

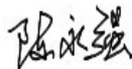
政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号：GPI2022-0078

第 1 页 共 6 页

项目名称	Q 开关激光治疗仪		
项目编号	SZCG2021200544	合同编号	SZHT (2021) 033392
采购人	深圳市萨米医疗中心		
履约供应商	深圳市仁海医疗器械有限公司		
抽检机构	威凯检测技术有限公司		
委托单位	深圳市财政发展综合保障中心		

签发：陈永强



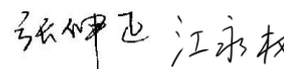
日期：2022 年 7 月 11 日

审核：肖雄



日期：2022 年 7 月 11 日

主检：张仲正 江永权



日期：2022 年 7 月 6 日

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号: GPI2022-0078

第 2 页 共 6 页

一、抽检总结

项目名称	Q 开关激光治疗仪		
项目编号	SZCG2021200544	合同编号	SZHT (2021) 033392
采购人	深圳市萨米医疗中心		
履约供应商	深圳市仁海医疗器械有限公司		
抽检机构	威凯检测技术有限公司		
委托单位	深圳市财政发展综合保障中心		
现场抽检地点	深圳市萨米医疗中心皮肤科	实验室检测抽样	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
现场抽检日期	2022 年 7 月 6 日	环境条件	/
抽检依据	<input checked="" type="checkbox"/> 标准 <u>SZDB/Z 319-2018 政府采购项目合同履约抽检及评价规范</u> <input checked="" type="checkbox"/> <u>Q 开关激光治疗仪项目 (项目编号: SZCG2021200544) 招投标文件</u> <input checked="" type="checkbox"/> <u>Q 开关激光治疗仪项目 (项目编号: SZCG2021200544) 采购合同</u>		
现场抽检结果	<p>本次现场抽检是对 Q 开关激光治疗仪项目的履约情况进行检查, 分项条款共 25 项, 经抽检, 发现以下不符合项:</p> <p>1、抽检方案技术条款第 20 项要求“配套便携式皮肤镜”, 实际现场未发现便携式皮肤镜, 与要求不符。</p> <p>2、抽检方案技术条款第 21-25 项便携式皮肤镜的相关技术参数现场未体现。</p> <p>根据现场抽检评价结果, 本项目履约抽检评价总分为 75.6 分, 抽检结果评价等级为 中。</p> <p>具体检测结果详见政府采购项目抽检明细。</p> <p>抽检机构代表签字:  江永权</p> <p style="text-align: right;">2022 年 7 月 6 日</p>		

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号: GPI2022-0078

第 3 页 共 6 页

二、抽检明细

商务条款					
序号	抽检项	代码	商务要求	抽检结果	单项评价
1	交货期	b	合同生效后 60 天（日历日）内完成所有货物的交货	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
2	培训	b	履约供应商负责培训指导采购人操作使用	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
技术条款					
序号	抽检项	代码	技术要求	抽检结果	单项评价
3	Q 开关激光治疗仪	b	品牌: Fotona	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
4		b	型号: M031-3A/2	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
5		b	激光波长: 1064纳米、532纳米	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
6		b	主机:激光设计需整合两个独立的脉宽系统:短脉宽(纳秒级),长脉宽(微秒级),两种脉宽需独立运行;短脉宽:5-20ns可调,准长脉宽:≥250us	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
7		b	设备具备ACC长脉宽功能模式	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
8		b	波长及输出能量: 1064nm: ≥1600mJ, 532nm: ≥600mJ	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
9		b	传输系统: 采用真空导光臂传输	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
10		c	最高能量密度: 1064 激光≥12J/cm ² , 532 激光≥6J/cm ²	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
11		b	最高能量密度: 长脉宽模式1064 激光≥160J/cm ²	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
12		b	重复频率: 0.5-10Hz 可调	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
13		b	光斑尺寸: 1064nm: 2mm-8mm可调, 532nm: 2mm-8mm 可调	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
14		b	具备650nm 内置激光同步瞄准光	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
15		b	具备脚踏控制功能	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
16		b	激光触发和发射同步, 没有时间延迟	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
17		b	控制面板为液晶按键控制	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
18		b	配套皮肤检查灯	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
19		b	皮肤检查灯光源类型: LED 光源	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> 不符合 <input type="checkbox"/>
20		b	配套便携式皮肤镜	实际现场未	符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/>

