询价采购文件

项目编号：TZLC20211028

项目名称：数媒设计综合实训室仪器设备采购

代理机构：泰州林诚项目管理有限公司

二〇二一年十月

目录

一．询价邀请函

二．供应商须知

三．项目技术要求和有关说明

四．合同书

五．附件

# 第一章 询价邀请函

泰州林诚项目管理有限公司受泰州职业技术学院的委托，对泰州职业技术学院数媒设计综合实训室仪器设备采购项目进行询价采购，欢迎符合相关条件的供应商参加询价并提请注意下列相关事项：

（一）采购项目信息

1.项目名称：数媒设计综合实训室仪器设备采购项目

2.项目编号：TZLC20211028

3.项目预算（最高限价）：28万元

4.采购方式：询价

5.采购人：泰州职业技术学院

（二）供应商资格要求

1.具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件；

2.未被“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）列入失信执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；

3.具备采购人根据采购项目的特殊要求规定的以下特定条件：无

4.不接受联合体投标。

（三）询价时间、地点

询价文件接收开始时间：2021年11月5日9:00。

询价文件接收截止时间：2021年11月5日9:30，询价截止时间后的响应文件恕不接受。

询价文件接收地点：泰州市开发区雪铁龙1号(梦创中心北楼三楼培训室）。

（四）响应文件份数：响应文件一式叁份，正本壹份、副本貳份

（五）其它

代理机构：泰州林诚项目管理有限公司

地址:泰州市开发区雪铁龙1号(梦创中心北楼308室）

项目联系人:王女士 电话：19951167066

采购单位：泰州职业技术学院

单位联系人:陶老师 电话：15005260316

# 第二章供应商须知

(一) 遵循原则：

公开透明原则、公平竞争原则、公正原则和诚实信用原则。

(二) 采购文件：

1.采购文件包括本文件目录所列全部内容，供应商应仔细阅读，并在响应文件中充分响应采购文件的所有要求。

2.采购文件中的“法定代表人”是指供应商的营业执照或相关部门的登记证明文件中的“法定代表人”或“负责人”。“代理公司”是指泰州林诚项目管理有限公司。

3．供应商应按采购文件要求提交全部资料并对采购文件各项内容做出实质性响应，否则报价无效。

4．采购文件仅作为本次询价项目使用。

（三）采购文件的解释：

本文件的最终解释权归代理公司和采购人。

（四）采购文件的补充或修正：

1. 在报价截止时间三个工作日前代理公司可对采购文件进行必要的澄清或者修改，不足三个工作日的，将顺延提交响应文件的截止时间。
2. 如需对采购文件进行补充或修正，代理公司将在泰州职业技术学院网站发布更正公告,该补充或修正的内容为采购文件的组成部分。供应商应在报价截止时间前关注原采购公告媒体上发布的相关更正公告。因供应商未尽注意义务，未及时全面地关注更正公告导致其提交的报价材料不符合代理公司要求，而造成的损失及风险（包括但不限于未成交）由供应商自行承担。

（五）响应文件的组成：

1. 响应函（**格式见附件）**
2. 资格、资信证明文件：
3. 关于无重大违法记录的书面声明（**格式见附件**）
4. 供应商营业执照或相关部门的登记证明文件复印件；
5. 供应商法定代表人授权委托书（**格式见附件，法定代表人亲自参加报价的除外**）；
6. 供应商法定代表人身份证复印件；
7. 供应商授权代表身份证复印件（法定代表人亲自参加报价的除外）；
8. 承诺书（格式见附件）；
9. 供应商近三个月中任意一个月份(不含询价当月) 的财务状况报告（资产负债表和利润表）或由会计师事务所出具的近两年内任一年度的审计报告和所附已审财务报告复印件；
10. 供应商近三个月中任意一个月份(不含询价当月) 的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（提供相关主管部门证明或银行代扣证明）复印件；
11. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；

（10）参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

(11)采购人要求的特定资质证明复印件（**详见“报价邀请函”-“供应商资格要求”之3中要求）**。

1. 报价一览表及明细表（**单独封装，格式见附件**）
2. 要求采购人提供的配合（**如有自拟并自行添加**）
3. 其它（**供应商认为有必要提供的声明和文件，如有自拟并自行添加**）

