

项目名称： 县城区部分道路设置交通隔离栏

采购内容及技术参数要求：

序号	名称	技术参数
1	中央隔离栏 (花椒坡至天府厂路口)	1. 类型：参照图样一 2. 高度：1 米 3. 材质：灰色镀锌管，横管镀锌圆管 $\phi 48*2.5\text{mm}$ ，竖管镀锌圆管 $\phi 25*2.0\text{mm}$ ，立柱厚度 6.0mm。栏杆立柱及其附件等综合考虑在综合单价中。 注：①以上参数涉及偏差值的，应符合相关规范、标准； ②以上参数是本项目最低要求。
2	人行隔离桩	1. 材料品种：钢管 2. 规格、型号：管径 $\phi 114\text{mm}$ 、高 500mm、壁厚 1.2mm，底座及螺栓等综合考虑计入综合单价 注：①以上参数涉及偏差值的，应符合相关规范、标准； ②以上参数是本项目最低要求。
3	防撞桶	1. 材料品种：塑料 2. 规格、型号：760mm*530mm 、5kg
4	标志标牌	1. 类型：单柱式 2. 材质：热轧无缝钢 3. 规格尺寸：钢管立柱 $\phi 76 \times 3.5 \times 3500\text{mm}$ 4. 油漆品种：所有钢铁件均须热浸镀锌喷塑处理 5. 滑动槽铝、抱箍、法兰盘、垫圈、螺栓螺母、加劲肋等已综合考虑在报价中，不单独计价 6. 标志板： $\phi 800 \times 3\text{mm}$ 标志板 反光膜：IV类 注：标志版尺寸及允许偏差应符合有关规范、标准的规定。
5	非机动车隔离栏	1. 类型：参照图样一 2. 高度：1 米 3. 材质：灰色镀锌管，横管镀锌圆管 $\phi 48*2.5\text{mm}$ ，竖管镀锌圆管 $\phi 25*2.0\text{mm}$ ，立柱厚度 6.0mm 4. 栏杆立柱及其附件等综合考虑在综合单价中 注：①以上参数涉及偏差值的，应符合相关规范、标准； ②以上参数是本项目最低要求。
6	减速振荡标线 (城北中学段)	1. 厚度：1.5mm 2. 材质：反光热熔振荡型材料，玻璃珠含量不小于 20%
序号	名称	技术参数

1	中央隔离栏 (城南总站路口至新店交叉口)	1. 类型: 参照图样一 2. 高度: h=1m 3. 材质: 灰色镀锌管, 横管镀锌圆管 $\phi 48 \times 2.5\text{mm}$, 竖管镀锌圆管 $\phi 25 \times 2.0\text{mm}$, 立柱厚度 6.0mm。栏杆立柱及其附件等综合考虑在综合单价中。 注: ①以上参数涉及偏差值的, 应符合相关规范、标准; ②以上参数是本项目最低要求。
2	人行隔离桩	1. 材料品种: 钢管 2. 规格、型号: 管径 $\phi 114\text{mm}$ 、高 500mm、壁厚 1.2mm, 底座及螺栓等综合考虑计入综合单价 注: ①以上参数涉及偏差值的, 应符合相关规范、标准; ②以上参数是本项目最低要求。
3	防撞桶	1. 材料品种: 塑料 2. 规格、型号: 760mm*530mm 、5kg
4	标志标牌	1. 类型: 单柱式 2. 材质: 热轧无缝钢 3. 规格尺寸: 钢管立柱 $\phi 76 \times 3.5 \times 3500\text{mm}$ 4. 油漆品种: 所有钢铁件均须热浸镀锌喷塑处理 5. 滑动槽铝、抱箍、法兰盘、垫圈、螺栓螺母、加劲肋等已综合考虑在报价中, 不单独计价 6. 标志板: $\phi 800 \times 3\text{mm}$ 标志板 反光膜: IV类 注: 标志版尺寸及允许偏差应符合有关规范、标准的规定。
序号	名称	技术参数
1	中央隔离栏 (新威中路口至城市花园路口)	1. 类型: 参照图样二 2. 高度: 1 米 3. 材质: 灰色镀锌管, 立柱 $80 \times 80 \times 3.0\text{mm}$, 横管 $60 \times 40 \times 2.5\text{mm}$, 小管 $30 \times 30 \times 2.0\text{mm}$ 。 。栏杆立柱及其附件等综合考虑在综合单价中 注: ①以上参数涉及偏差值的, 应符合相关规范、标准; ②以上参数是本项目最低要求。
2	人行隔离桩	1. 材料品种: 钢管 2. 规格、型号: 管径 $\phi 114\text{mm}$ 、高 500mm、壁厚 1.2mm, 底座及螺栓等综合考虑计入综合单价。 注: ①以上参数涉及偏差值的, 应符合相关规范、标准; ②以上参数是本项目最低要求。
3	防撞桶	1. 材料品种: 塑料 2. 规格、型号: 760mm*530mm 、5kg

