### 成都市温江区人民医院

# 感染性疾病科有线网络综合布线建设项目院内遴选公告

因医院发展需要,现对感染性疾病科有线网络综合布线建设项目项目进行遴选,诚邀符合要求的供应商在本公告的有效期内将资料发送至本院采购部邮箱进行报名。

# 一. 项目基本情况

- (一)品目名称:温江区人民医院感染性疾病科病区网络综合布 线项目
  - (二) 数量: 详见附表(一) 采购清单
- (三) 用途的简要说明: 成都市温江区感染性疾病住院部网络建设, 满足使用需求。
  - (四)技术规格、参数与要求:详见附表(二)
  - (五)供货范围:不限
  - (六)售后服务的要求:
- (1)、供应商和制造商在质量保证期内应当为采购人提供以下技术支持和服务:
- ★1.1 提供的产品要符合国家相关质量标准和规定,提供优质产品,产品应有合格证,并符合国家相关包装、安全和环保规定。如果提供产品不满足甲方需求 3 次,甲方有权终止合同。
- 1.2 质保期内设备出现质量问题,供应商应免费维修。发现质量问题,采购方有权终止合同或要求供货商立即更换。

- 1.3 电话咨询:供应商和制造商应当为采购人提供技术援助电话,解答采购人在使用中遇到的问题,及时为采购人提出解决问题的建议。
- 1.4 现场响应: 采购人遇到使用及技术问题, 电话咨询不能解决的, 供应商应在 30 分钟内响应, 2 小时内派人进行处理, 确保产品正常工作;
- 1.5 技术升级: 在质保期内,如果供应商和制造商的产品技术升级,供应商应及时通知采购人,如采购人有相应要求,供应商和制造商应对采购人购买的产品进行升级服务。
  - (2)、质保期外服务要求:
- 2.1 质量保证期过后,供应商和制造商应同样提供免费电话咨询 服务,并应承诺提供产品上门维护服务。
- 2.2 质量保证期过后,采购人需要继续由原供应商和制造商提供售后服务的,该供应商和制造商应以优惠价格提供售后服务。
- (七)甲方名称、地址:成都市温江区人民医院,成都市温江区 温江区康泰路 86 号
  - (八)项目现场:成都市温江区温江区康泰路86号
- (九)履行合同的时间、地点及方式:履行时间为合同签订后 10 个工作日内,服务地点为成都市温江区温江区康泰路 86 号。
- (十)合同价款支付方式和条件:设备安装验收合格并收到供应商提供合法有效的增值税普通发票后,支付合同金额的 100%

(十一) 违约责任: 如因乙方工作人员在履行职务过程中的的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害,包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等,乙方对此均应承担全部的赔偿责任。

(十二)

附表一:采购内容及采购清单

| 序号 | 名称       | 规格型号         | 数量   | 单位 | 单价最高限价  |
|----|----------|--------------|------|----|---------|
| 1  | 光缆       | 12 芯         | 660  | 米  | 7. 20   |
| 2  | 光模       | 千兆           | 10   | 个  | 170.00  |
| 3  | 光纤配线架    | 12 □         | 6    | 个  | 420.00  |
| 4  | 光缆跳线     | 3 米          | 96   | 根  | 30.00   |
| 5  | 熔纤       |              | 96   | 芯  | 40.00   |
| 6  | 网络机柜     | 600*600*1600 | 2    | 个  | 984.00  |
| 7  | 交换机      | 16 口千兆       | 3    | 台  | 1850.00 |
| 8  | 网络配线架    | 六类 48 口      | 1    | 个  | 980.00  |
| 9  | 网络配线架    | 六类 24 口      | 3    | 个  | 670.00  |
| 10 | 电话配线架    | 110 配线架      | 2    | 个  | 440.00  |
| 11 | 网络跳线     | 1米           | 48   | 根  | 14.00   |
| 12 | 网线       | 六类           | 2880 | 米  | 4.90    |
| 13 | 电话线      | 2*0.5        | 960  | 米  | 3.00    |
| 14 | 网络面板(双口) | 双口           | 15   | 个  | 10.00   |
| 15 | 网络面板(单口) | 単口           | 18   | 个  | 10.00   |
| 16 | 网络模块     | 六类           | 48   | 个  | 35.00   |
| 17 | 电话面板     | 单口           | 16   | 个  | 10.00   |
| 18 | 电话模块     | 三类           | 16   | 个  | 15.00   |

