**深圳市萨米医疗中心综合布线资格标询价征集**

1. **深圳市萨米医疗中心（深圳市第四人民医院）简介**

深圳市萨米医疗中心（深圳市第四人民医院）是集医疗、科研、教学、预防、保健、康复于一体的市属公立医院，按照三级综合医院标准建设，占地9万平方米，一期建筑面积13.7万平方米，直属于深圳市卫生健康委员会，是深圳市儿童友好型医院。2020年荣获“深圳市抗击新冠肺炎疫情先进集体”称号；在2021年中国医院建设奖评选活动中，被评为“第四届中国最美医院”；2022年被广东省卫生健康委评为“老年友善医院”；2024年荣获全国“ 公共机构水效领跑者（2024-2026年度）”称号。

医院由深圳市卫生健康委员会与世界神经外科联合会（WFNS）终身荣誉主席马吉德·萨米教授(Prof. Madjid Samii)团队合作运营，为我国境内唯一一家中外合作运营的市属公立医院，由医院管理经验丰富的外籍人士担任院长，拥有外籍医生和员工。医院在运营中合理借鉴国际先进的医院管理模式和标准，引入国际化的服务理念，为大量国内外患者提供优质诊疗服务。自医院创建以来，即明确以“大综合、强专科”为学科建设目标。

作为首家落户在深圳东部地区的市属公立综合性医院，深圳市萨米医疗中心（深圳市第四人民医院）致力于打造深圳东部高水平医疗服务高地，解决深圳东部区域及周边市区优质医疗资源匮乏的问题。医院将举全院之力，以立足坪山区，服务深圳东部地区，辐射粤港澳大湾区为目标，充分发挥先行者的示范引领作用，为率先形成共建共治共享共同富裕的民生发展格局贡献力量，为快速推动中国特色社会主义先行示范区建设而努力奋斗。

1. **建设内容**

根据《“十四五”全民健康信息化规划》以及《中共广东省委广东省人民政府关于推进卫生健康高质量发展的意见》等相关文件的规定与要求，深圳市萨米医疗中心结合自身的信息化发展进程和科室建设的速度，决定采取积极措施，对新开设的科室进行信息点位增加。这一举措旨在为市民打造一个更加优质的就医环境，提供更为便捷、高效的服务。通过这种方法，萨米医疗中心将进一步完善其信息化建设，提升医疗服务质量，满足人民群众日益增长的健康需求。同时，这也体现了萨米医疗中心在卫生健康领域的高质量发展理念，以及为人民谋福祉的宗旨。

