

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： 2202-440303-04-01-483219004

投标人名称： 中国市政工程东北设计研究总院有限公司、
中铁十二局集团有限公司

投标人代表： 张岩松

投标日期： 2025 年 12 月 31 日

投标人企业基本情况一览表（中国市政工程东北设计研究总院有限公司）

企业名称	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	成立时间	1993 年 12 月 3 日
企业类型	<input checked="" type="checkbox"/> 国企 <input type="checkbox"/> 民营	企业人员情况	缴纳社保总人数：1124 人
主营业务范围	工程勘察（岩土工程、测量工程、水文地质工程）；工程设计；市政行业（给水工程、排水工程、城镇燃气工程、热力工程、道路工程、桥梁工程、城市隧道工程、公共交通工程、载人索道工程、环境卫生工程）设计；建筑工程设计；建筑装饰工程设计；建筑幕墙工程设计；轻钢结构工程设计；建筑智能化系统设计；照明工程设计；消防设施工程设计；人防工程设计；城市防洪设计；风景园林工程设计；公路设计；压力管道设计；测绘工程；工程总承包；工程监理；工程造价；工程咨询；建设项目环境影响评价编制；（生活污水、工业废水、生活垃圾）环境运营；水资源论证；地质灾害治理工程设计；地质灾害危险性评估；工程勘察土工实验；检验检测；城乡规划设计；对外承包工程业务；自有房屋租赁；开展上述业务及相关的科研、试制；技术咨询、技术服务；晒图、制图、工程设备、材料购销；进出口贸易（国家法律法规禁止的进出口商品除外）。（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）		

投标人企业基本情况一览表（中铁十二局集团有限公司）

企业名称	中铁十二局集团有限公司	成立时间	1986 年 5 月 12 日
企业类型	<input checked="" type="checkbox"/> 国企 <input type="checkbox"/> 民营	企业人员情况	缴纳社保总人数：21439 人
主营业务范围	<p>许可项目：建设工程施工；建设工程设计；人防工程设计；建设工程勘察；房地产开发经营；对外劳务合作；建设工程质量检测；地质灾害治理工程施工；地质灾害危险性评估；地质灾害治理工程勘查；地质灾害治理工程设计；预应力混凝土铁路桥梁简支梁产品生产；爆破作业；公路管理与养护；特种设备制造；特种设备设计；特种设备安装改造修理；测绘服务；国土空间规划编制；建筑智能化系统设计。（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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：物业管理；劳务服务（不含劳务派遣）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；通用设备制造（不含特种设备制造）；普通机械设备安装服务；通用设备修理；专用设备修理；机械设备租赁；机械设备销售；高品质特种钢铁材料销售；汽车销售；货物进出口；园林绿化工程施工；工程管理服务；水泥制品制造；工程造价咨询业务；对外承包工程；消防技术服务；以自有资金从事投资活动；采购代理服务；建筑材料销售；建筑工程机械与设备租赁；砼结构构件制造；砼结构构件销售；金属结构制造；金属结构销售；生态恢复及生态保护服务；土地整治服务；市政设施管理；城市绿化管理；铁路运输辅助活动；交通设施维修；软件开发；软件销售；信息技术咨询服务；智能机器人的研发；大数据服务；信息系统集成服务；信息系统运行维护服务；人工智能基础软件开发。（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>		

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	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	
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	中交设计咨询集团股份有限公司	出资比（100）%
非控股股东/投资人	/	出资比（ / ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	中交设计咨询集团股份有限公司
	被管理关系单位名称	吉林中交工程建设咨询有限公司
备 注	无	

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：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（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



信印打印

系统法由主并表经营活动)

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规范营业的商事事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统按照营业的商事事项公示内容在相应填报，请https://www.gsxt.gov.cn/tu/faxq/tdrglrm/djzg/art/2023/art_367139a37a4568955d42d13094762.html

■ 营业期限信息

· 营业期限自： 2010年05月31日

· 营业期限至：

■ 股东及出资评价信息

■ 股东信息

股东名称	中交设计咨询集团股份有限公司
认缴额 (万元)	19310
实缴额 (万元)	

■ 认缴出资信息

认缴出资方式	认缴出资额 (万元)	认缴出资日期
货币	19310	2023年11月16日

■ 实缴出资信息

实缴出资方式	实缴出资额 (万元)	实缴出资日期
	0.00	

点击或下拉加载更多

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	中铁十二局集团有限公司	
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	中国铁建股份有限公司	出资比（100）%
非控股股东/投资人	无	出资比（ ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	见后附件
	被管理关系单位名称	见后附件
备 注	无	

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： 中铁十二局集团有限公司 （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 22 日

投标人关联组织情况说明

序号	投标人的法定代表人兼任其他组织法定代表人的情形	组织机构代码
无	无	无

与投标人存在控股与被控股关系的组织：

(1) 与投标人存在控股关系的组织

序号	与投标人存在控股关系的组织	组织机构代码
1	中国铁建股份有限公司	91110000710935150D

(2) 与投标人存在被控股关系的组织

序号	与投标人存在被控股关系的组织	组织机构代码
1	中铁十二局集团股份有限公司	91140000731906324Q
2	中铁十二局集团第一工程有限公司	9161011113123242G
3	中铁十二局集团第二工程有限公司	911400001400715391
4	中铁十二局集团第三工程有限公司	91140000340071555N
5	中铁十二局集团第四工程有限公司	91610112115033116P
6	中铁十二局集团建筑安装工程有限公司	91140000111071637N
7	中铁十二局集团电气工程有限公司	911201161100716513
8	中铁十二局集团第七工程有限公司	914301067225672797
9	中铁十二局集团海南工程有限公司	91460000201259975T
10	中铁十二局集团市政工程有限公司	914404007946197364
11	中铁十二局集团铁路养护工程有限公司	91540091783520311Y
12	中铁十二局集团国际工程有限公司	9111030205564580XX
13	中铁十二局集团城市发展建设有限公司	91320505MA26UT8D6B
14	中铁十二局集团华南工程有限公司	91440101MA5D212F7D
15	中铁十二局集团物资有限公司	911400001100715129
16	中铁十二局集团投资管理有限公司	911400000519901718
17	中铁十二局集团房地产开发有限公司	9114000005199018X0
18	华铁信远检测科技有限公司	91430103776784113B
19	中铁十二局集团广西建设有限公司	91450100MAA7FK3L9A
20	中铁十二局集团西安工程有限公司	91610131MABQXLF54Y
21	中铁十二局集团汉中旭东工程有限公司	91610724MA7019MP4F
22	中铁十二局集团安徽工程有限公司	91340111MA8PCHHK80
23	中铁十二局集团深圳工程有限公司	91440300MA5H5JB949
24	中铁十二局集团吉林建设管理有限公司	91220102MA17FJN99Y
25	中铁十二局集团雄安建设有限公司	91130632MAC0MQG79C
26	中铁十二局集团滁州工程有限公司	91341100MAD1W8LG2T
27	中铁海峡（漳州）建设发展有限公司	91350681MADAYGJ18Y
28	中铁十二局集团唐山工程有限公司	91130203MACGJ9FL95
29	中铁十二局集团河北工程有限公司	91131000MACG5WPJ26
30	中铁十二局集团重庆工程有限公司	91500229MACQNFR86B
31	中铁十二局集团安徽混凝土制品有限公司	91341500095212507D
32	中铁十二局集团山西建筑构件有限公司	91140100MA0GX1B39H
33	中铁十二局集团缅甸有限公司	境外投资证第 N1000201800075 号
34	中铁十二局集团（西藏）工程有限公司	91540091MA6T11WG7Y
35	中铁十二局集团西北工程有限公司	91611103MADDBA843A
36	中铁十二局集团（上海）建设有限公司	91310115MAD919WE7F
37	中铁十二局集团迪庆工程有限公司	91533422MAEM5A5179

38	中铁十二局集团（东莞）建设有限公司	91441900MADJ2P4Q5G
39	中铁十二局集团（江门）建筑工程有限公司	91610132MA6W9TUKX9
与投标人存在管理与被管理关系的组织：		
(1) 与投标人存在管理关系的组织		
序号	与投标人存在管理关系的组织	组织机构代码
1	中国铁建股份有限公司	91110000710935150D
(2) 与投标人存在被管理关系的组织		
序号	与投标人存在被管理关系的组织	组织机构代码
1	中铁十二局集团股份有限公司	91140000731906324Q
2	中铁十二局集团第一工程有限公司	91610111113123242G
3	中铁十二局集团第二工程有限公司	9114000011D0715391
4	中铁十二局集团第三工程有限公司	91140000110071555N
5	中铁十二局集团第四工程有限公司	91610112113033116F
6	中铁十二局集团建筑安装工程有限公司	91140000111071637N
7	中铁十二局集团电气化工程有限公司	91120116100716513
8	中铁十二局集团第七工程有限公司	914300007225673797
9	中铁十二局集团海南工程有限公司	914600002012599751
10	中铁十二局集团市政工程有限公司	914404007946197364
11	中铁十二局集团铁路养护工程有限公司	91540091783520511Y
12	中铁十二局集团国际工程有限公司	9111030205564580XX
13	中铁十二局集团城市发展建设有限公司	91320505MA26UT8D6B
14	中铁十二局集团华南工程有限公司	91440101MA5D212F7D
15	中铁十二局集团物资有限公司	911400001100715129
16	中铁十二局集团投资管理有限公司	911400000519901718
17	中铁十二局集团房地产开发有限公司	9114000005199018X0
18	华铁信远检测科技有限公司	91430103776784113B
19	中铁十二局集团广西建设有限公司	91450100MAA7FK3L9A
20	中铁十二局集团西安工程有限公司	91610131MABQXLF54Y
21	中铁十二局集团汉中旭东工程有限公司	91610724MA7019MP4F
22	中铁十二局集团安徽工程有限公司	91340111MA8PCHHK80
23	中铁十二局集团深圳工程有限公司	91440300MA5H5JB949
24	中铁十二局集团吉林建设管理有限公司	91220102MA17FJN99Y
25	中铁十二局集团雄安建设有限公司	91130632MAC0MQG79C
26	中铁十二局集团滁州工程有限公司	91341100MAD1W8LG2T
27	中铁海峡（漳州）建设发展有限公司	91350681MADAYGJ18Y
28	中铁十二局集团唐山工程有限公司	91130203MACGJ9FL95
29	中铁十二局集团河北工程有限公司	91131000MACG5WPJ26
30	中铁十二局集团重庆工程有限公司	91500229MACQNFR86B
31	中铁十二局集团安徽混凝土制品有限公司	91341500095212507D
32	中铁十二局集团山西建筑构件有限公司	91140100MA0GX1B39H
33	中铁十二局集团缅甸有限公司	境外投资证第 N1000201800075 号
34	中铁十二局集团（西藏）工程有限公司	91540091MA6T11WG7Y
35	中铁十二局集团西北工程有限公司	91611103MADDBA843A

36	中铁十二局集团（上海）建设有限公司	91310115MAD919WE7F
37	中铁十二局集团迪庆工程有限公司	91533422MAEM5A5179
38	中铁十二局集团（东莞）建设有限公司	91441900MADJ2P4Q5G
39	中铁十二局集团（江门）建筑工程有限公司	91610132MA6W9TUKX9
40	中铁建城市建设投资有限公司	91320105MA1WTBQYRQ
41	徐州中铁建设投资发展有限公司	91320300MA1MBX8XXT
42	太原市晋源东区综合管廊建设管理有限公司	91140100MA0GW70N3P
43	井陘县润连农业开发有限公司	91130121MA7HHJP0P
44	南京大桥北环境综合治理有限公司	91320111MA1N4WCT1U
45	太原市既有居住节能改造二期项目管理有限公司	91140107MA0LR7BL83

国家企业信用信息公示系统查询截图

国家企业信用信息公示系统

https://shiming.gsxt.gov.cn/%7B9C870856AD5F2E205A347785CF55A55E007D1953A1DC46C27D8F742A57...

国家企业信用信息公示系统

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中铁十二局集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

特种设备备案企业

注册地址

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: 911400001100711840

注册号:

类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 506067.734000万人民币

登记机关: 山西省市场监督管理局

住所: 太原市万柏林区西矿街130号

企业名称: 中铁十二局集团有限公司

法定代表人: 李天胜

成立日期: 1986年05月12日

核准日期: 2025年01月20日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 建设工程设计; 人防工程设计; 建设工程勘察; 房地产开发经营; 对外劳务合作; 建设工程质量检测; 地质灾害治理工程施工; 地质灾害危险性评估; 地质灾害治理工程勘察; 地质灾害治理工程设计; 预应力混凝土铁路桥梁制造及产品生产; 爆破作业; 公路管理与养护; 特种设备制造; 特种设备设计; 特种设备安装改造修理; 测绘服务; 国土空间规划编制; 建筑智能化系统设计; (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, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 物业管理; 劳务服务 (不含劳务派遣); 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 通用设备制造 (不含特种设备制造); 普通机械安装服务; 通用设备修理; 专用设备修理; 机械设备租赁; 机械销售; 商品销售; 金属材料销售; 汽车销售; 货物进出口; 国际货物运输代理; 工程管理服务; 水运设备销售; 工程造价咨询业务; 对外承包工程; 商务技术服务; 以自有资金从事投资活动; 采购代理服务; 建筑材料销售; 建筑工程机械与设备租赁; 砼结构件制造; 砼结构件销售; 金属结构制造; 金属结构销售; 生态修复及生态保护服务; 土地整治服务; 市政设施管理; 城市绿化管理; 铁路运输辅助活动; 交通设施维修; 软件开发; 软件销售; 信息技术咨询服务; 智能机器人的研发; 大数据服务; 信息系统集成服务; 信息系统运行维护服务; 人工智能基础软件开发; (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经营范围表述事项的通知》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/fdzdgkn/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46c8955d42d130947b2.html

■ 营业期限信息

营业期限自: 1986年05月12日

营业期限至:

■ 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	中国铁路股份有限公司	法人股东	企业法人营业执照	911100007105951500	详情

共 1 页 1 条记录 共 1 页



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	昌江碧水源水务有限公司	昌江县村镇集中供水工程-勘察、设计	2304.9634	2022 年 1 月 12 日	总投资 9.57 亿元，包含中心水厂、原水输水管网及配水管系统，日供水规模达 4.73 万立方米。	
2	长春水务集团自来水有限公司	长春市永春新城供水配套设施工程-设计建设工程设计	2678.2764	2022 年 06 月 10 日	拆除现有输水管线（DN1200×2），单管长度 10 公里；新建输水管线（DN1600×2），单管长度 11.5 公里；新建临时二次供水设施一处，规模为 2 万 m ³ /日；新建应急二次供水设施一处，规模为 10 万 m ³ /日；新建分区二次供水设施 27 处，规模分别为 0.4~0.7 万 m ³ /日；直埋敷设供水一次网 163.95 公里，直埋敷设供水二次网 544.32 公里。	
3	东莞市水务集团供水有限公司	东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）勘察设计	355	2023 年 7 月 11 日	本项目优先对虎门镇漏损较为严重的社区供水次干管后至入户水表前的支管，以及部分供水次干管进行改造，管材为 PE 管、薄壁不锈钢管和球墨铸铁管等，管径 DN15-DN800，总长约 350 公里，并更换水表，以及配套建设 DMA 分区、在线水量、水质和压力监测设备以及阀门井等附属设施，估算总投资 45890 万元。	
4	昌江黎族自治县乡村振兴投资发展有限公司	昌江县村镇集中供水工程（二期）	1488	2025 年 6 月 5 日	供水管网工程：新建主干管和支管，采用球墨铸铁管、PE 管及钢管等材料，总长度超 183 公里。净水厂至乌烈镇段：新建管道 35,868.77 米，包括 DN300-DN600 球墨铸铁管 34,642.55 米。十月田镇至清洁能源产业园段：新建管道 17,044 米，含 DN400-DN700 球墨铸铁管 16,540 米。配套设施：新建加压泵站（规模 480m ³ /d 至 10m ³ /d）、阀门井、排气井等附属工程。	
5	柳河县	柳河县农村供	2988	2025 年 6	本工程建设内容包括主要新建入户计量水	

	水润供水有限公司	水高质量发展项目工程总承包		月 5 日	表（口径 DN15），合计 54395 块。县域给水管网更新改造，合计 195.71km。具体包括柳河县 14 个乡镇 1 个街道（不含罗通山镇、导航街道）铺设管线，深井泵房及出水管路建设（包括新建深井及深井泵配套附属设施 27 座、新建深井泵管理用房 28 座、新建深井泵出水管路 DN110 聚乙烯 PE100 管（1.0mpa）14.00km、蓄水池建设及维修（新建蓄水池 6 座、维修蓄水池 8 座）、智慧化平台及智慧水务建设（新建城市智慧水务平台、新建深井泵房智慧水务）。	
--	----------	---------------	--	-------	---	--

昌江县村镇集中供水工程-勘察、设计

GF-2000-0210

勘察设计合同

工 程 名 称: 昌江县村镇集中供水工程-勘察、设计

工 程 地 点: 海南省昌江县

合 同 编 号: _____

(由设计人编填)

发 包 人: 昌江碧水源水务有限公司

设计人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

勘察人: 中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司

签 订 日 期: 2022 年 1 月 12 日

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局 监制

第一节 合同协议书

昌江碧水源水务有限公司，以下简称“发包人”为实施昌江县村镇集中供水工程-勘察、设计，已接受中国市政工程东北设计研究总院有限公司、中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司，以下简称“设计人”对该项目设计投标。发包人和设计人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 设计费用清单；
- (7) 设计方案；
- (8) 其他合同文件。

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

3. 签约合同价：人民币（大写）人民币叁仟零叁万贰仟捌佰陆拾肆元壹角（¥30032864.10 元）。其中：设计费为¥23049634.00 元，勘察费为¥6983230.10 元。

4. 项目负责人：高颖。

5. 设计工作质量符合的标准和要求：国家和地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

6. 设计人承诺按合同约定承担工程的设计工作。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向设计人支付合同价款。
8. 本合同协议书一式拾贰份，委托人执肆份，设计人捌份（勘察单位肆份，设计单位肆份）。
9. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人名称：昌江碧水源水务有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人（签字）

地 址：

电 话：

开户银行：

银行帐号：

签署日期：年 月 日

设计单位：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

（盖章）

法定代表人：

地址：长春市工农大路 618 号

邮政编码：

电 话：

传 真：

勘察单位：中国有色金属工业西安勘察设计院有限公司

（盖章）

法定代表人：

地址：

邮政编码：

电 话：

传 真：

开户银行：建行长春净月高新技术 开户银行：

产业开发区支行

账号：22001330100059123456 账号：

签署日期： 年 月 日 签署日期： 年 月 日

三、联合体协议书

中国市政工程东北设计研究总院有限公司、中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中国市政工程东北设计研究总院有限公司、中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加昌江县村镇集中供水工程-勘察、设计（项目名称）设计招标项目投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 中国市政工程东北设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为中国市政工程东北设计研究总院有限公司、中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，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：（1）中国市政工程东北设计研究总院有限公司负责设计部分：初步设计及概算、施工图设计及施工配合服务，以及各阶段需配合建设单位报审、报建、验收等工作。（2）中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司负责勘察部分：岩土工程勘察、编制合格的岩土工程勘察报告及后期配合服务等相关内容。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或其委托代理人签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；由委托代理人签字的，应附授权委托书。

联合体牵头人名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

联合体成员名称：中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2021年12月21日

合同编号:

建设工程设计合同

于加明



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 长春水务集团自来水有限公司

设计人(全称): 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

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,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就长春市永春新城供水配套设施工程-设计有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 长春市永春新城供水配套设施工程-设计。
2. 工程批准、核准或备案文号: 长发改审批字【2022】18号文件
3. 工程内容及规模: 拆除现有输水管线(DN1200×2),单管长度10公里;新建输水管线(DN1600×2),单管长度11.5公里;新建临时二次供水设施一处,规模为2万m³/日;新建应急二次供水设施一处,规模为10万m³/日;新建分区二次供水设施27处,规模分别为0.4~0.7万m³/日;直埋敷设供水一次网163.95公里,直埋敷设供水二次网544.32公里。
4. 工程所在地详细地址: 长春市朝阳区永春镇
5. 项目投资估算: 暂定339082.75万元。
6. 工程进度安排: 根据发包人要求
7. 工程主要技术标准: 按照国家及行业标准、规范、相关文件规定的合格标准。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围: 长春市永春新城供水配套设施工程
2. 工程设计阶段: \
3. 工程设计服务内容: 包括但不限于方案设计(含投资估算编制)、初步设计(含初步设计概算的编制、初步设计评审)、施工图设计(含工程量清单及招标控制价的编制)、竣工图设计、设计变更、设计交底、针对初步设计与施工图审查意见的修改、施工现场技术指导及实施期间的配合、后续服务等。

三、工程设计周期

自本合同双方法定代表人或其授权代表签字并盖章之日起至本工程结束为止。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：___/

2. 签约合同价暂定为：贰仟陆佰柒拾捌万贰仟柒佰陆拾肆元整(小写：26782764元整)

(此价格为折扣后价格，中标折扣系数为0.48)

(1) 设计合同价：以批复后的初步设计概算中的工程费用为取费基数计算出设计费，乘以中标折扣系数，计算出暂定签约合同价(包含初设评审费)。本合同协议书第四条第2项中的暂定签约合同价是以可研批复中的工程费用220970.37万元为计算基数计算的，待初设批复后签合同补充协议修正暂定签约合同价。暂定签约合同价计算明细详见附件5。

(2) 进度款：按工程施工进度的80%支付支付。

(3) 最终结算：按本工程经审定的工程费用占初步设计概算中的工程费用的比例进行结算，若实际发生的设计费金额超出补充协议约定的暂定签约合同价，结算金额为补充协议约定的暂定签约合同价，若实际发生的设计费金额低于补充协议约定的暂定签约合同价，按实际发生的设计费金额结算。

(4) 发包人支付合同价款时，设计人须向发包人开具等额、符合发包人主管税务机关要求的发票，否则发包人有权拒绝付款。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：常丽英。

设计人项目负责人：袁琳。

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涵义相同。

九、签订地点

本合同于长春市签订。

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 双方法定代表人或其授权代表签字并盖章之日起 生效。

十二、合同份数

本合同一式 捌 份,均具有同等法律效力,发包人执 陆 份,设计人执 贰 份。

东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）勘察设计

中标通知书



中国市政工程东北设计研究总院有限公司,核工业赣州工程勘察设计院有限公司:

东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）勘察设计 工程项目（招标编号：SSCWQC12311451）于2023年 06月 07日在东莞市公共资源交易中心进行公开招标，现已完成招标流程，你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后，须在 2023年 07月 12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。

具体情况如下表：

项目法人	东莞市水务集团供水有限公司		
项目负责人	袁琳	资质证号	CS112200070
中标值（系数）	0.7		
服务类中标价描述	设计服务收费系数0.70，勘察固定单价（即全费用单价）分别为：钻探（线路作业）213.52 元/米；物探1.88 元/平方米；测量163581.22元/平方公里，其他详见招标文件		
服务期限（服务类）	70个日历天，其他详见招标文件及投标文件		
招标单位： 	招标代理机构： 	交易场所： 兹见证本通知发出之日前该项目在中心场内交易过程和结果。  东莞市公共资源交易中心	

2023年06月13日

说明：本文书分别送行政监督部门、东莞市公共资源交易中心、招标人、招标代理机构、中标人（联合体各方）。篡改无效。



东莞市公共资源交易中心
Dongguan City Public Resources Trading Center

地址：东莞市南城区西平宏伟三路45号

正本

招标编号: SSCWQC12311451

合同编号: JG-01-2023-0600

建设工程勘察、设计合同

工 程 名 称: 东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程(虎门标段)勘察设计

工 程 地 点: 东莞市虎门镇

项 目 业 主: 东莞市水务集团供水有限公司

发 包 人: 东莞市水务集团建设管理有限公司

勘 察 人: 核工业赣州工程勘察设计院集团有限公司

设 计 人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

签 订 日 期: 2023 年 7 月 11 日

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：东莞市水务集团建设管理有限公司

设计人（乙方）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（联合体牵头方）

勘察人（乙方）：核工业赣州工程勘察设计院集团有限公司（联合体成员）

项目业主（丙方）：东莞市水务集团供水有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，三方就东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）勘察有关事项协商一致，达成如下协议。

鉴于：

1. 勘察人已明确知悉：东莞市水务集团供水有限公司（以下简称“项目业主”）为东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）的项目业主，东莞市水务集团建设管理有限公司（以下简称“发包人”）为上述项目的代建单位。东莞市水务集团供水有限公司已将东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）勘察委托给东莞市水务集团建设管理有限公司实施代建，并且勘察人已认真查阅、理解发包人招标文件的全部内容，并对项目业主授予发包人的权利义务无任何异议。

2. 发包人履行本合同约定的除支付合同价款及应由项目业主承担违约责任以外的全部责任义务。项目业主按照合同约定的期限和方式支付合同价款且不承担除支付合同价款及承担合同约定应由项目业主承担违约责任之外的任何责任义务。勘察人因违反本合同约定应承担的违约责任中涉及的各项履约担保、押金、质量保证金及违约金、利息等款项及由此产生的孳息等均归发包人所有，发包人有权自行处置、使用上述款项，项目业主对此予以确认并不持异议。

一、工程概况

1. 工程名称：东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）勘察

2. 工程地点：东莞市虎门镇

3. 工程规模、特征：本项目优先对虎门镇漏损较为严重的社区供水次干管后至入户水表前的支管，以及部分供水次干管进行改造，管材为 PE 管、薄壁不锈钢管和球墨铸铁管等，管径 DN15-DN800，总长约 350 公里，并更换水表，以及配套建设 DMA 分区、在线水量、水质和压力监测设备以及阀门井等附属设施，估算总投资 45890 万元。

二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）勘

察，包括但不限于：(1) 工程勘察，勘察阶段为详细勘察，对服务区域范围的管网沿线进行地形测量、地下管线物探、构筑物探测并开展岩土工程地质勘察等工作；另投标人还需办理勘察报告审查以及协助招标人办理各阶段政府方面立项、审批方面等手续，并在规定期限内提供相关资料。(2) 其他咨询服务及相关措施：①. 负责勘察及相关咨询服务工作各阶段中所需的专家评审、会务等。勘察人尚需在规定期限内提供相关资料并协助发包人办理政府方面的立项、审批、备案、验收等手续（含电子校核、规划报批、施工报建、环保、水务等行政主管部门相关手续等）。②. 规划放线测量：项目开工前按照项目规划许可内容开展放线工作，并出具放线测量报告；配合规划管理部门进行管线核验工作。③. 工程质量要求：达到国家或行业质量检验评定的合格标准（其中建设工程勘察必须严格执行工程建设强制性标准，符合国家有关质量标准现行勘察文件编制深度的相关规定）。

2. 技术要求：(1) 勘察人应根据本合同工程项目的具体情况，根据勘察人提交发包人并经发包人审核确定的工程地质勘察技术要求，按照国家有关工程建设标准强制性条文和现行的规范、规程、标准及国家、广东省、东莞市有关规定，完成本合同工程的勘察工作。(2) 勘察人应按照建设部有关勘察工序的相关规定做好勘察的质量管理工作，建立健全勘察质量保证体系，加强勘察全过程的质量控制，建立完整的勘察文件的计算、复核、审核、会签和批准制度，明确各阶段的责任人，并对本合同工程的勘察质量负责。(3) 勘察人提供的勘察测量成果必须真实、准确、可靠，在勘察过程中，勘察人应与本项目相干扰的铁路、航道、水利、管线、电力电信及其他相关建筑设施或特殊保护区的主管部门签订责任明确的书面协议，确保本项目顺利实施。(4) 取土坑、弃土场应实地调查、勘察。

3. 工作量：

(1) 钻探（线路作业）工作量

暂定控制性勘探孔 124 孔，每孔进尺 6 米，布孔间距 150 米；一般性勘探孔 910 孔，每孔进尺 4 米，布孔间距 150 米；总进尺约 4385 米。

(2) 物探工作量

物探宽度为 8 米的拟建管道总长约 155113 米，物探面积约 1240904 平方米。

(3) 测量工作量

地形测量面积约为 1.74 平方公里。

具体由勘察人以满足施工图设计、规划报建的要求，出具钻探（线路作业）、物探、测量方案，经发包人确认后实施。勘察人需根据实际需要沿建构筑物周边、道路及地质剖面布置螺旋探孔。勘探时在预定深度内有软弱下卧层时，应钻透并达到好土层；钻孔若遇基岩，可在遇基岩后停止。当主管与支管交叉或平行时，物探（或测量）重合部分的面积不重复计算。

三、合同工期

1. 开工日期: 2023 年 6 月 14 日

2. 成果提交日期: 应在中标通知书发出之日后 2 个日历天内提交勘察方案, 方案应包括拟投入的人员、设备、工期保障措施、勘察方案对应的费用。勘察方案经招标人审定后严格按照方案开展工作, 在中标通知书发出 25 个日历天内提交勘察报告送审稿, 并在勘察报告送审稿审查通过(取得审查单位出具合格书, 审查时间不得超过 7 个日历天)后 5 个日历天内向招标人提交勘察报告终稿和相关资料。如不能按期完成审查或提交视同违约, 在《履约考核评分表》(详见招标文件第五章基础资料和勘察设计任务书附件 5)中, 将按照每滞后 1 天扣除 1 分的标准进行扣分。

3. 合同工期: 37 日历天, 配合服务期自中标通知书发出之日起, 至项目范围内所有工程竣工结算完毕之日止。

四、质量标准

质量标准: 达到国家或行业质量检验评定的合格标准(其中建设工程勘察必须严格执行工程建设强制性标准, 符合国家有关质量标准现行勘察文件编制深度的相关规定)。

五、合同价款

1. 合同价款金额(暂定): 人民币(大写) 叁佰伍拾伍万叁仟捌佰壹拾陆元零角肆分 (¥3,553,816.04 元)

2. 合同价款形式: ①按本合同约定方式计算所得的工程勘察费包工、包设备、包工期、包安全文明施工、包费用; ②若单项工程勘察服务中, 钻探《或物探或测量》工作的结算价超过招标文件该单项工作的费用上限, 则按招标文件中该单项服务对应的费用上限进行结算; ③最终结算价若超过经发包人审定的建设项目初步设计概算中的勘察费总额, 则按经发包人审定的建设项目初步设计概算中的勘察费总额包干; ④根据本项目勘察任务书的服务要求完成全部工程勘察工作及配套服务; ⑤税金按国家税务机关的规定执行, 结算时按实进行调整。

六、合同文件构成

组成本合同的文件包括:

- (1) 合同协议书;
- (2) 专用合同条款及其附件;
- (3) 通用合同条款;
- (4) 中标通知书(如果有);
- (5) 投标文件及其附件(如果有);
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;

合同协议书盖章页



招标人：(印章) 东莞市水务集团建设管理有限公司

法定代表人或负责人：

(签字或盖章)



统一社会信用代码：91441900MAC1R3DK1H

地址：东莞市南城街道滨河路 100 号

邮政编码：523000

电话：0769-22008759

传真：/

电子邮箱：

开户银行：

账号：



项目业主：(印章) 东莞市水务集团供水有限公司

法定代表人或负责人：

(签字或盖章)



勘察人：(联合体成员，印章) 核工业赣州工程勘察设计集团有限公司

法定代表人或负责人：

(签字或盖章)



统一社会信用代码：91360700160230358P

地址：江西省赣州开发区华坚中路东侧综合楼
三层

邮政编码：341000

电话：0797-8088752、0769-88381183

传真：0797-8088752

电子邮箱：1272016380@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司赣州振
兴支行

账号：36001125430050000018



设计人：(联合体牵头方，印章) 中国市政工程
东北设计研究总院有限公司

法定代表人或负责人：

(签字或盖章)



《建设工程设计合同(专业建设工程)》(GF-2015-0210)

GF—2015—0210

合同编号: _____

建设工程设计合同
(专业建设工程)

住房和城乡建设部

国家工商行政管理总局

制定

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：东莞市水务集团建设管理有限公司

设计人（乙方）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（联合体牵头方）

勘察人（乙方）：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司（联合体成员）

项目业主（丙方）：东莞市水务集团供水有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，三方就东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）设计及相关事宜协商一致，共同达成如下协议：

鉴于：

1. 设计人已明确知悉：东莞市水务集团供水有限公司（以下简称“项目业主”）为东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）设计的项目业主，东莞市水务集团建设管理有限公司（以下简称“发包人”）为上述项目的代建单位。东莞市水务集团供水有限公司已将东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）设计委托给东莞市水务集团建设管理有限公司实施代建，并且设计人已认真查阅、理解发包人招标文件的全部内容，并对项目业主授予发包人的权利义务无任何异议。

2. 发包人履行本合同约定的除支付合同价款及应由项目业主承担违约责任以外的全部责任义务。项目业主按照合同约定的期限和方式支付合同价款且不承担除支付合同价款及承担合同约定应由项目业主承担违约责任之外的任何责任义务。设计人因违反本合同约定应承担的违约责任中涉及到的各类履约担保、押金、质量保证金及违约金、利息等款项及由此产生的孳息等均归发包人所有，发包人有权自行处置、使用上述款项，项目业主对此予以确认并不持异议。

一、工程概况

1. 工程名称：东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）设计。

2. 工程批准、核准或备案文号：东发改核准〔2022〕23号。

3. 工程内容及规模：本项目优先对虎门镇漏损较为严重的社区供水次干管后至入户水表前的支管，以及部分供水次干管进行改造。管材为PE管、薄壁不锈钢管和球墨铸铁管等，管径DN15-DN800，总长约350公里，并更换水表，以及配套建设DMA分区、在线水量、水质和压力监测设备以及阀门井等附属设施，估算总投资45890万元。

4. 工程所在地详细地址：东莞市虎门镇

5. 工程投资估算：工程估算总投资约 45890 万元，建安工程费暂定 36987.42 万元（须按照项目的投资额进行限额设计，具体项目投资额以相关批复文件为准）。

6. 工程进度安排：（1）初步设计：应在中标通知书发出后 1 个日历天内提交勘察任务书，结合勘察进度开展初步设计，在收到勘察报告送审稿后 12 个日历天内提交初步设计文件送审稿，并按要求组织评审（审查时间不得超过 10 个日历天）。初步设计送审稿审定后 5 个日历天内向招标人提交修改后的正式初步设计文件终稿（含概算书）。如不能按期完成审查或提交视同违约，在《履约考核评分表》（详见招标文件第五章基础资料和勘察设计任务书附件 5）中，将按照每滞后 1 天扣除 1 分的标准进行扣分；（2）施工图设计：在初步设计通过审定后 3 个日历天内提交施工图送审稿和相关资料，并按要求组织审图（审查时间不得超过 10 个日历天）。在施工图审查通过后 5 个日历天内提交修改后的施工图和相关资料（包括施工图审查单位出具的审查合格书、人防、防雷、消防、规划等），并配合招标人向行政主管部门办理备案手续，如不能按期提交视同违约，在《履约考核评分表》（详见招标文件第五章基础资料和勘察设计任务书附件 5）中，将按照每滞后 1 天扣除 1 分的标准进行扣分；（3）配合服务期：自中标通知书发出之日起，至项目范围内所有工程竣工结算完毕之日止。

7. 工程主要技术标准：采用国家或行业相关的现行有效的设计规范及标准。

二、工程设计范围、阶段、技术要求与服务内容

1. 工程设计范围：（1）初步设计（含说明书、计算书、图纸、设计概算、初步设计评审等）、施工图设计（含规划报建所需的各类图纸、图册、电子报批资料、管线净距分析、涉及深基坑支护时的岩土工程设计等等）、施工图审查、防洪影响评价（如有）、报建手续配合、施工现场配合及竣工图配合服务等。（2）其他咨询服务及相关措施：①负责设计及相关咨询服务工作各阶段中所需的专家评审、会务等。设计人尚需在规定期限内提供相关资料并协助发包人办理政府方面的立项、审批、备案、验收等手续（含电子校核、规划报批、施工报建、环保、水务等行政主管部门相关手续等）；②工程质量要求：达到国家或行业质量检验评定的合格标准（其中建设工程设计必须严格执行工程建设强制性标准，符合国家有关质量标准现行设计文件编制深度的相关规定）。具体范围及其他相关要求见招标文件第五章基础资料和勘察设计任务书。

2. 工程设计阶段：初步设计、施工图设计、施工图审查、防洪影响评价（如有）、报建手续配合、施工现场配合及竣工图配合服务等。

3. 工程设计服务内容：包括但不限于海绵城市配套措施、水土保持措施、节水措施等，具体内容及其他相关要求见招标文件第五章基础资料和勘察设计任务书。

工程设计范围、阶段、技术要求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 06 月 14 日。

计划完成设计日期：2023 年 08 月 23 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：①按实结算合同，签约合同价为暂定价，具体结算方式详见合同附件（附件 6）；
②最终结算价若超过经发包人审定的建设项目初步设计概算中的设计费总额，则按经发包人审定的建设项目初步设计概算中的设计费总额包干；③税金按国家税务机关的规定执行，结算时按实进行调整。

2. 签约暂定合同价为：

人民币（大写）伍佰捌拾叁万肆仟陆佰肆拾元整（¥5,834,640 元）。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：张立文。

设计人项目负责人：袁琳。

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. 发包人向设计人承诺，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。项目业

合同协议书盖章页



发包人：东莞市水务集团建设管理有限公司（盖章）

法定代表人或负责人：

（签字或盖章）



设计人：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（联合体牵头方，盖章）

法定代表人或负责人：

（签字或盖章）



组织机构代码：91441900MAC1R3DK1H

纳税人识别号：91441900MAC1R3DK1H

地址：东莞市南城街道滨河路100号

邮政编码：523000

法定代表人：覃新元

委托代理人：_____

电话：0769-22008759

传真：_____/_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

时间：2023年7月11日

项目业主：东莞市水务集团供水有限公司（盖章）

法定代表人或负责人：

（签字或盖章）

时间：2023年7月11日



组织机构代码：912200007024015117

纳税人识别号：912200007024015117

地址：吉林省长春市工农大路618号

邮政编码：130021

法定代表人：高全生

委托代理人：_____

电话：0431-85652897

传真：0431-85652897

电子信箱：_____

开户银行：中国建设银行股份有限公司长春净月

高新技术产业开发区支行

账号：22001330100059123456

时间：2023年7月11日

勘察人：核工业赣州工程勘察设计院集团有限公司

（联合体成员，盖章）

法定代表人或负责人：

（签字或盖章）

时间：2023年7月11日



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	石家庄市鹿泉区农业农村局	鹿泉区农村人居环境整治工程设计施工总承包	65427.842725	2023-06-30	建设内容包括农村生活污水治理工程，铺设污水管网约 314450 米，道路硬化工程，进村路、主次街道、小巷道硬化约 1344442.4 平方米。道路提升（沥青路面）面积共计 728463.3 平方米。墙体刷白面积共计 1379487 平方米，旧墙面抹面 360829.7 平方米，墙体彩绘共计 102231 平方米。	证明材料见后附
2	长春水务集团城市排水有限责任公司	长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程工程总承包	32826.24	2021-12-31	本项目勘察、设计和施工，包括测量、物探、勘察、初步设计、施工图设计、工程量清单编制、概预算、竣工图编制、后续设计服务等，并按发包方合同要求完成全部施工、设备采购、材料采购、安装调试、通水试运行和工程交付、质量保修等全部工程内容。	证明材料见后附
3	盘锦水务集团有限公司	盘锦市辽东湾西部净水厂苦咸水淡化工程项目 EPC	15522.33432	2021-10-20	工程承包范围包括盘锦市辽东湾西部净水厂苦咸水淡化工程项目的设计、采购、施工、培训、验收、出水水质达标等服务，包含所有临时设施建设、工程勘察、设计、施工、设备采购、安装、调试、试运行、验收、质量保修，并包含履约期间成果报审、施工手续审批、评审等所有工作。	证明材料见后附
4	乐清市市政工程建设服务中心	乐清市城西大道建设工程二期（三环路至城西隧道）工程设计采购施工（EPC）总承包	33440.274	2023-06-25	本工程为 EPC 总承包项目，包括项目的方案深化优化设计、工程设计；协助办理初步设计批复后的报批报建；所有建安工程的施工、材料设备采购与安装、验收、工程直至竣工验收合格并移交招标人及工程质保期内的保修和技术服务等所涉及的所有工作内容，以及对工程项目进行质量、安全、进度、费用、合同、信息等管理和控制。	证明材料见后附

5	宁津城 润置业 有限公司	宁津县开 发区东区 家具产业 园配套基 础设施建 设工程设 计施工一 体化项目 (EPC)	20429.3	2021-06-25	该项目为宁津县开发区东区家具产业园配套基础设施建设工程设计施工一体化项目 (EPC)，拟对宁津县开发区东区辖区内的香江东街（东延路段）、胡苏路（国道 339-振华大街）、乐亭路（国道 339-振华大街）、安水路（黄河大街-宁南河）、临津路（黄河大街-宁南河）实施道路管网工程，建设内容包括：道路工程、交通工程、照明工程、绿化工程及给水、中水、排水等管网工程；	证明 材料 见后 附
---	--------------------	---	---------	------------	---	---------------------

1、鹿泉区农村人居环境整治工程设计施工总承包

鹿泉区建设工程施工招标中标通知书

监管单位编号: LJG2022-057

中标单位	中铁十二局集团有限公司		
承担本项目建造师、技术负责人及证书编号	项目建造师：李开国 晋 1142019202001526 技术负责人：郭京平 4402000318027		
建设单位	石家庄市鹿泉区农业农村局		
工程名称及编号	鹿泉区农村人居环境整治工程设计施工总承包 SJZZY2022-LQ001		
建设地点	石家庄市鹿泉区	面积	/
		结构性质	/
招标形式	公开招标	承载方式	/
中标内容	本工程的设计、工程施工、设备及材料采购直至竣工验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修等全部工程总承包工作	质量标准	设计：合格，满足工程各方面的需求并达到国家现行设计规范要求；施工：达到国家现行施工质量验收规范合格标准
中标造价	(大写) 陆亿伍仟肆佰贰拾柒万捌仟肆佰贰拾柒元贰角伍分 (小写) 654278427.25 元		
开竣工时间	计划开工时间：2022 年 3 月 10 日 计划竣工时间：2023 年 1 月 9 日		
中标条件	由定标委员会决定		
定标单位（公章） 		代理单位（公章） 	
2022 年 3 月 4 日		2022 年 3 月 4 日	
备注	中铁十二局集团有限公司、中天设计集团有限公司联合体 设计负责人及证书编号：吴彦增 CS132200089		

