**玉环市政府采购招标文件**

TZHX-2019-028

采购项目：玉环市渔业应急指挥平台渔船近岸动态监管视频系统

采购人：玉环市港航口岸和渔业管理局

台州恒信工程造价咨询有限公司

2019年7月

**目 录**

1. **公开招标采购公告**
2. **投标人须知**
3. **评标办法及评分标准**
4. **公开招标需求**
5. **政府采购合同主要条款指引**
6. **投标文件格式附件**

**第一章 公开招标采购公告**

根据《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》和财政部令第87号《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等有关规定, 受采购人委托，现就玉环市港航口岸和渔业管理局单位玉环市渔业应急指挥平台渔船近岸动态监管视频系统进行公开招标采购，欢迎合格供应商前来投标。

**一、项目编号：TZHX-2019-028**

**二、招标项目概况：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **简要技术要求** | **数量** | **单位** | **预算****（万元）** | **最高限价****（万元）** | **交货期** |
| 1 | 玉环市渔业应急指挥平台渔船近岸动态监管视频系统 | 玉环市渔业应急指挥平台渔船近岸动态监管视频系统项目包括大麦屿、坎门、栈台、灵门、乌岩、黄门、灯塔、鸡山8个渔港、船舶集中停靠点、航道、港池、锚地、停泊区、防波堤、出入口等重点区域监控站点建设。并利用无人机和现场调查相结合，采集加工渔港空中全景信息，以提升我市渔港现代化、信息化管理水平，强化我市应对突发渔业生产安全事件风险分析与精细化管理能力。 | 1 | 项 | 320 | 320 | 合同签订后120天内 |

本次采购产品为非进口产品。

**三、合格投标人的资格条件：**

（一）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的投标人资格条件。具有与本项目采购相适应的商品经营能力（包括供应能力、施工能力、售后服务能力等）供应商。

（二）本项目供应商特定条件：

1、本项目不接受联合体投标

**四、招标文件获取的方式、时间：**

1、获取方式：网上免费下载**（不接受网上报名）**，下载地址为http://www.zjzfcg.gov.cn或https://www.yhjyzx.com/home/index

2、获取（公告）时间：2019年07月25日至2019年08月02日

上午：8:30-12:00 下午：14:00-16:30

1. 报名地址：玉环市玉城街道泰安路312号财富中心5号楼1002室（台州恒信工程造价咨询有限公司）。
2. 报名时时应提交的资料：①采购报名申请表（可现场填写）；②营业执照（携原件备查）；③法定代表人授权委托书原件及被授权人身份证复印件，以上资料的复印件加盖单位公章按顺序装订成册提交。

**五、招标答疑会**

无

**六、投标截止及开标时间、地点：**

本次招标将于2019年08月14日星期三上午09时30分在玉环市公共资源交易中心二楼开标室（3）（玉环市新城中路与长治路（南一路）交叉路口）开标，请在开标当日09:00至09:30将投标文件送达开标地点，逾期或不符合规定的投标文件恕不接受。

**七、投标人信用信息查询渠道及截止时点、信用信息查询记录和证据留存的具体方式、信用信息的使用规则：**

1、查询渠道：国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/index.html）。

2、截止时点：开标后评标前。

3、信用信息查询记录和证据留存的具体方式：由采购组织机构在规定查询时间内打印信用信息查询记录并归入项目档案。

4、使用规则：对列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将被拒绝其参与政府采购活动。

**八、相关注意事项**：

1、供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自收到采购文件之日（获取/发售截止日之后收到采购文件的，以获取/发售截止日为准）起7个工作日内且应当在采购响应截止时间之前，以书面形式一次性向采购人和采购代理机构提出同一环节的质疑。否则，被质疑人可不予接受。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。

2、根据《浙江省政府采购供应商注册及诚信管理暂行办法》浙财采监【2009】28号文件，请各投标供应商及时办理浙江政府采购网“政府采购供应商注册”手续。

3、参与政府采购项目的供应商，应当先在浙江政府采购网上申请注册，注册终审通过后可从网上直接下载。

4、本项目所有公告发布网站：“浙江省政府采购网”（http:// www.zjzfcg.gov.cn）和“玉环市公共资源交易中心”（ https://www.yhjyzx.com/News/zcfg/zfcg）。

**十、联系方式：**

**（一）采购代理机构**

项目联系人：季先生

联系电话：0576-87229474

地址：玉环市玉城街道泰安路312号财富中心5号楼1002

**（二）采购人**

采购人名称：玉环市港航口岸和渔业管理局

采购人地址：玉环市珠城西路5号

联系人：蔡世超

**（三）同级政府采购监督管理部门**

名称：玉环市财政局政府采购监督管理科

联系人：谢主任 监督投诉电话：0576-87250185 传真：0576-87250185

地址：玉环市广陵路

台州恒信工程造价咨询有限公司

 2019年07月

**采购报名申请表**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 招标编号 |  |
| 投标申请单位名称 |  （盖章） |
| 报名时间 |  |
| 项目联系人 |  | 手 机 |  |
| 联系电话 |  | 传 真 |  |
| E—mail |  | 邮政编码 |  |
| 通信地址 |  |
| 以下内容增值税一般纳税人须填写齐全 |
| 税号（纳税识别号） |  |
| 开票地址、电话 |  |
| 开户银行、银行账号 |  |
| **提交的报名资料清单（原件备查）** |
| 序号 | 提交资料名称 | 是否提交 | 备 注 |
| 1 | 营业执照副本（复印件加盖公章） |  |  |
| 2 | 法定代表人授权委托书原件（加盖公章） |  |  |
| 3 | 被授权人的有效身份证件（复印件加盖公章） |  |  |

**以上报名资料请按顺序装订成册。**

1. **投标人须知**

**前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 | 内 容 |
| 1 | 供应商特定资格要求 | 符合招标公告资格要求的供应商。 |
| 2 | 答疑会或现场踏勘 | 各供应商请自行踏勘。 |
| 3 | 投标文件包装要求 | 投标文件中的报价文件必须与其他文件分开各自密封包装。资格证明文件、商务与技术文件正本1份、副本4份，报价文件正本1份、副本4份。 |
| 4 | 投标有效期 | 投标有效期为开标后90天，投标有效期从提交投标文件的截止之日起算。 |
| 5 | 投标文件递交 | 截止时间：北京时间2019年08月14日09:30递交地点：玉环市公共资源交易中心二楼开标室（3）（玉环市新城中路与长治路（南一路）交叉路口）逾期送达的投标文件恕不接受 |
| 6 | 开标时间及地点 | 时间：北京时间2019年08月14日09:30地点：玉环市公共资源交易中心二楼开标室（3）（玉环市新城中路与长治路（南一路）交叉路口） |
| 7 | 履约保证金 | 供应商在签订合同前须交纳本项目履约保证金为合同金额的 5 % |
| 8 | 实质性条款 | 带“▲”的条款是实质性条款，投标文件须作出实质性响应，否则作无效投标处理。 |
| 9 | 解释权 | 本招标文件解释权属于采购人和采购代理机构。 |

**一 、总 则**

**（一） 适用范围**

本招标文件适用于本次项目的招标、投标、评标、定标、验收、合同履约、付款等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

**（二）定义**

### 1、“采购组织机构”指采购人委托组织招标的采购代理机构。

2、采购人：是指委托采购代理机构采购本次项目的国家机关、事业单位和团体组织。

3、投标人：是指向采购组织机构提交投标文件的单位或个人。

4、货物：是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

5、服务：是指除货物和工程以外的政府采购对象，包括各类专业服务、信息网络开发服务、金融保险服务、运输服务，以及维修与维护服务等。

6、“书面形式”包括信函、传真等。

7、“▲”系指实质性要求条款。

**（三）投标费用**

不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用（招标文件有相关规定除外）。

**（四）特别说明**

1、投标人投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。投标人投标所使用的采购项目实施人员必须为本法人员工（指本法人或控股公司正式员工）。

2、投标供应商所投产品除招标文件中明确规定要求“提供官网截图或相应检测报告的证明材料”以外，所有技术参数描述均以投标文件为准。投标供应商对所投产品技术参数的真实性承担法律责任。项目招标结束后、质疑期限内，如有质疑供应商认为中标供应商所投产品、投标文件技术参数与招标需求存在重大偏离、错误、甚至造假的情况，应提供具体有效的证明材料。

3、投标人在投标活动中提供任何虚假材料,其投标无效，并报监管部门查处；中标后发现的,根据《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款第一项之规定，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

### 4、投标人不得相互串通投标报价，不得妨碍其他投标人的公平竞争，不得损害采购人或其他投标人的合法权益，投标人不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

### 5、为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

### 6、投标文件格式中的表格式样可以根据项目差别做适当调整,但应当保持表格样式基本形态不变。

### 7、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。

### 8、本项目不允许分包。（或者本项目允许部分分包，若分包如下：投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。）

**二、招标文件**

 （一）招标文件由招标文件总目录所列内容组成。

（二）招标文件的澄清或修改

1、采购组织机构可视采购具体情况对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购组织机构应当在投标截止时间至少15日前，在原公告发布媒体上发布澄清公告，澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分；不足15日的，采购人或者采购组织机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