1. **方案要求：**

根据产品描述，提供下列清单产品的品牌型号及价格。

例：

基于产品描述的具体内容，以下是清单中产品品牌型号及价格的整理结果：

1. 产品一：品牌型号为[具体品牌型号]，售价为[具体价格]。

2. 产品二：品牌型号为[具体品牌型号]，售价为[具体价格]。

（以此类推，按产品数量逐项列出）

请注意，以上信息基于当前可得的产品描述，如有任何变动，请参照最新产品资料。

格式可自拟

1. **详细清单：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品描述 | 预计数量 | 数量 | 单位 |
|  | 网络点位施工 | 含面板、底座、模块、六类非屏蔽双绞线、水晶头、人工（单次部署1个点） | 716 | 1 | 点 |
|  | 电话点位施工 | 含面板、底座、模块、六类非屏蔽双绞、水晶头、人工（单次部署1个点） | 201 | 1 | 点 |
|  | 网络点位施工 | 含面板、底座、模块、六类非屏蔽双绞线、水晶头、人工（单次部署2-4个点） | 716 | 1 | 点 |
|  | 电话点位施工 | 含面板、底座、模块、六类非屏蔽双绞、水晶头、人工（单次部署2-4个点） | 201 | 1 | 点 |
|  | 网络点位施工 | 含面板、底座、模块、六类非屏蔽双绞线、水晶头、人工（单次部署5个点及以上） | 716 | 1 | 点 |
|  | 电话点位施工 | 含面板、底座、模块、六类非屏蔽双绞、水晶头、人工（单次部署5个点及以上） | 201 | 1 | 点 |
|  | 点位施工 | 纯人工，打配线架、布线施工等 | 145 | 1 | 点 |
|  | 电话电缆 | 100对大对数电缆 | 700 | 1 | 米 |
|  | 电话跳线 | 双头语音RJ11跳线 | 200 | 1 | 根 |
|  | 电话线 | 4芯电话线 | 500 | 1 | 米 |
|  | 线管 | PVC线管 | 3000 | 1 | 米 |
|  | 110配线架 | 100对110配线架 | 10 | 1 | 台 |
|  | 网络跳线（配线架） | 六类非屏蔽跳线3米 | 400 | 1 | 条 |
|  | 网络跳线（终端） | 六类非屏蔽跳线2米 | 400 | 1 | 条 |
|  | 网络配线架 | 24位一体式配线架 | 30 | 1 | 台 |
|  | 金属理线器 | 金属理线器24档 | 30 | 1 | 台 |
|  | 欧标防火门锁 | 防火门锁 | 5 | 1 | 把 |
|  | 排气扇 | 轴流式排气扇 | 1 | 1 | 台 |
|  | 防火锁 | 防火锁 | 2 | 1 | 把 |
|  | 防火阀 | 防火阀 | 2 | 1 | 把 |
|  | 灭火器 | 二氧化碳灭火器 | 10 | 1 | 瓶 |
|  | 机柜底座 | 机柜底座焊接 | 1 | 1 | 台 |
|  | 六类非屏蔽双绞线 | 六类非屏蔽双绞线 | 30 | 1 | 箱 |
|  | RJ45模块 | 六类RJ45模块  | 300 | 1 | 个 |
|  | 电话模块 | 电话模块 | 100 | 1 | 个 |
|  | 信息面板 | 单口/双口/空白信息面板  | 300 | 1 | 个 |
|  | 六类非屏蔽水晶头 | 六类非屏蔽水晶头 | 500 | 1 | 个 |
|  | 光纤熔接 | 光纤熔接 | 50 | 1 | 芯 |
|  | 光电转换器  | 百兆多模单电口光电转换器  | 1 | 1 | 个 |
|  | 光电转换器  | 百兆多模双电口光电转换器  | 1 | 1 | 个 |
|  | 光缆 | 4芯室外多模铠装光缆(千兆) | 200 | 1 | 米 |
|  | 光缆 | 6芯室外多模铠装光缆(千兆) | 200 | 1 | 米 |
|  | 光缆 | 8芯室外多模铠装光缆(千兆) | 200 | 1 | 米 |
|  | 光缆 | 4芯室外多模铠装光缆(万兆) | 200 | 1 | 米 |
|  | 光缆 | 6芯室外多模铠装光缆(万兆) | 200 | 1 | 米 |
|  | 光缆 | 8芯室外多模铠装光缆(万兆) | 200 | 1 | 米 |
|  | 光缆 | 12芯室外多模铠装光缆(万兆) | 200 | 1 | 米 |
|  | 光缆 | 4芯室外单模铠装光缆 | 200 | 1 | 米 |
|  | 光缆 | 6芯室外单模铠装光缆 | 200 | 1 | 米 |
|  | 光缆 | 8芯室外单模铠装光缆 | 200 | 1 | 米 |
|  | 国产馈线组件15M | 国产馈线组件15M | 20 | 1 | 米 |
|  | 国产馈线组件18M | 国产馈线组件18M | 20 | 1 | 米 |
|  | 国产馈线组件1M | 国产馈线组件1M | 20 | 1 | 米 |
|  | 国产馈线组件10M | 国产馈线组件10M | 20 | 1 | 米 |
|  | 国产馈线组件5M | 国产馈线组件5M | 20 | 1 | 米 |
|  | 8口光纤配线盒 | 通用挂墙式 | 5 | 1 | 个 |
|  | 12口光纤配线盒 | 通用机架式 | 5 | 1 | 个 |
|  | 24口光纤配线盒 | 通用机架式 | 5 | 1 | 个 |
|  | 耦合器 | 耦合器 | 10 | 1 | 个 |
|  | 尾纤 | 尾纤 | 10 | 1 | 条 |
|  | 2米双芯多模光纤跳线 | 2米双芯多模光纤跳线 | 20 | 1 | 条 |
|  | 3米双芯多模光纤跳线 | 3米双芯多模光纤跳线 | 20 | 1 | 条 |
|  | 5米双芯多模光纤跳线 | 5米双芯多模光纤跳线 | 20 | 1 | 条 |
|  | 10米双芯多模光纤跳线 | 10米双芯多模光纤跳线 | 20 | 1 | 条 |
|  | 千兆多模模块 | 千兆多模模块 | 5 | 1 | 个 |
|  | 万兆多模模块 | 万兆多模模块 | 5 | 1 | 个 |
|  | 千兆单模模块 | 千兆单模模块 | 5 | 1 | 个 |
|  | 万兆单模模块 | 万兆单模模块 | 5 | 1 | 个 |
