采购需求

(注: 当采购包的评标方法为综合评分法时带"★"的参数需求为实质性要求,供应商必须响应并满足的参数需求,采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定,并明确具体要求。带"▲"号条款为允许负偏离的参数需求,若未响应或者不满足,将在综合评审中予以扣分处理。)

(注: 当采购包的评标方法为最低评标价法时带"★"的参数需求为实质性要求,供应商必须响应并满足的参数需求,采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定,并明确具体要求。)

3.1 采购项目概况

成都市特种设备检验检测研究院(成都市特种设备应急处置中心)拟定制工作服一批,本项目为1个包。

3.2 采购内容

3.2.1 标的清单

采购包1:

采购包预算金额(元):800,000.00 采购包最高限价(元):800,000.00

| 序号 | 标的名称 | 数量 | 标的金额 | 计量 | 所属 | 是 | 是否 | 是否 | 是否涉 |
|----|------|------|------------|----|----|---|----|----|-----|
| | | | (元) | 单位 | 行业 | 否 | 涉及 | 涉及 | 及采购 |
| | | | | | | 涉 | 采购 | 采购 | 环境标 |
| | | | | | | 及 | 进口 | 节能 | 志产品 |
| | | | | | | 核 | 产品 | 产品 | |
| | | | | | | 心 | | | |
| | | | | | | 产 | | | |
| | | | | | | 品 | | | |
| 1 | 工作服 | 1.00 | 800,000.00 | 批 | 工业 | 是 | 否 | 否 | 是 |

3.3 技术要求

采购包1:

标的名称:工作服

| 参数性质 | 技术参数与性能指标 | |
|------|-----------|----------|
| | 1 | ★一、采购清单 |
| | | 序 货物 单 所 |

| | レイト | 1/\ | Ħ | |
|---------------|----------------|-----------|---------------|--|
| 号 | 名称 | 价 | 属 | |
| | (标 | 限 | 行 | |
| | 的名 | 价 | 业 | |
| | 称) | | | |
| 1 | 春秋 | 305 | 工 | |
| | 装 | 元/ | 业 | |
| | (外 | 套 | | |
| | 套+ | | | |
| | 长 | | | |
| | 裤) | | | |
| 2 | 长袖 | 150 | Ι: | |
| | 衬衫 | 元/ | 业 | |
| | .1 / | 件 | | |
| 3 | 牛仔 | 429 | 工 | |
| | 装 | 元/ | 业 | |
| | (外 | 套 | | |
| | 套+ 长 | | | |
| | • | | | |
| 4 | 裤) 夏季 | 233 | 工. | |
| 4 | 夏字 工作 | ∠აა 元/ | 业业 | |
| | 服 | 套 | <u> 11</u> K. | |
| | (短 | 云 | | |
| | 袖衬 | | | |
| | 衣+ | | | |
| | 长 | | | |
| | 裤) | | | |
| 5 | 冬季 | 405 | 工 | |
| | 中长 | 元/ | 业 | |
| | 可脱 | 件 | | |
| | 里工 | | | |
| | 作服 | | | |
| | (上 | | | |
| | 衣) | | | |
| 6 | 春秋 | 310 | 工 | |
| | 长袖 | 元/ | 业 | |
| | 连体 | 件 | | |
| | 服 | | | |
| 注: (1) 采购标的名称 | | | | |

注: (1) 采购标的名称以此表格为准,其中核心产品为:长袖衬衫、春秋长袖连体服、冬季中长可脱里工作服(上衣); (2) 因本项目数量为按采购

| | 人实际需求定制,最终结算以投标单价×实际定制数量,据实结算,不超过采购预算。 |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2 | 二、技术参数要求 序号 1: 春秋装(外套+长裤) ★1. 面料名称: 防静电涤棉面料。 2. 面料技术参数: ▲2. 1. 成分: 60% 棉, 40%聚酯纤维(±5%)。 ▲2. 2. 纱支: 20s× 16s(±5%)。 ▲2. 3. 密度: 120× 60(±5%)。 ▲2. 4. 克重: 236g/m²(±5%)。 2. 5. 颜色: 深蓝色。 ★3. 辅料: 里料: 全棉里料,内边为红色。 ★4. 服装工艺: 所有袋口封节。 |
| | 序号 2: 长袖衬衫 ★1. 面料名称: 精 梳全棉高密面料。 2. 面料技术参数: ▲2. 1. 成分: 100% 棉。 ▲2. 2. 纱支: 32s× 21s(±5%)。 ▲2. 3. 密度: 133× 78(±5%)。 ▲2. 4. 克重: 180g/ m²(±5%)。 2. 5. 颜色: 浅蓝色。 ★3. 服装工艺: 所 有袋口封节。 序号 3: 牛仔装(外 套+长裤) ★1. 面料名称: 牛 |