2、投标人在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

 **三、投标文件**

**（一）投标文件的组成**

投标人接到招标文件后，按照采购组织机构的要求提供：资格证明文件、商务与技术文件和报价文件。【特别提示：如有要求提供资料原件的，原件另行包装，并与投标文件一起提交，投标截止时间后所有原件不予接收。资料原件也可以用与原件相符的公证原件替代】

**▲1、资格证明文件的组成：**

1. 投标声明书；
2. 授权委托书（法定代表人亲自办理投标事宜的，则无需提交)；
3. 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；
4. 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；
5. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料(根据项目性质提供)；
6. 提供采购公告中符合供应商特定条件的有效资质证书复印件（投标供应商特定条件中有要求的必须提供），以及评标时需要说明的其他资料；

**2、商务与技术文件的组成：**

（1）投标人情况介绍（人员与技术力量、企业规模、经营业绩等）。

（2）总体设计方案描述：投标人结合玉环市渔业安全生产及应急指挥现状，阐述如何配合玉环市重点渔港近岸渔船进出港业务、日常监视巡查、渔港近岸空中全景等需求，提出具备全面性、准确性、针对性的项目功能设计，给出渔船近岸动态视频监管总体设计方案。

（3）项目实施方案：

A.项目需求的理解与分析（投标人对项目现状及需求的理解情况，对项目现状和需求描述的全面性、准确性、针对性，项目功能设计完备、对系统各组成部分等功能进行准确的分析，对项目重点、难点的把握，解决方案及合理化建议）。

B.项目组织实施方案（包括项目工期、确保项目供货的措施或方案、项目实施进度安排、项目实施人员及项目负责人的资质、类似经验及社保证明等）。

C.安装、调试及验收方案（包括项目验收标准和验收方法等）和措施。

（4）投标现场产品展示：

A.投标人需提供与投标文件参数一致的超高精度球形转台和高精度球形转台的样品，针对设备高精度转台设计、抗风性设计，远距离激光设计进行现场讲解展示。

B.投标人需提供渔港空中全景信息采集与控制系统软件展示（包括但不限于渔港全景影像效果、显示渔港范围和基础信息、全景系统小地图导览效果）。

（5）投标产品描述及相关资料：

A.设备配置清单（均不含报价）。

B.产品品牌及型号、技术参数指标、性能特点、图片资料以及所遵循的技术规范、产品质保期、出厂标准、产品质量相关检测报告等内容。

C.技术需求响应表（招标文件采购清单中含“★”为重要技术指标）。

D.投标产品中有节能产品的，应列明投标产品中有列入最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购清单”明细（提供所投产品在清单中所处的页码、截图，并以明显标识标注）；投标产品中有环保产品的，应列明投标产品中有列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购清单”明细（提供所投产品在清单中所处的页码、截图，并以明显标识标注）。

【特别提示：节能和环境标志产品最新一期政府采购清单，可在“中国政府采购网”中查看】

（6）类似项目的成功案例（投标人类似项目实施情况一览表、项目合同复印件和项目验收报告）。

（7）投标人认为需要提供的其他资料（包括可能影响投标人商务与技术文件评分的各类证明材料）。

（8）售后服务描述及承诺：

A.距采购人最近的服务网点详细介绍（包括地理位置、资质资格、技术力量、工作业绩、服务内容及联系电话等）。

B.针对本项目的售后服务措施及承诺（售后技术服务方案、人员配备、故障响应时间、技术培训方案等）。

**3、报价文件的组成**

（1）报价文件由开标一览表、报价明细表、小微企业等声明函、产品适用政府采购政策情况表，以及投标人认为其他需要说明的内容组成。

（2）此报价为投标人一次性报出唯一的最终价格，包含其它一切所要涉及到的费用，有选择的报价将被拒绝。

（3）投标报价是包括货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到就位以及安装、调试、培训、保修、合同包含的所有风险责任等各项费用及不可预见费等所需的全部费用，全部费用已包含在开标一览表的投标总报价中。

（4）政府采购优惠政策相关资料、产品适用政府采购政策情况表（如有）。

（5）相关报价单需打印或用不退色的墨水填写， 投标报价单不得涂改和增删，如有错漏必须修改，修改处须由同一签署人签字或盖章。由于字迹模糊或表达不清引起的后果由投标人负责。

（6）投标报价应按招标文件中相关附表格式填写。

1. **投标文件的制作、封装及递交要求**

**1、投标文件的制作要求**

（1）投标人应按照投标文件组成内容及项目招标需求制作投标文件，不按招标文件要求制作投标文件的将视情处理（拒收、扣分等），由此产生的责任由投标人自行承担。

（2）投标人应对所提供的全部资料的真实性承担法律责任，投标文件内容中有要求盖章或签字的地方，必须加盖投标人的公章以及法定代表人或全权代表盖章或签字。

（3）投标文件以及投标人与采购组织机构就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签字、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

（4）投标计量单位，招标文件已有明确规定的，使用招标文件规定的计量单位；招标文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元）。

（5）若投标人不按招标文件的要求提供资格审查材料，其风险由投标人自行承担。

（6）与本次投标无关的内容请不要制作在内，确保投标文件有针对性、简洁明了，同时节约纸张；投标文件建议以A4纸大小双面打印并装订。

**2、投标文件的封装要求**

（1）投标文件份数：资格证明文件、商务与技术文件、报价文件必须分别编制并分开单独装订成册：资格证明文件共 5 份（ 1 正本 4 副本，封装成一袋），商务与技术文件共 5 份（ 1 正本 4 副本，封装成一袋），报价文件共 5 份（ 1 正本， 4 副本，封装成一袋）。投标文件的正本封面必须注明“正本”字样，副本可以采用正本的复印件。除报价文件外其余一律不准出现数字报价。如有不同标段，请按标段号分别装订，密封要求同上。

（2）所有投标资料按投标文件的组成所列内容及顺序装订成册，并逐页连续标注页码。因投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的责任由投标人自行承担。

（3）请在密封袋的封口处应有投标单位公章或投标全权代表签字。封皮上写明项目编号、标段、招标项目名称、投标人名称，并注明“投标文件名称（资格证明文件、商务与技术文件和报价文件）”、“开标时启封”字样，未按上述要求密封及加写标记，采购组织机构对投标文件的误投和提前启封不负责任。

（4）项目如分标段，各标段投标文件必须分开编制，并按上述份数要求单独密封包装。

（5）因密封不严、标记不明而造成失密、拒收、过早启封等情况，采购组织机构概不负责。

3、投标文件的递交要求

（1）投标文件必须在规定时间前派人送达指定的投标地点。投标文件在截止时间后提交，采购组织机构将拒绝接收。

（2）如有特殊情况，采购组织机构延长截止时间和开标时间，采购组织机构和投标人的权利和义务将受到新的截止时间和开标时间的约束。

4、投标文件的补充、修改和撤回。

（1）投标人如需对上交的投标文件进行补充、修改或撤回的，必须在投标

截止时间以前将书面的修改文件或撤消通知送达采购组织机构。

（2）投标修改文件必须密封，在密封袋上写明项目编号、标段、招标项目名称、投标人名称、并注明“修改文件”、“开标时启封”字样，其作为投标文件的组成部份。

**（三）投标文件的有效期**

1. 自投标截止日起90天投标文件应保持有效。有效期不足的投标文件将被拒绝。
2. 在特殊情况下，采购人可与投标人协商延长投标文件的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

3.中标人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕均应保持有效。

**四、开标**

 （一）开标事项

采购组织机构在“招标公告”规定的时间和地点公开开标，投标人的法定代表人或其授权代表应参加开标会并签到。投标人的法定代表人或其授权代表未按时签到的，视同放弃开标监督权利、认可开标结果。采购组织机构工作人员接收投标文件并登记，并由供应商代表对递交记录情况进行签字确认。评标委员会成员不得参加开标活动。（本次招标采用先评审商务资格和技术服务方案，后公开并评审商务报价的办法实施）。

（二） 开标程序：

1、开标会由招标项目负责人主持，主持人宣布开标会议开始；

2、主持人介绍参加开标会的人员名单；

3、主持人宣布评标期间的有关事项，告知应当回避的情形,提请有关人员回避；

4、投标人或其当场推荐的代表，检查投标文件密封的完整性；

5、按投标文件递交的先后顺序当场拆封资格证明文件、商务与技术文件后，进入资格审查及符合性审查环节；

6、完成综合比较与评价后，由主持人按投标文件的先后顺序当场拆封报价文件，并现场宣读《开标一览表》中的投标报价，以及采购组织机构认为有必要宣读的其他内容；

7、采购组织机构做开标记录, 投标人代表对开标记录进行当场校核及勘误，并签字确认。同时由记录人、监督人当场签字确认。投标人代表未到场签字确认或者拒绝签字确认的，不影响评标过程；

