

深圳市罗湖区东湖水厂 DN1200 出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程

设计采购施工总承包（EPC）项目

# 投标文件

## 资信标书

项目编号：2202-440303-04-01-483219004001

投标人名称：中北工程设计咨询有限公司、中国二十冶集团有限公司

投标人代表：石玉山、徐立

投标日期：2025 年 12 月 31 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	备注
1	投标人基本情况	<p>提供《投标人企业基本情况一览表》，并根据表格填写内容提供相关证明材料，包括但不限于投标人所有制情况等证明材料。</p> <p>注：若为联合体投标，联合体各方均须提供。</p>	
2	投标人类似工程设计业绩	<p>投标人近五年（自本项目招标公告发布之日起倒推，以合同签订时间为准）类似工程设计业绩。</p> <p>注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、服务范围、签约合同价、合同签订日期、签字盖章关键页等）、设计成果文件（若有）。上述需附列表，原件备查进行辅证，投标人自行出具的证明材料无效。证明材料中未按要求体现主要信息的，招标人将对相应业绩做不利评判；</p> <p>2. 若投标人所提供的业绩，设计仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担设计部分工作内容及金额，并提供联合体协议书（若有，联合体协议中需体现投标人承担设计工作）或其他证明材料；</p> <p>3. 若为联合体投标，仅接受承担本次设计任务的联合体单位所提供的设计业绩；</p> <p>4. 本项资信要素的类似工程业绩是指最具代表性的市政工程业绩。</p> <p>5. 提供业绩情况最多不超过 5 项，超过只计取前 5 项。</p> <p>6. （1）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供</p>	

		<p>中标通知书包含多个独立子项目的，按提供的各独立子项目合同数量认可业绩数量，并按照各独立子项目合同内容分别判断每个业绩是否为有效业绩；</p> <p>(2) 证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称有变更情况的，需提供工商主管部门或其它政府主管部门出具的名 称变更通知书等证明材料，否则提供的该业绩不予认可。</p>	
3	投标人类似工程 EPC 业绩	<p>投标人近五年（自本项目招标公告发布之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）类似工程 EPC 业绩。</p> <p>注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、承包范围、签约合同价、合同签订日期、签字盖章关键页等）、竣工验收报告等证明材料，若上述证明材料无法体现关键信息的，可提供加盖业主公章的业主证明文件。上述需附列表，原件备查进行辅证，投标人自行出具的证明材料无效。证明材料中未按要求体现主要信息的，招标人将对相应业绩做不利评判；</p> <p>2. 若为联合体投标，联合体各成员单位提供均可；</p> <p>3. 本项资信要素的类似工程业绩是指最具代表性的市政工程业绩。</p> <p>4. 提供业绩情况最多不超过 5 项，超过只计取前 5 项。</p>	
4	投标人类似工程施工业绩	<p>投标人近五年（自本项目招标公告发布之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）类似工程施工业绩。</p> <p>注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、承包范围、签约合同价、合同签订日期、签字盖章关键页等）、竣工验收报告</p>	

		<p>等证明材料，若上述证明材料无法体现关键信息的，可提供加盖业主公章的业主证明文件。上述需附列表，原件备查进行辅证，投标人自行出具的证明材料无效。证明材料中未按要求体现主要信息的，招标人将对相应业绩做不利评判；</p> <p>2. 若为联合体投标，仅接受承担本次施工任务的联合体单位所提供的施工业绩；</p> <p>3. 本项资信要素的类似工程业绩是指最具代表性的市政工程业绩。</p> <p>4. 提供业绩情况最多不超过 5 项，超过只计取前 5 项。</p>	
5	项目总负责人业绩情况	<p>项目总负责人近五年（1. 自本项目招标公告发布之日起倒推，当提供 EPC、施工项目业绩时，以竣工验收报告时间为准；2. 若项目总负责人由设计负责人兼任时，提供设计项目业绩以合同签订时间为准。）以工程总承包项目总负责人、设计项目负责人、施工项目负责人、项目总监理工程师职务担任类似工程的管理业绩。</p> <p>注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、服务范围、签约合同价、合同签订日期、项目总负责人职务、签字盖章关键页等）、竣工验收报告等证明材料。上述需附列表，原件备查进行辅证，投标人自行出具的证明材料无效。证明材料中未按要求体现主要信息的，招标人将对相应业绩做不利评判；</p> <p>2. 本项资信要素的类似工程业绩是指最具代表性的市政工程业绩。</p>	

		<p>3. 提供业绩情况最多不超过 3 项，超过只计取前 3 项。</p> <p>4. (1) 一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，按提供的各独立子项目合同数量认可业绩数量，并按照各独立子项目合同内容分别判断每个业绩是否为有效业绩；</p> <p>(2) 证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称有变更情况的，需提供工商主管部门或其它政府主管部门出具的名 称变更通知书等证明材料，否则提供的该业绩不予认可。</p>	
6	设计负责人业绩情况	<p>设计负责人近五年（自本项目招标公告发布之日起倒推，以合同签订时间为准）以同等职务担任类似工程的设计业绩。</p> <p>注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、服务范围、签约合同价、合同签订日期、设计负责人职务、签字盖章关键页等）、竣工验收报告（若有）、设计成果文件封面（若有，须体现设计负责人信息）等证明材料。上述需附列表，原件备查进行辅证，投标人自行出具的证明材料无效。证明材料中未按要求体现主要信息的，招标人将对相应业绩做不利评判；</p> <p>2. 若投标人所提供的业绩，设计仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担设计部分工作内容及金额，并提供联合体协议书（若有，联合体协议中需体现投标人承担设计工作）或其他证明材料；</p> <p>3. 本项资信要素的类似工程业绩是指最具代表性的市政业绩。</p>	

		<p>4. 提供业绩情况最多不超过 3 项，超过只计取前 3 项。</p> <p>5. (1) 一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，按提供的各独立子项目合同数量认可业绩数量，并按照各独立子项目合同内容分别判断每个业绩是否为有效业绩；</p> <p>(2) 证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称有变更情况的，需提供工商主管部门或其它政府主管部门出具的名 称变更通知书等证明材料，否则提供的该业绩不予认可。</p>	
7	项目经理业绩情况	<p>项目经理近五年（自本项目招标公告发布之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）以同等职务承接的类似工程施工业绩。</p> <p>注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、承包范围、签约合同价、拟派项目经理职务信息、合同签订日期、签字盖章关键页等）、竣工验收报告、项目任职委任书等证明材料。上述需附列表，原件备查进行辅证，投标人自行出具的证明材料无效。证明材料中未按要求体现主要信息的，招标人将对相应业绩做不利评判；</p> <p>2. 若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书（若有，联合体协议中需体现投标人承担施工工作）或其他证明材料；</p> <p>3. 本项资信要素的类似工程业绩是指最具代表性的市政工程业绩。</p> <p>4. 提供业绩情况最多不超过 3 项，超过只计取前 3</p>	

		<p>项。</p> <p>5. (1) 一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，按提供的各独立子项目合同数量认可业绩数量，并按照各独立子项目合同内容分别判断每个业绩是否为有效业绩；</p> <p>(2) 证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称有变更情况的，需提供工商主管部门或其它政府主管部门出具的名 称变更通知书等证明材料，否则提供的该业绩不予认可。</p>	
8	<p>项目管理机构、团队成员的经验与管理水平</p>	<p>1. 提供拟投入项目管理机构、团队成员配备表（项目总负责人、设计负责人、项目经理、采购负责人、设计土建工程师、设计工艺工程师、项目副经理、施工技术负责人、安全负责人、质量负责人、合约负责人、施工员、安全员、材料员、质量员、劳务员、资料员、造价员等）、及对应人员的职称、资格、执业证明、岗位证书等文件（如有，需提供证书扫描件，证书扫描件必须清晰反映证书中的人员姓名、注册单位、证书有效期，否则不予认可）；</p> <p>2. 投标人为其连续缴纳的社保情况（或单位为其扣缴的个人税收完税情况）（时间范围包含截标当月的前一个月至前 8 个月之间的任何连续 6 个月）。</p> <p>（提供社保证明或《税收完税证明》扫描件。）（① 社保部门出具的社保证明文件或税务部门出具的《税收完税证明》中的缴费单位名称必须与投标人单位名称一致（投标人没有独立法人机构的分公司或分支机构或主管单位缴纳的社保视同单位缴纳社保，但投标人须以书面说明，否则不予认可），</p>	

		<p>若投标人单位名称变更的，已提供单位名称变更证明文件的，可不再重复提供。②若单一社保证明或《税收完税证明》中的缴费单位为该人员缴费时间（时间范围包含截标当月的前一个月至前8个月之间的任何连续6个月）不足的，可结合社保证明、《税收完税证明》中显示的时间，仍不满足时间要求的，该人员不予认可。）</p> <p>3. 安全负责人具备安全员证或安全工程师资格证；</p> <p>4. 退休返聘人员不予认可。</p> <p>5. 投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。</p>	
9	投标人设计获奖情况	<p>投标人近五年（自本项目招标公告发布之日起倒推，以获奖时间为准）类似工程设计获奖情况。</p> <p>注：1. 证明资料须提供获奖证书原件扫描件，原件备查；若获奖证书未能体现类似工程信息，可提供合同关键页（须包含工程规模及特征、服务范围、签字盖章关键页等信息）、竣工验收报告等辅助证明材料；</p> <p>2. 提供项目获奖不超过5项，超过只计取列表前5项。</p> <p>3. 本项资信要素的类似工程设计获奖是指最具代表性的市政工程设计获奖。</p> <p>4. 同一项目获得不同奖项时：（1）若获奖等级不同，只认可等级最高的奖项；（2）若获奖等级相同，只认可列表顺序靠前的奖项；（3）如果以上材料无法清晰反映要求内容的，因此造成的后果由投标人自行承担；（4）证明材料中若存在投标人</p>	

		单位名称或工程名称有变更情况的，需提供工商主管部门或其它政府主管部门出具的名稱变更通知书等证明材料，否则提供的该获奖不予认可。	
10	投标人施工获奖情况	<p>投标人近五年（自本项目招标公告发布之日起倒推，以获奖时间为准）类似工程施工获奖情况。</p> <p>注：1. 证明资料须提供获奖证书原件扫描件，原件备查；若获奖证书未能体现工程类型，可提供合同关键页（须包含工程规模及特征、服务范围、签字盖章关键页等信息）、竣工验收报告等辅助证明材料；</p> <p>2. 提供项目获奖不超过 5 项，超过只计取列表前 5 项。</p> <p>3. 本项资信要素的类似工程施工获奖是指最具代表性的市政工程施工获奖。</p> <p>4. 同一项目获得不同奖项时：（1）若获奖等级不同，只认可等级最高的奖项；（2）若获奖等级相同，只认可列表顺序靠前的奖项）；（3）如果以上材料无法清晰反映要求内容的，因此造成的后果由投标人自行承担；（4）证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称有变更情况的，需提供工商主管部门或其它政府主管部门出具的名稱变更通知书等证明材料，否则提供的该获奖不予认可。</p>	
11	投标人履约评价情况	<p>投标人提供近五年（自本项目招标公告发布之日起倒推，以履约评价时间为准）类似工程 EPC、施工、设计完工履约评价或过程履约评价，若一个项目存在多项履约评价的，以最晚时间出具的履约评价等级为准；</p>	

		<p>注：1. 证明资料包括但不限于履约评价（若为建设单位官方公示的履约则需提供查验网址及履约评价界面截图）、合同关键页（须包含工程规模及特征、承包范围、签字盖章关键页等信息）等证明材料原件扫描件，原件备查。</p> <p>2. 每种类型履约评价不超过 5 项，超过只计取列表前 5 项。</p> <p>3. 本项资信要素的类似工程是指最具代表性的市政工程。</p>	
12	承诺函	<p>1. 提供《投标人廉洁责任承诺书》、《诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书》；</p> <p>2. 提供投标人代表与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系的承诺函。</p> <p>注：具体格式详见第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改。</p>	

# 1、投标人基本情况

## 联合牵头单位-中北工程设计咨询有限公司

### 投标人企业基本情况一览表

企业名称	中北工程设计咨询有限公司	成立时间	2007-06-12
企业类型	(投标人勾选) <input type="checkbox"/> 国企 <input checked="" type="checkbox"/> 民营	企业人员情况	缴纳社保总人数：285 人
主营业务范围	一般项目：热力生产和供应；园林绿化工程施工；土石方工程施工；对外承包工程；导航、测绘、气象及海洋专用仪器销售；进出口代理；软件开发；集成电路设计；信息系统集成服务；卫星遥感应用系统集成；信息技术咨询服务；地理遥感信息服务；资产评估；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；环保咨询服务；安全咨询服务；招投标代理服务；政府采购代理服务；采购代理服务；工程和技术研究和试验发展；海洋服务；海洋环境服务；计量技术服务；标准化服务；环境保护监测；基础地质勘查；地质勘查技术服务；工程管理服务；工程造价咨询业务；规划设计管理；工业设计服务；专业设计服务；消防技术服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；风力发电技术服务；科技中介服务；水利相关咨询服务；水污染治理；水环境污染防治服务；土壤污染治理与修复服务；土壤环境污染防治服务；地质灾害治理服务；市政设施管理；城乡市容管理；城市绿化管理；城市公园管理；森林公园管理；土地整治服务；不动产登记代理服务；文物文化遗址保护服务。（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） 许可项目：地质灾害治理工程施工；文物保护工程施工；建设工程施工；建设工程施工（除核电站建设经营、民用机场建设）；测绘服务；检验检测服务；水利工程质量检测；建设工程质量检测；地质灾害危险性评估；矿产资源勘查；建设工程监理；公路工程监理；水运工程监理；水利工程建设监理；文物保护工程监理；地质灾害治理工程监理；建设工程勘察；文物保护工程勘察；地质灾害治理工程勘察；建设工程设计；人防工程设计；文物保护工程设计；地质灾害治理工程设计；国土空间规划编制；特种设备设计。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）		



# 营业执照

(副本) (6-1)

统一社会信用代码  
91610000661186666D



扫描二维码“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

名称 中北工程设计咨询有限公司  
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)  
法定代表人 石玉山  
经营范围

注册资本 伍仟万元人民币  
成立日期 2007年06月12日  
住所 陕西省西安市高新区高新六路21号万象汇3号楼25层2502室

一般项目：热力生产和供应；园林绿化工程施工；土石方工程施工；对外承包工程；导航、测绘、气象及海洋专用仪器销售；进出口代理；软件开发；集成电路设计；信息系统集成服务；卫星移动通信系统设备；信息技术咨询服务；数据处理服务；资产评估；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；环保咨询服务；安全咨询服务；招投标代理服务；政府采购代理服务；采购代理服务；工程和技术研究和试验发展；海洋服务；海洋环境服务；计量技术服务；标准化服务；环境保护监测；基础地质勘查；地质勘查技术服务；工程管理服务；工程造价咨询业务；规划设计管理；工业设计服务；专业设计服务；消防技术服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；风力发电技术服务；科技中介服务；水利相关咨询服务；水污染治理；水环境污染防治服务；土壤污染治理与修复服务；土壤环境污染防治服务；地质灾害治理服务；市政设施管理；城市市容管理；城市绿化管理；城市公园管理；森林公园管理；土地整治服务；不动产经纪代理服务；文物遗址保护服务。（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）

许可项目：地质灾害治理工程施工；文物保护工程施工；建设工程施工；建设工程监理（除核电厂建设经营、民用机场建设）；测绘服务；检验检测服务；水利工程质量检测；建设工程质量检测；地质灾害危险性评估；矿产资源勘查；建设工程监理、公路工程监理；水运工程监理；水利工程建设监理；文物保护工程监理；地质灾害治理工程施工；建设工程勘察；文物保护工程勘察；地质灾害治理工程勘察；测绘工程勘察设计；人防工程设计；文物保护工程设计；地质灾害治理工程设计；国土空间规划编制、特殊设备设计。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）



登记机关

2025年01月10日

国家企业信用信息公示系统网址：  
<http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过  
国家信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制



# 工程设计资质证书

证书编号：A261003719

企业名称：中北工程设计咨询有限公司

经济性质：有限责任公司（自然人投资或控股）

工程设计专业资质农林行业（农业工程） 乙级

工程设计行业资质机械行业 乙级

工程设计专项资质环境工程 水污染防治工程 乙级

工程设计专项资质环境工程 物理污染防治工程 乙级

资质等级：工程设计专项资质环境工程 污染修复工程 乙级

工程设计专项资质消防设施 工程设计专项 消防设施工程设计 乙级

工程设计专项资质建筑幕墙 工程设计专项 建筑幕墙工程设计 乙级

工程设计专项资质环境工程 固体废物处理处置工程 乙级

工程设计行业资质建材行业 乙级

工程设计专项资质环境工程 大气污染防治工程 乙级

工程设计行业资质建筑行业 乙级

本使用件仅用于：投标、成果文件、备案使用

有效期：2026年01月08日



企业最新信息  
可通过扫描二维码查询

下载日期：2025年10月10日

发证机关：陕西省住房和城乡建设厅

2024年12月31日





陕西省住建厅综合服务中心

工程设计资质证书使用件

证书是否有效: 有效

证书编号: A261003719

企业名称: 中北工程设计咨询有限公司

经济性质: 有限责任公司(自然人投资或控股)

资质等级: 工程设计专业资质农林行业(农业工程) 乙级~工程设计行业资质机械行业 乙级~工程设计专项资质环境工程 水污染防治工程 乙级~工程设计专项资质环境工程 物理污染防治工程 乙级~工程设计专项资质环境工程 污染修复工程 乙级~工程设计专项资质消防设施工程设计专项 消防设施工程设计 乙级~工程设计专项资质建筑幕墙工程设计专项 建筑幕墙工程设计 乙级~工程设计专项资质环境工程 固体废物处理处置工程 乙级~工程设计行业资质建材行业 乙级~工程设计专项资质环境工程 大气污染防治工程 乙级~工程设计行业资质建筑行业 乙级~工程设计行业资质化工石化医药行业 乙级~工程设计行业资质石油天然气(海洋石油) 行业 乙级~工程设计专项资质建筑装饰工程设计专项 建筑装饰工程设计 乙级~工程设计行业资质电力行业 乙级~工程设计专项资质建筑智能化系统设计专项 建筑智能化系统设计 乙级~**工程设计行业资质市政行业 乙级**~工程设计行业资质煤炭行业 乙级

有效期: 2026-01-08

发证机关: 陕西省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024-12-31

用途: 投标、成果文件、备案使用

使用期限: 2026-01-08



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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

### 中北工程设计咨询有限公司

陕西省-西安市

统一社会信用代码	91610000661186666D	企业法定代表人	石玉山
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册属地	陕西省-西安市
企业经营地址	陕西省西安市高新区高新六路21号万象汇3号楼25层2502室		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
16	设计资质	A261003719	工程设计环境工程专项(固体废物处理处置工程)乙级	2018-11-19	2029-12-31	陕西省住房和城乡建设厅	证书信息
17			工程设计建材行业乙级				
18			工程设计环境工程专项(大气污染防治工程)乙级				
19			工程设计建筑行业乙级				
20			工程设计化工石化医药行业乙级				
21			工程设计石油天然气(海洋石油)行业乙级				
22			工程设计建筑装饰工程专项乙级				
23			工程设计电力行业乙级				
24			工程设计建筑智能化系统专项乙级				
25			工程设计市政行业乙级				
26			工程设计煤炭行业乙级				
27			工程设计农林行业(农业工程)乙级				
28			工程设计机械行业乙级				
29	工程设计环境工程专项(水污染防治工程)乙级						
30	勘察资质	B161003712	工程勘察综合资质甲级	2023-06-07	2028-06-07	住房和城乡建设部	证书信息

企业名称	中北工程设计咨询有限公司		
详细地址	陕西省西安市高新区高新六路21号万象汇3号楼25层2502室		
建立时间	2007年06月12日		
注册资本金	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91610000661186666D		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	A161003712-10/1		
有效期	至2030年02月14日		
法定代表人	石玉山	职务	总经理
单位负责人	石玉山	职务	总经理
技术负责人	任祥	职称或执业资格	正高级工程师
备注:	原企业名称: 中北交通勘察设计有限公司 原发证日期: 2009年12月04日 原资质证书编号: 246603		

业 务 范 围

水利行业乙级;公路行业(公路、特大桥梁、特长隧道、交通工程)专业甲级;市政行业(排水工程、城镇燃气工程、道路工程、桥梁工程)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级;风景园林工程设计专项甲级。  
可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。

\*\*\*\*\*



### 投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市水务（集团）有限公司

我方参加 深圳市罗湖区东湖水厂 DN1200 出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程设计采购施工总承包（EPC） 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名	中北工程设计咨询有限公司	
企业所有制	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	雍方	出资比（99.6）%
非控股股东/投资人	史彩红	出资比（0.4）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；

3. 如为联合体投标，联合体双方均须提供。

4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人 中北工程设计咨询有限公司 （加盖公章）

法定代表人或其委托代理人 山石印玉 （签字或加盖私章）

2025年 12 月 31 日





### 中北工程设计咨询有限公司

开业

特种设备获证企业

统一社会信用代码: 91610000661186666D  
注册号:  
法定代表人: 石玉山  
登记机关: 西安市市场监督管理局高新区分局  
成立日期: 2007年06月12日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

公告信息

#### 营业执照信息

统一社会信用代码: 91610000661186666D  
注册号:  
类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)  
注册资本: 5000.000000万人民币  
登记机关: 西安市市场监督管理局高新区分局  
住所: 陕西省西安市高新区高新六路21号万象汇3号楼25层2502室  
经营范围: 一般项目: 热力生产和供应; 园林绿化工程施工; 土石方工程施工; 对外承包工程; 导航、测绘、气象及海洋专用仪器销售; 进出口代理; 软件开发; 集成电路设计; 信息系统集成服务; 卫星遥感应用系统集成; 信息技术咨询服务; 地理遥感信息服务; 资产评估; 信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务); 环保咨询服务; 安全咨询服务; 招投标代理服务; 政府采购代理服务; 采购代理服务; 工程和技术研究和试验发展; 海洋服务; 海洋环境服务; 计量技术服务; 标准化服务; 环境保护监测; 基础地质勘查; 地质勘查技术服务; 工程管理服务; 工程造价咨询业务; 规划设计管理; 工业设计服务; 专业设计服务; 消防技术服务; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 风力发电技术服务; 科技中介服务; 水利相关咨询服务; 水污染治理; 水环境污染防治服务; 土壤污染治理与修复服务; 土壤环境污染防治服务; 地质灾害治理服务; 市政设施管理; 城乡市容管理; 城市绿化管理; 城市公园管理; 森林公园管理; 土地整治服务; 不动产经纪代理服务; 文物遗址保护服务。(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)许可项目: 地质灾害治理工程施工; 文物保护工程施工; 建设工程施工; 建设工程施工(除核电站建设经营、民用机场建设); 测绘服务; 检验检测服务; 水利工程质量检测; 建设工程质量检测; 地质灾害危险性评估; 矿产资源勘查; 建设工程监理; 公路工程监理; 水运工程监理; 水利工程建设监理; 文物保护工程监理; 地质灾害治理工程监理; 建设工程勘察; 文物保护工程勘察; 地质灾害治理工程勘察; 建设工程设计; 人防工程设计; 文物保护工程设计; 地质灾害治理工程设计; 国土空间规划编制; 特种设备设计。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以审批结果为准)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整, 详见https://www.sam.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzj/art\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

#### 股东及出资信息

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	史彩虹	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
2	雍方	自然人股东	非公示项	非公示项	

#### 股东信息 2

发生变更时通知我

查看股权结构

持股比例

下载数据

爱企查

序号	股东名称	持股比例	认缴出资额	认缴出资日期
1	雍方 大股东 实际控制人 最终受益人 TA有15家企业 >	99.6% 持股详情 >	4,980万(元)	2009-06-08
2	史彩虹 TA有4家企业 >	0.4% 持股详情 >	20万(元)	2009-06-08

**成员单位-中国二十冶集团有限公司  
投标人企业基本情况一览表**

企业名称	中国二十冶集团有限公司	成立时间	2001-12-19
企业类型	(投标人勾选) <input checked="" type="checkbox"/> 国企 <input type="checkbox"/> 民营	企业人员情况	缴纳社保总人数： 3700 人
主营业务范围	<p>许可项目：建设工程施工；建筑劳务分包；建设工程设计；矿产资源（非煤矿山）开采；房地产开发经营；建筑物拆除作业（爆破作业除外）；特种设备安装改造修理；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验；测绘服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：园林绿化工程施工；金属结构制造；专用设备制造（不含许可类专业设备制造）；水泥制品制造；机动车修理和维护；建筑工程机械与设备租赁；通用设备修理；专用设备修理；电气设备修理；石油制品销售（不含危险化学品）；金属材料销售；建筑材料销售；建筑装饰材料销售；防腐材料销售；卫生陶瓷制品销售；机械电气设备销售；国内贸易代理；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；工程管理服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；技术进出口；货物进出口；对外承包工程；国际货物运输代理。（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）</p>		



SCJDGL

SCJDGL

SCJDGL

统一社会信用代码  
91310000739759277B

# 营业执照



扫描经营主体身份码了解更多登记、备案、许可、监管信息，体验更多应用服务。

证照编号: 00000000202504290010

(副本)

名称 中国二十冶集团有限公司

注册资本 人民币205000.0000万元整

类型 有限责任公司(国有控股)

成立日期 2001年12月19日

法定代表人 徐立

住所 上海市宝山区盘古路777号

经营范围 许可项目：建设工程施工；建筑劳务分包；建设工程设计；矿产资源（非煤矿山）开采；房地产开发经营；建筑物拆除作业（爆破作业除外）；特种设备安装改造修理；输电、供电、受电电力设施的安装、检修和试验；测绘服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）  
一般项目：园林绿化工程施工；金属结构制造（不含许可类专业设备制造）；水泥制品制造；机动车修理和维护；建筑工程机械与设备租赁；通用设备修理；专用设备修理；电气设备修理；石油制品销售（不含危险化学品）；金属材料销售；建筑材料销售；建筑装饰材料销售；防腐材料销售；卫生陶瓷制品销售；机电电气设备销售；国内贸易代理；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；工程管理服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；技术进出口；货物进出口；对外承包工程；国际货物运输代理。（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）

登记机关



2025年04月29日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制



# 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称：中国二十冶集团有限公司

详细地址：上海市宝山区盘古路777号

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号)：91310000739759277B

法定代表人：徐立

注册资本：205000万元人民币

经济性质：有限责任公司(国有控股)

证书编号：D131001729

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；

冶金工程施工总承包特级；

可承接建筑、矿山、冶金、石油化工、电力各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

市政公用工程施工总承包特级；

可承接市政公用各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

石油化工工程施工总承包壹级；

机电工程施工总承包壹级；

钢结构工程专业承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关：



2025年7月29日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



统一社会信用代码：91310000739759277B

# 安全生产许可证



编号：（沪）JZ安许证字[2016]D10024

企业名称：中国二十冶集团有限公司

法定代表人：徐立

单位地址：上海市宝山区盘古路777号

经济类型：有限责任公司（国有控股）

许可范围：建筑施工

有效期：2025年01月17日 至 2028年01月16日

使用期限2025年05月16日至2026年05月16日

本使用件仅用于：企业资质备案、工程招标投标、工程开竣工报验

发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2025年1月17日



投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市水务（集团）有限公司

我方参加 深圳市罗湖区东湖水厂 DN1200 出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程设计采购施工总承包（EPC） 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名	中国二十冶集团有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	中国冶金科工股份有限公司	出资比（69）%
非控股股东/投资人	上海祥腾投资有限公司	出资比（21）%
非控股股东/投资人	上海宝恒经济发展有限公司	出资比（7.69）%
非控股股东/投资人	北京博奥华泰投资有限公司	出资比（2.31）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；
3. 如为联合体投标，联合体双方均须提供。
4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：中国二十冶集团有限公司 \_\_\_\_\_（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人： \_\_\_\_\_（签字或加盖私章）

2025年 12 月 31 日



Handwritten signature in black ink.



### 中国二十冶集团有限公司

存续(在营、开业、在册)

特种设备获证企业



统一社会信用代码: 91310000739759277B  
注册号:  
法定代表人: 徐立  
登记机关: 上海市市场监督管理局  
成立日期: 2001年12月19日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

公告信息

#### 营业执照信息

统一社会信用代码: 91310000739759277B  
企业名称: 中国二十冶集团有限公司  
注册号:  
法定代表人: 徐立  
类型: 有限责任公司(国有控股)  
成立日期: 2001年12月19日  
注册资本: 205000.000000万人民币  
核准日期: 2025年09月28日  
登记机关: 上海市市场监督管理局  
登记状态: 存续(在营、开业、在册)  
住所: 上海市宝山区盘古路777号

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 建筑劳务分包; 建设工程设计; 矿产资源(非煤矿山)开采; 房地产开发经营; 建筑物拆除作业(爆破作业除外); 特种设备安装改造修理; 输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验; 测绘服务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目: 园林绿化工程施工; 金属结构制造; 专用设备制造(不含许可类专业设备制造); 水泥制品制造; 机动车修理和维护; 建筑工程机械与设备租赁; 通用设备修理; 专用设备修理; 电气设备修理; 石油制品销售(不含危险化学品); 金属材料销售; 建筑材料销售; 建筑装饰材料销售; 防腐材料销售; 卫生陶瓷制品销售; 机械电气设备销售; 国内贸易代理; 普通货物仓储服务(不含危险化学品等需许可审批的项目); 工程管理服务; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 技术进出口; 货物进出口; 对外承包工程; 国际货物运输代理。(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: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则,按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整,详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzcj/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzcj/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

#### 股东及出资信息

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	上海宝恒经济发展有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	310113000410326	查看
2	上海祥腾投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	310113000666628	查看
3	北京博奥华泰投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(非公司)	110101007457869	查看
4	中国冶金科工股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(非公司)	100000000041958	查看

#### 股东信息 4

发生变更时提醒我

查看股权结构

持股比例

下载数据

爱企查

序号	股东名称	持股比例	认缴出资额	认缴出资日期
1	中国冶金科工股份有限公司 大股东	股权结构 > 69% 持股详情 >	141,450万(元)	2001-12-19
2	上海祥腾投资有限公司	股权结构 > 21% 持股详情 >	43,050万(元)	2015-12-23
3	上海宝恒经济发展有限公司	股权结构 > 7.69% 持股详情 >	15,764.5万(元)	2015-11-23
4	北京博奥华泰投资有限公司 曾用名	股权结构 > 2.31% 持股详情 >	4,735.5万(元)	2015-12-23

## 2、投标人类似工程设计业绩

投标人类似工程设计业绩

序号	建设单位	项目名称	中标金额 或合同金 额（万元）	中标日期或 合同签订日 期	技术指标	备注
1	天津市津南 创腾经济开 发有限公司	津南经济开 发区(工业机 器人产业园) 基础设施配 套工程-维修 改造建成区 排水管线项 目	648.8万	2023.7.28	建设规模为 26150米,维修 改造建成区排 水管线26150 米,包括 d300-d2000雨 水管线14850 米, d300-d1000污 水管线11300 米	/
2	穆棱市住房 和城乡建设 局	穆棱市城区 雨污分流管 线建设工程 设计项目	248.7829 万元	2025.11.27	本工程新建雨 水管线总长度 约为20157m管 径为 DN300-DN1600 ,新建污水管 线总长度约为 12508m,管径 为 DN300~DN1200	/
3	丰城市丰源 工业城投资 开发有限公 司	丰城高新区 陶瓷片区污 水处理厂及 配套管网规 划设计项目	228.7	/	1、污水处理厂 规模:规划设 计日处理能力 1万吨/天污水 处理厂,尾水 排放执行<<城 镇污水处理厂 污染物排放标 准>>GB18918- 2002一级A标 准:2、陶瓷基 地污水管网改 造:工程设计 污水管道长度	/

					约 11.4 公里；家居产业园排水主管及支管，工程设计雨污管道长度约 28.8 公里。	
4	锦州水务(集团)有限公司	锦州市城区供水管网改造工程	80 万元	2022. 9. 30	建设规模为改造及新建供水管线 39360 米。	/
5	吉安县住房和城乡建设局	吉安县县城生活污水处理厂建设（一期）工程设计服务	220.894 万	2020. 4. 20	《室外排水设计规范》GB50014-2006 (2016 年版)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002、《给水排水工程管道结构设计规范》GB50332-2003、《给水排水工程构筑物设计规范》GB50069-2002 等	/

(1) 津南经济开发区(工业机器人产业园)基础设施配套工程-维修改造建成区排水管线项目

合同编号:

# 天津市建设工程设计合同 (专业建设工程)

津南经济开发区(工业机器人产业园)基础设施配套工程-维修改造建  
成区排水管线项目

天津市城乡建设委员会  
天津市市场和质量管理委员会  
制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：天津市津南创腾经济开发有限公司

设计人（全称）：中北工程设计咨询有限公司

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，双方就本工程设计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：津南经济开发区(工业机器人产业园)基础设施配套工程-维修改造建成区排水管线项目。

2.工程批准、核准或备案文号：津南发改投资【2022】245号

3.工程内容及规模：建设规模为26150米，维修改造建成区排水管线26150米，包括d300-d2000雨水管线14850米，d300-d1000污水管线11300米

4.工程所在地详细地址：津南经济开发区(工业机器人产业园)东区，双桥河路以东区域。

5.工程投资估算（万元）：总投资额136228.81万元。

6.工程进度安排：2023年8月1日至2023年8月10日。

7.工程主要技术标准：满足国家现行规范、规定及标准。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1.工程设计范围：建设规模为26150米，维修改造建成区排水管线26150米，包括d300-d2000雨水管线14850米，d300-d1000污

水管线 11300 米。

2.工程设计阶段：方案设计、初步设计、施工图设计、施工阶段配合服务。

3.工程设计服务内容：方案设计、初步设计、施工图设计、施工阶段配合服务。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2023 年 08 月 01 日。

计划完成设计日期：2023 年 08 月 10 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：总价合同；

2.签约合同价为：

人民币(大写)陆佰肆拾捌万捌仟元 (小写:¥6488000元)。

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：王惠玉。

设计人项目负责人：王芳华。

### 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) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；

- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同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。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

## 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、签订地点

本合同天津市津南区签订。

## 十、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。

### 十一、合同生效

本合同自甲、乙双方盖章后生效。

### 十二、合同份数

本合同正本一式2份、副本一式6份，均具有同等法律效力，发包人执正本1份、副本3份，设计人执正本1份、副本3份。

此页以下空白

发包人：天津市津南创腾经济  
开发有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人：

组织机构代码：

911201121038950542

纳税人识别号：

911201121038950542

地址：天津市津南区经济开  
发区（双桥）

邮政编码：30000

法定代表人：吕金丹

委托代理人：

电 话：022-88516616

传 真：022-88516616

电子信箱：

开户银行：天津农村商业银行  
股份有限公司津南中心支行

账 号：902090101201139136

时 间：2023 年 月 日

设计人：中北工程设计咨询有  
限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人：

组织机构代码：

91610000661186666D

纳税人识别号：

91610000661186666D

地址：陕西省西安市高新区太白  
南路39号金石柏朗大厦902室

邮政编码：710075

法定代表人：李志国

委托代理人：

电 话：029-88850298

传 真：029-88850298

电子信箱：

开户银行：交通银行西安高新  
区科技支行

账号：611301134018010036731

时 间：2023 年 月 日



省级编码：1200002302160001-BA-003

### 设计中标通知书

设计招标备案编号为 12112023062010 的津南经济开发区（工业机器人产业园）基础设施配套工程工程，坐落在津南经济开发区（工业机器人产业园）东区，双桥河路以东区域，四至范围为东至开发区东边界路，南至津晋高速北辅路，西至双桥河，北至津沽公路，报建总建设规模 2117 米，项目总投资 136228.81 万元，共分为 1 标段。

建设单位通过招标将第 1 标段，工程名称为津南经济开发区（工业机器人产业园）基础设施配套工程-维修改造成区排水管线项目的工程，确定中北工程设计咨询有限公司为中标单位，中标规模 26150 米，工程质量国家验收规范合格标准。

设计及相关服务总中标标价为人民币（大写）陆佰肆拾捌万捌仟元整（¥6488000 元），设计及相关服务中标总期限自 2023 年 08 月 01 日开始，至 2023 年 08 月 10 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
注册建筑师	王芳华	中华人民共和国一级注册建筑师	一级		6108360-002
注册结构师	戴永常	中华人民共和国一级注册结构工程师	一级	S123702235	6100371-S006

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。

建设单位：（盖章）  
负责人：（签字、盖章）  
日期：2023年7月28日  
招标监督部门：（备案章）

招标代理单位：（盖章）  
负责人：（签字、盖章）  
日期：2023年7月28日

经办人：（签字、盖章）

日期： 年 月 日

注：本中标通知书共六份，其中建设单位、招标代理单位、中标单位、招标监督部门、安全监督部门、施工许可证管理部门各一份。



## (2) 穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目

### ①中标通知书

# 中标通知书

中北工程设计咨询有限公司：

穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目，项目代码 FJ0305G240729001001，

穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目，标段代码 FJSJ0305G240729001001001，于 2024 年 8 月 20 日开标，经评定、公示，现确定贵单位为中标人。

中标价：(大写)：贰佰肆拾捌万柒仟捌佰贰拾玖元；

(小写)：2487829.00 元；

设计服务期：自合同签订后 30 日历天内完成所有设计工作，(备注：上述计划工期仅作为编制投标文件的统一标准，实际开工日期按合同条款规定执行)。

质量标准：符合现行国家、行业及地方质量验收标准以及相关专业验收规范的合格标准。

项目负责人：任正勇

高级工程师：任正勇 证书编号：CS146100359 身份证号：142202198101113876

你单位收到中标通知书后，须在 2024 年 09 月 27 日 16 时前，与招标人穆棱市住房和城乡建设局 签订合同。

招标人：穆棱市住房和城乡建设局 (盖章)

法定代表人或委托代理人： (签字或盖章)

勇金  
印凤

招标代理机构：黑龙江驰永工程项目管理有限公司 (盖章)

法定代表人或委托代理人： (签字或盖章)

节谭  
印春

日期：2024 年 8 月 28 日

②合同关键页

GF-2015-0210

合同编号: ZB01-H2408-08

建设工程设计合同  
(专业建设工程)

合同协议书 专用合同条款



工程名称: 穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目  
工程地点: 穆棱市城区  
设计证书等级: 市政行业(排水工程)专业甲级  
发包人: 穆棱市住房和城乡建设局  
设计人: 中北工程设计咨询有限公司  
签订日期: 2024年08月29日

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

# 合同协议书

发包人（全称）：穆棱市住房和城乡建设局

设计人（全称）：中北工程设计咨询有限公司

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，双方就穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目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：穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目

2.工程批准、核准或备案文号：穆发改复【2023】11号。

3.工程内容及规模：本工程新建雨水管线总长度约为 20157m，管径为 DN300~DN1600，新建污水管线总长度约为 12508m，管径为 DN300~DN1200。

4.工程所在地详细地址：穆棱市城区。

5.工程投资估算：7552.39 万元。

6.工程进度安排：设计人应在合同签订 30 日内完成所有设计文件，并提交设计文件成果 8 份给发包人。

7.工程主要技术标准：符合国家及省市现行行业工程设计标准及规范要求。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1.工程设计范围：穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目

2.工程设计阶段：初步设计、施工图设计、施工期间的设计服务等。

3.工程设计服务内容：

(1) 本工程新建雨水管线总长度约为 20157m，管径为 DN300 ~ DN1600，新建污水管线总长度约为 12508m，管径为 DN300 ~ DN1200。配合发包人完成相应设计，并为办理相关手续提供技术支持，在施工中配合设计技术交底，解决施工中设计技术问题，竣工及验收。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

### 三、工程设计周期

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：中标价 2487829 元（大写：贰佰肆拾捌万柒仟捌佰贰拾玖元整）。；

2.签约合同价为：专业调整系数和工程复杂系数以计价格【2002】10号文件即“2002年工程勘察设计收费标准使用手册”规定为准。专业调整系数为 1.0，城市次干路及支路复杂调整系数为 1.0，城市主干路复杂调整系数为 1.15，附加调整系数 1.25  
工程设计费=（工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数）×99%。

## 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：金凤勇。

设计人项目负责人：任正勇。

## 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) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同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。

## 七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工

程设计服务。

## 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、签订地点

本合同在 穆棱市住房和城乡建设局 签订。

## 十、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。

## 十一、合同生效

本合同自 双方法定代表人或委托代理人签字或盖章并加盖公章或合同专用章 后生效。

## 十二、合同份数

本合同一式 捌 份，发包人执 肆 份，设计人执 肆 份。



发包人名称:

(盖章)



设计单位名称: 中北工程设计咨询有限公司

授权设计单位名称: 中北工程设计咨询有限公司

哈尔滨第一分公司

(盖章)



委托代理人: (签字)

委托代理人: (签字)

住 所:

住 所:

邮政编码:

邮政编码: 150000

电 话:

电 话: 18045097957

传 真:

传 真:

开户银行:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司  
哈尔滨香坊大街支行

银行账号:

银行账号: 23050186565300000224

日 期: 2024年08月29日

日 期: 2024年08月29日

### ③竣工验收报告

# 工程竣工验收报告

建设单位（公章）：\_\_\_\_\_

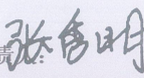


\_\_\_\_\_年 月 日

## 工程竣工验收报告

工 程 概 况	工程名称	穆棱市城区雨污分流管线建设工程		建筑面积	/
	工程地址	穆棱市八面通城区		结构类型	/
	层数	/		总高	/
	电梯	/		自动扶梯	/
	开工日期	2024年12月30日		竣工验收日期	2025年11月27日
	建设单位	穆棱市住房和城乡建设局		施工单位	黑龙江省建筑安装集团有限公司
	勘察单位	哈尔滨现代岩土工程有限责任公司		监理单位	高达建设管理发展有限责任公司
	设计单位	中北工程设计咨询有限公司		质量监督机构	穆棱工程质量监督站
工程完成设计与合同所约定内容情况	已全部完成				
验收组织形式	<p>根据建设部《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收暂行规定》及其它有关法规的规定组成验收组成员，由全过程管理单位，监理单位，设计单位、施工单位代表组成，按照《市政道路工程施工及验收规范》及有关标准、设计文件、施工合同，对该工程进行验收，验收成员一致认为该工程质量达到合格。</p>				
验 收 组 成 员 情 况	专 业	姓 名	专 业	职务（职称）	电 话
	房屋建筑和市政公用	高利伟	房屋建筑和市政公用	全过程负责	15846636162
		张兴旺	房屋建筑和市政公用	总监理工程师	13303688595
		任正勇	注册公用设备工程师（给水排水）	项目设计负责	18100446689
		张秀明		勘察负责	13836377538
		赵俊禹	房屋建筑和市政公用	项目经理	18746061070

竣工 验收 程序	<p>2025年11月27日，建设单位、全过程管理公司组织有关的单位对该工程进行了正式验收，按照评定标准及验收规范要求，验收组对该工程进行了全线验收。</p> <p>1、检查并实测该工程实体质量</p> <p>2、审查工程竣工资料</p>
工 程 竣 工 验 收 意 见	<p>对工程勘察、设计、监理等方面的评价：</p> <p>1、工程勘察设计任务与该单位资质相符，勘察设计质量遵循工程建设强制性标准，图纸及设计变更有相关人员签字，图章手续齐全，主要项目负责人执业资格证书与承担的任务相符</p> <p>该工程项目监理委托手续、监理合同齐全，资质与所承担的任务相符，现场监理采取了旁站、巡视、平行检查等形式，制订并能按照监理规划进行监理，执行了见证取样送检制度，并按照标准、规范对分项工程及时进行验收签认。</p>

项目负责人: 	建设单位  (公章) 年 月 日
勘查负责人: 	勘查单位   (公章) 年 月 日
<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">           中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)            姓名: 任正勇            注册号: 6100371-GS003            有效期限: 至 2026 年 02 月         </div>	设计单位  (公章) 年 月 日
 项目经理: 赵俊涵 项目技术负责人: 	施工单位  (公章) 年 月 日
 总监: 张兴旺 监理工程师: 	监理单位  (公章) 年 月 日
工程质量验收附件: 1、勘查单位对工程勘查文件的质量检查报告; 2、设计单位对工程设计文件的质量检查报告; 3、施工单位对施工质量检查报告,包括:单位工程、分部工程质量自检记录、工程竣工资料目录自查表,建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表,涉及工程结构安全的试块、试件及有关材料的试(验)验报告汇总表和强度合格评定表,工程开、竣工报告; 4、监理单位对工程质量评价报告; 5、地基单位对勘查、主体结构分部工程以及单位工程质量验收记录; 6、工程质量控制资料及安全性和功能性试验、观感质量检查资料; 7、规划、消防、环保、人防等建设行政主管部门出具的认可文件或准许使用文件; 8、验收人员签署的竣工验收原始文件; 9、竣工验收遗留问题的处理结果书面报告; 10、施工单位签署的工程质量保修书、建设单位签署的住宅质量保证书和使用说明书; 11、法律、法规规定必须提供的其他文件。	

(3) 丰城高新区陶瓷片区污水处理厂及配套管网规划设计项目

JX20-YC11-1

GF-2000-0210

## 建设工程设计合同

(专业建设工程设计合同)

工 程 名 称：丰城高新区陶瓷片区污水处理厂及配套管网规划设计项目

工 程 地 点：丰城市高新区陶瓷片区、智能家居产业园

合 同 编 号：                    

设计证书等级：市政行业（排水工程、城镇燃气工程、道路工程、桥梁工程）专业甲级、建筑行业（建筑工程）甲级

发 包 人：丰城市丰源工业城投资开发有限公司

设 计 人：中北工程设计咨询有限公司

签订日期：                    

中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理局 监制



发包人：丰城市丰源工业城投资开发有限公司

设计人：中北工程设计咨询有限公司

发包人委托设计人承担 丰城高新区陶瓷片区污水处理厂及配套管网规划设计项目 工程设计，工程地点为 丰城市高新区陶瓷片区、智能家居产业园，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

