**广东现代化海洋牧场建设汇报展系列模型制作项目**

**竞价文件**

**采 购 人：南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）**

2023**年**【3】**月**

**目 录**

[**第一章 竞价公告** 1](#_Toc129444707)

[**第二章 供应商须知** 3](#_Toc129444708)

[**第三章 评审办法** 5](#_Toc129444709)

[1. 评审标准 5](#_Toc129444710)

[2. 评审程序 5](#_Toc129444711)

[**第四章 商务规范书[即合同文本]** 7](#_Toc129444712)

[**第五章 需求书** 12](#_Toc129444713)

[**第六章 应答文件格式** 15](#_Toc129444714)

**第一章 竞价公告**

广东现代化海洋牧场建设汇报展系列模型制作项目，采购人为南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）。本项目资金已落实，具备采购条件，现进行公开竞价，特邀请有意向的且具有提供标的物能力的潜在供应商（以下简称供应商）参加竞价应答。

1. **项目概况与采购内容**

1.1项目概况：

（1）服务时间：【2023年3月18日前完成模型制作、运输至采购人所在地并提交相关的资料文件】；

（2）预算金额：【170000】元；

1.2采购内容及标包划分情况：

（1）采购内容：【完成模型制作、运输至采购人所在地并提交相关的资料文件】；

（2）标包划分情况：本项目不划分标包。

1.3本项目【设置最高限价，最高限价为【170000】元人民币/计算方法，供应商报价高于最高限价的，其应答将被否决】。

1. **★供应商资格要求**

2.1营业执照：应答人须是在中华人民共和国境内注册的独立法人、事业单位或其他组织（如是分支机构，则须提供具备独立法人资格的上级机构授权证明）且须提供合法有效的营业执照或事业单位法人证书；对于已按“三证合一”登记制度更换新版营业执照的（营业执照、组织机构代码证、税务登记证三证合一），须提供由工商部门颁发的加载统一社会信用代码的营业执照。

2.2廉洁诚信要求:应答人须提供《廉洁诚信承诺书》（按竞价文件提供的模板），并盖单位公章。

2.3应答人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单，应答人须提供查询截图并盖公章。

2.4应答人在2019年1月1日至今不得存在影响本项目合同履行的诉讼，须提供“中国裁判文书网网站（https://wenshu.court.gov.cn）”选择“民事案例”搜索“应答人名称”的查询结果截屏，并盖公章。

2.5严禁列入南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）黑名单及失信名单库的供应商在禁入期内参与本次采购。

2.6本项目不接受联合体参与，不允许转包、分包。

1. **竞价文件获取**
	1. 本项目采用线上报名。
	2. 报名时间及采购公告期限：2023年3 月 8日至2023年3 月12日。
	3. 报名时间：2023年3 月 8日08点30分至2023年3 月12日17点30分（北京时间，下同）。邮件标题按“项目名称+应答人名称”格式，将“2.★供应商资格要求”中的证明文件扫描件发送至邮箱（penghaili@zjblab.com）。**以采购人回复邮件作为报名成功凭证。**
	4. 本项目对供应商的资格审查采用资格后审,潜在供应商报名时采购人不对报名资料作任何审查，由潜在供应商根据项目要求自行判断是否符合本项目竞价资格，其资格是否符合最终**经本项目相关评审程序的审核结论为准**。
2. **应答文件的递交**
	1. 应答文件递交截止时间（即应答截止时间）和递交地点：2023年3 月13日**15时**00分，递交地点为【湛江湾实验室第三实验楼606室】，可邮寄应答文件。逾期送达的应答文件将被拒绝。
	2. 本项目将于上述同一时间、地点进行唱价，应答人的法定代表人（负责人）或者其委托的代理人参加唱价的，应准时参加并签字确认唱价结果。如对唱价情况有异议，请在现场提出，唱价结束后不再接收任何异议。如不参加唱价，将视为确认唱价结果，并不得对唱价情况提出任何异议。出现以下情形时，不予接收应答文件：
		1. 逾期送达或者未送达指定地点的；
		2. 未按照本竞价邀请书要求获得本项目竞价文件的；
		3. 竞价文件规定的其他情形。
3. **联系方式**

