

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号：WT213202556

第 1 页 共 17 页

项目名称	标识标牌制作采购项目（二次）		
项目编号	SZDL2020335580	合同编号	SZHT〔2021〕031665
采购人	深圳市人民医院		
履约供应商	深圳市千百艺广告有限公司		
抽检机构	深圳市计量质量检测研究院		
委托单位	深圳市财政发展综合保障中心		

（ 盖 章 ）

签发人： 古南欢
审 核： 李保军
主 检： 丁斌


签 发 日 期： 2021 年 12 月 03 日

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号: WT213202556

第 2 页 共 17 页

一、抽检总结

项目名称	标识标牌制作采购项目（二次）		
项目编号	SZDL2020335580	合同编号	SZHT（2021）031665
采购人	深圳市人民医院		
履约供应商	深圳市千百艺广告有限公司		
抽检机构	深圳市计量质量检测研究院		
委托单位	深圳市财政发展综合保障中心		
现场抽检地点	人民医院行政楼 710、仓库	实验室检测抽样	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
现场抽检日期	2021 年 11 月 26 日	环境条件	(20-25)℃, (40-60)%RH
抽检依据	<input checked="" type="checkbox"/> 标准 SZDB/Z 319-2018 《政府采购项目合同履约抽检及评价规范》 <input checked="" type="checkbox"/> 标识标牌制作采购项目（二次）（项目编号: SZDL2020335580）招投标文件 <input checked="" type="checkbox"/> 标识标牌制作采购项目（二次）（项目编号: SZDL2020335580）采购合同		
现场抽检结论	<p>经现场抽检，发现以下 14 项不符合项：</p> <p>1. 相框（边框 7 公分欧式风格实木材质）：现场未体现抽检评价方案第 17 项要求“木框”；</p> <p>2. 巡查：现场未体现抽检评价方案第 18 项要求“每次需做好巡查登记记录”；</p> <p>3. LED：</p> <p>（1）现场未体现抽检评价方案第 21.3 项要求“典型负载为每英尺≥ 1.50 瓦，每英尺至少 6 个或以上 LED”；</p> <p>（2）现场未体现抽检评价方案第 21.4 项要求“均匀的光输出；抗色，高颜色稳定性”；</p> <p>（3）现场未体现抽检评价方案第 21.5 项要求“颜色（色温）：白色 6500K（开氏温标）”；</p> <p>（4）现场未体现抽检评价方案第 21.6 项要求“显色指数：≥ 90”；</p> <p>（5）现场未体现抽检评价方案第 21.7 项要求“发光强度：$\geq 1000\text{nit}$（尼特）”；</p> <p>（6）现场未体现抽检评价方案第 21.8 项要求“光通量：$\geq 50\text{Lm}$（流明）”；</p> <p>（7）现场未体现抽检评价方案第 21.9 项要求“光衰率：连续 24 小时使用 2 年衰减小于 10%，4 年衰减小于 30%”；</p> <p>（8）现场未体现抽检评价方案第 21.10 项要求“功率：$\geq 3.6\text{W}$（瓦）/M（米）”；</p> <p>（9）现场未体现抽检评价方案第 21.11 项要求“使用环境：-20°C至$+65^{\circ}\text{C}$”；</p> <p>（10）现场未体现抽检评价方案第 21.14 项要求“平均寿命:50000Hrs（小时）以上”；</p> <p>4. 灯箱电气技术：现场未体现抽检评价方案第 22.6 项要求“户外灯箱防护等级应不低于 IP54”，“其他灯箱的防护等级不低于 IP20”；</p> <p>5. 维护、维修的相关要求：现场未体现抽检评价方案第 24.2 项要求“形成完整的情况记录（附实时照片）登记在册，记录真实巡查情况，形成完整的巡查记录”。</p> <p>根据现场抽检评价，结合本项目抽检方案，抽检评价总分为 68.7 分，抽检结果评价等级为中。</p> <p>具体检验数据详见政府采购项目抽检明细。</p> <p>抽检机构代表签字： </p> <p>2021 年 11 月 26 日</p>		

