**竞价文件**

**采购方式：线上竞价**

**项目名称：四会市公安局警用装备采购项目**

**四会市公安局**

**云采链（广州）信息科技有限公司**

**二〇二四年三月**

第一章 竞价须知

1. 本项目采用邀请供应商竞价的方式进行竞价采购，不接受邀请名单之外的供应商参与竞价。
2. 本项目通过云采链线上采购一体化平台（www.choicelink.cn）进行竞价，参与竞价的供应商必须登录平台进行注册，注册成功后方可参与项目竞价。
3. 语言要求

供应商提交的响应文件以及供应商与采购人或平台就有关项目的所有来往函电均应使用中文书写。供应商提交的文件或资料可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，由翻译机构盖章或者翻译人员签名。两种语言不一致时以中文翻译本为准。

1. **在云采链平台参与项目竞价后放弃成交资格超过三次（含三次）的供应商连同该供应商同一法人名下所有公司将被列入平台黑名单，永久不得参与平台的项目竞价。**
2. 竞价须知
3. **竞价说明**
4. 参与竞价的供应商应承担所有与准备和参加竞价有关的费用，不论竞价的结果如何，采购人和代理机构均无义务和责任承担这些费用。
5. 参与竞价的供应商必须按竞价附件的格式填写，不得随意增加或删除表格内容。除单价、金额或项目要求填写的内容外，不得擅自改动竞价附件内容，否则将有可能影响成交结果，不推荐为成交候选人。
6. 参与竞价的供应商需对用户需求书的所有条款进行整体响应，用户需求书条款若有一条负偏离或不响应，不推荐为成交候选人。
7. 若成交供应商自身原因无法完成本项目，则采购人有权利保留追究责任。
8. 成交供应商因自身原因被取消成交资格，采购人可重新启动采购或按竞价公告规定顺延推选符合要求的供应商作为成交供应商。
9. 若本项目竞价采购失败，采购人将重新采购，届时采购人有权根据项目具体情况，决定重新采购项目的采购方式。
10. 成交供应商若无正当理由恶意放弃成交资格，采购人有权将拒绝其参加本项目重新组织的竞价采购活动。
11. 如采购人或代理机构在审核或复核参与竞价的供应商所提交的竞价资料时，供应商须无条件配合；期间若发现存在弄虚作假或相关的失信记录或违反国家法律法规等相关的不良情形，采购人可取消其成交资格并保留追究责任的权力。
12. 参与竞价的供应商向我司咨询的有关项目事项，一切以竞价文件规定和竞价公告规定以及本公司的书面答复为准，其他一切形式均为个人意见，不代表本公司的意见。
13. 参与竞价的供应商应认真阅读、并充分理解竞价文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容重要事项、格式、条款、服务要求和技术规范、参数及要求等）。供应商没有按照竞价文件要求提交全部资料，或者参与竞价所上传的文件没有对竞价文件在各方面都作出实质性响应是供应商的风险，有可能导致其竞价被拒绝，或被认定为无效竞价。
14. 采购人有权拒绝接受任何不合格的货物或服务，由此产生的费用及相关后果均由成交供应商自行承担。
15. 供应商认为竞价结果损害其权益的，应按照云采链平台相关指引在规定的时间内向采购人或代理机构提交书面质疑，不提交的视为无异议，逾期提交将不予受理。
16. 本竞价公告和竞价文件的解释权归“云采链线上采购一体化平台”所有。
17. **竞价文件的澄清或修改**
18. 采购人或者采购代理机构可以对已发出的竞价文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容将在云采链平台上发布澄清（更正/变更）公告。
19. 无论澄清或者修改的内容是否影响竞价，平台将以短信形式通知所有的报名供应商；报名供应商应按要求履行相应的义务；如报名截止时间少于一个工作日的，采购人或者采购代理机构应当相应顺延报名的截止时间。
20. 采购人或者采购代理机构发出的澄清或修改（更正/变更）的内容为竞价文件的组成部分，并对供应商具有约束力。
21. **报名要求（参与竞价的供应商资质要求: 报名时需要提供以下盖章资料，并对上传的报名文件资料承担责任）**
22. 提供在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织的营业执照或事业单位法人证书或社会团体法人登记证书复印件；如国家另有规定的，则从其规定；
23. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；本项目不允许联合竞价；不允许分包转包；为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目同一合同项下的其他采购活动；法定代表人或单位负责人与所参投的本项目其他供应商的法定代表人或单位负责人不为同一人且与其他供应商之间不存在直接控股、管理关系；（提供《供应商资格声明函》，格式见附件）；
24. 供应商完全响应本项目用户需求的条款、内容及要求的，提供用户需求书响应声明函即可**，格式详见附件；**
25. **报价要求（报价时需要提供以下盖章资料，**并对上传的竞价文件资料承担责任**）**
26. 通过报名供应商应根据本公告要求，在规定的竞价时间内对采购项目进行报价，同时按本公告要求完整、真实、准确地填写并上传相应报价附件**（上传报价表）。**
27. **公告中的报价次数指报价期间供应商可进行的最多报价次数。如报价次数为2次，指供应商最多可进行2次报价。如供应商只进行1次报价，则以此次报价为准；如供应商因报价有误或其他原因需重新进行第2次报价，则以第2次报价为准，以此类推。**
28. **确定成交候选人**
29. 本项目以最低价成交的方式确定成交供应商。报价时间截止后，系统按报价（经价格核准后的价格）由低到高顺序排列，报价最低的为第一成交候选人，报价相同的，按报价时间在前的为第一成交候选人；报价次低的为第二成交候选人，以此类推。
30. **无效报价**
31. 参与竞价的供应商报价超过最高限价或低于最低限价或超过项目对应产品单项最高限价的视为无效报价。
32. 参与竞价的供应商须提供本项目要求的资质文件，如果不按公告规定或竞价文件要求等相关规定提供符合要求的资质文件，将被视为无效报价。
33. 参与竞价的供应商须对本项目采购内容进行整体报价，任何只对其中一部分内容进行的报价都被视为无效报价。
34. 报价表以及有报价供应商落款的报价文件必须加盖报价供应商公章，否则视为无效报价。
35. 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价表的总价为准，并修改单价；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；不接受总价优惠折扣形式的报价，供应商应将对项目的优惠直接在清单报价中体现出来。如果供应商不接受对其错误的更正，其报价将被视为无效报价。
36. **按有关法律、法规、规章属于报价无效的。**
37. **有下列情形之一的，视为串通竞价，其报价无效：**
38. 存在单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位参与同一竞价项目；
39. 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
40. 不同供应商委托同一单位或者个人办理竞价事宜；
41. 不同供应商使用同一IP地址参与竞价；
42. 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
43. 不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异；
44. 不同供应商的响应文件相互混淆；
45. 不同供应商的平台使用费从同一单位或者个人的账户转出。
46. **竞价活动失败**
47. 出现下列情况的，本项目竞价活动失败：
48. 有效报名供应商不足3家；
49. 有效报价供应商不足3家。

