**玉环市政府采购招标文件**

TZHXCG-2020-017

采购项目：玉环市信息进村入户工程（益农信息社）建设项目

采购人：玉环市农业农村和水利局

台州恒信工程造价咨询有限公司

2020年05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, 受采购人玉环市农业农村和水利局委托，现就玉环市信息进村入户工程（益农信息社）建设项目进行公开招标采购，欢迎合格供应商前来投标。

**一、项目编号：TZHXCG-2020-017**

**二、招标项目概况：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目**  **名称** | **项目主要建设内容** | **数量** | **单位** | **预算**  **（万元）** | **最高限价**  **（万元）** | **进度要求** |
| 1 | 玉环市信息进村入户工程（益农信息社）建设项目 | 县（市）级中心站1座、示范型站点11座、专业型站点24座、标准型站点20座。涉及相关设备和设施建设,具体详见清单。 | 1 | 项 | 109 | 108 | 建设工期3个月；运营维护服务期3年。 |

**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。

（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）法律、行政法规规定的其他条件。

（二）本项目不接受联合体投标。

**四、招标文件获取的方式、地址：**

1、本项目招标文件实行“政府采购云平台”在线获取，不提供招标文件纸质版。

2、获取地址：“政府采购云平台”（http://zfcg.czt.zj.gov.cn）。

3、获取招标文件流程：

（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—网上办事指南—供应商注册申请”，注册申请免费。

（2）潜在供应商登录“政府采购云平台”进入“项目采购”应用模块，点击菜单的“申请获取招标文件”，填写获取招标文件的申请信息，点击“下载招标文件”即可获取招标文件（仅需浏览招标文件的供应商可点击“游客，浏览招标文件”直接下载招标文件浏览）。

（3）潜在供应商获取招标文件时须提交的文件资料：无；

（4）采购公告附件里的招标文件仅供阅览使用，供应商只有在“政府采购云平台”完成获取招标文件申请并下载招标文件后才视作依法获取招标文件（法律法规所指的供应商获取招标文件时间以供应商完成获取招标文件申请后下载招标文件的时间为准）。

**注：**请潜在供应商按上述要求获取招标文件，非通过以上方式获取招标文件的潜在供应商，对招标文件提起质疑投诉的，不予受理。采购代理机构将拒绝接受非通过以上方式获取招标文件的供应商投标文件，由此引起的投标无效责任自负。

**五、招标答疑会：**无。

**六、投标截止时间、投标地点及开标时间、地点：**

（一）、投标截止时间：2020年05月29日09:00:00

（二）、投标地点：通过“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标响应。

（三）、开标时间：2020年05月29日09:00:00

（四）、开标地点：通过“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标响应。

**在线投标响应（电子招投标）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（电子招投标），供应商应先安装“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），并按照本项目招标文件和“政府采购云平台”的要求编制、加密并递交投标文件。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》，供应商在使用系统参与在线投标时如遇平台技术问题，可致电咨询400-881-7190。

2、为确保网上操作合法、有效和安全，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，潜在供应商应当在投标截止时间前，完成电子交易平台上的CA数字证书办理。（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://www.zjzfcg.gov.cn/bidClientTemplate/2019-05-27/12945.html" \t "_blank" \o "CA驱动和申领流程)”进行查阅）。完成CA数字证书办理预计一周左右，建议各投标人抓紧时间办理。

3、投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的上传、递交，投标截止时间前可以补充、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、修改后重新上传、递交。投标截止时间前未完成上传、递交的，视为撤回投标文件。投标截止时间以后上传递交的投标文件“政府采购云平台”将予以拒收。。

4、投标供应商在“政府采购云平台”完成“电子加密投标文件”的上传递交后，还可以（EMS邮寄或顺丰邮寄形式）在投标截止时间前递交以介质（U盘）存储的数据电文形式的“备份投标文件”一份，“备份投标文件”应当密封包装并在包装上注明投标项目名称、投标单位名称、“备份投标文件”、“开标时启封”字样并加盖公章。

5、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投标文件的，则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“电子加密投标文件”已按时解密的，“备份投标文件”自动失效。投标供应商仅递交备份投标文件的，其投标无效。

**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、供应商认为招标文件使自己的权益受到损害的，可以自收到招标文件之日（获取截止日之后收到招标文件的，以获取截止日为准）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。供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料；采购人及招标代理机构按《政府采购质疑和投诉办法》（中华人民共和国财政部令第94号）进行处理供应商质疑事项。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、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：张先生

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：玉环市农业农村和水利局

采购人地址：玉环市玉城街道城中路56号

联系人：陈先生

联系电话：0576-87213025

**（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：玉环市广陵路财政局5楼

台州恒信工程造价咨询有限公司

2020年05月08日

**玉环市政府采购报名申请表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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** | | | | | |
| 序号 | 提交资料名称 | | | 是否提交 | 备 注 |
| 1 | 供应商有效的营业执照、税务登记证（复印件加盖公章，如为多证合一仅需提供营业执照复印件加盖公章） | | |  |  |
|  |  | | |  |  |
|  |  | | |  |  |

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 | 投标文件组成 | 投标文件由“资格证明文件”、“商务与技术文件”、“报价文件”三部分组成。 |
| 4 | 投标文件的编制 | 供应商应先安装“政采云电子交易客户端”，并按照本招标文件和“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。（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） |
| 5 | 投标文件的形式 | 电子投标文件（包括“电子加密投标文件”和“备份投标文件”， 在投标文件编制完成后同时生成）；  （1）“电子加密投标文件”是指通过“政采云电子交易客户端”完成投标文件编制后生成并加密的数据电文形式的投标文件。  （2）“备份投标文件”是指与“电子加密投标文件”同时生成的数据电文形式的电子文件，其他方式编制的备份投标文件视为无效备份投标文件。 |
| 6 | 投标文件份数 | （1）“电子加密投标文件”：“政府采购云平台”线上传递交；一份。  （2）“备份投标文件”（若有）：请于投标截止时间前递交（EMS邮寄或顺丰邮寄形式），密封包装并在包装上注明投标项目名称、投标单位名称、“备份投标文件”、“开标时启封”字样并加盖公章（邮寄地址：玉环市玉城街道泰安路312号财富中心5号楼1002 张先生收）；一份。 |
| 7 | 投标文件的上传和递交 | （1）“电子加密投标文件”的上传、递交：  a.投标供应商应在投标截止时间前将“电子加密投标文件”成功上传递交至“政府采购云平台”，否则投标无效。  b.“电子加密投标文件”成功上传递交后，供应商可自行打印投标文件接收回执。  （2）“备份投标文件”的密封包装、递交：  a.投标供应商在“政府采购云平台”完成“电子加密投标文件”的上传递交后，还可以（EMS邮寄或顺丰邮寄形式）在投标截止时间前递交以介质（U盘）存储的数据电文形式的“备份投标文件”一份；“备份投标文件”应当密封包装，并在包装上注明投标项目名称、投标单位名称、“备份投标文件”、“开标时启封”字样并加盖公章。未密封包装或者逾期邮寄送达的“备份投标文件”将不予接收；  b.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，“备份投标文件”自动失效。若投标截止时间前，投标供应商仅递交了“备份投标文件”而未将“电子加密投标文件”成功上传至“政府采购云平台”的，其投标无效。 |
| 8 | 电子加密投标文件的解密和异常情况处理 | （1）开标时间到，采购组织机构将向各投标供应商发出“电子加密投标文件”的解密通知，各投标供应商代表应当在接到解密通知后30分钟内自行完成“电子加密投标文件”的在线解密（供应商须登录“政府采购云平台”，使用“项目采购——开标评标”功能解密）。  （2）通过“政府采购云平台”成功上传递交的“电子加密投标文件”无法按时解密，若投标供应商按规定递交了“备份投标文件”的，则启用“备份投标文件”（由采购组织机构按“政府采购云平台”操作规范将“备份投标文件”上传至“政府采购云平台”，上传成功后，“电子加密投标文件”自动失效），否则视为投标文件撤回。  （3）若投标截止时间前，投标供应商仅递交了“备份投标文件”而未将“电子加密投标文件”成功上传至“政府采购云平台”的，其投标无效。 |
| 9 | 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。 |
| 10 | 投标文件递交 | 截止时间：北京时间2020年05月29日09:00  递交地点：通过“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标响应。 |
| 11 | 开标时间及地点 | 同投标文件递交截止时间及递交地点 |
| 12 | 投标保证金 | 本项目不设投标保证金 |
| 13 | 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 %（履约保证金应采用保函方式，若不能办理保函的，以转帐形式解入采购人指定的帐户） |
| 14 | 政府采购  扶持政策 | 1、对符合财政扶持政策的小微企业（或监狱企业、或残疾人福利性单位）给予评标价格折扣。供应商企业属于以上多种性质的，不重复享受扶持政策。  2、对节能、环保产品优先采购。 |
| 15 | 投标文件备案 | 中标单位需在中标确认后7个工作日内，邮寄1套纸质投标文件至招标代理机构。 |
| 16 | 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。 |
| 17 | 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（即投标供应商）：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**

投标文件由“资格证明文件”、“商务与技术文件”、“报价文件”三部分组成。

**▲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相关证书复印件（投标供应商特定条件中有要求的必须提供）（若有），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：**

按照商务与技术评分细则要求制作。

**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（若有）、产品适用政府采购政策情况表（若有）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）本项目通过“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”实行在线投标响应（电子招投标），供应商应先安装“政采云电子交易客户端”，并按照本项目招标文件和“政府采购云平台”的要求编制、加密并递交投标文件。

（2）投标人应当按照“投标文件的组成”规定的内容及顺序在“政采云电子交易客户端”编制投标文件。其中“资格证明文件”和“商务与技术文件”中不得出现投标报价，如因投标人原因提前泄露投标报价的，责任由投标人承担。

（3）招标文件中有提供格式的，投标人应参照格式进行编制**（格式中要求提供相关证明材料的应后附相关证明材料）**，并按要求在指定位置进行签章，否则视为未提供；招标文件中未提供格式的，请各投标人自行拟定格式，加盖单位公章并由法定代表人或其授权代表签署（签字或盖章），否则视为未提供。