仔面料。

2. 面料技术参数:

▲2.1. 成分: 精梳 纯棉 100%棉。

▲2.2.纱支: 32s/2 ×12s(±5%)。

▲2.3.密度: 108× 62(±5%)。

2.4. 颜色: 蓝色。

★3. 辅料: 里料: 全 棉里料。

★4. 服装工艺: 所有袋口封节。

序号 4: 夏季工作服 (短袖衬衣+长裤)

★1. 面料名称:短 袖衬衣:精梳全棉高密斜 面料;长裤:CVC 防静电 纱斜。

2. 面料技术参数:

2.1. 短袖衬衣:

▲ 2.1.1. 成分: 100%棉。

▲2.1.2. 纱支: 32s ×21s(±5%)。

▲2.1.3. 密度: 133 ×78 (±5%)。

▲ 2.1.4. 克重: 180g/m²(±5%)。

2.1.5. 颜色:浅蓝色。

2.2. 夏季长裤:

▲2.2.1.成分: 60% 棉,40%聚酯纤维(±5%)。

▲2.2.2.纱支: 32s ×32s(±5%)。

▲2.2.3.密度: 130 ×70(±5%)。

▲2.2.4.克重:克重:147g/m²(±5%)。 2.1.5.颜色:深蓝色。

★3. 服装工艺: 所

有袋口封节。

序号 5: 冬季中长可 脱里工作服(上衣)

★1. 面料名称: 防 静电涤棉面料。

2. 面料技术参数:

▲ 2.1. 成分: 60% 棉,40%聚酯纤维(±5%)。

▲2.2.纱支: 20s× 16s(±5%)。

▲2.3.密度: 120× 60(±5%)。

▲2.4.克重: 236g/m²(±5%)。

2.5. 颜色: 深蓝色。

★3. 辅料: 里料: 全棉里料; 内胆: 成分100%聚酯纤维; 摇粒绒; 内边为红色; 门襟拉链: 注塑拉链, 双拉链。

★4. 服装工艺: 所有袋口封节。

序号 6: 长袖连体服

★1. 面料名称: 纯棉高密斜面料。

2. 面料技术参数:

◆2.1.成分: 100%棉。

◆2.2.纱支: 32s× 21s(±5%)。

◆2.3.密度: 133× 76(±5%)。

◆2.4.克重: 178g/m²(±5%)。

2.5. 颜色: 橘色。

★3. 服装工艺: 所有袋口封节。

备注: 带"▲"的参数项需要提供经国家认可的第三方检测机构出具的有效的面料检测报告进行佐证(相同面料可

只提供一份检测报告), 不提供或提供的参数不 满足要求的,不得分:带 "◆"的参数项需要提供 经国家认可的第三方检 测机构出具的有效的成 衣检测报告进行佐证不 提供或提供的参数不满 足要求的,不得分。非 "▲"和"◆"项参数以 技术参数应答表为准。 ★三、总体要求 (一)设计要求 1. 产品的款式需要 根据采购人工作性质、工 作环境设计而成;产品的 面辅料需要根据采购人 要求的成分、纱支、色相、 色牢度、色差范围、缩水 率、面辅料匹配性需求选 择,达到面料穿着美观舒 适、透气、挺括、不褪色、 不起球、不缩水的要求, 确保面料的品质。 2. 服装要求内外不 产生静电。服装的样式要 求:男女通用。产品制作 质量按 GB/T2662-2017、 FZ/T81007-2022 GB/T2660-2017 FZ/T81006-2017 FZ/T81004-2022 GB18401-2010 执行。 3. 冬季中长可脱里 工作服(上衣)的内胆为 摇粒绒。 4. 投标人中标后需 提供《质量承诺书》和《售 后服务承诺书》。 5. 服装执行标准与