2.出现影响采购公正的违法、违规行为的。

3.因重大变故，采购任务取消的。

1. **使用费**

1.成交供应商须向平台服务商云采链线上采购一体化平台缴纳平台使用费，金额为成交金额的1.5%（四舍五入取整数）。

2.成交供应商无正当理由放弃成交资格的必须按竞价公告等相关规定缴纳相应的平台使用费。

3.如确实因不可抗力放弃成交资格的，应在不可抗力发生后三个工作日内予以通知采购代理机构并提供相关的证明；如逾期，采购代理机构不予退还平台使用费。

1. **联系方式**

扫码关注微信公众号“云采链互联服务平台”，即可在线咨询相关事项。



**第二章 用户需求书**

**说明：**

1. **响应供应商须对本项目进行整体响应，任何只对其中一部分进行的响应都被视为无效响应。**
2. **项目一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **采购内容** | **数量** | **交货期** | **最高限价** |
| 四会市公安局警用装备采购项目 | 1批 | 自合同签订之日起10日历天内 | 人民币442440元 |

1. **采购清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **数量** | **技术参数** |
|  | 防弹衣 | 100件 | 1.防弹衣的防弹层结构由弹击面开始依次为：59层高性能聚乙烯纤维无纬布+1层0.5mm厚PC板+1层高性能聚乙烯纤维无纬布+1层10mm厚海绵；2.防护面积：≥0.28㎡；3.防弹性能：3级防护，使用79式7.62mm轻型冲锋枪和51年式7.62mm手枪弹（铅心）进行试验，在有效击中情况下，防弹衣阻断弹头，最大凹陷深度≤25mm；4.耐浸水性能：常温下，防弹衣在水中浸泡30min后，使用79式7.62mm轻型冲锋枪和51式7.62mm手枪弹（铅心）进行试验，在有效击中情况下，防弹衣阻断弹头，最大凹陷深度≤25mm；5.执行标准《GA 141-2010 警用防弹衣》。 |
|  | 催泪喷射器（竖喷） | 100个 | 1.执行标准：《GA 884-2018 公安单警备 催泪喷射器》。2.罐体两侧具有对称的透明观察窗，罐体内催泪剂溶液均匀一致，无明显油状物，无絮状物。3.结构：由保险盖、扭簧、转轴、喷嘴、压套、支撑套、支撑盖、内罐、囊袋组件、催泪剂溶液、外罐等零部件组成。4.尺寸：高188mm±2mm、 筒身最大外径40mm±0.5mm、外罐外径37.5mm±0.5mm；观察窗：宽：8mm±1mm；高：80mm±1mm。5.颜色：主体黑色，喷嘴为白色；溶液为蓝色。6.质量：185g±15g。7.催泪剂溶液：70mL±3ml；合成辣椒素质量百分比1.5%～2.0%。8.喷射性能：喷射为定向射流状，喷射距离≥4m,有效喷射时间≥7s。完全喷射后剩余溶液量≤7mL。催泪喷射器有效喷射3s后，放置8h后再次进行喷射，喷射距离≥3m,喷射距离达到3m的时间≥4s。完全喷射后剩余溶液量≤7mL。9.稳定性：在温度45℃±2℃、相对湿度95%±2%的试验箱中120h后，喷射为定向射流状，喷射距离≥4m,有效喷射时间≥7s,完全喷射后剩余溶液量≤7ml。10.承压安全性：经980N承压试验后，不解体、不泄漏、不爆裂;经980N承压试验后，喷射为定向射流状，喷射 距离≥4m,有效喷射 时间≥7s,完全喷射后 剩余溶液量≤7ml。11.温度适应性：-30℃±2℃~55℃±2℃。 |
|  | 多功能腰带 | 200个 | 1.执行标准：《GA 890-2018 公安单警装备 多功能腰带》。2.结构：由主腰带、内带、斜挂带和装具套组成,装具套含警棍套、强光手电套、工作包手铐套、催泪喷射器套、对讲机套、警用水壶套弹匣套、手枪套,其中警用水壶套、弹匣套、手枪套为选配件。3.规格与尺寸：多功能腰带按带体长度为XL、L、M、S、SS。4.质量：≤1.2kg。5.理化性能：1)耐摩擦色牢度(级)：干摩≥4；湿摩≥42)耐刷洗色牢度(级)：≥43)耐汗渍色牢度(级)：变色≥3～4；沾色≥3～44)耐光色牢度(级)：≥4-55)腰带钎子耐盐雾：48小时主要表面无腐蚀斑点6)腰带纤子插拔性能：插拔 3000 次后，能正常使用。6.抗拉性能1)斜挂带卡扣抗拉性能：500N2)装具套缝合抗拉性能：350N的3)腰带纤子抗拉性能：750N4)警棍套抗拉性能：900N5)催泪喷射器套抗拉性能：900N。 |
