

标段编号: 2402-440343-04-01-467335004002

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 西涌旅游应急通道（大鹏环岛路（鹅公-西涌段））（施  
工）

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 中冶天工集团有限公司

日期: 2025年11月20日

## 资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本信息	1、投标人须填报《企业基础信息情况表》。 2、投标人须提供《建设工程不转包挂靠承诺书》及《拟投入项目经理不得更换承诺书》。 证明文件：（1）须提供《企业基础信息情况表》（附表1）。 （2）须提供由法定代表人签署《建设工程不转包挂靠承诺书》（附表2）及《拟投入项目经理不得更换承诺书》（附表3）并加盖投标人公章的扫描件。
2	投标人企业类似工程业绩情况	投标人近五年（从本工程截标之日起倒推，以竣工验收报告上载明的最晚时间为准）类似工程业绩（不超过3项，超过3项的取列表序号前3项）。 证明文件：（1）“类似工程业绩”指建设内容含公路工程等相关项目业绩。（2）须同时提供竣工验收报告和施工合同（需包含封面和完整的协议书），未同时提供证明材料的，不予计取。（3）若施工合同或竣工验收报告无法体现业绩类别的，还需提供合同发包人盖章的证明，否则不予计取；无法判定竣工验收时间为近五年业绩的不予计取。（4）金额以合同金额为准，合同未体现的以中标通知书金额为准。（5）合同名称与竣工验收报告名称不一致或合同发包人与验收报告建设单位不一致，需提供相关资料证明，未提供证明材料不予计取。
3	拟派项目管理机构配备情况	拟派项目管理机构至少须包含项目经理、技术负责人、安全主任、造价师、安全员、施工员、资料员等专业技术人员，以上人员不得相互兼任。 证明文件：（1）提供人员的任职资格材料（如注册证、工程类职称证书、上岗证等），以及投标人为其员工缴纳的近三个月（须

		为招标公告发布之日的前三个 月）社保缴费单，项目经理 需提供近十二个月（须为招 标公告发布之日的前十二 个月）社保证明扫描件；（2） 造价师是指一级注册造 价工程师（或注册造价工程师）， 或二级注册造价工程 师（或造价员）。
4	拟派项目经理类似工程 业绩情况	投标人近五年（从本工程截标之日起倒推，以竣工验收报 告上载明的最晚时间为为准），担任项目经理的类似工程 业绩（不超过1项，超过1项的取列表序号前1项）。证明文件： （1）“类似工程业绩”指建设内容含公路工程等 相关项目业绩。（2）须同时提供竣工验收报告和 施工合同（需包含封面和完整的协议书），未同时提供 证明材料的，不予计取。（3）若施工合同或竣工验收 报告无法体现业绩类别的，还需提供合同发包人盖章的 证明，否则不予计取；无法判定竣工验收时间为近五年 业绩的不予计取。施工合同或竣工验收报告需体现拟派 项目经理姓名和职务，若施工合同或竣工验收报告无法 证明此业绩作为项目经理的业绩，还需同时提供合同发 包人出具的职务证明，否则不予计取。若合同与竣工验 收报告体现的项目经理不一致，以竣工验收报告为准。 （4）金额以合同金额为准，合同未体现的以中标通知书 金额为准。（5）合同名称与竣工验收报告名称不一致 或合同发包人与验收报告建设单位不一致，需提供相关 资料证明，未提供证明材料不予计取。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

## 1. 企业基本信息

附表 1:

**企业基础信息情况表**

企业名称	中冶天工集团有限公司			企业曾用名 (如有)	中冶天工建设有限公司
统一社会信用 代码	91120118789363043U				
成立时间	2006 年 6 月 19 日			主要资质	公路工程施工总承包特级 市政公用工程施工总承包特 级 建筑工程施工总承包特级 冶金工程施工总承包特级等
法定代表人	高文华	联系方式	022-84908 000	企业股东信息 (主要)	中国冶金科工股份有限公司 98.5335%
企业总人数	4545				天津保税区投资有限公司 1.4665%

附表 2:

建设工程不转包挂靠承诺书

建设项目名称	西涌旅游应急通道（大鹏环岛路（鹅公-西涌段））（施工）
建设单位	深圳市大鹏新区南澳办事处
投标单位	中冶天工集团有限公司
工程详细地址	深圳市大鹏新区
不转包挂靠的承诺	我司承诺：我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令（第 104 号）]及住建部《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》（建市[2014]118 号）（上述办法及规定如有更新，则以更新后的办法及规定为准），本工程不得转包、挂靠、违法分包。若我司存在上述违法行为，招标人有权取消我司的中标资格或单方面解除合同。
投标单位 盖章	单位（公章）：  时间：2025 年 11 月 20 日
投标单位 法定代表人 签章	本人作为投标单位的法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。 法定代表人：  时间：2025 年 11 月 20 日 

备注：此表必须由投标单位的法定代表人签署。

附表 3:

拟投入项目经理不得更换承诺书

建建设项目名称	西涌旅游应急通道(大鹏环岛路(鹅公-西涌段))(施工)
建建设单位	深圳市大鹏新区南澳办事处
投投标单位	中冶天工集团有限公司
工工程详细地址	深圳市大鹏新区
投入项目经理不得更换的承诺	<p>我司承诺:</p> <p>1. 承包人应严格按照招标文件的要求配备项目负责人(项目经理)并及时任命,确保及时到岗到位。</p> <p>2. 原则上项目经理不得更换,如确需更换,则必须取得招标人的书面同意,且除死亡、刑拘等不能履行职责及招标人要求更换的情形外,还需要支付违约金,即每次支付中标价的 1%。</p>
投标单位盖章	<p>单位(公章):</p> <p>时间:2025年11月20日</p> 
标单位法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明,本人已对本单位的上述承诺进行核实,本人确保该承诺真实、有效,如有虚假,本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>法定代表人:</p> <p>时间:2025年11月20日</p> 

备注:此表必须由投标单位的法定代表人签署。

附表 4：  
承诺书

致深圳市大鹏新区南澳办事处：

一、我方承诺：因我方存在违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查情形的，若贵方核查出我方存在以上违法违规行为的，贵方有权取消我方投标或中标资格，我方愿意承担一切法律责任。

二、我方承诺：因我方存在近 1 年内（从截标之日起倒算）因违法违规排放建筑废弃物受到建设、交通、水务部门行政处罚情形的，若贵方核查出我方存在以上违法违规行为的，贵方有权取消我方投标或中标资格，我方愿意承担一切法律责任。



投标人企业性质承诺：

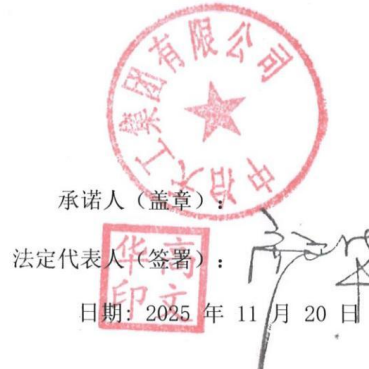
企业性质承诺书

致招标人：

我单位参加 西涌旅游应急通道（大鹏环岛路（鹅公-西涌段））（施工） 的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为 国有企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！



## 2. 投标人企业类似工程业绩情况

附表 5、投标人类似工程业绩

投标人名称：中冶天工集团有限公司
<p><b>1、合同名称：</b>(武西高铁云梦东站联络线)孝感市孝云大道长兴三路延伸工程;</p> <p><b>主要内容：</b>1. 第 CXSG-1 标段由 K0+000 至 K15+455. 987, 长 15. 456km, 公路等级为一级公路兼城市快速路, 设计速度为 80km/h, 路基宽度: 60 米 (新 G107 至澴河段) 、36 米 (澴河桥以西路段), 有跨澴河大桥 1 座, 计长 996m; 跨北京路公路立交 1 座, 计长 517m; 跨京广铁路特大桥 1 座, 计长 1036m (采用转体分离设计) ; 中桥 6 座; 小桥 2 座; 综合管沟 10 公里以及其他构造物工程等。承包范围包括: 道路工程(含路基工程与路面工程)、桥梁涵洞工程、交叉工程、电气工程、给排水工程、管沟工程、照明工程、交通安全工程、景观工程、绿化工程等工程的实施、完成及缺陷修复。;</p>
<p><b>合同金额：</b>127500. 260175 万元 ;</p>
<p><b>合同时间 (或竣工时间)：</b>2022 年 12 月 31 日;</p>
<p><b>2、合同名称：</b>S101 淮徐快速通道建设工程;</p> <p><b>主要内容：</b>1. S101 淮徐快速通道建设工程全程分为两段, 南段起始于淮北市东外环与北外环平面交叉处, 路线沿 X216 老路布设, 终点位于淮北与宿州交界, 本段路线长 2. 615 公里。北段起点与 S301 平面交叉, 路线沿 Y012 老路布设, 终点与规划萧徐快速路相交, 本段路线长 7. 036 公里。项目路线总体呈南北走向, 全长 9. 651 公里。含桥梁 1 座、涵洞 3 道。该项目建设内容包含全线路基、路面、洞及附属设施, 设小桥一座, 一般路段采用一级公路标准, 全线设计时速为 80km/h。全线桥涵设计为公路- I 级, 设计洪水频率为 1/100。项目南段位于石台境内, 北段位于段园境内。设计图纸范围内的路基、路面、桥梁涵洞、安全设施及预埋管线、绿化等工程施工。;</p>
<p><b>合同金额：</b>35284. 213502 万元 ;</p>
<p><b>合同时间 (或竣工时间)：</b>2023 年 04 月 07 日;</p>
<p><b>3、合同名称：</b>成林道延长线 (机场大道-京津塘高速公路) 工程;</p> <p><b>主要内容：</b>1. 本项目起于机场大道以西 750 米, 接已建成的成林道延长线, 线路向东下穿机场大道后, 止于京津塘高速公路以西 330 米, 接已建成地铁 2 号线空港经济区站与中环西路的连接线, 全长约 1. 53 公里。新建下穿机场大道地道 1 处。同步实施道路配套雨</p>

水、污水、照明、绿化等工程。本项目设计速度 60 公里/小时，道路红线宽度按 60 米控制。本项目施工为 1 个标段，包括全线范围内路基土方、特殊路基处理、路面及排水、地道及导行路等工程的施工；

**合同金额：**17693.0820 万元；

**合同时间（或竣工时间）：**2021 年 06 月 29 日。

**4、合同名称：**滨玉公路(山广支线-河北玉田界)改建工程(二标段)；

**主要内容：**1. 1.K35+221.021~K40+300，包括：路基工程、路面工程、道路排水、绿化(中央分隔带及路侧行道树)等；

**合同金额：**9046.0408 万元；

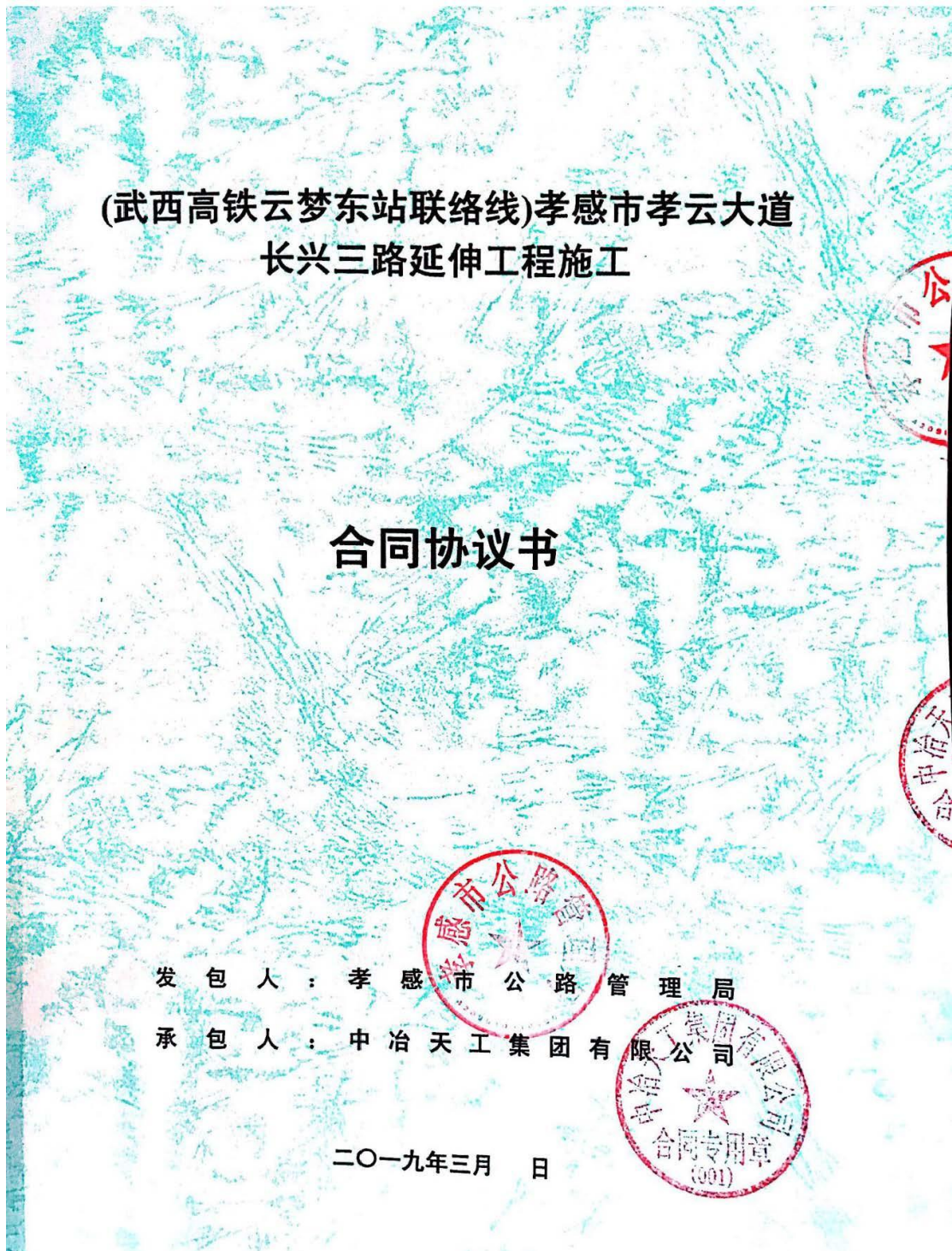
**合同时间（或竣工时间）：**2020 年 12 月 29 日。

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

# 1. (武西高铁云梦东站联络线)孝感市孝云大道长兴三路延伸工程

## 中标通知书

<p>中冶天工集团有限公司：</p> <p>(武西高铁云梦东站联络线)孝感市孝云大道长兴三路延伸工程施工招标代理机构：</p> <p>2019年2月20日开标后，经评标委员会评审并由孝感市公路管理局确认，确定你单位为中标人。</p> <p>请收到中标通知书后，于2019年4月11日前到孝感市公路管理局与招标人签订合同，合同同时报公共资源交易中心。规定时间内未签订合同者放弃中标处理。</p>		<p>中标人招标文件主要内容一览表</p> <p>本项目位于孝感市孝南区和云梦县境内。项目起于孝南区新铺镇鲍家湾附近新国道107，终点位于云梦县伍洛镇熊家台以北，与新国道G316相交，路线全长15.33公里。含城市综合管沟10公里及大桥11973(延米/座)、中桥443.6(延米/座)、小桥782(延米/座)、立交桥1490.2(延米/座)。道路主线为一级公路兼城市快速路，设计速度80km/h。初步设计批复概算总金额为211814.57万元，其中工程费用为144211.76万元。</p>		<p>(武西高铁云梦东站联络线)孝感市孝云大道长兴三路延伸工程施工招标人：</p> <p>孝感市公路管理局</p> <p>2019年3月11日</p>		<p>(武西高铁云梦东站联络线)孝感市孝云大道长兴三路延伸工程施工招标监督部门：</p> <p>孝感市公共资源交易中心</p> <p>2019年3月11日</p>		<p>(武西高铁云梦东站联络线)孝感市孝云大道长兴三路延伸工程施工招标交易中心：</p> <p>公共资源交易中心</p> <p>2019年3月11日</p>						
项目概况	项目负责人/项目经理	白汉民	招标控制价(元)	1,275,725,661.00	(盖章):	项目经办人	白汉民	中标金额(元)	1,275,002,601.75	中标工期(日历天)	720	项目经办人	白汉民，高级工程师，书注册编号：津112151611499；项目总工：贺维刚，高级工程师。	注：本通知一式五份，行政监管部门、招标人、投标人、公共资源交易中心各一份，复印无效。



扫描全能王 创建

## 合 同 协 议 书

孝感市公路管理局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施（项目名称），已接受 中冶天工集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对（武西高铁云梦东站联络线）孝感市孝云大道长兴三路延伸工程 项目名称 CXSG-1 标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 第 CXSG-1 标段由 K0+000 至 K15+455.987，长 15.456 km，公路等级为一级公路兼城市快速路，设计速度为 80km/h，路基宽度：60 米（新 G107 至澴河桥段）、36 米（澴河桥以西路段），有跨澴河大桥 1 座，计长 996m；跨北京路公路立交 1 座，计长 517m；跨京广铁路特大桥 1 座，计长 1036m（采用转体分离设计）；中桥 6 座；小桥 2 座；综合管沟 10 公里以及其他构造物工程等。承包范围包括：道路工程（含路基工程与路面工程）、桥梁涵洞工程、交叉工程、电气工程、给排水工程、管沟工程、照明工程、交通安全工程、景观工程、绿化工程等工程的实施、完成及缺陷修复。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

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

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

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价：人民币（大写）壹拾贰亿柒仟伍佰万贰仟陆佰零壹元柒角伍分（¥1275002601.75）。

4. 承包人项目经理: 白汉民。承包人项目总工: 贺继刚。
5. 工程质量符合 标段工程质量评定为合格 标准。工程安全目标: 杜绝较大及以上安全生产责任事故。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人应按照监理人指示开工, 工期为 720 日历天。
9. 本协议书在承包人提供履约保证金后, 由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。
10. 本协议书正本 2 份、副本 14 份, 合同双方各执正本 1 份, 副本 7 份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。
11. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: 孝感市公路管理局

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:

白汉民 (签字)  
2019 年 3 月 29 日

承包人: 中冶天工集团有限公司

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:

白汉民 (签字)  
2019 年 3 月 29 日



公路工程交工验收证书

全国股交·广哈临证书法

合同部分了哈修证书第

竣工验收时间: 2022.12.31

竣工验收时间: 2022.12.31

合同段交工验收证书第					
交工验收时间: 2022.12.31					
工程名称: (武西高联云梦东站联络线) 孝感市孝云大道长兴三路延伸工程		合同段名称及编号: CXS-1		设计单位: 中交公路规划设计院有限公司	
项目法人: 孝感市公路管理局		湖北省城建设计院股份有限公司		监理单位: 广东东门技术咨询有限公司	
施工单位: 中冶天工集团有限公司					
<p>本合同段主要工程量: 本次交工的项目为整个合同段, 一级公路兼城市快速路标准, 双向十车道; 起讫里程为K0+000~K15+455.987, 全长 15.456km, 包含全部道路工程(含路基工程与路面工程)、桥梁涵洞工程、交叉工程、电气工程、给排水工程、管沟工程、照明工程、交通安全工程、景观工程、绿化工程等全部工程。</p> <p>主要工程数量有: 路基土石方 261 万方; 跨京广铁路特大桥 1 座/1063.1 米 (采用转体分离设计), 跨澴河大桥 1 座/996 米, 跨孝高路立交大桥梁 1 座/577 米, 中小桥梁 8 座/446.4 米, 涵洞 24 颗; 路面底层基层 1411.882m<sup>2</sup>, 基层 65.920m<sup>2</sup>, 下面层 71565.54m<sup>2</sup>, 中面层 45374.48m<sup>2</sup>, 上面层 71441.06m<sup>2</sup>; 电力钢管沟 16276m, 通信钢管沟 33215m, 交通管道沟 10752m; 给水工程 20394m, 雨水工程 36790m, 污水工程 19192m, 交通安全工程、照明工程各计 15.456 公里; 乔木及灌木 8517 株; 地被层 10904.47m<sup>2</sup>。</p> <p>本合同段缺陷责任期以实际通车日 2022 年 12 月 31 日起算。</p>					
本合同段价款	原合同	12.75 亿	实际	12.75 亿	可用附件)
本合同工期	原合同	24 个月	实际	36 个月	对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定 (内容较多时, 可用附件)

