1. **项目基本情况**
2. 项目名称：深圳市前海蛇口自贸区医院2025年国际护士节慰问活动物品
3. 项目预算：16万（最高限价：159900.00元）
4. 项目报价类型：总价。
5. 资金来源：政府预算资金。
6. 采购类别：服务。
7. **项目采购需求：**

（一）采购项目需实现的功能和目标：为庆祝5.12国际护士节，提升员工的福利，增强团队的凝聚力和向心力，体现医院对护理员工的关爱和重视，医院决定采购一批防晒用品，该采购兼顾实用性、合规性及员工需求，旨在为护理人员带来实用且贴心的福利 。

（二）项目属性：

1. 是否适宜由中小企业提供，并专门面向中小企业采购
2. ☑是 □是否仅面向小微企业
3. □否，原因说明 。
4. **是否接受联合体投标**： □是 ☑否

**（四）采购标的汇总表：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 计量单位 | 数量 | 总预算（元） | 是否进口 （货物类提供） |
| 礼盒一 | 1、五折黑胶防晒伞  2、女士运动防晒帽  3、女士防晒衣  4、多功能便携风扇  5、防晒面罩  6、礼盒礼袋 | 盒 | 371 | 410 | 否 |
| 礼盒二 | 1、五折黑胶防晒伞  2、男士运动防晒帽  3、男士透气防晒衣  4、多功能便携风扇  5、防晒面罩  6、礼盒礼袋 | 盒 | 19 | 410 | 否 |

**（五）按照规定及项目情况设置投标供应商资格要求：**

1. 基本资格条件：

1.1具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或个体工商户，提供有效营业执照副本（经营范围需包含日用百货、纺织品销售等相关内容）。

1.2 未被列入"信用中国"网站的失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单（提供网站查询截图）。

1.3 具备履行合同所必需的供货能力（需提供书面承诺函，承诺中标后按合同约定时间完成配送）。

2. 专项资格条件：

2.1 产品质量合规性：提供省级及以上质检机构出具的检测报告（复印件加盖公章）。

2.2 所投物品符合《国家纺织产品基本安全技术规范》（GB18401-2010）要求，提供安全类别（B类或以上）证明材料。

2.3 承诺提供至少1年质量保证期，对尺码不符、功能性缺陷等问题提供免费退换服务（提供售后服务方案）。

**（六）技术、服务要求与商务要求：**

1. 技术要求：

（包括性能、材料、结构、外观、安全或服务内容和服务标准）

1. 五折黑胶防晒伞：
2. 颜色：≥2种颜色
3. 撑开直径：≤92cm
4. 撑开高度：≤55cm；
5. 收伞高度：≤19cm ；
6. 产品重量：≤256g；
7. 产品特点：UPF50+
8. 紫外线阻隔率≥99.9%
9. 女士防晒服：
10. 颜色：≥3种颜色
11. 紫外线防护系数：≥UPF50+、
12. 阻隔率≥95%；
13. 产品主料：≥85%锦纶、≤15%氨纶；
14. 男士透气防晒衣：
15. 颜色：≥2种颜色；

## 紫外线防护系数：≥UPF50+、

1. 阻隔率≥95%；
2. 产品主料：≥85%锦纶；
3. 女士运动防晒帽：
4. 配色：≥2种颜色；
5. 帽檐≥10cm；
6. 帽眉≥4cm；
7. 重量≤143g；
8. 男士运动防晒帽：
9. 配色：≥2种颜色
10. 紫外线防护系数：UPF50+；
11. 帽檐≥10cm；
12. 帽眉≥4.8cm ；
13. 重量≤112g；
14. 防晒面罩：
15. 颜色：≥2种颜色；
16. 产品特点：护眼角面罩，覆盖至鼻梁及眼角。
17. 紫外线阻隔率≥99%，
18. 紫外线防护系数：UFP50+，
19. 主料：≥88%棉纶，≤12%氨纶。
20. 多功能便携风扇：
21. 配色：≥1种颜色；
22. 款式：挂脖式
23. 重量：≤285g
24. 续航≥1.5小时。
25. 配备USB充电线
26. 可调档风力≥3。
27. 礼盒礼品袋：
28. 颜色：红色；
29. 礼品盒：规格≈33\*23\*9.5cm；
30. 礼品袋：规格≈35\*30\*10cm。
31. 商务要求：
32. 交货时间：2025年5月10日 。
33. 地点： 深圳市南山区前海蛇口自贸区医院指定地点。
34. 付款进度和方式： 在合同签署生效及收到供应商合格产品，且收到供应商提供的相应金额合法有效发票之日起10个工作日内，按本合同约定的价格一次性支付全款 。
35. 包装运输：外包装到货时应完好无损，外包装破损时采购人有权拒收，由此产生的其他费用由投标人承担，（包括但不限于运输费、装卸费、保管费等） 。
36. 售后服务：如出现质量问题，能退换物品。

# **（七）评审规则：**最低评标价法