

# 关于“高东社区卫生服务中心中央空调设备更新项目”的更正公告

更正 1：更正招标文件第二章项目招标需求 9.2.2 具体技术参数指标要求中门诊楼设备序号 3、序号 4、序号 15、序号 16 的规格

原技术参数指标：

| 序号 | 品名        | 规格  | 单位 | 数量 |
|----|-----------|---|----|----|
| 一  | 门诊楼设备     |   |    |    |
| 3  | 风管式内机     | 制冷量≥2.2kW, 制热量≥2.6kW, 功率≤22W, 静压≥30Pa, 风量≥420m³/h, 噪音≤29dB(A) | 台  | 3  |
| 4  | 风管式内机     | 制冷量≥2.8kW, 制热量≥3.2kW, 功率≤28W, 静压≥30Pa, 风量≥460m³/h, 噪音≤31dB(A) | 台  | 2  |
| 15 | 四面出风嵌入式内机 | 制冷量≥10.0kW, 制热量≥11.2kW, 功率≤74W, 风量≥1470m³/h, 噪音≤43dB(A)       | 台  | 2  |
| 16 | 四面出风嵌入式内机 | 制冷量≥11.2kW, 制热量≥12.5kW, 功率≤76W, 风量≥1600m³/h, 噪音≤41dB(A)       | 台  | 1  |

调整为以下技术参数指标：

| 序号 | 品名        | 规格   | 单位 | 数量 |
|----|-----------|--|----|----|
| 一  | 门诊楼设备     |  |    |    |
| 3  | 风管式内机     | 制冷量≥2.2kW, 制热量≥2.5kW, 功率≤36W, 静压≥30Pa, 风量≥370 m³/h, 噪音≤29dB(A) | 台  | 3  |
| 4  | 风管式内机     | 制冷量≥2.8kW, 制热量≥3.2kW, 功率≤41W, 静压≥30Pa, 风量≥420m³/h, 噪音≤31dB(A)  | 台  | 2  |
| 15 | 四面出风嵌入式内机 | 制冷量≥10.0kW, 制热量≥11.2kW, 功率≤156W, 风量≥1470m³/h, 噪音≤43dB(A)       | 台  | 2  |
| 16 | 四面出风嵌入式内机 | 制冷量≥11.2kW, 制热量≥12.5kW, 功率≤156W, 风量≥1520m³/h, 噪音≤41dB(A)       | 台  | 1  |

更正 2：更正招标文件第二章项目招标需求 9.2.2 具体技术参数指标要求中综合楼设备序号 5、序号 6、序号 18、序号 19、序号 20 的规格

原技术参数指标：

| 序号 | 品名        | 规格   | 单位 | 数量 |
|----|-----------|--|----|----|
| 二  | 综合楼设备     |  |    |    |
| 5  | 风管式内机     | 制冷量 $\geq 2.2\text{kW}$ , 制热量 $\geq 2.6\text{kW}$ , 额定功率 $\leq 22\text{W}$ , 静压 $\geq 30\text{Pa}$ , 风量 $\geq 420\text{m}^3/\text{h}$ , 噪音 $\leq 29\text{dB(A)}$ | 台  | 6  |
| 6  | 风管式内机     | 制冷量 $\geq 2.8\text{kW}$ , 制热量 $\geq 3.2\text{kW}$ , 额定功率 $\leq 28\text{W}$ , 静压 $\geq 30\text{Pa}$ , 风量 $\geq 460\text{m}^3/\text{h}$ , 噪音 $\leq 31\text{dB(A)}$ | 台  | 8  |
| 18 | 四面出风嵌入式内机 | 制冷量 $\geq 11.2\text{kW}$ , 制热量 $\geq 12.5\text{kW}$ , 额定功率 $\leq 76\text{W}$ , 风量 $\geq 1600\text{m}^3/\text{h}$ , 噪音 $\leq 42\text{dB(A)}$                      | 台  | 4  |
| 19 | 四面出风嵌入式内机 | 制冷量 $\geq 12.5\text{kW}$ , 制热量 $\geq 14.0\text{kW}$ , 额定功率 $\leq 79\text{W}$ , 风量 $\geq 1730\text{m}^3/\text{h}$ , 噪音 $\leq 44\text{dB(A)}$                      | 台  | 1  |
| 20 | 四面出风嵌入式内机 | 制冷量 $\geq 14.0\text{kW}$ , 制热量 $\geq 16.0\text{kW}$ , 额定功率 $\leq 118\text{W}$ , 风量 $\geq 1900\text{m}^3/\text{h}$ , 噪音 $\leq 48\text{dB(A)}$                     | 台  | 1  |

