

永州市政府采购文件

采购项目名称：新田县综合应急救援大队（新田县五柳塘政府专职消防救援站）配套基础设施设备器材采购和安装项目

采购人：新田县应急管理局

采购方式：公开招标

采购代理机构：湖南纵联工程项目管理有限公司

委托代理编号：HNZL-永-2024-006

代理费收取方式：采购人支付代理费（按成交金额百分比收取）

代理费支付标准：项目成交金额的1.5%

专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付

采购计划编号：新田财采计[2024]146号

采购项目预算：2,583,609元

是否进行资格预审：否

需求编制时间：2025-01-02

采购人签章：
新田县应急管理局

需求编制人签章：
莫玉兰

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）
财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

- （一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。
- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述(本项目不专门面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

| 编号 | 包名 | 采购金额（元） | 评审方法 |
|----|-----|---------|--------|
| 1 | 第一包 | 706,530 | 最低评标价法 |
| 2 | 第二包 | 551,492 | 最低评标价法 |
| 3 | 第三包 | 688,387 | 最低评标价法 |
| 4 | 第四包 | 637,200 | 最低评标价法 |

招标文件获取方式、时间:

获取时间：详见采购公告

获取方式：下载投标工具,安装后联网获取

项目对应的采购意向

| 意向项目名 | 涉及的预算金额（元） | 采购内容概况 | 预期采购时间 |
|---|------------|---|---------|
| 新田县综合应急救援大队（新田县五柳塘政府专职消防救援站）配套基础设施设备器材采购和安装项目 | 2,600,000 | 1. 大楼围墙护栏隔离网建设； 2. 车辆遮阳棚等设施设备建设； 3. 自动门、门禁系统建设； 4. 训练场地实施设备建设； 5. 荣誉室和政治环境建设等； 6. 视频会议系统、视频监控系统、接处警系统、值班室通讯器材； 7. 办公桌椅及办公电器等设施设备； 8. 办公生活设施设备； 9. 办公电器设施设备； 10. 消防员被装、生活用品等； 11. 健身器材等设施设备； 12. 厨房设施设备。 | 2024-12 |

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：706,530元

| | | | | |
|--|-------------------------------------|---|----------------------|-----------------|
| 包概述：新田县综合应急救援大队（新田县五柳塘政府专职消防救援站）配套基础设施设备器材采购和安装项目 | | | | |
| 评标方法：最低评标价法 | 采购文件费：0元 | 资格合格最少供应商数：3个 | 是否接受联合体：否 | 是否完全面向中小企业：否 |
| 是否接受进口产品：否 | 资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审 | 期望成交供应商数：1个 | 投标有效期：90个自然日 | 合同履约保证金：成交金额的3% |
| 合同内容是否可变：是 | 需求是否可变：否 | 供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价 | | |
| 本包所属行业：其他未列明行业 | | | 本包类型：货物类 | |
| 是否设置了核心产品：否 | 核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无 | | | |
| 特殊情况下确定成交/中标供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交供应商。 | | | | |
| 本包付款约定 | 质保期过后 | 3% | 质保期过后付清剩余款3%（余款不计利息） | |
| | 验收合格后 | 97% | 验收合格后，支付97% | |
| 本包基本资格要求 | | 本包基本资格证明材料上传要求 | | |
| 1. 具有独立承担民事责任的能力。 | | 1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。 | | |
| 2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。 | | 2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。 | | |
| 3. 供应商不得为信用中国网站（ www.creditchina.gov.cn ）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。 | | 3. 供应商无需上传证明材料，由评委在 www.creditchina.gov.cn 和 www.ccgp.gov.cn 现场联网查验。 | | |
| 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 | | 4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。 | | |
| 5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。 | | 5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。 | | |

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
|------|-----------------------------------|------------------------------|------------|-----------------|--|-------|-----|---------|
| 1 | 围墙护栏隔离网（A02340900-安全生产设备零部件） | 否 | 否 | 否 | 米 | 200 | 700 | 140,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 围墙护栏隔离网 | 1. 立柱：≥48圆管，≥1.5mm厚； 2. 边框：≥15*25方管，≥1.0mm厚； 3. 丝粗：≥5mm； 4. 网孔：5*5cm≤； 5. 水泥浇筑≥长40*宽40*深50； 6. 单个隔离网长≤3米，隔离网高度≥1.8米，颜色绿色； 7. 设置≥3个，3米宽对开门。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 2 | 车辆遮阳棚（A02349900-其他安全生产设备） | 否 | 否 | 否 | 平方 | 156 | 900 | 140,400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 车辆遮阳棚 | 1. 立柱：≥110圆管，≥2.5mm厚； 2. 大梁：≥120*60方管，≥2.5mm厚； 3. 瓦条：≥40*60，≥2mm厚； 3. 彩钢瓦：426； 4. 1条大梁≥3个立柱，立柱≥110圆管，≥2.5mm厚； 5. 遮阳棚前面离地面≥4.5m，遮阳棚后面离地面≥4m； 6. 按每个车位间距≤3m停车位制作。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 3 | 户外不锈钢雨棚及晒被架、晾衣杆（A02059900-其他机械设备） | 否 | 否 | 否 | 平方 | 290 | 530 | 153,700 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 户外不锈钢雨棚及晒被架、晾衣杆 | 1. 依托房子立柱，制作户外热镀锌方管钢架雨棚及晒被架、晾衣杆； 2. 采用户外热镀锌方管钢架制作，户外热镀锌方管钢架结构件，外涂装白色油漆； 3. 主架直径≥100*50*3mm厚立柱，≥40*60*3mm横骨架，≥40*60*3mm副骨架，≥挂衣架30*50*2； 4. ≥3.0mm厚高透PVC耐力板，安装防水结构胶，不漏水、不渗水； 5. 四周制作斜支撑杆抗风柱； 6. 雨棚下制作晒被架、晾衣杆等； 7. 能抗10级以上大风； 8. 制作后使用安全，便利等； 9. 按现场实际情况量身制作； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 4 | 战斗员战斗服架（A02170800-架线设备） | 否 | 否 | 否 | 架 | 3,000 | 4 | 12,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 战斗员战 | 1. 五人位战斗服架； 2. 长*宽*高(cm)：≥313cm*65cm*195cm； 3. 材质：304不锈钢制作； | | | |

| | | | | 斗服架 | | | | |
|------|----------------------------|------------------------------|------------|-----------|---|--------|----|--------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 5 | 全自动伸缩门(A02051203-门式起重机) | 否 | 否 | 否 | 米 | 2,450 | 14 | 34,300 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 全自动伸缩门 | 1. 伸缩门采用24V直流无刷驱动系统，由电池组、控制板、直流无刷电机、充电器以及相关支架组成，结构紧凑，一体化机座板均可安装使用，整个驱动系统具有科技感，电机24V直流无刷电机，效率高，无噪音；2. 采用齿轮减速，效率高，寿命长，电机智能调速，无轨门纠偏能力强；3. 多种控制方式，开、关、停人机交互液晶显示设计；4. 储电池具有多种应用模式、多重电机保护、紧急联动及人机交互功能，控制板均为端子接插连接及防呆设计；5. 产品具有防爬、防推、防碰遇阻反弹功能，确保人财安全；6. 电池组24V锂电池包直供电，安全电压；电池组直接供电给控制板和电机，保证电压稳定；电池组具有充电及放电保护，自动加热，过流短路保护-电池组为拔插结构设计，方便安装与维修智能驱动系统；7. 伸缩门门排伸缩比：≤5.9，铝合金材质6063-T5，烤漆、静电喷涂，主框≥58*35*1.0，斜管≥45*32*1.0，底梁≥38*25*1.0；8. 总长14M，颜色可定制；9. 开合方式：右开门或左开门；10. 质保三年。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 6 | 数字智能空降道闸门(A02051203-门式起重机) | 否 | 否 | 否 | 台 | 10,000 | 2 | 20,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 数字智能空降道闸门 | 1. 开关电源：输入电压AC220V±10%，输出电压DC24V±5% 2. 工作电压：DC24V。3. 主板静态功耗：<3W。4. 使用环境温度：工业级(-40℃~+80℃)；5. 相对湿度：≤98%，无冷凝。6. 起落杆时间：≥6S。7. 电机参数：24V伺服电机（转速1300rpm、功率300W、带编码器）。8. 减速机速比：128:1；9. 箱体高≥1750MM不分左右，规格≥540X340X2.5mm，门排离地净高≥1500MM，美观大气，防护级别高；10. 24V伺服电机控制技术，定位精准，丝杆副减速机；11. 设备总长≥6M，门排净高1.5M； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 7 | 车牌识别一体机(A02019900-其他信息化设备) | 否 | 否 | 否 | 台 | 3,800 | 2 | 7,600 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 车牌识别一体机 | 1. 车牌识别一体机一，集智能车牌识别、语音播报、高清摄像机和补光灯为一体，满足轻量化无人值守场景需求，适用于大型企事业单位、政府机构、物流园区、物业园区、大中型商业停车场等；2. ≥400W像素高清摄像机，无惧风雨阳光，精确捕捉车牌号码，大LED显示屏，显示车场重要信息；3. 车辆子品牌识别功能检查：支持车辆子品牌识别功能，可识别数量不少于3500种。白天准确率≥99%，晚上准确率≥99%。（中标后中标人提供公安部所属权威检测机构出具的有效检测报告复印件原件备查）4. 车标识别功能检查：支持车辆车标识别功能，可识别数量不少于250种。白天准确率≥99%，晚上准确率≥99%。（中标后中标人提供公安部所属权威检测机构出具的有效检测报告复印件原件备查）5. 防起雾功能检查：支持相机上电启动加热除雾，加热除雾支持按照时间、自动、关闭、开启设置。（中标后中标人提供公安部所属权威检测机构出具的有效检测报告复印件，原件备查）6. 一体化钢化玻璃，整体美观、质感强烈，高亮LED补光灯，智能补光、夜间出行顺畅无阻，高档喷涂工艺，色泽鲜艳、经久耐用； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |

| 8 | 人行电动侧小门(A02019900-其他信息化设备) | 否 | 否 | 否 | 条 | 4,300 | 1 | 4,300 |
|------|----------------------------|------------------------------|------------|----------|--|-------|----|-------|
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 人行电动侧小门 | 1. 门体外形美观，高雅大方，既可做小门出/入管理使用； 2. 智能社区门制作规格：门洞净空为：1.2M-1.8M；高度:1.0M--2.0M； 3. 高强度铝合金制作，坚固耐用，不生锈，不变形； 4. 先进烤漆工艺，表层耐候性优良的户外油漆，不易褪色； 5. 门体采用天地轴转动结构，安全稳定； 6. 采用24V直流无刷控制系统； 7. 具有软启动、软停止，遇阻反弹，过流保护功能； 8. 可配门禁、人脸识别、读头立柱、开门按钮； 9. 控制板带防风控制功能； 10. 电源带过流保护，线路补偿技术； 11. 电源可宽电压输入：220V； 12. 电源自带关停控制按键； 13. 直流无刷电机：24V、60W，安全稳定； 14. 齿轮采用大模数设计，不断齿，减速比为200:1，输出扭矩大，运行平稳； 15. L型电机，置于门体顶端，便于安装、维护； 16. 用材用料规格 首主框采用6063-T5 材料规格≥120*80*2.0； 尾主框采用6063-T5 材料规格≥128.5*128.5*2.0； 上横梁采用6063-T5 材料规格≥70*70*1.5； 下横梁框采用6063-T5 材料规格≥70*70*1.5； 竖管采用6063-T5 材料规格≥35*29*1.0； 17. 人行电动侧小门宽≥1.5M，高≥1.6M； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 9 | 手动小门(A02051207-门座式起重机) | 否 | 否 | 否 | 条 | 2,800 | 1 | 2,800 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 手动小门 | 1. 用材用料规格： 首主框采用6063-T5 材料规格≥120*80*2.0； 尾主框采用6063-T5 材料规格≥128.5*128.5*2.0； 上横梁采用6063-T5 材料规格≥70*70*1.5； 下横梁框采用6063-T5 材料规格≥70*70*1.5； 竖管采用6063-T5 材料规格≥35*29*1.0； 2. 人行电动侧小门宽≥1.5M，高≥1.6M； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 10 | 人脸识别(A02019900-其他信息化设备) | 否 | 否 | 否 | 台 | 2,280 | 1 | 2,280 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 人脸识别 | 1. 刷脸进，按钮开关出，人脸识别系统； 2. 操作系统：嵌入式Linux操作系统； 3. 屏幕参数：≥7英寸触摸显示屏，屏幕比例9:16，屏幕分辨率≥600*1024； 4. 摄像头参数：≥200万双目摄像头； 5. 认证方式：支持人脸、刷卡（IC卡、手机NFC卡、CPU卡(含加密内容)、身份证卡序列号）、密码等方式，可外接身份证、社保卡功能模块； 6. 人脸验证：采用深度学习算法，支持照片、视频防伪；1:N人脸比对速度≤0.2s，人脸验证准确率≥99%； 7. 存储容量：本地支持≥2万人脸库、≥5万张卡，≥15万条事件记录； 8. 应支持在无光环境下，屏幕能够显示全彩图像，人脸轮廓应清晰可见。（中标后中标人提供公安部所属权威检测机构出具的有效检测报告复印件，原件备查） 9. 应支持通过自带摄像头识读二维码；应支持自动识读二维码，无需用户点击；二维码应能在0.2m~1m距离范围内正常识读；应能对2.2cm×2.2cm和30cm×30cm大小的二维码进行识读；应能支持识读电子二维码、纸质二维码。（中标后中标人提供公安部所属权威检测机构出具的有效检测报告复印件，原件备查） 10. 应支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，当人脸靠近时自动唤醒待机设备。（中标后中标人提供公安部所属权威检测机构出具的有效检测报告复印件，原件备查） 11. 应支持在0.001lux低照度下实现人脸补光环境下实现人脸识别（中标后中标人提供公安部所属权威检测机构出具的有效检测报告复印件，原件备查） 12. 硬件接口：LAN*1、RS485*1、Wiegand * 1(支持双向)、typeA类型USB接口*1、门锁*1、门磁*1、报警输入*2、报警输出*1、开门按钮*1、SD卡槽*1（最大支持512GB）； 13. 通信方式：有线网络； 14. 使用环境：IP65； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |

| 11 | 纱窗 (A02029900-其他办公设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 200 | 35 | 7,000 |
|------|-------------------------------|------------------------------|------------|----------|--|-------|-----|--------|
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 纱窗 | 1. 遮光功能：半遮光40%-70% 2. 适用对象：八角窗； 3. 推拉式纱窗； 4. 按实际尺寸定做。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 12 | 洗漱柜台及设备 (A02061799-其他生产辅助用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 1,100 | 26 | 28,600 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 洗漱柜台及设备 | 1. 柜体材质：太空铝； 2. 开合方式：翻开门； 3. 表面工艺：覆膜； 4. 台面类型：一体陶瓷盆； 5. 组合方式：含带水龙头、含带配套面盆； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 13 | 卫生间毛巾杆 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 150 | 26 | 3,900 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 卫生间毛巾杆 | 1. 不锈钢杆双层毛巾杆； 2. 尺寸：长≥800mm； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 14 | 窗 帘 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 米 | 100 | 190 | 19,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 窗 帘 | 1. 遮光功能：≥全遮光90%+； 2. 帘头款式：布艺窗帘，简约； 3. 产品材质：混纺麻/亚麻。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 15 | 窗 帘（消防） (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 350 | 22 | 7,700 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 窗 帘（消防） | 1. 按实际尺寸量身制作； 2. 底色：蓝色； 3. 按要求印制：新田消防救援字样； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |

| | | | | | | | | |
|------|-------------------------------|------------------------------|------------|----------|---|-------|----|--------|
| 16 | 淋浴浴霸 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 300 | 24 | 7,200 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 淋浴浴霸 | 1. 产品功能:取暖+换气+照明、灯暖+换气、灯暖+风暖、照明+灯暖；2. 安装方式:吸顶嵌入式； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 17 | 钢制货架 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 组 | 400 | 58 | 23,200 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 钢制货架 | 1. 长*宽*高(cm)：≥200*60*245； 2. 层数：≥四层； 3. 基材材质：钢制货架； 4. 可沉重：≥400KG； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 18 | 减速带 (A02052699-其他减速机及传动装置) | 否 | 否 | 否 | 项 | 300 | 4 | 1,200 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 减速带 | 斜纹波点橡胶减速带长100*宽30*高4CM | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 19 | 车辆广角反光镜 (A02100313-透镜、棱镜、反射镜) | 否 | 否 | 否 | 项 | 500 | 3 | 1,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 车辆广角反光镜 | 1. 规格国标80CM室外广角镜，材质ABS塑料+PC软镜面； 2. 立柱76CM立柱安装； 3. 水泥浇筑≥40*40*40 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 20 | 停车位标线 (A02030619-交通划线车) | 否 | 否 | 否 | 个 | 125 | 50 | 6,250 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 停车位标线 | 1. 停车位热熔标线； 2. 按停车场地设计并标线； 3. 标线车位≥50个； 4. 空旷场地按标准停车位绘制，停车棚按特殊要求标绘； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |

| 21 | 广场大灯 (A02061909-场地用灯) | 否 | 否 | 否 | 个 | 4,000 | 4 | 16,000 |
|------|---|------------------------------|------------|------------------------|---|-------|----|--------|
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 广场大灯 | 1、灯体总高度：≥8米 2、压铸铝灯具外型，灯杆为优质钢材； 3、功率电压：≥250W*3，AC 220V； 4、色温：3000-6500K； 5、杆件表面处理：抛光，打磨处理后粉体静电喷塑； 6、防护等级：IP65； 7.主杆口径≥70-160mm，钢材整体热镀锌，壁厚≥3.0； 8、含施工及安装，和配套设施设备。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 22 | LED广场射灯 (A02061909-场地用灯) | 否 | 否 | 否 | 个 | 350 | 4 | 1,400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | LED广场射灯 | 1.电压220V； 2.材质：铝； 3.光源类型：LED； 4.功率≥300W； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 23 | LED广场射灯电线、线路及设施设备安装、调试 (A02061999-其他照明设备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 4,000 | 1 | 4,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | LED广场射灯电线、线路及设施设备安装、调试 | 1.用2.5个平方的铜线铺设线路及安装射灯调试； 2.安装2.5个平方的铜线≥500米； 3.所有安装线路套塑料管； 4.安装插座≥35个； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 24 | 门牌 (A02061916-发光标志、铭牌) | 否 | 否 | 否 | 块 | 25 | 50 | 1,250 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 门牌 | 1.宽*高(cm)：≥28*12CM； 2.彩色打印； 3.水晶牌。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 25 | 户外制度宣传文化栏 (A02459900-其他文艺设备) | 否 | 否 | 否 | 米 | 1,600 | 18 | 28,800 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |

| | | 1 | ★ | 户外制度 宣传文化 栏 | 1. 宣传橱窗，钢化玻璃、液压杆、雨棚、10公分镀锌管立柱； 2. 混泥土结构安装； 3. 每个橱窗≥3米； | | | |
|----------|---|------------------------------|----------------|-------------------|--|--------|----|--------|
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 26 | 主楼顶宣传 标语牌（ A02061916- 发光标志、 铭牌） | 否 | 否 | 否 | 项 | 16,000 | 1 | 16,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 主楼顶宣 传标语牌 | 1. 楼顶外露发光字，≥16个字； 2. 每个字尺寸直径≥16个字1米； 3. 背架钢结构安装； | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 27 | 队容镜（ A02459900- 其他文艺设 备） | 否 | 否 | 否 | 项 | 1,000 | 2 | 2,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 队容镜 | 1. 仪容镜整体尺寸宽*高(cm)：185*70； 2. 镜子尺寸长*高(cm)：164*60； 3. 印制队容镜标识。 | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 28 | 荣誉墙（ A02459900- 其他文艺设 备） | 否 | 否 | 否 | 项 | 4,500 | 1 | 4,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 荣誉墙 | 1. 水晶字宣传标语，每项面积≥15平方； 2. 按实际尺寸制作； | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 29 | 其他宣传标 语（ A02459900- 其他文艺设 备） | 否 | 否 | 否 | 块 | 240 | 10 | 2,400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 其他宣传 标语 | 1. 写真+KT板+铝合金边框； 2. 尺寸2.4*1.2M； | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 30 | 停车位挡车 器（ A02051700- 机械立体停 | 否 | 否 | 否 | 个 | 145 | 50 | 7,250 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 | 参数 | 参数名 | 参数值 | | | |

| | | | | | |
|--|------|----|----|--------|---|
| | 车设备) | 序号 | 类型 | | |
| | | 1 | ★ | 停车位挡车器 | 1. 规格: ≥2000*150*100MM; 2. 材质: 橡胶阻挡器; 3. 按实际情况安装, 包含安装费用; |

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

| 货物序号 | 货物名 | 参数序号 | 参数名 | 是否需要上传证明材料 | 证明材料类型 | 上传证明材料的要求 |
|------|-----------------|------|-----------------|------------|--------|-----------|
| 1 | 围墙护栏隔离网 | 1 | 围墙护栏隔离网 | 否 | 无 | 无 |
| 2 | 车辆遮阳棚 | 1 | 车辆遮阳棚 | 否 | 无 | 无 |
| 3 | 户外不锈钢雨棚及晒被架、晾衣杆 | 1 | 户外不锈钢雨棚及晒被架、晾衣杆 | 否 | 无 | 无 |
| 4 | 战斗员战斗服架 | 1 | 战斗员战斗服架 | 否 | 无 | 无 |
| 5 | 全自动伸缩门 | 1 | 全自动伸缩门 | 否 | 无 | 无 |
| 6 | 数字智能空降道闸门 | 1 | 数字智能空降道闸门 | 否 | 无 | 无 |
| 7 | 车牌识别一体机 | 1 | 车牌识别一体机 | 否 | 无 | 无 |
| 8 | 人行电动侧小门 | 1 | 人行电动侧小门 | 否 | 无 | 无 |
| 9 | 手动小门 | 1 | 手动小门 | 否 | 无 | 无 |
| 10 | 人脸识别 | 1 | 人脸识别 | 否 | 无 | 无 |
| 11 | 纱窗 | 1 | 纱窗 | 否 | 无 | 无 |
| 12 | 洗漱柜台及设备 | 1 | 洗漱柜台及设备 | 否 | 无 | 无 |
| 13 | 卫生间毛巾 | 1 | 卫生间毛巾杆 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|----|--|---|--|---|---|---|
| | 杆 | | | | | |
| 14 | 窗 帘 | 1 | 窗 帘 | 否 | 无 | 无 |
| 15 | 窗 帘（消 防） | 1 | 窗 帘 （消防） | 否 | 无 | 无 |
| 16 | 淋浴浴霸 | 1 | 淋浴浴霸 | 否 | 无 | 无 |
| 17 | 钢制货架 | 1 | 钢制货架 | 否 | 无 | 无 |
| 18 | 减速带 | 1 | 减速带 | 否 | 无 | 无 |
| 19 | 车辆广角反 光镜 | 1 | 车辆广角 反光镜 | 否 | 无 | 无 |
| 20 | 停车位标线 | 1 | 停车位标 线 | 否 | 无 | 无 |
| 21 | 广场大灯 | 1 | 广场大灯 | 否 | 无 | 无 |
| 22 | LED广场射 灯 | 1 | LED广场 射灯 | 否 | 无 | 无 |
| 23 | LED广场射 灯电线、线 路及设施设 备安装、调 试 | 1 | LED广场 射灯电线 、线路及 设施设备 安装、调 试 | 否 | 无 | 无 |
| 24 | 门 牌 | 1 | 门 牌 | 否 | 无 | 无 |
| 25 | 户外制度宣 传文化栏 | 1 | 户外制度 宣传文化 栏 | 否 | 无 | 无 |
| 26 | 主楼顶宣传 标语牌 | 1 | 主楼顶宣 传标语牌 | 否 | 无 | 无 |
| 27 | 队容镜 | 1 | 队容镜 | 否 | 无 | 无 |
| 28 | 荣誉墙 | 1 | 荣誉墙 | 否 | 无 | 无 |
| 29 | 其他宣传标 语 | 1 | 其他宣传 标语 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|----|--------|---|--------|---|---|---|
| 30 | 停车位挡车器 | 1 | 停车位挡车器 | 否 | 无 | 无 |
|----|--------|---|--------|---|---|---|

本包其他评审要求

| 序号 | 需求名 | 需求类型 | 需求描述 |
|----|-----------|------|---|
| 1 | 售后服务要求 | 商务 | <p>1、服务响应：提供7*24小时的故障受理；接采购人通知后2小时内响应，48小时内到达现场；对重大故障提供7*24小时的现场支援，一般故障提供5*8小时的现场支援，或针对用户要求及时响应；备件服务：遇到重大故障，及时提供系统所需要更换的任何配件。</p> <p>2、质保期内出现任何质量问题（人为破坏和自然灾害不可抗力除外），由中标人负责免费解决。</p> <p>3、本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。</p> <p>4、维修或更换配件：质保期过后两年时间内，所有需维护的配件仅收取配件成本费，其余费用由供应商自行负责。</p> <p>5、新田县综合应急救援大队（新田县五柳塘政府专职消防救援站）配套设施设备器材采购和安装项目所有软件在三年内免费升级维护。</p> <p>注：售后服务及维修需提供承诺书加盖供应商公章，未提供视作未响应招标文件要求可作废标处理。</p> |
| 2 | 质量保证及结算方式 | 商务 | <p>（一）、质量保证</p> <p>1、投标人提供的产品应是全新的、未使用过的，并完全符合招标文件的数量、规格和性能要求，采购人有权委托中国有资格单位或机构对设备性能、精度进行校核。</p> <p>2、投标人在确定成交结果后三日内，须向采购人提供投标文件中所涉及的检测报告原件，用于核验标书文件响应情况的真实性，如出现技术响应条款证明材料原件不符合招标要求或无法提供原件，则视为虚假应标处理，取消该投标人中标资格同时根据相关法律法规要求追究法律责任。</p> <p>3、本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。</p> |

| | | | |
|---|-----------|----|---|
| | | | <p>4、要求投标人在确定成交结果后三日内，提供设备生产厂家的售后服务承诺函加盖公章的原件、参数确认函原件以及其他招标文件内所需资料（原件备查）。</p> <p>（二）、结算方式和付款条件：</p> <p>（1）验收合格后付97%，质保期过后付清剩余款3%（余款不计利息）。</p> <p>（2）本技术规格、参数与要求中未尽事宜，在签订合同时供需双方直接协商确定，并必须满足需方提出的技术要求。</p> <p>4、交货时间：中标公示后七天内签订采购合同，签订合同后30天内交付完成。</p> <p>地点：湖南省新田县甲方指定位置。</p> <p>方式：货到指定地点安装且初步验收合格，并按合同约定移交有关资料。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。</p> |
| 3 | 产品运输及测试验收 | 商务 | <p>产品运输、保险及保管</p> <p>1、中标人负责产品到施工地点的全部运输，包括装卸及现场搬运等。</p> <p>2、中标人负责产品在施工地点的保管，直至项目验收合格。</p> <p>3、中标人负责其派出的工作人员的人身意外保险。</p> <p>测试验收</p> <p>1、项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由投标人承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p> <p>2、验收过程中产生纠纷的，由质量技术监督部门认定的检测机构检测,如为中标人原因造成的，由中标人承担检测费用；否则，由采购人承担。</p> <p>3、项目验收不合格，采购人有权要求供应商立即予以纠正并采取补救措施，有关补充措施、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由中标人承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他中标候选人采购，由此带来的一切损失由中标人承担。</p> |

| | | | |
|---|------|----|--|
| | | | 对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |
| 4 | 其它要求 | 商务 | <p>1、本次采购价格包含开票税收、运输、卸货、企业利润、售后等费用；</p> <p>2、本次所提供的数量为预算数量，实际采购数量按采购方实际需求供应货单为准，价格按投标人最终中标价格执行；</p> <p>3、投标人能提供可靠的、正常的售后服务和技术、备品备件服务；</p> <p>4、投标人需承诺：本项目所需的辅材满足项目使用要求且符合国家标准。一旦中标，供货时提供产品合格证。</p> <p>5、投标人需书面承诺提供的货物必须是全新的合格以上的货物，满足合同规定要求；</p> <p>6、为保证项目的质量、安全、进度的顺利进行，本标不接受恶意竞价。</p> <p>7、违约责任：如供应商延期交货、质保期内出现质量问题、货物型号规格质量等不符合要求的，采购人有权要求供应商立即予以纠正并采取补救措施，并同时要求供应商赔偿因此造成的损失。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。</p> |
| 5 | 合同 | 商务 | <p>(</p> <h2 style="text-align: center;">政府采购合同</h2> <h3 style="text-align: center;">第一节 政府采购合同协议书</h3> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>(1) 采购项目名称：</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>(2) 采购计划编号:</p> <p>(3) 项目内容:</p> <p>(4) 是否分包: _。</p> <p>(5) 项目负责人: _。</p> <p>(6) 联系电话: _。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>(1) 合同金额小写:</p> <p>大写:</p> <p>(2) 具体标的见附件。</p> <p>(3) 合同定价方式: “ 固定总价 ” “ 固定单价 ” “ 成本补偿 ” “ 绩效激励 ”</p> <p>(4) 付款方式 (按项目实际勾选填写):</p> <p>“ 全额付款: <u>(应一次性支付全部合同款项)</u></p> <p>“ 预付款: <u>(应明确预付款的支付比例和支付条件)</u></p> <p>“ 分期付款: <u>(应按照季度分期支付合同款项)</u></p> <p>“ 成本补偿: <u>(应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件)</u></p> <p>“ 绩效激励: <u>(应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件)</u></p> <p>3. 合同履行</p> <p>(1) 起始日期: _年_月_日, 完成日期: _年_月_日。总日历天数: _天。</p> <p>(2) 地点:</p> <p>(3) 方式:</p> <p>(4) 履约担保: <u>履约担保的金额、形式和期限要求。</u></p> <p>(5) 质量保证金: <u>质量保证金的金额、形式和期限要求。</u></p> <p>4. 合同验收</p> <p>(1) 验收主体: _。</p> <p>(2) 验收方式: _。</p> <p>(3) 验收标准: _。</p> |
|--|--|---|

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

- (1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议
- (2) 本合同协议书
- (3) 中标通知书
- (4) 投标文件
- (5) 政府采购合同专用条款
- (6) 政府采购合同通用条款
- (7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。
- (8) 其他合同文件。

