窗体顶端

广东省惠州监狱“警体训练日”训练警用

装备采购项目

**比**

**价**

**文**

**件**

**广东省惠州监狱**

2024年5月

**第一部分 比价邀请函**

现对广东省惠州监狱“警体训练日”训练警用装备采购项目比价，欢迎符合资格条件的供应商进行报价。项目采购内容如下：

1. **项目名称**

广东省惠州监狱“警体训练日”训练警用装备采购项目。

1. **采购预算(最高限价）**

**预算金额236425.00元。**

1. **交货期**

合同签定后 10 个工作日内

1. **采购项目内容及需求**

详见用户需求书。

1. **供应商资格**
2. 供应商必须是在中华人民共和国境内注册的具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，报价时提交有效的营业执照（或事业法人登记证、身份证等相关证明）副本复印件。

（二）参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

（三）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动，本项目不接受联合体报价。

**（四）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。**

**六、获取比价文件**

公布之日至**2024年5月21日（周二）**登录广东省惠州监狱网站下载比价文件，报价文件严格按要求填写及加盖供应商公章。

**七、递交报价文件并现场报名**

提交报价文件时间：**2024年5月21日(周二）9时00分至9时30分**

提交报价文件地点：广东省惠州监狱综合服务大厅公务办理区（地图上显示为会见办证大厅、惠州监狱公交站后50米处）

现场报名：**经现场递交报价文件并现场填写报名登记表的供应商，视为报名成功。**（1.报名登记表现场提供。2.报名登记表信息与报价文件信息需一致，否则视为报名不成功。）

备注：报价文件需按要求进行**密封盖章**

**八、评审比价文件**

比价时间：**2024年5月21日（周二） 9 时30分**（北京时间）

地点：广东省惠州监狱行政楼204

**九、公告期限**

自本公告发布起3个工作日

**十、比价方法**

本项目在全部满足比价文件实质性要求的有效报价供应商不少于3家的前提下（有效报价供应商少于3家的，本项目比价失败）采用最低评标价法，即在符合采购需求、质量和服务相等的前提下，**以提出最低报价的供应商作为成交供应商**。如出现两个或以上相同报价，则本项目比价小组成员通过随机摇珠的方式在两个或以上相同最低总价报价供应商中随机摇珠选取一名供应商作为成交供应商。

说明事项：供应商须保证所登记信息合法、真实、完整、有效、一致，否则自行承担由此导致的任何损失。

**十一、采购人地址和联系方式**

采购人：广东省惠州监狱

地址：广东省惠州市惠城区马安镇新乐路

联系人：招标采购办公室

联系电话： 0752—3253027

**第二部分 比价须知**

说明：比价文件有“★”的地方为实质性的指标要求，必须一一响应。若有一项带“★”的指标要求未响应或不满足，将按报价无效处理。

**一、比价费用说明**

本项目报价供应商应承担所有与准备和参加报价有关的费用。不论比价结果如何，采购人无义务和责任承担这些费用。

**二、比价文件**

供应商应认真阅读并充分理解比价文件的全部内容，供应商没有按照比价文件要求提交全部材料，或者没有对比价文件在各方面都作出实质性响应的，有可能导致其报价文件被拒绝，或被认定为无效报价。

**三、比价文件的编制和数量**

报价供应商应编制**报价文件一式两份**，其中**正本**一份和**副本**一份，报价文件的副本可采用正本的复印件，每套报价文件须清楚地标明“正本”或“副本”，若副本与正本不符，以正本为准。

报价供应商应当对报价文件进行**装订**，对未经装订的报价文件可能发生的文件散落或缺损及由此产生的后果由报价供应商承担。报价供应商必须对比价文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人对其中任何资料进行核实的要求。如果因为报价文件填报的内容不详，或没有提供比价文件中所要求的全部资料及数据，由此造成的后果，其责任由报价供应商承担。

**四、比价结果的评定**

（一）比价小组

1.全部评审过程由组建的比价小组成员负责完成。

2.比价小组名单在成交结果确定前严格保密。

3.比价小组依法根据比价文件的规定进行报价文件的评审。

4.评审有关记录由比价小组成员核定并签字，存档备查。

5.本项目比价小组成员对报价供应商的进行资格、符合性审查，以确定其是否满足比价文件的实质性要求。比价小组成员对通过资格、符合性审查的报价供应商进行比价详细评审。

★6.本项目在全部满足比价文件实质性要求的有效报价供应商不少于3家的前提下（有效报价供应商少于3家的，本项目比价失败）采用最低评标价法，即在符合采购需求、质量和服务相等的前提下，**以提出最低报价的供应商作为成交供应商**。如出现两个或以上相同报价，则本项目比价小组成员通过随机摇珠的方式在两个或以上相同最低总价报价供应商中随机摇珠选取一名供应商作为成交供应商。

