

陕西省公路局全省公路基础数据核查及电子地图轨迹复核中标（成交）明细

西北国际（陕西）造价管理集团有限公司受陕西省公路局委托，采用竞争性磋商进行采购全省公路基础数据核查及电子地图轨迹复核（项目编码：XBZB-2026-053）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包2（公路电子地图轨迹复核）

- 1.1、中标（成交）供应商：交通运输部科学研究院
- 1.2、中标（成交）总价：435,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
2-1	其他咨询服务	全省公路基础数据核查及电子地图轨迹复核	采购包2：公路电子地图轨迹复核通过技术手段，识别、提取卫星遥感影像上的农村公路，根据遥感影像上的相关信息复核约2.3万公里村道，重点针对轨迹失真、路线重复等情况进行复核，同时抽取路段的路基（路面）宽度、路面铺装类型、路线长度、桥梁（隧）构	<p>一、项目概况 按照交通运输部《交通运输部统计调查制度》《公路养护统计调查制度》《农村公路基础设施统计调查制度》及《陕西省公路养护统计管理办法》要求，在全省公路基础数据库及电子地图更新上报后，对各市区上报的公路基础数据及电子地图轨迹进行复核，确保公路基础数据及电子地图数据真实性、准确性、完整性，确保其满足全省公路建设计划、养护计划、路政管理、路网运行等业务管理和业务系统的运行与调用需要，同时满足全省基础属性数据和电子地图数据报部要求。二、采购服务依据 1.《交通运输部统计调查制度》（交通运输部2022修订版）。2.《公路养护统计调查制度》（交通运输部2024修订版）。3.《农村公路基础设施统计调查制度》（交通运输部2023修订版）。4.《农村公路基础设施统计调查制度实施技术方案》（交通运输部2022年）。5.《公路地理信息数据采集与质量控制技术规范》（GB 20075378-T-469）。6.《公路主要统计指标及计算方法规定》。7.《公路工程技术标准》（JTG B01-2014）。8.《公路技术状况评定标准》（JTG5211-2024）。9.《陕西省公路养护统计管理办法》。</p> <p>三、服务范围内容 采购包2：公路电子地图轨迹复核通过技术手段，识别、提取卫星遥感影像上的农村公路，根据遥感影像上的相关信息复核约2.3万公里村道，重点针对轨迹失真、路线重复等情况进行复核，同时抽取路段的路基（路面）宽度、路面铺装类型、路线长度、桥（隧）构造物的位置信息。对村道电子地图轨迹及基础设施数据的复核结果进行分析、梳理，并分类汇总。梳理数据存在问题，提出相应对策，形成成果报告，同时就如何做好农村公路基础设施调查工作提出合理化建议。四、报价要求 项目服务报价表上项目的价格，是交货（或服务提供）地的验收价格，其总价即为履行合同的最终价格。响应文件中规定的软件数据采集相关全部费用，包括在项目服务报价中。五、合同支付 1.费用结算：按合同总价款结算。履行本合同约定服务所需的全部费用（包括人工/管理/办公/交通/会务/外业勘察/物耗/利润/税费/风险及有关的其他费用等）均计入合同总价中。采用银行转账方</p>	采购包2：自合同签订之日起1年。（具	各项成果资料满足交通运输部《交通运输部统计调查制度》《公路养护统计调查制度》《农村公路基础设施统计调查制度》《陕西省公路养护统计管理办法》要求，在全省公路基础数据库及电子地图更新上报后，对各市区上报的公路基础数据及电子地图轨迹进行复核，确保公路基础数据及电子地图数据真实性、准确性、完整性，确保其满足全省公路建设计划、养护计划、路政管理、路网运行等业务管理和业务系统的运行与调用需要，同时满足全省基础属性数据和电子地图数据报部要求。	435,000.00	1.00	标段	435,000.00

