

标段编号：2410-440300-04-01-525669001001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：丽康路新建工程勘察设计

投标文件内容：业绩文件

投标人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

日期：2025年06月05日

(1) 投标人资质证书


投标人名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

1、单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司；资质：公路行业(公路、特大桥梁、特长隧道、交通工程)专业甲级、工程勘察专业类(水文地质勘察、工程测量、岩土工程(勘察，设计，物探测试检测监测))甲级、全国投资项目在线审批监督平台备案信息公路专业


注：①若为联合体投标，联合体各方的资质证书均需提供，工程设计资质则以联合体主办人资质为准；工程勘察资质则以共同投标协议中负责勘察工作的联合体成员为准。

②投标人提供的资质证书扫描件，必须清晰可辨。

企业名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		
详细地址	成都市金牛区星辉中路11号		
建立时间	1994年02月04日		
注册资本金	52500万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91510000450722131W		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	A151006751-10/2		
有效期	至2030年01月07日		
法定代表人	肖玉芳	职务	党委书记
单位负责人	李磊	职务	总经理
技术负责人	顾鲍超	职称或执业资格	教授级高工
备注:	曾用名: 中国市政工程西南设计研究院 原企业名称: 中国市政工程西南设计研究院 原发证日期: 2010年03月12日 原资质证书编号: 220018		

业务范围
市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级;公路行业(公路、特大桥梁、特长隧道、交通工程)专业甲级;水利行业(城市防洪)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级;风景园林工程设计专项甲级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。 *****
 No.AF 0539626

企业名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		
详细地址	成都市金牛区星辉中路11号		
建立时间	1994年02月04日		
注册资本金	52500万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91510000450722131W		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	B151006751-6/1		
有效期	至2030年02月14日		
法定代表人	肖玉芳	职务	党委书记
单位负责人	李磊	职务	总经理
技术负责人	刘大才	职称或执业资格	教授级高工
备注:	原资质证书编号: 220018-6J 原发证日期: 2014年03月21日		

业务范围
工程勘察专业类(水文地质勘察、工程测量、岩土工程(勘察、设计、物探测试检测监测))甲级。 可承担本专业资质范围内各类建设工程项目的工程勘察业务,其规模不受限制。*****
 No.BF 0095064

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院的基本信息

统一社会信用代码:	914403008922044970
注册号:	440301104088404
隶属企业名称:	中国市政工程西南设计研究总院有限公司
商事主体名称:	中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院
营业场所:	深圳市罗湖区深南东路清平路口福德花园大厦裙楼3层东侧
负责人:	卢伟
法定代表人:	
经济性质:	有限责任公司分公司
成立日期:	1985-06-03
营业期限:	自1985-06-03起至2035-07-05止
核准日期:	2018-09-07
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
备注:	

打印时间: 2025年06月04日8:54:35

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦



全国投资项目在线审批监管平台

请输入关键词进行检索



登录/注册

工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

工程咨询单位详情

基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师(投资)人数	通信地址	备案时间
中国市政工程西南设计研究总院有限公司	四川	109	四川省成都市金牛区星辉中路11号	2018-01-15

联系人信息

联系人	电话
黄雪峰	028-83311895

专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
市政公用工程	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
公路	√	√	√	√

(2) 投标人设计业绩情况

投标人自 2020 年 1 月 1 日至本项目截标之日（以合同签订时间为准）承担过同类型隧道设计业绩情况						
序号	项目名称	工程规模与工程特征	隧道长度（公里）	道路等级	合同金额（万元）	合同签订时间
1	梓州大道(科学城中路-二绕南侧)电力隧道勘察设计	工程建安费约 34578 万元。科学城中路-二绕南侧，双仓电力隧道，长约 5077 米。	5.077	/	556.955	2023.8
2	成都市简州新城电力隧道新建工程	拟建工程场址位于简州新城城区，线路全程长 9750m	9.75	/	2033.1057	2020.1
3	科学城北路等 6 个项目	建设规模：工程建安费约 21.21 亿元，包含科学城北路等 6 个项目	/	/	3322.7691	2022.07
4	彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）2 个项目	总投资约 12254.92 万元，其中建安工程费约 4102.287 万	/	/	304.053491	2023.02
5						

注：①若为联合体投标，设计业绩仅认可联合体主办人所提供的业绩。

②同类型隧道设计业绩指城市次干路及以上等级道路的同类型隧道（隧道长度>0.5 公里）设计业绩。

③业绩证明资料可为合同关键页、有关行政部门批复文件或业主出具的证明（须明确工作阶段和工作内容，加盖公章）扫描件。

④投标人提供的所有资料扫描件，必须清晰可辨。

⑤最多提供 5 项业绩，超过 5 项的只统计前 5 项。

⑥该表格无需加盖公章，直接扫描上传即可。表格内容填写真实、正确，满足招标文件要求。

1. 梓州大道(科学城中路-二绕南侧)电力隧道勘察设计

2023.Ⅷ-22

梓州大道（科学城中路-二绕南侧）电力隧道 勘察设计合同

【合同编号：1002-GCSJ-202308-00258】

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

承包人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司/

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司(联合体)

日期：2023 年 8 月

梓州大道（科学城中路-二绕南侧）电力隧道 勘察设计合同

【合同编号：1002-GCSJ-202308-00258】

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

承包人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司/

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司(联合体)