采 购 人： 南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）

地 址：广东省湛江市霞山区文体路一号

联 系 人：彭工

电 话：0759-2086808

电子邮件：penghaili@zjblab.com

纪检监察信访举报电话：0759-2086108 （受理时间为8:30-12:00,14:00-17:30只受理投诉，不接受业务咨询）

采 购 人：南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）

2023年3 月7日

**第二章 供应商须知**

**供应商须知前附表**

本须知前附表是对供应商须知正文的具体补充和修改，**如有矛盾，以本前附表为准。**

| **条款号** | **条款名称** | **编列内容** |
| --- | --- | --- |
| 1.1.2 | 项目概况 | 详见第一章 竞价邀请书 |
| 2.1.3 | 竞价文件实质性要求的标识 | 竞价文件中标识**★**的条款，均为实质性条款。 |
| 3.1 | 应答文件组成和编制要求 | 1、签字或盖章要求：（1）应答文件中凡出现供应商单位落款的地方应盖单位章。（2）应答文件签字盖章必须符合以下**其中一种**：1）供应商的法定代表人（负责人）或其授权的代理人逐页签字；2）加盖供应商单位骑缝章；3）逐页加盖供应商单位印章。2、应答文件的份数：正本【1】份，副本【2】份，电子版（word版和盖章扫描PDF版各）【1】份（U盘）。3、应答文件的密封和标记要求（1）应答文件应装订完整，密封后，加贴封条，在封口处加盖骑缝章或者由供应商的法定代表人或其委托代理人签字。（2）应答文件外层包封上应写明的内容如下：**采购人名称：** **递交应答文件地址：**  **（项目名称）** **（标包）应答文件****供应商名称：** **联系人：** **联系方式：**  |
| 3.2 | 应答有效期和报价具体要求 | 1、应答有效期为【90】天。从递交应答文件截止日起计算。应答有效期不满足竞价文件要求的将被否决。2、报价具体要求1. 本项目最高限价为【170000】元,超过最高限价的报价作为无效报价（注：保留小数点后2位)。供应商应根据自身具体情况及项目实际要求对本竞价项目报价。
2. 所有可能涉及的收费项目，包括但不限于所有材料、人工、差旅、利润及相关税费等所有费用，都已在以上需求表列出，不在以上需求表中包含的项目，视为已在报价中综合体现，不得再另外收费。
3. 供应商做出的报价为一次性报价，除非采购人要求，供应商在报价截止日期之后，不得主动对报价做出任何修改。
 |
| 4.1.1 | 应答文件递交方式、递交截止时间和递交地点 | 详见第一章竞价公告 |
| 4.1.3 | 不予接收应答文件的其他情形 | 详见第一章竞价公告 |
| 5.1 | 唱价时间和地点 | 详见第一章竞价公告 |
| 6.3  | 成交候选供应商推荐原则 | **按照评审价格由低至高的顺序依次推荐第一成交候选人和第二成交候选人。**供应商不得有在采购人的采购活动或履行合同中因违反国家法律法规受到行政处罚、被依法列为失信被执行人，否则采购人有权根据评选委员会推荐的成交候选人名单顺序依次确定其他成交候选人为成交供应商或重新组织采购，且采购人无需承担任何责任。其中，重大事件包括但不限于采购活动及履行合同中弄虚作假骗取中标行为、串通投标行为、伪造检测结果行为、不按照报价文件的应答结果与采购人签订合同、不按照合同约定到货（安装）经催告后仍未履行的行为等。  |
| 11 | 需要补充的其他内容 |
| 11.1 | 其他 | 在竞价结果公示期间，第一成交候选人撤回报价或发出成交通知书后成交人放弃成交的，该供应商将在撤回报价或放弃成交之日起一年内不得参与南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）的同类采购项目一次。同时，采购人有权按照经评审提出的成交候选人名单排序依次确定其他成交候选人成为成交人或重新组织竞价采购。 |
| 11.2 | 应答人不足三家的处理原则 | **有效应答人不足3家且明显缺乏竞争的，评选委员会应当否决全部应答，评选委员会未否决全部应答的，应当在评审报告中说明理由。如只有1家或无合格的应答人，则该次采购失败。重新启动竞价程序后，有效应答人仍不足3家，但为2家时，可继续实施后续采购程序；有效应答人为1家时，可直接与该应答人进行谈判。**  |

