**温州大学弱电机房线路整理服务询价公告**

为满足工作需要，温州大学拟对行政区88个弱电机房线路整理服务询价，欢迎符合条件的供应商参与报价，弱电机房清单见附件2。

1. 采购项目名称：温州大学弱电机房线路整理服务。
2. 采购内容：温州大学弱电机房线路整理服务。

三、完成时间：2024年8月21日。

四、本项目预算：含税4.9万元人民币 （高于预算价将视为无效报价）。

五、响应文件：要求响应文件纸质版壹份，电子版响应文件壹份（盖章版扫描件PDF格式）。纸质版响应文件密封交至指定地点，电子版响应文件邮件至tzf@wzu.edu.cn。

六、供应商条件：

6.1满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

1. 具有独立承担民事责任的能力；
2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
3. 具有履行合同所必需的设备、专业技术能力和相关经营范围；
4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
5. 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6.2未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、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。

七、响应文件递交截止时间：2024年 8月 2日上午10时（北京时间，递交时间以邮戳寄到时间为准）。

八、递交地点：浙江省温州市瓯海区茶山高教园区温州大学南校行政楼301B。

九、响应文件组成如下：

（1）询价声明书；

（2）询价响应函；

（3）供应商资格承诺函

（4）法定代表人授权委托书（若无授权人，可不需要此章节）；

（5）报价一览表；

（6）报价明细表；

（7）技术响应表；

（8）供应商认为需要提供的其它技术或证明资料（格式自拟；内容自拟）；

十、具体清单及格式要求，请看附件。

联系人：滕震方 联系电话：13587663891

温州大学

2024年7月29日

**附件1：材料清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | | **产品名称** | | **产品参数** | | **数量** | | **单位** | |
| 1 | | 20米超五类网线 | | 1、线缆本体上需印有厂商信息及YD/T1019标准中4.5产品标记中所要求的型式代号、线对规格代号及标准代号 2、标准：YD/T1019，通过标准最高传输频率100MHz测试，单根导体直流电阻：≤9.5Ω/100m-89814 3、导体规格：4×2×0.50，导体名称：软圆铜线，绝缘：HDPE，屏蔽方式：U/UTP，护套材料：PVC，护套外径：5.1±0.3mm，颜色：灰色， 4、产品符合ROHS（2011/65/EU）和REACH并提供第三方检验报告 5、投标产品公司/集团连续十年以上获得“十大综合布线产品品牌”证书，并能提供生产企业的证明复印件，并加盖生产企业公章 | | 1725 | | 条 | |
| 2 | | 1米超五类跳线 | | 1、标准：ISO/IEC 11801，ANSI/TIA- 568-C.2 2、导体规格：多股绞合，软圆铜线，4×2×24AWG 3、屏蔽方式: U/UTP 4、护套材料：PVC，护套外径：5.3±0.3mm 5、插拔次数：≥1000次 6、最高传输频率：100MHz 7、长度：1米 8、投标产品公司/集团连续十年以上获得“十大综合布线产品品牌”证书，并能提供生产企业的证明复印件，并加盖生产企业公章 | | 725 | | 条 | |