|  | 6位PDU | 6位PDU | 5 | 1 | 个 |
|  | 8位PDU | 8位PDU | 5 | 1 | 个 |
|  | 10位PDU | 10位PDU | 5 | 1 | 个 |
|  | 16位PDU | 16位PDU | 5 | 1 | 个 |
|  | 24位PDU | 24位PDU | 5 | 1 | 个 |
|  | 42U机柜800\*1000\*2000mm | 配置：固定层板二件，六位电源一套；螺丝50套；风扇四位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开；前面配两根大线槽； | 1 | 1 | 台 |
|  | 42U机柜800\*960\*2000mm | 配置：固定层板二件，六位电源一套；螺丝50套；风扇四位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开；前面配两根大线槽； | 1 | 1 | 台 |
|  | 42U机柜800\*800\*2000mm | 配置：固定层板二件，六位电源一套；螺丝50套；风扇四位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开；前面配两根大线槽； | 1 | 1 | 台 |
|  | 42U机柜600\*1000\*2000mm | 配置：固定层板二件，六位电源一套；螺丝50套；风扇四位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开；  | 1 | 1 | 台 |
|  | 42U机柜600\*960\*2000mm | 配置：固定层板二件，六位电源一套；螺丝50套；风扇四位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开；  | 1 | 1 | 台 |
|  | 42U机柜600\*800\*2000mm | 配置：固定层板二件，六位电源一套；螺丝50套；风扇四位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开；  | 1 | 1 | 台 |
|  | 42U机柜600\*600\*2000mm | 配置：固定层板二件，六位电源一套；螺丝50套；风扇二位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开 | 1 | 1 | 台 |
|  | 37U机柜600\*600\*1800mm | 配置：固定层板二件，六位电源一套；螺丝50套；风扇二位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开 | 1 | 1 | 台 |
|  | 27U机柜600\*600\*1400mm | 配置：固定层板一件，六位电源一套；螺丝50套；风扇二位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开；  | 1 | 1 | 台 |
|  | 22U机柜600\*600\*1200mm | 配置：固定层板一件，六位电源一套；螺丝50套；风扇二位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开；  | 1 | 1 | 台 |
|  | 18U机柜600\*600\*1000mm | 配置：固定层板一件，六位电源一套；螺丝50套；风扇二位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开；  | 1 | 1 | 台 |
|  | 14U机柜600\*600\*800mm | 配置：固定层板一件，六位电源一套；螺丝50套；风扇二位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开；  | 1 | 1 | 台 |
|  | 12U机柜600\*600\*\*635mm | 配置：一件固定层板；一套四位电源；螺丝30套；一位风扇；颜色：电脑灰/黑色；前玻璃门、后铁门为挂式，两侧门均可打开； | 1 | 1 | 台 |
|  | 6U机柜600\*600\*\*350mm | 配置：一件固定层板；一套四位电源；螺丝30套；一位风扇；颜色：电脑灰/黑色；前玻璃门、后铁门为挂式，两侧门均可打开； | 1 | 1 | 台 |
|  | 12U机柜600\*450\*\*635mm | 配置：一件固定层板；一套四位电源；螺丝30套；一位风扇； 颜色：电脑灰/黑色；前玻璃门、后铁门为挂式，两侧门均不可打开； | 1 | 1 | 台 |
|  | 9U机柜600\*450\*505mm | 配置：一件固定层板；一套四位电源；螺丝30套；一位风扇； 颜色：电脑灰/黑色；前玻璃门、后铁门为挂式，两侧门均不可打开； | 1 | 1 | 台 |
|  | 6U机柜600\*450\*350mm | 配置：一件固定层板；一套四位电源；螺丝30套；一位风扇； 颜色：电脑灰/黑色；前玻璃门、后铁门为挂式，两侧门均不可打开； | 1 | 1 | 台 |
|  | 6U机柜600\*600\*\*430mm | 配置：固定层板一件，六位电源一套；螺丝50套；风扇二位；脚轮及支脚各一套 ；前玻璃门，后铁门均配小圆锁； 颜色：电脑灰/黑色；四个门均可以打开；  | 1 | 1 | 台 |
|  | 无线AP | MIMO:空间流 2×2:2 无线协议 ：802.11a/b/g/n/ac/ac wave2最高速率 ：1.267Gbps | 40 | 1 | 台 |
|  | 室外无线AP | MIMO:空间流 2×2:2无线协议 ：802.11a/b/g/n/ac/ac wave2最高速率 ：1.267Gbps | 2 | 1 | 台 |
|  | 远端接入单元 | MIMO:空间流 2×2:2无线协议 802.11a/b/g/n/ac/ac wave2最高速率 ：1.267Gbps | 30 | 1 | 台 |
|  | 视频交换机 | 1、端口：16千兆电2、交换容量：32Gbps，包转发量：23.74Mpps | 1 | 1 | 台 |