

标段编号： 2402-440343-04-01-840558003001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 公园环路工程（施工）

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中冶建工集团有限公司

日期： 2026年04月19日

附件 1：资信要素一览表

资信要素一览表填报模板

| 资信要素名称 | 填报模板 | 备注 |
|---|--|--|
| 企业资质 | 企业资质为：市政公用工程施工总承包特级 | 1、企业资质证书扫描件，原件备查。 |
| 项目负责人资格 (含近 12 个月 社保) | 项目负责人：(姓名) 程立 项目负责人资格：一级注册建造师 (市政公用工程/公路工程/建筑工程) 专业 项目负责人社保：2024 年 05 月 01 日-2026 年 03 月 31 日 | 1、证明资料要求：投标人需对业绩文件中的 投标单位名称、项目负责人姓名、资格、社 保要求时间进行标记。 2、证明资料页码(以标书查看器打开业绩文 件下方显示页码为准)依据文件顺序标注， 包括： (1) 项目负责人社保页码；P10 (2) 项目负责人资格页码。P5 |
| <u>企业近五年(从 本工程截标之日 起倒推)同类工 程(业绩类别： 市政公用工程) 施工业绩(不超 过五项)</u> | 1. 验收时间：2025 年 6 月 29 日， 五台山立交至双山隧道段改造工程 施工(工程名称)，合同价： 81068.894706 万元。 2. 验收时间：2023 年 9 月 27 日， 保税港区空港综合配套区(Q 分区) 次支市政道路基础设施项目(工程 名称)，合同价：55372.356855 万 元。 3. 验收时间：2022 年 3 月 30 日， 龙兴隧道三标段(工程名称)，合同 价：33963.91682 万元。 4. 验收时间：2021 年 7 月 27 日， 重庆市长寿区阳鹤片区一期道路工 程-南北中路(工程名称)，合同价： 24150.104009 万元。 5. 验收时间：2021 年 9 月 18 日， 新郭伏路(钓鱼嘴(西)公租房段) K4+000 至 K4+658.577 段施工(工 程名称)，合同价：4546.938386 万 元。 | 1. 证明资料要求：投标人需对业绩文件中的 工程名称、合同签订主体单位及日期、合同 金额、验收时间、验收结论进行标记。 2. 证明资料页码(以标书查看器打开业绩文 件下方显示页码为准)依据文件顺序标注， 包括： 1 五台山立交至双山隧道段改造工程施工： (1)企业业绩页码按合同在业绩文件中下方 显示的页码；P14-17 () 2 验收证明材料页码；P18-24 (3) 指标数据页码；P15 (4) 工程名称变更材料页码(如有)。 2 保税港区空港综合配套区(Q 分区)次支 市政道路基础设施项目： (1)企业业绩页码按合同在业绩文件中下方 显示的页码；P26-31 () 2 验收证明材料页码；P32-38 (3) 指标数据页码；P27 (4) 工程名称变更材料页码(如有)。 3 龙兴隧道三标段： (1)企业业绩页码按合同在业绩文件中下方 显示的页码；P40-42 () 2 验收证明材料页码；P43-50 (3) 指标数据页码；P41 (4) 工程名称变更材料页码(如有)。 4 重庆市长寿区阳鹤片区一期道路工程-南 北中路： (1)企业业绩页码按合同在业绩文件中下方 |

| | | |
|---|---|--|
| | | <p>显示的页码；P53-56</p> <p>() 2 验收证明材料页码；P57-63</p> <p>(3) 指标数据页码；P54</p> <p>(4) 工程名称变更材料页码（如有）。</p> <p>5 新郭伏路（钓鱼嘴（西）公租房段）K4+000至 K4+658.577 段施工：</p> <p>(1)企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码；P66-69</p> <p>() 2 验收证明材料页码；P70-76</p> <p>(3) 指标数据页码；P67</p> <p>(4) 工程名称变更材料页码（如有）。</p> |
| <p><u>项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程(业绩类别：市政公用工程)施工业绩(不超过五项)</u></p> | <p>1. 验收时间:2023年12月26日日，万州区翠屏大道市政道路及管网工程 B 段（工程名称），合同价：17409.996902 万元。</p> <p>2. /</p> <p>3. /</p> <p>4. /</p> <p>5. /</p> | <p>1. 证明资料要求：投标人需对业绩文件中的工程名称、合同签订主体单位及日期、合同金额、项目负责人姓名、验收时间、验收结论进行标记。</p> <p>2. 证明资料页码（以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准）依据文件顺序标注，包括：</p> <p>(1)项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码；P79-84</p> <p>(2) 验收证明材料页码；P85-91</p> <p>(3) 指标数据页码；P80</p> <p>(4) 工程名称变更材料页码（如有）。</p> |
| <p>投标人企业性质承诺</p> | <p>投标人提供《企业性质承诺书》原件扫描件。</p> <p>注:请按招标文件第三章格式提供。未提供企业性质承诺书的，则在清标时将投标单位列为“未体现企业性质”。</p> | <p>根据招标文件第三章招标人对招标文件及合同范本的补充/修改 中格式提供。</p> |
| <p><u>备注（请各投标人注意）</u></p> | <p>/</p> | <p>1. 资信要素不进行评审，但作为票决入围、票决定标的重要参考资料，请投标人认真填报，要求投标人将资信要素以业绩文件的形式上传，业绩文件应单独生成，其真实性通过公示予以监督。</p> <p>2. 资信要素部分严格按照招标文件“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”附件一填写，无需盖章。</p> <p>3. 请按要求填写，无需盖章，所有附件资料必须清晰可见，否则招标人可做无效资料处理。</p> <p>4. 投标人应将资信要素部分以业绩文件的形式上传，业绩文件应单独生成，如资信标内</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | 容与业绩文件不一致的情况，以业绩文件内容为准。若未提供业绩文件，以资信标文件内容为准。 |
|--|--|---|

一、企业资质



建筑业企业资质证书

（副本）

企业名称：中冶建工集团有限公司
详细地址：重庆市大渡口区西城大道1号
统一社会信用代码（或营业执照注册号）：91500000795854690R
法定代表人：程先云
注册资本：244905.419977万元人民币
经济性质：有限责任公司（国有控股）
证书编号：D150002506
有效期：2028年12月22日

资质类别及等级：

- 建筑工程施工总承包特级；
- 公路工程施工总承包特级；
- 市政公用工程施工总承包特级；
- 可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。
- 冶金工程施工总承包特级；
- 可承接冶金各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。
- 机电工程施工总承包壹级；
- 桥梁工程专业承包壹级；
- 隧道工程专业承包壹级；
- 钢结构工程专业承包壹级。





发证机关：中华人民共和国住房和城乡建设部
2025年3月18日
中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址：<http://jzsc.mohurd.gov.cn>NO.DF 00086316

二、项目负责人资格（含近 12 个月社保）

1.项目负责人的注册建造师（市政公用工程专业）证书原件扫描件

使用有效期: 2026年03月02日
- 2026年08月29日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 程立

性 别: 男

出生日期: 1991年01月08日

注册编号: 渝1502020202101008

聘用企业: 中冶建工集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2026-01-30至2029-01-29)
建筑工程(有效期: 2023-07-07至2026-07-06)
市政公用工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)

个人签名: 

签名日期: 2026.03.02

请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

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: 2021年04月23日



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：渝建安B（2022）0003160

姓 名：程立
性 别：男
出生年月：1991年01月08日
企业名称：中冶建工集团有限公司
职 务：项目负责人（项目经理）
初次领证日期：2022年06月24日
有效 期：2025年05月20日 至 2028年06月23日



发证机关：重庆市住房和城乡建设委员会
发证日期：2025年05月20日





姓名 程立

性别 男

出生年月 1991年1月



任职资格 工程师

编号 201951080

任职专业 建筑工程



授予单位：中冶建工集团专业技术职务评审领导小组

二〇一九年十二月三十日

2.项目负责人近 12 个月（本工程截标之日前 12 个月）社保证明扫描件

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站https://ggfw.rshj.cq.gov.cn/form/?code=dda94aac32ec4ea8a5fe48ac582433e4



重庆市社会保险个人参保证明

参保人姓名：程立

性别：男

社会保险号码：600221199101084533

| （一）历年参保基本情况 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------------|----------|------|--------|---------|--------|----------|------|-------|-------|------|----------|------|---|--------|------|
| 险种 | | 当前缴费状态 | | | | 实际缴费月数 | | | | | | | | | | |
| 企业职工基本养老保险 | | 正常缴费 | | | | 141 | | | | | | | | | | |
| 机关事业单位养老保险 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 失业保险 | | 正常缴费 | | | | 141 | | | | | | | | | | |
| 工伤保险 | | 正常缴费 | | | | 140 | | | | | | | | | | |
| （二）参保缴费明细 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 缴费月份 | 险种 | 养老保险 | | | | 失业保险 | | | | 工伤保险 | | | | | | |
| | | 单位编号 | 缴费基数 | 个人缴纳 | 单位缴纳 | 单位编号 | 缴费基数 | 个人缴纳 | 单位缴纳 | 单位编号 | 缴费基数 | 个人缴纳 | 单位缴纳 | | | |
| 202405 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 8000 | 640 | 1280 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 40 | 40 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 0 | 128 | 九龙坡区 |
| 202406 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 8000 | 640 | 1280 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 40 | 40 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 0 | 128 | 九龙坡区 |
| 202407 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 8000 | 640 | 1280 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 40 | 40 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 0 | 128 | 九龙坡区 |
| 202408 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 8000 | 640 | 1280 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 40 | 40 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 0 | 128 | 九龙坡区 |
| 202409 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 8000 | 640 | 1280 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 40 | 40 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 0 | 128 | 九龙坡区 |
| 202410 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 8000 | 640 | 1280 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 40 | 40 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 0 | 128 | 九龙坡区 |
| 202411 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 8000 | 640 | 1280 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 40 | 40 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 0 | 128 | 九龙坡区 |
| 202412 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 8000 | 640 | 1280 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 40 | 40 | 九龙坡区 | 20003389 | 8000 | 0 | 128 | 九龙坡区 |
| 202501 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 6000 | 480 | 960 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 30 | 30 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 0 | 96 | 九龙坡区 |
| 202502 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 6000 | 480 | 960 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 30 | 30 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 0 | 96 | 九龙坡区 |
| 202503 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 6000 | 480 | 960 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 30 | 30 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 0 | 96 | 九龙坡区 |
| 202504 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 6000 | 480 | 960 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 30 | 30 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 0 | 96 | 九龙坡区 |
| 202505 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 6000 | 480 | 960 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 30 | 30 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 0 | 96 | 九龙坡区 |
| 202506 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 6000 | 480 | 960 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 30 | 30 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 0 | 96 | 九龙坡区 |
| 202507 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 6000 | 480 | 960 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 30 | 30 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 0 | 96 | 九龙坡区 |
| 202508 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 6000 | 480 | 960 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 30 | 30 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 0 | 96 | 九龙坡区 |
| 202509 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 6000 | 480 | 960 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 30 | 30 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 0 | 96 | 九龙坡区 |
| 202510 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 6000 | 480 | 960 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 30 | 30 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 0 | 96 | 九龙坡区 |
| 202511 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 6000 | 480 | 960 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 30 | 30 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 0 | 96 | 九龙坡区 |
| 202512 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 6000 | 480 | 960 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 30 | 30 | 九龙坡区 | 20003389 | 6000 | 0 | 96 | 九龙坡区 |
| 202601 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 7029 | 562.32 | 1124.64 | 九龙坡区 | 20003389 | 7029 | 35.15 | 35.15 | 九龙坡区 | 20003389 | 7029 | 0 | 112.46 | 九龙坡区 |
| 202602 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 7029 | 562.32 | 1124.64 | 九龙坡区 | 20003389 | 7029 | 35.15 | 35.15 | 九龙坡区 | 20003389 | 7029 | 0 | 112.46 | 九龙坡区 |
| 202603 | 企业职工基本养老保险 | 20003389 | 7029 | 562.32 | 1124.64 | 九龙坡区 | 20003389 | 7029 | 35.15 | 35.15 | 九龙坡区 | 20003389 | 7029 | 0 | 112.46 | 九龙坡区 |

说明：1.表中“单位编号”对应的单位名称为：20003389中建建工集团有限公司
 2.本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。
 3.如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。



请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站https://ggfw.rshj.cq.gov.cn/form/?code=dda94aac32ec4ea8a5fe48ac582433e4