说明事项：供应商须保证所登记信息合法、真实、完整、有效、一致，否则自行承担由此导致的任何损失。

7.评审结束后，评审结果经采购人确认后，将在广东省惠州监狱网站发布比价结果公告，比价结果公告发布后向成交供应商发出书面《成交通知书》。

（二） 符合性审查

1.经确认存在下列情况之一的报价供应商将被**取消资格**：

（1）报价文件未能于比价文件规定的时间和地点送达；

（2）报价文件未按比价文件规定要求进行编制和密封；

（3）法律、法规规定的其他情形。

2.开启报价文件后，经比价小组成员确认，有下列情况之一的，可以**认定为无效报价文件**：

（1）报价文件重要内容不全或关键字模糊不清；报价文件中的任何重要的插字、涂改和增删，没有法定代表人或经其正式授权的代表在旁边签章或签字的。

（2）没有提供有效的证明资料、承诺书等比价文件中已明确要求提供的资料；

（3）报价价格逻辑关系不一致、项目名称不一致等，比价小组成员一致认定属重大偏差的；

（4）供应商拒绝对细微偏差作出补正；报价文件中存在采购人不能接受的其他实质性条件或存在其他重大偏差的；

（5）法律、法规规定的其他情形。

本比价文件的解释权归广东省惠州监狱所有。

1. **用户需求书**

**一、项目概况**

需采购一批训练警用装备，以满足警务技能训练的实战需求。

1. **标的数量、技术规格**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 参数 | 数量 | 单位 |
| 1 | 催泪喷射器（催泪喷剂） | 训练用催泪器150个参数：  1、产品尺寸和重量质感与常规使用的新标催泪器一样重量和手感，内部填充水，对训练民警无伤害。  2、产品参数：  3、质量：195g±15g  4、外形尺寸：176㎜±2㎜ 5、最大外径39㎜±1㎜  6、外罐外径：37.5㎜±0.5㎜  7、观察窗的尺寸为宽8㎜±1㎜，高80㎜±1㎜  8、填充物：水 | 150 | 支 |
| 2 | 催泪喷射器（催泪喷剂实战款） | 实战用催泪器50个产品参数：  1、一般要求：催泪喷射器外观洁净，无变形，无催泪剂气味。各零部件表面没有机械损伤、涂层脱落、锈蚀现象；各零部件装配紧密、牢固；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；催泪喷射器的外观质量符合主管部门批准的标样。  2、结构：由保险盖、横梁、压柄、喷嘴、支撑盖、锥形弹簧、内罐、囊袋组件、催泪剂溶液、外罐等零部件组成。  3、尺寸：外形尺寸为高176㎜±2㎜，筒身最大外径为39㎜±1㎜，外罐外径为37.5㎜±0.5㎜；观察窗的尺寸为宽8㎜±1㎜，高80㎜±1㎜。  4、颜色：主体颜色为黑色，喷嘴为白色，催泪剂溶液为蓝色。  5、标识  5.1. 催泪喷射器正面应有“警徽”图样和“警察”“POLICE”“催泪喷射器”字样，字样和图样清晰完整；  5.2. “警徽”图样符合GA 244的规定，高度尺寸为25mm；  5.3. “警察”字样为二号黑体，字间距8.5mm，位于警徽正下方；“POLICE”“催泪喷射器”字样为二号黑体，位于警徽下方；  5.4. 催泪喷射器背面有激光雕刻产品唯一编号，编号字体为黑色，字高3.5㎜，编号下端距罐体底部平面4.5㎜±1㎜，罐体底面有永久性标示产品生产日期和失效日期，字体为黑体，字高为2.5㎜，前四位为年份，后两位为月份。  6、质量：195g±15g。  7、催泪剂溶液：催泪剂溶液体积为70ml±3ml，包含溶质（合成辣椒素）和溶剂；合成辣椒素含量为1.5%~2.0%；溶剂成分有乙二醇，含量体积百分比50%±5%；1,2-丙二醇含量体积百分比含量体积百分比25%±2.5%；乙醇含量体积百分比5%±0.5%。  8、喷射性能：喷射为定向射流状，喷射距离大于4m，喷射时间7.97s，完全喷射后剩余1.6ml；有效喷射3s后，放置8h后喷射距离大于3m，喷射距离大于3m的时间5.12s，剩余溶液量1.5ml。  9、稳定性：经老化试验后，表面无剥落，不解体，不泄露，不爆裂，符合GA 884-2018的要求。  10、承压安全性：经980N承压后，未解体、未泄露、未爆裂；喷射距离大于4m，喷射时间8.03s，完全喷射后剩余1.0ml。  11、保险盖可靠性：配有安全可靠的防止误喷射的保险盖；装配平滑、复位顺畅，按钮开关松紧适度，有足够的回复力。保险盖重复启闭100次后，可正常使用。  12、振动和跌落可靠性：在带包装条件下经加速度幅值为2m/s2，频率为5Hz~55Hz，正弦振动时间1h，振动试验后，不解体、不泄露、不爆裂，保险盖和喷嘴不松脱；经振动试验后的催泪喷射器以正立、倒置和横放三种姿态，从1.5m高度自由跌落至水泥底面上，各试验四次，不解体、不泄露、不爆裂。  13、温度适应性：-30℃~55℃的环境下，不解体、不泄露、不爆裂；符合GA 884-2018中的要求。 | 50 | 支 |
| 3 | 训练手铐(无钥匙款) | 1、重量(克)：350g  2、最小开放尺寸：51mm  3、环直径尺寸：45mm-76mm  4、全长：230mm  5、铐点：21  6、材质：碳化钢  7、特点：无需钥匙开启  8、外观玫瑰金，与新标单警手铐1:1外形。 | 310 | 副 |