（4）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，是投标人的责任。

（5）投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

（6）投标人未按照“投标文件组成”要求提供全部资料，或者没有仔细阅读招标文件，或者没有对招标文件在各方面的要求作出实质性响应，由此造成的一切后果由投标人自行承担。

（7）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。

（8）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）。

**2、投标文件的签章**

（1）投标文件的签章：见《前附表》；

（2）投标文件应由投标供应商法定代表人或其授权代表签字（或盖章），并时加盖投标供应商公章。

（3）电子签章操作指南详见《供应商项目采购-电子招投标操作指南》。

**3、投标文件的形式**

（1）投标文件的形式：见《前附表》；

（2）“电子加密投标文件”是指通过“政采云电子交易客户端”完成投标文件编制后生成并加密的数据电文形式的投标文件。

（3）“备份投标文件”是指与“电子加密投标文件”同时生成的数据电文形式的电子文件，其他方式编制的备份投标文件视为无效备份投标文件。

**4、投标文件份数**

（1）投标文件份数：详见《前附表》。

**（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）投标**

1、投标文件的上传和递交：见《前附表》

2、“电子加密投标文件”解密和异常情况处理：见《前附表》

3、投标文件的补充、修改或撤回

（1）投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的上传、递交，投标截止时间前可以补充、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、修改后重新上传、递交。投标截止时间前未完成上传、递交的，视为撤回投标文件。投标截止时间以后上传递交的投标文件“政府采购云平台”将予以拒收。

（2）投标截止时间后，投标供应商不得撤回、修改投标文件。

4、投标文件的备选方案

（1）投标供应商不得递交任何的投标备选（替代）方案，否则其投标文件将作无效标处理。与“电子加密投标文件”同时生成的“备份投标文件”不是投标备选（替代）方案。

**四、开标**

（一）开标形式

采购组织机构将按照“招标公告”规定的时间通过“政府采购云平台”组织开标活动、开启投标文件，所有供应商均应当准时在线参加。

（二）开标准备：

1、开标的准备工作由采购组织机构负责落实；

2、采购组织机构将按照招标文件规定的时间通过“政府采购云平台”组织开标活动、开启投标文件，所有供应商均应当准时在线参加。投标人如不参加开标大会的，视同认可开标结果，事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议，同时投标人因未在线参加开标而导致投标文件无法按时解密等一切后果由投标人自己承担。

（三）开标程序：

**开标第一阶段**

1、向各投标人发出电子加密投标文件【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投标文件解密。投标人在规定的时间内无法完成已递交的“电子加密投标文件”解密的，如已按规定递交了备份投标文件的，将由采购组织机构按“政府采购云平台”操作规范将备份投标文件上传至“政府采购云平台”，上传成功后，“电子加密投标文件”自动失效；

2、投标文件解密结束，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、开启投标文件，进入资格审查；

4、开启资格审查通过的投标人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：开标大会的第一阶段结束后，采购人或采购代理机构将对依法对投标人的资格进行审查，资格审查结束后进入符合性审查和商务技术的评审工作。

**开标大会第二阶段**

1、符合性审查、商务技术评审结束后，举行开标大会第二阶段会议。首先通过发送邮件形式公布符合性审查、商务技术评审无效供应商名称及理由；公布经商务技术评审后有效投标供应商的名单，同时公布其商务技术部分得分情况。

2、开启符合性审查、商务技术评审有效投标供应商的报价文件，通过发送邮件形式公布开标一览表有关内容，同时当场制作开标记录表，投标人通过发送邮件形式签字确认（不予确认的应说明理由，否则视为无异议）。唱标结束后，由评标委员会对报价的合理性、准确性等进行审查核实。

3、评审结束后，通过发送邮件形式公布中标（成交）候选供应商名单，及采购人最终确定中标或成交供应商名单的时间和公告方式等。

4、完成评标后，开标会议结束。

**特别说明：**如遇“政府采购云平台”电子化开标或评审程序调整的，按调整后执行。

**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30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12000元，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**

**本项目采用综合评分法**，评标委员会将对各投标人的投标报价、技术和服务方案、投标人的企业实力及资质等方面进行综合评审，对实质上响应招标文件的投标人，由各评委独立记名打分。经统计，得出各投标人的综合得分,按综合得分由高到低顺序排列。若综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。若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。

各投标人的综合得分为：投标报价得分＋商务与技术得分之和，总分为100分，其中：投标报价分30分，商务与技术分70分。

**（一）报价分（30分）**

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。

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：报价得分以系统计算为准，保留2位小数，由代理单位当场统一计算。**

**（二）商务与技术分（70分）**

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。

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。

**商务与技术文件具体分值细化条款如下表：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **指标项** | **指标要求** | **分值** |
| 1 | 技术参数满足情况 | 根据投标产品的硬件配置、整体性能、功能特点等满足情况，以及《技术响应表》情况评分，■标注的关键指标项不允许负偏离；★标注的关键指标项负偏离的，每负偏离一项扣2分；无标注的非关键性能指标项及技术参数负偏离一项扣1分，扣完为止。 | 23 |
| 2 | 需求的理解、技术方案等 | 根据投标人对本项目需求的理解，以及技术方案的完整性、合理性、先进性等综合比较评分，最高得3分。优秀的得2-3分，良好的得1-1.9分，一般的得0-0.9分。 | 3 |
| 3 | 项目组织实施方案 | 根据投标人项目组织实施方案（包括现场勘察表情况及点位预勘情况、项目工期、确保项目供货和产品质量的措施或方案、项目实施进度安排等）的科学性、合理性等综合进行比较评分，最高得4分。优秀的得3-4分，良好的得2-2.9分，一般的得0-1.9分。 | 4 |
| 4 | 服务平台设计 | 根据投标人提供的服务平台的完整性进行打分，最高得3分。优秀的得2-3分，良好的得1-1.9分，一般的得0-0.9分。 | 3 |
| 5 | 产品制造商实力及产品资质等 | 投标人所提供的桌面云软件非OEM产品，需在国家版权局进行软件著作权登记，具备自主知识产权证明，得2分。（需附产品软件著作权登记证书复印件加盖原厂公章的扫描件） | 2 |
| 提供所投产品发明专利证书，每个得0.5分，本项最多得3分。（需附相关发明专利证书原件的扫描件） | 3 |
| 为确保桌面云产品的安全性，所投桌面云产品厂商是国家级网络安全应急服务支撑单位的得2分。须提供相关证明材料加盖原厂公章的扫描件。 | 2 |
| 为了保证厂商在云计算领域的持续投入和先进性，所投厂商需入围Gartner 《X86服务器虚拟化基础架构魔力象限》，得2分（提供证明材料加盖原厂公章的扫描件） | 2 |
| 提供国家认证的第三方机构出具的投标产品的测试报告，每个得0.5分，本项最多得2分。 | 2 |
| 所投桌面云软件厂家为2018年中国区IDC全年桌面云软件（VCC）排名前三，同时为2018年中国区IDC全年VDI瘦终端市场占有率排名前三的，得2分。提供IDC报告（厂家盖章确认）。 | 2 |
| 6 | 投标人资质与服务业绩 | 1. 投标人具有信息系统集成及服务资质证书一级得2分，二级得1分，其他不得分； 2. 投标人具有信息安全服务资质证书（安全工程类）得2分，不提供不得分； 3. 投标人具有软件能力成熟度认证证书CMMI5级的得2分，CMMI4级的得1分，其他不得分。   注：以上证明材料需提供相关证书原件的扫描件，未提供的，本项不得分。 | 6 |
| 有农业信息进村入户项目案例，每个案例得1分，本项最多得5分。  须同时提供合同和中标通知书原件的扫描件，否则不得分。 | 5 |
| 7 | 项目实施小组技术力量 | 1. 项目团队的项目经理同时具有一级机电工程注册建造师证书、高级项目经理证书和高级工程师证书，得2分；只具有其中一个证书的得0.5分，具有其中二个证书的得1分。   2、项目技术支撑团队（6分）：  （1）人员具备2名注册信息安全管理人员证书CISP证书得1分；  （2）人员具有apache hadoop管理工程师认证（CCAH）得1分；  （3）人员同时具有OCM认证和OCP认证的工程师得1分；  （4）人员具有ITIL工程师得1分；  （5）人员同时具有高级系统架构师认证及软件设计师得1分；  （6）人员具有系统分析师证书，得1分。  注：以上人员应均为投标单位在职员工（投标时提供证书原件的扫描件或电子版（电子版上需有二维码可供扫描），以及投标截止时间前近三个月的社保缴纳证明，否则不得分。）以上证明材料需提供相关证书原件的扫描件，未提供的不得分。 | 8 |
| 8 | 售后服务保障 | 1、投标人应提供7×24小时技术支持，包括各种软件系统故障、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，投标人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。网络故障应在4小时内解决，设备故障应在24小时赶到现场解决。根据投标人的售后维护机构的面积、办公环境、人员配备、服务响应能力等进行服务能力综合评分，由专家综合酌情打分0-3分。  2、根据培训计划和方案的完整性与可行性，酌情评分0-2分。 | 5 |

1. **公开招标需求**

**一、项目介绍**

根据《农业部关于全面推进信息进村入户工程的实施意见》、《浙江省信息进村入户工程整省推进实施方案》等文件的精神，为进一步加强玉环市的农业信息化建设，有效解决农业信息服务“最后一公里”问题。以推进全市信息进村入户工程为切入点，逐步消除城乡“数字鸿沟”，加快实现城乡信息服务均等化，特制定本方案。

**1.1指导思想**

以农业供给侧结构性改革为主线，以农户和新型农业经营主体服务需求为导向，以提升村级信息服务能力为着力点，以农民信箱基层联络体系为基础，加快建设村级信息服务站（益农信息社），统筹“农业公益服务、农村社会化服务”两类资源，构建“政府、服务商、运营商”三位一体的推进机制，拓展“公益服务、便民服务、电子商务、培训体验服务”四类服务，探索建立“需求导向、政府扶持、村企共建、市场运作”的可持续发展机制，打造覆盖全市、统一管理、上下联动的益农信息服务体系，形成以农业部门为主、各部门通力协作、各级政府全力扶持、各类市场主体积极参与、农村基层真心拥护的良好格局，为推动农业增效、农民增收，加快农业现代化奠定坚实基础。

