

宜彝、宜威高速2025-2027年隧道机电系统 检测评定项目直接采购公告

一、项目基本情况

(一) 项目名称: 宜彝、宜威高速 2025-2027 年隧道机电系统检测评定项目

(二) 项目类别: 服务类

(三) 采购方: 山东高速四川产业发展有限公司

(四) 采购预算: 444 万元

(五) 项目概况: 宜宾至彝良高速公路(四川境)(简称“宜彝高速”)全长 159.869 公里,包含宜宾至彝良段(四川境)、宜宾城市过境高速公路西段和宜宾城市过境高速公路南段,位于宜宾市叙州区、翠屏区、高县、筠连县境内,全线隧道 42 座(共计 52944 米),其中长隧道 26 座(共计 40764 米)。共设 12 个收费站、2 个隧管所、3 对服务区、4 处养护工区。

宜宾至威信高速公路(四川境)(简称“宜威高速”)全长 104.778 公里,位于宜宾市长宁县、高县、珙县境内,全线隧道 10 座(共计 29556 米),其中特长隧道 4 座(共计 26710 米)。共设 6 个收费站、1 个隧管所、1 对服务区、1 对停车区。

本项目拟选聘供应商为宜彝、宜威高速 52 座隧道(宜彝高速隧道总长度为 52944 米,宜威高速隧道总长度为 29556

米，共 82500 米）的机电系统进行检测评定。

（六）采购范围：本次采购内容为宜彝、宜威高速 2025-2027 年隧道机电系统提供检测评定服务，包括隧道监控、通风、照明、消防及供配电系统检测和相关仪器检测精度标定并出具报告（含问题诊断和整改建议）。

（七）计划实施周期：项目实施周期 3 年。

（八）采购理由：本次采购根据《山东高速四川产业发展有限公司采购管理办法》规定，项目符合“未达到招标限额，集团公司内部企业能够供应的”直接采购情形。

二、项目所需资质条件

（一）资质要求

1. 具有独立法人资格，持有有效的营业执照；
2. 具有交通运输部颁发的有效公路工程试验检测综合甲级资质；具有省级及省级以上质量技术监督部门颁发的有效计量认证证书（CMA 计量认证资质）。

（二）业绩要求

近五年（2020 年 1 月 1 日至报价截止日，以合同签订时间为准）至少独立承担 1 个及以上高速公路机电检测项目业绩。

（三）人员要求

1. 项目负责人：具有工程类工程师及以上职称，近 3 年（2022 年 1 月 1 日以来，以合同签订时间为准）至少具有 1 个高速公路试验检测项目负责人业绩，具有交通运输部试验检

测工程师资格证书。

2. 技术负责人：具有工程类工程师及以上职称，近3年（2022年1月1日以来，以合同签订时间为准）至少具有1个高速公路试验检测技术负责人业绩，具有交通运输部试验检测工程师资格证书。

三、供应商名称

供应商：山东高速工程检测有限公司

四、公告时间

2025年9月12日-2025年9月14日

五、联系方式

（一）采购人：山东高速四川产业发展有限公司

（二）地址：成都市高新区名都路166号山东高速大厦

（三）联系人：王先生

（四）联系方式：18398642521