日期：2023 年 8 月

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

承包人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司/中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（联合体）

发包人按 2023 年 7 月 28 日公开招标的结果，委托承包人（若未特指，承包人为设计人和勘察人的总称，以下同）承担梓州大道（科学城中路-二绕南侧）电力隧道勘察设计工作，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 一般约定

1.1 项目概况

1.1.1 建设地点：四川天府新区；

1.1.2 建设规模：工程建安费约 34578 万元。科学城中路-二绕南侧，双仓电力隧道，长约 5077 米。

建设内容主要包括电力隧道工程、照明工程、排水工程、景观工程等。具体项目内容及规模以主管部门审定方案为准。

1.1.3 暂定建安工程费：约 34578 万元。

1.2 词语定义

本合同中下列词语应具有本条款所赋予的含义。

1.2.1 勘察人：指承包人中承担本项目勘察工作的当事人。

1.2.2 设计人：指承包人中承担本项目设计工作的当事人。

1.3 本合同依据下列文件签订

1.3.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。

1.3.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3.3 建设工程批准文件。

第二条 组成合同的文件

2.1 组成本合同的文件包括：

(1) 本合同。

(2) 中标通知书。

(3) 招标文件及其附件。

(4) 投标文件及其附件。

(5) 标准、规范及有关技术文件。

2.2 若本合同包含两个及以上的立项时，项目的结算、执行及建设管理，均按立项段分别办理。

2.3 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。

2.4 上述各项合同组成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。上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致处，以合同约定次序在先者为准。

第三条 勘察、设计范围、工期、工作内容及负责人

3.1 勘察、设计范围：梓州大道（科学城中路-二绕南侧）电力隧道的勘察（含测量）、设计及后续服务等工作。

3.1.1 勘察（含测量）服务包括地形图、纵、横断面、初勘、详勘、管探及后续服务等工作；

3.1.2 设计服务主要包括方案设计（含深化方案）、初步设计（含概算）、施工图设计、施工图预算（如有）、深基坑支护专项设计（如有）、BIM设计、施工招标配合及后续服务等工作。

3.1.3 测量、勘察及设计均需按发包人要求提供所有的成果文件（含CAD、Word等格式电子文件）。

3.2 勘察、设计工期

3.2.1 勘察、设计服务周期：勘察：30个日历天；设计：80个日历天（其中：方案设计：20个日历天，初步设计：30个日历天，施工图设计：30个日历天）。具体以任务委托书为准。

节点工期：根据发包人任务委托分阶段、分子项出报告及图纸，设计工期须满足本项目进度要求。

3.2.2 承包人应按照任务委托书中的工期完成勘察、设计工作，勘察工作进度及深度须满足相应阶段设计要求。若任务委托书中要求的工期比本条中约定的勘察、设计工期提前的，只要该工期未背离合理的勘察、设计工作工期，承包人应予接受，由此可能增加的费用已包含在本合同约定的勘察、设计收费中，发包人不再额外支付费用。

3.3 勘察、设计负责人

勘察负责人：吴云，职业（执业）资格证书编号：AY205101877；

设计负责人：姚梓渝，职业（执业）资格证书编号：S195103085。

3.4 勘察、设计工作内容

3.4.1 勘察工作内容

（1）测量工作内容：根据发包人任务委托书要求的工作内容进行地形图、纵、横断面，方格网、土石方测量、地下管线勘探测量（按照发包人相关文件规定执行）以及后续服务等工作。

（2）初步勘察：根据发包人审定的勘察大纲（含测量）、设计人明确的范围、勘察技术要求（如孔深、布点密度等）进行岩土工程勘察、管探、室内试验及相关服务，并出具勘察报告。

（3）详细勘察：根据发包人审定的勘察大纲（含测量）、设计人明确的范围、勘察技术要求编制详细勘察实施方案，报发包人审核同意后进行详细岩土工程勘察、管探、室内试验及相关服务，并出具勘察报告。

（4）补充勘察：根据设计人提出的补充勘察技术要求及发包人审定的勘察大纲（含测量）进行岩土工程勘察、管探、室内试验及相关服务，并出具补充勘察报告。

3.4.2 设计工作内容

（1）方案设计（含深化方案）：按照现行技术标准要求完成方案设计，经发包人审核同意后报相关部门审查，并负责配合行业主管部门评审工作。

（2）初步设计：按照现行技术标准要求的设计深度完成初步设计并编制设计概算，经发包人审核同意后报相关部门审查，并负责配合政府相关部门的概算评审工作。发包人有权另行委托初步设计概算的编制及送审单位。

（3）施工图设计：根据建设行政主管部门或其他上级主管部门就批准的方案及设计等文件进行施工图限额设计，以经审定的立项段设计概算为投资控制红线，施工图设计范围对应工程造价不得超过立项