**1.2总体目标**

在全市建设村级信息服务站（益农信息社），按照“基本覆盖，重点推进”的要求，分层次、分区域建设，推动以农民信箱为核心的涉农公益服务全面落地，各项便民服务有效整合，农村电子商务积极推进，农业体验服务广泛开展。使普通农户不出村、新型农业经营主体不出户就可享受到便捷、经济、高效的生产生活信息服务。

**1.3建设内容**

充分利用现有信息化设施和条件，重点在村便民服务中心、农资店、农民信箱联络站、新型农业经营主体、农村电商服务站和丰收驿站便民金融服务点等现有站（点）中认定或建站。益农信息社统一使用农业部“益农信息社”品牌，并设立统一的门头、标牌、制度牌，体现“农业部12316信息进村入户”及“浙江农民信箱”等相关标识，按照有场所、有人员、有设备、有宽带、有网页、有持续运营能力的“六有标准”分层建设益农信息社。

**一个中心**

在市农业农村和水利局设立益农信息社县级中心站，负责信息社的日常运营工作，该中心站充分利用和整合各类涉农信息资源和信息化应用，服务“三农”用户，为农民、农企、农技人员和涉农政府单位提供本地化的、一站式的信息服务，实现定向流量，信息惠农。

**两个门户**

建设包含面向农民、农企、农技人员，以及涉农政府单位、运营管理人员的手机门户以及PC端门户。

**三大体系**

一是完善“政府+运营商+电商平台+益农信息社”的运营模式，打造益农信息社运营中心。二是结合农资经营“两化”建设，共同创建益农信息社，实现农资经营“五有”新格局。三是依靠农产品质量安全追溯体系建设提质扩面工程，为农业经营主体提供精准服务。

**四大服务**

**公益服务：**以农民信箱信息服务为核心，整合农业部门信息资源，提供农业政策法规、农技咨询、农产品市场行情、农产品质量安全监管、农村“三资”管理等公益信息服务，加强与有关涉农部门的合作，积极推动教育、医疗、村务公开、就业务工等信息的发布和公开，实现“村级最多跑一次”服务。

**便民服务：**加强与电信、银行、保险、供销、交通、邮政、医院、水电气、农资、物流等单位的合作，开展话费充值、水电气费代缴、保险代理、农村存取款、农资购买、收发快递等与农民生产生活密切相关的便民服务。

**电子商务：**组织网上商品代购、农产品网上营销等电商服务，并通过农民信箱发布农产品买卖信息、“每日一助”农产品供求信息，加强与电商、物流、商贸、金融、供销、邮政、快递等各类社会资源合作，推动农产品电子商务进农村。在丰收互联、丰收联盟平台上销售当地农产品、手工艺品、加工农产品，出售休闲农业旅游预订服务，发布各类供应信息等。

**培训体验服务：**充分利用益农信息社的站点条件，指导农户学习农业信息化技术知识，宣传推广涉农网站、系统和手机APP,有针对性地开展实用农业技术、农民手机应用等专题培训，组织村民体验应用农民信箱等信息平台。

1. **进度要求**

建设工期3个月；运营维护服务期3年。（自验收合格之日起计）。

1. **进度要求付款方式**
2. 在合同签订前，中标供应商应提供合同价5%的履约保证金。
3. 合同签订后15个工作日内，预付**合同建设费的20%**。
4. 供货并安装调试完毕经验收合格后15个工作日内付**合同建设费的80%**。
5. 运营维护服务费一年一付，每年按中标的3年运营维护服务费的1/3支付。
6. 3年运营维护服务结束后，无质量问题，无息退还履约保证金。

**四、项目采购详细清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **描述** | **数量** | **单位** |
| 1 | 益农信息综合服务平台 | 详见技术参数 | 1 | 套 |
| 2 | 运营商机柜租赁费 | 标准机房半个机柜 | 1 | 年 |
| 3 | 运营商出口线路 | 100MB | 1 | 年 |
| 4 | 安全网关 | 详见技术参数 | 1 | 台 |
| 5 | 网络设备 | 详见技术参数 | 2 | 套 |
| 6 | 服务器 | 详见技术参数 | 4 | 台 |
| 7 | 桌面云系统 | 详见技术参数 | 2 | 套 |
| 8 | 桌椅 | 组合桌，整体呈L型，人体工学椅 | 1 | 套 |
| 9 | 资料柜 | 冷轧钢，白色，一套三个, | 1 | 套 |
| 10 | 工作站 | 详见技术参数 | 1 | 套 |
| 11 | 便携式计算机 | 详见技术参数 | 1 | 套 |
| 12 | 打印机 | 详见技术参数 | 1 | 台 |
| 13 | 身份证阅读器 | 身份证阅读器 | 1 | 台 |
| 14 | 人脸识别摄像头 | 可折叠自动对焦带麦克风 | 1 | 个 |
| 15 | 电视机 | 65寸4K电视机 | 1 | 台 |
| 16 | 机顶盒 | 广电高清机顶盒＋3年费用 | 1 | 台 |
| 17 | 投影机 | 投影机+支架幕布, | 1 | 套 |
| 18 | 打印机 | 详见技术参数 | 11 | 台 |
| 19 | 云桌面终端 | 详见技术参数 | 55 | 套 |
| 20 | 显示器 | 屏幕尺寸：≥21.5英寸； | 55 | 台 |
| 21 | 鼠标键盘套装 | USB接口； | 55 | 套 |
| 22 | 制度牌 | 详见技术参数 | 55 | 套 |
| 23 | 示范型站点门头 | 按5.04平方计 | 11 | 组 |
| 24 | 专业型站点门头 | 详见技术参数 | 24 | 组 |
| 25 | 小票打印机 | 无线蓝牙、热敏 | 24 | 台 |
| 26 | 桌牌 | 亚克力水晶 | 20 | 个 |

**五、详细技术参数**

1. 益农信息综合服务平台

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 模块名称 | 二级模块 | 功能描述 |
| 1 | 终端服务系统 | 三农信息 | 通过网络收集技术收集三农信息，包括但不限于图片、要闻、视频等，并以滚动或是其他界面美观友好、实用、可靠、高性价比、易操作、易扩展、易管理的原则呈现； |
| 2 | 气象信息 | 根据当地地区气象局信息，通过后台技术对接到平台，并按照软件设计界面美观友好、实用、可靠、高性价比、易操作、易扩展、易管理的原则设计，显示当日及未来三天天气情况，灾害天气进行预警设置； |
| 3 | 病虫害咨询 | 农作物及畜禽病虫害图文信息2500条以上，收录典型案例，按照软件设计界面美观友好、实用、可靠、高性价比、易操作、易扩展、易管理的原则并有简单快捷搜索查询功能；另外在玉环市农业农村局微信公众号也开发此功能模块，实现病虫害咨询移动端可用。 |
| 4 | 农业标准库构建 | 上传《现行农业标准汇编》（种植业产品）并展示，农药知识库要求信息1000条以上，可实现药品名称关键字检索； |
| 5 | 农业培训视频库 | 建立农业视频数据库100条以上，链接中国农技推广信息服务平台、中国农村远程教育网、农科讲堂、农村实用人才带头人培训课程等网站，要求屏蔽地址栏，不能跳转到非指定网站，安装广告拦截插件等； |
| 6 | 便民服务 | 链接浙江政务服务系统链接义网通办V2.6（系统如有升级，需链接至最新版本）  http://ywtb.zjzwfw.gov.cn/sqdj/agencyService/index.do ，浙江农民信箱及万村联网，不能跳转到非指定网站，安装广告拦截插件等。 |
| 7 | 电商服务 | 链接淘宝、拼多多、京东商城、农贸城市场行情、全国市场行情等，不能跳转到非指定网站，安装广告拦截插件等。 |
| 8 | 美丽乡村 | 整合当地特色民俗风情、美丽农家乐、一村一品展和游客天地，实现信息汇总展示，不局限于本地农户线上交流，游客亦可在线导览和线上互动。 |
| 9 | 供求信息 | 开发网页版供求信息服务系统，以及在玉环市农业农村局微信公众号也开发此模块实现查询和诊断功能，为了防止客户端发布不良信息，对敏感字段进行限制，以按钮式根据特定的选项进行输入，如农作物名称、数量、联系方式（脱敏处理，可以直接联系买卖方）、地理位置、姓氏性别等，增设对发布不良信息的用户进行拉黑处理功能。 |
| 10 | 友情链接 | 友情链接浙江省农民信箱、浙江省万村联网工程、浙江省智慧农业云平台（市县基础版），实现线上信息展示 |
| 11 | 后台管理 | 内容管理 | 各模块信息审核和管理，可根据设置不同账户权限实现不同功能的权限 |
| 12 | 信息采集 | 采用网络爬虫等技术收集相关三农及其他信息，整合展示到玉环市益农信息社智慧服务平台上 |
| 13 | 安全认证 | 设置安全认证功能，用户登录需要验证或是需要输入验证码 |
| 14 | 用户管理 | 用户管理可以达到分级权限管理 |
| 15 | 数据统计 | 后台设置对用模块的数据库并用相关大数据处理技术实现数据统计等功能 |
| 16 | 数据展现 | 后期在终端上可以通过数据分析展示我方需要的各种数据，后期需要小的开发等都能实现 |
| 17 | 权限管理 | 用户权限管理，可以设置用户权限并进行相应管理 |
| 18 | 多终端界面设计 | PC端 | 按照软件设计界面美观友好、实用、可靠、高性价比、易操作、易扩展、易管理的原则进行界面设计并可适配PC端设备； |
| 19 | 微信公众号 | 在现有微信公众号（玉环市农业农村和水利局）上开发农产品供求信息、病虫害咨询系统 |
| 20 | 其他 | 版权问题 | 本项目完成的所用应用系统软件的源代码及其技术文档等研究开发成果归采购人所拥有。未经采购人同意，开发完成的软件及源代码不得扩散到其他任何地方。 |