**第三章 评审办法**

**评审办法前附表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **条款号** | **评审内容** | **评审因素** | **评审标准** |
| 2.1 | 初步评审标准 | 形式评审 | 供应商名称 | 与营业执照、资质证书、盖章落款一致 |
| 应答文件签字盖章 | 符合第二章“应答人须知”第3.1项规定 |
| 法人代表（负责人）身份证明或授权委托书 | 符合第六章“应答文件格式”要求 |
| 资格评审 | 资格条件 | 符合第一章“竞价公告/应答邀请函”2、**★供应商资格要求** |
| 响应性评审 | 偏离条款 | 提供商务技术偏离表，均不允许负偏离 |
| 商务报价 | 详见第六章 应答文件格式 “报价一览表”要求 |
| 2.2 | 详细评审标准 | **评审内容** | **评审标准** |
| 价格 | 各有效应答供应商的应答报价中，取最低者作为第一成交候选人，次低者作为第二成交候选人。  |
| 按照评审价格由低至高的顺序依次推荐第一成交候选人和第二成交候选人。当评审价格相同时，由评选委员会自行确定。 |

1. 评审标准

评审标准见评审办法前附表。

1. 评审程序

**2.1初步评审**

2.1.1评选委员会根据本章评审办法前附表规定的初步评审标准对应答文件进行评审。有一项不符合评审标准的，评选委员会应当否决其应答。

2.1.2供应商有以下情形之一的，评选委员会应当否决其应答：

1. 竞价公告“供应商不得存在的情形”中规定的任何一种情形；
2. 应答文件未按照竞价文件要求盖章和签字；
3. 报价低于成本或者高于竞价文件设定的最高限价；
4. 供应商有串通竞价、弄虚作假、行贿等违法行为；
5. 不符合竞价文件中规定的实质性要求；
6. 附有采购人不能接受的条件。

2.1.3评审过程中，评选委员会认为供应商应答报价可能低于其个别成本的，应当书面要求该供应商做出书面说明并提供相关证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由评选委员会认定该供应商以低于成本报价竞争，评选委员会应当否决其应答。

2.1.4应答报价有算术错误的，评选委员会按照以下原则对应答报价进行修正，修正的价格经供应商书面确认后具有约束力。供应商不接受修正价格的，评选委员会应当否决其应答。

（1）应答文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

（2）总价金额与根据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

**2.2详细评审**

评选委员会按照本章评审办法前附表规定的详细评审标准进行价格折算，计算出评审价，并编制价格比较一览表。

在评审过程中，评选委员会应当以书面形式要求供应商对所递交的应答文件中不明确的内容进行书面澄清、说明或者对应答文件中的细微偏差进行补正。评选委员会不接受供应商主动提出的澄清、说明或者补正。必要时可以要求供应商递交有关证明和证件的原件，以便核验。

**第四章 商务规范书[即合同文本]**

**广东现代化海洋牧场建设汇报展系列模型制作项目合同**

**项目名称：广东现代化海洋牧场建设汇报展系列模型制作项目**

**甲 方：南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）**

**乙 方：**

**签订日期：**

**签订地点：广东湛江市**

甲方：南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）

乙方：

 甲方就 广东现代化海洋牧场建设汇报展系列模型 制作，经与乙方友好协商，双方在平等、自愿、互惠互利的基础上，达成如下协议：

1. **制作内容及金额**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **规格（比例或尺度）** | **单价（元）** | **数量** | **单位** | **总价（元）** |
| 1 | 海洋牧场+ 灯光沙盘模型 | 2000×1000mm |  | 1 | 套 |  |
| 2 | 湛江湾一号静态模型 | 1:103（长154m,宽44m，高35.25m） |  | 1 | 套 |  |
| 3 | 海塔一号静态模型 | 1:96（直径90m，总高60.5米） |  | 1 | 套 |  |
| 4 | 多功能服务保障支持船静态模型 | 1:46（长68m，宽16.8m，高18m） |  | 1 | 套 |  |
| 5 | 湛江湾一号一体化应用情景模型 | 1150×750×785mm |  | 1 | 套 |  |
| 6 | 大型游弋式开式可控养殖工船模型防尘罩定制 | 1760×420×450mm |  | 1 | 个 |  |
| 合 计 | ¥  |

