

# 采购需求

## 一、编制说明



### 一、工程概况

- 1、项目名称：新盈彩桥保护区附近红树林补植补种项目
- 2、建设地点：海南省临高县
- 3、建设内容：挖树坑土方，清挖原树头树根，利用挖除土方回填。补种植红树林苗木。
- 4、预算金额：67.270733 万元

### 二、编制依据

- 1、《全国 2007 水利工程工程量清单项目》；
- 2、《全国 2011 土地开发整理项目预算定额》
- 3、海南省建设标准定额站、海南省建设工程造价管理协会联合主办的 2021 年 06 期《海南工程造价信息》；
- 4、海南省建设标准定额站颁布的其它有关工程清单的文件。
- 5、税金=（直接费+间接费+计划利润）×9%；

### 三、计算说明

- 1、依据《新盈彩桥保护区附件红树林补植补种项目》施工图纸及预算书的工程量及其相关资料，施工规范、定额的计算规则的计算工程量。

### 四、组价说明

- 1、采用定额组价、及人工材料调差。
- 2、采用智多星土地平整计价软件。
- 3、暂列金额为 5000.00 元

## 二、工程量清单

### 投标报价汇总表

工程名称:新盈彩桥保护区附近红树林补植补种项目



序号	工程项目名称	合计(元)	备注
	生态环境保持工程		
D01.04.01	树苗坑土方开挖 [项目特征]1. 人工挖基坑(一、二类土) 上口面积 80m2, 深度 6m 以内;		
E.01	清除原树根 [项目特征]1. 人工挖树根 树身直径 20~40cm;		
D01.04.04	红树林种植 [项目特征]1. 栽植乔木(带土球 20cm 以内);		
五	工程施工费		
七	其他项目(投标人部分)	5,000.00	
1	暂列金额(不可预见费)		
	总价(五+六+七)		

## 分部分项工程清单计价报价表

工程名称:新盈彩桥保护区附近红树林补植补种项目



序号	编号	项目名称	计量单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)	备注
1		生态环境保持工程					
2	D01.04.01	树苗坑土方开挖 [项目特征]1. 人工挖基坑(一、二类土) 上口面积80m <sup>2</sup> , 深度 6m 以内;	m <sup>3</sup>	704.93			
3	E.01	清除原树根 [项目特征]1. 人工挖树根 树身直径 20~40cm;	株	497.00			
4	D01.04.04	红树林种植 [项目特征]1. 栽植乔木(带土球 20cm 以内);	株	22029.00			
	合计						

## 其他项目清单计价表

工程名称:新盈彩桥保护区附近红树林补植补种项目



序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	暂列金额		5000.00	在施工过程中因自然灾害、设计变更及不可预见因素的变化而增加的费用
2			0.00	
3			0.00	
4			0.00	
5			0.00	
6			0.00	
7			0.00	
	合计		5000.00	

### 三、其他



#### 1、计划工期、建设地点：

(1) 计划工期：自合同签订之日起，8-9月进行林地清理，9-10月进行栽植，2021年底前进行造林作业检查且验收合格。

(2) 建设地点：海南省临高县。

2、付款时间、方式及条件：由采购人与供应商具体协商

3、验收方法及标准：按本磋商文件及供应商响应文件及国家和企业的相关政策、法规实施。

4、项目的实质性要求：按本磋商文件要求实施。

5、合同的实质性条款：采购人与供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

6、功能、性能标准、材质标准、安全标准、服务标准：符合国家、地方和行业的相关政策、法规。

7、法律法规规定的强制性标准：无