1. 运营商机柜租赁

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 运营商机柜租赁 | ■当地IDC标准服务器机柜租赁 |
| 机柜租赁数量：0.5个 |
| 机柜租赁时长：本次招标为一年服务器租赁费用，租赁期满可以根据使用情况续租，价格参照本次招标价格。 |
| 能满足用户方普通应用服务器、普通存储服务器、高密度云存储服务器、大功率GUP服务器等设备托管存放和业务运行要求。 |
| 租赁的机房要求具备完善的电力，温湿度控制，消防、安防设备以及相应监控设施。 |
| 租赁机房运维服务包括：7\*24小时机房运维服务人员保障。 |

1. 运营商出口线路

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 运营商出口线路 | ■出口带宽：100M |
| 线路租赁时长：本次招标为一年出口线路费用，租赁期满可以根据使用情况续租，价格参照本次招标价格。 |
| 租赁线路运维服务包括：7\*24小时线路服务人员保障。 |

1. 安全网关：防火墙

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 品牌要求 | ■国产品牌 |
| 产品架构 | ■采用非X86 64位多核高性能处理器和高速存储器；主控模块内存≥8G；≥2U机架式设备（提供正面产品照片）。 |
| 性能要求 | ■所投产品防火墙吞吐量≥12Gbps，每秒新建连接数≥22万，并发连接数≥800万。IPSec VPN隧道数≥6000；IPSEC VPN加密性能≥1.5G |
| 硬件要求 | 单台配置千兆以太网电接口≥16个，千兆光口≥2个，接口卡扩展槽个数≥2个，硬盘槽位≥2个 |
| 配置要求 | 单台配置硬盘≥500G，配置3年IPS特征库升级服务，配置双交流电源 |
| 扩展要求 | 接口扩展：可扩展4PFC接口卡、4SFP插卡、4SFP+插卡 |
| 支持双电源扩展，可扩展类型支持交流电源、直流电源 |
| 硬盘扩展：可支持扩展500G和1T 的HDD硬盘，480G SSD硬盘； ，提供官网截图 |
| 部署模式 | 实现路由模式、透明（网桥）模式、混合模式。 |
| 路由实现 | 实现静态路由、策略路由、等价路由、RIP、OSPF、BGP、ISIS、RIPv2等路由协议。 |
| 安全策略 | 支持一体化安全策略：可基于地址、端口、服务、应用、用户、时间、VRF等属性，配置入侵防御、数据过滤、文件过滤、防病毒、URL过滤、日志记录、会话老化时间等高级访问控制功能 |
| 攻击防护 | 实现安全区域划分，访问控制列表，配置对象及策略，动态包过滤，黑名单，MAC和IP绑定功能，基于MAC的访问控制列表，802.1q VLAN 透传等功能。 |
| 支持DDoS 攻击防护，可防范多种类型DDoS 攻击，如SYN flood、UDP flood、ICMP flood、HTTP flood、DNS flood、ARP flood 和ARP 欺骗等。 |
| 支持DDoS流量阈值学习。启用学习功能后，系统将自动分析当前流量并计算出各种攻击类型的防范阈值，管理员可参考学习结果设置阈值。学习功能支持学习时长、学习模式、周期学习及自动应用等功能 |
| 入侵检测 | 实现对黑客攻击、蠕虫/病毒、木马、恶意代码、间谍软件/广告软件、缓冲区溢出、SQL注入、IDS/IPS逃逸等攻击的防御，实现攻击特征库的分类。 |
| 基于特征检测，支持超过7800 漏洞特征的攻击检测和防御 |
| 基于协议检测，支持协议自识别。 |
| 基于协议异常检测，支持自定义IPS 签名。 |
| 防病毒 | 基于病毒特征进行检测，实现病毒库手动和自动升级，报文流处理模式，实现病毒日志和报表。 |
| 可检测病毒数量超过37000条。 |
| 内容过滤 | 支持Word、Excel、PPT、PDF、EXE、RAR等超过32种文件类型及内容的过滤。 |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 邮件安全 | 可检测邮件正文、附件（含压缩形式）内容及大小、收发件人信息、邮件后缀等内容，支持关键字过滤。 |
| 支持对邮件附件进行病毒检查和安全性提醒。 |
| 应用控制 | 支持云应用（如百度云、阿里云、七牛云、天翼云等）、移动应用（微信、QQ、百度视频等）、WEB应用（百度贴吧、百合网、1号店等）、网络下载（安卓市场、App Store、360浏览器等）等超过3400种应用协议的识别和控制，可自定义协议类型。 |
| 带宽管理 | 支持通道化的QoS，支持基于源地址、用户、服务、应用、时间进行带宽控制，并支持配置保障带宽、限制带宽、带宽借用、带宽动态均分、带宽优先级等QoS动作，支持4级层次化QoS、支持多级用户/用户组嵌套。 |
| 支持带宽策略独占和带宽策略共享功能。 |
| 用户行为画像 | 提供基于用户名（或用户IP地址）实现对用户行为统一分析界面，采用饼状图对访问应用流量、网站访问集中分析展示，包含基于时间轴的访问行为轨迹(应用账号、行为内容等)，关联账号（微信、QQ）等相关用户行为审计内容 |
| 负载均衡 | 支持链路负载均衡功能，支持智能DNS，支持加权轮转、随机、加权最小连接、源IP地址hash、源IP地址和端口hash、目的地址hash、带宽算法、最大带宽算法、ACL、动态就近性、基于优先级的调度算法、主备实服务器组12种调度算法 |
| 支持服务器负载功能，支持加权轮转、随机、加权最小连接、源ip地址hash、源ip地址和端口hash、目的地址hash等服务器负载算法 |
| DNS透明代理 | 实现内网用户访问外网资源时候的对DNS解析的过程的优化，所有DNS请求不受到客户端填写DNS服务器地址的影响，由设备重新解析 |
| NAT功能 | 实现一对一、多对一、多对多等多种形式的NAT，实现DNS、FTP、H.323等多种NAT ALG功能。 |
| 虚拟化能力 | 所投设备须支持虚拟防火墙功能：支持虚拟防火墙的创建、启动、关闭、删除功能；可独立分配CPU/内存等计算资源；虚拟防火墙可独立管理，独立保存配置；虚拟防火墙具备独立会话管理、NAT、路由等功能。 |
| 在虚墙之内可配置VRF，支持二级虚拟化技术。 |
| 实现N:1虚拟化技术，利用双机集群式高可靠性技术，融合后可统一管理配置，对外单一节点，实现主备/主主方式转发。 |
| 厂商资质 | ★设备制造厂商具备CNNVD（中国国家信息安全漏洞库）一级支撑单位资质，能提供有效证书的复印件。 |
| ★设备制造厂商具备CNVD（中国国家信息安全漏洞共享平台）技术组成员资质，能提供有效证书的复印件。 |
| 设备制造厂商需获得CMMI 5级认证，要求提供证书复印件 |
| 为保证投标产品生产厂商信息安全风险评估、需求分析、方案设计、建设集成、监控和维护等综合能力，需获得由中国信息安全测评中心所颁发的信息安全服务资质(安全工程类一级)认证，要求提供证书复印件 |
| 设备制造厂商具备信息安全风险评估服务资质二级，能提供有效证书的复印件 |
| 产品资质 | ★所投产品须具备公安部监制的计算机信息系统安全专用产品销售许可证，能提供有效证书的复印件 |
| ★所投产品须具备中国信息安全测评中心颁发的信息技术产品安全测评证书（EAL3+级），能提供有效证书的复印件 |
| 所投产品须具备中国信息安全认证中心颁发的《中国国家信息安全产品认证证书》，能提供有效证书的复印件 |
| 服务要求 | 提供原厂商针对本项目的3年原厂服务承诺函原件的扫描件，产品厂商供要求在温台地区设有产品备件库 |

1. 网络设备：交换机

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 品牌要求 | ■**国产品牌** |
| 性能要求 | ■交换容量≥5.98Tbps，包转发率≥368Mpps，提供官网截图证明 |
| 配置要求 | ■提供≥28个千兆电口（其中8个combo口），≥4个万兆光口，≥2个可热插拔电源，≥2个可热插拔风扇，≥1个扩展插槽（支持防火墙硬件板卡），以上提供官网截图 |
| VLAN特性 | 支持基于端口的VLAN  支持基于协议的VLAN  支持基于MAC的VLAN |
| 虚拟化功能 | 支持多虚一智能弹性架构，能将多台物理设备互相连接起来，使其虚拟为一台逻辑设备，以简化管理，简化业务，弹性扩展，保证网络的高可靠 |
| 支持纵向虚拟化技术，能够将接入设备作为远程接口板加入主设备系统，在纵向维度上将核心层设备和接入层设备虚拟为一台逻辑设备，使网络设备进行统一管理，策略统一配置 |
| 安全能力 | 支持防火墙硬件板卡，提供官网截图 |
| 镜像功能 | 支持本地端口镜像和远程端口镜像RSPAN； |
| 支持流镜像 |
| 同时支持N：M的端口镜像（M大于1） |
| 路由协议 | 支持IPv4静态路由、RIP V1/V2、OSPF、BGP |
| 支持IPv6静态路由、RIPng、OSPFv3、BGP4+ |
| 支持IPv4和IPv6环境下的策略路由 |
| 支持IPv6手动隧道、6to4隧道和ISATAP隧道 |
| 有线无线一体化 | 可集成无线控制功能，实现接入层无线/有线本地转发，消除无线控制带宽瓶颈，扩大无线部署规模 |
| 资质证书 | 提供工信部入网证书 |
| 服务要求 | 提供原厂商针对本项目的3年原厂服务承诺函原件的扫描件，产品厂商供要求在温台地区设有产品备件库 |

