

2024年成都世界园艺博览会海口园项目

竞争性磋商文件

项目编号：HNZL-CG2024-01-23

采购人：海口市园林和环境卫生管理局

代理机构：海南智来项目管理有限公司

2024年1月

目 录

第一章竞争性磋商公告.....	1
第二章供应商须知.....	5
第三章用户需求书.....	17
第四章合同条款及格式.....	155
第五章响应文件内容及格式.....	162

第一章竞争性磋商公告

项目概况

2024年成都世界园艺博览会海口园项目采购项目的潜在供应商应在海南政府采购网(www.ccgp-hainan.gov.cn)-海南省政府采购电子化交易管理系统(新)获取电子采购文件,并于2024年2月5日9时00分(北京时间)前提交响应文件。

一、项目基本情况:

1. 项目编号: HNZL-CG2024-01-23;
2. 项目名称: 2024年成都世界园艺博览会海口园项目;
3. 采购方式: 竞争性磋商;
4. 采购金额: 3922835.63元;
5. 最高限价: 3922835.63元;
6. 项目概况: 施工图范围内的2024年成都世界园艺博览会海口园项目, 包含: 园建部分、园林绿化工程、安装部分等;
7. 采购范围: 施工总承包(具体以工程量清单及施工图纸为准);
8. 工程质量要求: 符合国家现行有关工程施工验收规范和标准要求的合格标准;
9. 建设地点: 四川省成都市;
10. 合同履行期限(工期): 30日历天;
11. 本项目接受联合体。

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;
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: 本项目支持节能产品、环境标志产品、中小企业发展、监狱企业发展及残疾人福利性单位等相关扶持政策。
3. 本项目的特定资格要求:

(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（提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件、自然人的身份证明复印件加盖公章）；

(2) 具备与从事工程建设活动相匹配的专业技术管理人员、技术工人、资金、设备等条件，并遵守工程建设相关法律法规资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力，其中，投标人拟派项目负责人（项目经理）须具备风景园林相关专业中级（或以上）工程师职称资格，要求未担任其他在施建设工程项目的项目负责人（项目经理）

(3) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供承诺函，加盖公章）；

(4) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供承诺函，加盖公章）；

(5) 参加政府采购活动前三年内（2021年1月1日至今，成立不足三年的从成立之日起计算），在经营活动中没有重大违法记录（须提供声明函，加盖公章）；

(6) 必须为未被列入信用中国网站(www.creditchina.gov.cn)的“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)的“政府采购严重违法失信行为记录名单”以及中国执行信息公开网(<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)的“失信被执行人”的供应商（提供承诺函，加盖公章）；

(7) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺函，加盖公章）；

(8) 供应商需提供在参加政府采购活动前三年内，无环保类行政处罚记录（提供承诺函，加盖公章）；

(9) 本项目接受联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：1、联合体各方应按采购文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并承诺就中标项目向招标人承担连带责任，联合体成员应不超过2家；2、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、联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本招标项目中投标，否则各相关投标均无效；

(10) 供应商须具备住房和城乡建设厅颁发有效的安全生产许可证。

三、获取采购文件（需获取电子采购文件并进行现场报名）

1. 时间：2024年1月23日至2024年1月30日（磋商文件的发售期限自开始之日起不得少于5个工作日），每天上午09:00至12:00，下午14:30至17:30（北京时间，法定节假日除外）；

2. 电子采购文件获取地点：海南政府采购网(www.ccgp-hainan.gov.cn)—海南省政府采购电子化交易管理系统(新)；

3. 本项目为全流程电子化操作项目：必须使用最新版本的电子投标书编制工具制作电子版投标文件并使用 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（投标文件制作工具是配合政府采购交易系统制作投标文件的工具。投标人/供应商使用该工具打开从系统下载的招投标文件包【为 wtbwj 格式】，离线编辑完成的投标文件各组成部分导入 pdf 格式签章，最终生成加密的投标文件【为 wenc 格式】）。电子投标书编制工具、投标工具使用手册及供应商使用手册等均可在海南省政府采购电子化交易管理系统（<http://218.77.183.212:8199/u/loginu/>）-帮助中心下载。

4. 注意事项：本项目采用电子辅助操作，供应商应仔细阅读海南省政府采购网的通知《海南省财政厅关于政府采购电子化交易管理系统全省推广应用的通知》，下载查看操作手册，在使用交易系统遇到问题可致电技术支持：0898-68546705。

四、响应文件提交

1. 截止时间：2024 年 2 月 5 日 9 时 00 分（北京时间）

2. 地点：[海南政府采购网\(www.ccgp-hainan.gov.cn\)](http://www.ccgp-hainan.gov.cn)-海南省政府采购电子化交易管理系统(新)

五、开启（竞争性磋商方式必须填写）

1. 时间：2024 年 2 月 5 日 9 时 00 分（北京时间）

2. 地点：[海南政府采购网\(www.ccgp-hainan.gov.cn\)](http://www.ccgp-hainan.gov.cn)-海南省政府采购电子化交易管理系统(新)

六、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

七、其他补充事宜

本项目采购信息发布媒体：海南省政府采购网

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：海口市园林和环境卫生管理局

地址：海口市政府第二办公区 15 栋北楼 4 楼 4025 室

电话：0898-68722527

2. 采购代理机构信息

名称：海南智来项目管理有限公司

地 址：海南省海口市美兰区海甸六西路美丽沙天汇湾 T12B 房

联系人：王工

电 话：0898-31317737

第二章 供应商须知

（一）总则

1、适用范围

本竞争性磋商文件仅适用于本次磋商邀请中所叙述项目的工程采购。

2、有关定义及相应职责

2.1 “采购人”系指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本次竞争性磋商的采购人是**海口市园林和环境卫生管理局**。

2.2 “采购代理机构”系指受采购人的委托依法办理采购事宜的机构。本次竞争性磋商的采购代理机构是**海南智来项目管理有限公司**。

2.3 “供应商”系指实名购买竞争性磋商文件拟参加竞争性磋商和拟向采购人提供货物及服务的供应商。其职责如下：

2.3.1 对竞争性磋商文件错、漏之处提出澄清、说明要求或质疑；

2.3.2 按要求缴纳磋商保证金；

2.3.3 按要求编制响应文件；

2.3.4 派磋商代表递交响应文件，参加磋商活动，对评审小组就响应文件提出的问题
进行澄清；“磋商代表”系指在磋商过程中代表提交响应文件单位处理磋商事宜的人员，
包括单位法定代表人或负责人及取得授权的单位人员；

2.3.5 配合相关职能部门就竞争性磋商采购项目的质疑、投诉和举报的处理工作；

2.3.6 与采购人签订采购合同，按照合同规定向采购人提供货物及服务；

2.3.7 政府采购法律法规所规定的其他职责。

2.4 合格的供应商

2.4.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及第一章供应商资格要求的
的供应商。

2.4.2 符合竞争性磋商文件规定的资质要求，有能力提供满足竞争性磋商文件要求的
相关货物及服务的法人实体。

2.5 “成交供应商”系指经磋商小组评审，并授予合同的供应商。

3、合格的货物和服务

3.1 “货物”系指供应商制造或组织符合磋商采购文件要求的货物等。所投货物必须是
合法生产的合格货物，并能够按照货物合同规定的品牌、产地、质量、价格和有效期等。

3.2 “服务”系指除货物以外的其他政府采购对象，其中包括：卖方须承担的运输、

安装、技术支持与升级、培训、验收以及其它类似附加服务的义务。

4、投标费用

4.1 不论磋商的结果如何，供应商应自行承担其准备和参加本次采购活动所涉及的一切费用。

4.2 本项目招标代理服务费向**采购人**收取。

4.3 成交供应商须按磋商文件的规定缴纳成交服务费，否则，采购代理将不向其发出成交通知书。

5. 竞争性磋商文件的约束力

5.1 供应商在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内向采购代理一次性提出书面质疑，逾期即视为接受了本竞争性磋商文件中的所有条款和规定。

5.2 本竞争性磋商文件由采购代理负责解释。

(二) 竞争性磋商文件

6、竞争性磋商文件的构成

6.1 竞争性磋商文件由下列文件以及在磋商过程中发出的修正和补充文件组成：

第一章竞争性磋商公告

第二章供应商须知

第三章用户需求书

第四章合同条款及格式

第五章响应文件内容及格式

注：请仔细检查竞争性磋商文件是否齐全，如有缺漏，请立即与采购代理联系解决。

6.2 供应商应认真阅读磋商文件中所有的事项、格式、条款和技术规范等。供应商没有按照磋商文件要求提交全部资料，或者供应商没有对磋商文件在各方面都做出实质性响应是供应商的风险，并可能导致其响应文件被拒绝。

7、竞争性磋商文件的澄清

供应商在收到竞争性磋商文件后，若有疑问需要澄清，可以书面形式（包括信函、传真、电传，下同）在响应文件提交截止时间 5 日前（逾期不受理）通知采购代理机构，采购代理机构将以书面形式进行答复，同时采购代理机构有权将答复内容（包括所提问题，但不包括问题来源）分发给所有购买了本磋商文件的供应商。未对采购代理机构提出书面意见，即视为接受了本竞争性磋商文件中的所有条款和规定。

8、竞争性磋商文件的修改

8.1 在响应文件提交截止时间 5 天前，采购代理机构和采购人可主动或在解答供应商提出的澄清问题时对磋商文件进行修改。

8.2 竞争性磋商文件的修改是竞争性磋商文件的组成部分，采购代理机构将以书面或网上公告的形式通知所有购买本竞争性磋商文件的供应商，并对供应商具有约束力。供应商在收到上述通知后，应立即以书面形式向采购代理机构和采购人确认。

8.3 为使供应商准备响应文件时有充分的时间对磋商文件修改部分进行研究，采购代理机构和采购人可适当推迟响应文件提交截止时间。

8.4 本竞争性磋商文件的解释权属于采购代理机构和采购人。

（三）竞争性磋商文件的编制和数量

9、响应文件的语言

供应商提交的响应文件以及供应商与采购代理机构和采购人就有关磋商的所有来往函电均应使用中文。供应商提交的支持文件和印刷的文献可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释响应文件时以翻译本为准。

10、响应文件的构成

10.1 响应文件应包括资质部分、商务部分、技术部分、第一次报价等内容（凡有具体格式要求详见竞争性磋商文件“第五章响应文件内容及格式”，本竞争性磋商文件没有具体规定和要求的内容格式不限，由供应商自拟）。

10.2 若供应商未按竞争性磋商文件的要求提供资料，或未对竞争性磋商文件做出实质性响应，将作为无效响应文件。

10.3 响应有效期

响应有效期为从响应文件递交截止时间起计算的 **60 日历天**，有效期短于此规定的响应文件将被视为无效。

11、响应文件编制

11.1 供应商应完整地填写磋商文件中提供的《磋商承诺函》、《开标一览表》等磋商文件中规定的所有内容。

11.2 供应商必须保证响应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。

11.3 如果响应文件填报的内容不详，或没有提供磋商文件中所要求的全部资料及数据，使磋商小组无法正常评审的，由此产生的结果由供应商承担。

11.4 响应文件所使用的印章必须为企业公章，且与供应商名称完全一致，不能以其

它业务章或附属机构印章代替。需签名之处必须由当事人亲笔签署。

11.5 任何行间插字、涂改和增删，必须由供应商被授权人在旁边签字或盖章后方可有效。

12、报价

不得恶意低价竞标。评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过初步审查投标人的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，将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，投标将作为无效投标处理。

13、备选方案

本次竞争性磋商只允许供应商有一个响应方案，否则视其响应文件无效。

14、磋商保证金（本项目不做要求）

15、响应文件的数量和签署、响应文件的递交

15.1 响应文件采用电子版线上递交，开标为线上开标，无需现场递交资料，中标单位在中标后打印 1 正 2 副纸质文件交予代理机构存档。

15.2 投标人必须使用最新版本的电子投标书编制工具制作电子版投标文件并使用 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（投标文件制作工具是配合政府采购交易系统制作投标文件的工具。投标人/供应商使用该工具打开从系统下载的招投标文件包【为 wtbwj 格式】，离线编辑完成的投标文件各组成部分导入 pdf 格式签章，最终生成加密的投标文件【为 wenc 格式】）。电子投标书编制工具、投标工具使用手册及供应商使用手册等均可在海南省政府采购电子化交易管理系统（<http://218.77.183.212:8199/u/loginu/>）-帮助中心下载。

15.3 注意事项：本项目采用电子辅助操作，供应商应仔细阅读海南省政府采购网的通知《海南省财政厅关于政府采购电子化交易管理系统全省推广应用的通知》，下载查看操作手册，在使用交易系统遇到问题可致电技术支持：0898-68546705。

16、履约保证金（不做要求）

17、响应文件提交截止时间

17.1 供应商须在响应文件提交截止时间前将响应文件送达采购代理机构规定的地点。

17.2 若采购代理机构推迟了响应文件提交截止时间，应以公告的形式通知所有供应商。在这种情况下，采购代理机构、采购人和供应商的权利和义务均应以新的响应文件提

交截止时间为准。

17.3 在响应文件提交截止时间后递交的响应文件，采购代理机构将拒绝接收。

（五）开标

18、开标

18.1 招标代理机构按“磋商公告”或“磋商邀请函”中规定的时间和地点组织开标。供应商应委派授权代表参加开标活动（线上开标），参加开标的代表须线上签到。

18.2 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。

18.3 开标程序及解密顺序以线上开标大厅顺序为准。

（六）磋商、评审及成交

19、磋商小组的组成

磋商小组由采购单位代表和评审专家组成，成员人数为三人以上单数。磋商小组负责具体评标事务，磋商小组成员将按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

