宁波市自然灾害应急能力提升工程基层防灾项目船艇类采购项目

招标文件

 **（电子招投标）**

项目编号:CBNB-20242295G

采购人：宁波市应急管理局

 采购代理机构：宁波中基国际招标有限公司

二〇二四年七月

目 录

[第一部分 招标公告 3](#_Toc28904)

[第二部分 投标人须知 6](#_Toc13179)

[第三部分 采购需求 20](#_Toc32183)

[第四部分 评标办法 44](#_Toc29375)

[第五部分 拟签订的合同文本 51](#_Toc10897)

[第六部分 应提交的有关格式范例 58](#_Toc22703)

# 第一部分 招标公告

项目概况

宁波市自然灾害应急能力提升工程基层防灾项目船艇类采购项目招标项目的潜在投标人应在政采云平台（https://www.zcygov.cn/） 获取（下载）招标文件，并于 2024年08月13日 09:00（北京时间）前递交（上传）投标文件。

**一、项目基本情况**

 **项目编号：**CBNB-20242295G

  **项目名称：**宁波市自然灾害应急能力提升工程基层防灾项目船艇类采购项目

  **预算金额（元）：**15543900

**最高限价（元）：**15543900

采购需求：

标项名称：宁波市自然灾害应急能力提升工程基层防灾项目船艇类采购项目

数量：1批

预算金额（元）：15543900

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：具体内容见第三部分 采购需求，供应商可点击本公告下方“浏览采购文件”查看采购需求。

备注：无。

合同履约期限：自合同签订生效后开始至双方合同义务完全履行后截止。

本项目（否）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；未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）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；

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.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；为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后不得再参加该采购项目的其他采购活动。

**三、获取招标文件**

**时间：**2024年07月23日至2024年07月30日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，线上获取法定节假日均可）

**地点（网址）：**政采云平台（https://www.zcygov.cn/）

**方式：**供应商登录政采云平台https://www.zcygov.cn/在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）。

**售价（元）：**0

**四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点**

**提交投标文件截止时间：**2024年08月13日 09:00（北京时间）

**投标地点（网址）：**政采云平台（https://www.zcygov.cn/）

**开标时间：**2024年08月13日 09:00（北京时间）

**开标地点（网址）：**政采云平台（https://www.zcygov.cn/）

**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**

 1.供应商认为招标文件使自己的权益受到损害的，可以自获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日（公告期限届满后获取招标文件的，以公告期限届满之日为准）起7个工作日内，以书面形式向采购人和采购代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、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的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。质疑函范本、投诉书范本请到浙江政府采购网下载专区下载。

 2.其他事项：

（1）需要落实的政府采购政策：包括节约资源、保护环境、支持创新、促进中小企业发展等。详见招标文件的第二部分总则。

（2）电子招投标的说明：①电子招投标：本项目以数据电文形式，依托“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”进行招投标活动，不接受纸质投标文件；②投标准备：注册账号--点击“商家入驻”，进行政府采购供应商资料填写；申领CA数字证书---申领流程详见“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA驱动和申领流程”；安装“政采云电子交易客户端”----前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端”进行下载并安装；③招标文件的获取：使用账号登录或者使用CA登录政采云平台；进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，获取招标文件；④投标文件的制作：在“政采云电子交易客户端”中完成“填写基本信息”、“导入投标文件”、“标书关联”、“标书检查”、“电子签名”、“生成电子标书”等操作；⑤采购人、采购代理机构将依托政采云平台完成本项目的电子交易活动，平台不接受未按上述方式获取招标文件的供应商进行投标活动； ⑥对未按上述方式获取招标文件的供应商对该文件提出的质疑，采购人或采购代理机构将不予处理；⑦不提供招标文件纸质版；⑧投标文件的传输递交：投标人在投标截止时间前将加密的投标文件上传至政府采购云平台，还可以在投标截止时间前现场提交或者以邮寄方式递交备份投标文件1份。备份投标文件的制作、存储、密封详见招标文件第二部分第15点—“备份投标文件”；⑨投标文件的解密：投标人按照平台提示和招标文件的规定在半小时内完成在线解密。通过“政府采购云平台”上传递交的投标文件无法按时解密，投标供应商递交了备份投标文件的，以备份投标文件为依据，否则视为投标文件撤回。通过“政府采购云平台”上传递交的投标文件已按时解密的，备份投标文件自动失效。投标人仅提交备份投标文件，未在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效；⑩具体操作指南：详见政采云平台“服务中心-帮助文档-项目采购-操作流程-电子招投标-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”。

（3）招标文件公告期限与招标公告的公告期限一致。

**七、对本次采购提出询问、质疑、投诉，请按以下方式联系**

1.采购人信息

名称：宁波市应急管理局

地址：宁波市鄞州区宁穿路2001

传真：/

项目联系人（询问）：庄先生

项目联系方式（询问）：0574-89183177

质疑联系人：戴女士

质疑联系方式：0574-89382174

2.采购代理机构信息

名称：宁波中基国际招标有限公司

地址：宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦19楼

传真：0574-87425386

项目联系人（询问）：吕勇、吕昕烨、史维

项目联系方式（询问）：0574-87425130

质疑联系人：方芸

质疑联系方式：0574-87423685

3.同级政府采购监督管理部门

名称：宁波市财政局政府采购监管处

地址：宁波市海曙区中山西路19号

传真：/

联系人：李老师

监督投诉电话：0574-89388042

若对项目采购电子交易系统操作有疑问，可登录政采云（https://www.zcygov.cn/），点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线95763获取热线服务帮助。

CA问题联系电话（人工）：汇信CA 400-888-4636；天谷CA 400-087-8198。

# 第二部分 投标人须知

**前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **事项** | **本项目的特别规定** |
| 1 | **项目属性与核心产品** | 货物类，核心产品为：遥控救生圈 |
| 2 | **采购标的及其对应的中小企业划分标准所属行业** | （1）本项目为 非 专门面向中小企业。（2）标的：激流救生衣、救生拉杆、救生拉网、救生抛投器A、救生抛投器B、救生抛投器C、救生抛投器D、舷外机、救援船艇A、救援船艇B、救援舟艇组合（冲锋舟）A、救援舟艇组合（冲锋舟）B、救援舟艇组合（冲锋舟）C、救援舟艇组合（冲锋舟）D、救援舟艇组合（冲锋舟）E、救援舟艇组合（摩托艇）、救援舟艇组合（橡皮艇）A、救援舟艇组合（橡皮舟）B、救援舟艇组合（橡皮舟）C、救援舟艇组合（橡皮舟）D、救援舟艇组合（橡皮舟）E、救援舟艇组合（橡皮舟）F、水面移动救生担架、遥控救生圈、专业救援船艇（空气动力船），属于工业行业；备注：《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300）：工业。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。 |
| 3 | **是否允许采购进口产品** | 🗹本项目不允许采购进口产品。🞎可以就 采购进口产品。 |
| 4 | **分包** | 🞎A同意将非主体、非关键性的工作分包。🗹B不同意分包。 |
| 5 | **开标前答疑会或现场考察** | 🗹A不组织。☐B组织，时间： ,地点： ，联系人： ，联系方式： 。 |
| 6 | **样品提供** | 🗹A不要求提供。🞎B要求提供，（1）样品： ；（2）样品制作的标准和要求：详见《第三部分 采购需求》中“一、采购清单及技术参数”；（3）样品的评审方法以及评审标准：详见评标办法；（4）是否需要随样品提交检测报告：🞎否；☐是，检测机构的要求： ；检测内容： 。（5）提供样品的时间：同开标截止时间；地点：宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦1楼；联系人：吕昕烨，联系电话：0574-87425130。请投标人在上述时间内提供样品并按规定位置安装完毕。超过截止时间的，采购人或采购代理机构将不予接收，并将清场并封闭样品现场。 (6)采购活动结束后，对于未中标人提供的样品，采购人、采购代理机构将通知未中标人在规定的时间内取回，逾期未取回的，采购人、采购代理机构不负保管义务；对于中标人提供的样品，采购人将进行保管、封存，并作为履约验收的参考。（7）制作、运输、安装和保管样品所发生的一切费用由投标人自理。 |
| 7 | **方案讲解演示** | 🗹A不组织。☐B组织。（1）在评标时安排每个投标人进行方案讲解演示。每个投标人时间不超过/分钟，讲解次序以投标文件解密时间先后次序为准，讲解演示人员不超过/人。讲解演示结束后按要求解答评标委员会提问。（2）方案讲解演示可选择以下其中一种方式：方式一：政采云平台在线讲解演示。政采云平台在线讲解需投标人根据政采云平台操作要求做好准备工作，提前完善软硬件配置环境。方式二：交易中心现场讲解演示。现场讲解地点为 ，讲解演示所用电脑等设备由投标人自备。现场讲解演示人员进场时提供讲解人员名单（加盖公章或授权代表签名）及身份证明，否则不得讲解演示。注：因投标人自身原因导致无法演示或者演示效果不理想的，责任自负。因平台原因导致本项目方案讲解演示环节无法顺利开展，按照《浙江省政府采购项目电子交易管理暂行办法》相关规定执行。 |
| 8 | **投标人应当提供的资格、资信证明文件** | （1）资格证明文件：见招标文件第二部分三、投标“投标文件的组成”。投标人未提供有效的资格证明文件的，视为投标人不具备招标文件中规定的资格要求，投标无效。（2）资信证明文件：根据招标文件第四部分评标标准提供。 |
| 9 | **节能产品、环境标志产品** | 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。 |
| 10 | **报价要求** | 有关本项目实施所需的所有费用（含税费）均计入报价。投标文件中价格全部采用人民币报价。招标文件未列明，而投标人认为必需的费用也需列入报价。**投标报价出现下列情形的，投标无效：****投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的；****投标报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；****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，未能按要求提供书面说明或者提交相关证明材料证明其报价合理性的；****投标人对根据修正原则修正后的报价不确认的。** |
| 11 | **备份投标文件送达地点和签收人员**  | 投标人可以准备U盘存储的电子备份投标文件1份，按政府采购云平台要求制作的电子备份投标文件，以用于异常情况处理。投标人若需要递交备份投标文件的可按照以下要求进行递交：①采用邮寄方式提交电子备份投标文件，需按以下要求递交：投标人须在投标截止时间前一个工作日前将电子备份投标文件邮寄至规定地点，由采购代理机构工作人员进行签收。各投标人自行考虑邮寄在途时间，邮寄过程中无论何种因素导致备份投标文件未按时递交的后果，均由投标人自行负责。备份投标文件递交时间以采购代理机构实际收到投标文件的时间为准。迟到的电子备份投标文件将被拒收。请各投标人确保密封包装在邮寄过程密封包装完好，并在邮寄包裹上注明项目名称，因邮寄过程的密封破损造成不符合开标要求的，本采购代理机构及招标人概不负责。电子备份投标文件邮寄地址为：宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦19楼。收件人：史维，联系方式：0574-87425467。②采用现场递交方式递交备份电子投标文件，在投标当天投标截止时间前投标人员进入开标现场[中基招标会议中心（宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦1楼）开标室]递交备份投标文件。 **采购人、采购代理机构不强制投标人提交备份投标文件。** |
| 12 | **特别说明** | 本项目不接受联合体投标。 |
| ☐联合体投标的，联合体各方均需按招标文件第四部分评标标准要求提供资信证明文件，否则视为不符合相关要求。☐联合体投标的，联合体中有一方或者联合体成员根据分工按招标文件第四部分评标标准要求提供资信证明文件的，视为符合了相关要求。 |
| 13 | **采购代理服务费** | （1）收取方式：投标人应当自中标结果公告发布之日起5个工作日内一次性向采购代理机构支付代理服务费。（2）采购代理服务费用收取标准：本项目采购代理服务费用参照国家发改委发改办价格[2003]857号通知和国家计委计价格[2002]1980号文件中招标费率规定的货物类标准下浮40%（差额累进制），以预算金额为计费基数向中标人收取。（3）中标人如未按上述规定办理，本采购代理机构有权进行追索。关于本次招标的服务费均汇入以下账户：开户银行：宁波银行科技支行账 号：31010122000005488户 名：宁波中基国际招标有限公司（4）支付流程：中标供应商按照中标结果公告确定金额支付至采购代理机构账户后将汇款底单、开票信息和发票邮寄地址发送至719126619@qq.com，采购代理机构在收到邮件后开具发票。 |

**一、总则**

**1. 适用范围**

本招标文件适用于该项目的招标、投标、开标、资格审查及信用信息查询、评标、定标、合同、验收等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

1. **定义**

2.1 “采购人”系指招标公告中载明的本项目的采购人。

2.2 “采购代理机构”系指招标公告中载明的本项目的采购代理机构。

2.3 “投标人”系指是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “负责人”系指法人企业的法定负责人，或其他组织为法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人，或自然人本人。

2.5“电子签名”系指数据电文中以电子形式所含、所附用于识别签名人身份并表明签名人认可其中内容的数据；“公章”系指单位法定名称章。因特殊原因需要使用冠以法定名称的业务专用章的，投标时须提供《业务专用章使用说明函》（附件4）。

2.6“电子交易平台”系指本项目政府采购活动所依托的政府采购云平台（https://www.zcygov.cn/）。

2.7 “▲” 系指实质性要求条款，“★”系指重要性要求条款，“🗹” 系指适用本项目的要求，“☐” 系指不适用本项目的要求。

**3.** **采购项目需要落实的政府采购政策**

3.1 本项目原则上采购本国生产的货物、工程和服务，不允许采购进口产品。除非采购人采购进口产品，已经在采购活动开始前向财政部门提出申请并获得财政部门审核同意，且在采购需求中明确规定可以采购进口产品（但如果因信息不对称等原因，仍有满足需求的国内产品要求参与采购竞争的，采购人、采购代理机构不会对其加以限制，仍将按照公平竞争原则实施采购）；优先采购向我国企业转让技术、与我国企业签订消化吸收再创新方案的供应商的进口产品。

