

项目编号: 310107000260324197435-07346215

普陀区终端安全管理平台项目

公 开 招 标 文 件

采购单位: 上海市普陀区城市运行管理中心(上海市普陀区城市网格化综合管理中心、上海市普陀区政务服务中心、上海市普陀区大数据中心)

地 址: 上海市普陀区同普路 602 号 4 号楼 B 区 2、
3 楼

2026年05月25日

2026年05月25日

目 录

| | | |
|-----|--------------------|----|
| 第一章 | 公开招标采购公告 | 3 |
| 第二章 | 投标人须知 | 7 |
| 第三章 | 评标办法及评分标准 | 23 |
| 第四章 | 招标需求 | 40 |
| 第五章 | 政府采购合同主要条款指引 | 40 |
| 第六章 | 投标文件格式附件 | 60 |

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》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等规定，现就下列项目进行公开招标采购，欢迎提供本国货物、服务的单位或个人前来投标：

一、项目编号：**310107000260324197435-07346215**

二、公告期限：5 个工作日

三、采购项目内容、数量及预算

| 包号 | 包名 称 | 数量 | 单位 | 预算金额 (元) | 简要 规格 描述 或包 基本 概况 介绍 | 最高限价 (元) | 备注 |
|----|---|----|----|-------------|--|-------------|----|
| 1 | 普陀 区终 端安 全管 理平 台建 设项 目 | 3 | | 4618000.00 | 通过 建设 新一 代终 端安 全管 理系 统将 现有 的普 陀区 政务 | 4618000.00 | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|----------------------|--|--|
| | | | | | 外网终端全部纳入管控，具体详见招标需求。 | | |
|--|--|--|--|--|----------------------|--|--|

四、合格投标人的资格要求

1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定

2、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）根据《上海市政府采购供应商登记及诚信管理办法》已登记入库的供应商；

（2）根据财库[2016]125号文，未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商；

（3）本项目不允许转包与分包。

普陀区终端安全管理平台项目资格审查要求包1

| 序号 | 类型 | 审查要求 | 要求说明 | 项目级/包级 |
|----|-----|--------------------------|-----------|--------|
| 1 | 自定义 | 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； | 营业执照或事业单位 | 包1 |

| | | | | |
|---|-----|---|---------|-----|
| | | | 法人证书 | |
| 2 | 自定义 | 2.1 采购项目需要落实的政府采购政策情况：本项目推行节能产品、环境标志产品政府采购，促进中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位发展，扶持不发达地区和少数民族地区等相关政策； 2.2 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》等规定，本项目非专门面向中小企业采购。 | 中小企业声明函 | 包 1 |
| 3 | 自定义 | 3、根据财库[2016]125号文，未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商； | 信用查询 | 包 1 |

五、投标报名：

1、报名时间：2026-05-27 至 2026-06-04 上午 00:00:00~12:00:00；下午 12:00:00~23:59:59（节假日除外）。

2、报名方式：本项目实行网上报名，不接受现场报名。供应商登录上海政府采购网（<http://www.zfcg.sh.gov.cn/>）进行报名。

3、招标文件售价：0元，招标文件请至公告附件处下载。

六、投标保证金：

[投标保证金收款账户（金额、开户行、户名、账号等）]

如需缴纳保证金,投标人应于 时前将投标保证金交至上海市普陀区政府采购中心,投标保证金若以网银、电汇方式缴纳的,请将网银电脑打印凭证、电汇底单复印件写上所投项目名称、编号、投标联系人、联系电话,请在开标前一个工作日前到招标方服务台开收据。

七、投标截止时间和地点:

投标人应于 2026-06-17 10:00:00 时前半个小时内派授权代表将投标文件密封送交到上海市大渡河路 1668 号 5 号楼 A412 室,逾期送达或未密封将予以拒收。(授权代表应当是投标人的在职正式职工,并携带身份证及法定代表人授权书有效证明出席)投标人在递交投标文件时另行提供投标文件送达回执、政府采购活动现场确认声明书(格式详见附件,不密封进投标文件)。

八、开标时间及地点:

本次招标将于 2026-06-17 10:00:00 时整在上海市大渡河路 1668 号 5 号楼 A412 室开标,投标人可以派授权代表出席开标会议。

第二章 投标人须知

前附表

| 序号 | 内容 | 要求 |
|----|------------|--|
| 1 | 项目名称及数量 | 详见《公开招标采购公告》二 |
| 2 | 信用记录 | 根据财库[2016]125号文件，通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn），以开标当日网页查询记录为准。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的供应商， 其投标将作无效标处理。 |
| 3 | 政府采购节能环保产品 | 投标产品若属于节能环保产品的，需提供财政部、环境保护部发布有效期内环境标志产品政府采购清单以及财政部、发改委联合发布有效期内节能产品政府采购清单。 招标需求中要求提供的产品属于节能清单中政府强制采购节能产品品目的，投标人须提供该清单内产品， 否则其投标将作为无效标处理。 |
| 4 | 小微企业有关政策 | <p>1、根据财库〔2011〕181号的相关规定，在评审时对小型和微型企业的投标报价给予 <u>10%</u> 的扣除，取扣除后的价格作为最终投标报价（此最终投标报价仅作为价格分计算）。属于小型和微型企业的，投标文件中投标人必须提供的《中小企业声明函》以及本单位、制造商（如有）“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，并加盖本单位公章），并在报价明细表中说明制造商情况。</p> <p>联合体投标时，联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业享受政策；联合体其中一方为小型、微型企业的，联合协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总额 30% 以上的，给予联合体（2-3%）的价格扣除，须同时提供联合体协议约定（包含小型、微型企业的协议合同份额）。</p> <p>2、根据财库[2017]141号的相关规定，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除政策。属于享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位，</p> |

| | | |
|----|-------------|--|
| | | <p>应满足财库[2017]141号文件第一条的规定，并在投标文件中提供残疾人福利性单位声明函（见附件）。</p> <p>3. 根据财库[2014]68号的相关规定，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除政策，并在投标文件中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（格式自拟）。”</p> <p>（注：未提供以上材料的，均不予价格扣除）。</p> |
| 5 | 答疑与澄清 | 投标人如对招标文件有异议，应当于公告发布之日起至公告期限满第7个工作日内，以书面形式向招标采购单位提出，逾期不予受理。 |
| 6 | 是否允许采购进口产品： | 不允许进口产品 具体要求详见第四章招标需求各标项的对应内容。 |
| 7 | 是否允许转包与分包 | 转包：否 分包：否 |
| 8 | 是否接受联合体投标 | 不允许 接受联合体投标的请提供联合体协议书。 |
| 9 | 是否现场踏勘 | 不组织现场踏勘 具体要求详见第四章招标需求各标项的对应内容。 |
| 10 | 是否提供演示 | 不进行演示 系统演示具体要求详见第四章招标需求各标项的对应内容。 |
| 11 | 是否提供样品 | 不要求提供样品 具体要求详见第四章招标需求各标项的对应内容。 |
| 12 | 投标文件组成 | 投标文件由资质文件、技术及商务文件、报价文件正本各 <u>1</u> 份；副本各1份。 |
| 13 | 中标结果公告 | 中标供应商确定之日起2个工作日内，将在上海市政府采购网(http://www.zfcg.sh.gov.cn/)发布中标公告，公告期限为1个工作日，服务台根据报名时预留地址寄送中标通知书。 |
| 14 | 投标保证金 | <p>交纳：投标保证金应按《招标采购公告》六规定交纳。若一次投多个标项，只需交纳一个标项的投标保证金（按所需保证金最大额的标准交纳为准）。</p> <p>退还：中标通知书发出之日起5个工作日内，未中标的投标人提供交入投标保证金时取得的第二联“供应商退款凭据”到招标方服务台办理，招标方以电汇或转账等方式退还投标保证金。</p> |
| 15 | 合同签订时间 | 中标通知书发出后30日内。 |
| 16 | 履约保证金 | 合同签订时，采购人按《中华人民共和国政府采购法实施条例》有关规定自行收取项目履约保证金。采购人要求中标或者成交 |

| | | |
|----|---------|---|
| | | 供应商提交履约保证金的，供应商应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。履约保证金的数额不得超过政府采购合同金额的10%。 |
| 17 | 付款方式 | 国库集中支付（采购人自行支付）详见各标项的商务要求表 |
| 18 | 投标文件有效期 | 90天 |
| 19 | 投标文件的接收 | <p>招标方于投标截止时间前半小时内接收投标文件，投标文件送达回执、政府采购活动现场确认声明书（格式详见附件）应单独提供，如投标人递交投标文件时未提供回执，视同不需要回执。</p> <p>投标人递交投标文件时，如出现下列情况之一的，投标文件将被拒收：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、未按规定密封或标记的投标文件； 2、由于包装不妥，在送交途中严重破损或失散的投标文件； 3、仅以非纸制文本形式的投标文件； 4、未成功办理投标人报名手续的； 5、超过投标截止时间送达的投标文件。 <p>投标人在投标截止时间前，可以书面通知（加盖公章）招标方，对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。补充、修改的内容应当按照招标文件要求签署、盖章、密封后，作为投标文件的组成部分。</p> |
| 20 | 招标方代理费用 | - |
| 21 | 解释权 | 本招标文件的解释权属于上海市普陀区政府采购中心。 |

一、总 则

（一）适用范围

仅适用于本次招标文件中采购项目的招标、投标、评标、定标、验收、合同履行、付款等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

（二）定义

- 1、“招标方”系指组织本项目采购的上海市普陀区政府采购中心。
- 2、“投标人”系指向招标方提交投标文件的单位或个人。
- 3、“采购人”系指委托招标方采购本次货物、服务项目的国家机关、事业单位和团体组织。
- 4、“货物”系指招标文件规定投标人须向采购人提供的一切材料、设备、机械、仪器仪表、工具及其它有关技术资料和文字材料。
- 5、“服务”系指招标文件规定投标人须承担的劳务以及其他类似的义务。
- 6、“项目”系指投标人按招标文件规定向采购人提供的需求总称。

（三）投标人及委托有关说明

1、授权代表须携带有效身份证件。如授权代表不是法定代表人，须有法定代表人出具的授权委托书（投标文件正本用原件，副本用复印件，格式见附件）。

2、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投标人员工（或投标人控股公司正式员工）。

3、以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

4、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5、投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

（四）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(招标文件有其他相反规定除外)。

(五) 质疑

1、投标人认为招标过程或中标结果使自己的合法权益受到损害的,可以在中标结果公告期限届满之日起七个工作日内,以书面形式向招标方提出质疑。

2、质疑应当以书面形式提出,格式见《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第94号)附件范本,下载网址:上海市政府采购网(<http://www.zfcg.sh.gov.cn/>),位置:“首页-在线服务-质疑投诉模板”。供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容:

- a 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
- b 质疑项目的名称、编号;
- c 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
- d 事实依据;
- e 必要的法律依据;
- f 提出质疑的日期。

供应商为自然人的,应当由本人签字;供应商为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。质疑应明确阐述招标过程或中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容,提供相关事实、依据和证据及其来源或线索,便于有关单位调查、答复和处理,质疑函不符合《政府采购质疑和投诉办法》相关规定的,应在规定期限内补齐的,招标方自收到补齐材料之日起受理;逾期未补齐的,按自动撤回质疑处理。

(六) 招标文件的澄清与修改

1、投标人应认真阅读本招标文件,发现其中有误或有不合理要求的,投标人应当于公告发布之日起至公告期限满第7个工作日内以书面形式向招标方提出。招标方将在规定的时间内,在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告,并以书面形式通知所有招标文件收受人。逾期提出招标方将不予受理。