(施工单位的意見)		 深圳市中南建设有限公司 单位盖章	
施工单位法定代表人或授权人 (签字)  2024年 1月 8日		 深圳市中南建设有限公司 单位盖章	
(合同段监理单位对有关问题的意见)  2024年 1月 8日		 深圳市中南建设有限公司 单位盖章	
合同段监理单位法定代表人或授权人 (签字)  2024年 1月 8日		 深圳市中南建设有限公司 单位盖章	
(设计单位的意見)  2024年 1月 8日		 深圳市中南建设有限公司 单位盖章	
(项目法人的意見)  2024年 1月 8日		 深圳市中南建设有限公司 单位盖章	
项目法人代表或授权人 (签字)  2024年 1月 8日			

(注: 表中内容较多时, 可用附件。)



## 中冶天工集团有限公司

基本信息 资质信息 人员信息 业绩信息 奖惩记录 全国综合评价 企业在各地的信用等级 企业变更历史 企业转移历史记录

2025.1.1后录入业绩 2025.1.1前录入业绩

系统自动审核的业绩包含以下两种情况：1、企业在2010.10.1之前录入的业绩；2、企业在2010.10.1至2013.1.1之间录入的，且交工时间在5年之前的业绩。

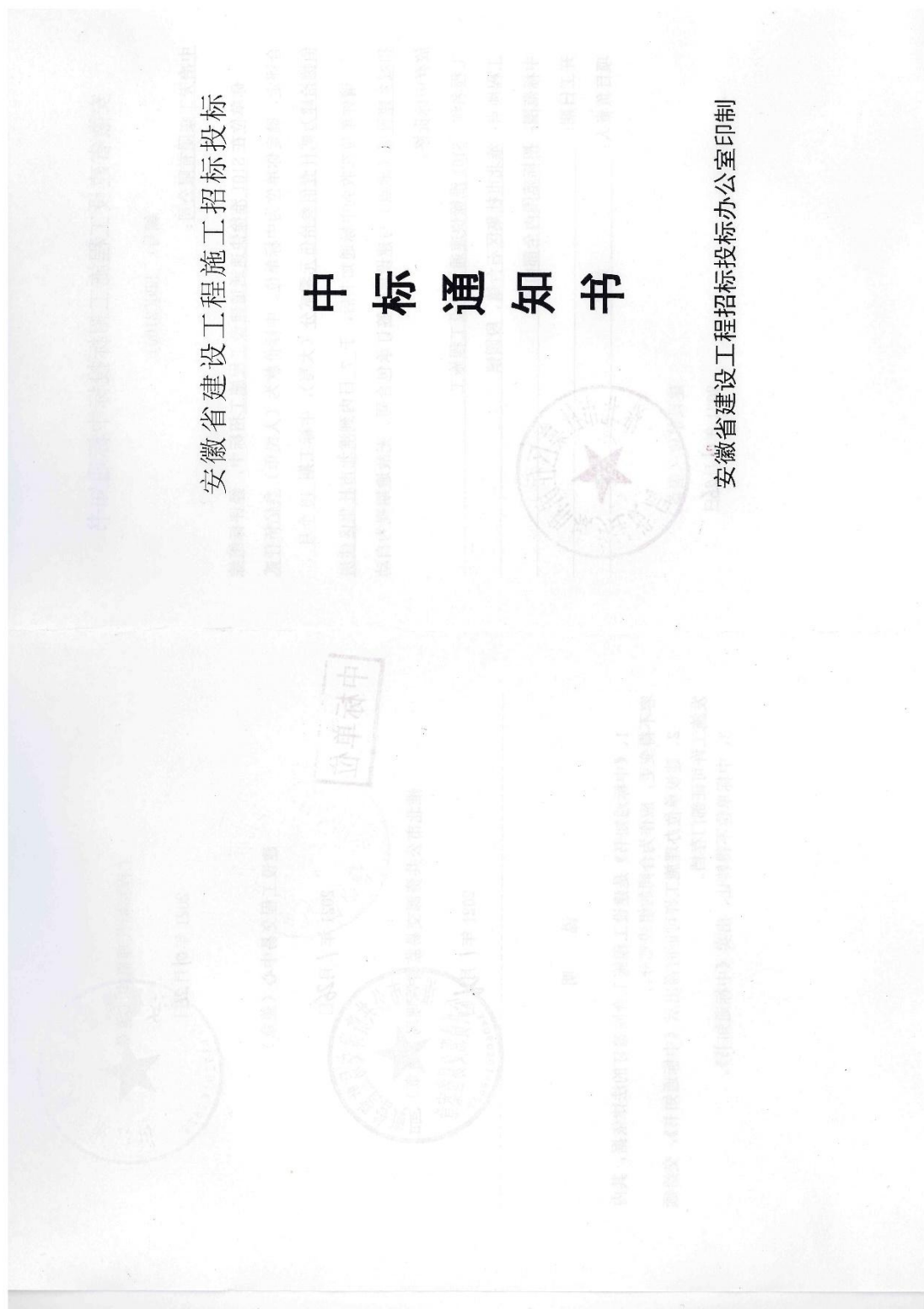
项目名称：  业绩所在省份：  -请选择省份-

序号	项目名称	标段名称	合同金额 (万元)	结算价 (万元)	开工日期	交工日期	录入日期	业绩所在省份	信息来源	备注
16	(武西高铁云梦东站联络线) 孝感市孝云大道长兴三路延伸工程	CXSG-1标段	127500.0000	127500.0000	2019-07-31	2022-12-31	2024-11-11	湖北省	省厅审核	

企业名称	中冶天工集团有限公司	项目类型	一级公路
工程名称	(武西高铁云梦东站联络线) 孝感市孝云大道长兴三路延伸工程	结算价 (万元)	127500.0000
合同价 (万元)	127500.0000	合同段名称	CXSG-1标段
技术等级	一级公路	交工日期	2022-12-31
开工日期	2019-07-31	建设状态	总包已建
竣工日期		合同段结束日期	
合同段开始桩号	K0+000	所在省份	湖北省
质量评定情况	合格		
项目代码			
主要工程量	本合同段主要工程量: 本次交工的项目为整个合同段, 一级公路兼城市快速路标准双向十车道, 起迄里程为K0+000-K15+455.987, 全长15.456km, 包含全部道路工程(含路基工程与路面工程)、桥梁涵洞工程、交叉工程、电气工程、给排水工程、管沟工程、照明工程、交通安全工程、景观工程、绿化工程等全部工程。主要工程数量: 路基土石方261万方, 涵洞/箱型特大桥1座/1063.1米(采用现浇分离式设计), 跨澴河大桥1座/996.9米, 跨北湖路立交大桥1座/577米, 中小桥8座/446.4米/涵洞24座, 路面基层1411882m, 基层691925m <sup>2</sup> ; 下面层715654m, 中基层453748m <sup>2</sup> ; 上基层714410m <sup>2</sup> ; 电力管沟16276m, 通信管沟33215m, 交通管沟10752m; 给水工程20394m, 雨水工程36799m, 污水工程19192m; 交安工程、照明工程等15.456公里; 乔木及灌木8517株; 地被层109947m <sup>2</sup> 。		
人员履约信息			
序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任免日期
1	白汉民	项目经理	2019-07-31-2022-12-31
2	曾继刚	项目总工	2019-07-31-2022-12-31
3	石秀科	项目副经理	2019-07-31-2022-12-31
4	薛扬华	项目副总工	2019-07-31-2022-12-31

## 2、S101 淮徐快速通道建设工程

### 中标通知书



## 安徽省建设工程施工招标投标中标通知书

编号: HBGC21001-

中冶天工集团有限公司:

你单位在 S101 淮徐快速通道建设工程施工招标中, 经评标组综合评定, 确定你单位为中标单位。中标价款为(人民币) 壹亿伍仟贰佰捌拾肆万贰仟壹佰叁拾伍元零贰分(大写), 中标工期 16 个月。

请你单位在收到中标通知书后, 于 7 日内到淮北市杜集区住房和城乡建设局(地点)与建设单位签订承包合同。无故逾期视为自动放弃中标资格。

工程名称: S101 淮徐快速通道建设工程施工

工程地点: 淮北市杜集区石台镇、段园镇

中标范围: 招标范围内全部内容

开工日期: \_\_\_\_\_

项目负责人: 刘伟



2021年1月26日

- 1、《中标通知书》是建设工程施工合同签订的法律依据, 其内容不得变更, 应作为合同的组成部分。
- 2、建设单位办理施工许可证时需出示《中标通知书》, 交给颁发施工许可证部门存档。
- 3、中标单位不得转让、出卖《中标通知书》。

## 说 明

## S101 淮徐快速通道建设工程施工

### 合同协议书



发包人：淮北市杜集区住房和城乡建设局

承包人：中冶天工集团有限公司

二〇二一年三月 日

# S101 淮徐快速通道建设工程施工

## 合同协议书

发包人：淮北市杜集区住房和城乡建设局

承包人：中冶天工集团有限公司

二〇二一年三月 日

## 合同协议书

淮北市杜集区住房和城乡建设局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 S101 淮徐快速通道建设工程施工，已接受中冶天工集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目项目（招标编号：HBGC21001）标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. S101 淮徐快速通道建设工程全程分为两段，南段起始于淮北市东外环与北外环平面交叉处，路线沿 X216 老路布设，终点位于淮北与宿州交界，本段路线长 2.615 公里。北段起点与 S301 平面交叉，路线沿 Y012 老路布设，终点与规划萧徐快速路相交，本段路线长 7.036 公里。项目路线总体呈南北走向，全长 9.651 公里。含桥梁 1 座、涵洞 3 道。该项目建设内容包含全线路基、路面、涵洞及附属设施，设小桥一座，一般路段采用一级公路标准，全线设计时速为 80km/h。全线桥涵设计为公路- I 级，设计洪水频率为 1/100。项目南段位于石台境内，北段位于段园境内。设计图纸范围内的路基、路面、桥梁涵洞、安全设施及预埋管线、绿化等工程施工。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

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

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. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价：人民币(大写)叁亿伍仟贰佰捌拾肆万贰仟壹佰叁拾伍元零贰分(¥352842135.02)。

5. 承包人项目经理：刘伟。承包人项目总工：辛桂胜。

6. 工程质量符合工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：  
合格标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

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. 承包人应按照监理人指示开工，工期为16个月。

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

11. 本协议书正本2份、副本10份，合同双方各执正本1份，副本5份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力；补充协议与本合同不一致的，以补充协议为准，但补充协议不得违反招标文件的规定。

发包人：淮北市杜集区住房和城乡建设局

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

年 月 日

承包人：中冶天工集团有限公司

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

年 月 日

## 竣工验收证书

### 公路工程交工验收证书

交工验收时间: 2023 年 4 月 7 日	交工验收证书第 号			
工程名称: S101 淮徐快速通道建设工程	名称及编号: /			
项目法人: 淮北市杜集区住房与城乡建设局	设计单位: 安徽宏泰交通工程设计研究院有限公司			
施工单位: 中冶天工集团有限公司	监理单位: 安徽省公路工程建设监理有限责任公司			
主要工程量: 全长 9.651 公里, 其中南段 2.615 公里, 北段 7.036 公里。全段路基土方 106.5 万 $m^3$ 。水稳底基层 28 万 $m^3$ , 基层 42.5 万 $m^3$ 。沥青下面层 22.7 万 $m^3$ , 中面层 24 万 $m^3$ , 上面层 22.4 万 $m^3$ 。13m 小桥一座, 箱涵 3 座, 波形梁护栏 3.6 万 $m$ , 标线 1.39 万 $m^2$ 。治超卡点 2 处。				
合同价款	原合同	352842135.02 元	实际	330050273.66 元
合同工期	原合同	16 个月	实际	23 个月, 延期原因见附件
对工程质量、合同执行情况的评价、存在问题、缺陷的处理意见及有关决定:				
S101 淮徐快速通道建设工程内业资料收集齐全, 能够满足《公路工程竣(交)工验收办法》及《实施细则》对工程交工验收资料归档的要求, 项目整体完成情况较好, 合同内容基本完成。根据《公路工程质量检验评定标准》, 交工验收工程质量评定得分为 96.8 分, 质量等级合格。				
存在问题:				
<ol style="list-style-type: none"><li>路侧波形护栏部分未安装完成, 缺失较多;</li><li>部分平交道口(农村公路)交安设施不统一(警示灯等);</li><li>北侧与萧徐快速通道衔接不够平整、顺畅;</li><li>部分边坡坡度未达到设计值, 部分路肩不平顺。</li><li>进一步完善内业资料。</li></ol>				
处理措施: 2023 年 4 月 12 日前完成以上整改内容。				

(施工单位的意见)

同意之2

施工单位法人代表或授权人(签字)

孙伟



年 月 日

(监理单位对有关问题的意见)

同意之2

合同段监理单位法人代表或授权人(签字)

孙伟



年 月 日

(设计单位的意见)

同意之2

设计单位法人代表或授权人(签字)

孙伟



年 月 日

(项目法人的意见)

同意之2

项目法人代表或授权人(签字)

孙伟



2023年4月12日

(注: 表中内容较多时, 可用附件)

## 中冶天工集团有限公司

基本信息 资质信息 人员信息 业绩信息 奖惩记录 全国综合评价 企业在各地的信用等级 企业变更历史 企业转移历史记录

2025.1.1后录入业绩 2025.1.1前录入业绩

系统自动审核的业绩包含以下两种情况: 1. 企业在2010.10.1之前录入的业绩; 2. 企业在2010.10.1至2013.1.1之间录入的, 且交工时间在5年之前的业绩。

项目名称:  业绩所在省份:  搜索

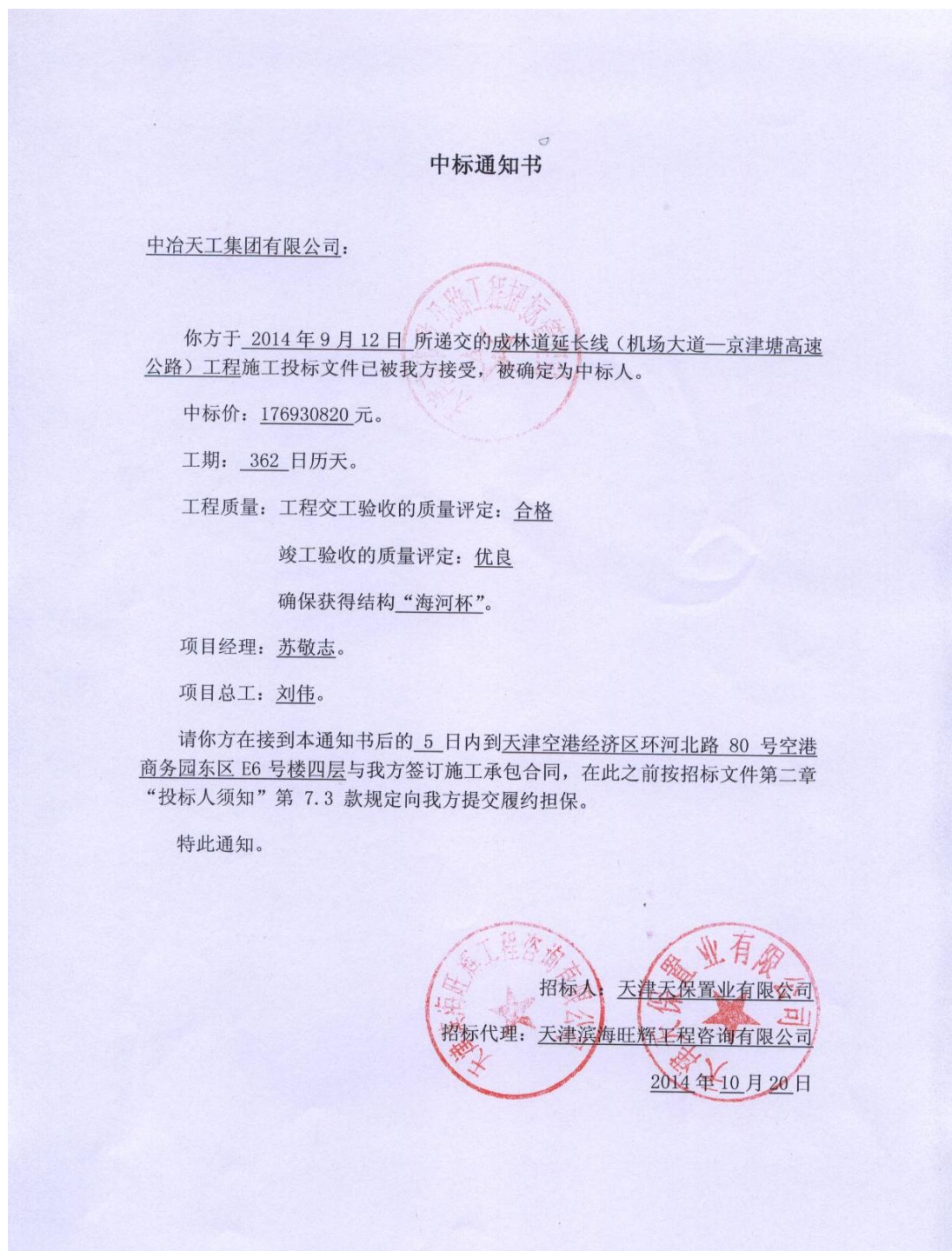
序号	项目名称	标段名称	合同金额 (万元)	结算价 (万元)	开工日期	交工日期	录入日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	G323贺州至钟山公路工程	NO.1标段	4378.6886	4378.6886	2014-09-18	2016-12-23	2019-05-05	广西壮族自治区	省厅审核	
2	S101淮徐快速通道建设工程	/	35284.2135	33005.0274	2021-04-16	2023-04-07	2024-10-24	安徽省	省厅审核	
3	任丘市滨河路、胜利路、工业道建设工程 PPP项目	任丘市滨河路、胜利路、工业道建设工程	32337.9913		2017-03-01	2019-12-27	2021-01-11	河北省	省厅审核	
4	国道322线苏圩(隆德)至凭祥(连城)...									

企业名称:	中冶天工集团有限公司	项目类型:	一级公路
工程名称:	S101淮徐快速通道建设工程	结算价 (万元):	33005.0274
合同价 (万元):	35284.2135	合同名称:	/
技术等级:	一级公路	交工日期:	2023-04-07
开工日期:	2021-04-16	建设状态:	总包已建
竣工日期:		合同段结束桩号:	K9+651
合同段开始桩号:	K0+000	所在省份:	安徽省
质量评定情况:	合格		
项目代码:			
主要工程量:	全长9.651公里, 其中南段2.615公里, 北段7.036公里。全段路基土方 106.5万立方米, 水稳类基层28万平方米, 基层42.5万平方米。沥青下面层22.7万平方米, 中面层24万平方米, 上面层22.4万平方米。13米小桥一座, 隧道3座, 波形梁护栏3.6万米, 标线1.39万平方米。治超卡点2处。		
人员履约信息			
序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	刘伟	项目经理	2021-01-26-2023-04-07
2	辛桂胜	项目总工	2021-01-26-2023-04-07

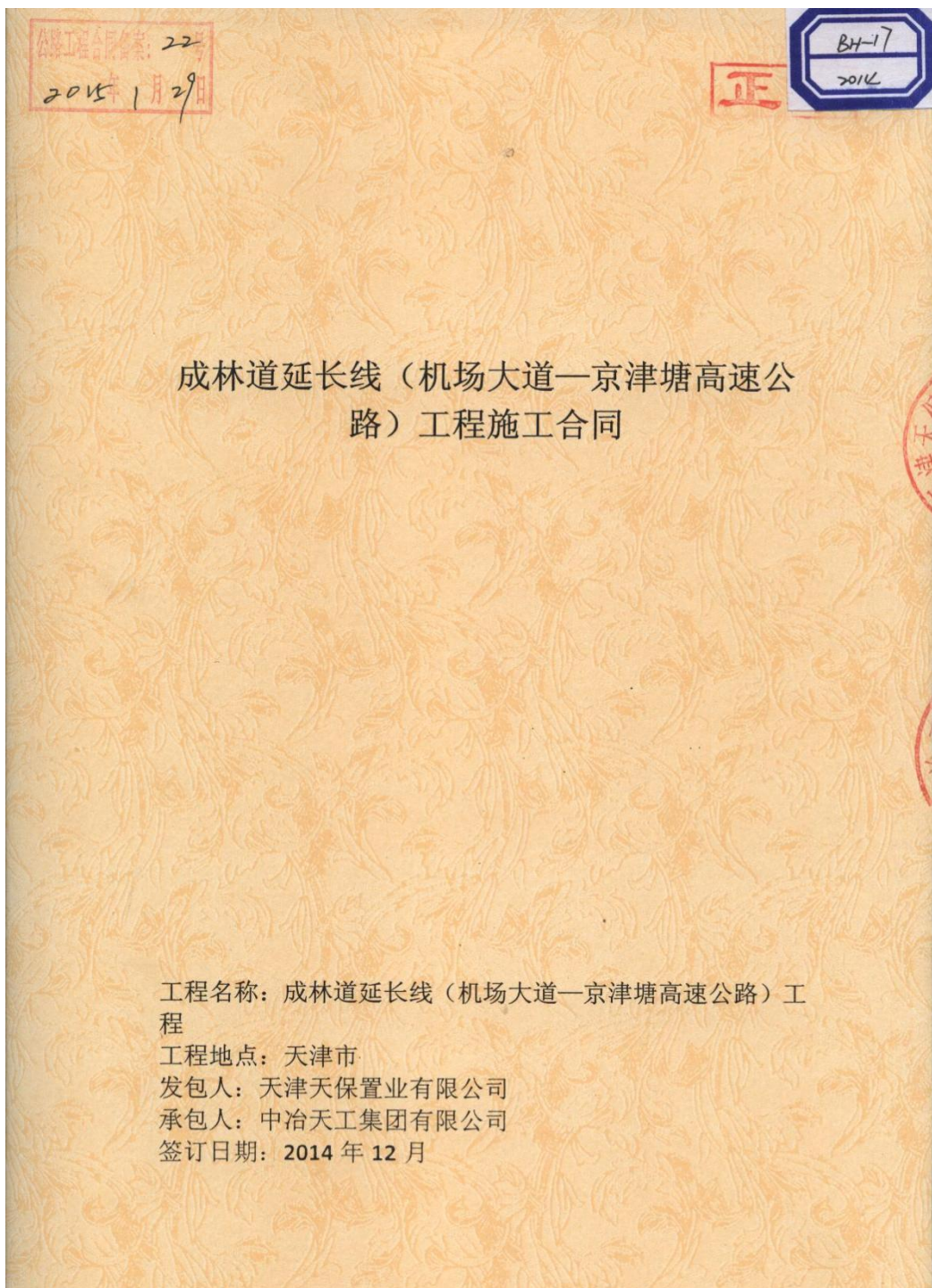
提交

### 3、成林道延长线（机场大道-京津塘高速公路）工程

#### 中标通知书



合同关键页



## 附件一 合同协议书

### 合同协议书

天津天保置业有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施成林道延长线（机场大道—京津塘高速公路）工程（项目名称），已接受中冶天工集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本项目起于机场大道以西 750 米，接已建成的成林道延长线，线路向东下穿机场大道后，止于京津塘高速公路以西 330 米，接已建成地铁 2 号线空港经济区站与中环西路的连接线，全长约 1.53 公里。新建下穿机场大道地道 1 处。同步实施道路配套雨水、污水、照明、绿化等工程。本项目设计速度 60 公里/小时，道路红线宽度按 60 米控制。本项目施工为 1 个标段，包括全线范围内路基土方、特殊路基处理、路面及排水、地道及导行路等工程的施工。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 项目专用合同条款；
- (5) 公路工程专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术规范；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单；
- (10) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
- (11) 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. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价：人民币（大写）壹亿柒仟陆佰玖拾叁万零捌佰贰拾元（¥176930820）。

5. 承包人项目经理：苏敬志。承包人项目总工：刘伟。
6. 工程质量符合优良标准。
7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
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. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 362 日历天。
10. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖

成林道延长线（机场大道—京津塘高速公路）工程施工合同

单位章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本二份、副本十四份，合同双方各执正本一份，副本七份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：天津天保置业有限公司（盖单位章）  
位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）  
字）

2014年10月24日

承包人：中冶天工集团有限公司（盖单

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签

字）

2014年10月24日

合同签订地天津空港经济区。

（4）发现对方在施工过程中有违反规定的行为，有权提醒对方纠正的权力和义务。  
（5）发现对方严重违反合同义务条款的行为，有向发包人报告的义务，有权给予批  
评并要求其处理结果的权利。

二、发包人的义务：

- （1）发包人及其工作人员不得索要或接受承包人的礼金、有价证券和贵重物品，不得指  
派承包人报销任何由发包人或承包人工作人员个人支付的费用等。
- （2）发包人工作人员不得参加承包人安排的超标商务宴请和娱乐活动，不得接受承包人提  
供的交通工具、完税工具和高档办公用具等。
- （3）发包人及其工作人员不得要求承包人提供包人为其提供装修、婚丧嫁娶活动、配偶  
子女的工作安排以及由探出嫁、旅游等提供方便等。
- （4）发包人工作人员及其配偶、子女不得从事与承包人项目有关的材料设备供应、工  
程分包、劳务等经营活动。

## 竣工验收报告

### 公路工程交工验收报告

工程名称：成林道延长线（机场大道--京津塘高速公路）工程

建设单位：天津天保置业有限公司

天津市交通运输工程质量监督局

公路工程交工验收报告

监 制

批准机关: 天津市市政公路管理局  
批准文号: 质监【2012】880号  
表 号: 公路交竣工表3

一	工程名称	成林道延长线(机场大道~京津塘高速公路工程)
二	工程地点及主要控制点	天津市东丽区成林道与机场大道交叉口。
三	建设依据	《市公路局关于成林道延长线(机场大道~京津塘高速公路工程)初步设计的批复》(市政公路管批[2014]480号)
四	技术标准与主要指标	技术标准:城市主干道,设计速度60km/h,道路红线宽度60m,匝道10km/h,机场大道80km/h。
五	建设规模及性质	主线新建道路工程总长度1.63km。
六	开工日期	2018年 月 日
	完工日期	2020年 月 日
七	批准概算	25685万元
八	工程建设主要内容	新建道路主线1.63km,下穿地道工程1座,西城河桥梁一座,ABCD匝道及匝道工程及雨水排水工程。
九	实际征用土地数(亩)	
十	建设项目建设工程交工验收结论	工程质量符合国家有关技术标准,验收合格。
十一	存在问题处理措施	
十二	附件	1、公路工程交工验收合同段工程质量评分一览表 2、公路工程交工验收证书(公路交竣工表2)

## 公路工程交工验收合同段工程质量评分一览表

监制

批准机关: 天津市市政公路管理局  
批准文号: 质监【2012】880号  
表号: 公路交竣工表 3-1

计算：

### 复核·

年 月 日

## 公路工程竣工验收申请表

批准机关: 天津市市政公路管理局  
 批准文号: 质监【2012】880号  
 表号: 公路竣工表1

工程名称	成林道延长线(机场大道—京津塘高速公路)工程		
申请单位 (公章)	中冶天工集团有限公司		
项目法人	天津天保置业有限公司	监理单位	天津市国腾公路咨询 监理有限公司
设计单位	上海市城市建设设计研究总 院(集团)有限公司	开、竣工时间	
工程 概况	成林道延长线(机场大道—京津塘高速公路)工程位于天津空港经济区与市区之间,工程西起机场大道,西侧现状成林道桩号(k0+360),东至M2接驳线,下穿京津塘高速公路桩号(k1+893.162),工程总长度1.533Km。包括机场大道水、电、燃气、通信管线更改及A、B匝道导行及机场大道导航路,新建下穿机场大道地道一处。西减河中桥加宽,成林道延长线A匝、B匝、C匝、D匝、E匝和F匝通道及配套雨水、污水、照明、绿化工程。		
工程量 完成情况	<p>道路工程:土方开挖6.5万m<sup>3</sup>;道路路基5.86万m<sup>3</sup>;道路路面:7.07万m<sup>2</sup>;道路桥梁231.15m;设施带:7261m<sup>2</sup>;路肩边沟:1020m<sup>3</sup>;雨水沟382m。</p> <p>交通工程:波形护栏柱:5156m;栏杆:4500m;指示牌:31个;导行标:64个;限高架:2个;防撞护栏58m;防眩板310块;示警桩:326个。</p> <p>道路排水工程:钢筋砼管道:3080m;钢筋砼雨水支管:980m;特殊检查井2座;检查井15座;雨水井48座。</p> <p>地道工程:盖板顶266块;土方开挖9.8万m<sup>3</sup>;钢筋砼盖板3925块;混凝土浇筑52350m<sup>3</sup>;防水卷材22780m<sup>2</sup>;无纺布隔层120m;金属拉杆920m。</p> <p>桥梁工程:柱基11个;现浇梁27片;桥梁总防水400m<sup>2</sup>;防撞护栏121.6m。</p> <p>照明工程:箱变2台;电线敷设4400m;路灯20套;隧道灯44套;控制箱1台。</p>		
质量 情况	工程质量符合国家验收标准,验收合格。		
申请验收 时间			
施工单位 项目经理	程琰	总监理工程师	朱旭东



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

工程名称:津榆二线(机场大道-京津塘高速公路)工程 合同段名称及编号:		
项目法人:天津天保置业有限公司	设计单位:上海华城市建设设计研究院(集团)有限公司	
施工单位:中冶天工集团有限公司	监理单位:天津市国腾公路咨询监理有限公司	
交工验收时间:2020年	合同段交工验收证书第号	
本合同段主要工程量: 1.道路工程:土方开挖653m <sup>3</sup> ;路基5863m <sup>3</sup> ,路面7.07m,道路挡墙231.55m,设施带7321m <sup>2</sup> ,轻型边沟102m,梯形边沟382m. 2.排水工程:钢筋混凝土主管线3020m,钢筋混凝土雨水支管180m,铸铁检查井2座,检查井15座,雨水井148座. 3.交通工程:波形梁护栏580m,环保波纹管,排水沟41个,导向标64个,限高架4个,防撞网58m,防眩板360个,轮廓标366个. 4.地道工程:盖板井266处,土方开挖9.85m <sup>3</sup> ,钢筋制吊挂梁395m,混凝土浇筑5150m <sup>3</sup> ,防水卷材2780m <sup>2</sup> ,无纺布350m,金属挂件920m. 5.桥梁工程:桥梁道路挖土660m,预制梁34片,墩柱4个,盖梁4幅,桥梁铺装及防水各1400m <sup>2</sup> ,防撞护栏11.6m,伸缩缝35m. 6.照明工程:桥梁2台,电缆敷设14400m,路灯212套,隧道灯44套,控制箱1个.		
本合同段工 期	原合同(起止日期)	实际(起止日期)
本合同段价 款	原合同 1763万元	实际

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

公路工程交工验收证书  
监 制

表 号: 公路交竣工表 2 (续表)

施工单位的意见:

具备验收条件, 申请验收

施工单位法人代表或授权人(签字) 程彦恒 单位盖章

2021年 6月 29日

合同段监理单位对有关问题的意见:

已完成合同段内容, 且满足设计要求

合同段监理单位法人代表或授权人(签字) 崔旭东 单位盖章

2021年 6月 29日

设计单位的意见:

同意

设计单位法人代表或授权人(签字) 陈金海 单位盖章

2021年 6月 29日

项目法人的意见:

同意

项目法人代表或授权人(签字) 张立军 单位盖章

2021年 6月 29日

(注: 表中内容较多时, 可用附件)



中冶天工集团有限公司

基本信息 资质信息 人员信息 业绩信息 奖惩记录 全国综合评价 企业在各地的信用等级 企业变更历史 企业转移历史记录

2025.1.1后录入业绩 2025.1.1前录入业绩

系统自动审核的业绩包含以下两种情况：1、企业在2010.10.1之前录入的业绩；2、企业在2010.10.1至2013.1.1之间录入的，且交工时间在5年之前的业绩。

项目名称： 业绩所在省份： -请选择省份- 搜索

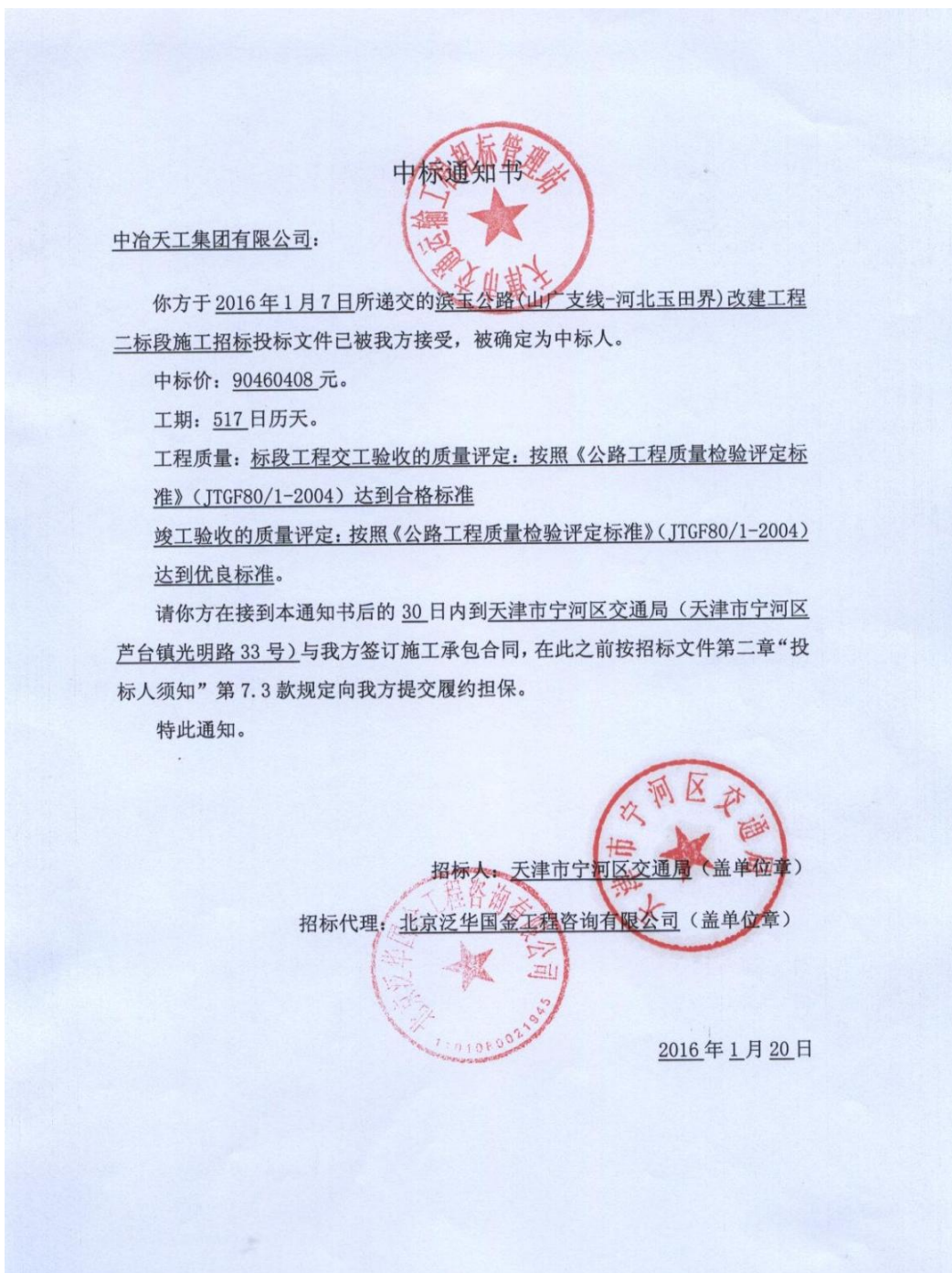
序号	项目名称	标段名称	合同金额（万元）	结算价（万元）	开工日期	交工日期	录入日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	G323贺州至钟山路工程	N0.1标段	4378.6886	4378.6886	2014-09-18	2016-12-23	2019-05-05	广西壮族自治区	省厅审核	
2	S101淮徐快速通道建设工程	/	35284.2135	33005.0274	2021-04-16	2023-04-07	2024-10-24	安徽省	省厅审核	
3	任丘市滨河路、胜利路、工业道建设工程 PPP项目	任丘市滨河路、胜利路、工业道建设工程	32337.9913		2017-03-01	2019-12-27	2021-01-11	河北省	省厅审核	
4	国道322线苏圩（雄德）至先祥（连城）公路工程（一期和二期）	Nr.1	4324.4519	4661.7941	2011-10-29	2015-01-15	2015-05-04	广西壮族自治区	省厅审核	
5	广西百色至靖西高速公路	路面N2标	20872.6600		2012-12-10	2014-12-02	2019-05-05	广西壮族自治区	省厅审核	
6	广西百色至靖西高速公路	百靖高速公路BJ-A08标	16626.0000		2010-12-20	2014-12-08	2016-05-06	广西壮族自治区	省厅审核	
7	成林道延长线（机场大道-京津塘高速公路）工程	成林道延长线（机场大道-京津塘高速公路）工程	17693.0820		2018-08-29	2021-06-29	2024-12-17	天津市	省厅审核	
8	汾阳至邢台高速公路榆社至和顺段路基、桥梁及隧道工程	和榆高速公路LJ08合同段	11937.4917		2010-01-01	2010-12-31	2014-04-09	山西省	省厅审核	
	海城市跨海大桥建设									

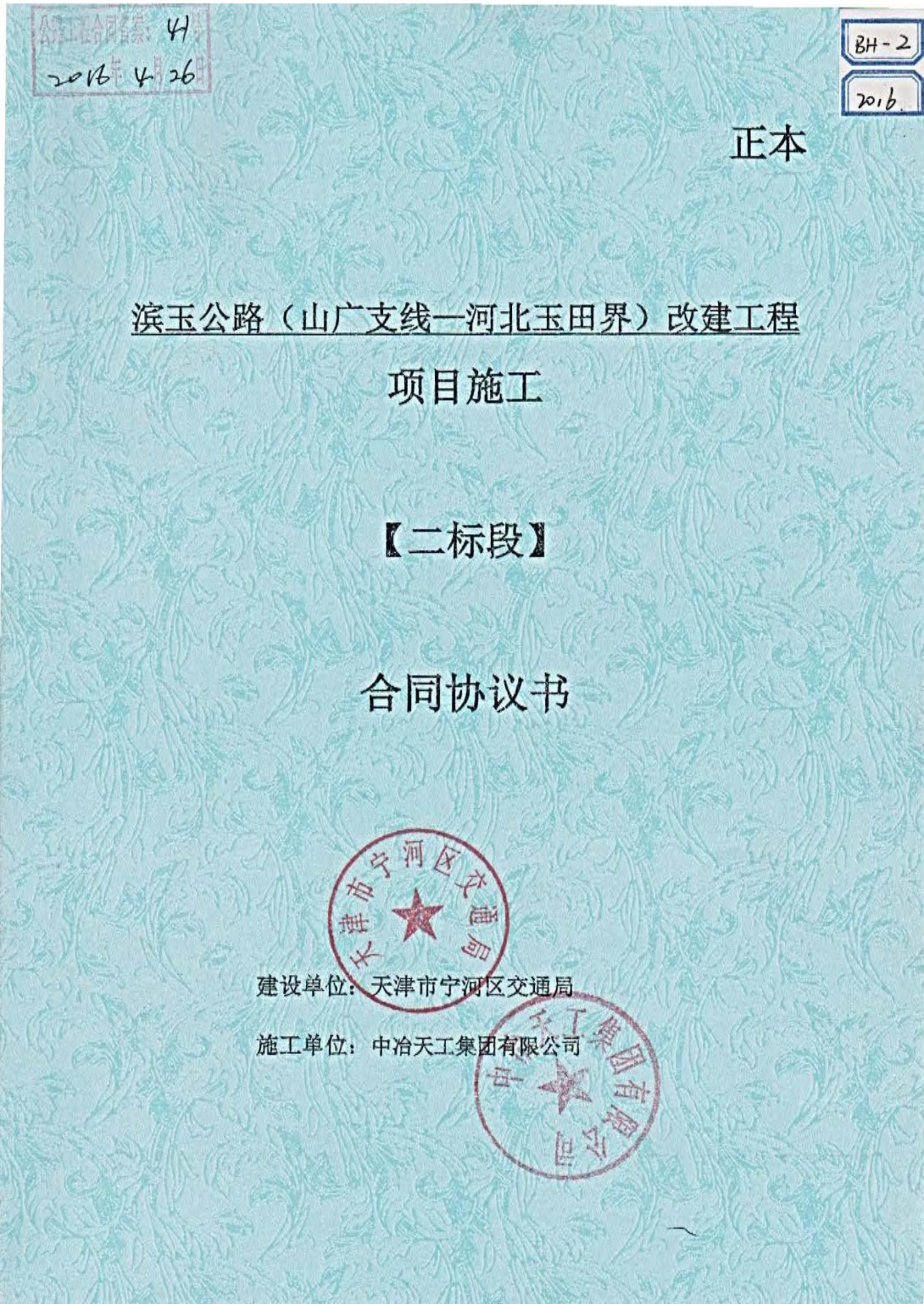
企业名称	中冶天工集团有限公司		
工程名称	成林道延长线（机场大道-京津塘高速公路）工程		
合同价（万元）	17693.0820		
技术等级	一级公路		
开工日期	2018-08-29		
竣工日期			
合同段开始桩号	K0+360		
质量评定情况	合格		
项目代码			
主要工程量	本合同的主要工程量：1、道路工程：土方开挖6.5万m <sup>3</sup> ，路基5.86万m <sup>2</sup> ，路面7.07万m <sup>2</sup> ，道路挡墙231.15m，边坡带7381m <sup>2</sup> ，挡雨沟102m，排水沟边沟382m。2、给水工程：钢筋混凝土主管径300mm，钢筋混凝土分支主管径180mm，铸铁检查井23座，雨水井115座，污水井148座。3、交通工程：波形梁护栏5550m，桥栏杆550m，标示牌31个，导行标64个，限速架2个，防撞墙350m，防眩板310个，轮廓标326个。4、地道工程：过街箱266箱，土方开挖9.8万m <sup>3</sup> ，钢筋制作安装3925t，混凝土浇筑52265m <sup>3</sup> ，防水卷材22750m <sup>2</sup> ，无纺布150m <sup>2</sup> ，聚丙烯纤维920m <sup>3</sup> 。5、桥梁工程：桩基82根，承台27片，墩柱8个，桥台4个，盖梁44个。		
人员履约信息			
序号	姓名	担任岗位及专业负责人	任职日期
1	潘新军	项目副总工	2018-08-29-2021-06-29
2	傅武	项目副经理	2018-08-29-2021-06-29
3	程琴	项目经理	2018-08-29-2021-06-29
4	刘宝生	项目总工	2018-08-29-2021-06-29

签收

#### 4、滨玉公路(山广支线-河北玉田界)改建工程(二标段)

##### 中标通知书





## 一、合同协议书

天津市宁河区交通局(以下简称“发包人”)为实施**滨玉公路(山广支线—河北玉田界)改建工程(二标段)**，已接受**中冶天工集团有限公司**(以下简称“承包人”)对该项目建设的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. K35+221.021~K40+300，包括：路基工程、路面工程、道路排水、绿化(中央分隔带及路侧行道树)等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

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

(2) 中标通知书；

(3) 投标函及投标函附录；

(4) 项目专用合同条款；

(5) 公路工程专用合同条款；

(6) 通用合同条款；

(7) 技术规范；

(8) 图纸；

(9) 已标价工程量清单；

(10) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；

(11) 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. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价：人民币(大写)玖仟零肆拾陆万零肆佰零捌元整(¥90460408)。

5. 承包人项目经理：李海龙。

承包人项目总工：张东海。

6. 工程质量符合标准：标段工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：优良。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

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. 计划开工日期: 2016年2月15日, 计划交工日期: 2017年7月15日, 实际开工日期以监理人指示为准, 工期为517日历天。

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

11. 本协议书正本二份、副本十六份, 合同双方各执正本一份, 副本八份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。

12. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: 天津市宁河区交通局

(盖单位章)

法定代表人

李军  
印文

或其委托代理人: 李军 (签字)

2016年2月18日

承包人: 中冶天工集团有限公司

(盖单位章)

法定代表人

周青  
印文

或其委托代理人: 周青 (签字)

2016年2月18日

## 竣工验收证书

### 公路工程竣工验收申请表

批准机关: 天津市市政公路管理局  
批准文号: 质监【2012】880号  
表号: 公路竣工表1

工程名称	滨玉公路(山广支线-河北玉田界)改建工程二标段		
申请单位 (公章)	中冶天工集团有限公司		
项目法人	天津市宁河区交通局	监理单位	天津路德建设监理有限公司
设计单位	天津市公路工程设计研究院	开、竣工时间	2016.2.15- 2020.12.29
工程概况	<p>本公司承建的滨玉公路改建工程二标段位于宁河县中北部,沿线穿越村镇主要为曹庄、闫庄、小沙窝、麦穗沽、苗庄镇、南朱庄、前捷道沽、塔慈、马滑庄、于三庄、北珠庄、板桥镇、崔成庄、大麦沽、倚岸村、小李庄、大李庄、孙家庄、丰台镇等。区域现状河流主要包括蓟运河、还乡新河、还乡河故道和小新河,此外,沿线有大量水渠、鱼塘等,排灌水系网络密布。公路设计的路基设计标高采用中央分隔带的外侧边缘标高。规范规定设计车速为80km/h时,最大纵坡度为5%,道路设计最大纵坡采用0.105%。竖曲线长度按不小于170m进行控制。二标段道路设计采用一级公路标准,路面宽30m,路基宽37m,设计年限15年,标准轴载BZZ-100KN,标准横断面由原路进行拓宽改造而成,由人行道、行车道、中间带(中央分隔带、左侧路缘带)三部分组成。线路起于驴尾巴河桥北桥头(K35+221.021),利用现状滨玉公路线位向北延伸,终点止于K40+300,路线长度5.079km,包括路基、路面、道路排水工程。</p>		
工程量完成情况	<p>主要工作内容:清理场地 250934m<sup>2</sup>;回填山皮石 76878m<sup>3</sup>;15cm10%石灰土189980.28m<sup>2</sup>;15cm12%石灰土 187687.57m<sup>2</sup>;二灰碎石 322892.94m<sup>2</sup>;透层160075.14m<sup>2</sup>,应力吸收层 160075.14m<sup>2</sup>,8cm粗粒式沥青混凝土 152609m<sup>2</sup>;粘层 152609m<sup>2</sup>,细粒式改性沥青混凝土 152609m<sup>2</sup>。Φ1.0m涵洞 111m,Φ1.5m涵洞 228m。</p>		
质量情况	合格		
申请验收时间			
施工单位项目经理	中冶天工集团有限公司	总监理工程师	李淑云



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

工程名称:	滨玉公路(山广支线-河北玉田界)改建合同段及编号:	
项目法人:	宁河区交通局	设计单位: 天津公路工程设计研究院
施工单位:	中冶天工集团有限公司	监理单位: 天津路德建设工程监理有限公司
交工验收时间:		合同段交工验收证书第 号

本合同段主要工程量:

主要工作内容: 清理场地 250934m<sup>2</sup>; 回填山皮石 76878m<sup>3</sup>; 15cm10%石灰土 189980.28m<sup>2</sup>; 15cm12%石灰土 187687.57m<sup>2</sup>; 二灰碎石 322892.94m<sup>2</sup>; 透层 160075.14 m<sup>2</sup>, 应力吸收层 160075.14 m<sup>2</sup>, 8cm 粗粒式沥青混凝土 152609m<sup>2</sup>; 粘层 152609m<sup>2</sup>, 细粒式改性沥青混凝土 152609m<sup>2</sup>。Φ1.0m 涵洞 111m, Φ1.5m 涵洞 228m。

本合同段工 期	原合同(起止日期)	2016.2.25-2017.7.15	实际(起止日期)	2016.2.25-2020.12.29
本合同段价 款	原合同	90460408	实际	

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

一、工程质量评价

滨玉公路(山广支线-河北玉田界)改建工程二标段质量符合《公路工程质量检验评定标准》、技术规范及施工图要求。

二、合同执行情况

本工程按照投标书承诺, 合理组织安排人力、机械, 配足配套人员、设备, 按工程需要及时进场。严格按照业主及监理单位要求并认真执行计量规范进行计量。工程款支付及时到位, 不存在劳务、机械、材料等债务纠纷。

公路工程竣工验收证书  
监 制

表 号：公路竣工表2（续表）

施工单位的意见：



施工单位法人代表或授权人（签字）李海春 单位盖章  
2020年12月29日

合同段监理单位对有关问题的意见：



合同段监理单位法人代表或授权人（签字）李淑云 单位盖章  
2020年12月29日

设计单位的意见：



设计单位法人代表或授权人（签字）刘春 单位盖章  
2020年12月29日

项目法人的意见：



项目法人代表或授权人（签字）王海春 单位盖章  
2020年12月29日

（注：表中内容较多时，可用附件）

### 3. 拟派项目管理机构配备情况

附表 7、拟派项目团队情况表

投标人名称：中冶天工集团有限公司						
序号	姓名	拟任岗位	资格(或职称)证书	证书专业	社保月份	备注
1	马金生	项目经理	注册建造师证	公路工程	2024.10-20 25.10	
2	陈振	技术负责人	职称证	路桥工程	2024.10-20 25.10	
3	樊华	安全主任	安全生产考核合格证	公路	2024.10-20 25.10	
4	高永利	质量负责人	岗位证	市政	2024.10-20 25.10	
5	秦丁丁	造价师	一级注册造价师证	土木建筑工程	2024.10-20 25.10	
6	张娜	给排水工程师	职称证	给排水工程师	2024.10-20 25.10	
7	刘永富	道路工程师	职称证	公路桥梁	2024.10-20 25.10	
8	任伟韬	电气工程师	职称证	电气工程	2024.10-20 25.10	
9	杨立川	测量工程师	职称证	测量	2024.10-20 25.10	
10	王超	BIM 工程师	BIM 建模证	BIM 建模	2024.10-20 25.10	
11	魏忠锋	安全员	安全生产考核合格证	公路	2024.10-20 25.10	
12	朱丽军	安全员	安全生产考核合格证	公路	2024.10-20 25.10	
13	孙国强	施工员	岗位证	市政	2024.10-20 25.10	
14	李国华	施工员	岗位证	市政	2024.10-20 25.10	
15	李小军	质量员	岗位证	市政	2024.10-20 25.10	

16	王婵	资料员	岗位证	/	2024.10-20 25.10	
17	成勇	预算员	一级注册造价师 证	土木建筑工程	2024.10-20 25.10	
18	罗艳艳	劳资专管员	岗位证	/	2024.10-20 25.10	
19	张新民	材料员	岗位证	/	2024.10-20 25.10	

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

## 项目管理机构配备情况表（与技术标书一致）

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	马金生	工程师	注册建造师证	一级	津 1122018201901215	公路工程
技术负责人	陈振	正高级工程师	职称证	正高级	21A10118046	路桥工程
安全主任	樊华	工程师	安全生产考核合格证	中级	津交安 C16G00327	公路
质量负责人	高永利	高级工程师	岗位证	高级	0121210991212002316	市政
造价师	秦丁丁	工程师	注册造价师证	一级	建[造]11191200006709	土木建筑工程
给排水工程师	张娜	高级工程师	职称证	高级	20A20118017	给排水工程
道路工程师	刘永富	工程师	职称证	中级	012016121	公路桥梁
电气工程师	任伟韬	工程师	职称证	中级	012019028	电气工程
测量工程师	杨立川	工程师	职称证	中级	012018063	测量
BIM 工程师	王超	工程师	岗位证	一级	1601001023010650	BIM 建模
安全员	魏忠锋	/	安全生产考核合格证	C 级	津交安 C16G00363	公路
安全员	朱丽军	助理工程师	安全生产考核合格证	C 级	津交安 C18G00052	公路
施工员	孙国强	工程师	岗位证	中级	0121210491212000242	市政
施工员	李国华	工程师	岗位证	中级	0121810491218002595	市政
质量员	李小军	工程师	岗位证	中级	0121710991217001182	市政
资料员	王婵	助理工程师	岗位证	初级	1012511400008000980	/
预算员	成勇	工程师	注册造价师证	一级	建[造]11221200004083	土木建筑工程

劳资专管员	罗艳艳	助理工程师	岗位证	初级	0132511300071000060	/
材料员	张新民	高级工程师	岗位证	高级	0121411191214004189	/

- 注：1. 项目管理机构包括：（1）必填项：项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、劳资专管员；（2）选填项：项目副经理、土建工程师、强电工程师、弱电工程师、暖通工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、BIM 工程师、质量员、施工员、材料员、预算员、资料员、其他施工管理人员；
2. 本表填报项目管理机构应与提交投标文件时投标子系统填报一致。

### 3.1 项目经理-马金生

**项目经理（建造师）简历表** (每个项目只能一个, 必填项)

姓名	马金生	性别	男	年龄	55 岁
职务	项目负责人	职称	工程师	学历	本科
证件类型	身份证件	证件号码	142432197011211215	手机号码	15935416227
参加工作时间	1993.07	从事项目经理（建造师）年限			6
项目经理（建造师） 资格证书编号	津 1122018201901215				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或 已完	工程 质量
永济市交通运输局	永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程一标段	永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程一标段 (K0+000-K6+509)，全长 6.509 公里。主要内容：场地清理、旧路及建筑物拆除、路基开挖及回填、沥青混凝土路面、混凝土工程、交通安全设施及标志牌的制作装	2022.11.10-2025.07.20	已完	合格



使用有效期: 2025年11月11日  
2026年05月10日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 马金生

性 别: 男

出生日期: 1970年11月21日



注册编号: 津1122018201901215

聘用企业: 中冶天工集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)

公路工程(有效期: 2025-04-02至2028-04-01)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 马金生

签名日期: 2025.11.11

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06月26日  
0810900

公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产  
管理人员安全生产考核合格证书



姓名: 马金生 性别: 男  
出生年月: 1970-11-21 身份证号: 142432197011211215

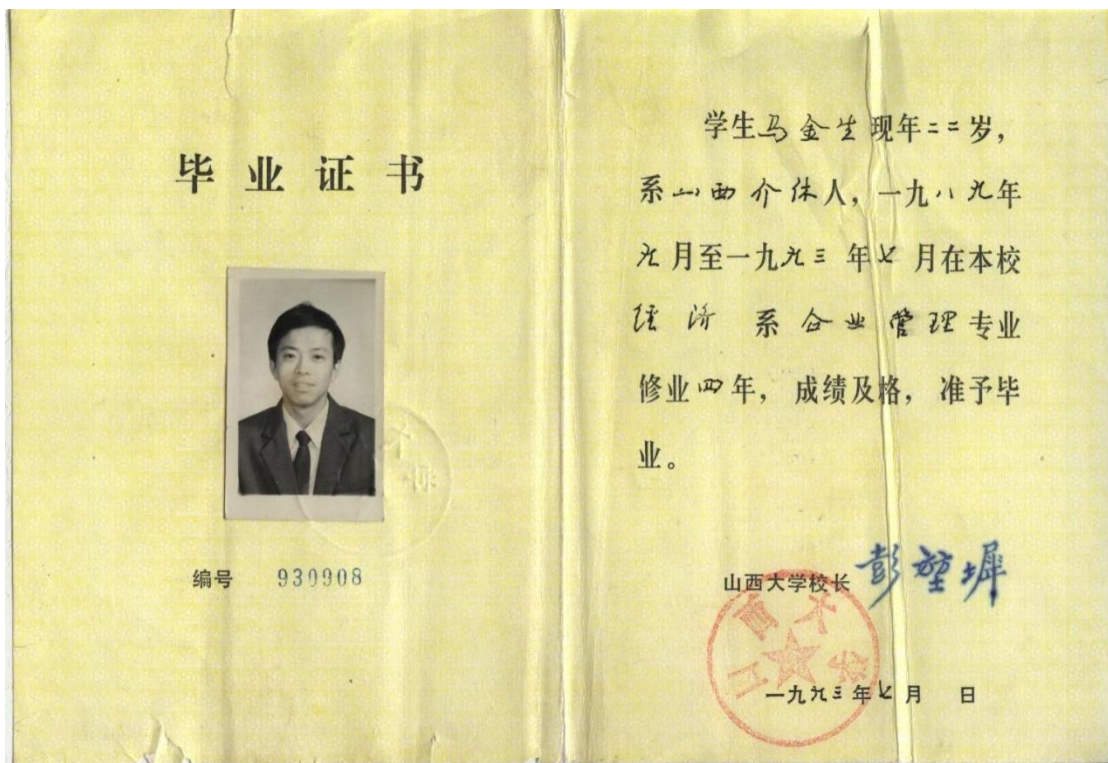
经公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格, 特发此证。

企业名称: 中冶天工集团有限公司  
证书编号: 津交安B20G00759

有效期: 2020-09-24 至 2026-09-24  
考核部门: 天津市交通运输委员会



中华人民共和国交通运输部监制



本证书由中华人民共和国人事部批准和颁发，它表明持证人通过全国专业技术统一考试具有的资格水平。



Ministry of Personnel  
People's Republic of China

编 号：  
No. 06114089

姓名 马金生  
Full Name  
性 别 男  
Sex  
出生年月 1970年11月  
Date of Birth  
出生地点  
Place of Birth

专业名称 会计  
Specialty  
资格级别 中级  
Qualification Level  
授予时间 2007年05月20日  
Conferment Date

0714010112045

管理号：  
File No.



Conferred by

天津市社会保险个人参保证明

打印日期: 2025年11月13日

校验码: M100457717320251113135351

姓名	马金生	社会保障号	142432197011211215		
当前参保单位名称	中冶天工集团有限公司华南公司				
险种	本市缴费起止时间	缴费年限	险种	本市缴费起止时间	缴费年限
基本养老保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月	失业保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月
工伤保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月	居民养老保险	-	0年0个月

天津市城职参保情况

起止年月	基本养老保险		失业保险		缴费类型	缴费单位
	缴费基数	个人缴费	缴费基数	个人缴费		
202410-202412	15096	1207.68	15096	75.48	正常应缴	中冶天工集团有限公司渤海公司
202501-202505	10895	871.60	10895	54.48	正常应缴	中冶天工集团有限公司渤海公司
202506-202510	10895	871.60	10895	54.48	正常应缴	中冶天工集团有限公司华南公司

备注: 1.上述起止年月内所示的缴费基数、个人缴费均为单个月的缴费基数、个人缴费。  
2.本证明涉及个人信息,不得违法向他人泄露,因查询人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由查询人承担。  
3.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费。  
4.如需鉴定真伪,请在打印后6个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。

1、永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程一标段

中标通知书

中  
标  
(成  
交)  
通  
知  
书

# 中 标 (成 交) 通 知 书

项目编号: E1408000000001529001

中冶天工集团有限公司:

山西建邦工程项目管理有限公司代理的永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程一标段于 2022 年 9 月 29 日在运城市公共资源交易中心公开招标。公示无异议, 现确定你单位为本项目中标人, 中标价: 11922470.00 元, 工期: 360 日历天, 质量标准: 合格。

项目经理: 马金生

证书编号: 津 1122018201901215

特此通知

本通知书一式叁份, 招标人、中标人、招标代理机构各壹份, 均具有同等法律效力。



合同关键页

(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

住 房 城 乡 建 设 部 制 定  
国 家 工 商 行 政 管 理 总 局

# 合同协议书

建设单位: 永济市交通运输局 (以下简称甲方)

施工单位: 中冶天工集团有限公司 (以下简称乙方)

根据《中华人民共和国合同法》有关规定,结合本工程的具体情况,经双方协商,签订本合同,以此共同遵守。通用合同文本中的通用合同条款同样适用本合同。

## 第一条 工程概况

1.1 工程名称: 永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程

1.2 工程地点: 普乐头村、胜光村、东下村、上村、清渠屯村、常青村

1.3 工程范围和内容:

永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程一标段 (K0+000-K6+509), 全长 6.509 公里。主要内容: 场地清理、旧路及建筑物拆除、路基开挖及回填、沥青混凝土路面、混凝土工程、交通安全设施及标志牌的制作安装。

主要项目: 施工图纸及已标价的工程量清单范围内的工程

## 第二条 工程期限

2.1 本工程合同总工期为 360 天(日历天从开工之日起)

2.2 本工程开工日期: 2022 年 11 月 10 日

交工日期: 2023 年 11 月 5 日

## 第三条 工程合同总价

3.1 本工程合同总价为人民币: 壹仟壹佰玖拾贰万贰仟肆佰柒拾元整 (¥11922470.00 元), 其中: 不含增值税金额 (小写)

¥10938045.87 元，增值税税率 9.00%。

### 3.2 本工程合同价格形式：固定单价

#### 第四条 甲方的义务和权利

##### 4.1 甲方应负责完成的工作

甲方负责组织完成本项目的前期工作和征地拆迁工作并协助乙方办理施工所需的各项手续。

##### 项目前期工作包括

(1) 甲方负责完成可研批复的各项前置条件的批复工作，并支付相关费用。

(2) 甲方负责组织勘察、设计、监理等工作，并支付相关费用。

4.2 甲方有权对本项目进行监督、检查、和审查，包括项目的质量、安全、工期、造价等。

4.3 甲方有权按照有关法律、法规、规章和技术规范所提出的要求，依据工程实际情况加大监督抽检的频率和范围，乙方应积极配合质量监督机构对项目工程质量进行监督。

4.4 甲方应协助乙方处理本项目工程建设对外的重大协调工作，及其它依法需要以甲方名义办理的相关报批文件应当在乙方提出要求后及时办理。

4.5 甲方应在乙方提出工程竣(交工)验收申请后，按规定组织本项目的工程验收。

4.6 审查乙方编制的工程进度计划。

4.7 审查乙方在不改变项目工程技术标准，使用功能和不突破概算的前提下，根据《山西省交通运输厅公路工程设计变更管理办法》进行变更。

4.8 甲方为乙方提供工程管理期间所需的图纸等必要的工程资料。

4.9 甲方检查乙方与否并不免除乙方的管理责任。

#### 第五条 乙方的义务和权利

5.1 乙方主要项目人员具有相应的职业资格和工程建设的管理经验，组建项目建设机构，建立与管理业务相适应的管理体系，配备满足本工程项目管理需要的专业技术管理人员、合同管理、安全管理等，制定管理入员的岗位职责，履行本协议。

5.2 乙方在履行本协议时，乙方及其人员应当遵守国家现行的法律、法规、工程建设程序，执行工程设强性标准，遵守职业道德、公开、科学、诚信的开展项目建设工作。

5.3 负责项目（交）竣工验收的建设管理，包括工程变更的论证、评审等，重大变更报甲方批准

5.4 编制工程结算，（交）竣工文件。

5.5 乙方应接受并配合政府相关部门和甲方组织的履约监督与检查，对于指出的问题应予以及时纠正。对按照《工程管理办法》作出的处罚决定，必须坚决执行。

5.6 乙方应建立工程质量、安全检查、变更管理等服务台账、记录相关文件、工作计划方案、项目批复、项目进展工作汇报总结，重大活动和其他有关资料信息，以配合甲方及甲方组织的监督检查或绩效评价。

5.7 乙方应根据要求，无条件接受和配合甲方或市政府组织的与本协议相关的审计。

5.8 乙方应接受甲方组织的竣(交)工验收工作，确保工程质量符

合国家相关要求

5.9 服务结束后，乙方应做好相关资料的移交及保管工作。

5.10 乙方应按照本协议规定按时、按标准完成项目任务。如乙方因自身过错导致未能完成服务项目的，应承担相应的违约责任。

5.11 乙方应按照国家、省、市建设管理等规定，认真履行职责，杜绝转包和违规分包。

5.12 乙方不得与设计和其他单位串通或合谋，采取不正当手段提高工程造价，谋取非法利益。

5.13 乙方有责任对本项目的施工质量、施工安全、施工进度，工程造价等进行全程管理，并确保项目管理目标的实现。

#### 5.14 人员管理

5.14.1 乙方应在本协议书签订后 15 日内，项目管理机构配置和人员配备必须满足本项目需要并不得低于甲方要求。乙方派驻到项目所在地履行工程建设工作的人员，必须能够胜任本合同规定的工程建设委托管理工作。

5.14.2 乙方原则上不得更换主要管理人员，因特殊原因需要更换项目经理、技术负责人等时，应以书面的形式报告甲方，在等到甲方书面同意后方可更换。

5.14.3 乙方在接到甲方要求撤换不合格管理人员书面通知后 14 天内，撤换不能按照本协议的规定履行建设工作的派驻人员。

#### 5.15 保密义务

5.15.1 乙方及乙方工作人员在本协议履行过程中所获得的甲方及项目的所有信息和与提供本协议项服务相关的记录、数据、报告等资料均属甲方之保密信息。

5.15.2 乙方应对保密信息采取保密措施，且仅为本协议之目的使用该保密信息。

5.15.3 未经甲方书面同意，乙方不得披露、使用、转让复制或允许第三方使用上述保密信息，为本协议之履行需要向其他工作人员等披露的除外。

5.15.4 乙方应保证其工作人员、代理人等遵守本条有关保密的约定，且该约定不因本协议终止或解除而失效。

## 第六条 建设

### 6.1 设计

甲方应根据使用法律的规定，委托有相应资质的设计单位进行本项目的设计。

### 6.2 监理

甲方应根据使用法律的规定，委托有相应资质的工程监理机构，监理费用由甲方支付。监理机构须按照使用法律对工程的投资、质量、工期等方面进行监理，并履行国家赋予监理的安全责任，对施工过程有关问题进行协调。

### 6.3 工程协调和管理

甲方应全面负责本工程的协调工作。乙方负责本项目建设管理工作，必要时应提请甲方协助，已保证工程顺利实施。

### 6.4 质量控制

6.4.1 工程质量必须达到中华人民共和国交通部颁布的JTGF801-2004《公路工程质量检验评定标准》中的合格标准，不合格工程应全部进行返工，直至符合要求为止。返工费用由乙方承担，返工后的工程不再评为优良工程。

#### 6.4.2 质量保证和质量控制

在开工之前，乙方应制定工程建设质量保证措施和质量控制计划，并将其报甲方备案。乙方应在整个建设期执行质量保证措施和质量控制计划。

#### 6.4.3 甲方对质量控制的监督和检查

(1) 甲方有权在不影响建设进度的前提下对工程的建设情况进行监督和检查，该监督和检查应在乙方代表参加的情况下进行。甲方应合理地提前通知乙方有关监督和检查的事宜，若通知后，乙方未能派代表参加不影响上述监督和检查的效力。

(2) 乙方应当提供甲方进入工程建设场地的便利条件并对甲方与实施本合同项下监督和检查有关的合理要求予以必要协助。

(3) 甲方对工程建设的监督和检查不影响也不能替代其他政府部门依法对工程建设的监督检查。

#### 6.4.4 有关检查的资料

乙方应当提供甲方进行检查所需的与特定的检查目的相关的所有方案、设计、文件和资料的复印件。

#### 6.4.5 不符合质量和安全要求

(1) 如果工程建设或其任何部分不符合有关的质量和安全要求甲方可以就此给予乙方书面通知，要求其在合理时间内纠正缺陷；乙方应遵照执行，尽快采取补救措施，并对由此引起的任何费用的增加和延误负责。

(2) 如果乙方在收到甲方上述通知后 30 天内不能或拒绝纠正缺陷，甲方有权自行或聘请第三方纠正上述缺陷。在这种情况下，乙方应为此向甲方支付合理且必要的修理费用。

## 6.5 工程进度

### 6.5.1 进度计划

- (1) 乙方应向甲方提交进度计划, 经甲方同意后执行。
- (2) 在未通知甲方的情况下, 进度计划或这类安排与方法都不应有重大更改。若工程实际进度与进度计划不符甲方可要求乙方以实现如期完工为前提, 合理安排施工计划并修改进度计划。

### 6.5.2 进度报告

乙方应负责编制和上报进度报告(包括月、季)并提交一式三份书面报告给甲方。第一份报告所包含的期间应从开工之日起至开工日所在月、季的最后一天至, 此后每月、季最后一天之后的 10 日内提交月、季进度报告。进度报告应持续至完工日止。

## 6.6 工程价款的支付与结算

6.6.1 工程款(进度款)的支付方式和时间: 工程开工(施工许可办理完成后)且交付 10% 合同价履约保证金后预付合同金额的 30%, (或开具合同价款 10% 的履约保函后预付合同金额的 15%)。每月按甲方与监理签认合同内工程量(不包含工程签证及变更签证)计量的 85% 支付, 工程全部完工验收合格后, 付工程决算审计后的(包含工程签证及变更签证) 97%, 工程缺陷责任期结束后付工程决算的 3%。预留 3% 的工程款为本项目的质量保证金(不计利息), 用以保证承包人在缺陷责任期内对建设工程出现的缺陷进行维修的资金, 待工程交付使用后, 缺陷责任期期满后清算及退还质量保证金(不计利息), 质保期内如有返修, 发生费用应在质量保证金内扣除。

6.6.2 乙方应每月向甲方提供工程款支付报表及资金分配表, 甲方根据报表每月足额将农民工工资拨至农民工工资专用账号, 乙方应按时足额支付约定的人工费用并且人工费用拨付周期不得超过 1

个月。

#### 6.7 环境保护

乙方应采取一切合理步骤，保护现场内外的环境，并避免由其施工作业引起的污染、噪音以及其他后果对公众和财产的损害和妨碍。乙方应保证在施工期间，现场的气体散发地面排水及排污不能超过使用法律法规的数值。

#### 6.8 项目文件

6.8.1 乙方应编制足够详细的施工文件，以满足所有适用法律的要求，为供应商和施工人员实施工程提供足够的指导，并对已竣工的工程运行进行描述。如果施工文件中存在任何错误、遗漏、模、矛盾、欠缺及缺陷，乙方应自费进行修正。

### 第七条 项目交工验收与竣工验收

7.1.1 当项目按本协议要求已建成并具有独立使用价值时，应按国家有关规定准备交工验收。

7.1.2 交工验收由甲方负责。交工验收的内容和程序应按交通运输部《公路工程竣(交)工验收办法》，《公路工程竣(交)工验收办法实施细则》和山西省交通运输主管部门的有关规定执行。

7.1.3 未经交工验收或交工验收不合格项目不得进入试运营，也不得报请竣工验收。

#### 7.2 竣工验收

7.2.1 项目交工验收合格 2 年后，乙方按照有关规定向甲方申请进行项目的竣工验收。

7.2.2 竣工验收由甲方负责主持。竣工验收的内容和程序应按交通运输部《公路工程竣(交)工验收办法》、《公路工程竣(交)工验

收办法实施细则》和山西省交通运输主管部门的有关规定执行。

7.2.3 竣工验收合格后,乙方按照规定向甲方办理有关档案资料移交手续。

7.2.4 竣工验收不合格,项目不得进入正式运营,乙方应进行整改直至验收合格。

7.2.5 项目竣(交)工验收期间质量监督机构进行工程质量检测所需的费用包含在乙方项目建设费用中。

### 7.3 延期

7.3.1 由于下列任意事项引起施工延误,乙方有权要求延长预计的交工日期:

- (1) 因甲方原因造成的工程延期;
- (2) 为保护在建设用地范围内发现的历史文物;
- (3) 甲方提出的设计变更导致的完工延误;
- (4) 发生不可抗力。

7.3.2 上述延期只有在下列情况下才可以获得批准

(1) 乙方在延误事件发生后 30 天向甲方提供书面通知,声明要求延期,而且应说明造成预计的交工日期延误的原因及影响程度。

(2) 乙方应向甲方合理证明预计的交工日期已被或将被延误,并且乙方已经采取一切合理地措施将延期减少至最低。

(3) 由于乙方违反协议下的任何义务导致的延期,续报甲方批准后,方可生效。

### 7.4 决定延期期限

7.4.1 甲方应在接到乙方延期通知 30 天内,决定是否对预计的交工日期进行延长,并通知乙方。该通知应包括被授予的延长的期

限，如果甲方不允许延期，应说明理由。

7.4.2 甲方作出延期的决定应公平合理并符合本协议的规定。

#### 7.5 交工延误

如果由于乙方的过失，不能在预计的交工日期内完成项目施工，甲方有权按照本协议规定扣除乙方的违约金。甲方可要求乙方提交延误报告说明延误的理由，同时提交新的预计交工日期(新的预计交工日期与原预计交工日期之差不超过6个月)，并为新的预计交工日期的实现提供保证措施。甲方审查并批准新的预计交工日期后，乙方应严格执行。

7.6 工程交工验收后，质量缺陷责任期为两年，质量保修期自工程交工验收合格之日起计算。

7.7 项目竣工验收前，乙方接到甲方通知后14天内未能提供保修的义务时，甲方可指派其他单位代为实施，由此产生的费用由乙方承担。除非调查结果确定上述缺陷、病害或其他不合格之处不属于乙方的责任所造成。

### 第八条 工程变更

工程变更是指设计变更和在建设过程中对合同中约定的工程进度、范围和标准的变更。

8.1 工程变更管理应按使用的法律要求进行

8.2 变更条件

- (1) 缩短工程进度
- (2) 提高工程项目的质量
- (3) 降低建设、运营和维护成本
- (4) 公共利益的需要；

(5)发现设计错误。

8.3 变更批复权限。甲方负责变更的批复。

8.4 变更价格的计算原则:为工程量清单计价表中有适用于变更项目的,采用该项目的单价;工程量清单计价表中无适用于变更项目,但有类似项目的,可在合理范围内参照类似项目的单价,由甲方审核后,报施工预算审批部门审定单价;工程量清单计价表中无适用或类似项目单价,按施工图预算清单编制原则,乙方组价后,由甲方审核后,报施工预算审批部门审定单价。

#### 第九条 不可抗力

9.1 如果乙方因不可抗力而导致协议履行延误或不能履行协议义务,不应承担赔偿或终止协议的责任。

9.2 本条所述的“不可抗力”系指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况,包括:非任何一方所能控制且使任何一方无法完全履行本项目的国家政策、法律、法规的限制战争、地震、台风、泥石流、火灾、罢工、暴动或其他社会政治动荡造成的灾难,不包括一方的违约或疏忽。

9.3 不可抗力发生后,收到不可抗力影响的一方,应在事件发生后24小时内将不可抗力的情况及造成的影响及时通知对方,迟延履行通知义务或者未尽最大努力减小不可抗力造成的不利影响,致使损失扩大的,相关责任由过错方承担。

9.4 不可抗力时间结束后,除不可抗力导致协议终止外收到不可抗力影响的一方应立即恢复履行其在本协议下的义务,但履行本协议项下的义务所需的期限可以适当的延长,延长的期限等同于不可抗力对该义务造成影响的期限。

## 第十条 保险

### 10.1 工程和乙方的设备的保险

10.1.1 乙方应为工程、设备和材料投保，使其免受一切损失或损害。该保险的最低限额应不少于全部重置成本(包括利润)以及补偿拆除和移走废物的费用。此类保险应规定合同生效之日起至工程竣工之日止均能得到补偿。

10.1.2 乙方应为乙方的设备投保，使其免受一切损失或损害。该保险应保证每项设备运往现场过程中以及设备停留在现场或附近期间，均处于被保险之中。

### 10.2 人员生亡和财产损害的保险

乙方应为履行合同引起的并在交工证书签发之前发生的任何物资财产的损失或损害，或任何人员的伤亡办理第三者责任保险。

### 10.3 工人的保险

乙方应为雇佣的任何人员的伤亡所导致的损失和索赔保险，使之保持有效，并能使甲方依此保险单得到保障。

### 10.4 有关保险的总要求。

10.4.1 每份保险单应与合同生效日前以书面形式达成的总条件保持一致，且此总条件优先于本条的各项规定。

10.4.2 自开工日起 30 日内，乙方应向甲方提交。

- (1) 本条所述的保险已生效证明；
- (2) 合同条件 10.2 款及 10.3 款所述的保险单的副本。

## 第十一条 争议解决

因违反或终止合同而引起的对对方损失和损害的赔偿，涉及权力义务的双方首先应当协商解决，如未能达成一致时，任何一方均

可直接向工程所在地人民法院起诉，最终以法院判决结果执行。

#### 第十二条 其他条款

本合同未尽事宜，及时协商，协商结果是本合同的组成部分。

本合同经双方签字盖章后生效，至合同工程竣工交验结清工程尾款，保修期满后自然失效。

本合同一式四份，甲方执两份，乙方执两份

甲方(盖章):



乙方(盖章):



法人代表(签名):

法人代表(签名):

授权委托人:



授权代理人:

电    话:

电    话: 022-24889988

传    真:

传    真: 022-24897777

开户行:

开户行: 中国建设银行股份有限公司天津滨海临空支行

账    号:

账    号: 12001785600052501888

邮政编码:

邮政编码: 300308

电子邮箱:

电子邮箱:

签约地点: 永济市交通运输局

签约日期: 2021年1月1日

## 竣工验收证书

### 公路工程(合同段)交工验收证书

工程名称: 永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程 (第一标段)				
项目法人: 永济市交通运输局	设计单位: 山西路腾公路勘察设计有限公司			
施工单位: 中冶天工集团有限公司	监理单位: 太原市华西德工程技术咨询有限公司			
本合同段主要内容: 起点桩号 K0+000-K6+509, 全长 6.509km, 包括路基工程, 路面工程, 桥梁、涵洞工程, 交通安全设施工程。路基宽度 8.5m, 路面宽度 6.5m。				
本合同段主要工程量: 厚 180mm 水泥稳定碎石 (4.5%) 底基层 14083.23m <sup>2</sup> ; 厚 180mm 水泥土 (5%) 底基层 17352m <sup>2</sup> ; 厚 180mm 水泥稳定碎石 (5%) 基层 42965.03m <sup>2</sup> ; 乳化沥青透层 42965.03m <sup>2</sup> ; 厚 50mm 中粒式沥青砼 43240.47m <sup>2</sup> ; C30 现浇混凝土加固土路肩 1495.9m <sup>3</sup> 。				
本合同段价款	原合同	11922470 元	实际	11922470 元
本合同段工期	原合同	360 日历天	实际	540 日历天
对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定				
一、工程质量评价:				
由建设单位组织, 设计、施工、监理单位共同参与, 对工程进行验收。经验收, 施工内容与原设计图纸一致, 质量保证资料基本齐全, 一致同意该工程评定为合格工程。				
二、合同执行情况评价:				
经过对监理单位、施工单位、设计单位的工作执行情况报告审议与现场检查, 该合同段完工数量与计量相符, 工程进度、质量、文明施工、廉政管理等工作能够按原合同履行, 交工验收工程质量为合格。				
三、遗留问题、缺陷处理意见及有关决定:				
施工单位在交工验收后, 应按合同要做好质保工作, 质保期内确保正常安全使用。				

(施工单位的意见)

本工程已按照合同约定的内容按时完成，按相关规定的要求，对工程质量进行了自检，各项标准均符合评定标准要求，自评为合格工程。

施工单位法人代表或授权人(签字)  单位盖章

2025年7月20日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

施工单位在施工过程中，能够按照相关规定的要求，认真履行合同签订的各项施工内容，严把质量关、时间关，按时、按量完成合同约定的各项内容。

该工程为合格工程。

合同段监理单位法人代表或授权人(签字)  单位盖章

2025年7月20日

(设计单位的意见)

该施工单位能够认真按照设计图纸进行施工，对设计的各项内容能够认真履行，该工程为合格工程。

设计单位法人代表或授权人(签字)  单位盖章

2025年7月20日

(项目法人的意见)

该工程能够认真执行合同，经过验收质量鉴定为合格，财务相关手续规范，所以该工程为合格工程。

项目法人代表或授权人(签字)  单位盖章

2025年7月20日

# 中 标 (成 交) 通 知 书

项目编号: E1408000000001529001

中冶天工集团有限公司:

山西建邦工程项目管理有限公司代理的永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程一标段于 2022 年 9 月 29 日在运城市公共资源交易中心公开招标。公示无异议, 现确定你单位为本项目中标人, 中标价: 11922470.00 元, 工期: 360 日历天, 质量标准: 合格。

项目经理: 马金生

证书编号: 津 1122018201901215

特此通知

本通知书一式叁份, 招标人、中标人、招标代理机构各壹份, 均具有同等法律效力。



### 3.2 技术负责人-陈振

**技术负责人简历表** (每个项目只能一个, 必填项)

姓名	陈振	性别	男	年龄	49岁
职务	技术负责人	职称	正高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	220222197606232319		
手机号码	18502248183		证件号(职称证书编号)	21A10118046	
参加工作时间	2000.7		从事技术负责人年限	25年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
/	/	/	/	/	/





# 天津市社会保险个人参保证明

打印日期: 2025年10月31日 校验码: M100457724320251031084617

姓名	陈振	社会保障号	220222197606232319		
当前参保单位名称	中冶天工集团有限公司华南公司				
险种	本市缴费起止时间	缴费年限	险种	本市缴费起止时间	缴费年限
基本养老保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月	失业保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月
工伤保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月	居民养老保险	-	0年0个月

## 天津市城职参保情况

起止年月	基本养老保险		失业保险		缴费类型	缴费单位
	缴费基数	个人缴费	缴费基数	个人缴费		
202310-202407	23757	1900.56	23757	118.79	正常应缴	中冶天工集团有限公司渤海公司
202408-202505	25065	2005.20	25065	125.33	正常应缴	中冶天工集团有限公司渤海公司
202506-202509	25065	2005.20	25065	125.33	正常应缴	中冶天工集团有限公司华南公司
202510-202510	25620	2049.60	25620	128.10	正常应缴	中冶天工集团有限公司华南公司

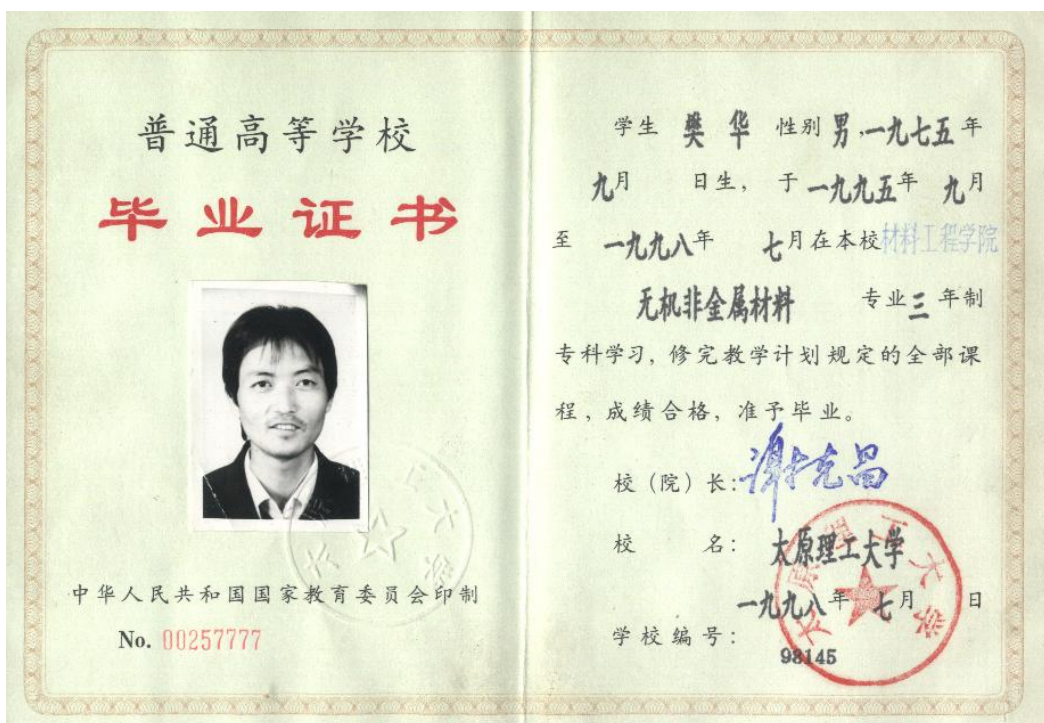
备注: 1.上述起止年月内所示的缴费基数、个人缴费均为单个月的缴费基数、个人缴费。  
2.本证明涉及个人信息,不得违法向他人泄露,因查询人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由查询人承担。  
3.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费。  
4.如需鉴定真伪,请在打印后6个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。

### 3.3 安全主任-樊华

#### 安全负责人信息表 (每个项目只能一个, 必填项)

姓名	樊华	证件类型	身份证	证件号码	142225197212251817
手机号码	13934232870		证件号 (C 证编号)		津交安 C16G00327





姓 名 樊 华

性 别 男

出生年月 1972 年 12 月



任职资格 工程师

编号 012010157

任职专业 工 程

授予单位: 中冶集团职称评审工作领导小组

二〇一〇 年十一月二十日



天津市社会保险个人参保证明

打印日期: 2025年11月13日

校验码: M100457700820251113144355

姓名	樊华	社会保障号	142225197212251817		
当前参保单位名称	中冶天工集团有限公司				
险种	本市缴费起止时间	缴费年限	险种	本市缴费起止时间	缴费年限
基本养老保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月	失业保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月
工伤保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月	居民养老保险	-	0年0个月

天津市城职参保情况

起止年月	基本养老保险		失业保险		缴费类型	缴费单位
	缴费基数	个人缴费	缴费基数	个人缴费		
202410-202412	23138	1851.04	23138	115.69	正常应缴	中冶天工集团有限公司华南公司
202501-202509	12880	1030.40	12880	64.40	正常应缴	中冶天工集团有限公司华南公司
202510-202510	12880	1030.40	12880	64.40	正常应缴	中冶天工集团有限公司
202511-202511	-	-	-	-	-	-

备注: 1.上述起止年月内所示的缴费基数、个人缴费均为单个月的缴费基数、个人缴费。  
2.本证明涉及个人信息,不得违法向他人泄露,因查询人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由查询人承担。  
3.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费。  
4.如需鉴定真伪,请在打印后6个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。

### 3.4 质量负责人-高永利

#### 质量负责人信息表 (每个项目只能一个, 必填项)

姓名	高永利	证件类型	身份证	证件号码	140108196512194297
手机号码	13512916238		证件号 (质量员证编号)	0121210991212002316	



证书编码: 0121210991212002316

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓 名: 高永利



身份证号: 140108196512194297

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

## 继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

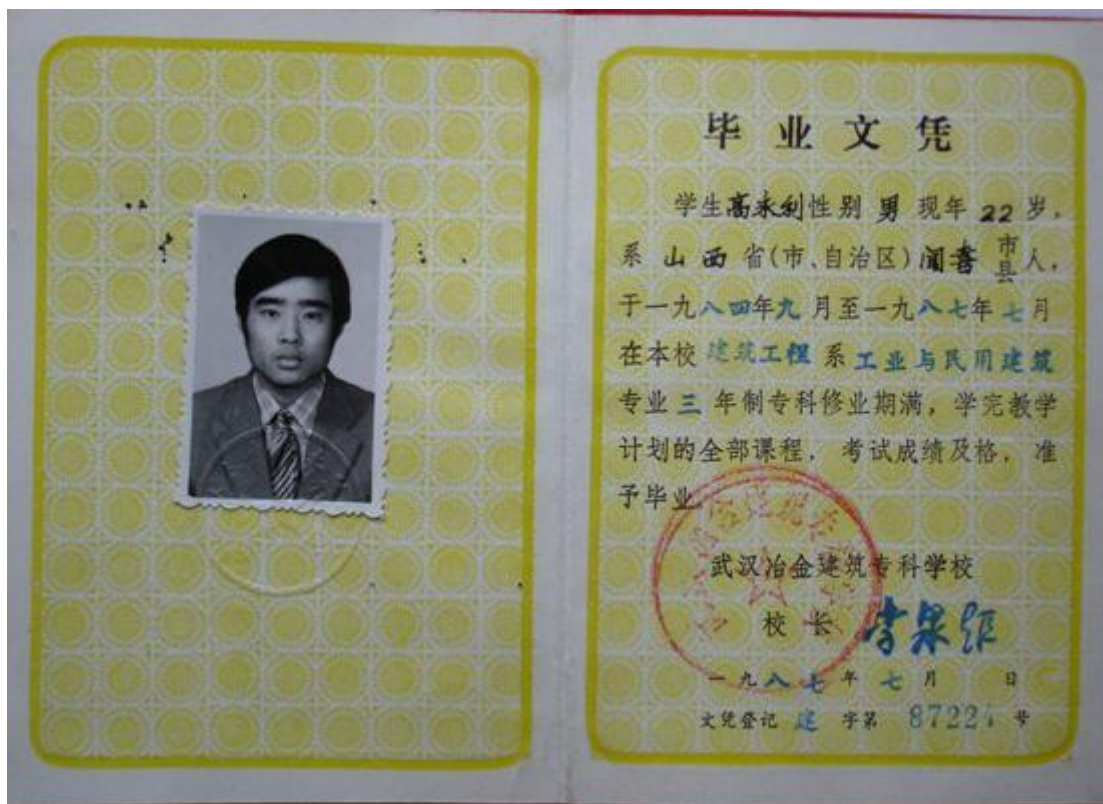


扫码验证

培训机构: 天津市

发证时间: 2020年 12月 05 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



姓名 高永利

性别 男

出生年月 1965年12月



任职资格 高级工程师

编号 2319028

任职专业 工民建

授予单位: 中冶集团职称评审领导小组

二〇〇三年九月二日



# 天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称: 中冶天工集团有限公司华南公司  
组织机构代码: 7893630NZ

校验码: W7893630NZ20251118112104

查询日期: 202410至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	高永利	140108196512194297	基本养老保险	202410	202510	13
			失业保险	202410	202510	13
			工伤保险	202410	202510	13

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

2. 为保证信息安全, 请妥善保管缴费证明。

打印日期: 2025年11月18日

### 3.5 造价师-秦丁丁



姓 名 秦 丁 丁

性 别 女



出生年月 1987年9月

任职资格 工程师

编号 012016118

任职专业 市政工程

授予单位: 中冶集团职称评审领导小组



使用有效期: 2025年09月16日  
- 2025年12月15日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 秦丁丁

性 别: 女

出生日期: 1987年09月15日

专 业: 土木建筑工程

证书编号: 建[造]11191200006709

有 效 期: 2023年09月06日-2027年09月05日

聘 用 单 位: 中冶天工集团有限公司



秦丁丁

个人签名: 秦丁丁

签名日期: 2025.9.16





# 天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称: 中冶天工集团有限公司华南公司 验码: W7893630NZ20251118141723  
组织机构代码: 7893630NZ 查询日期: 202410至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	秦丁丁	130131198709150643	基本养老保险	202410	202510	13
			失业保险	202410	202510	13
			工伤保险	202410	202510	13

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

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年11月18日

### 3.6 给排水工程师-张娜



 (无钢印无效)	姓 名 <u>张 娜</u> Full Name 性 别 <u>女</u> Gender 身份证号 <u>13042119870920334X</u> ID No. 专业名称 <u>给排水工程</u> Speciality 资格级别 <u>高级工程师</u> Qualification Level 授予时间 <u>2020.12.31</u> Conferment Date 资格评审委员会: <u>中冶天工集团有限公司</u> Credentials Committee
证书编号 <u>20A20118017</u> No. 持证人签名 <u>张娜</u> Signature of the bearer	

### 天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称: 中冶天工集团有限公司工程技术  
 总院  
 组织机构代码: 7893630SZ

校验码: W7893630SZ20251118101351

查询日期: 202410至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	张娜	13042119870920334X	基本养老保险	202410	202510	13
			失业保险	202410	202510	13
			工伤保险	202410	202510	13

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

2. 为保证信息安全, 请妥善保管缴费证明。

打印日期: 2025年11月18日

### 3.7 道路工程师-刘永富



姓 名 刘 永 富

性 别 男

出生年月 1982 年 6 月

任职资格 工程师

任职专业 公路桥梁

授予单位： 中冶集团职称评审领导小组



编号 012016121



天津市社会保险个人参保证明

打印日期: 2025年11月17日

校验码: J100458055720251117164500

姓名	刘永富		社会保障号	14232219820626003X	
当前参保单位名称	中冶天工集团有限公司中原公司				
险种	本市缴费起止时间	缴费年限	险种	本市缴费起止时间	缴费年限
基本养老保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月	失业保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月
工伤保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月	居民养老保险	-	0年0个月

天津市城职参保情况

起止年月	基本养老保险		失业保险		缴费类型	缴费单位
	缴费基数	个人缴费	缴费基数	个人缴费		
202212-202212	22434	1794.72	22434	112.17	正常应缴	中冶天工集团有限公司华南公司
202301-202308	22434	1794.72	22434	112.17	正常应缴	中冶天工集团有限公司中原公司
202309-202407	23757	1900.56	23757	118.79	正常应缴	中冶天工集团有限公司中原公司
202408-202509	25065	2005.20	25065	125.33	正常应缴	中冶天工集团有限公司中原公司
202510-202510	25620	2049.60	25620	128.10	正常应缴	中冶天工集团有限公司中原公司
202511-202511	-	-	-	-	-	-

备注:

- 1.上述起止年月内所示的缴费基数、个人缴费均为单个月的缴费基数、个人缴费。
- 2.本证明涉及个人信息,不得违法向他人泄露,因查询人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由查询人承担。
- 3.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费。
- 4.如需鉴定真伪,请在打印后6个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。

### 3.8 电气工程师-任伟韬



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

姓 名 任伟韬



性 别 男

出生年月 1990年09月

任职资格 工程师

编号 012019028

任职专业 电气工程

授予单位：中冶天工职称评审工作领导组

二〇一九 年 十二月三十一日

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：任伟韬 社保电脑号：814527187

身份证号码：210703199009062214

页码：1

参保单位名称：中冶天工集团有限公司华南分公司

单位编号：30302111

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	
2024	10	30302111	14318.0	2147.7	1145.44	1	14318	715.9	286.36	1	14318	71.59	14318	128.86	14318	114.54	28.64	
2024	11	30302111	14318.0	2147.7	1145.44	1	14318	715.9	286.36	1	14318	71.59	14318	128.86	14318	114.54	28.64	
2024	12	30302111	14318.0	2147.7	1145.44	1	14318	715.9	286.36	1	14318	71.59	14318	128.86	14318	114.54	28.64	
2025	01	30302111	14318.0	2290.88	1145.44	1	14318	715.9	286.36	1	14318	71.59	14318	128.86	14318	114.54	28.64	
2025	02	30302111	14318.0	2290.88	1145.44	1	14318	715.9	286.36	1	14318	71.59	14318	128.86	14318	114.54	28.64	
2025	03	30302111	14318.0	2290.88	1145.44	1	14318	715.9	286.36	1	14318	71.59	14318	128.86	14318	114.54	28.64	
2025	04	30302111	14318.0	2290.88	1145.44	1	14318	715.9	286.36	1	14318	71.59	14318	128.86	14318	114.54	28.64	
2025	05	30302111	14318.0	2290.88	1145.44	1	14318	715.9	286.36	1	14318	71.59	14318	128.86	14318	114.54	28.64	
2025	06	30302111	14318.0	2290.88	1145.44	1	14318	715.9	286.36	1	14318	71.59	14318	128.86	14318	114.54	28.64	
2025	07	30302111	15815.0	2530.4	1265.2	1	15815	790.75	316.3	1	15815	79.08	15815	142.34	15815	126.52	31.63	
2025	08	30302111	15815.0	2530.4	1265.2	1	15815	790.75	316.3	1	15815	79.08	15815	142.34	15815	126.52	31.63	
2025	09	30302111	15815.0	2530.4	1265.2	1	15815	790.75	316.3	1	15815	79.08	15815	142.34	15815	126.52	31.63	
2025	10	30302111	15815.0	2530.4	1265.2	1	15815	790.75	316.3	1	15815	79.08	15815	142.34	15815	126.52	31.63	
合计			30309.98	15369.76			9606.1	3842.44			960.63					1723.1	1536.94	384.28

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391f296798e6d4q）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

### 7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
30302111

单位名称  
中冶天工集团有限公司华南分公司



### 3.9 测量工程师-杨立川



姓 名	杨立川	
性 别	男	
出生年月	1973年9月	
任职资格	工程师	编号 012018063
任职专业	测量	
授予单位: 中冶天工职称评审工作领导组 二〇一八年十二月三十日		

### 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中冶天工集团有限公司华南公司 个人权益记录专用章 校验码: W7893630NZ20251113144639  
 组织机构代码: 7893630NZ 查询日期: 202410至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杨立川	14010319730920515X	基本养老保险	202410	202510	13
			失业保险	202410	202510	13
			工伤保险	202410	202510	13

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

2.为保证信息安全, 请妥善保管缴费证明。

打印日期: 2025年11月13日

### 3. 10BIM 工程师-王超



BIM

全国 BIM 技能等级考试  
一级证书



王超 参加 2015 年 12 月全国 BIM 技能等级考试

BIM 建模师 ，成绩 合格 ，特发此证。

身份证号：232302199008121312

证书编号：1601001023010650

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level I

ID Number: 232302199008121312

Certificate Number: 1601001023010650

中国图学学会  
China Graphics Society



证书唯一序列号： 11004724



姓 名	王超	
性 别	男	
出生年月	1990年08月	
任职资格	工程师	编号 012019031
任职专业	建筑工程	

授予单位: 中冶天工职称评审工作领导组 二〇一九年十二月三十一日





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

### 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中冶天工集团有限公司华南公司 验码: W7893630NZ20251118141813  
组织机构代码: 7893630NZ 查询日期: 202410至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王超	232302199008121312	基本养老保险	202410	202510	13
			失业保险	202410	202510	13
			工伤保险	202410	202510	13

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

2. 为保证信息安全, 请妥善保管缴费证明。

打印日期: 2025年11月18日

### 3.11 安全员-魏忠锋

#### 安全员信息表 (每个项目可多个, 必填项)

姓名	魏忠锋	证件类型	身份证	证件号码	132222197608130455
手机号码	18931919398		证件号 (C 证编号)		津交安 C16G00363





天津市社会保险个人参保证明

打印日期：2025年10月24日

校验码：W000251896320251024153433

姓名	魏忠峰	参保状态	参保	参保地	天津
当前参保单位名称	中冶天工集团有限公司				
险种	本市缴费起止时间	缴费年限	险种	本市缴费起止时间	缴费年限
基本养老保险	自1996年08月至2025年10月	29年3个月	失业保险	自2005年10月至2025年10月	20年1个月
工伤保险	自2004年01月至2025年10月	21年10个月	居民养老保险	-	0年0个月

天津市城职参保情况

起止年月	基本养老保险		失业保险		缴费类型	缴费单位
	缴费基数	个人缴费	缴费基数	个人缴费		
202211-202212	8107	648.56	8107	40.54	正常应缴	中冶天工集团有限公司华南公司
202301-202312	8039	643.12	8039	40.20	正常应缴	中冶天工集团有限公司华南公司
202401-202412	10317	825.36	10317	51.59	正常应缴	中冶天工集团有限公司华南公司
202501-202509	10109	808.72	10109	50.55	正常应缴	中冶天工集团有限公司华南公司
202510-202510	10109	808.72	10109	50.55	正常应缴	中冶天工集团有限公司

备注：  
1.上述起止年月内所示的缴费基数、个人缴费均为单个月的缴费基数、个人缴费。  
2.本证明涉及个人信息，不得违法向他人泄露，因查询人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由查询人承担。  
3.用人单位职工参加工伤保险的，由用人单位依法缴费，个人不缴费。  
4.如需鉴定真伪，请在打印后6个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

### 3.12 安全员-朱丽军

#### 安全员信息表 (每个项目可多个, 必填项)

姓名	朱丽军	证件类型	身份证	证件号码	140428198104030438
手机号码	15835661161	证件号 (C 证编号)		津交安 C18G00052	





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

姓名 朱丽军

性别 男

出生年月 1981年4月



任职资格 助理工程师

编号 8108263

任职专业 土建

授予单位:中冶天工职称改革领导组

二〇〇八年九月十日



# 天津市社会保险个人参保证明

打印日期: 2025年11月13日

校验码: M100457743120251113150925

姓名	朱丽军	社会保障号	140428198104030438		
当前参保单位名称	中冶天工集团有限公司华南公司				
险种	本市缴费起止时间	缴费年限	险种	本市缴费起止时间	缴费年限
基本养老保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月	失业保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月
工伤保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月	居民养老保险	-	0年0个月

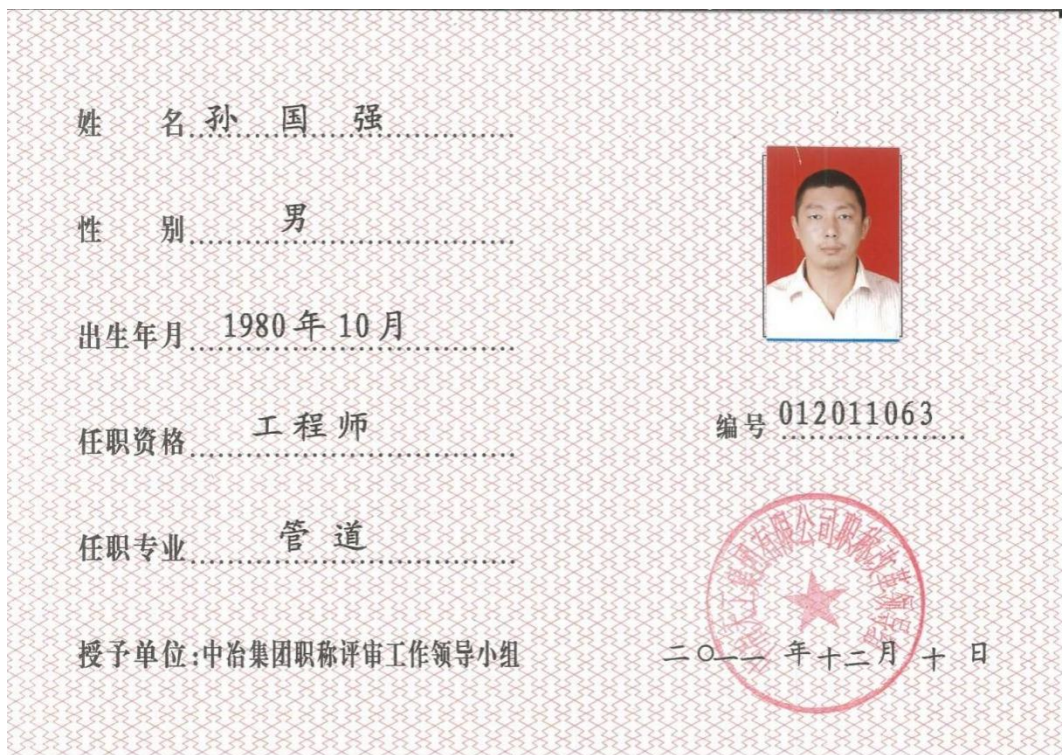
## 天津市城职参保情况

起止年月	基本养老保险		失业保险		缴费类型	缴费单位
	缴费基数	个人缴费	缴费基数	个人缴费		
202212-202212	12775	1022.00	12775	63.88	正常应缴	中冶天工集团有限公司渤海公司
202301-202312	10558	844.64	10558	52.79	正常应缴	中冶天工集团有限公司渤海公司
202401-202412	10310	824.80	10310	51.55	正常应缴	中冶天工集团有限公司渤海公司
202501-202505	5321	425.68	5321	26.61	正常应缴	中冶天工集团有限公司渤海公司
202506-202510	5321	425.68	5321	26.61	正常应缴	中冶天工集团有限公司华南公司
202511-202511	-	-	-	-	-	-

- 备注:
- 1.上述起止年月内所示的缴费基数、个人缴费均为单个月的缴费基数、个人缴费。
  - 2.本证明涉及个人信息,不得违法向他人泄露,因查询人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由查询人承担。
  - 3.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费。
  - 4.如需鉴定真伪,请在打印后6个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。

### 3.13 施工员-孙国强







天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称: 中冶天工集团有限公司华南公司 个人权益记录专用章 险种: 基本养老保险  
组织机构代码: 7893630NZ 校验码: W7893630NZ20251113150620  
查询日期: 202410至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	孙国强	142322198010084054	基本养老保险	202410	202510	13
			失业保险	202410	202510	13
			工伤保险	202410	202510	13

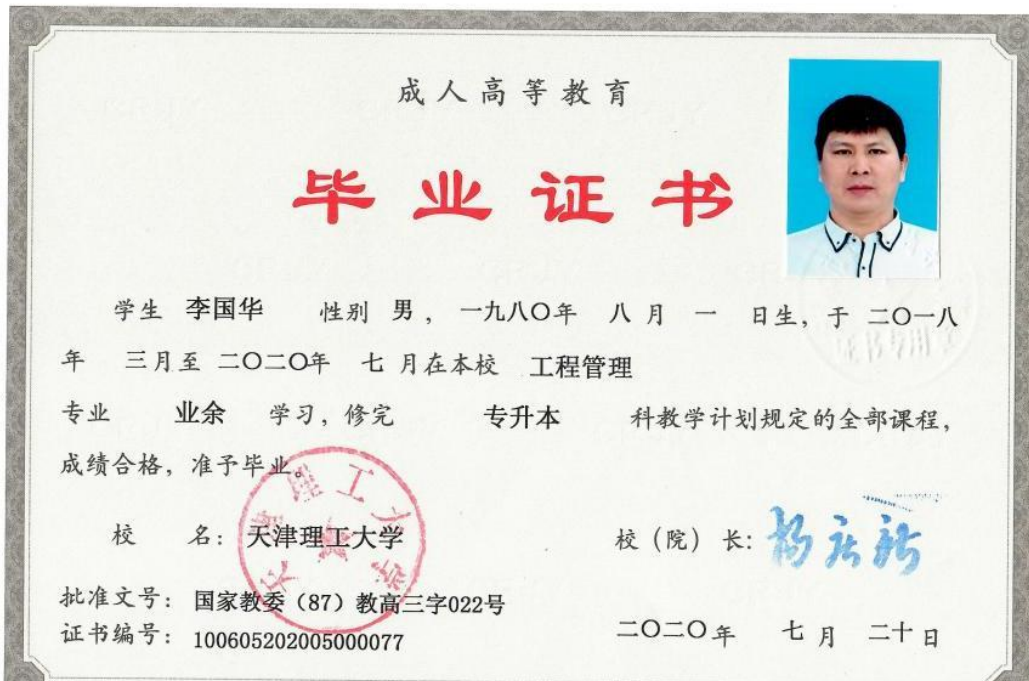
备注: 1.如需鉴定真伪,请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>,进入“证明验证真伪”,录入校验码进行甄别。  
2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年11月13日

### 3.14 施工员-李国华







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

# 天津市社会保险个人参保证明

打印日期：2025年11月18日

校验码：M100458025120251118113616

姓名	李国华	社会保险号	142228198008015511		
当前参保单位名称	中冶天工集团有限公司华南公司				
险种	本市缴费起止时间	缴费年限	险种	本市缴费起止时间	缴费年限
基本养老保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月	失业保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月
工伤保险	自2007年09月至2025年10月	18年2个月	居民养老保险	-	0年0个月

## 天津市城职参保情况

起止年月	基本养老保险		失业保险		缴费类型	缴费单位
	缴费基数	个人缴费	缴费基数	个人缴费		
202212-202212	12388	991.64	12388	61.94	正常应缴	中冶天工集团有限公司渤海公司
202301-202312	9314	745.12	9314	46.57	正常应缴	中冶天工集团有限公司渤海公司
202401-202412	9444	755.52	9444	47.22	正常应缴	中冶天工集团有限公司渤海公司
202501-202505	7905	632.40	7905	39.53	正常应缴	中冶天工集团有限公司渤海公司
202506-202510	7905	632.40	7905	39.53	正常应缴	中冶天工集团有限公司华南公司
202511-202511	-	-	-	-	-	-

备注：1.上述起止年月内所示的缴费基数、个人缴费均为单个月的缴费基数、个人缴费。  
2.本证明涉及个人信息，不得违法向他人披露，因查询人保管不当或向第三方披露引起的一切后果由查询人承担。  
3.用人单位职工参加工伤保险的，由用人单位依法缴费，个人不缴费。  
4.如需鉴定真伪，请在打印后6个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明真伪”，录入校验码进行鉴别。

### 3.15 质量员-李小军







天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：中冶天工集团有限公司华南公司 个人权益记录专用章 验码：W7893630NZ20251113150706  
组织机构代码：7893630NZ 查询日期：202410至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	李小军	220702198910294457	基本养老保险	202410	202510	13
			失业保险	202410	202510	13
			工伤保险	202410	202510	13

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

打印日期：2025年11月13日

3.16 资料员-王婵







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

天津市社会保险参保证明(单位职工)

单位名称: 中冶天工集团有限公司华南公司 个人权益记录专用章  
组织机构代码: 7893630NZ  
校验码: W7893630NZ20251113150746  
查询日期: 202410至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王婵	612729199808131247	基本养老保险	202410	202510	13
			失业保险	202410	202510	13
			工伤保险	202410	202510	13

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

打印日期:2025年11月13日

3.17 预算员-成勇



使用有效期: 2025年10月23日  
- 2026年01月21日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 成勇

性 别: 男

出生日期: 1990年10月20日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11221200004083

有 效 期: 2022年07月04日-2026年07月03日

聘 用 单 位: 中冶天工集团有限公司



个人签名:

签名日期: 2025.10.23.

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

发证日期: 2022年06月30日



姓 名	成勇	
性 别	男	
出生年月	1990年10月	
任职资格	工程师	编号 012020040
任职专业	造价工程	
授予单位: 中冶天工职称评审工作领导组 二〇二〇年十二月三十一日		

**天津市社会保险参保证明(单位职工)**

单位名称: 中冶天工集团有限公司华南公司 个人权益记录专用章 校验码: W7893630NZ20251118141548  
 组织机构代码: 7893630NZ 查询日期: 202410至202511

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	成勇	140211199010202434	基本养老保险	202410	202510	13
			失业保险	202410	202510	13
			工伤保险	202410	202510	13

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

打印日期: 2025年11月18日

3.18 劳资专管员-罗艳艳

**劳资专管员信息表** (每个项目可多个, 必填项)

姓名	罗艳艳	证件类型	身份证	证件号码	45272619981110024X
手机号码	18178878714		证件号	0132511300071000060	



证书编码: 0132511300071000060

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓 名: 罗艳艳



身份证号: 45272619981110024X

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



培训机构: 河北省路帆职业技能培训学校

发证时间: 2025年03月03日

扫码验证

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗艳艳

社保电脑号：802463285

身份证号码：45272619981110024X

页码：1

参保单位名称：中冶天工集团有限公司华南分公司

单位编号：30302111

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	10	30302111	7261.0	1089.15	580.88	1	7261	363.05	145.22	1	7261	36.31	7261	65.35	7261	58.09	14.52
2024	11	30302111	7261.0	1089.15	580.88	1	7261	363.05	145.22	1	7261	36.31	7261	65.35	7261	58.09	14.52
2024	12	30302111	7261.0	1089.15	580.88	1	7261	363.05	145.22	1	7261	36.31	7261	65.35	7261	58.09	14.52
2025	01	30302111	7261.0	1161.76	580.88	1	7261	363.05	145.22	1	7261	36.31	7261	65.35	7261	58.09	14.52
2025	02	30302111	7261.0	1161.76	580.88	1	7261	363.05	145.22	1	7261	36.31	7261	65.35	7261	58.09	14.52
2025	03	30302111	7261.0	1161.76	580.88	1	7261	363.05	145.22	1	7261	36.31	7261	65.35	7261	58.09	14.52
2025	04	30302111	7261.0	1161.76	580.88	1	7261	363.05	145.22	1	7261	36.31	7261	65.35	7261	58.09	14.52
2025	05	30302111	7261.0	1161.76	580.88	1	7261	363.05	145.22	1	7261	36.31	7261	65.35	7261	58.09	14.52
2025	06	30302111	7261.0	1161.76	580.88	1	7261	363.05	145.22	1	7261	36.31	7261	65.35	7261	58.09	14.52
2025	07	30302111	9666.0	1546.56	773.28	1	9666	483.3	193.32	1	9666	48.33	9666	86.99	9666	77.33	19.33
2025	08	30302111	9666.0	1546.56	773.28	1	9666	483.3	193.32	1	9666	48.33	9666	86.99	9666	77.33	19.33
2025	09	30302111	9666.0	1546.56	773.28	1	9666	483.3	193.32	1	9666	48.33	9666	86.99	9666	77.33	19.33
2025	10	30302111	9666.0	1546.56	773.28	1	9666	483.3	193.32	1	9666	48.33	9666	86.99	9666	77.33	19.33
合计			16424.25	8321.04			5200.65	2080.26			520.11		9666.11	8321.13		208.0	

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f283c57862cc）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

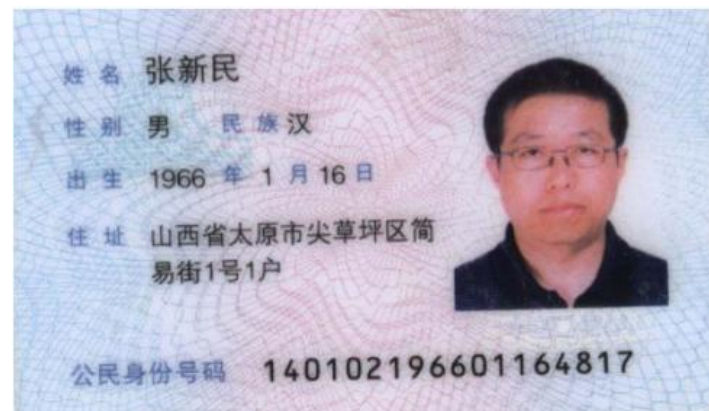
单位编号  
30302111

单位名称  
中冶天工集团有限公司华南分公司



### 3.19 材料员-张新民





姓 名 张 新 民

性 别 男



出生年月 1966 年 1 月

任职资格 高级工程师

编号 201619081

任职专业 安装工程



授予单位: 中冶集团职称评审领导小组

二〇一六 年十 月三十一日

# 毕业证书



证书登记第 063 号



(未经山西省教育委员会验印无效)

学生 张新民, 性别 男, 现年 22 岁, 系 山西省(市)文水县(市)人。于一九八五年 十 月至一九八八年 七月在本校 工业设备安装 专业学习, 学制 三 年。按教学计划规定学完全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校长



一九八八年 七月二十七日



## 天津市社会保险参保证明 (单位职工)

单位名称:

中冶天工集团有限公司华南公司

校验码: W7893630NZ20251113151906

组织机构代码: 7893630NZ

查询日期: 202410至202511

序号	姓名	社会保库号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	张新民	140102196601164817	基本养老保险	202410	202510	13
			失业保险	202410	202510	13
			工伤保险	202410	202510	13

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

2. 为保证信息安全, 请妥善保管缴费证明。

打印日期: 2025年11月13日

## 天津市社会保险基金管理中心保税分中心文件

我区参保单位中冶天工集团有限公司，于 2007 年 9 月在保税区分中心立户参保缴费，由于该单位子（分）公司较多，社会保险工作实行分户管理。截止目前，该单位社会保险分户共计 17 户，具体如下：

- 789363043 中冶天工集团有限公司
- 7893630SZ 中冶天工集团有限公司工程技术研究总院
- 7893630AZ 中冶天工集团有限公司渤海公司
- 7893630BZ 中冶天工集团有限公司西北公司
- 7893630CZ 中冶天工集团有限公司中原公司
- 7893630EZ 中冶天工集团有限公司机电安装分公司
- 7893630FZ 中冶天工集团有限公司工业安装炉窑分公司
- 7893630GZ 中冶天工集团有限公司基础路桥分公司
- 7893630IZ 中冶天工集团有限公司国际工程分公司
- 7893630NZ 中冶天工集团有限公司城市建设分公司
- 7893630JZ 中冶天工集团有限公司隧道分公司
- 7893630QZ 山西中冶置业房地产开发有限公司
- 69067321X 中冶天工（天津）装备制造有限公司
- 553409519 天津唯实工程检测有限公司
- 7893630PZ 中冶天工集团有限公司教培中心
- 7893630TZ 中冶天工集团有限公司国际分公司

7893630RZ 中冶天工集团有限公司市场开发部

7893630DZ 中冶天工集团有限公司机械施工分公司

以上单位在保税区分中心参保职工均属于中冶天工集团有限公司。



-2-

# 中冶天工集团有限公司文件

天工集企管〔2018〕368号

## 关于集团公司区域公司布局调整的通知

集团公司各部门、各单位：

为进一步优化区域市场布局，经集团公司研究决定：

成立“中冶天工集团有限公司华南公司”，简称“华南公司”，纳入集团公司的区域公司体系进行管理。华南公司主要负责华南地区及周边区域市场开发和施工组织管理。将城建分公司和营销平台公司华南分公司整体并入华南公司。城建分公司搬离集团公司总部大楼，迁入华南地区。

成立“中冶天工集团有限公司北方公司”，简称“北方公司”，纳入集团公司的区域公司体系进行管理。北方公司主要负责西北地区及周边区域市场开发和施工组织管理。将工安分公司整体并

入北方公司，搬离集团公司总部大楼，迁入西北地区。

撤销“中冶天工集团有限公司西北公司”作为区域公司的设置，原西北公司在处理好结算、清欠、人员分流等遗留问题的同时，主要负责太钢集团项目跟踪和中标项目的施工组织管理。

调整后，集团公司下设五大区域公司，分别是：

“中冶天工集团有限公司渤海公司”，简称“渤海公司”；

“中冶天工集团有限公司南方公司”，简称“南方公司”；

“中冶天工集团有限公司中原公司”，简称“中原公司”；

“中冶天工集团有限公司华南公司”，简称“华南公司”；

“中冶天工集团有限公司北方公司”，简称“北方公司”。

各区域公司要以此次调整为契机，抓市场、谋发展、促转型，实现集团公司优化区域市场布局、进一步做大做强的战略目标。

特此通知



---

中冶天工集团有限公司办公室

2018年12月25日印发

---

# 中冶天工集团有限公司文件

天工集企管〔2018〕365号

## 关于“中冶天工集团有限公司 工程技术研究总院”更名的通知

集团公司各部门、各单位：

经集团公司研究决定：

“中冶天工集团有限公司工程技术研究总院”更名为“中冶  
天工集团有限公司工程技术总院”，简称“工程技术总院”。

特此通知



- 1 -



#### 4. 拟派项目经理类似工程业绩情况

投标人名称：中冶天工集团有限公司

1、合同名称：永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程一标段；

主要内容：永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程一标段 (K0+000-K6+509)，全长 6.509 公里。主要内容：场地清理、旧路及建筑物拆除、路基开挖及回填、沥青混凝土路面、混凝土工程、交通安全设施及标志牌的制作装；

合同金额：1192.2470 万元；

竣工时间：2025 年 07 月 20 日。

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

1、永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程一标段

中标通知书

中  
标  
(成  
交)  
通  
知  
书

# 中 标 (成 交) 通 知 书

项目编号: E1408000000001529001

中冶天工集团有限公司:

山西建邦工程项目管理有限公司代理的永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程一标段于 2022 年 9 月 29 日在运城市公共资源交易中心公开招标。公示无异议, 现确定你单位为本项目中标人, 中标价: 11922470.00 元, 工期: 360 日历天, 质量标准: 合格。

项目经理: 马金生

证书编号: 津 1122018201901215

特此通知

本通知书一式叁份, 招标人、中标人、招标代理机构各壹份, 均具有同等法律效力。



(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

住 房 城 乡 建 设 部 制 定  
国 家 工 商 行 政 管 理 总 局

# 合同协议书

建设单位: 永济市交通运输局 (以下简称甲方)

施工单位: 中冶天工集团有限公司 (以下简称乙方)

根据《中华人民共和国合同法》有关规定,结合本工程的具体情况,经双方协商,签订本合同,以此共同遵守。通用合同文本中的通用合同条款同样适用本合同。

## 第一条 工程概况

1.1 工程名称: 永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程

1.2 工程地点: 普乐头村、胜光村、东下村、上村、清渠屯村、常青村

1.3 工程范围和内容:

永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程一标段 (K0+000-K6+509), 全长 6.509 公里。主要内容: 场地清理、旧路及建筑物拆除、路基开挖及回填、沥青混凝土路面、混凝土工程、交通安全设施及标志牌的制作安装。

主要项目: 施工图纸及已标价的工程量清单范围内的工程

## 第二条 工程期限

2.1 本工程合同总工期为 360 天(日历天从开工之日起)

2.2 本工程开工日期: 2022 年 11 月 10 日

交工日期: 2023 年 11 月 5 日

## 第三条 工程合同总价

3.1 本工程合同总价为人民币: 壹仟壹佰玖拾贰万贰仟肆佰柒拾元整 (¥11922470.00 元), 其中: 不含增值税金额 (小写)

¥10938045.87 元, 增值税税率 9.00%。

### 3.2 本工程合同价格形式: 固定单价

#### 第四条 甲方的义务和权利

##### 4.1 甲方应负责完成的工作

甲方负责组织完成本项目的前期工作和征地拆迁工作并协助乙方办理施工所需的各项手续。

##### 项目前期工作包括

(1) 甲方负责完成可研批复的各项前置条件的批复工作, 并支付相关费用。

(2) 甲方负责组织勘察、设计、监理等工作, 并支付相关费用。

4.2 甲方有权对本项目进行监督、检查、和审查, 包括项目的质量、安全、工期、造价等。

4.3 甲方有权按照有关法律、法规、规章和技术规范所提出的要求, 依据工程实际情况加大监督抽检的频率和范围, 乙方应积极配合质量监督机构对项目工程质量进行监督。

4.4 甲方应协助乙方处理本项目工程建设对外的重大协调工作, 及其它依法需要以甲方名义办理的相关报批文件应当在乙方提出要求后及时办理。

4.5 甲方应在乙方提出工程竣(交工)验收申请后, 按规定组织本项目的工程验收。

4.6 审查乙方编制的工程进度计划。

4.7 审查乙方在不改变项目工程技术标准, 使用功能和不突破概算的前提下, 根据《山西省交通运输厅公路工程设计变更管理办法》进行变更。

4.8 甲方为乙方提供工程管理期间所需的图纸等必要的工程资料。

4.9 甲方检查乙方与否并不免除乙方的管理责任。

#### 第五条 乙方的义务和权利

5.1 乙方主要项目人员具有相应的职业资格和工程建设的管理经验，组建项目建设机构，建立与管理业务相适应的管理体系，配备满足本工程项目管理需要的专业技术管理人员、合同管理、安全管理等，制定管理入员的岗位职责，履行本协议。

5.2 乙方在履行本协议时，乙方及其人员应当遵守国家现行的法律、法规、工程建设程序，执行工程设强性标准，遵守职业道德、公开、科学、诚信的开展项目建设工作。

5.3 负责项目（交）竣工验收的建设管理，包括工程变更的论证、评审等，重大变更报甲方批准

5.4 编制工程结算，（交）竣工文件。

5.5 乙方应接受并配合政府相关部门和甲方组织的履约监督与检查，对于指出的问题应予以及时纠正。对按照《工程管理办法》作出的处罚决定，必须坚决执行。

5.6 乙方应建立工程质量、安全检查、变更管理等服务台账、记录相关文件、工作计划方案、项目批复、项目进展工作汇报总结，重大活动和其他有关资料信息，以配合甲方及甲方组织的监督检查或绩效评价。

5.7 乙方应根据要求，无条件接受和配合甲方或市政府组织的与本协议相关的审计。

5.8 乙方应接受甲方组织的竣(交)工验收工作，确保工程质量符

合国家相关要求

5.9 服务结束后，乙方应做好相关资料的移交及保管工作。

5.10 乙方应按照本协议规定按时、按标准完成项目任务。如乙方因自身过错导致未能完成服务项目的，应承担相应的违约责任。

5.11 乙方应按照国家、省、市建设管理等规定，认真履行职责，杜绝转包和违规分包。

5.12 乙方不得与设计和其他单位串通或合谋，采取不正当手段提高工程造价，谋取非法利益。

5.13 乙方有责任对本项目的施工质量、施工安全、施工进度，工程造价等进行全程管理，并确保项目管理目标的实现。

#### 5.14 人员管理

5.14.1 乙方应在本协议书签订后 15 日内，项目管理机构配置和人员配备必须满足本项目需要并不得低于甲方要求。乙方派驻到项目所在地履行工程建设工作的人员，必须能够胜任本合同规定的工程建设委托管理工作。

5.14.2 乙方原则上不得更换主要管理人员，因特殊原因需要更换项目经理、技术负责人等时，应以书面的形式报告甲方，在等到甲方书面同意后方可更换。

5.14.3 乙方在接到甲方要求撤换不合格管理人员书面通知后 14 天内，撤换不能按照本协议的规定履行建设工作的派驻人员。

#### 5.15 保密义务

5.15.1 乙方及乙方工作人员在本协议履行过程中所获得的甲方及项目的所有信息和与提供本协议项服务相关的记录、数据、报告等资料均属甲方之保密信息。

5.15.2 乙方应对保密信息采取保密措施，且仅为本协议之目的使用该保密信息。

5.15.3 未经甲方书面同意，乙方不得披露、使用、转让复制或允许第三方使用上述保密信息，为本协议之履行需要向其他工作人员等披露的除外。

5.15.4 乙方应保证其工作人员、代理人等遵守本条有关保密的约定，且该约定不因本协议终止或解除而失效。

## 第六条 建设

### 6.1 设计

甲方应根据使用法律的规定，委托有相应资质的设计单位进行本项目的设计。

### 6.2 监理

甲方应根据使用法律的规定，委托有相应资质的工程监理机构，监理费用由甲方支付。监理机构须按照使用法律对工程的投资、质量、工期等方面进行监理，并履行国家赋予监理的安全责任，对施工过程有关问题进行协调。

### 6.3 工程协调和管理

甲方应全面负责本工程的协调工作。乙方负责本项目建设管理工作，必要时应提请甲方协助，已保证工程顺利实施。

### 6.4 质量控制

6.4.1 工程质量必须达到中华人民共和国交通部颁布的JTGF801-2004《公路工程质量检验评定标准》中的合格标准，不合格工程应全部进行返工，直至符合要求为止。返工费用由乙方承担，返工后的工程不再评为优良工程。

#### 6.4.2 质量保证和质量控制

在开工之前，乙方应制定工程建设质量保证措施和质量控制计划，并将其报甲方备案。乙方应在整个建设期执行质量保证措施和质量控制计划。

#### 6.4.3 甲方对质量控制的监督和检查

(1) 甲方有权在不影响建设进度的前提下对工程的建设情况进行监督和检查，该监督和检查应在乙方代表参加的情况下进行。甲方应合理地提前通知乙方有关监督和检查的事宜，若通知后，乙方未能派代表参加不影响上述监督和检查的效力。

(2) 乙方应当提供甲方进入工程建设场地的便利条件并对甲方与实施本合同项下监督和检查有关的合理要求予以必要协助。

(3) 甲方对工程建设的监督和检查不影响也不能替代其他政府部门依法对工程建设的监督检查。

#### 6.4.4 有关检查的资料

乙方应当提供甲方进行检查所需的与特定的检查目的相关的所有方案、设计、文件和资料的复印件。

#### 6.4.5 不符合质量和安全要求

(1) 如果工程建设或其任何部分不符合有关的质量和安全要求甲方可以就此给予乙方书面通知，要求其在合理时间内纠正缺陷；乙方应遵照执行，尽快采取补救措施，并对由此引起的任何费用的增加和延误负责。

(2) 如果乙方在收到甲方上述通知后 30 天内不能或拒绝纠正缺陷，甲方有权自行或聘请第三方纠正上述缺陷。在这种情况下，乙方应为此向甲方支付合理且必要的修理费用。

## 6.5 工程进度

### 6.5.1 进度计划

- (1) 乙方应向甲方提交进度计划, 经甲方同意后执行。
- (2) 在未通知甲方的情况下, 进度计划或这类安排与方法都不应有重大更改。若工程实际进度与进度计划不符甲方可要求乙方以实现如期完工为前提, 合理安排施工计划并修改进度计划。

### 6.5.2 进度报告

乙方应负责编制和上报进度报告(包括月、季)并提交一式三份书面报告给甲方。第一份报告所包含的期间应从开工之日起至开工日所在月、季的最后一天至, 此后每月、季最后一天之后的 10 日内提交月、季进度报告。进度报告应持续至完工日止。

## 6.6 工程价款的支付与结算

6.6.1 工程款(进度款)的支付方式和时间: 工程开工(施工许可办理完成后)且交付 10% 合同价履约保证金后预付合同金额的 30%, (或开具合同价款 10% 的履约保函后预付合同金额的 15%)。每月按甲方与监理签认合同内工程量(不包含工程签证及变更签证)计量的 85% 支付, 工程全部完工验收合格后, 付工程决算审计后的(包含工程签证及变更签证) 97%, 工程缺陷责任期结束后付工程决算的 3%。预留 3% 的工程款为本项目的质量保证金(不计利息), 用以保证承包人在缺陷责任期内对建设工程出现的缺陷进行维修的资金, 待工程交付使用后, 缺陷责任期期满后清算及退还质量保证金(不计利息), 质保期内如有返修, 发生费用应在质量保证金内扣除。

6.6.2 乙方应每月向甲方提供工程款支付报表及资金分配表, 甲方根据报表每月足额将农民工工资拨至农民工工资专用账号, 乙方应按时足额支付约定的人工费用并且人工费用拨付周期不得超过 1

个月。

#### 6.7 环境保护

乙方应采取一切合理步骤，保护现场内外的环境，并避免由其施工作业引起的污染、噪音以及其他后果对公众和财产的损害和妨碍。乙方应保证在施工期间，现场的气体散发地面排水及排污不能超过使用法律法规的数值。

#### 6.8 项目文件

6.8.1 乙方应编制足够详细的施工文件，以满足所有适用法律的要求，为供应商和施工人员实施工程提供足够的指导，并对已竣工的工程运行进行描述。如果施工文件中存在任何错误、遗漏、模、矛盾、欠缺及缺陷，乙方应自费进行修正。

### 第七条 项目交工验收与竣工验收

7.1.1 当项目按本协议要求已建成并具有独立使用价值时，应按国家有关规定准备交工验收。

7.1.2 交工验收由甲方负责。交工验收的内容和程序应按交通运输部《公路工程竣(交)工验收办法》，《公路工程竣(交)工验收办法实施细则》和山西省交通运输主管部门的有关规定执行。

7.1.3 未经交工验收或交工验收不合格项目不得进入试运营，也不得报请竣工验收。

#### 7.2 竣工验收

7.2.1 项目交工验收合格 2 年后，乙方按照有关规定向甲方申请进行项目的竣工验收。

7.2.2 竣工验收由甲方负责主持。竣工验收的内容和程序应按交通运输部《公路工程竣(交)工验收办法》、《公路工程竣(交)工验

收办法实施细则》和山西省交通运输主管部门的有关规定执行。

7.2.3 竣工验收合格后,乙方按照规定向甲方办理有关档案资料移交手续。

7.2.4 竣工验收不合格,项目不得进入正式运营,乙方应进行整改直至验收合格。

7.2.5 项目竣(交)工验收期间质量监督机构进行工程质量检测所需的费用包含在乙方项目建设费用中。

### 7.3 延期

7.3.1 由于下列任意事项引起施工延误,乙方有权要求延长预计的交工日期:

- (1) 因甲方原因造成的工程延期;
- (2) 为保护在建设用地范围内发现的历史文物;
- (3) 甲方提出的设计变更导致的完工延误;
- (4) 发生不可抗力。

7.3.2 上述延期只有在下列情况下才可以获得批准

(1) 乙方在延误事件发生后 30 天向甲方提供书面通知,声明要求延期,而且应说明造成预计的交工日期延误的原因及影响程度。

(2) 乙方应向甲方合理证明预计的交工日期已被或将被延误,并且乙方已经采取一切合理地措施将延期减少至最低。

(3) 由于乙方违反协议下的任何义务导致的延期,续报甲方批准后,方可生效。

### 7.4 决定延期期限

7.4.1 甲方应在接到乙方延期通知 30 天内,决定是否对预计的交工日期进行延长,并通知乙方。该通知应包括被授予的延长的期

限，如果甲方不允许延期，应说明理由。

7.4.2 甲方作出延期的决定应公平合理并符合本协议的规定。

#### 7.5 交工延误

如果由于乙方的过失，不能在预计的交工日期内完成项目施工，甲方有权按照本协议规定扣除乙方的违约金。甲方可要求乙方提交延误报告说明延误的理由，同时提交新的预计交工日期(新的预计交工日期与原预计交工日期之差不超过6个月)，并为新的预计交工日期的实现提供保证措施。甲方审查并批准新的预计交工日期后，乙方应严格执行。

7.6 工程交工验收后，质量缺陷责任期为两年，质量保修期自工程交工验收合格之日起计算。

7.7 项目竣工验收前，乙方接到甲方通知后14天内未能提供保修的义务时，甲方可指派其他单位代为实施，由此产生的费用由乙方承担。除非调查结果确定上述缺陷、病害或其他不合格之处不属于乙方的责任所造成。

### 第八条 工程变更

工程变更是指设计变更和在建设过程中对合同中约定的工程进度、范围和标准的变更。

8.1 工程变更管理应按使用的法律要求进行

8.2 变更条件

- (1) 缩短工程进度
- (2) 提高工程项目的质量
- (3) 降低建设、运营和维护成本
- (4) 公共利益的需要；

(5)发现设计错误。

8.3 变更批复权限。甲方负责变更的批复。

8.4 变更价格的计算原则:为工程量清单计价表中有适用于变更项目的,采用该项目的单价;工程量清单计价表中无适用于变更项目,但有类似项目的,可在合理范围内参照类似项目的单价,由甲方审核后,报施工预算审批部门审定单价;工程量清单计价表中无适用或类似项目单价,按施工图预算清单编制原则,乙方组价后,由甲方审核后,报施工预算审批部门审定单价。

#### 第九条 不可抗力

9.1 如果乙方因不可抗力而导致协议履行延误或不能履行协议义务,不应承担赔偿或终止协议的责任。

9.2 本条所述的“不可抗力”系指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况,包括:非任何一方所能控制且使任何一方无法完全履行本项目的国家政策、法律、法规的限制战争、地震、台风、泥石流、火灾、罢工、暴动或其他社会政治动荡造成的灾难,不包括一方的违约或疏忽。

9.3 不可抗力发生后,收到不可抗力影响的一方,应在事件发生后24小时内将不可抗力的情况及造成的影响及时通知对方,迟延履行通知义务或者未尽最大努力减小不可抗力造成的不利影响,致使损失扩大的,相关责任由过错方承担。

9.4 不可抗力时间结束后,除不可抗力导致协议终止外收到不可抗力影响的一方应立即恢复履行其在本协议下的义务,但履行本协议项下的义务所需的期限可以适当的延长,延长的期限等同于不可抗力对该义务造成影响的期限。

## 第十条 保险

### 10.1 工程和乙方的设备的保险

10.1.1 乙方应为工程、设备和材料投保，使其免受一切损失或损害。该保险的最低限额应不少于全部重置成本(包括利润)以及补偿拆除和移走废物的费用。此类保险应规定合同生效之日起至工程竣工之日止均能得到补偿。

10.1.2 乙方应为乙方的设备投保，使其免受一切损失或损害。该保险应保证每项设备运往现场过程中以及设备停留在现场或附近期间，均处于被保险之中。

### 10.2 人员生亡和财产损害的保险

乙方应为履行合同引起的并在交工证书签发之前发生的任何物资财产的损失或损害，或任何人员的伤亡办理第三者责任保险。

### 10.3 工人的保险

乙方应为雇佣的任何人员的伤亡所导致的损失和索赔保险，使之保持有效，并能使甲方依此保险单得到保障。

### 10.4 有关保险的总要求。

10.4.1 每份保险单应与合同生效日前以书面形式达成的总条件保持一致，且此总条件优先于本条的各项规定。

10.4.2 自开工日起 30 日内，乙方应向甲方提交。

- (1) 本条所述的保险已生效证明；
- (2) 合同条件 10.2 款及 10.3 款所述的保险单的副本。

## 第十一条 争议解决

因违反或终止合同而引起的对对方损失和损害的赔偿，涉及权力义务的双方首先应当协商解决，如未能达成一致时，任何一方均

可直接向工程所在地人民法院起诉，最终以法院判决结果执行。

#### 第十二条 其他条款

本合同未尽事宜，及时协商，协商结果是本合同的组成部分。

本合同经双方签字盖章后生效，至合同工程竣工交验结清工程尾款，保修期满后自然失效。

本合同一式四份，甲方执两份，乙方执两份

甲方(盖章):



乙方(盖章):



法人代表(签名):

法人代表(签名):

授权委托人:



授权代理人:

电    话:

电    话: 022-24889988

传    真:

传    真: 022-24897777

开户行:

开户行: 中国建设银行股份有限公司天津滨海临空支行

账    号:

账    号: 12001785600052501888

邮政编码:

邮政编码: 300308

电子邮箱:

电子邮箱:

签约地点: 永济市交通运输局

签约日期: 2021年1月1日

## 竣工验收证书

### 公路工程(合同段)交工验收证书

工程名称: 永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程 (第一标段)				
项目法人: 永济市交通运输局	设计单位: 山西路腾公路勘察设计有限公司			
施工单位: 中冶天工集团有限公司	监理单位: 太原市华西德工程技术咨询有限公司			
本合同段主要内容: 起点桩号 K0+000-K6+509, 全长 6.509km, 包括路基工程, 路面工程, 桥梁、涵洞工程, 交通安全设施工程。路基宽度 8.5m, 路面宽度 6.5m。				
本合同段主要工程量: 厚 180mm 水泥稳定碎石 (4.5%) 底基层 14083.23m <sup>2</sup> ; 厚 180mm 水泥土 (5%) 底基层 17352m <sup>2</sup> ; 厚 180mm 水泥稳定碎石 (5%) 基层 42965.03m <sup>2</sup> ; 乳化沥青透层 42965.03m <sup>2</sup> ; 厚 50mm 中粒式沥青砼 43240.47m <sup>2</sup> ; C30 现浇混凝土加固土路肩 1495.9m <sup>3</sup> 。				
本合同段价款	原合同	11922470 元	实际	11922470 元
本合同段工期	原合同	360 日历天	实际	540 日历天
对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定				
一、工程质量评价:				
由建设单位组织, 设计、施工、监理单位共同参与, 对工程进行验收。经验收, 施工内容与原设计图纸一致, 质量保证资料基本齐全, 一致同意该工程评定为合格工程。				
二、合同执行情况评价:				
经过对监理单位、施工单位、设计单位的工作执行情况报告审议与现场检查, 该合同段完工数量与计量相符, 工程进度、质量、文明施工、廉政管理等工作能够按原合同履行, 交工验收工程质量为合格。				
三、遗留问题、缺陷处理意见及有关决定:				
施工单位在交工验收后, 应按合同要做好质保工作, 质保期内确保正常安全使用。				

(施工单位的意见)

本工程已按照合同约定的内容按时完成，按相关规定的要求，对工程质量进行了自检，各项标准均符合评定标准要求，自评为合格工程。

施工单位法人代表或授权人(签字) 马金祥 单位盖章

2025年7月20日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

施工单位在施工过程中，能够按照相关规定的要求，认真履行合同签订的各项施工内容，严把质量关、时间关，按时、按量完成合同约定的各项内容。

该工程为合格工程。

合同段监理单位法人代表或授权人(签字) 宋美亮 单位盖章

2025年7月20日

(设计单位的意见)

该施工单位能够认真按照设计图纸进行施工，对设计的各项内容能够认真履行，该工程为合格工程。

设计单位法人代表或授权人(签字) 刘春海 单位盖章

2025年7月20日

(项目法人的意见)

该工程能够认真执行合同，经过验收质量鉴定为合格，财务相关手续规范，所以该工程为合格工程。

项目法人代表或授权人(签字) 4108813004562 单位盖章

2025年7月20日

# 中 标 (成 交) 通 知 书

项目编号: E1408000000001529001

中冶天工集团有限公司:

山西建邦工程项目管理有限公司代理的永济市 2022 年乡镇通三级及以上公路杜村至张营段改建工程一标段于 2022 年 9 月 29 日在运城市公共资源交易中心公开招标。公示无异议, 现确定你单位为本项目中标人, 中标价: 11922470.00 元, 工期: 360 日历天, 质量标准: 合格。

项目经理: 马金生

证书编号: 津 1122018201901215

特此通知

本通知书一式叁份, 招标人、中标人、招标代理机构各壹份, 均具有同等法律效力。