19 水晶头 六类 2 盒 200.00

备注:包含施工费用

附表二: 技术规格、参数与要求

| 序号 | 货物名称  | 规格型号         | 数量  | 技术参数及要求                                                                                                                                                                                                                    |
|----|-------|--------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | 光缆    | 12 芯         | 660 | 光纤芯数: 12 个光纤芯,每个光纤芯的直径约为 9 微米。<br>光纤类型:单模。<br>光纤芯间距:芯间距通常为<br>50 微米。<br>外径:外径通常为 125 微米。<br>折射率差:折射率差通常为<br>0.14。<br>带宽:带宽通常在 10Gbps 以上。<br>插损:插损通常在 0.3dB 以下。<br>回波损耗:回波损耗通常在<br>55dB 以上。<br>温度范围:温度范围通常在<br>-40℃至+85℃之间。 |
| 2  | 光模    | 千兆           | 10  | 传输距离 10km 以上                                                                                                                                                                                                               |
| 3  | 光纤配线架 | 12 □         | 6   | 光纤容量: 12 芯 适配器类型: 支持 LC、SC、FC、ST 等适配器 插入损耗: ≤0.2dB 回波损耗: 单模≥50dB, 多模 ≥20dB 工作温度: -5°C~45°C(常规), -40°C~85°C(工业级) 材质: 金属外壳(如冷轧钢板)或高强度塑料。                                                                                     |
| 4  | 光缆跳线  | 3 米          | 96  | 模块化插孔                                                                                                                                                                                                                      |
| 5  | 熔纤    |              | 96  |                                                                                                                                                                                                                            |
| 6  | 网络机柜  | 600*600*1600 | 2   | 机柜通常采用优质冷轧钢板                                                                                                                                                                                                               |

|   |       |         |   | 制造,厚度在 1.2mm 至 2.0mm 之间。<br>表面处理包括脱脂、陶化、静<br>电喷塑等工艺。 <b>质保期 5 年</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|---|-------|---------|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7 | 交换机   | 16 口千兆  | 3 | 端口数量: 16 个 10/100/1000Mbps RJ45 端口。 传输速率: 10M/100M/1000Mbps。 网络标准: 支持 IEEE 802.3、 IEEE 802.3i、IEEE 802.3u、IEEE 802.3ab、IEEE 802.3x等标准。 管理功能: 支持通过 Web 网页、PC 端软件进行管理; 支持 802.1Q VLAN、MTU VLAN、端口 VLAN; 支持 QoS、带宽控制、风暴抑制; 支持端口汇聚、端口镜像、端口监控; 支持线缆检测、环回检测。 指示灯: 每个端口具有 Link/Ack、Speed 指示灯; 每个设备具有 Power 指示灯。 电源要求: 100-240V, 50/60Hz。 工作环境: 工作温度 0℃ -40℃,存储温度-40℃-70℃,工作湿度 10%-90% RH 不凝结,存储湿度 5%-90% RH 不凝结 |
| 8 | 网络配线架 | 六类 48 口 | 1 | 规格: 19 英寸安装尺寸, 2U 高度。  材质: 采用优质冷轧钢板、磷 青铜及 PC 注塑而成。 接口类型: CAT6 六类接口。适用线缆: 适用线缆为 22、24 及 26AWG(0.64、0.5 及 0.4mm),寿命不小于 250 次。 插针材质: 8 线插针采用磷青铜,镀金(20~50uiLZh),插头插座可重复插拔不小于 750 次。 阻燃性: 采用 PPOPC 注塑而                                                                                                                                                                                                        |