2、招标方主动进行的澄清、修改：招标方无论出于何种原因，均可主动对招标文件中的相关事项，用补充文件等方式进行澄清和修改。

3、招标文件澄清、答复、修改、补充的内容为招标文件的组成部分。当招标文件与招标文件的答复、澄清、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

二、投标文件的编制

（一）投标文件的组成

投标文件由资质文件、技术及商务文件、投标报价文件三部份组成。

1、资质文件

（1）投标声明书（格式见附件，含重大违法记录声明）；

（2）提供自招标公告发布之日起至投标截止日内任意时间的“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）投标人信用查询网页截图。（以开标当日采购人或由采购人委托的评标委员会核实的查询结果为准）

（3）法定代表人授权委托书(格式见附件)；

（4）提供有效的营业执照复印件并加盖公司公章；事业单位的，则提供有效的《事业单位法人证书》副本复印件并加盖单位公章；自然人的，则提供有效的身份证复印件并签字；

（5）提供有效的依法缴纳税收证明（完税凭证或税务部门出具的证明）；

（6）提供有效的依法缴纳社会保障资金证明（缴纳凭证或人社部门出具的证明）；

（7）联合投标协议书（若需要）；

（8）联合投标授权委托书（若需要）；

（9）提供采购公告中符合投标人特定条件要求的有效的其他资质复印件并加盖公司公章及需要说明的资料。

2、技术及商务文件

（1）评分对应表（格式见附件，主要用于评委对应评分内容）

（2）投标项目明细清单（含货物、服务等）；

-
- (3) 技术响应表（格式见附件）；
 - (4) 项目总体解决方案（可包含且不限于对项目总体要求的理解、项目总体架构及技术解决方案等）；
 - (5) 项目实施计划（可包含且不限于保证工期的施工组织方案及人力资源安排、项目组人员清单等）；
 - (6) 列入政府采购节能环保清单的证明资料（若有）；
 - (7) 商务响应表（格式见附件）；
 - (8) 售后服务计划（可包含且不限于对用户故障的响应、处理、定期巡检、备品备件、常用耗材提供、驻点人员情况等）；
 - (9) 技术培训计划（若有）；
 - (10) 投标人履约能力（可包含且不限于技术力量情况、投标人各项能力证书）；
 - (11) 案例的业绩证明（投标人业绩情况一览表、合同复印件等）；
 - (12) 投标方认为需要的其他文件资料。

3、报价文件：

- (1) 投标报价明细表（格式见附件）；
- (2) 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）；
- (3) 小微企业声明函、网页证明资料（若有，格式见附件）；
- (4) 残疾人福利企业声明函（若有，格式见附件）。

注：法定代表人授权委托书、投标声明书、投标报价明细表必须按招标文件格式要求正确签署并加盖投标人公章。资质文件、技术及商务文件中不得出现项目报价信息，否则将作无效标处理。

（二）投标文件的语言及计量

1、投标文件以及投标人与招标方就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文简体字书写。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，投标文件中以中文汉语以外的文字表述部分视同未提供。

2、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），否则将作无效标处理。

（三）投标文件的有效期

1、自投标截止日起 90 天内投标文件应保持有效。**有效期不足的投标文件将作无效标处理。**

2、中标人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

（四）投标文件的签署和份数、包装

1、投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制、装订投标文件并标注页码，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。

2、投标人应按资质文件、技术及商务文件、报价文件正本、副本规定的份数分别编制并按 A4 纸规格分别竖面单独装订成册，投标文件的封面应注明“正本”、“副本”字样。**活页装订（是指用卡条、抽杆夹、订书机等形式装订，使标书可以拆卸或者在翻动过程中易脱落的一种装订方式）的投标文件将作无效标处理。**

3、投标文件的正本需打印或用不褪色的墨水填写，投标文件正本除《投标人须知》中规定的可提供复印件外均须提供原件。副本为本正的复印件。招标方提倡双面打印或书写。

4、投标文件须由投标人在规定位置盖章并由法定代表人或法定代表人的授权委托人签署，投标人应写全称。

5、投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖供应商公章或者法定代表人或授权委托人签名或盖章。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、投标人应按资质文件、技术及商务文件、投标报价文件分类分别单独密封封装。投标文件封装后，外包装封面上应注明投标人名称、投标人地址、投标文件名称（资质文件、技术及商务文件、报价文件）、投标项目名称、项目编号、标项及“开标时启封”字样，并加盖投标人公章。

（五）投标报价

1、投标文件只允许有一个报价，投标报价应按招标文件中相关附表格式填报，该投标报价应与明细报价汇总相等，**且不允许出现报价优惠等字样（明细出现“0”元，视同赠送）。**

2、投标报价应包含项目所需全部货物、服务，不得缺漏，是履行合

同的最终价格（含货款、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、保修等一切税金和费用）。

3、投标报价总价金额到元为止，如投标报价总价出现角、分，将被抹除。

（六）投标保证金

- 1、投标人须按规定提交投标保证金。
- 2、保证金形式：网银、汇票、电汇、转帐支票。
- 3、招标方不接受以现金支票、现金及个人转账方式交纳的保证金。

投标保证金若以网银、电汇方式交纳的,请将网银电脑打印凭证、电汇底单复印件写上所投项目名称、编号、投标联系人、联系电话,请在开标前一个工作日前到招标方服务台开收据。

4、招标方在中标通知书发出后五个工作日内退还投标保证金,供应商办理投标保证金退还时需提供收据的第二联“供应商退款凭据”。详见[上海市政府采购网](http://www.zfcg.sh.gov.cn/) <http://www.zfcg.sh.gov.cn/> , 位置:“首页-在线服务”

保证金不计息。

5、投标人有下列情形之一的,投标保证金将不予退还:

- (1) 投标人在投标截止时间后撤回投标文件的;
- (2) 投标人在投标过程中弄虚作假,提供虚假材料的;
- (3) 中标人无正当理由不与采购人签订合同的;
- (4) 将中标项目转让给他人或者在投标文件中未说明且未经招标采购单位同意,将中标项目分包给他人的;
- (5) 其他严重扰乱招投标程序的;

（七）串通投标认定

有下列情形之一的,视为投标人串通投标,其投标无效:

- 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；
 - 6、不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

(八) 投标无效的情形

在评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

- 1、未按规定交纳投标保证金的；
- 2、投标方未能提供合格的资格文件、投标有效期不足的；
- 3、投标人被列入失信被执行人、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的；
- 4、投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- 5、与招标文件有重大偏离、未满足带“▲”号实质性指标的投标文件；
- 6、招标需求中要求提供的产品属于节能清单中政府强制采购节能产品品目的，投标人未提供该清单内产品的；
- 7、资质文件、技术及商务文件中出现投标价格信息的、投标报价超出招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- 8、标项以赠送方式投标的、对一个标项提供两个投标方案或两个报价的；
- 9、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，且不能证明其报价合理性的；
- 10、投标人不接受报价文件中修正后的报价的；
- 11、未按本章“二、投标文件的编制”第五点投标报价要求报价的；
- 12、投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- 13、投标人被视为串通投标的；
- 14、不符合法律、法规和本招标文件规定的其他实质性要求的。

(九) 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：

- (一) 投标文件中报价明细表内容与投标文件中相应内容不一致的，

以报价明细表为准；

（二）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（三）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价明细表的总价为准，并修改单价；

（四）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。修正后的报价按照经投标人加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

三、组织开、评标程序及评标委员会的评审程序

（一）组织开标程序

招标方将按照招标文件规定的时间、地点和程序组织开标，各投标人授权代表及相关人员应参加开标会并接受核验、签到，无关人员不得进入开标现场。投标人如不派授权代表参加开标会的，事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议。

1、开标会由招标方主持，主持人介绍开标现场的人员情况，宣读递交投标文件的投标人名单、开标纪律、应当回避的情形等注意事项，组织投标人签署不存在影响公平竞争的《政府采购活动现场确认声明书》。

2、对投标人保证金缴纳情况进行查验、核实，提请投标人代表或公证人员查验投标文件密封情况并签名确认，如投标人代表对密封情况有不同意见的，按照少数服从多数的原则，以多数投标人意见为准。

3、当众拆封、清点投标文件（包括正本、副本）数量，将其中密封的报价文件现场集中封存保管等候拆封，将拆封后的商务和技术文件由现场工作人员护送至指定的评审地点，同时告知投标人代表拆封报价文件的预计时间。对不符合装订要求的投标文件，由现场工作人员退还供应商代表。

4、商务和技术评审结束后，主持人宣告商务和技术评审无效投标人名称及理由，有效投标人的商务和技术得分情况，无效投标人代表可收回

未拆封的报价文件并签字确认。

5、拆封投标人报价文件，宣读《报价明细表》有关内容，同时当场制作并打印开标记录表，由投标人代表、唱标人、记录人和现场监督员在开标记录表上签字确认，不予确认的应说明理由。投标人授权代表未到现场的，或开标记录不予确认且不说明理由的，视为无异议。唱标结束后，现场工作人员将报价文件及开标记录表护送至指定评审地点，由评审小组对报价的合理性、准确性等进行审查核实。

6、评审结束后，主持人公布中标候选人名单，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。

（二）组织评标程序

招标方将按照招标文件规定的时间、地点和程序组织评标，各评审专家及相关人员应参加评审活动并接受核验、签到，无关人员不得进入评审现场。

1、按规定统一收缴、保存评标现场相关人员通讯工具。

2、介绍评审现场的人员情况，宣布评审工作纪律，告知评审人员应当回避情形；组织推选评标委员会组长。

3、宣读提交投标文件的供应商名单，组织评标委员会各位成员签订《政府采购评审人员廉洁自律承诺书》。

4、采购人可以在评标前说明项目背景和采购需求，说明内容不得含有歧视性、倾向性意见，不得超出招标文件所述范围。说明应当提交书面材料，并随采购文件一并存档。

5、根据需要简要介绍招标文件（含补充文件）制定及质疑答复情况、按书面陈述项目基本情况及评审工作需注意事项等，让评审专家尽快知悉和了解所评审项目的采购需求、评审依据、评审标准、工作程序等；提醒评标委员会对客观评审项目应统一评审依据和评审标准，对主观评审项目应确定大致的评审要求和评审尺度；对评审人员提出的有关招标文件、投标文件的问题进行必要的说明、解释或讨论。

6、采购人代表或由采购人委托的评标委员会对投标人资格文件进行

审查并以开标当日为准对投标人“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）信用记录情况进行核实，资格不符合的，应组织相关投标人代表进行陈述、澄清或申辩。

7、评标委员会组长组织评审人员独立评审。评标委员会对拟认定为投标文件无效，应组织相关投标人代表进行陈述、澄清或申辩；招标方可协助评标委员会组长对打分结果进行校对、核对并汇总统计；对明显畸高、畸低的评分（其总评分偏离平均分 30%以上的），评标委员会组长应提醒相关评审人员进行复核或书面说明理由，评审人员拒绝说明的，由现场监督员据实记录；评审人员的评审、修改记录应保留原件，随项目其他资料一并存档。

8、做好评审现场相关记录，协助评标委员会组长做好评审报告起草、有关内容电脑文字录入等工作，并要求评标委员会各成员签字确认。

9、评审结束后，招标方应对评标委员会各成员的专业水平、职业道德、遵纪守法等情况进行评价；同时按规定向评审专家发放评审费，并交还评审人员及其他现场相关人员的通讯工具。