### **第一条 本合同签订依据**

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

### **第二条 设计依据**

2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

《室外排水设计规范》GB50014-2006（2016年版）、《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002、《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设计规范》GB50069-2002 等

### **第三条 合同文件的优先次序**

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

- 3.1 合同书
- 3.2 中标函（文件）
- 3.3 发包人要求及委托书
- 3.4 投标书

**第四条** 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容  
(根据行业特点填写)

**名称:** 丰城高新区陶瓷片区污水处理厂及配套管网规划设计项目

**规模:** 1、污水处理厂规模: 规划设计日处理能力 1 万吨/天污水处理厂, 尾水排放执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002 一级 A 标准; 2、陶瓷基地污水管网改造: 工程设计污水管道长度约 11.4 公里; 家居产业园排水主管及支管, 工程设计雨污管道长度约 28.8 公里。

**设计阶段:** 可行性研究报告、初步设计、施工图设计及后续施工期间设计服务

**工程投资:** 项目工程总投资约 14757.58 万元人民币 (大写壹亿肆仟柒佰伍拾柒万伍仟捌佰元)。

**设计内容:** 污水处理厂及配套管网设计, 满足可研、初步设计及施工图设计各阶段国家相关规范、标准的要求, 并通过相关审查和图审。

**第五条** 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

**第六条** 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间, 中标后在发包人提供有效的设计资料及规划条件后 30 天内

完成初步设计并通过评审，50 天内完成施工图设计并通过图审

## 第七条 费用

7.1 依据项目招投中标金额，本合同设计费暂定为人民币：  
贰佰贰拾捌万柒仟元（¥2287000.00 元）。

7.2 费用含税及初步设计评审等相关费用，结算以财审后的  
招标控制价为计费基数，按照《工程勘察设计收费标准（2002 年修  
订本）》的 5.5 折计取，如遇设计范围与施工阶段招标范围发生  
变化，由双方另行协商签订补充协议。

## 第八条 支付方式

8.1 根据招标文件要求：提交设计成果后开始支付设计费，  
送财审前支付合同价的 70%，财审结束后按财审金额结算设计费，  
支付剩余设计费。

## 第九条 双方责任

### 9.1 发包人责任

9.1.1 发包人按合同第五条规定的内容，在规定的时间内向  
设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。  
发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内，设计  
人按本合同第六条规定的交付设计文件时间顺延；发包人交付上  
述资料及文件超过规定期限 15 天以上时，设计人有权重新确定  
提交设计文件的时间。

### 9.1.2 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资

发包人名称：丰城市丰源工  
业城投资开发  
有限公司

(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

签定日期：

电 话：

传 真：

设计人名称：中北工程设计咨询

有限公司

(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

签定日期：

电 话：

传 真：

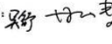
开户银行：

银行帐号：

附表 12

### 工程竣工验收报告

一、工程基本情况			
工程名称	丰城市园区污水处理厂建设工程(丰城市高新区陶瓷片区污水处理厂)	工程地点	丰城市高新区
建设单位	丰城市创投发展有限公司	施工单位	北京建工集团有限责任公司
工程类型	市政	结构层次	框架结构/钢筋混凝土
设计文件 审查号及审查单位		施工许可证号	
质量号		报建日期	
开工日期	2022.9.20	竣工验收日期	
二、竣工验收内容			
<p>丰城市园区污水处理厂建设工程(丰城市高新区陶瓷片区污水处理厂),共16个单位体包含污水提升泵站一座,占地106.05平方米;细格栅及沉砂池一座,占地149.14平方米;混凝沉淀池、调节池及事故池一座,占地1230.36平方米;水解酸化池、生物池一座,占地2717平方米;二沉池两座,占地653.38平方米;高效沉淀池一座,占地260.78平方米;滤布滤池一座,占地150.16平方米;消毒池一座,占地98.8平方米;污泥脱水机房一座,占地549.44平方米;配电间及鼓风机房一座,占地341.15平方米;加药间及机修间一座,占地343.34平方米;出水分析小屋一座,占地30.24平方米;综合楼一座,占地397.48平方米;门卫室一座,占地18.88平方米;危废仓库一座,占地28.6平方米;除磷除氮处理系统一座,占地439.01平方米;围墙长822.4米,高2.4米;总占地面积为40595.7平方米,建筑占地总面积为7513.81平方米。</p>			

三、验收意见	
<p>勘察单位 验收人:  项目负责人:  年月日(公章)</p>	<p>设计单位 验收人:  项目负责人:  年月日(公章)</p>
<p>施工单位 验收人:  项目负责人:  单位领导:  年月日(公章)</p>	<p>监理单位 现场监理:  总监:  单位领导:  年月日(公章)</p>
<p>建设单位 项目工代、项目经理:  项目分管领导:  公司验收人员: </p>	<p></p>

# (4) 锦州市城区供水管网改造工程

## ① 中标通知书

### 中标通知书

中北工程设计咨询有限公司：

你方于 2022 年 09 月 23 日所递交的锦州市城区供水管网改造工程设计投标文件已被我方接受，被确定为中标人。请你单位派代表持本通知书及相关资料到锦州市水务（集团）有限公司与我方签订承包合同。



工程概况及中标内容（编号：210101TP002016286001001）

项目名称	锦州市城区供水管网改造工程设计						
建设地址	锦州市市区、松山新区（高新区和南站新区）、滨海新区（锦州港开发区和龙栖湾开发区）、白官村及紫金山医院等地区						
中标内容	锦州市城区供水管网改造工程设计						
承诺事项	日历工期	15	开工时间	2022 年 09 月 30 日	竣工时间	2022 年 10 月 15 日	质量标准
资质等级	市政行业（给水工程）甲级（设计专业资质）		信用等级	AAA;AAA:AAA		安全生产许可证号	（陕）JZ 安许证字【2015】010698-2/2
项目负责人	高浩芳	项目负责人资质	注册公用设备工程师·给水排水			职称	高级工程师
中标金额					中标金额（大写）	1,800,000	%
暂定价内容及价格					应提交履约担保的额度		
中标说明	锦州市城区供水管网改造工程设计						
招标人（签章）：			招标人代表（签章）：			监管部门（签章）：	
法人代表（签章）：	田博		招标人代表（签章）：	少华印		经办人（签章）：	
	2022 年 9 月 30 日			2022 年 9 月 30 日			2022 年 9 月 30 日

### 中标通知书（服务类）

中北工程设计咨询有限公司

编号：202221070020945466001

你方于 2022 年 09 月 23 日所递交的锦州市城区供水管网改造工程设计投标文件已被我方接受，被确定为中标人，请你单位派代表持本通知书及相关资料在接到本通知书后 30 日内到锦州市水务（集团）有限公司与我方签订服务合同。在此之前按照招标文件规定向我方提交履约担保。

#### 项目概况及中标内容

项目名称	锦州市城区供水管网改造工程		
项目地址	锦州市市区、松山新区（高新区和南站新区）、滨海新区（锦州港开发区和龙栖湾开发区）、白官村及紫金山医院等地区		
中标内容	锦州市城区供水管网改造工程设计		
计划服务期	2022 年 09 月 30 日 -2022 年 10 月 15 日	总服务期（日历天）	15
资质等级	[市政行业（给水工程）甲级（设计专业资质）]	质量标准	符合国家、省市相关规范和行业标准
项目负责人	高洁芳	资格证书及编号	[注册公用设备工程师·给水排水]（CS101100352）
中标金额	大写：综合费率百分之壹点捌		
	小写：综合费率 1.80%		
需要说明的事项			
招标人（盖章） 法定代表人（签章） 2022 年 9 月 24 日	 招标代理（盖章） 法定代表人（签章） 2022 年 9 月 24 日	 监管部门（盖章） 经办人（签章） 2022 年 9 月 24 日	

# 建设工程设计合同 (专业建设工程)

工程名程: 锦州市城区供水管网改造工程

合同编号: ZBZGS2022-04

甲 方: 锦州水务(集团)有限公司

乙 方: 中北工程设计咨询有限公司

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定



南京路（解放路—云飞街）DN800配水管线3012米，南京路（云飞街—紫明街）DN600配水管线2647米，士英街（宜昌路—和平路）DN800配水管线334米。

铁北地区配水管线改造工程，新建重庆路（河夹信子—中环路）DN800配水管线794米，中环路（重庆路—松坡路）DN800配水管线2094米，松坡路（中环路—锦朝路）DN800配水管线1937米，锦朝路（松坡路—河屯—鲁屯—北站）DN600配水管线4406米。

桥南新城区（含太和区和高新区）配水管网改造工程，新建解放西路（滨河路—凌西大街）DN1000球墨铸铁配水管线370米，将学苑路（福州街—武汉街）原 DN800混凝土管线更换为DN800球墨铸铁管线486米。

#### 2. 松山新区（含高新区和南站新区）输配水管线改造工程

新建锦娘路（南广路—大穆往开发区）DN1000 球墨铸铁管输水管线5964米，修复南广路（光彩市场—泰景山城）DN800钢筋混凝土配水管线935米。

#### 3. 滨海新区（锦州港开发区—龙栖湾新区）配水管线改造工程

新建辽西街（富海街—海湾路）DN800配水管线566米，海湾路（辽西街—辽东街）DN800配水管线2193米，辽东街（海湾路—伊山路）DN800配水管线1374米，伊山路（辽东街—龙栖湾大街）DN800配水管线6504米。

#### 4. 百官村及紫金山医院等地区给水管线扩建工程

改造百股水厂—百官村及紫金山医院DN300球墨铸铁管配水管线2521米。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2022 年 9 月 \_\_\_\_ 日。

完成计日期：2023 年 8 月 30 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：按初步设计评审的工程费用费率 1.8%计；

2. 签约合同价格：\_\_\_\_\_ 元整 (¥: \_\_\_\_\_ 元)

3. 费用支付：乙方完成初步设计并通过评审后，甲方应向乙方支付按合同条款规定的设计费总额的 40%，余下的设计费待工程设计完成交付甲方后一次性付清。

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：\_\_\_\_\_。

设计人项目负责人：\_\_\_\_\_。

### 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) 专用合同条款及其附件；
- (2) 发包人要求；
- (3) 技术标准；
- (4) 发包人提供的上一阶段资料（如果有）；
- (5) 其他合同文件。

在合同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

一  
用  
000  
计  
台  
自

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。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

3. 设计人向发包人提供设计蓝图十套，电子版光盘一套。

#### 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、签订地点

本合同在锦州市签订。

#### 十、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。

#### 十一、合同生效

本合同自签订日起生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式六份、具有同等法律效力。

甲方：(盖章)



乙方：(盖章)



法定代表人或委托代理人：

(签字或盖章)



法定代表人或委托代理人：

(签字或盖章)



组织机构代码：\_\_\_\_\_ 组织机构代码： 91610000661186666D

纳税人识别号：\_\_\_\_\_ 纳税人识别号： 91610000661186666D

地址：\_\_\_\_\_ 地址： 西安市高新区太白南路 39 号金石柏朗大厦 902 室

邮政编码：\_\_\_\_\_ 邮政编码： 710000

法定代表人：\_\_\_\_\_ 法定代表人： 李志国

委托代理人：\_\_\_\_\_ 委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 电话： 029-88850298

传真：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_ 电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 开户银行： 交通银行西安高新区科技支行

银行帐号：\_\_\_\_\_ 银行账号： 6113 0113 4018 0100 36731

年 月 日

年 月 日

③竣工验收报告

监督注册

号

公用基础设施工程

# 竣工报告书

工程名称：锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管  
线改造工程锦娘路（南广路-大穆）DN1000 给水改造工程

施工单位：锦州城市供水工程建设有限公司

## 施工单位工程竣工报告（合格证明）

工程项目（单位工程）名称：锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦娘路（南广路-大穆）DN1000 给水改造工程

建筑物概况	新建	工程类型	给水 <input checked="" type="checkbox"/> 供热 <input type="checkbox"/> 燃气 <input type="checkbox"/>
施工单位名称	锦州城市供水工程建设有限公司	联系电话	18604965468
施工单位地址	锦州市太和区凌南东里 63 号	项目经理	胡星
工程开工时间	2023 年 6 月 21 日	工程竣工时间	2025 年 3 月 26 日
<p>工程概况及完成主要工作量：锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦娘路（南广路-大穆）DN1000 给水改造工程，DN1000 球墨铸铁管 2527 米、DN1000 钢管（3pe 防腐）168 米、DN800 钢管（3pe 防腐）16 米，DN100 钢管（3pe 防腐）5 米，DN1000 蝶阀 4 台、DN400 闸阀 1 台、DN100 闸阀 4 台、排气阀 4 台，井室砌筑：阀门井 4 座、泄水井 1 座、排气井 4 座。</p>			
<p>二、工程材料、构配件、设备进场质量有效证件检查情况：</p> <p>工程材料均采用符合给水要求的球墨铸铁管、PE 给水管、钢管及阀门等，复合国家规范及法律法规的要求。</p>			
<p>三、地基基础、主体结构、隐蔽工程等重要工序的质量自检结果：</p> <p>经现场施工完成后进行自检和监理工程师现场检查，质量合格。</p>			

四、工程质量总体评价：

工程质量合格。

五、存在的质量缺陷及整改措施：

无

质量责任人签字	
工程项目负责人：  2025年3月26日	
单位质量负责人：  2025年3月26日	
单位技术负责人：  2025年3月26日	
单位法人代表：  2025年3月26日	

1、本表由施工单位填写，一份交监督机构，篇幅不足，可另附页。

2、本工程地基、主要设备、管道及其使用功能方面是否满足设计要求；如有违反或达不到国家强制性标准及现行规范，设备管道施工质量、使用功能及环境影响方面未达到设计要求的，应予以提出或说明。

# 工程质量保修书

对我单位施工的工程（在合同内签署的范围内），按国家法律、法规、强制性标准和设计图纸的要求，在保修期内，将无条件承担工程质量保修责任（人为破坏除外，低值易耗部分按约定期限执行）。

详细内容：

- 一、质量保修期从工程实际竣工之日算起（2025年3月26日）。
- 二、双方根据国家有关规定，结合具体工程约定质量保修期如下：给水管道、设备安装工程为2年。
  - 1、在保修期内，因施工不当造成的质量问题，施工单位无偿保修。
  - 2、发生须紧急抢修事故，施工单位接到事故通知后，立即到达事故现场抢修。
  - 3、接到用户报修通知后，3日内派人到现场查看，7日内或按与用户商定的日期实施保修。
  - 4、用户自行拆改的部位，不属于保修范围。
- 三、锦州市水务集团保修电话：0146-4567110



施工单位 法人代表（签字）： 2025年3月26日

建设单位 法人代表（签字）： 2025年3月26日



### 单位工程竣工验收意见书

工程名称	锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦翰路(南广路一大街)DN1000给水改造		敷设形式	直埋	管网长度	2716m	管网种类	给水
建设单位	锦州水务(集团)有限公司	建设单位项目负责人	商百文	监理单位	锦州中兴建设工程项目管理有限公司	监理单位项目负责人	张琳琳	
设计单位	中北工程设计咨询有限公司	设计单位项目负责人	高洁芳	勘察单位	辽宁工程勘察设计院有限公司	勘察单位项目负责人	李广辉	
施工单位	锦州城市供水工程建设有限公司	施工单位项目负责人	胡星	施工单位技术负责人		其他单位项目负责人		
验收组成员								
竣工验收意见	<p>锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦翰路(南广路一大街)DN1000给水改造工程竣工验收组在建设单位的组织下,依据住房和城乡建设部《房屋建筑和市政基础设施工程施工验收规定》(建发[2013]10号)和《辽宁省住房和城乡建设厅房屋和市政基础设施工程施工验收规定》(辽住建[2019]5号),于2025年3月26日对该工程进行了单位工程质量竣工验收,验收组成员一致认为该工程已完成了合同约定的全部内容,符合合同约定的质量标准,设计图纸文件的委托并且符合相关验收规范强制性标准和文件的规定,本验收组同意该工程通过竣工验收,工程质量达到合格标准。</p> <p style="text-align: right;">2025年3月26日</p>							
验收组成员签字	建设单位 公章 签字 2025年3月26日	监理单位 公章 签字 2025年3月26日	设计单位 公章 签字 2025年3月26日	勘察单位 公章 签字 2025年3月26日	施工单位 公章 签字 2025年3月26日	供应单位 公章 签字 年月日		



# 竣工验收告知书

锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦娘路（南广路—大穆）DN1000给水改造工程项目，经过参建各方共同努力，现已完成施工合同约定的全部内容。施工单位自检合格并提交了《工程竣工报告书》；经勘察、设计单位检查，该工程按照勘察、设计文件施工，已经完成勘察、设计文件内容，并已提交《质量检查报告书》；监理单位已经依据质量标准和设计图纸组织了对工程的竣工预验收，该工程质量经监理单位评定达到合格标准，并已向建设单位提交《质量评估报告书》。

经建设单位确认，该工程已达到竣工验收标准，并已按照《辽宁省房屋和市政基础设施工程竣工验收规定》（辽住建发〔2014〕5号）和《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB 50300—2013）成立了竣工验收组，验收组的成员资格符合规定。决定于2025年3月28日，由验收组对该工程进行竣工验收。



注：此告知书必须于组织工程验收前7个工作日送达监督机构，须附《工程竣工验收组》表格。

表L.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

表L.0.1-1

工程名称	锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦娘路(南广路-大穆)DN1000给水改造工程		结构类型	2716m	层数/建筑面积	2716m
施工单位	锦州城市供水工程建设有限公司		技术负责人	王南	开工日期	2023年6月21日
项目负责人	胡星		项目技术负责人	王南	完工日期	2025年3月26日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 2 分部, 经查符合设计及标准规定 2 分部			同意验收	
2	质量控制资料核查	共 9 项, 经核查符合规定 9 项			同意验收	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 9 项, 符合规定 9 项 共抽查 9 项, 符合规定 9 项 经返工处理符合规定 0 项			同意验收	
4	观感质量验收	共抽查 9 项, 达到“好”和“一般”的 9 项, 经返修处理符合要求的 0 项			同意验收	
综合验收结论		符合要求, 同意验收!				
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
 (公章) 210703000000272 项目负责人: 2025年3月26日	 (公章) 总监理工程师: 2025年3月26日	 (公章) 项目负责人: 2025年3月26日	 (公章) 项目负责人: 2025年3月26日	 (公章) 项目负责人: 2025年3月26日		

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

**锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦  
娘路（南广路—大穆）DN1000给水改造 工程竣工验收组**

责任主体	姓名	职务	注册证书编号	职称	电话
建设单位	商百文	项目负责人			
监理单位	张琳琳	项目负责人 (总监理工程师)	21007818	注册监理工程师	18504065719
勘察单位	李广辉	项目负责人	S112/60402	岩土	13188111977
设计单位	高洁芳	项目负责人	CS01100353	注册公用设备工程师	1826597881
施工单位	胡星	项目负责人	1322111882225	建造师	1866655677
		施工单位的技术、质量部门负责人			
		施工单位的技术、质量部门负责人			
		其他			


  
 (竣工验收组织单位公章)
   
 2025年3月5日

注：须附五方项目负责人授权书、质量终身责任承诺书、身份证复印件、注册证复印件。  
此表可因具体参加人数增加表格，多页的，须由竣工验收组织单位骑页加盖公章。

# (5) 吉安县县城生活污水处理厂建设（一期）工程设计服务

## ① 中标通知书

中北工程设计咨询有限公司：

经评标委员会评审，现决定我吉安县城生活污水处理厂建设（一期）工程设计服务由你单位中标承建，希望双方按照招标、投标文件确定的条件，积极配合，共同努力完成此项设计项目。

请在接到本通知书 7 天内，到招标单位签订工程设计合同。

拟派工程项目现场设计组织结构表

	姓名	专业	证号
项目设计负责人	高洁芳	给水排水	CS101100352
其它设计人员	葛志贤	工业与民用建筑	093201559
	刘皓楠	土木工程	B19160900415
	戴黎明	园林景观	闽 G209-07776
	梁艺君	电气技术	DG114100267
	任正勇	给水排水工程	CS146100359
	戴永常	结构工程	S123702235
	罗林华	工程造价	建【造】14610005506

特此通知。

招 标 人：吉安县城住房和城乡建设局（章）  
 法定代表人：欧阳荣（章）  
 经 办 人：王先生 联系电话：13907960086

## 设计工程中标主要约定条件和经济技术指标

工程名称	吉安县县城生活污水处理厂建设（一期）工程设计服务		
设计工期	中标后 30 天内完成初步设计并通过评审，50 天内完成施工图设计并通过图审		
中标价	2208940.00 元	招标控制价	2325200.00 元
项目负责人	高洁芳		
评标办法	综合评估法	质量等级	合格
中标工程范围	吉安县县城生活污水处理厂建设工程总平面图、厂区内污水处理建筑物、构筑物、道路、给排水、强弱电、市政管网、围墙、大门、门卫房、景观、绿化、亮化、厂区内消防等房屋建筑和市政基础设施配套工程的设计及工程项目全过程设计服务【包括并不限于地质勘探、外业见证、初步设计（一期 4.0 万 m <sup>3</sup> /d，含进水干管约 1.5 千米、尾水排放及提升泵站设计等）；包括并不限于厂区内市政、房建、绿化、工艺化选择及自控化控制等工作及概算、施工图设计（一期 4.0 万 m <sup>3</sup> /d，含进水干管约 1.5 千米、尾水排放及提升泵站设计等）。由中标单位完成初步设计并经专家评审通过；施工图设计并通过施工图审等工作以及施工期间派驻现场设计单位代表、竣工验收等阶段的服务工作】。		
工程款支付办法	按吉县府办字（2016）77号文执行：本项目设计服务费应按以下比例进行支付：完成初步设计并提交后，支付初步设计费用的60%，初步设计完成审批后支付至初步设计费用（含专家评审费）的100%。完成施工图设计并通过图审后支付施工图设计费用的60%，余款在竣工验收后一次性付清。地质勘探、外业见证等费用在完成施工图设计并通过图审后一次性支付。		
投标人的其它承诺	详见中标人的投标文件		
备注	/		

注：本表一式四份，招标办、招标单位、中标单位、建管部门各存一份。

2020年4月16日

②合同关键页

GF-2000-0210

# 建设工程设计合同

(专业建设工程设计合同)

工 程 名 称: 吉安县县城生活污水处理厂建设(一期)  
工程设计服务

工 程 地 点: 吉安县

合 同 编 号: \_\_\_\_\_

设计证书等级: 市政行业(排水工程、城镇燃气工程、道路工  
程、桥梁工程)专业甲级、建筑行业(建筑工  
程)甲级、风景园林工程设计专项甲级

发 包 人: 吉安县住房和城乡建设局

设 计 人: 中北工程设计咨询有限公司

签订日期: 2020年4月7日

中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理局 监制

发包人：吉安县住房和城乡建设局

设计人：中北工程设计咨询有限公司

发包人委托设计人承担 吉安县县城生活污水处理厂建设(一期) 工程设计,工程地点为 吉安县城北郊野停车场附近 ,  
经双方协商一致,签订本合同,共同执行。

### 第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》  
和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

### 第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是:

《室外排水设计规范》GB50014-2006(2016年版)、《城镇污水处  
理厂污染物排放标准》GB18918-2002、《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设计规范》  
GB50069-2002等

### 第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的,如果合同文件存  
在歧义或不一致,则根据如下优先次序来判断:

3.1 设计合同

3.2 设计中标通知书

3.3 投标书及附件

3.4 设计合同专用条款

3.5 设计合同通用条款

3.6 标准、规范及其有关技术文件

**第四条** 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容  
(根据行业特点填写)

**名称:** 吉安县县城生活污水处理厂建设(一期)工程设计服务

**规模:** 在县城北新区选址新建一座生活污水处理厂,总用地面积约70亩。处理规模为远期8万吨/日,一期、二期各4.0万吨/日。污水处理工艺采用兼氧MBR膜处理技术工艺;尾水排放执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002一级A标准,并且主要污染物COD、氨氮、总磷排放参照《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002)IV类标准值执行。项目工程总投资约2.2亿元人民币。

**设计阶段:** 初步设计及施工图阶段

**工程投资:** 项目工程总投资约2.2亿元人民币。

**设计内容:** 吉安县县城生活污水处理厂建设工程总平面图、厂区内污水处理建筑物、构筑物、道路、给排水、强弱电、市政管网、围墙、大门、门卫房、景观、绿化、亮化、厂区内消防等房屋建筑和市政基础设施配套工程的设计及工程项目全过程设计服务【包括并不限于地质勘探、外业见证、初步设计(一期4.0万m<sup>3</sup>/d,

含进水干管约 1.5 千米、尾水排放及提升泵站设计等); 包括并不限于厂区内市政、房建、绿化、工艺化选择及自控化控制等工作及概算、施工图设计(一期 4.0 万 m<sup>3</sup>/d, 含进水干管约 1.5 千米、尾水排放及提升泵站设计等)。由设计单位完成初步设计并经专家评审通过; 施工图设计并通过施工图图审等工作以及施工期间派驻现场设计单位代表、竣工验收等阶段的服务工作】。

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

第六条 设计人向发包人交付的设计文件:

份数: 12 套, 电子版 1 套;

地点: 吉安县住建局;

第七条 费用

7.1 经过招投标, 本合同设计费为人民币: **贰佰贰拾万捌仟玖佰肆拾元 (¥2208940 元)**。

第八条 支付方式

8.1 按吉县府办字(2016)77号文执行: 本项目设计服务费应按以下比例进行支付: 完成初步设计并提交后, 支付初步设计费用的 60%, 初步设计完成审批后支付至初步设计费用(含专家评审费)的 100%。完成施工图设计并通过图审后支付施工图设计费用的 60%, 余款在竣工验收后一次性付清。地质勘探费用在完成施工图设计并通过图审后一次性支付。

第九条 双方责任

9.1 发包人责任

9.1.1 发包人按合同第五条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内，设计人按本合同第六条规定的交付设计文件时间顺延；发包人交付上述资料及文件超过规定期限 15 天以上时，设计人有权重新确定提交设计文件的时间。

9.1.2 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成设计人设计返式时，双方除另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗工作量向设计人支付返工费。

9.1.3 在合同履行期间，发包人要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还发包人已付的定金；已开始设计工作的，发包人应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段设计费的一半支付；超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。

9.1.4 发包人要求设计人比合同规定时间提前交付设计文件时，须征得设计人同意，不得严重背离合理设计周期。

9.1.5 发包人应为设计人派驻现场的工作人员提供工作、生活及交通等方面的便利条件及必要的劳动保护装备。

9.1.6 设计文件中选用的国家标准图、部标准图及地方标准图由发包人负责解决。

9.1.7 承担本项目外国专家来设计人办公室工作的接待费(包括传真、电话、复印、办公等费用)。

## 9.2 设计人责任

9.2.1 本项目设计负责人: 高洁芳

9.2.2 设计合理使用年限为 50 年。

9.2.3 负责对外的设计资料进行审查, 负责该合同项目的设计联络工作。

9.2.4 由于设计人原因, 延误了设计文件交付时间, 每延误一天, 应减收该项目应收设计费的千分之二。

9.2.5 设计人交付设计文件后, 按规定参加有关上级的设计审查, 并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做很必要调整补充。设计人按合同规定时限交付设计文件一年内项目开始施工, 负责向发包人及施工单位进行设计交底、处理有关设计问题和参加竣工验收。在一年内项目尚未开始施工, 设计人仍负责上述工作。

## 第十条 保密

双方均应保护对方的知识产权, 未经对方同意, 任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况, 泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

## 第十一条 仲裁

本建设工程设计合同发生争议, 发包人与设计人应及时解决。

也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人同意由 吉安县 仲裁委员会仲裁。双方当事人未在合同中约定仲裁机构，当事人又未达成仲裁书面协议的，可向人民法院起诉。

## 第十二条 合同生效及其他

12.1 发包人要求设计人派专人长期驻地施工现场进行配合与解决有关问题。

12.2 设计人为本合同项目的服务至竣工验收合格为止。

12.3 本工程项目中，设计人不得指定建筑材料、设备的生产厂家或供货商。发包人需要设计人配合建筑材料、设备的加工订货时，所需费用由发包人承担。

12.4 发包人委托设计人配合引进项目的设计任务，从询价、对外谈判、国内外技术考察直至建成投产的各个阶段，应吸收承担有关设计任务的设计人员参加。出国费用，除制装费外，其他费用由发包人支付。

12.5 发包人委托设计人承担本合同内容以外的工作服务，另行签订协议并支付费用。

12.6 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

12.7 本合同双方签字盖章即生效，一式陆份，发包人叁份，设计人叁份。

12.8 本合同生效后，按规定应到项目所在地省级建设行政主管部门规定的审查部门备案；双方认为必要时，到工商行政管理

部门鉴证。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.9 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

12.10 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

发包人名称：吉安县住房和



设计人名称：中北工程设计咨询



法定代表人：（签字）

法定代表人：（签字）

委托代理人：（签字）

委托代理人：（签字）

签定日期：

签定日期：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

开户银行：

银行帐号：

③竣工验收报告

A 8.2

编号:

工程竣工验收报告

工程名称 吉安县县城生活污水处理厂建设（一期）工程

建设单位 吉安县住房和城乡建设局 （公章）



续表

工程名称	吉安县县城生活污水处理厂建设（一期）工程			工程地址	吉安市吉安县		
建筑面积	11171.32m <sup>2</sup>	层数	地下1层， 地上1、2、3层	结构类型	框架	工程总价	1.78亿
开工日期	2021.3.30			竣工日期	2023.1.13		
建设单位	吉安县住房和城乡建设局			施工单位	陕西建工安装集团有限公司		
设计单位	中北工程设计咨询有限公司			勘察单位	中北工程设计咨询有限公司		
监理单位	恒实建设管理股份有限公司			质监机构	吉安县城镇发展服务中心		
<p>建设工程概况：吉安县县城生活污水处理厂建设（一期）工程项目建设单位为吉安县住房和城乡建设局，建设地点位于吉安市吉安县，总建筑面积11171.32m<sup>2</sup>，工程总投资为1.78亿，主要包括各单体构筑物 and 工艺设备、管道安装，场外进水管、出水管安装工程。其中污水处理厂构筑物组成：组合池一（粗格栅提升池），组合池二（细格栅沉砂池、兼氧MBR池、污泥脱水机房、污泥池浸洗池清洗池、地下设备间、储药加药间、风机房），组合池三（尾水系统），综合楼、门卫、消防水池、附属用房；厂区道路、园林绿化、给排水、照明、消防、电气、自控工程、工艺管道安装及工艺设备安装工程。</p>							
<p>工程项目管理责任人及分工：</p> <p>建设单位负责人：</p> <p>项目负责人：</p>							
<p>施工分包、专项承包单位及承包内容和施工质量情况：</p> <p>陕西建工安装集团有限公司总承包</p> <p>基础评定合格；主体评定合格；竣工单位工程评定合格。</p>							

续表

执行建设程序情况（计划、规划、招标、施工许可、质监、施工图审查及其文号

建设工程规划许可证：

建筑用地规划许可证；地字第 360821202000053

已进行招投标，签定中标通知书编号：360821202007080201-SG001

已签订施工许可证，证书号：360821202103290102

已办理质监手续， 监督注册号：安监 2021（06）

竣工验收情况（时间、地点、程序、内容及组织形式）、验收结果：

2023年1月13日组织验收，对照施工图，查、检查结合发现个别问题，监理单位下达整改通知单；

消防、环保认可情况及专项验收情况：

合格

参加竣工验收单位及验收组成人员：

建设单位：戴锋、王兵      勘察单位：戴永常

设计单位：高洁芳

监理单位：罗云、彭建军、邱昊

施工单位：米创国

续表

<p>竣工验收组对勘察、设计、施工、监理等方面的评价： 验收组认为工程勘察基本上符合地质实际情况，设计满足了该工程使用功能， 施工达到了设计规范要求；监督监理力度到位确保工程质量。</p>	
<p>竣工验收提出问题及整改结果：</p>	
<p>执行合同、设计变更、工程结（决）算情况： 严格执行合同条款，个别点要变更部位均经过设计院下达变更通知，才进行下一步施工。</p>	
<p>工程竣工验收意见： 验收人员评定该工程合格，已交付使用，并将有关资料进行报请备案。</p>	
<p>项目负责人（签字）： </p>	<p>报告编写人（签字）： </p>
<p>建设单位负责人（签字）： </p>	<p>日期：2023.5.30</p>



# 工程竣工预验收报验表

B 3.11

编号:

工程名称	吉安县县城生活污水处理厂建设 (一期)工程	施工单位	陕西建工安装集团有限公司
<p>致: <u>恒实建设管理股份有限公司</u> (监理单位)</p> <p>我方已按合同要求完成了 <u>吉安县县城生活污水处理厂建设(一期)工程</u> 施工任务, 经自检合格, 请予以检查和验收。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>施工单位 (盖章)</p> <p>项目经理 (签字): <u>[Signature]</u></p> <p>日期: <u>2021年11月29日</u></p> </div>			
<p>审查意见:</p> <p>经预验收, 该工程:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <input checked="" type="checkbox"/>符合 <input type="checkbox"/>不符合 我国现行法律、法规要求;</li> <li>2. <input checked="" type="checkbox"/>符合 <input type="checkbox"/>不符合 我国现行工程建设标准;</li> <li>3. <input checked="" type="checkbox"/>符合 <input type="checkbox"/>不符合 设计文件要求;</li> <li>4. <input checked="" type="checkbox"/>符合 <input type="checkbox"/>不符合 施工合同要求。</li> </ol> <p>综上所述, 该工程预验收结论: <input checked="" type="checkbox"/>合格 <input type="checkbox"/>不合格</p> <p>可否组织正式验收: <input checked="" type="checkbox"/>可 <input type="checkbox"/>否</p>			
建设单位 (签章):	监理单位 (签章):	设计单位 (签章):	勘察单位 (签章):
 <p>项目负责人: <u>[Signature]</u></p> <p><u>2021</u>年<u>11</u>月<u>29</u>日</p>	 <p>总监理工程师: <u>[Signature]</u></p> <p><u>2021</u>年<u>11</u>月<u>29</u>日</p>	 <p>项目负责人: <u>[Signature]</u></p> <p><u>2021</u>年<u>11</u>月<u>29</u>日</p>	 <p>项目负责人: <u>[Signature]</u></p> <p><u>2021</u>年<u>11</u>月<u>29</u>日</p>

### 3、投标人类似工程 EPC 业绩

投标人类似工程 EPC 业绩

序号	建设单位	项目名称	中标金额或合同金额(万元)	竣工验收日期	技术指标	备注
1	勐海县城乡建设投资开发有限公司	勐海县县城污水处理提质增效及配套污水管工程(设计施工总承包)(二次)	327.17	/	对现状日处理规模 1 万吨/日的污水处理厂进行提标改造,尾水排放执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)的一级 A 排放标准;现状污水处理规模由 1 万吨/日扩建为 2 万吨/日,出水按一级 A 标,包含 18.4 公里配套污水管及配套附属设施建设。	/
2	惠州市惠阳区平潭镇人民政府	惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目(设计、采购、施工总承包)	107.349705	2022.10.21	本项目位于平潭镇。项目建设主要包括十二条污水管网及 2 个泵站,管道总长 13976m	/
3	南充现代物流园投资建设开发有限责任公司	临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包(EPC)(一期)	462.7643 万元	2022.12.30	新建规模 80000m <sup>3</sup> /d 的污水处理厂及配套基础设施,包含配套管网的新建、改建及接入等	/

4	厦门市翔安市政集团水务管理有限公司	洋塘等5个片区市政排水管网正本清源改造工程（勘察设计）	162.07 万元	2022.2.15	工程勘察[岩土工程勘察（初勘及详勘）]、工程测量、方案设计（含投资估算）、初步设计（含设计概算）、施工图设计的编制和修正工作、设计文件汇总，编制技术规范并配合业主进行施工招标及后续施工全过程服务。	/
5						

# (1) 勐海县县城污水处理提质增效及配套污水管工程(设计施工总承包)(二次)

## ①中标通知书

### 中标通知书

编号: 勐海2023-16

西双版纳聚源建筑工程有限公司(中国有色金属工业第十四冶金建设有限公司、中北工程设计咨询有限公司):

勐海县县城污水处理提质增效及配套污水管工程(设计施工总承包)(二次)于2023年08月24日09时00分在勐海县公共资源交易中心公开开标。现已完成评标工作和向勐海县住房和城乡建设局提交该工程招标投标情况的书面报告,并按规定在云南省建设监管公共服务平台、云南省公共资源交易信息网上对中标结果进行了公示,公示期满无异议,现确定你单位中标,中标价为设计费(固定)3271700.00元。建安工程费下浮率0.50%。建安工程费(暂定)118381617.50元。总价(设计费+建安工程费):小写:121653317.50元。大写:人民币:壹亿贰仟壹佰陆拾伍万叁仟叁佰壹拾柒元伍角整。招标规模:1.对现状日处理规模1万吨/日的污水处理厂进行提标改造,尾水排放执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)的一级A排放标准;2.现状污水处理规模由1万吨/日扩建为2万吨/日,出水按一级A标,包含18.4公里配套污水管及配套附属设施建设。水管网最大管径为1500mm。工期自签订合同之日起365日历天内完成(规划设计在10日历天完成,初步设计在20日历天内完成,施工图设计在45日历天内完成,含图纸送审并审查合格)。质量标准:设计质量承诺:符合国家、行业及地方现行的相关标准及规范,施工图设计深度规定,并满足发包人就本项目提出的要求。施工质量承诺:施工满足现行的质量验收标准,一次性验收合格。

设计施工总承包项目负责人:鲁玉,设计施工总承包技术负责人:陶承。

请你单位在收到中标通知书后30日内与招标人签订设计施工总承包合同。

招标人:勐海县城乡建设投资开发有限公司(盖章)

招标代理机构:西双版纳旭景工程咨询有限责任公司(盖章)

招标投标管理机构意见:



2023年9月1日

- 说明: 1、此中标通知书由建设单位发出;  
2、中标单位凭此中标通知书办理施工手续;  
3、施工单位凭此中标通知书办理施工许可证手续。

②合同关键页

勐海县县城污水处理提质增效及配套污水管工程（设计施工总承包）（二次）

建设项目工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局

制定



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：勐海县城乡建设投资开发有限公司

承包人（联合体牵头人全称）：西双版纳聚源建筑工程有限公司

承包人（联合体成员全称）：中国有色金属工业第十四冶金建设有限公司

承包人（联合体成员全称）：中北工程设计咨询有限公司

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，双方就勐海县县城污水处理提质增效及配套污水管工程（设计施工总承包）（二次）项目的工程总承包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：勐海县县城污水处理提质增效及配套污水管工程（设计施工总承包）（二次）。

2. 工程地点：云南省西双版纳傣族自治州勐海县城区。

3. 工程审批、核准或备案文号：海发改复〔2022〕84号。

4. 资金来源：上级补助及地方自筹。

5. 工程内容及规模：对现状日处理规模1万吨/日的污水处理厂进行提标改造，尾水排放执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）的一级A排放标准；现状污水处理规模由1万吨/日扩建为2万吨/日，出水按一级A标，包含18.4公里配套污水管及配套设施建设。

6. 工程承包范围：本项目经审批的建设规模内容的工程设计施工（设计施工总承包）。设计：规划设计、初步设计、施工图设计、办理施工图报批报审手续，施工图审查且合格、设计变更、驻场服务、竣工图审核；出具达到标准规范深度要求的成果报告；对设计服务质量进度负责。施工：依照审查合格（通过）的施工图、现场签证、设计变更等所示内容及范围进行施工（包含设备的采购及安装）。对本项目组织协调管理，对施工质量、施工现场安全生产和工程进度等负总责，承担竣工验收及缺陷责任期的保修责任。实施过程中可能产生的设计变

更、现场变更、签证等内容，具体以发包人委托内容为准。

## 二、合同工期

计划开始工作日期：以发包人书面确认的开工报告为准。

计划开始现场施工日期：以发包人书面确认的开工报告为准。

计划竣工日期：按开工报告的日期顺延 365 天。

工期总日历天数：365 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：(1) 设计要求的质量标准：符合国家、行业及地方现行的相关标准及规范，施工图设计深度规定，并满足发包人就本项目提出的要求。(2) 施工要求的质量标准：施工满足现行的质量验收标准，一次性验收合格。

## 四、签约合同价与合同价格形式

### 1. 签约暂定合同价（含税）为：

人民币（大写）壹亿贰仟壹佰陆拾伍万叁仟叁佰壹拾柒元伍角整（¥121653317.50 元）。

其中：

#### (1) 设计费（含税）：

设计费中标价 3271700.00；

暂定合同价人民币（大写）叁佰贰拾柒万壹仟柒佰元整（¥3271700.00 元）；

适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹拾捌万伍仟壹佰玖拾元伍角柒分（¥185190.57 元）；

#### (2) 建筑安装工程费（含税）：

工程费中标下浮率 0.50%；

暂定合同价人民币（大写）壹亿壹仟捌佰叁拾捌万壹仟陆佰壹拾柒元伍角整

(¥118381617.50元); 适用税率: 9%, 税金为人民币(大写)玖佰柒拾柒万肆仟陆佰贰拾捌元玖角柒分(¥9774628.97元);

(3) 暂估价(含税):

人民币(大写)\_\_\_\_/\_\_\_\_(¥\_\_\_\_/\_\_\_\_元)。

(4) 暂列金额(含税):

人民币(大写)\_\_\_\_/\_\_\_\_(¥\_\_\_\_/\_\_\_\_元)。

(5) 双方约定的其他费用(含税):

人民币(大写)\_\_\_\_/\_\_\_\_(¥\_\_\_\_/\_\_\_\_元); 适用税率: \_\_\_\_/\_\_\_\_%,  
税金为人民币(大写)\_\_\_\_/\_\_\_\_(¥\_\_\_\_/\_\_\_\_元)。

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: \_\_\_\_/\_\_\_\_。

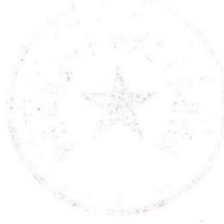
五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理: \_\_\_\_\_鲁玉\_\_\_\_\_。

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) 项目实施期间签订的补充合同、补充协议;
- (2) 中标通知书(如果有);
- (3) 投标函及投标函附录(如果有);
- (4) 专用合同条件及《发包人要求》等附件;
- (5) 通用合同条件;
- (6) 承包人建议书



(7) 价格清单 (如果有)

(8) 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。专用合同条件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 2023 年 09 月 28 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在 西双版纳傣族自治州勐海县 订立。

#### 十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 双方法定代表人或其委托代理人签字或盖章且加盖单位章(公章或合同专用章) 生效。

#### 十一、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份,均具有同等法律效力,发包人执 肆 份,承包人执 捌 份。

发包人: (公章)



承包人: 西双版纳聚源建筑工程有限公司  
(公章)



法定代表人或其委托代理人:   
(签字)

统一社会信用代码: 915328225823817626  
勐海县勐海镇象山社区祥和小区  
地址: 综合办公楼二楼2-01号  
邮政编码: 666200

法定代表人: \_\_\_\_\_  
委托代理人: \_\_\_\_\_  
电话: 0691-5199335  
传真: \_\_\_\_\_  
电子信箱: \_\_\_\_\_  
开户银行: 中国农业发展银行勐海县支行  
账号: 2035 3282 2001 0000 0058 711

联合体成员: 中国有色金属工业第十四冶  
金建设有限公司 (公章)  
法定代表人或其委托代理人:   
(签字)

统一社会信用代码: 91530000216580104C  
地址: 云南省昆明市五华区滇缅大道 218  
号  
邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)



统一社会信用代码: 91532822086375187T  
地址: 勐海县勐海镇冠城时代广场一期  
A10 栋 8 楼 1-10 号  
邮政编码: 666200

法定代表人: \_\_\_\_\_  
委托代理人: \_\_\_\_\_  
电话: 15969193747  
传真: \_\_\_\_\_  
电子信箱: \_\_\_\_\_  
开户银行: 中国建设银行股份有限公司勐  
海县支行  
账号: 53001697236051009855

联合体成员: 中北工程设计咨询有限公司  
(公章)  
法定代表人或其委托代理人:   
(签字)

统一社会信用代码: 91610000661186666D  
地址: 陕西省西安市雁塔区太白南路 39  
号金石柏朗大厦 802 室  
邮政编码: 710065

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0871- 65326381

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 建行昆明北京路支行

账号: 53001975036051021641

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

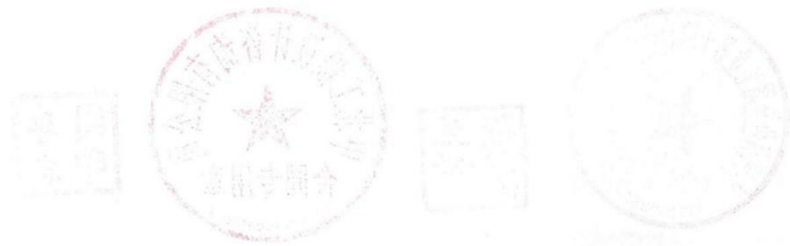
电话: 029-81882268

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

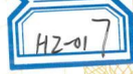
开户银行: 交通银行股份有限公司西安高  
新区科技支行

账号: 611301134018010036731



## (2) 惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目（设计、采购、施工总承包）

### ①中标通知书

 
 <b>惠阳公共资源交易</b> <b>中标通知书</b>
工程编号：惠公易建惠阳（2018）069号
<p><b>惠州大亚湾市政基础设施有限公司、中北工程设计咨询有限公司：</b></p> <p>惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目（设计、采购、施工总承包）招标，按照国家和地方招标投标的有关法律法规和招标文件的规定，于2018年12月14日在惠州市公共资源交易中心惠阳分中心开标、评标，经评标确认，贵公司（联合体）为本招标工程中标单位。</p> <p>本招标工程有关内容：</p> <p><b>一、招标方式：</b>公开招标。</p> <p><b>二、项目规模：</b>惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目，位于平潭镇。项目建设主要包括十二条污水管网及2个泵站，管道总长13976m，本项目建设投资9189.58万元。主要内容：沿引水工程路、怡发一路、怡发二路、怡发三路、怡发三路支线、怡发五路、标顶南侧道路、政府和派出所道路、政府广场周边道路、金星村和平潭市场等12条道路的污水管网工程。</p> <p><b>三、招标范围及内容：</b>惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目的设计、采购、施工总承包，中标人须根据招标人确定的建设方案及要求，进行施工图设计的全过程服务，按规定程序确定的施工图设计文件完成项目全部建筑、安装工程施工及其所需的设备材料采购，以及竣工试验、缺陷修复与保修。具体工作内容由招标人在合同中确定。</p> <p><b>四、工程造价：</b>项目建设总投资9189.58万元，初步设计概算约为8369.88万元（其中：建安工程费用约为7159.12万元，施工图设计费约108.27万元）。</p> <p><b>五、中标价（下浮率）：</b>建安工程下浮率为0.85%；施工图设计下浮率为0.85%（即建安工程投标价为7098.27万元，施工图设计投标价为</p>
1