**协议金额总计：**¥ 元（人民币大写： 元整）。

1. **工艺要求、质量标准及验收标准**
	1. 海洋牧场+ 灯光沙盘模型，模型制作完成后尺寸为长2000mm宽1000mm；

灯光部分，按灯光技术方案加工制作（详见附件1—海洋牧场+ 灯光沙盘模型灯光技术方案）；

模型要素按甲方效果图及照片制作和布置（详见附件2—海洋牧场+ 模型制作清单）；

模型大概布局如下：

1.1、岸上：布置研发大楼，实验室logo，信号塔，岸基码头，育苗基地；

1.2、岛屿/近岸：HDPE网箱、桁架式网箱；

1.3、近海：桁架式网箱、大型网箱、服务保障船；

1.4、远海：湛江湾一号、海塔一号、养殖工船等；

1.5、海底：光缆、信号塔、岛礁、珊瑚、海草等；

* 1. 湛江湾一号静态模型，模型按照1:103比例制作，模型完成后本体长约1495mm；
	2. 海塔一号静态模型，模型按照1：96比例制作，模型完成后本体φ1m；
	3. 多功能服务保障支持船，模型按照1:46比例制作，制作完成后模型长宽高约为：1500×371×562mm；
	4. 湛江湾一号一体化应用情景模型，模型制作完成后长宽高约为1150×750×785mm，模型包含湛江湾一号静态船模，海床造景，浮标、潜标等设备。模型最终展示要素以最终与甲方确认的效果图为准。
	5. 模型船体主要采用ABS，玻璃钢等有机材料制作，桅杆、栏杆、起重装置、舾装件、螺旋桨等细小零件采用黄铜机加工制作；
	6. 船模涂装及船上标记标徽、字体要求由甲方提供CAD标准文件及船模照片,船模涂装，漆面平整、光洁；
	7. 模型配有铭牌（铭牌展示产品重要信息简述，详细内容需由甲方提供）、不锈钢底座、有机玻璃展示罩及物流箱，其中，海洋牧场+沙盘模型采用木制物流箱；其余模型使用铝合金型材航空物流箱；
	8. 大型游弋式开式可控养殖工船模型破损的有机玻璃展示罩的材料费、制作费、运输费。

10、双方对验收标准有争议的，经双方友好协商，补充符合客观可制作条件的验收标准澄清函，作为验收附件，协商标准应以甲方需求为主。

1. **甲乙双方的权利与义务**
2. 甲乙双方执行本协议规定；
3. 乙方需按现有的信息、图片、图纸等资料进行模型分析，并按照协议规定工艺要求制作。如遇到信息不全或者图纸不清晰等原因，乙方应提前5天向甲方提出书面说明；或可以参照图片或照片进行估量，经甲方同意后双方协商方案制作。
4. **交货时间、交付内容及交货地点**
	1. 交货时间：乙方应于2023年3月18日前将全部模型产品交付给甲方。
	2. 交付内容：详见本协议条款一清单内实体模型及修理模型木质底座及防尘罩一套
	3. 交货地点：乙方负责将产品运输到广东省湛江市甲方指定的地点。交付前产品毁损灭失的风险由乙方承担。
5. **协议价款及付款方式**

