

海口市政府采购  
公开招标采购文件

项目编号：XYZB2024014

项目名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目

采购人：海口市美兰区环境卫生管理局

采购代理机构：星悦项目咨询管理（海南）有限公司

日期：二〇二四年十月

## 目 录

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| 政府采购电子标投标文件编制上传及远程不见面开标须知.....  | 1   |
| 第一章 投标邀请.....                   | 4   |
| 第二章 采购需求.....                   | 8   |
| 第三章 供应商须知.....                  | 53  |
| 第四章 评标办法.....                   | 72  |
| 一、评标办法前附表.....                  | 73  |
| 【海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目】..... | 73  |
| 二、评标办法正文.....                   | 82  |
| 三、评标办法附件.....                   | 85  |
| 第五章 政府采购合同格式.....               | 86  |
| 第六章 响应文件格式及附件.....              | 89  |
| 响应文件封面.....                     | 90  |
| 一、投标函.....                      | 91  |
| 二、开标一览表.....                    | 94  |
| 开标一览表.....                      | 94  |
| 三、报价明细表.....                    | 96  |
| 四、法定代表人身份证明.....                | 97  |
| 五、法定代表人授权委托书.....               | 98  |
| 六、供应商基本情况.....                  | 99  |
| 七、投标人诚信承诺函.....                 | 100 |
| 八、近年发生的诉讼及仲裁情况.....             | 103 |
| 九、投标所需的其他资格审查资料.....            | 104 |
| 十、供应商认为需要提供的其他资格文件和商务资料.....    | 105 |
| 十一、商务偏离表.....                   | 106 |
| 十二、中小企业声明函（如有）.....             | 107 |

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| 十三、残疾人福利性单位声明函（如有） ..... | 108 |
| 十四、监狱企业声明函（如有） .....     | 109 |
| 十五、技术实施方案.....           | 110 |
| 十六、附件.....               | 111 |
| 第七章 其他.....              | 113 |

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c91d183  
3c774ffd082-7.8.5036.1650

# 政府采购电子标投标文件编制上传及远程不见面开标须知

## 一、政府采购电子标投标文件编制上传要求

(一) 投标人参加电子标项目投标时，应在投标文件递交截止时间前，严格按照招标文件的约定和要求，制作和上传经过数字证书和电子签章加密的电子投标文件（加密和解密须用同一数字证书，）。

(二) 投标人应预留充足的文件递交时间，在投标截止时间之前，将投标文件上传到交易系统并取得上传成功回执。为保证投标文件上传顺畅，建议避免在开标当天零点后集中上传投标文件造成上传失败或上传完成超时。

投标人应在投标截止时间前，按照招标文件规定上传投标文件并取得上传成功回执，否则视为放弃投标。

(三) 投标人使用数字证书签章和加密投标文件上传到交易系统并取得上传成功回执后，出现下列情况的，须撤回原文件，重新用数字证书签章和加密的投标文件，在投标截止时间前再次上传到交易系统并取得上传成功回执：

1. 数字证书到期后重新续期。
2. 数字证书因遗失、损坏、企业信息变更等情况更换新证书。

投标人由于数字证书遗失、损坏、更换、续期等，因保管不善和不当使用导致投标文件无法解密的，由投标人自行承担由此造成的不利后果。

## 二、政府采购电子标远程不见面开标要求

(一) 如项目收取投标保证金的，实行不见面开标的项目，原则上采取线上缴纳投标保证金或以与公共资源交易服务平台对接的电子保函服务系统开具

电子保函的方式提供投标（响应）担保，进一步促进交易全过程电子化和加强线上监管。

（二）投标人递交投标文件后，应自行检查文件能否正常解密，并应预留充分时间，在开标前登录系统检查终端设备软硬件驱动和网络环境，确保及时参加后续线上开标活动。

海口市公共资源交易中心政府采购交易系统在线开标大厅在开标当天零点开放，投标人应登录海口市公共资源交易中心政府采购交易系统（<http://jypt.ggzy.haikou.gov.cn/zfcg/>）进入“我的投标项目”选择要开标的项目，点击“进入开标会”进入远程不见面开标系统。各投标人在参加开标以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用，并按提示保持在线状态，按开标进程及时完成投标文件解密工作。不见面开标系统操作手册详见海口市公共资源交易中心网站-服务指南-下载专区-政府采购-海口市新版政府采购交易系统及不见面开标系统操作手册。

投标文件解密时，主持人通过不见面开标系统发出投标文件解密指令，并设定合理的解密完成时限。投标人应在设定的解密时限内实施文件解密，如未在设定时限内实施文件解密且未提出异议的，视为放弃投标。

（三）异议和结果确认。主持人发起开标异议指令并设定异议提出时限，投标人对开标有异议的，应在设定时限内在线提出，由招标人或其委托的代理机构在线即时答复处理。所有异议处理完毕后，投标人在设定时限内通过线上对开标结果进行确认，未在设定时限内提出异议或对开标结果进行确认的，视为默认开标结果，主持人在线确认开标结束。

(四) 在开标过程中, 因投标人递交的文件损坏, 投标人自身终端设备软硬件驱动和网络环境存在问题, 数字证书遗失、损坏、更换、过期、密码遗忘和操作不熟练等原因, 导致未能在规定时间内登录系统完成解密的, 由投标人自行承担由此造成的不利后果。

(五) 投标人在项目评标期间, 随时通过交易系统接收评标委员会发出的询标信息, 并在规定时间内答复, 未能按时答复的, 评标委员会将视为放弃澄清。

开标、评标过程中, 投标人的法人代表或授权委托人应参与远程音视频交互并始终为同一人, 中途不得更换, 且保持通讯畅通。投标人的操作人员均被视为法人代表或授权委托人, 投标人自行承担更换人员所导致的一切后果。

投标人关注项目时填写的联系人及联系电话应为授权代表的姓名与手机号码。若因关注项目时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果, 由供应商自行承担。

### 三、电子数字证书和电子签章办理:

实体 CA 数字证书: 供应商可到海南省政务服务中心有驻点办事窗口办理, 数字证书咨询电话: 0898-66668096、0898-66664947, 电子签章咨询电话: 0898-65203207 0898-66156091, 也可咨询线上办理。

手机 CA 数字证书: 供应商可下载“标信通”APP 点击“CA 盾”办理手机 CA 证书(具体操作流程参见海口市公共资源交易中心网站-服务指南-办事引导-手机 CA 办理须知), 咨询电话 4006587878。

已注册备案通过并取得数字证书和电子签章的供应商不需要再重新备案。电子签名及电子签章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。

# 第一章 招标公告

## 项目概况

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目招标项目的潜在投标人应在登录海口市公共资源交易网 <http://ggzy.haikou.gov.cn> 网站首页, 选择”交易公告-政府采购“专栏查看采购公告, 免费下载项目采购文件并在海口市公共资源交易系统点击关注项目, 并于 2024 年 11 月 15 日 09 点 00 分 (北京时间) 前递交投标文件。

## 一、项目基本情况

项目编号: XYZB2024014

项目名称: 海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目

预算金额: 7965639.08 元 (超出采购预算金额 (最高限价) 的投标报价, 按无效投标处理);

最高限价: 7965639.08 元

采购需求: 委托第三方机构对海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点的建筑垃圾进行开挖、清运、处置等服务, 详见第二章《采购需求》

合同履行期限 (服务期): 35 日历天 (具体时间以采购人通知为准, 不宜开挖、清运时段, 服务期顺延)。

本项目不接受联合体投标。

## 二、申请人的资格要求:

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。(提供证明材料及承诺函, 详见响应文件格式及附件 9.1 和 9.2)。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: 无。

3. 本项目的特定资格要求: 无。

4. 投标人在“中国执行信息公开网” (<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>) 没有被列入失信被执行人, “信用中国”网站 ([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)) 没有被列入重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信名单和“中国政府采购网” ([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)) 没有被列入政府采购严重违法失信行为信息记录名单 (提供承诺函或信息查询结果界面截图加盖公章, 由采购人和代理机构于开标现场实时查询核实, 若查询情

况与承诺不一致，与实际查询为准)；

注：采购人或采购代理机构将于本项目投标截止日在“中国执行信息公开网”、“信用中国”网站、“中国政府采购网”网站等渠道对供应商进行信用记录查询，凡被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的，视为存在不良信用记录，参与本项目的将被拒绝。

### 三、获取招标文件

时间：2024 年 10 月 25 日 20:30 至 2024 年 11 月 1 日 23:59（提供期限自本公告发布之日起不得少于 5 个工作日）（北京时间，法定节假日除外）

地点：在海口市公共资源交易中心（<http://ggzy.haikou.gov.cn/>）网站首页，选择“交易平台-政府采购-新版采购系统”进入政府采购交易系统关注项目后在“我的投标项目”里下载采购文件。

方式：网上下载。

售价：0 元

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

时间：2024 年 11 月 15 日 9 点 00 分（北京时间）（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于 20 日）

地点：

线下地点：海口市公共资源交易中心开标会议室（海口市海甸五西路 28 号建安大厦副楼 201 开标室）（详见会议室门前标识），如有变动另行通知。

线上递交投标文件：登录海口市公共资源交易平台政府采购交易系统（<http://jypt.ggzy.haikou.gov.cn/zfcg/>）；进入“我的投标项目”选择本项目，在提交投标文件截止时间前成功上传投标文件并取得回执。逾期上传或者错误方式上传的投标文件，视为无效投标文件。

### 五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

### 六、其他补充事宜

（一）投标程序及采购文件获取办法

1、在采购公告附件中下载采购文件。本项目以公告的方式发布采购文件，供应商登录海口市公共资源交易公共服务平台（<http://ggzy.haikou.gov.cn/>）网站



主页，选择“交易公告-政府采购”专栏查看采购公告，免费下载项目采购文件。采购文件公告期限同采购公告期限。

2、市场主体登记。新用户须在海口市公共资源交易公共服务平台（<http://ggzy.haikou.gov.cn/>）网站主页，选择“主体管理”按照要求登记注册，登记注册以后选择“CA 认证”进行 CA 数字认证。已经在海南省或海口市公共资源交易网登记过的，无须再登记。

3、登录交易系统关注项目。提交市场主体登记信息后，在海口市公共资源交易公共服务平台（<http://ggzy.haikou.gov.cn/>）网站主页，选择“交易平台-政府采购”进入政府采购交易系统关注项目，如未在获取采购文件期限内关注项目者，视同不参与本项目采购活动，不视为潜在投标人。在海口市公共资源交易中心网站发布的采购公告附带的采购文件仅供查询之用，不作为正式获取采购文件的途径。

## （二）采购信息发布媒体

1、本项目采购信息指定发布媒体为海南省政府采购网（<http://www.ccgp-hainan.gov.cn>）和海口市公共资源交易公共服务平台（<http://ggzy.haikou.gov.cn/>）。

2、采购文件下载网址：海口市公共资源交易公共服务平台（<http://ggzy.haikou.gov.cn/>）。

3、有关本项目采购文件的补遗、澄清及更正信息以上述网站公告与下载为准，采购代理机构不再另行通知，采购文件与更正公告的内容相互矛盾时，以最后发出的更正公告内容为准。

## （三）注意事项

1、电子标（采购文件后缀名为 GPZ）：必须使用最新版本的电子投标书编制工具（在海口市公共资源交易公共服务平台（<http://ggzy.haikou.gov.cn/>）选择“服务指南-下载专区”下载政府采购招标文件及投标文件编制工具及签章工具）制作电子版的投标文件（后缀名为 GPT）并使用 CA 数字证书（含手机 CA）的电子印章进行签章，且使用 CA 数字证书（含手机 CA）进行加密后在提交投标文件截止时间前上传至交易系统，否则视为无效投标。

2、为保障项目开评标顺利开展，开标时供应商须携带加密投标文件的 CA

数字证书（含手机 CA）和拷贝加密后的电子版投标文件（GPT 格式）的光盘、U 盘，到开标现场参加开标；如因投标人的原因导致投标文件在开标现场无法导入或解密的，且投标人未携带上述电子文件在开标前递交给代理机构的，由此产生的风险由投标人自行负责。

**七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。**

**1. 采购人信息**

名 称：海口市美兰区环境卫生管理局

地址：海口市美兰区美灵南二路江东办公区综合行政执法楼五楼

联系方式：陈思怡 0898-65374155

**2. 采购代理机构信息（如有）**

名 称：星悦项目咨询管理（海南）有限公司

地 址：海南省海口市琼山区国兴街道道客和悦嘉园三栋 1207 房

联系方式：0898-66977179

**3. 项目联系方式**

项目联系人：周工

电 话：0898-66977179

## 第二章 采购需求

### 一、项目基本情况

- 1、项目编号：XYZB2024014
- 2、项目名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目
- 3、资金来源：财政资金
- 4、采购方式：公开招标
- 5、预算金额：¥7965639.08 元，超过预算金额（最高限价）的报价视为无效报价。
- 6、最高限价：¥7965639.08 元

### 二、项目概况及内容

本项目为海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目，位于海口市美兰区东和村。2023 年 11-12 月中央第三次生态环保督察组进驻海南，督察期间发现，海口市在建筑垃圾处理处置方面存在突出问题，美兰区东和建筑垃圾临时消纳点及周边区域堆放有建筑垃圾，部分区域涉嫌侵占林地、耕地。

根据 2023 年 11 月 27 日中央生态环境保护督察组出具的环督（琼）转（2023）23 号转办单，督察组责成海口市和省级有关部门对上述问题点位开展细致调查，查明责任主体、填埋（倾倒）时间、占用土地类型及面积（行为发生时）、垃圾种类及总量等事项；及时组织对区域及周边环境开展污染状况调查，科学有序开展整治，有效推进问题整改，切实消除环境污染隐患；同时在全市范围内开展建筑垃圾污染隐患排查。

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点位于海口市美兰区江东大道北侧、潭览河西侧，地块中心坐标为东经 110.389023°、北纬 20.062737°，主要用于建筑垃圾堆放，堆放面积约为 16057.61m<sup>2</sup>。建筑垃圾以现状地面为分界线，地面以上堆放的建筑垃圾以编织袋、塑料袋和木材为主的装修垃圾；地面以下堆放的建筑垃圾以渣土为主。其中，地面以上堆放的装修垃圾已在 2024 年 1 月基本清

运干净，仅剩余地面以下以渣土为主的建筑垃圾。建筑垃圾堆放范围示意图见下图 3.1-1

对于督察组的要求，其中查明责任主体、填埋（倾倒）时间、占用土地类型及面积（行为发生时），海口市已在《海口市人民政府关于中央生态环境保护督察组转办单办理情况的报告》（海府报〔2023〕186 号）中进行确认及回复，对于垃圾种类及总量、区域及周边环境开展污染状况调查等工作，已委托第三方环境技术咨询单位开展并完成了相关工作。根据环境现状问题初步调查结果显示，本地块局部区域地面以下仍存在少量以编织袋、木材、砖块、砼块等为主的装修垃圾。

为响应督察组整改要求，满足“科学有序开展整治，有效推进问题整改，切实消除环境污染隐患”的要求，针对现状地面以下存在的装修垃圾和建筑垃圾侵占河道问题，海口市美兰区环境卫生管理局委托定宇设计咨询有限公司根据前期调查评估结果，编制《海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改方案》，为下一步整治实施工作提供参考依据。本整改项目要求尽快完成整改销号，考虑到整改期限较为紧张，如按正常项目实施，将无法按期完成整改，本消纳点整改项目按专家建议和市政府内部讨论，按应急项目开展后续的相关工作。同时落实专家组提出的“边调查、边整治、边评估”建议，为缩短整改项目周期，本次整改拟直接开展建筑垃圾清挖工作，同时开展相应的补充调查与检测工作，根据补充调查和检测的结果实时更新和优化相应的整改措施。

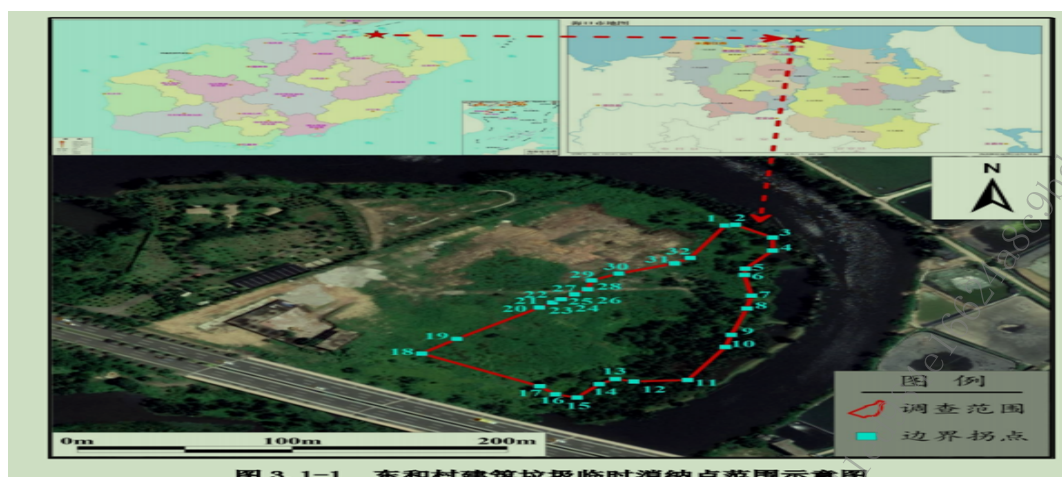


图 3.1-1 东和村建筑垃圾临时消纳点范围示意图

### 三、采购标的需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范：

《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》《城市市容和环境卫生管理条例》《城市建筑垃圾和工程渣土管理规定》《建筑垃圾消纳场运行管理规范》《海南省建筑垃圾资源化利用技术标准》等，要求符合国家、省、市、区部门的相关规程和规范要求及采购人要求。

