

报价明细表

序号	货物名称	品牌及制造商	是否属于小型微型（监狱、残疾人福利性单位）企业生产的产品	规格型号	数量	单价（元）	总价（元）
1	射击平台	洛阳七建建筑工程有限公司	是	1、边框采用不锈钢制作，宽1m×高1.8m； ▲2、26mm厚防弹玻璃做防护，外边框不锈钢包边处理，配有射手位操作系统支架； 3、底部安装滑轮，可任意距离自由移动； 4、侧面安装可折叠枪械托板，用于放置枪、弹、耳罩等；	4	12500.00	50000.00
2	射手目镜、耳罩	洛阳七建建筑工程有限公司	是	挂于移动防弹射击隔断侧方，提供给射手及教官使用，护目镜可有效防止弹片飞溅保护眼睛，护耳罩可防止强声对人耳造成伤害。	4	765.00	3060.00
3	精度固定靶	洛阳焱雅商贸有限公司	是	1、方形单杆胸环靶； 2、靶面尺寸：500mm*500mm； 3、靶杆采用木龙骨支撑防跳弹。	8	255.00	2040.00
4	监控网络	浙江宇视	否	1、≥400 万星光级红外海螺网络	6	1050.00	6300.00

	摄像机	科技有限公司		<p>摄像机；</p> <p>2、智能红外补光；</p> <p>3、智能光敏；</p> <p>4、支持超级 265 编码、H.265 编码算法；</p> <p>5、定制化 OSD，提供多种内容样式的自定义效果；</p> <p>6、支持定时、隔时、事件抓图，并上传至 FTP；</p> <p>7、\geqIP66 防护等级。</p>			
5	硬盘录像机	浙江宇视科技有限公司	否	<p>1、\geq8 路 NVR，支持 IPC 即插即用；</p> <p>2、支持\geq5MP 高清网络视频的预览、存储与回放；</p> <p>3、可接驳符合 ONVIF、RTSP 标准的第三方网络摄像机；</p> <p>4、支持超级 265 智能编码技术；支持 H.265、H.264 编码；</p> <p>5、支持\geq1 个 HDMI、\geq1 个 VGA 同时输出；</p> <p>6、支持对重要录像的锁定、解锁，支持录像剪辑、备份；</p> <p>7、支持人脸检测、区域入侵、越界检测、音频检测等多种智能侦测接入和联动。</p>	1	1600.00	1600.00

6	监控存储硬盘	广州市希捷科技有限公司	是	≥6T 高转速硬盘，转速≥7200转，缓存≥256M，SATA3 接口，监控级硬盘。	1	1200.00	1200.00
7	监控液晶显示器	方正科技股份有限公司	否	≥27 吋液晶显示器，屏幕比例16:9，IPS 广视角、滤蓝光不闪屏，最佳分辨率≥1920*1080。	1	1400.00	1400.00
8	机柜	洛阳豫德电气科技有限公司	是	≥22U 网络机柜	1	2300.00	2300.00
9	防弹钢板	上海铠霄防护科技有限公司	是	▲1. 正面混凝土墙体安装 6mm 高强度合金防弹钢板； ▲2. 多层次 6mm 高强度合金防弹钢板 45 度百叶窗式。所使用材料满足环保要求。收弹设备满足我国各种制式警用枪支和弹药的要求。可局部更换部分橡胶砖；能有效削减靶场铅尘与噪声。	26	8500.00	221000.00
10	橡胶板	青岛绿洲橡胶制品有限公司	是	▲1、靶区水泥地面上安装 1000×1000×20 mm 防跳弹橡胶板； 2、收弹墙安装 15mm 防跳弹橡胶板； 3、标准射击距离位置标注射击地	151	380.00	57380.00

				线，以示区别射击距离。			
11	橡胶板	青岛绿洲橡胶制品有限公司	是	横梁与立柱向射击位面做防跳弹处理，安装 15mm 防火板，上面安装 20mm 橡胶板。	19	670.00	12730.00
12	矿棉吸音板	洛阳七建建筑工程有限公司	是	<p>1、顶部采用 14mm 矿棉吸音板进行安装，并做防潮处理；</p> <p>2、吊顶龙骨选用 0.8mm 厚 38 轻钢龙骨和烤漆龙骨；</p> <p>3、所用材料选用防火、阻燃材料，或经防火处理，防火性能达到难燃 A 级；</p> <p>4、顶部吸声系数 > 0.5；</p> <p>5、降低枪声的反射，混响时间 < 1 秒。</p>	151	336.00	50736.00
13	轻钢龙骨框架	洛阳七建建筑工程有限公司	是	<p>1、轻钢龙骨框架；</p> <p>2、安装 10mm 石膏板，外表面安装 9mm 厚的聚酯纤维吸音板，外表美观，起到控制噪音的作用；</p> <p>3、降低枪声由墙面引起的反射波，混响时间 < 1 秒；</p> <p>4、两侧墙面的吸声材料，平均吸声系数 > 0.5；</p> <p>5、墙面消音将噪声降到射击人员可以接受的程度；</p>	147	330.00	48510.00