副本

鹿泉区农村人居环境整治工程
设计施工总承包

施工合同书

合同编号：LQQRJHJZZ-02

发包人：石家庄市鹿泉区农业农村局

承包人：中铁十二局集团有限公司

中天设计集团有限公司

二〇二二年三月

副本

鹿泉区农村人居环境整治工程
设计施工总承包

施工合同书

合同编号：LQQRJHJZZ-02

发包人：石家庄市鹿泉区农业农村局

承包人：中铁十二局集团有限公司

中天设计集团有限公司

二〇二二年三月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）石家庄市鹿泉区农业农村局

承包人（全称）中铁十二局集团有限公司（联合体牵头人）

中天设计集团有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规、规章和规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就鹿泉区农村人居环境整治工程设计施工总承包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：鹿泉区农村人居环境整治工程设计施工总承包

2、工程地点：河北省石家庄市鹿泉区

3、工程批准、核准或备案文号：鹿行审投资核【2022】13号鹿行 鹿行审招标核【2022】3号

4、资金来源：财政资金

5、工程内容及规模：农村生活污水治理工程、道路硬化工程、道路提升（沥青路面）工程、墙体刷白、抹面、彩绘等。

6、工程承包范围：设计（包括但不限于测量、施工图设计（含各项专项设计）、编制预算、配合施工图审查、配合材料设备检测、施工现场设计服务、配合审核竣工图及质量缺陷处理等后续设计服务）、设备及材料采购、工程设计图纸中的全部项目施工、竣工验收、编制竣工结算、归档、工程移交。

基于初设批复阶段的承包范围：施工图设计（含各项专项设计）、编制标价工程量清单或预算、配合施工图审查、配合材料设备检测、施工现场设计服务、配合审核竣工图及质量缺陷处理等后续设计服务、设备及材料采购、工程设计图纸中的全部项目施工、竣工验收、编制竣工结算、归档、工程移交。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

经批复的本项目可行性研究报告（基于可研批复阶段的）、经批复的初步设计文件（含概算文件，基于初设批复阶段的）、招标文件中发包人要求或设计任务书。

二、合同工期（计划工期 10 个月）

计划开始工作日期：2022 年 03 月 10 日。

计划开始现场施工日期：2022 年 03 月 20 日。

计划竣工日期：2023 年 01 月 09 日。

工期总日历天数：306 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

工程设计质量标准：符合最新的《建筑工程设计文件编制深度规定》、《工程建设标准强制性条文》及各专业《制图标准》。

工程施工质量标准：合格。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）陆亿伍仟肆佰贰拾柒万捌仟肆佰贰拾柒元贰角伍分（¥ 654278427.25 元）
具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）壹仟零壹拾柒万伍仟伍佰陆拾贰元壹角陆分（¥ 10175562.16 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）伍拾柒万伍仟玖佰柒拾伍元贰角贰分（¥ 575975.22 元）（具体以当地相关政府部门要求为准）；设计费包括：深化设计、施工图设计、配合施工图审查、施工图预算编制、施工过程至竣工验收全过程的相关服务等所有工作和提供全套设计文件、实施期间的设计变更以及后续服务等全部费用。设计费合同价格调整原则：工程施工结算价格高于合同价时不予增加，低于合同价 10% 时（不含 10%），设计费按相应比例减少。完成各专业工程施工图设计后及时进行施工图审查，施工图审查通过后总承包单位根据审核后的图纸编制工程造价文件（标价的工程量清单形式），并由第三方进行审定。审定结果如超出工程概算要求工程总承包单位调整并优化施工图，直至符合要求。审定结果即为签约合同总价，并作为后续中期支付的依据。

（2）工程费（含税）：

人民币（大写）陆亿肆仟肆佰壹拾万零贰仟捌佰陆拾伍元零玖分（¥ 644102865.09 元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）伍仟叁佰壹拾捌万贰仟捌佰零伍元叁角柒分（¥ 53182805.37 元）（具体以当地相关政府部门要求为准）；详见合同价格清单分项表。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。

（3）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: 李开国 注册证书编号: 晋 1142019202001526。

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;
- (2) 投标函及投标函附录;
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件;
- (4) 通用合同条件;
- (5) 承包人建议书;
- (6) 价格清单;
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条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_____年_____月_____日订立。

九、订立地点

本合同在河北省石家庄市鹿泉区订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自合同双方盖章后生效。

十一、合同份数

本合同一式拾份,均具有同等法律效力,发包人执肆份,承包人执陆份。

〔签署页〕（本页无正文）

发包人：石家庄市鹿泉区农业农村局（公章）

法定代表人或其委托代理人（签字或签章）：

统一社会信用代码：111301850002259206

地址：石家庄市鹿泉区北斗路

邮政编码：

电话：

电子信箱：

开户银行：中国银行鹿泉支行

账号：100614940799

承包人：中铁十二局集团有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人（签字或签章）：

统一社会信用代码：911400001100711840

地址：太原市西矿街 130 号

邮政编码：030024

电话：0351-2653921

电子信箱：zt12jflsw@126.com

户银行：建设银行太原市西矿街支行

承包人：中天设计集团有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人（签字或签章）：

统一社会信用代码：91220104749342176C

地址：长春市朝阳区安达街 508 号

邮政编码：130061

电话：0431-81812220

电子信箱：www.ztsj666@126.com

户银行：交通银行长春明珠支行

建设工程竣工验收报告

工程名称	鹿泉区农村人居环境整治工程设计施工总承包		
主要工程数量	道路硬化工程 2132969.42 m ² ，散水完成 23714.81 m ² ，5cm 厚 AC-13SBS 改性沥青混凝土 1290721.22 m ² ，15cm 宽热熔地面标识 311418.66m，新建沥青路 13343.8 m ² ，透水砖铺设 307252.99 m ² ，路缘石安装 189060.89m，墙体喷涂 3600000 m ² ，墙体抹面 51693.1 m ² ，花池砖安装 40117.2m，植草砖铺设 3744 m ² ，栏杆安装 36981m，混凝土护墙 8866.8m，井盖提升 2251 套，墙体砌筑 3993.69m ³ ，浆砌片石挡墙 9829m ³ ，块岩碎拼 1243 m ² ，路面破除 22229.9 m ² ，防腐木座凳安装 396m，悬浮底板安装 340 m ² ，水泥盖板安装 660m，树脂瓦安装 58450 m ² ，屋顶喷涂 7650 m ² ，新建水沟 1950m，鹅卵石散铺 1556 m ² ，乔木种植 88274 棵，地被种植 82778 m ² ，污水管道安装 324557m，给水管道的安装 36744m，污水处理站 13 座，提升泵站 10 座		
建设单位名称	石家庄市鹿泉区农业农村局		
设计单位名称	中天设计集团有限公司		
施工单位名称	中铁十二局集团有限公司		
监理单位名称	中建安工程管理有限公司		
工程开工日期	2022 年 3 月 12 日	工程竣工日期	2023 年 6 月 30 日
验收依据	市政基础设施工程施工质量验收通用规程 DB(J)54-2005 市政给水管道工程施工质量验收规程 DB13 (J) 56-2005 市政排水管渠工程施工质量验收规程 DB13 (J) 57-2005 市政道路工程施工质量验收通用规程 DB13 (J) 55-2005 园林工程施工质量验收规程 DB13(J)62-2006 市政基础设施工程施工质量验收通用标准 DB13(J)/T 8054-2019 市政给排水构筑物及设备安装工程施工质量验收规程 DB13 (J) 58-2005 混凝土结构工程施工质量验收规范 GB50204-2015 屋面工程施工质量验收规范 GB50207-2012 建筑装饰装修工程施工质量验收规范 GB50210-2001 建筑给排水及采暖工程施工质量验收规范 GB50242-2002 砌体工程施工质量验收规范 GB50203-2011 建筑地基基础工程施工质量验收规范 GB50202-2018 合成树脂装饰瓦安装及质量验收标准 T/CADBM 19-2019 《建筑给排水及采暖工程施工质量验收规范》GB50242-2002		

工程质量验收意见：
符合规范及设计要求，同意验收。

质量等级：合格

工程竣工验收结论：
符合规范及设计要求，验收合格，质量合格。

施工单位意见：

法定代表人：
李天胜印

2023年6月30日



设计单位意见：

法定代表人：
张德民印

2023年6月30日



监理单位意见：

法定代表人：
付硕印

2023年6月30日



建设单位意见：

法定代表人：
宗全印

2023年6月30日



2、长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程工程总承包

编号:220100201906270079-01

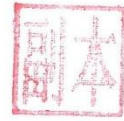
长春市建设工程中标通知书

中标单位名称	中铁十二局集团有限公司		
中标工程名称	长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程工程总承包		
中标工程地点	本项目位于双阳城区的北部贾家桥以北、梨树园拦河闸附近,双阳区污水处理厂厂区东侧和南侧的远期控制用地。		
建设单位	长春水务集团城市排水有限责任公司		
招标方式	公开招标	开 标 日 期	2019年07月18日
面积		质量标准	合格
项目负责人	张雷明		
中标价格	97.00%		
中标系数	施工报价(折扣系数)97%;勘察费报价:76.12万;设计费报价:899.75万元		
中 标 工 期	2020年12月末末通水试运行,2021年12月末完工		
<p>依据《依据中华人民共和国招标投标法》第四十六条、《国家发改委等九部门2013年第23号令》第152条和《吉林省建筑市场管理条例》第四十八条 请招标人和中标人应当在投标有效期内并在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;建设工程合同签订后七个工作日内将合同及文件报建设行政主管部门备案。</p>			
招标人(公章)	招标代理机构(公章)		
法定代表人(签章)	法定代表人(签章)		
年 月 日	年 月 日		

注:本书一式四份,招标人、招标代理机构、中标人、招投标监管部门各一份。

中标通知书打印日期:2019年07月24日

GF-2011-0216



长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程
工程总承包合同

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) 长春水务集团城市排水有限责任公司

承包人(全称) 中铁十二局集团有限公司

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 长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程 项目工程总承包事宜经协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程工程总承包

工程批准、核准或备案文号: 长发改审批字【2019】81号

工程内容及规模: 原厂提标改造规模 2.5 万 m³/d, 扩建 3.5 万 m³/d, 按照新的标准统一处理, 污水处理厂最终处理规模为 6 万 m³/d。

工程所在省市详细地址: 吉林省长春市双阳城区的北部贾家桥以北、梨树园拦河闸附近, 双阳区污水处理厂厂区东侧和南侧的远期控制用地

工程承包范围: 本项目勘察、设计和施工, 包括测量、物探、勘察、初步设计、施工图设计、工程量清单编制、概预算、竣工图编制、后续设计服务等, 并按发包方合同要求完成全部施工、设备采购、材料采购、安装调试、通水试运行和工程交付、质量保修等全部工程内容。

二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源

工程主要生产技术(或建筑设计方案)全部由承包人提供

三、主要日期

勘察、设计工期: 合同签订后 20 日内完成全部合格的勘察设计成果。各子项勘察、设计成果文件完成时间严格以发包人或发包人根据《项目管理协议》委托的项目管理单位要求的时间为准。

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 计划开工时间为 2019 年 8 月 30 日

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 2020 年 12 月末通水试运行, 2021 年 12 月末完工。

四、工程质量标准

材料设备采购标准: 满足技术标书要求及实际运行需要。

工程设计质量标准: 符合国家及省市关于勘察、设计相关规范、标准。

工程施工质量标准: 符合国家现行工程施工质量验收规范标准的合格工程。

工艺参考指标: 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(DB11/890-2012)A 标准(氨氮、总氮达到 B 标准)

项目	BOD ₅	COD	SS	NH ₃ -N	TN	TP	pH
进水水质	210	500	220	50	58	4.5	6~9
出水水质	4	20	5	1.5 (2.5)	15	0.2	

五、合同价格和付款货币

1、关于合同价格确定的原则及共同承诺：

(1) 承包人理解并认可本工程作为涉及公共利益项目，采取最高限价，清单计价方式。除非经本项目审批机关批复，发承包双方均无权超过最高限价进行结算和支付。

(2) 鉴于本工程采用工程总承包模式进行发包，发承包双方共同确认承包范围内各项工作计价原则：以执行施工当期相关专业的吉林省现行定额为基础，按照清单计价规范，以清单计价作为计价方式。本合同未明确项目计价方式的，按照吉林省住房和城乡建设厅下发的相关文件和补充规定执行。

(3) 鉴于本工程采用工程总承包模式进行发包，本合同签订时设计内容及施工内容尚无法准确描述。因此发承包双方共同确认承包范围内各项工作需达到的技术标准按照如下优先次序：

- ① 发包人的技术需求；
- ② 工程技术规范；
- ③ 发包方委托的第三方在委托范围内提出的合法合理技术要求及使用功能；
- ④ 发包人认可的监理单位或承包人的合理化建议；

(4) 鉴于发包人对于本工程采取了最高限价，承包人承诺不得在合同履行过程中擅自增加勘查设计工作内容、提高设计标准、材料和设备采购标准、增加施工内容和工程量。

2、合同最高限价为人民币（大写）：叁亿贰仟捌佰贰拾陆万贰仟肆佰元整（小写金额：32826.24 万元）。最终合同价格经财政评审后，以审计单位审计结果为准。

详见合同投标报价分项表。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。

六、定义与解释

本协议书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：发包人、承包人各方法定代表人签字（或盖章）并加盖公章之日起生效。

发包人：

(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：

企业组织机构代码：

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：

账 号：

承包人：中铁十二局集团有限公司

(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：山西省太原市

企业组织机构代码：

邮政编码：030024

法定代表人：

授权代表：

电 话：0351-2653240

传 真：0351-2653240

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

合同订立时间：_____年____月____日

合同订立地点：吉林省长春市

表D. 4. 6 竣工验收证书

工程名称	长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程工程总承包	开工日期	2019年 8 月30日	对工程的质量评价： 该工程质量合格	
施工单位	中铁十二局集团有限公司	竣工日期	2021年12月31日		
合同造价 (万元)	32826.24万	施工决算 (万元)	32826.24万		
验收范围及数量： 合同内范围内的全部工程验收合格				竣工验收日期	年 月 日
存在问题及处理意见： 无				参加竣工验收单位意见	
				建设单位	设计单位
				监理单位	施工单位
				勘察单位	邀请单位
				签名：戴红军 (盖章)	签名： (盖章)
				签名： (盖章)	签名： (盖章)
				签名： (盖章)	签名： (盖章)
				签名： (盖章)	签名： (盖章)

中标通知书

中铁十二局集团有限公司:

你方于2020年07月08日所递交的盘锦市辽东湾西部净水厂苦咸水淡化工程项目EPC的投标文件已被我方接受,被确定为中标候选人。请单位派代表持本通知书及相关资料到盘锦水务集团有限公司与我方签订承包合同。在此之前按照招标文件第二章投标人须知表7、4款规定向我方提交履约担保。

工程概况及中标内容

项目名称	盘锦市辽东湾西部净水厂苦咸水淡化工程项目EPC				工程性质	其他		资金来源	自筹
建设地址	盘锦辽东湾新区								
工程规模	改造取水泵站、深度处理车间、出水管线、浓盐水管线。								
中标内容	改造取水泵站、深度处理车间、出水管线、浓盐水管线								
承诺事项	2020年07月30日	开工日期	2021年07月30日	竣工日期	365	质量标准	满足国标合格条件		
资质等级	市政公用工程施工总承包特级、市政行业甲级并工程勘察专业类（岩土工程）乙级		项目经理	王浩	职称	工程师		证书编号	00593933
中标金额	壹亿伍仟伍佰贰拾贰万叁仟叁佰肆拾叁元贰角				大写	155223343.20		元	
中标措施费（万元）	投标（万元）				招标平均价（元/平方米）	投标暂估价（万元）			
中标说明	最终以签订合同为准								
<div><div></div><div><div></div><div>招标人代表（签字）</div><div>法人代表（盖章）</div><div>年 月 日</div></div><div><div></div><div>招标代理：（盖章）</div><div>法人代表（盖章）</div><div>年 月 日</div></div><div><div></div><div>监管部门（备案专用章签字）</div><div>经办人</div><div>2020年7月1日</div></div></div>									

正本

合同编号：

盘锦市辽东湾西部净水厂苦咸水淡化工程
项目 EPC 总承包合同

发包人：盘锦水务集团有限公司

承包人：中铁十二局集团有限公司

二〇二〇年七月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：____盘锦水务集团有限公司____

承包人（全称）：（施工）____中铁十二局集团有限公司____

（设计）____中铁十二局集团有限公司____

签订时间：____2020 年 7 月 29 日____

签订地点：____盘锦辽东湾新区____

鉴于发包人为实施盘锦市辽东湾西部净水厂苦咸水淡化工程项目，并通过2020 年 7 月 16 日的中标通知书接受了承包人投标时承诺的报价的投标。依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程实施事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

项目名称：____盘锦市辽东湾西部净水厂苦咸水淡化工程项目 EPC____；

项目地点：____盘锦辽东湾新区____；

核准批文：____盘发改发【2020】123 号____；

建设规模：____改造取水泵站、深度处理车间、出水管线、浓盐水管线____。

二、工程承包范围

工程承包范围包括盘锦市辽东湾西部净水厂苦咸水淡化工程项目的设计、采购、施工、培训、验收、出水水质达标等服务，包含所有临时设施建设、工程勘察、设计、施工、设备采购、安装、调试、试运行、验收、质量保修，并包含履约期间成果报审、施工手续审批、评审等所有工作。

在工程竣工至质量缺陷责任期内缺陷修复和保修工作。

三、合同工期

起始日期：____2020 年 7 月 30 日；（暂定日期，具体日期根据每个项目的具体情况再行约定）；

竣工日期：____2021 年 7 月 30 日；

合同工期：____365 天；

工期控制：设计____30 天，施工____335 天。

四、质量标准

工程质量标准：工程设计、采购、施工符合国家现行设计、施工验收等规范标准要求。质量验收合格。

五、合同价款

施工总承包合同总价为人民币大写壹亿伍仟伍佰贰拾贰万叁仟叁佰肆拾叁元贰角（¥155223343.20 元），合同价款为含税价。

施工总承包合同总价包含所有临时设施建设、工程勘察、设计、施工、设备采购、安装、调试、试运行、验收、质量保修，并包含履约期间成果报审、施工手续审批、评审等所有工作和费用（涉及政府收费的，依据地方行政事业性收费约定由发包人支付的，不在此列）。调试和试运行期间的水费、电费、加药费用和浓盐水处置费等费用由发包人承担，承包人只承担调试试运行期间的人工费（调试的时间不超过 3 周，超过 3 周则水费、电费、加药费用和浓盐水处置费等费用由承包人负担；试运行时间不超过 2 周，各项进出水指标达到规定标准要求，超过 2 周则水费、电费、加药费用和浓盐水处置费等费用由承包人负担；期间发包人提供的各种药剂质量及数量等需求必须及时到位）。

（1）工程勘察设计费包括但不限于：工程勘察费、工程设计费、测量费、各阶段图纸资料打印（晒图）费、资料增加 成本费、初步设计评审所需费用、与设计有关的检测、检验和施工阶段的相关服务费等；

（2）设备和材料费包括但不限于：为设备和材料到达工地现场的费用，包括设备及其备品备件费用、包装费、运杂费、运输保险费、手续费、税费等；

（3）建安工程费用包括但不限于：为完成本工程所需的劳务、材料、施工设备、维护（保修）、管理、利润、规费、税金、合同风险费用、政策性文件规定和招标文件明示或暗示的一切费用；

（4）工程服务费包括但不限于：设计联络、验收、培训、保险费、联动调试和试运行费用（包括参加联动调试和试运行人员的工资，以及专家指导费用等）等。

六、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级如下：

1. 合同协议书（包括附件）；
2. 中标通知书；

3. 标价的报价书；

4. 合同专用条款；

5. 合同通用条款；

6. 标准、图纸、规范及有关技术文件（国家、地方和发包人相应的技术规范、标准，如相互有冲突以最高要求为准）；

7. 招标文件；

8. 投标文件；

9. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

上述合同组成文件形成一个整体，互为补充和解释。其内容若有歧义，以所列顺序在前者为准，另有约定的除外。

七、本协议书中有词语含义与合同通用条款中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行设计、施工、竣工，并在缺陷责任期内，承担工程缺陷修复和质量保修责任。

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

十、合同生效

1. 承包人应在招标人发出中标通知书 5 个工作日内，向发包人提交人民币大写 叁佰壹拾万肆仟肆佰陆拾陆元捌角陆分（¥3104466.86 元）的履约保证金（以银行保函形式提交）。

2. 本合同经双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效。

十一、本合同正本四份，副本十四份，具有同等法律效力。发包人执正本一份，副本八份，承包人执正本三份，副本六份。当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

以下无正文

(本页为签署页)

发包人：(盖公章) 盘锦水务集团有限公司 承包人：(盖公章) 中铁十二局集团有限公司



法定代表人或

委托代理人：(签名)



法定代表人或

委托代理人：(签名)



签订时间：2020 年 7 月 29 日

竣工验收证书

施管表2

工程名称	盘锦市辽东湾西部净水厂苦咸水淡化工程项目EPC	开工日期	2020年10月30日	对工程的质量评价 工程已按施工合同要求完成，经验收检查，外观项目，测量项目及资料核查均符合有关标准的规定，全部达到合格，同意验收。	
施工单位	中铁十二局集团有限公司	竣工日期	2021年10月20日		
合同造价(万元)	15522.33	施工决算(万元)			
验收范围及数量:		竣工验收日期		2021年10月20日	
盘锦市辽东湾西部净水厂苦咸水淡化工程项目EPC，桩基础、土建、装饰装修、电气工程、室内给排水、暖通、消防工程，室外管线、工艺安装。		参加竣工验收单位意见			
		建设单位	设计单位		
		监理单位	施工单位		
		勘察单位	邀请单位		
存在问题及处理意见:					
无					

4、乐清市城西大道建设工程二期（三环路至城西隧道）工程设计采购施工（EPC）总承包

乐清市工程建设项目中标通知书

编号: [2020] 号

中铁十二局集团有限公司:

乐清市城西大道建设工程二期（三环路至城西隧道）工程设计采购施工（EPC）总承包，经评标委员会对投标人及其投标文件进行综合评审、择优推荐中标候选人和公示中标结果的基础上，现已定标，确定你单位为中标人。请你单位按下述中标结果与招标人签订工程项目的设计采购施工总承包合同。

招标人名称	乐清市市政工程建设服务中心				
工程名称	乐清市城西大道建设工程二期（三环路至城西隧道）工程设计采购施工（EPC）总承包				
建设规模	拟建项目起点位于三环路(顺接城西大道一期)，终点位于新建城西隧道，路线全长1.63km。道路等级为城市主干道，道路红线宽度32m，道路横断面布置为32m=4m人行道+12m机动车道+12m机动车道+4m人行道，设计时速50Km/h。全线隧道1座(长1030m)，为双洞双向六车道设置，隧道部分兼顾城市快速路标准，单洞宽14.75m。项目总用地面积约25484平方米。本项目建安工程费投标下浮率不得低于10%；本项目按不高于37527万元进行限额设计；本项目勘察设计费最高投标限价(拦标价)1100万元；本项目隧道石方回购投标报价不低于40元/方(自然方)，该价格包含矿产资源税。				
签订合同期限	请于三十日内签订工程项目承包合同				
工程承包内容	建设内容包括但不限于道路工程、隧道工程、交通工程、综合管线工程、照明工程、绿化景观工程等。本工程为EPC总承包项目，招标范围包括项目的方案深化优化设计、工程设计（含初步设计和施工图设计）；协助办理初步设计批复后的报批报建；所有建安工程（道路工程、隧道工程、交通工程、综合管线工程、照明工程、绿化景观工程等）的施工、材料设备采购与安装、验收、工程直至竣工验收合格并移交招标人及工程质保期内的保修和技术服务等所涉及的所有工作内容，以及对工程项目进行质量、安全、进度、费用、合同、信息等管理和控制。工程设计不限于道路工程、隧道工程、交通工程、综合管线工程、照明工程、绿化景观工程及其他配套工程等内容。				
勘察设计费	1092万元	矿渣余方回购	41.1元/方	项目负责人	赵耀东
承包方式	设计采购施工总承包		质量目标	设计质量要求：符合现行规范、标准；工程质量要求：合格。	
建安工程费下浮率	13.8%		计划工期	30个月	
招标单位：（盖章）	0127009		招标代理单位：（盖章）	E14 34	
法定代表人：（签字或盖章）	奇陈印天		法定代表人：（签字或盖章）		
2020年2月24日			2020年2月24日		

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：乐清市市政工程建设服务中心

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就乐清市城西大道建设工程二期（三环路至城西隧道）工程的设计、采购、施工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：乐清市城西大道建设工程二期（三环路至城西隧道）工程的设计、采购、施工（EPC）总承包。

2. 工程地点：乐清市。

3. 工程立项批准文号：乐发改投资[2019]101号。

4. 资金来源：财政拨款。

5. 工程内容：拟建项目起点位于三环路（顺接城西大道一期），终点位于新建城西隧道，路线全长 1.63km。道路等级为城市主干道，道路红线宽度 32m，道路横断面布置为 32m=4m 人行道+12m 机动车道+12m 机动车道+4m 人行道，设计时速 50Km/h。全线隧道 1 座（长 1030m），为双洞双向六车道设置，隧道部分兼顾城市快速路标准，单洞宽 14.75m。项目总用地面积约 25484 平方米。建设内容包括但不限于道路工程、隧道工程、交通工程、综合管线工程、照明工程、绿化景观工程等。项目建设总投资约 52350.13 万元。

6. 工程承包范围：本工程为 EPC 总承包项目，招标范围包括项目的方案深化优化设计、工程设计（含初步设计和施工图设计）；协助办理初步设计批复后的报批报建；所有建安工程（道路工程、隧道工程、交通工程、综合管线工程、照明工程、绿化景观工程等）的施工、材料设备采购与安装、验收、工程直至竣工验收合格并移交招标人及工程质保期内的保修和售后服务等所涉及的所有工作内容，以及对工程项目进行质量、安全、进度、费用、合同、信息等管理和控制。工程设计不限于道路工程、隧道工程、交通工程、综合管线工程、照明工程、绿化景观工程及其他配套工程等内容。

二、合同工期

承包人计划开始工作日期：2020 年 2 月，实际开始工作日期：2020 年 3 月。

工期总日历天数：900 天（30 个月）。其中勘察设计（含前期工作）工期：120 日历天，施工工期：780 日历天。

三、质量标准

工程质量符合设计质量要求；符合现行规范、标准；工程质量要求：合格。标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 暂定合同金额：人民币（大写）叁亿叁仟肆佰肆拾万贰仟柒佰肆拾元整（¥33440.2740 元）；

建安费中标下浮率为 13.8%，勘察设计费为 1092 万元。

本合同总价暂为设计限额×（1-建安费中标下浮率）+勘察设计费。本项目合同价在承

包人在完成施工图设计并通过主管部门图审后,承包人与发包人委托的造价咨询公司双方背靠背完成工程预算造价,并由招标人牵头相关部门对工程预算造价进行审定,项目合同价=审定的工程预算造价*(1-建安费中标下浮率)+勘察设计的费用。若合同价低于限价的按实结算;若合同价高于限价的按限价计算,超出限价部份均视作优惠。工程勘察设计的费用为投标总价包干,不因建设规模、工期、投资额的变化而调整。

发包人和承包人按以上原则确定项目合同价后,另行签订补充合同,此补充合同仅对合同价作修正用,补充合同总价包干,除本合同专用条款第 15、16 条规定以外,均不得调整。如因工程需要,分阶段确定建安工程费的,可分阶段签订补充合同。

五、项目经理

承包人项目经理:赵耀东;设计负责人:曹亚峰;施工负责人:武锐。

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;
- (2) 投标函及投标函附录;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 发包人要求;
- (6) 价格清单;
- (7) 承包人建议;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

1. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
2. 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。

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 2020 年 3 月 13 日签订。

十、签订地点

本合同在温州乐清市签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字并盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式陆份,均具有同等法律效力,发包人执叁份,承包人执叁份。

发包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：
(签字)



承包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：
(签字)



统一社会信用代码：12330382565851099D 统一社会信用代码：911400001100711840

地 址：乐清市人民路2号市府大院3幢5楼 地 址：太原市万柏林区西矿街130号

邮政编码：325600

邮政编码：030024

法定代表人：

法定代表人：宋津喜

委托代理人：

委托代理人：咎爱琴

电 话：0577-61889811

电 话：0351-2655161

传 真：

传 真：0351-2655161

电子信箱：

电子信箱：egs.jyk@126.com




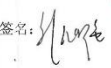

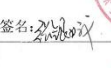

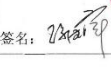
开户银行：中信银行乐清支行

开户银行：中国建设银行太原市西矿街支行

账 号：7335210183100001098

账 号：14001836208050500318

竣工验收证书

工程名称	乐清市城西大道建设工程二期（三环路至城西隧道）	开工日期	2020年9月6日	质量保证资料：工程资料齐全。	
施工单位	中铁十二局集团有限公司	竣工日期	年 月 日	验收结论： 	
合同造价 (万元)	32204.4774	施工决算 (万元)		竣工验收日期	2023年6月25日
验收范围及数量：				参加竣工验收单位意见	
<p>1、隧道1座为双向双向六车道设置（左洞 ZK0+595~ZK1+625 长 1030m，右洞 YK0+595~YK1+640 长 1045m），单洞宽 14.75m</p> <p>2、主线行车道 5%水泥稳定碎石底基层 16764.12m²，5%水泥稳定碎石基层 16408.88m²；</p> <p>保通便道行车道 3%水泥稳定碎石底基层浇筑 5262.9m²，4%水泥稳定碎石基层 5002.7m²</p> <p>3、行车道 4cm SMA-13 沥青混凝土 41075.55m²，6cm AC-20C 中粒式沥青混凝土 24500m²，8cm AC-20C 中粒式沥青混凝土 16175.55m²</p> <p>保通便道行车道 4cm AC-13C 细粒式沥青混凝土 4742.5m²，6cm AC-20C 中粒式沥青混凝土 4742.5m²</p> <p>4、主线路人行道铺装 6cm 厚透水砖 2576.14m²；侧石芝麻青花岗岩 37x15x100cm 555.68m；侧石芝麻青花岗岩 20x15x100cm 392.03m；平石芝麻青花岗岩 12x12x100cm 935.68m；压边条芝麻青花岗岩 20x10x100cm 721.78m；花岗岩侧石芝麻青花岗岩 10x15x125cm 84 个；</p> <p>保通便道侧石 35x15x100cm 96.95m</p> <p>5、主线波形梁钢护栏 Gr-A-2E 397.32m；隔离护栏 1797m</p> <p>保通便道波形梁钢护栏 Gr-A-4E 72m；波形梁钢护栏 Gr-A-2E 12m；波形梁钢护栏 Gr-C-4C 48m；波形梁钢护栏 Gr-C-2C 12m；隔离护栏 1740m</p> <p>6、雨水管边：418m；1100×1100 检查井：5 座；1250×1250 检查井：33 座；1500×1500 检查井：73 座；1750×1750 检查井：53 座</p> <p>7、箱涵 3 座</p> <p>8、绿化工程、机电工程、照明工程、交安工程。</p>				<div>建设单位</div> <div>   签名： (盖章) </div>	
<p>验收标准：</p> <p>《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）</p> <p>《给排水管道工程施工及验收规范》（GB50268-2008）</p> <p>《给排水构筑物工程施工及验收规范》（GB50141-2008）</p> <p>《沥青路面施工及验收规范》（GB50092-96）</p> <p>《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB50204-2015）</p> <p>《公路隧道施工技术规范》（JTG/T3660-2020）</p> <p>《城市道路交通标志和标线设置规范》（GB51038-2015）</p>				<div>监理单位</div> <div>  签名： (盖章) </div>	
<p>外观质量：</p> <p>外观质量检查合格</p>				<div>勘察单位</div> <div>  签名： (盖章) </div>	
<p>实测实量（可附表）：实测实量检查合格</p>				<div>邀请单位</div> <div> 签名： (盖章) </div>	
				<p>监督人员：_____。</p>	

5、宁津县开发区东区家具产业园配套基础设施建设工程设计施工一体化项目（EPC）

中标通知书

中标人：中铁十二局集团有限公司

你方于 2020 年 3 月 30 日 09 时 30 分所递交的 宁津县开发区东区家具产业园配套基础设施建设工程设计施工一体化项目（EPC） 投标文件已被我方接受，被确认为中标人。

项目编号：DZNJGC-20200009

中标价：设计费下浮率 0.01%，建安工程费下浮率 0.01%，项目总投资金额约 20429.3237 万元

施工周期：210 日历天

工程质量：合格

项目负责人：张子杰；

证书编号：晋 151141416249 级别：一级

请你方在接到本通知书后的 30 日内到宁津城润置业有限公司与我方签订合同。

姓名	岗位	证书编号	执（职）业资格
张子杰	项目经理	晋 151141416249	工程师
郑文渊	施工员	14171010101006	助理工程师
张江华	安全员	晋建安 C（2014） 0002805	工程师
曹亚峰	设计工程师	S121400807	高级工程师
王晓磊	设计工程师	15024902	高级工程师
张艳霞	预算员	建[造]02140000893	高级工程师
闫晓敏	设计工程师	CN151400214	高级工程师
靳成周	技术负责人	4402000515339	工程师
左栋	设计工程师	CS111400139	高级工程师
李金惊	资料员	14171140101134	工程师
白小龙	材料员	14171110101009	助理工程师
文静	设计工程师	4402003117015	高级工程师
朱勇	设计工程师	121400526	高级工程师
周建军	质检员	14171060100948	助理工程师
何乙	设计工程师	DG121400196	高级工程师

招 标 人： _____（盖章）

2020(1\)-2

正本

宁津县开发区东区家具产业园配套
基础设施建设工程设计施工一体化
项目（EPC）

施
工
合
同

发包人（全称）：宁津城润置业有限公司

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

二零二零年四月二十日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）宁津城润置业有限公司

承包人（全称）中铁十二局集团有限公司

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，合同双方就宁津县开发区东区家具产业园配套基础设施建设工程设计施工一体化项目（EPC）工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：宁津县开发区东区家具产业园配套基础设施建设工程设计施工一体化项目（EPC）（以下简称“本工程”）

工程地址：山东省德州市宁津县经济开发区东区

工程承包范围：包括图纸设计（方案、初步设计、总平面图、鸟瞰图、效果图、透视图、施工图、道路景观图、综合管线布置图等总体设计应包含的图纸）、图纸、施工现场技术服务及项目全寿命周期内所有需要设计单位配合的服务内容、勘察、设备采购、施工总承包、配套工程等；直至竣工验收合格及整体移交，工程保修期内的缺陷修复和维护工作。

工程规模：该项目为宁津县开发区东区家具产业园配套基础设施建设工程设计施工一体化项目（EPC），拟对宁津县开发区东区辖区内的香江东街（东延路段）、胡苏路（国道 339-振华大街）、乐亭路（国道 339-振华大街）、安水路（黄河大街-宁南河）、临津路（黄河大街-宁南河）实施道路管网工程，建设内容包括：道路工程、交通工程、照明工程、绿化工程及给水、中水、排水等管网工程；同时辽河东街新建雨水管线，采用两侧布置。其中香江东街（东延路段）为改扩建，胡苏路（国道 339-振华大街）、乐亭路（国道 339-振华大街）、安水路（黄河大街-宁南河）、临津路（黄河大街-宁南河）为新建。

（1）香江东街（东延路段）：规划等级为城市主干路，道路全长 465.514米，红线宽为 36m，具体布置为：3.25 米（人行道）+4.5 米（非机动车道）+2 米（机非分隔带）+16.5 米（车行道）+2 米（机非分隔带）+4.5 米（非机动车道）+3.25 米（人

行道)。机动车设置双向四车道，机非分离；

(2) 胡苏路(国道 339-振华大街)：规划等级为城市主干路，道路全长 510.777 米，南起国道 339，北至振华大街，红线宽为 42 米，具体布置为：3 米(人行道)+3 米(非机动车道)+2 米(机非分隔带)+12 米(车行道)+2 米(中央分隔带)+12 米(车行道)+2 米(机非分隔带)+3 米(非机动车道)+3 米(人行道)。机动车设置双向六车道，机非分离；

(3) 乐亭路(国道 339-振华大街)：规划等级为城市次干路，道路全长为 343.840 米，南起国道 339，北至振华大街，红线宽为 36 米，具体布置为：3.25 米(人行道)+4.5 米(非机动车道)+2 米(机非分隔带)+16.5 米(车行道)+2 米(机非分隔带)+4.5 米(非机动车道)+3.25 米(人行道)。机动车设置双向四车道，机非分离；

(4) 安水路(宁南河-黄河大街)：规划等级为城市次干路，道路全长 1344.866 米，南起宁南河，北至黄河大街，红线宽为 30 米，具体布置为：2.25 米(人行道)+3.0 米(非机动车道)+1.5 米(机非分隔带)+16.5 米(车行道)+1.5 米(机非分隔带)+3.0 米(非机动车道)+2.25 米(人行道)。机动车设置双向四车道，机非分离；

(5) 临津路(宁南河-黄河大街)：规划等级为城市次干路，道路全长 1349.326 米，南起宁南河，北至黄河大街，红线宽为 42 米，具体布置为：3 米(人行道)+3 米(非机动车道)+2 米(机非分隔带)+12 米(车行道)+2 米(中间分隔带)+12 米(车行道)+2 米(机非分隔带)+3 米(非机动车道)+3 米(人行道)。机动车设置双向六车道，机非分离；

(6) 辽河东街：新建雨水管线，采用两侧布置，总长度为 323.72 米。

二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源

发包人提供的项目基础资料、现场障碍资料、国家有关部门、行业工程建设标准 规范及招标文件及其附件明确的有关技术要求资料等。

三、主要日期

设计开工日期：2020 年 4 月 30 日(暂定)

施工开工日期(绝对日期或相对日期)：2020 年 5 月 30 日(暂定，以开工令为准)

工程竣工日期(绝对日期或相对日期)：2020 年 11 月 30 日

四、工程质量标准

工程设计质量标准: 合格

工程施工质量标准: 合格

五、合同价格和付款货币

合同暂定金额: 人民币(大写): 贰亿零肆佰贰拾玖万叁仟贰佰叁拾柒元
(¥204293237 元)

1、设计费: 设计费以本工程确认的第三方造价机构编制的预算价作为计费基数, 按照《工程勘察设计收费标准》(2002 年修订本)的标准下浮 0.01 %计取。(最终设计费=第三方造价机构编制的预算价作为计费基数, 按《工程勘察设计收费标准》(2002 年 修订本)标准计算金额×(1-所报下浮率)+发包人提出变更设计而增加的设计费用。)

2、建安工程费:

根据第三方造价机构依据国家及山东省现行定额及当地有关政策法规编制的预算价下浮 0.01 %计取。(最终建安工程费=根据第三方造价机构依据国家及山东省现行定额及当地有关政策法规编制的结算价×(1-所报下浮率))

3、合同价款范围包含设计、采购、施工、勘察费用, 以及本工程实施过程中出现的设计变更、现场签证以及双方同意列入 EPC 范围内的其他费用。

4、付款货币为人民币。

六、定义与解释

本协议书中有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

合同订立时间: 2020 年 4 月 20 日

合同订立地点: 山东省德州市宁津县

本合同在以下条件全部满足之后生效: 双方签字、盖章后生效。



发包人：
(公章或合同专用章)



承包人：
(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字) 李云海印

法定代表人或其授权代表：

(签字) 李天胜印

工商注册住所：

山东省德州市宁津县城区阳光大街东首

企业组织机构代码：91371422MA3C0JAF1K

邮政编码：253400

法定代表人：李云海

授权代表：王新岗

电话：0534-5356278

传真：

开户银行：德州银行股份有限公司宁津支行

账号：80901290101421017509

工商注册住所：

山西省太原市西矿街 130 号

企业组织机构代码：911400001100711840

邮政编码：030024

法定代表人：

授权代表：张子杰

电话：0351-2653581

传真：0351-2653131

开户银行：交通银行北京西区支行

账号：99610100101200057241

房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

2021年6月25日

填 写 说 明

- 1、表 1，施工单位的名称和资质等级一栏，只填写一个或几个主要施工单位；
- 2、表 2 中，设计、施工、监理、建设单位意见，由相关单位分别填写是否同意通过竣工验收；
- 3、填写表格，应字迹端正，内容真实，签名必须真实有效，单位公章必须符合规定资格要求。

表 1

房屋建筑工程和市政基础设施工程 竣工验收报告

建设单位名称	宁津城润置业有限公司		
工程名称	宁津县开发区东区家具产业园配套基础设施建设工程 设计施工一体化项目（EPC）-安水路		
工程地点	宁津县开发区东部新区		
工程内容	排水工程、中水工程、给水工程、照明工程、道路工程、交通工程、喷灌工程、绿化工程		
结构类型	沥青混凝土路面		
工程用途	市政道路		
开工日期	2020年4月30日		
竣工验收日期	2021年6月25日		
施工图审查意见	有审查施工图意见书		
设计单位名称	中铁十二局集团有限公司	资质等级	甲级
施工单位名称	中铁十二局集团有限公司	资质等级	甲级
监理单位名称	山东省德州市交通工程监理 公司	资质等级	乙级

表 2

竣 工 验 收 意 见	设计单位意见	<div>单位（公章） 单位（项目）负责人： 2021年 6 月 25 日</div>
	施工单位意见	<div>单位（公章） 项目经理：张子杰 2021年 6 月 25 日</div>
	监理单位意见	<div>单位（公章） 总监理工程师： 2021年 6 月 25 日</div>
	建设单位意见	<div>单位（公章） 单位（项目）负责人： 2021年 6 月 25 日</div>

表 1

房屋建筑工程和市政基础设施工程 竣工验收报告

建设单位名称	宁津城润置业有限公司		
工程名称	宁津县开发区东区家具产业园配套基础设施建设工程 设计施工一体化项目（EPC）-胡苏路		
工程地点	宁津县开发区东部新区		
工程内容	排水工程、中水工程、给水工程、照明工程、道路工程、交通工程、喷灌工程、绿化工程		
结构类型	沥青混凝土路面		
工程用途	市政道路		
开工日期	2020年4月30日		
竣工验收日期	2021年6月25日		
施工图审查意见	有审查施工图意见书		
设计单位名称	中铁十二局集团有限公司	资质等级	甲级
施工单位名称	中铁十二局集团有限公司	资质等级	甲级
监理单位名称	山东省德州市交通工程监理 公司	资质等级	乙级