（三）评审程序

1、在评审专家中推选评标委员会组长。

2、评标委员会组长召集成员认真阅读招标文件以及相关补充、质疑、答复文件、项目书面说明等材料，熟悉采购项目的基本概况，采购项目的质量要求、数量、主要技术标准或服务需求，采购合同主要条款，投标文件无效情形，评审方法、评审依据、评审标准等。

3、评审人员对各投标人投标文件的有效性、符合性、完整性和响应程度进行审查，确定是否对招标文件作出实质性响应。

4、评审人员按招标文件规定的评审方法和评审标准，依法独立对投标人投标文件进行评估、比较，并给予评价或打分，不受任何单位和个人的干预。

5、评审人员对各供应商投标文件非实质性内容有疑议或异议，或者

审查发现明显的文字或计算错误等，及时向评标委员会组长提出。经评标委员会商议认为需要供应商作出必要澄清或说明的，应通知该投标人以书面形式作出澄清或说明。授权代表未到场或拒绝澄清说明或澄清说明的内容改变了投标文件的实质性内容的，评标委员会有权对该投标文件作出不利于投标人的评判。书面通知及澄清说明文件应作为政府采购项目档案归档留存。

6、评审人员需对招标方工作人员唱票或统计的评审结果进行确认，现场监督员应对评审结果签署监督意见。如发现分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观评分不一致以及存在评分畸高、畸低情形的，应由相关人员当场改正或作出说明；拒不改正又不作说明的，由现场监督员如实记载后存入项目档案资料。

7、评标委员会根据评审汇总情况和招标文件规定确定中标候选人排序名单。

8、起草评审报告，所有评审人员须在评审报告上签字确认。

四、评审原则

1、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、评审专家因回避、临时缺席或健康原因等特殊原因不能继续参加评审工作的，应按规定更换评审专家，被更换的评审人员之前所作出的评审意见不再予以采纳，由更换后的评审人员重新进行评审。无法及时更换专家的，要立即停止评审工作、封存评审资料，并告知投标人择期重新评审的时间和地点。

3、评审人员对有关招标文件、投标文件、样品或现场演示（如有）的说明、解释、要求、标准存在不同意见的，持不同意见的评审人员及其意见或理由应予以完整记录，并在评审过程中按照少数服从多数的原则表决执行。对招标文件本身不明确或存在歧义、矛盾的内容，应作对投标人而非采购人有利的解释；对因招标文件中有关产品技术参数需求表述不清

导致投标人实质性响应不一致时，应终止评审，重新组织采购。评审人员拒绝在评审报告中签字又不说明其不同意见或理由的，由现场监督员记录在案后，可视为同意评审结果。

4、**财政部令第 87 号《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第三十一条规定：**使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前款规定处理。

五、确定中标供应商的原则

1、项目由评标委员会根据第三章《评标办法与评分标准》规定提出中标候选人排序。

2、采购人应当自收到评标报告之日起 5 个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人，或者采购人委托评标委员会在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。采购人在收到评标报告 5 个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。

3、采购结果经采购人确认后，招标方将于 2 个工作日内在上海市政府采购网上发布中标公告，并向中标方签发书面《中标通知书》，服务台根据报名时预留地址寄送中标通知书。

六、合同授予

（一）签订合同

1、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，招标方作为合同签订的鉴证方。

2、中标人拖延、拒签合同的, 将被扣罚投标保证金并取消中标资格。

(二) 履约保证金

1、合同签订时，采购人按《中华人民共和国政府采购法实施条例》有关规定自行收取项目履约保证金。采购人要求中标或者成交供应商提交履约保证金的，供应商应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。履约保证金的数额不得超过政府采购合同金额的 10%。

2、按合同约定办理履约保证金退还手续。

七、货款的结算

货款由采购人按招标文件规定的付款方式自行支付。若资金在采购人处的，由采购人直接支付；若资金在核算中心的，由采购人向核算中心发起支付令，由核算中心把货款打入中标商帐户。

第三章 评标办法及评分标准

根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，结合本项目的实际需求，制定本办法。

一、总则

本次评标总分为 100 分。合格投标人的评标得分为各项目汇总得分，中标候选人资格按评标得分由高到低顺序排列，得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的，按技术得分由高到低顺序排列。评分过程中采用四舍五入法，并保留小数 2 位。

二、分值的计算

技术、资信、商务及其他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：

技术、资信商务及其他分=评标委员会所有成员评分合计数/评标委员会组成人员数

投标人评标综合得分=价格分+(技术分+资信商务及其他分)

三、评标内容及标准

综合评分法

普陀区终端安全管理平台项目包 1 评分规则：

| 评分项目 | 分值区间 | 评分办法 |
|------|------|---|
| 报价分 | 0~10 | <p>(1) 确定评标基准价：经评标委员会甄别确认，满足招标文件要求的合理的最低有效报价为评标基准价。</p> <p>(2) 确定其他报价分：计算公式为报价得分=（评标基准价/经评审后的投标报价）×10%×100，分值计算保留一位小数点。</p> <p>本项目非专门面向中小微企业采购。</p> <p>1、 中小企业划型标准按照财政部《关于进一步加大政府</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>采购支持中小企业力度的通知》(财库(2022]19 号)文的相关规定认定。</p> <p>2、 对小型和微型企业产品的价格给予 10%的扣除,扣除后的价格作为评审价格。</p> <p>3、 小型、微型企业提供中型企业制造的货物的,视同为中型企业</p> <p>4、 未提供《中小型企业声明函》、《监狱企业证明文件》的,价格不予扣除。同一投标人不得重复享受价格扣除政策</p> <p>注:超过本项目预算的投标报价,该投标</p> |
|--|--|--|

| | | |
|------------|-----|--|
| | | 单位作无效投标处理。 |
| 针对本项目需求的理解 | 0~6 | 根据投标人提供的针对本项目需求的理解程度、分析程度进行综合评分： 对本项目理解透彻，分析全面的得 5-6 分； 对本项目理解基本准确，理解分析尚可的得 3-4 分； 对本项目分析不全面，存在与本项目无关内容的得 1-2 分； 如投标人此项未做说明或严重偏离的，不得分。 |
| 功能应用建设方案 | 0~6 | 根据招标文件中的采购需求，提供功能应用建设方案进行综合评分： |

| | | |
|--------|-----|--|
| | | <p>提供的方案完整、详尽、合理可行，满足招标要求得 5-6 分。</p> <p>提供的方案内容有一定合理性的，设计基本满足的得 3-4 分；</p> <p>提供的方案内容有所缺失，设计不够合理的得 1-2 分；</p> <p>未提供方案或者方案不完善的及严重偏离的，不得分。</p> |
| 系统部署方案 | 0~6 | <p>根据招标文件中的采购需求，提供系统部署方案进行综合评分：</p> <p>提供的方案完整、详尽、合理可行，满足招标要求得 5-6 分。</p> <p>提供的方案内容有</p> |

| | | |
|------------|-----|---|
| | | <p>一定合理性的，设计基本满足的得 3-4 分；</p> <p>提供的方案内容有缺失，设计不够合理的得 1-2 分；</p> <p>未提供方案或者方案不完善的及严重偏离的，不得分。</p> |
| 现状分析及重难点分析 | 0~6 | <p>根据投标人提供的对本项目的现状分析及重难点分析进行综合评分：</p> <p>提供的对本项目的现状分析及重难点分析针对性、可操作性强且合理的得 5-6 分；</p> <p>提供的对本项目的现状分析及重难点分析基本符合项目需求的得 3-4 分；</p> |

| | | |
|---------------------------|------------|--|
| | | <p>提供的对本项目的现状分析及重难点分析内容欠缺较多，缺乏针对性的得 1-2 分；</p> <p>如投标人此项未做说明或严重偏离的，不得分。</p> |
| <p>本项目现状及重难点分析提出的应对措施</p> | <p>0~6</p> | <p>根据投标人提供的对本项目现状及重难点分析提出的应对措施进行综合评分：</p> <p>提供的对本项目现状及重难点分析提出的应对措施针对性、可操作性强且合理的得 5-6 分；</p> <p>提供的对本项目现状及重难点分析提出的应对措施基本</p> |

| | | |
|-------------------|------------|---|
| | | <p>符合项目需求，方案合理可行的得 3-4 分；</p> <p>提供的对本项目现状及重难点分析提出的应对措施内容欠缺较多，缺乏针对性的得 1-2 分；</p> <p>如投标人此项未做说明或严重偏离的，不得分。</p> |
| <p>原厂授权和服务承诺函</p> | <p>0~4</p> | <p>对本次项目中所投产品需提供该产品原厂项目授权书和服务承诺函,每提供一项得 2 分。</p> <p>如投标人此项未做说明或严重偏离的，不得分。</p> |
| <p>技术指标要求</p> | <p>0~5</p> | <p>招标文件中技术规格要求部分★须作</p> |

| | | |
|----------|-----|---|
| | | <p>出响应并提供截图证明，每提供一项得0.5分，满分5分。如投标人此项未做说明或严重偏离的，不得分。</p> |
| 项目实施进度计划 | 0~6 | <p>根据响应人提供的项目实施方案等进行综合评分：</p> <p>项目实施方案完整，进度计划安排合理，技术标准规范，具有可操作性，得5-6分；</p> <p>项目实施方案简略，进度计划安排基本合理，技术标准操作性欠佳，得3-4分；</p> <p>项目实施方案内容缺漏、进度计划安排描述不清，缺乏操作性，得1-2分；</p> <p>如投标人此项未做</p> |

| | | |
|------|-----|---|
| | | 说明或严重偏离的，不得分。 |
| 验收方案 | 0~6 | 根据投标人提供的验收方案是否包括所有功能的实现情况、安全审查情况、等进行综合评分： 验收方案详细列出了所有预期实现的功能，并提供了相应的验证方法和标准，制定了详细的审查流程和风险评估机制得 5-6 分； 验收方案没有详细列出了所有预期实现的功能，并提供了相应的验证方法和标准，制定了详细的审查流程和风险评估机制得 2-3 分； 验收方案详细没有 |

| | | |
|-----------|-----|---|
| | | 列出了所有预期实现的功能，并提供了相应的验证方法和标准，没有制定了详细的审查流程和风险评估机制得 0-1 分。 |
| 项目负责人配备情况 | 0~4 | 根据投标人提供的项目负责人相关工作的管理经验、相关工作业绩、管理能力，及所提供的负责人的资格证书（包括：学历证书、资格证书）等情况进行综合评分： 项目负责人相关工作的管理经验丰富，能力强的得 3-4 分； 项目负责人相关工作的管理经验较丰富，能力较强的得 2 |

| | | |
|------------------|-----|---|
| | | <p>分；</p> <p>项目负责人相关工作经验的管理经验尚可，有一定能力的得 1 分；</p> <p>如投标人此项未做说明或未提供相关证明材料的得 0 分。</p> |
| 项目团队其他人员 配备情况 | 0~6 | <p>根据投标人提供的本项目的项目团队组成是否合理，项目团队类似服务经验及相关人员证书情况进行综合评分：</p> <p>项目团队组成较合理，项目团队类似经验丰富的得 5-6 分；</p> <p>项目团队组成不太合理，项目团队类似经验比较丰富的得 3-4 分；</p> <p>项目团队组成不合</p> |

| | | |
|------|-----|--|
| | | <p>理，项目团队类似经验不丰富的得 1-2 分；</p> <p>如投标人此项未做说明或未提供相关证明材料的得 0 分。</p> |
| 类似业绩 | 0~5 | <p>1.提供清晰可辨的自招标公告发布之日前 36 个月内的类似项目业绩材料，时间以合同签订日期为准。业绩证明以投标人实际提供的合同扫描件为准（投标人提供的合同案例应包含合同首页、金额所在页和签字盖章页等）；</p> <p>2.投标人每提供一个符合要求的业绩及证明材料得 1 分，满分 5 分，未提供或提</p> |

