**采购需求**

说明：

1. 为落实政府采购政策需满足的要求

（1）本招标文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定。

（2）根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）的规定，采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的（详见本章后附的节能产品政府采购品目清单），投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品，投标人必须在投标文件中提供所投标产品的节能产品认证证书复印件（加盖投标人公章），**否则按无效投标处理**。如本项目包含的货物属于品目清单内非标注“★”的产品时，应优先采购，具体详见“第四章 评标方法及评标标准”。

（3）**根据《关于信息安全产品实施政府采购的通知》（财库〔2010〕48号）的规定，本项目采购范围包含信息安全产品的（信息安全产品包括：防火墙、网络安全隔离卡与线路选择器、安全隔离与信息交换产品、安全路由器、智能卡COS、数据备份与恢复产品、安全操作系统、安全数据库系统、反垃圾邮件产品、入侵检测系统（IDS）、网络脆弱扫描产品、安全审计产品、网站恢复产品），投标人必须在投标文件中提供中国网络安全审查技术与认证中心（原中国信息安全认证中心）授予的有效的信息安全产品认证证书（加盖投标人公章），否则按无效投标处理。**

2.“实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

3.采购需求中出现的品牌、型号或者生产厂家仅起参考作用，不属于指定品牌、型号或者生产厂家的情形。投标人可参照或者选用其他相当的品牌、型号或者生产厂家替代，但选用的投标产品参数性能必须满足实质性要求。

4.投标人必须自行为其投标产品侵犯他人的知识产权或者专利成果的行为承担相应法律责任。

5. 所属行业依照《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）及《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）的有关规定执行。**本项目整体所属行业：工业**