段设计概算对应范围的工程造价。主要工作内容包括施工图设计（含施工图总预算）及发包人委托的其他相关设计服务等。

第四条发包人应向承包人提交的有关资料及文件

4.1 发包人在下达任务委托书后 10 个日历天内分别向承包人提交如下基础资料：

4.1.1 参考资料（如规划资料）；

4.1.2 规范要求或承包人提出的为开展勘察（含测量）、设计工作必要的其他资料；

4.2 发包人应及时向承包人提交上述文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

第五条承包人应向发包人提交的有关成果资料及文件：

序号	名称	份数	提交日期	备注
1	工程地质勘察报告 (含测量成果文件) 深基坑支护专项设计 (如有)	18	按发包人任务委托书的进度安排	包括纸质版成果文件及电子文档 (按发包人要求提供)
2	管探成果文件	13	按发包人任务委托书的进度安排	包括纸质版成果文件及电子文档 (按发包人要求提供)
3	初步设计文件 (含方案设计文件)	10	按发包人任务委托书的进度安排	1、包括设计概算 8 套及电子文档； 2、包括纸质版图纸及电子文档； 3、应按发包人要求提供 BIM 设计文件。
4	施工图设计文件	25	按发包人任务委托书的进度安排	1、包括施工图预算 8 套及电子文档； 2、包括纸质版图纸及电子文档； 3、应按发包人要求提供 BIM 设计文件。

第六条本合同勘察（含测量）、设计收费及支付方式：

6.1 本项目合同价款

6.1.1 勘察(含测量)暂定合同价人民币（大写）贰佰肆拾肆万捌仟零捌拾柒元（¥ 2448087.00 元），不含增值税金额（¥2309516.04 元）；

6.1.2 设计暂定合同价为人民币（大写）伍佰伍拾陆万玖仟伍佰伍拾元（¥ 5569550.00 元），不含增值税金额（¥5254292.45 元）；

6.1.3 暂定合同总价（勘察（含测量）暂定合同价+设计暂定合同价）（含税）为：人民币（大写）捌佰零壹万柒仟陆佰叁拾柒元（¥ 8017637.00 元），不含增值税金额（¥ 7563808.49 元）。

6.2 勘察（含测量）、设计费计费说明

6.2.1 勘察（含测量）费用

6.2.1.1 勘察计费系数=工程勘察费签约合同价（即勘察中标价）/勘察费最高限价。

6.2.1.2 勘察费=合同附件三（工程勘察收费标准）计算出的工程勘察基准价×勘察计费系数

6.2.1.3 最终勘察费（含测量）以各立项段经发包人审核确认的勘察（含测量）实际工作量，和发

包人委托的工程造价咨询单位审核通过的勘察费用进行结算。

6.2.1.4 初勘、管探等均不计费；

6.2.2 设计费用

6.2.2.1 设计计费系数=工程设计费签约合同价（即设计中标价）/暂定建安工程费

6.2.2.2 最终设计费=以行政审查通过的立项段设计概算或调整概算的工程费用（若无则以批复的施工图预算工程费用，若无施工图预算批复则以施工招标控制价扣暂列金）×计费系数

6.3 在合同实施期间勘察计费系数、设计计费系数不因政策和市场因素的变化而调整。本合同条款

6.1 及 6.2 条勘察（含测量）费用、设计费用均为含税价，已包括但不限于增值税及附加税。

6.4 其他相关费用的约定

6.4.1 上述费用已包含涉及的专项审查、专家论证、技术及行政审查等发生的专家咨询费用，承包人不得向发包人另行收取。

6.4.2 发包人有权另行委托设计概算（或施工图总预算）的编制及送审单位。设计概算（或施工图总预算）的编制及送审比例为立项段设计费用的 5%，发包人有权在设计费用中扣除该部分费用。

6.4.3 初步设计组织相关行政审查所发生的费用（不包括设计概算政府评审费用）包含在上述费用内，发包人不额外支付费用。

6.4.4 如需单独编制工程施工图预算，则该费用包含在上述费用内，发包人不额外支付费用。

6.4.5 设计过程中可能存在的反复调整造成的设计人成本支出包含在上述费用内，发包人不额外支付费用。

6.4.6 BIM 设计的相关费用包含在上述费用内，发包人不额外支付费用。

6.4.7 承包人应按发包人要求提供比较方案，不再额外计取费用。

6.4.8 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，造成承包人设计返工的，发包人增付、调整设计费另行协商。

6.4.9 勘察人应完成本项目所需的测量、初勘、详勘及管探等工作，但仅计取测量、详勘的费用。

6.4.10 履约担保

6.4.10.1 承包人在合同签订前应提交合格的履约担保。本合同自双方法定代表人或法定代表人授权委托代理人签字(或签章)并加盖单位公章(或合同专用章)、且承包人提交发包人认可的履约担保生效之日起生效。

6.4.10.2 履约担保金额：（暂定合同总价的 8%）¥ 641410.96 元。

6.4.10.3 履约担保的形式：履约保证金可采用从承包人基本账户以银行转账或保函形式办理。

6.4.10.4 履约担保的递交：履约保证金必须通过承包人的基本账户以银行转账方式或保函方式缴纳，须在发包人发出中标通知书后 20 个工作日内提交。承包人提交的保函必须满足发包人财务部门审核认定的要求。

6.4.10.5 履约担保义务：见索即付保函，保函开立人在接到发包人书面提出的因承包人未能履行合同约定的责任或义务而要求索赔的通知后 7 个工作日内，在担保金额内向发包人支付任何数额的款项，且索赔次数不受限制，但累计索赔金额以担保金额为限。发包人在索赔通知中应附具一份书面声

