**采购需求**

本次采购项目为神木市高家堡镇人民政府榆林黄河东线马镇引水工程榆神支线燕梁湾四级进场道路项目，供应商必须对本项目进行整体响应，只对其中一部分内容进行的响应都被视为无效响应。投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》，供应商不得以低于成本的报价参与投标。

**工程量清单：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **分项编号** | **工程或费用名称** | **单位** | **数量** |
| 1 | 第一部分 建筑安装工程费 | 公路公里 | 0.498 |
| **102** | **路基工程** | km | 0.498 |
| LJ03 | 路基填方 | m3 | 22202 |
| LJ0301 | 利用土方填筑 | m3 | 62 |
| LJ0302 | 借土方填筑（2km） | m3 | 22140 |
| LJ07 | 路基防护与加固工程 | km | 0.498 |
| LJ0701 | 一般边坡防护与加固 | km | 0.498 |
| LJ070101 | 路堤护坡 | m3 | 1472.4 |
| **103** | **路面工程** | km | 0.498 |
| LM02 | 水泥混凝土路面 | m2 | 1990 |
| LM0202 | 路面底基层 | m2 | 3540 |
| LM020202 | 18cm5%水泥稳定碎石底基层 | m2 | 3540 |
| LM0203 | 路面基层 | m2 | 3090 |
| LM020302 | 20cm5%水泥稳定碎石基层 | m2 | 3090 |
| LM0205 | 水泥混凝土面层 | m2 | 1990 |
| LM020501 | 22cmC30水泥混凝土面层 | m2 | 1990 |
| LM020502 | 钢筋 | t | 0.131 |
| **106** | **交叉工程** | 处 | 1 |
| 10601 | 平面交叉 | 处 | 1 |
| 1060101 | 公路与等级公路平面交叉 | 处 | 1 |
| LJ | 路基工程 |  |  |
| LJ03 | 路基填方 | m3 | 217 |
| LJ0301 | 利用土方填筑 | m3 | 145 |
| LJ0302 | 借土方填筑 | m3 | 72 |
| LM | 路面工程 | km | 0.498 |
| LM02 | 水泥混凝土路面 | m2 | 80 |
| LM0202 | 路面底基层 | m2 | 142 |
| LM020202 | 18cm5%水泥稳定砂砾底基层 | m2 | 142 |
| LM0203 | 路面基层 | m2 | 124 |
| LM020302 | 20cm5%水泥稳定碎石基层 | m2 | 124 |
| LM0205 | 水泥混凝土面层 | m2 | 80 |
| LM020501 | 22cmC30水泥混凝土面层 | m2 | 80 |
| **107** | **交通工程及沿线设施** | 公路公里 | 0.498 |
| 10701 | 交通安全设施 | 公路公里 | 0.498 |
| JA01 | 护栏 | m | 312 |
| JA0105 | 钢护栏 | m | 312 |
| JA010501 | 波形钢板护栏 | m | 312 |
| JA0106 | 端头 | 处 | 2 |
| JA03 | 标志牌 | 块 | 2 |
| JA0301 | 铝合金标志牌 | 块 | 2 |
| JA030101 | Φ600×2单柱式铝合金标志牌 | 块 | 2 |
| **110** | **专项费用** |  |  |
| 11001 | 施工场地建设费 | 项 | 1 |
| 11002 | 安全生产费 | 项 | 1 |