1. 服务器（含数据服务器1台、备份服务器1台、桌面云服务器2台）

6.1数据服务器1台

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 品牌要求 | ■**国产品牌** |
| 高度 | 2U机架式，配置原厂导轨 |
| CPU | 配置≥2\*CPU，CPU≥Intel 银牌 10核处理器，可支持最高205W处理器 |
| 内存 | 配置≥32GB\*4 DDR4内存 |
| 存储 | 配置≥4块960GB 2.5寸 SSD硬盘 |
| 配置≥8个2.5寸热插拔硬盘槽位，可扩展至≥24个2.5寸热插拔硬盘槽位 |
| RAID卡 | ≥1个标配SAS RAID阵列卡（不占用PCIe扩展槽），支持RAID0/1/10/5/6/50/60/1E/Simple Volume；  ≥2GB缓存，支持缓存数据保护，且后备保护时间不受限制； |
| 网卡 | 提供≥1个网卡专用插槽（不占用PCIE扩展槽）。  配置≥1\*4端口千兆以太网卡，≥1\*2端口万兆光卡 |
| 接口 | ≥5个USB3.0接口，最高可扩展至6个USB接口；  标配1个VGA，可选配支持最高2个VGA接口；  支持后部独立的管理端口；  标配1个串口 |
| I/O扩展插槽 | 提供≥8个标准PCIE3.0插槽 |
| GPU | 支持≥3块双宽或≥8块单宽GPU卡 |
| 电源/风扇 | 配置≥2个热插拔550W电源，热插拔冗余风扇 |
| 工作温度 | 支持最高5-50°C标准工作温度 |
| 安全性 | 嵌入式管理模块支持防火墙功能，可基于MAC地址，IP定义访问规则；支持中国标准TCM 1.0可信计算；可配置机箱入侵侦测，在外部打开机箱时提供报警功能；支持防火墙、IPS、防病毒和QoS的安全功能，支持国密VPN算法 |
| 可扩展性 | 预装超融合一体机模块，后续可扩展计算虚拟化、存储虚拟化等功能授权 |
| 服务要求 | 提供原厂商针对本项目的3年原厂服务承诺函原件的扫描件，产品厂商供要求在温台地区设有产品备件库 |

6.2备份服务器1台

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 品牌要求 | ■**国产品牌** |
| 高度 | 2U机架式，配置原厂导轨 |
| CPU | 配置≥1\*CPU，CPU≥Intel 银牌 8核处理器，可支持最高205W处理器 |
| 内存 | 配置≥32GB\*2 DDR4内存 |
| 存储 | 配置≥6块4T 3.5寸 HDD硬盘 |
| 配置≥12个3.5寸热插拔硬盘槽位 |
| RAID卡 | ≥1个标配SAS RAID阵列卡（不占用PCIe扩展槽），支持RAID0/1/10/5/6/50/60/1E/Simple Volume；  ≥2GB缓存，支持缓存数据保护，且后备保护时间不受限制； |
| 网卡 | 提供≥1个网卡专用插槽（不占用PCIE扩展槽）。  配置≥1\*2端口万兆光卡 |
| 接口 | ≥5个USB3.0接口，最高可扩展至6个USB接口；  标配1个VGA，可选配支持最高2个VGA接口；  支持后部独立的管理端口；  标配1个串口 |
| I/O扩展插槽 | 提供≥8个标准PCIE3.0插槽 |
| GPU | 支持≥3块双宽或≥8块单宽GPU卡 |
| 电源/风扇 | 配置≥2个热插拔550W电源，热插拔冗余风扇 |
| 工作温度 | 支持最高5-50°C标准工作温度 |
| 安全性 | 嵌入式管理模块支持防火墙功能，可基于MAC地址，IP定义访问规则；支持中国标准TCM 1.0可信计算；可配置机箱入侵侦测，在外部打开机箱时提供报警功能；支持防火墙、IPS、防病毒和QoS的安全功能，支持国密VPN算法 |
| 可扩展性 | 预装超融合一体机模块，后续可扩展计算虚拟化、存储虚拟化等功能授权 |
| 服务要求 | 提供原厂商针对本项目的3年原厂服务承诺函原件的扫描件，产品厂商供要求在温台地区设有产品备件库 |

6.3桌面云服务器2台

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 品牌要求 | ■**国产品牌** |
| 服务器外型 | 机架式 |
| 服务器高度 | ≥2U，标配原厂导轨 |
| CPU | Intel 至强可扩展系列处理器≥12核 |
| CPU实配数量 | ≥2颗 |
| 内存功能 | Advanced ECC、内存镜像、内存热备 |
| 内存实配规格 | ≥256GB DDR4 |
| 内存可扩展数量 | 可扩展≥24个内存插槽，官方支持最大内存容量不小于1.5TB。 |
| 实配硬盘及托架 | ≥1\*240G SSD硬盘  ≥2\*480G SSD硬盘  ≥8\*2000G SATA |
| 启动盘可选项 | 支持双MicroSD和双M.2 SSD配置Raid1 |
| PCI I/O插槽 | 最多提供≥10个标准PCIE3.0插槽。 |
| 网卡 | 提供≥6个千兆网卡  配置≥4个千兆以太网口，≥2个万兆以太网光口 |
| GPU | 可配置≥3块双宽企业级GPU |
| 接口 | ≥5个USB3.0接口，最高可扩展至6个USB接口； 标配1个VGA，可选配支持最高2个VGA接口； 支持后部独立的管理端口； 标配支持1个串口。 |
| 冗余电源 | 2个≥700W铂金版热插拔冗余电源，支持96%能效比的钛金版电源选件 |
| 冗余风扇 | 热插拔冗余风扇 |
| 工作温度 | 支持最高5-50°C标准工作温度 |
| 嵌入式管理 | 配置≥1Gb独立的远程管理控制端口； 配置虚拟KVM功能, 可实现与操作系统无关的远程对服务器的完全控制，包括远程的开机、关机、重启、更新Firmware、虚拟光驱、虚拟文件夹等操作，提供服务器健康日记、服务器控制台录屏/回放功能，能够提供电源监控，支持3D图形化的机箱内部温度拓扑图显示，可支持动态功率封顶。 |
| 嵌入式管理安全选项 | 嵌入式管理模块支持防火墙功能，可基于MAC地址，IP，主机名定义访问规则。 |
| 服务要求 | 提供原厂商针对本项目的3年原厂服务承诺函原件的扫描件，产品厂商供要求在温台地区设有产品备件库 |

1. 桌面云系统（含桌面云超融合平台1套，桌面云控制平台1套）

7.1桌面云超融合平台

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 品牌要求 | ■国内知名品牌 |
| 配置要求 | 提供服务器虚拟化和存储虚拟化授权，服务器虚拟化授权要求满足本项目性能需求，存储虚拟化授权要求无容量限制，便于后续存储扩容。  投标时要求提供分布式存储软件著作权证书复印件。 |
| 部署模式 | 为了保证能够快速平滑扩容，本项目要求集群中服务器的添加支持热添加，在添加过程中不影响运行中的虚拟机。（提供第三方检测报告并加盖原厂公章的扫描件）  支持集群冗余技术，集群中各主机互为监控，一旦发现某个主机故障，HA机制就会自动触发虚机迁移动作，在另一正常服务器快速拉起、确保VM继续可用。（提供第三方检测报告并加盖原厂公章的扫描件）  单集群管理时无需部署集中管理平台，通过Web方式接入集群主服务器，实现对服务器、虚拟机、网络、存储虚拟化等进行统一管理。 |
| 功能支持 | 支持服务器端口汇聚技术（管理口、业务口、存储口），将多个网络端口聚合起来，提高网络带宽和容错能力。  支持虚拟机集中备份与恢复，可按需选择多个虚拟机或全部虚拟机备份至外置服务器（NAS、FTP、CIFS等），支持设置备份策略，实现全自动化备份。（提供第三方检测报告并加盖原厂公章的扫描件） |
| 服务要求 | ★提供原厂商针对本项目的3年原厂服务承诺函原件的扫描件 |