上述1-10项供应商必须按要求全部提供，否则响应文件无效。如上述资格证明文件遇年检、换证，则必须提供法定年检、换证单位出具的有效证明复印件。供应商法定代表人或法定代表人授权代表为外籍、港、澳、台地区人士的，其身份证明须提供有效的护照或港澳同胞来往内地通行证、台湾同胞来往大陆通行证，或其它可在中国大陆有效居留的许可证明。

（六）响应文件的制作：

1. 所有文件、往来函件均应使用简体中文（规格、型号辅助符号例外）。
2. 响应文件由供应商按要求参考给定格式如实填写（编写），须有供应商（盖章）、法定代表人或法定代表人授权代表签字或盖章，方为有效，未尽事宜可自行补充。
3. 如无特别说明，供应商报价一律以人民币为结算货币,结算单位为“元”。
4. 响应文件应用不褪色的墨水书写或打印。
5. 响应文件按照“响应文件的组成”顺序制作，编制目录、页码，装订成册。
6. 响应文件一式叁份，正本壹份，副本貳份，并注明“正本”、“副本”字样，密封，同时注明项目名称及编号并加盖公章。
7. 响应文件不应有涂改、增删和潦草之处，如有必须修改时，修改处必须有供应商盖章、法定代表人或法定代表人授权代表的签字。
8. 报价费用自理。

（七）无效响应文件的确认：

供应商有下列情况之一者，其响应文件无效：

1. 响应文件未按规定的期限、地点送达的；
2. 响应文件未按要求密封、签署、盖章的；
3. 供应商的法定代表人或法定代表人授权代表，未准时参加询价会议的；
4. 供应商的法定代表人授权代表，无法定代表人授权委托书的；
5. 不具备采购文件中规定的资格要求或未按采购文件规定的要求提供资格、资信等证明文件的；
6. 被“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）列入失信执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的；
7. 响应文件未按采购文件规定的内容和要求填写的；
8. 响应文件书写潦草、字迹模糊不清、无法辨认的；
9. 响应文件中有采购文件未允许提供的选择性内容的；
10. 不同供应商委托同一单位或者个人办理报价事宜的；
11. 不同供应商的单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的；
12. 不同供应商的响应文件的装订形式、纸张情况、目录序号、排版格式、文字风格等存在明显相似性或一致性，特征显示由同一单位或者同一个人编制的；
13. 不同供应商响应文件内容存在非正常一致、项目组成员出现同一人、响应文件中错误（或异常）一致或雷同、电子文档信息一致或雷同的、报价呈规律性差异的；
14. 不同供应商的报价资料相互混装、不同供应商的委托代理人、项目负责人以及其他相关人员有在同一个单位缴纳社会保险、同一响应文件中单位名称落款与公章不是同一单位的；
15. 项目（标段）总报价超过本项目（标段）预算或最高限价的；
16. 提供虚假材料的（包括工商营业执照、财务报表、资格证明文件等）；
17. 询价小组认定供应商报价明显不合理，有可能影响商品质量和不能诚信履约的；
18. 除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的；
19. 响应文件内容不全或不符合采购文件中规定的其它实质性要求的；
20. 法律法规和采购文件规定的其它无效情形。

（八）评审：

评审工作由代理公司负责组织。

具体评审事务由依法组建的询价小组负责。如有争议最终由询价小组认定。

* 1. 响应文件的审查
     + 1. 报价一览表内容与明细表内容不一致的，以报价一览表为准。大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。
       2. 正本与副本不符，以正本为准。
  2. 评审程序

1. 响应文件初审。初审分为资格性检查和符合性检查。
2. 资格性检查。依据法律法规和采购文件的规定，对响应文件中的资格证明等进行审查；通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）查询报价供应商在报价截止时间之前，是否被列入失信执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，以确定报价供应商是否具备报价资格。
3. 符合性检查。依据采购文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对采购文件的响应程度进行审查，以确定是否对采购文件的实质性要求做出响应。
4. 澄清有关问题。对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，询价小组可以书面形式（应当由询价小组专家签字）要求供应商做出必要的澄清、说明或者纠正。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字。
   1. 成交标准

本项目在质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的前提下，以评审价最低的供应商为成交供应商。如因最低评审价相同导致无法确定成交供应商的，则由采购人抽签决定。