| 4 | 伸缩式警棍 | 1. 一般要求：伸缩警棍金属表面光滑、镀层均匀、牢固、无斑驳、色差，无毛刺，无锋利边角、划痕、烙印；各节管体无弯曲和变形；棍头粘合牢固，各端面垂直、平整，无锐边；握把橡胶套不褪色、无异味，文字和图案纹路清晰，表面无胶茬；握把橡胶套与握把体结合牢固，无凸起或凹陷，无扭曲或前后窜动；伸缩警棍在完全收回状态下，晃动时无明显异响。 2. 结构：由小管组件、中管组件、握把组件和开关组件组成。   1）小管组件由棍头、小管、小管外壁挡圈、小管窄阻尼圈、小管O型圈与小管末端宽阻尼圈等组成，棍头处有环状功能槽；  2）中管组件由中管、中管外壁挡圈、中管窄阻尼圈、中管O型圈与中管末端宽阻尼圈等组成；  3）握把组件由握把橡胶套与握把体等组成，握把橡胶套表面有细颗粒状的防滑纹；  4）开关组件由解锁杆、尾盖与解锁按键等组成，尾盖有固定防脱环的安装槽；  5）防脱环为可拆卸式的选配件，安装在伸缩警棍上使用时没有出现松动、脱落现象。  3、尺寸：收回长度223.9㎜，伸展长度508.2㎜，握把外径26.50㎜，中管外径20.52㎜，小管外径15.98㎜。  4、颜色：金属部件亚光黑色，握把橡胶套黑色，激光雕刻处为银白色，无明显色差。  5、标识：伸缩警棍握把上有凸起的“警POLICE察”字样，字体为黑体，字高10㎜，宽度60㎜；握把上金属部位有激光雕刻警徽、“POLICE”和产品编号。警徽图案符合GA 244的规定，“POLICE”字体为黑体，字高3㎜，产品编号字体为黑体，字高2㎜；伸缩警棍上图案、文字标识清晰完整。  6、质量：324.2kg。  7、伸缩性能：能通过手拉或甩动的方式顺畅伸展，各节棍体锁定稳固；按压解锁按键回推，能顺畅收回。  8、防脱出性能：在收回状态下，对棍头施加5N轴向拉力，棍头未被拉出。  9、锁合抗冲击性能：在完全伸展并锁定状态下，按GA 886-2018中规定的钢球质量和高度自由落下，对棍头进行轴向冲击，试验3次，伸缩警棍未回缩，可正常使用，伸缩性能满足要求。  10、伸缩可靠性：伸缩警棍伸展、收回为一个循环，分别用拉出伸展和甩动伸展循环3000次后，能正常伸展和收回。  11、轴向抗拉性能：在完全伸展并锁定状态下，对棍头施加轴向力至1000N，并保持1min后，符合伸缩性能满足要求。  12、抗弯性能：在完全伸展并锁定状态下，对基础型伸缩警棍的中管施加5000N压力，并保持1min后，能正常伸展和收回。  13、耐击打性能：在完全伸展并锁定状态下，以3000N击打力连续击打3000次后，伸缩警棍未断裂，棍头未脱落，能正常伸展和收回。  14、极限击打性能：在完全伸展并锁定状态下，按GA 886-2018中规定的击打力值进行试验，击打后伸缩警棍未断裂，棍头未脱落，能正常伸展和收回。  15、握把橡胶套防脱性能：在收回状态下，在警棍套中进行插拔试验3000次后，握把橡胶套无卷边、翘边、鼓包、龟裂、移位等现象。  16、跌落可靠性：在完全伸展并锁定和收回状态下，以水平、正立、倒立3种姿态，从1.5m高度自由跌落至水泥地面上，各试验1次，符合伸缩性能满足要求。  17、耐腐蚀性能：经8h盐雾试验，耐腐蚀等级不低于QB/T 3832-1999中规定的9级，警徽和编号能辨识，伸缩性能满足要求。  18、温度适应性：在-40℃~60℃条件下，握把橡胶套无粘连、变形或龟裂；伸缩性能满足要求。  19、防尘性能：在完全伸展并锁定和收回状态下，按照标准进行试验后，符合伸缩性能满足要求。  20、防脱环跌落可靠性：安装防脱环的伸缩警棍，在收回状态下，以水平、正立、倒立3种姿态，从1.5m高度自由跌落至水泥地面上，各试验3次，防脱环未开裂、破碎。  21、检测依据：GA 886-2018《公安单警装备 伸缩警棍》。 | 200 | 根 |
| 5 | 警用手电筒 | 战术款新标警用强光手电  产品参数  1、外观  1.1.产品外观洁净光滑，无变划痕、磨损、毛刺、油渍；镜片和反光杯光洁，无划痕、无污渍。握柄纹路清晰，无磕痕；  1.2.手绳无刮丝、织造疵点，塑料件无毛刺；部件齐全、装配严密、操作方便；  1.3.充电器清洁光滑，无锈蚀；  1.4.电池架和电池仓清洁、无锈蚀。  2、结构：采用尾盖开关、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）、电池、尾盖组件（包括开关组件、4格电量提示灯）及手绳（包括调节扣）组成。  3、尺寸：总长度为154.6㎜±2㎜，握柄直径27.5㎜±1㎜，头盖外径35㎜±1㎜，手绳长度155㎜±5㎜。  4、颜色：手电表面为黑色，激光雕刻处为银白色，手绳为黑色，无明显色差。  5、标识：强光手电正面有警徽图案和“警POLICE察”字样，警徽图案符合GA 244的规定，字体为黑色，字高5㎜；强光手电背面有“强光手电”字样，字体为黑色，字高5㎜；侧面靠近USB充电口位置有充电孔标识。在警徽背面对应位置有强光手电产品编号，字体为黑色，字高3.5㎜；筒身内侧有负极标识。警徽、字样、标识和编号用激光雕刻。图案、文字、标识清晰完整、对称；18650锂离子充电电池上有容量、额定电压、正负极和生产厂家标识。电池架、电池仓上有正负极标识。  6、质量：手电总质量（含18650锂离子充电电池和手绳）小于或等于230g；  7、性能  7.1. 开关工作模式转换：  a）在任何状态下（待机、强光、弱光），按压爆闪键，直接进入爆闪模式，再次按压爆闪键，爆闪停止，恢复原工作状态（待机、强光、弱光）；  b）待机状态下通过轻触照明键，实现强光点射功能（轻触亮，松开灭）；  c）待机状态下按压照明键，应直接进入强光模式，通过轻触照明键，依顺序实现强光-弱光-强光-弱光的模式转换，再次按下照明键，进入待机状态；  7.2. 电池兼容性:使用1节18650锂离子充电电池，3节AAA碱性电池或1节AA碱性电池，可以相互兼容；  7.3. 强光初始光通量：使用18650锂离子充电电池，在完全充电状态下进入强光模式，初始光通量大于或等于160lm；  7.4. 