1、本协议总价款为￥：元（人民币大写： 元整），含模型材料加工制作、赶工加班、成品包装、运输、装卸、维修差旅费及13%增值税；

2、付款方式：

（1）协议签订后5天内，甲方向乙方支付协议价款的30%预付款，即¥ 元（人民币大写： ）；

（2）模型交付甲方并验收合格后5天内，甲方向乙方支付协议价款的70%尾款，元（人民币大写：）。

3、乙方按甲方要求向甲方开具合规的发票，上述付款时间从甲方收到乙方发票之日开始计算。

1. **质量保修**

1、乙方保证其向甲方提供的合同模型为全新、完整、未使用过的模型。

2、模型质保期为1年，自竣工并经甲方验收合格之日算起。质保期内，模型出现非人为因素质量问题，包括不限于出现脱漆、变形、开裂情况时，乙方负责维修或更换。

3、质保期满后，乙方在接到甲方维修通知后应能够及时派人至甲方现场维修，模型的维修、更换、收费标准按照最低成本提供维护服务。

1. **异议的期限和方法**

如果制作过程中乙方因设计、操作不当造成不能满足协议要求的制作标准，乙方无条件整改或者返工。如果制作过程中甲方提出超出本协议规定以外的修改或增补，需要提前5个工作日以书面形式提出，双方友好协商后进行协议增补，轻微的修改或增补无需甲方另外支付费用，涉及成本超出1000元以上的较大增补或对原有方案作出的较大修改所产生的费用，经双方友好协商增补乙方所发生合理成本。

1. **乙方的违约及补救措施**
	1. 协议期间，乙方负责原材料、产品的加工制作、装卸运输、成品保护等照管工作，发生的任何损坏、损毁均由乙方负责，承担损失。
	2. 逾期交付，乙方应提前5个自然日书面向甲方提出延期说明，延期说明经甲方书面同意的，甲方可给予乙方一定延期时间，并且甲方有权向乙方主张协议总价款的10%以内的违约金，前述违约金甲方有权从支付乙方的协议价款中扣除；未经说明的延期或甲方不同意延期的，乙方应每日按协议总价款的千分之一支付违约金给甲方，甲方有权从尾款中扣除违约金。
	3. 乙方逾期5个自然日不能交付产品或者交付的产品不符合协议约定的，甲方有权解除本协议，乙方应当退还甲方全部已付款并向甲方支付协议总价款30%的违约金。
	4. 其余未尽事宜以乙方与甲方签订的补充协议书为准。
2. **争议解决**

凡因本协议引起以及与本协议有关的一切争议，双方均应友好协商解决，若未能协商解决的，双方一致同意将该等争议提交至甲方住所地的人民法院诉讼解决。

1. **协议生效**

本协议一式伍份，甲方执叁份，乙方执贰份，自双方签字盖章后生效；

（以下无正文）

甲方：南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）

法定代表人（委托人）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经办人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：13207160679

地址：广东省湛江市霞山区文体路一号（图书馆）

开户银行：中国农业银行股份有限公司湛江市霞山支行

账号：4460 8001 0400 18958

税号：1244 0000 MB2D 06977J

乙方：

法定代表人(委托人)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经办人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：

公司地址：

开户银行：

帐号：127906486410207

税号：914201060591979368

**第五章 需求书**

1. 项目名称：广东现代化海洋牧场建设汇报展系列模型制作
2. 项目基本概况

 广东现代化海洋牧场建设汇报展计划于3月20日左右举办，本次展览是宣传实验室科研成果、提高应影响力的大好时机。根据实验室领导统筹安排，拟制作海洋牧场+ 灯光沙盘模型、湛江湾一号静态模型、海塔一号静态模型、多功能服务保障支持船静态模型、湛江湾一号一体化应用情景模型以及定制大型游弋式开式可控养殖工船模型防尘罩，届时将在展览上展示，充分展现实验室喜人的科研成效。

1. 采购项目一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 小计（元） | 备注 |
| 1 | 广东现代化海洋牧场建设汇报展系列模型制作 | 项 | 1 | 170000 | 170000 | 一个沙盘、四个模型以及一个玻璃罩及相关文件 |

