**温岭市耕地保护“耕地智保”场景应用高位视频服务项目**

**单一来源采购文件**

**（线上电子招投标）**

项目编号： tzya2022-wl01

**采 购 人：** 温岭市自然资源和规划局

**采购代理机构：**台州永安工程咨询有限公司

**备案单位：** 温岭市财政局政府采购监管科

二○二二年八月

**目 录**

1. **单一来源采购邀请**
2. **供应商须知**
3. **采购内容**
4. **政府采购合同主要条款**
5. **响应文件格式**

**第一章 单一来源采购邀请**

|  |
| --- |
| 项目概况：  温岭市耕地保护“耕地智保”场景应用高位视频服务项目的潜在投标人应在https://www.zcygov.cn获取（下载）招标文件，并于2022年9月1日14:00（北京时间）前递交（上传）投标文件。 |

**一、项目基本情况**

项目编号：tzya2022-wl01

项目名称：温岭市耕地保护“耕地智保”场景应用高位视频服务项目

预算金额（元）：6716608

最高限价（元）：6716608

采购需求：/

标项一:

标项名称: 温岭市耕地保护“耕地智保”场景应用高位视频服务项目

数量: 1项

预算金额（元）: 6716608

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：详见采购需求。

合同履行期限：3年。

本项目不接受联合体投标。

**二、申请人的资格要求**

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；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、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

1. 本项目的特定资格要求：无。

3、本次单一来源协商供应商名称：中国铁塔股份有限公司台州市分公司。

**三、获取采购文件**

**时间：**公告发布之日起至2022年9月1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，线下获取文件法定节假日除外）。

**地点（网址）：**浙江政府采购网“政府采购云平台（网址：https://www.zcygov.cn）”。

**方式：**1.尚未注册浙江政府采购网正式供应商的应先进行注册申请，注册流程详见“浙江政府采购网—办事指南—供应商注册”，注册申请免费。 2.供应商注册成功后，登录“政采云”平台进入“项目采购”应用模块，点击菜单的“申请获取采购文件”，填写获取采购文件的申请信息。点击“下载采购文件”即可获取采购文件。 3.采购公告上附件里的采购文件仅供阅览使用，供应商应当在“政采云”平台注册登记后再获取采购文件，没有通过注册登记而获取采购文件的潜在供应商，对采购文件提起质疑投诉的，不予受理。 4.采购代理机构将拒绝接受非通过以上方式获取采购文件的供应商投标文件。

**售价：**0元。

**四、提交协商响应文件截止时间、开标时间和地点**

提交协商响应文件截止时间：2022年9月1日14:00（北京时间）。

投标地点（网址）：“政府采购云平台”。

开标时间：2022年9月1日14:00（北京时间）。

开标地点（网址）：“政府采购云平台”线上开标。

**五、公告期限**

自本公告发布之日起5个工作日。

1. **其他补充事宜**

1、《浙江省财政厅关于进一步发挥政府采购政策功能全力推动经济稳进提质的通知》 （浙财采监（2022）3号）、《浙江省财政厅关于进一步促进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）已分别于2022年1月29日和2022年2月1日开始实施，此前有关规定与上述文件内容不一致的，按上述文件要求执行。

2、根据《浙江省财政厅关于进一步促进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）文件关于“健全行政裁决机制”要求，鼓励供应商在线提起询问，路径为：政采云-项目采购-询问质疑投诉-询问列表:鼓励供应商在线提起质疑，路径为：政采云-项目采购-询问质疑投诉-质疑列表。质疑供应商对在线质疑答复不满意的，可在线提起投诉，路径为：浙江政府服务网-政府采购投诉处理-在线办理。

3、供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自获取采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日（公告期限届满后获取采购文件的，以公告期限届满之日为准）起7个工作日内，对采购文件需求的以书面形式向采购人提出质疑，对其他内容的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。

4、在线投标响应（电子投标）说明

（1）本项目通过“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标响应（电子投标），供应商应先安装“政采云电子交易客户端”，并按照本采购文件和“政府采购云平台”的要求，通过“政采云电子交易客户端”编制并加密投标文件。供应商未按规定加密的投标文件，“政府采购云平台”将予以拒收。

“政采云电子交易客户端”请自行前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端”进行下载；电子投标具体操作流程详见《供应商项目采购-电子招投标操作指南》；通过“政府采购云平台”参与在线投标时如遇平台技术问题详询400-881-7190。

（2）为确保网上操作合法、有效和安全，投标供应商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章。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](http://zfcg.czt.zj.gov.cn/bidClientTemplate/2019-05-27/12945.html" \o "CA驱动和申领流程)”进行查阅；

（3）投标人通过政府采购云平台电子投标工具制作投标文件，电子投标工具请供应商自行前往浙江政府采购网下载并安装，（下载网址：[http://zfcg.czt.zj.gov.cn/bidClientTemplate/2019-05-27/12946.html](http://www.zjzfcg.gov.cn/bidClientTemplate/2019-05-27/12946.html)），电子投标具体流程文档详见网址：https://help.zcygov.cn/web/site\_2/2018/12-28/2573.html。

（4）投标供应商应当在投标截止时间前，将生成的“电子加密投标文件”上传递交至“政府采购云平台”。投标截止时间前可以补充、修改或者撤回电子协商响应文件。补充或者修改电子协商响应文件的，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。

（5）供应商同时还可以提供经政采云平台加密处理的、以介质（U盘）存储的数据电文形式的备份协商响应文件（不强制要求，未递交备份协商响应文件的风险由供应商自行承担）。备份协商响应文件应当在协商截止时间前送达并按要求密封（备份协商响应文件在密封袋的封口处应有协商供应商公章或协商授权委托代理人签字。封皮上写明项目编号、标段、招标项目名称、供应商名称，并注明“备份协商响应文件”、“协商时启封”字样）并建议采用顺丰邮寄（或直接递交）到台州市椒江区中环世纪6幢801室（交通银行台州分行楼上）收件人：俞雅琪；联系电话：15757696186，逾期寄达、到付或未按要求密封将被拒收。

（6）通过“政府采购云平台”上传递交的“电子加密投标文件”无法按时解密，投标供应商递交了备份协商响应文件的，以备份协商响应文件为依据，否则视为投标文件撤回。通过“政府采购云平台”上传递交的“电子加密投标文件”已按时解密的，“备份协商响应文件”自动失效。投标供应商仅递交备份协商响应文件的，投标无效。

**5、温馨提醒：本次采购活动采用线上电子招投标（非现场方式），在开评标活动过程中，投标供应商需保持政府采购云平台在线便于采购代理机构联系。投标供应商因未参加线上开标活动而导致其投标文件无法按时解密等一切后果由投标供应商自行承担。**

**6、投标保证金：本项目不收取投标保证金。**

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；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；公益一类事业单位不属于政府购买服务的承接主体，不得参与承接政府 购买服务。

8、为优化政府采购营商环境，缓解供应商资金难题，中标供应商如有融资需求，可使用以下金融、保险机构的“政采贷”、“政采保”服务：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **政采贷联系方式** | | | |
| **银 行** | **贷款年利率** | **联系人** | **联系电话** |
| 中国农业银行 | 3.8%起 | 赵莉鹏 | 15267630808 |
| 中国交通银行 | 3.8%起 | 王培洁 | 13819666299 |
| 中国建设银行 | 基准利率 | 范 融 | 13958680866 |
| 中国工商银行 | 3.8%起 | 王晨晓 | 18858658025 |
| 中国银行 | 3.85%起 | 朱 虹 | 13806588208 |
| 中国邮政储蓄银行 | 3.85%起 | 王彬彬 | 13173718881 |
| **政采保联系方式** | | | |
| 中国人民财产保险股份有限公司温岭市支公司 | 合同（质量）履约按履约保证金年费率1%（1.5%），每单保函最低保险费为500元（300元） | 李微微 | 13605861319 |
| 中国平安财产保险股份有限公司温岭支公司 | 郑海珍 | 13906560678 |
| 阳光财产保险股份有限公司温岭支公司 | 王巧萍 | 13967691616 |

9、本项目公告发布媒体：浙江政府采购网（http://zfcg.czt.zj.gov.cn） 和温岭市公共资源交易中心（http://www.wl.gov.cn/col/col1402172/index.html）。

**七、对本次招标提出询问、质疑、投诉，请按以下方式联系**

1.采购人信息

名 称：温岭市自然资源和规划局

地 址：浙江省温岭市太平街道东门北路国土大厦235号

项目联系人（询问）：王女士

项目联系方式（询问）：0576-89933697

质疑联系人：郑先生

质疑联系方式：0576-89933658

2.采购代理机构信息

名 称：台州永安工程咨询有限公司

地 址：台州市椒江区中环世纪6幢801室（交通银行台州分行楼上）

项目联系人（询问）：叶张正

项目联系方式（询问）：0576-88882375，18857611403

质疑联系人：管亮

质疑联系方式：13857637980

3.同级政府采购监督管理部门

名 称：温岭市财政局政府采购监管科

地 址：浙江省温岭市太平街道中华路29号

联系人 ：温岭市财政局政府采购监管科办公室

监督投诉电话：0576-86086511

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 400-881-7190 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。