### 四、采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求

#### （一）作业质量要求：

运输方式应采用 12 轮或 10 轮封闭式自卸卡车进行运输，运输车辆的环境管理要求如下：

①运输过程中应做好车辆清洁及所载建筑垃圾的覆盖工作，避免出现道路遗撒，扬尘等，造成污染范围扩大或二次污染。

②考虑车厢内覆盖防水油布，防止建筑垃圾粘壁。

③装载的建筑垃圾应低于车厢侧门，防止转运过程遗撒。

④组织专人定期对运载车辆进行调度和清洗，避免出现混载、未清洗等引起交叉污染。

⑤组织专人做好车辆运输调度和行车路线安排工作，做到合理有序。

⑥途径敏感点减速行驶，减少扬尘，定期配置洒水车洒水降尘。

⑦涉及污染源装卸的操作人员，严格执行企业安全防护规定，必须加强安全技术措施和个人防护措施。运输车辆必须保持安全车速、车距，严禁超车、超速和强行会车。

## **（二）安全措施及责任：**

中标单位自行承担项目服务期间的人员、设备等一切安全责任。在现场工作时，中标单位应遵守政府有关安全法律法规，并对其人员的安全负责。在作业现场，中标单位应采取必要的安全措施，并应保障采购人免于承担由此导致的一切诉讼、争执、索赔、罚款，任何事故和责任均由中标单位承担。

## **（三）车辆要求：**

（1）垃圾运输车厢盖应采用机械密闭装置，开启、关闭时动作应平稳灵活、无卡滞、冲击现象；

（2）运输车辆应有合法的行驶证，并通过年审；

（3）垃圾运输车辆应容貌整洁、外观完整、标志齐全。运输单位应定期对车辆进行维护和检测，保证车况完好。

（4）车辆必须配备 GPS 系统，以便进行跟踪，了解车辆运行情况，实行行驶轨迹能够实现实时监控。

## **（四）人员要求：**

（1）作业人员统一着装、佩证上岗。禁止使用超龄人员（男年满 60 岁、女满 50 岁人员）。

（2）作业人员无拾荒行为，无聚堆闲聊、瞌睡或做与工作无关之事。

（3）现场安全员持证上岗。

（4）作业机器设备保持干净整洁，状况良好，机器设备上无乱挂放，工具摆放整齐。

（5）作业文明，采取有效措施减少扬尘、噪音等作业扰民问题。

(6) 中标人承担所有人员的安全责任及费用。

(7) 中标人应为作业人员提供工作服及必要的劳动防护用品。

**(五) 必要车辆配备要求**

| 序号   | 车辆名称  | 数量  | 相关要求   | 备注   |
|--|-------|-----|--|--|
| 1  | 运输车   | 9 辆 | 运输车辆配备 12 轮卡或 10 轮卡自卸卡车，每趟预计装载 15~40 m³。用于垃圾场资源化利用外运车辆须符合国家标准要求，投标人须承诺：自签订合同后 10 日历天内提供运输车的由交通部门出具的有效期限内的道路运输许可证 | 1、 驾驶员应提供道路运输人员从业资格证、驾驶证；<br>2. 提供车辆道路运输证；<br>证明材料：以上提供复印件加盖公章 |
| 2  | 挖掘机   | 8 台 | 提供大型挖掘机（20 吨-30 吨）8 台，其中 5 台挖掘机用于开挖垃圾体，每台挖掘机每天开挖量为 300 m³，2 台挖掘机用于垃圾装车，1 台挖掘机用于平整和修复道路                           | 1、提供挖掘机产品合格证明或机械环保证明；<br>2、操作人员提供相应的岗位证明；<br>证明材料：以上提供复印件加盖公章  |
| 3  | 轮式装载机 | 1 台 | 装载机配备 1 台大型轮式装载机（15 吨-20 吨），用于场内垃圾短距离转移和平整回填   |  |
| 4  | 推土机   | 1 台 | 大型推土机（15 吨-25 吨），用于渣土回填和道路平整   |  |
| 所有车辆可以为投标供应商自有或租赁，提供购买凭证（即发票）或租赁合同等相关证明材料，复印件加盖公章。 |       |     |  |  |

**(六) 日常管理事项说明：**

**1、场地准备**

施工前准备主要包括“三通一平”、临建及设施建设。“三通一平”主要是平整场地、接入临水及临电等。需要建设的临时建筑或设施主要是临时晾晒/堆存区、开挖区的临时截/排水沟、车辆清洗区等。

**2、安全文明施工**

- (1) 垃圾堆场四周应设置排水沟，满足场地雨水导排要求；
- (2) 现场开挖需设置警戒区域，对周边居民和车辆进行提醒，保证安全施工。
- (3) 对开挖过程中，可能出现的扬尘和噪音，在开挖点和运输道路上设置雾炮除尘器。
- (4) 对开挖的深坑半径 30 米设置警戒立柱。开挖现场设置消防应急工具，在开挖点安放灭火器，并设置疏散通道，附有安全消防应急预案，且有专人查看。

### 3、建筑垃圾开挖：

垃圾体开挖装修垃圾范围分区域分步骤进行开挖，参照国家行业标准《建筑垃圾处理技术标准》（CJJ/T 134-2019）规定，开挖过程边坡坡度不宜大于 1:2，基础压实程度不应小于 93%，边坡压实程度不应小于 90%。根据前期调查结果显示，本消纳点及周边地下水基本存在于原状砂层内，和周边地表水有较强的水力联系，两者水位标高基本在同一高度，开挖过程中基本不存在基坑积水，而装修垃圾底部埋深也不在含水层内，前期调查消纳点范围内监测井的稳定水位埋深与建筑垃圾埋深等。虽然正常情况下不会存在基坑水，但是如果在暴雨等恶劣条件下，可能会造成开挖过程中产生基坑积水，但这部分基坑积水仅在大雨或暴雨等条件下才会产生，且通过基坑铺设防雨布等措施，再加上本消纳点土层岩性渗透性较好等原因，产生基坑积水数量较少，但出于保守原则，针对基坑积水进行取样检测，在检测结果满足《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中一级标准后可直接抽排至潭览河，当检测结果不满足时可暂存至废水暂存池，待后期与暂存废水一同进行检测和处理。

现场根据整改要求，对本次开挖项目制定以下开挖步骤及原则：

- 1) 根据装修垃圾分布范围，将开挖区分为 2 个区域进行开挖；
- 2) 为节省时间，满足整改时限要求，开挖区 1 和 2 可同时进行施工；



3) 不同开挖区根据开挖方量结合实际情况分布相对于的开挖转运等机械设备设施;

4) 装修垃圾开挖深度及范围应根据实际情况确定, 在施工过程中可根据实际情况增加或减少开挖范围, 深度应至少达到装修垃圾底部埋深;

5) 装修垃圾在开挖后临时堆放至堆存/晾晒区, 在存在重力水的情况下需要进行简单简易翻晒, 不存在重力水的情况下可直接进行转运; 临时堆存的装修垃圾应及时进行转运;

6) 装修垃圾可能会夹杂部分渣土, 在堆放至暂存区时, 可用抓斗机进行简易的筛分, 将装修垃圾与渣土进行简易筛分, 筛分得到的渣土临时堆放与暂存区内, 后期将与其他未受污染的土壤进行基坑回填;

7) 开挖产生的基坑在回填前应及时通知效果评估单位对开挖效果与基坑底部与侧壁的土壤环境质量进行检测评估。对于本次开挖装修垃圾的方量, 采用前期初步调查计算得到的  $17553.22\text{m}^3$  作为装修垃圾的清挖方量, 清挖过程中坡比采用 1:2 进行放坡。平均每天开挖量为  $1500\text{m}^3$ , 开挖理想工期为 12 天 (不计入暴雨不施工时间)。开挖深度超过 3m 应采取分层开挖, 渣土和装修垃圾通过分段、分层进行开挖, 并分区域进行堆放。装修垃圾应分层由上而下依势逐层挖掘, 避免开挖垃圾引起塌方安全隐患。垃圾堆场及开挖面应及时苫盖, 避免雨淋和减少扬尘。开挖采用的机械配备 8 台大型挖掘机, 其中 5 台挖掘机用于开挖垃圾体, 每台挖掘机每天开挖量为  $300\text{m}^3$ , 2 台挖掘机用于垃圾装车, 1 台挖掘机用于平整和修复道路; 装载车配备 1 台大型轮式装载机, 用于场内垃圾短距离转移和平整回填; 配备 1 台大型推土机, 用于渣土回填和道路平整; 运输车辆配备 9 辆 12 轮卡或 10 轮卡自卸卡车, 用于垃圾场资源化利用外运。施工工期约为 12 天, 平均每天开挖量为  $1500\text{m}^3$ , 每台挖掘机每日开挖量为  $300\text{m}^3$ , 机械每日工作 8h。

## 2、建筑垃圾临时堆存/晾晒

根据本项目确定的整改方案，临时晾晒/堆存区位于消纳点北部区域。晾晒区面积约 1000m<sup>2</sup>，整体上高于周边地面 30cm，暂存区上部铺设一网一膜一布的防渗结构(6mm 厚网芯两面 200g 土工布的复合排水网+1.5mm 厚 HDPE 膜+200g 土工布)，排水网上覆 20cm 土层保护。

晾晒/堆存区域应设置作业指示牌和安全警示标志。若遇上下雨天气，堆体需加盖两层防雨布，防止雨水进入堆体。由于存在的装修垃圾全部都在地下水稳定水位以上，再加上开挖过程中同时进行清运，因此在正常情况下不存在堆存废水，但考虑到后续施工工期在雨季，开挖的装修垃圾中可能含有少量的重力水，在临时堆存过程中可能会产生少量的堆存废水，因此在临时晾晒、堆存区同设置临时截/排水沟，将产生的少量堆存废水收集至废水暂存池，U 型排水渠和废水暂存池。

## 3、装修垃圾转运

装修垃圾：装修垃圾作为最为关注的污染源（2022 年 9 月开始堆放的即为装修垃圾），对表层土壤和地下水都造成一定污染影响，再加上督察组对其关注的敏感性，有必要针对消纳点范围内的装修垃圾和污染土进行开挖及清运，确保污染源清除干净，防止对周边生态环境造成影响，达到督察组的整改要求，因此装修垃圾送往建筑垃圾终端处置场所进行合规处置，开挖出来的装修垃圾经堆存/晾晒后及时转运至美兰区建筑垃圾终端处置场所进行处置。

## 4、建筑垃圾终端处置（包括分选等）

本项目位于海口市美兰区，故优先考虑海口市美兰区内的资源化终端处理厂作为本项目清挖出来的建筑垃圾收纳处置单位。结合海口市建筑垃圾处置情况及建筑垃圾资源化终端处理厂资质、分布、处理规模等情况，本次整改就近选取海口市美兰区的海南昶盛资源利用场作为资源化终端处置单位。开挖后的装修垃圾

直接转运至资源利用场进行资源化处置。

本次整改装修垃圾的转运，设置转运联单，确保整个转移过程的透明度和可追溯性，从而减少环境污染风险。转运联单主要涉及的信息包括装修垃圾出车时间地点、承运人及车辆信息、装修垃圾过磅信息、装修垃圾装卸信息以及转运过程发生的特殊事项等。本次清挖至资源化处置场的装修垃圾包括砖块砼块、石膏模板、废瓷砖、包装袋、木材、渣土等，在转运至建筑垃圾终端处置场所后，需借助筛选设备将垃圾按照颗粒大小及成分进行分离。

筛分综合利用流程简述：

①储运：建筑垃圾通过运输车运至毛料区，通过皮带输送机输送至破碎装置，输送过程中有粉尘产生。

②破碎：建筑垃圾通过皮带输送机进入破碎装置进行破碎，处理成粒径小于80mm的骨料，之后进入分选工序。

③分选：分选工序包含磁选和风选工艺，破碎完成的骨料进入磁选机，通过磁场磁力筛分出钢筋等废金属后，进入轻物质分选机，通过风力作用筛分出塑料、木屑等固废后，进入筛分工序。

④筛分：分选完成后的骨料进入筛分机，筛分出符合粒径要求的骨料，不符合的大粒径骨料则重新进行破碎。符合生产要求的骨料通过皮带输送机送至骨料堆场内，用于生产或作为路基材料外售。

⑤再生骨料冲洗：筛分完成后的再生骨料进入水洗机进行清洗，洗去覆盖在骨料表面的杂质后，进入脱水筛进行脱水处理，最后通过皮带输送机送入半成品区。

⑥压滤：冲洗废水经三级沉淀池沉淀处理后，上清液回用于再生骨料的冲洗，沉淀池底泥经压缩机压滤后，形成压缩泥饼，作为原料外售至砖厂。压滤水排至三级沉淀池继续沉淀，以此循环。

## 渣土处置

未受污染渣土堆填在通过效果评估单位检测调查确定开挖产生的渣土未受污染后，可用于堆填处置，其堆填可参考以下要求：

### （1）渣土来源

本次堆填的渣土主要针对河道管理范围内以及装修垃圾范围内开挖产生的渣土，在通过检测结果确定其未受污染后，在经济性的原则下，优先将其进行堆填。

### （2）堆填范围

渣土的堆填范围应全面考虑紧邻区域的地势和开挖产生的基坑，优先对基坑进行堆填，其次针对紧邻区域的闲置鱼塘进行堆填，最后考虑在河道管理范围外的其他区域进行堆填。

### （3）堆填要求

- 1) 堆填的渣土中，废沥青、废旧管材、废旧木材、金属、橡(胶)塑(料)、竹木、纺织物等含量不大于 5%；
- 2) 堆填前应清除基底的垃圾、树根等杂物，抽除坑穴积水、淤泥，验收基底标高。如在耕植土或松土上填方，应在基底压实后再进行；
- 3) 堆填的渣土环境质量状况可采用效果评估单位的检测结果进行确定。在检测结果满足想要的质量标准要求后方能进行堆填；
- 4) 堆填场应设置排水措施，雨季作业时，应采取措施防止地面水流入堆填点内部，避免边坡塌方；
- 5) 堆填施工过程中，分层厚度、压实遍数宜符合规定。

### （4）河道管理范围内建筑垃圾开挖、处置、堆填等

- 1) 河道管理范围内的建筑垃圾应结合实际情况和项目周期要求等因素，及时与装修垃圾同步进行开挖；

2) 开挖河道管理范围内的建筑垃圾可能会存在装修垃圾或砼

块含量较高的情况,建议此类建筑垃圾同消纳点范围内的装修垃圾一同运往昶盛终端处置场所进行资源化利用;

3) 开挖河道管理范围内的建筑垃圾会产生大量的渣土,该类渣土在开挖后及时堆放至特定区域,同时衔接第三方检测单位针对堆存的土方进行环境质量状况检测,同时要求第三方检测单位应快速出具检测结果,根据检测结果及时将未受污染的渣土堆填至基坑或周边区域;

4) 对于通过检测结果发现存在污染的渣土,暂时堆存至暂存区,后续集中进行转运和资源化利用,或结合污染状况和实际情况,调整处置方式;

5) 堆填工作应及时进行,同时按照上述堆填的要求,去除杂物和分层堆填并压实,堆填高度建议不超过 3m。

#### (5) 存在污染渣土处置

由于前期初步调查主要针对消纳点范围内的土壤和地下水环境质量状况进行调查,而河道管理范围内渣土的环境质量状况仅有部分点位涉及,其渣土污染状况存在一定的不确定性,而对于可能存在污染的渣土处置方式需考虑其方量、污染程度以及污染指标等因素进行确定,因此本方案无法确定该污染土壤的具体处置方式,仅估算其处置费用,用于资金申请,后续应在项目开展过程中结合实际情况、污染土性质(方量、污染程度、污染指标等)和费用等因素进行确定存在污染的渣土的处置方式,原则上应满足相关法律法规的要求。

#### (6) 绿化项目

本次整改开挖河道管理范围内的渣土以及装修垃圾过程中,会采取放坡支护的方式进行护坡,放坡坡度按 1:2 至 1:3 之间计,其中装修垃圾开挖产生的基坑与护坡在项目结束后会采用检测合格的渣土进行回填,而河道管理范围线处的护坡将作为河道管理范围外的边坡与堤坝用途留存,为预防水土流失与体现美观