8、在完成评标后，宣布评标结果，开标会议结束。

**五、评标**

**（一）组建评标委员会**

本项目评标委员会由政府采购评审专家和采购单位评审代表组成。

**（二）评标程序**

**1、资格审查**

公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购组织机构应当依法对投标人的资格进行审查，对审查发现无效的进行必要的询标，结束后公布无效投标的投标人名单、投标无效的原因。

**2、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，对审查发现无效的进行必要的询标，结束后公布无效投标的投标人名单、投标无效的原因。

**3、综合比较与评价**

（1）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，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

（2）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。

（3）评标时，评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价，并汇总每个投标人的得分。

**4、得分确认及评审报告编写**

（1）评标委员会对报价文件进行复核，对于系统计算出的价格分及总得分进行确认；

（2）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。

（3）评标委员会按评标原则及得分情况编写评审报告。

**5、评价**

采购组织机构对评标委员会评审专家进行评价。

**（三）澄清问题的形式**

投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代理人或其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

**（四）错误修正**

投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

　　1、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；

　　2、大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

　　3、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；

　　4、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。

　　同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

**（五）投标人存在下列情况之一的，投标无效**

1、资格证明文件或商务与技术文件跟报价文件出现混装或在资格证明文件或商务与技术文件中出现投标报价的，或者报价文件中报价的货物跟商务与技术文件中的投标货物出现重大偏差的；

　　2、不具备招标文件中规定的资格要求的。

　 3、投标文件含有采购人不能接受的附加条件的。

4、投标代表人未能出具身份证明或与法定代表人授权委托人身份不符的；

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

6、报价超过招标文件中规定的预算金额/最高限价。

7、投标参数未如实填写，完全复制粘贴招标参数的。

8、投标文件提供虚假材料的。

9、不符合中华人民共和国财政部令第87号《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第三十七条情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效，并移送采购监管部门：

　 （1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

　 （2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

　 （3）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

　 （4）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

　 （5）不同投标人的投标文件相互混装。

10、不符合法律、法规和招标文件中规定的其他实质性要求的（招标文件

中打“▲”内容及被拒绝的条款）。

**（六）有下列情况之一的，本次招标作为废标处理**

1、出现影响采购公正的违法、违规行为的；

2、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；

3、因重大变故，采购任务取消的；

4、法律、法规和招标文件规定的其他导致评标结果无效的。

**（七）评标原则和评标办法**

1、评标原则。评标委员会必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与评标有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标委员会及有关工作人员不得私下与投标人接触。

2、评标办法。具体评标内容及评分标准等详见《第三章：评标方法及评分标准》。

**（八）评标过程的监控**

本项目评标过程实行全程录音、录像监控，政府采购监管部门视情进行现场监督，投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

**六、定标**

1、确定中标供应商。评标委员会根据采购单位的《授权意见确认书》，推荐中标候选人或确定中标人。其中推荐中标候选人的，采购组织机构在评审结束后2个工作日内将评标报告送采购人，采购人自收到评审报告之日起5个工作日内在评审报告推荐的中标候选人中按顺序确定中标人。

2、发布中标结果公告。采购组织机构应当自中标人确定之日起2个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体及相关网站上公告中标结果，招标文件应当随中标结果同时公告。

3、发出中标通知书。采购组织机构在发布中标结果的同时，向中标人发出中标通知书。

**七、合同签订及公告**

**（一）签订合同**

1、采购人应当自中标通知书发出之日起10个工作日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

2、采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

3、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。同时，拒绝与采购人签订合同的供应商，由同级财政部门依法作出处理。

4、询问或者质疑事项可能影响中标结果的，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（中标结果的质疑期为中标结果公告期限届满之日起七个工作日）。

**（二）合同公告及备案**

1、采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，在省级以上财政部门指定的政府采购信息发布媒体及相关网站上公告。

2、采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内，将政府采购合同副本报同级人民政府财政部门备案以及采购组织机构存档。

**八、采购代理费**

中标供应商在领取中标通知书前须支付采购代理费人民币30000元整，采购代理费包含在投标总价中。采购代理费（招标代理服务费）汇入以下账户：

开户银行：中国工商银行玉环市支行

开户名称：台州恒信工程造价咨询有限公司

开户帐号：1207 0811 0904 5089 355

1. **评标办法及评分标准**

一、采购组织机构将组织评标委员会，对投标人提供的投标文件进行综合评审。

二、本次招标项目的评标方法为综合评分法，总计100分。报价评分30分，商务与技术、资信综合评分 70分。合格投标人的评标得分为各项目汇总得分，中标候选资格按评标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，则抽签确定。排名第一的的投标人为中标候选人,排名第二的投标人为候补中标候选人。评分过程中采用四舍五入法，并保留小数2位。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分项目** | **分值** | **专家打分** |
| **1** | 资格分 | 资质及能力 | 5分 |  |
| 2 | 商务技术分 | 案例 | 3分 |  |
| 总体方案 | 9分 |  |
| 现场产品展示 | 10分 |  |
| 设备偏离 | 24分 |  |
| 项目实施方案 | 4分 |  |
| 9分 |  |
| 售后服务 | 6分 |  |
| 3 | 价格分 | 报价 | 30分 |  |

（一）商务与技术文件中的客观分由评标委员会讨论后统一打分；其余在规定的分值内单独评定打分。

（二）各投标人商务与技术文件得分按照评标委员会成员的独立评分结果汇总后的算术平均分计算，计算公式为：

商务与技术文件得分=评标委员会所有成员评分合计数/评标委员会组成人员数。

（三）投标报价得分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其报价得满分。其他投标人的投标报价得分按下列公式计算：

投标报价得分=（评标基准价／投标报价）×30%×100 。

（四）政府采购政策及优惠：（1）关于小型、微型企业（简称小微企业）投标：小微企业投标是指符合《中小企业划型标准规定》的投标人，通过投标提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他小微企业制造的货物。本项所指货物不包括使用大、中型企业注册商标的货物。小微企业投标应提供《小微企业声明函》、国家企业信用信息公示系统——小微企业名录”页面查询结果（查询时间为投标前一周内，并加盖单位公章）等相关证明材料（评标委员会据此进行核查）、《产品适用政府采购政策情况表》（见附件），如投标人提供其他小微企业制造的货物，应同时提供制造商的《小微企业声明函（制造商）》和国家企业信用信息公示系统——小微企业名录”页面查询结果（查询时间为投标前一周内，并加盖单位公章）等相关证明材料（评标委员会据此进行核查）；（2）监狱企业参加政府采购活动时，应当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和《产品适用政府采购政策情况表》（见附件），视同小型、微型企业，享受小微企业政府采购优惠政策；（3）残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应提供《残疾人福利性单位声明函》（见附件）和《产品适用政府采购政策情况表》（见附件），视同小型、微型企业，享受小微企业政府采购优惠政策。

具体优惠：对于小型微型企业产品的价格给予6%的扣除，用扣除后的价格计算评标基准价和投标报价。同一投标人（包括联合体），小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位价格扣除优惠只享受一次，不得重复享受。

注：得分以系统计算为准，保留2位小数。

三、在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，评标委员会按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审后，以评标总得分最高的投标人为中标候选人。

四、如综合得分相同，投标报价低者为先；如综合得分且投标报价相同的，货物类采购项目以技术性能得分较高者为先，服务类采购项目以实力信誉及业绩得分较高者为先。

五、提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家供应商认定：（1）采用最低评标价法的采购项目，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由评标委员会集体确定一个投标人参加评标，其他投标无效。（2）使用综合评分法的采购项目，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由评标委员会集体推荐一个投标人作为中标候选人，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

六、本次评分具体分值细化条款如下表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分项目** | **评 分 内 容** | **分值** |
| 1 | 资格部分 | 资质及能力 | 1. 投标人同时具备浙江省安全技术防范行业资信等级壹级、通信工程施工总承包叁级及以上的得2分，缺少其中任意一项不得分。
2. 投标人同时具备电子与智能化工程专业承包壹级、建筑智能化系统设计专项甲级的得2分，缺少其中任意一项不得分。
3. 投标人具备质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的得1分，缺少其中任意一项不得分。