| | | |
|------------|-----|---|
| | | 供的不符合要求不得分。 |
| 突发事件处理应急预案 | 0~6 | 根据投标人提供的处理突发事件（如：应对突发事件的应急人员，应急响应时间、应急处置方案等）进行综合评分：突发事件处理应急预案和具体实施方案全面切实可行的得 5-6 分；突发事件处理应急预案和具体实施方案有一定可行性的得 3-4 分；与招标要求有明显不足的得 1-2 分；如投标人此项未做说明或严重偏离的，不得分。 |

| | | |
|--------|-----|--|
| 服务承诺 | 0~6 | 根据投标人提供的 对服务承诺情况（包 括服务内容的承诺） 进行综合评分： 所提供的服务承诺 满足、及时或高于采 购需求 5-6 分； 所提供的服务承诺 基本满足采购需求 合理可行的得 3-4 分； 所提供的服务承诺 内容欠缺较多，缺乏 针对性的得 1-2 分； 如投标人此项未做 说明或严重偏离的， 不得分。 |
| 售后服务方案 | 0~6 | 根据投标人提供的 售后服务方案，包括 但不限于：售后服务的 响应时间、到达现 场的时间；质保期 |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>限、便捷高效的维修响应措施、售后技术力量；售后服务内容与计划详实完善并具备针对性服务措施。评审委员会根据方案内容等对响应人进行综合评分。</p> <p>售后服务方案完整，售后服务体系完备、维护人员充足，且服务方案针对性强，响应时间短、维修维护快、措施合理；提供了优于采购需求且具备可行性的特色服务，得 5-6 分；</p> <p>售后服务方案能够满足项目基本需要，具备一定的维护力量，得 3-4 分；</p> <p>售后服务体系不完</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--------|-----|--|
| | | <p>整，维护力量较薄弱，服务响应速度慢，得 1-2 分；</p> <p>未提供方案的，或所提交方案完全不匹配项目实际情况且不具备可操作性，不得分。</p> |
| 企业综合实力 | 0~6 | <p>根据响应人提供的企业综合能力证明文件等进行综合评分：</p> <p>投标人综合服务能力卓越、履约能力满足本项目需求，得 5-6 分；</p> <p>投标人综合服务能力、履约能力基本符合本项目需求，得 3-4 分；</p> <p>投标人综合服务能力、履约能力等均存</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | 在较多不足，得 1-2 分。 如投标人此项未做说明或严重偏离的，不得分。 |
|--|--|---|

第四章 招标需求

招标需求

一、项目建设背景

近年来，普陀区城运中心已构建基于北信源网络接入控制系统、360 终端安全防护系统及北信源内网安全管理系统的终端安全管控体系，基本满足了合规及常规性安全管控需求，但随着城市数字化转型加速、业务流量增长及终端设备 guochanhua 替代推进，现有的终端安全管理体系即将面临维保续期、guochan 终端系统兼容性问题、管控功能及力度不够、硬件老旧等多项难题急需解决。

在此背景下，为解决现有终端安全管理体系的短板，提升终端设备全生命周期安全管控能力，支撑“三网融合”及政务信息化项目稳定运行，普陀区城运中心亟需建设新一代终端安全管理体系，构建更高效、兼容、智能的安全防护体系。

二、项目现状

当前，上海市普陀区城市运行管理中心（以下简称“区城运中心”）管理的 guochan 及非 guochan 终端设备约 8800 台。

guochan 终端：5300 台，搭载 guochanCPU 及 guochan 操作系统，覆盖政务办公、业务系统操作等场景；

非 guochan 终端：3500 台，以 Windows 系统终端为主，多用于传统办公及部分未完成替代的业务场景。

根据规划，未来两年终端规模将逐步增长至 10000 点，且将持续推进 guochan 化替代工作，guochan 终端占比将进一步提升，最终实现全终端 guochan 化覆盖。

三、项目建设内容

建设新一代终端安全管理系统，替换原有的 360、北信源相关终端安全能力，构建以大数据、云计算、人工智能等新技术为支撑，以可靠服务为保障，集防病毒与终端安全管控、终端运维功能于一体的安全能力。具备安全病毒查杀、漏洞修复、资产管理、终端管控、终端发现、准入控制等诸多功能，帮助普陀区城市运行管理中心全面掌控全网终端安全状态，对终端进行规范化管理，有效保障生产和办公业务正常进行。

四、项目建设周期

本项目自合同签订之日起，平台建设期为 4 个月，并提供 36 个月的免费原厂质保服务。

五、技术规格要求

（一）采购清单

| 序号 | 产品大类 | 产品小类 | 数量 | 单位 |
|----|----------|-----------------------|-------|----|
| 1 | 终端安全管理系统 | 终端 XC/WIN 一体化系统控制中心软件 | 2 | 套 |
| 2 | | XC/WIN 终端用户端基本功能授权 | 10000 | 授权 |
| 3 | | XC/WIN 终端准入功能授权 | 10000 | 授权 |
| 4 | | WINServer 用户端授权 | 135 | 授权 |
| 5 | | 准入引擎 | 2 | 套 |

投标方在本次项目中所投产品需提供该产品原厂项目授权书和服务承诺函。

（二）具体技术规格要求

1. 终端 XC/WIN 一体化系统控制中心软件

| 指标项 | 技术要求 |
|------|---|
| 管理能力 | 控制中心部署 通用环境支持：支持 Windows Server 2008 R2（64 位）/Windows Server 2012（64 位）/Windows Server 2016（64 位）/Windows Server 2019/Windows Server 2022 操作系统。 支持主流 Linux 发行版包括 CentOS、RedHat、Debian、Ubuntu、SUSE、Fedora。 |

| | | |
|-----|--------|--|
| | | xinchuang 环境支持：支持中标麒麟、银河麒麟、UOS、中科方德、麒麟信安、凝思、新支点、华为欧拉、Anolis 安全可靠操作系统；支持兆芯、海光、飞腾、鲲鹏、龙芯 CPU 环境。 |
| | 接入代理 | 支持互联网访问的官方下载网站，可获得最新安装包、升级包、特征库升级，提供 x86_64、amd64、arm64、aarch64、mips64、loongarch64 主流技术路线的管理中心及客户端程序安装包、升级包。 |
| | 级联部署 | 支持级联部署及管理，可实时查看下级控制中心终端威胁及在线情况。管理员可以从主控制中心分割授权客户机数量给下级控制中心，限制下级控制中心对客户机的注册数量，上级可登陆下级中心直接进行管理，同时可实现下级管理中心能够通过上级中心获取病毒库以及补丁升级数据。 |
| | 系统设置 | ★支持通过控制台上传病毒库升级包并进行发布，方便全网终端进行升级，对于发布过的病毒库升级文件进行归类记录，方便日后查看与操作，同时要求具备升级日期记录。（提供功能截图，加盖厂商公章） |
| | 分组管理 | 支持多种分组规则，如手动分组、IP 分组，支持按照指定 IP 段一键刷新客户端到对应分组。支持生成分组安装包，安装后自动进入该分组；支持搜索分组安装包。 |
| | 客户端兼容性 | 客户端支持以下类型操作系统管理，包括但不限于 Windows XP_SP3/Windows 7/Windows 8/Windows 10/Windows11/WINServer2003R2/WINServer2008/WINServer2008R2/WINServer2012/WINServer2012/WINServer2016/WINServer2019/WINServer2022。 支持对基于 X86_64/ARM64/MIPS64 主流 CPU 架构的 guochanhua 操作系统终端进行统一管理，包括但不限于银河麒麟桌面操作系统 V10/麒麟高级服务器操作系统 V10/银河麒麟桌面操作系统 V11/麒麟高级服务器操作系统 V11/统信桌面操作系统 V20/统信服务器操作系统 V20/统信桌面操作系统 V25/中标麒麟 V7/方德桌面操作系统 V5.0/方德桌面操作系统 V5.0(Pro)。支持 CentOS 6/7/8, Ubuntu 16.04/18.04/22.04、OpenEuler、龙蜥操作系统。 |
| | 终端部署 | 支持网页访问部署、离线安装包部署的部署方式，可自定义部署通知邮件及部署通知公告。 |
| 防病毒 | 引擎能力 | 支持集成云端、本地引擎，覆盖启发式、机器学习两大类引擎，能够对 PE 文件、非 PE 文件、脚本类样本进行全面检测。 |
| | 压缩包杀毒 | 支持文件解压缩病毒查杀，支持对 zip、rar、7z 多种格式的压缩文件查杀能力；默认支持 32 层压缩扫描，且用户可以自定义设置扫描层数。 |

| | | |
|--------|--------|---|
| | 云查询 | 支持连接公有云、私有云进行威胁查询，支持将未知文件上传至云端检测平台，实现秒级鉴定，同时满足 Windows 及 xinchuang 终端杀毒环境需求。 |
| | 感染型病毒 | 支持对感染型病毒查杀和修复，具有对代码级修复能力。 |
| | 宏病毒查杀 | 支持对宏病毒的查杀，可以对文档保护和修复。 |
| 安全策略管理 | 黑白名单例外 | 支持文件与目录自定义黑白名单的方式来管理全网终端的文件。文件被加入白名单，客户端不再查杀，加入黑名单，客户端不可执行此文件。 ★支持控制台自定义文件黑名单，提供文件上传加黑，文件 MD5 加黑的方式，以便快速进行新型病毒响应（提供功能截图，加盖厂商公章）。 |
| | 单点维护 | 支持可预览终端的操作系统信息、系统用户信息、服务端口、软件信息、硬件信息、漏洞信息、窗口进程、客户端恢复区且支持对终端网络信息进行配置，可配置 IP 地址、DNS。 |
| | 权限设置 | 支持对终端保护密码，设置密码后，终端退出或卸载杀毒都需要输入正确的密码方可执行。 |
| | 基线检查 | ★支持进行终端系统状态合规性检查，对包括高危补丁、高危端口、高危服务、弱口令安全项进行检查（提供功能截图，加盖厂商公章）。 |
| | 邮件告警 | 支持邮件告警，可以设定多种触发条件，满足条件后自动发送邮件到相关人。邮件触发条件至少包括：一定时间内的病毒数量阈值、一定时间内的未知文件数量阈值。 |
| | 终端管理 | 终端概况 |
| 强制扫描 | | 支持可直接对指定终端或者指定分钟下发强制扫描命令&停止扫描。 |
| 升级管理 | | ★支持展示全网或分组终端的计算机名、IP 地址、终端版本，可以对指定或全部终端进行病毒库、主程序版本升级操作（提供功能截图，加盖厂商公章）。 |
| 资产管理 | 软件资产 | 支持全面软件资产统计功能，包括软件名称、已安装终端信息、提供远程卸载能力。 |
| | 硬件资产 | 支持全面硬件资产统计功能，包括计算机名、IP 地址、主板、内存、cpu、显卡配置及变更日志。 |
| | 进程管理 | 支持全面进程统计功能，包括进程名、软件名、软件版本、数字 |