效果，在项目结束后将针对边坡进行覆绿，铺种大叶油草草皮。此外，开挖产生的渣土在检测合格后堆填至基坑以及周边区域，为预防水土流失与体现美观效果，同样在项目结束后对堆填区域进行铺种大叶油草草籽进行绿化。其中护坡铺种大叶油草草皮的养护时间计划为 6 个月，堆填区铺种大叶油草草籽的养护时间计划为 6 个月。覆绿范围为边坡斜坡以及堆填区域，以开挖平均深度 4.56m 计，则斜坡宽度约为 14.42m，河道管理范围开挖长度约为 397m，故边坡覆绿面积约为 5724.74m<sup>2</sup>；堆填区域为周边区域除河道管理范围外的其他区域，其面积约为 34000 m<sup>2</sup>。

#### (7) 竣工后期排水项目

在项目堆填完成后，为防止降雨形成地表径流冲刷堆填区，造成水土流失，在堆填区顶部设置长期排水沟渠，将降雨形成的地表径流引流至附近潭览河。截水沟采用 U 型槽排水沟，U 型槽内长 600mm、宽 450mm，采用 C25 钢筋混凝土预制成品进行铺设，预计总长共约 1000m。

#### (七) 安全应急管理

项目实施过程中可能由于自然原因、不可抗力及施工条件不满足或施工影响等因素造成施工停止，中标单位应提前制定紧急情况的处理措施、预案才能在以上情况发生时能够迅速采取有效措施保证工程实施人员及管理人员的人身安全、工程设备的妥善处置并尽量将对周围环境的影响降到最低。

### 五、采购标的需满足的服务标准、期限、效率等要求项目实施要求

1、服务质量标准：符合国家、省、市、区部门的相关规程和规范要求及采购人要求；

2、清理运输处置：中标人负责将垃圾清运至有资质的资源化处理厂进行处置；

3、响应时间：必须保证车辆在收到清运建筑垃圾通知后 24 小时内到达，不得延误出车。每延误一次扣除合同价款的万分之一。

4、项目实施要求：

供应商应在签订合同一周内将提供服务本项目的运输车辆、运输路线、建筑垃圾处置点在相关部门备案，并将相关资料提供给采购人。

5、现场管理要求：

(1) 运输车辆进出场时由双方人员记录。清运现场应每日汇总当日清运车数及进、出场时间，采购人（或由采购人委派的监理单位）、中标单位双方现场签字确认，当天结束后报至采购人。供应商应将当日处置点接收车数汇总后第二天报至采购人。

(2) 供应商应在清运现场配备专职安全员与管理人员及必要的安全、环保设施。运输车辆上路应符合城管、交通、公安、建设等部门要求。清运现场应加强粉尘污染管理、人员三级安全教育管理、现场操作管理等。如因供应商管理不到位而受到有关执法部门的处罚由供应商自行承担，与采购人无关。

六、采购清单：

| 序号 | 采购内容  | 单位/数量           | 总价（元）      | 所属行业                | 备注                  |
|----|---|-----------------|------------|---------------------|---------------------|
| 1  | 建筑垃圾开挖、建筑垃圾临时堆存、晾晒、装修垃圾转运、建筑垃圾终端处置（包括分选等）、渣土处置、绿化项目及竣工后排水项目 | 详见附件 1<br>工程量清单 | 7965639.08 | 其他<br>未列<br>明行<br>业 | 实际清挖<br>出来的方<br>量为准 |

关于报价的有关说明：

①现场踏勘：为更好地了解现场情况，经采购人允许，供应商需自行至现场进行踏勘，熟悉现场及周围道路等情况，以获得一切可能影响其投标的直接资料。供应商中标后，不得以不完全了解现场情况为理由而向招标采购人提出任何索赔或加价的要求，对此采购人不承担任何责任并将不做任何答复与考虑。供应商承担踏勘现场的责任和风险、承担踏勘现场所发生的自身费用。

②本合同为总价合同，报价应包括采购范围内所有服务内容及运输工具费用（含燃料费、折旧费、维修费）、垃圾归集、消纳费用、车辆保险费、人工费及

人员保险费、福利费、装卸费、税金、利润、管理费用及所包含的所有风险、责任等完成招标内容的一切费用。供应商报价时应充分考虑服务期内所有可能影响到报价的因素，一旦投标结束最终中标，所报价格将固定，不予调整。如发生漏、缺、少项，都将被认为是中标人的报价让利行为，损失自负。

## 七、采购标的的验收标准：

1、由采购人组织，中标人配合，根据对本项目采购需求响应情况及国家行业标准进行验收。

2、验收合格后，采购人予以确认，并签署相关验收文件。采购人按服务作业质量考核办法进行验收，考核办法具体内容如下：

(1) 规定时间内的建筑垃圾必须限时处理干净，如果没有及时处理且达到采购人要求的，每拖延一天，扣款合同总价的万分之五。

(2) 日常考核检查中发现存在严重问题中标单位却不及时整改的，发现一次扣款 1000 元。

(3) 如接到 12345 便民热线等群众投诉反映清理过程不到位，有抛洒滴漏、超速违规、就地焚烧垃圾等现象，发现一次扣款 1000 元。

(4) 中标单位管理人员必须做好垃圾进出场记录。若未能及时做好记录，扣除考核款 200 元/次。

(5) 如遇突发事件中标单位必须承诺接到通知后 12 小时内到达现场，在规定时间内清理完成。若不能完成，采购人立即安排其他单位清理，清理费用在应付服务款中扣除。

## 八、付款方式

①在合同签订后，甲方凭乙方开具的发票向乙方支付合同总金额 30%款项（预付款），即人民币¥：\_\_\_\_\_ 元（大写：\_\_\_\_\_）。

②完成项目服务内容、经第三方机构出具合格效果评估报告并初验收合格后，甲方凭乙方开具的发票支付合同总金额 40%款项，即人民币(¥：\_\_\_\_\_元)。

③工作完成待绿化养护期满 6 个月后，进行终验，终验合格后甲方凭乙方开具的发票支付合同总金额 10%款项，即人民币(¥：\_\_\_\_\_元)。

④项目服务在通过最终审计要求后，甲方凭乙方开具的发票向乙方支付合同



金额的 20%款项，即人民币¥：\_\_\_\_\_ 元（大写：\_\_\_\_\_）。

## 九、相关的法律法规及相关标准规范

### （一）相关政策法规

- （1）《中华人民共和国环境保护法》（主席令第九号）；
- （2）《中华人民共和国水污染防治法》（主席令第七十号）；
- （3）《中华人民共和国土壤污染防治法》（主席令第八号）；
- （4）《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》（主席令第五十七号）；
- （5）《中华人民共和国土地管理法》（主席令第八号）；
- （6）《水污染防治行动计划》（国发〔2015〕17 号）；
- （7）《土壤污染防治行动计划》（国发〔2016〕31 号）；
- （8）《海南省水污染防治行动计划实施方案》（琼府〔2015〕111 号）；
- （9）《海南省治理建筑垃圾污染环境专项行动方案》（2021 年 11 月）；
- （10）《海南省建筑垃圾治理及资源化利用三年攻坚行动方案（2022-2024 年）》（琼府办函〔2022〕287 号）；
- （11）《海口市建筑垃圾污染环境防治专项规划（2023-2035）》（海府〔2024〕2 号）；
- （12）中央生态环境保护督察组转办单（环督〔琼〕转〔2023〕23 号）；
- （13）《海口市建筑垃圾污染环境防治专项规划（2022-2035）》（海 府〔2024〕2 号）。

### （二）相关标准规范

- （1）《建筑垃圾处理技术标准》（CJJ / T 134-2019）；
- （2）《建筑垃圾消纳场运行管理规范》（DB 6102/T 3090-2020）；
- （3）《地表水环境质量监测技术规范》（HJ 91.2-2022）；
- （4）《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）；
- （5）《地下水环境状况调查评价工作指南（试行）》（2014 年）；
- （6）《固定式建筑垃圾处置技术规程》（JC/T 2546-2019）；
- （7）《海南省建筑垃圾资源化利用技术标准》（DBJ 46-055-2020）；
- （8）《污染地块风险管控与土壤修复效果评估技术导则》（HJ25.5-2018）；
- （9）《污染地块地下水修复和风险管控技术导则》（HJ25.6-2019）；

- (10)《地表水和污水监测技术规范》(HJ 91-2002);
- (11)《地表水环境监测技术规范》(HJ/T 91-2022);
- (12)《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准(试行)》(GB 36600-2018);
- (13)《土壤质量标准 农用地土壤污染风险管控标准(试行)》(GB 15618-2018);
- (14)《环境空气质量标准》(GB 3095-2012);
- (15)《建筑施工场界环境噪声排放标准》(GB 12523-2011);
- (16)《污水综合排放标准》(GB 8978-1996)

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c9bd83  
3c774ffd082-7.8.5036.1650

附：工程清单工程

(清-目录)

# 海兰村建筑垃圾整治工程 市东和美 区建筑垃 临时消 点应急 整改项 工程招标工程量清单目录

[illegible]

## 总 说 明

### 一、项目概况及内容：

本项目为海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目，位于海口市美兰区东和村。2023 年 11-12 月中央第三次生态环保督察组进驻海南，督察期间发现，海口市在建筑垃圾处理处置方面存在突出问题，一是针对 2021 年全国人大《固体废物污染环境防治法》执法检查反馈问题整改不够严实，秀英区天力达物流南侧建筑垃圾清理整改不到位；二是龙华区苍东村和美兰区东和建筑垃圾临时消纳点及周边区域堆放有建筑垃圾，部分区域涉嫌侵占林地、耕地。

根据 2023 年 11 月 27 日中央生态环境保护督察组出具的环督（琼）转（2023）23 号转办单，督察组责成海口市和省级有关部门对上述问题点位开展细致调查，查明责任主体、填埋（倾倒）时间、占用土地类型及面积（行为发生时）、垃圾种类及总量等事项；及时组织对区域及周边环境开展污染状况调查，科学有序开展整治，有效推进问题整改，切实消除环境污染隐患；同时在全市范围内开展建筑垃圾污染隐患排查。

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点位于海口市美兰区江东大道北侧、潭览河西侧，地块中心坐标为东经 110.389023°、北纬 20.062737°，主要用于建筑垃圾堆放，堆放面积约为 16057.61m<sup>2</sup>。建筑垃圾以现状地面为分界线，地面以上堆放的建筑垃圾以编织袋、塑料袋和木材为主的装修垃圾；地面以下堆放的建筑垃圾以渣土为主。其中，地面以上堆放的装修垃圾已在 2024 年 1 月基本清运干净，仅剩余地面以下以渣土为主的建筑垃圾。

对于督察组的要求，其中查明责任主体、填埋（倾倒）时间、占用土地类型及面积（行为发生时），海口市已在《海口市人民政府关于中央生态环境保护督察组转办单办理情况的报告》（海府报〔2023〕186 号）中进行确认及回复，对于垃圾种类及总量、区域及周边环境开展污染状况调查等工作，已委托第三方环境技术咨询单位开展并完成了相关工作。根据环境现状问题初步调查结果显示，本地块局部区域地面以下仍存在少量以编织袋、木材、砖块、砼块等为主的装修垃圾。

为响应督察组整改要求，满足“科学有序开展整治，有效推进问题整改，切实消除环境污染隐患”的要求，针对现状地面以下存在的装修垃圾和建筑垃圾侵占河道问题，海口市美兰区环境卫生管理局委托定宇设计咨询有限公司根据前期调查评估结果，编制《海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改方案》，为下一步整治实施工作提供参考依据。本整改项目要求尽快完成整改销号，考虑到整改期限较为紧张，如按正常项目实施，将无法按期完成整改，本消纳点整改项目按专家建议和市政府内部讨论，按应急项目开展后续的相关工作。同时落实专家组提出的“边调查、边整治、边评估”建议，为缩短整改项目周期，本次整改拟直接开展建筑垃圾清挖工作，同时开展相应的补充调查与检测工作，根据补充调查和检测的结果实时更新和优化相应的整改措施。

## 二、建设内容

### 1、建筑垃圾开挖

垃圾体开挖装修垃圾范围分区域分步骤进行开挖，参照国家行业标准《建筑垃圾处理技术标准》（CJJ/T 134-2019）规定，开挖过程边坡坡度不宜大于1:2，基础压实程度不应小于93%，边坡压实程度不应小于90%。本项目为防止开挖过程造成堆体倒塌等事故，开挖过程坡度控制在1:2至1:3之间。根据前期调查结果显示，本消纳点及周边地下水基本存在于原状砂层内，和周边地表水有较强的水力联系，两者水位标高基本在同一高度，开挖过程中基本不存在基坑积水，而装修垃圾底部埋深也不在含水层内，前期调查消纳点范围内监测井的稳定水位埋深与建筑垃圾埋深等。虽然正常情况下不会存在基坑水，但是如果在暴雨等恶劣条件下，可能会造成开挖过程中产生基坑积水，但这部分基坑积水仅在大雨或暴雨等条件下才会产生，且通过基坑铺设防雨布等措施，再加上本消纳点土层岩性渗透性较好等原因，产生基坑积水数量较少，但出于保守原则，针对基坑积水进行取样检测，在检测结果满足《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中一级标准后可直接抽排至潭览河，当检测结果不满足时可暂存至废水暂存池，待后期与暂存废水一同进行检测和处理。针对超标的基坑水和暂存废水，建议就近送往污水处理厂进行处置，由于该方量受降雨、污染状况以及蒸发等因素影响，存在很大的不确定性，但可预见的是方量较少，预备费完全可以满足其处理费用，因此在本方案中不再针对该部分费用进行估算。

现场根据整改要求，对本次开挖项目制定以下开挖步骤及原则：

- 1) 根据装修垃圾分布范围，将开挖区分为 2 个区域进行开挖；
- 2) 为节省时间，满足整改时限要求，开挖区 1 和 2 可同时进行施工；
- 3) 不同开挖区根据开挖方量结合实际情况分布相对于的开挖转运等机械设备设施；

4) 装修垃圾开挖深度及范围应根据实际情况确定，在施工过程中可根据实际情况增加或减少开挖范围，深度应至少达到装修垃圾底部埋深；

5) 装修垃圾在开挖后临时堆放至堆存/晾晒区，在存在重力水的情况下需要进行简单简易翻晒，不存在重力水的情况下可直接进行转运；临时堆存的装修垃圾应及时进行转运；

6) 装修垃圾可能会夹杂部分渣土，在堆放至暂存区时，可用抓斗机进行简易的筛分，将装修垃圾与渣土进行简易筛分，筛分得到的渣土临时堆放与暂存区内，后期将与其他未受污染的土壤进行基坑回填；

7) 开挖产生的基坑在回填前应及时通知效果评估单位对开挖效果与基坑底部与侧壁的土壤环境质量进行检测评估。对于本次开挖装修垃圾的方量，采用前期初步调查计算得到的  $17553.22\text{m}^3$  作为装修垃圾的清挖方量，清挖过程中坡比采用 1:2 进行放坡。平均每天开挖量为  $1500\text{m}^3$ ，开挖理想工期为 12 天（不计入暴雨不施工时间）。开挖深度超过 3m 应采取分层开挖，渣土和装修垃圾通过分段、分层进行开挖，并分区域进行堆放。装修垃圾应分层由上而下依势逐层挖掘，避免开挖垃圾引起塌方安全隐患。垃圾堆场及开挖面应及时苫盖，避免雨淋和减少扬尘。开挖采用的机械配备 8 台挖掘机，其中 5 台挖掘机用于开挖垃圾体，每台挖掘机每天开挖量为  $300\text{m}^3$ ，2 台挖掘机用于垃圾装车，1 台挖掘机用于平整和修复道路；装载机配备 1 台 轮式装载机，用于场内垃圾短距离转移和平整回填；配备 1 台推土机，用于渣土回填和道路平整；运输车辆配备 9 辆 10 轮或 12 轮自卸卡车，用于垃圾场资源化利用外运。施工工期约为 12 天，平均每天开挖量为  $1500\text{m}^3$ ，每台挖掘机每日开挖量为  $300\text{m}^3$ ，机械每日工作 8h。

## 2、建筑垃圾临时堆存/晾晒

根据本项目确定的整改方案，临时晾晒/堆存区位于消纳点北部区域。晾

晒区面积约 1000m<sup>2</sup>，整体上高于周边地面 30cm，暂存区上部铺设一网一膜一布的防渗结构（6mm 厚网芯两面 200g 土工布的复合排水网+1.5mm 厚 HDPE 膜+200g 土工布），排水网上覆 20cm 土层保护。本次整改开挖装修垃圾约 17553.22m<sup>3</sup>，平均每天开挖量为 1500m<sup>3</sup>，开挖后临时堆存于暂存区，根据其含水率安排车辆实时进行运输；每辆运输车辆每次运输约 25m<sup>3</sup>，每辆运输车辆每天可来回运输 5 趟，配备 9 辆运输车辆，每天可运输 1125m<sup>3</sup>，一般情况下可满足每日开挖方量。晾晒/堆存区域应设置作业指示牌和安全警示标志。若遇上下雨天气，堆体需加盖两层防雨布，防止雨水进入堆体。由于存在的装修垃圾全部都在地下水稳定水位以上，再加上开挖过程中同时进行清运，因此在正常情况下不存在堆存废水，但考虑到后续施工工期在雨季，开挖的装修垃圾中可能含有少量的重力水，在临时堆存过程中可能会产生少量的堆存废水，因此在临时晾晒、堆存区同设置临时截/排水沟，将产生的少量堆存废水收集至废水暂存池，U 型排水渠和废水暂存池。