|    |       |         |      | 成,满足国际标准。<br>接触电阻:正常大气压条件下<br>不大于 2.5mΩ(不含体电阻)。<br>绝缘电阻:正常大气压条件下<br>不小于 1000MΩ。                                                                                                                                                                                        |
|----|-------|---------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9  | 网络配线架 | 六类 24 口 | 3    | 规格: 19 英寸安装尺寸, 2U 高度。  材质: 采用优质冷轧钢板、磷青铜及 PC 注塑而成。 接口类型: CAT6 六类接口。适用线缆: 适用线缆为 22、 24 及 26AWG(0.64、0.5 及 0.4mm),寿命不小于 250 次。  插针材质: 8 线插针采用磷青铜,镀金(20~50uiLZh),插头插座可重复插拔不小于 750 次。  阻燃性: 采用 PPOPC 注塑而成,满足国际标准。接触电阻: 正常大气压条件下不大于 2.5mΩ(不含体电阻)。  绝缘电阻: 正常大气压条件下不小于 1000MΩ。 |
| 10 | 电话配线架 | 110 配线架 | 2    | 尺寸: 1U 高, 19 英寸宽。<br>材质: 采用磷青铜片、环保阻<br>燃 PC 胶料和冷轧钢骨架。<br>适用系统: 支持语音系统和数<br>据传输系统。<br>执行标准: 符合 ANSI/TIA<br>568 C.2 和 ISO/IEC 11801 标准。<br>适用线径: 26-22AWG<br>(0.40mm-0.60mm)。<br>使用温度: -20℃至 75℃。                                                                        |
| 11 | 网络跳线  | 1米(六类)  | 48   | 纯无氧铜铜芯,环保 PVC 外皮。                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 12 | 网线    | 六类      | 2880 | 传输速率:最高可达 10Gbps。<br>传输距离:最大传输距离为                                                                                                                                                                                                                                      |

|    |          |       |     | 100 米。  阻抗: 100 欧姆。 频率响应: 20MHz。 屏蔽: 编织屏蔽或箔屏蔽。 连接器: RJ45 连接器。 电缆结构: 双绞线结构。 外皮材料: PVC 外皮。          |
|----|----------|-------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 13 | 电话线      | 2*0.5 | 960 | 产品结构:无氧纯铜<br>工作温度:电话线的长期允许<br>工作温度-10℃~70℃                                                        |
| 14 | 网络面板(双口) | 双口    | 15  | 面板尺寸: 86mm*86mm。<br>接口类型: 通常采用标准<br>RJ45 接口。                                                      |
| 15 | 网络面板(单口) | 单口    | 18  | 面板尺寸: 86mm*86mm。<br>接口类型: 通常采用标准<br>RJ45 接口。                                                      |
| 16 | 网络模块     | 六类    | 48  | 速率: 具有 10/100/1000Mbps<br>的端口速率。<br>接口类型: RJ45 和 SFP<br>(Small Form-factor Pluggable)接<br>口。      |
| 17 | 电话面板     | 単口    | 16  | 面板尺寸: 86mm*86mm。                                                                                  |
| 18 | 电话模块     | 三类    | 16  | 传输速率:优级品<br>电压: <b>48V</b><br>工艺: 注塑/注射                                                           |
| 19 | 水晶头      | 六类    | 2   | 触点排列: 8 根触点上下错<br>开分成两排排列。<br>铜芯规格:铜芯在 0.52 毫米<br>到 0.58 毫米之间。<br>电气传输性能:支持最高<br>1000 Mbps 的传输速率。 |

#### 二、报价要求:

本项目预算金额 47500 元,报价时以人民币报价。本项目为包干报价,供应商所报价格为完成本项目的所有费用,院方不再另行支付其他任何费用。

### 三. 供应商要求:

#### (一). 投标人参加本次投标活动应具备下列条件:

- 1. 具有独立法人资格,相应的经营范围,独立承担民事责任的能力,并且具有有效的营业执照和经营许可。
- 2. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。
- 3. 具有完善的售后服务制度和良好的售后服务记录,能提供良好售后服务。
- 4. 在经营活动中三年内没有重大违法记录。
- 5. 本项目不接受联合体报名。