20、评审方法及评审程序

20.1 本次评审采用综合评分法。

20.2 综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。综合评分法评审标准中的分值设置与评审因素的量化指标相对应。

20.3 评审时，磋商小组各成员独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

20.4 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

20.5 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其被授权人签字或者加盖公章。由被授权人签字的，应当附法定代表人授权书。

20.6 初步审查：评审小组根据国家相关法律法规和磋商文件的规定，对供应商的资格证明文件进行资格性审查，如供应商不具备磋商资格，评审小组可按投票方式决定是否

作无效响应处理（详见附表1）。

20.6.1 磋商小组根据《初步审查表》对响应文件的资格性进行审查，只有对《初步审查表》所列各项作出实质性响应的响应文件才能通过初步评审。对是否实质性响应磋商文件的要求有争议的内容，磋商小组将以记名方式表决，得票超过半数的供应商有资格进入下一阶段的评审，否则将被淘汰。有以下情况的将不能通过初步评审：

- (1) 供应商未能满足供应商资格要求的；
- (2) 供应商未提交授权委托书的；
- (3) 响应文件未按磋商文件规定要求填写响应内容及签名盖章的；
- (4) 报价不是固定价或者报价不是唯一的；
- (5) 不符合磋商文件规定的其它条件。

20.6.2 判断响应文件有效与否只根据响应文件本身，而不寻求外部证据。

20.6.3 磋商小组在初审中，对算术错误的修正原则如下：

- (1) 报价一览表内容与响应文件中明细表内容不一致的，以报价一览表为准；
- (2) 响应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，以总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) 若供应商不同意以上修正，响应文件将视为无效。

20.7 磋商小组对响应文件进行审核后，与各家供应商进行单独磋商。经磋商后确定最终采购需求。

20.8 量化评审

20.8.1 磋商小组根据评审办法对通过初步评审的响应文件进行详细评审，并进行技术和商务的评审打分。

20.8.2 综合评分表：具体评审的内容详见（附表2）。

20.8.3 价格分统一采用低价优先法计算，将通过初步评审的所有供应商的报价，即满足磋商文件要求且价格最低的报价为磋商基准价，其价格分为满分（30分）。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

价格分=（基准价 / 报价）×价格权值×100

20.8.4 技术、商务及价格权重分配

评分项目	技术项/商务项	价格项
权重	70%	30%

20.9 提交最终报价后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。磋商小组根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 2 名以上成交候选供应商，并编写评审报告。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

注：

- 1、技术项得分=（ Σ 各评委所审技术参数得分）/（评委人数）；
- 2、商务项得分=（ Σ 各评委所审商务参数得分）/（评委人数）；
- 3、价格项得分=（基准价 / 报价） \times 价格权值 \times 100；
- 4、供应商综合得分=技术项得分+商务项得分+价格项得分（保留二位小数）。

21、确定成交供应商及后续工作

21.1 采购代理机构在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。

21.2 采购人将在收到评审报告后 2 个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商。

21.3 采购人或者采购代理机构应当在成交供应商确定后 1 个工作日内，在指定的政府采购信息发布媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，并将磋商文件随成交结果同时公告。

21.4 采购人与成交供应商在成交通知书发出之日起 5 个工作日内，按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。

21.5 采购人或者采购代理机构将在采购活动结束后退还供应商的磋商保证金，因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。未成交供应商的磋商保证金在成交通知书发出后 5 个工作日内退还，成交供应商的磋商保证金在采购合同签订后 5 个工作日内退还（如有）。

22、采购合同

中标供应商在领取到通知书后需在一个月内在与采购人签订合同，并在签订合同后 2 个工作日内将合同送回我司，我司将根据法律法规依法公告；法律依据：《中华人民共和国

《政府采购法实施条例》第五十条款“采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。”

23、政策功能

23.1、根据《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）及《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号），对于非专门面对中小企业的货物及服务类项目，对货物服务采购项目小型和微型企业的报价给予10%的扣除；对于非专门面对中小企业政府采购工程项目，对小型和微型企业的报价给予3%的扣除，用扣除后的价格参与评审。联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业。

23.2、小型、微型企业作为联合体一方参与政府采购活动且《联合投标协议书》中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，对货物服务采购项目，给予联合体4%的扣除；对政府采购工程项目，给予联合体2%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

23.3、享受政策优惠的小型、微型投标人须提供合法有效的“中小企业声明函”（内容、格式见财库〔2020〕46号）。

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；

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；

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。

24、根据财政部、国家发展和改革委员会文件2004年12月17日颁布《关于印发[节能产品政府采购实施意见]的通知》财库[2004]185号规定，属于节能清单中的产品有效时间以国家节能产品认证证书有效截止日期为准，超过认证证书有效截止日期的自动失效。政府采购属于节能清单中产品时，在性能、技术、服务等指标同等条件下，应当优先采购节能清单所列的节能产品。（需提供相关证明材料）

25、根据财政部生态环境部《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）文件规定，属于“环境标志产品政府采购品目清单”中的产品有效时间以中国环境标志产品认证证书有效截止日期为准，超过认证证书有效截止日期的自动失效。采购人采购的产品属于“环境标志产品政府采购品目清单”中品目的，在性能、技术、服务等指标同等条件下，应当优先采购“环境标志产品政府采购品目清单”中的产品。

（需提供相关证明材料）

26、根据财库〔2014〕68号《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》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业报价时，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，不再提供《中小企业声明函》。

27、根据财库〔2017〕141号《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》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《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》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

28、根据财库〔2010〕48号《关于信息安全产品实施政府采购的通知》财政部、工业和信息化部、质检总局、认监委文件，在政府采购活动中采购信息安全产品的，应当采购经国家认证的信息安全产品。产品供应商提供由中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书。

29、价格扣除幅度 投标人同时为小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，评审中只享受一次价格扣除，不重复进行价格扣除。（注：1、中小企业应当按要求在响应文件中提供《中小企业声明函》。供应商提供的货物、工程或者服务享受中小企业扶持政策的具体要求详见《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）如有虚假骗取政策性加分，将依法承担相应责任。

30. 本项目对应的小微企业划分标准所属行业：建筑业

(附表 1)

资格审查表

项目名称：2024 年成都世界园艺博览会海口园项目

项目编号：HNZL-CG2024-01-23

序号	审查项目	评议内容（无效投标认定条件）	报价人		
			1#	2#	3#
1	具有独立承担民事责任能力	营业执照多证合一复印件加盖公章			
2	具有良好的商业信誉和健全的财务 会计制度	（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	（提供承诺函，加盖公章）			
4	信誉要求	须为未被列入信用中国网站的“重大税收违法失信主体”、“政府采购严重违法失信名单”和中国政府采购网的“政府采购严重违法失信行为记录名单”以及中国执行信息公开网的“失信被执行人”的供应商（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	（提供承诺函，加盖公章）			
6	供应商需提供在参加政府采购活动前三年内，无环保类行政处罚记录	（提供承诺函，加盖公章）			
7	供应商须具备住房和城乡建设厅颁发有效的安全生产许可证	（提供复印件，加盖公章）			

8	投标人资质	具备与从事工程建设活动相匹配的专业技术管理人员、技术工人、资金、设备等条件，并遵守工程建设相关法律法规资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力，其中，投标人拟派项目负责人（项目经理）须具备风景园林相关专业中级（或以上）工程师职称资格，要求未担任其他在施建设工程项目的项目负责人（项目经理）			
结论（合格/不合格）					

注：1、表中只需填写“√”通过或“×”不通过；

2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是“√”通过的，填写“合格”；只要其中有一项是“×”不通过的，填写“不合格”；

磋商小组（签字）：

(附表 3)

符合性审查表

项目名称：2024 年成都世界园艺博览会海口园项目

项目编号：HNZL-CG2024-01-23

序号	审查项目	评议内容（无效投标认定条件）	报价人		
			1#	2#	3#
1	供应商的资格	符合磋商文件对供应商资格的要求			
2	响应文件递交	符合磋商文件要求			
3	供应商名称	与营业执照一致			
4	响应函签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字并加盖单位章			
5	唯一且不超预算	符合磋商文件要求			
6	合同履行期限	符合磋商文件要求			
7	响应有效期	符合磋商文件要求			
结论（合格/不合格）					

注：1、表中只需填写“√”通过或“×”不通过；

2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是“√”通过的，填写“合格”；只要其中有一项是“×”不通过的，填写“不合格”；

磋商小组（签字）：

(附表 3)

综合评分表

序号	评审内容		评审标准	分值
1	施工组织设计	施工组织设计的完整性	(1) 施工组织设计重点内容突出、有效，具有完整性、针对性、先进性，符合磋商文件的要求得 5 分； (2) 施工组织设计重点内容突出、有效，具有完整性、针对性，符合磋商文件的要求得 3-4 分； (3) 施工组织设计内容一般、具有完整性，符合磋商文件的要求得 1-2 分； (4) 施工组织设计不符合磋商文件要求得 0 分。	5 分
		施工方案与技术措施	(1) 施工方案及施工方法先进可行，技术措施针对工程质量、工期和施工安全生产科学、合理的得 7-10 分； (2) 施工方案及方法可行，技术措施针对工程质量、工期和施工安全生产科学性、合理性一般的得 3-6 分； (3) 施工方案及施工方法较差，技术措施针对工程质量、工期和施工安全生产科学性、合理性较差，得 1-2 分； (4) 没有方案不得分。	10 分
		质量管理体系与措施	(1) 措施科学合理，适用性强，思路清晰，内容全面，能够根据实际情况制订，满足采购人的需要，考虑问题周全，实施过程务实，各项指标均能完成，得 7-10 分； (2) 质量管理体系与措施科学性，完整性、合理性一般得 3-6 分； (3) 质量管理体系与措施科学性，完整性、合理性较差得 1-2 分； (4) 无质量管理体系与措施不得分。	10 分
		安全管理体系与措施	(1) 安全管理体系与措施科学性，完整性、合理性较强得 7-10 分； (2) 安全管理体系与措施科学性，完整性、合理性一般得 3-6 分； (3) 安全管理体系与措施科学性，完整性、合理性较差得	10 分

序号	评审内容	评审标准	分值
		1-2分； (4) 无安全管理体系与措施不得分。	
	环保管理体系与措施	(1) 环保管理体系与措施科学性，完整性、合理性较强得6-8分； (2) 环保管理体系与措施科学性，完整性、合理性一般得3-5分； (3) 环保管理体系与措施科学性，完整性、合理性较差得1-2分； (4) 无环保管理体系与措施不得分。	8分
	工程进度计划与措施	(1) 工程进度计划与措施完整性、科学性、合理性强，得5-7分； (2) 工程进度计划与措施完整性、科学性、合理性较一般，得3-4分； (3) 工程进度计划与措施完整性、科学性、合理性较差，得1-2分； (4) 无工程进度计划与措施不得分。	7分
2	类似业绩	2021年1月1日以来企业承接过相关类似项目。每提供一个得10分，满分20分。 证明材料：提供清晰可辨的中标（成交）通知书或合同复印件，不提供不得分。	20分
3	价格得分	满足磋商文件要求且价格最低的投标价为基准价，价格分统一按照下列公式计算：价格分=(基准价 / 投标报价) × 价格权值 × 100	30分
4	满分		100分

第三章用户需求书

一、项目概况

- 1、项目名称：2024年成都世界园艺博览会海口园项目；
- 2、建设内容及规模：施工图范围内的2024年成都世界园艺博览会海口园项目，包含：园建部分、园林绿化工程、安装部分等。
- 3、招标范围：施工总承包（具体以施工图和工程量清单为准）；
- 4、采购金额：¥3922835.63元；
- 5、工期：30日历天；
- 6、资金来源：财政资金；
- 7、质量要求：符合国家现行有关工程施工验收规范和标准要求的合格标准。

二、采购内容

- 1、采购需求具体以具体以施工图和工程量清单为准。
- 2、施工企业应当遵守有关环境保护和安全生产的法律、法规的规定，采取控制和处理施工现场的各种粉尘、废气、废水、固体废弃物以及噪声、振动对环境的污染和危害的措施。
- 3、本项目招标控制价为包干价，投标人在报价时应将全部成本核算在内，包括人员、施工机械等所有费用。

三、付款方式：

以签订合同为准。

三、其他

- 1、本项目预算金额为3922835.63元，最高限价为3922835.63元，超出采购预算金额的投标，按无效投标处理。
- 2、凡涉及磋商文件的补充说明和修改，均以采购代理机构在海南省政府采购网发布的公告为准。

工程量清单:

总 说 明

工程名称: 2024 年成都世界园艺博览会海口园项目

一、工程概况及内容:

2024 年成都世界园艺博览会海口园项目, 包含: 园建部分、园林绿化工程、安装部分等。

二、工程量清单编制图纸依据:

工程施工图纸, 现场条件应由投标方现场考察。

三、工程量清单编制相关说明:

1. 工程量清单编制依据

1.1 本工程依据《建设工程工程量清单计价规范》GB50857-2013(以下简称“清单计价规范”)中工程量清单计价方法编制, 组价定额采用《海南省园林绿化工程综合定额(2019)》、《海南省安装工程综合定额(2017)》、《海南省市政工程综合定额(2017)》。