强光初始照度及色品坐标：使用18650锂离子充电电池，在完全充电状态下进入强光模式，距光源5m处光斑中心初始照度大于或等于180 lx；  7.5. 强光照明时间：使用18650锂离子充电电池，在完全充电状态下进入强光模式，连续照明300min，距光源5m处光斑中心照度值大于或等于100 lx；  7.6. 弱光初始照度：使用18650锂离子充电电池，在完全充电状态下进入弱光模式，距光源1m处光斑中心初始照度为120 lx~180 lx；  7.7. 强光爆闪频率：8Hz~10Hz  7.8. 光束角：6°~9°；  7.9. 电池保护功能：18650锂离子充电电池具有过压充电保护、过流充电保护、欠压放电保护、外部短路保护功能。按规定试验后，电池未发生起火、爆炸和漏液。  7.10. 外壳温升：小于或等于25K；  7.11. 电量提示功能：设置4格电量提示灯，使用18650锂离子充电电池在开启或关闭光源时，提示灯点亮，显示剩余电量状态；  7.12. 外壳强度：强光手电外壳能承受980 N的径向压力后，手电不变形，能正常使用，开关工作模式转换功能正常；  7.13. 手绳强度：手绳承受50N的拉力无断裂；  7.14. 碎玻璃功能：能击碎5㎜厚钢化玻璃，氮化硅球不掉落，不碎裂，开关工作模式转化功能正常；  8、可靠性  8.1. 跌落可靠性：水平状态、头部向下状态和尾部向下3种姿态，从1.5m高度自由跌落至水泥地面上，无裂纹、破碎，氮化硅球不脱落，开关工作模式转化功能正常；  8.2. 防水性能：在0.5m深度水中进行防水试验1h，内部不进水，开关工作模式转化功能正常；  8.3. 开光耐久性：照明键、爆闪键分别触压30000次后，按键正常，开关工作模式转化功能正常；  8.4. 充电插头连接可靠性：插拔3000次，充电插头不变形，能正常充电。  9、环境适应性：  9.1. 低温性能：在温度-20℃±2℃环境下，持续放置2h，开关工作模式转换功能正常；  9.2. 湿热性能：在温度45℃±2℃，湿度95%±2%RH的环境下，持续放置48h，开关工作模式转换功能正常。 | 100 | 支 |
| 6 | 无线扩音器 | 主动降噪：内置DSP防啸  快充接口：Type-c10W  喇叭功率：10W  电池容量：1800mAh  电量显示：有  蓝牙：5.0无线 无线麦克风：1个 | 5 | 套 |
| 7 | 训练脚靶 | 面料：PU革  内胆：EVA泡沫不变形  颜色：红黑  规格：长40\*宽20\*厚10CM(手工测量误差相差2CM)  特点：贴合设计/抗击打/手工缝线防汗透气/适合不同年龄段 | 310 | 个 |
| 8 | 防暴组合盾牌长盾 | 产品参数  1、PC材质透明组合防暴盾牌由盾体和握持装置等组成，盾体上边沿有金属防砍包边，盾体厚度4.2㎜；防暴盾牌材料无毒、对人体无自然伤害。  2、外观  2.1. 防暴盾牌表面光滑，无可视的凹坑、气泡、毛刺、尖角、划伤、斑点、脱漆及起皮等缺陷；  2.2. 防暴盾牌的握持装置无毛刺、尖角等缺陷，便于握持、手感舒适；  2.3. 防暴盾牌上外露金属结构件经表面处理，无锈蚀现象。  3、标识  3.1. 防暴盾牌正面对应握持装置位置有中文“警察”和英文“POLICE”字样，字样颜色为白色。中文“警察”字体为黑色，字高为85㎜±4㎜，英文“POLICE”字体为Arial Black，字高为55㎜±3㎜。  3.2. 防暴盾牌盾体上具有清晰永久性的产品标志，其内容包括：a）制造厂名称或商标；b）产品名称；c）产品代号和编号；d）执行标准号；e）使用有效期；f）生产日期（年月）。  4、规格  4.1. L（大号）外形尺寸：（1600×630）±20㎜，投影宽度≥520㎜，防护面积≥0.66㎡；  4.2. S（小号）外形尺寸：（1200×630）±20㎜，投影宽度≥520㎜，防护面积≥0.45㎡；  5、质量：L（大号）质量≤8.0kg；S（小号）质量≤6.5kg。  6、握把连接强度：握把与盾体间的连接能承受600N的拉力，没有出现断裂、松脱或脱落现象。  7、透光率：透明防暴盾牌的盾体和非透明防暴盾牌的观察窗，其透光率大于80%。  8、耐冲击强度：防暴盾牌能承受147J动能的冲击，冲击后受力点无穿洞，受力点半径50㎜之外出现贯穿性开裂。  9、耐穿刺性能：防暴盾牌能承受147J动能的穿刺，穿刺后受力点没有大于直径6㎜穿洞，且在受力点半径20㎜之外出现贯穿性开裂。  10、耐击打强度：防暴盾牌能承受线速度为18m/s±0.3m/s、能量为342J±13J的击打，击打后盾体没有破碎、未出现长度大于50㎜的贯穿性开裂，无凹陷。  11、耐刀砍性能：防暴盾牌的上边沿能抵御线速度为8.5m/s±0.5m/s、能量为100J±5J的击砍，刀砍痕迹深度小于或等于50㎜。  12、阻燃性能：盾体外表面续燃时间小于或等于10s。  13、温度适应性：在高温55℃、低温-30℃条件下，符合防耐击打强度要求。 | 35 | 块 |
| 9 | 防暴组合盾牌短盾 | 35 | 块 |
| 10 | 训练泡沫地垫（1m\*1m） | 卡扣式无缝拼接设计，紧密结实、整齐，厚度4.0mm，长1米\*1米，采用进口EVA材料，缓震效果好，柔软厚实，无异味，健康环保，不掉色，回弹力度强不变形，持久耐用。细密耐磨纹理，有效防滑，防水去污，易清洁，一面黄色，一面蓝色，可随意按喜好拼接。 | 150 | 个 |
| 11 | 警用口哨 | 材质：进口304不锈钢  尺寸：长度：80mm 直径：14mm  颜色：黑色，表面烤漆强化处理，激光雕刻警徽图案。  哨带材质：优质尼龙带  连接扣：金属  特点：声音洪亮，音呗高，采用灭菌处理，使用方便，干净卫生。 | 35 | 个 |