表 2

竣 工 验 收 意 见	设计单位意见	 单位（公章） 单位（项目）负责人：赵树东 2021年 6月25日
	施工单位意见	 单位（公章） 项目经理：张子杰 2021年 6月25日
	监理单位意见	 单位（公章） 总监理工程师：朱俊 2021年 6月25日
	建设单位意见	 单位（公章） 单位（项目）负责人：王新向 2021年 6月25日

表 1

房屋建筑工程和市政基础设施工程 竣工验收报告

建设单位名称	宁津城润置业有限公司		
工程名称	宁津县开发区东区家具产业园配套基础设施建设工程 设计施工一体化项目（EPC）-乐亭路		
工程地点	宁津县开发区东部新区		
工程内容	排水工程、中水工程、给水工程、照明工程、道路工程、交通工程、喷灌工程、绿化工程		
结构类型	沥青混凝土路面		
工程用途	市政道路		
开工日期	2020年4月30日		
竣工验收日期	2021年6月25日		
施工图审查意见	有审查施工图意见书		
设计单位名称	中铁十二局集团有限公司	资质等级	甲级
施工单位名称	中铁十二局集团有限公司	资质等级	甲级
监理单位名称	山东省德州市交通工程监理 公司	资质等级	乙级

表 2

竣 工 验 收 意 见	设计单位意见	 单位（公章） 单位（项目）负责人：袁彬东 2021年 6月 25日
	施工单位意见	 单位（公章） 项目经理：张子杰 2021年 6月 25日
	监理单位意见	 单位（公章） 总监理工程师：武俊 2021年 6月 25日
	建设单位意见	 单位（公章） 单位（项目）负责人：王新问 2021年 6月 25日

表 1

房屋建筑工程和市政基础设施工程 竣工验收报告

建设单位名称	宁津城润置业有限公司		
工程名称	宁津县开发区东区家具产业园配套基础设施建设工程 设计施工一体化项目（EPC）-辽河大街		
工程地点	宁津县开发区东部新区		
工程内容	排水工程		
结构类型	/		
工程用途	市政道路		
开工日期	2020年4月30日		
竣工验收日期	2021年6月25日		
施工图审查意见	有审查施工图意见书		
设计单位名称	中铁十二局集团有限公司	资质等级	甲级
施工单位名称	中铁十二局集团有限公司	资质等级	甲级
监理单位名称	山东省德州市交通工程监理 公司	资质等级	乙级

表 2





竣 工 验 收 意 见	设计单位意见	<div>单位（公章） 单位（项目）负责人：袁耀东 2021年 6月25 日</div> 
	施工单位意见	<div>单位（公章） 项目经理：张子杰 2021年 6月25 日</div> 
	监理单位意见	<div>单位（公章） 总监理工程师：武俊 2021年 6月25 日</div> 
	建设单位意见	<div>单位（公章） 单位（项目）负责人：王新河 2021年 6月25 日</div> 

表 1

房屋建筑工程和市政基础设施工程 竣工验收报告

建设单位名称	宁津城润置业有限公司		
工程名称	宁津县开发区东区家具产业园配套基础设施建设工程 设计施工一体化项目（EPC）-临津路		
工程地点	宁津县开发区东部新区		
工程内容	排水工程、中水工程、给水工程、照明工程、道路工程、交通工程、喷灌工程、绿化工程		
结构类型	沥青混凝土路面		
工程用途	市政道路		
开工日期	2020年4月30日		
竣工验收日期	2021年6月25日		
施工图审查意见	有审查施工图意见书		
设计单位名称	中铁十二局集团有限公司	资质等级	甲级
施工单位名称	中铁十二局集团有限公司	资质等级	甲级
监理单位名称	山东省德州市交通工程监理 公司	资质等级	乙级

表 2

竣 工 验 收 意 见	设计单位意见	 单位（公章） 单位（项目）负责人：袁耀武 2021年 6月 25日
	施工单位意见	 单位（公章） 项目经理：张子杰 2021年 6月 25日
	监理单位意见	 单位（公章） 总监理工程师：武俊 2021年 6月 25日
	建设单位意见	 单位（公章） 单位（项目）负责人：王新河 2021年 6月 25日

表 1

房屋建筑工程和市政基础设施工程 竣工验收报告

建设单位名称	宁津城润置业有限公司		
工程名称	宁津县开发区东区家具产业园配套基础设施建设工程 设计施工一体化项目（EPC）-香江大街		
工程地点	宁津县开发区东部新区		
工程内容	排水工程、中水工程、照明工程、道路工程、交通工程、喷灌工程、绿化工程		
结构类型	沥青混凝土路面		
工程用途	市政道路		
开工日期	2020年4月30日		
竣工验收日期	2021年6月25日		
施工图审查意见	有审查施工图意见书		
设计单位名称	中铁十二局集团有限公司	资质等级	甲级
施工单位名称	中铁十二局集团有限公司	资质等级	甲级
监理单位名称	山东省德州市交通工程监理 公司	资质等级	乙级

表 2

竣 工 验 收 意 见	设计单位意见	 单位（公章） 单位（项目）负责人： <u>张子杰</u> 2021年 6月25日
	施工单位意见	 单位（公章） 项目经理： <u>张子杰</u> 2021年 6月25日
	监理单位意见	 单位（公章） 总监理工程师： <u>武俊</u> 2021年 6月25日
	建设单位意见	 单位（公章） 单位（项目）负责人： <u>王新岗</u> 2021年 6月25日

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	重庆市城市建设投资(集团)有限公司	坪山大道工程(一标段)	138068.6541	2022-06-30	主要工程内容为道路工程、桥梁工程(含互通式立交、人行天桥)、隧道工程地通道工程、排水工程、边坡及挡护(绿化防护)工程、照明工程(供配电工程含路灯箱变基础等)、交安工程、消防工程、房建工程等。	证明材料见后附
2	中山翠亨新区工程项目建设事务中心	翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网建设工程项目	73573.7083	2024-07-17	主要建设内容包括道路工程、给排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程、电力管沟工程、软基处理、人行道慢行系统、管线迁改(含电力)及其他附属工程。	证明材料见后附
3	济南城凤公路工程有限公司	济南凤凰路北延工程施工总承包一标段(G220至济青高速公路王舍人互通立交连接接线工程)	63542.8888	2021-09-29	主要工程内容 K0+000-K2+946 跨黄河大桥接线引桥、跨邯济至胶济铁路联络线及南水北调水渠大桥、交叉、接线及辅路、交通工程及沿线设施、给排水、照明、景观、交通监控、收费设施等。	证明材料见后附
4	嘉兴市快速路建设发展有限公司	嘉兴市市区快速路环线工程(一期)土建2标	57335.9021	2021-06-23	嘉兴市市区快速路环线工程(一期)土建2标段东起三环东路,沿长水路向西至纺工路,主线高架桥范围为 K2+132~K5+260,长 3128m;地面辅道范围为 K2+132~K5+260 长 3128m,设计等级为城市快速路,时速 80km/h。	证明材料见后附
5	太原市城乡基础设施建设中心(太原市城乡建设档案馆)	滨河东路南延二期工程施工四标段	48000.5115	2023-05-10	本工程道路等级为城市快速路,路基路面起讫里程均为 K9+900-K11+280,沥青混凝土路面,长度为 1.38 千米。主要工程量:包括桥梁工程(跨潇河大桥),主桥桥型为多跨连续拱形桥,采用变截面连续钢筋预应力砼箱梁。排水工程及电力工程。	证明材料见后附

重庆市建设工程招标投标情况确认书

招标编号: 50000020181070021401

项目法人（盖章）	重庆市城市建设投资（集团）有限公司				
招标人（盖章）	/				
招标代理机构（盖章）	重庆招标采购（集团）有限责任公司				
中标人	中铁十二局集团有限公司				
工程名称	坪山大道工程（一标段）施工				
中标人资质等级	市政公用工程施工总承包特级	投资性质	国有		
项目经理	姚永勤	结构类型	/		
工程地址	沙坪坝区西永组团	层数	/		
中标工程规模		高度（米）	/		
招标方式	公开招标	中标工期（日历天）	1217		
中标金额	中标金额 1380686541 元。（其中含安全文明施工费用暂定为 36085524.24 元，且不低于[渝建发[2014]25号文]之规定）。				
中标范围	包括坪山大道工程（一标段）全部施工图设计范围内的土石方工程、道路工程、挡护工程、桥梁工程（含人行天桥）、隧道工程、结构工程、地道工程、排水工程、照明工程、供配电工程（含路灯箱变及基础等）、交通工程、综合管网的迁建工程（如有）、拆除工程（含现有路灯及箱线拆除工程）、管理用房及配电室工程等主体及配套工程。具体内容以工程量清单及说明为准。				
招标投标监督管理机构意见	(盖章) 年 月 日				
备注					

重庆市建设工程招标投标通知书

中标人: 中铁十二局集团有限公司

我单位拟建的坪山大道工程(一标段)施工,于2018年12月18日开标,经评标委员会评定并报建设工程招标投标监督管理机构备案,确定你单位为中标人,中标金额为:1380686541元。(其中含安全文明施工费用暂定为36085524.24元)。中标工程范围:包括坪山大道工程(一标段)全部施工图设计范围内的土石方工程、道路工程、挡护工程、桥梁工程(含人行天桥)、隧道工程、结构工程、地道工程、排水工程、照明工程、供配电工程(含路灯箱变及基础等)、交通工程、综合管网的迁建工程(如有)、拆除工程(含现有路灯及管线拆除工程)、管理用房及配电室工程等主体及配套工程。具体内容以工程量清单及说明为准。工程规模为:中标工期1217日历天,工程质量达到国家施工验收规范标准。项目理由由姚永勤担任。

你单位收到中标通知书后,在30日内到我公司签订承包合同。特此通知。

招标人: (盖章)
法定代理人: (签字)
联系人: _____
联系电话: _____
签发日期: 2019 年 2 月 25 日

备注: 本表一式四份,招标投标监督管理机构、招标人、代理机构、中标人各留存一份。
重庆建设工程招标投标办公室 制

正本

坪山大道工程（一标段）施工

发包人合同编号：CT-2019-01-0065

承包人合同编号：

坪山大道工程（一标段）

施 工 合 同

发 包 人：重庆市城市建设投资（集团）有限公司

承 包 人：中铁十二局集团有限公司

二〇一九年3月



坪山大道工程（一标段）施工

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：重庆市城市建设投资（集团）有限公司

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就坪山大道工程（一标段）工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：坪山大道工程（一标段）。

2. 工程地点：沙坪坝区西永组团。

3. 工程立项批准文号：渝发改投（2017）1156号。

4. 资金来源：国有资金。

5. 工程内容：坪山大道工程（一标段）位于西永组团，道路呈东西走向，设计起点接西永横四路，设计终点接大学城复线隧道，路线全长7km，道路等级为城市快速路，设计速度80km/h，标准路幅宽度54m，主线双向六车道。全线共设置立交5座，其中简易立交3座，分别为K0+870.998与大学城纵一路相交设置的1号简易立交，K1+908.726与规划路相交设置的2号简易立交，K2+649.755与寨山坪上山道路相交设置的3号简易立交；互通式立交2座，分别为K4+703.319与快速路一纵线相交设置的中柱立交，K6+438.090与渝遂高速相交，K6+746.765与规划沿山路相交设置的西山立交。道路主线含8座桥梁及寨山坪隧道1道，其中寨山坪隧道采用双洞分离式隧道，右洞起止桩号：K2+620~K3+931，全长1311m，左洞起止桩号：K0+815~K2+125，全长1310m。

6. 工程承包范围：包括坪山大道工程（一标段）全部施工图范围内的土石方工程、道路工程、挡护工程（含边坡绿化）、桥梁工程（含人行天桥）、隧道工程、结构工程、地通道工程、排水工程、照明工程、供配电工程（含路灯箱变及基础等）、交通工程、综合管网的迁建工程（如有）、拆除工程（含现有路灯及箱线拆除工程）、管理用房及配电室工程等主体及配套工程。具体内容以工程量清单及说明为准。

二、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日，实际开工日期以监理工程

师签发的工程开工令上的开工日期为准。

计划竣工日期：_____年_____月_____日，实际竣工日期以工程竣工验收合格之日为准。

工期总日历天数 1217 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

工程质量按国家有关施工质量验收规范要求，应确保达到单位工程与综合验收合格，质量的评定以国家或行业的质量检验评定标准为依据。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写） 壹拾叁亿捌仟零陆拾捌万陆仟伍佰肆拾壹元
(¥ 1380686541.00 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写） 叁仟陆佰零捌万伍仟伍佰贰拾肆元贰角肆分
(¥ 36085524.24 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / (¥ / 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） 肆佰万元 (¥ 4000000 元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写） / (¥ / 元)。

2. 合同价格形式：工程量清单计价，固定综合单价。

五、项目经理及技术负责人

承包人项目经理：姓名：姚永勤，身份证号码：130103196504200032，
执业资格证书号码：0017654。

承包人技术负责人：姓名：刘旭辉，身份证号码：140429197402225614。

六、合同文件构成

本合同是指合同当事人就第一部分合同协议书第一条所指就承包工程而签订的包括合同协议书、通用合同条款和专用合同条款等在内的一系列合同文件。这些合同文件具体由以下文件组成，并相互解释，互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 招标文件及答疑、补遗文件；
- (7) 投标文件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 图纸；
- (10) 其他合同文件。

在合同订立、履行过程中形成的与合同有关的书面形式的文件均构成本合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就本合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，以签署时间在后者为准。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、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本合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与专用合同条款及通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在发包人办公地点签订。

十、补充协议

本合同未尽事宜，双方另行协商后签订补充协议，补充协议经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章或合同专用章后生效。补充协议与本合同不一致的，以补充协议为准；补充协议未作约定的，以本合同为准。

十一、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：

1. 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章或合同专用章；
2. 承包人按照专用合同条款第 3.7 款〔履约担保〕约定向发包人提交了履约担保。

十二、合同份数

本合同一式壹拾捌份，其中正本贰份，双方各持壹份，副本壹拾陆份，双方各执捌份。副本与正本不一致时，以正本为准。

发包人：重庆市城市建设投资（集团）有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

承包人：中铁十二局集团有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其委托代理人：宋津嘉（签字）

签约时间：2019年3月20日

重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称: 坪山大道工程(一标段)
施工许可证编号: 500000201904170202
工程地址: 沙坪坝区西永组团
建设单位: 重庆市城市建设投资(集团)有限公司
(单位公章)

竣工验收日期: 2022年06月30日

重庆市建设工程质量监督总站监制

重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

一、工程概况

一、工程概况				
工程名称		坪山大道工程（一标段）	工程地址	沙坪坝区西永组团
基本情况	合同造价	138068.6541万元	工程类别	市政道路
	工程规模	城市快速路，道路全长7km，以及桥梁、隧道、立交等		
	基础型式	天然地基/桩基础	最大跨度	
	结构类型	市政道路	设计使用年限	路面15年、桥梁100年
	抗震设防烈度	6度		
	实际开工日期	2019年06月02日	竣工日期	2022年06月30日
工程验收范围	施工合同约定的坪山大道工程（一标段）施工图设计范围以及工程量清单明确的全部工作内容：土石方工程、道路工程、挡护工程、桥梁工程、隧道工程、地通道工程、给排水工程（含消防工程）、照明工程（供配电工程含路灯箱变基础等）、交通工程、管理用房等附属工程等。			
遗留事项				

重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

渝市政验收-7（3）

	单位名称		资质等级	证书号	法定代表人	项目负责人
	建设单位	重庆市城市建设投资（集团）有限公司	/	/	李明	张涛
参建责任主体单位	勘察单位	重庆市设计院有限公司	工程勘察专业类甲级	B250002893-6/6	鲁志俊	肖俞
	设计单位	重庆市设计院有限公司	市政行业甲级	A250010529-6/5	鲁志俊	陈军 孙新敏
	监理单位	四川元丰建设的项目管理有限公司	监理综合	E151001903-8/1	罗明勇	吴克斯
	施工单位	中铁十二局集团有限公司	市政公用工程施工总承包特级	D114003296	李天胜	刘树明
	施工专业分包单位					
相关单位	施工图审查单位					
	主要质量检测单位					
	监控量测单位					

重庆市建设工程质量监督总站
重庆市城市建设档案馆 监制

二、工程竣工情况检查

工程 竣工 验收 基本 条件	工程设计及合同约定内容完成情况	工程设计和合同约定的各项内容已完成
	施工单位工程竣工报告	已出具相关文件,符合要求
	监理单位工程质量评估报告	已出具相关文件,符合要求
	勘察单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	设计单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	建设单位竣工验收方案	已书面制定,符合要求
	工程款支付情况	建设单位已按合同约定支付工程款
	工程质量保修书	施工单位已按规定签署
重要 分部 工程 及专 业承 包工 程质 量验 收情 况	地基基础分部	符合设计文件及国家法律法规要求,质量合格
	主体结构分部	同上
	专业承包工程	/

主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验	试验报告和记录齐全，符合要求
工程质量检测和功能性试验资料	检测齐全，检验结果合格
技术档案和施工管理资料	按要求整理完毕，并通过档案专项验收
工程监理资料	符合监理规范和有关规定
监督机构责令整改问题	监督意见书、监督整改通知书等均按要求全部整改完毕。

重庆市建设工程质量监督总站 监制
重 庆 市 城 市 建 设 档 案 馆

三、工程竣工验收组织

验收 组成	建设单位、监理单位、施工单位、勘察单位、设计单位相关人员等	验收会议时间 2022年 6 月 30 日
验收 程序	<p>1、宣布验收程序和验收小组成员、验收小组组长名单，征询各单位对验收小组组成意见；</p> <p>2、建设单位介绍工程概况；</p> <p>3、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履行情况和执行法律、法规、技术标准情况、工程质量的检查情况；</p> <p>4、审阅有关工程技术资料；</p> <p>5、实地查验工程质量；</p> <p>6、对工程勘察、设计、施工质量和各环节等方面作出全面评价；</p> <p>7、工程监理各专业工程师对施工过程质量控制和竣工查验质量发表意见；</p> <p>8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。</p>	
工程 竣工 验收 意见	<p>1、已完成设计文件和合同约定的各项内容；</p> <p>2、工程质量符合设计及规范要求；</p> <p>3、工程档案资料齐全完整；</p> <p>4、同意通过竣工验收。</p> <p style="text-align: right;">验收组组长（签字）：张涛</p>	
备注	无	

50000020190423001

渝市政验收-7 (7)

验收组人员 (签字) (可增设附表)	建设单位	项目负责人 (签字):	张涛	
		成员 (签字):	刘强	
	勘察单位	项目负责人 (签字):	肖前	
		成员 (签字):	刘强	
	设计单位	项目负责人 (签字):	陈军	
		成员 (签字):	陈军 刘强 吴克斯 叶长	
	监理单位	项目负责人 (签字):	吴克斯	
		成员 (签字):	陈文忠 李冬梅 叶长	
	施工单位	项目负责人 (签字):	刘树明	
		成员 (签字):	刘树明	
	有关专家			
	参建单位签章 (可增设附表)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)
项目负责人: 肖前		项目负责人: 陈军	项目负责人: 刘树明	总监理工程师: 吴克斯
(签字, 加盖执业印章)		(签字, 加盖执业印章)	(签字, 加盖执业印章)	(签字, 加盖执业印章)
注册有效期: 2022年1月30日至2024年12月		2022年6月30日	2022年6月30日	2022年6月30日
注册有效期: 2022年1月30日至2024年12月		注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月
注册有效期: 2022年1月30日至2024年12月		注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月
注册有效期: 2022年1月30日至2024年12月		注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月
注册有效期: 2022年1月30日至2024年12月		注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月
注册有效期: 2022年1月30日至2024年12月		注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月
注册有效期: 2022年1月30日至2024年12月		注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月
注册有效期: 2022年1月30日至2024年12月		注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月
注册有效期: 2022年1月30日至2024年12月		注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月	注册有效期: 2022年6月30日至2024年12月



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

业绩证明

兹证明，坪山大道工程（一标段）由中铁十二局集团有限公司承建施工，合同金额 138068.6541 万元，道路等级为城市快速路，设计速度 80km/h，主线双向六车道。

坪山大道工程（一标段）主线起讫里程为 K0+000 ~ K7+000，路线全长 7km、匝道总长 16.462km，于 2019 年 6 月 2 日开工，2022 年 6 月 30 日竣工验收，竣工验收质量评定为合格。主要工程内容为道路工程、桥梁工程（含互通式立交、人行天桥）、隧道工程、地通道工程、排水工程、边坡及挡护（绿化防护）工程、照明工程（供配电工程含路灯箱变基础等）、交安工程、消防工程、房建工程等。

一、道路工程：道路工程金额 41268.995318 万元，其中路基工程包含主线及各个匝道的挖填方工程，主线路基长 2.963km，其中挖方 172.54 万 m³，填方 93.44 万 m³，清淤换填处理 16 处，强夯置换处理 8 处。

路面工程包含主线、桥梁、通道、隧道及各个匝道的水泥稳定级配碎石及沥青混凝土施工，合同金额 11576.32057 万元，其中 22cm 厚 5.5%水泥稳定级配碎石基层 261265.24 m²，20cm 厚 5.5%水泥稳定级配碎石基层 3771.02 m²，20cm 厚 4%水泥稳定级配碎石底基层 275424.71 m²，18cm 厚 4%水泥稳定级配碎石下底基层 6004.34 m²，20cm 厚 4%水泥稳定级配碎石垫层 373615.67 m²，23cm 厚 4%水泥稳定级配碎石底基层 1224 m²，20cm 厚 3%水泥稳定级

配碎石垫层 1224 m^2 ; 4cm 厚改性沥青玛蹄脂碎石 SMA-13 上面层 251988.05 m^2 , 6cm 厚改性沥青混凝土 AC-16 中面层 247049.96 m^2 , 8cm 厚沥青混凝土 AC-25 下面层 247049.96 m^2 , 6cm 厚沥青混凝土 AC-25 中面层 5009.04 m^2 , 7cm 厚沥青混凝土 AC-25 中面层 4813.59 m^2 , 4cm 厚 SMA-13 改性沥青混凝土(阻燃)上面层 7586.6 m^2 , 6cm 厚 AC-20 改性沥青混凝土中(下)面层 39172.6 m^2 , 4cm 厚 SMA-13 改性沥青混凝土上面层 110018.85 m^2 , 4cm 厚 AC-16 改性沥青混凝土下面层 76400.05 m^2 , 4cm 厚 AC-16 改性沥青混凝土中面层 808 m^2 , 5cm 厚 AC-16 改性沥青混凝土中面层 1224 m^2 , 7cm 厚 AC-25 沥青混凝土上面层 1224 m^2 , 20cm 厚 C30 混凝土路面 3374.98 m^2 。

二、桥梁工程：桥梁工程金额 42421.81337 万元，本工程桥梁共有主线桥 8 座，互通式立交 3 座（中柱立交、西山立交、3 号简易立交），人行天桥 3 座。

（一）主线桥

主线 1 号桥（左、右线各长 112m），左右线跨径组合各为 30+42+30，现浇预应力连续箱梁，桥墩最高为 11.6m，上跨莲花滩河；

主线 2 号桥（左、右线各长 215m），左右线跨径组合各为 $2 \times 40 + (40+45+40)$ ，现浇预应力连续箱梁，桥墩高最高为 4.5m，上跨新建 1 号简易立交 C、D 匝道；

主线 3 号桥（左、右线各长 50m），跨径组合为 1×40 ，现浇预应力箱梁，上跨金银沟河；

主线 4 号桥（左、右线各长 55m），跨径组合为 1×45 ，现浇

预应力箱梁；

主线 5 号桥（左、右线各长 80m），跨径组合为 2×35 ，现浇预应力连续箱梁，桥墩最高为 5.5 米，上跨快速路一纵线；

主线 6 号桥（左、右线各长 130m），跨径组合为 $2 \times 25 + 2 \times 35$ ，现浇预应力连续箱梁，桥墩最高为 5.5m，上跨既有赖白路及新建中柱立交 F、K 匝道；

主线 7 号桥（左、右线各长 269m），跨径组合为 $(4 \times 40) + (2 \times 37 + 35)$ ，其中 (4×40) 为预制吊装小箱梁结构，其余为现浇预应力连续箱梁，桥墩最高 9.5m；

梁滩河大桥（左、右线各长 805m），左线跨径组合为 $3 \times (2 \times 40) + (3 \times 40 + 28) + 40 + (27.8 + 40 + 25 + 19.2) + (4 \times 35) + (3 \times 40)$ ，其中 $3 \times (2 \times 40)$ 、 $(27.8 + 40 + 25 + 19.2) + (4 \times 35) + (3 \times 40)$ 为预制吊装小箱梁结构，其余为现浇预应力连续箱梁；右线跨径组合为 $3 \times (2 \times 40) + (3 \times 40) + (2 \times 25.9) + 40 + (26 + 40 + 22.2) + (4 \times 35) + (3 \times 40)$ ，其中 $3 \times (2 \times 40)$ 、 $40 + (26 + 40 + 22.2) + (4 \times 35) + (3 \times 40)$ 为预制吊装小箱梁结构，其余为现浇预应力连续箱梁。桥墩最高 18.2m。本桥临近铁路营业线施工，上跨兴珞线铁路（双线）、襄渝铁路（单线），上跨梁滩河，上跨河流及铁路段采用预制吊装小箱梁结构。

（二）立交桥

1. 中柱立交共 8 座匝道桥，其中：

中柱立交 A 线桥（长度为 110 米），跨径组合为 $(40 + 40 + 30)$ ，现浇预应力连续箱梁，桥墩最高 8m，上跨既有赖白路；

中柱立交 D 线桥（长度为 163 米），跨径组合为 $(40 + 39 + 39 + 35)$ ，

现浇预应力连续箱梁，桥墩最高 13.1m，上跨既有赖白路及新建中柱立交 K 匝道；

中柱立交 E 线 1#桥（长度为 80 米），跨径组合为 2×35 ，现浇预应力连续箱梁，桥墩最高 7 米，上跨快速路一纵线；

中柱立交 E 线 2#桥（长度为 195 米），跨径组合为 $(30+40)+(40+40+35)$ ，现浇预应力连续箱梁，桥墩最高 16m，上跨既有赖白路及新建中柱立交 F、K 匝道；

中柱立交 F 线桥（长度为 80 米），跨径组合为 2×35 ，现浇预应力连续箱梁，桥墩最高 6.7m，上跨快速路一纵线；

中柱立交匝道 I 线 1 号桥（长度为 80 米），跨径组合为 2×35 ，现浇预应力连续箱梁，桥墩最高 7.4m，上跨快速路一纵线；

中柱立交匝道 I 线 2 号桥（长度为 133 米），跨径组合为 $(28+25+35)+35$ ，现浇预应力连续箱梁，桥墩最高 11.5m，上跨既有赖白路及新建中柱立交 F、K 匝道；

中柱立交 O 线桥（长度为 150 米），跨径组合为跨径组合为 4×35 ，现浇预应力连续箱梁，桥墩最高 11.5m，上跨快速路一纵线；

2. 西山立交共 5 座匝道桥，其中：

西山立交 C 线桥（长度为 110 米），跨径组合为 3×35 ，现浇连续箱梁桥，桥墩最高 8.8m；

西山立交 E 线桥（长度为 216 米），跨径组合为 $3 \times 35+2 \times 40$ ，现浇预应力连续箱梁，桥墩最高 10.2m；

西山立交 F 线 1 号桥（长度为 216 米）， $2 \times 40+3 \times 40$ ，其中 3×40 m 为钢箱梁：重 609.418t、梁高 1.8m；其余为现浇预应力连

续箱梁，桥墩最高 9.2m，上跨渝遂高速，上跨段采用钢箱梁结构；

西山立交 F 线 2 号桥（长度为 30 米），现浇预应力箱梁；

西山立交 H 线桥（长度为 523 米），跨径组合为 $3 \times 35 + (30 + 35 + 30) + (22.3 + 30) + 3 \times 38$ ，其中 $3 \times 35\text{m}$ 为钢箱梁：重 524.098t，梁高 1.6m；其余为现浇预应力连续箱梁，桥墩最高 10.5m，上跨渝遂高速，上跨段采用钢箱梁结构。

3. 3 号简易立交共 2 座匝道桥，其中：

3 号简易立交 A 线桥（长度为 51 米），跨径组合为 1×41 ，现浇预应力箱梁，上跨金银沟河；

3 号简易立交 B 线桥（长度为 50 米），跨径组合为 1×40 ，现浇预应力箱梁，上跨金银沟河；

（三）人行天桥

1 号人行天桥（长度为 80.5 米），钢箱梁结构：重 99.84t，梁高 1m，跨径组合为 $20.3 + 20.7 \times 2 + 18.8$ ，桥墩最高 7.7m，上跨快速路一纵线及新建中柱立交 K、J 匝道；

2 号人行天桥（长度为 16.61 米），钢箱梁结构：重 19.22t，梁高 0.65m。跨径组合为 1×16.61 ，桥墩最高 6.43m，上跨新建中柱立交 N 匝道；

3 号人行天桥（长度为 16.61 米），钢箱梁结构：重 19.22t，梁高 0.65m。跨径组合为 1×16.61 ，桥墩最高 6.43m，上跨新建中柱立交 N 匝道；

三、隧道工程：隧道工程合同金额 28636.76903 万元，包含寨山坪长隧道 1 座，为城市快速路双向六车道双洞分离式隧道，本

合同段负责整座隧道施工，采用暗挖法施工，左线全长 1310m（左线起讫里程桩号为 K0+815 ~ K2+125），右线全长 1311m（右线起讫里程桩号为 K2+620 ~ K3+931），隧道最大埋深为 160 米；V 级围岩加强段采用预留核心土法开挖，开挖断面 148.52m^2 （仰拱基础位于非中风化段 154m^2 ）；V 级围岩采用双侧壁导坑法开挖，开挖断面 143.6m^2 ；VI 级围岩采用单侧壁导坑法和三台阶法开挖，开挖断面 139.63m^2 。隧道标准段建筑界限净高 5.0m，标准断面净高 7.534m，隧道标准段建筑界限净宽 12m，隧道标准断面净宽 13m（隧道标准净宽指隧道二衬内轮廓最大宽度（不含加宽段）），整个隧道位于坡度为 1.0% 人字纵坡段，洞门采用端墙式。隧道路面类型为沥青混凝土路面，其中 4cm 厚改性阻燃沥青玛蹄脂碎石混合料（SMA-13）上面层 31586m^2 ，6cm 厚 AC-20C 沥青混凝土下面层 31586m^2 。

四、地通道工程：本工程地通道共 8 座，分别为大学城纵一路地通道、2 号地通道、规划 11 路地通道、中柱立交 E 通道、中柱立交 J 通道、中柱立交 N 通道，其中：

大学城纵一路地通道（左、右线各长 115m），下穿 1 号简易立交，采用明挖法施工；

2 号地通道（左、右线各长 140m，）下穿 2 号简易立交，采用明挖法施工；

规划 11 路地通道长 64m，下穿坪山大道主线及中柱立交 F 线，采用明挖法施工；

中柱立交 E 通道长 52m，下穿坪山大道主线及中柱立交 B 线、

I 线，采用明挖法施工；

中柱立交 J 通道长 180m，下穿坪山大道主线及中柱立交 I 线、F 线，采用明挖法施工；

中柱立交 N 通道长 120m，下穿快速路一纵线，采用明挖法施工。

五、排水工程：本工程排水工程包含主线及各个匝道的雨水管到铺设、污水管道铺设、雨污水井及雨水口砌筑、道路侧两钢筋混凝土雨水边沟及浆砌截水沟、2 座水泵房等。

六、边坡及挡护（绿化防护）工程：本工程共有挡墙 120 座，其中重力式挡墙 30 座、衡重式挡墙 23 座、悬臂式挡墙 27 座、扶壁式挡墙 20 座、桩板式挡墙 15 座、锚杆式挡墙 3 座，仰斜式挡土墙 2 座。

边坡绿化防护工程主要包括主线及各个匝道的花格护坡、有机基材护坡等。其中花格护坡 87986.38 m²，有机基材护坡 19807.09 m²

七、照明工程（供配电工程含路灯箱变基础等）：包含新建箱式变压器安装、高压成套配电柜安装、低压开关柜(屏)安装、EPS 柜安装、UPS 柜安装、配电箱安装、总控机房、柴油发电机安装及全线的路灯安装、电缆敷设等。

八、交安工程；包含标志牌 561 块、道路标线 16850 m²、波形护栏 38991.38m、防撞护栏 7175.6m、全线视频监控设备安装及系统调试、智能交通平台设备安装及系统调试等。

九、消防工程：包含消防水池管线接入（出）、隧道射流风机

安装、消火栓安装、给水管道安装、火灾自动报警系统设备安装及调试、全线消防联动调试等。

十、房建工程:包含隧道设备用房 2 座,建筑面积共 1015.3 m²,其中 1#设备用房为地上一层;2#设备用房为地下一层(消防水池),地上一层。

中铁十二局集团有限公司在施工过程中,能够切实履行合同,严格按照规范施工,按期、优质、安全地完成了本项目的施工任务。

建设单位(盖章):重庆市城市建设投资(集团)有限公司

2022 年 08 月 17 日



昌黎亭新区招标准监督部门备案，查验码：ZBGC20220302002

工程编号: 2019-442000-01-054300

合同编号: CHKYGSZ 20220302

翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路 网建设工程项目施工合同



工程名称: 翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网
建设工程项目

工程地点: 中山市翠亨新区起步区

发 包 人: 中山翠亨新区工程项目建设事务中心

承 包 人: 中铁十二局集团有限公司

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：中山翠亨新区工程项目建设事务中心

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网建设工程工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网建设工程。

2. 工程地点：中山翠亨新区起步区。

3. 工程立项批准文号：中发改翠亨投审【2020】13号、中发改翠亨投审【2021】6号。

4. 资金来源：财政资金，出资比例为100%。

5. 工程内容：翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网建设工程位于中山市翠亨新区东三、东四、东五、东六、西四围。包含15条道路，分别为1条城市次干路、14条城市支路，道路总长约8.966Km（不含桥梁工程）。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：

本次主要建设内容包括道路工程、给排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程、电力管沟工程、软基处理、人行道慢行系统、管线迁改（含电力）及其他附属工程。详见施工图纸（图纸说明）具体以招标人提供的图纸、工程量清单所界定的范围为准。

二、合同工期

计划开工日期：2022年03月12日。

计划竣工日期：2024年03月11日。

工期总日历天数：730个日历天。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)柒亿叁仟伍佰柒拾叁万柒仟零捌拾叁元伍角伍分 (¥ 735737083.55 元)；

其中：

(1) 绿色施工安全防护措施费：

人民币(大写)伍仟叁佰贰拾壹万伍仟贰佰壹拾元壹角陆分 (¥ 53215210.16 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ / 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ / 元)；

(4) 暂列金额：

人民币(大写)叁仟壹佰壹拾贰万肆仟伍佰肆拾陆元伍角壹分 (¥ 31124546.51 元)。

2. 合同价格形式：本工程为固定总价合同，实行总价包干。

五、项目经理

承包人项目经理：姜利，身份证号：142601198509302836；注册证书号：晋1142018201900635。

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) 招标文件及中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (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) 组成合同的其他文件。

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、签订地点

本合同在_____广东省中山市翠亨新区_____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

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

十二、合同份数

本合同正本一式贰份,副本拾份,正本发包人、承包人各执壹份,副本发包人执伍份,承包人执伍份。正本与副本内容不一致时,以正本为准。

发包人：中山翠亨新区工程项目建设事
务中心（公章）

法定代表人或其委托代理人：

朱俊樸

（签字）

组织机构代码：124420003148976159

地 址：广东中山翠亨新区马鞍岛香山
大道规划馆一楼

邮政编码：528400

法定代表人：朱俊樸

委托代理人：

电 话：0760-88586050

传 真：076088583616

电子信箱：

开户银行：

账 号：

承包人：中铁十二局集团有限公司
（公章）

法定代表人或其委托代理人：

李天胜

（签字）

组织机构代码：911400001100711840

地 址：山西省太原市西矿街 130 号

邮政编码：030024

法定代表人：李天胜

委托代理人：

电 话：0351-2653921

传 真：

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

太原西矿街支行

账 号：14001836208050500318-266

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网建设工程项目

建设单位（公章）：中山翠亨新区工程项目建设事务中心

竣工验收日期：2024年7月17日

发出日期：2024年7月17日

市政基础设施工程

工程名称	翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网建设工程项目	工程地点	中山翠亨新区起步区马鞍岛东南部
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	长度：8.966KM	工程造价（万元）	73573.7084万元
结构类型	市政道路	开工日期	2022年4月18日
施工许可证号	442000202204110202	竣工日期	2024年4月30日
监督单位	中山翠亨新区城市建设和管理局	监督登记号	2022040703CH
建设单位	中山翠亨新区工程项目建设事务中心	总施工单位	中铁十二局集团有限公司
勘察单位	广东省建科建筑设计院有限公司	施工单位（土建）	中铁十二局集团有限公司
设计单位	广东省建科建筑设计院有限公司	施工单位（设备安装）	中铁十二局集团有限公司
监理单位	广州市广州工程建设监理有限公司	工程检测单位	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
其他主要参建单位	广东省中煤江南工程勘测设计有限公司	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	2024年4月28日	市政竣·通10	验收合格
	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		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2022年4月11日	442000202204110202	符合施工条件，准予施工
施工图设计文件 审查意见	2021年11月19日	4420002111090008-TX-001	施工图设计文件经审查合格
工程竣工报告	2024年4月30日	市政施管-4	自检合格
工程质量评估报告	2024年4月30日	市政施管-5	工程已完成设计及施工合同约定内容，达到使用功能和标准
勘察质量检查报告	2024年4月30日	市政施管-6	满足勘察要求
设计质量检查报告	2024年4月30日	市政施管-7	符合设计要求
工程质量保修书	年 月 日	市政施管-8	符合要求

市政基础设施工程

工程完成情况	东临路、和茂街、和盈街、和丽街、海风路、领航路、海月路、海韵街、启发街、先贤街、先风街、先行街MK0+044.019~MK0+300段、扬帆路PK1+710~PK2+019.746段和启明路已按施工图完成。		
工程质量情况	土建	工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，符合设计文件及合同要求。	
	设备安装	工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，符合设计文件及合同要求。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	 		
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:  2024年7月17日	 总监理工程师:  (执业资格证章) 2024年7月17日	 项目负责人:  (执业资格证章) 2024年7月17日
	分包单位	设计单位	 姓名: 郭佳泳 注册号: 44000024-AY008 有效期: 至2024年12月
	 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 项目负责人:  (执业资格证章) 2024年7月17日	 项目负责人:  (执业资格证章) 2024年7月17日

3、济南凤凰路北延工程施工总承包一标段（G220 至济青高速公路王舍人互通立交连接线工程）

顺序号：37639	2017JL5G01Z0301
济南公共资源交易项目	
中标通知书 (工程建设类)	
为实现资源优化配置，保护国家、社会公共利益和当事人的合法权益，依据国家相关法律法规规定程序，该项目在济南公共资源交易中心进行交易。	
中标公示期满，经招标人确定，同意该项目中标结果，特发此证。	
招标人：(盖章)	
审核人：(签字)	
年 月 日	

项目名称	济南凤凰路北延工程施工总承包	
项目标段	一标段	交易登记号 2017JL5G01Z0301
中铁十二局集团有限公司： K0+000 (起点) 至K2+946，包含跨胶济至胶济铁路联络线及南水北调水渠大桥，路线全长1105米，其余均为路基段，于2017-12-27在济南公共资源交易交易中心开标后，经评标委员会评审，招标人确定，招标投标机构核准，你单位被确定为中标人。 中标项目地点：济南市 中标项目概况(标段)：0平方米 结构类型： 招标范围：本项目设计图纸范围内的路基、路面、桥涵、交叉、接线及附属工程、交通工程及沿线设施、给排水、照明、观测、交通监控、收费设施等工程的施工。 中标价(人民币)：635428888元 暂估价：0 暂列金额：51661905 中标工期：1460日历天 质量要求：合格 项目负责人(项目经理)：郭自敏		
其他内容： 姓名 郭自敏 岗位 项目经理 编号 晋114060801584 执(职)业资格 一级建造师 雷升 质检员 0652140101002334 质检员证 陈鹏 质检员 0652140101002331 质检员证 张重 质检员 0652140101002342 质检员证 郑琳 质检员 0652140101002353 质检员证 高雷 质检员 0652140101002347 质检员证 杨春阳 质检员 0652140101002362 质检员证 黄小奇 质检员 0652140101002366 质检员证 王旭阳 质检员 0652140101002357 质检员证 杨胜斌 质检员 0652140101002354 质检员证 吴超剑 质检员 0652140101002335 质检员证 允通 质检员 0652140101002348 质检员证 郭京平 质检员 0652140101002356 质检员证 刘兴宇 安全员 晋建安C(15)G72003 招 标 代 理 机 构：(盖章) 招 标 人 安全员 晋建安C(2016) 0004924 安全员证 杨勃生 安全员 晋建安C(2017) 0013353 安全员证 孟乐 安全员 晋建安C(17)G00246 安全员证 冯海龙 安全员 晋建安C(2016) 0005012 安全员证 王宏飞 安全员 晋建安C(17)G00581 安全员证 张瑞卿 安全员 晋建安C(2017) 0013350 安全员证 陈亮亮 安全员 晋建安C(17)G01071 安全员证 樊晓晨 安全员 晋建安C(2016) 0004896 安全员证 程子洪 安全员 晋建安C(2017) 0013354 安全员证 法朝霞 安全员 晋建安C(2016) 0003845 安全员证 李国君 安全员 晋建安C(17)G00602 安全员证		
说明	1. 本中标通知书壹式肆份，招标人、代理机构、中标人、监管机构各壹份。 2. 此件涂改无效。 3. 请据此办理有关手续。	

合 同 协 议 书

编号：

发包人（全称）：济南城凤公路工程有限公司

法定代表人：牟晓岩

法定注册地址：将军路 80 号

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

法定代表人：宋津喜

法定注册地址：太原市西矿街 130 号

发包人为建设济南凤凰路北延工程施工总承包一标段（以下简称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、交工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《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。

一、工程概况

工程名称：济南凤凰路北延工程施工总承包（项目名称）二标段。

工程地点：山东济南历城区、高新区、济阳县。

工程内容：K0+000-K2+946 跨黄河大桥接线引桥、跨邯济至胶济铁路联络线及南水北调水渠大桥、交叉、接线及辅路、交通工程及沿线设施、给排水、照明、景观、交通监控、收费设施等。

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”（附件 1）。

工程立项批准文号：济发改能交【2017】688 号。

资金来源：项目资本金 25%由法人自筹，其它资金利用国内银行贷款解决。

二、工程承包范围

承包范围：图纸范围内的 路基、路面、桥涵、交叉、接线及辅路、交通工程及沿线设施、给排水、照明、景观、交通监控、收费设施等；具体详

见发包人提供的图纸及投标工程量清单。

详细承包范围见第四章“技术标准和要求”。

三、合同工期

计划开工日期：2018年1月1日。

计划交工日期：2021年12月31日。

工期总日历天数 1460 天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准及目标

工程质量标准：合格。

工程质量目标：优良，确保国家级奖项（全国市政金杯奖、国家优质工程金质奖、鲁班奖或詹天佑奖）。

五、合同形式

本合同采用书面合同形式。

六、签约合同价

合同金额：（大写）暂按陆亿叁仟伍佰肆拾贰万捌仟捌佰捌拾捌元整（人民币）。

其中：

1. 中标金额（大写）：陆亿叁仟伍佰肆拾贰万捌仟捌佰捌拾捌元整（人民币）。

（小写）¥：635428888.00 元。

其中：安全文明施工费：捌佰陆拾捌万叁仟壹佰壹拾元捌角叁分（¥8683110.83）元。

2. 暂列金额：伍仟壹佰壹拾伍万肆仟叁佰柒拾贰（¥51154372）元（其中计日工金额无元）；

3. 专业工程暂估价：柒仟贰佰柒拾叁万零柒佰玖拾贰（¥72730792）元；

4. 特殊项目暂估价：无 元；

5. 甲供材料（设备）暂估价：无 元；

七、承包人项目经理

姓名：郭自敏； 职称：高级工程师；

身份证号：130103196304090019；建造师执业资格证书号：0102046；

建造师注册证书号：晋 114060801584。

建造师执业印章号：晋 114060801584 (00)。

安全生产考核合格证书号：晋建安 B (2006) 0001469。

驻场时间：每月驻场时间不少于 22 天。

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、 合同协议书；
- 2、 专用合同条款；
- 3、 通用合同条款；
- 4、 技术标准和要求；
- 5、 图纸；
- 6、 已标价工程量清单；
- 7、 中标通知书；
- 8、 投标函及投标函附录；
- 9、 国家相关法律法规；
- 10、其他合同文件；

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有词语定义与合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按照合同约定进行施工、交工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副

本一式 14 份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

发包人：_____（盖单位章）

承包人：_____（盖单位章）

法定代表人或其

法定代表人或其

委托代理人：_____（签字）

委托代理人：_____（签字）

____年____月____日

2018 年 5 月 28 日

签约地点：山东省济南市

济南城凤公路工程有限公司

关于凤凰路北延工程项目名称变更的通知

各参建单位：

我司已于2018年9月12日取得济南市发展和改革委员会《关于济南凤凰路北延工程项目变更批复》（济发改审批核〔2018〕87号）。根据文件内容，本项目名称由原“济南凤凰路北延工程”变更为“G220至济青高速公路王舍人互通立交连接线工程”。

现要求各参建单位按照变更后的项目名称变更项目部章。

济南城凤公路工程有限公司

2018年9月12日








公路工程交工验收证书

交工验收时间: 2021年9月29日

合同段名称及编号: 第一标段

工程名称: G220至济南高速公路王舍人互通立交		合同段名称及编号: 第一标段	
连接工程		设计单位: 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司	
项目法人: 济南绕城公路工程有限公司		中铁工程设计咨询集团有限公司	
施工单位: 中铁十二局集团有限公司		监理单位: 济南市建设工程咨询有限公司	
<p>本合同段主要工程:</p> <p>G220至济南高速公路王舍人互通立交连接工程(济南黄河凤凰大桥)按照双向八车道一级公路标准建设(莱钢城市主干路工程)。第一标段起桩号为K+1+999.386至K+2+946,全长2.946km,主要为(45+72+45)m现浇连续箱梁和(57+96+57)m悬臂连续箱梁结构,其余为支架现浇连续箱梁,以及左右幅分幅式跨黄河桥(南岸)陆上引桥440米/1座,为支架现浇连续箱梁结构;其余路段为路基、涵洞、通道(圆管涵3道、箱涵1道、盖板涵7道)、横坡道桥、人行平台桥各4座、收费站1座、管理用房1处及沿线配套设施工程。桥梁工程: 桩基480根,承台78个,墩柱78个,现浇连续梁50跨,悬臂梁连续梁6跨,三跨路路基路面工程: 填方34.23万方,挖方5.28万方,路面47.2万方,路基防护合计混凝土26.5万方,钢筋2.5万吨,钢筋网3458吨。</p>			
本合同段价款	原合同	63423888元	实际
本合同段工期	原合同	1460天	实际
1095天			
对工程原质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定(内容较多时,可用附件)			
一、对工程质量评价			
1、路基、路面工程实体质量和外观质量均良好。			
2、桥梁、涵洞工程均符合规范及设计要求。			
3、各项附属工程及排水工程实体质量和外观质量良好。			
4、质量检测资料			
施工单位有完整的质量检测记录,数据真实可靠,满足技术规范的有关规定。工程施工中的过程控制情况良好,各项施工工序和工艺符合设计及规范要求,整体工程质量评定合格。			
二、合同执行情况			
合同工程施工管理规范,承包人管理制度健全,质量保证体系完整有效,施工过程中按照有关法律、法规、规范、规章制度及合同文件的要求履行自己的义务,合同执行情况良好。			
三、存在问题及处理意见			
无			

(施工单位的意见)	 单位盖章 2021年9月29日 李印 (签字) 施工单位法定代表人或授权人(签字)
(合同段监理单位对有关问题的意见)	 单位盖章 2021年9月29日 李印 (签字) 合同段监理单位法定代表人或授权人(签字)
(设计单位的意见)	 单位盖章 2021年9月29日 李印 (签字) 设计单位法定代表人或授权人(签字)
(设计单位的意见)	 单位盖章 2021年9月29日 李印 (签字) 设计单位法定代表人或授权人(签字)
(项目法人的意见)	 单位盖章 2021年9月29日 李印 (签字) 项目法人法定代表人或授权人(签字)

(注:表中内容较多时,可用附件。)

4、嘉兴市市区快速路环线工程（一期）土建2标

嘉兴市建设工程中标通知书

NO.