### 3、装修垃圾转运

装修垃圾：装修垃圾作为最为关注的污染源（2022 年 9 月开始堆放的即为装修垃圾），对表层土壤和地下水都造成一定污染影响，再加上督察组对其关注的敏感性，有必要针对消纳点范围内的装修垃圾和污染土进行开挖及清运，确保污染源清除干净，防止对周边生态环境造成影响，达到督察组的整改要求，因此装修垃圾送往建筑垃圾终端处置场所进行合规处置，开挖出来的装修垃圾经堆存/晾晒后及时转运至美兰区建筑垃圾终端处置场所进行处置。

### 4、建筑垃圾终端处置（包括分选等）

本项目位于海口市美兰区，故优先考虑海口市美兰区内的资源化终端处理厂作为本项目清挖出来的建筑垃圾收纳处置单位。结合海口市建筑垃圾处置情况及建筑垃圾资源化终端处理厂资质、分布、处理规模等情况，本次整改就近选取海口市美兰区的海南昶盛资源利用场作为资源化终端处置单位。该场目前正在增设分选线，预计 2024 年 8 月投入运营，届时可接收处置本垃圾场的装修垃圾。开挖后的装修垃圾直接转运至资源利用场进行资源化处置。运输方式应采用 12 轮或 10 轮封闭式自卸卡车进行运输，配备 GPS 系统，行驶轨迹能够实现实时监控。同时，对运输车辆的环境管理要求如下：①运输过程中应做好

车辆清洁及所载建筑垃圾的覆盖工作，避免出现道路遗撒，扬尘等，造成污染范围扩大或二次污染。②考虑车厢内覆盖防水油布，防止建筑垃圾粘壁。③装载的建筑垃圾应低于车厢侧门，防止转运过程遗撒。④组织专人定期对运载车辆进行调度和清洗，避免出现混载、未清洗等引起交叉污染。⑤组织专人做好车辆运输调度和行车路线安排工作，做到合理有序。⑥途径敏感点减速行驶，减少扬尘，定期配置洒水车洒水降尘。⑦涉及污染源装卸的操作人员，严格执行企业安全防护规定，必须加强安全技术措施和个人防护措施。运输车辆必须保持安全车速、车距，严禁超车、超速和强行会车。本次整改装修垃圾的转运，设置转运联单，确保整个转移过程的透明度和可追溯性，从而减少环境污染风险。转运联单主要涉及的信息包括装修垃圾出车时间地点、承运人及车辆信息、装修垃圾过磅信息、装修垃圾装卸信息以及转运过程发生的特殊事项等。本次清挖至资源化处置场的装修垃圾包括砖块砼块、石膏模板、废瓷砖、包装袋、木材、渣土等，在转运至建筑垃圾终端处置场所后，需借助筛选设备将垃圾按照颗粒大小及成分进行分离。

筛分综合利用流程简述：①储运：建筑垃圾通过运输车运至毛料区，通过皮带输送机输送至破碎装置，输送过程中有粉尘产生。②破碎：建筑垃圾通过皮带输送机进入破碎装置进行破碎，处理成粒径小于 80mm 的骨料，之后进入分选工序。③分选：分选工序包含磁选和风选工艺，破碎完成的骨料进入磁选机，通过磁场磁力筛分出钢筋等废金属后，进入轻物质分选机，通过风力作用筛分出塑料、木屑等固废后，进入筛分工序。④筛分：分选完成后的骨料进入筛分机，筛分出符合粒径要求的 骨料，不符合的大粒径骨料则重新进行破碎。符合生产要求的骨料通 过皮带输送机送至骨料堆场内，用于生产或作为路基材料外售。⑤再生骨料冲洗：筛分完成后的再生骨料进入水洗机进行清洗，洗去覆盖在骨料表面的杂质后，进入脱水筛进行脱水处理，最后通过皮带输送机送入半成品区。⑥压滤：冲洗废水经三级沉淀池沉淀处理后，上清液回用于再生骨料的冲洗，沉淀池底泥经压缩机压滤后，形成压缩泥饼，作为原料外售至砖厂。压滤水排至三级沉淀池继续沉淀，以此循环。

#### 渣土处置



未受污染渣土堆填在通过效果评估单位检测调查确定开挖产生的渣土未受污染后，可用于堆填处置，其堆填可参考以下要求：

#### (1) 渣土来源

本次堆填的渣土主要针对河道管理范围内以及装修垃圾范围内开挖产生的渣土，在通过检测结果确定其未受污染后，在经济性的原则下，优先将其进行堆填。

#### (2) 堆填范围

渣土的堆填范围应全面考虑紧邻区域的地势和开挖产生的基坑，优先对基坑进行堆填，其次针对紧邻区域的闲置鱼塘进行堆填，最后考虑在河道管理范围外的其他区域进行堆填。

#### (3) 堆填要求

- 1) 堆填的渣土中，废沥青、废旧管材、废旧木材、金属、橡(胶)塑(料)、竹木、纺织物等含量不大于5%；
- 2) 堆填前应清除基底的垃圾、树根等杂物，抽除坑穴积水、淤泥，验收基底标高。如在耕植土或松土上填方，应在基底压实后再进行；
- 3) 堆填的渣土环境质量状况可采用效果评估单位的检测结果进行确定。在检测结果满足想要的质量标准要求后方能进行堆填；
- 4) 堆填场应设置排水措施，雨季作业时，应采取措施防止地面水流入堆填点内部，避免边坡塌方；
- 5) 堆填施工过程中，分层厚度、压实遍数宜符合规定。

#### (4) 河道管理范围内建筑垃圾开挖、处置、堆填等

- 1) 河道管理范围内的建筑垃圾应结合实际情况和项目周期要求等因素，及时与装修垃圾同步进行开挖；
- 2) 开挖河道管理范围内的建筑垃圾可能会存在装修垃圾或砼块含量较高的情况，建议此类建筑垃圾同消纳点范围内的装修垃圾一同运往昶盛终端处置场所进行资源化利用；
- 3) 开挖河道管理范围内的建筑垃圾会产生大量的渣土，该类渣土在开挖后及时堆放至特定区域，同时衔接第三方检测单位针对堆存的土方进行环境质

量状况检测，同时要求第三方检测单位应快速出具检测结果，根据检测结果及时将未受污染的渣土堆填至基坑或周边区域；

4) 对于通过检测结果发现存在污染的渣土，暂时堆存至暂存区，后续集中进行转运和资源化利用，或结合污染状况和实际情况，调整处置方式；

5) 堆填工作应及时进行，同时按照上述堆填的要求，去除杂物和分层堆填并压实，堆填高度建议不超过 3m。

#### (5) 存在污染渣土处置

由于前期初步调查主要针对消纳点范围内的土壤和地下水环境质量状况进行调查，而河道管理范围内渣土的环境质量状况仅有部分点位涉及，其渣土污染状况存在一定的不确定性，而对于可能存在污染的渣土处置方式需考虑其方量、污染程度以及污染指标等因素进行确定，因此本方案无法确定该污染土壤的具体处置方式，仅估算其处置费用，用于资金申请，后续应在项目开展过程中结合实际情况、污染土性质（方量、污染程度、污染指标等）和费用等因素进行确定存在污染的渣土的处置方式，原则上应满足相关法律法规的要求。

#### (6) 绿化项目

本次整改开挖河道管理范围内的渣土以及装修垃圾过程中，会采取放坡支护的方式进行护坡，放坡坡度按 1:2 至 1:3 之间计，其中装修垃圾开挖产生的基坑与护坡在项目结束后会采用检测合格的渣土进行回填，而河道管理范围线处的护坡将作为河道管理范围外的边坡与堤坝用途留存，为预防水土流失与体现美观效果，在项目结束后将针对边坡进行覆绿，铺种大叶油草草皮。此外，开挖产生的渣土在检测合格后堆填至基坑以及周边区域，为预防水土流失与体现美观效果，同样在项目结束后对堆填区域进行铺种大叶油草草籽进行绿化。其中护坡铺种大叶油草草皮的养护时间计划为 6 个月，堆填区铺种大叶油草草籽的养护时间计划为 6 个月。覆绿范围为边坡斜坡以及堆填区域，以开挖平均深度 4.56m 计，则斜坡宽度约为 14.42m，河道管理范围开挖长度约为 397m，故边坡覆绿面积约为 5724.74m<sup>2</sup>；堆填区域为周边区域除河道管理范围外的其他区域，其面积约为 34000m<sup>2</sup>。

#### (7) 竣工后期排水项目

在项目堆填完成后，为防止降雨形成地表径流冲刷堆填区，造成水土流失，

在堆填区顶部设置长期排水沟渠，将降雨形成的地表径流引流至附近潭览河。截水沟采用 U 型槽排水沟，U 型槽内长 600mm、宽 450mm，采用 C25 钢筋混凝土预制成品进行铺设，预计总长共约 1000m。

## 二、编制内容及招标范围：

项目内容：建筑垃圾开挖、建筑垃圾临时堆存、晾晒、装修垃圾转运、建筑垃圾终端处置（包括分选等）、渣土处置、绿化项目及竣工后排水项目。

## 三、招标清单编制依据：

1. 海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目的实施方案及相关资料；

2. 参考《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013；

3. 依据：参考 2017 年颁布的《海南省市政工程综合定额》；参考 2019 年颁布的《海南省园林绿化工程综合定额》；参考 2017 年颁布的《海南省安装工程综合定额》；

4、参考海南省建设厅文件琼建定[2024]3 号《海南省住房和城乡建设厅关于调整我省建设工程安全防护、文明施工措施费的通知》

5、参考人工费按海南省建设厅琼建规〔2022〕3 号文件调整；

5、参考主要材料价格按照海南省建设标准定额站主办的《海南省工程造价信息》2024 年第 8 期，即海口市 2024 年 7 月的信息价格，其中缺项的材料价格按海口市场价格计算；

6、参考海南省建设标准定额站颁布的其它有关项目预结算文件。

## 四、项目招标清单说明

### 1. 设置范围

本招标清单是参考按《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013 编制，主要由分部分项和单价措施项目清单与计价表、总价措施项目清单与计价表、其他项目计价表、规费和税金项目计价表组成。

#### 1.1. 分部分项和单价措施项目清单与计价表

本招标控制价分部分项招标量清单与计价表各章节及其细目是根据本项目实施方案和参考《建设工程工程量清单计价规范》GB50857-2013 设置的，按照统一的项目编码、项目名称、计量单位和数量计算规则进行编制。项目特征及工作

内容详见参考《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013 相应规定及清单项目特征描述。

本分部分项和单价措施项目清单与计价表各细目所报单价除非合同另有规定，均已包括了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料（包括材料的消耗、损耗、周转材料的摊销等）、机械、检测、质检、安装、缺陷修复、管理、保险（项目一切险和第三方责任险除外）、利润等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

#### 1.2 总价措施项目清单与计价表：

1.2.1 本表适用于以费率计价的措施项目。其中安全文明施工费不得作为竞争性费用，应按业主提供费用计入。安全文明施工费的费用构成按建设行政主管部门发布的有关文件执行。

1.2.2 投标人采取的措施必须满足合同、招标文件技术要求及海口市政府有关部门的规定要求。由于投标人过失造成的政府部门罚款招标人不予承担。

#### 1.3 其他项目清单与计价汇总表

##### 1.3.1 专业暂估价按业主提供费用计入。

专业暂估价为暂定费用，在项目实施时，专业项目设计方案及造价须报业主批准。且业主有权利决定该专业是否实施。

##### 1.4 规费和税金不得作为竞争性费用。

#### 2. 计量规则

2.1 计量工作应按合同条款约定的程序进行，所计量的分部分项质量必须达到合同约定及国家现行规范要求，并经监理工程师与业主代表签认。

2.2 所有招标清单项目的计量除招标文件特别说明及合同约定外，均按照本项目招标清单中的响应项目和参考 2013 年国标《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）附录工程量计量规则进行计量。

2.3 招标清单中以“项”计的措施费在施工期间除合同另有约定外，不予调整。

#### 特别说明：

1. 土石方、淤泥、建筑垃圾、生活垃圾等外弃及弃方运距、场内利用方运距、取、弃方场地位置及租金等均由投标人自行考虑，其费用在相应清单项目投标报

价中综合考虑，结算时不予调整。

2. 本项目所用混凝土采用泵送商品混凝土，泵送费已含在相应综合单价中，投标人在投标报价中综合考虑。

|   |                               |                          |       |            |      |      |
|---|-------------------------------|--------------------------|-------|------------|------|------|
| 2 | 建设项目投标报价汇总表                   |                          |       |            |      |      |
| 3 | 项目名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目 |                          |       |            |      |      |
| 4 | 序号                            | 项目名称                     | 金额（元） | 其中（元）      |      |      |
| 5 |                               |                          |       | 安全文明施工费    | 暂估价  | 暂列金额 |
| 6 | 1                             | 海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目 |       | 359,101.91 | 0.00 | 0.00 |
| 7 | 合计                            |                          |       | 359,101.91 | 0.00 | 0.00 |
| 8 |                               |                          |       |            |      |      |

(清-表2)

## 单项工程投标报价汇总表

工程名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目

单位：元

第 1 页 共 1 页

[illegible]

(清-表3)

## 单位项目招标控制价汇总表

项目名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目

第 1 页 共 1 页

| 序号                | 汇总内容            | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|-----------------|-------|-----------|
| 一                 | 分部分项工程费         |       |           |
| 1.1               | 建筑垃圾开挖          |       |           |
| 1.2               | 建筑垃圾临时堆存、晾晒     |       |           |
| 1.3               | 装修垃圾转运          |       |           |
| 1.4               | 建筑垃圾终端处置（包括分选等） |       |           |
| 1.5               | 渣土处置            |       |           |
| 1.6               | 绿化项目            |       |           |
| 1.7               | 竣工后排水项目         |       |           |
| 二                 | 措施项目费           |       |           |
| 1                 | 施工单价措施项目费       |       |           |
| 2                 | 施工总价措施项目费       |       |           |
| 2.1               | 其中：安全文明施工费      |       |           |
| 2.2               | 其中：雨季施工增加费      |       |           |
| 2.3               | 其中：夜间施工增加费      |       |           |
| 2.4               | 其中：检验试验配合费      |       |           |
| 三                 | 其他项目费           |       |           |
| 3.1               | 其中：暂列金额         |       |           |
| 3.2               | 其中：暂估价          |       |           |
| 3.3               | 其中：计日工          |       |           |
| 3.4               | 其中：总承包服务费       |       |           |
| 四                 | 规费              |       |           |
| 4                 | 其中：垃圾处置费        |       |           |
| 5                 | 其中：社保费          |       |           |
| 五                 | 税金              |       |           |
|                   |                 |       |           |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+五 |                 |       |           |

(清-表4)

## 分部分项项目和单价措施项目清单与计价表

项目名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目

第 1 页 共 3 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述   | 计量单位 | 数量       | 金额 (元) |    |        |
|------|--------------|------------------|--|------|----------|--------|----|--------|
|      |              |                  |  |      |          | 综合单价   | 合价 | 其中：暂估价 |
|      |              | 整个项目             |  |      |          |        |    |        |
|      |              | 建筑垃圾开挖           |  |      |          |        |    |        |
| 1    | 040201022001 | 装修垃圾开挖基坑周边U型槽排水沟 | 1、U型槽内长600mm、宽450mm<br>2、管道(渠)垫层 碎石干铺<br>3、采用C25钢筋混凝土预制成品进行铺设<br>4、包含沟槽人工开挖、竣工后拆除、回填等工作内容。   | m    | 474      |        |    |        |
| 2    | 040101001001 | 建筑垃圾体开挖          | 1、开挖建筑垃圾<br>2、包括消纳点范围内的装修垃圾和河道管理范围内的建筑垃圾等、装修垃圾开挖深度应确保地下无装修垃圾<br>3、河道管理范围内建筑垃圾开挖应以河道管理范围蓝线为平面边界，底部应达到原状砂土。                            | m3   | 86008.11 |        |    |        |
|      |              | 建筑垃圾临时堆存、晾晒      |  |      |          |        |    |        |
|      |              | 临时堆存、晾晒区建设       |  |      |          |        |    |        |
| 3    | 010101001001 | 建筑垃圾临时堆存、晾晒场地平整  | 1、建筑垃圾临时堆存、晾晒场地平整<br>2、整体上高于周边地面30cm<br>3、暂存区上部铺设一网一膜一布的防渗结构(6mm厚网芯两面200g土工布的复合排水网+1.5mm厚HDPE膜+200g土工布)<br>4、排水网上覆20cm土层保护，竣工后拆除、处理。 | m2   | 1000     |        |    |        |
|      |              | 建筑垃圾临时堆存、晾晒      |  |      |          |        |    |        |
| 4    | 040103002001 | 建筑垃圾临时堆存、晾晒      | 1、场内转运堆存、晾晒<br>2、投标人自行考虑   | m3   | 86008.11 |        |    |        |
| 5    | 040201022002 | 堆存区与废水暂存池连接的排水沟  | 1、U型槽内长600mm、宽450mm<br>2、采用C25钢筋混凝土  | m    | 118.8    |        |    |        |
| 本页小计 |              |                  |  |      |          |        |    |        |