**三、服务、验收标准**

为充分保证本次采购的警用装备的质量符合使用要求。项目验收将通过以下几个方面开展：

1、送货的及时、到位

2、警用装备的数量、规格符合要求

3、警用装备实际使用性能符合要求

1. **合同样本**

（注：本合同样本仅供参考，甲乙双方可根据实际情况进行补充。）

**广东省惠州监狱警务技能训练警用装备采购**

**合**

**同**

**书**

**合同编号：**

## **项目名称：广东省惠州监狱警体训练日训练警用装备采购项目**

甲 方：广东省惠州监狱

电 话：0752-3253047

传 真：0752-3250398

地 址：广东省惠州市马安镇新乐路

乙 方：

电 话：

地 址:

按照《中华人民共和国民法典》及其它相关法律法规的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

1. **采购货物内容价格：详细见附件表格（1）**

合同总额包括乙方配件、运输保险、服务、安装调试等各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。

**二、合同金额**

合同金额为人民币（大写）： （人民币总价小写： 元）。

**三、货物与供应商要求**

1．货物为原制造商制造的符合警用装备使用的全新产品，整体无污染，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。

2．交付验收标准依次序对照适用标准为：①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准。

3.提交的产品为全新产品，设备要求符合设备交付相关说明书及合格证等出厂材料。

**四、交货期、交货方式及交货地点**

1.交货期：合同签定后 **10** 个工作日内

2.交货方式：免费送货

3.交货地点：广东省惠州监狱（甲方指定地点）

**五、付款方式**

合同签订后，所有货物送达采购人指定地点，验收合格后，成交供应商向采购人提供等额国家正规发票，采购人在收到发票后的15个工作日内办理合同金额 100 %（即¥ 元）的支付手续。

## **六、售后服务要求**

从产品验收合格后开始计算，所有产品质保期为壹年，壹年内由壹方公司对产品实行“三包”服务，产品全部配件的维护、保养由乙方公司负责，如有何质量问题由乙方公司进行所有服务，不收取任何费用。

**七、验收**

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，乙方所有产品需要有正规的制造厂家，需要有合格证使用说名书等相关资料。提供产品为原制造商制造的全新产品，整体无污染，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。

**八、安全保密**

1.本合同签订后，甲方应告知乙方其提供的资料中是否有属于保密范围及密级。

2.乙方需严格遵守并执行《中华人民共和国保守国家秘密法》等法律法规和司法机关保密管理工作相关规定，保证不泄露在司法机关办公场所工作中（以下简称“工作中”）所接触的国家秘密和司法工作秘密。

3.乙方需严格对在该项目中接触到的相关文件（包括电子文档）、信息、会议、谈话等内容进行保密管理，保证不以文件、文字、言论等任何形式通过任何媒体或其他途径向外泄露、传播。

**九、违约责任与赔偿损失**

1.乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

2.甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的5%的违约金。

3.其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

**十、争议的解决**

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，任何一方均可向甲方所在地人民法院提起诉讼解决。

**十一、不可抗力**

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

**十二、税费**

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

**十三、其它**

1.本合同所有附件、采购文件均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2.在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3.如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4.除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