经评标委员会综合评审，确定中铁十二局集团有限公司为中标单位。按招标文件要求请在2019年__月__日前签定合同。

项目经理：戴福林

资质等级：市政公用工程一级建造师

工程名称	嘉兴市市区快速路环线工程（一期）土建2标		建设单位	嘉兴市快速路建设发展有限公司
工程地点	嘉兴市		项目批文	嘉发改[2018]293号
工程规模	本项目建设地点为嘉兴市，本标段合同估算价约66888.8592万元。施工内容包括地面道路、高架道路、地面桥梁、排水及排水结构、驳岸工程、保通工程、通信管线工程等内容（不含砼结构涂装）等。		最大跨度（米）	70
结构/层次	/		规划许可证编号	/
设计单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司		监理单位	浙江经建工程管理有限公司
承包方式	/		招标方式	公开招标
中标价	57335.9021万元		质量目标	合格及以上，达到“钱江杯”标准，争创“鲁班奖”
工 期	计划开工日期 2019年3月28日	计划竣工日期 2020年9月25日	工期：548日历天	
招标范围	嘉兴市市区快速路环线工程（一期）土建2标施工图范围内的地面道路、高架道路、地面桥梁、排水及排水结构、驳岸工程、保通工程、通信管线工程等内容（不含砼结构涂装）的施工（具体详见工程量清单及图纸）。			
建设单位	 联系人：_____ 2019年4月25日		招标代理机构  项目负责人：_____ 2019年4月25日	 备案机关  2019年4月25日
备注				

本表一式九份，建设单位三份，中标单位二份，招投标管理机构二份，代理单位二份。

嘉兴市市区快速路环线工程（一期）土建2标

施工合同

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：嘉兴市快速路建设发展有限公司

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就嘉兴市市区快速路环线工程（一期）土建2标工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：嘉兴市市区快速路环线工程（一期）土建2标

2. 工程地点：嘉兴市

3. 工程立项批准文号：嘉发改[2018]293号。

4. 资金来源：财政资金。

5. 工程内容：嘉兴市市区快速路环线工程（一期）土建2标施工图范围内所有内容施工（以工程量清单为准），包括地面道路（除机动车道与非机动车道的沥青、基层（水稳）、垫层（水泥土）、人行道的面砖、基层（砼）、垫层（水泥土）、侧平石外）、高架道路（除沥青层、防水层、伸缩缝外）、地面桥梁（除机动车道与非机动车道的沥青层、防水层、人行道面砖及其下的砂浆垫层、人行道板、人行栏杆、伸缩缝外）、排水及排水结构、驳岸工程、保通工程、通信管线工程。

6. 工程承包范围：嘉兴市市区快速路环线工程（一期）土建2标施工图范围内的所有工程（详见工程量清单），东起三环东路，沿长水路向西至纺工路，主线范围为K2+132~K5+260，长3128m；地面辅道范围为K2+132~K5+260，长3128m。

二、合同工期

计划开工日期：2019年5月30日

计划交工日期：2020年11月28日

工期总日历天数：548日历天（以监理下发的开工令为合同工期起算点）。

三、质量标准

工程质量目标合格及以上，达到“钱江杯”标准，争创“鲁班奖”

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）伍亿柒仟叁佰叁拾伍万玖仟零贰拾壹元整（¥573359021元）；

2. 合同价格形式：单价合同

五、项目经理

承包人项目经理：戴福林

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（技术文件）；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 嘉兴市市区快速路环线工程项目管理大纲；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单或预算书；
- (9) 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 2019 年 5 月 13 日签订。

十、签订地点

本合同在 嘉兴市快速路建设发展有限公司 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 合同当事人加盖公章，并由法定代表人或法定代表人的授权代表签字 后生效。

十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：（公章）



承包人：（公章）



法定代表人或其委托代理人：
（签字）

刘峰

法定代表人或其委托代理人：
（签字）

宋津喜

组织机构代码：_____

组织机构代码：_____

地 址：_____

地 址：_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

电 话：_____

传 真：_____

传 真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账 号：_____

账 号：_____

5、滨河东路南延二期工程施工四标段

中标通知书

编号:202109604

工程编码: E1401000267020572001001

中标人: 中铁十二局集团有限公司

滨河东路南延二期工程施工四标段, 于2021年09月10日经公平竞争, 符合法定程序, 贵单位中标, 请收到中标通知书后30日内与招标人签订合同, 具体中标内容如下:

中标价	48000.511538万元			质量标准	合格
总工期	461日历天	开工时间	2021年09月27日	竣工时间	2022年12月31日
建设规模	/	结构	/	层数	/
项目经理	陶新杰		身份证	412821198203072515	
项目副经理	闫武		身份证	140781197803130052	
技术负责人	董康		身份证	610481198210175854	
建设单位: (盖章)  2021年9月16日		招标代理机构: (盖章)  2021年9月16日		市公共资源交易中心: (盖章)  2021年9月18日	

注: 本中标通知书一式四份, 建设单位、中标单位、招标代理机构、太原市公共资源交易中心各一份。

正本

建设工程施工合同

滨河东路南延二期工程施工四标段

签订日期：2021 年 9 月

合同协议书

发包人（全称）：太原市城乡基础设施建设中心

法定代表人：杜建文

法定注册地址：太原市双塔西街81号

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

法定代表人：李天胜

法定注册地址：山西省太原市万柏林区西矿街130号

发包人为建设滨河东路南延二期工程施工四标段（以下简称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。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。

一、工程概况

工程名称：滨河东路南延二期工程施工四标段

工程地点：太原市小店区刘家堡乡

工程内容：道路、桥涵、排水、电力、交通设施等其他市政管线等。

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”（附件1）

工程立项批准文号：并住建字[2021]70号文件

资金来源：市本级政府筹措解决

二、工程承包范围

承包范围：K9+900-K11+280, 共长1.38公里，规划红线宽60米，包含潇河桥，施工图纸内的全部工程。

三、合同工期

计划开工日期：2021年9月27日计划竣工日期：2022年12月31日

工期总日历天数 461 天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同形式

本合同采用 固定单价 合同形式。

六、签约合同价

金额（大写）：肆亿捌仟万零伍仟壹佰壹拾伍元叁角捌分（人民币）

（小写）¥：480005115.38 元；

其中：安全文明施工费：9802333.76 元

暂列金额：34415800 元（其中计日工金额 / 元）

材料和工程设备暂估价： / 元

专业工程暂估价： 900000 元

（最终以太原市相关政府审核部门审定的价款为依据）

七、承包人项目经理：

姓名：陶新杰； 职称：高级工程师；

身份证号：412821198203072515；

建造师执业资格证书号：JY00361599；

建造师注册证书号：晋161141510672；

建造师执业印章号：晋161141510672；

安全生产考核合格证书号：晋建安B（2016）0004583；

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：1、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、详见招标文件（本工程依据的标准、规范及有关技术文件名称）；

7、本工程图纸；

8、本工程工程量清单；

9、本工程报价单或预算书；

10、其他合同文件工程质量保修书、安全施工与文明现场协议、工程建设廉政协议、工程资金管理协议书、不拖欠农民工工资承诺等。

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。

九、本协议书中有关词语定义与合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议连同其他合同文件正本一式贰份，合同双方各执一份；副本一式陆份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

发 包 人：太原市城乡基础设施建设中心

承 包 人：中铁十二局集团有限公司

法定代表人：

法定代表人：

分管领导：

经 办 人：

经办部门：

签约地点：太原市城乡基础设施建设中心

签订时间：2021 年 9 月 18 日

竣 • 验-008

市政基础设施工程

竣工验收证书

编号:

工程名称	滨河东路南延二期工程 施工四标段	开工日期	2021.9.18	对工程的质量评价:		工程合格	
施工单位	中铁十二局集团有限公司	竣工日期	2022.12.31	竣工验收日期:		2023 年 5 月 16 日	
合同造价 (万元)	48000.511538万元	施工决算 (万元)		竣工验收意见 (签字盖章)			
验收范围及数量:				建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
滨河东路南延二期工程施工四标段, 施工起始里程为K9+900, 终止里程为K11+280, 全长约1380米。其中: 1、跨满河桥, 桩基共计458根, 总长23727米。主桥桥墩采用实体桥墩, 引桥桥墩立柱采用双立柱形式, 桥台采用铰接盖梁形式。全桥跨径为: 4*30+(30+42+24+23)+(23+25+23)+(50+80+100+80+50)+(23+24+23)+(25+25+42+30)+(4*30)=982米, 其中主桥长360米, 主桥桥型为多跨连续拱桥, 最大跨度为100米, 标准宽度为43.5米。引桥长622米, 标准宽度为30.5米。主桥采用等截面连续箱梁, 跨南线引桥为等截面钢箱梁, 异形块采用变截面钢筋混泥土连续箱梁, 其余引桥采用等截面预应力连续箱梁。2、路基路面工程: 主线全长1.38千米, 道路横断面宽度51.5~60米不等。3、排水工程及电力: 雨水管线1602.86米, 雨水压力管线497.75米, 污水管线1227.74米。电力排管925米, 电力托管1510.9米, 电力隧道641.08米。				建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
				存在问题及处理意见:			
1. 桥上个别集水井内有垃圾, 要求施工方及时派人清理。 2. 西侧辅道个别路缘石表面有污染, 要求施工方及时派人进行打磨处理。				勘察单位	监理单位	设计单位	施工单位

业绩证明

兹证明：中铁十二局集团有限公司施工承建滨河东路南延二期工程施工四标段，开工时间 2021 年 9 月 18 日，竣工时间 2022 年 12 月 31 日，工程质量合格。

主要工程量：

本工程道路等级为城市快速路，路基路面起讫里程均为 K9+900-K11+280，沥青混凝土路面，长度为 1.38 千米。包括桥梁工程（跨潇河桥），桩基共计 458 根，总长 23727 米，主桥桥墩采用实体桥墩，引桥桥墩立柱采用双立柱形式，桥台采用桩接盖梁形式，主桥桥型为多跨连续拱桥，最大跨度为 100 米，标准宽度为 43.5 米；引桥长 622 米，标准宽度为 30.5 米。主桥采用等截面连续箱梁，跨郝南线引桥为等截面钢箱梁，钢箱梁布置形式为：2*25+47+25。异形块采用变截面钢筋混凝土连续箱梁，其余引桥采用等截面预应力连续箱梁。桥梁上跨郝南线，施工方法为满堂支架施工。

排水工程及电力工程：雨水管线 1602.86 米，雨水压力管线 497.75 米（最大管径为 DN1000mm，最大压力为 0.6MPa），污水管线 1227.74 米。电力排管 925 米，电力托管 1510.9 米，电力隧道 641.08 米。

本工程项目经理陶新杰，项目技术负责人陈顺元，项目副经理郭继祥、陈超、郭韶龙、纪磊。

中铁十二局集团有限公司在施工过程中严守施工规范，科学文明施工，在质量、安全、进度等方面取得良好成绩。

2024 年 10 月 14 日



扫描全能王 创建

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	云浮市城区污水处理有限公司	云浮市城区供水主管网改造升级工程	126.000536	2024.06	工程投资估算 9000 万元。工程内容及规模：改造供水管道全长约 8900 米，包括管道敷设工程、路面破除及修复工程、管井设施建设工程、阀门及配套管件安装工程。	项目设计负责人	
2	罗定市供水升级改造工程	罗定市建昊工程管理有限公司	697.95	2025.01	项目估算总投资 53965.46 万元。项目新建成套加压泵站设备 10 座；新建 De160-De200 及 DN160-以 DN1200 供水管网，总长 54.86km，改造 De160-De200 及 DN160-DN600 主供水管网，总长 63.10km；对城镇老旧小区管径为 IDN20-DN200 的供水管网进行改造，总长 613.00kn	项目设计负责人	
3	郁南县住房和城乡建设局	郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程	591.91807	2025.10	项目主要对郁南县都城镇雨污分流及排污黑点进行综合整治，主要包括：（一）污水工程：路面开挖及修复、敷设污水主次干管 24270 米和支管 11000 米、钢筋砼污水检查井、砖砌污水检查井、污水处理厂提升改造、提升泵站、排水箱涵清淤及施工围蔽；（二）雨水改造工程：路面开挖及修复、改造钢筋砼管渠 11740 米和钢筋混凝土干管 5770 米、砖砌污水检查井、改造提升泵站及施工围蔽。（三）雨水新建工程：路面开挖及修复、新建钢筋砼管渠 900 米和钢筋混凝土干管 28963 米、砖砌污水检查井及施工围蔽。	项目设计负责人	

1、云浮市城区供水主管网改造升级工程

中标通知书



中标通知书编号: 20221115SZ001

中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

云浮市城区供水主管网改造升级工程(初步设计), 于二〇二二年十一月四日公开招标开标后, 已完成评标工作, 经过公示和向建设行政主管部门提交该设计招标情况的书面报告工作, 现确定中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司, 招标控制价为人民币1,293,640.00元, 中标价为人民币1,260,005.36元, 大写: 壹佰贰拾陆万零伍元叁角陆分, 投标下浮率: 2.60%。工期: 20日历天; 工程质量达到: 必须符合本项目所在国家和地区颁发的法律法规、规范、规定、规程、标准、规划和要求。、

项目管理班子

项目负责人: 薛昆, 证号: CS142200112;

本中标通知书发出后, 中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。

招标单位: 	招标代理机构: 
交易服务机构: 	
日期: 2022年11月15日	

合同编号：_____

建设工程设计合同 (专业建设工程)

云浮市城区供水主管网改造升级工程

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：云浮市城区污水处理有限公司

设计人（全称）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就云浮市城区供水主管网改造升级工程的初步设计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：云浮市城区供水主管网改造升级工程。

2. 工程批准、核准或备案文号：云发改投审[2022]12号。

3. 工程内容及规模：改造供水管道全长约 8900 米，包括管道敷设工程、路面破除及修复工程、管井设施建设工程、阀门及配套管件安装工程。其中：（1）环市东路云六路口至牧羊路口至兴云东路金龙桥段供水管网升级改造，敷设 DN1200 钢管约 3000 米，破除及修复路面面积约 7200 平方米。（2）云石大道至筠城南山春天连接段供水管网升级改造，敷设 DN800 钢管约 4200 米，破除及修复路面面积约为 6720 平方米。（3）金丰路路口至翠丰路路口连接段供水管网升级改造，敷设 DN800 钢管约 900 米，破除及修复路面约 1440 平方米。（4）育才路段供水管网升级改造，敷设 DN800 钢管约 800 米，破除及修复路面面积约 1280 平方米。

4. 工程所在地详细地址：位于云浮市城区环市东路、牧羊路、世纪大道中、育才路、世纪大道东、云石大道。

5. 工程投资估算：9000 万。

6. 工程进度安排：总工期 20 个日历天；初步设计周期：设计合同签订后 15 个日历天内完成初步设计（含概算编制），初步设计文件（含概算编制）经专家论证审查发现问题后 5 个日历天内完成补充、修改并提交初步设计成果文件（含概算编制）。中标人还须提供后续服务、现场指导与监督等。

7. 工程主要技术标准：须符合本项目所在国家和地区颁发的法律法规、规范、规定、规程、标准、规划和要求。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：完成云浮市城区供水主管网改造升级工程全部专业的初步设计。

2. 工程设计阶段：初步设计（含概算编制）。

3. 工程设计服务内容：全部专业的初步设计、工程概算编制以及后续服务和现场指导与监督。初步设计成果文件（含概算编制）需由设计人全力配合招标人组织专家论证定稿，并由设计人支付相关费用。

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：2022 年 11 月 15 日。

计划完成设计日期：2022 年 11 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：_____ / _____；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）壹佰贰拾陆万零伍元叁角陆分（¥1260005.36 元）下浮率为（大写）百分之贰点陆零（2.60%）。【注：本项目初步设计的招标控制价为 129.364 万元。】

①签约合同价已包括工程初步设计（含概算编制）、专家论证、优化设计、变更设计、修正调整等后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

②在项目实施过程中涉及到须由设计单位提供的相关数据资料，设计单位均须积极配合，直到项目竣工验收合格为止。

③设计费的全过程的申请费用的到账时间以财政审批转出时间为准。具体付款方式及未尽事宜根据项目实施过程当中的实际情况，由双方另行协商确定。

④结算时，如【经财政部门审定的概算中的设计费×40%】≥【本项目初步设计的招标控制价】，则设计费结算价 = 签约合同价；如【经财政部门审定的概算中的设计费×40%】<【本项目初步设计的招标控制价】，则设计费结算价 = 【经财政部门审定的概算中的设计费×40%】×（1 - 下浮率）。如有处罚的，应把处罚金先进行扣减再支付。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：林兵。

设计人项目负责人：薛昆。

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）合同协议书签订后，双方有关本工程的洽商、变更等书面协议或文件；
- （2）专用合同条款及其附件；
- （3）通用合同条款；
- （4）中标通知书（如果有）；
- （5）投标函及其附录（如果有）；
- （6）发包人要求；
- （7）技术标准；
- （8）发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- （9）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支付方式支付合同价款。

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 云浮市云城区 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 签字后 生效。

十二、合同份数

本合同一式 捌 份,均具有同等法律效力,发包人执 叁 份,设计人执 伍 份。

发包人: 云浮市城区污水处理有限公司

设计人: 中国市政工程东北设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

(签字)

组织机构代码: 91445302749956303C

组织机构代码: 912200007024015117

纳税人识别号: 91445302749956303C

纳税人识别号: 912200007024015117

地 址: 云浮市城中路116号

地 址: 长春市朝阳区工农大路618号

邮政编码: _____

邮政编码: 130021

法定代表人: _____

法定代表人: 高全生

委托代理人: _____

委托代理人: /

电 话: 0766-8863086

电 话: 0431-85634877

传 真: 0766-8863086

传 真: 0431-85634877

电子信箱: yf8863086@163.com

电子信箱: 130021

开户银行: _____

开户银行: 建设银行长春净月高新技术产业开发区支行

账 号: _____

账 号: 22001330100059123456

时 间: 2022 年 11 月 18 日

时 间: 2022 年 11 月 18 日

2、罗定市供水升级改造工程

中标通知书

中标通知书编号：20230213LD001



中国市政工程东北设计研究总院有限公司, 建勘勘测有限公司:

罗定市供水升级改造工程(勘察和初步设计), 于二〇二三年一月三十日公开招标开标后, 已完成评标工作, 经过公示和向建设行政主管部门提交该勘察设计招标情况的书面报告工作, 现确定中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司, 建勘勘测有限公司, 招标控制价为人民币7050000.00元, 中标总价为人民币6979500.00元, 大写: 陆佰玖拾柒万玖仟伍佰元, 其中: 勘察费投标报价中标价为人民币2673000.00元(大写: 贰佰陆拾柒万叁仟元); 设计费投标报价中标价为人民币4306500.00元(大写: 肆佰叁拾万零陆仟伍佰元); 总工期: 75日历天, 工程质量达到: 规范要求的合格标准。

项目管理班子

设计项目负责人: 薛昆(教授级高级工程师, 证号: 20193330356; 注册公用设备工程师(给排水), 证号: CS142200112); 勘察项目负责人: 宁英海(正高级工程师, 证号: B022111710; 注册土木工程师(岩土), 证号: AY112300190); 给排水专业负责人: 刘清雅(工程师, 证号: 1703003006991; 注册公用设备工程师(给排水), 证号: CS202200210); 结构专业负责人: 许琴琴(高级工程师, 证号: 11220160120; 一级注册结构工程师, 证号: S174202308); 道路专业负责人: 刘子其(高级工程师, 证号: 173331060; 注册土木工程师(道路工程), 证号: 201910020440000620); 工程造价专业负责人: 龚坤(工程师, 证号: 1300102207933; 一级注册造价工程师, 证号: 建[造]11142200003097); 岩土专业负责人: 王军(高级工程师, 证号: NO.0031956; 注册土木工程师(岩土), 证号: AY063200216)

本中标通知书发出后, 中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。

招标单位: (招标单位盖章)	招标代理机构: (代理机构盖章)
交易服务机构: (业务专用章)	
日期: 2023年02月13日	

合同编号: LDJH2023008

罗定市供水升级改造工程 勘察和初步设计合同

发包人: 罗定市建昊工程管理有限公司 (盖章)

承包人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司(联合体牵头人) (盖章)

建勘勘测有限公司(联合体成员) (盖章)

二〇二三年二月

合同协议书

本合同协议书包含二个部分：

第一部分 建设工程勘察合同

第二部分 建设工程设计合同

发包人：罗定市建昊工程管理有限公司

承包人：中国市政工程东北设计研究总院有限公司、建勘勘测有限公司

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

一、工程概况

工程名称：罗定市供水升级改造工程

工程地点：云浮市罗定市罗城街道、素龙街道、附城街道、双东街道、围底镇、船步镇、罗镜镇

项目规模及建设内容：项目估算总投资53965.46万元。项目新建成套加压泵站设备10座；新建De160-De200及DN160-DN1200供水管网，总长54.86km，改造De160-De200及DN160-DN600主供水管网，总长63.10km；对城镇老旧小区管径为DN20-DN200的供水管网进行改造，总长613.00km；小区“一户一表”改造工程，共30363户。项目共分五部分实施。第一部分为罗定市供水升级改造工程（城区供水升级改造工程）（标段1），主要建设内容为：新建管网工程，新建加压泵站，主供水管网改造，老旧小区管网改造，道路绿化修复等。第二部分为罗定市供水升级改造工程（围底镇供水升级改造工程）（标段2），主要建设内容为：新建加压泵站，主供水管网改造，老旧小区管网改造，道路绿化修复等。第三部分为罗定市供水升级改造工程（船步镇供水升级改造工程）（标段3），主要建设内容为：主供水管网改造，老旧小区管网改造，道路绿化修复等。第四部分为罗定市供水升级改造工程（罗镜镇供水升级改造工程）（标段4），主要建设内容为：主供水管网改造，道路绿化修复等。第五部分为罗定市供水升级改造工程（城区小区“一户一表”改造工程）（标段5），主要建设内容为：小区一户一表改造共30363户。

工程立项批准文号：罗发改投审[2022]331号文

资金来源：由上级资金和市财政统筹解决。

二、工程承包范围

（1）勘察：勘察过程中，根据工程现场地形地貌、工程水文地质条件及相关技术规范要求，完成本项目的勘察工作，负责本项目范围内，在满足法律法规及设计的前提下，不限于以下内容：包括地形测量、初步勘察、详细勘察、工程测量、管线物探、氧气检测及必要时的施工勘察工作等，以及上述勘察成果文件。密切配合设计单位，解决本项目实施过程中的一切岩土工程问题。（备注：勘察单位在满足法律法规及设计的前提下，须按发包人的要求无条件调整勘察、测量、物探等工作，调整不增加勘察费。若勘察方按发包人要求提供已完成的勘察成果后，因不可抗拒原因造成设计方案调整出现勘察变更的，需由勘察方与发包人另行协商并签订补充协议。）

(2) 设计：包括但不限于方案设计、初步设计概算（有造价咨询资质）及初设审查、专业设计（包括但不限于智能化、绿色建筑、基坑支护等）等阶段的设计服务工作。（备注：设计图纸、文件等资料须按发包人的要求无条件进行优化设计、变更设计等，优化设计、变更设计不增加设计费。若设计方按发包人要求提供已完成的设计成果后，因不可抗拒原因造成设计方案调整出现重大变更的，需由设计方与发包人另行协商并签订补充协议。）

三、合同工期

勘察设计工期日历天数为 75 天，其中：勘察工期 30 个日历天，设计工期 45 个日历天。

四、质量标准

工程质量标准：符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准，本项目勘察设计的各项工作任务等要求。

五、合同价款

勘察初步设计合同价款：人民币（大写）陆佰玖拾柒万玖仟伍佰圆整（¥ 697.95 万元）。

其中：勘察费合同价为人民币（大写）贰佰陆拾柒万叁仟圆整（¥ 267.30 万元）。勘察费中标下浮率为 1.00 %；[勘察费合同价=¥（勘察费招标控制价）¥ 270.00 万元×（1-勘察费中标下浮率）]。结算时，勘察费结算价：勘察费合同价（中标价）为包干价，勘察费结算价=勘察费招标控制价总价×（1-勘察费中标下浮率）。勘察费用包括但不限于地形测量、工程勘察、工程测量、工程物探、机械进退场费、水电费、所有实物工作收费、技术工作收费、土层剪切波速的测试费、税金等全部费用，承包人不得以任何理由增加勘察费用。

初步设计费合同价为人民币（大写）肆佰叁拾万陆仟伍佰元整（¥ 430.65 万元），设计费中标下浮率为 1.00 %，初步设计费合同价已包含概算编制费用。初步设计费合同价=初步设计费招标控制价×（1-初步设计费下浮率），初步设计费签约合同价为暂定价；初步设计费结算时，以经财政投资审核机构审定的设计费概算价为结算控制价，即：初步设计费结算价 =（审定设计费概算价×初步设计费比例 40%）×（1-中标下浮率），结算总价不超出中标总价。

六、组成合同的文件

1. 组成本合同的文件包括：

- (1) 本合同协议书、建设工程勘察合同、建设工程设计合同
- (2) 中标通知书
- (3) 招标文件
- (4) 标准、规范及有关技术文件
- (5) 图纸
- (6) 投标书及其附件

2. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、联合体

1. 如承包人为联合体, 则本合同对联合体各方 (中国市政工程东北设计研究总院有限公司 (设计方) 为联合体牵头人, 建勘勘测有限公司 (勘察方) 为联合体成员) 均有法律约束力; 联合体牵头人在合同实施阶段承担主办、协调工作, 须监督、督促联合体其他人员的工作进度和质量。

2. 经双方协商同意, 项目勘察费、设计费由发包人直接支付给勘察人、设计人。

八、补充条款

双方根据有关法律法规规定, 结合实际经协商一致, 可对各通用合同条款内容具体化、补充或修改, 并在对应专用合同条款内约定。

九、合同生效

1. 合同订立时间: 2023年2月17日

2. 合同订立地点:

3. 本合同 (包括协议书、建设工程勘察合同、建设工程设计合同) 双方约定签字盖章后生效。

十、本合同一式拾贰份, 发包人执陆份, 承包人双方各执叁份, 均具同等法律效力。

发包人: 罗定市建昊工程管理有限公司 (公章)

承包人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司 (公章) (联合体牵头人)

地 址: 罗定市罗城街道龙华东路 251 号内之一楼

地 址: 长春市工农大路 818 号

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)

联系人:

联系人: 邢钧海

电 话: 0766-3839338

电 话: 0755-26530118

开户银行: 中国工商银行股份有限公司罗定支行

开户银行: 中国建设银行股份有限公司长春净月高新技术产业开发区支行

帐 号: 2020002619000026429

帐 号: 22001330100059123456

如联合体单位, 还须联合体其他成员填写一下信息并签名盖章:

承包人: 建勘勘测有限公司 (公章) (联合体成员方)

地 址: 黑龙江省牡丹江市东安区日照街 17 号

法定代表人: (签字)

委托代理人: (签字)

联系人: 陈小东

电 话: 18127182443

开户银行: 广东罗定农村商业银行股份有限公司凯旋支行

帐 号: 8002 0000 0146 12294

20230000091

3、郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程（勘察设计）



中标通知书

中标通知编号:20220526Y002



中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程（勘察初步设计）工程，于二零二二年五月十二日公开招标开标后，已完成评标工作，经过公示和向建设行政主管部门提交该设计招标情况的书面报告工作，现确定中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司，本次招标范围（即本招标项目）控制价为人民币 6043000.00 元（其中勘察控制价为 3577700.00 元；设计控制价为 2465300.00 万元；），勘察中标价为人民币 3504357.15 元，下浮率为 2.05000%，大写：叁佰伍拾万零肆仟叁佰伍拾柒元壹角伍分，工期：20 日历天，工程质量达到规范要求的合格标准，设计中标价为人民币 2414829.92 元，下浮率为 2.05000%，大写：贰佰肆拾壹万肆仟捌佰贰拾玖元玖角贰分，工期：40 日历天，工程质量达到规范要求的合格标准，总中标价：5919187.07 元，大写：伍佰玖拾壹万玖仟壹佰捌拾柒元零柒分。

项目管理班子

勘察项目负责人：佟德生（证号：AY072200143）；设计项目负责人：薛昆（证号：CS142200112）；勘察报告编写人：张忠伟（证号：AY192200329）；勘察报告审核人：李岩（证号：AY182200318）；给排水专业负责人：张富国（证号：CS112200059）；结构专业负责人：梁松（证号：S012200350）；电气专业负责人：张生（证号：DG112200131）；景观专业负责人：李延辉（证号：012200195）；造价专业负责人：于岩（证号：建[造]04220000770）

本中标通知书发出后，中标人须在本通知书签发之日起 30 天内与招标人签订合同。

招标单位： (盖章)	招标代理机构： (盖章)
交易见证机构： (盖章)	

说明：本中标通知书一式五份，以纸质版为准。 ☐ 行业主管部门 ☐ 交易服务机构 ☐ 招标单位 ☐ 招标代理机构 ☒ 中标单位各 1 份。

日期：2022年 5 月 30 日

合同编号：

郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治
工程（勘察初步设计）

勘察和初步设计合同

发包人：郁南县住房和城乡建设局

承包人：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

日 期：2022年5月25日

勘察设计合同协议书

发包人（全称）：郁南县住房和城乡建设局

承包人（全称）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

郁南县住房和城乡建设局（以下称发包人）采用勘察设计模式建设郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程（勘察初步设计）（以下简称“本项目”），中国市政工程东北设计研究总院有限公司（以下称承包人）参加本项目投标并中标，为了加强建设实施管理工作，经双方充分协商一致，订立本勘察设计合同，以此共同恪守。

1. 工程概括

- (1) 工程名称：郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程（勘察初步设计）。
- (2) 建设地点：郁南县都城镇。
- (3) 资金来源：项目所需建设资金由地方债券及上级财政安排解决。
- (4) 勘察设计金额：5919187.07 元。
- (5) 项目估算总投资：30496.58 万元。

2 、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 工程内容：项目主要对郁南县都城镇雨污分流及排污黑点进行综合整治，主要包括：（一）污水工程：路面开挖及修复、敷设污水主次干管 24270 米和支管 11000 米、钢筋砼污水检查井、砖砌污水检查井、污水处理厂提升改造、提升泵站、排水箱涵清淤及施工围蔽；（二）雨水改造工程：路面开挖及修复、改造钢筋砼管渠 11740 米和钢筋混凝土干管 5770 米、砖砌污水检查井、改造提升泵站及施工围蔽。（三）雨水新建工程：路面开挖及修复、新建钢筋砼管渠 900 米和钢筋混凝土干管 28963 米、砖砌污水检查井及施工围蔽。

2.2 承包范围：完成郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程（勘察初步设计）的勘察、初步设计工作，具体包括但不限于以下事项：（1）勘察范围：根据项目建设和使用功能需求，负责本项目建设相应范围内与本项目建设及使用功能有关项目内容的工程勘察（包括但不限于以下内容：1:500 地形图测绘，初步勘察、详细勘察、工程测量及放线、管线物探及必要时的施工勘察工作等），以及施工及验收过程中的配合工作；（2）初步设计范围：根据项目建设和使用功能需求，负责本项目建设相应范围内与本项目建设及使用功能有关项目内容的初步设计工作（包括但不限于以下内容：方案、初步设计、概算以及专家论证和报审、施工图阶段设计配合以及施工、验收过程中的配合工作。）

2.3 承包方式：包勘察、包初步设计、包相关配合服务。

2.4 发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整，承包人必须无条件服从。

3 、合同工期

3.1、本合同工期约定为：总工期 60 个日历天（含勘察工期 20 个日历天，设计工期 40 个日历天）。

3.2、本工程合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改或重新设计所涉及的额外工程期限，承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。

3.3、发包人根据工程实施情况，有权对合同工程工期（包括关键节点工期和竣工日期）进行适当调整。

4、质量标准：勘察设计要求：符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准、本项目勘察设计工作任务等要求。

5、职业健康安全目标和环境管理目标

(1) 职业健康安全目标：不发生安全事故。

(2) 环境管理目标：符合当地有关安全生产、文明施工的要求，争创文明样板工地。

6、合同价款

6.1 本合同以人民币为报价和结算货币，除非发包人、承包人双方另有约定。

6.2 签约暂定合同总价（暂定勘察费、暂定设计费之和）为 5919187.07 元（大写：伍佰玖拾壹玖仟壹佰捌拾柒元零柒分）

①勘察费合同价暂定为 3504357.15 元（中标价）；

勘察费的招标控制价 $¥3577700.00 \text{ 元} \times (1 - \text{勘察费中标下浮率 } 2.05\%) = 3504357.15 \text{ 元}$ 。

勘察费结算价：最终勘察费结算价根据招标人和中标人双方确认的实际工程量，按照国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）及中标人勘察费投标报价下浮率进行计算。该总价已包括初步勘察、详细勘察、工程测量及放线、管线物探及必要的施工勘察工作、机械进退场费、水电费、所有实物工作收费、技术工作收费、土层剪切波速的测试费、税金、相关评审会议等全部费用，中标人不得以任何理由增加勘察费用，如结算时计算出的勘察费超出中标总价时，则按中标总价结算，结算总价不超出中标总价。

②初步设计费合同价暂定为 2414829.92 元（中标价）；

初步设计费的招标控制价 $¥2465370.00 \text{ 元} \times (1 - \text{初步设计费中标下浮率 } 2.05\%) = 2414829.92 \text{ 元}$ 。

初步设计费结算价：经招标人和财政部门等有关单位审核后的建安费结算价为基础，按国家 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》计算初步设计费基价，并执行中标人初步设计费投标下浮率，即初步设计费结算价 = 初步设计费基价 $\times (1 - \text{初步设计费中标下浮率})$ 。注：如结算时计算出的初步设计费超出中标总价时，则按中标总价结算，结算总价不超出中标总价。

以上最终结算详见专用条款。

7、组成合同的文件

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，以如下排列次序在前者优先适用：

(1) 合同协议书；

(2) 履行本合同的相关补充协议（含工程洽商纪录、会议纪要、工程变更、现场签证、索赔和合同价款调整报告等修正文件）；

(3) 中标通知书；

(4) 专用合同条款；



- (5) 通用合同条款;
- (6) 招标文件 (含澄清文件);
- (7) 投标文件 (含澄清文件);
- (8) 其他合同文件。

8、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及按合同约定应支付的其它款项。

9、担保

9.1 履约担保: 在合同协议书签署前, 承包人向发包人提交履约担保。

履约担保金额为中标价的 10%。如承包人为联合体单位, 可由牵头人提供履约担保, 履约担保采用以下任一方式: ①银行担保; ②专业担保公司担保 (在云浮市住房和城乡建设局进行登记); ③现金担保 (转帐或电汇至双方指定专户); ④工程保证保险。

在本工程实施过程中, 如果承包人未能按合同条款规定履约或违背了合同规定的承包人应负的责任和义务, 发包人有权从履约担保中索赔相应的损失及违约金等费用。

9.2 预付款担保: 无。

10、联合体

无

11、争议解决

11.1 和解

因本合同以及与本合同有关事项发生争议的, 双方可以就争议自行和解。自行和解达成协议的, 经签字并盖章后作为合同补充文件, 双方均应遵照执行。

11.2 调解

因本合同以及与本合同有关事项发生争议的, 双方可以就争议请求行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解。调解达成协议的, 经签字并盖章后作为合同补充文件, 双方均应遵照执行。

11.3 仲裁或诉讼

因本合同以及与本合同有关事项发生争议的, 当事人不愿和解、调解或者和解、调解不成的, 双方可以采取下列第 (2) 种方式解决:

- (1) 双方达成仲裁协议, 向约定的仲裁委员会申请仲裁;
- (2) 向有管辖权的人民法院起诉。

12、补充条款

双方根据有关法律法规规定, 结合实际经协商一致, 可对各通用合同条款内容具体化、补充或修改, 并在对应专用合同条款内约定。

13、合同生效

合同订立时间: 2022 年 5 月 25 日

合同订立地点: 郁南县都城镇。

本合同自发包人、承包人法定代表人 (或其委托代理人) 签字并加盖公章之日起生效。

14、合同份数

本合同正本一式 八 份, 发包人执 四 份, 承包人执 四 份。均具有同等法律效力, 双方签字盖章后即时生效。

发包人（甲方）（盖章）：都南县住房和城乡建设局

地址：

法定代表人

或授权代理人（签字或盖章）：

联系电话：

开户名称：

开户银行：

开户账号：

固定电话：

承包人（盖章）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

地址：长春市工农大路 618 号

法定代表人

或授权代理人（签字或盖章）

联系电话：0431-85653126

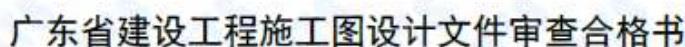
开户名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司长春净月高新技术产业开发区支行