明，声明承包人已违反合同约定的责任或义务，书面声明应由发包人加盖公章，但发包人无需提供承包人的违约证明，也无需首先向承包人索要上述款项。

6.4.10.6 履约担保的退还：按发包人《工程担保管理办法》执行（无息）。

6.5 勘察及设计费的支付

6.5.1 本项目勘察测量费用支付阶段如下：

付费次序	付费比例 (占总勘察费)	付费时间	付费基数
第一次付费	付至 10%	合同签订后，任务委托书下达后 10 个工作日内。	以任务委托书中暂定金额为计算依据。 (如分期分批次下达任务委托书，则以相应任务委托书暂定金额作为计费基数)
第二次付费	付至 70%	测绘成果文件、详细勘察文件完成并经审查合格，并提交经发包人认可的合格支付凭证后 10 个工作日内。	以经造价单位审核后的勘察报告费用作为计费基数。
第三次付费	付至 90%	工程竣工验收合格，提交全部符合发包人要求的合格勘察文件，并提供发包人认可的合格支付凭证后 10 个工作日内。	按本合同条款 6.2.1 条执行。
第四次付费	付至 100%	工程财务决算及审计完成后，勘察人提交全部符合发包人要求的合格勘察文件并提供发包人认可的合格支付凭证后 10 个工作日内。	

6.5.2 本项目设计费用支付阶段如下：

付费次序	付费比例 (占总设计费)	付费时间 (由交付设计文件所决定)	付费基数
第一次付费	付至 10%	合同签订后，任务委托书下达后 10 个工作日内。	以任务委托书中暂定金额为计算依据。(如分期分批次下达任务委托书，则以相应任务委托书暂定金额作为计费基数)

第二次付费	付至 45%	初步设计文件完成，通过审查并提供发包人认可的合格支付凭证后 10 个工作日内。	按本合同条款 6.2.2 条执行。
第三次付费	付至 80%	施工图设计文件完成，通过审查并提供发包人认可的合格支付凭证后 10 个工作日内。	
第四次付费	付至 90%	工程竣工验收合格，设计人提交全部符合发包人要求的合格设计文件、档案资料，并提供发包人认可的合格支付凭证后 10 个工作日内。	
第五次付费	付至 100%	工程财务决算及审计结束后，提交全部符合发包人要求的合格设计文件，并提供发包人认可的合格支付凭证后 10 个工作日内。	

6.5.3 承包人应在 6.5.1 和 6.5.2 条所述各节点支付前向发包人提交支付申请以及所需的相关资料和票据。发包人只在收到所有合格的支付凭证和合规并符合发包人要求的增值税发票后 10 个工作日内向承包人支付。如因承包人未能及时提交所需的相关资料和票据，或提交的票据不能满足发包人的付款要求造成付款延误，发包人不承担逾期付款的责任。

第七条双方的权利与义务

7.1 发包人的权利与义务：

7.1.1 发包人按本合同第四条规定的内容，在规定的时间内向承包人提交资料及文件，发包人不得要求承包人违反国家有关标准进行勘察、设计。发包人提交上述资料及文件超过规定期限的，承包人按合同第三条和第五条规定交付有关成果资料及文件的时间顺延。

7.1.2 发包人应保护设计人设计方案、文件、资料图纸、数据、计算软件和专利技术。

7.1.3 若承包人的技术水平、服务态度、人员配备及到位情况等不能满足本项目建设进度要求时，发包人有权另行确定承包人。

7.1.4 发包人将按发包人制定的相关管理办法对承包人进行评价、考核以及相应的处罚。承包人已充分知悉发包人制定的相关管理办法的具体内容，同意发包人制定的相关管理办法构成本合同的组成部分，发包人制定的相关管理办法中涉及的对承包人的经济处罚，与违约金具有相同含义。

7.2 设计人的权利与义务：

7.2.1 设计人应做好限额设计工作，初步设计阶段应在方案投资估算范围内进行限额设计，并有义务将节约投资的新技术、新工艺、新型材料等用于设计中，发包人有权在各阶段设计中提出自身认为更经济合理的设计优化要求，设计人需在满足国家及行业现行规范的前提下尽量满足发包人的要求，同时对

于可能导致投资增加的各阶段设计变更或措施调整应事先报告发包人，经发包人同意后方可调整。

7.2.2 设计人采用的主要技术标准是：国家、地方有关现行规范、标准及规定。设计人应按国家技术规范、标准、规程及发包人提出的设计要求，按要求的编制深度及范围完成方案设计、初步设计和施工图设计，并通过有关主管部门的审查。

7.2.3 设计人应按本合同第三条和第五条约定的内容、进度及份数向发包人交付质量合格的成果资料及文件。

7.2.4 在设计过程中，设计人应按发包人要求进行设计管理，成立设计项目总体组，协调各专业设计工作，保证设计项目专业之间的配合及时、相关数据一致、设计标准统一等，对提交的设计成果进行归口管理，确定专人协调业主方、施工方和其他单位，从设计技术、人员安排、对外保障等各方面加强设计管理，以保证设计质量。设计人应负责向发包人及施工单位进行设计交底、处理施工中有关设计问题和参加竣工验收。

7.2.5 设计人完成施工图设计报图审机构进行审查前，应事先报发包人审查，对发包人提出的修改意见，承包人在符合国家及行业有关规范的前提下应尽可能满足。承包人应充分考虑因发包人提出修改施工图造成的工期延误及发包人反复提出的非颠覆性的修改要求，发包人不因此调整工期及额外支付费用。承包人完成施工图设计（送审稿）并报发包人内审或完成施工图审查，并负责根据审查结论对不超出原定范围的内容进行补充、调整。因设计人原因造成设计审查不合格需重新审查的，设计人承担重复审查费用。设计审查并不免除设计人应承担的设计责任。

7.2.6 对建设行政主管部门要求提供BIM设计成果的项目，设计人应按发包人任务委托书的要求提交相关设计内容。

7.2.7 设计人应严格遵守发包人制定的勘察设计管理制度。

7.2.8 设计人项目档案的收集、整理、移交按照《成都天府新区投资集团有限公司基本建设项目档案管理办法》的规定执行。

7.2.9 设计人应保护发包人的知识产权，不得向第三人泄露、转让发包人提交的产品图纸等技术经济资料。如发生以上情况并给发包人造成经济损失，发包人有权向设计人索赔。

7.2.10 设计人员和现场服务方面

7.2.10.1 设计人员方面

（1）设计人派往本项目的的设计组人员和配合施工组专业人员应与投标文件附表中报送的人员名单相一致，不得擅自更换，否则视为设计人违约，发包人有权要求设计人立即整改，同时按下列规定向发包人支付违约金：

A、擅自更换设计组项目负责人或项目技术负责人或配合施工组组长的，发包人有权向设计人收取5万元/人·次的违约金；

B、擅自更换各专业设计负责人或配合施工组各专业负责人的，发包人有权向设计人收取3万元/人·次的违约金。

（2）若设计人因工作安排或其它原因确需更换上述人员的，拟更换人员的资历不得低于被替换人员的资历，且应事先得到发包人的批准，发包人批准后还有权按下列规定向设计人收取违约金：

A、经发包人批准后更换设计组项目负责人或项目技术负责人或配合施工组组长的，发包人有权向设计人收取 3 万元/人·次的违约金；

B、经发包人批准后更换各专业设计负责人的，发包人有权向设计人收取 2 万元/人·次的违约金。

7.2.10.2 现场服务方面：

A、设计人应组建配合施工组常驻现场为本项目提供现场设计服务，配合和解决施工过程中与设计有关的问题，否则视为设计人违约，发包人有权向设计人收取立项阶段设计费总额的 1%-5%的违约金。设计人不对配合施工另行收费，配合施工组的办公场所由发包人提供。

B、若发包人要求设计人的相关专业人员前往现场解决问题，设计人在接到发包人书面（特殊情况可口头）通知后应在规定期限内派其到场，否则视为设计人违约，发包人有权向设计人收取 10000 元/次的违约金。

C、负责本项目的主要设计专业人员应无条件准时参加发包人或发包人委托的监理人组织的施工图设计例会或有关专题会议。其中，发包人组织召开的项目推进会，设计人参会人员为项目总负责人或单位负责人；发包人组织召开的方案设计内审会、初步设计内审会、施工图内审会、施工图图纸会审、施工图技术交底会、专项方案专家审查会以及行政主管部门主持召开的初步设计审查等会议，设计人参会人员为项目总负责人、专业技术负责人和专业设计人员；发包人组织召开处理施工现场问题的相关会议，设计人参会人员为项目总负责人或专业技术负责人。若设计人未按时按要求参会，则视为设计人违约，发包人有权向设计人收取 10000 元/次的违约金。

D、工程现场阶段验收工作需设计人到场的，发包人将根据工程实际情况通知设计人当日或次日到场，设计人应准时参加并履行签字认可手续。否则视为设计人违约，发包人有权向设计人收取 10000 元/次的违约金。

E、对于一般技术问题，设计人在接到发包人书面（特殊情况可口头）通知后三天内回复书面处理意见。

F、对于重大技术问题，设计人在接到发包人书面（特殊情况可口头）通知后五天内回复书面处理意见。

G、对于特别重大或特殊技术问题，由双方另行协商处理。

7.2.11 工作内容方面：

A、施工图设计阶段，若发包人对方案设计或初步设计进行适当的调整，施工图设计周期可根据情况经发包人同意后适当顺延。

B、在施工过程中，按照各行业规定的设计文件编制深度要求深化各类需设计的专业，均由设计人负责。

7.2.12 若因设计自身失误或各专业配合原因造成的修改或返工，设计周期不顺延，并不得以任何借口索要加班费、赶工费或其它额外费用。

7.2.13 若在本合同实施过程中，发包人取消某一单项或子项目的部分分项设计，设计人应无条件响应，取消部分不计费，且取费费率不作调整。

7.2.14 承包人应根据《建设工程勘察设计资质管理规定》及相关文件将自身不具备相应资质承揽范

围的工作进行分包，并将其选择的分包单位的资质、专业能力等情况报发包人审核同意后方可按规定分包。

7.2.15 所有设计变更须经发包人书面确认后方可正式出图。施工期间设计根据发包人要求进行设计变更时，设计人出图时间需全力保证现场施工需要。

7.2.16 工程竣工验收后，设计人应免费配合发包人进行最终竣工图的审核工作（包括但不限于若图纸变更比例超过档案管理规定，需重新出图的），否则，发包人有权不予支付设计费尾款。

