

标段编号: 4403832024018007001

深圳市建设工程货物招标投标

文件

标段名称: 深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程智慧安防系统科
技创新研发项目（一阶段）

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 天津市高速公路科技发展有限公司

日期: 2025年10月22日

一、投标人基本情况表

招标人	广东盐田港深汕港口投资有限公司		项目名称	深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程智慧安防系统科技创新研发项目（一阶段）	
投标（响应）企业名称	天津市高速公路科技发展有限公司		投标（响应）企业统一社会信用代码	91120116718208871P	
投标（响应）供应商相关人员情况					
序号	职务	姓名	身份证号码	劳动合同关系单位	缴纳社会保险单位
1	项目负责人	任庆臻	371323198512166146	本公司	本公司
2	技术负责人	杨悦	120225198810134310	本公司	本公司
3	智能化负责人	李子龙	152631198508103018	本公司	本公司
4	安装负责人	韩志刚	120224198110030514	本公司	本公司
5	网络技术人员	刘磊晶	13252519811216001X	本公司	本公司
6	网络技术人员	李冠军	132829197106280055	本公司	本公司
7	网络技术人员	张秋生	120225198907075599	本公司	本公司
8	网络技术人员	董志强	120222198710245639	本公司	本公司
9	网络技术人员	杜亚宾	130132198203111010	本公司	本公司
说明:同一职务有多人担任(如主要技术人员)，应分行填写。					
投标（响应）供应商关联关系情况					
序号	关联关系类型	关联主体名称		备注	
1	控股股东	广州市丰吉科技有限公司 徐晋		指出出资额(或持有股份)占投标(响应)供应商资本总额(或股本总额)50%以上的股东，以及出资额(或持有股份)的比例虽然不足 50%，但依其出资额(或持有股份)所享有的表决权足以对投标(响应)供应商股东会(或股东大会)的决议产生重要影响的股东。	
2	管理关系	无		指对投标(响应)供应商不具有出资持股关系，但对其存在管理关系的主体。	
说明:同一关联关系类型有多个主体的，应分行填写。					
企业基本情况					
企业基本情况（一）		ISO9001 质量管理体系认证证书、 ISO14001 环境质量管理体系认证证书、 ISO45001:2018 职业健康安全管理体系认证证书、 ISO27001 信息安全管理体系建设证书、 ISO20000 IT 服务管理体系认证证书：			
企业基本情况（二）		软件能力成熟度资质 CMMI 认证证书			
企业基本情况（三）		电子与智能化工程专业承包资质			
企业基本情况（四）		具有高新技术企业证书			

注:表格不够可另附说明。

提供投标人证书原件扫描件。

ISO9001 质量管理体系认证证书



深圳市环通认证中心有限公司 质量管理体系认证证书

编号: 02425QJ32180110R0S



兹证明

天津市高速公路科技发展有限公司

(统一社会信用代码: 91120116718208871P)

(注册地址: 华苑产业园区梓苑路 5 号)

(通讯/经营地址: 天津市东丽区卫国道 204 号 D1 座 4 楼)

质量管理体系符合标准:

GB/T19001-2016/ISO 9001:2015

GB/T 50430-2017

质量管理体系覆盖范围:

*资质范围内公路交通工程（公路机电工程，公路安全设施）
专业承包、电子与智能化工程专业承包*

发证日期: 2025-07-10

证书有效期至: 2028-07-09

机构印章:



第一次监督
合格标志加贴处

第二次监督
合格标志加贴处



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M



证书查询方式: 天津市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com)、中国认可认可监督委员会官网 (www.cnca.gov.cn) | 查询
认证机构电话: +86 731 83335888 地址: 天津市华苑产业园区梓苑路 5 号六楼
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website (www.ucccert.com) or CNCA website (www.cnca.gov.cn).
UCC telephone number: +86 731 83335888 Address: Building 6, Hua Yuan Hi-Tech Industrial Park, Tianjin, China



SHENZHEN UNIVERSAL CERTIFICATION CENTRE CO., LTD.
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

No.:02425QJ32180110R0S



This is to certify that the quality management system of

TIANJIN EXPRESSWAY TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.

(UNIFIED SOCIAL CREDIT CODE: 91120116718208871P)

(REGISTERED ADD: HUAYUAN INDUSTRIAL PARK, NO.5 ZIYUAN ROAD, P. R. CHINA)

(COMMUNICATION/OPERATION ADD: 4TH FLOOR, BUILDING D1, NO.204 WEIGUO ROAD, DONGLI DISTRICT, TIANJIN, P. R. CHINA)

is in conformity with:

GB/T19001-2016/ISO 9001:2015

GB/T 50430-2017

This system is valid to:

***WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION, HIGHWAY TRAFFIC ENGINEERING
(HIGHWAY MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING, HIGHWAY
SAFETY FACILITIES) PROFESSIONAL CONTRACTING, ELECTRONIC AND
INTELLIGENT ENGINEERING PROFESSIONAL CONTRACTING***

Issue date: 07-10-2025

This Certificate is validity until: 07-09-2028

(The surveillance audits shall be performed in a yearly manner during the validation. The continual effectiveness of the certificate shall be marked by the surveillance qualification logo as pasted below.)

Organization stamp:



1st surveillance
logo

Representative of the centre (Director):



2nd surveillance
logo



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M



证书查询方式：欢迎访问UC3C认证中心有限公司官网（www.uc3cert.com），或通过中国认证认可监督管理委员会网站（www.cnca.gov.cn）查询。
认证机构名称：UC3C认证中心有限公司
地址：天津市河西区智慧路与大沽南路
UC3C电话号码：+86 755 83333888 地址：深圳市福田区香蜜路和深南大道
CNAS电话号码：+86 755 83333888 地址：深圳市福田区香蜜路和深南大道

ISO14001 环境质量管理体系认证证书



深圳市环通认证中心有限公司 环境管理体系认证证书

编号: 02425E32180676R0S

兹证明



天津市高速公路科技发展有限公司

(统一社会信用代码: 91120116718208871P)

(注册地址: 华苑产业园区梓苑路 5 号)

(通讯/经营地址: 天津市东丽区卫国道 204 号 D1 座 4 楼)

环境管理体系符合标准:

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

环境管理体系覆盖范围:

*资质范围内公路交通工程（公路机电工程，公路安全设施）
专业承包、电子与智能化工程专业承包及相关管理活动*

发证日期: 2025-07-10

证书有效期至: 2028-07-09

(本证书有效期内每年需进行监督审核, 证书是否继续有效以是否能通过监督审核为准。)

机构印章:



第一次监督
合格标志加贴处



第二次监督
合格标志加贴处



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M



证书查询方式: 可通过中国合格评定国家认可委员会官网 (www.uoccert.com) 或国家认监委认可实验室信息平台 (www.cnca.gov.cn) 在线
认证结果查询。咨询电话: 010-75518339588。地址: 天津市和平区华苑产业园区梓苑路 5 号 7 楼 701 室。
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website (www.uoccert.com) or CNCA website (www.cnca.gov.cn).
UCC telephone number: +86 022 23359888.
Address: No. 5, Hua Yuan Building, No. 1, Antaihe South Road, Heping District, Tianjin, China.



SHENZHEN UNIVERSAL CERTIFICATION CENTRE CO., LTD.
ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

No.:02425E32180676R0S



This is to certify that the environmental management system of

TIANJIN EXPRESSWAY TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.

(UNIFIED SOCIAL CREDIT CODE: 9112011671820887IP)

(REGISTERED ADD: HUAYUAN INDUSTRIAL PARK, NO.5 ZIYUAN ROAD, P. R. CHINA)

(COMMUNICATION/OPERATION ADD: 4TH FLOOR, BUILDING D1, NO.204 WEIGUO ROAD, DONGLI DISTRICT, TIANJIN, P. R. CHINA)

is in conformity with:

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

This system is valid to:

***PROFESSIONAL CONTRACTING OF HIGHWAY TRAFFIC ENGINEERING
(HIGHWAY MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING, HIGHWAY
SAFETY FACILITIES), PROFESSIONAL CONTRACTING OF ELECTRONIC AND
INTELLIGENT ENGINEERING AND RELATED MANAGEMENT ACTIVITIES
WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION***

Issue date: 07-10-2025

This Certificate is validity until: 07-09-2028

(The surveillance audits shall be performed in a yearly manner during the validation. The continual effectiveness of the certificate shall be marked by the surveillance qualification logo as pasted below.)

Organization stamp:



1st surveillance
logo

Representative of the centre (Director):



2nd surveillance
logo



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M



证书查询方式：对深圳通用认证中心有限公司官网（www.uccert.com），中国国家认证认可监督管理委员会官网（www.cnca.gov.cn）查询
认证机构审核电话：+86 755 03315888 地址：深圳市南山区科技园南区深南大道9019号深业上城A座1号46和47层01
UCC 电话/传真：+86 755 03315888
Address: 901, A Building, No.1, Antaiqian, Nan'an Community, Xiangnan Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China

ISO45001:2018 职业健康安全管理体系认证证书



深圳市环通认证中心有限公司 职业健康安全管理体系认证证书

编号: 02425S32180615R0S



兹证明

天津市高速公路科技发展有限公司

(统一社会信用代码: 91120116718208871P)

(注册地址: 华苑产业园区梓苑路 5 号)

(通讯/经营地址: 天津市东丽区卫国道 204 号 D1 座 4 楼)

职业健康安全管理体系符合标准:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

职业健康安全管理体系覆盖范围:

*资质范围内公路交通工程（公路机电工程，公路安全设施）
专业承包、电子与智能化工程专业承包及相关管理活动*

发证日期: 2025-07-10

证书有效期至: 2028-07-09

（本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。）

机构印章:



第一次监督
合格标志加贴处

第二次监督
合格标志加贴处



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M



更多信息方式: 可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com) 或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询
该机构的联系方式 (+86 755) 03355888 地址: 深圳市南山区科技园科苑南路70号1号楼和大夏601
UCC file#Area number: +86 7513333251333
Address: B01, Yuhu Building, No. 1, Anshutian 7th Road, Xianghe Community, Xianghe Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China



SHENZHEN UNIVERSAL CERTIFICATION CENTRE CO., LTD.
OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT
SYSTEM CERTIFICATE

No.:02425S32180615R0S



This is to certify that the OHS management system of
TIANJIN EXPRESSWAY TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.

(UNIFIED SOCIAL CREDIT CODE: 91120116718208871P)

(REGISTERED ADD: HUAYUAN INDUSTRIAL PARK, NO.5 ZIYUAN ROAD, P. R. CHINA)
(COMMUNICATION/OPERATION ADD: 4TH FLOOR, BUILDING D1, NO.204 WEIGUO ROAD, DONGLI DISTRICT,
TIANJIN, P. R. CHINA)

is in conformity with:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

This system is valid to:

***PROFESSIONAL CONTRACTING OF HIGHWAY TRAFFIC ENGINEERING
(HIGHWAY MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING, HIGHWAY
SAFETY FACILITIES), PROFESSIONAL CONTRACTING OF ELECTRONIC AND
INTELLIGENT ENGINEERING AND RELATED MANAGEMENT ACTIVITIES
WITHIN THE SCOPE OF QUALIFICATION***

Issue date: 07-10-2025

This Certificate is validity until: 07-09-2028

(The surveillance audits shall be performed in a yearly manner during the validity. The continual effectiveness of the
certificate shall be marked by the surveillance qualification logo as passed below.)

Organization stamp:



Representative of the centre (Director):

1st surveillance
logo

2nd surveillance
logo



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M



查询方式：欢迎访问认证中心有限公司官网（www.ucccert.com），或国家认证认可监督管理委员会官网（www.cnca.gov.cn）查询
以获得相关信息。电话：+86 755 83155388 地址：深圳市福田区福华路3号深业上城A座11楼和12层
UCC telephone number: +86 755 83155388
Address: Rm 1101, Wyndham Plaza, No.1, Anshunlan 7th Road, Xiangnan Community, Kangnian Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China

ISO27001 信息安全管理体系建设认证证书

C E R T I F I C A T E

信息安全管理体系
认证证书

注册号: HNXH25ISMS0144R0S
统一社会信用代码: 91120116718208871P

兹证明

天津市高速公路科技发展有限公司

信息安全管理体系认证符合
ISO/IEC 27001:2022标准，适用于

与计算机应用软件开发及运维服务相关的信息安全管理；

适用性声明: GSGL-ITS&ISMS-A-02 版本: A/0

注册地址: 天津市华苑产业园区华苑路5号

经营地址: 天津市东丽区卫国道204号

北京华诺信和认证有限公司

总经理:

张阳



初次发证日期: 2025年07月15日

本次发证日期: 2025年07月15日

证书有效期至: 2028年07月14日



北京华诺信和认证有限公司地址: 北京市丰台区海源路5号4层419室
本证书在国家规定的各行业许可、资质许可有效期内使用有效。
获证组织必须定期接受监督审核并保持合格。此证书方继续有效。
本证书信息可在国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询。



CERTIFICATE

CERTIFICATE OF INFORMATION SECURITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION

Certificate No.HNXH25ISMS0144R0S

Unified social credit code:91120116718208871P

This is to certify that the information security management system certification of

TIANJIN EXPRESSWAY TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO.,LTD

is in conformity with
ISO/IEC 27001:2022 Standard, applies to

INFORMATION SECURITY MANAGEMENT RELATED TO COMPUTER
APPLICATION SOFTWARE DEVELOPMENT AND OPERATION AND
MAINTENANCE SERVICES; APPLICABILITY STATEMENT: GSGL-
ITS&ISMS-A-02 VERSION A/0

REGISTERED ADDRESS: NO. 5, ZIYUAN ROAD, HUAYUAN INDUSTRIAL PARK,
TIANJIN
OPERATION ADDRESS: NO. 204, WEIGUO ROAD, DONGJI DISTRICT, TIANJIN

Hua Nuo Xin He Of Beijing Certification Co., LTD

President:

张阳



Date of Initial Issuance: 15-07-2025

Date of issuance: 15-07-2025

Date of Expiration: 14-07-2028



Hua Nuo Xin He Of Beijing Certification Co., LTD Address: Room 419, Floor 4, No. 5, Haying Road, Fengtai District, Beijing This certificate is valid within the validity period of each administrative license and qualification license stipulated by the state. The certified organization must be subject to regular supervision and audit, and the certificate can be continued only after it passes the audit.

This certificate available for inquiry on CNCA's website: www.cnca.gov.cn



ISO20000 IT 服务管理体系认证证书

C E R T I F I C A T E

信息技术服务管理体系
认证证书

注册号: 0132025ITSM095ROCN
统一社会信用代码: 91120116718208871P

兹证明

天津市高速公路科技发展有限公司

信息技术服务管理体系认证符合
ISO/IEC 20000-1:2018标准, 适用于

向外部客户提供计算机应用软件开发及运维服务

注册地址: 天津市华苑产业园区梓苑路5号 邮编300384

经营地址: 天津市东丽区卫国道204号 邮编300300

北京华信和认证有限公司

总经理:

张阳

初次发证日期: 2025年07月15日

本次发证日期: 2025年07月15日

证书有效期限: 2028年07月14日



北京华信和认证有限公司地址: 北京市丰台区海鹰路5号4层419室
本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效。
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格。此证书为继续有效。
本证书信息可在国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询。



C E R T I F I C A T E

CERTIFICATE OF INFORMATION TECHNOLOGY SERVICE MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION

Certificate No.0132025ITSM095R0CN

Unified social credit code:91120116718208871P

This is to certify that the information technology service management system certification of
TIANJIN EXPRESSWAY TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO.,LTD

is in conformity with
ISO/IEC 20000-1:2018 Standard, applies to

PROVIDE EXTERNAL CUSTOMERS WITH COMPUTER APPLICATION
SOFTWARE DEVELOPMENT AND OPERATION AND MAINTENANCE
SERVICES

REGISTERED ADDRESS: NO. 5, ZIYUAN ROAD, HUAYUAN INDUSTRIAL PARK,
TIANJIN PC300384
OPERATION ADDRESS: NO. 204, WEIGUO ROAD, DONGLI DISTRICT, TIANJIN
PC300300

Hua Nuo Xin He Of Beijing Certification Co., LTD

President:

张阳

Date of Initial Issuance: 15-07-2025

Date of issuance: 15-07-2025

Date of Expiration: 14-07-2028



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C338-M

Hua Nuo Xin He Of Beijing Certification Co., LTD Address: Room 419, Floor 4, No. 5, Haiying Road, Fengtai District, Beijing This certificate is valid within the validity period of each administrative license and qualification license stipulated by the state. The certified organization must be subject to regular supervision and audit, and the certificate can be continued only after it passes the audit.

This certificate available for inquiry on CNCA's website: www.cnca.gov.cn



软件能力成熟度资质 CMMI 认证证书



天津市高速公路科技发展有限公司
Tianjin Expressway Technology Development Co., Ltd.
(Organization Unit: Software Department)

has been appraised at

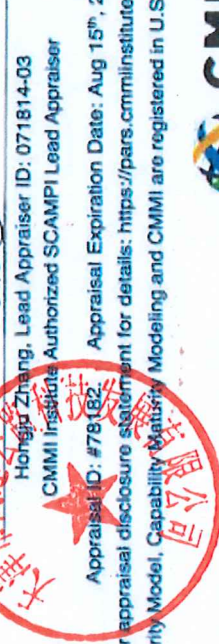
CMMI Maturity Level 3

of the Capability Maturity Model Integration for Development, Version 3.0

Based on CMMI Benchmark Appraisal Method defined in MDD v3.0. Developed by CMMI Institute, USA.

Onsite Appraisal dates: Aug 11th - 15th, 2025

张宏菊



Hongju Zhang, Lead Appraiser ID: 071814-03

CMMI Institute Authorized SCAMPI Lead Appraiser

Appraisal ID: #781822, Appraisal Expiration Date: Aug 15th, 2028.

Please refer appraisal disclosure statement for details: <https://pars.cmmiinstitute.com/appraisals/781822>

Capability Maturity Model, Capability Maturity Modeling and CMMI are registered in U.S. Patent & Trademark office.



深圳华夏信息咨询有限公司 | <http://www.huaxiainfo.com>

电子与智能化工程专业承包资质



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <https://jzsc.mohurd.gov.cn>

今天是：2023年03月26日 星期六

签到 | 登录 | 设为首页 | 收藏本站 | 网站地图 | 帮助中心 | 在线客服 | 客服中心

天津市住房和城乡建设委员会

Tianjin Housing and Urban-Rural Construction Commission

搜索框：请输入关键词

首页 政务公开 政府服务 党建工作 专题专栏 政民互动

通知公告

您的位置：首页 > 政务公开 > 通知公告

市住房城乡建设委关于推行建设工程企业资质电子证书的通知

来源：天津市住房城乡建设委/标准设计处 时间：2023-03-26 14:45:00

0:00 / 0:00 无障碍语音插件

各区住建委、政务服务办、全市建设工程从业企业、各有关单位：

为深入推进建筑业“放管服”改革，优化营商环境，提高便民利民水平，按照《住房和城乡建设部办公厅关于同意天津市推行建设工程企业资质证书电子证照的函》（建办函〔2022〕207号）有关精神，结合工作实际，决定对我市审批的建设工程企业资质推行电子证书。现将有关事项通知如下：

一、实行范围

2023年4月1日起，我市核发的工程勘察、工程设计、工程监理、建筑业企业资质证书统一启用电子证书，不再颁发纸质证书。

二、申领方式

我市企业申请办理建筑活动从业企业资质许可（含工程勘察资质、工程设计资质、工程监理资质、建筑业企业资质的新申请、延续、变更、增项、升级、重新核定事项）审批通过后，企业应使用法人用户登录天津市网上办事大厅，通过“我的应用-我的证照-津心办认证”，获取电子证书，纸质证书同时作废。

三、其他事项

启用电子证书的企业已取得的纸质证书仍可继续使用，无需换取电子证书。纸质证书向全国建筑市场监管公共服务平台有偿提供查询服务，若有需要时更换电子证书。

企业资质电子证书纳入我市电子证照系统统一管理，电子证书与纸质证书具有同等法律效力，其电子件或打印件可作为电子建筑领域相关活动、各有关行业部门不得再要求相关企业提供纸质证书。企业资质情况可通过全国建筑市场监管公共服务平台或天津市住房和城乡建设委官网查询。

2023年3月26日

（系统维护：022-26468153；建筑业、监理企业：022-24536428；勘察设计企业：022-24536431）

天津公路科技发展有限公司

扫描关注 “天津住建公众号”

扫描关注 “天津住建政务网”

扫描关注 “住建之声”

国家部委 政府机关 地方建设 市市建设

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 建筑师
资质证书、执业资格证书、职称证书查询 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法規 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

手机查看 登录

天津市高速公路科技发展有限公司 天津市

统一社会信用代码 91120116718208871P 企业法定代表人 刘长盛

企业登记注册类型 有限责任公司 企业注册地址 天津市

企业经营地址 华苑产业区华苑路5号

企业资质等级 住级人日 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	有效期至	审批机关	备注
1	设计资质	A212005343	工程设计建筑智能化系统专项乙级	2024-09-14	2029-09-14	天津市住房和城乡建设委员会	证书信息
2		D112097658	公路交通工程(公路机电工程)专业承包一级	2024-01-16	2029-01-16	天津市住房和城乡建设委员会	证书信息
3			电子与智能化工程专业承包一级				
4	建筑业企业资质		公路交通工程(公路安全设施)专业承包二级				
5		D212018095	市政公用工程施工总承包二级	2025-09-10	2026-05-27	天津市住房和城乡建设委员会	证书信息
6			城市及道路照明工程专业承包二级				
7			消防设施工程专业承包二级				

相关网站导航 各省一体化平台 网站访问数量

2 6 8 1 8 1 5 5 9 9



具有高新技术企业证书

高 新 技 术 企 业
证 书



企业名称：天津市高速公路科技发展有限公司

证书编号：GR202412001005

有效 期：三年

发证时间：2024年10月31日

批准机关：



三、项目负责人情况表

姓名	任庆臻	性 别	女	年 龄	40
职务	项目负责人	职 称	高级工程师	学 历	硕士研究生
证件类型	身份证件	证件号码	371323198512166146	手机号码	15122216903
毕业时间		2010 年 6 月	毕业学校及专业		吉林大学 计算机应用技术
参加工作时间		2010 年 7 月	从事项目经理(建造师) 年限		2 年
承担过安防信息化系统项目情况					
项目名称	建设单位	建设规模	开、竣工日期	在建或 已完	工程 质量
唐廊高速公路天津段一期工程 15 标段	天津高速公路集团有限公司	3000.0406 万元	2015.09.15-2016.08.30	已完	合格
天津高速第一片区架构整合工程	天津高速公路集团有限公司	1082.0090 万元	2018.04.02-2019.07.16	已完	合格
南蔡村镇天眼系统建设项目	天津市武清区南蔡村镇人民政府	501.0000 万元元	2024.04.24-2024.12.12	已完	合格

投标人拟安排的项目负责人拥有高级工程师职称（计算机及网络或网络安全专业）或人力资源和社会保障部颁发的计算机技术与软件专业技术高级资格证书（专业为信息系统项目管理师）；同时提供拟派项目负责人相关资格证书、合同关键页和竣工验收报告扫描件（原件备查）及投标人在截标当月（不含当月）前 3 个月为其连续缴纳的社保证明文件（社保部门网页或窗口打印均可）。



任庆臻相关证件资料

身份证复印件



社会保险证明

天津市社会保险参~~保~~证明 (单位职工)

单位名称: 天津市高速公路科技发展有限公司
 组织机构代码: 718208871

天津~~市~~人力资源和社会保障局

校验码: W71820887120251021161546

查询日期: 202210至202510

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	任庆臻	371323198512166146	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
2	韩志刚	120224198110030514	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
3	李子龙	152631198508103018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
4	杨悦	120225198810134310	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
5	刘晶晶	13252519811216001X	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
6	李冠军	132829197106280055	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
7	张秋生	120225198907075599	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
8	董志强	120222198710245639	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
9	杜亚宾	130132198203111010	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
10	徐晋	120101196810094018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
11	刘建波	120224198206067311	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。
 2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年10月21日

毕业证



吉林大学
JILIN UNIVERSITY CHINA

硕士研究生毕业证书



研究生 任庆臻 性别女，一九八五年十二月

十六日生，于二〇〇七年九月至二〇一〇年

六月在 计算机应用技术

学制三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部

课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

校 长：



学 校：吉林大学

二〇一〇年六月三十日

证书编号：101831201002001433

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

职称证

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 任庆臻

性 别: 女

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 计算机

评 审 机 构: 天津市工程技术系列电子仪表专业副高级职称

评审委员会

取得资格时间: 2019年12月06日

呈 报 单 位: 天津滨海高新技术产业开发区人力资源和社会保障局

身 份 证 号: 371323198512166146

证 书 编 号: 2019B006505

验 证 网 站: <http://hrss.tj.gov.cn>

颁 证 机 关:



一级建造师电子证书扫描件



一级建造师网页查询截图

查询网址: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002401200306202112>

The screenshot displays the official website for China's construction market supervision. At the top, there is a red banner featuring the Chinese flag and the text "中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn 全国建筑市场监管公共服务平台". Below the banner, the main navigation menu includes "建设工程企业" (Construction Enterprises), "从业人员" (Professionals), "建设资金" (Construction Funds), and "诚信记录" (Credit History). A search bar is located above the main content area.

The main content area shows a profile for a registered first-class constructor named "任庆臻". Key details include:

- 证件类型: 营业执照 (Business License)
- 证件号码: 371323*****46
- 性别: 女
- 注册证书所在单位名称: 天津市高速公路科技发展有限公司

Below the profile, there are tabs for "执业注册信息" (Registration Information), "个人业绩" (Personal Achievements), "个人品德技术指标" (Individual Virtue and Technical Indicators), "不良行为" (不良行为), "良好行为" (Good Behavior), and "黑名单记录" (Blacklist Record). The "执业注册信息" tab is currently selected.

In the "执业注册信息" section, the following details are listed:

- 注册单位: 天津市高速公路科技发展有限公司
- 注册资格/执业印章号: 1122023202400620
- 注册专业: 机电工程
- 有效期: 2027年01月17日

On the right side of this section, there is a large red circular stamp of the company, which reads "天津市高速公路科技发展有限公司" around the perimeter and features a star in the center.

At the bottom of the page, there are three links: "相关网站导航" (Related Website Navigation), "各省级一体化平台" (All Provincial Integrated Platforms), and "网站访问量" (Website Visit Volume), followed by a series of numerical icons representing visit statistics.

南蔡村镇天眼系统建设项目业绩证明

中标通知书

天津市高速公路科技发展有限公司：

中融（天津）项目管理有限公司受天津市武清区南蔡村镇人民政府委托，就南蔡村镇天眼系统建设项目采用公开招标方式进行招标，经评审委员会依法评审，贵单位为本项目中标单位。

中标内容：南蔡村镇天眼系统建设项目

中标金额：人民币 5010000 元（大写伍佰零壹万元整）

工期：自签订合同之日起至 2024 年 11 月 30 日。（特殊情况以合同为准）

请贵公司接到此通知书后在三十日内与采购人签订合同，并按照招标文件要求和响应文件的承诺履行完合同。

采购代理机构：中融（天津）项目管理有限公司

2024年2月23日

天津市建设工程 施工合同

(GF-1999-0201)

天津市城乡建设委员会
天津市工商行政管理局



协议书

发包人：（全称）天津市武清区南蔡村镇人民政府

承包人：（全称）天津市高速公路科技发展有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：南蔡村镇天眼系统建设项目

工程地点：天津市武清区南蔡村镇

工程内容：招标人所发工程量清单、图纸及招标文件中的全部内容。

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）

工程立项批准文号：

资金来源：

二、承包范围：招标人所发工程量清单、图纸及招标文件中的全部内容。

三、合同工期

开工日期：2024年2月27日

竣工日期：2024年10月30日

合同工期总日历天数 245 天。



四、质量标准

工程质量标准：达到国家验收质量合格标准

五、合同价款

金额（大写）：伍佰零壹万元整（人民币）

Y：5010000.00 元

六、组成合同的文件

组成合同的文件包括：

- 1. 合同协议书 2. 中标通知书
- 3. 投标书及其附件 4. 本合同专用条款
- 5. 本合同通用条款 6. 标准、规范及有关技术文件
- 7. 图纸 8. 工程量清单
- 9. 工程报价单或预算书

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十、合同生效

合同订立时间：2024年2月26日



合同订立地点：天津市武清区南蔡村镇。

本合同双方约定发包人、承包人双方签字盖章后生效。

发包人：（公章）



住所：

承包人：（公章）

住所：华苑产业园区津苑路

5号



法定代表人：

法定代表人：刘长顺

委托代理人：

委托代理人：刘建波

电话：

电话：15222257990

传真：

传真：

开户银行：

开户银行：工商银行天津

市万新村支行

账号：

账号：0302011419300069169

邮政编码：

邮政编码：300163

合同管理办公室意见



专用条款

一、词语定义及合同文件

2、合同文件及解释顺序

合同文件组成及解释顺序：执行通用条款第2条。

3、语言文字和适用法律、标准及规范

3.1 本合同除使用汉语外，还使用不使用其他语言文字。

3.2 适用法律和法规

需要明示的法律、行政法规：《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、天津市有关建设工程的法律法规执行。

3.3 适用标准、规范

适用标准、规范的名称：施工图纸所涉及的相关标准及建设工程的法律法规。

发包人提供标准、规范的时间：开工前。

国内没有相应标准、规范时的约定：执行通用条款第3条3.3款。

4、图纸

4.1 发包人向承包人提供图纸日期和套数：开工前提供完整施工图二套。

发包人对图纸的保密要求：无发包人同意，不许外借。

使用国外图纸的要求及费用承担：不采用。

二、双方一般权利和义务

5、工程师

5.2 监理单位委派的工程师



姓名：职务：工程师

发包人委托的职权：施工进度质量、安全文明施工进行控制及现场协调工作。

需要取得发包人批准才能行使的职权：无约定。

5.3发包人派驻的工程师

姓名：职务：甲方代表

职权：代表发包人对工程质量、工期、安全、造价进行全面管理协调，代表发包人在现场履行合同、工程变更确认手续，配合办理竣工结算。

5.6不实行监理的，工程师的职权：无约定。

7、项目经理

姓名任庆连职务：项目经理

8、发包人工作

8.1发包人应按约定的时间和要求完成以下工作：

(1) 施工场地具备施工条件的要求及完成的时间：开工前三日内施工现场具备开工条件。

(2) 将施工所需的水、电、电讯线路接至施工场地的时间、地点和供应要求：由发包人自行解决。

(3) 施工场地与公共道路的通道开通时间和要求：已开通。

(4) 工程地质和地下管线资料的提供时间：无约定。

(5) 由发包人办理的施工所需证件、批件的名称和完成时间，
执行通用条款第8.1(5)条。



6、住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为两年；

7、其他项目保修期限约定如下：按中华人民共和国国务院
建设部第279号令执行。

8、质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、质量保修责任

1、属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起7天内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可以委托他人修理。

2、发生紧急抢修事故的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3、对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《房屋建筑工程质量保修办法》的规定，立即向当地建设行政主管部门报告，采取安全防范措施；由原设计单位或者具有相应资质等级的设计单位提出保修方案，承包人实施保修。

4、质量保修完成后，由发包人组织验收。

四、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

五、其他

双方约定的其他工程质量保修事项：无约定。

本工程质量保修书，由施工合同发包人、承包人双方在竣工验收前共同签署，作为施工合同附件，其有效期限至保修期满。

发包人（公章）：

法定代表人（签字）：

年 月 日

承包人（公章）：

法定代表人（签字）：

年 月 日



工程验收报告

建设项目名称	南蔡村镇天眼系统建设项目				
建设单位	天津市武清区南蔡村镇人民政府				
监理单位	天津市北方建设监理事务所				
承建单位	天津市高速公路科技发展有限公司				
开工日期	2024.4.14	竣工日期	2024.12.12	验收日期	2024.12.12
工程内容	本项目为新建智能化监控系统，针对南蔡镇辖区内六百户村、枭粮务村、北蔡村、上丰庄村和丁家村等5个重点村庄进行“天眼”系统建设，共计149个监控点位，并建设中心平台。在实现视频预览、录像回放、电视墙等功能的同时，创新性新建垃圾区域检测、车辆统计、人流统计、老人跌倒事件监控、火情监测等智能化应用，实现这部分点位视频录像60天存储，并在每个村建设高点，针对人员纠纷、物品遗失、灾情等事件起到有效追溯和及时预警的作用。以及机房建设，包括机房监控、操作台、精密空调、供配电UPS、门禁系统、气体灭火消防系统、火灾报警系统等。				
验收意见及施工质量评估：					
承建单位代表：	任庆霖				
承建单位签章：					
日期：	2024年12月12日				



监理单位代表:	安平
监理单位签章:	
日期:	2014年 12月 12日
设计单位代表:	田领
设计单位签章:	
日期:	2014年 12月 12日
建设单位代表:	
建设单位签章:	
日期:	2014年 12月 12日



二、企业同类工程业绩汇总表

序号	建设单位	项目名称	同类业绩合同金额		完(竣)工验收报告或其他竣工验收证明的日期	项目所在地	合同签订时间	项目类型	备注
			(万元)						
1	天津高速公路集团有限公司	塘承高速公路滨海新区段（西中环快速-津汉公路）机电工程施工	2439.1801		2023-01-15	天津市	2022-06-16	安防类	
2	湖南省高速公路集团有限公司	湖南省靖州至黎平（湘黔界）高速公路项目机电工程施工第5标段	5290.3084		2023-10-18	湖南省	2022-11-09	安防类	
3	天津高速公路集团有限公司	津蓟高速公路天津站外迁工程3标段（机电工程）	1979.7983		2024-07-23	天津市	2022-11-07	安防类	
4	天津高速公路集团有限公司	2021年高速公路机电系统专项工程	2212.2536		2022-01-25	天津市	2021-07-20	安防类	
5	天津高速公路集团有限公司	津蓟高速公路宝坻温泉城互通立交改造工程3标段	1434.5970		2022-11-22	天津市	2021-12-27	安防类	

投标人或联合体牵头单位近五年(2020年6月1日起至本项目公告截止之日止)最具代表性的已竣工验收的同类工程业绩(指安防信息系统项目)，不超过5项，提交业绩超过5项的，按证明材料顺序选择前5项)：

备注：

- ①同类工程业绩需为已竣工项目，并提供竣工报告，竣工时间以交(竣)工验收证明材料中载明的最晚时间为准，业绩需能响应同类工程的标准，否则视为不符合要求；
 ②须提供中标通知书(如有)、合同关键页(应包括工程内容页、安防工程金额页、签约合同额页、签字盖章页)、施工许可证(如有)、交(竣)工验收证明材料及其他证明材料的关键内容扫描件；如上述材料不能证明或体现相关指标参数的，投标人还须提供发包人能证明相关指标参数的材料；以上材料原件备查，未全部出具以上证明材料或证明材料不能完整的响应以上条件，视为不符合要求；
 ③若为同类单体安防工程合同，则安防部分金额参考合同价；若为施工总承包工程或EPC合同，则安防部分金额需按合同清单或结算资料中具体安防工程金额为准。

中标通知书

天津市高速公路科技发展有限公司：

你方于2022年5月19日所递交的塘承高速公路滨海新区段（西中环快速—津汉高速）工程机电工程施工招标投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：24391801元。

工期：91日历天。

工程质量：标段工程交工验收的质量评定：合格，工程竣工验收的质量评定：合格。

安全目标：“三类人员”持证率100%；在生产过程中无生产责任事故、重大伤亡事故和死亡事故的发生。

项目经理：张朋举。

项目总工：任庆臻。

请你方在接到本通知书后的30日内到天津市华苑产业区津围路5号与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.7款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：天津高速公路集团有限公司（盖单位章）

招标代理：天津滨海旺辉工程咨询有限公司（盖单位章）

2022年5月24日

合同编号：GW-JS-TB-2022-094

副本

塘承高速公路滨海新区段
(西中环快速-津汉高速) 工程

机电工程

施工合同协议书

建设单位：天津高速公路集团有限公司

施工单位：天津市高速公路科技发展有限公司

二〇二二年六月



合同目录

1、 合同协议书.....	3
2、 廉政合同.....	5
3、 安全生产管理协议.....	8
4、 合同谈判纪要.....	11
5、 中标通知书.....	17
6、 履约保函.....	18
7、 施工单位授权委托书与法定代表人身份证明.....	19
8、 项目经理委任书.....	23
9、 投标函及附录表.....	24
10、 专用合同条款.....	27
11、 通用合同条款.....	64
12、 技术规范.....	65
13、 工程量清单计量规则.....	66
14、 工程量清单.....	67
15、 项目管理机构框图.....	104
16、 项目管理人员汇总表.....	105
17、 项目管理人员基本情况表及相关证件.....	106
18、 主要施工机械设备表.....	134
19、 拟分包项目情况表.....	135
20、 劳动力计划表、临时占地计划表、外供电力需求计划表.....	136
21、 农民工工资估算表、合同用款估算表.....	139
22、 投标人基本情况表.....	141
23、 投标人企业组织机构框图.....	142
24、 投标人营业执照、资质证书、安全生产许可证等.....	143
25、 投标人承诺函.....	147
26、 高速集团制度汇编（另册）	

合同协议书

天津高速公路集团有限公司（以下简称“发包人”）为实施塘承高速公路滨海新区段（西中环快速-津汉高速）工程，已接受天津市高速公路科技发展有限公司（以下简称“承包人”）对该项目机电工程标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 机电工程标段为塘承高速公路滨海新区段（西中环快速-津汉高速）工程 K0+260.510 至 K4+457.076，全长 4.196Km 施工范围机电工程施工，其中包括西中环顺接段机电工程施工。主要包括：工程范围收费系统、监控系统、通信系统及照明工程等施工。完成本项目机电系统，提供包括供货、运输、交付、安装、开通、测试、试运行、培训、文件和 24 个月免费缺陷责任期等全套服务。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 本协议书及各种合同附件(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 项目专用合同条款;
- (5) 公路工程专用合同条款;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 工程量清单计量规则;
- (8) 技术规范;
- (9) 图纸;
- (10) 已标价工程量清单;
- (11) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计;
- (12) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释，如果合同文件之间存在不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价：人民币（大写）贰仟肆佰叁拾玖万壹仟捌佰零壹元整（¥24391801.00）。发包人（每次）付款前，承包人应当根据发包人要求，开具等额有效的正式发票，否则发包人有权拒绝付款，且不承担任何违

约责任。

4. 承包人项目经理: 张朋举, 承包人项目总工: 任庆臻。
5. 工程质量符合: 标段工程交工验收质量评定合格标准, 工程竣工验收质量评定合格标准。工程安全目标: “三类人员”持证率 100%; 在生产过程中无生产责任事故、重大伤亡事故和死亡事故的发生。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人应按照监理人指示开工, 工期为 91 日历天。实际开工日期以监理人出具的开工令中载明的开工日期为准, 工期从实际开工日开始继续计算。
9. 本协议书在承包人提供履约保证金后, 由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。
10. 本协议书正本二份、副本十五份, 合同双方各执正本一份, 发包人执副本十二份, 承包人执副本三份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。
11. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。



发包人: _____ (盖单位章)

法定代表人

或其

委托代理人: _____ (签字)

2022 年 6 月 16 日



承包人: _____ (盖单位章)

法定代表人

或其

委托代理人: _____ (签字)



合同签订地: 天津高速公路集团有限公司办公室 (天津市华苑产业区华苑路 5 号)

公路工程交工验收证书

表号：公路交竣工表2

工程名称：塘承高速公路滨海新区段（西中环快速-津汉高速）工程	合同段名称及编号：机电工程
项目法人：天津高速公路集团有限公司	设计单位：中国公路工程咨询集团有限公司
施工单位：天津市高速公路科技发展有限公司	监理单位：天津市国腾公路咨询监理有限公司
交工验收时间：2023年1月15日	合同段交工验收证书第1号
本合同段主要工程量：	
本合同段为新建高速公路工程，起讫桩号为K0+260.51—K4+457.076，全长4.196km。	
合同段主要施工内容包括：高速公路收费系统、监控系统、通信系统、照明系统、供配电系统、机房系统、隧道通风、照明、供配电、电子警察系统、违法抓拍系统、钢结构系统、基础土建等施工。	
收费系统： 车道控制机16套、专用键盘16台、显示器6套、票据打印机4台、CPC卡读写器16台、CPC卡6000张、移动扫码终端4套、雾灯16套、手动栏杆16套、双通道车辆检测器16套、信息提示屏（费显）16套、车牌抓拍摄像一体机16套、车型识别设备1套、16口以太网交换机16套、正反向雨棚信号灯32套、高速自动栏杆16套、ETC设备16套、绿通校验设备4套、ETC手持机4套、出口自助缴费设备2套、高清亭内摄像机16套、车道控制机操作系统软件16套、ETC收费车道软件8套、混合收费车道软件7套、货车ETC收费车道软件1套、防病毒软件16套、单项电源防雷器32套、数据信号防雷器46套、网络信号防雷器48套、线缆14960m、收费容错服务器3套、IPSAN收费存储设备3套、收费站数据以太网交换机4套、数字加密机1套、下一代防火墙2套、安全报警主机1套、UPS电源2套、低速动态称重设备7套（普通车道5套、超宽车道2套）、称重显示屏7套、称重图像检测设备7套、长宽高检测仪7套。	
监控系统： IPSAN扩容1项、视频事件分析仪1项、外场可变信息发布屏3套、高清监控摄像机15套、室内监控摄像机4套、视频以太网交换机3台、40~65KA过电压保护器13套、15~40KA过电压保护器1套、网络信号过电压保护器18套。	
通信系统： 工业以太网交换机12套、无人通信站1套、通信ONU设备1套、同轴射频22台、以太网交换机2台、无线接入AP10台、通信高频开关组合电源1套、蓄电池组1组、防雷地线1000米、配线设备1套、综合配线柜1套、收费站上传中心2项、单模光缆23km、PE管3000延米。	
照明系统： 路灯39套。	
供配电系统： 电力电缆2400m、电缆保护管2260m、电缆井8座、低压电缆6335m、配电箱13套、10KVA三相交流稳压器1套、沿线过桥等的钢管防护3000延米、三相净化稳压电源1套。	

公路工程交工验收证书

表号：公路交竣工表2（续表1）

机房系统：温湿度传感器4个、工业电源2套、串口网络服务器2个、空调监测及控制器2个、UPS监测转换模块1个、以太网交换机1台。

隧道系统：射流风机2套、LED灯48套、高低压配电柜2套、变压器1套。

电子警察系统：电子警察高清摄像机1台、智能LED频闪补光灯1台、电子警察检测主机1套、电子警察落地机柜1套、电子警察抱杆机箱1套、卡口抓拍摄像机2套、补光灯4套。

违法抓拍系统：违法停车球机4套、违法停车主机4套、抱杆机箱4套、电子卡口检测费4套。

钢结构系统：立柱及避雷针9套、可变信息标志及立柱3套、电子警察L杆1套。

基础土建：立杆基础及接地7处、可变信息标志基础及接地3处、电子警察L杆基础及接地1套、电子警察落地机柜基础及接地1套。

本合同段 价 款	原合同	¥24391801元	实 际	
本合同段 工 期	原合同 (起止日期)	2022年6月1日- 2022年8月31日	实 际 (起止日期)	2022年8月22日- 2022年11月23日

对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）

该合同段在整个施工过程中，严格服从业主及监理指令，精心组织施工，人机、材料、设备组织到位，已按照设计要求、相关质量标准和合同规定的工程范围较好地完成了全部施工任务。按照质量验收评定标准，该合同段交工验收评定等级为合格，同意交工。

遗留问题及缺陷处理意见：无。



公路工程交工验收证书

表号：公路交竣工表2（续表2）

施工单位的意见：

同意



施工单位法人代表或授权人（签字）李利军 单位盖章
2023年1月15日

合同段监理单位对有关问题的意见：

同意



合同段监理单位法人代表或授权人（签字）苏红 单位盖章
2023年1月15日

设计单位的意见：



设计单位法人代表或授权人（签字）张艳 单位盖章
2023年1月15日

项目法人的意见：

同意竣工



项目法人代表或授权人（签字）王利军 单位盖章
2023年1月15日

(注：表中内容较多时，可用附件)



湖南省靖州至黎平（湘黔界）高速公路项目机电工程第5标段业绩证明-02

中 标 通 知 书

天津市高速公路科技发展有限公司：

你方于2022年9月22日所递交的湖南省靖州至黎平（湘黔界）高速公路项目机电工程第5标段施工招标投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：伍仟贰佰玖拾万叁仟零捌拾肆元整（¥52903084.00）。

工期：180日历天。

工程质量：标段工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：优良；（1）符合有关法律、法规的规定；（2）符合交通质量、安全的国家标准和行业标准等；（3）符合湖南省交通运输厅和湖南省高速公路集团有限公司下发的文件；（4）符合合同约定。

安全目标：严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保：安全生产“零事故”，“零死亡”。

环保目标：严格执行有关环境保护的法律法规和规章制度，确保：无环境污染、水土流失事故和投诉事件发生，竣工环境保护验收一次性通过。

项目经理：王天宇。

项目总工：赵铃春。

请你方在接到本通知书后的30日内到湖南省靖黎高速公路建设开发有限公司与我方签订施工合同，并按招标文件第二章“投标人须知”第7.7.1款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：湖南省高速公路集团有限公司

签 发：



湖南省靖州至黎平（湘黔界）高速公路项目
机电工程第5标段

合 同 文 件

（第5合同段）

建设单位：湖南省靖黎高速公路建设开发有限公司

施工单位：天津市高速公路科技发展有限公司

年 月

附件一 合同协议书

合 同 协 议 书

湖南省靖黎高速公路建设开发有限公司（以下简称“发包人”）为实施湖南省靖州至黎平（湘黔界）高速公路项目机电工程第5标段（项目名称），已接受天津市高速公路科技发展有限公司（以下简称“承包人”）对该项目5标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 第5标段由K0+000至K56+967.471，长约56.98km，本项目桩号范围的全线监控系统（含隧道监控）、通信系统（不含通信管道）、收费系统（含收费土建）、隧道供配电系统、隧道照明系统、隧道通风系统、隧道消防系统及其他附属工程的施工，整个施工阶段与相关专业的配合及相应的施工工作，提供包括机电工程设备制造、生产、采购、仓储、设备设施二次运输、交付、安装、调试、测试、开通、试运行、可靠性测试、培训等全套服务。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 项目专用合同条款；
- (5) 公路工程专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 工程量清单计量规则；
- (8) 技术规范；
- (9) 图纸；
- (10) 已标价工程量清单；
- (11) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
- (12) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价：人民币（大写）伍仟贰佰玖拾万叁仟零捌拾肆元整（¥52903084）。

4. 承包人项目经理：王天宝。承包人项目总工：赵铃春。

5. 工程质量符合交工验收的质量评定合格，竣工验收的质量评定优良标准。工程安全目标：严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保安全生产“零事故”“零死亡”，工程环保目标：严格执行有关环境保护的法律法规和规章制度，确保无环境污染、水土流失事故和投诉事件发生。



徐勇

竣工环保验收一次性通过。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为180日历天。
9. 本协议书在承包人提供履约保证金后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章之日起生效。本协议书自全部工程完工后经交工验收合格，缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后终止。
10. 本协议书正本二份、副本四份，合同双方各执正本一份，副本两份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。
11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：湖南省靖黎高速公路建设开发
有限公司

法定代表人
或其
委托代理人
丁少泽
2022年11月9日

承包人：天津市高速公路科技发展
有限公司

法定代表人
或其
委托代理人：
徐亚 徐勇
2022年11月9日



徐勇

公路工程（第 JD1 合同段）交工验收证书

交工验收时间：2023年10月18日

合同段交工验收证书第 1 号

工程名称：湖南省靖州至黎平（湘黔界）高速公路 机电工程	合同段名称及编号：第五合同段			
项目法人：湖南省靖黎高速公路建设开发有限公司	设计单位：湖南省交通规划勘察设计院有限公司			
施工单位：天津市高速公路科技发展有限公司	监理单位：北京天智恒业科技发展有限公司			
本合同段为新建高速公路，起讫桩号：K0+000 至 K56+967.471，长约 56.98km；全线共设置互通 3 处，其中 1 处枢纽互通（信冲枢纽互通），2 处一般互通（靖州南、藕团）。设有服务区 1 处：排牙山。全线有 2 座隧道，蛇岭隧道（601m），界牌省界隧道（全长 1521m，湖南段 1166m）。主要工程内容包括：全线监控系统、通信系统、收费系统（含收费软件、土建）、隧道供配电系统、隧道照明系统、隧道监控、隧道通风系统、隧道消防系统及其他附属工程的施工，具体如下：				
<p>（一）土建收费站共 16 处（其中靖州南、藕团收费站均为 3 入 5 出，共 6 入 10 出），全线各收费站均按开放式模式建设，其中 ETC 车道 7 条（2 入 5 出），混合车道 8 条（4 入 4 出），藕团收费站预留出口车道 1 条。每个收费站入口设置 2 条称重车道，出口设置 1 条称重车道，采用整车式称重设备。在所有收费站次外侧 ETC/MTC 混合车道进口各设置自动发卡机器人 1 套，次外侧 ETC/MTC 混合车道出口各设置自助缴费机器人 1 套，合计 4 套。在收费站 ETC 车道设置 2 合 1 设备（车牌识别设备+费额显示器），共 7 套；在收费站 ETC/MTC 混合车道设置 2 合 1 设备（自动栏杆机+费额显示器），共 8 套。本项目建设半幅路基 ETC 门架共计 10 处。（二）本项目监控系统设置视频监控子系统（含监控系统应用软件）、交通信息采集子系统、交通信息发布及诱导子系统、服务区信息化子系统，大屏显示系统，机房供配电设施，全线共设置遥控摄像机 42 套、固定摄像机 42 套、门架式可变信息标志 6 套、悬臂式可变信息标志 14 套，交通信号灯 3 套等设备。（三）本项目通信系统干线传输系统在靖州南设置 ADM 设备（PTN），并在怀通高速江市通信站设置中继设备，实现与怀化分中心互联互通。综合业务接入网采用 PTN 传输体制。全线敷设光缆 72 光纤单模光缆，1 根 48 芯辅助光缆。（四）隧道供配电系统：包括 2 处房建变内高低压配电装置、变频器、柴油发电机、EPS，以及相应电缆、电力管道及桥架、测控单元和电力监控系统等。（五）隧道照明系统：包括隧道 LED 灯 160W600 盏、70W144 盏、40W946 盏，隧道洞口 10 米路灯 36 盏以及 LED 灯智能调光控制系统和相应的电缆工程等。（六）隧道监控系统：智慧隧道管控平台软件、监控应用系统软件、隧道火灾报警系统、枪式遥控摄像机 11 台、枪式固定摄像机 23 台、洞内悬挂式情报板 2 块等。（七）隧道通风系统：包括射流风机 12 台及软启动控制箱、控制软件等。（八）隧道消防系统：包括沿线 2 个隧道的室外消火栓、室内消火栓、水成膜泡沫灭火装置、灭火器、消防管网等。</p>				
本合同段价款	原合同	52903084 元	实际	
本合同段工期	原合同	180 历天	实际	180 历天
对工程质量、合同执行情况的评价及有关规定：				
合同执行期间，能够按照合同要求按期组织人员、机械设备、材料进场，建立质量自检体系；施工期间，能够按照业主、监理的要求和指令力保工程质量，完成阶段工程计划任务；同时高度重视文明工地建设和施工安全生产，充分表现了企业的履约能力，合同执行情况良好。根据《公路工程质量检验评定标准》，交工验收工程质量等级评定为合格。				
合同内所有缺陷均已处理完毕，并保证在缺陷责任期内履行相关合同条款。				

(施工单位的意见)

施工单位法人代表或授权人(签字) 孙长顺

单位盖章



年 月 日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

同意

合同段监理单位法人代表或授权人(签字) 张海鹏

单位盖章



年 月 日

(设计单位的意见)

设计单位法人代表或授权人(签字) 王波

单位盖章



年 月 日

(项目法人的意见)

项目法人代表或授权人(签字) 丁与国

单位盖章



年 月 日



津蓟高速公路天津站外迁工程 3 标段（机电工程）业绩证明-03

中标通知书

天津市高速公路科技发展有限公司：

你方于 2022 年 9 月 27 日所递交的津蓟高速公路天津站外迁工程 3 标段(机电工程)投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：19797983 元。

计划工期：2022 年 10 月 10 日至 2023 年 9 月 30 日，共计 355 日历天。阶段工期：2023 年 3 月 31 日前完成新建主线站范围内机电工程。

质量要求：标段工程交工验收的质量评定：合格，工程竣工验收的质量评定：合格。

安全目标：“三类人员”持证率 100%；在生产过程中无生产责任事故、重大伤亡事故和死亡事故的发生。

项目经理：韩志刚。

项目总工：刘伟。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到天津高速公路集团有限公司（天津市华苑产业区桦苑路 5 号）与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.7 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：天津高速公路集团有限公司（盖单位章）

招标代理：天津城投建设工程管理咨询有限公司（盖单位章）

2022 年 10 月 8 日

天津高速

合同编号: GW-JS-JWQC-2022-259



津蓟高速公路天津站外迁工程 3 标段

(机电工程)

合 同 协 议 书

建设单位: 天津高速公路集团有限公司

施工单位: 天津市高速公路科技发展有限公司

二〇二二年 月



合同协议书

发包人: 天津高速公路集团有限公司

法定代表人: 李甫钊

地址: 天津市华苑产业区梓苑路5号

承包人: 天津市高速公路科技发展有限公司

法定代表人: 徐晋

地址: 天津市东丽区卫国道204号D1座4楼

天津高速公路集团有限公司(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施津蓟高速公路天津站外迁工程3标段(机电工程)(项目名称),已接受天津市高速公路科技发展有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)对该项目机电工程施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 津蓟高速公路天津站外迁工程已由天津市发展和改革委员会以《市发展改革委关于津蓟高速公路天津站外迁工程项目建议书的批复》津发改城市【2019】759号和《市发展改革委关于津蓟高速公路天津站外迁工程可行性研究报告的批复》津发改批复(城市)【2020】15号批准建设,初步设计已由天津市交通运输委员会以《天津市交通运输委员会关于津蓟高速公路天津站外迁工程初步设计的批复》津交发【2020】200号批准,施工图设计审查已由天津市交通运输委员会以《公路工程施工图设计文件批准书》新号:GL2020007审查通过。津蓟高速公路天津站外迁工程3标段施工包括:监控系统、收费系统、通信系统、要求承包人提供包括设计、供货、运输、交付、安装、开通、调试、试运行、培训、文件和24个月免费缺陷责任期等全套服务等工作内容。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

- (1) 本协议书及各种合同附件(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 项目专用合同条款;
- (5) 公路工程专用合同条款;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 工程量清单计量规则;
- (8) 技术规范;
- (9) 图纸;
- (10) 已标价工程量清单;

(11) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计;

(12) 其他合同文件。

上述文件互有补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价:人民币壹仟玖佰柒拾玖万柒仟玖佰捌拾叁元(大写)(¥19797983.00元)。

4. 承包人项目经理: 韩志刚。承包人项目总工: 刘伟。
5. 工程质量符合: 标段工程交工验收的质量评定: 合格; 工程竣工验收的质量评定: 合格 标准。工程安全目标: “三类人员”持证率 100%; 在生产过程中无生产责任事故、重大伤亡事故和死亡事故的发生。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人应按照监理人指示开工, 计划施工工期为 2022 年 10 月 10 日至 2023 年 9 月 30 日, 共计 355 自历天。阶段工期: 2023 年 3 月 31 日前完成新建主线范围内机电工程。
9. 本协议书在承包人提供履约担保后, 由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效, 全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。
10. 本协议书正本二份、副本十份, 合同双方各执正本一份, 副本甲方六份, 乙方四份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。
11. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: 天津高速公路集团有限公司
(盖单位章)

法定代表人
或
其委托代理人(签字) 

2022年11月7日

承包人: 天津市高速公路科技发展有限公司
(盖单位章)

法定代表人
或
其委托代理人(签字) 

合同签订地点: 天津高速公路集团有限公司



公路工程交工验收证书

表 号：公路交竣工表2

工程名称：津蓟高速公路天津站外迁工程3标段（机电工程）	合同段名称及编号：
项目法人：天津高速公路集团有限公司	设计单位：中国公路工程咨询集团有限公司
施工单位：天津市高速公路科技发展有限公司	监理单位：天津市国腾公路咨询监理有限公司
交工验收时间：2023年7月23日	合同段交工验收证书第 号

本合同段主要工程量：

津蓟高速公路是天津中心城区通往北京及东北地区的一条快速交通干道，也是连接中心城区、宝坻区及蓟县的一条快捷通道，南起天津中心城区外环线于金钟路交口，北止蓟县邦喜公路，路线全长102.56公里，设计行车速度120Km/h，双向四车道，路基全宽28米（收费站加宽段98.2米），远期规划为双向八车道。本工程位于天津市北辰区项目为津蓟高速公路天津站外迁工程，即将现状津蓟高速天津站向环外迁移约7.5km，以保障津蓟高速公路与外环线，外环线东北部调整线的互联互通。项目新建收费站位于北环铁路与杨北公路之间。施工内容包括监控系统、收费系统、通信系统、电子警察系统、供配电系统、安全报警系统、网络安全系统、机房环境监控系统、管道工程等。

监控系统：2套监控系统闭路电视监视系统；1套可变标志；1套道路视频交通事件检测系统；1套监控中心设备及软件；37条监控系统计算机网络；防雷保护器6套。

收费系统：3条入口混合车道设备及软件；5条出口混合车道设备及软件；动态称重设备5套；3条ETC专用车道设备及软件；1套收费站收费软件；1套内部有线对讲及紧急报警系统；45处收费系统闭路电视监视系统；76条收费系统计算机网络；6条超限检测系统；1套低压配电设备；防雷保护器103套；防静电地板440m²；空调4套。

通信系统：2条中继段光电缆线路；1套光纤数字传输系统；1套通信电源；网络对讲系统、光缆工程等。

电子警察系统：高清违法停车摄像机2套；主线电子警察设备及门架迁移；电警卡口抓拍摄像机2套。

供配电系统：供电电缆5600米；配电箱42套；30KVA ups电源2台。

安全报警系统：安全报警主机1台；报警踏板20套；报警光端机3对。

网络安全系统：网络安全系统软件1项。

机房环境监控系统：温湿度传感器4个；工业电源2套。

管道工程：镀锌钢管2km；18#40/33硅芯管1920延米。

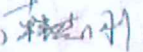
本合同段价款	原合同	1979.7983万元	实际
本合同段工期	原合同 (起止日期)	2022年10月10日至 2023年9月30日	实际 (起止日期)
对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）			
按规范及设计要求执行，全面执行标准化，无质量和缺陷问题。			



公路工程交工验收证书

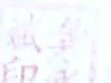
表号：公路交竣工表2（续表）

施工单位的意见：

施工单位法人代表或授权人（签字） 单位盖章

年 月 日

合同段监理单位对有关问题的意见：

合同段监理单位法人代表或授权人（签字） 单位盖章

年 月 日

设计单位的意见：

设计单位法人代表或授权人（签字） 单位盖章

年 月 日

项目法人的意见：

项目法人代表或授权人（签字） 单位盖章

年 月 日

(注：表中内容较多时，可用附件)

2021年高速公路机电系统专项工程业绩证明-04

中标通知书

天津市高速公路科技发展有限公司：

你方于 2021年6月11日 所递交的 2021年高速公路机电系统专项工程施工投标文件 已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：22122536元。

工期：183日历天。

工程质量：标段工程交工验收的质量评定：合格；工程竣工验收的质量评定：合格。

安全目标：“三类人员”持证率100%；在生产过程中无生产责任事故、重大伤亡事故和死亡事故的发生。

项目经理：韩志刚。

项目总工：赵铃春。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 天津高速公路集团有限公司（天津津华苑产业园内区梓苑路5号） 签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.7 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。



招标人：天津高速公路集团有限公司（盖单位章）

招标代理机构：天津市国盛工程造价咨询有限公司（盖单位章）

2021年6月21日

2021年高速公路机电系统专项工程合同

甲方：天津高速公路集团有限公司

乙方：天津市高速公路科技发展有限公司



合同协议书

天津高速公路集团有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施2021年高速公路机电系统专项工程（项目名称），已接受天津市高速公路科技发展有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目对该项目第标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 第标段由K____/____+至K____/____+，长约____km，公路等级为____，设计速度为____/____，路面____，有立交____处；特大桥____座，计长____/____m；大中桥大中桥____/____座，计长____/____m；隧道____座，计长____/____m以及其他构造物工程等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
(2) 中标通知书；
(3) 投标函及投标函附录；
(4) 项目专用合同条款；
(5) 公路工程专用合同条款；
(6) 通用合同条款；
(7) 工程量清单计量规则；
(8) 技术规范；
(9) 图纸；
(10) 已标价工程量清单；
(11) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
(12) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价人民币（大写）贰仟贰佰壹拾贰万贰仟伍佰叁拾陆元（¥2212536.00）。
4. 承包人项目经理：韩志刚。承包人项目总工：赵伶海。
5. 工程质量符合标准标段工程交工验收的质量评定：合格。竣工验收的质量

评定: 合格标准。工程安全目标: “三类人员”持证率100%; 在生产过程中无生产责任事故、重大伤亡事故和死亡事故发生。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人应按照监理人指示开工, 工期为 183 日历天。
9. 本协议书在承包人提供履约保证金后, 由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。
10. 本协议书正本二份、副本八份, 合同双方各执正本一份, 副本肆份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。
11. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: (盖单位章) 杨光 法定代表人或其委托代理人: (签字) 2021年7月20日
承包人: (盖单位章) 徐亚 法定代表人或其委托代理人: (签字) 2021年7月20日



公路工程完工验收证书

监 制

批准机关：天津市市政公路管理局
批准文号：质监【2012】880号
表 号：公路交竣工表 2

工程名称：2021年高速公路机电系统专项工程	合同段名称及编号：							
项目法人：天津高速公路集团有限公司	设计单位：中国公路工程咨询集团有限公司							
施工单位：天津市高速公路科技发展有限公司	监理单位：江苏纬信工程咨询有限公司							
交工验收时间：2022年1月25日	合同段交工验收证书第 号							
本合同段主要工程量：								
本合同段已完成施工内容包括高速公路通信、监控、收费、软件、网络对讲、隧道照明、通风、供配电、消防、隧道智慧监管及巡检系统及交通安全设施工程施工。隧道总长5098米，提供包括供货、运输、交付、安装、开通、调试、试运行、培训、文件和24个月免费缺陷责任期等全套服务。								
监控系统主要工程量包括：高清票亭摄像机303套，室内显示屏（9.87×2.5m，全彩）1套，室内条形显示屏（6.5×1m，三色）1套，室内小间距显示屏（4.26×2.34m，2m间距）1套，会议室智能显示屏1套，F型一体式诱导屏6套，室外监控摄像机5套，收费站前P型情报板8套，主线限速屏7套。								
通信系统主要工程量包括：网络互联交换机1台，以太线1200米，数据光端机8对，19寸机柜1套，尾纤10根，终端盒2套，工业以太网交换机5套，光缆2000米。								
收费系统主要工程量包括：防病毒服务器1套，ETC手持机80套，隔离网闸1套，便携式计重设备1套，计重系统软件接入及调试1项。								
软件系统主要工程量包括：防病毒客户端1套（200点位授权），情报板发布平台B/S结构1项，GIS地图1项，APP手持端情报板控制1项，对外地图厂家访问接口1项，情报板对外端数据接入1项。								
网络对讲系统主要工程量包括：手持对讲终端88套。								
照明系统主要工程量包括：隧道照明灯429套，无级调光终端控制器1套，无级调光控制线4800米，横洞照明控制装置10套。								
通风系统主要工程量包括：射流风机2套。								
供配电系统主要工程量包括：自冗余模块化UPS（1+1）15套，自冗余模块化UPS（2+1）12套，UPS模块2块，照明配电箱改造10项，低压配电电缆10600米，低压抽屉式开关柜GCS 9套，低压测控单元30套，SCADA控制柜1套，EPS 6套。								
消防系统主要工程量包括：双波长火焰探测器15套，CO/VI检测器12套，风速风向检测器4套，亮度检测器4套，辉度仪4台。								
本合同段工 期	原合同（起止日期）	2021年6月1日至 2021年12月31日	实际 (起止日期)	2021年6月16日至 2022年1月12日				
本合同段价 款	原合同	22122536元	实际	22122536元				

对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）

对完工质量的评价

经评定该合同段鉴定等级为合格品，该合同段在整个施工过程中，均能按照设计要求的质量标准，在合同规定的工程范围，较好的完成了合同约定的施工内容。施工中服从业主指导，尊重监理要求，人员、组织、材料、设备、仪器工具基本到位，并能精心组织施工，现已达到交工标准，同意交工。

要求该合同段承包商在缺陷责任期内及时处理现场出现的工程质量问题。





表一 号：公路交竣工表2(续表)

承包单位的意见：

承包单位法人代表或授权人（签字）张海 单位盖章

2022年1月21日



合同段监理单位对有关问题的意见：

合同段监理单位法人代表或授权人（签字）杨瑞玲 单位盖章

2022年1月21日



设计单位的意见：

设计单位法人代表或授权人（签字）杨瑞玲 单位盖章

2022年1月21日



业主单位的意见：

业主单位法人代表或授权人（签字）杨瑞玲 单位盖章

2022年1月21日



津蓟高速公路宝坻温泉城互通立交改造工程 3 标段业绩-05

中标通知书

天津市高速公路科技发展有限公司：

你方于2021年12月2日所递交的津蓟高速公路宝坻温泉城互通立交改造工程3标段（机电工程）施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：14345970 元。

工期：197 日历天。

工程质量：标段工程交工验收的质量评定：合格；工程竣工验收的质量评定：合格。

安全目标：“三类人员”持证率 100%；在生产过程中无生产责任事故、重大伤亡事故和死亡事故的发生。

项目经理：韩志刚。

项目总工：季勇超。

请你方在接到本通知书后的30日内到天津高速公路集团有限公司（天津市华苑工业区梓苑路 5 号）签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.7 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。



招标人：天津高速公路集团有限公司（盖单位章）

招标代理机构：天津市国盛工程造价咨询有限公司（盖单位章）

2021 年 12 月 6 日



天津高速

合同编号：GS-JS-JWQC-2021-709

副本

津蓟高速公路宝坻温泉城互通立交改造
工程 3 标段（机电工程）

合 同 协 议 书

合同编号：GS-JS-JWQC-2021-709

建设单位：天津高速公路集团有限公司

施工单位：天津市高速公路科技发展有限公司

二〇二一年十二月



合同协议书

发包人：天津高速公路集团有限公司

法定代表人：陈红梅

地址：天津市华苑产业区桂苑路5号

承包人：天津市高速公路科技发展有限公司

法定代表人：徐晋

地址：天津市东丽区卫国道204号D1座4F

天津高速公路集团有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施津蓟高速公路互通立交改造工程3标段（机电工程），已接受【天津市高速公路科技发展有限公司】（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目机电工程3标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 津蓟高速公路宝坻温泉城互通立交改造工程已由天津市发展和改革委员会以《市发展改革委关于对天津高速公路集团有限公司津蓟高速公路宝坻温泉城互通立交改造工程项目核准的批复》津发改许可〔2019〕138号批准建设，施工图设计已由天津市交通运输委员会以天津市公路工程施工图设计文件批准书（编号：GL2020006）批准，项目业主为天津高速公路集团有限公司，机电系统工程包括 监控系统、收费系统、通信系统，要求承包人提供包括设计、供货、运输、交付、安装、开通、测试、试运行、培训、文件和24个月免费缺陷责任期等全套服务等工作内容。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

(1)本协议书及各种合同附件(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料)；

(2)中标通知书；

(3)投标函及投标函附录；

(4)项目专用合同条款；

(5)公路工程专用合同条款；

(6)通用合同条款；

(7)工程量清单计量规则；

(8)技术规范；

(9)图纸；

(10)已标价工程量清单；

(11)承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；

(12)其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价：人民币(大写)壹仟肆佰叁拾肆万伍仟玖佰柒拾元(¥14345970元)。

4. 承包人项目经理：韩志刚。承包人项目总工：季勇超。



5. 工程质量符合: 标段工程交工验收的质量评定: 合格; 工程竣工验收的质量评定: 合格 标准。工程安全目标: “三类人员”持证率 100%; 在生产过程中无生产责任事故、重大伤亡事故和死亡事故的发生。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

发包人(每次)付款前,承包人应按照委托人要求提供等额、有效发票,否则,发包人有权拒绝付款且不承担任何违约责任,承包人不得因此中止或解除合同。

8. 承包人应按照监理人指示开工,计划施工工期为 2021 年【12】月【15】日至 2022 年【6】月【30】日,共计日历天【197】天。

9. 本协议书在承包人提供履约担保后,由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

10. 本协议书正本二份,副本十份,合同双方各执正本一份,副本甲方六份,乙方四份,当正本与副本的内容不一致时,以正本为准。

11. 合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

12. 根据本协议书需要一方向另一方发出的全部通知以及双方的文件往来及与本协议书有关的通知、要求及发生争议后的司法文书等,必须用书面形式,可采用传真、当面递交、快递、即时通讯(包括但不限于邮件及微信方式)等方式,以本协议书及项下全部附件约定的法人名称、地址、联系电话、联系人传递送达。在发送传真、即时通讯的情况下,在传送当日视为已经送达。在发送邮件的情况下,自收件人签收之日起视为送达,如无人签收或拒收,则邮件被退回之日视为送达之日。如本协议书首部地址与项下附件地址不同,应以本协议书为准。如果联系信息变化,变更方应在变更后 1 日内以书面形式通知对方,否则由此造成的损失由责任方承担。

(以下无正文,为签署页)

发包人:天津高速公路集团有限公司

(盖单位章)

法定代表人

或

其委托代理人:(签字) 

2021年12月27日

合同签订地点:天津高速公路集团有限公司

承包人:天津市高速公路科技发展有限公司

(盖单位章)

法定代表人

或

其委托代理人:(签字) 

公路工程交工验收证书

表 号：公路交竣工表 2

工程名称：津蓟高速公路宝坻温泉城互通立交改造工程	合同段名称及编号：3标段（机电工程）
项目法人：天津高速公路集团有限公司	设计单位：中国公路工程咨询集团有限公司
施工单位：天津市高速公路科技发展有限公司	监理单位：天津市国腾公路咨询监理有限公司
交工验收时间：2022年11月22日	合同段交工验收证书第 号

本合同段主要工程量：

监控系统：悬臂式可变信息标志2处，主线道路监控摄像机2处，主线违停摄像机1处，匝道卡扣抓拍摄像机2处，站前信息屏1处，悬臂式车行信号灯3套，人行横道信号灯4套，闯红灯违法抓拍3套、监控摄像机1套，以及配套的光电缆、配电和管道工程等；监控分中心工程涉及视频应用软件改造、违法信息上传软件改造、数据和视频的接入与调试，并增加1台监控工作站和2台管理工作站；

收费系统：温泉城匝道收费站一处，3入5出收费广场，ETC专用车道1入2出，ETC/MTC混合车道2入3出（出入车道各含1条可切换车道），ETC潮汐车道1入，并在入口2条车道分别设置称重设备。出口匝道设置一套称重设备。收费系统由车道计算机收费系统、站级计算机系统、收费闭路电视监视系统、安全报警系统、收费附属设施等；

通信系统：迁移一套智能光网单元ODN设备，综合配线柜1套，包含ODF架2套、MDF架1套、DDF架1套，车道网络对讲系统迁移，机房环境监控系统利旧和迁移，配套光电缆和通信管道工程，以及临时保通工程所涉及的通信设备拆除、搬迁、安装调试，和临时保通光缆工程等。

供配电设施：30KVAUPS电源2套、原UPS供配电系统设备拆除及供电线敷设等。

本合同段价款	原合同	14345970元	实际	
本合同段工期	原合同 (起止日期)		实际 (起止日期)	

对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）

该合同段在整个施工过程中，能服从业主、尊重监理，精心组织施工，人员、材料、机械设备组织到位，已按照设计要求、相关质量标准和合同规定的工程范围较好的完成了全部施工任务。按照质量验收评定标准该合同段经评定，交工验收评定等级为合格。同意交工。

遗留问题及缺陷处理意见：对本合同段存在的问题，按照业主项目部要求，认真做好缺陷维修工作。



公路工程交工验收证书

表号：公路交竣工表2（续表）

施工单位的意见：

同意交工



施工单位法人代表或授权人（签字）李树生 单位盖章
2022年11月22日

合同段监理单位对有关问题的意见：

同意交工



合同段监理单位法人代表或授权人（签字）孙海峰 单位盖章
2022年11月22日

设计单位的意见：

同意



设计单位法人代表或授权人（签字）张伟 单位盖章
2022年11月22日

项目法人的意见：

同意交工。



项目法人代表或授权人（签字）王伟 单位盖章
2022年11月22日

（注：表中内容较多时，可用附件）

四、拟投入主要技术人员情况

主要技术人员情况：

职务	姓名	学历	职称级别及专业	社保情况		上岗(执业)资格证明		专业
				证书名称	级别	证号	级别	
技术负责人	杨锐	本科	机电安装专业高级工程师	本公司已缴纳	建造师证书	一级	津1122017201900155	机电工程
智能化负责人	李子龙	本科	仪器仪表专业高级工程师	本公司已缴纳	职称证	副高级	2023B010649	机电安装
安装负责人	韩志刚	本科	仪器仪表专业高级工程师	本公司已缴纳	建造师证书	一级	津1122014201509466	机电工程
网络技术人员	刘磊晶	本科	电子计算机专业高级工程师	本公司已缴纳	职称证	副高级	2021B003090	仪器仪表
网络技术人员	李冠军	本科	电子计算机专业高级工程师	本公司已缴纳	职称证	副高级	津1122017201713631	机电工程
网络技术人员	张秋生	本科	电子计算机专业高级工程师	本公司已缴纳	职称证	副高级	2020B002186	仪器仪表
网络技术人员	董志强	本科	电子计算机专业高级工程师	本公司已缴纳	职称证	副高级	2024B015100	电子计算机
网络技术人员	杜亚宾	本科	电子计算机专业高级工程师	本公司已缴纳	职称证	副高级	2020B002187	电子计算机
							2023B008243	电子计算机
							2024B015033	电子计算机
							2024B015077	电子计算机

备注：

投标人须提供拟投入项目团队各岗位专业人员情况汇总表(投标人须提供承诺书，承诺书中格式自拟，承诺中标后拟派团队不低于投标时提供团队的配置人员，且承诺中标后进场人员与投标时拟派的人员一致)

(1) 技术负责人具备一级建造师(机电专业)和系统项目管理师高级资格认证证书，以及网络工程师(人力资源和社会保障部颁发的计算机技术与软件专业技术资格证书)；

(2) 智能化或安装负责人具备一级建造师(机电专业)证书且具有高级职称；

(3) 网络技术人员配备情况须具5名计算机类高级工程师；

备注：投标人须提供以下证明材料
投标人相关资格证书或职称证书扫描件(原件备查) 投标人在截标当月(不含当月)前3个月为其连续缴纳的社保证明扫描件(社保部门网页或窗口打印均可)。

杨悦相关证件资料

身份证复印件



社会保险证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称：天津市高速公路科技发展有限公司 个人权益记录专用章 检验码：W71820887120251021161546
组织机构代码：718208871 检验日期：202210至202510

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	任庆臻	371323198512166146	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
2	韩志刚	120224198110030514	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
3	李子龙	152631198508103018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
4	杨悦	120225198810134310	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
5	刘磊晶	13252519811216001X	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
6	李冠军	132829197106280055	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
7	张秋生	120225198907075599	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
8	董志强	120222198710245639	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
9	杜亚宾	130132198203111010	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
10	徐晋	120101196810094018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
11	刘建波	120224198206067311	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明真伪”模块，输入检验码进行鉴别。
2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年10月21日

毕业证



职称证

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名：杨锐

性 别：男

资 格 名 称：高级工程师

系 列：工程技术

专 业：机电安装（暖通工程电气建筑工程给排水建筑机械施工）

评 审 机 构：天津市工程技术系列建筑施工专业副高级职称评审委员会



取得资格时间：2023年12月29日

申 报 单 位：天津市高速公路科技发展有限公司

呈 报 单 位：天津滨海高新技术产业开发区人力资源和社会保障局

身 份 证 号：120225198810134310

证 书 编 号：2023B010649

验 证 网 站：使用时请通过“天津市专业技术人才职称评审信息系统”查询核验真伪

<http://rzrjhrss.tj.gov.cn:8081/>

职称证书专用章

颁 证 机 关

一级建造师注册证书



一级建造师注册证书网上信息查询结果截图

查询网址: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160121241179>

The screenshot shows the official website of the China Construction Market Supervision Public Service Platform. At the top, there is a logo of the Ministry of Housing and Urban-Rural Development of the People's Republic of China, followed by the platform name and a QR code. The main content area displays the following details:

证件类型: 居民身份证
证件号码: 120225*****10
性别: 男
注册证书所在单位名称: 天津市高速公路科技发展有限公司

执业注册信息:

注册单位	注册编号/执业印章号	注册有效期
天津市高速公路科技发展有限公司	1122017201900155	2028年01月22日

历史变更记录:

- 2025-01-23 - 继续注册 - 机电工程
天津市高速公路科技发展有限公司
- 2022-03-21 - 继续注册 - 机电工程
天津市高速公路科技发展有限公司
- 2019-03-27 - 初始注册 - 机电工程
天津市高速公路科技发展有限公司

At the bottom of the page, there are links for "Related Website Navigation", "All Provincial Integrated Platform", and "Website Visit Statistics". The visit statistics show the following numbers: 2, 4, 2, 4, 3, 7, 0, 9, 6, 7.

李子龙相关证件资料

身份证复印件



社会保险证明

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称：天津市高速公路科技发展有限公司
组织机构代码：718208871

校验码：W71820887120251021161546

查询日期：202210至202510

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	任庆輝	371323198512166146	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
2	韩志刚	120224198110030514	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
3	李子龙	152631198508103018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
4	杨悦	120225198810134310	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
5	刘磊晶	13252519811216001X	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
6	李冠军	132829197106280055	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
7	张秋生	120225198907075599	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
8	董志强	120222198710245639	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
9	杜亚宾	130132198203111010	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
10	徐晋	120101196810094018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
11	刘建波	120224198206067311	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行辨别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年10月21日

毕业证



职称证

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 李子龙

性 别: 男

资格名称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 仪器仪表

评审机构: 天津市工程技术系列电子信息专业副高级职称
评审委员会

取得资格时间: 2021年12月31日

呈报单位: 天津滨海高新技术产业开发区人力资源和社会
保障局

身份证号: 152631198508103018

证书编号: 2021B003090

验证网站: 天津市专业技术人才职称评审信息系统



颁证机关

一级建造师注册证书



使用有效期：2025年07月11日
2026年01月07日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名：李子龙

性 别：男

出生日期：1985年08月10日

注册编号：津1122014201509466



聘用企业：天津市高速公路科技发展有限公司

注册专业：市政公用工程(有效期：2024-11-27至2027-11-26)

机电工程(有效期：2024-11-27至2027-11-26)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

李子龙

个人签名：李子龙

签名日期：2025.7.11

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期：2025年07月18日

一级建造师注册证书网上信息查询结果截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程项目 从业人员 建设项目 报告记录

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态检查

首页 人员数据 人员列表 手机端

李子龙

证件类型	居民身份证	证件号码	152631*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	天津高速公路科技发展有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 颁奖名单记录

一级注册建造师

注册单位	天津市高速公路科技发展有限公司	注册编号/执业印章	1122014201509466
注册专业	机电工程	有效期	2027年11月26日
注册专业	市政公用工程	有效期	2027年11月26日

2024-11-27 - 延续注册 - 机电工程/市政公用工程
天津市高速公路科技发展有限公司

2022-01-19 - 延续注册 - 机电工程/市政公用工程
天津市高速公路科技发展有限公司

2022-01-05 - 注销注册 - 已注册专业
天津市高速公路科技发展有限公司

2021-04-23 - 增加注册 - 市政公用工程
天津市高速公路科技发展有限公司

2015-03-04 - 初次注册 - 机电工程
天津市高速公路科技发展有限公司

查看证书变更记录 (5) |

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数据

2 2 3 0 4 2 4 8 1

韩志刚相关证件资料

身份证件



社会保险证明

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称：天津市高速公路科技发展有限公司
组织机构代码：718208871

校验码：W71820887120251021161546
查询日期：202210至202510

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	任庆臻	371323198512166146	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
2	韩志刚	120224198110030514	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
3	李子龙	152631198508103018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
4	杨悦	120225198810134310	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
5	刘磊晶	13252519811216001X	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
6	李冠军	132829197106280055	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
7	张秋生	120225198907075599	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
8	董志强	120222198710245639	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
9	杜亚宾	130132198203111010	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
10	徐晋	120101196810094018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
11	刘建波	120224198206067311	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年10月21日

毕业证



职称证

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 韩志刚

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 仪器仪表

评 审 机 构: 天津市工程技术系列电子仪表专业副高级职称
评审委员会

取得资格时间: 2020年12月18日

主 管 单 位: 天津滨海高新技术产业开发区人力资源和社会
保障局

身 份 证 号: 120224198110030514

证 书 编 号: 2020B002186

验 证 网 站: 可通过“天津人社APP”进行证书查验

颁 证 机 关:



一级建造师电子证书扫描件



一级建造师网页查询截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

韩志刚

证件类型：居民身份证 证件号码：12024*****14
注册证书所在单位名称：天津市高速公路科技发展有限公司

执业注册信息

一、一级注册建造师

注册单位：天津市高速公路科技发展有限公司
注册类别/执业印章号：1122017201713631

注册专业：机电工程
初次注册日期：2017年11月16日

执业专业：市政公用工程
延续注册日期：2027年03月12日

历史变更记录

- 2024-11-17 - 续续注册 - 机电工程
天津市高速公路科技发展有限公司
- 2024-03-13 - 延续注册 - 市政公用工程
天津市高速公路科技发展有限公司
- 2022-01-11 - 延续注册 - 机电工程
天津市高速公路科技发展有限公司
- 2021-04-02 - 延续注册 - 市政公用工程
天津市高速公路科技发展有限公司
- 2017-06-21 - 初始注册 - 机电工程
天津市高速公路科技发展有限公司

查看证书变更记录 (5)

相关网站登机 各省级一体化平台 网站访问数量

2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

国徽

刘磊晶相关证件资料

身份证件



社会保险证明

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称: 天津市高速公路科技发展有限公司
组织机构代码: 718208871

查询日期: 202210至202510

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	任庆臻	371323198512166146	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
2	韩志刚	120224198110030514	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
3	李子龙	152631198508103018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
4	杨悦	120225198810134310	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
5	刘磊晶	13252519811216001X	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
6	李冠军	132829197106280055	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
7	张秋生	120225198907075599	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
8	董志强	120222198710245639	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
9	杜亚宾	130132198203111010	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
10	徐晋	120101196810094018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
11	刘建波	120224198206067311	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行辨别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年10月21日

毕业证



职称证

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名：刘磊晶

性 别：男

资 格 名 称：高级工程师

系 列：工程技术

专 业：电子信息-电子计算机

评审机构：天津市工程技术系列电子信息专业副高级职称
评审委员会



取得资格时间：2024年12月31日

申报单位：天津市高速公路科技发展有限公司

呈报单位：天津滨海高新技术产业开发区人力资源和社会保障局

身份证号：13252519811216001X

证书编号：2024B015100

验证网站：使用时请通过“天津市专业技术人才职称

评审信息系统”查询核验真伪

<http://rzchrss.tj.gov.cn:8081/>

职称证书专用章

颁 证 机 关

李冠军相关证件资料

身份证件



社会保险证明

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称：天津市高速公路科技发展有限公司 个人权益记录专用章 校验码：W71820887120251021161546
组织机构代码：718208871 检查日期：202210至202510

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	任庆臻	371323198512166146	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
2	韩志刚	120224198110030514	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
3	李子危	152631198508103018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
4	杨悦	120225198810134310	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
5	刘晶晶	13252519811216001X	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
6	李冠军	132829197106280055	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
7	张秋生	120225198907075599	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
8	董志强	120222198710245639	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
9	杜亚宾	130132198203111010	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
10	徐晋	120101196810094018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
11	刘建波	120224198206067311	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明真伪”模块，录入校验码进行甄别。
2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期：2025年10月21日

毕业证



职称证

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 李冠军

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 电子计算机

评审机构: 天津市工程技术系列电子仪表专业副高级职称
评审委员会

取得资格时间: 2020年12月18日

主管单位: 天津滨海高新技术产业开发区人力资源和社会
保障局

身份证号: 132829197106280055

证书编号: 2020B002187

验证网站: 可通过“天津人社APP”进行证书查验

颁证机关:



张秋生相关证件资料

身份证件



社会保险证明

天津市社会保险参~~保~~证明 (单位职工)

单位名称：天津市高速公路科技发展有限公司
组织机构代码：718208871

个人权益记录专用章

校验码：W71820887120251021161546

查询日期：202210至202510

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	任庆臻	371323198512166146	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
2	韩志刚	120224198110030514	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
3	李子龙	152631198508103018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
4	杨悦	120225198810134310	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
5	刘磊晶	13252519811216001X	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
6	李冠军	132829197106280055	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
7	张秋生	120225198907075599	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
8	董志强	120222198710245639	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
9	杜亚宾	130132198203111010	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
10	徐晋	120101196810094018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
11	刘建波	120224198206067311	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行辨别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年10月21日

毕业证



职称证

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 张秋生

性 别: 男

资 格 名 称: 高级工程师

系 列: 工程技术

专 业: 电子信息-电子计算机

评审机构: 天津市工程技术系列电子信息专业副高级职称
评审委员会

取得资格时间: 2023年12月31日

申报单位: 天津市高速公路科技发展有限公司

呈报单位: 天津滨海高新技术产业开发区人力资源和社会
保障局

身份证号: 120225198907075599

证书编号: 2023B008243

验证网站: 使用时请通过“天津市专业技术人才职称
评审信息系统”查询核验真伪

<http://rzc.hrss.tj.gov.cn:8081/>

职称证书专用章
颁 证 机 关

董志强相关证件资料

身份证件



社会保险证明

天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称：天津市高速公路科技发展有限公司
组织机构代码：718208871

校验码：W7182088712025102116156

查询日期：202210至202510

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	任庆臻	371323198512166146	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
2	韩志刚	120224198110030514	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
3	李子龙	152631198508103018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
4	杨悦	120225198810134310	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
5	刘晶晶	13252519811216001X	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
6	李冠军	132829197106280055	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
7	张秋生	120225198907075599	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
8	董志强	120222198710245639	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
9	杜亚宾	130132198203111010	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
10	徐晋	120101196810094018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
11	刘建波	120224198206067311	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证码”，录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年10月21日

毕业证



中华人民共和国教育部高等教育司 http://www.cwu.edu.cn



职称证

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名：董志强



性 别：男

资 格 名 称：高级工程师

系 列：工程技术

专 业：电子信息-电子计算机

评 审 机 构：天津市工程技术系列电子信息专业副高级职称
评审委员会

取得资格时间：2024年12月31日

申 报 单 位：天津市高速公路科技发展有限公司

呈 报 单 位：天津滨海高新技术产业开发区人力资源和社会
保障局

身 份 证 号：120222198710245639

证 书 编 号：2024B015033

验 证 网 站：使用时请通过“天津市专业技术人才职称

评审信息系统”查询核验真伪

<http://rzhrss.tj.gov.cn:8081/>

职称证书专用章

颁 证 机 关

杜亚宾相关证件资料

身份证件



社会保险证明

天津市社会保险参~~保~~证明(单位职工)

单位名称: 天津市高速公路科技发展有限公司
组织机构代码: 718208871

校验码: W71820887120251021161546
查询日期: 202210至202510

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	任庆臻	371323198512166146	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
2	韩志刚	120224198110030514	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
3	李子龙	152631198508103018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
4	杨悦	120225198810134310	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
5	刘晶晶	13252519811216001X	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
6	李冠军	132829197106280055	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
7	张秋生	120225198907075599	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
8	董志强	120222198710245639	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
9	杜亚宾	130132198203111010	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
10	徐晋	120101196810094018	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36
11	刘建波	120224198206067311	基本养老保险	202210	202509	36
			失业保险	202210	202509	36
			工伤保险	202210	202509	36

备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“[鉴定真伪](#)”,录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年10月21日

毕业证



职称证

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 副高级 专业技术职务的任职资格

姓 名：杜亚宾

性 别：男

资 格 名 称：高级工程师

系 列：工程技术

专 业：电子信息-电子计算机

评 审 机 构：天津市工程技术系列电子信息专业副高级职称
评审委员会



取得资格时间：2024年12月31日

申 报 单 位：天津市高速公路科技发展有限公司

呈 报 单 位：天津滨海高新技术产业开发区人力资源和社会
保障局

身 份 证 号：130132198203111010

证 书 编 号：2024B015077

验 证 网 站：使用时请通过“天津市专业技术人才职称

评审信息系统”查询核验真伪

<http://rzc.hrss.tj.gov.cn:8081/>

职 质 证 书 使 用 章

颁 证 机 关

承诺函

致: 广东盐田港深汕港口投资有限公司

我方参加深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程智慧安防系统科技创新研发项目（一阶段）（项目名称）的投标，我方承诺:

我司中标后拟派团队不低于投标时提供团队的配置人员，且中标后进场人员与投标时拟派的人员一致。

如违背上述承诺，视为我司自愿放弃投标资格。

特此承诺。

承诺人: 天津市高速公路科技发展有限公司 (投标单位名称)

法定代表人或其委托代理人: 刘长顺

2025年10月22日



五、知识产权情况情况表

序号	知识产权文件名称	颁发机构	颁发时间	授予单位
1	高速科技机电设备管理系统	中华人民共和国国家版权局	2022年11月18日	天津市高速公路科技发展有限公司
2	高速科技情报板发布系统	中华人民共和国国家版权局	2022年11月18日	天津市高速公路科技发展有限公司
3	高速科技文件监控 镜像同步服务软件	中华人民共和国国家版权局	2022年11月18日	天津市高速公路科技发展有限公司
4	高速科技机房智能设备监测平台	中华人民共和国国家版权局	2021年12月10日	天津市高速公路科技发展有限公司
5	高速科技门禁设备控制平台	中华人民共和国国家版权局	2021年12月10日	天津市高速公路科技发展有限公司

投标人提供由国家版权局颁发的软件著作权登记证书或具有由国家知识产权局颁发的软件相关专利证书。

注：

- ①投标人最多提供5项软件相关专利证书，超过5项的，仅考虑证明材料中前5项；
②投标人名称应和证书所有人的名称一致，若不一致且未提供相关政府部门出具的名称变更说明，则不予认可。

以上资料均要求提供扫描件（原件备查）。



中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第10501818号

软件名称： 高速科技机电设备管理系统
[简称： 机电管理系统]
V1.0

著作权人： 天津市高速公路科技发展有限公司

开发完成日期： 2022年01月04日

首次发表日期： 未发表

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2022SR1547619

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 11000156



2022年11月18日

18

中华人民共和国国家版权局

计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第10501822号

软件名称：高速科技情报板发布系统
[简称：情报板发布系统]
V1.0

著作权人：天津市高速公路科技发展有限公司

开发完成日期：2022年03月20日

首次发表日期：未发表

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2022SR1547623

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 11999160



2022年11月18日

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第10501819号

软件名称：高速科技文件监控镜像同步服务软件
[简称：镜像同步程序]
V1.0

著作权人：天津市高速公路科技发展有限公司

开发完成日期：2022年01月24日

首次发表日期：未发表

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2022SR1547620

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 11909157



2022年11月18日

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第8764174号

软件名称：高速科技机房智能设备监测平台
[简称：机房监测平台]
V1.0

著作权人：天津市高速公路科技发展有限公司

开发完成日期：2021年09月30日

首次发表日期：未发表

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2021SR2041548

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 09657675



2021年12月10日

中华人共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第8764175号

软件名称：高速科技门禁设备控制平台
[简称：门禁平台]
V1.0

著作权人：天津市高速公路科技发展有限公司

开发完成日期：2021年09月25日

首次发表日期：未发表

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2021SR2041549

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 09657676



2021年12月10日

六、项目负责人承诺函

投标人应在资信标中提交承诺函。承诺函内容及格式如下：

承诺函

致： 广东盐田港深汕港口投资有限公司

我方参加 深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程智慧安防系统科技创新研发项目（一阶段）（项目名称）的投标，我方承诺：

我司拟派项目负责人最近三年无重大工程质量、安全事故；拟派项目负责人在本项目投标截止时间之前无在建项目、无拟中标已公示项目、无中标变更后尚未竣工项目。

如违背上述承诺，视为我司自愿放弃投标资格。

特此承诺。

承诺人： 天津市高速公路科技发展有限公司 （投标单位名称）

法定代表人或其委托代理人： 刘长顺

2025 年 10 月 22 日