开户账号：22001330100059123456

固定电话：0431-85653126

2022000290



勘察工程

证书编号: 4453222403280001-TX-001

工程编号: 2107-445322-04-01-132495-5003

序列号: gd-47d2d2c2-790

广东省住房和城乡建设厅监制

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	云浮市城区污水处理有限公司	云浮市城区供水主管网改造升级工程	126.000536	2022.11	工程投资估算 9000 万元。工程内容及规模：改造供水管道全长约 8900 米，包括管道敷设工程、路面破除及修复工程、管井设施建设工程、阀门及配套管件安装工程。	项目设计负责人	
2	罗定市供水升级改造工程	罗定市建昊工程管理有限公司	697.95	2023.2	项目估算总投资 53965.46 万元。项目新建成套加压泵站设备 10 座；新建 De160-De200 及 DN160-以 DN1200 供水管网，总长 54.86km，改造 De160-De200 及 DN160-DN600 主供水管网，总长 63.10km；对城镇老旧小区管径为 IDN20-DN200 的供水管网进行改造，总长 613.00kn	项目设计负责人	
3	郁南县住房和城乡建设局	郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程	591.91807	2024.4	项目主要对郁南县都城镇雨污分流及排污黑点进行综合整治，主要包括：（一）污水工程：路面开挖及修复、敷设污水主次干管 24270 米和支管 11000 米、钢筋砼污水检查井、砖砌污水检查井、污水处理厂提升改造、提升泵站、排水箱涵清淤及施工围蔽；（二）雨水改造工程：路面开挖及修复、改造	项目设计负责人	

					<p>钢筋砼管渠 11740 米和 钢筋混凝土干管 5770 米、砖砌污水检查井、 改造提升泵站及施工围 蔽。(三)雨水新建工 程:路面开挖及修复、 新建钢筋砼管渠 900 米 和钢筋混凝土干管 28963 米、砖砌污水检 查井及施工围蔽。</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

1、云浮市城区供水主管网改造升级工程



中标通知书

中标通知书编号：20221115SZ001

中国市政工程东北设计研究总院有限公司：

云浮市城区供水主管网改造升级工程（初步设计），于二〇二二年十一月四日公开招标开标后，已完成评标工作，经过公示和向建设行政主管部门提交该设计招标情况的书面报告工作，现确定中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司，招标控制价为人民币1,293,640.00元，中标价为人民币1,260,005.36元，大写：壹佰贰拾陆万零伍元叁角陆分，投标下浮率：2.60%。工期：20日历天，工程质量达到：必须符合本项目所在国家和地区颁发的法律法规、规范、规定、规程、标准、规划和要求。。

项目管理班子

项目负责人：薛昆，证号：CS142200112；

本中标通知书发出后，中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。

招标单位： (招标单位盖章) 	招标代理机构： (盖章) 
交易服务机构： (盖章) 	
日期：2022年11月15日	

1. 云浮市城区供水主管网改造升级工程



中标通知书

中标通知书编号：20221115SZ001

中国市政工程东北设计研究总院有限公司：

云浮市城区供水主管网改造升级工程（初步设计），于二〇二二年十一月四日公开招标开标后，已完成评标工作，经过公示和向建设行政主管部门提交该设计招标情况的书面报告工作，现确定中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司，招标控制价为人民币1,293,640.00元，中标价为人民币1,260,005.36元，大写：壹佰贰拾陆万零伍元叁角陆分，投标下浮率：2.60%。工期：20日历天，工程质量达到：必须符合本项目所在国家和地区颁发的法律法规、规范、规定、规程、标准、规划和要求。。

项目管理班子

项目负责人：薛昆，证号：CS142200112；

本中标通知书发出后，中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。

招标单位： 	招标代理机构： 
交易服务机构： 	
日期：2022年11月15日	

合同编号：_____

建设工程设计合同 (专业建设工程)

云浮市城区供水主管网改造升级工程

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：云浮市城区污水处理有限公司

设计人（全称）：中国市政工程东北设计研究院有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就云浮市城区供水主管网改造升级工程的初步设计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：云浮市城区供水主管网改造升级工程。

2. 工程批准、核准或备案文号：云发改投审[2022]12号。

3. 工程内容及规模：改造供水管道全长约 8900 米，包括管道敷设工程、路面破除及修复工程、管井设施建设工程、阀门及配套管件安装工程。其中：（1）环市东路云六路口至牧羊路口至兴云东路金龙桥段供水管网升级改造，敷设 DN1200 钢管约 3000 米，破除及修复路面面积约 7200 平方米。（2）云石大道至鹤城南山春天连接段供水管网升级改造，敷设 DN800 钢管约 4200 米，破除及修复路面面积约为 6720 平方米。（3）金丰路路口至翠丰路路口连接段供水管网升级改造，敷设 DN800 钢管约 900 米，破除及修复路面约 1440 平方米。（4）育才路段供水管网升级改造，敷设 DN800 钢管约 800 米，破除及修复路面面积约 1280 平方米。

4. 工程所在地详细地址：位于云浮市城区环市东路、牧羊路、世纪大道中、育才路、世纪大道东、云石大道。

5. 工程投资估算：9000 万。

6. 工程进度安排：总工期 20 个日历天；初步设计周期：设计合同签订后 15 个日历天内完成初步设计（含概算编制），初步设计文件（含概算编制）经专家论证审查发现问题后 5 个日历天内完成补充、修改并提交初步设计成果文件（含概算编制）。中标人还须提供后续服务、现场指导与监督等。

7. 工程主要技术标准：须符合本项目所在国家和地区颁发的法律法规、规范、规定、规程、标准、规划和要求。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：完成云浮市城区供水主管网改造升级工程全部专业的初步设计。

2. 工程设计阶段：初步设计（含概算编制）。

3. 工程设计服务内容：全部专业的初步设计、工程概算编制以及后续服务和现场指导与监督。初步设计成果文件（含概算编制）需由设计人全力配合招标人组织专家论证定稿，并由设计人支付相关费用。

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：2022 年 11 月 15 日。

计划完成设计日期：2022 年 11 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：_____ / _____；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）壹佰贰拾陆万零伍元叁角陆分（¥1260005.36 元）下浮率为（大写）百分之贰点陆零（2.60%）。【注：本项目初步设计的招标控制价为 129.364 万元。】

①签约合同价已包括工程初步设计（含概算编制）、专家论证、优化设计、变更设计、修正调整等后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

②在项目实施过程中涉及到须由设计单位提供的相关数据资料，设计单位均须积极配合，直到项目竣工验收合格为止。

③设计费的全过程的申请费用的到账时间以财政审批转出时间为准。具体付款方式及未尽事宜根据项目实施过程当中实际情况，由双方另行协商确定。

④结算时，如【经财政部门审定的概算中的设计费×40%】≥【本项目初步设计的招标控制价】，则设计费结算价 = 签约合同价；如【经财政部门审定的概算中的设计费×40%】<【本项目初步设计的招标控制价】，则设计费结算价 = 【经财政部门审定的概算中的设计费×40%】×（1 - 下浮率）。如有处罚的，应把处罚金先进行扣减再支付。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：林兵。

设计人项目负责人：薛昆。

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）合同协议书签订后，双方有关本工程的洽商、变更等书面协议或文件；
- （2）专用合同条款及其附件；
- （3）通用合同条款；
- （4）中标通知书（如果有）；
- （5）投标函及其附录（如果有）；
- （6）发包人要求；
- （7）技术标准；
- （8）发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- （9）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支付方式支付合同价款。

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 云浮市云城区 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 签字后 生效。

十二、合同份数

本合同一式 捌 份,均具有同等法律效力,发包人执 叁 份,设计人执 伍 份。

发包人: 云浮市城区污水处理有限公司

设计人: 中国市政工程东北设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

(签字)

组织机构代码: 91445302749956303C

组织机构代码: 912200007024015117

纳税人识别号: 91445302749956303C

纳税人识别号: 912200007024015117

地 址: 云浮市城中路116号

地 址: 长春市朝阳区工农大路618号

邮政编码: _____

邮政编码: 130021

法定代表人: _____

法定代表人: 高全生

委托代理人: _____

委托代理人: /

电 话: 0766-8863086

电 话: 0431-85634877

传 真: 0766-8863086

传 真: 0431-85634877

电子信箱: yf8863086@163.com

电子信箱: 130021

开户银行: _____

开户银行: 建行长春净月高新技术产业开发区支行

账 号: _____

账 号: 22001330100059123456

时 间: 2022 年 11 月 18 日

时 间: 2022 年 11 月 18 日

2、罗定市供水升级改造工程

中标通知书

中标通知书编号: 20230213LD001



中国市政工程东北设计研究总院有限公司, 建勘勘测有限公司:

罗定市供水升级改造工程(勘察和初步设计), 于二〇二三年一月三十日公开招标开标后, 已完成评标工作, 经过公示和向建设行政主管部门提交该勘察设计招标情况的书面报告工作, 现确定中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司, 建勘勘测有限公司, 招标控制价为人民币7050000.00元, 中标总价为人民币6979500.00元, 大写: 陆佰玖拾柒万玖仟伍佰元, 其中: 勘察费投标报价中标价为人民币2673000.00元(大写: 贰佰陆拾柒万叁仟元); 设计费投标报价中标价为人民币4306500.00元(大写: 肆佰叁拾万零陆仟伍佰元); 总工期: 75日历天, 工程质量达到: 规范要求的合格标准。

项目管理班子

设计项目负责人: 薛昆(教授级高级工程师, 证号: 20193330356; 注册公用设备工程师(给排水), 证号: CS142200112); 勘察项目负责人: 宁英海(正高级工程师, 证号: B022111710; 注册土木工程师(岩土), 证号: AY112300190); 给排水专业负责人: 刘消雅(工程师, 证号: 1703003006991; 注册公用设备工程师(给排水), 证号: CS202200210); 结构专业负责人: 许琴琴(高级工程师, 证号: 11220160120; 一级注册结构工程师, 证号: S174202308); 道路专业负责人: 刘子其(高级工程师, 证号: 173331060; 注册土木工程师(道路工程), 证号: 201910020440000620); 工程造价专业负责人: 龚坤(工程师, 证号: 1300102207933; 一级注册造价工程师, 证号: 粤[造]11142200003097); 岩土专业负责人: 王军(高级工程师, 证号: NO.0031956; 注册土木工程师(岩土), 证号: AY063200216)

本中标通知书发出后, 中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。

招标单位: (招标单位盖章)	招标代理机构: (招标代理机构盖章)
交易服务机构: (交易服务机构盖章)	
日期: 2023年02月13日	

合同编号: LDJH2023008

罗定市供水升级改造工程 勘察和初步设计合同

发包人: 罗定市建昊工程管理有限公司 (盖章)

承包人: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司(联合体牵头人) (盖章)

建勘勘测有限公司(联合体成员) (盖章)

二〇二三年二月

合同协议书

本合同协议书包含二个部分：

第一部分 建设工程勘察合同

第二部分 建设工程设计合同

发包人：罗定市建昊工程管理有限公司

承包人：中国市政工程东北设计研究院有限公司、建勘勘测有限公司

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

一、工程概况

工程名称：罗定市供水升级改造工程

工程地点：云浮市罗定市罗城街道、素龙街道、附城街道、双东街道、围底镇、船步镇、罗镜镇

项目规模及建设内容：项目估算总投资53965.46万元，项目新建成套加压泵站设备10座，新建De160-De200及DN160-DN1200供水管网，总长54.86km，改造De160-De200及DN160-DN600主供水管网，总长63.10km；对城镇老旧小区管径为DN20-DN200的供水管网进行改造，总长613.00km；小区“一户一表”改造工程，共30363户。项目共分五部分实施。第一部分为罗定市供水升级改造工程（城区供水升级改造工程）（标段1），主要建设内容为：新建管网工程，新建加压泵站，主供水管网改造，老旧小区管网改造，道路绿化修复等。第二部分为罗定市供水升级改造工程（围底镇供水升级改造工程）（标段2），主要建设内容为：新建加压泵站，主供水管网改造，老旧小区管网改造，道路绿化修复等。第三部分为罗定市供水升级改造工程（船步镇供水升级改造工程）（标段3），主要建设内容为：主供水管网改造，老旧小区管网改造，道路绿化修复等。第四部分为罗定市供水升级改造工程（罗镜镇供水升级改造工程）（标段4），主要建设内容为：主供水管网改造，道路绿化修复等。第五部分为罗定市供水升级改造工程（城区小区“一户一表”改造工程）（标段5），主要建设内容为：小区一户一表改造共30363户。

工程立项批准文号：罗发改投审[2022]331号文

资金来源：由上级资金和市财政统筹解决。

二、工程承包范围

（1）勘察：勘察过程中，根据工程现场地形地貌、工程水文地质条件及相关技术规范要求，完成本项目的勘察工作，负责本项目范围内，在满足法律法规及设计的前提下，不限于以下内容：包括地形测量、初步勘察、详细勘察、工程测量、管线物探、氧气检测及必要时的施工勘察工作等，以及上述勘察成果文件。密切配合设计单位、解决本项目实施过程中的一切岩土工程问题。（备注：勘察单位在满足法律法规及设计的前提下，须按发包人的要求无条件调整勘察、测量、物探等工作，调整不增加勘察费。若勘察方按发包人要求提供已完成的勘察成果后，因不可抗拒原因造成设计方案调整出现勘察变更的，需由勘察方与发包人另行协商并签订补充协议。）

(2) 设计：包括但不限于方案设计、初步设计概算（有造价咨询资质）及初设审查、专业设计（包括但不限于智能化、绿色建筑、基坑支护等）等阶段的设计服务工作。（备注：设计图纸、文件等资料须按发包人的要求无条件进行优化设计、变更设计等，优化设计、变更设计不增加设计费。若设计方按发包人要求提供已完成的设计成果后，因不可抗拒原因造成设计方案调整出现重大变更的，需由设计方与发包人另行协商并签订补充协议。）

三、合同工期

勘察设计工期日历天数为 75 天，其中：勘察工期 30 个日历天，设计工期 45 个日历天。

四、质量标准

工程质量标准：符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准。本项目勘察设计工作任务等要求。

五、合同价款

勘察初步设计合同价款：人民币（大写）陆佰玖拾柒万玖仟伍佰圆整（¥ 697.95 万元）。

其中：勘察费合同价为人民币（大写）贰佰陆拾柒万叁仟圆整（¥ 267.30 万元），勘察费中标下浮率为 1.00 %；[勘察费合同价=¥（勘察费招标控制价）¥ 270.00 万元×（1-勘察费中标下浮率）]。结算时，勘察费结算价：勘察费合同价（中标价）为包干价，勘察费结算价=勘察费招标控制价总价×（1-勘察费中标下浮率）。勘察费用包含但不限于地形测量、工程勘察、工程测量、工程物探、机械进退场费、水电费、所有实物工作收费、技术工作收费、土层剪切波速的测试费、税金等全部费用，承包人不得以任何理由增加勘察费用。

初步设计费合同价为人民币（大写）肆佰叁拾万陆仟伍佰元整（¥ 430.65 万元），设计费中标下浮率为 1.00 %，初步设计费合同价已包含概算编制费用。初步设计费合同价=初步设计费招标控制价×（1-初步设计费下浮率），初步设计费签约合同价为暂定价；初步设计费结算时，以经财政投资审核机构审定的设计费概算价为结算控制价，即：初步设计费结算价 =（审定设计费概算价×初步设计费比例 40%）×（1-中标下浮率），结算总价不超出中标总价。

六、组成合同的文件

1. 组成本合同的文件包括：

- (1) 本合同协议书、建设工程勘察合同、建设工程设计合同
- (2) 中标通知书
- (3) 招标文件
- (4) 标准、规范及有关技术文件
- (5) 图纸
- (6) 投标书及其附件

2. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、联合体

1. 如承包人为联合体，则本合同对联合体各方（中国市政工程东北设计研究总院有限公司（设计方）为联合体牵头人，建勘勘测有限公司（勘察方）为联合体成员）均有法律约束力；联合体牵头人在合同实施阶段承担主办、协调工作，须监督、督促联合体其他人员的工作进度和质量。

2. 经双方协商同意，项目勘察费、设计费由发包人直接支付给勘察人、设计人。

八、补充条款

双方根据有关法律法规规定，结合实际协商一致，可对各通用合同条款内容具体化、补充或修改，并在对应专用合同条款内约定。

九、合同生效

1. 合同订立时间：2023年1月17日

2. 合同订立地点：

3. 本合同（包括协议书、建设工程勘察合同、建设工程设计合同）双方约定签字盖章后生效。

十、本合同一式拾贰份，发包人执陆份，承包人双方各执叁份，均具同等法律效力。

发包人：罗定市建昊工程管理有限公司（公章）

承包人：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（公章）（联合体牵头人）

地 址：罗定市罗城街道龙华东路 251 号内之一楼

地 址：长春市工农大路 618 号

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）

联系人：

联系人：邢钧海

电 话：0766-3839338

电 话：0755-26530118

开户银行：中国工商银行股份有限公司罗定支行

开户银行：中国建设银行股份有限公司长春净月高新技术开发区支行

帐 号：2020002619000026429

帐 号：22001330100059123456

如联合体单位，还须联合体其他成员填写一下信息并签名盖章：

承包人：建勘勘测有限公司（公章）（联合体成员方）

地 址：黑龙江省牡丹江市东安区日照街 17 号

法定代表人：（签字）

委托代理人：（签字）

联系人：陈小东

电 话：18127182443

开户银行：广东罗定农村商业银行股份有限公司凯旋支行

帐 号：8002 0000 0146 12294

3、郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程（勘察设计）



中标通知书

中标通知编号:20220526Y002



中国市政工程东北设计研究总院有限公司：

郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程（勘察初步设计）工程，于二零二二年五月十二日公开招标开标后，已完成评标工作，经过公示和向建设行政主管部门提交该设计招标情况的书面报告工作，现确定中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司，设计招标范围（即本招标项目）控制价为人民币 6043000.00 元（其中勘察控制价为 3577700.00 元；设计控制价为 2465300.00 万元；），勘察中标价为人民币 3504357.15 元，下浮率为 2.05000%，大写：叁佰伍拾万零肆仟叁佰伍拾柒元壹角伍分，工期：20 日历天，工程质量达到规范要求的合格标准，设计中标价为人民币 2414829.92 元，下浮率为 2.05000%，大写：贰佰肆拾壹万肆仟捌佰贰拾玖元玖角贰分，工期：40 日历天，工程质量达到规范要求的合格标准，总中标价：5919187.07 元，大写：伍佰玖拾壹万玖仟壹佰捌拾柒元零柒分。

项目管理班子

勘察项目负责人：佟德生（证号：AY072200143）；设计项目负责人：薛昆（证号：CS142200112）；勘察报告编写人：张忠伟（证号：AY192200329）；勘察报告审核人：李岩（证号：AY182200318）；给排水专业负责人：张富国（证号：CS112200059）；结构专业负责人：梁松（证号：S012200350）；电气专业负责人：张生（证号：DG112200131）；景观专业负责人：李延辉（证号：012200195）；造价专业负责人：于岩（证号：建[造]04220000770）

本中标通知书发出后，中标人须在本通知书签发之日起 30 天内与招标人签订合同。

招标单位： (盖章)	招标代理机构： (盖章)
交易见证机构： (盖章)	

说明：本中标通知书一式五份，以纸质版为准。 ☐ 行业主管部门 ☐ 交易服务机构 ☐ 招标单位 ☐ 招标代理机构 ☒ 中标单位各 1 份。

日期：2022年 5 月 30 日

合同编号：

郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治 工程（勘察初步设计）

勘察和初步设计合同

发包人：郁南县住房和城乡建设局

承包人：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

日 期：2022年5月25日

勘察设计合同协议书

发包人（全称）：郁南县住房和城乡建设局

承包人（全称）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

郁南县住房和城乡建设局（以下称发包人）采用勘察设计模式建设郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程（勘察初步设计）（以下简称“本项目”），中国市政工程东北设计研究总院有限公司（以下称承包人）参加本项目投标并中标，为了加强建设实施管理工作，经双方充分协商一致，订立本勘察设计合同，以此共同恪守。

1. 工程概括

- (1) 工程名称：郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程（勘察初步设计）。
- (2) 建设地点：郁南县都城镇。
- (3) 资金来源：项目所需建设资金由地方债券及上级财政安排解决。
- (4) 勘察设计金额：5919187.07 元。
- (5) 项目估算总投资：30496.58 万元。

2 、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 工程内容：项目主要对郁南县都城镇雨污分流及排污黑点进行综合整治，主要包括：（一）污水工程：路面开挖及修复、敷设污水主次干管 24270 米和支管 11000 米、钢筋砼污水检查井、砖砌污水检查井、污水处理厂提升改造、提升泵站、排水箱涵清淤及施工围蔽；（二）雨水改造工程：路面开挖及修复、改造钢筋砼管渠 11740 米和钢筋混凝土干管 5770 米、砖砌污水检查井、改造提升泵站及施工围蔽。（三）雨水新建工程：路面开挖及修复、新建钢筋砼管渠 900 米和钢筋混凝土干管 28963 米、砖砌污水检查井及施工围蔽。

2.2 承包范围：完成郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程（勘察初步设计）的勘察、初步设计工作，具体包括但不限于以下事项：（1）勘察范围：根据项目建设和使用功能需求，负责本项目建设相应范围内与本项目建设及使用功能有关项目内容的工程勘察（包括但不限于以下内容：1:500 地形图测绘，初步勘察、详细勘察、工程测量及放线、管线物探及必要时的施工勘察工作等），以及施工及验收过程中的配合工作；（2）初步设计范围：根据项目建设和使用功能需求，负责本项目建设相应范围内与本项目建设及使用功能有关项目内容的初步设计工作（包括但不限于以下内容：方案、初步设计、概算以及专家论证和报审、施工图阶段设计配合以及施工、验收过程中的配合工作。）

2.3 承包方式：包勘察、包初步设计、包相关配合服务。

2.4 发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整，承包人必须无条件服从。

3 、合同工期

3.1、本合同工期约定为：总工期 60 个日历天（含勘察工期 20 个日历天，设计工期 40 个日历天）。

3.2、本工程的合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改或重新设计所涉及的额外工程期限，承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。

3.3、发包人根据工程实施情况，有权对合同工程工期（包括关键节点工期和竣工日期）进行适当调整。

4、质量标准：勘察设计要求：符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准、本项目勘察设计工作任务等要求。

5、职业健康安全目标和环境管理目标

(1) 职业健康安全目标：不发生安全事故。

(2) 环境管理目标：符合当地有关安全生产、文明施工的要求，争创文明样板工地。

6、合同价款

6.1 本合同以人民币为报价和结算货币，除非发包人、承包人双方另有约定。

6.2 签约暂定合同总价（暂定勘察费、暂定设计费之和）为 5919187.07 元（大写：伍佰玖拾壹玖仟壹佰捌拾柒元零柒分）

①勘察费合同价暂定为 3504357.15 元（中标价）；

勘察费的招标控制价 $¥3577700.00 \text{ 元} \times (1 - \text{勘察费中标下浮率 } 2.05\%) = 3504357.15 \text{ 元}$ 。

勘察费结算价：最终勘察费结算价根据招标人和中标人双方确认的实际工程量，按照国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）及中标人勘察费投标报价下浮率进行计算。该总价已包括初步勘察、详细勘察、工程测量及放线、管线物探及必要时的施工勘察工作、机械进退场费、水电费、所有实物工作收费、技术工作收费、土层剪切波速的测试费、税金、相关评审会议等全部费用，中标人不得以任何理由增加勘察费用，如结算时计算出的勘察费超出中标总价时，则按中标总价结算，结算总价不超出中标总价。

②初步设计费合同价暂定为 2414829.92 元（中标价）；

初步设计费的招标控制价 $¥2465370.00 \text{ 元} \times (1 - \text{初步设计费中标下浮率 } 2.05\%) = 2414829.92 \text{ 元}$ 。

初步设计费结算价：经招标人和财政部门等有关单位审核后的建安费结算价为基础，按国家 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》计算初步设计费基价，并执行中标人初步设计费投标下浮率，即初步设计费结算价 = 初步设计费基价 $\times (1 - \text{初步设计费中标下浮率})$ 。注：如结算时计算出的初步设计费超出中标总价时，则按中标总价结算，结算总价不超出中标总价。

以上最终结算详见专用条款。

7、组成合同的文件

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，以如下排列次序在前者优先适用：

(1) 合同协议书；

(2) 履行本合同的相关补充协议（含工程洽商纪录、会议纪要、工程变更、现场签证、索赔和合同价款调整报告等修正文件）；

(3) 中标通知书；

(4) 专用合同条款；



- (5) 通用合同条款；
- (6) 招标文件（含澄清文件）；
- (7) 投标文件（含澄清文件）；
- (8) 其他合同文件。

8、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及按合同约定应支付的其它款项。

9、担保

9.1 履约担保：在合同协议书签署前，承包人向发包人提交履约担保。

履约担保金额为中标价的10%。如承包人为联合体单位，可由牵头人提供履约担保，履约担保采用以下任一方式：①银行担保；②专业担保公司担保（在云浮市住房和城乡建设局进行登记）；③现金担保（转帐或电汇至双方指定专设帐户）；④工程保证保险。

在本工程实施过程中，如果承包人未能按合同条款规定履约或违背了合同规定的承包人应负的责任和义务，发包人有权从履约担保中索赔相应的损失及违约金等费用。

9.2 预付款担保：无。

10、联合体

无

11、争议解决

11.1 和解

因本合同以及与本合同有关事项发生争议的，双方可以就争议自行和解。自行和解达成协议的，经签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

11.2 调解

因本合同以及与本合同有关事项发生争议的，双方可以就争议请求行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解。调解达成协议的，经签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

11.3 仲裁或诉讼

因本合同以及与本合同有关事项发生争议的，当事人不愿和解、调解或者和解、调解不成的，双方可以采取下列第（2）种方式解决：

- （1）双方达成仲裁协议，向约定的仲裁委员会申请仲裁；
- （2）向有管辖权的人民法院起诉。

12、补充条款

双方根据有关法律法规规定，结合实际经协商一致，可对各通用合同条款内容具体化、补充或修改，并在对应专用合同条款内约定。

13、合同生效

合同订立时间：2022年5月25日

合同订立地点：郁南县都城镇。

本合同自发包人、承包人法定代表人（或其委托代理人）签字并加盖公章之日起生效。

14、合同份数

本合同正本一式八份，发包人执四份，承包人执四份。均具有同等法律效力，双方签字盖章后即时生效。

发包人（甲方）（盖章）：郁南县住房和城乡建设局

地址：

法定代表人

或授权代理人（签字或盖章）：

联系电话：

开户名称：

开户银行：

开户账号：

固定电话：

黄金毅
2022年6月20日

承包人（盖章）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

地址：长春市工农大路 618 号

法定代表人

或授权代理人（签字或盖章）

联系电话：0431-85653126

开户名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司长春净月高新技术产业开发区支行

开户账号：22001330100059123456

固定电话：0431-85653126



2022000290

广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

勘察工程



证书编号：4453222403280001-TX-001

工程编号：2107-445322-04-01-132495-5003

工程名称	郁南县都城镇雨污分流及排污黑点综合整治工程（二期）		
工程地址	云浮市郁南县都城镇		
工程概况	工程类型： <u>新建</u> ； 岩土勘察等级： <u>乙级</u> ； 拟建项目建筑规模： 总建筑面积： <u>0.0000</u> m ² ；共： <u>0</u> 栋； 最高建筑层数：共： <u>0</u> 层（地上： <u>/</u> 层，地下： <u>/</u> 层）； 最大建筑高度： <u>0</u> m。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	郁南县住房和城乡建设局	卢杰文 13826802315
	勘察单位	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	刘汉蒙 18620829995
根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第13号、第46号），本工程施工图设计文件经审查通过。			
审查机构（盖章）：		技术负责人（签字）：	法定代表人（签字）：
广东省施工图数字化审查专用 机构名称：广东华南建筑设计施工图审查中心有限公司		二〇二四年四月十六日	
备注类别： <u>一类</u>		认定书编号：19082	
业务范围：一类房屋建筑（含超限高层）工程；一类市政基础设施工程；岩土、结构、建筑、给排水、暖通、电气、智能化、人防工程、消防工程、环保工程、园林工程、交通工程、水利工程、电力工程、通信工程、广电工程、其他工程。			
审查专业及审查人员签名			
审查专业	审查人员	签名	
岩土	刘天岗	刘天岗	

序列号：gd-47d2d2c2-790

广东省住房和城乡建设厅监制

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	长春水务集团城市排水有限责任公司	长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程工程总承包	32826.24	2021-12-31	原厂提标改造规模 2.5 万 m ³ /d，扩建 3.5 万 m ³ /d，按照新的标准统一处理，污水处理厂最终处理规模为 6 万 m ³ /d。	项目经理	证明材料见后附

编号:220100201906270079-01

长春市建设工程中标通知书

中标单位名称	中铁十二局集团有限公司		
中标工程名称	长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程工程总承包		
中标工程地点	本项目位于双阳城区的北部贾家桥以北、梨树园拦河闸附近,双阳区污水处理厂厂区内东侧和南侧的远期控制用地。		
建设单位	长春水务集团城市排水有限责任公司		
招标方式	公开招标	开 标 日 期	2019年07月18日
面积		质量标准	合格
项目负责人	张雷明		
中标价格	97.00%		
中标系数	施工报价(折扣系数)97%;勘察费报价:76.12万;设计费报价:899.75万元		
中 标 工 期	2020年12月末末通水试运行,2021年12月末完工		
<p>依据《依据中华人民共和国招标投标法》第四十六条、《国家发改委会等九部门2013年第23号令》第152条和《吉林省建筑市场管理条例》第四十八条,请招标人和中标人应当在投标有效期内并在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;建设工程合同签订后七个工作日内将合同及文件报建设行政主管部门备案。</p>			
招标人(公章)	招标代理机构(公章)		
法定代表人(签章)	法定代表人(签章)		
年 月 日	年 月 日		

注:本书一式四份,招标人、招标代理机构、中标人、招投标监管部门各一份。

中标通知书打印日期:2019年07月24日

GF-2011-0216



长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程
工程总承包合同

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) 长春水务集团城市排水有限责任公司

承包人(全称) 中铁十二局集团有限公司

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 长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程 项目工程总承包事宜经协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程工程总承包

工程批准、核准或备案文号: 长发改审批字【2019】81号

工程内容及规模: 原厂提标改造规模 2.5 万 m³/d, 扩建 3.5 万 m³/d, 按照新的标准统一处理, 污水处理厂最终处理规模为 6 万 m³/d。

工程所在省市详细地址: 吉林省长春市双阳城区的北部贾家桥以北、梨树园拦河闸附近, 双阳区污水处理厂厂区东侧和南侧的远期控制用地

工程承包范围: 本项目勘察、设计和施工, 包括测量、物探、勘察、初步设计、施工图设计、工程量清单编制、概预算、竣工图编制、后续设计服务等, 并按发包方合同要求完成全部施工、设备采购、材料采购、安装调试、通水试运行和工程交付、质量保修等全部工程内容。

二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源

工程主要生产技术(或建筑设计方案)全部由承包人提供

三、主要日期

勘察、设计工期: 合同签订后 20 日内完成全部合格的勘察设计成果。各子项勘察、设计成果文件完成时间严格以发包人或发包人根据《项目管理协议》委托的项目管理单位要求的时间为准。

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 计划开工时间为 2019 年 8 月 30 日

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 2020 年 12 月末通水试运行, 2021 年 12 月末完工。

四、工程质量标准

材料设备采购标准: 满足技术标书要求及实际运行需要。

工程设计质量标准: 符合国家及省市关于勘察、设计相关规范、标准。

工程施工质量标准: 符合国家现行工程施工质量验收规范标准的合格工程。

工艺参考指标: 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(DB11/890-2012)A 标准(氨氮、总氮达到 B 标准)

项目	BOD ₅	COD	SS	NH ₃ -N	TN	TP	pH
进水水质	210	500	220	50	58	4.5	6~9
出水水质	4	20	5	1.5 (2.5)	15	0.2	

五、合同价格和付款货币

1、关于合同价格确定的原则及共同承诺：

(1) 承包人理解并认可本工程作为涉及公共利益项目，采取最高限价，清单计价方式。除非经本项目审批机关批复，发承包双方均无权超过最高限价进行结算和支付。

(2) 鉴于本工程采用工程总承包模式进行发包，发承包双方共同确认承包范围内各项工作计价原则：以执行施工当期相关专业的吉林省现行定额为基础，按照清单计价规范，以清单计价为计价方式。本合同未明确项目计价方式的，按照吉林省住房和城乡建设厅下发的相关文件和补充规定执行。

(3) 鉴于本工程采用工程总承包模式进行发包，本合同签订时设计内容及施工内容尚无法准确描述。因此发承包双方共同确认承包范围内各项工作需达到的技术标准按照如下优先次序：

① 发包人的技术需求；

② 工程技术规范；

③ 发包方委托的第三方在委托范围内提出的合法合理技术要求及使用功能；

④ 发包人认可的监理单位或承包人的合理化建议；

(4) 鉴于发包人对于本工程采取了最高限价，承包人承诺不得在合同履行过程中擅自增加勘察设计工作内容、提高设计标准、材料和设备采购标准、增加施工内容和工作量。

2、合同最高限价为人民币（大写）：叁亿贰仟捌佰贰拾陆万贰仟肆佰元整（小写金额：32826.24 万元）。最终合同价格经财政评审后，以审计单位审计结果为准。

详见合同投标报价分项表。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。

六、定义与解释

本协议书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：发包人、承包人各方法定代表人签字（或盖章）并加盖公章之日起生效。

发包人：

(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：

企业组织机构代码：

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：

账 号：

承包人：中铁十二局集团有限公司

(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：山西省太原市

企业组织机构代码：

邮政编码：030024

法定代表人：

授权代表：

电 话：0351-2653240

传 真：0351-2653240

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

合同订立时间：_____年____月____日

合同订立地点：吉林省长春市_____

表D.4.6 竣工验收证书

工程名称	长春市双阳污水处理厂扩建及提标改造工程工程总承包	开工日期	2019年 8 月30日	对工程的质量评价:	
施工单位	中铁十二局集团有限公司	竣工日期	2021年12月31日	该工程质量合格	
合同造价 (万元)	32826.24万	施工决算 (万元)	32826.24万		
验收范围及数量: 合同内范围内的全部工程验收合格				竣工验收日期: 年 月 日	
				参加竣工验收单位意见	
建设单位				设计单位	
签名: 戴红军 (盖章)				签名: 孙本强 (盖章)	
监理单位				施工单位	
签名: 时俊 (盖章)				签名: 李雷明 (盖章)	
勘察单位				邀请单位	
签名: 王振超 (盖章)				签名: (盖章)	
存在问题及处理意见: 无					

项目管理机构、团队成员的经验与管理水平

序号	本项目拟任任务	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	薛昆	负责项目总体及设计工作	教授级高级工程师/注册公用设备工程师（给水排水）	本科	/	已缴纳	
2	设计负责人	薛昆	负责项目总体及设计工作	教授级高级工程师/注册公用设备工程师（给水排水）	本科	/	已缴纳	
3	项目经理	张雷明	负责项目施工管理工作	高级工程师/一级建造师	本科	/	已缴纳	
4	采购负责人	白明宝	负责项目施工物资采购工作	会计师	本科	/	已缴纳	
5	设计土建工程师	梁松	负责项目土建设计工作	教授级高级工程师/一级注册结构工程师	本科	/	已缴纳	
6	设计工艺工程师	刘国才	负责项目工艺设计工作	正高级工程师	本科	/	已缴纳	
7	给排水工程师	王福鹏	负责项目给排水设计工作	中级工程师	本科	/	已缴纳	
8	给排水工程师	刘清雅	负责项目给排水设计工作	高级工程师/注册公用设备工程师（给水排	研究生	/	已缴纳	

				水				
9	给排水工程师	时蕊	负责项目给排水设计工作	中级工程师	研究生	/	已缴纳	
10	给排水工程师	李晴	负责项目给排水设计工作	中级工程师	本科	/	已缴纳	
11	给排水工程师	韩卓然	负责项目给排水设计工作	中级工程师	研究生	/	已缴纳	
12	给排水工程师	李宇	负责项目给排水设计工作	中级工程师	研究生	/	已缴纳	
13	给排水工程师	杨洲	负责项目给排水设计工作	高级工程师	本科	/	已缴纳	
14	道路工程师	朱强	负责项目道路设计工作	高级工程师/注册土木工程师(道路工程)	本科	/	已缴纳	
15	电气工程师	张生	负责项电气设计工作	教授级高级工程师/注册电气工程师(供配电)	本科	/	已缴纳	
16	项目副经理	谢钊	协助项目经理进行项目施工管理工作	工程师	本科	/	已缴纳	
17	施工技术负责人	王宠挣	负责项目施工组织工作	工程师	本科	/	已缴纳	
18	安全负责人	崔会新	负责施工现场安全监督工作	工程师/建安C	本科	/	已缴纳	
19	质量负责人	高鹏	负责施工现场质量监督工作	工程师/市政工程质量员	本科	/	已缴纳	
20	合约负责人	李斌	负责项目合同管理相关工作	高级经济师	本科	/	已缴纳	
21	施工员	方飞	负责项目施工现场管理工作	工程师/施工员	本科	/	已缴纳	

22	安全员	肖猛	协助安负责人 进行现场安全 管理工作	建安 C	本科	/	已缴纳	
23	材料员	任玉	负责项目材料 管理工作	工程师/材 料员	本科	/	已缴纳	
24	质量员	耿亚军	协助质量责人 进行现场质量 管理工作	工程师/市 政工程质 量员	本科	/	已缴纳	
25	劳务员	张斌	负责项目劳务 管理工作	工程师/劳 务员	本科	/	已缴纳	
26	资料员	张谦	负责项目资料 管理工作	工程师/资 料员	本科	/	已缴纳	
27	造价员	陶俊	负责项目计价 管理工作	经济师/一 级造价师	本科	/	已缴纳	

1、项目总负责人-薛昆

姓名 薛昆
性别 男 民族 汉
出生 1970 年 4 月 22 日
住址 长春市朝阳区工农大路4号
公民身份号码 220224197004220073

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 长春市公安局朝阳分局
有效期限 2005.11.09-2025.11.09

姓名 薛昆
Full Name 男
性 别
Sex 1970年04月
出生年月
Date of Birth 中国市政工程东北设计研究总院有限公司
工作单位
Place of Work

专业名称: 市政给水排水
Speciality 教授级高级工程师
资格名称:
Qualification Level 二〇二〇年一月十四日
授予时间:
Conferment Date 20193330356
编 号:
No.

评委会章
Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles
发证时间: 2020年02月25日
Issued Date

毕 业 证 书

学生薛昆系吉林省(市)
蛟河市人, 现年23岁, 于一九九
年九月考入本院 城建 系
给排水工程 专业, 学制四年。按教学
计划学完本科全部课程, 成绩合格,
准予毕业。

院长
一九九三年七月六日

城建工毕业证字 9362 号

使用有效期: 2025年12月30日
- 2026年06月28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: 薛昆

性 别: 男

出生日期: 1970年04月22日

注册编号: CS20142200112

聘用单位: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

注册有效期: 2023年04月07日-2026年06月30日



薛昆

个人签名:

薛昆

签名日期: 2025.12.30

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年04月07日

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	薛昆	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220224197004220073
性 别	男	出生日期	1970-04-22	个人编号	3000132133
生存状态	正常	参工时间	1993-07-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2000-10	2000-10	2025-11	302
失业保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2000-10	2000-10	2025-11	302
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2013-06	2013-07	2025-11	149

待遇领取情况

退休单位：

险 种	离退休时间(失业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额（元）
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额（元）
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
险 种	工伤发生时间	伤残等级	定期待遇类别	发放状态	当前待遇金额（元）

【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局（<https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/>）网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过登录以上网站验证区输入打印编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人：网上经办_白雪宇 经办时间 2025-12-23

打印时间 2025-12-23



2、设计负责人-薛昆

姓名 薛昆

性别 男 民族 汉

出生 1970 年 4 月 22 日

住址 长春市朝阳区工农大路4号

公民身份号码 220224197004220073



签发机关 长春市公安局朝阳分局

有效期限 2005.11.09-2025.11.09



姓名 薛昆

Full Name 男

性 别 男

Sex 1970年04月

出生年月 1970年04月

Date of Birth 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

工作单位 限公司

Place of Work

专业名称: 市政给水排水

Speciality 教授级高级工程师

资格名称: 教授级高级工程师

Qualification Level 二〇二〇年一月十四日

授予时间: 二〇二〇年一月十四日

Conferment Date 20193330356

编 号: 20193330356

No. 20193330356

评委会章

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间: 2020年02月25日

Issued Date 2020年02月25日



学 生 薛 昆 系 吉 林 省 (市)
蛟 河 市 人 , 现 年 23 岁 , 于 一 九 九
九 年 九 月 考 入 本 院 城 建 系
给 水 排 水 工 程 专 业 , 学 制 四 年 . 按 教 学
计 划 学 完 本 科 全 部 课 程 , 成 绩 合 格 ,
准 予 毕 业 .