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号：WT213202556

第 3 页 共 17 页

二、抽检明细

商务条款						
序号	抽检项目	代码	商务要求	分值	抽检结果	单项评价
1	交货期	b	提交需求申请后 7 天（日历日）内完成交货并安装好。	5	符合要求	符合
2	质保期	b	货物免费保修期 5 年，时间自最终验收合格并交付使用之日起计算。	5	符合要求	符合

技术条款						
序号	抽检项目	代码	技术要求	分值	抽检结果	单项评价
1	吊牌（小） 单面	c	1200*300mm 专业铝型材灯箱，烤漆、丝印、多色、多内容 内置 LED 光，5 厘面板镂空处理。国标铝型材、光源为蓝景灯条、国际知名品牌 5 厘乳白板烤漆镂空。	3	经现场检测 符合要求	符合
2	吊牌（大） 单面	c	2400*300mm 专业铝型材灯箱，烤漆、丝印、多色、多内容 内置 LED 光，5 厘面板镂空处理。国标铝型材、光源为蓝景灯条、国际知名品牌 5 厘乳白板烤漆镂空。	3	经现场检测 符合要求	符合
3	吊牌（小） 双面	c	1200*300mm 专业铝型材灯箱，烤漆、丝印、多色、多内容 内置 LED 光，5 厘面板镂空处理。国标铝型材、光源为蓝景灯条、国际知名品牌 5 厘乳白板烤漆镂空。	3	经现场检测 符合要求	符合
4	吊牌（大） 双面	c	1. 2400*300mm 专业铝型材灯箱，烤漆、丝印、多色、多内容 内置 LED 光，5 厘面板镂空处理。国标铝型材、光源为蓝景灯条、国际知名品牌 5 厘乳白板烤漆镂空。	3	经现场检测 符合要求	符合
5	展板	c	1000*1000mm。PP 哑膜 8+5mm 国际知名品牌亚克力展板。	3	经现场检测 符合要求	符合
6	钛金腐蚀牌	c	600*400*20mm 含安装设计。304 不锈钢板 1.2mm 厚腐蚀。	3	经现场检测 符合要求	符合
7	有机玻璃板	c	国际知名品牌 10 厘合资板。	3	经现场检测 符合要求	符合
8	白板+车贴绒布	c	白板+车贴绒布。	3	经现场检测 符合要求	符合
9	水牌（大）	c	600*800mm 不锈钢加厚。	3	经现场检测 符合要求	符合

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号：WT213202556

第 4 页 共 17 页

技术条款						
序号	抽检项目	代码	技术要求	分值	抽检结果	单项评价
10	楼层索引	c	600*900mm 专业铝型材烤漆、丝印、多色、多内容。	3	经现场检测 定制款 符合要求	符合
11	医务人员一览表	c	2400*1200mm 10mm 厚亚克力烤漆、丝印、粘盒子。	3	经现场检测 符合要求	符合
12	不锈钢港艺字	c	1.0mm 304 不锈钢实体字 表面烤漆。	3	经现场检测 符合要求	符合
13	楼体广告字	c	1.2mm 304 不锈钢实体字 表面烤漆。	3	未实际采购 不记分	—
14	楼体广告字发光字（低于一米）	c	1.2mm 304 不锈钢灯箱字 、光源为蓝景灯珠模组。	3	未实际采购 不记分	—
15	超薄磁吸灯箱	c	加厚铝型材、光源为蓝景灯条、规格：600*800mm。	3	未实际采购 不记分	—
16	软膜灯箱	c	加厚铝型材、光源为蓝景防水灯条、规格：1000*1000mm。	3	经现场检测 符合要求	符合
17	相框（边框 7 公分欧式风格实木材质）	c	600*800mm 单面、木框、有机玻璃。	3	未体现“木框” 此项不得分	不符合
18	巡查	b	对现有室外广告发光字和招牌指引清单中包括但不限于清单内的室外广告发光字和招牌指引的巡查，每次需做好巡查登记记录并交给采购人，巡查方式、频次按采购人要求执行。	5	未体现“每次需做好巡查登记记录” 此项不得分	不符合
19	所有铝板材料采用国标铝合金板材	c	1. 所有铝板构件采用 6063 牌号铝合金型材	3	符合要求	符合
			2. 面板厚度：≥2mm	3	经现场检测 符合要求	
20	螺丝等金属配件采	c	金属零配件满足强度要求，不能有妨碍组装的缺陷，外露的金属零配件没有容易造成手部受伤的毛口、	3	经现场检测	符合

