

(清-封面)

档案号：HNHN[2023]025

海南省工程建设项目

招 标 工 程 量 清 单

(第 册, 共 册)

建设项目名称：海口市秀英区海口湾保利带状公园  
景观亮化项目

招标单位名称：海口市秀英区海秀街道办

编制单位名称：海南浩诺工程咨询有限公司

编制日期： 年 月 日

(清-签署页)

海口市秀英区海口湾保利带状公园  
景观亮化项目 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 海口市秀英区海秀街道办  
(单位盖章)

造价咨询人： 海南浩诺工程咨询有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：        年 月 日

复 核 时 间：        年 月 日



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口市秀英区海口湾保利带状公园景观亮化项目 标段：

第 4 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		整个项目						
1	030404017001	成套配电箱AL-1	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:AL-1 3. 规格:需满足设计使用需求 4. 安装方式:落地安装 5. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	台	1			
2	030404017002	配电箱AL-2	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:AL-2 3. 规格:需满足设计使用需求 4. 安装方式:落地安装 5. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	台	1			
3	030404017003	配电箱AL-3	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:AL-3 3. 规格:需满足设计使用需求 4. 安装方式:落地安装 5. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	台	1			
4	030404017004	配电箱AL-4	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:AL-4 3. 规格:需满足设计使用需求 4. 安装方式:落地安装 5. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	台	1			
5	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 (含电缆中间头、终端头) 2. 规格:ZR-YJV-4*25+1*16 3. 敷设方式、部位:管内、线槽内敷设 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	m	26			
6	030408001003	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 (含电缆中间头、终端头) 2. 规格:ZR-YJV-5*16 3. 敷设方式、部位:管	m	93.5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口市秀英区海口湾保利带状公园景观亮化项目 标段：

第 5 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			内、线槽内敷设 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用					
7	030408001005	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 (含电缆中间头、终端头) 2. 规格:ZR-YJV-5*10 3. 敷设方式、部位:管内、线槽内敷设 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	m	437.5			
8	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 (含电缆中间头、终端头) 2. 规格:ZR-RVV-3*4 3. 敷设方式、部位:管内、线槽内敷设 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	m	3456			
9	030408001004	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 (含电缆中间头、终端头) 2. 规格:ZR-RVV-2*4 3. 敷设方式、部位:管内、线槽内敷设 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	m	645			
10	030408001006	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 (含电缆中间头、终端头) 2. 规格:ZR-RVV-2*2.5 3. 敷设方式、部位:管内、线槽内敷设 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	m	1800			
11	030502007001	超六类网线	1. 名称:网线 2. 规格:超六类网线 3. 敷设方式、部位:管内、线槽内敷设 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	m	550			
12	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:塑料	m	120			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口市秀英区海口湾保利带状公园景观亮化项目 标段：

第 6 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			3. 规格:PVC50 4. 配置形式:暗敷					
13	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:塑料 3. 规格:PVC40 4. 配置形式:暗敷	m	437.5			
14	030411001003	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:塑料 3. 规格:PVC25 4. 配置形式:暗敷	m	3456			
15	030411001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:塑料 3. 规格:PVC20 4. 配置形式:暗敷	m	2995			
16	030404017005	开关电源箱	1. 名称:开关电源防雨箱 2. 规格:300*400*200mm ， 需满足设计使用需求 3. 满足设计图纸及验收 规范要求需的一切费用	台	12			
17	030404015001	控制台	1. 种类:控制台 2. 规格:厂家负责深化, 需满足设计使用需求 3. 满足设计图纸及验收 规范要求需的一切费用	台	1			
18	030404022001	主控器	1. 种类:控制器 2. 规格:厂家负责深化, 需满足设计使用需求 3. 满足设计图纸及验收 规范要求需的一切费用	台	8			
19	031101001001	开关电源	1. 种类:户外防雨开关电源 2. 规格:400W/DC12V 3. 满足设计图纸及验收 规范要求需的一切费用	台	7			
20	031101001002	开关电源	1. 种类:户外防雨开关电源 2. 规格:400W/DC24V 3. 满足设计图纸及验收 规范要求需的一切费用	台	31			
21	030412004001	地面LED投射灯 二	1. 名称:地面LED投射灯 二	套	316			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口市秀英区海口湾保利带状公园景观亮化项目 标段：

