**广西水利电力职业技术学院**

**采购文件**

**项目名称:** 广西水利电力职业技术学院日常维修材料采购

**采 购 人：广西水利电力职业技术学院**

**2023年10月13日**

第一部分 询价公告

根据工作需要，我校现就广西水利电力职业技术学院日常维修材料采购进行公开询价，现将有关信息公告如下：

**一、项目名称：**广西水利电力职业技术学院日常维修材料采购

**二、采购需求：**

1、采购LED一体灯条300支、圆形吸顶灯整套50套、LED球泡100个、五孔暗装插座150个等，具体内容详见附件：广西水利电力职业技术学院日常维修材料采购清单。

2、货物交付时间：2023年10月20日前完成供货。

交付地点：广西区内采购人指定地点。

3、采购预算为：人民币14.5万元。

**三、资格条件及要求：**

1、国内注册（指按国家有关规定要求注册的），符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，具有生产或经营本次采购货物或服务经营资质的公司。

2、本项目不接受联合体报价，且不得分包、转包。

**四、竞标响应文件编制要求**

有意向参与竞标的供应商，应按以下要求编制响应文件。

1、有统一社会信用代码的营业执照副本复印件 (必须提供) ；

2、法定代表人授权委托书原件和委托代理人身份证正反面复印件(委托代理时必须提供，格式后附)

3、商务、技术响应、偏离情况说明表(必须提供，格式后附) ；

4、质量保证及售后服务承诺书(必须提供，格式自拟) ；

5、项目报价表；(必须提供，格式后附)