4.验证码：202604135752636981846

三、企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程【业绩类别:市政公用工程】施工业绩(不超过五项)

企业同类工程业绩汇总一览表

| 序号 | 项目名称 | 工作内容 | 合同金额 (万元) | 合同签订 时间 | 竣工验收 时间 | 备注 |
|----|------------------------------|---|--------------|---------------------|--------------------|----|
| 1 | 五台山立交至双山隧道段改造工程 施工 | 本工程南起双山隧道北侧，北至五台山立交，全长 2.94km，采用快速路标准，设计车速 60km/h，标准路幅为主线双向六车道，辅道双向四车道。本工程主要结构物包括：陈庚路高架桥一座，桥梁全长 775 米；火炬大道上跨恒胜立交桥一座，全长 90m；桃花溪大桥左右幅拼宽桥各一座，桥长分别为左幅桥全长 485 米，右幅桥全长 530m；回头匝道桥一座，桥梁全长 426.538m。 车行地通道一座，地通道全长 497.5m ；支挡结构 22 处。人行天桥 8 座，其中 1—5# 人行天桥为拆除原天桥还建，6—8# 人行天桥为新建天桥。 | 81068.894706 | 2019 年 5 月 24 日 | 2025 年 6 月 29 日 | |
| 2 | 保税港区空港综合配套区(Q分区)次支市政道路基础设施项目 | 保税港区空港综合配套区 Q 分区次支道路工程施工图范围内的土石方工程、道路工程、桥梁工程、 隧道工程 、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等附属工程，具体以招标人发出的图纸及工程量清单为准。项目由 18 条道路组成，包括 10 座桥梁、 1 座隧道 。道路全长约 18.138 公里，其中次干道 7 条，道路长 7.678 公里，标准路幅宽 22 米；支路 10.46 公里，标准路幅宽 15 米。 | 55372.356855 | 2020 年 10 月 23 日 | 2023 年 9 月 27 日 | |

| | | | | | |
|---|--|---|--------------|------------------|-----------------|
| 3 | 龙兴隧道三标段 | 龙兴隧道项目线路全长 5.35km。本项目主线设计标准为城市主干道,设计车速 60km/h,标准段采用双向 6 车道,标准路幅宽度 31m,主要工程包括互通立交 1 座(石唐大道立交), 特长隧道 1 座(龙兴隧道,左洞长 3292m,右洞长 3307m) ,主线桥 2 座(长度分别为 366m 和 209m)。范围包括:土石方工程、道路工程、桥梁工程、机电安装工程、排水工程、电照工程、交通工程等。 | 33963.91682 | 2017 年 11 月 20 日 | 2022 年 3 月 30 日 |
| 4 | 重庆市长寿区阳鹤片区一期道路工程-南北中路 | 道路全长约为 4.886 千米。范围包括路基土石方、道路工程、排水工程、绿化工程、路灯工程、电力工程、支挡工程、交通工程、地通道工程、 隧道工程 、桥梁工程等。 | 24150.104009 | 2018 年 5 月 17 日 | 2021 年 7 月 27 日 |
| 5 | 新郭伏路(钓鱼嘴(西)公租房段) K4+000 至 K4+658.577 段施工 | 新建道路 684.55 米,结构层厚度 76.7cm;路幅 44 米,雨水箱涵一座,尺寸 3*3m,长 345.3 米。新郭伏路(钓鱼嘴(西)公租房段)“K4+000~K4+658.577”段道路桩号范围为: 隧道左线 K3+983.647~K4+093.149、隧道右线 K4+000~K4+107.215 、主线 K4+102.441~K4+684.548 道路工程(排水工程、照明工程、交通工程、绿化工程)、涵洞工程。 | 4546.938386 | 2019 年 7 月 31 日 | 2021 年 9 月 18 日 |

业绩 1：五台山立交至双山隧道段改造工程施工

1-中标通知书

重庆市建设工程中标通知书

中标人：中冶建工集团有限公司

我单位拟建的五台山立交至双山隧道段改造工程施工于 2019 年 4 月 19 日开标，经评标委员会评定并报建设工程招标监督管理机构备案，确定你单位为中标人，中标额为（大写）捌亿壹仟零陆拾捌万捌仟玖佰肆拾柒元零陆分，（小写）810688947.06 元（其中含安全文明施工费暂定金额 21256434.78 元）。中标范围：包括土石方工程、道路工程、桥梁工程、结构工程、排水工程、电照工程及施工期间交通组织等（除绿化工程、交通工程、外电工程以外）内容。具体以招标工程量清单及其说明为准。工程规模：全长 2.94km。中标工期 900 日历天。工程质量：达到国家现行有关施工质量验收规范要求，并达到合格标准。项目理由程国富担任。

你单位收到中标通知书后，在 30 日内到我公司签订承发包合同。

特此通知。

招 标 人：

法定代表人或授权代理人：

联 系 人： 尹先生

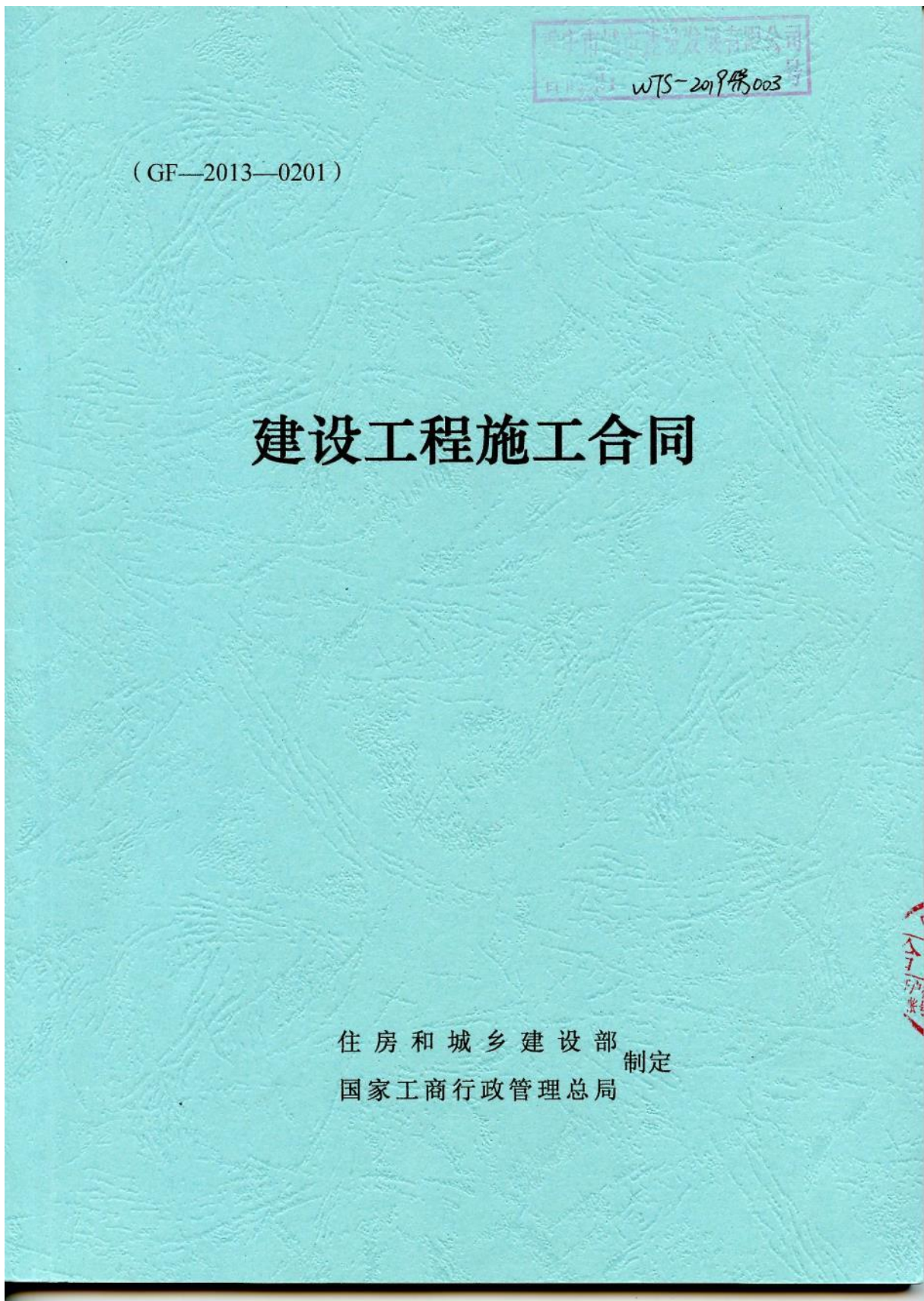
联系电话： 023-68593897

签发日期： 2019 年 4 月 25 日



天李 (盖章)
天富 (签字或盖章)

2-合同封面及协议书



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：重庆市城市建设发展有限公司

承包人（全称）：中冶建工集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就五台山立交至双山隧道段改造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：五台山立交至双山隧道段改造工程施工。

2. 工程地点：九龙坡区。

3. 工程立项批准文号：渝发改投【2015】170号。

4. 资金来源：财政资金。

5. 工程内容：包括土石方工程、道路工程、桥梁工程、结构工程、排水工程、电照工程及施工期间交通组织等(除绿化工程、交通工程、外电工程以外)内容。具体以招标工程量清单及其说明为准。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：包括土石方工程、道路工程、桥梁工程、挡护工程、人行天桥、地通道工程、结构工程、排水工程、电照工程及施工期间交通组织等(除绿化工程、交通工程、外电工程以外)内容。具体以招标工程量清单及其说明为准。

二、合同工期

计划开工日期：2019年5月30日。

计划竣工日期：2022年11月30日。

工期总日历天数：900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：符合国家、行业和重庆市有关施工质量验收规范、技术规范、技术标准、规程、文件等相关规定及本工程施工图设计文件要求，并一次性验收合格。

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）捌亿壹仟零陆拾捌万捌仟玖佰肆拾柒元零陆分
(¥ 810688947.06 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：



人民币（大写） 贰仟壹佰贰拾伍万陆仟肆佰叁拾肆元柒角捌分
(¥ 21256434.78 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） 贰仟叁佰玖拾万 (¥ 23900000.00 元)。

2. 合同价格形式：工程量清单综合单价包干。

五、项目经理

承包人项目经理：程国富。

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) 招标文件
- (5) 投标文件及其附录
- (6) 投标函及其附录（如果有）；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单或预算书；
- (10) 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。

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 24 日签订。

十、签订地点

本合同在 重庆 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

本合同自合同各方签章之日起生效。

十三、合同份数

本合同一式贰拾份，均具有同等法律效力，发包人执 壹拾份，承包人执 壹拾份。

重庆市城市建设发展有限公司
合同专用章
 发包人：(公章)
 开户行：中信银行重庆解放碑支行
 账号：7421110182600011947
 法定代表人或其委托代理人：

(签字)

地 址：重庆市渝中区长江一路 51 号 37 楼

法定代表人： **天富**

委托代理人： _____

电 话： 63893011

开户银行： 中信银行解放碑支行

账 号： 7421110182600011947

中冶建工集团有限公司
 (1)
合同专用章
 承包人：(公章)
 开户行：中国工商银行重庆杨家坪支行
 账号：3100026119022148064
 法定代表人或其委托代理人：
 5001047023702

(签字)

地 址： 重庆市九龙坡区西城大道一号

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电 话： 023-68823019

开户银行： 中国工商银行重庆杨家坪支行

账 号： 3100026119022148064

农民工工资专用账户信息

开户银行：

专用账户名称：

专用账户账号：

田贵祥
5001047033926

有限公司
用章
杨家坪支行
48064

3-竣工验收报告及市政工程确认

渝市政验收-7（1）

重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称：五台山立交至双山隧道段改造
工程
施工许可证编号：500000202506050102
工程地址：大渡口区、九龙坡区
建设单位：重庆市城市建设发展有限公司

(单位公章)