6. 合同生效

本合同自_生效。

7. 合同份数

本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_年_月_日

合同订立地点：

附件：具体标的明细、分包合同等。

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

法定代表人：_法定代表人：

委托代理人：_委托代理人：

电 话：_电 话：

传 真：_传 真：

开 户 银 行：

账 号：

第二节 政府采购合同通用条款

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>1. 定义</p> <p>1.1 合同当事人</p> <p>（1）采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物、服务的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的甲方名称、地址见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>（2）供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动而取得中标结果，并向采购人提供货物、服务的法人、其他组织或者自然人。</p> <p>1.2 本合同下列术语应解释为：</p> <p>（1）“合同”系指甲乙双方签署的、政府采购合同协议书中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。</p> <p>（2）“合同价”系指根据本合同规定乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。</p> <p>（3）“货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。</p> <p>（4）“服务”系指根据合同规定，乙方应提供的技术、管理和其它服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其它义务。</p> <p>（5）“合同条款”系指本合同及其附件、补充文件约定的全部条款。</p> <p>（6）“项目现场”系指本合同项下货物安装、运行的现场，其名称见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>2. 合同的适用范围</p> <p>2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。</p> <p>2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。</p> <p>3. 合同标的及金额</p> <p>3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。</p> <p>4. 合同价款</p> <p>4.1 具体合同价款见本合同第3.1条。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其它任何费用。</p> <p>5. 履行合同的时间、地点和方式</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>5.1 乙方应当在甲方确定的时间、指定的地点履行合同，具体的交货时间、地点和方式见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>5.2 乙方提供服务的应当在甲方指定的时间和地点完成服务项目。</p> <p>6. 货物的验收</p> <p>6.1 甲方在收到乙方交付的货物后应当及时组织验收。</p> <p>6.2 货物的表面瑕疵，甲方应在验收时当面提出；对质量问题有异议的应在安装调试后十个工作日内提出。</p> <p>6.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。</p> <p>6.4 甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后，无正当理由而拖延接收、验收或拒绝接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。</p> <p>6.5 甲方对货物进行检查验收合格后，应当收取发票并在《交货验收单》上签署验收意见及加盖单位印章。</p> <p>6.6 大型或者复杂的货物采购项目，甲方可以邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作，并由其出具验收报告单。</p> <p>6.7 乙方提供的进口产品，乙方应出示中华人民共和国进出口商品检验部门出具的检验证书（招标文件第五章采购需求另有约定的除外）。</p> <p>7. 货物包装要求</p> <p>7.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。由于包装防护措施不妥而引起的损坏、丢失由乙方负责。</p> <p>7.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。</p> <p>8. 运输和保险</p> <p>8.1 乙方负责办理将货物运抵本合同第5.1条规定的交货地点的一切运输事项，相关费用应包括在合同总价中。</p> <p>8.2 乙方应向保险公司投保以甲方为受益人的发运合同货物发票金额的110%运输一切险。</p> <p>9. 质量标准和保证</p> <p>9.1 质量标准</p> <p>(1) 本合同下交付的货物应符合招标文件第四章“技术规格、参数与要求”所述的标</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>准。如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国有关机构发布的最新版本的标准。</p> <p>(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。</p> <p>(3) 乙方所出售的货物还应符合国家有关安全、环保、卫生之规定。</p> <p>9.2 保证</p> <p>(1) 乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能，或者没有因乙方的行为或疏忽而产生的缺陷。在货物最终交付验收后不少于【政府采购合同专用条款】规定或乙方承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。</p> <p>(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。</p> <p>(3) 乙方收到通知后应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。</p> <p>(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，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15.1条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。</p> <p>(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。</p> <p>10. 权利瑕疵担保</p> <p>10.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。</p> <p>10.2 乙方保证在其出售的货物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。</p> <p>10.3 如甲方使用该货物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。</p> <p>11. 知识产权保护</p> <p>11.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。</p> <p>11.2 甲方使用乙方提供的货物对第三人构成侵权的，应当由乙方承担全部法律责任，给甲方造成损害的，乙方应当承担赔偿责任。</p> <p>11.3 甲方委托乙方开发的产品，甲方享有知识产权，未经甲方许可不得转让任何第三人。</p> <p>12. 保密义务</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>12.1 甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容，双方均有保密义务。</p> <p>13. 合同价款支付</p> <p>13.1 验收合格后，乙方出具正规发票给甲方，凭甲方开具的《政府采购合同验收报告单》办理合同价款结算手续。</p> <p>13.2 合同价款构成中应当由财政支付的部分，甲方应当在货物验收合格后的十五个工作日内向国库管理部门申请支付，经国库管理部门审核后直接支付给乙方。</p> <p>13.3 合同价款构成中应当由甲方自行支付的部分，甲方应当在货物验收合格后十五个工作日内支付。</p> <p>13.4 支付合同价款时，一律不向乙方以外的任何第三方办理付款手续。开户行和账号以签订的政府采购合同为准，如果乙方要求变更，则乙方必须提供加盖了财务专用章、法定代表人签字的证明文件，报经甲方审查同意。</p> <p>13.5 合同价款支付方式和条件在【政府采购合同专用条款】中另有规定。</p> <p>13.6 机关、事业单位从中小企业采购货物、工程、服务，应当自货物、工程、服务交付之日起30日内支付款项；合同另有约定的，付款期限最长不得超过60日。机关、事业单位和大型企业迟延支付中小企业款项的，应当支付逾期利息。</p> <p>14. 乙方应提供的服务</p> <p>14.1 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。</p> <p>14.2 乙方还应提供下列服务：</p> <p>（1）货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；</p> <p>（2）提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；</p> <p>（3）在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；</p> <p>（4）在制造商或项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训；</p> <p>（5）【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。</p> <p>14.3 乙方提供的服务的费用应包含在合同价款中，甲方不再另行支付。</p> <p>15. 违约责任</p> <p>15.1 质量瑕疵的补救措施和索赔</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>(1) 如果乙方提供的产品不符合质量标准或存在产品质量缺陷，而甲方在合同条款第9条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内，根据法定质量检测部门出具的检验证书向乙方提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：</p> <p>①乙方同意退货并将货款退还给甲方，由此发生的一切费用和损失由乙方承担。</p> <p>②根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过甲乙双方商定降低货物的价格。</p> <p>③乙方应在接到甲方通知后七日内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和更换件的质量保证期。</p> <p>(2) 如果在甲方发出索赔通知后十日内乙方未作答复，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日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，甲方有权从应付货款中扣除索赔金额或者没收质量保证金，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。</p> <p>15.2 迟延交货的违约责任</p> <p>(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟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，并确定是否同意迟延交货时间或延期提供服务。</p> <p>(2) 除本合同第20条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周（一周按七天计算，不足七日按一周计算）赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可以终止合同。</p> <p>(3) 如果乙方迟延交货，甲方有权终止全部或部分合同，并依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，乙方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。</p> <p>15.3 未履行及时付款义务的违约责任</p> <p>(1) 采购人迟延支付中小企业款项的，应当支付逾期利息。逾期利息约定的利率不得低于合同订立时1年期贷款市场报价利率；未约定逾期利息利率的，按每日万分之五的利率支付逾期利息。</p> <p>(2) 甲方应按照招标文件和合同确定的付款方式及时拨付款项，如果甲方没有按照合同规定的时间拨付款项，每延迟一天按照每日利率万分之五支付逾期利息。</p> <p>16. 合同的变更</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>16.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。</p> <p>16.2 在不改变合同其他条款的前提下，甲方有权在合同价款百分之十的范围内追加与合同标的相同的货物或服务，并就此与乙方签订补充合同，乙方不得拒绝。</p> <p>16.3 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。</p> <p>17. 合同中止与终止</p> <p>17.1 合同的中止</p> <p>（1）合同在履行过程中，因采购计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；</p> <p>（2）合同履行过程中因供应商就采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。</p> <p>17.2 合同的终止</p> <p>（1）合同因有效期限届满而终止；</p> <p>（2）乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方有权终止本合同，并追究乙方的违约责任。</p> <p>（3）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。</p> <p>（4）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》规定由有关部门追究其法律责任。</p> <p>（5）如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权终止合同的履行，给乙方造成损失的予以相应补偿。</p> <p>18. 合同转让和分包</p> <p>18.1 乙方不得以任何形式将合同转包。</p> <p>18.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。</p> <p>19. 不可抗力</p> <p>19.1 不可抗力是指合同双方不可预见、不可避免、不可克服的自然灾害和社会事件。</p> <p>19.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。</p> <p>19.3 遇有不可抗力的一方，应在三日内将事件的情况以书面形式通知另一方，并在事</p> |
|--|--|---|

件发生后十日内，向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行理由的报告。

20. 解决争议的方法

20.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行合同过程中所发生的或与合同有关的一切争端。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向财政部门提请调解。

20.2 调解不成可以向甲方所在地人民法院提起诉讼。

20.3 如仲裁或诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁或诉讼期间，除正在进行仲裁或诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。

21. 法律适用

21.1 本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章修改本合同。

22. 通知

22.1 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续，

22.2 通知以送到之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

24. 合同生效

24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。

政府采购合同专用条款

| | | |
|-------------------|---------------|---|
| 本章第二节 第1.1款 | 甲方名称、地址 | 甲方名称：新田县应急管理局 甲方地址：新田县应急管理局 |
| 本章第二节 第1.2（6）项 | 项目现场 | 甲方指定的地点 |
| 本章第二节 第5.1款 | 履行合同的时间、地点及方式 | 交货时间：中标公示后七天内签订采购合同，签订合同后30天内交付完成。 地点：湖南省新田县甲方指定位置 |

| | | | | | |
|---|------|----|---|-------------|--|
| | | | | | 方式：货到指定地点且验收合格，并按合同约定移交有关资料。 |
| | | | 本章第二节 第9.2（1）项 | 质量保证期 | 本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。 |
| | | | 本章第二节 第9.2（3）项 | 响应时间 | 接采购人通知后2小时内响应，48小时内到达现场。 |
| | | | 本章第二节 第13.5款 | 合同价款支付方式和条件 | 供货商将货物运至买方指定的地点，货到经用户验收合格后二十个工作日内，凭用户验收证明单及卖方开具的发票支付货款。 支付方式：具体以双方签订合同为准。 |
| | | | 本章第二节 第14.2（6）项 | 乙方提供的其他服务 | 见第五章采购需求 |
| | | | 本章第二节 第23.1款 | 合同未尽事项 | 双方协商解决 |
| 6 | 中标详情 | 商务 | 本项目划分为4个包，每个包选取1家成交供应商，投标人可以同时参与本项目中的4个包竞标，但最多允许中标1个。即评审时按包一、包二、包三...的顺序评标，若某供应商标段一评审时为第一中标候选人则不能参与包二、包三的评标，以此类推。 | | |

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

| 序号 | 需求名 | 需求类型 | 是否需要上传证明材料 | 上传证明材料类型 | 上传证明材料要求 |
|----|-----------|------|------------|----------|--|
| 1 | 售后服务要求 | 商务 | 是 | 图片 | 售后服务及维修需提供承诺书加盖供应商公章，未提供视作未响应招标文件要求可作废标处理。 |
| 2 | 质量保证及结算方式 | 商务 | 是 | 图片 | 投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |

| | | | | | |
|---|-----------|----|---|----|---|
| 3 | 产品运输及测试验收 | 商务 | 是 | 图片 | 对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |
| 4 | 其它要求 | 商务 | 是 | 图片 | 对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |
| 5 | 合同 | 商务 | 否 | 无 | 无 |
| 6 | 中标详情 | 商务 | 否 | 无 | 无 |

本包执行的优惠政策

| 优惠政策 | 优惠方式 | 供应商所需出示材料 | 优惠比例 (或分数) | 备注 |
|---------|---------|--------------|---------------|--|
| 小型企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供小型企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 微型企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供微型企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 残疾人企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供残疾人企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 监狱企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供监狱企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |

包名：第二包 采购金额：551,492元

| | | | | |
|---|---|---|----------------------|-----------------|
| 包概述：视频会议设施系统等设施设备采购项目（包2） | | | | |
| 评标方法：最低评标价法 | 采购文件费：0元 | 资格合格最少供应商数：3个 | 是否接受联合体：否 | 是否完全面向中小企业：否 |
| 是否接受进口产品：否 | 资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审 | 期望成交供应商数：1个 | 投标有效期：90个自然日 | 合同履约保证金：成交金额的3% |
| 合同内容是否可变：是 | 需求是否可变：否 | 供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价 | | |
| 本包所属行业：其他未列明行业 | | | 本包类型：货物类 | |
| 是否设置了核心产品：是 | 核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：最低评标价法的采购项目，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，报价低的同品牌投标人获得中标人推荐资格；若同品牌供应商报价恰好相同，采取随机抽取方式确定推荐资格； | | | |
| 特殊情况下确定成交/中标供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交供应商。 | | | | |
| 本包付款约定 | 验收合格后 | 97% | 验收合格后付97% | |
| | 质保期过后 | 3% | 质保期过后付清剩余款3%（余款不计利息） | |
| 本包基本资格要求 | | 本包基本资格证明材料上传要求 | | |
| 1. 具有独立承担民事责任的能力。 | | 1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。 | | |
| 2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。 | | 2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。 | | |
| 3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。 | | 3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。 | | |
| 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 | | 4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。 | | |
| 5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。 | | 5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。 | | |

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
|------|-------------------------------------|------------------------------|------------|------------------|--|---------|----|---------|
| 1 | 消防指挥调度系统（A02080801-视频会议控制台） | 是 | 否 | 否 | 套 | 135,300 | 1 | 135,300 |
| | | 本货物共设置了3条参数。 其中：实质性参数：3条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 一、嵌入式4K指挥视频终端一个： | 1. 终端为分体式终端，内置应急指挥图像综合管理类软件，支持指挥视频、视频会议、视频监控、单兵、布控球、卫星指挥车终端等多种资源的综合调度能力； 2. 要求与总队及支队图像综合管理平台共同组网使用，可注册登录总队及支队图像综合管理平台，实现部局、总队、支队图像的汇聚及图像之间的调度。中标后提供满足要求的证明材料或承诺函加盖投标人公章，原件备查； 3. 支持最高图像编码分辨率：4K，最高图像解码分辨率：4K； 4. 视频码率支持调整，图像帧率支持15、30之间可选；音频码率支持调整； 5. 视频输入接口≥4路，至少包含1路4K视频输入接口； 6. 视频输出接口≥2路，至少包含1路4K视频输出接口； 7. 音频输入接口≥1路，音频输出接口≥1路； 8. 其他接口：具备USB接口，RS232控制口，以太网口； 9. 支持多种数据业务的应用，包括数据多流、文档共享、媒体共享、屏幕共享，电子白板和文字讨论等； 10. 支持在终端上直接创建和召开调度会议，具有主持人会控功能，包括会议模板设置、模板切换、交换窗口、视频分辨率带宽调整、广播视频、视频轮询、云台控制、会议录像、邀请、请出、锁定、会议标题/公告设置等会控功能；中标后提供满足要求的产品彩页或白皮书或官网截图并加盖投标人公章，原件备查； 11. 可在同一界面下统一管理和调度平台的全部图像资源，实现视频浏览、语音对讲、视频轮询、视频录像等功能。图像包括：指挥调度视频、监控视频、会议视频、4G/5G图传、卫星图传等；中标后提供满足要求的产品彩页或白皮书或官网截图并加盖投标人公章，原件备查； 12. 支持远程摄像机控制，可进行左右转动、拉近/远、调焦等进行全方位的控制； 13. 支持分屏输出，每个输出屏可以同时显示≥16个视频图像，配合视频轮询功能，可实时轮询查看；提供为本项目投标人出具的售后服务承诺函并加盖投标人公章。 | | | |
| | | 2 | ★ | 二、4K超高清摄像机一个： | 1. 传感器：1/2.5英寸CMOS图像传感器； 2. 镜头：不少于12倍光学变焦镜头； 3. 分辨率：最高分辨率支持4K，输出帧率高达30帧/秒； 4. 视频接口：HDMI； 5. 控制方式：RS232-IN； 6. 水平转动范围：-110° ~+110°；垂直转动范围：-25° ~+25°； 7. 预置位数量：用户最多可设置255个预置位（遥控器10个） | | | |
| | | 3 | ★ | 三、嵌入式鹅颈麦克风一个： | 1. 鹅颈式定向麦克风，9米线，USB接口供电+3.5mm音频接口，配合嵌入式4K指挥视频终端使用；四、含安装调试费用。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 2 | 视频会议系统（视频会议终端）（A02080803-视频会议会议室终端） | 否 | 否 | 否 | 台 | 27,300 | 1 | 27,300 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（视频会议终端） | 分体化视频会议终端（主设备） 1. 采用分体式结构，嵌入式架构，非PC、非工控机架架构； 2. 支持ITU-T H. 323、IETF SIP通信协议，支持H. 239和BFCP双流协议，具有良好的兼容性和开放性； 3. 支持H. 264、H. 264HP、H. 264 SVC、H. 265等图像编码协议； 4. 支持1080P 50/60 fps、1080P 25/30 fps、720P 50/ 60 fps、720P 25/30 fps等分辨率； 5. 支持G. 711、G. 722、G. 722.1C、G. 729A、Opus、AAC LD等音频协议，支持双声道立体声功能； 6. 支持H. 239和BFCP双流协议，支持主流达到4K30fps情况下，辅流也能达到4K30fps分辨率；本次配置双路1080P30高清能力； 7. 具有≥3路视频输入、≥2路视频输出接口，其中具备不少于2路HDMI输入和2路HDMI输出接口； 8. 具有≥6路音频输入接口、≥5路音频输出接口，至少具备卡侬头、RCA等音频接口； 9. 支持IPV4和IPV6双协议栈，具有不少于2个10M/100M/1000M自适应网口，支持并提供64Kbps-8Mbps接入速率； 10. 终端具有前显示面板，可显示启动、升级、休眠、异常信息、IP地址、H. 323号码、SIP号码等信息； 11. 支持自动网络断线检测、自环检测、IP地址冲突检测、音视频输入输出检测、色带测试、网络测试、断线重呼（中标后中标人须提供CNAS认可的检测机构出具的检验报告复 | | | |

| | | | | | 印件并加盖投标人公章，原件备查） 12.配置触控终端，触控屏≥10英寸，分辨率≥1920×1200，支持终端静音/闭音、摄像机控制、预置位调用、双流共享、观看/广播会场、多画面设置、创建结束会议等功能 13.支持30%网络丢包时，语音清晰连续，视频清晰流畅，无卡顿、无马赛克，支持80%的网络丢包时，声音清晰流畅，不影响会议继续进行； 14.支持超低带宽以节省网络投资，支持1Mbps会议带宽下，实现4K30帧图像格式编解码；支持512Kbps会议带宽下，实现1080P60帧图像格式编解码； 15.支持视频画面经过本地采集、编码、网络传输、解码、显示输出后整体时延不超过120ms； 16.能够无缝接入市消防救援支队及省消防救援总队的视频会议系统管理平台； | | | |
|------|-------------------------------------|------------------------------|------------|----------------|---|-------|----|--------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 3 | 视频会议系统（超高清摄像机）（A02091102-通用摄像机） | 否 | 否 | 否 | 台 | 5,000 | 1 | 5,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（超高清摄像机） | 超高清摄像机 1. 支持12倍光学变焦； 2. 支持1080P 50/60fps、1080i 50/60、1080p 25/30、720P50/60fps视频输出； 3. 支持不小于800万像素1/2.5英寸CMOS成像芯片； 4. 支持≥80°水平视角，水平转动范围：≥+/-110°，垂直转动范围：≥+/- 30°； 5. 支持250个预置位； 中标后中标人须提供质检报告复印件并加盖投标人公章，原件备查； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 4 | 视频会议系统（拼接LCD显示屏）（A02021103-LED 显示屏） | 否 | 否 | 否 | 块 | 6,900 | 9 | 62,100 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 拼接LCD显示屏 | 拼接LCD显示屏 1. 两屏间拼接缝为：≤3.5mm； 2. 背光类型：LED； 3. 屏幕高宽对比：≤16:9； 4. 对比度≤4000: 1； 5. 可视角：≥178。/178。； 6.亮度：≥500cd/m2； 7. 标准分辨率：≥1920*1080； 8. 尺寸：≥1213.5*684.3mm； 9. 内置拼接处理器模块； 10. 信号输入：HDMI×1，VGA×1，DVI×1，，BNC×1，USB×1； 11. 输出：BNC×1,RS232（环通输出）； 12. 工业级设计，满足7*24小时开机工作，寿命长达60000小时以上； 中标后中标人须提供质检报告复印件并加盖投标人公章，原件备查； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 5 | 视频会议系统（嵌入式鹅颈麦克风）（A02091206-话筒设备） | 否 | 否 | 否 | 台 | 2,600 | 1 | 2,600 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 嵌入式鹅颈麦克风 | 360度全向拾音,内置噪声抑制、自动增益处理和回声处理技术，最远6M半径的拾音距离，支持AAC-LD、G. 711、G. 722、G. 728等多种编解码自适应。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 6 | 视频会议系统（4K固定无缝矩阵）（A02080804-音视频矩阵） | 否 | 否 | 否 | 台 | 7,500 | 1 | 7,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | | | | | | | |

| | | 1 | ★ | 视频会议系统（4K固定无缝矩阵） | 功能特点： 1. 机箱1U设计； 2. 输？输出？持HDMI1.4， HDCP1.4；最？分辨3840x2160@30Hz； 3. ？彩空间？持4:4:4； 4. 支持16路输入到16路输出无缝快速切换； 5. ？持按键、串？、上位机软件等多种控制？式； 6. 内置多种EDID， ？持EDID？定义； 7. 输出？持多种分辨率，且各个端？独？可调； 8. ？持断电记忆功能； 9技术参数:尺寸：483mm*236mm *44mm。 | | | |
|------|---|------------------------------|------------|------------------|--|-------|----|-------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 7 | 视频会议系统（专业音箱）（A02091205-音响电视组合机） | 否 | 否 | 否 | 只 | 2,200 | 4 | 8,800 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（专业音箱） | 功能特点： 1. 此系列扬声器专门针对会议厅、小型演艺场所、对人声要求清晰、柔和的场所； 2. 外观前卫，采用扎实的钢质防护铁网，整体效果优美、大方、精致，更具现代感； 3. 分频器用料考究，优质的元器件保证了音质的一致性，高阶无源分频设计，最大限度减少了频率重叠； 4. 采用优质单元及结合自身的音频技术，达到高清晰度、大声压级、低失真的效果； 5. 中高频清晰、明亮、穿透力强，极好的人声演绎力，低音丰满、强劲有力而富有弹性，声场覆盖范围广且均匀。 技术参数： 1. 频响：65-20kHz； 2. 阻抗：8Ω； 3. 灵敏度：96dB； 4. 额定功率：300W； 5. 峰值：600W； 6. 最大声压级：122dB； 7. 单元配置：10寸50芯170磁低音单元； 1.3寸34芯高音单元； 8. 音箱材质：15mm中纤板； 9. 表面处理：点漆； 10. 音箱铁网：1.2mm多孔钢网内衬防尘布； 11. 吊挂方式：底部支撑，顶部侧面吊挂； 12. 连接方式：2xNL4 Speakon； 13. 覆盖角度（H×V）：80°（H）×50°（V）； 中标后，中标人须提供检测报告复印件并加盖投标人公章，原件备查。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 8 | 视频会议系统（专业功放）（A02091203-音频功率放大器设备（功放设备）） | 否 | 否 | 否 | 台 | 4,000 | 1 | 4,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（专业功放） | 功能特点： 1. 智能控制强制散热设计，风机噪音小，散热效率高等特点； 2. 内置智能限压系统，控制功率模块及扬声器系统在安全范围内工作； 3. 内置30Hz高通滤波器； 4. 多种模式选择：立体声、桥接、单声道； 5. 多种保护和警告功能：温度保护、过载保护、短路保护； 6. 超强负载自适应功能，负载从 1-16 欧任意变化时，内部 CPU 通过浮点运算，自动调整功放模式，使输出稳定； 7. 接地选择：悬空、接地； 8. 采用优质单元及结合自身的音频技术，达到高清晰度、大声压级、低失真的效果； 9. 中高频清晰、明亮、穿透力强，极好的人声演绎力，低音丰满、强劲有力而富有弹性，声场覆盖范围广且均匀。 10. 质保一年，投标人在投标时提供质检报告复印件并加盖投标人公章； 技术参数： 1. 立体声功率：8Ω450W*2，4Ω650W*2； 2. 8Ω桥接功率:1200W； 3. 信噪比：≥100dB； 4. 转换速率：60V/us； 5. 阻尼系数：450：1； 6. 总谐波失真:≤0.1%； 7. 频率响应：20Hz-20kHz（±1dB）； 8. 输入灵敏度：0.775V； 9. 输入阻抗：10 K ohms-20K ohms； 10. 面板指示灯:Signal, dctive, clip/limiting； 11. 电源：220 V，50/60z； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 9 | 视频会议系统（调音台）（A02090402-调音台） | 否 | 否 | 否 | 台 | 2,500 | 1 | 2,500 |
| | | 本货物共设置了2条参数。 其中：实质性参数：2条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 功能特点： | 1、8路话筒输入，4路（两组）立体声输入； 2、单声道输入通道每路带独立的48V幻象供电开关，单声道输入每路带100Hz低切功能； 3、话筒输入高、中、低三段均衡，9-12路立体声高低两段均衡，输入推子60mm，手感平滑； 4、两个辅助输出，一个AUX发送，一个FX发送，AUX发送为推子前信号，FX发送为推子后信号，信号发送量都由旋钮控制； 5、输入每路带PFL按键，方便监听推子前信号； 6、每路输入带L-R开关(主输出开关)和G1-G2开关（两编组开关）； 7、USB播放 | | | |

| | | | | | 功能，带液晶显示屏，支持MP3,WAV等多种格式，循环模式可选； 8、带蓝牙功能，可以直接蓝牙输入音频； 9、带U盘录音功能； 10、可以连接电脑，通过声卡输入输出音频到电脑； 11、内置效果器，效果器延时时间和重复比例连续可调，效果可以加入主输入，也可以加入辅助AUX输出； 12、左右主输出，60mm推子控制；两编组输出，两个推子独立控制，60mm推子； 13、立体声监听输出，可以耳机监听，也可以输出到监听音箱旋钮控制音量大小； 14、左右立体声辅助返回，旋钮控制返回音量大小，有选择开关选择加入主输出还是编组输出；带莲花接口的录音输出和输入，录音输入有独立开关控制，便于录音和回放操作； 15、调音台本底噪声低，信噪比好，性能稳定； 16、标准双12段电平指示标，准确显示电平大小； 17、独特的外观设计,精准的组装工艺，性能稳定可靠； 18、话筒输入可以选择卡侬或6.35接口，立体声输入可以选择RCA或6.35接口； 19、放大线路采用独特的设计方案，声音动态大，音色饱满； 20、大功率外置电源，有效提升调音台性能； 中标后中标人须在提供质检报告复印件并加盖投标人公章，原件备查； | | | |
|------|-----------------------------------|------------------------------|------------|-----------------|--|-------|----|-------|
| | | 2 | ★ | 技术参数： | 1、频率响应：20Hz~20KHz(+/-0.5dB)； 2、总谐波失真：<%1(额定条件：20HZ-20KHZ)； 3、等效输入噪音：≤-110dBm 4、输入通道均衡特性： 低频：80Hz/±15dB； 中频：2.5KHz±15dB； 高频：12KHz/±15dB； 5、线路输入时的最大增益：≥20dB； 6、传声器输入时的最大增益：≥50dB； 7、输入阻抗： 话筒输入：≥1.0KΩ； 线路输出：≥10 KΩ； 辅助返回输入:20 KΩ； 8、输出阻抗： 左总输出：≤300Ω； 右总输出：≤300Ω； 监听总输出：≤300Ω； 卡式输出：≤10KΩ； 辅助输出： ≤10KΩ； 9、效果器:模拟效果器，延时时间和重复次数可调； 10、整机功率：≤ 40W； 11、输入电源： AC220V 50Hz； 12、机器尺寸：（H*W*D）90*445*410 mm； 13、净重：5.1 Kg。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 10 | 视频会议系统（数字音频处理器）（A02091299-其他音频设备） | 否 | 否 | 否 | 台 | 4,000 | 1 | 4,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（数字音频处理器） | 功能特点： 1、8路模拟平衡输入8路模拟平衡输出，最大输入输出17dBu（5.48Vrms）不失真； 2、输入每通道带48V幻像电源； 3、输入每通道带麦克风放大器，0~40dB增益可调，步进1dB； 4、立体声USB声卡功能，支持播放和录音； 5、标配USB（TYPE-B）口；支持免驱自动连接软件调试；内置U盘功能，存放软件和说明书； 6、RS232接口，电脑软件控制和中控功能； 7、RS485接口，电脑软件控制和中控功能； 8、网络接口，电脑软件控制和中控功能，通过网络连接可同时管理多设备； 9、外置8路GPIO接口； 10、液晶屏，支持配置设备名称、设备预设、设备IP、输入音量、输出音量、输入模式、设备版本查看等功能； 11、DSP功能有，AFC（反馈抑制）、AEC（回声消除）、ANC（噪声消除）、AGC（自动增益）AUTO MIX（自动混音）、MATRIX MIX（矩阵混音）、噪声门、PEQ（参量均衡器）、延时器、FIR滤波器、高低通分频、压缩器、限幅器； 12、输入8段PEQ，输出8段PEQ； 13、每通道输入2000ms延时器，输出2000ms延时器； 14、输出每通道512 Tap FIR； 15、输入每通道语音激励功能（摄像跟踪），支持带PELCO-D、PELCO-P、VISCA协议； 摄像头控制 16、60个预设记忆位置； 17、支持线控盒控制； 18、安卓APP网络控制； 19、支持存档加锁，隐藏设置参数，保证项目技术安全； 20.可对接音视频运维平台，并能在平台软件上进行现象供电、音量、反馈抑制、均衡、静音等操作。 技术参数： DSP芯片 信号处理 32bit float point dsp 400Mhz 音频系统延迟 < 3ms 数模转换 24-bit 采样率 48KHz 模拟音频输入输出 ANALOG AUDIO INPUTS AND OUTPUTS 输入通道 8 路平衡输入. Mic/line level 音频接口 3.81 mm 凤凰插， 12-pin 输入阻抗 16kΩ 最大输入电平 17dBu （ 5.48Vrms ） /Line ； -3dBu （ 0.54Vrms ） /Mic@20dB增益档位 幻象电源 +48VDC， 5.5mA， 每通道配置 输出通道 8 路平衡输出，线路电平 输出阻抗 150Ω 音频指标 AUDIO PERFORMANCE SPECIFICATIONS 频响曲线 20Hz-20kHz(±0.5dB)/Line，输入0dBu（0.775Vrms） 20Hz-20kHz(±1.5dB)/Mic， 20dB增益档位，输入 -10dBu（0.245Vrms） THD+N -90dB(@17dBu,1kHz,A-wt)/Line -90dB(@-6dBu,1kHz,A-wt)/Mic， 20dB增益 信噪比 110dB(@17dBu,1kHz,A-wt)/Line 100dB(@-6dBu,1kHz,A-wt)/Mic， 20dB增益 连接和显示 COMMUNICATION PORTS AND INDICATORS USB Type-B 2.0， 免驱 RS232 Serial port communication串口通信 TCP/IP网口 RJ-45 指示灯 Link、+48V、输入输出音频信号 电气与物理参数 ELECTRICAL AND PHYSICAL 供电范围 90V-264V AC 50-60 Hz 工作温度 -20℃~60℃ 尺寸（宽*深*高） 483mm*265mm*44.5 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 11 | 视频会议系统（电源时序器）（A02080899- | 否 | 否 | 否 | 台 | 1,580 | 1 | 1,580 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 | 参数 | 参数名 | 参数值 | | | |

| | 其他视频会议系统设备) | 序号 | 类型 | | | | | |
|------|---------------------------------------|------------------------------|------------|-----------------|---|-------|----|-------|
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（电源时序器） | 功能特点： 1.8路自动或手动开关通道输出，每路延时1秒； 2.8路独立断电开关，自由关闭打开电源； 3.进线采用安全方便的30A端子座； 4.每路输出采用万能插座AC220V（13A），适用各种类型插头； 5.前面板配1路常开不受控电源座，方便临时用电； 6.前面板配1路USB 5V直流电源输出； 7.一键开启和断电记忆功能； 8.短路触发开关； 9.质保一年，投标人在投标时提供质检报告复印件并加盖投标人公章； 技术参数： 1.额定输出电压：交流220V，50Hz 2.额定输出电流：30A 3.可控制电源：8路 4.每路动作延时时间：1秒 5.供电输入电源：AC220V，50HZ 6.每路输出带指示灯 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| | | 否 | 否 | 否 | 套 | 3,500 | 1 | 3,500 |
| 12 | 视频会议系统（一拖八无线话筒）（A02091206-话筒设备） | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（一拖八无线话筒） | 功能特点： 1.八通道UHF无线系统，每个通道25个频率可选； 2.大宽体金属机箱； 3.有效距离100米以上； 4.配有LCD液晶显示，实时反馈系统工作状态； 5.采用数字音码锁定技术，有效阻隔使用环境中杂讯干扰； 6.采用最新红外线自动对频（IR）与自动选频（AFS）技术，设定和操作更简便； 7.八只话筒可互换使用，经久耐用，性能稳定； 技术参数： 接收机： 1.载波频率：640-690MHz 2.电源适配器使用电压：AC110V-230V 50Hz/60Hz（请按机壳和电源适配器标注使用） 3.直流输入电压：DC12—DC15V 1500mA 4.消耗功率：26W 5.S/N信噪比：≥95dB 6.T.H.D失真：<0.5% 7.频率响应：60Hz -16KHz 发射机： 1.载波频率：640-690MHz 2.发射功率：10dBm 3.输入音频调制信号选择：MIC IN电容咪输入（内供电）LINE IN音频线路输入 4.调制方式：FM 5.最大调制度：±45KHz 6.高次谐波：低于主波基准60dB以上 7.使用电池电压：3V（2节AA1.5V碱性电池或高容量AA1.2V-1800mAh充电电池） 8.连续使用时间：8小时 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| | | 否 | 否 | 否 | 台 | 2,500 | 1 | 2,500 |
| 13 | 视频会议系统（数字反馈抑制器）（A02080899-其他视频会议系统设备） | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（数字反馈抑制器） | 功能特点： 1.内置24Bit A/D、D/A转换；24位DSP处理器，48KHz高速采样。采用高速浮点； 2.数字音频处理器和最先进的子带（Sub-Band）回声消除（Echo cancellation)技术，可有效消除回声和啸叫； 3.全自动化操作的工作方式，免人工调试，精准可靠使用简单； 4.内置自适应动态噪声滤波器，可滤掉现场环境的背景噪声但不影响语音信号高质量的传送。提高信噪比，改善音质； 5.内置AGC自动增益控制，可以获得清晰、持续平稳的语音信号； 6.内置数字高低通调节控制，可限制语音频响； 7.内置数字压限器:可提高拾音的距离； 8.内置10段图示均衡器：频率控制更精确； 9.各功能可通过本机或连接电脑设置； 10.2路XLR和2路TRS输入、输出； 11.可与运维平台对接，实时显示噪声门、低切、高通、功率、工作电压信息并对以上设置进行实时预警报警。 技术参数： 1.工作电源：AC 220V，50/60Hz) 2.线路输入电平:0dB两路 3.线路输入阻抗:22K 4.直通频响：40Hz-20KHz(+2dB) 5.失真度：<0.1% 6.底噪声：<1mV 7.增益提升：6-15dB 8.线路输出电平：0 dB两路 9.体积（宽X深X高）：480mmX160mmX44mm 10.重量：3kg | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| | | 否 | 否 | 否 | 台 | 3,500 | 1 | 3,500 |
| 14 | 视频会议系统（42U机柜）（A02010601-机柜） | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（42U | 宽600*深600*高2000 | | | |

| | | | | 机柜) | | | | |
|------|-------------------------------------|------------------------------|------------|-----------------|--|-------|----|--------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 15 | 视频会议系统(三联操作台)(A02010601-机柜) | 否 | 否 | 否 | 套 | 2,500 | 1 | 2,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统(三联操作台) | 宽1800*深900*高750 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 16 | 视频会议系统(12个拼接支架)(A02010699-其他机房辅助设备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 1,500 | 9 | 13,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统(12个拼接支架) | 12个拼接支架 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 17 | 视频会议系统(LED会标屏幕)(A02021103-LED显示屏) | 否 | 否 | 否 | 套 | 2,800 | 1 | 2,800 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统(LED会标屏幕) | 1、4.75单色显示屏;高亮度,低能耗加厚型边框; 2、长度5米*高度40CM,总尺寸2平方米; 3、物理点间距 10 物理密度10000点/M2,单元板尺寸320*160.单元板像素DOT512,像素构成红色,驱动方式 恒流驱动,动态,扫描方式 1/4扫,单元板接口HUB12,平均功耗7W,发光灯寿命10万小时; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 18 | 视频会议系统(辅材)(A02010699-其他机房辅助设备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 1,000 | 1 | 1,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统(辅材) | 线材,线槽,勾丁,卡子等等 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |

| 19 | 视频会议系统（音箱支架）（A02010699-其他机房辅助设备） | 否 | 否 | 否 | 套 | 150 | 4 | 600 |
|------|--|------------------------------|------------|--------------------------|--------------------------------|-------|----|-------|
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（音箱支架） | 音箱壁挂，尺寸：150mm*230mm*（320）470mm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 20 | 视频会议系统（3.5立体声对双莲花线）（A02010699-其他机房辅助设备） | 否 | 否 | 否 | 条 | 20 | 4 | 80 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（3.5立体声对双莲花线） | 3.5立体声对双莲花连接线黑色L=1.5m | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 21 | 视频会议系统（3.5立体声对双6.35单声道线）（A02010699-其他机房辅助设备） | 否 | 否 | 否 | 条 | 30 | 2 | 60 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（3.5立体声对双6.35单声道线） | 3.5立体声对双6.35单声道连接线黑色L=1.5m | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 22 | 视频会议系统（卡依母对6.35单声道线）（A02010699-其他机房辅助设备） | 否 | 否 | 否 | 条 | 40 | 4 | 160 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（卡依母对6.35单声道线） | 卡依母对6.35单声道黑色L=1.5m | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| | | 否 | 否 | 否 | 条 | 38 | 12 | 456 |

| 23 | 视频会议系统（卡侬公对卡侬母线）（A02010699—其他机房辅助设备） | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
|------|---|------------------------------|------------|---------------------|--------------------|--------|----|--------|
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（卡侬公对卡侬母线） | 卡侬公对卡侬母连接线黑色L=1.5m | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 24 | 视频会议系统（莲花转6.5接头）（A02010699—其他机房辅助设备） | 否 | 否 | 否 | 个 | 10 | 6 | 60 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（莲花转6.5接头） | 莲花转6.5接头 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 25 | 视频会议系统（6.35母转3.5公头）（A02010699—其他机房辅助设备） | 否 | 否 | 否 | 个 | 18 | 2 | 36 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（6.35母转3.5公头） | 6.35转3.5头 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 26 | 视频会议系统（三孔插头）（A02010699—其他机房辅助设备） | 否 | 否 | 否 | 个 | 80 | 2 | 160 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（三孔插头） | 公牛10A三孔插头 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 27 | 视频会议系统（安装调试）（A02019900— | 否 | 否 | 否 | 批 | 15,000 | 1 | 15,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |

| | 其他信息化设备) | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
|------|-------------------------------|------------------------------|------------|--------------|---|--------|-----|--------|
| | | 1 | ★ | 视频会议系统（安装调试） | 拼接屏的安装及会议系统所有设备的安装及调试，机柜的整理，最终能正常使用切换输入输出。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 28 | 视频监控设备（A02091107-视频监控设备） | 否 | 否 | 否 | 项 | 24,000 | 1 | 24,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 视频监控设备 | 1. 按≧40个200万以上像素摄像头点位安装，安装于办公大楼的楼层及外围全覆盖； 2. 按≧40个摄像头配置相关的设施设备和辅助材料； 3. 品牌监控设施设备； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 29 | 网络综合布线及调试（A02010699-其他机房辅助设备） | 否 | 否 | 否 | 项 | 5,000 | 1 | 5,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 网络综合布线及调试 | 1. 一至4楼会议室及办公室的内外网布线汇聚安装调试； 2. 42U机柜≧2个，千兆无线路由器≧13个； 3. 防静电地板铺设； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 30 | 广播扩音设备（A02091210-扩音设备） | 否 | 否 | 否 | 项 | 22,000 | 1 | 22,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 广播扩音设备 | 安装在办公楼顶的每个角落 1. 专业功放； 2. 专业音响； 3. 音频处理器； 4. 电源时序器； 5. 一托二无线麦克风； 6. 辅材； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 31 | 一楼LED全彩屏（A02021103-LED显示屏） | 否 | 否 | 否 | 平方 | 3,500 | 7.5 | 26,250 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 一楼LED全彩屏 | 1. 用P2.5安装； 2. 无边框； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| | | 否 | 否 | 否 | 台 | 9,800 | 3 | 29,400 |

| | | | | | | | | |
|------|-----------------------------|------------------------------|------------|----------|--|-------|----|--------|
| 32 | 警务通 (A02080102-移动通信 (网) 设备) | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 警务通 | 1、CPU频率：≥八核2.7GHz 2、机身内存：ROM≥256GB，RAM≥8GB； 3、主屏：分辨率≥640*1136；材质IPS高清硬屏，尺寸≥4.0英寸；≥5点触控；触屏在雨水/戴手套情况下可正常操作； 4、电池：7.6V 容量≥2500mAh聚合物电池，相当于3.8V双串并联≥5000mAh；支持快速充电；USB口和专业座充双充电模式设计；支持电池快速拆换； 5、对讲功能：DMR数字模拟二合一； 6、网络模式：支持双卡双待操作；支持5G：N1/N3/N5/N8/N28/N41/N78/N79；LTE-FDD：B1/B3/B5/B8；LTE-TDD：B34/B38/B39/B40/B41；WCDMA：B1/B5/B8数据模式；支持移动通信联通全网通； 7、导航模式：北斗 8、摄像头像素：前置≥800万像素。后置≥1600万像素； 9、三防功能：支持≥IP67防水、防尘、防震； 10、支持消防警务通软件在终端上无缝运行； 11、支持视频图传按规范接入消防图综平台，各层级均能通过图综平台查看终端实时视频； 12、支持终端视频云存储，实现按时间、警情检索查看历史视频，视频存储时间不少于3个月； 13、支持历史视频下载，并实现通过管理员设置管控下载权限。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 33 | 防爆对讲机 (A02080101-通用无线电通信设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 3,500 | 25 | 87,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 防爆对讲机 | 1. 公网双模数字对讲机； 2. 电池容量≥2000mAh 3. 频段调频； 4. PDT制式，频道范围至少支持350MHz-400MHz。信道数≥16个；信道间隔：25/20/12.5KHz； 5. 功能要求：具备按照消防三级组网要求预设频率、一键选频功能，具备一键报警撤离功能，支持全程录音功能； 6. 外观要求：显示屏：≥2.4英寸； 7. 电池：标配电池：≥2000mAh（锂电池或锂聚合物电池）；工作时长：≥18小时； 8. 内置蓝牙模块、支持仅北斗定位方式； 9. 频率稳定度：±2.5ppm，天线阻抗：50Ω； 10. 工作环境温度至少支持-20℃ - 50℃； 12. 外型尺寸(带电池、不带天线) ≤ 150mm*65mm*50mm；重量≤320g； 13. 发射部分：输出功率1W—3.5W可调，音频失真 ≤3%；接收部分：灵敏度 ≤0.18uV（中标人在中标后须提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件加盖公章，原件备查）。 14. 邻道选择性≥70dB，互调≥65dB，杂散响应抑制≥70dB，额定音频输出功率≥0.5W，额定音频失真 ≤3%； 15. 支持智能降噪功能，噪声抑制能力不小于25dB； 12. 支持喇叭导水功能； 16. 防护等级：≥IP68；（中标人在中标后须提供投标人为本项目投标人出具的售后服务承诺函复印件并加盖公章，原件备查） 17. 防爆等级≥ExibⅡBT3 Gb（中标人在中标后须提供投标人为本项目投标人出具的售后服务承诺函复印件并加盖公章，原件备查）； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 34 | 对讲机 (A02080101-通用无线电通信设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 1,550 | 25 | 38,750 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 对讲机 | 1. 公网双模数字对讲机； 2. 电池容量≥2000mAh 3. 频段调频； 4. 频率范围：350-400MHz； 5. 信道容量：≥1000个； 6. 电池容量≥2400mAh； 7. 接收灵敏度：≤-118dBm； 8. 重量：≤400g； 9. 对讲机支持多种工作模式，支持模拟常规、MPT集群、PDT数字常规、PDT数字集群、单频自组网等工作模式； 10. 对讲机支持蓝牙和单北斗全球定位功能，能够通过北斗定位卫星测算电台的当前位置，并将位置信息发送到基站； 11. 防护等级：≥IP67；（投标人须提供投标人为本项目投标人出具的售后服务承诺函复印件并加盖公章。）； 12. 符合《警用数字集群（PDT）通信系统射频设备技术要求和测试方法》（GA/T 1255-2015），具备工信部签发的《无线电发射设备型号核准证》； 13. 支持对讲机互相定位功能，被叫对讲机能够显示主叫对讲机的方位及距离信息； 14. 对讲机支持同频直通多信道集群功能，同频直通信道数≥6信道（投标人须提供投标人为本项目投标人出具的售后服务承诺函复印件并加盖公章。）。 | | | |

| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
|------|-------------------------|------------------------------|------------|----------|--|--------|----|--------|
| 35 | 4G布控球（A02091107-视频监控设备） | 否 | 否 | 否 | 台 | 12,000 | 1 | 12,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 4G布控球 | 1. 摄像机：图像传感器CMOS传感器1/1.8英寸，像素数≥200万起星光级高清机芯； 2. 分辨率≥1920×1080；支持手动/自动光圈； 3. 彩色最低照度≤0.001Lux@F1.6，黑白最低照度≤0.0001Lux@F1.6； 4. 视频帧率≥25帧； 5. 视频编码：H.264，H.265； 6. 云台：支持360°水平范围转动，垂直范围转动不小于-20°～90°；预设巡航组≥5组，预置点≥200个； 7. 支持启动或关闭录像，支持双存储卡插槽，单卡槽支持不低于128G存储卡； 8. 镜头光学变焦≥30倍，夜视补光距离≥100米，支持自动/手动夜视，可识别≥100m处的人体轮廓；支持双码流； 9. 支持信息叠加； 10. 具备显示屏，可以显示网络信号、电量等信息； 11. 音频对讲支持蓝牙、手咪； 12. 支持与消防图像综合管理平台组网使用，可以接入到消防图像综合管理平台资源树，平台可以实时调取布控球视频图像、发起语音对讲、云台控制、获取定位等；投标人在投标时须提供满足要求的承诺函复印件并加盖投标人公章； 13. 内置锂电池，续航不小于8小时； 14. 支持设置保存3个服务器地址和登录账号，使用时可以选中切换。 15. 配件：配备蓝牙耳机1副、布控球专用三脚架1套、128G存储卡1张；配备消防指挥信息网专网流量卡一张，包含不少于一年流量资费；配备一台控制平板，屏幕尺寸不低于8寸； | | | |

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

| 货物序号 | 货物名 | 参数序号 | 参数名 | 是否需要上传证明材料 | 证明材料类型 | 上传证明材料的要求 |
|------|------------------|------|------------------|------------|--------|----------------------------------|
| 1 | 消防指挥调度系统 | 1 | 一、嵌入式4K指挥视频终端一个： | 是 | 图片 | 投标人须提供为本项目投标人出具的售后服务承诺函并加盖投标人公章。 |
| | | 2 | 二、4K超高清摄像机一个： | 否 | 无 | 无 |
| | | 3 | 三、嵌入式鹅颈麦克风一个： | 否 | 无 | 无 |
| 2 | 视频会议系统（视频会议终端） | 1 | 视频会议系统（视频会议终端） | 否 | 无 | 无 |
| 3 | 视频会议系统（超高清摄像机） | 1 | 视频会议系统（超高清摄像机） | 否 | 无 | 无 |
| 4 | 视频会议系统（拼接LCD显示屏） | 1 | 拼接LCD显示屏 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|----|------------------|---|------------------|---|---|---|
| 5 | 视频会议系统（嵌入式鹅颈麦克风） | 1 | 嵌入式鹅颈麦克风 | 否 | 无 | 无 |
| 6 | 视频会议系统（4K固定无缝矩阵） | 1 | 视频会议系统（4K固定无缝矩阵） | 否 | 无 | 无 |
| 7 | 视频会议系统（专业音箱） | 1 | 视频会议系统（专业音箱） | 否 | 无 | 无 |
| 8 | 视频会议系统（专业功放） | 1 | 视频会议系统（专业功放） | 否 | 无 | 无 |
| 9 | 视频会议系统（调音台） | 1 | 功能特点： | 否 | 无 | 无 |
| | | 2 | 技术参数： | 否 | 无 | 无 |
| 10 | 视频会议系统（数字音频处理器） | 1 | 视频会议系统（数字音频处理器） | 否 | 无 | 无 |
| 11 | 视频会议系统（电源时序器） | 1 | 视频会议系统（电源时序器） | 否 | 无 | 无 |
| 12 | 视频会议系统（一拖八无线话筒） | 1 | 视频会议系统（一拖八无线话筒） | 否 | 无 | 无 |
| 13 | 视频会议系统（数字反馈抑制器） | 1 | 视频会议系统（数字反馈抑制器） | 否 | 无 | 无 |
| 14 | 视频会议系统（42U机柜） | 1 | 视频会议系统（42U机柜） | 否 | 无 | 无 |
| 15 | 视频会议系统（三联操作台） | 1 | 视频会议系统（三联操作台） | 否 | 无 | 无 |
| 16 | 视频会议系统（12个拼接支架） | 1 | 视频会议系统（12个拼接支架） | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|----|--------------------------|---|--------------------------|---|---|---|
| 17 | 视频会议系统（LED会标屏幕） | 1 | 视频会议系统（LED会标屏幕） | 否 | 无 | 无 |
| 18 | 视频会议系统（辅材） | 1 | 视频会议系统（辅材） | 否 | 无 | 无 |
| 19 | 视频会议系统（音箱支架） | 1 | 视频会议系统（音箱支架） | 否 | 无 | 无 |
| 20 | 视频会议系统（3.5立体声对双莲花线） | 1 | 视频会议系统（3.5立体声对双莲花线） | 否 | 无 | 无 |
| 21 | 视频会议系统（3.5立体声对双6.35单声道线） | 1 | 视频会议系统（3.5立体声对双6.35单声道线） | 否 | 无 | 无 |
| 22 | 视频会议系统（卡侬母对6.35单声道线） | 1 | 视频会议系统（卡侬母对6.35单声道线） | 否 | 无 | 无 |
| 23 | 视频会议系统（卡侬公对卡侬母线） | 1 | 视频会议系统（卡侬公对卡侬母线） | 否 | 无 | 无 |
| 24 | 视频会议系统（莲花转6.5接头） | 1 | 视频会议系统（莲花转6.5接头） | 否 | 无 | 无 |
| 25 | 视频会议系统（6.35母转3.5公头） | 1 | 视频会议系统（6.35母转3.5公头） | 否 | 无 | 无 |
| 26 | 视频会议系统（三孔插头） | 1 | 视频会议系统（三孔插头） | 否 | 无 | 无 |
| 27 | 视频会议系统（安装调试） | 1 | 视频会议系统（安装调试） | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|----|-----------|---|-----------|---|----|-------------------------------------|
| 28 | 视频监控设备 | 1 | 视频监控设备 | 否 | 无 | 无 |
| 29 | 网络综合布线及调试 | 1 | 网络综合布线及调试 | 否 | 无 | 无 |
| 30 | 广播扩音设备 | 1 | 广播扩音设备 | 否 | 无 | 无 |
| 31 | 一楼LED全彩屏 | 1 | 一楼LED全彩屏 | 否 | 无 | 无 |
| 32 | 警务通 | 1 | 警务通 | 否 | 无 | 无 |
| 33 | 防爆对讲机 | 1 | 防爆对讲机 | 否 | 无 | 无 |
| 34 | 对讲机 | 1 | 对讲机 | 是 | 图片 | 投标人须提供投标人为本项目投标人出具的售后服务承诺函复印件并加盖公章。 |
| 35 | 4G布控球 | 1 | 4G布控球 | 是 | 图片 | 第11条参数投标人在投标时须提供满足要求的承诺函复印件并加盖投标人公章 |

本包其他评审要求

| 序号 | 需求名 | 需求类型 | 需求描述 |
|----|-----------|------|--|
| 1 | 质量保证及结算方式 | 商务 | <p>（一）、质量保证</p> <p>1、投标人提供的产品应是全新的、未使用过的，并完全符合招标文件的数量、规格和性能要求，采购人有权委托中国有资格单位或机构对设备性能、精度进行校核。</p> <p>2、投标人在确定成交结果后三日内，须向采购人提供投标文件中所涉及的检测报告原件，用于核验标书文件响应情况的真实性，如出现技术响应条款证明材料原件不符合招标要求或无法提供原件，则视为虚假应标处理，取消该投标人中标资格同时根据相关法律法规要求追究法律责任。</p> <p>3、本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。</p> <p>4、投标人须取得核心产品“消防指挥调度系统”生产厂家的代理或者经销许可，要求投标人在确定成交结果后三日内，提供上述设备生产厂家的售后服务承诺函加盖公章的原件、参数确认函原件以及其他招标文件内所需资料（原件备查）。</p> |

| | | | |
|---|-----------|----|--|
| | | | <p>5、要求投标人在确定成交结果后七日内，按响应文件参数提供一套消防指挥调度系统样品安装好，按照“货物配置要求”向采购人现场演示硬件参数及软件功能，如出现所提供样品不符合招标要求或无法提供样品，则视为虚假应标处理，取消该投标人中标资格同时根据相关法律法规要求追究法律责任。</p> <p>（二）、结算方式和付款条件：</p> <p>（1）验收合格后付97%，质保期过后付清剩余款3%（余款不计利息）。</p> <p>（2）本技术规格、参数与要求中未尽事宜，在签订合同时供需双方直接协商确定，并必须满足需方提出的技术要求。</p> <p>4、交货时间：中标公示后七天内签订采购合同，签订合同后30天内交付完成。</p> <p>地点：湖南省新田县甲方指定位置。</p> <p>方式：货到指定地点安装且初步验收合格，并按合同约定移交有关资料。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。</p> |
| 2 | 产品运输和测验验收 | 商务 | <p>产品运输、保险及保管</p> <p>1、中标人负责产品到施工地点的全部运输，包括装卸及现场搬运等。</p> <p>2、中标人负责产品在施工地点的保管，直至项目验收合格。</p> <p>3、中标人负责其派出的工作人员的人身意外保险。</p> <p>测试验收</p> <p>1、项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由投标人承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p> <p>2、验收过程中产生纠纷的，由质量技术监督部门认定的检测机构检测,如为中标人原因造成的，由中标人承担检测费用；否则，由采购人承担。</p> <p>3、项目验收不合格，采购人有权要求供应商立即予以纠正并采取补救措施，有关补充措施、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由中标人承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他中标候选人</p> |

| | | | |
|---|--------|----|---|
| | | | <p>采购，由此带来的一切损失由中标人承担。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。</p> |
| 3 | 售后服务要求 | 商务 | <p>1、服务响应：提供7*24小时的故障受理；接采购人通知后2小时内响应，48小时内到达现场；对重大故障提供7*24小时的现场支援，一般故障提供5*8小时的现场支援，或针对用户要求及时响应；备件服务：遇到重大故障，及时提供系统所需要更换的任何配件。</p> <p>2、质保期内出现任何质量问题（人为破坏和自然灾害不可抗力除外），由中标人负责免费解决。</p> <p>3、本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。</p> <p>4、维修或更换配件：质保期过后两年时间内，所有需维护的配件仅收取配件成本费，其余费用由供应商自行负责。</p> <p>5、新田县综合应急救援大队（新田县五柳塘政府专职消防救援站）配套基础设施设备器材采购和安装项目所有软件在三年内免费升级维护。</p> <p>注：售后服务及维修需提供承诺书加盖供应商公章，未提供视作未响应招标文件要求可作废标处理。</p> |
| 4 | 其它要求 | 商务 | <p>1、本次采购价格包含开票税收、运输、卸货、企业利润、售后等费用；</p> <p>2、本次所提供的数量为预算数量，实际采购数量按采购方实际需求供应货单为准，价格按投标人最终中标价格执行；</p> <p>3、投标人能提供可靠的、正常的售后服务和技术、备品备件服务；</p> <p>4、投标人需承诺：本项目所需的辅材满足项目使用要求且符合国家标准。一旦中标，供货时提供产品合格证。</p> <p>5、投标人需书面承诺提供的货物必须是全新的合格以上的货物，满足合同规定要求；</p> <p>6、为保证项目的质量、安全、进度的顺利进行，本标不接受恶意竞价。</p> <p>7、违约责任：如供应商延期交货、质保期内出现质量问题、货物型号规格质量等不符合要求的，采购人有权要求供应商立即予以纠正并采取补救措施，并同</p> |

| | | | |
|---|----|----|---|
| | | | <p>时要求供应商赔偿因此造成的损失。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。</p> |
| 5 | 合同 | 商务 | <p style="text-align: center;">政府采购合同</p> <p style="text-align: center;">第一节 政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p> <p>（2）采购计划编号：</p> <p>（3）项目内容：</p> <p>（4）是否分包：_。</p> <p>（5）项目负责人：_。</p> <p>（6）联系电话：_。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>（1）合同金额小写：</p> <p style="padding-left: 40px;">大写：</p> <p>（2）具体标的见附件。</p> <p>（3）合同定价方式： “ 固定总价 ” “ 固定单价 ” “ 成本补偿 ” “ 绩效激励 ”</p> <p>（4）付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p style="padding-left: 40px;">“ 全额付款： <u>（应一次性支付全部合同款项）</u> ”</p> <p style="padding-left: 40px;">“ 预付款： <u>（应明确预付款的支付比例和支付条件）</u> ”</p> |

“ 分期付款： （应按照季度分期支付合同款项）

“ 成本补偿： （应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）

“ 绩效激励： （应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）

3. 合同履行

（1）起始日期：_年_月_日，完成日期：_年_月_日。总日历天数：_天。

（2）地点：

（3）方式：

（4）履约担保： 履约担保的金额、形式和期限要求。

（5）质量保证金： 质量保证金的金额、形式和期限要求。

4. 合同验收

（1）验收主体：_。

（2）验收方式：_。

（3）验收标准：_。

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

（1）在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

（2）本合同协议书

（3）中标通知书

（4）投标文件

（5）政府采购合同专用条款

（6）政府采购合同通用条款

（7）标准、规范及有关技术文件，图纸。

（8）其他合同文件。

6. 合同生效

本合同自_生效。

7. 合同份数

本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_年_月_日

合同订立地点：

附件：具体标的明细、分包合同等。

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

法定代表人：_法定代表人：

委托代理人：_委托代理人：

电 话：_电 话：

传 真：_传 真：

开 户 银 行：

账 号：

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

（1）采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物、服务的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的甲方名称、地址见【政府采购合同专用条款】。

（2）供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动而取得中标结果，并向采购人提供货物、服务的法人、其他组织或者自然人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

（1）“合同”系指甲乙双方签署的、政府采购合同协议书中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

（2）“合同价”系指根据本合同规定乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

（3）“货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。

（4）“服务”系指根据合同规定，乙方应提供的技术、管理和其它服务，包括但不限

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其它义务。</p> <p>（5）“合同条款”系指本合同及其附件、补充文件约定的全部条款。</p> <p>（6）“项目现场”系指本合同项下货物安装、运行的现场，其名称见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>2. 合同的适用范围</p> <p>2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。</p> <p>2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。</p> <p>3. 合同标的及金额</p> <p>3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。</p> <p>4. 合同价款</p> <p>4.1 具体合同价款见本合同第3.1条。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其它任何费用。</p> <p>5. 履行合同的时间、地点和方式</p> <p>5.1 乙方应当在甲方确定的时间、指定的地点履行合同，具体的交货时间、地点和方式见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>5.2 乙方提供服务的应当在甲方指定的时间和地点完成服务项目。</p> <p>6. 货物的验收</p> <p>6.1 甲方在收到乙方交付的货物后应当及时组织验收。</p> <p>6.2 货物的表面瑕疵，甲方应在验收时当面提出；对质量问题有异议的应在安装调试后十个工作日内提出。</p> <p>6.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。</p> <p>6.4 甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后，无正当理由而拖延接收、验收或拒绝接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。</p> <p>6.5 甲方对货物进行检查验收合格后，应当收取发票并在《交货验收单》上签署验收意见及加盖单位印章。</p> <p>6.6 大型或者复杂的货物采购项目，甲方可以邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作，并由其出具验收报告单。</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>6.7 乙方提供的进口产品，乙方应出示中华人民共和国进出口商品检验部门出具的检验证书（招标文件第五章采购需求另有约定的除外）。</p> <p>7. 货物包装要求</p> <p>7.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。由于包装防护措施不妥而引起的损坏、丢失由乙方负责。</p> <p>7.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。</p> <p>8. 运输和保险</p> <p>8.1 乙方负责办理将货物运抵本合同第5.1条规定的交货地点的一切运输事项，相关费用应包括在合同总价中。</p> <p>8.2 乙方应向保险公司投保以甲方为受益人的发运合同货物发票金额的110%运输一切险。</p> <p>9. 质量标准和保证</p> <p>9.1 质量标准</p> <p>（1）本合同下交付的货物应符合招标文件第四章“技术规格、参数与要求”所述的标准。如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国有关机构发布的最新版本的标准。</p> <p>（2）采用中华人民共和国法定计量单位。</p> <p>（3）乙方所出售的货物还应符合国家有关安全、环保、卫生之规定。</p> <p>9.2 保证</p> <p>（1）乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能，或者没有因乙方的行为或疏忽而产生的缺陷。在货物最终交付验收后不少于【政府采购合同专用条款】规定或乙方承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。</p> <p>（2）在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。</p> <p>（3）乙方收到通知后应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。</p> <p>（4）在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，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15.1条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。</p> <p>（5）乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。</p> <p>10. 权利瑕疵担保</p> <p>10.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。</p> <p>10.2 乙方保证在其出售的货物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。</p> <p>10.3 如甲方使用该货物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。</p> <p>11. 知识产权保护</p> <p>11.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。</p> <p>11.2 甲方使用乙方提供的货物对第三人构成侵权的，应当由乙方承担全部法律责任，给甲方造成损害的，乙方应当承担赔偿责任。</p> <p>11.3 甲方委托乙方开发的产品，甲方享有知识产权，未经甲方许可不得转让任何第三人。</p> <p>12. 保密义务</p> <p>12.1 甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容，双方均有保密义务。</p> <p>13. 合同价款支付</p> <p>13.1 验收合格后，乙方出具正规发票给甲方，凭甲方开具的《政府采购合同验收报告单》办理合同价款结算手续。</p> <p>13.2 合同价款构成中应当由财政支付的部分，甲方应当在货物验收合格后的十五个工作日内向国库管理部门申请支付，经国库管理部门审核后直接支付给乙方。</p> <p>13.3 合同价款构成中应当由甲方自行支付的部分，甲方应当在货物验收合格后十五个工作日内支付。</p> <p>13.4 支付合同价款时，一律不向乙方以外的任何第三方办理付款手续。开户行和账号以签订的政府采购合同为准，如果乙方要求变更，则乙方必须提供加盖了财务专用章、法定代表人签字的证明文件，报经甲方审查同意。</p> <p>13.5 合同价款支付方式和条件在【政府采购合同专用条款】中另有规定。</p> <p>13.6 机关、事业单位从中小企业采购货物、工程、服务，应当自货物、工程、服务交付之日起30日内支付款项；合同另有约定的，付款期限最长不得超过60日。机关、事业单位和大型企业迟延支付中小企业款项的，应当支付逾期利息。</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>14. 乙方应提供的服务</p> <p>14.1 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。</p> <p>14.2 乙方还应提供下列服务：</p> <p>（1）货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；</p> <p>（2）提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；</p> <p>（3）在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；</p> <p>（4）在制造商或项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训；</p> <p>（5）【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。</p> <p>14.3 乙方提供的服务的费用应包含在合同价款中，甲方不再另行支付。</p> <p>15. 违约责任</p> <p>15.1 质量瑕疵的补救措施和索赔</p> <p>（1）如果乙方提供的产品不符合质量标准或存在产品质量缺陷，而甲方在合同条款第9条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内，根据法定质量检测部门出具的检验证书向乙方提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：</p> <p>①乙方同意退货并将货款退还给甲方，由此发生的一切费用和损失由乙方承担。</p> <p>②根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过甲乙双方商定降低货物的价格。</p> <p>③乙方应在接到甲方通知后七日内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和更换件的质量保证期。</p> <p>（2）如果在甲方发出索赔通知后十日内乙方未作答复，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日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，甲方有权从应付货款中扣除索赔金额或者没收质量保证金，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。</p> <p>15.2 迟延交货的违约责任</p> <p>（1）乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>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，并确定是否同意延迟交货时间或延期提供服务。</p> <p>（2）除本合同第20条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周（一周按七天计算，不足七日按一周计算）赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可以终止合同。</p> <p>（3）如果乙方迟延交货，甲方有权终止全部或部分合同，并依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，乙方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。</p> <p>15.3未履行及时付款义务的违约责任</p> <p>（1）采购人迟延支付中小企业款项的，应当支付逾期利息。逾期利息约定的利率不得低于合同订立时1年期贷款市场报价利率；未约定逾期利息利率的，按每日万分之五的利率支付逾期利息。</p> <p>（2）甲方应按照招标文件和合同确定的付款方式及时拨付款项，如果甲方没有按照合同规定的时间拨付款项，每延迟一天按照每日利率万分之五支付逾期利息。</p> <p>16. 合同的变更</p> <p>16.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。</p> <p>16.2 在不改变合同其他条款的前提下，甲方有权在合同价款百分之十的范围内追加与合同标的相同的货物或服务，并就此与乙方签订补充合同，乙方不得拒绝。</p> <p>16.3 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。</p> <p>17. 合同中止与终止</p> <p>17.1 合同的中止</p> <p>（1）合同在履行过程中，因采购计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；</p> <p>（2）合同履行过程中因供应商就采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。</p> <p>17.2 合同的终止</p> <p>（1）合同因有效期限届满而终止；</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>(2) 乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方有权终止本合同，并追究乙方的违约责任。</p> <p>(3) 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。</p> <p>(4) 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》规定由有关部门追究其法律责任。</p> <p>(5) 如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权终止合同的履行，给乙方造成损失的予以相应补偿。</p> <p>18. 合同转让和分包</p> <p>18.1 乙方不得以任何形式将合同转包。</p> <p>18.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。</p> <p>19. 不可抗力</p> <p>19.1 不可抗力是指合同双方不可预见、不可避免、不可克服的自然灾害和社会事件。</p> <p>19.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。</p> <p>19.3 遇有不可抗力的一方，应在三日内将事件的情况以书面形式通知另一方，并在事件发生后十日内，向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行理由的报告。</p> <p>20. 解决争议的方法</p> <p>20.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行合同过程中所发生的或与合同有关的一切争端。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向财政部门提请调解。</p> <p>20.2 调解不成可以向甲方所在地人民法院提起诉讼。</p> <p>20.3 如仲裁或诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁或诉讼期间，除正在进行仲裁或诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。</p> <p>21. 法律适用</p> <p>21.1 本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章修改本合同。</p> <p>22. 通知</p> <p>22.1 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续，</p> |
|--|--|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---------------|---|----------------|---------|--------------------------------|-------------------|------|---------|----------------|---------------|---|-------------------|-------|----------------------------|-------------------|------|--------------------------|-----------------|-------------|--|--------------------|-----------|----------|
| | | <p>22.2通知以送到之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。</p> <p>23. 合同未尽事项</p> <p>23.1合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>24. 合同生效</p> <p>24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <p style="text-align: center;">第3节 政府采购合同专用条款</p> <table> <tr> <td>本章第二节 第1.1款</td><td>甲方名称、地址</td><td>甲方名称：新田县应急管理局 甲方地址：新田县应急管理局</td></tr> <tr> <td>本章第二节 第1.2（6）项</td><td>项目现场</td><td>甲方指定的地点</td></tr> <tr> <td>本章第二节 第5.1款</td><td>履行合同的时间、地点及方式</td><td>交货时间：中标公示后七天内签订采购合同，签订合同后30天内交付完成。 地点：湖南省新田县甲方指定位置 方式：货到指定地点且验收合格，并按合同约定移交有关资料。</td></tr> <tr> <td>本章第二节 第9.2（1）项</td><td>质量保证期</td><td>本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。</td></tr> <tr> <td>本章第二节 第9.2（3）项</td><td>响应时间</td><td>接采购人通知后2小时内响应，48小时内到达现场。</td></tr> <tr> <td>本章第二节 第13.5款</td><td>合同价款支付方式和条件</td><td>供货商将货物运至买方指定的地点，货到经用户验收合格后二十个工作日内，凭用户验收证明单及卖方开具的发票支付货款。 支付方式：具体以双方签订合同为准。</td></tr> <tr> <td>本章第二节 第14.2（6）项</td><td>乙方提供的其他服务</td><td>见第五章采购需求</td></tr> </table> | 本章第二节 第1.1款 | 甲方名称、地址 | 甲方名称：新田县应急管理局 甲方地址：新田县应急管理局 | 本章第二节 第1.2（6）项 | 项目现场 | 甲方指定的地点 | 本章第二节 第5.1款 | 履行合同的时间、地点及方式 | 交货时间：中标公示后七天内签订采购合同，签订合同后30天内交付完成。 地点：湖南省新田县甲方指定位置 方式：货到指定地点且验收合格，并按合同约定移交有关资料。 | 本章第二节 第9.2（1）项 | 质量保证期 | 本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。 | 本章第二节 第9.2（3）项 | 响应时间 | 接采购人通知后2小时内响应，48小时内到达现场。 | 本章第二节 第13.5款 | 合同价款支付方式和条件 | 供货商将货物运至买方指定的地点，货到经用户验收合格后二十个工作日内，凭用户验收证明单及卖方开具的发票支付货款。 支付方式：具体以双方签订合同为准。 | 本章第二节 第14.2（6）项 | 乙方提供的其他服务 | 见第五章采购需求 |
| 本章第二节 第1.1款 | 甲方名称、地址 | 甲方名称：新田县应急管理局 甲方地址：新田县应急管理局 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 本章第二节 第1.2（6）项 | 项目现场 | 甲方指定的地点 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 本章第二节 第5.1款 | 履行合同的时间、地点及方式 | 交货时间：中标公示后七天内签订采购合同，签订合同后30天内交付完成。 地点：湖南省新田县甲方指定位置 方式：货到指定地点且验收合格，并按合同约定移交有关资料。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 本章第二节 第9.2（1）项 | 质量保证期 | 本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 本章第二节 第9.2（3）项 | 响应时间 | 接采购人通知后2小时内响应，48小时内到达现场。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 本章第二节 第13.5款 | 合同价款支付方式和条件 | 供货商将货物运至买方指定的地点，货到经用户验收合格后二十个工作日内，凭用户验收证明单及卖方开具的发票支付货款。 支付方式：具体以双方签订合同为准。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 本章第二节 第14.2（6）项 | 乙方提供的其他服务 | 见第五章采购需求 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|---|------|----|---|--------|--------|
| | | | <div> <div>本章第二节</div> <div>第23.1款</div> </div> | 合同未尽事项 | 双方协商解决 |
| 6 | 中标详情 | 商务 | 本项目划分为4个包，每个包选取1家成交供应商，投标人可以同时参与本项目中的4个包竞标，但最多允许中标1个。即评审时按包一、包二、标包三...的顺序评标，若某供应商包一评审时为第一中标候选人则不能参与包二、包三的评标，以此类推。 | | |