**第二章 供应商须知**

**前 附 表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **内容** |
| 1 | 采购项目 | 项目名称：温岭市耕地保护“耕地智保”场景应用高位视频服务项目  项目编号：tzya2022-wl01  项目内容：详见采购需求。  预算金额（元）：6716608  最高限价（元）：6716608 |
| 2 | 采购方式 | 单一来源 |
| 3 | 协商响应文件形式 | 1.电子协商响应文件包括“电子加密协商响应文件”和“备份协商响应文件”，在协商响应文件编制完成后同时生成。  2.“电子加密协商响应文件”是指通过“政采云电子交易客户端”完成协商响应文件编制后生成并加密的数据电文形式的协商响应文件。  3.“备份协商响应文件”是指与“电子加密协商响应文件”同时生成的数据电文形式的电子文件(备份协商响应文件，用于供应商标书解密异常时应急使用)，其他方式编制的备份协商响应文件视为无效备份协商响应文件。 |
| 4 | 协商响应文件份数 | 1. 一份电子加密标书文件(后缀格式为.jmbs) ，一份备份标书文件(后缀格式为.bfbs)。 2. 每份电子协商响应文件应包括资格证明文件、商务技术文件和报价文件三部分内容。   3. 如中标，中标人需根据采购人要求提供纸质协商响应文件至少一份，采用胶装，不建 议采用活页夹等可随时拆换的方式装订。 |
| 5 | 电子加密协商响应文件 | 电子加密协商响应文件：协商响应文件制作完成并生成加密标书，在投标截止时间前，供应商需将加密的协商响应文件上传至政采云平台，在开标时间开始后30分钟内解密协商响应文件。  **1.供应商在投标截止时间前，未能成功上传电子加密协商响应文件的，投标无效。**  2.供应商成功上传电子加密协商响应文件后，可自行打印投标文件接收回执。 |
| 6 | 备份协商响应文件 | 1. 备份协商响应文件：供应商同时还可以提供经政采云平台加密处理的、以介质（U盘）存储的数据电文形式的备份协商响应文件（不强制要求，未递交备份协商响应文件的风险由供应商自行承担）。备份协商响应文件应当在协商截止时间前送达并按要求密封（备份协商响应文件在密封袋的封口处应有协商供应商公章或协商授权委托代理人签字。封皮上写明项目编号、标段、招标项目名称、供应商名称，并注明“备份协商响应文件”、“协商时启封”字样）并建议采用顺丰邮寄（或直接递交）到台州市椒江区中环世纪6幢801室（交通银行台州分行楼上）收件人：俞雅琪；联系电话：15757696186，逾期寄达、到付或未按要求密封将被拒收。 2. 通过“政府采购云平台”成功上传递交的“电子加密协商响应文件”已按时解密的，“备份协商响应文件”自动失效。**投标截止时间前，投标供应商仅递交了“备份协商响应文件”而未将“电子加密协商响应文件”成功上传至“政府采购云平台”的，投标无效。** |
| 7 | 电子加密协商响应文件的解密和异常情况处理 | 电子加密协商响应文件的解密和异常情况处理：   1. 开标期间，各投标人应在限定时间内自行完成“电子加密协商响应文件”的在线解密。 2. 通过“政府采购云平台”成功上传递交的“电子加密协商响应文件”无法按时解密，投标供应商如按规定递交了“备份协商响应文件”的 ，以“备份协商响应文件”为依据 (由采购组织机构按“政府采购云平台”操作规范将“备份协商响应文件”上传至“政府采购云平台”，上传成功后，“电子加密协商响应文件”自动失效)，否则视为协商响应文件撤回。 3. 投标截止时间前，投标供应商仅递交了“备份协商响应文件”而未将电子加密协商响应文件上传至“政府采购云平台”的，投标无效。 |
| 8 | 投标文件、流程文件签章 | 电子协商响应文件必须有电子签章；开标后，相关信息记录确认、澄清说明、回复等内容，电子签章或者签章后上传相关文件均认可；政采云系统平台有新的操作流 程的，按其规定。 |
| 9 | 开标程序 | 1. 开标后，采购代理机构点击【开始解密】，供应商应在30分钟内完成解密。供应商在规定的时间内都已完成解密，则系统自动结束解密；供应商超过解密时限，默认自动放弃；  2. 解密不成功时，如投标供应商已按规定递交了“备份协商响应文件”的，采购代理机构通过【异常处理】端口对备份协商响应文件上传、解密；  3. 结束解密后，供应商通过邮件形式将经授权代表签署的《政府采购活动现场确认声明书》 (格式见采购文件最后一页内容) 扫描件发至代理机构经办人邮箱 (邮箱地址：tzyazb@163.com ，联系人：管女士，电话：18857611403) ；  4. 采购组织机构点击【开启标书信息】，开启标书成功后进入开标流程。  5. 政采云系统平台有新的操作流程的，按其规定。 |
| 10 | 询标澄清 | 在评标过程中，如评审小组对协商响应文件有疑问，由评审组长将问题汇总后发起询标澄清函，供应商应在规定截止时间前回复相关内容并经签章后提交。逾期答复的，投标人自行承担由此可能导致的对其不利的评审结果，评标委员会按少数服从多数 原则对相关内容进行评判。 |
| 11 | 投标有效期 | 自投标截止日起 90 天。 |
| 12 | 投标报价 | 1.本项目投标应以人民币报价；  2.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。 |
| 13 | 踏勘现场 | □ 组织 (详细内容) ☑ 不组织 |
| 14 | 样品 | □ 提供，具体详见招标文件，中标人提供的样品将由采购人保管、封存并作为履约验收的参考  ☑ 不提供 |
| 15 | 演示 | □ 要求，具体详见招标文件 ☑ 不要求 |
| 16 | 是否进口 | □ 允许进口 □ 不允许进口 ☑ 不适用 |
| 17 | 节能产品 | □ 强制采购节能产品 □ 优先采购节能产品 ☑ 不适用 |
| 18 | 环境标志产品 | □ 优先采购环境标志产品 ☑ 不适用 |
| 19 | 促进小微企业 发展 | 本项目执行促进中小企业发展政策，监狱企业、残疾人福利性单位 视同小型、微型企业。 |
| 20 | 合同签订 | 采购人与中标人应当在《中标通知书》发出之日起30日内签订政府采购合同。中标人拖延、拒签合同的,将被取消中标资格。 |
| 21 | 供应商注册事 项 | 根据《浙江省政府采购供应商注册及诚信管理暂行办法》(浙财采监字[2009]28号),供应商中标后必须注册成为浙江政府采购网(http://www.zjzfcg.gov.cn/) 的正式供应商，否则可以不与中标人签订合同，如未能按时签订合同，将取消其中标资格。 |
| 22 | 履约保证金 | 不设置 |
| 23 | 代理服务费 | 1. 金额：本项目采购代理服务费根据《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》(发改价格2015 299号)规定的标准的80%计取；采购代理服务费须包含在总报价中，由采购代理机构在签发中标通知书时向中标单位收取；本项目按服务招标类型收费计取，不足捌仟按捌仟计费。  2. 收取方式：由代理机构向中标单位收取，中标单位在收到中标通知书后5个工作日内支付至招标代理机构处。  台州永安工程咨询有限公司  税号：913310013553403116  开户银行：台州银行黄岩工业园区支行  账号：530125998900015 |
| 24 | 现场组织实施 | 根据浙江省财政厅文件浙财采监〔2015〕13号文件《关于印发浙江省政府采购活动现场组织管理办法的通知》实施。 |
| 25 | 解释权 | 本招标文件的解释权属于采购人和采购代理机构。 |
| 26 | 其他说明 | 根据《浙江省财政厅关于规范政府采购供应商资格设定及资格审查的通知》浙财采监〔2013〕24号文件，金融、保险、通讯等特定行业的全国性企业所设立的区域性分支机构投标时应提供该单位负责人签署的相关文件材料，与其他法人单位法定 代表人签署的文件材料具有同等效力。 |

**一 、总 则**

**（一） 适用范围**

本采购文件适用于本次项目的协商、评审、确定成交供应商、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”指采购人委托组织协商的集中采购机构或采购代理机构。

2、采购人：是指委托集中采购机构或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、供应商：是指向采购组织机构提交协商响应文件的单位或个人。

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）协商费用**

1、不论协商结果如何，协商供应商均应自行承担所有与协商响应有关的全部费用（协商采购文件有相关规定除外）。

2、招标代理费：根据《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》(发改价格2015 299号)规定的标准，按照中标通知书确定的中标金额，按下附表收费标准的80%，向中标单位收取代理服务费。代理服务费结算不足捌仟元的，按定额捌仟元收取。该费用中标方须在领取中标通知书时一次性付清。（单位名称：台州永安工程咨询有限公司；人民币账号：530125998900015；开户行：台州银行黄岩工业园区支行）

**附表：招标代理服务收费标准**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **服务**  **费　　类型**  **率**  **中标金额（万元）** | **货物招标** | **服务招标** | **工程招标** |
| 100以下 | 1.5% | 1.5% | 1.0% |
| 100-500 | 1.1% | 0.8% | 0.7% |
| 500-1000 | 0.8% | 0.45% | 0.55% |
| 1000-5000 | 0.5% | 0.25% | 0.35% |
| 5000-10000 | 0.25% | 0.1% | 0.2% |
| 10000-100000 | 0.05% | 0.05% | 0.05% |
| 100000以上 | 0.01% | 0.01% | 0.01% |

**（四）特别说明**

1、供应商协商所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。

2、供应商协商产品除协商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协商响应文件为准，供应商需在投标文件中说明本次投标产品的技术参数是否与官网上公开的技术参数一致，如不一致，明确哪些参数不一致，不一致的原因以及使用何种技术可以达到投标产品参数，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、协商供应商在协商活动中提供任何虚假材料,其协商无效，并报监管部门查处；成交后发现的,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、供应商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供应商的合法权益，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、投标文件格式中的表格式样可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。

6、本项目不允许分包。

**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、采购人或采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改,但不得改变采购标的和资格条件，澄清或者修改应当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。

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、协商响应文件**

本项目实行电子投标，供应商应准备电子协商响应文件、还可以提供备份协商响应文件。

1、电子协商响应文件按政府采购云平台供应商项目采购-电子招投标操作指南（网址：https://help.zcygov.cn/web/site\_2/2018/12-28/2573.html）及本采购文件要求制作、加密并递交。

2、备份协商响应文件：是指“电子投标文件”同时生成的数据电文形式的电子文件（备份标书），以U盘形式提供。

▲3、投标文件启用顺序和效力：投标文件的启用，按先后顺位分别为电子协商响应标文件、以介质（U盘）存储的数据电文形式的备份协商响应文件。如果某位投标人的电子协商响应文件无法按时解密的，可启用以介质存储的数据电文形式的备份协商响应文件。

▲未传输递交电子协商响应文件，投标无效。

**（一）协商响应文件的组成**

投标人获取招标文件后，按照招标文件的要求提供：资格证明文件、商务技术文件和报价文件。

**▲1、资格证明文件的组成：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 内容 | 备注 |
| 1 | 封面 | 格式附后 |
| 2 | 目录 | 内容自拟 |
| ▲ 3 | 投标声明书 | 格式附后 |
| ▲4 | 授权委托书  (附上法定代表人及代理人的身份证正反面) | 如授权委托代理人的则需提供该 项 ，格式附后 |
| ▲ 5 | 投标人营业执照 | 内容自拟 |
| ▲6 | 经审计的财务状况报告或者银行资信证明的相关材料 或承诺函 | 内容自拟 |
| ▲7 | 依法缴纳税收的相关材料或承诺函 | 内容自拟 |
| ▲8 | 有依法缴纳社会保障资金的相关材料或承诺函 | 内容自拟 |
| ▲9 | 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材 料或承诺函(根据项目性质提供，该项内容不得写“无”) | 内容自拟 |
| 10 | 投标人认为需要提供的其它文件和资料 | 内容自拟 (可选择性提供) |

**2、商务技术文件的组成：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | **备注** |
| 1 | 封面 | 格式附后 |
| 2 | 目录 | 内容自拟 |
| 3 | 投标人基本情况表 | 格式附后 |
| 4 | 项目负责人资格情况表 | 格式附后 |
| 5 | 技术、商务偏离表 | 格式附后 |
| 6 | 证书一览表 | 格式附后 |
| 7 | 投标人类似项目实施情况一览表 | 格式附后 |
| 8 | 项目实施方案 | 格式、内容自拟 |
| 9 | 投标人认为需要提供的其它文件和资料，包括可能影响投标人商务技术文件的各类证明材料 | 内容自拟(可选择性提供) |

**3、报价内容的组成**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | **备注** |
| 1 | 封面 | 格式附后 |
| 2 | 目录 | 内容自拟 |
| 3 | 开标一览表 | 格式附后 |
| 4 | 中小企业声明函(若属于中小企业)；  残疾人福利性单位声明函 (若属于残疾人福利性单位)；省级以上监狱管理局、戒毒管理局 (含新疆生产建设兵团)开具的属于监狱企业的证明文件(若属于监狱企业) | 声明函格式附后；投标人若属于监 狱企业的，根据《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》 (财库[2014 ]68号)的规定,格式自拟。 |
| 5 | 投标人认为需要提供的其它文件和资料 | 内容自拟(可选择性提供) |

**（二）协商响应文件的制作、封装及递交要求**

**1、协商响应文件的签署**

（1）电子协商响应文件中须加盖供应商公章部分均采用CA签章，并根据“政府采购云平台供应商项目采购-电子招投标操作指南”及本采购文件规定的格式和顺序编制电子协商响应文件并进行关联定位，以便评标委员会在评标时，点击评分项可直接定位到该评分项内容。如对招标文件的某项要求，供应商的电子协商响应文件未能关联定位提供相应的内容与其对应，则评标委员会在评审时如做出对供应商不利的评审由供应商自行承担。

电子协商响应文件如内容不完整、编排混乱导致协商响应文件被误读、漏读，或者在按采购文件规定的部位查找不到相关内容的，由供应商自行承担。

（2）温馨提醒：CA签章上目前没有法定代表人或授权委托代理人签字信息，需要供应商联系浙江杭州汇信科技有限公司等相应公司进行办理，或在协商响应文件中涉及到签字的位置线下签好字然后扫描或者拍照做成PDF的格式亦可。

（3）协商响应文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖单位公章或者法定代表人或授权委托代理人签字或盖章。协商响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

**2、协商响应文件的制作要求**

（1）协商供应商应按照协商响应文件组成内容及项目需求制作协商响应文件，不按采购文件要求制作协商响应文件的将视情处理，责任由投标人自行承担。

（2）协商供应商应对所提供的全部资料的真实性承担法律责任，协商响应文件内容中有要求盖章或签字的地方必须加盖协商供应商的公章以及法定代表人或授权委托代理人的盖章或签字。

（3）协商响应文件以及协商供应商与采购组织机构就有关协商响应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协商响应文件视同未提供。

（4）协商响应计量单位，协商采购文件已有明确规定的，使用协商采购文件规定的计量单位；协商采购文件没有规定的，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）若协商供应商不按采购文件的要求提供资格审查材料，其责任由投标人自行承担。