2. 工程计算规则

2.1 施工图算量计价

主要由分部分项工程量清单与计价表、措施项目清单与计价表、其他项目清单与计价表、规费和税金项目清单与计价表组成。

2.2 计量规则

2.2.1 计量工作应按合同条款约定的程序进行, 所计量的分部分项工程质量必须达到合同约定及国家现行规范要求, 并经监理工程师签认。

2.2.2 所有工程量清单项目的计量除招标文件及合同约定外, 均按照本工程工程量清单中的响应项目和 2013 年国标《建设工程工程量清单计价规范》(GB50857-2013)附录工程量计量规则进行计量。

2.2.3 沟槽土方按挖方清单项目工程量减基础、构筑物埋入体积。

2.2.4 各工程项目中已包括的所有材料(包括钢筋搭接)及工作损耗均不单独计量。虽图纸已表明, 但未构成工程实体的工程数量不单独计量。

2.2.5 工程量清单中以“项”计的措施费在施工期间除合同另有约定外, 不予调整。监理工程师根据合同约定及工程进度计量支付。

2.3 计量精度

2.3.1 工程数量除钢材(钢筋、钢板、钢管等, 以“t”计)保留三位小数外, 其它均保留两位小数。

2.3.2 单价精确到人民币“分”。

3. 招标范围

1. 本工程招标范围为施工图范围内的 2024 年成都世界园艺博览会海口园项目, 包含: 园建部分、园林绿化工程、安装部分等。

4. 其他说明

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. 本工程结算时挖填沟槽土方工程量投标人应根据现场地质情况和施工图纸自行拟定管沟施工所需工作面宽度、基坑（槽）支护或放坡方案、降水措施和回填处理方案，并在投标报价中综合考虑，结算时不予调整。
3. 分部分项工程量清单中对工程项目的项目特征及具体做法只作重点描述，详细情况见施工图设计、技术说明及相关规范标准图集。组价时应结合投标人现场勘查情况包括完成所有工序工作内容的全部费用。
4. 本说明未尽事项，以计价规范、工程量计算规范、计价管理办法、招标文件以及有关的法律、法规、建设行政主管部门颁发的文件为准。

单项工程投标报价汇总表

工程名称：2024年成都世界园艺博览会海口园项目

单位：元 第 页 共 页

序号	单位工程名称	金额	其中		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	园建部分				
2	园林绿化工程				
3	安装部分				
合计					

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：园建部分
标段：2024年成都世界园艺博览会
海口园项目
第 1 页 共 2 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	1 仿生湿地		
1.2	2 千帆艺术装置		
1.3	3 艺术景墙		
1.4	4 架空栈桥		
1.5	5 镜面水池		
1.6	6 特色水景		
1.7	7 卵石排沟		
1.8	8 南海之眼		
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：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
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		
4.1	其中：垃圾处置费		
4.2	其中：社保费		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

(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：园建部分 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 1 页 共 8 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		仿生湿地						
1	05B001	成品椰子壳散置	1. 素土夯实(密实度 $\geq 93\%$) 2. 100厚C20素价垫层 3. 成品椰子壳散置, 至少两层	m ²	180			
2	05B002	灰色不锈钢板(Lx150x5厚 304)	1. 2M6膨胀螺栓固定 2. 5厚热镀锌肋板 $\phi 400$ 3. 灰色不锈钢板(Lx150x5厚 304)	m	300			
3	010603003001	钢管柱(立柱)	1. 钢材品种、规格:50x5厚热镀锌圆管 2. 运输距离: 投标人综合考虑报价 3. 制作安装	根	13			
4	050307016001	花池	1. 花池 2. 满足设计及规范要求	m	10.8			
2		千帆艺术装置						
5	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 详设计要求	m ³	73.28			
6	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 满足设计及规范要求 2. 填方材料品种: 土方 3. 填方来源、运距: 原土	m ³	60.46			
7	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 投标人综合考虑报价	m ³	12.82			
8	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m ³	3.53			
9	011702001001	基础	1. 基础类型: 垫层模板	m ²	12.72			
10	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	9.3			
11	011702001002	基础	1. 基础类型: 独立基础模板 木支撑	m ²	48.1			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径 \leq	t	0.262			
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”。

(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：园建部分 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 2 页 共 8 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
			Φ10mm					
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 直径≤Φ18mm	t	0.202			
14	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 箍筋直径≤Φ10mm	t	0.135			
15	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:-200x200x16厚热镀锌钢板、4@14锚筋,L=350mm	t	0.255			
16	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格:Φ100x5厚304#不锈钢圆管立柱 2. 运输距离:投标人综合考虑报价 3. 制作安装	t	0.689			
17	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Φ50x3厚304#不锈钢圆管 2. 运输距离:投标人综合考虑报价 3. 制作安装	t	0.916			
18	011405001002	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:面刷白色氟碳漆	m2	59.82			
19	010607004001	装饰网	1. 材料品种、规格:外包哑光面304#原色不锈钢装饰网	m2	49.1			
3		艺术景墙						
20	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详设计要求	m3	412.64			
21	010103001002	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:原土	m3	316.22			
22	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	96.42			
23	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚级配碎石	m3	15.56			
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”。

(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：园建部分 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 3 页 共 8 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
24	010501001002	垫层	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m3	15.56			
25	011702001003	基础	1. 基础类型: 垫层模板	m2	25.1			
26	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	40.12			
27	011702001004	基础	1. 基础类型: 带形基础模板 木支撑	m2	91.43			
28	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10砖 2. 砂浆强度等级: M7.5 水泥砂浆	m3	19.16			
29	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	5.75			
30	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板 木支撑	m2	50.2			
31	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	6.02			
32	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板 木支撑	m2	50.2			
33	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	1.94			
34	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板 木支撑	m2	32.26			
35	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10砖 2. 墙体厚度: 240mm 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水泥砂浆	m3	74.76			
36	011201001001	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比: 30厚1:2.5水泥砂浆, 内掺5%防水剂	m2	551.46			
37	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 涂料品种、喷刷遍数: 芝麻白真石漆饰面	m2	551.46			
38	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径≤Φ18mm	t	1.667			
39	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 箍筋直	t	0.709			
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”。

(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：园建部分 标段：2024年成都世界园 艺博览会海口园项目 第 4 页 共 8 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
			径 \leq Φ10mm					
40	010903004001	钢板止水带	1. 钢板止水带	m	6.34			
41	05B003	LOGO(椰·艺术园)	1. LOGO(椰·艺术园)	组	1			
4		架空栈桥						
42	010501001003	垫层	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m ³	3.39			
43	011702001005	基础	1. 基础类型: 垫层模板	m ²	7.8			
44	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	12.36			
45	011702001006	基础	1. 基础类型: 独立基础模板 木支撑	m ²	48.92			
46	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径 \leq Φ18mm	t	0.202			
47	010603003003	钢管柱	1. 钢材品种、规格: Φ219x8厚热镀锌圆通柱 2. 运输距离: 投标人综合考虑报价 3. 制作安装	根	13			
48	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: □100x200x6厚热镀锌方通、□100x150x6厚热镀锌方通、□50x3厚热镀锌方通 2. 运输距离: 投标人综合考虑报价 3. 制作安装	t	7.281			
49	011503001001	金属栏杆	1. 栏杆材料种类、规格: Φ50x3厚热镀锌圆通、Φ20x1.5厚热镀锌圆通	m	101.61			
50	010606006001	钢平台	1. 钢材品种、规格: 5厚热镀锌花纹钢板 2. 运输距离: 投标人综合考虑报价 3. 制作安装	t	3.539			
51	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级: 65厚C20细石混凝土	m ²	90.17			
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”。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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
			土					
52	011102003001	块料楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:30厚M15水泥砂浆 结合层内掺水重5%107胶 2. 面层材料品种、规格、颜色:水洗石饰面(掺黄色颜料),粒径 ϕ 5~6mm	m ²	90.17			
53	010501001004	垫层	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m ³	0.38			
54	011107001001	石材台阶面	1. 粘结材料种类:30厚1:2.5水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:600x350x50厚荔枝面芝麻灰花岗岩 踏面	m ²	7.56			
55	011107001002	石材台阶面	1. 面层材料品种、规格、颜色:600x150x25厚荔枝面芝麻灰花岗岩 踢面	m ²	3.78			
56	011502001001	1.5厚镀锌钢板 (含5厚透光黄色云石板)	1. 1.5厚镀锌钢板(含5厚透光黄色云石板)	m	101.61			
5		镜面水池						
57	010101001001	平整场地	1. 机械平整场地	m ²	169.44			
58	010501001005	垫层	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m ³	15.41			
59	011702001007	基础	1. 基础类型:垫层模板	m ²	5.06			
60	010505003001	池类 池底	1. 混凝土种类:预拌混凝土 P6 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	22.38			
61	010504001001	池类 直形池壁	1. 混凝土种类:预拌混凝土 P6 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	5.31			
62	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 直径 \leq Φ 18mm	t	5.69			
63	011702011001	池类模板	1. 池类模板 木支撑	m ²	77.3			
64	011201001002	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合	m ²	66.06			
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”。

(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: 园建部分 标段: 2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 6 页 共 8 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
			比:20厚1:2.5水泥砂浆					
65	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆	m ²	298.42			
66	010903002001	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:1.5厚合成高分子防水涂料	m ²	33.03			
67	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:1.5厚合成高分子防水涂料	m ²	149.21			
68	011002003001	防腐胶泥面层	1. 胶泥种类、配合比:5~8厚益胶泥	m ²	184.62			
69	011102001001	石材楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:900x900x30厚光面黑金沙花岗岩	m ²	149.21			
70	05B004	万能支撑器	1. 万能支撑器	个	163			
	6	特色水景						
71	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚级配碎石	m ³	14.96			
72	010501001006	垫层	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m ³	14.96			
73	011702001008	基础	1. 基础类型:垫层模板	m ²	11.26			
74	010505003002	池类 池底 直形池壁	1. 混凝土种类:预拌混凝土 P6 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	41.81			
75	011702011002	池类模板	1. 池类模板 木支撑	m ²	91.99			
76	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 直径≤Φ18mm	t	7.527			
77	011201001003	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆	m ²	278.76			
78	010903002002	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:1.5厚合成高分子防水涂料	m ²	87.86			
79	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:1.5厚合成高分子防水涂料	m ²	149.63			
80	011207001001	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:30厚灰色流水板弧形定制	m ²	278.76			
81	011102001002	石材楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂	m ²	18.8			
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”。

(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：园建部分 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 7 页 共 8 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
			浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:50厚光面中国黑花岗岩弧形定制、70厚光面中国黑花岗岩异形定制					
7		卵石排沟						
82	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详设计要求	m ³	98.05			
83	010103001003	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:原土	m ³	85.8			
84	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m ³	12.25			
85	010401014001	砖地沟、明沟	1. 垫层材料种类、厚度:100厚C20混凝土 2. 砖品种、规格、强度等级:MU10砖 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4. 勾缝、抹面要求:20厚1:2.5防水水泥砂浆 5. 盖板材质及规格:20厚深灰色聚乙烯排水盖板不锈钢丝网一层,孔径5mm 6. 40厚Φ10~15灰色砾石散置满铺,至少铺设2层 7. L60x3镀锌等边角钢,通长M8膨胀螺栓固定@600 8. 100厚C20混凝土压顶 9. 满足设计及规范要求	m	207.73			
8		南海之眼						
86	05B005	南海之眼	1. 南海之眼 2. 满足设计及规范要求	项	1			
		措施项目						
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”。

(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：园建部分

标段：2024年成都世界园
艺博览会海口园项目

第 8 页 共 8 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，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：园建部分 标段：2024年成都世界园艺博览会 单位：元 第 1 页 共 2 页
海口园项目

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						
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	30				
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3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：园林绿化工程 标段：2024年成都世界园艺博览会
海口园项目 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	1乔木支撑		
1.2	2种植土		
1.3	3整理绿化用地		
1.4	4乔木		
1.5	5灌木		
1.6	6地被		
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：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
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		
4.1	其中：垃圾处置费		
4.2	其中：社保费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

(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：园林绿化工程 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 1 页 共 10 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		乔木支撑						
1	050403001001	树木支撑架	1. 支撑类型、材质: 树木支撑 树棍桩 四脚桩	株	122			
2		种植土						
2	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填土质要求: 种植土	m3	947.97			
3		整理绿化用地						
3	050101010001	整理绿化用地	1. 整理绿化种植地	m2	3159.9			
4		乔木						
4	050102001001	栽植乔木	1. 种类: 特选斜飘红果冬青B 2. 胸径或干径: 胸径28-30cm 3. 株高、冠径: 高度450-500cm 4. 起挖方式: 土球 5. 养护期: 6个月	株	1			
5	050102004001	栽植棕榈类	1. 种类: 蒲葵A 2. 株高、地径: 地径25-30cm 杆高600cm 3. 养护期: 6个月	株	7			
6	050102004002	栽植棕榈类	1. 种类: 蒲葵B 2. 株高、地径: 地径25-30cm 杆高500cm 3. 养护期: 6个月	株	11			
7	050102004003	栽植棕榈类	1. 种类: 蒲葵C 2. 株高、地径: 地径25-30cm 杆高400cm 3. 养护期: 6个月	株	15			
8	050102004004	栽植棕榈类	1. 种类: 丛生美丽针葵 2. 株高、地径: 3头丛生, A规格自然高3米, B规格自然高2.5米, C规格自然高2米 3. 养护期: 6个月	株	5			
9	050102004005	栽植棕榈类	1. 种类: 丛生银海枣 2. 株高、地径: 3头丛生, A规格杆高3米, B规格杆高2.5米, C规格杆高2米	株	4			
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”。