107.35 万元)。

**六、质量及工期要求：**工程设计须要求符合国家和广东省现行有关法律、法规、规章以及国家、行业和广东省现行相关标准、规范、规程的规定，严格执行工程建设强制性标准条文，且工程最终实现全面满足招标人的使用功能需求。施工质量：合格；设计、采购、施工总承包工期为 455 日历天，其中，施工图设计工期为 60 日历天，施工工期为 395 日历天。具体按签订的工程总承包合同约定。

**七、施工现场配备的管理班子：**

- |                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| 1、项目经理(建造师)：李红卫   | 注册编号：粤 2441515052877 |
| 2、设计项目负责人：任正勇     | 证书编号：0087267         |
| 3、施工技术负责人：廖胜林     | 证书编号：0048911         |
| 4、施工员：黄俊豪、黄盛发、温晋财 |                      |
| 5、安全员：陈庭林、袁清      |                      |
| 6、质量检查员：洗冬梅、修泰鹏   |                      |

**八、**贵公司应在中标通知书签发之日起三十日内，按照招标文件规定和贵公司的投标文件承诺，与招标人签订本招标项目工程总承包合同。



惠州市惠阳区平潭镇人民政府



惠州市公共资源交易中心

惠阳分中心

(2)

2018 年 12 月 21 日

抄送：区招标办，中标人。



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州市惠阳区平潭镇人民政府(甲方)

承包人（为以下法人组成的联合体）：

牵头人：惠州大亚湾市政基础设施有限公司(乙方)

成 员：中北工程设计咨询有限公司(丙方)

依照《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目总承包事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目（设计、采购、施工总承包）。

工程批准、核准或备案文号：[ 惠阳发改字〔2018〕80号 ]。

工程内容及规模：本项目位于平潭镇。项目建设主要包括十二条污水管网及2个泵站，管道总长13976m，其建设规模如下：

1. 沿引水工程路：新建DN600污水管道长度约1029m，圆形混凝土污水检查井63座。拉森IV型钢板桩支护617m。
2. 怡发一路：新建DN600污水管道长约1232m，圆形混凝土污水检查井60座，人工挖孔污水检查井15座。拉森IV型钢板桩支护739m。
3. 怡发二路：新建DN600污水管道长约1602m，圆形混凝土污水检查井82座，人工挖孔污水检查井16座。拉森IV型钢板桩支护961m。
4. 怡发三路：新建DN800污水管道长约738m，圆形混凝土污水检查井45座。拉森IV型钢板桩支护443m。
5. 怡发三路支线：新建DN500污水管道长约2116m，圆形混凝土污水检查井155

座。拉森IV型钢板桩支护1269m。

6. 怡发五路：新建DN600污水管道长约760m，圆形混凝土污水检查井47座。拉森IV型钢板桩支护423m。

7. 标顶南侧道路：新建DN500污水管道长约400m，圆形混凝土污水检查井24座。拉森IV型钢板桩支护240m。

8. 政府和派出所道路：新建DN500~DN600污水管道长约1290m，圆形混凝土污水检查井70座，人工挖孔污水检查井9座。拉森IV型钢板桩支护774m。

9. 政府广场周边道路：新建DN600污水管道长约562m，圆形混凝土污水检查井35座。拉森IV型钢板桩支护337m。

10. 金星村道路：新建污水提升泵站一座和DN800污水管道长约925m，污水提升泵站采用半地下式，泵站外围新建围墙。其中III级钢筋混凝土顶管专用管228m，圆形混凝土污水检查井49座，顶管工作井2座，顶管接受井3座。拉森IV型钢板桩支护228m。

11. 平潭市场：新建污水提升泵站一座和DN500~DN600污水管道长约866m。污水提升泵站采用一条化污水提升泵站。HDPE平壁管（牵引管施工）387m，圆形混凝土污水检查井30座。人工挖孔污水检查井13座。拉森IV型钢板桩支护519m。

12. 四季绿至机场路段：新建DN600污水管道长约2456m，圆形混凝土污水检查井150座。拉森IV型钢板桩支护1473m。

工程所在省市详细地址：广东省惠州市惠阳区平潭镇

工程承包范围：工程总承包，包括本工程的设计及预算编制、采购与施工，以及竣工试验、试运行及缺陷修复。承包人须根据发包人按规定程序确定的建设方案及要求进行施工图设计的全过程服务，按规定程序确定的施工图设计文件完成本工程的全部建筑、安装施工及建筑安装工程所需的设备材料的采购，以及竣工验收、缺陷修复与保修。具体以发包人确认的施工图设计文件为准。

## 二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

由发包人提供可行性研究报告、勘察报告、经审核的初步设计方案、实施方案、初步设计概算等。

## 三、主要日期

设计开工日期：计划于 年 月 日开始设计，设计工期为 日历天。

施工开工日期：计划于 年 月 日开始施工，施工工期为 日历天。

工程竣工日期：计划于 年 月 日竣工。

## 四、工程质量标准

工程设计质量标准：合格，即必须符合通用条款/专用条款第1.4条规定的适用法律和第1.5.1条规定的适用标准，严格执行工程建设等相关强制性标准条文。各阶段的设计成果符合附件1（设计进度和文件要求）中相应要求。

工程施工质量标准：合格，即必须符合通用条款/专用条款第1.4条规定的适用法律和第1.5.1条规定的适用标准，最终实现工程全面满足发包人的使用功能需要。

合同其它内容质量标准：合格，即必须符合通用条款/专用条款第1.4条规定的适用法律和第1.5.1条规定的适用标准，最终实现工程全面满足发包人的使用功能需要。

## 五、承包人负责人

设计负责人：任正勇；项目经理：李红卫；施工项目技术负责人：廖胜林。

## 六、合同价格和付款货币

(1) 设计费暂定价（大写）1073497.05 元（小写金额：¥：壹佰零柒万叁仟肆佰玖拾柒元零角伍分），最终以财政审定预算价重新计算设计费为结算价，设计费计算依据工程勘察设计收费标准（2002年）修订本，本项目为排水工程，专业调整系数为1.1，工程复杂程度调整系数为1.0，附加调整系数为1.0；本次招标设计阶段为施工图设计，施工图设计费占总设计费的60%。

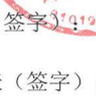
(2) 建筑安装工程费暂定价（大写）70982674.80 元（小写金额：¥：柒仟零玖拾捌万贰仟陆佰柒拾肆元捌角零分）

（本合同采用总价合同）

## 七、定义与解释

发包人（盖章）：惠州市惠阳区平潭镇人民政府  
法定代表人（签字）：或其授权代表（签字）：  
住所：惠州市惠阳区平潭镇沿路大道118号  
统一社会信用代码：  
法定代表人： 授权代表：  
联系电话： 传真电话：  
电子邮箱： 邮政编码：516211  
开户银行： 银行账号：

承包人（为以下法人组成的联合体）：

牵头人：惠州大亚湾市政基础设施有限公司 成员：中北工程设计咨询有限公司  
(盖章)    
法定代表人（签字）： 法定代表人（签字）：  
或其授权代表（签字）： 或其授权代表（签字）：  
住所： 住所：  
统一社会信用代码：914413002809934563 统一社会信用代码：  
邮政编码： 邮政编码：  
法定代表人： 法定代表人：李志国  
授权代表： 授权代表：徐齐  
电 话：0752-5579899 电 话：0752-2225521  
传 真： 传 真：  
电子邮箱： 电子邮箱：0752-2225521

合同订立时间：2019年 1 月 1 日

合同订立地点：惠州市惠阳区平潭镇沿路大道118号。

### ③竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目

建设单位（公章）： 惠州市惠阳区平潭镇人民政府

竣工验收日期： 2022年10月21日

发出日期： 2022年10月21日

市政基础设施工程

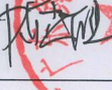
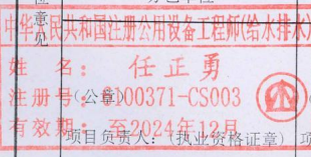
填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目	工程地点	惠州市惠阳区平潭镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	14162m	工程造价（万元）	7098万元
结构类型	污水管网工程	开工日期	2019年7月18日
施工许可证号	441303201907180119	竣工日期	2022年10月21日
监督单位	惠阳区建设工程质量事务中心	监督登记号	J19064
建设单位	惠州市惠阳区平潭镇人民政府	总施工单位	惠州大亚湾市政基础设施有限公司
勘察单位	广东省水利电力勘测设计研究院	施工单位（土建）	/
设计单位	中北工程设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东筑成工程管理有限公司	工程检测单位	惠州市惠阳区建为工程质量检测中心 广东省有色工业建筑质量检测站有限公司惠州分公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建		
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)			
参加验收单位意见	<p>建设单位</p>  <p>项目负责人: </p> <p>2022年10月21日</p>	<p>监理单位</p>  <p>陈耀坤 注册号 44069838 有效期 2023.12.21</p>  <p>总监理工程师: </p> <p>2022年10月21日</p>	<p>施工单位</p>  <p>项目负责人: </p>  <p>2018.05.04</p> <p>2022年10月21日</p>
	<p>分包单位</p>  <p>姓名: 任正勇 注册号(公章) 00371-CS003 有效期至: 至2024年12月</p> <p>项目负责人: </p> <p>2022年10月21日</p>	<p>设计单位</p>  <p>项目负责人: </p> <p>2022年10月21日</p>	<p>勘察单位</p>  <p>姓名: 刘能良 注册号 00190-AY008 有效期至: 2022年12月</p> <p>2022年10月21日</p>

广东省注册建造师执业印章  
李红卫  
市政·水利  
粤2442015201502957(00)  
2024.05.04  
惠州大亚湾市政基础设施有限公司

### (3) 临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包（EPC）（一期）

#### ①中标通知书

## 中标通知书



贵州建工集团有限公司（牵头单位）

中北工程设计咨询有限公司（联合体成员）：

你方于 **2021年4月16日09时30分** 所递交的临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包（EPC）（一期） 投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：设计下浮39%；施工下浮5.25%。

工期：405 日历天（设计40日历天，施工365日历天）。

工程质量：符合工程施工质量验收规范达到合格标准。

建造师（项目经理）：谢钦波。

请你方在接到本通知书后的15日内到南充现代物流园投资建设开发有限责任公司与其签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3.1款规定提交履约担保。

特此通知。

招 标 人：南充现代物流园投资建设开发有限责任公司（盖单位章）

招标组织单位：南充市高坪区公共资源交易中心（盖单位章）

2021年4月25日



正本

临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目  
设计施工总承包（epc）一期

# 施 工 合 同

发包人（全称）：南充现代物流园投资建设开发有限责任公司

承包人（全称）：贵州建工集团有限公司（牵头单位）

中北工程设计咨询有限公司（联合体成员）

签订日期：2021年5月6日

## 第四章合同条款及格式

### 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 南充现代物流园投资建设开发有限责任公司

承包人(全称): 贵州建工集团有限公司(牵头单位)

中北工程设计咨询有限公司(联合体成员)

发包人为实施《临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包(EPC)(一期)》,已接受承包人对该项目设计施工总承包投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

#### 1、工程概况

工程名称: 临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包(EPC)(一期)。

建设规模: 新建规模 80000m<sup>3</sup>/d 的污水处理厂及配套基础设施,包含配套管网的新建、改建及接入等。

工程地点: 高坪区物流园区

立项批文: 高发行审[2019]461号、高发行审[2020]482号。

资金来源: 企业自筹

#### 2、工程承包范围

完成本项目工程设计、施工、设备采购及安装、调试及试运行、人员培训、竣工验收、整体交付及工程缺陷责任期内的缺陷修复和质量保修期内的保修等全过程的工作。本次建设为一期建设,新建规模

40000m<sup>3</sup>/d 的污水处理厂及配套基础设施，包含配套管网的新建、改建及接入等，采用高效生物转盘工艺，确保尾水排放稳定达到一级 A 标准。

### 3、合同工期

计划开始工作时间：2021年5月6日

计划工期：405日历天，（其中：设计工期40日历天，施工工期365日历天）。

### 4、质量标准

设计质量标准：满足中华人民共和国相关技术标准及设计规范。

施工质量标准：采用高效生物转盘工艺，确保尾水排放稳定达到一级 A 标准。

### 5、签约合同价

设计费暂定价（含税）：462.7643 万元（大写：肆佰陆拾贰万柒仟陆佰肆拾叁元）。最终设计费按《工程勘察设计收费规定》（计价核【2002】10号）下浮 39%计算，收费基数以南充市高坪区评审中心评审后的预算控制价（扣除暂列金）为计算基数。

工程费暂定价（含税）：30127.9228 万元（大写：叁亿零壹佰贰拾柒万玖仟贰佰贰拾捌元）；工程费按 GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》、2015《四川省建设工程工程量清单计价定额》及相关配套文件编制工程量清单及预算控制价，经南充市高坪区评审中心评审的控制价下浮 5.25%计算，最终工程结算价以审计确定的结算金额为准。

### 6、承包人相关负责人

项目经理（项目总负责人）：谢钦波，职称：高级工程师

施工技术负责人：陈梅，职称：高级工程师

设计负责人：任正勇，资质：注册公用设备工程师（给水排水）

## 7、发包人和承包人双方权利义务

### （1）发包人的权利及义务

① 发包人严格按照有关规定和文件编制工程量清单及预算控制价，并经财政评审部门审定。如在项目施工过程中出现必须的各类变更及工程增减，**必须严格按国家相关规定及高府发【2016】27号文件执行。**

② 发包人应严格按相关政策法规要求进行项目备案、施工管理、结算及审计。

③ 发包人必须严格项目管理，确保工程质量、进度及安全。

④ 发包人应按照本协议约定支付款项。

⑤ 发包人有权根据图纸与现场实际情况，取消某分部分项工程量清单项目，该项目价款不予支付，发包人不承担任何违约责任。

### （2）承包人权利及义务

① 承包人不得将协议转让他人或另找合作者。

② 本项目所涉的税费，由承包人按规定缴纳。

## 9、违约责任

### （1）发包人的违约责任

① 因发包人未能按本合同约定向承包人支付款项时，逾期支付部分的资金利息，按中国人民银行发布的同期同档次贷款基准利率贰倍计算。

② 自工程开工之日起半年内，如因非承包人原因导致标段部分工程无法进场施工，承包人有权单方面终止协议，发包人无息退还未开工单项工程相对应的履约保证金，已完工的工程款按本协议执行，承

包人已投入的资金经发包人认定后按本协议执行。

## (2) 承包人的违约责任

① 承包人违反法律、法规或本协议中任何一项约定，且在发包人限令的合理时间内未采取措施纠正的，视为承包人违约，承包人不仅承担全部责任，而且发包人有权单方终止协议，并要求承包人按本协议金额的 5% 向发包人支付违约金。

② 承包人将协议转让或另寻合作者视为违约，发包人有权单方终止协议，不退还履约保证金。

## 10、组成合同的文件

组成本合同的文件及解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 本合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；

(6) 发包人要求（含招标文件和国家及行业相关技术标准、规范和标准）；

(7) 图纸

(8) 经评审的预算控制价；

(9) 其他合同文件（包括但不限于招标文件、承包人的投标文件）

合同双方在合同履行过程中经双方签字认可的有关工程的补充协议、洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分，其解释顺序以时间在后者具有最优先解释权。

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（承包人提供的图纸与发包人提出的技术标准和

求之间有矛盾或者不一致的，以发包人提出的标准为准)。

11、本协议书中有关词语含义与合同条款中的定义相同。

## 12、承诺

(1)发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续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，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。

13、本合同正本一式拾份，发包人陆份，承包人肆份。副本一式陆份，发包人叁份，承包人叁份。

14、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。如双方在履行本合同的过程中发生争议，则双方应首先通过友好协商的方式解决。若双方通过协商无法解决争议，则依法向项目所在地人民法院起诉或仲裁。

15、发包人和承包人的法定代表人或其委托代理人在合同协议书上签字盖单位章并送相关部门备案后，合同生效。

签署页

发包人：南充现代物流园投资建设开发有限公司 (公章)

地址：南充市高坪区物流大道三段9号

法定代表人（签字或盖章）：

电话：0817-3103333

开户银行：

账号：



承包人（联合体牵头人）：贵州建工集团有限公司 (公章)

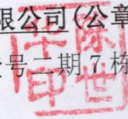
地址：成都市锦江区静沙南路29号沙河壹号二期7栋19楼

法定代表人（签字或盖章）：

电话：028-84782335

开户银行：建行成都市第九支行

账号：51001498408051506495



承包人（联合体成员）：中北工程设计咨询有限公司 (公章)

地址：陕西省西安市高新区太白南路39号金石柏朗大厦902室

法定代表人（签字或盖章）：

电话：029-88850298

开户银行：交通银行股份有限公司西安高新区科技支行

账号：611301134018010036731



### ③竣工验收报告

# 市政基础设施工程 工程竣工验收报告

工程名称：临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包  
(EPC) (一期)

验收日期：2022年12月30日

建设单位(盖章)



一、工程概况

工程名称	临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包 (EPC) (一期)	工程地点	南充市高坪区
工程规模	新建工程规模约100000m³/d, 近其约40000m³/d的污水处理及配套设施, 包括配套管网的新建及接入等	工程造价 (万元)	3127.928
结构类型	框架+管网	工程用途	市政
施工许可证号		开工日期	
监督单位	南充市高坪区建设工程质量监督站	监督登记号	
建设单位	南充现代物流园投资开发有限公司		
勘察单位	吴作楠	资质证书号	5102290-A15004
设计单位	任磊		610371-CS003
施工单位	龙剑		蜀15220724805651
监理单位	杨得银		00292134

JL-C004



竣工验收 会议纪要

工程名称: 临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目(一期) 编号: 泸江委建包(环)一期

主持单位	南充市东投集团房地产开发有限公司	主持人	
会议地点	泸州建二项目部	会议日期	

主要议题:

附件: \_\_\_\_\_ 会议纪要 (附件共 \_\_\_\_\_ 页)

姓名	工作单位	职务	联系电话
刘斌	物投公司	副总	13438888606
陈文刚	东投集团	顾问	13890816689
文文	东投集团	顾问	1796263389
王心	泸州建二	项目经理	18383071552
刘斌	物投公司		18784296873
王心	物投公司		
杨文刚	中核华泰工程有限公司		
刘斌	四川名邦岩土有限公司	地勘	
王心	四川名邦岩土有限公司	地勘	
王心	地勘		
王心	中核华泰	过控	13408178188
王心	中核华泰		

注: 本表一式多份, 参加会议单位各留一份, 表后附会议纪要内容。



会议纪要

工程名称: \_\_\_\_\_

编号: \_\_\_\_\_

主持单位		主持人	
会议地点		会议日期	

主要议题:

附件: \_\_\_\_\_ 会议纪要 (附件共 \_\_\_\_\_ 页)

姓名	工作单位	职务	联系电话
廖奇	中北工程设计咨询有限公司	设计	
李涛	中北工程设计咨询有限公司	设计	
刘春杰	刘春杰项目管理咨询有限公司		
刘立	跟审组		
刘江华	所内设计		
刘林	区域设计部		
刘江华	设计部		
杨培	生态环境局		
杜高翔	物投公司		
吕国强	设计院		
杨明华	贵州建工		
刘芳嘉	贵州建工		

注: 本表一式多份, 参加会议单位各留一份, 表后附会议纪要内容。

姓名	工作单位	职务	联系电话
孙平			
赵平	中北设计		
孙华	贵州建乙		
陈山	贵州建乙		
高川林	贵州建乙		
魏洋	中钢建设		
程强	贵州建乙		
池水	贵州建乙		
任正富	中北设计		
张楠	物投公司		
刘国清	物投公司		

### 三、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

该工程竣工验收组对工程竣工资料的质量和实体的检查,认为该工程  
质量等级符合合同验收组致评定的工程合格。

验收日期: 2022 年12月30日

建设单位

同意验收



项目负责人:

王红宇

监理单位

同意验收



项目总监:

杨志翔

勘察单位

同意竣工验收合格



项目负责人:

王红宇

设计单位



项目负责人:

任正朝

施工单位



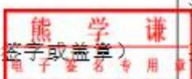
项目负责人:

王红宇

# (4) 洋塘等 5 个片区市政排水管网正本清源改造工程（勘察设计）

## ①中标通知书

### 勘察设计中 标 通 知 书

<p>厦门市翔安市政集团水务管理有限公司（招标人名称）位于厦门市翔安区（建设地点）的洋塘等5个片区市政排水管网正本清源改造工程（勘察设计）（第四次招标）招标于2022年02月07日依法公开开标后，评标委员会按照招标文件确定的评标标准和方法对投标文件进行了评审，根据评标委员会提出的书面评标报告和推荐的中标候选人以及定标条件，确定中北工程设计咨询有限公司，福建岩土工程勘察研究院有限公司为该工程勘察设计中 标 人，中 标 人 的 设 计 方 案 为 中 标 方 案。中 标 方 案 的 投 资 估 算 额 为 4123.56 万 元 ， 设 计 费 取 费 ： 1720700 人 民 币 ， 勘 察 取 费 ： 勘 察 费 ： 按 国 家 发 展 计 划 委 员 会 、 建 设 部 2002 年 颁 发 的 《 工 程 勘 察 设 计 收 费 标 准 》 以 及 厦 门 市 建 设 局 等 4 家 单 位 《 关 于 优 化 我 市 政 府 投 资 项 目 勘 察 设 计 费 管 理 的 通 知 》 （ 厦 建 设 [2021]31 号 ） 的 要 求 计 取 。 上 下 浮 动 幅 度 为 ： 下 浮 40% 。 最 终 结 算 费 用 以 实 际 勘 察 工 作 量 进 行 结 算 ， 并 以 建 设 单 位 或 第 三 方 审 核 单 位 审 核 后 的 工 程 勘 察 费 为 准 。 工 程 测 量 费 ： 按 国 家 发 展 计 划 委 员 会 、 建 设 部 2002 年 颁 发 的 《 工 程 勘 察 设 计 收 费 标 准 》 以 及 厦 门 市 建 设 局 等 4 家 单 位 《 关 于 优 化 我 市 政 府 投 资 项 目 勘 察 设 计 费 管 理 的 通 知 》 （ 厦 建 设 [2021]31 号 ） 的 要 求 计 取 。 上 下 浮 动 幅 度 为 ： 下 浮 40% 。 最 终 结 算 费 用 以 实 际 工 程 测 量 工 作 量 进 行 结 算 ， 并 以 建 设 单 位 或 第 三 方 审 核 单 位 审 核 后 的 工 程 测 量 费 为 准 。 最 终 设 计 费 、 勘 察 费 和 工 程 测 量 费 以 建 设 单 位 或 第 三 方 审 核 单 位 审 核 后 的 费 用 为 准 ， 且 不 超 过 概 算 批 复 金 额 。 设 计 工 期 为 ： 方 案 优 化 ： / 日 历 日 ； 初 步 设 计 ： 30 日 历 日 ； 施 工 图 设 计 ： 50 日 历 日 ； 勘 察 周 期 ： 包 含 在 设 计 周 期 内 ， 勘 察 人 收 到 发 包 人 通 知 后 30 日 历 天 内 完 成 详 细 勘 察 并 提 交 完 整 的 详 细 勘 察 报 告 及 设 计 成 果 文 件 。 项 目 设 计 负 责 人 高 洁 芳 ， 证 书 编 号 ： G101341。</p> <p>该工程勘察设计中 标 人 确 定 后 ， 招 标 人 已 向 招 投 标 监 督 管 理 机 构 提 交 了 勘 察 设 计 招 标 投 标 情 况 书 面 报 告 ， 现 向 中 标 人 发 出 书 面 通 知 。 请 中 标 人 收 到 中 标 通 知 书 后 ， 于 2022 年 03 月 17 日 前 到 厦 门 市 翔 安 区 马 巷 镇 莲 亭 路 845 号 201 与 招 标 人 签 订 勘 察 设 计 承 包 合 同 。 招 标 文 件 要 求 中 标 人 提 交 履 约 担 保 的 ， 中 标 人 应 按 要 求 提 交 。</p>	
招标人：  （盖章）	招标代理机构：  （盖章）
法定代表人或 其委托代理人：  （签字或盖章）	法定代表人或 其委托代理人：  （签字或盖章）
2022 年 02 月 15 日	2022 年 02 月 15 日

②合同关键页

GF-2015-0210

合同编号：2022-XMSZ-010

洋塘等 5 个片区市政排水管网正本  
清源改造工程（勘察设计）

合 同

合同签订时间：2022 年 月 日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：厦门市翔安市政集团水务管理有限公司

设计人（全称）：中北工程设计咨询有限公司

勘察人（全称）：福建岩土工程勘察研究院有限公司

根据国家有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，三方就下述工程勘察、设计及相关服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：洋塘等 5 个片区市政排水管网正本清源改造工程(勘察设计)。

2. 工程批准、核准或备案文号：3502132110140203 。

3. 工程内容及规模：工程勘察[岩土工程勘察(初勘及详勘)]、工程测量、方案设计(含投资估算)、初步设计(含设计概算)、施工图设计的编制和修正工作、设计文件汇总，编制技术规范并配合业主进行施工招标及后续施工全过程服务。

内容：(1) 岩土工程勘察：查明建设区域的地基土层分布、地下原建筑物基础埋置分布现状及各土层物理力学性质，完成基础工程地质勘察；(2) 工程测量：满足本工程的道路、地形、井盖工程测量；(3) 工程设计：包括但不限于雨污混接点改造、管道清淤、开挖修复、非开修复方案设计、初步设计及施工图设计并通过评审或审查。(4) 后续设计服务：施工期间的指导和配合服务、参与工程竣工验收并提交相关资料及与相关部门的设计编制、协调、汇报，调试阶段指导、协调相关部门进行工艺调试；(道路、桥梁、城市隧道、给水、排水、城镇燃气、轨道交通、公共交通等)其中施工图设计包括雨污混接点改造、管道清淤、开挖修复、非开修复(以上设计内容等)专业工程。

4. 工程所在地详细地址：厦门市翔安区东山石厝、洋塘、CBD、浦园、下钟宅 5 个片区。

5. 工程投资估算：投资总额：人民币 4123.56 万元。其中，工程费用限额：人民币 3453.85 万元。

6. 工程主要技术标准：国家及地方有关建设工程勘察设计技术标准、规范。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：工程勘察[岩土工程勘察（初勘及详勘）]、工程测量、方案设计（含投资估算）、初步设计（含设计概算）、施工图设计等的编制和修正工作、设计文件汇总，编制技术规范并配合业主进行施工招标，及后续施工全过程服务。

2. 工程设计阶段：初步（基础）设计、施工图设计及施工配合四个阶段。

3. 工程设计服务内容：主要建设内容：1. 初步（基础）设计阶段；2. 施工图设计阶段；3. 施工配合阶段（包括设计技术交底、解决施工中设计技术问题、参加试车（试运行）考核和竣工验收）。

4. 施工配合阶段：包含但不限于设计技术交底、解决施工中设计技术问题、参加竣工验收、试运行考核。

5. 岩土工程勘察：按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取，并按厦门市建设局等 4 家单位《关于优化我市政府投资项目勘察设计费管理的通知》（厦建设[2021]31 号）的要求计取工程勘察费。上下浮动幅度值范围为：下浮 40%。

6. 工程测量：按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取，并按厦门市建设局等 4 家单位《关于优化我市政府投资项目勘察设计费管理的通知》（厦建设[2021]31 号）的要求计取测量费。上下浮动幅度值范围为：下浮 40%。

最终设计费、岩土工程勘察费、测量费、以建设单位或第三方咨询单位审核为准，且不超过概算批复金额。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款。

## 三、工程设计周期

计划开始设计日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

计划完成设计日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

具体工程设计周期以专用合同条款的约定为准。

#### 四、合同价格形式、签约合同价与合同支付方式

1. 合同价格形式：合同价=设计费（含基坑支护设计费）+勘察费+测量费。

具体如下：

工程设计收费基价：162.07 万元，专业调整系数：1.0，工程复杂程度调整系数：1.15，附加调整系数：1.2（《翔安区污水处理设施高质量高标准建设指挥部》（厦翔污指部【2021】1 号）附加调整系数取 1.2）。

设计费计算办法： 工程设计收费=工程设计收费基准价  
 $\times (1 \pm \text{浮动幅度值})$ （工程设计收费基准价=基本设计收费+其他设计收费；基本设计收费=工程设计收费基价 $\times$ 专业调整系数 $\times$ 工程复杂程度调整系数 $\times$ 附加调整系数；即： $117.44 \text{ 万} \times 1.0 \times 1.15 \times 1.2 = 162.07 \text{ 万元}$ ）。最终结算价以建设单位或第三方咨询单位审核为准，且不超过概算批复金额。最终结算价以建设单位或第三方咨询单位审核为准，且不超过概算批复金额。招标内容包含勘察的，招标人公布的工程勘察收费的上下浮动幅度值范围为： / %（须标明“+”或“-”）。

勘察费计算办法： 岩土工程勘察费：按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取，并按厦门市建设局等 4 家单位《关于优化我市政府投资项目勘察设计费管理的通知》（厦建设[2021]31 号）的要求计取工程勘察费。上下浮动幅度值范围为：下浮 40%。

测量费：按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取，并按厦门市建设局等 4 家单位《关于优化我市政府投资项目勘察设计费管理的通知》（厦建设[2021]31 号）的要求计取测量费。上下浮动幅度值范围为：下浮 40%。

最终设计费、岩土工程勘察费、测量费、以建设单位或第三方咨询单位审核为准，且不超过概算批复金额。

岩土工程设计费（基坑支护设计费）：按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取并按厦门市建设局等 4 家单位《关于优

化我市政府投资项目勘察设计的费用管理的通知》（厦建设[2021]31号）的要求。

上下浮动幅度值范围为：下浮 40 %。

最终设计费、岩土工程勘察费、测量费、岩土工程设计费（基坑支护设计费）以建设单位或第三方咨询单位审核为准，且不超过概算批复金额。

2. 签约合同价为：

设计费：人民币暂定：（大写）壹佰陆拾贰万零柒佰元整（1620700元）（含税价）。

计算式为： $117.44 \text{ 万} \times 1.0 \times 1.15 \times 1.2 = 162.07 \text{ 万元}$ 。

勘察费：人民币暂定：（大写）贰拾捌万壹仟陆佰柒拾伍元肆角零分（¥281675.40元）（含税价）。

测量费：人民币暂定：（大写）陆万玖仟壹佰玖拾伍元玖角陆分（¥69195.96元）（含税价）。

3. 合同支付方式

3.1 工程设计费支付办法：

3.1.1 设计费支付方式：银行转账，设计人提供等额正式发票。

3.1.2 设计合同签订，项目完成施工招标，发包人应在财政资金到账后七天内向设计人支付本合同费用总额的 50%，且不超过概算批复的设计费。

3.1.3 工程完成竣工验收及报建设单位或第三方审核单位审核后且财政资金到位后，发包人在 7 天内，支付合同余额并结清设计费用（最终以建设单位或第三方咨询机构审核结论为准）。

3.1.4 发包人通过银行转账方式向设计人支付设计费。

3.2 合同价款的结算与支付

受托方应在规定时间内完成二类费用结算工作，逾期未完成的，委托方将发函催办，受托方应在自发函催办之日起 15 个工作日内提供完整的结算资料并配合完成相关费用结算。逾期未履行的，委托方将进行最后一次发函告知，以告知之日起 5 个工作日为限提交结算资料，若受托方再次逾期未履行，则受托方同意委托方以最后告知之日已拨付给受托方的款项总和作为最终结算金额。

### 3.2 勘察测量费支付办法

3.2.1 勘察测量费支付方式：银行转账，勘察人提供等额正式发票。

3.2.2 勘察测量费支付条件和金额：根据实际勘察测量工作量核计实际费用，最终费用以建设单位或第三方咨询机构审核结论为准。

1) 提交勘察测量成果后，由勘察人提交合规的付款申请，费用报建设单位审核后，资金拨付到发包人账户，勘察人提交合规的增值税发票后 15 个工作日内，由发包人通过银行转账方式向勘察人支付合同总额的 50%。

2) 勘察人提交勘察归档资料后，报建设单位或第三方咨询机构审核后，勘察人提交合规的付款申请，费用报建设单位审核，资金拨付到发包人账户，勘察人提交合规的增值税发票后 15 个工作日内，由发包人通过银行转账方式向勘察人一次性付清尾款。

3) 勘察人应在规定时间内完成二类费用结算工作，逾期未完成的，发包人将发函催办，勘察人应在自发函催办之日起 15 个工作日内提供完整的结算资料并配合完成相关费用结算。逾期未履行的，发包人将进行最后一次发函告知，以告知之日起 5 个工作日为限提交结算资料，若勘察人再次逾期未履行，则勘察人同意发包人以最后告知之日已拨付给勘察人的款项总和作为最终结算金额。

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表： 李文馨

设计人项目负责人： 高洁芳

### 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) 专用合同条款；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；

(6) 技术标准；

(7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；

(8) 其他合同文件。

在合同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。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

#### 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、签订地点

本合同在翔安区签订。

#### 十、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。

#### 十一、合同生效

本合同自三方签字盖章之日生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式玖份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，设计人执叁份，勘察人执叁份。

（以下无正文）

③竣工验收报告

# 厦 门 市 市政工程竣工验收报告

厦门市建设与管理局印制



# 竣工项目审查

表 1

工程名称	洋塘等 5 个片区市政排水管网正本清源改造工程	工程地址	翔安区
建设单位	厦门市翔安区市政园林绿化中心		
勘察单位	福建岩土工程勘察研究院有限公司	结构形式	
设计单位	中北工程设计咨询有限公司	工程规模	3602m
监理单位	厦门翔路顺工程建设有限公司	开工日期	2022 年 7 月 14 日
施工单位	福建众亨泰建设工程有限公司	竣工日期	2023 年 1 月 19 日
施工许可证号	350213202207120202	总造价	1666 万元
审查项目及内容	审查情况		
完成设计项目情况 (一) 道路工程 1、路基部位 2、结构层部位 3、路面部位 4、附属工程 (二) 排水工程 1、雨水工程 2、污水工程	道路工程（路基部位、结构层部位、路面部位、附属工程） 污水管道工程（雨水工程、污水工程）均符合要求，评定： 合格。		



续表 1

二、完成合同约定情况 (一) 总包合同约定 (二) 分包合同约定 (三) 专业承包合同约定	已按合同约定情况完成
三、技术档案和施工管理资料 (一) 建设前期、施工图设计文件 审查等技术档案 (一)   监理技术档案和管理资料 (二)   施工技术档案和管理资料	技术档案和施工管理资料完整，齐全
四、进场试验报告 (一) 主要建筑材料 (二) 构配件 (三) 设备	进场试验报告符合要求
五、质量评价问价 (一) 勘察单位质量检查报告 (二) 设计单位质量检查报告 (三) 施工单位竣工报告 (四) 监理单位质量评估报告	各参建单位已按要求出具质量检查报告
六、工程保修书 (一) 总、分包单位 (二) 专业承包单位	已按要求出具工程保修书
审查结论：  1、施工图设计文件和合同约定内容基本完成。 2、工程技术档案，施工管理资料，各参建单位质量评价文件、工程质量保修书基本齐全，同意本单位工程进行竣工验收。  <div style="text-align: right;">             建设单位工程负责人:             2023年1月19日         </div>	

## 竣工验收组织实施情况

### 一、验收机构 (一) 领导层

表 2

主 任	王晋
副主任	熊学谦、姜军、卢俊彬、王增泳、洪春旭
成 员	陈泽峰、张大林、吴敏、高洁芳、王惠卿、孙雨婷、杨期春、丁国芳、王清华、陈月琴、黄志强、吴育森、魏耀华

### (二) 专业组

验收专业组	组 长	组 员
道路工程	陈泽峰	张大林、吴敏、高洁芳、王惠卿、孙雨婷、杨期春、丁国芳、王清华、陈月琴、黄志强、吴育森、魏耀华
桥梁工程	/	/
排水工程	孙雨婷	陈泽峰、张大林、吴敏、高洁芳、王惠卿、杨期春、丁国芳、王清华、陈月琴、黄志强、吴育森、魏耀华
给水工程	/	/
电信工程	/	/
电力工程	/	/
路灯工程	/	/
燃气工程	/	/
灯光工程	/	/
绿化工程	/	/

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

### 二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议；
- (二) 施工单位介绍施工情况；
- (三) 监理单位介绍监理情况；
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查；
- (五) 各验收专业组总结发言，建设单位做好记录。

## 工程质量评定

续表 2-1

各专业工程名称	评定等级	质量保证资料评定	观感质量评定
道路工程	合格	共核查 14 项 其中符合要求 14 项， 经鉴定符合要求 14 项	工程观感质量好
桥梁工程	/		
给水工程	/		
排水工程	合格		
电力工程	/		
电信工程	/		
路灯工程	/		
燃气工程	/		
绿化工程	/		
单位工程评定等级：  工程质量符合验收规范要求，质量等级为合格工程。			
执 行 标 准	道路工程	CJJ1-2008 城镇道路工程施工与质量验收规范	
	桥梁工程	/	
	给、排水工程	GB50268-2021 给水排水管道施工质量验收规范	
	电力、电信工程	/	
	路灯、灯光工程	/	
	绿化工程	/	

  
 (公章)  
 建设单位工程负责人:   
 2023年 11月 19日

续表 2—2

验收 机构 意见	建设单位	同意验收		
	地勘单位	同意验收		
	设计单位	同意验收		
	施工单位	同意验收		
	监理单位	同意验收		
<p>竣工验收结论：</p> <p>各参建单位对洋塘等 5 个片区市政排水管网正本清源改造工程进行竣工验收，确认已完成施工合同约定的工程项目，工程质量符合设计要求和施工与质量验收规范。观感质量好，工程质量控制资料齐全有效。无发现安全隐患及使用功能隐患。工程质量等级评定为合格。</p>				
建设单位 (公章) 项目负责人:	地勘单位 (公章) 项目负责人:	设计单位 (公章) 项目负责人:	监理单位 (公章) 总监理工程师:	施工单位 (公章) 项目经理:
  2023 年 1 月 19 日	  2023 年 1 月 19 日	  2023 年 1 月 19 日	  2023 年 1 月 19 日	  2023 年 1 月 19 日

#### 4、投标人类似工程施工业绩

投标人类似工程施工业绩

序号	建设单位	项目名称	中标金额或合同金额(万元)	竣工验收日期	技术指标	备注
1	湖州市华兴城建发展有限公司	湖州市内环(北线)快速化改造工程二标段 EPC 总承包工程	148070.0253	2022.12.25	全长约 3710 米, 道路工程: 主路设计速度 80km/h; 辅路设计速度 50km/h。	/
2	深圳市龙岗信息管道有限公司	阿波罗未来产业城启动区基础设施 EPC 项目	158252	2023.12.8	道路长度 7.47 公里, 管廊长度 6.19 公里, 隧道总长 2.23 公里	/
3	嘉兴市南湖工业污水处理有限公司	南湖工业污水处理厂新建项目设计采购施工总承包及运行	36695.95	2024.4.16	设计规模 5.0 万吨/天, 一次建成。其中, 低浓度废水处理线各处理单元及辅助设施按照 5.0 万吨/天一次建成, 高浓度废水预处理装置设计规模 3000 吨/天。	/
4	中国雄安集团基础建设有限公司	容西片区配套市政道路(一期)工程施工 3 标段	38695.68	2022.9.5	道路长度合计 8.6 公里; 共有中桥 7 座, 总长度 414 米; 地下通道 18 座, 总长度 818 米。	/
5	温州新鹿城市建设投资有限公司	温州市温瑞大道二期(黎明路-瓯海大道)道路整治提升工程鹿城段	49537.79	2021-9-17	道路部分: 总长度 3.0517KM, 道路宽 45-50M, 设计时速为 50KM/H。下立交部分: 实施长度 0.72KM, 规划红线宽 50M, 其中下穿温瑞大道	/

					隧道全长 0.59KM, 宽 20M, 暗埋段 215M。	
--	--	--	--	--	-------------------------------------	--

阿波罗未来产业城启动区基础设施 EPC 项目

中标通知书

防伪码：4320832742749494

中标通知书

编号：20160428004C

工程编号：440307201625201

工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施 EPC 项目

建设单位：深圳市龙岗信息管道有限公司

招标方式：公开招标

开标时间：2016-04-19

中标单位：中国二十冶集团有限公司/中冶南方工程技术有限公司/深圳市市政工程总公司

中标价：158252.0000 万元（大写：壹拾伍亿捌仟贰佰伍拾贰万元）

中标工期：600 日历天

项目经理（总监）：刘海东

资格证书号：0131081

本工程于 2016 年 04 月 19 日 10 时 00 分 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心 招标大厅（2）公开开标，经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案。

中标人收到中标通知书后，应在\_\_\_\_\_日前按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同，中标人应当按照合同约定履行义务，完成中标项目。中标人不得向他人转让中标项目，也不得将中标项目肢解后分别向他人转让。

签订合同的地点为：\_\_\_\_\_

深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心（业务章）

招标代理机构（盖章）：\_\_\_\_\_ 招标人（盖章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_ 法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

打印日期：2016 年 04 月 28 日

本中标通知书，作为中标的唯一凭证，请妥善保管，遗失不补！

施工合同

合同编号: GASDGSZ1609900  
领用编号: 2-2

副本

合同编号:

阿波罗未来产业城启动区基础设施 EPC  
(设计-采购-施工) 项目合同

发包人: 深圳市龙岗信息管道有限公司

承包人: 中国二十冶集团有限公司  
中冶南方工程技术有限公司  
深圳市市政工程总公司



### 三 合同协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗信息管道有限公司

承包人(全称): 中国二十冶集团有限公司(负责牵头)、中冶南方工程技术有限公司、深圳市市政工程总公司

根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国合同法》等相关法律、法规,发、承包人双方就本工程设计采购施工总承包 EPC 等相关事宜,在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的基础上协商一致,订立本合同,达成协议如下:

#### 一、工程概况

工程名称: 阿波罗未来产业城启动区基础设施 EPC 项目

工程地点: 深圳市龙岗区

工程规模及特征:

资金来源: 政府投资 100%

#### 二、合同工期

开工日期: 开始工作日期暂定为 2016 年 6 月 10 日。

实际开始工作时间以发包人发出的书面通知时间为准。

竣工日期: \_\_\_\_\_

EPC 合同工期总日历天数 600 天

#### 三、合同内容

合同内容为本项目的设计、采购和施工,包括但不限于:

1. 山水一路、山水中路、山水二路、永勤路、连山一路、连山二路、连山三路、连山中路、连山四路、连山五路等所有市政道路及地下综合管廊建设、沙荷路局部段综合管廊建设、横坪路局部段综合管廊建设,综合管廊控制中心建设;
2. 永勤路起点改造、永勤路-沙荷路路口连接部分改造、连山一路-康贤路

路口连接部分改造、山水二路-沙荷路路口连接部分改造、连山五路-横坪路路口连接部分改造和沙荷路—康贤路交叉口立交节点改造；

3. 海绵城市建设；
4. 横坪路至康贤路段大康河河道整治；
5. 其他密切相关的配套建设。

发包人有权根据片区开发实际情况按照政府的相关要求调整具体建设范围。

#### 四、质量标准

本工程质量标准：设计成果文件须满足有关规范、规定要求，施工质量标准合格，满足有关规范、规定及设计要求。

#### 五、合同价款

币种：人民币

合同价款（暂定）（大写）：壹拾伍亿捌仟贰佰伍拾贰万元整

（小写）：158252.00 万元

合同价款由以下方式确定：

① 合同价款（暂定）为：本项目估价中建安工程部分费用 170000.00 万元 × (1-9%) + 本项目估价中设计部分费用 4000 万元 × (1-11.2%) = 158252.00 万元。

② 合同价款为：经政府部门审定的概算价（预算价）建安工程部分费用 × (1-中标单位建安工程部分所报下浮比例 9%) + 经政府部门审定的概算价中设计部分费用 × (1-中标单位设计部分所报下浮比例 11.2%)。

③ 最终结算以政府审计部门审定价为准。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序：

1. 合同协议书；
2. 中标通知书；

3. 经审计单位审定确认的预算；(施工图预算)
4. 专用条款和补充条款；
5. 通用条款；
6. 招标文件
7. 标准、规范及有关技术文件；
8. 图纸；
9. 投标文件；
10. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
11. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
12. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子