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
			<p>式，分期付款。付款前，乙方须向甲方提供等额的价值发票。2.费用支付：合同签订前，乙方须向甲方缴纳合同总金额5%的履约保证金，履约保证金待乙方履行完毕全部合同义务，并经甲方履约验收合格，无任何纠纷后无息退还。采购包2：合同签订后，甲方收到履约保证金及增值税普通发票后，支付合同总金额的60.00%。完成电子地图轨迹遥感复核，并形成核查报告经甲方确认后，支付合同总金额的40.00%。</p> <p>六、验收标准 1.供应商完成合同约定的全部内容，并向采购人提交项目实施过程中的所有资料,以便采购人日后管理和维护该项目。各项成果资料满足交通运输部《交通运输部统计调查制度》《公路养护统计调查制度》《农村公路基础设施统计调查制度》《陕西省公路养护统计管理办法》要求，在全省公路基础数据库及电子地图更新上报后，对各市区上报的公路基础数据及电子地图轨迹进行复核，确保公路基础数据及电子地图数据真实性、准确性、完整性，确保其满足全省公路建设计划、养护计划、路政管理、路网运行等业务管理和业务系统的运行与调用需要，同时满足全省基础属性数据和电子地图数据报部要求。提交的数据核查成果通过交通运输部的审核。 2.采购人确认供应商能够达到合同约定要求后，组织供应商（必要时邀请第三方专家）进行项目验收。供应商提交合同履行情况总结报告，并经采购人确认。验收合格后，填写项目验收单作为对项目的最终认可。 3.验收依据：①本合同及附件文本；②竞争性磋商文件、磋商响应文件、澄清表（函）；③国家相应的标准、规范。七、其他要求 1.成果要求：形成的数据成果能够通过交通运输部、陕西省交通运输厅的审核。 2.成交供应商合作期间应确定项目联络人员。如有变更，应及时书面通知采购方。 3.成交供应商必须为本项目配备专职团队，应保证骨干人员的稳定性。</p>	<p>完整性，确保其满足全省公路建设计划、养护计划、路政管理、路网运行等业务管理和业务系统的运行与调用需要，同时满足全省基础属性数据和电子地图数据报部要求。提交的数据核查成果通过交通运输部的审核。</p>						

二、合同包1（公路基础属性数据现场核查）

- 1.1、中标（成交）供应商：陕西恒通工程咨询有限责任公司
- 1.2、中标（成交）总价：425,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
			<p>采购包1：公路基础属性数据现场核查 公路基础属性数据复核主要分为外业复核和内业复核，不少于5000公里（含桥</p>	<p>一、项目概况 按照交通运输部《交通运输部统计调查制度》《公路养护统计调查制度》《农村公路基础设施统计调查制度》及《陕西省公路养护统计管理办法》要求，在全省公路基础数据库及电子地图更新上报后，对各市区上报的公路基础数据及电子地图轨迹进行复核，确保公路基础数据及电子地图数据真实性、准确性、完整性，确保其满足全省公路建</p>		<p>采购包1： 1.供应商完成合同约定的全部内容，并向采</p>				