（九）确定成交供应商：

1. 询价小组对通过资格性检查和符合性检查的有效响应文件，根据成交标准确定成交供应商。
2. 代理公司将评审结果通知所有参加报价的未成交供应商，并在泰州市政府采购网站发布成交公告。代理公司和询价小组对未成交原因不做解释。如有质疑，应在法定质疑期限内，即成交公告期限届满之日起7个工作日内，以书面形式送达采购人或者代理公司。质疑函应当列明具体的质疑事项及事实根据，认为自己合法权益受到损害的相关证据材料以及质疑供应商的名称、地址、邮编、联系人、联系电话、日期，同时该质疑函应由供应商法定代表人签字并加盖单位公章（原件）。采购人或者代理公司将在收到符合上述要求的书面质疑后七个工作日内，对质疑内容做出答复。供应商在法定质疑期限外送达的质疑函或法定质疑期限内送达的质疑函不符合上述要求的均为无效质疑，不予受理。
3. 代理公司向成交供应商发出《成交通知书》。

（十）采购终止：

在询价采购中，出现下列情况之一的，本次采购活动终止：

1. 因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；
2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
3. 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过预算的供应商不足3家的。

（十一）不良行为：

成交供应商有下列情形之一的，必须限期改正，情节严重的，列入不良行为记录名单，在1至3年内禁止参加政府采购活动，并予以通报：

* + - 1. 未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同，或者与采购人另行订立背离合同实质性内容的协议的；
      2. 成交后无正当理由不与采购人签订合同的；
      3. 拒绝履行合同义务的。

**（十二）**签订、履行合同：

1. 采购人应当自成交通知书发出之日起三十日内，按照采购文件和成交供应商响应文件的约定，与成交供应商签订书面合同。所签订的合同不得对采购文件和成交供应商响应文件作实质性修改。采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与成交供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。
2. 成交方非因不可抗力未履行采购文件、响应文件和合同规定的义务，一经查实，代理公司将根据具体情况提请监督管理部门做出相应处理。