## 七、争议解决方式

一方当事人不愿调解或调解不成的，应采用下列方式之一解决争议(注：只能选择一种

方式，在选定的方式前的“□”内打“■”)：

提交深圳仲裁委员会仲裁；

提交中国国际经济贸易仲裁委员会华南分会在深圳进行仲裁；

向合同履行地的人民法院提起诉讼。

## 八、合同生效

本合同在合同签订当日起生效。

## 九、合同份数

本合同正本一式五份，具有同等法律效力，发包人执二份，承包人执三份。副本二十三份，发包人执八份，承包人执十五份。

签字页 (以下无内容)

发包人(公章):  
地 址:  
法定代表人:  
或委托代理人:  
电 话:  
传 真:  
开 户 银 行:  
账 号:

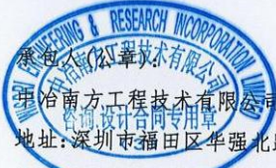


*Handwritten signature of the contractor*

承包人(负责牵头)(公章):  
中国二十冶集团有限公司  
地址:上海市宝山区盘古路777号  
法定 代表 人:  
或委托代理人:  
电 话:  
传 真:  
开 户 银 行:建行上海宝钢宝山支行  
账 号:31001517700055416876



承包方(公章)有限公司  
理冶南方工程技术有限公司  
地址:深圳市福田区华强北路赛格科技工业园四栋西9楼B918  
法定代表人:  
或委托代理人:  
电 话:  
传 真:  
开 户 银 行:华夏银行深圳华强北支行  
账号:10866000000170451



*Handwritten signature of the contractor*

承包方(公章)工程总公司  
深圳市市政工程总公司  
地址:深圳市福田区善花街道商报路7号天健创业大厦15楼1506室  
法定 代表 人:  
或委托代理人:  
电 话:  
传 真:  
开 户 银 行:中国建设银行深圳市田背支行  
账号:44201514500051004022



*Handwritten signature of the contractor*

本合同订立时间: 2016 年 6 月 16 日  
订立地点: 深圳市龙岗区

# 竣工验收报告

## 业绩证明

阿波罗未来产业城启动区基础设施EPC项目位于龙岗区园山街道，该城市道路项目主要建设内容包括10条市政道路约6.4千米、7条综合管廊约5.749千米、桥梁两座、穿山隧道1.004千米、大康河河道治理1.4千米以及综合体海绵城市和配套水土保持临时工程。

合同签约价为158252万元，签订时间为2016年6月16日。中国二十冶集团有限公司负责施工内容包括：

(1) 连山一路；(2) 山水二路桥；(3) 连山五路地下综合管廊；(4) 连山五路；(5) 连山一路地下综合管廊；(6) 启动区内道路及综合管廊；(7) 山水一路、山水二路综合管廊；(8) 永勤路（银荷路一横坪公路段）；(9) 大康河（横坪路-环中路段）河道整治工程；(10) 隧道管理用房；(11) 隧道消防水池 (12) 永勤路综合管廊。

该项目开工日期为2016年11月25日，竣工日期为2023年11月17日，孟繁奇担任项目经理职务。

特此证明！

深圳市龙岗信息管道有限公司

2024年6月18日



市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称： 阿波罗未来产业城启兴区基础设施项目连山一路

建设单位（公章）： 深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期： 2022年12月19日

发出日期： 2022年12月28日



市政基础设施工程

## 填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

司



建

息



240

上



103

察



1142

夏



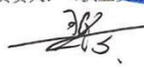
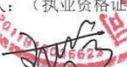
一

市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-连山一路	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	21404.23平方米	工程造价（万元）	13560
结构类型	水泥稳定碎石基层+改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层（道路）	开工日期	2018/1/3
施工许可证号	440307201625203	竣工日期	2022/9/16
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	提17-120
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>连山一路道路工程路线全长996.467m，道路等级为城市次干道，局部采用高压旋喷桩和砂石桩进行软基处理，对局部高边坡进行治理，高边坡总长350m，最大高度为29m；CA0+055~CA0+240设有连拱隧道一座，单洞宽9.5m，净高5m，采用矿山法施工，结构形式为复合式衬砌结构；CA0+752.9~CA0+829.9设置一座两跨连续钢箱梁桥，桥长77m，主桥采用单箱三室全焊钢箱梁，梁高1.65m，顶板宽19.6m；路面铺装为8cm粗粒式沥青混凝土下面层，6cmSBS AC-20C中粒式沥青混凝土中面层，4cmSMA-13改性沥青玛蹄脂混合料表面层；新建雨水、污水、给水、再生水、电力、通信、路灯照明、交通监控等市政附属设施管线；道路局部设置6米宽绿化带种植乔木间植灌木，乔、灌木累计共700株。</p> <p>现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程 质量 情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
工程未达使用功能的部位（范围）	<p style="text-align: center;">无</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2022年12月28日</p>	<p>监理单位</p> <p>(公章)</p> <p>林耘生 注册号44003175 有效期2025.04.15</p> <p>总监理工程师(执业资格证书)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>	<p>施工单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2022年12月28日</p>
		设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称： 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-山水二路  
桥

建设单位（公章）： 深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期： 2022年 8 月 4 日

发出日期： 2022年 8 月 4 日



市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-山水二路桥	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	2451.46平方米（桥长43.408米）	工程造价（万元）	932.89
结构类型	预制预应力钢筋混凝土简支小箱梁桥	开工日期	2018年11月16日
施工许可证号	440307201625202	竣工日期	2022年8月4日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	LG180137
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	山水二路桥为单跨预制钢筋混凝土小箱梁结构，由10片小箱梁组成，梁高2米，跨度为38米，桥宽为36米，桥面铺装6cmAC-20C中粒式沥青混凝土，4cm改性沥青玛蹄脂混合料（SMA-13）。 现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。		
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	（公章） 项目负责人： 年月日	（公章） 总监理工程师：（执业资格签章） 年月日	（公章） 项目负责人：（执业资格签章） 年月日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	（公章） 项目负责人：（执业资格签章） 年月日	（公章） 项目负责人：（执业资格签章） 年月日	（公章） 项目负责人：（执业资格签章） 年月日





市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目连山五路地下综合管廊	工程地点	园山街道
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	管廊557.023m	工程造价 (万元)	12884.13
结构类型	现浇混凝土结构、预制结构	开工日期	2017年 11月 9日
施工许可证号	2018-440307-54-01-70476803	竣工日期	2022年 10月 26 日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	提17-105
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位 (土建)	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位 (设备安装)	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位 (子单位) 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

<p>工程完成情况</p>	<p>连山五路综合管廊规划建设长682.023m，因建（构）筑物拆迁问题，本次施工范围为连山五路综合管廊南段（即D0+125.35~D0+682.023，长556.673m），管廊采用现浇钢筋混凝土结构，结构断面最大处共有5个舱室（依次为电力电信舱、综合管道舱、燃气舱、污水舱、雨水舱），净宽*净高为1.06m*3.4m~7.6m*3.4m，综合管廊内新建给水、再生水管道、污水管道，并包含电气（电气设备、照明、桥架电缆等）、电讯（环境监控、视频安防、结构监测、气体检测等）、消防（防火门禁、火灾报警、气体灭火等）、通风（送排风机、风管风道等）、排水（排水泵等）、巡检机器人、灭火机器人等智能化系统安装内容。</p> <p>现已完成以上连山五路综合管廊南段设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建</p>	<p>资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。</p>	
<p>工程质量情况</p>	<p>设备安装</p>	<p>资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。</p>	
<p>工程未达到使用功能部位（范围）</p>	<p>连山五路综合管廊北段，即D0+000~D0+125.35长度为125.35，根据《阿波罗未来产业城分指挥部2022年第一次会议纪要》（2022年4月22日文）记录，连山五路北段综合管廊从项目剥离作用项处理，不在本工程进行建设验收。</p>		
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位</p>  <p>项目负责人: </p> <p>2022年12月28日</p>	<p>监理单位</p>  <p>林耘生 注册号44003175 有效期2025.04.15</p> <p>(公章) 深圳市恒通工程项目管理有限公司</p> <p>总工程师: (执业资格印章)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>	<p>施工单位</p>  <p>孟景奇 沪1312017201707941 市政 2024.05.19</p> <p>(公章) 中国二十冶集团有限公司</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>
	<p>分包单位</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p>年月日</p>	 <p>(公章) 南方工程技术</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>	 <p>(公章) 勘察研究院</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p></p> <p>2022年12月28日</p>

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称: 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目连山五路

建设单位(公章): 深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期: 2022年12月19日

发出日期: 2022年12月28日



## 市政基础设施工程

### 填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-连山五路	工程地点	园山街道
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	21404.23平方米	工程造价 (万元)	1665.03
结构类型	水泥稳定碎石基层+改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层	开工日期	2020年 4月3日
施工许可证号	2018-440307-54-01-70476801	竣工日期	2022年 10月 26日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位 (土建)	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位 (设备安装)	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位 (子单位) 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

2022年10月26日  
 深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站  
 监督登记号  
 中国二十冶集团有限公司  
 中冶集团武汉勘察研究院有限公司  
 中冶南方工程技术有限公司  
 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司  
 深圳市龙岗区建设工程质量检测中心  
 其他主要参建单位  
 专项验收情况  
 证明文件发出日期  
 文件编号  
 对验收的意见  
 合格  
 法律法规规定的其他验收文件  
 附有关证明文件  
 齐全有效  
 合格  
 齐全有效  
 齐全有效  
 齐全有效  
 齐全有效  
 齐全有效

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>连山五路道路工程规划路线全长630.857m，因建（构）筑物拆迁问题，本次施工路面范围为连山五路（志雅路）南段，即D0+135~D0+630.857，本次验收长度为495.857m；道路等级为城市次干道，局部采用长螺旋钻孔灌注桩进行软基处理，D0+115~D0+330区域边坡进行治理，总长215m，边坡最大高度60m；路面铺装为6cmAC-20C中粒式沥青混凝土中面层，4cmSMA-13改性沥青玛蹄脂混合料表面层；新建雨水、污水、给水、再生水、电力、通信、路灯照明、交通监控等市政附属设施管线；道路右侧局部设置6米宽绿化带种植乔木间植灌木，乔、灌木累计共161株，最大胸径为22cm。</p> <p>现已完成以上连山五路道路工程南段设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	<p>连山五路道路工程北段，即D0+000~D0+135长度为135m，因建（构）筑物拆迁问题，根据《阿波罗未来产业城分指挥部2022年第一次会议纪要》（2022年4月22日文）记录连山五路北段道路从项目剥离作尾项处理，不在本工程进行建设验收。</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格签章）</p> <p>2022年11月18日</p>	<p>监理单位</p> <p>（公章）</p> <p>林新生 注册号44003175 有效期至2025.04.15</p> <p>总监理工程师：（执业资格签章）</p> <p>2022年11月18日</p>	<p>监理单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格签章）</p> <p>2022年11月18日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格签章）</p> <p>年 月 日</p>	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格签章）</p> <p>2022年11月26日</p>	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格签章）</p> <p>2022年11月28日</p>
	 		

市政基础设施工程

市政基础设施工程

市政基础设施工程

市政基础设施工程

市政基础设施工程

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目(莲山一路地下综合管廊)

建设单位(公章)：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2022年12月19日

发出日期：2022年12月28日



市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

9.12



程



923

察



0121



市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目连山一路地下综合管廊	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	管廊707.981m	工程造价（万元）	13373.76
结构类型	现浇混凝土结构、预制结构	开工日期	2017年 12月8日
施工许可证号	2018-440307-54-01-70476802	竣工日期	2022年 9月16日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	LG190119
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

2022年9月16日  
 深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站  
 监督站  
 2022年9月16日  
 深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站  
 监督站  
 2022年9月16日  
 深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站  
 监督站

市政基础设施工程

<p>工程完成情况</p>	<p>连山一路地下综合管廊长707.981m, 其中CB0+085~CB0+316.2为隧道段管廊按矿山法原理开挖净高7.5m, 净宽9.5m, 长231.2m的隧道, 在隧道内浇筑钢筋砼隔墙, 形成管廊各舱室, 连山一路管廊最大结构断面处有6个舱室(依次为高压电力舱、电力电信舱、综合管道舱、燃气舱、污水舱和雨水舱), 最大断面净宽*净高为16m*3.4m。综合管廊内新建给水、再生水、污水管道, 并包含电气(电气设备、照明、桥架电缆等)、电讯(环境监控、视频安防、结构监测、气体检测等)、消防(防火门禁、火灾报警、气体灭火等)、通风(送排风机、风管风道等)、排水(排水泵等)、巡检机器人、灭火机器人等智能化系统安装内容。 现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建</p>	<p>资料齐全、完整有效, 工程实体质量外观合格。</p>	
	<p>设备安装</p>	<p>资料齐全、完整有效, 工程实体质量外观合格。</p>	
<p>工程未达使用功能的部位(范围)</p>	<p>无</p>		
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位</p>  <p>项目负责人: (执业资格证书章)</p> <p>2022年12月18日</p>	<p>监理单位</p>  <p>林耘生 注册号44003175 有效期至2025.04.15 (公章) 总监理工程师: (执业资格证书章)</p> <p>2022年12月18日</p>	<p>监理单位</p>  <p>王紫奇 沪1312017201707941 市政 2024.05.19 (公章) 中国三十冶集团有限公司</p> <p>项目负责人: (执业资格证书章)</p> <p>2022年12月18日</p>
	<p>分包单位</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证书章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证书章)</p>  <p>2022年12月18日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证书章)</p>  <p>2022年12月18日</p>

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-启动区内  
道路及综合管廊

建设单位（公章）：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2022年 8 月 4 日

发出日期：2022年 8 月 4 日



市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-启动区内道路及综合管廊	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	56667.57平方米	工程造价（万元）	20291.41
结构类型	水泥稳定碎石基层+改性沥青玛蹄脂碎石复合料面层（道路）、现浇混凝土结构+预制结构（管廊）	开工日期	2018/3/1
施工许可证号	440307201625201	竣工日期	2022/8/4
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	提16-100
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>该工程共包含连山二路、连山四路两条地下综合管廊和山水一路、山水二路、山水中路、连山二路、连山中路、连山四路、志诚路等7条市政道路。两条综合管廊除连山二路H0+194~H0+214共20m长采用预制钢筋混凝土结构，其它均采用现浇钢筋混凝土结构，连山二路综合管廊长261.179m，结构断面共有2个舱室（依次为综合舱、燃气舱），净宽*净高为5.4m*3.4m，连山四路综合管廊长230.33m，结构断面共有2个舱室（依次为综合管道舱、燃气舱），净宽*净高为5.8m*3.4m。综合管廊内新建给水、再生水管道，并包含电气（电气设备、照明、桥架电缆等）、电讯（环境监控、视频安防、结构监测、气体检测等）、消防（防火门禁、火灾报警、气体灭火等）、通风（送排风机、风管风道等）、排水（排水泵等）、巡检机器人、灭火机器人等智能化系统安装内容。市政道路等级均为城市支路，道路总长3012.59m，路面铺装为6cmAC-20C中粒式沥青混凝土中面层，4cmSMA-13改性沥青玛蹄脂混合料表面层；新建雨水、污水、给水、再生水、电力、通信、路灯照明、交通监控等市政附属设施管线；山水一路左侧设置12.8m绿化带，山水二路中央设置3m绿化带右侧设置15.6m绿化带种植乔木间植灌木，乔木累计共1481株，最大胸径为40cm。现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>			
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。		
工程质量情况	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。		
工程未达到使用功能的部位（范围）	无			
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位	
	 项目负责人:  2022年8月4日	 总监监理工程师:  2022年6月8日	 项目负责人:  2022年8月19日	
	分包单位	设计单位	 勘察单位	
	(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格签章)  年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2022年8月4日	



市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-山水一路、山水二路综合管廊

建设单位（公章）：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2022年8月4日

发出日期：2022年8月4日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-山水一路、山水二路综合管廊	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	综合管廊1697m	工程造价（万元）	35599.34
结构类型	现浇钢筋混凝土结构、预制钢筋混凝土结构	开工日期	2016年 11 月 25 日
施工许可证号	440307201625202	竣工日期	2022年 8 月 4 日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	提17-100
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>该工程包含山水一路和山水二路两条地下综合管廊，两条综合管廊除雨水舱为预制钢筋混凝土结构外，其它各舱室均采用现浇钢筋混凝土结构。山水一路综合管廊长850m，结构断面共有5个舱室（依次为电力电信舱、综合管道舱、燃气舱、污水舱和雨水舱），净宽*净高为13.2m*3.4m，山水二路综合管廊长847m，结构断面共有6个舱室（依次为高压电力舱、电力电信舱、综合管道舱、燃气舱、污水舱和雨水舱），净宽*净高为17m*3.4m。综合管廊内新建给水、再生水、污水管道，并包含电气（电气设备、照明、桥架电缆等）、电讯（环境监控、视频安防、结构监测、气体检测等）、消防（防火门禁、火灾报警、气体灭火等）、通风（送排风机、风管风道等）、排水（排水泵等）、巡检机器人、灭火机器人等智能化系统安装内容。</p> <p>现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
工程质量情况	土建	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
	设备安装	资料齐全、完整有效，工程实体质量外观合格。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	 		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2022年8月4日</p>	<p>监理单位</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: (执业资格印章) </p> <p>2022年8月4日</p>	<p>施工单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章) </p> <p>2022年8月4日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章) </p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章) </p> <p>2022年8月4日</p>
			

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告



工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目  
隧道管理用房

建设单位（公章）：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2023年12月13日

发出日期：2023年12月18日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

京



12

程技



1191003

治



1

程技



1191003

市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目 隧道管理用房	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	35.26 m <sup>2</sup>	工程造价（万元）	232.04 万元
结构类型	钢筋混凝土现浇框架结构	开工日期	2023 年 09 月 19 日
施工许可证号	2020-440307-48-01-01732102	竣工日期	2023 年 11 月 17 日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2020-440307-48-01-01732102
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

<p>工程完成 情况</p>	<p>阿波罗未来产业城启动区基础设施项目隧道管理用房位于深圳市龙岗区园山街道沙荷西片区的环山路北片区，隧道管理用房长8.2m，宽4.3m，高3.8m，建筑面积35.26m<sup>2</sup>，无地下室，结构层数为一层，安全等级为二级；结构采用钢筋混凝土现浇框架结构，独立基础；采用钢筋混凝土现浇框架、梁、柱形式，框架结构填充小型空心砌块墙体结构。基础垫层混凝土强度等级为C20，基础、墙柱、梁板、女儿墙混凝土强度等级为C30，过梁、构造柱、圈梁混凝土强度等级为C25。PVC管580m，热浸塑钢管1200米，灯具12套，安全指示疏散灯3套；开关3套；电线560m；电缆15353m；配电箱、柜、开关箱3台，箱式变电站1台，环网柜1台，EPS1套，UPS1套，空调1台，摄像机3台，工作站2台，PLC机柜1台。 现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
<p>工程 质量 情况</p>	<p>土建</p>	<p>该工程已完成合同要求和设计图纸内容的全部工作，施工符合设计规范和相关专业规程，资料齐全、完整有效。经各相关单位验收，评定等级为“合格”。</p>	
	<p>设备 安装</p>	<p>该工程已完成合同要求和设计图纸内容的全部工作，施工符合设计规范和相关专业规程，资料齐全、完整有效。经各相关单位验收，评定等级为“合格”。</p>	
<p>工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范 围)</p>	<p>无</p> 		
<p>参 加 验 收 单 位 意 见</p>	<p>建设单位 (公章) 项目负责人： 2023年12月8日</p>	<p>监理单位 (公章) 总监理工程师：(执业资格证章) 2023年12月18日</p>	<p>施工单位 (公章) 项目负责人：(执业资格证章) 2023年12月18日</p>
	<p>分包单位 (公章) 项目负责人：(执业资格证章) 年 月 日</p>	<p>设计单位 (公章) 项目负责人：(执业资格证章) 2023年12月18日</p>	<p>勘察单位 (公章) 项目负责人：(执业资格证章) 2023年12月18日</p>

中国二十冶集团有限公司

中国二十冶集团有限公司

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告



工程名称：阿波罗未来产业城后动区基础设施项目  
隧道消防水池

建设单位（公章）：深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期：2023年12月13日

发出日期：2023年12月18日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

察研



21142

文



06

浴



建



心

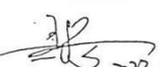


市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目 隧道消防水池	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	150.6 m <sup>2</sup>	工程造价（万元）	60.57 万元
结构类型	现浇钢筋混凝土结构	开工日期	2023 年 09 月 19 日
施工许可证号	2020-440307-48-01-01732101	竣工日期	2023 年 11 月 17 日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2020-440307-48-01-01732101
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

阿波罗未来产业城启动区基础设施项目  
 隧道消防水池  
 专项验收记录  
 监理单位  
 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司  
 2023年11月17日  
 44030719

市政基础设施工程

<p>工程完成情况</p>	<p>阿波罗未来产业城启动区基础设施项目隧道消防水池位于连山一路与永勤路交叉口的东南角现状山顶，为对门山一号及对门山二号隧道提供室内外消防用水。消防水池采用钢筋混凝土结构形式，其底板兼做筏板基础；底板厚度550mm，下边垫层100mm，水池顶板350mm厚，水池池壁厚450mm，池体混凝土强度等级C30，池体抗渗等级P6；水池内净空尺寸：12.3m×9.5m×2.5m，有效容积216m<sup>3</sup>。镀锌钢管320m，电线360m，液位变送器1套。 现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建</p>	<p>该工程已完成合同要求和设计图纸内容的全部工作，施工符合设计规范和相关技术规程，资料齐全、完整有效。经各相关单位验收，评定等级为“合格”。</p>	
	<p>设备安装</p>	<p>该工程已完成合同要求和设计图纸内容的全部工作，施工符合设计规范和相关技术规程，资料齐全、完整有效。经各相关单位验收，评定等级为“合格”。</p>	
<p>工程未达到使用功能的部位(范围)</p>	<p>无</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>		
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位</p>  <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年12月18日</p>	<p>监理单位</p>  <p>(公章)</p> <p>总监工程师: (执业资格签章)</p> <p></p> <p>2023年12月18日</p>	<p>施工单位</p>  <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格签章)</p> <p></p> <p>2023年12月18日</p>
	<p>分包单位</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格签章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格签章)</p>  <p></p> <p>2023年12月18日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格签章)</p>  <p></p> <p>2023年12月18日</p>

有限公司

有限公司

有限公司

有限公司

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称： 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目  
永勤路（银荷路—横坪公路段）

建设单位（公章）： 深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期： 2023 年 12 月 13 日

发出日期： 2023 年 12 月 18 日



市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目 永勤路（银荷路—横坪公路段）	工程地点	园山街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	道路1668.547m（含隧道段588m）	工程造价（万元）	44853.2万元
结构类型	水泥稳定碎石基层+改性沥青玛蹄脂碎石混合料面层（道路）、 复合式衬砌结构（隧道）	开工日期	2021年6月16日
施工许可证号	2018-440307-54-01-70476804	竣工日期	2023年6月8日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	LG21021
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



中冶集团武汉勘察研究院有限公司  
 勘察研究院有限公司  
 012142  
 2023年6月8日

市政基础设施工程

<p>工程完成情况</p>	<p>永勤路道路工程路线全长1668.547m(含隧道段588m)，道路等级为城市次干道，双向四车道，道路红线宽为40m，非隧道段道路面层为改性沥青玛蹄脂碎石混合料表面层+中粒式改性沥青混凝土中面层+粗粒式沥青混凝土下面层，基层为5.5%水泥稳定碎石基层+4%水泥稳定碎石底基层，路面结构总厚度64cm；局部采用CFG桩、高压旋喷桩进行软基处理。对局部高边坡进行治理，高边坡总长512m，最大高度为18.48m；永勤路在桩号A0+945~A1+533段设有双向四车道双连拱隧道一座，总长588m，隧道段单洞净宽为9.85m，净高为5m，洞身采取复合式衬砌结构，二次衬砌采用C35钢筋砼，混凝土抗渗等级为P8。隧道内机动车道基层采用C35素混凝土填充，面层为阻燃改性沥青玛蹄脂碎石混合料表面层+中粒式改性沥青混凝土下面层，路面结构总厚度34cm；隧道洞门采用端墙式明洞，隧道洞口边仰坡采用框架梁护坡，植草绿化；道路新建雨水、污水、给水、再生水、燃气、电力、通信、路灯照明、交通监控等市政附属设施管线；绿化种植总面积25544.4m<sup>2</sup>； 现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建</p>	<p>该工程已完成合同要求和设计内容的全部工作，施工符合设计规范和相关技术规程，资料齐全、完整有效，经各相关单位验收符合设计及规范要求，评定等级为“合格”。</p>	
<p>工程质量情况</p>	<p>设备安装</p>	<p>该工程已完成合同要求和设计内容的全部工作，施工符合设计规范和相关技术规程，资料齐全、完整有效，经各相关单位验收符合设计及规范要求，评定等级为“合格”。</p>	
<p>工程未达到使用功能的部位(范围)</p>	<p>无</p>		
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年12月18日</p>	<p>监理单位 (公章) 总监理工程师: [Signature] (执业资格证书) 2023年12月18日</p>	<p>施工单位 (公章) 项目负责人: [Signature] (执业资格证书) 2023年12月18日</p>
<p>参加验收单位意见</p>	<p>设计单位 (公章) 项目负责人: [Signature] (执业资格证书) 2023年12月18日</p>	<p>勘察单位 (公章) 项目负责人: [Signature] (执业资格证书) 2023年12月18日</p>	



市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称： 阿波罗未来产业城治幼区基础设施项目  
永勤路综合管廊

建设单位（公章）： 深圳市龙岗信息管道有限公司

竣工验收日期： 2023 年 12 月 13 日

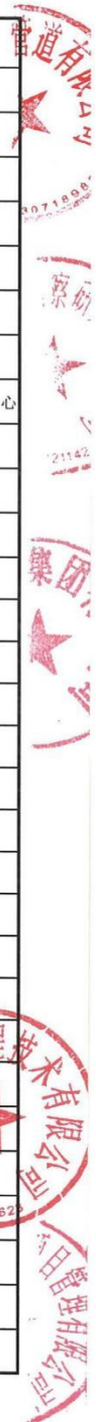
发出日期： 2023 年 12 月 17 日





市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目 永勤路综合管廊	工程地点	园山街道
工程规模 (建筑面积、 道路桥梁长度等)	综合管廊1915m	工程造价 (万元)	35751.86万元
结构类型	现浇混凝土结构+顶管结构(管廊)	开工日期	2019年11月8日
施工许可证号	2018-440307-54-01-70476805	竣工日期	2023年6月8日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	LG180176
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位) 工程质量竣工 验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法 规规定 的其他 验收文 件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

<p>工程完成情况</p>	<p>永勤路综合管廊结构总长1915m (其中含隧道段长588m, 以及2段单舱电力舱顶管段, 长度分别为69.5m和85.1m)。综合管廊最大断面共有6个舱室(依次为高压电力舱、电力电信舱、综合管道舱、燃气舱、污水舱和雨水舱), 标准地下综合管廊最大断面净宽*净高为15.2m*3.4m, 采用现浇钢筋混凝土结构和单舱电力舱采用顶管结构, 顶管段内直径净空3.5m。综合管廊内新建给水、再生水、污水、燃气管道, 并包含电气(电气设备、照明、桥架电缆等)、电讯(环境监控、视频安防、结构监测、气体检测等)、消防(防火门禁、火灾报警、气体灭火等)、通风(送排风机、风管风道等)、排水(排水泵等)、巡检机器人、灭火机器人等智能化系统安装内容。 现已完成以上设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建</p>	<p>该工程已完成合同要求和设计内容的全部工作, 施工符合设计规范和相关技术规程, 资料齐全、完整有效, 经各相关单位验收符合设计及规范要求, 评定等级为“合格”。</p>	
<p>设备安装</p>	<p>设备安装</p>	<p>该工程已完成合同要求和设计内容的全部工作, 施工符合设计规范和相关技术规程, 资料齐全、完整有效, 经各相关单位验收符合设计及规范要求, 评定等级为“合格”。</p>	
<p>工程未达到使用功能的部位(范围)</p>	<p>无</p>  		
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位</p>	<p>监理单位</p>	<p>施工单位</p>
	<p>(公章) 项目负责人: 2023年12月18日</p>	<p>(公章) 总监理工程师:(执业资格证书) 2023年12月18日</p>	<p>(公章) 项目负责人:(执业资格证书) 2023年12月18日</p>
	<p>分包单位</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
	<p>(公章) 项目负责人:(执业资格证书) 年月日</p>	<p>(公章) 项目负责人:(执业资格证书) 2023年12月18日</p>	<p>(公章) 项目负责人:(执业资格证书) 2023年12月18日</p>

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告



工程名称： 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目—大康河  
(横坪路—环中路段) 河道整治工程

建设单位(公章)： 深圳市龙岗信息通信有限公司

竣工验收日期： 2023 年 12 月 13 日

发出日期： 2023 年 2 月 18 日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目-大康河(横坪路-环中路)河道整	工程地点	园山街道
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	河道1.295km	工程造价(万元)	6948.85万元
结构类型	河道治理	开工日期	2017/10/11
施工许可证号		竣工日期	2022/10/26
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	提17-099
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司	总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	中冶集团武汉勘察研究院有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	中冶南方工程技术有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全有效		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

技术负责人: 王...  
 项目经理: 王...  
 监理单位: 深圳市龙岗区建设工程质量检测中心  
 检测中心  
 3366  
 监理单位: 深圳市龙岗区建设工程质量检测中心  
 检测中心  
 3366

市政基础设施工程

<p>工程完成情况</p>	<p>大康河（横坪路-环中路段）河道整治工程全长1.295km，工程完成主要内容有：新建管径D1650和DN600的截、排污管道分别为1850m 和40m，采用人工顶管施工方法改迁截污管42m，改迁管道采用Φ1000的钢筋混凝土管，新建断面为3.0 m *0.8 m的架空截污箱涵127m；新建一条管径为D630的埋地补水管1504m，其中有107m采用水平定向拖拉施工；新建雨水管网117m（27m为3m*1.95 m钢筋混凝土雨水箱涵）；河道清淤 1295m，新建格构梁防护边坡 320m，临河重力式挡墙656m；结合现状地势新建观景平台、廊架广场、步行园路、景观造型等开放性活动空间，种植乔灌木579棵。</p> <p>现已完成以上大康河（横坪路-环中路段）河道整治工程设计文件与合同约定的全部工作内容。</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建</p>	<p>该工程已完成合同要求和设计图纸内容的全部工作，施工符合设计规范和相关技术规程，资料齐全、完整有效。经各相关单位验收，评定等级为“合格”。</p>	
	<p>设备安装</p>	<p>该工程已完成合同要求和设计图纸内容的全部工作，施工符合设计规范和相关技术规程，资料齐全、完整有效。经各相关单位验收，评定等级为“合格”。</p>	
<p>工程未达到使用功能的部位（范围）</p>			
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位 （公章） 项目负责人： 2023年12月18日</p>	<p>监理单位 （公章） 总监工程师：（执业资格印章） 2023年12月18日</p>	<p>施工单位 （公章） 项目负责人：（执业资格印章） 2023年12月18日</p>
	<p>分包单位</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格印章） 年 月 日</p>	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格印章） 2023年12月18日</p>	<p>（公章） 项目负责人：（执业资格印章） 2023年12月18日</p>

二十冶集团

# 湖州市内环（北线）快速化改造工程二标段 EPC 总承包工程

## 中标通知书

2018212

表 5

项目编号：JSG(Y)2018-038

### 中标通知书

中国二十冶集团有限公司（联合体牵头人）、中国市政工程西北设计研究院有限公司（联合体成员）：

根据湖州市内环（北线）快速化改造工程二标段 EPC 总承包项目招标文件和你单位于 2018 年 11 月 5 日提交的投标文件，于 2018 年 11 月 5 日在湖州市民服务中心 2 号楼 265 号开标室 开标。招标人根据评标委员会推荐的中标候选人，现确定你单位为上述工程 公开招标的中标人，主要中标条件如下：

项目名称	湖州市内环（北线）快速化改造工程二标段 EPC 总承包项目	建设规模	投资估算约 17.95 亿元，全长约 3710m，其中风荷桥采用双幅双层斜拉桥主跨 128m，龙溪北路~青铜路隧道单向长约 600 米
建设地点	港湖大桥西堍至西塞山路		
招标范围	<p>项目设计-采购-施工总承包（EPC）；包括但不限于与本项目有关的所有建安工程相关的建设内容：施工图设计和专项设计等所有设计、详勘；前期报批及竣工验收、备案等工作；本工程所有工程材料、设备的采购、安装及调试；工程施工、验收、移交、备案和保修服务等。具体包括：</p> <p>1、勘察范围：本项目红线范围内的地质勘察工作已经完成，如需对项目进行补充，中标单位自行委托有资质的勘察单位进行勘察及勘察外业见证；</p> <p>设计范围：包括但不限于完成本项目红线范围内的初步设计、施工图设计和专项施工图设计（专项施工图设计包括但不限于：道路设计、桥梁设计、给排水设计、照明设计、交安设施设计、绿化设计、隧道设计等相关的深化设计等以及本项目所涉及的技术经济分析、竣工图编制、项目概算编制、施工图预算编制、各类专项审查、各类论证等相关的专家费等。</p> <p>2、采购、施工范围：包括但不限于本工程所有工程材料设备采购及与本项目有关的设计范围内的所有建安工程（如：道路、桥梁、排水、照明、交安设施、绿化、隧道等）以及五通一平（含临时施工护栏、场地平整等）、项目验收、移交、备案及权证办理和工程缺陷责任期及保修期内的缺陷修复、服务等。</p>		
中标价格	<p>投标报价为：1480700253.12 元（大写：壹拾肆亿捌仟零柒拾万零贰佰伍拾叁元壹角贰分）【其中勘察设计费（含 BIM）为 2250000 元（贰佰贰拾伍万元），建安费为 1454972473.33 元（壹拾肆亿伍仟肆佰玖拾柒万贰仟肆佰柒拾叁元叁角叁分），总承包管理费率为 0.8%，老桥拆除费用为 11790000 元（壹仟壹佰柒拾玖万元），项目招标代理费 48000 元（肆万捌仟元）】</p>		
工期	720（日历天）	施工项目负责人	田显军（市政工程一级）
		设计项目负责人	申抚兵（道路桥梁高工）
项目负责人相关证书名称和编号	一级注册建造师 沪 131060806055；高级工程师职称证（2016）1116028		
备注			

请于 2018 年 12 月 14 日前，到我单位湖州市华兴城建发展有限公司（湖州市仁皇山路 501 号）签订工程承包合同。

招标单位（盖章） 法定代表人：卫周印（签字或盖章）

日期：2018 年 11 月 14 日

代理机构（盖章） 项目负责人：（签字或盖章）

日期：2018 年 11 月 14 日

公共资源交易监管部门（盖章） 经办人：（签字或盖章）

日期：2018 年 11 月 16 日

中标单位

## 联合体协议书

联合体牵头人：中国二十冶集团有限公司（单位全称）

联合体成员：中国市政工程西北设计研究院有限公司（单位全称）

合作双方自愿组成联合体，以一个投标人的身份共同参加潮州市内环（北线）快速化改造工程二标段 EPC 总承包项目的投标。双方在平等互利的基础上，就工程的投标和合同实施阶段的有关事务协商一致，订立如下协议，共同遵守执行：

1. 联合体的牵头单位，代表联合体双方负责投标工作。联合体牵头人或其授权代理人在投标、开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，联合体双方均予以承认。

2. 双方均有义务提供足够的资料，以满足招标人对投标资格的要求。

3. 联合体的投标文件、招标人的招标文件、联合体与招标人签订的合同均对双方具有约束力。

4. 联合体牵头人及成员单位内部的职责分工如下。

联合体牵头人负责：项目报名，资格预审申请及投标文件编制，开标，合同谈判，项目施工等相关事宜；

联合体成员负责：配合牵头人编制资格预审申请及投标文件中的设计内容，项目设计及现场配合等相关事宜。

5. 联合体双方将共同享有和承担完成本工程中设计工作的权利和义务，并获得由此而得到的收益和承担相关的责任。待合同签订后由双方协商收益分配的有关事宜。

6. 因联合体的一方或双方没有履行自己的义务，造成联合体在履行与招标人的合同时违约或联合体与招标人的合同无法继续履行时，直接责任方应承担相关责任。

7. 联合体形成后，各方不得再以自己名义在本项目中单独投标。联合投标的项目责任人不能作为其它联合体或单独投标单位的项目组成员。

8. 本协议经双方签字盖章后生效，履行完协议约定的全部义务、结算各项费用或者该项目未能中标，则本协议自动终止。

9. 本协议一式伍份，招标方执壹份，联合体双方各执两份。

联合体牵头人：中国二十冶集团有限公司

联合体成员：中国市政工程西北设计研究院有限公司

（盖单位公章）

（盖单位公章）

法人代表：

（签字或盖章）



法人代表：

（签字或盖章）



2018年11月5日

施工合同

GASCBUGL182/200  
项目号 2-1

华兴-486

正本

湖州市内环（北线）快速化改造工程  
二标段 EPC 总承包项目合同

发包人：湖州市华兴城建发展有限公司

承包人：中国二十冶集团有限公司

中国市政工程西北设计研究院有限公司

## 第一部分 合同协议书

合同号：

湖州市华兴城建发展有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 湖州市内环（北线）快速化改造工程二标段EPC总承包项目（项目名称），已接受 中国二十冶集团有限公司（牵头人）、中国市政工程西北设计研究院有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计采购施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

### 1、工程概况：

二标段约 17.95 亿元，全长约 3710m，其中风荷桥采用双幅双层斜拉桥主跨 128m，龙溪北路~青铜路隧道单向长约 600 米，苏家庄立交桥。

### 2、工程总承包范围：

项目设计-采购-施工总承包（EPC）；包含但不限于与本项目有关的所有建安工程相关的建设内容：施工图设计和专项设计等所有设计、详勘；前期报批及竣工验收、备案等工作；本工程所有工程材料、设备的采购、安装及调试；工程施工、验收、移交、备案和保修服务等。具体包括：

1、勘察范围：本项目红线范围内的地质勘察工作已经完成，如需对项目进行补充，中标单位自行委托有资质的勘察单位进行勘察及勘察外业见证；

设计范围：包括但不限于完成本项目红线范围内的初步设计、施工图设计和专项施工图设计（专项施工图设计包括但不限于：道路设计、桥梁设计、给排水设计、照明设计、交安设施设计、绿化设计、隧道设计及相关的深化设计等以及本项目所涉及的技术经济分析、竣工图编制、项目概算编制、施工图预算编制、各类专项审查、各类论证等及相关的专家费等。

2、采购、施工范围：包括但不限于本工程所有工程材料设备采购及与本项目有关的设计范围内的所有建安工程（如：道路、桥梁、排水、照明、交安设施、绿化、隧道等）以及五通一平（含临时施工护栏、场地平整等）、项目验收、移交、备案及权证办理和工程缺陷责任期及保修期内的缺陷修复、服务等。

3、总承包管理服务及其他建设方面：包括但不限于承担本项目（除涉及可研相关工作、监理、第三方全过程审计外）的所有审批手续水保竣工报告编制、土地复核（含宗地测量及分摊）等）、组织验收（含各专项验收）、工规证规费（档案管理费）、竣工实测、场地测绘（各阶段）、点位放样、坐标、高程控制点、水准点等、桩基检测、CCTV 检测、基坑监测、施工许可证办理，项目全过程施工管理直至各单项验收（如规划、环保、水利、气象、排污等）和综合竣工验收、竣工备案、资料归档、整体移交等工作）。

含以上所有工程建设费用及服务费用，费用已含在总承包管理费中。

其中所有的专业配套（杆线迁移及拆除、水、电、通信、燃气等等）工程的手续办理申请、设计委托、施工、移交、备案、产权证等一切相关资料的办理工作，以上手续相关的办理服务费用已含在总承包管理费中（按照有关规定必须由招标人支付的费用除外）。

3、本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标文件；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 招标文件中的发包人要求；
- (6) 价格清单；
- (7) 其他合同文件。

双方有关工程的洽谈、变更等书面协议文件作为本合同的组成部分。

4、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。

5、签约合同价：1480700253.12元（大写：壹拾肆亿捌仟零柒拾万零贰佰伍拾叁元壹角贰分）。

其中：建安工程费用：1454972473.33元（壹拾肆亿伍仟肆佰玖拾柒万贰仟肆佰柒拾叁元叁角叁分）  
（含项目招标代理费：4.8万元）；勘察设计费（BIM）：2250000元（贰佰贰拾伍万元）；总承包管理费：最终建安费×0.8%；老桥拆除费：11790000元（壹仟壹佰柒拾玖万元）；

合同价包含EPC总承包项目的初步设计、施工图设计、工程所有材料设备的采购和保管、工程设计范围内的所有工程施工、保修服务及负责管理协调各分包单位、供应商的配合工作，直至移交发包人的所有工作内容和一切费用，以及合同及图纸明示和暗示的所有责任、义务和一般风险费用等。

6、承包人施工项目负责人（即总负责人）：田显军；设计项目负责人：申抚兵。

7、工程质量符合的标准和要求：达到现行国家验收标准（《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2001））的合格等级。

8、承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

9、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。

10、承包人计划开始工作时间：      年      月      日，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为720日历天。

- 11、本协议书一式十二份，发包人执 6 份，承包人执 6 份。
- 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。
- 13、签订合同前设立湖州市分公司，并就地开票，就地缴税（市外公司适用）



发包人： (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人： (签字或盖章)

2018 年 12 月 5 日



承包人： (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人： (签字或盖章)

2018 年 12 月 5 日



承包人： (盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人： (签字或盖章)

18 年 12 月 5 日

# 竣工验收报告

## 竣工验收证书

工程名称	湖州市内环（北线）快速化改造工程二标段 EPC 总承包项目	开工日期	2020年9月1日	对工程的质量评价 工程已按施工合同要求完成，经验收本工程符合标准及规范要求，质量合格。	
施工单位	中国二十冶集团有限公司	竣工日期	2022年12月15日	竣工验收日期 2022年12月20日	
合同造价(万元)	148070.025312 万元	施工决算(万元)		参加竣工验收单位意见	
<p><b>验收范围及数量：</b></p> <p>本工程自七里亭路至体育场路，施工范围为 K-1+520~K3+230，全长 3710m，施工范围涉及桥梁、隧道、高架道路的施工。主要建设内容为改造二环北路，包括道路总体线形快速化改造、道路断面拓宽、新建高架主线桥、隧道、改造和新建跨河桥梁、交叉口优化、路面结构等。</p> <p>道路工程，根据断面形式共分为一级公路兼城市快速路和城市主干道二种形式。主路：80m/m，辅路：50km/h；立交匝道、地面出入口：30~40km/h；高架快速路标准车道宽度：3.75m；地面道路车道宽度：≥3.5m；立交匝道车道宽度：≥3.5m。</p> <p>隧道工程：全长 1244m，桩号范围 K1+633-K2+877，其中西侧敞开区段长 287m，东侧敞开区段长 277m，暗埋段长 680m。</p> <p>桥梁工程：主线高架桥（七里亭路-风荷路）采用中间高架形式，全长 329.289m；风荷桥主桥采用单塔双索面双层钢桁梁斜拉桥，全长 218m；苏家庄立交主线采用中间高架形式，全长 1082.939m；青塘路天桥为三跨连续钢箱梁，桥下净空 5m，桥宽 4m，桥面净宽 3.6m。</p> <p>地下管线工程，管道总长度 22161m，雨水管道总长度约 16260m，污水管道总长度约 5892m，雨水管道最大管径 1600mm，污水管道最大管径 1000mm。</p> <p>照明工程：路灯约 665 套，其中包括双挑悬臂灯 163 套，单挑悬臂灯 364 套，中杆路灯杆 24 套，步道灯 46 套，吸顶灯 68 套。隧道基本照明 1356 套，隧道加强照明 724 套，隧道应急照明 456 套。</p> <p>景观绿化工程：绿化总面积约 91997 m<sup>2</sup>，乔木约 1028 株。</p>				<p>建设单位              签名: 张德新 (盖章)</p> <p>设计单位              签名: 申兆岳 (盖章)</p> <p>监理单位              签名: 孙江 (盖章)</p> <p>施工单位              签名: 申兆岳 (盖章)</p> <p>勘察单位              签名: 王金林 (盖章)</p> <p>邀请单位            签名: (盖章)</p>	
存在问题及处理意见： 无					

# 南湖工业污水处理厂新建项目设计采购施工总承包及运行

## 中标通知书

### 嘉兴市南湖区建设工程中标通知书

NO. 南行审公招备【2020】140号

经评标委员会综合评审，确定中国二十冶集团有限公司【牵头单位：中国二十冶集团有限公司，联合体成员单位：上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司、浙江巨能环境工程有限公司】为中标单位。按招标文件要求请在2021年1月21日前签订合同。

项目负责人：袁升平

资格等级：注册一级建造师·市政公用工程[沪131060804736]

工程名称	南湖工业污水处理厂新建项目设计采购施工总承包及运行		建设单位	嘉兴市南湖工业污水处理有限公司
项目批文	南行审投纪(2020)75号		招标方式	公开招标
承包方式	工程总承包【交钥匙工程】		监理单位	浙江天律工程管理有限公司
工程地点	南湖区大桥镇，东至太平桥港西侧约130m、南至规划常祖路、西至步焦路、北至建筑垃圾处置中心堆场			
工程规模	设计规模5.0万m <sup>3</sup> /d，一次建成。其中，低浓度废水处理线各处理单元及辅助设施按照5.0万m <sup>3</sup> /d一次建成，高浓度废水预处理装置设计规模3000m <sup>3</sup> /d。主要包括排水工程、通信工程、附属配套建筑工程等。			
中标价(万元)	36695.9455万元(勘察、设计费559.1385万元，总承包管理费730.9908万元，运行费616.5093万元，建安工程费20348.1125万元，设备购置费14441.1944万元。)			
质量目标	设计质量要求：符合国家、行业和地方颁发的现行有效的设计技术规范及规程技术标准的规定，且不低于初步设计质量标准，并顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查。 施工质量要求：合格。 运行质量要求：每日瞬时数值且日均值合格，且废水、废气、噪声排放指标、污泥脱水后含水率满足招标文件要求，污泥脱水后含水率目标小于等于65%，干化后目标小于40%，具体目标待运行后污泥鉴定后，结合污泥处理和处置的综合成本比较，优化实际运行污泥处理目标。			
工期	至2022年05月31日完成全部工程内容并具备竣工验收条件，2022年8月31日试运行合格，2023年02月28日完成达标运行			
招标范围	本项目为交钥匙工程，对南湖工业污水处理厂新建项目的勘察、设计、采购、施工及运行等实行全过程承包。包括工艺、建筑、结构、电气、自控等各个专业的初步设计优化、施工图设计、工程所有材料设备的采购和保管、工程范围内的所有工程施工、管理、试运行、保修服务、6个月运行服务及相关的协调配合工作			
建设单位	 联系人：陈女士 0573-82869273 2020年12月14日		招标代理 机构  项目负责人：徐正华 82082315 2020年12月14日	备案机关  2020年12月14日
备注				

