****

**江西科技学院关于电材料设备采购项目**

**公**

**开**

**询**

**价**

**邀**

**请**

**函**

**项目编号：****JK20211205002**

**项目名称：****电材料采购项目**

**一、询价邀请函**

按照公开、公平、公正的原则，经学校研究决定，将江西科技学院电材料设备项目公开询价信息公布，欢迎国内合格的供应商参与,校内教职工均可推荐符合条件的供应商来参与，以利于做好信息透明、机会均等、程序规范、标准统一的要求。

一、项目说明

* 1. 项目编号：JK20211205002

项目名称：江西科技学院电材料采购项目

* 1. 数量及主要技术要求:详见附件。
  2. 参与人资格标准：

（1）参与人应具有独立法人资格，具有独立承担民事责任能力的生产厂商或授权代理商。

（2）参与人应具有提供电材料和服务的资格及能力。在南昌市范围有固定服务机构。

（3）参与人应遵守中国的有关法律、法规和规章的规定。

（4）参与人具有相关电材料项目和良好的售后服务应用成功案例,近三年未发生重大安全或质量事故。

（5）参与人须有良好的商业信誉和健全的财务制度。

（6）参与人有依法缴纳税金的良好记录。

* 1. 报价响应文件递交方式：密封报价。
  2. 报价响应文件递交截止时间：2021年1月19日下午16:00前。
  3. 报价响应文件递交地点：

地点：后勤中心306

联系人：吴震林 联系电话：88139699

项目踏勘答疑人：李冬权 电话：13870625661

**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](mailto:Neikongbu@educationgroup.cn)**

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](http://www.ceghqxz.com/)