|  | 强光手电 | 100个 | 1.采用前置开关，按钮区域分为照明键和爆闪键，外壳为防滚动圆柱形结构。由头盖组件(包括头盖、攻击头等)、筒身组件(包括筒身、隐藏式USB充电接口、开关部件、4格电量提示灯等)、电池、尾盖组件及手绳组成。2.工作模式：强光/弱光/爆闪。3.强光初始光通量≥160lm。4.强光初始照度≥180lx（距光源5米处）。5.强光照明时间：300min。6.弱光初始照度：120lx～180lx（距光源1m处）。7.强光爆闪频率：8Hz～10Hz。8.光束角：6°～9°。9.电池：1节18650锂离子充电电池、3节AAA碱性电池组或1节AA碱性电池三者兼容。10.电池保护功能：18650锂离子电池具有过充、过放、短路保护功能。11.外壳抗压强度：外壳在承受980N的径向压力后，无变形、并能正常使用。12.挂绳抗拉性能：挂绳承受50N的拉力无断裂。13.防水性能：在0.5m深度水中进行防水试验1h，内部不进水，且能正常使用。14.开关耐久性：对照明键、爆闪键分别触压30000次，开关按键能正常使用。15.充电插头连接可靠性：充电插头插拔3000次，不变形，能正常使用。16.尺寸：长154.6mm×握柄28.5mm×头盖35mm。17.质量：≤230g（含18650锂离子充电电池）。18.环境适应性：-20℃～45℃。19.执行标准：《GA 883-2018 公安单警装备 强光手电》。 |
|  | 手铐 | 200个 | 1.材质：6061-T6铝合金，0Cr18Ni9等材料。2.主要尺寸：L：52～56、H：55±2、B：82±2。3.质量：≤230g（不含钥匙和包装）。4.反锁定位：金属手铐在锁闭并反锁定位状态下施加1500N静压力，不出现啮合松动或失效现象。5.耐用度：大于7000次。6.执行标准《GA 1512-2018 公安单警装备 金属手铐》。 |
|  | 防刺服 | 100个 | 1、采用搭接防刺层，肩、腰部采用锦丝搭扣带搭 接，可调节肩、腰部尺寸。防刺层结构由迎刺面开始依次为 4mm厚泡沫板+0.8mm厚金属板搭接层+8mm厚泡沫板，金属板间采用搭接铆装结构，通过热合工艺封装在保护套内。2、外套颜色为藏蓝色3、抗静水压性能：5级4、防护面积：≥0.28m²5、质量：≤2.64kg6、用D₁刀具、测试体以24J±0.5J撞击能量对防刺服进行穿刺，在有效穿刺情况下，防刺服不应出现穿透。7、执行标准《GA 68-2019警用防刺服》标准。 |
|  | 急救包 | 50个 | 1.急救包内装有急救用品与药物，急救包证明印有警徽图案、“警察、POLICE和警用急救包”字样。2.结构：急救包为竖向长方形皮包，用拉链开合，展开后，左侧有三层横向平面插袋，上层和中层两个插袋各有两个格仓；右侧有一个横向平面插袋，一个竖向小立体插袋，一个竖向大立体插袋和一个横向开口，横向平面插袋的面和底有里衬。3.尺寸：长223mm±5mm，宽125mm±3mm。4.性能：皮革耐摩擦色牢度：干摩≥4级，湿摩≥3级； 皮革撕裂强度：≥25N/mm； 拉链平拉强力：≥600N； 拉链拉头拉片结合力：≥250N。5.执行标准《GA 891-2010警用急救包的标准》。 |
|  | 救生衣 | 200件 | 包布1.包布的颜色为桔黄色。2.包布的拉断强度应大于784N。3.包布的密度经纬应大于106根。浮力芯材1.容重每立方米应小于55kg。2.每平方米吸水应小于0.1公斤。3.在压缩后浮力损失应小于7.5%。4.救生衣被火完全包围2S后离开火焰，不会燃烧或有融化。缚带：缚带的拉断强度应大于882N。缝线：缝线的拉断强度应大于19.6N。属具1.每件救生衣应配备耐腐蚀哨笛一只。2.每件救生衣的前后两面在平静的水线以上有不少于200平方毫米面积的反光材料。 |
|  | 救生绳(10米） | 20条 | 1.聚氨酯警用救生绳，长10米，直径1.6CM。表面平整、光滑，粗细均匀，两端套环对称。2.断裂强力：18280N;常温下将警绳浸入0.5m深的水中，静置120min，断裂强力：17940N。3.重量1KG。4.10m绳子+绳包。 |
|  | 救生绳(20米） | 20条 | 1.聚氨酯警用救生绳，长20米，直径1.6CM。表面平整、光滑，粗细均匀，两端套环对称。2.断裂强力：18280N;常温下将警绳浸入0.5m深的水中，静置120min，断裂强力：17940N。3.重量2KG。4.20m绳子+绳包。 |
|  | 警戒带（一次性） | 30条 | 一次性使用，带长100m，带宽7cm，可根据使用要求印制内容。 |
|  | 警戒带（重复使用） | 30条 | 采用盒式包装，盒体由上下盖组成，可快速方便地将盒内警戒带拉出及收回，能重复使用。用于圈定事故现场或警示规范特殊区域。带长125m，带宽5cm，可根据使用要求印制内容。 |
|  | 救生圈 | 100个 | 产品性能及参数1.材料：低压聚乙烯塑料外壳，内充发泡聚氨酯。2.颜色：橙黄色。3.外观光滑，无色差、无开裂现象，无凹陷、无气泡现象。救生圈装有一条直径大于9.5mm、长度大于4倍浮体外经的把索，并分成四段相等的环圈固定之。有5cm宽的反光带在四个相等的间距环线。耐高低温、耐油，能承受投落、火烧等试验。在淡水中，能支撑大于14.5kg的铁块飘浮达24小时。4.浮力≥14.5(kg)。5.颜色：桔黄色。6.适用于各类航区航行船舶救生。7.主要尺寸：内径：440mm，外径：710mm。 |

