与人提供以下相关证明资料（扫描件），经审核通过后方可参与。

1. 在中国境内注册具有独立法人资格且注册时间超过三年，具有有效的营业执照、税务登记证、组织机构代码证或具有“三证合一”营业执照；
2. 参与人为代理商的，则必须具有装饰装修项目厂家针对所投主要材料的授权书及售后服务承诺书；
3. 参与人在本公告发布之日起算的三年内，同时满足以下三个条件：1）未受到行政机关以下种类行政处罚的：暂扣许可证件、降低资质等级、吊销许可证件、限制开展生产经营活动、责令停产停业、责令关闭、限制从业；2）未处于或未曾经处于“失信被执行人”状态的；3）未处于或未曾经处于重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为记录名单状态的。**参与人需对以上情况提供《承诺书》**，以及“信用中国”征信报告、财务报表（利润表、现金流量表、负债表）、类似三个业绩（不少于三个）。
4. 参与人应具有装饰装修资质二级认证证书。
   1. 资格预审：请参与人在购买竞争性磋商文件前将以上第4条所列的证明材料以电子扫描件形式发送给采购人进行审核，审核通过后根据本项目联系人指引，注册中教集团SRM采购平台。联系人：邵阳，电话：18754518111.
   2. 报价响应文件递交方式：☑SRM采购平台/☑按规定时间送达或邮寄。
   3. 报价响应文件递交截止时间：2024年06月26日下午16:00前（以参与人快递寄出时间为准，邮寄时应提前告知）。
   4. 报价响应文件递交地点：烟台市蓬莱区仙境西路34号。

联系人：邵阳；联系电话：18754518111

* 1. 参加本项目的参与人如对公开询价邀请函列示内容存有疑问的，请在购买竞争性磋商文件截止之日前将问题以书面形式（有效签署的原件并加盖公章）提交，采购人不对超时提交及未加盖公章的质疑文件进行回复。

项目联系人（学校采购部门）：邵阳，电话：18754518111

采购单位联系人（集团后勤部项目负责人）：邹松林，电话：0791-88106128

* 1. 本项目最终成交结果会在中教集团旗下各平台公示，网址1：www.ceghqxz.com；网址2：https://srm.educationgroup.cn。参加本项目的参与人如对**采购过程和成交结果有异议的，**请以书面形式（有效签署的原件并加盖公章），并附有相关的证据材料，提交至集团监察审计部。

投诉受理部门：中教集团监察审计部，投诉电话： 0791-88106510 /0791-88102608

二、参与人须知

* 1. 所有货物均以人民币报价。
  2. 报价响应文件必须用A4幅面纸张打印，须由参与人填写并加盖公章。
  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，本项目不接受联合体报价。

三、售后服务要求

* + - 1. 质保期:12个月

1. 维修地点、地址、联系电话及联系人员：隋老师15965155858

四、确定成交参与人标准及原则：

1. 本项目为自有资金而非财政性资金采购，采购人按企业内部规定的标准进行评定 。
2. 参与人所投物品符合需求、质量和服务等的要求,经过磋商所报价格为合理价格的参与人为成交参与人。
3. 最低报价不作为成交的保证。