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、售后服务要求（根据项目情况可自行修改）

1.免费保修期；

2.应急维修时间安排；

3.维修地点、地址、联系电话及联系人员；

4.主要零配件及易耗品价格；

四、确定成交参与人标准及原则：

所投设备符合采购需求、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、公开询价项目介绍**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物品名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **品牌仅供参考** | **备注** |
| 1 | 304不锈钢户外配电箱 | 300\*400\*200mm | 个 | 1 |  |  |  |
| 2 | LED 道路灯 | 100W | 个 | 1 |  |  |  |
| 3 | LED 道路灯 | 150W | 个 | 1 |  |  |  |
| 4 | LED 道路灯 | 50W | 个 | 1 |  |  |  |
| 5 | LED24v低压灯带 | 5050led高亮芯片 | 卷 | 1 |  |  |  |
| 6 | LED灯带 | 米 | 根 | 1 |  |  |  |
| 7 | LED灯带 | 暖黄与蓝色 | 米 | 1 |  |  |  |
| 8 | LED灯管支架 | T8 0.6米 | 支 | 1 |  |  |  |
| 9 | LED灯控制器 | 1234路控制器 | 个 | 1 |  |  |  |
| 10 | LED灯泡 | 7w | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 11 | LED灯泡 | 9w | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 12 | LED灯贴 | 18W | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 13 | LED光贴 | 12W | 支 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 14 | LED光管 | T8 18W | 支 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 15 | LED光管 | T8 8W | 支 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 16 | LED光管支架 | T8 120cm | 支 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 17 | LED光管支架 | T8 60cm | 支 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 18 | LED球泡 | 12W 白光 | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 19 | LED球泡 | 12W 暖光 | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 20 | LED球泡 | 24W白光 | 个 | 1 |  | 佛山照明 | 样品 |
| 21 | LED球泡 | 7W E27 | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 22 | LED马路灯 | 60W 4000K | 套 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 23 | LED马路灯 | 80W 4000K | 套 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 24 | LED明装筒灯 | 6寸 20W | 套 | 1 |  |  |  |
| 25 | LED平板灯 | 30\*60CM | 个 | 1 |  |  |  |
| 26 | LED平板灯 | 300\*300/6500K | 个 | 1 |  | 佛山照明 | 样品 |
| 27 | LED平板灯 | 1200\*600/6500K | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 28 | LED平板灯 | 600\*600/6500K | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 29 | LED球泡 | 9W | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 30 | LED射灯 | 12W 6000K | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 31 | LED天花灯 | 7W， | 套 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 32 | LED天花射灯 | 5W 4000K | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 33 | LED筒灯 | 10W | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 34 | LED筒灯 | 3寸/6500K | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 35 | LED筒灯 | 4寸/400K | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 36 | LED筒灯 | 5寸 10W | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 37 | LED筒灯 | 8寸/24w/4000K | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 38 | LED线条灯槽 | 8mm\*9mm 截面 | 米 | 1 |  |  |  |
| 39 | 按钮自复位开关 | LA128D/LA38 | 个 | 1 |  |  |  |
| 40 | 测电笔 | DCY-68 | 支 | 1 |  |  |  |
| 41 | 层叠电池 | 9V | 个 | 1 |  |  |  |
| 42 | 冲击钻咀 | 14厘 圆头 | 支 | 1 |  |  |  |
| 43 | 冲击钻咀 | 16厘\*350 | 支 | 1 |  |  |  |
| 44 | 冲击钻咀 | 25厘 圆头 | 支 | 1 |  |  |  |
