**石河子大学“政采云平台”电子卖场在线询价单**

1. **项目名称：石河子大学南山校区一期食堂电缆、水管采购项目**

**二、预算金额（元）:** 456446

**三、商务需求**

1.验收标准：进场材料提供合格证，检验报告等。材料入场前监理现场验收。

2.质保期：≥1年

3.售后服务：成交单位所提供运输、安装等售后服务。须符合文件中的材质及环保等级、质量合格，验收过程中发现有质量问题需免费更换，所有产品质保期内免费保修，要求提供7\*24小时服务，30分钟内响应，两小时内解决问题。

4.付款方式：验收合格后支付100%货款

5.交货期：2025年7月25日之前完成安装调试。

6.交货地点：石河子大学南山校区一期食堂

7．资质要求:提供营业执照等相关资质

8.该项目中标价格为落地价，包括但不限于含税、运费、装卸、安装、配件等一切费用。

**四、技术需求**

1.釆购明细名称、数量

2.技术参数说明

3.拟购仪器设备类明细表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **规格** | **单位** | **数量（个）** | **备注** |
| **1** | **内丝弯头** | **φ20** | **个** | **259** | **PP-R白色 DN20\*1/2** |
| **2** | **弯头** | **φ20** | **个** | **315** | **PP-R 白色DN20 90度** |
| **3** | **三通** | **φ20** | **个** | **90** | **90度等径三通（PP-R)白色 DN20** |
| **4** | **内丝三通** | **φ32变15** | **个** | **81** | **内螺纹三通（PP-R）白色DN32\*1/2** |
| **5** | **三通** | **φ25变15** | **个** | **149** | **内螺纹三通（PP-R）白色DN32\*1/2** |
| **6** | **外丝直接** | **φ20** | **个** | **178** | **外螺纹直接头PP-R白色 DN20\*1/2** |
| **7** | **球阀** | **φ20** | **个** | **56** | **双活接球阀（接链接）PP-R 白色配件DN20** |
| **8** | **直接** | **φ20** | **个** | **160** | **直通PP-R 白色DN20** |
| **9** | **内丝直接** | **φ20** | **个** | **146** | **内螺纹直接头PP-R白色 DN20\*1/2** |
| **10** | **三通** | **φ32变20** | **个** | **90** | **90度异径三通PP-R 白色配件DN32\*20** |
| **11** | **弯头** | **φ32** | **个** | **67** | **90度弯头PP-R白色DN32** |
| **12** | **直接** | **φ32** | **个** | **69** | **直通PP-R 配件白色DN32** |
| **13** | **内丝活接** | **φ32** | **个** | **165** | **内螺纹管接头（金属与塑胶）PP-R 白色配件DN32\*1内活** |
| **14** | **球阀** | **φ32** | **个** | **66** | **双活接球阀（承口连接）PP-R 白色配件DN32** |
| **15** | **PPR水管** | **φ20** | **米** | **6779** | **1.6MPA PP-R热水管S4（1.6MPA）白色DN20 4M** |
| **16** | **PPR水管** | **φ32** | **米** | **1570** | **1.25MPA又色PP-R给水管S5(1.25MPA)灰白色DN32M** |
| **17** | **角阀** | **φ32** | **个** | **92** | **国标陶瓷阀芯** |
| **18** | **麻丝** | **麻丝** | **公斤** | **5** | **通用** |
| **19** | **生胶带** | **生胶带** | **卷** | **1600** | **通用** |
| **20** | **管卡** | **φ32** | **个** | **1000** | **国标金属棒卡** |
|  |  | 规格 | 数量(米) | 备注 |
| 21 | KBG管 | DN20\*1.2φ20 | 579 | 镀锌、壁厚1.2mm |
| 22 | KBG管 | DN25\*1.2φ25 | 761 | 镀锌、壁厚1.2mm |
| 23 | KBG管 | DN32\*1.2φ32 | 1164.0  | 镀锌、壁厚1.2mm |
| 24 | KBG管 | DN50\*1.2φ50 | 350.0  | 镀锌、壁厚1.2mm |
| 25 | 电胶布 | PVC防水阻燃 | 2000（卷） |  |
| 26 | KGB管弯头 | DN20\*1.2φ20 | 560（个） | 镀锌、壁厚1.2mm |
| 27 | KGB管弯头 | DN25\*1.2φ25 | 750（个） | 镀锌、壁厚1.2mm |
| 28 | KGB管弯头 | DN32\*1.2φ32 | 1100（个） | 镀锌、壁厚1.2mm |
| 29 | KGB管弯头 | DN50\*1.2φ50 | 320（个） | 镀锌、壁厚1.2mm |
| 30 | KGB管弯头 | DN20\*1.2φ20 | 1500（个） | 镀锌、壁厚1.2mm |
| 31 | 吊筋 | DNφ80 | 600.0  | 金属国标丝杆 |
| 32 | 膨胀管 | DNφ80 | 1200（个） | 金属国标丝杆 |
| 33 | 铜线卡子 | 铜线卡子 | 5000（个） | 铜制 |
| 34 | 配电箱 | AP配电箱500\*600\*200 | 2（套） | 强电动力配电箱 |
|  | 名称 | 规格 | 数量(米) | 备注 |
| 35 | 五芯电缆 | WDZN-YJY(4\*2.5+1\*1.5) | 2550 | 国标交联聚乙烯绝缘低烟无卤耐火绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆 |
| 36 | 五芯电缆 | WDZN-YJY(4\*4+1\*1.5) | 530 | 国标交联聚乙烯绝缘低烟无卤耐火绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆 |
| 37 | 五芯电缆 | WDZN-YJY(4\*6+1\*4) | 766.0  | 国标交联聚乙烯绝缘低烟无卤耐火绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆 |
| 38 | 五芯电缆 | WDZN-YJY(4\*10+1\*6) | 2503.0  | 国标交联聚乙烯绝缘低烟无卤耐火绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆 |
| 39 | 五芯电缆 | WDZN-YJY(4\*16+1\*10) | 221.0  | 国标交联聚乙烯绝缘低烟无卤耐火绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆 |
| 40 | 五芯电缆 | WDZN-YJY(4\*50+1\*25) | 151.0  | 国标交联聚乙烯绝缘低烟无卤耐火绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆 |
| 41 | 五芯电缆 | WDZN-YJY(4\*70+1\*35) | 235 | 国标交联聚乙烯绝缘低烟无卤耐火绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆 |
| 42 | 三芯电缆 | WDZN-YJY(3\*2.5) | 5390 | 国标交联聚乙烯绝缘低烟无卤耐火绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆 |
| 43 | 三芯电缆 | WDZN-YJY(3\*4) | 1175 | 国标交联聚乙烯绝缘低烟无卤耐火绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆  |
| 44 | 三芯电缆 | WDZN-YJY(3\*6) | 2850 | 国标交联聚乙烯绝缘低烟无卤耐火绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆 |
| 45 | 桥架 | GQJ-C-100\*100\*1 | 20.0  |  国标钢制槽式桥架 |  |
| 46 | 桥架 | GQJ-C-200\*100\*1.2 | 42.0  | 国标钢制槽式桥架 |
| 47 | 桥架 | GQJ-C-50\*50\*0.6 | 62.0  | 国标钢制槽式桥架 |
| 48 | 桥架 | GQJ-C-50\*100\*1 | 16.0  | 国标钢制槽式桥架 |
|  |  | **共计共共计计共计** |  |  |