烟台科技学院

2024年06月19

**公开询价货物一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物料名称** | **技术参数** | **单位** | **数量** | **综合单价组合** | | | | | |
| **人工** | **材料** | **机械** | **管理费、利润（ %）** | **税金（ %）** | **合计** |
| 1 | 装修材料运费以及垃圾清运 | 现场施工 | 平方米 | 117 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 顶面方通吊顶 | 50mm\*90mm方通，间距100mm  铝方通产品特点  1、色彩艳丽，久经耐用、不褪色  2、环保、防火、防潮、防风性强  3、品种多元化，图案，色彩可以根据用户要求定做  4、艺术天花尽显个性化  5、具有较高的强柔韧性  6、铝方通安装简单且维护方便，它可随意安装和拆卸，不需要特别的工具。  方通吊顶施工方法：  1、根据同一水平高度装好铝修边角。  2、按合适的间距吊装轻钢龙骨，一般间距在1-1.2米，吊杆距离按轻钢龙骨规定分布。  3、把预装在龙骨上吊件，连同方通龙骨装在轻钢龙骨下面，方通龙骨间距一般为1米，全部装完后必须调整至水平；  4、将铝方通按顺序扣挂在龙骨上，再将倒锁片压下，方通端头应保持10mm或20mm的距离；  5、安装铝方通时必须带手套，如不慎留下指印或污渍，可用洗洁精开水洗后抹干即可。  顶面吊筋材料参数：  1.φ8mm全螺纹带膨胀螺丝吊杆  2.φ10mm螺母、垫片  3.50mm主轻钢龙骨、38mm副骨 | 平方米 | 99.5 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 顶部喷黑 | 黑色漆喷黑处理 | 平方米 | 130 |  |  | |  |  |  |
| 4 | 石膏板二级吊顶  （宽度40cm二级边吊） | 材料参数：  1、20mm\*30mm木龙骨  2、9.5mm纸面石膏板  3、石膏、腻子、牛皮纸、  4、12mm阻燃板 | 米 | 51 |  |  | |  |  |  |
| 5 | 顶面乳胶漆 | 乳胶漆饰面具备防霉、抗碱两大实用功效，遮盖力强，易施工； 适用范围： 辊涂\刷涂 用途： 亚光 稀释： 使用前应搅拌均匀 为达到最佳涂刷效果，辊涂、刷涂时可根据实际情况使用不多于 20% (体积比)的清水稀释（可根据施工手感酌情增减）。 | 平方米 | 20 |  |  | |  |  |  |
| 6 | 顶面75mm筒灯 | 直径75mm筒灯，6W 材质: 铝，开孔7-9cm，灯具是否带光源: 是，电压: 110V~240V（含）光源类型: led灯 | 盏 | 30 |  |  | |  |  |  |
| 7 | 300\*1200mm长条灯 | 300mm\*1200mmLED灯 72W | 盏 | 3 |  |  | |  |  |  |
| 8 | 长条灯（白光） | 100mm\*1200mmLED灯（白光）36W | 盏 | 28 |  |  | |  |  |  |
| 9 | 六边形造型灯（白光） | 六边形造型灯（白光）60W | 盏 | 10 |  |  | |  |  |  |
| 10 | 六边形造型灯（蓝光） | 六边形造型灯（蓝光） | 盏 | 10 |  |  | |  |  |  |
| 11 | 窗帘以及窗帘盒 | 备注：窗帘超高，常规窗帘高度2.7米，本间教室窗帘高度3米  遮光窗帘产品介绍：遮光窗帘  图案颜色：纯色，颜色色卡可供选择  产品特点：阻热隔音、全遮光  产品材质：全遮光雪尼尔面料，褶皱是两倍褶皱 根据效果图以及跟用户沟通，窗帘盒根据现场定制 | 米 | 11 |  |  | |  |  |  |
| 12 | 墙面吸音处理 | 颜色搭配根据选择根据效果图，主要对四周墙壁做隔声、吸声处理。表面采用专业定制吸音模块，应选用环保、耐火性高的材质。其中定制低频模块尺寸为：吸收中低频，防火等级B1级。不填充吸音棉。 | 平方米 | 96 |  |  | |  |  |  |
| 13 | 黑板造型 | 1、做好整个龙骨；2、安装上面一层石膏板；3、安装上面一层四周的石膏板；4、安装下面一层石膏板；上面一层四周的石膏板要压上面一层平面的石膏板，可参考参考效果图，乳胶漆饰面具备防霉、抗碱两大实用功效，遮盖力强，易施工； 适用范围： 辊涂\刷涂 用途： 亚光 稀释： 使用前应搅拌均匀 为达到最佳涂刷效果，辊涂、刷涂时可根据实际情况使用不多于 20% (体积比)的清水稀释（可根据施工手感酌情增减）。 | 平方米 | 15 |  |  | |  |  |  |
| 14 | 黑板造型乳胶漆拼色 | 乳胶漆饰面具备防霉、抗碱两大实用功效，遮盖力强，易施工； 适用范围： 辊涂\刷涂 用途： 亚光 稀释： 使用前应搅拌均匀 为达到最佳涂刷效果，辊涂、刷涂时可根据实际情况使用不多于 20% (体积比)的清水稀释（可根据施工手感酌情增减）。 | 平方米 | 15 |  |  | |  |  |  |
| 15 | 黑板造型暗藏灯带 | 暗藏白色发光灯带 | 米 | 14 |  |  | |  |  |  |
| 16 | 踢脚线 | 不锈钢采用201，厚度0.8MM | 米 | 42 |  |  | |  |  |  |
| 17 | 新建地台 | 地台尺寸：4000\*1200mm  材料参数：  1、20mm\*30mm木龙骨  2、18mm细木工板，  施工工艺：  1、木龙骨细木工板制作框架，  2、基层18mm细木工板钉枪固定，  3、9.5mm硅酸钙板固定于细木工板之上，  4、浇筑自流平水泥，待晾干后  5、刮涂地板专用胶依次铺贴片材地胶  6、金属收边条进行收边 | 平方米 | 4.8 |  |  | |  |  |  |
| 18 | 地面片材地胶 | 1、刮涂界面剂  刷地板胶，铺设：600\*600mmPVC：地胶吸音处理，颜色用户选择 2毫米厚度 0.05耐磨层 | 平方米 | 117 |  |  | |  |  |  |
| 29 | 电源线材开关包含线管 | 1、基础照明线材：屏蔽电线包含规格如下ZR-BVV-1.5mm²、2.5mm²、4mm²阻燃电线  2、基础照明开关：3路开关一个  3、空调电源线材：预计4平方  4、墙面插座：预计8个五孔插座。  5、教室电路电闸：预计C32 1个、C16 4个  6、空调开关电闸：C32一个  7、隐形线槽：PVC 2.0线管 | 平方米 | 117 |  |  | |  |  |  |
| 20 | 辅材 | 切割片，结构胶，五金辅料 | 平方米 | 117 |  |  | |  |  |  |
| 21 | 墙面拉平包暖气 | 为使有窗墙面处美观，将墙面拉平，暖气格栅及暖气管管包进去，方便施工强弱电走线及后期维修 | 平方米 | 29 |  |  | |  |  |  |
| 22 | 封窗 | 封门一侧窗户 | 平方米 | 5.5 |  |  | |  |  |  |
| 23 | 暖气罩 | 现有教室暖气片保留，上做暖气罩 | 个 | 6 |  |  | |  |  |  |
| 24 | 地面磨平 | 地面瓷砖缝隙及不平处，打磨处理 | 平方米 | 117 |  |  | |  |  |  |
| 25 | 弱电线 |  | 项 | 1 |  |  | |  |  |  |
| 26 | 弱电线管材 | 弱电线管材 | 项 | 1 |  |  | |  |  |  |