1. **供货期：**2023年3月18日前完成模型制作、运输至采购人所在地并提交相关的资料文件。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **参数要求** | **数量** | **单位** |
| 1 | 海洋牧场+ 灯光沙盘模型 | 2000×1000mm | 1 | 套 |
| 2 | 湛江湾一号静态模型 | 1:103（长154m,宽44m，高35.25m） | 1 | 套 |
| 3 | 海塔一号静态模型 | 1:96（直径90m，总高60.5米） | 1 | 套 |
| 4 | 多功能服务保障支持船静态模型 | 1:46（长68m，宽16.8m，高18m） | 1 | 套 |
| 5 | 湛江湾一号一体化应用情景模型 | 1150×750×785mm | 1 | 套 |
| 6 | 大型游弋式开式可控养殖工船模型防尘罩定制 | 1760×420×450mm | 1 | 个 |

1. **项目技术指标**

1、海洋牧场+（效果图见附件1） 灯光沙盘模型，模型制作完成后尺寸为长2000mm宽1000mm；模型有灯光效果，同时大概布局如下：

1.1、岸上：布置研发大楼，实验室logo，信号塔，岸基码头，育苗基地；

1.2、岛屿/近岸：HDPE网箱、桁架式网箱；

1.3、近海：桁架式网箱、大型网箱、服务保障船；

1.4、远海：湛江湾一号、海塔一号、养殖工船等；

1.5、海底：光缆、信号塔、岛礁、珊瑚、海草等；

2、湛江湾一号（效果图见附件2）静态模型，模型按照1:103比例制作，模型完成后本体长约1495mm；

3、海塔一号（效果图见附件3）静态模型，模型按照1：96比例制作，模型完成后本体φ1m；

4、多功能服务保障支持船（效果图见附件4），模型按照1:46比例制作，制作完成后模型长宽高约为：1500×371×562mm；

5、湛江湾一号一体化应用情景（效果图见附件5）模型，模型制作完成后长宽高约为1150×750×785mm，模型包含湛江湾一号静态船模，海床造景，浮标、潜标等设备。模型最终展示要素以最终与甲方确认的效果图为准。

6、模型船体主要采用ABS，玻璃钢等有机材料制作，桅杆、栏杆、起重装置、舾装件、螺旋桨等细小零件采用黄铜机加工制作；

7、船模涂装及船上标记标徽、字体要求由需求方提供CAD标准文件及船模照片,船模涂装，漆面平整、光洁；

8、模型配有铭牌（铭牌展示产品重要信息简述，详细内容需由甲方提供）、不锈钢底座、有机玻璃展示罩及物流箱，其中，海洋牧场+沙盘模型采用木制物流箱；其余模型使用铝合金型材航空物流箱；

9、大型游弋式开式可控养殖工船模型的防尘罩采用有机玻璃，透明可见。

1. **商务要求**

**（一）付款要求**

预算价格含模型材料加工制作、赶工加班、成品包装、运输、装卸、维修差旅费及13%增值税等。

付款方式：（1）协议签订后，签约后5天内向乙方支付协议价款的30%预付款，模型验收合格后5天内向乙方支付协议价款的70%尾款。

乙方按甲方要求向甲方开具增值税发票。

**（二）售后服务：**

1、模型质保期为1年，自竣工并经甲方验收合格之日算起。质保期内，模型出现非人为因素质量问题，包括不限于出现脱漆、变形、开裂情况时，乙方负责维修或更换。

2、质保期满后，乙方在接到甲方维修通知后应能够及时派人至甲方现场维修，模型的维修、更换、收费标准按照最低成本提供维护服务。

**（三）验收要求：**

1、交货时间：乙方应于2023年3月18日前将全部模型产品及相关资料运输并交付给甲方；

2、交付内容：详见本协议条款一清单内实体模型及修理模型木质底座及防尘罩一套；

3、交货地点：乙方负责将产品运输到广东省湛江市甲方指定的地点。交付前产品毁损灭失的风险由乙方承担；

4、货物送到甲方指定地点后由甲方负责对货物的数量、型号、外观标识、包装、配套附件、技术资料文件等进行清点签收，签收不视为对货物的验收，符合本合同约定的甲方签收，不符合约定的甲方有权要求乙方提供至符合约定为止。签收成功后乙方对货物进行安装、调试和试运行；