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: WT213202556

第 5 页 共 17 页

技术条款						
序号	抽检项目	代码	技术要求	分值	抽检结果	单项评价
	用不锈钢材料		毛刺、尖角存在。		符合要求	
21	LED	c	1. 采取串并联组合电路设计, 避免多个 LED 发生故障的同时保证亮度一致性	3	经现场检测 符合要求	不符合
			2. 使用具有协助固定系统的机械夹固定 LED	3	经现场检测 符合要求	
			3. 典型负载为每英尺 ≥ 1.50 瓦, 每英尺至少 6 个或以上 LED	3	未体现 此项不得分	
			4. 均匀的光输出; 抗色, 高颜色稳定性	3	未体现 此项不得分	
			5. 颜色 (色温): 白色 6500K (开氏温标)	3	未体现 此项不得分	
			6. 显色指数: ≥ 90	3	未体现 此项不得分	
			7. 发光强度: $\geq 1000\text{nit}$ (尼特)	3	未体现 此项不得分	
			8. 光通量: $\geq 50\text{Lm}$ (流明)	3	未体现 此项不得分	
			9. 光衰率: 连续 24 小时使用 2 年衰减小于 10%, 4 年衰减小于 30%	3	未体现 此项不得分	
			10. 功率: $\geq 3.6\text{W}$ (瓦) /M (米)	3	未体现 此项不得分	
			11. 使用环境: -20°C 至 $+65^{\circ}\text{C}$	3	未体现 此项不得分	
			12. 产品质保要求: 每天连续工作 24 小时的状态	3	经资料查阅 符合要求	

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: WT213202556

第 6 页 共 17 页

技术条款						
序号	抽检项目	代码	技术要求	分值	抽检结果	单项评价
			13. 提供 5 年或以上的品质保证(提供售后保证书)	3	经资料查阅 符合要求	
			14. 平均寿命:50000Hrs（小时）以上	3	未体现 此项不得分	
22	灯箱电气 技术	c	1. 灯箱内光源额定电压 AC220V，电频率 50Hz，平均寿命大于 1000h。	3	未实际采购 不记分	—
			2. 荧光灯管为自然色，应符合 GB10682 或 IEC81 的规定，色温不小于 5500K，显色指数不小于 85，功率因数不低于 0.55。	3	未实际采购 不记分	
			3. 灯箱表面亮度均匀，无阴影。	3	符合要求	
			4. 灯箱内灯具包括光源、镇流器、启辉器等采用成套设备。镇流器可采用电感式或电子式，若采用电子式镇流器，应符合相关的 IEC 及 ZBK 标准。若镇流器采用电感式，应符合 GB2313-93 或 IEC920 及 GB/T14044 或 IEC921 标准。启动器配有底座，并符合 GB1312 标准。	3	未实际采购 不记分	
			5. 灯箱内灯具应便于维修、更换	3	经现场检测 符合要求	
			6. 户外灯箱防护等级应不低于 IP54，且具有光电控制功能以满足灯箱白天灭，晚上亮的功能。其他灯箱的防护等级不低于 IP20	3	未体现 “户 外灯箱防护 等级应不低 于 IP54”， “其他灯箱 的防护等级 不低于 IP20” 此项不得分	
			7. 所有灯箱应设 PE 接线端子，且灯箱金属外壳与 PE 可靠连接	3	经现场检测 符合要求	
			8. 灯具附件和配件喷以非硬化漆，以防止潮气侵入。内部连接电线采用耐热电线并予以牢固固定，以避免松开后和镇流器接触。布线通过任何金属部件的边缘时，必须穿纤维保护套管，所以布线均暗装于灯箱内部	3	经现场检测 符合要求	