(清-表4)

分部分项项目和单价措施项目清单与计价表

项目名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目

第 2 页 共 3 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述   | 计量单位 | 数量        | 金额（元） |    |        |
|------|--------------|-----------------|--|------|-----------|-------|----|--------|
|      |              |                 |  |      |           | 综合单价  | 合价 | 其中：暂估价 |
|      |              |                 | 预制成品进行铺设<br>3、包含沟槽人工开挖、竣工后拆除、回填等工作内容。  |      |           |       |    |        |
|      |              | 装修垃圾转运          |  |      |           |       |    |        |
| 6    | 040103002002 | 装修垃圾转运          | 1、投标人自行勘测考虑<br>2、自消纳点资源化利用   | m3   | 17553.22  |       |    |        |
|      |              | 建筑垃圾终端处置（包括分选等） |  |      |           |       |    |        |
| 7    | 04B001       | 垃圾处置费           | 1、对运往终端处置场所的装修垃圾通过筛分等措施进行资源化利用<br>2、投标人自行考虑  | t    | 22819.186 |       |    |        |
|      |              | 渣土处置            |  |      |           |       |    |        |
|      |              | 未受污染渣土堆填        |  |      |           |       |    |        |
| 8    | 040103002003 | 未受污染工程渣土堆填      | 1、将未受污染的渣土从堆存区或其他区域堆填到基坑、消纳点及周边区域（河道管理范围除外）<br>2、堆填后应压实，因此以实方计，涉及装车、短驳、卸车、分层铺土、平碾压实等工作内容 | m3   | 60848.79  |       |    |        |
|      |              | 存在污染渣土转运        |  |      |           |       |    |        |
| 9    | 040103002004 | 存在污染渣土转运        | 1、采用最远接收场所，投标人自行考虑<br>2、自消纳点至资源化利用场所   | m3   | 7606.1    |       |    |        |
|      |              | 存在污染渣土处置        |  |      |           |       |    |        |
| 10   | 04B002       | 存在污染渣土处置        | 1、存在污染渣土处置<br>2、进行资源化利用（制砖），具体处置措施可结合土壤的污染状况进行相应调整。                                      | t    | 11409.15  |       |    |        |
|      |              | 绿化项目            |  |      |           |       |    |        |
|      |              | 护坡绿化            |  |      |           |       |    |        |
| 11   | 050102012001 | 护坡绿化            | 1、对河道管理蓝线的护  | m2   | 5724.74   |       |    |        |
| 本页小计 |              |                 |  |      |           |       |    |        |

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

| 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   | 安全文明施工费基本部分          |   |        |    |          |       |    |
| 2   | 1.1.1 | 综合价3000万元以内(含本数)     | 综合价不含主设(3千万元以内部分)   | 5.01   |    |          |       |    |
| 3   | 1.1.2 | 综合价3000万元-1亿元以内(含本数) | 综合价不含主设(3千万元-1亿元以内部分)                                     | 3      |    |          |       |    |
| 4   | 1.1.3 | 综合价1亿元以上             | 综合价不含主设(1亿元以上部分)  | 2      |    |          |       |    |
| 5   | 1.2   | 安全文明施工费(浮动奖励部分)      | 安全防护、文明施工基本费  | 20     |    |          |       |    |
| 6   | 1.3   | 夜间施工增加费              | 分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差 | 0.14   |    |          |       |    |
| 7   | 1.4   | 雨季施工增加费              | 分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差 | 0.67   |    |          |       |    |
| 8   | 1.5   | 检验试验配合费              | 综合价不含主设   | 0.11   |    |          |       |    |
|     |       |                      |   |        |    |          |       |    |
|     |       |                      |   |        |    |          |       |    |
|     |       |                      |   |        |    |          |       |    |
|     |       |                      |   |        |    |          |       |    |
|     |       |                      |   |        |    |          |       |    |
|     |       |                      |   |        |    |          |       |    |
|     |       |                      |   |        |    |          |       |    |
|     |       |                      |   |        |    |          |       |    |
|     |       |                      |   |        |    |          |       |    |
|     |       |                      |   |        |    |          |       |    |
| 合 计 |       |                      |   |        |    |          |       |    |

## 总价措施项目清单与计价表

项目名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目

单位：元

第 1 页 共 1 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   | 安全文明施工费基本部分          |   |       |    |         |       |    |
| 2   | 1.1.1 | 综合价3000万元以内(含本数)     | 综合价不含主设(3千万元以内部分)   | 5.01  |    |         |       |    |
| 3   | 1.1.2 | 综合价3000万元-1亿元以内(含本数) | 综合价不含主设(3千万元-1亿元以内部分)                                     | 3     |    |         |       |    |
| 4   | 1.1.3 | 综合价1亿元以上             | 综合价不含主设(1亿元以上部分)  | 2     |    |         |       |    |
| 5   | 1.2   | 安全文明施工费(浮动奖励部分)      | 安全防护、文明施工基本费  | 20    |    |         |       |    |
| 6   | 1.3   | 夜间施工增加费              | 分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差 | 0.14  |    |         |       |    |
| 7   | 1.4   | 雨季施工增加费              | 分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差 | 0.67  |    |         |       |    |
| 8   | 1.5   | 检验试验配合费              | 综合价不含主设   | 0.11  |    |         |       |    |
|     |       |                      |   |       |    |         |       |    |
|     |       |                      |   |       |    |         |       |    |
|     |       |                      |   |       |    |         |       |    |
|     |       |                      |   |       |    |         |       |    |
|     |       |                      |   |       |    |         |       |    |
|     |       |                      |   |       |    |         |       |    |
|     |       |                      |   |       |    |         |       |    |
|     |       |                      |   |       |    |         |       |    |
|     |       |                      |   |       |    |         |       |    |
|     |       |                      |   |       |    |         |       |    |
|     |       |                      |   |       |    |         |       |    |
| 合 计 |       |                      |   |       |    |         |       |    |

(清-表6)

## 其他项目清单与计价汇总表

项目名称: 海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急  
整改项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整  
改项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

[illegible]

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

表—12—2







[illegible]

标段：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

(清-表7)

规费、税金项目计价表

项目名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目

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  |          |   |   |         |       |

### 发包人提供材料和工程设备一览表

|                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| 工程名称: 海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目 | 标段: 海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目 |
|--------------------------------|------------------------------|

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价时确定总承包服务费时参考

表-20

(适用于造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表-21

(适用于价格指数差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

2.此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。

3.“现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

表-22

(清-表 6)

### 其他项目清单与计价汇总表

项目名称: 海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳

## 点应急整改项目

第 1 页 共 1 页

| 序号     | 项目名称    | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|--------|---------|-------|---------|----|
| 1      | 暂列金额    |       |         |    |
| 2      | 暂估价     |       |         |    |
| 2.1    | 材料暂估价   |       |         |    |
| 2.2    | 专业工程暂估价 |       |         |    |
| 3      | 计日工     |       |         |    |
| 4      | 总承包服务费  |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
|        |         |       |         |    |
| 合    计 |         |       |         | —  |

(清-表 7)

## 规费、税金项目计价表

项目名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急

整改项目

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  |          |   |   |         |       |

### 第三章 投标人须知

投标人须知前附表

| 序号 | 项目              | 内 容  |
|----|-----------------|--|
| 1  | 项目名称及项目编号       | 项目名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目<br>项目编号：XYZB2024014  |
| 2  | 采购人             | 海口市美兰区环境卫生管理局<br>联系人：陈思怡<br>联系电话：0898-65374155   |
| 3  | 招标方式            | 公开招标   |
| 4  | 采购预算            | 人民币 7965639.08 元   |
| 5  | 合同履行期限<br>(服务期) | 35 日历天（具体时间以采购人通知为准，不宜开挖、清运时段，服务期顺延）   |
| 6  | 项目实施地点          | 采购人指定地点  |
| 7  | 评标办法            | 综合评分法  |
| 8  | 投标文件有效期         | 自投标文件递交截止之日起 <u>60</u> 天内有效。   |
| 9  | 投标保证金           | <input checked="" type="checkbox"/> 不要求提供<br><input type="checkbox"/> 要求提供   |
| 10 | 投标文件分数及要求       | 1. 加密的电子投标文件（GPT 格式）1 份，须在提交投标文件截止时间前成功上传至海口市公共资源交易中心政府采购交易系统（ <a href="http://jypt.ggzy.haikou.gov.cn/zfcg/">http://jypt.ggzy.haikou.gov.cn/zfcg/</a> ）并取得回执。逾期上传或者错误方式上传的投标文件，视为无效投标文件。<br>2. 存储有备用电子投标文件（GPT 格式）的光盘和 U 盘各 1 个，需在提交投标文件截止时间前密封提交至开标地点，且密封处需加盖投标单位公章。否则投标人自行承担由此带来的风险。<br>(3) 需要导入光盘或者 U 盘中备用电子投标文件时，如投标人无法在规定的时间内完成备用电子投标文件的导入，将作无效投标处理。 |
| 11 | 投标文件的份数         | 纸质投标文件 0 份。  |



|    |                     |  |
|----|---------------------|--|
|    | (开标现场提交)            | 电子投标文件一式 2 份 (光盘和 U 盘各 1 份)，光盘和 U 盘均拷贝 1 份 GPT 格式的电子投标文件和 1 份 PDF 格式的投标文件。投标人提供的 GPT 和 PDF 格式的电子投标文件必须保持内容一致 (含签署和盖章)，否则自行承担由此带来的一切风险。 |
| 12 | 评标委员会的组成            | 评标委员会构成 5 人，其中采购人代表 1 人，专家 4 人。<br>评审专家从海南省综合评标专家库中随机抽取。   |
| 13 | 投标报价                | 投标人不能低于成本价恶意报价，评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能不能诚信履约的，将要求其在评标现场接到通知后 20 分钟内提供书面说明，必要时提交相关证明材料。投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会将其作为无效报价处理。     |
| 14 | 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业 | 其他未列明行业，具体标准详见附录一工信部联企业 (2011) 300 号《中小企业划型标准规定》。  |
| 15 | 是否专门面向中小企业采购        | 否  |
| 16 | 信用信息查询的查询渠道         | 1. “信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn)<br>2. “国家税务总局”网站 (www.chinatax.gov.cn)<br>3. 中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn)                            |
| 17 | 招标服务费               | 招标代理服务费参照《海南省物价局关于降低部分招标代理服务收费标准的通知》琼价费管[2011]225 号及双方签订的《采购委托代理协议》收取，代理费由采购人支付。   |

## 一、总则

### （一）适用范围

本招标文件仅适用于本招标公告中所叙述的招标项目。

### （二）定义

1、“采购人”系海口市美兰区环境卫生管理局

2、“采购代理机构”系指星悦项目咨询管理（海南）有限公司。

3、“投标人”系指已从交易系统中确认投标并提交投标文件的法人、其他组织或自然人。。

4、“中标人”系指经过采购确定的提供合同货物或服务的供应商。

5、本项目资金来源系政府财政资金。

6、本项目按照《中华人民共和国政府采购法》及相关法规，已办理招标申请，并得到招标管理机构批准，现通过公开招标来择优选定货物/服务的供货商。本招标文件包括本文所列内容及按本须知发出的全部和补充资料。投标人应认真阅读本招标文件中所有的事项、格式、条款、技术规范等实质性的条件和要求。投标人被视为充分熟悉本招标项目的全部内容及与履行合同有关的全部内容，熟悉招标文件的格式、条件和范围。投标人没有按照招标文件的要求提交相关资料，或者投标人没有对招标文件相关内容都做出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标无效。

### （三）合格的投标人

1、投标人参加本次政府采购活动应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定并具备招标文件第一章“投标人的资格要求”规定的条件。

2、投标人其他合格条件详见本项目采购公告。

3、被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，以及存在其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的情况的供应商不得参与投标。

4、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

5、如为信息系统采购项目，投标人不得为该整体项目或其中分项目前期工作提供过设计、编制、管理等服务的法人及附属单位。

6、因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚、或者存在财政部门认定的其他重大违法记录，以及在财政部门禁止参加政府采购活动期限以内的供应商不得参与投标。

#### **（四）投标费用**

投标人应承担所有参与投标的相关费用，不论投标过程中的作法和结果如何，采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

#### **（五）踏勘现场**

1、投标人承担踏勘现场所发生的自身费用。

2、采购人向投标人提供的有关现场的数据和资料，是采购人现有的能被投标人利用的资料，采购人对投标人做出的任何推论、理解和结论均不负责任。

3、经采购人允许，投标人可为踏勘目的进入采购人的项目现场，但投标人不得因此使采购人承担有关的责任和蒙受损失。投标人应承担踏勘现场的责任和风险。

#### **（六）法律适用**

本次招标活动及由本次招标产生的合同受中华人民共和国的法律制约 和保护。

#### **（七）招标文件的约束力**

1、投标人一旦购买了本招标文件并在 7 个工作日内未对采购代理机构提出书面质疑，即被认为接受了本招标文件中的所有条款和规定。

2、本招标文件由采购人或采购代理机构负责解释。

## **二、招标文件**

### **（一）招标文件组成**

1、招标文件包括下列内容：

第一章 投标邀请书

第二章 采购需求

第三章 供应商须知

第四章 评标办法

第五章 政府采购合同格式

## 第六章 响应文件格式及附件

请仔细检查招标文件是否齐全，如有缺漏，请立即与采购代理机构联系解决

2、投标人收到招标文件时，应检查页数和附件数量。投标人发现任何页数或附件数量的遗缺，任何数字或词汇模糊不清，任何词义含混不清，应告之采购代理机构补全或澄清。如果投标人不按上述提出要求而造成不良后果，采购人不承担责任。

3、采购人或者采购代理机构在规定的提交投标文件截止时间前对招标文件所作的澄清或者修改，构成招标文件的组成部分。

### （二）招标文件的补遗、澄清及变更信息

1、采购人、采购代理机构均可对招标文件用更正公告的方式进行补遗、澄清及变更，补遗、澄清及变更的内容可能影响投标文件编制的，采购人、采购代理机构应当在投标截止时间 15 日前(不足 15 日的应当顺延)，将有关的补遗、澄清及变更信息以公告的形式发布，有关本项目采购文件的补遗、澄清及变更信息以上述网站公告与下载为准，采购代理机构不再另行通知，采购文件与更正公告的内容相互矛盾时，以最后发出的更正公告内容为准。

2、为使投标人有足够的时间按招标文件的更正要求修正投标文件，采购代理机构有权决定推迟投标截止日期和开标时间，并将有关信息以公告的形式通知所有投标人。

3、通过电子招标投标交易平台下载招标文件的，应及时关注指定媒体。更正公告一经在指定媒体上发布后，将作为通知所有招标文件收受人的书面形式。

## 三、投标文件

### （一）投标文件的语言及度量衡

1、投标人提交的投标文件以及投标人与招标采购人就有关投标的所有来往书面文件均须使用中文（语言文字）。投标文件中如附有外文资料，必须逐一对应翻译成中文并加盖投标人公章后附在相关外文资料后面，否则，投标人的投标文件将作为无效投标处理。

2、投标人已印刷好的资料如产品样本、说明书等可以用其他语言，但其中要点应附有中文译文。在解释投标文件时，以译文为准。

3、除在招标文件第六章中另有规定外，度量衡单位应使用国际单位制。

#### 4、计量单位：

除在招标文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用我国法定计量单位（国际单位制和国家选定的其它计量单位）。

#### 5、本招标文件所表述的时间均为北京时间。

### （二）投标文件的组成

#### 1、 投标文件的组成：

1.1、投标文件应按“第六章 响应文件格式及附件”要求编制。

#### 2、投标文件的编制

2.1、投标人应按投标一览表的要求报价，并且该报价在所有的投标文件中必须是统一的报价。

2.2、投标人应完整地填写招标文件中提供的《投标函》、《开标一览表》等招标文件中规定的所有内容。

2.3、投标人必须保证投标文件所提供的全部资料真实可靠，并接受采购代理机构对其中任何资料进一步审查的要求。

2.4、投标文件应根据招标文件的要求制作，签署、盖章且内容应完整，如未按要求或有遗漏，将被视为无效投标。

2.5、投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人自行负责。

2.6、如果投标文件填报的内容不详，或没有提供招标文件中所要求的全部资料及数据，使评标委员会无法正常评审的，由此产生的结果由投标人承担。

2.7、投标文件所使用的印章必须为企业公章，且与投标单位名称完全一致，不能以其它业务章或附属机构印章代替。投标文件需每一页盖章，不符合以上签署要求的将视为无效投标。