6.说明：本章中的“标样编号”指的是面料的编号。

/**分标**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的的名称 | | | 单位 | 数量 | 技术要求 |
| 1 | 冬执勤服 | | | 套 | 6006 | 1.技术标准：GA565-2009。 2.面料规格：毛涤缎背哔叽，颜色为藏蓝色，标样编号JFA1-17，内胆保暖层：120g/㎡超细纤维絮片。 |
| 2 | 高级警官冬执勤服 | | | 套 | 140 | 1.技术标准：GA565-2009。 2.面料规格：毛涤缎背哔叽，颜色为藏蓝色，标样编号JFA1-17。   3.属于高级警官使用。 |
| 3 | 冬常服 | | | 套 | 754 | 1.技术标准：GA261-2009，GA262-2009。 2.面料规格：毛涤缎背哔叽，颜色为藏蓝色，标样编号JFA1-17。 |
| 4 | 冬单裤 | | | 条 | 15818 | 1.技术标准：GA261-2009，GA262-2009。 2.毛涤缎背哔叽，颜色为藏蓝色。 |
| 5 | 春秋常服 | | | 套 | 936 | 1.技术标准：GA261-2009，GA262-2009。 2.面料规格：毛涤单面哔叽，颜色为藏蓝色，标样编号JFA1-16。 |
| 6 | 春秋执勤服 | | | 套 | 7450 | 1.技术标准：GA563-2009。 2.面料规格：毛涤单面哔叽，颜色为藏蓝色，标样编号JFA1-16。 |
| 7 | 高级警官春秋执勤服 | | | 套 | 14 | 1.技术标准：GA563-2009。 2.面料规格：毛涤单面哔叽，颜色为藏蓝色，标样编号JFA1-16。 3.属于高级警官使用。 |
| 8 | 春秋单裤 | | | 条 | 15734 | 1.技术标准：GA261-2009，GA262-2009。 2.面料规格：毛涤单面哔叽，颜色为藏蓝色。 |
| 9 | 长袖内穿衬衣 | | | 件 | 6570 | 1.技术标准：GA 254-2009 2.面料规格：棉涤莱赛尔斜纹平布（浅蓝色） |
| 10 | 高级警官长袖内穿衬衣 | | | 件 | 590 | 1.技术标准：GA 254-2009 2.面料规格：棉涤莱赛尔斜纹平布（白色） 3.属于高级警官使用。 |
| 11 | 长袖制式衬衣 | | | 件 | 2076 | 1.技术标准：GA 255-2009 2.面料规格：涤棉平布（浅蓝色） |
| 12 | 高级警官长袖制式衬衣 | | | 套 | 304 | 1.技术标准：GA 255-2009 2.面料规格：涤棉平布（白色） 3.属于高级警官使用。 |
| 13 | 夏执勤服 | | | 件 | 18378 | 1.技术标准：GA 568-2009 2.面料规格：涤棉平布（浅蓝色） |
| 14 | 高级警官款夏执勤服 | | | 套 | 558 | 1.技术标准：GA 568-2009 2.面料规格：涤棉平布（白色） 3.属于高级警官使用。 |
| 15 | 女裙 | | | 条 | 244 | 1.技术标准：GA258-2009。 2.面料规格：毛涤素花呢，颜色为藏蓝色，标样编号JFA1-18。 |
| 16 | 夏单裤 | | | 条 | 22148 | 1.技术标准：GA258-2009。 2.面料规格：毛涤素花呢，颜色为藏蓝色，标样编号JFA1-18。 |
| 17 | 特警冬战训服 | | | 套 | 406 | 面料规格：精梳涤棉混纺加厚格子布，颜色为藏蓝色，标样编号JFA2-02。 |
| 18 | 特警春秋战训服 | | | 套 | 432 | 面料规格：精梳涤棉混纺格子布，颜色为藏蓝色，标样编号JFA2-01。 |
| 19 | 特警战训夏服短袖套装 | | | 套 | 264 | 面料规格：精梳涤棉混纺格子布，颜色为藏蓝色，标样编号JFA2-01。 |
| 20 | 冬季训练服 | | | 套 | 4742 | 1.技术标准：GA466-2009。2.面料规格：精梳涤棉混纺加厚格子布，颜色为藏蓝色，材料编号JFA2-02。 |
| 21 | 夏季训练服 | | | 套 | 5076 | 面料规格：精梳涤棉混纺格子布，颜色为藏蓝色，标样编号JFA2-01。 |
| **一、**▲**商务要求** | | | | | | |
| 合同签订要求 | | | （1）自中标通知书发出之日起25日内。  （2）合同执行期为签订之日起2年。2022年、2023年部分制式警服进行集中采购并分两期供货，每期供货数量以当年警察申购警服数据测算为准，最终以实际采购数量进行结算。 | | | |
| **质保期要求** | | | 按公安部要求，警服装具交货验收合格之日起90天内，如发现不合体的，生产厂家负责包修、包换。警服装具交货验收合格之日起180天内，如发现材料及质量问题，生产厂家负责包换。 | | | |
