

# 采购需求

## 一、项目概况

1. 项目名称：临高新盈中心渔港填海项目生态保护修复工程—红树林修复

2. 项目编号：HNMC-2022-038

3. 标段信息及金额：本项目总预算金额为人民币 2581257.13 元，其中预算金额分为 AB 两个标段，A 包：施工标段 2498796.73 元；B 包：监理标段 82460.40 元。

注：响应供应商的响应报价不能超过此预算金额，否则响应无效。投标时应按照各分项预算报价。

4. 招标范围：红树林修复 5.3333 公顷（80.0 亩），修复面积 80 亩，种植红海榄、白骨壤共 31080 株。（具体以工程量清单和实际签订合同为准）

5. 质量标准：合格

后附本项目工程量清单。

## 二、其他说明

1、中标价取投标人的报价为中标价（合同价），设计服务最终结算价不高于采购预算价。

2、付款方式：以合同签订付款方式为准。

# 编制说明

## 一、工程概况

- 1、项目名称：临高新盈中心渔港填海项目生态保护修复工程—红树林修复
- 2、建设单位：临高县农业农村局
- 3、项目地点：临高县博厚镇金牌港
- 4、工程概况：红树林修复 5.3333 公顷（80.0 亩），修复面积 80 亩，种植红海榄、白骨壤共 31080 株。

## 二、编制范围

本次预算编制范围包括：树林生态修复计划在临高县博厚镇金牌港进行，修复面积 80 亩，种植红海榄、白骨壤共 31080 株。

## 三、编制依据

- 1、智诚建科设计有限公司编制的《临高新盈中心渔港填海项目生态保护修复工程》实施方案；
- 2、《工程量清单项目计量规范（2013 海南）》；
- 3、《海南省园林绿化工程综合定额（2019）》；
- 4、海南省建设标准定额站颁布的其它有关工程造价的文件；
- 5、材料调差按《海南工程造价信息》2022 年 03 月份临高县地区参考价及市场询价计入，其他缺项部分参照附近市县材料价格及市场材料价格；
- 6、海南省住房和城乡建设厅关于印发《关于调整海南省建设工程增值税税率》的通知（琼建定函（2019）100 号）。

## 四、编制方法

1、根据海南省住房和城乡建设厅文件《海南省住房和城乡建设厅关于调整建设工程定额人工单价的通知》琼建规[2022]3号文，建筑工人定额人工单价由现行的135元/工日调至145元/工日；

2、主要材料价格参考《海南省工程造价信息》2022年第3期临高地区信息价，缺项的按照市场价计取；

3、税率按9%计取，计价软件采用最新的营改增版本。



(清-表4)

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：临高新盈中心渔港填海项目生态保护修复工程—红树林修

标段：

第 1 页 共 1 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) |    | 其中：暂估价 |
|------|--------------|---------|---|------|---------|-------|----|--------|
|      |              |         |   |      |         | 综合单价  | 合价 |        |
|      |              | 整个项目    |   |      |         |       |    |        |
| 1    | 010101001001 | 平整场地    | 人工平整场地  | m2   | 53332.8 |       |    |        |
| 2    | 060105001001 | 挖掘机挖土造垄 | 1、挖掘机挖土造垄<br>种植区域边界起垄：垄宽5米，标高1.7米；  | m3   | 3105    |       |    |        |
| 3    | 050102002001 | 红海欖A    | 1、种苗：红海欖A<br>2、苗高50~60cm<br>3、冠幅10~15cm<br>4、营养袋200*200<br>幼苗要求全枝，叶片不用修剪，挖穴、栽植、竹竿固定、养护期12个月。  | 株    | 17760   |       |    |        |
| 4    | 050102002002 | 红海欖B    | 1、种苗：红海欖B<br>2、苗高80~100cm<br>3、冠幅40~60cm<br>4、营养袋200*200<br>幼苗要求全枝，叶片不用修剪，挖穴、栽植、竹竿固定、养护期12个月。 | 株    | 6660    |       |    |        |
| 5    | 050102002003 | 白骨壤     | 1、种苗：白骨壤<br>2、苗高45~100cm<br>3、冠幅40~100cm<br>4、营养袋200*200<br>幼苗要求全枝，叶片不用修剪，挖穴、栽植、竹竿固定、养护期12个月。 | 株    | 6660    |       |    |        |
| 6    | 050403001001 | 树木支撑架   | 1、材料：竹竿<br>2、规格：长1m<br>定植后在旁边插入1根1米长的竹竿，插入深度50cm，苗高40cm处绑在竹竿上                                 | 株    | 31080   |       |    |        |
|      |              | 措施项目    |   |      |         |       |    |        |
| 本页小计 |              |         |   |      |         |       |    |        |
| 合 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”。

(清-表5)

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：临高新盈中心渔港填海项目生态保  
护修复工程--红树林修复

标段：

单位：元

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码  | 项目名称               | 计算基础  | 费率<br>(%) | 金额 | 调整费率<br>(%) | 调整后金额 | 备注 |
|----|-------|--------------------|---|-----------|----|-------------|-------|----|
| 1  | 1.1   | 安全文明施工与环境保护基本费     |   |           |    |             |       |    |
| 2  | 1.1.1 | 1千万元以内部分           | 综合价含主设(1千万元以内部分)                                  | 1.45      |    |             |       |    |
| 3  | 1.1.2 | 1~5千万元以内部分         | 综合价含主设(1~5千万元以内部分)                                | 0.87      |    |             |       |    |
| 4  | 1.1.3 | 5千万元~1亿元以内部分       | 综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)                              | 0.58      |    |             |       |    |
| 5  | 1.1.4 | 1亿元以上部分            | 综合价含主设(1亿元以上部分)                                   | 0.29      |    |             |       |    |
| 6  | 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        |    |             |       |    |
| 7  | 1.3   | 建施安责险              | 不含建施安责险费*0.001                                    | 68        |    |             |       |    |
| 8  | 1.4   | 临时设施费              |   |           |    |             |       |    |
| 9  | 1.4.1 | 1千万元以内部分           | 综合价含主设(1千万元以内部分)                                  | 1.03      |    |             |       |    |
| 10 | 1.4.2 | 1~5千万元以内部分         | 综合价含主设(1~5千万元以内部分)                                | 0.618     |    |             |       |    |
| 11 | 1.4.3 | 5千万元~1亿元以内部分       | 综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)                              | 0.412     |    |             |       |    |
| 12 | 1.4.4 | 1亿元以上部分            | 综合价含主设(1亿元以上部分)                                   | 0.206     |    |             |       |    |
| 13 | 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 | 0.2       |    |             |       |    |
| 14 | 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 | 0.54      |    |             |       |    |

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：临高新盈中心渔港填海项目生态保护修复工程—红树林修复

标段：

第 1 页 共 1 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。