2.8、投标人应使用海口市公共资源交易中心发布的政府采购投标文件编制工具进行采购文件查看、导出，投标文件的编制、标记、加密。投标人须在编制工具中按采购文件要求填写单位相关信息以及投标必填信息，其他投标文件的文本内容另行编制完成后，需在“投标文件编制工具”导入生成电子投标文件。为保证电子投标文件的合法性、安全性和完整性，电子投标文件编制完成后，应在规定部位加盖含有 CA 数字证书（含手机 CA）的电子印章，并使用 CA 数字证书（含手机 CA）进行加密，生成后缀名为 GPT 格式的加密投标文件。该文件为投标人在系统上传投标文件。所有投标文件不能进行压缩处理。

2.9、本项目电子投标文件编制工具可通过海口市公共资源交易中心(<http://ggzy.haikou.gov.cn/>)首页选择“服务指南-下载专区”下载。

2.10 电子投标文件：系指使用海口市公共资源交易中心提供的最新版政府采购投标文件编制工具编制的投标文件。电子投标文件的编制及递交详见采购文件要求，技术咨询电话：0898-66156091（系统开发商广联达科技股份有限公司）。电子投标文件在系统中出现不能获取或解密失败等故障的，由系统开发商广联达科技股份有限公司有关代表负责认定故障原因。

2.11 电子签名和电子签章：系指为海南省政府采购电子交易系统提供电子认证服务机构签发的电子签名认证证书和电子签章，供应商应当到上述服务机构（海南省政务服务中心有驻点办事窗口，数字证书咨询电话：0898-66668096、0898-66664947，电子签章咨询电话：0898-6520320）办理，已注册备案通过并取得数字证书和电子签章的供应商不需要再重新备案。电子签名及电子签章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。

### 3、投标保证金

本项目不要求提供

4、**投标货币：**投标报价均须以人民币为计算单位。招标文件另有规定的，从其规定。

### 5、投标报价

5.1、本项目的采购预算金额见招标文件第一章。

5.2、若采用总承包方式，投标人的报价应包括全部货物、服务的价格及相关税费、运输到指定地点的装运费用、安装调试、等其他有关的所有费用。若采用分包方式，投标人的报价应包括对应分包的全部货物、服务的价格及相关税费、运输到指定地点的装运费用、安装调试、等其他有关的所有费用。

5.3、采购代理机构不接受任何有选择的报价，必须是唯一报价。

5.4、投标人不能恶意报价，评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理；采购人有权要求中标人提供合同金额的10%作为履约保证金。如中标人在实施过程中不按交

付时间完成项目，则采购人有权终止合同，没收履约保证金，并报主管部门严肃处理。

### （三）投标有效期

1、投标有效期为从开标截止之日起计算的 **60 天**，有效期短于此规定的投标文件将被视为无效。

2、在特殊情况下，采购代理机构可在投标有效期满之前，征得投标人同意延长投标有效期，要求与答复均应以书面形式进行。投标人可以拒绝接受这一要求而放弃投标，投标保证金将尽快无息退还。同意这一要求的投标人，无需也不允许修改其投标文件，但须相应延长投标保证金的有效期。受投标有效期制约的所有权利和义务均应延长至新的有效期。

### （四）投标文件的数量、签署及形式

1、在提交投标文件截止时间前，投标人须将加密的 GPT 格式电子投标文件 1 份成功完整上传至海口市公共资源交易中心政府采购交易系统并取得回执，时间以系统服务器的北京时间为准。投标截止时间后，系统将不允许投标人上传投标文件，已上传投标文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

2、将加密的 GPT 格式电子投标文件复制到光盘及 U 盘各一份（须跟上传至政府采购交易系统的投标文件保存一致），按照采购文件中相对应条款的规定进行密封及提交。光盘表面应粘贴标签，写明项目名称、项目编号（分包号，如有）、投标人名称等信息。光盘及 U 盘里只能有跟上传至政府采购交易系统上的文件名一致、内容一致的 GPT 格式电子投标文件。开标时，以在政府采购交易系统上上传的投标文件导入开标系统为准，如上传的投标文件无法导入或无法解密时，则导入 U 盘上的投标文件，如 U 盘上的投标文件无法导入或无法解密时，则导入光盘上的投标文件。若政府采购交易系统上上传的投标文件、U 盘和光盘上的投标文件全部无法导入或无法解密，则视为无效投标文件。提交的光盘及 U 盘介质中只能有内容一致且唯一电子投标文件，不能有其他任何文件，注意查杀电脑病毒。

3、因不可抗力事件造成投标文件损坏或丢失的，采购人或采购代理机构不承担任何责任。

4、出现下述情形之一的，属于未成功提交投标文件，按无效投标处理：

（1）至提交投标文件截止时，投标文件未完整上传至交易系统的。

（2）投标文件未按投标格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签

名)和加盖电子印章,或签名(含电子签名)或电子印章不完整的。

(3)投标文件损坏或格式不正确的。

(4)投标文件解密不成功的。

5、为方便开标唱标,投标人应将开标一览表另外再单独密封一份。

6、投标人应将电子档文件、开标一览表分开密封包装,并标明投标人名称、项目编号、项目名称、包号(如有)及“电子档文件”或“开标一览表”的字样,并在封口处加盖投标人公章。

7、投标文件封皮上还应注明“于 年 月 日 时 分之前不得启封”的字样(时间系指招标公告中规定的开标时间)。

8、投标人应在不迟于招标公告中规定的截止日期和时间将投标文件递交至采购代理机构在招标公告中指定的地址。

9、如果投标文件没有按本投标须知的规定密封,采购代理机构不对投标文件先行启封负责。

#### **(五)联合体投标(本项目不接受联合体投标)**

1、两个以上法人或者其他组织可以组成一个联合体,以一个投标人的身份共同投标。

2、联合体各方均应当具备承担招标项目的相应能力;国家有关规定或者招标文件对投标人资格条件有规定的,联合体各方均应当具备规定的相应资格条件。由同一专业的单位组成的联合体,按照资质等级较低的单位确定资质等级。

3、联合体各方应当签订共同投标协议,明确约定各方拟承担的工作和责任,并将共同投标协议连同投标文件一并提交采购人。联合体中标的,联合体各方应当共同与采购人签订合同,就中标项目向采购人承担连带责任。

4、联合体各方在同一招标项目中以自己名义单独投标或者参加其他联合体投标的,相关投标均无效。

5、对所有联合体成员进行记录查询,联合体成员存在不良信用记录的,视同联合体存在不良信用记录。

#### **四、投标文件的补充、修改和撤回**

1、投标人在提交投标文件后可对其进行修改或撤回,但必须使采购代理机构在投标截止时间前收到该修改的书面内容或撤回的书面通知,该书面文件须由法人代表或其授权代表签署。



2、投标文件的修改文件应按文件的规定签署、密封、标记，还须注明“修改投标文件”和“开标前不得启封”字样。修改文件须在投标截止时间前送达采购代理机构规定的投标地点。上述补充或修改若涉及投标报价，必须注明“最终唯一报价”字样，否则将视为有选择的报价。

3、投标人不得在投标截止时间以后修改投标文件。

4、投标人不得在投标截止时间起至投标有效期满前撤回投标文件，否则投标保证金将被没收。该投标人的投标文件不予退还。

#### **(四) 投标文件递交的截止时间**

1、递交投标文件的截止时间详见投标人须知前附表。

2、采购人可按规定修改补充通知的方式，酌情延长提交投标文件的截止时间。在此情况下，投标人的所有权利和义务以及投标人受制约的截止时间，均以延长后新的投标截止时间为准。

3、截至投标截止时间，参加投标的投标人（以开标会场签到为准）不足三家的，予以废标，投标文件原封退还给投标人。

#### **(五) 投标无效的情形**

投标人存在下列情况之一的，投标无效：

- (1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的；
- (2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- (3) 不具备招标文件中规定的资格要求的；
- (4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- (5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

### **五、开 标**

#### **(一) 开标**

1、采购代理机构按招标文件第一章规定的时间和地点开标。采购人代表、采购代理机构有关工作人员参加。政府采购主管部门、监督部门、国家公证机关公证员由其视情况决定是否派代表到现场进行监督。

2、投标人应委派授权代表参加开标活动，参加开标的代表须持本人身份证件签名报到以证明其出席。未派授权代表或不能证明其授权代表身份的，采购代理机构对投标文件的处理不承担责任。

3、开标时，采购代理机构、公证员（如有）或投标人代表将查验投标文件密封情况，确认无误后拆封唱标，公布每份投标文件中“开标一览表”的内容，以及采购代理机构认为合适的其他内容，采购代理机构将作开标记录。

4、开标时，采购代理机构当众宣读投标人名称、补充和修改投标的通知、投标价格、折扣声明、投标保证金、招标文件允许提供的备选投标方案以及采购代理机构认为合适的投标文件其他主要内容。未宣读的投标价格、价格折扣和招标文件允许提供的备选投标方案等实质内容，评标时不予承认。

5、开标过程应当由采购人或者采购代理机构负责记录，由参加开标的各投标人代表和相关工作人员签字确认后随招标文件一并存档。

6、开标时，投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准。

7、投标截止时间结束后参加投标的投标人不足三家的，除采购任务取消情形外，按照中华人民共和国财政部第87号令《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第四十三条规定处理。

## 六、评 标

### （一）评标委员会

1、评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数为5人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。评审专家从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。该评标委员会小组独立工作，负责评审所有投标文件并确定中标人。

2、招标代理机构负责组织评标工作，并按《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第四十五条规定履行相应职责。

3、评审专家与投标人存在利害关系的，应按照《政府采购评审专家管理办法》第十六条等要求予以回避。

4、评标委员会成员名单在评标结果公告前属于保密内容。

### （二）对投标文件的符合性审查

1、符合性审查的内容包括：详见符合性审查表，符合性审查的内容只要有一条不满足，则投标文件无效。

2、所谓偏离是指投标文件的内容高于或低于招标文件的相关要求。所谓重

大负偏离是指投标人所投标的范围、质量、数量和交付时间等明显不能满足招标文件的要求。重大负偏离的认定须经评标委员会三分之二以上无记名投票同意。

2.1、判断投标文件的响应与否只根据投标文件本身，而不寻求外部证据。

3、评标委员会在评标中，对算术错误的修正原则如下：

3.1、开标一览表（报价表）内容与投标文件中明细表内容不一致的，以 开标一览表（报价表）为准。

3.2、投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。

3.3、总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

3.4、单价金额小数点有明显错位的，以总价为准并修改单价。

3.5、若投标人不同意以上修正，投标文件将视为无效。

### **（三）投标文件的澄清**

1、在评标期间，评标委员会有权要求投标人对其投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容进行澄清。投标人应派授权代表和技术人员按评标委员会通知的时间和地点接受询标。

2、评标委员会认为有必要，可要求投标人对某些问题作出必要的澄清、说明和纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。投标人的书面澄清材料作为投标文件的补充。

3、投标人不按评标委员会规定的时间和地点作书面澄清，将视为放弃该权利。

### **（四）评标委员会开展评审工作应当遵循的原则**

1、客观原则。依据招标文件和投标文件及有效书面澄清材料作出客观评价，不得改变招标文件规定的评审方法、标准及中标条件，不得擅自增加、放宽或取消重要商务和技术条款（参数）。

2、公平原则。按照招标文件规定的评审程序、方法和标准，一视同仁对待所有投标人，不得对投标人实行差别待遇或歧视待遇。

3、合法原则。执行国家有关法律、法规和政策，维护国家和政府采购当事人的合法权益。

4、效益原则。在满足采购需求的前提下，应当坚持低价优先，体现物美价廉。

5、回避原则。评审委员会成员与投标人有利害关系的，应当主动申请回避。本项规定所称的有利害关系包括但不限于以下情况：

① 评审专家三年内曾在投标人或生产厂商单位任职、兼职或者持有股份或担任顾问的；

② 评审专家任职单位与采购代理机构为同一法人代表的；

③ 评审专家配偶或直系亲属在投标人或生产厂商单位任职、兼职或者持有股份或担任顾问的；

④ 评审专家、其配偶或直系亲属与投标人发生过法律纠纷的；

⑤ 有其他利益关系的。

### （五）评标方法

1、对所有投标人投标的评估，都采用相同的程序和标准。

2、采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过初步审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

3、使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过初步审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

4、非单一产品采购项目，根据招标文件用户需求书中载明的核心产品的情况，多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按 2 和 3 规定处理。

5、评标严格按照招标文件的要求和条件进行。

6、若提交的相关证明材料无法得到核实或未在规定的时间内提交，评标委员会可取消其中标候选人资格，并按顺序由排序第二的候选人递补，依此类推。

7、评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

8、采购代理机构将在公告发布媒介上发布中标结果。

#### **(六) 评标过程的保密性**

1、在评标过程中及评标结束后，评标委员会的研究情况和所有投标人的商业秘密都属于保密内容。

2、有关投标文件的审查、澄清、评估和比较以及有关授予合同的意向的一切情况都不得透露给任何投标人或与上述评标工作无关的人员。

3、投标人不得干扰评标委员会的评标活动，否则将撤消其投标资格，其投标保证金将不予退还。

### **七、授标、签约和质疑投诉**

#### **(一) 定标原则**

评标委员会将严格按照招标文件的要求和条件进行评标, 根据评标方法推荐出一至三人为中标候选人, 并标明排列顺序。采购人将确定排名第一的中标候选人为中标人并向其授予合同。排名第一的中标候选人因不可抗力或者自身原因不能履行合同, 或者本文件规定应当提交履约保证金而在规定期限未能提交的, 或者是评标委员会出现评标错误, 被他人质疑后证实确有其事的, 采购人将把合同授予排名第二的中标候选人。排名第二的中标候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的, 采购人将把合同授予排名第三的中标候选人。

#### **(二) 接收质疑函的联系方式及处理和投诉**

1、投标人如认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的, 应在知道或应知其权益受到损害之日起七个工作日内以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

2、投标人须在质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

3、提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料, 质疑函应当包括下列内容:

(1) 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;

(2) 质疑项目的名称、编号;

(3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;

(4) 事实依据;

(5) 必要的法律依据;

(6) 提出质疑的日期。

质疑函格式应按附录要求填写。

4、采购人或采购代理机构应当在收到投标人的书面质疑后 7 个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人。

5、质疑投标人对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内按规定向财政部门提起投诉。

### **（三）中标通知**

1、评标结束后确定中标候选人，中标公告在法定媒体公告期限为 1 个工作日。

2、中标公告发出的同时，采购代理机构将以书面形式向中标人发出中标通知书，《中标通知书》一经发出，即发生法律效力。中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和其投标文件的约定，与采购人签订书面合同。

3、各投标人的投标文件不予退还，采购代理机构无须对未中标人解释落标理由。

4、《中标通知书》是合同的组成部分。

### **（四）签订合同**

1、中标人应按中标通知书规定的时间、地点与采购人签订中标合同,否则投标保证金将不予退还，给采购人和采购代理机构造成损失的，投标人还应承担赔偿责任。

2、招标文件、中标人的投标文件、澄清文件及其在评标中的书面承诺等均为签订合同的依据。

3、签订合同后，中标人应当按照合同约定履行义务，完成项目。不得将货物、工程及其他相关服务进行转包。未经采购人同意，中标人不得采用分包的形式履行合同。否则采购人或采购代理机构有权终止合同，中标人的履约保证金（如有）将不予退还。转包或分包造成采购人损失的，中标人还应承担相应赔偿责任。

## **八、其他**

### **（一） 腐败和欺诈行为**

本招标形成的合同项下的买方和卖方（中标人）在合同生效和实施过程中应遵守最高的道德标准。为此目的，定义下述条件：

1、“腐败行为”是指通过提供、给予、接受、索取任何有价值的东西来影响采购人员在采购过程中或合同实施过程中的行为；

2、“欺诈行为”是指为了影响采购过程或合同实施过程而谎报事实，损害买方和公共利益，包括投标人之间串通投标（递交投标文件之前和之后），人为地使投标丧失竞争性，剥夺了买方从竞争中所获得的利益。

如果被推荐的中标人被认为在本招标合同的竞争中有腐败和欺诈行为，则其投标将被拒绝。

## （二）废标

在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

- 1、符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的；
- 2、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 3、因重大变故，采购任务取消的。

（三）政策优惠条件及要求：本项目支持《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）、《财政部发展改革委关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库【2019】19号）、《财政部生态环境部关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库【2019】18号）、《关于信息安全产品实施政府采购的通知》、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》、《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知书》、政策采购优先采购节能产品政策、政府采购优先采购环境标志产品政策、扶持不发达地区和少数民族地区等政府采购政策。

1、政策优惠条件及要求：财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知，政府采购项目的政策优惠条件及要求如下：

在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：（1）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；（2）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；（3）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小

微企业。

2、对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予 10%（工程项目为 3%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%作为其价格分。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4%（工程项目为 1%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

享受政策优惠的小型、微型供应商须提供合法有效的 “ 中小企业声明函 ” 原件；未按要求提供的，视为放弃享受小微企业价格扣除优惠政策。

3、参加政府采购活动的残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》原件，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，对残疾人福利性单位产品的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。未提供的，视为放弃享受小微企业价格扣除优惠政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