1. **商务要求：**
2. **质保期及售后服务要求**
3. 质量保证期（简称“质保期”）为1年，质保期内成交供应商对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养。
4. 质保期内，如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。
5. 对采购人的服务通知，成交供应商在接报后1小时内响应，4小时内到达现场，48小时内处理完毕。若在48小时内仍未能有效解决，成交供应商须免费提供同档次的设备予采购人临时使用。
6. **包装、保险及发运、保管要求**
7. 设备材料的包装必须是制造商原厂包装，其包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由供应商承担。
8. 成交供应商负责将设备材料货到现场过程中的全部运输，包括装卸车、货物现场的搬运。
9. 各种设备必须提供装箱清单，按装箱清单验收货物。
10. 货物在现场的保管由成交供应商负责，直至项目安装、验收完毕。
11. 货物在系统安装调试验收合格前的保险由成交供应商负责，成交供应商负责其派出的现场服务人员人身意外保险。
12. 设备至采购人指定的使用现场的包装、保险及发运等环节和费用均由成交供应商负责。
13. **安装、调试与验收**
14. 成交供应商必须依照采购文件的要求和响应文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。
15. 货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。
16. 货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。
17. 成交供应商应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给采购人，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。
18. 采购人组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因货物质量问题发生争议时，由本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由采购人承担；否则鉴定费由成交供应商承担。
19. **付款方式**