| 3 | | 1.5米超五类跳线 | | 1、标准：ISO/IEC 11801，ANSI/TIA- 568-C.2 2、导体规格：多股绞合，软圆铜线，4×2×24AWG 屏蔽方式: U/UTP 护套材料：PVC，护套外径：5.3±0.3mm 插头规格：RJ45，8P8C，簧片表面镀金，透明聚碳酸酯塑胶壳 线序：T568B-T568B 插拔次数：≥1000次 最高传输频率：100MHz 长度：1.5米 3、投标产品公司/集团连续十年以上获得“十大综合布线产品品牌”证书，并能提供生产企业的证明复印件，并加盖生产企业公章 | | 100 | | 条 | |
| 4 | | 1.5米六类跳线 | | 1、导体规格：多股绞合，软圆铜线，4×2×24AWG 屏蔽方式: U/UTP 3、护套材料：PVC，护套外径：6.0±0.3mm 4、插拔次数：≥1000次 5、最高传输频率：250MHz 6、长度：1.5米 7、投标产品公司/集团连续十年以上获得“十大综合布线产品品牌”证书，并能提供生产企业的证明复印件，并加盖生产企业公章 | | 20 | | 条 | |
| 5 | 5孔5插位多功能插线板 | | 1:pp材质； 2:耐插拔一体铜条，纯铜线缆； 3:整体耐高温阻燃，不低于2500w功率； 4:防触电功能； 5:新国标 3C认证； | | 45 | | 个 | |
| 6 | 5孔8插位多功能插线板 | | 1:pp材质； 2:耐插拔一体铜条，纯铜线缆； 3:整体耐高温阻燃，不低于2500w功率； 4:防触电功能； 5:新国标 3C认证； | | 55 | | 个 | |
| 7 | 机柜螺丝 | | 1.公称直径：6mm； 2.实际外径：5.8~5.92mm； 3.螺距：1mm； 4.牙型：60度等边三角形； 5.threads per inch（TPI）：20； 6.旋入长度：根据实际应用需求而定，通常大于9毫米。 | | 10 | | 包 | |
| 8 | 3米光纤跳线 | | 1.符合ISO/IEC11801,ANSI/TIA568-C.3,YD/T926.3 2.双芯 3.插入损耗（含重复性）：≤0.2dB,互换性：≤0.2dB;重复性≥1000次;材料：氧化锆陶瓷插芯 4、长度：3米 5、投标产品公司/集团连续十年以上获得“十大综合布线产品品牌”证书，并能提供生产企业的证明复印件，并加盖生产企业公章 | | 40 | | 条 | |
| 9 | 10米光纤跳线 | | 1.符合ISO/IEC11801,ANSI/TIA568-C.3,YD/T926.3 2.双芯 3.插入损耗（含重复性）：≤0.2dB,互换性：≤0.2dB;重复性≥1000次;材料：氧化锆陶瓷插芯 4、长度：10米 5、投标产品公司/集团连续十年以上获得“十大综合布线产品品牌”证书，并能提供生产企业的证明复印件，并加盖生产企业公章 | | 30 | | 条 | |
| 10 | 15米光纤跳线 | | 1.符合ISO/IEC11801,ANSI/TIA568-C.3,YD/T926.3 2.双芯 3.插入损耗（含重复性）：≤0.2dB,互换性：≤0.2dB;重复性≥1000次;材料：氧化锆陶瓷插芯 4、长度：15米 5、投标产品公司/集团连续十年以上获得“十大综合布线产品品牌”证书，并能提供生产企业的证明复印件，并加盖生产企业公章 | | 30 | | 条 | |
| 11 | 2米电源线 | | 1、标准：GB/T5023.5 2、型号：RVV2\*2.5  3、提供CCC认证证书 4、投标产品公司/集团连续十年以上获得“十大综合布线产品品牌”证书，并能提供生产企业的证明复印件，并加盖生产企业公章 | | 10 | | 条 | |
| 12 | **机柜维修** | | **对变形，破损的机柜进行维修，加固** | | **1** | | **个** | |
| 13 | 机房整理费 | | 一个机房的整理费用，包含了扎带、记号笔等材料 | | 88 | | **个** | |