施工合同

副本

南湖工业污水处理厂新建项目设计采购施工总承包及运行 合同

发包人（全称）：嘉兴市南湖工业污水处理有限公司

承包人（全称）：中国二十冶集团有限公司（联合体牵头人）

上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司（联合体成员）

浙江巨能环境工程有限公司（联合体成员）

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 嘉兴市南湖工业污水处理有限公司  
承包人(全称): 中国二十冶集团有限公司 (联合体牵头人)  
上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司 (联合体成员)  
浙江巨能环境工程有限公司 (联合体成员)

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同双方就南湖工业污水处理厂新建项目项目事宜经协商一致,订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称: 南湖工业污水处理厂新建项目设计采购施工总承包及运行

工程批准、核准或备案文号: 南行审投纪[2020]75号

工程内容及规模: 本项目服务范围以嘉兴工业园为主,兼顾大桥镇亚太工业园、中华化工厂、余新、新丰和凤桥工业园。设计规模5.0万m<sup>3</sup>/d,一次建成。其中,低浓度废水处理线各处理单元及辅助设施按照5.0万m<sup>3</sup>/d一次建成,高浓度废水预处理装置设计规模3000m<sup>3</sup>/d。主要包括排水工程、通信工程、附属配套建筑工程等。

总投资: 本工程估算总投资约61218.34万元,其中工程费用40390.79万元。

工程所在省市详细地址: 位于南湖区大桥镇,东至太平桥港西侧约130m、南至规划常祖路、西至步焦路、北至建筑垃圾处置中心堆场。

工程承包范围工作内容: 本项目为交钥匙工程,对南湖工业污水处理厂新建项目的勘察、设计、采购、施工及运行等实行全过程承包。包括工艺、建筑、结构、电气、自控等各个专业的初步设计优化、施工图设计、工程所有材料设备的采购和保管、工程范围内的所有工程施工、管理、试运行、保修服务、6个月运行服务及相关的协调配合工作。

### 二、工程主要生产技术来源

由本工程承包人提供。

### 三、主要日期

总工期: 开工日期拟为2020年12月10日,竣工日期2022年5月31日,总工期537天。

设计开工日期(绝对日期或相对日期): 拟设计开工日期为2020年12月10日。

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 拟施工开工日期为2021年1月10日。

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 2022年5月31日。

### 四、工程质量标准

1) 勘察、设计要求的质量标准: 符合国家、行业和地方颁发的现行有效的勘察、设计技术规范及

规程技术标准的规定，且不低于初步设计质量标准，并顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查。

2) 施工要求的质量标准：合格。

3) 运行要求的质量标准：每日瞬时数值且日均值合格，且废水、废气、噪声排放指标、污泥脱水后含水率满足相关标准的要求。具体如下：

一、废水：执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 排放标准，废水中污水物最高允许排放尝试如下：单位：mg/L (pH 值、色度除外)									
污染因子	pH 值	SS	BOD	COD	NH <sub>3</sub> -N	TP	TN	色度 (倍)	阴离子表面活性剂
标准值	6-9	10	10	50	5 (8)	0.5	15	30	0.5
污染因子	总铬	总镉	总汞	六价铬	总砷	总铅	石油类	动植物油	粪大肠杆菌
标准值	0.1	0.01	0.001	0.05	0.1	0.1	1.0	1.0	1000
注：括号外数值为水温>12℃时的控制指标，括号内数值为水温≤12℃时的控制指标。									
二、废气：执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）15 米排气筒二级排放标准，恶臭污染物厂界标准值如下：单位：mg/m <sup>3</sup>									
污染因子	NH <sub>3</sub>	H <sub>2</sub> S	/	/	/	/	/	/	/
标准值	1.5	0.06	/	/	/	/	/	/	/
三、噪声：执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的 3 类声环境功能区标准，企业厂界噪声标准如下：单位：dB (A)									
类别	昼间	夜间	/	/	/	/	/	/	/
3 类	65	55	/	/	/	/	/	/	/

污泥脱水后含水率目标小于等于 65%，干化后目标小于 40%，具体目标待运行后污泥鉴定后，结合污泥处理和处置的综合成比较，优化实际运行污泥处理目标。

#### 五、合同价格和付款货币

签约合同价格为人民币（大写）叁亿陆仟陆佰玖拾伍万玖仟肆佰伍拾伍元（¥：366959455 元），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，合同价格不作调整，其中：

勘察、设计费合同价为人民币（大写）伍佰伍拾玖万壹仟叁佰捌拾伍元整（¥：5591385 元整）；

总承包管理费合同价为人民币（大写）柒佰叁拾万零玖仟玖佰零捌元整（¥：7309908 元整）；

运行费合同价为人民币（大写）陆佰壹拾陆万伍仟零玖拾叁元整（¥：6165093 元整），固定包干；

建安工程合同价为人民币（大写）贰亿零叁佰肆拾捌万壹仟壹佰贰拾伍元整（¥：203481125 元整）；

设备购置费合同价为人民币（大写）壹亿肆仟肆佰肆拾壹万壹仟玖佰肆拾肆元整（¥：144411944 元整）。

#### 六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

#### 七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：双方签字并盖章后生效。

发包人：嘉兴市南湖工业污水处理有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人

或其授权代表：(签字)

工商注册住所：浙江省嘉兴市南湖区凌公塘路3339号(嘉兴科技城)2号楼362室

企业组织机构代码：91330402MA2CYTWG0P

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：民生银行嘉兴分行

账号：631954756

承包人(联合体成员)：上海市城市建设设计研究

究总院(集团)有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人

或其授权代表：(签字)

工商注册住所：上海市黄浦区西藏南路1170号

企业组织机构代码：91310101425004437C

邮政编码：200125

法定代表人：

授权代表：

电话：021-20507000

传真：021-20507138

电子邮箱：songliang@sucdri.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司上海斜桥支行

账号：31001514800055614490

合同订立时间：2020年12月28日

承包人(联合体牵头人)：中国二十冶集团有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人

或其授权代表：(签字)

工商注册住所：上海市宝山区蕴江路777号

企业组织机构代码：91310000739759277B

邮政编码：201901

法定代表人：樊金田

授权代表：郭利军

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：建行上海宝钢宝山支行

账号：31001517700055416876

承包人(联合体成员)：浙江巨能环境工程有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人

或其授权代表：(签字)

工商注册住所：浙江省嘉兴市桐乡市梧桐街道福乐路1500号

企业组织机构代码：91330483693643550Y

邮政编码：314500

法定代表人：

授权代表：

电话：0573-88988808

传真：0573-88988708

电子邮箱：juneng@zjjuneng.net

开户银行：中信银行嘉兴桐乡支行

账号：7333710182100020842

合同订立地点：嘉兴

# 联合体协议

## 联合体协议书

牵头单位名称： 中国二十冶集团有限公司

成员单位名称： 上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司  
浙江巨能环境工程有限公司

鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成 中国二十冶集团有限公司-上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司-浙江巨能环境工程有限公司（联合体名称）联合体，共同参加 嘉兴市南湖工业污水处理有限公司（招标人名称）（以下简称招标人）南湖工业污水处理厂新建项目设计采购施工总承包及运行（项目名称） / / 标段（以下简称本工程）的施工投标并争取赢得本工程施工承包合同（以下简称合同）。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. 中国二十冶集团有限公司（某成员单位名称）为 中国二十冶集团有限公司-上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司-浙江巨能环境工程有限公司（联合体名称）牵头人。

2. 在本工程投标阶段，联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本工程投标文件编制活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与投标和中标有关的一切事务；联合体中标后，联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行投标义务和中标后的合同，共同承担合同规定的一切义务和责任，联合体各成员单位按照内部职责的部分，承担各自所负的责任和风险，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国二十冶集团有限公司作为联合体的牵头方，负责工程所有材料设备的采购和保管、工程范围内的所有工程施工、管理、试运行、保修服务及相关的协调配合工作；上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司作为联合体中的设计方，负责项目的勘察、工程范围内的工艺、建筑、结构、电气、自控等各个专业的初步设计优化、施工图设计及相关的协调配合工作；浙江巨能环境工程有限公司作为联合体的运营方，负责工程范围内的6个月运行服务及相关的协调配合工作。按照本条上述分工，联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下：按合同约定。若中标，履约保证金按联合体成员各自承担的合同金额分别提交；合同款项支付按联合体成员各自承担的合同金额分别支付。

5. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
6. 联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。
7. 本协议书自签署之日起生效，联合体未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。

8. 本协议书一式 六 份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头单位名称（盖章）：中国二十冶集团有限公司

法定代表人：

委托代理人：



成员单位名称（盖章）：上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司

法定代表人：

委托代理人：



成员单位名称（盖章）：浙江巨能环境工程有限公司

法定代表人：

委托代理人：

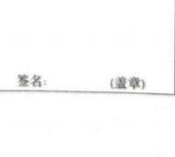


日期： 2020 年 11 月 11 日

备注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

# 竣工验收报告

## 竣工验收证书

工程名称	南湖工业污水处理厂新建项目设计采购施工总承包及运行	开工日期	2020年12月10日	工程已按施工合同要求完成,经验收检查,外观项目,量测项目及资料核查均符合有关标准的规定,综合评定为: <u>合格</u> 。
施工单位	中国二十冶集团有限公司	竣工日期	2023年7月18日	
合同造价(万元)	36695.9455 万元	施工决算(万元)		
验收范围及数量: 1. 单体构筑物: 组合池一、组合池二、高浓度废水池、后置 MBBR 生化池、臭氧接触池、污泥平衡池、二沉池、3#除臭设备及粉炭投加设备、污泥脱水干化机房、加药间及变配电房、管理用房、臭氧发生器间、传达室、门卫; 2. 安装工程: 设备安装、电气设备安装、自动控制、仪表安装工程; 3. 道路工程; 4. 管线安装工程: 排水工程、工艺管线工程; 5. 园林绿化工程; 6. 园林附属工程: 园路铺设工程、园林水工程、园林设施安装、停车位等工程。				竣工验收日期: 2024年4月16日 参加竣工验收单位意见:
存在的问题及处理意见: 1. 卵石外露钢筋需加厚, 破洞井盖需更换; 2. 绿化水泵更换, 局部需补种; 3. 管理用房静电地板破损需更换, 幕墙外墙清洗; 4. 汤巷路五处外开槽需回填。				建设单位:  设计单位:  监理单位:  施工单位:  勘察单位:  邀请单位: 

# 容西片区配套市政道路（一期）工程施工3标段 中标通知书



华杰工程咨询有限公司  
CHELBI ENGINEERING CONSULTANTS, INC.

## 中标通知书

发件公司名称： 华杰工程咨询有限公司

联系人： 周朋磊

电话： 0312-5671201

主题： 容西片区配套市政基础设施及给排水设施工程（一期）施工3标段招标中标通知书

中国二十冶集团有限公司：

你方于2020年12月17日所递交的容西片区配套市政基础设施及给排水设施工程（一期）施工3标段的投标文件已被中国雄安集团基础建设有限公司、中国雄安集团生态建设投资有限公司接受，被确定为中标人。

中标价为：人民币（大写）玖亿捌仟肆佰叁拾伍万肆仟伍佰叁拾捌元捌角贰分（小写984354538.82元），其中市政道路工程386956864.6元，综合管廊工程389064590.74元，给排水工程（含道路绿化）208333083.48元。

工期：计划开工日期2020年12月30日，计划竣工日期2022年5月30日，缺陷责任期24个月，道路绿化养护期自道路绿化工程全部完工并验收合格后起24个月。

请你方在接到本通知后立即与中国雄安集团基础建设有限公司、中国雄安集团生态建设投资有限公司联系（基础建设公司联系人陆文斌，联系电话15822312089；生态建设公司联系人王旭，联系电话19933338702），并按招标文件规定提交履约担保，签订合同，按招标人的要求开展其他后续工作。

招标代理：华杰工程咨询有限公司

2020年12月25日



# 施工合同

正本

合同编号: JCJS-RX-2020003

## 容西片区配套市政道路（一期）工程 施工 3 标段

# 建设工程施工合同

工程名称: 容西片区配套市政道路（一期）工程施工 3 标段

工程地点: 雄安新区容西片区

合同编号: JCJS-RX-2020003

发 包 人: 中国雄安集团基础建设有限公司

承 包 人: 中国二十冶集团有限公司

签订日期: 2021年1月13日

## 一、合同协议书

编号: JCJS-RX-2020003

发包人(全称): 中国雄安集团基础建设有限公司

承包人(全称): 中国二十冶集团有限公司

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,双方就容西片区配套市政道路(一期)工程施工3标段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: 容西片区配套市政道路(一期)工程施工3标段。

2. 工程地点: 雄安新区容西片区。

3. 工程立项批准文号: 雄改发(前期)【2020】35号。

4. 资金来源: 政府投资。

5. 工程内容: 包含(1)3条主干路,长度3.9km,4条次干路,长度4.7km,以上道路长度合计8.6km;  
(2)共有中桥7座,总长度414m;(3)地下通道18座,总长度818m。

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:

容西片区龙西大街K1+250、段沙大街K1+350、云溪大街K0+970及安大线北延线K1+180以南和金台西路K1+720、和平路K0+800及奥威路K1+760以西的配套市政道路工程(一期)施工。本次施工范围主要为(1)道路工程,包含地面道路(含道路路基工程、路面工程及附属工程),道路路基工程(含机动车道,非机动车道,人行道);道路路面工程(含机动车道,非机动车道,人行道);道路附属工程(路缘石、挡土墙、树池等),不包含交通标志标线以及相关交通安全设施。(2)地下通道工程,包含土建结构,土方、基坑围护、临时边坡;不包括任何附属机电设备的选购和安装,不包括建筑装饰,不包括标志标牌等附属设施。(3)桥梁工程,桥梁主体工程(不含桥梁装饰)。(4)智慧监控工程,监控预留预埋工程(杆件基础预留预埋,路口路侧管线,综合井),不包括机电设备的选购和安装。(5)电气照明工程,电气预留预埋工程(杆件基础预留预埋,路口路侧管线,综合井),不包括机电设备的选购和安装。(6)交通安全设施工程,标志杆件基础预留预埋,不包含其他安装设施。以上工程具体内容见工程量清单和图纸。

### 二、合同工期

计划开工日期: 2020年12月30日。

平  
共

km:

租金  
范围  
机动  
格缘  
构,  
标牌  
(杆  
预留  
全设

计划竣工日期: 2022年05月30日。

工期总日历天数为: 516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:

合同总金额(含税价)人民币大写叁亿捌仟陆佰玖拾伍万陆仟捌佰陆拾肆元陆角零分(¥386956864.60),其中:合同价款(不含税价)人民币大写叁亿伍仟伍佰陆仟贰佰玖拾柒元捌角零分(¥355006297.80),税额人民币大写叁仟壹佰玖拾伍万零伍佰陆拾陆元捌角零分(¥31950566.80),税率9%。在合同履行期间,如遇国家的税率调整,则价税合计相应调整。

其中:

#### (1) 暂列金额:

人民币(大写) 零元 (¥ 0 元);

#### (2) 专业工程暂估价:

人民币(大写) 零元 (¥ 0 元)。

2. 合同价格形式: 固定单价合同 (合同另有约定综合单价可调的部分除外)。

### 五、项目经理

承包人项目经理: 马国志。

承包人项目经理身份证号: 132222196202080430 ;

承包人项目经理一级建造师注册证书编号: 沪131050806044。

### 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) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 招标文件、答疑文件;
- (4) 投标函;

- (5) 专用合同条款及其附件、第五章第五节养护合同要求;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 技术标准和要求 ;
- (8) 招标文件工程量清单 (含清单说明);
- (9) 图纸;
- (10) 已标价工程量清单 (投标人关于工程量清单的所有说明不属于合同文件组成部分);
- (11) 投标文件中填报的拟投入的主要人员及招标文件第五章第四节其他要求。
- (12) 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 2021 年 1 月 13 日签订。

## 十、签订地点

本合同在 雄安新区 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 双方合同签订之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾陆 份，均具有同等法律效力，发包人执 捌 份，承包人执 捌 份。

应  
付合  
法分  
质性

发包人： (公章)  
中国雄安集团基础建设有限公司  
法定代表人或其委托代理人：  
(签字)



承包人： (公章)  
中国二十冶集团有限公司  
法定代表人或其委托代理人：  
(签字)



组织机构代码： 91130629MA09TEWW71  
地 址： 河北省保定市容城县容信路6号  
邮政编码： 071700  
法定代表人： 张耀东  
委托代理人：  
电 话：  
传 真：  
电子信箱：  
开户银行： 中国建设银行股份有限公司容城  
支行  
账 号： 13050166850800000789

组织机构代码： 91310000739759277B  
地 址： 上海市宝山区盘古路777号  
邮政编码： 201999  
法定代表人： 樊金田  
委托代理人：  
电 话： 021-56692930  
传 真： 021-56692930  
电子信箱： 104593730@qq.com  
开户银行： 中国建设银行股份有限公司  
上海宝钢宝山支行  
账 号： 31001517700055416876

竣工验收报告

河北省

建设工程竣工验收报告

(市政基础设施工程)

市政道路

河北省建设厅制

## 填 报 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式五份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、城建档案管理部门、质量监督机构、建设行政主管部门或其他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、设计、施工图审查机构、施工、工程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。

### 竣工项目核查

工程项目名称	容西片区配套市政道路(一期)工程施工3标段	工程地址	雄安新区容西片区
工程类别	市政基础设施	工程规模	
建设单位	中国雄安集团基础建设有限公司	总造价	38695.68646 万元
地质勘察单位	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	施工许可证号	133100202205200202
设计单位	中交第二公路勘察设计研究院有限公司		
监理单位	重庆赛迪工程咨询有限公司	开工日期	2021年3月20日
施工单位	中国二十冶集团有限公司	竣工日期	2022年9月1日
单位工程名称	结构类型	工程量	
道路	主次干路	8683.16m	
桥梁	钢筋混凝土结构、钢结构	7座	
地下通道	钢筋混凝土结构	13座	
检查项目及内容		检查情况	
<p>一、按设计图已完成项目情况</p> <p>1、市政道路机动车、非机动车道、人行道工程</p> <p>2、桥梁地基基础、墩台、梁板主体、桥面铺装工程</p> <p>3、路灯工程</p> <p>4、给水管道工程</p> <p>5、雨水管道工程</p> <p>6、污水管道工程</p> <p>7、燃气管道工程</p> <p>8、热力管道工程</p> <p>9、给排水构筑物地基基础、主体、装饰工程</p> <p>10、绿化工程</p> <p>11、其他工程</p>		已完成设计图纸范围内的全部内容	

检查项目及内容	检查情况
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定	1 已具备
三、技术档案和施工管理资料情况 1、建设前期技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	1、2、3 已具备
四、安全质量检测和功能试验资料情况 1、道路、给排水管网 2、路灯 3、桥梁 4、热力、燃气管网 5、给排水构筑物 6、绿化 7、设备安装	1、2、3 已具备
五、质量合格文件 1、地质勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查单位 4、施工单位 5、监理单位	1、2、3、4、5 已具备
六、工程质量保修书 1、总包单位 2、专业承包单位	1 已具备
审查结论 <p style="text-align: center;">经查验该工程各项资料齐全、完整，符合要求。</p> <p style="text-align: right;">建设单位项目负责人: 刘江 2022年9月5日</p>	

### 工程质量评定表

单位工程名称	评定等级	共_分部(工序)		安全质量检测 and 功能性试验资料		观感质量评价
		经 查符合 要求 分部 (工序)	质量保 证资料 评定 得分	共_分部(工序)	经 查符合 要求 分部 (工序)	
道路工程	合格	35/35	97	35/35	28	
桥梁工程	合格	46/46	97	46/46	28	
路灯工程	合格	7/7	98	7/7	28	
给水管道工程		/		/		
雨水管道工程		/		/		
污水管道工程		/		/		
燃气管道工程		/		/		
热力管道工程		/		/		
给排水构筑物工程		/		/		
绿化工程		/		/		
质量评定						
工程质量评定: 工程质量评定为合格 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> 建设单位负责人(签字): (公章) 2022年9月5日						
存在问题:						
工程专业	执行标准		工程专业	执行标准		
道路工程	《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008		污水管道工程			
桥梁工程	《城市桥梁工程施工与质量验收规范》CJJ2-2008		燃气管道工程			
路灯工程	《城市道路照明工程施工及验收规程》CJJ 89-2012		热力管道工程			
给水管道工程			给排水构筑物工程			
雨水管道工程			绿化工程			

## 竣工验收情况

### 一、 验收机构

#### 1、 领导层

主 任	陆文斌
副 主 任	王强、马永君、郝文彬
成 员	杜宁、张中捷、程建通、金莎、朱红磊、张猛

#### 2、 各专项验收组

验收组	组 长	组 员
实测实量级	万 力	聂朝刚、敖兵、杨振兴、李金鑫、潘得春、林楚航、纪志浩、王世龙
观感检查组	杜 宁	高力伟、马尚飞、丁禹行、周小雄、孙宁、龙召辉、王亚周、孟伟佳、胡志强
资料核查组	田动动	金莎、刘明、李雪彪、李辉、郎雪、杨静彬、贾佳田

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、 建设单位主持验收会议。
- 2、 施工单位介绍施工情况。
- 3、 监理单位介绍监理情况。
- 4、 各验收专业组核查工程质量控制资料，安全、功能检验资料及主要功能抽查资料，并现场检查。
- 5、 各验收专业组总结发言，建设单位作好记录。

竣工验收结论:

经验收组验收,工程达到合格标准,通过验收

<p>地质勘察单位 法定代表人: 杨忠伟 勘察负责人: 王平</p>  <p>2022年9月5日</p>	<p>设计单位 法定代表人: 杨忠伟 设计负责人: 杨忠伟</p>  <p>(章) 2022年9月5日</p>	<p>施工单位 法定代表人: 田樊金 技术负责人: 孟一曼</p>  <p>(章) 2022年9月5日</p>
<p>施工图审查机构 法定代表人: 李昭远 审查负责人: 李林</p>  <p>(章) 2022年9月5日</p>	<p>监理单位 法定代表人: 冉鹏 总监理工程师: 冉鹏</p>  <p>(章) 2022年9月5日</p>	<p>建设单位 法定代表人: 张耀 项目负责人: 刘国栋</p>  <p>(章) 2022年9月5日</p>

## 情况说明

中国二十冶集团有限公司中标的容西片区配套市政基础设施及给排水设施工程（一期）施工3标段，中标价为：984354538.82元，由三个合同组成，分别为：

发包人：中国雄安集团基础建设有限公司

（1）容西片区配套市政道路（一期）工程施工3标段，合同金额为：386956864.60元。

（2）容西片区配套综合管网（一期）工程施工3标段，合同金额为：389064590.74元。

发包人：中国雄安集团生态建设投资有限公司

容西片区配套给排水设施工程（一期）施工3标段，合同金额为：208333083.48元。

中国雄安集团基础建设有限公司



中国雄安集团生态建设投资有限公司



2021年1月15日

# 温州市温瑞大道二期（黎明路-瓯海大道）道路整治提升工程鹿城段 中标通知书

E3a714cb-90d0-483a-aba6-2d21e6715e64

## 中标通知书



中国二十冶集团有限公司：

根据 温州市温瑞大道二期（黎明路-瓯海大道）道路整治提升工程鹿城段 招标文件和

你单位于 2018年05月18日 提交的投标文件，经评标委员会评审，现确定你公司为本

招标项目的中标单位，主要中标情况如下：

工程名称	温州市温瑞大道二期（黎明路-瓯海大道）道路整治提升工程鹿城段
建设地点	温瑞大道鹿城段黎明路至庆丰桥（含庆丰桥）和锦绣路下立交东西两端衔接段
中标工程内容	包括道路工程、地面桥梁改建及加固工程、锦绣路下立交工程、沿线人行过街天桥工程、给排水及综合管网工程、景观绿化工程、市政配套工程及道路沿线建筑立面修饰工程和锦绣路下立交东西两端衔接段，具体以工程量清单及图纸为准。
中标造价	49537.7922 万元
中标工期	540 日历天
质量等级	合格 争创瓯江杯
项目负责人	赵跃
备注	本中标通知书未尽事宜详见招标文件和投标文件。

招标人：（盖章）



招标代理机构：（盖章）



法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

年 月 日

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

年 月 日

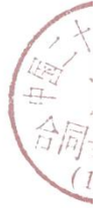
报：温州市鹿城区建设工程招标投标管理站

施工合同

(GF—2013—0201)

# 建设工程施工合同

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：温州新鹿城市建设投资有限公司

承包人（全称）：中国二十冶集团有限公司

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，双方就温州市温瑞大道二期（黎明路-瓯海大道）道路整治提升工程鹿城段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：温州市温瑞大道二期（黎明路-瓯海大道）道路整治提升工程鹿城段。

2.工程地点：温州市温瑞大道鹿城段黎明路至庆丰桥（含庆丰桥）和锦绣路下立交东西两端衔接段。

3.工程立项批准文号：温发改审[2016]100号、温鹿发改审[2017]58号。

4.资金来源：财政统筹。

5.工程内容：包括道路工程、地面桥梁改建及加固工程、锦绣路下立交工程、沿线人行过街天桥工程、给排水及综合管网工程、景观绿化工程、市政配套工程（交通设施、交通智能、照明、公交系统等）及道路沿线建筑立面修饰工程和锦绣路下立交东西两端衔接段（包括路面、景观、绿化、给排水等），具体以工程量清单及图纸为准。

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:

温瑞大道二期(黎明路-瓯海大道)道路整治提升工程鹿城段道路总长度 3051.7m,道路宽 45~50m,涉及道路工程、地面桥梁改建及加固工程、锦绣路下立交工程、沿线人行过街天桥工程、给排水及综合管网工程、景观绿化工程、市政配套工程(交通设施、交通智能、照明、公交系统等)及道路沿线建筑立面修饰工程和锦绣路下立交东西两端衔接段(包括路面、景观、绿化、给排水等),具体以工程量清单及图纸为准。

二、合同工期

计划开工日期: 2018 年 6 月 27 日。

计划竣工日期: 2019 年 12 月 19 日。

工期总日历天数: 540 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) 肆亿玖仟伍佰叁拾柒万柒仟玖佰贰拾贰元

(¥495377922 元); (含税)

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 壹仟贰佰柒拾伍万肆仟捌佰玖拾伍 (¥ 12754895)

元); (含税)

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) 壹佰叁拾贰万元 (¥ 1320000 元); (含税)

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) 叁仟伍佰叁拾肆万叁仟 (¥ 35343000 元); (含税)

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 肆佰柒拾玖万陆仟肆佰伍拾肆 (¥ 4796454 元)。

(含税)

2. 合同价格形式: 工程量清单计价 。

## 五、项目经理

承包人项目经理: 赵跃。

## 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

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。

## 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 2018年6月21日 签订。

## 十、签订地点

本合同在 温州市鹿城区 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 双方签字、盖章 后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执陆份。

发包人：(公章)



承包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：91330302MA285XM3X1

地 址：温州市鹿城区惠民路上陡  
门住宅区七组团 22 幢

邮政编码：325000

法定代表人：胡成聪

委托代理人：

电 话：0577-56962865

传 真：

电子信箱：

开户银行：温州鹿城农村商业银行  
股份有限公司蒲鞋市支行

账 号：201000159176911

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：91310000739759277B

地 址：上海市宝山区盘古路 777 号

邮政编码：201999

法定代表人：朱永贵

委托代理人：

电 话：86-021-56600506

传 真：021-56600743

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司  
上海宝钢宝山支行

账 号：31001517700056007305

# 竣工验收报告

## 工程验收证书

工程名称	温瑞大道二期(黎明路-瓯海大道)道路整治提升工程鹿城段	开工日期	2018.6.27	竣工验收意见 对工程的质量评价: 分部工程合格,质量控制资料完整,安全和主要使用功能抽查及抽查结果、观感质量验收等情况符合工程合格标准,验收合格,同意竣工验收。 验收日期:	
施工单位	中国二十冶集团有限公司	竣工验收日期	2021.9.17		
合同造价(万元)	49537.7922万元	施工决算(万元)			
<p><b>验收范围及质量:</b></p> <p>1. 道路部分: 温瑞大道全线大致呈南北走向, 本次验收实施范围为北起黎明路, 南至庆丰桥南侧, 桩号为K0+13.3~K3+065, 实施长度3051.7m, 道路红线宽45~50m, 设计时速为50km/h, 其中K2+040以北段为全幅新建路面, K2+040以南段涉及道路断面调整和车行道罩面处理, 锦绣路桩号为K0+040~K0+760, 衔接段道路桩号为K3+570~K3+850。</p> <p>2. 给排水部分: 本工程给水主管管径为DN1200, 雨水从K0+033.000~K2+411.790, 锦绣路雨水K0+040~K0+720包含预留支管及检查井, 分别接入现状排水系统或排入河道。</p> <p>污水部分: 锦绣路段桩号K0+082.613~K0+425.129, 温瑞大道起止桩号东游路~K1+344.7。</p> <p>给水部分: 黎明路锦绣路段改到道路西侧人行道下, 同时管径放大到DN1200, 锦绣路温州大道西侧给水管迁改至西侧人行道, 管径改为DN1200, 上村桥、温瑞大道西侧建设给水管, 上村桥西侧建设DN1200给水管, 温瑞大道西侧建设DN800给水管。</p> <p>4. 下立交部分: 下立交工程实施的范围为锦绣路(桩号为K0+040~K0+760), 实施长度720m, 规划红线宽50m, 其中下穿温瑞大道段桩号为K0+130~K0+720, 全长390m。</p>				参加竣工验收单位意见	
<p>5. 交通部分: 本工程温瑞大道二期道路整治提升工程, 温瑞大道以南的交通设施根据现场需求新建设计, 标线按新建设计, 其他设施在现状基础上进行迁改、拆除、保留、新增。</p> <p>6. 外立面部分: 本工程为温瑞大道二期道路整治提升工程的建筑立面整治工程, 改造范围为外墙面装饰, 增加空调外机罩, 装饰性线条, 统一店招尺寸, 空调机移位, 增加冷凝水管, 原防鼠窗, 雨棚拆除, 更换局部色彩不协调或多年失修的部位等。</p> <p>7. 10KV及110KV强电部分: 图纸设计范围内的强电管道。</p> <p>8. 弱电部分: 图纸设计范围内的弱电管道。</p> <p>9. 绿化部分: 图纸设计范围内的绿化。</p> <p>存在问题及处理意见:</p>				<p>建设单位: 温州市城市建设投资有限公司 设计单位: 温州市规划设计研究院有限公司</p> <p>监理单位: 温州市建设工程监理有限公司 施工单位: 中国二十冶集团有限公司</p> <p>勘察单位: 温州市勘察测绘研究院有限公司 邀请人员: (盖章)</p>	

## 市政工程竣工验收意见表

工程名称	温州市温瑞大道二期(黎明路-瓯海大道)道路整治提升工程鹿城段	开工日期	2018.6.27	竣工验收意见 验收结论: (应包括分部工程检查情况、质量控制资料核查情况、安全和主要使用功能抽查及抽查结果、观感质量验收等情况) 分部工程合格,质量控制资料完整,安全和主要使用功能抽查及抽查结果、观感质量验收等情况符合工程合格标准,验收合格,同意竣工验收。 验收日期:	
施工单位	中国二十冶集团有限公司	竣工验收日期	2021.9.17		
合同造价(万元)	49537.7922万元	施工决算(万元)			
<p><b>验收范围及质量:</b></p> <p>1. 道路部分: 温瑞大道全线大致呈南北走向, 本次验收实施范围为北起黎明路, 南至庆丰桥南侧, 桩号为K0+13.3~K3+065, 实施长度3051.7m, 道路红线宽45~50m, 设计时速为50km/h, 其中K2+040以北段为全幅新建路面, K2+040以南段涉及道路断面调整和车行道罩面处理, 锦绣路桩号为K0+040~K0+760, 衔接段道路桩号为K3+570~K3+850。</p> <p>2. 给排水部分: 本工程给水主管管径为DN1200, 雨水从K0+033.000~K2+411.790, 锦绣路雨水K0+040~K0+720包含预留支管及检查井, 分别接入现状排水系统或排入河道。</p> <p>污水部分: 锦绣路段桩号K0+082.613~K0+425.129, 温瑞大道起止桩号东游路~K1+344.7。</p> <p>给水部分: 黎明路锦绣路段改到道路西侧人行道下, 同时管径放大到DN1200, 锦绣路温州大道西侧给水管迁改至西侧人行道, 管径改为DN1200, 上村桥、温瑞大道西侧建设给水管, 上村桥西侧建设DN1200给水管, 温瑞大道西侧建设DN800给水管。</p> <p>4. 下立交部分: 下立交工程实施的范围为锦绣路(桩号为K0+040~K0+760), 实施长度720m, 规划红线宽50m, 其中下穿温瑞大道段桩号为K0+130~K0+720, 全长390m。</p>				<p>建设单位: 温州市城市建设投资有限公司 设计单位: 温州市规划设计研究院有限公司</p> <p>监理单位: 温州市建设工程监理有限公司 施工单位: 中国二十冶集团有限公司</p> <p>勘察单位: 温州市勘察测绘研究院有限公司 邀请人员: (盖章)</p>	
<p>5. 交通部分: 本工程温瑞大道二期道路整治提升工程, 温瑞大道以南的交通设施根据现场需求新建设计, 标线按新建设计, 其他设施在现状基础上进行迁改、拆除、保留、新增。</p> <p>6. 外立面部分: 本工程为温瑞大道二期道路整治提升工程的建筑立面整治工程, 改造范围为外墙面装饰, 增加空调外机罩, 装饰性线条, 统一店招尺寸, 空调机移位, 增加冷凝水管, 原防鼠窗, 雨棚拆除, 更换局部色彩不协调或多年失修的部位等。</p> <p>7. 10KV及110KV强电部分: 图纸设计范围内的强电管道。</p> <p>8. 弱电部分: 图纸设计范围内的弱电管道。</p> <p>9. 绿化部分: 图纸设计范围内的绿化。</p> <p>存在问题及处理意见:</p>				<p>建设单位: 温州市城市建设投资有限公司 设计单位: 温州市规划设计研究院有限公司</p> <p>监理单位: 温州市建设工程监理有限公司 施工单位: 中国二十冶集团有限公司</p> <p>勘察单位: 温州市勘察测绘研究院有限公司 邀请人员: (盖章)</p>	

## 5、项目总负责人业绩情况

项目总负责人业绩情况

序号	建设单位	项目名称	中标金额 或合同金额 (万元)	竣工验收 日期	技术指标	在本业绩 中所担任 职务	备注
1	穆棱市住房和城乡建设局	穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目	248.7829 万元	2025.11.27	本工程新建雨水管线总长度约为20157m,管径为DN300-DN1600,新建污水管线总长度约为12508m,管径为DN300~DN1200。	设计项目负责人	/
2	惠州市惠阳区平潭镇人民政府	惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目(设计、采购、施工总承包)	107.349705	2022.10.21	本项目位于平潭镇。项目建设主要包括十二条污水管网及2个泵站,管道总长13976m。	设计负责人	/
3	南充现代物流园投资建设开发有限公司	临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包(EPC)(一期)	462.7643 万元	2022.12.30	新建规模80000m <sup>3</sup> /d的污水处理厂及配套基础设施,包含配套管网的新建、改建及接入等。	设计负责人	/

# (1) 穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目

## ①中标通知书

### 中标通知书

中北工程设计咨询有限公司：

穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目，项目代码 FJ0305G240729001001，

穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目，标段代码 FJSJ0305G240729001001001，于 2024 年 8 月 20 日开标，经评定、公示，现确定贵单位为中标人。

中标价：(大写)：贰佰肆拾捌万柒仟捌佰贰拾玖元；

(小写)：2487829.00 元；

设计服务期：自合同签订后 30 日历天内完成所有设计工作，(备注：上述计划工期仅作为编制投标文件的统一标准，实际开工日期按合同条款规定执行)。

质量标准：符合现行国家、行业及地方质量验收标准以及相关专业验收规范的合格标准。

项目负责人：任正勇

高级工程师：任正勇

证书编号：CS146100359

身份证号：142202198101113876

你单位收到中标通知书后，须在 2024 年 09 月 27 日 16 时前，与招标人穆棱市住房和城乡建设局 签订合同。

招标人：穆棱市住房和城乡建设局 (盖章)

法定代表人或委托代理人： (签字或盖章)

勇金  
印凤

招标代理机构：黑龙江驰永工程项目管理有限公司 (盖章)

法定代表人或委托代理人： (签字或盖章)

节谭  
印春

日期：2024 年 8 月 28 日

②合同关键页

GF-2015-0210

合同编号: ZB01-H2408-08

建设工程设计合同  
(专业建设工程)

合同协议书 专用合同条款



工程名称: 穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目  
工程地点: 穆棱市城区  
设计证书等级: 市政行业(排水工程)专业甲级  
发包人: 穆棱市住房和城乡建设局  
设计人: 中北工程设计咨询有限公司  
签订日期: 2024年08月29日

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

# 合同协议书

发包人（全称）：穆棱市住房和城乡建设局

设计人（全称）：中北工程设计咨询有限公司

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，双方就穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目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：穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目

2.工程批准、核准或备案文号：穆发改复【2023】11号。

3.工程内容及规模：本工程新建雨水管线总长度约为 20157m，管径为 DN300~DN1600，新建污水管线总长度约为 12508m，管径为 DN300~DN1200。

4.工程所在地详细地址：穆棱市城区。

5.工程投资估算：7552.39 万元。

6.工程进度安排：设计人应在合同签订 30 日内完成所有设计文件，并提交设计文件成果 8 份给发包人。

7.工程主要技术标准：符合国家及省市现行行业工程设计标准及规范要求。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1.工程设计范围：穆棱市城区雨污分流管线建设工程设计项目

2.工程设计阶段：初步设计、施工图设计、施工期间的设计服务等。

3.工程设计服务内容：

(1) 本工程新建雨水管线总长度约为 20157m，管径为 DN300 ~ DN1600，新建污水管线总长度约为 12508m，管径为 DN300 ~ DN1200。配合发包人完成相应设计，并为办理相关手续提供技术支持，在施工中配合设计技术交底，解决施工中设计技术问题，竣工及验收。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

### 三、工程设计周期

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：中标价 2487829 元（大写：贰佰肆拾捌万柒仟捌佰贰拾玖元整）。；

2.签约合同价为：专业调整系数和工程复杂系数以计价格【2002】10号文件即“2002年工程勘察设计收费标准使用手册”规定为准。专业调整系数为 1.0，城市次干路及支路复杂调整系数为 1.0，城市主干路复杂调整系数为 1.15，附加调整系数 1.25  
工程设计费=（工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数）×99%。

## 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表： 金凤勇。

设计人项目负责人： 任正勇。

## 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) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同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。

## 七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工

程设计服务。

## 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、签订地点

本合同在 穆棱市住房和城乡建设局 签订。

## 十、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。

## 十一、合同生效

本合同自 双方法定代表人或委托代理人签字或盖章并加盖公章或合同专用章 后生效。

## 十二、合同份数

本合同一式 捌 份，发包人执 肆 份，设计人执 肆 份。



发包人名称:

(盖章)



设计单位名称: 中北工程设计咨询有限公司

授权设计单位名称: 中北工程设计咨询有限公司

哈尔滨第一分公司

(盖章)



委托代理人: (签字)

委托代理人: (签字)

住 所:

住 所:

邮政编码:

邮政编码: 150000

电 话:

电 话: 18045097957

传 真:

传 真:

开户银行:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司  
哈尔滨香坊大街支行

银行账号:

银行账号: 23050186565300000224

日 期: 2024年08月29日

日 期: 2024年08月29日

### ③竣工验收报告

# 工程竣工验收报告

建设单位（公章）：\_\_\_\_\_

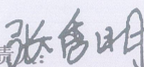


年 月 日

## 工程竣工验收报告

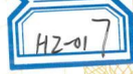
工程概况	工程名称	穆棱市城区雨污分流管线建设工程	建筑面积	/	
	工程地址	穆棱市八面通城区	结构类型	/	
	层数	/	总高	/	
	电梯	/	自动扶梯	/	
	开工日期	2024年12月30日	竣工验收日期	2025年11月27日	
	建设单位	穆棱市住房和城乡建设局	施工单位	黑龙江省建筑安装集团有限公司	
	勘察单位	哈尔滨现代岩土工程有限责任公司	监理单位	高达建设管理发展有限责任公司	
	设计单位	中北工程设计咨询有限公司	质量监督机构	穆棱工程质量监督站	
工程完成设计与合同所约定内容情况	已全部完成				
验收组织形式	根据建设部《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收暂行规定》及其它有关法规的规定组成验收组成员，由全过程管理单位，监理单位，设计单位、施工单位代表组成，按照《市政道路工程施工及验收规范》及有关标准、设计文件、施工合同，对该工程进行验收，验收成员一致认为该工程质量达到合格。				
验收组成员情况	专业	姓名	专业	职务(职称)	电话
	房屋建筑和市政公用	高利伟	房屋建筑和市政公用	全过程负责	15846636162
		张兴旺	房屋建筑和市政公用	总监理工程师	13303688595
		任正勇	注册公用设备工程师(给水排水)	项目设计负责	18100446689
		张秀明		勘察负责	13836377538
		赵俊禹	房屋建筑和市政公用	项目经理	18746061070

竣工 验收 程序	<p>2025年11月27日，建设单位、全过程管理公司组织有关的单位对该工程进行了正式验收，按照评定标准及验收规范要求，验收组对该工程进行了全线验收。</p> <p>1、检查并实测该工程实体质量</p> <p>2、审查工程竣工资料</p>
工 程 竣 工 验 收 意 见	<p>对工程勘察、设计、监理等方面的评价：</p> <p>1、工程勘察设计任务与该单位资质相符，勘察设计质量遵循工程建设强制性标准，图纸及设计变更有相关人员签字，图章手续齐全，主要项目负责人执业资格证书与承担的任务相符</p> <p>该工程项目监理委托手续、监理合同齐全，资质与所承担的任务相符，现场监理采取了旁站、巡视、平行检查等形式，制订并能按照监理规划进行监理，执行了见证取样送检制度，并按照标准、规范对分项工程及时进行验收签认。</p>

项目负责人:		建设单位		年 月 日
勘查负责人:		勘查单位		年 月 日
		设计单位		年 月 日
项目经理:		施工单位		年 月 日
总监理工程师:		监理单位		年 月 日
工程竣工验收附件: 1、勘查单位对工程勘查文件的质量检查报告; 2、设计单位对工程设计文件的质量检查报告; 3、施工单位对施工质量检查报告,包括:单位工程、分部工程质量自检记录、工程竣工资料目录自查表,建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表,涉及工程结构安全的试块、试件及有关材料的试(验)验报告汇总表和强度合格评定表,工程开、竣工报告; 4、监理单位对工程质量评价报告; 5、地基单位对勘查、主体结构分部工程以及单位工程质量验收记录; 6、工程质量控制资料及安全性和功能性试验、观感质量检查资料; 7、规划、消防、环保、人防等建设行政主管部门出具的认可文件或准许使用文件; 8、验收人员签署的竣工验收原始文件; 9、竣工验收遗留问题的处理结果书面报告; 10、施工单位签署的工程质量保修书、建设单位签署的住宅质量保证书和使用说明书; 11、法律、法规规定必须提供的其他文件。				

## (2) 惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目（设计、采购、施工总承包）

### ①中标通知书

 
 <b>惠阳公共资源交易</b> <b>中标通知书</b>
工程编号：惠公易建惠阳（2018）069号
<p><b>惠州大亚湾市政基础设施有限公司、中北工程设计咨询有限公司：</b></p> <p>惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目（设计、采购、施工总承包）招标，按照国家和地方招标投标的有关法律法规和招标文件的规定，于2018年12月14日在惠州市公共资源交易中心惠阳分中心开标、评标，经评标确认，贵公司（联合体）为本招标工程中标单位。</p> <p>本招标工程有关内容：</p> <p><b>一、招标方式：</b>公开招标。</p> <p><b>二、项目规模：</b>惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目，位于平潭镇。项目建设主要包括十二条污水管网及2个泵站，管道总长13976m，本项目建设投资9189.58万元。主要内容：沿引水工程路、怡发一路、怡发二路、怡发三路、怡发三路支线、怡发五路、标顶南侧道路、政府和派出所道路、政府广场周边道路、金星村和平潭市场等12条道路的污水管网工程。</p> <p><b>三、招标范围及内容：</b>惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目的设计、采购、施工总承包，中标人须根据招标人确定的建设方案及要求，进行施工图设计的全过程服务，按规定程序确定的施工图设计文件完成项目全部建筑、安装工程施工及其所需的设备材料采购，以及竣工试验、缺陷修复与保修。具体工作内容由招标人在合同中确定。</p> <p><b>四、工程造价：</b>项目建设总投资9189.58万元，初步设计概算约为8369.88万元（其中：建安工程费用约为7159.12万元，施工图设计费约108.27万元）。</p> <p><b>五、中标价（下浮率）：</b>建安工程下浮率为0.85%；施工图设计下浮率为0.85%（即建安工程投标价为7098.27万元，施工图设计投标价为</p>
1