| 45 | 冲击钻咀 | 6\*160 | 个 | 1 |  |  |  |
| 46 | 冲击钻咀 | 12厘 圆头 | 支 | 1 |  |  |  |
| 47 | 冲击钻咀 | 圆头6\*110 | 支 | 1 |  |  |  |
| 48 | 冲击钻凿子 | 扁头 | 支 | 1 |  |  |  |
| 49 | 冲击钻凿子 | 尖头 | 支 | 1 |  |  |  |
| 50 | 冲击钻凿子 | 圆头 | 支 | 1 |  |  |  |
| 51 | 除锈剂 | B-1165 | 个 | 1 |  |  |  |
| 52 | 大板二位开关 |  | 个 | 1 |  |  |  |
| 53 | 大板三位开关 |  | 个 | 1 |  |  |  |
| 54 | 大板四位开关 |  | 个 | 1 |  |  |  |
| 55 | 带开关二三插座 |  | 个 | 1 |  |  |  |
| 56 | 带引线脚保险丝管 | 6\*30mm 12A 250 | 包 | 1 |  |  |  |
| 57 | 单底盒 | 86\*86\*34H | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 58 | 单股铜导线 | 1.5mm2 | 卷 | 1 |  |  |  |
| 59 | 单股铜导线 | 1mm2 | 卷 | 1 |  |  |  |
| 60 | 单三插头 | 10A | 个 | 1 |  |  |  |
| 61 | 单三插座 | 16A | 个 | 1 |  |  |  |
| 62 | 灯管支架 | T8 40W 120cm | 支 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 63 | 灯管支架 | T5，12W | 套 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 64 | 灯泡 | E27白光 8W | 个 | 1 |  | 佛山照明 |  |
| 65 | 地灯 | 大号 | 套 | 1 |  |  |  |
| 66 | 电池 | 12V23A | 节 | 1 |  |  |  |
| 67 | 电池 | 9V | 个 | 1 |  |  |  |
| 68 | 电镐扁凿 | 18\*250 | 支 | 1 |  |  |  |
| 69 | 电工工具包 | 帆布加大 | 个 | 1 |  |  |  |
| 70 | 电工剪刀 | 7寸 | 把 | 1 |  |  |  |
| 71 | 电工胶布 | 3M | 卷 | 1 |  |  |  |
| 72 | 电烙铁 | 恒温 | 把 | 1 |  |  |  |
| 73 | 电脑插座 | 单联 八芯 | 个 | 1 |  |  |  |
| 74 | 电热水器电源线 | 10A 1.5米 | 条 | 1 |  |  |  |
| 75 | 电源指示灯 | AD16-16C | 个 | 1 |  |  |  |
| 76 | 电子镇流器 | T5 14W 一拖一 | 个 | 1 |  |  |  |
| 77 | 电钻 | 充电 | 只 | 1 |  |  |  |
| 78 | 吊扇电容 | 2.75UF | 个 | 1 |  |  |  |
| 79 | 吊扇扇叶 | 56寸 | 套 | 1 |  |  |  |
| 80 | 顶扇电源线 |  | 条 | 1 |  |  |  |
| 81 | 定时器 | 直插NE555P NE555N/ DIP-8 | 个 | 1 |  |  |  |
| 82 | 多股双色线 | BVR 2.5平方 | 卷 | 1 |  |  |  |
| 83 | 多股铜芯线 | 2.5平方 | 卷 | 1 |  |  |  |
| 84 | 二三插带开关 |  | 个 | 1 |  |  |  |
| 85 | 二三插座 | JC3 10A | 个 | 1 |  |  |  |
| 86 | 二三插座 | B4 | 个 | 1 |  |  |  |
| 87 | 二位大板开关 | B6 | 个 | 1 |  |  |  |
| 88 | 二位开关 |  | 个 | 1 |  |  |  |
| 89 | 发热管 | 220V 3KW | 支 | 1 |  |  |  |
| 90 | 发热管 | 220V/3000W | 支 | 1 |  |  |  |
| 91 | 方灯头 |  | 个 | 1 |  |  |  |
| 92 | 方盘 | 32/24CM | 个 | 1 |  |  |  |
| 93 | 防尘纯棉口罩 | 十二层 | 个 | 1 |  |  |  |
| 94 | 风扇调速器 | JC3 | 个 | 1 |  |  |  |
| 95 | 钢卷尺 | 30M | 把 | 1 |  |  |  |
| 96 | 钢卷尺 | 5M | 把 | 1 |  |  |  |
| 97 | 格栅灯 | LED600\*600 | 套 | 1 |  |  |  |
| 98 | 钩子 | 安全钩 | 只 | 1 |  |  |  |
| 99 | 焊锡丝 | 0.8mm | 卷 | 1 |  |  |  |
| 100 | 豪华开关箱 | 4位 | 个 | 1 |  |  |  |
| 101 | 合金麻花钻头 | ∮3 | 支 | 1 |  |  |  |
| 102 | 合金麻花钻头 | ∮4 | 支 | 1 |  |  |  |
| 103 | 合金麻花钻头 | ∮5 | 支 | 1 |  |  |  |
| 104 | 合金麻花钻头 | ∮6 | 支 | 1 |  |  |  |
| 105 | 合金钻头 | ₲10 | 个 | 1 |  |  |  |
| 106 | 合金钻头 | ₲6 | 个 | 1 |  |  |  |
| 107 | 合金钻头 | ₲8 | 个 | 1 |  |  |  |
| 108 | 护套线 | 3\*1.5mm | 卷 | 1 |  |  |  |
| 109 | 花线 | 2\*0.75 | 卷 | 1 |  |  |  |
| 110 | 活动扳手 | 10寸 | 把 | 1 |  |  |  |
| 111 | 活动板手 | 12寸 | 个 | 1 |  |  |  |
| 112 | 尖嘴钳 | 6寸 | 把 | 1 |  |  |  |
| 113 | 尖嘴钳 | 6寸 | 把 | 1 |  |  |  |
| 114 | 交流接触器 | 380V,40A,CJZ10 | 个 | 1 |  |  |  |
| 115 | 交流接触器 | CJ10-10 | 个 | 1 |  |  |  |
| 116 | 交流接触器 | CJ20-10 | 个 | 1 |  |  |  |
| 117 | 交流接触器 | CJX2-4011/380V | 个 | 1 |  |  |  |
| 118 | 交流接触器 | NC1-1801 220 | 个 | 1 |  |  |  |
| 119 | 介刀片 | 18mm | 盒 | 1 |  |  |  |
| 120 | 介纸刀片 | A-100 | 片 | 1 |  |  |  |