**附件2：弱电机房清单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 南校 | | |
| 序号 | 楼幢 | 位置 |
| 1 | 南校物电学院（1号楼） | 1A1楼弱电间 |
| 2 | 南校物电学院（1号楼） | 1A412弱电间 |
| 3 | 南校物电学院（1号楼） | 1B1楼弱电间 |
| 4 | 南校物电学院（1号楼） | 1B4楼弱电间 |
| 5 | 南校美术学院（2号楼） | 2A1楼弱电间 |
| 6 | 南校美术学院（2号楼） | 2B101楼弱电间 |
| 7 | 南校美术学院（2号楼） | 2C1楼弱电间 |
| 8 | 南校建工学院（7号楼） | 7A102房间内机柜 |
| 9 | 南校建工学院（7号楼） | 7A302房间内机柜 |
| 10 | 南校建工学院（7号楼） | 7A402房间内机柜 |
| 11 | 南校建工学院（7号楼） | 7B109房间内机柜 |
| 12 | 南校建工学院（7号楼） | 7C409房间内机柜 |
| 13 | 南校建工学院（7号楼） | 7D209房间内机柜 |
| 14 | 南校建工学院（7号楼） | 7D409房间内机柜 |
| 15 | 教师教育学院（9号楼） | 9A202房间内机柜 |
| 16 | 教师教育学院（9号楼） | 9C203房间内机柜 |
| 17 | 南校专家楼 | 203房间内机柜 |
| 18 | 南校专家楼 | 206房间内机柜 |
| 19 | 南校专家楼 | 楼顶弱电间 |
| 20 | 南校行政楼 | 108弱电间 |
| 21 | 南校行政楼 | 204核心机房 |
| 22 | 南校行政楼 | 208弱电间 |
| 23 | 南校行政楼 | 308弱电间 |
| 24 | 南校行政楼 | 412弱电间 |
| 25 | 南校行政楼 | 510弱电间 |
| 26 | 南校行政楼 | 608弱电间 |
| 27 | 南校行政楼 | 708弱电间 |
| 28 | 南校行政楼 | 810弱电间 |
| 29 | 南校行政楼 | 910弱电间 |
| 30 | 南校行政楼 | 1008弱电间 |
| 31 | 南校行政楼 | 1108弱电间 |
| 32 | 南校生环学院 | A幢3楼弱电间 |
| 33 | 南校生环学院 | B幢1楼弱电间 |
| 34 | 南校生环学院 | B幢2楼弱电间 |
| 35 | 南校生环学院 | B幢3楼弱电间 |
| 36 | 南校生环学院 | B幢4楼弱电间 |
| 37 | 南校生环学院 | B幢5楼弱电间 |
| 38 | 南校生环学院 | C幢1楼弱电间 |
| 39 | 南校生环学院 | C幢2楼弱电间 |
| 40 | 南校生环学院 | C幢3楼弱电间 |
| 41 | 南校生环学院 | C幢4楼弱电间 |
| 42 | 南校生环学院 | C幢5楼弱电间 |
| 43 | 南校化材学院 | A幢1楼弱电间 |
| 44 | 南校化材学院 | A幢2楼弱电间 |
| 45 | 南校化材学院 | A幢3楼弱电间 |
| 46 | 南校化材学院 | A幢4楼弱电间 |
| 47 | 南校化材学院 | A幢5楼弱电间 |
| 48 | 南校化材学院 | B幢1楼弱电间 |
| 49 | 南校化材学院 | B幢2楼弱电间 |
| 50 | 南校化材学院 | B幢3楼弱电间 |
| 51 | 南校化材学院 | B幢4楼弱电间 |
| 52 | 南校化材学院 | B幢5楼弱电间 |
| 53 | 南校化材学院 | C幢1楼弱电间 |
| 54 | 南校化材学院 | C幢2楼弱电间 |
| 55 | 南校化材学院 | C幢3楼弱电间 |
| 56 | 南校化材学院 | C幢4楼弱电间 |
| 57 | 南校化材学院 | C幢5楼弱电间 |
| 58 | 体育看台（西操场） | 2楼看台内机柜 |
| 59 | 南校体育馆 | 2楼弱电间 |
| 60 | 南校岩松堂 | 1楼弱电间 |
| 61 | 南校制笔实验室 | A幢101内机柜 |
| 62 | 南校制笔实验室 | B幢101内机柜 |
| 63 | 南校机电实训中心 | 1楼弱电间 |
| 南校共 63个 | | |
| 北校 | | |
| 64 | 北校行政楼 | 320弱电间 |
| 65 | 北校音乐学院 | 205弱电间 |
| 66 | 北校外国语学院 | 3楼弱电间 |
| 67 | 北校商学院（信息楼） | A幢1楼弱电间 |
| 68 | 北校商学院（信息楼） | A幢2楼弱电间 |
| 69 | 北校商学院（信息楼） | A幢6楼弱电间 |
| 70 | 北校商学院（信息楼） | A幢6楼609区域汇聚机房 |
| 71 | 北校商学院（信息楼） | B幢2楼弱电间 |
| 72 | 北校商学院（信息楼） | B幢5楼弱电间 |
| 73 | 北校瓯4楼 | 2楼弱电间 |
| 74 | 北校瓯4楼 | 5楼弱电间 |
| 75 | 北校瓯6楼 | 3楼弱电间 |
| 76 | 北校瓯6楼 | 6楼弱电间 |
| 77 | 北校瓯7楼 | 2楼走廊东弱电间 |
| 78 | 北校瓯7楼 | 2楼走廊西弱电间 |
| 79 | 北校瓯7楼 | 5楼走廊东弱电间 |
| 80 | 北校瓯7楼 | 5楼走廊西弱电间 |
| 81 | 北校瓯7楼 | 8楼走廊东弱电间 |
| 82 | 北校瓯7楼 | 8楼走廊西弱电间 |
| 83 | 北校瓯7楼 | 12楼走廊东弱电间 |
| 84 | 北校瓯7楼 | 12楼走廊西弱电间 |
| 85 | 北校瓯8 | 3楼弱电间 |
| 86 | 北校大学生活动中心 | A幢3楼弱电间 |
| 87 | 北校大学生活动中心 | B幢2楼弱电间 |
| 88 | 北校大学生活动中心 | 育英大礼堂1楼机柜 |
| 北校共25个 | | |
| **南北校总计（63+25=88个）** | | |