调整为以下技术参数指标：

| 序号 | 品名        | 规格   | 单位 | 数量 |
|----|-----------|--|----|----|
| 二  | 综合楼设备     |  |    |    |
| 5  | 风管式内机     | 制冷量 $\geq 2.2\text{kW}$ , 制热量 $\geq 2.5\text{kW}$ , 功率 $\leq 36\text{W}$ , 静压 $\geq 30\text{Pa}$ , 风量 $\geq 370\text{m}^3/\text{h}$ , 噪音 $\leq 29\text{dB(A)}$ | 台  | 6  |
| 6  | 风管式内机     | 制冷量 $\geq 2.8\text{kW}$ , 制热量 $\geq 3.2\text{kW}$ , 功率 $\leq 41\text{W}$ , 静压 $\geq 30\text{Pa}$ , 风量 $\geq 420\text{m}^3/\text{h}$ , 噪音 $\leq 31\text{dB(A)}$ | 台  | 8  |
| 18 | 四面出风嵌入式内机 | 制冷量 $\geq 11.2\text{kW}$ , 制热量 $\geq 12.5\text{kW}$ , 额定功率 $\leq 220\text{W}$ , 风量 $\geq 1520\text{m}^3/\text{h}$ , 噪音 $\leq 42\text{dB(A)}$                   | 台  | 4  |
| 19 | 四面出风嵌入式内机 | 制冷量 $\geq 12.5\text{kW}$ , 制热量 $\geq 14.0\text{kW}$ , 额定功率 $\leq 220\text{W}$ , 风量 $\geq 1730\text{m}^3/\text{h}$ , 噪音 $\leq 44\text{dB(A)}$                   | 台  | 1  |

|    |           |  |   |   |
|----|-----------|--|---|---|
| 20 | 四面出风嵌入式内机 | 制冷量 $\geq 14.0\text{ kW}$ , 制热量 $\geq 16.0\text{ kW}$ , 额定功率 $\leq 220\text{W}$ , 风量 $\geq 1800\text{m}^3/\text{h}$ , 噪音 $\leq 48\text{dB(A)}$ | 台 | 1 |
|----|-----------|--|---|---|

更正 3: 更正招标文件第二章项目在招标需求《9.3.1 安装清单》

原《安装清单》:

| 序号 | 名称   | 规格                 | 单位 | 数量       |
|----|------|--------------------|----|----------|
| 1  | 铜管   | Φ 6.35 (壁厚 0.8mm)  | 米  | 若干, 自行报量 |
| 2  | 铜管   | Φ 9.52 (壁厚 0.8mm)  | 米  | 若干, 自行报量 |
| 3  | 铜管   | Φ 12.7 (壁厚 0.8mm)  | 米  | 若干, 自行报量 |
| 4  | 铜管   | Φ 15.88 (壁厚 1.0mm) | 米  | 若干, 自行报量 |
| 5  | 铜管   | Φ 19.05 (壁厚 1.0mm) | 米  | 若干, 自行报量 |
| 6  | 铜管   | Φ 22.2 (壁厚 1.0mm)  | 米  | 若干, 自行报量 |
| 7  | 铜管   | Φ 28.58 (壁厚 1.0mm) | 米  | 若干, 自行报量 |
| 8  | 铜管   | Φ 31.8 (壁厚 1.1mm)  | 米  | 若干, 自行报量 |
| 9  | 铜管   | Φ 38.1 (壁厚 1.5mm)  | 米  | 若干, 自行报量 |
| 10 | 铜管   | Φ 41.3 (壁厚 1.5mm)  | 米  | 若干, 自行报量 |
| 11 | 铜管保温 | Φ6.35*15mm         | 米  | 若干, 自行报量 |
| 12 | 铜管保温 | Φ9.52*15mm         | 米  | 若干, 自行报量 |
| 13 | 铜管保温 | Φ12.7*15mm         | 米  | 若干, 自行报量 |
| 14 | 铜管保温 | Φ15.88*20mm        | 米  | 若干, 自行报量 |
| 15 | 铜管保温 | Φ19.05*20mm        | 米  | 若干, 自行报量 |
| 16 | 铜管保温 | Φ22.2*20mm         | 米  | 若干, 自行报量 |
| 17 | 铜管保温 | Φ28.58*20mm        | 米  | 若干, 自行报量 |
| 18 | 铜管保温 | Φ31.8*20mm         | 米  | 若干, 自行报量 |
| 19 | 铜管保温 | Φ38.1*25mm         | 米  | 若干, 自行报量 |
| 20 | 铜管保温 | Φ41.2*25mm         | 米  | 若干, 自行报量 |
| 21 | 铜管支架 | Φ8 丝杆 (含卡箍等)       | 米  | 若干, 自行报量 |
| 22 | 冷凝水管 | UPVC 管 DN25        | 米  | 若干, 自行报量 |