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号：WT213202556

第 7 页 共 17 页

技术条款						
序号	抽检项目	代码	技术要求	分值	抽检结果	单项评价
23	完工外观要求	c	1. 安装完成后标识牌应无任何裂纹和划痕、焊接位凹凸不平以及明显的颜色不均匀。外表汽车烤漆须无明显色差。铝型材/板材表面喷涂的损坏面积不超过其面积的 1%。	3	经现场检测 符合要求	符合
			2. 标识牌的一般外形尺寸偏差为 $\pm 0.5\text{mm}$ ，外形尺寸大于 1.2m 时，其偏差为外形尺寸的 $\pm 0.5\%$ 。	3	经现场检测 符合要求	
			3. 标识牌外观表面须做到无螺丝钉头，板材在 2.5m^2 范围内无拼接缝。	3	经现场检测 符合要求	
24	维护、维修的相关要求	b	1. 需做全院正在使用及后期增加的室外广告发光字、招牌、指引牌等台账，并且进行实时更新；	5	经资料查阅 符合要求	不符合
			2. 每周及台风或其他恶劣天气前，需对全院各院区内的室外广告发光字、招牌、指引牌等进行巡查，形成完整的情况记录（附实时照片）登记在册，记录真实巡查情况，形成完整的巡查记录；	5	未体现“形成完整的情况记录（附实时照片）登记在册，记录真实巡查情况，形成完整的巡查记录” 此项不得分	
			3. 院区内的墙面、地面等，如因标识的更换或新装受到破损、污渍、墙面乳胶漆颜色差异明显等情况，需进行恢复。	5	经资料查阅 经现场问询 符合要求	

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: WT213202556

第 8 页 共 17 页

三、抽检照片



吊牌 (小)



吊牌 (大)



吊牌内部

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: WT213202556

第 9 页 共 17 页



吊牌内部 LED



展板



钛金腐蚀牌

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: WT213202556

第 10 页 共 17 页



有机玻璃板



白板+车贴绒布

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号：WT213202556

第 11 页 共 17 页



水牌



楼层索引

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号：WT213202556

第 12 页 共 17 页



楼层索引制作单



医务人员一览表

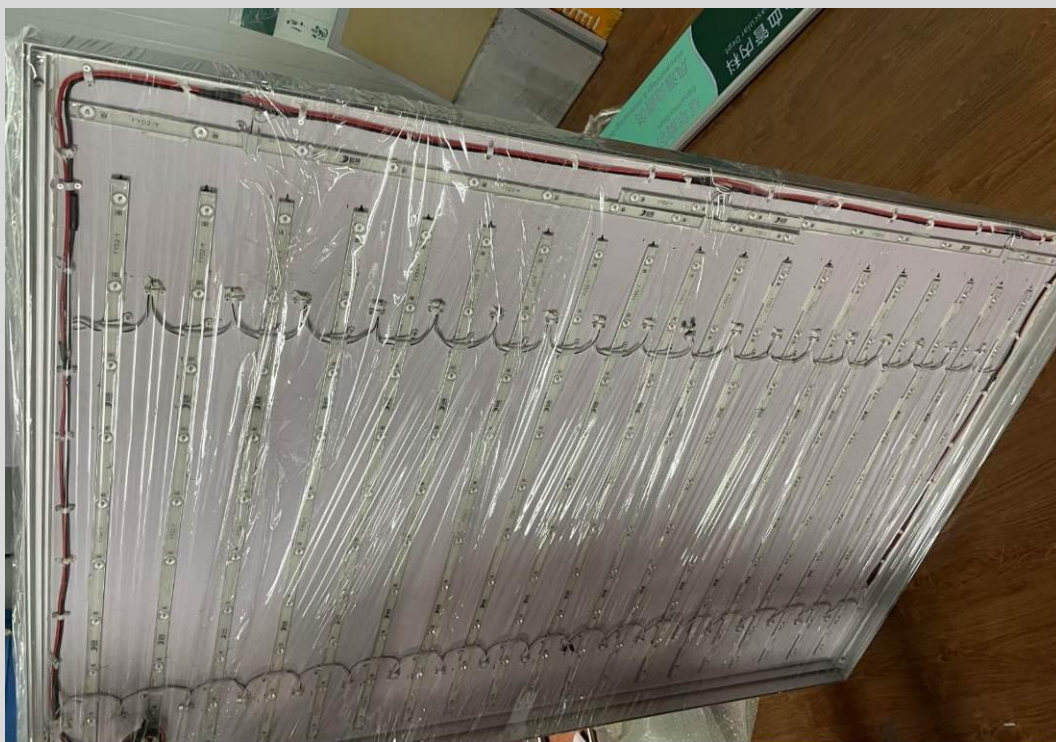
政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: WT213202556