(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：园林绿化工程 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 2 页 共 10 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. 养护期:6个月					
10	050102001002	栽植乔木	1. 种类:小叶榕A 2. 胸径或干径:胸径50-60cm 3. 株高、冠径:高度850-900cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	8			
11	050102001003	栽植乔木	1. 种类:小叶榕B 2. 胸径或干径:胸径30-35cm 3. 株高、冠径:高度750-800cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	8			
12	050102001004	栽植乔木	1. 种类:小叶榕C 2. 胸径或干径:胸径25-27cm 3. 株高、冠径:高度600-650cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	10			
13	050102001005	栽植乔木	1. 种类:黄葛榕 2. 胸径或干径:胸径90-100cm 3. 株高、冠径:高度1000-1100cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	1			
14	050102001006	栽植乔木	1. 种类:蓝花楹A 2. 胸径或干径:胸径30-32cm 3. 株高、冠径:高度900-1000cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	4			
15	050102001007	栽植乔木	1. 种类:蓝花楹B 2. 胸径或干径:胸径25-27cm 3. 株高、冠径:高度750-800cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	11			
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”。

(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：园林绿化工程 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 3 页 共 10 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
16	050102001008	栽植乔木	1. 种类:蓝花楹C 2. 胸径或干径:胸径20-22cm 3. 株高、冠径:高度600-670cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	2			
17	050102001009	栽植乔木	1. 种类:斜飘造型刺桐 2. 胸径或干径:胸径25-27cm 3. 株高、冠径:高度600cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	1			
18	050102001010	栽植乔木	1. 种类:黄花风铃木 2. 胸径或干径:胸径17-19cm 3. 株高、冠径:高度700-800cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	7			
19	050102001011	栽植乔木	1. 种类:鸡爪槭A 2. 胸径或干径:胸径12-13cm 3. 株高、冠径:高度330-350cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	2			
20	050102001012	栽植乔木	1. 种类:鸡爪槭B 2. 胸径或干径:胸径8-10cm 3. 株高、冠径:高度230-250cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	3			
21	琼050403002001	草绳(帘)绕树干	1. 胸径:草帘绕树干 胸径50cm以内	m	18			
22	琼050403002002	草绳(帘)绕树干	1. 胸径:草帘绕树干 胸径40cm以内	m	150			
23	琼050403002003	草绳(帘)绕树干	1. 胸径:草帘绕树干 胸径20cm以内	m	24			
5		灌木						
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”。

(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：园林绿化工程 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 4 页 共 10 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
24	050102002001	栽植灌木	1. 种类:银叶金合欢A 2. 冠丛高:高度3-3.5m 冠幅2.5-3m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	7			
25	050102002002	栽植灌木	1. 种类:桫欏类植物A 2. 冠丛高:高度2m 冠幅2.5m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	3			
26	050102002003	栽植灌木	1. 种类:桫欏类植物B 2. 冠丛高:高度1.5m 冠幅2m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	5			
27	050102002004	栽植灌木	1. 种类:大叶鹤望兰 2. 冠丛高:高度2-2.5m 冠幅2m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	5			
28	050102004006	栽植棕榈类	1. 种类:多头龙血树A 2. 株高、地径:高度1.5m 冠幅2m 3. 养护期:6个月	株	2			
29	050102004007	栽植棕榈类	1. 种类:多头龙血树B 2. 株高、地径:高度0.8-1m 冠幅0.8-1m 3. 养护期:6个月	株	8			
30	050102002005	栽植灌木	1. 种类:丝兰 2. 冠丛高:高度0.5m 冠幅0.5m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	19			
31	050102002006	栽植灌木	1. 种类:金琥A 2. 冠丛高:高度0.4m 冠幅0.4m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	7			
32	050102002007	栽植灌木	1. 种类:金琥B 2. 冠丛高:高度0.3m 冠幅0.3m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	20			
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”。

(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: 园林绿化工程 标段: 2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 5 页 共 10 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
33	050102004008	栽植棕榈类	1. 种类: 椰宝 2. 株高、地径: 高度0.2-0.25m 冠幅0.2-0.25m 3. 养护期: 6个月	株	1434			
6		地被						
34	050102002008	栽植灌木	1. 种类: 法国冬青绿篱 2. 冠从高: 高度1.8m 冠幅0.8-0.9m 3. 单位面积株数: 3株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	113.6			
35	050102002009	栽植灌木	1. 种类: 象耳海芋A 2. 冠从高: 高度2.3-2.5m 冠幅2.3-2.5m 3. 单位面积株数: 2株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	8.5			
36	050102002010	栽植灌木	1. 种类: 象耳海芋B 2. 冠从高: 高度1.8-2m 冠幅1.8-2m 3. 单位面积株数: 4株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	28.9			
37	050102002011	栽植灌木	1. 种类: 海芋 2. 冠从高: 高度1.8-2m 冠幅1.8-2m 3. 单位面积株数: 4株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	62.7			
38	050102002012	栽植灌木	1. 种类: 量天尺A 2. 冠从高: 高度1.3-1.5m 自然冠 3. 单位面积株数: 4株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	2			
39	050102002013	栽植灌木	1. 种类: 量天尺B 2. 冠从高: 高度1-1.1m 自然冠 3. 单位面积株数: 4株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	1.3			
40	050102002014	栽植灌木	1. 种类: 量天尺C 2. 冠从高: 高度0.6-0.7m 自然冠 3. 单位面积株数: 16株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	1.8			
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”。

(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：园林绿化工程 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 6 页 共 10 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
			月					
41	050102002015	栽植灌木	1. 种类:小叶鹤望兰 2. 冠从高:高度1.3-1.5m 自然冠 3. 单位面积株数:4株/m ² 4. 养护期:6个月	株	6			
42	050102002016	栽植灌木	1. 种类:小叶鹤望兰 2. 冠从高:高度1.3-1.5m 冠幅0.7-0.8m 3. 单位面积株数:9株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	39			
43	050102002017	栽植灌木	1. 种类:多头仙人掌 2. 冠从高:高度1-1.1m 自然冠 3. 单位面积株数:4株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	3.3			
44	050102002018	栽植灌木	1. 种类:地涌金莲 2. 冠从高:高度1-1.2m 冠幅0.5-0.6m 3. 单位面积株数:9株/m ² 4. 养护期:6个月	株	4			
45	050102002019	栽植灌木	1. 种类:矮蒲苇 2. 冠从高:高度0.8-1m 冠幅0.5-0.55m 3. 单位面积株数:4株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	70.3			
46	050102002020	栽植灌木	1. 种类:常春藤 2. 冠从高:高度0.8-1m 冠幅0.3-0.35m 3. 单位面积株数:49株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	1.5			
47	050102002021	栽植灌木	1. 种类:彩虹鸟蕉 2. 冠从高:高度0.8-1m 冠幅0.4-0.5m 3. 单位面积株数:16株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	71.2			
48	050102002022	栽植灌木	1. 种类:金心也门铁 2. 冠从高:高度0.6-0.7m 冠幅	m ²	37.3			
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”。

(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: 园林绿化工程 标段: 2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 7 页 共 10 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
			0. 4-0. 45m 3. 单位面积株数: 16株/m ² 2 4. 养护期: 6个月					
49	050102002023	栽植灌木	1. 种类: 龟背竹 2. 冠从高: 高度0. 6-0. 7m 冠幅0. 6-0. 7m 3. 单位面积株数: 9株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	113. 4			
50	050102002024	栽植灌木	1. 种类: 蒲葵仔 2. 冠从高: 高度0. 5-0. 6m 冠幅0. 45-0. 5m 3. 单位面积株数: 36株/m ² 2 4. 养护期: 6个月	m ²	48. 8			
51	050102002025	栽植灌木	1. 种类: 金红羽狼尾草 2. 冠从高: 高度0. 45-0. 5m 冠幅0. 3-0. 35m 3. 单位面积株数: 16株/m ² 2 4. 养护期: 6个月	m ²	102. 4			
52	050102002026	栽植灌木	1. 种类: 春羽 2. 冠从高: 高度0. 4-0. 45m 冠幅0. 4-0. 5m 3. 单位面积株数: 25株/m ² 2 4. 养护期: 6个月	m ²	52. 3			
53	050102002027	栽植灌木	1. 种类: 棕竹 2. 冠从高: 高度0. 4-0. 45m 冠幅0. 3-0. 35m 3. 单位面积株数: 16株/m ² 2 4. 养护期: 6个月	m ²	29			
54	050102002028	栽植灌木	1. 种类: 一叶兰 2. 冠从高: 高度0. 4-0. 45m 冠幅0. 4-0. 5m 3. 单位面积株数: 25株	m ²	20. 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”。

(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：园林绿化工程 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 8 页 共 10 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
			/m ² 4. 养护期:6个月					
55	050102002029	栽植灌木	1. 种类:鸭脚木 2. 冠从高:高度0.35-0.4m 冠幅0.3-0.35m 3. 单位面积株数:16株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	19.8			
56	050102002030	栽植灌木	1. 种类:绣花球 2. 冠从高:高度0.35-0.4m 冠幅0.35-0.4m 3. 单位面积株数:25株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	6.3			
57	050102002031	栽植灌木	1. 种类:狐尾天门冬 2. 冠从高:高度0.3-0.35m 冠幅0.25-0.3m 3. 单位面积株数:64株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	7.8			
58	050102008001	栽植花卉	1. 花卉种类:虎尾兰 2. 株高或蓬径:高度0.3-0.35m 冠幅0.2-0.25m 3. 单位面积株数:64株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	12.7			
59	050102008002	栽植花卉	1. 花卉种类:鸟巢蕨 2. 株高或蓬径:高度0.3-0.35m 冠幅0.3-0.35m 3. 单位面积株数:49株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	29.4			
60	050102002032	栽植灌木	1. 种类:狐尾天门冬 2. 冠从高:高度0.3-0.35m 冠幅0.25-0.3m 3. 单位面积株数:64株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	50.5			
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”。

(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：园林绿化工程 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 9 页 共 10 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
			4. 养护期:6个月					
61	050102008003	栽植花卉	1. 花卉种类:小天使 2. 株高或蓬径:高度0.3-0.35m 冠幅0.3-0.35m 3. 单位面积株数:49株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	88.4			
62	050102008004	栽植花卉	1. 花卉种类:富贵蕨 2. 株高或蓬径:高度0.3-0.35m 冠幅0.25-0.3m 3. 单位面积株数:64株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	15.6			
63	050102008005	栽植花卉	1. 花卉种类:彩虹竹芋 2. 株高或蓬径:高度0.3-0.35m 冠幅0.25-0.3m 3. 单位面积株数:64株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	36.1			
64	050102008006	栽植花卉	1. 花卉种类:芙蓉菊 2. 株高或蓬径:高度0.25-0.3m 冠幅0.4-0.45m 3. 单位面积株数:25株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	74.3			
65	050102008007	栽植花卉	1. 花卉种类:虎刺梅 2. 株高或蓬径:高度0.2-0.25m 冠幅0.2-0.25m 3. 单位面积株数:25株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	4.6			
66	050102008008	栽植花卉	1. 花卉种类:铁线蕨 2. 株高或蓬径:高度0.2-0.25m 冠幅0.15-0.2m 3. 单位面积株数:81株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	25.9			
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”。

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：园林绿化工程 标段：2024年成都世界园艺博览会 单位：元 第 1 页 共 2 页
海口园项目

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						
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	30				
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：园林绿化工程 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 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					

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。

(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：安装部分 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 1 页 共 6 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		电气工程						
1.1		电气工程						
1	030412004001	装饰灯	1.名称:草坪灯 2.规格:LED 13W	套	32			
2	030412004002	装饰灯	1.名称:射树灯 2.规格:LED 18W	套	89			
3	030412004003	装饰灯	1.名称:单侧埋地灯 2.规格:LED 3W	套	35			
4	030412004004	装饰灯	1.名称:小埋地灯 2.规格:LED 3W	套	46			
5	030412004005	装饰灯	1.名称:涌泉灯 2.规格:LED 9W	套	6			
6	030412004006	装饰灯	1.名称:水下埋地灯 2.规格:LED 3W	套	10			
7	030109001001	离心式泵	1.名称:AC380V潜水泵	台	2			
8	030401003001	水景变压器	1.名称:水景变压器 24/ 12V	台	7			
9	040205001001	人(手)孔井	1.手孔井 2.满足设计及规范要求	座	17			
10	030404017001	配电箱	1.名称:景观配电箱ALN 2.规格:详见配电箱系统 图 3.基础形式、材质、规格:满足设计及规范要求	台	1			
11	030412004007	装饰灯	1.名称:LED灯带 2.规格:5W	m	482.07			
12	030411001001	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:20 4.配置形式:埋地敷设	m	131.3			
13	030411001002	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:25 4.配置形式:埋地敷设	m	1724.93			
14	030411001003	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:32 4.配置形式:埋地敷设	m	749.64			
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”。

(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：安装部分

标段：2024年成都世界园
艺博览会海口园项目

第 2 页 共 6 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
15	030411001004	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:40 4.配置形式:埋地敷设	m	52.53			
16	030411001005	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:50 4.配置形式:埋地敷设	m	102.98			
17	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-1KV-3*4 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:管内敷设	m	827.68			
18	030408001002	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-1KV-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:管内敷设	m	1724.93			
19	030408001003	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-1KV-3*6 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:管内敷设	m	4.6			
20	030408001004	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-1KV-4*4 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:管内敷设	m	37.6			
21	030408001005	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-1KV-4*6 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:管内敷设	m	33.38			
22	030408001006	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:JHS-0.5KV-4*4 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:管内敷设	m	10.33			
23	030408001007	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:JHS-0.5KV-4*6 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:管内敷设	m	6.51			
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”。