注：

1. 本项目采用“公开询价”方式进行，《公开询价货物一览表》中所描述的“设备名称”、“规格型号（技术参数）”等信息均为采购人根据自身需求提供的参考数据，除采购人特殊要求外，参与人可根据以上信息在满足采购人要求基础上提供优化方案及所匹配产品，采购人将优先选择性价比高且符合要求的产品。
2. 参与人所投商品需要提供品牌、规格型号等真实详细信息，禁止复制采购人所提供的参考参数。
3. 参与人所投商品报价应包含税费、运输费、搬运费、整体实施、设计方案或实施方案、安装调试费、售后服务等一切费用。
4. **参与报价单位提供施工设计图（纸质文件内）**

**XXX学校**

**关于XXX项目**

**报**

**价**

**响**

**应**

**文**

**件**

**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：XXX学校

根据贵学校编号为 项目名称为 的公开询价邀请，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）提交下述文件。

(1) 报价一览表

(2) 参与人资质证明

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），交货期为 15 天 。

2.同意参加本项目的报价，并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文件理解不正确或误解而产生的相应后果。

3.保证遵守公开询价文件的全部规定，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.同意按公开询价文件的规定履行合同责任和义务。

5.同意提供按照贵方可能要求的与其公开询价有关的一切数据或资料

6.完全了解本项目是贵方自有资金而非财政性资金组织的采购，并接受贵方按企业内部规定的标准进行的评定，以及完全理解贵方不一定要接受最低的报价作为成交价。

参与人（公司全称并加盖公章）：

参与人授权代表签字：

电 话： **（手机号码）**

日 期： 年 月 日

**2、报价一览表**

**（根据项目情况各成员学校可自行修改）**

参与人：（公司全称并加盖公章） 项目编号：

货币单位：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物料名称** | **技术参数** | **单位** | **数量** | **综合单价组合** | | | | | |
| **人工** | **材料** | **机械** | **管理费、利润（ %）** | **税金（ %）** | **合计** |
| 1 | 装修材料运费以及垃圾清运 | 现场施工 | 平方米 | 117 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 顶面方通吊顶 | 50mm\*90mm方通，间距100mm  铝方通产品特点  1、色彩艳丽，久经耐用、不褪色  2、环保、防火、防潮、防风性强  3、品种多元化，图案，色彩可以根据用户要求定做  4、艺术天花尽显个性化  5、具有较高的强柔韧性  6、铝方通安装简单且维护方便，它可随意安装和拆卸，不需要特别的工具。  方通吊顶施工方法：  1、根据同一水平高度装好铝修边角。  2、按合适的间距吊装轻钢龙骨，一般间距在1-1.2米，吊杆距离按轻钢龙骨规定分布。  3、把预装在龙骨上吊件，连同方通龙骨装在轻钢龙骨下面，方通龙骨间距一般为1米，全部装完后必须调整至水平；  4、将铝方通按顺序扣挂在龙骨上，再将倒锁片压下，方通端头应保持10mm或20mm的距离；  5、安装铝方通时必须带手套，如不慎留下指印或污渍，可用洗洁精开水洗后抹干即可。  顶面吊筋材料参数：  1.φ8mm全螺纹带膨胀螺丝吊杆  2.φ10mm螺母、垫片  3.50mm主轻钢龙骨、38mm副骨 117平方米 | 平方米 | 99.5 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 顶部喷黑 | 黑色漆喷黑处理 | 平方米 | 130 |  |  | |  |  |  |
| 4 | 石膏板二级吊顶  （宽度40cm二级边吊） | 材料参数：  1、20mm\*30mm木龙骨  2、9.5mm纸面石膏板  3、石膏、腻子、牛皮纸、  4、12mm阻燃板 | 米 | 51 |  |  | |  |  |  |
| 5 | 顶面乳胶漆 | 乳胶漆饰面具备防霉、抗碱两大实用功效，遮盖力强，易施工； 适用范围： 辊涂\刷涂 用途： 亚光 稀释： 使用前应搅拌均匀 为达到最佳涂刷效果，辊涂、刷涂时可根据实际情况使用不多于 20% (体积比)的清水稀释（可根据施工手感酌情增减）。 | 平方米 | 20 |  |  | |  |  |  |
