**报价说明**

1.本工程检测服务总价及单价原则上均不予调整。具体工程数量应按实际检测为准，投标人报价时应充分考虑该因素。当实体检测项目及抽检频率发生较大变化时，经发包人同意后，费用采用分项指标计算调整。

2.本工程检测工程数量的变动，丝毫不会降低或影响合同条款的效力。

3.检测服务费报价计算表中的每一子目须填入单价，且只允许有一个报价；没有填入单价的子目，其费用视为已分摊在其它相关子目的单价中。

4.检测服务的总报价是指检测单位在合同规定的服务期限内，按照现行的国家、交通运输部、陕西省颁布的行业建设标准、法规、规范、规程、文件等规定的检测方法、检测频率为依据，涵盖了与实施本工程工作有关的全部费用，包括人员服务费、车辆使用费、设备仪器使用费、软件使用费、日常办公费、住房及办公生活设施费、保险费、安全生产相关费用、利润及税金、为完成本工程检测服务应获得的酬金及提供检测服务所需设施、设备与用品的所有费用，应在报价时充分考虑。

6.本工程检测服务费中各项金额均以人民币（元）结算。

费用组成明细表

项目名称：

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务名称 | 车道数 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 总价（元） |
| 1 | 机电工程（监控通信）检测 | 双向6车道 | 公路公里 | 70.164 |  |  |
| 2 | 机电工程（隧道机电）检测 | 双向6车道 | 隧长米 | 2819.5 |  |  |
| 3 | 机电工程（监控通信）检测 | 双向4车道 | 公路公里 | 47.414 |  |  |
| 4 | 机电工程（隧道机电）检测 | 双向4车道 | 公路公里 | 15818 |  |  |
| 机电工程检测合计 | | | | | |  |

投标人名称(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

说明：授权用投标专用章的，与公章具有相同法律效力。