7.2.17 设计概算（施工图总预算）【设计概算（施工图总预算）由设计人编制时适用】

设计人应保证设计概算（施工图总预算）与设计工作的紧密衔接。设计人的设计概算（施工图总预算）须严格依据设计成果编制，设计工作中应注重各专业工程造价在项目总投资内的科学分配。

设计人向发包人报送设计概算（施工图总预算）须同步提供各专业工程的技术要求、设备和材料档次、大宗材料价格水平等相关配套资料。

设计人需配合发包人进行设计概算（施工图总预算）的政府评审工作。在评审过程中，设计人应充分和政府评审部门交流，根据评审需要提供充分翔实的依据。

设计人编制的各专业设计概算（施工图总预算）不得低于经评审批复相应专业概算的90%及相应专业预算的95%。

设计人不配合发包人进行设计概算（施工图总预算）的政府评审工作的，发包人有权扣除立项段设计费总额的1-3%。设计人编制的各专业设计概算（施工图总预算）低于经评审批复相应专业概算（预算）的90%，发包人有权扣除相应专业设计费的3%-5%。设计人编制的各专业设计概算（施工图总预算）低于相应专业概算（预算）控制价的95%，发包人有权扣除相应专业设计费的1%-3%。

7.2.18 设计人负责对既有地下管线提出勘探测绘技术要求。

7.2.19 工程设计概算编制工作的要求：

①设计人根据项目经济技术资料，严格按照国家、行业、主管部门有关规定及发包人的相关要求编制设计概算，若发包人因客观原因提出其他要求，应满足；并配合发包人按有关规定完成工程设计概算的政府评审工作。

②设计人应配备概算编制的专业人员。

7.3 勘察人的权利与义务：

7.3.1 按国家技术规范、标准、规程和发包人的勘察任务委托书的技术要求进行工程勘察工作，按发包人规定的时间提交质量合格的勘察（含测量）成果资料，并对其负责。

7.3.2 在工程勘察前，提出勘察（含测量）纲要（含管探工作）、方案以及勘察（含测量）组织设计，提交发包人审核后实施。

7.3.3 勘察过程中，根据工程的岩土工程条件（或工作现场地形地貌、地质和水文地质条件）及技术规范要求，向发包人、设计人提出增减工作量或修改勘察（含测量）工作的意见，并办理正式变更手续。

7.3.4 在现场工作的勘察人的人员，应遵守发包人的安全保卫及其它有关的规章制度，承担其有关资料保密义务。

7.3.5 在施工过程中，勘察人应及时配合发包人安排的现场工作及技术行政审查工作等。

7.3.6 勘察人应严格遵守发包人制定的勘察设计管理制度。

7.3.7 勘察人项目档案的收集、整理、移交按照《成都天府新区投资集团有限公司基本建设项目档案管理办法》的规定执行。

7.3.8 勘察人员方面

(1) 勘察人派往本项目的勘察组人员、项目技术负责人和配合施工组专业人员应与投标文件附表中报送的人员名单相一致,不得擅自更换,否则视为勘察人违约,发包人有权要求勘察人立即整改,同时按下列规定向发包人支付违约金:

A、擅自更换勘察组项目负责人或项目技术负责人的,发包人有权向勘察人收取 5 万元/人·次的违约金;

B、擅自更换各专业勘察负责人或配合施工组各专业负责人的,发包人有权向勘察人收取 3 万元/人·次的违约金。

(2) 若勘察人因工作安排或其它原因确需更换上述人员的,拟更换人员的资历不得低于被替换人员的资历,且应事先得到发包人的批准,发包人批准后又有权按下列规定向勘察人收取违约金:

A、经发包人批准后更换勘察组项目负责人或项目技术负责人的,发包人有权向勘察人收取 3 万元/人·次的违约金;

B、经发包人批准后更换各专业勘察负责人或配合施工组各专业负责人的,发包人有权向勘察人收取 2 万元/人·次的违约金。

7.3.9 负责本项目的主要勘察专业人员应无条件准时参加发包人或发包人委托的监理人组织的工程例会或有关专题会议。其中,发包人组织召开的项目推进会,勘察人参会人员为项目总负责人或单位负责人;发包人组织召开的方案内审会、初步设计内审会、施工图内审会、施工图图纸会审、施工图技术交底会、专项方案专家审查会以及行政主管部门主持召开的初步设计审查等会议,勘察人参会人员为项目总负责人、专业技术负责人和专业勘察人员;发包人组织召开处理施工现场问题的相关会议,勘察人参会人员为项目总负责人或专业技术负责人。若勘察人未按时按要求参会,则视为勘察人违约,发包人有权向勘察人收取 10000 元/次的违约金。

7.3.10 本合同有关条款规定中勘察人应承担的其它责任。

7.3.11 负责按照相关标准、规范及设计人提供的勘探测绘技术要求进行既有地下管线探测工作,探测成果应满足相关规划备案手续及数据入库的要求。负责在项目开工建设前对监理及施工单位进行既有地下管线技术交底。负责按设计图纸和新区规建局要求进行地下管线规划定线和竣工核实的测量工作,测量成果应满足相关规划备案手续及数据入库的要求。

7.4 承包人必须遵守发包人现行的各项管理制度及相关要求。

7.5 承包人必须为本招标项目相关工作开展配备专用车辆,并做好各项保障工作。

7.6 承包人应无条件配合发包人与项目业主签订三方协议,并按要求开具发票。

第八条 违约责任

8.1 在合同履行期间,发包人有权随时要求终止或解除合同:

8.1.1 未开展勘察、设计工作的,发包人不做补偿。

8.1.2 已开展勘察、设计工作的，按承包人已完成且经发包人确认合格的工作所占全部工作的比例支付其相对应的勘察、设计等费用。

8.1.3 发包人无需由此向承包人承担任何违约或赔偿责任。

8.1.4 承包人在收到发包人终止或解除合同指令后 10 日内，提供已完工作的成果资料。

8.1.5 合同生效后，承包人要求终止或解除合同的，承包人应返还发包人已支付的全部款项，造成发包人其他损失的，承包人应承担赔偿责任。

8.2 发包人应当按照本合同第六条规定的金额和时间向承包人支付勘察及设计费。逾期超过 30 天以上时，承包人有权暂停履行下阶段工作，并书面通知发包人。发包人的上级对设计文件不审批或本合同项目停缓建，发包人有权终止本合同，终止后，发包人按第 8.1 条规定支付勘察、设计等费用，但发包人不承担其他违约或赔偿责任。

8.3 由于承包人提供的成果资料及文件质量不合格，例如勘察成果与可探明的地质情况不符或设计不能满足技术要求等，承包人应负责无偿给予补充完善直至达到质量合格，若承包人未按发包人要求进行补充完善，发包人可另委托其他单位实施。由此造成的投资增加、工程质量事故以及其它损失等均由承包人全额承担。承包人向发包人支付的赔偿金由发包人、承包人双方商定为实际损失的 100%。

8.4 承包人未及时配合发包人安排的工作，发包人有权处以 10000 元/次的违约金。承包人延误了按本合同第三条和第五条规定的有关成果资料及文件的交付时间，每延误一天，发包人有权对承包人处以 10000 元/天的违约金，延误超过二十天的，发包人有权解除合同，承包人应返还发包人支付的全部款项，并按照本合同暂定合同总价的 10%承担违约责任，造成发包人其他损失的，承包人应承担赔偿责任。

8.5 由于承包人自身原因，造成初步设计阶段的设计概算超过方案设计阶段的投资估算的，承包人除应说明超出投资估算的原因外，还应免费对设计进行调整确保符合投资估算限额。因非承包人原因造成的造价超限的情况，由发包人通过相关途径解决，承包人不承担责任，但仍需按照发包人要求在新确定的造价限额内做好限额设计工作。

8.6 合同履行期间，承包人不重视项目档案的建档工作，或未派专职资料员按发包人的要求进行档案整理，或档案整理工作不符合发包人进度及管理制度要求的，发包人有权要求承包人限期整改，同时要求承包人支付人民币 10000 元/项·次的违约金。承包人逾期未整改合格的，每逾期一天，承包人向发包人支付 3000 元/天的违约金。

8.7 承包人应积极参与发包人定期或不定期组织开展的劳动竞赛活动，若承包人劳动竞赛排名结果位于本次劳动竞赛最后 10%排名的，发包人有权扣除参加劳动竞赛项目初步设计费的 5%；

8.8 因勘察或设计原因造成结算价高于中标价的，承包人应赔偿发包人相应损失。

8.9 承包人违反国家法律、法规、规章、政策等规定开具、提供发票的，承包人应自行承担相应法律责任，并承担如下违约责任：

(1) 承包人应按发包人要求采取重新开具发票等补救措施；

(2) 承包人已经提交履约保证金的，发包人将不予退还；

8.10 承包人提供的增值税发票没有通过税务部门认证，造成发包人不能抵扣的，承包人应向发包人支付未通过认证发票中载明的税款金额作为违约金。违约金不足以弥补发包人损失的，承包人还应对予以

赔偿。承包人未按发包人要求支付违约金的，发包人有权终止合同。

8.11 承包人应对其因履行本合同而知悉之有关发包人及项目的全部内容承担保密义务，未经发包人许可，不得向任何第三方透露。并采取适当措施以防止该等信息的泄漏。如承包人未履行保密义务的，每发生一次应向发包人支付本合同暂定合同总价 5% 的违约金，实际损失高于本合同暂定合同总价 5% 的，承包人还应负责赔偿。

8.12 在合同执行过程中，承包人如果用行贿、送礼或其他不正当手段企图影响或已经影响了发包人或监理人员行为和（或）欲获得或已获得超出合同规定以外的额外费用，则发包人除应按廉政协议和有关法纪严肃处理当事人（含发包人人员和监理人员）外，因承包人的上述行为造成的工程损害，发包人有权要求承包人全额赔偿；发包人同时还有权据此解除合同，承包人应返还发包人支付的全部款项，并按照本合同暂定合同总价的 10% 承担违约责任。

8.13 本合同所约定的违约金，考虑了商誉、社会影响、时间成本、处理违约事件所耗费人力资源等综合要素所造成的损失。该等损失的综合要素虽难以精确量化，但各方诚信认可其在商业行为中确实存在，为避免届时难以精确衡量，故在此事先约定以违约金方式，尽量弥补损失，同时本合同所约定的违约金具有惩罚性违约金性质。在充分理解和认可上述原则的基础上，故双方事后均不再以“违约金过分高于损失”等为由作为抗辩要求调低违约金，收取违约金的一方亦无需举证具体损失。