| 6 | 顶面75mm筒灯 | 直径75mm筒灯，材质: 铝，开孔7-9cm，灯具是否带光源: 是，电压: 110V~240V（含）光源类型: led灯 | 盏 | 30 |  |  | |  |  |  |
| 7 | 300\*1200mm长条灯 | 300mm\*1200mmLED灯 | 盏 | 3 |  |  | |  |  |  |
| 8 | 长条灯（白光） | 100mm\*1200mmLED灯（白光） | 盏 | 28 |  |  | |  |  |  |
| 9 | 六边形造型灯（白光） | 六边形造型灯（白光） | 盏 | 10 |  |  | |  |  |  |
| 10 | 六边形造型灯（蓝光） | 六边形造型灯（蓝光） | 盏 | 10 |  |  | |  |  |  |
| 11 | 窗帘以及窗帘盒 | 备注：窗帘超高，常规窗帘高度2.7米，本间教室窗帘高度3米  遮光窗帘产品介绍：遮光窗帘  图案颜色：纯色，颜色色卡可供选择  产品特点：阻热隔音、全遮光  产品材质：全遮光雪尼尔面料，褶皱是两倍褶皱 根据效果图以及跟用户沟通，窗帘盒根据现场定制 | 米 | 11 |  |  | |  |  |  |
| 12 | 墙面吸音处理 | 颜色搭配根据选择根据效果图，主要对四周墙壁做隔声、吸声处理。表面采用专业定制吸音模块，应选用环保、耐火性高的材质。其中定制低频模块尺寸为：吸收中低频，防火等级B1级。不填充吸音棉。 | 平方米 | 96 |  |  | |  |  |  |
| 13 | 黑板造型 | 1、做好整个龙骨；2、安装上面一层石膏板；3、安装上面一层四周的石膏板；4、安装下面一层石膏板；上面一层四周的石膏板要压上面一层平面的石膏板，可参考参考效果图，乳胶漆饰面具备防霉、抗碱两大实用功效，遮盖力强，易施工； 适用范围： 辊涂\刷涂 用途： 亚光 稀释： 使用前应搅拌均匀 为达到最佳涂刷效果，辊涂、刷涂时可根据实际情况使用不多于 20% (体积比)的清水稀释（可根据施工手感酌情增减）。 | 平方米 | 15 |  |  | |  |  |  |
| 14 | 黑板造型乳胶漆拼色 | 乳胶漆饰面具备防霉、抗碱两大实用功效，遮盖力强，易施工； 适用范围： 辊涂\刷涂 用途： 亚光 稀释： 使用前应搅拌均匀 为达到最佳涂刷效果，辊涂、刷涂时可根据实际情况使用不多于 20% (体积比)的清水稀释（可根据施工手感酌情增减）。 | 平方米 | 15 |  |  | |  |  |  |
| 15 | 黑板造型暗藏灯带 | 暗藏白色发光灯带 | 米 | 14 |  |  | |  |  |  |
| 16 | 踢脚线 | 不锈钢采用201，厚度0.8MM | 米 | 42 |  |  | |  |  |  |
| 17 | 新建地台 | 地台尺寸：4000\*1200mm  材料参数：  1、20mm\*30mm木龙骨  2、18mm细木工板，  施工工艺：  1、木龙骨细木工板制作框架，  2、基层18mm细木工板钉枪固定，  3、9.5mm硅酸钙板固定于细木工板之上，  4、浇筑自流平水泥，待晾干后  5、刮涂地板专用胶依次铺贴片材地胶  6、金属收边条进行收边 | 平方米 | 4.8 |  |  | |  |  |  |
| 18 | 地面片材地胶 | 1、刮涂界面剂  刷地板胶，铺设：600\*600mmPVC：地胶吸音处理，颜色用户选择 2毫米厚度 0.05耐磨层 | 平方米 | 117 |  |  | |  |  |  |
| 29 | 电源线材开关包含线管 | 1、基础照明线材：屏蔽电线包含规格如下ZR-BVV-1.5mm²、2.5mm²、4mm²阻燃电线  2、基础照明开关：3路开关一个  3、空调电源线材：预计4平方  4、墙面插座：预计8个五孔插座。  5、教室电路电闸：预计C32 1个、C16 4个  6、空调开关电闸：C32一个  7、隐形线槽：PVC 2.0线管 | 平方米 | 117 |  |  | |  |  |  |
| 20 | 辅材 | 切割片，结构胶，五金辅料 | 平方米 | 117 |  |  | |  |  |  |
| 21 | 墙面拉平包暖气 | 为使有窗墙面处美观，将墙面拉平，暖气格栅及暖气管管包进去，方便施工强弱电走线及后期维修 | 平方米 | 29 |  |  | |  |  |  |
| 22 | 封窗 | 封门一侧窗户 | 平方米 | 5.5 |  |  | |  |  |  |
| 23 | 暖气罩 | 现有教室暖气片保留，上做暖气罩 | 个 | 6 |  |  | |  |  |  |
| 24 | 地面磨平 | 地面瓷砖缝隙及不平处，打磨处理 | 平方米 | 117 |  |  | |  |  |  |
| 25 | 弱电线 |  | 项 | 1 |  |  | |  |  |  |
| 26 | 弱电线管材 | 弱电线管材 | 项 | 1 |  |  | |  |  |  |