(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：安装部分 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 3 页 共 6 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
24	030408001008	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-1KV-5*4 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:管内敷设	m	63.09			
25	030408001009	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:JHS-0.5KV-2*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:管内敷设	m	131.3			
26	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:详设计要求	m ³	473.7			
27	040103001001	回填方	1.密实度要求:满足设计及规范要求 2.填方材料品种:土方 3.填方来源、运距:原土	m ³	473.7			
28	030411005001	无端子外部接线截面2.5 mm ² 以内	1.名称:无端子外部接线截面2.5 mm ² 以内	个	33			
29	030411005002	无端子外部接线截面6mm ² 以内	1.名称:无端子外部接线截面6mm ² 以内	个	68			
2		给排水工程						
2.1		排水工程						
30	040501004001	塑料管	1.材质及规格:双壁波纹管 DN300 2.连接形式:胶圈接口	m	268.66			
31	040501004002	塑料管	1.材质及规格:双壁波纹管 DN200 2.连接形式:胶圈接口	m	324.2			
32	040501004003	塑料管	1.材质及规格:UPVC DN150 2.连接形式:胶圈接口	m	10.07			
33	040501004004	塑料管	1.材质及规格:UPVC DN100 2.连接形式:胶圈接口	m	283.21			
34	040501004005	塑料管	1.材质及规格:UPVC DN50 2.连接形式:胶圈接口	m	8.96			
35	040504009001	雨水口	1.雨水口450(L)X250(W);复合材	座	26			
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”。

(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：安装部分 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 4 页 共 6 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
			料算子;砖砌 2.做法详SS-5.1 3.满足设计及规范要求					
36	03B001	线性排水沟检查口	1.成品排水缝检修口 2.满足设计及规范要求	个	3			
37	031004014001	给、排水附(配件)	1.名称:圆形地漏 2.材质:不锈钢	个	67			
38	040504001001	砌筑井	1.雨水检查井Φ700;球墨铸铁井盖; 2.做法详SS-5.5 3.满足设计及规范要求	座	15			
39	031003001001	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	6			
40	031003002001	法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:法兰连接	个	2			
41	031003001003	螺纹阀门	1.类型:蝶阀 2.材质:铜芯球墨铸铁外壳 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	5			
42	03B002	水景溢流口 不锈钢	1.水景溢流口 不锈钢 2.满足设计及规范要求	个	5			
43	031003010001	柔性橡胶可曲挠接头	1.柔性橡胶可曲挠接头	个	2			
44	030901003001	涌泉喷头	1.材质、型号、规格:涌泉喷头 DN25不锈钢, 8m ³ /h	个	6			
45	030109001002	离心式泵	1.名称:潜水泵1D1 2.型号:65m ³ /h-10m-3kW	台	1			
46	030109001003	离心式泵	1.名称:潜水泵2D1 2.型号:160m ³ /h-11m-7.5kW	台	1			
47	040101002002	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:详设计要求	m ³	506.67			
48	040103001002	回填方	1.密实度要求:满足设计	m ³	473.37			
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”。

(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：安装部分 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 5 页 共 6 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
			及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:原土					
	2.2	给水工程						
49	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR De32 1. 25MPa 4. 连接形式:热熔连接	m	86.23			
50	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR De40 1. 25MPa 4. 连接形式:热熔连接	m	50.37			
51	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR De50 1. 25MPa 4. 连接形式:热熔连接	m	52.67			
52	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR De63 1. 25MPa 4. 连接形式:热熔连接	m	115.76			
53	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR De75 1. 25MPa 4. 连接形式:热熔连接	m	21.19			
54	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR De110 1. 25MPa 4. 连接形式:热熔连接	m	25.32			
55	031001003001	不锈钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:D16*1 (mm) 不锈钢管 4. 连接形式:电弧焊接	m	153.1			
56	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详设计要求	m ³	161			
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”。

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装部分 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 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(%)	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	30				
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根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【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。

招标控制价

单项工程招标控制价汇总表

单位：元 第 页 共 页

工程名称：2024年成都世界园艺博览会海口园项目

序号	单位工程名称	金额	其中			
			暂列金额	专业工程暂估价	安全文明施工费	规费
1	园建部分	1849684.80		100000.00	28402.25	26628.83
2	园林绿化工程	1180463.69			19258.99	26161.91
3	安装部分	892687.14		200000.00	9551.54	19348.41
	合计	3922835.63	0.00	300000.00	57212.78	72139.15

(招-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 园建部分

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中: 暂估价(元)
一	分部分项工程费	1525896.79	
1.1	1 仿生湿地	65900	
1.2	2 千帆艺术装置	54091.77	
1.3	3 艺术景墙	221992.66	
1.4	4 架空栈桥	184300.59	
1.5	5 镜面水池	169384.54	
1.6	6 特色水景	161528.26	
1.7	7 卵石排沟	68698.97	
1.8	8 南海之眼	600000	
二	措施项目费	44432.91	
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费	44432.91	
2.1	其中: 安全防护、文明施工费	28402.25	
2.2	其中: 临时设施费	14832.77	
2.3	其中: 雨季施工增加费	874.14	
2.4	其中: 夜间施工增加费	323.75	
2.5	其中: 视频监控费		—
三	其他项目费	100000	—
3.1	其中: 暂列金额		—
3.2	其中: 暂估价	100000	—
3.3	其中: 计日工		—
3.4	其中: 总承包服务费		—
四	规费	26628.83	—
4.1	其中: 垃圾处置费		—
4.2	其中: 社保费	26628.83	—
五	税金	152726.27	—

(招-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 园建部分

第 2 页 共 2 页

招标控制价合计=一+二+三+四+五	1,849,684.80	
-------------------	--------------	--

(招-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: 园建部分 标段: 2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 1 页 共 8 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					1525896.79	
	1	仿生湿地					65900	
1	05B001	成品椰子壳散置	1. 素土夯实(密实度 $\geq 93\%$) 2. 100厚C20素砼垫层 3. 成品椰子壳散置, 至少两层	m ²	180	200	36000	
2	05B002	灰色不锈钢板(Lx150x5厚 304)	1. 2M6膨胀螺栓固定 2. 5厚热镀锌肋板@400 3. 灰色不锈钢板(Lx150x5厚 304)	m	300	60	18000	
3	010603003001	钢管柱(立柱)	1. 钢材品种、规格: 50x5厚热镀锌圆管 2. 运输距离: 投标人综合考虑报价 3. 制作安装	根	13	500	6500	
4	050307016001	花池	1. 花池 2. 满足设计及规范要求	m	10.8	500	5400	
	2	千帆艺术装置					54091.77	
5	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 详设计要求	m ³	73.28	6.77	496.11	
6	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 满足设计及规范要求 2. 填方材料品种: 土方 3. 填方来源、运距: 原土	m ³	60.46	23.08	1395.42	
7	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 投标人综合考虑报价	m ³	12.82	18.22	233.58	
8	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m ³	3.53	604.96	2135.51	
9	011702001001	基础	1. 基础类型: 垫层模板	m ²	12.72	50.86	646.94	
10	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	9.3	603.84	5615.71	
11	011702001002	基础	1. 基础类型: 独立基础模板 木支撑	m ²	48.1	60.82	2925.44	
本页小计							79348.71	

(招-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: 园建部分 标段: 2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 2 页 共 8 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
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径 $\leq \Phi 10\text{mm}$	t	0.262	5894.66	1544.4	
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径 $\leq \Phi 18\text{mm}$	t	0.202	5851.98	1182.1	
14	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 箍筋直径 $\leq \Phi 10\text{mm}$	t	0.135	7340.59	990.98	
15	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: -200x200x16厚热镀锌钢板、4@14锚筋, L=350mm	t	0.255	8761.06	2234.07	
16	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格: $\Phi 100 \times 5$ 厚304#不锈钢圆管立柱 2. 运输距离: 投标人综合考虑报价 3. 制作安装	t	0.689	15052.15	10370.93	
17	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: $\Phi 50 \times 3$ 厚304#不锈钢圆管 2. 运输距离: 投标人综合考虑报价 3. 制作安装	t	0.916	13829.34	12667.68	
18	011405001002	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数: 面刷白色氟碳漆	m ²	59.82	71.68	4287.9	
19	010607004001	装饰网	1. 材料品种、规格: 外包哑光面304#原色不锈钢装饰网	m ²	49.1	150	7365	
	3	艺术景墙					221992.66	
20	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 详设计要求	m ³	412.64	6.77	2793.57	
21	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 满足设计及规范要求 2. 填方材料品种: 土方 3. 填方来源、运距: 原土	m ³	316.22	23.08	7298.36	
22	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 投标人综合考虑报价	m ³	96.42	18.22	1756.77	
本页小计							52491.76	

(招-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: 园建部分 标段: 2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 3 页 共 8 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
23	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚级配碎石	m3	15.56	357.54	5563.32	
24	010501001002	垫层	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m3	15.56	604.96	9413.18	
25	011702001003	基础	1. 基础类型: 垫层模板	m2	25.1	50.85	1276.34	
26	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	40.12	615.99	24713.52	
27	011702001004	基础	1. 基础类型: 带形基础模板 木支撑	m2	91.43	64.64	5910.04	
28	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10砖 2. 砂浆强度等级: M7.5 水泥砂浆	m3	19.16	781.71	14977.56	
29	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	5.75	609.74	3506.01	
30	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板 木支撑	m2	50.2	65.75	3300.65	
31	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	6.02	729.5	4391.59	
32	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板 木支撑	m2	50.2	64.88	3256.98	
33	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	1.94	691.71	1341.92	
34	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板 木支撑	m2	32.26	68.59	2212.71	
35	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10砖 2. 墙体厚度: 240mm 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水泥砂浆	m3	74.76	804.92	60175.82	
36	011201001001	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比: 30厚1:2.5水泥砂浆, 内掺5%防水剂	m2	551.46	57.01	31438.73	
37	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 涂料品种、喷刷遍数: 芝麻白真石漆饰面	m2	551.46	36.45	20100.72	
38	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤ Φ18mm	t	1.667	5851.97	9755.23	
本页小计							201334.32	

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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
39	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 箍筋直径 $\leq\Phi$ 10mm	t	0.709	7340.61	5204.49	
40	010903004001	钢板止水带	1. 钢板止水带	m	6.34	95.45	605.15	
41	05B003	LOGO(椰·艺术园)	1. LOGO(椰·艺术园)	组	1	3000	3000	
	4	架空栈桥					184300.59	
42	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m ³	3.39	604.96	2050.81	
43	011702001005	基础	1. 基础类型:垫层模板	m ²	7.8	50.86	396.71	
44	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	12.36	603.84	7463.46	
45	011702001006	基础	1. 基础类型:独立基础模板 木支撑	m ²	48.92	60.82	2975.31	
46	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 直径 $\leq\Phi$ 18mm	t	0.202	5851.98	1182.1	
47	010603003003	钢管柱	1. 钢材品种、规格: Φ 219x8厚热镀锌圆通柱 2. 运输距离:投标人综合考虑报价 3. 制作安装	根	13	1163.58	15126.54	
48	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: \square 100x200x6厚热镀锌方通、 \square 100x150x6厚热镀锌方通、 \square 50x3厚热镀锌方通 2. 运输距离:投标人综合考虑报价 3. 制作安装	t	7.281	8080.25	58832.3	
49	011503001001	金属栏杆	1. 栏杆材料种类、规格: Φ 50x3厚热镀锌圆通、 Φ 20x1.5厚热镀锌圆通	m	101.61	290	29466.9	
50	010606006001	钢平台	1. 钢材品种、规格:5厚热镀锌花纹钢板 2. 运输距离:投标人综合考虑报价 3. 制作安装	t	3.539	6998.44	24767.48	
51	011101003001	细石混凝土楼地	1. 面层厚度、混凝土强	m ²	90.17	71.22	6421.91	
本页小计							157493.16	

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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
		面	度等级:65厚C20细石混凝土					
52	011102003001	块料楼地面	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚M15水泥砂浆结合层内掺水重5%107胶 2.面层材料品种、规格、颜色:水洗石饰面(掺黄色颜料),粒径 Φ 5~6mm	m ²	90.17	183.89	16581.36	
53	010501001004	垫层	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m ³	0.38	614.76	233.61	
54	011107001001	石材台阶面	1.粘结材料种类:30厚1:2.5水泥砂浆 2.面层材料品种、规格、颜色:600x350x50厚荔枝面芝麻灰花岗岩 踏面	m ²	7.56	321.83	2433.03	
55	011107001002	石材台阶面	1.面层材料品种、规格、颜色:600x150x25厚荔枝面芝麻灰花岗岩 踢面	m ²	3.78	298.3	1127.57	
56	011502001001	1.5厚镀锌钢板(含5厚透光黄色云石板)	1.1.5厚镀锌钢板(含5厚透光黄色云石板)	m	101.61	150	15241.5	
	5	镜面水池					169384.54	
57	010101001001	平整场地	1.机械平整场地	m ²	169.44	6.77	1147.11	
58	010501001005	垫层	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m ³	15.41	614.77	9473.61	
59	011702001007	基础	1.基础类型:垫层模板	m ²	5.06	50.86	257.35	
60	010505003001	池类 池底	1.混凝土种类:预拌混凝土 P6 2.混凝土强度等级:C25	m ³	22.38	625.92	14008.09	
61	010504001001	池类 直形池壁	1.混凝土种类:预拌混凝土 P6 2.混凝土强度等级:C25	m ³	5.31	678.34	3601.99	
62	010515001007	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 直径 \leq Φ 18mm	t	5.69	5851.97	33297.71	
63	011702011001	池类模板	1.池类模板 木支撑	m ²	77.3	68.98	5332.15	
本页小计							102735.08	