**十四、合同生效**

1.本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。

2.合同共19页，一式 **肆** 份。甲方 **叁** 份，乙方  **壹**  份。

甲方（盖章）：广东省惠州监狱 乙方（盖章）：

代表签名： 代表签名：

地 址：惠州市惠城区马安镇新乐路 地 址：

开户银行：建行惠州大湖溪支行 开户银行：

账 号：44001717184053004739 银行账号：

电 话：0752-3253047 电 话：

签定日期： 年 月 日 签定日期： 年 月 日

**附件：**

**采购警体训练日训练警用装备参数性能需求表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 参数 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 催泪喷射器（催泪喷剂） | 训练用催泪器150个参数：  1、产品尺寸和重量质感与常规使用的新标催泪器一样重量和手感，内部填充水，对训练民警无伤害。  2、产品参数：  3、质量：195g±15g  4、外形尺寸：176㎜±2㎜ 5、最大外径39㎜±1㎜  6、外罐外径：37.5㎜±0.5㎜  7、观察窗的尺寸为宽8㎜±1㎜，高80㎜±1㎜  8、填充物：水 | 150 | 支 |  |
| 2 | 催泪喷射器（催泪喷剂实战款） | 实战用催泪器50个产品参数：  1、一般要求：催泪喷射器外观洁净，无变形，无催泪剂气味。各零部件表面没有机械损伤、涂层脱落、锈蚀现象；各零部件装配紧密、牢固；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；催泪喷射器的外观质量符合主管部门批准的标样。  2、结构：由保险盖、横梁、压柄、喷嘴、支撑盖、锥形弹簧、内罐、囊袋组件、催泪剂溶液、外罐等零部件组成。  3、尺寸：外形尺寸为高176㎜±2㎜，筒身最大外径为39㎜±1㎜，外罐外径为37.5㎜±0.5㎜；观察窗的尺寸为宽8㎜±1㎜，高80㎜±1㎜。  4、颜色：主体颜色为黑色，喷嘴为白色，催泪剂溶液为蓝色。  5、标识  5.1. 催泪喷射器正面应有“警徽”图样和“警察”“POLICE”“催泪喷射器”字样，字样和图样清晰完整；  5.2. “警徽”图样符合GA 244的规定，高度尺寸为25mm；  5.3. “警察”字样为二号黑体，字间距8.5mm，位于警徽正下方；“POLICE”“催泪喷射器”字样为二号黑体，位于警徽下方；  5.4. 催泪喷射器背面有激光雕刻产品唯一编号，编号字体为黑色，字高3.5㎜，编号下端距罐体底部平面4.5㎜±1㎜，罐体底面有永久性标示产品生产日期和失效日期，字体为黑体，字高为2.5㎜，前四位为年份，后两位为月份。  6、质量：195g±15g。  7、催泪剂溶液：催泪剂溶液体积为70ml±3ml，包含溶质（合成辣椒素）和溶剂；合成辣椒素含量为1.5%~2.0%；溶剂成分有乙二醇，含量体积百分比50%±5%；1,2-丙二醇含量体积百分比含量体积百分比25%±2.5%；乙醇含量体积百分比5%±0.5%。  8、喷射性能：喷射为定向射流状，喷射距离大于4m，喷射时间7.97s，完全喷射后剩余1.6ml；有效喷射3s后，放置8h后喷射距离大于3m，喷射距离大于3m的时间5.12s，剩余溶液量1.5ml。  9、稳定性：经老化试验后，表面无剥落，不解体，不泄露，不爆裂，符合GA 884-2018的要求。  10、承压安全性：经980N承压后，未解体、未泄露、未爆裂；喷射距离大于4m，喷射时间8.03s，完全喷射后剩余1.0ml。  11、保险盖可靠性：配有安全可靠的防止误喷射的保险盖；装配平滑、复位顺畅，按钮开关松紧适度，有足够的回复力。保险盖重复启闭100次后，可正常使用。  12、振动和跌落可靠性：在带包装条件下经加速度幅值为2m/s2，频率为5Hz~55Hz，正弦振动时间1h，振动试验后，不解体、不泄露、不爆裂，保险盖和喷嘴不松脱；经振动试验后的催泪喷射器以正立、倒置和横放三种姿态，从1.5m高度自由跌落至水泥底面上，各试验四次，不解体、不泄露、不爆裂。  13、温度适应性：-30℃~55℃的环境下，不解体、不泄露、不爆裂；符合GA 884-2018中的要求。 | 50 | 支 |  |
| 3 | 训练手铐(无钥匙款) | 1、重量(克)：350g  2、最小开放尺寸：51mm  3、环直径尺寸：45mm-76mm  4、全长：230mm  5、铐点：21  6、材质：碳化钢  7、特点：无需钥匙开启  8、外观玫瑰金，与新标单警手铐1:1外形。 | 310 | 副 |  |
| 4 | 伸缩式警棍 | 1. 一般要求：伸缩警棍金属表面光滑、镀层均匀、牢固、无斑驳、色差，无毛刺，无锋利边角、划痕、烙印；各节管体无弯曲和变形；棍头粘合牢固，各端面垂直、平整，无锐边；握把橡胶套不褪色、无异味，文字和图案纹路清晰，表面无胶茬；握把橡胶套与握把体结合牢固，无凸起或凹陷，无扭曲或前后窜动；伸缩警棍在完全收回状态下，晃动时无明显异响。 2. 结构：由小管组件、中管组件、握把组件和开关组件组成。   1）小管组件由棍头、小管、小管外壁挡圈、小管窄阻尼圈、小管O型圈与小管末端宽阻尼圈等组成，棍头处有环状功能槽；  2）中管组件由中管、中管外壁挡圈、中管窄阻尼圈、中管O型圈与中管末端宽阻尼圈等组成；  3）握把组件由握把橡胶套与握把体等组成，握把橡胶套表面有细颗粒状的防滑纹；  4）开关组件由解锁杆、尾盖与解锁按键等组成，尾盖有固定防脱环的安装槽；  5）防脱环为可拆卸式的选配件，安装在伸缩警棍上使用时没有出现松动、脱落现象。  3、尺寸：收回长度223.9㎜，伸展长度508.2㎜，握把外径26.50㎜，中管外径20.52㎜，小管外径15.98㎜。  4、颜色：金属部件亚光黑色，握把橡胶套黑色，激光雕刻处为银白色，无明显色差。  5、标识：伸缩警棍握把上有凸起的“警POLICE察”字样，字体为黑体，字高10㎜，宽度60㎜；握把上金属部位有激光雕刻警徽、“POLICE”和产品编号。警徽图案符合GA 244的规定，“POLICE”字体为黑体，字高3㎜，产品编号字体为黑体，字高2㎜；伸缩警棍上图案、文字标识清晰完整。  6、质量：324.2kg。  7、伸缩性能：能通过手拉或甩动的方式顺畅伸展，各节棍体锁定稳固；按压解锁按键回推，能顺畅收回。  8、防脱出性能：在收回状态下，对棍头施加5N轴向拉力，棍头未被拉出。  9、锁合抗冲击性能：在完全伸展并锁定状态下，按GA 886-2018中规定的钢球质量和高度自由落下，对棍头进行轴向冲击，试验3次，伸缩警棍未回缩，可正常使用，伸缩性能满足要求。  10、伸缩可靠性：伸缩警棍伸展、收回为一个循环，分别用拉出伸展和甩动伸展循环3000次后，能正常伸展和收回。  11、轴向抗拉性能：在完全伸展并锁定状态下，对棍头施加轴向力至1000N，并保持1min后，符合伸缩性能满足要求。  12、抗弯性能：在完全伸展并锁定状态下，对基础型伸缩警棍的中管施加5000N压力，并保持1min后，能正常伸展和收回。  13、耐击打性能：在完全伸展并锁定状态下，以3000N击打力连续击打3000次后，伸缩警棍未断裂，棍头未脱落，能正常伸展和收回。  14、极限击打性能：在完全伸展并锁定状态下，按GA 886-2018中规定的击打力值进行试验，击打后伸缩警棍未断裂，棍头未脱落，能正常伸展和收回。  15、握把橡胶套防脱性能：在收回状态下，在警棍套中进行插拔试验3000次后，握把橡胶套无卷边、翘边、鼓包、龟裂、移位等现象。  16、跌落可靠性：在完全伸展并锁定和收回状态下，以水平、正立、倒立3种姿态，从1.5m高度自由跌落至水泥地面上，各试验1次，符合伸缩性能满足要求。  17、耐腐蚀性能：经8h盐雾试验，耐腐蚀等级不低于QB/T 3832-1999中规定的9级，警徽和编号能辨识，伸缩性能满足要求。  18、温度适应性：在-40℃~60℃条件下，握把橡胶套无粘连、变形或龟裂；伸缩性能满足要求。  19、防尘性能：在完全伸展并锁定和收回状态下，按照标准进行试验后，符合伸缩性能满足要求。  20、防脱环跌落可靠性：安装防脱环的伸缩警棍，在收回状态下，以水平、正立、倒立3种姿态，从1.5m高度自由跌落至水泥地面上，各试验3次，防脱环未开裂、破碎。  21、检测依据：GA 886-2018《公安单警装备 伸缩警棍》。 | 200 | 根 |  |