**供应商需提供所供货物的详细技术参数，不得复制粘贴竞价单中技术参数，否则将视为不能实质性响应竞价文件，响应文件按无效处理。**

**五、询价响应供应商的资格条件**：（未达到以下资格要求的，将被视为无效竞价响应）

1.按规定内容填写《兵团政府采购供应商信用承诺函》。

2.本项目不接受联合体投标。

**六、询价响应文件有效期60天。**

**七、询价响应文件组成**

1.询价响应文件电子版在规定区域内按要求盖章或签字。

2.含单价总价的明细报价表，项目报价与供货标准只有一个，出现选择性报价或多个可选择产品方案的视为未实质性响应，响应文件按无效处理。

3.供应商需按照询价响应文件模板递交资料。

**八、询价响应报价要求**

1.由采购人（发包人）提供竞价清单，竞标人（承包人）自主报价。本项目为“交钥匙工程”，所有合理的安装费、运输费、保险费、税费、辅材费、培训费等均包含在单台设备（货物）的报价中，不得单列。

2.各供应商标明产品的品牌、生产厂家、具体规格型号和技术参数，注明供货时间、质量承诺、服务承诺等事项。

3.成交原则：最低价评审法。质量和服务等均能满足询价文件实质性响应要求且报价最低的原则确定成交供应商。如供应商报价相同，按照（系统随机推选或提交响应文件先后顺序的方式）确定中选供应商。

**九、供应商须知**

1.供应商使用政采云系统进行响应，并在系统限定时间内完成响应。

2.兵团政府采购合同信用融资贷款是兵团财政局和人民银行乌鲁木齐中心支行共同支持企业发展，针对参与政府采购活动的企业融资难、融资贵、融资慢、融资繁等问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的成交供应商，可持政府采购成交通知书和政府采购合同通过兵团政府采购网—“兵团政府采购信用融资服务平台”模块在线向金融机构申请贷款，无须抵押、担保，融资机构将根据《关于开展政府采购合同信用融资工作的通知》（兵财库〔2022〕31号）文件规定，按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

3.本次采购严格落实财政部、国家发展改革委、生态环境部、市场监管总局《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号文）；财政部、生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号文）； 财政部、发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号文）；市场监管总局《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）；财政部、民政部、中国残疾人联合会《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》财库〔2017〕141号；财政部、司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号文）；财政部、工业和信息化部《关于印发<政府采购促进中小企业发展管理办法>的通知》（财库〔2020〕46号）、关于转发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（兵财库〔2021〕7号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》财库〔2022〕19号）；财政部办公厅、生态环境部办公厅、国家邮政局办公室《关于印发《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的通知》（财办库〔2020〕123号）；《关于开展政府采购合同信用融资工作的通知》(兵财库〔2022〕31号）等政策文件要求。

**联系人： 张家华 联系电话：13649998760**

**此项目采购预算金额**456446**元（大写金额 肆拾伍万陆仟肆佰肆拾陆）。总报价如超预算，视同于无效报价。**

单位名称：石河子大学

2025年6月25日