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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
64	011201001002	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆	m ²	66.06	44.72	2954.2	
65	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆	m ²	298.42	32.28	9633	
66	010903002001	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:1.5厚合成高分子防水涂料	m ²	33.03	44.76	1478.42	
67	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:1.5厚合成高分子防水涂料	m ²	149.21	41.76	6231.01	
68	011002003001	防腐胶泥面层	1. 胶泥种类、配合比:5~8厚益胶泥	m ²	184.62	17.88	3301.01	
69	011102001001	石材楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:900x900x30厚光面黑金沙花岗岩	m ²	149.21	199.51	29768.89	
70	05B004	万能支撑器	1. 万能支撑器	个	163	300	48900	
	6	特色水景					161528.26	
71	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚级配碎石	m ³	14.96	357.54	5348.8	
72	010501001006	垫层	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m ³	14.96	604.96	9050.2	
73	011702001008	基础	1. 基础类型:垫层模板	m ²	11.26	50.86	572.68	
74	010505003002	池类 池底 直形池壁	1. 混凝土种类:预拌混凝土 P6 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	41.81	625.92	26169.72	
75	011702011002	池类模板	1. 池类模板 木支撑	m ²	91.99	68.98	6345.47	
76	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 直径≤Φ18mm	t	7.527	5851.97	44047.78	
77	011201001003	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆	m ²	278.76	44.72	12466.15	
78	010903002002	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:1.5厚合成高分子防水涂料	m ²	87.86	44.76	3932.61	
79	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:1.5厚合成高分子防水涂料	m ²	149.63	41.76	6248.55	
80	011207001001	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:30厚灰色流水板弧形定制	m ²	278.76	152.14	42410.55	
81	011102001002	石材楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆	m ²	18.8	262.54	4935.75	
本页小计							263794.79	

(招-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: 园建部分 标段: 2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 7 页 共 8 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. 面层材料品种、规格、颜色: 50厚光面中国黑花岗岩弧形定制、70厚光面中国黑花岗岩异形定制					
	7	卵石排沟					68698.97	
82	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 详设计要求	m3	98.05	6.77	663.8	
83	010103001003	回填方	1. 密实度要求: 满足设计及规范要求 2. 填方材料品种: 土方 3. 填方来源、运距: 原土	m3	85.8	23.08	1980.26	
84	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 投标人综合考虑报价	m3	12.25	18.22	223.2	
85	010401014001	砖地沟、明沟	1. 垫层材料种类、厚度: 100厚C20混凝土 2. 砖品种、规格、强度等级: MU10砖 3. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 4. 勾缝、抹面要求: 20厚1:2.5防水水泥砂浆 5. 盖板材质及规格: 20厚深灰色聚乙烯排水盖板 不锈钢丝网一层, 孔径5mm 6. 40厚Φ10~15灰色砾石散置满铺, 至少铺设2层 7. L60x3镀锌等边角钢, 通长M8膨胀螺栓固定@600 8. 100厚C20混凝土压顶 9. 满足设计及规范要求	m	207.73	316.91	65831.71	
	8	南海之眼					600000	
86	05B005	南海之眼	1. 南海之眼 2. 满足设计及规范要求	项	1	600000	600000	
		措施项目						
本页小计							668698.97	

(招-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：园建部分

标段：2024年成都世界园
艺博览会海口园项目

第 8 页 共 8 页

合 计	1525896.79	
-----	------------	--

(招-表6)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：园建部分 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	1.1	安全文明施工与环境 保护基本费			20881.08			
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	20881.08			
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	30	6264.32			
7	1.3	建安安责险	不含建安安责险费 *0.001	68	1256.85			
8	1.4	临时设施费			14832.77			
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	14832.77			
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	323.75			
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	874.14			

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。

(招-表8)

规费、税金项目计价表

工程名称: 园建部分 标段: 2024年成都世界园艺博览会海口园项目 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		26628.83
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	26628.83
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	152726.27
合计					179355.1

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。

单位工程人材机价差表

工程名称：园建部分

单位：元

序号	材料名	单位	实际用量	预算价	市场价	价差	价差合计
1	综合人工	工日	991.34496	115	145	30	29740.35
2	综合人工	工日	368.55805	115	145	30	11056.74
3	水	m3	86.30886	4.09	4.49	0.4	34.52
4	水	m3	0.7788	3.5	4.49	0.99	0.77
5	水	m3	22.62149	4.09	4.49	0.4	9.05
6	中砂	m3	51.15617	271.84	263.248	-8.592	-439.53
7	中砂	m3	29.2369	271.84	263.248	-8.592	-251.2
8	中砂	m3	3.32173	125	263.248	138.248	459.22
9	Φ100x5厚304#不锈钢圆管	t	0.67384	3100	11031.92	7931.92	5344.84
10	Φ50x3厚304#不锈钢圆管	t	0.90684	3100	10134.61	7034.61	6379.27
11	热镀锌方通	t	7.20819	3100	4327.43	1227.43	8847.55
12	型钢 综合	t	0.24591	2860	4079.65	1219.65	299.92
13	型钢 综合	t	2.23665	2860	4079.65	1219.65	2727.93
14	32.5(R)水泥	t	17.7811	460.18	556.64	96.46	1715.16
15	32.5(R)水泥	t	6.54502	460.18	556.64	96.46	631.33
16	32.5(R)水泥	t	1.23386	331	556.64	225.64	278.41
17	中厚钢板 综合	t	0.5621	2990	3946.9	956.9	537.87
18	花纹钢板 综合	t	1.58547	3370	4160.18	790.18	1252.81
19	松板枋材	m3	0.03485	1759.83	2032.74	272.91	9.51
20	水	m3	4.99608	4.17	4.49	0.32	1.6
21	砂砾 5~80	m3	4.06818	105	142.42	37.42	152.23
22	JS防水涂料(II型)	kg	1351.69985	9.5	7.96	-1.54	-2081.62
23	板枋材	m3	3.60032	1858.41	2032.74	174.33	627.64
24	碎石 40mm	m3	33.62084	150.49	180.575	30.085	1011.48
25	蒸压灰砂砖 240×115×53	千块	55.66487	522.12	504.42	-17.7	-985.27
26	松杂木枋材 周转材、综合	m3	0.00229	1858.41	2032.74	174.33	0.4
27	钢筋 HRB400以内 Φ10以内	kg	404.94	4.14	4.216	0.076	30.78
28	钢筋 HRB400以内 Φ10以内	kg	723.18	4.14	4.216	0.076	54.96

表-15

单位工程人材机价差表

工程名称：园建部分

单位：元

序号	材料名	单位	实际用量	预算价	市场价	价差	价差合计
29	钢筋 HRB400以内 Φ12~18	kg	13961.525	4.03	4.251	0.221	3085.5
30	钢筋 HRB400以内 Φ12~18	kg	1708.675	4.03	4.251	0.221	377.62
31	600x350x50厚荔枝面芝麻灰花岗岩	m2	11.86013	120	130	10	118.6
32	600x150x25厚荔枝面芝麻灰花岗岩	m2	5.93006	120	115	-5	-29.65
33	900x900x30厚光面黑金沙花岗岩	m2	153.6863	120	130	10	1536.86
34	50厚光面中国黑花岗岩弧形定制、70厚光面中国黑花岗岩异形定制	m2	19.364	120	180	60	1161.84
35	电	kw·h	84.96055	1.8	0.79	-1.01	-85.81
36	电	kw·h	13.54209	1.8	0.79	-1.01	-13.68
37	真石面漆	kg	330.876	10.1	24	13.9	4599.18
38	预拌混凝土 C20	m3	33.15204	514.56	531.07	16.51	547.34
39	预拌混凝土 C15	m3	37.8144	504.85	521.36	16.51	624.32
40	预拌混凝土 C25	m3	76.18612	524.27	540.78	16.51	1257.83
41	预拌混凝土 C25 P6	m3	70.195	524.27	555.34	31.07	2180.96
42	C20预拌细石混凝土	m3	5.91966	524.27	531.07	6.8	40.25
43	人工	工日	34.01013	115	145	30	1020.3
44	人工	工日	13.714	115	145	30	411.42
45	柴油	kg	227.12111	5.78	8.22	2.44	554.18
46	柴油	kg	186.21978	5.78	8.22	2.44	454.38
47	柴油	kg	81.52274	5.78	8.22	2.44	198.92
48	电	kw·h	3239.25469	0.73	0.79	0.06	194.36
49	汽油	kg	2.97479	6.83	11.29	4.46	13.27
50	电	kw·h	1099.47987	0.73	0.79	0.06	65.97
51	电	kw·h	1030.27085	0.73	0.79	0.06	61.82
	合计						85822.5

表-15

(招-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：园林绿化工程

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	1026311.24	
1.1	1乔木支撑	4446.9	
1.2	2种植土	56461.09	
1.3	3整理绿化用地	18580.21	
1.4	4乔木	373478.77	
1.5	5灌木	74802.03	
1.6	6地被	498542.24	
二	措施项目费	30521.06	
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费	30521.06	
2.1	其中：安全防护、文明施工费	19258.99	
2.2	其中：临时设施费	10085.18	
2.3	其中：雨季施工增加费	858.81	
2.4	其中：夜间施工增加费	318.08	
2.5	其中：视频监控费		—
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	26161.91	—
4.1	其中：垃圾处置费		—
4.2	其中：社保费	26161.91	—
五	税金	97469.48	—
	招标控制价合计=一+二+三+四+五	1,180,463.69	

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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					1026311.24	
1		乔木支撑					4446.9	
1	050403001001	树木支撑架	1.支撑类型、材质:树木支撑 树棍桩 四脚桩	株	122	36.45	4446.9	
2		种植土					56461.09	
2	050101009001	种植土回(换)填	1.回填土质要求:种植土	m3	947.97	59.56	56461.09	
3		整理绿化用地					18580.21	
3	050101010001	整理绿化用地	1.整理绿化种植地	m2	3159.9	5.88	18580.21	
4		乔木					373478.77	
4	050102001001	栽植乔木	1.种类:特选斜飘红果冬青B 2.胸径或干径:胸径28-30cm 3.株高、冠径:高度450-500cm 4.起挖方式:土球 5.养护期:6个月	株	1	2448	2448	
5	050102004001	栽植棕榈类	1.种类:蒲葵A 2.株高、地径:地径25-30cm 杆高600cm 3.养护期:6个月	株	7	4293.91	30057.37	
6	050102004002	栽植棕榈类	1.种类:蒲葵B 2.株高、地径:地径25-30cm 杆高500cm 3.养护期:6个月	株	11	3788.84	41677.24	
7	050102004003	栽植棕榈类	1.种类:蒲葵C 2.株高、地径:地径25-30cm 杆高400cm 3.养护期:6个月	株	15	3452.13	51781.95	
8	050102004004	栽植棕榈类	1.种类:丛生美丽针葵 2.株高、地径:3头丛生,A规格自然高3米,B规格自然高2.5米,C规格自然高2米 3.养护期:6个月	株	5	3039.49	15197.45	
9	050102004005	栽植棕榈类	1.种类:丛生银海枣 2.株高、地径:3头丛生,A规格杆高3米,B规格杆高2.5米,C规格杆高2米	株	4	3574.49	14297.96	
本页小计							234948.17	

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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. 养护期:6个月					
10	050102001002	栽植乔木	1. 种类:小叶榕A 2. 胸径或干径:胸径50-60cm 3. 株高、冠径:高度850-900cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	8	4408.38	35267.04	
11	050102001003	栽植乔木	1. 种类:小叶榕B 2. 胸径或干径:胸径30-35cm 3. 株高、冠径:高度750-800cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	8	3815.56	30524.48	
12	050102001004	栽植乔木	1. 种类:小叶榕C 2. 胸径或干径:胸径25-27cm 3. 株高、冠径:高度600-650cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	10	2972.99	29729.9	
13	050102001005	栽植乔木	1. 种类:黄葛榕 2. 胸径或干径:胸径90-100cm 3. 株高、冠径:高度1000-1100cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	1	10865.88	10865.88	
14	050102001006	栽植乔木	1. 种类:蓝花楹A 2. 胸径或干径:胸径30-32cm 3. 株高、冠径:高度900-1000cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	4	6363.66	25454.64	
15	050102001007	栽植乔木	1. 种类:蓝花楹B 2. 胸径或干径:胸径25-27cm 3. 株高、冠径:高度750-800cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	11	4022.99	44252.89	
16	050102001008	栽植乔木	1. 种类:蓝花楹C	株	2	2717.25	5434.5	
本页小计							181529.33	

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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. 胸径或干径:胸径20-22cm 3. 株高、冠径:高度600-670cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月					
17	050102001009	栽植乔木	1. 种类:斜飘造型刺桐 2. 胸径或干径:胸径25-27cm 3. 株高、冠径:高度600cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	1	2198.82	2198.82	
18	050102001010	栽植乔木	1. 种类:黄花风铃木 2. 胸径或干径:胸径17-19cm 3. 株高、冠径:高度700-800cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	7	3549.85	24848.95	
19	050102001011	栽植乔木	1. 种类:鸡爪槭A 2. 胸径或干径:胸径12-13cm 3. 株高、冠径:高度330-350cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	2	1351.07	2702.14	
20	050102001012	栽植乔木	1. 种类:鸡爪槭B 2. 胸径或干径:胸径8-10cm 3. 株高、冠径:高度230-250cm 4. 起挖方式:土球 5. 养护期:6个月	株	3	934.32	2802.96	
21	琼050403002001	草绳(帘)绕树干	1. 胸径:草帘绕树干 胸径50cm以内	m	18	26.99	485.82	
22	琼050403002002	草绳(帘)绕树干	1. 胸径:草帘绕树干 胸径40cm以内	m	150	21.09	3163.5	
23	琼050403002003	草绳(帘)绕树干	1. 胸径:草帘绕树干 胸径20cm以内	m	24	11.97	287.28	
	5	灌木					74802.03	
24	050102002001	栽植灌木	1. 种类:银叶金合欢A 2. 冠丛高:高度3-3.5m 冠幅2.5-3m	株	7	214.45	1501.15	
本页小计							37990.62	