5、乙方保证提供的产品都是全新正品，产品包装与合同约定一致，符合常规防潮、防虫等标准且符合国家相关规定，且自甲方拆封前无破损，由于包装不良造成损失和由此产生的费用均由乙方承担；

6、如因质量发生争议，由双方共同委托湛江市市场监督管理部门或湛江市内具有法定资质的鉴定机构进行质量鉴定。该鉴定结论对双方均具有法律约束力。货物符合质量标准的，鉴定费由甲方承担；不符合的，鉴定费由乙方承担；

7、本条约定的验收程序仅为初步验收，甲方初步验收通过不构成对于产品功能、产品寿命等无法通过初步验收发现的问题的任何承诺或接受。如本合同所采购的产品因其自身特点导致甲方无法在验收当时发现其质量问题、设计、制造、材料、工艺等缺陷，则甲方应享有30日合理的适用或测试使用期间，如在该期间内发现上述产品问题，则乙方应无条件提供换货或退货处理，在此种情况下乙方无权以甲方已验收作为已交付合格产品的抗辩，退换货所需相关费用由乙方自行承担，甲方有权追究乙方违约责任的权利；

8、双方对验收标准有争议的，经双方友好协商，补充符合客观可制作条件的验收标准澄清函，作为验收附件，协商标准应以甲方需求为主。

**第六章 应答文件格式**

1. **应答函**

**应 答 函**

致： （采购人名称）

 （供应商名称）（以下称“我方”）已仔细研究了 （项目名称） 竞价文件的全部内容，包括澄清或者修改文件以及有关附件，我方将严格按照竞价文件要求递交符合要求的全部应答文件。

我方承诺如下内容：

* + - 1. 我方的应答文件包含第二章“供应商须知”应答文件组成中规定的全部内容。
			2. 我方承诺在竞价文件规定的应答有效期内不修改、撤销应答文件。
			3. 我方在参与竞价过程中根据评选委员会要求提供的符合相关规定的澄清文件，构成应答文件的组成部分。
			4. 我方承诺不向第三方透露与竞价相关的所有信息。
			5. 如确定我方成交：
1. 我方承诺在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内与你方签订合同。
2. 我方承诺按照竞价文件的规定及合同约定履行相关责任和义务。

我方在此声明，所递交的应答文件及有关资料内容完整、真实和准确。如有弄虚作假，将承担相应的法律责任，并赔偿由此造成的一切损失。

* + - 1. 其他补充说明：【无】

单位名称： （盖单位公章）

法定代表人（负责人）或者其委托代理人： （签字）

地址：

电话：

电子邮箱：

日期：XX年XX月XX日

1. **法定代表人身份证明**

**法定代表人身份证明**

供应商名称：

单位性质：

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(需同时提供正面及背面)

供应商名称： （盖单位公章）

 年 月 日

1. **法定代表人授权委托书**

**法定代表人授权委托书**

本人 （姓名） 系 （供应商名称） 的法定代表人，现委托 （姓名） 为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义全权处理 （项目名称）（签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改应答文件，签订合同和处理一切有关事宜） ，其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

附：法定代表人和委托代理人身份证复印件(需同时提供正面及背面)

 供应商名称： （盖单位公章）

法定代表人： （签字）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

 年 月 日

1. **资格审查资料**

同第一章“竞价公告/应答邀请函”2、**★供应商资格要求**

1. **廉洁诚信承诺书**

致：南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）

为推进廉洁诚信建设，保障采购中各方的合法权益，我司在参与XXXX项目工作时，为确保廉洁诚信，郑重承诺：

1. 严格遵守商业道德、国家相关法律法规及各项廉洁从业规定，认真履行与贵公司签订的合同及保密协议、安全生产协议。
2. 如果我司成交，在签订合同后，不提出任何附加条款。
3. 不以任何形式向采购人及相关工作人员进行行贿，包括但不限于：