4、根据《司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68 号）及《海南省财政厅、海南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的实施意见》（琼财采[2018]611 号）的规定，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业。（提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件复印件）。



#### 5、关于强制采购节能产品、信息安全产品和优先采购环境标志产品的要求

节能产品是指列入财政部、国家发展和改革委员会制定的《节能产品政府采购清单》(中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn> / ) 等网站发布), 且经过认定的节能产品; 信息安全产品是指列入国家质检总局、财政部、认监委《信息安全产品强制性认证目录》, 并获得中国国家信息安全产品认证证书的产品; 环境标志产品是指列入财政部、国家环保总局制定的《环境标志产品政府采购清单》(中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn> / ) 等网站发布), 且经过认证的环境标志产品。

提供的产品属于信息安全产品的, 供应商应当选择经国家认证的信息安全产品投标, 并提供有效的中国国家信息安全产品认证证书复印件。

提供的产品属于政府强制采购节能产品的, 供应商应当选择《节能产品政府采购清单》中的产品投标, 并提供有效的节能产品认证证书复印件。

提供的产品属于优先采购环境标志产品的, 供应商应当选择《环境标志产品政府采购清单》中的产品投标, 并提供有效的环境标志产品认证证书复印件。

特别声明: 对于未能按照要求填写及未能提供证明资料或提供资料不完整的视同未提供)

#### (四) 其它

1、本项目不召开答疑会。

2、采购代理服务费交纳标准:

2.1、招标代理服务费详见“投标人须知前附表”;

2.2、采购代理服务费的交纳方式: 银行支票、汇票、电汇、现金等。

3、信用信息查询的查询渠道: 信用信息查询的查询渠道: “信用中国”网站 ([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、国家税务总局 ([www.chinatax.gov.cn](http://www.chinatax.gov.cn))、中国政府采购网 ([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))。

3.1、信用信息查询的截止时点: 至本项目投标文件提交截止时间止。

3.2、信用信息查询记录和证据留存的具体方式: 以开标日当天资格审查时上述网站查询结果为准, 如上述网站查询结果均显示没有相关记录, 则视为没有上述不良信用记录。采购人及采购代理机构经办人将查询网页截图、打印、签字, 作为查询记录和证据, 与其他采购文件一并保存。采购人及采购代理机构查询之

后，本章指定网站信息发生的任何变更均不再作为资格审查依据。

3.3、信用信息的使用规则：对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人，将拒绝其参与政府采购活动。

3.4、两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

3.5、根据《政府采购法实施条例》及有关释义，银行、保险、石油石化、电力、电信运营商等有行业特殊情况的，其分支机构可参与投标，即其分支机构可视为“具有独立承担民事责任能力的其他组织”。

3.6、若投标人为其他组织或个体工商户等非法人投标人，其他组织的负责人、个体工商户的经营者等同于招标文件中规定的法定代表人，其他组织的负责人、个体工商户经营者的签名同于招标文件中规定的法定代表人签名。投标人也可以对投标文件中格式进行相应的修改。

## 第四章、评标办法

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c9bd83  
3c774ffd082-7.8.5036.1650

# 一、评标办法前附表

## 【海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目】

### 要素设置信息：

开标会形式： 现场开标

报价类型： 金额报价

是否接受联合体： 否

是否允许分包： 否

确定中标人方式： 评标委员会推荐中标候选人

本项目采用 综合评分法 进行评审。

综合评分法，是指在满足采购文件实质性要求的前提下，评标专家按照采购文件中规定的各项评审因素及其分值进行综合评分后，评分从高到低的顺序推荐供应商作为中标候选供应商的评标方法。

### 评审步骤

| 序号 | 评审步骤  | 分值（分） |
|----|-------|-------|
| 1  | 资格审查  | /     |
| 2  | 符合性审查 | /     |
| 3  | 商务评审  | 40    |
| 4  | 技术评审  | 50    |
| 5  | 报价评审  | 10    |

- 1、评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。
- 2、投标人评审步骤的最终得分为该评审步骤中各评委对投标人评定的步骤总分（所有评审因素得分之和）的算术平均值。
- 3、投标人的最终得分为所有评审步骤的分值之和。

### 资格审查

| 序号 | 评审因素                              | 评审标准  |
|----|-----------------------------------|---|
| 1  | 在中华人民共和国注册的、具有独立承担民事责任的能力的法人、其他组织 | 投标人是企业（包括合伙企业）的，提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；投标人是事业单位的，提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，提供执业许可证等证明文件；投标人是个体工商户的，提供有效的“个体工商户营业执照”；投标人是自然人的，提供有效的自然人身份证明（以上均提供复印件加盖公章）。 |
| 2  | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度               | 须提供承诺函加盖公章  |
| 3  | 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录              | 须提供承诺函加盖公章  |
| 4  | 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录       | 须提供承诺函加盖公章  |
| 5  | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力               | 须提供承诺函加盖公章  |
| 6  | 参加政府采购活动前三年内，无环保类行政处罚记录           | 须提供承诺函加盖公章  |

|   |      |  |
|---|------|--|
| 7 | 信用记录 | <p>投标人在“中国执行信息公开网”（<a href="http://zxgk.court.gov.cn/shixin/">http://zxgk.court.gov.cn/shixin/</a>）没有被列入失信被执行人，“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）没有被列入重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信名单和“中国政府采购网”（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）没有被列入政府采购严重违法失信行为信息记录名单（提供承诺函或信息查询结果界面截图加盖公章，由采购人和代理机构于开标现场实时查询核实，若查询情况与承诺不一致，与实际查询为准）；</p> |
|---|------|--|

#### 符合性审查

| 序号 | 评审因素                 | 评审标准   |
|----|----------------------|--|
| 1  | 投标文件的有效性、完整性         | 是否按照招标文件规定要求签署、盖章且投标文件有法定代表人签字，或签字人有法定代表人有效授权书 |
| 2  | 投标有效期                | 是否满足招标文件要求                                     |
| 3  | 合同履行期限<br>(服务期)      | 是否满足招标文件要求                                     |
| 4  | 投标报价                 | 投标报价是否唯一                                       |
| 5  | 投标人的报价是否明显低于其他投标人的报价 | 是否满足招标文件要求                                     |
| 6  | 其它                   | 无其他符合招标文件中无效投标认定条件或符合法律、行政法规规定无效投标的其他条件        |

#### 商务评审

| 序号 | 评审因素 | 评审标准 | 分值 |
|----|------|------|----|
|----|------|------|----|

|   |          |   |    |
|---|----------|---|----|
| 1 | 采购需求响应情况 | <p>根据投标供应商对招标文件第二章采购需求中</p> <p>“四、采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求”中的内容逐条响应情况进行评分，完全满足或优于采购需求的得10分，其中的（一）作业质量要求、（二）安全措施及责任、（三）车辆要求、（四）人员要求、（六）日常管理事项说明、（七）安全应急管理）每有一项负偏离或不满足扣1分；“（五）必要车辆配备要求”项负偏离或不满足扣4分。</p> <p>注：投标人须对所响应内容的真实性负责，提供虚假参数，伪造、变更或虚假响应者按废标处理并上报政府采购主管部门进行严肃处理。</p> | 10 |
|---|----------|---|----|

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目  
3c774ffd08278336.15501144:07-11-1984e1662288c91b3

|   |       |  |    |
|---|-------|--|----|
| 2 | 机具及设备 | <p>拟投入项目的清运垃圾车辆在满足招标文件要求的前提下，每增加1辆车加2分（包括但不限于自卸卡车或挖掘机或轮式装载机或推土机），最高得30分。</p> <p>证明材料：</p> <p>1. 运输车：提供驾驶员的道路运输人员从业资格证、驾驶证；车辆提供道路运输证；</p> <p>2. 挖掘机、轮式装载机、推土机：提供挖掘机产品合格证明或机械环保证明；操作人员提供相应的岗位证明；</p> <p>3. 所有车辆可以为投标供应商自有或租赁，提供购买凭证（即发票）或租赁合同等相关证明材料。</p> <p>4. 以上相关证明材料要求提供复印件加盖公章。</p> | 30 |
|---|-------|--|----|

#### 技术评审

| 序号 | 评审因素 | 评审标准 | 分值 |
|----|------|------|----|
|----|------|------|----|



|   |      |   |    |
|---|------|---|----|
| 1 | 服务方案 | <p>根据投标人针对本项目特性提供的详细服务技术方案，包括但不限于①总体管理服务方案（如对项目的理解、总体布局、现场施工各工序的布置合理安排）、②施工进度计划、③开挖、收集、清运服务实施方案、④各投入设备操作及配合施工工序的安排、⑤清运作业的具体流程及操作规范等内容进行评审：</p> <p>1. 方案需涵盖以上6项内容，每缺一项扣3分。</p> <p>2. 对方案涵盖内容进行细化评审</p> <p>A. 每项内容详细，条理性清晰，针对性强，实用性强的得3分。B. 每项内容相对完整, 针对性一般的得2分。</p> <p>C. 每项内容只简单描写，不完整，有欠缺的得1分。</p> <p>D. 每项内容编制较差的得0.5分。</p> | 18 |
|---|------|---|----|

|   |           |   |    |
|---|-----------|---|----|
| 2 | 质量保证体系及措施 | <p>根据投标供应商针对本项目提供的质量保证体系及措施，包括但不限于包括：①工程项目重点、难点分析、②相应解决保证措施、③工作流程及安全保证方案、④服务质量保证措施等内容进行评审：</p> <p>1. 方案需涵盖以上4项内容，每缺一项扣4分。</p> <p>2. 对方案涵盖内容进行细化评审</p> <p>A. 每项内容详细，条理性清晰，针对性强，实用性强的得4分。B. 每项内容相对完整, 针对性一般的得3分。</p> <p>C. 每项内容只简单描写，不完整，有欠缺的得2分。</p> <p>D. 每项内容编制较差的得1分。</p> | 16 |
|---|-----------|---|----|

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:30-11-198416624a8c91b3  
3c774ffd08278.5036.1250

|   |      |   |    |
|---|------|---|----|
| 3 | 应急方案 | <p>根据投标供应商在规定的时限完成清理任务时碰到的突发情况（如不可抗力自然因素等）提供的①打击性任务应急方案、②恶劣天气应急预案有针对性的措施、③开挖、清运人员安排预案及其保障措施、④清运车辆抛洒应急演练方案等内容进行评审：</p> <p>1. 方案需涵盖以上4项内容，每缺一项扣4分。</p> <p>2. 对方案涵盖内容进行细化评审</p> <p>A. 每项内容详细，条理性清晰，针对性强，实用性强的得4分。B. 每项内容相对完整，针对性一般的得3分。</p> <p>C. 每项内容只简单描写，不完整，有欠缺的得2分。</p> <p>D. 每项内容编制较差的得1分。</p> | 16 |
|---|------|---|----|

#### 报价评审

| 序号 | 评审因素 | 评审标准   | 分值 |
|----|------|--|----|
|    |      | <p>1、价格核准：评标委员会对符合性审查合格的投标人的投标报价明细进行复核，看其是否有计算错误，如有则按投标人须知有关规定修正或澄清。以修正后的报价进行报价得分计算。</p> <p>2、报价得分计算</p> <p>综合评分法，价格分统一采用低价优先法计算，即满足采购文件要求且评标价（指修正及价</p> |    |

|   |             |  |    |
|---|-------------|--|----|
| 1 | <p>投标报价</p> | <p>格扣除后的价格，下同)最低的为评标基准价</p> <p>，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>价格评分=（评标基准价 / 评标价）× 价格分值</p> <p>3、响应报价对符合规定的小型、微型企业、监狱企业和残疾人福利性单位的价格给予扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>报价扣除说明：</p> <p>小微企业价格扣除率：10% ；</p> <p>对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的价格扣除率：4% ；</p> <p>监狱、福利性企业视为：小微企业</p> <p>扣除后的金额报价=金额报价*（1-扣除率）</p> <p>扣除后的下浮率报价=1-[(1-下浮率报价)×（1-扣除率）]</p> <p>扣除后的折扣率报价=折扣率报价*（1-扣除率）</p> <p>备注：投标人或产品若同时享有以上价格扣除情况的，仅对“响应报价”进行一次价格扣除，并不作叠加扣除。</p> | 10 |
|---|-------------|--|----|

## 正文

### 一、评审办法

（一）评标办法采用综合评分法。

（二）综合评分法评标步骤：评标委员会先进行符合性审查，再进行技术、商务及价格的详细评审。只有通过资格和符合性审查的投标人才能进入详细的评审。

（三）综合评分及其统计：按照评标程序、评分标准以及权重分配的规定，评标委员会成员分别就各个投标人的技术状况、商务状况及其对招标文件要求的响应情况进行评议和比较，评出其技术评分和商务评分。然后，评出价格得分。将技术评分、商务评分和价格评分相加得出综合得分，综合得分按由高到低顺序排列。综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。综合得分和投标报价均相同的，按技术指标由优至劣顺序排列。综合得分最高的投标人为第一中标候选人，综合得分次高的投标人为第二中标候选人，以此类推，评标委员会推荐出一至三名中标候选人。

### 二、资格性审查

（一）根据财政部第 87 号令第四十四条的规定，采购人、采购代理机构对投标人的资格进行审查。

（二）采购人、采购代理机构根据“初步审查表”对投标人的资格性进行评审，只有对“初步审查表”所列各项作出实质性响应的投标文件才能通过资格评审。

（三）判断投标文件的响应与否只根据投标文件本身，而不寻求外部证据。

（四）通过初步审查表的投标人不足三家，则本次招标失败。

### 三、符合性审查

（一）评标委员会根据“初步审查表”对通过初步审查的投标文件的符合性进行评审，只有对“符合性审查表”所列各项作出实质性响应的投标文件才能通过符合性审查。对是否实质性响应招标文件的要求有争议的投标内容，评标委员会将以记名方式表决，得票超过半数的投标人有资格进入下一阶段的评审，否则将被淘汰。

（二）判断投标文件的响应与否只根据投标文件本身，而不寻求外部证据

(三) 评标委员会在符合性审查中, 对算术错误的修正原则如下:

(1) 开标一览表内容与投标文件中明细表内容不一致的, 以开标一览表为准

(2) 投标文件的大写金额和小写金额不一致的, 以大写金额为准;

(3) 总价金额与按单价汇总金额不一致的, 以单价金额计算结果为准;

(4) 单价金额小数点有明显错位的, 以总价为准并修改单价。

(5) 若投标人不同意以上修正, 投标文件将视为无效。

(四) 通过符合性审查的投标人不足三家, 则本次招标失败。

### 三、详细评审

(一) 评标委员会根据评审办法对通过资格审查和符合性审查标准的投标文件进行详细评审, 并进行技术和商务的评审打分。

(二) 技术、商务评分: 评标委员会就投标人对技术、商务响应表中各项要求的响应程度等因素进行打分, 具体评审的内容详见《商务评审表》及《技术评审表》;

(三) 价格分统一采用低价优先法计算, 将通过资格、符合性审查的所有投标人的投标价格, 即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价, 其价格分为满分, 其他投标人的价格分统一按照下列公式计算:

投标人报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 价格权值 × 100

(四) 技术、商务及价格权重分配

| 评估因素 | 技术、商务 | 价格  |
|------|-------|-----|
| 权重   | 90%   | 10% |

(五) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价, 有可能影响产品质量或者不能诚信履约的, 将要求其在评标现场接到通知后在规定时间内提供书面说明, 必要时提交相关证明材料。投标人不能证明其报价合理性的, 评标委员会将其作为无效投标处理。

(六) 综合评分及其统计: 按照评标程序、评分标准以及分值分配的规定, 评标委员会成员分别就各个投标人的技术、商务状况, 其对招标文件要求的响应

情况进行评议和比较，评出各投标人的得分，得分与投标报价分相加得出综合得分。综合得分最高的投标人为第一中标候选人，综合得分次高的投标人为第二中标候选人，以此类推。综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。综合得分和投标报价均相同的，按技术指标由优至劣顺序排列。

（七）评标过程中遇到有争议的情况，由评标委员会遵循公平、公正原则，采取记名投票方式按照少数服从多数原则决定。

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c9bdc3  
3c774ffd082-7.8.5036.1650

### 三、评标办法附件

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c9bd83  
3c774ffd082-7.8.5036.1650