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号：GPI2022-0078

第 4 页 共 6 页

				发现便携式皮肤镜，与要求不符	
21		b	便携式皮肤镜LED灯数量 \geq 24颗	现场未体现	符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/>
22		b	便携式皮肤镜功能按键包括：偏振/非偏振、白光/黄光、开/光	现场未体现	符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/>
23		b	便携式皮肤镜具备接触和非接触检测功能，具备可拆卸的保护镜片	现场未体现	符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/>
24		b	便携式皮肤镜电池为可充电锂电池，续航时间 \geq 4 小时，具备自动关机功能	现场未体现	符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/>
25		b	便携式皮肤镜可连接手机等终端	现场未体现	符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <input checked="" type="checkbox"/>

注：1. 评价条款分为极重要条款、重要条款、一般条款三类，分别以代码 a、b、c 表示；

评价分：75.6 分

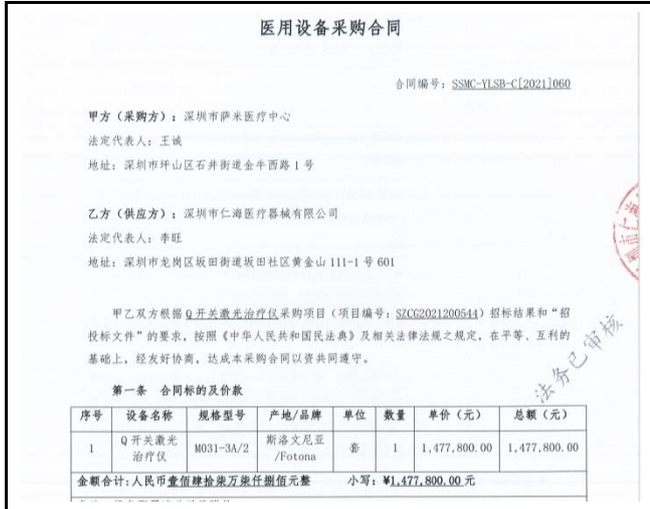
评价等级：优 良 中 差

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: GPI2022-0078

第 5 页 共 6 页

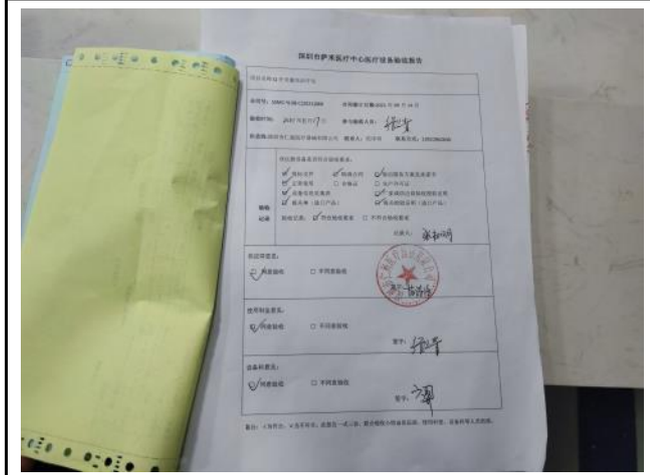
四、抽检照片



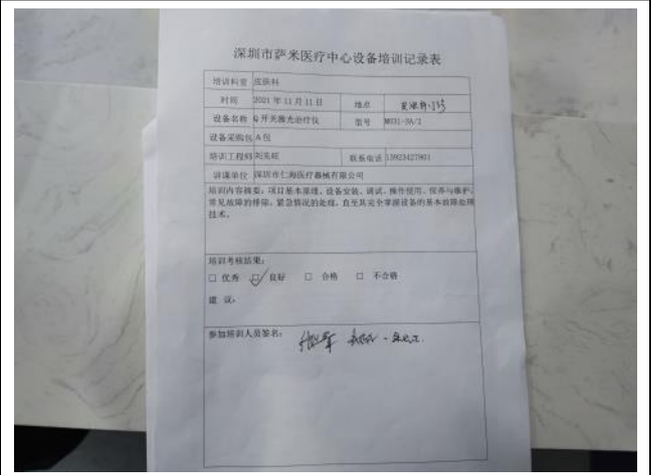
采购合同



送货单



验收报告



培训记录



政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号: GPI2022-0078

第 6 页 共 6 页



Q 开关激光治疗仪



皮肤检查灯

以下空白