注：1.如果按单价计算的结果与总价不一致,以单价为准修正总价。

2.如果不提供详细参数和报价将视为没有实质性响应公开询价文件。

(1)本项目采用“公开询价”方式进行，《公开询价货物一览表》中所描述的“设备名称”、“规格型号（技术参数）”等信息均为采购人根据自身需求提供的参考数据，除采购人特殊要求外，参与人可根据以上信息在满足采购人要求基础上提供优化方案及所匹配产品，采购人将优先选择性价比高且符合要求的产品。

(2)参与人所投商品需要提供品牌、规格型号等真实详细信息，禁止复制采购人所提供的参考参数。

(3)参与人所投商品报价应包含税费、运输费、搬运费、整体实施、设计方案或实施方案、安装调试费、售后服务等一切费用。

**参与报价单位提供施工设计图（纸质文件内）**

参与人授权代表（签字或盖章）：

日 期：

**3、参与人资质材料**

参与人需要提供以下材料：

1. 营业执照复印件
2. 授权经销商或代理商证明材料复印件
3. 质保期和售后服务承诺书（参与人自行起草）

4.“信用中国”征信报告、财务报表（利润表、现金流量表、负债表）、类似三个业绩（不少于三个）。

**以上材料复印件须加盖参与人公司公章，并与报价一览表一同密封**