

# 采购需求

序号	设备/材料名称	规格及技术参数	单位	数量
		围墙隔离网拆换		
★1	▲方钢管立柱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 立柱型钢品种、规格：采用 Q235 冷弯型钢方管 80×80×3.0(mm)，详见设计图。</li> <li>2. 柱高：4.2 米，立柱中心距 2.5m。</li> <li>3. 刺网支架：方管 80×80×3.0(mm)，Y 型支臂长度 450mm, 详见设计图。</li> <li>4. 法兰盘：200×200×7(mm)。</li> <li>5. 探伤要求：超声波探伤。</li> <li>6. 防腐要求：热浸镀锌+喷塑处理。</li> <li>7. 满足监狱建筑设计标准《JGJ446-2018》</li> </ol>	根	285
★2	▲方管焊接网片	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 材料品种、规格：1.8m*2.5m，Φ6.0mm（浸塑前须 5mm），网孔：不大于 100mm×12.5±1mm。</li> <li>2. 网片高度：3.4 米，总隔离高度 4.2 米。</li> <li>3. 边框品种、规格：方管边框 40×40×2.0(mm)。</li> <li>4. 探伤要求：超声波探伤。</li> <li>5. 防腐要求：热浸镀锌+喷塑处理。</li> <li>6. 安装方式：螺杆连接。</li> <li>7. 满足监狱建筑设计标准《JGJ446-2018》</li> </ol>	张	568
★3	▲高防锈不锈钢螺旋刀刺网	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 材料品种、规格：镀膜不锈钢刀网 TBO-22 型，直径 600mm，双圈间距：不大于 150mm，排列密度为 10 圈/米。</li> <li>2. 防腐要求：304 不锈钢+镀膜修复工艺。</li> <li>3. 满足监狱建筑设计标准《JGJ446-2018》</li> </ol>	延长米	710
4	辅材	钢丝拉线、刀刺网邦扎丝、连接防盗螺栓、膨胀螺栓等	项	1
		监管围墙走道隔离网		
★1	▲方钢管立柱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 立柱型钢品种、规格：采用 Q235 冷弯型钢方管 80×80×3.0(mm)，详见设计图。</li> <li>2. 柱高：2.3 米，立柱中心距 2.5m。</li> <li>3. 刺网支架：方管 80×80×3.0(mm)，Y 型支臂长度 450mm, 详见设计图。</li> <li>4. 探伤要求：超声波探伤。</li> <li>5. 防腐要求：热浸镀锌+喷塑处理。</li> </ol>	根	129

		6. 满足监狱建筑设计标准《JGJ446-2018》		
★2	▲方管焊接网板	<p>1. 材料品种、规格：1.8m*2.5m，铝合金网板，网孔：不大于 100mm×12.5±1mm。</p> <p>2. 网片高度：1.8 米，总隔离高度 2.4 米。</p> <p>3. 边框品种、规格：方管边框 40×40×2.0 (mm)。</p> <p>4. 探伤要求：超声波探伤。</p> <p>5. 防腐要求：热浸镀锌+喷塑处理。</p> <p>6. 安装方式：螺杆连接。</p> <p>7. 满足监狱建筑设计标准《JGJ446-2018》</p>	张	128
★3	▲高防锈不锈钢螺旋刀刺网	<p>1. 材料品种、规格：镀膜不锈钢刀网 TBO-22 型，直径 600mm，双圈间距：不大于 150mm，排列密度为 10 圈/米。</p> <p>2. 防腐要求：304 不锈钢+镀膜修复工艺。</p> <p>3. 满足监狱建筑设计标准《JGJ446-2018》</p>	延长米	320
4	辅材	钢丝拉线、刀刺网邦扎丝、连接防盗螺栓、膨胀螺栓等	项	1

备注：

★1. 围墙隔离网拆换部分需将约 710 延长米废旧隔离网、刀刺网等拆除，运送至采购人指定地点。

★2. 报价包含税费、运输费、人工安装费及立柱基础如为泥土时增加 C30 砼基础和埋件费用（C30 砼基础做法：300mm\*300mm\*600mm，埋件为 200mm\*200mm\*10mm 钢板+4Φ12 螺栓）。

★3. 304 不锈钢扎丝，每圈刀刺网固定 2 个点；螺栓规格：M8×20 (mm)，扭断防拆螺栓，防盗碗，材质为 304 不锈钢。

★4. 监管围墙走道隔离网铝合金网板材质按北侧已安装网板材质。

5. 本项目核心产品为带▲号产品。