第 13 页 共 17 页



不锈钢港艺字



软膜灯箱

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: WT213202556

第 14 页 共 17 页



相框（边框 7 公分欧式风格实木材质）

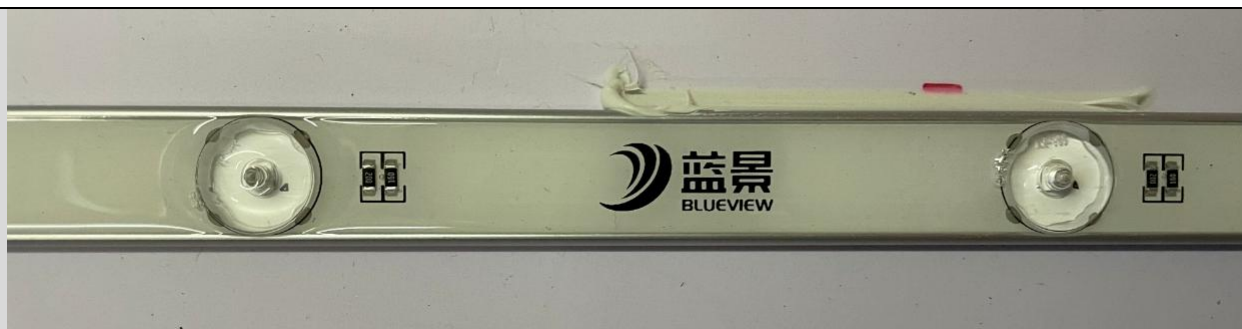


相框（边框材质）

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: WT213202556

第 15 页 共 17 页



现场照片



LED

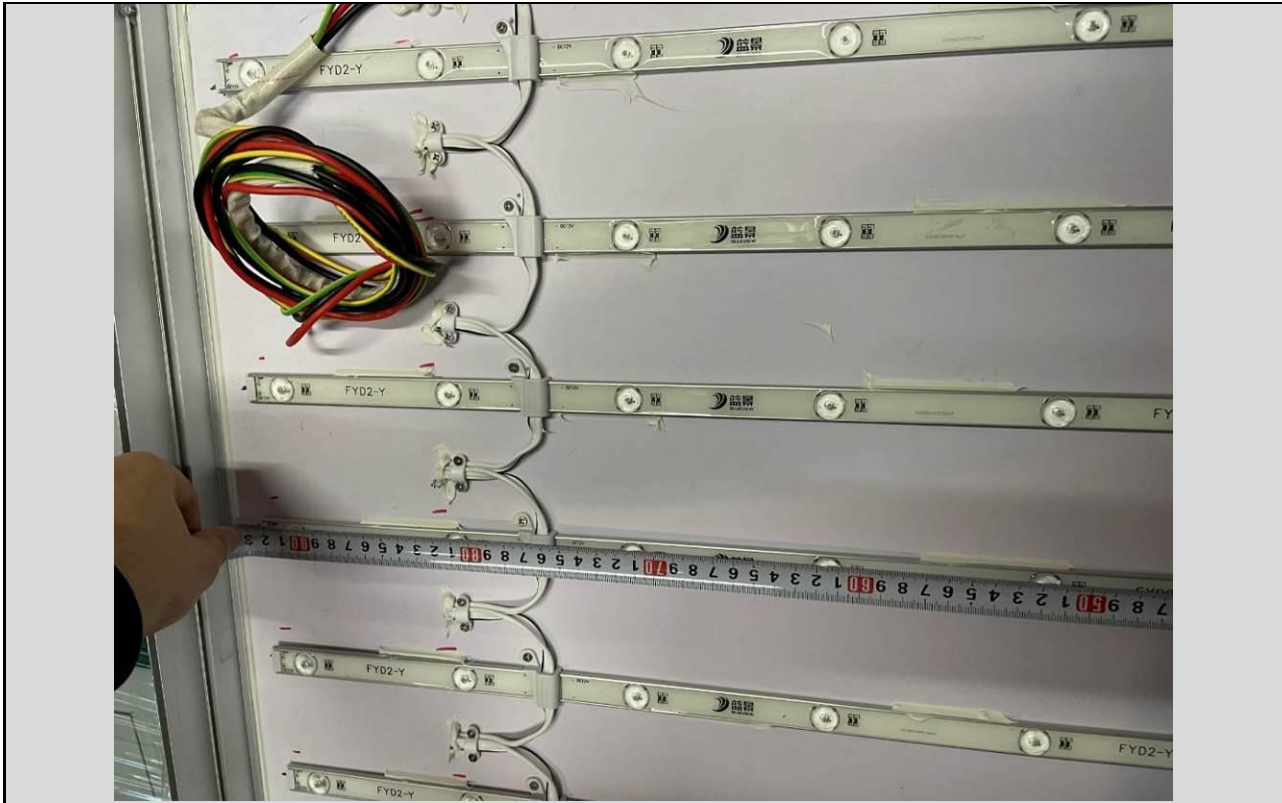


LED

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: WT213202556

第 16 页 共 17 页



LED

产品质保书
Product Warranty Card



四川蓝景光电技术有限公司
Blueview Electronics-optic Technology Co.,Ltd
电话: 028-81480011 传真: 028-81481258
公司网址: www.blueview.cn

产品名称	LED 灯箱灯条	最终用户	深圳市千艺广告有限公司
成品标识	广告灯箱	标识尺寸	
质保年限	5 年	产品使用日期	2020 年 10 月开始
加工/施工单位	深圳市千艺广告有限公司	施工地点	深圳
申请人	陈洪武	四川蓝景光电技术有限公司质保部	