## 第五章 合同文本（参考）

甲方（采购人）：\_\_\_\_\_

乙方（中标人）：\_\_\_\_\_

甲乙双方根据 2024 年 月 日 采购项目名称 （项目编号： ） 招标结果和有关招、投标文件的要求，经双方协商一致，订立以下合同：

### 一、项目的名称、单价、总价，服务范围，项目内容，服务质量要求

（一）采购项目名称：\_\_\_\_\_；

（二）项目内容：\_\_\_\_\_；

（三）服务范围：\_\_\_\_\_；

（四）合同总价：（小写）\_\_\_\_\_；

（大写）\_\_\_\_\_；

甲方不再另付任何费用。合同总价为完成项目含税的全包价。

（五）服务质量要求\_\_\_\_\_。

### 二、履约时间及方式

（一）履约时间及方式：\_\_\_\_\_。

（二）履约地点：\_\_\_\_\_。

（三）验收方式：

①由采购人组织，中标人配合，根据对本项目采购需求响应情况及国家行业标准进行验收。

②验收合格后，采购人予以确认，并签署相关验收文件。验收期内发现不合格的产品，投标人应予以更换。

### 三、付款方式、付款时间：具体与采购人商定。

①在合同签订后，甲方凭乙方开具的发票向乙方支付合同总金额 30% 款项（预付款），即人民币¥：\_\_\_\_\_ 元（大写：\_\_\_\_\_）。

②完成项目服务内容、经第三方机构出具合格效果评估报告并初验收合格后，甲方凭乙方开具的发票支付合同总金额 40% 款项，即人民币（¥：\_\_\_\_\_ 元）。

③工作完成待绿化养护期满 6 个月后，进行终验，终验合格后甲方凭乙方开具的发票支付合同总金额 10% 款项，即人民币（¥：\_\_\_\_\_ 元）。

④项目服务在通过最终审计要求后，甲方凭乙方开具的发票向乙方支付合同金额的 20%款项，即人民币¥：\_\_\_\_\_ 元（大写：\_\_\_\_\_）。

#### 四、违约责任

（一）乙方所提供的服务质量、拟投入人员不符合合同规定的，由乙方负责按照原招标文件、更正公告内容和质疑答疑文件、投标文件、中标通知书等实质性内容重新免费提供该项目服务内容。

（二）每推迟一天按总价的万分之一罚款。

（三）甲方违反合同规定的，应当承担由此对乙方造成的损失。

#### 五、解决争议的办法

合同实施或与合同有关的一切争议应通过双方友好协商解决。如果友好协商不能解决，作如下\_\_\_处理：

（一）申请仲裁。仲裁机构为海南仲裁委员会。

（二）提起诉讼。诉讼地点为采购人所在地。

#### 六、不可抗力

（一）不可抗力事故系指买卖双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。受阻一方应在不可抗力事故发生后尽快用电报、传真或电话通知对方，并于事故发生后 14 个日历日内将有关当局出具的证明文件用专人递交、特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。

（二）签约双方任一方由于不可抗力事故的影响而不能执行合同时，经确认后，允许延期履行、部分履行或不履行合同，根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 七、监督和管理

甲乙双方均应自觉配合监督管理部门对合同履行情况的监督检查，如实反映情况，提供有关资料。

#### 八、无效合同

甲乙双方如因违反国家法律、法规和有关政府采购规定，合同无效的，责任由过错方承担。

#### 九、组成本合同的文件包括

1. 合同条款；
2. 招标文件及乙方的投标文件及双方谈判时的承诺文件；

3. 中标通知书;

4. 甲乙双方商定的其他必要文件。

上述合同文件内容互为补充, 如有不明确, 由甲方负责解释。

## 十、合同备案

本合同一式\_\_\_份, 中文书写。甲方\_\_\_份、乙方\_\_\_份, 采购代理机构壹份。

甲方:

乙方:

法定代表人:

法定代表人:

或委托代理人:

或委托代理人:

地址:

地址:

开户银行:

开户银行:

帐号:

帐号

电话:

电话:

年 月 日

年 月 日

(采购代理机构声明: 本合同标的依法定程序采购, 合同主要条款内容与招标文件及投标文件的内容一致。)

采购代理机构: 星悦项目咨询管理(海南)有限公司(盖章)

## 第六章、响应文件格式及附件

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c9bd83  
3c774ffd082-7.8.5036.1650

## 公开招标响应文件

项目编号：\_\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_\_

标包名称：\_\_\_\_\_

标包编号：\_\_\_\_\_

供应商：\_\_\_\_\_（单位盖章）

日期：\_\_年\_\_月

一、初步评审表各项页码索引表

| 序号    | 评审项 | 响应情况 | 材料所在页码（第__页） |
|-------|-----|------|--------------|
| 1     |     |      |              |
| 2     |     |      |              |
| 3     |     |      |              |
| ..... |     |      |              |

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e1662483c9bd83  
3c774ffd082-7.8.5036.1650

二、综合评分表各项页码索引表

| 序号    | 评审项 | 响应情况 | 材料所在页码（第__页） |
|-------|-----|------|--------------|
| 1     |     |      |              |
| 2     |     |      |              |
| 3     |     |      |              |
| ..... |     |      |              |

### 三、投标函

致：星悦项目咨询管理（海南）有限公司

根据贵方组织的项目编号为 \_\_\_\_\_ 的 \_\_\_\_\_（项目名称）  
招标文件，经研究招标文件的投标须知、技术要求等文件后，我方愿意参加该项目的投标。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

1、我方已详细审核全部招标文件，包括修改文件及有关附件。我方放弃对招标文件有不明和误解的权利。

2、我方承认投标函及相关文件是我方投标文件的组成部分。

3、如果我方中标，我方将按照招标书和合同的规定履行责任和义务。如果未中标，我方不争辩、不要求解释。

4、我方同意所提交的投标文件在 \_\_\_\_\_ 天的投标有效期内有效，在此期间内如果中标，我方将受此约束。如我方在该投标有效期内撤回投标，投标保证金可以被贵方没收。

5、除非另外达成协议并生效，贵方的招标文件、中标通知书和本投标文件将成为约束双方的合同文件的组成部分。

投标人： \_\_\_\_\_

法定代表人（或委托代理人）签字： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_ 传真： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日



## 开标一览表

### 开标一览表（金额报价）

项目名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应

项目编号：XYZB2024014

急整改项目

标包名称：海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应

标包编号：XYZB202401400

急整改项目

|  |
|--|
| 投标总价(小写)(元)  |
| 投标总价(大写):  |
| 交付期:   |
| 备注:  |
| 是否为符合条件的小微型企业:是( ) ; 否( )                            |
| 是否符合为联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上:是( ) ; 否( ) |
| 是否监狱企业参加采购活动:是( ) ; 否( )                             |
| 是否为符合条件的残疾人福利性单位:是( ) ; 否( )                         |
| 备注:(其他需要说明的情形)                                       |

投标人名称: (盖单位章)

日期:

要求:

- 1、以上为开标会议唱标的内容,投标人不得自行删减;
- 2、投标总价必须与“报价明细表”当中的“总价”保持一致。

说明:

- 1、下浮率报价的,单位为%,如投标人填报10%即表示项目价格下浮10%成交,即项目价格 $\times (1-10\%)$ 。
- 2、折扣率报价的,单位为%,如投标人填报80%即表示项目价格的80%成交,即项目价格 $\times 80\%$ 。

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c9bd83  
3c774ffd082-7.8.5036.1650

## 五、报价明细表

1. 按招标文件第二章采购需求中的“工程量清单”进行编制；
2. 报价明细表的合计总价必须与“开标一览表”当中的“总价”保持一致。
3. 投标报价文件由投标人自行编制的，应当注册在本单位的一级或二级造价工程师使用本单位实名的计价软件编制。委托工程造价咨询企业编制的，应在投标文件中提供加盖双方单位公章的委托书，并在已标价工程量清单上加盖负责编制的工程造价咨询企业公章以及一级注册造价师执业印章。工程造价咨询机构在同一招标项目中，只可以接受招标人或一个投标人的委托并编制招标控制价或投标报价，不得为同一招标项目的两个或者两个以上投标人编制投标报价，亦不得既为招标人编制招标控制价同时又为投标人编制投标报价，否则其编制的招标控制价和投标报价无效并视为存在相互串通投标行为（注：投标文件中已标价的工程量清单中的（投标总价封面除外）明细中要求的编制人及审核人不作签名盖章要求）。

六、 法定代表人身份证明

投标人： \_\_\_\_\_  
单位性质： \_\_\_\_\_  
地 址： \_\_\_\_\_  
成立时间： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日  
经营期限： \_\_\_\_\_  
姓 名： \_\_\_\_\_性 别： \_\_\_\_\_  
年 龄： \_\_\_\_\_职 务： \_\_\_\_\_  
系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人二代身份证复印件

投标人： \_\_\_\_\_（盖单位章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c9bd83  
3c774f112082-7.8.5036.1650

## 七、法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：注册于\_\_\_\_\_（地址）的  
\_\_\_\_\_（授权单位名称），法人代表为\_\_\_\_\_（法人代表姓名、  
职务）。现授权委托\_\_\_\_\_（被授权人的姓名）为本单位的合法代理  
人，并将以本单位名义参加星悦项目咨询管理（海南）有限公司组织的  
\_\_\_\_\_（项目编号）招标投标活动。代理人（被授权人）在本项  
目投标活动中所签署的一切文件和处理的一切有关事宜，我单位均予承认。

代理人无转委托，特此委托。

附：代理人（被授权人）二代身份证复印件

代理人（被授权人）情况：

姓 名 \_\_\_\_\_ 性 别 \_\_\_\_\_ 年 龄 \_\_\_\_\_ 职 务 \_\_\_\_\_

联 系 地 址 \_\_\_\_\_

邮 编 \_\_\_\_\_ 电 话 \_\_\_\_\_ 传 真 \_\_\_\_\_

身份证 \_\_\_\_\_

投标方（公章）：

法定代表人签字：\_\_\_\_\_

授权日期：\_\_\_\_\_

代理人（被授权人）（签字）：\_\_\_\_\_

注：投标文件由代理人（被授权人）签署的，须同时提供法定代表人身份证明和  
法定代表人授权委托书。

## 八、供应商基本情况

|        |     |  |        |        |    |  |
|--------|-----|--|--------|--------|----|--|
| 供应商名称  |     |  |        |        |    |  |
| 注册地址   |     |  |        | 邮政编码   |    |  |
| 联系方式   | 联系人 |  | 电话     |        |    |  |
|        | 传真  |  | 网址     |        |    |  |
| 组织结构   | 附后  |  |        |        |    |  |
| 法定代表人  | 姓名  |  | 技术职称   |        | 电话 |  |
| 技术负责人  | 姓名  |  | 技术职称   |        | 电话 |  |
| 成立时间   |     |  | 员工总人数： |        |    |  |
| 企业资质等级 |     |  | 其中     | 注册工程师  |    |  |
| 营业执照号  |     |  |        | 高级职称人员 |    |  |
| 注册资金   |     |  |        | 中级职称人员 |    |  |
| 开户银行   |     |  |        | 初级职称人员 |    |  |
| 账号     |     |  |        | 技工     |    |  |
| 经营范围   |     |  |        |        |    |  |
| 备注     |     |  |        |        |    |  |

## 九、投标人应当提供的资格证明文件

### 9.1 具有独立承担民事责任的能力证明材料

投标人是企业（包括合伙企业）的，提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；投标人是事业单位的，提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，提供执业许可证等证明文件；投标人是个体工商户的，提供有效的“个体工商户营业执照”；投标人是自然人的，提供有效的自然人身份证明。

如投标人是银行、保险、石油石化、电力、电信行业等有行业特殊情况的，分支机构可参与本项目的政府采购活动。招标文件中涉及要求提供“法定代表人”相关证明材料的，提供分支机构“负责人”的相关证明材料。

只有中国公民才能以自然人的身份参加本项目的政府采购活动。

以上证明材料提供复印件（加盖单位公章）。

## 9.2 投标人资格承诺函

致：\_\_\_\_（采购人、采购代理机构）

我单位参与（项目名称）（项目编号：\_\_\_\_）项目的政府采购活动，现承诺如下：

1. 我单位具有符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

2. 我单位具有符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的履行合同所必需的设备和专业技术能力。

3. 我单位具有符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的依法缴纳税收和社会保障资金的相关证明材料。

4. 我单位符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的在参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

5. 我单位符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的在参加政府采购活动前三年内，无环保类行政处罚记录。

6. 我单位具备法律、行政法规规定的其他条件；

7. 截至投标截止日未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单。

8. 如违反上述承诺，同意将相关失信行为纳入信用信息共享平台。

9. 同意此承诺书在市公共资源中心的政府采购信息发布平台公示，接受社会各界监督。

若我单位以上承诺不实，自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

承诺供应商（全称并加盖公章）：

单位负责人或授权代表（签字）：

日期：



### 9.3 其他资格承诺函

致：（采购人或采购代理机构）

本公司 \_\_\_\_\_（公司名称）\_\_\_\_\_ 参加 \_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_ 的  
采购

活动，现承诺：

我公司响应下列投标人的资格要求：

（一）本项目如为信息系统建设项目，投标人不得为该整体项目或其中分项目前期 工作提供过设计、编制、管理等服务的法人及附属单位。

（二）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加 同一合同项下的政府采购活动。

（三）除单一来源采购项目外，为项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

同时也满足本项目法律法规规章规定关于投标人的其它资格性条件，未参与本采购 项目前期咨询论证，不属于禁止参加投标的投标人。

如违反以上承诺，本公司愿承担一切法律责任。

承诺供应商（全称并加盖公章）：

单位负责人或授权代表（签字）：

日期：

## 十、近年发生的诉讼及仲裁情况

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c9bd83  
3c774ffd082-7.8.5036.1650

## 十一、投标人诚信承诺书

我单位在参加\_\_\_\_\_的投标活动中，郑重承诺如下：

1、我方在此声明，本次招标投标活动中申报的所有资料都是真实、准确完整的，如发现提供虚假资料，或与事实不符而导致投标无效，甚至造成任何法律和经济责任，完全由我方负责；

2、我方在本次投标活动中绝无资质挂靠、串标、围标情形，若经贵方查出，立即取消我方投标资格并承担相应的法律责任；

3、我方在以往的招标投标活动中，无重大违法、违规的不良记录；我方人员针对政府采购项目没有重大违法记录；

4、我方未被地市级及其以上行政主管部门做出取消投标资格的处罚且该处罚在有效期内的；

5、我方一旦中标，将严格按照投标文件中所承诺的报价、质量、工期、措施、项目负责人等内容组织实施；

6、我方一旦中标，将按规定及时与采购人签订合同。

投标人名称： （盖章）

法定代表人（或授权代理人）： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

## 十二、招标文件要求的、投标人认为有必要提供的其它资料

备注：招标文件要求的、投标人认为需提供其他资料包括：

1. 招标文件第二章采购需求要求的其他资料；
2. 招标文件第四章评标方法要求的其他相关资料。
3. 投标人认为需要提供的相关资料。

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c9bd83  
3c774ffd082-7.8.5036.1650

### 十三、 商务、技术响应偏离表

| 序号 | 产品名称 | 招标文件技术规格要求 | 投标文件技术规格响应 | 偏离情况 | 页码索引 |
|----|------|------------|------------|------|------|
| 1  |      |            |            |      |      |
| 2  |      |            |            |      |      |
| 3  |      |            |            |      |      |
| 4  |      |            |            |      |      |
| 5  | ...  |            |            |      |      |

投标人名称（单位公章）：

法定代表人（或委托代理人）签字：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：1、此表为表样，行数可自行添加，但表式不变。

2、供应商应对招标文件中第二章《采购需求》中所有条文进行逐条响应。

3、偏离情况说明分正偏离、完全响应、负偏离，分别表示优于要求、满足要求、不满足要求。

4、“页码索引”指“投标人技术参数/功能描述”所对应证明材料在投标人投标文件中的页码。

5、评标委员会评审时不能只根据投标人填写的偏离情况说明来判断是否响应，而应认真查阅第二章《采购需求》中相关内容描述以及要求提供的相关技术资料判断是否满足要求。

6、如投标人对招标文件中商务、技术要求全部接受，需在表中列明：完全满足招标文件的全部要求。

## 十四、中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加\_\_\_\_\_（单位名称）的\_\_\_\_\_（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. \_\_\_\_\_（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称）\_\_\_\_\_，从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元<sup>①</sup>，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. \_\_\_\_\_（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称）\_\_\_\_\_，从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

① 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

## 十五、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的（项目名称、项目编号、包号）项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖章）：

日期：

## 十六、监狱企业声明函

享受政策优惠的监狱企业须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c91183  
3c774ffd082-7.8.5036.1650



## 十七、技术实施方案

(格式自拟)

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c9bd83  
3c774ffd082-7.8.5036.1650

# 附件

## 附件 1：质疑函格式

### 关于（项目名称）的质疑函

海口市政府采购中心：

#### 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址：

邮编：

联系人：

联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址：

邮编：

#### 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：

质疑项目的编号：

包号：

采购人名称：

采购文件获取日期：

#### 三、质疑事项具体内容

质疑事项 1：

事实依据：

法律依据：

质疑事项 2

.....

#### 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字(签章)：

公章：

日期：

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函原件，法定代表人身份证复印件、营业执照副本复印件和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由法定代表人签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名（附身份证复印件）或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。
7. 不按以上质疑函格式要求填写或不符合质疑函制作说明的，采购代理机构将不予受理。

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c9bd83  
3c774ffd082-7.8.5036.1650

## 第七章、其他

海口市美兰区东和村建筑垃圾临时消纳点应急整改项目-2024-10-25 19:44:49-11ed984e16624a8c9bd83  
3c774ffd082-7.8.5036.1650