107.35 万元)。

**六、质量及工期要求：**工程设计须要求符合国家和广东省现行有关法律、法规、规章以及国家、行业和广东省现行相关标准、规范、规程的规定，严格执行工程建设强制性标准条文，且工程最终实现全面满足招标人的使用功能需求。施工质量：合格；设计、采购、施工总承包工期为455日历天，其中，施工图设计工期为60日历天，施工工期为395日历天。具体按签订的工程总承包合同约定。

**七、施工现场配备的管理班子：**

- |                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| 1、项目经理(建造师)：李红卫   | 注册编号：粤 2441515052877 |
| 2、设计项目负责人：任正勇     | 证书编号：0087267         |
| 3、施工技术负责人：廖胜林     | 证书编号：0048911         |
| 4、施工员：黄俊豪、黄盛发、温晋财 |                      |
| 5、安全员：陈庭林、袁清      |                      |
| 6、质量检查员：洗冬梅、修泰鹏   |                      |

八、贵公司应在中标通知书签发之日起三十日内，按照招标文件规定和贵公司的投标文件承诺，与招标人签订本招标项目工程总承包合同。



惠州市惠阳区平潭镇人民政府



惠州市公共资源交易中心

惠阳分中心

(2)

2018 年 12 月 21 日

抄送：区招标办，中标人。



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州市惠阳区平潭镇人民政府(甲方)

承包人（为以下法人组成的联合体）：

牵头人：惠州大亚湾市政基础设施有限公司(乙方)

成 员：中北工程设计咨询有限公司(丙方)

依照《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目总承包事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目（设计、采购、施工总承包）。

工程批准、核准或备案文号：[ 惠阳发改字〔2018〕80号 ]。

工程内容及规模：本项目位于平潭镇。项目建设主要包括十二条污水管网及2个泵站，管道总长13976m，其建设规模如下：

1. 沿引水工程路：新建DN600污水管道长度约1029m，圆形混凝土污水检查井63座。拉森IV型钢板桩支护617m。
2. 怡发一路：新建DN600污水管道长约1232m，圆形混凝土污水检查井60座，人工挖孔污水检查井15座。拉森IV型钢板桩支护739m。
3. 怡发二路：新建DN600污水管道长约1602m，圆形混凝土污水检查井82座，人工挖孔污水检查井16座。拉森IV型钢板桩支护961m。
4. 怡发三路：新建DN800污水管道长约738m，圆形混凝土污水检查井45座。拉森IV型钢板桩支护443m。
5. 怡发三路支线：新建DN500污水管道长约2116m，圆形混凝土污水检查井155

座。拉森IV型钢板桩支护1269m。

6. 怡发五路：新建DN600污水管道长约760m，圆形混凝土污水检查井47座。拉森IV型钢板桩支护423m。

7. 标顶南侧道路：新建DN500污水管道长约400m，圆形混凝土污水检查井24座。拉森IV型钢板桩支护240m。

8. 政府和派出所道路：新建DN500~DN600污水管道长约1290m，圆形混凝土污水检查井70座，人工挖孔污水检查井9座。拉森IV型钢板桩支护774m。

9. 政府广场周边道路：新建DN600污水管道长约562m，圆形混凝土污水检查井35座。拉森IV型钢板桩支护337m。

10. 金星村道路：新建污水提升泵站一座和DN800污水管道长约925m，污水提升泵站采用半地下式，泵站外围新建围墙。其中III级钢筋混凝土顶管专用管228m，圆形混凝土污水检查井49座，顶管工作井2座，顶管接受井3座。拉森IV型钢板桩支护228m。

11. 平潭市场：新建污水提升泵站一座和DN500~DN600污水管道长约866m。污水提升泵站采用一条化污水提升泵站。HDPE平壁管（牵引管施工）387m，圆形混凝土污水检查井30座。人工挖孔污水检查井13座。拉森IV型钢板桩支护519m。

12. 四季绿至机场路段：新建DN600污水管道长约2456m，圆形混凝土污水检查井150座。拉森IV型钢板桩支护1473m。

工程所在省市详细地址：广东省惠州市惠阳区平潭镇

工程承包范围：工程总承包，包括本工程的设计及预算编制、采购与施工，以及竣工试验、试运行及缺陷修复。承包人须根据发包人按规定程序确定的建设方案及要求进行施工图设计的全过程服务，按规定程序确定的施工图设计文件完成本工程的全部建筑、安装施工及建筑安装工程所需的设备材料的采购，以及竣工验收、缺陷修复与保修。具体以发包人确认的施工图设计文件为准。

## 二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

由发包人提供可行性研究报告、勘察报告、经审核的初步设计方案、实施方案、初步设计概算等。

## 三、主要日期

设计开工日期：计划于 年 月 日开始设计，设计工期为 日历天。

施工开工日期：计划于 年 月 日开始施工，施工工期为 日历天。

工程竣工日期：计划于 年 月 日竣工。

## 四、工程质量标准

工程设计质量标准：合格，即必须符合通用条款/专用条款第1.4条规定的适用法律和第1.5.1条规定的适用标准，严格执行工程建设等相关强制性标准条文。各阶段的设计成果符合附件1（设计进度和文件要求）中相应要求。

工程施工质量标准：合格，即必须符合通用条款/专用条款第1.4条规定的适用法律和第1.5.1条规定的适用标准，最终实现工程全面满足发包人的使用功能需要。

合同其它内容质量标准：合格，即必须符合通用条款/专用条款第1.4条规定的适用法律和第1.5.1条规定的适用标准，最终实现工程全面满足发包人的使用功能需要。

## 五、承包人负责人

设计负责人：任正勇；项目经理：李红卫；施工项目技术负责人：廖胜林。

## 六、合同价格和付款货币

(1) 设计费暂定价（大写）1073497.05 元（小写金额：¥：壹佰零柒万叁仟肆佰玖拾柒元零角伍分），最终以财政审定预算价重新计算设计费为结算价，设计费计算依据工程勘察设计收费标准（2002年）修订本，本项目为排水工程，专业调整系数为1.1，工程复杂程度调整系数为1.0，附加调整系数为1.0；本次招标设计阶段为施工图设计，施工图设计费占总设计费的60%。

(2) 建筑安装工程费暂定价（大写）70982674.80 元（小写金额：¥：柒仟零玖拾捌万贰仟陆佰柒拾肆元捌角零分）

（本合同采用总价合同）

## 七、定义与解释



### ③竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目

建设单位（公章）： 惠州市惠阳区平潭镇人民政府

竣工验收日期： 2022年10月21日

发出日期： 2022年10月21日

市政基础设施工程

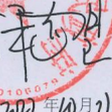
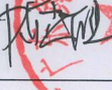
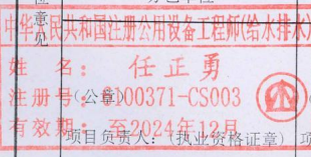
填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	惠阳区平潭镇污水管网及泵站建设工程项目	工程地点	惠州市惠阳区平潭镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	14162m	工程造价（万元）	7098万元
结构类型	污水管网工程	开工日期	2019年7月18日
施工许可证号	441303201907180119	竣工日期	2022年10月21日
监督单位	惠阳区建设工程质量事务中心	监督登记号	J19064
建设单位	惠州市惠阳区平潭镇人民政府	总施工单位	惠州大亚湾市政基础设施有限公司
勘察单位	广东省水利电力勘测设计研究院	施工单位（土建）	/
设计单位	中北工程设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东筑成工程管理有限公司	工程检测单位	惠州市惠阳区建为工程质量检测中心 广东省有色工业建筑质量检测站有限公司惠州分公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

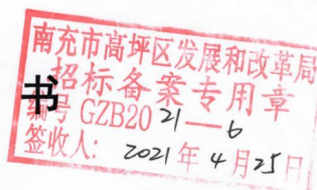
工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建		
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)			
参加验收单位意见	<p>建设单位</p>  <p>项目负责人: </p> <p>2022年10月21日</p>	<p>监理单位</p>  <p>陈耀坤 注册号44069838 有效期2023.12.21</p>  <p>总监理工程师: </p> <p>2022年10月21日</p>	<p>施工单位</p>  <p>项目负责人: </p>  <p>2018.05.04</p> <p>2022年10月21日</p>
	<p>分包单位</p>  <p>姓名: 任正勇 注册号(公章)00371-CS003 有效期至: 至2024年12月</p> <p>项目负责人: </p> <p>2022年10月21日</p>	<p>设计单位</p>  <p>项目负责人: </p> <p>2022年10月21日</p>	<p>勘察单位</p>  <p>姓名: 刘能良 注册号(公章)00190-AY008 有效期至: 2022年12月</p> <p>2022年10月21日</p>

广东省注册建造师执业印章  
李红卫  
市政·水利  
粤2442015201502957(00)  
2024.05.04  
惠州大亚湾市政基础设施有限公司

### (3) 临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包（EPC）（一期）

#### ①中标通知书

## 中标通知书



贵州建工集团有限公司（牵头单位）

中北工程设计咨询有限公司（联合体成员）：

你方于 2021 年 4 月 16 日 09 时 30 分所递交的临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包（EPC）（一期）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：设计下浮39%；施工下浮5.25%。

工期：405 日历天（设计40日历天，施工365日历天）。

工程质量：符合工程施工质量验收规范达到合格标准。

建造师（项目经理）：谢钦波。

请你方在接到本通知书后的15日内到南充现代物流园投资建设开发有限责任公司与其签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3.1款规定提交履约担保。

特此通知。

招 标 人：南充现代物流园投资建设开发有限责任公司（盖单位章）

招标组织单位：南充市高坪区公共资源交易中心（盖单位章）

2021年4月25日



正本

临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目  
设计施工总承包（epc）一期

# 施 工 合 同

发包人（全称）：南充现代物流园投资建设开发有限责任公司

承包人（全称）：贵州建工集团有限公司（牵头单位）

中北工程设计咨询有限公司（联合体成员）

签订日期：2021年5月6日

## 第四章合同条款及格式

### 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 南充现代物流园投资建设开发有限责任公司

承包人(全称): 贵州建工集团有限公司(牵头单位)

中北工程设计咨询有限公司(联合体成员)

发包人为实施《临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包(EPC)(一期)》,已接受承包人对该项目设计施工总承包投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

#### 1、工程概况

工程名称: 临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包(EPC)(一期)。

建设规模: 新建规模 80000m<sup>3</sup>/d 的污水处理厂及配套基础设施,包含配套管网的新建、改建及接入等。

工程地点: 高坪区物流园区

立项批文: 高发行审[2019]461号、高发行审[2020]482号。

资金来源: 企业自筹

#### 2、工程承包范围

完成本项目工程设计、施工、设备采购及安装、调试及试运行、人员培训、竣工验收、整体交付及工程缺陷责任期内的缺陷修复和质量保修期内的保修等全过程的工作。本次建设为一期建设,新建规模

40000m<sup>3</sup>/d 的污水处理厂及配套基础设施，包含配套管网的新建、改建及接入等，采用高效生物转盘工艺，确保尾水排放稳定达到一级 A 标准。

### 3、合同工期

计划开始工作时间：2021年5月6日

计划工期：405日历天，（其中：设计工期40日历天，施工工期365日历天）。

### 4、质量标准

设计质量标准：满足中华人民共和国相关技术标准及设计规范。

施工质量标准：采用高效生物转盘工艺，确保尾水排放稳定达到一级 A 标准。

### 5、签约合同价

设计费暂定价（含税）：462.7643 万元（大写：肆佰陆拾贰万柒仟陆佰肆拾叁元）。最终设计费按《工程勘察设计收费规定》（计价核【2002】10号）下浮 39% 计算，收费基数以南充市高坪区评审中心评审后的预算控制价（扣除暂列金）为计算基数。

工程费暂定价（含税）：30127.9228 万元（大写：叁亿零壹佰贰拾柒万玖仟贰佰贰拾捌元）；工程费按 GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》、2015《四川省建设工程工程量清单计价定额》及相关配套文件编制工程量清单及预算控制价，经南充市高坪区评审中心评审的控制价下浮 5.25% 计算，最终工程结算价以审计确定的结算金额为准。

### 6、承包人相关负责人

项目经理（项目总负责人）：谢钦波，职称：高级工程师

施工技术负责人：陈梅，职称：高级工程师

设计负责人：任正勇，资质：注册公用设备工程师（给水排水）

## 7、发包人和承包人双方权利义务

### （1）发包人的权利及义务

① 发包人严格按照有关规定和文件编制工程量清单及预算控制价，并经财政评审部门审定。如在项目施工过程中出现必须的各类变更及工程增减，**必须严格按国家相关规定及高府发【2016】27号文件执行。**

② 发包人应严格按相关政策法规要求进行项目备案、施工管理、结算及审计。

③ 发包人必须严格项目管理，确保工程质量、进度及安全。

④ 发包人应按照本协议约定支付款项。

⑤ 发包人有权根据图纸与现场实际情况，取消某分部分项工程量清单项目，该项目价款不予支付，发包人不承担任何违约责任。

### （2）承包人权利及义务

① 承包人不得将协议转让他人或另找合作者。

② 本项目所涉的税费，由承包人按规定缴纳。

## 9、违约责任

### （1）发包人的违约责任

① 因发包人未能按本合同约定向承包人支付款项时，逾期支付部分的资金利息，按中国人民银行发布的同期同档次贷款基准利率贰倍计算。

② 自工程开工之日起半年内，如因非承包人原因导致标段部分工程无法进场施工，承包人有权单方面终止协议，发包人无息退还未开工单项工程相对应的履约保证金，已完工的工程款按本协议执行，承

包人已投入的资金经发包人认定后按本协议执行。

## (2) 承包人的违约责任

① 承包人违反法律、法规或本协议中任何一项约定，且在发包人限令的合理时间内未采取措施纠正的，视为承包人违约，承包人不仅承担全部责任，而且发包人有权单方终止协议，并要求承包人按本协议金额的 5% 向发包人支付违约金。

② 承包人将协议转让或另寻合作者视为违约，发包人有权单方终止协议，不退还履约保证金。

## 10、组成合同的文件

组成本合同的文件及解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 本合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；

(6) 发包人要求（含招标文件和国家及行业相关技术标准、规范和标准）；

(7) 图纸

(8) 经评审的预算控制价；

(9) 其他合同文件（包括但不限于招标文件、承包人的投标文件）

合同双方在合同履行过程中经双方签字认可的有关工程的补充协议、洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分，其解释顺序以时间在后者具有最优先解释权。

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（承包人提供的图纸与发包人提出的技术标准和

求之间有矛盾或者不一致的，以发包人提出的标准为准)。

11、本协议书中有关词语含义与合同条款中的定义相同。

## 12、承诺

(1)发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续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，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。

13、本合同正本一式拾份，发包人陆份，承包人肆份。副本一式陆份，发包人叁份，承包人叁份。

14、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。如双方在履行本合同的过程中发生争议，则双方应首先通过友好协商的方式解决。若双方通过协商无法解决争议，则依法向项目所在地人民法院起诉或仲裁。

15、发包人和承包人的法定代表人或其委托代理人在合同协议书上签字盖单位章并送相关部门备案后，合同生效。

签署页

发包人：南充现代物流园投资建设开发有限公司(公章)

地址：南充市高坪区物流大道三段9号

法定代表人（签字或盖章）：

电话：0817-3103333

开户银行：

账号：



承包人（联合体牵头人）：贵州建工集团有限公司(公章)

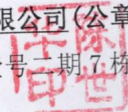
地址：成都市锦江区静沙南路29号沙河壹号二期7栋19楼

法定代表人（签字或盖章）：

电话：028-84782335

开户银行：建行成都市第九支行

账号：51001498408051506495



承包人（联合体成员）：中北工程设计咨询有限公司(公章)

地址：陕西省西安市高新区太白南路39号金石柏朗大厦902室

法定代表人（签字或盖章）：

电话：029-88850298

开户银行：交通银行股份有限公司西安高新区科技支行

账号：611301134018010036731



### ③竣工验收报告

# 市政基础设施工程 工程竣工验收报告

工程名称：临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包  
(EPC) (一期)

验收日期：2022年12月30日

建设单位(盖章)



一、工程概况

工程名称	临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目设计施工总承包(EPC)(一期)	工程地点	南充市高坪区
工程规模	新建双碳800m³/d近期目标,近其4000m³/d的污水处理及配套设施,包含配套管网的新建改造站房等	工程造价(万元)	3127.9228
结构类型	框架+管网	工程用途	市政
施工许可证号		开工日期	
监督单位	南充市高坪区建设工程质量监督站	监督登记号	
建设单位	南充现代物流园投资建设开发有限公司.		
勘察单位	吴作南	资质证书号	5102290-AF004
设计单位	任磊		610271-CS003
施工单位	龙剑		最15220204805651
监理单位	杨海银		00292134

JL-C004



竣工验收 会议纪要

工程名称: 临江新区污水处理厂及配套基础设施建设项目(一期) 编号: 江工监包(环)一期

主持单位	南汇区水务局	主持人	
会议地点	贵州项目部	会议日期	

主要议题:

附件: \_\_\_\_\_ 会议纪要 (附件共 \_\_\_\_\_ 页)

姓名	工作单位	职务	联系电话
刘斌	物投公司	副总	13438888606
陈文	东投集团	顾问	13890816689
文文	东投集团	顾问	1796263389
王心	贵州建工	项目经理	18383071552
刘斌	物投公司		18784296873
王心	物投公司		
杨文	中建五局		
刘斌	四川明远工程咨询有限公司	地勘	
刘斌	四川明远工程咨询有限公司	地勘	
刘斌	地勘		
王心	中核核研所	过控	13408178188
刘斌	中核核研所		

注: 本表一式多份, 参加会议单位各留一份, 表后附会议纪要内容。



会议纪要

工程名称:

编号:

主持单位		主持人	
会议地点		会议日期	

主要议题:

附件: \_\_\_\_\_ 会议纪要 (附件共 \_\_\_\_\_ 页)

姓名	工作单位	职务	联系电话
廖章	中北工程设计咨询有限公司	设计	
李涛	中北工程设计咨询有限公司	设计	
刘春齐	刘春齐项目管理咨询有限公司		
刘立	跟审组		
刘江华	所内设计		
刘林	区域设计部		
刘江华	设计部		
杨培	生态环境局		
杜高翔	物投公司		
吕国强	设计院		
杨明华	贵州建工		
刘芳嘉	贵州建工		

注: 本表一式多份, 参加会议单位各留一份, 表后附会议纪要内容。

姓名	工作单位	职务	联系电话
孙平			
赵平	中北设计		
孙华	贵州建乙		
陈山年	贵州建乙		
高川林	贵州建乙		
魏洋	中钢冠达		
程强	贵州建乙		
池水华	贵州建乙		
任正富	中北设计		
张楠	物投公司		
刘国清	物投公司		

### 三、工程竣工验收结论

竣工验收结论: 该工程竣工验收组对工程竣工资料的完整性和实体的检查,认可该工程 质量等级为合格,竣工验收组致评定工程合格。	
验收日期: 2022 年12月30日	
建设单位 同意验收  (公章) 项目负责人: 王...	监理单位 同意验收  (公章) 项目总监: 杨...
勘察单位 同意竣工验收合格  (公章) 项目负责人: 王...	设计单位 同意验收  (公章) 项目负责人: 任...
施工单位 同意验收  (公章) 项目负责人: 文...	

普通高等学校

# 毕业证书



学生 任正勇 性别 男 ,一九八一年一月十一日生, 于二〇〇〇年九月  
至二〇〇四年七月在本校 给水排水工程 专业 四年制  
本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 内蒙古科技大学 校(院)长:



证书编号: 101271200405001213

二〇〇四年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

The Certificate shows that the bearer has passed the appraisal by Commission of the Professional Technical Post Qualification and is qualified for the technical post.



编号 0097267

No.

持证人签名

Signature of the bearer

姓名 任正勇

Name

批准文号 陕人职字【2012】453号

Approval No.

身份证号 142202198101113876

ID NO.

授予时间 2012-01-08

Time of grant

工作单位 中北工程设计咨询有限公司

Work unit

发证时间 2012-06-06

Time of issue

资格名称 高级工程师

Title of Qualification

专业名称 给水排水

Specialty



14115

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 任 正 勇

证书编号 CS146100359



中华人民共和国住房和城乡建设部

---

NO. CS0013274

发证日期 2015年01月28日

---

使用有效期: 2025年08月20日  
- 2026年02月16日



## 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师  
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和  
注册有效期内执业。

姓名: 任正勇

性别: 男

出生日期: 1981年01月11日

注册编号: CS20146100359

聘用单位: 中北工程设计咨询有限公司

注册有效期: 2024年12月12日-2027年12月31日



任正勇

个人签名: 任正勇

签名日期: 2025.8.20

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年12月12日

陕西省城镇职工基本养老保险  
参保缴费证明

验证编号:10025122301324094



验证二维码



“陕西社会保险”APP

姓名:任正勇 身份证号:142202198101113876 人员参保关系ID:6100000000003604971 个人编号:61014001528809  
现缴费单位名称:中北工程设计咨询有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2022	202212-202212	314.08	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
2	2023	202301-202312	4048.44	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
3	2024	202401-202412	4453.32	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
4	2025	202501-202512	4464	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心

现参保经办机构:西安高新区社会保险基金管理中心



打印时间:2025-12-23 10:42:52

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过扫描左上角二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年02月21日,有效期内验证编号可多次使用。

## 6、设计负责人业绩情况

设计负责人业绩情况

序号	建设单位	项目名称	中标金额 或合同金 额（万元）	中标日期 或合同签 订日期	技术指标	在本业绩 中所担任 职务	备注
1	锦州水务 (集团)有 限公司	锦州市城 区供水管 网改造工 程	80 万元	2022. 9. 30	建设规模为改造 及新建供水管线 39360 米。	项目负责 人	/
2	厦门市翔 安市政集 团水务管 理有限公 司	洋塘等 5 个片区市 政排水管 网正本清 源改造工 程(勘察设 计)	162.07 万 元	2022. 2. 15	工程勘察[岩土工 程勘察(初勘及详 勘)]、工程测量、 方案设计(含投资 估算)、初步设计 (含设计概算)、施 工图设计的编制 和修正工作、设计 文件汇总,编制技 术规范并配合业 主进行施工招标 及后续施工全过 程服务。	项目负责 人	/
3	吉安县住 房和城乡 建设局	吉安县县 城生活污 水处理厂 建设(一 期)工程设 计服务	220.894 万	2020. 4. 20	《室外排水设计 规范》 GB50014-2006(20 16 年版)、《城镇 污水处理厂污染 物排放标准》 GB18918-2002、 《给水排水工程 管道结构设计规 范》 GB50332-2002、 《给水排水工程 构筑物设计规范》 GB50069-2002 等	项目负责 人	/

# (1) 锦州市城区供水管网改造工程

## ① 中标通知书

### 中标通知书

中北工程设计咨询有限公司：

你方于 2022 年 09 月 23 日所递交的锦州市城区供水管网改造工程设计投标文件已被我方接受，被确定为中标人。请你单位派代表持本通知书及相关资料到锦州水务（集团）有限公司与我方签订承包合同。



#### 工程概况及中标内容（编号：210101TP002016286001001）

项目名称	锦州市城区供水管网改造工程设计							
建设地址	锦州市市区、松山新区（高新区和南站新区）、滨海新区（锦州港开发区和龙稻湾开发区）、白官村及紫金山医院等地区							
中标内容	锦州市城区供水管网改造工程设计							
承诺事项	日历工期	15	开工时间	2022 年 09 月 30 日	竣工时间	2022 年 10 月 15 日	质量标准	
资质等级	市政行业（给水工程）甲级（设计专业资质）		信用等级	AAA:AAA:AAA		安全生产许可证号	（陕）JZ 安许证字【2015】010698-2/2	
项目负责人	高洁芳	项目负责人资质	注册公用设备工程师·给水排水				职称	高级工程师
中标金额					中标金额（大写）	1,800,000		¥
暂定价内容及价格					应提交履约担保的额度			
中标说明	锦州市城区供水管网改造工程设计							
招标人（签章）：	[Red Seal]		招标人代表（签章）：	[Red Seal]		监管部门（签章）：	[Red Seal]	
法人代表（签章）：	[Red Seal]		法人代表（签章）：	[Red Seal]		经办人（签章）：	[Red Seal]	
2022 年 9 月 30 日			2022 年 9 月 30 日			2022 年 9 月 30 日		

### 中标通知书（服务类）

中北工程设计咨询有限公司

编号：202221070020945466001

你方于 2022 年 09 月 23 日所递交的锦州市城区供水管网改造工程设计投标文件已被我方接受，被确定为中标人，请你单位派代表持本通知书及相关资料在接到本通知书后 30 日内到锦州市水务（集团）有限公司与我方签订服务合同。在此之前按照招标文件规定向我方提交履约担保。

#### 项目概况及中标内容

项目名称	锦州市城区供水管网改造工程		
项目地址	锦州市市区、松山新区（高新区和南站新区）、滨海新区（锦州港开发区和龙栖湾开发区）、白官村及紫金山医院等地区		
中标内容	锦州市城区供水管网改造工程设计		
计划服务期	2022 年 09 月 30 日 -2022 年 10 月 15 日	总服务期（日历天）	15
资质等级	[市政行业（给水工程）甲级（设计专业资质）]	质量标准	符合国家、省市相关规范和行业标准
项目负责人	高洁芳	资格证书及编号	[注册公用设备工程师·给水排水]（CS101100352）
中标金额	大写：综合费率百分之壹点捌		
	小写：综合费率 1.80%		
需要说明的事项			
招标人（盖章） 法定代表人（签章） 2022 年 9 月 24 日	招标代理（盖章） 法定代表人（签章） 2022 年 9 月 24 日	监管部门（盖章） 经办人（签章） 2022 年 9 月 24 日	

# 建设工程设计合同 (专业建设工程)

工程名程: 锦州市城区供水管网改造工程

合同编号: ZBZGS2022-04

甲 方: 锦州水务(集团)有限公司

乙 方: 中北工程设计咨询有限公司

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定



南京路（解放路—云飞街）DN800配水管线3012米，南京路（云飞街—紫明街）DN600配水管线2647米，士英街（宜昌路—和平路）DN800配水管线334米。

铁北地区配水管线改造工程，新建重庆路（河夹信子—中环路）DN800配水管线794米，中环路（重庆路—松坡路）DN800配水管线2094米，松坡路（中环路—锦朝路）DN800配水管线1937米，锦朝路（松坡路—河屯—鲁屯—北站）DN600配水管线4406米。

桥南新城区（含太和区和高新区）配水管网改造工程，新建解放西路（滨河路—凌西大街）DN1000球墨铸铁配水管线370米，将学苑路（福州街—武汉街）原 DN800混凝土管线更换为DN800球墨铸铁管线486米。

#### 2. 松山新区（含高新区和南站新区）输配水管线改造工程

新建锦娘路（南广路—大穆往开发区）DN1000 球墨铸铁管输水管线5964米，修复南广路（光彩市场—泰景山城）DN800钢筋混凝土配水管线935米。

#### 3. 滨海新区（锦州港开发区—龙栖湾新区）配水管线改造工程

新建辽西街（富海街—海湾路）DN800配水管线566米，海湾路（辽西街—辽东街）DN800配水管线2193米，辽东街（海湾路—伊山路）DN800配水管线1374米，伊山路（辽东街—龙栖湾大街）DN800配水管线6504米。

#### 4. 百官村及紫金山医院等地区给水管线扩建工程

改造百股水厂—百官村及紫金山医院DN300球墨铸铁管配水管线2521米。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2022 年 9 月 \_\_\_\_ 日。

完成计日期：2023 年 8 月 30 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：按初步设计评审的工程费用费率 1.8% 计；

2. 签约合同价格：\_\_\_\_\_ 元整 (¥: \_\_\_\_\_ 元)

3. 费用支付：乙方完成初步设计并通过评审后，甲方应向乙方支付按合同条款规定的设计费总额的 40%，余下的设计费待工程设计完成交付甲方后一次性付清。

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：\_\_\_\_\_。

设计人项目负责人：\_\_\_\_\_。

### 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) 专用合同条款及其附件；
- (2) 发包人要求；
- (3) 技术标准；
- (4) 发包人提供的上一阶段资料（如果有）；
- (5) 其他合同文件。

在合同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

一  
用  
000  
设计  
台

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。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

3. 设计人向发包人提供设计蓝图十套，电子版光盘一套。

#### 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、签订地点

本合同在锦州市签订。

#### 十、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。

#### 十一、合同生效

本合同自签订日起生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式六份、具有同等法律效力。

甲方：(盖章)



乙方：(盖章)



法定代表人或委托代理人：

(签字或盖章)



法定代表人或委托代理人：

(签字或盖章)



组织机构代码：\_\_\_\_\_ 组织机构代码： 91610000661186666D

纳税人识别号：\_\_\_\_\_ 纳税人识别号： 91610000661186666D

地址：\_\_\_\_\_ 地址： 西安市高新区太白南路 39 号金石柏朗大夏 902 室

邮政编码：\_\_\_\_\_ 邮政编码： 710000

法定代表人：\_\_\_\_\_ 法定代表人： 李志国

委托代理人：\_\_\_\_\_ 委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 电话： 029-88850298

传真：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_ 电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 开户银行： 交通银行西安高新区科技支行

银行帐号：\_\_\_\_\_ 银行账号： 6113 0113 4018 0100 36731

年 月 日

年 月 日

③竣工验收报告

监督注册

号

公用基础设施工程

# 竣工报告书

工程名称：锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管  
线改造工程锦娘路（南广路-大穆）DN1000 给水改造工程

施工单位：锦州城市供水工程建设有限公司

## 施工单位工程竣工报告（合格证明）

工程项目（单位工程）名称：锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦娘路（南广路-大穆）DN1000 给水改造工程

建筑物概况	新建	工程类型	给水 <input checked="" type="checkbox"/> 供热 <input type="checkbox"/> 燃气 <input type="checkbox"/>
施工单位名称	锦州城市供水工程建设有限公司	联系电话	18604965468
施工单位地址	锦州市太和区凌南东里 63 号	项目经理	胡星
工程开工时间	2023 年 6 月 21 日	工程竣工时间	2025 年 3 月 26 日
<p>工程概况及完成主要工作量：锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦娘路（南广路-大穆）DN1000 给水改造工程，DN1000 球墨铸铁管 2527 米、DN1000 钢管（3pe 防腐）168 米、DN800 钢管（3pe 防腐）16 米，DN100 钢管（3pe 防腐）5 米，DN1000 蝶阀 4 台、DN400 闸阀 1 台、DN100 闸阀 4 台、排气阀 4 台，井室砌筑：阀门井 4 座、泄水井 1 座、排气井 4 座。</p>			
<p>二、工程材料、构配件、设备进场质量有效证件检查情况：</p> <p>工程材料均采用符合给水要求的球墨铸铁管、PE 给水管、钢管及阀门等，符合国家规范及法律法规的要求。</p>			
<p>三、地基基础、主体结构、隐蔽工程等重要工序的质量自检结果：</p> <p>经现场施工完成后进行自检和监理工程师现场检查，质量合格。</p>			

四、工程质量总体评价：

工程质量合格。

五、存在的质量缺陷及整改措施：

无

质量责任人签字	
工程项目负责人： 	2025年3月26日
单位质量负责人： 	2025年3月26日
单位技术负责人： 	2025年3月26日
单位法人代表： 	2025年3月26日



1、本表由施工单位填写，一份交监督机构，篇幅不足，可另附页。

2、本工程地基、主要设备、管道及其使用功能方面是否满足设计要求；如有违反或达不到国家强制性标准及现行规范，设备管道施工质量、使用功能及环境影响方面未达到设计要求的，应予以提出或说明。

# 工程质量保修书

对我单位施工的工程（在合同内签署的范围内），按国家法律、法规、强制性标准和设计图纸的要求，在保修期内，将无条件承担工程质量保修责任（人为破坏除外，低值易耗部分按约定期限执行）。

详细内容：

- 一、质量保修期从工程实际竣工之日算起（2025年3月26日）。
- 二、双方根据国家有关规定，结合具体工程约定质量保修期如下：给水管道、设备安装工程为2年。
  - 1、在保修期内，因施工不当造成的质量问题，施工单位无偿保修。
  - 2、发生须紧急抢修事故，施工单位接到事故通知后，立即到达事故现场抢修。
  - 3、接到用户报修通知后，3日内派人到现场查看，7日内或按与用户商定的日期实施保修。
  - 4、用户自行拆改的部位，不属于保修范围。
- 三、锦州市水务集团保修电话：0146-4567110



施工单位 法人代表（签字）： [Signature] 2025年3月26日

建设单位 法人代表（签字）： [Signature] 2025年3月26日



### 单位工程竣工验收意见书

工程名称	锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦翰路(南广路一大街)DN1000给水改造		敷设形式	直埋	管网长度	2716m	管网种类	给水
建设单位	锦州水务(集团)有限公司	建设单位项目负责人	商百文	监理单位	锦州中兴建设工程项目管理有限公司	监理单位项目负责人	张琳琳	
设计单位	中北工程设计咨询有限公司	设计单位项目负责人	高洁芳	勘察单位	辽宁工程勘察设计院有限公司	勘察单位项目负责人	李广辉	
施工单位	锦州城市供水工程建设有限公司	施工单位项目负责人	胡星	施工单位技术负责人		其他单位项目负责人		
验收组成员								
竣工验收意见	<p>锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦翰路(南广路一大街)DN1000给水改造工程竣工验收组在建设单位的组织下,依据住房和城乡建设部《房屋建筑和市政基础设施工程施工验收规定》(建发[2013]10号)和《辽宁省住房和城乡建设厅房屋和市政基础设施工程施工验收规定》(辽住建发[2019]5号),于2025年3月26日对该工程进行了单位工程质量竣工验收,验收组成员一致认为该工程已完成了合同约定的全部内容,符合合同约定的质量标准,设计图纸文件的委托并且符合相关验收规范强制性标准和文件的规定,本验收组一致同意该工程通过竣工验收,工程质量达到合格标准。</p> <p style="text-align: right;">2025年3月26日</p>							
验收组成员签字	建设单位 公章 签字 2025年3月26日	监理单位 公章 签字 2025年3月26日	设计单位 公章 签字 2025年3月26日	勘察单位 公章 签字 2025年3月26日	施工单位 公章 签字 2025年3月26日	供应单位 公章 签字 年月日		

# 竣工验收告知书

锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦娘路（南广路—大穆）DN1000给水改造工程项目，经过参建各方共同努力，现已完成施工合同约定的全部内容。施工单位自检合格并提交了《工程竣工报告书》；经勘察、设计单位检查，该工程按照勘察、设计文件施工，已经完成勘察、设计文件内容，并已提交《质量检查报告书》；监理单位已经依据质量标准 and 设计图纸组织了对工程的竣工预验收，该工程质量经监理单位评定达到合格标准，并已向建设单位提交《质量评估报告书》。

经建设单位确认，该工程已达到竣工验收标准，并已按照《辽宁省房屋和市政基础设施工程竣工验收规定》（辽住建发〔2014〕5号）和《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB 50300—2013）成立了竣工验收组，验收组的成员资格符合规定。决定于2025年3月28日，由验收组对该工程进行竣工验收。



注：此告知书必须于组织工程验收前7个工作日送达监督机构，须附《工程竣工验收组》表格。

表L.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

表L.0.1-1

工程名称	锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦娘路(南广路-大穆)DN1000给水改造工程		结构类型	2716m	层数/建筑面积	2716m
施工单位	锦州城市供水工程建设有限公司		技术负责人	王南	开工日期	2023年6月21日
项目负责人	胡星		项目技术负责人	王南	完工日期	2025年3月26日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 2 分部, 经查符合设计及标准规定 2 分部			同意验收	
2	质量控制资料核查	共 9 项, 经核查符合规定 9 项			同意验收	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 9 项, 符合规定 9 项 共抽查 9 项, 符合规定 9 项 经返工处理符合规定 0 项			同意验收	
4	观感质量验收	共抽查 9 项, 达到“好”和“一般”的 9 项, 经返修处理符合要求的 0 项			同意验收	
综合验收结论		符合要求, 同意验收!				
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
 (公章) 2107030000000272 项目负责人: 2025年3月26日	 (公章) 总监理工程师: 2025年3月26日	 (公章) 项目负责人: 2025年3月26日	 (公章) 项目负责人: 2025年3月26日	 (公章) 项目负责人: 2025年3月26日		

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

**锦州市城区供水管网改造工程-松山新区配水管线改造工程锦  
娘路（南广路—大穆）DN1000给水改造 工程竣工验收组**

责任主体	姓名	职务	注册证书编号	职称	电话
建设单位	商百文	项目负责人			
监理单位	张琳琳	项目负责人 (总监理工程师)	21007818	国家注册 监理工程师	185040657 19
勘察单位	李广辉	项目负责人	S112/60402	岩土	13188111977
设计单位	高洁芳	项目负责人	CS01100353	注册公用 设备工程师	1826597881
施工单位	胡星	项目负责人	1322111882225	建造师	1866655677
		施工单位的技术、质量部门负责人			
		施工单位的技术、质量部门负责人			
		其他			


  
 (竣工验收组织单位公章)
   
 2025年3月5日

注：须附五方项目负责人授权书、质量终身责任承诺书、身份证复印件、注册证复印件。  
此表可因具体参加人数增加表格，多页的，须由竣工验收组织单位骑页加盖公章。

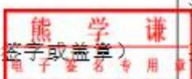
## (2) 洋塘等 5 个片区市政排水管网正本清源改造工程（勘察设计）

### ①中标通知书

## 勘察设计中 标 通 知 书

厦门市翔安市政集团水务管理有限公司（招标人名称）位于厦门市翔安区（建设地点）的洋塘等5个片区市政排水管网正本清源改造工程（勘察设计）（第四次招标）招标于2022年02月07日依法公开开标后，评标委员会按照招标文件确定的评标标准和方法对投标文件进行了评审，根据评标委员会提出的书面评标报告和推荐的中标候选人以及定标条件，确定中北工程设计咨询有限公司，福建岩土工程勘察研究院有限公司为该工程勘察设计中 标 人，中 标 人 的 设 计 方 案 为 中 标 方 案。中 标 方 案 的 投 资 估 算 额 为 4123.56 万 元 ， 设 计 费 取 费 ： 1720700 人 民 币 ， 勘 察 取 费 ： 勘 察 费 按 国 家 发 展 计 划 委 员 会 、 建 设 部 2002 年 颁 发 的 《 工 程 勘 察 设 计 收 费 标 准 》 以 及 厦 门 市 建 设 局 等 4 家 单 位 《 关 于 优 化 我 市 政 府 投 资 项 目 勘 察 设 计 费 管 理 的 通 知 》 （ 厦 建 设 [2021]31 号 ） 的 要 求 计 取 。 上 下 浮 动 幅 度 为 ： 下 浮 40%。最 终 结 算 费 用 以 实 际 勘 察 工 作 量 进 行 结 算 ， 并 以 建 设 单 位 或 第 三 方 审 核 单 位 审 核 后 的 工 程 勘 察 费 为 准 。 工 程 测 量 费 按 国 家 发 展 计 划 委 员 会 、 建 设 部 2002 年 颁 发 的 《 工 程 勘 察 设 计 收 费 标 准 》 以 及 厦 门 市 建 设 局 等 4 家 单 位 《 关 于 优 化 我 市 政 府 投 资 项 目 勘 察 设 计 费 管 理 的 通 知 》 （ 厦 建 设 [2021]31 号 ） 的 要 求 计 取 。 上 下 浮 动 幅 度 为 ： 下 浮 40%。最 终 结 算 费 用 以 实 际 工 程 测 量 工 作 量 进 行 结 算 ， 并 以 建 设 单 位 或 第 三 方 审 核 单 位 审 核 后 的 工 程 测 量 费 为 准 。 最 终 设 计 费 、 勘 察 费 和 工 程 测 量 费 以 建 设 单 位 或 第 三 方 审 核 单 位 审 核 后 的 费 用 为 准 ， 且 不 超 过 概 算 批 复 金 额 。 设 计 工 期 为 ： 方 案 优 化 ： / 日 历 日 ； 初 步 设 计 ： 30 日 历 日 ； 施 工 图 设 计 ： 50 日 历 日 ； 勘 察 周 期 ： 包 含 在 设 计 周 期 内 ， 勘 察 人 收 到 发 包 人 通 知 后 30 日 历 天 内 完 成 详 细 勘 察 并 提 交 完 整 的 详 细 勘 察 报 告 及 设 计 成 果 文 件 。 项 目 设 计 负 责 人 高 洁 芳 ， 证 书 编 号 ： G101341。

该工程勘察设计中 标 人 确 定 后 ， 招 标 人 已 向 招 投 标 监 督 管 理 机 构 提 交 了 勘 察 设 计 招 投 标 情 况 书 面 报 告 ， 现 向 中 标 人 发 出 书 面 通 知 。 请 中 标 人 收 到 中 标 通 知 书 后 ， 于 2022 年 03 月 17 日 前 到 厦 门 市 翔 安 区 马 巷 镇 莲 亭 路 845 号 201 与 招 标 人 签 订 勘 察 设 计 承 包 合 同 。 招 标 文 件 要 求 中 标 人 提 交 履 约 担 保 的 ， 中 标 人 应 按 要 求 提 交 。

招标人：  （盖章）	招标代理机构：  （盖章）
法定代表人或 其委托代理人：  （签字或盖章）	法定代表人或 其委托代理人：  （签字或盖章）
2022 年 02 月 15 日	2022 年 02 月 15 日

②合同关键页

GF-2015-0210

合同编号：2022-XMSZ-010

洋塘等 5 个片区市政排水管网正本  
清源改造工程（勘察设计）

合 同

合同签订时间：2022 年 月 日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：厦门市翔安市政集团水务管理有限公司

设计人（全称）：中北工程设计咨询有限公司

勘察人（全称）：福建岩土工程勘察研究院有限公司

根据国家有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，三方就下述工程勘察、设计及相关服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：洋塘等 5 个片区市政排水管网正本清源改造工程(勘察设计)。

2. 工程批准、核准或备案文号：3502132110140203 。

3. 工程内容及规模：工程勘察[岩土工程勘察(初勘及详勘)]、工程测量、方案设计(含投资估算)、初步设计(含设计概算)、施工图设计的编制和修正工作、设计文件汇总，编制技术规范并配合业主进行施工招标及后续施工全过程服务。

内容：(1) 岩土工程勘察：查明建设区域的地基土层分布、地下原建筑物基础埋置分布现状及各土层物理力学性质，完成基础工程地质勘察；(2) 工程测量：满足本工程的道路、地形、井盖工程测量；(3) 工程设计：包括但不限于雨污混接点改造、管道清淤、开挖修复、非开修复方案设计、初步设计及施工图设计并通过评审或审查。(4) 后续设计服务：施工期间的指导和配合服务、参与工程竣工验收并提交相关资料及与相关部门的设计编制、协调、汇报，调试阶段指导、协调相关部门进行工艺调试；(道路、桥梁、城市隧道、给水、排水、城镇燃气、轨道交通、公共交通等)其中施工图设计包括雨污混接点改造、管道清淤、开挖修复、非开修复(以上设计内容等)专业工程。

4. 工程所在地详细地址：厦门市翔安区东山石厝、洋塘、CBD、浦园、下钟宅 5 个片区。

5. 工程投资估算：投资总额：人民币 4123.56 万元。其中，工程费用限额：人民币 3453.85 万元。

6. 工程主要技术标准：国家及地方有关建设工程勘察设计技术标准、规范。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：工程勘察[岩土工程勘察（初勘及详勘）]、工程测量、方案设计（含投资估算）、初步设计（含设计概算）、施工图设计等的编制和修正工作、设计文件汇总，编制技术规范并配合业主进行施工招标，及后续施工全过程服务。

2. 工程设计阶段：初步（基础）设计、施工图设计及施工配合四个阶段。

3. 工程设计服务内容：主要建设内容：1. 初步（基础）设计阶段；2. 施工图设计阶段；3. 施工配合阶段（包括设计技术交底、解决施工中设计技术问题、参加试车（试运行）考核和竣工验收）。

4. 施工配合阶段：包括但不限于设计技术交底、解决施工中设计技术问题、参加竣工验收、试运行考核。

5. 岩土工程勘察：按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取，并按厦门市建设局等 4 家单位《关于优化我市政府投资项目勘察设计费管理的通知》（厦建设[2021]31 号）的要求计取工程勘察费。上下浮动幅度值范围为：下浮 40%。

6. 工程测量：按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取，并按厦门市建设局等 4 家单位《关于优化我市政府投资项目勘察设计费管理的通知》（厦建设[2021]31 号）的要求计取测量费。上下浮动幅度值范围为：下浮 40%。

最终设计费、岩土工程勘察费、测量费、以建设单位或第三方咨询单位审核为准，且不超过概算批复金额。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款。

## 三、工程设计周期

计划开始设计日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

计划完成设计日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

具体工程设计周期以专用合同条款的约定为准。

#### 四、合同价格形式、签约合同价与合同支付方式

1. 合同价格形式：合同价=设计费（含基坑支护设计费）+勘察费+测量费。

具体如下：

工程设计收费基价：162.07 万元，专业调整系数：1.0，工程复杂程度调整系数：1.15，附加调整系数：1.2（《翔安区污水处理设施高质量高标准建设指挥部》（厦翔污指部【2021】1 号）附加调整系数取 1.2）。

