

# 深圳市计量质量检测研究院 政府采购项目抽检报告

报告编号: WT175200394

第 1 页 共 6 页

项 目 名 称 : 深南大道行道树景观照明提升  
项 目 编 号 : SZCG2017152179  
采 购 单 位 : 深圳市灯光环境管理中心  
履 约 供 应 商 : 深圳市洪涛装饰股份有限公司  
抽 检 委 托 机 构 : 深圳市政府采购中心  
抽 检 检 验 机 构 : 深圳市计量质量检测研究院



签发日期: 2017 年 8 月 14 日

签发人:

薛纯

审 核:

李保军

主 检:


李向平

## 政府采购项目抽检抽检报告

报告编号: WT175200394

第 2 页 共 6 页

### 一、抽检总结

项目名称	深南大道行道树景观照明提升		
采购单位	深圳市灯光环境管理中心		
履约供应商	深圳市洪涛装饰股份有限公司		
委托单位	深圳市政府采购中心		
项目编号	SZCG2017152179	现场抽检日期	2017 年 8 月 10 日
现场抽检地点	深南大道行道	环境条件	(15~30) °C / (55~70) %RH
现场抽检依据	<input checked="" type="checkbox"/> 招标文件(采购需求) <input checked="" type="checkbox"/> 投标文件 <input checked="" type="checkbox"/> 合同书 <input checked="" type="checkbox"/> 标准(标准号: GB7000.1-2007、GB7000.9-2008) <input type="checkbox"/> 其它		
现场抽检结果汇总	<p>本次现场抽检是对深南大道行道树景观照明提升项目的履约情况进行现场抽检。经抽检,发现如下不符合项:</p> <p>1、抽检现场存在部分区域灯串未按隔一棵树进行安装,与招标文件要求的“灯串采取隔一棵树安装的方式”不符。</p> <p>2、LED装饰防水灯串暖白光实测 2913K,与招标文件要求的“暖白光 3500K(标称)”不符。</p> <p>3、LED装饰防水灯串全铜线径实测 0.4mm,与招标文件要求的“灯串全铜线径为 2mm”不符。</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 90 分,抽检结果评价等级为良。</p> <p>具体检测结果详见政府采购项目抽检单。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>检验机构代表签字: _____</p> <p style="margin-left: 100px;">2017 年 8 月 10 日</p> </div>		

## 政府采购项目抽检报告

报告编号： WT175200394

第 3 页 共 6 页

### 商务要求

检查项目	商务要求	实测结果	单项评价
完工日期	中标后至 2017 年 6 月 30 日全部安装、调试完毕。	符合	P
灯具保质期	灯具保质期 2 年。	符合	P
投标人资质要求	投标人必须先注册为市政府的采购中心的采购供应商，具有独立法人资质。	符合	P
	投标人必须具备城市及道路照明工程专业承包三级（或以上）资质。	符合	P
项目配置	约有 560 棵树需设置 LED 灯串	符合	P
	灯串采取隔一棵树安装的方式	不符合	F
	每棵树平均需 LED 灯串 50 串	符合	P

### 招标项目技术要求

检查项目	技术要求	实测结果	单项评价
LED装饰防水灯串规格	1. 每条防水灯串长 10 米	符合	P
	2. 灯珠数量 100 个	100 个	P
	3. 供电电压必须为 36V 以下	31.6V	P
	4. LED 灯串具有一定的防拉扯弹性	符合	P
	5. 每条 LED 灯珠要求防水等级 IP65（标称）	符合	P
	6. 接电时在就近的灯杆取电，穿管至最近一棵树，其余电线从邻近的树依次接入	符合	P
	7. 相邻树木取电的电线走线时尽量埋入地下，不得架空而过。上树部分管线颜色应与树干颜色类似。	符合	P
	8. 装饰灯串及电源、定时器等需做好防水防风措施。	符合	P
	9. 路灯杆接电线路前段端处应安置漏电开关。	符合	P
	10. 功率 6W	6W	P
	11. 暖白光 3500K(标称)	2913K	F
	12. 灯串全铜线径为 2mm	0.4mm	F

## 政府采购项目抽检报告

报告编号: WT175200394

第 4 页 共 6 页

检查项目	技术要求	实测结果	单项评价
	13. 灯串电线颜色为墨绿或与树干颜色相近	符合	P

### 国家标准安全要求

检查项目	技术要求	实测结果	单项评价
LED装饰防水灯串 (GB7000.1-2007、 GB7000.9-2008)	1. 铭牌	符合	P
	2. 500V 的电气强度	未击穿; 符合	P
	3. 100V 的绝缘电阻	$\geq 100M\Omega$ ; 符合	P
	4. 防触电保护	低于 36V, 不适用	N
	5. 灯串的内外部导线不应低于低于标准 GB7000.9-2008 规定的电缆。	符合	P
	6. 50 次 30N 拉力测试	符合	P

判定: P 试验结果符合要求;

F 试验结果不符合要求;

N 要求不适用于该产品, 或不进行该项试验

# 政府采购项目抽检报告

报告编号: WT175200394

第 5 页 共 6 页

## 抽检现场照片



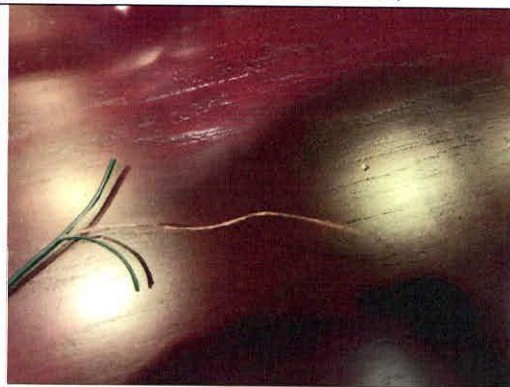
LED 装饰防水灯串照片



防水防风措施电源照片



漏电开关照片



内部铜线照片



绝缘电阻电气强度测试照片



现场照片 1

# 政府采购项目抽检报告

报告编号： WT175200394

第 6 页 共 6 页



现场照片 2



现场照片 3

—以下空白—