(以上证书复印件编入标书，提供资质原件核查，无原件不得分） | 5 |
| 2 | 商务和技术部分 | 案例 | 投标人提供类似项目建设成功案例，合同金额300万及以上每提供一个案例得1分（0-3分），须提供项目合同复印件和项目验收报告，原件备查。(以上合同及验收报告复印件编入标书，提供合同原件核查，无原件不得分。） | 3 |
| 总体方案 | 总体设计方案。投标人结合玉环市渔业安全生产及应急指挥现状，阐述如何配合玉环市重点渔港近岸渔船进出港业务、日常监视巡查、渔港近岸空中全景等需求，提出具备全面性、准确性、针对性的项目功能设计，给出渔船近岸动态视频监管总体设计方案。评标委员会根据投标人对项目重点、难点的把握、解决方案的优劣、合理化建议的可行性先进性等方面综合比较后酌情打分（0-9分），一档5-9分，二档2-4分，三档0-1分。 | 9 |
| 现场产品展示 | 投标时产品展示。1. 投标人需提供与投标文件参数一致的超高精度球形转台和高精度球形转台的样品，针对设备高精度转台设计、抗风性设计，远距离激光设计进行现场讲解展示，没有提供样品展示或不符合标准与要求的样品不得分（0-7分），一档5-7分，二档3-4分，三档0-2分。
2. 投标人需提供渔港空中全景信息采集与控制系统软件展示，针对渔港全景影像效果、显示渔港范围和基础信息、全景系统小地图导览效果进行评分，没有提供软件展示或不符合标准与要求的不得分（0-3分），一档3分，二档2分，三档1分。
 | 10 |
| 设备偏离 | 采购需求相应符合性。完全满足招标文件技术参数配置要求供应情况得基本分24分，含“★”为重要技术指标出现负偏离每一项技术分扣3分,其他项每项扣1分,扣完为止。若发现有虚假应答的技术偏离表，则作为无效投标处理，并追究相应责任（0-24分）。 | 24 |
| 项目实施方案 | 由评标委员会根据以下几点综合比较后酌情打分。1、项目组人员组成，项目负责人具有高级工程师职称、一级建造师每具有一项得1分，最多得2分。投标文件中提供相关证书证明材料及社保证明，未提供的不得分。（0-2分)2、项目实施方案的时效性、科学性、合理性，(0-2分) | 4 |
| 由评标委员会根据以下几点综合比较后酌情打分。因项目现场情况复杂，投标人应至项目现场踏勘并了解安装条件，在投标文件中提供现场情况资料。提供针对本次项目渔港近岸渔船监视点位勘查报告和现场CAD图纸（0-9分），一档7-9分，二档3-6分，三档0-2分。未提供相关现场资料的不得分。踏勘现场投标人自行组织，费用自理 。 | 9 |
| 售后服务 | 由评标委员会根据以下几点综合比较后酌情打分。1、技术服务内容明确、详实，培训方案完整、可行、有效。(0-1分)2、本地化服务网点。投标人注册地在台州市内得5分；外地公司在台州市内有分公司得3分；外地公司在台州市内设置办公地的得1分；（根据提交的营业执照、租赁合同等材料评分） | 6 |

1. **公开招标需求**

**一、招标项目一览表**

具体内容如下表：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **简要技术要求** | **数量** | **单位** | **预算（万元）** | **最高限价（万元）** | **交货期** | **交货地点** |
| 1 | 玉环市渔业应急指挥平台渔船近岸动态监管视频系统 | 玉环市渔业应急指挥平台渔船近岸动态监管视频系统项目包括大麦屿、坎门、栈台、灵门、乌岩、黄门、灯塔、鸡山8个渔港、船舶集中停靠点、航道、港池、锚地、停泊区、防波堤、出入口等重点区域监控站点建设。并利用无人机和现场调查相结合，采集加工渔港空中全景信息，以提升我市渔港现代化、信息化管理水平，强化我市应对突发渔业生产安全事件风险分析与精细化管理能力。 | 1 | 项 | 320 | 320 | 合同签订后120天内 | 用户指定 |

**二、技术需求**

1. **项目概况及总体要求**

玉环玉环渔港岙口众多，分布散，一直存在巡查效率低，监管部门的工作难度大的情况。为满足“一打三整治”“伏休季保卫战”监管要求，为提升台风极端天气下的渔港应急管理水平，保障渔民生命财产安全。根据《台州市渔业船舶领域安全生产综合整治治理三年行动计划》文件精神，推进渔船动态管理信息化建设,以实施“数字渔业”工程为契机，全面推进渔船执法检查、安全监管信息化建设，完成北斗船位监控系统功能升级改造，完善渔港监控设施设备，提升渔船执法监管时空覆盖率，实现渔船实时动态监管。

本项目建设坎门、大麦屿、栈台、灵门、乌岩、黄门、灯塔、鸡山8个渔港、船舶集中停靠点、航道、港池、锚地、停泊区、防波堤、出入口等重点区域15个监控站点建设高精度球型转台。通过市、镇、村三级监控联网，实现信息共享、管理互动，达到对重点渔港、渔船重点停泊点的渔船24小时、360度全方位监管，规范了渔船进出港管理和伏季休渔秩序，同时防范渔船在休渔期擅自出海作业。

对局原有视频监控平台进行升级改造，开发渔船近岸动态监管移动视频调度系统。利用无人机和现场调查相结合，采集加工渔港空中全景信息，以提升我市渔港现代化、信息化管理水平，强化我市应对突发渔业生产安全事件风险分析与精细化管理能力。

1. **前端监控站点点位表要求**

根据前期调研本次项目前端摄像机安装共计15个，投标人负责所有设备的设计、安装、调试等，含政府部门的相关审批手续、基础开挖、立杆、破路、取电、防雷接地、各点之间的网络连接以及到监控中心机房的光纤链路等。具体需求表如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 点位 | 安装位置 | 备注 |
|  | 灵门 | 灵门村堤坝东海阁海鲜码头大排档旁边 | 激光超星光球机 |
|  | 灵门村海鲜排挡大坝东 | 高精度球形转台 |
|  | 灵门村大坝西 | 激光超星光球机 |
|  | 乌岩 | 乌岩村防洪坝边上拐角 | 高精度球形转台 |
|  | 乌岩村防洪坝边上拐角 | 激光超星光球机 |
|  | 鸡山 | 鸡山消防体验馆顶楼 | 激光超星光球机 |
|  | 鸡山北山村部顶楼 | 高精度球形转台 |
|  | 大麦屿 | 大麦屿寺庙后教堂顶楼 | 超高精度球形转台 |
|  | 栈台 | 栈台飞环阀门顶楼 | 高精度球形转台 |
|  | 黄门 | 中元铁路配件有限公司 | 高精度球形转台 |
|  | 灯塔 | 灯塔社区顶楼 | 高精度球形转台 |
|  | 对面油库 | 激光超星光球机 |
|  | 坎门 | 民兵营哨所房顶 | 高精度球形转台 |
|  | 黄门西堤灯塔 | 超高精度球形转台 |
|  | 黄门西堤灯塔 | 激光超星光球机 |

