

土达公路及周边道路中心隔离护栏安装工程明细表

序号	项目内容	工程量（米）	控制单价（元）	控制总价（万元）	技术参数
1	1.1m道路中心隔离栏安装工程	1000	266	26.6	1. 隔离栏净高为1.1m的规格，下边缘距地面15cm，每节长为6.1m； 2. 隔离栏用材料为8cm*4cm 的国标槽钢，16mm 的圆钢，圆钢连结为宽3cm、厚 3mm 的扁铁； 3. 隔离栏槽钢与圆钢不得直接焊接，需先在槽钢 上打孔把圆钢嵌入后在行焊接(防变型)； 4. 隔离栏制作成型后进行热镀锌处理；然后用静电喷涂或金属烤漆成白色； 5. 隔离栏安装时每隔两节(间隔9米)的立柱要粘红白相间的反光膜，每隔一节(间隔6米)要在来车方向的立柱粘贴宽4cm\高40cm 的黄色反光膜条 6. 隔离栏安装时底坐要用长15公分的专用螺丝固定； 7. 隔离栏安装后立柱与立柱要用扁铁片相扣。
2	莲花道路中心隔离栏安装工程	2400	700	168	1. 铸铁底座，500mm*350mm*150mm，重量60KG； 2. 立柱，镀锌钢管材质，80mm*160mm*2.5mm，立柱高度950mm（不含铸铁底座及铸铝莲花柱帽），立柱间距3160mm；立柱连接铸铁底座及铸铝莲花柱帽； 3. 竖杆，镀锌钢管材质，25mm*25mm*1.2mm，竖杆间距175mm； 4. 上下横杆，镀锌钢管材质，60mm*40mm*1.5mm； 5. 每隔一个竖杆间应有铸铝莲花片，莲花片距上横杆200mm，莲花片140mm*90mm； 6. 立柱上端罩有铸铝莲花帽，160mm*175mm； 7. 材质表面采用金粉静电喷涂；

3	道路中心隔离栏移位工程	2200	70	15.4	1. 70mm*610mm, 110mm*610mm, 45*610mm护栏; 2. 隔离栏安装时每隔两节(间隔9米)的立柱要粘红白相间的反光膜, 每隔一节(间隔6米)要在来车方向的立柱粘贴宽4cm\高40cm 的黄色反光膜条 3. 隔离栏安装时底坐要用长15公分的专用螺丝固定; 4. 隔离栏安装后立柱与立柱要用扁铁片相扣。
---	-------------	------	----	------	--

当供应商的投标报价低于预算金额的80%时, 有可能影响施工质量、难以诚信履约时, 要求供应商提供书面说明, 投标人需在分项报价中分别对投标报价低于80%的分项单价进行逐个说明。说明内容包括但不限于其最后报价与首次报价差额的原因、可诚信履约 的具体理由、投标报价的合理性、投标报价不低于成本、主要材料的价格合理性等, 如未提供或理由不合理磋商小组可以将其作为无效响应。