竣工验收日期：2025年06月29日

重庆市建设工程质量监督总站监制



渝市政验收-7（2）

| 一、工程概况 | | | |
|--------|---|--------|-----------------------------------|
| 工程名称 | 五台山立交至双山隧道段改造工程 | 工程地址 | 大渡口区、九龙坡区 |
| 合同造价 | 810688947.06元 | 工程类别 | 市政公用工程 |
| 工程规模 | 改建道路约2.94km，新建陈庾路高架桥一座802.4米；恒胜立交桥梁一座100米；桃花溪大桥左右幅拼宽桥各一座，左幅桥490米，右幅桥535米；回头匝道桥一座426.538米；辅道6架空桥一座130米；车行地通道一座490m。支挡结构44处。新建人行天桥3座，还建人行天桥4座 | | |
| 基础型式 | 道路工程基础型式为：天然地基；桩板挡墙、地通道基础型式为桩基础；桥梁工程基础型式为桩基础，扩大基础； | 最大跨度 | 50m |
| 结构类型 | 桥梁、地通道为钢筋混凝土；道路为沥青混凝土 | 设计使用年限 | 沥青路面使用年限15年；桥梁使用年限：100年；边坡挡护结构50年 |
| 抗震设防烈度 | 6度 | | |
| 实际开工日期 | 2019年11月25日 | 竣工日期 | 2025年06月29日 |
| 工程验收范围 | 改建道路约2.94km，新建陈庾路高架桥一座802.4米；恒胜立交桥梁一座100米；桃花溪大桥左右幅拼宽桥各一座，左幅桥490米，右幅桥535米；回头匝道桥一座426.538米；辅道6架空桥一座130米；车行地通道一座490m。支挡结构44处。新建人行天桥3座，还建人行天桥4座 | | |
| 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 |
|----------|----------|------------------|------|------------|-------|--------|
| 参建责任主体单位 | 建设单位 | 重庆市城市建设发展有限公司 | | | 樊宇强 | 赵晶 |
| | | | | | | |
| | 勘察单位 | 重庆市设计院有限公司 | 甲级 | A150002896 | 鲁志俊 | 朱崇午 |
| | | | | | | |
| | 设计单位 | 重庆市设计院有限公司 | 甲级 | A150002896 | 鲁志俊 | 陈军 孙新敏 |
| | | | | | | |
| | 监理单位 | 重庆赛迪工程咨询有限公司 | 综合等级 | E150000270 | 冉鹏 | 范平章 |
| | | | | | | |
| | 施工单位 | 中冶建工集团有限公司 | 特级 | D150002506 | 程先云 | 李功 |
| | | | | | | |
| | 施工专业分包单位 | / | | | | |
| | | / | | | | |
| | | / | | | | |
| | | / | | | | |
| | | / | | | | |
| 相关单位 | 施工图审查单位 | 重庆市建城施工图审查有限公司 | | | | |
| | 主要质量检测单位 | 重庆北纬建设工程质量检测有限公司 | | | | |
| | 监控量测单位 | 重庆南江工程勘察设计集团有限公司 | | | | |



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 | 已按设计图纸及合同约定完成 |
| | 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 | 竣工验收方案已上报 |
| | 工程款支付情况 | 已按合同约定支付 |
| | 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规范要求，质量合格 |
| | 主体结构分部 | 符合设计文件及国家法律法规规范要求， 质量合格 |
| | 专业承包工程 | 符合设计文件及国家法律法规规范要求， 质量合格 |



渝市政验收-7（5）

| | |
|---------------------|------------------------|
| 主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验 | 符合设计文件及国家法律法规规范要求，质量合格 |
| 工程质量检测和功能性试验资料 | 资料齐全，合格 |
| 技术档案和施工管理资料 | 资料齐全，合格 |
| 工程监理资料 | 资料齐全，合格 |
| 监督机构责令整改问题 | 无 |



| 三、工程竣工验收组织 | |
|------------|---|
| 验收组成 | 验收会议时间 |
| | 2025年6月29日 |
| 验收程序 | 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； 2、建设单位介绍工程概况； 3、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履行情况和和执行法律、法规、技术标准情况、工程质量检查情况； 4、审阅有关工程技术资料； 5、实地查验工程质量； 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； 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； 8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。 |
| 工程竣工验收意见 | 该工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求，验收合格。 |
| 验收组长（签字）： |  |
| 备注 | |

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）： | [Signature] | | |
| | | 成员（签字）： | 陈成瑜 | | |
| | 勘察单位 | 项目负责人（签字）： | 朱学午 | | |
| | | 成员（签字）： | 于浩 | | |
| | 设计单位 | 项目负责人（签字）： | 陈宇 | | |
| | | 成员（签字）： | 朱学午 谭世周 周凯 | | |
| | 监理单位 | 项目负责人（签字）： | [Signature] | | |
| | | 成员（签字）： | 张海波 张海军 | | |
| | 施工单位 | 项目负责人（签字）： | [Signature] | | |
| | | 成员（签字）： | [Signature] | | |
| 参建单位签章（可增设附表） | 勘察单位（公章） | 项目负责人：朱学午 | 注册有效期：2022年12月 | 注册编号：5001035901988 | |
| | 设计单位（公章） | 项目负责人：陈宇 | 注册有效期：2023年6月 | 注册编号：5001052-S036 | |
| | 施工单位（公章） | 项目负责人：李功 | 注册有效期：2025年6月29日 | 注册编号：1051030102051 | |
| | 监理单位（公章） | 总监理工程师：范平章 | 注册有效期：2025年6月9日 | 注册编号：5001035901988 | |
| | 建设单位 | 项目负责人：赵晶 | 法定代表人：[Signature] | 注册有效期：2025年6月29日 | |



业绩 2：保税港区空港综合配套区（Q 分区）次支市政道路基础设施项目
1-中标通知书

重庆市建设工程中标通知书

中标人：中冶建工集团有限公司

我单位拟建的保税港区空港综合配套区（Q 分区）次支市政道路基础设施项目于 2020 年 8 月 28 日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人，中标额为 ¥553723568.55 元（其中含安全文明施工费 ¥18397296.35 元）。中标工程范围：保税港区空港综合配套区 Q 分区次支道路工程施工图范围内的土石方工程、道路工程、桥梁工程、隧道工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等附属工程，具体以招标人发出的图纸及工程量清单为准。工程规模为：项目由 18 条道路组成，包括 10 座桥梁、1 座隧道。道路全长约 18.138 公里，其中次干道 7 条，道路长 7.678 公里，标准路幅宽 22 米；支路 10.46 公里，标准路幅宽 15 米。建设内容包含土石方工程、道路工程、桥梁工程、隧道工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等附属工程，中标工期 660 日历天，工程质量达到国家现行有关施工质量验收规范要求，并达到合格标准。项目理由王丰担任。

你单位收到中标通知书后，在 30 日内到我单位签订承包合同。

特此通知。

招标人：重庆保税港区开发管理集团有限公司（盖章）

法定代表人：陈先华（签字或盖章）

联系人：陈先华

联系电话：023-67007735

签发日期：2020 年 9 月 9 日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：重庆保税港区开发管理集团有限公司

承包人（全称）：中冶建工集团有限公司

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，双方就保税港区空港综合配套区（Q分区）次支市政道路基础设施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：保税港区空港综合配套区（Q分区）次支市政道路基础设施项目。

2. 工程地点：保税港区空港综合配套区 Q 分区。

3. 工程立项批准文号：渝两江经审（2019）198 号文。

4. 资金来源：业主自筹资金。

5. 工程内容：保税港区空港综合配套区 Q 分区次支道路工程施工图范围内的土石方工程、道路工程、桥梁工程、隧道工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等附属工程，具体以招标人发出的图纸及工程量清单为准。

6. 工程承包范围：项目由 18 条道路组成，包括 10 座桥梁、1 座隧道。道路全长约 18.138 公里，其中次干道 7 条，道路长 7.678 公里，标准路幅宽 22 米；支路 10.46 公里，标准路幅宽 15 米。

二、合同工期

承包人投标函中承诺的工期：660 日历天。

计划开工日期：2020 年 10 月 15 日，实际开工日期以监理工程师签发的工程开工通知明确的开工日期为准。

计划竣工日期：2022 年 8 月 6 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 660 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。其中 3 号次干路、3 号支路、8 号支路（K0+350-K0+798）、10 号支路、5 号支路（K0+000-K1+700）、4 号支路（K0+000-K0+450）、纵三线（K0+600-K1+250）、9 号支路要求 2021 年 12 月 20 日前完工；6 号支路电力通道、4 号支路与 5 号支路交叉处涵洞及回填要求开工 240 天内完工。缺陷责任期 24 个月。



三、质量标准

工程质量符合国家有关施工质量验收规范和标准要求，达到合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 承包人投标函中承诺的中标价为：

人民币（大写）伍亿伍仟叁佰柒拾贰万叁仟伍佰陆拾捌元伍角伍分（¥553723568.55元）；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）伍亿伍仟叁佰柒拾贰万叁仟伍佰陆拾捌元伍角伍分（¥553723568.55元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟捌佰叁拾玖万柒仟贰佰玖拾陆元叁角伍分（¥18397296.35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）叁佰万元整（¥3000000.00元）。

（5）人工费（工资款）

该项目实行人工费（工资款）与其他工程款分账管理，发包人将应付工程款中的人工费（工资款），以不低于已完成合同价款的25%（不低于25%），农民工工资单独支付至承包人设立的农民工工资专用账户（若人工费数额大于当月已完工产值的25%时，按实际人工费数额拨付；若人工费数额小于当月已完工产值的25%时，按当月已完工产值的25%拨付）。合同终止前若有新的规定对该拨付比例或农民工工资拨付政策进行调整则按新的文件执行。

3. 合同价格形式：固定单价合同。

五、项目经理及技术负责人

承包人投标文件中承诺的项目经理：

姓名：王丰_____，

身份证号码：513021198311011497。

建造师注册证书号：00423416。

承包人投标文件中承诺的技术负责人：

姓名：唐路平。

身份证号码：500382198310092453。

证书名称及号码：高级工程师（201621600）。

六、合同文件构成

合同由以下文件构成：

- (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) 投标文件（投标函及投标函附录除外）；
- (7) 招标文件及补遗文件；
- (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标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专用合同条款及通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

合同于 2020 年 10 月 23 日签订

十、签订地点

合同在重庆保税港区开发管理集团有限公司签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

合同在以下条件全部满足之后生效：

本合同书在承包人缴纳履约保证，且经双方法定代表人或其委托代理人（须附法定代表人授权委托书）签字并盖章后生效。在双方履行完本合同约定的各自的权利和义务后终止。

十三、合同份数

合同一式壹拾捌份，其中正本肆份，双方各持贰份，副本壹拾肆份，双方各执柒份。副本与正本不一致时，以正本为准。

(以下为签字盖章页)。

发包人：重庆保税港区开发管理集团有限公司 (公章或合同章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)

统一社会信用代码：9150000068149851X1

纳税人识别号：9150000068149851X1

地 址：重庆市江北区海尔路 318 号

电 话：023-67007735

开户银行：招商银行重庆分行营业部

账 号：23904837810908

承包人：中建建工集团有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)

统一社会信用代码：91500000795854690R

纳税人识别号：91500000795854690R

地 址：重庆市大渡口区西城大道 1 号

电 话：023-68823019

开户银行：中国工商银行重庆杨家坪支行

账 号：3100026119022148064



签约时间：2020年10月23日

3-竣工验收报告及市政工程确认

50003920201222003000

渝市政验收-7（1）



重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称: 保税港区空港综合配套区Q分区
次支道路工程

施工许可证编号: 500123202104200202

工程地址: 两江新区空港
重庆保税港区开发管理集团有

建设单位: 限公司



竣工验收日期: 2023年9月27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

50003920201222003000

渝市政验收-7（2）

| 一、工程概况 | | | | |
|--------|--|-------------------|----------------|------------|
| 工程名称 | 保税港区空港综合配套区Q分区次支道路工程 | 工程地址 | 保税港区空港综合配套区Q分区 | |
| 基本情况 | 合同造价 | 55372.356855万元 | 工程类别 市政公用工程 | |
| | 工程规模 | (施工许可证: 18.138公里) | | |
| | 基础型式 | 天然地基/桩基础 | 最大跨度 | 60米 |
| | 结构类型 | 沥青混凝土路面 | 设计使用年限 | 15年 |
| | 抗震设防烈度 | 6度 | | |
| | 实际开工日期 | 2021年1月9日 | 竣工日期 | 2023年9月27日 |
| 工程验收范围 | 保税港区空港综合配套区Q分区次支道路工程施工范围内的土石方工程、道路工程、桥梁工程、隧道工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等附属工程,具体以图纸及工程量清单为准。项目由18条道路组成,包括10座桥梁、1座隧道。道路全长约18.138公里,其中次干道7条,道路长7.678公里,标准路幅宽22米,支路10.46公里,标准路幅宽5米。桥梁总长度1397米,最大桥长255米,最大跨度60米,高26米;隧道长度133m、隧道断面面积113平方米,净宽12.7米,净高8.5米。 | | | |
| 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