| **采购标的需满足的服务标准、期限、效率等要求（售后服务）** | | | 1、投标人必须是司法部或公安部《人民警察服装生产企业目录》中的生产企业，**并具备本项目标的所有货物生产资格**。投标人必须在投标文件中提供能证明自己符合本次采购项目资格条件的相关证明资料复印件（如司法部或公安部《人民警察服装生产企业目录》生产企业资格证书，复印件需加盖单位公章有效，原件随带备查），否则投标无效。  2、投标人不允许在外加工或转包。产品质量须满足以上技术标准要求，  并在投标文件中提供公安部特种警用装备质量监督检验中心自2020年1月1日起出具的符合相应技术标准、尺码及规格型号的“夏单裤”货物（规格尺寸：男175/86B）检验报告复印件，否则投标无效。   1. 货物包装及标注要求：按公安部相关标准要求进行包装及标注，投标人必须按照采购人提供的民警着装信息和要求在每项货物内包装盒（袋）标注号型和民警工作单位、姓名，以便交货验收和发放。交货时，投标人须提供货物汇总单及明细清单，货物汇总单一式三份（须留双方确认签字处），汇总单同时应注明到单位、品名、数量，明细清单应注明着装单位、品名、数量、人员姓名、警服号型等。(同一民警的所有货物应合并包装在一起，便于单位服装管理员发放） 2. 中标人生产本项目货物产品所用警服主要面料的供应商由广西司法厅通过公开招标采购选定，并签订广西司法厅、本项目中标人和警服面料中标人三方采购供货协议。 | | | |
| **交货时间**  **及地点** | | | 交货时间：分两期交货。第一期自签订合同之日起50日内。第二期为2023年接采购人通知之日起50日内。  交货地点：广西区内采购人指定地点。 | | | |
| **付款条件** | | | 合同签订后，采购人在5个工作日内预付第一年货款80%；交货验收合格后，采购人在10个工作日内支付剩余第一年20%货款，中标人收到货款之日起5个工作日内将发票开具给采购人。警服面料交货验收合格后，中标人在5个工作日内一次性支付货款给警服面料中标人。2023年同以上方式。 | | | |
| **二、与实现项目目标相关的其他要求** | | | | | | |
| **（一）投标人的履约能力要求** | | | | | | |
| 质量管理、企业信用要求 | | | 如有要求，请见本招标文件第四章“评标办法及评分标准”。 | | | |
| 能力或者业绩要 求 | | | 如有要求，请见本招标文件第四章“评标办法及评分标准”。 | | | |
| **（二）政策性加分条件** | | | | | | |
| 符合节能环保等国家政策要求 | | | | | | |
| **（三）验收标准** | | | | | | |
| 每年的货物：  1、中标人应在全部货物生产并包装完成后提前3天通知采购人，采购人视情况决定是否安排抽检人员到货物生产企业或先由中标人发货到双方商定的交货地点，对货物以随机抽样方式，按照招标文件、中标样品、投标文件承诺进行初验。初验合格后，采购人视情况决定是否安排工作人员对每种货物随机抽取满足检验要求数量的货品（或套或小样）作为样本，与中标人一同送交公安部特种警用装备质量监督检验中心或省级或以上具有相关检测资质的机构进行检测。如初验不合格或抽取的货物检验报告结果低于投标文件承诺的技术标准，视为货物不合格，中标人承担由此所造成采购人的一切损失或按要求重新组织生产或取消合同并没收全部履约保证金；检测结果合格的，采购人凭公安部特种警用装备质量监督检验中心或省级或以上具有相关检测资质的机构出具的质量检测合格报告签署最终验收报告。检测费用由中标人承担。中标人无偿补齐因抽检而损坏的货物。验收时填写《广西司法行政系统人民警察服装、服饰交付验收单》（汇总表及清单），各一式3份作为货款结算的依据。中标人必须接受采购人组织的对货物制作各个环节的全程监督和随机检查。货物抽检所需经费及样品由供应商承担。  2、中标人对验收中采购人提出的问题，应在5个工作日内给予书面答复，提出可行的解决方案，并负责实施。  3.验收过程中所产生的一切费用均由中标人承担。报价时应考虑相关费用。  4.中标人在货物验收时由采购人对照招标文件的功能目标及技术指标全面核对检验，对所有要求出具的证明文件的原件进行核查，如不符合招标文件的技术需求及要求以及提供虚假承诺的，按相关规定做退货处理及违约处理，中标人承担所有责任和费用，采购人保留进一步追究责任的权利。  5.招标项目有其他要求的按其要求。 | | | | | | |
| **（四）产品说明** | | | | | | |
| 产品说明 | | 本项目货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，**如有进口产品参与投标的作无效标处理**。 | | | | |
| 核心产品 | | **本项目的核心产品为 “夏单裤”** 。  提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。 | | | | |
| **三、采购人对项目的其他要求和说明** | | | | | | |
| 资料要求 | | 1.投标人应于投标文件中就投标人的生产设备、工艺及生产能力作描述文件并提供详实可靠证明资料（包括图片、购买或租赁合同或设备购置发票等），投标人应承诺保证描述文件真实有效，该文件作为评标依据之一。  2. 投标人应于投标文件中提供样品的图片或照片（包含但不限于正反面图、细节图等各角度拍摄的图片或照片），图片或照片应与投标产品、递交的投标样品均保持一致，投标人应承诺图片或照片的真实有效，该文件作为评标依据之一。 | | | | |