6、供应商认为需要提供的有关资料。

**五、报价文件提交截止时间：**2023年10月15日下午17：00。

有意向参与竞价的公司，请按询价公告要求，将响应文件及报价、营业执照及相关资质材料加盖公章后扫描成PDF格式发送到gxsdxyzcgl@163.com参与竞标。

**五、联系事项、**

1、如需对项目进行咨询，请联系：许老师13737122955 。

2、采购联系人：唐老师，联系电话：0771-2085121。

广西水利电力职业技术学院资产管理中心

          2023年10月13日

#### 第二部分 采购需求

**1、采购文件标注“★”的条款或要求系指实质性条款或实质性要求，必须满足，如存在负偏离将导致竞标被否决。**

**2、如竞标人竞标产品存在侵犯他人的知识产权或者专利成果行为的，应承担相应法律责任。**

**3、本一览表中技术参数性能（配置）不明确或有误的，或竞标人选用其他品牌型号替代的,请以详细、正确的品牌型号、技术参数配备要求填写竞标报价表和技术规格偏离表。竞标人须根据技术参数及配备要求提供对应的技术响应偏离表。**

采购预算：14.5万元

|  |
| --- |
| **一、技术参数** |
| **序号** | **物品名称** | **规格型号/项目名称** | **采购数量** | **单位** | **备注** |
| 1 | LED一体灯条 | 38/48W福照T8 | 300 | 支 |  |
| 2 | 圆形吸顶灯整套 | 24W三雄 | 50 | 套 |  |
| 3 | LED球泡 | 10W三雄（27号螺口）厕灯 | 100 | 个 |  |
| 4 | 五孔暗装插座 | 公牛 | 150 | 个 |  |
| 5 | 一位暗装开关 | 公牛 | 150 | 个 |  |
| 6 | 五孔明装插座 | 公牛 | 100 | 个 |  |
| 7 | 二位明装开关 | 公牛 | 50 | 个 |  |
| 8 | 6㎜铜芯电源线 | BV硬线、单股（红、黄、绿）100米国标 | 6 | 捆 |  |
| 9 | 4㎜铜芯电源线 | BV硬线、单股（红、黄、绿）100米国标 | 9 | 捆 |  |
| 10 | 2.5㎜铜芯电源线 | BV硬线、单股（红、黄、绿、双色）100米国标 | 16 | 捆 |  |
| 11 | 1.5㎜铜芯电源线 | BV硬线、单股（红、黄、绿、双色）100米国标 | 16 | 捆 |  |
| 12 | 电工绝缘胶带 | BV硬线、单股、红、蓝、白、黄、绿国标 | 200 | 卷 |  |
| 13 | 护套纤维管 | 100㎜ | 50 | 支 |  |
| 14 | 尼龙扎带 | 得力5×250㎜ | 50 | 包 |  |
| 15 | 平头黑色自攻钉 | 沪心长20㎜， | 10 | 盒 |  |
| 16 | 平头黑色自攻钉 | 沪心25㎜， | 10 | 盒 |  |
| 17 | 平头黑色自攻钉 | 沪心35㎜ | 10 | 盒 |  |
| 18 | 空气开关 | 3P100A,德力西 | 20 | 个 |  |
| 19 | 空气开关 | 3P63A, 德力西 | 100 | 个 |  |
| 20 | 空气开关 | 2P63A, 德力西 | 100 | 个 |  |
| 21 | 空气开关 | 2P40A，德力西 | 60 | 个 |  |
| 22 | 空气开关 | 2P32A，德力西 | 100 | 个 |  |
| 23 | 空气开关 | 2P20A，德力西 | 80 | 个 |  |
| 24 | 空气开关 | 1P32A，德力西 | 50 | 个 |  |
| 25 | 空气开关 | 1P16A, 德力西 | 50 | 个 |  |
| 26 | 漏电开关 | 3P100A+N,德力西 | 10 | 个 |  |
| 27 | 漏电开关 | 3P63A+N,德力西 | 30 | 个 |  |
| 28 | 漏电开关 | 2P63A+C，德力西 | 30 | 个 |  |
| 29 | 漏电开关 | 2P40A+C，德力西 | 30 | 个 |  |
| 30 | 漏电开关 | 1P32A+C，德力西 | 60 | 个 |  |
| 31 | 漏电开关 | 1P20A+C，德力西 | 80 | 个 |  |
| 32 | 吊扇 | 1400㎜ 金羚 白色 | 30 | 台 |  |
| 33 | 排气扇 | 30\*30 金羚 白色 | 10 | 台 |  |
| 34 | LED路灯 | 玉米灯（40W）欧普 | 200 | 个 |  |
| 35 | 两脚插头 | 两脚可以转动的 德力西 | 100 | 个 |  |
| 36 | 三脚插头 | 10A、德力西 | 50 | 个 |  |
| 37 | 三脚插头 | 16A、德力西 | 30 | 个 |  |
| 38 | 三芯线缆 | 线芯4㎜\*3 阳工 | 100 | 米 |  |
| 39 | 四芯线缆 | 线芯4㎜\*4 阳工 | 100 | 米 |  |
| 40 | 明装线槽 | 宽25㎜，35㎜，45㎜ 阳工 | 100 | 条 |  |
| 41 | 暗装线管 | 管径20㎜，3.5米/根，阳工 | 50 | 根 |  |
| 42 | 暗装线管 | φ32㎜，3.5米/根，阳工 | 50 | 根 |  |
| 43 | 带冒螺丝口灯头 | 三雄 LED 27螺口 | 50 | 个 |  |
| 44 | 多孔插排 | 公牛15插 | 20 | 个 |  |
| 45 | 绝缘防水胶布 | 德力西 加厚红、蓝、白、黄、绿 | 200 | 卷 |  |
| 46 | 角磨机磨片 | 波斯切割片 | 30 | 片 |  |
| 47 | 手电钻麻花钻头 | 波斯φ10 | 10 | 支 |  |
| 48 | 手电钻麻花钻头 | 波斯φ8 | 10 | 支 |  |
| 49 | 手电钻麻花钻头 | 波斯φ6 | 10 | 支 |  |
| 50 | 手电钻麻花钻头 | 波斯φ5 | 10 | 支 |  |
| 51 | 手电钻麻花钻头 | 波斯φ4.2 | 10 | 支 |  |
| 52 | 手电钻麻花钻头 | 波斯φ3 | 10 | 支 |  |
| 53 | 手电钻麻花钻头 | 波斯φ2 | 10 | 支 |  |
| 54 | 圆头冲击钻钻头 | 波斯φ16 | 10 | 支 |  |
| 55 | 圆头冲击钻钻头 | 波斯φ14 | 10 | 支 |  |
| 56 | 圆头冲击钻钻头 | 波斯φ12 | 10 | 支 |  |
| 57 | 圆头冲击钻钻头 | 波斯φ10 | 10 | 支 |  |
| 58 | 圆头冲击钻钻头 | 波斯φ8 | 10 | 支 |  |
| 59 | 圆头冲击钻钻头 | 波斯φ6 | 20 | 支 |  |
| 60 | 暗盒修复器 | 塑料 | 1000 | 支 |  |
| 61 | LED灯芯模组 | 24W，三雄 | 300 | 套 |  |
| 62 | LED灯芯模组 | 14-18w，三雄 | 400 | 套 |  |
| 63 | 门拉手 | 宿舍门，可左右调整 | 100 | 付 |  |
| 64 | 锁芯锁体 | 全铜，宿舍门，100㎜ | 30 | 个 |  |
| 65 | 锁芯锁体 | 全铜，宿舍门，95㎜ | 100 | 个 |  |
| 66 | 锁芯锁体 | 全铜，宿舍门，75㎜ | 200 | 个 |  |
| 67 | 加强自攻钉 | 黑色1.5㎝ | 10 | 盒 |  |
| 68 | 加强自攻钉 | 沪心黑色2㎝ | 10 | 盒 |  |
| 69 | 不锈钢插销 | 100㎜ 4公分 | 200 | 付 |  |
| 70 | 蝴蝶合页 | 不锈钢60公分（卫生间门） | 300 | 套 |  |
| 71 | 防盗门暗装插销 | 有样板 | 30 | 个 |  |
| 72 | 下水口+排水软管 | 有样板 | 200 | 根 |  |
| 73 | 玻璃门地弹簧 | 5上、5下夹 | 10 | 个 |  |
| 74 | 加强螺丝钉 | 沪心3.5\*7公分 | 10 | 盒 |  |
| 75 | 分体LED光管 | 30W佛山照明 | 100 | 盏 |  |
| 76 | 一体LED特种灯（有样板） | 30W佛山照明 | 50 | 盏 |  |
| 77 | 超薄发光平面LED灯 | 30X30CM 14瓦 福照 | 50 | 盏 |  |
| 78 | 超薄发光平面LED灯 | 60X60CM 48瓦 福照 | 50 | 盏 |  |
| 79 | 一位明装开关 | 公牛 | 50 | 个 |  |
| 80 | LED锣口灯泡 | 36W LED 福照 | 60 | 盏 |  |
| 81 | 结构胶 | 黑色 | 10 | 包 |  |
| 82 | 胶枪 |  | 4 | 支 |  |
| 83 | 锂电池手电筒 | 加大筒灯 | 5 | 个 |  |