|    |             |                            |    |          |
|----|-------------|----------------------------|----|----------|
| 23 | 冷凝水管        | UPVC 管 DN32                | 米  | 若干, 自行报量 |
| 24 | 冷凝水管        | UPVC 管 DN40                | 米  | 若干, 自行报量 |
| 25 | De32 冷凝水管保温 | UPVC 管 DN25*9              | 米  | 若干, 自行报量 |
| 26 | De40 冷凝水管保温 | UPVC 管 DN32*9              | 米  | 若干, 自行报量 |
| 27 | De50 冷凝水管保温 | UPVC 管 DN40*9              | 米  | 若干, 自行报量 |
| 28 | 冷凝水管支架      | Φ8 丝杆 (含卡箍等)               | 米  | 若干, 自行报量 |
| 29 | 室内外机连接线     | RVVP3*0.75 mm <sup>2</sup> | 米  | 若干, 自行报量 |
| 30 | 线控线         | RVVP2*0.75 mm <sup>2</sup> | 米  | 若干, 自行报量 |
| 31 | 控制线线管       | UPVC 管 Φ25                 | 米  | 若干, 自行报量 |
| 32 | 冷媒          | R410a                      | 公斤 | 若干, 自行报量 |
| 33 | 分歧管室内机专用    | FQZHN-01C                  | 个  | 若干, 自行报量 |
| 34 | 分歧管室内机专用    | FQZHN-02C                  | 个  | 若干, 自行报量 |
| 35 | 分歧管室内机专用    | FQZHN-03C                  | 个  | 若干, 自行报量 |
| 36 | 分歧管室内机专用    | FQZHN-04C                  | 个  | 若干, 自行报量 |
| 37 | 室内机安装费      |                            | 台  | 98       |
| 38 | 室外机安装费      |                            | 台  | 6        |
| 39 | 辅材          |                            | 项  | 若干, 自行报量 |
| 40 | 镀锌铁皮风管      | 含保温                        | 平方 | 若干, 自行报量 |
| 41 | 帆布软接        |                            | 平方 | 若干, 自行报量 |
| 42 | 出风口         | 长度≤1200mm                  | 只  | 若干, 自行报量 |
| 43 | 回风口         | 长度≤1200mm                  | 只  | 若干, 自行报量 |
| 44 | 打孔费         |                            | 个  | 若干, 自行报量 |
| 45 | 吊车费         |                            | 项  | 若干, 自行报量 |
| 46 | 旧机拆除        | 原室内机拆除                     | 台  | 98       |
| 47 | 旧机拆除        | 原室外机拆除                     | 台  | 6        |
| 48 | 吊顶拆除及修复     | 沿程管路的吊顶投标单位自行考虑            | 平方 | 294      |
| 49 | 集控接线        | RVVP3*0.75 mm <sup>2</sup> | 米  | 若干, 自行报量 |
| 50 | 线管          | UPVC 管 Φ25                 | 米  | 若干, 自行报量 |
| 51 | 集控调试        |                            | 台  | 若干, 自行报量 |

|    |         |                         |   |         |
|----|---------|-------------------------|---|---------|
| 52 | 电源线     | YJV-5*10mm <sup>2</sup> | 米 | 若干,自行报量 |
| 53 | 电源线     | YJV-5*16mm <sup>2</sup> | 米 | 若干,自行报量 |
| 54 | 电源线     | YJV-5*25mm <sup>2</sup> | 米 | 若干,自行报量 |
| 55 | 电源线     | YJV-5*35mm <sup>2</sup> | 米 | 若干,自行报量 |
| 56 | 镀锌桥架    | 300*100                 | 米 | 若干,自行报量 |
| 57 | 线控开槽及回填 |                         | 项 | 若干,自行报量 |
| 58 | 材料检测费   |                         | 项 | 若干,自行报量 |
| 59 | 线控器     |                         | 只 | 92      |
| 60 | 集控器     |                         | 只 | 2       |
| 61 | 分体机线控   |                         | 只 | 1       |