7.2桌面云控制平台

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 品牌要求 | ■与桌面云超融合平台同一品牌 |
| 配置要求 | ■为提升桌面云接入性能及稳定性，本项目要求配备1台硬件控制平台，支持用户数55，6个千兆电口，且与桌面云终端、桌面云超融合平台同一品牌。  本项目要求提供55个VDI用户授权，提供发布专有桌面、还原桌面、池化桌面、共享桌面、远程应用至少5种桌面资源的授权，满足不同场景的应用需求。 |
| 部署模式 | 为了简化部署，本项目要求桌面云控制平台所有组件完全集成化，不需要过多的安装调试步骤，后台导入一个镜像就可以完成部署，提升上线效率。  桌面云控制平台自带高可用性技术方案，在不增加第三方负载均衡工具的情况下，支持集群（主主）模式，支持桌面云控制平台宕机切换会话不中断。  支持分布式部署、集中管理模式，桌面云服务器部署在各个分支本地数据中心，总部通过一套集中管理平台实现对分支桌面云的统一管理，包括统一授权、统一升级、统一监控等，本项目要求免费提供集中管理平台所需软件。  ★桌面控制平台内置DHCP功能，部署时无需额外搭建DHCP服务器，可实现终端和虚拟机IP的动态分配。（提供功能截图并加盖原厂公章的扫描件）  ★支持将桌面云控制平台直接映射到互联网，要求自带SSL VPN功能，不要借助第三方设备，并且能够用于固定IP线路和动态IP线路2种方式，其中动态IP不依赖第三方插件，降低部署复杂度。（提供第三方检测报告并加盖原厂公章的扫描件） |
| 用户体验 | 支持PC、笔记本（含Windows操作系统和MAC笔记本）、云终端（含ARM和X86）、iPad、iPhone、Android移动终端等设备接入访问虚拟桌面。  支持Windows XP/7/10、iOS、MAC OS、Android、Linux等客户端操作系统。  支持Windows XP/7/10、Windows Server，支持两种以上的Linux虚拟桌面操作系统，其中要包含国产Linux操作系统。  支持Windows 10优化工具，关闭和禁用不需要的服务、启动项和视觉特效，让桌面运行更流畅。  ★在多应用办公场景下，可针对当下使用频率较高的软件做进程加速，管理员也可自定义需做进程加速应用，以保障应用使用体验。（提供功能截图并加盖原厂公章的扫描件）  支持池化桌面，该模式下虚拟机不固定关联给用户，当用户需要时从桌面资源池中随机获取一个闲置虚拟机，退出后自动归还（即还原到“未关联用户状态”），其他用户仍然可以使用，支持池模式用户注销后系统自动关闭虚拟机以释放资源。  支持设置用户闲置超过一定期限后桌面失效，以释放资源。  支持设置用户超过一段时间无会话后系统自动注销该用户，以释放资源。且支持设置用户在一定时间没有对虚拟机操作后自动注销该用户，以释放资源。  ■支持PC磁盘映射，即PC本地硬盘可直接映射到虚拟桌面上使用，并可根据策略进行文件读写权限设置和数据读写审计。（提供第三方检测报告并加盖原厂公章的扫描件）  PC（或笔记本）接入虚拟桌面支持通过导航条或快捷键切换为窗口化模式，用户可随意改变窗口大小且分辨率会自动适应。  支持视频重定向，视频文件不在服务器解码，直接重定向到终端本地解码，提升播放体验，能够兼容Media Player、暴风影音等多种本地播放器。  ★PC（或笔记本）接入虚拟桌面支持双屏，并且支持在导航栏切换双屏和单屏。（提供功能截图并加盖原厂公章的扫描件）  PC（或笔记本）客户端支持同时打开多个虚拟桌面。  支持在导航栏上查看和管理所有接入到桌面的外设，可以查看外设的接入位置(本地桌面或者虚拟桌面)，并支持修改接入位置。 |
| 运维功能 | 为了满足日常维护需求，需支持虚拟机热迁移技术，可在桌面业务不中断的情况将虚拟机运行位置更改至其他虚拟机节点。  支持模板链接克隆，克隆时可指定虚拟机数量、运行位置、存储位置、网口信息、磁盘大小，本项目要求100个虚拟机派时间不超过5分钟。  支持在原磁盘上扩容或添加新的磁盘，扩大磁盘容量。  支持模板升级，可以统一安装所需要升级的软件/补丁，一键更新到对应的虚拟机，满足标准化场景的软件和补丁更新需求。  ★支持软件分发，通过创建软件库并关联给虚拟机，实现应用软件、驱动程序的增量式更新，不需要在每个虚拟机执行安装过程，整个分发过程秒级完成，且分发后不会覆盖原虚拟机的个性化配置和自主安装的软件，本项目要求支持应用软件、办公文件的分发。（提供使用说明和功能截图及第三方检测报告证明并加盖原厂公章的扫描件）  支持批量完成如下配置：创建用户、删除用户、禁止/踢除用户、关联虚拟机、导入导出用户、用户分组。  支持删除用户时，可选择是否删除关联的虚拟机，如果不删除，虚拟机处于闲置状态，可重新关联给其他用户。  支持虚拟机自由分组、支持修改计算机名称、支持根据虚拟机名称、关联用户、用户描述、IP、MAC、所属资源、所属平台等信息搜索虚拟机。  支持批量删除虚拟机、批量设置虚拟机IP地址、批量关联/解关联虚拟机用户。  支持开机状态下编辑虚拟机配置，重启生效。  支持设置虚拟机开关机计划，一方面可避免并发开机IO风暴问题，另一方面可释放服务器资源。  支持外置数据中心报表功能，能够查询一段时间的并发用户会话、用户使用时长、服务器负载情况、存储利用率、存储性能情况等。支持报表导出。  支持升级前和升级后的健康检查，确保升级不出问题。  ★支持设置主题，管理员可以在主题商城中下载主题，并将主题应用到包括瘦终端（ARM、X86）、PC客户端。（提供功能截图、提供主题商城截图并加盖原厂公章的扫描件）  支持管理平台监控和统计用户流量和并发用户趋势，以方便管理员及时调整网络带宽。  支持管理员给在线用户推送消息和通知，管理员可以根据需求发给指定用户或者发给所有用户。  支持管理记录所有用户的登录记录，包括登录账号、终端IP地址、MAC地址、终端型号、登录登出时间等，并支持信息导出。  支持桌面云控制平台的分权分域，可创建不同管理员角色，并支持对管理员角色的操作权限进行自定义编辑。 |
| 安全管理 | ★支持客户端准入检测，可根据用户接入的终端类型、操作系统版本、接入IP和时间、软件安装情况等条件设置接入访问策略，如客户端不满足安全检测要求则不允许接入。（提供功能截图及第三方检测报告并加盖原厂公章的扫描件）  支持USB黑白名单技术，能够精准识别每一款不同类型的外设（包括高拍仪、摄像头、USB光驱、认证key等），并设置放通或者限制策略，提高管控粒度和安全性。  支持在管理组件中内置应用管控技术，实现全方位云桌面管控，在禁止名单中可以通过配置规则禁止指定应用或进程在云桌面中运行；在允许名单中通过配置规则只允许规则中的应用或进程在云桌面中运行。  ★支持多种认证方式随需组合，包括本地账号密码、usb-key认证、短信认证、硬件特征绑定、动态口令、ldap认证、raduis认证、AD域认证、瘦终端客户机认证、802.1x等多种方式，满足不同级别用户的安全接入需求。（提供功能截图及第三方检测报告并加盖原厂公章的扫描件）  ★支持虚拟门户，不同用户通过不同地址接入虚拟桌面，适用于互联网访问场景，可以指定特定账号在外网访问桌面云，而其他用户只能在内网访问。（提供第三方检测报告并加盖原厂公章的扫描件）  ★支持个人盘加密技术，对云桌面个人数据进行加密保存，保障个人隐私安全。（需提供第三方检测报告并加盖原厂公章的扫描件）  支持虚拟机快照技术，当数据误删或系统故障时可实现回滚，快照只保存增量数据，节省存储空间。  ■桌面云控制器内置防火墙，包括设置过滤规则、NAT设置、访问监控、防DOS攻击、QOS上传下载规则等。（提供功能截图及第三方检测报告并加盖原厂公章的扫描件）  支持PC防截屏，在PC利旧场景下，支持设置PC客户端桌面不能窗口化，且无法截屏。  支持满屏水印，水印内容颜色和边框颜色反色调设置，防止背景颜色与水印颜色一致，覆盖水印，支持水印内容、透明度、水印字体大小、倾斜度调整。  ■支持文件导出内容审计，开启文件安全导出后，虚拟机通过剪切板、PC设备和USB设备外发文件的操作将被禁止，用户可以使用虚拟机内部的文件导出工具实现文件外发，所有外发的文件内容都可以加密备份到数据中心，以备后续审计使用，可疑的导出行为会产生告警。（提供第三方检测报告并加盖原厂公章的扫描件）  支持临时权限，管理员为部分用户临时在某个时间段内放通usb和pc剪切板等权限，并在到期后自动回收该权限，保证数据安全。  支持根据特定的使用场景批量进行策略设置，场景可基于IP范围、终端类型等。 |
| 服务要求 | ★提供原厂商针对本项目的3年原厂服务承诺函原件的扫描件 |

1. 桌椅

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 办公桌 | 主体尺寸（cm）≥2000W\*800D\*750H，侧柜尺寸(cm)≥1800W\*600D\*600H 整体呈L型。 |
| 办公椅 | 黑色；人体工学仿生靠背；材质：原生海绵+聚酯棉+PU,90°-135°可调节；钢制五爪带滚轮；SGS认证三级气压杆；尺寸：高度107-115cm,宽度68cm。 |

1. 资料柜

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 资料柜 | 单体尺寸（cm）≥：深390\*宽850\*高1800，冷轧钢，白色，一套三个。 |

1. 工作站

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 品牌 | ■国产品牌 |
| 显示屏 | ≥23.8英寸FHD （1920x1080）,WLED背光, In-Plane Switching 平面转换 ≤6毫秒响应时间 带HDMI、VGA接口 ≤1.45cm机身厚度，≤2mm外边框，镀铬全金属支架、锌铝合金底盘、理线器 |
| CPU | ≥Intel i5-9500，主频大于3.0G或以上 ，6内核 |
| 内存 | ≥8G, DDR4 2666MHz |
| 内存槽位 | 支持双通道 含4个DIMM插槽，最大可扩展到64G |
| 独立显卡 | ≥NVIDIA P620 2G独显 |
| 数据接口 | 前置：≥5个USB接口（至少1个USB Type-C）、1个二合一音频接口 后置：≥4个USB接口、1个串口、1个音频接口、2个DP接口 |
| 硬盘 | 双硬盘 ≥1TB SATA  ≥256G SSD |
| 光驱 | 无内置光驱 |
| 操作系统 | Windows 10 家庭版 64位 简体中文版 |
| 声卡 | 集成声卡 |
| 网卡 | 集成1个Intel千兆网卡 |
| 电源功率 | ≥250W |
| 其他 | 标配原装键盘、鼠标 |

11、便携式计算机

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 品牌 | ■国产品牌 |
| 显示屏 | 14.0" FHD （1920x1080）, LED背光 |
| CPU | ≥Intel第七代酷睿i7-8550U处理器 |
| 内存 | ≥12G,最大支持 20G DDR4 2400MHz/DDR4 2133MHz |
| 内存槽位 | 1 |
| 独立显卡 | ≥AMD Radeon 530 2G GDDR5 |
| USB 2.0 | ≥1 |
| USB 3.0 | ≥2（含1个PowerUSB） |
| Type - C | ≥2 |
| VGA | ≥1 |
| HDMI | ≥1 |
| 硬盘 | 双硬盘 ≥2TB SATA  ≥256GPCI-E NVME SSD |
| 光驱 | 无内置光驱 |
| 操作系统 | Windows 10 家庭版 64位 简体中文版 |
| 声卡 | 集成音频设备，麦克风，扬声器 |
| 网卡 | 以太网 (10/100/1000) |
| 蓝牙 | 无线网卡集成 |
| 键盘 | 防泼溅键盘 |
| 耳麦 | 立体声麦克风输入/耳机输出组合插孔 |
| 摄像头 | 720P 高清摄像头 |
| 读卡器 | 四合一读卡器 |
| 指示设备 | 触控板 |
| 电源功率 | ≥65W |
| 主机尺寸  宽\*高\*深 | ≤343mm\*247mm\*19.5mm |
| 主机总重量 （含包装箱） | ≤2.44KG |
| 安全标准 | CCC认证 |
| 环境兼容性 | 电磁兼容性B级 |
| 能效 | CEL, Energy Star,EPEAT-Silver |