**附：响应文件格式**

**1.响应文件的外包装封面格式**

**询价响应文件**

项目名称：

供应商名称：

供应商地址：

在 年 月 日 时 分之前不得启封

年 月 日

**2.响应文件封面格式**

**询价响应文件**

**项目名称：**

供应商名称：

供应商地址：

年 月 日

**附件：询价声明书格式**

**询价声明书**

致：

（供应商名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址 。

我 （姓名）系 （供应商名称）的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的项目的询价采购，为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其提供的产品和服务，我方就成绩本次询价有关事项郑重声明如下：

1.本响应文件有效期自响应文件递交截止日起 日。

2.我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。

3.我方不是采购人的附属机构；没有为本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。

4.我方单位负责人同时为下列单位的负责人：

5.我方直接控股的单位、由我方管理的单位，没有同时参加本合同项下的询价。

6.我方委托授权人 （姓名）为我单位的正式在职职工，以我方的名义参加

项目的询价采购活动，

7.我方参加本次询价采购活动前三年内，在经营活动中的重大违法记录有：

8.以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

法定代表人或授权委托人： （签字或盖章）

供应商名称： （盖章）

年 月 日

**附件：询价响应函格式：**

**询价响应函**

**致：**

根据贵方为 项目的采购邀请/公告，签字代表\_\_\_\_\_\_ （全名）经正式授权并代表供应商（供应商名称）提交询价采购响应文件纸质版 份、响应文件电子版 份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1.供应商已详细审查全部“采购文件”，包括修改文件、澄清（如有的话）以及全部参考资料和有关附件，已经了解我方对于采购文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

2.供应商在参加询价之前已经与贵方进行了充分的沟通，完全理解并接受采购文件的各项规定和要求，对采购文件的合理性、合法性不再有异议。

3.本响应文件有效期自响应日起 \_\_\_\_\_\_日。

4.如成交，本响应文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，本供应商将按“采购文件”及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

5.供应商同意按照贵方要求提供与询价有关的一切数据或资料。

6.与本次采购有关的一切正式往来信函请寄：

地址： 邮编： 电话：

传真： 供应商代表姓名 职务：

供应商名称(公章):

开户银行： 银行帐号：

法定代表人或授权委托人签字或盖章:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期:\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**附件：供应商资格承诺函**

**供应商资格承诺函**

致： ：

（供应商名称）符合参加本次采购活动的资格条件并承诺如下。

一、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定

1、具有独立承担民事责任的能力；  
  2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；  
  3、具有履行合同所必需的设备、专业技术能力和相关经营范围；  
  4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；  
  5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

二、未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、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。

三、其他：无

本单位对上述承诺内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

法定代表人或授权委托人签字或盖章：

供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

（后附三证合一的营业执照）

**附件：法定代表人授权委托书格式：**

**法定代表人授权委托书**

**致：**

我 （姓名）系 （供应商名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工 （姓名）以我方的名义参加 项目的询价活动，并代表我方全权办理针对上述项目的询价、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名事项负全部责任。

被授权人无转委托权，特此委托。

被授权人签名： 法定代表人签名：

职务： 职务：

被授权人身份证号码：

（附被授权人身份证正反双面复印件）

供应商公章：

年 月 日

**附件：报价一览表**

**报价一览表**

注：报价应是最终用户验收合格后的总价，含货物运输、安装调试、税费及其它相关费用，所有价格均用人民币表示，单位为元。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **供应商名称** | **含税报价** | **备注** |
|  |  |  |
| 含税报价大写： ￥ | | |

法定代表人或授权委托人签字或盖章：

供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

**附件：报价明细表格式**

**报价明细表**

注：报价应是最终用户验收合格后的总价，含货物运输、安装调试、税费及其它相关费用，所有价格均用人民币表示，单位为元。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **单位** | **含税**  **单价** | **含税**  **合价** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| **含税报价** | | |  | | |

法定代表人或授权委托人签名或盖章：

供应商盖章：

日 期：

**附件：技术响应表格式**

**技术响应表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购文件要求** | **响应文件响应** | **偏离情况** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：供应商应根据货物的性能指标、对照采购文件要求在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

法定代表人或授权委托人签名或盖章：

供应商盖章：

日 期：