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月					
25	050102002002	栽植灌木	1. 种类:桫欏类植物A 2. 冠丛高:高度2m 冠幅2.5m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	3	303.94	911.82	
26	050102002003	栽植灌木	1. 种类:桫欏类植物B 2. 冠丛高:高度1.5m 冠幅2m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	5	172.35	861.75	
27	050102002004	栽植灌木	1. 种类:大叶鹤望兰 2. 冠丛高:高度2-2.5m 冠幅2m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	5	104.44	522.2	
28	050102004006	栽植棕榈类	1. 种类:多头龙血树A 2. 株高、地径:高度1.5m 冠幅2m 3. 养护期:6个月	株	2	607.42	1214.84	
29	050102004007	栽植棕榈类	1. 种类:多头龙血树B 2. 株高、地径:高度0.8-1m 冠幅0.8-1m 3. 养护期:6个月	株	8	249.2	1993.6	
30	050102002005	栽植灌木	1. 种类:丝兰 2. 冠丛高:高度0.5m 冠幅0.5m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	19	39.75	755.25	
31	050102002006	栽植灌木	1. 种类:金琥A 2. 冠丛高:高度0.4m 冠幅0.4m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	7	244.5	1711.5	
32	050102002007	栽植灌木	1. 种类:金琥B 2. 冠丛高:高度0.3m 冠幅0.3m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:6个月	株	20	192	3840	
33	050102004008	栽植棕榈类	1. 种类:椰宝 2. 株高、地径:高度0.2-0.25m 冠幅	株	1434	42.88	61489.92	
本页小计							73300.88	

(招-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: 园林绿化工程

标段: 2024年成都世界园艺博览会海口园项目

第 5 页 共 10 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
			0.2-0.25m 3. 养护期:6个月					
	6	地被					498542.24	
34	050102002008	栽植灌木	1. 种类:法国冬青绿篱 2. 冠丛高:高度1.8m 冠幅0.8-0.9m 3. 单位面积株数:3株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	113.6	233.77	26556.27	
35	050102002009	栽植灌木	1. 种类:象耳海芋A 2. 冠丛高:高度2.3-2.5m 冠幅2.3-2.5m 3. 单位面积株数:2株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	8.5	349.27	2968.8	
36	050102002010	栽植灌木	1. 种类:象耳海芋B 2. 冠丛高:高度1.8-2m 冠幅1.8-2m 3. 单位面积株数:4株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	28.9	422.77	12218.05	
37	050102002011	栽植灌木	1. 种类:海芋 2. 冠丛高:高度1.8-2m 冠幅1.8-2m 3. 单位面积株数:4株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	62.7	191.77	12023.98	
38	050102002012	栽植灌木	1. 种类:量天尺A 2. 冠丛高:高度1.3-1.5m 自然冠 3. 单位面积株数:4株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	2	1094.77	2189.54	
39	050102002013	栽植灌木	1. 种类:量天尺B 2. 冠丛高:高度1-1.1m 自然冠 3. 单位面积株数:4株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	1.3	884.77	1150.2	
40	050102002014	栽植灌木	1. 种类:量天尺C 2. 冠丛高:高度0.6-0.7m 自然冠	m ²	1.8	2566.35	4619.43	
本页小计							61726.27	

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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. 单位面积株数:16株/m ² 4. 养护期:6个月					
41	050102002015	栽植灌木	1. 种类:小叶鹤望兰 2. 冠从高:高度1.3-1.5m 自然冠 3. 单位面积株数:4株/m ² 4. 养护期:6个月	株	6	296.77	1780.62	
42	050102002016	栽植灌木	1. 种类:小叶鹤望兰 2. 冠从高:高度1.3-1.5m 冠幅0.7-0.8m 3. 单位面积株数:9株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	39	611.77	23859.03	
43	050102002017	栽植灌木	1. 种类:多头仙人掌 2. 冠从高:高度1-1.1m 自然冠 3. 单位面积株数:4株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	3.3	1094.77	3612.74	
44	050102002018	栽植灌木	1. 种类:地涌金莲 2. 冠从高:高度1-1.2m 冠幅0.5-0.6m 3. 单位面积株数:9株/m ² 4. 养护期:6个月	株	4	800.77	3203.08	
45	050102002019	栽植灌木	1. 种类:矮蒲苇 2. 冠从高:高度0.8-1m 冠幅0.5-0.55m 3. 单位面积株数:4株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	70.3	317.77	22339.23	
46	050102002020	栽植灌木	1. 种类:常春藤 2. 冠从高:高度0.8-1m 冠幅0.3-0.35m 3. 单位面积株数:49株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	1.5	416.39	624.59	
47	050102002021	栽植灌木	1. 种类:彩虹鸟蕉 2. 冠从高:高度0.8-1m 冠幅0.4-0.5m 3. 单位面积株数:16株	m ²	71.2	886.35	63108.12	
本页小计							118527.41	

(招-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: 园林绿化工程

标段: 2024年成都世界园
艺博览会海口园项目

第 7 页 共 10 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
			/m ² 4. 养护期:6个月					
48	050102002022	栽植灌木	1. 种类: 金心也门铁 2. 冠丛高: 高度0.6-0.7m 冠幅0.4-0.45m 3. 单位面积株数: 16株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	37.3	634.35	23661.26	
49	050102002023	栽植灌木	1. 种类: 龟背竹 2. 冠丛高: 高度0.6-0.7m 冠幅0.6-0.7m 3. 单位面积株数: 9株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	113.4	564.52	64016.57	
50	050102002024	栽植灌木	1. 种类: 蒲葵仔 2. 冠丛高: 高度0.5-0.6m 冠幅0.45-0.5m 3. 单位面积株数: 36株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	48.8	220.48	10759.42	
51	050102002025	栽植灌木	1. 种类: 金红羽狼尾草 2. 冠丛高: 高度0.45-0.5m 冠幅0.3-0.35m 3. 单位面积株数: 16株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	102.4	121.95	12487.68	
52	050102002026	栽植灌木	1. 种类: 春羽 2. 冠丛高: 高度0.4-0.45m 冠幅0.4-0.5m 3. 单位面积株数: 25株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	52.3	174.05	9102.82	
53	050102002027	栽植灌木	1. 种类: 棕竹 2. 冠丛高: 高度0.4-0.45m 冠幅0.3-0.35m 3. 单位面积株数: 16株/m ² 4. 养护期: 6个月	m ²	29	121.95	3536.55	
本页小计							123564.30	

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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
54	050102002028	栽植灌木	1. 种类:一叶兰 2. 冠丛高:高度0.4-0.45m 冠幅0.4-0.5m 3. 单位面积株数:25株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	20.1	166.18	3340.22	
55	050102002029	栽植灌木	1. 种类:鸭脚木 2. 冠丛高:高度0.35-0.4m 冠幅0.3-0.35m 3. 单位面积株数:16株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	19.8	121.95	2414.61	
56	050102002030	栽植灌木	1. 种类:绣花球 2. 冠丛高:高度0.35-0.4m 冠幅0.35-0.4m 3. 单位面积株数:25株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	6.3	205.56	1295.03	
57	050102002031	栽植灌木	1. 种类:狐尾天门冬 2. 冠丛高:高度0.3-0.35m 冠幅0.25-0.3m 3. 单位面积株数:64株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	7.8	253.72	1979.02	
58	050102008001	栽植花卉	1. 花卉种类:虎尾兰 2. 株高或蓬径:高度0.3-0.35m 冠幅0.2-0.25m 3. 单位面积株数:64株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	12.7	297.88	3783.08	
59	050102008002	栽植花卉	1. 花卉种类:鸟巢蕨 2. 株高或蓬径:高度0.3-0.35m 冠幅0.3-0.35m 3. 单位面积株数:49株/m ² 4. 养护期:6个月	m ²	29.4	346.1	10175.34	
60	050102002032	栽植灌木	1. 种类:狐尾天门冬 2. 冠丛高:高度0.3-0.35m 冠幅	m ²	50.5	253.72	12812.86	
本页小计							35800.16	

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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	
			0.25-0.3m 3.单位面积株数:64株/ m ² 4.养护期:6个月						
61	050102008003	栽植花卉	1.花卉种类:小天使 2.株高或蓬径:高度0.3 -0.35m 冠幅0.3-0.35m 3.单位面积株数:49株/ m ² 4.养护期:6个月	m ²	88.4	240.26	21238.98		
62	050102008004	栽植花卉	1.花卉种类:富贵蕨 2.株高或蓬径:高度0.3 -0.35m 冠幅0.25-0.3m 3.单位面积株数:64株/ m ² 4.养护期:6个月	m ²	15.6	367	5725.2		
63	050102008005	栽植花卉	1.花卉种类:彩虹竹芋 2.株高或蓬径:高度0.3 -0.35m 冠幅0.25-0.3m 3.单位面积株数:64株/ m ² 4.养护期:6个月	m ²	36.1	259.86	9380.95		
64	050102008006	栽植花卉	1.花卉种类:芙蓉菊 2.株高或蓬径:高度0.2 5-0.3m 冠幅0.4-0.45m 3.单位面积株数:25株/ m ² 4.养护期:6个月	m ²	74.3	147.78	10980.05		
65	050102008007	栽植花卉	1.花卉种类:虎刺梅 2.株高或蓬径:高度0.2 -0.25m 冠幅0.2-0.25m 3.单位面积株数:25株/ m ² 4.养护期:6个月	m ²	4.6	255.78	1176.59		
66	050102008008	栽植花卉	1.花卉种类:铁线蕨 2.株高或蓬径:高度0.2 -0.25m 冠幅0.15-0.2m 3.单位面积株数:81株/ m ²	m ²	25.9	243.07	6295.51		
本页小计							54797.28		

(招-表6)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：园林绿化工程 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	1.1	安全文明施工与环境保护基本费			14197.59			
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	14197.59			
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	30	4259.28			
7	1.3	建安安责险	不含建安安责险费*0.001	68	802.12			
8	1.4	临时设施费			10085.18			
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	10085.18			
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	318.08			
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	858.81			

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。

(招-表8)

规费、税金项目计价表

工程名称: 园林绿化工程 标段: 2024年成都世界园艺博览会海口园项目 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		26161.91
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	26161.91
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	97469.48
合计					123631.39

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。

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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					564708.55	
	1	电气工程					308057.42	
	1.1	电气工程					308057.42	
1	030412004001	装饰灯	1.名称:草坪灯 2.规格:LED 13W	套	32	219.4	7020.8	
2	030412004002	装饰灯	1.名称:射树灯 2.规格:LED 18W	套	89	294.4	26201.6	
3	030412004003	装饰灯	1.名称:单侧埋地灯 2.规格:LED 3W	套	35	69.4	2429	
4	030412004004	装饰灯	1.名称:小埋地灯 2.规格:LED 3W	套	46	69.4	3192.4	
5	030412004005	装饰灯	1.名称:涌泉灯 2.规格:LED 9W	套	6	164.54	987.24	
6	030412004006	装饰灯	1.名称:水下埋地灯 2.规格:LED 3W	套	10	74.54	745.4	
7	030109001001	离心式泵	1.名称:AC380V潜水泵	台	2	4610.33	9220.66	
8	030401003001	水景变压器	1.名称:水景变压器 24/12V	台	7	1398.82	9791.74	
9	040205001001	人(手)孔井	1.手孔井 2.满足设计及规范要求	座	17	3722.02	63274.34	
10	030404017001	配电箱	1.名称:景观配电箱ALN 2.规格:详见配电箱系统图 3.基础形式、材质、规格:满足设计及规范要求	台	1	15759.31	15759.31	
11	030412004007	装饰灯	1.名称:LED灯带 2.规格:5W	m	482.07	96.45	46495.65	
12	030411001001	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:20 4.配置形式:埋地敷设	m	131.3	15.91	2088.98	
13	030411001002	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:25 4.配置形式:埋地敷设	m	1724.93	17.57	30307.02	
14	030411001003	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PVC 3.规格:32 4.配置形式:埋地敷设	m	749.64	20.69	15510.05	
15	030411001004	配管	1.名称:塑料管	m	52.53	23.9	1255.47	
本页小计							234279.66	

(招-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：安装部分 标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目 第 2 页 共 6 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. 材质:PVC 3. 规格:40 4. 配置形式:埋地敷设					
16	030411001005	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PVC 3. 规格:50 4. 配置形式:埋地敷设	m	102.98	31.28	3221.21	
17	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-1KV-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设	m	827.68	22.3	18457.26	
18	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-1KV-3*2.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设	m	1724.93	16.51	28478.59	
19	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-1KV-3*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设	m	4.6	29.38	135.15	
20	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-1KV-4*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设	m	37.6	24.45	919.32	
21	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-1KV-4*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设	m	33.38	36.67	1224.04	
22	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:JHS-0.5KV-4*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设	m	10.33	21.56	222.71	
23	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:JHS-0.5KV-4*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管	m	6.51	25.68	167.18	
本页小计							52825.46	