3.2 支持绿色发展

3.2.1采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。投标人须按招标文件要求提供相关产品认证证书。▲**采购人拟采购的产品属于政府强制采购的节能产品品目清单范围的，供应商相应的投标产品未获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的，投标无效。**

3.2.2为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，政府采购货物、工程和服务项目中涉及商品包装和快递包装的，供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求要参考《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》。

3.2.3 鼓励供应商在参加政府采购过程中开展绿色设计、选择绿色材料、打造绿色制造工艺、开展绿色运输、做好废弃产品回收处理，实现产品全周期的绿色环保。

3.3支持中小企业发展

3.3.1中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

3.3.2在政府采购活动中，投标人提供的货物符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：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；在货物采购项目中，投标人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。

3.3.3对于未预留份额专门面向中小企业的政府采购货物项目，以及预留份额政府采购货物项目中的非预留部分标项，对小型和微型企业的投标报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。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政府采购货物项目，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，对联合体或者大中型企业的报价给予4%的扣除，用扣除后的价格参加评审。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。

3.3.4符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的条件并提供《残疾人福利性单位声明函》（附件1）的残疾人福利性单位视同小型、微型企业；

3.3.5符合《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）规定的监狱企业并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证明文件的，视同为小型、微型企业。

3.3.6可享受中小企业扶持政策的投标人应按照招标文件格式要求提供《中小企业声明函》，投标人提供的《中小企业声明函》与实际情况不符的，不享受中小企业扶持政策。声明内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交的，依法承担法律责任。

3.3.7中小企业享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

3.4支持创新发展

3.4.1对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。

3.5平等对待内外资企业和符合条件的破产重整企业

平等对待内外资企业和符合条件的破产重整企业，切实保障企业公平竞争，平等维护企业的合法利益。**4. 询问、质疑、投诉**

4.1供应商询问

供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以提出询问，采购人或者采购代理机构应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知供应商向采购人提出。

4.2供应商质疑

4.2.1提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。潜在供应商已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。

4.2.2供应商认为招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者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或者采购代理机构提出质疑，否则，采购人或者采购代理机构不予受理：

4.2.2.1对招标文件提出质疑的，质疑期限为供应商获得招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日起计算。

4.2.2.2对采购过程提出质疑的，质疑期限为各采购程序环节结束之日起计算。4.2.2.3对采购结果提出质疑的，质疑期限自采购结果公告期限届满之日起计算。

4.2.3供应商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：

4.2.3.1供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

4.2.3.2质疑项目的名称、编号；

4.2.3.3具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

4.2.3.4事实依据；

4.2.3.5必要的法律依据；

4.2.3.6提出质疑的日期。

供应商提交的质疑函需一式三份。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

质疑函范本请到浙江政府采购网下载专区下载。

4.2.4对同一采购程序环节的质疑，供应商须在法定质疑期内一次性提出。

4.2.5采购人或者采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他与质疑处理结果有利害关系的政府采购当事人，但答复的内容不得涉及商业秘密。根据《浙江省财政厅关于进一步加强政府采购公平竞争打造最优营商环境的通知》（浙财采监〔2021〕22号）,采购人或者采购代理机构在质疑回复后5个工作日内，在浙江政府采购网的“其他公告”栏目公开质疑答复，答复内容应当完整。质疑函作为附件上传。

4.2.5询问或者质疑事项可能影响采购结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

4.3供应商投诉

4.3.1质疑供应商对采购人、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的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门提出投诉。

4.3.2供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

4.3.3供应商投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

4.3.5 以联合体形式参加政府采购活动的，其投诉应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

投诉书范本请到浙江政府采购网下载专区下载。

**二、招标文件的构成、澄清、修改**

**5．招标文件的构成**

5.1 招标文件包括下列文件及附件：

5.1.1招标公告；

5.1.2投标人须知；

5.1.3采购需求；

5.1.4评标办法；

5.1.5拟签订的合同文本；

5.1.6应提交的有关格式范例。

5.2与本项目有关的澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

**6. 招标文件的澄清、修改**

6.1已获取招标文件的潜在投标人，若有问题需要澄清，应于投标截止时间前，以书面形式向采购代理机构提出。

6.2 采购代理机构对招标文件进行澄清或修改的，将同时通过电子交易平台通知已获取招标文件的潜在投标人。依法应当公告的，将按规定公告，同时视情况延长投标截止时间和开标时间。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

**三、投标**

**7. 招标文件的获取**

详见招标公告中获取招标文件的时间期限、地点、方式及招标文件售价。

1. **开标前答疑会或现场考察**

采购人组织潜在投标人现场考察或者召开开标前答疑会的，潜在投标人按第二部分投标人须知前附表的规定参加现场考察或者开标前答疑会。

1. **投标保证金**

本项目不需缴纳投标保证金。

**10. 投标文件的语言**

投标文件及投标人与采购有关的来往通知、函件和文件均应使用中文。

**11. 投标文件的组成**

**11.1资格文件：**

11.1.1有效的企业法人营业执照（或事业法人登记证）、其他组织（个体工商户）的营业执照或者民办非企业单位登记证书；

11.1.2符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函；

11.1.3联合协议（本项目不适用）；

11.1.4业务专用章使用说明函（如适用）。

**11.2商务技术文件：**

11.2.1投标函；

11.2.2授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明；

11.2.3分包意向协议（本项目不适用)；

11.2.3符合性审查资料；

11.2.4政府采购供应商廉洁自律承诺书；

11.2.5投标标的清单；

11.2.6商务技术要求偏离表；

11.2.7评标标准相应的商务技术资料；

（7-1）供货及配送方案；

（7-2）验收方案；

（7-3）售后服务；

（7-4）服务质量保障措施及承诺；

（7-5）培训方案；

（7-6）备品备件配备；

（7-7）同类项目业绩一览表（格式见附件）；

（7-8）节能产品、环境标志产品证明资料（如有，请按第四部分评标办法要求提供）；

（7-9）投标人根据第四部分评标办法要求提供的其它方案或资料；

（7-10）投标人认为有必要提交的其他商务技术部分文件和资料。

**11.3报价文件：**

11.3.1开标一览表（报价表）；

11.3.2分项报价表；

11.3.3中小企业声明函（如是请提供）；

11.3.4残疾人福利性单位声明函（如是请提供）；

11.3.5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（如是请提供）。

**投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效；**

**投标人提供虚假材料投标的，投标无效。**

**12.投标文件的编制**

12.1投标文件分为资格文件、商务技术文件、报价文件三部分。各投标人在编制投标文件时请按照招标文件第六部分规定的格式进行，混乱的编排导致投标文件被误读或评标委员会查找不到有效文件是投标人的风险。

12.2投标人进行电子投标应安装客户端软件—“政采云电子交易客户端”，并按照招标文件和电子交易平台的要求编制并加密投标文件。投标人未按规定加密的投标文件，电子交易平台将拒收并提示。

12.3使用“政采云电子交易客户端”需要提前申领CA数字证书，申领流程请自行前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA驱动和申领流程”进行查阅。

**13.投标文件的签署、盖章**

13.1投标文件按照招标文件第六部分格式要求进行签署、盖章。以联合体形式参与本项目投标的，联合协议中联合体成员均需盖章。除招标文件有特别要求外，其他采购文件要求需盖章的部分仅由联合体牵头人盖章即可。除银行、保险、石油石化、电力、电信、移动、联通等行业允许分公司参加外，其余法人的分支机构不允许参加投标；分公司参加投标的，分公司负责人签署的相关投标资料与本采购文件规定由法定代表人签署的文件材料具有同等效力。**▲投标人的投标文件未按照招标文件要求签署、盖章的，其投标无效**。

13.2为确保网上操作合法、有效和安全，投标人应当在投标截止时间前完成在“政府采购云平台”的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签名。

13.3招标文件对投标文件签署、盖章的要求适用于电子签名。

**14.投标文件的提交、补充、修改、撤回**

14.1 供应商应当在投标截止时间前完成投标文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为撤回投标文件。投标截止时间后递交的投标文件，电子交易平台将拒收。

14.2电子交易平台收到投标文件，将妥善保存并即时向供应商发出确认回执通知。在投标截止时间前，除供应商补充、修改或者撤回投标文件外，任何单位和个人不得解密或提取投标文件。

14.3采购人、采购代理机构可以视情况延长投标文件提交的截止时间。在上述情况下，采购代理机构与投标人以前在投标截止期方面的全部权利、责任和义务，将适用于延长至新的投标截止期。

**15.备份投标文件**

 15.1投标人在电子交易平台传输递交投标文件后，还可以在投标截止时间前直接提交或者以邮寄方式递交备份投标文件1份，**但采购人、采购代理机构不强制投标人提交备份投标文件。**

15.2备份投标文件须在“政采云投标客户端”制作生成，并储存在U盘存储介质中。备份投标文件应当密封包装并在包装上加盖公章并注明投标项目名称，投标人名称(联合体投标的，包装物封面需注明联合体投标，并注明联合体成员各方的名称和联合协议中约定的牵头人的名称)。**不符合上述制作、存储、密封规定的备份投标文件将被视为无效或者被拒绝接收。**

15.3直接提交备份投标文件的，投标人应于投标截止时间前在招标文件第二部分投标人须知前附表载明地点将备份投标文件提交给采购代理机构，采购代理机构将拒绝接受逾期送达的备份投标文件。

15.4以邮寄方式递交备份投标文件的，投标人应先将备份投标文件按要求密封和标记，再进行邮件外包装后邮寄。备份投标文件须在招标文件第二部分投标人须知前附表规定的截止时间之前送达到规定的地点；送达时间以签收人签收时间为准。采购代理机构将拒绝接受逾期送达的备份投标文件。邮寄过程中，电子备份投标文件发生泄露、遗失、损坏或延期送达等情况的，由投标人自行负责。

**15.5投标人仅提交备份投标文件，未在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效。**

**16.投标文件的无效处理**

有招标文件第四部分4.2规定的情形之一的，投标无效：

**17.投标有效期**

17.1投标有效期为从提交投标文件的截止之日起90天。▲**投标人的投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中载明的投标有效期的，投标无效。**

17.2投标文件合格投递后，自投标截止日期起，在投标有效期内有效。

17.3在原定投标有效期满之前，如果出现特殊情况，采购代理机构可以以书面形式通知投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，不得要求或被允许修改其投标文件，投标人拒绝延长的，其投标无效。

**四、开标、资格审查与信用信息查询**

**18.开标**

18.1采购代理机构按照招标文件规定的时间通过电子交易平台组织开标，所有投标人均应当准时在线参加。投标人不足3家的，不得开标。

　18.2开标时，电子交易平台按开标时间自动提取所有投标文件。采购代理机构依托电子交易平台发起开始解密指令，投标人按照平台提示和招标文件的规定在半小时内完成在线解密。

　18.3**投标文件未按时解密，投标人提供了备份投标文件的，以备份投标文件作为依据，否则视为投标文件撤回。投标文件已按时解密的，备份投标文件自动失效。**

1. **资格审查**

19.1采购人或采购代理机构依据法律法规和招标文件的规定，对投标人的资格进行审查。

19.2投标人未按照招标文件要求提供与资格条件相应的有效资格证明材料的，视为投标人不具备招标文件中规定的资格要求，其投标无效。

19.3对未通过资格审查的投标人，采购人或采购代理机构告知其未通过的原因。

19.4合格投标人不足3家的，不再评标。

1. **信用信息查询**

20.1信用信息查询渠道及截止时间：采购代理机构将在资格审查时通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道查询投标人接受资格审查时的信用记录。

20.2信用信息查询记录和证据留存的具体方式：现场查询的投标人的信用记录、查询结果经确认后将与采购文件一起存档。

20.3信用信息的使用规则：经查询列入失信被执行人名单、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投标人将被拒绝参与政府采购活动。

20.4联合体信用信息查询：两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商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。

**五、评标**

**21.** 评标委员会将根据招标文件和有关规定，履行评标工作职责，并按照评标方法及评分标准，全面衡量各投标人对招标文件的响应情况。对实质上响应招标文件的投标人，按照评审因素的量化指标排出推荐中标的投标人的先后顺序，并按顺序提出授标建议。**详见招标文件第四部分评标办法。**

**六、定 标**

**22. 确定中标供应商**

政府采购项目实行全流程电子化，评审报告送交、采购结果确定和结果公告均在线完成。为进一步提升采购结果确定效率，采购代理机构应当依法及时将评审报告在线送交采购人。采购单位应当自收到评审报告之日起2个工作日内在线确定中标或者成交供应商。中标、成交通知书和中标、成交结果公告应当在规定时间内同时发出。

1. **中标通知与中标结果公告**

23.1自中标人确定之日起2个工作日内，采购代理机构通过电子交易平台向中标人发出中标通知书，同时编制发布采购结果公告。采购代理机构也可以以纸质形式进行中标通知。

23.2中标结果公告内容包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，中标人名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求或者标的基本概况，开标记录、资格审查情况、评审专家抽取规则、符合性审查情况、中标公告期限以及评审专家名单、评分汇总。

23.3公告期限为1个工作日。

**七、合同授予**

**24.** 合同主要条款详见第五部分拟签订的合同文本。

**25. 合同的签订**

25.1 采购人与中标供应商应当通过电子交易平台在中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件及中标供应商的投标文件确定的事项签订政府采购合同，并在合同签订之日起2个工作日内依法发布合同公告。

25.2中标人按规定的日期、时间、地点，由法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。如中标人为联合体的，由联合体成员各方法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。

25.3如签订合同并生效后，供应商无法，无故拒绝或延期要处罚，除按照合同条款处理外，列入不良行为记录一次，并给予通报。

25.4中标供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为中标供应商，也可以重新开展政府采购活动。

25.5采购合同由采购人与中标供应商根据招标文件、投标文件等内容通过政府采购电子交易平台在线签订，自动备案。

**26. 履约保证金（如有）**

拟签订的合同文本要求中标供应商提交履约保证金的，供应商应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。履约保证金的数额不得超过政府采购合同金额的1%。履约保证金在投标单位履行完采购合同约定义务事项后无息退还。