由采购人按下列程序付款：
1.付款的方式是转账付款。（验收合格后15个工作日内支付合同款100%的款项）
2.成交供应商凭以下有效文件与采购人结算：
（1）合同；
（2）成交供应商开具的正式发票；
（3）成交通知书；
（4）结算账户开户许可证；
（5）营业执照；
（6）法人身份证复印件。

第三章 报价附件

## 报 价 表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **采购内容** | **数量** | **交货期** | **报价（人民币 元）** | **备注** |
| 四会市公安局警用装备采购项目 | 1批 | 自合同签订之日起10日历天内 |  |  |

**注：**

1. **供应商必须按报价表的格式填写，不得增加或删除表格内容。除单价、金额或项目要求填写的内容外，不得擅自改动报价表内容，否则将有可能影响成交结果，不推荐为成交候选人；**
2. **所有价格均系用人民币表示，单位为元，均为含税价；**
3. **大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价表的总价为准，并修改单价；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；不接受总价优惠折扣形式的报价，供应商应将对项目的优惠直接在清单报价中体现出来。如果供应商不接受对其错误的更正，其报价将被视为无效报价；**
4. **平台上报价与报价表合计不一致的，以报价表合计（经价格核准后的价格）为准。**
5. **供应商报价表必须加盖公章，否则视作无效报价。**

供应商名称（单位盖公章）：

日期：

## 用户需求书响应声明函

**致：四会市公安局、云采链（广州）信息科技有限公司**

关于贵单位、贵司发布**四会市公安局警用装备采购项目**的竞价公告，本公司（企业）愿意参加竞价活动，并作出如下声明：

本公司（企业）承诺在报名时已对于用户需求书中的各项条款、内容及要求给予充分考虑，明确承诺对于本项目的用户需求中的各项条款、内容及要求均为完全响应，不存在任意一条负偏离或不响应的情况。本公司（企业）清楚，若对于用户需求书各项条款存在任意一条负偏离或不响应的情况，不被推荐为成交候选人的要求。

本公司（企业）承诺在本次采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

**备注：**

1. 本声明函必须提供且内容不得擅自删改，否则视为响应无效。
2. 本声明函如有虚假或与事实不符的，作无效报价处理。

供应商名称（单位盖公章）：

日期：

## 供应商资格声明函

**致：四会市公安局、云采链（广州）信息科技有限公司：**

关于贵单位、贵司发布**四会市公安局警用装备采购项目**的竞价公告，本公司（企业）愿意参加竞价活动，并作出如下声明：

1. 本公司（企业）具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

（一）具有独立承担民事责任的能力；

（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（六）法律、行政法规规定的其他条件。

1. 本公司（企业）具有本次采购项目供货及服务能力。
2. 本公司（企业）有固定的经营场所，信誉良好、售后维护服务好，并且在经营活动中无严重违法记录。
3. 本公司（企业）没有为采购项目同一合同项下提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。
4. 本公司（企业）的法定代表人或单位负责人与所参投的本项目其他供应商的法定代表人或单位负责人不为同一人且与其他供应商之间不存在直接控股、管理关系。
5. 本公司（企业）在本项目中不分包、转包且不联合参与竞价。

本公司（企业）承诺在本次采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

特此声明！

**备注：**

1. 本声明函必须提供且内容不得擅自删改，否则视为响应无效。
2. 本声明函如有虚假或与事实不符的，作无效报价处理。

供应商名称（单位盖公章）：

日期：