（一）送礼金、回扣、有价证券、贵重物品等；

（二）支付产品（采购）合同之外各种名义的费用，报销各种应由采购人或个人承担的费用；

（三）向采购人及相关工作人员提供宴请、娱乐、旅游等消费活动；

（四）擅自与采购人相关人员就XXXX项目有关工作私下协商或达成默契；

（五）为采购人相关工作人员的婚丧、亲属和好友的工作安排、装修住宅等私人活动提供各种便利条件；

1. 我公司股东、董事、监事和高管等关键人员不存在与采购人相关管理人员及关键岗位人员有特定关系、利益输送。
2. 不以联合体参与，不转包、分包项目。
3. 不伙同他人串标、围标、虚假投标或从事其他损害采购人合法权益的行为。
4. 如采购人相关工作人员有提出不正当要求或不正当行为的，我公司保证及时主动向采购人监督部门举报。
5. 近三年经营活动中无重大违约行为和重大违法记录、无被责令停业、被暂停或取消投标资格，保证在近三年没有骗取中标和严重违约及重大项目质量、安全问题。
6. 近三年不存在影响本项目合同履行的诉讼。
7. 未被列入南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）黑名单及失信名单库且不在采购禁入期内。
8. 不存在破产清算状况。
9. 我公司如有违反上述承诺行为，依据有关法律法规处理；给采购人造成经济损失的，应予以赔偿（扣除合同总金额100%的经济处罚）；如涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任。

 应答人： （盖单位公章）

法定代表人或者其委托代理人： （签字）

年 月 日

1. **技术商务偏离表**

技术商务偏离表

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 竞价文件要求 | 应答 | 偏离 | 说明 |
| 竞价文件条目号 | 要求内容 | 应答文件条目号 | 应答内容 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 备注 |  |

说明：如供应商的应答文件与竞价采购文件**第一章、第二章、第四章、第五章**有偏离的，应在 “技术商务偏离表”上逐条填写；如全部条款无偏离，则只须在偏离表备注栏填写“全部条款无偏离”，并加盖公章。

1. **竞价文件要求的其他商务技术文件**

（1）其他服务承诺

（2）应答人认为其他需要提供的商务技术文件

1. **报价表**

**报价一览表**

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **内容** |
| 1 | 应答总报价（人民币/元） | 大写：  |
| 小写： |
| 2 | 服务期/供货期 |  |

注：

1. 本项目报价不得超过最高限价，若报价或经修正后的报价超过最高限价的，将作否决处理。
2. 供应商应根据自身具体情况及项目实际要求对本竞价项目报价。
3. 所有可能涉及的收费项目，包括但不限于所有材料、人工、利润及相关税费等所有费用，都已在以上需求表列出，不在以上需求表中包含的项目，视为已在报价中综合体现，不得再另外收费。

供应商名称：　　　　　　　　（盖单位公章）

日期：XX年 XX月XX日

**分项报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **规格（比例或尺度）** | **预算单价（元）** | **报价单价（元）** | **数量** | **单位** | **报价总价（元）** |
| 1 | 海洋牧场+ 灯光沙盘模型 | 2000×1000mm | 44000 |  | 1 | 套 |  |
| 2 | 湛江湾一号静态模型 | 1:103 | 25000 |  | 1 | 套 |  |
| 3 | 海塔一号静态模型 | 1:96 | 27000 |  | 1 | ·套 |  |
| 4 | 多功能服务保障支持船静态模型 | 1:46 | 25000 |  | 1 | 套 |  |
| 5 | 湛江湾一号一体化应用情景模型 | 1150×750×785mm | 48000 |  | 1 | 套 |  |
| 6 | 大型游弋式开式可控养殖工船模型防尘罩定制 | 1760×420×450mm | 1000 |  | 1 | 个 |  |
| 合 计 | ¥ ，大写（ ） |

注：

1. 本项目单项报价合计不得超过最高限价，若报价或经修正后的报价超过最高限价的，将作否决处理。
2. 供应商应根据自身具体情况及项目实际要求对本竞价项目报价。
3. 所有可能涉及的收费项目，包括但不限于所有材料、人工、利润及相关税费等所有费用，都已在以上需求表列出，不在以上需求表中包含的项目，视为已在报价中综合体现，不得再另外收费。

供应商名称：　　　　　　　　（盖单位公章）

日期：XX年 XX月XX日