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

| 序号 | 需求名 | 需求类型 | 是否需要上传证明材料 | 上传证明材料类型 | 上传证明材料要求 |
|----|-----------|------|------------|----------|--|
| 1 | 质量保证及结算方式 | 商务 | 是 | 图片 | 投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |
| 2 | 产品运输和测验验收 | 商务 | 是 | 图片 | 投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |
| 3 | 售后服务要求 | 商务 | 是 | 图片 | 售后服务及维修需提供承诺书加盖供应商公章，未提供视作未响应招标文件要求可作废标处理。 |
| 4 | 其它要求 | 商务 | 是 | 图片 | 投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |
| 5 | 合同 | 商务 | 否 | 无 | 无 |
| 6 | 中标详情 | 商务 | 否 | 无 | 无 |

本包执行的优惠政策

| 优惠政策 | 优惠方式 | 供应商所需出示材料 | 优惠比例(或分数) | 备注 |
|---------|---------|--------------|-----------|--|
| 小型企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供小型企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 微型企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供微型企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 残疾人企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供残疾人企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 监狱企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供监狱企业自我声明 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱 |

| | | | | |
|--|--|---|--|---------------------|
| | | 函 | | 企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
|--|--|---|--|---------------------|

包名：第三包 采购金额：688,387元

| | | | | |
|--|---|---|----------------------|-----------------|
| 包概述：办公设备、电器、生活用品及厨房等设施设备采购项目（包3） | | | | |
| 评标方法：最低评标价法 | 采购文件费：0元 | 资格合格最少供应商数：3个 | 是否接受联合体：否 | 是否完全面向中小企业：否 |
| 是否接受进口产品：否 | 资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审 | 期望成交供应商数：1个 | 投标有效期：90个自然日 | 合同履约保证金：成交金额的3% |
| 合同内容是否可变：是 | 需求是否可变：否 | 供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价 | | |
| 本包所属行业：其他未列明行业 | | | 本包类型：货物类 | |
| 是否设置了核心产品：是 | 核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：最低评标价法的采购项目，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，报价低的同品牌投标人获得中标人推荐资格；若同品牌供应商报价恰好相同，采取随机抽取方式确定推荐资格； | | | |
| 特殊情况下确定成交/中标供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交供应商。 | | | | |
| 本包付款约定 | 质保期过后 | 3% | 质保期过后付清剩余款3%（余款不计利息） | |
| | 验收合格后 | 97% | 验收合格后付97% | |
| 本包基本资格要求 | | 本包基本资格证明材料上传要求 | | |
| 1. 具有独立承担民事责任的能力。 | | 1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。 | | |
| 2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。 | | 2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。 | | |
| 3. 供应商不得为信用中国网站（ www.creditchina.gov.cn ）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。 | | 3. 供应商无需上传证明材料，由评委在 www.creditchina.gov.cn 和 www.ccgp.gov.cn 现场联网查验。 | | |
| 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 | | 4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。 | | |
| 5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。 | | 5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。 | | |

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

强制采购节能产品的货物，投标人需提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则视为无效投标。

| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
|------|-----------------------|------------------------------|------------|----------|--|-------|----|--------|
| 1 | 办公桌（A02029900—其他办公设备） | 否 | 否 | 否 | 台 | 800 | 15 | 12,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 办公桌 | 1. 尺寸：≥1400*700*760mm 2. E1级环保板材，带抽屉，带键盘架，桌面后55mm，深红色、饰面：表面平整光滑、纹理清晰自然、色泽一致、耐磨性强、且经防蛀、防腐处理；含水率控制在12%-15%之间。 3. 基材：采用优质绿色环保E1级中密度纤维板，经过防虫、防腐、烘干等处理，油漆：采用国际及国家名优环保聚酯油漆，油漆喷刷通过全自动油漆喷涂和滚涂生产线，不少于三底三面，要求漆面色泽美观、木纹纹理清晰，光滑耐磨、手感好 4. 成品油漆表面硬度≥3H级，耐磨度≥2000转 5. 符合QB/T2384-2002标准 6. 五金配件：采用优质五金配件 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 2 | 办公桌（A02029900—其他办公设备） | 否 | 否 | 否 | 台 | 800 | 8 | 6,400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 办公桌 | 1. 尺寸：≥1800*900*800mm； 2. E1级环保板材，带抽屉，带键盘架，桌面后55mm，深红色、饰面：表面平整光滑、纹理清晰自然、色泽一致、耐磨性强、且经防蛀、防腐处理；含水率控制在12%-15%之间。 3. 基材：采用优质绿色环保E1级中密度纤维板，经过防虫、防腐、烘干等处理，油漆：采用国际及国家名优环保聚酯油漆，油漆喷刷通过全自动油漆喷涂和滚涂生产线，不少于三底三面，要求漆面色泽美观、木纹纹理清晰，光滑耐磨、手感好 4. 成品油漆表面硬度≥3H级，耐磨度≥2000转 5. 符合QB/T2384-2002标准 6. 五金配件：采用优质五金配件 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 3 | 办公椅（A02029900—其他办公设备） | 否 | 否 | 否 | 把 | 400 | 23 | 9,200 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 办公椅 | 1. 产品类型:I型办公椅(椅座椅背角度均可调节) 2. 覆面材料:皮革 3. 填充物: 通用软质聚氨酯泡沫塑料 4. 扶手类型: 固定扶手 5. 座板材质: 中纤板 6. 底盘类型: 常规三功能底盘 7. 底盘材质: 冷轧钢板 8. 气压棒级别: 一级 9. 椅脚材质: 实木椅脚 10. 椅轮材质: PP轮 11. 五金配件: 普通铰链 12. 产品功能: 可拆装 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 4 | 8-10人位学习桌（ | 否 | 否 | 否 | 套 | 2,700 | 2 | 5,400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 | | | | | | |

| | A02029900-其他办公设备) | 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
|------|----------------------------------|------------------------------|------------|----------------|--|-------|-----|--------|
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 8-10人位学习桌 | 1. 学习桌≥长3米*宽1.6米；实木椅子10张，深红色，具体根据实际定制； 2. 高密度板材、基材选用E1级优质环保中纤板厚度≥25mm, ,游离甲醛释放量0.7mg/100g, 经过防潮、防虫蛀处理； 3. 面材选用E1级优质环保MFC板饰面，游离甲醛释放量为0.2mg/L，经过防潮、防虫蛀处理； 4. 四周采用2mm厚PVC封边, 不含对人体有害化学成分，耐磨、抗刻划、耐高温、易清洁。优质锁具、三节无声滑轨； 5. 键盘：优质PVC环保材质制成。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 5 | 10-12人会议桌（含椅子）（A02029900-其他办公设备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 6,000 | 1 | 6,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 10-12人会议桌（含椅子） | 1. 桌子尺寸≥3600*1800*760； 2. 饰面材质：实木皮； 3. 产品形状：长方形； 4. 基材材质，高密度板； 5. 封边材质：实木皮； 6. 桌子与椅子配套。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 6 | 会议室主持台桌（A02029900-其他办公设备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 1,200 | 3 | 3,600 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 会议室主持台桌 | 1. 1.2米主席台适用人数:3人及以上； 2. 饰面材质:实木皮； 3. 产品形状:长方形； 4. 基材材质:中纤板； 5:基材甲醛释放限量等级:E1； 6. 封边材质:实木皮； 7. 下架材质:中纤板； 8. 五金配件:普通铰链； 9. 油漆工艺:聚氨酯涂料(PU)； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 7 | 3人会议条桌（A02029900-其他办公设备) | 否 | 否 | 否 | 张 | 450 | 50 | 22,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 3人会议条桌 | 1: 饰面材质：实木皮； 2. 封边材质：实木皮； 3. 尺寸（长*宽*高）≥1800*400*750； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 8 | 会议椅（A02029900-其他办公设备) | 否 | 否 | 否 | 张 | 150 | 150 | 22,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 会议椅 | 1. 覆面材料:头层牛皮； 2. 填充物:通用软质聚氨酯泡沫塑料 3. 扶手类型:固定扶手； 4. 座板材 | | | |

| | | | | | 质:实木板; 5.底盘类型:常规三功能底盘; 6.底盘材质:冷轧钢板; 7.气压棒级别:一级; 8.椅脚材质:实木椅脚; 9.五金配件:普通铰链; 10.产品功能:可拆装 | | | |
|------|--------------------------------|------------------------------|------------|------------|--|-------|----|-------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 9 | 办公文件铁柜(A02010699-其他机房辅助设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 600 | 10 | 6,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中:实质性参数:1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 办公文件铁柜 | 1.产品类型:铁制文件柜; 2.产品功能:可拆装; 3.层数:3层以内; 4.基材材质:铁; 5.基材甲醛释放限量等级:E1; 6.饰面材质:无; 7.五金配件:普通铰链; 8.油漆工艺:聚氨酯涂料(PU); 9.胶粘剂种类:水性胶粘剂; 10.尺寸≥850*390*1800mm; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 10 | 办公文件木柜(消防)(A02010699-其他机房辅助设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 600 | 10 | 6,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中:实质性参数:1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 办公文件木柜(消防) | 1.长*宽*高(cm):90*40*200; 2.实木,上层透明,双玻璃门; 3.可拆装,层数≥3层; 4.基材材质实木板。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 11 | 茶几(A02029900-其他办公设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 500 | 5 | 2,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中:实质性参数:1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 茶几 | 1.产品形状:长方形; 2.茶几角形状:方形; 3.基材材质:中纤板; 4.基材甲醛释放限量等级:E1; 5.饰面材质:实木皮; 6.封边材质:实木皮; 7.下架材质:中纤板; 8.油漆工艺:聚氨酯涂料(PU); 9.1200*600*450/长宽高; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 12 | 茶水柜(A02029900-其他办公设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 530 | 5 | 2,650 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中:实质性参数:1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 茶水柜 | 1.尺寸:≥800*400*850mm,深红色,高密度板材; 2.饰面:优质饰面;木皮表面平整光滑、纹理清晰自然、色泽一致、耐磨性强、且经防蛀、防腐处理;含水率控制在12%-15%之间; 3.基材:采用优质绿色环保E1级中密度纤维板,经过防虫、防腐、烘干等处理; 4.油漆:采用国际及国家名优环保聚酯油漆,油漆喷刷通过全自动油漆喷涂和滚涂生产线,不少于三底三面,要求漆面色泽美观、木纹纹理清晰,光滑耐磨、手感好,成品油漆表面硬度≥3H级,耐磨度≥2000转,符合QB/T2384-2002标准; 5.五金配件:采用优质五金配件。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |

| 13 | 沙发 (A02029900-其他办公设备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 3,500 | 5 | 17,500 |
|------|--------------------------------|------------------------------|------------|----------|---|-------|----|--------|
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 沙发 | 1. 沙发整套：分别为三人位1个，二人位1个，一人位1个； 2. 产品类型：皮沙发； 3. 内架结构：木质框架结构； 4. 内架材质：实木板； 5. 沙发脚类型：实木油漆沙发脚； 6. 皮革材质：皮艺； 7. 木质材质：优质橡胶木； 8. 产品材质：头层牛皮； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 14 | 大1.5P空调 (A02061804-空调机) | 否 | 是 | 否 | 台 | 3,000 | 24 | 72,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 大1.5P空调 | 1. 产品类型：壁挂机，大1.5P变频空调；2. 冷暖类型：冷暖型； 3. 能效等级：一级；4. 适用面积：≥15m2-20m2； 5. 制冷量 (kw)：≥ 1230kw； 6. 制冷功率 (w)：≥800w； 7. 制热量 (kw)：≥3kw； 8. 制热功率 (w)：≥1120w； 9. 室内机低风噪音 (dB)：≤17 dB；高风噪音 (dB)：≤50 dB。（投标人须提供官网截图证明并加盖投标人公章） | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 15 | 大3P空调 (A02061804-空调机) | 否 | 是 | 否 | 台 | 5,000 | 12 | 60,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 大3P空调 | 1. 产品类型：柜机，大3P变频空调；2. 冷暖类型：冷暖型； 3. 能效等级：一级；4. 适用面积：≥30 m2-45m2 5. 制冷量 (kw)：≥ 7.29 6. 制冷功率 (w)：≥2020 7. 制热量 (kw)：≥3kw 8. 制热功率 (w)：≥2850 9. 室内机低风噪音 (dB)：≤22 dB；高风噪音 (dB)：≤56 dB。（投标人须提供官网截图证明并加盖投标人公章） | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 16 | 85寸电视 (A02091001-普通电视设备 (电视机)) | 否 | 是 | 否 | 台 | 4,500 | 2 | 9,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 85寸电视 | 1. 电视尺寸：≥85寸电视； 2. 分辨率3840*2160； 3. 运行内存≥4G； 4. 存储内存≥64G； 5. 整机功率330W； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 17 | 65寸电视 (A02091001-普通电视设备 (电视机)) | 否 | 是 | 否 | 台 | 2,500 | 1 | 2,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 | 参数 | 参数名 | 参数值 | | | |

| |)) | 序号 | 类型 | | | | | |
|------------------------------|---|---------|------------|-------------------------|---|--------|----|--------|
| | | 1 | ★ | 65寸电视 | 1. 电视尺寸：≥65寸品牌电视； 2. 分辨率3840*2160； 3、运行内存≥3G； 4、存储内存≥64G； 5、整机功率220W； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 18 | 饮水机 (A02061818-饮水机) | 否 | 否 | 否 | 台 | 500 | 21 | 10,500 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 饮水机 | 1. 温控器类型：冰温热； 2. 包装尺寸（长*宽*高）（cm）：≥428*455*1236； 3. 水温要求：冰温热； 4. 是否有液晶显示屏：是； 5. 是否有消毒功能：否； 6. 额定频率（Hz）：50； 7. 额定功率（w）：1100； 8. 额定电压（V）：220； 9. 产品类型：冰温热； 10. 产品款式：立式； 11. 产品尺寸（长*宽*高）≥（mm）：428*455*1236； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 19 | 冷暖两用冷风扇 (A02061802-风扇) | 否 | 否 | 否 | 台 | 800 | 4 | 3,200 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 冷暖两用冷风扇 | 1. 产品尺寸（长*宽*高）（mm）≥长380mm；宽320mm；高805mm； 2. 水箱容量（L）≥15L； 3. 使用方式：上下双加水； 4. 额定功率（w）≥冷风73W，热风≥2000W； 5. 可遥控控制； 6. 风力档位≥4档； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 20 | 全自动下洗上烘洗脱烘一体 消防战斗服专用洗衣机 (A02061810-洗衣机) | 否 | 否 | 否 | 台 | 24,000 | 1 | 24,000 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 全自动下洗上烘洗脱烘一体 消防战斗服专用洗衣机 | 1. 洗脱烘一体机≥30kg全自动烘洗一体消防战斗服专用洗衣机； 脱水功率 2. 脱水功率≥3000W； 3. 洗涤容量≥30kg； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 21 | 洗衣机 (A02061810-洗衣机) | 否 | 否 | 否 | 台 | 1,600 | 10 | 16,000 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 洗衣机 | 1. 重量47.0kg、产品尺寸（长*宽*高）（mm）：深590宽580高960； 2. 产品类型：波轮洗衣机、额定电压：220； 3. 定频/变频：变频； 4. 能效等级：一级； 5. 能效备案号：无； 6. 洗净比：0.9比值； 7. 洗涤公斤量：10KG； 8. 洗涤功率：440w； 9. 标准用水容量（L）：126； 10. 脱水功率：320 | | | |

| | | | | | W; 11.脱水公斤量: 10KG; 12最高转速: 1200; | | | |
|------|----------------------------|--------------------------------|------------|----------|---|-------|----|--------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 22 | 热水器(A02061819-热水器) | 否 | 是 | 否 | 台 | 1,300 | 25 | 32,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 热水器 | 1.能效等级: 一级; 2.内胆材质专利: 金刚三层胆; 3.控制方式: 智能APP; 4.防水等级: 一级; 5.额定功率(w): 3000; 6.额定电压(V): 220; 7.产品尺寸(长*宽*高)(mm): ≥690*475*535; 8.产品容量: ≥70L; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 23 | 单人床(铁制)(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 张 | 1,200 | 20 | 24,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 单人床(铁制) | 1.尺寸: ≥2000*1500*100mm 铁制单人床; 2.床底铁柜子≥2个; 3.框架结构, 床架材质, 冷轧钢板 床板材质, 中纤板。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 24 | 1.5m实木床(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 张 | 2,000 | 4 | 8,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 1.5m实木床 | 1.尺寸: ≥190*150*30普通床+床头柜*1+床垫; 2.框架结构; 3.床架材质: 胡桃木; 4.床板材质: 胡桃木; 5.油漆甲醛释放量: E1级环保; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 25 | 床 垫(消防)(A02289900-其他纺织设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 300 | 23 | 6,900 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 床 垫(消防) | 1.尺寸: ≥2000*1500*100mm; 2.产品类型: 海绵床垫。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 26 | 冬棉被(A02289900-其他纺织设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 240 | 23 | 5,520 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |

| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
|--------------------------------|--|-------------|----------------|----------------|---|-------|----|-------|
| | | 1 | ★ | 冬棉被 | 1. 尺寸: $\geq 2000*1500*100\text{mm}$; 2. 产品等级: 优等品, 安全类别: A类, 产品面料: 棉; 3. 型号: $\geq 5\text{斤}$; | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 27 | 夏薄被(A02289900- 其他纺织设 备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 150 | 23 | 3,450 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 夏薄被 | 1. 尺寸: $\geq 2000*1500*100\text{mm}$; 2. 产品等级: 优等品, 安全类别: A类, 产品面料: 棉; 3. 型号: $\geq 3\text{斤}$; | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 28 | 床单及四件 套(消防)(A02289900- 其他纺织设 备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 160 | 23 | 3,680 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 床单及四 件套(消防) | 1. 长*宽(cm): $\geq 210*150$; 2. 印制消防标识; 3. 含床单、2件被套、枕头套等 | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 29 | 枕 头(A02289900- 其他纺织设 备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 50 | 23 | 1,150 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 枕 头 | 1. 棉枕头, \geq 长*宽(cm):28*45,高: 7-9cm; 2. 产品质量等级: 优等品; 3. 面料材质: 棉; 4. 适用季节: 四季通用; | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 30 | 毛巾被(消防)(A02289900- 其他纺织设 备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 80 | 23 | 1,840 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 毛巾被 (消防) | 长*宽(cm): $\geq 200*150$; | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 31 | 毛毯(消防) | 否 | 否 | 否 | 个 | 110 | 23 | 2,530 |

| | | | | | | | | |
|----------|-------------------------------|------------------------------|----------------|--------------|--|-------|-----|--------|
| 货物 序号 |) (A02289900-其他纺织设备) | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 毛毯（消防） | 长*宽(cm)：≥200*150； | | | |
| | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 32 | 床 垫 (A02289900-其他纺织设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 300 | 50 | 15,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 床 垫 | 床垫硬垫宿舍≥0.9x1.9单人床垫 | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 33 | 冬棉被 (A02289900-其他纺织设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 240 | 50 | 12,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 冬棉被 | 热熔棉被子保暖消防棉被火焰蓝棉被，重量3-4公斤，新疆棉。 | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 34 | 夏薄被 (A02289900-其他纺织设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 120 | 50 | 6,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 夏薄被 | 新式消防夏凉被火焰蓝夏被子深蓝色空调被春秋被丝棉被夏薄被 | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 35 | 床单及四件 套 (A02289900-其他纺织设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 260 | 100 | 26,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 床单及四 件套 | 1. 长*宽(cm)：≥200*150； 2. 印制消防标识； 3. 含床单、2件被套、枕头套等 | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| | | 否 | 否 | 否 | 个 | 100 | 50 | 5,000 |

| 36 | 枕头(A02289900- 其他纺织设备) | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
|----------|-------------------------------|------------------------------|----------------|--------------|---|-------|----|-------|
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 枕 头 | 1. 棉枕头，≥长*宽(cm):28*45,高：7-9cm； 2. 产品质量等级：优等品； 3. 面料材质：棉； 4. 适用季节：四季通用； | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 37 | 毛巾被(A02289900- 其他纺织设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 180 | 50 | 9,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 毛巾被 | 长*宽(cm)：≥200*150； | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 38 | 毛毯(A02289900- 其他纺织设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 150 | 50 | 7,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 毛毯 | 长*宽(cm)：≥200*150； | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 39 | 垃圾桶(A02459900- 其他文艺设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 12 | 50 | 600 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 垃圾桶 | 1. 外部材质:塑料； 2. 适用场景:家庭使用； 3. 开合方式:脚踏式； 4. 产品类型:收纳桶； 5. 产 品尺寸:≥22cm； 6. 形状:圆形； 7. 是否带盖:是； | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 40 | 水 桶(A02200300- 人造卫星) | 否 | 否 | 否 | 个 | 18 | 80 | 1,440 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 水 桶 | 1. 外部材质:塑料； 2. 产品分类:提水欧式桶； 3. 是否带盖:否； 4. 是否透明:否； 5. 规格 ：≥19L； | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| | | 否 | 否 | 否 | 个 | 12 | 80 | 960 |

| 41 | 脸 盆 (A02061899-其他生活用电器) | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
|------|--------------------------|------------------------------|------------|----------|---|-------|-----|--------|
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 脸 盆 | 1. 产品材质:塑料面盆； 2. 形状:圆形； 3.:是否透明: 否； 4. 尺寸: ≥37CM 5. 刻字（应急救援）； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 42 | 衣 柜 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 370 | 60 | 22,200 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 衣 柜 | 1. 产品类型:铁制储物柜； 2. 产品功能:可拆装； 3. 层数:组合，一层一个，可放两层； 4. 基材甲醛释放限量等级:E1； 5. 五金配件:普通铰链； 6. 油漆工艺:聚氨酯涂料(PU)； 7. 柜门类型:铁（带锁）； 8. 尺寸≥850*600*1200mm； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 43 | 铁制衣柜 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 组 | 1,000 | 20 | 20,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 铁制衣柜 | 1. 重量:50.0kg； 2. 层数:3层以内； 3. 尺寸≥850*600*1800mm； 4. 门数量:6门； 5. 开合方式:平开门； 6. 基材材质:不锈钢； 7. 基材甲醛释放限量等级:E1； 8. 油漆工艺:环保水性漆 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 44 | 衣 架 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 1.5 | 500 | 750 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 衣 架 | 1. 晾晒架造型:单杆式； 2. 产品风格:中式； 3. 产品材质:塑料； 4. 产品类型:三角衣架； 5. 表面处理:浸塑； 6. 附加功能:防滑； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 45 | 排 插 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 45 | 30 | 1,350 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 排 插 | 1. 外部材质:安基塑料粉； 2. 额定功率 (w):2500W； 3. 额定电压 (V):110； 4. 额定电流 (A):10； 5. 插孔数量:8个； 6. 带过载保护； | | | |

| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
|------|-------------------------------|------------------------------|------------|-----------|---|-------|----|--------|
| 46 | 多功能跑步机(A02469900-其他体育设备设施) | 否 | 否 | 否 | 台 | 3,000 | 4 | 12,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 多功能跑步机 | 1. 最大承重量(kg): ≥150; 2. 折叠尺寸(长*宽*高)(mm): ≥1810*900*440; 3. 展开尺寸: ≥1810*850*1345mm; 4. 心率测试: 手握心率测试; 5. 驱动类型: 电动; 6. 坡度调节: 0-15%; 7. 屏幕类型: 液晶显示屏; 8. 持续输出马力: 4.5hp; 9. 产品类型: 多功能跑步机; 10. 跑带面积(长*宽)(cm): ≥136*52; 11. 跑带宽度: 52; 12. 高清大屏; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 47 | 哑铃(A02463000-体育设备零部件) | 否 | 否 | 否 | 套 | 2,000 | 1 | 2,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 哑铃 | . 配套哑铃凳; 2. 纯钢哑铃≥50KG(组); 3. 质保一年; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 48 | 坐式胸肌推举训练器(A02469900-其他体育设备设施) | 否 | 否 | 否 | 个 | 6,000 | 1 | 6,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 坐式胸肌推举训练器 | 1. 产品名: 坐式胸肌推举训练器 2. 主框架 材质: Q235A; 规格: 龙门架平梯≥150*50*t2.0, 副架平梯≥120*50*t2.0 3. 外形尺寸 ≥1471×1395×1820mm 4. 锻炼部位: 胸大肌、三角肌前束、三头肌 5. 坐垫 坐垫可调, 材质: PU发泡成型; 颜色: 墨绿色 6. 钢索 日本进口材质生产的高柔韧性含油钢丝绳, 表皮: 进口PA材质, 规格: 钢丝绳结构6*19+(8*7+19), 总共189根钢丝; 包胶层自润滑耐磨, 耐寒, 破断拉力1400KG. 7. 导杆 实心、镀铬; 规格: 19*1250 8. 滑轮 尼龙+玻璃纤维; 规格: φ117 9. 防护罩 龙门架两侧防护; 材质: 铁皮+亚克力板, 亚克力板单面磨砂半透明, δ=3mm 10. 把手护套 材质: PVC/塑胶, 撕不破; 颜色: 黑色 11. 贴地盘 橡胶, 规格: 175*120*23.5 12. 配重铁 材质: 铸铁 最大配重: 87kg(新款设计改为107kg) 最小配重: 5kg 颜色: 黑纱纹 13. 整机颜色 主架: 黑色银砂纹 护罩: 闪银黑灰砂纹 14. 毛重 ≥320kg 15. 包装尺寸 ≥1.89*1.59*0.54、1.64*0.89*0.45; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 49 | 卷腹练习器(A02463000-体育设备零部件) | 否 | 否 | 否 | 台 | 3,100 | 1 | 3,100 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 卷腹练习器 | 1. 外形尺寸: ≥1950*915*1015; 2. 整机颜色: 黑色; 3. 净重: ≥83KG; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |

| 50 | 动感单车健身房器材(A02463000-体育设备零部件) | 否 | 否 | 否 | 台 | 500 | 4 | 2,000 |
|------|-------------------------------|------------------------------|------------|-----------|--|-------|----|-------|
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 动感单车健身房器材 | 1. 阻力系统：皮带传动 2. 电源:12V 3. 身高限定：150~190CM； 4. 净重：≥37.2kg 5. 占地尺寸：≥1136*572*1107mm； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 51 | 推肩椅(A02463000-体育设备零部件) | 否 | 否 | 否 | 个 | 500 | 2 | 1,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 推肩椅 | 1. 重量：≥20.0kg； 2. 使用人数：1人； 3. 占地面积：≥900*540*900mm； 4. 净重：≥20KG； 5. 训练功能：杠铃、哑铃辅助器； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 52 | 多功能卧推架(A02463000-体育设备零部件) | 否 | 否 | 否 | 台 | 1,200 | 2 | 2,400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 多功能卧推架 | 1. 产品名称：多功能举重床； 2. 产品尺寸：≥2200*1600*1300mm； 3. 净重：≥44KG； 5. 占地面积：≥3.5m2； 6. 配重：≥80KG； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 53 | 仰卧板(A02469900-其他体育设备设施) | 否 | 否 | 否 | 台 | 300 | 4 | 1,200 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 仰卧板 | 1. 产品功能：仰卧起坐板，俯卧撑架； 2. 哑铃椅产品材质：低碳钢管 环保皮钢管加粗加厚，可折叠，面积小，采用优质环保皮，高档躺卧PU海绵垫 使体能更加舒适； 3. 承重：≥150KG； 4. 包装尺寸：≥1400*370*190MM； 5. 颜色：经典黑红色； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 54 | 组合健身器材（1）(A02469900-其他体育设备设施) | 否 | 否 | 否 | 台 | 8,400 | 1 | 8,400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 组合健身 | 1. G308综合训练器健身器材龙门架举重床深蹲卧推杠铃架； 2. G308主机； 3. ≥60KG杠铃片； | | | |

| | | | | 器材（1） | 4. ≥4006训练凳； | | | |
|------|-------------------------------|------------------------------|------------|-----------|---|-------|----|-------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 55 | 组合健身器材（2）（A02469900-其他体育设备设施） | 否 | 否 | 否 | 台 | 5,500 | 1 | 5,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 组合健身器材（2） | 1. 净重: ≥429.0kg； 2. 产品名称：多功能训练器龙门架综合力量训练器； 3. 锻炼部位：胸大肌群、臂肌群； 4. 锻炼功能：引体向上、平举； 5. 占地面积：≥177*112*231cm； 5. 配重重量：≥190KG； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 56 | 杠铃（A02469900-其他体育设备设施） | 否 | 否 | 否 | 个 | 600 | 2 | 1,200 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 杠铃 | 1. 杆长：1.5米奥杆； 2. 配重：≥40KG杠铃； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 57 | 乒乓球桌（A02469900-其他体育设备设施） | 否 | 否 | 否 | 台 | 1,000 | 1 | 1,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 乒乓球桌 | 1. 乒乓球桌：标准乒乓球桌； 2. 占地面积≥2740*1525*760mm； 3. 面板厚≥25mm； 4. 配乒乓球拍； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 58 | 台球桌（A02469900-其他体育设备设施） | 否 | 否 | 否 | 台 | 4,500 | 1 | 4,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 台球桌 | 1. 产品类型:美式台球桌、带集球标准台球桌； 2. 占地面积≥2850*1550*850mm； 3. 配标准的台球杆和台球； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 59 | 双炒单尾燃气炉（A02061899-其他生活用 | 否 | 否 | 否 | 台 | 5,000 | 1 | 5,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 | 参数 | 参数名 | 参数值 | | | |

| | 电器) | 序号 | 类型 | | | | | |
|------|----------------------------|--------------------------------|------------|----------|--|-------|----|-------|
| | | 1 | ★ | 双炒单尾燃气炉 | 1800*900*1150; 2. 燃气泄漏量≤0.14L/h, 运行噪声≤80分贝, 能耗等级符合三级能效。本产品须符合GB35848-2018《商用燃气燃烧器具》标准要求; GB3531-2014《商用燃气灶具能效限定值及能效等级》标准三级要求(中标后中标人须提供检测报告复印件并加盖投标人公章, 原件备查); 3. 炉台面采用厚≥1.0mm优质不锈钢板, 围板采用0.8不锈钢磨砂板, 炉架采用≥40*40角铁, 四脚用50Φ焊管制板, 配有调节螺丝, 电子打火, 熄火保护装置; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 60 | 单炒单尾燃气炉(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 台 | 4,320 | 1 | 4,320 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 单炒单尾燃气炉 | 1. 产品规格≥1200*900*1150; 2. 燃气泄漏量≤0.14L/h, 运行噪声≤80分贝, 能耗等级符合三级能效。本产品须符合GB35848-2018《商用燃气燃烧器具》标准要求; GB3531-2014《商用燃气灶具能效限定值及能效等级》标准三级要求。(中标人在中标后需提供检测报告复印件复印件并加盖投标人公章, 原件备查); 3. 炉台面采用厚≥1.0mm优质不锈钢板, 围板采用0.8不锈钢磨砂板, 炉架采用≥40*40角铁, 四脚用50Φ焊管制板, 配有调节螺丝, 电子打火, 熄火保护装置; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 61 | 电磁煲汤炉(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 台 | 5,400 | 1 | 5,400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 电磁煲汤炉 | 1. 产品规格≥700*800*1140; 2. 炉台面采用厚≥1.0mm优质不锈钢板, 围板采用≥0.8不锈钢磨砂板, 炉架采用≥40*40角铁, 四脚用50Φ焊管制板, 配有调节螺丝; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 62 | 单门蒸饭柜(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 台 | 2,800 | 1 | 2,800 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 单门蒸饭柜 | 1. 额定功率(w): 150; 2. 额定电压(V): 220; 3. 档位: 2档; 4. 产品容量(L): 10; 5. 额定频率(Hz): 50 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 63 | 煤气台(A02061813-厨房电动废物处理器) | 否 | 否 | 否 | 台 | 980 | 1 | 980 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 煤气台 | 1. 产品规格≥700*900*1150; 2. 采用201#厚≥1.0mm不锈钢板制作; | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |

| 64 | 煤气台 (A02061813-厨房电动废物处理器) | 否 | 否 | 否 | 台 | 730 | 1 | 730 |
|------|-----------------------------|------------------------------|------------|----------|---|-------|----|--------|
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 煤气台 | 1. 产品规格 $\geq 400*900*1150$ ； 2. 采用201#厚 $\geq 1.0\text{mm}$ 不锈钢板制作； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 65 | 双星洗池 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 台 | 980 | 1 | 980 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 双星洗池 | 1. 产品规格 $\geq 1200*700*950$ ； 2. 采用201#厚1.0mm不锈钢板制作，配 $\geq 500*500$ 星盆，四脚采用 $\varnothing 51$ 不锈钢管制作，配有可调节钢脚。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 66 | 四门冷柜 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 台 | 4,830 | 1 | 4,830 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 四门冷柜 | 1. 电压：220V； 2. 额定功率：540W； 3. 额定电流：3.8A； 4. 有效容积： $\geq 1320\text{L}$ ； 5. 制冷方式：直冷； 6. 温度范围：（冷藏：2度~8度、冷冻：-3度~-15度）； 7. 产品规格 $\geq 1200*780*1900$ ； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 67 | 双通荷台 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 台 | 1,630 | 2 | 3,260 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 双通荷台 | 1. 产品规格 $\geq 1800*800*800$ ； 2. 不锈钢工作台 双通打荷台 商用储物柜 操作台 切菜桌子； 3. 采用201#厚1.0mm不锈钢板制作，下垫加厚木板，四脚采用 $\varnothing 51$ 不锈钢管制作，配有可调节钢脚。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 68 | 不锈钢八人餐桌 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 台 | 1,200 | 11 | 13,200 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 不锈钢八人餐桌 | 1. 食堂连体餐桌椅(8人位不锈钢)； 2. 产品规格 $\geq 1100*1100*700$ ； 3. 采用201#厚 $\geq 1.0\text{mm}$ 不锈钢板制作，下垫加厚木板，四脚采用 $\varnothing 51$ 不锈钢管制作，配有可调节钢脚。 | | | |

| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
|------|----------------------------|------------------------------|------------|----------|---|-------|----|-------|
| 69 | 双门高温消毒柜(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 台 | 4,380 | 1 | 4,380 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 双门高温消毒柜 | 1. 消毒星级：3； 2. 消毒温度(℃)：75； 3. 消毒时间(min)：60； 4. 消毒方式：紫外线； 5. 洗涤程序：无； 6. 外材质：金属； ； 7. 是否有童锁功能：否； 8. 是否上下层独立控制：否 9. 清洁方式：无； 10. 面板材质：钢化玻璃； 11控制方式：触摸式； 12. 开合方式：平开； 13. 耗水量(L)0； 14. 供电电源220； 15. 干燥方式：热交换； 16. 额定频率(Hz)50； 17额定功率(w)50； 18. 额定电压(V)220； 19. 产品容积(L)≥600L； 20. 产品类型：消毒柜； 21. 产品尺寸：≥1160*480*1190； 22. 餐具套数(套)100、安装方式台式； 23. 洗涤时间：≥1； 24. 每次耗电量20； 25. 产品材质201； 26. 是否有定时功能：是； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 70 | 汤饭台(A02062300-电气设备零部件) | 否 | 否 | 否 | 台 | 580 | 1 | 580 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 汤饭台 | 1. 厨房操作台 双层不锈钢工作台； 2. 产品规格≥1200*600*400； 3. 采用201#厚≥1.0mm不锈钢板制作，下垫加厚木板，四脚采用Φ51不锈钢管制作，配有可调节钢脚。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 71 | 洗碗池(A02061799-其他生产辅助用电器) | 否 | 否 | 否 | 台 | 580 | 1 | 580 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 洗碗池 | . 厨房操作台 双层不锈钢工作台； 2. 产品规格≥1200*600*400； 3. 采用201#厚≥1.0mm不锈钢板制作，下垫加厚木板，四脚采用Φ51不锈钢管制作，配有可调节钢脚。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 72 | 洗碗池(A02061799-其他生产辅助用电器) | 否 | 否 | 否 | 台 | 980 | 2 | 1,960 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 洗碗池 | 1. 产品规格≥2000*500*950； 2. 采用201#厚1.0mm不锈钢板制作，配500*500星盆，四脚采用Φ51不锈钢管制作，配有可调节钢脚。 3. 开4孔带4个水龙头。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 73 | 收餐台(A02061799- | 否 | 否 | 否 | 台 | 2,200 | 1 | 2,200 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 | | | | | | |

| | 其他生产辅助用电器) | 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
|------|---------------------------|------------------------------|------------|----------|---|-------|----|--------|
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 收餐台 | 1. 产品规格≥1500*700*950； 2. 采用201#厚≥1.0mm不锈钢板制作，四脚采用Φ51不锈钢管制作，配有可调节钢脚。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 74 | 冷水龙头(A02061799-其他生产辅助用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 90 | 10 | 900 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 冷水龙头 | 大弯龙头 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 75 | 油烟一体机(A02061807-排烟系统) | 是 | 否 | 否 | 米 | 5,800 | 5 | 29,000 |
| | | 本货物共设置了3条参数。 其中：实质性参数：3条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 油烟一体机 | 1. 油烟一体机，尺寸≥1200*500； 2. 采用201#厚1.0mm不锈钢板制作；（1）所投机械静电复合式集烟罩餐饮业油烟净化一体设备核心部件绝缘子符合GB/T 5593-2015《电子元器件结构陶瓷材料》、GB/T 5594.1-1985《电子元器件结构陶瓷材料性能测试方法 气密性测试方法》、GB/T 2413-1980《压电陶瓷材料体积密度测量方法》、GB/T 31959-2015《碳纤维热稳定性的测定》、HG/T 3210-2002《耐酸陶瓷材料性能试验方法》、GB/T 2997-2015《致密定形耐火制品体积密度、显气孔率和真气孔率试验方法》检测标准对体积密度、抗折强度、线膨胀系数(20℃~100℃)、介电常数(1MHz±20℃)、介质损耗角正切值(1MHz±20℃)、体积电阻率(100℃)、热稳定性、化学稳定性、气密性、直流击穿强度、耐碱度、耐酸度、显气孔率、体积密度，均检测合格，中标人在中标后提供相应的检测报告、网站截图复印件加盖投标人公章，原件备查； | | | |
| | | 2 | ★ | 油烟一体机 | （2）所投机械静电复合式集烟罩餐饮业油烟净化一体设备符合 GB/T 2423.10-2019《环境试验 第2部分：试验方法 试验 Fc：振动(正弦)》检测标准对振动试验，严酷等级符合 A级、扫频耐久试验符合检测标准、定频耐久试验符合检测标准；中标人在中标后提供相应的检测报告、网站截图复印件加盖投标人公章，原件备查； | | | |
| | | 3 | ★ | 油烟一体机 | （3）所投机械静电复合式集烟罩餐饮业油烟净化一体设备核心部件外转子风机符合GB/T 2888-2008《风机和罗茨鼓风机噪声测量方法》、JB/T 8690-2014《通风机 噪声限值》的检验标准对比A声级(LSA)(噪音噪声)进行检测≤19dB，振动≤4.2mm/s检测标准。中标人在中标后提供相应的检测报告、网站截图复印件加盖投标人公章，原件备查； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 76 | 百叶窗(A02061799-其他生产辅助用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 450 | 1 | 450 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 百叶窗 | 铝合金材质，打孔，拉绳款 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| | | 否 | 否 | 否 | 个 | 150 | 2 | 300 |

| 77 | 大炒锅 (A02249900-其他食品加工设备) | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
|------|---------------------------|------------------------------|------------|----------|------------------------|-------|----|-------|
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 大炒锅 | 双耳铁锅，直径约45cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 78 | 小炒锅 (A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 95 | 3 | 285 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 小炒锅 | 圆底精铁炒锅，直径约30cm，深度约10cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 79 | 油松砧板 (A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 块 | 105 | 2 | 210 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 油松砧板 | 圆形，实木，直径约40cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 80 | 塑料砧板 (A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 块 | 220 | 1 | 220 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 塑料砧板 | 圆形，塑料，直径约35cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 81 | 炒勺 (A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 把 | 29 | 4 | 116 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 炒勺 | 食品级不锈钢，木质手柄，锅铲 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 82 | 大漏瓢 (A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 把 | 34 | 2 | 68 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 | | | | | | |

| | 其他食品加工设备) | 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
|------|------------------------------|------------------------------|------------|----------|------------------------|-------|----|-------|
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 大漏瓢 | 04不锈钢，直径约22cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 83 | 菜壳（ A02249900-其他食品加工设备） | 否 | 否 | 否 | 把 | 29 | 2 | 58 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 菜壳 | 木柄菜壳，直径约22cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 84 | 密丝漏瓢（ A02249900-其他食品加工设备） | 否 | 否 | 否 | 把 | 23 | 2 | 46 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 密丝漏瓢 | 手柄长30cm，直径22cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 85 | 水瓢（ A02249900-其他食品加工设备） | 否 | 否 | 否 | 把 | 29 | 2 | 58 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 水瓢 | 不锈钢，平底，直径约18cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 86 | 长柄水瓢（ A02249900-其他食品加工设备） | 否 | 否 | 否 | 把 | 25 | 2 | 50 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 长柄水瓢 | 手柄长43cm，直径约18cm，304不锈钢 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 87 | 塑料水桶（ A02249900-其他食品加 | 否 | 否 | 否 | 个 | 100 | 1 | 100 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |

| | 工设备) | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
|----------|---------------------------------------|--------------------------------|----------------|--------------|------------------------|-------|----|-------|
| | | 1 | ★ | 塑料水桶 | 塑料, 提水式, 容量12L以上 | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 88 | 不锈钢桶(A02249900- 其他食品加工 设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 150 | 2 | 300 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 不锈钢桶 | 不锈钢 | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 89 | 28号方筛(A02249900- 其他食品加工 设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 21 | 4 | 84 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 28号方筛 | 尺寸(长*宽*高)(cm):55*40*17 | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 90 | 26号方筛(A02249900- 其他食品加工 设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 18 | 4 | 72 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 26号方筛 | 尺寸(长*宽*高)(cm):43*33*13 | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 91 | 012方筛(A02249900- 其他食品加工 设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 5 | 5 | 25 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 012方筛 | 尺寸(长*宽*高)(cm):44*34*12 | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 92 | 不锈钢菜刀(A02249900- 其他食品加工 设备) | 否 | 否 | 否 | 把 | 65 | 3 | 195 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中: 实质性参数: 1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |

| | | 1 | ★ | 不锈钢菜刀 | 不锈钢，刀长约31cm | | | |
|------------------------------|-----------------------------|---------|------------|----------|--------------------------------|-------|----|-------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 93 | 不锈钢斩切刀(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 把 | 68 | 2 | 136 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 不锈钢斩切刀 | 不锈钢斩切刀 刀长约21cm，宽约10cm，手柄长约11cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 94 | 不锈钢砍刀(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 把 | 98 | 2 | 196 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 不锈钢砍刀 | 不锈钢，刀长约18cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 95 | 不锈钢油缸(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 40 | 5 | 200 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 不锈钢油缸 | 304不锈钢，容量约2.8L，带盖 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 96 | 不锈钢五格刀箱(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 88 | 1 | 88 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 不锈钢五格刀箱 | 多槽口，带锁扣，带盖 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 97 | 不锈钢调料兜(A02249900-其他食品加 | 否 | 否 | 否 | 个 | 18 | 15 | 270 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |

| | 工设备) | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
|----------|--------------------------------------|------------------------------|----------------|--------------|-------------------|-------|----|-------|
| | | 1 | ★ | 不锈钢调料兜 | 带盖，内径约14cm | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 98 | 大打皮刀（ A02249900- 其他食品加工 设备） | 否 | 否 | 否 | 把 | 12 | 3 | 36 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 大打皮刀 | 刀片长约18cm，宽约7.5cm | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 99 | 钢表秤（ A02249900- 其他食品加工 设备） | 否 | 否 | 否 | 台 | 250 | 1 | 250 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 钢表秤 | 承重180kg以上，计价计重 | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 100 | 调料匙（ A02249900- 其他食品加工 设备） | 否 | 否 | 否 | 把 | 5 | 5 | 25 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 调料匙 | 长约12cm，宽约2.7cm | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 101 | 码斗（ A02249900- 其他食品加工 设备） | 否 | 否 | 否 | 个 | 5.5 | 30 | 165 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 码斗 | 不锈钢，内径约12cm，高约4cm | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 102 | 磨刀石（ A02249900- 其他食品加工 设备） | 否 | 否 | 否 | 把 | 23 | 2 | 46 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 | 参数 | 参数名 | 参数值 | | | |

| | | 序号 | 类型 | | | | | |
|------|----------------------------|------------------------------|------------|----------|-------------------------|-------|----|-------|
| | | 1 | ★ | 磨刀石 | 油石，尺寸(长*宽*高)(cm):20*5*3 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 103 | 瓜刨(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 把 | 6 | 2 | 12 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 瓜刨 | Y型削皮刀 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 104 | A4白盆(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 23 | 4 | 92 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | A4白盆 | 尺寸(长*宽)(cm):18*7 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 105 | 8155盒子(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 23 | 10 | 230 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 8155盒子 | 8155盒子 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 106 | 8156盒子(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 29 | 10 | 290 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 8156盒子 | 8156盒子 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 107 | 保鲜膜(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 件 | 245 | 1 | 245 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |

| | | 1 | ★ | 保鲜膜 | 30cm*300M, 食品级PVC | | | |
|------|-------------------------|------------------------------|------------|----------|------------------------|-------|----|-------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 108 | 菜夹子(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 12 | 2 | 24 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 菜夹子 | 长约31cm, 宽约4cm, 重量约170g | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 109 | 刷把(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 把 | 6 | 5 | 30 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 刷把 | 平口细竹丝, 长30cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 110 | 抹布(A02259900-其他饮料加工设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 10 | 70 | 700 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 抹布 | 尺寸(长*宽)(cm): 25*25 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 111 | 纱手套(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 双 | 1.5 | 10 | 15 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 纱手套 | 棉纱手套, 重量约500g | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 112 | 厨剪(A02249900-其他食品加工设备) | 否 | 否 | 否 | 把 | 32 | 2 | 64 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 厨剪 | 不锈钢, 长24cm, 宽10cm | | | |

| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
|------|-----------------------------|------------------------------|------------|----------|-------------------------|-------|----|-------|
| 113 | 垃圾桶(塑料)中(A02069900-其他电气设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 78 | 2 | 156 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 垃圾桶(塑料)中 | 尺寸(长*宽*高)(cm)：42*47*60 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 114 | 垃圾桶(塑料)大(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 210 | 2 | 420 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 垃圾桶(塑料)大 | 尺寸(长*宽*高)(cm)：57*74*102 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 115 | 垃圾袋(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 件 | 400 | 1 | 400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 垃圾袋 | 黑色46cm*63cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 116 | 垃圾袋(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 件 | 330 | 1 | 330 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 垃圾袋 | 黑色50cm*65cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 117 | 塑料扫把(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 把 | 6 | 40 | 240 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |

| | | 1 | ★ | 塑料扫把 | 95cm实木杆，硬毛 | | | |
|------|-------------------------|------------------------------|------------|----------|------------------|-------|----|-------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 118 | 常规拖把（A02061899-其他生活用电器） | 否 | 否 | 否 | 把 | 60 | 40 | 2,400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 常规拖把 | 木杆，30cm，棉线棉纱 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 119 | 吸水拖把（A02061899-其他生活用电器） | 否 | 否 | 否 | 把 | 60 | 40 | 2,400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 吸水拖把 | 滚轮式，不锈钢杆，胶棉头33cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 120 | 竹扫把（A02061899-其他生活用电器） | 否 | 否 | 否 | 把 | 60 | 20 | 1,200 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 竹扫把 | 高约1.5米，重量约1.5kg | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 121 | 斗车（A02061899-其他生活用电器） | 否 | 否 | 否 | 台 | 480 | 2 | 960 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 斗车 | 承重约400kg，铁制 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 122 | 清洁球（A02061899-其他生活用电器） | 否 | 否 | 否 | 包 | 32 | 4 | 128 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 清洁球 | 重量约40g，钢丝 | | | |

| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
|------|----------------------------------|------------------------------|------------|-----------|-------------------|-------|----|-------|
| 123 | 墙刷(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 把 | 18 | 4 | 72 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 墙刷 | 塑料手柄，刷头宽约30cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 124 | 洗碗巾(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 条 | 6 | 10 | 60 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 洗碗巾 | 材质细纤维，尺寸25cm*25cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 125 | 35*60磨毛方巾(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 条 | 12 | 5 | 60 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 35*60磨毛方巾 | 尺寸35*60cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 126 | 铁撮箕(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 18 | 1 | 18 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 铁撮箕 | 尺寸：60*33*28cm，白色 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 127 | 洗洁精(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 件 | 158 | 1 | 158 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 洗洁精 | 柠檬香，含量5kg | | | |

| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
|------|-------------------------|------------------------------|------------|----------|---------------|-------|----|-------|
| 128 | 白毛巾(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 条 | 4.2 | 10 | 42 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 白毛巾 | 纯棉 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 129 | 隔热手套(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 双 | 18 | 4 | 72 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 隔热手套 | 25cm全棉帆布，硅胶手套 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 130 | 橡胶手套(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 双 | 6 | 20 | 120 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 橡胶手套 | 橡胶，耐酸碱，防穿刺 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 131 | 皮围腰(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 条 | 21 | 4 | 84 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 皮围腰 | 防水防油，耐酸碱 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 132 | 布围裙(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 条 | 12 | 5 | 60 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 布围裙 | 帆布，防水 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |

| 133 | 快餐盘 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 25 | 80 | 2,000 |
|------|-----------------------------|------------------------------|------------|----------|--------------------|-------|----|-------|
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 快餐盘 | 304不锈钢餐盘饭盒分格六格大号加厚 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 134 | 汤碗 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 11 | 80 | 880 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 汤碗 | 食品级不锈钢，内径约11cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 135 | 纯黑合金筷 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 包 | 15 | 20 | 300 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 纯黑合金筷 | 长度约24cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 136 | 圆管锅架 (A02061799-其他生产辅助用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 10 | 3 | 30 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 圆管锅架 | 201不锈钢 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 137 | 32cm高压锅 (A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 325 | 2 | 650 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 32cm高压锅 | 容量约15L，铝合金 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| | | 否 | 否 | 否 | 个 | 260 | 1 | 260 |

| 138 | 28cm高压锅(A02061899-其他生活用电器) | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
|------|----------------------------|------------------------------|------------|----------|---|-------|----|-------|
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 28cm高压锅 | 容量约11L，铝合金 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 139 | 商用大电饭锅(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 350 | 1 | 350 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 商用大电饭锅 | 1. 额定电压：220V； 2. 额定功率：600W以下； 3. 能效等级：一级； 4. 产品容量：6L及以上； 5. 适用人数：8-60； 6. 加热方式底盘：加热； 7. 压力方式：常压式； 8. 内胆材质：黑晶； 9. 控制方式：机械式； 10. 产品功能：煮饭； 11. 定时预约； | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 140 | 双勾(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 12 | 2 | 24 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 双勾 | 总长约50cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 141 | 锅盖(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 30 | 3 | 90 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 锅盖 | 直径约34cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 142 | 锅盖(A02061899-其他生活用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 30 | 3 | 90 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 锅盖 | 直径约34cm | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| | | 否 | 否 | 否 | 个 | 4 | 5 | 20 |

| 143 | 饭勺(A02061899- 其他生活用 电器) | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
|----------|--|------------------------------|----------------|--------------|------------------------|-------|----|-------|
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 饭勺 | 塑料，长度约20cm | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 144 | 腰斗(A02061899- 其他生活用 电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 12 | 3 | 36 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 腰斗 | 重量约200g | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 145 | 2升蒜蓉机(A02061799- 其他生产辅 助用电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 210 | 1 | 210 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 2升蒜蓉机 | 容量≥2L | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 146 | 不锈钢汤勺(A02061899- 其他生活用 电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 12 | 4 | 48 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 不锈钢汤勺 | 316不锈钢，长度约28cm，重量约120g | | | |
| 货物 序号 | 货物名(货物 标的) | 是否为核心产 品 | 是否强制采购 节能产品 | 是否接受进口 产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 147 | 不锈钢漏勺(A02061899- 其他生活用 电器) | 否 | 否 | 否 | 个 | 12 | 4 | 48 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数 序号 | 参数 类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 不锈钢漏勺 | 316不锈钢，长度约28cm，重量约110g | | | |

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

| 货物序号 | 货物名 | 参数序号 | 参数名 | 是否需要上传证明材料 | 证明材料类型 | 上传证明材料的要求 |
|------|----------------|------|----------------|------------|--------|----------------------|
| 1 | 办公桌 | 1 | 办公桌 | 否 | 无 | 无 |
| 2 | 办公桌 | 1 | 办公桌 | 否 | 无 | 无 |
| 3 | 办公椅 | 1 | 办公椅 | 否 | 无 | 无 |
| 4 | 8-10人位学习桌 | 1 | 8-10人位学习桌 | 否 | 无 | 无 |
| 5 | 10-12人会议桌（含椅子） | 1 | 10-12人会议桌（含椅子） | 否 | 无 | 无 |
| 6 | 会议室主持台桌 | 1 | 会议室主持台桌 | 否 | 无 | 无 |
| 7 | 3人会议条桌 | 1 | 3人会议条桌 | 否 | 无 | 无 |
| 8 | 会议椅 | 1 | 会议椅 | 否 | 无 | 无 |
| 9 | 办公文件铁柜 | 1 | 办公文件铁柜 | 否 | 无 | 无 |
| 10 | 办公文件木柜（消防） | 1 | 办公文件木柜（消防） | 否 | 无 | 无 |
| 11 | 茶几 | 1 | 茶几 | 否 | 无 | 无 |
| 12 | 茶水柜 | 1 | 茶水柜 | 否 | 无 | 无 |
| 13 | 沙发 | 1 | 沙发 | 否 | 无 | 无 |
| 14 | 大1.5P空调 | 1 | 大1.5P空调 | 是 | 图片 | 投标人须提供官网截图证明并加盖投标人公章 |
| 15 | 大3P空调 | 1 | 大3P空调 | 是 | 图片 | 投标人须提供官网截图证明并加盖投标人公章 |
| 16 | 85寸电视 | 1 | 85寸电视 | 否 | 无 | 无 |
| 17 | 65寸电视 | 1 | 65寸电视 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|----|---|---|--|---|---|---|
| 18 | 饮水机 | 1 | 饮水机 | 否 | 无 | 无 |
| 19 | 冷暖两用冷 风扇 | 1 | 冷暖两用 冷风扇 | 否 | 无 | 无 |
| 20 | 全自动下洗 上烘洗脱烘 一体 消防 战斗服专用 洗衣机 | 1 | 全自动下 洗上烘洗 脱烘一体 消防战斗 服专用洗 衣机 | 否 | 无 | 无 |
| 21 | 洗衣机 | 1 | 洗衣机 | 否 | 无 | 无 |
| 22 | 热水器 | 1 | 热水器 | 否 | 无 | 无 |
| 23 | 单人床（铁 制） | 1 | 单人床 （铁制） | 否 | 无 | 无 |
| 24 | 1.5m实木床 | 1 | 1.5m实木 床 | 否 | 无 | 无 |
| 25 | 床 垫（消 防） | 1 | 床 垫 （消防） | 否 | 无 | 无 |
| 26 | 冬棉被 | 1 | 冬棉被 | 否 | 无 | 无 |
| 27 | 夏薄被 | 1 | 夏薄被 | 否 | 无 | 无 |
| 28 | 床单及四件 套（消防） | 1 | 床单及四 件套（消 防） | 否 | 无 | 无 |
| 29 | 枕 头 | 1 | 枕 头 | 否 | 无 | 无 |
| 30 | 毛巾被（消 防） | 1 | 毛巾被 （消防） | 否 | 无 | 无 |
| 31 | 毛毯（消防 ） | 1 | 毛毯（消 防） | 否 | 无 | 无 |
| 32 | 床 垫 | 1 | 床 垫 | 否 | 无 | 无 |
| 33 | 冬棉被 | 1 | 冬棉被 | 否 | 无 | 无 |
| 34 | 夏薄被 | 1 | 夏薄被 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|----|-----------|---|-----------|---|---|---|
| 35 | 床单及四件套 | 1 | 床单及四件套 | 否 | 无 | 无 |
| 36 | 枕头 | 1 | 枕头 | 否 | 无 | 无 |
| 37 | 毛巾被 | 1 | 毛巾被 | 否 | 无 | 无 |
| 38 | 毛毯 | 1 | 毛毯 | 否 | 无 | 无 |
| 39 | 垃圾桶 | 1 | 垃圾桶 | 否 | 无 | 无 |
| 40 | 水桶 | 1 | 水桶 | 否 | 无 | 无 |
| 41 | 脸盆 | 1 | 脸盆 | 否 | 无 | 无 |
| 42 | 衣柜 | 1 | 衣柜 | 否 | 无 | 无 |
| 43 | 铁制衣柜 | 1 | 铁制衣柜 | 否 | 无 | 无 |
| 44 | 衣架 | 1 | 衣架 | 否 | 无 | 无 |
| 45 | 排插 | 1 | 排插 | 否 | 无 | 无 |
| 46 | 多功能跑步机 | 1 | 多功能跑步机 | 否 | 无 | 无 |
| 47 | 哑铃 | 1 | 哑铃 | 否 | 无 | 无 |
| 48 | 坐式胸肌推举训练器 | 1 | 坐式胸肌推举训练器 | 否 | 无 | 无 |
| 49 | 卷腹练习器 | 1 | 卷腹练习器 | 否 | 无 | 无 |
| 50 | 动感单车健身房器材 | 1 | 动感单车健身房器材 | 否 | 无 | 无 |
| 51 | 推肩椅 | 1 | 推肩椅 | 否 | 无 | 无 |
| 52 | 多功能卧推架 | 1 | 多功能卧推架 | 否 | 无 | 无 |
| 53 | 仰卧板 | 1 | 仰卧板 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|----|-----------|---|-----------|---|---|---|
| 54 | 组合健身器材（1） | 1 | 组合健身器材（1） | 否 | 无 | 无 |
| 55 | 组合健身器材（2） | 1 | 组合健身器材（2） | 否 | 无 | 无 |
| 56 | 杠铃 | 1 | 杠铃 | 否 | 无 | 无 |
| 57 | 乒乓球桌 | 1 | 乒乓球桌 | 否 | 无 | 无 |
| 58 | 台球桌 | 1 | 台球桌 | 否 | 无 | 无 |
| 59 | 双炒单尾燃气灶 | 1 | 双炒单尾燃气灶 | 否 | 无 | 无 |
| 60 | 单炒单尾燃气灶 | 1 | 单炒单尾燃气灶 | 否 | 无 | 无 |
| 61 | 电磁煲汤炉 | 1 | 电磁煲汤炉 | 否 | 无 | 无 |
| 62 | 单门蒸饭柜 | 1 | 单门蒸饭柜 | 否 | 无 | 无 |
| 63 | 煤气台 | 1 | 煤气台 | 否 | 无 | 无 |
| 64 | 煤气台 | 1 | 煤气台 | 否 | 无 | 无 |
| 65 | 双星洗池 | 1 | 双星洗池 | 否 | 无 | 无 |
| 66 | 四门冷柜 | 1 | 四门冷柜 | 否 | 无 | 无 |
| 67 | 双通荷台 | 1 | 双通荷台 | 否 | 无 | 无 |
| 68 | 不锈钢八人餐桌 | 1 | 不锈钢八人餐桌 | 否 | 无 | 无 |
| 69 | 双门高温消毒柜 | 1 | 双门高温消毒柜 | 否 | 无 | 无 |
| 70 | 汤饭台 | 1 | 汤饭台 | 否 | 无 | 无 |
| 71 | 洗碗池 | 1 | 洗碗池 | 否 | 无 | 无 |
| 72 | 洗碗池 | 1 | 洗碗池 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|----|-------|---|-------|---|---|---|
| 73 | 收餐台 | 1 | 收餐台 | 否 | 无 | 无 |
| 74 | 冷水龙头 | 1 | 冷水龙头 | 否 | 无 | 无 |
| 75 | 油烟一体机 | 1 | 油烟一体机 | 否 | 无 | 无 |
| | | 2 | 油烟一体机 | 否 | 无 | 无 |
| | | 3 | 油烟一体机 | 否 | 无 | 无 |
| 76 | 百叶窗 | 1 | 百叶窗 | 否 | 无 | 无 |
| 77 | 大炒锅 | 1 | 大炒锅 | 否 | 无 | 无 |
| 78 | 小炒锅 | 1 | 小炒锅 | 否 | 无 | 无 |
| 79 | 油松砧板 | 1 | 油松砧板 | 否 | 无 | 无 |
| 80 | 塑料砧板 | 1 | 塑料砧板 | 否 | 无 | 无 |
| 81 | 炒勺 | 1 | 炒勺 | 否 | 无 | 无 |
| 82 | 大漏瓢 | 1 | 大漏瓢 | 否 | 无 | 无 |
| 83 | 菜壳 | 1 | 菜壳 | 否 | 无 | 无 |
| 84 | 密丝漏瓢 | 1 | 密丝漏瓢 | 否 | 无 | 无 |
| 85 | 水瓢 | 1 | 水瓢 | 否 | 无 | 无 |
| 86 | 长柄水瓢 | 1 | 长柄水瓢 | 否 | 无 | 无 |
| 87 | 塑料水桶 | 1 | 塑料水桶 | 否 | 无 | 无 |
| 88 | 不锈钢桶 | 1 | 不锈钢桶 | 否 | 无 | 无 |
| 89 | 28号方筛 | 1 | 28号方筛 | 否 | 无 | 无 |
| 90 | 26号方筛 | 1 | 26号方筛 | 否 | 无 | 无 |
| 91 | 012方筛 | 1 | 012方筛 | 否 | 无 | 无 |
| 92 | 不锈钢菜刀 | 1 | 不锈钢菜刀 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|-----|---------|---|---------|---|---|---|
| 93 | 不锈钢斩切刀 | 1 | 不锈钢斩切刀 | 否 | 无 | 无 |
| 94 | 不锈钢砍刀 | 1 | 不锈钢砍刀 | 否 | 无 | 无 |
| 95 | 不锈钢油缸 | 1 | 不锈钢油缸 | 否 | 无 | 无 |
| 96 | 不锈钢五格刀箱 | 1 | 不锈钢五格刀箱 | 否 | 无 | 无 |
| 97 | 不锈钢调料兜 | 1 | 不锈钢调料兜 | 否 | 无 | 无 |
| 98 | 大打皮刀 | 1 | 大打皮刀 | 否 | 无 | 无 |
| 99 | 钢表秤 | 1 | 钢表秤 | 否 | 无 | 无 |
| 100 | 调料匙 | 1 | 调料匙 | 否 | 无 | 无 |
| 101 | 码斗 | 1 | 码斗 | 否 | 无 | 无 |
| 102 | 磨刀石 | 1 | 磨刀石 | 否 | 无 | 无 |
| 103 | 瓜刨 | 1 | 瓜刨 | 否 | 无 | 无 |
| 104 | A4白盆 | 1 | A4白盆 | 否 | 无 | 无 |
| 105 | 8155盒子 | 1 | 8155盒子 | 否 | 无 | 无 |
| 106 | 8156盒子 | 1 | 8156盒子 | 否 | 无 | 无 |
| 107 | 保鲜膜 | 1 | 保鲜膜 | 否 | 无 | 无 |
| 108 | 菜夹子 | 1 | 菜夹子 | 否 | 无 | 无 |
| 109 | 刷把 | 1 | 刷把 | 否 | 无 | 无 |
| 110 | 抹布 | 1 | 抹布 | 否 | 无 | 无 |
| 111 | 纱手套 | 1 | 纱手套 | 否 | 无 | 无 |
| 112 | 厨剪 | 1 | 厨剪 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|-----|-----------|---|-----------|---|---|---|
| 113 | 垃圾桶（塑料）中 | 1 | 垃圾桶（塑料）中 | 否 | 无 | 无 |
| 114 | 垃圾桶（塑料）大 | 1 | 垃圾桶（塑料）大 | 否 | 无 | 无 |
| 115 | 垃圾袋 | 1 | 垃圾袋 | 否 | 无 | 无 |
| 116 | 垃圾袋 | 1 | 垃圾袋 | 否 | 无 | 无 |
| 117 | 塑料扫把 | 1 | 塑料扫把 | 否 | 无 | 无 |
| 118 | 常规拖把 | 1 | 常规拖把 | 否 | 无 | 无 |
| 119 | 吸水拖把 | 1 | 吸水拖把 | 否 | 无 | 无 |
| 120 | 竹扫把 | 1 | 竹扫把 | 否 | 无 | 无 |
| 121 | 斗车 | 1 | 斗车 | 否 | 无 | 无 |
| 122 | 清洁球 | 1 | 清洁球 | 否 | 无 | 无 |
| 123 | 墙刷 | 1 | 墙刷 | 否 | 无 | 无 |
| 124 | 洗碗巾 | 1 | 洗碗巾 | 否 | 无 | 无 |
| 125 | 35*60磨毛方巾 | 1 | 35*60磨毛方巾 | 否 | 无 | 无 |
| 126 | 铁撮箕 | 1 | 铁撮箕 | 否 | 无 | 无 |
| 127 | 洗洁精 | 1 | 洗洁精 | 否 | 无 | 无 |
| 128 | 白毛巾 | 1 | 白毛巾 | 否 | 无 | 无 |
| 129 | 隔热手套 | 1 | 隔热手套 | 否 | 无 | 无 |
| 130 | 橡胶手套 | 1 | 橡胶手套 | 否 | 无 | 无 |
| 131 | 皮围腰 | 1 | 皮围腰 | 否 | 无 | 无 |
| 132 | 布围裙 | 1 | 布围裙 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|-----|---------|---|---------|---|---|---|
| 133 | 快餐盘 | 1 | 快餐盘 | 否 | 无 | 无 |
| 134 | 汤碗 | 1 | 汤碗 | 否 | 无 | 无 |
| 135 | 纯黑合金筷 | 1 | 纯黑合金筷 | 否 | 无 | 无 |
| 136 | 圆管锅架 | 1 | 圆管锅架 | 否 | 无 | 无 |
| 137 | 32cm高压锅 | 1 | 32cm高压锅 | 否 | 无 | 无 |
| 138 | 28cm高压锅 | 1 | 28cm高压锅 | 否 | 无 | 无 |
| 139 | 商用大电饭锅 | 1 | 商用大电饭锅 | 否 | 无 | 无 |
| 140 | 双勾 | 1 | 双勾 | 否 | 无 | 无 |
| 141 | 锅盖 | 1 | 锅盖 | 否 | 无 | 无 |
| 142 | 锅盖 | 1 | 锅盖 | 否 | 无 | 无 |
| 143 | 饭勺 | 1 | 饭勺 | 否 | 无 | 无 |
| 144 | 腰斗 | 1 | 腰斗 | 否 | 无 | 无 |
| 145 | 2升蒜蓉机 | 1 | 2升蒜蓉机 | 否 | 无 | 无 |
| 146 | 不锈钢汤勺 | 1 | 不锈钢汤勺 | 否 | 无 | 无 |
| 147 | 不锈钢漏勺 | 1 | 不锈钢漏勺 | 否 | 无 | 无 |