**（十三）成交服务费**

本次询价代理公司收取服务费计人民币肆仟贰佰元整，以上费用由成交供应商在领取成交通知书之前缴纳给代理公司，请供应商在报价时予以考虑。

# 第三章 项目技术要求和有关说明

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **型号规格、技术指标、配置** | **台/套数** |
| 1 | LED 平板柔光灯 | 平板灯：1.自然风冷散热：采用整体弧形外露散热器，使得LED灯体的散热效率提高30%以上，持续24小时工作，温升不超过25℃。  2.采用400颗国际知名品牌LED灯珠，显色指数（Ra）﹥95。  3.采用塑胶外框与铝合金散热器相结合设计，既轻巧又美观。  4.采用专利可插拔式折扉设计方案，方便折扉的拆卸和安装。  5.采用国际标准的512调光控制系统及手动按键控制，使得单灯、多灯及整体演播室灯光的使用和调光更方便。  6.输入电源：AC 220V 1.5A 功率：120W  7.色温：5600K±200K 5600K:4800lux（1m）1450lux（2m）715lux（3m）  8.显色指数：Ra﹥95，R9﹥95，R14﹥95  9.照度线性调节：0～100%  控制：①手动按键调地址、相对照度② 512调光台控制。  10.显示：数码管显示灯的地址以及相对照度。  11.采用新型专利LED驱动技术，使得灯驱动部分的体积、重量及产生的热量仅为传统技术的70%以上。  12.提供CE、RoHS、型式试验。  13.提供原厂授权书及加盖公章的参数确认函、参数为必须满足的产品参数。 | 24 |
| 2 | LED聚光灯 | 聚光灯：采用独创的多点式LED聚光技术  内置散热器，自然风冷散热（无风机强排），持续24小时工作，温升不超过30℃  PC塑胶壳体，外观精致  采用独特的调焦方式，光束角度可方便地进行调节  采用96颗国际知名品牌灯珠，显示指数Ra＞95  采用国际先进的折扉设计方案，方便折扉的折光、拆卸和安装  采用国际标准的DMX512调光控制系统及手动按键控制  输入电源：AC 220V 50Hz 0.8A 功率：100W  色温：5600K显色指数：Ra＞95，R9﹥95，R14﹥95；散热：自然风冷温升：温升不超过30℃  控制： DMX512调光台控制/手动按键调节控制  光束角度：15~55度可调（半封角度）、倾斜角度：+/-90°  照度调节：0～100%连续线性可调  重量：约9Kg（带折扉）  操作温度：-20～+50℃使用寿命：约50000小时（LED灯珠）  通过ISO90001认证，采用新型专利LED驱动技术，使得驱动部分的体积、重量及产生的热量仅为传统技术的70%。提供专利证书。  提供CE、RoHS、型式试验；  提供原厂授权书及加盖公章参数确认函、参数为必须满足的产品参数 | 8 |
| 3 | LED摄影灯 | 1、500W高亮度影视聚光灯，最大功率500W 色温(K)5600K 2、TLCL(Qa)95 显指(Ra)98  3、电源类型 DV 48v/12.5A，AC100-240V  4、亮度调节0-100％无极调光  5、控制方式 亮度调节；2.4G无线控制，WiFi控制:DMX  6、重量： 灯体：2.7KG；灯体+控制器+适配器：6KG | 2 |
| 4 | LED柔光灯 | 1、300W高亮度影视柔光灯，最大功率300W 色温(K)5600K 2、TLCL(Qa)95 显指(Ra)98  3、电源类型 DV 48v/12.5A，AC100-240V  4、亮度调节0-100％无极调光  5、控制方式 手动控制；2.4G无线控制；WiFi控制：DMX  6、重量： 灯体：2.3KG；控制器+适配器：2.74KG | 2 |
| 5 | 调光台 | 40个直选场景，可同时叠加输出，可配合重演作现场特效，可点控及锁存。  带250个内置效果效果发生器，方便用户对电脑灯进行效果控制，如画圆、波浪、光圈、亮度变化等多种效果，支持图形叠加、变形及展开特效。  程序同步控制：可选内部速度、外部速度、音乐同步控制。  支持灯具交叠功能，通过设定交叠的灯具顺序、方向、时间，快速实现多种交叠效果。  内置20个“灯光秀”记录，可实现一键“灯光秀”（内部时间码，无需PC电脑）。  带MIDI接口，支持主/从机并机运行。及支持外部MIDI时间码触发，实现外部“灯光秀”表演。  大屏幕LCD显示，使用中/英文菜单操作模式。  带USB数据接口，支持U盘数据备份及系统升级。文件系统与 WINDOWS 兼容。  电源：AC100-240V / 50-60Hz，高性能绿色开关电源，符合全世界各国电源要求。 | 1 |
| 6 | LED柔光球 | 尺寸：直径120cm，高83cm  重量：1.91kg  接口：通用保荣卡口 | 2 |
| 7 | LED柔光灯箱 | 90cm快装深口柔光箱 直径90cm 深度63cm 折合长度75cm 产品重量1.46KG | 2 |