申请日期	2020 年 10 月 25 日	批准日期	
成品标识照片			
产品名称		产品数量	
灯箱防水灯条		1000	
灯箱铁灯条		1000	

保证程 程

1. 产品从购买日期起(或使用日期起),在质保期以内,出现产品的质量问 题,凭质保书在中国享有 规定的免保政策、保修服务,包括人工费。质保产品必须符合以下条件:
(A) 产品必须是直接向四川蓝景光电技术有限公司所属的办事处或授权代理商购买;
(B) 此质保书必须由本公司盖章有效;

2. 不负责质保条款:
(A) 产品由于安装使用不当造成损坏;
(B) 产品由于使用环境不当、保管不良及自然灾害造成损坏;
(C) 产品标贴或蓝景标识被涂改、撕去、破坏以致不完整; (D) 产品超过质保期限。

3. 凡不在此质保书内说明的责任,本公司将不负责。

4. 编码为质保书唯一识别的编号,欢迎致电我公司查询质保信息。

保证书

深圳市人民医院:

我可在贵单位深圳市人民医院标识招牌制作采购项目(二次)项 目编号:SZDL2020335580(0724-2001D96N4906)项目的服务中, 使用的 LED 光源满足制作产品的要求,向贵方承诺提供五年的质保。

若后期质保期内出现因质量问题给贵方造成的损失,一切责任由 我司承担,贵方可追究我司责任并要求相应赔偿。

企业盖章(盖章:深圳市千艺广告有限公司)

日期:2020年10月22日

相关资料

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: WT213202556

第 17 页 共 17 页



台账



维修材料

— 以 下 空 白 —