设计费计算办法：工程设计收费=工程设计收费基准价  
 $\times (1 \pm \text{浮动幅度值})$ （工程设计收费基准价=基本设计收费+其他设计收费；基本设计收费=工程设计收费基价 $\times$ 专业调整系数 $\times$ 工程复杂程度调整系数 $\times$ 附加调整系数；即： $117.44 \text{ 万} \times 1.0 \times 1.15 \times 1.2 = 162.07 \text{ 万元}$ ）。最终结算价以建设单位或第三方咨询单位审核为准，且不超过概算批复金额。最终结算价以建设单位或第三方咨询单位审核为准，且不超过概算批复金额。招标内容包含勘察的，招标人公布的工程勘察收费的上下浮动幅度值范围为： / %（须标明“+”或“-”）。

勘察费计算办法：岩土工程勘察费：按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取，并按厦门市建设局等 4 家单位《关于优化我市政府投资项目勘察设计费管理的通知》（厦建设[2021]31 号）的要求计取工程勘察费。上下浮动幅度值范围为：下浮 40%。

测量费：按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取，并按厦门市建设局等 4 家单位《关于优化我市政府投资项目勘察设计费管理的通知》（厦建设[2021]31 号）的要求计取测量费。上下浮动幅度值范围为：下浮 40%。

最终设计费、岩土工程勘察费、测量费、以建设单位或第三方咨询单位审核为准，且不超过概算批复金额。

岩土工程设计费（基坑支护设计费）：按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁发的《工程勘察设计收费标准》计取并按厦门市建设局等 4 家单位《关于优

化我市政府投资项目勘察计费管理的通知》（厦建设[2021]31号）的要求。

上下浮动幅度值范围为：下浮 40 %。

最终设计费、岩土工程勘察费、测量费、岩土工程设计费（基坑支护设计费）以建设单位或第三方咨询单位审核为准，且不超过概算批复金额。

2. 签约合同价为：

设计费：人民币暂定：（大写）壹佰陆拾贰万零柒佰元整（1620700元）（含税价）。

计算式为： $117.44 \text{ 万} \times 1.0 \times 1.15 \times 1.2 = 162.07 \text{ 万元}$ 。

勘察费：人民币暂定：（大写）贰拾捌万壹仟陆佰柒拾伍元肆角零分（¥281675.40元）（含税价）。

测量费：人民币暂定：（大写）陆万玖仟壹佰玖拾伍元玖角陆分（¥69195.96元）（含税价）。

3. 合同支付方式

3.1 工程设计费支付办法：

3.1.1 设计费支付方式：银行转账，设计人提供等额正式发票。

3.1.2 设计合同签订，项目完成施工招标，发包人应在财政资金到账后七天内向设计人支付本合同费用总额的 50%，且不超过概算批复的设计费。

3.1.3 工程完成竣工验收及报建设单位或第三方审核单位审核后且财政资金到位后，发包人在 7 天内，支付合同余额并结清设计费用（最终以建设单位或第三方咨询机构审核结论为准）。

3.1.4 发包人通过银行转账方式向设计人支付设计费。

3.2 合同价款的结算与支付

受托方应在规定时间内完成二类费用结算工作，逾期未完成的，委托方将发函催办，受托方应在自发函催办之日起 15 个工作日内提供完整的结算资料并配合完成相关费用结算。逾期未履行的，委托方将进行最后一次发函告知，以告知之日起 5 个工作日为限提交结算资料，若受托方再次逾期未履行，则受托方同意委托方以最后告知之日已拨付给受托方的款项总和作为最终结算金额。

### 3.2 勘察测量费支付办法

3.2.1 勘察测量费支付方式：银行转账，勘察人提供等额正式发票。

3.2.2 勘察测量费支付条件和金额：根据实际勘察测量工作量核计实际费用，最终费用以建设单位或第三方咨询机构审核结论为准。

1) 提交勘察测量成果后，由勘察人提交合规的付款申请，费用报建设单位审核后，资金拨付到发包人账户，勘察人提交合规的增值税发票后 15 个工作日内，由发包人通过银行转账方式向勘察人支付合同总额的 50%。

2) 勘察人提交勘察归档资料后，报建设单位或第三方咨询机构审核后，勘察人提交合规的付款申请，费用报建设单位审核，资金拨付到发包人账户，勘察人提交合规的增值税发票后 15 个工作日内，由发包人通过银行转账方式向勘察人一次性付清尾款。

3) 勘察人应在规定时间内完成二类费用结算工作，逾期未完成的，发包人将发函催办，勘察人应在自发函催办之日起 15 个工作日内提供完整的结算资料并配合完成相关费用结算。逾期未履行的，发包人将进行最后一次发函告知，以告知之日起 5 个工作日为限提交结算资料，若勘察人再次逾期未履行，则勘察人同意发包人以最后告知之日已拨付给勘察人的款项总和作为最终结算金额。

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：李文馨

设计人项目负责人：高洁芳

### 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) 专用合同条款；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；

(6) 技术标准；

(7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；

(8) 其他合同文件。

在合同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。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

#### 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、签订地点

本合同在翔安区签订。

#### 十、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。

#### 十一、合同生效

本合同自三方签字盖章之日生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式玖份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，设计人执叁份，勘察人执叁份。

（以下无正文）

③竣工验收报告

# 厦 门 市 市政工程竣工验收报告

厦门市建设与管理局印制



# 竣工项目审查

表 1

工程名称	洋塘等 5 个片区市政排水管网正本清源改造工程	工程地址	翔安区
建设单位	厦门市翔安区市政园林绿化中心		
勘察单位	福建岩土工程勘察研究院有限公司	结构形式	
设计单位	中北工程设计咨询有限公司	工程规模	3602m
监理单位	厦门翔路顺工程建设有限公司	开工日期	2022 年 7 月 14 日
施工单位	福建众亨泰建设工程有限公司	竣工日期	2023 年 1 月 19 日
施工许可证号	350213202207120202	总造价	1666 万元
审查项目及内容	审查情况		
完成设计项目情况 (一) 道路工程 1、路基部位 2、结构层部位 3、路面部位 4、附属工程 (二) 排水工程 1、雨水工程 2、污水工程	道路工程（路基部位、结构层部位、路面部位、附属工程） 污水管道工程（雨水工程、污水工程）均符合要求，评定： 合格。		



续表 1

二、完成合同约定情况 (一) 总包合同约定 (二) 分包合同约定 (三) 专业承包合同约定	已按合同约定情况完成
三、技术档案和施工管理资料 (一) 建设前期、施工图设计文件 审查等技术档案 (一)   监理技术档案和管理资料 (二)   施工技术档案和管理资料	技术档案和施工管理资料完整，齐全
四、进场试验报告 (一) 主要建筑材料 (二) 构配件 (三) 设备	进场试验报告符合要求
五、质量评价问价 (一) 勘察单位质量检查报告 (二) 设计单位质量检查报告 (三) 施工单位竣工报告 (四) 监理单位质量评估报告	各参建单位已按要求出具质量检查报告
六、工程保修书 (一) 总、分包单位 (二) 专业承包单位	已按要求出具工程保修书
审查结论：  1、施工图设计文件和合同约定内容基本完成。 2、工程技术档案，施工管理资料，各参建单位质量评价文件、工程质量保修书基本齐全，同意本单位工程进行竣工验收。  <div style="text-align: right;">             建设单位工程负责人:             2023年1月19日         </div>	

## 竣工验收组织实施情况

一、验收机构  
(一) 领导层

表 2

主 任	王晋
副主任	熊学谦、姜军、卢俊彬、王增泳、洪春旭
成 员	陈泽峰、张大林、吴敏、高洁芳、王惠卿、孙雨婷、杨期春、丁国芳、王清华、陈月琴、黄志强、吴育森、魏耀华

(二) 专业组

验收专业组	组 长	组 员
道路工程	陈泽峰	张大林、吴敏、高洁芳、王惠卿、孙雨婷、杨期春、丁国芳、王清华、陈月琴、黄志强、吴育森、魏耀华
桥梁工程	/	/
排水工程	孙雨婷	陈泽峰、张大林、吴敏、高洁芳、王惠卿、杨期春、丁国芳、王清华、陈月琴、黄志强、吴育森、魏耀华
给水工程	/	/
电信工程	/	/
电力工程	/	/
路灯工程	/	/
燃气工程	/	/
灯光工程	/	/
绿化工程	/	/

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议；
- (二) 施工单位介绍施工情况；
- (三) 监理单位介绍监理情况；
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查；
- (五) 各验收专业组总结发言，建设单位做好记录。

## 工程质量评定

续表 2-1

各专业工程名称	评定等级	质量保证资料评定	观感质量评定
道路工程	合格	共核查 14 项 其中符合要求 14 项， 经鉴定符合要求 14 项	工程观感质量好
桥梁工程	/		
给水工程	/		
排水工程	合格		
电力工程	/		
电信工程	/		
路灯工程	/		
燃气工程	/		
绿化工程	/		
<p>单位工程评定等级：</p> <p style="text-align: center;">工程质量符合验收规范要求，质量等级为合格工程。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>(公章)                      建设单位工程负责人:                       2023 年 11 月 19 日</p> </div>			
执 行 标 准	道路工程	CJJ1-2008 城镇道路工程施工与质量验收规范	
	桥梁工程	/	
	给、排水工程	GB50268-2021 给水排水管道施工质量验收规范	
	电力、电信工程	/	
	路灯、灯光工程	/	
	绿化工程	/	

续表 2—2

验收 机构 意见	建设单位	同意验收		
	地勘单位	同意验收		
	设计单位	同意验收		
	施工单位	同意验收		
	监理单位	同意验收		
<p>竣工验收结论：</p> <p>各参建单位对洋塘等 5 个片区市政排水管网正本清源改造工程进行竣工验收，确认已完成施工合同约定的工程项目，工程质量符合设计要求和施工与质量验收规范。观感质量好，工程质量控制资料齐全有效。无发现安全隐患及使用功能隐患。工程质量等级评定为合格。</p>				
建设单位 (公章) 项目负责人:	地勘单位 (公章) 项目负责人:	设计单位 (公章) 项目负责人:	监理单位 (公章) 总监理工程师:	施工单位 (公章) 项目经理:
  2023 年 1 月 19 日	  2023 年 1 月 19 日	  2023 年 1 月 19 日	  2023 年 1 月 19 日	  2023 年 1 月 19 日

# (3) 吉安县县城生活污水处理厂建设（一期）工程设计服务

## ① 中标通知书

中北工程设计咨询有限公司：

经评标委员会评审，现决定我吉安县城生活污水处理厂建设（一期）工程设计服务由你单位中标承建，希望双方按照招标、投标文件确定的条件，积极配合，共同努力完成此项设计项目。

请在接到本通知书 7 天内，到招标单位签订工程设计合同。

拟派工程项目现场设计组织结构表

	姓名	专业	证号
项目设计负责人	高洁芳	给水排水	CS101100352
其它设计人员	葛志贤	工业与民用建筑	093201559
	刘皓楠	土木工程	B19160900415
	戴黎明	园林景观	闽 G209-07776
	梁艺君	电气技术	DG114100267
	任正勇	给水排水工程	CS146100359
	戴永常	结构工程	S123702235
	罗林华	工程造价	建【造】14610005506

特此通知。

招 标 人：吉安县城住房和城乡建设局（章）  
 法定代表人：欧阳荣（章）  
 经 办 人：王先生 联系电话：13907960086

## 设计工程中标主要约定条件和经济技术指标

工程名称	吉安县县城生活污水处理厂建设（一期）工程设计服务		
设计工期	中标后 30 天内完成初步设计并通过评审，50 天内完成施工图设计并通过图审		
中标价	2208940.00 元	招标控制价	2325200.00 元
项目负责人	高洁芳		
评标办法	综合评估法	质量等级	合格
中标工程范围	吉安县县城生活污水处理厂建设工程总平面图、厂区内污水处理建筑物、构筑物、道路、给排水、强弱电、市政管网、围墙、大门、门卫房、景观、绿化、亮化、厂区内消防等房屋建筑和市政基础设施配套工程的设计及工程项目全过程设计服务【包括但不限于地质勘探、外业见证、初步设计（一期 4.0 万 m <sup>3</sup> /d，含进水干管约 1.5 千米、尾水排放及提升泵站设计等）；包括并不限于厂区内市政、房建、绿化、工艺化选择及自控化控制等工作及概算、施工图设计（一期 4.0 万 m <sup>3</sup> /d，含进水干管约 1.5 千米、尾水排放及提升泵站设计等）。由中标单位完成初步设计并经专家评审通过；施工图设计并通过施工图审等工作以及施工期间派驻现场设计单位代表、竣工验收等阶段的服务工作】。		
工程款支付办法	按吉县府办字（2016）77号文执行：本项目设计服务费应按以下比例进行支付：完成初步设计并提交后，支付初步设计费用的60%，初步设计完成审批后支付至初步设计费用（含专家评审费）的100%。完成施工图设计并通过图审后支付施工图设计费用的60%，余款在竣工验收后一次性付清。地质勘探、外业见证等费用在完成施工图设计并通过图审后一次性支付。		
投标人的其它承诺	详见中标人的投标文件		
备注	/		

注：本表一式四份，招标办、招标单位、中标单位、建管部门各存一份。

2020 年 4 月 16 日

②合同关键页

GF-2000-0210

# 建设工程设计合同

(专业建设工程设计合同)

工 程 名 称: 吉安县县城生活污水处理厂建设(一期)  
工程设计服务

工 程 地 点: 吉安县

合 同 编 号: \_\_\_\_\_

设计证书等级: 市政行业(排水工程、城镇燃气工程、道路工  
程、桥梁工程)专业甲级、建筑行业(建筑工  
程)甲级、风景园林工程设计专项甲级

发 包 人: 吉安县住房和城乡建设局

设 计 人: 中北工程设计咨询有限公司

签订日期: 2020年4月7日

中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理局 监制

发包人：吉安县住房和城乡建设局

设计人：中北工程设计咨询有限公司

发包人委托设计人承担 吉安县县城生活污水处理厂建设(一期) 工程设计, 工程地点为 吉安县城北郊野停车场附近 , 经双方协商一致, 签订本合同, 共同执行。

### 第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

### 第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是:

《室外排水设计规范》GB50014-2006(2016年版)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002、《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设计规范》GB50069-2002等

### 第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的, 如果合同文件存在歧义或不一致, 则根据如下优先次序来判断:

3.1 设计合同

3.2 设计中标通知书

3.3 投标书及附件

3.4 设计合同专用条款

3.5 设计合同通用条款

3.6 标准、规范及其有关技术文件

**第四条** 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容  
(根据行业特点填写)

**名称:** 吉安县县城生活污水处理厂建设(一期)工程设计服务

**规模:** 在县城北新区选址新建一座生活污水处理厂,总用地面积约70亩。处理规模为远期8万吨/日,一期、二期各4.0万吨/日。污水处理工艺采用兼氧MBR膜处理技术工艺;尾水排放执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002一级A标准,并且主要污染物COD、氨氮、总磷排放参照《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002)IV类标准值执行。项目工程总投资约2.2亿元人民币。

**设计阶段:** 初步设计及施工图阶段

**工程投资:** 项目工程总投资约2.2亿元人民币。

**设计内容:** 吉安县县城生活污水处理厂建设工程总平面图、厂区内污水处理建筑物、构筑物、道路、给排水、强弱电、市政管网、围墙、大门、门卫房、景观、绿化、亮化、厂区内消防等房屋建筑和市政基础设施配套工程的设计及工程项目全过程设计服务【包括并不限于地质勘探、外业见证、初步设计(一期4.0万m<sup>3</sup>/d,

含进水干管约 1.5 千米、尾水排放及提升泵站设计等); 包括并不限于厂区内市政、房建、绿化、工艺化选择及自控化控制等工作及概算、施工图设计 (一期 4.0 万 m<sup>3</sup>/d, 含进水干管约 1.5 千米、尾水排放及提升泵站设计等)。由设计单位完成初步设计并经专家评审通过; 施工图设计并通过施工图图审等工作以及施工期间派驻现场设计单位代表、竣工验收等阶段的服务工作】。

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

第六条 设计人向发包人交付的设计文件:

份数: 12 套, 电子版 1 套;

地点: 吉安县住建局;

第七条 费用

7.1 经过招投标, 本合同设计费为人民币: **贰佰贰拾万捌仟玖佰肆拾元 (¥2208940 元)**。

第八条 支付方式

8.1 按吉县府办字 (2016) 77 号文执行: 本项目设计服务费应按以下比例进行支付: 完成初步设计并提交后, 支付初步设计费用的 60%, 初步设计完成审批后支付至初步设计费用 (含专家评审费) 的 100%。完成施工图设计并通过图审后支付施工图设计费用的 60%, 余款在竣工验收后一次性付清。地质勘探费用在完成施工图设计并通过图审后一次性支付。

第九条 双方责任

9.1 发包人责任

9.1.1 发包人按合同第五条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内，设计人按本合同第六条规定的交付设计文件时间顺延；发包人交付上述资料及文件超过规定期限 15 天以上时，设计人有权重新确定提交设计文件的时间。

9.1.2 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成设计人设计返式时，双方除另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗工作量向设计人支付返工费。

9.1.3 在合同履行期间，发包人要求终止或解除合同，设计人未开始设计工作的，不退还发包人已付的定金；已开始设计工作的，发包人应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段设计费的一半支付；超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。

9.1.4 发包人要求设计人比合同规定时间提前交付设计文件时，须征得设计人同意，不得严重背离合理设计周期。

9.1.5 发包人应为设计人派驻现场的工作人员提供工作、生活及交通等方面的便利条件及必要的劳动保护装备。

9.1.6 设计文件中选用的国家标准图、部标准图及地方标准图由发包人负责解决。

9.1.7 承担本项目外国专家来设计人办公室工作的接待费  
(包括传真、电话、复印、办公等费用)。

## 9.2 设计人责任

9.2.1 本项目设计负责人：高洁芳

9.2.2 设计合理使用年限为 50 年。

9.2.3 负责对外的设计资料进行审查，负责该合同项目的设计联络工作。

9.2.4 由于设计人原因，延误了设计文件交付时间，每延误一天，应减收该项目应收设计费的千分之二。

9.2.5 设计人交付设计文件后，按规定参加有关上级的设计审查，并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做很必要调整补充。设计人按合同规定时限交付设计文件一年内项目开始施工，负责向发包人及施工单位进行设计交底、处理有关设计问题和参加竣工验收。在一年内项目尚未开始施工，设计人仍负责上述工作。

## 第十条 保密

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

## 第十一条 仲裁

本建设工程设计合同发生争议，发包人与设计人应及时解决。

也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人同意由 吉安县 仲裁委员会仲裁。双方当事人未在合同中约定仲裁机构，当事人又未达成仲裁书面协议的，可向人民法院起诉。

## 第十二条 合同生效及其他

12.1 发包人要求设计人派专人长期驻地施工现场进行配合与解决有关问题。

12.2 设计人为本合同项目的服务至竣工验收合格为止。

12.3 本工程项目中，设计人不得指定建筑材料、设备的生产厂家或供货商。发包人需要设计人配合建筑材料、设备的加工订货时，所需费用由发包人承担。

12.4 发包人委托设计人配合引进项目的设计任务，从询价、对外谈判、国内外技术考察直至建成投产的各个阶段，应吸收承担有关设计任务的设计人员参加。出国费用，除制装费外，其他费用由发包人支付。

12.5 发包人委托设计人承担本合同内容以外的工作服务，另行签订协议并支付费用。

12.6 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

12.7 本合同双方签字盖章即生效，一式陆份，发包人叁份，设计人叁份。

12.8 本合同生效后，按规定应到项目所在地省级建设行政主管部门规定的审查部门备案；双方认为必要时，到工商行政管理

部门鉴证。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.9 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

12.10 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

发包人名称：吉安县住房和



设计人名称：中北工程设计咨询



法定代表人：（签字）

法定代表人：（签字）

委托代理人：（签字）

委托代理人：（签字）

签定日期：

签定日期：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

开户银行：

银行帐号：

③竣工验收报告

A 8.2

编号:

工程竣工验收报告

工程名称 吉安县县城生活污水处理厂建设（一期）工程

建设单位 吉安县住房和城乡建设局 （公章）



续表

工程名称	吉安县县城生活污水处理厂建设（一期）工程			工程地址	吉安市吉安县		
建筑面积	11171.32m <sup>2</sup>	层数	地下1层， 地上1、2、3层	结构类型	框架	工程总价	1.78亿
开工日期	2021.3.30			竣工日期	2023.1.13		
建设单位	吉安县住房和城乡建设局			施工单位	陕西建工安装集团有限公司		
设计单位	中北工程设计咨询有限公司			勘察单位	中北工程设计咨询有限公司		
监理单位	恒实建设管理股份有限公司			质监机构	吉安县城镇发展服务中心		
<p>建设工程概况：吉安县县城生活污水处理厂建设（一期）工程项目建设单位为吉安县住房和城乡建设局，建设地点位于吉安市吉安县，总建筑面积11171.32m<sup>2</sup>，工程总投资为1.78亿，主要包括各单体构筑物 and 工艺设备、管道安装，场外进水管、出水管安装工程。其中污水处理厂构筑物组成：组合池一（粗格栅提升池），组合池二（细格栅沉砂池、兼氧MBR池、污泥脱水机房、污泥池浸洗池清洗池、地下设备间、储药加药间、风机房），组合池三（尾水系统），综合楼、门卫、消防水池、附属用房；厂区道路、园林绿化、给排水、照明、消防、电气、自控工程、工艺管道安装及工艺设备安装工程。</p>							
<p>工程项目管理责任人及分工：</p> <p>建设单位负责人：</p> <p>项目负责人：</p>							
<p>施工分包、专项承包单位及承包内容和施工质量情况：</p> <p>陕西建工安装集团有限公司总承包</p> <p>基础评定合格；主体评定合格；竣工单位工程评定合格。</p>							

续表

执行建设程序情况（计划、规划、招标、施工许可、质监、施工图审查及其文号

建设工程规划许可证：

建筑用地规划许可证；地字第 360821202000053

已进行招投标，签定中标通知书编号：360821202007080201-SG001

已签订施工许可证，证书号：360821202103290102

已办理质监手续， 监督注册号：安监 2021（06）

竣工验收情况（时间、地点、程序、内容及组织形式）、验收结果：

2023年1月13日组织验收，对照施工图，查、检查结合发现个别问题，监理单位下达整改通知单；

消防、环保认可情况及专项验收情况：

合格

参加竣工验收单位及验收组成人员：

建设单位：戴锋、王兵      勘察单位：戴永常

设计单位：高洁芳

监理单位：罗云、彭建军、邱昊

施工单位：米创国

续表

<p>竣工验收组对勘察、设计、施工、监理等方面的评价： 验收组认为工程勘察基本上符合地质实际情况，设计满足了该工程使用功能， 施工达到了设计规范要求；监督监理力度到位确保工程质量。</p>	
<p>竣工验收提出问题及整改结果：</p>	
<p>执行合同、设计变更、工程结（决）算情况： 严格执行合同条款，个别点要变更部位均经过设计院下达变更通知，才进行下一步施工。</p>	
<p>工程竣工验收意见： 验收人员评定该工程合格，已交付使用，并将有关资料进行报请备案。</p>	
<p>项目负责人（签字）： </p>	<p>报告编写人（签字）： </p>
<p>建设单位负责人（签字）： </p>	<p>日期：2023.5.30</p>



# 工程竣工预验收报验表

B 3.11

编号:

工程名称	吉安县县城生活污水处理厂建设 (一期)工程	施工单位	陕西建工安装集团有限公司
<p>致: <u>恒实建设管理股份有限公司</u> (监理单位)</p> <p>我方已按合同要求完成了 <u>吉安县县城生活污水处理厂建设(一期)工程</u> 施工任务, 经自检合格, 请予以检查和验收。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>施工单位 (盖章)</p> <p>项目经理 (签字): <u>[Signature]</u></p> <p>日期: <u>2021年11月29日</u></p> </div>			
<p>审查意见:</p> <p>经预验收, 该工程:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <input checked="" type="checkbox"/>符合 <input type="checkbox"/>不符合 我国现行法律、法规要求;</li> <li>2. <input checked="" type="checkbox"/>符合 <input type="checkbox"/>不符合 我国现行工程建设标准;</li> <li>3. <input checked="" type="checkbox"/>符合 <input type="checkbox"/>不符合 设计文件要求;</li> <li>4. <input checked="" type="checkbox"/>符合 <input type="checkbox"/>不符合 施工合同要求。</li> </ol> <p>综上所述, 该工程预验收结论: <input checked="" type="checkbox"/>合格 <input type="checkbox"/>不合格</p> <p>可否组织正式验收: <input checked="" type="checkbox"/>可 <input type="checkbox"/>否</p>			
建设单位 (签章):	监理单位 (签章):	设计单位 (签章):	勘察单位 (签章):
 <p>项目负责人: <u>[Signature]</u></p> <p><u>2021</u>年<u>11</u>月<u>29</u>日</p>	 <p>总监理工程师: <u>[Signature]</u></p> <p><u>2021</u>年<u>11</u>月<u>29</u>日</p>	 <p>项目负责人: <u>[Signature]</u></p> <p><u>2021</u>年<u>11</u>月<u>29</u>日</p>	 <p>项目负责人: <u>[Signature]</u></p> <p><u>2021</u>年<u>11</u>月<u>29</u>日</p>



重庆建筑工程学院

### 毕业证书

学生 **高洁芳** 生于一九七零年一月。自一九九零年九月至一九九二年七月在本院**城市建设工程系给水排水工程专业**专科学制两年，学完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

院长

**梁恩森**

证书编号: 921192

1992年7月6日



### 资格证书

姓名 高洁芳  
性别 男  
出生年月 1970.01  
专业 给排水  
任职资格 高级工程师  
发证单位



中国建筑工程总公司制

证书编号: G101341

二〇〇年 十月二十日

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 高洁芳

证书编号 CS101100352



中华人民共和国住房和城乡建设部

---

NO. CS0005954

发证日期 2011年02月22日

---

使用有效期: 2025年08月08日  
- 2026年02月04日



## 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师  
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和  
注册有效期内执业。

姓 名: 高洁芳

性 别: 男

出生日期: 1970年01月17日

注册编号: CS20101100352

聘用单位: 中北工程设计咨询有限公司

注册有效期: 2023年05月18日-2026年06月30日



个人签名:

高洁芳

签名日期:

2025.8.8



发证日期: 2023年05月18日

陕西省城镇职工基本养老保险  
参保缴费证明

验证编号:10025122301338047



验证二维码



"陕西社会保险"APP

姓名:高洁芳 身份证号:430722197001173033 人员参保关系ID:6100000000003870769 个人编号:61014002793590  
现缴费单位名称:中北工程设计咨询有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2022	202212-202212	314.08	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
2	2023	202301-202312	408.44	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
3	2024	202401-202412	4453.32	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
4	2025	202501-202512	4464	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心

现参保经办机构:西安高新区社会保险基金管理中心



打印时间:2023-12-23 11:22:20

职工养老保险证明专用章 第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过手机扫码验证,或通过“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年02月21日,有效期内验证编号可多次使用。

## 7、项目经理业绩情况

项目经理业绩情况

序号	建设单位	项目名称	中标金额 或合同金 额（万元）	竣工验收 日期	技术指标	在本业绩 中所担任 职务	备注
1	/	/	/	/	/	/	/
2							
3							



使用有效期: 2025年10月11日  
- 2026年04月09日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 张文龙

性别: 男

出生日期: 1989年09月06日

注册编号: 沪1312020202100952

聘用企业: 中国二十冶集团有限公司

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



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

张文龙

个人签名: 张文龙

签名日期: 2025.10.11

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2025年04月16日

建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

编号: 沪建安B(2021)0028401

姓名: 张文龙

性别: 男

出生年月: 1989年09月06日

企业名称: 中国二十冶集团有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2021年05月17日

有效期: 2024年04月25日 至 2027年05月15日



发证机关: 上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期: 2024年04月25日



普通高等学校

# 毕业证书



学生张文龙 性别男，一九八九年九月六日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年七月在本校 土木工程  
专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：西安科技大学

校（院）长：



证书编号：107041201205004161

二〇一二年 七 月 一 日



姓 名 张文龙

性 别 男

出生年月 1989年09月

任职资格 工程师

任职专业 土木工程

授予单位: 中国二十冶职称改革办公室

编号 2018134

二〇一八年十一月二十三日



## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		张文龙		社会保障号码				610321198909061816				证件号码		610321198909061816	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					

**近60个月缴费单位信息**

缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
中国二十冶集团有限公司	2020年12月-2025年10月		
截至2025年11月，累计缴费月数		159	

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。  
 2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEYCIQCJX1that5/1jDtpHY2Uth+d3FmvIsD/2jBAXckrWG+H5gIhAIhqaem07/i3teyteBzSq8dsBZ/uaqedyYNHzns  
 验证码: ymPZM

## 8、项目管理机构、团队成员的经验与管理水平

项目管理机构、团队成员的经验与管理水平

序号	本项目拟任职务	姓名	具体职责分工	职称/执业资格	学历	学术荣誉称号	社保/完税证明情况	备注
1	项目总负责人	任正勇	项目总负责人	高级工程师	本科	/	已提供	/
2	设计负责人	高洁芳	设计负责人	高级工程师	专科	/	已提供	/
3	项目经理	张文龙	项目经理	注册一级建造师证	本科	/	已提供	/
4	设计工艺工程师	邓雪莹	设计工艺工程师	高级工程师	本科	/	已提供	/
5	设计土建工程师	张俭	设计土建工程师	高级工程师	本科	/	已提供	/
6	施工技术负责人	刘鹏飞	技术负责人	高级工程师证	本科	/	已提供	/
7	质量负责人	舒正棋	质量负责人	质量员证	本科	/	已提供	/
8	安全负责人	付添	安全主任	安全生产考核合格证书	本科	/	已提供	/
9	造价员	苟玮虹	造价工程师	注册一级造价工程师证	本科	/	已提供	/
10	土建工程师	孟繁臻	土建工程师	高级工程师证	本科	/	已提供	/
11	给排水工程师	郑冰峰	交通工程师	高级工程师证	本科	/	已提供	/
12	测量工程师	韩荣祥	测量工程师	高级工程师证	本科	/	已提供	/
13	安全员	贾丰成	安全员	安全生产考核合格证书	专科	/	已提供	/
14	安全员	李秉璇	安全员	安全生产考核合格证书	本科	/	已提供	/
15	安全员	王长利	安全员	安全生产考核合格证书	专科	/	已提供	/
16	质量员	刘芳源	质量员	质量员证	本科	/	已提供	/
17	质量员	李万双	质量员	质量员证	研究生	/	已提供	/

18	施工员	程兵	施工员	施工员证	本科	/	已提供	/
19	施工员	郭建平	施工员	施工员证	专科	/	已提供	/
20	预算员	黄定杰	预算员	造价师证	本科	/	已提供	/
21	材料员	江灏	材料员	材料员证	本科	/	已提供	/
22	资料员	王玉	资料员	资料员证	本科	/	已提供	/
23	劳务员	陈铭松	劳资专管员	劳务员证	本科	/	已提供	/

项目总负责人-任正勇



The Certificate shows that the bearer has passed the appraisal by Commission of the Professional Technical Post Qualification and is qualified for the technical post.



编号 0097267  
No.

持证人签名  
Signature of the bearer

姓名 任正勇  
Name

身份证号 142202198101113876  
ID NO.

工作单位 中北工程设计咨询有限公司  
Work unit

资格名称 高级工程师  
Title of Qualification

专业名称 给水排水  
Specialty

批准文号 陕人职字【2012】453号  
Approval No.

授予时间 2012-01-08  
Time of grant

发证时间 2012-06-06  
Time of issue



14115

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 任 正 勇

证书编号 CS146100359



中华人民共和国住房和城乡建设部

---

NO. CS0013274

发证日期 2015年01月28日

---

使用有效期: 2025年08月20日  
- 2026年02月16日



## 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师  
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和  
注册有效期内执业。

姓名: 任正勇

性别: 男

出生日期: 1981年01月11日

注册编号: CS20146100359

聘用单位: 中北工程设计咨询有限公司

注册有效期: 2024年12月12日-2027年12月31日



任正勇

个人签名: 任正勇

签名日期: 2025.8.20



发证日期: 2024年12月12日

# 陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10025122301324094



姓名:任正勇 身份证号:142202198101113876 人员参保关系ID:6100000000003604971 个人编号:61014001528809  
现缴费单位名称:中北工程设计咨询有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2022	202212-202212	314.08	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
2	2023	202301-202312	4048.44	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
3	2024	202401-202412	4453.32	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
4	2025	202501-202512	4464	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心

现参保经办机构:西安高新区社会保险基金管理中心

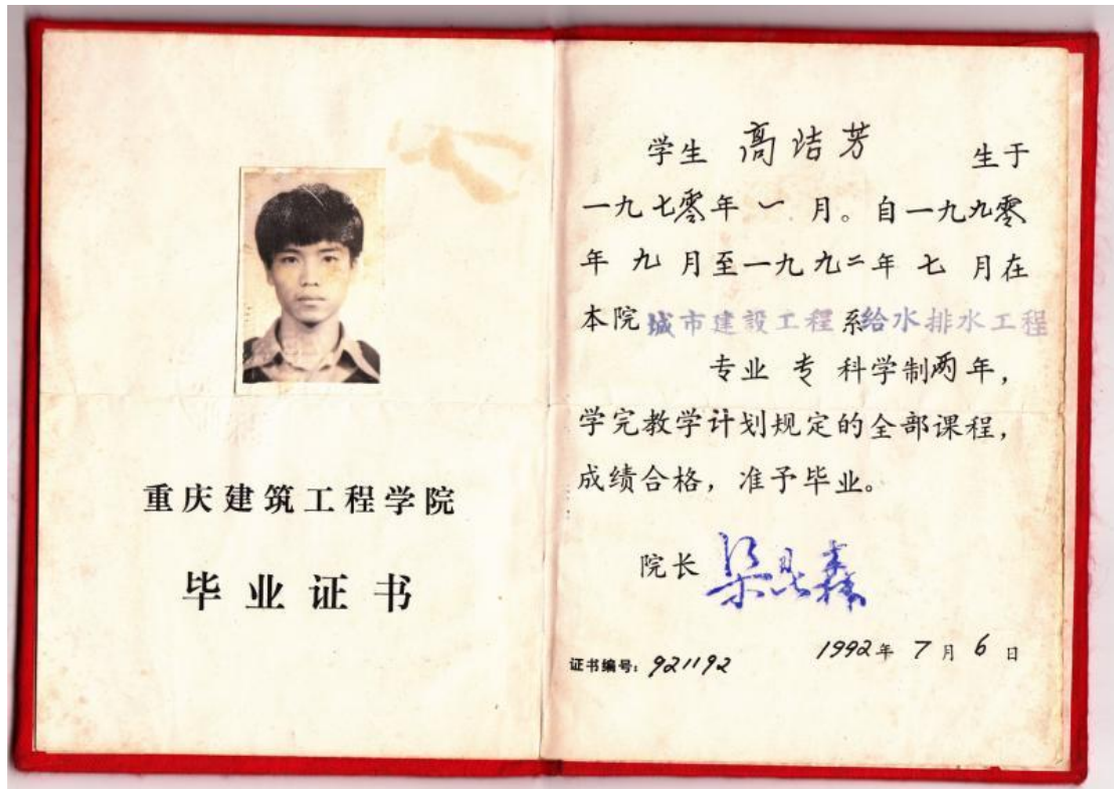


打印时间:2025-12-23 10:42:52

证明专用章 第1页/共1页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过社保局官网或“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年02月21日,有效期内验证编号可多次使用。

设计负责人-高洁芳



中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 高 洁 芳

证书编号 CS101100352



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0005954

发证日期 2011年02月22日

使用有效期: 2025年08月08日  
- 2026年02月04日



## 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师  
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和  
注册有效期内执业。

姓 名: 高洁芳

性 别: 男

出生日期: 1970年01月17日

注册编号: CS20101100352

聘用单位: 中北工程设计咨询有限公司

注册有效期: 2023年05月18日-2026年06月30日



个人签名:

高洁芳

签名日期:

2025.8.8

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年05月18日

陕西省城镇职工基本养老保险  
参保缴费证明

验证编号:10025122301338047



验证二维码



"陕西社会保险"APP

姓名:高洁芳 身份证号:430722197001173033 人员参保关系ID:6100000000003870769 个人编号:61014002793590  
现缴费单位名称:中北工程设计咨询有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2022	202212-202212	314.08	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
2	2023	202301-202312	408.44	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
3	2024	202401-202412	4453.32	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
4	2025	202501-202512	4464	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心

现参保经办机构:西安高新区社会保险基金管理中心



打印时间:2023-12-23 11:22:20

职工养老保险证明专用章 第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过手机扫描验证二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年02月21日,有效期内验证编号可多次使用。

## 项目经理-张文龙

### 项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	张文龙	性 别	男	年 龄	36
职务	项目经理	职 称	工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	610321198909 061816	手机号 码	13201898339
参加工作时间	2012.7.1	从事项目经理（建造师） 年限		4	
项目经理（建造师） 资格证书编号	沪 1312020202100952				
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



使用有效期: 2025年10月11日  
- 2026年04月09日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 张文龙

性别: 男

出生日期: 1989年09月06日

注册编号: 沪1312020202100952

聘用企业: 中国二十冶集团有限公司

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



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

张文龙

个人签名: 张文龙

签名日期: 2025.10.11

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2025年04月16日

建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

编号: 沪建安B(2021)0028401

姓名: 张文龙

性别: 男

出生年月: 1989年09月06日

企业名称: 中国二十冶集团有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2021年05月17日

有效期: 2024年04月25日 至 2027年05月15日



发证机关: 上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期: 2024年04月25日



普通高等学校

# 毕业证书



学生张文龙 性别男，一九八九年九月六日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年七月在本校 土木工程  
专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：西安科技大学

校（院）长：



证书编号：107041201205004161

二〇一二年 七 月 一 日



姓 名	张文龙	
性 别	男	
出生年月	1989年09月	
任职资格	工程师	
任职专业	土木工程	
授予单位	中国二十冶职称改革办公室	二〇一八年十一月二十三日



## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	张文龙		社会保障号码				610321198909061816				证件号码		610321198909061816		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
<b>近60个月缴费单位信息</b>															
缴费单位名称		缴费起止时间				缴费单位名称		缴费起止时间							
中国二十冶集团有限公司		2020年12月-2025年10月													
截至2025年11月, 累计缴费月数												159			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。  
 2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEYCIQCJX1that5/1jDtpHY2Uth+d3FmvIsD/2jBAXckrWG+H5gIhAIhqaem07/i3teyteBzSq8dsBZ/uaqedyNHzns  
 验证码: ymPZM

# 设计工艺工程师-邓雪莹

普通高等学校

**毕业证书**

  
邓雪莹  
031341206

学生 **邓雪莹** 性别 **女**，一九八五年二月十八日生，于二〇〇三年八月至二〇〇七年六月在本校 **给水排水工程** 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**扬州大学** 校（院）长：**郭洪**

证书编号：111171200705003390 二〇〇七年六月二十二日

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 Name	邓雪莹	批准文号 Approval number	陕人社职字（2019）113号
身份证号 ID No.	32020419850218352x	授予时间 Approval date	2019-10-20
工作单位 Work unit	中北工程设计咨询有限公司	发证时间 Issue date	2020-01-06
资格名称 Title of qualification	高级工程师		
专业名称 Speciality	给水排水	签发机关 Issued by	专用章

ZIGEZHENGSEU ZIGEZHEN

This certifies that the holder is qualified, as the result of an appraisal by the Committee of Technical Post Qualification, for the coverages or endorsements listed hereby.



持证人签名

Signature of the holder

编号



No. 0 1 9 8 5 9 1

ZIGEZHENGSHU

ZIGEZHENGSHU

## 中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 邓雪莹

证书编号 CS133200685



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. G30010991

发证日期 2013年10月15日

陕西省城镇职工基本养老保险  
参保缴费证明

验证编号:10025122301322560



姓名:邓雪莹 身份证号:32020419850218352X 人员参保关系ID:6100000000003848144 个人编号:61014002445556  
现缴费单位名称:中北工程设计咨询有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2022	202212-202212	314.08	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
2	2023	202301-202312	4048.44	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
3	2024	202401-202412	4453.32	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
4	2025	202501-202512	4464	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心

现参保经办机构:西安高新区社会保险基金管理中心



打印时间:2024-12-23 10:38:59

职工养老保险证明专用章 第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过本证明上的验证二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年02月21日,有效期内验证编号可多次使用。

设计土建工程师-张俭



编号: 00230221  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅制发  
Formulated by Human Resources and Social  
Security Department of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅制发，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, formulated and  
issued by Human Resources and  
Social Security Department of  
Liaoning Province, is to certify  
the bearer's qualification of any  
profession and speciality herein  
completed.



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 张俭  
Name

性别 女  
Sex

出生年月 1982.08  
Date of Birth

工作单位 辽宁天实城乡建筑设计咨询  
有限公司  
Establishment

201600019020218

专业名称 建筑学

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2016.09

Conferment Date



发证机关  
Issued by



中华人民共和国  
专业技术人员  
职业资格证书

本证书的信息查询验证,请登陆[www.cpta.com.cn](http://www.cpta.com.cn)。



一级注册建筑师

Class 1 Registered Architect

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,表明持证人通过国家统一组织的考  
试,取得一级注册建筑师的执业资格。



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



姓 名: 张俭

证件号码: 210702198208130223

性 别: 女

出生年月: 1982年08月

批准日期: 2021年05月23日

管 理 号: 20210502721000000128



使用有效期:2025年09月01日  
-2026年02月28日



## 中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准予注册（注册期内有效）。

姓名：张俭

性别：女

出生日期：1982年08月13日

注册编号：20216101437

聘用单位：中北工程设计咨询有限公司

注册有效期：2025年08月27日-2027年08月26日



主任



个人签名：

张俭

签名日期：2025.9.1

发证日期：2025年08月27日

陕西省城镇职工基本养老保险  
参保缴费证明

验证编号:10025122301315872



验证二维码



"陕西社会保险"APP

姓名:张俭 身份证号:210702198208130223 人员参保关系ID:6100000000004281684 个人编号:61014004641200

现缴费单位名称:中北工程设计咨询有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2022	202212-202212	314.08	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
2	2023	202301-202312	408.44	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
3	2024	202401-202412	4453.32	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
4	2025	202501-202512	4464	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心

现参保经办机构:西安高新区社会保险基金管理中心



打印时间:2025-12-23 10:21:04

第1页/共1页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过扫描上方二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年02月21日,有效期内验证编号可多次使用。

## 施工技术负责人-刘鹏飞

施工技术负责人简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	刘鹏飞	性别	男	年龄	36
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	320621198901126117		
手机号码	17317628850	证件号（职称证书编号）	22A20122057		
参加工作时间	2011.6.16	从事技术负责人年限	2		
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

姓名 刘鹏飞  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1989年1月12日  
 住址 江苏省海安县曲塘镇江桥村十八组42号  
 公民身份号码 320621198901126117



中华人民共和国  
 居民身份证

签发机关 海安县公安局  
 有效期限 2016.09.06-2036.09.06

普通高等学校

## 毕业证书



学生 刘鹏飞 性别 男，一九八九年一月十二日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校应用化学专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：江苏大学  
 校(院)长：袁善法  
 证书编号：102991201105004429  
 二〇一一年六月十六日

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



(无钢印无效)

证书编号 22A20122057  
 No.

持证人签名  
 Signature of the bearer

姓名 刘鹏飞  
 Full Name

性别 男  
 Gender

身份证号 320621198901126117  
 ID No.

专业名称 项目管理  
 Speciality

资格级别 高级工程师  
 Qualification Level

授予时间 2022.12.30  
 Conferment Date

资格评审委员会  
 Credentials Committee



## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		刘鹏飞		社会保障号码				320621198901126117				证件号码		320621198901126117	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202102	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
中国二十冶集团有限公司				2020年12月-2025年10月											
截至2025年11月，累计缴费月数												171			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。  
 2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章：MEQCICrondNrrttBFX9P2TWoB3QvaT4QTNrR13w73//0DQp6AiAtqNk5K1rZQw4W1GnG1t+TKCeohBM7VaIzSywRbk  
 验证码：MFg==

## 质量负责人-舒正棋

姓名	舒正棋	证件类型	身份证	证件号码	342401198702133014
手机号码	15385936753		证件号（质量员证编号）	0311610693116005225	





(无钢印无效)

证书编号 23A20122043  
No.

持证人签名  
Signature of the bearer

姓名 舒正棋  
Full Name

性别 男  
Gender

身份证号 342401198702133014  
ID No.

专业名称 土木工程  
Speciality

资格级别 高级工程师  
Qualification Level

授予时间 2023.12.29  
Conferment Date

资格评审委员会  
Credentials Committee



证书编码: 0311610693116005225

# 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: 舒正棋

身份证号: 342401198702133014

岗位名称: 土建质量员

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:**

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 上海市

发证时间: 2024年02月20日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		舒正棋		社会保障号码				342401198702133014				证件号码		342401198702133014	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
中国二十冶集团有限公司				2020年12月-2025年10月											
截至2025年11月，累计缴费月数												168			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。  
 2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEUCIGTarpFTtC5hV09oQfp0wW2Y6E9JRHL43CmeXkH2rAymAiEAvoZoY6E1uN3+CQgfb5jaLruz0Rhxazfusog+Phx  
 验证码: +KJU=

## 安全负责人-付添

姓名	付添	证件类型	身份证	证件号码	220421198804271414
手机号码	15000610045		证件号 (C证编号)	沪建安 C3 (2021) 0028404	



普通高等学校

# 毕业证书



学生 付添 性别 男, 1988 年 4 月 27 日生, 于 2006 年 9 月至 2010 年 7 月在本学院 工商管理 专业 肆年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 吉林建筑工程学院城建学院 院 长:

证书编号: 136041201005060029 2010 年 7 月 5 日



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



(无钢印无效)

证书编号 22A20122058  
No.

持证人签名  
Signature of the bearer

姓 名 付 添  
Full Name

性 别 男  
Gender

身份证号 220421198804271414  
ID No.

