

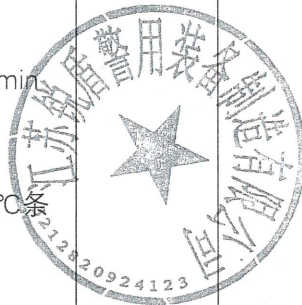
### 三、投标报价明细表

项目编号： 0625-24107B90

项目名称： 总站海港执勤包等边检执法执勤装备采购（重新采购）

序号	货物名称	技术参数	单价(元)	数量	小计(元)
1	多功能海港执勤包	<p>1、结构：多功能海港执勤包由外套、防护层、浮力材料、战术腰带、防水背包等组成；样式如图。</p> <p>2、外观：多功能海港执勤包采用快拆式结构，模块化 MOLLE 悬挂系统，可搭载相应的装具套、肩灯和执法记录仪等装备；内部预留可搭载防护层和浮力材料的插袋；背部加装防水背包，能够保护包里的文件资料、电子设备等；腰部可调节松紧，战术腰带与背心为一体式设计；（提供相关证明材料）</p> <p>3、标识：正面左胸上方为“中国移民管理”标识，右胸上方为“警察”以及英文“POLICE”字样，后背为“中国边检”字样，字体为银灰色反光字；（提供相关证明材料）</p> <p>4、颜色：黑色；</p> <p>5、外套面料：</p> <p>（1）主面料材质：牛津布；</p> <p>（2）断裂强力：径向、纬向均不小于 2000N，撕破强力：径向、纬向均不小于 300N；（提供相关证明材料）</p> <p>（3）耐磨次数：不小于 35000 次；（提供相关证明材料）</p> <p>（4）外套缝纫线单线强力：≥1500cN；（提供相关证明材料）</p>	936.00	155	145080.00

	<p>(5) 耐水色牢度：变色、沾色均不小于 3 级；</p> <p>6、防护层：</p> <p>(1) 执行标准：GA 68-2024《警用防刺服》A 类；</p> <p>(2) 结构：由防刺层、防刺层保护套组成；</p> <p>(3) 防刺层厚度：1.4mm；</p> <p>(4) 防护面积：0.252 m<sup>2</sup>；</p> <p>(5) 防刺芯片弯曲度：在外力作用下弯曲 20mm 时的作用力 53.42N；</p> <p>(6) 质量：1.49kg（不含保护套）；</p> <p>(7) 防刺性能：用 D1 刀具、测试体以 24J±0.5J 撞击能量进行穿刺，在有效穿刺情况下，防刺层为出现穿透；</p> <p>(8) 常温下，防刺层在自来水中浸泡 30min 后，符合（7）的要求；</p> <p>(9) 温度适应性：在环境温度-20℃~55℃条件下，符合（7）的要求。</p> <p>(10) 提供公安部质量监督检验中心或国家认证认可监督管理委员会资质认定的检验机构出具的检验报告。</p> <p>7、浮力材料：</p> <p>(1) 材质：采用 NBR 材质；</p> <p>(2) 尺寸：浮力板最宽处约 43cm，最窄约 28cm，高约 35cm，厚度：不小于 2cm；</p> <p>(3) 浮力：不小于 100N，在淡水中浸没 24h 后，浮力损失不大于 5.0%；（提供相关证明材料）</p> <p>(4) 耐高低温：试验后，无皱缩、开裂、膨胀、分解等结构上的损坏；（提供相关证明材料）</p>		
--	---	--	--



	<p>8、战术腰带：</p> <p>(1) 执行标准：《GA 890-2018 公安单警装备 多功能腰带》</p> <p>(2) 结构：由尼龙腰带、快拔催泪喷射器套、强光手电套、伸缩警棍套、手铐套组成；</p> <p>(3) 快拔催泪喷射器套、强光手电套、伸缩警棍套：采用同一快拆平台，360°旋转固定，以金属卡钳和橡胶滚轴对装备进行固定，侧推式取出，采用防脱卡扣设计，有锁定结构；背板可以挂腰带、MOLLE 系统；（提供相关证明材料）</p> <p>(4) 耐盐雾性能：腰带钎子和塑钢套经过 48h 后，表面无腐蚀斑点；</p> <p>(5) 插拔性能：腰带钎子 3000 次；</p> <p>(6) 抗拉性能：斜挂带卡扣 500N，腰带钎子 750N；</p> <p>(7) 连接强度：强光手电套、催泪喷射器套、伸缩警棍套与背板之间能承受 400N 的拉力，强光手电、催泪喷射器、伸缩警棍与强光手电套、催泪喷射器套、伸缩警棍套之间能承受横向 220N 的拉力；手铐套于背板连接强度 300N；</p> <p>(8) 耐疲劳度：强光手电套、催泪喷射器套、伸缩警棍套旋转 6000 次后，能正常使用；</p> <p>(9) 手铐套：可 360°旋转，16 个角度固定，可左右手装取；</p> <p>(10) 腰带规格：主腰带长度 SS-XL1100mm-1500mm，主要带宽度：50-52mm；</p> <p>(11) 腰带钎子插拔性能：3000 次；</p>		
--	---	--	--



		<p>(12) 耐摩擦色牢度：干摩、湿摩 4 级；</p> <p>(13) 腰带钎子、塑钢套耐盐雾：48h，表面无明显腐蚀斑点；</p> <p>(14) 提供具有 CMA 计量认证机构出具的检验报告复印件并加盖供应商公章。</p> <p>9、防水背包：</p> <p>(1) 结构：拉链部位采用密闭设计，防水背包内部采用模块化 MOLLE 悬挂系统；</p> <p>(2) 主面料材质：防水牛津布；</p> <p>(3) 连接装置：采用魔术贴+弹力钩扣固定方式；</p> <p>(4) 抗渗水性：不小于 80KPa。（提供相关证明材料）</p>			
2	防滑执勤鞋	<p>1、整体外观：整鞋黑色，端正、平服；内垫平服，对称；鞋内外清洁；帮底(底墙)接合处无缺胶、开胶；无明显可见缺陷；</p> <p>2、材质：鞋面为滴塑+网布，鞋底为橡胶，内里为织物；</p> <p>3、闭合方式：系带或 ABS 快速穿脱系带（自动扣）；</p> <p>4、耐磨性能（磨痕长度）：不大于 10mm；（提供相关证明材料）</p> <p>5、耐折性能（连续屈挠 4 万次，裂口长度）：折后不得出现帮面裂面，底墙、帮底、鞋底开胶不大于 5.0；折后鞋底出现裂纹不得超过 3 处，且最长裂纹长度不大于 5.0；（提供相关证明材料）</p> <p>6、底墙与帮面剥离强度：不小于 80N/cm；（提供相关证明材料）</p>	195.00	1658	323310.00



	<p>7、外底与外中底粘合强度：不小于 20N/cm； (提供相关证明材料)</p> <p>8、衬里和内垫摩擦色牢度：不小于 2-3 级；(提供相关证明材料)</p> <p>9、防滑性能级别：后跟测试不小于 0.28，水平测试不小于 0.32；</p> <p>10、尺码：35-46。</p>			
<p>投标报价 (元)</p>		<p>468390.00</p>		

此表应按项目的明细情况列项填报,在填写时,如上表不适合本项目的实际情况,可在确保投标  
 明细内容完整的情况下,根据上表格式自行划表填写。

法定代表人或授权委托人: (签字或盖章) 刘 琦

投标人: (盖章) 江苏锐盾警用装备制造有限公司

日期: 2025 年 01 月 13 日