**3、投标文件的式样要求**

（1）投标人通过“政采云”平台制作电子协商响应文件，协商响应文件制作详见“供应商-政府采购项目电子交易操作指南”。

（2）协商响应文件是电子协商响应文件，包括“电子加密协商响应文件”和“备份协商响应文件”，在协商响应文件编制完成后同时生成。

1)“电子加密协商响应文件”是指通过“政采云电子交易客户端”完成协商响应文件编制后生成并加密的数据电文形式的协商响应文件。

2)“备份协商响应文件”是指与“电子加密协商响应文件”同时生成的数据电文形式的电子文件(备份标书，用于供应商标书解密异常时应急使用)，其他方式编制的备份协商响应文件视为无效备份协商响应文件。

3)一份电子加密标书文件(后缀格式为.jmbs)，一份备份标书文件(后缀格式为.bfbs)。

4)每份电子协商响应文件应包括资格响应文件、商务技术响应文件、报价响应文件三部分内容。

（3）协商响应文件中投标声明书、授权委托书的格式、签字、盖章及内容均应符合采购文件格式要求。

（4）投标人应根据“政采云供应商项目采购-电子招投标操作指南”及本招标文件规定编制电子协商响应文件并进行关联定位，以便评标委员会在评标时点击评分项，可直接定位到该评分项内容。

如对招标文件的某项要求，投标人的投标响应文件未能提供相应的内容与其对应，则评标委员会在评审时会提示投标人未对此项招标要求提供相应内容。由此产生的评分影响由投标人自行承担。

投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读，或者在按采购文件规定的部分查找不到相关内容的，是投标人的责任。

**4、协商响应文件的递交要求**

（1）电子加密协商响应文件：协商响应文件制作完成并生成加密标书，在投标截止时间前，投标人需将加密的协商响应文件上传至政采云平台，在开标时间后30分钟内，解密协商响应文件。

a.投标人未能在投标截止时间前成功上传电子加密协商响应文件至“政府采购云平台” 的，投标无效。

b.投标人成功上传电子加密协商响应文件后，可自行打印投标文件接收回执。

（2）电子备份协商响应文件：供应商应当在投标截止时间前，将电子备份协商响应文件通过送达或邮寄（只接受顺丰寄付，以送达时间为准）的形式递交采购代理机构处（地址：台州市椒江区中环世纪6幢801室（交通银行台州分行楼上）收件人：俞雅琪；联系电话：15757696186），以便标书解密异常时应急使用（请在投标截止时间前联系并确认投递成功）。

a.电子备份协商响应文件递交要求：投标人可以将电子备份投标文件以介质（U 盘）存储的形式放在密封袋中，密封后并在封口处加盖投标人的公章以及法定代表人或授权代理人的签字或盖章。且在密封袋上注明投标项目名称、投标 单位名称并加盖公章。未按要求密封包装或者逾期邮寄送达的“电子备份协商响应文件”将不予接收。

b.通过“政府采购云平台”成功上传递交的电子加密协商响应文件已按时解密的，电子 备份协商响应文件自动失效。投标截止时间前，投标供应商仅递交了电子备份协商响应文件而未将电子加密协商响应文件上传至“政府采购云平台”的，投标无效。

**5、协商响应文件的补充、修改和撤回。**

（1）投标人在递交协商响应文件后，在规定的投标截止时间前，可以补充、修改或者撤回电子交易文件，补充或者修改电子交易文件的，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，视为投标文件撤回，投标无效。

（2）在投标截止期之后，投标人不得对其投标作任何修改。

（3）从投标截止期至投标人在投标函格式中确定的投标有效期期满这段时间内，投标人不得撤回其投标。

**（三）协商响应文件的有效期**

1、自协商响应截止日起90天协商响应文件应保持有效。有效期不足的协商响应文件将被拒绝。

2、在特殊情况下，采购人可与协商供应商协商延长协商响应文件的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

3、成交供应商的协商响应文件自协商开始之日起至合同履行完毕均应保持有效。

**三、开标**

（一）开标事项

1、采购人将于招标文件规定的时间和地点公开开标，若采购人通过修改采购文件更改了开标时间和地点的，以更改后的版本为准。

2、开评标期间，投标人代表应在线操作，并关注政采云有关信息公布、澄清等情况，投标人代表不参加开标程序的，事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议。

3、开标程序

3.1开标第一阶段

（1）向各投标人发出电子加密协商响应文件【开始解密】通知，由投标人按招标文件规定的时间内自行进行协商响应文件解密；投标人在规定的时间内无法完成已递交的“电子加密协商响应文件”解密的，如已按规定递交了备份协商响应文件的，将由采购组织机构按“政府采购云平台”操作规范将备份协商响应文件上传至“政府采购云平台”，上传成功后，“电子加密协商响应文件”自动失效；

（2）协商响应文件解密结束，通过邮件形式发送各投标人组织签署《政府采购活动现场确认声明书》；

（3）开启协商响应文件，进入资格审查；

（4）开启资格审查通过的投标供应商的商务技术文件进入符合性审查、商务技术评审；

（5）第一阶段开标结束。

备注：开标程序的第一阶段结束后，采购人或采购代理机构将对依法对投标供应商的资格进行审查，资格审查结束后进入符合性审查和商务技术的评审工作。

3.2开标第二阶段

（1）符合性审查、商务技术评审结束后，开启符合性审查、商务技术评审有效投标人的《报价响应文件》（第一轮），协商小组所有成员集中与单一供应商进行协商。

（3）协商结束后，协商小组将要求实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，最后报价是协商响应文件的有效组成部分。

（4）协商采购小组根据协商结果是否符合本项目的采购需求、质量和服务，以及报价是否合理来确定本次协商是否成立，并最终确定成交供应商。

4、如遇“政府采购云平台”电子化开标或评审程序调整的，或者政采云系统提供数据电文交互功能的，按其规定执行。

**四、协商**

**（一）组建评标委员会**

评标委员会由采购人依法组建。

**（二）评标程序**

1、协商响应文件初审，初审分为资格性审查和符合性审查。

（1）资格性审查：开标后，采购人或采购代理机构将对投标人的基本资格条件、特定资格条件进行审查；投标人未按照采购文件要求提供与基本资格条件、特定资格条件相应的有效资格证明材料的， 视为投标人不具备采购文件中规定的资格要求，其资格审查不通过。

（2）符合性审查：依据采购文件的规定，从协商响应文件的有效性、完整性和对采购文件的响应程度进行审查，以确定是否对采购文件的实质性要求作出响应；评标委员会决定协商响应文件的响应性只根据协商响应文件本身的内容，而不寻求外部证据；如果协商响应文件没有实质上响应采购文件的要求，评标委员会将判定无效，投标人不得通过修改或撤销不合要求的偏离或保留而使其投标成为实质性响应的投标。

2、符合性审查、商务技术评审结束后，开启符合性审查、商务技术评审有效投标人的《报价响应文件》（第一轮），协商小组所有成员集中与单一供应商进行协商。

3、澄清有关问题：在评标期间，对协商响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式 (或有效电子数据电文)要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正；投标人的澄清、说明或者补正不得超出协商响应文件的范围或者改变协商响应文件的实质性内容；投标供应商的澄清、说明或者补正应当由法定代表人或其授权的代表签字(或加盖公章)后扫描上传提交。

授权代表对澄清、说明或者补正内容未签字确认的，将自行承担由此可能导致的对其不利的评审结果，评标委员会按少数服从多数原则对相关内容进行评判。

除邮件交互外，如政采云平台提供信息发布、澄清说明、数据交换等操作方式的，或者政采云系统平台有新的操作流程的，按其规定。

4、修正原则

协商响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

（1）协商响应文件中开标一览表(报价表)内容与协商响应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，修正后的报价按照财政部公布第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，投标人不确认的，其投标无效。

5、协商采购小组根据协商结果是否符合本项目的采购需求、质量和服务，以及报价是否合理来确定本次协商是否成立，并最终确定成交供应商。

6、编写评标报告。

7、评价

采购代理机构对评标委员会评审专家进行评价。

**（三）投标人存在下列情况之一的，协商响应无效，终止协商：**

1、未按时上传电子协商响应文件的；

2、未按时解密电子协商响应文件的且未提供备份协商响应文件或未按时解密电子协商响应文件的且提供的协商响应投标文件无法打开的；

3、报价文件中报价的货物跟商务技术文件中的投标货物出现重大偏差的；

4、不具备招标文件中规定的资格要求的或资格证明文件提供不齐全的；

5、协商响应文件未按招标文件规定的要求提交资料或签署、盖章的；

6、协商响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；

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

8、报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价；

9、未实质性响应招标文件要求或者投标文件有采购人不能接受的附加条件的或者明显不符合招标文件要求的技术参数、质量标准，或者与招标文件中的技术指标、主要功能项目发生实质性偏离的；

10、协商响应文件提供虚假材料的；

11、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；

12、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)。

**（四）有下列情况之一的，本次协商终止：**

1、出现影响采购公正的违法、违规行为的；

2、因重大变故，采购任务取消的；

3、法律、法规和采购文件规定的其他导致协商结果无效的。

**（五）**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，采购组织机构可中止电子交易活动：

（1）电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

（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；

（3）电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

（4）病毒发作导致不能进行正常操作的；

（5）其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现前款规定情形，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。

废标后，采购人应当将废标理由通知所有投标人并重新组织招标；或者经主管部门批准，采取其他方式组织采购。

**（六）协商原则和办法**

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，应当停止评标工作，与采购人或者采购代理机构沟通并作书面记录；采购人或者采购代理机构确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

**（七）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。

**五、协商结果确定**

1、确定成交结果。协商小组根据采购单位的《授权意见确认书》，推荐成交候选人或确定成交供应商。其中推荐成交候选人的，采购代理机构在评审结束后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成交候选人中按顺序确定成交供应商。

2、发布成交结果公告。采购代理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成交结果。

3、发出成交通知书。采购组织机构在发布成交结果同时，向成交供应商发出成交通知书。

**六、合同签订及公告**

**（一）签订合同**

1、采购人应当自成交通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标人协商响应文件的规定，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协商响应文件作实质性修改；

2、采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求作为签订合同的条件；

3、成交供应商无正当理由拖延、拒签合同的,按《政府采购法》及等有关规定进行处理处罚；

4、成交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；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。

5、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。

**第三章 采购内容**

1. **招标项目一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **简要技术要求** | **数量** | **单位** | **预算**  **（元）** | **服务期** |
| 一 | 温岭市耕地保护“耕地智保”场景应用高位视频服务项目 | 详见招标文件 | 1 | 项 | 6716608 | 三年（自项目交付验收单签订之日起） |

**二、项目背景和介绍**

习总书记在全国两会中对粮食安全多次做出重要指示，要求在粮食安全这个问题上不能有丝毫麻痹大意，耕地是粮食生产的命根子，18亿亩耕地，是关系国家命脉的安全线，要采取“长牙齿”的硬措施，要求中央和各地签订耕地保护“军令状”，严格考核、终身追责，确保18亿亩耕地实至名归。自然资源部给出相关工作要求：改进当前土地卫片执法工作，综合“卫星遥感+视频监控+无人机”技术手段，探索实时监管的技防手段。

耕地智保系统是耕地保护应用场景建设的重要组成部分，旨在提升各地主管部门的管理和服务水平，为各地乡村振兴发展提供更好的支撑。通过对全省耕地资源进行摸排踏勘，建立完备的耕地信息体系，利用铁塔高位视频资源和AI识别算法优势，将耕地管理业务数据和前端摄像机视频感知数据进行有效融合。同时全面推行“田长制”，通过“人防+技防”的工作机制，实现耕地用途监管的全域覆盖，形成耕地变化早发现、早制止、早处置的闭环管理，推进跨层级、跨部门业务协同，切实提升耕地保护监管治理能力和执行效率，建立措施有力、执行顺畅、管理有效的耕地保护新格局。此次“耕地智保”应用场景涉及温岭市点位预计156个。

**三、项目主要内容**

1、新建视频资源156套。为实现指标化精准管理温岭市耕地和永久基本农田、粮食生产功能区的数量、质量、分布情况，引入高位视频监控系统“耕地智保”场景应用对耕地资源实时动态监管，对违法行为“早发现、早制止、早处置”，需新建铁塔高位视频资源156个，争取实现耕地100%视频覆盖。

2、平台算法部署。要求所有新建视频资源接入算法平台，专网侧涉及用到的算法和平台服务器，所有的费用已包含在总体服务费中，由中标方负责实施和部署。专网的平台需与政务网内的平台做对接，政务网内所需的平台服务器由采购方自行向当地大数据局申请。

3、耕地智保平台对接。中标方负责将告警产生的数据推送至政务网侧的“耕地智保”平台。涉及的光纤线路由中标方负责提供。

**四、耕地智保点位要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **区县** | **站址名称** | **街道/乡镇** | **经度** | **纬度** |
| 1 | 温岭 | 温岭泽国莄头村 | 泽国镇 | 121.321791 | 28.507311 |
| 2 | 温岭 | 温岭松门青水湾酒店西 | 松门镇 | 121.602953 | 28.328849 |
| 3 | 温岭 | 温岭上马工业区盛阳北桥-2 | 石塘镇 | 121.588161 | 28.299561 |
| 4 | 温岭 | 温岭上马工业区 | 石塘镇 | 121.590502 | 28.288017 |
| 5 | 温岭 | 温岭晋岙里 | 新河镇 | 121.469191 | 28.405611 |
| 6 | 温岭 | 温岭礁山 | 松门镇 | 121.615161 | 28.359751 |
| 7 | 温岭 | 温岭滨海浦头 | 滨海镇 | 121.566852 | 28.418598 |
| 8 | 温岭 | 温岭滨海新城东片 | 滨海镇 | 121.577701 | 28.458843 |
| 9 | 温岭 | 温岭滨海下盛村-1 | 滨海镇 | 121.552819 | 28.482693 |
| 10 | 温岭 | 温岭滨海永安孔雀园 | 滨海镇 | 121.581582 | 28.484581 |
| 11 | 温岭 | 温岭滨海前王新村 | 滨海镇 | 121.521491 | 28.436991 |
| 12 | 温岭 | 温岭横河中学 | 滨海镇 | 121.504391 | 28.481461 |
| 13 | 温岭 | 温岭滨海百花村 | 滨海镇 | 121.543501 | 28.454511 |
| 14 | 温岭 | 温岭滨海必胜村 | 滨海镇 | 121.498141 | 28.499841 |
| 15 | 温岭 | 温岭滨海泥涂村 | 滨海镇 | 121.520616 | 28.495438 |
| 16 | 温岭 | 温岭滨海永定村-2 | 滨海镇 | 121.526071 | 28.471121 |
| 17 | 温岭 | 温岭滨海明华齿轮厂-2 | 滨海镇 | 121.514771 | 28.458511 |
| 18 | 温岭 | 温岭城北田洋村 | 城北街道 | 121.392177 | 28.447714 |
| 19 | 温岭 | 温岭城北鑫龙宾馆 | 城北街道 | 121.373791 | 28.428961 |
| 20 | 温岭 | 温岭城东街道莘塘东 | 城东街道 | 121.363314 | 28.414473 |
| 21 | 温岭 | 温岭下王 | 城东街道 | 121.463011 | 28.371771 |
| 22 | 温岭 | 温岭铁场 | 城东街道 | 121.406451 | 28.433501 |
| 23 | 温岭 | 温岭庆恩王 | 城东街道 | 121.429985 | 28.400408 |
| 24 | 温岭 | 温岭城东坦头村 | 城东街道 | 121.411941 | 28.383961 |
| 25 | 温岭 | 温岭城东袁家 | 城东街道 | 121.410491 | 28.412571 |
| 26 | 温岭 | 温岭楼山工业区二 | 城东街道 | 121.391631 | 28.414141 |
| 27 | 温岭 | 温岭城南黄湾村北 | 城南镇 | 121.265705 | 28.294202 |
| 28 | 温岭 | 温岭城南江湾东 | 城南镇 | 121.422757 | 28.270622 |
| 29 | 温岭 | 温岭城南北 | 城南镇 | 121.408348 | 28.290419 |
| 30 | 温岭 | 温岭城南峻岭山庄北 | 城南镇 | 121.433091 | 28.325241 |
| 31 | 温岭 | 温岭城南白溪村搬迁 | 城南镇 | 121.344109 | 28.324245 |
| 32 | 温岭 | 温岭岙环工业区 | 城南镇 | 121.396111 | 28.313151 |
| 33 | 温岭 | 温岭动物园 | 城南镇 | 121.352281 | 28.361761 |
| 34 | 温岭 | 温岭黄西岙 | 城南镇 | 121.438299 | 28.338121 |
| 35 | 温岭 | 温岭横山寒坑 | 城南镇 | 121.308617 | 28.311884 |
| 36 | 温岭 | 温岭城南池头 | 城南镇 | 121.378991 | 28.289661 |
| 37 | 温岭 | 温岭横山西沙头村 | 城南镇 | 121.283705 | 28.298527 |
| 38 | 温岭 | 温岭城南营田村 | 城南镇 | 121.384751 | 28.271021 |
| 39 | 温岭 | 温岭城南长沙村-3 | 城南镇 | 121.417711 | 28.309161 |
| 40 | 温岭 | 温岭城南铁下村 | 城南镇 | 121.402551 | 28.271681 |
| 41 | 温岭 | 温岭温峤南湾 | 城南镇 | 121.220135 | 28.363941 |
| 42 | 温岭 | 温岭城南彭家-2 | 城南镇 | 121.365901 | 28.336041 |
| 43 | 温岭 | 温岭城南照谷村 | 城南镇 | 121.380921 | 28.319211 |
| 44 | 温岭 | 温岭城南沙岙村-2 | 城南镇 | 121.443261 | 28.301251 |
| 45 | 温岭 | 温岭堂前 | 城南镇 | 121.391541 | 28.348711 |
| 46 | 温岭 | 温岭大闾 | 城南镇 | 121.407341 | 28.324851 |
| 47 | 温岭 | 温岭城西神童门西 | 城西街道 | 121.343233 | 28.399533 |
| 48 | 温岭 | 温岭城西上林村 | 城西街道 | 121.362011 | 28.385351 |
| 49 | 温岭 | 温岭马公 | 城西街道 | 121.327021 | 28.392191 |
| 50 | 温岭 | 温岭大溪花金村/25米通信灯杆塔 | 大溪镇 | 121.229817 | 28.467612 |
| 51 | 温岭 | 温岭大溪104国道复线一号桥 | 大溪镇 | 121.248854 | 28.457896 |
| 52 | 温岭 | 温岭大溪照洋村 | 大溪镇 | 121.248613 | 28.485405 |
| 53 | 温岭 | 温岭田茶 | 大溪镇 | 121.198925 | 28.469695 |
| 54 | 温岭 | 温岭大溪西山 | 大溪镇 | 121.225871 | 28.449451 |
| 55 | 温岭 | 温岭潘郎王家屿 | 大溪镇 | 121.288941 | 28.463051 |
| 56 | 温岭 | 温岭大溪滥田湖 | 大溪镇 | 121.221976 | 28.429825 |
| 57 | 温岭 | 温岭山市三 | 大溪镇 | 121.292031 | 28.510251 |
| 58 | 温岭 | 温岭塔岙 | 大溪镇 | 121.272221 | 28.504351 |
| 59 | 温岭 | 温岭大溪蒋庵 | 大溪镇 | 121.276961 | 28.446711 |
| 60 | 温岭 | 温岭太湖平山村 | 大溪镇 | 121.186584 | 28.501388 |
| 61 | 温岭 | 温岭大溪潘郎下陈 | 大溪镇 | 121.300211 | 28.440431 |
| 62 | 温岭 | 温岭大溪盘山村 | 大溪镇 | 121.185521 | 28.488061 |
| 63 | 温岭 | 温岭青屿大猛坑村-2 | 大溪镇 | 121.237881 | 28.364781 |
| 64 | 温岭 | 温岭大溪五峰村-2 | 大溪镇 | 121.305051 | 28.491051 |
| 65 | 温岭 | 温岭大溪桥外村 | 大溪镇 | 121.275351 | 28.479651 |
| 66 | 温岭 | 温岭潘郎水门后 | 大溪镇 | 121.309862 | 28.464819 |
| 67 | 温岭 | 温岭部渎前溪 | 大溪镇 | 121.270431 | 28.423181 |
| 68 | 温岭 | 温岭太湖 | 大溪镇 | 121.211971 | 28.493271 |
| 69 | 温岭 | 温岭东部新区利欧搬迁 | 东部新区 | 121.573266 | 28.439494 |
| 70 | 温岭 | 温岭东海工业区胜盐-1 | 东部新区 | 121.599604 | 28.392305 |
| 71 | 温岭 | 温岭东海塘丹凤桥南-1 | 东部新区 | 121.595804 | 28.371496 |
| 72 | 温岭 | 温岭东海塘龙源发电厂 | 东部新区 | 121.607351 | 28.413801 |
| 73 | 温岭 | 温岭横峰屯田村 | 横峰街道 | 121.346451 | 28.421971 |
| 74 | 温岭 | 温岭横峰前陈-2 | 横峰街道 | 121.355121 | 28.446891 |
| 75 | 温岭 | 温岭大溪上洋村-2 | 横峰街道 | 121.248061 | 28.431601 |
| 76 | 温岭 | 温岭横峰长洋东 | 横峰街道 | 121.338511 | 28.440071 |
| 77 | 温岭 | 温岭现范桥 | 横峰街道 | 121.320401 | 28.447691 |
| 78 | 温岭 | 温岭箬横东浦农场观光园区 | 箬横镇 | 121.505625 | 28.344128 |
| 79 | 温岭 | 温岭松门胜南村 | 箬横镇 | 121.573523 | 28.379041 |
| 80 | 温岭 | 温岭箬横东方东 | 箬横镇 | 121.584303 | 28.407225 |
| 81 | 温岭 | 温岭箬横胜利村委会 | 箬横镇 | 121.564788 | 28.399262 |
| 82 | 温岭 | 温岭箬横隔桥搬迁 | 箬横镇 | 121.516095 | 28.373761 |
| 83 | 温岭 | 温岭箬横大路毛搬迁 | 箬横镇 | 121.509471 | 28.417956 |
| 84 | 温岭 | 温岭新街娄江 | 箬横镇 | 121.551051 | 28.428521 |
| 85 | 温岭 | 温岭箬横前江村 | 箬横镇 | 121.538191 | 28.371161 |
| 86 | 温岭 | 温岭箬横山西村 | 箬横镇 | 121.529161 | 28.417221 |
| 87 | 温岭 | 温岭箬横团结-2 | 箬横镇 | 121.533331 | 28.387221 |
| 88 | 温岭 | 温岭箬横东方街 | 箬横镇 | 121.551666 | 28.385486 |
| 89 | 温岭 | 温岭箬横红升村-2 | 箬横镇 | 121.550421 | 28.407501 |
| 90 | 温岭 | 温岭箬横李婆桥村-2 | 箬横镇 | 121.493611 | 28.403611 |
| 91 | 温岭 | 温岭箬横南塘村-2 | 箬横镇 | 121.545141 | 28.346881 |
| 92 | 温岭 | 温岭东浦农场 | 箬横镇 | 121.518671 | 28.344481 |
| 93 | 温岭 | 温岭夏程 | 箬横镇 | 121.501081 | 28.370621 |
| 94 | 温岭 | 温岭高龙 | 箬横镇 | 121.485016 | 28.378611 |
| 95 | 温岭 | 温岭石桥头镇下山头 | 石桥头镇 | 121.465117 | 28.331422 |
| 96 | 温岭 | 温岭石桥头东浦农场四队-1 | 石桥头镇 | 121.488411 | 28.348688 |
| 97 | 温岭 | 温岭沿海高速 | 石桥头镇 | 121.561121 | 28.457671 |
| 98 | 温岭 | 温岭下洞桥 | 石桥头镇 | 121.427121 | 28.341281 |
| 99 | 温岭 | 温岭石桥头桥浦村 | 石桥头镇 | 121.467701 | 28.350861 |
| 100 | 温岭 | 温岭钓浜红卫村 | 石塘镇 | 121.627401 | 28.296007 |
| 101 | 温岭 | 温岭石塘粗沙头 | 石塘镇 | 121.613051 | 28.268611 |
| 102 | 温岭 | 温岭钓浜隔海 | 石塘镇 | 121.644274 | 28.298138 |
| 103 | 温岭 | 温岭石塘小沙头 | 石塘镇 | 121.602781 | 28.254311 |
| 104 | 温岭 | 温岭松门养殖观光园搬迁 | 松门镇 | 121.565932 | 28.314524 |
| 105 | 温岭 | 温岭龙门乌岩 | 松门镇 | 121.636651 | 28.383291 |
| 106 | 温岭 | 温岭松门木耳村 | 松门镇 | 121.553421 | 28.322521 |
| 107 | 温岭 | 温岭松门淋川-2 | 松门镇 | 121.565271 | 28.351111 |
| 108 | 温岭 | 温岭松门松建村 | 松门镇 | 121.583641 | 28.326191 |
| 109 | 温岭 | 温岭城南礁门村 | 松门镇 | 121.451741 | 28.312291 |
| 110 | 温岭 | 温岭松门横门村-2 | 松门镇 | 121.662081 | 28.412151 |
| 111 | 温岭 | 温岭松门老交陈乡政府 | 松门镇 | 121.638361 | 28.327831 |
| 112 | 温岭 | 温岭松门南塘二村-2 | 松门镇 | 121.616391 | 28.309381 |
| 113 | 温岭 | 温岭松门一 | 松门镇 | 121.591881 | 28.354521 |
| 114 | 温岭 | 温岭南塘 | 松门镇 | 121.602701 | 28.316474 |
| 115 | 温岭 | 温岭五甲 | 松门镇 | 121.562891 | 28.365971 |
| 116 | 温岭 | 温岭温峭峨眉山村 | 温峤镇 | 121.251153 | 28.396281 |
| 117 | 温岭 | 温岭石桥头河岙村 | 温峤镇 | 121.448314 | 28.360803 |
| 118 | 温岭 | 温岭楼旗斯美特搬迁 | 温峤镇 | 121.324647 | 28.420842 |
| 119 | 温岭 | 温岭北珠村 | 温峤镇 | 121.303791 | 28.417221 |
| 120 | 温岭 | 温岭温峤江厦 | 温峤镇 | 121.295951 | 28.372951 |
| 121 | 温岭 | 温岭温西长老桥村 | 温峤镇 | 121.298031 | 28.394891 |
| 122 | 温岭 | 温岭温峤横路头村 | 温峤镇 | 121.275271 | 28.393611 |
| 123 | 温岭 | 温岭温峤东坑村 | 温峤镇 | 121.315001 | 28.363201 |
| 124 | 温岭 | 温岭温峤下河岙村 | 温峤镇 | 121.267521 | 28.366611 |
| 125 | 温岭 | 温岭温峤梅溪岭头 | 温峤镇 | 121.275522 | 28.355393 |
| 126 | 温岭 | 温岭坞根 | 坞根镇 | 121.265071 | 28.325011 |
| 127 | 温岭 | 温岭坞根新方 | 坞根镇 | 121.232881 | 28.308771 |
| 128 | 温岭 | 温岭坞根下楼村-2 | 坞根镇 | 121.242291 | 28.343751 |
| 129 | 温岭 | 温岭茅陶 | 坞根镇 | 121.246651 | 28.316961 |
| 130 | 温岭 | 温岭坞根大地山 | 坞根镇 | 121.268182 | 28.341391 |
| 131 | 温岭 | 温岭沙山一 | 坞根镇 | 121.223071 | 28.330521 |
| 132 | 温岭 | 温岭新河塘下钢铁市场西 | 新河镇 | 121.489021 | 28.425951 |
| 133 | 温岭 | 温岭长屿洞天 | 新河镇 | 121.452911 | 28.443661 |
| 134 | 温岭 | 温岭新河后街村 | 新河镇 | 121.426291 | 28.499621 |
| 135 | 温岭 | 温岭新河寺前桥 | 新河镇 | 121.453331 | 28.470271 |
| 136 | 温岭 | 温岭新河咸田湖村 | 新河镇 | 121.475441 | 28.479191 |
| 137 | 温岭 | 温岭新河屿后村 | 新河镇 | 121.430691 | 28.462971 |
| 138 | 温岭 | 温岭新河上桥头 | 新河镇 | 121.475731 | 28.433831 |
| 139 | 温岭 | 温岭新河铁场村-2 | 新河镇 | 121.422291 | 28.447851 |
| 140 | 温岭 | 温岭新河工业园-2 | 新河镇 | 121.464311 | 28.461531 |
| 141 | 温岭 | 温岭镇海咸田王 | 新河镇 | 121.503741 | 28.444461 |
| 142 | 温岭 | 温岭南鉴 | 新河镇 | 121.439451 | 28.485091 |
| 143 | 温岭 | 温岭石粘横塘村 | 泽国镇 | 121.375751 | 28.454328 |
| 144 | 温岭 | 温岭泽国郑家村 | 泽国镇 | 121.352731 | 28.477831 |
| 145 | 温岭 | 杭绍台高铁238泽国西湾村北 | 泽国镇 | 121.331174 | 28.524491 |
| 146 | 温岭 | 温岭五里泾 | 泽国镇 | 121.338025 | 28.461122 |
| 147 | 温岭 | 温岭下郑乡 | 泽国镇 | 121.398291 | 28.492401 |
| 148 | 温岭 | 温岭水澄 | 泽国镇 | 121.331591 | 28.488461 |
| 149 | 温岭 | 温岭泽国扁屿山头BD | 泽国镇 | 121.348901 | 28.505671 |
| 150 | 温岭 | 温岭泽国高坦村 | 泽国镇 | 121.396701 | 28.461251 |
| 151 | 温岭 | 温岭泽国樟皇村部-2 | 泽国镇 | 121.379301 | 28.479361 |
| 152 | 温岭 | 温岭泽国后仓工业区 | 泽国镇 | 121.371539 | 28.501844 |
| 153 | 温岭 | 温岭泽国下店村 | 泽国镇 | 121.409581 | 28.480831 |
| 154 | 温岭 | 温岭新河肖家桥邮电所 | 新河镇 | 121.487571 | 28.454861 |
| 155 | 温岭 | 温岭温峤西焦湾 | 温峤镇 | 121.286315 | 28.413417 |
| 156 | 温岭 | 温岭彭林桥 |  | 121.493621 | 28.388721 |

**五、功能要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **服务项目** | **服务要求** | **单位** | **数量** | **备注** |
| 1 | 平台算法 | 通过铁塔高位视频和智能算法，对耕地实行全天候360°在线监测，自动发现耕地疑似违法行为，利用空间坐标转换技术，将视频与二三维数据融合，进行视图联动与分析，从而实现违法违规占用耕地问题早发现、早预警，推行田长制、应用“耕地智保”场景，通过“人防+技防”将耕地非农化问题扼杀在萌芽状态。  含大棚房识别算法、废物堆占识别算法、机械动土识别算法、违法搭建识别算法、红砖监测算法、 脚手架识别算法，对高清球机视频进行实时分析，支持对高清球机进行多预置位巡查，并进行实时自然资源AI识别检测分析。 | 套 | 1 |  |
| 2 | 视频摄像机 | 摄像机靶面尺寸不小于1/1.8英寸； 不低于400万像素8寸智能红外网络球机； 摄像机内置镜头，支持不小于45倍光学变倍，镜头最大焦距不小于300mm； 视频图像分辨率与帧率不小于2560×1440、60帧/秒； 支持最低照度可达彩色：0.0005Lux@F1.2 ；黑白：0.0001Lux@F1.2； 红外距离可达200米； 设备支持水平旋转范围为360°连续旋转，垂直旋转范围为-20°~+90°自动翻转;  支持光学透雾功能  支持背光补偿，宽动态，强光抑制；  支持H.265，RJ45接口  防抖功能支持电子防抖； 支持自动巡航、线扫、星光功能  工作温度：-40℃~+70℃；工作湿度：≤95%  防护等级：IP67；TVS 6000V 防雷；防浪涌和防突波保护；符合 GB/T 17626.5 4 级标准 | 台 | 156 |  |
| 3 | 安装调试 | 现场点位规划、现场勘察、设计监理、上塔施工等。 |  |  |  |
| 4 | 建模调测 | 为了保证监控设备所采集的视频数据具备地图坐标系基础数据从而实现告警位置精准定位的需求而实施的工作。 |  |  |  |
| 5 | 维护 | 周期性巡检、塔下故障处理、塔上故障处理、备品备件、用电管理、工器具仪器仪表、资产资源管理、重要通信保障、交维验收、安全生产、隐患排查整治、上站配合、集中监控管理、资料信息安全管理等内容。  服务期内出现问题，接到维修要求后6小时内响应，24小时内提供上站服务，以保证设备的正常使用。 |  |  |  |
| 6 | 站址服务 | 摄像机平均挂高高于耕地30米以上，充分提升摄像机监测范围；提供完备的电力保障（外市电，机房配备3小时以上的后备电源） |  |  |  |
| 7 | 电费 | 按照摄像机功耗，三年的电费 | 项 | 156 |  |
| 8 | 摄像机联网专线 | 摄像机联网所需的视频专线，10兆以上。 | 条 | 156 |  |

**六、验收要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **功能名称** | **功能描述** |
| 1 | 系统对接 | 能够将视频流和预警信息（预警经纬度、预警时间和预警类型）推送至“耕地智保”平台。 |
| 2 | 智能应用 | （1）用户可以根据自身需求，配置监控项目和电子围栏，设置视频告警类型、巡航频率、抓拍时间。 （2）系统支持实时预警。对于电子围栏范围内的施工车辆、新建板房等20种疑似违法违规行为能够进行实时识别并在系统平台实时产生预警。 （3）根据耕地数据绘制视频电子围栏位置。能够在视频监控画面中绘制电子围栏，实现对电子围栏范围内的实时预警监测。 （4）支持显示预警位置和时间。能够在地图中显示实时预警的位置，并且显示预警发生的时间。 （5）支持在视频中叠加图斑。能够将图斑图层添加进视频监控实时画面中，在视频监控画面中显示图层边界范围。 （6）支持视频中图斑属性预览。能够在视频监控画面中显示图斑图层的属性信息。 （7）支持视频中用地分析。能够在视频监控画面中绘制选定区域并显示选定区域的用地数据及分析结果。 （8）支持以地找视频功能。在视频鹰眼图中，点击视频附近地图位置，摄像机能自动旋转至该区域。 |
| 3 | 视频功能 | （1）支持PC端视频实时浏览。能够查看视频监控实时内容，实现实时画面展示。 （2）支持PC端视频云台操作。视频监控角度能够360度旋转和俯仰，支持缩放功能。 （3）支持PC端视频抓拍。实现对视频监控的图像抓拍。 （4）支持PC端视频手动实时录像。实现对视频监控的画面手动实时摄录。 （5）支持定时抓拍。实现每天定时对视频监控的图像抓拍。 |

**七、商务要求**

1. 验收要求：在该项目即将结束并满足要求后，经采购方确认，按照采购方要求的方法和验收标准，对项目进行验收。
2. 付款方式：本次采购的服务项目，在双方组织的验收通过后且采购人收到中标人开具的增值税普通发票7个工作日内，采购人向中标人通过银行转账方式支付首年度服务费用。年度服务到期前15个工作日采购人向中标人支付后一年度服务费用，后续年度服务费用按此方式支付至服务期满。
3. 质量保证期：3年（自验收合格之日起）。

4、质保和运行维护期限：本项目需提供三年免费质保服务，并由中标人提供详细的运维方案。

**八、本项目中标（成交）供应商应在浙江省政府采购网（http://zfcg.czt.zj.gov.cn）上注册成为“政府采购供应商”，如不按要求注册的，采购方有权延期发布中标（成交）通知书和中标（成交）公告，后果由供应商自行承担。**

**第四章 政府采购合同主要条款**

（此稿为合同样本，最终定稿待双方协商后定）

合同将由温岭市自然资源和规划局（以下简称甲方）与经评审最终确定的中标人（以下简称乙方）结合本项目具体情况协商后签订。以下为采购人提出涉及乙方的主要条款，投标人在投标文件中应对其进行确认或拒绝。如投标人在其投标文件中未做拒绝或提出调整完善要求的，采购人将视作认同。具体如下：

招标编号：

**甲方：**（采购方）

**乙方：**（供应商）

甲、乙双方根据温岭市自然资源和规划局温岭市耕地保护“耕地智保”场景应用高位视频服务项目单一来源的结果，签署本合同。

**第一条：服务内容**

1、为实现对耕地“非农化”相关违法活动进行有效监控，乙方为甲方提供基于20种AI算法预警的视频监控服务及日常运营维护服务。具体点位见附件1点位清单，AI算法清单见附件3。

**第二条：用途及要求**

乙方在塔上安装监控设备，协助甲方实现对耕地进行有效监控，提升自然资源和规划局的耕地保护的能力。

**第三条：服务期限**

1、服务期限：自项目交付验收单签订之日起3年。

2、交付验收单签订之日为本协议生效之日，服务期限及服务费计费期间均以交付验收单签订之日为起始日，即 年 月 日至 年 月 日。

**第四条：甲乙双方的权利和义务**

**1、甲方的权利和义务**

（1）甲方在使用乙方提供的相关服务时，应当遵守国家法律、法规及相关规定。

（2）甲方负责与AI算法部署相关的政务云资源申请，日常使用中甲方负责与政务云管理部门进行沟通协调。

（3）未经乙方许可，甲方不得在本合同范围外使用乙方提供的相关资料或将相关资料披露给任何第三方，甲乙双方另行签订保密协议，其中相关资料包括但不限于铁塔基站站址坐标、塔高、摄像头位置信息、视频流数据、数据模型、分析技术、IP地址（平台IP、摄像头IP等）、摄像头账号密码等信息。

（4）甲方应当按照本协议的约定向乙方支付服务费。

（5）甲方应在收到乙方验收申请后5个工作日内完成验收工作。

**2、乙方权利和义务**

（1）乙方为甲方提供基于AI算法预警的视频监控服务及日常运营维护服务。

（2）乙方有权按照本协议的约定收取服务费。

（3）未经甲方许可，乙方不得在本合同范围外使用甲方提供的相关资料或将相关资料披露给任何第三方，甲乙双方另行签订保密协议，其中相关资料包括但不限于耕地田块图层数据、数据分析结果等信息。

（4）维护服务：

1）动力监控：提供7\*24小时基站动力环境监控。

2）配合作业：乙方为甲方有偿提供配合作业服务，甲方需要在站址内的设备进行调整、优化、更换等工作时，应提前2个工作日将需要配合的作业计划书面通知乙方，乙方有责任积极协调并配合甲方在约定时间上站。配合作业（包括但不限于设备调整、优化、更换、增加、搬迁、改造等）引起的费用由双方协商签订补充协议后实施。

3）客户服务：乙方7\*24维护服务热线10096以响应甲方需求。

**第五条：故障中断与恢复**

1、故障中断：一旦发现设备故障，经乙方检查，如确系乙方提供的场地或配套设备导致的故障，乙方应尽快维修恢复甲方的使用，一切维修费用由乙方承担。如确系运营商线路或者运营商设备故障引起，乙方应尽快通知相关方维修，并将处理进展及时告知甲方。如确系甲方平台或软件故障引起，由甲方负责维修，乙方提供必要的配合和协助。

2、维护时间要求：提供7×24服务全天候热线；接到维修要求后6小时内响应，24小时内提供上站服务。

3、乙方铁塔改造、维护、测试等可能导致服务中断前应提前3个工作日书面通知甲方。

**第六条：合同金额**

本合同金额为(大写): 元 (￥: 元) 人民币。

**第七条：付款方式**

本次采购的服务项目，在双方组织的验收通过后且甲方收到乙方开具的增值税普通发票7个工作日内，甲方向乙方通过银行转账方式支付首年度服务费用。年度服务到期前15个工作日甲方向乙方支付后一年度服务费用，后续年度服务费用按此方式支付至服务期满。

**第八条：协议的生效、变更、解除及违约责任**

1、本协议由双方法定代表人/负责人或授权委托人签署并加盖合同专用章后方可生效。服务履行完毕后即终止。

2、任何一方提出变更或解除协议时，须经双方协商一致，并签订书面更改协议，书面协议应视为本协议不可分割的组成部分。

3、若甲方不能按照本协议规定的时间按时付款，则甲方应按每延迟7天（不足7天以实际天数按比例计算违约金）支付年度产品服务费总价的2%的标准向乙方支付违约金。

4、若乙方未经甲方许可，将甲方提供的相关耕地田块图层数据、数据分析结果披露给第三方，甲方有权停止支付服务费用，追究乙方法律责任，并要求乙方赔偿相应经济损失。

5、若甲方未经乙方许可，将乙方提供的相关视频数据、站址信息、数据分析结果等相关资料用于本合同约定服务范围的 “非农化”应用场景以外的其他用途，乙方有权立即终止服务，追究甲方法律责任，并要求甲方赔偿相应经济损失。

**第十条：不可抗力**

1、本协议不可抗力是指出现地震、台风以及其他本协议双方不能预见，并且对其发生和后果不能防止或不能避免且不可克服的客观情况。

2、因不可抗力导致甲乙双方或一方不能履行或不能完全履行本协议项下有关义务时，双方相互不承担违约责任。但遇不可抗力的一方，应于不可抗力影响消除后30个工作日内将情况书面告知对方。

3、因不可抗力不能履行协议的，根据不可抗力的影响，受影响方部分或全部免除责任，但法律另有规定的除外。迟延履行协议后发生不可抗力的，不能免除责任。

**第十一条：争议解决方式**

凡执行本协议发生的一切争议，应由甲、乙双方通过友好协商解决；如协商解决不成，则任何一方均可向原告方住所地人民法院提起诉讼。

**第十二条：其它**

1、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

2、本合同未尽事宜，遵照《民法典》有关条文执行。

3、本合同壹式陆份，甲、乙双方、招标代理公司各执贰份。本项目未尽事宜以招标文件、投标文件及澄清文件等为准。

4、与本合同有关标书及记录同本合同具有同等法律效果。

甲方（公章）： 乙方（公章）：

法定代表人或授权委托代理人签字： 法定代表人或授权委托代理人签字：

联系电话： 联系电话：

开户银行： 开户银行：

账 号： 账 号：

合同见证方：

签订日期： 年 月 日

**附件1站址清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **区县** | **站址名称** | **街道/乡镇** | **经度** | **纬度** |
| 1 | 温岭 | 温岭泽国莄头村 | 泽国镇 | 121.321791 | 28.507311 |
| 2 | 温岭 | 温岭松门青水湾酒店西 | 松门镇 | 121.602953 | 28.328849 |
| 3 | 温岭 | 温岭上马工业区盛阳北桥-2 | 石塘镇 | 121.588161 | 28.299561 |
| 4 | 温岭 | 温岭上马工业区 | 石塘镇 | 121.590502 | 28.288017 |
| 5 | 温岭 | 温岭晋岙里 | 新河镇 | 121.469191 | 28.405611 |
| 6 | 温岭 | 温岭礁山 | 松门镇 | 121.615161 | 28.359751 |
| 7 | 温岭 | 温岭滨海浦头 | 滨海镇 | 121.566852 | 28.418598 |
| 8 | 温岭 | 温岭滨海新城东片 | 滨海镇 | 121.577701 | 28.458843 |
| 9 | 温岭 | 温岭滨海下盛村-1 | 滨海镇 | 121.552819 | 28.482693 |
| 10 | 温岭 | 温岭滨海永安孔雀园 | 滨海镇 | 121.581582 | 28.484581 |
| 11 | 温岭 | 温岭滨海前王新村 | 滨海镇 | 121.521491 | 28.436991 |
| 12 | 温岭 | 温岭横河中学 | 滨海镇 | 121.504391 | 28.481461 |
| 13 | 温岭 | 温岭滨海百花村 | 滨海镇 | 121.543501 | 28.454511 |
| 14 | 温岭 | 温岭滨海必胜村 | 滨海镇 | 121.498141 | 28.499841 |
| 15 | 温岭 | 温岭滨海泥涂村 | 滨海镇 | 121.520616 | 28.495438 |
| 16 | 温岭 | 温岭滨海永定村-2 | 滨海镇 | 121.526071 | 28.471121 |
| 17 | 温岭 | 温岭滨海明华齿轮厂-2 | 滨海镇 | 121.514771 | 28.458511 |
| 18 | 温岭 | 温岭城北田洋村 | 城北街道 | 121.392177 | 28.447714 |
| 19 | 温岭 | 温岭城北鑫龙宾馆 | 城北街道 | 121.373791 | 28.428961 |
| 20 | 温岭 | 温岭城东街道莘塘东 | 城东街道 | 121.363314 | 28.414473 |
| 21 | 温岭 | 温岭下王 | 城东街道 | 121.463011 | 28.371771 |
| 22 | 温岭 | 温岭铁场 | 城东街道 | 121.406451 | 28.433501 |
| 23 | 温岭 | 温岭庆恩王 | 城东街道 | 121.429985 | 28.400408 |
| 24 | 温岭 | 温岭城东坦头村 | 城东街道 | 121.411941 | 28.383961 |
| 25 | 温岭 | 温岭城东袁家 | 城东街道 | 121.410491 | 28.412571 |
| 26 | 温岭 | 温岭楼山工业区二 | 城东街道 | 121.391631 | 28.414141 |
| 27 | 温岭 | 温岭城南黄湾村北 | 城南镇 | 121.265705 | 28.294202 |
| 28 | 温岭 | 温岭城南江湾东 | 城南镇 | 121.422757 | 28.270622 |
| 29 | 温岭 | 温岭城南北 | 城南镇 | 121.408348 | 28.290419 |
| 30 | 温岭 | 温岭城南峻岭山庄北 | 城南镇 | 121.433091 | 28.325241 |
| 31 | 温岭 | 温岭城南白溪村搬迁 | 城南镇 | 121.344109 | 28.324245 |
| 32 | 温岭 | 温岭岙环工业区 | 城南镇 | 121.396111 | 28.313151 |
| 33 | 温岭 | 温岭动物园 | 城南镇 | 121.352281 | 28.361761 |
| 34 | 温岭 | 温岭黄西岙 | 城南镇 | 121.438299 | 28.338121 |
| 35 | 温岭 | 温岭横山寒坑 | 城南镇 | 121.308617 | 28.311884 |
| 36 | 温岭 | 温岭城南池头 | 城南镇 | 121.378991 | 28.289661 |
| 37 | 温岭 | 温岭横山西沙头村 | 城南镇 | 121.283705 | 28.298527 |
| 38 | 温岭 | 温岭城南营田村 | 城南镇 | 121.384751 | 28.271021 |
| 39 | 温岭 | 温岭城南长沙村-3 | 城南镇 | 121.417711 | 28.309161 |
| 40 | 温岭 | 温岭城南铁下村 | 城南镇 | 121.402551 | 28.271681 |
| 41 | 温岭 | 温岭温峤南湾 | 城南镇 | 121.220135 | 28.363941 |
| 42 | 温岭 | 温岭城南彭家-2 | 城南镇 | 121.365901 | 28.336041 |
| 43 | 温岭 | 温岭城南照谷村 | 城南镇 | 121.380921 | 28.319211 |
| 44 | 温岭 | 温岭城南沙岙村-2 | 城南镇 | 121.443261 | 28.301251 |
| 45 | 温岭 | 温岭堂前 | 城南镇 | 121.391541 | 28.348711 |
| 46 | 温岭 | 温岭大闾 | 城南镇 | 121.407341 | 28.324851 |
| 47 | 温岭 | 温岭城西神童门西 | 城西街道 | 121.343233 | 28.399533 |
| 48 | 温岭 | 温岭城西上林村 | 城西街道 | 121.362011 | 28.385351 |
| 49 | 温岭 | 温岭马公 | 城西街道 | 121.327021 | 28.392191 |
| 50 | 温岭 | 温岭大溪花金村/25米通信灯杆塔 | 大溪镇 | 121.229817 | 28.467612 |
| 51 | 温岭 | 温岭大溪104国道复线一号桥 | 大溪镇 | 121.248854 | 28.457896 |
| 52 | 温岭 | 温岭大溪照洋村 | 大溪镇 | 121.248613 | 28.485405 |
| 53 | 温岭 | 温岭田茶 | 大溪镇 | 121.198925 | 28.469695 |
| 54 | 温岭 | 温岭大溪西山 | 大溪镇 | 121.225871 | 28.449451 |
| 55 | 温岭 | 温岭潘郎王家屿 | 大溪镇 | 121.288941 | 28.463051 |
| 56 | 温岭 | 温岭大溪滥田湖 | 大溪镇 | 121.221976 | 28.429825 |
| 57 | 温岭 | 温岭山市三 | 大溪镇 | 121.292031 | 28.510251 |
| 58 | 温岭 | 温岭塔岙 | 大溪镇 | 121.272221 | 28.504351 |
| 59 | 温岭 | 温岭大溪蒋庵 | 大溪镇 | 121.276961 | 28.446711 |
| 60 | 温岭 | 温岭太湖平山村 | 大溪镇 | 121.186584 | 28.501388 |
| 61 | 温岭 | 温岭大溪潘郎下陈 | 大溪镇 | 121.300211 | 28.440431 |
| 62 | 温岭 | 温岭大溪盘山村 | 大溪镇 | 121.185521 | 28.488061 |
| 63 | 温岭 | 温岭青屿大猛坑村-2 | 大溪镇 | 121.237881 | 28.364781 |
| 64 | 温岭 | 温岭大溪五峰村-2 | 大溪镇 | 121.305051 | 28.491051 |
| 65 | 温岭 | 温岭大溪桥外村 | 大溪镇 | 121.275351 | 28.479651 |
| 66 | 温岭 | 温岭潘郎水门后 | 大溪镇 | 121.309862 | 28.464819 |
| 67 | 温岭 | 温岭部渎前溪 | 大溪镇 | 121.270431 | 28.423181 |
| 68 | 温岭 | 温岭太湖 | 大溪镇 | 121.211971 | 28.493271 |
| 69 | 温岭 | 温岭东部新区利欧搬迁 | 东部新区 | 121.573266 | 28.439494 |
| 70 | 温岭 | 温岭东海工业区胜盐-1 | 东部新区 | 121.599604 | 28.392305 |
| 71 | 温岭 | 温岭东海塘丹凤桥南-1 | 东部新区 | 121.595804 | 28.371496 |
| 72 | 温岭 | 温岭东海塘龙源发电厂 | 东部新区 | 121.607351 | 28.413801 |
| 73 | 温岭 | 温岭横峰屯田村 | 横峰街道 | 121.346451 | 28.421971 |
| 74 | 温岭 | 温岭横峰前陈-2 | 横峰街道 | 121.355121 | 28.446891 |
| 75 | 温岭 | 温岭大溪上洋村-2 | 横峰街道 | 121.248061 | 28.431601 |
| 76 | 温岭 | 温岭横峰长洋东 | 横峰街道 | 121.338511 | 28.440071 |
| 77 | 温岭 | 温岭现范桥 | 横峰街道 | 121.320401 | 28.447691 |
| 78 | 温岭 | 温岭箬横东浦农场观光园区 | 箬横镇 | 121.505625 | 28.344128 |
| 79 | 温岭 | 温岭松门胜南村 | 箬横镇 | 121.573523 | 28.379041 |
| 80 | 温岭 | 温岭箬横东方东 | 箬横镇 | 121.584303 | 28.407225 |
| 81 | 温岭 | 温岭箬横胜利村委会 | 箬横镇 | 121.564788 | 28.399262 |
| 82 | 温岭 | 温岭箬横隔桥搬迁 | 箬横镇 | 121.516095 | 28.373761 |
| 83 | 温岭 | 温岭箬横大路毛搬迁 | 箬横镇 | 121.509471 | 28.417956 |
| 84 | 温岭 | 温岭新街娄江 | 箬横镇 | 121.551051 | 28.428521 |
| 85 | 温岭 | 温岭箬横前江村 | 箬横镇 | 121.538191 | 28.371161 |
| 86 | 温岭 | 温岭箬横山西村 | 箬横镇 | 121.529161 | 28.417221 |
| 87 | 温岭 | 温岭箬横团结-2 | 箬横镇 | 121.533331 | 28.387221 |
| 88 | 温岭 | 温岭箬横东方街 | 箬横镇 | 121.551666 | 28.385486 |
| 89 | 温岭 | 温岭箬横红升村-2 | 箬横镇 | 121.550421 | 28.407501 |
| 90 | 温岭 | 温岭箬横李婆桥村-2 | 箬横镇 | 121.493611 | 28.403611 |
| 91 | 温岭 | 温岭箬横南塘村-2 | 箬横镇 | 121.545141 | 28.346881 |
| 92 | 温岭 | 温岭东浦农场 | 箬横镇 | 121.518671 | 28.344481 |
| 93 | 温岭 | 温岭夏程 | 箬横镇 | 121.501081 | 28.370621 |
| 94 | 温岭 | 温岭高龙 | 箬横镇 | 121.485016 | 28.378611 |
| 95 | 温岭 | 温岭石桥头镇下山头 | 石桥头镇 | 121.465117 | 28.331422 |
| 96 | 温岭 | 温岭石桥头东浦农场四队-1 | 石桥头镇 | 121.488411 | 28.348688 |
| 97 | 温岭 | 温岭沿海高速 | 石桥头镇 | 121.561121 | 28.457671 |
| 98 | 温岭 | 温岭下洞桥 | 石桥头镇 | 121.427121 | 28.341281 |
| 99 | 温岭 | 温岭石桥头桥浦村 | 石桥头镇 | 121.467701 | 28.350861 |
| 100 | 温岭 | 温岭钓浜红卫村 | 石塘镇 | 121.627401 | 28.296007 |
| 101 | 温岭 | 温岭石塘粗沙头 | 石塘镇 | 121.613051 | 28.268611 |
| 102 | 温岭 | 温岭钓浜隔海 | 石塘镇 | 121.644274 | 28.298138 |
| 103 | 温岭 | 温岭石塘小沙头 | 石塘镇 | 121.602781 | 28.254311 |
| 104 | 温岭 | 温岭松门养殖观光园搬迁 | 松门镇 | 121.565932 | 28.314524 |
| 105 | 温岭 | 温岭龙门乌岩 | 松门镇 | 121.636651 | 28.383291 |
| 106 | 温岭 | 温岭松门木耳村 | 松门镇 | 121.553421 | 28.322521 |
| 107 | 温岭 | 温岭松门淋川-2 | 松门镇 | 121.565271 | 28.351111 |
| 108 | 温岭 | 温岭松门松建村 | 松门镇 | 121.583641 | 28.326191 |
| 109 | 温岭 | 温岭城南礁门村 | 松门镇 | 121.451741 | 28.312291 |
| 110 | 温岭 | 温岭松门横门村-2 | 松门镇 | 121.662081 | 28.412151 |
| 111 | 温岭 | 温岭松门老交陈乡政府 | 松门镇 | 121.638361 | 28.327831 |
| 112 | 温岭 | 温岭松门南塘二村-2 | 松门镇 | 121.616391 | 28.309381 |
| 113 | 温岭 | 温岭松门一 | 松门镇 | 121.591881 | 28.354521 |
| 114 | 温岭 | 温岭南塘 | 松门镇 | 121.602701 | 28.316474 |
| 115 | 温岭 | 温岭五甲 | 松门镇 | 121.562891 | 28.365971 |
| 116 | 温岭 | 温岭温峭峨眉山村 | 温峤镇 | 121.251153 | 28.396281 |
| 117 | 温岭 | 温岭石桥头河岙村 | 温峤镇 | 121.448314 | 28.360803 |
| 118 | 温岭 | 温岭楼旗斯美特搬迁 | 温峤镇 | 121.324647 | 28.420842 |
| 119 | 温岭 | 温岭北珠村 | 温峤镇 | 121.303791 | 28.417221 |
| 120 | 温岭 | 温岭温峤江厦 | 温峤镇 | 121.295951 | 28.372951 |
| 121 | 温岭 | 温岭温西长老桥村 | 温峤镇 | 121.298031 | 28.394891 |
| 122 | 温岭 | 温岭温峤横路头村 | 温峤镇 | 121.275271 | 28.393611 |
| 123 | 温岭 | 温岭温峤东坑村 | 温峤镇 | 121.315001 | 28.363201 |
| 124 | 温岭 | 温岭温峤下河岙村 | 温峤镇 | 121.267521 | 28.366611 |
| 125 | 温岭 | 温岭温峤梅溪岭头 | 温峤镇 | 121.275522 | 28.355393 |
| 126 | 温岭 | 温岭坞根 | 坞根镇 | 121.265071 | 28.325011 |
| 127 | 温岭 | 温岭坞根新方 | 坞根镇 | 121.232881 | 28.308771 |
| 128 | 温岭 | 温岭坞根下楼村-2 | 坞根镇 | 121.242291 | 28.343751 |
| 129 | 温岭 | 温岭茅陶 | 坞根镇 | 121.246651 | 28.316961 |
| 130 | 温岭 | 温岭坞根大地山 | 坞根镇 | 121.268182 | 28.341391 |
| 131 | 温岭 | 温岭沙山一 | 坞根镇 | 121.223071 | 28.330521 |
| 132 | 温岭 | 温岭新河塘下钢铁市场西 | 新河镇 | 121.489021 | 28.425951 |
| 133 | 温岭 | 温岭长屿洞天 | 新河镇 | 121.452911 | 28.443661 |
| 134 | 温岭 | 温岭新河后街村 | 新河镇 | 121.426291 | 28.499621 |
| 135 | 温岭 | 温岭新河寺前桥 | 新河镇 | 121.453331 | 28.470271 |
| 136 | 温岭 | 温岭新河咸田湖村 | 新河镇 | 121.475441 | 28.479191 |
| 137 | 温岭 | 温岭新河屿后村 | 新河镇 | 121.430691 | 28.462971 |
| 138 | 温岭 | 温岭新河上桥头 | 新河镇 | 121.475731 | 28.433831 |
| 139 | 温岭 | 温岭新河铁场村-2 | 新河镇 | 121.422291 | 28.447851 |
| 140 | 温岭 | 温岭新河工业园-2 | 新河镇 | 121.464311 | 28.461531 |
| 141 | 温岭 | 温岭镇海咸田王 | 新河镇 | 121.503741 | 28.444461 |
| 142 | 温岭 | 温岭南鉴 | 新河镇 | 121.439451 | 28.485091 |
| 143 | 温岭 | 温岭石粘横塘村 | 泽国镇 | 121.375751 | 28.454328 |
| 144 | 温岭 | 温岭泽国郑家村 | 泽国镇 | 121.352731 | 28.477831 |
| 145 | 温岭 | 杭绍台高铁238泽国西湾村北 | 泽国镇 | 121.331174 | 28.524491 |
| 146 | 温岭 | 温岭五里泾 | 泽国镇 | 121.338025 | 28.461122 |
| 147 | 温岭 | 温岭下郑乡 | 泽国镇 | 121.398291 | 28.492401 |
| 148 | 温岭 | 温岭水澄 | 泽国镇 | 121.331591 | 28.488461 |
| 149 | 温岭 | 温岭泽国扁屿山头BD | 泽国镇 | 121.348901 | 28.505671 |
| 150 | 温岭 | 温岭泽国高坦村 | 泽国镇 | 121.396701 | 28.461251 |
| 151 | 温岭 | 温岭泽国樟皇村部-2 | 泽国镇 | 121.379301 | 28.479361 |
| 152 | 温岭 | 温岭泽国后仓工业区 | 泽国镇 | 121.371539 | 28.501844 |
| 153 | 温岭 | 温岭泽国下店村 | 泽国镇 | 121.409581 | 28.480831 |
| 154 | 温岭 | 温岭新河肖家桥邮电所 | 新河镇 | 121.487571 | 28.454861 |
| 155 | 温岭 | 温岭温峤西焦湾 | 温峤镇 | 121.286315 | 28.413417 |
| 156 | 温岭 | 温岭彭林桥 |  | 121.493621 | 28.388721 |

**附件2交付验收单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **耕地智保铁塔视联服务交付验收单** | | | | | | | | |
| **一、前端点位验收** | | | | | | | | |
| 序号 | 辖区/区县 | 镇街 | 点位名称 | 经 度 | 纬 度 | 点位是否合适 | 视场角度是否满足 | 系统是否显示 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **二、系统功能验收** | | | | | | | | |
| 序号 | 功能名称 | 功能描述 | | | | | | 是否实现 |
| 1 | 系统对接 | 能够将视频流和预警信息（预警经纬度、预警时间和预警类型）推送至“耕地智保”平台。 | | | | | |  |
| 2 | 智能应用 | （1）用户可以根据自身需求，配置监控项目和电子围栏，设置视频告警类型、巡航频率、抓拍时间。 （2）系统支持实时预警。对于电子围栏范围内的施工车辆、新建板房等20种疑似违法违规行为能够进行实时识别并在系统平台实时产生预警。 （3）根据耕地数据绘制视频电子围栏位置。能够在视频监控画面中绘制电子围栏，实现对电子围栏范围内的实时预警监测。 （4）支持显示预警位置和时间。能够在地图中显示实时预警的位置，并且显示预警发生的时间。 （5）支持在视频中叠加图斑。能够将图斑图层添加进视频监控实时画面中，在视频监控画面中显示图层边界范围。 （6）支持视频中图斑属性预览。能够在视频监控画面中显示图斑图层的属性信息。 （7）支持视频中用地分析。能够在视频监控画面中绘制选定区域并显示选定区域的用地数据及分析结果。 （8）支持以地找视频功能。在视频鹰眼图中，点击视频附近地图位置，摄像机能自动旋转至该区域。 | | | | | |  |
| 3 | 视频功能 | （1）支持PC端视频实时浏览。能够查看视频监控实时内容，实现实时画面展示。 （2）支持PC端视频云台操作。视频监控角度能够360度旋转和俯仰，支持缩放功能。 （3）支持PC端视频抓拍。实现对视频监控的图像抓拍。 （4）支持PC端视频手动实时录像。实现对视频监控的画面手动实时摄录。 （5）支持定时抓拍。实现每天定时对视频监控的图像抓拍。 | | | | | |  |
| **三、验收结果** | | | | | | | | |
| 验收意见：□ 通过 □ 不通过 服务起始时间： 年 月 日 | | | | | | | | |
|  |
| 甲方验收人员签字： | | | | | 乙方验收人员签字： | | | |  |
| 甲方单位盖章： | | | | | 乙方单位盖章： | | | |  |
| 日 期： 年 月 日 | | | | | 日 期： 年 月 日 | | | |  |

**附件3 AI算法清单**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **AI算法预警模型** |
| 1 | 乱石堆放 |
| 2 | 土堆堆放 |
| 3 | 在修建筑 |
| 4 | 地面硬化 |
| 5 | 废物堆占 |
| 6 | 建筑板材 |
| 7 | 新建板房 |
| 8 | 红砖堆占 |
| 9 | 水泥框架 |
| 10 | 板房棚房 |
| 11 | 脚手架 |
| 12 | 建筑材料 |
| 13 | 围挡 |
| 14 | 起重机 |
| 15 | 运输车辆 |
| 16 | 施工车辆 |
| 17 | 塔吊 |
| 18 | 搅拌机 |
| 19 | 搅拌车 |
| 20 | 钻井机械 |

**第五章 响应文件格式**

**附件1**　　 本

项目名称

项目编号：

协

商

响

应

文

件

**（资格证明文件）**

协商供应商全称（公章）：

地 址：

时 间：

**资格证明文件目录**

1. 协商声明书（附件2）
2. 授权委托书（附件3）(附上法定代表人及代理人的身份证正反面复印件)

3、法定代表人或者其他组织的营业执照等复印件

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以及其他投标人认为需要提供的资料

**附件2**

**协商声明书**

温岭市自然资源和规划局、台州永安工程咨询有限公司：

（协商供应商名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址。

我（ 姓名 ）系（ 协商供应商名称 ）的法定代表人，我公司自愿参加贵方组织的温岭市耕地保护“耕地智保”场景应用高位视频服务项目（编号为tzya2022-wl01）的协商，为此，我公司就本次协商有关事项郑重声明如下：

一、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)。

二、我公司在参与协商前已详细审查了采购文件和所有相关资料，我方同意采购文件的相关条款，放弃对协商采购文件提出误解和质疑的一切权利。

三、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。

四、我公司保证，采购人在中华人民共和国境内使用我公司协商响应的货物、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。

五、我公司严格履行政府采购合同，除在投标文件中明确拒绝之外，均接受招标文件中的全部条件，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；

六、我公司承诺(若代理服务费由中标单位支付)：如在本项目中标，我公司在中标公告发布之日起5个工作日内按采购文件约定支付代理服务费。

七、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。

协商供应商名称(公章)：

法定代表人或授权委托代理人(签字)：

日期：年 月 日

**附件3**

**授权委托书**

温岭市自然资源和规划局、台州永安工程咨询有限公司：

（协商供应商全称）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（授权委托代理人姓名）为授权委托代理人，参加贵单位组织的温岭市耕地保护“耕地智保”场景应用高位视频服务项目的采购活动，并代表我方全权办理针对上述项目的协商、签约等具体事务和签署相关文件。我方对授权委托代理人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。授权委托代理人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。

授权委托代理人无转委托权，特此委托。

法定代表人签字或盖章：

协商供应商全称（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：

|  |
| --- |
| **授权委托代理人身份证复印件粘帖处** |

授权委托代理人姓名：

职务：

传真：

电话：

详细通讯地址：

邮政编码：

**附件4**

本

项目名称

项目编号：

协

商

响

应

文

件

**（商务与技术文件）**

协商供应商全称（公章）：

地 址：

时 间：

**商务与技术文件目录**

1、供应商情况介绍（附件5）

2、项目组织实施方案

3、商务及技术响应表（附件6）

4、项目实施人员一览表（附件7）

5、项目负责人资格情况表(附件8)

4、企业证书一览表（附件9）

5、类似项目业绩一览表（附件10）

6、售后服务措施及承诺（附件11）

7、针对协商，响应供应商认为其他需要说明的；

（以上内容具体描述详见“第二部分供应商须知”中“二、协商响应文件”的组成说明）

**附件5**

**协商供应商基本情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | | | | | | 法定代表人 | | |  | |
| 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 |  | | | |
| 一、  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： | | | | | | | | | | |
| 二、  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；

协商供应商名称（盖章）：

协商供应商代表签字：

职 务：

日 期：

**附件6**

**技术 、 商务偏离表**

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | | **名称** | **采购文件要求** | **磋商响应文件响应** | **偏离情况** | **说明** |
| 技术  偏离 | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 商务  偏离 | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

要求：

1、本表参照本采购文件第三章“采购需求”填制，磋商响应供应商应根据投标服务指标， 对照采购文件要求在“偏离情况”栏注明“正偏离” 、“负偏离”或“无偏离”。

2、本项目的付款方式不允许负偏离。

协商供应商名称（盖章）：

协商供应商代表签字：

职 务：

日 期：

**附件7**

**项目实施人员一览表**

（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。

协商供应商名称（盖章）：

协商供应商代表签字：

职 务：

日 期：

**附件8**

**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** |  | |

协商供应商名称（盖章）：

协商供应商代表签字：

职 务：

日 期：

**附件9**

**企业证书一览表**

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

**要求：**

1、填写协商供应商获得资质、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。

协商供应商名称（盖章）：

协商供应商代表签字：

职 务：

日 期：

**附件10**

**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、盖章页并加盖协商供应商公章）；

2、协商供应商可按此表格式复制。

协商供应商名称（盖章）：

协商供应商代表签字：

职 务：

日 期：

**附件11**

**售后服务情况表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **协商供应商情况** | **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： |  |
| 协商供应商售后服务情况： |  |
| 2 | 保修期后售后服务 |  |  |
| 3 | 培训方案（可用附页） |  |  |
| …… | …… |  |  |

协商供应商名称（盖章）：

协商供应商代表签字：

职 务：

日 期：

**附件12**

本

项目名称

项目编号：

协

商

响

应

文

件

**（报价文件）**

协商供应商全称（公章）：

地 址：

时 间：

**报价文件目录**

1、开标一览表（附件13）

2、中小企业等声明函（附件14）；（如有需提供）

3、产品适用政府采购政策情况表（附件15）。（如有需提供）

**附件13**

**开标一览表**

**项目编号：**

**项目名称：** [货币单位：人民币元]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **投标报价(元)** | 大写 | 元 |
| 小写 | 元 |
| **服务期限** | 3年 | |
| **备注** | 供应商须明确每年服务费用。 | |

**填报要求：**

1、投标报价为完成本项目的所有费用，包括所有人员的人工费、交通费、住宿费、伙食费、办公设施费、管理费、利润、税金、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，全部费用已包含在投标报价中。

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授权委托代理人签字或盖章，否则其协商响应作无效处理。

协商供应商名称（盖章）：

协商供应商代表签字：

职 务：

日 期：

**附件14**

**中小企业声明函**

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

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

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

……

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

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

2.投标人按各自参加投标的对应标包分别编制、分别成册、分别提交。

中小微行业划型标准规定 (根据工信部联企业〔2011〕300 号制定)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 行业 | 中型企业 | | | 小型企业 | | | 微型企业 | | |
| 从业人员 X  (人) | 营业收入 Y  (万元) | 资产总额 Z  (万元) | 从业人员 X  (人) | 营业收入 Y  (万元) | 资产总额 Z  (万元) | 从业人员 X  (人) | 营业收入 Y  (万元) | 资产总额 Z  (万元) |
| 1、农林牧渔业 |  | 500≤Y＜20000 |  |  | 50≤Y＜500 |  |  | Y＜50 |  |
| 2、工业 | 300≤X＜1000 | 2000≤Y＜40000 |  | 20≤X＜300 | 300≤Y＜2000 |  | X＜20 | Y＜300 |  |
| 3、建筑业 |  | 6000≤Y＜80000 | 5000≤Z＜80000 |  | 300≤Y＜6000 | 300≤Z＜  5000 |  | Y＜300 | Z＜300 |
| 4、批发业 | 20≤X＜200 | 5000≤Y＜40000 |  | 5≤X＜20 | 1000≤Y＜  5000 |  | X＜5 | Y＜1000 |  |
| 5、零售业 | 50≤X＜300 | 500≤Y＜20000 |  | 10≤X＜50 | 100≤Y＜500 |  | X＜10 | Y＜100 |  |
| 6、交通运输业 | 300≤X＜1000 | 3000≤Y＜30000 |  | 20≤X＜300 | 200≤Y＜3000 |  | X＜20 | V＜200 |  |
| 7、仓储业 | 100≤X＜200 | 1000≤Y＜30000 |  | 20≤X＜100 | 100≤Y＜1000 |  | X＜20 | Y＜100 |  |
| 8、邮政业 | 300≤X＜1000 | 2000≤Y＜30000 |  | 20≤X＜300 | 100≤Y＜2000 |  | X＜20 | Y＜100 |  |
| 9、住宿业 | 100≤X＜300 | 2000≤Y＜10000 |  | 10≤X＜100 | 100≤Y＜2000 |  | X＜10 | Y＜100 |  |
| 10、餐饮业 | 100≤X＜300 | 2000≤Y＜10000 |  | 10≤X＜100 | 100≤Y＜2000 |  | X＜10 | V＜100 |  |
| 11、信息传输业 | 100≤X＜2000 | 1000≤Y＜100000 |  | 10≤X＜100 | 100≤Y＜1000 |  | X＜10 | Y＜100 |  |
| 12、软件和信息技术 服务业 | 100≤X＜300 | 1000≤Y＜10000 |  | 10≤X＜100 | 50≤Y＜1000 |  | X＜10 | Y＜50 |  |
| 13、房地产开发经营 |  | 1000≤Y＜200000 | 5000≤Z＜10000 |  | 100≤Y＜1000 | 2000≤Z＜  5000 |  | Y＜100 | Z＜2000 |
| 14、物业管理 | 300≤X＜1000 | 1000≤Y＜5000 |  | 100≤X＜  300 | 500≤Y＜1000 |  | X＜100 | Y＜500 |  |
| 15、租赁和商务服务 业 | 100≤X＜300 |  | 8000≤Z＜  120000 | 10≤X＜100 |  | 100≤Z＜  8000 | X＜10 |  | Z＜100 |
| 16、其他未列明行业 | 100≤X＜300 |  |  | 10≤X＜100 |  |  | X＜10 |  |  |

说明 1、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

2、个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

3、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限。

**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）：

法定代表人（签章）：

日期：

**附件15**

**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）。

**政府采购活动现场确认声明书**

台州永安工程咨询有限公司：

本人经由 （供应商全称） 负责人 （法定代表人姓名） 合法授权参加温岭市耕地保护“耕地智保”场景应用高位视频服务项目（编号：tzya2022-wl01）政府采购活动，经与本单位法定代表人代表（负责人）联系确认，现就有关公平竞争事项郑重声明如下：

一、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） 。

二、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 。

三、现已清楚知道并严格遵守政府采购法律法规和现场纪律。

四、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。

五、本单位若有违反诚信投标、采购法律法规等行为，愿意按照招标文件规定接受投标担保的处理。如已中标，自动放弃中标资格；给招标人造成损失的，依法承担赔偿责任。

（供应商代表签名）

年 月 日