专业名称 市政工程  
Speciality

资格级别 高级工程师  
Qualification Level

授予时间 2022.12.30  
Conferral Date

资格评审委员会  
Credentials Committee



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

编号: 沪建安C3(2021)0028404

姓名: 付添

性别: 男

出生年月: 1988年04月27日

企业名称: 中国二十冶集团有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2021年05月15日

有效期: 2024年03月28日 至 2027年05月13日



发证机关: 上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期: 2024年03月28日



## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		付添		社会保障号码				220421198804271414				证件号码		220421198804271414	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202102	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
中国二十冶集团有限公司				2020年12月-2025年10月											
截至2025年11月，累计缴费月数												183			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEUCIASF7sTdM1DV10p.jx9Q7u66nhKgiqTnZ9nwpqdk5nA5AiEApTA2f22JY+nSk2CzV1kdCBVEopJcX140Mi9fgUb  
 验证码: mUEg=

# 造价员-苟玮虹



使用有效期: 2025年10月16日  
- 2026年01月14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: 苟玮虹  
性别: 女  
出生日期: 1982年07月24日  
专业: 土木建筑工程  
证书编号: 建[造]11173132000243  
有效期: 2025年08月01日-2029年07月31日  
聘用单位: 中国二十冶集团有限公司



个人签名:

苟玮虹  
苟玮虹

签名日期:

2025.10.16

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

发证日期: 2025年07月16日



## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		苟玮虹		社会保障号码				610324198207240042				证件号码		610324198207240042	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
中国二十冶集团有限公司				2020年12月-2025年10月											
截至2025年11月，累计缴费月数												239			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。  
 2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章  
 已经上海市数字证书认证中心认证，是对外  
 经办业务指定电子印章，与社保经办机构印  
 章具有同等效力，不再另行盖章。



电子印章 MEQCIEDjNkYy0K/FRMFEDCH6/qvLYovZnBmZsaVNrQ1194chAiALW//rtxL6zKiA122J0kgssykgfAVKCDyx57ROLNU  
 验证码: tsQ==

# 土建工程师-孟繁臻

姓名 孟繁臻  
性别 男 民族 汉  
出生 1975 年 12 月 22 日  
住址 上海市宝山区宝钢八村6号204室  
公民身份号码 140103197512224217



中华人民共和国  
居民身份证

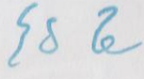
签发机关 上海市公安局宝山分局  
有效期限 2018.02.14-2038.02.14

普通高等学校

## 毕业证书



学生 孟繁臻 性别男 , 1975 年 12 月 22 日生, 于 2011 年 9 月至 2014 年 1 月在本校 网络教育 土木工程(工程管理方向) 专业 专科起点2.5年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  西南交通大学 校(院)长: 

证书编号: 106137201405004397 2014 年 1 月 10 日

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



(无钢印无效)

证书编号 17A20122021  
No.

持证人签名  
Signature of the bearer

姓名 孟繁臻  
Full Name

性别 男  
Gender

身份证号 140103197512224217  
ID No.

专业名称 土木工程  
Speciality

资格级别 高级工程师  
Qualification Level

授予时间 2017.08.27  
Conferment Date

资格评审委员会  
Credentials Committee



## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		孟繁臻		社会保障号码				140103197512224217				证件号码		140103197512224217	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202102	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
中国二十冶集团有限公司				2020年12月-2025年10月											
截至2025年11月，累计缴费月数												373			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章  
验证码: MEUCIQC5jcCRgj8v+szHAztJb5gHAFbrow3n087EF1/cxRn0WAIgSht/mjaDcbZ5k1ewKz4nrMH887nCunY1cmtaMgY  
pcvc=

# 给排水工程师-郑冰峰



中华人民共和国居民身份证

姓名 郑冰峰  
性别 男 民族 汉  
出生 1989年1月18日  
住址 辽宁省鞍山市铁西区铁西三道街126栋3单元3层23号  
公民身份号码 210303198901182739

签发机关 鞍山市公安局铁西分局  
有效期限 2017.01.16-2037.01.16



普通高等学校

## 毕业证书

学生 郑冰峰 性别 男，一九八九年一月十八日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年七月在本校 交通工程专业 肆年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名： 校(院)长：

证书编号：101461201205003321 二〇一二年七月十日

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



(无钢印无效)

证书编号  
No. 22A20122023

持证人签名  
Signature of the bearer

姓名  
Full Name 郑冰峰

性别  
Gender 男

身份证号  
ID No. 210303198901182739

专业名称  
Speciality 土木工程

资格级别  
Qualification Level 高级工程师

授予时间  
Conferment Date 2022.12.30

资格评审委员会  
Credentials Committee



## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		郑冰峰		社会保障号码				210303198901182739				证件号码		210303198901182739	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称		缴费起止时间				缴费单位名称		缴费起止时间							
中国二十冶集团有限公司		2020年12月-2025年10月													
截至2025年11月, 累计缴费月数										159					

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市



电子印章 MEUCIQDrJBq1sBBdwXVScnp5PLM/achXAKMtZL5qPIrLfGMptAlGFKpoh040AGghmZgYD9zCG6Ly0EnabTpd9fwUucE  
 验证码：MO70=

测量工程师-韩荣祥





(无钢印无效)

证书编号 21A20122045  
No.

持证人签名  
Signature of the bearer

姓名 韩荣祥  
Full Name

性别 男  
Gender

身份证号 142322198701275554  
ID No.

专业名称 测量工程  
Speciality

资格级别 高级工程师  
Qualification Level

授予时间 2021.12.31  
Conferment Date

资格评审委员会  
Credentials Committee



## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		韩荣祥		社会保障号码				142322198701275554				证件号码		142322198701275554	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202102	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
中国二十冶集团有限公司				2020年12月-2025年10月											
截至2025年11月，累计缴费月数												193			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。  
2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEUCID5+1AovFm0B1D5D8pGTN8qadZwIQg2dKh18SU6hMkDiAiEAjHUVG3ohD701DjL7JBQAmPIB0kfJQQw2gBAC/BI  
验证码: Tyrw=

## 安全员—贾丰成

安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	贾丰成	证件类型	身份证	证件号码	132202197109080419
手机号码	18116235081		证件号（C证编号）	沪建安C3（2017）0087875	





姓名 贾丰成

性别 男

执业资格证书编号 0027759

持证人签名 \_\_\_\_\_

执业证号 31070026439

发证日期 2014年02月19日

### 注册记录

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中国二十冶集团有限公司建筑工程分公司

有效期至: 2017年02月18日

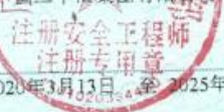


C0446 贾丰成 132202197109080419

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中国二十冶集团有限公司

有效期: 2020年3月13日至2025年3月13日



### 注册记录

Y0106 贾丰成 132202197109080419

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中国二十冶集团有限公司

有效期: 2025年3月13日至2030年3月13日





中级注册安全工程师

注册信息查询

132202197109080419

贾丰成

立刻查询

重置信息

查询结果

姓名	贾丰成
注册证书号	31070026439
聘用单位	中国二十冶集团有限公司
证书有效期	2030-03-13
注册类别	建筑施工安全
备注	--

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

编号: 沪建安C3(2017)0087875

姓名: 贾丰成

性别: 男

出生年月: 1971年09月08日

企业名称: 中国二十冶集团有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2017年12月06日

有效期: 2024年04月02日 至 2027年06月28日



发证机关: 上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期: 2024年04月02日



## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	贾丰成		社会保障号码		132202197109080419		证件号码		132202197109080419		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费	
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费	
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费	
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费	
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费	
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费	
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费	
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费	
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费	
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费	
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费	
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费	
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费	
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费	
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费	
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费	
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费	
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费	
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费	
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
中国二十冶集团有限公司			2020年12月-2025年10月								
截至2025年11月，累计缴费月数						394					

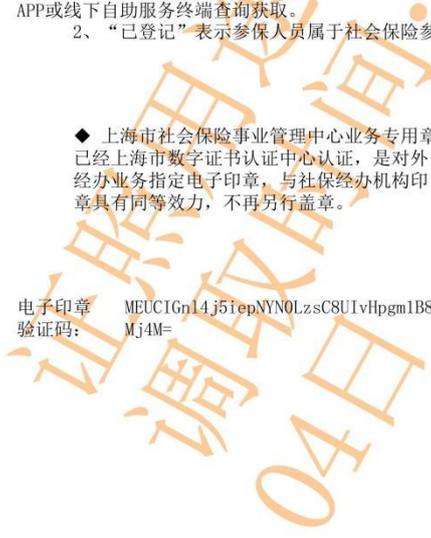
备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。  
 2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEUCIGn14j5iepNYN0LzsC8UIvHpgm1B88K3jMIIE0jrrcaRAiEA13rKbaJ47m1dea.jpasLeeyuK4NNj81bCi1bgFZi  
 验证码: Mj4M=



# 安全员—李秉璇

## 安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	李秉璇	证件类型	身份证	证件号码	13032420000628006x
手机号码	13230323386		证件号（C证编号）	沪建安 C3（2024）0205879	



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

编号: 沪建安C3(2024)0205879

姓名: 李秉璇

性别: 女

出生年月: 2000年06月28日

企业名称: 中国二十冶集团有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2024年07月26日

有效期: 2024年07月26日 至 2027年07月25日



发证机关: 上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期: 2024年07月26日



## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		李秉璇		社会保障号码				13032420000628006X				证件号码		13032420000628006X	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	未缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	未缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	未缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	未缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	未缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	未缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	未缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	未缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	未缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	未缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	未缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	未缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	未缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	未缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	未缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	未缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	未缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	未缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	未缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	未缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
中国二十冶集团有限公司				2022年08月-2025年10月											
截至2025年11月，累计缴费月数												39			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。  
2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEYCIQdy1n8m3G2hsvIyhu7cW1e2yBQ9b2fpAPksPVIDY9FiMA1hAM+u6TrFHPLev8fGKrnVGpRyYctTvOfYUu0UV/h  
验证码: Sgp2k

# 安全员—王长利

## 安全员信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	王长利	证件类型	身份证	证件号码	132222197210060418
手机号码	18616821305	证件号（C证编号）	沪建安 C3（2014）0063036		



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

编号: 沪建安C3(2014)0063036

姓名: 王长利

性别: 男

出生年月: 1972年10月06日

企业名称: 中国二十冶集团有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2017年06月27日

有效期: 2024年05月28日 至 2027年06月28日



发证机关: 上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期: 2024年05月28日



## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	王长利		社会保障号码				132222197210060418				证件号码		132222197210060418		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
中国二十冶集团有限公司				2020年12月-2025年10月											
				截至2025年11月，累计缴费月数								394			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。  
 2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章  
 已经上海市数字证书认证中心认证，是对外  
 经办业务指定电子印章，与社保经办机构印  
 章具有同等效力，不再另行盖章。



电子印章 MEYCIQDGFARcTEWcBbMQ1C/YP5Y0cM5reg8tdowpL0811H2ypA1hAK+Q+cHyMdoIBVUV0LhFMTtg5BQwc4egawa7i1z  
 验证码: TORH6

# 质量员-刘芳源

<p>姓名 刘芳源</p> <p>性别 男 民族 满</p> <p>出生 1991年1月24日</p> <p>住址 吉林省梅河口市新华街十八委九组</p> <p>公民身份号码 220581199101241178</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 梅河口市公安局</p> <p>有效期限 2018.05.23-2038.05.23</p>
--	--

普通高等学校

## 毕业证书



学生 刘芳源 性别 男，一九九一年一月二十四日生，于二〇〇九年九月至二〇一三年七月在本校 **土木工程** 专业 **肆** 年制 **本** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：

校（院）长：

证书编号： 101461201305002793

二〇一三年七月十日



(无钢印无效)

证书编号 23A20122034  
No. \*

持证人签名  
Signature of the bearer

姓名 刘芳源  
Full Name

性别 男  
Gender

身份证号 220581199101241178  
ID No.

专业名称 土木工程  
Speciality

资格级别 高级工程师  
Qualification Level

授予时间 2023.12.29  
Conferment Date

资格评审委员会  
Credentials Committee



证书编码：0442110600001000194

# 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：刘芳源

身份证号：220581199101241178

岗位名称：土建质量员

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：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省建设教育协会

发证时间：2021年 01月 28日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		刘芳源		社会保障号码				220581199101241178				证件号码		220581199101241178	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
中国二十冶集团有限公司				2020年12月-2025年10月											
截至2025年11月，累计缴费月数												148			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEQCIF5810n36UYQYnU5FiMBOMyTD4QBTLdkdVmPUDyBWAiAc/WKfD92qNz8Fd03DQf0bkt2zDd2xpsrFZr4zBLn  
 验证码： Dhw==

质量员—李万双

证书编码：0441810994418000685

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：李万双

身份证号：421302199001036937

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：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 08月 21日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名 李万双

性别 男

出生年月 1990年01月



任职资格 工程师

编号 2017031

任职专业 建筑与土木工程



授予单位: 中国二十冶职称改革办公室

二〇一七年十一月十五日

# 硕士研究生 毕业证书



研究生 李万双 性别 男  
1990年01月03日生, 于2013年09月至2015年06月  
在 建筑与土木工程 专业  
学习, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程,  
成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。

校(院、所)长: 罗宏杰

培养单位: 上海大学



二〇一五年 六 月 十六 日

证书序列号: NO. 102802015002745

证书编号: 102801201502002483



姓名 李万双  
性别 男 民族 汉  
出生 1990 年 1 月 3 日  
住址 上海市宝山区铁力路2469号  
公民身份号码 421302199001036937



 中华人民共和国  
居民身份 证

签发机关 上海市公安局宝山分局  
有效期限 2020.03.31-2040.03.31

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	李万双		社会保障号码				421302199001036937				证件号码		421302199001036937		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
中国二十冶集团有限公司				2020年12月-2025年10月											
截至2025年11月, 累计缴费月数												121			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。



电子印章 MEQCIGNy0oGKsbcReiIr1x6vnIeq7+59K/XnEyywH50Q1IaDAiB7oX1slkvzs+nvjJALrtZ1WaVwFh6f6S087x7q06/  
 验证码: ZpA==

施工员-郭建平

姓名 郭建平

性别 男

出生年月 1976年05月



任职资格 工程师

编号 2018139

任职专业 建筑工程管理



授予单位：中国二十冶职称改革办公室

二〇一八年十一月二十三日

郭建平 同志于 2017 年  
04 月 09 日至 2017 年 05 月 10 日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员施工员（市政） 职业  
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓名 郭建平

身份证号 142431197605300016

证书编号 1701010008688

工作单位





2017 年 05 月 11 日  
有效期至：2026 年 12 月 31 日

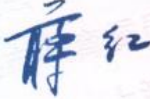
## 成人高等教育 毕业证书



证书序列号： NO. 50341258

证书编号： 512525201306000102

学生 郭建平 性别 男  
学号 108030325 一九七六年  
五月三十日生，于二〇一〇年九月  
至二〇一三年一月在本校（院）  
建筑工程管理专业  
业余学习，修完 二年制专科 教  
学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长： 

学校（院）： 

二〇一三年 一月 三十日



 中华人民共和国  
居民身份 证

签发机关 上海市公安局宝山分局  
有效期限 2006.03.13-2026.03.13

姓名 郭建平  
性别 男 民族 汉  
出生 1976 年 5 月 30 日  
住址 上海市宝山区铁力路2469号



公民身份号码 142431197605300016

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	郭建平		社会保障号码		142431197605300016		证件号码		142431197605300016		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费	
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费	
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费	
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费	
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费	
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费	
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费	
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费	
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费	
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费	
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费	
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费	
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费	
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费	
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费	
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费	
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费	
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费	
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费	
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记	

近60个月缴费单位信息

缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
中国二十冶集团有限公司	2020年12月-2025年10月		
截至2025年11月，累计缴费月数		388	

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章  
验证码：MEQCIF1g5S7DoSvkc2LrD6qKffrn3B+mm1x2KjUa9hyxsgYxAiBT2k3qbm78oIHhD69URkkD5iQ0w4Dgk9wuV+4J6c4veg==

数据查询  
04日

施工员一程兵

CAGE CAGE CAGE CAGE CAGE



程兵 同志于 2016 年  
04月06日至 2016年05月06日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员施工员(土建) 职业  
培训, 经考核成绩合格, 特发此证。



姓名程兵  
身份证号 34082219841020285X  
证书编号 1601010009210  
工作单位

珠海市香洲区住房和城乡建设局  
培训专用章  
110112100538

发证单位  
2016年05月13日  
有效期至 2026年12月31日  
0000190485

姓名 程兵  
性别 男 民族 汉  
出生 1984年10月20日  
住址 广东省珠海市香洲区横琴  
镇南山嘴路156号201房  
公民身份号码 34082219841020285X



中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 珠海市公安局  
有效期限 2013.12.27-2033.12.27

硕士研究生

# 毕业证书



程兵  
070827

研究生 **程兵** 性别 **男**， 1984 年 10 月 20 日生，于  
 2007 年 09 月至 2010 年 03 月在 **环境工程**  
 专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
 毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位: **东南大学** 校 长: 

证书编号: 102861201002000340 2010 年 03 月 20 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

东南大学监制



(无钢印无效)

证书编号 **21A20122044**  
No. \_\_\_\_\_

持证人签名 \_\_\_\_\_  
Signature of the bearer

姓 名 **程 兵**  
Full Name \_\_\_\_\_

性 别 **男**  
Gender \_\_\_\_\_

身份证号 **34082219841020285X**  
ID No. \_\_\_\_\_

专业名称 **土木工程**  
Speciality \_\_\_\_\_

资格级别 **高级工程师**  
Qualification Level \_\_\_\_\_

授予时间 **2021.12.31**  
Conferment Date \_\_\_\_\_

资格评审委员会: **工程系列高级专业技术  
职务任职资格  
评审委员会**  
Credentials Committee \_\_\_\_\_



## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		程兵		社会保障号码				34082219841020285X				证件号码		34082219841020285X	
序号	年月	缴费情况	补缴到账年月	序号	年月	缴费情况	补缴到账年月	序号	年月	缴费情况	补缴到账年月	序号	年月	缴费情况	补缴到账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					

近60个月缴费单位信息

缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
中国二十冶集团有限公司	2020年12月-2025年10月		
截至2025年11月，累计缴费月数		184	

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。  
 2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市



电子印章：MEUCIQCaf8SoR9tmINpuZ7WADkUzVfPGCnpN67pupSTHeI6v+gIgLghJj5Z4xM407i+D56N0Zc+obpfcLookT1dWB3  
 验证码：7Rnc=

预算员-黄定杰



成人高等教育

# 毕业证书



学生 黄定杰 性别 男，一九八五年 三 月二十四日生，于  
二〇〇九年 二 月至二〇一二年 一 月在本校 电气工程及其自动化  
专业 函授 学习，修完 专科起点本 科教学计划规定的全部课程，  
成绩合格，准予毕业。

校 名：



校 长：

刘吉臻

批准文号：教成[1993]1号

证书编号：100545201205000802

二〇一二年 一 月 五 日

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 黄定杰

性 别 男

出生年月 1985年03月



任职资格 工程师

编号 2017027

任职专业 电气工程及其自动化



授予单位：中国二十冶职称改革办公室

二〇一七年十一月十五日

使用有效期: 2025年10月31日  
- 2026年01月29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: 黄定杰  
性别: 男  
出生日期: 1985年03月24日  
专业: 安装工程  
证书编号: 建[造]14243132001265  
有效期: 2024年06月03日-2028年06月02日  
聘用单位: 中国二十冶集团有限公司



个人签名: 黄定杰

签名日期: 2025.10.31



发证日期: 2024年06月27日

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		黄定杰		社会保障号码				440421198503248051				证件号码		440421198503248051	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202102	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
中国二十冶集团有限公司				2020年12月-2025年10月											
截至2025年11月，累计缴费月数												151			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEUCIF0C9nqBMuCMxTNz0WCXsv0L6Y8PxTBwtw4vPL60xROUaiEA7nJEns/M033SB8spch/q+qT1AQ5ZYDGS to.j4u8v  
 验证码： D0To=

材料员—江灏

ZHUANYE JISHU ZHIWU ZIGE ZHENGSHU	
姓名 江灏	 <p>持证人参加全国专业技术人才 培养工程专业技术培训。 经统一考试和资格评审，具备 工程师 专业技术职务资格水平。</p>  
性别 男	
出生年月 1979.07	
专业名称 建筑工程	
资格名称 工程师	
证书编号 1361513	



No.02-1300579666





江灏 同志于 2017 年  
04 月09日至 2017 年05月 10日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员材料员 职业  
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 江灏  
身份证号 132222197907220418  
证书编号 1701040001813  
工作单位



2017 年 05 月 11 日  
有效期至：2026年12月31日

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		江灏		社会保障号码				132222197907220418				证件号码		132222197907220418	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
中国二十冶集团有限公司				2020年12月-2025年10月											
截至2025年11月, 累计缴费月数												371			

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEUCIEZmpQ4I79Qk/TsLmh13Rk17tLA0QtKMKEVQ0/TXZIECAiEA7TF4V+BrAm9Kd+bE11QbXkstic2MnuecsQeInk+  
 验证码: 2vVI=

# 资料员-王玉

姓名	王玉	
性别	女	
出生年月	1989年06月	
任职资格	工程师	
任职专业	机械电子工程	
授予单位	中国二十冶职称改革办公室	二〇一七年十一月十四日

102	姓名	王五	18826685138	✓	新聘
103	身份证号	11067206228			
104	学历	本科			

普通高等学校  
毕业证书

学生 王五 性别 女  
学号 081002070531 一九八九年  
六月三十日生, 于二〇〇八年  
九月至二〇一二年七月在本校  
机械电子工程(机电一体化方向) 专业  
四年制本科学习, 修完教学计划规定的  
全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长: 夏建国

校名: 上海电机学院

证书序列号: NO.10560715  
证书编号: 114581201205000747

二〇一二年七月一日

姓名	王玉	
性别	女 民族 汉	
出生	1989年6月30日	
住址	广东省深圳市宝安区沙井 学岗湖滨路1号110室	
公民身份号码	231083198906300423	

	中华人民共和国 居民身份证
签发机关	深圳市公安局宝安分局
有效期限	2023.08.02-2043.08.02

证书编码: 0311611493116005240

# 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: 王玉

身份证号: 231083198906300423

岗位名称: 资料员

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 上海市

发证时间: 2024年05月15日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		王玉		社会保障号码				231083198906300423				证件号码		231083198906300423	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202102	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					

**近60个月缴费单位信息**

缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
中国二十冶集团有限公司	2020年12月-2025年10月		
截至2025年11月, 累计缴费月数		159	

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。  
 2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEQCTFnUG9vHfiW6n69Tar1Wdh9PAPaQEd0tMFryunxDX27LAIAtQck5JsnWbHCc2W4m2FjKgI+8B365TcTktxa1QJC  
 验证码： 20A==

# 劳务员—陈铭松

劳务员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	陈铭松	证件类型	身份证	证件号码	130582198205180410
手机号码	13795406853		证件号	0441811394418000322	



姓 名 陈铭松

性 别 男

出生年月 1982 年 05 月

任职资格 政工师 编号 2021143

任职专业 公共事业管理

授予单位: 中国二十冶集团 中国二十冶职称改革办公室

二〇二一年十二月一日



证书编码：0441811394418000322

# 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：陈铭松

身份证号：130582198205180410

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。

### 继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年07月27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		陈铭松		社会保障号码				130582198205180410				证件号码		130582198205180410	
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202012	已缴费		21	202208	已缴费		41	202404	已缴费					
2	202101	已缴费		22	202209	已缴费		42	202405	已缴费					
3	202102	已缴费		23	202210	已缴费		43	202406	已缴费					
4	202103	已缴费		24	202211	已缴费		44	202407	已缴费					
5	202104	已缴费		25	202212	已缴费		45	202408	已缴费					
6	202105	已缴费		26	202301	已缴费		46	202409	已缴费					
7	202106	已缴费		27	202302	已缴费		47	202410	已缴费					
8	202107	已缴费		28	202303	已缴费		48	202411	已缴费					
9	202108	已缴费		29	202304	已缴费		49	202412	已缴费					
10	202109	已缴费		30	202305	已缴费		50	202501	已缴费					
11	202110	已缴费		31	202306	已缴费		51	202502	已缴费					
12	202111	已缴费		32	202307	已缴费		52	202503	已缴费					
13	202112	已缴费		33	202308	已缴费		53	202504	已缴费					
14	202201	已缴费		34	202309	已缴费		54	202505	已缴费					
15	202202	已缴费		35	202310	已缴费		55	202506	已缴费					
16	202203	已缴费		36	202311	已缴费		56	202507	已缴费					
17	202204	已缴费		37	202312	已缴费		57	202508	已缴费					
18	202205	已缴费		38	202401	已缴费		58	202509	已缴费					
19	202206	已缴费		39	202402	已缴费		59	202510	已缴费					
20	202207	已缴费		40	202403	已缴费		60	202511	已登记					

近60个月缴费单位信息			
缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
中国二十冶集团有限公司	2020年12月-2025年10月		
截至2025年11月, 累计缴费月数		138	

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证，是对外经办业务指定电子印章，与社保经办机构印章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市



电子印章 MEUCID8F0PSqbJDcn8DSw8prqFcytKGjK0A5ymg0qrGP9ZKrAiEAi81U6r4qypSZVqhJhM6mEG6Hj5LE+3dwxRg0/gf  
 验证码: +0eo=

## 9、投标人设计获奖情况

序号	奖项名称	获奖项目	获奖时间
1	2021 年度山西省优秀市政公用工程设计二等奖	208 国道祁县程家庄村至乔家堡村段两侧基础设施建设工程	2021. 9
2	2021 年度山西省优秀市政公用工程设计三等奖	祁县城区中轴线市政道路及配套基础设施工程	2021. 9
3	园林景观设计一等奖	环银湖水库碧道建设工程设计（银湖慢行休闲公园）	2024. 12
4	阿里地区“十三五”期间地区交通系统“优秀勘察设计单位”	/	2021. 1. 12

投标人设计获奖情况

18



# 荣誉证书

中北工程设计咨询有限公司

祁县城区中轴线市政道路及配套基础设施工程

荣获 2021 年度山西省优秀市政公用工程设计

## 三等奖



# 获奖证书

编号: 2024-G01A-0017

深圳大地创想建筑景观规划设计有限公司  
中北工程设计咨询有限公司:

你单位 环银湖水库碧道建设工程设计 (银湖慢行休闲公园) 在第二十一届深圳市优秀工程勘察设计奖 评选中, 荣获 园林景观设计

## 一等奖

特发此证, 以资鼓励。

主要设计人:

1. 何倩 (曾用名: 千茜) 2. 袁俊峰 3. 熊发林 4. 陈君文 5. 李 勇 6. 郑杰 7. 梁世娴 8. 何春燕



扫码查验



མངའ་རིས་ས་ཁུལ་འགྲིམ་འགྲུལ་སྐྱེལ་འདེན་ཅུང་གི་ཡིག་ཆ།  
阿里地区交通运输局文件

阿交发〔2021〕4号

签发人:赵亚欧

关于确定中北工程设计咨询有限公司等  
三家单位为阿里地区“十三五”期间  
地区交通系统“优秀勘察设计单位”  
的通知

局机关各科室:

根据《关于开展阿里地区“十三五”期间公路工程优秀勘察设计单位评选的通知》及《阿里地区交通运输局“十三五”期间“优秀勘察设计单位”评选方案》,我局组织相关科室对“十三五”期间参与阿里地区交通工程项目勘察设计的业务单位进行了评选,并将评选结果于2021年1月8日至2021年1月12日在局办公楼门口进行了公示,公示期未收到任何意见反馈。根据2021年第一次局党组办公会决定,最终确定中北工程设计咨询有限公司、重庆交通大学工程设计研究院有限公司、西藏自治区交通勘察设计研究院三家单位

为“十三五”期间阿里地区交通系统“优秀勘察设计单位”。

阿里地区交通运输局  
2021年1月12日



---

阿里地区交通运输局办公室印

2021年1月12日印发

## 10、投标人施工获奖情况

序号	奖项名称	获奖项目	获奖时间
1	詹天佑奖	斯里兰卡机场高速公路（CKE）工程	2022年1月
2	鲁班奖	斯里兰卡科伦坡外环高速公路三期1#高架桥	2021年3月
3	第十五届广东省土木工程詹天佑故乡杯奖	阿波罗未来产业城启动区基础设施 EPC（设计-采购-施工）	2023年8月
4	2021年广东省建设工程优质结构奖	展览大道（海云路-蚝业路）	2021年12月
5	2023年度河北省建设工程安济杯奖（省优质工程）	容西片区 ABCDE 单元配套综合管网一期工程	2023年12月

1、斯里兰卡机场高速公路（CKE）工程-詹天佑奖



2、斯里兰卡科伦坡外环高速公路三期 1#高架桥-鲁班奖



3、阿波罗未来产业城启动区基础设施 EPC（设计-采购-施工）-广东省土木工程詹天佑故乡杯奖



4、展览大道（海云路-蚝业路）-2021年广东省建设工程优质结构奖



## 广东省建设工程优质结构奖证书

中国二十冶集团有限公司承建的  
展览大道（海云路-蚝业路）工程评定为  
二〇二一年广东省建设工程优质结构奖。

特发此证

粤建工程优质结构证字（2021）413A号

二〇二一年十二月十六日



5、容西片区 ABCDE 单元配套综合管网一期工程-2023 年度河北省建设工程安济杯奖（省优质工程）



## 11、投标人履约评价情况

### 履约评价情况

序号	建设单位	项目名称	评价等级	履约评价时间	备注
1	深圳市龙岗区 宝龙街道办事处	宝龙龙湖体育运动 公园建设及宝龙片 区道路提升改造 EPC(设计-采购-施 工)	98 分	2025.10.10	/
2	始兴县兴达资 产管理有限公司	始兴县顿岗镇全域 土地综合整治（乡 村空间“三提三 化”）项目	98 分	2025.10.10	/
3	深圳市特区建 设发展集团有 限公司	大梅沙-小梅沙支 线综合管廊项目	94 分	2025.10.9	/
4	天津市滨海新 区住房和建设 事务服务中心	滨海新区环保督查 雨污分流改造项目 一津塘路泵站配套 管线工程	满意	2024.7.1	/
5	深圳市深汕国 际汽车城（集 团）有限公司	小漠安置区周边市 政配套建设项目施 工总承包工程	98 分	2025.9.28	/

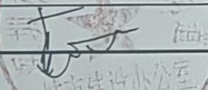
1、宝龙龙湖体育运动公园建设及宝龙片区道路提升改造 EPC(设计-采购-施工)

项目履约过程建设（监理）单位评价表

编号: 2025.10.10

尊敬的 宝龙片区道路提升改造 项目  
 为了提高我公司的施工、服务质量，改善我单位服务水平，请您对我公司 宝龙片区道路提升改造 项目  
 施工期间的服务质量进行评价并提出宝贵意见，我们将不胜感谢。

中国二十冶集团有限公司  
 深圳公司

评价内容	评价结果				改进建议
	好 (10~9分)	较好 (9~8分)	一般 (8~7分)	较差 (7分以下)	
施工现场组织管理	10				
进度节点完成情况		9			
施工质量情况	10				
施工安全管理	10				
施工技术管理	10				
施工物资设备管理	10				
文明施工与环境管理		9			
现场配合情况	10				
管理体系与制度	10				
管理人员的总体素质	10				
合计	总分: 100			实得分: 98	
项目运行存在的其它问题及需改进方面的意见和建议:  <div style="text-align: center;">  </div>					
评价单位	(盖章)				
评价人				评价日期	2025.10.10

2、始兴县顿岗镇全域土地综合整治（乡村空间“三提三化”）项目

附表 10.3：在建工程项目顾客满意度调查表（MCC-PM-JD-03）

在建工程项目顾客满意度调查表

(MCC-PM-JD-03)

尊敬的 广东兴展土地整理开发有限公司：

为了持续改进、不断提升我的管理水平，请您对我司承接的 始兴县顿岗镇全域土地综合整治（乡村空间“三提三化”） 项目提出宝贵的意见及建议。非常感谢您的支持和帮助。

中国二十冶集团有限公司

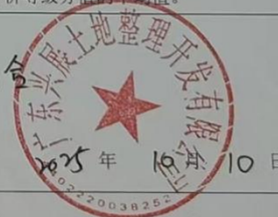
工程名称		始兴县顿岗镇全域土地综合整治（乡村空间“三提三化”）项目		工程地址	广东省韶关市始兴县顿岗镇	
业主单位	地址	始兴县顿岗镇围下村535国道旁顿岗镇产业发展中心(3号楼)二楼		邮编	512500	
	联系人	陈兴		联系电话	0751-6700992	
		很满意 (100)	满意 (80)	一般 (60)	不满意 (30)	很不满意 (0)
组织管理		✓				
工程进度控制		✓				
工程总体质量		✓				
工程安全管理		✓				
现场环境文明施工		✓				
与业主等配合			✓			
与分包方协调沟通		✓				

注：请评价单位按照评价等级打√即可。评价结果为各评价等级分值的平均值。

您的意见及建议：

加强与业主的沟通和配合

业主管部部门（公章）：



业主意见处理结果：

责任单位：

责任人：

年 月 日

### 3、大梅沙-小梅沙支线综合管廊项目

在建工程项目顾客满意度调查表 (MCC-PM-JD-03)					
尊敬的深圳市特区建设发展集团有限公司：					
为了持续改进、不断提升我司的管理水平，请您对我司承接的大梅沙-小梅沙支线综合管廊项目提出宝贵的意见及建议。非常感谢您的支持和帮助。					
中国二十冶集团有限公司					
工程名称	大梅沙-小梅沙支线综合管廊项目		工程地址	盐田区小梅沙片区	
业主单位	地址	福田区福华一路		邮编	518001
	联系人	宋伟华		联系电话	18893192460
	很满意 (100)	满意 (80)	一般 (60)	不满意 (30)	很不满意 (0)
组织管理	✓				
工程进度控制	✓				
工程总体质量	✓				
工程安全管理		✓			
现场环境文明施工		✓			
与业主等配合	✓				
与分包方协商沟通	✓				
注：请评价单位按照评价等级打✓即可。评价结果为各评价等级分值的平均值。					
您的意见及建议：					
业主主管部门（公章）：			2025年10月9日		
<div style="text-align: center;">  </div>					
业主意见处理结果：					
符合规范要求					
责任单位：		责任人：宋伟华 2025年10月9日			

#### 4、滨海新区环保督查雨污分流改造项目—津塘路泵站配套管线工程

天津市房屋建筑和市政基础设施工程施工总承包企业履约评价表

项目名称	滨海新区环保督查雨污分流改造项目—津塘路泵站配套管线工程	
施工单位	中国二十冶集团有限公司	
评价单位	天津市滨海新区住房和建设事务服务中心	
评价内容	<p>在施项目合同条款履行情况，主要包括：</p> <p>(1) 组织机构</p> <p>1) 人员到位与管理情况</p> <p>2) 设施设备到位情况</p> <p>3) 施工管理与制度</p> <p>(2) 施工组织</p> <p>1) 质量管理</p> <p>2) 安全生产管理</p> <p>3) 文明施工管理</p> <p>4) 农民工工资支付</p> <p>5) 进度控制</p> <p>6) 履约担保</p> <p>(3) 其他</p> <p>1) 合同其它事项管理</p> <p>2) 对举报与投诉的查处</p>	
评价结果	满意 (√)    不满意 ( )	
不满意情况说明		
项目经理签字： 联系电话：  2024年 7 月 1 日	<p>评价单位（盖章）</p> <p>评价单位负责人签字： 联系电话： 2024年 7 月 1 日</p> 	

注：在评价结果相应 ( ) 中画“√”

## 5、小漠安置区周边市政配套建设项目施工总承包工程

### 项目履约过程建设单位评价表

编号:

尊敬的 <u>深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司</u> ：					
<p>为了提高我公司的施工、服务质量，改善我单位服务水平，请您对我公司 <u>小漠安置区周边市政配套建设项目施工总承包工程</u> 项目施工期间的服务质量进行评价并提出宝贵意见，我们将不胜感谢。</p> <p style="text-align: right;">深圳二十冶建设有限公司</p> <p>请您对本项目以下内容进行评价：</p>					
评价内容	评价结果				改进建议
	好 (10~9分)	较好 (9~8分)	一般 (8~7分)	较差 (7分 以下)	
施工现场组织管理	10				
进度节点完成情况	9				
施工质量情况	10				
施工安全管理	10				
施工技术管理	9				
施工物资设备管理	10				
文明施工与环境管理	10				
现场配合情况	10				
管理体系与制度	10				
管理人员的总体素质	10				
合计	总分：100		实得分： 98		
项目运行存在的其他问题及需改进方面的建议和意见：  <p style="text-align: center;">请持续做好项目管理，按期完成节点目标。</p>					
评价单位	深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司				
评价人		评价日期	2025.9.28		

## 12、承诺函

### 联合牵头单位-中北工程设计咨询有限公司

#### 1 投标人廉洁责任承诺书

致 深圳市水务（集团）有限公司：

我司自愿参加贵司组织的 深圳市罗湖区东湖水厂 DN1200 出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程设计采购施工总承包（EPC）（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

- (1) 不得在招投标、工程评优等各项环节中，向贵司工作人员赠送红包礼金或输送利益；
- (2) 不得为利益相关人和贵司工作人员牵线搭桥、创造条件进行利益输送，或者代为传递信息、传递财物；
- (3) 不得邀请贵司或其他参建单位的工作人员参加可能影响客观、公正履职的宴请、旅游、健身、娱乐等活动，以及出入私人会所等高消费场所、一同进行打麻将、赌博、打高尔夫；
- (4) 不得安排与贵司工作人员有近亲属关系的员工从事同项目的管理工作；
- (5) 不得为贵司工作人员报销应由其个人支付的费用；
- (6) 不得将车辆、住房等违规借给贵司工作人员使用；
- (7) 不得邀请或接受贵司工作人员资格证挂靠及支付报酬。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- (1) 宣布我司投标废标。
- (2) 取消我司的中标资格。
- (3) 列入投标黑名单。
- (4) 不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：



中北工程设计咨询有限公司

任正勇

2025年 12月 31日



## 2 诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书

致 中北工程设计咨询有限公司：

我司自愿参加贵司组织的 深圳市罗湖区东湖水厂 DN1200 出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程设计采购施工总承包 (EPC) (项目名称) 的投标，我司在此郑重承诺：

(1) 诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。

(2) 近三年内 (从本项目发布招标公告之日起倒算)，我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。

(3) 近一年内 (从本项目截标之日起倒算)，我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- (1) 宣布我司投标废标。
- (2) 取消我司的中标资格。
- (3) 列入投标黑名单。
- (4) 不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：



中北工程设计咨询有限公司

任正勇

2025 年 12 月 31



### 3 承诺函

本人任正勇（身份证号码：142202198101113876）代表我司参加深圳市罗湖区东湖水厂DN1200 出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程设计采购施工总承包（EPC）项目（项目编号：2202-440303-04-01-483219004001）投标。在此，本人郑重承诺，本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- (1) 宣布我司投标废标。
- (2) 取消我司的中标资格。
- (3) 列入投标黑名单。
- (4) 不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章):

法定代表人(签字/盖章):

投标人代表(签字):

出具日期:

中北工程设计咨询有限公司  
任正勇  
2025年 12 月 31 日



提供法定代表人证明书、法定代表人授权委托书、法定代表人身份证复印件、被授权委托人身份证复印件以及被授权委托人在截标前6个月连续缴纳社保证明扫描件（社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）

### 法定代表人证明书

单位名称：中北工程设计咨询有限公司

地 址：陕西省西安市高新区高新六路 21 号万象汇 3 号楼 25 层 2502 室

姓名：石玉山 性别：男 年龄：45 职务：总经理

系中北工程设计咨询有限公司的法定代表人。

特此证明。

投标人：中北工程设计咨询有限公司 (盖章)

法定代表人：



日期：2025 年 12 月 31 日



### 法定代表人授权委托书

我石玉山系中北工程设计咨询有限公司的法定代表人，现授权委托任正勇同志为我公司签署深圳市罗湖区东湖水厂 DN1200 出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程设计采购施工总承包（EPC）工程投标文件的法定代表人的授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署的深圳市罗湖区东湖水厂 DN1200 出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程设计采购施工总承包（EPC）投标文件的内容。

代理人无转委托。特此委托。

代理人：任正勇 职务：投标负责人 身份证号码：142202198101113876

投标人：中北工程设计咨询有限公司 (盖章)

法定代表人：石玉山 (签字或盖章)



日期：2025 年 12 月 31 日



陕西省城镇职工基本养老保险  
参保缴费证明

验证编号:10025122301324094



验证二维码

"陕西社会保险"APP

姓名:任正勇 身份证号:142202198101113876 人员参保关系ID:6100000000003604971 个人编号:61014001528809

现缴费单位名称:中北工程设计咨询有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2022	202212-202212	314.98	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
2	2023	202301-202312	409.44	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
3	2024	202401-202412	453.32	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心
4	2025	202501-202512	466	中北工程设计咨询有限公司	西安高新区社会保险基金管理中心

现参保经办机构:西安高新区社会保险基金管理中心

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,本证明加盖鲜章,打印后加盖鲜章,可通... 3、本证明复印有效,本证明有效期至2025年12月31日,有效期内验证编号可多次使用。



打印时间:2023-12-23 10:42:52  
第1页/共1页

# 成员单位-中国二十冶集团有限公司

## 1 投标人廉洁责任承诺书

致 深圳市水务（集团）有限公司：

我司自愿参加贵司组织的深圳市罗湖区东湖水厂 DN1200 出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程设计采购施工总承包（EPC）（项目名称）的投标，我在此郑重承诺：

（1）不得在招投标、工程评优等各项环节中，向贵司工作人员赠送红包礼金或输送利益；

（2）不得为利益相关人和贵司工作人员牵线搭桥、创造条件进行利益输送，或者代为传递信息、传递财物；

（3）不得邀请贵司或其他参建单位的工作人员参加可能影响客观、公正履职的宴请、旅游、健身、娱乐等活动，以及出入私人会所等高消费场所、一同进行打麻将、赌博、打高尔夫；

（4）不得安排与贵司工作人员有近亲属关系的员工从事同项目的管理工作；

（5）不得为贵司工作人员报销应由其个人支付的费用；

（6）不得将车辆、住房等违规借给贵司工作人员使用；

（7）不得邀请或接受贵司工作人员资格证挂靠及支付报酬。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

（1）宣布我司投标废标。

（2）取消我司的中标资格。

（3）列入投标黑名单。

（4）不予退还投标保证金。

特此承诺。



中国二十冶集团有限公司

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：

2025年12月29日

2 诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书

致 深圳市水务（集团）有限公司：

我司自愿参加贵司组织的 深圳市罗湖区东湖水厂 DN1200 出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程设计采购施工总承包（EPC）（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

（1）诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。

（2）近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。

（3）近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：



中国水务集团有限公司

张文龙

2025年12月29日

### 3 承诺函

本人张文龙(身份证号码:610321198909061816)代表我司参加深圳市罗湖区东湖水厂DN1200出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程设计采购施工总承包(EPC)项目(项目编号:2202-440303-04-01-483219004001)投标。在此,本人郑重承诺,本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实,我司愿意无条件接受:

- (1) 宣布我司投标废标。
- (2) 取消我司的中标资格。
- (3) 列入投标黑名单。
- (4) 不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章):



中国二十冶集团有限公司

法定代表人(签字/盖章):

张立

投标人代表(签字):

张文龙

出具日期:

2025年12月29日

提供法定代表人证明书、法定代表人授权委托书、法定代表人身份证复印件、被授权委托人身份证复印件以及被授权委托人在截标前6个月连续缴纳社保证明扫描件(社保证明文件须清晰体现实验真码及查询网址,若无法查询,招标人可能做出对投标人不利的判定)



法定代表人证明书（存根）

集字第 0088 号

徐立同志现任我单位 董事长 职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限：至 2026 年 6 月 30 日 签发日期：2025 年 12 月 29 日

单位：中国二十冶集团有限公司（盖章）

法定代表人证明书

集字第 0088 号

徐立同志，现任我单位 董事长 职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限：至 2026 年 6 月 30 日 签发日期：2025 年 12 月 29 日

单位：中国二十冶集团有限公司（盖章）

附：代表人性别：男 年龄：50 职务：董事长

工作证号码：510402197501190911

营业执照号码：

经济性质：

主营（产）：

兼营（产）：

进口物品经营许可证号码：

主营：

兼营：

说明：1、法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

2、内容必须填写真实、清楚，涂改无效，不得转让、买卖。

3、将此证明书提交对方作为合同附件。

法人授权委托书 (存根)



集字第 0089 号

被授权人姓名: 张文龙

授权人签字:

*Handwritten signature*

授权内容及权限: 深圳市罗湖区东湖水厂 DN1200 出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程设计采购施工总承包 (EPC) 投标事宜。

有效期限: 至 2026 年 6 月 30 日 签发日期: 2025 年 12 月 29 日

法人授权委托书



集字第 0089 号

兹授权 张文龙 同志, 为我方签订经济合同及办理其他事务代理人, 其权限是: 深圳市罗湖区东湖水厂 DN1200 出厂管及至莲塘水厂供水管新建工程设计采购施工总承包 (EPC) 投标事宜。

授权单位: 中国二十冶集团有限公司 (盖章)

法定代表人: *Handwritten signature* (签名或盖章)

有效期限: 至 2026 年 6 月 30 日 签发日期: 2025 年 12 月 29 日

附: 代理人性别: 男 年龄: 36 职务: 项目经理 工作证号码: 610321198909061816

营业执照号码:

经济性质:

主营 (产):

兼营 (产):

进口物品经营许可证号码:

主营:

兼营:

说明: 1、委托书内容要填写清楚, 涂改无效。

- 2、委托书不得转让、买卖。
- 3、将此委托书提交对方作为合同附件。

附：法人及授权委托人身份证复印件