12、打印机

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 品牌 | 国际知名品牌 |
| 技术规格 | 彩色、黑白打印速度：≥38页/分钟 首页输出：≥7秒 打印负荷（每月、A4）≥120000页 |
| 显示屏 | 具备10键小键盘的4行液晶显示器（彩色图形） |
| 标配端口 | 高速 USB 2.0端口 内置以太10/100/1000Base-TX网络端口 |
| 内存（标配） | ≥1GB |
| 纸张处理 | 输出：≥250页出纸盒 输入：≥100页多用途纸盒、550页进纸盒 |
| 耗材类型 | 鼓粉一体，随机附带大容量硒鼓 随机硒鼓印量（A4幅面，5%覆盖率）：≥黑色6000页、≥彩色5000页 |
| 介质尺寸 | 纸盒1：A4、RA4、A5、B5（JIS）、B6(JIS)、10\*15厘米、A6、16K、信封（B5、C5 ISO、C6、DL ISO） 纸盒2：A4、A5、B5（JIS）、B6(JIS)、10\*15厘米、A6、16K |
| 产品尺寸 | ≤458×479×399mm |
| 产品重量 | ≤27kg |

13、身份证阅读器

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 身份证阅读器 | 支持证件真假查询、身份证1：1打印、支持多种系统平台、来访人员信息登记、证件信息导出、免费开发SDK。 |

14、人脸识别摄像头

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 人脸识别摄像头 | 可折叠自动对焦带麦克风，最大分辨率：720P/30fps,对焦类型：自动对焦，内置麦克风：单声道，视野：69°，支持360°旋转，自带通用安装夹，适用于笔记本电脑，LCD或显示器。 |

15、电视机

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 电视机 | 国产品牌，分辨率：3840\*2160 4K超高清，A73架构，DDR4内存1G+8G，支持有线和无线网络连接方式，独立音腔。 |

16、机顶盒

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 机顶盒 | 当地高清机顶盒，含3年高清费用 |

17、投影机

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 投影机 | 分辨率：1280×800，3600流明，支持同屏双画面，U盘直读，水平梯形校正，网格四画面。 |
| 幕布 | 类型：折叠活动支架幕布，尺寸：100寸，比例：16：10, |

18、打印机

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 品牌 | 国产品牌 |
| 打印方式 | ■热转印及热敏； |
| 性能 | 打印分辨率：203dpi，打印速度：150mm/秒，进纸纸宽：120mm，最大打印宽度：108mm，打印厚度：0.06~0.18mm； |
| 纸卷直径 | 外径：127mm 内径：25.4/38.1mm |
| 碳带规格 | 长度：400m，外径：68mm，内径：25.4mm ； |
| 检测功能 | 标签检测、黑标检测、机构检测、碳带检测 |
| 撕纸方式 | 支持上撕纸、下撕纸 |
| 控制代码 | ZPL、EPL、DASCOM指令、ESC/POS； |
| 接口 | 标配：USB接口；选配：并口、串口、以太网口、无线wifi、蓝牙、自动切刀 |
| 电源 | 100—240V   50/60Hz |
| 条形码 | Code3of9,UPC-A,UPC-E,Interleaved2of5, Code128, EAN-13, EAN-8, HIBC, CODABAR(NW-7), Plessey, Int2 of 5, CASE CODE, Code93, ZIP, UPC2DIG ADD, UPC5DIG ADD, UCC/EAN128(for K-MART), RandomWeight, Telepen, FIM, UPS MaxiCode, PDF417, Data Matrix, and QR code. |
| 认证标准 | 3C认证、UL、FCC、CE、能源之星 |
| 开发要求 | ★兼容农产品质量追溯系统系统(无需调整)，指令打印（无需调用驱动）； |
| 保修 | ★整机保修三年（热敏头6个月不限公里数）原厂免费上门服务，提供7\*24小时电话支持，2小时到达现场，6小时解决问题（需提供原厂商授权书及原厂商服务承诺函的扫描件，并提供原厂驻点台州地区工程师证复印件） |

19、桌面云终端

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **具体参数** |
| 品牌要求 | ■与桌面云超融合平台、桌面云控制平台同一品牌 |
| 数量要求 | 本项目要求配备55台云终端，与桌面云超融合平台、桌面云管理平台同一品牌。 |
| 硬件规格 | ARM架构，CPU≥双核1.6Ghz、内存≥1G、存储≥4G、USB≥4个、1个VGA或HDMI、1个以太网口、1对音频口。 |
| 管理运维 | 采用嵌入式操作系统，若使用windows操作系统作为云终端底层操作系统，则需提供正版授权。  支持桌面云和瘦终端统一管理，即通过一个管理管理平台管理桌面云和瘦终端。（提供功能截图并加盖原厂公章的扫描件）  云终端权限管理：支持配置是否允许显示本地桌面和是否允许安装应用、支持开启“修改云终端配置和登录信息需要密码”功能、支持配置是否允许新的云终端接入或者接入需要密码。  为了简化管理，要求瘦终端支持远程唤醒，管理员可以使用桌面云控制平台或者第三方教学软件，例如极域等，远程开机瘦终端。  ★云终端易用性管理：支持配置自定义开机画面、支持云终端分组管理、支持配置云终端定时开关机计划、支持开启“云终端加电自启”功能、支持配置是否自动下载并安装更新、支持批量移动/删除/关闭云终端、支持配置是否允许自动登录和保存密码。（提供功能截图及第三方检测报告证明并加盖原厂公章的扫描件） |
| 服务要求 | ★提供原厂商针对本项目的3年原厂服务承诺函原件的扫描件 |
| 用户体验 | 支持联动关机，用户可以跟使用PC一样，打开操作系统“开始”菜单、点击“关机”按钮，云终端和操作系统将会一体化关闭，没有多余的操作步骤。 |

20、显示器

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **具体参数** |
| 显示器 | 屏幕尺寸：≥21.5英寸； 最佳分辨率：≥1920x1080； 屏幕比例：16:9（宽屏）； 高清标准：1080p（全高清）； 面板类型:TN； 背光类型:LED背光； 节能标准：能源之星6.0； 保修：3年原厂保修 |

21鼠标键盘套装

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **具体参数** |
| 鼠标键盘套装 | 与显示器同一品牌； 键盘：标准103键，USB接口； 鼠标：1000DPI,USB接口； 保修：3年原厂保修 |

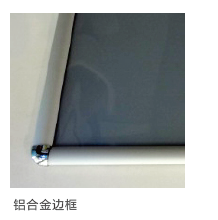
22、制度牌

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 制度牌制作尺寸汇总表 | | | | | |
| 序号 | 名称 | 尺寸 | 单位 | 数量 |
| 1 | 公告框 | 50\*85cm | 张 | 55 |
| 2 | 证照信息框 | 60\*90cm | 张 | 24 |
| 3 | 管理制度框 | 180×90cm | 张 | 55 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

22.1广告栏

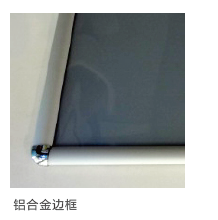


22.2证照信息框

 、

22.3管理制度框





23、示范型站点门头

示范型站点门头制作尺寸汇总表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 经营者名称 | 广告牌高度（cm） | 广告牌长度（cm） | 广告牌大小（㎡） | 备注 |
| 1 | 示范型站点（11家） | 120 | 420 | 5.04 |  |

1. 专业型站点门头

专业型站点门头制作尺寸汇总表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 经营者名称 | 广告牌高度（cm） | 广告牌长度（cm） | 广告牌大小（㎡） | 备注 |
| 1 | 玉环丰达农资有限公司 | 120 | 380 | 4.56 |  |
| 2 | 玉环市龙溪浦盛农业服务站 | 120 | 320 | 3.84 |  |
| 3 | 玉环市邱氏农业服务站 | 120 | 680 | 8.16 | 只需刻字 |
| 4 | 玉环市清港梅芬化肥经营部 | 120 | 700 | 8.4 |  |
| 5 | 玉环县海丽农资经营部 | 120 | 650 | 7.8 |  |
| 6 | 玉环市果丽农资经营部 | 85 | 350 | 2.975 |  |
| 7 | 玉环县鲜迭杨家村农业服务站 | 120 | 640 | 7.68 |  |
| 8 | 玉环先良农资经营部 | 120 | 380 | 4.56 |  |
| 9 | 玉环丰农农资有限公司 | 120 | 380 | 4.56 |  |
| 10 | 玉环文旦开发有限公司 | 120 | 270 | 3.24 |  |
| 11 | 玉环市楚门镇直塘村农业服务站 | 120 | 280 | 3.36 |  |
| 12 | 玉环市博纳农业服务站 | 220 | 450 | 9.9 | 只需刻字 |
| 13 | 玉环新娣化肥经营部 | 120 | 380 | 4.56 |  |
| 14 | 玉环市新希望农资有限公司 | 120 | 600 | 7.2 |  |
| 15 | 玉环市沙门双斗农业服务站 | 100 | 340 | 3.4 |  |
| 16 | 玉环禾卫植保服务站 | 120 | 330 | 3.96 |  |
| 17 | 玉环领亨农资经营部 | 120 | 700 | 8.4 |  |
| 18 | 玉环清港袁家农业服务站 | 160 | 1600 | 25.6 |  |
| 19 | 玉环里海农药经营部 | 120 | 380 | 4.56 |  |
| 20 | 玉环县楚门区农业服务站 |  |  |  | 只需刻字 |
| 21 | 玉环清港云方农资经营部 | 120 | 800 | 9.6 |  |
| 22 | 玉环市楚门镇筠岗农业服务站 | 80 | 280 | 2.24 |  |
| 23 | 玉环大麦屿街道火叉口农业服务站 | 120 | 280 | 3.36 |  |
| 24 | 玉环市老蔡农资经营部 | 120 | 650 | 7.8 |  |



25、小票打印机

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 小票打印机 | 国产品牌，无线蓝牙58mm热敏票据打印机，配USB蓝牙适配器，或优于 |

26、桌牌

|  |  |
| --- | --- |
| **技术指标** | **参数要求** |
| 桌牌 | 尺寸大小：29.7cm\*21cm  材质：亚克力水晶 |

****

**政府采购合同主要条款指引**

**合同登记编号：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**合 同 书**

项 目 名 称： .

项 目 地 点： .

委 托 方： .

顾 问 方： .

签订地点： .