### (二).投标人报名时需要以下资料/物品:

- 1. 统一社会信用代码营业执照(企业法人)或统一社会信用代码法人登记证书(事业法人)复印件。
- 2. 授权书: 法定代表人/单位负责人授权书原件、法定代表人/单位负责人身份证复印件、授权代表身份证复印件; 授权书格式自拟, 需明确授权人及受权人, 需有双方签章。
- 3. 参加本次遴选活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录和无行贿犯罪记录的承诺函(格式自拟)。
- 4. 报价单(模板见附表)。

5. 供应商提交报价单时,视作完全响应本公告的全部服务要求,请公司提供承诺函,格式自拟。

注:以上资料均需加盖公章,若提供资料不全、不实或未按要求提供, 将导致投标或中标资格被取消。邮箱报价时,文件以及邮件命名格式 为:项目名称+公司名称 并在邮件里注明联系人及联系方式。

### 四. 供应商不得具有的情形:

- 1. 提供虚假材料谋取成交;
- 2. 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商;
- 3. 与采购人或其他供应商恶意串通;
- 4. 向采购人、专家小组成员行贿或者提供其他不正当利益;
- 5. 成交后无正当理由拒不与采购人签订采购合同;
- 6. 未按照文件确定的事项签订采购合同;
- 7. 合同转包或者违规分包:
- 8. 提供假冒伪劣产品;
- 9. 低于成本价不正当竞争:
- 10. 法律法规规定的其他情形。

注:供应商有上述情形的,按照规定追究法律责任,同时将取消被确认为成交供应商的资格或者认定成交无效。

# 五. 公告期限、时间地点、联系方式:

公告期限: 自本公告发布之日起三个工作日

报名及提交资料截止: 2025年3月21日11:30

报名方式:将文件要求的完整报名资料发送至采购部邮箱

邮箱地址: 2240851577@qq.com

联系时间: 09:00~11:30; 14:30~17:00

地 址:成都市温江区康泰路 86 号,成都市温江区人民医院第三 住院部 9 楼采购部办公室

联系人: 肖老师

联系电话: 028-82720735

六. 遴选时间: 报名结束后根据报价情况确定成交供应商。

成者

七. 本公告解释权归采购人所有。

附表:报价明细表

| 序号 | 名称       | 规格型号         | 数量   | 单位 | 单价最高限<br>价 | 报价 |
|----|----------|--------------|------|----|------------|----|
| 1  | 光缆       | 12 芯         | 660  | 米  | 7. 20      |    |
| 2  | 光模       | 千兆           | 10   | 个  | 170.00     |    |
| 3  | 光纤配线架    | 12 □         | 6    | 个  | 420.00     |    |
| 4  | 光缆跳线     | 3 米          | 96   | 根  | 30.00      |    |
| 5  | 熔纤       |              | 96   | 芯  | 40.00      |    |
| 6  | 网络机柜     | 600*600*1600 | 2    | 个  | 984.00     |    |
| 7  | 交换机      | 16 口千兆       | 3    | 台  | 1850.00    |    |
| 8  | 网络配线架    | 六类 48 口      | 1    | 个  | 980.00     |    |
| 9  | 网络配线架    | 六类 24 口      | 3    | 个  | 670.00     |    |
| 10 | 电话配线架    | 110 配线架      | 2    | 个  | 440.00     |    |
| 11 | 网络跳线     | 1 米          | 48   | 根  | 14.00      |    |
| 12 | 网线       | 六类           | 2880 | 米  | 4.90       |    |
| 13 | 电话线      | 2*0.5        | 960  | 米  | 3.00       |    |
| 14 | 网络面板(双口) | 双口           | 15   | 个  | 10.00      |    |
| 15 | 网络面板(单口) | 単口           | 18   | 个  | 10.00      |    |
| 16 | 网络模块     | 六类           | 48   | 个  | 35. 00     |    |
| 17 | 电话面板     | 単口           | 16   | 个  | 10.00      |    |
| 18 | 电话模块     | 三类           | 16   | 个  | 15. 00     |    |
| 19 | 水晶头      | 六类           | 2    | 盒  | 200.00     |    |
|    |          |              |      |    |            |    |

供应商名称:

(盖单位公章)

联系人: 联系电话: 日期: