

合同编号：2026-AQK-01-047

2026年顺义区公路工程质量抽检、 试验检测项目合同

北京市交通委员会顺义公路分局

2026年5月13日



2026年顺义区公路工程质量抽检、试验检测项目合同

发包人(甲方):北京市交通委员会顺义公路分局

承包人(乙方):北京市建设工程质量第三检测所有限责任公司、交科院检测技术(北京)有限公司

依据《2026年顺义区公路工程质量抽检、试验检测项目招标文件》、《2026年顺义区公路工程质量抽检、试验检测项目投标文件》、《2026年顺义区公路工程质量抽检、试验检测项目评标报告》,甲乙双方就2026年顺义区公路工程质量抽检、试验检测项目质量抽检、试验检测事项,达成如下协议:

一、甲方工作职责

- (一) 确定质量抽检、试验检测范围和质量控制标准。
- (二) 按合同要求支付检测费用。
- (三) 对乙方质量抽检、试验检测提供必要的协助。

二、乙方工作职责

(一) 乙方按照合同范围,依据《公路工程竣(交)工验收办法实施细则》、《公路工程质量检验评定标准》和有关国家标准进行质量抽检、试验检测,主要包括:

1. 部分工程材料的质量抽检、试验检测;
2. 重要工程实测项目的现场检测。

(二) 乙方按照合同范围,依据《公路工程竣(交)工验收办法实施细则》、《公路工程质量检验评定标准》和有关国家标准进行工程外观鉴定检查,协助甲方完成内业资料审查。

(三) 工程完工后,一个月内向甲方提供工程材料和工程实测项目的质量检测结果、外观鉴定检查结果、项目检测报告。

(四) 乙方配备专职的人员、车辆、仪器设备,试验检测人员具有试验管理及试验操作上岗证。

(五) 乙方对试验检测项目数据准确性、结论客观性负责。

(六) 乙方将在施工过程中形成的试验资料、试验检测数据(单)、报告等,按国

家相关规范装订成册交予甲方，确保内容完整、字迹清晰签字齐全，装订规范。

(七) 乙方在完成检测任务后，及时提交检测费用支付申请材料。

三、合同价款及支付方式：

(一) 计费标准：参照《北京市道路桥梁工程试验检测收费标准》确定（其中含取样所发生的车辆及相关费用）。

(二) 合同价款结算：单价以《北京市道路桥梁试验检测费用定额》（JLZJ-J/Y-JC-001-2022）中的试验检测项目单价（其中含取样所发生的车辆及相关费用）为依据确定；《北京市道路桥梁试验检测费用定额》（JLZJ-J/Y-JC-001-2022）中没有相关检测项目的，其单价由双方参照同类或相似项目价格或市场价格协商确定，乘以乙方实际承担的工程项目质量抽检、试验检测工程量，再乘以中标费率（中标费率为：98.5%）进行合同价款结算，中标费率不因市场变化、政策调整、项目增减等因素而变动。最终支付金额以决算评审（或审计）审定的金额为准。

(三) 支付方式：乙方按本合同要求提供试验检测资料及检测费用支付申请材料，经甲方确认合格后，甲方于工程结算时支付乙方费用。

(四) 发票：乙方根据甲方的要求向甲方出具等额有效发票。

四、违约责任：

甲方不能及时确定工作范围或不能按合同约定支付费用，承担相应责任。乙方不能及时完成试验检测任务或检测结果严重失实，甲方有权视情况扣减或拒付合同价款并有权终止合同，乙方还应承担由此产生的经济损失。因乙方不能及时提交检测费用申请材料，导致甲方不能在工程结算时支付乙方费用，其后果由乙方承担。

五、双方争议的解决方式：

(一) 双方应首先协商解决；

(二) 如协商不成，双方同意向顺义区人民法院提起诉讼。

六、本合同由双方法定代表人或其授权人签署并加盖单位章后生效，工程缺陷责任期满后失效。

七、本协议书由双方在北京市公共资源综合交易系统中以电子签章和电子签名的形式签署完成。

附表 1:质量抽检、试验检测计划表

附表 2:质量抽检、试验检测计划汇总表

发包人:北京市交通委员会顺义公路分局



(盖单位章)

法定代表人: (签字)

或

委托代理人: (签字)

签订日期: 2026 年 5 月 13 日

刘元元

承包人:北京市建设工程质量第二检测所



有限责任公司

(联合体牵头人)(盖单位章)

法定代表人: (签字)

或

委托代理人: (签字)

承包人:交科院检测技术(北京)有限公司

(联合体成员) (盖单位章)

法定代表人: (签字)

或

委托代理人: (签字)

签订日期: 2026 年 5 月 13 日

彭国荣



李宇



附表 1

注：中标后，乙方应根据此表中甲方所下达的实际检测内容进行检测。

_____质量抽检、试验检测计划表

单位：_____（盖章）

日期： 年 月 日

序号	工程项目	检测位置	检测项目	检测方法	检测频率	检测单位	定额单价(元)	检测费用
1								
2								
3								
4								
5								
合计：(元)								

编制：

复核：

审核：

附表 2

_____质量抽检、试验检测计划汇总表

单位: (盖章) _____

日期: 年 月 日

序号	项目名称	检测费用 (元)	下浮后检测费用 (中标费率 98.5%) (元)	备注
1				
2				
3				
4				
5				
合计				

编制:

复核:

审核:

廉政合同

根据《关于在交通基础设施建设中加强廉政建设的若干意见》以及有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，2026年顺义区公路工程质量抽检、试验检测项目（项目名称）的项目法人北京市交通委员会顺义公路分局（项目法人名称，以下简称“甲方”）与该项目检测单位北京市建设工程质量第三检测所有限责任公司、交科院检测技术(北京)有限公司（检测单位名称，以下简称“乙方”），特订立如下合同。

一、甲乙双方的权利和义务

（一）严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规及交通运输部的有关规定。

（二）严格执行 2026年顺义区公路工程质量抽检、试验检测项目 合同文件，自觉按合同办事。

（三）双方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明的原则（依照法律法规应当保守、保护的国家秘密、商业秘密、个人信息和合同文件另有规定除外），不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理规章制度。

（四）建立健全廉政制度，开展廉政教育提醒，公布举报电话，监督并认真查处违规违纪违法行为。

（五）发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。

（六）发现对方严重违反本合同义务条款的行为，有向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

二、甲方的义务

（一）甲方及其工作人员不得索要或接受乙方的礼品、礼金、消费卡和有价证券、股权、其他金融产品等财物。不得让乙方报销任何应由甲方或甲方工作人员个人支付的费用等。

（二）甲方工作人员不得参加乙方安排的宴请和娱乐活动等；不得接受乙方提供的通信工具、交通工具和高档办公用品等。

（三）甲方及其工作人员不得要求或者接受乙方为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。

(四) 甲方工作人员及其配偶、子女及其配偶等亲属和其他特定关系人不得从事与乙方工程有关材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动。

(五) 甲方及其工作人员不得以任何理由向乙方推荐分包单位或推销材料, 不得要求乙方购买合同规定外的材料和设备。

(六) 甲方工作人员要秉公办事, 不准营私舞弊, 不准利用职权从事各种个人有偿中介活动和安排个人检测队伍。

三、乙方的义务

(一) 乙方不得以任何理由向甲方及其工作人员行贿或馈赠礼品、礼金、消费卡和有价证券、股权、其他金融产品等财物, 或回扣、好处费、感谢费等。

(二) 乙方不得以任何名义为甲方及其工作人员报销应由甲方单位或个人支付的任何费用等。

(三) 乙方不得以任何理由安排甲方工作人员参加宴请、旅游、健身、娱乐等活动安排。

(四) 乙方不得为甲方单位和个人购置或提供通信工具、交通工具和高档办公用品等。

四、违约责任

(一) 甲方及其工作人员违反本合同第一、二条, 按管理权限, 依据有关规定给予党纪、政务或组织处理; 涉嫌犯罪的, 移交司法机关追究刑事责任; 给承包人单位造成经济损失的, 应予以赔偿。

(二) 乙方及其工作人员违反本合同第一、三条, 按管理权限, 依据有关规定给予党纪、政务或组织处理; 给甲方单位造成经济损失的, 应予以赔偿。违纪违法情节严重的, 甲方将建议相关部门给予行政处罚, 并记入企业信用评价; 情节特别严重的, 甲方将建议主管部门给予取消其 1-3 年内参加依法必须进行招标的项目的投标资格和信用惩戒措施。

五、本合同作为 2026 年顺义区公路工程质量抽检、试验检测项目合同 的附件, 与主合同具有同等的法律效力, 经合同双方签署后立即生效。

六、本协议书由双方在北京市公共资源综合交易系统中以电子签章和电子签名的形式签署完成。

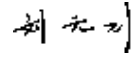
(本页为签章页，无正文)

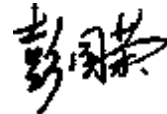

发包人：北京市交通委员会顺义公路分局

(盖单位章)

承包人：北京市建设工程质量第三检测所
有限责任公司

(联合体牵头人)(盖单位章)

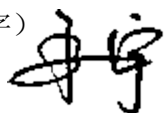

法定代表人：(签字)
或 
委托代理人：(签字)