| 5 | 警用手电筒 | 战术款新标警用强光手电  产品参数  1、外观  1.1.产品外观洁净光滑，无变划痕、磨损、毛刺、油渍；镜片和反光杯光洁，无划痕、无污渍。握柄纹路清晰，无磕痕；  1.2.手绳无刮丝、织造疵点，塑料件无毛刺；部件齐全、装配严密、操作方便；  1.3.充电器清洁光滑，无锈蚀；  1.4.电池架和电池仓清洁、无锈蚀。  2、结构：采用尾盖开关、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）、电池、尾盖组件（包括开关组件、4格电量提示灯）及手绳（包括调节扣）组成。  3、尺寸：总长度为154.6㎜±2㎜，握柄直径27.5㎜±1㎜，头盖外径35㎜±1㎜，手绳长度155㎜±5㎜。  4、颜色：手电表面为黑色，激光雕刻处为银白色，手绳为黑色，无明显色差。  5、标识：强光手电正面有警徽图案和“警POLICE察”字样，警徽图案符合GA 244的规定，字体为黑色，字高5㎜；强光手电背面有“强光手电”字样，字体为黑色，字高5㎜；侧面靠近USB充电口位置有充电孔标识。在警徽背面对应位置有强光手电产品编号，字体为黑色，字高3.5㎜；筒身内侧有负极标识。警徽、字样、标识和编号用激光雕刻。图案、文字、标识清晰完整、对称；18650锂离子充电电池上有容量、额定电压、正负极和生产厂家标识。电池架、电池仓上有正负极标识。  6、质量：手电总质量（含18650锂离子充电电池和手绳）小于或等于230g；  7、性能  7.1. 开关工作模式转换：  a）在任何状态下（待机、强光、弱光），按压爆闪键，直接进入爆闪模式，再次按压爆闪键，爆闪停止，恢复原工作状态（待机、强光、弱光）；  b）待机状态下通过轻触照明键，实现强光点射功能（轻触亮，松开灭）；  c）待机状态下按压照明键，应直接进入强光模式，通过轻触照明键，依顺序实现强光-弱光-强光-弱光的模式转换，再次按下照明键，进入待机状态；  7.2. 电池兼容性:使用1节18650锂离子充电电池，3节AAA碱性电池或1节AA碱性电池，可以相互兼容；  7.3. 强光初始光通量：使用18650锂离子充电电池，在完全充电状态下进入强光模式，初始光通量大于或等于160lm；  7.4. 强光初始照度及色品坐标：使用18650锂离子充电电池，在完全充电状态下进入强光模式，距光源5m处光斑中心初始照度大于或等于180 lx；  7.5. 强光照明时间：使用18650锂离子充电电池，在完全充电状态下进入强光模式，连续照明300min，距光源5m处光斑中心照度值大于或等于100 lx；  7.6. 弱光初始照度：使用18650锂离子充电电池，在完全充电状态下进入弱光模式，距光源1m处光斑中心初始照度为120 lx~180 lx；  7.7. 强光爆闪频率：8Hz~10Hz  7.8. 光束角：6°~9°；  7.9. 电池保护功能：18650锂离子充电电池具有过压充电保护、过流充电保护、欠压放电保护、外部短路保护功能。按规定试验后，电池未发生起火、爆炸和漏液。  7.10. 外壳温升：小于或等于25K；  7.11. 电量提示功能：设置4格电量提示灯，使用18650锂离子充电电池在开启或关闭光源时，提示灯点亮，显示剩余电量状态；  7.12. 外壳强度：强光手电外壳能承受980 N的径向压力后，手电不变形，能正常使用，开关工作模式转换功能正常；  7.13. 手绳强度：手绳承受50N的拉力无断裂；  7.14. 碎玻璃功能：能击碎5㎜厚钢化玻璃，氮化硅球不掉落，不碎裂，开关工作模式转化功能正常；  8、可靠性  8.1. 跌落可靠性：水平状态、头部向下状态和尾部向下3种姿态，从1.5m高度自由跌落至水泥地面上，无裂纹、破碎，氮化硅球不脱落，开关工作模式转化功能正常；  8.2. 防水性能：在0.5m深度水中进行防水试验1h，内部不进水，开关工作模式转化功能正常；  8.3. 开光耐久性：照明键、爆闪键分别触压30000次后，按键正常，开关工作模式转化功能正常；  8.4. 充电插头连接可靠性：插拔3000次，充电插头不变形，能正常充电。  9、环境适应性：  9.1. 低温性能：在温度-20℃±2℃环境下，持续放置2h，开关工作模式转换功能正常；  9.2. 湿热性能：在温度45℃±2℃，湿度95%±2%RH的环境下，持续放置48h，开关工作模式转换功能正常。 | 100 | 支 |  |
| 6 | 无线扩音器 | 主动降噪：内置DSP防啸  快充接口：Type-c10W  喇叭功率：10W  电池容量：1800mAh  电量显示：有  蓝牙：5.0无线 无线麦克风：1个 | 5 | 套 |  |
| 7 | 训练脚靶 | 面料：PU革  内胆：EVA泡沫不变形  颜色：红黑  规格：长40\*宽20\*厚10CM(手工测量误差相差2CM)  特点：贴合设计/抗击打/手工缝线防汗透气/适合不同年龄段 | 310 | 个 |  |
| 8 | 防暴组合盾牌长盾 | 产品参数  1、PC材质透明组合防暴盾牌由盾体和握持装置等组成，盾体上边沿有金属防砍包边，盾体厚度4.2㎜；防暴盾牌材料无毒、对人体无自然伤害。  2、外观  2.1. 防暴盾牌表面光滑，无可视的凹坑、气泡、毛刺、尖角、划伤、斑点、脱漆及起皮等缺陷；  2.2. 防暴盾牌的握持装置无毛刺、尖角等缺陷，便于握持、手感舒适；  2.3. 防暴盾牌上外露金属结构件经表面处理，无锈蚀现象。  3、标识  3.1. 防暴盾牌正面对应握持装置位置有中文“警察”和英文“POLICE”字样，字样颜色为白色。中文“警察”字体为黑色，字高为85㎜±4㎜，英文“POLICE”字体为Arial Black，字高为55㎜±3㎜。  3.2. 防暴盾牌盾体上具有清晰永久性的产品标志，其内容包括：a）制造厂名称或商标；b）产品名称；c）产品代号和编号；d）执行标准号；e）使用有效期；f）生产日期（年月）。  4、规格  4.1. L（大号）外形尺寸：（1600×630）±20㎜，投影宽度≥520㎜，防护面积≥0.66㎡；  4.2. S（小号）外形尺寸：（1200×630）±20㎜，投影宽度≥520㎜，防护面积≥0.45㎡；  5、质量：L（大号）质量≤8.0kg；S（小号）质量≤6.5kg。  6、握把连接强度：握把与盾体间的连接能承受600N的拉力，没有出现断裂、松脱或脱落现象。  7、透光率：透明防暴盾牌的盾体和非透明防暴盾牌的观察窗，其透光率大于80%。  8、耐冲击强度：防暴盾牌能承受147J动能的冲击，冲击后受力点无穿洞，受力点半径50㎜之外出现贯穿性开裂。  9、耐穿刺性能：防暴盾牌能承受147J动能的穿刺，穿刺后受力点没有大于直径6㎜穿洞，且在受力点半径20㎜之外出现贯穿性开裂。  10、耐击打强度：防暴盾牌能承受线速度为18m/s±0.3m/s、能量为342J±13J的击打，击打后盾体没有破碎、未出现长度大于50㎜的贯穿性开裂，无凹陷。  11、耐刀砍性能：防暴盾牌的上边沿能抵御线速度为8.5m/s±0.5m/s、能量为100J±5J的击砍，刀砍痕迹深度小于或等于50㎜。  12、阻燃性能：盾体外表面续燃时间小于或等于10s。  13、温度适应性：在高温55℃、低温-30℃条件下，符合防耐击打强度要求。 | 35 | 块 |  |
| 9 | 防暴组合盾牌短盾 | 35 | 块 |  |
| 10 | 训练泡沫地垫（1m\*1m） | 卡扣式无缝拼接设计，紧密结实、整齐，厚度4.0mm，长1米\*1米，采用进口EVA材料，缓震效果好，柔软厚实，无异味，健康环保，不掉色，回弹力度强不变形，持久耐用。细密耐磨纹理，有效防滑，防水去污，易清洁，一面黄色，一面蓝色，可随意按喜好拼接。 | 150 | 个 |  |
| 11 | 警用口哨 | 材质：进口304不锈钢  尺寸：长度：80mm 直径：14mm  颜色：黑色，表面烤漆强化处理，激光雕刻警徽图案。  哨带材质：优质尼龙带  连接扣：金属  特点：声音洪亮，音呗高，采用灭菌处理，使用方便，干净卫生。 | 35 | 个 |  |