50003920201222003000

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 |
|----------|----------|---------------------|------|----------------|-------|-------|
| 参建责任主体单位 | 建设单位 | 重庆保税港区开发管理集团有限公司 | / | / | 颜伟 | 钟显强 |
| | | / | / | / | / | / |
| | 勘察单位 | 重庆市市政设计研究院有限公司 | 甲级 | A150002934-6/1 | 张国庆 | 幸大军 |
| | | / | / | / | / | / |
| | 设计单位 | 重庆市市政设计研究院有限公司 | 甲级 | A150002934-6/1 | 张国庆 | 刘文强 |
| | | / | / | / | / | / |
| | 监理单位 | 同炎数智科技（重庆）有限公司 | 甲级 | E250008215 | 汪洋 | 唐宇征 |
| | | / | / | / | / | / |
| | 施工单位 | 中冶建工集团有限公司 | 特级 | D150002506 | 田贵祥 | 侯杰 |
| | | / | / | / | / | / |
| | 施工专业分包单位 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 相关单位 | 施工图审查单位 | 重庆达士施工图审查有限公司 | | | | |
| | 主要质量检测单位 | 重庆市建设工程质量检验检测中心有限公司 | | | | |
| | 监控测量单位 | 重庆市建设工程质量检验检测中心有限公司 | | | | |



重庆市建设工程质量监督总站 监制

50003920201222003000

渝市政验收-7（4）

| 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 | 已按设计图纸及合同约定完成 |
| | 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 | 竣工验收方案已上报 |
| | 工程款支付情况 | 已按合同约定支付 |
| | 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规范要求，质量合格 |
| | 主体结构分部 | 符合设计文件及国家法律法规规范要求，质量合格 |
| | 专业承包工程 | / |



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

50003920201222003000

渝市政验收-7（5）

| | |
|---------------------|------------------------|
| 主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验 | 符合设计文件及国家法律法规规范要求，质量合格 |
| 工程质量检测和功能性试验资料 | 资料齐全，合格 |
| 技术档案和施工管理资料 | 资料齐全，合格 |
| 工程监理资料 | 资料齐全，合格 |
| 监督机构责令整改问题 | 无 |



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

50003920201222003000

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）： 成员（签字）： | [Handwritten signatures] | | |
| | 勘察单位 | 项目负责人（签字）： 成员（签字）： | [Handwritten signatures] | | |
| | 设计单位 | 项目负责人（签字）： 成员（签字）： | [Handwritten signatures] | | |
| | 监理单位 | 项目负责人（签字）： 成员（签字）： | [Handwritten signatures] | | |
| | 施工单位 | 项目负责人（签字）： 成员（签字）： | [Handwritten signatures] | | |
| | 参建单位签章（可增设附表） | 勘察单位（公章） 项目负责人（签字，加盖执业印章） | 设计单位（公章） 项目负责人（签字，加盖执业印章） | 施工单位（公章） 项目负责人（签字，加盖执业印章） | 监理单位（公章） 总监签字（签字，加盖执业印章） |
| 建设单位 项目负责人 法定代表人 | | [Handwritten signature: 颜新伟 2023年9月27日 (建设单位公章)] | | | |



业绩 3：龙兴隧道三标段

1-中标通知书及市政工程确认书

重庆市建设工程中标通知书

中标人：中冶建工集团有限公司

我单位拟建的龙兴隧道（三标段）于2017年10月25日开标，经评标委员会评定并经招标人备案，确定你单位为中标人，中标额为：339639168.20元（其中含安全文明施工费用7780382.64元）。中标工程范围：龙兴隧道三标段全部工程内容。具体工程内容包括土石方工程、道路工程、桥梁工程、机电安装工程、排水工程、电照工程、交通工程等，具体详见招标人提供的图纸和工程量清单。工程规模为本项目主线设计标准为城市主干道，设计车速 60km/h，标准段采用双向 6 车道，标准路幅宽度 31m，位于创新园区侧 k0+000 ~K1+400（石塘立交），主要工程包括互通立交 1 座（石唐大道立交），主线桥 2 座（长度分别为 366m 和 209m），中标工期 700 日历天，工程质量达到国家施工验收规范标准。项目经理由秦彬担任。

你单位收到中标通知书后，在30日内到我单位签订承发包合同。

特此通知。

招标人：_____（盖章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

联系人：陈治勇

联系电话：023-67340377

签发日期：2017年11月1日



2-合同封面及协议书

合同编号：

正本



施 工 合 同

（第一册 共三册）

项目名称： 龙兴隧道（三标段）

发包人： 重庆两江新区龙兴工业园建设投资有限公司

承包人： 中冶建工集团有限公司

二〇一七 年 十一月

第一部分 合同协议书

重庆两江新区龙兴工业园建设投资有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施龙兴隧道（三标段），已委托中冶建工集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）承担本项目的施工。经协商，发包人和承包人达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 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) 招标文件；
- (7) 投标文件（含已标价工程量清单）；
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 图纸；
- (10) 其他合同文件（如有）；

(11) 合同履行中，发包人承包人有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

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

3. 工程概况：龙兴隧道项目线路全长 5.35km。本项目主线设计标准为城市主干道，设计车速 60km/h，标准段采用双向 6 车道，标准路幅宽度 31m，主要工程包括互通立交 1 座（石塘大道立交），特长隧道 1 座（龙兴隧道，左洞长 3292m，右洞长 3307m），主线桥 2 座（长度分别为 366m 和 209m）。

本项目施工招标共分为三个标段，具体实施范围如下：

一标段：龙兴侧 ZK3+200~ZK5+346.25，YK3+200~YK5+350。主要施工内容为：龙兴特长隧道东段（左线隧道 1775 米，右线隧道 1772 米），接线道路约 0.38km，变电所 1 个。

二标段：创新园区侧 ZK1+400~ZK3+200，YK1+400~YK3+200。主要施工内容为：龙兴特长隧道西段（左线隧道 1517 米，右线隧道 1555 米），接线道路约 0.27km，管理用房（含变电所）1 个。

三标段：创新园区侧 k0+000~K1+400（石塘立交）。

4. 承包范围：龙兴隧道三标段创新园区侧 k0+000~K1+400（石塘立交）全部工程内容。具体工程内容包括土石方工程、道路工程、桥梁工程、机电安装工程、排水工程、电照工程、



交通工程等，具体内容详施工图及工程量清单。

5. 工程地址：重庆两江新区龙兴工业园

6. 签约合同价：

本合同采用固定单价的计价方式，暂定总价为人民币¥：339639168.2元（大写：叁亿叁仟玖佰陆拾叁万玖仟壹佰陆拾捌元贰角），其中包括暂定安全文明施工费用为人民币¥：7780382.64元。实际结算金额以最终审定为准。

7. 承包人项目经理：秦彬

8. 工程质量满足设计和国家相关验收标准，质量要求合格。

9. 承包人承诺按照本合同的约定承担本工程的实施、完成及缺陷修复。

10. 发包人承诺按照本合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

1. 合同工期：承包人应按照监理人指示开工，工期 700 日历天。

暂定开工日期：2017 年 12 月 1 日（以监理工程师下达开工令为准）

暂定竣工日期：2019 年 11 月 21 日

12. 本合同一式 18 份，合同正本 2 份，副本 16 份，双方各执正本 1 份，

11 份，乙方执副本 5 份。

13. 本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力，以补充协议为准；补充协议未作约定的，以本合同为准。

发包人：重庆两江新区龙兴工业园
建设投资有限公司（盖章）
开户行：中国农业银行重庆龙兴支行
账号：31111401040001493

法定代表人或
委托代理人：刘鸿

经办人：
电话：
传真：
开户银行：
账号：

承包人：中冶建工集团有限公司
（盖章）
开户行：中国工商银行重庆南岸支行
账号：5001047023702

法定代表人或
委托代理人：

经办人：
电话：
传真：
开户银行：
账号：

时间：2017 年 11 月 20 日

3-竣工验收报告市政工程确认

渝市政验收-7（1）

重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称： 龙兴隧道（三标段）

施工许可证编号： 500118201809300201


工程地址： 龙兴石坪场


建设单位： 重庆两江新区龙兴工业园建设投资有限公司

（单位公章）

竣工验收日期： 2022年3月0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

65

渝市政验收-7（2）

一、工程概况

| | | | |
|--------|--------------------------|--------|--------------|
| 工程名称 | 龙兴隧道（三标段） | 工程地址 | 龙兴石坪场 |
| 合同造价 | 33963.91682万元 | 工程类别 | 市政道路及桥梁 |
| 工程规模 | 创新园区侧K0+000~K1+400（石唐立交） | | |
| 基础型式 | 地基土基础、桩基础 | 最大跨度 | 42m |
| 结构类型 | 沥青混凝土；钢筋混凝土 | 设计使用年限 | 道路10年；桥梁100年 |
| 抗震设防烈度 | 道路：6度；桥梁：7度 | | |
| 实际开工日期 | 2018年08月01日 | 竣工日期 | 2022年3月30日 |

工程验收范围
龙兴隧道三标段施工合同全部工程内容

遗留事项

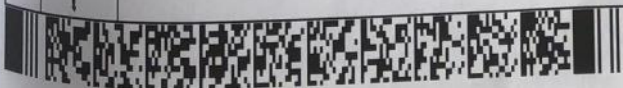


重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

66

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 |
|----------|-----------------------------|-------------------|---------------------|-------|---------|
| 参建责任主体单位 | 建设单位 重庆两江新区龙兴工业园建设投资有限公司 | | 91500000556798185C | 张利志 | 李晓峰、贾彦慧 |
| | 勘察单位 重庆市市政设计研究院有限公司 | 甲级 | 9150001052028069423 | 杨弘 | 陈志平 |
| | 设计单位 重庆市市政设计研究院有限公司 | 甲级 | 9150001052028069423 | 杨弘 | 刘文强 |
| | 监理单位 重庆赛迪工程咨询有限公司 | 综合 | 91500103202860199N | 冉鹏 | 胡云 |
| | 施工单位 中冶建工集团有限公司 | 施工总承包特级 | 91500000795854690R | 田贵祥 | 秦彬 |
| | 施工专业分包单位 | | | | |
| | 施工专业分包单位 | | | | |
| | 施工专业分包单位 | | | | |
| | 施工专业分包单位 | | | | |
| | 施工专业分包单位 | | | | |
| 相关单位 | 施工图审查单位 | 重庆市渝州工程勘察设计技术服务中心 | | | |
| | 主要检测单位 | 重庆华盛检测技术有限公司 | | | |
| | 监测单位 | 重庆市勘测院 | | | |



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

67

渝市政验收-7（4）

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 | 已按设计图纸及合同约定完成 |
| | 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 | 竣工验收方案已报 |
| | 工程款支付情况 | 已出具相关文件，符合要求已按合同约定支付 |
| | 工程质量保修书 | 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规范要求，质量合格 |
| | 主体结构分部 | 符合设计文件及国家法律法规规范要求，质量合格 |
| | 专业承包工程 | / |



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

78

渝市政验收-7（5）

| | |
|---------------------|------------------------|
| 主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验 | 符合设计文件及国家法律法规规范要求，质量合格 |
| 工程质量检测和功能性试验资料 | 资料齐全，合格 |
| 技术档案和施工管理资料 | 资料齐全，合格 |
| 工程监理资料 | 资料齐全，合格 |
| 监督机构责令整改问题 | 无 |

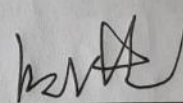


重庆市建设工程质量监督总站
重庆市城市建设档案馆


69

渝市政验收-7（6）

三、工程竣工验收组织







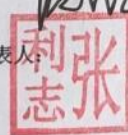

| | | |
|----------|---|--------|
| 验收组成 | 各参建单位 | 验收会议时间 |
| | | 年 月 日 |
| 验收程序 | <ol style="list-style-type: none"> 1、宣布验收程序和验收小组成员、验收小组组长名单，征询各单位对验收小组组成意见； 2、建设单位介绍工程概况； 3、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履行情况和和执行法律、法规、技术标准情况、工程质量检查情况； 4、审阅有关工程技术资料； 5、实地查验工程质量； 6、对工程勘察、设计、施工质量和各环节等方面作出全面评价； 7、工程监理各专业工程师对施工过程质量控制和竣工查验质量发表意见； 8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。 | |
| 工程竣工验收意见 | <p>该工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求，验收合格。</p> | |
| | 验收组组长（签字）：  | |
| 备注 | | |