院 长

一九九三年七月六日

城建工毕业证字 9362 号

使用有效期: 2025年12月30日
- 2026年06月28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: 薛昆

性 别: 男

出生日期: 1970年04月22日

注册编号: CS20142200112

聘用单位: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

注册有效期: 2023年04月07日-2026年06月30日



薛昆

个人签名:

薛昆

签名日期: 2025.12.30

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年04月07日

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	薛昆	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220224197004220073
性 别	男	出生日期	1970-04-22	个人编号	3000132133
生存状态	正常	参工时间	1993-07-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基本 养老保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-11	302
失业保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-11	302
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2013-06	2013-07	2025-11	149

待遇领取情况

退休单位：

险 种	离退休时间(失 业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额（ 元）
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额（ 元）
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
险 种	工伤发生时间	伤残等级	定期待遇类别	发放状态	当前待遇金额（



【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局（<https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/>）网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过登录以上网站验证区输入打印编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人：网上经办_白雪宇 经办时间 2025-12-23

打印时间 2025-12-23

3、项目经理-张雷明

姓名 张雷明

性别 男 民族 汉

出生 1976 年 9 月 6 日

住址 山西省太原市小店区人民南路19号1号楼1单元504号

公民身份号码 140502197609064155




中华人民共和国居民身份证

签发机关 太原市公安局小店分局

有效期限 2018.02.02-2038.02.02

普通高等学校

毕业证书



中华人民共和国教育部制


No. 00049543

学生 张雷明 性别 男

一九七六年 九 月 日生 一九九六年 九 月至 一九九九年 七 月在本校

工业与民用建筑 专业

三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 

校 名 阳泉煤炭专科学校

一九九九年 七 月 日

学校编号: 99181

普通高等学校

毕业证书



学生 张雷明 性别 男， 1976 年 09 月 06 日生， 于 2013 年 03 月至 2015 年 07 月在本校 网络教育 土木工程 专业 2.5 年制 专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 中国地质大学(北京)

校(院)长:  邓 军

证书编号: 114157201505004121

2015 年 07 月 10 日



使用有效期: 2025年09月10日
- 2026年03月09日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 张雷明

性 别: 男

出生日期: 1976年09月06日

注册编号: 晋1142014201504495

聘用企业: 中铁十二局集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-10-17至2027-10-16)

市政公用工程(有效期: 2024-10-17至2027-10-16)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

张雷明

个人签名: 张雷明

签名日期: 2025.9.10

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: 2025.9.05日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 晋建安B(2015) 2000528

姓 名: 张雷明

性 别: 男

出 生 年 月: 1976年09月06日

企 业 名 称: 中铁十二局集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2020年12月04日

有 效 期: 2023年11月23日 至 2026年12月04日



发证机关: 山西省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年11月23日



职称证书扫描件

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 张雷明

系 列 工 程

性 别 男

专 业 地铁工程

出生年月 1976.09

评审通过时间 2017.08

任职资格 高级工程师

签发日期 2017.08

工作单位 中铁十二局集团有限公司

评审委员会(章)
编 号: 4402000217041

社保缴费证明扫描件



山西省社会保险参保缴费人员证明

"核验"

打印时间: 2025年12月03日



姓 名	张雷明		证 号	140502197609064155	
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间		本统筹地区实际缴费年限		
养老保险	1999年07月 至 2025年11月		26年5月		
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起止年月	基本养老保险		起止年月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
1999年07月 至1999年12月	400.0	264.0	2024年01月 至2024年12月	11707.0	11238.72
2000年01月 至2000年12月	420.83	554.4	2025年01月 至2025年11月	12064.0	10616.32
2001年01月 至2001年12月	424.0	559.8			
2002年01月 至2002年12月	500.0	660.0			
2003年01月 至2003年12月	576.0	760.2			
2004年01月 至2004年12月	576.0	760.8			
2005年01月 至2005年12月	952.0	1257.6			
2006年01月 至2006年12月	1187.0	1140.0			
2007年01月 至2007年12月	2031.0	1950.0			
2008年01月 至2008年12月	1931.0	1854.0			
2009年01月 至2009年12月	3218.0	3088.8			
2010年01月 至2010年12月	4307.0	4135.2			
2011年01月 至2011年12月	5393.0	5176.8			
2012年01月 至2012年12月	5570.0	5347.2			
2013年01月 至2013年12月	5866.0	5631.6			
2014年01月 至2014年12月	6375.0	6120.0			
2015年01月 至2015年12月	6914.0	6637.2			
2016年01月 至2016年12月	7252.0	6962.4			
2017年01月 至2017年12月	8007.0	7687.2			
2018年01月 至2018年12月	8673.0	8325.6			
2019年01月 至2019年12月	9774.0	9382.8			
2020年01月 至2020年12月	9903.0	9506.88			
2021年01月 至2021年12月	10300.0	9888.0			
2022年01月 至2022年12月	10997.0	10557.12			
2023年01月 至2023年12月	11309.0	10856.64			
说明					

备注: 1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担;
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费;
3.本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验;
4.以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月,逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP

4、采购负责人-白明宝



职称证书扫描件

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 白明宝

系 列 会 计

性 别 男

专 业 会计核算

评审通过时间 2024.07

出生年月 1988.01

签发日期 2024.08

任职资格 会计师

工作单位 中铁十二局集团有限公司



编 号: 4402000224091

社保缴费证明扫描件



山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	白明宝		证 号	130229198801265850	
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间		本统筹地区实际缴费年限		
养老保险	2012年07月 至 2025年11月		13年5月		
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起 止 年 月	基本养老保险		起 止 年 月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2012年07月 至2012年12月	1995.0	957.6			
2013年01月 至2013年12月	3185.0	3057.6			
2014年01月 至2014年12月	4068.0	3904.8			
2015年01月 至2015年12月	4435.0	4257.6			
2016年01月 至2016年12月	4677.0	4490.4			
2017年01月 至2017年12月	5931.0	5694.0			
2018年01月 至2018年12月	6445.0	6187.2			
2019年01月 至2019年12月	7286.0	6994.8			
2020年01月 至2020年12月	7405.0	7108.8			
2021年01月 至2021年12月	8185.0	7857.6			
2022年01月 至2022年12月	8758.0	8407.68			
2023年01月 至2023年12月	9027.0	8665.92			
2024年01月 至2024年12月	8857.0	8502.72			
2025年01月 至2025年11月	9672.0	8511.36			
说 明					

备注: 1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担;
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费;
3. 本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验;
4. 以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5. 参保证明二维码核验有效期为三个月,逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP



5、设计土建工程师-梁松

姓名 梁松

性别 男 民族 汉

出生 1970 年 4 月 5 日


住址 长春市朝阳区建宇小区4
栋1门502室

公民身份号码 22060219700405091X

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 长春市公安局朝阳分局

有效期限 2006.12.21-2026.12.21



姓名: 梁松

Full Name: 梁松

性别: 男

Sex: 男

出生年月: 1970年4月

Date of Birth: 1970年4月

工作单位: 东北设计研究总院

Place of Work: 东北设计研究总院

专业名称: 市政结构

Speciality: 市政结构

资格名称: 享受教授、研究员待遇的高级工程师

Qualification Level: 享受教授、研究员待遇的高级工程师

授予时间: 二〇一二年十二月十三日

Conferment Date: 二〇一二年十二月十三日

编号: 123330370


No.: 123330370

评审委员会章

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间: 2012年12月1日

Issued Date: 2012年12月1日



建本字第2030号

毕业证书

学生梁松系辽宁省沈阳市
县，生于一九七〇年四月十四日，
于一九八八年九月入我院建筑工程系
工业与民用建筑专业学习，一九九二年
七月学完本科四年制教学计划中所规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

哈尔滨建筑工程学院

院长 刘世

一九九二年七月

使用有效期: 2025年08月04日
- 2026年01月31日



中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名: 梁松

性 别: 男

出生日期: 1970年04月05日

注册编号: S20012200350

聘用单位: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

注册有效期: 2023年04月10日-2026年06月30日



个人签名:

签名日期:

梁松

梁松

2025.8.4

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年04月10日



打印编号: c65164aebc

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	梁松	证件类型	居民身份证 (户口簿)	证件号码	22060219700405091X
性 别	男	出生日期	1970-04-05	个人编号	3000132088
生存状态	正常	参工时间	1992-07-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2000-10	2000-10	2025-11	302
失业保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2000-10	2000-10	2025-11	266
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2013-06	2013-07	2025-11	149

待遇领取情况

退休单位:

险 种	离退休时间(失业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额 (元)
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额 (元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
险 种	工伤发生时间	伤残等级	定期待遇类别	发放状态	当前待遇金额 (元)




【温馨提示】



- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局 (<https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/>) 网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

6、设计工艺工程师-刘国才

姓名 刘国才			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1970 年 5 月 12 日			签发机关 长春市公安局朝阳分局
住址 长春市朝阳区工农大路4号			有效期限 2006.04.29-2026.04.29
公民身份号码 222323197005123110			

<p>本证书由中国交通建设集团有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。</p> <p>The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Group (Ltd.) and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.</p>		姓名 刘国才
		Name
		性别 男
		Sex
		出生年月 1970.5
		Date of Birth
		工作单位 中国市政工程东北设计研究总院有限公司
		Company Name
		编号 1200311
		Number

系列名称 工程系列		
Category		
专业名称 给排水工程		
Speciality		
资格名称 正高级工程师		
Competent for		
评审时间 2020.11.03		
Date of Appraisal		
<p>中国交通建设集团有限公司制发 Designed and Issued by China Communications Construction Group (Ltd.)</p>		



普通高等学校 毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

NO: 0190561

学生刘国才 性别男 现年二十四岁
于一九九零年九月至一九九四年七月在
本校 给水排水工程 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 武汉城市建设学院

校(院)长 宇任周

一九九四年七月一日

证书编号: 159405018

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	刘国才	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	222323197005123110
性 别	男	出生日期	1970-05-12	个人编号	3000132066
生存状态	正常	参工时间	1994-07-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基本 养老保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-11	291
失业保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2000-10	2000-10	2025-11	291
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东 北设计研究总院 有限公司	2013-06	2013-07	2025-11	149

待遇领取情况

退休单位：

险 种	离退休时间(失 业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额（ 元）
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结 束时间	发放状态	当前待遇金额（ 元）
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
险 种	工伤发生时间	伤残等级	定期待遇类别	发放状态	当前待遇金额（



【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局（<https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/>）网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过登录以上网站验证区输入打印编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人：网上经办_白雪宇 经办时间 2025-12-25

打印时间 2025-12-25

7、给排水工程师 -王福鹏

姓名 王福鹏			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1993 年 6 月 27 日			签发机关 深圳市公安局南山分局
住址 广东省深圳市南山区南山大道3888号110室			有效期限 2019.08.15-2039.08.15
公民身份号码 21028119930627643X			

普通高等学校

毕业证书



学生 王福鹏 性别 男，一九九三年 六 月二十七日生，于二〇一一年 九 月至二〇一五年 七 月在本校 环境工程 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: 石铁矛

证书编号: 101531201505000963

二〇一五年 七 月 一 日

广东省职称证书

姓 名: 王福鹏

身份证号: 21028119930627643X



职称名称: 工程师

专 业: 给排水

级 别: 中级

取得方式: 考核认定

通过时间: 2022年05月14日

评审组织: 深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号: 2203003065966

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2022年06月21日



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王福鹏 社保电脑号：800894935 身份证号码：21028119930627643X 页码：1
 参保单位名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院 单位编号：600353 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	11	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	12	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2025	01	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	02	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	03	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	04	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	05	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	06	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	07	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	08	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	09	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	10	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	11	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	12	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
合计			10889.78	5166.88			4687.3	1874.92			468.8			391.52		98.7

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438aace8d60 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 600353 中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院



8、给排水工程师- 刘清雅

姓名 刘清雅	
性别 女 民族 汉	
出生 1988 年 6 月 14 日	
住址 广东省深圳市南山区南新路2028号仓前锦福苑06栋507	
公民身份号码 211382198806141329	
 中华人民共和国 居民身份证	
签发机关 深圳市公安局南山分局	
有效期限 2022.01.04-2042.01.04	

<p>经中华人民共和国人力资源和社会保障部授权批准，由中国交通建设集团有限公司统一印制本证书。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，由评审单位颁发，具有相应的专业技术资格水平。</p> <p>This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.</p>	
姓名 刘清雅 Name	姓 别 女 Sex
出生年月 1988.6 Date of Birth	工作单位 中国市政工程东北设计 Company Name 研究总院有限公司
编号 4223057 Number	

系列名称 Category	工程系列
资格名称 Competent for	高级工程师
专业名称 Speciality	市政给水排水
评审时间 Date of Appraisal	2022.08.26
 中国交通建设集团有限公司制发 Designed and Issued by China Communications Construction Group	

硕士研究生 毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 0040613

研究生 刘清雅 性别 女 ,
1988 年 6 月 14 日生,于 2011
年 9 月至 2014 年 1 月在
环境工程专业
学习,学制 年,修完硕士研究生培
养计划规定的全部课程,成绩合格,毕业
论文答辩通过,准予毕业。

校 长:
学 校:



哈尔滨工业大学

2014 年 1 月 2 日

编号: 102131201402500513



使用有效期: 2025年11月18日
- 2025年05月17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: 刘清雅

性 别: 女

出生日期: 1988年06月14日

注册编号: CS20202200210

聘用单位: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

注册有效期: 2023年11月13日-2026年12月31日



个人签名:

刘清雅

签名日期:

2025.11.18

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年11月13日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘清雅

社保电脑号：500826697

身份证号码：211382198806141329

页码：1

参保单位名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：600353

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	600353	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	12	600353	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	01	600353	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	02	600353	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	03	600353	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	04	600353	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	05	600353	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	06	600353	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	07	600353	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	08	600353	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	09	600353	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	10	600353	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	11	600353	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	12	600353	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
合计				14160.0	6720.0			4687.3	1874.92			468.8					168.0

社保费缴纳清单
证明专用章


备注：


1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438aaf118de ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
600353
单位名称
中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院



9、给排水工程师-时蕊

姓名	时蕊			中华人民共和国	
性别	女			居民身份证	
出生	1993年12月10日				
住址	黑龙江省齐齐哈尔市梅里斯达斡尔族区达呼店镇二合村4组				
公民身份号码	230208199312100461			签发机关	齐齐哈尔市公安局梅里斯分局
				有效期限	2022.08.11-2042.08.11

<p>经中华人民共和国人力资源 和社会保障部授权批准，由中国 交通建设集团有限公司统一印制 本证书。它表明持证人通过颁发 单位专业技术职务任职资格评审 委员会评审，由评审单位颁发， 具有相应的专业技术资格水平。</p>		
	姓名	时蕊
	性别	女
	出生年月	19931210
	工作单位	中国市政工程东北设计 研究总院有限公司
编号 30000249		

系列名称	工程系列
资格名称	工程师
专业名称	给水排水
评审时间	20211220
	



哈尔滨工业大学

硕士研究生 毕业证书



时蕊，女，1993年12月10日生，于
2016年 9月至2018年 7月在环境科学与
工程学科学学习，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。

学

校：哈尔滨工业大学

校

长：



证书编号：102131201802271146

2018年 7月 6日

规格严格 功夫到家

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：时蕊

社保电脑号：804551212

身份证号码：230208199312100461

页码：1

参保单位名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：600353

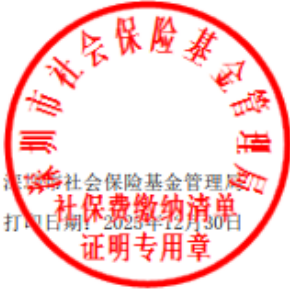
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	600353	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	600353	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	09	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	10	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	11	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	12	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10243.92	5166.88			4687.3	1874.92			468.8			197.26	394.52	98.7	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f438aaf2ac5a ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
600353
单位名称
中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院



10、给排水工程师-李晴

姓名 李 晴

性别 女 民族 汉

出生 1993 年 12 月 28 日

住址 吉林省前郭尔罗斯蒙古族自治县白依拉嘎乡白依哈村白依哈屯

公民身份号码 220721199312283620

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 前郭尔罗斯蒙古族自治县公安局

有效期限 2024.01.09-2044.01.09

经中华人民共和国人力资源和社会保障部授权批准，由中国交通建设集团有限公司统一印制本证书。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，由评审单位颁发，具有相应的专业技术资格水平。

姓名 李晴

性别 女

出生年月 19931228

工作单位 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

编号 30000248

系列名称 工程系列

资格名称 工程师

专业名称 给水排水

评审时间 20211220

专业技术资格
评审委员会(章)

普通高等学校

毕业证书



学生 李晴 性别 女， 1993 年 12 月 28 日生、于 2012
年 09 月至 2016 年 06 月在本学院 给水排水工程 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：吉林建筑大学城建学院

院 长：



证书编号：136041201605100947

2016 年 6 月 20 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李晴

社保电脑号：647477423

身份证号码：220721199312283620

页码：1

参保单位名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：600353

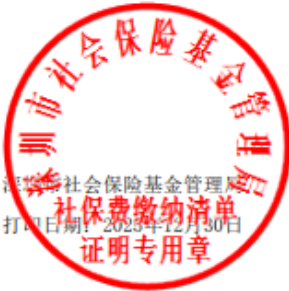
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	600353	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	600353	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	09	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	10	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	11	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	12	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10243.92	5166.88			4687.3	1874.92			468.8		197.25	594.52		98.7	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438aaf4386m ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
600353
单位名称
中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院



11、给排水工程师 -韩卓然

姓名 韩卓然
性别 女 民族 汉
出生 1992 年 6 月 3 日
住址 广东省深圳市南山区高新
南四道10号




公民身份号码 130102199206032429

中华人民共和国居民身份证




签发机关 深圳市公安局南山分局
有效期限 2018.07.03-2038.07.03

经中华人民共和国人力资源
和社会保障部授权批准，由中国
交通建设集团有限公司统一印制
本证书。它表明持证人通过颁发
单位专业技术职务任职资格评审
委员会评审，由评审单位颁发，
具有相应的专业技术资格水平。



姓 名 韩卓然
性 别 女
出生年月 19920603
工作单位 中国市政工程东北设计
研究总院有限公司
编 号 30000241

系 列 名 称 工程系列
资 格 名 称 工程师
专 业 名 称 给水排水
评 审 时 间 20211220



专业技术资格
评审委员会(章)

硕士研究生 毕业证书



研究生 韩卓然 性别女，一九九二年六月三日生，于
二〇一五年九月至二〇一八年六月在 市政工程
专业学习，学制 3 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：天津城建大学

校(院、所)长：李忠献

证书编号：107921201802000091

二〇一八年六月十九日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韩卓然

社保电脑号：650022064

身份证号码：130102199206032429

页码：1

参保单位名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：600353

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	09	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	10	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	11	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	12	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10889.78	5166.88			4687.3	1874.92			468.8			197.25	394.52	98.7	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438aaf5d081 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
600353
单位名称
中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院



12、给排水工程师-李宇

姓名 李宇

性别 女 民族 汉

出生 1989 年 6 月 3 日

住址 广东省深圳市南山区高新南四道10号

公民身份号码 230202198906031640

中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局

有效期限 2018.05.07-2038.05.07

李宇 于 二〇一八 年 九 月，经

深圳市南山区人力资源局

考核认定，

具备 给排水 工程师 资格。特发此证

深圳市南山区人力资源局 发证机关：

二〇一八 年 九 月 十七 日

广东省专业技术人才 专用章

粤中取证字第 1803053000第7

硕士研究生 毕业证书

研究生 李宇 性别 女， 1989 年 6 月 3 日生，于 2012 年 9 月至 2015 年 1 月在 土木工程(市政工程方向) 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：沈阳建筑大学

校(院、所)长：石铁矛

证书编号：101531201502000286

二〇一五 年 一 月 八 日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李宇

社保电脑号：645893244

身份证号码：230202198906031640

页码：1

参保单位名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：600353

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	600353	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	09	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	10	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	11	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	12	600353	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10889.78	5166.88			4687.3	1874.92			468.8			197.26	591.52	98.7	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438aaf748fk ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 600353 单位名称 中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院



13、给排水工程师-杨洲

姓名 杨洲			中华人民共和国 居民身份证
性别 男 民族 汉			
出生 1992 年 2 月 27 日			
住址 成都市金牛区沙湾路65号			
公民身份号码 511325199202271112		签发机关 成都市公安局金牛分局	有效期限 2024.03.15-2044.03.15

经中华人民共和国人力资源
和社会保障部授权批准，由中国
交通建设集团有限公司统一印制
本证书。它表明持证人通过颁发
单位专业技术职务任职资格评审
委员会评审，由评审单位颁发，
具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the
Ministry of Human Resources and Social Security of
the People's Republic of China and is uniformly
printed by China Communications Construction
Group and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder has
been appraised and duly approved therefor by the said
Committee and found to have met the prescribed
professional and technical requirements and thus
have the competence for jobs relating thereto.



姓 名 杨洲
Name
性 别 男
Sex
出生年月 1992.2
Date of Birth
工作单位 中国市政工程东北设计
研究总院有限公司
Company Name
编 号 4243406
Number

系列名称 工程系列
Category
资格名称 市政给水排水
Competent for
专业名称 高级工程师
Speciality
评审时间 2024.09.21
Date of Appraisal


专业技术资格
评审委员会
(章)
APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group

普通高等学校

毕业证书



学生 杨洲 性别男 一九九二年二月二十七日 生，于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 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：四川理工学院 校（院）长：游建星（代）

证书编号 46021244466004643

二〇一四年六月二十六日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨洲

社保电脑号：639722811

身份证号码：511325199202271112

页码：1

参保单位名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：600353

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	600353	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	600353	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	600353	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	09	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	10	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	11	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	12	600353	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10243.92		5166.88	4687.3		1874.92			468.8	197.25		394.52	98.7		

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438aaf90424 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
600353
单位名称
中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院



14、道路工程师 - 朱强

姓名 朱强
性别 男 民族 汉
出生 1972 年 6 月 22 日
住址 长春市南关区民康路20号
公民身份号码 220222197206220116



中华人民共和国居民身份证

签发机关 长春市公安局南关分局
有效期限 2006.01.24-2026.01.24

姓名: 朱强
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1972年6月
Date of Birth
工作单位: 中国市政工程东北设计研究院
Place of Work

专业名称: 道路桥梁
Speciality
资格名称: 高级工程师
Qualification Level
授予时间: 二〇〇八年十月二十三日
Conferment Date 083330407
编号: No.

评委会章
Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles
发证时间: 2008年12月31日
Issued Date
高级专业评审委员会



普通高等学校
毕业证书

学生朱强 性别男 现年22岁
于一九九〇年九月至一九九四年七月在
本校道路与交通工程专业公路与城市道路专业
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
校(院)长 高廷耀
一九九四年七月十日

中华人民共和国国家教育委员会印制
NO: 011254
证书编号: (94)同本字第901140086号



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）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 朱 强

证书编号 AD242200111



NO. AD0010143

发证日期 2024年10月12日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱强

社保电脑号：630884704

身份证号码：220222197206220116

页码：1

参保单位名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：600353

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	600353	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2024	12	600353	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	01	600353	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	02	600353	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	03	600353	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	04	600353	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	05	600353	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	06	600353	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	07	600353	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	08	600353	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	09	600353	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	10	600353	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	11	600353	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	12	600353	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
合计				22200.0	11200.0			7000.0	2800.0			700.0					

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f438aafab34e ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
600353
单位名称
中国市政工程东北设计研究总院有限公司深圳分院



15、电气工程师-张生

姓名 张 生

性别 男 民族 汉

出生 1970 年 4 月 23 日

住址 长春市朝阳区进化街25号

公民身份号码 22010219700423181X

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 长春市公安局朝阳分局

有效期限 2008.10.09-2028.10.09

姓名: 张 生

Full Name 男

性 别: 男

Sex 1970年4月

出生年月: 1970年4月

Date of Birth 市政工程东北设计研究总院

工作单位: 市政工程设计院

Place of Work

专业名称: 市政电气

Speciality 享受教授、研究员

资格名称: 待遇的高级工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇一一年十二月一日

Conferment Date

编 号: 113330667

No.

评委会章

Seal of the Evaluation

Committee of Professional Titles

发证时间: 2011 年 12 月 1 日

Issued Date 高级专业技术职务

评审委员会

学生 张 生 男,一九七〇年四月生。于一九八八年九月至一九九二年七月在本校 电子工程系 工业电气自动化 专业本科(肆年制)学习,修业期满,学完教学计划规定的全部课程,成绩及格,准予毕业。

证书登记第 920454 号

吉林工业大学

校 长 成 林

一九九二年七月二日

使用有效期: 2025年08月01日
- 2026年01月28日



中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)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: 张生

性别: 男

出生日期: 1970年04月23日

注册编号: DG20112200131

聘用单位: 中国市政工程东北设计研究总院有限公司

注册有效期: 2024年11月26日-2027年12月31日



个人签名:

签名日期:

张生

张生

2025.08.01

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年11月26日

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	张生	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	22010219700423181X
性 别	男	出生日期	1970-04-23	个人编号	3000131705
生存状态	正常	参工时间	1992-07-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2000-10	2000-10	2025-11	302
失业保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2000-10	2000-10	2025-11	302
工伤保险	参保缴费	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	2013-06	2013-07	2025-11	149

待遇领取情况

退休单位:

险 种	离退休时间(失业时间)	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额 (元)
险 种	失业时间	待遇领取开始时间	待遇领取结束时间	发放状态	当前待遇金额 (元)
待遇类型	应享月数	已领月数	剩余月数	终止原因	终止经办时间
险 种	工伤发生时间	伤残等级	定期待遇类别	发放状态	当前待遇金额 (元)

【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局 (<https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/>) 网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过登录以上网站验证区输入打印编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_白雪宇 经办时间 2025-12-23

打印时间 2025-12-23



16、项目副经理-谢钊



职称证书扫描件

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓 名 _____ 谢钊 _____

性 别 _____ 男 _____

出生年月 _____ 1985.04 _____

任职资格 _____ 工程师 _____

工作单位 中铁十二局集团有限公司 _____

系 列 _____ 工 程 _____

专 业 _____ 土木工程 _____

评审通过时间 _____ 2023.08 _____

签发日期 _____ 2023.09 _____

编 号: 4402000223069



社保缴费证明扫描件



山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	谢 钊		证 书 号	61012219850426061X	
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间		本统筹地区实际缴费年限		
养老保险	2007年07月 至 2025年11月		18年5月		
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起 止 年 月	基本养老保险		起 止 年 月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2007年07月 至 2007年12月	915.0	525.0			
2008年01月 至 2008年12月	1076.0	1050.0			
2009年01月 至 2009年12月	2268.0	2176.8			
2010年01月 至 2010年12月	1647.0	1581.6			
2011年01月 至 2011年12月	2094.0	2010.0			
2012年01月 至 2012年12月	2196.0	2108.4			
2013年01月 至 2013年12月	2347.0	2253.6			
2014年01月 至 2014年12月	2550.0	2448.0			
2015年01月 至 2015年12月	2805.0	2692.8			
2016年01月 至 2016年12月	2982.0	2863.2			
2017年01月 至 2017年12月	3336.0	3202.8			
2018年01月 至 2018年12月	3659.0	3512.4			
2019年01月 至 2019年12月	4176.0	4009.2			
2020年01月 至 2020年12月	4282.0	4110.72			
2021年01月 至 2021年12月	4506.0	4325.76			
2022年01月 至 2022年12月	4866.0	4671.36			
2023年01月 至 2023年12月	9027.0	8665.92			
2024年01月 至 2024年12月	9366.0	8991.36			
2025年01月 至 2025年11月	9672.0	8511.36			
说 明					

备注：1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担；
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费；
3.本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验；
4.以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月，逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP



17、施工技术负责人-王宠掙



职称证书扫描件

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓 名 _____ 王宠掙 _____

性 别 _____ 男 _____

出生年月 _____ 1996.07 _____

任职资格 _____ 工程师 _____

工作单位 中铁十二局集团有限公司 _____

系 列 _____ 工 程 _____

专 业 _____ 市政工程 _____

评审通过时间 _____ 2023.08 _____

签发日期 _____ 2023.09 _____

编 号: _____ 4402000223081 _____

评审委员会 (章)



山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	王宠掙		证 号	411327199607160030	
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间		本统筹地区实际缴费年限		
养老保险	2017年07月 至 2025年11月		8年5月		
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起 止 年 月	基本养老保险		起 止 年 月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2017年07月 至 2017年12月	2749.0	1319.4			
2018年01月 至 2018年12月	4455.0	4276.8			
2019年01月 至 2019年12月	5953.0	5714.4			
2020年01月 至 2020年12月	6067.0	5824.32			
2021年01月 至 2021年12月	6345.0	6091.2			
2022年01月 至 2022年12月	6812.0	6539.52			
2023年01月 至 2023年12月	8531.0	8189.76			
2024年01月 至 2024年12月	8857.0	8502.72			
2025年01月 至 2025年11月	9152.0	8053.76			
说明					

备注: 1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担;
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费;
3.本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验;
4.以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月,逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号



民生山西APP



18、安全负责人-崔会新



职称证书扫描件

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 崔会新

系 列 工 程

专 业 地下与隧道工程

性 别 男

评审通过时间 2019.08

出生年月 1990.02

签发日期 2019.09

任职资格 工程师

工作单位 中铁十二局集团有限公司

编 号: 4402000219072



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: 晋建安C3 (2020) 3003054

姓 名: 崔会新

性 别: 男

出 生 年 月: 1990年02月10日

企 业 名 称: 中铁十二局集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2020年03月10日

有 效 期: 2023年08月04日 至 2026年08月03日



发证机关: 山西省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年08月04日





山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	崔会新		证 件 号 码	220183199002101832	
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止年月			本统筹地区实际缴费年限	
养老保险	2014年07月 至 2025年11月			11年5月	
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起止年月	基本养老保险		起止年月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2014年07月 至2014年12月	2320.0	1113.6			
2015年01月 至2015年12月	3653.0	3506.4			
2016年01月 至2016年12月	4541.0	4359.6			
2017年01月 至2017年12月	5042.0	4840.8			
2018年01月 至2018年12月	5490.0	5270.4			
2019年01月 至2019年12月	6220.0	5971.2			
2020年01月 至2020年12月	7673.0	7366.08			
2021年01月 至2021年12月	8001.0	7680.96			
2022年01月 至2022年12月	8564.0	8221.44			
2023年01月 至2023年12月	8829.0	8475.84			
2024年01月 至2024年12月	9162.0	8795.52			
2025年01月 至2025年11月	9464.0	8328.32			
说明					

备注：1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担；
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费；
3.本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验；
4.以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月，逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP



19、质量负责人-高鹏



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

证书编码: 1042210900003000112

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 高鹏

身份证号: 411526199408115418

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: 中国铁建股份有限公司

发证时间: 2023年 09月 15日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证书扫描件

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓 名 高鹏

系 列 工 程

性 别 男

专 业 水利水电工程

出生年月 1994.08

评审通过时间 2023.08

签发日期 2023.09

任职资格 工程师

工作单位 中铁十二局集团有限公司

编 号: 4402000223068

评审委员会 (章)



山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	高鹏	证 号	411526199408115418		
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间	本统筹地区实际缴费年限			
养老保险	2016年07月 至 2025年11月	9年5月			
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起 止 年 月	基本养老保险		起 止 年 月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2016年07月 至2016年12月	2648.0	1270.8			
2017年01月 至2017年12月	4152.0	3986.4			
2018年01月 至2018年12月	5331.0	5118.0			
2019年01月 至2019年12月	6042.0	5800.8			
2020年01月 至2020年12月	6156.0	5909.76			
2021年01月 至2021年12月	6437.0	6179.52			
2022年01月 至2022年12月	6909.0	6632.64			
2023年01月 至2023年12月	8134.0	7808.64			
2024年01月 至2024年12月	8449.0	8111.04			
2025年01月 至2025年11月	8736.0	7687.68			
说明					

备注: 1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担;
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费;
3.本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验;
4.以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月,逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号



民生山西APP



20、合约负责人-李斌



职称证书扫描件

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 李 斌

系 列 经 济

性 别 男

专 业 工程概预算

出生年月 1983. 12

评审通过时间 2019. 11

签发日期 2019. 12

任职资格 高级经济师

工作单位 中铁十二局集团有限公司

评审委员会 (章)

编 号: 4402000219063

社保缴费证明扫描件



山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	李斌		证 号	142230198312086316	
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间		本统筹地区实际缴费年限		
养老保险	2008年07月 至 2025年11月		17年5月		
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起 止 年 月	基本养老保险		起 止 年 月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2008年07月 至 2008年12月	1100.0	528.0			
2009年01月 至 2009年12月	1816.0	1743.6			
2010年01月 至 2010年12月	2872.0	2757.6			
2011年01月 至 2011年12月	3612.0	3468.0			
2012年01月 至 2012年12月	3749.0	3598.8			
2013年01月 至 2013年12月	5092.0	4888.8			
2014年01月 至 2014年12月	5135.0	4929.6			
2015年01月 至 2015年12月	9878.0	9482.4			
2016年01月 至 2016年12月	5965.0	5726.4			
2017年01月 至 2017年12月	6599.0	6334.8			
2018年01月 至 2018年12月	7161.0	6874.8			
2019年01月 至 2019年12月	8086.0	7762.8			
2020年01月 至 2020年12月	8208.0	7879.68			
2021年01月 至 2021年12月	9472.0	9093.12			
2022年01月 至 2022年12月	10121.0	9716.16			
2023年01月 至 2023年12月	10416.0	9999.36			
2024年01月 至 2024年12月	10791.0	10359.36			
2025年01月 至 2025年11月	11128.0	9792.64			
说明					

备注：1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担；
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费；
3.本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验；
4.以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月，逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP



21、施工员-方飞



证书编码: 1042210400001000088

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: 方飞



身份证号: 342401198811257497

岗位名称: 市政工程施工员

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: 中国铁建股份有限公司

发证时间: 2022年 08月 29日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证书扫描件

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓 名 方 飞

性 别 男

出生年月 1988. 11

任职资格 工程师

工作单位 中铁十二局集团有限公司

系 列 工 程

专 业 设备管理

评审通过时间 2016. 08

签发日期 2016. 09

编 号: 4402000216059





山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	方 飞		证 书 号	342401198811257497	
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间		本统筹地区实际缴费年限		
养老保险	2010年07月 至 2025年11月		15年5月		
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起 止 年 月	基本养老保险		起 止 年 月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2010年07月 至2010年12月	1500.0	720.0			
2011年01月 至2011年12月	2984.0	2864.4			
2012年01月 至2012年12月	3642.0	3496.8			
2013年01月 至2013年12月	3855.0	3700.8			
2014年01月 至2014年12月	4189.0	4021.2			
2015年01月 至2015年12月	4566.0	4383.6			
2016年01月 至2016年12月	4812.0	4620.0			
2017年01月 至2017年12月	5338.0	5124.0			
2018年01月 至2018年12月	7002.0	6722.4			
2019年01月 至2019年12月	7908.0	7591.2			
2020年01月 至2020年12月	8029.0	7707.84			
2021年01月 至2021年12月	8369.0	8034.24			
2022年01月 至2022年12月	8953.0	8594.88			
2023年01月 至2023年12月	9226.0	8856.96			
2024年01月 至2024年12月	9569.0	9186.24			
2025年01月 至2025年11月	4198.0	3694.24			
说明					

备注: 1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担;
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费;
3. 本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验;
4. 以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月,逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP



22、安全员-肖猛

姓名 肖 猛

性别 男 民族 汉

出生 1995 年 11 月 10 日

住址 河南省柘城县胡襄镇李关村委会肖楼东组067号

公民身份号码 411424199511108832

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 柘城县公安局

有效期限 2023.05.24-2043.05.24

华北水利水电大学
North China University of Water Resources and Electric Power

毕 业 证 书

学生 肖猛 , 性别 男 , 一九九五年十一月 十 日生, 于二〇一九
年三月至 二〇二一 年七月在本校 土木工程 专业 函授 学习,
学制 2.5 年, 修完成人高等教育 专升本 科教学计划规定的全部
课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 华北水利水电大学

批准文号: (83)教成002号

证书编号: 100785202105001716

校 长: 刘文锴

二〇二一 年 七 月 一 日

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

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: 晋建安C3 (2021) 3005107

姓 名: 肖 猛

性 别: 男

出 生 年 月: 1995年11月10日

企 业 名 称: 中铁十二局集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2021年02月20日

有 效 期: 2023年11月23日 至 2027年02月20日



发证机关: 山西省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年11月23日





山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	肖 猛		证 书 号	411424199511108832	
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间		本统筹地区实际缴费年限		
养老保险	2018年09月 至 2025年11月		7年3月		
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起 止 年 月	基本养老保险		起 止 年 月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2018年09月 至2018年12月	3077.0	984.8			
2019年01月 至2019年12月	3198.0	3069.6			
2020年01月 至2020年12月	3301.0	3168.96			
2021年01月 至2021年12月	3494.0	3354.24			
2022年01月 至2022年12月	3795.0	3643.2			
2023年01月 至2023年12月	3968.0	3809.28			
2024年01月 至2024年12月	4174.0	4007.04			
2025年01月 至2025年11月	4368.0	3843.84			
说明					

备注：1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担；
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费；
3.本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验；
4.以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月,逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP



23、材料员-任玉

姓名 任玉
性别 男 民族 汉
出生 1990 年 12 月 4 日
住址 河北省衡水市武强县孙庄乡皇甫村914号
公民身份号码 131123199012041514

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 武强县公安局
有效期限 2018.02.12-2038.02.12

普通高等学校

毕业证书

学生 任玉 性别 男,一九九〇年十二月四日生,于二〇一一年九月
至二〇一五年六月在本校 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: 湖南工业大学 校 长: 谭益民

证书编号: 115351201505003134 二〇一五年六月十四日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 湖南工业大学监制

证书编码: 0142311100008000346

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: 任玉

身份证号: 131123199012041514

岗位名称: 材料员

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: 太原 3S 培训学校

发证时间: 2023年09月22日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证书扫描件

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓 名 任玉

系 列 工 程

性 别 男

专 业 地铁施工

出生年月 1990.12

评审通过时间 2020.08

签发日期 2020.09

任职资格 工程师

工作单位 中铁十二局集团有限公司



编 号: 4402000220102



山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	任 玉		证 书 号	131123199012041514	
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间		本统筹地区实际缴费年限		
养老保险	2015年07月 至 2025年11月		10年5月		
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起 止 年 月	基本养老保险		起 止 年 月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2015年07月 至2015年12月	2448.0	1174.8			
2016年01月 至2016年12月	3796.0	3644.4			
2017年01月 至2017年12月	4967.0	4768.8			
2018年01月 至2018年12月	5410.0	5193.6			
2019年01月 至2019年12月	6131.0	5886.0			
2020年01月 至2020年12月	7137.0	6851.52			
2021年01月 至2021年12月	7909.0	7592.64			
2022年01月 至2022年12月	8466.0	8127.36			
2023年01月 至2023年12月	8730.0	8380.8			
2024年01月 至2024年12月	9060.0	8697.6			
2025年01月 至2025年11月	9360.0	8236.8			
说 明					

备注：1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担；
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费；
3.本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验；
4.以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月，逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP



24、质量员-耿亚军



证书编码: 1042210900002000044

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: 耿亚军

身份证号: 142226199306011713

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: 中国铁建股份有限公司

发证时间: 2022年 10月 08日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 _____ 耿登军 _____

系 列 _____ 工程 _____

性 别 _____ 男 _____

专 业 _____ 土木工程 _____

评审通过时间 _____ 2021.09 _____

出生年月 _____ 1993.06 _____

签发日期 _____ 2021.10 _____

任职资格 _____ 工程师 _____

工作单位 _____ 中铁十二局集团有限公司 _____

编 号: _____

评审委员会(章)

44020002210087



山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	耿亚军		证 号	142226199306011713	
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间		本统筹地区实际缴费年限		
养老保险	2016年07月 至 2025年11月		9年5月		
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起 止 年 月	基本养老保险		起 止 年 月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2016年07月 至2016年12月	2648.0	1270.8			
2017年01月 至2017年12月	4152.0	3986.4			
2018年01月 至2018年12月	5331.0	5118.0			
2019年01月 至2019年12月	6042.0	5800.8			
2020年01月 至2020年12月	6156.0	5909.76			
2021年01月 至2021年12月	6437.0	6179.52			
2022年01月 至2022年12月	8369.0	8034.24			
2023年01月 至2023年12月	8630.0	8284.8			
2024年01月 至2024年12月	8958.0	8599.68			
2025年01月 至2025年11月	9256.0	8145.28			
说明					

备注: 1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担;
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费;
3.本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验;
4.以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月,逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号



民生山西APP



25、劳务员-张斌



证书编码: 0142311300008000243

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: 张斌

身份证号: 622226198912031511

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。



扫码验证

培训机构: 太原 3S 培训学校

发证时间: 2023年09月22日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证书扫描件

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



持证人签名: _____



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

姓 名	张斌	系 列	工 程
性 别	男	专 业	桥梁与隧道工程
出生年月	1989.12	评审通过时间	2020.08
任职资格	工程师	签发日期	2020.09
工作单位	中铁十二局集团有限公司	编 号	4402000220128



社保缴费证明扫描件



山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	张斌	证 书 号	622226198912031511		
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间	本统筹地区实际缴费年限			
养老保险	2015年07月 至 2025年11月	10年5月			
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起 止 年 月	基本养老保险		起 止 年 月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2015年07月 至 2015年12月	2448.0	1174.8			
2016年01月 至 2016年12月	3796.0	3644.4			
2017年01月 至 2017年12月	4967.0	4768.8			
2018年01月 至 2018年12月	5410.0	5193.6			
2019年01月 至 2019年12月	6131.0	5886.0			
2020年01月 至 2020年12月	7137.0	6851.52			
2021年01月 至 2021年12月	7909.0	7592.64			
2022年01月 至 2022年12月	8466.0	8127.36			
2023年01月 至 2023年12月	8730.0	8380.8			
2024年01月 至 2024年12月	9060.0	8697.6			
2025年01月 至 2025年11月	9360.0	8236.8			
说 明					

备注：1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担；
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费；
3.本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验；
4.以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月，逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP



26、资料员-张谦



证书编码: 0142311400008000314

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: 张谦

身份证号: 610522198909222015

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: 太原 3S 培训学校

发证时间: 2023年09月22日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓 名 张 谦

系 列 工 程

性 别 男

专 业 路桥工程

出生年月 1989.09

评审通过时间 2019.08

签发日期 2019.09

任职资格 工程师

工作单位 中铁十二局集团有限公司

编 号 4402000219126



社保缴费证明扫描件



山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	张谦	证 号	610522198909222015		
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间	本统筹地区实际缴费年限			
养老保险	2011年07月 至 2025年11月	14年5月			
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起 止 年 月	基本养老保险		起 止 年 月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2011年07月 至 2011年12月	1678.0	805.2			
2012年01月 至 2012年12月	3053.0	2930.4			
2013年01月 至 2013年12月	3799.0	3646.8			
2014年01月 至 2014年12月	4128.0	3962.4			
2015年01月 至 2015年12月	4501.0	4321.2			
2016年01月 至 2016年12月	4745.0	4555.2			
2017年01月 至 2017年12月	5264.0	5053.2			
2018年01月 至 2018年12月	6922.0	6645.6			
2019年01月 至 2019年12月	7819.0	7506.0			
2020年01月 至 2020年12月	7940.0	7622.4			
2021年01月 至 2021年12月	8277.0	7945.92			
2022年01月 至 2022年12月	8856.0	8501.76			
2023年01月 至 2023年12月	9126.0	8760.96			
2024年01月 至 2024年12月	9467.0	9088.32			
2025年01月 至 2025年11月	9776.0	8602.88			
说明					

备注：1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担；
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费；
3.本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验；
4.以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月,逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP



27、造价员-陶俊

姓名 陶俊

性别 女 民族 汉

出生 1990 年 9 月 7 日

住址 山西省太原市小店区人民南路19号15号楼1单元501号

公民身份号码 421022199009075200



中华人民共和国居民身份证

签发机关 太原市公安局小店分局

有效期限 2023.03.21-2043.03.21

普通高等学校

毕业证书



学生 陶俊 性别 女, 1990 年 09 月 07 日生, 于 二〇〇七 年 九 月至 二〇一一年 六月在本校 工程管理 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: 石家庄铁道大学四方学院 校(院)长: 戴运良

证书编号: 135931201105000881 二〇一一年 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>

使用有效期: 2025年11月05日
- 2026年02月03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: 陶俊

性 别: 女

出 生 日 期: 1990年09月07日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11251452003786

有 效 期: 2025年04月30日-2029年04月29日

聘 用 单 位: 中铁十二局集团有限公司



陶俊

个人签名: 陶俊

签名日期: 2025.11.05



发证日期: 2025年04月28日

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 陶俊

系 列 经 济

性 别 女

专 业 工程概预算

出生年月 1990.09

评审通过时间 2017.07

签发日期 2017.07

任职资格 经济师

工作单位 中铁十二局集团有限公司



编 号: 4402000217145



山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间：2025年12月25日

姓 名	陶俊	证 号	421022199009075200		
当前参保经办机构	山西省社会保险局				
当前参保单位名称	中铁十二局集团有限公司				
险 种	本统筹地区缴费起止时间	本统筹地区实际缴费年限			
养老保险	2011年07月 至 2025年11月	14年5月			
参保状态	正常缴费				
个人缴费明细					
起 止 年 月	基本养老保险		起 止 年 月	基本养老保险	
	缴费基数	个人缴费 (含单位划转)		缴费基数	个人缴费 (含单位划转)
2011年07月 至 2011年12月	1678.0	805.2			
2012年01月 至 2012年12月	3053.0	2930.4			
2013年01月 至 2013年12月	3799.0	3646.8			
2014年01月 至 2014年12月	4128.0	3962.4			
2015年01月 至 2015年12月	4501.0	4321.2			
2016年01月 至 2016年12月	4745.0	4555.2			
2017年01月 至 2017年12月	5264.0	5053.2			
2018年01月 至 2018年12月	6922.0	6645.6			
2019年01月 至 2019年12月	7819.0	7506.0			
2020年01月 至 2020年12月	7940.0	7622.4			
2021年01月 至 2021年12月	8277.0	7945.92			
2022年01月 至 2022年12月	8856.0	8501.76			
2023年01月 至 2023年12月	9126.0	8760.96			
2024年01月 至 2024年12月	9467.0	9088.32			
2025年01月 至 2025年11月	9776.0	8602.88			
说明					

备注：1.本证明涉及个人信息,因个人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果由参保个人承担；
2.用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费；
3.本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验；
4.以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5.参保证明二维码核验有效期为三个月,逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP



投标人设计获奖情况

序号	项目名称	奖项名称	获奖时间	颁奖机构
1	沈阳市辽西北供水工程 输水配套工程	2025 年度全国优秀工程 勘察设计奖 市政公用工 程设计三等奖	2025 年 1 月	中国勘察设计协 会
2	沈阳市西部污水处理厂 扩建工程	2025 年度全国优秀工程 勘察设计奖 市政公用工 程设计三等奖	2025 年 1 月	中国勘察设计协 会
3	吉林北山四季越野滑雪 场（设计施工总承包）	二 0 二一年度行业优秀勘 察设计奖 市政公用工程 设计三等奖	2023 年 03 月	中国勘察设计协 会
4	长春市新凯河水系综合 治理工程-芳草街污水 处理厂新建工程项目	二〇二五年度吉林省优秀 勘察设计项目市政公用工 程设计（固废）二等成果	2025 年 7 月	吉林省勘察设计 协会
5	东莞市东江下游片区水 污染综合治理工程（污 水收集系统完善工程第 一标段）项目	二 0 二五年度广东省优秀 工程勘察设计成果市政公 用工程设计二等成果	2025 年 7 月	广东省工程勘察 设计行业协会

项目编号：2025-D0106



全国优秀工程勘察设计奖

获奖证书

中国市政工程东北设计研究总院有限公司：

你单位 沈阳市辽西北供水工程输水配套工程 被评为2025年度全国优秀工程勘察设计奖 市政公用工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



项目编号：2025-D0110



全国优秀工程勘察设计奖

获奖证书

中国市政工程东北设计研究总院有限公司：

你单位 沈阳市西部污水处理厂扩建工程 被评为2025年度全国优秀工程勘察设计奖 市政公用工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



编号：2021D0203

获奖证书

中国市政工程东北设计研究总院有限公司：

你单位 吉林北山四季越野滑雪场（设计施工总承包） 被评为二〇二一年度
行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



荣誉证书

中国市政工程东北设计研究总院有限公司：

你单位的长春市新凯河水系综合治理工程-芳草街污水处理厂新
建工程项目，在二〇二五年度吉林省优秀勘察设计项目评定中，被
评为市政公用工程设计（固废）二等成果。

特发此证，以资鼓励。



获奖证书



扫描二维码验证证书真伪

中国市政工程东北设计研究总院有限公司

你单位 东莞市东江下游片区水污染综合治理工程(污水收集系统完善工程第一标段) 项目通过二〇二五年度广东省优秀工程勘察设计成果评定获得市政公用工程设计二等成果。

特发此证，以资鼓励。

广东省工程勘察设计行业协会



投标人类似工程施工业绩获奖

序号	项目名称	奖项名称	获奖时间	颁奖机构
1	太原市晋源东区综合管廊工程（PPP 项目）	2022 年度市政工程最高质量水平评价	2022. 12	中国市政工程协会
2	珠海市香海大桥(含支线)工程	2025 年度市政工程最高质量水平评价	2025. 07	中国市政工程协会
3	太古供热项目（古交兴能电厂至太原供热主管线及中继能源站工程）	第十九届中国土木工程詹天佑奖	2022. 01	中国土木工程学会/北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会
4	成都地铁 6 号线一、二期工程	2022-2023 年度国家优质工程奖	2023. 12	中国施工企业管理协会
5	济南市轨道交通 R3 线一期工程	2022-2023 年度国家优质工程奖	2023. 12	中国施工企业管理协会

1、太原市晋源东区综合管廊工程（PPP 项目）



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：太原市晋源东区综合管廊建设管理有限公司

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就太原市晋源东区综合管廊工程（PPP项目）工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

- 1.工程名称：太原市晋源东区综合管廊工程（PPP项目）
- 2.工程地点：古城大街（西起实验路，东至滨河西路）；经二路（北起古城大街，南至纬三路）；经三路（北起古城大街，南至纬三路）；纬三路（西起现状新晋祠路，东至滨河西路）
- 3.工程立项批准文号：并发改审批发[2016]93号
- 4.资金来源：资金自筹及银行贷款
- 5.工程内容：市政工程、装饰工程
- 6.工程承包范围：古城大街（西起实验路，东至滨河西路）；经二路（北起古城大街，南至纬三路）；经三路（北起古城大街，南至纬三路）；纬三路（西起现状新晋祠路，东至滨河西路），本标段施工图内的全部工程。

二、合同工期

计划开工日期：2016年07月07日

计划竣工日期：2016年10月31日

工期总日历天数：117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）叁亿柒仟柒佰贰拾玖万捌仟柒佰壹拾元捌角伍分
(¥377298710.85 元)

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）肆佰肆拾捌万捌仟壹佰贰拾壹元玖角肆分
(¥4488121.94 元)；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）见招标文件 元
(¥ / 元)；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / (¥ / 元)；

（4）暂列金额：

人民币（大写）陆仟叁佰柒拾叁万(¥63730000 元)。

2. 合同价格形式：本合同采用固定单价合同形式。

五、项目经理

承包人项目经理：尚红卫

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺

不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2016 年 08 月 22 日签订。

十、签订地点

本合同在太原市签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签章后生效。

十三、合同份数

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，陆正肆副，发包人与承包人各执伍份。

发包人： (公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

陆正肆

承包人： (公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

宋津喜

统一社会信用代码: 91140100MA

统一社会信用代码: 911400001100

OGW70N3P

711840

地 址: 太原市晋源区旧晋祠路三段568号 地 址: 太原市西矿街130号

邮政编码: 030024

邮政编码: 030024

法定代表人: 张解潭

法定代表人: 宋津喜



委托代理人:

委托代理人: 尚红卫

电 话:

电 话: 0351-2635581

传 真:

传 真: 0351-2653131

电子信箱:

电子信箱: zt12jijyjh@126.com

开户银行: 建行太原市西矿街支行

开户银行: 太原市建行西矿街支行

账 号: 14050183620800000042

账 号: 14001836208050500318

2、珠海市香海大桥(含支线)工程



（二）合同协议书

珠海香海大桥有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施珠海市香海大桥（含支线工程）路面工程（XHLM）施工（项目名称），已接受中铁十二局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1.项目概况：珠海市香海大桥主线路线长 20.01km（含连接线长 2.66km）。设特大桥 15808m/2 座（含主线高架桥，以下同），大桥 1740m/2 座、涵洞 3 道；设造贝、坦洲西、新丰围（枢纽）、昭兴围（枢纽）、坦洲南（枢纽，原初步设计称添福围，由中山西环高速公路负责实施）互通立交共 5 处；设主线收费站 1 处、匝道收费站 2 处。珠海市香海大桥支线工程路线长 9.804km，设特大桥 9065m/1 座（含互通主线桥），辅道南溪河中桥 49m/1 座；设坦洲（枢纽）、界坦路、沥溪路、梅华、人民路、造贝互通立交共 6 处，设匝道收费站 5 处。

本项目范围为珠海市香海大桥及支线工程范围内（项目支线翠屏段 ZK6+030.687-K9+763.081 不在本项目范围内）的路面工程（含路面排水）、交通安全设施工程及环境保护与景观工程（含声屏障）及附属区房建工程（含白藤收费站、金斗湾收费站、造贝收费站、匝道出入口收费广场）等施工。

2.下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

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

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

3.根据工程量清单所列的预计数量和单价计算的签约合同价：人民币（大写）
肆亿陆仟陆佰肆拾叁万捌仟陆佰伍拾肆元整（¥466,438,654.00）。

4.承包人项目经理：徐鹏华。承包人项目总工：王晓东。

5.工程质量符合标段工程交工验收的质量评定：合格，且工程交工验收工程
质量评分值大于 90 分标准；竣工验收的质量评定：优良。工程安全目标：严格
执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内无较大及以上生产
安全责任事故发生。

6.承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7.发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8.承包人应按照监理人指示开工，工期为 545 日历天。

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

10.本协议书正本二份、副本二十份，合同双方各执正本一份，副本十份，
当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

11.合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：（盖单位章）

法定代表人

或其委托代理人：陈少雄（签字）

2020 年 11 月 16 日

承包人：（盖单位章）

法定代表人

或其委托代理人：陈伟（签字）

2020 年 11 月 16 日

3、太古供热项目（古交兴能电厂至太原供热主管线及中继能源站工程）



合同协议书

太原市热力公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施古交兴能电厂至太原供热主管线及中燃能源站工程隧道段隧道工程第二段，已接受中铁十二局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目第二段隧道的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 第二段标段由 K4+400 至 K10+400，长约 6000m，供热 3 号隧道、道路、涵洞、防水及附属工程的预埋结构等土建工程的施工。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

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

(2) 中标通知书；

(3) 投标文件及投标文件附录（含承包人在评标期间递交和确认并经营主同意的相关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；

(4) 项目专用合同条款（含数据表和招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

(5) 公路工程专用合同条款；

(6) 通用合同条款；

(7) 技术规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

(8) 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

(9) 已标价工程量清单；

(10) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；

(11) 其他合同文件。

3. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

4. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总价计算的签约合同价：人民币(大写) 贰亿玖仟贰佰肆拾肆万壹仟伍佰零陆元 (¥292441506)。

5. 承包人项目经理：李增华；承包人项目总工：邓佰科。

6. 工程质量符合：竣工验收的质量评定为合格。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 454 日历天。（根据市政府纪要要求，工期延长为 731 天，后附市政府纪要）

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

11. 本协议书正本二份，副本八份，合同双方各执正本一份，副本四份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：太原市热力公司（盖章）

承包人：中铁十二局集团有限公司（盖章）

法定代表人

法定代表人

或其委托代理人

或其委托代理人

传 真：0351-4158803

传 真：0351-2662444

电子邮箱：

电子邮箱：www.crl2g.com.cn

开户银行：

开户银行：太原市建行西街支行

账 号：

账 号：14001836208050500318-800

邮政编码：030001

邮政编码：030024

承办人：JZD

承办人：张国军

二〇一四年二月十日

4、成都地铁 6 号线一、二期工程



合 同 协 议 书

发包人（甲方）：四川中铁建地铁投资管理有限公司

承包人（乙方）：中铁十二局集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称：成都地铁6号线一、二期工程土建施工05合同段

工程地点：四川省成都市

二、工程内容及承包范围

工程内容：本标段范围内的土建工程（不含施工监测、装修工程）、设备安装孔洞预留及预埋、既有线路接口的改造工程、外挂盾构井及通道、连接主变电所等的相关通道工程、前期准备工程、市政配套工程、施工配合及总协调以及其它工作。

承包范围：梓潼宫站、侯家桥站车站、梓潼宫站～上府河站（新站名：兴盛站）区间范围内的所有土建工程、前期准备工作、市政配套工程及所有附属工作。承包人承诺无条件执行发包人关于施工范围、工程内容调整的相关指令。

三、合同工期

1、地铁6号线项目总工期暂定45个月，于2020年9月30日达到通车试运营条件；其中本标段具体节点工期以发包人下达的工期节点为准。

2、本标段工期须满足回购方和发包人的要求，满足里程碑工期要求。

四、质量标准

质量要求：符合国家或行业相关规定及回购方要求的质量标准；制定质量创优计划，配合全线创“国家优质工程奖”或“鲁班奖”。

安全要求：本工程施工安全目标为无重伤及以上事故、轻伤率控制在0.5‰以下。

五、合同价款

暂定签约合同价为（大写）：陆亿捌仟万元人民币（小写）680000000元，最终以按合同约定实际完成的计价结算金额为准；具体包括：第一部分工程费用、前期准备工程费。

第一部分土建工程费用按成都市发改委批复的初步设计概算对应承包范围内的价款为基数综合下浮11.85%，前期准备工程费用按成都市发改委批复的初步设计概算对应承包范围内的价款为基数，综合下浮10%。投标人已充分考虑实施本合同工程可能发生的各种风险因素，相关费用已包含在合同价款中。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、合同协议书（包括补充协议书）
- 2、中标通知书
- 3、投标函
- 4、本合同专用条款（含《发包人要求》）
- 5、本合同通用条款
- 6、成都市发改委批复的初步设计概算；
- 7、工程规范与技术要求
- 8、图纸
- 9、招标文件
- 10、投标文件
- 11、中铁建昆仑投资集团及发包人的相关管理规定

双方有关洽商、变更等书面协议或文件视为合同组成部分。

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

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

九、承包人向发包人承诺满足发包人与回购方所签订合同文件的一切相关要求（投融资除外）。

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

十一、合同生效

合同订立时间：2016年____月____日

合同订立地点：成都市

本合同经双方单位盖章、发包人代表与承包人法定代表人（或委托代理人）签署后生效。

十二、本合同正本二份，发包人、承包人各一份，副本捌份，双方各肆份。

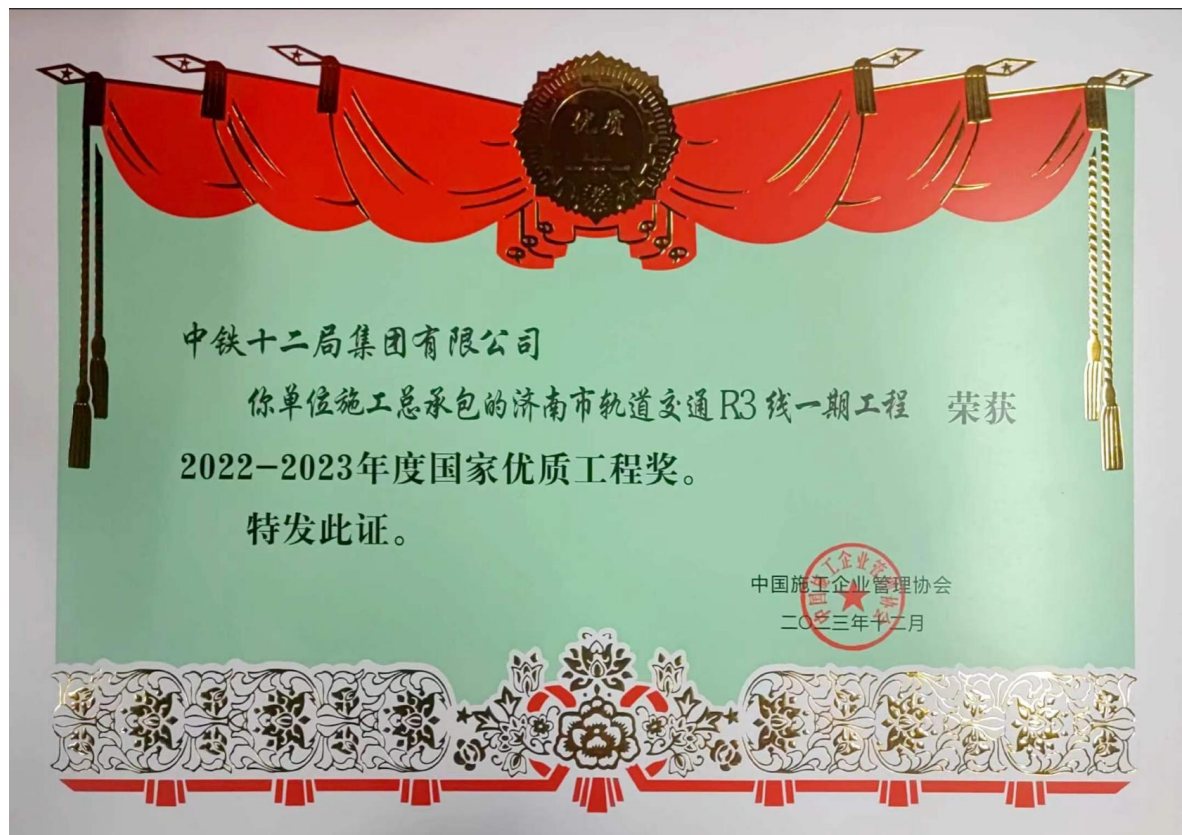
发包人：四川中铁建地铁投资管理有限公司（盖章）

发包人法定代表人（或委托代理人）：（签字）

承包人：中铁十二局集团有限公司（盖章）

承包人法定代表人（或委托代理人）：（签字）

5、济南市轨道交通 R3 线一期工程



正本

合同编号: R3-GC-2016-009

(GF—2013—0201)

济南市轨道交通 R3 线一期
土建工程施工五标段
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）：济南轨道交通集团建设投资有限公司

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司（联合体牵头人）、济南城建集团有限公司（联合体成员）

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就济南市轨道交通 R3 线一期土建工程施工五标段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：济南市轨道交通 R3 线一期土建工程施工五标段。

2. 工程地点：山东省济南市。

3. 工程立项批准文号：鲁发改交通[2016]172 号。

4. 资金来源：财政投资加自筹。

5. 工程内容：西周家庄站～工业北路区间、工业化北路站、工业北路站～王舍人站区间、王舍人站、王舍人站～裴家营站区间，共 2 站 3 区间。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：本工程范围内的区间、车站、出入口及标段内的出入（场）段线的土建工程、安装预留预埋工程、部分市政迁改和交通疏解、协调配合等。

①土建工程：包括施工图设计文件所示的全部工程内容（已明确不在招标范围的除外）。具体为：车站（主体结构、附属结构、出入口、围护结构、防水工程、降水工程），区间（盾构区间、明挖区间、暗挖区间、联络通道、区间风井）等土建施工内容。

②安装预留预埋工程：施工图设计文件所示全部预留钢套管、镀锌钢套管、综合接地等安装施工内容。

③部分市政迁改和交通疏解工程。

④协调配合：指施工现场的协调配合工作，包括但不限于对发包人、其他专业承包人、监理人、设计人、管理部门、公务人员的协调和配合工作。

⑤车站公共区及设备区装修、二次结构、隔断、疏散平台、离壁墙挡水槛、出入口风亭上部结构不在本次合同范围内。

合同范围包括但不限于施工图纸及工程量清单所列的内容，发包人保留根据工程具体

情况调整工程范围的权力。

二、合同工期

计划开工日期：2016 年 6 月 20 日。

计划竣工日期：2019 年 10 月 4 日。

工期总日历天数：1202 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，以发包人发出的通知或监理人发出的开工令中载明的开工日期起算。

三、质量标准

优良，工程质量符合国家及相关行业验收标准，一次合格率达到 100%，确保鲁班奖、詹天佑奖。

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）捌亿玖仟陆佰贰拾玖万叁仟叁佰肆拾壹元柒角柒分（¥896293341.77 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰仟柒佰陆拾贰万柒仟贰佰元贰角陆分（¥ 27627200.26 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）壹亿伍仟伍佰肆拾伍万贰佰捌拾元（¥ 155450280.00 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）陆仟伍佰伍拾陆万玖仟零捌拾玖元伍角玖分（¥ 65569089.59 元）；

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：孔德明。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书（如果有）；

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

4. 承包人承诺按照发包人要求采购盾构机成套设备。

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 2016 年 6 月 17 日签订。

十、签订地点

本合同在 山东省济南市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方盖章且法定代表人(或委托代理人)签字(或该人名章)之日起生效。

十三、合同份数

本合同一式 21 份，均具有同等法律效力，其中正本 3 份，发包人和承包人（联合体牵头人及联合体成员）各执 1 份，副本 18 份，发包人执 10 份，承包人执 8 份。正本和副本不一致时，以正本为准。

发包人：（公章）

法定代表人：

或委托代理人：

组织机构代码：

地 址：济南高新区舜华路舜泰广场 2#楼 19 层

邮政编码：250000

法定代表人：王国富

委托代理人：

电 话：

传 真：

承包人：（联合体牵头人）（公章）

法定代表人：

或委托代理人：

组织机构代码：

地 址：山西省太原市西矿街 130 号

邮政编码：030024

法定代表人：宋津喜

委托代理人：

电 话：0351-2653581

传 真：0351-2653131

开户银行：

账 号：

承包人：（联合体成员）（公章）

法定代表人：

或委托代理人：

组织机构代码：

地 址：济南市天桥区济洛路汽车厂东路 29 号

邮政编码：250031

法定代表人：汤继沂

委托代理人：

电 话：0531-85829900

传 真：0531-85063941

开户银行：

帐 号：

类似工程 EPC 业绩履约评价情况

序号	建设单位	项目名称	评价等级	履约评价时间	备注
1	徐州市新城区国有资产经营有限责任公司	彭祖大道快速路-会议中心段	优秀	2021. 1. 25	证明材料见后附
2	香格里拉市东外环市政道路连接工程建设项目指挥部	香格里拉市东外环市政道路连接工程 EPC 总承包	优秀	2023. 11. 8	证明材料见后附
3	筠连县交通建设有限责任公司	四川省筠连县高铁新区基础配套设施建设项目（一期）及城市公园基础配套设施建设项目勘察设计-采购-施工总承包（EPC）项目	优秀	2023. 12. 31	证明材料见后附
4	博罗县园洲镇人民政府	博罗县园洲镇园洲大道改建工程（一标段）施工总承包	优秀	2024. 1. 16	证明材料见后附
5	柳林县住房与城乡建设管理局	宏光电厂一电厂一期首站热电联产集中供热管网互通工程项目 EPC 总承包	优秀	2024. 11. 26	证明材料见后附

徐州市新城区国有资产经营有限责任公司

贺 电

中铁十二局集团有限公司：

欣悉由贵公司承建的徐州彭祖大道快速路地铁保护段工程，于2021年1月14日完成地铁2号线上方结构底板混凝土浇筑，工程建设取得标志性进展。为此，新城区国资公司向你们表示热烈的祝贺，并向奋战在一线的参建人员致以诚挚的慰问！

彭祖大道快速路上跨地铁2号线拖龙山站-大龙湖站盾构区间，保护段底板距离盾构管片最近距离仅2.9米，地铁2号线已通车运营，项目建设风险高，时间紧，难度大。贵公司项目部自进场以来，优选精兵强将，发扬不讲条件、不怕吃苦的精神，通过科学部署，合理配置资源，在国资公司及相关职工部门各级领导关心帮助下，密切配合，团结协作，在临近国控点环保管控标准高、要求严条件下，始终坚持“安全第一，质量至上”的工作理念，成功攻克了MJS加固与管幕配套施工高难度课题，顺利化解了临近运营地铁高风险难题，按计划完成节点目标，彰显了国企担当和铁军风采。

望贵公司持续发扬不畏艰险，攻坚克难，顽强拼搏的“铁道兵”精神，继续保持良好势头，加强安全质量环保及疫情管

控，严格落实标准化管理要求，精心组织，科学管理，快速有序推进项目后续施工任务，努力把彭祖大道打造成一条工程优质、生态环保的百年工程，为徐州市工程建设交上一份满意的答卷。

徐州市新城区国有资产经营有限责任公司

2021年1月25日



彭祖大道快速路-会议中心段

工程总承包合同

(合同编号: GZXY2020SGPZKSL005)

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：徐州市新城区国有资产经营有限责任公司

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

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，合同双方就彭祖大道快速路-会议中心段工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：彭祖大道快速路-会议中心段

工程批准、核准或备案文号：

工程内容及规模：本工程为徐州市彭祖大道会议中心段，全长 1.15 公里，双向 6 车道道路。

工程所在省市详细地址：徐州市云龙区

工程承包范围：彭祖大道快速路-会议中心段包含的道路、桥梁、地道、排水及附属项目在内的全部内容的设计（施工图设计）·采购·施工（EPC）总承包方式对工程实行全过程的工程总承包。主要包括但不限于以下内容：本工程前期报建、施工图设计（包含施工图设计、图纸审查、设计预算编制等）、需承包人办理完成各项施工手续及施工结算的设计配合服务、物资采购、工程各专业专项施工、各类配套工程及设施管网等的接驳和洞口封堵等，工程竣工验收、项目整体资料移交和资料档案移交、具备办理项目整体移交给道路接收部门的条件以及缺陷责任期内的缺陷修复和质量保修期内的保修，完成并配合发包人办理相关部门结（决）算审计等全部内容，为交钥匙工程。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

三、主要日期

总工期要求：330 日历天。

其中设计工期为 20 日历天，人行通道工期为 90 日历天。

设计开工日期（绝对日期或相对日期）：（合同签订之日起）

施工开工日期（绝对日期或相对日期）：（已批准的开工令为准）

工程竣工日期（绝对日期或相对日期）：

四、工程质量标准

工程设计质量标准：合格。

工程施工质量标准：合格，确保徐州市“古彭杯”’优质工程，争创“扬子杯”。

五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币（大写）：贰亿柒仟伍佰叁拾贰万叁仟零贰拾柒元捌角捌分（小写金额：275323027.88 元），其中设计费为人民币（大写）：叁佰零玖万贰仟伍佰元

整（小写金额：3092500.00 元）。

本合同为固定总价合同，除合同约定的调整内容外，合同价格不作调整。

六、定义与解释

本协议书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：双方签字并盖章后次日。

发包人：

（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）（签字）

工商注册住所：徐州市新城区行政服务中心东区综合楼D511室

企业组织机构代码：91320300758465151M

邮政编码：221000

法定代表人：

授权代表：

电 话：0516-80809220

传 真：0516-80806772

电子邮箱：

开户银行：江苏银行徐州科技支行

账 号：1700000101201001815451

承包人：

（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

工商注册住所：太原市万柏林区西矿街130号

企业组织机构代码：911400001100711840

邮政编码：030024

法定代表人：

授权代表：

电 话：0351-2653921

传 真：86-0351-6041256

电子邮箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司太原市西矿街支行

账 号：14001836208050500318-266

合同订立时间：2020年8月12日

合同订立地点：徐州市新城区

2、香格里拉市东外环市政道路连接工程 EPC 总承包 业主表扬信

香格里拉市东外环市政道路连接工程建设项目指挥部

表 扬 信

中铁十二局集团有限公司：

2023 年 11 月 8 日，由贵公司承建的香格里拉市东外环市政道路连接工程 EPC 总承包项目路面工程顺利完成，标志着香格里拉市东外环市政道路连接工程重要节点目标提前完成，为项目全面通车打下坚实的基础。

在项目实施过程中，贵公司积极应对各种挑战，严格按照规范要求施工，确保了工程质量和安全。贵公司项目部在组织方面多点开花、灵活组织、统筹全面。同时，进度、安全、质量并重，为项目如期按质按量交付提供了强有力的保证。

希望贵公司能够继续保持优良的传统和作风，在后续的工程建设中继续发挥重要作用，为迪庆州交通事业的发展再添锦绣。

最后，祝愿贵公司事业蒸蒸日上！

香格里拉市东外环市政道路连接
工程建设项目指挥部

2023 年 11 月 8 日

香格里拉市东外环市政道路连接工程

EPC 总承包

合同文件

甲方：香格里拉市东外环市政道路连接工程建设项目
指挥部

乙方：中铁十二局集团有限公司(联合体牵头方)
中铁二院昆明勘察设计研究院有限责任公司
(联合体成员方)

二〇二二年一月

合同协议书

发包人(全称): 香格里拉市东外环市政道路连接工程建设项目指挥部

承包人(全称): 中铁十二局集团有限公司(联合体牵头方)

中铁二院昆明勘察设计研究院有限责任公司(联合体成员方)

依照《中华人民共和国民法典》、《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,合同双方就香格里拉市东外环市政道路连接工程 EPC 总承包事宜经协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 香格里拉市东外环市政道路连接工程 EPC 总承包。

工程建设批准单位、文号: 迪建复【2021】10 号文批复。

项目概况: 本项目由两条市政道路构成,分别为香格里拉市东外环市政道路连接工程、香格里拉市东外环市政道路连接工程支线。香格里拉市东外环市政道路连接工程起点接在建东外环路(二期)及本项目市政道路支线,道路下穿在建丽香铁路及迎宾大道,与箐口工业园区道路平交,终点接西内环线。道路设计为城市主干道,设计速度 60KM/h,道路为双向 6 车道,标准断面宽 34 米,路线全长 1.531KM。香格里拉市东外环市政道路连接工程支线为市政道路延长线,起点接在建东外环路(二期),道路在 AK0+400 处与武警部队道路平交;下穿在建丽香铁路,终点交叉口顺接国道 214 线。道路设计为城市次干道,设计速度 40KM/h,道路红线宽 12m,为双向 2 车道,线路全长 1.134KM。项目估算总投资: 37536.20 万元。

建设地点: 位于迪庆州香格里拉市境内。

二、工程承包范围

本项目采用 EPC 的建设模式,工作内容包括:

①勘察部分包括但不限于: 根据各条道路提出详细的岩土工程资料和设计、施工所需的岩土参数;对地基作出岩土工程评价,并对地基类型、基础形式、地

基处理、基坑支护和不良地质作用和防治等提出建议，并出具完整的符合国家相关地质勘察要求的勘察报告。

②设计部分包括但不限于：工程所涉及的施工图设计等工作，并配合完成各阶段设计有关报批、审批工作，施工图设计阶段专项技术方案审查，提供全套设计成果资料制作、PDF 电子版，配合审图公司完成施工图审查，配合发包人报批报件、专家咨询、资料收集等相关工作，以及施工过程中的全过程设计服务及协调工作，工程质量缺陷责任期内的设计等后续跟踪服务等，最终设计工作内容以发包人下达的任务书为准。

③施工部分包括但不限于：道路、排水、照明、景观绿化、管线综合、交通设施、其他附属工程等相应工程的施工，具体施工范围以发包人确认施工设计图纸为准。

三、工期

24 个月（含勘察设计），计划竣工时间：2023 年 12 月 31 日。

按照分批分期实施原则，每个项目具备实施条件后，独立实施，独立交工验收。每个项目勘察设计周期、施工工期满足发包人要求。

四、工程质量标准

质量标准：勘察部分符合国家、行业及地方现行的相关标准及强制性规范，确保勘察成果文件达到国家规范合格标准并通过相关审查、备案；设计成果符合国家、行业及地方现行的相关标准及强制性规范，资料完整、真实准确、清晰有据，并通过相关行政主管部门审批或评审，对所提供的设计成果负终身质量责任；施工工程质量符合《城市道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）等国家及行业现行施工验收规范标准，确保工程一次性验收合格。

五、合同金额

由于勘察工作量不确定，暂以初步设计批复建安费 31588.90 万元为签约暂估合同价，最终费用以结算审计结果为准。

由于项目存在征地、拆迁、工程供用地手续等非发包人自身原因制约的情况。中标后，承包人不得以此提出建设费用增加（包括但不限于窝工、重复进场等增加费用）的要求。

5.1 勘察及设计部分

5.1.1 勘察部分：中标固定完全费用综合单价：170 元/进尺米。

结算时，按经 EPC 总包方、监理人、过程造价咨询单位、发包人审核确认的工程量乘以承包人中标固定完全费用综合单价进行结算。

5.1.2 设计部分：包干总价：288 万元。

5.2 施工部分：建安工程结算下浮率为：下浮 0.76 %。

5.2.1 施工费包括为完成本项目招标范围及合同中约定的所有工作内容可能发生的施工及验收阶段的材料检验试验及询价、考察等费用一切费用。

5.2.2 工程量清单：施工图设计预算工程量清单单价编制及组价应符合相关行业计价规定和规范要求。

5.2.3 建安工程结算价：施工总承包单位根据竣工图，按计价规则编制竣工结算并送审。结算单价编制以施工图设计预算所采用的同期材料指导价格为基准。最终价格经第三方审计单位审定后确定。

六、组成合同的文件及合同文件及解释合同文件的优先顺序如下：

1. 本合同协议书（合同书中以会议纪要优先）
2. 中标通知书
3. 投标文件
4. 招标文件及招标答疑
5. 本合同专用条款
6. 本合同通用条款
7. 标准、规范及有关技术文件，标准、规范以新版者为准
8. 图纸、设计变更、签证及履行合同过程中双方确认的对合同有影响的会议纪要等相关资料。
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。
10. 保修书、双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。
11. 承包方向发包方承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。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。

4. 承包人除维护自身的正当权益外，不得欺骗，损害发包人利益。如有类似情况发生，甲方将按双倍追究相关方责任和损失。

八、词语含义

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

2、本合同中“承包人”一词同指“施工承包人”、“设计人”、“勘察人”。

九、签订时间

本合同于 2022 年 1 月 20 日签订。

十、签订地点

本合同在 香格里拉市东外环市政道路连接工程建设项目指挥部 签订。

十一、履约担保

(1) 承包人是否提供履约担保： 是 。

(2) 承包人提供履约担保的形式、金额及期限的：履约担保形式为银行保函担保方式。履约担保的金额为，按照项目实际实施情况，根据暂估勘察、设计、施工金额缴纳暂估价款的 5%，按要求向发包人提交足额的履约担保，承包人未按

要求提交履约担保的，发包人将视为自动放弃本项目中标资格，有权将项目中标资格顺延或选择重新招标，并由承包人承担所造成的责任及损失。承包人采用银行保函或其他现行担保方式提交履约担保时应结合项目实际进度情况及时办理续期手续以保证银行保函或其他担保的有效性。

(3) 履约担保的退还时间及方式：履约担保待工程竣工验收合格后一次性退还或解除（不计利息）。

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

本合同在双方签字盖章，且承包人按照约定时间提交履约担保后生效。

十三、合同份数

本合同一式六份，均具有同等法律效力，发包人执三份，承包人执三份。具有同等法律效力，共同遵守执行。

发包人：香格里拉市东外环市政道路连接工程建设项目指挥部（公章或合同专用章）

法定代表人或委托代理人：（签字）

日期：2022年11月20日

承包人：中铁十二局集团有限公司（联合体牵头方）（公章或合同专用章）

法定代表人或委托代理人：（签字）

日期：2022年1月20日

承包人：中铁二院昆明勘察设计研究院有限责任公司（联合体成员方）（公章或合同专用章）

法定代表人或委托代理人：（签字）

日期：2022年1月20日

3、四川省筠连县高铁新区基础配套设施建设项目（一期）及城市公园基础配套设施建设项目勘察设计-采购-施工总承包（EPC）项目业主表扬信

表扬信

中铁十二局集团有限公司：

由贵公司承建的四川省筠连县高铁新区基础配套设施建设项目（一期）及城市公园基础配套设施建设项目，自 2020 年 9 月份进场以来，在贵公司领导的高度重视和项目部全体人员的共同努力下，保质、保量、保安全的前提下，于 2023 年 12 月 30 日完成了匝道 1、2 号大桥下部结构和桩板墙的施工任务，所有桩基检测做到了 100%合格率，同时地下车库已经完成了近大半的框架结构，取得阶段性成果，为明年完成全部主体的目标打下了坚实的基础，赢得了我公司领导及筠连县政府有关部门的认可。

在工程建设过程中，我方看到了贵司对本项目的高度重视。在施工的关键时期，面对施工现场条件复杂、工期紧张、施工难度大、周边环境复杂等诸多不利因素。贵司领导多次亲临现场指导工作，积极协调各方、解决技术难题、组织分配劳务资源。为工程的顺利施工提供了先决条件，起到了很好的桥梁的作用。管理人员全力以赴，落实进度、质量、安全责任，进度上，周密策划，争分夺秒，全力协调各种资源，快速推进；质量上，高标准，严把控；安全上，规范有序。处处为业主着想，能够积极主动地接受业主的检查与督导，积极配合监理工作，大力发扬“一不等、二不靠”的服务理念，克服了任务重、作业环境复杂等诸多困难，出色地完成了施工任务。

贵公司项目部的组织管理、精神面貌、契约精神、协作配合等，赢得了我公司领导和管理人员的充分肯定，在此，我公司对项目管理团队表示感谢，希望贵公司能再接再厉，在接下来的主体及后续装饰装修、室外等施工过程中，继续发扬团结协作、积极进取、不畏艰难的优良作风，圆满完成剩余施工任务。

对此，我们对贵公司真正为我方着想，对我方工作的大力支持深表感谢，希望贵公司继续保持优良的施工风范及服务理念，并衷心祝愿我们在今后的工作能精诚合作，共铸辉煌！

筠连县交通投资建设有限公司

二〇二三年十二月三十一日

5115275025292

四川省筠连县高铁新区基础配套设施建设项目
(一期)及城市公园基础配套设施建设项目
勘察设计-采购-施工总承包(EPC)项目

合
同
协
议
书

发包人(全称):筠连县交通建设有限责任公司

承包人(全称):中铁十二局集团有限公司、西安中交公路岩土工程有限责任公司

合同协议书

发包人（全称）：筠连县交通建设有限责任公司

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司、西安中交公路岩土工程有限责任公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称：四川省筠连县高铁新区基础配套设施建设项目（一期）及城市公园基础配套设施建设项目勘察设计-采购-施工总承包（EPC）

2、工程地点：筠连县高铁片区

3、工程内容及规模：

一、基础设施配套建设项目一期建筑工程 17560 平方米,其中：长途客运站建筑面积 5310 平方米,公交首末站建筑面积 1250 平方米；高铁站前广场建筑面积 9000 平方米；高铁站前连接高架面积 2000 平方米；以及相应的给排水、供配电、通风、消防、防排烟等配套设施；道路工程总长度 6541 米，其中煤都大道西段 954 米（宽32 米）；站前大道 2261 米（其中宽 30 米的长度 768 米，宽 24 米的长 1493 米；筠腾路（含山体综合治理工程）长 1826 米；滨河路长 1500 米。二、城市公园总建筑面积 3800 平方米，其中公园景观廊亭建筑面积 800 平方米；城市特色展览馆建筑面积 3000 平方米；15 米宽的环山公路 6000 米；孙家山山顶危岩治理（孙家山山顶高程由 775 降低至650）以及相应的给排水、供配电、通风、消防、防排烟等配套设施。

4、资金来源：业主自筹+贷款等多渠道筹集

5、工程范围：

（1）勘察（测绘）工作：包括但不限于本项目建设红线范围内、红线范围外代征绿地以及用地红线至市政道路路沿石范围的详细勘察、施工勘察（如有时）、补勘（如有时）、

管探及后续服务工作，收集提供已有资料、现场踏勘、制定勘察纲要，进行测绘、勘探、取样、试验、测试、检测、监测等勘察作业及由于设计变更引起的二次或多次勘察，承担基坑工程支护设计、地基处理设计（如有需要）工作审查及编制工程勘察文件和岩土工程设计等服务；测绘服务（如有时）：包括地形图（如有）、管线测绘、拆迁定线、坐标转换、控制测量、技术文件和测绘图纸的绘制及发包人安排的该项目其它测绘工作。

(2) 设计工作：

a、招标内容用地红线范围内：本项目总承包范围内所涉及的所有专业（包括但不限于建筑、结构、给排水、强弱电、暖通、内外装修、消防、电梯、人防、总平景观绿化、光彩、交安系统、导视标识系统、市政通道、市政设施等）的方案完善（须招标人认可）至初步设计（须提交初步设计成果）、施工图设计、专项深化设计、设计补充或修改设计、相应阶段的设计成果通过相关部门的审查（初步设计除外）、施工全过程现场技术指导等相关技术服务工作，并经施工图审查合格。

b、红线范围外：代征绿地、用地红线至市政道路路沿石范围内，包括但不限于方案设计（需达到初步设计深度）及报规、施工图设计、补充或修改设计、相应阶段的设计成果通过相关部门的审查（如需要）、施工全过程现场技术指导等相关技术服务工作。

6、施工总承包工作：除发包人另行委托的工作外，承包人应完成本项目所有工程的施工，直至竣工验收合格及整体移交，并完成工程保修期内的所有缺陷修复和保修工作。

7. 其他：①本项目施工场地内开挖的石料（符合回填要求的）除用于本项目外，多余部分处置权归发包人所有，如发包人委托承包人处置的，由双方另行协商。

②产值入统和税收落入项目所在地方案，须达到或超过建安工程费和勘察设计费总额的 85%，如果乙方违约，则按照招标文件要求罚款1000万元。

二、合同工期：计划总工期 1460 个日历天

1. 勘察、设计工期暂定_____日历天（含施工图技术审查及人防工程审查）；
2. 施工工期暂定_____日历天；其中_____工期暂定_____日历天，_____工期暂定_____日历天，_____工期暂定_____日历天，_____工期暂定_____日历天。