|  |
| --- |
| **二、商务及其他要求表** |
| ★合同签订期 | 成交后，供应商应在3个日历日内与采购人签订项目合同。 |
| ★付款条件 | 供货完毕并经采购人验收合格后，一次性转帐支付100﹪的项目货款。 |
| ★交货时间及地点 | 交货要求：2023年10月20日前完成供货并交付验收合格。地点：广西区采购人指定地点。 |
| ★质保期 | 货物质量符合国家行业质量标准，并按国家有关规定或厂家承诺实行“三包”。 |
| 售后服务要求 | 1、免费送货上门。2、成交供应商负责处理解决货物出现的质量及安全问题并承担一切费用，交货后一个月内，所有非故意性损坏以及正常使用范围内造成的损坏均应按国家“三包”政策提供售后服务（免费更换或维修）。 |
| ★竞标报价 | 竞标报价为采购人指定地点的现场交货价，包括（但不限于）：1、服务的价格：包括货款、杂配件、安装调试费、验收费；2、产品的标准附件、备品备件、专用工具的价格。3、运输、装卸、技术支持、售后服务费。4、招标代理服务费、保险费和各项税金。注：供应商自行考虑完成项目所需的辅材、杂配件等数量，竞标报价中应包含全部内容，成交后采购人不再另行支付额外费用。 |
| 采购人对项目的特殊要求及说明 | 1、为防止虚假应标，验收前采购人有权要求成交人提供泵项目中的货物到采购人处进行技术与功能的验证，如不参与验证以及验证不达到项目需求要求的，将不予验收。 2、采购需求中“实质性要求”是指带“★”的项目条款或者不能负偏离的项目条款或已经指明不满足按响应文件作无效处理的项目条款。 |