本包其他评审要求

| 序号 | 需求名 | 需求类型 | 需求描述 |
|----|-----|------|--|
| 1 | 合同 | 商务 | <p>政府采购合同</p> <p>第一节 政府采购合同协议书</p> <p>采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> |

供应商（全称）：_（乙方）

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：

(2) 采购计划编号：

(3) 项目内容：

(4) 是否分包：_。

(5) 项目负责人：_。

(6) 联系电话：_。

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：

大写：

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同定价方式： “ 固定总价 ” “ 固定单价 ” “ 成本补偿 ” “ 绩效激励 ”

(4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

“ 全额付款： （应一次性支付全部合同款项） ”

“ 预付款： （应明确预付款的支付比例和支付条件） ”

“ 分期付款： （应按照季度分期支付合同款项） ”

“ 成本补偿： （应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件） ”

“ 绩效激励： （应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件） ”

3. 合同履行

(1) 起始日期：_年_月_日，完成日期：_年_月_日。总日历天数：_天。

(2) 地点：

(3) 方式：

(4) 履约担保： 履约担保的金额、形式和期限要求。

(5) 质量保证金： 质量保证金的金额、形式和期限要求。

4. 合同验收

(1) 验收主体：_。

(2) 验收方式：_。

(3) 验收标准：_。

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 本合同协议书

(3) 中标通知书

(4) 投标文件

(5) 政府采购合同专用条款

(6) 政府采购合同通用条款

(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。

(8) 其他合同文件。

6. 合同生效

本合同自_生效。

7. 合同份数

本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_年_月_日

合同订立地点：

附件：具体标的明细、分包合同等。

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

法定代表人：_法定代表人：

委托代理人：_委托代理人：

电 话：_电 话：

传 真：_传 真：

开 户 银 行：

账 号：

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

（1）采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物、服务的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的甲方名称、地址见【政府采购合同专用条款】。

（2）供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动而取得中标结果，并向采购人提供货物、服务的法人、其他组织或者自然人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

（1）“合同”系指甲乙双方签署的、政府采购合同协议书中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

（2）“合同价”系指根据本合同规定乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

（3）“货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。

（4）“服务”系指根据合同规定，乙方应提供的技术、管理和其它服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其它义务。

（5）“合同条款”系指本合同及其附件、补充文件约定的全部条款。

（6）“项目现场”系指本合同项下货物安装、运行的现场，其名称见【政府采购合同专用条款】。

2. 合同的适用范围

2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。

2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。

3. 合同标的及金额

3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>4. 合同价款</p> <p>4.1 具体合同价款见本合同第3.1条。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其它任何费用。</p> <p>5. 履行合同的时间、地点和方式</p> <p>5.1 乙方应当在甲方确定的时间、指定的地点履行合同，具体的交货时间、地点和方式见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>5.2 乙方提供服务的应当在甲方指定的时间和地点完成服务项目。</p> <p>6. 货物的验收</p> <p>6.1 甲方在收到乙方交付的货物后应当及时组织验收。</p> <p>6.2 货物的表面瑕疵，甲方应在验收时当面提出；对质量问题有异议的应在安装调试后十个工作日内提出。</p> <p>6.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。</p> <p>6.4 甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后，无正当理由而拖延接收、验收或拒绝接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。</p> <p>6.5 甲方对货物进行检查验收合格后，应当收取发票并在《交货验收单》上签署验收意见及加盖单位印章。</p> <p>6.6 大型或者复杂的货物采购项目，甲方可以邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作，并由其出具验收报告单。</p> <p>6.7 乙方提供的进口产品，乙方应出示中华人民共和国进出口商品检验部门出具的检验证书（招标文件第五章采购需求另有约定的除外）。</p> <p>7. 货物包装要求</p> <p>7.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。由于包装防护措施不妥而引起的损坏、丢失由乙方负责。</p> <p>7.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。</p> <p>8. 运输和保险</p> <p>8.1 乙方负责办理将货物运抵本合同第5.1条规定的交货地点的一切运输事项，相关费用应包含在合同总价中。</p> <p>8.2 乙方应向保险公司投保以甲方为受益人的发运合同货物发票金额的110%运输一切险</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>。</p> <p>9. 质量标准和保证</p> <p>9.1 质量标准</p> <p>（1）本合同下交付的货物应符合招标文件第四章“技术规格、参数与要求”所述的标准。如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国有关机构发布的最新版本的标准。</p> <p>（2）采用中华人民共和国法定计量单位。</p> <p>（3）乙方所出售的货物还应符合国家有关安全、环保、卫生之规定。</p> <p>9.2 保证</p> <p>（1）乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能，或者没有因乙方的行为或疏忽而产生的缺陷。在货物最终交付验收后不少于【政府采购合同专用条款】规定或乙方承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。</p> <p>（2）在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。</p> <p>（3）乙方收到通知后应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。</p> <p>（4）在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，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15.1条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。</p> <p>（5）乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。</p> <p>10. 权利瑕疵担保</p> <p>10.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。</p> <p>10.2 乙方保证在其出售的货物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。</p> <p>10.3 如甲方使用该货物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。</p> <p>11. 知识产权保护</p> <p>11.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。</p> <p>11.2 甲方使用乙方提供的货物对第三人构成侵权的，应当由乙方承担全部法律责任</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>，给甲方造成损害的，乙方应当承担赔偿责任。</p> <p>11.3 甲方委托乙方开发的产品，甲方享有知识产权，未经甲方许可不得转让任何第三人。</p> <p>12. 保密义务</p> <p>12.1 甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容，双方均有保密义务。</p> <p>13. 合同价款支付</p> <p>13.1 验收合格后，乙方出具正规发票给甲方，凭甲方开具的《政府采购合同验收报告单》办理合同价款结算手续。</p> <p>13.2 合同价款构成中应当由财政支付的部分，甲方应当在货物验收合格后的十五个工作日内向国库管理部门申请支付，经国库管理部门审核后直接支付给乙方。</p> <p>13.3 合同价款构成中应当由甲方自行支付的部分，甲方应当在货物验收合格后十五个工作日内支付。</p> <p>13.4 支付合同价款时，一律不向乙方以外的任何第三方办理付款手续。开户行和账号以签订的政府采购合同为准，如果乙方要求变更，则乙方必须提供加盖了财务专用章、法定代表人签字的证明文件，报经甲方审查同意。</p> <p>13.5 合同价款支付方式和条件在【政府采购合同专用条款】中另有规定。</p> <p>13.6 机关、事业单位从中小企业采购货物、工程、服务，应当自货物、工程、服务交付之日起30日内支付款项；合同另有约定的，付款期限最长不得超过60日。机关、事业单位和大型企业迟延支付中小企业款项的，应当支付逾期利息。</p> <p>14. 乙方应提供的服务</p> <p>14.1 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。</p> <p>14.2 乙方还应提供下列服务：</p> <p>（1）货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；</p> <p>（2）提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；</p> <p>（3）在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；</p> <p>（4）在制造商或项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训；</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>(5) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。</p> <p>14.3 乙方提供的服务的费用应包含在合同价款中，甲方不再另行支付。</p> <p>15. 违约责任</p> <p>15.1 质量瑕疵的补救措施和索赔</p> <p>(1) 如果乙方提供的产品不符合质量标准或存在产品质量缺陷，而甲方在合同条款第9条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内，根据法定质量检测部门出具的检验证书向乙方提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：</p> <p>①乙方同意退货并将货款退还给甲方，由此发生的一切费用和损失由乙方承担。</p> <p>②根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过甲乙双方商定降低货物的价格。</p> <p>③乙方应在接到甲方通知后七日内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和更换件的质量保证期。</p> <p>(2) 如果在甲方发出索赔通知后十日内乙方未作答复，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日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，甲方有权从应付货款中扣除索赔金额或者没收质量保证金，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。</p> <p>15.2 迟延交货的违约责任</p> <p>(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟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，并确定是否同意迟延交货时间或延期提供服务。</p> <p>(2) 除本合同第20条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周（一周按七天计算，不足七日按一周计算）赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可以终止合同。</p> <p>(3) 如果乙方迟延交货，甲方有权终止全部或部分合同，并依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，乙方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。</p> <p>15.3 未履行及时付款义务的违约责任</p> <p>(1) 采购人迟延支付中小企业款项的，应当支付逾期利息。逾期利息约定的利率不得</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>低于合同订立时1年期贷款市场报价利率；未约定逾期利息利率的，按每日万分之五的利率支付逾期利息。</p> <p>（2）甲方应按照招标文件和合同确定的付款方式及时拨付款项，如果甲方没有按照合同规定的时间拨付款项，每延迟一天按照每日利率万分之五支付逾期利息。</p> <p>16. 合同的变更</p> <p>16.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。</p> <p>16.2 在不改变合同其他条款的前提下，甲方有权在合同价款百分之十的范围内追加与合同标的相同的货物或服务，并就此与乙方签订补充合同，乙方不得拒绝。</p> <p>16.3 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。</p> <p>17. 合同中止与终止</p> <p>17.1 合同的中止</p> <p>（1）合同在履行过程中，因采购计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；</p> <p>（2）合同履行过程中因供应商就采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。</p> <p>17.2 合同的终止</p> <p>（1）合同因有效期限届满而终止；</p> <p>（2）乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方有权终止本合同，并追究乙方的违约责任。</p> <p>（3）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。</p> <p>（4）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》规定由有关部门追究其法律责任。</p> <p>（5）如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权终止合同的履行，给乙方造成损失的予以相应补偿。</p> <p>18. 合同转让和分包</p> <p>18.1 乙方不得以任何形式将合同转包。</p> <p>18.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。</p> |
|--|--|---|

19. 不可抗力

19.1 不可抗力是指合同双方不可预见、不可避免、不可克服的自然灾害和社会事件。

19.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

19.3 遇有不可抗力的一方，应在三日内将事件的情况以书面形式通知另一方，并在事件发生后十日内，向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行理由的报告。

20. 解决争议的方法

20.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行合同过程中所发生的或与合同有关的一切争端。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向财政部门提请调解。

20.2 调解不成可以向甲方所在地人民法院提起诉讼。

20.3 如仲裁或诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁或诉讼期间，除正在进行仲裁或诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。

21. 法律适用

21.1 本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章修改本合同。

22. 通知

22.1 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续，

22.2 通知以送到之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

24. 合同生效

24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。

政府采购合同专用条款

| | | |
|----------------|---------|--------------------------------|
| 本章第二节 第1.1款 | 甲方名称、地址 | 甲方名称：新田县应急管理局 甲方地址：新田县应急管理局 |
| 本章第二节 | 项目现场 | 甲方指定的地点 |

| | | | | | |
|---|-------------------|----|--|-----------------------|---|
| | | | 第1.2（6）项 | | |
| | | | 本章第二节 第5.1款 | 履行合同的时 间、地点及方 式 | 交货时间：中标公示后七天内签订采购合同，签订合同后30天内交付完成。 地点：湖南省新田县甲方指定位置 方式：货到指定地点且验收合格，并按合同约定移交有关资料。 |
| | | | 本章第二节 第9.2（1）项 | 质量保证期 | 本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。 |
| | | | 本章第二节 第9.2（3）项 | 响应时间 | 接采购人通知后2小时内响应，48小时内到达现场。 |
| | | | 本章第二节 第13.5款 | 合同价款支付 方式和条件 | 供货商将货物运至买方指定的地点，货到经用户验收合格后二十个工作日内，凭用户验收证明单及卖方开具的发票支付货款。 支付方式：具体以双方签订合同为准。 |
| | | | 本章第二节 第14.2（6）项 | 乙方提供的其 他服务 | 见第五章采购需求 |
| | | | 本章第二节 第23.1款 | 合同未尽事项 | 双方协商解决 |
| 2 | 质量保证 及结算方 式 | 商务 | <p>（一）、质量保证</p> <p>1、投标人提供的产品应是全新的、未使用过的，并完全符合招标文件的数量、规格和性能要求，采购人有权委托中国有资格单位或机构对设备性能、精度进行校核。</p> <p>2、投标人在确定成交结果后三日内，须向采购人提供投标文件中所涉及的检测报告原件，用于核验标书文件响应情况的真实性，如出现技术响应条款证明材料原件不符合招标要求或无法提供原件，则视为虚假应标处理，取消该投标人中</p> | | |

| | | | |
|---|-----------|----|--|
| | | | <p>标资格同时根据相关法律法规要求追究法律责任。</p> <p>3、本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。</p> <p>4、投标人须取得核心产品“油烟一体机”生产厂家的代理或者经销许可，要求投标人在确定成交结果后三日内，提供上述设备生产厂家的售后服务承诺函加盖公章的原件、参数确认函原件以及国家强制性产品认证证书复印件（原件备查）。</p> <p>5、要求投标人在确定成交结果后七日内，按响应文件参数提供一套油烟一体机样品并安装好，按照“货物配置要求”向采购人现场演示硬件参数及软件功能，如出现所提供样品不符合招标要求或无法提供样品，则视为虚假应标处理，取消该投标人中标资格同时根据相关法律法规要求追究法律责任。</p> <p>（二）、结算方式和付款条件：</p> <p>（1）验收合格后付97%，质保期过后付清剩余款3%（余款不计利息）。</p> <p>（2）本技术规格、参数与要求中未尽事宜，在签订合同时供需双方直接协商确定，并必须满足需方提出的技术要求。</p> <p>4、交货时间：中标公示后七天内签订采购合同，签订合同后30天内交付完成。</p> <p>地点：湖南省新田县甲方指定位置。</p> <p>方式：货到指定地点安装且初步验收合格，并按合同约定移交有关资料。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。</p> |
| 3 | 产品运输及测试验收 | 商务 | <p>产品运输、保险及保管</p> <p>1、中标人负责产品到施工地点的全部运输，包括装卸及现场搬运等。</p> <p>2、中标人负责产品在施工地点的保管，直至项目验收合格。</p> <p>3、中标人负责其派出的工作人员的人身意外保险。</p> <p>测试验收</p> <p>1、项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由投标人承担</p> |

| | | | |
|---|--------|----|---|
| | | | <p>，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p> <p>2、验收过程中产生纠纷的，由质量技术监督部门认定的检测机构检测,如为中标人原因造成的，由中标人承担检测费用；否则，由采购人承担。</p> <p>3、项目验收不合格，采购人有权要求供应商立即予以纠正并采取补救措施，有关补充措施、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由中标人承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他中标候选人采购，由此带来的一切损失由中标人承担。</p> <p>4、为保证整体项目的安全性，中标人应在中标后提供服务器安全测试报告。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。</p> |
| 4 | 售后服务要求 | 商务 | <p>1、服务响应：提供7*24小时的故障受理；接采购人通知后2小时内响应，48小时内到达现场；对重大故障提供7*24小时的现场支援，一般故障提供5*8小时的现场支援，或针对用户要求及时响应；备件服务：遇到重大故障，及时提供系统所需要更换的任何配件。</p> <p>2、质保期内出现任何质量问题（人为破坏和自然灾害不可抗力除外），由中标人负责免费解决。</p> <p>3、本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。</p> <p>4、维修或更换配件：质保期过后两年时间内，所有需维护的配件仅收取配件成本费，其余费用由供应商自行负责。</p> <p>5、新田县综合应急救援大队（新田县五柳塘政府专职消防救援站）配套基础设施设备器材采购和安装项目所有软件在三年内免费升级维护。</p> <p>注：售后服务及维修需提供承诺书加盖供应商公章，未提供视作未响应招标文件要求可作废标处理。</p> |
| 5 | 其它要求 | 商务 | <p>1、本次采购价格包含开票税收、运输、卸货、企业利润、售后等费用；</p> <p>2、本次所提供的数量为预算数量，实际采购数量按采购方实际需求供应货单为准，价格按投标人最终中标价格执行；</p> |

| | | | |
|---|------|----|--|
| | | | <p>3、投标人能提供可靠的、正常的售后服务和技术、备品备件服务；</p> <p>4、投标人需承诺：本项目所需的辅材满足项目使用要求且符合国家标准。一旦中标，供货时提供产品合格证。</p> <p>5、投标人需书面承诺提供的货物必须是全新的合格以上的货物，满足合同规定要求；</p> <p>6、为保证项目的质量、安全、进度的顺利进行，本标不接受恶意竞价。</p> <p>7、违约责任：如供应商延期交货、质保期内出现质量问题、货物型号规格质量等不符合要求的，采购人有权要求供应商立即予以纠正并采取补救措施，并同时要求供应商赔偿因此造成的损失。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。</p> |
| 6 | 中标详情 | 商务 | <p>本项目划分为4个包，每个包选取1家成交供应商，投标人可以同时参与本项目中的4个包竞标，但最多允许中标1个。即评审时按包一、包二、包三...的顺序评标，若某供应商标段一评审时为第一中标候选人则不能参与包二、包三的评标，以此类推。</p> |

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

| 序号 | 需求名 | 需求类型 | 是否需要上传证明材料 | 上传证明材料类型 | 上传证明材料要求 |
|----|-----------|------|------------|----------|--|
| 1 | 合同 | 商务 | 否 | 无 | 无 |
| 2 | 质量保证及结算方式 | 商务 | 是 | 图片 | 投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |
| 3 | 产品运输及测试验收 | 商务 | 是 | 图片 | 投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |
| 4 | 售后服务要求 | 商务 | 是 | 图片 | 售后服务及维修需提供承诺书加盖供应商公章，未提供视作未响应招标文件要求可作废标处理。 |

| | | | | | |
|---|------|----|---|----|--|
| 5 | 其它要求 | 商务 | 是 | 图片 | 投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |
| 6 | 中标详情 | 商务 | 否 | 无 | 无 |

本包执行的优惠政策

| 优惠政策 | 优惠方式 | 供应商所需出示材料 | 优惠比例 (或分数) | 备注 |
|----------|----------|---------------------------------------|---------------|---|
| 小型企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供小型企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 监狱企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供监狱企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 残疾人企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供残疾人企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 微型企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供微型企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 环境标志产品优惠 | 产品报价减免优惠 | 提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件。 | 5% | 评标方法为最低评标价法时，环境标志产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。 |
| 节能产品优惠 | 产品报价减免优惠 | 提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件。 | 5% | 评标方法为最低评标价法时，节能产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。 |

包名：第四包 采购金额：637,200元

| | | | | |
|--|-------------------------------------|---|-----------------------|-----------------|
| 包概述：消防装备及器材采购项目（包4） | | | | |
| 评标方法：最低评标价法 | 采购文件费：0元 | 资格合格最少供应商数：3个 | 是否接受联合体：否 | 是否完全面向中小企业：否 |
| 是否接受进口产品：否 | 资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审 | 期望成交供应商数：1个 | 投标有效期：80个自然日 | 合同履约保证金：成交金额的3% |
| 合同内容是否可变：是 | 需求是否可变：否 | 供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价 | | |
| 本包所属行业：其他未列明行业 | | | 本包类型：货物类 | |
| 是否设置了核心产品：否 | 核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无 | | | |
| 特殊情况下确定成交/中标供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交供应商。 | | | | |
| 本包付款约定 | 验收合格后 | 97% | 验收合格后付97% | |
| | 质保期过后 | 3% | 质保期过后付清剩余款3%（余款不计利息）。 | |
| 本包基本资格要求 | | 本包基本资格证明材料上传要求 | | |
| 1. 具有独立承担民事责任的能力。 | | 1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。 | | |
| 2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。 | | 2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。 | | |
| 3. 供应商不得为信用中国网站（ www.creditchina.gov.cn ）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。 | | 3. 供应商无需上传证明材料，由评委在 www.creditchina.gov.cn 和 www.ccgp.gov.cn 现场联网查验。 | | |
| 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 | | 4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。 | | |
| 5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。 | | 5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。 | | |

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
|------|----------------------------|------------------------------|------------|------------|--|--------|----|--------|
| 1 | 机动消防泵(机动泵)(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 台 | 25,000 | 1 | 25,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 机动消防泵(机动泵) | 1. 整体要求 1.1 手抬泵符合GB6245-2006《消防泵》标准要求，中标人在中标后须提供由国家级检测机构出具与所投产品型号一致、完整有效的型式试验报告/委托检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 2. 性能要求 2.1 引水方式：真空泵旋片式引水（无需润滑油）。（需在检测报告中体现）。 2.2吸深：≥7米 2.3 进水口口径65MM、出水口口径65MM 2.4 额定压力：≥0.4Mpa 2.5 额定流量：≥420L/Min 2.6最大流量：≥1000L/min 2.7 扬程：≥45米 2.8 发动机类型：风冷汽油机 2.9 重量：≤35Kg（不含燃油机油） 2.10 油箱：6L 2.11 启动方式：手启动、一键式电启动 2.12 机架：框架式 2.13 尺寸（长*宽*高）：≤550*500*450MM | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 2 | 浮艇泵(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 台 | 25,000 | 1 | 25,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 浮艇泵 | 1. 整体要求 1.1 浮艇泵中标人在中标后须提供由国家权威检测机构出具的、与所投产品型号一致完整有效的检验报告复印件加盖投标人公章，原件备查。 2. 性能要求 2.1 启动方式：手拉启动。 2.2 进水口直径：≥65mm，出水口直径：≥65mm。 2.3 扬程：≥40m。 2.4 额定压力：≥0.3MPa。 2.5 额定流量：≥8L/S。 2.6 重量：≤25KG。 2.7 尺寸：≤700*550*450mm。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 3 | 移动式水带卷盘(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 1,400 | 2 | 2,800 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 移动式水带卷盘 | 1. 产品重量≤50kg。 2. 结构要求：万向轮、摇臂、支架、链条、卡具、可折叠支架、导套、橡胶轮。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 4 | 手动炮(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 门 | 9,500 | 1 | 9,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 手动炮 | 1. 整体要求 1.1 满足消防炮GB19156—2019 标准，中标人在中标后须提供国家级检测机构的产品检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 2. 性能要求 2.1 采用优质铝合金或不锈钢材质，阳极硬质氧化后喷塑处理，防腐性能好； 2.2 具有直流和喷雾功能，且两者转换操作操作力矩≤10.0N·M； 2.3 额定工作压力约 0.8MPa。额定流量≥30L/s； 2.4 炮仰角≥+30° ~+70°； 2.5 炮水平回转角≥40°； 2.6 喷雾角：≥0°~120°，且可调； 2.7 有效射程≥60M； 2.8 炮的进水口主流道设置压力表。压力表精度 2.5 级； 2.9 重量：≤10kg； | | | |

| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
|------|----------------------------------|------------------------------|------------|------------------|---|--------|----|--------|
| 5 | 自摆炮(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 门 | 19,000 | 1 | 19,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 自摆炮 | 1. 整体要求 1.1 满足消防炮GB19156—2019 标准，中标人在中标后须提供国家级检测机构的产品检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 2. 技术要求 2.1 工作压力范围：≥0.8Mpa-1.0Mpa 2.2 带有自摆器，有三个自摆角度可调节，最大自摆角：≥40°； 2.3 额定工作压力：≥0.8 MPa， 2.4 额定压力下水流量（喷射水）：≥40 L/s 2.5 射程（喷射水）：≥65m 2.6 仰角范围不低于30°～70°，水平回转角≥40°，最大喷雾角度≥90° 2.7 重量：≤13kg | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 6 | 泡沫比例混合器、泡沫液桶、泡沫枪(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 5,000 | 1 | 5,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 泡沫比例混合器、泡沫液桶、泡沫枪 | 1. 整体要求 1.1符合GB 20031-2005《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》标准。 2. 性能要求 2.1该装备为多功能自吸式泡沫喷射器，使用0.1%-1%A类泡沫液可喷灭A类燃料引起的火灾，使用1%-8%B类泡沫液可喷灭可燃液体火灾。 2.2材质：须不锈钢材质制成； 2.3容量：≥10L； 2.4流量：在进口压力为0.68MPa的情况下：≥0.7L/S； 2.5射程：在进口压力为0.7MPa的情况下： 2.5.1低倍：≥12m； 2.5.2高倍：≥3m； 2.6总重量：≤16KG。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 7 | 二节拉梯(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 架 | 1,000 | 2 | 2,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 二节拉梯 | 1. 整体要求 1.1符合GA137-2007《消防梯》标准要求。中标人在中标后须提供国家消防装备质量监督检验中心的检测报告和应急管理部消防产品合格评定中心的认证证书复印件加盖投标人公章，原件备查。 2. 材料 2.1侧板、梯蹬材质为生长期五年以上的竹料并经防腐、防蛀、干燥处理。 3. 性能要求 3.1工作长度6±0.2m，合并高度3.75±0.2m。 3.2最小梯宽300±3mm。 3.3梯蹬间距280±2mm。 3.4整梯质量≤29kg。 3.5水平弯曲残余变形比值≤0.05%。 3.6拉梯进行单撑脚载荷试验后，撑脚及联接件不出现松动、损伤及变形。 3.7抗冲击性能试验时，撑脚支撑功能始终正常，撑脚及梯蹬无明显变形和损坏。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 8 | 消防器材设备(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 架 | 15,000 | 1 | 15,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防器材设备 | 1. 整体要求 1.1符合GA137-2007《消防梯》标准要求。中标人在中标后须提供国家消防装备质量监督检验中心的检测报告和应急管理部消防产品合格评定中心的认证证书复印件加盖投标人公章，原件备查。 2. 技术要求 2.1工作长度15±0.3m，合并高度6±0.2m。 2.2最小梯宽350±4mm。 | | | |

| | | | | | 2.3梯蹬间距340±2mm。 2.4整梯质量≤57kg。 2.5水平弯曲残余变形比值≤0.2%。 2.6梯蹬弯曲残余变形比值≤0.15%。 2.7梯蹬剪切强度：梯蹬与侧板的连接处和梯蹬本身无任何断裂迹象。 2.8翘曲试验时，任一梯脚不离地。 2.9梯节扭转角为：α 顺：≤10°、α 逆：≤10°。 2.10滑移试验进，各梯脚在整个试验表面无位移现象。 2.11单撑脚载荷试验后，撑脚及联接件不出现松动、损伤及变形。 2.12侧板悬臂弯曲最大变形值：内弯曲≤0.5mm、外弯曲≤0.5mm。 2.13侧摆试验残余变形比值≤0.05%。 2.14三节拉梯的两侧撑脚能同时可靠地将第二、第三梯节支撑在工作高度及以下的任何一级梯蹬上。在撑脚安全性试验时，不出现向梯蹬外侧面移动的现象。 2.15抗冲击性能试验时撑脚支撑功能始终正常，试验后撑脚及梯蹬无明显变形或损坏。 | | | |
|------|----------------------|------------------------------|------------|----------|---|-------|----|--------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 9 | 挂钩梯（A02370100—消防设备） | 否 | 否 | 否 | 架 | 900 | 2 | 1,800 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 挂钩梯 | 1. 整体要求 1.1符合GA137-2007《消防梯》标准要求。中标人在中标后需提供国家消防装备质量监督检验中心的检测报告和应急管理部消防产品合格评定中心的认证证书复印件加盖投标人公章，原件备查。 2. 材料 2.1侧板、梯蹬材质为生长期五年以上的竹料并经防腐、防蛀、干燥处理。 3. 技术要求 3.1工作长度4±0.1m。 3.2最小梯宽250±2mm。 3.3梯蹬间距340±2mm。 3.4整梯质量≤10.5kg。 3.5水平弯曲残余变形比值≤0.05%。 3.6梯蹬弯曲残余变形比值≤0.20%。 3.7梯蹬剪切强度：梯蹬与侧板的连接处和梯蹬本身无任何断裂迹象。 3.8挂钩强度试验后，不出现任何损伤、变形和裂纹。 3.9梯节扭转角为：α 顺：≤13°、α 逆：≤13°。 3.10侧摆试验残余变形比值≤0.10%。 3.11粘牢合度试验时，通过浸泡、恒温、低温试验后无脱胶现象。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 10 | 低压水带（A02370100—消防设备） | 否 | 否 | 否 | 盘 | 400 | 50 | 20,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 低压水带 | 1. 整体要求 1.1产品用于输水。 1.2符合GB 6246—2011《消防水带》标准要求，中标人在中标后需提供由国家级检测机构出具与所投产品型号一致、完整有效的型式试验报告/全性能委托检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 1.3提供与所投产品型号（认证单元）一致的、有效期内的消防产品自愿性/强制性认证证书。 1.4 如型号产品为分型产品，主型检验报告应明确说明涵盖该产品，主型产品检测报告没有涵盖分型产品时，应同时提供主、分型检测报告。检验报告内容不完整、缺页、与所投产品型号不一致的视为未提供。 1.5 水带接口为整体锻造工艺接口，并提供锻造工艺接口检测报告复印件加盖投标人公章。 2. 性能要求 2.1水带长度每盘 20±0.2 米； 2.2水带经线、纬线采用涤纶长丝备斜纹环紧密形编织而成，内衬采用聚氨酯和聚氨酯配套的粘合剂共挤而成； 2.3水带应表面光滑平整、编织均匀； 2.4水带口径直径：≥63.5mm，标准工作压力≥2.0MPa，爆破压力≥6MPa，单位长度质量≤280g/m； 2.5两端接口采用镁铝合金接口，连接牢靠。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 11 | 中压水带（A02370100—消防设备） | 否 | 否 | 否 | 盘 | 600 | 20 | 12,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 中压水带 | 1. 整体要求 1.1产品用于输水。 1.2符合GB 6246—2011《消防水带》标准要求，中标人在中标后需提供由国家级检测机构出具与所投产品型号一致、完整有效的型式试验报告/全性能委托检测报告复印件加盖投标人公章。原件备查； 1.3提供与所投产品型号（认证单元）一致的、有效期内的消防产品自愿性/强制性认证证书。 1.4 如型号产品为分型产品，主型检验报告应明确说明涵盖该产品，主型产品检测报告没有涵盖分型产品时，应同时提供主、分型检测报告。检验报告内 | | | |

| | | | | | 容不完整、缺页、与所投产品型号不一致的视为未提供。 1.5 水带接口为整体锻造工艺接口，并提供锻造工艺接口检测报告复印件加盖投标人公章。 2.性能要求 2.1水带长度每盘 20±0.2 米； 2.2水带经线、纬线采用涤纶长丝备斜纹环紧密形编织而成，内衬采用聚氨酯和聚氨酯配套的粘合剂共挤而成； 2.3水带应表面光滑平整、编织均匀； 2.4水带口径直径：≥63.5mm，标准工作压力≥2.5MPa，爆破压力≥7.5MPa， | | | |
|------|------------------------|------------------------------|------------|----------|--|-------|----|--------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 12 | 水枪（ A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 把 | 2,450 | 6 | 14,700 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 水枪 | 1. 整体要求 1.1 符合 GB8181-2005《消防水枪》标准要求，中标人在中标后需提供由国家级检测机构出具与所投产品型号一致、完整有效的试验报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 2. 技术要求 2.1 材料采用优质铝合金制成，T5 高温热处理，枪整体进行阳极硬质氧化防腐处理并部份喷塑处理； 2.2 喷射性能：喷射时可在直流、喷雾二种模式切换； 2.3 具备清洗功能：枪体配有高压清洗档位，可随时清除枪膛内杂物 2.4 进水口 65mm（接口类型必须与各支队后勤装备部门确认，满足支队要求）； 2.5 额定压力：0.5-0.7MPa 范围内，直流最大射程：≥32m，泡沫射程≥28m； 2.6 最大流量：≥480L/min，且流量可调节； 2.7 最大喷雾角度：≥120°； 2.8 水枪开关阀门采用滑阀，反作用力：≤10N； 2.9 可选配泡沫膨胀管，套在枪头上可直接发泡喷射泡沫； 2.10 水枪长度：≤40cm； 2.11 重量≤2kg。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 13 | 分水（ A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 个 | 400 | 6 | 2,400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 分水 | 1. 整体要求 1.1中标人在中标后需提供国家消防装备质量监督检验中心出具的检验报告复印件加盖投标人公章，原件备查。 1.2用于水路的分支控制。 2. 性能要求 2.1分水器材材料使用ZL104稀土铝或优于该材料。 2.2额定工作压力≥1.6MPa，耐压强度≥2.5MPa。 2.3进水口：口径80mm合金接口；出水口：口径3×65mm合金接口。 2.4产品进行阳极氧化耐腐蚀处理。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 14 | 接口（ A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 个 | 100 | 10 | 1,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 接口 | 1. 整体要求 1.1符合相关标准，中标人在中标后需提供国家级检测机构出具的检测报告复印件加盖投标人公章原件备查。 2. 性能要求 2.1规格：65型； 2.2材料：铝镁合金。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 15 | 包布（ A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 个 | 50 | 10 | 500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |

| | | 1 | ★ | 包布 | 1. 整体要求 1.1用途：水带包布用于包裹消防水带破漏处，它由帆布带和金属夹钳等零件组成； 1.2使用时只要将包布一端穿入夹钳中，夹牢即可。 | | | |
|------------------------------|-------------------------|---------|------------|----------|---|--------|----|--------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 16 | 挂钩（A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 个 | 200 | 10 | 2,000 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 挂钩 | 1. 整体要求 1.1悬挂消防水带的工具，向高处垂直铺设水带时，为了减少水带下坠力，用水带挂钩将水带挂在梯子上或其它物体上； 1.2由帆布带、金属钩和金属半环组成。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 17 | 机动链锯（A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 具 | 3,500 | 1 | 3,500 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 机动链锯 | 1. 整体要求 1.1 产品符合 GB32460-2015《消防应急救援装备-破拆机具通用技术条件》标准； 1.2 用于切割各类木质障碍物。 2. 性能要求 2.1 动力装置：汽油单缸风冷二冲程发动机。 2.2 功率：≥2.4KW。 2.3 导板长度：≥16 英寸。 2.4 裸机重量：≤6 kg。 2.5 产品必须提供永久性铭牌，铭牌内容符合国标相关要求。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 18 | 无齿锯（A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 具 | 20,000 | 1 | 20,000 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 无齿锯 | 1. 整体要求 1.1 产品符合GB32460-2015《消防应急救援装备-破拆机具通用技术条件》标准； 1.2 用于切割金属和混凝土材料。 2. 性能要求 2.1 动力装置：汽油单缸风冷二冲程发动机。 2.2 晶体管电点火或电容二级点火。 2.3 油箱容量：≥1.2L。 2.4 额定功率：≥5.8kw，气缸排量：≥118cm3。 2.5 连续工作时间：≥20min，怠速：≥2700rpm，最大转速：≥9300rpm。 2.6 锯片直径：≥350mm。 2.7 切割深度：≥125mm。 2.8重量（不带切割锯片和燃油）：≤15kg。 2.9 验收时产品必须提供永久性铭牌，铭牌内容符合国标相关要求。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 19 | 锥型事故标志柱（A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 根 | 30 | 10 | 300 |
| 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 锥型事故标志柱 | 1. 用于灾害事故现场警戒。 2. 材质为轻质复合材料，便于携带。 3. 高度≤700mm，底座直径≥290mm。 4. 须有夜间反光功能。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |

| 20 | 隔离警示带 (A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 盘 | 110 | 20 | 2,200 |
|------|---------------------------|------------------------------|------------|----------|---|-------|----|--------|
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 隔离警示带 | 1. 用于划定事故现场的警戒区，使用时可固定在警戒标志杆或其他固定物上。 2. 警戒带须为重复使用型，为盒式，须涂有反光材料并具有反光效果。 3. 警示带以PVC薄膜为基材，要求具有良好的绝缘、耐燃、耐寒、耐电压、耐酸碱耐溶剂等特性。耐磨、耐腐蚀、耐油性佳； 4. 每盒为≥50m。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 21 | 消防头盔 (A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 顶 | 450 | 20 | 9,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防头盔 | 1. 整体要求 1.1符合XF44-2015《消防头盔》的标准，中标人在中标后需提供国家级检测机构出具的检测报告和消防产品认证证书复印件加盖投标人公章，原件备查； 2. 性能要求 2.1冲击吸收性能： 2.1.1高温预处理最大冲击力：≤3250N； 2.1.2辐射热预处理最大冲击力：≤3600N； 2.1.3低温预处理最大冲击力：≤3700N； 2.1.4浸水预处理最大冲击力：≤3600N； 2.2抗冲击加速度性能：帽顶部最大冲击加速度：≤140gn、帽前部最大冲击加速度≤340gn、帽侧部最大冲击加速度≤345g、帽后部最大冲击加速度≤335gn； 2.3阻燃性能：下颏带损毁长度：≤5mm、披肩损毁长度：≤20mm； 2.4电绝缘性能：帽壳泄漏电流≤0.7mA； 2.5侧向刚性：帽壳最大变形：≤14mm、卸载后变形：≤1.5mm； 2.6下颏带抗拉强度：延伸长度≤16mm； 2.7浅色面罩透光率：≥80%； 2.8披肩防水性能：耐静水压≥17kPa； 2.9质量（半盔式）：≤1100g。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 22 | 消防员灭火防护服 (A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 2,000 | 20 | 40,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防员灭火防护服 | 1. 整体要求 1.1符合XF10-2014《消防员灭火防护服》标准，中标人在中标后需提供国家级检测机构（第三方）的检测报告和认证证书复印件加盖投标人公章，原件备查； 1.2采用四层结构； 1.3整体热防护性能TPP值：≥34cal/cm2； 2. 性能要求 2.1阻燃性能： 2.1.1外层：经向损毁长度、纬向损毁长度≤40mm； 2.1.2隔热层：经向损毁长度、纬向损毁长度≤15mm； 2.1.3舒适层：经向损毁长度≤30mm，纬向损毁长度≤20mm； 2.1.4反光标志带：经向损毁长度、纬向损毁长度≤20mm； 2.1.5外层加强材料：经向损毁长度、纬向损毁长度≤40mm； 2.2热稳定性：外层、防水透气层、隔热层、外层加强材料、舒适层变化率≤1.0%； 2.3缩水性： 2.3.1外层：经向、纬向≤1.1%； 2.3.2防水透气层：经向≤2.0%，纬向≤1.5%； 2.3.3隔热层：经向≤3.0%，纬向≤1.0%； 2.3.4舒适层：经向≤2.0%，纬向≤1.6%； 2.3.5表面抗湿性能：≥3级； 2.4断裂强力： 2.4.1外层：经向≥1300N、纬向≥1000N； 2.4.2舒适层：经向、纬向≥350N； 2.4.3外层撕破强力：经向≥210N、纬向≥160N； 2.5牢色度：外层耐洗沾色、耐水摩擦、耐光色牢度≥4级； 2.6防水透气层：耐静水压：≥50kPa、透湿率：≥5900g/m².24h、拒油性能：≥4级； 2.7外层接缝断裂强力：经向≥930N,纬向≥740N； 2.8质量：≤2.8kg。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 23 | 消防手套 (A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 副 | 350 | 20 | 7,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |

| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
|------|----------------------------|------------------------------|------------|------------|--|-------|----|--------|
| | | 1 | ★ | 消防手套 | 1. 整体要求 1.1符合XF7-2004《消防手套》标准； 2. 性能要求 2.1主体颜色为藏青色、黄银黄反光带，3D立体裁剪，翻指式指尖缝合； 2.2阻燃性能： 2.2.1外层手套掌心面经、纬向损毁长度≤10mm； 2.2.2外层手套手背面经向损毁长度≤40mm、纬向损毁长度≤50mm； 2.2.3隔热层经向损毁长度≤30mm、纬向损毁长度≤30mm； 2.3整体热防护性能：TPP≥30(cal/cm2)； 2.4耐热性能：手套收缩率≤1%、衬里收缩率≤1%； 2.5力学性能：耐磨性能：>2000次；割破力：>15.0 N； 2.6撕破强力：掌心≥155N，背面≥165N； 2.7刺穿力：掌心≥115N，背面≥75N； 2.8握紧性能：≥97%； 2.9穿戴性能：≤1.7s。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 24 | 消防安全腰带（A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 根 | 200 | 15 | 3,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防安全腰带 | 1. 整体要求 1.1符合XF494-2023《消防用防坠落装备》标准中标人在中标后需提供国家级检验检测机构出具的检测报告和认证证书复印件加盖投标人公章，原件备查； 1.2符合17式统型要求，主要采用尼龙或涤纶和热锻铝合金材质； 2. 性能要求 2.1织带带宽：（70-1）mm； 2.2织带厚度：（2.8±0.4）mm； 2.3金属拉环厚度：最小厚度（6±1）mm，最大厚度（10±1）mm； 2.4抗冲击性能：试验后安全腰带不应从人体模型上松脱，而且安全腰带不应出现影响其安全性能的明显损伤； 2.5耐高温性能：经 204℃±5℃的耐高温性能试验后，安全带的织带和缝线不应出现熔融、焦化现象； 2.6正立和水平方向静负荷性能：安全腰带所有拉环经正立方向静拉力试验和水平方向静拉力试验后，安全腰带不应从人体模型上松脱，安全腰带的织带在带扣和调节装置内的滑移距离应不超过 25 mm，而且安全腰带不应出现影响其安全性能的明显损伤； 2.7安全腰带质量≤0.7kg。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 25 | 消防员灭火防护靴（A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 双 | 400 | 20 | 8,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防员灭火防护靴 | 1. 整体要求 1.1符合XF6-2004《消防员灭火防护靴》标准和应急管理部消防救援局统型标准要求，中标人在中标后需提供国家级检测机构出具的检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 2. 性能要求 2.1主体颜色为黑色和黄色；后跟可视部位处设有明显银色反光标识。 2.2从靴内跟底部至靴帮后部筒口最低处的高度为300mm(±5mm)。 2.3靴帮材料为阻燃橡胶，包头采用航空铝质防砸包头，靴底防穿刺层采用芳香族聚酯纤维复合材料，靴内衬采用棉布和氯丁橡胶发泡海绵复合面料。靴口采用牛布朗包边。 2.4防砸性能：静压力≥20mm、冲击≥18mm； 2.5外底耐油性能(%)：≤3.5； 2.6抗穿刺性能≥2600N； 2.7电绝缘性能：击穿电压>5000V、泄漏电流≤0.5 mA； 2.8隔热性能≤10℃，抗辐射热渗透性能≤8℃； 2.9质量≤2.1kg。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 26 | 正压式消防空气呼吸器（A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 具 | 5,500 | 15 | 82,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 正压式消防空气呼吸器 | 1. 整体要求 1.1符合XF 124-2013《正压式消防空气呼吸器》标准，中标人在中标后需提供国家级检测机构出具的检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 2. 性能要求 .1气瓶为全缠绕式碳纤维复合材料制成，内胆采用高强度，耐腐蚀，重量轻的铝合金材料。水容积6.8L，工作压力为30MPa。气瓶上使用阻燃瓶套进行保护，并在保护套上缝制2 圈亮银色反光标识。气瓶上有嵌入式 | | | |

| | | | | | <p>的技术参数等中文标识和环状内嵌式荧光标识，在黑暗的情况下能自动发出荧光，便于识别及维护。 2.2瓶阀为标准G5/8旋拧式设计，阀体装有过压保护膜片，爆破压力37MPa-45MPa。 2.3全面罩采用五点式凯夫拉头网，双层硅胶密封边，配备颈带；大视野全景面屏，长时间配带不会产生眼部疲劳，面屏表面经过特殊处理，防划痕、防磕碰、抗冲击；内置不锈钢传音膜，传音清晰。面罩经950℃火焰多点阻燃试验后，无续燃现象且气密性不受影响。 2.4面罩内加装压力平视显示装置，可根据灯光颜色变化判断气瓶压力变化，10 - 30MPa绿灯亮，6 - 10MPa黄灯亮，6MPa以下红灯及伙伴灯闪烁并产生震动报警。压力平视显示装置（HUD）采用无线连接，HUD装置的开启和关闭可以通过气瓶阀的开启和关闭自动实现，无需再手动开关。压力和配对指示由四个灯分项独立指示，HUD背部配有穿透力强的红色伙伴报警指示灯，6MPa以下报警时两灯交替快速闪亮，别的队员也能了解到同伴的报警状态。压力平视装置的显示装置的防爆性能不低于Ex ia IIC T4 Ga要求。 2.5背具阻燃性能极佳且易于维护，高强度阻燃复合材料中空背板，质量轻、阻燃性好、强度高、耐冲击，可180° 弯曲不断折不变形。贴身的坚固耐磨阻燃腰带，即使在使用者大幅度运动时，仍能保证紧紧贴在使用者身体上。肩带及腰带采用宽大、柔软的衬垫，收紧肩带和腰带只需向前轻拉腰带即可。 2.6减压器：内置安全阀装置，具有超压保护功能；胸前配有自锁式快速救援接口，可连接他救面罩，满足救援需要。中、高压管路采用内嵌设计，减少钩挂可能，保护管路。高压管内管为螺旋式设计，即使充满高压气体仍柔韧灵活。高压报警激活压力5.5±0.5MPa，报警分贝>90MPa。 2.7供气阀自动激活，自动调节气量，易于拆卸及维护，可360度旋转，呼吸阻力：<1000Pa。流线型设计、体积小，不影响视野。阻燃橡胶外包层，阻燃、防化学喷溅、防冲击。首次呼吸即可激活，呼吸阻力小，气流稳定。带有保护盖方便良好的存放。供气阀有关闭按钮，一按即可关闭气体供应，关闭时不会有气体冲向面罩。 2.8整机气密性性能：在气密性能试验后，其压力表的压力值在1min内下降0MPa。 2.9全面罩总视野保留率（%）≥80 双目视野保留率（%）≥55 镜片透光率（%）≥94 2.10耐高温性能：以呼吸频率40次/min，呼吸流量100 L/min呼吸，呼吸器的全面罩内应保持正压，呼气阻力≤750Pa。 2.11耐低温性能：以呼吸频率25次/min，呼吸流量50L/min呼吸，呼吸器的全面罩内应保持正压，呼气阻力≤650Pa。 2.12耐辐射热性能：气瓶压力30 MPa~2 MPa 呼吸量40X2.5L/min 吸气阻力≤500Pa 呼气阻力≤1000Pa。 2.13静态压力：静态压力≤350Pa； 2.14气动报警器平均耗气量≤3.5L/min； 2.15整套呼吸器佩戴质量≤11Kg。</p> | | | |
|------|--------------------------|------------------------------|------------|----------|--|-------|----|-------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 27 | 佩戴式防爆照明灯（A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 个 | 300 | 15 | 4,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 佩戴式防爆照明灯 | 1. 整体要求 1.1符合 GB30734-2014《消防员照明灯具》标准全部性能要求，中标人在中标后需提供由国家级检测机构出具与所投产品型号一致、完整有效的试验报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 2. 性能要求 2.1采用直筒圆柱形结构，尾部开关红色方位灯一体式设计。主体颜色为亚光黑色，主要材质为铝合金。佩戴式防爆头灯采用直筒圆柱形结构设计，具备强光、弱光、爆闪光可切换功能。 2.2爆闪光闪烁频率应为 8-10HZ。 2.3配备光源：采用大功率 LED 光源。重量≤100g(含电池)。 2.4灯具外壳防护等级应满足 GB/T4208-2017 规定的 IP66/IP68 的要求当防护等级为 IP66/IP68 时，灯具的潜水深度≥1.5 米和持续时间≥1 小时。灯具从 2m 高度跌落不影响使用。 2.5强光工作时间≥4h，工作光工作时间≥8h。照度（2 处测试）强光平均值≥1000 lx，最小值≥800lx；弱光照度平均值≥700lx，最小值≥500lx。 2.6充电孔：灯筒上或其它部位应设计有通用 Type-C 充电口孔位。灯具完全放电后充满电时间应小于 4h。电池应采用可充电锂电池，额定电压为 DC3.7V，额定容量不小于 1.9Ah。电量显示窗：灯筒上应设计有通用电量显示单元窗孔，采用多段式蓝色电量显示设计或显示屏式电量设计。 2.7温度：能够在低温-25 度，高温 55 度，持续工作时长≥2 小时。 2.8防爆性能不低于 ExibIICT4Gb。适用范围：1、2 区。灯具外壳采用 AL6061-T6 铝合金材质，轻巧便携。每个头灯配备一个头灯架。灯头部位标有“17 式消防员佩戴式防爆照明灯”永久标志。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 28 | 消防员呼救器（A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 个 | 380 | 15 | 5,700 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防员呼救器 | 1. 整体要求 1.1 符合国家 GB27900-2011《消防员呼救器》标准中全部性能要求，中标人在中标后需提供国家级检测机构出具与所投产品型号一致、完整有效的试验报告复印件加盖投标人公章 | | | |

| | | | | | ，原件备查； 2. 性能要求 2.1正常工作温度：-25℃~+70℃。 2.2呼救器应设有佩带装置，具备方位灯功能。预报警功能，自动报警功能，手动报警功能，低电压告警功能必须满足标准要求。 2.3呼救器应设置“关-手动-自动”转换开关。 2.4质量：<300g（包括电池）。 2.5外观：呼救器结构应完整，表面不应有明显的斑点、气泡、裂纹和伤痕。 2.6防水性能：呼救器置于水深为 1.5m 的容器内 2h 取出，擦干表面，然后打开呼救器，检查有无水渗入。 2.7耐自由跌落性能：不通电状态下呼救器距离光滑平整的混凝土地面 1.5m 自由跌落 4 次，呼救器不应有机械损伤和紧固部位松动现象；整机性能不得下降。 | | | |
|------|---------------------------|------------------------------|------------|-----------|---|-------|----|--------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 29 | 应急逃生自救安全绳(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 800 | 15 | 12,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 应急逃生自救安全绳 | 1. 整体要求 1.1符合XF494-2023《消防用防坠落装备》标准，中标人在中标后需提供有国家资质消防产品检测机构出具的检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 2. 性能要求 2.1应急逃生自救安全绳套装由1根安全绳、2个安全钩、1个下降器、1根扁带、1个排绳器、1块包绳布及1个绳包等组成。 2.2安全绳：直径8±0. 5mm，长度≥16m，最小破断强度≥29kN。安全绳经204℃±5℃的耐高温性能时，不得出现熔融、焦化现象。安全绳的延伸率≤2%。 2.3安全钩：两个安全钩带有自锁功能，在开口闭合状态下长轴破断强度≥27KN；短轴破断强度≥12KN。 2.4下降器：由航空铝材制造而成。具有“离手制停”和“抓紧制停”功能，下降器穿入安全绳后不可打开，适用直径为8-10mm 的安全绳，工作负荷不小于5KN。下降器表面标注穿绳方向、操作说明和安全提醒。 2.5扁带：扁带破断强度≥39kN。 2.6绳包具备安全绳防止缠绕、垂降墙角保护等功能，具备防水或泄水功能，能放置安全钩、下降器，方便携带于安全腰带上。绳索可以由绳包内自由抽出。 2.7排绳器及包绳布：单人操作，可将使安全绳环绕排列放入包绳布；排绳器的尺寸满足绳子捆绑 2-3 层。可将安全绳沿排绳器边缘有序的排列缠绕。含包绳布一块，便于将绳索紧紧包裹放入绳包。 2.8绳包套装应轻便、携带方便，质量≤1.9kg。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 30 | 消防腰斧(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 把 | 160 | 15 | 2,400 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防腰斧 | 1.1符合GA630-2006《消防腰斧》标准要求，中标人在中标后需提供国家消防装备质量监督检验中心检验报告和应急管理部消防产品合格评定中心的认证证书复印件加盖投标人公章，原件备查。 1.2本产品适用于消防员随身佩戴，是集砍、斧、锤、撬、锯等功能为一体的便携式手动工具。并配有与消防腰斧匹配的牛皮腰斧套。 1.3斧体采用不锈钢材料，斧柄套为高强度工程橡胶。 2. 性能要求 2.1腰斧全长：285±2.5mm；斧头长：160±2.5mm；斧头厚：10±1mm；平刃宽：56±1.5mm；刃部硬度为48-56HRC。 2.2质量：≤0.8Kg。 2.3抗冲击性能：各刃部经5Kg的重锤冲击后，无裂纹、变形等损伤。 2.4平刃砍断性能：能砍断直径6.5mm的Q235A圆钢，无明显缺刃、卷边和裂缝等损伤。 2.5尖刃和柄刃凿击性能：能凿击Q235A钢平板，无明显缺刃、卷边和裂缝等损伤。 2.6耐腐蚀性能：经48h中性盐雾实验后，外观符合GB/T6461-2002外观等级评定轻微级的要求。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 31 | 消防员灭火防护头套(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 130 | 30 | 3,900 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防员灭火防护头 | 1. 整体要求 1.1符合国家XF869-2010《消防员灭火防护头套》标准要求，中标人在中标后需提供国家级检测机构出具的检验报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 2. 性能要求 2.1保护区要 | | | |

| | | | | 套 | 求：头套前部与防护服领口内重叠的长度≥200mm，头套后部与防护服领口内重叠的长度≥200mm，头套侧部与防护服领口内重叠的长度≥130mm； 2.2阻燃性能：经、纬向损毁长度≤10mm，续燃时间0s，无熔融、滴落现象； 2.3热稳定性性能：尺寸变化率≤2.0%； 2.4水洗尺寸变化率：纵向≤2.0%，横向≤1.0%； 2.5抗起球性能：≥3级； 2.6接缝强力≥990N； 2.7面部开口尺寸稳定性：≤1.0%； 2.8质量：≤145g。 | | | |
|------|---------------------------|------------------------------|------------|-----------|---|-------|----|-------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 32 | 防静电内衣(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 90 | 20 | 1,800 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 防静电内衣 | 1. 整体要求 1.1符合GB12014-2019《防护服装防静电服》标准，中标人在中标后需提供第三方检测机构出具的检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 2. 性能要求 2.1甲醛含量（mg/kg）：≤0； 2.2PH值：4.0-5.0； 2.3松弛尺寸变化率（%）：长度方向≤4.5、宽度方向≤4.0； 2.4耐洗色牢度/级：≥4； 2.5耐干摩擦色牢度/级：≥4； 2.6胀破强力（kPa）：≥600； 2.7起球/级：≥4； 2.8接缝强力（N）：腋下≥200、裤后裆接缝强力≥350； 2.9整套服装带电电荷量（μC）：≤0.2； 2.10号型及规格：防静电服男装号型规格按照GB/T1335.1的要求选定，防静电服女装的号型规格按照GB/T1335.2的要求选定。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 33 | 消防护目镜(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 个 | 80 | 15 | 1,200 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防护目镜 | 1. 整体要求 1.1符合相关标准； 2. 性能要求 2.1镜框采用环保无毒柔韧性强的聚氯乙烯(PVC)材料注塑而成； 2.2密切贴合脸部，可同时配带近视眼镜； 2.3间接透气设计，防化学飞溅，防粉尘； 2.4聚碳酸酯强化镜片，防冲击，防刮擦； 2.5具有防雾镜片镀膜。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 34 | 消防员抢险救援头盔(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 顶 | 300 | 15 | 4,500 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防员抢险救援头盔 | 1. 整体要求 1.1符合XF 633—2006 标准，中标人在中标后需提供国家级检测机构出具的检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 1.2符合最新统型设计要求。 2. 性能要求 2.1结构 2.1.1材质：尼龙PA66材质； 2.1.2盔壳：表面应色泽鲜明、光洁。无污渍、气泡、缺损及其他有损外观的缺陷。耐高温阻燃材质，头盔为红色； 2.1.3反光标识条：两侧粘贴弧形反光标识条带，荧光黄色潘通色号为PANTONE 809C，色差≥2级，入射角5°，观察角0.2°时初始逆反射系数≥100cd/(lx*m²)，宽度为30±1mm，长度为226±2mm，弧形总高52±1mm； 2.1.4标识：反光银灰色潘通色号为PANTONE 423C，色差≥3级，在帽壳两侧可印字； 2.1.5滑块和配饰：黑色潘通色号为PANTONE 19-4007 TPX，色差≥3级； 2.1.6头盔由盔壳、滑轨、缓冲层、舒适衬垫、佩戴装置等组成； 2.1.7滑轨：盔体两侧设黑色多功能模块化滑轨，耐高温阻燃材质； 2.1.8缓冲层：耐高温阻燃材质，颜色为黑色； 2.1.9舒适衬垫：顶部为芳纶网状衬垫，四周为舒适层（与帽箍一体）可调节戴帽高度； 2.1.10佩戴装置：包括帽箍和系带，耐高温阻燃材质。在盔体后沿下侧设头围调节旋钮；系带可调节佩戴松紧，加装带孔透气下颏托；插扣为快脱插扣； 2.2技术参数 2.2.1冲击吸收性能：最大冲击力:高温预处理、低温预处理、浸水预处理≤3780N； 2.2.2耐穿透性能：钢锥不应与头模建立电接触； 2.2.3阻燃性能：火源离开帽壳后，帽壳火焰应在5s内自熄； 2.2.3热稳定性性能：在温度为（180±5）℃条件下，经5min后，救援头盔边沿应无明显变形，硬质附件须保持功能完好：反光材料表面无炭化、脱落现象； 2.2.4电绝缘性能帽壳泄漏电流（mA）：≤3（mA）； 2.2.5侧向刚性：帽壳最大变形小于40mm，卸载后变形小于15mm； 2.2.6下 | | | |

| | | | | 骸带抗拉强度：下骸带不应发生断裂、滑脱。延伸长度≤20mm； 2.2.7质量：≤800g； | | | | |
|------|----------------------------|------------------------------|------------|---|---|-------|----|--------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 35 | 消防员抢险救援手套（A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 副 | 300 | 20 | 6,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防员抢险救援手套 | 1. 整体要求 1.1符合XF633-2006标准，中标人在中标后需提供国家级检测机构出具的完整检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 1.2符合最新统型设计要求； 2. 性能要求 2.1抢险救援手套为五指分离式，手套本体环形延伸，袖筒长度超出腕骨不少于 25mm，手套口的设计能限制杂物进入手套内，手套与抢险救援服的袖口配合穿戴。 2.2抢险救援手套主体颜色为橘红色和黑色，黑色潘通色号为 PANTONE 19-4003 TCX Black Onyx，橘红色潘通色号为 PANTONE 17-1456 TCX Tigerlily。分为内层、外层和加强层三层结构设计，在食指指尖增设触屏功能； 2.3产品符合 XF 633-2006《消防员抢险救援防护服》标准要求。 2.4耐磨性能：掌心面材料在9 KPa 压力下，经 8000 次循环摩擦后，不被磨穿。 2.5抗切割性能：掌心面和背面以及袖筒材料的割破力≥4 N。 2.6抗机械穿刺性能：掌心面最薄部位≥100N，加强部位≥200N,背面材料最薄部位≥107N，加强部位≥118N。 2.7阻燃性能（外层）：（1）掌心面材料：（a）牛皮经向、纬向：损毁长度<50mm，续燃时间<2s，且无熔融、滴落现象。（b）加强材料经向、纬向：损毁长度<50mm，续燃时间<2s，且无熔融、滴落现象。（2）背面（袖筒）材料：经向、纬向：损毁长度<50mm，续燃时间<2s，且无熔融、滴落现象。 2.8热稳定性性能：整只抢险救援手套在（180±5）℃试验温度下保持 5 min，表面无明显变化，且无熔融、熔滴和剥离现象，其在长度方向上收缩率≤1.7%，宽度方向上收缩率0%，能保持正常穿戴。舒适层：在（180±5）℃试验温度下保持 5 min，表面无明显变化，且无熔融、熔滴和剥离现象，其在长度方向上收缩率≤1%，宽度方向上收缩率≤1%，无熔融、熔滴和剥离现象。 2.9灵巧性能：徒手控制百分比≤107.8%。 2.10抓握性能：戴手套与未戴手套的拉重力比≥85%。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 36 | 消防员抢险救援防护服（A02370100-消防设备） | 否 | 否 | 否 | 套 | 1,200 | 20 | 24,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防员抢险救援防护服 | 1. 整体要求 1.1符合XF633-2006；XF10-2014；GB/T 4802.1-2008；GB/T 21655.1-2008；FZ-T 01034-2008 标准，中标人在中标后需提供国家级检测机构出具的完整检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 1.2符合最新统型设计要求； 2. 性能要求 2.1款式为：衬衫式分体抢险救援服。上衣采用收腰设计，衬衫式圆弧形下摆，前下摆应能够束入裤腰，且弯腰时后下摆不得滑出裤腰，前后衣长差量30-50mm。 2.2衣领。立领，设置小护领前胸设“V”字形反光标志带，后背设水平反光标志带，袖口和脚口设环绕反光标志带,便于夜间救援增加360°可视度。左右肩部设有两个挂袪。上衣肩背部设计拼接，面料为深火焰蓝色，胸前设置贴袋两个，袋盖为深火焰蓝色。右胸设长方形魔术贴，左胸设葫芦形状魔术贴，左上臂外侧盾型魔术贴。裤腰设置防滑腰衬，裤腰局部采用弹力松紧带设计，根据个人腰围进行调节，裤腿两侧各1个立体口袋，便于救援人员放置小型的救援工具及随身物品，裤脚魔术贴收紧，便于穿脱救援靴。肩、肘、膝、臀、裆部加厚处理增加耐磨性。抢险救援防护服外观标识按照应急管理部消防救援局《20式消防员抢险救援防护服款式标识统型要求》执行。 2.3外层面料（含舒适层）： 2.3.1阻燃性能：桔红、火焰蓝：经25次洗涤后，损毁长度≤100mm，续燃时间≤2s，且无熔融、滴落现象。 2.3.2表面抗湿性能沾水等级（级）：桔红、火焰蓝洗涤5次后，沾水等级≥3级。 2.3.3断裂强力（N）：桔红：经向、纬向：≥700N，火焰蓝：经向、纬向：≥800N。 2.3.4撕破强力（N）：桔红：经向、纬向：≥150N，火焰蓝：经向、纬向：≥200N。 2.3.5热稳定性性能：桔红、火焰蓝变化率：经（180±5）℃热稳定性性能试验后，沿经、纬方向尺寸变化率≤5%，且试样表面应无明显变化。 2.3.6单位面料质量（g/m²）：桔红、火焰蓝：≥200（g/m²）。 2.3.7色牢度（级）：桔红、火焰蓝：耐洗沾色、耐水摩擦≥3级。耐色牢度：≥4级。（检验依据：XF 10-2014）。 2.3.8缩水率（%）：桔红、火焰蓝：经向、纬向：经5次洗涤后，沿经、纬向缩水率≤2%。（检验依据：XF 10-2014） 2.3.9起毛起球性能：桔红、火焰蓝：3级。（检验依据：GB/T 4802.1-2008。 2.3.10接缝断裂强力（N）:经向：≥750N，纬向：≥700N。 2.3.11拉伸弹性：桔红：纬向定力伸长率（%）：≥13% 纬向弹性回复率（%）：≥80%。 2.4加强材料： 2.4.1阻燃性能：经向、纬向：经25次洗涤后，损毁长度≤50mm，续燃时间≤2S,且无熔融、滴落。 2.4.2热稳定性性能变化率：经向、纬向：经（180±5）℃热稳定性性能试验后，沿经、纬方向尺寸变化率≤3%，且试样表面无明显 | | | |

| | | | | | | | | |
|------|--------------------------|------------------------------|------------|----------|---|-------|----|-------|
| | | | | | 变化。 2.5反光标志带： 2.5.1热稳定性能：在温度为（180±5）℃条件下，经5min后，反光材料表面应无炭化、脱落现象。 2.5.2阻燃性能：经向、纬向：经过25次洗涤后，损毁长度≤50mm，续燃时间≤2s，且无熔融、滴落现象。 2.5.3耐洗涤性能：洗涤25次后，无破损、脱落、变色现象。 2.5.4高温性能：试验后无断裂、起皱、扭曲的现象。。 2.5.5逆反射系数（cd/lx·m²）：逆反射系数、热稳定性能、满足XF 633《消防员抢险救援防护服装》标准要求。 2.6针距密度：明暗线（针/3cm）：≥12（针/3cm）。 包缝线（针/3cm）：≥9（针/3cm）。 2.7色差（级） | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 37 | 护膝、护肘（A02370100—消防设备） | 否 | 否 | 否 | 副 | 80 | 20 | 1,600 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 护膝、护肘 | 1. 多层结构，有效防止硬物刺伤、划破。外层应采用TPU（热塑性聚氨酯弹性体材料），内层采用无毒、抗冲击性好、轻便的缓冲材料，固定装置可调节。 2. 颜色：黑色。 3. 内里：≥10mm厚高密度泡棉。 4. 佩戴方式：高强度尼龙弹力织带、魔术贴扣。 5. 尺寸：成人。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 38 | 消防员抢险救援靴（A02370100—消防设备） | 否 | 否 | 否 | 双 | 450 | 20 | 9,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防员抢险救援靴 | 1. 整体要求 1.1符合XF633-2006标准，中标人在中标后需提供国家级检测机构出具的完整检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查； 1.2符合最新统型设计要求； 2. 性能要求 2.1整靴的主体颜色为黑色，且有醒目颜色反光标志。 2.2靴帮材料应为头层防水牛皮，靴帮内侧设有单向透气孔。 2.3鞋带：阻燃橘红色鞋带，鞋舌上方设计有储存鞋带的收拉袋。 2.4橡胶外底，耐磨、耐水解、耐折、轻便、透气、舒适、鞋底纹路采用凹凸防滑设计结构、防滑（防滑系数高）、舒适弹性更加明显。 2.5靴内采用防霉抗菌吸湿排汗防臭3D立体缓冲鞋垫，缓冲抗震、高弹性，可水洗不变形保持舒适度。 2.6靴帮耐弯折性能：无裂纹、松面、掉浆等现象。 2.7靴帮抗切割性能：未被割穿。 2.8靴帮抗穿刺性能：最大抗穿刺力≥100N。 2.9靴帮抗辐射热渗透性能：内表面温升≤8℃。 2.10鞋头防砸耐压性能：静压力试验下最小间隙高度≥20mm，冲击试验下最小间隙高度≥20mm。 2.11鞋底抗穿刺性能≥1800N； 2.12外底耐弯折性能：断裂长度≤1.5mm； 2.13防滑性能：摩擦系数：后跟向前滑动时≥0.3，水平向前滑动时≥0.35。 2.14电绝缘性能：击穿电压>5000V，泄露电流≤0.1mA。 2.15阻燃性能：离火自熄时间≤0s；损毁长度≤0mm；试验现象：无熔融、熔滴或剥离现象。 2.16热稳定性能（整只抢险救援防护靴）：部件未产生熔滴，硬质附件能保持性能完好。 2.17隔热性能：靴底内表面的温升≤8℃。 2.18质量：≤2kg。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 39 | 消防轻型安全绳（A02370100—消防设备） | 否 | 否 | 否 | 根 | 300 | 2 | 600 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防轻型安全绳 | 1. 整体要求 1.1符合国家GA494-2004《消防用防坠落装备》标准要求，中标人在中标后需提供国家消防装备质量监督检验中心的检验报告和应急管理部消防产品合格评定中心的认证证书复印件并加盖投标人公章，原件备查。 2. 结构 2.1安全绳整体粗细均匀、结构一致，表面无任何机械损伤，并且绳两端妥善收尾。 2.2整绳由绳芯、绳皮连续组合而成，绳皮材料和绳芯材料为锦纶66高强纤维，具备强度高、延伸率小、抗冲击性能好等特点，绳芯结构为9股承重绳芯交叉编制排列。 2.3使用同种材料的细绳扎缝50mm，在扎缝处热封，扎缝处包以裹紧的金属内环或塑料套管。 3. 技术性能： 3.1直径：10.5±0.5mm，长度≥20m。 3.2破断强度：≥24KN。 3.3延伸率：当承重达到破断强度的10%时，安全绳的延伸率1%~10%。 3.4耐高温性能：经（204±5）℃耐高温性 | | | |