1. **采购清单及技术性能指标招标要求**

所供产品是符合国家技术规范和质量标准，要求全新未曾开箱使用，与投标产品规定的型号与配置相一致，能够与业主单位现有设备正常连接。

所供货除包括上述设备外，还应包括随机的辅助设备、专用电线电缆、随机软件、技术资料（包括操作手册、使用指南、维修指南和含维修网点在内的服务手册等）、设备运行所必需的随机消耗材料，相应的技术服务与质量保证。投标报价包含设备运输、售后服务、培训等相关费用。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **推荐品牌** | **技术性能指标招标要求** | **单位** | **数量** |
| **一、渔港监控站点建设** |
| 1 | 超高精度球形转台 | 宇视、华为、英飞拓等同档次品牌产品 | 重要技术指标：★采用球形设计，金属材质，风阻系数最小，提供公安部检测报告。★双目（双视窗设计）或多目设计，提供公安部检测报告。★采用12.5-775mm电动变焦镜头，支持自动聚焦，提供公安部检测报告。★采用军品级光纤耦合充氮激光器，激光波长 808nm，提供公安部检测报告。★输出光功率不小于20W，夜间补光距离不小于3000米，提供公安部检测报告。★激光转台的激光光斑照射角度最小角度不大于0.25°，最大角度不小于35°，提供公安部检测报告。★可承受不低于52m/s的风速(16级台风)。（提供国家土木工程领域国家重点实验室出具的专业风洞试验报告）基本技术指标：1/1.8英寸CMOS，200万像素。旋转角度：水平：0°～360°，垂直不小于＋60°～-60°。水平精度≤0.03°。镜头的变焦、聚焦、激光照明光斑角度及球台预置位可联动。旋转速度：水平：0.01°～80°/S ，垂直：0.01°～60°/S。电源：24VDC±10%。工作温度：-40℃～+70℃。防护等级：IP66。★原厂商对于本项目的授权书和三年免费保修售后服务承诺函。★投标时提供产品样机供现场查验。 | 台 | 2 |
| 2 | 高精度球形转台 | 宇视、华为、英飞拓等同档次品牌产品 | 重要技术指标：★采用球形设计，金属材质，风阻系数最小，提供公安部检测报告。★双目（双视窗设计）或多目设计，提供公安部检测报告。★采用7-300mm电动变焦镜头，支持自动聚焦，提供公安部检测报告。★采用军品级光纤耦合充氮激光器，激光波长 808nm，提供公安部检测报告。★激光输出光功率不小于15W，夜间补光距离不小于1000米，提供公安部检测报告。★激光转台的激光光斑照射角度最小角度不大于0.25°，最大角度不小于35°，提供公安部检测报告。★可承受不低于52m/s的风速（16级台风）。（提供国家土木工程领域国家重点实验室出具的专业风洞试验报告）基本技术指标：1/1.8英寸CMOS，200万像素。旋转角度：水平：0°～360°，垂直不小于＋60°～-60°，提供公安部检测报告。水平精度≤0.03°，提供公安部检测报告。镜头的变焦、聚焦、激光照明光斑角度及球台预置位可联动。旋转速度：水平：0.01°～100°/S ，垂直：0.01°～50°/S。电源：24VDC±10%。工作温度：-40℃～+70℃。防护等级：IP66。★原厂商对于本项目的授权书和三年免费保修售后服务承诺函。★投标时提供产品样机供现场查验。 | 台 | 7 |
| 3 | 激光超星光球机 | 宇视、华为、英飞拓等同档次品牌产品 | 1/2.8inch逐行扫描200像素CMOS图像传感器。焦距范围：5~220mm，44光学变倍。激光补光，补光距离超过600米。最低照度,彩色：0.0002lx，黑白：0.0001lx 。在IE浏览器下，具有H.265/H.264/MJPEG设置选项，可将H.264设置为Baseline/Main/High Profile 。可将视频图像存储至TF卡或客户端，支持TF卡热插拔，最大支持256GTF卡。支持3码流，主码流1920×1080@25fps，码率4MBPS;子码流1920×1080@25fps，码率2Mbps;第三码流720×576@25fps，码率1Mbps。光学透雾，具有自动、关闭，开启光学透雾设置选项，透雾等级1-9级可调。当检测到雾的浓度达到设定阈值时，可自动在数字透雾和光学透雾之间进行切换。（以公安部检测报告为准）宽动态范围122db，帧率60fps。具有宽动态自动切换功能，当环境亮度变化时，可自动开启/关闭宽动态。（以公安部检测报告为准） 友好密码功能-启用策略时，与样机处于同一网段的地址可以使用样机出厂密码登录和访问样机，跨网段的地址只能使用复杂度为高的密码。（至少8位，由大小写字母、数字和特殊符号组成）登录和访问样机。关闭友好密码功能策略时，与样机处于同一网段的地址和跨网段的地址都只能使用复杂为高的密码（至少8位，由大小写字母、数字和特殊符号组成）登录和访问样机。（以公安部检测报告为准） 12) 在丢包率设置为25%，网络延时50ms环境下，可正常显示监控画面，支持以ISCSI直存方式进行双路数据传输。（以公安部检测报告为准） 网关ARP绑定功能，有效防范ARP攻击，提升安全性。（以公安部检测报告为准）录像文件被篡改后，可通过专用播放器软件给出提示信息。（以公安部检测报告为准）当网络断开后，样机可将录像文件存储至内置SD卡中，当网络恢复后，再将录像文件上传至指定的存储设备中 。光电串接，IPC支持光口、电口同时使用，电口可以串接供给另外的1台IPC正常使用。支持电子罗盘，可在监视画面上叠加样机镜头当前指向的方向和角度，支持北斗和GPS定位功能，并能够在监控画面叠加设备所在的经纬度信息。可视域信息上传功能-可响应平台下发的获取可视域信息指令，上报市场角、可视距离、安装位置、镜头方向指向。摄像机支持通过L2TP协议穿越网闸，防火墙和NAT。（以公安部检测报告为准） 摄像机具有FTP/Email自测功能检测，可自测试IPC配置合FTP和Email参数下发是否正确，通过提示语了解配置参数情况。（以公安部检测报告为准） 内置GPU芯片 。外观防护能力IP68。★原厂商对于本项目的授权书和三年免费保修售后服务承诺函。 | 台 | 6 |
| **二、监控中心软硬件升级改造** |
| 4 | 综合管理应用平台  | 宇视、英飞拓、天地伟业等同档次品牌产品 | 支持提供平台功能统一门户，用户可定制客户端功能选项。支持视频巡逻路线功能，支持视频巡逻，选择地图上的摄像机添加到收藏夹，可以执行视频巡逻，巡逻过程中地图会自动聚焦到当前摄像机。支持可视域管理及动态可视域，地图上标定摄像机后，摄像机的监控范围可在地图上展示，云台摄像机的摄像场景可随云台转动与地图上可视域的方向同步。可视域反向控制：可以通过地图上可视域方位反向控制云台摄像机转动并定位到目标监控区域。系统支持20000个前端设备接入，每个设备保活时间间隔30s，支持管理10000个在线监视器，支持3000个在线用户同时上线，最大用户数10000个，支持在线外域数2048个, 每个外域按照30s间隔保活。系统可管理1000000个推送的摄像机。支持对摄像机进行快捷回放；支持录像分段回放，把某监控点视频录像自动平均分成若干段，同时播放；支持录像分段下载，可实时显示下载进度，可暂停或取消下载；支持录像下载权限控制管理。支持按防区实现的视频实时预览，录像回放及下载，视频巡逻等业务。支持wifi卡口接入显示，可以查询视频和WiFi记录。基于区域的警情案件信息，显示案件密度趋势热力图。支持警情管理、支持警情接收；支持警力资源派遣与调度，实现客户端与移动APP之间的警情信息派发、处理。支持移动资源的管理，包括警员和警车 。地图上实时定位显示警员、警车，并支持过滤显示，历史轨迹显示。支持防区的警情统计和四色预警显示。选择热点点位进行视频播放，可自动开启该热点周边的摄像机进行同步视频播放，切换热点可重新计算周边点位并进行视频播放；支持实时视频及录像回放的网格追踪。支持客户端视频关联到案件/线索、视频抓拍图片关联到案件/线索。计划预案定制：可定制计划工作流预案、手动工作流预案、报警联动工作流预案，预案定制可通过图形化界面拖动各预案步骤图标及将预案步骤连线完成。手动预案定制：可定制手动工作流预案动作，需要实现该动作时，在工作流预案列表中点击该预案的执行按钮，即可实现。报警工作流预案定制：可定制报警工作流，报警联动动作可由视频系统、报警系统、门禁系统、对讲系统及车辆管理系统等多种子系统上报的报警信号触发，也可根据用户确定结果触发（已核实、误报、超时未核实），报警联动动作可设置为立即执行、延时执行。可设置向指定用户发送文字、图片、摄像机实况链接的预案动作，该动作可设置为按计划时间定时执行，也可设置为手动点击执行按钮来执行或报警联动执行。可将预录制的声音文件导入系统，通过计划工作流、手动工作流或报警联动工作流触发播放，声音文件支持WAV格式。支持用户间文字、图片、报警信息、实况场景及录像链接的传输，支持本域及跨域用户间群聊，支持群聊用户主动退出群组。实况上墙功能：支持1080P/720P/D1/4CIF/2CIF/CIF等解码上墙，支持TCP/UDP解码上墙，支持onvif/GB28181解码上墙，支持H.265/H.264格式解码。回放上墙功能：支持回放上墙，可以快进、快退、暂停、拖动、播放进度条跳转、快放慢放等操作。支持PC客户端之间、手机APP之间、PC客户端与手机APP之间文字、本地文件、图片、地图、实况场景及录像链接的传输。在发生报警时，配合前端设备，能够联动实时视频、上墙、抓拍、存储、报警预录、语音对讲、回放、云台预置位、短信、邮件等。为了实现快速定位录像关键节点，可以将录像文件进行切分成多片，通过切片点的图像差异，迅速启动回放关键录像时段。支持手机MAC/RFID/车辆/用户自定义轨迹等目标轨迹在一段时间范围内与其他数据类型的轨迹进行轨迹碰撞拟合的功能，设置的轨迹碰撞规则包括与目标轨迹经过的前后时间差范围/距离范围/待碰撞的数据类型(手机MAC/RFID/车辆。碰撞任务下发后在5分钟内返回结果。★原厂商对于本项目的授权书和三年免费保修售后服务承诺函 | 套 | 1 |
| 5 | 转码服务器 | 宇视、英飞拓、天地伟业等同档次品牌产品 | 支持非标准码流到国标码流的转换，高码率码流到低码率码流的转换。支持丰富的解码功能，能实现对H.264、MPEG2、MPEG4、MJPEG等格式的转换。支持移动终端的接入网关功能，可实现基于移动终端的视频浏览、录像查看、报警接收与处理功能。手机接入能力：单机支持最大192个移动终端并发接入，并发支持视频浏览、实况上传、位置上报、用户间通信等移动业务。转码服务器能力：单转码服务器支持24路D1的TS流转成D1的PS流转码能力;单转码服务器支持12路720P的TS流转成720P的PS流转码能力;单转码服务器支持6路1080P的TS流转成1080P的PS流转码能力；支持的输入分辨率为包括：1080P、720P、D1、CIF；支持的输出分辨率为包括：1080P、720P、D1、CIF、QCIF。移动资源管理功能：支持移动资源的管理，包括警员，警车和列管车辆。地图上实时定位显示警员、警车、列管车辆，支持过滤显示，历史轨迹显示。★原厂商对于本项目的授权书和三年免费保修售后服务承诺函。 | 台 | 1 |
| 6 | 24盘位网络存储设备 | 宇视、华为、天地伟业等同档次品牌产品 | 4U高度，24盘位。支持双电源、双风扇、双BIOS模块冗余，支持热插拔及在线更换。性能国标接入，录像+回放(2Mbps) 175路。支持JBOD、RAID 0、1、5、6，支持自动空白盘全局热备、专有热备等多种热备方式。支持指示灯告警、邮件告警、蜂鸣告警、短信告警、数码管告警、SNMP告警等。前端业务接口不少于3个千兆以太网接口，同时支持选配4端口千兆以太网接口或者4端口万兆以太网接口。整机功耗，硬盘满配情况下<280W。支持块直存技术，解决文件存储固有的碎片问题。支持磁盘热插拔以及磁盘漫游技术。★原厂商对于本项目的授权书和三年免费保修售后服务承诺函。 | 台 | 1 |
| 7 | 存储4T硬盘  | 西数、希捷、日立等同档次品牌产品 | 3.5"英寸，4TB容量，SATA 6Gb/S, 缓存64M，5900转，平均5.6W，带RV Sensor。 | 块 | 22 |
| 8 | 云终端 | 宇视、华为、深信服等同档次品牌产品 | 1个千兆以太网口。2个USB2.0，2个USB3.0，1个Type C接口，1个TF 卡槽。1路HDMI口，1路VGA口。音频口1入1出。★可输出2路图像分辨率为3840\*2160、帧率为25fps、码率为14Mbps的视频图像，提供公安部检测报告。可输出12路图像分辨率为1920\*1080、帧率为30fps、码率为6Mbps的视频图像。可输出16路图像分辨率为1280\*720、帧率为25fps、码率为2Mbps的视频图像。可输出24路图像分辨率为720\*576、帧率为25fps、码率为1Mbps的视频图像。 | 台 | 1 |
| 9 | 千兆以太网交换机 | 宇视、华为、深信服等同档次品牌产品 | 业务接口16千兆电（RJ45）+8千兆Combo。交换容量598Gbps/5.98Tbps。包转发率156Mpps/222Mpps。 | 台 | 1 |
| 10 |  SFP千兆单模光模块  | 华三、华为、深信服等同档次品牌产品 | 支持10KM 。 | 块 | 2 |
| 11 | 网络防火墙 | 华三、华为、深信服等同档次品牌产品 | 防火墙主机,16个10/100/1000BASE-T端口,8个100/1000 BASE-X SFP端口,1个Slot。 | 台 | 1 |
| 12 | 服务器机柜 | 图腾、奥科 、蓝创等同档次品牌产品 | 42U机柜 | 台 | 1 |
| **三、监控站点施工及材料** |
| 13 | 电源线 | 南洋.厚德揽胜.金龙羽等同档次品牌产品 | 3\*2.5电源线 | 米 | 910 |
| 14 | 电源线 | 南洋.厚德揽胜.金龙羽等同档次品牌产品 | 2\*10电源线 | 米 | 855 |
| 15 | 电源线 | 南洋.厚德揽胜.金龙羽等同档次品牌产品 | 3\*1.0电源线 | 米 | 105 |
| 16 | 室外网线 | 兆龙.厚德揽胜.海康等同档次品牌产品 | 超五类 | 米 | 120 |
| 17 | PVC管 | 中财.日丰.远通等同档次品牌产品 | 20PVC管 | 米 | 95 |
| 18 | 接地扁铁 | 定制 | 接地扁铁 | 米 | 560 |
| 19 | PE管 | 中财.日丰.远通等同档次品牌产品 | 32PE管 | 米 | 1600 |
| 20 | 水泥包封 | 定制 | 电源线布放岩石上水泥包封 | 米 | 120 |
| 21 | 屋顶防水 | 定制 | 防水 | 批 | 8 |
| 22 | 路面开挖回填 | 定制 | 电源线布放开挖回填 | 米 | 720 |
| 23 | 借杆支架 | 定制 | 2米 | 根 | 3 |
| 24 | 摄像机及云台安装 | 定制 |  | 个 | 11 |
| 25 | 摄像机安装 | 定制 |  | 个 | 4 |
| 26 | 基础浇筑 | 定制 | 1.6米\*1.6米\*1.5米含植筋基础 | 个 | 1 |
| 27 | 角铁支架 | 定制 | 1.2米\*1.2米\*2米角铁支架 | 个 | 6 |
| 28 | 角铁支架 | 定制 | 1.6米\*1.6米\*2米角铁支架 | 个 | 2 |
| 29 | 基础护栏 | 定制 | 2米\*2米\*1.5米防护栅栏 | 副 | 1 |
| 30 | 不锈钢网络箱安装 | 定制 | 0.5米\*0.6米\*0.15米 | 只 | 14 |
| 31 | 角铁支架及基础浇筑 | 定制 | 含2米\*2米\*2米基础和1.6米\*1.6米\*3米角铁支架 | 个 | 1 |
| 32 | 0号手井 | 定制 | 0.4米\*0.4米\*0.4米 | 个 | 4 |
| 33 | 地面切割 | 定制 | 水泥路地面切割及恢复 | 米 | 60 |
| 34 | 32镀锌钢管 | 定制 |  | 米 | 93 |
| 35 | 材料水路运输 | 定制 |  | 批 | 2 |
| 36 | 角铁支架及基础浇筑 | 定制 | 含1米\*1米\*0.2米基础抹平防水和0.8米\*0.8米\*1.5米角铁支架 | 个 | 2 |
| 37 | 接地 | 定制 |  | 个 | 9 |
| **四、渔港空中全景信息采集与控制系统开发** |
| 38 | 渔港空中全景系统开发 | 定制开发 | 渔港空中全景系统开发：单位logo添加，VR模式和自动旋转，顶部指南针校准可以分清全景方向位置，不同风格浏览界面制作，提供全景音乐播放、全景间热点链接等功能；并展示初始等待图，使浏览者无需下载任何插件，就能有良好的视觉体验，全景右侧小地图支持缩放，可以帮助浏览者快速找到全景点位，全景系统中还可以显示渔港范围和基础信息。 | 项 | 1 |
| 39 | 渔港空中全景影像外业业处理 | 定制服务 | 渔港空中全景影像外业业处理：通过无人机对渔港进行外业全景影像采集。 | 项 | 1 |
| 40 | 渔港空中全景影像内业采集 | 定制服务 | 渔港空中全景影像内业采集：对渔港控制全景进行内业处理主要包括全景数据检查与分析、全景影像拼接、全景影像后期处理、全景影像皮肤制作。 | 项 | 1 |
| 41 | 渔港空中全景移动端移植 | 定制开发 | 渔港空中全景移动端移植：将pc端全景数据通过开发app移植到移动端。 | 项 | 1 |
| **五、运营商通信链路** |
| 42 | VPN专线 | 通信运营商 | 监控运营商VPN专线链路不低于20M，局端运营商VPN专线链路不低于100M，租赁服务时间三年。 | 条 | 15 |
| **六、前端站点调试维护** |
| 43 | 站点维护费 | 定制服务 | 摄像头日常运营维护，服务时间三年。 | 项 | 15 |
| 44 | 调试服务费 | 定制服务 |  | 项 | 1 |