 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

70

渝市政验收-7（7）


| | | | | |
|------------------|--|--------------------------------|--|---------------------------------|
| 建设单位 | 项目负责人（签字）： | [Handwritten Signature] | | |
| | 成员（签字）： | [Handwritten Signature] | | |
| 勘察单位 | 项目负责人（签字）： | [Handwritten Signature] | | |
| | 成员（签字）： | [Handwritten Signature] | | |
| 设计单位 | 项目负责人（签字）： | [Handwritten Signature] | | |
| | 成员（签字）： | [Handwritten Signature] | | |
| 监理单位 | 项目负责人（签字）： | [Handwritten Signature] | | |
| | 成员（签字）： | [Handwritten Signature] | | |
| 施工单位 | 项目负责人（签字）： | [Handwritten Signature] | | |
| | 成员（签字）： | [Handwritten Signature] | | |
| 验收组人员（签字）（可增设附表） |    | | | |
| | 勘察单位（公章） | 设计单位（公章） | 施工单位（公章） | 监理单位（公章） |
| | 项目负责人： [Handwritten Signature] | 项目负责人： [Handwritten Signature] | 项目负责人： [Handwritten Signature] | 总监理工程师： [Handwritten Signature] |
| | （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） |
| | 2022年3月30日 | 2022年3月30日 | 2022年3月30日 | 2022年3月30日 |
| 参建单位签章（可增设附表） |    | | | |
| | 建设单位 | 项目负责人： [Handwritten Signature] |   | |

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

**重庆市建设工程竣工验收
备案登记证**

两江新区 竣备字[2022]0132 号

根据国务院《建设工程质量管理条例》、住房和城乡建设部《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》及重庆市的有关规定，本工程竣工验收备案文件齐全、符合要求，予以备案，特发此证。

发证机关  (专用章)
备案专用章

2022 年05 月 26 日

| | | | |
|--|-----------------------------|----------|--------------|
| 工程名称 | 龙兴隧道（三标段） | | |
| 工程地址 | 两江新区龙兴工业园区 | | |
| 工程规模 | 0m ³ ;33963.92万元 | 主体结构类型 | 沥青混凝土路面 |
| 竣工验收时间 | 2022年5月20日 | 设计合理使用年限 | 道路10年，桥梁100年 |
| 建设单位 | 重庆两江新区龙兴工业园建设投资有限公司 | | |
| 勘察单位 | 重庆市市政设计研究院有限公司 | | |
| 设计单位 | 重庆市市政设计研究院有限公司 | | |
| 施工单位 | 中冶建工集团有限公司 | | |
| 监理单位 | 重庆赛迪工程咨询有限公司 | | |
| 遵守事项： 一、建设单位持本证方可将已经竣工验收备案的建设工程进行权属登记。 二、本证加盖建设工程竣工验收备案专用章后方可有效。 三、未经发证机关许可，本证不得随意变更；如有遗失或损毁，应及时向备案机关申请补办。 | | | |

重庆市建设工程竣工验收

备案登记证

重庆市城乡建设委员会

业绩 4：重庆市长寿区阳鹤片区一期道路工程-南北中路

1-中标通知书及市政工程确认书

重庆市建设工程中标通知书

中标人：中冶建工集团有限公司

我单位拟建的重庆市长寿区阳鹤山片区一期道路工程—南北中路施工于2018年3月27日开标，经评标委员会评定并报建设工程招标监督管理机构备案，确定你单位为中标人，中标额为：241501040.09元（其中含安全文明施工费用暂定为6577300元，且不低于渝建发〔2014〕25号文之规定）。中标工程范围：本工程施工图及图说所涉及的设计范围内路基土石方、道路工程、排水工程、绿化工程、路灯工程、电力工程、支挡工程、交通工程、地通道工程、隧道工程、桥梁工程等。详见招标人提供的施工设计图纸、图说、设计变更以及工程量清单所明确的工程内容。，工程规模为道路全长约为4886.971米，中标工期910日历天，工程质量达到国家施工验收规范标准。项目理由何心菊担任。

你单位收到中标通知书后，在30日内到我公司签订承发包合同。
特此通知。

招标人：重庆长寿开发投资(集团)有限公司（盖章）

法定代表人：杨福仁（签字）

联系人：李娟娟

联系电话：40426176

签发日期：2018年4月11日

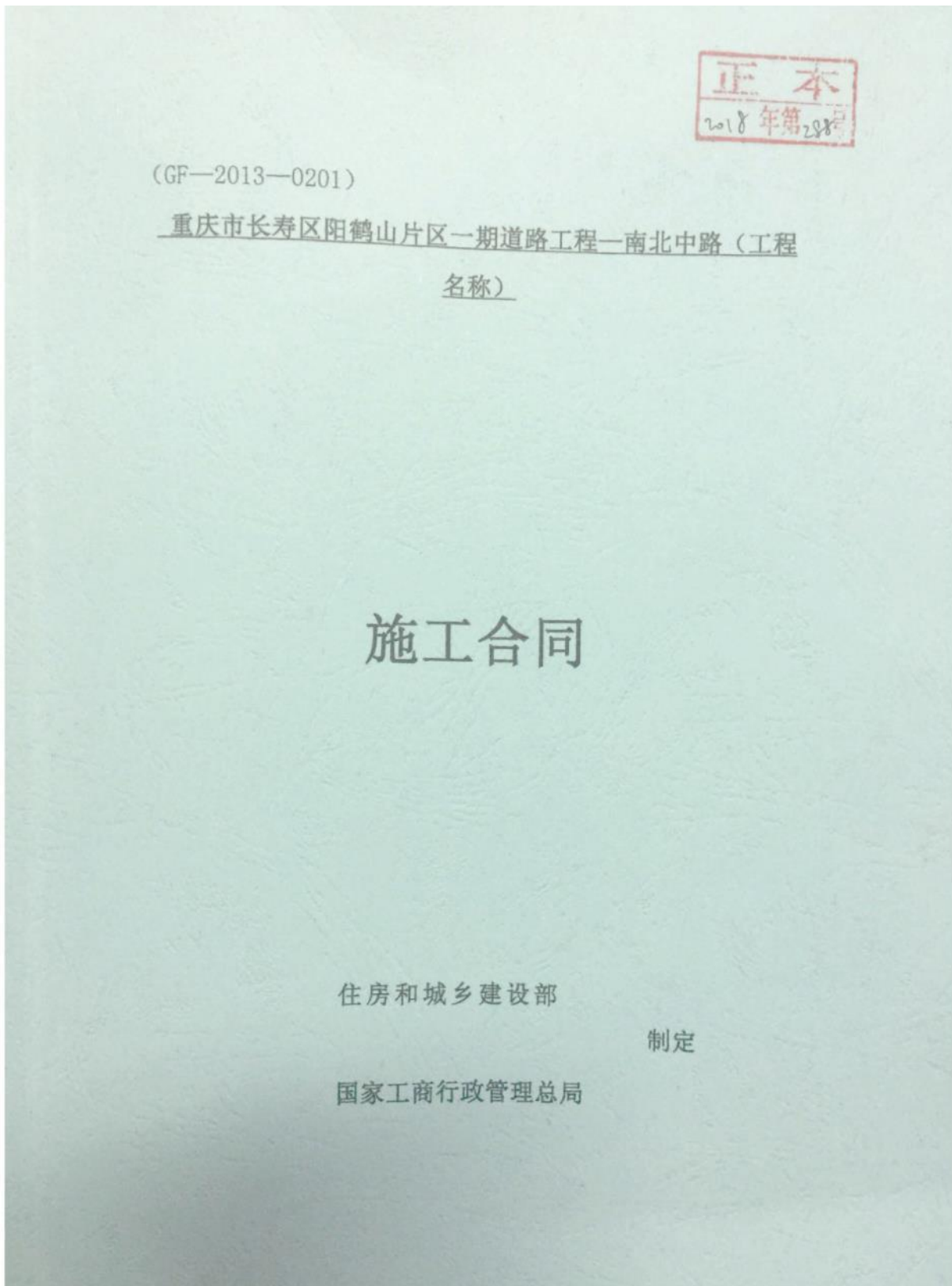
注：本书一式三份，招标投标监督管理机构一份，招标人一份，中标人一份

重庆市建设工程施工招标投标情况确认书

招标编号：

| | | | |
|--------------|--|-----------------------|---|
| 招标人（盖章） | 重庆长寿开发投资（集团）有限公司 | | |
| 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 | 中冶建工集团有限公司 | | |
| 工程名称 | 重庆市长寿区阳鹤山片区一期道路工程—南北中路施工 | | |
| 中标人资质等级 | 市政公用工程施工总承包壹级资质 | 投资性质 | <input checked="" type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 非国有 |
| 项目经理 | 何心菊 | 结构类型 | / |
| 工程地址 | 长寿区规划阳鹤山片区内 | 层数 | / |
| 中标工程规模 | 道路全长约为 4886.971 米 | 高度（米） | / |
| 招标方式 | 公开招标 | 中标工期（日历天） | 910 |
| 中标金额 | 中标金额 <u>241501040.09</u> 元（其中含安全文明施工费用暂定为 <u>6577300</u> 元，且不低于渝建发 [2014] 25 号文之规定）。 | | |
| 中标范围 | 本工程施工图及图说所涉及的设计范围内路基土石方、道路工程、排水工程、绿化工程、路灯工程、电力工程、支挡工程、交通工程、地通道工程、隧道工程、桥梁工程等。详见招标人提供的施工设计图纸、图说、设计变更以及工程量清单所明确的工程内容。 | | |
| 招标投标监督管理机构意见 | 经办人： 负责人： | 科长： 2018年 8 月 14 日 | |
| 备注 | | | |

2-合同封面及协议书



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：重庆长寿开发投资（集团）有限公司

承包人（全称）：中冶建工集团有限公司

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，双方就重庆市长寿区阳鹤山片区一期道路工程—南北中路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：重庆市长寿区阳鹤山片区一期道路工程—南北中路

2. 工程地点：长寿区规划阳鹤山片区内

3. 工程立项批准文号：长发改投[2011]134号、长发改投[2011]338号

4. 资金来源：国有资金。

5. 工程承包范围：发包人提供的施工设计图纸、图说、设计变更以及工程量清单所明确的工程内容。

6. 本工程施工过程中，发包人有权修改该工程的量、项等，承包人必须无条件接受，承包人不得因此要求发包人在招标文件规定以外的计价原则另行计价或要求发包人承担其它违约责任、损失赔偿责任等。

二、合同工期

开工日期：以开工令下达之日为准。

竣工日期：以实际竣工验收合格之日为准。

工期总日历天数：910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

工程质量符合国家现行有关施工质量验收规范要求，并达到合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（中标价即为签约合同价，含销项税）为：人民币（大写）贰亿肆仟壹佰伍拾万壹仟零肆拾元零玖分（¥241501040.09元）；其中安全文明施工费：人民币（大写）陆佰伍拾柒万柒仟叁佰元整（¥6577300元）；

2. 合同价格形式：固定单价合同。

五、项目经理



承包人项目经理：何心菊。

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) 本工程招标文件；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单；
- (9) 其他合同文件及设计变更通知书等。

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 2013 年 7 月 17 日签订。

十、签订地点

本合同在 开投公司 907 办公室 签订。

十一、补充协议

十二、合同生效

本合同自承包人向发包人提交了履约保证金后，并经双方法定代表人签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式十七份，其中正本二份，甲乙双方各执一份，副本十五份，甲方九份，乙方二份，业主在签订本合同后5个工作日内送区评审中心、区审计局、行业行政主管部门及长寿区公共资源交易中心副本各一份备案，正副本具有相同法律效力。