				6、所用材料为环保材料,在声波的冲击下,不产生粉尘,无有害气体,具有防潮、防霉功能,具有很强的隔热保温性能。			
14	射击通道照明灯	洛阳七建建筑工程有限公司	是	<p>1、照明系统所有设备管线全部进行了安全保护措施,防止弹头、弹片损坏;</p> <p>2、据梯形吊装造型安装,射击区光线与顶面夹角为30度,采用LED灯,保证光线直射靶面,不产生漫反射光,满足射击的光线要求,同时不影响射手的瞄准射击,区域的亮度在350lux-400lux之间;</p> <p>3、射击通道照明均采用LED灯,环保节能,灯后部做防弹防护;</p> <p>4、根据梯形吊装造型安装,保证灯光斜向30度照射。亮度在350lux-400lux之间;</p> <p>5、照明设备的控制采取分类、分路控制的方法。</p>	151	120.00	18120.00
15	靶面照明灯	洛阳七建建筑工程有限公司	是	靶面区域采用LED射灯,每靶道1个,背面防护。保证光线直射靶面,不产生漫	4	960.00	3840.00

		公司		反射光，满足射击的光线要求，同时不影响射手的瞄准射击，亮度 > 500lux；			
16	风机	珠海格力电器股份有限公司	否	<p>1、射击场内的通风应排除场内火药的剩余物，控制场内的空气污染，有效排硝烟；</p> <p>2、采用正负压循环排烟及送风系统，使产生的烟气直线排出，瞬间烟气浓度仅为普通靶场的 30%；同时，通过送风系统，使进入室内的空气纯净，排出室外的空气达到环保要求，10 分钟恢复无污染状态；</p> <p>3、靶场内安装一台轴流式排风机，自然送风；通风口设置于射击位后侧顶部，排风口设在射手和靶标区前侧顶部；</p> <p>4、风口装置使用标准规格产品。</p>	1	6500.00	6500.00
17	消音棉	洛阳七建建筑工程有限公司	是	进风机、排风机安装消音措施，最大限度降低风机震动对场地内部噪声污染，主要材料采用 50mm 消音棉。	1	1080.00	1080.00
18	风道	洛阳七建	是	1、通风：通风采取自然进风，通风	30	425.00	12750.00

		建筑工程有限公司		口设置于射击区顶部,用管道连接; 2、排风:排风口开设在靶标区上方吊顶高度; 3、进排风管道与风机连接部作消声处理。			
19	风口	洛阳七建建筑工程有限公司	是	风口可对靶场内进行强排处理,最快速排出靶场内有害气体,减少对训练人员的身体健康影响。	8	766.00	6128.00
20	防弹钢板	上海铠霄防护科技有限公司	是	安装 2mm 高强度合金防弹钢板	4	2838.00	11352.00
21	橡胶板	青岛绿洲橡胶制品有限公司	是	安装 20mm 橡胶板	4	396.00	1584.00
22	防弹玻璃	伊川县光明汽车夹胶玻璃厂	是	1、在射击区与观摩室之间隔开一道防弹观摩墙,中间安装 1.2 米防弹玻璃,玻璃周边为不锈钢包框,使射击区与观摩区有效隔离; ▲2、防弹玻璃厚度为 26mm,其结构为 8.0mm 玻璃+1.14mm 胶层+8.0mm 玻璃+1.14mm 胶层+8.0mm 玻璃; ▲3、防弹玻璃要求达到 B 级防	6	3300.00	19800.00

				<p>弹标准：在常温条件下，在 5M 距离处，用 79 式 7.62mm 轻型冲锋枪、51B 式 7.62mm 手枪弹（钢心）对一块防弹玻璃射击有效弹数 3 发，弹速范围 515m/s±10m/s。弹头或弹片未穿透防弹透明材料，防弹透明材料背面无飞溅物；防弹玻璃的透光度为 83%；防弹玻璃的连接处平整度不能大于 1mm；防弹玻璃的防弹等级为 B 级。</p>			
23	防弹玻璃周边防护材料	洛阳七建建筑工程有限公司	是	<p>1、防弹玻璃边框安装不锈钢板； 2、观摩室侧安装 15mm 厚木工板条，观摩厅一侧安装 12mm 木塑吸音板，美观大方。材料均满足环保要求。</p>	20	1400	28000.00
24	观摩区塑胶地面	洛阳七建建筑工程有限公司	是	安装塑胶地面	57.6	190.00	10944.00
25	窗帘	洛阳七建建筑工程有限公司	是	亚麻材质，含罗马杆及所需辅材	15	230.00	3450.00

26	门	浙江万利隆防盗门厂	是	钢制防盗门(含五金、锁具等所需配件),尺寸950*2100mm	1	3500.00	3500.00
27	装饰材料	洛阳七建建筑工程有限公司	是	字体高度不低于60cm 亚克力水晶蓝色字(含设计费、人工费、安装辅助材料等)	9	500.00	4500.00
投标报价人民币小写：589804.00 投标报价人民币大写：伍拾捌万玖仟捌佰零肆元整							

投标人（企业电子章）：洛阳七建建筑工程有限公司

注：

1. 除投标产品按上表规定格式列示外，投标人可根据本企业投标情况，在上表列示备品备件、专用工具、安装调试费、技术服务费、培训费、运输费和保险费等。
2. 投标人可根据需要自行增减表格行数。
3. 投标人对所报相关内容的真实性负责，采购代理机构有权将相关内容进行公示，因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。