**八、电子交易活动的中止**

**27. 电子交易活动的中止。**采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购代理机构可中止电子交易活动：

27.1电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

27.2电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

27.3电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

27.4病毒发作导致不能进行正常操作的；

27.5其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

 28.出现以上情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

**九、验收**

**29.验收**

29.1采购人组织对供应商履约的验收。大型或者复杂的政府采购项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求不符，供应商须承担由此发生的一切损失和费用，并接受相应的处理。

29.2采购人可以邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

29.3严格按照采购合同开展履约验收。采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

29.4验收合格的项目，采购人将根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金、退还履约保证金。验收不合格的项目，采购人将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》。

# 第三部分 采购需求

**一、采购清单及技术参数**

| **序号** | **所属队伍** | **设备名称** | **技术参数** | **单位** | **台/套数** | **单价最高限价（万元）** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 北仑区综合应急救援队 | 激流救生衣 | 1、救生衣面料材质应采用500D可提拉 MAX面料，耐水磨；浮力材内料应采用整块PVC FOAM闭孔泡棉，寿命长，浮力大，触感柔软、韧性好。2、救生衣在淡水中浸泡24小时后浮力不小于150N3、定位模块：（1）主尺度：（长×宽×高）≤65×42×20mm（2）频段：FDD 频段：Band 1/3/5/7/8/20 TDD 频段：Band 38/39/40/41 GSM 频段：Band 2/3/5/8（3）防水等级：IP67（4）定位系统：GPS+北斗全球卫星+WIFI+LBS（5）定位精度：≤10m（6）电池容量：≥1000 mAh，可充电池（7）模块功能：具备SOS一键报警、设置紧急联系人，报警同时对紧急联系人自动拨打电话呼救。（8）频闪灯（遇水闪光）：闪光频率50~70次/min；发光强度＞0.75cd；持续工作时间＞8小时 4、系统平台：（1）同时具备手机APP及PC端管理平台（2）同一账号可同时接入100台以上终端设备同时运行（3）信息自动刷新速度可调节：5s\10s\20s\30s\（4）地图匹配精度：≤5m（5）主要功能：至少具备定位跟踪、轨迹回放、围栏管理以及紧急联系人设置等 | 套 | 42 | 0.26 |
| 2 | 奉化区综合应急救援队 | 救生拉杆 | 1、可拆装救援工具头共6个2、作用范围：适合在泥潭沼泽、山涧峡谷、码头船上、洪灾遇险地带、冬季冰面，救援人员发现落水者或遇险被困人员后，在岸上或船上开展远距离安全施救，也可用来打捞漂浮物时使用。3、救援杆：超轻碳纤维★3.1、展开长度（米）：≥6米3.2、折叠后长度（米）：≤1.71米★3.3、重量（公斤）：≤0.9Kg4、弧形套索4.1长度≤1101mm 4.2宽度≤ 442mm4.3重量≤560g★5、三爪钩5.1半径≥ 122mm5.2长度≤311mm5.3重量≤580g5.4间距≥236mm6、单钩6.1钩口宽≥ 118mm6.2长度≤ 304mm6.3重量≤260g★7、浮球7.1浮力≥ 67.1N 7.2直径≥227mm7.3高度≤280mm7.4重量≤1.22kg8、浮力圈8.1浮力≥ 63.2N8.2直径≤545mm8.3重量≤ 500g★9、弹性捕获器9.1重量≤340g9.2张开距离≤492mm | 套 | 13 | 0.24 |
| 3 | 宁海县综合应急救援队 | 救生拉网 | 主要用于海上船用紧急施救，横向釆用直径≥30mm的环氧树脂棒，纵向选用宽度≥38mm的高强丙纶编织带，全部由304不锈钢配件装配而成，上部配备三只不锈钢带锁卡的抓钩便于锁牢船舷上，尾部横杆上装有四只浮球，足已使网尾浮于水面，并留有和网同样长度的尾带并配备不锈钢吊环有利于人员手拉和机械起吊，整体承重大于1000KG，总重量小于20KG，强度高，防腐蚀，便于收纳，携带，施救方便，可靠。 | 套 | 4 | 0.60 |
| 4 | 鄞州区综合应急救援队 | 救生抛投器A | 采用内置压缩空气为动力的大推力超远程特种救生抛投器。同时在救援或电力电信架线或桥梁隧道施工，遇到需一次性跨越跨越山谷以及高楼/铁塔等情况下使用本设备，可明显降低施工难度，加快工程或抢修进度。抛投器可在数秒内将救生圈以及绳索发射至300米以上距离，水上救援覆盖范围更广。弹头带尾翼弹道稳定。丰富的附件使应用范围更加广泛，能适用于各种复杂、危险需要远距离救援的场合。 产品参数及特点： 1、符合 GB/T 27906-2011《救生抛投器》标准要求。2、使用压缩空气，工作压力：≥8.5MPA, 抛投方式：力座式。★3、抛射性能：救援绳或牵引绳 抛投距离≥359米，抛射偏差角≤0.44°；救援绳或水浮绳抛投距离为≥255米，偏差角≤0.43°；发射锚钩抛投距离≥117米，偏差角为≤0.37°。★4、破断强度：牵引绳：断裂强度≥2550N；救援绳：断裂强度≥7070N；锚钩抛绳6毫米高分子绳拉力 ≥15.28KN 。。5、空中飞行时间：3-5秒钟，发射初速:60m/s，水用救援弹里的水用浮具入水5秒内自动充气成为救生圈，产生8公斤以上浮力。6、抛投器主机上设置弹珠倾斜仪，能使救援弹抛射的更加接近目的地、且抛射距离更准。7、抛投器配有缓冲底座，底座上有调校发射角度的角度仪，能使救援弹抛射的更加接近目的地、且抛射距离更远。设备带有安全按钮保险联锁，安全可靠，操作简捷方便。8、抛投器采用内置≥1.5L碳纤维气瓶，可快速的进行救援无需在另外接气瓶，加快救援进度，提高救援效率。9、抛投器缸体上面配有气压表，可以清晰的看到使用时抛投器内部的充气气压值，避免冲入的气压过大或过小从而影响使用效果。同时也保证使用人员安全。10、抛投器配有收绳用的手动回收线盘，能快速回收救援绳，提高救援的时间和效率。11、抛投器包装为高尔夫包包装。利于救援人员迅速投入救援工作，可迅速拿放各种配件。12、远距离抛投器标准配置为：基本发射组件一套、内置1.5L气瓶一个、底座一个、陆用弹体2个（内含救援绳索）、水用弹体2个（内含救援绳索）、训练弹一个、冲绳器一个、救援弹发射导管一根、训练弹发射导管一根、绳包3个（其中一个含150m绳索）、16克CO2气瓶4个、触发剂4个、水用保护套2套、常用密封圈一套、高尔夫包包装2个、手动回收线盘1个、减压吹绳器1个、外接充气接头1根、可折叠三爪锚钩1个。 | 套 | 22 | 2.20 |
| 鄞州区综合应急救援队 | 套 | 1 |
| 5 | 北仑区综合应急救援队 | 救生抛投器B | 1、符合 GB/T 27906-2011《救生抛投器》标准要求。2、发射主机（含折叠枪托）：工作压力 ≥7.0MPA ；发射主机重量≤3KG，配可折叠枪托。3、动力源标配普通压缩空气充气装置及便携式 CO2 气瓶充气装置，CO2 气瓶容量≥33g。4、陆地救援弹及水用救援弹：陆地救援弹与水用救援弹由高强度工程塑料为主材，弹体颜色与发射主机均采用醒目、易于识别的橙色。固定尾翼内置铝合金骨架，固定尾翼确保弹头飞行姿态稳定，具备抗风性能。陆用救援弹、水用救援弹和自动充气救生圈可重复使用，救援弹入水 5 秒内自动充气成为救生圈，救生圈浮力 ≥8kg。5、发射枪体与压缩气瓶导气管采用快接方式，配有压力表，可实时监控、调整发射体内的发射压力。6、救援绳尺寸 ：Φ 3mm\*120 米，最大破断拉力≥2000N。7、抛射性能：发射抛绳抛投距离≥150米，抛射偏差角≤2.46°；发射水用抛绳抛投距离≥100米，偏差角≤1.74°；抛绳拉力≥2.55KN，水用抛绳拉力≥6.85KN。8、整套救生抛投器包括：发射主机（含折叠枪托及收绳器）1套；33g CO2气瓶8只；16克CO2压缩气瓶4只；陆地救援弹及水用救援弹各2套；训练弹头1个；水溶药片触发剂4个，水用保护套1个，外接救生绳包1个，吹绳器1个，外接充气接头1个，铝合金手提箱1个 | 套 | 3 | 1.23 |
| 北仑区综合应急救援队 | 套 | 11 |
| 江北区综合森林火灾应急救援队 | 套 | 16 |
| 象山县综合应急救援队 | 套 | 18 |
| 6 | 奉化区综合应急救援队 | 救生抛投器C | 1、符合GB/T 27906《救生抛投器》标准。主要用于远距离抛投救生绳、救生圈或锚钩等，可水用和陆用。2、抛投器外部配备压力表显示，可显示充气压力；3、抛投器整体重量：≤10kg；4、利用压缩空气作为动力源，气瓶容量：≥30g，气瓶压力：≥6MPa；★5、陆用抛射距离：≥90m，陆用抛绳长度：≥100m，陆用抛绳直径：3mm；★6、水用抛射距离：≥70m，水用抛绳长度：≥80m，水用抛绳直径：3mm；7、发射气瓶及枪体工作压力下浸水5min无泄漏；8、救生圈充气时间：≤5s，救生圈浮力：≥8kg，充气后完全浸入水中1h无泄漏；9、每个抛投器配备5个气瓶。 | 套 | 12 | 1.30 |
| 余姚市综合应急救援队 | 套 | 3 |
| 7 | 海曙区综合应急救援队 | 救生抛投器D | 1、符合GB/T27906-2011《救生抛投器》标准要求。用于远距离救援抛绳器，能适用于各种复杂、危险需要远距离救援的场合。可作为船对船、船对岸、高楼和山涧的抛绳救援及抢救落水者等场所使用。2、产品配置：发射主机1个（抛投器主机内置1.5升碳纤维气瓶）、多功能底座1个、陆用救援弹≥2个（内置救援绳）、水用救援弹≥2个（内置水用救援绳，带自动充气救生圈）、训练弹≥1个、绳包≥2个（分别内含≥190米水用救援绳，与水用救援弹和训练弹配合使用）、装绳器≥1个、收绳器≥1套、双滚珠角度仪≥1套、气瓶充绳器≥1套、16克CO2压缩气瓶≥4个、触发剂≥4个、救生圈保护套≥2套、高尔夫包一套。3、工作压力：≥8.5Mpa（±0.1 Mpa），重量≤8.5KG（净重）。4、抛射距离：陆用时抛射距离≥357米；水用时抛射自动充气救生圈距离≥252米；其他设备≥80米。 5、抛绳规格：陆用抛绳规格：抛绳断裂强度≥2360N； 水用抛绳规格：抛绳断裂强度≥7150N； 6、抛射偏差角≤0.5°。7、枪体上有手动泄压阀，精准控制抛投器工作压力。8、配备有充绳用的气瓶收绳器，连接G5/8国标气瓶空呼气瓶进行充绳，实现现场充装弹头。9、配备金属多功能底座，有30°、45°、55°、65°、75°等5个调整角度。带有2个钢钎及防滑橡胶，适用多种复杂环境下使用。10、枪体上装有压力表（内嵌枪体里），实时显示阀体工作压力。11、配备有调校发射角度的双滚珠角度仪，便于控制发射角度，实现有效抛投，能使救援弹抛射的更加接近目的地、且抛射距离更远。12、铝合金航空包装箱，坚固防水抗震，可规则堆放在救援车上，方便快速投入救援。 13、配备有收绳用的收绳器，能快速回收救援绳，提高救援的时间和效率。 | 套 | 2 | 1.80 |
| 8 | 余姚市综合应急救援队 | 舷外机 | 1、发动机类型：2缸；2、冲程：2冲；3、最大排量：≥496cm³；4、最大缸径\*行程：≥72.0\*61.0MM；5、最大功率：≥22KW；6、燃油感应系统：化油器；7、启动系统：手动；8、控制系统：手柄控制；9、倾斜系统：手动倾斜；10、润滑系统：预混汽油和机油；11、混油比：50:1；12、重量：55-58KG；13、档位：前档-空挡-倒挡；14、标配24L油箱一个。 | 套 | 24 | 1.28 |
| 海曙区综合应急救援队 | 套 | 9 |
| 9 | 江北区综合森林火灾应急救援队 | 救援船艇A | 用于江河、水库、湖泊等水域防汛抢险，开展落水人员搜救、孤岛救援和人员快速转移，包括摩托艇、橡皮艇、冲锋舟等，配备舟艇拖车。其中，摩托艇，长度≥5m；橡皮艇具备电动充放气、防穿刺等功能，核载人数≥6人；冲锋舟主机安装舷外机，功率≥30kW,外置油箱容量≥20L,承载人数≥8人，功率≥30kW,承重≥800kg。 | 套 | 1 | 60.00 |
| 10 | 慈溪市综合应急救援队 | 救援船艇B | 1. 尺寸：≥4700×1920×510mm。
2. 颜色：红色；
3. 气室：≥5+1个；
4. 乘员：≥12人；
5. 自重：≤106kg；
6. 满载重量：≥1250kg；
7. 全体周围有安全拉绳；
8. 产品标准GB/T20897.1-2007(IS06185-1:2001)充气艇。
9. 船体采用PVC橡胶涂覆织物（厚度:≥0.9mm底部:可拆卸防护铝板）。
10. 船体有360度加厚防撞弦，周围有安全绳。
11. 底板材质防滑铝合金材质，并由阳极氧化的铝合金纵梁加固。
12. 具有功率≥10W应急照明，2米处强光照度应≥1850lx，防护等级IP68(可潜水 2m/48h）。
13. 水密试验：将艇充气至工作压力(≥39kPa),在水面静置30min,放气后气囊内无水渍；
14. 气密试验：≥6个独立气室充气至≥39kP,静置5mm,无压力泄漏；
15. 载重试验：增加载重量至最大载重,放置水面静置≥29min,艇身完好；
16. 划桨试验：在艇轻载状态和满载状态下使用手划行≥280m；
17. 船外机最大功率≥22KW@5000R/MIN。
18. 缸体2；排气量（立方厘米）≥496；缸径×行程（毫米）≥72×61。
19. 重量（公斤）；≤54；润滑系统 汽油&机油。
20. 启动系统:手动起动器/电启动控制:手柄/远程控制。
21. 倾斜系统:手动倾斜。
22. 润滑系统:预混汽油和机油。