注：

1、除招标文件明确的推荐品牌外，欢迎其他符合或优于招标文件技术要求的品牌参与投标。

2、平台互联与共享技术要求

视频共享与接入遵循GB28181《安全防范视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求》。

3、投标供应商负责本项目所有硬件、软件的采购、安装、调试、集成、总协调等工作，中标方须按招标方的要求按图施工并于竣工后提供竣工图。中标方将所提供的设备产品按招标方的要求安装，调试完毕，保证招标方能够正常使用。中标方须对系统集成的完整性负责，如相关配件在招标清单中未列出但安装所采购设备时必须用到，中标人必须提供，产生的一切费用，均由中标方负责。

1. **工期安排及验收标准（工期、检验考核要求）**

工期：合同签订后120天（日历天）内完成供货及安装调试并验收合格,专线租赁为三年（自通过项目初验后第二个工作日开始计算）。

验收标准：根据中华人民共和国现行技术标准，按招标文件以及合同规定的验收评定标准等规范，由用户进行组织验收，满足用户所有要求后作为验收合格。

1. **相关服务要求(技术服务、质保期服务、售后服务、培训服务等)**
2. **专线租赁服务要求**

本次采购的前端点位到玉环市港航口岸和渔业管理局监控中心机房的光纤链路由中标方向玉环本地运营商租用。

巡检服务:定期对项目内固定视频前端点位及后端设备进行巡检以消除故障隐患，巡检内容包括图片、视频质量、系统功能情况、视频网络情况、设备运行状态等，保证设备（系统）正常运行，技术人员对巡查内容做好记录。巡检记录须及时报送业主方审核。

租赁期内故障维护服务:租赁期内，所有故障维护服务均为免费服务，且须提供无偿7\*24小时技术支持，包括各种系统故障及对各种突发事件采取应急措施等，服务响应时间为2小时。在此期间，须通过电话提供解决方案，或者利用远程维护方式解决问题。若不能在2小时内解决故障问题，须在6小时赶到现场解决。网络故障6小时内解决。须库存本项目有关的各类备品备件，在故障时维修采用总成维修的方法，不能出现因缺少备品导致监控功能故障。