> 安全技术符合现行要求。 6. 服装正面加单位 名称"成都特检",字体 须用红色线绣制(注:连

体服为后背印"成都特检"字样)。

- 7. 冬季工作服可拆卸内胆洗涤不变形, 内胆内设置左右两个斜插式内包。
- 8. 冬季工作服外套 左右竖口袋, 左手臂设置 两个笔袋。
- 9. 春秋工作服为夹 克,左手臂设置两个笔 袋。
- 10. 夏季工作服上衣 为衬衣领夹克式短袖,左 右袋盖胸包,口袋盖带按 扣。
- 11. 长袖连体服为连帽收腰款。

(二) 外观要求

- 1. 门襟顺直、平服、 长短一致。前抽平服、宽 窄一致, 里襟不能长于门 襟。有拉链唇的应平服、 均匀不起皱、不豁开。拉 链不起浪。 纽扣顺直均 匀、间距相等。
- 2. 线路均匀顺直、止口不反吐、左右宽窄一致。
- 3. 开叉顺直、无搅豁。
- 4. 口袋方正、平服, 袋口不能豁口。
- 5. 袋盖、贴袋方正平服,前后、高低、大小一致。里袋高低,大小一致、方正平服。
- 6. 领缺嘴大小一致, 驳头平服、两端整齐,领 窝圆顺、领面平服、松紧 适宜、外口顺直不起翘, 底领不外露。
- 7. 肩部平服、肩缝顺 直、两肩宽窄一致,拼缝

对称。

- 8. 袖子长短、袖口大 小、宽窄一致, 袖袢高低、 长短宽窄一致。
- 9. 背部平服、缝位顺 直、后腰带水平对称,松 紧适宜。
- 10. 底边圆顺、平服、 橡根、罗纹宽窄一致,罗 纹要对条纹车缝。
- 11. 各部位里料大小、长短应与面料相适宜,不吊里、不吐里。
- 12. 在衣服外面两侧的织带、花边,两边的花纹要对称。
- 13. 加绒填充物要平服、压线均匀、线路整齐、前后片接缝对齐。
- 14. 面料有绒(毛)的,要分清方向,绒(毛)的倒向应整件同向。
- 15. 若从袖里封口的款式,封口长度不能超过10 cm,封口一致,牢固整齐。
- 16. 要求对条对格的面料,条纹要对准确。
- (三)制作工艺要求:
- 1. 车线平整,不起皱、不扭曲。双线部分要求用双针车车缝。底面线均匀、不跳针、不浮线、不断线。
- 2. 画线、做记号不能 用彩色画粉, 所有唛头不 能用钢笔、圆珠笔涂写。
- 3. 面、里布不能有色 差、脏污、抽纱,不可恢 复性针眼的现象。
- 4. 电脑绣花、标识、 口袋、袋盖、袖袢、打褶、 鸡眼、贴魔术贴,定位要

准确、定位孔不能外露。

- 5. 电脑绣花要求清晰,线头剪清、反面的衬纸修剪干净,印花要求清晰、不透底、不脱胶。
- 6. 所有袋角及袋盖 如有要求打枣,打枣位置 要准确,端正。
- 7. 拉链不得起波浪, 上下拉动畅通无阻。
- 8. 若里布颜色浅、会透色的, 里面的缝份止口要修剪整齐线头要清理干净, 必要时要加衬纸以防透色。
- 9. 里布为针织布料时,要预放 2 公分的缩水率。
- 10. 鸡眼、撞钉等位置准确、不可变形,要钉紧、不可松动,特别时面料较稀的品种,一旦发现要反复查看。
- 11. 四合扣位置准确、弹性良好、不变形,不能转动。
- 12. 所有布袢、扣袢 之类受力较大的袢子要 回针加固。
- 13. 所有的尼龙织带、织绳剪切要用热切或烧口,否则就会有散开、拉脱现象(特别时做拉手的)。
- 14. 上衣口袋布、腋下、防风袖口、防风脚口要固定。
- 15. 裤类: 腰头尺寸 严格控制在±0.5 cm之 内。
 - (四)质量与服务要
- 1. 投标人不得将合 同转包给其他单位代加

求

工或贴牌。一经发现查 实,取消本次中标资格, 并予以相应处罚。

2. 交货服装的质量、运输、包装、验收须符合国家有关标准。由采购单位依据相应国家标准,按采购确定的样衣、面料、辅料和量体尺寸组织验收。服装验收时供应商须提供第三方检验检测机构抽样检测报告。

(五)量体裁衣要求:

- 1. 合同签订7个工作日之内,由采购人组织集中人员并提供场所,由投标人安排专业量体师上门量体,先登记姓名后量体。
- 2. 在量体过程中,采 购人有权利向投标人员 体师提出量体方面的型及 体师提出量体形象的情况 不影响整体形象的情况 不影响整体形象的情况 下,投标人量体师有义有 必要,则有责任向其作以 解释。如遇特殊情况(如 指定量体时间内聚内人出 指定量体时间采购人工 作人员,投标人必须另行 安排,具体补量时间。
- 3. 量体完毕, 由采购 人签字确认后, 投标人量 体师必须在 3 个工作日 内将尺寸汇总整理, 安排 生产。
- 4. 在量体裁衣的服 务周期里,应由投标人派 出有经验的专业量体师、 服装师驻在现场协调解 决包括设计、测量、记录

等过程中发生的问题,并 进行跟单登记。对特体应 采取量体裁衣, 度身定做 方式。 5. 投标人制作成品 样衣,通过确定的款式及 面料,提前制作1-2套成 品样衣进行试穿,如试穿 效果不佳,可重新针对样 衣不足进行修改重新制 作。 6. 投标人一次性初 次供货合体率达到90%以 上。 7. 对采购人因人员 增加需要增补,自接到采 购人通知后不超过15天 交货。 4 四、样品要求 本次需要进行评分 的样品为: (不需要随样 品提交检测报告) 样品名称 序 数量 묵 及单 位 春秋装 1 套 (外套+ 长裤) 长袖衬衫 1件 2 牛仔装 1 套 3 (外套+ 长裤) 夏季工作 1 套 服(短袖 衬衣+长 裤) 冬季中长 1件 可脱里工 作服(上 衣) 长袖连体 1件 6 服 1. 送货的质量与样

品质量相符,不符的,不 予验收入库,超过3次以 上的取消其配送资格。

- 2. 样品制作的标准 和要求: 详见技术参数与 性能指标;
- 3. 样品的评审方法 以及评审标准: 见招标文 件评审方法, 凡是出现下 列任一情况的样品均为0 分:
- (1) 不满足招标文件送样要求的:
- (2)少送样品的、 错送样品的或样品无法 进行正常评审的。
- 4. 样品作为评审时的依据,不包含在所供合同产品的数量之内。
- 5. 与样品相关的一 切费用均由投标人自行 承担。
 - 6. 送样要求:
- (1)投标人的样品制作、搬运等相关费用由投标人承担。投标人须自备样品封样的纸箱和封箱带等所需物品。
- (2)样品作为投标 文件的组成部分,若无特 殊要求,于提交投标文件 截止时间、开标时间前送 达成都市金牛区茶店子 西街 36 号金璐天下 1 栋 2 单元 1819 室,否则不 予接收。
- (3)样品送达时, 需封装。

7. 样品递交:

本项目用于评审的 样品采用盲样,投标人交 的样品上只能出现样品 名称,不得看见可以识别 投标人及厂家的任何标

志或标识或具有暗示性 的文字、图案、装饰,否 则样品为0分。

8. 样品处理:

- (1)评审结束以后,由监督员现场监督,对全部样品进行封样。中标结果公布后,中标人的样品将送至采购人处,其余未中标的投标人的样品电话通知各自行取回。投标人须自备评审结束以后样品封样的纸箱和封箱带等所需物品。
- (2)中标结果公告后,中标人的封样样品移交采购人保存,用于验收比对;未中标的投标人在项目质疑投诉期结束后,并接代理机构工作人员通知后可自行处理封样样品。逾期未取回样品的视为放弃,采购代理机构有权自行处理。

注: 投标人若未按送样要求送样,给本次采购造成影响的由其自身承担。

3.4 商务要求

3.4.1 交货时间

采购包1:

自合同签订之日起 45 日

3.4.2 交货地点

采购包1:

★成都市特种设备检验检测研究院(成都市特种设备应急处置中心)。

3.4.3 支付方式

采购包1:

分期付款

3.4.4 支付约定

采购包 1: 付款条件说明: 合同签订生效后,采购人自收到中标人开具的合法有效的发票后, 达到付款条件起 10 日内,支付合同总金额的 40.00%。

采购包 1: 付款条件说明: 中标人完成全部货物的生产制作、运输、交货的工作后,经采购人验收合格结束后,采购人自收到中标人开具的相应金额的合法有效票据后,达到付款条件起 10日内,支付合同总金额的 60.00%。