| | | |
|------|----------------|---|
| | | 签名、MD5、进程路径这些详情信息，支持禁用/结束操作。 |
| | 环境管理 | 支持系统环境资产统计功能，包括开放端口、账户、启动项、计划任务、环境变量、内核模块、系统服务资产信息，还支持对容器、数据库、Web 服务/站点/应用/框架、系统安装包、Jar 包、镜像、受信任证书资产的采集与按终端或资产视图查看，助力高效完成资产盘点与管理。 |
| 终端管控 | 终端管控 | 支持终端管控功能，面向终端日常的合规要求、终端安全管理要求场景，提供网络防护、桌面加固、违规外联、外设管控、远程控制、进程管理、脱网防护、弹窗防护。 |
| | 外设管控 | 支持外设使用权限管控，包括对串口、并口、USB 口、1394、PCMCIA 接口进行管控，支持可用及不可用管控。针对外设设备，除了支持按接口类型的管理，还支持具体设备类型管控，如 U 盘、打印机、蓝牙、扫描器、光盘，同时支持可用及不可用管控。 |
| | 远程控制 | ★支持 Windows 和 xinchuang 系统的客户端远程桌面功能，可替代系统自带的远程桌面服务，避免开启高危端口。为确保安全性，远程桌面连接必须用户桌面弹窗点击同意后才可建立。（提供 Windows 和 xinchuang 环境该功能截图，加盖厂商公章） |
| | 弹窗防护 | 支持弹窗拦截功能，管理员可自定义添加规则来过滤第三方恶意弹窗，确保不因流氓弹窗软件影响工作秩序，支持通过桌面截图方式定位弹窗。 |
| | 违规外联 | ★支持对终端进行违规外联监测，管理员可自定义非法外联 IP，便于发现安全隔离区域因各种原因出现的网络管控缺口（提供功能截图，加盖厂商公章）。 |
| | | |
| 漏洞管理 | Windows 补丁 | 支持按照补丁维度与终端维度两种模式统计 Windows 客户端补丁已安装和终端安装情况，可对全网终端推送补丁安装且支持导出补丁清单。 |
| | xinchuang g 补丁 | 支持按照终端维度统计 xinchuang 系统补丁未安装补丁，支持导出补丁清单。 |
| | 补丁下载 | 支持漏洞管理功能，可查看待下载补丁 url 下载补丁编号、文件名称、创建时间、文件大小、下载地址。提供云端下载和离线下载工具。面向停服、漏洞补丁自动化运维场景，通过更新补丁来完善软件、修补漏洞。 |
| | 补丁忽略 | 支持补丁忽略功能：可以按照补丁进行忽略，放入忽略的补丁全网 Windows 客户端将不再修复，防止终端打补丁后造成系统或业务进程崩溃。 |
| 边界管理 | 边界统计 | 支持集中展示全网终端通过边界传输的文件记录，包括文件名、大小、文件类型的信息。 |
| | 边界设置 | 支持可自定义边界统计文件类型，包括 exe、dll、sys、doc、rar、apk。 |
| 安全防护 | 网络防护 | 支持远程控制爆破防护，阻止黑客通过 SMBv1、SMBv2 协议进行暴力破解攻击。 |
| | 系统防护 | 支持保护系统关键文件不被篡改、破坏或恶意创建；防止特定注册表项目不被恶意篡改；监控针对系统的敏感行为，拦截高风险动作；阻止特定命令行被恶意利用的行为；保护系统关键进程不 |

| | | |
|------|------------|---|
| | | 被攻击利用。 |
| | 执行防护 | 支持防止指定命令行被恶意利用，对计算机造成损害。 |
| | 远控防御 | 支持 Cobalt Strike 远控防御、Sliver 防御。 |
| | 浏览器防护 | 支持浏览器防护，对篡改浏览器设置的恶意行为进行有效防御，并可以锁定默认浏览器设置。 |
| 报表管理 | 系统概况 | 支持展示全网终端状态，可查看全网活跃终端数、安装卸载终端数、感染病毒数统计 Top10、感染终端数统计 Top10 日志。 |
| | 病毒报表 | 支持病毒报表业务：上级可查看本级、下级的病毒日志详情、统计、走势、排名；展示指定时间段内终端病毒查杀的日志；可展示上报时间、终端名称、所属分组、所属中心、IP 地址、病毒名称、MD5、病毒源、病毒类型信息。 |
| | 漏洞报表 | 支持统计指定分组或全网的终端漏洞修复，可查看终端名称、IP 地址、补丁号、补丁类型和修复结果项查看。 |
| | 升级日志 | 支持控制中心的日志查询功能，显示控制中心升级日志详情。 |
| | 勒索病毒专项防御统计 | 支持对“勒索病毒”这类具有严重破坏能力的病毒进行专项防御统计，并对统计结果进行呈现的功能。 |
| | 云查询 | 支持控制台上对单个或者批量文件加黑加白，提供单个文件、批量导入功能；当误操作后能够及时停止，防止出现大规模宕机。 |
| 客户端 | 病毒查杀 | 支持快速查杀、全盘查杀、指定路径查杀多种扫描模式。 |
| | 压缩包查杀 | 支持文件解压缩病毒查杀，支持对 zip、rar、7z 多种格式的压缩文件查杀能力，可配置最大压缩包扫描文件尺寸和扫描层数。 |
| | 软件商店 | ★支持管理员通过管理中心上传常用软件安装程序，构建内部软件库，用户可通过客户端软件商店下载安装，避免因安装不明来源的软件导致的系统故障（提供功能截图，加盖厂商公章）。 |
| | 弹窗过滤 | 支持弹窗拦截功能，管理员可自定义添加规则来过滤第三方恶意弹窗，确保不因流氓弹窗软件影响工作秩序，支持通过桌面截图方式定位弹窗。 |
| 产品资质 | 著作权 | 提供国家版权局颁发的《计算机软件著作权登记证书》。 |
| | 网专证书 | 提供网络安全专用产品安全检测证书。 |
| | 检测报告 | ★提供具备增强级资质的网络安全专用产品安全检测报告。 |

2.准入引擎

| 指标项 | 技术要求 |
|-----|------|
|-----|------|

| | | |
|--------|---|---|
| 配置要求 | 硬件配置 | 2U 机架；芯片：32 核*2，内存：128GB，硬盘：4T，接口：2 个千兆电口+2 个万兆光口（含光模块）；支持 PCI-E 扩展，1 个管理 CONSOLE 口；电源：（1+1）冗余电源。 |
| 基础功能 | 终端入网注册 | 支持终端注册、实名制认证，支持推送重定向页面方式，引导用户通过 web 执行入网流程。支持终端完成入网之后，访问指定页面，或者跳转到此前访问的页面。 |
| | 终端用户认证 | 支持终端上进行认证，修改密码、注册账号。 |
| | 设备软件信息 | 支持操作系统信息：操作系统名称、版本、语言、补丁、安装时间。 |
| | | 支持软件信息：软件名称、版本、类型、厂商、安装日期。 |
| 设备基本属性 | 支持以设备为维度，展示设备名称、IP、MAC 地址、所属用户、所属部门、连接网络设备、是否安装客户端、设备是否在线、设备位置、操作系统版本、系统安装时间。 | |
| 部署环境支持 | 终端系统支持 | 支持 Windows、xinchuang、linux、MAC os、Android、HarmonyOS NEXT 操作系统的终端准入控制。 |
| | 网络环境支持 | 支持有线、无线、NAT 复杂网络环境下的接入控制。且针对 NAT 网络环境，支持所有接入终端必须安装客户端才能入网。 |
| | 客户端快速部署 | 支持检测入网终端是否安装 EPP 客户端，未安装客户端的终端访问网络时支持重定向到客户端安装页面，引导终端用户安装客户端，快速完成客户端部署。 |
| 入网流程管理 | 流程定制 | 支持可对入网流程进行配置，可以选择或取消注册、审核流程。 |
| | 终端注册 | 支持可修改终端的注册页面内容。 |
| 统计报表 | 报表管理 | 支持对全网资产，软件使用情况，服务器信息，违规事件，违规部门和个人，认证日志信息进行报表统计。 |
| | | 支持能够从终端、全网、分组多维度，以及图表、数据多视图角度进行统计与展现，也能按周、月、季、年的时间维度进行趋势分析，同时支持报表的导出及打印，帮助管理员对日常安全防护、安全运维工作进行分析评估。 |
| 终端发现 | 网络资产识别 | 支持通过主动扫描或被动流量监听的方式，根据内置的指纹规则库或者自定义指纹库，自动对网络内的非 PC 资产进行识别并分类，可识别包括但不限于办公终端、智能手机、交换机、网络安全设备、摄像头、打印机资产，协助管理员对内网终端资产进行盘点。 |
| | 软硬件资产识别 | 支持对 Windows/guochanhua 电脑上安装的软/硬件进行识别和统计，形成软/硬件资产报表，并能够针对软硬件资产变动进行告警。 |
| 准入技术 | 访问权限 | 支持根据终端所获得的角色与安全域映射关系，给接入终端在认证安检前，安检合规后分配合适的网络访问权限，控制终端仅在 |

| | |
|-----------|---|
| | 合适的网络范围内活动。 |
| 准入管理 | ★支持 NAC 准入、802.1x 准入、Portal 准入、DHCP 准入四种准入方式，解决入网终端的统一安全配置标准问题，确保入网的终端具备同样的安全强度。（提供产品功能截图，加盖原厂公章） |
| 应用准入 | 支持定义受保护的服务器范围，非法终端无法访问受保护的服务器，支持以 IP 地址段、IP+MAC、仅 MAC 形式添加。 |
| | 支持未安装客户端的终端支持页面重定向，重定向页面可自定义配置页面展示内容和布局。支持全网终端或指定范围终端进行准入管理，方便部署测试。 |
| | 支持可配置例外移动终端，支持通过识别数据包的关键字进行例外，可下线不活跃的移动终端。支持通过 IP、MAC、HTTP UA 多种方式进行准入例外。 |
| | 支持入网时的身份认证，未经过身份认证的终端无法接入网络。支持的认证方式包括：口令、ukey、钉钉扫码。 |
| | 支持无客户端准入管理，支持管理员为用户分配用户名（账号）和密码（口令），以及账号的有效时长，实现终端用户的临时入网，支持设置重新认证时长。 |
| | 支持编辑临时用户《入网协议》。 |
| | 支持外来访客可以提交入网申请，由管理员审批通过。 |
| 802.1X 认证 | 支持 Radius 服务器认证配置：支持开启或关闭 802.1x 准入认证，管理员可以查看 Radius 服务器基础信息和活动情况。支持公钥和私钥，可针对不同交换机配置不同密钥，不需要修改网络设备密钥配置。支持导入或导出交换机认证表。能够配置网内合法的交换机认证列表，通过密钥控制合法准入通道。 |
| | 支持对入网终端下发基于交换机 ACL 和动态 VLAN 机制的网络访问范围控制。 |
| | 支持入网绑定：可配置通过终端 IP、MAC、终端组、认证用户、用户组、入网交换设备 IP 及端口、入网无线设备 IP 及 SSID 条件组合，生成终端及用户的入网绑定规则，符合规则才能入网。可设置通过与未通过的处理规则，包括：自动发起入网申请、放行、禁止入网。 |
| | 支持一键逃生，进入逃生模式后，所有终端不经过认证即可接入网络。 |
| | 支持根据终端的 MAC 地址设置准入例外，例外列表中的设备无需进行认证也可以顺利通过访问网络。例外设备支持添加和导入。 |
| | 支持入网审批方式包括：手动、自动，审批通过的才能入网。支持审计所有入网审批操作记录。 |
| Portal 准入 | 支持通过产品控制台配置 Portal 服务器的开启状态，实现无客户端准入管理。支持接入交换设备的添加删除操作，添加后的接入设备才进行管理。支持为接入设备配置管理的终端范围，不同的接入设备可管理不同的网络范围。 |