23、最大油耗L/H: ≤11.5。 | 套 | 5 | 12.00 |
| 11 | 海曙区综合应急救援队 | 救援舟艇组合（冲锋舟）A | 1、尺寸规格：总长：≥5.20 m；船长：≥4.80 m；船宽：≥1.85 m；型深：≥0.74 m；满载吃水：≥0.27 m；满载排水量：≥1.20 t；乘员：≥10-12人；续航力：≥2 h2、船体结构：本船结构设计按《沿海小型船舶检验技术规则》2016要求进行，全船肋骨间距为500mm。本船骨架结构形式：船底纵骨架式，纵骨间距350mm，每档肋位设置实肋板，1道中内龙骨，船侧每1档肋位设置肋骨，甲板为纵骨架式，纵骨间距350mm。 | 套 | 9 | 1.65 |
| 12 | 象山县综合应急救援队 | 救援舟艇组合（冲锋舟）B | 1. 船总长\*船宽\*型深≥5.2\*1.7\*0.5m；
2. 乘员≥8 人；
3. 舟身采用玻璃钢或铝合金材质；
4. 航速≥40km/h；
5. 外置油箱容量≥20L；
6. 承重≥800kg；
7. 玻璃钢板材：巴氏硬度≥55HBa，负荷变形温度≥280℃，断裂伸长率≥0.95％，拉伸强度≥230MPa，弯伸强度≥400MPa，冲击强度≥280kJ/m²；
8. 输出功率：≥40HP（约等于30kw）。
9. 船外机：气缸数：≥2；输出功率：≥30kw；排气量 ：≥700cc；启动方式：手动；操作方式：后操；燃油 ：无铅汽油；冷却系统：水冷；净重：≤83KG；最大转数（RPM）：4500-5500。拖车架：尺寸≥5200\*1700mm；载重≥500kg。
 | 套 | 13 | 5.00 |
| 13 | 镇海区综合应急救援队 | 救援舟艇组合（冲锋舟）C | 用于江河、水库、湖泊等水域防汛抢险，开展落水人员搜救、孤岛救援和人员快速转移,配备舟艇拖车。冲锋舟主机安装舷外机，功率≥30kW,外置油箱容量≥20L,承载人数≥4人，功率≥30kW,承重≥800kg,外底复高强度耐磨耐穿刺复合材料，船体独立气室≥4个，船底两侧有救援专用导流气柱。 | 套 | 6 | 3.00 |
| 镇海区综合应急救援队 | 套 | 2 |
| 14 | 鄞州区综合应急救援队 | 救援舟艇组合（冲锋舟）D | 一、冲锋舟1、外长≥510cm 舟宽≥180cm 型深≥60cm 2、乘员≥9人 总重≥280kg 最大承重≥900kg 3、航区：内河B级 4、主机安装形式：舷外机 5、适配动力：30-40hp 6、艉板高度：20寸/550mm 7、设计航速≥45km/h 8、技术要求：重量轻、稳性及不沉性好、抗损坏能力强★9、舟体内壳为乳白色，外壳为橙色，色泽一致；人员行走的甲板表面采取有效的防滑措施；舟体内外壳表面光滑，平整光洁，无裂痕，不得有起皱、龟裂、分层、硬伤、气泡等缺陷；牵引环、系留环、吊装环等表面应光洁，镀层均匀无锈斑，无毛刺，螺栓不得松动；配有船外机挂机垫板，与舟体粘结牢固；艇底V型结构。水密性试验：在舟体内注入水后保持2小时，舟体无泄漏二、船外机★1、最大功率：≥40匹（29KW）2、排量：≥700cc12、缸径×行程(毫米)：80.01×70.02★3、倾斜摇摆：横倾10°，纵倾5°，时长10分钟，舷外机正常工作；★4、起动锁止：发动机与变速箱未脱开，安全扣未与紧急停车机构妥善连接时，发动机无法起动；★5、倒车运转：舷外挂机具备提供一定的船艇后退动力的能力；★6、水密性：起动发动机落水1分钟后，沥干、排水后≥2次拉发都能正常起动； | 套 | 22 | 4.00 |
| 北仑区综合应急救援队 | 套 | 22 |
| 15 | 鄞州区综合应急救援队 | 救援舟艇组合（冲锋舟）E | 一、冲锋舟1、外长≥610cm 舟宽≥205cm 型深≥70cm 2、乘员≥12人 总重≥300kg 最大承重≥1250kg 3、航区：内河B级 4、主机安装形式：舷外机 5、适配动力：40-60hp 6、艉板高度：20寸/550mm 7、设计航速≥45km/h 8、技术要求：重量轻、稳性及不沉性好、抗损坏能力强★9、舟体内壳为乳白色，外壳为橙色，色泽一致；人员行走的甲板表面采取有效的防滑措施；舟体内外壳表面光滑，平整光洁，无裂痕，不得有起皱、龟裂、分层、硬伤、气泡等缺陷；牵引环、系留环、吊装环等表面应光洁，镀层均匀无锈斑，无毛刺，螺栓不得松动；配有船外机挂机垫板，与舟体粘结牢固；艇底V型结构。水密性试验：在舟体内注入水后保持2小时，舟体无泄漏二、**船外机**★1、最大功率：≥60匹（44.1KW）2、转速(转/分)：≥4500-5500；3、油箱L：≥24；5、2冲程，3缸体；6、排量：≤850cc7、缸径×行程(毫米)：72×69.58、长×宽×高(毫米)：长轴: 1727×550×9509、重量(公斤)：＜105kg10、启动系统：手动11、操控系统：后操作★13、倾斜摇摆：横倾10°，纵倾5°，时长10分钟，舷外机正常工作★14、起动锁止：发动机与变速箱未脱开，安全扣未与紧急停车机构妥善连接时，发动机无法起动★15、倒车运转：舷外挂机具备提供一定的船艇后退动力的能力★16、水密性：起动发动机落水1分钟后，沥干、排水后≥2次拉发都能正常起动17、配备舟艇拖车，长度≥5.9m，载重≥800kg | 套 | 1 | 6.00 |
| 16 | 宁海县乡镇（街道）综合应急救援队 | 救援舟艇组合（摩托艇） | 1、喷水推进：无外露嵎旋鉴、防止割伤水中人员2、尾箱：大容量尾箱，可放置救生衣等救援物资3、浮体：船体俩侧安装浮体，防倾覆，也可方便人员救援且浮体可自由拆卸4、喇叭：俩侧配备喊话器5、控制系统：控制灯光、喊话器集成控制按钮6、大灯：LED大灯，高亮大灯，方便夜间救援7、尺寸≥330\*120\*110；8、成员数：2人；9、最大载重≥250kg；10、净重≥300kg11、发动机：铃木/16气门/多点电喷12、气缸数：≥413、排量：≥1300cc14、最大功率≥63Kw(6000rpm)15、最大扭矩≥11Nm(4000rpm)16、压缩比≥9.5:117、润滑系统：干油底18、冷却系统：水冷双循环19、起动方式：电启动ECU20、推进系统：喷泵21、喷泵类型：单级轴流泵22、燃油：92-98#汽油23、油箱容积≥30L24、机油量≥3L25、刹车及倒档：智能刹车倒档系统26、叶轮：不锈钢，直径≥Ф15.5cm27、起动马达≥380V28、电瓶≥12V,36A29、安全钥匙装置：操纵控制系统设置自动保护“钥匙”，能瞬间自动关闭发动机。当操作者不慎落水或忘关闭发动机离开时，扣在操作者身上的安全钥匙自动拉出发动机即可熄火，给操作者提供安全防护；30、方向杆：可调倾角方向杆，驾驶方向杆可根据个人喜好调节高低；31、仪表：高性能防水仪表，仪表显示行驶速度、油量及公里数，并有灯光信号指示；32、平衡翼：采用流线型平衡翼，增加摩托艇的滑行面，增加稳定性，协助减低艇身侧倾,在起伏不定的水面航行时，拐弯和控制更精确 | 套 | 4 | 9.50 |
| 17 | 宁海县乡镇（街道）综合应急救援队 | 救援舟艇组合（橡皮艇）A | 1. 船长4200±50mm，船宽1820±30mm。2、气囊数3+3+2个，载人数≥7人；结构:船底“V”型充气拉丝底板，M型艇底，船底增项，底部浮筒增加耐磨层。3、★艇净重≤80KG，干舷≥317mm，承载重量≥920KG，提供检测证书为佐证。4、艇身材质：PVC夹网材质，厚度0.9mm。5、船体结构：底板为一体式三气室拉丝底板。底部水刀两端为坡面设计，水刀之间前端间距≥后端间距；采用涡旋式导流倾斜船艉。6、艇体工艺：浮筒采用热风技术、抛边密封工艺。7、耐压性：满载状态，船艇各气囊加压至1.1倍额定压力后静置30min，无异常。（投标文件中提供国家认可的具备检测资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章）

