

广东医科大学顺德妇女儿童医院

(佛山市顺德区妇幼保健院)

项目需求书

项目名称：产后母婴中心沐浴池和抚触台等设备的采购

2024 年 3 月

一、采购项目情况概述

因产后母婴中心业务发展，需设置婴儿沐浴池和抚触台设备。

二、项目采购内容

1. 项目清单

序号	项目名称	数量	单价 (人民币元)	预算总金额
1	产后母婴中心沐浴池和抚触台	1	65000.00	65000.00
备注:	均涵盖报价要求之一切费用。包含税费、人员、材料和合同实施过程中应预见及不可预见费用一切费用。			

三、项目实施地点：广东医科大学顺德妇女儿童医院产后母婴中心。

四、项目预算金额：合计不超过 65000.00 元人民币。预算中包括但不限于税费、人员、材料费用以及完成本项目内容所需的一切费用等。

五、项目要求

1. 资质要求：要取得相关营业执照，可承担沐浴池和抚触台设备的施工。
2. 服务要求：负责工程技术施工人员具备专业认证，有丰富的工作经验；且施工员、质量员、安全员等人员齐全。
4. 售后要求：完善的售后保障。
5. 参数要求：

序号	名称/规格(毫米)	单位	数量	材质说明
1	洗婴池 外径：910W*520D*370H 内径：800W*420D*170H	个	4	产品选用 6mm 加厚优质双面亚克力板材,透光率在 92%以上,视觉清晰,有极佳的耐候性、较高的表面硬度和表面光泽,以及较好的耐高温性能; 耐磨性与铝材接近,稳定性好,耐多种化学品腐蚀; 整个产品一次成型。
2	洗婴池水龙头	套	4	分体冷热水双把手铜制镀铬高级水龙头,水柱花洒两用,可抽拉,出水管为“U”型,美观实用

3	洗婴池专用恒温装置	套	4	<p>高清液晶触摸显示，操控方便。</p> <p>同屏显示冷热水水温、混合后水温，随时全方位监控洗浴环境。</p> <p>可触摸控制设备给水，操作方便省力。</p> <p>智能记忆水温，开水即用，1℃精度，秒速恒温，冷水失供，自动断水；</p> <p>适用水温：冷水 4-29℃，热水 30-85℃；</p> <p>水压范围：0.05-0.6Mpa，超过 0.6Mpa 建议加装减压阀；调节范围为 29-48℃；</p> <p>流量：≥15L/min</p> <p>电压：12V</p>
4	洗婴台台面宽 900 以内	米	4.4	<p>台面：复合型人造石台面，弧形转角，带上挡水及前挡水槽；具有耐气候老化、尺寸稳定、抗变形；门板：双面钢化烤漆，表面底漆、烘干、抛光高温烤制而成；不开裂、不变形，耐划、耐热、耐污、防褪色，环保性能好。颜色鲜艳，容易清洁与打理；钢架：全龙骨≥1.2mm 冷轧方管钢架支撑，经打磨、除锈、防氧化、静电喷粉、高温焗炉等工序处理。所有钢架离地≥100mm 安装，便于地面走水管，防水、防潮、符合院感要求；拉手：可选内凹型不锈钢拉手，可选硅胶软体拉手，安全，美观；游泳台两侧转角位设计圆弧板，无棱角，且较台面内缩≤20mm，环保、安全。</p>
5	打包台	米	3.2	<p>软垫：选用密度高于 30# 的高密度定型海绵一体发泡成型，弹性好，不易变形；成型板：用高频热压机将多层木皮涂胶层叠后热压成型，成型效果好，不易变形、开裂；面料：优质超纤皮，皮的颜色按实物为准，耐折牢度可以和天然皮革相媲美。常温弯曲达到 20 万次无裂纹低温 (-20℃) 弯曲 3 万次无裂纹(耐高温性、机械性好)；从生产到使用不会有任何污染，环保性能优越；门板：双面钢化烤漆，表面上底漆、烘干、抛光高温烤制而成；不开裂、不变形，耐划、耐热、耐污、防褪色，环保性能好，柜体：≥18mmE1 中纤板面贴彩色三氨板，上抽屉下掩门，标准场地抽屉深度加长至 500mm，使用空间最大化，特殊异形位置根据场地情况防水、防潮、符合院感要求；拉手：可选内凹型不锈钢拉手，可选硅胶软体拉手，安全，美观；打包台两侧转角位设计圆弧板，无棱角，且较台面内缩≤20mm，环保、安全。</p>
6	打包台布罩（2 套）	米	6.4	<p>根据打包台尺寸定制，布料柔软、透气、亲肤</p>

六、付款方式：

6.1 签订本合同后，乙方在设备验收合格之日起 30 个自然日内开具全额发

票交给甲方，甲方收到发票之日起 50 个自然日内付合同款 100%，因乙方原因逾期交发票的，甲方付款天数相应顺延。（适用合同价 5（含）万元以下）

6.2 签订本合同后，乙方在设备首次验收合格之日起 30 个自然日内开具全额发票交给甲方，甲方收到发票之日起 50 个自然日内付合同款 90%；自首次验收合格之日起 1 年后，进行二次验收，验收通过之日起 50 个自然日内支付剩下合同款 10%。因乙方原因逾期交发票的，甲方付款天数相应顺延。（适合：5 万元 < 合同价 ≤ 30 万元）

6.3 因乙方原因延期交发票的，甲方付款天数相应顺延。

6.4 因甲方使用的为财政资金，甲方在前款规定的付款时间为向上级主管部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为甲方已经按期支付。

七、验收标准：

1. 项目验收

验收前供应商应先进行自检，并提前 7 天以书面形式（含功能清单、项目实施清单）通知院方进行验收；验收标准参照国家规定及相关行业标准进行。验收合格后，双方在验收记录上签字，验收报告一式三份。院方对验收不合格应由供应商返工、更换或重做；直到符合相关标准。项目整体验收通过不视为对系统隐蔽性瑕疵的接受，如项目整体验收通过，院方使用中才发现系统存在验收当时很难发现的隐蔽性瑕疵，供应商负有隐蔽性瑕疵的修复义务，所发生的费用由供应商承担。

验收标准：

- 1) 符合中华人民共和国国家安全质量标准或行业标准。
- 2) 符合采购文件和响应文件承诺甲方认可的各项要求。
- 3) 符合来源国官方标准。

八、其他

出现下列情形之一的，本项目合同终止：

- (1) 本项目顺利完成。
- (2) 在本合同服务期内，因不可抗力情形导致本合同无法继续履行的，而由此导致毁损并造成的损失双方互不承担责任。

- (3) 经双方协商一致解除本项目合同的。
- (4) 配合采购人和需求科室完成合同签订等工作。
- (5) 其他未尽事项另行商谈确定。

九、评选参考标准

评审项目		
序号	评议内容	权重分
1	公司证照齐全、合法有效；产品证照齐全	
2	提供设备的技术参数、性能、材质的符合性	20
3	设备设计制造先进性、整体方案：实用、合理、完整，且操控安装维修便利	20
4	设备运行可靠、稳定，有专业的安装调试技术指导与培训	20
5	产品的价格与产品性能、技术以及使用情况的合理性，是否优质优价	20
6	质量保证手段、保修期	10
7	耗材成本及耗材价格的合理性	5
8	售后服务响应时间、便利性和承诺	5