| | | | | | 能试验后,未出现熔融、焦化现象。 4. 其他 4.1在绳尾处采用热封方式标注永久性标签内容,包含产品型号、商标、生产日期及批次等。 | | | |
|------|---------------------------|------------------------------|------------|-----------|---|--------|----|--------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 40 | 消防通用安全绳(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 根 | 1,200 | 4 | 4,800 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中:实质性参数:1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防通用安全绳 | 1. 整体要求 1.1符合国家GA494-2004《消防用防坠落装备》标准要求,中标人在中标后需提供国家消防装备质量监督检验中心的检验报告和应急管理部消防产品合格评定中心的认证证书复印件加盖投标人公章,原件备查。 2. 结构 2.1安全绳整体粗细均匀、结构一致,表面无任何机械损伤,并且绳两端妥善收尾。 2.2整绳由绳芯、绳皮连续组合而成,绳皮材料和绳芯材料为锦纶66高强纤维,具备强度高、延伸率小、抗冲击性能好等特点,绳芯结构为16股承重绳芯并排排列,外罩48股绳皮。 2.3使用同种材料的细绳扎缝50mm,在扎缝处热封,扎缝处包以裹紧的金属内环或塑料套管。 3. 性能要求 3.1直径:14±0.5mm,长度≥100m 3.2破断强度:≥47.0KN 3.3延伸率:当承重达到破断强度的10%时,安全绳的延伸率为1%~10%。 3.4耐高温性能:经(204±5)℃耐高温性能试验后,未出现熔融、焦化现象。 4. 其他 4.1在绳尾处采用热封方式标注永久性标签内容,包含产品型号、商标、生产日期及批次等。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 41 | 消防防坠落辅助部件(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 18,000 | 2 | 36,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中:实质性参数:1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防防坠落辅助部件 | 1. 整体要求 1.1符合国家相关标准要求,适用于高层或山岳的高空救援任务。 2. 性能要求 2.1防坠落部件组成:安全主绳、安全钩、上升器、全身安全带、下降器、抓绳器、滑轮装置、脚踏带、游动止坠器、牛尾绳、辅绳、扁带、肩带、器材包等。 2.2安全主绳长度≥50m,采用特耐磨绳皮技术;承受力大于等于22kn;打结拉力≥15kN。 2.3安全钩:硬质阳极氧化涂层0型铝合金锁10把;D型安全钩2个;安全钩:安全钩应设有自锁功能,纵向拉力≥24kN,横向拉力≥8kN,开口拉力≥7kN。 2.4上升器:包含手式上升器2个、胸式上升器1个、脚式上升器2个、无柄手持上升器1个,以上装备适用绳索直径9-10.5mm;手式上升器分左右手各一个,单个手式上升器重量≤300g;胸式上升器重量≤300g。 6. 全身安全吊带1条;用于绳索前进的舒适型安全带;重量:≤2200g;安全带带胸式上升器,可进行绳索上升,胸升适用绳索直径8mm-13mm。 7. 下降器(自制停式单凸轮下降器)1个:具有防慌乱下降器保护,有防绳索装反保护,专为绳索救援设计。适合绳索直径10-11.5mm;装有辅助制动捎,重量≤630g;救援时最大负荷≥250kg。 8. 抓绳器:抓绳器1个,抓绳器链接带1条,可调节定位挽索1个,个人手套1双;抓绳器重量≤200g,适用绳索直径单绳(10-11mm)双绳(9-11mm),铝合金材质,凸轮式。 9. 滑轮装置:救援单滑轮1个;救援纵列双滑轮1个;万向单滑轮1个;万向双滑轮1个;单向滑轮1个。 10. 脚踏带重量≤50g,纤维材质。 11. 游动止坠器:游动止坠器1个、游动止坠器势能吸收器1个;带有锁定功能的移动止坠器,兼容10-13mm绳,390g≤重量≤430g。 12. 牛尾绳:长度2.5m,线轴数大于等于48根,净重每米≤70g,。 13. 辅绳:直径6mm;重量约40g每米,断裂负荷≥0.15KN,长度不≥4m。 14. 扁带:包括120cm双层缝合扁带2条;固定连接带2条;成型救援小扁带2条,断裂拉力≥22kN。 15. 肩带:Y型一根,重量≤100g。 16. 器材包:多用途专业防水PVC背包,采用辅绳收紧系统。尺寸≥35*15cm,容量大于等于30L。 | | | |
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价(元) | 数量 | 小计(元) |
| 42 | 消防器材设备(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 具 | 1,200 | 5 | 6,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中:实质性参数:1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |

| | | 1 | ★ | 消防器材设备 | 1. 整体要求 1.1符合GB30734-2014《消防员照明灯具》技术标准，中标人在中标后需提供省级或省级以上检测机构出具的全性能行业检测报告复印件加盖投标人公章，原件备查。 2. 性能要求 2.1具有强光、工作光、频闪光和警示光等工作模式。 2.2具备手提、肩挎或磁力吸附等使用功能。带侧发光功能。 2.3符合GB/T5700-2008测量标准，光通量：强光≥3000lm；工作光≥500lm； 2.4连续照明，通过不同照明模式，工作光≥10h，强光≥5h，充电时间：≤4小时。 2.5防爆+本质安全型设计，防爆等级不低于ExdibCT6GB。 2.6防护等级不低于IP68。 2.7具备LED分段式电量显示或显示屏方式来显示剩余电量和方位功能。 2.8重量≤1.2kg 2.9灯泡采用主灯≥18W，泛光灯≥4W LED灯珠。平均使用寿命≥10000小时 | | | |
|------|---------------------------|------------------------------|------------|-----------|---|---------|----|---------|
| 货物序号 | 货物名(货物标的) | 是否为核心产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否接受进口产品 | 单位 | 单价（元） | 数量 | 小计（元） |
| 43 | 消防员综合定位系统(A02370100-消防设备) | 否 | 否 | 否 | 套 | 180,000 | 1 | 180,000 |
| | | 本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。 | | | | | | |
| | | 参数序号 | 参数类型 | 参数名 | 参数值 | | | |
| | | 1 | ★ | 消防员综合定位系统 | 1、综合定位单兵终端？？可准确测量人员相互间距离（水平/高度），可通过数值变化辨别人员方向；？？支持北斗和GPS，支持RTK定位；？？支持室内外绝对定位；？？通过屏幕显示和语音播报实时测量数据；？？任务出警时自动开机，支持一键报警；？？定位数据可实时同步至消防综合定位系统；？？测距精度：≤1m；？？室外定位精度：≤10m；？防护等级：≥IP68；？？续航时间：≥6h；？重量：≤250g；？显示：OLED显示屏； 2、生命体征监测装置？？实时采集并显示人员心率数据；？？与综合定位单兵终端1对1绑定，可显示佩戴者的信息；？？可显示队友间的距离信息；？？测距精度：≤1m；？？测距半径：≥100m（空旷环境）；？？续航时间：≥7天；？？防护等级：≥IP68； 3、综合定位信标？？可标记安全出口、着火点、水源等重要位置进行定位引导；？？可定位信标附近人员，并显示在三维模型中；？？具有中继转发功能，支持10跳转接；？？支持北斗和GPS，支持RTK定位；？？测距精度：≤1m；？？室外定位精度：≤10m；？？定位精度：≤1m（信标附近）；？？单跳传输距离：≥2.5km；？？防护等级：≥IP68；？？续航时间：≥6h；？？重量：≤250g；？？显示：OLED显示屏； 4、内攻登记器？？可以扫描综合定位单兵终端、生命体征监测装置等设备，采集并在屏幕上显示进出场的时间、空呼压力、人员身份；？？通过语音和灯光提示自动判断进场压力；？？可切换单次或连续登记扫描模式；？？重量：≤350g；？？续航时间：≥6h；？？防护等级：≥IP67；？？显示：OLED自发光显示屏； 5、便携网关？数据可实时同步至消防综合定位系统；？？作为综合定位平板通信手段放置在其附近，支持综合定位平板接入自组网；？？支持北斗和GPS，支持RTK定位；？？测距（水平/高度）精度：≤1m；？？室外定位精度：≤10m；？？防护等级：≥IP68；？？续航时间：≥6h；？？重量：≤250g；？？显示：OLED显示屏； 6、综合定位平板？？可快速对建筑物三维建模，支持多点触控操作；？？支持人员室内外绝对位置呈现，可实时标绘人员位置，可选择用轨迹显示历史位置和当前位置；？？可采集空呼压力、生命体征、报警状态、内攻登记、环境温度等信息以多种方式直观体现；？？支持定向撤离、定点撤离、定位搜救；？？具有下载离线地图功能；？终端的所有数据都实时同步至消防综合定位系统，并支持对外提供http标准协议接口，用于智能指挥、一张图等消防其他业务系统调用；？综合定位平板与内攻登记平板共用同一个设备；？屏幕尺寸：≥10寸；？？分辨率：≥1920×1080；？？续航时间：≥6h；？？防护等级：≥IP67； | | | |

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

| 货物序号 | 货物名 | 参数序号 | 参数名 | 是否需要上传证明材料 | 证明材料类型 | 上传证明材料的要求 |
|------|------------|------|------------|------------|--------|-----------|
| 1 | 机动消防泵（机动泵） | 1 | 机动消防泵（机动泵） | 否 | 无 | 无 |
| 2 | 浮艇泵 | 1 | 浮艇泵 | 否 | 无 | 无 |
| 3 | 移动式水带 | 1 | 移动式水带卷盘 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|----|------------------|---|------------------|---|---|---|
| | 卷盘 | | | | | |
| 4 | 手动炮 | 1 | 手动炮 | 否 | 无 | 无 |
| 5 | 自摆炮 | 1 | 自摆炮 | 否 | 无 | 无 |
| 6 | 泡沫比例混合器、泡沫液桶、泡沫枪 | 1 | 泡沫比例混合器、泡沫液桶、泡沫枪 | 否 | 无 | 无 |
| 7 | 二节拉梯 | 1 | 二节拉梯 | 否 | 无 | 无 |
| 8 | 消防器材设备 | 1 | 消防器材设备 | 否 | 无 | 无 |
| 9 | 挂钩梯 | 1 | 挂钩梯 | 否 | 无 | 无 |
| 10 | 低压水带 | 1 | 低压水带 | 否 | 无 | 无 |
| 11 | 中压水带 | 1 | 中压水带 | 否 | 无 | 无 |
| 12 | 水枪 | 1 | 水枪 | 否 | 无 | 无 |
| 13 | 分水 | 1 | 分水 | 否 | 无 | 无 |
| 14 | 接口 | 1 | 接口 | 否 | 无 | 无 |
| 15 | 包布 | 1 | 包布 | 否 | 无 | 无 |
| 16 | 挂钩 | 1 | 挂钩 | 否 | 无 | 无 |
| 17 | 机动链锯 | 1 | 机动链锯 | 否 | 无 | 无 |
| 18 | 无齿锯 | 1 | 无齿锯 | 否 | 无 | 无 |
| 19 | 锥型事故标志柱 | 1 | 锥型事故标志柱 | 否 | 无 | 无 |
| 20 | 隔离警示带 | 1 | 隔离警示带 | 否 | 无 | 无 |
| 21 | 消防头盔 | 1 | 消防头盔 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|----|------------|---|------------|---|---|---|
| 22 | 消防员灭火防护服 | 1 | 消防员灭火防护服 | 否 | 无 | 无 |
| 23 | 消防手套 | 1 | 消防手套 | 否 | 无 | 无 |
| 24 | 消防安全腰带 | 1 | 消防安全腰带 | 否 | 无 | 无 |
| 25 | 消防员灭火防护靴 | 1 | 消防员灭火防护靴 | 否 | 无 | 无 |
| 26 | 正压式消防空气呼吸器 | 1 | 正压式消防空气呼吸器 | 否 | 无 | 无 |
| 27 | 佩戴式防爆照明灯 | 1 | 佩戴式防爆照明灯 | 否 | 无 | 无 |
| 28 | 消防员呼救器 | 1 | 消防员呼救器 | 否 | 无 | 无 |
| 29 | 应急逃生自救安全绳 | 1 | 应急逃生自救安全绳 | 否 | 无 | 无 |
| 30 | 消防腰斧 | 1 | 消防腰斧 | 否 | 无 | 无 |
| 31 | 消防员灭火防护头套 | 1 | 消防员灭火防护头套 | 否 | 无 | 无 |
| 32 | 防静电内衣 | 1 | 防静电内衣 | 否 | 无 | 无 |
| 33 | 消防护目镜 | 1 | 消防护目镜 | 否 | 无 | 无 |
| 34 | 消防员抢险救援头盔 | 1 | 消防员抢险救援头盔 | 否 | 无 | 无 |
| 35 | 消防员抢险救援手套 | 1 | 消防员抢险救援手套 | 否 | 无 | 无 |
| 36 | 消防员抢险救援防护服 | 1 | 消防员抢险救援防护服 | 否 | 无 | 无 |
| 37 | 护膝、护肘 | 1 | 护膝、护肘 | 否 | 无 | 无 |
| 38 | 消防员抢险救援靴 | 1 | 消防员抢险救援靴 | 否 | 无 | 无 |

| | | | | | | |
|----|-----------|---|-----------|---|---|---|
| 39 | 消防轻型安全绳 | 1 | 消防轻型安全绳 | 否 | 无 | 无 |
| 40 | 消防通用安全绳 | 1 | 消防通用安全绳 | 否 | 无 | 无 |
| 41 | 消防防坠落辅助部件 | 1 | 消防防坠落辅助部件 | 否 | 无 | 无 |
| 42 | 消防器材设备 | 1 | 消防器材设备 | 否 | 无 | 无 |
| 43 | 消防员综合定位系统 | 1 | 消防员综合定位系统 | 否 | 无 | 无 |

本包其他评审要求

| 序号 | 需求名 | 需求类型 | 需求描述 |
|----|-----|------|---|
| 1 | 合同 | 商务 | <p style="text-align: center;">政府采购合同</p> <p style="text-align: center;">第一节 政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p> <p>（2）采购计划编号：</p> <p>（3）项目内容：</p> <p>（4）是否分包：_。</p> <p>（5）项目负责人：_。</p> <p>（6）联系电话：_。</p> <p>2. 合同金额</p> |

(1) 合同金额小写：

大写：

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同定价方式： “ 固定总价 ” “ 固定单价 ” “ 成本补偿 ” “ 绩效激励 ”

(4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

“ 全额付款： （应一次性支付全部合同款项） ”

“ 预付款： （应明确预付款的支付比例和支付条件） ”

“ 分期付款： （应按照季度分期支付合同款项） ”

“ 成本补偿： （应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件） ”

“ 绩效激励： （应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件） ”

3. 合同履行

(1) 起始日期： 年 月 日，完成日期： 年 月 日。总日历天数： 天。

(2) 地点：

(3) 方式：

(4) 履约担保： 履约担保的金额、形式和期限要求。

(5) 质量保证金： 质量保证金的金额、形式和期限要求。

4. 合同验收

(1) 验收主体： 。

(2) 验收方式： 。

(3) 验收标准： 。

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 本合同协议书

(3) 中标通知书

(4) 投标文件

(5) 政府采购合同专用条款

(6) 政府采购合同通用条款

(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。

(8) 其他合同文件。

6. 合同生效

本合同自_生效。

7. 合同份数

本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_年_月_日

合同订立地点：

附件：具体标的明细、分包合同等。

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

法定代表人：_法定代表人：

委托代理人：_委托代理人：

电 话：_电 话：

传 真：_传 真：

开 户 银 行：

账 号：

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物、服务的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的甲方名称、地址见【政府采购合同专用条款】。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动而取得中标结果，并向采购人提供货物、服务的法人、其他组织或者自然人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>(1) “合同”系指甲乙双方签署的、政府采购合同协议书中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。</p> <p>(2) “合同价”系指根据本合同规定乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。</p> <p>(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。</p> <p>(4) “服务”系指根据合同规定，乙方应提供的技术、管理和其它服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其它义务。</p> <p>(5) “合同条款”系指本合同及其附件、补充文件约定的全部条款。</p> <p>(6) “项目现场”系指本合同项下货物安装、运行的现场，其名称见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>2. 合同的适用范围</p> <p>2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。</p> <p>2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。</p> <p>3. 合同标的及金额</p> <p>3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。</p> <p>4. 合同价款</p> <p>4.1 具体合同价款见本合同第3.1条。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其它任何费用。</p> <p>5. 履行合同的时间、地点和方式</p> <p>5.1 乙方应当在甲方确定的时间、指定的地点履行合同，具体的交货时间、地点和方式见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>5.2 乙方提供服务的应当在甲方指定的时间和地点完成服务项目。</p> <p>6. 货物的验收</p> <p>6.1 甲方在收到乙方交付的货物后应当及时组织验收。</p> <p>6.2 货物的表面瑕疵，甲方应在验收时当面提出；对质量问题有异议的应在安装调试后十个工作日内提出。</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>6.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。</p> <p>6.4 甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后，无正当理由而拖延接收、验收或拒绝接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。</p> <p>6.5 甲方对货物进行检查验收合格后，应当收取发票并在《交货验收单》上签署验收意见及加盖单位印章。</p> <p>6.6 大型或者复杂的货物采购项目，甲方可以邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作，并由其出具验收报告单。</p> <p>6.7 乙方提供的进口产品，乙方应出示中华人民共和国进出口商品检验部门出具的检验证书（招标文件第五章采购需求另有约定的除外）。</p> <p>7. 货物包装要求</p> <p>7.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。由于包装防护措施不妥而引起的损坏、丢失由乙方负责。</p> <p>7.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。</p> <p>8. 运输和保险</p> <p>8.1 乙方负责办理将货物运抵本合同第5.1条规定的交货地点的一切运输事项，相关费用应包括在合同总价中。</p> <p>8.2 乙方应向保险公司投保以甲方为受益人的发运合同货物发票金额的110%运输一切险。</p> <p>9. 质量标准和保证</p> <p>9.1 质量标准</p> <p>（1）本合同下交付的货物应符合招标文件第四章“技术规格、参数与要求”所述的标准。如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国有关机构发布的最新版本的标准。</p> <p>（2）采用中华人民共和国法定计量单位。</p> <p>（3）乙方所出售的货物还应符合国家有关安全、环保、卫生之规定。</p> <p>9.2 保证</p> <p>（1）乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能，或者没有因乙方的行为或疏忽而产生的缺陷。在货物最终交付验收后不少于【政府采购合同专用条款】规定或乙方承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>保证保持有效。</p> <p>(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。</p> <p>(3) 乙方收到通知后应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。</p> <p>(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，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15.1条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。</p> <p>(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。</p> <p>10. 权利瑕疵担保</p> <p>10.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。</p> <p>10.2 乙方保证在其出售的货物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。</p> <p>10.3 如甲方使用该货物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。</p> <p>11. 知识产权保护</p> <p>11.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。</p> <p>11.2 甲方使用乙方提供的货物对第三人构成侵权的，应当由乙方承担全部法律责任，给甲方造成损害的，乙方应当承担赔偿责任。</p> <p>11.3 甲方委托乙方开发的产品，甲方享有知识产权，未经甲方许可不得转让任何第三人。</p> <p>12. 保密义务</p> <p>12.1 甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容，双方均有保密义务。</p> <p>13. 合同价款支付</p> <p>13.1 验收合格后，乙方出具正规发票给甲方，凭甲方开具的《政府采购合同验收报告单》办理合同价款结算手续。</p> <p>13.2 合同价款构成中应当由财政支付的部分，甲方应当在货物验收合格后的十五个工作日内向国库管理部门申请支付，经国库管理部门审核后直接支付给乙方。</p> <p>13.3 合同价款构成中应当由甲方自行支付的部分，甲方应当在货物验收合格后十五个</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>工作日内支付。</p> <p>13.4 支付合同价款时，一律不向乙方以外的任何第三方办理付款手续。开户行和账号以签订的政府采购合同为准，如果乙方要求变更，则乙方必须提供加盖了财务专用章、法定代表人签字的证明文件，报经甲方审查同意。</p> <p>13.5 合同价款支付方式和条件在【政府采购合同专用条款】中另有规定。</p> <p>13.6 机关、事业单位从中小企业采购货物、工程、服务，应当自货物、工程、服务交付之日起30日内支付款项；合同另有约定的，付款期限最长不得超过60日。机关、事业单位和大型企业迟延支付中小企业款项的，应当支付逾期利息。</p> <p>14. 乙方应提供的服务</p> <p>14.1 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。</p> <p>14.2 乙方还应提供下列服务：</p> <p>（1）货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；</p> <p>（2）提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；</p> <p>（3）在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；</p> <p>（4）在制造商或项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训；</p> <p>（5）【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。</p> <p>14.3 乙方提供的服务的费用应包含在合同价款中，甲方不再另行支付。</p> <p>15. 违约责任</p> <p>15.1 质量瑕疵的补救措施和索赔</p> <p>（1）如果乙方提供的产品不符合质量标准或存在产品质量缺陷，而甲方在合同条款第9条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内，根据法定质量检测部门出具的检验证书向乙方提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：</p> <p>①乙方同意退货并将货款退还给甲方，由此发生的一切费用和损失由乙方承担。</p> <p>②根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过甲乙双方商定降低货物的价格。</p> <p>③乙方应在接到甲方通知后七日内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>在约定的质量保证期基础上相应延长修补和更换件的质量保证期。</p> <p>（2）如果在甲方发出索赔通知后十日内乙方未作答复，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日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，甲方有权从应付货款中扣除索赔金额或者没收质量保证金，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。</p> <p>15.2 迟延交货的违约责任</p> <p>（1）乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟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，并确定是否同意迟延交货时间或延期提供服务。</p> <p>（2）除本合同第20条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周（一周按七天计算，不足七日按一周计算）赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可以终止合同。</p> <p>（3）如果乙方迟延交货，甲方有权终止全部或部分合同，并依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，乙方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。</p> <p>15.3 未履行及时付款义务的违约责任</p> <p>（1）采购人迟延支付中小企业款项的，应当支付逾期利息。逾期利息约定的利率不得低于合同订立时1年期贷款市场报价利率；未约定逾期利息利率的，按每日万分之五的利率支付逾期利息。</p> <p>（2）甲方应按照招标文件和合同确定的付款方式及时拨付款项，如果甲方没有按照合同规定的时间拨付款项，每延迟一天按照每日利率万分之五支付逾期利息。</p> <p>16. 合同的变更</p> <p>16.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。</p> <p>16.2 在不改变合同其他条款的前提下，甲方有权在合同价款百分之十的范围内追加与合同标的相同的货物或服务，并就此与乙方签订补充合同，乙方不得拒绝。</p> <p>16.3 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。</p> <p>17. 合同中止与终止</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>17.1 合同的中止</p> <p>（1）合同在履行过程中，因采购计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；</p> <p>（2）合同履行过程中因供应商就采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。</p> <p>17.2 合同的终止</p> <p>（1）合同因有效期限届满而终止；</p> <p>（2）乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方有权终止本合同，并追究乙方的违约责任。</p> <p>（3）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。</p> <p>（4）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》规定由有关部门追究其法律责任。</p> <p>（5）如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权终止合同的履行，给乙方造成损失的予以相应补偿。</p> <p>18. 合同转让和分包</p> <p>18.1 乙方不得以任何形式将合同转包。</p> <p>18.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。</p> <p>19. 不可抗力</p> <p>19.1 不可抗力是指合同双方不可预见、不可避免、不可克服的自然灾害和社会事件。</p> <p>19.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。</p> <p>19.3 遇有不可抗力的一方，应在三日内将事件的情况以书面形式通知另一方，并在事件发生后十日内，向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行理由的报告。</p> <p>20. 解决争议的方法</p> <p>20.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行合同过程中所发生的或与合同有关的一切争端。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向财政部门提请调解。</p> <p>20.2 调解不成可以向甲方所在地人民法院提起诉讼。</p> <p>20.3 如仲裁或诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁或诉讼期间，除正在进行仲裁或诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。</p> |
|--|--|---|

21. 法律适用

21.1 本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章修改本合同。

22. 通知

22.1 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续，

22.2 通知以送到之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

24. 合同生效

24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。

第3节 政府采购合同专用条款

| | | |
|-------------------|---------------|---|
| 本章第二节 第1.1款 | 甲方名称、地址 | 甲方名称：新田县应急管理局 甲方地址：新田县应急管理局 |
| 本章第二节 第1.2（6）项 | 项目现场 | 甲方指定的地点 |
| 本章第二节 第5.1款 | 履行合同的时间、地点及方式 | 交货时间：中标公示后七天内签订采购合同，签订合同后30天内交付完成。 地点：湖南省新田县甲方指定位置 方式：货到指定地点且验收合格，并按合同约定移交有关资料。 |
| 本章第二节 第9.2（1）项 | 质量保证期 | 本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。 |
| 本章第二节 第9.2（3）项 | 响应时间 | 接采购人通知后2小时内响应，48小时内到达现场。 |

| | | | |
|---|-----------|----|---|
| | | | <div> <div> <div>本章第二节</div> <div>第13.5款</div> </div> <div> <div>合同价款支付</div> <div>方式和条件</div> </div> <div> <div>供货商将货物运至买方指定的地点，货到经用户验收合格后二十个工作日内，凭用户验收证明单及卖方开具的发票支付货款。</div> <div>支付方式：具体以双方签订合同为准。</div> </div> </div> |
| | | | <div> <div> <div>本章第二节</div> <div>第14.2（6）项</div> </div> <div> <div>乙方提供的其他服务</div> </div> <div> <div>见第五章采购需求</div> </div> </div> |
| | | | <div> <div> <div>本章第二节</div> <div>第23.1款</div> </div> <div> <div>合同未尽事项</div> </div> <div> <div>双方协商解决</div> </div> </div> |
| 2 | 质量保证及结算方式 | 商务 | <p>（一）、质量保证</p> <p>1、投标人提供的产品应是全新的、未使用过的，并完全符合招标文件的数量、规格和性能要求，采购人有权委托中国有资格单位或机构对设备性能、精度进行校核。</p> <p>2、投标人在确定成交结果后三日内，须向采购人提供投标文件中所涉及的检测报告原件，用于核验标书文件响应情况的真实性，如出现技术响应条款证明材料原件不符合招标要求或无法提供原件，则视为虚假应标处理，取消该投标人中标资格同时根据相关法律法规要求追究法律责任。</p> <p>3、本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。</p> <p>4、要求投标人在确定成交结果后三日内，提供设备生产厂家的售后服务承诺函加盖公章的原件、参数确认函原件以及其他招标文件内所需资料（原件备查）。</p> <p>（二）、结算方式和付款条件：</p> <p>（1）验收合格后付97%，质保期过后付清剩余款3%（余款不计利息）。</p> <p>（2）本技术规格、参数与要求中未尽事宜，在签订合同时供需双方直接协商确定，并必须满足需方提出的技术要求。</p> <p>4、交货时间：中标公示后七天内签订采购合同，签订合同后30天内交付完成。</p> <p>地点：湖南省新田县甲方指定位置。</p> <p>方式：货到指定地点安装且初步验收合格，并按合同约定移交有关资料。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。</p> |
| 3 | 产品运输及测试验收 | 商务 | <p>产品运输、保险及保管</p> <p>1、中标人负责产品到施工地点的全部运输，包括装卸及现场搬运等。</p> <p>2、中标人负责产品在施工地点的保管，直至项目验收合格。</p> <p>3、中标人负责其派出的工作人员的人身意外保险。</p> <p>测试验收</p> <p>1、项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由投标人承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p> |

| | | | |
|---|--------|----|---|
| | | | <p>2、验收过程中产生纠纷的，由质量技术监督部门认定的检测机构检测,如为中标人原因造成的，由中标人承担检测费用；否则，由采购人承担。</p> <p>3、项目验收不合格，采购人有权要求供应商立即予以纠正并采取补救措施，有关补充措施、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由中标人承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他中标候选人采购，由此带来的一切损失由中标人承担。</p> <p>4、为保证整体项目的安全性，中标人应在中标后提供服务器安全测试报告。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。</p> |
| 4 | 售后服务要求 | 商务 | <p>1、服务响应：提供7*24小时的故障受理；接采购人通知后2小时内响应，48小时内到达现场；对重大故障提供7*24小时的现场支援，一般故障提供5*8小时的现场支援，或针对用户要求及时响应；备件服务：遇到重大故障，及时提供系统所需要更换的任何配件。</p> <p>2、质保期内出现任何质量问题（人为破坏和自然灾害不可抗力除外），由中标人负责免费解决。</p> <p>3、本项目免费质保期为：一般产品为一年；电子产品为三年。</p> <p>4、维修或更换配件：质保期过后两年时间内，所有需维护的配件仅收取配件成本费，其余费用由供应商自行负责。</p> <p>5、新田县综合应急救援大队（新田县五柳塘政府专职消防救援站）配套基础设施设备器材采购和安装项目所有软件在三年内免费升级维护。</p> <p>注：售后服务及维修需提供承诺书加盖供应商公章，未提供视作未响应招标文件要求可作废标处理。</p> |
| 5 | 其它要求 | 商务 | <p>1、本次采购价格包含开票税收、运输、卸货、企业利润、售后等费用；</p> <p>2、本次所提供的数量为预算数量，实际采购数量按采购方实际需求供应货单为准，价格按投标人最终中标价格执行；</p> <p>3、投标人能提供可靠的、正常的售后服务和技术、备品备件服务；</p> |

| | | | |
|---|------|----|--|
| | | | <p>4、投标人需承诺：本项目所需的辅材满足项目使用要求且符合国家标准。一旦中标，供货时提供产品合格证。</p> <p>5、投标人需书面承诺提供的货物必须是全新的合格以上的货物，满足合同规定要求；</p> <p>6、为保证项目的质量、安全、进度的顺利进行，本标不接受恶意竞价。</p> <p>7、违约责任：如供应商延期交货、质保期内出现质量问题、货物型号规格质量等不符合要求的，采购人有权要求供应商立即予以纠正并采取补救措施，并同时要求供应商赔偿因此造成的损失。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。</p> |
| 6 | 中标详情 | 商务 | <p>本项目划分为4个包，每个包选取1家成交供应商，投标人可以同时参与本项目中的4个包竞标，但最多允许中标1个。即评审时按包一、包二、包三...的顺序评标，若某供应商标段一评审时为第一中标候选人则不能参与包二、包三的评标，以此类推。</p> |

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

| 序号 | 需求名 | 需求类型 | 是否需要上传证明材料 | 上传证明材料类型 | 上传证明材料要求 |
|----|-----------|------|------------|----------|--|
| 1 | 合同 | 商务 | 否 | 无 | 无 |
| 2 | 质量保证及结算方式 | 商务 | 是 | 图片 | 投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |
| 3 | 产品运输及测试验收 | 商务 | 是 | 图片 | 投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |
| 4 | 售后服务要求 | 商务 | 是 | 图片 | 售后服务及维修需提供承诺书加盖供应商公章，未提供视作未响应招标文件要求可作废标处理。 |
| 5 | 其它要求 | 商务 | 是 | 图片 | 投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明，如未做出承诺及说明，视为投标人未响应招标文件上述要求。 |

| | | | | | |
|---|------|----|---|---|---|
| 6 | 中标详情 | 商务 | 否 | 无 | 无 |
|---|------|----|---|---|---|

本包执行的优惠政策

| 优惠政策 | 优惠方式 | 供应商所需出示材料 | 优惠比例 (或分数) | 备注 |
|---------|---------|--------------|---------------|--|
| 小型企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供小型企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 微型企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供微型企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 残疾人企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供残疾人企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |
| 监狱企业优惠 | 总报价减免优惠 | 提供监狱企业自我声明函 | 10% | 评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10% |