更正为以下《安装清单》:

| 序号 | 品名   | 型号及规格              | 单位 | 数量  |
|----|------|--------------------|----|-----|
| 1  | 铜管   | Φ 6.35 (壁厚 0.8mm)  | 米  | 291 |
| 2  | 铜管   | Φ 9.52 (壁厚 0.8mm)  | 米  | 450 |
| 3  | 铜管   | Φ 12.7 (壁厚 0.8mm)  | 米  | 353 |
| 4  | 铜管   | Φ 15.88 (壁厚 1.0mm) | 米  | 387 |
| 5  | 铜管   | Φ 19.05 (壁厚 1.0mm) | 米  | 64  |
| 6  | 铜管   | Φ 22.2 (壁厚 1.0mm)  | 米  | 165 |
| 7  | 铜管   | Φ 28.58 (壁厚 1.0mm) | 米  | 102 |
| 8  | 铜管   | Φ 31.8 (壁厚 1.1mm)  | 米  | 17  |
| 9  | 铜管   | Φ 38.1 (壁厚 1.5mm)  | 米  | 29  |
| 10 | 铜管   | Φ 41.3 (壁厚 1.5mm)  | 米  | 81  |
| 11 | 铜管保温 | Φ6.35*15mm         | 米  | 291 |
| 12 | 铜管保温 | Φ9.52*15mm         | 米  | 450 |
| 13 | 铜管保温 | Φ12.7*15mm         | 米  | 353 |
| 14 | 铜管保温 | Φ15.88*20mm        | 米  | 387 |

|    |            |                            |    |      |
|----|------------|----------------------------|----|------|
| 15 | 铜管保温       | Ø19.05*20mm                | 米  | 64   |
| 16 | 铜管保温       | Ø22.2*20mm                 | 米  | 165  |
| 17 | 铜管保温       | Ø28.58*20mm                | 米  | 102  |
| 18 | 铜管保温       | Ø31.8*20mm                 | 米  | 17   |
| 19 | 铜管保温       | Ø38.1*25mm                 | 米  | 29   |
| 20 | 铜管保温       | Ø41.2*25mm                 | 米  | 81   |
| 21 | 铜管支架       | Φ8丝杆(含卡箍等)                 | 米  | 1936 |
| 22 | 冷凝水管       | UPVC管 DN25                 | 米  | 368  |
| 23 | 冷凝水管       | UPVC管 DN32                 | 米  | 263  |
| 24 | 冷凝水管       | UPVC管 DN40                 | 米  | 76   |
| 25 | De32冷凝水管保温 | UPVC管 DN25*9               | 米  | 368  |
| 26 | De40冷凝水管保温 | UPVC管 DN32*9               | 米  | 263  |
| 27 | De50冷凝水管保温 | UPVC管 DN40*9               | 米  | 76   |
| 28 | 冷凝水管支架     | Φ8丝杆(含卡箍等)                 | 米  | 707  |
| 29 | 室内外机连接线    | RVVP3*0.75 mm <sup>2</sup> | 米  | 1939 |
| 30 | 线控线        | RVVP2*0.75 mm <sup>2</sup> | 米  | 1306 |
| 31 | 控制线线管      | UPVC管 Φ25                  | 米  | 2893 |
| 32 | 冷媒         | R410a                      | 公斤 | 208  |
| 33 | 分歧管室内机专用   | FQZHN-01C                  | 个  | 30   |
| 34 | 分歧管室内机专用   | FQZHN-02C                  | 个  | 21   |
| 35 | 分歧管室内机专用   | FQZHN-03C                  | 个  | 36   |
| 36 | 分歧管室内机专用   | FQZHN-04C                  | 个  | 5    |
| 37 | 室内机安装费     |                            | 台  | 99   |
| 38 | 室外机安装费     |                            | 台  | 6    |
| 39 | 辅材         |                            | 项  | 99   |
| 40 | 镀锌铁皮风管     | 含保温                        | 平方 | 482  |
| 41 | 帆布软接       |                            | 平方 | 66   |
| 42 | 出风口        | 长度≤1200mm                  | 只  | 80   |