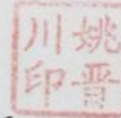


法定代表人（签字）：



经办人：高红

法定代表人（签字）：



经办人：李新

组织机构代码：_____

组织机构代码：_____

地 址：_____

地 址：_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

电 话：_____

电 话：_____

传 真：_____

传 真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

税 号：_____

税 号：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账 号：_____

账 号：_____



3-竣工验收报告

渝市政验收-7（1）

重庆市建设工程

竣工验收报告

工程名称： 重庆市长寿区阳鹤山片区一期道
路工程-南北中路

施工许可证编号： 500117201809200102

工程地址： 长寿区规划阳鹤山片区内
重庆长寿开发投资（集团）有限

建设单位： 公司

（单位公章）



竣工验收日期： 2021年06月25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

渝市政验收-7（2）

| 一、工程概况 | | | |
|--------|--|-----------------|-------------|
| 工程名称 | 重庆市长寿阳鹤山片区一期道路工程-南北中路 | 工程地址 | 长寿区规划阳鹤山片区内 |
| 合同造价 | 241501040.09元 | 工程类别 | |
| 基本情况 | 工程规模 | 道路全长约为4886.971米 | |
| | 基础型式 | / | 最大跨度 / |
| | 结构类型 | 市政 | 设计使用年限 15年 |
| | 抗震设防烈度 | 6度 | |
| | 实际开工日期 | 2018年10月08日 | 竣工日期 |
| 工程验收范围 | K0+500~K1+620段和K1+980~K4+240段道路工程、排水工程、结构工程、电力工程、人行道铺装工程、路灯工程、交通工程（标志、标牌、标线、隔离墩） | | |
| 遗留事项 | K1+620~K1+980段由于草渡、溶化线燃气管正在改线施工，K4+240至道路终点段由于征地拆迁还未施工完毕 | | |

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

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 |
|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|---------------|------------|-------|-------|
| 参 建 责 任 主 体 单 位 | 建设 单位 | 重庆长寿开发投资（集团） 有限公司 | | | 杨福仁 | 程鑫 |
| | | | | | | |
| | 勘察 单位 | 重庆川东南工程勘察设计院 有限公司 | 工程勘察综 合类甲级 | D250026269 | 王丙龙 | 周玉涛 |
| | | | | | | |
| | 设计 单位 | 重庆市设计院有限公司 | 甲级 | A150002896 | 徐千里 | 江勇 |
| | | | | | | |
| | 监理 单位 | 浙江明康工程咨询有限公司 | 工程监理 综合资质 | E133003547 | 赵强 | 彭建军 |
| | | | | | | |
| | 施工 单位 | 中冶建工集团有限公司 | 施工总承包特 级资质 | D150002506 | 田贵祥 | 宋春芳 |
| | | | | | | |
| | 施 工 专 业 分 包 单 位 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 相 关 单 位 | 施 工 图 审 查 单 位 | 重庆市鹏越工程技术咨询有限责任公司 | | | | |
| | 主 要 质 量 检 测 单 位 | 重庆永渝检验检测技术有限公司、重庆科融建筑工程质量检测有限公司 | | | | |
| | 监 控 量 测 单 位 | 重庆睿晨地理信息有限公司 | | | | |

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

渝市政验收-7（4）

| 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 | K0+500~K1+620段和K1+980~K4+240段道路工程、排水工程、结构工程、电力工程、人行道铺装工程、路灯工程、交通工程（标志、标牌、标线、隔离墩） |
| | 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 | / |
| | 主体结构分部 | 验收时间：2019年9月24日 |
| | 专业承包工程 | / |

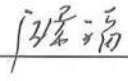
重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

渝市政验收-7 (5)

| | |
|----------------------------|------------------------|
| <p>主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验</p> | <p>试验报告和记录齐全，符合要求</p> |
| <p>工程质量检测 and 功能性试验资料</p> | <p>检测齐全，检验结果合格</p> |
| <p>技术档案和施工管理资料</p> | <p>按要求整理完毕，并通过专项验收</p> |
| <p>工程监理资料</p> | <p>符合监理规范和有关规定</p> |
| <p>监督机构责令整改问题</p> | <p>/</p> |

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（6）

| 三、工程竣工验收组织 | |
|----------------------|--|
| 验收 组成 | 建设、勘察、设计、施工、监理、跟审单位 |
| | 验收会议时间 2021年06月25日 |
| 验收 程序 | 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； 2、建设单位介绍工程概况； 3、勘察、设计、施工、监理、跟审单位分别汇报工程合同履行情况和和执行法律、法规、技术标准情况、工程质量检查情况； 4、审阅有关工程技术资料； 5、实地查验工程质量； 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； 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； 8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。 |
| 工程 竣工 验收 意见 | 1. 工程参建单位资质、人员资格符合要求，工程质量保证体系和责任制建立健全并得到了有效落实； 2. 施工单位已完成工程设计和合同约定的各项内容； 3. 工程技术档案资料完整； 4. 工程实体的里程等情况与审定的规划及设计文件符合； 5. 验收组按照有关规定对工程质量验收工作进行了核查，资料和实物抽查结果均符合有关要求、数据准确； 6. 工程设计、施工质量符合标准规定，无违背强制性条文情况； 7. 竣工验收合格，同意通过验收。 |
| | 验收组组长（签字）：  |
| 备注 | / |

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（7）

| | | |
|---------------------|---|----------------|
| 验收组人员（签字）（可增设附表） | 建设单位 | 项目负责人（签字）： |
| | | 成员（签字）： |
| | 勘察单位 | 项目负责人（签字）： |
| | | 成员（签字）： |
| | 设计单位 | 项目负责人（签字）： |
| | | 成员（签字）： |
| | 监理单位 | 项目负责人（签字）： |
| | | 成员（签字）： |
| | 施工单位 | 项目负责人（签字）： |
| | | 成员（签字）： |
| | 有关专家 | |
| | 勘察单位（公章） | 项目负责人： |
| （签字，加盖执业印章） | | |
| 设计单位（公章） | 项目负责人： | |
| | （签字，加盖执业印章） | |
| 施工单位（公章） | 项目负责人： | |
| | （签字，加盖执业印章） | |
| 监理单位（公章） | 总监理工程师： | |
| | （签字，加盖执业印章） | |
| 姓名： 注册号： 有效期： | 姓名： 詹玉涛 注册号： 50002716-AY009 有效期：至 2021年12月 日 | |
| 建设单位 | 项目负责人： | |
| | 法定代表人： | |
| | （建设单位公章） 年 月 日 | |

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 5：新郭伏路（钓鱼嘴（西）公租房段）K4+000 至 K4+658.577 段施工
1-中标通知书及市政工程确认书

重庆市建设工程中标通知书

中标人： 中冶建工集团有限公司

我单位拟建的 新郭伏路（钓鱼嘴（西）公租房段）K4+000 至 K4+658.577 段施工于 2019 年 5 月 31 日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人，建安部分中标额为 45469383.86 元（其中含安全文明施工专项费用 923325.2 元）。中标工程范围：设计图内的道路土石方工程、路基工程、排水（包含箱涵）、人行道工程（包含行道树及边坡绿化）、路灯工程、交通工程，最终以招标文件及工程量清单为准。，工程规模为 658.577 米，中标工期 365 日历天，工程质量达到国家施工验收规范标准。项目经理由 周峻仕 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：_____

法定代表人：_____

联系人：_____

联系电话：_____

签发日期： 2019 年 7 月 8 日



(盖单位法人章)

(签字或盖章)



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

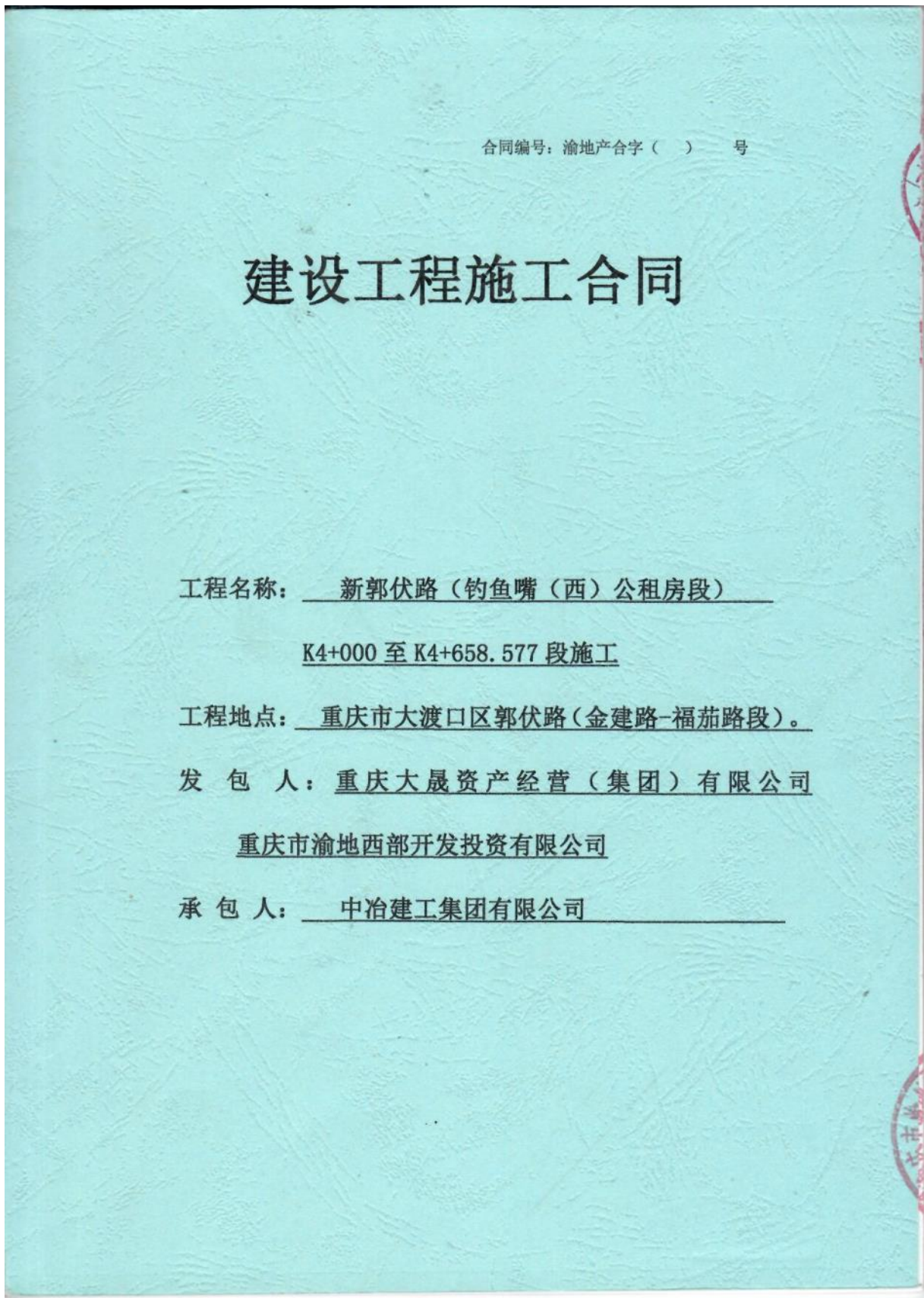
重庆市建设工程施工招标投标情况确认书

招标编号:

渝招招确[2019]33号

| | | | |
|--------------|---|-----------|---|
| 项目法人（盖章） | 重庆大晟资产经营（集团）有限公司 | | |
| 招标人（盖章） | 重庆大晟资产经营（集团）有限公司 重庆市渝地西部开发投资有限公司 | | |
| 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 | 中冶建工集团有限公司 | | |
| 工程名称 | 新郭伏路（钓鱼嘴（西）公租房段）K4+000至K4+658.577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 | <input checked="" type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 非国有 |
| 项目经理 | 周峻仕 | 结构类型 | / |
| 工程地址 | 重庆市大渡口区郭伏路 （金建路-福茄路段） | 层数 | / |
| 中标工程规模 | 658.577 米 | 高度（米） | / |
| 招标方式 | 公开招标 | 中标工期（日历天） | 365 |
| 中标金额 | 建安部分中标额为 <u>45469383.86</u> 元（其中含安全文明施工专项费用 <u>923325.2</u> 元） | | |
| 中标范围 | 设计图内的道路土石方工程、路基工程、排水（包含箱涵）、人行道工程（包含行道树及边坡绿化）、路灯工程、交通工程，最终以招标文件及工程量清单为准。 | | |
| 招标投标监督管理机构意见 |  同意： 2019年7月8日 | | |
| 备注 | | | |

2-合同封面及协议书



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：重庆大晟资产经营（集团）有限公司

重庆市渝地西部开发投资有限公司

承包人（全称）：中冶建工集团有限公司

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，双方就新郭伏路（钓鱼嘴（西）公租房段）K4+000至K4+658.577段施工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：新郭伏路（钓鱼嘴（西）公租房段）K4+000至K4+658.577段施工。

2. 工程地点：重庆市大渡口区郭伏路（金建路-福茄路段）。

3. 工程立项批准文号：渡发改发【2007】71号。

4. 资金来源：土地储备专项债券。

5. 建设规模：郭伏路（金建路-福茄路段）段全长约1.73km，本次招标范围为新郭伏路（钓鱼嘴（西）公租房段）K4+000至K4+658.577段，全长658米，城市主干道，设计车速50km/小时标准路幅44m，双向六车道。本项目总投资36151万元，本次招标范围估算建安投资约4546万元。