**附件：检测内容**

**夏单裤检验内容：**  
(1)样式：《GA258-2009警服 单裤》中4.1条。   
(2)号型与规格: 《GA258-2009警服 单裤》中4.2条。  
(3)颜色 色泽偏差范围: 《GA258-2009警服 单裤》中4.3、4.4条。  
(4)材料裁片纱向: 《GA258-2009警服 单裤》中4.5、4.6条。  
(5)敷衬: 《GA258-2009警服 单裤》中4.7条。  
(6)缝制、锁钉: 《GA258-2009警服 单裤》中4.8条。  
(7)标志: 《GA258-2009警服 单裤》中4.9条。   
(8)成品外观质量: 《GA258-2009警服 单裤》中4.10条。

附件：

节能产品政府采购品目清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **品目序号** | **名称** | | | **依据的标准** |
| 1 | A020101计算  机设备 | ★A02010104台式计算机 |  | 《微型计算机能效限定值及能效等级》（GB28380） |
| ★A02010105便携式计算机 |  | 《微型计算机能效限定值及能效等级》（GB28380） |
| ★A02010107平板式微型计算机 |  | 《微型计算机能效限定值及能效等级》（GB28380） |
| 2 | A020106输入  输出设备 | A02010601打印设备 | A0201060101喷墨打  印机 | 《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB21521） |
| ★A0201060102激光  打印机 | 《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB21521） |
| ★A0201060104针式  打印机 | 《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB21521） |
| A02010604显示设备 | ★A0201060401液晶  显示器 | 《计算机显示器能效限定值及能效等级》（GB21520） |
| A02010609图形图像输入设备 | A0201060901扫描仪 | 参照《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB21521）  中打印速度为15页/分的针式打印机相关要求 |
| 3 | A020202投影  仪 |  |  | 《投影机能效限定值及能效等级》  （GB32028） |
| 4 | A020204多功  能一体机 |  |  | 《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB21521） |
| 5 | A020519泵 | A02051901离心泵 |  | 《清水离心泵能效限定值及节能评价值》（GB19762） |
| 6 | A020523制冷  空调设备 | ★A02052301制冷压缩机 | 冷水机组 | 《冷水机组能效限定值及能效等级》（GB19577），《低环境温度空气源热泵（冷水）机组能效限定值及能效等级》（GB37480） |
| 水源热泵机组 | 《水（地）源热泵机组能效限定值及能效等级》（GB30721） |