|    |            |  |   |                      |
|----|------------|--|---|----------------------|
| 43 | 回风口        | 长度≤1200mm  | 只 | 70                   |
| 44 | 打孔费        |  | 个 | 396                  |
| 45 | 吊车费        |  | 项 | 1                    |
| 46 | 旧机拆除       | 原室内机拆除   | 台 | 99                   |
| 47 | 旧机拆除       | 原室外机拆除   | 台 | 8                    |
| 48 | 集控接线       | RVVP3*0.75 mm <sup>2</sup>   | 米 | 600                  |
| 49 | 线管         | UPVC 管 Φ25   | 米 | 600                  |
| 50 | 集控调试       |  | 台 | 99                   |
| 51 | 电源线        | YJV-5*10mm <sup>2</sup>  | 米 | 56                   |
| 52 | 电源线        | YJV-5*16mm <sup>2</sup>  | 米 | 74                   |
| 53 | 电源线        | YJV-5*25mm <sup>2</sup>  | 米 | 145                  |
| 54 | 电源线        | YJV-5*35mm <sup>2</sup>  | 米 | 64                   |
| 55 | 镀锌桥架       | 300*100  | 米 | 72                   |
| 56 | 线控开槽及回填    |  | 项 | 1                    |
| 57 | 材料检测费      |  | 项 | 1                    |
| 58 | 线控器        | 线控器安装  | 只 | 99                   |
| 59 | 集控器        | 集控器安装  | 只 | 2                    |
| 60 | 分体机线控      | 线控器安装  | 只 | 1                    |
| 61 | 吊顶拆除       | 1. 天棚形式:吊顶<br>2. 基层材料品种:金属龙骨<br>3. 面层材料种类:铝合金板、PVC 板、矿棉板、石膏板等<br>4. 其他:包含拆除、运输、垃圾处置、垃圾外运等所有工作内容, 外运距离投标单位自行综合考虑。 |   | 294 平方米<br>暂估金额 20 万 |
| 62 | 吊顶天棚 医用矿棉板 | 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:矿棉板吊顶  |   |                      |

|    |                      |  |   |   |
|----|----------------------|--|---|---|
|    |                      | 2. 龙骨材料种类、规格、中距:T型龙骨<br>面层材料品种:<br>医用矿棉板厚度≥17mm<br>板材面层规格 592*592mm  |   |   |
| 63 | 轻钢龙骨双层 9.5mm 纸面石膏板吊顶 | 1. 吊顶形式、吊杆<br>规格、高度:纸面石膏板吊顶<br>2. 龙骨材料种类、规格、中距:C60型轻钢龙骨、间距800、次龙骨与次龙骨间距400<br>3. 基层材料种类、规格:板材用自攻螺丝与龙骨固定<br>4. 面层材料品种、规格:双层 9.5mm 纸面石膏板错位拼接 |   |   |
| 64 | 天棚防水防霉抗菌环保无机涂料(石膏板顶) | 1. 基层类型:墙面喷刷涂料(乳胶漆)<br>2. 腻子种类: 2 厚面层耐水腻子找平 面层拼接处贴嵌缝带刮腻子找平<br>3. 刮腻子遍数:满批<br>4. 油漆品种、刷漆遍数:防水防霉抗菌环保无机涂料一底二面                                 |   |   |
| 65 | 施工时运行区域的装修保护         | 施工期间对医院运营区域的保护,如电梯、楼梯、医疗设备等  | 项 | 1 |
| 66 | 夜间施工                 |  | 项 | 1 |

原第 48 项分解为 61-64 项

更正 4: 投标截止时间、开标时间调整

1、投标截止时间调整为：2025-06-12 10:00:00

2、开标时间调整为：2025-06-12 10:00:00

采购人：上海市浦东新区高东社区卫生服务中心

集中采购机构：上海市浦东新区政府采购中心

日期：2025年5月27日