4	标志标牌	1. 类型：单柱式 2. 材质：热轧无缝钢 3. 规格尺寸：钢管立柱 $\phi 76 \times 3.5 \times 3500\text{mm}$ 4. 油漆品种：所有钢铁件均须热浸镀锌喷塑处理 5. 滑动槽铝、抱箍、法兰盘、垫圈、螺栓螺母、加劲肋等已综合考虑在报价中，不单独计价 6. 标志板： $\phi 800 \times 3\text{mm}$ 标志板 反光膜：IV类 注：标志版尺寸及允许偏差应符合有关规范、标准的规定。
序号	名称	技术参数
1	中央隔离栏 (万达交叉口 至商业三街)	1. 类型：参照图样三 2. 高度：1.2 米 3. 材质：绿色镀锌管, 栏杆立柱及其附件等综合考虑在综合单价中 4. 基础：C30 商品混凝土, 基础土方的挖、填、运计入综合单价内 注：①以上参数涉及偏差值的，应符合相关规范、标准； ②以上参数是本项目最低要求。
2	中央隔离栏 (血浆站交叉 口)	1. 类型：参照图样一 2. 高度：1 米 3. 材质：灰色镀锌管，横管镀锌圆管 $\phi 48 \times 2.5\text{mm}$ ，竖管镀锌圆管 $\phi 25 \times 2.0\text{mm}$ ，立柱厚度 6.0mm. 栏杆立柱及其附件等综合考虑在综合单价中。 注：①以上参数涉及偏差值的，应符合相关规范、标准； ②以上参数是本项目最低要求。
序号	名称	技术参数
1	中央隔离栏 (迈路士陶瓷 交叉口)	1. 类型：参照图样一 2. 高度：1 米 3. 材质：灰色镀锌管，横管镀锌圆管 $\phi 48 \times 2.5\text{mm}$ ，竖管镀锌圆管 $\phi 25 \times 2.0\text{mm}$ ，立柱厚度 6.0mm. 栏杆立柱及其附件等综合考虑在综合单价中。 注：①以上参数涉及偏差值的，应符合相关规范、标准； ②以上参数是本项目最低要求。
序号	名称	技术参数
1	中央隔离栏 (二环路东段 至乐雅居路 口)	1. 类型：参照图样一 2. 高度：1 米 3. 材质：灰色镀锌管，横管镀锌圆管 $\phi 48 \times 2.5\text{mm}$ ，竖管镀锌圆管 $\phi 25 \times 2.0\text{mm}$ ，立柱厚度 6.0mm, 栏杆立柱及其附件等综合考虑在综合单价中。 注：①以上参数涉及偏差值的，应符合相关规范、标准； ②以上参数是本项目最低要求。
2	人行隔离桩	1. 材料品种：钢管 2. 规格、型号：管径 $\phi 114\text{mm}$ 、高 500mm、壁厚 1.2mm, 底座及螺栓等综合考虑计入综合单价 注：①以上参数涉及偏差值的，应符合相关规范、标准； ②以上参数是本项目最低要求。
3	防撞桶	1. 材料品种：塑料 2. 规格、型号：760mm*530mm 、5kg

4	标志标牌	<p>1. 类型：单柱式</p> <p>2. 材质：热轧无缝钢</p> <p>3. 规格尺寸：钢管立柱 $\phi 76 \times 3.5 \times 3500\text{mm}$</p> <p>4. 油漆品种：所有钢铁件均须热浸镀锌喷塑处理</p> <p>5. 滑动槽铝、抱箍、法兰盘、垫圈、螺栓螺母、加劲肋等已综合考虑在报价中，不单独计价</p> <p>6. 标志板：$\phi 800 \times 3\text{mm}$ 标志板 反光膜：IV类</p> <p>注：标志版尺寸及允许偏差应符合有关规范、标准的规定。</p>
---	------	---