3.4.5 验收标准和方法

采购包1:

★本项目严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)的要求、《政府采购需求管理办法》财库〔2021〕22号、采购文件规定的要求和投标文件及合同承诺的内容进行验收。

3.4.6 包装方式及运输

采购包1:

★涉及的商品包装和快递包装,均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求,包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸,以确保货物安全无损运抵指定地点。

3.4.7 质量保修范围和保修期

采购包1:

★质保期: ≥1年。

3.4.8 违约责任与解决争议的方法

采购包1:

★1.违约责任: (1) 采购人、中标人双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定,保证本合同的正常履行。 (2) 因中标人原因发生质量事故的,中标人除承担全部损失外,采购人还将根据造成损失的严重程度对中标人进行处罚。 (3) 因中标人原因造成的安全责任事故,中标人除承担全部损失外和接受政府主管部门的处罚外,采购人还将根据事故的严重程度对中标人进行处罚。 (4) 服务期内,中标人在接到采购人通知后未按响应文件要求响应到场,中标人除支付完

成该项工作产生的费用外,还需向采购人支付完成该项工作所产生费用的三倍违约金额。(5)如中标人违约,采购人有权暂停支付剩余款项,直到违约事件妥善解决为止。(6)如因中标人工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给采购人造成损失或侵害,包括但不限于采购人本身的财产损失、由此而导致的采购人对任何第三方的法律责任等,中标人对此均应承担全部的赔偿责任。 ★2.争议解决办法(1)合同履行期间,若双方发生争议,双方协商或调解解决。(2)双方协商或调解不成的,向合同签订所在地人民法院起诉。

3.5 其他要求

★1、交货时间: 合同签订后,接到采购人通知后 45 个工作日内完成全部货物供应。(因系 统固化原因, 3.4.1 交货时间不适用本项目, 交货时间以此为准)。★2、支付方式和支付约 定: 合同签订生效后, 采购人自收到中标人开具的合法有效的发票后 10 个工作日内, 向中 标人支付合同金额的40%,中标人完成全部货物的生产制作、运输、交货的工作后,经采购 人验收合格结束后,采购人自收到中标人开具的相应金额的合法有效票据后 10 个工作日内 向中标人付剩余 60%合同款项。(因系统固化原因,3.4.3 支付方式及3.4.4 支付约定不适用 本项目,支付方式及支付约定以此为准)。★3、服务期限:自合同签订之日起1年。4、其 他相关要求:(一)类似业绩:投标人提供自2021年1月1日至递交投标文件截止之日具有 类似项目履约经验。(二)样品:(1)样品材质:(1)样衣外观挺括、平顺自然、无色差、无 污渍; ②各部位长短、大小、宽窄、对称一致; (2) 裁剪工艺: ①样衣面料裁剪符合标准 规范; ②裁剪均匀, ③无毛边, ④无疵点、裁剪平整无毛边、无跳纱; (3) 缝制工艺: ①样衣线迹均匀美观;②顺直平整、不扭曲、不起皱;③不跳针、不浮线;④不断线、 无线头: (4) 整烫工艺: ①各部位整洁无烫黄、水渍、死痕: ②粘和衬部位不渗胶、不脱 胶。(三)售后服务方案:根据投标人针对本项目制定的售后服务方案进行评审,售后服务 方案包含: ①售后服务机构设置, ②售后响应时间保障措施, ③返修及换货措施, ④客 户回访措施。(四)实施方案:根据投标人针对本项目制定的实施方案进行评审,实施方案 包含: ①服务人员安排, ②量体服务方案, ③项目实施计划及措施, ④供货方案及质保 方案。(注: 1.本章明确为实质性要求(标注"★"号)的不允许有负偏离,否则做无效响应 处理。除实质性要求,其余项目技术参数要求有负偏离仅做扣分处理,其中带"▲"或"◆"的 参数为重要参数内容。)【温馨提示】: 为有效缓解中小企业融资难、融资贵问题, 根据 成都 市财政局中国人民银行成都分行营业管理部关于印发《成都市中小企业政府采购信用融资暂 行办法》和 《成都市级支持中小企业政府采购信用融资实施方案》 的通知(成财采〔2019〕 17 号)(见附件【信用融资】),成都市范围内政府采购项目中标(成交)供应商为中小微企 业的,可依据政府采购合同申请政府采购信用融资。