

标段编号：44030120200511001005001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目和盐坝高速市政化改造工程（一期）综合附属工程（批量招标）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中铁十四局集团有限公司

日期：2025年09月07日

## 目录

1、投标人基本情况 .....	10
2、投标人同类工程施工业绩情况 .....	19
3、投标人工程施工获奖业绩 .....	41
4、拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况 .....	43
5、拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）情况 .....	239
6、拟投入机械设备情况 .....	243
7、投标报价、工期填写表 .....	248

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	提供投标人营业执照、股东关系截图等资料扫描件。
2	投标人同类工程施工业绩情况	<p>投标人自 2020 年 1 月 1 日至本项目截标之日（以交（竣）工验收证明材料中载明的最晚时间为准），在全国范围内完工的城市道路施工业绩，且该业绩至少含一座新建桥梁施工内容。注：（1）新建桥梁是指新建的单孔跨径 <math>\geq 40\text{m}</math>，或桥梁总长 <math>\geq 100\text{m}</math> 的城市道路桥梁，不包括铁路、地铁、轨道交通、人行天桥、桥梁修缮等桥梁工程，亦不包括分包工程。（2）业绩以合同为单位，一个合同为一项业绩。投标人最多提供 2 个合同，超过 2 个合同的仅统计前 2 个合同情况。（3）同时提供以下资料：①施工合同关键页扫描件，②交（竣）工验收证明扫描件，③全国建筑市场监管公共服务平台</p> <p>(<a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/home">https://jzsc.mohurd.gov.cn/home</a>)业绩截图（要求数据等级状态为 A 级或 B 级或 C 级）（如提供的业绩为本项目</p>

		<p>招标人作为合同“甲方”的，则无需提供该截图)。如上述资料未能反映业绩要求的，还应提供正式的施工(或竣工)图纸关键页扫描件。</p> <p>(4)若投标人提供的业绩是以联合体方式承接的，其应在联合体中承担新建桥梁施工任务，并提供联合体分工证明资料(如联合体协议书)。</p>
3	投标人工程施工获奖业绩	<p>投标人自2020年1月1日至本项目截标之日(以证书颁发时间为准)，承担的城市道路施工业绩获得国家级工程奖项情况。注：(1)国家级工程奖项：中国施工企业管理协会颁发的“国家优质工程金奖、国家优质工程奖”、或中国建筑业协会评选的“中国建设工程鲁班奖”、或中国市政工程协会评选的“全国市政金杯示范工程奖”(或“市政工程最高质量水平评价证书”)、或中国土木工程学会评选的“詹天佑土木工程奖”。(2)提供1项获奖即可。提供获奖证书扫描件(原件备查)；若</p>

		<p>获奖证书未颁发，则须提供奖项颁发机构网站上能显示投标单位获奖的关键信息截图（须显示项目名称、公示时间、获奖单位等），获奖时间以公示时间为准。若获奖证书未明确获奖单位或项目名称的，还须提供获奖项目施工合同或业主证明等其他证明材料扫描件，以上材料原件备查。</p>
4	<p>拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况</p>	<p>两个项目需分别配置独立的项目经理、项目副经理、技术负责人，人员应满足如下要求：（一）项目管理班子1：1、项目经理具备一级注册建造师执业资格（注册专业：市政公用工程）；具有工程师及以上职称；10年以上工程施工管理经验；担任过城市道路工程施工主要管理职务（主要管理职务指项目经理、副经理、技术负责人（总工）），且任职该岗位时间<math>\geq 1</math>年；2、项目副经理具有工程师及以上职称；5年以上工程施工管理经验；担任过城市道路工程施工管理职务，且任职该岗位时间<math>\geq 1</math></p>

		<p>年； 3、技术负责人具有工程师及以上职称或一级注册建造师资格（注册专业：市政公用工程）；5年以上工程施工管理经验；且有城市道路工程施工管理团队任职经验。（二）项目管理班子 2：</p> <p>1、项目经理具备一级注册建造师执业资格（注册专业：市政公用工程）；具有工程师及以上职称；10年以上工程施工管理经验；担任过城市道路工程施工主要管理职务（主要管理职务指项目经理、副经理、技术负责人（总工程师）），且任职该岗位时间<math>\geq 1</math>年；</p> <p>2、项目副经理具有工程师及以上职称；5年以上工程施工管理经验；担任过城市道路工程施工管理职务，且任职该岗位时间<math>\geq 1</math>年；</p> <p>3、技术负责人具有工程师及以上职称或一级注册建造师资格（注册专业：市政公用工程）；5年以上工程施工管理经验；且有城市道路工程施工管理团队任职经验。</p> <p>注：（1）工程施工管理经验时间证明材料可以是投标人</p>
--	--	---

		<p>自行出具的证明文件或证明表格。（2）提供人员职称、注册证书及社保证明扫描件 [社保证明是指投标人为其连续缴纳的近 3 个月（截标当月前 6 个月的任意连续 3 个月）社保缴费单]。（3）主要管理职务任职证明材料可提供合同关键页、项目委任证明、签证、交（竣）工验收证明材料、建设单位证明等能符合评审最低要求的即可。（4）若上述证明材料无法反映人员任职岗位的，可提供相关主管部门官网截图【如全国建筑市场监管公共服务平台 (<a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/home">https://jzsc.mohurd.gov.cn/home</a>) 业绩截图，或全国公路建设市场信用信息管理系统 (<a href="https://glxy.mot.gov.cn/">https://glxy.mot.gov.cn/</a>) 业绩截图】（如提供的业绩为本项目招标人作为合同“甲方”的，则无需提供该截图)】。（5）招标系统填报的项目负责人可以是其中一名项目经理。要求项目管理班子 1 在“盐坝高速市政</p>
--	--	--

		<p>化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目”任职；</p> <p>项目管理班子2在“盐坝高速市政化改造工程（一期）综合附属工程”任职。所有人员不得兼任。</p>
5	<p>拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）情况</p>	<p>除项目经理、项目副经理、技术负责人外，两个项目还需分别配置其他管理团队成</p> <p>员：（一）项目团队1：配置<math>\geq 15</math>人的项目团队：1、主要管理人员（<math>\geq 2</math>人）：（1）安全负责人<math>\geq 1</math>人（具有安全生产考核合格证或注册安全工程师证书，并具有工程师职称）；（2）质量负责人<math>\geq 1</math>人（具有路桥类相关专业工程师职称）2、其他专业工程师（<math>\geq 13</math>人）：（1）安全工程师<math>\geq 1</math>人（具有安全生产考核合格证）；（2）质量工程师<math>\geq 1</math>人（具有路桥类相关专业中级工程师职称）；（3）造价工程师<math>\geq 1</math>人（具有一级注册造价工程师证书）；（4）技术专业工程师<math>\geq 7</math>人（具有相关岗位证书或职称）：道路工程师<math>\geq 2</math>人、给排水工程师<math>\geq 1</math>人、机电工程</p>

		<p>师≥1人、质量工程师≥1人、测量工程师≥1人、绿化景观工程师≥1人；（5）其他岗位人员≥3名（具有相关岗位证书）；材料员≥1名、资料员≥1名、劳资专管员≥1名。</p> <p>（二）项目团队2：配置≥9人的项目团队：1、主要管理人员（≥2人）：（1）安全负责人≥1人（具有安全生产考核合格证或注册安全工程师证书，并具有工程师职称）；（2）质量负责人≥1人（具有路桥类相关专业工程师职称）2、其他专业人员（≥7人）：（1）技术专业工程师≥5人（具有相关岗位证书或职称）；造价工程师≥1人（具有一级注册造价工程师证书），道路工程师≥2人、机电工程师≥1人、质量工程师≥1人；（2）其他岗位人员≥2名（具有相关岗位证书）；资料员≥1名、劳资专管员≥1名。注：（1）投标时，投标人只需提供拟派人员名单的承诺函（承诺中标后按照投标承诺配置人员，承诺函格式参考招标文</p>
--	--	--

		<p>件), 无需提供人员的资格证书、社保证明等证明资料。</p> <p>(2) 同一人员不得兼任本项目其他岗位。(3) 本次投标的项目团队 1 需在“盐坝高速市政化改造工程先期实施段(华大基因中心)项目”任职; 项目团队 2 需在“盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程”任职。所有人员不得兼任。(4) 拟投入的项目管理团队人员数量、职称(含资格)满足要求, 且人数合计<math>\geq 27</math> 人的, 招标人将作出有利于投标人的判断。</p>
6	拟投入机械设备情况	<p>投标人需分别为两个项目投入独立设备(包括但不限于): (一) 盐坝高速市政化改造工程先期实施段(华大基因中心)项目最低设备要求: (1) 吊机<math>\geq 1</math> 台(额定起重<math>\geq 25</math> 吨); (2) 挖掘机<math>\geq 2</math> 台(斗容量<math>\geq 0.5m^3</math>); (3) 旋挖钻机<math>\geq 1</math> 台(最大扭矩 50KN*m; 最大钻孔直径 1200mm; 最大钻孔深度 16/20/24m.); (4) 3D 智能摊铺设备<math>\geq 1</math> 台(最</p>

		<p>大摊铺宽度 7m；最大摊铺厚度 50cm)； (5) 钢筋柔性加工机≥1 套 (加工范围直径 12~32mm)。 (二) 盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程最低设备要求：</p> <p>(1) 压路机≥1 台 (工作质量≥6 吨)； (2) 标线施划设备 (热熔釜) ≥2 台； (3) 防撞缓冲专用车≥2 辆 (防撞缓冲等级≥100km/h)； (4) 3D 智能摊铺设备≥1 台 (最大摊铺宽度 7m；最大摊铺厚度 50cm)； (5) 路面铣刨设备≥1 台 (路面铣刨宽度≥500mm)。 注：投标时，投标人只需提供拟投入设备的承诺函 (承诺中标后按照招标要求配置设备，承诺函格式参考招标文件)，无需提供设备的相关证明资料。投标人中标后未实现投标承诺的，必须无条件服从招标人按照施工合同中的违约情形处理。</p>
7	投标报价、工期	根据招标文件第三章要求填写。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、投标人基本情况

投标人基本情况汇总表

投标人企业名称	中铁十四局集团有限公司	法定代表人姓名	雷军
企业注册地址	山东省济南市历下区奥体西路 2666 号铁建大厦 A 座	企业类型	其他
企业股权关系	1、股东 1：交银金融资产投资有限公司；持股比例：8.3919%； 2、股东 2：中国铁建股份有限公司；持股比例：79.0203%； 3、股东 3：建信金融资产投资有限公司；持股比例：8.3919%； 4、股东 4：工银金融资产投资有限公司；持股比例：4.1959%； ...		

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。







# 建筑业企业资质证书

(副本)

**企业名称:** 中铁十四局集团有限公司

**详细地址:** 山东省济南市历下区奥体西路2666号铁建大厦A座

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号): 913700001630559891

**法定代表人:** 雷军

**注册资本:** 339153.449523万元人民币

**经济性质:** 其他有限责任公司

**证书编号:** D137003483

**有效期:** 2028年12月22日

**资质类别及等级:**

建筑工程施工总承包特级;

公路工程施工总承包特级;

铁路工程施工总承包特级;

市政公用工程施工总承包特级;

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

水利水电工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

隧道工程专业承包壹级;

钢结构工程专业承包壹级;

公路路面工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级;

铁路铺轨架梁工程专业承包壹级;

机场场道工程专业承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关:



2025年6月6日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

安全生产许可证



统一社会信用代码: 913700001630559891



# 安全生产许可证

编号: (鲁) JZ安许证字[2014]181119

企业名称: 中铁十四局集团有限公司  
 法定代表人: 雷军  
 单位地址: 山东省济南市历下区奥体西路2666号铁建大厦A座  
 经济类型: 其他有限责任公司  
 许可范围: 建筑施工  
 有效期: 2023年03月10日 至 2026年03月09日

发证机关: 山东省住房和城乡建设厅  
 发证日期: 2025年06月06日  
 行政许可专用章  
 (0102)  
 9281037211658

基本存款账户信息

## 基本存款账户信息

账户名称： 中铁十四局集团有限公司

账户号码： 37001618810050023215

开户银行： 中国建设银行股份有限公司济南燕山支行

法定代表人： 雷军  
(单位负责人)

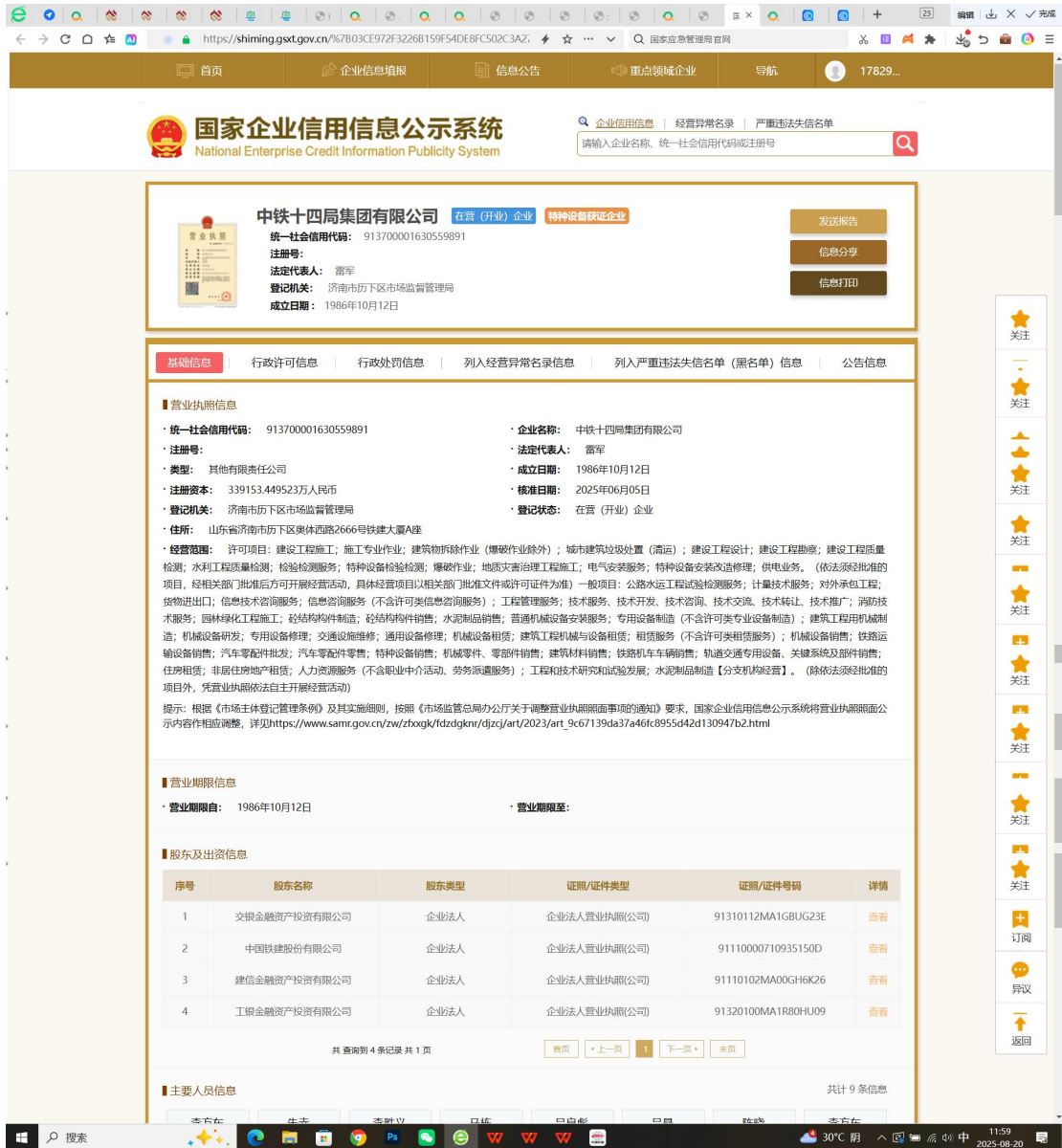


基本存款账户编号： J4510001508307

2025年06月06日

102001L2t1749181085971507

# 股权关系截图



The screenshot displays the official website of the National Enterprise Credit Information Publicity System (国家企业信用信息公示系统). The main focus is on the profile of China Railway Group Limited (中铁十四局集团有限公司), a company in operation (在营(开业)企业) and a Special Equipment License Holder (特种设备获证企业). The company's Unified Social Credit Code (统一社会信用代码) is 913700001630559891, and its legal representative is 雷军 (Lei Jun).

The 'Basic Information' (基础信息) section provides a detailed overview of the company's registration and business scope. The 'Shareholders and Investment Information' (股东及出资信息) section is highlighted, showing a table of four shareholders, all of whom are corporate entities (企业法人).

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	交银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91310112MA1GBUG23E	查看
2	中国铁建股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710935150D	查看
3	建信金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110102MA00GH6K26	查看
4	工银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91320100MA1R80HU09	查看

The 'Main Personnel Information' (主要人员信息) section at the bottom indicates that there are 9 records in total, though the specific names and roles are not fully visible in the screenshot.

https://shiming.gxst.gov.cn/%7B03CE972F32268159F54DE8FC502C3AZ, 中国裁判文书网

不服务; 园林绿化工程施工; 砼结构构件制造; 砼结构构件销售; 水利产品销售; 普通机械设备安装服务; 专用设备制造 (不含许可类专业设备制造); 建筑工程用机械制造; 机械研发; 专用设备修理; 交通设施维修; 通用设备修理; 机械设备租赁; 建筑工程机械与设备租赁; 租赁服务 (不含许可类租赁服务); 机械设备销售; 铁路运输设备销售; 汽车零配件批发; 汽车零配件零售; 特种设备销售; 机械零件、零部件销售; 建筑材料销售; 铁路机车车辆销售; 轨道交通专用设备、关键系统及部件销售; 住房租赁; 非居住房地产租赁; 人力资源服务 (不含职业中介活动、劳务派遣服务); 工程和技术研究和试验发展; 水利产品制造【分支机构经营】。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

提示  
显示

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	交银金融资产投资有限公司
认缴额 (万元)	28461.379809
实缴额 (万元)	

认缴出资明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	28461.379809	2022年12月20日

实缴出资明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期

共查询到4条记录 共1页

主要人员信息 共计9条信息

11:59  
2025-08-20

https://shiming.gxst.gov.cn/%7B03CE972F32268159F54DE8FC502C3AZ, 中国政府采购网

不服务; 园林绿化工程施工; 砼结构构件制造; 砼结构构件销售; 水利产品销售; 普通机械设备安装服务; 专用设备制造 (不含许可类专业设备制造); 建筑工程用机械制造; 机械研发; 专用设备修理; 交通设施维修; 通用设备修理; 机械设备租赁; 建筑工程机械与设备租赁; 租赁服务 (不含许可类租赁服务); 机械设备销售; 铁路运输设备销售; 汽车零配件批发; 汽车零配件零售; 特种设备销售; 机械零件、零部件销售; 建筑材料销售; 铁路机车车辆销售; 轨道交通专用设备、关键系统及部件销售; 住房租赁; 非居住房地产租赁; 人力资源服务 (不含职业中介活动、劳务派遣服务); 工程和技术研究和试验发展; 水利产品制造【分支机构经营】。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

提示  
显示

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	中国铁建股份有限公司
认缴额 (万元)	268000
实缴额 (万元)	

认缴出资明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	268000	2016年4月30日

实缴出资明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期

共查询到4条记录 共1页

主要人员信息 共计9条信息

12:00  
2025-08-20

术服务；园林绿化工程施工；砼结构件制造；砼结构件销售；水泥制品销售；普通机械设备安装服务；专用设备制造（不含许可类专业设备制造）；建筑工程用机械制  
造；机械研发；专用设备修理；交通设施维修；通用设备修理；机械设备租赁；建筑工程机械与设备租赁；租赁服务（不含许可类租赁服务）；机械销售；铁路运输  
设备销售；汽车零配件批发；汽车零配件零售；特种设备销售；机械零件、零部件销售；建筑材料销售；铁路机车车辆销售；轨道交通专用设备、关键系统及部件销售；  
住房租赁；非居住房地产租赁；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；工程和技术研究和试验发展；水泥制品制造【分支机构经营】。（除依法须经批准的项目外  
凭营业执照依法自主开展经营活动）

股东信息

股东名称	建信金融资产投资有限公司
认缴额 (万元)	28461.379809
实缴额 (万元)	

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	28461.379809	2022年12月20日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期

共查询到 4 条记录 共 1 页

主要人员信息 共计 9 条信息

术服务；园林绿化工程施工；砼结构件制造；砼结构件销售；水泥制品销售；普通机械设备安装服务；专用设备制造（不含许可类专业设备制造）；建筑工程用机械制  
造；机械研发；专用设备修理；交通设施维修；通用设备修理；机械设备租赁；建筑工程机械与设备租赁；租赁服务（不含许可类租赁服务）；机械销售；铁路运输  
设备销售；汽车零配件批发；汽车零配件零售；特种设备销售；机械零件、零部件销售；建筑材料销售；铁路机车车辆销售；轨道交通专用设备、关键系统及部件销售；  
住房租赁；非居住房地产租赁；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；工程和技术研究和试验发展；水泥制品制造【分支机构经营】。（除依法须经批准的  
项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

股东信息

股东名称	工银金融资产投资有限公司
认缴额 (万元)	14230.689905
实缴额 (万元)	

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	14230.689905	2022年12月20日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期

共查询到 4 条记录 共 1 页

主要人员信息 共计 9 条信息

2、投标人同类工程施工业绩情况

投标人同类工程施工业绩情况

投标人名称：中铁十四局集团有限公司

1、项目名称：西站大道III标段（桩号范围为 ZK3+001~ZK5+244.85）一期工程；发包人名称：南通城市建设集团有限公司；主要内容（如新建城市道路桥梁跨径或总长度等）：高架桥工程：ZQ 主线高架桥 6 联（下穿段），全长 **410.97m**；合同金额：26393.54 万元；完工时间：2021 年 08 月 18 日；

2、项目名称：陕西省西咸新区沣东新城阿房路南延伸（阿房一路-沣东界）市政工程；发包人名称：陕西省西咸新区沣东新城市政园林配套中心；主要内容（如新建城市道路桥梁跨径或总长度等）：本工程桥梁长 727.1m；合同金额：38986.68 万元；完工时间：2021 年 05 月 10 日。

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。**建议优先提供单个合同金额≥10000 万元同类工程施工业绩。**

西站大道III标段（桩号范围为 ZK3+001~ZK5+244.85）一期工程



项目编号: 3206011809290203  
 备案编号: B3206010318000093001001

# 中标通知书

打印验证码: 2018 市政 77

中铁十四局集团有限公司:

你方于2018-12-21 09:30所递交的西站大道工程项目西站大道III标段（桩号范围为ZK3+001~ZK5+244.85）标段投标文件已被我方接受，被确定为中标人。本中标通知书发出之日起30日内，我方将依据本工程招标文件、你方的投标文件与你方签订合同，在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。签订的合同须报招标投标办公室备案。在限期内不签订合同协议作放弃中标处理。

特此通知

招标人（公章）

法定代表人（签名）  
 2018年12月27日

李 贤  
 印 鉴

中标范围	西站大道III标段（桩号范围 为ZK3+001~ZK5+244.85）	工程规模： 中标工期：549日历天
中标价263935418.39 元	其中：暂估价__元 发包人供应材料__元 暂列金__元	中标质量： 最高限价（招标控制价）： 340826956.24元
中标单位资质等级		资质证书号：
项目负责人：杨明	项目负责人资质等级：	注册编号： 招标办公室 中标通知书备案专用章 备案章 (3)
备注：		经办人 张 伟 2018年12月27日

说明：

- 1、本通知书一式三份，招标人、中标人、招标办各执一份，无备案章、复印件均无效。
- 2、本中标通知书的内容，可登录南通市公共资源交易平台<http://ggzyjy.ntzw.gov.cn/>查询。





合同编号: JT2016-01-SG03

西站大道III标段 (桩号范围为 ZK3+001 ~ ZK5+244.85)

一期工程

施工合同

二〇一九年一月

( GF—2017—0201 )

# 建设工程施工合同



住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定





## 第一部分 合同协议书

合同验证码： a77eb2dd-4461-4258-b605-e860dee25c50

发包人(全称)： 南通城市建设集团有限公司

承包人(全称)： 中铁十四局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 西站大道III标段（桩号范围为ZK3+001~ZK5+244.85）一期工程 工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称： 西站大道III标段（桩号范围为ZK3+001~ZK5+244.85）一期工程

×

2.工程地点： 南通市

3.工程立项批准文号： 通行审批【2018】294号

4.资金来源： 财政资金

5.工程内容： 请参见补充条款:合同协议书-5.工程内容

×

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)

6.工程承包范围： 请参见补充条款:合同协议书-6.工程承包范围

### 二、合同工期

计划开工日期： 2018年12月30日

计划竣工日期： 2020年06月30日

工期总日历天数： 549 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 合格 标准

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1.签约合同价为：

人民币(大写) 贰亿陆仟叁佰玖拾叁万伍仟肆佰壹拾捌元叁角玖分 (¥ 263,935,418.39 元)



3 998457 493988

--第1页--

2019-01-30 14:16:16



其中：

- (1)安全文明施工费：  
人民币(大写) 伍佰零陆万壹仟贰佰陆拾捌元捌角陆分 (¥ 5,061,268.86 元)
- (2)材料和工程设备暂估价金额：  
人民币(大写) (¥ \_\_\_\_\_ 元)
- (3)专业工程暂估价金额：  
人民币(大写) (¥ \_\_\_\_\_ 元)
- (4)暂列金额：  
人民币(大写) 壹仟陆佰玖拾万贰仟陆佰元整 (¥ 16,902,600.00 元)
- 2.合同价格形式： 单价合同 \_\_\_\_\_。

#### 五、项目经理

承包人项目经理： 杨明 \_\_\_\_\_。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。



3 998457 493988



八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于2019年01月09日签订。

十、签订地点

本合同在南通城市建设集团有限公司签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人签字并加盖公章后生效。

十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

组织机构代码：05865395-2

地址：南通市工农南路150-1号政务中心北楼十楼

邮政编码：

法定代表人：李维贤

委托代理人：

电话：0513-69900231

传真：0513-69900231

电子信箱：

开户银行：浦发银行工农支行

账号：88050154710000875

组织机构代码：16305598-9

地址：山东省济南市历下区奥体西路2666号铁建大厦A座

邮政编码：

法定代表人：吴言坤

委托代理人：

电话：0537-3493121

传真：0537-3411794

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司济南燕山支行

账号：37001618810050023215



3 998457 493988

市建设局：

2019年2月26日

---第3页---

2019-01-30 14:16:16

南通市招标投标办公室  
 招标工程合同备案专用章  
 (4) 2019.2.27



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

西站大道

江苏省-南通市

项目编号	3206011810100015	省级项目编号	3206011809290203
建设单位	南通城市建设集团有限公司	建设单位统一社会信用代码	05865395-2
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	--
立项级别	地市级	立项文号	通行审批【2018】294号



项目地址: --

工程基本信息 招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	3206011810100015
项目分类	市政工程	行政区划	江苏省-南通市
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	通行审批【2018】294号	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	南通城市建设集团有限公司	建设单位统一社会信用代码	05865395-2
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	--	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	--
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	414000		
重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级	B

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 6 4 0 1 8 5 9 2 2

网站地图 联系我们 管理系统

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 诚信记录  
 请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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 动态核查

项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 西站大道

江苏省-南通市

项目编号	3206011810100015	省级项目编号	3206011809290203
建设单位	南通城市建设集团有限公司	建设单位统一社会信用代码	05865395-2
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	--
立项级别	地市级	立项文号	通行审批【2018】294号

项目地址: --

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	上海三凯工程咨询有限公司	63020428-6	卢红舟	410402*****12
监理企业	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司	20195801-2	阳文通	510623*****11
勘察企业	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	17768505-X	--	--
勘察企业	江苏省纺织工业设计研究院有限公司	13475568-7	--	--
设计企业	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	17768505-X	--	--
设计企业	南通市市政工程设计院有限责任公司	46754164-4	--	--
施工企业	南通路桥工程有限公司	46754094-0	张卫锋	320602*****17
施工企业	中铁十四局集团有限公司	16305598-9	许敬宜	370902*****37

相关网站导航  
 中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台  
 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量  
 2 6 4 0 1 8 5 9 2 2

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

陕西省西咸新区沣东新城阿房路南延伸（阿房一路-沣东界）市政工程

# 陕西省 房屋建筑和市政基础设施工程施工招标 中标通知书

招(施) (2019) 第066号

项目编号: E61120335079xap1kc7z001

工程项目: 陕西省西咸新区沣东新城阿房路南延伸（阿房一路-沣东界）市政工程

招标人及法定代表人: 陕西省西咸新区沣东新城市政园林配套中心 (印鉴/签章)

中标人及法定代表人: 中铁十四局集团有限公司 吴志坤 (印鉴/签章)

中标项目经理: 初文武 市政公用工程专业一级注册建造师  
(注册编号: 鲁137050806858) 初文武 (签章)

招标代理机构: 陕西正大招标有限公司 (印鉴)

2019年9月9日  
陕西省住房和城乡建设厅印制

工程项目	陕西省西咸新区沣东新城阿房路南延伸（阿房一路-沣东界）市政工程							
工程地点	陕西省西咸新区沣东新城							
建筑面积	1.8km	招标组织形式和 招标方式		委托招标 公开招标				
结构和层数	/	质量标准		合格				
工程立项批准 部门及文号	陕西省西咸新区沣东新城行政审批与政务服务局 陕西咸沣东审服准字【2018】114号							
中标价 (万元)	总价: 38986.680824 其中: 土建: / 安装: /							
计划开竣工 期限	计划开工日期: 2019年09月23日 计划竣工日期: 2021年09月21日			工期 总日历天数		730日历天		
项目 部 组 成 人 员	职务	姓名	职称	执业或职业资格证明				备注
				证书名称	级别	证号	专业	
	项目经理	初文武	高级工程师	注册建造师证	一级	鲁137050806858	市政公用工程	
	技术负责人	陈宝楼	高级工程师	高级工程师证	高级	4404016020	工业设计	
	副经理	李秉文	高级工程师	高级工程师证	高级	4404016021	土木工程	
	副经理	牛增瑞	工程师	工程师证	中级	4404111437	土木工程	
	安全长	陈永强	工程师	专职安全员证	/	鲁建安C(2105) 1800197	法律专业	
	工程部长	孙明珠	工程师	施工员证	/	SGZ05140327	土木工程	
	计划部长	李开军	高级工程师	高级工程师证	高级	4404015159	土木工程	
	质检部长	陈云强	工程师	质检员证	/	ZJZ05150314	土木工程	
	专职安全员	周 猛	工程师	专职安全员证	/	鲁建安C(2015) 1800182	土木工程	
	专职安全员	王海波	工程师	专职安全员证	/	鲁建安C(2015) 1800232	交通工程	
	专职安全员	禹化晟	助理工程师	专职安全员证	/	鲁建安C(2015) 1800162	土木工程	
	施工员	李小东	工程师	施工员证	/	SGZ05140856	土木工程	
	施工员	来玉传	工程师	工程师证	中级	4404113352	工程管理	
	施工员	杨景军	工程师	工程师证	中级	4404117430	工程管理	
质检员	张 宁	工程师	工程师证	中级	4404115445	土木工程		

质检员	薛佳佳	助理工程师	毕业证	/	124241201006001 703	土木工程
材料员	刘旭光	工程师	材料员证	/	CLZ05140186	材料工程
材料员	任伟娜	助理工程师	材料员证	/	1416182	工程管理
测量员	闫林峰	工程师	测量员证	/	CLZ05140246	测量工程
测量员	徐长明	助理工程师	测量员证	/	CLZ05150913	测量工程
试验员	刘云兵	工程师	试验员证	/	SYZ05150602	土木工程
预算员	薛玉凤	助理工程师	毕业证	/	101417201505108 262	土木工程
资料员	刘宁	助理工程师	资料员证 证	/	ZLZ05150812	工程力学
资料员	李严	助理工程师	毕业证	/	101075201705130 009	土木工程

合同主要条款:

需要说明的问题:

注意事项:

- 1、中标单位接通知后,双方按我省建设工程施工合同管理有关规定签订承包合同,并办理审查鉴证手续。
- 2、凭中标通知书,建设单位到质量管理部门办理工程质量监督手续,到建设行政主管部门办理《施工许可证》。
- 3、未办理上述手续,不得进行工程施工。
- 4、本工程不得转包和违法分包,一经发现,按有关规定严肃处理。
- 5、中标单位接通知后,应在省建筑市场监管诚信一体化平台将中标的项目经理/总监理工程师信息录入关键岗位实名制管理,不得擅自更换。

招标人意见	 (印鉴) (法定代表人签章) 2019年9月6日
招标代理机构	 (印鉴) (法定代表人签章) 2019年9月6日
招标投标监管机构意见	 审批专用章 (印鉴) 2019年9月9日

注: 中标通知书请用 A3 白卡纸双面打印。

合同编号 西咸东市政园林工字  
2019 031 号

正本

## 陕西省西咸新区沣东新城阿房路南延伸 (阿房一路—沣东界) 市政工程合同书



发包人：陕西省西咸新区沣东新城市政园林配套中心

承包人：\_\_\_\_\_ 中铁十四局集团有限公司 \_\_\_\_\_

二〇一九年九月

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：陕西省西咸新区沣东新城市政园林配套中心

承包人（全称）：中铁十四局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就陕西省西咸新区沣东新城阿房路南延伸（阿房一路-沣东界）市政工程项目工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：陕西省西咸新区沣东新城阿房路南延伸（阿房一路-沣东界）市政工程项目。
2. 工程地点：陕西省西咸新区沣东新城辖区。
3. 工程立项批准文号：陕西咸沣东审服准字【2018】114号。
4. 资金来源：政府投资。
5. 工程内容：沣东新城阿房路南延伸（阿房一路-沣东界）市政工程包含道路及其附属工程、桥梁工程、排水工程、照明工程、电力管沟工程、下穿西户铁路节点和下穿热电厂铁路专线的综合管线等内容（不包含（1）西户铁路节点防护及过渡工程（2）热电厂专线平交道口新建及其配套工程、相关铁路设备迁改、防护及过渡工程（3）红光路道口改建及其配套工程、相关铁路设备迁改、防护及过渡工程）。具体以工程量清单及施工图纸为准。
6. 工程承包范围：沣东新城阿房路南延伸（阿房一路-沣东界）市政工程；起止桩号K0+305~K2+324.251，道路红线宽40m。具体以工程量清单及施工图纸为准。

### 二、合同工期

开工日期：以发包人开工令所载明的开工日期为准。

竣工日期：—。

工期总日历天数：730天。

### 三、质量标准

工程质量符合合格。国家规定各项合格等级标准，并出具各项合格等级资料。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）叁亿捌仟玖佰捌拾陆万陆仟捌佰零捌元贰角肆分（人民币），  
(¥389866808.24元)；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟贰佰陆拾叁万玖仟叁佰柒拾玖元玖角肆分（人民币），  
(¥12639379.94元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额:  /

(3) 专业工程暂估价金额:  /

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 肆仟肆佰贰拾贰万元整(人民币), (¥ 44220000.00元)。

2. 合同价格形式: 固定综合单价。

#### 五、项目经理

承包人项目经理: 初文武。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2019 年 9 月 29 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 西安市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同正本 贰 份，双方各执 壹 份，副本 捌 份，甲方执 伍 份，乙方执 叁 份，副本与正本具有同等法律效力。



发 包 人：(公章)



承 包 人：(公章)

法定代表人：



法定代表人：



委托代理人：














委托代理人：

经办人：

*李也子* 2019.9.30

经办人：

# 竣 工 验 收 证 书

工程名称	陕西省西咸新区沣东新城阿房路南延伸工程 (阿房一路-沣东界)市政工程		施工单位	中铁十四局集团有限公司	
开工日期	2019年9月30日	竣工日期	2021年5月10日		
合同造价(万元)	38986.68万	施工决算(万元)			
<p>验收数量及范围:</p> <p>阿房路南延伸(阿房一路-沣东界)工程沣东段为沣东新城新建市政道路项目,旨在打通断头路,南起沣东界,北至阿房二路。桩号为K0+305-K2+324.251,道路红线40m宽,渠化段规划道路红线宽度为50米,为四幅路形式,设计速度50公里/小时。新建道路与西户铁路设置立交,桥梁上跨铁路。本工程桥梁长727.1m,为左右幅分离式桥梁,单幅宽9m,右幅为4联17孔,左幅为4联16孔,上部为钢箱梁,下部采用“花瓶式”墩,钻孔灌注桩基础。本次施工包含总平面图红线范围内,除图纸标示阴影部分和绿化部分外的桥梁工程、道路工程及其附属工程、污水工程、雨水工程、电力管沟工程、照明工程。本次竣工验收范围为图纸内范围全部工程量以及设计变更等工程量,具体工程量已竣工图为准。</p> <p>存在问题及处理意见:</p>					
<p>对工程的质量评价</p> <p style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">工程验收合格,同意通过竣工验收。</p> <p>验收小组成员签名: <span style="font-size: 24px;">张保昆 何晓斌 于林 张俊川 孙</span></p>					
竣工验收日期			2022年3月23日		
参加竣工验收单位意见					
建设单位	监理单位	设计单位	设计单位	施工单位	施工单位
签名:  (盖章) 2022年3月23日	签名:  (盖章) 2022年3月23日	签名:  (盖章) 2022年3月23日	签名:  (盖章) 2022年3月23日	签名:  (盖章) 2022年3月23日	签名:  (盖章) 2022年3月23日
勘察单位	监理单位	监理单位	监理单位	监理单位	监理单位
签名:  (盖章) 2022年3月23日	签名:  (盖章) 2022年3月23日	签名:  (盖章) 2022年3月23日	签名:  (盖章) 2022年3月23日	签名:  (盖章) 2022年3月23日	签名:  (盖章) 2022年3月23日
邀请单位					
签名:  (盖章) 2022年3月23日					

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

陕西省西咸新区沣东新城阿房路南延伸（阿房一路-沣东界）市政工程

陕西省-西安市

项目编号	6101512501060685	省级项目编号	6101162412310065
建设单位	陕西省西咸新区沣东新城市政园林配套中心	建设单位统一社会信用代码	12610100057121874A
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	35000
立项级别	--	立项文号	--



项目地址：陕西省西咸新区沣东新城

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	6101512501060685
项目分类	市政工程	行政区划	陕西省-西安市
具体地点	陕西省西咸新区沣东新城	经纬度	108.836489, 34.268495
立项文号	--	立项级别	--
立项批复机关	陕西省西咸新区沣东新城行政审批与政务服务局	立项批复时间	2018-08-16
建设单位	陕西省西咸新区沣东新城市政园林配套中心	建设单位统一社会信用代码	12610100057121874A
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国有企业事业单位投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	35000
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	桥梁长727.1m, 道路全长1800m		
重点项目	否	工程用途	桥梁
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	历史业绩补录	数据等级	C

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 6 4 0 1 9 8 2 8 9

网站地图 联系我们 管理系统

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 诚信记录  
 请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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 动态核查

项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 陕西省西咸新区沣东新城阿房路南延伸(阿房一路-沣东界)市政工程

陕西省 西安市

项目编号	6101512501060685	省级项目编号	6101162412310065
建设单位	陕西省西咸新区沣东新城市政园林配套中心	建设单位统一社会信用代码	12610100057121874A
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	35000
立项级别	--	立项文号	--

项目地址: 陕西省西咸新区沣东新城

工程基本信息 招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	陕西华茂建设监理咨询有限公司	916100022053352XW	孙卫刚	610121*****33
设计企业	西安市政设计研究院有限公司	91610103220736087X	卫东	610111*****63
施工企业	中铁十四局集团有限公司	913700001630559891	初文武	430403*****11

相关网站导航  
 中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台  
 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量  
 2640198289  
 网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部市场监管司  
 网站标识码: bm1800002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

3、投标人工程施工获奖业绩

**投标人工程施工获奖业绩**

投标单位名称：中铁十四局集团有限公司

项目名称：成都元华路神仙树节点项目； 奖项名称：2020-2021 年度国家优质工程奖；  
获奖人：中铁十四局集团有限公司；颁奖单位：中国施工企业管理协会；  
获奖时间：2021 年 12 月\*\*日。

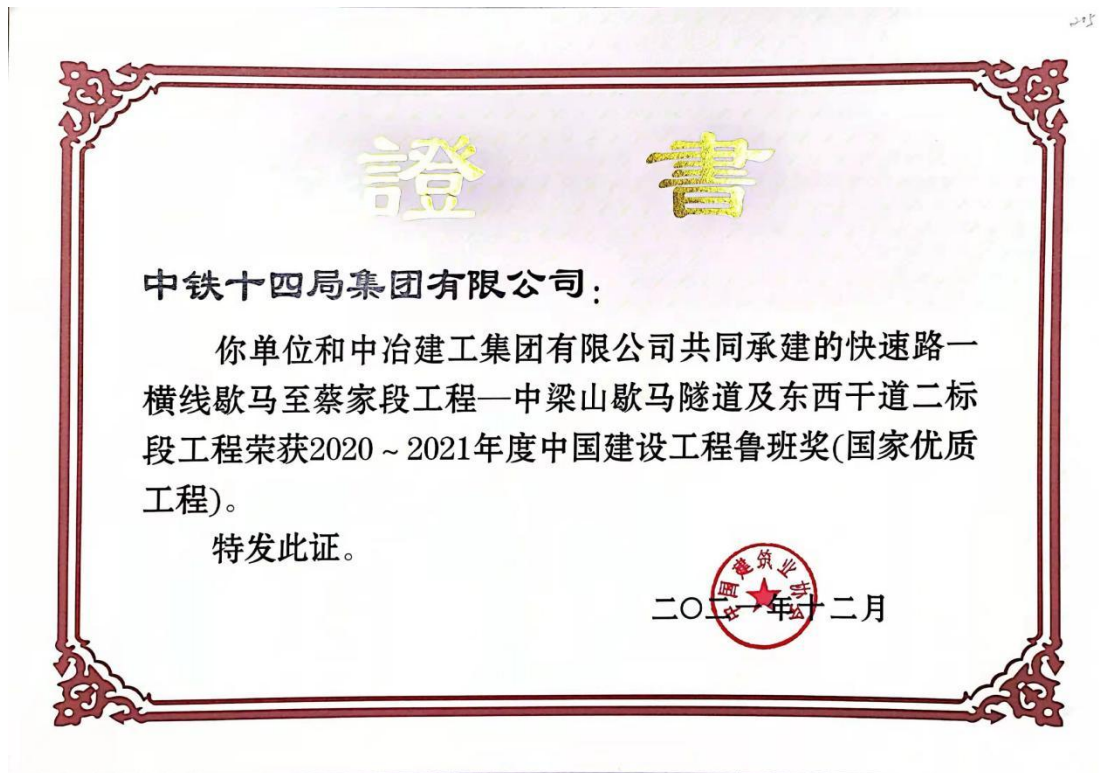
项目名称：快速路一横线歇马至蔡家段工程-中梁山歇马隧道及东西干道二标段工程；  
奖项名称：2020~2021 年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)；  
获奖人：中铁十四局集团有限公司；颁奖单位：中国建筑业协会；  
获奖时间：2021 年 12 月\*\*日。

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

成都元华路神仙树节点项目



快速路一横线歇马至蔡家段工程-中梁山歇马隧道及东西干道二标段工程



4、拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况

拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况（盐坝高速市政化改造工程先期实施段（**华大基因中心**）项目）

投标人名称：中铁十四局集团有限公司					
(1) 项目经理 1 情况					
姓名	丛义营	大学毕业时间	1998.06.26	职称	高级工程师
注册证书	鲁 1372006200 806243	施工管理经验年限	27 年	社保月份	2025.01-202 5.08
代表业绩	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工；</p> <p>主要内容：本项目位于中海大道(泰五路-盛三街)，道路长度约 2003.841 米，主要包括道路工程、雨水管道最大管径直径为 2.2 米、污水管道最大埋深为 8.6 米及再生水管道等，本工程基坑深度不小于 8 米，不超过 14 米；</p> <p>时间：2023 年 04 月 1 日；</p> <p>人员岗位：项目经理；<b>在本项目的任职时间：33 个月。</b></p> <p>注：提供 1 项业绩，并<b>标注</b>人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。</p>				
(2) 项目副经理 1 情况					
姓名	李建	大学毕业时间	2005.06.29	职称	高级工程师
注册证书	4404016029	施工管理经验年限	8 年	社保月份	2025.01-20 25.08
代表业绩	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：都安县高铁站站前配套基础设施建设项目 EPC 总承包；</p> <p>主要内容：其中配套市政道路共 7 条：横一路为城市次干路，设计速度 40Km/h，红线宽度 27m，道路全长约 620m；横二路道路长度约 215m；横三路道路长度约 235m；纵一路道路长度约 430m；纵二路道路长度约 430m；纵三路道路长度约 420m；纵四路道路长度约 420m；横二路、横三路、纵一路、纵二路、纵三路、纵四路为城市支路，设计速度 30Km/h；</p> <p>时间：2024 年 02 月 05 日；</p> <p>人员岗位：施工项目经理。<b>在本项目的任职时间：22 月。</b></p> <p>注：提供 1 项业绩，并<b>标注</b>人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。</p>				
(3) 技术负责人 1 情况					

姓名	王保军	大学毕业时间	2002.07.04	职称	高级工程师
注册证书	4404012061	施工管理经验年限	12年	社保月份	2025.01-2025.08
代表业绩	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工；</p> <p>主要内容：本项目位于中海大道（泰五路-盛三街），道路长度约 2003.841 米，主要包括道路工程、雨水管道最大管径直径为 2.2 米、污水管道最大埋深为 8.6 米及再生水管道等；</p> <p>时间：2023 年 04 月 18 日；</p> <p>人员岗位：技术负责人。</p> <p>注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务。</p>				

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

项目经理 1-丛义营



本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得一级建造师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.



编号：  
No. : 0111618



持证人签名：  
Signature of the Bearer

管理号：05371103404372988  
File No. :

姓名：  
Full Name 丛义营  
性别：  
Sex \_\_\_\_\_  
出生年月：  
Date of Birth 1976年08月  
专业类别：  
Professional Type 市政公用  
批准日期：  
Approval Date 2006年04月16日

签发单位盖章：  
Issued by   
签发日期：2006年07月16日  
Issued on (01)



使用有效期: 2025年08月11日  
2026年02月07日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 丛义营

性别: 男

出生日期: 1976年08月07日

注册编号: 鲁1372006200806243

聘用企业: 中铁十四局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-03-28至2027-03-27)

公路工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

丛义营

个人签名: 丛义营

签名日期: 2025. 8. 11

中华人民共和国住房和城乡建设部  
一级建造师行政许可  
签发日期: 2024年3月28日

四合一全国建筑市场监管公... 全国建筑市场监管公共服务平台... 全国建筑市场监管公共服务平台... +

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=00230316013193947

广东省公共资源交易

收藏夹 1688 360采购 推荐 购物 娱乐 办公 广东省... 119.14... 全国工... 广东省... 深圳住... 惠州文... 中国社... 国家投... 进博会... 应急管理

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 诚信记录  
 请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

**丛义营**

证件类型	居民身份证	证件号码	130103*****70	性别	男
注册证书所在单位名称	中铁十四局集团有限公司				

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 黑名单记录

**一级注册建造师**

注册单位: 中铁十四局集团有限公司	注册编号/执业印章号: 1372006200806243
注册专业: 市政公用工程	有效期: 2027年03月27日
注册专业: 公路工程	有效期: 2027年04月06日

查看证书变更记录 (10) ▾

**相关网站导航**  
 中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

**各省级一体化平台**  
 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
 青海 / 宁夏 / 新疆

**网站访问量**  
 2 6 4 1 0 9 2 8 1 2  
 网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

搜索 30°C 多云 9:18 2023-08-21

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 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索


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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

**丛义营**

证件类型	居民身份证	证件号码	130103*****70	性别	男
注册证书所在单位名称	中铁十四局集团有限公司				

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 黑名单记录

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
 <p>暂无数据</p>				

**相关网站导航**

- 中华人民共和国住房和城乡建设部
- 国家工程建设标准化信息网
- 住房和城乡建设部执业资格注册中心
- 全国建筑工人管理服务信息平台

**各省级一体化平台**

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

**网站访问量**

2 6 4 1 0 9 7 3 1 7

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

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 诚信记录  
 请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索


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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

**丛义营**

证件类型	居民身份证	证件号码	130103*****70	性别	男
注册证书所在单位名称	中铁十四局集团有限公司				

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 **黑名单记录**

黑名单记录主体及编号	黑名单认定依据	认定部门	决定日期与有效期
 暂无数据			

**相关网站导航**  
 中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

**各省级一体化平台**  
 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
 青海 / 宁夏 / 新疆

**网站访问量**  
 2 6 4 1 0 9 7 3 1 7  
 网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：鲁建安B（2012）8015431

姓 名：丛义营

性 别：男

出生年月：1976年08月07日

企业名称：中铁十四局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2012年05月20日

有效 期：2024年04月13日 至 2027年05月20日



发证机关：山东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年04月13日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 丛义营

系列 工程技术

性别 男

专业 市政工程

出生年月 1976年8月

评审通过时间 2009年12月

签发日期 2010年3月

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十四局集团有限公司

编号: 4404009054

评审委员会 (章)

### 施工中标通知书

施工招标备案编号为 12312020044010 的中新天津生态城北岛二期道路工程工程，坐落在中新天津生态城北岛片区，报建总建设规模 8417 米，项目总投资 41694.09 万元，共分为 1 标段。

建设单位通过招标将第 1 标段，工程名称为中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工的工程，确定中铁十四局集团有限公司为中标单位，中标规模 2003.841 米，工程质量国家验收规范合格标准。

施工及相关服务总中标标价为人民币（大写）壹亿壹仟壹佰万零柒仟伍佰零捌元整（¥111007508 元），施工及相关服务中标总期限自 2020 年 07 月 15 日开始，至 2021 年 12 月 31 日结束。

中标人员	姓名	专业	等级	证号	执业印章号
正项目经理	丛义营	市政公用工程	一级	00092167	鲁 137060806 243
副项目经理	杜保超	市政公用工程	二级	鲁 201181919 270	201181919 270
副项目经理	顾会庆	市政公用工程	二级	鲁 201181919 281	201181919 281

招标监督部门敬告：

- 1、根据《招标投标法》第四十七条规定，招标人应当自确定中标人之日起 15 日内，向招标监督部门提交招标投标情况书面报告。
- 2、根据《招标投标法》第四十六条规定，招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。
- 3、根据《天津市建设工程招标投标监督管理规定》第四十二条第二款规定，合同签订后

15日内，应当将合同报建设工程合同监督管理机构备案。

建设单位：（盖章）

招标代理单位：（盖章）

负责人：（签字、盖章）

负责人：（签字、盖章）

日期：2020年6月9日

日期：2020年6月9日

招标监督部门：（备案章）

经办人：（签字、盖章）

日期： 年 月 日

注：本中标通知书共八份，其中建设单位、招标代理单位、中标单位、招标监督部门、合同管理部门、安全监督部门、施工许可证管理部门各一份。

合同编号: 12312020044010-1

# 天津市建设工程施工合同

(JF-2017-068)

天津市城乡建设委员会  
天津市市场和质量监督  
管理委员会 制定

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：天津生态城市政景观有限公司

承包人（全称）：中铁十四局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

## 一、工程概况

1.工程名称：中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工

2.工程地点：中新天津生态城北岛片区

3.工程立项批准文号：津生经发【2019】158号

4.资金来源：政府投资

5.工程内容：本项目位于中海大道（泰五路-盛三街），道路长度约2003.841米，主要包括道路工程、雨水管道最大管径直径为2.2米、污水管道最大埋深为8.6米及再生水管道等，本工程基坑深度不小于8米，不超过14米。具体详见发包人发所发施工图纸及工程量清单包含全部内容。群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6.工程承包范围：本项目位于中海大道（泰五路-盛三街），道路长度约2003.841米，主要包括道路工程、雨水管道最大管径直径为2.2米、污水管道最大埋深为8.6米及再生水管道等，本工程基坑深度不小于8米，不超过14米。具体详见发包人发所发施工图纸及工程量清单包含全部内容。

## 二、合同工期

计划开工日期：2020年07月15日

计划竣工日期：2021年12月31日

工期总日历天数：535天

工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量符合：国家验收规范合格标准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

人民币（大写）壹亿壹仟壹佰万零柒仟伍佰零捌元整（¥111007508元）

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰佰壹拾陆万壹仟玖佰零壹元整（¥2161901元）

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥0元）

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥0元）

(4) 暂列金额：

人民币（大写）零元（¥0元）

2.合同价格形式：单价合同

#### 五、项目经理

承包人项目经理：丛义营

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
- 2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2020-7-8 签订。

## 十、签订地点

本合同在天津生态城市政景观有限公司签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自签字盖章后生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 6 份

发包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：



承包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：



(盖章)

组织机构代码:

911200006759741885

地址: 天津市滨海新区中新天津生态城动漫中路创展大厦A座4层

邮政编码: 300486

法定代表人: 张东升

委托代理人: 冯宝华

电话: 022-66885528

传真: 022-66196299

电子信箱: fengbaohua@tjeco-city.com

开户银行: 建行天津生态城分行

账号: 1200183510052507436

(盖章)

组织机构代码:

913700001630559891

地址: 山东省济南市历下区奥体西路2666号铁建大厦A座

邮政编码: 250101

法定代表人: 吴言坤

委托代理人: 李明昆

电话: 0531-88386215

传真: 0531-88386990

电子信箱: wujyb@163.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司济南燕山支行

账号: 37001618810050023215

### 市政工程（基础、主体、预验收、竣工）验收通知书

\_\_\_\_\_  
 中新天津生态城建设管理中心 (监督机构) :  
 由 \_\_\_\_\_ 核工业天津工程勘察院 勘察, \_\_\_\_\_ 天津市政工程设计研究总院有限公司 设计,  
 \_\_\_\_\_ 中铁十四局集团有限公司 施工, \_\_\_\_\_ 天津泰达建安工程管理咨询有限公司 监理的(基  
 ZHK0+358.507-  
 础、主体、预验收、竣工)工程,桩号 ZHK2+362.348竣工验收, 施工、勘察、设计、监理各责任主体单位在工  
 程施工中按照有关法规、规章及强制性标准履行了各自的职责, 完成了合同、设计文件要求, 已具备验收条件。  
 我方于 2023 年 4 月 18 日 上午 (下 午) 12 点, 组织工程验收。

验收地点: 中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工现场

联系人: 冯宝华

电话: 13820306848

附: 市政工程(基础、主体、预验收、竣工)验收组成员名单



2023年4月11日

注: 阶段验收及预验收前3日和竣工验收前7日通知监督单位。本表由建设单位填写。  
 基础包括排水管道基础、桥梁基础(桩基和承台)、道路路基、构筑物基础。  
 主体包括桥梁下部与上部结构、排水管道、道路基层、构筑物主体。

### 市政工程(基础、主体、预验收、竣工)验收组成员名单

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工	工程地址	中新天津生态城北岛片区	
建筑面积 (长度)	2003.841米	结构类型	市政工程	
开工时间	2020年7月15日	竣工时间	2023年4月18日	
组织单位	天津生态城市政景观有限公司	主持人	冯宝华	
参加验收单位		验收组成员		
		姓名	职务	专业
建设单位	天津生态城市政景观有限公司	冯宝华	项目负责人	市政工程
勘察单位	核工业天津工程勘察院	洪波	项目负责人	市政工程
设计单位	天津市市政工程设计研究总院有限公司	鲁航线	项目负责人	市政工程
施工单位	中铁十四局集团有限公司	丛义营	项目经理	市政公用工程
		王保军	项目技术负责人	市政公用工程
		顾会庆	项目安全经理	市政公用工程
监理单位	天津泰达建安工程管理咨询有限公司	尹友良	项目总监	市政公用工程
		刘月春	安全监理	市政公用工程
其它人员				

建设单位(公章)



2023年4月11日

## 市政工程质量验收证明书

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工  
施工单位： 中铁十四局集团有限公司



工程名称(标段)	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
单位工程名称	道路工程		
部位(工序)名称	竣工验收		
验收范围(桩号)	中海大道:起点(泰五路)里程:ZHK0+358.507,终点(盛三街)里程:ZHK2+362.348		
质量 验收 意见	勘察单位:	核工业天津工程勘察院	
	项目负责人:	 2023年4月18日 工程地质情况与勘察报告相符,满足勘察要求,同意验收。	
	设计单位:	天津市政工程设计研究总院有限公司	
	设计项目负责人:	 2023年4月18日 施工图符合现行规范、规定的要求,工程按图施工合格,同意验收。	
施工单位:	中铁十四局集团有限公司		
项目经理:	 2023年4月18日 王保军 符合合同、设计图纸及规范要求,自检合格,同意验收。	总工程师:	王保军
监理单位:	天津泰达建安工程管理咨询有限公司		
总监理工程师:	 2023年4月18日 张永波 符合合同、设计图纸及规范要求,自评合格,同意验收。		
验收单位(建设单位)意见:			
该工程(基础、主体、竣工)部位验收程序和内容严格按有关法律、法规和验收标准进行,验收结果:			
合格,同意验收。			
项目负责人:  2023年4月18日			

1. 本表一式四份,由参建各方签署后分别存放建设、施工、监理单位,并由建设单位报监督机构备存。

# 市政工程竣工验收



## 勘察单位质量检查报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工

勘察单位： 核工业天津工程勘察院



### 勘察单位质量检查报告

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
勘察单位名称	核工业天津工程勘察院		
勘察单位地址	天津市宝坻区地质路36号		
勘察单位邮编		联系电话	
<p>本工程勘察执行哪些国家、行业、地方标准：</p> <p>《建筑地基基础设计规范》（GB 50007-2011）  《天津市岩土工程勘察规范》（DB/T29-241-2017）  《城乡规划工程地质勘察规范》（CJJ57-2012）</p>			
<p>本工程勘察有无违反国家强制性标准情况：</p> <p>本工程勘察无违反国家强制性标准情况</p>			
<p>本工程是否满足勘察合同条件：</p> <p>本工程满足勘察合同条件</p>			
项目负责人：	洪江	2023年4月18日	 <p>勘察单位 (公章)</p>
单位负责人：		2023年10月18日	

1. 本表由工程勘察单位填写，一式三份，两份分别交建设单位和监督机构，一份自存。
2. 各栏内容应如实填写，如有违反、不满足情况应详细写明，可另附页。

# 市政工程竣工验收

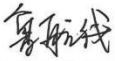

## 设计单位质量检查报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道  
路工程一标施工  
设计单位： 天津市政工程设计研究院  
有限公司



## 设计单位质量检查报告

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
设计单位名称	天津市政工程设计研究总院有限公司		
设计单位地址	西青区海泰南道30号		
设计单位邮编		联系电话	
设计合理使用年限	15年		
设计允许最终沉降量	一般路段: ≤30cm		
<p>本工程设计执行下哪些国家、行业、地方规范和标准:</p> <p>《城市道路工程技术规范》(GB 51286-2018)、《城市道路工程设计规范》(CJJ37-2012)(2016版)、《城市道路路基设计规范》(CJJ194-2013)、《城市道路交叉口设计规程》(CJJ 152-2010)、《城镇道路路面设计规范》(CJJ169-2012)、《城市道路路线设计规范》(CJJ193-2012)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《天津市城市道路工程施工及验收标准》(DB/T 29-74-2018)、《城市道路交通设施设计规范》(GB 50688-2011)(2019版)、《城市道路交通标志和标线设置规范》(GB 51038-2015)、《市政公用工程设计文件编制深度规定》(2013年版)、《无障碍设计规范》(GB 50763-2012)、《公路沥青路面施工技术规范》(JTG F40-2004)、《公路路面基层施工技术细则》(JTG/T F20-2015)、《公路路基施工技术规范》(JTG/T 3610-2019)、《公路工程质量检验评定标准》(JTG F80/1-2017)、《土工合成材料应用技术规范》(GB/T 50290-2014)、《公路土工合成材料应用技术规范》(JTG/T D32-2012)、《透水砖路面技术规程》(CJJ/T 188-2012)、《透水水泥混凝土路面技术规程》(CJJ/T 135-2009)、《室外排水设计规范》(GB50014-2006)(2016年版)、《城镇给水排水技术规范》(GB 50788-2012)、《混凝土和钢筋混凝土排水管》(GB/T11836-2009)、《污水用球墨铸铁管、管件和附件》(GB/T 26081-2010)、《天津市排水工程施工及验收标准》(DB/T 29-76-2018)、《给水排水工程管道结构设计规范》(GB50332-2002)、《给水排水工程构筑物结构设计规范》(GB 50069-2002)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《室外给水排水和燃气热力工程抗震设计规范》(GB50032-2003)、《市政公用工程设计文件编制深度规定(2013年版)(修订版)》、《天津市海绵城市建设技术导则》、《城镇污水再生利用工程设计规范》(GB50335-2016)、《天津市再生水管道工程技术规程》(DB29-232-2015)、《埋地塑料给水管道工程技术规程》(CJJ 101-2016)、《天津市再生水设计标准》(DB/T29-167-2019)、《给水用聚乙烯(PE)管道系统第2部分:管材》(GB/T13663.2-2018)、《给水用聚乙烯(PE)管道系统第3部分:管件》(GB/T13663.3-2018)、《水及燃气用球墨铸铁管、管件和附件》(GB/T13295-2019)、《混凝土和钢筋混凝土排水管》(GB/T 11836-2009)、《给水排水工程管道结构设计规范》(GB50332-2002)、《给水排水工程构筑物结构设计规范》(GB 50069-2002)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《室外给水排水和燃气热力工程抗震设计规范》(GB50032-2003)、《市政公用工程设计文件编制深度规定(2013年版)(修订版)》;</p>			
<p>本工程设计有无违反国家强制性标准情况:</p> <p>无违反国家强制性标准情况。</p>			

<p>本工程设计是否符合及执行国家、行业、地方规范和标准： 本工程设计符合及执行国家、行业、地方规范和标准</p>	
<p>本工程设计是否满足设计合同条件： 本工程设计满足设计合同条件：</p>	
<p>本工程在下列方面是否达到设计要求：</p> <p>1. 结构安全性： 达到设计要求</p> <p>2. 使用功能： 达到设计要求</p> <p>3. 外观质量： 达到设计要求</p>	
项目负责人： 	2023年4月18日
单位负责人： 	2023年4月18日



1. 本表由工程设计单位填写，一式三份，两份分别交建设单位和监督机构，一份自存。
2. 各栏内容应如实填写，如有违反、不满足情况应详细写明，可另附页。

# 市政工程竣工验收

## 施工单位工程竣工报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工



施工单位： 中铁十四局集团有限公司



## 工程基本情况

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		结构类型	市政工程	
工程地点	中新天津生态城北岛片区		工程等级	主干路	
建筑规模	2003.841米				
开工时间	2020年7月15日		竣工时间	2023年4月18日	
实际工期	2020.7.15-2023.4.18		工程造价(元)	111007508元	
专业分包单位		专业分包内容		资质等级	
				资质等级	
<p>本工程施工及质量检验执行下列国家、行业、地方规范和标准：</p> <p>《城市道路工程技术规范》(GB 51286-2018)、《城市道路工程设计规范》(CJJ37-2012)(2016版)、《城市道路路基设计规范》(CJJ194-2013)、《城市道路交叉口设计规程》(CJJ 152-2010)、《城镇道路路面设计规范》(CJJ169-2012)、《城市道路路线设计规范》(CJJ193-2012)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《天津市城市道路工程施工及验收标准》(DB/T 29-74-2018)、《室外排水设计规范》(GB50014-2006)(2016年版)、《城镇给水排水技术规范》(GB 50788-2012)、《混凝土和钢筋混凝土排水管》(GB/T11836-2009)、《污水用球墨铸铁管、管件和附件》(GB/T 26081-2010)、《天津市排水工程施工及验收标准》(DB/T 29-76-2018)、《给水排水工程管道结构设计规范》(GB50332-2002)、《天津市再生水管道工程技术规程》(DB29-232-2015)、《埋地塑料给水管道工程技术规程》(CJJ 101-2016)、《天津市再生水设计标准》(DB/T29-167-2019)、《给水用聚乙烯(PE)管道系统第2部分:管材》(GB/T13663.2-2018)、《给水用聚乙烯(PE)管道系统第3部分:管件》(GB/T13663.3-2018)、《水及燃气用球墨铸铁管、管件和附件》(GB/T13295-2019)</p>					
<p>本工程有无违反国家强制性标准情况：</p> <p>本工程无违反国家强制性标准情况</p>					
<p>本工程施工是否完成合同工作量及施工图(含设计变更内容)：</p> <p>本工程施工已完成合同工作量及施工图(含设计变更内容)</p>					
<p>本工程在下列方面是否达到设计文件及质量标准规定：</p> <p>1. 结构强度：符合要求</p> <p>2. 材料(设备)性能：符合要求</p> <p>3. 对环境影响：符合要求</p> <p>4. 外观质量：符合要求</p>					

## 工程质量自查情况

序号	项目	验收项目情况	验收结论
1	质量控制资料	共 43 项, 经核查符合规范要求的 43 项	合格
2	分部工程	共 3 项, 自查 3 项, 符合强制性标准及设计要求 3 项	合格
3	主要建筑材料、构配件检查情况	共 331 项, 自检 331 项, 见证 331 项, 符合要求 331 项	合格
4	结构安全和使用功能检测情况	地基基础 1 份, 符合要求 1 份 主体结构 12 份, 符合要求 12 份 重要设备 0 份, 符合要求 0 份	合格
5	外观质量自检情况	共 8 项, 评价: 好 8 项, 一般 0 项, 差 0 项	合格
6	质量自评:	符合设计要求	
<p>此工程我单位按合同约定及设计文件要求组织施工, 并于 2023 年 4 月 18 日全部完成,</p> <p>, 经单位自查该工程质量达到竣工要求, 现工程已具备验收条件。</p>			
公司生产部门意见  (部门章)		公司质量部门意见  (部门章)	

### 工程施工情况

工程主要结构与作法:

中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段, 起点(泰五路)里程: ZHK0+358.507, 终点(盛三街)里程: ZHK2+362.348, 路线总长度约2003.841m, 道路总面积为68470.33m<sup>2</sup>, 其中车行道面积为46525.43m<sup>2</sup>, 慢行系统面积为21944.9m<sup>2</sup>。

道路等级为主干路, 主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。


排水、再生水工程施工顺序为: 沟槽支护→管道开槽→基坑降水→管道基础→管道安装→排水检查井施工→闭水闭气试验→管道压力试验→管道回填。

道路工程施工顺序为: 场地平整→路槽开挖→两层竹笆→100cm山皮土→40cm级配碎石→18cm石灰粉煤灰土→18cm水泥稳定碎石(3.0MPa/7d)→18cm水泥稳定碎石(3.5MPa/7d)→喷洒透层→8cm粗粒式沥青混凝土(AC-25C)→喷洒粘层→4cm沥青玛蹄脂碎石(SMA-13, SBS改性沥青)。

项目经理(签字): 

单位负责人审核(签字):



总监理工程师审核(签字): 



# 市政工程竣工验收

## 监理单位工程质量评估报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道  
路工程一标施工  
监理单位： 天津泰达建安工程管理咨询  
有限公司

天津生态城市政景观有限公司 (建设单位):

受你方委托我单位按监理合同(编号 12312020013002-1)有关质量责任的约定,对该工程的施工实施监理,

于 2023 年 4 月 18 日 对该工程进行了验收,现将工程质量情况予以评估,报请你方组织竣工验收。

总监理工程师签字:



2023 年 4 月 18 日




## 工程基本概况

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		结构类型	市政工程	
工程地点	中新天津生态城北岛片区		工程等级	主干路	
建筑规模	2003.841米				
开工时间	2020年7月15日		竣工时间	2023年4月18日	
工程开工时间	2020.7.15		工程完工时间	2023.4.18	
工程规划许可证号			工程施工许可证号	1204102022120508291	
监督部门	中新天津生态城建设管理中心		监督登记编号		
单位名称(全称)			资质等级		
建设单位	天津生态城市政景观有限公司		甲级		
勘察单位	核工业天津工程勘察院		甲级		
设计单位	天津市政工程设计研究总院有限公司		甲级		
监理单位	天津泰达建安工程管理咨询有限公司		甲级		
施工总承包单位	中铁十四局集团有限公司		特级		
工程项目 监理 人员	姓名	职务	专业	证件编号	备注
实施监理起止时间					

工程质量监理评估表

工程质量控制资料检查意见		共 43 项, 经审查符合 43 项, 同意验收。		
单位项目质量体系审查情况		经审查施工单位的项目组织机构, 质保体系健全, 质量管理制度、人员资质符合有关规定要求。		
工程使用的主要建筑材料及构配件质量控制及抽检情况		经审查该工程使用的主要原材料有质量检验验收制度和监理签认制度, 质量符合标准要求, 用量符合现场实际情况。使用前按规定抽样送检, 复试合格。		
工程使用的设备质量控制及认定情况		经审查该工程使用的设备有质量检验验收制度和监理签认制度, 质量符合标准要求, 用量符合现场实际情况。		
工程检验批、分项、分部、单位工程施工质量检查验收情况		共含道路工程、排水工程、再生水工程3个分部工程, 43个分项工程, 共计 3465个检验批, 经查43分项工程符合标准及设计要求, 验收合格。		
施工过程中出现的质量问题及整改落实情况		经检查复核, 施工过程中出现的质量问题均按质量标准要求, 整改落实。符合设计与规范要求, 满足竣工验收要求。		
结构安全及使用功能关键部位是否符合设计要求		闭水试验及弯沉检测结果合格, 符合设计及规范要求。		
专业 监理 工程 师对 工程 质量 评估 情况	排水	符合设计、规范及合同要求。		签字
	道路			签字
	再生水			签字

## 工程质量评估意见及结论

<p>本工程监理及质量评估执行下列标准和规范：</p> <p style="text-align: center;">《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《天津市城市道路工程施工及验收标准》(DB/T 29-74-2018)、《天津市排水工程施工及验收标准》(DB/T 29-76-2018)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)</p>
<p>本工程施工及监理有无违反国家强制性标准情况？</p> <p>本工程施工及监理无违反国家强制性标准情况</p>
<p>本工程施工是否完成了合同工作量及施工图（含设计变更）内容？</p> <p>本工程施工已完成了合同工作量及施工图（含设计变更）内容</p>
<p>本工程隐蔽验收手续是否符合质量标准及规范性文件？</p> <p>本工程隐蔽验收手续符合质量标准及规范性文件</p>
<p>本工程在下列方面是否达到设计文件及质量标准规定？</p> <p>1. 结构强度： 符合要求</p> <p>2. 材料（设备）性能： 符合要求</p> <p>3. 对环境影响： 符合要求</p> <p>4. 外观质量： 符合要求</p>
<p>对本工程质量验收意见： 合格，符合设计要求</p> <p>质量评估意见： 合格，符合设计要求</p> <p>总监理工程师签字： </p> <p>单位负责人审核签字： </p> <p style="text-align: center;"> (公章)</p> <p style="text-align: right;">2023年4月8日</p>

## 市政工程竣工验收报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道路工  
程一标施工

建设单位： 天津生态城市政景观有限公司

## 单位工程基本情况

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		开、竣工时间	2020.7.15-2022.4.18	
专业名称	工程量	结构类型	工程造价(万元)		
市政工程	203.841m	道路	1100.7509		
施工单位工程竣工报告	有( <input checked="" type="checkbox"/> )、没有( <input type="checkbox"/> )		监理单位工程质量评估报告	有( <input checked="" type="checkbox"/> )、没有( <input type="checkbox"/> )	
设计单位质量检查报告	有( <input checked="" type="checkbox"/> )、没有( <input type="checkbox"/> )		勘察单位质量检查报告	有( <input checked="" type="checkbox"/> )、没有( <input type="checkbox"/> )	
工程概况	<p>中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段, 起点(泰五路)里程: ZHK0+358.507, 终点(盛三街)里程: ZHK2+362.348, 路线总长度约2003.841m, 道路总面积为68470.33m<sup>2</sup>, 其中车行道面积为46525.43m<sup>2</sup>, 慢行系统面积为21944.9m<sup>2</sup>。</p> <p>道路等级为主干路, 主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。</p>				
结构变更	有( <input checked="" type="checkbox"/> ) 没有( <input type="checkbox"/> )	变更内容	变更手续	有( <input checked="" type="checkbox"/> ) 没有( <input type="checkbox"/> )	
		变更内容	变更手续		
		变更内容	变更手续		
专业工程分包项目					
参建单位	建设单位	天津生态城市政景观有限公司			
	勘察单位	核工业天津工程勘察院			
	设计单位	天津市政工程设计研究总院有限公司			
	施工单位	中铁十四局集团有限公司			
	监理单位	天津泰达建安工程管理咨询有限公司			
工程验收时间					

### 建设单位执行基本建设程序情况

建设单位执行基本建设程序情况如下：

一、能根据《中华人民共和国建筑法》国务院《建设工程质量管理条例》、天津市《建设工程质量管理规定》等相关法律、法规组织落实工程的开发建设；

二、对建设工程项目的勘察、设计、监理、施工及建设单位相关的重要设备、材料进行招标；

三、对工程施工企业按规定进行了公开招标，并发包给具有相应资质的施工单位；

四、按《建设工程质量管理条例》相关规定按要求将施工图设计文件上报上级有关部门进行了审核并批准通过；

五、按规定要求办理了工程质量监督，安全施工备案工作，组织设计、监理在现场交桩放线及设计交底，并办理了施工许可证。

六、建设单位对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行了全程的管理，对地基、基础、主体等分部严格按照设计和施工规范的要求进行阶段验收，合格签字后，才能进行下一道工序施工。

七、工程竣工后，在监理单位组织工程初验的基础上，经我方对竣工报告的审查，认为该工程具备竣工验收条件，并及时组织该工程进行竣工验收，并验收合格。天津经济技术开发区建设工程管理中心对竣工验收工程进行了监督，工程按规定要求及时办理竣工验收备案。


综上所述，本工程从立项→招标→报建→报监→开工→竣工等建设程序，均符合有关国家法律、法规及地方基本建设程序。

建设单位负责人(签字)：



2023年4月18日

### 建设单位对勘察、设计、施工、监理等单位 在施工过程中质量行为的评价



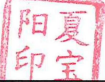
<p>对勘察单位的评价：</p> <p style="text-align: center;">勘察单位根据国家和天津市有关规范，完成了合同约定的勘察任务，出具了《岩土工程勘察报告》，为工程设计提供了可靠依据及合理化建议，并积极配合地基分部及竣工验收。</p>
<p>对设计单位的评价：</p> <p style="text-align: center;">设计单位按照国家及天津市有关规范、标准、强制性条文的要求，完成了工程道路、排水等专业施工图纸的设计该工程施工图纸设计准确，工程细部设计做法准确，施工过程中，该单位指派设计师代表常驻现场，各专业设计师定期到生产一线了解情况，及时协调解决了施工过程中出现的二次深化设计问题，为工程顺利施工及验收创造了前提条件。</p>
<p>对施工单位的评价：</p> <p style="text-align: center;">施工单位建立了完善的质量、安全、文明施工、进度、成本、总承包施工等管理体系，并在施工中严格执行国家和天津市现行的规范、标准和强制性条文的规定，圆满完成了合同约定的施工及总承包管理任务，工程各分项、分部工程质量验收合格率为100%，分部工程质量验收合格率为100%</p>
<p>对监理单位的评价：</p> <p style="text-align: center;">监理单位在施工过程中，严格按照国家和天津市现行的规范、标准和强制性条文的规定，对现场施工质量采取了巡视、旁站等放大进行全过程控制。检验批、分项、分部进行层层把关，对出现的质量隐患能够及时提出并监督改正，确保了工程质量。在其监理下，本工程实体质量及工程资料均符合规范和设计要求。</p>
<p>建设单位负责人（签字）</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">建设单位认为设计、监理、施工等单位在施工过程中，严格按照国家及天津市现行规范、标准和强制性条文的要求，均符合了各自合同内容，履行了各自的法定职责，各方责任主体质量行为合法，工程资料齐全、有效，实体质量满足设计及规范要求，工程总体质量达到合格等级。</p> <p style="text-align: right;">2023年4月18日</p>

## 单位工程竣工验收报告

序号	项目	验收项目情况	验收结论
1	质量控制资料核查	共 43 项, 经审查符合要求 43 项 经核定符合规范要求 43 项	质量控制资料共核查 43 份, 符合设计及相关规范要求。
2	分部工程	共 3 分部, 经检查 3 分部 符合强制性标准及要求 3 分部	经各专业分部工程验收, 工程质量符合验收标准。
3	主要建筑材料、构配件检查情况	共 331 项, 自检 331 项, 见证 项, 符合要求 331 项	合格, 符合要求。
4	结构安全和使用功能检测情况	基础 1 份, 符合要求 1 份 主体结构 12 份, 符合要求 12 份 重要设备 0 份, 符合要求 0 份	符合要求。
5	外观质量验收	共抽查 8 项, 符合要求 8 项 不符合要求 8 项	观感质量验收为好。
6	工程竣工验收意见	质量合格, 同意验收	
	建设单位 (公章) 参加验收单位 单位负责人: 2023年4月18日	勘察单位 (公章) 单位负责人: 2023年4月18日	设计单位 (公章) 单位负责人: 2023年4月18日
		监理单位 (公章) 单位负责人: 2023年4月18日	施工单位 (公章) 单位负责人: 2023年4月18日




1. 工程竣工验收意见应包括工程概况、工程质量情况(含基础、主体两部验收和预验收内容)、综合质量评价及其他需要说明的问题等, 可另附页。

## 市政工程竣工验收保修书

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
工程地点	中新天津生态城北岛片区	竣工验收日期	2023年4月18日
工程概况	<p>中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段，起点（泰五路）里程：ZHK0+358.507，终点（盛三街）里程：ZHK2+362.348，路线总长度约2003.841m，道路总面积为68470.33m<sup>2</sup>，其中车行道面积为46525.43m<sup>2</sup>，慢行系统面积为21944.9m<sup>2</sup>。</p> <p>道路等级为主干路，主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。</p>		
保修期限	自      年 月 日      至      年 月 日		
验收结果或修理整改项目	<p>完成工程设计和合同约定的施工内容，合格，同意验收。</p>		
修理整改完成日期	年 月 日		
签名 (章)	建设单位负责人	施工单位负责人	监理单位负责人
			

注：本保修单位各方签名（章）后生效，作为接管和支付工程预留金凭据。

### 市政工程竣工验收保修书

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
工程地点	中新天津生态城北岛片区	竣工验收日期	2023年4月18日
工程概况	<p>中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段，起点（泰五路）里程：ZHK0+358.507，终点（盛三街）里程：ZHK2+362.348，路线总长度约2003.841m，道路总面积为68470.33m<sup>2</sup>，其中车行道面积为46525.43m<sup>2</sup>，慢行系统面积为21944.9m<sup>2</sup>。</p> <p>道路等级为主干路，主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。</p>		
保修期限	自        年 月 日        至        年 月 日		
验收结果或修理整改项目	<p>完成工程设计和合同约定的施工内容，合格，同意验收。</p>		
修理整改完成日期	年 月 日		
签名 (章)	建设单位负责人	施工单位负责人	监理单位负责人
			

注：本保修单位各方签名（章）后生效，作为接管和支付工程预留金凭据。

验收 条件 审查 意见	<p>验收条件符合要求</p> <p>非参建各方原因，部分验收条件未达到要求，有建设单位法人代表签署的证明。</p> <p>同意建设单位组织工程竣工验收。</p> <p>经研究，由下列监督工程师对本工程竣工验收工作实施监督：</p> <p style="text-align: right;">监督机构 (公章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
----------------------	--

1. 本表由建设单位填写第一页，建设工程质量监督机构填写第二页。
2. 本表归入工程质量监督档案。

### 市政工程竣工验收证书

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工	开工日期	2020年7月15日	工程质量评价：  观感质量验收合格，符合设计要求。
完工日期	2023年4月18日	竣工验收日期	2023年4月18日	
合同造价(万元)	11100.7508	工程结算(万元)		
验收范围及数量：  中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段，起点（泰五路）里程：ZHK0+358.507，终点（盛三街）里程：ZHK2+362.348，路线总长度约2003.841m，道路总面积为68470.33m <sup>2</sup> ，其中车行道面积为46525.43m <sup>2</sup> ，慢行系统面积为21944.9m <sup>2</sup> 。 道路等级为主干路，主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。		参加竣工验收单位意见		
存在问题及处理意见：  无		 建设 单位 合格同意验收 签名： (公章)	 设计 单位 合格同意验收 签名： (公章)	
		 监 理 单 位 合格同意验收 签名： (公章)	 施 工 单 位 合格同意验收 签名： (公章)	
		 勘 察 单 位 合格同意验收 签名： (公章)	邀 请 单 位 签名： (公章)	

## 社会保险单位参保证明

证明编号：37000099250903AP46864Y

单位编号	0000100003	单位名称	中铁十四局集团有限公司
参保缴费情况			
参保险种	参保起止时间		当前参保人数
失业保险	2016年04月-2025年08月		12426
企业养老	2016年04月-2025年08月		12426

备注：本证明涉及单位及参保职工个人信息，因单位经办人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果，由单位和单位经办人承担。本信息为系统查询信息，不作为待遇计发最终依据。

社会保险经办机构（章）

2025年09月03日



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c8dc

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	陈春梅	13010319800207002X	企业养老	202501-202508	
2	陈春梅	13010319800207002X	失业保险	202501-202508	
3	丛义营	130103197608070070	企业养老	202501-202508	
4	丛义营	130103197608070070	失业保险	202501-202508	
5	韩朋松	131122198304123430	企业养老	202501-202508	
6	韩朋松	131122198304123430	失业保险	202501-202508	
7	薛军	140108198510071938	企业养老	202501-202508	
8	薛军	140108198510071938	失业保险	202501-202508	
9	赖黎雅	140108198607191928	企业养老	202501-202508	
10	赖黎雅	140108198607191928	失业保险	202501-202508	
11	吴德磊	220303198302273411	企业养老	202501-202508	
12	吴德磊	220303198302273411	失业保险	202501-202508	
13	李阳	220724198909295813	企业养老	202501-202508	
14	李阳	220724198909295813	失业保险	202501-202508	
15	陈连新	230183199509282435	企业养老	202501-202508	
16	陈连新	230183199509282435	失业保险	202501-202508	
17	刘振	230904198511121319	企业养老	202501-202508	
18	刘振	230904198511121319	失业保险	202501-202508	
19	帅文斌	342921198210161118	企业养老	202501-202508	
20	帅文斌	342921198210161118	失业保险	202501-202508	
21	王霞	370602197602261322	企业养老	202501-202508	
22	王霞	370602197602261322	失业保险	202501-202508	
23	刘志琳	370628197106015062	企业养老	202501-202508	
24	刘志琳	370628197106015062	失业保险	202501-202508	
25	王新江	370822197212295814	企业养老	202501-202508	
26	王新江	370822197212295814	失业保险	202501-202508	
27	樊玉峰	370827197903123714	企业养老	202501-202508	
28	樊玉峰	370827197903123714	失业保险	202501-202508	
29	张仪河	370882197302041232	企业养老	202501-202508	
30	张仪河	370882197302041232	失业保险	202501-202508	
31	程鹏	370882197610031239	企业养老	202501-202508	

打印流水号：3706099250903AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东省人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
32	程鹏	370882197610031239	失业保险	202501-202508	
33	郭桂佳	370882198310171226	企业养老	202501-202508	
34	郭桂佳	370882198310171226	失业保险	202501-202508	
35	郭倩	370882199007263747	企业养老	202501-202508	
36	郭倩	370882199007263747	失业保险	202501-202508	
37	田昊	370903197006288118	企业养老	202501-202508	
38	田昊	370903197006288118	失业保险	202501-202508	
39	马希见	371426197808202855	企业养老	202501-202508	
40	马希见	371426197808202855	失业保险	202501-202508	
41	杜保超	371502199110014813	企业养老	202501-202508	
42	杜保超	371502199110014813	失业保险	202501-202508	
43	杨文奇	371525198508286915	企业养老	202501-202508	
44	杨文奇	371525198508286915	失业保险	202501-202508	
45	杨连荣	372502197212262457	企业养老	202501-202508	
46	杨连荣	372502197212262457	失业保险	202501-202508	
47	李建	372928198104295411	企业养老	202501-202508	
48	李建	372928198104295411	失业保险	202501-202508	
49	孟涛	410304198008222519	企业养老	202501-202508	
50	孟涛	410304198008222519	失业保险	202501-202508	
51	李超	410724198702282076	企业养老	202501-202508	
52	李超	410724198702282076	失业保险	202501-202508	
53	胡健	411282198601277814	企业养老	202501-202508	
54	胡健	411282198601277814	失业保险	202501-202508	
55	梁秋彦	411324198607104852	企业养老	202501-202508	
56	梁秋彦	411324198607104852	失业保险	202501-202508	
57	张庆峰	412326198710303319	企业养老	202501-202508	
58	张庆峰	412326198710303319	失业保险	202501-202508	
59	冯涛	420682198206293059	企业养老	202501-202508	
60	冯涛	420682198206293059	失业保险	202501-202508	
61	肖载兴	510503198409237015	企业养老	202501-202508	
62	肖载兴	510503198409237015	失业保险	202501-202508	

打印流水号：3700099250903AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东省人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
63	王伟	612101197209090254	企业养老	202501-202508	
64	王伟	612101197209090254	失业保险	202501-202508	
65	徐锡国	37110019750512073X	企业养老	202501-202508	
66	徐锡国	37110019750512073X	失业保险	202501-202508	
67	张俊利	15012319840726661X	企业养老	202501-202508	
68	张俊利	15012319840726661X	失业保险	202501-202508	
69	王建栋	370784199209021815	企业养老	202501-202508	
70	王建栋	370784199209021815	失业保险	202501-202508	

打印流水号：37000099250703AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

项目副经理 1-李建



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓 名 **李 建**

系 列

**工程技术**

性 别 **男**

专 业

**市政工程**

出生年月 **1981年4月**

评审通过时间 **2016年12月**

签发日期 **2017年3月**

任职资格 **高级工程师**

评审委员会 (章)

工作单位 **中铁十四局集团有限公司**





编 号: **4404016029**

都安县高铁站站前配套基础设施建设项目 EPC 总承包

中标通知书

项目招标编号: E4512002876001720

建设单位	都安瑶族自治县国投项目管理有限公司				
中标人	联合体	牵头人: 中铁十四局集团有限公司			
		成员单位: 中铁二院工程集团有限责任公司			
招标代理机构	广西科联招标中心有限公司				
工程名称	都安县高铁站站前配套基础设施建设项目 EPC 总承包				
工程地址	都安瑶族自治县高铁站旁				
中标范围	初步设计完成后施工图设计完成前: 依据拟建项目已批复的初步设计、招标文件的要求进行项目的施工图设计、施工的工程总承包内容招标, 包括但不限于: (1) 本项目为交钥匙工程, 设计阶段: 施工图设计; 设计内容包括但不限于主体结构、建筑屋面、装修装饰、道路、给排水、暖通、地下室人防设计、场内供配电等, 本项目投入使用所需要的其他设计; (2) 施工阶段: 设计图纸范围内所包含的内容; (3) 采购内容为本项目范围内所涉及的设备、材料等; (4) 工程竣工及备案: 整理竣工验收备案资料, 完成全部单项验收, 协助招标人完成竣工验收工作; 对各设备(系统)进行调试; 协助招标人办理竣工备案手续、基建档案等需要通过的验收工作; (5) 工程试运行, 整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工程。质保期工作按建设部有关规定执行				
工程规模	拟新建都安县高铁站站前配套基础设施建设项目项目, 规划占地 214235 平方米, 包含新建出租车停车场 3050 平方米, 公共汽车停车场面积 6500 平方米, 旅游大巴停车场 10200 平方米, 地上私家车/网约车停车场 31300 平方米, 非机动车停车场面积 2100 平方米, 地下机动车库、商铺、公共卫生间及管理用房约 17970 平方米, 硬质铺装及人行步道硬化面积约 46384 平方米, 景观绿化面积约 45781 平方米, 水景面积 6135 平方米。其中配套市政道路共 7 条: 横一路为城市次干路, 设计速度 40Km/h, 红线宽度 27m, 道路全长约 620m; 横二路道路长度约 215m; 横三路道路长度约 235m; 纵一路道路长度约 430m; 纵二路道路长度约 430m; 纵三路道路长度约 420m; 纵四路道路长度约 420m; 横二路、横三路、纵一路、纵二路、纵三路、纵四路为城市支路, 设计速度 30Km/h			工程投资	32053.3 万元
工程总承包项目经理	张丙东	注册专业及等级	市政公用工程 一级建造师	注册编号	鲁 1372020202108691
项目设计负责人	毛晓兵	注册专业及等级	一级建筑师	注册编号	045100774
项目施工安全员及安全生产考核合格证书编号	1. 郭倩 (安全生产考核合格证书编号: 鲁建安 C (2017) 1800029; 身份证号: 3708xxxxxxxxx3747) 2. 胡健 (安全生产考核合格证书编号: 鲁建安 C (2019) 0112985; 身份证号: 4112xxxxxxxxx7814) 3. 韩朋松 (安全生产考核合格证书编号: 鲁建安 C (2016) 1856001; 身份证号: 1311xxxxxxxxx3430) 4. 徐锡国 (安全生产考核合格证书编号: 鲁建安 C (2013) 1856003; 身份证号: 3711xxxxxxxxx073X) 5. 杨连荣 (安全生产考核合格证书编号: 鲁建安 C (2019) 0113270; 身份证号: 3725xxxxxxxxx2457)				

中标 主要 条件	中标价	叁亿壹仟捌佰陆拾柒万叁仟柒佰柒拾伍元陆角贰分 (¥318,673,775.62)	其中	(1) 设计费: 3489343.74 元; (2) 人防施工费: 29815503.14 元; (3) 建筑安装工程费: 285368928.74 元;
	工期	240 日历天		(1) 设计工期: 45 日历天 (2) 施工工期: 195 日历天
	质量	(1) 设计质量: 符合国家、建设部现行设计规范、规程和有关政策、法规规定的设计深度要求并通过有关部门的审查。 (2) 施工质量: 满足设计及有关规范要求, 工程验收达到现行国家验收规范合格标准。		
建设单位: (盖单位公章)		招标代理机构: (盖单位公章)		备案单位: (盖单位公章)
法定代表人: (签字或盖章)		法定代表人: (签字或盖章)		
	2022 年 2 月 8 日		2022 年 2 月 8 日	2022 年 月 日
备注	中标人在收到中标通知书后, 须在 30 日内向招标人足额提交履约保证金, 否则招标人可以取消其中标资格。招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 天内, 根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。本通知的生效日期以招标人盖章并发出的日期为准			

一式 13 份。其中: 招标人 8 份 (用于办理工程质量监督、安全监督、施工许可证以及存档等有关手续)、中标人 2 份、招标代理机构 1 份、招投标监督管理部门 1 份、交易中心 1 份。

合同编号：2022字001号

都安县高铁站站前配套基础设施建设项目  
EPC 总承包合同

发包人（全称）：都安瑶族自治县国投项目管理有限公司

承包人（全称）：中铁十四局集团有限公司（联合体牵头人）  
中铁二院工程集团有限责任公司（联合体成员）

## 第一部分合同协议书

发包人(全称): 都安瑶族自治县国投项目管理有限公司

承包人(全称): 中铁十四局集团有限公司(联合体牵头人)  
中铁二院工程集团有限责任公司(联合体成员)

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就都安瑶族自治县高铁站站前配套基础设施建设项目EPC总承包的工程总承包及有关事宜协商一致,共同达成如下协议:

### 一、工程概况

1.工程名称: 都安瑶族自治县高铁站站前配套基础设施建设项目EPC总承包。

2.工程地点: 都安瑶族自治县高铁站旁

3.工程审批、核准或备案文号: 都发改审批(2021)151号。

4.资金来源: 财政资金; 申请中央、自治区财政补助资金; 20%。业主融资: 80%。

5.工程内容及规模: 拟新建都安瑶族自治县高铁站站前配套基础设施建设项目项目, 规划占地214235平方米, 包含新建出租车停车场3050平方米, 公共汽车停车场面积6500平方米, 旅游大巴停车场10200平方米, 地上私家车/网约车停车场31300平方米, 非机动车停车场面积2100平方米, 地下机动车库、商铺、公共卫生间及管理用房约17970平方米, 硬质铺装及人行步道硬化面积约46384平方米, 景观绿化面积约45781平方米, 水景面积6135平方米。其中配套市政道路共7条: 横一路为城市次干路, 设计速度40Km/h, 红线宽度27m, 道路全长约620m; 横二路道路长度约215m; 横三路道路长度约235m; 纵一路道路长度约430m; 纵二路道路长度约430m; 纵三路道路长度约420m; 纵四路道路长度约420m; 横二路、横三路、纵一路、纵二路、纵三路、纵四路为城市支路, 设计速度30Km/h。

6.工程承包范围: 初步设计完成后, 依据拟建项目已批复的初步设计、招标文件的要求进行项目的施工图设计、施工、配合竣工验收、试运行等的工程总承包内容招标, 包括但不限于:

(1) 本项目为交钥匙工程, 设计阶段: 施工图设计; 设计内容包括但不限于主体结构、建筑屋面、装饰装修、道路、给排水、暖通、场内供配电工程等, 本项目投入使用所需要的其他设计; (2) 施工阶段: 设计图纸范围内所包含的内容; (3) 采购内容为本项目范围内所涉及的设备、材料等; (4) 工程竣工及备案: 整理竣工验收备案资料, 完成全部单项验收, 协助招标人完成竣工验收工作; 对各设备(系统)进行调试; 协助招标人办理竣工备案手续、基建档案等需要通过的验收工作; (5) 工程试运行, 整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工程。质保期工作按建设部有关规定执行。

### 二、合同工期

计划开始工作日期: 2022年2月15日。

计划开始现场施工日期: 2022年3月31日。

计划竣工日期：2022年10月12日。

工期总日历天数：240天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量标准：

设计要求的质量标准：符合国家、建设部现行设计规范、规程和有关政策、法规规定的设计深度要求并通过有关部门的审查。

施工要求的质量标准：满足设计及有关规范要求，工程验收达到现行国家验收规范合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价（含税）为：

人民币（大写叁亿壹仟捌佰陆拾柒万叁仟柒佰柒拾伍元陆角贰分）（¥318673775.62元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写叁佰肆拾捌万玖仟叁佰肆拾叁元柒角肆分）（¥3489343.74元）；适用税率：

按国家规定计取。设计费应包含整个项目施工图、地下室人防、鸟瞰图等设计费。

（2）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写叁亿壹仟伍佰壹拾捌万肆仟肆佰叁拾壹元捌角捌分）（¥315184431.88元）；

适用税率：按国家规定计取。

（3）承包人指定的开户银行及银行账户：

单位名称：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

单位名称：中铁二院工程集团有限责任公司（联合体成员）

开户银行：工商银行四川省成都市青龙支行

账 号：4402210009005700714

2.合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：因以下原因导致费用增加时，双方另行协商签订补充协议（或另订合同），

（1）根据13.9款的设计变更，造成施工方法改变、设备、材料、配件、人工和工程量的增减；

（2）发包人要求增加的附加试验、改变试验地点；

(3) 发包人对竣工试验经验收或视为验收合格的项目，通知重新进行竣工试验；

(4) 因执行基准日期之后新颁布的法律、标准、规范引起的变更；

(5) 上述变更所需的附加工作。

#### 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：张丙东；项目设计负责人：毛晓兵；**施工项目经理：李建**；项目施工专职安全生产管理人员韩朋松。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 标准、规范及有关技术文件；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

#### 八、订立时间

本合同于 2022 年 2 月 11 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在 都安瑶族自治县国投项目管理有限公司 订立。

#### 十、合同生效

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签字或并加盖单位公章或合同专用章后成立，并自订立之日起生效。。

#### 十一、合同份数

本合同正本一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执壹拾贰份（其中联合体牵头人执捌份，联合体成员执肆份）。

发包人：都安瑶族自治县国投项目管理有限公  
司（公章）



法定代表人或其委托代理人  
(签字)



统一社会信用代码：91451228MA7BE0E480  
地址：广西河池都安瑶族自治县安阳镇屏路十  
三号  
邮政编码：530700  
电话：0778-5211888  
传真：/  
电子信箱：/  
开户银行：中国农业发展银行都安县支行  
账号：20345273000100000129081

承包人：(联合体牵头人)：中铁十四局集团有限公  
司（公章）



法定代表人或其委托代理人  
(签字)



统一社会信用代码：913700001630559891  
地址：山东省济南市历下区奥体西路 2666 号铁  
建大厦 A 座  
邮政编码：250101  
电话：0531-88385114  
传真：0531-88385000  
电子信箱：/  
开户银行：中国建设银行股份有限公司济南燕山  
支行  
账号：37001618810050023215

承包人：(联合体成员)：中铁二院工程集团有限  
责任公司（公章）



法定代表人或其委托代理人  
(签字)

统一社会信用代码：915101007302071266  
地址：四川省成都市通锦路三号  
邮政编码：610000  
电话：028-86445381  
传真：/  
电子信箱：/  
开户银行：工商银行四川省成都市青龙支行营业室  
账号：4402210009005700714

## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 都安县高铁站站前配套基础设施建设项目EPC总承包/景观工程

建设单位: 都安瑶族自治县国投项目管理有限公司

竣工验收时间: 2024 年 2 月 5 日

(由建设单位填写)

广西建设工程质量安全监督总站编制

## 建设工程竣工验收报告

工程名称	都安县高铁站站前配套基础设施建设项目EPC总承包		
预估结算价(万元)	21867.37	工程地址	都安瑶族自治县高铁站旁
建筑面积(m <sup>2</sup> ) (或工程规模)	214235	结构类型	框架结构
		层数	地下 1 层, 地上 1 层
勘察单位名称	中铁二院工程集团有限责任公司		
设计单位名称	中铁二院工程集团有限责任公司		
施工单位名称	中铁十四局集团有限公司		
监理单位名称	广西恒硕工程项目管理咨询有限公司		
开工日期	2022年04月02日	竣工验收日期	2024年02月05日
<p>工程验收内容、组织形式、程序：</p> <p>一、本工程各分部工程已完成，并经有关单位验收合格。</p> <p>二、工程技术档案资料已由有关部门事前审查，符合要求。</p> <p>三、竣工验收由建设单位组织勘察、设计、施工、监理等参与单位组成联合验收小组在质监部门监督下进行验收。验收组长由建设单位责任人担任，组员由参与单位人员进行现场观感验收评审，把存在的问题综合提出。</p> <p>四、施工单位报告施工情况，勘察、设计、监理等单位报告勘察、设计、监理文件实施情况；建设单位对工程竣工验收评及对各参与单位的评价，宣读工程竣工验收意见。最后由质监部门对工程验收的程序、内容、形式的认可和竣工验收总结。</p> <p style="text-align: center;">认定本工程竣工验收程序符合要求，工程质量合格。</p>			

广西建设工程质量安全站编制

建设单位执行基本建设程序情况：

(是否按规定办理监督登记和施工许可手续；是否取得规划、环保部门的准用文件。)

严格执行基本建设程序，完善各项手续后再进行施工，竣工后已取得规划部门的准用文件。

对勘察单位的评价：

地质勘察报告符合工程建设强制性标准要求，按规定参加地基验槽、地基与基础分部工程验收和工程质量竣工验收；能及时到现场参加有关质量问题的处理；出具《勘察单位勘察文件及实施情况检查报告》。

对设计单位的评价：

设计文件符合工程建设强制性标准的要求，并按规定参加地基验槽、地基与基础分部、主体结构分部、建筑节能分部工程验收和工程质量竣工验收；能及时签发设计修改变更、技术洽商通知；能及时到现场参加有关质量问题的处理；出具《设计单位设计文件及实施情况检查报告》。

广西建设工程质量安全监督站编制

筑业软件:108355

对施工单位的评价:

项目部管理人员配备及到位情况符合要求;分包单位资质符合要求,并对分包单位进行了管理;施工组织设计或施工方案有审批并执行;按照经审查批准的设计图纸及相关的规范标准进行施工,能及时整改施工中存在的质量问题;收集整理了工程质量保证资料。

完成设计文件和合同约定的各项内容,施工质量符合各专业验收规范、设计文件及施工合同的规定。

对监理单位的评价:

项目监理机构的人员配备及到位情况符合要求;监理规划、监理实施细则按规定编制、审批;对材料、构配件、设备投入使用或安装前进行了审查;核查分包单位资质;实施见证取样制度;对重点部位、关键工序实施旁站监理;签发质量问题通知单并复查质量问题;组织分项、分部工程验收,参与单位工程验收;收集整理监理资料;出具了《监理单位工程竣工质量评价报告》。

能按照工程建设文件、有关的法律法规规章和标准规范、建设工程委托监理合同和有关的建设工程合同进行监理。

工程竣工验收意见:

(工程质量是否合格、是否存在问题、是否同意接收)

工程质量合格,无遗留质量问题,同意接收。

建设单位(公章)

项目负责人:

单位负责人:

年 月 日

注:本报告应附竣工永久性标牌彩色全景照片和特定照片各一张,贴在附件上。

广西建设工程质量安全监督站编制

筑业软件:108355

## 建设工程质量竣工验收意见书

工程名称: 都安县高铁站站前配套基础设施建设  
项目EPC总承包  
建设单位: 都安瑶族自治县国投项目管理有限公司  
竣工验收日期: 2024 年 2 月 5 日

(由竣工验收组填写)

广西建设工程质量安全监督总站编制

## 建设工程质量竣工验收意见

工程名称	都安县高铁站站前配套基础设施建设项目EPC总承包		
工程地址	都安瑶族自治县高铁站旁		
建筑面积 (或工程规模)	214235m <sup>2</sup>	结构类型 层数	框架结构
开工时间	2022年4月2日	竣工日期	2024年2月5日
<p>工程竣工验收内容：</p> <p>1. 地基与基础分部工程、主体结构分部工程、建筑装饰装修分部工程、建筑屋面分部工程、建筑给水、排水及采暖分部工程、建筑电气分部工程、智能建筑分部工程、通风与空调分部工程、建筑节能分部工程、电梯分部工程等全部设计内容；</p> <p>2. 建设工程质量控制资料；</p> <p>3. 有关安全、节能、环境保护和主要使用功能的检验资料；</p> <p>4. 主要使用功能；</p> <p>5. 工程观感质量。</p>			
序号	项 目	验 收 记 录	验 收 结 论
1	分部工程	共 10 分部，经查 10 分部 符合标准及设计要求 10 分部	
2	质量控制资料核查	共 54 项，经审查符合要求 54 项， 经核定符合规范要求 0 项	
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 23 项，符合要求 23 项， 共抽查 19 项，符合要求 19 项， 经返工处理符合要求 0 项	
4	观感质量验收	共抽查 24 项，符合要求 24 项， 不符合要求 0 项	

广西建设工程质量安全监督总站编制






## 文件资料检查情况表

由验收组按《广西壮族自治区房屋建筑工程和市政基础设施工程质量安全监督管理规定》第四十四条所列参建各方应具备的文件资料进行检查。对缺项作出记录，并作出不齐全、基本齐全的结论。	
建设单位资料	资料齐全、完整有效。
施工单位资料	资料齐全、完整有效。
勘察单位资料	资料齐全、完整有效。
设计单位资料	资料齐全、完整有效。
监理单位资料	资料齐全、完整有效。

广西建设工程质量安全监督总站编制

竣工验收结论(工程质量是否合格):

工程质量合格

		姓名(亲笔签名)	工作单位	技术职称	单位职称	
竣工验收组成员签字栏	组长	黄泽远	都国投集团	工程师	副总经理	
	副组长	罗海常	广西恒顺工程管理咨询有限公司	工程师	项目总造	
	其他成员	黄洪山	都国投集团	工程师部长		
		李有民	国投集团		招标人	
		江崇	中铁二院	工程师	专业负责人	
		黄远强	中铁二院	高工	专业负责人	
		黄宇	中铁二院	工程师	专业负责人	
		许如	中铁二院	律师	法律顾问	
参加验收单位	施工单位	(公章)	勘察单位	设计单位	监理单位	建设单位
	 单位负责人 张丙东 2024年2月5日	 单位(项目)负责人 孔繁瑞 2024年2月5日	 单位(项目)负责人 毛晓兵 2024年2月5日	 项目总监理工程师 罗海常 2024年2月5日	 单位(项目)负责人 黄泽远 2024年2月5日	

## 社会保险单位参保证明

证明编号：37000099250903AP46864Y

单位编号	0000100003	单位名称	中铁十四局集团有限公司
参保缴费情况			
参保险种	参保起止时间		当前参保人数
失业保险	2016年04月-2025年08月		12426
企业养老	2016年04月-2025年08月		12426

备注：本证明涉及单位及参保职工个人信息，因单位经办人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果，由单位和单位经办人承担。本信息为系统查询信息，不作为待遇计发最终依据。

社会保险经办机构（章）

2025年09月03日



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c8dc

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	陈春梅	13010319800207002X	企业养老	202501-202508	
2	陈春梅	13010319800207002X	失业保险	202501-202508	
3	丛义营	130103197608070070	企业养老	202501-202508	
4	丛义营	130103197608070070	失业保险	202501-202508	
5	韩朋松	131122198304123430	企业养老	202501-202508	
6	韩朋松	131122198304123430	失业保险	202501-202508	
7	薛军	140108198510071938	企业养老	202501-202508	
8	薛军	140108198510071938	失业保险	202501-202508	
9	赖黎雅	140108198607191928	企业养老	202501-202508	
10	赖黎雅	140108198607191928	失业保险	202501-202508	
11	吴德磊	220303198302273411	企业养老	202501-202508	
12	吴德磊	220303198302273411	失业保险	202501-202508	
13	李阳	220724198909295813	企业养老	202501-202508	
14	李阳	220724198909295813	失业保险	202501-202508	
15	陈连新	230183199509282435	企业养老	202501-202508	
16	陈连新	230183199509282435	失业保险	202501-202508	
17	刘振	230904198511121319	企业养老	202501-202508	
18	刘振	230904198511121319	失业保险	202501-202508	
19	帅文斌	342921198210161118	企业养老	202501-202508	
20	帅文斌	342921198210161118	失业保险	202501-202508	
21	王霞	370602197602261322	企业养老	202501-202508	
22	王霞	370602197602261322	失业保险	202501-202508	
23	刘志琳	370628197106015062	企业养老	202501-202508	
24	刘志琳	370628197106015062	失业保险	202501-202508	
25	王新江	370822197212295814	企业养老	202501-202508	
26	王新江	370822197212295814	失业保险	202501-202508	
27	樊玉峰	370827197903123714	企业养老	202501-202508	
28	樊玉峰	370827197903123714	失业保险	202501-202508	
29	张仪河	370882197302041232	企业养老	202501-202508	
30	张仪河	370882197302041232	失业保险	202501-202508	
31	程鹏	370882197610031239	企业养老	202501-202508	

打印流水号：3706099250903AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东省人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
32	程鹏	370882197610031239	失业保险	202501-202508	
33	郭桂佳	370882198310171226	企业养老	202501-202508	
34	郭桂佳	370882198310171226	失业保险	202501-202508	
35	郭倩	370882199007263747	企业养老	202501-202508	
36	郭倩	370882199007263747	失业保险	202501-202508	
37	田昊	370903197006288118	企业养老	202501-202508	
38	田昊	370903197006288118	失业保险	202501-202508	
39	马希见	371426197808202855	企业养老	202501-202508	
40	马希见	371426197808202855	失业保险	202501-202508	
41	杜保超	371502199110014813	企业养老	202501-202508	
42	杜保超	371502199110014813	失业保险	202501-202508	
43	杨文奇	371525198508286915	企业养老	202501-202508	
44	杨文奇	371525198508286915	失业保险	202501-202508	
45	杨连荣	372502197212262457	企业养老	202501-202508	
46	杨连荣	372502197212262457	失业保险	202501-202508	
47	李建	372928198104295411	企业养老	202501-202508	
48	李建	372928198104295411	失业保险	202501-202508	
49	孟涛	410304198008222519	企业养老	202501-202508	
50	孟涛	410304198008222519	失业保险	202501-202508	
51	李超	410724198702282076	企业养老	202501-202508	
52	李超	410724198702282076	失业保险	202501-202508	
53	胡健	411282198601277814	企业养老	202501-202508	
54	胡健	411282198601277814	失业保险	202501-202508	
55	梁秋彦	411324198607104852	企业养老	202501-202508	
56	梁秋彦	411324198607104852	失业保险	202501-202508	
57	张庆峰	412326198710303319	企业养老	202501-202508	
58	张庆峰	412326198710303319	失业保险	202501-202508	
59	冯涛	420682198206293059	企业养老	202501-202508	
60	冯涛	420682198206293059	失业保险	202501-202508	
61	肖载兴	510503198409237015	企业养老	202501-202508	
62	肖载兴	510503198409237015	失业保险	202501-202508	

打印流水号：3700099250903AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东省人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
63	王伟	612101197209090254	企业养老	202501-202508	
64	王伟	612101197209090254	失业保险	202501-202508	
65	徐锡国	37110019750512073X	企业养老	202501-202508	
66	徐锡国	37110019750512073X	失业保险	202501-202508	
67	张俊利	15012319840726661X	企业养老	202501-202508	
68	张俊利	15012319840726661X	失业保险	202501-202508	
69	王建栋	370784199209021815	企业养老	202501-202508	
70	王建栋	370784199209021815	失业保险	202501-202508	

打印流水号：37000099250703AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

技术负责人 1-王保军



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 王保军

系列 工程技术

性别 男

专业 市政工程

出生年月 1980年11月

评审通过时间 2012年11月

签发日期 2013年3月

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十四局集团有限公司

编号: 4404012061



### 施工中标通知书

施工招标备案编号为 12312020044010 的中新天津生态城北岛二期道路工程工程，坐落在中新天津生态城北岛片区，报建总建设规模 8417 米，项目总投资 41694.09 万元，共分为 1 标段。

建设单位通过招标将第 1 标段，工程名称为中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工的工程，确定中铁十四局集团有限公司为中标单位，中标规模 2003.841 米，工程质量国家验收规范合格标准。

施工及相关服务总中标标价为人民币（大写）壹亿壹仟壹佰万零柒仟伍佰零捌元整（¥111007508 元），施工及相关服务中标总期限自 2020 年 07 月 15 日开始，至 2021 年 12 月 31 日结束。

中标人员	姓名	专业	等级	证号	执业印章号
正项目经理	丛义营	市政公用工程	一级	00092167	鲁 137060806 243
副项目经理	杜保超	市政公用工程	二级	鲁 201181919 270	201181919 270
副项目经理	顾会庆	市政公用工程	二级	鲁 201181919 281	201181919 281

招标监督部门敬告：

- 1、根据《招标投标法》第四十七条规定，招标人应当自确定中标人之日起 15 日内，向招标监督部门提交招标投标情况书面报告。
- 2、根据《招标投标法》第四十六条规定，招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。
- 3、根据《天津市建设工程招标投标监督管理规定》第四十二条第二款规定，合同签订后

15日内，应当将合同报建设工程合同监督管理机构备案。

建设单位：（盖章）

招标代理单位：（盖章）

负责人：（签字、盖章）

负责人：（签字、盖章）

日期：2020年6月9日

日期：2020年6月9日

招标监督部门：（备案章）

经办人：（签字、盖章）

日期： 年 月 日

注：本中标通知书共八份，其中建设单位、招标代理单位、中标单位、招标监督部门、合同管理部门、安全监督部门、施工许可证管理部门各一份。

合同编号: 12312020044010-1

# 天津市建设工程施工合同

(JF-2017-068)

天津市城乡建设委员会  
天津市市场和质量监督  
管理委员会 制定

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：天津生态城市政景观有限公司

承包人（全称）：中铁十四局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

## 一、工程概况

1.工程名称：中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工

2.工程地点：中新天津生态城北岛片区

3.工程立项批准文号：津生经发【2019】158号

4.资金来源：政府投资

5.工程内容：本项目位于中海大道（泰五路-盛三街），道路长度约2003.841米，主要包括道路工程、雨水管道最大管径直径为2.2米、污水管道最大埋深为8.6米及再生水管道等，本工程基坑深度不小于8米，不超过14米。具体详见发包人所发施工图纸及工程量清单包含全部内容。  
群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6.工程承包范围：本项目位于中海大道（泰五路-盛三街），道路长度约2003.841米，主要包括道路工程、雨水管道最大管径直径为2.2米、污水管道最大埋深为8.6米及再生水管道等，本工程基坑深度不小于8米，不超过14米。具体详见发包人所发施工图纸及工程量清单包含全部内容。

## 二、合同工期

计划开工日期：2020年07月15日

计划竣工日期：2021年12月31日

工期总日历天数：535天

工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量符合：国家验收规范合格标准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

人民币（大写）壹亿壹仟壹佰万零柒仟伍佰零捌元整（¥111007508元）

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰佰壹拾陆万壹仟玖佰零壹元整（¥2161901元）

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥0元）

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥0元）

（4）暂列金额：

人民币（大写）零元（¥0元）

2.合同价格形式：单价合同

#### 五、项目经理

承包人项目经理：丛义营

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及其附录（如果有）；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
- 2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2020-7-8 签订。

## 十、签订地点

本合同在天津生态城市政景观有限公司签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自签字盖章后生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 6 份

发包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：



承包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：



(盖章)

组织机构代码:

911200006759741885

地址: 天津市滨海新区中新天津生态城动漫中路创展大厦A座4层

邮政编码: 300486

法定代表人: 张东升

委托代理人: 冯宝华

电话: 022-66885528

传真: 022-66196299

电子信箱: fengbaohua@tjeco-city.com

开户银行: 建行天津生态城分行

账号: 1200183510052507436

(盖章)

组织机构代码:

913700001630559891

地址: 山东省济南市历下区奥体西路2666号铁建大厦A座

邮政编码: 250101

法定代表人: 吴言坤

委托代理人: 李明昆

电话: 0531-88386215

传真: 0531-88386990

电子信箱: wujyb@163.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司济南燕山支行

账号: 37001618810050023215

### 市政工程（基础、主体、预验收、竣工）验收通知书

\_\_\_\_\_  
 中新天津生态城建设管理中心 (监督机构) :  
 由 \_\_\_\_\_ 核工业天津工程勘察院 勘察, \_\_\_\_\_ 天津市政工程设计研究总院有限公司 设计,  
 \_\_\_\_\_ 中铁十四局集团有限公司 施工, \_\_\_\_\_ 天津泰达建安工程管理咨询有限公司 监理的(基  
 ZHK0+358.507-  
 础、主体、预验收、竣工)工程, 桩号 ZHK2+362.348竣工验收, 施工、勘察、设计、监理各责任主体单位在工  
 程施工中按照有关法规、规章及强制性标准履行了各自的职责, 完成了合同、设计文件要求, 已具备验收条件。  
 我方于 2023 年 4 月 18 日 上午 (下  
午) 12 点, 组织工程验收。

验收地点: 中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工现场

联系人: 冯宝华

电话: 13820306848

附: 市政工程(基础、主体、预验收、竣工)验收组成员名单



2023年4月11日

注: 阶段验收及预验收前3日和竣工验收前7日通知监督单位。本表由建设单位填写。  
 基础包括排水管道基础、桥梁基础(桩基和承台)、道路路基、构筑物基础。  
 主体包括桥梁下部与上部结构、排水管道、道路基层、构筑物主体。

## 市政工程(基础、主体、预验收、竣工)验收组成员名单

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工	工程地址	中新天津生态城北岛片区	
建筑面积 (长度)	2003.841米	结构类型	市政工程	
开工时间	2020年7月15日	竣工时间	2023年4月18日	
组织单位	天津生态城市政景观有限公司	主持人	冯宝华	
参加验收单位		验收组成员		
		姓名	职务	专业
建设单位	天津生态城市政景观有限公司	冯宝华	项目负责人	市政工程
勘察单位	核工业天津工程勘察院	洪波	项目负责人	市政工程
设计单位	天津市市政工程设计研究总院有限公司	鲁航线	项目负责人	市政工程
施工单位	中铁十四局集团有限公司	丛义营	项目经理	市政公用工程
		王保军	项目技术负责人	市政公用工程
		顾会庆	项目安全经理	市政公用工程
监理单位	天津泰达建安工程管理咨询有限公司	尹友良	项目总监	市政公用工程
		刘月春	安全监理	市政公用工程
其它人员				

建设单位(公章)



2023年4月11日

## 市政工程质量验收证明书

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工  
施工单位： 中铁十四局集团有限公司



工程名称(标段)	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工
单位工程名称	道路工程
部位(工序)名称	竣工验收
验收范围(桩号)	中海大道:起点(泰五路)里程:ZHK0+358.507,终点(盛三街)里程:ZHK2+362.348
质量验收意见	勘察单位: 核工业天津工程勘察院 项目负责人:  2023年4月18日 工程地质情况与勘察报告相符,满足勘察要求,同意验收。 公章
	设计单位: 天津市政工程设计研究总院有限公司 设计项目负责人:  2023年4月18日 施工图符合现行规范、规定的要求,工程按图施工,同意验收。 公章
	施工单位: 中铁十四局集团有限公司 项目经理:  总工程师: 王保军 符合合同、设计图纸及规范要求,自检合格,同意验收。 公章
	监理单位: 天津泰达建安工程管理咨询有限公司 总监理工程师:  2023年4月18日 符合合同、设计图纸及规范要求,自评合格,同意验收。 公章
验收单位(建设单位)意见: 该工程(基础、主体、竣工)部位验收程序和内容严格按有关法律、法规和验收标准进行,验收结果: 合格,同意验收。 项目负责人:  2023年4月18日 公章	

1. 本表一式四份,由参建各方签署后分别存放建设、施工、监理单位,并由建设单位报监督机构备存。

# 市政工程竣工验收



## 勘察单位质量检查报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工

勘察单位： 核工业天津工程勘察院



### 勘察单位质量检查报告

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
勘察单位名称	核工业天津工程勘察院		
勘察单位地址	天津市宝坻区地质路36号		
勘察单位邮编		联系电话	
<p>本工程勘察执行哪些国家、行业、地方标准：</p> <p>《建筑地基基础设计规范》（GB 50007-2011）  《天津市岩土工程勘察规范》（DB/T29-241-2017）  《城乡规划工程地质勘察规范》（CJJ57-2012）</p>			
<p>本工程勘察有无违反国家强制性标准情况：</p> <p>本工程勘察无违反国家强制性标准情况</p>			
<p>本工程是否满足勘察合同条件：</p> <p>本工程满足勘察合同条件</p>			
项目负责人：	洪江	2023年4月18日	 <p>勘察单位 (公章)</p>
单位负责人：		2023年10月18日	

1. 本表由工程勘察单位填写，一式三份，两份分别交建设单位和监督机构，一份自存。
2. 各栏内容应如实填写，如有违反、不满足情况应详细写明，可另附页。

# 市政工程竣工验收

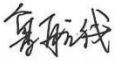

## 设计单位质量检查报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道  
路工程一标施工  
设计单位： 天津市政工程设计研究院  
有限公司



## 设计单位质量检查报告

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
设计单位名称	天津市政工程设计研究总院有限公司		
设计单位地址	西青区海泰南道30号		
设计单位邮编		联系电话	
设计合理使用年限	15年		
设计允许最终沉降量	一般路段: ≤30cm		
<p>本工程设计执行下哪些国家、行业、地方规范和标准:</p> <p>《城市道路工程技术规范》(GB 51286-2018)、《城市道路工程设计规范》(CJJ37-2012)(2016版)、《城市道路路基设计规范》(CJJ194-2013)、《城市道路交叉口设计规程》(CJJ 152-2010)、《城镇道路路面设计规范》(CJJ169-2012)、《城市道路路线设计规范》(CJJ193-2012)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《天津市城市道路工程施工及验收标准》(DB/T 29-74-2018)、《城市道路交通设施设计规范》(GB 50688-2011)(2019版)、《城市道路交通标志和标线设置规范》(GB 51038-2015)、《市政公用工程设计文件编制深度规定》(2013年版)、《无障碍设计规范》(GB 50763-2012)、《公路沥青路面施工技术规范》(JTG F40-2004)、《公路路面基层施工技术细则》(JTG/T F20-2015)、《公路路基施工技术规范》(JTG/T 3610-2019)、《公路工程质量检验评定标准》(JTG F80/1-2017)、《土工合成材料应用技术规范》(GB/T 50290-2014)、《公路土工合成材料应用技术规范》(JTG/T D32-2012)、《透水砖路面技术规程》(CJJ/T 188-2012)、《透水水泥混凝土路面技术规程》(CJJ/T 135-2009)、《室外排水设计规范》(GB50014-2006)(2016年版)、《城镇给水排水技术规范》(GB 50788-2012)、《混凝土和钢筋混凝土排水管》(GB/T11836-2009)、《污水用球墨铸铁管、管件和附件》(GB/T 26081-2010)、《天津市排水工程施工及验收标准》(DB/T 29-76-2018)、《给水排水工程管道结构设计规范》(GB50332-2002)、《给水排水工程构筑物结构设计规范》(GB 50069-2002)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《室外给水排水和燃气热力工程抗震设计规范》(GB50032-2003)、《市政公用工程设计文件编制深度规定(2013年版)(修订版)》、《天津市海绵城市建设技术导则》、《城镇污水再生利用工程设计规范》(GB50335-2016)、《天津市再生水管道工程技术规程》(DB29-232-2015)、《埋地塑料给水管道工程技术规程》(CJJ 101-2016)、《天津市再生水设计标准》(DB/T29-167-2019)、《给水用聚乙烯(PE)管道系统第2部分:管材》(GB/T13663.2-2018)、《给水用聚乙烯(PE)管道系统第3部分:管件》(GB/T13663.3-2018)、《水及燃气用球墨铸铁管、管件和附件》(GB/T13295-2019)、《混凝土和钢筋混凝土排水管》(GB/T 11836-2009)、《给水排水工程管道结构设计规范》(GB50332-2002)、《给水排水工程构筑物结构设计规范》(GB 50069-2002)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《室外给水排水和燃气热力工程抗震设计规范》(GB50032-2003)、《市政公用工程设计文件编制深度规定(2013年版)(修订版)》;</p>			
<p>本工程设计有无违反国家强制性标准情况:</p> <p>无违反国家强制性标准情况。</p>			

本工程设计是否符合及执行国家、行业、地方规范和标准： 本工程设计符合及执行国家、行业、地方规范和标准	
本工程设计是否满足设计合同条件： 本工程设计满足设计合同条件：	
本工程在下列方面是否达到设计要求：	
1. 结构安全性： 达到设计要求	
2. 使用功能： 达到设计要求	
3. 外观质量： 达到设计要求	
项目负责人： 	2023 年 4 月 18 日
单位负责人： 	2023 年 4 月 18 日



1. 本表由工程设计单位填写，一式三份，两份分别交建设单位和监督机构，一份自存。
2. 各栏内容应如实填写，如有违反、不满足情况应详细写明，可另附页。

# 市政工程竣工验收

## 施工单位工程竣工报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工



施工单位： 中铁十四局集团有限公司



## 工程基本情况

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		结构类型	市政工程	
工程地点	中新天津生态城北岛片区		工程等级	主干路	
建筑规模	2003.841米				
开工时间	2020年7月15日		竣工时间	2023年4月18日	
实际工期	2020.7.15-2023.4.18		工程造价(元)	111007508元	
专业分包单位		专业分包内容		资质等级	
				资质等级	
<p>本工程施工及质量检验执行下列国家、行业、地方规范和标准：</p> <p>《城市道路工程技术规范》(GB 51286-2018)、《城市道路工程设计规范》(CJJ37-2012)(2016版)、《城市道路路基设计规范》(CJJ194-2013)、《城市道路交叉口设计规程》(CJJ 152-2010)、《城镇道路路面设计规范》(CJJ169-2012)、《城市道路路线设计规范》(CJJ193-2012)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《天津市城市道路工程施工及验收标准》(DB/T 29-74-2018)、《室外排水设计规范》(GB50014-2006)(2016年版)、《城镇给水排水技术规范》(GB 50788-2012)、《混凝土和钢筋混凝土排水管》(GB/T11836-2009)、《污水用球墨铸铁管、管件和附件》(GB/T 26081-2010)、《天津市排水工程施工及验收标准》(DB/T 29-76-2018)、《给水排水工程管道结构设计规范》(GB50332-2002)、《天津市再生水管道工程技术规程》(DB29-232-2015)、《埋地塑料给水管道工程技术规程》(CJJ 101-2016)、《天津市再生水设计标准》(DB/T29-167-2019)、《给水用聚乙烯(PE)管道系统第2部分:管材》(GB/T13663.2-2018)、《给水用聚乙烯(PE)管道系统第3部分:管件》(GB/T13663.3-2018)、《水及燃气用球墨铸铁管、管件和附件》(GB/T13295-2019)</p>					
<p>本工程有无违反国家强制性标准情况：</p> <p>本工程无违反国家强制性标准情况</p>					
<p>本工程施工是否完成合同工作量及施工图(含设计变更内容)：</p> <p>本工程施工已完成合同工作量及施工图(含设计变更内容)</p>					
<p>本工程在下列方面是否达到设计文件及质量标准规定：</p> <p>1. 结构强度：符合要求</p> <p>2. 材料(设备)性能：符合要求</p> <p>3. 对环境影响：符合要求</p> <p>4. 外观质量：符合要求</p>					

## 工程质量自查情况

序号	项目	验收项目情况	验收结论
1	质量控制资料	共 43 项, 经核查符合规范要求的 43 项	合格
2	分部工程	共 3 项, 自查 3 项, 符合强制性标准及设计要求 3 项	合格
3	主要建筑材料、构配件检查情况	共 331 项, 自检 331 项, 见证 331 项, 符合要求 331 项	合格
4	结构安全和使用功能检测情况	地基基础 1 份, 符合要求 1 份 主体结构 12 份, 符合要求 12 份 重要设备 0 份, 符合要求 0 份	合格
5	外观质量自检情况	共 8 项, 评价: 好 8 项, 一般 0 项, 差 0 项	合格
6	质量自评:	符合设计要求	
<p>此工程我单位按合同约定及设计文件要求组织施工, 并于 2023 年 4 月 18 日全部完成,</p> <p>, 经单位自查该工程质量达到竣工要求, 现工程已具备验收条件。</p>			
<p>公司生产部门意见</p>  <p>(部门章)</p>		<p>公司质量部门意见</p>  <p>(部门章)</p>	

## 工程施工情况

工程主要结构与作法:

中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段, 起点(泰五路)里程: ZHK0+358.507, 终点(盛三街)里程: ZHK2+362.348, 路线总长度约2003.841m, 道路总面积为68470.33m<sup>2</sup>, 其中车行道面积为46525.43m<sup>2</sup>, 慢行系统面积为21944.9m<sup>2</sup>。

道路等级为主干路, 主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。


排水、再生水工程施工顺序为: 沟槽支护→管道开槽→基坑降水→管道基础→管道安装→排水检查井施工→闭水闭气试验→管道压力试验→管道回填。

道路工程施工顺序为: 场地平整→路槽开挖→两层竹笆→100cm山皮土→40cm级配碎石→18cm石灰粉煤灰土→18cm水泥稳定碎石(3.0MPa/7d)→18cm水泥稳定碎石(3.5MPa/7d)→喷洒透层→8cm粗粒式沥青混凝土(AC-25C)→喷洒粘层→4cm沥青玛蹄脂碎石(SMA-13, SBS改性沥青)。

项目经理(签字): 

单位负责人审核(签字):



总监理工程师审核(签字): 



# 市政工程竣工验收

## 监理单位工程质量评估报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道  
路工程一标施工  
监理单位： 天津泰达建安工程管理咨询  
有限公司

天津生态城市政景观有限公司

(建设单位):

受你方委托我单位按监理合同(编号 12312020013002-1)有关质量责任的约定,对该工程的施工实施监理,

于 2023 年 4 月 18 日 对该工程进行了验收,现将工程质量情况予以评估,报请你方组织竣工验收。

总监理工程师签字:



2023 年 4 月 18 日




## 工程基本概况

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工	结构类型	市政工程		
工程地点	中新天津生态城北岛片区	工程等级	主干路		
建筑规模	2003.841米				
开工时间	2020年7月15日	竣工时间	2023年4月18日		
工程开工时间	2020.7.15	工程完工时间	2023.4.18		
工程规划许可证号		工程施工许可证号	1204102022120508291		
监督部门	中新天津生态城建设管理中心	监督登记编号			
单位名称(全称)		资质等级			
建设单位	天津生态城市政景观有限公司	甲级			
勘察单位	核工业天津工程勘察院	甲级			
设计单位	天津市政工程设计研究总院有限公司	甲级			
监理单位	天津泰达建安工程管理咨询有限公司	甲级			
施工总承包单位	中铁十四局集团有限公司	特级			
工程项目 监理 人员	姓名	职务	专业	证件编号	备注
实施监理起止时间					

工程质量监理评估表

工程质量控制资料检查意见		共 43 项, 经审查符合 43 项, 同意验收。		
单位项目质量体系审查情况		经审查施工单位的项目组织机构, 质保体系健全, 质量管理制度、人员资质符合有关规定要求。		
工程使用的主要建筑材料及构配件质量控制及抽检情况		经审查该工程使用的主要原材料有质量检验验收制度和监理签认制度, 质量符合标准要求, 用量符合现场实际情况。使用前按规定抽样送检, 复试合格。		
工程使用的设备质量控制及认定情况		经审查该工程使用的设备有质量检验验收制度和监理签认制度, 质量符合标准要求, 用量符合现场实际情况。		
工程检验批、分项、分部、单位工程施工质量检查验收情况		共含道路工程、排水工程、再生水工程3个分部工程, 43个分项工程, 共计 3465个检验批, 经查43分项工程符合标准及设计要求, 验收合格。		
施工过程中出现的质量问题及整改落实情况		经检查复核, 施工过程中出现的质量问题均按质量标准要求, 整改落实。符合设计与规范要求, 满足竣工验收要求。		
结构安全及使用功能关键部位是否符合设计要求		闭水试验及弯沉检测结果合格, 符合设计及规范要求。		
专业 监理 工程 师对 工程 质量 评估 情况	排水	符合设计、规范及合同要求。		签字
	道路			签字
	再生水			签字

## 工程质量评估意见及结论

<p>本工程监理及质量评估执行下列标准和规范：</p> <p style="text-align: center;">《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《天津市城市道路工程施工及验收标准》(DB/T 29-74-2018)、《天津市排水工程施工及验收标准》(DB/T 29-76-2018)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)</p>
<p>本工程施工及监理有无违反国家强制性标准情况？</p> <p>本工程施工及监理无违反国家强制性标准情况</p>
<p>本工程施工是否完成了合同工作量及施工图（含设计变更）内容？</p> <p>本工程施工已完成了合同工作量及施工图（含设计变更）内容</p>
<p>本工程隐蔽验收手续是否符合质量标准及规范性文件？</p> <p>本工程隐蔽验收手续符合质量标准及规范性文件</p>
<p>本工程在下列方面是否达到设计文件及质量标准规定？</p> <p>1. 结构强度： 符合要求</p> <p>2. 材料（设备）性能： 符合要求</p> <p>3. 对环境影响： 符合要求</p> <p>4. 外观质量： 符合要求</p>
<p>对本工程质量验收意见： 合格，符合设计要求</p> <p>质量评估意见： 合格，符合设计要求</p> <p>总监理工程师签字： </p> <p>单位负责人审核签字： </p> <p style="text-align: center;"> (公章)</p> <p style="text-align: right;">2023年4月8日</p>

## 市政工程竣工验收报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道路工  
程一标施工

建设单位： 天津生态城市政景观有限公司



## 单位工程基本情况

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		开、竣工时间	2020.7.15-2022.4.18	
专业名称	工程量	结构类型	工程造价(万元)		
市政工程	203.841m	道路	1100.7509		
施工单位工程竣工报告	有( <input checked="" type="checkbox"/> )、没有( <input type="checkbox"/> )		监理单位工程质量评估报告	有( <input checked="" type="checkbox"/> )、没有( <input type="checkbox"/> )	
设计单位质量检查报告	有( <input checked="" type="checkbox"/> )、没有( <input type="checkbox"/> )		勘察单位质量检查报告	有( <input checked="" type="checkbox"/> )、没有( <input type="checkbox"/> )	
工程概况	<p>中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段, 起点(泰五路)里程: ZHK0+358.507, 终点(盛三街)里程: ZHK2+362.348, 路线总长度约2003.841m, 道路总面积为68470.33m<sup>2</sup>, 其中车行道面积为46525.43m<sup>2</sup>, 慢行系统面积为21944.9m<sup>2</sup>。</p> <p>道路等级为主干路, 主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。</p>				
结构变更	有( <input checked="" type="checkbox"/> ) 没有( <input type="checkbox"/> )	变更内容	变更手续	有( <input checked="" type="checkbox"/> ) 没有( <input type="checkbox"/> )	
		变更内容	变更手续		
		变更内容	变更手续		
		变更内容	变更手续		
		变更内容	变更手续		
		变更内容	变更手续		
专业工程分包项目					
参建单位	建设单位	天津生态城市政景观有限公司			
	勘察单位	核工业天津工程勘察院			
	设计单位	天津市政工程设计研究总院有限公司			
	施工单位	中铁十四局集团有限公司			
	监理单位	天津泰达建安工程管理咨询有限公司			
工程验收时间					

### 建设单位执行基本建设程序情况

建设单位执行基本建设程序情况如下：

一、能根据《中华人民共和国建筑法》国务院《建设工程质量管理条例》、天津市《建设工程质量管理规定》等相关法律、法规组织落实工程的开发建设；

二、对建设工程项目的勘察、设计、监理、施工及建设单位相关的重要设备、材料进行招标；

三、对工程施工企业按规定进行了公开招标，并发包给具有相应资质的施工单位；

四、按《建设工程质量管理条例》相关规定按要求将施工图设计文件上报上级有关部门进行了审核并批准通过；

五、按规定要求办理了工程质量监督，安全施工备案工作，组织设计、监理在现场交桩放线及设计交底，并办理了施工许可证。

六、建设单位对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行了全程的管理，对地基、基础、主体等分部严格按照设计和施工规范的要求进行阶段验收，合格签字后，才能进行下一道工序施工。

七、工程竣工后，在监理单位组织工程初验的基础上，经我方对竣工报告的审查，认为该工程具备竣工验收条件，并及时组织该工程进行竣工验收，并验收合格。天津经济技术开发区建设工程管理中心对竣工验收工程进行了监督，工程按规定要求及时办理竣工验收备案。


综上所述，本工程从立项→招标→报建→报监→开工→竣工等建设程序，均符合有关国家法律、法规及地方基本建设程序。

建设单位负责人(签字)：



2023年4月18日

### 建设单位对勘察、设计、施工、监理等单位 在施工过程中质量行为的评价




<p>对勘察单位的评价：</p> <p style="text-align: center;">勘察单位根据国家和天津市有关规范，完成了合同约定的勘察任务，出具了《岩土工程勘察报告》，为工程设计提供了可靠依据及合理化建议，并积极配合地基分部及竣工验收。</p>
<p>对设计单位的评价：</p> <p style="text-align: center;">设计单位按照国家及天津市有关规范、标准、强制性条文的要求，完成了工程道路、排水等专业施工图纸的设计该工程施工图纸设计准确，工程细部设计做法准确，施工过程中，该单位指派设计师代表常驻现场，各专业设计师定期到生产一线了解情况，及时协调解决了施工过程中出现的二次深化设计问题，为工程顺利施工及验收创造了前提条件。</p>
<p>对施工单位的评价：</p> <p style="text-align: center;">施工单位建立了完善的质量、安全、文明施工、进度、成本、总承包施工等管理体系，并在施工中严格执行国家和天津市现行的规范、标准和强制性条文的规定，圆满完成了合同约定的施工及总承包管理任务，工程各分项、分部工程质量验收合格率为100%，分部工程质量验收合格率为100%</p>
<p>对监理单位的评价：</p> <p style="text-align: center;">监理单位在施工过程中，严格按照国家和天津市现行的规范、标准和强制性条文的规定，对现场施工质量采取了巡视、旁站等放大进行全过程控制。检验批、分项、分部进行层层把关，对出现的质量隐患能够及时提出并监督改正，确保了工程质量。在其监理下，本工程实体质量及工程资料均符合规范和设计要求。</p>
<p>建设单位负责人（签字）</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">建设单位认为设计、监理、施工等单位在施工过程中，严格按照国家及天津市现行规范、标准和强制性条文的要求，均符合了各自合同内容，履行了各自的法定职责，各方责任主体质量行为合法，工程资料齐全、有效，实体质量满足设计及规范要求，工程总体质量达到合格等级。</p> <p style="text-align: right;">2023年4月18日</p>

## 单位工程竣工验收报告

序号	项目	验收项目情况	验收结论		
1	质量控制资料核查	共 43 项, 经审查符合要求 43 项 经核定符合规范要求 43 项	质量控制资料共核查 43 份, 符合设计及相关规范要求。		
2	分部工程	共 3 分部, 经检查 3 分部 符合强制性标准及要求 3 分部	经各专业分部工程验收, 工程质量符合验收标准。		
3	主要建筑材料、构配件检查情况	共 331 项, 自检 331 项, 见证 项, 符合要求 331 项	合格, 符合要求。		
4	结构安全和使用功能检测情况	基础 1 份, 符合要求 1 份 主体结构 12 份, 符合要求 12 份 重要设备 0 份, 符合要求 0 份	符合要求。		
5	外观质量验收	共抽查 8 项, 符合要求 8 项 不符合要求 8 项	观感质量验收为好。		
6	工程竣工验收意见	质量合格, 同意验收			
	建设单位 (公章) 参加验收单位 单位负责人: 2023年4月18日	勘察单位 (公章) 单位负责人: 2023年4月18日	设计单位 (公章) 单位负责人: 2023年4月18日	监理单位 (公章) 单位负责人: 2023年4月18日	施工单位 (公章) 单位负责人: 2023年4月18日



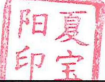
1. 工程竣工验收意见应包括工程概况、工程质量情况(含基础、主体两部验收和预验收内容)、综合质量评价及其他需要说明的问题等, 可另附页。

## 市政工程竣工验收保修书

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
工程地点	中新天津生态城北岛片区	竣工验收日期	2023年4月18日
工程概况	<p>中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段，起点（泰五路）里程：ZHK0+358.507，终点（盛三街）里程：ZHK2+362.348，路线总长度约2003.841m，道路总面积为68470.33m<sup>2</sup>，其中车行道面积为46525.43m<sup>2</sup>，慢行系统面积为21944.9m<sup>2</sup>。</p> <p>道路等级为主干路，主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。</p>		
保修期限	自      年 月 日      至      年 月 日		
验收结果或修理整改项目	<p>完成工程设计和合同约定的施工内容，合格，同意验收。</p>		
修理整改完成日期	年 月 日		
签名 (章)	建设单位负责人	施工单位负责人	监理单位负责人
			

注：本保修单位各方签名（章）后生效，作为接管和支付工程预留金凭据。

## 市政工程竣工验收保修书

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
工程地点	中新天津生态城北岛片区	竣工验收日期	2023年4月18日
工程概况	<p>中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段，起点（泰五路）里程：ZHK0+358.507，终点（盛三街）里程：ZHK2+362.348，路线总长度约2003.841m，道路总面积为68470.33m<sup>2</sup>，其中车行道面积为46525.43m<sup>2</sup>，慢行系统面积为21944.9m<sup>2</sup>。</p> <p>道路等级为主干路，主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。</p>		
保修期限	自      年 月 日      至      年 月 日		
验收结果或修理整改项目	<p>完成工程设计和合同约定的施工内容，合格，同意验收。</p>		
修理整改完成日期	年 月 日		
签名 (章)	建设单位负责人	施工单位负责人	监理单位负责人
			

注：本保修单位各方签名（章）后生效，作为接管和支付工程预留金凭据。

验收 条件 审查 意见	<p>验收条件符合要求</p> <p>非参建各方原因，部分验收条件未达到要求，有建设单位法人代表签署的证明。</p> <p>同意建设单位组织工程竣工验收。</p> <p>经研究，由下列监督工程师对本工程竣工验收工作实施监督：</p> <p style="text-align: right;">监督机构 (公章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
----------------------	--

1. 本表由建设单位填写第一页，建设工程质量监督机构填写第二页。
2. 本表归入工程质量监督档案。

### 市政工程竣工验收证书

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工	开工日期	2020年7月15日	工程质量评价：  观感质量验收合格，符合设计要求。
完工日期	2023年4月18日	竣工验收日期	2023年4月18日	
合同造价(万元)	11100.7508	工程结算(万元)		
验收范围及数量：  中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段，起点（泰五路）里程：ZHK0+358.507，终点（盛三街）里程：ZHK2+362.348，路线总长度约2003.841m，道路总面积为68470.33m <sup>2</sup> ，其中车行道面积为46525.43m <sup>2</sup> ，慢行系统面积为21944.9m <sup>2</sup> 。 道路等级为主干路，主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。		参加竣工验收单位意见		
存在问题及处理意见：  无		建设单位		
		监理单位		
		勘察单位		邀请单位 签名：  (公章)

## 社会保险单位参保证明

证明编号：370000992509035A167755

单位编号	0000100003	单位名称	中铁十四局集团有限公司
参保缴费情况			
参保险种	参保起止时间		当前参保人数
失业保险	2016年04月-2025年08月		12426
企业养老	2016年04月-2025年08月		12426

备注：本证明涉及单位及参保职工个人信息，因单位经办人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果，由单位和单位经办人承担。本信息为系统查询信息，不作为待遇计发最终依据。

社会保险经办机构（章）

2025年09月03日



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8bd2 i

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	陈春梅	13010319800207002X	企业养老	202501-202508	
2	陈春梅	13010319800207002X	失业保险	202501-202508	
3	王保军	370832198011254933	企业养老	202501-202508	
4	王保军	370832198011254933	失业保险	202501-202508	
5	刘晓忠	370725197802094610	企业养老	202501-202508	
6	刘晓忠	370725197802094610	失业保险	202501-202508	
7	丛义营	130103197608070070	企业养老	202501-202508	
8	丛义营	130103197608070070	失业保险	202501-202508	
9	赖黎雅	140108198607191928	企业养老	202501-202508	
10	赖黎雅	140108198607191928	失业保险	202501-202508	
11	李阳	220724198909295813	企业养老	202501-202508	
12	李阳	220724198909295813	失业保险	202501-202508	
13	陈连新	230183199509282435	企业养老	202501-202508	
14	陈连新	230183199509282435	失业保险	202501-202508	
15	帅文斌	342921198210161118	企业养老	202501-202508	
16	帅文斌	342921198210161118	失业保险	202501-202508	
17	程鹏	370882197610031239	企业养老	202501-202508	
18	程鹏	370882197610031239	失业保险	202501-202508	
19	李存安	370882198307011213	企业养老	202501-202508	
20	李存安	370882198307011213	失业保险	202501-202508	
21	郭倩	370882199007263747	企业养老	202501-202508	
22	郭倩	370882199007263747	失业保险	202501-202508	
23	陈肖	372330198701090018	企业养老	202501-202508	
24	陈肖	372330198701090018	失业保险	202501-202508	
25	韩茂森	372901197902020215	企业养老	202501-202508	
26	韩茂森	372901197902020215	失业保险	202501-202508	
27	李超	410724198702282076	企业养老	202501-202508	
28	李超	410724198702282076	失业保险	202501-202508	
29	胡健	411282198601277814	企业养老	202501-202508	
30	胡健	411282198601277814	失业保险	202501-202508	
31	李继利	371302198502213736	企业养老	202501-202508	

打印流水号：37000992509035A167755

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东省人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c7b1

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
32	李继利	371302198502213736	失业保险	202501-202508	
33	徐锡国	37110019750512073X	企业养老	202501-202508	
34	徐锡国	37110019750512073X	失业保险	202501-202508	
35	钟瑞德	13010319740105003X	企业养老	202501-202508	
36	钟瑞德	13010319740105003X	失业保险	202501-202508	

打印流水号：37000992509835AI67755

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c7b1

**拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况（盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程）**

投标人名称：中铁十四局集团有限公司					
(1) 项目经理 2 情况					
姓名	张俊利	大学毕业时间	2008.06.20	职称	高级工程师
注册证书	鲁 1372018201 901845	施工管理经验年限	17 年	社保月份	2025.01-202 5.08
代表业绩	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：天碱区域旭阳路一期（大连东道-德馨道、德榜道-解放路）道路工程、天碱区域德馨道一期（旭清路-大连东道）道路工程、天碱区域旭清路一期（大连东道-德馨道）道路工程；</p> <p>主要内容：其中德馨道一期，西起旭清路，东至大连东道，全长 732 米；旭清路一期，南起德道，北至大连东道，全长 186.4 米；旭阳路一期，道路总长度约 279.3 米，旭阳路（大连东道-德馨道），北起大连东道、南至德馨道，道路长 113.1 米，旭阳路（德榜道-解放路）北起德榜道、南至解放路，道路长 166.2 米；</p> <p>时间：2023 年 09 月 12 日；</p> <p>人员岗位：副项目经理；在本项目的任职时间：30 月。</p> <p>注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。</p>				
(2) 项目副经理 2 情况					
姓名	杜保超	大学毕业时间	2015.06.26	职称	工程师
注册证书	4404121120	施工管理经验年限	5 年	社保月份	2025.01-20 25.08
代表业绩	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工；</p> <p>主要内容：本项目位于中海大道（泰五路-盛三街），道路长度约 2003.841 米，主要包括道路工程、雨水管道最大管径直径为 2.2 米、污水管道最大埋深为 8.6 米及再生水管道等；</p> <p>时间：2023 年 04 月 18 日；</p> <p>人员岗位：副项目经理。在本项目的任职时间：33 月。</p> <p>注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。</p>				
(3) 技术负责人 2 情况					
姓名	樊玉峰	大学毕业时间	2002.07	职称	高级工程师

注册证书	4404012056	施工管理经验年限	12 年	社保月份	2025.01-20 25.08
代表业绩	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：金泉大街（玻璃厂路--长信西路）工程勘察-设计-施工 EPC 工程总承包；</p> <p>主要内容：本项目西起玻璃厂路，东至长信西路，全长约 1442m（K2+823.493--K4+625.428）；其中立交桥一座。道路设计标准为城市主干道，双向八车道，设计车速 60km/h，最大纵<math>\leq</math>3.5%。主桥采用 2x70mT 构，跨越京广及和邢铁路，转体法施工，引桥采用现浇箱梁；</p> <p>时间：2023 年 08 月 30 日；</p> <p>人员岗位：项目技术负责人。</p> <p>注：提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务。</p>				

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

项目经理 2-张俊利



2530



# 一级建造师

Constructor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。



姓名：张俊利  
证件号码：15012319840726661X  
性别：男  
出生年月：1984年07月  
专业：市政公用工程  
批准日期：2018年09月16日  
管理号：201809034330003149



中华人民共和国  
人力资源和社会保障部



中华人民共和国  
住房和城乡建设部





使用有效期: 2025年08月11日  
2026年02月07日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 张俊利

性别: 男

出生日期: 1984年07月26日

注册编号: 鲁1372018201901845

聘用企业: 中铁十四局集团有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2024-01-25至2027-01-24)

建筑工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

市政公用工程(有效期: 2025-02-20至2028-02-19)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

张俊利

个人签名: 张俊利  
签名日期: 2025.8.11

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: 2019年05月17日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

张俊利

证件类型	居民身份证	证件号码	150123*****1X	性别	男
注册证书所在单位名称	中铁十四局集团有限公司				

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 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 中铁十四局集团有限公司 证书编号: 建[造]11253700034227 注册编号/执业印章号: B11253700034227

注册专业: 土建 有效期: 2029年06月02日

查看证书变更记录 (1)

**一级注册建造师**

注册单位: 中铁十四局集团有限公司 注册编号/执业印章号: 1372018201901845

注册专业: 水利水电工程 有效期: 2027年01月24日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2028年02月19日

注册专业: 建筑工程 有效期: 2028年01月02日

查看证书变更记录 (5)

相关网站导航

- 中华人民共和国住房和城乡建设部
- 国家工程建设标准化信息网
- 住房和城乡建设部执业资格注册中心
- 全国建筑工人管理服务信息平台

各省一体化平台

- 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量



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 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索


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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

**张俊利**

证件类型	居民身份证	证件号码	150123*****1X	性别	男
注册证书所在单位名称	中铁十四局集团有限公司				

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 黑名单记录

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
 暂无数据				

**相关网站导航**

- 中华人民共和国住房和城乡建设部
- 国家工程建设标准化信息网
- 住房和城乡建设部执业资格注册中心
- 全国建筑工人管理服务信息平台

**各省级一体化平台**

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

**网站访问量**

2 6 4 1 1 0 4 6 6 3

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

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 诚信记录  
 请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索


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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

**张俊利**

证件类型	居民身份证	证件号码	150123*****1X	性别	男
注册证书所在单位名称	中铁十四局集团有限公司				

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 **黑名单记录**

黑名单记录主体及编号	黑名单认定依据	认定部门	决定日期与有效期
 暂无数据			

**相关网站导航**  
 中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

**各省级一体化平台**  
 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
 青海 / 宁夏 / 新疆

**网站访问量**  
 2 6 4 1 1 0 4 6 6 3  
 网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：鲁建安B（2020）8016529

姓 名：张俊利

性 别：男

出 生 年 月：1984年07月26日

企 业 名 称：中铁十四局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年11月02日

有 效 期：2023年10月14日 至 2026年11月02日



发证机关：山东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年10月14日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



	姓名	张俊利	系列	工程系列
	性别	男	专业	市政工程
	出生年月	1984年7月	评审通过时间	2020年12月
任职资格	高级工程师		签发日期	2021年3月
工作单位	中铁十四局集团有限公司		编号	4404020148

评审委员会(章)

证书专用章

### 施工中标通知书

施工招标备案编号为 12192020104001 的天碱区域旭阳路一期（大连东道-德馨道、德榜道-解放路）道路工程、天碱区域德馨道一期（旭清路-大连东道）道路工程、天碱区域旭清路一期（大连东道-德馨道）道路工程工程，坐落在天津经济技术开发区中心商务片区，报建总建设规模 1197.7 米，项目总投资 9436.59 万元，共分为 1 标段。

建设单位通过招标将第 1 标段，工程名称为天碱区域德馨道一期（旭清路-大连东道）、旭清路一期（大连东道-德馨道）、旭阳路一期（大连东道-德馨道、德榜道-解放路）道路工程（施工）的工程，确定中铁十四局集团有限公司为中标单位，中标规模 1197.7 米，工程质量国家验收规范合格标准。

施工及相关服务总中标标价为人民币（大写）肆仟贰佰肆拾伍万玖仟陆佰叁拾陆元整（¥42459636 元），施工及相关服务中标总期限自 2021 年 01 月 01 日开始，至 2021 年 10 月 31 日结束。

中标人员	姓名	专业	等级	证号	执业印章号/ 职称证书编 号
正项目经理	周可艾	市政公用工 程	一级	00092191	鲁 137060806 267
副项目经理	张俊利	市政公用工 程	一级	00831823	鲁 137181901 845

招标监督部门敬告：

- 1、根据《招标投标法》第四十七条规定，招标人应当自确定中标人之日起 15 日内，向招标监督部门提交招标投标情况书面报告。
- 2、根据《招标投标法》第四十六条规定，招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

3、根据《天津市建设工程招标投标监督管理规定》第四十二条第二款规定，合同签订后15日内，应当将合同报建设工程合同监督管理机构备案。

建设单位：（盖章）  
负责人：（签字、盖章）  
日期：2020年7月7日

招标代理单位：（盖章）  
负责人：（签字、盖章）  
日期：2020年7月7日

招标监督部门：（备案章）  
经办人：（签字、盖章）  
日期： 年 月 日

印 崔平

注：本中标通知书共八份，其中建设单位、招标代理单位、中标单位、招标监督部门、合同管理部门、安全监督部门、施工许可证管理部门各一份。



合同编号：

# 天津市建设工程施工合同

(JF-2017-068)

天津市城乡建设委员会  
天津市市场和质量监督  
管理委员会  
制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：天津滨海新城建设发展有限公司

承包人（全称）：中铁十四局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：天碱区域旭阳路一期（大连东道-德馨道、德榜道-解放路）道路工程、天碱区域德馨道一期（旭清路-大连东道）道路工程、天碱区域旭清路一期（大连东道-德馨道）道路工程。

2. 工程地点：天津经济技术开发区中心商务片区。

3. 工程立项批准文号：津开审批〔2020〕16186号、津开审批〔2020〕16185号、津开审批〔2020〕16184号。

4. 资金来源：财政资金。

5. 工程内容：主要建设内容包括道路工程、排水工程、照明工程、交通工程、绿化工程等。其中德馨道一期，西起旭清路，东至大连东道，全长732米；旭清路一期，南起德馨道，北至大连东道，全长186.4米；旭阳路一期，道路总长度约279.3米，旭阳路（大连东道-德馨道），北起大连东道、南至德馨道，道路长113.1米，旭阳路（德榜道-解放路），北起德榜道、南至解放路，道路长166.2米。包括施工图纸及工程量清单范围内全部内容。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：道路总长：1197.7米，最大排水管径：DN1650，德馨

道一期，西起旭清路，东至大连东道，全长 732 米，其中：1) 旭清路至旭阳路段，红线宽度 20 米，长度 594.3 米；道路等级：城市支路；2) 旭阳路至大连东道段，红线宽度 26.5 米，长度 137.7 米，道路等级：城市次干路。旭清路一期，南起德馨道，北至大连东道，全长 186.4 米，红线宽度 15 米。道路等级：城市支路；旭阳路一期，道路总长度约 279.3 米。其中旭阳路（大连东道-德馨道），北起大连东道、南至德馨道，道路长 113.1 米，道路等级：城市次干路；旭阳路（德榜道-解放路），北起德榜道、南至解放路，道路长 166.2 米。道路等级：城市支路。主要建设内容包括道路工程、排水工程、照明工程、交通工程、绿化工程等。

## 二、合同工期

计划开工日期：2021 年 01 月 01 日。

计划竣工日期：2021 年 10 月 31 日。

工期总日历天数：304 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量符合 国家质量验收规范合格标准。

## 四、签约合同价与合同价格形式

### 1. 签约合同价为：

人民币（大写）肆仟贰佰肆拾伍万玖仟陆佰叁拾陆元整  
(¥42459636 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：人民币(大写)柒拾贰万壹仟柒佰肆拾柒元  
(¥721747 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) 零 (¥ 0 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) 零 (¥ 0 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 零 (¥ 0 元)。

2. 合同价格形式: 固定单价合同。

#### 五、项目经理

承包人项目经理: 周可艾。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其

附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2020 年 12 月 31 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在天津市滨海新区签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同自 承发包双方盖公章、法人章并完成备案后 生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式十份，正本二份，副本八份，均具有同等法律效力，发包人执正本一份、副本四份，承包人执正本一份、副本四份。

发包人：(盖章)



承包人：(盖章)



法定代表人或其委托代理人：  
(盖章)

法定代表人或其委托代理人：  
(盖章)



组织机构代码： 9112011666031665XA 组织机构代码： 913700001630559891

地 址： 天津市滨海新区塘沽响螺湾商务区第50号 地 址： 山东省济南市历下区奥体西路2666号铁建大厦A座



邮政编码： 300457

邮政编码： 250014

法定代表人： 陈鹏

法定代表人： 吴言坤

委托代理人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电 话： 022-25868718

电 话： 0531-88386214

传 真： \_\_\_\_\_

传 真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_ 电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 中国建设银行股份有限公司 开户银行： 建设银行济南燕山支行

账 号： 12001675900052502367 账 号： 37001618810050023215

合同备案管理部门意见 (盖章)

# 市政工程竣工验收报告

工程名称：天碱区域旭阳路一期（大连东道-德馨道、德榜道-解放路）道路工程、天碱区域德馨道一期（旭清路-大连东道）道路工程、天碱区域旭清路一期（大连东道-德馨道）道路工程

建设单位：天津滨海新城建设发展有限公司

## 单位工程基本情况

工程名称	天碱区域旭阳路一期（大连东道-德馨道、德榜道-解放路）道路工程、天碱区域德馨道一期（旭清路-大连东道）道路工程、天碱区域旭清路一期（大连东道-德馨道）道路工程			开、竣工时间	2021.03.01-2023.09.12
专业名称	工程量	结构类型	工程造价（万元）		
道路工程	900.07米	市政道路	4245.9636		
施工单位工程竣工报告	有（ <input checked="" type="checkbox"/> ）、没有（ <input type="checkbox"/> ）		监理单位工程质量评估报告	有（ <input checked="" type="checkbox"/> ）、没有（ <input type="checkbox"/> ）	
设计单位质量检查报告	有（ <input checked="" type="checkbox"/> ）、没有（ <input type="checkbox"/> ）		勘察单位质量检查报告	有（ <input checked="" type="checkbox"/> ）、没有（ <input type="checkbox"/> ）	
工 程 概 况	<p>天津市天碱区域旭阳路一期（大连东道-德馨道、德榜道-解放路）道路工程、天碱区域德馨道一期（旭清路-大连东道）道路工程、天碱区域旭清路一期（大连东道-德馨道）道路工程位于天津市滨海新区，南起B7线、北至大连东道，它的建设将本区域老旧道路及给排水、污水管网等工程重新规划新建，改善项目所在区域的交通基础设施面貌，推动本地区土地开发利用，促进该地区的经济快速发展。</p> <p>拟建旭阳路、德馨道、旭清路道路工程，包括道路工程、排水工程、交通工程、照明工程及景观工程。</p>				
结构 变更	有（ <input type="checkbox"/> ） 没有（ <input checked="" type="checkbox"/> ）	变更 内容		变更 手续	有（ <input type="checkbox"/> ） 没有（ <input checked="" type="checkbox"/> ）
专业工程分包项目	/				
参建 单位	建设单位	天津滨海新城建设发展有限公司			
	勘察单位	天津市勘察设计院集团有限公司			
	设计单位	天津城建设计院有限公司			
	施工单位	中铁十四局集团有限公司			
	监理单位	天津市建设工程监理公司			
工程验收时间	2023-9-12				

### 建设单位执行基本建设程序情况

本工程在实施过程中严格执行了《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《建设工程质量管理条例》的有关规定、完全履行了工程建设的一切程序，在管理过程中，由我单位组织进行了立项审批、编制任务书、设计招标、设计委托、初设批复、施工图审查和规划许可证等前期工作；我单位进行了施工招标、监理招标、交桩放线、质监手续、设计交底、施工许可证的办理直至施工过程的管理、在这些工程中均未出现违规现象。设计、施工和监理均严格执行国家、行业、地方标准，无违反国家强制性标准情况。

在施工过程中，结合本工程的特点，我们和有关单位加强沟通，加大协调力度，对设计、监理和施工单位进行全方位的管理协调，坚持例会制度，及时解决工程中出现的问题，协调外部的有关事宜，力求工作有条不紊，对工程实行“三控、两管、一协调”管理，收到了很好的效果。工程完工后，由监理公司组织了初验工作，验收合格后，由我公司组织工程的正式验收。

建设单位负责人（签字）：

曹以元



2023年9月12日

### 建设单位对勘察、设计、施工、监理等单位 在施工过程中质量行为的评价

对勘察单位的评价：

勘察单位严格执行国家、行业、地方标准、没有违反国家强制性标准情况，很好地完成了地质勘查工作，认真进行交底工作，对工程中出现的问进行合理的处理，做到了热情服务，很好地配合了建设单位的工程实施工作。

对设计单位的评价：

设计单位在施工前参加建设单位组织的施工单位图纸会审和向施工单位进行技术交底，设计单位介绍设计意图、结构特点、施工要求、技术措施及有关注意事项。使施工单位熟悉设计图纸，了解工程特点及设计意图，以及对关键工序的质量要求，同时也减少了图纸的差错，及时发现图纸中的施工隐患并处理解决，以保证施工质量。设计单位经常深入现场，对施工中出现的各种有关设计问题，设计单位与建设单位、施工单位三方共同商定修改设计意见，并很快拿出修改意见、变更或补充设计，以保证工程的顺利进行。在分部工程完成后，设计单位参加分部工程验收，核对施工质量是否符合设计要求，对与设计不符合的，责令施工单位认真整改，从而保证了工程质量。

对施工单位的评价：

施工单位在施工中能够按照设计施工图的要求和施工规范进行施工，有比较健全的质量管理保证体系，对施工过程的事前、事中、事后三个阶段都有明确的检查项目和质量检查标准，对影响工程质量的人、材料、设备、机械、方法工艺、环境等因素进行了全面控制。对工艺控制和建材控制都配备各种专业技术人员，从而使整个工程质量控制有序、有力、有效。此外，各施工单位尊重监理，服从设计，认真听取设计和监理的意见，接受监理工程师下达的整改意见。每道工序完成后进行自验，合格后报监理工程师批准后，方能进行下一步工序施工。每项分部工程完成后，首先自验，合格后报建设单位验收，验收合格后才能进行下一项分部工程施工。这样对一项工程有自控、监控，层层把关，从而使质量有可靠的保证。

对监理单位的评价：

监理单位对施工实施全过程质量控制，对施工单位资质，人员和组织机构、进场材料和设备及施工组织设计进行全面审查确认，并进行施工工艺过程质量控制工作，检查工序质量，严格工序交接检查制度，做好各项隐蔽工程的检查。在关键重点工程部位，如混凝土浇筑坚持旁站，自始至终进行工程质量监督，确保工程质量。认真执行质量签证手续，行使质量否决权，并下达整改通知书，监督做好整改。为分部工程和竣工验收把好第一道关，对检查出的质量问题，督促、监督施工单位进行整改。经常组织工程例会，解决施工疑点难点，把好工程质量、计价、计量预审关，确实做到了“三控、两管、一协调”，起到了施工过程中质量监控的作用。

建设单位负责人（签字）



2014年9月11日

## 单位工程竣工验收报告

序号	项目	验收项目情况	验收结论		
1	质量控制资料核查	共 8 项, 经审查符合要求 8 项 经核定符合规范要求 8 项	验收合格		
2	分部工程	共 10 分部, 经检查 10 分部 符合强制性标准及要求 10 分部	验收合格		
3	主要建筑材料、构配件检查情况	共 37 项, 自检 37 项, 见证 26 项, 符合要求 26 项	验收合格		
4	结构安全和使用功能检测情况	基础 71 份, 符合要求 71 份 主体结构 60 份, 符合要求 60 份 重要设备 份, 符合要求 份	验收合格		
5	外观质量验收	共抽查 24 项, 符合要求 24 项 不符合要求 0 项	验收合格		
6	工程竣工验收意见	符合设计及施工规范要求, 工程验收合格			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
	单位负责人: [Signature] 2023年9月12日	单位负责人: [Signature] 2023年9月12日	单位负责人: 徐作宇 2023年9月12日	单位负责人: [Signature] 2023年9月12日	单位负责人: [Signature] 2023年9月12日

1. 工程竣工验收意见应包括工程概况、工程质量情况(含基础、主体两部验收和预验收内容)、综合质量评价及其他需要说明的问题等, 可另附页。

## 社会保险单位参保证明

证明编号：37000099250903AP46864Y

单位编号	0000100003	单位名称	中铁十四局集团有限公司
参保缴费情况			
参保险种	参保起止时间		当前参保人数
失业保险	2016年04月-2025年08月		12426
企业养老	2016年04月-2025年08月		12426

备注：本证明涉及单位及参保职工个人信息，因单位经办人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果，由单位和单位经办人承担。本信息为系统查询信息，不作为待遇计发最终依据。

社会保险经办机构（章）

2025年09月03日



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c8dc

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	陈春梅	13010319800207002X	企业养老	202501-202508	
2	陈春梅	13010319800207002X	失业保险	202501-202508	
3	丛义营	130103197608070070	企业养老	202501-202508	
4	丛义营	130103197608070070	失业保险	202501-202508	
5	韩朋松	131122198304123430	企业养老	202501-202508	
6	韩朋松	131122198304123430	失业保险	202501-202508	
7	薛军	140108198510071938	企业养老	202501-202508	
8	薛军	140108198510071938	失业保险	202501-202508	
9	赖黎雅	140108198607191928	企业养老	202501-202508	
10	赖黎雅	140108198607191928	失业保险	202501-202508	
11	吴德磊	220303198302273411	企业养老	202501-202508	
12	吴德磊	220303198302273411	失业保险	202501-202508	
13	李阳	220724198909295813	企业养老	202501-202508	
14	李阳	220724198909295813	失业保险	202501-202508	
15	陈连新	230183199509282435	企业养老	202501-202508	
16	陈连新	230183199509282435	失业保险	202501-202508	
17	刘振	230904198511121319	企业养老	202501-202508	
18	刘振	230904198511121319	失业保险	202501-202508	
19	帅文斌	342921198210161118	企业养老	202501-202508	
20	帅文斌	342921198210161118	失业保险	202501-202508	
21	王霞	370602197602261322	企业养老	202501-202508	
22	王霞	370602197602261322	失业保险	202501-202508	
23	刘志琳	370628197106015062	企业养老	202501-202508	
24	刘志琳	370628197106015062	失业保险	202501-202508	
25	王新江	370822197212295814	企业养老	202501-202508	
26	王新江	370822197212295814	失业保险	202501-202508	
27	樊玉峰	370827197903123714	企业养老	202501-202508	
28	樊玉峰	370827197903123714	失业保险	202501-202508	
29	张仪河	370882197302041232	企业养老	202501-202508	
30	张仪河	370882197302041232	失业保险	202501-202508	
31	程鹏	370882197610031239	企业养老	202501-202508	

打印流水号：3706099250903AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东省人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
32	程鹏	370882197610031239	失业保险	202501-202508	
33	郭桂佳	370882198310171226	企业养老	202501-202508	
34	郭桂佳	370882198310171226	失业保险	202501-202508	
35	郭倩	370882199007263747	企业养老	202501-202508	
36	郭倩	370882199007263747	失业保险	202501-202508	
37	田昊	370903197006288118	企业养老	202501-202508	
38	田昊	370903197006288118	失业保险	202501-202508	
39	马希见	371426197808202855	企业养老	202501-202508	
40	马希见	371426197808202855	失业保险	202501-202508	
41	杜保超	371502199110014813	企业养老	202501-202508	
42	杜保超	371502199110014813	失业保险	202501-202508	
43	杨文奇	371525198508286915	企业养老	202501-202508	
44	杨文奇	371525198508286915	失业保险	202501-202508	
45	杨连荣	372502197212262457	企业养老	202501-202508	
46	杨连荣	372502197212262457	失业保险	202501-202508	
47	李建	372928198104295411	企业养老	202501-202508	
48	李建	372928198104295411	失业保险	202501-202508	
49	孟涛	410304198008222519	企业养老	202501-202508	
50	孟涛	410304198008222519	失业保险	202501-202508	
51	李超	410724198702282076	企业养老	202501-202508	
52	李超	410724198702282076	失业保险	202501-202508	
53	胡健	411282198601277814	企业养老	202501-202508	
54	胡健	411282198601277814	失业保险	202501-202508	
55	梁秋彦	411324198607104852	企业养老	202501-202508	
56	梁秋彦	411324198607104852	失业保险	202501-202508	
57	张庆峰	412326198710303319	企业养老	202501-202508	
58	张庆峰	412326198710303319	失业保险	202501-202508	
59	冯涛	420682198206293059	企业养老	202501-202508	
60	冯涛	420682198206293059	失业保险	202501-202508	
61	肖载兴	510503198409237015	企业养老	202501-202508	
62	肖载兴	510503198409237015	失业保险	202501-202508	

打印流水号：3700099250903AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东省人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
63	王伟	612101197209090254	企业养老	202501-202508	
64	王伟	612101197209090254	失业保险	202501-202508	
65	徐锡国	37110019750512073X	企业养老	202501-202508	
66	徐锡国	37110019750512073X	失业保险	202501-202508	
67	张俊利	15012319840726661X	企业养老	202501-202508	
68	张俊利	15012319840726661X	失业保险	202501-202508	
69	王建栋	370784199209021815	企业养老	202501-202508	
70	王建栋	370784199209021815	失业保险	202501-202508	

打印流水号：37000099250703AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

项目副经理 2-杜保超



中华人民共和国教育部学历证书查询网站：<http://www.chsi.com.cn>



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

This is to certify the median qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



China Railway Construction Corporation Limited

	姓名	杜保超	系列	工程系列
	性别	男	专业	市政工程
	出生年月	1991年10月	评审通过时间	2021年8月
	任职资格	工程师	签发日期	2021年12月
	工作单位	中铁十四局集团有限公司		
				 评审委员会 (章)
			编号:	4404121920

### 施工中标通知书

施工招标备案编号为 12312020044010 的中新天津生态城北岛二期道路工程工程，坐落在中新天津生态城北岛片区，报建总建设规模 8417 米，项目总投资 41694.09 万元，共分为 1 标段。

建设单位通过招标将第 1 标段，工程名称为中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工的工程，确定中铁十四局集团有限公司为中标单位，中标规模 2003.841 米，工程质量国家验收规范合格标准。

施工及相关服务总中标标价为人民币（大写）壹亿壹仟壹佰万零柒仟伍佰零捌元整（¥111007508 元），施工及相关服务中标总期限自 2020 年 07 月 15 日开始，至 2021 年 12 月 31 日结束。

中标人员	姓名	专业	等级	证号	执业印章号
正项目经理	丛义营	市政公用工程	一级	00092167	鲁 137060806 243
副项目经理	杜保超	市政公用工程	二级	鲁 201181919 270	201181919 270
副项目经理	顾会庆	市政公用工程	二级	鲁 201181919 281	201181919 281

招标监督部门敬告：

- 1、根据《招标投标法》第四十七条规定，招标人应当自确定中标人之日起 15 日内，向招标监督部门提交招标投标情况书面报告。
- 2、根据《招标投标法》第四十六条规定，招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。
- 3、根据《天津市建设工程招标投标监督管理规定》第四十二条第二款规定，合同签订后

15日内，应当将合同报建设工程合同监督管理机构备案。

建设单位：（盖章）

招标代理单位：（盖章）

负责人：（签字、盖章）

负责人：（签字、盖章）

日期：2020年6月9日

日期：2020年6月9日

招标监督部门：（备案章）

经办人：（签字、盖章）

日期： 年 月 日

注：本中标通知书共八份，其中建设单位、招标代理单位、中标单位、招标监督部门、合同管理部门、安全监督部门、施工许可证管理部门各一份。

合同编号: 12312020044010-1

# 天津市建设工程施工合同

(JF-2017-068)

天津市城乡建设委员会  
天津市市场和质量监督  
管理委员会 制定

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：天津生态城市政景观有限公司

承包人（全称）：中铁十四局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

## 一、工程概况

1.工程名称：中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工

2.工程地点：中新天津生态城北岛片区

3.工程立项批准文号：津生经发【2019】158号

4.资金来源：政府投资

5.工程内容：本项目位于中海大道（泰五路-盛三街），道路长度约2003.841米，主要包括道路工程、雨水管道最大管径直径为2.2米、污水管道最大埋深为8.6米及再生水管道等，本工程基坑深度不小于8米，不超过14米。具体详见发包人所发施工图纸及工程量清单包含全部内容。  
群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6.工程承包范围：本项目位于中海大道（泰五路-盛三街），道路长度约2003.841米，主要包括道路工程、雨水管道最大管径直径为2.2米、污水管道最大埋深为8.6米及再生水管道等，本工程基坑深度不小于8米，不超过14米。具体详见发包人所发施工图纸及工程量清单包含全部内容。

## 二、合同工期

计划开工日期：2020年07月15日

计划竣工日期：2021年12月31日

工期总日历天数：535天

工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量符合：国家验收规范合格标准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

人民币（大写）壹亿壹仟壹佰万零柒仟伍佰零捌元整（¥111007508元）

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰佰壹拾陆万壹仟玖佰零壹元整（¥2161901元）

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥0元）

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥0元）

（4）暂列金额：

人民币（大写）零元（¥0元）

2.合同价格形式：单价合同

#### 五、项目经理

承包人项目经理：丛义营

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及其附录（如果有）；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
- 2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2020-7-8 签订。

## 十、签订地点

本合同在天津生态城市政景观有限公司签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自签字盖章后生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 6 份

发包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：



承包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：



(盖章)

组织机构代码:

911200006759741885

地址: 天津市滨海新区中新天津生态城动漫中路创展大厦A座4层

邮政编码: 300486

法定代表人: 张东升

委托代理人: 冯宝华

电话: 022-66885528

传真: 022-66196299

电子信箱: fengbaohua@tjeco-city.com

开户银行: 建行天津生态城分行

账号: 1200183510052507436

(盖章)

组织机构代码:

913700001630559891

地址: 山东省济南市历下区奥体西路2666号铁建大厦A座

邮政编码: 250101

法定代表人: 吴言坤

委托代理人: 李明昆

电话: 0531-88386215

传真: 0531-88386990

电子信箱: wujyb@163.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司济南燕山支行

账号: 37001618810050023215

## 市政工程（基础、主体、预验收、竣工）验收通知书

中新天津生态城建设管理中心 (监督机构)：

由 核工业天津工程勘察院 勘察，天津市政工程设计研究总院有限公司 设计，

中铁十四局集团有限公司 施工，天津泰达建安工程管理咨询有限公司 监理的(基

ZHK0+358.507-  
础、主体、预验收、竣工)工程，桩号 ZHK2+362.348竣工验收，施工、勘察、设计、监理各责任主体单位在工

程施工中按照有关法规、规章及强制性标准履行了各自的职责，完成了合同、设计文件要求，已具备验收条件。

我方于 2023 年 4 月 18 日 上午 (下午) 12 点，组织工程验收。

验收地点：中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工现场

联系人：冯宝华

电话：13820306848

附：市政工程(基础、主体、预验收、竣工)验收组成员名单



2023年4月11日

注：阶段验收及预验收前3日和竣工验收前7日通知监督单位。本表由建设单位填写。  
基础包括排水管道基础、桥梁基础（桩基和承台）、道路路基、构筑物基础。  
主体包括桥梁下部与上部结构、排水管道、道路基层、构筑物主体。

## 市政工程(基础、主体、预验收、竣工)验收组成员名单

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工	工程地址	中新天津生态城北岛片区	
建筑面积 (长度)	2003.841米	结构类型	市政工程	
开工时间	2020年7月15日	竣工时间	2023年4月18日	
组织单位	天津生态城市政景观有限公司	主持人	冯宝华	
参加验收单位		验收组成员		
		姓名	职务	专业
建设单位	天津生态城市政景观有限公司	冯宝华	项目负责人	市政工程
勘察单位	核工业天津工程勘察院	洪波	项目负责人	市政工程
设计单位	天津市市政工程设计研究总院有限公司	鲁航线	项目负责人	市政工程
施工单位	中铁十四局集团有限公司	丛义营	项目经理	市政公用工程
		王保军	项目技术负责人	市政公用工程
		顾会庆	项目安全经理	市政公用工程
监理单位	天津泰达建安工程管理咨询有限公司	尹友良	项目总监	市政公用工程
		刘月春	安全监理	市政公用工程
其它人员				

建设单位(公章)



2023年4月11日

## 市政工程质量验收证明书

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工  
施工单位： 中铁十四局集团有限公司



工程名称(标段)	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工
单位工程名称	道路工程
部位(工序)名称	竣工验收
验收范围(桩号)	中海大道:起点(泰五路)里程:ZHK0+358.507,终点(盛三街)里程:ZHK2+362.348
质量验收意见	勘察单位: 核工业天津工程勘察院 项目负责人:  2023年4月18日 工程地质情况与勘察报告相符,满足勘察要求,同意验收。 公章
	设计单位: 天津市政工程设计研究总院有限公司 设计项目负责人:  2023年4月18日 施工图符合现行规范、规定的要求,工程按图施工,同意验收。 公章
	施工单位: 中铁十四局集团有限公司 项目经理:  总工程师: 王保军 符合合同、设计图纸及规范要求,自检合格,同意验收。 公章
	监理单位: 天津泰达建安工程管理咨询有限公司 总监理工程师:  2023年4月18日 符合合同、设计图纸及规范要求,自评合格,同意验收。 公章
验收单位(建设单位)意见: 该工程(基础、主体、竣工)部位验收程序和内容严格按有关法律、法规和验收标准进行,验收结果: 合格,同意验收。 项目负责人:  2023年4月18日 公章	

1. 本表一式四份,由参建各方签署后分别存放建设、施工、监理单位,并由建设单位报监督机构备存。

# 市政工程竣工验收



## 勘察单位质量检查报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工

勘察单位： 核工业天津工程勘察院



### 勘察单位质量检查报告

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
勘察单位名称	核工业天津工程勘察院		
勘察单位地址	天津市宝坻区地质路36号		
勘察单位邮编		联系电话	
<p>本工程勘察执行哪些国家、行业、地方标准：</p> <p>《建筑地基基础设计规范》（GB 50007-2011）  《天津市岩土工程勘察规范》（DB/T29-241-2017）  《城乡规划工程地质勘察规范》（CJJ57-2012）</p>			
<p>本工程勘察有无违反国家强制性标准情况：</p> <p>本工程勘察无违反国家强制性标准情况</p>			
<p>本工程是否满足勘察合同条件：</p> <p>本工程满足勘察合同条件</p>			
项目负责人：	洪江	2023年4月18日	 勘察单位 (公章)
单位负责人：	 磊杨 印洪	2023年10月18日	

1. 本表由工程勘察单位填写，一式三份，两份分别交建设单位和监督机构，一份自存。
2. 各栏内容应如实填写，如有违反、不满足情况应详细写明，可另附页。

# 市政工程竣工验收

## 设计单位质量检查报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道  
路工程一标施工  
设计单位： 天津市市政工程设计研究院  
有限公司



## 设计单位质量检查报告

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
设计单位名称	天津市政工程设计研究总院有限公司		
设计单位地址	西青区海泰南道30号		
设计单位邮编		联系电话	
设计合理使用年限	15年		
设计允许最终沉降量	一般路段: ≤30cm		
<p>本工程设计执行下哪些国家、行业、地方规范和标准:</p> <p>《城市道路工程技术规范》(GB 51286-2018)、《城市道路工程设计规范》(CJJ37-2012)(2016版)、《城市道路路基设计规范》(CJJ194-2013)、《城市道路交叉口设计规程》(CJJ 152-2010)、《城镇道路路面设计规范》(CJJ169-2012)、《城市道路路线设计规范》(CJJ193-2012)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《天津市城市道路工程施工及验收标准》(DB/T 29-74-2018)、《城市道路交通设施设计规范》(GB 50688-2011)(2019版)、《城市道路交通标志和标线设置规范》(GB 51038-2015)、《市政公用工程设计文件编制深度规定》(2013年版)、《无障碍设计规范》(GB 50763-2012)、《公路沥青路面施工技术规范》(JTG F40-2004)、《公路路面基层施工技术细则》(JTG/T F20-2015)、《公路路基施工技术规范》(JTG/T 3610-2019)、《公路工程质量检验评定标准》(JTG F80/1-2017)、《土工合成材料应用技术规范》(GB/T 50290-2014)、《公路土工合成材料应用技术规范》(JTG/T D32-2012)、《透水砖路面技术规程》(CJJ/T 188-2012)、《透水水泥混凝土路面技术规程》(CJJ/T 135-2009)、《室外排水设计规范》(GB50014-2006)(2016年版)、《城镇给水排水技术规范》(GB 50788-2012)、《混凝土和钢筋混凝土排水管》(GB/T11836-2009)、《污水用球墨铸铁管、管件和附件》(GB/T 26081-2010)、《天津市排水工程施工及验收标准》(DB/T 29-76-2018)、《给水排水工程管道结构设计规范》(GB50332-2002)、《给水排水工程构筑物结构设计规范》(GB 50069-2002)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《室外给水排水和燃气热力工程抗震设计规范》(GB50032-2003)、《市政公用工程设计文件编制深度规定(2013年版)(修订版)》、《天津市海绵城市建设技术导则》、《城镇污水再生利用工程设计规范》(GB50335-2016)、《天津市再生水管道工程技术规程》(DB29-232-2015)、《埋地塑料给水管道工程技术规程》(CJJ 101-2016)、《天津市再生水设计标准》(DB/T29-167-2019)、《给水用聚乙烯(PE)管道系统第2部分:管材》(GB/T13663.2-2018)、《给水用聚乙烯(PE)管道系统第3部分:管件》(GB/T13663.3-2018)、《水及燃气用球墨铸铁管、管件和附件》(GB/T13295-2019)、《混凝土和钢筋混凝土排水管》(GB/T 11836-2009)、《给水排水工程管道结构设计规范》(GB50332-2002)、《给水排水工程构筑物结构设计规范》(GB 50069-2002)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《室外给水排水和燃气热力工程抗震设计规范》(GB50032-2003)、《市政公用工程设计文件编制深度规定(2013年版)(修订版)》;</p>			
<p>本工程设计有无违反国家强制性标准情况:</p> <p>无违反国家强制性标准情况。</p>			



# 市政工程竣工验收

## 施工单位工程竣工报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工



施工单位： 中铁十四局集团有限公司



## 工程基本情况

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		结构类型	市政工程	
工程地点	中新天津生态城北岛片区		工程等级	主干路	
建筑规模	2003.841米				
开工时间	2020年7月15日		竣工时间	2023年4月18日	
实际工期	2020.7.15-2023.4.18		工程造价(元)	111007508元	
专业分包单位		专业分包内容		资质等级	
				资质等级	
<p>本工程施工及质量检验执行下列国家、行业、地方规范和标准：</p> <p>《城市道路工程技术规范》(GB 51286-2018)、《城市道路工程设计规范》(CJJ37-2012)(2016版)、《城市道路路基设计规范》(CJJ194-2013)、《城市道路交叉口设计规程》(CJJ 152-2010)、《城镇道路路面设计规范》(CJJ169-2012)、《城市道路路线设计规范》(CJJ193-2012)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《天津市城市道路工程施工及验收标准》(DB/T 29-74-2018)、《室外排水设计规范》(GB50014-2006)(2016年版)、《城镇给水排水技术规范》(GB 50788-2012)、《混凝土和钢筋混凝土排水管》(GB/T11836-2009)、《污水用球墨铸铁管、管件和附件》(GB/T 26081-2010)、《天津市排水工程施工及验收标准》(DB/T 29-76-2018)、《给水排水工程管道结构设计规范》(GB50332-2002)、《天津市再生水管道工程技术规程》(DB29-232-2015)、《埋地塑料给水管道工程技术规程》(CJJ 101-2016)、《天津市再生水设计标准》(DB/T29-167-2019)、《给水用聚乙烯(PE)管道系统第2部分:管材》(GB/T13663.2-2018)、《给水用聚乙烯(PE)管道系统第3部分:管件》(GB/T13663.3-2018)、《水及燃气用球墨铸铁管、管件和附件》(GB/T13295-2019)</p>					
<p>本工程有无违反国家强制性标准情况：</p> <p>本工程无违反国家强制性标准情况</p>					
<p>本工程施工是否完成合同工作量及施工图(含设计变更内容)：</p> <p>本工程施工已完成合同工作量及施工图(含设计变更内容)</p>					
<p>本工程在下列方面是否达到设计文件及质量标准规定：</p> <p>1. 结构强度： 符合要求</p> <p>2. 材料(设备)性能： 符合要求</p> <p>3. 对环境影响： 符合要求</p> <p>4. 外观质量： 符合要求</p>					

## 工程质量自查情况

序号	项目	验收项目情况	验收结论
1	质量控制资料	共 43 项, 经核查符合规范要求的 43 项	合格
2	分部工程	共 3 项, 自查 3 项, 符合强制性标准及设计要求 3 项	合格
3	主要建筑材料、构配件检查情况	共 331 项, 自检 331 项, 见证 331 项, 符合要求 331 项	合格
4	结构安全和使用功能检测情况	地基基础 1 份, 符合要求 1 份 主体结构 12 份, 符合要求 12 份 重要设备 0 份, 符合要求 0 份	合格
5	外观质量自检情况	共 8 项, 评价: 好 8 项, 一般 0 项, 差 0 项	合格
6	质量自评:	符合设计要求	
<p>此工程我单位按合同约定及设计文件要求组织施工, 并于 2023 年 4 月 18 日全部完成,</p> <p>, 经单位自查该工程质量达到竣工要求, 现工程已具备验收条件。</p>			
公司生产部门意见  (部门章)		公司质量部门意见  (部门章)	

### 工程施工情况


工程主要结构与作法:

中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段, 起点(泰五路)里程: ZHK0+358.507, 终点(盛三街)里程: ZHK2+362.348, 路线总长度约2003.841m, 道路总面积为68470.33m<sup>2</sup>, 其中车行道面积为46525.43m<sup>2</sup>, 慢行系统面积为21944.9m<sup>2</sup>。

道路等级为主干路, 主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。

排水、再生水工程施工顺序为: 沟槽支护→管道开槽→基坑降水→管道基础→管道安装→排水检查井施工→闭水闭气试验→管道压力试验→管道回填。

道路工程施工顺序为: 场地平整→路槽开挖→两层竹笆→100cm山皮土→40cm级配碎石→18cm石灰粉煤灰土→18cm水泥稳定碎石(3.0MPa/7d)→18cm水泥稳定碎石(3.5MPa/7d)→喷洒透层→8cm粗粒式沥青混凝土(AC-25C)→喷洒粘层→4cm沥青玛蹄脂碎石(SMA-13, SBS改性沥青)。

项目经理(签字): 

单位负责人审核(签字):



总监理工程师审核(签字): 



# 市政工程竣工验收

## 监理单位工程质量评估报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道  
路工程一标施工  
监理单位： 天津泰达建安工程管理咨询  
有限公司

天津生态城市政景观有限公司 (建设单位):

受你方委托我单位按监理合同(编号 12312020013002-1) 有关质量责任的约定, 对该工程的施工实施监理,

于 2023 年 4 月 18 日 对该工程进行了验收, 现将工程质量情况予以评估, 报请你方组织竣工验收。

总监理工程师签字:



2023年4月18日




## 工程基本概况

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工	结构类型	市政工程		
工程地点	中新天津生态城北岛片区	工程等级	主干路		
建筑规模	2003.841米				
开工时间	2020年7月15日	竣工时间	2023年4月18日		
工程开工时间	2020.7.15	工程完工时间	2023.4.18		
工程规划许可证号		工程施工许可证号	1204102022120508291		
监督部门	中新天津生态城建设管理中心	监督登记编号			
单位名称(全称)		资质等级			
建设单位	天津生态城市政景观有限公司	甲级			
勘察单位	核工业天津工程勘察院	甲级			
设计单位	天津市市政工程设计研究总院有限公司	甲级			
监理单位	天津泰达建安工程管理咨询有限公司	甲级			
施工总承包单位	中铁十四局集团有限公司	特级			
工程项目 监理 人员	姓名	职务	专业	证件编号	备注
实施监理起止时间					

工程质量监理评估表

工程质量控制资料检查意见		共 43 项, 经审查符合 43 项, 同意验收。		
单位项目质量体系审查情况		经审查施工单位的项目组织机构, 质保体系健全, 质量管理制度、人员资质符合有关规定要求。		
工程使用的主要建筑材料及构配件质量控制及抽检情况		经审查该工程使用的主要原材料有质量检验验收制度和监理签认制度, 质量符合标准要求, 用量符合现场实际情况。使用前按规定抽样送检, 复试合格。		
工程使用的设备质量控制及认定情况		经审查该工程使用的设备有质量检验验收制度和监理签认制度, 质量符合标准要求, 用量符合现场实际情况。		
工程检验批、分项、分部、单位工程施工质量检查验收情况		共含道路工程、排水工程、再生水工程3个分部工程, 43个分项工程, 共计 3465个检验批, 经查43分项工程符合标准及设计要求, 验收合格。		
施工过程中出现的质量问题及整改落实情况		经检查复核, 施工过程中出现的质量问题均按质量标准要求, 整改落实。符合设计与规范要求, 满足竣工验收要求。		
结构安全及使用功能关键部位是否符合设计要求		闭水试验及弯沉检测结果合格, 符合设计及规范要求。		
专业 监理 工程 师对 工程 质量 评估 情况	排水	符合设计、规范及合同要求。	签字	
	道路		签字	
	再生水		签字	

## 工程质量评估意见及结论

<p>本工程监理及质量评估执行下列标准和规范：</p> <p style="text-align: center;">《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《天津市城市道路工程施工及验收标准》(DB/T 29-74-2018)、《天津市排水工程施工及验收标准》(DB/T 29-76-2018)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)</p>
<p>本工程施工及监理有无违反国家强制性标准情况？</p> <p>本工程施工及监理无违反国家强制性标准情况</p>
<p>本工程施工是否完成了合同工作量及施工图（含设计变更）内容？</p> <p>本工程施工已完成了合同工作量及施工图（含设计变更）内容</p>
<p>本工程隐蔽验收手续是否符合质量标准及规范性文件？</p> <p>本工程隐蔽验收手续符合质量标准及规范性文件</p>
<p>本工程在下列方面是否达到设计文件及质量标准规定？</p> <p>1. 结构强度： 符合要求</p> <p>2. 材料（设备）性能： 符合要求</p> <p>3. 对环境影响： 符合要求</p> <p>4. 外观质量： 符合要求</p>
<p>对本工程质量验收意见： 合格，符合设计要求</p> <p>质量评估意见： 合格，符合设计要求</p> <p>总监理工程师签字： </p> <p>单位负责人审核签字： </p> <p style="text-align: center;"> (公章)</p> <p style="text-align: right;">2023年4月8日</p>

## 市政工程竣工验收报告

工程名称： 中新天津生态城北岛二期道路工  
程一标施工

建设单位： 天津生态城市政景观有限公司





### 建设单位执行基本建设程序情况

建设单位执行基本建设程序情况如下：

一、能根据《中华人民共和国建筑法》国务院《建设工程质量管理条例》、天津市《建设工程质量管理规定》等相关法律、法规组织落实工程的开发建设；

二、对建设工程项目的勘察、设计、监理、施工及建设单位相关的重要设备、材料进行招标；

三、对工程施工企业按规定进行了公开招标，并发包给具有相应资质的施工单位；

四、按《建设工程质量管理条例》相关规定按要求将施工图设计文件上报上级有关部门进行了审核并批准通过；

五、按规定要求办理了工程质量监督，安全施工备案工作，组织设计、监理在现场交桩放线及设计交底，并办理了施工许可证。

六、建设单位对工程质量、进度、投资、安全以及外部协调等工作进行了全程的管理，对地基、基础、主体等分部严格按照设计和施工规范的要求进行阶段验收，合格签字后，才能进行下一道工序施工。

七、工程竣工后，在监理单位组织工程初验的基础上，经我方对竣工报告的审查，认为该工程具备竣工验收条件，并及时组织该工程进行竣工验收，并验收合格。天津经济技术开发区建设工程管理中心对竣工验收工程进行了监督，工程按规定要求及时办理竣工验收备案。


综上所述，本工程从立项→招标→报建→报监→开工→竣工等建设程序，均符合有关国家法律、法规及地方基本建设程序。

建设单位负责人(签字)：



2023年4月18日

### 建设单位对勘察、设计、施工、监理等单位 在施工过程中质量行为的评价



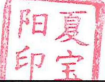
<p>对勘察单位的评价：</p> <p style="text-align: center;">勘察单位根据国家和天津市有关规范，完成了合同约定的勘察任务，出具了《岩土工程勘察报告》，为工程设计提供了可靠依据及合理化建议，并积极配合地基分部及竣工验收。</p>
<p>对设计单位的评价：</p> <p style="text-align: center;">设计单位按照国家及天津市有关规范、标准、强制性条文的要求，完成了工程道路、排水等专业施工图纸的设计该工程施工图纸设计准确，工程细部设计做法准确，施工过程中，该单位指派设计师代表常驻现场，各专业设计师定期到生产一线了解情况，及时协调解决了施工过程中出现的二次深化设计问题，为工程顺利施工及验收创造了前提条件。</p>
<p>对施工单位的评价：</p> <p style="text-align: center;">施工单位建立了完善的质量、安全、文明施工、进度、成本、总承包施工等管理体系，并在施工中严格执行国家和天津市现行的规范、标准和强制性条文的规定，圆满完成了合同约定的施工及总承包管理任务，工程各分项、分部工程质量验收合格率为100%，分部工程质量验收合格率为100%</p>
<p>对监理单位的评价：</p> <p style="text-align: center;">监理单位在施工过程中，严格按照国家和天津市现行的规范、标准和强制性条文的规定，对现场施工质量采取了巡视、旁站等放大进行全过程控制。检验批、分项、分部进行层层把关，对出现的质量隐患能够及时提出并监督改正，确保了工程质量。在其监理下，本工程实体质量及工程资料均符合规范和设计要求。</p>
<p>建设单位负责人（签字）</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">建设单位认为设计、监理、施工等单位在施工过程中，严格按照国家及天津市现行规范、标准和强制性条文的要求，均符合了各自合同内容，履行了各自的法定职责，各方责任主体质量行为合法，工程资料齐全、有效，实体质量满足设计及规范要求，工程总体质量达到合格等级。</p> <p style="text-align: right;">2023年4月18日</p>

## 单位工程竣工验收报告

序号	项目	验收项目情况	验收结论		
1	质量控制资料核查	共 43 项, 经审查符合要求 43 项 经核定符合规范要求 43 项	质量控制资料共核查 43 份, 符合设计及相关规范要求。		
2	分部工程	共 3 分部, 经检查 3 分部 符合强制性标准及要求 3 分部	经各专业分部工程验收, 工程质量符合验收标准。		
3	主要建筑材料、构配件检查情况	共 331 项, 自检 331 项, 见证 项, 符合要求 331 项	合格, 符合要求。		
4	结构安全和使用功能检测情况	基础 1 份, 符合要求 1 份 主体结构 12 份, 符合要求 12 份 重要设备 0 份, 符合要求 0 份	符合要求。		
5	外观质量验收	共抽查 8 项, 符合要求 8 项 不符合要求 8 项	观感质量验收为好。		
6	工程竣工验收意见	质量合格, 同意验收			
	建设单位 (公章) 参加验收单位 单位负责人: 2023年4月18日	勘察单位 (公章) 单位负责人: 2023年4月18日	设计单位 (公章) 单位负责人: 2023年4月18日	监理单位 (公章) 单位负责人: 2023年4月18日	施工单位 (公章) 单位负责人: 2023年4月18日




1. 工程竣工验收意见应包括工程概况、工程质量情况(含基础、主体两部验收和预验收内容)、综合质量评价及其他需要说明的问题等, 可另附页。

## 市政工程竣工验收保修书

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
工程地点	中新天津生态城北岛片区	竣工验收日期	2023年4月18日
工程概况	<p>中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段，起点（泰五路）里程：ZHK0+358.507，终点（盛三街）里程：ZHK2+362.348，路线总长度约2003.841m，道路总面积为68470.33m<sup>2</sup>，其中车行道面积为46525.43m<sup>2</sup>，慢行系统面积为21944.9m<sup>2</sup>。</p> <p>道路等级为主干路，主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。</p>		
保修期限	自      年 月 日      至      年 月 日		
验收结果或修理整改项目	<p>完成工程设计和合同约定的施工内容，合格，同意验收。</p>		
修理整改完成日期	年 月 日		
签名 (章)	建设单位负责人	施工单位负责人	监理单位负责人
			

注：本保修单位各方签名（章）后生效，作为接管和支付工程预留金凭据。

## 市政工程竣工验收保修书

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工		
工程地点	中新天津生态城北岛片区	竣工验收日期	2023年4月18日
工程概况	<p>中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段，起点（泰五路）里程：ZHK0+358.507，终点（盛三街）里程：ZHK2+362.348，路线总长度约2003.841m，道路总面积为68470.33m<sup>2</sup>，其中车行道面积为46525.43m<sup>2</sup>，慢行系统面积为21944.9m<sup>2</sup>。</p> <p>道路等级为主干路，主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。</p>		
保修期限	自      年 月 日      至      年 月 日		
验收结果或修理整改项目	<p>完成工程设计和合同约定的施工内容，合格，同意验收。</p>		
修理整改完成日期	年 月 日		
签名 (章)	建设单位负责人	施工单位负责人	监理单位负责人
			

注：本保修单位各方签名（章）后生效，作为接管和支付工程预留金凭据。

验收 条件 审查 意见	<p>验收条件符合要求</p> <p>非参建各方原因，部分验收条件未达到要求，有建设单位法人代表签署的证明。</p> <p>同意建设单位组织工程竣工验收。</p> <p>经研究，由下列监督工程师对本工程竣工验收工作实施监督：</p> <p style="text-align: right;">监督机构 (公章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
----------------------	--

1. 本表由建设单位填写第一页，建设工程质量监督机构填写第二页。
2. 本表归入工程质量监督档案。

### 市政工程竣工验收证书

工程名称	中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工	开工日期	2020年7月15日	工程质量评价：  观感质量验收合格，符合设计要求。
完工日期	2023年4月18日	竣工验收日期	2023年4月18日	
合同造价(万元)	11100.7508	工程结算(万元)		
验收范围及数量：  中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工标段，起点（泰五路）里程：ZHK0+358.507，终点（盛三街）里程：ZHK2+362.348，路线总长度约2003.841m，道路总面积为68470.33m <sup>2</sup> ，其中车行道面积为46525.43m <sup>2</sup> ，慢行系统面积为21944.9m <sup>2</sup> 。道路等级为主干路，主要包括道路工程、雨水工程、污水工程、再生水工程等。		参加竣工验收单位意见		
存在问题及处理意见：  无		建设单位		
		监理单位		
		勘察单位		邀请单位 签名：  (公章)

## 社会保险单位参保证明

证明编号：37000099250903AP46864Y

单位编号	0000100003	单位名称	中铁十四局集团有限公司
参保缴费情况			
参保险种	参保起止时间		当前参保人数
失业保险	2016年04月-2025年08月		12426
企业养老	2016年04月-2025年08月		12426

备注：本证明涉及单位及参保职工个人信息，因单位经办人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果，由单位和单位经办人承担。本信息为系统查询信息，不作为待遇计发最终依据。

社会保险经办机构（章）

2025年09月03日



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c8dc

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	陈春梅	13010319800207002X	企业养老	202501-202508	
2	陈春梅	13010319800207002X	失业保险	202501-202508	
3	丛义营	130103197608070070	企业养老	202501-202508	
4	丛义营	130103197608070070	失业保险	202501-202508	
5	韩朋松	131122198304123430	企业养老	202501-202508	
6	韩朋松	131122198304123430	失业保险	202501-202508	
7	薛军	140108198510071938	企业养老	202501-202508	
8	薛军	140108198510071938	失业保险	202501-202508	
9	赖黎雅	140108198607191928	企业养老	202501-202508	
10	赖黎雅	140108198607191928	失业保险	202501-202508	
11	吴德磊	220303198302273411	企业养老	202501-202508	
12	吴德磊	220303198302273411	失业保险	202501-202508	
13	李阳	220724198909295813	企业养老	202501-202508	
14	李阳	220724198909295813	失业保险	202501-202508	
15	陈连新	230183199509282435	企业养老	202501-202508	
16	陈连新	230183199509282435	失业保险	202501-202508	
17	刘振	230904198511121319	企业养老	202501-202508	
18	刘振	230904198511121319	失业保险	202501-202508	
19	帅文斌	342921198210161118	企业养老	202501-202508	
20	帅文斌	342921198210161118	失业保险	202501-202508	
21	王霞	370602197602261322	企业养老	202501-202508	
22	王霞	370602197602261322	失业保险	202501-202508	
23	刘志琳	370628197106015062	企业养老	202501-202508	
24	刘志琳	370628197106015062	失业保险	202501-202508	
25	王新江	370822197212295814	企业养老	202501-202508	
26	王新江	370822197212295814	失业保险	202501-202508	
27	樊玉峰	370827197903123714	企业养老	202501-202508	
28	樊玉峰	370827197903123714	失业保险	202501-202508	
29	张仪河	370882197302041232	企业养老	202501-202508	
30	张仪河	370882197302041232	失业保险	202501-202508	
31	程鹏	370882197610031239	企业养老	202501-202508	

打印流水号：3706099250903AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东省人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
32	程鹏	370882197610031239	失业保险	202501-202508	
33	郭桂佳	370882198310171226	企业养老	202501-202508	
34	郭桂佳	370882198310171226	失业保险	202501-202508	
35	郭倩	370882199007263747	企业养老	202501-202508	
36	郭倩	370882199007263747	失业保险	202501-202508	
37	田昊	370903197006288118	企业养老	202501-202508	
38	田昊	370903197006288118	失业保险	202501-202508	
39	马希见	371426197808202855	企业养老	202501-202508	
40	马希见	371426197808202855	失业保险	202501-202508	
41	杜保超	371502199110014813	企业养老	202501-202508	
42	杜保超	371502199110014813	失业保险	202501-202508	
43	杨文奇	371525198508286915	企业养老	202501-202508	
44	杨文奇	371525198508286915	失业保险	202501-202508	
45	杨连荣	372502197212262457	企业养老	202501-202508	
46	杨连荣	372502197212262457	失业保险	202501-202508	
47	李建	372928198104295411	企业养老	202501-202508	
48	李建	372928198104295411	失业保险	202501-202508	
49	孟涛	410304198008222519	企业养老	202501-202508	
50	孟涛	410304198008222519	失业保险	202501-202508	
51	李超	410724198702282076	企业养老	202501-202508	
52	李超	410724198702282076	失业保险	202501-202508	
53	胡健	411282198601277814	企业养老	202501-202508	
54	胡健	411282198601277814	失业保险	202501-202508	
55	梁秋彦	411324198607104852	企业养老	202501-202508	
56	梁秋彦	411324198607104852	失业保险	202501-202508	
57	张庆峰	412326198710303319	企业养老	202501-202508	
58	张庆峰	412326198710303319	失业保险	202501-202508	
59	冯涛	420682198206293059	企业养老	202501-202508	
60	冯涛	420682198206293059	失业保险	202501-202508	
61	肖载兴	510503198409237015	企业养老	202501-202508	
62	肖载兴	510503198409237015	失业保险	202501-202508	

打印流水号：3700099250903AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东省人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
63	王伟	612101197209090254	企业养老	202501-202508	
64	王伟	612101197209090254	失业保险	202501-202508	
65	徐锡国	37110019750512073X	企业养老	202501-202508	
66	徐锡国	37110019750512073X	失业保险	202501-202508	
67	张俊利	15012319840726661X	企业养老	202501-202508	
68	张俊利	15012319840726661X	失业保险	202501-202508	
69	王建栋	370784199209021815	企业养老	202501-202508	
70	王建栋	370784199209021815	失业保险	202501-202508	

打印流水号：37000099250703AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

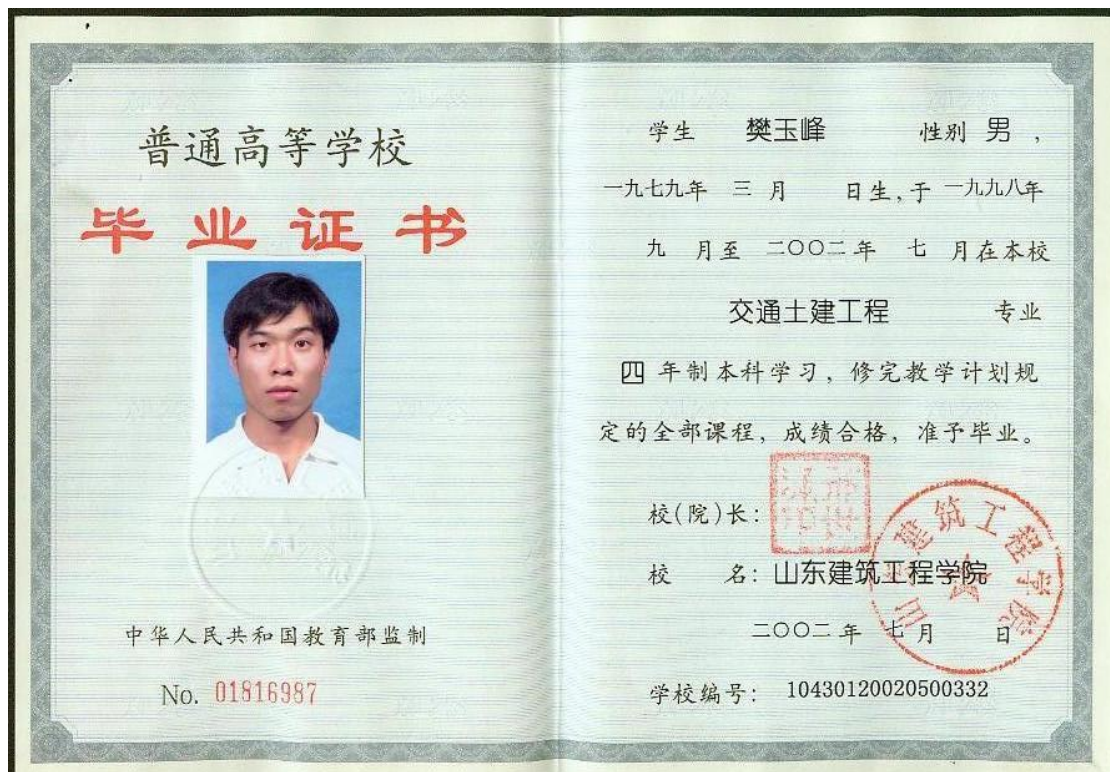
备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

技术负责人 2-樊玉峰



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 樊玉峰

系列 工程技术

性别 男

专业 市政工程

出生年月 1979年3月

评审通过时间 2012年11月

任职资格 高级工程师

签发日期 2013年3月

工作单位 中铁十四局集团有限公司

编号: 4404012056



金泉大街（玻璃厂路—长信西路）工程勘察-设计-施工 EPC 总承包  
中标通知书

工程编码： 2018-109

中铁十四局集团有限公司（联合体牵头人）：

你方于 2018 年 9 月 14 日 所提交的 金泉大街（玻璃厂路—长信西路）工  
程勘察-设计-施工 EPC 总承包 施工投标文件，由评标委员会按照招标文件规定的评标办  
法、标准进行评审后，已被我方接受，现确定你单位为本工程中标人。

建设规模：新建道路全长约 1442 米，包括上跨京广铁路桥一座、道路、排水等工程。

中标内容：经查勘现场，本工程未开工建设，该工程的勘察、设计、施工直至竣工验收  
合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作。

中标价：勘察 94.99% 市政设计 95.99% 市政公用工程 99.3%

工 期： 450 日历天。

施工工程质量标准：竣工验收达到合格

勘察/设计质量标准：满足工程各方面的需求，并达到现行国家质量验收合格标准

联合体成员：中铁第五勘察设计院集团有限公司

项目负责人资格等级及证书编号：

项目总负责人：李法友 注册建造师 00360397

勘察负责人：陈晓莉 注册土木工程师（岩土）AY121100878

设计负责人：王合希 注册结构工程师 S091104203

施工负责人：李法友 注册建造师 00360397

请你方在接到本通知书后的 3 日内到 邢台路洋建设工程有限公司 与我方洽谈  
合同，双方于本中标通知书发出之日起 30 日内，根据我方招标文件和你方投标文件签订施  
工合同，签订合同后 7 日内报建设行政主管部门备案。

特此通知。

招标人： （单位公章）

法定代表人： （盖章）

2018 年 9 月 26 日

附录：本项目委托 河北兴冀工程项目管理有限公司 负责代理招标，项目组负责人：赵昊  
瑞（注册造价师）；注册证书编号：建[造]08130004009，成员：王丽、薛彦玲、胡晓飞、崔全  
堂。

中标单位项目组人员名单

姓名	职务	证书编号	姓名	职务	证书编号
项目总负责人					
李法友	项目总负责人	00360397			
市政设计					
王合希	设计负责人	S091104203	白琳琳	道路工程专业负责人	4901000454
付菊平	桥梁工程专业负责人	4901000546	朱海波	排水工程专业负责人	4901000446
谷健	工程造价专业负责人	4901000457			
施工					
李法友	施工负责人	00360397	樊玉峰	项目技术负责人	4404012056
刘彬	专职安全员	4404109074	李洪强	专职安全员	4404111237
徐锡国	专职安全员	4404111241	王鹏	专职安全员	4404112309
肖彬	专职安全员	4404111216	孔令山	质检员	4404112308
王昊	质检员	4404111222	丛义营	质检员	1405329
薄文生	质检员	4404112291	冯涛	质检员	4404111225
张印浩	施工员	4404112312	杨文奇	施工员	4404114205
韦广生	施工员	4404014066	杨连荣	施工员	4404113178
马俊尧	施工员	4404111238	刘晓忠	预算员	14050621
梁秋彦	材料员	4404114218	孙磊	机械员	4404112329
沃英军	资料员	4404114212			
勘察					
陈晓莉	勘察负责人	AY121100878	李磊	岩土工程专业负责人	4901000667
齐佳兴	水文地质负责人	4901000659	宋石磊	物探负责人	4901000422
郑林春	钻探负责人	4901000319			
监 督 意 见	项目组人员与投标文件一致。 经办: 张浩 审核: [Signature] 招标投标监督管理部门(章) 2018年9月27日				



合同编号:

## 建设工程合同

工程名称: 金泉大街(玻璃厂路—长信西路)工程勘察-设计-  
施工EPC工程总承包

工程地点: 邢台市金泉大街(玻璃厂路—长信西路)段

发包人: 邢台路洋建设工程有限公司

承包人: 中铁十四局集团有限公司(联合体牵头人)

中铁第五勘察设计院集团有限公司(联合体成员单位)

日期: 2018年10月19日

## 合同协议书

发包人(全称): 邢台路洋建设工程有限公司

承包人(全称): 中铁十四局集团有限公司(联合体牵头人)

中铁第五勘察设计院集团有限公司(联合体成员单位)

发包人为实施金泉大街(玻璃厂路—长信西路)工程勘察-设计-施工 EPC 工程总承包(以下简称“本项目”),已接受承包人对本项目勘察-设计-施工 EPC 工程总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

### 1. 工程概况

(1) 项目名称: 金泉大街(玻璃厂路—长信西路)工程勘察-设计-施工 EPC 工程总承包

(2) 建设地点: 邢台市金泉大街玻璃厂路—长信西路段

(3) 建设规模: 新建道路全长约 1442 米,包括上跨京广铁路桥一座、道路、排水等工程。

(4) 批准文号: 邢批投资【2018】366 号

### 2. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书;
- (2) 投标函及投标函附录;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 发包人要求;
- (6) 投标报价清单;
- (7) 承包人建议书;
- (8) 其他合同文件。

3. 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。

4. 签约合同价:本工程勘察费:以市财政审订的勘察费×94.99%;市政设计费:以市财政审订的市政设计费×95.99%;施工工程费:市财政审订的工

程建安费×99.3%，暂定施工工程合同总价为271460382元；勘察费总价为1247048元，市政设计费为5153482元；签约合同暂定总价为277860912元，人民币（大写）贰亿柒仟柒佰捌拾陆万零玖佰壹拾贰元。

签约合同价由工程勘察费、市政设计费、建安工程费构成。

5. 承包人项目负责人：李法友；设计负责人：王合叠；施工负责人（项目经理）：李法友；勘察负责人：陈晓莉。

6. 工程质量符合的标准和要求：

(1) 施工工程质量标准：竣工验收达到合格。

(2) 勘察/设计质量标准：满足工程各方面的需求，并达到现行国家质量验收合格标准。

7. 工程承包范围：该工程的勘察、设计、施工直至竣工验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工作。

8. 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。

9. 承包人计划开始工作时间：2018年10月1日，实际开始工作时间按发包人发出开工报告的时间为准。总工期为450日历天。

10. 本合同一式壹拾陆份，其中发包人捌份，承包人捌份。

11. 本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

发包人：邢台路洋建设工程有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）2018年10月19日

地址：河北省邢台市桥西区紫金泉路29号 邮政编码：054001

开户行： 帐号：

传真： 电话：03192298872

联合体牵头人：中铁十四局集团有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (签字) 2018年10月19日



地址：山东省济南市历下区奥体西路2666号 邮政编码：250014

开户行：\_\_\_\_\_ 帐号：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_ 电话：053188386942

联合体成员单位：中铁第五勘察设计院集团有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (签字) 2018年10月19日



NO \_\_\_\_\_

# 河北省 建设工程竣工验收报告

河北省住房和城乡建设厅制

## 填 报 说 明

1、竣工验收报告由建设单位负责填写。

2、竣工验收报告一式六份，一律用钢笔（碳素笔）书写，字迹要清晰工整。建设单位、监理单位、施工单位、当地城建档案管理部门、质监站、建设行政主管部门或其它有关专业工程主管部门各存一份。

3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。

4、报告须经建设、勘察设计、施工图审查机构、施工、监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。

## 竣工项目审查



工程名称	金泉大街(玻璃厂路-长信西路)工程		工程地址	邢台市金泉大街
结构形式			建筑面积	
层数			工程规模	
开工日期	2018.9.28		竣工日期	
施工图审查批准号			施工许可证号	
建设单位	邢台路洋建设工程有限公司			
勘察单位	中铁第五勘察设计院集团有限公司			
设计单位	中铁第五勘察设计院集团有限公司			
监理单位	北京方达工程咨询有限公司			
施工图审查机构	中铁上海设计院集团有限公司			
施工单位	中铁十四局集团有限公司			
审查项目及内容			审查情况	
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程			已按合同约定期限 完成了设计文件规定的 内容。	
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定			已按合同约定完成 了工程内容。	
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料			技术档案和施工管理 资料真实、齐全、完整。	

<p>四、实验报告</p> <p>1、主要建筑材料</p> <p>2、构配件</p> <p>3、设备</p>	<p>主要建筑材料、构配件、设备报告齐全有效。</p>
<p>五、质量合格文件</p> <p>1、勘察单位</p> <p>2、设计单位</p> <p>3、施工图审查机构</p> <p>4、施工单位</p> <p>5、监理单位</p>	<p>各单位均已出具质量合格文件。</p>
<p>六、工程质量保修书</p> <p>1、总分包单位</p> <p>2、专业承包单位</p>	<p>符合建设部关于质量保修管理的有关规定。</p>
<p>审查结论</p> <p>施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该工程施工。建立前期报建手续齐全，设计单位、监理单位均出具了质量合格文件，施工单位按规定签订质量保修书。</p> <p style="text-align: right;">建设单位项目负责人：丹瑞强</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>	

### 单位工程质量评定（一）

分部工程评定	质量保证资料	观感质量评价 (好、一般、差)
共 分部, 其中符合要求 分部	其核查 项 其中符合要求 项 经鉴定符合要求 项	
单位工程评定  <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">(公章)</div> 建设单位负责人：  <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">年 月 日</div>		
存在问题：		

### 单位工程质量评定（二）

各专业工程名称	评定等级	质量保证资料	观感质量评价 (好、一般、差)
道路工程	合格	其核查 项 其中符合要求 项	好
桥梁工程	合格		
排水工程	合格		
电力工程			
电信工程			
路灯工程(基础)	合格		
燃气工程			
灯光工程			
<p>单位工程评定 符合设计要求,各项资料齐全,施工单位自评和监理单位核定的工程质量等级均为合格,符合工程实际,该工程质量等级为合格</p> <p style="text-align: right;">建设单位负责人:  年 月 日</p> <p style="text-align: right;"></p>			
存在问题			
执行标准	道路工程		
	桥梁工程		
	给、排水工程		
	电力、电信工程		
	路灯、灯光工程		
	燃气工程		

## 竣工验收情况

### 一、验收机构

#### 1、验收领导小组：

组长	母瑞强
副组长	姜圣超 付菊平 李淑友
成员	田亮 李洋洋 陈鹏 路洪杰 刘长青 马明辉 樊明收

#### 2、各专业验收组

验收专业组	组长	成员
建筑工程		
给排水、燃气工程		
建筑电气安装工程		
通风与空调工程		
室外工程		






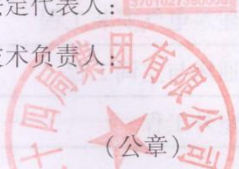






注：建设、监理、设计、施工及施工图审查机构等单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组

### 二、验收组织程序

- 1、建设单位主持验收情况
- 2、施工单位介绍施工情况
- 3、监理单位介绍监理情况
- 4、各验收专业组核查质保资料、并到现场检查情况
- 5、各验收专业组总结发言，建设单位做好记录

竣工验收结论:

经验收小组现场检查,该工程已完成了设计文件及合同约定的全部  
内容,工程技术资料齐全,符合相关要求,工程质量综合评定为合格,同意  
竣工验收并移交。

<p>勘察单位 法定代表人:  项目负责人: 陈立志  (公章) 2023年8月30日</p>	<p>设计单位 法定代表人:  设计负责人: 陈立志  (公章) 2023年8月30日</p>	<p>施工单位 法定代表人:  技术负责人:  (公章) 2023年8月30日</p>
<p>施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:  (公章) 2023年8月30日</p>	<p>监理单位 法定代表人:  总监理工程师: 陈立志  (公章) 2023年8月30日</p>	<p>建设单位 法定代表人:  项目负责人:  (公章) 2023年8月30日</p>

## 社会保险单位参保证明

证明编号：37000099250903AP46864Y

单位编号	0000100003	单位名称	中铁十四局集团有限公司
参保缴费情况			
参保险种	参保起止时间		当前参保人数
失业保险	2016年04月-2025年08月		12426
企业养老	2016年04月-2025年08月		12426

备注：本证明涉及单位及参保职工个人信息，因单位经办人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果，由单位和单位经办人承担。本信息为系统查询信息，不作为待遇计发最终依据。

社会保险经办机构（章）

2025年09月03日



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c8dc

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	陈春梅	13010319800207002X	企业养老	202501-202508	
2	陈春梅	13010319800207002X	失业保险	202501-202508	
3	丛义营	130103197608070070	企业养老	202501-202508	
4	丛义营	130103197608070070	失业保险	202501-202508	
5	韩朋松	131122198304123430	企业养老	202501-202508	
6	韩朋松	131122198304123430	失业保险	202501-202508	
7	薛军	140108198510071938	企业养老	202501-202508	
8	薛军	140108198510071938	失业保险	202501-202508	
9	赖黎雅	140108198607191928	企业养老	202501-202508	
10	赖黎雅	140108198607191928	失业保险	202501-202508	
11	吴德磊	220303198302273411	企业养老	202501-202508	
12	吴德磊	220303198302273411	失业保险	202501-202508	
13	李阳	220724198909295813	企业养老	202501-202508	
14	李阳	220724198909295813	失业保险	202501-202508	
15	陈连新	230183199509282435	企业养老	202501-202508	
16	陈连新	230183199509282435	失业保险	202501-202508	
17	刘振	230904198511121319	企业养老	202501-202508	
18	刘振	230904198511121319	失业保险	202501-202508	
19	帅文斌	342921198210161118	企业养老	202501-202508	
20	帅文斌	342921198210161118	失业保险	202501-202508	
21	王霞	370602197602261322	企业养老	202501-202508	
22	王霞	370602197602261322	失业保险	202501-202508	
23	刘志琳	370628197106015062	企业养老	202501-202508	
24	刘志琳	370628197106015062	失业保险	202501-202508	
25	王新江	370822197212295814	企业养老	202501-202508	
26	王新江	370822197212295814	失业保险	202501-202508	
27	樊玉峰	370827197903123714	企业养老	202501-202508	
28	樊玉峰	370827197903123714	失业保险	202501-202508	
29	张仪河	370882197302041232	企业养老	202501-202508	
30	张仪河	370882197302041232	失业保险	202501-202508	
31	程鹏	370882197610031239	企业养老	202501-202508	

打印流水号：3700099250903AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东省人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
32	程鹏	370882197610031239	失业保险	202501-202508	
33	郭桂佳	370882198310171226	企业养老	202501-202508	
34	郭桂佳	370882198310171226	失业保险	202501-202508	
35	郭倩	370882199007263747	企业养老	202501-202508	
36	郭倩	370882199007263747	失业保险	202501-202508	
37	田昊	370903197006288118	企业养老	202501-202508	
38	田昊	370903197006288118	失业保险	202501-202508	
39	马希见	371426197808202855	企业养老	202501-202508	
40	马希见	371426197808202855	失业保险	202501-202508	
41	杜保超	371502199110014813	企业养老	202501-202508	
42	杜保超	371502199110014813	失业保险	202501-202508	
43	杨文奇	371525198508286915	企业养老	202501-202508	
44	杨文奇	371525198508286915	失业保险	202501-202508	
45	杨连荣	372502197212262457	企业养老	202501-202508	
46	杨连荣	372502197212262457	失业保险	202501-202508	
47	李建	372928198104295411	企业养老	202501-202508	
48	李建	372928198104295411	失业保险	202501-202508	
49	孟涛	410304198008222519	企业养老	202501-202508	
50	孟涛	410304198008222519	失业保险	202501-202508	
51	李超	410724198702282076	企业养老	202501-202508	
52	李超	410724198702282076	失业保险	202501-202508	
53	胡健	411282198601277814	企业养老	202501-202508	
54	胡健	411282198601277814	失业保险	202501-202508	
55	梁秋彦	411324198607104852	企业养老	202501-202508	
56	梁秋彦	411324198607104852	失业保险	202501-202508	
57	张庆峰	412326198710303319	企业养老	202501-202508	
58	张庆峰	412326198710303319	失业保险	202501-202508	
59	冯涛	420682198206293059	企业养老	202501-202508	
60	冯涛	420682198206293059	失业保险	202501-202508	
61	肖载兴	510503198409237015	企业养老	202501-202508	
62	肖载兴	510503198409237015	失业保险	202501-202508	

打印流水号：3700099250903AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东省人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年01月至2025年09月）

当前参保单位：中铁十四局集团有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
63	王伟	612101197209090254	企业养老	202501-202508	
64	王伟	612101197209090254	失业保险	202501-202508	
65	徐锡国	37110019750512073X	企业养老	202501-202508	
66	徐锡国	37110019750512073X	失业保险	202501-202508	
67	张俊利	15012319840726661X	企业养老	202501-202508	
68	张俊利	15012319840726661X	失业保险	202501-202508	
69	王建栋	370784199209021815	企业养老	202501-202508	
70	王建栋	370784199209021815	失业保险	202501-202508	

打印流水号：37000099250703AP46864Y

系统自助：9998007

2025年09月03日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c98d14e7b8c80c

## 承诺书

### 承诺书

致：深圳市交通公用设施建设中心（招标人名称）

我单位承诺：

- ①项目经理 1：丛义营，具有 10 年以上工程施工管理经验，在中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工项目担任项目副经理，任职时间为 33 个月。
- ②项目副经理 1：李建，具有 5 年以上工程施工管理经验，在都安县高铁站站前配套设施建设项目 EPC 总承包项目担任施工项目经理，任职时间为 22 个月。
- ③技术负责人 1：王保军，具有 5 年以上工程施工管理经验，在中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工项目担任技术负责人。
- ④项目经理 2：张俊利，具有 10 年以上工程施工管理经验，在碱区域旭阳路一期(大连东道-德馨道、德榜道-解放路)道路工程、天碱区域德馨道一期(旭清路-大连东道)道路工程、天碱区域旭清路一期(大连东道-德馨道)道路工程项目担任副项目经理，任职时间为 30 个月；
- ⑤项目副经理 2：杜保超，具有 5 年以上工程施工管理经验，在中新天津生态城北岛二期道路工程一标施工项目担任副项目经理，任职时间 33 个月。
- ⑥技术负责人 2：樊玉峰，具有 5 年以上工程施工管理经验，在金泉大街(玻璃厂路—长信西路)工程勘察-设计-施工 EPC 工程总承包项目担任项目技术负责人。

投标人：中铁十四局集团有限公司

日期：2025 年 09 月 07 日



5、拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）情况

### 承诺函

5、拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）情况

### 承诺函

致：（招标人名称） 深圳市交通公用设施建设中心

若我方有幸中标，我方承诺按照附表《拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表1》、《拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表2》配置本项目团队成员，且附表中的人员均为本单位自有人员。其中，《拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表1》中的团队成员在盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目任职；《拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表2》中的团队成员在盐坝高速市政化改造工程（一期）综合附属工程任职。人员互不兼任。

承诺人：中铁十四局集团有限公司 投标人名称（盖章）

时间： 2025 年 09 月 07 日



附表 1:

拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表 1

（表格仅供参考，投标人可增减内容）

投标人名称：中铁十四局集团有限公司						
序号	姓名	拟任岗位	资格（或职称）证书	证书专业	其他	备注
1	程鹏	安全负责人	注册安全工程师证： 19240368175/ 高级工程师证： 4404017129	安全质量管理	无	
2	韩朋松	质量负责人	工程师证：4404112283	道路与桥梁	无	
3	李阳	安全工程师	鲁建安 C3(2017)8044310	建筑施工	无	
4	张仪河	质量工程师	工程师证：4404111245	道路桥梁	无	
5	陈连新	造价工程师	一级造价工程师证： 建[造]11243700031423	土木建筑工程	无	
6	刘振	道路工程师（1）	工程师证：4404112295	道路与桥梁	无	
7	孟涛	道路工程师（2）	工程师证：4404113171	道路与桥梁	无	
8	陈春梅	给排水工程师	高级工程师证： 4404022089	给排水工程	无	
9	王建栋	机电工程师	工程师证：4404121109	电气工程	无	
10	徐锡国	质量工程师	工程师证：4404111241	隧道工程	无	
11	杨文奇	测量工程师	工程师证：4404114205	测量工程	无	
12	马希见	绿化景观工程师	高级工程师证： 4404014069	园林工程	无	
13	赖黎雅	材料员	岗位证： 1041711110417000504	材料员	无	
14	王伟	材料员	岗位证： 1041811110418000463	材料员	无	
15	郭桂佳	资料员	岗位证： 1041911410419000005	资料员	无	
16	郭倩	资料员	岗位证： 1042311400001000171	资料员	无	

17	张庆峰	劳资专管员	岗位证： 0121211391212007850	劳务员	无	
		...				

注：无需提供人员的资格证书、业绩经验、社保证明等证明资料。

附表 2:

拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表 2

（表格仅供参考，投标人可增减内容）

投标人名称：中铁十四局集团有限公司						
序号	姓名	拟任岗位	资格（或职称）证书	证书专业	施工管理经验（年）	备注
1	王新江	安全负责人	注册安全工程师证： 19240368143/ 高级工程师证：4404008052	土木工程	16 年	
2	胡健	质量负责人	工程师证：4404115237	道路与桥梁	10 年	
3	李存安	造价工程师	一级造价工程师证： 建[造]11183700010685	土木建筑工程	8 年	
4	杨连荣	道路工程师（1）	工程师证：4404113178	道路与桥梁	12 年	
5	冯涛	道路工程师（2）	工程师证：4404111225	桥隧工程	14 年	
6	刘志琳	机电工程师	高级工程师证：4404006054	电气工程	18 年	
7	吴德磊	质量工程师	工程师证：4404111219	隧道工程	14 年	
8	李超	资料员	岗位证： 1041811410418000011	资料员	4 年	
9	王霞	资料员	岗位证： 1041911410419000019	资料员	4 年	
10	薛军	劳资专管员	岗位证： 1041811310418000051	劳务员	4 年	
		...				

注：无需提供人员的资格证书、业绩经验、社保证明等证明资料。

6、拟投入机械设备情况

6、拟投入机械设备情况  
拟投入机械设备情况承诺函  
(格式仅供参考)

致：\_\_\_\_\_(招标人名称) 深圳市交通公用设施建设中心

若我方有幸中标，我方承诺按照附表《拟投入机械设备情况表》配置本项目机械设备。

承诺人：\_\_\_\_\_中铁十四局集团有限公司 投标人名称(盖章)

时间： 2025 年 09 月 07 日



7、投标报价、工期填写表

序号	项目名称	投标报价(万元)	安全文明施工措施费(万元)	材料和设备暂估价(如有)(万元)	专业工程暂估价(如有)(万元)	暂列金(万元)	BIM费用(万元)	招标工期(天)	投标工期(天)
1	盐坝高速市政化改造工程先期实施段(华大基因中心)项目	5253.487519	225.107090	无	无	291.4000	11.5570020	450	450
2	盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程	14200.994775	379.742675	无	无	784.1000	31.098961	900	900

备注:

1、请投标人按其商务标投标文件如实填写本表，各项目的“投标报价”包括上表中的安全文明施工措施费、材料和设备暂估价(如有)、专业工程暂估价(如有)、暂列金、BIM费用。

2、中标后，招标人与中标人按各工程分别签订施工合同，以各项目的“投标报价”作为合同价。

3、投标人应严格按照盐坝高速市政化改造工程先期实施段(华大基因中心)项目、盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程的招标工期，填写对应标段的投标工期，且不得超过对应标段的招标工期，否则会导致废标。