法定代表人：(签字)  
或
委托代理人：(签字)

签订日期：2026年5月13日

承包人：交科院检测技术(北京)有限公司

(联合体成员)(盖单位章)

法定代表人：(签字)  
或
委托代理人：(签字)

签订日期：2026年5月13日

安全生产合同

为在 2026 年顺义区公路工程质量抽检、试验检测项目检测合同 的实施过程中创造安全、高效的工作环境，切实搞好本项目的安全管理工作，本项目建设工程的项目法人 北京市交通委员会顺义公路分局（以下称甲方）与检测单位 北京市建设工程质量第三检测所有限责任公司、交科院检测技术(北京)有限公司（以下称乙方），特订立如下合同：

1、甲方职责

（1）严格遵守国家有关安全生产的法律法规，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

（2）按照“安全第一、预防为主、综合治理”和坚持“管生产必须管安全”的原则进行安全生产管理，做到生产与安全同时计划、布置、检查、总结和评比。

（3）定期召开安全生产调度会，及时传达中央及地方有关安全生产的精神。

（4）组织对乙方现场安全生产检查，监督乙方及时处理发现的各种安全隐患。

2、乙方职责

（1）严格遵守国家有关安全生产的法律法规、交通部颁发的有关安全生产的规定，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

（2）坚持“安全第一、预防为主、综合治理”和“管生产必须管安全”的原则，加强安全生产宣传教育，增强全员安全生产意识，建立健全各项安全生产的管理机构和安全生产管理制度，配备专职及兼职安全检查人员，有组织有领导地开展安全生产活动。各级领导、工程技术人员、生产管理人员和具体操作人员，必须熟悉和遵守本条款的各项规定，做到生产与安全同时计划、布置、检查、总结和评比。

（3）建立健全安全生产责任制。派往项目实施人员（包括临时雇请的工作人员）的安全生产管理系统必须做到纵向到底，一环不漏；各职能部门、人员的安全生产责任制做到横向到边，人人有责。项目负责人是安全生产的第一责任人。现场设置的安全机构，应按现场人员的 1%~3% 配备安全员，专职负责所有员工的安全和治安保卫工作及预防事故的发生。安全机构人员，有权按有关规定发布指令，并采取保护性措施防止事故发生。

（4）乙方在任何时候都应采取各种合理的预防措施，防止其员工发生任何违法、违禁、暴力或妨碍治安的行为。

(5) 乙方参加现场工作的人员，必须接受安全技术教育，熟知和遵守本工种的各项安全技术操作规程，定期进行安全技术考核，合格者方准上岗操作。。

(6) 对于易燃易爆的材料除应专门妥善保管之外，还应配备有足够的消防设施，所有人员都应熟悉消防设备的性能和使用方法；乙方不得将任何种类的爆炸物给予、易货或以其他方式转让给任何其他人，或允许、容忍上述同样行为。

(7) 操作人员上岗，必须按规定穿戴防护用品。项目负责人和安全检查员应随时检查劳动防护用品的穿戴情况，不按规定穿戴防护用品的人员不得上岗。

(8) 现场人员对所有施工机具设备和高空作业的设备均应定期检查，并有施工方安全员的签字记录，保证其经常处于完好状态；不合格的机具、设备和劳动保护用品严禁使用。

(9) 工作中采用新技术、新工艺、新设备、新材料时，项目负责人必须制定相应的安全技术措施，监督现场必须具有相关的安全标志牌。

(10) 乙方必须按照本工程项目特点，组织制定本工程实施中的生产安全事故应急救援预案；如果发生安全事故，应按照《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》以及其它有关规定，及时上报有关部门，并坚持“三不放过”的原则，严肃处理相关责任人。

3、违约责任

如因甲方或乙方违约造成安全事故，应自行承担 responsibility 并赔偿对方因此受到的损失。

4、本合同由双方法定代表人或其授权代理人签署与加盖公章后生效，全部项目验收后失效。

5、本合同由双方在北京市公共资源综合交易系统中以电子签章和电子签名的形式签署完成。

(本页为签章页，无正文)

发包人：北京市交通委员会顺义公路分局



(盖单位章)

法定代表人：(签字)

或 刘元元

委托代理人：(签字)

签订日期：2026年5月13日

承包人：北京市建设工程质量第三检测所



有限责任公司

(联合体牵头人) (盖单位章)

法定代表人：(签字)

彭国栋



或

委托代理人：(签字)

承包人：交科院检测技术(北京)有限公司



(联合体成员) (盖单位章)

法定代表人：(签字)

李宇



或

委托代理人：(签字)

签订日期：2026年5月13日