签订日期： 年 月 日

有效期限： 年 月 日至 年 月 日

**服务类**

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 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、合同内容及服务标准**

（具体见项目需求）

**三、合同金额和进度要求**

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

**其中：**

1. **建设费：**（大写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元）人民币。
2. **3年运营维护服务费：**（大写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（￥\_\_\_\_\_\_\_元）人民币。

**2、进度要求：建设工期3个月；运营维护服务期3年。**（自验收合格之日起计）。

**四、甲乙双方责任**

（一）甲方责任

（根据招标结果确定）

（二）乙方责任

（根据招标结果确定）

**五、技术资料**

1.乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供有关技术资料。

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。

**六、知识产权**

软件开发的版权问题：本项目完成的所用应用系统软件的源代码及其技术文档等研究开发成果归采购人所拥有。未经采购人同意，开发完成的软件及源代码不得扩散到其他任何地方。

**七、履约保证金**

本项目履约保证金为合同金额的 5 %。[履约保证金交至采购人处，在3年运营维护服务结束后7个工作日内无息退还]

**八、转包或分包**

1.本合同范围的服务，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服务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、服务质量保证期**

1. 设备质保期 3 年。（自验收合格之日起计，损坏免费更换）

**十、合同履行时间、履行方式及履行地点**

1. 履行时间：

2. 履行方式：

3. 履行地点：

**十一、款项支付**

**1.付款方式：**

第一期：合同签订前，中标供应商需向采购人递交履约保证金（合同总金额的5%）。合同签订后15个工作日内，采购人预付**合同建设费的**20%；

第二期：供货并安装调试完毕经验收合格后15个工作日内，采购人支付**合同建设费的**80%；

第三期：运营维护服务费一年一付，每年按中标的3年运营维护服务费的1/3支付。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、质量保证及后续服务**

1． 乙方应按招标文件规定向甲方提供服务。

2． 乙方提供的服务成果在服务质量保证期内发生故障，乙方应负责免费提供后续服务。对达不到要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

⑴重做：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解除合同。

3． 如在使用过程中发生问题，乙方在接到甲方通知后在 小时内到达甲方现场。

4．在**服务质量保证期**内，乙方应对出现的质量及安全问题负责处理解决并承担

一切费用。

**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 | 名称（或姓名） | 玉环市农业农村和水利局（盖章） | | | | | |
| 法定代表人 | （签字或盖章） | | | 委托代理人 | | （签字或盖章） |
| 联 系 人 | （签字或盖章） | | | | | |
| 住 所  （通讯地址） |  | | | | | |
| 电 话 |  | E-mail | | |  | |
| 开 户 银 行 |  | | | | | |
| 帐 号 |  | | 邮政编码 | | |  |
| 乙方 | 名称（或姓名） | （盖章） | | | | | |
| 法定代表人 | （签字或盖章） | 委托代理人 | | | | （签字或盖章） |
| 联 系 人 | （签字或盖章） | | | | | |
| 住 所  （通讯地址） |  | | | | | |
| 电 话 |  | E-mail | | |  | |
| 开 户 银 行 |  | | | | | |
| 帐 号 |  | | 邮政编码 | | |  |

**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（若有）（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）

**得分自查表（附件19）**

**第一部分 总体方案描述部分**

1、投标人情况介绍（附件5）；

2、总体方案描述；

3、项目实施方案（可视情选用附件6、附件7）；

**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、类似服务业绩（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 技术方案**

**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**

（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3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** |  |  |
| **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**

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **单位** | **数量** | **时间** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**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**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **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.业绩证明应提供合同和中标通知书原件的扫描件（如合同等不能说明业绩要求的，另须提供业主证明等证明资料）、报告封面和扉页。

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**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 |  |  |  |
|  | 项目进度要求 |  |  |  |
|  | 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（如有则提供）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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：

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15）；

2、报价明细表（附件16）；

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17）；

5、产品适用政府采购政策情况表（附件18）

**附件15**

**开标一览表**

**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16**

**报价明细表**

项目编号： [货币单位：人民币元]

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **报价项目** | | **单位** | **数量** | **单价** | **小计** | **备注** |
| 一 | 玉环市村级信息服务站（益农信息社）建设费 | | | | | | |
| 1 | 益农信息综合服务平台 | | 套 | 1 |  |  |  |
| 2 | 运营商机柜租赁费 | | 年 | 1 |  |  |  |
| 3 | 运营商出口线路 | | 年 | 1 |  |  |  |
| 4 | 安全网关 | | 台 | 1 |  |  |  |
| 5 | 网络设备 | | 套 | 2 |  |  |  |
| 6 | 服务器 | | 台 | 4 |  |  |  |
| 7 | 桌面云系统 | | 套 | 2 |  |  |  |
| 8 | 桌椅 | | 套 | 1 |  |  |  |
| 9 | 资料柜 | | 套 | 1 |  |  |  |
| 10 | 工作站 | | 套 | 1 |  |  |  |
| 11 | 便携式计算机 | | 套 | 1 |  |  |  |
| 12 | 打印机 | | 台 | 1 |  |  |  |
| 13 | 身份证阅读器 | | 台 | 1 |  |  |  |
| 14 | 人脸识别摄像头 | | 个 | 1 |  |  |  |
| 15 | 电视机 | | 台 | 1 |  |  |  |
| 16 | 机顶盒 | | 台 | 1 |  |  |  |
| 17 | 投影机 | | 套 | 1 |  |  |  |
| 18 | 打印机 | | 台 | 11 |  |  |  |
| 19 | 云桌面终端 | | 套 | 55 |  |  |  |
| **序号** | **报价项目** | | **数量** | **单位** | **单价** | **小计** | **备注** |
| 20 | 显示器 | | 台 | 55 |  |  |  |
| 21 | 鼠标键盘套装 | | 套 | 55 |  |  |  |
| 22 | 制度牌 | 公告框 | 套 | 55 |  |  |  |
| 证照信息框 | 套 | 24 |  |  |  |
| 管理制度框 | 套 | 55 |  |  |  |
| 23 | 示范型站点门头 | | 组 | 11 |  |  |  |
| 24 | 专业型站点门头 | | 组 | 24 |  |  |  |
| 25 | 小票打印机 | | 台 | 24 |  |  |  |
| 26 | 桌牌 | | 个 | 20 |  |  |  |
| **小计1（1~26之和）** | | | 元 | | | | |
| 二 | 运营维护服务费 | | | | | | |
| 1 | 运营维护服务费 | | 年 | 3 |  |  |  |
| **小计2** | | | 元 | | | | |
| **合计（小计1＋小计2）人民币大写： 小写：**  **（结转至附件15开标一览表——投标总报价）** | | | | | | | |

**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。

投标人名称（盖章）：

投标人代表签字或盖章：

职 务：

日 期：

**附件17**

**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×××政府采购中心组织的采购项目（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。

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

**“国家企业信用信息公示系统---小微企业名录”页面查询结果**

**参考格式**



投标人名称（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。

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

**附件18**

**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”。

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）。

**附件19 得分自查表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **指标项** | **指标要求** | **自查得分** |
| 1 | 技术参数满足情况 | 根据投标产品的硬件配置、整体性能、功能特点等满足情况，以及《技术响应表》情况评分，■标注的关键指标项不允许负偏离；★标注的关键指标项负偏离的，每负偏离一项扣2分；无标注的非关键性能指标项及技术参数负偏离一项扣1分，扣完为止。 |  |
| 2 | 产品制造商实力及产品资质等 | 投标人所提供的桌面云软件非OEM产品，需在国家版权局进行软件著作权登记，具备自主知识产权证明，得2分。（需附产品软件著作权登记证书复印件加盖原厂公章的扫描件） |  |
| 提供所投产品发明专利证书，每个得0.5分，本项最多得3分。（需附相关发明专利证书原件的扫描件） |  |
| 为确保桌面云产品的安全性，所投桌面云产品厂商是国家级网络安全应急服务支撑单位的得2分。须提供相关证明材料加盖原厂公章的扫描件。 |  |
| 为了保证厂商在云计算领域的持续投入和先进性，所投厂商需入围Gartner 《X86服务器虚拟化基础架构魔力象限》，得2分（提供证明材料加盖原厂公章的扫描件） |  |
| 提供国家认证的第三方机构出具的投标产品的测试报告，每个得0.5分，本项最多得2分。 |  |
| 所投桌面云软件厂家为2018年中国区IDC全年桌面云软件（VCC）排名前三，同时为2018年中国区IDC全年VDI瘦终端市场占有率排名前三的，得2分。提供IDC报告（厂家盖章确认）。 |  |
| 3 | 投标人资质与服务业绩 | 1、投标人具有信息系统集成及服务资质证书一级得2分，二级得1分，其他不得分；  2、投标人具有信息安全服务资质证书（安全工程类）得2分，不提供不得分；  3、投标人具有软件能力成熟度认证证书CMMI5级的得2分，CMMI4级的得1分，其他不得分。  注：以上证明材料需提供相关证书原件的扫描件，未提供的，本项不得分。 |  |
| 有农业信息进村入户项目案例，每个案例得1分，本项最多得5分。  须同时提供合同和中标通知书原件的扫描件，否则不得分。 |  |
| **序号** | **指标项** | **指标要求** | **自查得分** |
| 4 | 项目实施小组技术力量 | 1、项目团队的项目经理同时具有一级机电工程注册建造师证书、高级项目经理证书和高级工程师证书，得2分；只具有其中一个证书的得0.5分，具有其中二个证书的得1分。  2、项目技术支撑团队（6分）：  （1）人员具备2名注册信息安全管理人员证书CISP证书得1分；  （2）人员具有apache hadoop管理工程师认证（CCAH）得1分；  （3）人员同时具有OCM认证和OCP认证的工程师得1分；  （4）人员具有ITIL工程师得1分；  （5）人员同时具有高级系统架构师认证及软件设计师得1分；  （6）人员具有系统分析师证书，得1分；  注：以上人员应均为投标单位在职员工（投标时提供证书原件的扫描件或电子版（电子版上需有二维码可供扫描），以及投标截止时间前近三个月的社保缴纳证明，否则不得分。）以上证明材料需提供相关证书原件的扫描件，未提供的不得分。 |  |