第 7 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			2. 规格:3000K, 36W/M, AC220V, IP65, 45° 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用					
22	030412004002	挂树透明发光球	1. 名称:挂树透明发光球 2. 规格:直径300mm 5W, 3000K, DC24V 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	105			
23	030412004003	挂树透明许愿瓶	1. 名称:挂树透明许愿瓶 2. 规格:直径130mm 1W, DC12V 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	68			
24	030412004004	挂树水母灯	1. 名称:挂树水母灯 2. 规格:RGB, DMX512 10W/MDC24V, IP65 (一组10个) 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	组	12			
25	030412004005	LED图案灯二	1. 名称:LED图案灯二 2. 规格:200W, RGB, AV220V, IP65, , DMX512, 含控制系统, 含5米立杆 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	6			
26	030412004006	LED蒲公英灯	1. 名称:LED蒲公英灯 2. 规格:高800mm 直径150mm 暖光3000K, DC12V, 不锈钢立杆, 3W	套	83			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口市秀英区海口湾保利带状公园景观亮化项目 标段：

第 8 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用					
27	030412004007	LED仿真玫瑰花	1. 名称:LED仿真玫瑰花 2. 规格:H400-800mm, 不锈钢立杆+仿真花, LED光源, RGB 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	1000			
28	030412004008	发光球插地灯	1. 名称:发光球插地灯 2. 规格:H400-800mm, 不锈钢立杆+发光球, LED光源, RGB 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	300			
29	030412004009	芦苇灯	1. 名称:芦苇灯 2. 规格:H400-800mm, LED光源, RGB 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	200			
30	030412004010	LED水波纹灯二	1. 名称:LED水波纹灯二 2. 规格:36W, DC24V, IP65, 1000mm 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	30			
31	030412004011	地面LED投射灯一	1. 名称:地面LED投射灯一 2. 规格:RGB, DMX512 9 W/M, DC24V, IP65, 含控制系统 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	36			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口市秀英区海口湾保利带状公园景观亮化项目 标段：

第 9 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
32	030412004012	LED摇头光束灯	1. 名称:LED摇头光束灯 2. 规格:550W, RGB, AV220V, IP65, DMX512, 含控制系统及控台 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	16			
33	030412004013	步道LED投影灯	1. 名称:步道LED投影灯 2. 规格:150W, RGB, AC220V, 含3米立杆、基础 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	33			
34	030412004014	发光地砖灯	1. 名称:发光地砖灯 2. 规格:L1200mm*W150mm*H60mm, 15W, RGB, DC24V, IP65, DMX512, 含控制系统 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	64			
35	030412004015	LED图案灯一	1. 名称:LED图案灯一 2. 规格:280W, RGB, AV220V, IP65, , DMX512, 含控制系统 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	2			
36	030412004016	LED水波纹灯一	1. 名称:LED水波纹灯一 2. 规格:280W, AC220V, IP65, 含控制系统, 含5米立杆、基础	套	5			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口市秀英区海口湾保利带状公园景观亮化项目 标段：