1. **质保期服务要求**

整个系统均不少于三年。（供应商可提供更优惠的保修期）。质保期从安装调试完毕，初验合格之日开始计算。除非采购人另有要求，保修期内的服务均为免费上门服务。

1. **售后服务要求**

中标人必须有可靠的售后服务保障，包括但不限于在玉环附近有固定的维修服务点，能提供正常的技术、备品备件服务。当发生故障时，中标人在接到采购单位通知后，玉环及附近地区4小时内，外地8小时内派人赴现场处理设备质量问题。24小时内不能修复的，则无偿提供备机或备用零件供采购单位使用。

中标人服务维修人员均经过良好的系统技术培训，并有丰富的现场维修经验。

若中标人未能满足上述售后服务要求中的任何一条，采购人有权委托第三方单位提供售后服务，由此产生的一切费用由中标人承担。

1. **培训服务要求**

中标人必须向采购人提供培训，并应在进行培训之前向采购人提交一份培训计划。

中标人必须为所有培训人员提供培训用文字资料和讲义等相关用品。

中标人应按合同规定安排培训时间，培训名额由采购人提供。

**三、商务需求**

**1、质保期：**整个系统均不少于三年。（供应商可提供更优惠的保修期）。质保期从安装调试完毕，初验合格之日开始计算。

**2、交货时间及地点：**同前面“招标项目一览表”内所填的相关内容。

**3、付款条件：**

第一期：合同签订前，中标供应商需向采购人递交中标金额5%的履约保证金。签订合同后7个工作日内，支付合同总金额的30%；

第二期：硬件设备到货后7个工作日内，支付合同总金额的30%；

第三期：项目初验后7个工作日内，支付合同总金额的20%；并退还5%的履约保证金。

第四期：通过项目竣工验收后7个工作日内，支付合同总金额的15%；

第五期：三年质保期满，支付合同总金额的5%。

**四、相关说明**

**1、**电子文件与纸质文件有出入的，以纸质为准。

**2**、现场勘察：投标人自行勘点，费用自理。

**政府采购合同主要条款指引**

**货物类**

以下为成交后签定本项目合同的通用条款，成交供应商不得提出实质性的修改，关于专用条款将由采购人与成交供应商结合本项目具体情况协商后签订。

项目名称： 项目编号：

甲方：（采购单位） 所在地：

乙方：（中标供应商） 所在地：

甲、乙双方根据××(采购组织机构名称）关于××单位××项目公开招标的结果，签署本合同。

一、合同文件：

1.合同条款。

2.中标通知书。

3.更正补充文件。

4.招标文件。

5.中标供应商投标文件。

6.其他。

上述所指合同文件应认为是互相补充和解释的，但是有模棱两可或互相矛盾之处，以其所列内容顺序为准。

**二、货物内容**

1. 货物名称：

2. 型号规格：

3. 技术参数：

4. 数量（单位）：

**三、合同金额**

 本合同金额为（大写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元）人民币。

**四、技术资料**

1.乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

2. 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

**五、知识产权**

1.乙方应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

2.若侵犯,由乙方赔偿甲方因此遭受的损失（包括但不限于应对及追偿过程中所支付的律师费、差旅费、诉讼费、保全费、鉴定费、评估费等）。

**六、产权担保**

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

**七、履约保证金**

本项目履约保证金为合同金额的\_\_\_\_%。[履约保证金交至采购人处，在合同约定交货验收合格满（ ）个月之日起5个工作日内无息退还]

**八、转包或分包**

1.本合同范围的货物，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；

2.除非得到甲方的书面同意，乙方不得将本合同范围的货物全部或部分分包给他人供应；

3.如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权解除合同，没收履约保证金并追究乙方的违约责任。

**九、质保期**

1. 质保期\_\_\_年。（自交货验收合格之日起计）

**十、交货期、交货方式及交货地点**

1. 交货期：

2. 交货方式：

3. 交货地点：

**十一、货款支付**

1.付款方式：

2.当采购数量与实际使用数量不一致时，由采购单位向同级财政部门申请并经批准后，可以由乙方根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算。

**十二、税费**

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

**十三、质量保证及售后服务**

1. 乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。

2. 乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

⑴更换：由乙方承担所发生的全部费用。

⑵贬值处理：由甲乙双方合议定价。

⑶退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

3. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在 小时内到达甲方

现场。

4. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切

费用。

5.上述的货物免费保修期为年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围

内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

**十四、调试和验收**

1. 甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准

进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初

步验收不合格的不予签收。货到后，甲方需在五个工作日内验收。

2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作

为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的

使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验

收。

4.对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终

验收，并由其出具质量检测报告。

5.验收时乙方必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由甲方负

责。

**十五、货物包装、发运及运输**

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2. 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3. 乙方在货物发运手续办理完毕后24小时内或货到甲方48小时前通知甲方，以准备接货。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需

通知甲方货物已送达。

**十六、违约责任**

1. 甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。

2. 甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的,甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

3. 乙方逾期交付货物的，乙方应按逾期交货总额每日千分之六向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期10个工作日不能交货的，甲方可解除本合同。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值5%的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

4. 乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方可单方面解除合同。

5.若发生纠纷，由违约方赔偿守约方因纠纷所支付的费用（包括但不限于律师费、差旅费、诉讼费、保全费、鉴定费、评估费等）

**十七、不可抗力事件处理**

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行

期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续120天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合

同。

**十八、解决争议的方法**

1. 如双方在履行合同时发生纠纷，应协商解决；协商不成时，可提请政府采购管理部门调解；调解不成的通过以下方式（1）解决：
（1） 提交台州仲裁委员会仲裁。
（2） 依法向人民法院提起诉讼。

**十九、合同生效及其它**

1. 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2. 本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

3. 本合同一式四份。甲、乙双方各执一份，采购组织机构及同级人民政府财政部门各执一份。本项目未尽事宜以招标文件、投标文件及澄清文件等为准。

甲方（公章） 乙方（公章）

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

联系电话： 联系电话：

开户银行： 开户银行：

帐号： 帐号：

地址及邮编： 地址及邮编：

签订时间： 年 月 日

1. **投标文件格式附件**

**附件1**  　　　本

项目名称

项目编号：（标段）

投

标

文

件

（**资格证明文件）**

投标人全称（公章）：

地 址：

时 间：

**资格证明文件目录**

**（仅供参考）**

1. 声明书（附件2）
2. 授权委托书（附件3）
3. 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

4、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料

5、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

6、本项目要求的特定资质证书（或评标时所需的证书材料）

**附件2**

**投标声明书**

 （采购代理机构名称）：

（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址。

我（ 姓名 ）系（ 投标人名称 ）的法定代表人，我公司自愿参加贵方组织的（招标项目名称）（编号为）的投标，为此，我公司就本次投标有关事项郑重声明如下：

1、我公司声明截止投标时间近三年以来：在政府采购领域中的项目招标、投标和合同履约期间无任何不良行为记录；无重大违法记录（重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚）。

2、我公司在参与投标前已详细审查了招标文件和所有相关资料，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也没有存在排斥潜在投标人的内容，我方同意招标文件的相关条款，放弃对招标文件提出误解和质疑的一切权利。

3、我公司不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

4、我公司保证，采购人在中华人民共和国境内使用我公司投标货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，如有第三方向采购人提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的主张，该责任由我方承担。我方的投标报价已包含所有应向所有权人支付的专利权、商标权或其它知识产权的一切相关费用。

5、我公司严格履行政府采购合同，不降低合同约定的产品质量和服务，不擅自变更、中止、终止合同，或拒绝履行合同义务；

6、以上事项如有虚假或隐瞒，我公司愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

 投标人名称(公章)：

 法定代表人或授权委托人(签字)：

 日期： 年 月 日

**附件3**

**授权委托书**

 （采购代理机构名称）：

 （投标人全称） 法定代表人（或营业执照中单位负责人） （法定代表人或营业执照中单位负责人姓名） 授权 （全权代表姓名） 为全权代表，参加贵单位组织的 项目的采购活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。我方对全权代表的签字事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。全权代表在授权委托书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