| 8 | LED灯柔光箱格栅 | 柔光箱格栅90cm | 2 |
| 9 | 魔术腿灯架 | 材质：铝合金  安装高度：145-328cm  横杆：120cm  重量：8.1kg | 2 |
| 10 | 摄影灯便携式三脚架 | 2.8米灯架 颜色：黑色 尺寸：收纳100cm 最高290cm 净重：2020g 承重：8KG 节数：三节 | 2 |
| 11 | 摄影机三脚架 | 自重5.1KG ，收纳高度54.5cm 工作高度53-170cm 管径16-22cm 净重1.5KG ，主要材质：铝合金 节数：3节 云台：液压云台 | 1 |
| 12 | 指向性话筒 | 声学原理：线性梯度  最大输出：7DBU（AT1KHZ，1%THD INTO 1 KOHM）  指向图形：超心形  频率范围：20-20000赫兹（可选HPF 75HZ）  输出阻抗：200欧  灵敏度：-32.0DB RE 1 VOLT/PASCAL（25.00MV@94DBSPL）+/-2DB@1KHZ  等效噪声：16DBA  动态范围：119DB（PER IEC651  最大声压：135DB  信噪比：78DB SPL（PER IEC651）  电池：锂电池150小时续航  输出连接：3针XLR平衡输出（2脚自建（+）引脚3（-）和引脚1（接地）  重量：176KG  尺寸：278MM H\*22MM W\*22MM D  保修：10年保修  配件：碳纤维挑杆；blimp防风笼；减震架+螺丝 | 1 |
| 13 | 镜头群 | 35mm小广角定焦，涵盖画面范围广、即可拍人，又可把人物活动的大部分周边环境拍进去，可给学生足够的构图空间练习镜头感； 50mm定焦镜头透视效果与人眼接近，能够比较真实还原景物，人眼视角，无明显畸变，适合题材广泛。  70-200mm中长焦变焦镜头，适合拍室外人像及室内景物小品以及室外远处风景 | 1 |
| 14 | 稳定器 | 技木参数：  配件接口：NATO接口　M4螺纹接口  1/4-20安装孔　　冷靴口　图传/跟焦电机接口(USB-C)  RSS相机快门控制接口(USB-C)　跟焦电机接口(USB-C)  电池：型号:RB2-3400mAh-7.2V　类型:186502S  容量:3400mA　能量:24.48Wh最长待机时间:14小时  充电时间:用18快充约2小时 ，充满(支持QC20和PD协议  建议充电环境温度:5℃至40℃，支持接口类型　蓝牙5.0;充电接口 (USB-C)Ronin App安装要求：OS11.0及以上Android7.0及以上  负载重量(参考值) 3.0kg(手持)：最大可控转速：平移方向:360/s俯仰方向:360/s横滚方向:360/s  机械限位范围：平移轴无限位　滚轴-240至95　俯仰轴-的－112°至214°  机械与电子特性：工作频率：2.40G-24835GHz  蓝牙发射功率＜8 dＢｍ　　工作环境温度-２０℃至４５℃  重量　云台：约１２１６ｇ（含电池，不含上下层快装板）上下层快装板：约１０２ｇ　　手柄延长脚架（金属板）约２２６ｇ　　手柄延长脚架（塑料板）约１６０ｇ  尺寸　　云台折叠：２６０\*２１０\*７５ｍｍ（含手柄）  工作状态：４００\*１８５\*１７５ｍｍ　（高度上含手柄，不含手柄延长脚架）  可以使拍摄画面稳定无明显晃动 | 2 |
| 15 | 微单 | 曝光控制  场景模式其他  镜头参数  最大光圈其他  电源参数  电池型号NP-FZ100外接电源支持外接电源电池类型可充电锂离子电池电池续航时间约500张-约1000张  存储参数  存储介质SD卡；SDHC卡；SDXC卡机身内存-  拍摄性能  连拍速度Hi+模式：约10张/秒 Hi模式：约8张/秒  基本参数  画幅全画幅品牌索尼（SONY）型号Aplha 7S III上市时间2020年9月套装单头套机产品尺寸（mm）约128.9mm x 96.9mm x 80.0语言中文机身材质镁合金传感器类型CMOS对焦系统-商品产地泰国接口其他产品净重（g）约614g(仅主机）高清摄像4K超高清视频  屏幕参数  液晶屏尺寸3英寸液晶屏类型旋转屏；触摸屏取景器类型电子取景器 | 1 |
| 16 | 转接环 | 接口类型：卡口  适用机型适马SA和EF卡口镜头使用在L卡口机身上 | 2 |
| 17 | 一拖二小蜜蜂 |  | 1 |
| 18 | 恒力铰链 | 恒力铰链 | 22 |
| 19 | 移动灯架 |  | 10 |
| 20 | 电缆桥架 | 50\*100 | 30 |
| 21 | 灯光葡萄架 | 40\*40\*2mm | 100 |
| 22 | 灯钩 | 灯钩 | 32 |
| 23 | 保险绳 | 保险绳 | 32 |
| 24 | 阻燃电缆 | 3x1.0mm | 900 |
| 25 | 信号线 | 2x0.5mm屏蔽线 | 500 |
| 26 | 安装、调试费 |  |  |