第三部分 格式文件

附件1

法定代表人授权委托书（如有委托时）

广西水利电力职业技术学院：

兹授权 同志为我公司参加贵单位组织的 活动的委托代理人，全权代表我公司处理在该项目活动中的一切事宜。

代理期限从 年 月 日起至 年 月 日止。

#### 代理人无转委托权。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字或盖章)：

签发日期： 年 月 日

附：委托代理人信息

姓名： 性别： 职务： 身份证号码：

|  |
| --- |
| 粘贴委托代理人的正面及反面身份证复印件 |

附件2

报 价 表

项目名称:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 品牌、型号规格、生产厂家 | 数量① | 单位 | 技术参数及性能配置要求 | 单价② | 单项合价（元）③=①×② | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总报价（人民币大写）： （￥ 元） |
| 交付使用时间： |
| 交付使用地点： |

注：1.所有价格均用人民币表示，单位为元，精确到个数位。

2.报价指货物、服务、随配附件、备品备件、工具、货物运抵指定交货地点、安装、调试的各种费用和售后服务、税金及其它所有成本、费用的总和。

3.凡需用专用辅材、耗材的专用设备类采购项目，应按采购文件规定的辅材、耗材量或按耗材的常规试用量提供报价。

4.报价表中的“货物名称”、“数量”、“单位”、“单价”、“单项合价”列必须填写；设备类项目“品牌、型号规格、生产厂家”列必须填写（定制产品和服务除外）。

法定代表人或委托代理人（签字）:

谈判供应商名称（盖章）：

报价时间： 年 月 日

附件3

商务、技术响应、偏离情况说明表

项目名称:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购文件需求要求 | 响应文件具体响应 | 响应/偏离 | 说明 |
| 商务部分（商务及其他售后服务要求） |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| … | … |  |  |  |
| 技术部分（技术参数及性能配置要求） |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

说明：1、应写明采购需求文件对商务与技术要求的响应和偏离情况；

2、应对照采购需求文件内容，**逐条**说明所提供货物和服务已对采购需求的商务、技术做出了实质性的响应，并申明商务、技术条文的响应和偏离。

法定代表人或委托代理人签字:

谈判供应商名称（盖章）：

 年 月 日

附件4

**投标单位信息表**

项目名称：

|  |  |
| --- | --- |
| 投标单位名称 |  |
| 投标单位地址 |  |
| 统一社会信用代码 |  |
| 开户名 |  |
| 开户行 |  |
| 法定代表人姓名 |  | 身份证号 |  |
| 委托代理人姓名 |  | 身份证号 |  |
| 委托代理人职务 |  | 联系电话（手机号） |  |
| 邮箱（E-MAIL） |  | 传 真 |  |
| 通讯地址 |  | 邮 编 |  |

注：投标单位信息表须加盖投标单位公章。