8、★气密性：空载状态，浮筒额定压力充气至0.025Mpa后，静置60min后剩余压力为0.025Mpa；空载状态，龙骨额定压力充气至0.035Mpa后，静置60min后剩余压力为0.035Mpa。（投标文件中提供国家认可的具备检测资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章）9、★安全及性能要求：静态稳性≤16°；空载状态，排出500L水所用时间≤105s；配30马力船外机：载重460kg时，航速≥29km/h；空载状态，航速≥36km/h；空载状态，航速≥16km/h时，左右回转直径均≤6.8m。（投标文件中提供国家认可的具备检测资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章）10、艇身配置：配备三角形弧度船头油箱、隐藏式油管和油管保护套，具备常规方形油箱固定装置；底部稳定水刀一对；重心稳定绳一根；救生网一个；艇身安装3M防水反光条8处；翻船自救辅助绳包1个；带有高密闭拉链的医疗用品储存包一个；艇艉安装引擎工具包一个；艇艏安装挡水片；艉板安装单向快速双排水装置(可单向、不反水)；艇身安装多功能双向不锈钢牵引环；艇身安装缆绳不锈钢固定环；根据船体重量重心，分配8处顺向抬船把手。艇身配有5条条形档；每个条形档上有安装口并配有绳索，方便救援人员及被救者抓握；拉丝底板表面增加防滑材料（非EVA）；充气底板可快速拆装，必要时作为救生浮板使用。艉板采用铝镁合金材质，单独配有发动机固定销及其他固定装置(免除用绳子固定动力的程序)。 | 套 | 3 | 3.00 |
| 18 | 海曙区综合应急救援队 | 救援舟艇组合（橡皮舟）B | 1、规格型号：外长≥380cm，外宽≥175cm，舷直径45cm，颜色：红色，独立气室：≥3+1个，充气龙骨1支，承员：≥6+1人，净重≤80kg，安全载重：≥700kg， 推荐动力：15-30hp，艇身两侧有安全拉绳。2、艇身材质：加厚PVC加网材质，厚度0.9mm。3、地板材质：卷帘式铝合金地板。4、艇底结构：船底深V型设计，水阻小。5、艇体工艺：艇身浮力气囊采用热融合双侧热压技术，艇身配件采用高频热压技术，从源头上避免因胶水老化出现的开胶漏气等问题的出现，比普通胶粘的延长40%的使用寿命。6、配件：卷帘式底板1套，铝合金划桨2支，脚踏充气泵1个、铝合金座椅2块，维修工具1套（专用胶水1支，气阀扳手1个，维修材料3张），安全绳索1根，装箱清单1份，使用说明书1本，合格证1张。 | 套 | 8 | 0.965  |
| 19 | 鄞州区综合应急救援队 | 救援舟艇组合（橡皮舟）C | 1、外长≥430cm，外宽≥190cm2、气囊数≥4个，辅助D型扣数量9个，船首拖拽装置1套，尾板高度400mm，最大载荷900kg；3、艇底结构：船底深V型设计，水阻小。4、艇身材质≥0.9mmPVC复合加网材质5、底板材质：铝合金拼装底板★6、耐压性：满载状态时，船艇各气囊加压至1.15倍额定压力后静置30min，无异样。；★7、气密性：额定压力为0.025Mpa，空载状态下浮筒静置60min后剩余压力为0.025Mpa；额定压力为0.035Mpa，空载状态下充气底板静置60min后剩余压力为0.035Mpa；；★8、安全及性能要求：静态稳性满载10人当所有人移至船体一舷时，倾斜角度≤10°，满载排水量≥978kg， 配30马力船外机最大航速空载≥46km/h,载重400kg时航速≥ 38km/h。；★9、回转直径：载重75kg，航速11km/h时，左转≤3.0m，右转≤3.8m。；10、充气时间：采用额定压力30Mpa气瓶充气时间≤130S）；★11、依据SL297-2004对橡胶涂覆织物物理性能检测:经向拉伸强度≥90kN/m，纬向拉伸强度≥71kN/m、经向梯形撕裂强度≥420N。。 ★12、安全性:依据GB/T26572-2011、GB8410-2006 对四种限用物质铅、镉、汞、六价铬及邻苯二甲酸酯均未检出。。★13、为防止橡皮艇污染水体，依据GB6675.4-2014对下列八大重金属材质:可溶性铅、可溶性锑、可溶性砷、可溶性钡、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞、可溶性硒，均未检出。。14、耐磨性：依据GB/T19089-2012、GB/T19089-2012检测，在12kPa压力下，PVC材料的耐磨性≥1000次摩擦后无变化，抗刺穿性≥166N。15、配备2冲程30马力短轴船外机15.1启动系统：手动15.2操控系统：后操作★15.3倾斜摇摆：横倾10°，纵倾5°，时长10分钟，舷外机正常工作；★15.4起动锁止：发动机与变速箱未脱开，安全扣未与紧急停车机构妥善连接时，发动机无法起动；★15.5倒车运转：舷外挂机具备提供一定的船艇后退动力的能力；★15.6水密性：起动发动机落水1分钟后，沥干、排水后、≥2次拉发都能正常起动； | 套 | 22 | 2.50 |
| 鄞州区综合应急救援队 | 套 | 1 |
| 20 | 奉化区综合应急救援队 | 救援舟艇组合（橡皮舟）D | 1、尺寸：≥5.2米\*1.1米\*0.45米2、最高航速：≥40公里/小时3、最大遥控距离：≥1.5公里4、载人:≥8人5、船体材质：专用橡胶材质(防撕裂），不锈钢防撞龙骨6、控制方式：手动/自动7、其他：装配有卫星定位功能，可实时了解船只位置，可预设航线航行，可自行返航等 | 套 | 2 | 7.50 |
| 21 | 慈溪市综合应急救援队 | 救援舟艇组合（橡皮舟）E | 1. 艇长≥380cm，艇宽≥176cm，翘首高度≥72cm；
2. 气室数量≥4个；气囊直径≥45cm；
3. 设计最大乘员≥9人；设计最大载重≥1000kg；
4. 外观：无目视缺陷；
5. 耐压性试验：浮囊充气50KPa，静放15min无异常，龙骨充气50KPa，静放15min无异常；
6. 气密性试验：浮囊充气50KPa，静放120min后剩余压力49.5KPa，龙骨充气50KPa，静放120min后剩余压力49.6KPa；
7. 设计航速可达到50km/h；
8. 材料：橡胶涂覆织物经向拉伸强度89.9kN/m，经向抗拉强度74.9MPa/50mm ，纬向拉伸强度81.9kN/m，纬向抗拉强度68.3MPa/50mm，经向梯形撕裂强度558N；粘合强度拉力4.6kN/50mm。
9. 依据GB/T2423.2-2008标准高温老化测试：材料在72℃环境内存放 24h后试样外观完好；依据GB/T2423.2-2008标准低温测试：材料在-50℃环境内存放 24h后试样外观完好；依据GB/T16422.3-2022标准UV紫外灯老化测试：材料在方法A循环1条件下测试 24h后试样外观无褪色无变形；
10. 艇身配置：橡皮艇 1条、加厚铝合金底板 1套、加厚耐腐铝合金船桨 2支、坐板2块、脚踏式气泵 1个、维修工具 1套；
11. 配件粘接采用PVC专用聚氨酯胶，高持久力并耐热、耐寒、耐盐水的性能，配件周边并做加固处理；
12. 浮筒外侧安装了安全绳索，艇身加装安全把手用于固定抓握，保障人员安全。
13. 配置螺旋桨保护罩。
 | 套 | 22 | 5.00 |
| 22 | 余姚市综合应急救援队 | 救援舟艇组合（橡皮舟）F | 1、总长≥380cm，总宽≥170cm；2、气囊直径≥45cm；3、气室数量：3+1个；4、额定乘员：6-8人；5、最大载重：890kg；6、适配功率：15-20马力；7、尾板高度≥38.5CM；8、船艇配置：橡皮艇 1条、加厚铝合底板 1套、加厚耐腐铝合金船桨2支、坐板1块、脚踏式气泵 1个、维修工具 1套、船包一个、底板包一个，电动充气泵一个；9、船体采用材质≥0.9mmT 1100D /PVC ,船体所有粘合部分采用热熔接技术，独立气室且安装充/排气阀，艇身内部隔膜能保护各个气室的独立密闭性，如有一个气室破损能保证其他气室不受影响；10、配备电动充气泵，可实现电动充放气功能；11、船底浮筒两侧贴有长度≥80CM多楞防磨皮，起到抗磨作用，艇身材质具有优良的抗穿刺性能；12、配件粘接采用PVC专用聚氨酯胶，高持久力并耐热、耐寒、耐盐水的性能，配件周边并做加固处理； 13、浮筒外侧安装了安全绳索，艇身加装安全把手用于固定抓握，保障人员安全；14、双尾椎抗沉降浮筒设计，可有效防止快速转弯时产生倾覆；★15、拉伸强度经向＞2850N，纬向＞3400N；拉断伸长率经向≥32%，纬向≥22%；（投标文件中提供国家认可的具备检测资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章）16、耐光色牢度：3级（含）以上；17、UV紫外老化性能24H外观无明显变化；18、撕裂强度纵向：≤210KN/M，横向≤200KN/M；19、耐磨性能＜700圈（耐磨符合9KPa,磨料：羊毛布）；20、救援艇粘着强度≥2KN/m,透气性为不透气（25kpa 持续5min)，满额定乘员时，干舷应不低于1/2舷筒；21、耐压性：浮囊充气≥40kpa，静放5min无异常，龙骨充气≥40kpa,静放5min无异常；22、满载状态下，船艇各气囊加压至1-1.15倍额定压力后静置30min，无异样；23、气密性：浮囊在充气≥40kpa,静放120min时，剩余压力≥39.8kpa,龙骨在充气≥20kpa,静放15min时，剩余压力≥20kpa；24、水密性试验3小时（含）以上艇身无泄露；25、船艇空载航速应≥50km/h；船艇满载航速应≥30km/h；★26、空载情况下，航速≥9km/h,转弯左直径≤3.3m,转弯右直径≤3.2m，静态稳定性≤10°。（投标文件中提供国家认可的具备检测资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章） | 套 | 100 | 2.00 |
| 23 | 北仑区综合应急救援队 | 水面移动救生担架 | 1、尺寸：≧1800mm\*735mm\*265mm2、重量：≤28kg3、最大拉力：≧450N4、拖拽负载能力：≧500KG5、载重浮力：≧80KG6、最大空载速度：≧7m/s7、负载速度：≧4m/s8、最大浮力：≧80公斤浮9、空载续航时间：≧90min10、负载续航时间：≧60min11、遥控距离：≧1960米12、水上加温担架具有GPS/北斗/格洛纳斯多种定位模式13、返航精度：≦0.5米14、防水等级：IPX815、抗风浪等级：≧3级海况16、电池容量:36AH/12S17、外壳采用抗腐蚀和抗紫外线、防水的高密度聚乙烯材质韧性高耐撞击 防磨损；18、水上加温担架具有位置保持功能，在返航完成后在流动的水中能够一直保持在返航点；19、水上加温担架内嵌有油门控制、方向控制、速度档位调节等本机操控功能按键，不需要外接操控手柄等即可控制水上加温担架航行；20、本机实时显示电量及状态指示等；支持倒退功能以及原地转向功能。21、水上加温担架具有一键返航功能、失联原路返航功能、低电量返航功能等多种返航方式；22、水上加温担架具有夜视反光带，微光情况下反光带能明显反光；23、水上加温担架为担架型，具有声光报警指示灯，侧面固定抓手≧9个；具有3条横向绑带和快速搭扣并可搭配头颈固定辅助装置；相关按键等部位具有明显丝印标识；24、机头具有声光报警器显示位置及预警；25、遥控器上能够通过APP显示水上加温担架工作模式、速度、航向、位置、距离、电量等；能够设置自动航线、指点航行，水上加温担架按照航线自动航行；26、机身可折叠方便运输及快速展开，产品具有在水面或陆地折叠和打开的功能，展开时间≤15秒；27、预留功能：担架床能够按照无人机飞行轨迹跟随航行，也可通过无人机空中中继远程控制水上加温担架（该项为预留功能，后期可与无人机配套使用实现空海一体化救援）；28、水上加温担架具有加热功能，低于25°自动升温，加热温度不低于40℃；29、可选配对讲设备、喊话器、探照灯夜间照明、高清摄像机与图像传输系统实时回传前方视频、手持地面站进行航线设置自动航线功能。 | 套 | 1 | 6.90 |
| 奉化区综合应急救援队 | 套 | 5 |
| 24 | 象山县综合应急救援队 | 遥控救生圈 | 1、材质：采用长寿命、耐紫外线、耐油的HDPE滚塑材料一体成型；2、机身尺寸：≤970mm×780mm×200mm；3、产品重量：≤15kg（含电池）；4、水上拖力：≥500kg；5、遥控距离：≥1800米；6、★空载速度：≥27 km/h；7、★载人速度：≥10.8 km/h；8、水上浮力：≥1500N；9、电池充电时间：≤50min10、续航时间：≥85min；11、倒档功能：可倒退航行；12、动力防护罩：防护罩的罩网间距≤4.7mm；13、无线遥控照明灯：照明灯无任何开关按键，由遥控器远程控制照明灯开关，灯具有防水功能，可在2s内快速拆装，照明时长≥12小时；14、产品具备定速功能：设定任意航行速度，将油门推到需要的航速，启动定速功能，此时松开油门机器人仍旧保持该速度航行；15、抛投高度：≥26m，抛落后可正常使用；16、一键返航：启动一键返航功能，主机返航到起始位置，误差范围小于1米，支持GPS和北斗双模定位；17、电池安全保护：具有过充、过放、过流、高温及短路保护；18、遥控器：具有主机和遥控器的电量显示，具备低电量警示和高中低档位的切换功能，续航工作12小时，可单双手切换使用；19、外形：U型，机身两侧配置两个固定把手及三段反光拉绳，两侧各有3个凸出来的小孔结合把手用来固定拉绳；20、低电量返航：遥控器显示主机电量低于20%时，能返航到起始位置，误差范围小于1米；21、失联返航：信号失联3秒，主机会自动返航到定点的位置，误差范围小于1米；22、动力配置检查：4个涵道式推进器，具备防水草及杂物缠绕，不凸出于设备主体外表面；23、夜间频闪灯：机身内部带有频闪警示灯为救援提供警示；24、开关：磁吸开关，开机1秒内可连接遥控器启动；25、双面行驶：正反两面皆可航行，具有自扶正功能。26、防水等级：≥IP68。 | 套 | 8 | 4.50 |
| 余姚市综合应急救援队 | 套 | 21 |
| 江北区综合森林火灾应急救援队 | 套 | 8 |
| 海曙区综合应急救援队 | 套 | 1 |
| 北仑区综合应急救援队 | 套 | 6 |
| 鄞州区综合应急救援队 | 套 | 7 |
| 鄞州区综合应急救援队 | 套 | 22 |
| 25 | 市级自然灾害应急救援队伍 | 专业救援船艇（空气动力船） | 1. 船舶主尺度及技术性能要求： 1、船长≥5.0m，船宽≥1.8m，船高≥2.5m，吃水≤0.15m， 自重≤850kg，乘员≥4人，载重≥800kg。2、空气动力船要求外形符合空气动力学，设计美观，具有 良好的水陆两栖通过性能，可自行通过多水草、多杂物的浅 水、无水滩涂、沼泽断续水面、芦苇及塔头密集的湿地、冰 面、雪地等区域。3、空气动力船设计静水航速≥50公里/小时，续航能力不小于250公里。（二）船体结构：1、船底：本船为软体空气动力船，船底采用复合材料，气囊≥4个气室组成；外覆专用护甲。2、船体甲板：采用船艇专用铝合金型材，采用可拆卸形式，方便后期维修，局部铺设防滑地垫。3、驾驶室：采用开放式驾驶室，铝合金材质；座椅采用船 艇专用环抱座椅，采用4个独立可拆卸座椅布局；储物箱共设置4个，分别是主副驾驶座箱，前排乘客座箱。 4、防护罩：发动机及螺旋桨防护罩，采用铝合金材质，包 覆孔眼≤10cm的绳网，保护螺旋桨安全运行。 5、船体涂装：静电喷涂防腐涂层，可定制涂装方案。 （三）主机动力装置：
2. 主机采用电启动，功率≥190hp，直列4缸汽油发动机。
3. ECU：配备可编程的电脑控制模组，针对不同使用环境进 行调节并读取运行数据，提高发动机在各工况下的运行状态。
4. 减速箱使用皮带传动，分体式结构，方便拆卸保养。
5. 碳纤维材质螺旋桨。

5、消音器使用耐腐蚀耐高温合金材料制作消音管路，并配备耐高温防护罩。（四） 操纵装置： 1. 转向手柄操控，采用可调行程的符合人体工程学的操纵杆。
2. 空气舵转向，2片专用铝合金材质空气舵，配备减震块。

3、油门采用脚踏式专用电控油门控制。（五）电气：1、蓄电池：12伏、100安专用锂电瓶1个，并配备专用充电 器及接口。2、仪表：船用等级，GPS、油位表、电压表、水温表、时速表、转速表、累时器、USB充电接口等。3、控制开关：灯、绞盘、应急断电、启停开关、油泵、散热系统控制开关、电子循环水泵、航行记录仪等 4、探照灯：黄白双光（带爆闪），可穿雾，安装于船舶最高处，防止芦苇等遮挡光线。 5、绞盘：安装于船舶前端，遥控式、4000磅、绳式。（六） 其它：1、吊装：根据吊装稳性设置专用吊耳、吊带。 2、气囊附件：提供电动自启停一体式充气泵；提供气囊维修包。 3、羊角系缆桩：前后左后配置各1个，共计4个，方便船舶 停靠系缆。 4、警示标示：全船张贴警示标识，包含但不限于“严禁吸 烟、严禁私自驾驶”等。5、配置灭火器（水基型）2个，专用救生圈2个，救生衣4件 、消音耳罩4个，船用撑篙（铝合金材质，可伸缩式）1个， 随船工具箱1套。 6、专用船罩1套，螺旋桨套1套。 | 套 | 2 | 75.00 |