）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 溴化锂吸收式冷水机 | 《溴化锂吸收式冷水机组能效限 |
| 组 | 定值及能效等级》（GB29540） |
| ★A02052305空调机组 | 多联式空调（热泵）机组（制冷量>14000W） | 《多联式空调（热泵）机组能效限定值及能源效率等级》（GB21454 |
| 单元式空气调节机 | 《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》（GB19576）《风管 |
| （制冷量>14000W） | 送风式空调机组能效限定值及能 |
| 效等级》（GB37479） |
| ★A02052309专用制 | 机房空调 | 《单元式空气调节机能效限定值 |
| 冷、空调设备 | 及能效等级》（GB19576） |
| A02052399其他制冷 | 冷却塔 | 《机械通风冷却塔第1部分：中 |
| 小型开式冷却塔》（GB/T7190.1） |
| 空调设备 | 《机械通风冷却塔第2部分：大 |
| 型开式冷却塔》（GB/T7190.2） |
| 7 | A020601电机 |  |  | 《中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》（GB18613） |
| 8 | A020602变压 | 配电变压器 |  | 《三相配电变压器能效限定值及 |
| 器 | 能效等级》（GB20052） |
| 9 | ★A020609镇 | 管型荧光灯镇流器 |  | 《管形荧光灯镇流器能效限定值 |
| 流器 | 及能效等级》（GB17896） |
| 10 | A020618生活  用电器 | A0206180101电冰箱 |  | 《家用电冰箱耗电量限定值及能 |
| 效等级》（GB 12021.2） |
| ★A0206180203空调  机 | 房间空气调节器 | 《转速可控型房间空气调节器能 |
| 效限定值及能效等级》（GB |
| 21455-2013），待2019年修订发 |
| 布后，按《房间空气调节器能效限 |
| 定值及能效等级》（GB21455-2019） |
| 实施。 |
| 多联式空调（热泵）机组（制冷量≤ 14000W） | 《多联式空调（热泵）机组能效限定值及能源效率等级》（GB21454） |
| 单元式空气调节机 | 《单元式空气调节机能效限定值 |
| 及能源效率等级》（GB19576）《风 |
| （制冷量≤14000W） | 管送风式空调机组能效限定值及 |
| 能效等级》（GB37479） |
| A0206180301洗衣机 |  | 《电动洗衣机能效水效限定值及等级》（GB12021.4） |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | A02061808热水器 | ★电热水器 | 《储水式电热水器能效限定值及能效等级》（GB 21519） |
| 燃气热水器 | 《家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级  （GB20665） |
| 热泵热水器 | 《热泵热水机（器）能效限定值及能效等级》（GB29541） |
| 太阳能热水系统 | 《家用太阳能热水系统能效限定值及能效等级》（GB26969） |
| 11 | A020619照明  设备 | ★普通照明用双端荧光灯 |  | 《普通照明用双端荧光灯能效限定值及能效等级》（GB19043） |
| LED道路/隧道照明产品 |  | 《道路和隧道照明用LED灯具能效限定值及能效等级》（GB37478 |
| LED筒灯 |  | 《室内照明用LED产品能效限定值及能效等级》（GB30255） |
| 普通照明用非定向自镇流LED灯 |  | 《室内照明用LED产品能效限定值及能效等级》（GB30255） |
| 12 | ★A020910电  视设备 | A02091001普通电视设备（电视机） |  | 《平板电视能效限定值及能效等级》（GB24850） |
| 13 | ★A020911视  频设备 | A02091107视频监控设备 | 监视器 | 以射频信号为主要信号输入的监视器应符合《平板电视能效限定值及能效等级》（GB24850），以数字信号为主要信号输入的监视器应符合《计算机显示器能效限定值及能效等级》（GB21520） |
| 14 | A031210饮食  炊事机械 | 商用燃气灶具 |  | 《商用燃气灶具能效限定值及能效等级》（GB30531） |
| 15 | ★A060805便  器 | 坐便器 |  | 《坐便器水效限定值及水效等级  （GB25502） |
| 蹲便器 |  | 《蹲便器用水效率限定值及用水效率等级》（GB30717） |
| 小便器 |  | 《小便器用水效率限定值及用水效率等级》（GB28377） |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | ★A060806水  嘴 |  |  | 《水嘴用水效率限定值及用水效率等级》（GB 25501） |
| 17 | A060807便器  冲洗阀 |  |  | 《便器冲洗阀用水效率限定值及用水效率等级》（GB28379） |
| 18 | A060810淋浴  器 |  |  | 《淋浴器用水效率限定值及用水效率等级》（GB28378） |

注：1.节能产品认证应依据相关国家标准的最新版本，依据国家标准中二级能效（水效）指标。

2.以“★”标注的为政府强制采购产品。