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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
			内敷设					
24	030408001008	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-1KV-5*4 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:管内敷设	m	63.09	32.32	2039.07	
25	030408001009	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:JHS-0.5KV-2*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:管内敷设	m	131.3	13.48	1769.92	
26	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:详设计要求	m ³	473.7	7.22	3420.11	
27	040103001001	回填方	1.密实度要求:满足设计及规范要求 2.填方材料品种:土方 3.填方来源、运距:原土	m ³	473.7	27.61	13078.86	
28	030411005001	无端子外部接线 截面2.5 mm ² 以内	1.名称:无端子外部接线 截面2.5 mm ² 以内	个	33	5.74	189.42	
29	030411005002	无端子外部接线 截面6mm ² 以内	1.名称:无端子外部接线 截面6mm ² 以内	个	68	6.69	454.92	
2		给排水工程					256651.13	
2.1		排水工程					210353.28	
30	040501004001	塑料管	1.材质及规格:双壁波纹管 DN300 2.连接形式:胶圈接口	m	268.66	243.27	65356.92	
31	040501004002	塑料管	1.材质及规格:双壁波纹管 DN200 2.连接形式:胶圈接口	m	324.2	137.98	44733.12	
32	040501004003	塑料管	1.材质及规格:UPVC DN150 2.连接形式:胶圈接口	m	10.07	78.59	791.4	
33	040501004004	塑料管	1.材质及规格:UPVC DN100 2.连接形式:胶圈接口	m	283.21	39.04	11056.52	
34	040501004005	塑料管	1.材质及规格:UPVC DN50	m	8.96	20.15	180.54	
本页小计							143070.80	

(招-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: 安装部分

标段: 2024年成都世界园
艺博览会海口园项目

第 4 页 共 6 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. 连接形式: 胶圈接口					
35	040504009001	雨水口	1. 雨水口450(L)X250(W); 复合材料算子; 砖砌 2. 做法详SS-5.1 3. 满足设计及规范要求	座	26	846.62	22012.12	
36	03B001	线性排水沟检查口	1. 成品排水缝检修口 2. 满足设计及规范要求	个	3	2000	6000	
37	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称: 圆形地漏 2. 材质: 不锈钢	个	67	101.04	6769.68	
38	040504001001	砌筑井	1. 雨水检查井Φ700; 球墨铸铁井盖; 2. 做法详SS-5.5 3. 满足设计及规范要求	座	15	1309.16	19637.4	
39	031003001001	螺纹阀门	1. 类型: 球阀 2. 材质: 不锈钢 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接	个	6	583.69	3502.14	
40	031003002001	法兰阀门	1. 类型: 止回阀 2. 材质: 不锈钢 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰连接	个	2	897.56	1795.12	
41	031003001003	螺纹阀门	1. 类型: 蝶阀 2. 材质: 铜芯球墨铸铁外壳 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接	个	5	583.69	2918.45	
42	03B002	水景溢流口 不锈钢	1. 水景溢流口 不锈钢 2. 满足设计及规范要求	个	5	300	1500	
43	031003010001	柔性橡胶可曲挠接头	1. 柔性橡胶可曲挠接头	个	2	188.09	376.18	
44	030901003001	涌泉喷头	1. 材质、型号、规格: 涌泉喷头 DN25 不锈钢, 8m ³ /h	个	6	112.52	675.12	
45	030109001002	离心式泵	1. 名称: 潜水泵1D1 2. 型号: 65m ³ /h-10m-3kW	台	1	3160.33	3160.33	
46	030109001003	离心式泵	1. 名称: 潜水泵2D1 2. 型号: 160m ³ /h-11m-7.5kW	台	1	3160.33	3160.33	
本页小计							71506.87	

(招-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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
			W					
47	040101002002	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:详设计要求	m ³	506.67	7.22	3658.16	
48	040103001002	回填方	1.密实度要求:满足设计及规范要求 2.填方材料品种:土方 3.填方来源、运距:原土	m ³	473.37	27.61	13069.75	
	2.2	给水工程					46297.85	
49	031001006001	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:PPR De3 2 1.25MPa 4.连接形式:热熔连接	m	86.23	19.44	1676.31	
50	031001006002	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:PPR De4 0 1.25MPa 4.连接形式:热熔连接	m	50.37	25.91	1305.09	
51	031001006003	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:PPR De5 0 1.25MPa 4.连接形式:热熔连接	m	52.67	34.27	1805	
52	031001006004	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:PPR De6 3 1.25MPa 4.连接形式:热熔连接	m	115.76	48.56	5621.31	
53	031001006005	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:PPR De7 5 1.25MPa 4.连接形式:热熔连接	m	21.19	65.36	1384.98	
54	031001006006	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:PPR De1 10 1.25MPa 4.连接形式:热熔连接	m	25.32	121.5	3076.38	
55	031001003001	不锈钢管	1.安装部位:室外 2.介质:给水	m	153.1	44.59	6826.73	
本页小计							38423.71	

(招-表6)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装部分
标段：2024年成都世界园艺博览会海口园项目
第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	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	6880.74			
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	30	2064.22			
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费 *0.001	68	606.58			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 根据具体条 件不同费率 不同，所以 请参照琼建 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	20877.46			
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	893.91			
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	3.06	3599.16			

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。

施工图（另附）

第四章 合同条款及格式

XXX 项目 施工总承包合同

项目名称：

发包人：海口市园林和环境卫生管理局

承包人：

签订日期：2024 年 月 日

第一部分 合同协议书

第一节 合同协议书

发包人（全称）：

承包人（全称）：

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就

工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：

2. 工程地点：

3. 工程立项批准文号：

4. 资金来源：

5. 工程内容：

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：

二、合同工期

计划开工日期：____年____月____日。

计划竣工日期：____年____月____日。

工期总日历天数：____天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）：____分（小写）元；

其中：

(1) 安全文明施工费:

人民币: 元;

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币: 元;

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币: 元;

(4) 暂列金额:

人民币: 元。

2. 合同价格形式:

五、项目经理

项目经理: ; 职称: ;

身份证号: ;

建造师执业资格证书号: ;

建造师注册证书号: ;

建造师执业印章号: 。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书 (如果有);
- (2) 投标函及其附录 (如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于年月日签订。

十、签订地点

本合同在签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字、盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式份，均具有同等法律效力，发包人执份，承包人执份。

(签署页)

发包人：(公章) 承包人：(公章)

法定代表人(签字)： 法定代表人(签字)：

委托代理人(签字)： 委托代理人(签字)：

组织机构代码： _____ 组织机构代码：

地址： _____ 地址： _____

邮政编码： _____ 邮政编码： _____

电话： _____ 电话： _____

传真： _____ 传真： _____

电子信箱： 电子信箱：

开户银行： _____ 开户银行： _____

账号： _____ 账号： _____

采购代理机构声明：本合同标的经海南智来项目管理有限公司依法定程序采购，合同主要条款内容与投标文件的内容一致。

采购代理机构：海南智来项目管理有限公司 (盖章)

经办人：

年月日

第二节通用合同条款

采用《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）

第三节 专用合同条款

具体条款由双方协商签订

第五章响应文件内容和格式

响应文件

(封面)

项目名称: _____

项目编号: _____

供应商名称: (盖章)

地址:

联系电话:

年月日

目录

商务标及技术标的组成

- 1、开标一览表
- 2、投标响应函
- 3、法定代表人证明书
- 4、被授权书表
- 5、用户需求响应/偏离表
- 6、供应商同类项目业绩一览表
- 7、政府采购活动信用记录自查承诺函
- 8、供应商资格要求证明文件：详见第一章竞争性磋商文件“供应商资格条件”
- 9、其他材料：供应商根据技术商务评分表要求认为需提供的其他说明材料，格式自定（如有）。

注：以上复印件均需要加盖公章。

表 1、开标一览表

：（采购人名称）

根据你方招标项目（项目名称）项目编号: 的招标文件，经考察现场和研究招标文件，我方同意响应招标文件，承担该项目的工作，所递交的投标报价以下表为准：

投标报价 (人民币/元)	大写	
	小写	
合同履行期限 (工期)		
服务地点		
是否小微企业：	是（ ）；否（ ）	
是否监狱企业参加采购活动：	是（ ）；否（ ）	
是否残疾人福利性单位参加采购活动：	是（ ）；否（ ）	
备注		

供应商名称：（公章）

被授权人：（签字或盖章）

日期：

注：①投标报价应包括招标文件所规定的招标范围的全部内容；投标总金额包括本招标书中要求的所有货物和服务的相关费用，招标方不再进行二次投入，请投标方注意。

②本项目投标总报价超过采购预算或最高限价的将视为无效投标。本报价后应附报价明细表（工程量清单报价明细），格式由投标人自拟；本报价精确到小数点后两位数。

表 2、投标响应函

致：海南智来项目管理有限公司

根据贵单位 2024 年成都世界园艺博览会海口园项目 项目（项目编号：HNZL-CG2024-01-23）的磋商邀请函，正式授权下述签字人 姓名：职务： 代表供应商（供应商名称），提交纸质响应文件。

本公司谨此承诺并声明：

1、同意并接受磋商采购文件的各项条款要求，遵守文件中的各项规定，按磋商采购文件的要求递交响应文件。

2、本响应文件的有效期为从投标截止日期起计算的天，在此期间，本响应文件将始终对我们具有约束力，并可随时被接受澄清。如果我们中标，本响应文件在此期间之后将继续保持有效。

3、我方已经详细地阅读了全部磋商采购文件及其附件，包括澄清及参考文件。我方已完全清晰理解磋商采购文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。

4、我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。不论在任何时候，将按贵方要求如实提供一切补充材料。

5、我方承诺在本次报价中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

6、我方完全服从和尊重评审小组所作的评审结果，同时清楚理解到投标报价最低并不一定获得中标资格。

7、我方同意按磋商采购文件规定向贵司缴纳投标保证金，如果获得中标并按《中标通知书》的要求，如期签订合同并履行其一切责任和义务。

8、我方在参与本次公开采购活动中，不以任何不当手段影响、串通、排斥有关当事人或谋取、施予非法利益，如有不当行为，愿承担此行为所造成的不利后果和法律责任。

供应商名称：（公章） 法定代表人：（签字或盖章）

被授权人：（签字） 职务：

承诺日期：年月日

表 3、法定代表人证明书

供应商名称：

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（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件

供应商名称：（盖单位章）

年月日

表 4、授权委托书

致：海南智来项目管理有限公司

（供应商名称）在下面签字的（法定代表人）姓名：职务：代表本公司授权下面签字的（被授权人）姓名：职务：为本公司的合法代理人，就海口市园林和环境卫生管理局的 2024 年成都世界园艺博览会海口园项目（项目编号:HNZL-CG2024-01-23）进行磋商，以本公司的名义处理一切与之相关的事务。

特此声明。

供应商名称：（公章）营业执照号码：

法定代表人：（签字或盖章）联系电话：

职务：身份证号码：

被授权人：（签字）联系电话：

职务：身份证号码：

生效日期：年月日

附：法定代表人身份证及被授权人身份证复印件

表 5、用户需求响应/偏离表

项目名称:

项目编号:

序号	磋商文件要求	响应文件响应说明	响应/偏离

注 供应商应对照磋商文件服务需要条款，逐条说明所提供服务和对磋商文件的服务条款做出的实质性的响应，并申明与服务条文的偏差。

供应商名称：（盖章）

被授权人：（签字）

日期：

表 7、政府采购活动信用记录自查承诺函

海南智来项目管理有限公司：

关于本公司（企业）信用情况，经对“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中企业信用信息、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）中“政府采购严重违法失信行为信息记录”的网上查询，截至规定的磋商截止时间，我公司（企业）没有被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中。采购人或采购代理机构有权在本项目评审活动结束前对我公司（企业）的信用记录的真实性和有效性进行审查、验证，如我公司（企业）有被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中，将作不合格供应商处理。

特此承诺！

相关资格证明材料如下（均提供网站截图加盖公章）：

附件 1：“信用中国”网站没有被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中截图证明；

附件 2：中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）中“政府采购严重违法失信行为信息记录”截图证明。

供应商名称（加盖公章）：

被授权人（签字或盖名章）：

日期：

表 8、供应商资格要求证明文件

1、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. 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。
 6. 同意此承诺书在“信用中国（海南）”网站公示，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：

说明：1.投标人可自行选择是否提供本承诺函，若不提供本承诺函，应按《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在投标文件中的“投标人认为需要提供的其他资格证明文件和商务技术说明材料”中提供相应的证明材料。2.投标人可删

减 1-4 承诺事项，例删去承诺第 1 项的，则应按采购文件要求提供财务状况报告。

2、详见第一章竞争性磋商文件“供应商资格条件”

表 9、其他材料

供应商根据技术商务评分表要求认为需提供其他说明材料，格式自定（如有）。

附件 1:

中小企业声明函（工程）

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（建筑业）；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¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称属于（建筑业）；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：

注：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。

监狱企业证明文件

如不是监狱企业则不需提供此项

以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为准。

企业名称(公章): _____

日期: _____

有限公司

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。

企业名称（盖章）：

日期：

注：

- 1、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。
- 2、供应商为非残疾人福利性单位的，可不提供此声明。

附件 2:

第二次报价单

注: 第二次报价由评审专家在线上发起统一报价, 投标人在开标结束后及时关注系统提示, 如未在规定时间内提交报价, 由投标人对此结果自行负责。