**二、人员配置及培训要求**

（一）人员要求

为保证宁波市自然灾害应急能力提升工程基层防灾项目其他类采购项目顺利实施和运行，应配备不少于6人的项目团队，包括必要的项目管理人员、配送人员、售后维修人员等，需在投标文件中列明。

（二）培训要求

1.培训计划

用户培训是保证整个项目成功的重要环节之一。为了让基层救援相关人员更好地对设备进行使用和管理，需要开展相应的培训工作，投标文件中提供培训计划。

2.培训范围

人员培训主要有两个方面：

（1）技术人员/管理人员的培训：设备购置后，日常维护由系统管理员来完成。根据技术人员/管理员之间的分工，对其进行专门的培训。

（2）业务人员的培训：在设备使用前期，对宁波市及所属区县、乡镇相关应急救援队的工作人员开展培训，以确保设备能够准确、高效地使用。

3.培训方式

根据项目建设需要，以集中培训、现场培训、网上培训等方式实施培训工作，使接受培训的人员在培训后能独立完成相应的工作。

（1）集中培训：集中培训是培训工作的重点，其效果将直接影响设备的使用情况。根据市应急局对装备的使用情况要求，举办培训班，针对不同类别的装备进行分批次培训，采用集中授课的方式，确保培训的质量和效果。

（2）现场操作培训：主要由项目承建单位派出的工程师在项目实施过程中对用户相关人员进行实地操作培训，整个培训将贯穿系统的安装和调试过程。

（3）网上培训方式：通过帮助文件及多媒体课件提供在线帮助和下载学习。

4.培训内容

培训的内容通常包括但不限于以下几个方面：

（1）设备基础知识：

1）设备的构造和工作原理；

2）设备的主要部件及其功能。

（2）设备操作规程：

1）设备的正确启动和关闭程序；

2）设备的日常操作流程；

3）设备使用中的安全注意事项。

（3）设备维护保养：

1）设备的日常维护和保养方法；

2）设备常见故障的预防和排查；

3）设备定期检查和维修的流程。

（4）设备故障处理与应急措施：

1）设备故障的诊断和定位方法；

2）设备故障的紧急处理流程；

3）应急设备的使用和操作方法。

（5）安全培训与操作规范：

1）设备操作的安全标准和规范。

（6）实战演练与模拟操作：

1）模拟设备故障进行实战演练；

2）提高操作人员在紧急情况下的应对能力。

**三、供货、配送及验收方案**

 1、供货

（1）中标人确保提供的货物是全新的、未使用过的。所提供货物质量必须符合国家相关标准，必须满足本次采购的要求，并提供国家认可的产品合格证、产品检验报告或产品检测报告，若所供货物经产品质量检测机构检测认定质量不合格，造成的损失和后果由该供应商负全责。

（2）中标人投标时所提供的设备如在实际供货时已经废型（不列入该厂家当时的产品系统），如未能按原价提供更高配置的设备，则按违约处理。

（3）中标后，采购人有权核查中标人在投标文件中提供的相关证明材料原件，一经发现存在虚假应标情形的，取消中标资格并保留追究相关责任的权力。

（4）采购人有权根据需要委托具有检验资质的权威检测机构对交付现场的货物进行抽样检测，检测不合格的，采购人有权要求退货或换货，并由中标人承担相关检测费用，中标人须无条件配合检验检测工作。

（5）投标货物制造厂商应具有完善的服务保障体系；中标人也应就投标货物的品质和服务对采购人负责。

（6）除不可抗力外，中标人不得延迟交货。如果因不可抗力，中标人遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知采购人，采购人收到中标人通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意中标人可以延长交货的具体时间。

2、配送

（1）中标人交付的全部货物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护货物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由中标人承担。

（2）由投标人将货物直接免费送至采购人指定的位置。如在运输、搬运、安装过程中造成货物损坏，采购人有权不签收并由中标人承担相应经济损失。

（3）使用说明书、质量检验证明书以及清单一并附于货物内。

（4）货物在交付采购人前发生的风险均由中标人负责。

3、验收方案

（1）履约验收的主体

采购人及监理单位等采购人委托的相关验收机构。

（2）履约验收的时间

中标人在设备送达指定地点并安装调试完毕后，提交履约验收书面申请且经采购人确认后7个工作日内完成履约验收。具体验收流程、程序以合同要求为准。

（3）履约验收的方式

按《宁波市政府采购履约验收管理办法》中的一次性验收方式进行履约验收。

（4）履约验收的程序

按《宁波市政府采购履约验收管理办法》中的一般程序进行履约验收。

（5）验收标准

应当符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准，满足招标文件、投标文件、合同约定要求。

验收时如发生所供设备与招标文件（或投标文件承诺）中规定的要求不符，中标人应负责免费更换货物直至验收合格，由此产生的一切责任和后果由中标人承担。

**四、售后服务要求**

1、供应商应设立售后服务部门，在产品保修期内，一旦发生质量问题，供应商保证在接到通知后30分钟内作出响应，派专门的维修人员4小时内到现场进行维修、更换或退货，以此产生的费用由供应商负责。如供应商在接到通知的4小时内没有答复或处理问题，则视为供应商承认质量问题并承担由此而发生的一切费用。保修期间产品的一切质量问题，更换部件及产品本身质量原因造成的直接经济损失应全部由供应商自行负责，更换时间不得超过48小时。供应商应在投标文件中提供故障处理流程、退换货处理人员等。

2、供应商应配有退换货处理人员负责为采购人提供各种原因导致的退换货服务，包括存在质量问题的产品免费更换全新同款产品服务和全额退还货款服务。针对免费更换全新同款产品服务和全额退还货款服务，供应商需保证在5个工作日内完成。供应商应在投标文件中提供退换货范围、退换货操作流程、退换货处理人员等。

**五、商务要求表**

| **项目** | **招标商务要求** |
| --- | --- |
| 交货时间及地点 | 交货时间及地点：按采购人要求分批次交货，接采购人通知后2个月内配送至各设备所属队伍。 |
| 付款条件 | 1、合同生效以及具备实施条件后7个工作日内，招标人向中标人支付合同金额的40%；（中标人于合同签订前书面承诺放弃预付款或降低预付款支付比例的，可不适用本条款且具体支付方式由双方在合同中自行约定）2、所有设备供货、安装调试完成并通过最终验收后支付合同余款。注：中标人在每笔费用结算之前，需提供等额的增值税专用发票。 |
| 质量保证 | （1）中标人确保提供的货物完全是崭新产品。所提供货物质量必须符合国家相关标准，必须满足本次采购的要求，若所供货物经产品质量检测机构检测认定质量不合格，造成的损失和后果由该供应商负全责。（2）质保期3年，时间从采购人验收合格之日起计算。若“一、采购清单及技术参数”中有具体质保期的，以“技术参数”中的为准。（3）质保期内供应商须免费负责修理和替换任何由于配件自身的质量问题造成的损坏。 |
| 免费维修的响应期限  | 在产品保修期内，一旦发生质量问题，供应商保证在接到通知后30分钟内作出响应，4小时内到现场进行维修、更换或退货，费用由供应商负责。如供应商在接到通知的4小时内没有答复或处理问题，则视为供应商承认质量问题并承担由此而发生的一切费用。保修期间产品的一切质量问题，更换部件及产品本身质量原因造成的直接经济损失应全部由供应商自行负责，更换时间不得超过48小时。 |
| 履约保证金 | （1）履约保证金金额：合同金额的1%，于合同签订后三日内缴纳履约保证金。（2）履约保证金形式：银行汇票（电汇）或支票（仅限于使用宁波大市区范围内的银行开具的支票）、保险公司或银行出具的保函等；（3）履约保证金的退还：在项目验收结束后一次性退还（若在项目验收结束前，中标人未按要求进行供货或者服务的，采购人有权从履约保证金中得到补偿）。 |
| 签订合同时间 | 中标通知书发出之日起30日内签订合同，具体签约时间以采购人通知为准。 |

# 第四部分 评标办法

**评标办法前附表**

| **序号** | **评标标准** | **权重** | **主观分/客观分属性** |
| --- | --- | --- | --- |
| **一、商务技术分（70分）** |
| 1 | 技术参数响应性 | 根据投标人所投产品的技术参数响应情况进行评审：1）完全符合采购文件“第三部分 采购需求”中“一、采购清单及技术参数”所有指标的得30分；2）对于采购文件“第三部分 采购需求”中“一、采购清单及技术参数”中标注“★”的技术参数，若存在负偏离的，每负偏离一条扣0.5分；3）对于采购文件“第三部分 采购需求”中“一、采购清单及技术参数”中未标注“★”的技术参数，若存在负偏离的，每负偏离一条扣0.2分。注：“一、采购清单及技术参数”中要求投标文件中提供佐证材料的，不提供的视为负偏离。当投标人此项分值扣减至0分及以下时，其投标文件作无效标处理，不再进行评审。 | 30 | 客观分 |
| 2 | 供货及配送方案 | 根据投标人提供的供货及配送方案，需包含但不限于以下要点：①供货期限是否满足招标文件要求；②交货方式是否切合实际；③供货保障流程是否合理；④供货流程要点是否明确；⑤供货实施步骤是否清晰进行评审：1）供货期完全满足招标文件要求，交货方式切合实际，供货流程合理且供货流程要点明确，供货实施步骤清晰的得5分；2）交货方式较为切合实际，供货流程较为合理，供货实施步骤较为清晰的得3分；3）交货方式不够切合实际，供货流程不合理，供货实施步骤笼统的得1分；4）未提供相关内容的不得分。 | 5 | 主观分 |
| 3 | 验收方案 | 根据投标人提供的验收方案，需包含但不限于以下要点：①验收人员配置；②验收时间；③验收方式；④验收标准；⑤验收流程；进行评审：1）验收方案详细合理，完全满足招标文件要求，货到现场能无条件配合采购人验收的得5分；2）验收方案较为详细合理，货到现场能基本能配合采购人验收的得3分；3）验收方案笼统，货到现场无法配合采购人验收的得1分；4）未提供相关内容的不得分。 | 5 | 主观分 |
| 4.1 | 售后服务 | 根据投标人提供的退换货品处理方案，需包含但不限于以下要点：①退换货品时间；②退换货范围；③退换货操作流程；④退换货处理人员进行评审：1）退换货品时间能完全满足招标文件要求，退换货操作流程简便，退换货范围广的得5分；2）退换货操作流程较为简便，退换货范围较广的得3分；3）退换货操作流程繁琐的得1分。4）未提供相关内容的不得分。 | 5 | 主观分 |
| 4.2 | 根据投标人提供的故障处理方案，需包含但不限于以下要点：①故障维修响应时间；②故障维修处理流程；③故障处理人员进行评审：1）服务响应时间能完全满足招标文件要求，故障处理方案合理明确，故障处理人员配备充足的得5分；2）故障处理方案较合理明确，故障处理人员配备较为充足的得3分；3）故障处理方案欠缺，故障处理人员配备不足的得1分。4）未提供相关内容的不得分。 | 5 | 主观分 |
| 5 | 服务质量保障措施及承诺 | 投标人需结合项目实际货物提供服务质量保障措施及承诺进行评审：1）各项服务承诺能与采购人实际相结合，能提供实质性承诺及保障措施，能有效保证货物正常使用的得5分；2）各项服务承诺能与采购人实际相结合，承诺及保障基本符合货物实际使用情况的得3分；3）服务承诺和保障措施与采购人实际需求存在巨大偏差，会严重影响货物正常使用的得1分。4）未提供相关内容的不得分。 | 5 | 主观分 |
| 6.1 | 培训方案 | 投标人需结合项目实际货物提供的培训时间计划安排、培训方式进行评审：1）培训计划安排合理，培训方式切合项目实际的得4分；2）培训计划安排较为合理，培训方式较切合项目实际的得3分；3）培训计划安排不合理，培训方式未切合项目实际的得1分；4）未提供相关内容的不得分。 | 4 | 主观分 |
| 6.2 | 投标人需结合项目实际货物提供的培训范围、培训内容进行评审：1）培训范围及培训内容符合货物使用要求，培训次数能确保设备实际使用人灵活使用且场地安排合理的得4分；2）培训范围及培训内容不够符合采购需求，缺少针对性内容的得3分；3）培训范围及培训内容没有结合采购需求，内容敷衍的得1分；4）未提供相关内容的不得分。 | 4 | 主观分 |
| 7 | 备品备件配备 | 根据投标人提供的针对本项目提供的备品备件配备情况进行评审：1. 备品备件配备种类齐全，能切实保障项目需求的得3分；
2. 备品备件配备种类稍有欠缺，基本能保障项目需求的得2分；
3. 备品备件配备种类不全，无法保障项目需求的得1分；
4. 未提供相关内容的不得分。
 | 3 | 主观分 |
| 8 | 业绩分 | 投标人自2021年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有同类案例，每提供一个案例得1分，最多得3分。投标文件中提供合同（合同中附清单，体现采购内容，未体现的提供合同中甲方证明）的扫描件加盖公章。 | 3 | 客观分 |
| 9 | **政策性加分：节能产品、环境标志产品1分**投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得0.5分。注：投标文件中必须同时提供以下资料：（1）提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《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）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。（2）《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书扫描件并加盖公章。 | 1 | 客观分 |
| **二、报价分（30分）** |
| 10 | 评标基准价指的是满足采购文件要求且最低的参与评审的价格。参与评审的价格=投标报价-小微企业价格扣除优惠值（如有）。参与评审的价格为评标基准价的其价格得分得满分30分。其他供应商价格得分按照下列公式计算：价格得分=（评标基准价/参与评审的价格）×30%×100。 | 30 | 客观分 |