| 121 | 卷尺 | 5米 | 把 | 1 |  |  |  |
| 122 | 卷尺 | 7.5米 | 把 | 1 |  |  |  |
| 123 | 绝缘胶布 | 黑色 | 卷 | 1 |  |  |  |
| 124 | 开关电箱 | 7-9位 | 个 | 1 |  |  |  |
| 125 | 开孔器 | ₲16 | 个 | 1 |  |  |  |
| 126 | 开孔器 | ₲35 | 个 | 1 |  |  |  |
| 127 | 开口板手 | 44418 | 把 | 1 |  |  |  |
| 128 | 开口板手 | 44544 | 把 | 1 |  |  |  |
| 129 | 空白面板 | 86\*86 | 个 | 1 |  |  |  |
| 130 | 空气开关 | C68 1\*16A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 131 | 空气开关 | C68 1\*20A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 132 | 空气开关 | DZ20Y 3\*80A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 133 | 空气开关 | DZ20Y-100/3300 100A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 134 | 空气开关 | DZ20Y-225/3300 225A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 135 | 空气开关 | DZ47-2\*32A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 136 | 空气开关 | DZ47-2\*63A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 137 | 空气开关 | ZJC68-2\*32A | 只 | 1 |  | 正泰 |  |
| 138 | 空气开关 | 1P20A | 只 | 1 |  | 正泰 | 样品 |
| 139 | 空气开关 | 1P25A | 只 | 1 |  | 正泰 |  |
| 140 | 空气开关 | 1P32A | 只 | 1 |  | 正泰 |  |
| 141 | 空气开关 | 3P\*63A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 142 | 漏电保护插头 | 10A | 个 | 1 |  | 公牛 |  |
| 143 | 漏电断路器 | 2P\*32A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 144 | 漏电断路器 | 2P\*63A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 145 | 漏电开关 | 3P+N 40A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 146 | 漏电开关 | DZ47LE 4\*16A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 147 | 漏电开关 | 2P\*40A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 148 | 漏电开关 | 2P\*63A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 149 | 漏电开关 | 1P\*25A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 150 | 漏电开关 | 1P\*32A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 151 | 漏电开关 | 1P+N，20A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 152 | 漏电开关 | 2P\*20A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 153 | 漏电开关 | 2P\*25A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 154 | 漏电开关 | 2P\*32A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 155 | 漏电开关 | 2P\*40A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 156 | 漏电开关 | 2P\*63A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 157 | 漏电开关 | 3P\*63A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 158 | 漏电开关 | 3P+N,16A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 159 | 漏电开关 | 4P\*20A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 160 | 漏电开关 | 4P\*32A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 161 | 漏电开关 | 4P\*40A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 162 | 漏电开关 | 4P\*63A | 个 | 1 |  | 正泰 |  |
| 163 | 麻花钻咀 | 10厘 | 支 | 1 |  |  |  |
| 164 | 麻花钻咀 | 3.2厘 | 支 | 1 |  |  |  |
| 165 | 麻花钻咀 | 4厘 | 支 | 1 |  |  |  |
| 166 | 麻花钻咀 | 5厘 | 支 | 1 |  |  |  |
| 167 | 麻花钻咀 | 6厘 | 支 | 1 |  |  |  |
| 168 | 麻花钻咀 | 8 | 支 | 1 |  |  |  |
| 169 | 麻花钻头 | 10mm | 粒 | 1 |  |  |  |
| 170 | 麻花钻头 | 4mm | 个 | 1 |  |  |  |
| 171 | 梅花扳手 | 44544 | 把 | 1 |  |  |  |
| 172 | 梅花钻头 | ₲4.5 | 个 | 1 |  |  |  |
| 173 | 明装单底盒 | 86\*86\*34H | 个 | 1 |  |  |  |