3、交货时间：2021年11月25日之前完成安装及验收交付；

4、付款方式：验收合格后支付合同金额的90%，余款在质保期（三年）满后一次性无息付清；

5、质保期3年。

6、质量保证及售后服务

1）产品质量保证期

（1）本项目免费质保期不得低于三年，质保期内免费上门维护。

（2）供应商的质量保证期优于采购文件要求的，必须在响应文件中明确说明。

（3）产品要求由厂家（指产品生产厂家，或其负责销售、售后服务机构，以下同）负责标准售后服务的，供应商应当在响应文件中予以明确说明并附厂商售后服务证明文件。

2）售后服务内容

（1）电话咨询

成交供应商和厂家应当为用户提供技术援助电话，解答用户在使用中遇到的问题，及时为用户提出解决问题的建议。

（2）现场维修

用户遇到使用及技术问题，电话咨询不能解决的，成交供应商或厂家应在2小时内采取相应响应措施，24小时内到达现场维修，无法在48小时内解决的，应提供备用机，让用户能够正常使用 ，无法提供备用机的应承担由此造成的损失。

3）维修配件

成交供应商或厂家应提供备品备件，保证用户应急所需。使用的维修零配件应为原厂配件，未经用户同意不得使用非原厂配件。

第四章 合同书（格式文本）

甲方:

乙方:

甲乙双方根据2021年XX月XX日采购编号TZLC20211028号的xxxxxx项目采购结果及采购文件的要求,经协商一致,达成如下采购合同:

一、采购标的

1、项目名称：数媒设计综合实训室仪器设备采购

2、项目内容：参照采购文件的具体要求。

3、服务期限：参照采购文件的具体要求。

4、补充条款： 。

二、合同价款：本合同总价款人民币￥ 元，大写 元整。

本合同价款包含所有乙方提供合同约定的内容的报酬及乙方提供该项服务所支出的必要费用，甲方在上述合同价款之外不再向乙方支付其他任何费用。

三、合同履行：本合同项下货物的提供参照采购文件的具体要求履行，甲乙双方通过补充条款进行特殊约定的从其约定。

补充条款： 。

四、服务期限：

五、合同责任：

1、甲方责任

（1）及时向乙方提供项目所需的相关资料并保证其全面性和真实性；

（2）现场服务时，甲方将提供合同中未提及但乙方开展工作所必须的协助；

（3）甲方需根据合同约定的金额及方式，按时向乙方支付货款；

（4）根据项目进度和乙方的要求，负责协调和处理与外部的关系，并确保相关审批手续和确认文件的及时获得；

（5）按项目实施方案及工作计划的约定履行各项义务。

2、乙方的责任

（1）勤勉尽责，确保项目圆满完成；

（2）在本合同协议约定的条件和商定的时间内，保证时间和质量提交本合同所述阶段性工作成果；

（3）在项目执行过程中，始终坚持维护甲方利益；

（4）严守工作中知悉的甲方相关商业秘密。

甲方指定联络人：

姓 名：

联系方式：

乙方指定联络人：

姓 名：

联系方式：

双方指定联络人均应按本合同内容执行，仅负责联络工作。

六、履约保证金：本项目履约保证金为壹万元整，在签订合同前缴纳至指定帐户。

七、付款方式：验收合格后支付合同金额的90%，余款在质保期（三年）满后一次性无息付清。

八、保密条款：乙方不得将在履行本合同中知悉的甲方任何信息随意泄露、擅自使用。

如违反本条款规定，乙方应承担如下责任:乙方需承担因此给甲方造成的所有直接和间接损失，包含但不限于甲方维护合法权益所产生的律师费、差旅费等。

九、合同纠纷处理：本合同执行过程中发生纠纷，由甲乙双方协商处理，若协商不成，双方一致同意作如下 2 处理：

1、申请仲裁。选定仲裁机构为泰州市仲裁委员会。

2、提起诉讼。约定由采购人所在地有管辖权的法院。

十、组成本合同的文件包括：

（一）合同通用条款和专用条款；

（二）采购文件和乙方的响应文件；

（三）成交通知书；

（四）甲乙双方商定的其他必要文件。

上述合同文件内容互为补充，如有不明确，由甲方负责解释。

十一、合同生效和备案

本合同由甲乙双方签字盖章后生效。本合同一式二份，中文书写。甲乙双方各执一份。

甲方：  XXX  （盖章）

地址：

法定（授权）代表人：

二〇一 年 月 日

乙方： （盖章）

地址：

法定（授权）代表人：

二〇一 年 月 日

户名：

开户银行：

账号：

# 第五章附件

附件一：响应文件格式

响

应

文

件

项目编号：TZLC20211028

项目名称：数媒设计综合实训室仪器设备采购

供应商名称：

二○二一年十一月 日

（一）响应函（格式）：

响应函

致泰州职业技术学院：

我方收到贵方编号TZLC20211028采购文件，经仔细阅读和研究，我方决定参加此项目的报价。

1. 我方愿意按照采购文件的一切要求，提供本项目的报价，总报价见《报价一览表》。
2. 我方愿意提供贵单位在采购文件中要求的全部文件、资料。
3. 我方同意按采购文件中的规定，本响应文件报价的有效期限为报价截止之日起90天。
4. 如果我方的响应文件被接受，我方将履行采购文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量，完成交货任务。
5. 我方愿意遵守《中华人民共和国政府采购法》，并按《中华人民共和国民法典》和合同条款履行自己的全部责任。
6. 我方认可并保证遵守采购文件的所有规定，放弃对采购文件提出质疑的权利。
7. 我方如无不可抗力，又未履行采购文件、响应文件和合同条款的，一经查实，我方愿意赔偿由此而造成的一切损失，并同意接受按采购文件的相关要求对我方进行的处理。
8. 我方决不提供虚假材料谋取成交、决不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商、决不与采购人、其它供应商或者代理公司恶意串通、决不向采购人、代理公司工作人员和评委进行商业贿赂、决不在采购过程中单独与采购人进行协商谈判、决不拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况，如有违反，无条件接受贵方及相关管理部门的处罚。