 **备注：**（1）投标人编制投标文件（商务技术文件部分）时，建议按此目录（序号和内容）提供评标标准相应的商务技术资料。

（2）评委在上表设定的分值范围内打分(四舍五入保留两位小数)，平均分值计算四舍五入保留两位小数点。

**一、评标方法**

**1.本项目采用综合评分法。**综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

**二、评标标准**

**2.评标标准：**见评标办法前附表。

**三、评标程序**

**3.1符合性审查。**评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。不满足招标文件的实质性要求的，投标无效。

**3.2比较与评价。**评标委员会应当按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。评标委员会成员个人主观打分偏离所有评标委员会成员主观打分平均值30%以上的，由评标委员会启动评分畸高、畸低行为认定程序。

**3.3汇总商务技术得分。**评标委员会各成员应当独立对每个投标人的商务和技术文件进行评价，并汇总商务技术得分情况。

**3.4报价评审。**

3.4.1投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

3.4.1.1投标人在政府采购云平台填写的投标报价与投标文件报价文件中开标一览表（报价表）不一致的，以报价文件中开标一览表（报价表）为准；

3.4.1.2投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

3.4.1.3大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3.4.1.4单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

3.4.1.5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。

3.4.1.6同时出现两种以上不一致的，按照3.4.1规定的顺序修正。修正后的报价按照财政部第87号令 《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五十一条第二款的规定经投标人确认后产生约束力。

3.4.2投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的，投标无效。

3.4.3投标报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的，投标无效。

3.4.4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。

3.4.5对于未预留份额专门面向中小企业的政府采购货物项目，以及预留份额政府采购货物项目中的非预留部分标项，对小型和微型企业的投标报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。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政府采购货物项目，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，对联合体或者大中型企业的报价给予4%的扣除，用扣除后的价格参加评审。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。

**3.5排序与推荐。**采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。备注：有效投标供应商数量等于3家时，中标候选人数量为1家；有效投标供应商数量等于4家时，中标候选人数量为2家；有效投标供应商数量大于等于5家时，中标候选人数量为3家。

多家投标人提供相同品牌产品（单一产品采购项目中的该产品或者非单一产品采购项目的核心产品）且通过资格审查、符合性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，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。

**3.6编写评标报告。**评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

**四、评标中的其他事项**

**4.1投标人澄清、说明或者补正。**对于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需要投标人作出必要的澄清、说明或者补正的，评标委员会和投标人通过电子交易平台交换数据电文，投标人提交使用电子签名的相关数据电文或通过平台上传加盖公章的扫描件。给予投标人提交澄清、说明或补正的时间不得少于半小时，投标人已经明确表示澄清说明或补正完毕的除外。投标人的澄清、说明或者补正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。

**4.2投标无效。**有下列情形之一的，投标无效：

4.2.1投标人不具备招标文件中规定的资格要求的（投标人未提供有效的资格文件的，视为投标人不具备招标文件中规定的资格要求）；

4.2.2投标文件未按照招标文件要求签署、盖章的；

4.2.3采购人拟采购的产品属于政府强制采购的节能产品品目清单范围的，投标人相应的投标产品未获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的；

4.2.4投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；当“**技术条款的响应性**”评分项扣减至0分（或以下）时，投标无效；

4.2.5投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中载明的投标有效期的；

 4.2.6投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的；

4.2.7投标报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；

4.2.8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，未能按要求提供书面说明或者提交相关证明材料，不能证明其报价合理性的；

4.2.9投标人对根据修正原则修正后的报价不确认的；

4.2.10投标人提供虚假材料投标的；

 4.2.11投标人有恶意串通、妨碍其他投标人的竞争行为、损害采购人或者其他投标人的合法权益情形的；

4.2.12投标人仅提交备份投标文件，未在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效；

## 4.2.13 投标文件不满足招标文件的其它实质性要求的；

4.2.14法律、法规、规章（适用本市的）及省级以上规范性文件（适用本市的）规定的其他无效情形。

**5.废标。**根据《中华人民共和国政府采购法》第三十六条之规定，在采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

5.1符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足3家的；

5.2出现影响采购公正的违法、违规行为的；

5.3投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

5.4因重大变故，采购任务取消的。

废标后，采购代理机构应当将废标理由通知所有投标人。

**6.修改招标文件，重新组织采购活动。**评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，将停止评标工作，并与采购人、采购代理机构沟通并作书面记录。采购人、采购代理机构确认后，将修改招标文件，重新组织采购活动。

**7.重新开展采购。**有政府采购法第七十一条、第七十二条规定的违法行为之一，影响或者可能影响中标结果的，依照下列规定处理：

7.1未确定中标供应商的，终止本次政府采购活动，重新开展政府采购活动。

7.2已确定中标供应商但尚未签订政府采购合同的，中标结果无效，从合格的中标候选人中另行确定中标供应商；没有合格的中标候选人的，重新开展政府采购活动。

7.3政府采购合同已签订但尚未履行的，撤销合同，从合格的中标候选人中另行确定中标供应商；没有合格的中标候选人的，重新开展政府采购活动。

7.4政府采购合同已经履行，给采购人、供应商造成损失的，由责任人承担赔偿责任。

7.5政府采购当事人有其他违反政府采购法或者政府采购法实施条例等法律法规规定的行为，经改正后仍然影响或者可能影响中标结果或者依法被认定为中标无效的，依照7.1-7.4规定处理。

# 拟签订的合同文本

合同编号：

**宁波市自然灾害应急能力提升工程基层防灾项目船艇类采购项目合同**

**（货物类）**

甲方：

乙方：

签订地：

签订日期： 年 月 日

 年 月 日， 宁波市应急管理局 以 公开招标 对 宁波市自然灾害应急能力提升工程基层防灾项目船艇类采购项目（项目编号： ） 进行了采购。经 评审小组 评定， （中标或者成交供应商名称）为该项目中标或者成交供应商。现于中标或者成交通知书发出之日起30内，按照采购文件等确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平、诚实信用和绿色的原则，经 （采购人） (以下简称：甲方)和 （中标或者成交供应商名称） (以下简称：乙方)协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

**1 定义**

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

1.1 “合同”系指采购人和中标供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标供应商的价格。

1.3 “货物”系指中标供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

1.4 “甲方”系指与中标供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

1.5 “乙方”系指根据合同约定交付货物的中标供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

1.6 “现场”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

**2 合同组成部分**

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照招标文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

2.1 本合同及其补充合同、变更协议；

2.2 中标通知书；

2.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；

2.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；

2.5 其他相关采购文件。

**3 货物**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 数量 | 品牌名称 | 规格型号/技术要求/质量要求 | 原产地 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**4 价款**

本合同总价为：￥ 元（大写： 元人民币）。

分项价格：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 分项名称 | 分项价格 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 总价 |  |

**5 付款方式、时间和条件**

5.1 资金支付的方式、时间和条件：

5.2 乙方收款账户：

开户银行：

开户名称：

开户账号：

**6 货物交付期限、地点和方式**

6.1 交付期限：

6.2 交付地点：

6.3 交付方式：

**7 技术规范**

货物所应遵守的技术规范应与招标文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果招标文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

**8 知识产权**

8.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

8.2具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，除合同另有规定外，归甲方所有。

**9 包装和装运**

9.1乙方交付的全部货物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护货物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

9.2乙方提供产品及相关快递服务的具体包装要求应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

**10 履约保证金**

本项目不收取履约保证金。

**11 履约检查和问题反馈**

11.1甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定交付货物进行履约检查，以确保乙方所交付的货物能够依约满足甲方之项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

11.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

**12 检验和验收**

12.1货物交付前，乙方应对货物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明货物符合合同约定的文件；货物交付时，乙方在交付后 个工作日内组织验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

12.2合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的技术、服务、安全标准，组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收，并出具验收书。

12.3最终验收不通过的，甲方可单方面解除合同，并扣除全额履约保证金，乙方须无条件退回已收取的全部货款，并承担由此给甲方造成的损失和责任。

**13 技术资料和保密义务**

13.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

13.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

13.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

**14 质量保证**

14.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

14.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

**15 货物的风险负担**

货物在甲方未收货前出现的货物毁损、灭失的风险均由乙方承担。

**16 延迟交货**

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间。

**17 合同变更**

合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

**18 合同转让和分包**

18.1合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

18.2乙方采取分包方式履行合同的，甲方可直接向分包供应商支付款项。

**19 违约责任**

19.1 除不可抗力外，如果乙方拒绝履行合同，或没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每日计合同总价的 %，最高限额为本合同总价的 %；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

19.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的 %计算，最高限额为本合同总价的 %；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

19.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

19.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

19.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

19.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

**20 不可抗力**

20.1如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

20.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

20.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在不可抗力发生后 日内以书面形式变更合同；

20.4受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在 日内以书面形式通知对方当事人，并在 日内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

**21 税费**

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定。

**22 乙方破产**

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

**23 合同争议的解决**

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以向宁波市奉化区人民法院提起诉讼。

**24 合同中止、终止**

24.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

24.2合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

**25 通知和送达**

25.1任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的传真或电子邮件 发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于3个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

25.2以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

**26 计量单位**

除技术规范中另有规定外，合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

**27合同使用的文字和适用的法律**

27.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

27.2 合同适用中华人民共和国法律。

**28合同效力**

本合同一式四份，甲乙双方各两份，每份均具有同等法律效力。本合同自双方当事人盖章或者签字时生效。

**甲方**：  **乙方**：

统一社会信用代码： 统一社会信用代码或身份证号码：

住所： 住所：

法定代表人或 法定代表人

授权代表（签字）： 或授权代表（签字）：

联系人： 联系人：

约定送达地址： 约定送达地址：

邮政编码： 邮政编码：

电话： 电话：

传真： 传真：

电子邮箱： 电子邮箱：

开户银行： 开户银行：

开户名称： 开户名称：

开户账号： 开户账号：

# 第六部分 应提交的有关格式范例

**资格文件部分**

**目录**

（1）有效的企业法人营业执照（或事业法人登记证）、其他组织（个体工商户）的营业执照或者民办非企业单位登记证书…………………………………………（页码）

（2）符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函………………（页码）

（3）落实政府采购政策需满足的资格要求…………………………………（页码）

（4）业务专用章使用说明函…………………………………………………（页码）

 **一、有效的企业法人营业执照（或事业法人登记证）、其他组织（个体工商户）的营业执照或者民办非企业单位登记证书**

 **二、符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函**

（采购人）、（采购代理机构）：

我方参与（项目名称）【项目编号：（采购编号）】政府采购活动，郑重承诺：

（一）具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件：

1、具有独立承担民事责任的能力；

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5、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；

6、具有法律、行政法规规定的其他条件。

（二）未被信用中国（www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）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。

（三）不存在以下情况：

1、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参加同一合同项下的政府采购活动的。

投标人名称(电子签章)：

 日期： 年 月 日

**三、落实政府采购政策需满足的资格要求**

（根据招标公告落实政府采购政策需满足的资格要求选择提供相应的材料；未要求的，无需提供）

**A**.专门面向中小企业，货物全部由符合政策要求的中小企业（或小微企业）制造的，提供相应的中小企业声明函（附件5）。

**B.**要求以联合体形式参加的，提供联合协议（附件3）和中小企业声明函（附件5），联合协议中中小企业合同金额应当达到招标公告载明的比例；如果供应商本身提供所有标的均由中小企业制造的，并相应达到了前述比例要求，视同符合了资格条件，无需再与其他中小企业组成联合体参加政府采购活动，无需提供联合协议。

**C、**要求合同分包的，提供分包意向协议（附件4）和中小企业声明函（附件5），分包意向协议中中小企业合同金额应当达到招标公告载明的比例；如果供应商本身提供所有标的均由中小企业制造的，并相应达到了前述比例要求，视同符合了资格条件，无需再向中小企业分包，无需提供分包意向协议。

**四、业务专用章使用说明函**

【如适用，**提供业务专用章使用说明函（附件2）】**

**商务技术文件部分**

**目录**

（1）投标函…………………………………………………………………………（页码）

（2）授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明………（页码）

（3）符合性审查资料 ………………………………………………………………（页码）

（4）政府采购供应商廉洁自律承诺书 ………………………………………………（页码）

（5）投标标的清单……………………………………………………………………（页码）

（6）商务技术要求偏离表 …………………………………………………………（页码）

（7）评标标准相应的商务技术资料…………………………………………………（页码）

（7-1）供货及配送方案………………………………………………………………（页码）

（7-2）验收方案………………………………………………………………………（页码）

（7-3）售后服务………………………………………………………………………（页码）

（7-4）服务质量保障措施及承诺……………………………………………………（页码）

（7-5）培训方案………………………………………………………………………（页码）

（7-6）备品备件配备…………………………………………………………………（页码）

（7-7）同类项目业绩一览表…………………………………………………………（页码）

（7-8）节能产品、环境标志产品证明资料（如有）………………………………（页码）

（7-9）投标人根据第四部分评标办法要求提供的其它方案或资料……………（页码）

（7-10）投标人认为有必要提交的其他商务技术部分文件和资料………………（页码）

1. **投标函**

（采购人）、（采购代理机构）：

我方参加你方组织的（项目名称）【项目编号：（采购编号）】招标的有关活动，并对此项目进行投标。为此：

1、我方承诺投标有效期从提交投标文件的截止之日起 天（不少于90天），本投标文件在投标有效期满之前均具有约束力。

2、我方的投标文件包括以下内容：

2.1资格文件：

2.2商务技术文件：

2.3报价文件

3、我方承诺除商务技术偏离表列出的偏离外，我方响应招标文件的全部要求。

4、如我方中标，我方承诺：

4.1在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；

4.2在签订合同时不向你方提出附加条件；

4.3按照招标文件要求提交履约保证金；

4.4在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

5、其他补充说明： 。

投标人名称（电子签章）：

 日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**二、授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明**