6. 工程承包范围：设计图内的道路土石方工程、路基工程、排水（包含箱涵）、人行道工程（包含行道树及边坡绿化）、路灯工程、交通工程，最终以招标文件及工程量清单为准。

二、合同工期

计划开工日期：具体以发包人正式通知为准。

工期总日历天数：365日历天。

三、质量标准

工程质量：符合国家、行业和重庆市有关施工质量验收规范、技术规范、技术标准、规程、文件等相关规定及本工程施工图设计文件要求，并一次性验收合格。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）肆仟伍佰肆拾陆万玖仟叁佰捌拾叁元捌角陆分（¥45469383.86元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：923325.20元

人民币（大写）玖拾贰万叁仟叁佰贰拾伍元贰角整（¥923325.20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）_____（¥ _____元）。

2. 合同价格形式：固定单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：周俊仕。

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) 本合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 中标通知书；
- (4) 招标文件及其附件（包括工程量清单及其编制说明、招标答疑等文件）；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 投标文件及其附件；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单或预算书；
- (10) 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。

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 7 月 31 日签订。

十、签订地点

本合同在重庆市大渡口区签订。

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。

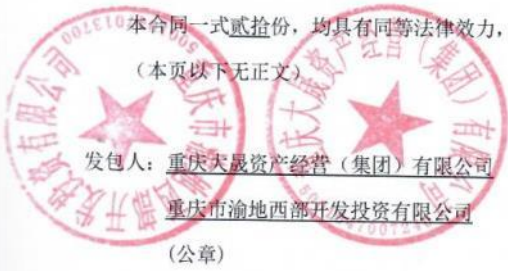
十二、合同生效

本合同自合同各方签章之日起生效。

十三、合同份数

本合同一式贰拾份，均具有同等法律效力，发包人执壹拾份，承包人执壹拾份。

(本页以下无正文)



发包人：重庆大晟资产经营（集团）有限公司
重庆市渝地西部开发投资有限公司
(公章)



承包人：中冶建工集团有限公司
开户行：中国工商银行重庆杨家坪支行
账号：3100026119022148064
5001047023702
(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：915001043317042992

组织机构代码：91500000795854690R

地 址：重庆市大渡口区油府路 8 号

地 址：重庆市大渡口区西城大道 1 号

邮政编码：400082

邮政编码：400082

委托代理人：张松

委托代理人：_____

电 话：023-68535800

电 话：023-68960908

传 真：023-68535800

传 真：_____ / _____

电子信箱：_____ / _____

电子信箱：_____ / _____

开户银行：华夏银行重庆分行大渡口支行

开户银行：中国工商银行重庆杨家坪支行

账 号：11259000000404850

账 号：3100026119022148064

3-竣工验收报告

50000520190912043001

渝市政验收-7（1）

重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称： 新郭伏路(钓鱼嘴（西）公租房
段) K4+000至K4+658.577段

施工许可证编号： 500104201909120102

工程地址： 重庆市大渡口区JK片区郭伏路
(金建路—福茄路段)


建设单位： 重庆大晟资产经营(集团)有
限公司

(单位公章)



竣工验收日期： 2021年09月18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

50000520190912043001

渝市政验收-7（2）


| 一、工程概况 | | | | |
|--------|---|--|--------------------------|-------------|
| 工程名称 | 新郭伏路(钓鱼嘴(西)公租房段) K4+000至K4+658.577段 | 工程地址 | 重庆市大渡口区JK片区郭伏路(金建路—福茄路段) | |
| 基本情况 | 合同造价 | 45469383.86元 | 工程类别 | 城市主干道 |
| | 工程规模 | 新建道路684.55m, 结构层厚度76.7cm; 标准路幅宽44米; 雨水箱涵一座, 尺寸3×3m, 长345.3m。 | | |
| | 基础型式 | 土石路基 | 最大跨度 | / |
| | 结构类型 | 沥青混凝土 | 设计使用年限 | 15年 |
| | 抗震设防烈度 | 基本烈度6度, 构造设防7度 | | |
| | 实际开工日期 | 2019年09月26日 | 竣工日期 | 2021年03月22日 |
| 工程验收范围 | 新郭伏路(钓鱼嘴(西)公租房段)“K4+000~K4+658.577”段道路桩号范围为: 隧道左线K3+983.647~K4+093.149、隧道右线K4+000~K4+107.215、主线K4+102.441~K4+684.548道路工程(排水工程、照明工程、交通工程、绿化工程)、涵洞工程。 | | | |
| 遗留事项 | 无 | | | |


 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

50000520190912043001

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 | |
|----------|----------|------------------|--------------------|-----------------|-------|-------|--|
| 参建责任主体单位 | 建设单位 | 重庆大晟资产经营（集团）有限公司 | 资产经营、投资策划、项目开发 | / | 冯学焦 | 张强 | |
| | | / | / | / | / | / | |
| | 勘察单位 | 重庆一三六地质矿产有限责任公司 | 甲级 | 13150007056 | 刘勇 | 黄华 | |
| | | / | / | / | / | / | |
| | 设计单位 | 中机中联工程有限公司 | 甲级 | A150000190-10/5 | 李儒冠 | 付玉元 | |
| | | / | / | / | / | / | |
| | 监理单位 | 首盛建设集团有限公司 | 工程监理综合资质 | E151012693-4/4 | 王斌 | 白云 | |
| | | / | / | / | / | / | |
| | 施工单位 | 中冶建工集团有限公司 | 市政公用工程施工总承包/特级 | D150002506 | 田贵祥 | 朱茂 | |
| | | / | / | / | / | / | |
| | 施工专业分包单位 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 相关单位 | 施工图审查单位 | 重庆市汇中建筑施工图设计审查有限公司 | | | | |
| | | 主要质量检测单位 | 重庆中科建筑工程质量检测有限公司 | | | | |
| | | 监控量测单位 | 重庆一三六地质矿产有限责任公司 | | | | |

 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

50000520190912043001

渝市政验收-7（4）


| 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 | 已按设计图纸及合同约定完成 |
| | 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 | 竣工验收方案已上报 |
| | 工程款支付情况 | 已按合同约定支付 |
| | 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规范要求，质量合格 |
| | 主体结构分部 | 符合设计文件及国家法律法规规范要求，质量合格 |
| | 专业承包工程 | / |


 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

50000520190912043001


渝市政验收-7（5）

| | |
|---------------------|------------------------|
| 主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验 | 符合设计文件及国家法律法规规范要求，质量合格 |
| 工程质量检测和功能性试验资料 | 资料齐全，合格 |
| 技术档案和施工管理资料 | 资料齐全，合格 |
| 工程监理资料 | 资料齐全，合格 |
| 监督机构责令整改问题 | 无 |

 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

50000520190912043001

渝市政验收-7（6）

| 三、工程竣工验收组织 | |
|------------|---|
| 验收组成 | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> 张强 张朋 白云 肖学勤 朱茂 周健 付玉元 石丹东 黄华 熊开友 </div> <div style="width: 35%; text-align: center;"> 验收会议时间 2021年09月18日 </div> </div> |
| 验收程序 | 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； 2、建设单位介绍工程概况； 3、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履行情况和和执行法律、法规、技术标准情况、工程质量检查情况； 4、审阅有关工程技术资料； 5、实地查验工程质量； 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； 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； 8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。 |
| 工程竣工验收意见 | 已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成，经各方检查认为： 1. 工程竣工技术资料真实、完整，符合要求。 2. 本工程能够按照国家现行有关设计、施工规范施工。施工质量均满足有关质量验收规范和标准 3. 主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规定。各种使用功能均能满足要求。 4. 工程观感竣工验收合格。 <div style="text-align: right;"> 验收组组长（签字）： </div> |
| 备注 | / |

50000520190912043001

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）： <i>张</i> | | |
| | | 成员（签字）： <i>张</i> | | |
| | 勘察单位 | 项目负责人（签字）： <i>黄</i> | | |
| | | 成员（签字）： <i>石丹冬</i> | | |
| | 设计单位 | 项目负责人（签字）： <i>付</i> | | |
| | | 成员（签字）： <i>张明 明子建 张萌</i> | | |
| | 监理单位 | 项目负责人（签字）： <i>102</i> | | |
| | | 成员（签字）： <i>刘乾源 肖子勤</i> | | |
| | 施工单位 | 项目负责人（签字）： <i>朱</i> | | |
| | | 成员（签字）： <i>周</i> | | |
| | 有关专家 | 无 | | |
| | 参建单位签章（可增设附表） | 勘察单位（公章） 项目负责人： <i>黄</i> (签字，加盖执业印章) 2024年9月18日 | 设计单位（公章） 项目负责人： <i>张明</i> (签字，加盖执业印章) <i>付</i> 2024年9月18日 | 施工单位（公章） 项目负责人： <i>朱</i> (签字，加盖执业印章) 2024年9月18日 |
| 建设单位 | | 项目负责人： <i>张</i> | 法定代表人： <i>肖</i> | (建设单位公章) 2024年9月18日 |

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

四、项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程【业绩类别:市政公用工程】施工业绩(不超过五项)

项目负责人业绩汇总一览表

| 序号 | 项目名称 | 工作内容 | 合同金额 (万元) | 合同签订 时间 | 竣工验收 时间 | 备注 |
|----|--------------------|--|--------------|-----------------|------------------|-------------|
| 1 | 万州区翠屏大道市政道路及管网工程B段 | 全长 2480 米，含长约 105 米的桥梁 1 座，道路等级为城市主干道，设计时速为 40km/h。全线共设置了 6 个平曲线，均按照规范要求设置了相关缓和曲线。最小缓和曲线长 35 米，最小圆曲线半径为 230 米。道路标准路幅宽度 K0+000-K1+580 段为 23 米，K1+580-K2+480 段为 20 米。主要内容包括道路、桥梁、结构、管网、电气、以及交通工程 | 17409.996902 | 2022 年 1 月 26 日 | 2023 年 12 月 26 日 | 项目经理： 程立 |

业绩 1：万州区翠屏大道市政道路及管网工程 B 段
1-中标通知书

重庆市建设工程中标通知书

中标人：中冶建工集团有限公司

我单位拟建的万州区翠屏大道市政道路及管网工程 B 段于 2021 年 12 月 20 日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人，中标金额为：174099969.02 元（其中含安全文明施工费为：4719673.91 元）。中标工程范围：施工图所示的道路工程-路基土石方、道路工程-市政土建工程、道路工程-绿化工程、交通工程-市政土建工程、交通工程-市政安装工程、桥梁工程、结构工程、排水工程、海绵工程、排洪工程、通信工程-市政土建工程、通信工程-安装工程、照明工程-市政土建工程、照明工程-安装工程等全部内容。（具体以发布的工程量清单为准），工程规模为：翠屏大道 B 段全长 2480 米，含长约 105 米的桥梁 1 座，道路等级为城市主干道，设计时速为 40km/h。全线共设置了 6 个平曲线，均按照规范要求设置了相关缓和曲线。最小缓和曲线长 35 米，最小圆曲线半径为 230 米。道路标准路幅宽度 K0+000-K1+580 段为 23 米，K1+580-K2+480 段为 20 米。本次设计的主要内容包括道路、桥梁、结构、管网、电气、以及交通工程，中标工期为：720 日历天，质量要求：符合强制性质量标准，符合国家和重庆市现行有关施工质量验收规范要求，并达到合格标准。

项目机构表

| 职务 | 姓名 | 证号 | 职务 | 姓名 | 证号 |
|------|-----|----------------|---------|-----|-----------|
| 项目经理 | 崔士全 | 渝 150171716169 | 项目技术负责人 | 宁小军 | 201621689 |

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：重庆市万州江南新区开发建设有限公司（盖单位法人章）

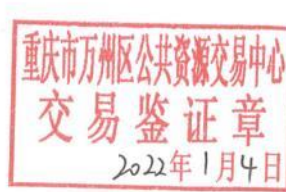
法定代表人：_____（签字或盖章）

联系人：_____ 向阳

联系电话：_____ 023-58529200

招标代理公司：亿诚建设项目管理有限公司

签发日期：2022 年 1 月 4 日



2-合同封面及协议书

合同编号：JNS.006(2022)工施 001

万州区翠屏大道市政道路及管网工程 B 段

施工合同

二〇二二年



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：重庆市万州江南新区开发建设有限公司

承包人（全称）：中冶建工集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就万州区翠屏大道市政道路及管网工程B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：万州区翠屏大道市政道路及管网工程B段。