供应商（盖章）：

法定代表人或法定代表人授权代表签字或盖章：

电话： 传真：

通讯地址： 邮编：

（二）（供应商）关于无重大违法记录的书面声明（格式）：

关于无重大违法记录的书面声明

泰州职业技术学院：

我公司（单位）参加本次项目（TZLC20211028）政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，我公司（单位）愿针对本次项目（TZLC20211028）进行报价，响应文件中所有关于报价资格的文件、证明、陈述均是真实的、准确的。若有违背，我公司（单位）愿意承担由此而产生的一切后果。

供应商（盖章）：

法定代表人或法定代表人授权代表（签字或盖章）：

日期：

（三）（供应商）法定代表人授权委托书（格式）：

法定代表人授权委托书

泰州职业技术学院：

系中华人民共和国合法公司（单位），特授权 代表我公司（单位） 全权办理针对本项目（TZLC20211028）的报价，参与询价、签约等具体工作，并签署全部有关的文件、协议及合同。

我公司（单位）对授权代表的签名负全部责任。

在撤销授权的书面通知送达你处以前，本授权书一直有效，授权代表签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权的撤销而失效。

授权代表情况：

姓名： 性别： 电话：

单位名称（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期：

（四）承诺书（格式）：

承诺书

（供应商名称）在此承诺：

1.本公司（单位）对本项目（TZLC20211028）所提供的货物均为全新合格品；

2.本公司（单位）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力；

3.本公司未被“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）列入失信执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

如违背上述承诺，本公司（单位）将承担一切法律责任。

供应商（盖章）：

法定代表人或法定代表人授权代表签字或盖章：

日期：

（五）报价一览表和报价明细表（格式）：

报价一览表

供应商名称（盖章） 项目编号：TZLC20211028

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | **报价 (小写)** |
| 数媒设计综合实训室仪器设备采购项目 |  |
| **合计 (大写)** | |

★备注：1）报价为包工包料含税价格，包含人工费、材料费、机械费、安装费、垃圾清运、管理费、风险等全部费用以及原设备的拆除费用；

2）提供的设备应符合相关国家标准和行业标准，并符合询价文件的要求，必须提供未经使用的全新设备；

3）质保期3年。

**法定代表人或法定代表人授权代表签字或盖章：**

**日期：**

报价明细表

供应商名称：（盖章） 项目编号：TZLC20211028

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **品牌型号、参数要求** | **台/套数** | **单价** | **总价** |
| 1 | LED 平板柔光灯 |  | 24 |  |  |
| 2 | LED聚光灯 |  | 8 |  |  |
| 3 | LED摄影灯 |  | 2 |  |  |
| 4 | LED柔光灯 |  | 2 |  |  |
| 5 | 调光台 |  | 1 |  |  |
| 6 | LED柔光球 |  | 2 |  |  |
| … | … | … | … |  |  |
| 合计 |  | | |  |  |

**注：以上表格行、列数自行增减**

**法定代表人或法定代表人授权代表签字或盖章：**

**日期：**

(六）询价确认函（格式）：

询价确认函

泰州林诚项目管理有限公司：

我公司已知 项目的相关要求，并完全清晰理解全部内容，不存在任何误解之处，同意放弃提出质疑的权利。经我公司认真研究，决定无保留地接受采购文件的所有条款，准时参加本项目询价活动。

单位名称：

联系人：

手机：

单位（公章）：

年 月 日

备注：供应商须在2021年11月3日11：30前将确认函以电子文件形式（图片或PDF）发送至邮箱3317004925@qq.com，邮件主题：确认函+公司名称）或送至泰州市开发区雪铁龙1号(梦创中心北楼308室）。未能在指定时间前将确认函发送至指定目的地的供应商，采购人有权拒绝其响应文件。