| | | |
|--------|---|--|
| | | 支持认证时长配置：已登录用户的自动登出时长。超出时长，用户需要重新认证登录。 |
| | | 支持在无客户端的情况下通过 Web 页面进行准入访问。WEB 页面可自定义配置页面展示内容和布局。 |
| | | 支持动态 ACL：支持主流交换设备的动态 ACL 下发。 |
| | DHCP 准入 | 支持地址资源：支持查看 IP 地址资源分配情况，包括地址池的大小、使用率、已安装客户端的统计。 |
| | | 支持 IP 分配：支持 DHCP 模式下动态分配 IP，可设置访客 IP 网段和工作 IP 网段，支持配置最长租期。其中，未安装客户端的终端可获得临时访客 IP，已安装客户端的终端自动获得正常工作网段 IP。 |
| | | 支持 DHCP 模式下动态分配 IP，可设置访客 IP 网段和工作 IP 网段，支持配置最长租期。其中，未安装客户端的终端可获得临时访客 IP，已安装客户端的终端自动获得正常工作网段 IP。 |
| | | 支持设置保留 IP 与 MAC 地址绑定，当绑定的终端上线时，确保保留 IP 地址分配给此终端。 |
| 访客入网认证 | 支持外来访客入网申请机制，可以在入网终端上提交入网申请，由管理员审批通过后才可以入网。申请单内容支持自定义，管理员可根据本单位实际业务情况修改申请单采集内容。 | |
| 第三方认证源 | 支持对接第三方认证源认证入网用户身份，至少支持 AD 域、Ldap、钉钉、短信。 | |
| 行为审计 | 协议审计 | 支持可对终端上的 HTTP、HTTPS、FTP、SMTP、DHCP、POP3 网络协议连接状态进行监控和审计。 |
| | 硬件变动审计 | 支持检查当前计算机所配置的硬件是否发生变动，如果存在以上情况，给予相应处理。 |
| | 软件使用审计 | 支持用于对主机上的软件使用情况进行审计。 |
| 身份认证 | 用户管理 | 支持正式用户、临时用户、访客用户三种身份角色列表。 |
| | 正式用户列表 | 支持正式用户主要用于有客户端的终端进行身份认证，正式用户列表具备用户组和用户的建立、修改、删除、导入，用户支持移动组；可以对用户进行启用和停用，支持有效期设置；支持为每个用户签发证书、下载证书用于用户制作 UKEY 身份认证。支持定义用户角色，用户密码复杂度配置。 |
| | 临时用户列表 | 支持临时用户主要用于无客户端的终端，通过 WEB 页面进行身份认证，临时入网使用。临时用户列表支持对用户组和用户的建立、修改、删除、导入，用户支持移动组；可以对用户进行启用和停用，支持有效期设置；支持定义用户角色。 |
| | 访客用户列表 | 支持访客用户主要用于无客户端的终端，通过 WEB 页面发启入网申请，通过管理员审批才能入网。访客用户列表支持用户组的建立、修改、删除、导入。支持访客申请单的配置。支持访客用户的审批。支持访客用户的有效入网时间修改、删除、作废操作。 |

| | | |
|------|--------|---|
| 安全检查 | 安全检查 | 支持对 Windows 终端进行安全基线检查，管理员可根据业务需要，配置每个检查项的扣分标准、修复方式以及是否为否决项。安全检查项包括身份鉴别检查、访问控制检查、入侵威胁检查、系统状态检查以及系统运行检查。 |
| | 身份鉴别检查 | 支持身份鉴别检查：账户锁定阈值、账户锁定持续时间、重置账户锁定计数器、密码长度最小值、密码使用期限、强制密码历史以及密码复杂度要求、请求的远程协助、远程桌面、远程（RDP）连接要求使用指定的安全层、Microsoft 网络服务器：暂停会话前所需的空闲时间量、Microsoft 网络服务器：登录时间过期后断开与客户端的连接、账户自动登录、Windows 日志、限制 Guest 访问、检查是否有克隆账户、检查是否创建了除系统默认管理员账户之外的普通用户账户、关闭系统的用户权限分配、本地登录的用户权限分配、要求使用网络级别的身份验证对远程连接的用户进行身份验证。 |
| | 访问控制检查 | 支持访问控制检查：Windows 防火墙检查、网络访问：将 Everyone 权限应用于匿名用户、网络访问：不允许 SAM 帐户的匿名枚举、网络访问：不允许 SAM 帐户的匿名枚举、网络访问：允许匿名 SID/名称转换、帐户：重命名管理员帐户、帐户：来宾帐户状态、帐户：使用空白密码的本地帐户只允许进行控制台登录、检查 system32 文件访问权限、检查 system32/secpol.msc 文件访问权限、检查可疑账号、取得文件或其他对象的所有权、调试程序、检查部分系统重要文件目录的用户组权限、Help Assistant 帐户状态、网络访问：可匿名访问的命名管道、网络访问：可匿名访问的共享、网络访问：限制对命名管道和共享的匿名访问、网络访问：可远程访问的注册表路径、网络访问：可远程访问的注册表路径和子路径、从远程系统强制关机、检查用户共享目录 everyone 权限。 |
| | 入侵威胁检查 | 支持入侵威胁检查：关闭自动播放功能、系统共享、NetMeeting Remote Desktop Sharing、Alerter、Messenger、Remote Registry、Remote Desktop Help Session Manager、是否有根据网络环境需要限制终端接入的 IP 地址、Telnet 远程链接服务、Remote desktop services、数据执行保护、用户帐户控制(UAC)、允许使用快捷键启动粘滞键。 |
| | 安全审计检查 | 支持安全审计检查：审核登录事件、审核帐号管理、审核目录服务访问、审核对象访问、审核策略更改、审核特权使用、审核进程跟踪、审核系统事件、审核账户登录事件、管理审核和安全日志、系统过期日志检查。 |
| | 终端风险检查 | 支持终端风险检查：包括病毒库及时更新检查（依赖防病毒模块）、系统漏洞检查（依赖漏洞与补丁管理模块）、系统账号弱密码检查（内置弱密码库依赖主动防御，即依赖防病毒模块）、使用 WIFI 方式连接检查、远控软件检查、应用程序检查。 |
| | | 支持系统运行检查包括高危端口检查、违规外联检查（依赖违规外联管理，即依赖终端管控模块）以及病毒检查（依赖防病毒模块）、隐藏账户检查、对抗状态检查、windows 操作系统授权序列号检查。 |

| | | |
|--------|-------------------|--|
| | | 支持为每一项杀毒软件配置单独的修复方式。修复方式能够区分版本不合规、病毒库不合规。提供自动下载程序修复和网址引导修复。 |
| | | 支持对未安装或未安装指定的杀毒软件提供全局修复。提供自动下载程序修复和网址引导修复。 |
| | guochanhua 电脑安全检查 | ★支持 guochanhua 系统漏洞补丁检查，包括但不限于麒麟、UOSguochanhua 操作系统，支持补丁库的定期更新、自动更新、手动更新，支持自动下载、手动上传补丁文件。（提供产品功能截图，加盖原厂公章） |
| | 自定义检查 | 支持用户自定义检查标准库，包含：勒索防护检查标准库、Windows 等保三级检查标准库。 |
| | 安检合规入网 | 支持配置入网优先模式，入网优先模式下，即使终端未完成体检，仍允许终端入网，后续完成体检后，依据体检结果采取处置。 |
| | | 支持安检优先模式，安检优先模式下，终端必须完成安全体检，且安全体检通过才能接入网络。 |
| | | 支持入网安全检查：支持入网安全检查，支持在安检检查未通过或安检得分过低情况下，禁止终端入网。 |
| 终端准入控制 | 智能逃生机制 | 支持在管理页面启用逃生模式；提供外部监测程序，发现设备异常后自动启用逃生模式，并发出告警通知。支持一键逃生，进入逃生模式后，所有终端不经过认证即可接入网络。 |
| | NAT 环境下准入 | 支持自动发现 NAT 设备，并识别终端数目、类型，支持针对不同的 IP 段内的 NAT 设备，设置自动阻断或者手动阻断 NAT 设备入网。 |
| | IPv6 准入 | 支持在 IPv6 网络环境的部署准入，对 IPv4/IPv6 双栈终端接入行为管控，引导终端完成网络接入，适用于客户网络环境存在 IPv6 网络的场景。 |
| 产品资质 | 著作权 | 提供国家版权局颁发的《计算机软件著作权登记证书》。 |
| | 网专证书 | 提供网络安全专用产品安全检测证书。 |

六、售后服务要求

（一）具体服务要求

1. 投标方负责所供产品的售后服务，包括提供所供产品技术咨询、技术培训、设备检验、到货验收、安装调试以及负责所供产品的保修及其它售后技术服务。
2. 投标方需根据本项目的建设情况，要求售后保障人员团队分工合理，配置齐全，有成熟富有经验的专家支撑和保障团队，明确具体责任人，提供后续运维保障方案和应急响应方案。
3. 投标方需要在投标方案书中对售后服务的任务内容和服务方式进行详细罗列

与界定。

4. 投标方所选择的产品需提供 36 个月的免费原厂质保，投标文件中应详细列出质保期内的服务承诺。

（二）质保期间的服务承诺

1. 在质保期内，投标方需提供免费技术支持服务，负责本项目的维护工作，确保系统安全、稳定、正常地运行并对由于设计、功能的缺陷而产生的故障负责。在此期间，如发生系统运行故障或出现瑕疵或被发现存在安全漏洞，投标方将按照售后服务承诺提供保修和维护服务。技术支持服务包括但不限于电话、远程、现场支持等多种服务方式。

2. 质保期内的服务承诺应在投标文件中详细列出。

3. 质保期内要求提供 5*8 小时响应维护服务。接到用户报修维护信息后 5 分钟内予以技术响应，30 分钟内到达现场进行修复工作，在 2 小时内如不能修复则提供备用设备，要求在上海市设有维修人员和维护力量。

4. 若合同履行期间发生操作系统重装等终端环境变更的情况，中标方应承诺避免重复占用授权的问题。

七、项目人员要求

为有效保障本项目的产品部署及实施交付，投标方拟投入本项目的人员需满足以下要求：整个项目团队主要人员不少于 6 名，其中项目负责人等主要管理人员的配置明确、职能分工与工作任务分工清晰合理，具备丰富的管理经验和足够的专业能力，完全能胜任本项目相关管理工作，且相应专业技术证书齐全，建设期间在服务地点须指定一名现场负责人以保证建设工作如期完成；除主要管理人员外，拟投入本项目的其他成员（如产品质量检测人员、安装调试人员、售后服务人员等），其配置及专业能力完全胜任对应岗位工作，相应专业技术证书齐全。

八、项目验收方法及标准

（一）文档验收方式

交付文档需满足以下要求：

1. 模板化：按照招标方文档模板提交文档，对于招标方没有模板的文档，可以按照投标方模板提交；

2. 正确性：在项目实施的各个阶段所编写的文档的内容，必须真实地反映该阶段的工作，语言表达应该清晰、准确简练；

3. 简明性：规划、计划文档简洁明了，主要内容包括工作范围、时间安排、影响范围等方面内容；

4. 可操作性：实施文档应可供招标方专业技术人员重复操作，并得到同样的结果，文档中应明确实施步骤和过程；

5. 规范性：在实施阶段所编写的各种文档应该具有良好的规范性。文档的规范性是指文档的封面、目录大纲、格式等符合统一规范，术语的含义以及图示符号等符合有关技术规范的规定。

（二）系统验收方式

1. 项目采购软件交付且完成本项目的实施部署、测试和培训后，中标人需以书面形式向采购人初验申请书并进行报审，经采购人委托的第三方监理单位审核通过后，采购人组织初验；初验通过后，进入系统试运行阶段约定试运行期限。