品目号	品目名称	服务名称	服务要求	服务期限	服务标准	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
1-1	其他咨询服务	全省公路基础数据核查及电子地图轨迹复核(标段)	<p>隧)。对复核结果进行梳理、分类汇总,形成各市核查分析报告及全省核查总报告。(1)路段基础属性数据外业主要复核内容:路线桩号位置,路段技术等级、路基、路面宽度、铺装类型、是否城管路段、是否收费路段、重复路段基本信息、市(区)县分界点位置等。内业主要核查内容:修建改建年度、最近一次修复养护年度、是否收费路段正式批复文件、规划重复路段基本信息、是否城管路段起止点位置等。(2)主要附属设施基础属性数据。桥梁复核内容:桥梁中心桩号、桥梁总长、跨径总长、单孔最大跨径、跨径组合、桥梁全宽、桥梁净宽、桥梁分类、主桥上部构造结构形式(结构类型和材料)、桥墩类型、跨越地物、是否互通立交、设计荷载等级、抗震等级、通航等级、墩台防撞设施类型、与是否长大桥梁</p> <p>设计计划、养护计划、路政管理、路网运行等业务管理和业务系统的运行与调用需要,同时满足全省基础属性数据和电子地图数据报部要求。二、采购服务依据 1.《交通运输部统计调查制度》(交通运输部2022修订版)。</p> <p>2.《公路养护统计调查制度》(交通运输部2024修订版)。3.《农村公路基础设施统计调查制度》(交通运输部2023修订版)。4.《农村公路基础设施统计调查制度实施技术方案》(交通运输部2022年)。5.《公路地理信息数据采集与质量控制技术规范》(GB 20075378-T-469)。6.《公路主要统计指标及计算方法规定》。7.《公路工程技术标准》(JTG B01-2014)。8.《公路技术状况评定标准》(JTG5211-2024)。9.《陕西省公路养护统计管理办法》。三、服务范围内容 采购包1:公路基础属性数据现场核查公路基础属性数据复核主要分为外业复核和内业复核,不少于5000公里(含桥隧)。对复核结果进行分析、梳理、分类汇总,形成各市核查分析报告及全省核查总报告。(1)路段基础属性数据外业主要复核内容:路线桩号位置,路段技术等级、路基、路面宽度、铺装类型、是否城管路段、是否收费路段、重复路段基本信息、市(区)县分界点位置等。内业主要核查内容:修建改建年度、最近一次修复养护年度、是否收费路段正式批复文件、规划重复路段基本信息、是否城管路段起止点位置等。(2)主要附属设施基础属性数据。桥梁复核内容:桥梁中心桩号、桥梁总长、跨径总长、单孔最大跨径、跨径组合、桥梁全宽、桥梁净宽、桥梁分类、主桥上部构造结构形式(结构类型和材料)、桥墩类型、跨越地物、是否互通立交、设计荷载等级、抗震等级、通航等级、墩台防撞设施类型、与是否长大桥梁名录一致、最近一次改造情况等信息;隧道复核内容:隧道出入口桩号、隧道长度、隧道净宽、隧道净高、隧道分类、是否水下隧道、有无机电通风照明设施等信息填报的准确性、抗震等级、修建年度、防洪标准、最近一次改造情况、与是否长大隧道名录是否一致等。四、报价要求 项目服务报价表上项目的价格,是交货(或服务提供)地的验收价格,其总价即为履行合同的最终价格。响应文件中规定的软件数据采集相关全部费用,包括在项目服务报价中。五、合同支付 1.费用结算:按合同总价款结算。履行本合同约定服务所需的全部费用(包括人工/管理/办公/交通/会务/外业勘察/物耗/利润/税费/风险及有关的其他费用等)均计入合同总价中。采用银行转账方式,分期付款。付款前,乙方须向甲方提供等额的增值税专用发票。2.费用支付:合同签订前,乙方须向甲方缴纳合同总金额5%的履约保证金,履约保证金待乙方履行完毕全部合同义务,并经甲方履约验收合格,无任何纠纷后无息退还。采购包1:合同签订后,甲方收到履约保证金及增值税普通发票后,支付合同总金额的60.00%。完成公路基础属性数据(含桥隧)现场核查,并形成核查报告经甲方确认后,支付合同总金额的40.00%。六、验收标准 1.供应商完成合同约定的全部内容,并向采购人提交项目实施过程中的所有资料,以便采购人日后管理和维护该项目。各项成果资料满足交通运输部《交通运输部统计调查制度》《公路养护统计调查制度》《农村公路基础设施统计调查制度》《陕西省公路养护统计管理</p>	<p>采购人提交项目实施过程中的所有资料,以便采购人日后管理和维护该项目。各项成果资料满足交通运输部《交通运输部统计调查制度》《公路养护统计调查制度》《农村公路基础设施统计调查制度》《陕西省公路养护统计管理办法》要求,在全省公路基础数据库及电子地图更新上报后,对各市区上报的公路基础数据及电子地图轨迹进行复核,确保公路基础数据及电子地图数据真实性、准确性、完整性,确保其满足全省公路建设规划、养护计划、路政管理、路网运行等业务管理和业务系统的运行与调用需要,同时满足全省基础属性数据和电子地图数据报部要求。提交的数据核查成果通过交通运输部的审核。</p> <p>2.采购人确认供应商能够达到合同约定要求后,组织供应商(必要时邀请第三方专家)进行项目验收。供应商提交合同履</p>	425,000.00	1.00	标段	425,000.00	

品目号	品目名称	服务名称	服务要求	服务期限	服务标准	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
			<p>名录一致、最近一次改造情况等信息；隧道复核内容：隧道出入口桩号、隧道长度、隧道净宽、隧道净高、隧道分类、是否水下隧道、有无机电通风照明设施等信息填报的准确性、抗震等级、修建年度、防洪标准、最近一次改造情况、与是否长大隧道名录是否一致等。</p> <p>《办法》要求，在全省公路基础数据库及电子地图更新上报后，对各市区上报的公路基础数据及电子地图轨迹数据真实性、准确性、完整性，确保其满足全省公路建设计划、养护计划、路政管理、路网运行等业务管理和业务系统的运行与调用需要，同时满足全省基础属性数据和电子地图数据报部要求。提交的数据核查成果通过交通运输部的审核。2.采购人确认供应商能够达到合同约定要求后，组织供应商（必要时邀请第三方专家）进行项目验收。供应商提交合同履行情况总结报告，并经采购人确认。验收合格后，填写项目验收单作为对项目的最终认可。3.验收依据：①本合同及附件文本；②竞争性磋商文件、磋商响应文件、澄清表（函）；③国家相应的标准、规范。七、其他要求 1.成果要求：形成的数据成果能够通过交通运输部、陕西省交通运输厅的审核。2.成交供应商合作期间应确定项目联络人员。如有变更，应及时书面通知采购方。3.成交供应商必须为本项目配备专职团队，应保证骨干人员的稳定性。</p>		<p>约情况总结报告，并经采购人确认。验收合格后，填写项目验收单作为对项目的最终认可。3.验收依据：①本合同及附件文本；②竞争性磋商文件、磋商响应文件、澄清表（函）；③国家相应的标准、规范。</p>				

西北国际（陕西）造价管理集团有限公司
2026年05月29日