**第五部分 报价文件**

广东省惠州监狱“警体训练日”训练警用装备采购项目

报价供应商名称：

报价供应商地址：

联系电话：

日期： 年 月 日

一、资格性、符合性自查表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **审查项目** | **自查结果** |
| 资格性和符合性审查 | 比价文件符合比价文件要求的格式制作及密封、签署、盖章 |  |
| 承诺函 |  |
| 营业执照复印件 |  |
| 法定代表人证明书 |  |
| 法定代表人授权书 |  |
| 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；（提供书面声明） |  |
| 满足比价文件已标明的实质性条款（凡带“★”号的）（提供书面声明） |  |
|  | 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动；（提供书面声明） |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 结果 |  |

说明：通过打√，不通过打×，报价人只要出现任何一项“不通过”，则将导致报价文件无效。

二、承诺函

广东省惠州监狱：

依据贵方采购项目：广东省惠州监狱“警体训练日”训练警用装备采购项目 在此，我方声明如下：

1、同意并接受比价文件的各项要求，遵守比价文件中的各项规定，按比价文件的要求提供报价。

2、比价文件有效期为递交比价文件截止之日起90天，若成交后有效期延至合同结束之日。

3、我方已经详细地阅读了全部比价文件，我方已完全清晰理解比价文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。

4、我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。

5、我方承诺在本次比价采购中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

供应商名称（填写名称并加盖公章）：

法人或授权代表（签字）：

三、法定代表人证明书

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_同志，现任我单位 职务，为法定代表人，特此证明。

本证明书声明：注册于 （供应商地址） 的 （供应商名称） 在下面签名的（法定代表人姓名、职务）就广东省惠州监狱“警体训练日”训练警用装备采购项目 ，在此，我方声明如下：采购合同的签订、执行、完成和售后服务，作为响应供应商代表以我方的名义处理一切与之有关的事务。

本证明书自法定代表人签字之日起生效，特此声明。

法定代表人

居民身份证复印件

（正面）

法定代表人

居民身份证复印件

（反面）

供应商名称（填写名称并加盖公章）：

法定代表人（签名）：

日期：

四、供应商授权代表证明书

（若有授权代表需提供，无授权代表仅需提供：三、法定代表人证明书）

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_同志，现任我单位 职务，为法定代表人，特此证明。

法定代表人

居民身份证复印件

（正面）

法定代表人

居民身份证复印件

（反面）

本授权证明书声明：注册于 （供应商地址） 的 （供应商名称） 在下面签名的（法定代表人姓名、职务）在此授权（供应商授权代表姓名、职务）作为我方的合法代理人，就广东省惠州监狱“警体训练日”训练警用装备采购项目 ，采购合同的签订、执行、完成和售后服务，作为响应供应商代表以我方的名义处理一切与之有关的事务。

供应商授权代表无转委托权限。

本证明书自法定代表人签字之日起生效，特此声明。

供应商名称（填写名称并加盖公章）：

法定代表人（签字）：

供应商授权代表（签字）：

日期：

供应商授权代表

居民身份证复印件

（正面）

供应商授权代表

居民身份证复印件

（反面）

五、书面声明

致广东省惠州监狱：

依据贵方采购项目名称要求，在此，我方声明如下：

1、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；

2、完全响应且满足本项目比价文件已标明的实质性条款（凡带“★”号的）；

3、不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，参加同一合同项下的政府采购活动。

如果我们提供的声明或承诺不真实，则完全同意认定为我公司提供虚假材料，并同意作相应处理，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。

供应商名称（填写名称并加盖公章）：

法定代表人或供应商授权代表（签名）：

日期：

六、提供营业执照复印件。

七、报价一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 广东省惠州监狱“警体训练日”训练警用装备采购项目 | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 参数 | | 数量 | 单位 | 单价  报价 | 分项合计 |
| 1 | 催泪喷射器（催泪喷剂） | 具体参数见需求书 | | 150 | 支 |  |  |
| 2 | 催泪喷射器（催泪喷剂实战款） | 具体参数见需求书 | | 50 | 支 |  |  |
| 3 | 训练手铐(无钥匙款) | 具体参数见需求书 | | 310 | 副 |  |  |
| 4 | 伸缩式警棍 | 具体参数见需求书 | | 200 | 根 |  |  |
| 5 | 警用手电筒 | 具体参数见需求书 | | 100 | 支 |  |  |
| 6 | 无线扩音器 | 具体参数见需求书 | | 5 | 套 |  |  |
| 7 | 训练脚靶 | 具体参数见需求书 | | 310 | 个 |  |  |
| 8 | 防暴组合盾牌长盾 | 具体参数见需求书 | | 35 | 块 |  |  |
| 9 | 防暴组合盾牌短盾 | 具体参数见需求书 | | 35 | 块 |  |  |
| 10 | 训练泡沫地垫（1m\*1m） | 具体参数见需求书 | | 150 | 个 |  |  |
| 11 | 警用口哨 | 具体参数见需求书 | | 35 | 个 |  |  |
| 总价报价 | | | 大写： 元 小写： 元 | | | | |

备注：

备注：1.报价单位为元。

2.总价报价不得高于最高限价人民币**236425.0**0元；

3.若大小写不一致，以大写金额为准。

4.报价含税费、运输费及合同实施过程中不可预见费用等。

供应商名称（填写名称并加盖公章）：

法定代表人或供应商授权代表（签名）：

日期：