2. 系统试运行成功后，中标人需以书面形式向采购人递交验收申请书并进行终验报审，经采购人委托的第三方监理单位审核通过后，采购人在收到验收申请书后的 10 个工作日内，确定具体终验日期，由双方按照合同的约定完成系统验收。采购人有权委托第三方检测机构进行验收，对此中标人应当配合。如果属于中标人原因致使系统未能通过验收，中标人应当排除故障，并自行承担相关费用，直至系统完全符合验收标准。

3. 采购人根据系统的技术规格要求和质量标准，对系统验收合格，签署验收意见。

4. 自验收之日起，进入平台 36 个月免费的系统维护和运行保障服务。免费维护期间，中标人应当按文档验收要求提交所有维护文档，以保障业务连续性。

5.项目质量考核指标

| 序号 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 四级指标 | 指标值 |
|----|------|------|------|--------|--|
| 1 | 通用指标 | 产出指标 | 产出质量 | 系统可靠性 | 考察设备系统不间断运行情况。 指标值=测试期设备系统连续运行时间/测试期时间*100% |
| 2 | 通用指标 | 产出指标 | 产出质量 | 软件测试达标 | 反映软件测试达标情况。指标值=测试结果 |
| 3 | 通用指标 | 安全体系 | 安全建设 | 终端设备 | 反映对终端设备进行安全管理 |

| | | | | | |
|---|-------|------|--------|----------|--|
| | | | 水平 | 安全管理覆盖率 | 情况。指标值=完成安全管理的终端设备数量/计划进行安全管理的终端设备总数*99.9% |
| 4 | 通用指标 | 产出指标 | 产出质量 | 一次性验收合格率 | 考察项目一次性验收质量情况。一次性通过即为合格率 100%，整改后通过记为 60%，不通过记为 0 |
| 5 | 通用指标 | 产出指标 | 产出质量 | 安全事件发生次数 | 反映安全保障结果情况。指标值=安全事件发生次数 |
| 6 | 通用指标 | 产出指标 | 产出时效 | 项目建设周期 | 反映项目建设时间周期。指标值=建设周期 |
| 7 | 通用指标 | 安全体系 | 安全建设水平 | 系统安全措施 | 反映系统安全措施是否到位情况。指标值=是否有系统安全措施 |
| 8 | 自定义指标 | 运维管理 | 终端管理 | 补丁部署成功率 | 反映平台推送的终端操作系统安全补丁是否准确。指标值=补丁部署成功率不低于 95%，对于重要补丁，部署成功率达到 100% |
| 9 | 自定义指标 | 运维管理 | 终端管理 | 违规行为拦截 | 反映平台对终端违规行为能够被准确识别，并通过策略精准拦截。指标值=终端违规行为拦截率不低于 90% |

九、付款方式

- 1、预付款：合同签订后支付合同金额的 20%；
- 2、项目初验款：项目通过初验后支付合同金额的 25%；

3、项目尾款：项目通过竣工验收后，由财务监理进行结算审价，根据审价报告支付项目尾款。

4. 如遇财政关账，支付顺延。

第五章 政府采购合同主要条款指引

包 1 合同模板：

[合同中心-合同名称]

合同统一编号：[合同中心-合同编码]

合同内部编号：

合同各方：

甲方：[合同中心-采购单位名称]

地址：[合同中心-采购单位所在地]

邮政编码：[合同中心-采购人单位邮编]

电话：[合同中心-采购单位联系人电话_1]

传真：[合同中心-供应商单位传真]

联系人：[合同中心-采购单位联系人_1]

[供应商信息-联合体]

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》之规定，本合同当事人在平等、自愿的基础上，经协商一致，同意按下述条款和条件签署本合同：

1. 乙方根据本合同的规定向甲方提供以下服务：

1. 1 乙方所提供的服务其来源应符合国家的有关规定，服务的内容、要求、服务质量等详见合同附件。

2. 合同价格、服务地点和服务期限

2. 1 合同价格

本合同价格为[合同中心-合同总价]元整（[合同中心-合同总价大写]）。

乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价中，甲方不再另行支付其它任何费用。

2. 2 服务地点：甲方指定地点。

2. 3 服务期限

本服务的服务期限：项目整体建设周期为 4 个月，服务期为 36 个月。

[合同中心-合同有效期_1]

3. 质量标准和要求

- 3.1 乙方所提供的服务的质量标准按照国家标准、行业标准或制造厂家企业标准确定，上述标准不一致的，以严格的标准为准。没有国家标准、行业标准和企业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准确定。
- 3.2 乙方所交付的服务还应符合国家和上海市有关安全、环保、卫生之规定。

4. 权利瑕疵担保

- 4.1 乙方保证对其交付的服务享有合法的权利。
- 4.2 乙方保证在服务上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等。
- 4.3 乙方保证其所交付的服务没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。
- 4.4 如甲方使用该服务构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。

5. 验收

- 5.1 服务根据合同的规定完成后，甲方应及时进行根据合同的规定进行服务验收。乙方应当以书面形式向甲方递交验收通知书，甲方在收到验收通知书后的10个工作日内，确定具体日期，由双方按照本合同的规定完成服务验收。甲方有权委托第三方检测机构进行验收，对此乙方应当配合。
- 5.2 如果属于乙方原因致使系统未能通过验收，乙方应当排除故障，并自行承担相关费用，同时进行试运行，直至服务完全符合验收标准。
- 5.3 如果属于甲方原因致使系统未能通过验收，甲方应在合理时间内排除故障，再次进行验收。如果属于故障之外的原因，除本合同规定的不可抗力外，甲方不愿或未能在规定的时间内完成验收，则由乙方单方面进行验收，并将验收报告提交甲方，即视为验收通过。
- 5.4 甲方根据《采购需求》中考核办法等相关要求进行考核验收。
- 5.5 甲方根据合同的规定对服务验收合格后，甲方收取发票并签署验收意见。

6. 保密

- 6.1 如果甲方或乙方提供的内容属于保密的，应签订保密协议，甲乙双方均有保密义务。

7. 付款

- 7.1 本合同以人民币付款（单位：元）。
- 7.2 本合同款项按照以下方式支付。
 - 7.2.1 付款内容：（分期付款）
 - 7.2.2 付款条件：

[通用定点合同-支付方式]

付款方式:

- 1、预付款: 合同签订后支付合同金额的 20%;
- 2、项目初验款: 项目通过初验后支付合同金额的 25%;
- 3、项目尾款: 项目通过竣工验收后, 由财务监理进行结算审价, 根据审价报告支付项目尾款。
4. 如遇财政关账, 支付顺延。

8. 甲方(甲方)的权利义务

8. 1、甲方有权在合同规定的范围内享受, 对没有达到合同规定的服务质量或标准的服务事项, 甲方有权要求乙方在规定的时间内加急提供服务, 直至符合要求为止。
8. 2 如果乙方无法完成合同规定的服务内容、或者服务无法达到合同规定的服务质量或标准的, 造成的无法正常运行, 甲方有权邀请第三方提供服务, 其支付的服务费用由乙方承担; 如果乙方不支付, 甲方有权在支付乙方合同款项时扣除其相等的金额。
8. 3 由于乙方服务质量或延误服务的原因, 使甲方有关或设备损坏造成经济损失的, 甲方有权要求乙方进行经济赔偿。
8. 4 甲方在合同规定的服务期限内为乙方创造服务工作便利, 并提供适合的工作环境, 协助乙方完成服务工作。
8. 5 当或设备发生故障时, 甲方应及时告知乙方有关发生故障的相关信息, 以便乙方及时分析故障原因, 及时采取有效措施排除故障, 恢复正常运行。
8. 6 如果甲方因工作需要调整, 应有义务并通过有效的方式及时通知乙方涉及合同服务范围调整的, 应与乙方协商解决。

9. 乙方的权利与义务

9. 1 乙方根据合同的服务内容和要求及时提供相应的服务, 如果甲方在合同服务范围外增加或扩大服务内容的, 乙方有权要求甲方支付其相应的费用。
9. 2 乙方为了更好地进行服务, 满足甲方对服务质量的要求, 有权利要求甲方提供合适的工作环境和便利。在进行故障处理紧急服务时, 可以要求甲方进行合作配合。
9. 3 如果由于甲方的责任而造成服务延误或不能达到服务质量的, 乙方不承担违约责任。
9. 4 由于因甲方工作人员人为操作失误、或供电等环境不符合合同设备正常工作要求、或其他不可抗力因素造成的设备损毁, 乙方不承担赔偿责任。
9. 5 乙方保证在服务中, 未经甲方许可不得使用含有可以自动终止或妨碍系统运作的软件和硬件, 否则, 乙方应承担赔偿责任。
9. 6 乙方在履行服务时, 发现存在潜在缺陷或故障时, 有义务及时与甲方联系, 共同落实防范措施, 保证正常运行。
9. 7 如果乙方确实需要第三方合作才能完成合同规定的服务内容和质量的, 应事先征得甲方的同意, 并由乙方承担第三方提供服务的费用。
9. 8 乙方保证在服务中提供更换的部件是全新的、未使用过的。如果或证实服务是有缺陷的, 包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等, 甲方可以根据本合同第 10 条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。

10. 补救措施和索赔

10.1 甲方有权根据质量检测部门出具的检验证书向乙方提出索赔。

10.2 在服务期限内，如果乙方对提供服务的缺陷负有责任而甲方提出索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

(1) 根据服务的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过买卖双方商定降低服务的价格。

(2) 乙方应在接到甲方通知后七天内，根据合同的规定负责采用符合规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换在服务中有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。

(3) 如果在甲方发出索赔通知后十天内乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。如果乙方未能在甲方发出索赔通知后十天内或甲方同意延长的期限内，按照上述规定的任何一种方法采取补救措施，甲方有权从应付的合同款项中扣除索赔金额，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。

11. 履约延误

11.1 乙方应按照合同规定的时间、地点提供服务。

11.2 如乙方无正当理由而拖延服务，甲方有权没收乙方提供的履约保证金，或解除合同并追究乙方的违约责任。

11.3 在履行合同过程中，如果乙方可能遇到妨碍按时提供服务的情况时，应及时以书面形式将拖延的事实、可能拖延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延期提供服务。

12. 误期赔偿

12.1 除合同第13条规定外，如果乙方没有按照合同规定的时间提供服务，甲方可以应付的合同款项中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每

(天)赔偿延期服务的服务费用的百分之零点五(0.5%)计收，直至提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五(5%)。(一周按七天计算，不足七天按一周计算。)一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可考虑终止合同。

13. 不可抗力

13.1 如果合同各方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务的话，不应该承担误期赔偿或不能履行合同义务的责任。

13.2 本条所述的“不可抗力”系指那些双方不可预见、不可避免、不可克服的事件，但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于：战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大变化，以及双方商定的其他事件。

13.3 在不可抗力事件发生后，当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。合同各方应尽可能继续履行合同义务，并积极寻求采取合理的措施履行不受不可抗力影响的其他事项。合同各方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

14. 履约保证金

14.1 在本合同签署之前，乙方应向甲方提交一笔金额为0元人民币的履约保证金。履约保证金应自出具之日起至全部服务按本合同规定验收合格后三十天内有效。在全部服务按本合同规定验收合格后15日内，甲方应一次性将履约保证金无息退还乙方。