全权代表无转委托权，特此委托。

法定代表人签字或盖章：

投标人全称（公章）： 日期：

**附：**

|  |
| --- |
| **法定代表身份证复印件粘帖处** |

法定代表人姓名：

传真：

电话：

详细通讯地址：

邮政编码：

|  |
| --- |
| **全权代表身份证复印件粘帖处** |

全权代表姓名：

职务：

传真：

电话：

详细通讯地址：

邮政编码：

**附件4：**

项目名称

项目编号：（标段）

投

标

文

件

（商务与技术文件**）**

投标人全称（公章）：

地 址：

时 间：

**商务与技术文件目录**

**（仅供参考）**

**第一部分 总体设计方案描述部分**

1、投标人情况介绍（附件5）；

2、总体设计方案描述；

3、项目实施方案（可视情选用附件6、附件7）；

4、安装、调试及验收方案；

**第二部分 投标产品描述部分**

1、投标产品描述及相关资料（可视情选用附件8、附件9）；

2、投标现场产品展示；

3、投标人需要说明的其他内容；（包括可能影响投标人技术性能评分项的各类证明材料）

**第三部分 商务响应部分**

1、证书一览表（附件10）；

2、类似项目的成功案例（附件11）

3、售后服务描述及承诺（可视情选用附件12，附件13）；

4、投标人需要说明的其他内容。（包括可能影响投标人企业实力及信誉评分项以及售后服务评分项的各类证明材料）

**第四部分 其他参考表格（此部分视情况选用）**

1、主要货物用材响应表（附件14）。

**附件5**

 **投标人基本情况表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | 法人代表 |  |
| 地址 |  | 企业性质 |  |
| 股东姓名 |  | 股权结构（%） |  | 股东关系 |  |
| 联系人姓名 |  | 固定电话 |  | 传真 |  |
| 手机 |  |
| 1.企业概况 | 职工人数 |  | 具备大专以上学历人数 |  | 国家授予技术职称人数 |  |
| 占地面积 |  | 建筑面积 | 平方米□自有□租賃 | 生产经营场所及场所的设施与设备 |  |
| 注册资金 |  | 注册发证机关 |  | 公司成立时间 |  |
| 核准经营范围 |  |
| 发展历程及主要荣誉： |
| 2．企业有关资质获证情况 | 产品生产许可证情况（对需获得生产许可证的产品要填写此栏） | 产品名称 | 发证机关 | 编号 | 发证时间 | 期限 |
|  |  |  |  |
| 企业通过质量体系、环保体系、计量等认证情况 |  |
| 企业获得专利情况 |  |

**要求：**

1.姓名栏必须将所有股东都统计在内，若非股份公司此行（第三行）无需填写；

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：：

**附件6**

**项目实施人员一览表（第 标）**

（主要从业人员及其技术资格）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **职务** | **职责** | **专业技术资格** | **证书编号** | **参加本单位工作时间** | **劳动合同编号** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**要求：**

**1.**在填写时，如本表格不适合投标单位的实际情况，可根据本表格式自行划表填写。

2.附人员证书复印件；

　　3.出具上述人员在本单位服务的外部证明，如：投标截止日之前六个月以内的代缴个税税单、参加社会保险的《投保单》或《社会保险参保人员证明》等。

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：

**附件7**

**项目负责人资格情况表**

采购项目： 采购编号：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **姓名** |  | **近年来主要工作业绩** |
| **性别** |  | 注：业绩证明应提供旁证材料（供货合同或中标通知书）。 |
| **年龄** |  |
| **职称** |  |
| **毕业时间** |  |
| **学校专业** |  |
| **联系电话** |  |
| **最近一年工作状况** |  |
| **拟在本项目中担任主要工作** |  |

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：

**附件8**

**供货清单 (第 标)**

 项目编号：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **品牌** | **规格型号** | **产地** | **数量** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**要求：**

**1.**本表中的名称、数量应与报价明细表中相对应的报价名称、数量一致

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：

**附件9**

技术需求响应表**(第 标)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格型号** | **招标参数** | **投标参数** | **偏离说明** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**要求：**

1. 本表的名称须与《报价明细表》一致。

2.本表参照本招标文件第二部分“招标需求”内第二条“具体技术需求”填制，投标人应根据投标设备的性能指标、服务指标，对照招标文件要求在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

3.对于投标产品的技术偏离情况需严格按照招标文件的技术要求一一比对给出，未达到技术要求中规定的数值应以负偏离标注。若因技术实现方式等其他问题而导致的理解不同未标注负偏离的，需在备注中具体说明；若未按要求标注负偏离又未予以说明的，评审小组将视偏离程度给予扣分或认定为虚假应标。

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：

**附件10**

**证书一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **证书名称** | **发证单位** | **证书等级** | **证书有效期** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**要求：**

1.填写投标人获得资质、认证或企业信誉证书；

2.附所列证书复印件或其他证明材料。

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：：

**附件11**

**投标人类似项目实施情况一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目地址** | **合同总价** | **实施时间** | **项目质量** | **项目单位名称及其联系人电话** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**要求：**

1.业绩证明应提供证明材料（合同复印件可只提供首页、含金额页、盖章页并加盖投标人公章）；

2.报价供应商可按此表格式复制。

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：

**附件12**

**资信及商务需求响应表(第 标)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** |  **内容** | **招标需求** | **是否响应** | **投标人的承诺或说明** |
|  | 售后服务保障要求 |  |  |  |
|  | 备品备件及耗材等要求 |  |  |  |
|  | 质保期 |  |  |  |
|  | 交货和服务时间及地点 |  |  |  |
|  | 付款条件 |  |  |  |
|  | …… |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：

**附件13**

**售后服务情况表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **投标人情况** | **备注** |
| 1 | 保修期内售后服务情况(服务方式、服务网点、售后服务的内容和措施等等，可用附页和宣传材料) | 生产厂商售后服务情况： |  |
| 投标人售后服务情况： |  |
| 2 | 保修期后售后服务 |  |  |
|  3 | 培训方案（可用附页） |  |  |
| …… | …… |  |  |

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：

**附件14**

**主要货物用材响应表(类似家具类货物采用)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 产品配置 | 产品主要用材 |
| 材料规格及参数 | 品牌商标 | 生产厂家 | 符合标准 | 性能说明 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**要求：**

1.请列出以上产品的各项主要用材、辅料、油漆、五金件等。

2.本表所列产品主要用材均为采购人抽样送检的范围。

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：

**附件15**

项目名称

项目编号：（标段）

**报**

**价**

**文**

**件**

供应商全称（公章）：

地 址：

时 间：

**报价文件目录**

1、开标一览表（附件16）；

2、报价明细表（附件17）；

3、针对报价投标人认为其他需要说明的；

4、小微企业等声明函（附件18）；

5、产品适用政府采购政策情况表（附件19）。

**附件16**

**开标一览表 (第 标)**

**项目编号：**

**项目名称：** [货币单位：人民币元]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 投标总报价(元) | 大写 |  |
| 小写 |  |

**填报要求：**

1.投标总报价是包括货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到就位以及安装、调试、培训、保修、合同包含的所有风险责任等各项费用及不可预见费等所需的全部费用。

2.报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章，或者由法定代表人或全权代表签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：

**附件17**

**报价明细表 (第 标)**

 项目编号： [货币单位：人民币元]

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **报价项目** | **品牌、产地** | **型号规格** | **数量** | **单价** | **小计** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **合计人民币：大写 小写** |

**要求：**

1. 本表为《开标一览表》的报价明细表，如有缺项、漏项，视为投标报价中已包含相关费用，采购人无需另外支付任何费用。

2.“报价明细表”中的报价合计应与“开标一览表”中的投标总报价相一致，不一致时，以开标一览表为准。

3.投标报价明细表所填内容按招标文件采购设备清单要求为准。如有漏报的，视同已包含在投标总价内或已作优惠处理。有重大缺项的将作无效标处理。

▲4. 本表中的型号规格必须明确，招标文件中明确要求定制的除外。

5.供应商在投标时需提供本表的电子文档（单独封装，建议使用光盘），以便网上公示使用，电子文档将不予退还。

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：

**附件18**

**小微企业声明函**

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为\_\_\_\_\_\_（请填写：小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1.根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部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号）规定的划分标准：第四条第\_\_\_\_\_\_项\_\_\_\_\_\_行业，本公司*（此处填写从业人员和营业收入的具体数据）*，为\_\_\_\_\_\_（请填写：小型、微型）企业。

2.本公司参加 组织的采购项目（项目编号： ）采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他\_\_\_\_\_\_（请填写：小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司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（单位公章）：

日期： 年 月 日

**小微企业声明函（制造商）**

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定和《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部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号）规定的划分标准：第四条第\_\_\_\_\_\_项\_\_\_\_\_\_行业，本公司（此处填写营业收入和从业人员的具体数据），为\_\_\_\_\_\_（请填写：小型、微型）企业。

本公司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（单位公章）：

日期： 年 月 日

**中小企业资格确认意见书**

根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部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号）规定的划分标准，兹确认公司为行业的（请填写：中型、小型、微型）企业。

 省（市、县、区）中小企业局（盖章）

日期： 年 月 日

**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。

 单位名称（盖章）：

 日 期：

**附件19**

**产品适用政府采购政策情况表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 小微企业扶持政策 |

|  |
| --- |
| **小型、微型企业投标且所投产品（指货物、工程、服务）由本企业制造，或者所投产品（仅指货物）含有其他小型、微型企业制造的，应按要求列出具体产品与金额。** |

 |
| 产品名称（品牌、型号） | 制造企业名称 | 金额 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 小型、微型企业产品金额合计（元） |  |

填报要求：

1. 本表的产品名称、规格型号和注册商标、金额要与《报价明细表》一致。
2. 制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏，填写内容为“小型”或“微型”。
3. 请投标人正确填写本表，所填内容将作为评分依据（以“小型、微型企业产品金额合计”为准进行价格折扣，表中所填内容必须与政府采购优惠政策需提供的相关资料相符，如出现不相符或提供资料不全的，该小型、微型企业产品合计金额将不予以享受小微企业扶持政策优惠）。