第 10 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用					
37	030412004017	互动彩跑地灯	1. 名称:互动彩跑地灯 2. 规格:直径500mm 35W, RGB, DC24V, 304不锈钢喷漆外壳+12mm钢化玻璃, 含预埋基础 3. 其他:需考虑包含该清单项目设计要求及施工验收所应完成工作一切相关费用	套	32			
38	010507003001	电缆沟、地沟	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:符合设计及施工要求 3. 运距:由施工单位根据现场勘查自行考虑	m3	157.69			
39	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:符合设计及施工要求 3. 弃土运距:由施工单位根据现场勘查自行考虑	m3	36.15			
40	010103001001	回填方	1. 密实度要求:符合设计及施工要求 2. 填方粒径要求:符合设计及施工要求 3. 填方来源、运距:由施工单位根据现场勘查自行考虑	m3	28.85			
41	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 部位:独立基础 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	m3	7.31			
42	011702001001	基础模板	1. 基础类型:基础 2. 模板材质、支撑方式:由施工单位自行考虑 3. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	m2	41.4			
43	050307019001	不锈钢艺术字镂空	1. 名称:不锈钢艺术字	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口市秀英区海口湾保利带状公园景观亮化项目 标段：

第 11 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		空球	镂空球 2. 材料品种、规格、参数：304不锈钢外壳，直径2.4m，内置投光灯 36W，RGB，DC24V 3. 连接方式：3mm不锈钢板切割焊接、8*30mm不锈钢螺栓、12*500mm不锈钢螺栓、5mm不锈钢法兰盘 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用					
44	050307019002	海浪立体造型灯光雕塑	1. 名称：海浪立体造型灯光雕塑 2. 材料品种、规格、参数：2mm厚304不锈钢外壳立体造型RGB，DM512，AC220V，IP65，含控制系统（外置光源），1200mm长*3800mm高 3. 连接方式：直径300*12mm无缝钢管、25*1500mm高强度螺栓、25mm不锈钢焊接法兰盘、内置80*80*4mm镀锌方管骨架 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	个	1			
45	050307019007	花海投影	1. 名称：花海投影 2. 材料品种、规格、参数：304不锈钢造型立杆H2.5m，内藏100W投影灯，含基础，含控制系统，3个/组，AC220V 3. 连接方式：1.5mm不锈钢锻造焊接烤漆 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	组	1			
46	050307019003	水晶体灯光雕塑	1. 名称：水晶体灯光雕塑 2. 材料品种、规格、参数：L6.4M*2.75 (H) m *W2.2M，200W，RGB	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口市秀英区海口湾保利带状公园景观亮化项目 标段：

第 12 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			， AC220V, 3mm厚不锈钢锻造成型 3. 连接方式：50*50*2不锈钢方通焊接、10mm不锈钢焊接法兰盘 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用					
47	050307019004	万物生长灯光雕塑	1. 名称：万物生长灯光雕塑 2. 材料品种、规格、参数：3个/组，一组中的高度分别是1600mm、2000mm、2500mm30W, RGB, DC24V, 1.5mm不锈钢管激光镂空拉弯内藏全彩跑马LED灯 3. 连接方式：5mm不锈钢焊接法兰盘 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	组	10			
48	050307019005	与海同框立体景观造型	1. 名称：与海同框立体景观造型 2. 材料品种、规格、参数：外置光源, RGB, AC 220V, IP66, 含控制系统, 50*50*2不锈钢造型画框方通做旧 3. 连接方式：40*40*2.5mm不锈钢板焊接烤漆、1.5mm不锈钢板焊接烤漆 4. 满足设计图纸及验收规范要求需的一切费用	个	1			
49	050307019006	发光球造型灯光雕塑	1. 名称：发光球造型灯光雕塑 2. 材料品种、规格、参数：PE透明+彩绘+LED光纤灯, 直径1.2/0.8/0.6m, 内置LED光源, RGB, DC 24V, IP65, 含基座（一共14个球, 八个带有图案, 6个白天纯白色, 尺寸：1200mm直径	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口市秀英区海口湾保利带状公园景观亮化项目

标段：

单位：元

第 14 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1.1	安全文明施工与环境保护基本费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	5.85				
2	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	50				
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率不同，所以请参照琼质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
4	1.4	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	17.75				
5	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	0.76				
6	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	3.06				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。









(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：海口市秀英区海口湾保利带状公园景观亮化项目

标段：

第 19 页 共 19 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	其中：垃圾处置费+其中：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7	(FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。