2. 工程地点：万州江南新区陈家坝街道大石社区（中部路E后缘）。

3. 工程立项批准文号：万州发改审投[2021]60号。

4. 资金来源：业主多渠道筹集。

5. 工程内容：翠屏大道B段全长2480米，含长约105米的桥梁1座，道路等级为城市主干道，设计时速为40km/h。全线共设置了6个平曲线，均按照规范要求设置了相关缓和曲线。最小缓和曲线长35米，最小圆曲线半径为230米。道路标准路幅宽度K0+000-K1+580段为23米，K1+580-K2+480段为20米。本工程设计的主要内容包括道路、桥梁、结构、管网、电气、以及交通工程。

6. 工程承包范围：施工图、答疑、补遗所示的道路工程-路基土石方、道路工程-市政土建工程、道路工程-绿化工程、交通工程-市政土建工程、交通工程-市政安装工程、桥梁工程、结构工程、排水工程、海绵工程、排洪工程、通信工程-市政土建工程、通信工程-安装工程、照明工程-市政土建工程、照明工程-安装工程等全部内容。（具体以发布的工程量清单为准）。

二、合同工期

承包人投标函中承诺的工期：720日历天。

计划开工日期：2022年2月16日，实际开工日期以监理工程师签发的工程开工通知明确的开工日期为准。

计划竣工日期：2024年2月6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720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

工程质量符合强制性质量标准，符合国家和重庆市现行有关施工质量验收规范要求，并达到合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 承包人投标函中承诺的中标价为：

人民币（大写）壹亿柒仟肆佰零玖万玖仟玖佰陆拾玖元零贰分（¥ 174099969.02 元）；

2. 签约合同价为(含税)：

人民币（大写）壹亿柒仟肆佰零玖万玖仟玖佰陆拾玖元零贰分（¥ 174099969.02 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）肆佰柒拾壹万玖仟陆佰柒拾叁元玖角壹分（¥4719673.91 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）陆拾万元整（¥ 600000.00 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）贰佰万元整（¥ 2000000.00 元）。

(5) 人工费（工资款）

该项目实行人工费（工资款）与其他工程款分账管理，发包人将应付工程款中的人工费（工资款），以不低于已完成合同价款的 25%（不低于 25%，以设备采购为主的工程项目不受此限制），农民工工资单独支付至承包人设立的农民工工资专用账户。

3. 合同价格形式：固定单价。

五、项目经理及技术负责人

承包人投标文件中承诺的项目经理：

姓名：崔士全，

身份证号码：341221198708166291，

建造师注册证书号：渝 150171716169。

承包人投标文件中承诺的技术负责人：

姓名：宁小军，

身份证号码：430422198206053914。

证书名称及号码：职称证 201621689。

六、合同文件构成

合同由以下文件构成：

(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) 投标文件（投标函及投标函附录除外）;
- (7) 招标文件及修改文件;
- (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册，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专用合同条款及通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

合同于2022年1月26日签订

十、签订地点

合同在江南新区签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

合同在以下条件全部满足之后生效：

1. 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. 采用保函形式递交履约担保的，承包人按合同约定向发包人提交履约担保后；
3. _____。

不加修改

十三、合同份数

本合同一式 15 份，均具有同等法律效力，其中发包人执 9 份，承包人执 6 份。

（以下为签字盖章处）



发包人：_____（公章或合同专用章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）



统一社会信用代码：91500101742890604M

纳税人识别号：91500101742890604M

地 址：重庆市万州江南新区江南大道 295 号

电 话：023-58529220

开户银行：_____ / _____

账 号：_____ / _____

承包人：_____（公章或合同专用章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）



统一社会信用代码：91500000795854690R

开户行：中国工商银行重庆九龙坡支行

纳税人识别号：9100026119022148064

地 址：重庆市大渡口区西城大道 1 号

电 话：18581474356

开户银行：中国工商银行重庆九龙坡支行

账 号：3100026119022148064

签约时间：____年____月____日

3-项目经理变更证明

《建筑工程施工许可证》变更登记表

| | | | |
|----------------------------|---|---------------------------|--------------------|
| 申请人 (建设单位) (签章) | 重庆市万州江南新区开发建设 有限公司 | 法定代表人 | 汪泉 |
| 工程名称 | 万州区翠屏大道市政道路及 管网工程B段 | 施工许可证编号 | 500101202206300202 |
| 申请变更内容 | 项目经理 | 变更后登记内容 | 项目经理崔士全变更为程立 |
| 申请理由 及依据 | 由于岗位变动不能履职到位 | | |
| 申请单位 承诺 | 本表填报的内容及提交所有资料的原件或复印件及其内容是真实的，如有任何 虚假，接受机关可终止办理；如因虚假材料导致法律责任，概由申请单位承 担，与受理机关无关。 同意变更 (公章) 法定代表人签章 汪泉 2022年10月18日 | | |
| 施工单位意见 (公章) | 监理单位意见 (公章): 张如庆 同意 2022年10月17日 | 同意变更 黄国辉 2022.10.28 | |
| 万州区住房和城 乡建设服务中心经 办意见 | 万州区住房和城 乡建设服务中心领导 审查意见 | 同意变更 刘助助 2022.10.31 | |
| 万州区住房和城 乡建设委员会 质安科意见 | 万州区住房和城 乡建设委员会 领导审查意见 | 同意变更 张峰 11.1 | |
| 变更后施工 许可证签收人 | 领证日期 | | |

注：1、表格内容需在渝快办平台上提交；2、施工单位项目负责人、总监理工程师、设计单位项目负责人、勘察单位项目负责人、建设单位项目负责人变更需报建设服务中心签署意见后，报区住房城乡建委；3、现场主要管理人员变更仅报建设服务中心进行变更。

4-竣工验收报告及市政工程确认

500101202206300202

渝市政验收-7（1）

重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称： 万州区翠屏大道市政道路及管网工程B段

施工许可证编号： 500101202206300202

工程地址： 万州江南新区陈家坝街道大石社区（中部路E后缘）

建设单位： 重庆市万州江南新区开发建设



竣工验收日期： 2023 年 12 月 26 日

重庆市建设工程质量监督总站监制



500101202206300202

渝市政验收-7（2）

| 一、工程概况 | | | | |
|--------|---|---|-------------------------|----------------|
| 工程名称 | 万州区翠屏大道市政道路及管网工程B段 | 工程地址 | 万州江南新区陈家坝街道大石社区（中部路E后缘） | |
| 基本情况 | 合同造价 | 174099969.02元 | 工程类别 | 市政公用工程 |
| | 工程规模 | 翠屏大道B段全长2480米，道路等级为城市主干道，设计时速为40km/h。全线共设置了6个平曲线，均按照规范要求设置了相关缓和曲线。最小缓和曲线长35米，最小圆曲线半径为230米。道路标准路幅宽度K0+000-K1+580段为23米，K1+580-K2+480段为20米。本次设计的主要内容包括道路、桥梁、结构、管网、电气、以及交通工程； | | |
| | 基础型式 | 桥梁工程为机械旋挖桩基础；结构工程为人工挖孔桩基础； | 最大跨度 | 桥梁最大跨度：35m |
| | 结构类型 | / | 设计使用年限 | 路面：15年，桥梁：100年 |
| | 抗震设防烈度 | 桥梁工程：抗震设防措施等级为7级 | | |
| | 实际开工日期 | 2022年07月06日 | 竣工日期 | 2023年12月22日 |
| 工程验收范围 | 验收范围：本次验收主要内容包括道路、桥梁、结构、管网、电气、排洪以及交通工程； | | | |
| 遗留事项 | 无 | | | |



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

500101202206300202

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 |
|----------|----------|---|----------------------|------------|-------|-------|
| 参建责任主体单位 | 建设单位 | 重庆市万州江南新区开发建设 有限公司 | / | / | 汪泉 | 张勇 |
| | | | | | | |
| | 勘察单位 | 中国华西工程设计建设有限 公司 | 综合甲级 | B151007237 | 周华 | 杨声建 |
| | | | | | | |
| | 设计单位 | 中国市政工程西南设计研究 总院有限公司 | 甲级 | 2200181 | 肖玉芳 | 刘林易 |
| | | | | | | |
| | 监理单位 | 中兴豫建设管理有限公司 | 甲级市政 公用工程 监理甲级 | E141008780 | 袁明 | 王献志 |
| | | | | | | |
| | 施工单位 | 中冶建工集团有限公司 | 总承包特 级 | D150002506 | 田贵祥 | 程立 |
| | | | | | | |
| | 施工作业分包单位 | / | | | | |
| | | / | | | | |
| | | / | | | | |
| | | / | | | | |
| | | / | | | | |
| 相关单位 | 施工图审查单位 | 重庆市渝州工程勘察设计技术服务中心 | | | | |
| | 主要质量检测单位 | 重庆市万州区建设工程质量检测中心有限公司、重庆建设工程质量监督检测中心有限公司 | | | | |
| | 监控量测单位 | 重庆市万州区规划设计研究院 | | | | |



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

500101202206300202

渝市政验收-7（4）

| 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 | 已按设计文件、施工图纸及合同约定完成 |
| | 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 | 竣工验收方案已编制完成，已上报 |
| | 工程款支付情况 | 已按合同约定支付 |
| | 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规范要求，质量合格 |
| | 主体结构分部 | 符合设计文件及国家法律法规规范要求，质量合格 |
| | 专业承包工程 | / |



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

500101202206300202

渝市政验收-7（5）

| | |
|----------------------------|--|
| <p>主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验</p> | <p>原材料均按照规范要求报验及复检，均符合设计文件及国家法律法规规范要求，质量合格</p> |
| <p>工程质量检测和功能性试验资料</p> | <p>资料齐全，合格</p> |
| <p>技术档案和施工管理资料</p> | <p>资料齐全，合格</p> |
| <p>工程监理资料</p> | <p>资料齐全，合格</p> |
| <p>监督机构责令整改问题</p> | <p>无</p> |



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

500101202206300202

渝市政验收-7（6）


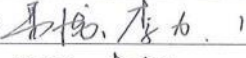

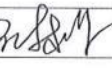











| 三、工程竣工验收组织 | |
|------------|---|
| 验收组成 | 建设单位、监理单位、设计单位、地勘单位、施工单位、监理单位、监控量测单位、过程控制单位 |
| 验收程序 | 验收会议时间 |
| 验收程序 | <ol style="list-style-type: none"> 1、宣布验收程序和验收小组成员、验收小组组长名单，征询各单位对验收小组组成意见； 2、建设单位介绍工程概况； 3、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履行情况和和执行法律、法规、技术标准情况、工程质量检查情况； 4、审阅有关工程技术资料； 5、实地查验工程质量； 6、对工程勘察、设计、施工质量和各环节等方面作出全面评价； 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； 8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。 |
| 工程竣工验收意见 | 该工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求，验收合格。 |
| 验收组长（签字） | 张浩 |
| 备注 | |



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

500101202206300202

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）：张勇  | | |
| | | | 成员（签字）：  | | |
| | 勘察单位 | | 项目负责人（签字）：杨声建  | | |
| | | | 成员（签字）： | | |
| | 设计单位 | | 项目负责人（签字）：刘林易  | | |
| | | | 成员（签字）： | | |
| 监理单位 | | 项目负责人（签字）：王献忠  | | | |
| | | 成员（签字）：  | | | |
| 参建单位签章（可增设附表） | | 施工单位 | | 项目负责人（签字）：程立  | |
| | | | | 成员（签字）：  | |
| 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） | 监理单位（公章） |
| | | 项目负责人：杨声建 （签字，加盖执业印章）  2013年12月26日 | 项目负责人：刘林易 （签字，加盖执业印章）  2013年12月26日 | 项目负责人：程立 （签字，加盖执业印章）  2013年12月26日 | 总监理工程师：王献忠 （签字，加盖执业印章）  2013年12月26日 |
| 参建单位签章（可增设附表） | | 建设单位 项目负责人：张勇  法定代表人：汪泉 | | | |
| | |  2013年12月26日 | | | |

 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

五、投标人企业性质承诺

五、投标人企业性质承诺

承诺书


致招标人：深圳市大鹏新区建筑工务署

我单位参加公园环路工程（施工）的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为国有企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）： 中冶建工集团有限公司

法定代表人（签字）：

日期：2026年04月02日