

序号	设备名称	技术参数	单位	数量	价格	小计
一、智慧部分						
A. 入口标识门						
1		1. 8550*6460*600 2. 热镀锌钢架龙骨，外贴3mm厚度氟碳铝材，3. 内藏LED灯带发光。 4. 门头字发光，亚克力立体字。 详细尺寸要求看图纸。	套	1	101299	101299
B. 光电之门						
		1. 20295*3750*1500 2. 钢架龙骨，外贴3mm厚度氟碳铝材，内藏RGB灯带发光。 3. ▲单晶太阳能板60w，尺寸400*900*10mm，8块。高效单晶硅，效率>22.8%，带逆充电保护。 4. ▲单晶太阳能板100w，尺寸520*1200*3.5mm，2块。高效单晶硅，效率>22.8%，带逆充电保护。 5. 三元锂电池：24v100AH，带充放电保护。 6. ▲MPPT 4G物联网 太阳能控制器 功率680w 7. ▲无线充电：3.7-12v快充，功率20w，自适应手机，高温自动断电。 8. 4G物联网网关，含1年流量费。 9. IP远程控制继电器。 10. DMX512控制器 11. 远程控制系统 12. 详细尺寸要求看图纸。	套	1	108570	108570
C. 智慧树						
	C1. 智慧树结构部分	1. 6673*6461*8170 2. 主体镀锌板+喷塑，灯头201不锈钢+喷塑头部异形，造型类似大树，树干镶嵌RGBW灯带，灯光效果 3. 从底部往上流水后在顶部炸开的效果。RGB颜色不断变换。底部装饰罩直径1.5米。 4. 外部大圆形表面安装4个无线充电，侧面安装4个有线USB充电。 ▲单晶太阳能板60w，尺寸Φ730mm，12块。高效单晶硅，效率>22.8%，厚度3.5mm，带逆充电保护。 三元锂电池：24v100AH，带充放电保护。 ▲MPPT 4G物联网 太阳能控制器 功率680w 无线充电：3.7-12v快充，功率20w，自适应手机，高温自动断电。 ▲USB充电：3.7-12v快充，自适应手机，高温自动断电。 4G物联网网关，含1年流量费。 IP远程控制继电器。 DMX512控制器 远程控制系统 详细尺寸要求看图纸。	套	1	203868	203868
	C2. 激光投影灯	640*475*270mm ▲激光3LCD*0.64，6500流明，分辨率1280*800，功耗600w，重量30kg， ▲不锈钢外壳，电压AC100-240V，使用环境温度-30° C-60° C， ▲防水等级：IP54，	台	4	109440	109440



	▲带红外捕捉, 动态互动图案投影, 内置50种场景效果。 灯杆: 高度3米, 140-76带单挑臂。				
D. 太阳能智慧座椅配件					
D1座椅配件太阳能板	▲单晶太阳能板60w, 尺寸400*900*10mm, 高效单晶硅, 效率>22.8%, 带逆充电保护。	400*900*10mm	52		
D2座椅配件电池	▲三元锂电池: 12v40AH, 带充放电保护。	12v40AH	13		
D3座椅配件物联网控制器	▲MPPT 4G物联网 太阳能控制器 功率120w		13	14910	14910
D4座椅配件无线充电模块	▲3.7-12v快充, 功率20w, 自适应手机, 高温自动断电。 直径80mm, 厚度5mm, 防水ip65。	12v2A快充	26		
D5座椅配件USB充电模块	▲3.7-12v快充, 功率20w, 自适应手机, 高温自动断电。 带防水盖。USB+TYPE-C接口。	12v2A快充	26		
E. 太阳能智慧自行车	2300*600*2400 ▲尺寸494*1100mm, 高效柔性薄膜电池片, 效率>24%, 厚度1.5mm, 带逆充电保护。 ▲三元锂电池: 12v40AH, 带充放电保护。 MPPT 4G物联网 太阳能控制器 功率120w 4▲脚踏发电机, 输出电压DC24V 随着输出的电流大小不同, 控制灯带的跑流水效果速度放慢。 无线充电: 3.7-12v快充, 功率20w, 自适应手机, 高温自动断电。 USB充电: 3.7-12v快充, 自适应手机, 高温自动断电。 RGB灯带: DV24V, 每米10w。 灯光: 20w 4000k	套	2	33915	67830
二. 建筑基础部分					
A.入口标识门	参照图纸	项	1		
B.光电之门	参照图纸	项	1		
C.智慧树	参照图纸	项	1	81640	81640
F. 太阳能智慧自行车	参照图纸	项	1		
总计					687557
二次报价总价					679000