**授权委托书（适用于非联合体投标）**

（采购人）、（采购代理机构）：

现委托 （姓名）为我方代理人（身份证号码： ，手机： ），以我方名义处理（项目名称）【项目编号：（采购编号）】政府采购投标的一切事项，其法律后果由我方承担。

 委托期限： 自 年 月 日起至 年 月 日止。

 特此告知。

 投标人名称（电子签章）：

 签发日期： 年 月 日

 **授权委托书（适用于联合体投标）**

（采购人）、（采购代理机构）：

现委托 （姓名）为我方代理人（身份证号码： ，手机： ），以我方名义处理（项目名称）【项目编号：（采购编号）】政府采购投标的一切事项，其法律后果由我方承担。

 委托期限：自 年 月 日起至 年 月 日止。

 特此告知。

联合体成员名称(电子签章/公章)：

联合体成员名称(电子签章/公章)：

……

 日期： 年 月 日

**授权代表的身份证（复印件）**

授权代表身份证件扫描件：

|  |
| --- |
| 正面： 反面： |

 投标人名称（电子签章）：

 日期： 年 月 日

**法定代表人、单位负责人或自然人本人的身份证明（适用于法定代表人、单位负责人或者自然人本人代表投标人参加投标）**

身份证件扫描件：

|  |
| --- |
| 正面： 反面： |

 投标人名称(电子签章)：

 日期： 年 月 日

**三、符合性审查资料**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **实质性要求** | **需要提供的符合性审查资料** | **投标文件中的****页码位置** |
| 1 | 投标文件按照招标文件要求签署、盖章。 | 需要使用电子签名或者签字盖章的投标文件的组成部分 | 见投标文件需要签字盖章的各页。 |
| 2 | 投标文件中承诺的投标有效期不少于招标文件中载明的投标有效期。 | 投标函 | 见投标文件第 页 |
| 3 | 投标文件满足招标文件的其它实质性要求。 | 招标文件其它实质性要求相应的材料（“▲” 系指实质性要求条款，招标文件无其它实质性要求的，无需提供） | 见投标文件第 页 |

注：按本格式和要求提供。

**四、政府采购供应商廉洁自律承诺书**

（采购人）、（采购代理机构）：

我单位响应你单位项目招标要求参加投标。在这次投标过程中和中标后，我们将严格遵守国家法律法规要求，并郑重承诺：

一、不向项目有关人员及部门赠送礼金礼物、有价证券、回扣以及中介费、介绍费、咨询费等好处费；

二、不为项目有关人员及部门报销应由你方单位或个人支付的费用；

三、不向项目有关人员及部门提供有可能影响公正的宴请和健身娱乐等活动；

四、不为项目有关人员及部门出国（境）、旅游等提供方便；

五、不为项目有关人员个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女工作安排等提供

好处；

六、严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国招标投标法》、

《中华人民共和国民法典》等法律法规，诚实守信，合法经营，坚决抵制各种违法违纪行为。

如违反上述承诺，你单位有权立即取消我单位投标、中标或在建项目的建设资格，有权拒绝我单位在一定时期内进入你单位进行项目建设或其他经营活动，并通报市财政局。由此引起的相应损失均由我单位承担。

投标人名称(电子签章)：

日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**五、投标标的清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **品牌（如果有）** | **规格型号** | **数量** | **单位** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |

注：按本格式和要求提供。

**六、商务技术要求偏离表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招标文件章节及具体内容** | **投标文件章节及具体内容** | **偏离说明** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |

**『编制说明』：**

**1、投标人需按“第三部分 采购需求”中各项要求（包含技术需求及商务、其他要求）一一对应,在本表中如实填写具体响应（有技术参数的提供响应的技术参数），未按要求填写的，有可能作负偏离处理。**

**2、偏离说明是指对招标文件要求存在不同之处的解释说明。偏离系指：正偏离（高于采购需求）、负偏离（低于采购需求）、无偏离（满足采购需求）**

**3、技术指标若有要求供应商提供相应佐证材料的，供应商未提供相应佐证材料或者供应商的响应承诺与其佐证材料不一致的，评审小组将会以不利于供应商的内容为准进行评审（负偏离）。**

注：按本格式和要求提供。

**七、评标标准相应的商务技术资料**

（7-1）供货及配送方案；

（7-2）验收方案；

（7-3）售后服务；

（7-4）服务质量保障措施及承诺；

（7-5）培训方案；

（7-6）备品备件配备；

（7-7）同类项目业绩一览表（格式见附件）；

（7-8）节能产品、环境标志产品证明资料（如有）；

（7-9）投标人根据第四部分评标办法要求提供的其它方案或资料；

（7-10）投标人认为有必要提交的其他商务技术部分文件和资料。

**（7-7）同类业绩一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购单位 | 合同金额（万元） | 采购内容 | 采购单位联系人及联系电话 | 合同签订时间 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

 投标人名称（电子签章）：

 日期： 年 月 日

**报价文件部分**

**目录**

1. 开标一览表（报价表）…………………………………………………………（页码）

（2）投标分项报价表…………………………………………………………………（页码）

（3）中小企业声明函（如是请提供）………………………………………………（页码）

（4）残疾人福利性单位声明函（如是请提供）……………………………………（页码）

（5）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（如是请提供）…………………………………………………………（页码）

**一、开标一览表（报价表）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 标项 | 采购内容 | 投标报价 |
| 一 |  |  小写： 元 大写： 元 |

**注：**

1、投标人需按本表格式填写**，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效**。

2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。**采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务**，**不得出现“0元”“免费赠送”等形式的无偿报价，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效；采购内容未包含在《开标一览表（报价表）》名称栏中，投标人不能作出合理解释的，视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效。**

3、符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人，请填写中小企业声明函。注：投标人提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

 投标人名称（电子签章）：

 日期： 年 月 日

**二、投标分项报价表**

| 序号 | 设备名称 | 品牌、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 小计（元） |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 投标总价（元） |  |

 投标人名称（电子签章）：

 日期： 年 月 日

**三、中小企业声明函****（如果有）**

**[招标公告落实政府采购政策需满足的资格要求为“无”即本项目或标项未预留份额专门面向中小企业时，符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的小微企业拟享受价格扣除政策的，需提供中小企业声明函（附件5）。]**

**附件**

**附件1：**

**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\_（采购人）\_单位的\_（项目名称）\_\_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（电子签章/公章）：

 日 期：

**附件2：业务专用章使用说明函**

（采购人）、（采购代理机构）：

我方 (投标人全称)是中华人民共和国依法登记注册的合法企业，在参加你方组织的（项目名称）【项目编号：（采购编号）】投标活动中作如下说明：我方所使用的“XX专用章”与法定名称章具有同等的法律效力，对使用“XX专用章”的行为予以完全承认，并愿意承担相应责任。

特此说明。

投标单位（法定名称章）：

 日期： 年 月 日

**附：**

投标单位法定名称章（印模） 投标单位“XX专用章”（印模）

**附件3：联合协议（本项目不适用）**

**（以联合体形式投标的，提供联合协议；本项目不接受联合体投标或者投标人不以联合体形式投标的，则不需要提供）**

（联合体所有成员名称）自愿组成一个联合体，以一个投标人的身份参加（项目名称）【项目编号：（采购编号）】投标。

一、各方一致决定，（某联合体成员名称）为联合体牵头人，代表所有联合体成员负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。

二、所有联合体成员各方签署授权书，授权书载明的授权代表根据招标文件规定及投标内容而对采购人、采购代理机构所作的任何合法承诺，包括书面澄清及相应等均对联合投标各方产生约束力。

三、本次联合投标中，分工如下：

（联合体成员1）承担的工作和义务为： ；

（联合体成员2）承担的工作和义务为： ；

……

四、联合体成员中小企业合同份额。

1、（联合体成员X,……）提供的全部货物由小微企业制造，其合同份额占到合同总金额 %以上；……。**（未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额中的非预留部分采购包，接受联合体投标的，联合协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体报价按评标标准确定的比例给予扣除。供应商拟享受以上价格扣除政策的，填写有关内容。）**

2、中小企业合同金额达到 %，其中小微企业合同金额达到 %。**（要求以联合体形式参加的项目或采购包，供应商按招标文件第一部分招标公告申请人的资格要求中规定的联合协议中中小企业、小微企业合同金额应当达到的比例要求填写。）**

五、如果中标，联合体各成员方共同与采购人签订合同，并就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

六、有关本次联合投标的其他事宜：

1、联合体各方不再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

2、联合体中有同类资质的各方按照联合体分工承担相同工作的，按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

3、本协议提交采购人、采购代理机构后，联合体各方不得以任何形式对上述内容进行修改或撤销。

联合体成员名称(电子签章/公章)：

联合体成员名称(电子签章/公章)：

 ……

日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**附件4：分包意向协议（本项目不适用）**

（**中标后以分包方式履行合同的，提供分包意向协议；采购人不同意分包或者投标人中标后不以分包方式履行合同的，则不需要提供。**）

（投标人名称）若成为（项目名称）【项目编号：（采购编号）】的中标供应商，将依法采取分包方式履行合同。（投标人名称）与（所有分包供应商名称）达成分包意向协议。

一、分包标的及数量

（投标人名称）将 XX工作内容 分包给（分包供应商1名称），（分包供应商1名称），具备承担XX工作内容相应资质条件且不得再次分包；

## ……

二、分包供应商中小企业合同份额

1、（分包供应商X,……）提供的货物全部由小微企业制造，其合同份额占到合同总金额 %以上。**（未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额中的非预留部分采购包，允许分包的，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，对大中型企业的报价按评标标准确定的比例给予扣除。供应商拟享受以上价格扣除政策的，填写有关内容。）**

2、中小企业合同金额达到 %，其中小微企业合同金额达到 %。**（要求合同分包形式参加的项目或采购包，供应商按招标文件第一部分招标公告申请人的资格要求中规定的分包意向协议中中小企业、小微企业合同金额应当达到的比例要求填写。）**

三、分包工作履行期限、地点、方式

四、质量

五、价款或者报酬

六、违约责任

七、争议解决的办法

 投标人名称(电子签章)：

分包供应商名称(电子签章/公章)：

……

 日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**附件5：中小企业声明函**

**中小企业声明函（货物）**

本公司郑重声明，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，本公司参加宁波市应急管理局的宁波市自然灾害应急能力提升工程基层防灾项目船艇类采购项目采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。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、激流救生衣，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2、救生拉杆，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

3、救生拉网，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

4、救生抛投器A，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

5、救生抛投器B，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

6、救生抛投器C，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

7、救生抛投器D，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

8、舷外机，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

9、救援船艇A，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

10、救援船艇B，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

11、救援舟艇组合（冲锋舟）A，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

12、救援舟艇组合（冲锋舟）B，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

13、救援舟艇组合（冲锋舟）C，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

14、救援舟艇组合（冲锋舟）D，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

15、救援舟艇组合（冲锋舟）E，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

16、救援舟艇组合（摩托艇），属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

17、救援舟艇组合（橡皮艇）A，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

18、救援舟艇组合（橡皮舟）B，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

19、救援舟艇组合（橡皮舟）C，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

20、救援舟艇组合（橡皮舟）D，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

21、救援舟艇组合（橡皮舟）E，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

22、救援舟艇组合（橡皮舟）F，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

23、水面移动救生担架，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

24、遥控救生圈，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

25、专业救援船艇（空气动力船），属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元1，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：

1、填写要求：①“标的名称”、“采购文件中明确的所属行业”依据招标文件第二部分 投标人须知前附表中“采购标的及其对应的中小企业划分标准所属行业”的指引逐一填写，不得缺漏；②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；③中型企业、小型企业、微型企业等3种企业类型，结合以上数据，依据《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）确定；④供应商提供的《中小企业声明函》与实际情况不符的或者未按以上要求填写的，中小企业声明函无效，不享受中小企业扶持政策。声明内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交的，依法承担法律责任。

2、符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的条件并提供《残疾人福利性单位声明函》（附件3）的残疾人福利性单位视同小型、微型企业；根据《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）的规定，供应商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证明文件的，视同为小型和微型企业。

3、工业。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

**附件6：**

**政府采购活动现场确认声明书**

 宁波中基国际招标有限公司：

本人 （授权代表姓名），经由 （单位） （法定代表人姓名）合法授权参加 项目（项目编号：CBNB- ）政府采购活动，经与本单位法人代表（负责人）联系确认，现就有关公平竞争事项郑重声明如下：

1. 本单位与采购人之间 （□不存在利害关系 □存在下列利害关系 ：

A.投资关系 B.行政隶属关系 C.业务指导关系

D.其他可能影响采购公正的利害关系（如有，请如实说明） 。

1. 现已清楚知道参加本项目采购活动的其他所有供应商名称，本单位 □与其他所有供应商之间均不存在利害关系 □与 （供应商名称）之间存在下列利害关系 ：

A.法定代表人或负责人或实际控制人是同一人

B.法定代表人或负责人或实际控制人是夫妻关系

C.法定代表人或负责人或实际控制人是直系血亲关系

D.法定代表人或负责人或实际控制人存在三代以内旁系血亲关系

E.法定代表人或负责人或实际控制人存在近姻亲关系

F.法定代表人或负责人或实际控制人存在股份控制或实际控制关系

G.存在共同直接或间接投资设立子公司、联营企业和合营企业情况

H.存在分级代理或代销关系、同一生产制造商关系、管理关系、重要业务（占主营业务收入50%以上）或重要财务往来关系（如融资）等其他实质性控制关系

I.其他利害关系情况 。

1. 现已清楚知道并严格遵守政府采购法律法规和现场纪律。
2. 我发现 供应商之间存在或可能存在上述第二条第 项利害关系。

 （供应商代表签名）：

 2024年 月 日（请填写磋商日当天日期）

**说明：（1）供应商解密响应文件及获知其他供应商信息进行如实声明并盖章或授权代表签名后，以扫描件形式通过邮件方式发送至邮箱：1115194121@qq.com。**

**（2）在电子响应文件解密后供应商可看到所参与标项的供应商名称，在确认与采购人和其他供应商无任何上述关系的情况下，请在一中的“□不存在利害关系”打钩，二中的“□与其他所有供应商之间均不存在利害关系”打钩，四中的2个下划线用斜杠“/”划掉。**

**（3）此声明书非响应文件的组成内容，无需编入响应文件中。**