2.5.1 计划开工工作日期：勘察、设计开工时间以发包人发出的书面通知时间为准。

2.5.2 施工计划开工时间：具体开工日期以监理人签发的开工令（或其他开工指示文件）为准。

2.5.3 其他要求：

三、质量标准

1. 设计勘察质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求并通过有关主管部门审查。
2. 施工工程质量标准：达到国家现行标准规范要求，工程质量等级合格。
3. 安全文明施工标准：实现安全、文明施工，达到相关施工标准，创建安全文明施工环境。

四、合同价款

项目总价暂定金额：¥:1980000000.00元，大写：壹拾玖亿捌仟万元整。最终合同总价按以下原则执行：

(1) 勘察设计费：根据《国家计委、建设部关于发布〈工程勘察设计收费管理规定〉的通知》（计价格[2002]10号）文件计算结果下浮20%作为基准价，按基准价下浮20%；其中：勘察费暂定900万元（大写：玖佰万元整）；设计费暂定2083.84万元（大写：贰仟零捌拾叁万捌仟肆佰元整）

(2) 建筑安装工程费：以筠连县财政评审中心审核的预算控制价为基准价，按基准价下浮3%。

五、项目负责人

1、勘察负责人：赵冬，职业（执业）资格证书编号：AY115300232，联系电话：18991807785

2、设计负责人：朱勇，职业（执业）资格证书编号：121400526，联系电话：19135312298

3、施工负责人（即项目总负责人）：黄金旺，职业（执业）资格证书编号：00170399，联系电话：18673155516

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 专用合同条款；
3. 通用合同条款；

4. 中标通知书;

5. 招标文件、已标价清单及附件;

6. 技术标准和要求;

7. 图纸;

8. 投标文件及附件;

9. 其他合同文件。

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。

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、承诺

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、未尽事宜双方协商解决。

十、签订时间

本合同于 2020 年 10 月 15 日签订。

十一、签订地点

本合同在菏泽县交通建设有限责任公司办公室签订。

十二、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。

十三、合同生效

本合同自各方法定代表人或授权委托代理人签字（签章）并加盖公章且承包人提交经发包人认可的履约担保生效之日起生效。

十四、合同份数

本合同一式10份，均具有同等法律效力，发包人执5份，承包人执5份。

发包人：菏泽县交通建设有限
责任公司（盖章）

法定代表人或授权代表人

（签字或盖章）：

开户银行：

帐 号：

邮 编：

电 话：

承包人（联合体牵头单位）：中铁十二局集团有
限公司（盖章）

法定代表人或授权代表人

（签字或盖章）：

开户银行：

帐 号：

邮 编：

电 话：

承包人（联合体成员单位一）：西安中交公路岩土
有限责任公司（盖章）

法定代表人或授权代表人

（签字或盖章）：

开户银行：

账 号：

博罗县园洲镇人民政府

表 扬 信

中铁十二局集团有限公司：

在博罗县园洲镇园洲大道改建工程（一标段）施工过程中，贵司克服工程建设场地紧张、管线迁改、任务繁重、强降雨等诸多困难，自开工以来，项目管理团队迎难而上、科学组织，全力推进工程建设，顺利完成了各项工期节点和任务目标，充分展现了央企攻坚克难、奋勇拼搏的优良作风，现工程已全面进入冲刺阶段。在此，特向贵司各级领导、全体参建员工表示衷心的感谢和诚挚的问候！

在施工关键时期，贵司项目团队始终严格按照我方统一协调与安排，坚持科学策划，统筹各种优质资源，严保现场安全、狠抓施工质量、跟进落实节点指标，充分发挥铁道兵精神，展现了贵项目团队的优秀管理水平，为项目早日完工做出了突出的贡献。项目团队严谨认真的工作态度及项目工程质量均受到县交通运输局及监理单位的高度赞许。

目前，根据使用单位要求，仍剩余小部分工作，望贵司及项目部倒排工期，继续保持连续作战的势头，不懈怠地圆满完成相关后续工作。

在园洲绿化路、水电路及园洲大道改建项目建设过程中，我们看到了贵司的实力和水平，同时希望贵司继续发扬光大，为建筑行业贡献更多的力量，为城市化进程做出新的贡献。祝愿贵公在今后的工程建设中大显作为，再铸精品，再创辉煌！

博罗县园洲镇人民政府

2024年1月16日

副本

博罗县园洲镇园洲大道改建工程

(一标段)

施工总承包合同

发包人（甲方）：博罗县园洲镇人民政府
承包人（乙方）：中铁十二局集团有限公司

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：博罗县园洲镇人民政府

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就博罗县园洲镇园洲大道改建工程（一标段）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：博罗县园洲镇园洲大道改建工程（一标段）

2. 工程地点：位于博罗县园洲镇园洲大道

3. 工程立项批准文号：博府发改投审【2022】16号

4. 资金来源：建设资金所需资金除争取县及以上补助外，不足部分由园洲镇自筹解决。

5. 工程规模：本项目对现状园洲大道进行升级改造，起点位于从莞深高速桥下与上园路相交（起点交叉口不纳入本项目，设计起点桩号 K0+062），设计终点位于富民路（设计终点桩号 K4+870），路线全长约 4.808km。道路等级为城市主干路，设计速度 60km/h，路基宽 48、60m。

6. 工程范围及工作内容：本次招标范围为博罗县园洲镇园洲大道改建工程（一标段），按招标人提供的设计文件和有关资料及说明，包括道路工程、涵洞工程、给排水工程、交通工程、电力工程、通信工程、照明工程、绿化工程等工程的施工及保修工作（具体工程内容以招标人提供的施工图、工程量清单等文件为准）。

二、合同工期

计划开工日期：2023 年 2 月 1 日。

计划交工日期：_____年_____月_____日。

计划竣工日期：2024 年 4 月 30 日。

工期总日历天数：450 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，如因征地拆迁、管线迁改等原因暂时停工的，其停工时间不计入总工期。

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 226020561.17 元（大写）（¥ 贰亿贰仟陆佰零贰万零伍佰陆拾壹元壹角柒分

元) (含 9%增值税); 不含税金额: 人民币 207358313 元 (大写) (¥贰亿零柒佰叁拾伍万捌仟叁佰壹拾叁元整); 税金: 18662248.17 元 (大写) (¥壹仟捌佰陆拾陆万贰仟贰佰肆拾捌元壹角柒分)。

其中:

(1) 绿色施工安全防护措施费:

人民币 7513204.29 (大写) (¥柒佰伍拾壹万叁仟贰佰零肆元贰角玖分);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币 / (大写) (¥ / 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币 / (大写) (¥ / 元);

(4) 暂列金额:

人民币 / (大写) (¥ / 元);

2. 合同价格形式: 单价合同。

3. 支付方式: (1) 工程开工后支付预付款为合同总价的 20%。(2) 工程款按照项目的进度按下列比例支付: 工程款支付按月进度支付至合同价的 80%; 工程交工验收合格后, 支付至合同价的 (包含变更增加部分) 85%; 完成项目财政审计后, 工程款付至 97%。剩余 3% 作为项目质保金, 在缺陷责任期结束后 1 个月内付清 (结算价以县财政审核为准)。

五、项目负责人

承包人项目负责人 姚永勤 。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定的工期和质量标准组织完成工程施工，确保质量和安全，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_____年_____月_____日签订。

十、签订地点

本合同在惠州市博罗县签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或授权代表签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式十份，正本两份，双方各执一份；副本八份，均具有同等法律效力，发包人执四份，承包人执四份。

十四、补充条款

14.1 本工程在签订合同后，承包人需按照《保障农民工工资支付条例》（国务院令 第 724 号）、《惠州市建设领域工人工资支付分账管理暂行办法》（惠府[2014]39 号）在惠州当地设立工人工资支付专用户，并通过该专用账户支付工人工资（每次进度款支付时，必须有进度款额的 20% 拨付至工人工资支付专用户，以保证工人工资按时足额支付）。

14.2 为了便于监控工程款账户，承包人为外地企业的，要求承包人在惠州市当地开设工程款支付账户。

14.3 承包人申请第一次工程款前必须提供工人工资支付专用户给发包人。否则，引起进度款支付滞后等后果由承包人承担。

14.4 【施工准备】确定承包人后，承包人自接到发包人书面通知之日起需在 10 日内组织进场。

14.5 【文明施工】施工现场要严格按照政府职能部门要求做好文明施工围挡、扬尘防控等措施。围挡设置要遵循“少占用、短占用”的原则，围挡上除张贴要求的内容外，需在项目出入口及显眼

位置处张贴发包人标识及统一规范的相关公示牌，并根据施工进度及时调整围蔽、恢复路面交通，还路于民。严禁未经批准随意封路围蔽。

14.6【人员管理】承包人主要管理人员（项目负责人、技术负责人、施工员、质量员、安全员）必须到岗履职；现场参建人员着装规范统一。发包人或行业主管部门在检查中发现主要管理人员未按合同约定到岗的，按0.2万元/天、人次扣除违约金。

14.7【施工组织】承包人要按照施工技术规范科学、合理地编制施工组织设计，经监理人、发包人批准后实施。

施工涉及路面开挖的，施工前根据燃气管道、电力、通信等缆线的探测资料，通知勘察单位和燃气、电力、通信部门人员到现场对施工范围内的管线位置进行再次调查、对迁移或保护方案交底，管线的权属单位需签字确认并现场指导探挖调查及保护工作。统筹安排各地下专业施工计划，避免重复开挖。

施工点位于繁忙交通要道的，要严格按照审定的施工方案、期限完成，并在现场设牌公示完工时间、责任人及投诉电话等信息。

14.8【质量安全】承包人必须严格按照施工技术规范及设计施工图开展施工，按质量检查与验收标准做好施工过程中的各项自检与验收工作；根据工程特点制订专项安全事故应急预案，储备必要的应急物资，组织施工人员岗前安全培训及考核。承包人未按合同约定施工，出现重大质量或安全事故的，依法依规处理。

14.9【工期进度】承包人应依发包人关于工期管理细则的约定，制定科学详实的施工进度计划，经批准后严格执行；不得擅自调整施工进度计划、不得无故延长合同工期。涉及公共利益或存在重大安全隐患的重要施工节点必须无条件执行发包人指令、在限期内保质保量完成。

每日收工后，承包人需将当日详实施工日记报监理审核后报项目工作群或发包人指定平台。

14.10【工人工资】依照中华人民共和国国务院令 第724号《保障农民工工资支付条例》规定要求，承包人要及时、足额支付工人工资。因未及时足额支付工人工资而导致工人上访的，承包人的项目负责人接获通知后须赶到上访点处理。

承包人需妥善处理分包、材料供应等环节经济纠纷，一经发现借讨要工人工资为由上访的，将视情形报送行业主管部门或司法机关处理。

14.11【工程资料】承包人的工程量计量、材料检测报告、试验报告、质量检测报告等各项工程资料需按照规范要求，同步完善，不得弄虚作假；对于隐蔽工程的计量，需有充分佐证材料。

14.12【竣工结算】承包人要确保在合同工期内完成竣工验收；原则上需于工程竣工验收后3个月内提交完整、合格的结算资料。

14.13【缺陷责任】工程项目交付使用后，在缺陷责任期的责任范围内，承包人要加强对项目范围组织检视，及时发现并修复质量缺陷。因未及时修复质量缺陷造成不良后果的，由承包人承担全部责任。经提醒仍未及时落实修复工作的，发包人将依合同约定代为修复，按修复费用等额扣除违约金（从质量保证金中扣除）。

发包人: 博罗县园洲镇人民政府(公章)

承包人: 中铁十二局集团有限公司(公章)

法定代表人或
其委托代理人:
(签字)

法定代表人或
其委托代理人:
(签字)



组织机构代码: 11441322007198988G

组织机构代码: 911400001100711840

地 址: 广东省惠州市博罗县园洲镇园
洲大道 1393 号

地 址: 山西省太原市万柏林区西矿街 130 号

邮政编码: _____

邮政编码: _____

法定代表人: _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

委托代理人: _____

电 话: _____

电 话: _____

传 真: _____

传 真: _____

电子信箱: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

工程款开户银行: _____

账 号: _____

账号: _____

5、宏光电厂—电厂一期首站热电联产集中供热管网互通工程项目 EPC 总承包 业主
表扬信

表扬信

致中铁十二局集团有限公司：

近日宏光电厂—电厂一期首站热电联产集中供热管网互通工程已完成全部施工任务。欣闻喜讯，我局特此表示热烈祝贺，并向所有工程建设者们致以崇高的敬意和诚挚的问候。

自宏光电厂—电厂一期首站热电联产集中供热管网互通工程开工以来，贵公司项目部积极配合我局各项工作，服从我局管理，面对现场条件复杂、工期紧张、施工难度大、周边环境复杂等诸多不利因素。贵公司领导多次亲临现场指导工作，积极协调各方、解决技术难题、组织分配劳务资源，以高标准的态度要求自己，发挥攻坚克难的“铁道兵精神”，超前完成宏光电厂—电厂一期首站热电联产集中供热管网互通工程施工任务，充分体现了央企的责任感和使命感。

贵公司项目经理部统一思想、统一步调、科学组织、精心部署，严格按照施工技术步骤和措施施工，层层落实安全、环环紧扣质量，加大人员投入，全力以赴做好各项工作。这种敢于担当、顽强拼搏的企业作风和以业主为中心的建设理念给我局留下了深刻印象，赢得了各级领导及社会各界的高度赞扬。

最后，希望贵公司把优良的作风和企业服务理念贯穿到今后的工程施工当中，圆满完成后续施工任务。衷心祝愿贵公司发展蒸蒸日上，愿我们在今后的工作中能精诚合作，共铸辉煌！

柳林县住房和城乡建设局

2024 年 11 月 26 日

GF-2020-0216

宏光电厂一电厂一期首站热电联产集
中供热管网互通工程

建设工程总承包合同

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）：柳林县城区重点项目建设和棚户区改造
领导组

柳林县住房和城乡建设管理局

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就宏光电厂一电厂一期首站热电联产集中供热管网互通工程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：宏光电厂一电厂一期首站热电联产集中供热管网互通工程项目 EPC 总承包。

2. 工程地点：柳林县薛村镇（宏光电厂-电厂一期首站）。

3. 工程审批、核准或备案文号：柳审管投资发〔2023〕69号文件批准建设。

4. 资金来源：全部由县财政筹集解决。

5. 工程内容及规模：对由宏光电厂围墙外1米引出DN1400管网向东敷设与电厂一期首站原有DN1200主管网对接，沿线预留分支，管径为DN1400-DN200，管线长14.888Km，管道采用

直埋敷设，河道内采用混凝土箱涵敷设，箱涵全长 6.302Km。建设内容包括供热管网敷设及附件、钢筋混凝土箱涵、阀门井等。

6. 工程承包范围：宏光电厂一电厂一期首站热电联产集中供热管网互通工程项目从施工图设计到工程竣工验收合格为止的工作，设计包括：施工图设计及后续服务，施工包括：施工图纸范围内的所有内容、竣工验收及缺陷责任期的保修工作和最终交付等。

二、合同工期

计划开始工作日期：2024 年 2 月 25 日。

计划开始现场施工日期：2024 年 3 月 1 日。

计划竣工日期：2024 年 6 月 30 日。

工期总日历天数：120 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量标准：设计要求的质量标准：符合现行国家规范、标准、规程、条例等相关要求。

施工要求的质量标准：符合国家、地方和行业详细施工质量验收标准，满足设计要求，达到合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）壹亿玖仟陆佰叁拾陆万伍仟贰佰零肆元整
（¥ 196365204 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）壹佰玖拾柒万叁仟贰佰捌拾玖元整
（¥ 1973289 元）；适用税率：6 %，税金为人民币（大写）壹拾壹万壹仟陆佰玖拾伍元陆角（¥ 111695.6 元）；

（2）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）壹亿捌仟肆佰贰拾万贰仟零壹拾伍元整
（¥ 184202015 元）；适用税率：9 %，税金为人民币（大写）壹仟伍佰贰拾万玖仟叁佰肆拾元陆角玖分（¥ 15209340.69 元）；

（3）预备费（含税）：

人民币（大写）壹仟零壹拾捌万玖仟玖佰元整（¥ 10189900 元）。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为单价合同，以实际工程量结算，以财政部门评审后的单价做为双方结算的单价依据。

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：李岳林。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 初步设计图及图纸说明；
- (6) 可行性研究报告、概算书；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条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 2024 年 2 月 4 日订立。

九、订立地点

本合同在 柳林县政府行政办公大楼 7 层 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字盖章之日起生效。

十一、合同份数

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 伍 份，承包人执 伍 份。

本页无正文。

发包人: 柳林县城区重点项目建设
和棚户区改造领导小组 (公章)

承包人: 中铁十二局集团有限公
司 (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



法定代表人或其委托代理人:

(签字)



统一社会信用代码:

19142327MB1G39278Y

统一社会信用代码:

911400001100711840

地址: 山西省吕梁市柳林县政府
行政办公大楼 1503 室

地址: 太原市万柏林区西矿街
130 号

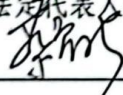
发包人: 柳林县住房和城乡建设
管理局 (公章)

邮政编码: 030024

法定代表人: 李天胜

委托代理人: _____

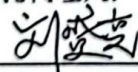
法定代表人: (签字)



电话: 0351-2653581

传真: 0351-2653131

委托代理人: (签字)



开户银行: 交通银行北京西区支行

账号: 99610100101200004270

统一社会信用代码:

1114232701267511X8

地址: 山西省吕梁市柳林县政府
行政办公大楼 7 层

类似工程施工业绩履约评价情况

序号	建设单位	项目名称	评价等级	履约评价时间	备注
1	太原市城乡基础设施建设中心（太原市城乡建设档案馆）	滨河东路南延二期工程施工四标段	优秀	2023. 12. 31	证明材料见后附
2	苏州工业园区市政建设管理中心	华池街北延（苏虹中路-娄江大道）工程	优秀	2024. 1. 5	证明材料见后附
3	中铁第四勘察设计院集团有限公司珠海西部城区工程总承包项目部	珠海市西部城区首期开发区域（A 片区）基础设施工程施工	优秀	2022. 8. 5	证明材料见后附
4	中山翠亨新区工程项目建设事务中心	翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网建设工程项目	优秀	2024. 2. 1	证明材料见后附
5	东莞市厚街镇工程建设中心	厚街镇厚山现代化产业园区工业西路北段道路新建工程	优秀	2024. 12. 31	证明材料见后附

太原市城乡基础设施建设中心

并城建函字（2021）354号

表 扬 信

致中铁十二局集团有限公司：

自太原滨河东路南延二期工程施工四标段开工以来，贵公司管理有序、执行有力、督导有方，项目组织结构系统完善，人员机械配备齐全。积极克服工程建设中面临的场地紧张、任务繁重等诸多困难，安全、高效、优质的地完成我司要求的节点目标。这种勇于担当、顽强拼搏的企业作风和以业主为中心的的建设理念给我公司留下了深刻印象，赢得了业主各级领导及社会各方的高度赞扬。

贵公司项目标段较其他标段开标晚两个月，但是在进度方面，贵部发扬“比拼赶超”的精神，在全线遥遥领先；安全方面，贵部紧悬安全“利剑”，对安全隐患实行“零容忍”；质量方面，贵部严格执行国家及行业标准，服从我司管理，以高标准的态度要求自己。自进场施工以来，项目部处处为工程着想，积极主动地接受甲方的检查与督导，积极配合监理工作，大力发扬“一不等、二不靠”的服务理念，克服了天气恶劣、工期紧、任务重、作业环境复杂等诸多困难，出色地按进度计划完成施工任务。尤

其在今年特大洪涝灾害中的突出表现是所有参建单位的标杆，充分展示了央企的良好形象与社会担当。

至此，我公司对贵公司奋战在一线的全体项目管理人员和施工人员表示诚挚的感谢，希望贵公司继续发扬铁道兵“不畏艰险、勇攀高峰”的企业精神，把优良的施工风范和服务理念贯穿到今后的工程施工当中，圆满完成后续施工任务。

最后，衷心祝愿贵公司发展蒸蒸日上，愿我们在今后的工作中能精诚合作，共铸辉煌！

此致

敬礼！



正本

建设工程施工合同

滨河东路南延二期工程施工四标段

签订日期：2021 年 9 月

合同协议书

发包人（全称）：太原市城乡基础设施建设中心

法定代表人：杜建文

法定注册地址：太原市双塔西街81号

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

法定代表人：李天胜

法定注册地址：山西省太原市万柏林区西矿街130号

发包人为建设滨河东路南延二期工程施工四标段（以下简称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。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。

一、工程概况

工程名称：滨河东路南延二期工程施工四标段

工程地点：太原市小店区刘家堡乡

工程内容：道路、桥涵、排水、电力、交通设施等其他市政管线等。

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”（附件1）

工程立项批准文号：并住建字[2021]70号文件

资金来源：市本级政府筹措解决

二、工程承包范围

承包范围：K9+900-K11+280,共长1.38公里，规划红线宽60米，包含潇河桥，施工图纸内的全部工程。

三、合同工期

计划开工日期：2021年9月27日计划竣工日期：2022年12月31日

工期总日历天数 461 天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同形式

本合同采用 固定单价 合同形式。

六、签约合同价

金额（大写）：肆亿捌仟万零伍仟壹佰壹拾伍元叁角捌分（人民币）

（小写）¥：480005115.38 元；

其中：安全文明施工费：9802333.76 元

暂列金额：34415800 元（其中计日工金额 / 元）

材料和工程设备暂估价： / 元

专业工程暂估价： 900000 元

（最终以太原市相关政府审核部门审定的价款为依据）

七、承包人项目经理：

姓名：陶新杰； 职称：高级工程师；

身份证号：412821198203072515；

建造师执业资格证书号：JY00361599；

建造师注册证书号：晋161141510672；

建造师执业印章号：晋161141510672；

安全生产考核合格证书号：晋建安B（2016）0004583；

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：1、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、详见招标文件（本工程依据的标准、规范及有关技术文件名称）；

7、本工程图纸；

8、本工程工程量清单；

9、本工程报价单或预算书；

10、其他合同文件工程质量保修书、安全施工与文明现场协议、工程建设廉政协议、工程资金管理协议书、不拖欠农民工工资承诺等。

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。

九、本协议书中有关词语定义与合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书记连同其他合同文件正本一式贰份，合同双方各执一份；副本一式陆份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

发 包 人：太原市城乡基础设施建设中心

承 包 人：中铁十二局集团有限公司

法定代表人：_____

法定代表人：_____

分管领导：_____

经 办 人：_____

经办部门：_____

签约地点：太原市城乡基础设施建设中心

签订时间：2021 年 9 月 18 日

2、华池街北延（苏虹中路-娄江大道）工程 业主表扬信

表 扬 信

中铁十二局集团有限公司：

贵司承建的华池街北延（苏虹中路—娄江大道）工程，在贵司高度重视及华池街北延工程项目管理团队的共同努力下，安全质量目标可控、节点目标提前完成。在此，谨对贵司华池街北延（苏虹中路—娄江大道）工程项目全体人员给予表扬。

项目实施期间，贵司克服与轨道交通交叉施工影响，在面临着场地狭小、任务繁重等诸多困难，但项目部全体人员迎难而上、充分发扬铁军攻坚克难不畏难的精神，积极协调各方、解决技术难题，顺利完成年度节点目标。

望贵司在后续的工程施工中一如既往的大力支持本工程建设，继续发扬优良作风，圆满完成施工任务。

特此来信！

苏州工业园区市政建设管理中心

2024年1月5日



华池街北延（苏虹中路-娄江大道）工程

施工合同

发包人：苏州工业园区市政工程部

承包人：中铁十二局集团有限公司

签订日期：2023年2月1日

第一章 合同协议书

发包人（全称）：苏州工业园区市政工程部

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典合同编》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就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：华池街北延(苏虹中路-娄江大道)工程。

2. 工程地点：苏州工业园区。

3. 工程立项批准文号：苏园行审项复字[2021]104号。

4. 资金来源：园区财政。

5. 工程内容：根据工程承包范围、设计图纸、招标文件确定的工程量清单全部内容。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》。

6. 工程承包范围：包括但不限于道路工程、雨水工程、电力通道、桥梁工程、交通导改等相关附属工程施工、竣工验收及缺陷修复、自检部分检测试验、现场清理、成品保护、验收、移交；自购材料的采购、运输及保管；维护、保修、本项目邻近项目的其他分包/专业承包人的施工配合和管理等。

二、合同工期

计划开工日期：2023年2月20日。

计划竣工日期：2025年12月30日。

工期总日历天数：1045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

工程质量符合建设工程现行国家质量验收规范体系合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）贰亿伍仟陆佰伍拾捌万贰仟柒佰陆拾叁元柒角贰分
(¥256582763.72 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）伍佰玖拾陆万伍仟陆佰玖拾贰元玖角肆分
(¥5965692.94 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）零元(¥0.00 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）零元(¥0.00 元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）零元(¥0.00 元)；

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：李崇智，注册证编号：晋 1142006200800983。

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、补充合同条款及其附件；
- (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

分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2023 年 2 月 1 日签订。

十、签订地点

本合同在苏州工业园区签订。

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

本合同自合同双方签字并盖章，且承包人提交履约担保及工程一切险和第三

方责任险后生效。

十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

法定代表人或其委托代理人：

地址：_____

地址：太原市万柏林区西矿街130号

邮政编码：_____

邮政编码：030024

法定代表人：_____

法定代表人：李天胜

委托代理人：_____

委托代理人：谢义华

电话：_____

电话：0351-2653240

传真：_____

传真：0351-6041256

电子信箱：_____

电子信箱：zt12jjy.jhb@126.com

开户银行：_____

开户银行：中国建设银行股份有限公司太原西矿街支行

账号：_____

账号：14001836208050500318

中铁建珠海投资开发有限公司 中铁建珠海西部投资开发有限公司

中铁建珠海西部联发函〔2022〕5 号

关于表彰珠海西部城区十二局项目部的函

中铁十二局集团有限公司：

贵局承建的珠海西部中心城区 A、B 片区项目，在项目参建人员的共同努力下，保质保量地完成了我司下达的各项施工任务，其中：B 片区已完成全部施工任务，完成产值规模第一，特别是投资 5.8 亿元的 B 片区规模最大的城市主干道-金湖大道（双向八车道）于 2022 年 8 月 2 日顺利通过竣工验收，使得贵局成为片区内第一个全部工程项目通过竣工验收的施工局；在此前 7 月初，A 区项目部也攻坚克难，完成了 A 片区规模最大的城市主干道-白藤七路（双向六车道）的沥青上面层施工，并顺利移交地方政府部门，在我司第二季度信用评价中，获两片区第一名的好成绩。

贵局项目管理团队积极配合我司的各项工作，在项目推进过程中，主动担当，顾全大局，积极进取，努力提升铁建形象，展现了十二局的优良作风和大局风采，得到了地方政府和我司的高度认可，特此提出表彰。

感谢贵局对珠海 A、B 片区项目的高度重视和大力支持，望贵局继续发扬十二局的实干精神，再接再厉，优质高效的完成 A

片区剩余施工任务，为珠海西部中心城区建设再立新功。



抄送：存档。

第一部分 协议书

发包人：(全称) 中铁第四勘察设计院集团有限公司

承包人：(全称) 中铁十二局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工有关事项达成一致意见，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：珠海西部中心城区基础设施建设项目首期开发区域（A片区）工程 ZHASG-01 标段工程

工程地点：广东省珠海市斗门区

工程内容：场地填土整平约 507 万立方；幸福一路 A 段：实施长度约 0.653Km；幸福三路 A 段：实施长度约 0.744Km；平华大道 A 段：实施长度约 1.337Km。（不含平华大道 A 段本标段起点里程至 PHK1+971 范围内的软基处理工程）；中兴路 A 段：实施长度约 0.776 Km。（不含软基处理工程）；白藤七路 A 段：实施长度约 1.316Km。（不含白藤七路 A 段本标段起点里程至 K2+020 段范围内的软基处理工程）。

以上工程中软基处理部分为初步拟定范围，最终以财审批复预算中全部软基处理工程的 60%在平华大道或白藤七路段进行调整。

工程立项、规划批准文件号：珠发改公（2014）107 号、珠发改西城函（2015）7 号、珠发改西城（2014）4 号

资金来源：自筹

二、工程承包范围

承包范围：详见施工标段划分平面示意图（附图）

三、合同工期

工程合同工期总日历天数：以总监理工程师签发的开工令为准，单项工程工期满足业主要求。

施工开工日期：2016 年 1 月 10 日

工程竣工日期：根据业主下达的施工计划

四、质量标准

工程质量标准：符合现行国家、广东省、珠海市相关验收标准，单项工程一次性验收合格率 100%

五、合同价款

合同价款：按照承包的工程，Σ经珠海市财政部门批准的预算中承包人所承担工作的各分项建筑安装工程费乘以 99.8% 乘以 (1-各分项工程降造率)。最终以经珠海市财政部门批复的施工图设计预算中承包人所承担工作的建安费按照分项工程降造率降造后的价格为合同价款，合同价款包含建安费、设备费、安全文明施工费、措施费等所有费用。本标段合同暂定金额为 45288 万元。

降造率按照中标人投标文件的约定如下：

承包人投标文件中的工程项目清单所有的分项工程与综合降造率均填写的降造率(所有项目必须填写降造率且不得低于降造率下限，即使建安投资为零)。建安投资按照珠海市财政部门审定的施工图预算为准。

工程项目清单 (ZHASG-01 标段)

序号	工程名称	建安投资	降造率	降造额	降造后的建安投资	备注
一	道路工程					标段中 40% 软 基工程 由发 包人 自行 组织 实施
1	软基处理	20589	24.50%	5044	15545	
2	道路路基	6543	23.00%	1505	5038	
3	路面工程	7204	15.50%	1117	6087	
4	附属工程		18.01%			
二	临时工程	216	26.00%	56	160	
三	拆除工程	278	26.00%	72	206	
四	交通工程	1019	19.80%	202	817	
五	安监工程	183	21.00%	38	145	
六	桥涵工程	2689	18.50%	497	2192	
七	管线工程	17843	23.00%	4104	13739	
八	排洪渠工程					
1	渠道工程		18.01%			
2	土方工程		15.01%			
3	软基处理		19.51%			
4	排洪闸站		18.01%			
九	道路照明	1673	18.80%	315	1358	
十	场地平整	7274	14.50%	1055	6219	
十一	标段投资/综合降造率	65511	21.38%	14005	51506	

所有项目必须填写降造率且不得低于降造率下限，即使建安投资为零。

合同暂定金额 (扣除发包人自行实施的 40%软基处理): $51506 - (15545 \times 0.4) = 45288$ (万元)

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第 2.2 款赋

予的规定一致。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按本合同约定的期限和方式支付工程价款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

本合同订立时间：2015 年 12 月 16 日

本合同订立地点：广东省珠海市

发包人承包人约定本合同自双方签字盖章之日生效。

发 包 人：(公章)

承 包 人：(公章)

地 址：湖北省武汉市武昌区杨园
和平大道743号

地 址：山西省太原市西矿
街130号

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：骆成峰

委托代理人：行淑华

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

开户银行：

开户银行：

帐 号：

帐 号：

邮政编码：430063

邮政编码：030024

电子邮箱：

电子邮箱：

4、翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网建设工程项目 业主表扬信

表扬信

中铁十二局集团有限公司：

翠亨新区是广东中山参与建设广东省珠江口东西两岸融合互动发展改革创新实验区和深中一体化融合发展的桥头堡。高标准做好城市建设是推动经济高质量发展的重要基础，也为新区打造粤港澳大湾区最富竞争力的营商环境提供“硬核保障”。贵司承建我区客运港综合片区配套市政路网建设工程项目以来，克服工期紧张、施工难度大、周边环境复杂等不利情况，安全、高效、优质地完成2023年施工任务。同时贵司能够积极履行企业社会责任，在产值、纳税方面都作出了积极贡献。在此，新区对贵司及客运港综合片区配套市政路网建设工程项目全体成员表示由衷的感谢。希望贵司继续发扬争先创优、敢打硬仗的精神，在翠亨新区打造一批新的安全工程、廉洁工程、精品工程，与新区共同成长、共同发展、共同进步。

中山翠亨新区管理委员会

2024年2月1日

工程编号: 2019-442000-01-054300

合同编号: CHKYGSZ 20220302

翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路 网建设工程项目施工合同



工程名称: 翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网
建设工程项目

工程地点: 中山市翠亨新区起步区

发 包 人: 中山翠亨新区工程项目建设事务中心

承 包 人: 中铁十二局集团有限公司

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：中山翠亨新区工程项目建设事务中心

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网建设工程工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网建设工程。

2. 工程地点：中山翠亨新区起步区。

3. 工程立项批准文号：中发改翠亨投审【2020】13号、中发改翠亨投审【2021】6号。

4. 资金来源：财政资金，出资比例为100%。

5. 工程内容：翠亨新区起步区客运港综合片区配套市政路网建设工程位于中山市翠亨新区东三、东四、东五、东六、西四围。包含15条道路，分别为1条城市次干路、14条城市支路，道路总长约8.966Km（不含桥梁工程）。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：

本次主要建设内容包括道路工程、给排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程、电力管沟工程、软基处理、人行道慢行系统、管线迁改（含电力）及其他附属工程。详见施工图纸（图纸说明）具体以招标人提供的图纸、工程量清单所界定的范围为准。

二、合同工期

计划开工日期：2022年03月12日。

计划竣工日期：2024年03月11日。

工期总日历天数：730个日历天。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)柒亿叁仟伍佰柒拾叁万柒仟零捌拾叁元伍角伍分 (¥ 735737083.55 元)；

其中：

(1) 绿色施工安全防护措施费：

人民币(大写)伍仟叁佰贰拾壹万伍仟贰佰壹拾元壹角陆分 (¥ 53215210.16 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ / 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ / 元)；

(4) 暂列金额：

人民币(大写) 叁仟壹佰壹拾贰万肆仟伍佰肆拾陆元伍角壹分 (¥ 31124546.51 元)。

2. 合同价格形式：本工程为固定总价合同，实行总价包干。

五、项目经理

承包人项目经理：姜利，身份证号：142601198509302836；注册证书号：晋1142018201900635。

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) 招标文件及中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (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) 组成合同的其他文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在_____广东省中山市翠亨新区_____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

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

十二、合同份数

本合同正本一式贰份,副本拾份,正本发包人、承包人各执壹份,副本发包人执伍份,承包人执伍份。正本与副本内容不一致时,以正本为准。

发包人：中山翠亨新区工程项目建设事

务中心（公章）

法定代表人或其委托代理人：

朱俊樸

（签字）

组织机构代码：124420003148976159

地 址：广东中山翠亨新区马鞍岛香山

大道规划馆一楼

邮政编码：528400

法定代表人：朱俊樸

委托代理人：

电 话：0760-88586050

传 真：076088583616

电子信箱：

开户银行：

账 号：

承包人：中铁十二局集团有限公司

（公章）

法定代表人或其委托代理人：

李天胜

（签字）

组织机构代码：911400001100711840

地 址：山西省太原市西矿街 130 号

邮政编码：030024

法定代表人：李天胜

委托代理人：

电 话：0351-2653921

传 真：

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

太原西矿街支行

账 号：14001836208050500318-266

东莞市厚街镇工程建设中心

表扬函

中铁十二局集团有限公司:

由贵司承建的厚街镇厚山现代化产业园区工业西路南段、中段及溪头路中段道路新建工程和厚山现代化产业园区工业西路北段道路新建工程，自开工以来，总承包项目部严格按照我中心统一协调与安排，科学组织、精心部署，多次不讲条件、不计成本、主动作为组织抢险，政治站位高，执行落实快，能够做到顾全大局，服从命令，听从指挥，贵公司的表现体现了央企担当，发扬了铁道兵不畏艰难迎难而上的铁兵精神。在此，特向贵公司各级参建人员提出高度表扬并表示衷心感谢，2025年是本项目的关键之年，希望贵公司继续发扬迎难而上的拼搏精神，科学组织，加快施工进度，在下一阶段的施工中再创佳绩！



招标编号: HJAHJF12400432

合同编号: HJAHJF12400432

施工合同

项目名称: 厚街镇厚山现代化产业园区工业西路南段、中段及溪头
路中段道路新建工程

发 包 人: 东莞市厚街镇工程建设中心

承 包 人: 中铁十二局集团有限公司

签订时间: 年 月 日

签订地点: 广东省东莞市厚街镇

合同协议书

东莞市厚街镇工程建设中心（以下简称“发包人”）为实施厚街镇厚山现代化产业园区工业西路南段、中段及溪头路中段道路新建工程，已接受中铁十二局集团有限公司（以下简称“承包人”）对该项目标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本项目包含工业西路南段、中段和溪头路中段三部分，其中工业西路南段、中段属于工业西路的一部分，工业西路路线由南往北，起点与现状溪头路平面交叉，终点与振兴路交叉，接现状工业西路，工业西路南段、中段实施桩号为K0+536.51~K1+539.141，全长1002.631m，设计速度60km/h，二级公路，双向4车道，道路红线宽新建段为36m，改造段为25m；溪头路中段属于溪头路的一部分，溪头路路线由西往东，起点与工业西路交叉，终点与规划的东业路平面交叉，本次先行实施桩号为BK0+000~BK0+354.916，全长354.916m，设计速度40km/h，三级公路，双向4车道，道路红线宽26m。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

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

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

2. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总价或总额价计算的签约合同价：人民币（大写）肆仟伍佰玖拾万肆仟伍佰壹拾捌元（¥45,904,518.00元），签约合同价=投标文件投标函中的投标总价+单列部分的安全生产费，其中：

投标文件投标函中的投标总价45,218,218.00元，单列部分的安全生产费686,300.00元。

4. 承包人项目经理（即担任项目负责人的建造师）：胡海强，资质证号：晋1132006200802001。
承包人项目总工：刘栋梁。

5. 工程质量符合合格标准。工程安全目标：严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内无重大安全事故。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 250 日历天。
9. 本协议书在承包人提供履约保证金后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。
10. 本合同一式 拾叁 份，其中发包人 肆 份，承包人 肆 份，招标代理机构 壹 份，东莞市公共资源交易中心 壹 份，财政部门 壹 份，建设主管部门 壹 份，招投标服务所 壹 份。
11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

甲方：东莞市厚街镇工程建设中心（盖公章）

乙方：中铁十二局集团有限公司（盖公章）

法定代表人：

法定代表人：

或其授权代理人：

项目负责人：

单位地址：太原市万柏林区西矿街 130 号

邮政编码：030024

联系电话：0351-2653581

开户银行：中国建设银行股份有限公司太原西矿

街支行

开户名称：中铁十二局集团有限公司

银行帐号：14001836208050500318

统一社会信用代码：911400001100711840

工人工资账户信息

账户名称：中铁十二局集团有限公司厚街工业
西路浚头路农民工工资专用账户

开户银行：中信银行东莞厚街支行

银行账号：8110901012801762820

项目经办人：

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)：

中国市政工程东北设计研究院有限公司

中铁十二局集团有限公司

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：

2025 年 12 月 31 日



刘七平
张岩松

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)：

中国市政工程东北设计研究院有限公司

中铁十二局集团有限公司

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：

2025 年 12 月 31 日

3 承诺函

本人张岩松（身份证号码：220521197811280037）代表我司参加 XX 项目（项目编号：2202-440303-04-01-483219004）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)：

中国市政工程东北设计研究院有限公司

中铁十二局集团有限公司

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：

刘七年
张岩松

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）

联合体共同投标协议

致（招标人）：深圳市水务（集团）有限公司

我方决定组成联合体共同参加 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） 工程的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。发包人有权向任意联合体成员进行索赔，联合体各成员不得以任何理由拒绝。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（公章）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

法定代表人（签字或盖章）

单位地址：长春市工农大街618号

邮编：130021

联系电话：0431-85653126

传真：0431-85652579

分工内容：项目牵头方所承担相关工作内容及本工程设计工作内容。

联合体成员1（公章）：中铁十二局集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）

单位地址：太原市万柏林区西矿街130号

邮编：030024

联系电话：0351-2653581

传真：0351-6041256

分工内容：除项目牵头方所承担相关工作内容及本工程设计工作内容之外全部施工内容。

签订日期：2025 年 12 月 25 日

法定代表人证明书

单位名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

单位地址：吉林省长春市工农大路 618 号

姓名：刘士丰 性别：男 年龄：47 职务：董事长

系中国市政工程东北设计研究总院有限公司的法定代表人。

特此证明。

投标人(单位全称并加盖公章)：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

签发日期：2025 年 12 月 31 日

有效日期至：2026 年 12 月 31 日



法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我 刘士丰（姓名）系 中国市政工程东北设计研究总院有限公司（投标人名称）的法定代表人，现授权委托 中国市政工程东北设计研究总院有限公司（投标人或其下属机构）的 张岩松（姓名）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）（招标项目名称）投标文件及办理投标相关事宜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）（招标项目名称）投标文件的内容以及办理的投标相关事宜。

代理人无转委托权，特此委托。

代理人（签字）：张岩松 性别：男 年龄：47

身份证号码：220521197811280037 职务：投标员

投标人（单位全称并加盖公章）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：刘士丰

授权委托书日期：2025 年 12 月 31 日

有效日期至：2026 年 12 月 31 日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）														
姓名：张岩松			社保电脑号：G2991809			身份证号码：230621197911280627			页码：1					
参保单位名称：中国市政工程东北设计研究院有限公司深圳分院			单位编号：600353			计算单位：元								
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	个人交
2024	01	600353	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	56.0	10000	14.0
2024	02	600353	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	56.0	10000	14.0
2024	03	600353	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	56.0	10000	38.0
2024	04	600353	10000.0	1000.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	38.0
2024	05	600353	10000.0	1000.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	38.0
2024	06	600353	10000.0	1000.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	38.0
2024	07	600353	10000.0	1000.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2024	08	600353	10000.0	1000.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2024	09	600353	10000.0	1000.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2024	10	600353	10000.0	1000.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2024	11	600353	10000.0	1000.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2024	12	600353	10000.0	1000.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2025	01	600353	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2025	02	600353	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2025	03	600353	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2025	04	600353	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2025	05	600353	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2025	06	600353	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2025	07	600353	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2025	08	600353	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2025	09	600353	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2025	10	600353	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2025	11	600353	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
2025	12	600353	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	56.0	10000	40.0
合计			35200.0	19200.0			12000.0	4800.0			1300.0		1920.0	480.0

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438ac125f5b ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗险二档），“6”为特殊医疗险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：600353
单位名称：中国市政工程东北设计研究院有限公司深圳分院