| 174 | 吊扇 | 56寸 | 台 | 1 |  |  |  |
| 175 | 内六角扳手 | 9件套（1.5-10） | 把 | 1 |  |  |  |
| 176 | 批头 | 十字 | 根 | 1 |  |  |  |
| 177 | 平头自攻螺丝 | 4\*16 | 盒 | 1 |  |  |  |
| 178 | 平头自攻螺丝 | 4\*35 | 盒 | 1 |  |  |  |
| 179 | 普通继电器 | 8脚 | 台 | 1 |  |  |  |
| 180 | 钳形电流表 | DM6266 | 个 | 1 |  |  |  |
| 181 | 嵌入式灯板 | 18W | 块 | 1 |  |  |  |
| 182 | 嵌入式筒灯 | LED白光，10w，4000k | 个 | 1 |  |  |  |
| 183 | 人造草坪胶水 | 10KG | 桶 | 1 |  |  |  |
| 184 | 人字铝梯 | 5级 | 把 | 1 |  |  |  |
| 185 | 人字铝梯 | 7级 | 把 | 1 |  |  |  |
| 186 | 人字铝梯 | 9级 80kg\*2.3m 6 | 把 | 1 |  |  |  |
| 187 | 熔断体 | RTO-200/200A,380V, | 个 | 1 |  |  |  |
| 188 | 熔断体 | RL1-100/100A | 个 | 1 |  |  |  |
| 189 | 熔断体 | RL1-15/15A | 个 | 1 |  |  |  |
| 190 | 熔断体 | RL1-60/60A | 个 | 1 |  |  |  |
| 191 | 三扁插座 | 10A | 个 | 1 |  |  |  |
| 192 | 三极插座 | 16A | 个 | 1 |  |  |  |
| 193 | 三角皮带 | B2100 | 条 | 1 |  |  |  |
| 194 | 三三插座 | ,10A | 个 | 1 |  |  |  |
| 195 | 三通接线盒 | 20# | 个 | 1 |  |  |  |
| 196 | 三位大板开关 | 10A | 个 | 1 |  |  |  |
| 197 | 三雄LED筒灯 | 8寸/18w/4000K | 个 | 1 |  |  |  |
| 198 | 三雄节能灯 | 18W 螺旋 白光 | 支 | 1 |  |  |  |
| 199 | 十字螺丝刀 | 62302 | 把 | 1 |  |  |  |
| 200 | 十字螺丝刀 | 62312 | 把 | 1 |  |  |  |
| 201 | 十字螺丝刀 | 62313 | 把 | 1 |  |  |  |
| 202 | 手锤 | 1.5 | 把 | 1 |  |  |  |
| 203 | 双底盒 | 172\*86 | 个 | 1 |  |  |  |
| 204 | 双底盒 | 86\*172mm | 个 | 1 |  |  |  |
| 205 | 双管带罩支架 | T8 1.2米 | 支 | 1 |  |  |  |
| 206 | 水泥钉 | 2.8\*25 | 盒 | 1 |  |  |  |
| 207 | 四扁插座 | 4\*16A | 个 | 1 |  |  |  |
| 208 | 塑壳式断路器 | DZ20Y-100/3300 | 个 | 1 |  |  |  |
| 209 | 塑壳式断路器 | FZJM2Y-225/3300,160A | 个 | 1 |  |  |  |
| 210 | 塑料软管 | 2寸 | 米 | 1 |  |  |  |
| 211 | 五金活动扳手 | 15寸 | 把 | 1 |  |  |  |
| 212 | 调速器 | 10A | 个 | 1 |  |  |  |
| 213 | 调速器 | B3 | 个 | 1 |  |  |  |
| 214 | 铁钳 | 8寸 | 把 | 1 |  |  |  |
| 215 | 铜线耳 | 25平方 | 个 | 1 |  |  | 样品 |
| 216 | 铜线耳 | 35平方 | 个 | 1 |  |  |  |
| 217 | 铜线耳 | 50平方 | 个 | 1 |  |  |  |
| 218 | 铜线耳 | 70平方 | 个 | 1 |  |  |  |
| 219 | 铜线耳直通 | 70平方 | 个 | 1 |  |  |  |
| 220 | 铜芯双塑电线 | BVV 10平方 | 卷 | 1 |  | 赣昌 |  |
| 221 | 铜芯双塑电线 | BVV-1.5平方 | 卷 | 1 |  | 赣昌 |  |
| 222 | 铜芯双塑电线 | BVV-150平方 | 米 | 1 |  | 赣昌 |  |
| 223 | 铜芯双塑电线 | BVV-2.5平方 | 卷 | 1 |  | 赣昌 |  |
| 224 | 铜芯双塑电线 | BVV-4平方 | 卷 | 1 |  | 赣昌 |  |
| 225 | 铜芯双塑电线 | BVV-6平方（卷） | 卷 | 1 |  | 赣昌 |  |
| 226 | 铜芯双塑双色电线 | BVV-1.5平方 | 卷 | 1 |  | 赣昌 |  |
| 227 | 铜芯双塑双色电线 | BVV-1.5平方 | 卷 | 1 |  | 赣昌 |  |
| 228 | 铜芯双塑双色电线 | BVV-2.5平方 | 卷 | 1 |  | 赣昌 |  |
| 229 | 铜芯双塑双色电线 | BVV-4平方 | 卷 | 1 |  | 赣昌 |  |
| 230 | 铜芯双塑双色电线 | BVV-6平方 | 卷 | 1 |  | 赣昌 |  |
| 231 | 图强开水器指示灯 | 18KW 380V | 个 | 1 |  |  |  |
| 232 | 图强热水器圆浮球阀 | 18KW | 套 | 1 |  |  |  |
| 233 | 五金活动扳手 | 10寸1把， | 把 | 1 |  |  |  |
| 234 | 吸顶灯 | LED30\*30 | 只 | 1 |  |  |  |
| 235 | 吸顶扇叶紧定螺丝 | 6mm | 粒 | 1 |  |  |  |
| 236 | 锡焊丝 | 1mm，含松香 | 盘 | 1 |  |  |  |
| 237 | 线槽单底盒 | 86\*86\*34H | 个 | 1 |  |  |  |
| 238 | 线槽双底盒 | 165\*75\*50 | 个 | 1 |  |  |  |
| 239 | 线管波纹管 | 20mm | 米 | 1 |  |  |  |
| 240 | 线管底盒 | 47# | 个 | 1 |  |  |  |
| 241 | 橡皮电缆 | 3\*1.5 | 卷 | 1 |  |  |  |
| 242 | 橡皮电缆 | 4\*2.5+1\*1.5 | 卷 | 1 |  |  |  |
| 243 | 羊角锤 | 92323 | 把 | 1 |  |  |  |
| 244 | 圆灯头 | 螺口 | 个 | 1 |  |  |  |
| 245 | 正泰空气开关 | NM1-250S/3300,160A | 个 | 1 |  |  |  |