14.2 履约保证金可以采用支票或者甲方认可的银行出具的保函。乙方提交履约保证金所需的有关费用均由其自行承担。

14.3 如乙方未能履行本合同规定的任何义务，则甲方有权从履约保证金中得到补偿。履约保证金不足弥补甲方损失的，乙方仍需承担赔偿责任。

15. 争端的解决

15.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。如从协商开始十天内仍不能解决，可以向同级政府采购监管部门提请调解。

15.2 调解不成则提交上海仲裁委员会根据其仲裁规则和程序进行仲裁。

15.3 如仲裁事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁期间，除正在进行仲裁的部分外，本合同的其它部分应继续执行。

16. 违约终止合同

16.1 在甲方对乙方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下，甲方可在下列情况下向乙方发出书面通知书，提出终止部分或全部合同。

(1) 如果乙方未能在合同规定的期限或甲方同意延长的期限内提供部分或全部服务。

(2) 如果乙方未能履行合同规定的其它义务。

16.2 如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为，甲方有权解除合同，并按《中华人民共和国反不正当竞争法》之规定由有关部门追究其法律责任。

17. 破产终止合同

17.1 如果乙方丧失履约能力或被宣告破产，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。该终止合同将不损害或影响甲方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

18. 合同转让和分包

18.1 除甲方事先书面同意外，乙方不得转让和分包其应履行的合同义务。

19. 合同生效

19.1 本合同在合同各方签字盖章并且甲方收到乙方提供的履约保证金后生效。

19.2 本合同一式三份，甲乙双方各执一份。一份送同级政府采购监管部门备案。

20. 合同附件

20.1 本合同附件包括： 招标(采购)文件、投标(响应)文件

20.2 本合同附件与合同具有同等效力。

20.3 合同文件应能相互解释，互为说明。若合同文件之间有矛盾，则以最新的文件为准。

21. 合同修改

21.1 除了双方签署书面修改协议，并成为本合同不可分割的一部分之外，本合同条件不得有任何变化或修改。

[合同中心-补充条款列表]

签约各方：

甲方（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签章）：

[供应商法定代表人-联合体]

合同签订点：网上签约

第六章 投标文件格式附件

附件 1:

正本或副本

普陀区终端安全管理平台项目

项目编号: 310107000260324197435-07346215 (标项)

资 质 文

件

投标人全称：

地 址：

时 间：

1、资质文件目录

- (1) 投标声明书（格式见附件，含重大违法记录声明）；
- (2) 提供自招标公告发布之日起至投标截止日内任意时间的“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）投标人信用查询网页截图。（以开标当日采购人或由采购人委托的评标委员会核实的查询结果为准）
- (3) 法定代表人授权委托书(格式见附件)；
- (4) 提供有效的营业执照复印件并加盖公司公章；事业单位的，则提供有效的《事业单位法人证书》副本复印件并加盖单位公章；自然人的，则提供有效的身份证复印件并签字；
- (5) 提供有效的依法缴纳税收证明（完税凭证或税务部门出具的证明）；
- (6) 提供有效的依法缴纳社会保障资金证明（缴纳凭证或人社部门出具的证明）；
- (7) 联合投标协议书（若需要）；
- (8) 联合投标授权委托书（若需要）；
- (9) 提供采购公告中符合投标人特定条件要求的有效的其他资质复印件并加盖公司公章及需要说明的资料。

附件 3:

法定代表人授权委托书

上海市普陀区政府采购中心:

我____（姓名）系____（投标人名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工 _____（姓名）为授权代表，以我方的名义参加项目编号：_____项目名称：_____项目的投标活动，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。我方对授权代表的签名事项负全部责任。

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

授权代表无转委托权，特此委托。

授权代表签名：_____ 职务：_____

授权代表身份证号码：_____

法定代表人签名（或签名章）：_____ 职务：_____

投标人全称（公章）：_____ 日期：_____

附件 4:

联合投标协议书

甲方:

乙方:

(如果有的话,可按甲、乙、丙、丁...序列增加)

各方经协商,就响应 _____ 组织实施的编号为
号的招标活动联合进行投标之事宜,达成如下协议:

一、各方一致决定,以 _____ 为主办人进行投标,并
按照招标文件的规定分别提交资格文件。

二、在本次投标过程中,主办人的法定代表人或授权代理人
根据招标文件规定及投标内容而对招标方和采购人所作的任何
合法承诺,包括书面澄清及响应等均对联合投标各方产生约束
力。如果中标并签订合同,则联合投标各方将共同履行对招标方
和采购人所负有的全部义务并就采购合同约定的事项对采购人
承担连带责任。

三、联合投标其余各方保证对主办人为响应本次招标而提供
的产品和服务提供全部质量保证及售后服务支持。

四、本次联合投标中,甲方承担的工作和义务为:

乙方承担的工作和义务为:

五、有关本次联合投标的其他事宜:

六、本协议提交招标方后,联合投标各方不得以任何形式对
上述实质内容进行修改或撤销。

七、本协议签约各方各持一份,并作为投标文件的一部分。

甲方单位: (公章) 乙方单位: (公章)

法定代表人: (签章) 法定代表人: (签章)

日期: 年 月 日 日期: 年 月 日

附件 5:

联合投标授权委托书

本授权委托书声明：根据 _____ 与 _____ 签订的《联合投标协议书》的内容，主办人 _____ 的法定代表人 _____ 现授权 _____ 为联合投标代理人，代理人在投标、开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与这有关的一切事务， 联合投标各方均予以认可并遵守。

特此委托。

授权人（签名）：

日期： 年 月 日

授权代表（签名）：

日期： 年 月 日

联合体甲方单位： （公章） 联合体乙方单位： （公章）

法定代表人： （签章） 法定代表人： （签章）

日 期： 年 月 日 日 期： 年 月 日

附件 6:

正本或副本

普陀区终端安全管理平台项目

项目编号: 310107000260324197435-07346215 (标
项)

技 术 及 商 务 文 件

投标人全称:

地 址:

时 间:

2、技术及商务文件目录

- (1) 评分对应表（格式见附件，主要用于评委对应评分内容）
- (2) 投标项目明细清单（含货物、服务等）；
- (3) 技术响应表（格式见附件）；
- (4) 项目总体解决方案（可包含且不限于对项目总体要求的理解、项目总体架构及技术解决方案等）；
- (5) 项目实施计划（可包含且不限于保证工期的施工组织方案及人力资源安排、项目组人员清单等）；
- (6) 列入政府采购节能环保清单的证明资料（若有）；
- (7) 商务响应表（格式见附件）；
- (8) 售后服务计划（可包含且不限于对用户故障的响应、处理、定期巡检、备品备件、常用耗材提供、驻点人员情况等）；
- (9) 技术培训计划（若有）；
- (10) 投标人履约能力（可包含且不限于技术力量情况、投标人各项能力证书）；
- (11) 案例的业绩证明（投标人业绩情况一览表、合同复印件等）；
- (12) 投标方认为需要的其他文件资料。

附件 7:

评分对应表

投标人全称（公章）： _____

标项： _____

| 评分项目 | 投标文件对应资料 | 投标文件页码 |
|----------------------|----------|--------|
| 对应第三章评分办法及评分标准（报价除外） | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

授权代表签名： _____

日期： _____

附件 8:

投标项目明细清单

投标人全称（公章）：_____

标项：_____

货物类

| 序号 | 货物名称 | 品牌 | 规格型号 | 单位及数量 | 性能及指标 | 产地 |
|----|------|----|------|-------|-------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |

服务类

| 序号 | 服务内容 | 服务人员数量 | 工作量 |
|----|------|--------|-----|
| | | | |
| | | | |

注：在填写时，如上表不适合本项目的实际情况，可在确保投标明细内容完整的情况下，根据上表格格式自行划表填写。

授权代表签名：_____

日期：_____

附件 9:

技 术 响 应 表

投标人全称（公章）： _____

标项： _____

| 招标文件要求 | 投标文件响应 | 偏离情况 |
|--------|--------|------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

注：投标人应根据投标设备的性能指标、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”。

授权代表签名： _____

日 期： _____

附件 10:

项目组人员清单

投标人全称（公章）：_____

标项：_____

| 姓名 | 职务 | 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 |
|----|----|--------|------|-----------|--------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

注：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。

授权代表签名：_____ 日期：_____

附件 11:

商务响应表

投标人全称（公章）：_____

标项：_____

| 项目 | 招标文件要求 | 是否响应 | 投标人的承诺或说明 |
|---------------|--------|------|-----------|
| 供货时间(项目工期)及地点 | | | |
| 付款条件 | | | |
| 违约责任及争议解决方式 | | | |
| 项目维护计划 | | | |
| 响应情况 | | | |
| 本地化服务要求 | | | |
| 技术培训 | | | |
| 公司技术力量情况 | | | |
| 经验或业绩要求 | | | |
| | | | |

授权代表签名：_____

日期：_____

附件 12:

投标人业绩情况一览表

投标人全称（公章）：_____

| 采购单位名称 | 设备或项目名称 | 采购数量 | 单价 | 合同金额 (万元) | 附件页码 | | 采购单位联系人及 联系电话 |
|--------|----------------------------|------|----|--------------|------|------|------------------|
| | | | | | 合同 | 验收报告 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 备注 | 提供投标人同类项目合同复印件、用户验收报告（如有）。 | | | | | | |

授权代表签名：_____

时 间：_____

附件 13:

正本或副本

普陀区终端安全管理平台项目

项目编号: 310107000260324197435-07346215 (标
项)

报 价 文 件

投标人全称:

地 址:

时 间:

3、报价文件目录

- (1) 投标报价明细表（见附件 14）；
- (2) 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）；
- (3) 小微企业声明函（见附件 15）；
- (4) 残疾人福利企业声明函（见附件 16）。

附件 14:

投 标 报 价 明 细 表

投标人全称（公章）： _____

招标编号及标项： _____

普陀区终端安全管理平台项目包 1

| 建设周期 | 备注 | 最终报价(总价、元) |
|------|----|------------|
| | | |

授权代表签名：

日期：

附件 15:

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，本公司为_____（请填写：小型、微型）企业。

2. 本公司参加_____单位的_____项目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。

企业名称（盖章）：

日期：

备注说明：

1、《中小企业声明函》中，须同时满足以上两个条件。如投标人提供非本企业制造的货物，须提供制造商“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，并加盖投标人公章）；

2、如联合体投标时，联合体各方均为小型、微型企业的，联合体各方须提供《中小企业声明函》以及“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，并加盖本单位公章)；联合体其中一方为小型、微型企业的，联合协议中须约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总额 30%以上。

附件 16:

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）:

日期:

(以下附件在递交投标文件时单独提供即可, 无需密封进投标文件)
附件 17:

投标文件接收回执

(投标人全称)

你单位递交的以下项目投标文件, 经查验, 投标文件的包装、密封情况符合招标文件要求, 已于 2020 年 月 日 时 分由我中心工作人员接受。

| | | | |
|------|--|-----|--|
| 项目编号 | | 标 项 | |
| 项目名称 | | | |

请仔细阅读以下内容:

1、本回执中除接收时间、接收人签名以外均为必填, 如因信息填写错误、疏漏等造成投标文件接收出现任何问题, 责任由投标单位自负。

2、标项填写方式: 如该项目只有一个标项填“1”, 多个标项请填写投标的完整标项号。

3、本回执投标单位按要求填写打印后, 由授权代表携带至投标现场, 与投标文件一并交至上海市普陀区政府采购中心现场工作人员。如投标人递交投标文件时未提供回执, 视同不需要回执。

上海市普陀区政府采购中心

接收人签名或签章: _____

附件 18:

政府采购活动现场确认声明书

上海市普陀区政府采购中心:

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

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。

（供应商代表签名）_____

年 月 日