| 246 | 智能控制器 | BF-3030 | 个 | 1 |  |  |  |
| 247 | 转换灯头 | 40/27 | 个 | 1 |  |  |  |
| 248 | 线槽 | 24\*14 A | 条 | 1 |  | 联塑 |  |
| 249 | 线槽 | 40\*19 A | 条 | 1 |  | 联塑 |  |
| 250 | 线槽 | 60\*22 A | 条 | 1 |  | 联塑 |  |
| 251 | 线槽角弯 | 24\*14 | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 252 | 线槽角弯 | 40\*19 | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 253 | 线槽角弯 | 60\*22 | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 254 | 线槽内角 | 24\*14 | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 255 | 线槽内角 | 40\*19 | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 256 | 线槽内角 | 60\*22 | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 257 | 线槽外角 | 24\*14 | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 258 | 线槽外角 | 40\*19 | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 259 | 线槽外角 | 60\*22 | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 260 | 线管 | 20mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 261 | 线管 | 25mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 262 | 线管 | 32mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 263 | 线管接头 | 20mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 264 | 线管码 | 20mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 265 | 线管码 | 25mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 266 | 线管码 | 32mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 267 | 线管三通 | 20mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 268 | 线管三通 | 25mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 269 | 线管三通 | 32mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 270 | 线管弯头 | 20mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 271 | 线管弯头 | 25mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 272 | 线管弯头 | 32mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 273 | 线管直通 | 20mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 274 | 线管直通 | 25mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 275 | 线管直通 | 32mm | 个 | 1 |  | 联塑 |  |
| 276 | 铜线耳 | 95平方 | 个 | 1 |  |  |  |
| 277 | 铜线耳 | 120平方 | 个 | 1 |  |  |  |
| 278 | 铜线耳 | 150平方 | 个 | 1 |  |  |  |
| 279 | 铜线耳 | 185平方 | 个 | 1 |  |  |  |
| 280 | 铜线耳 | 240平方 | 个 | 1 |  |  |  |
| 注明：　本次询价最终定标价为一年之内所供货物价格，签订合同后一年之内不能变更 | | | | | | | |

**本项目为报价都为单价， 已标注品牌仅供参考（质量不低于参考品牌）。**

**参与人报价时物品设备需提供品牌，产品参数、图片信息及质保期，将视为无效报价，最终数量以实际验收为准。**

****

**江西科技学院关于电材料采购项目**

**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：江西科技学院

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）提交下述文件正本X份和副本X份。

(1) 分项报价表

(2) 参与人资格证明文件

(3) 质保期和售后服务承诺书（采购物品为一般货物时需要）

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、工程量清单**

参与人：（公司全称并加盖公章）项目编号：

货币单位：

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。

参与人授权代表（签字或盖章）：

日 期：

**3、参与人的资格证明文件**

**3-1关于资格的声明函**

江西科技学院：

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．我方的资格声明正本X份，副本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：

**3-2企业法人营业执照（复印件并加盖公章）**

江西科技学院：

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：

**4.质保期和售后服务承诺书**

参与人根据公开询价文件中对售后服务的要求，结合自身实际情况进行承诺（含产品质量保障体系等）、交货周期承诺等。

承诺如下：

参 与 人（公司全称并加盖公章）：

参与人授权代表：

日 期：