8.14 对于承包人应承担的违约金或赔偿金，发包人有权在任意一次付款时直接扣除，承包人对此无异议。即使交纳了违约金或赔偿金，承包人仍应按合同规定继续履行本工程勘察设计服务工作。

8.15 因承包人原因导致工程建设项目发生质量事故（问题）造成损失的，承包人应限期整改，并按照《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》等相关法律、法规的规定，依法承担全部民事、刑事责任，承担赔偿责任，另外按如下标准追究违约责任。

8.15.1 一般质量问题（5 万元 ≤ 直接经济损失 < 20 万元），违约金为 5000 元 ~ 10000 元；

8.15.2 较大质量问题（20 万元 ≤ 直接经济损失 < 50 万元、影响使用功能或工程结构安全），违约金为 20000 元 ~ 50000 元；

8.15.3 严重质量问题（50 万元 ≤ 直接经济损失 < 100 万元），违约金为 50000 元 ~ 100000 元；

8.15.4 发生一般质量事故（直接经济损失 ≥ 100 万元）及以上事故，违约金为该立项段工程造价 0.2% ~ 2%。

8.15.5 凡工程项目发生质量事故（问题），除按上述条款追究违约责任外，发包人将对责任单位进行通报批评，取消责任单位当期评优评先资格。

8.16 承包人未按照工程建设强制性标准进行勘察、设计的，处以 10 万元/处的违约金。

8.17 未经发包人允许，承包人擅自将勘察设计文件提交施工单位，处以 5 万元/次的违约金。

8.18 承包人未根据勘察成果文件进行工程设计的，处以 3 万元 ~ 5 万元的违约金。

8.19 承包人指定建筑材料、建筑构配件的生产厂、供应商的，处以 5 ~ 10 万元的违约金。

8.20 与质量有关的违约责任约定不明的，发包人有权根据发包人最新的《建设工程质量管理办法》处理，承包人对此无异议。

8.21 承包人在概算编制或概算评审过程中，存在下列情形之一的，发包人有权处以 1000 元 ~ 1 万元

的违约金。

- ① 承包人原因导致未能按发包人要求完成概算编制的；
- ② 承包人在工作中出现工作推诿、服务态度恶劣、办事拖拉、参会迟到等情况的；
- ③ 概算书存在严重错误或漏项的。

第九条其他

9.1 承包人为本合同项目所采用的国家或地方标准图，由其自费向有关出版部门购买。发包人要求承包人交付的勘察设计资料及文件份数超过本合同第五条规定的份数的，超过部分由承包人按 120 元/Kg 收取工本费，工本费包括但不限于复制成本费、装订费、运输费和税费等全部费用。

9.2 本工程设计资料及文件中，建筑材料、建筑构配件和设备，应当注明其规格、型号、性能等技术指标，承包人不得指定生产厂、供应商。发包人需要设计人的设计人员配合加工定货时，所需费用由发包人承担。

9.3 设计人具有法律效力的设计文件为盖有“设计文件发行专用章”的设计图纸。

9.4 发包人委托承包人承担本合同内容之外的工作，另行支付费用。

9.5 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

9.6 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，可向工程所在地人民法院起诉。承包人为联合体，承担连带法律责任。

9.7 发包人与承包人履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

9.8 本合同一式 拾 份，双方各执 伍 份。

9.9 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及各方认可的来往电报、传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

附件一：廉政协议

附件二：联合体协议书（若有，同承包人递交的联合体协议书）

附件三：工程勘察收费标准

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

体)

(全称、盖单位章)

法定代表人（签字或盖章）

或其委托代理人（签字）：

承包人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司/

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（联合

账号：51001426208058896966
(全称)盖单位章)

法定代表人（签字或盖章）

或其委托代理人（签字）

2023 年 8 月 15 日

三、联合体协议书

中国市政工程西南设计研究总院有限公司、中国建筑西南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西南设计研究总院有限公司、中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加梓州大道（科学城中路-二绕南侧）电力隧道（项目名称）勘察设计/标段投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为中国市政工程西南设计研究总院有限公司、中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国市政工程西南设计研究总院有限公司负责本项目设计：方案设计（含深化方案）、初步设计（含概算）、施工图设计、施工图预算（如有）、深基坑支护专项设计（如有）、BIM设计、施工招配合及后续服务等工作；中国建筑西南勘察设计研究院有限公司负责本项目勘察（含测量）：地形图、纵、横断面、初勘、详勘、管探及后续服务等工作。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕自动失效。

6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖单位章）

代表人：肖生（签字或盖章）

其他成员一名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（盖单位章）

代表人：朱文（签字或盖章）

2023年07月28日

注：

1、本协议书为联合体投标时适用，非联合体投标时不需填报。如投标人没有组成联合体参加投标，删除“三、联合体协议书”，以下章节的序号依次递补。如“四、勘察和设计人员配置”变为“三、勘察和设计人员配置”，其他的依次类推。

2、其中涉及联合体成员数量的格式内容可根据实际情况可以修改。

中标通知书

(牵头人)中国市政工程西南设计研究总院有限公司, (成员)中国建筑西南勘察设计研究院有限公司:

你方于 2023 年 7 月 28 日递交的梓州大道(科学城中路-二绕南侧)电力隧道勘察设计/标段投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

中标价:勘察报价:2448087.00 元 设计报价:5569550.00 元。

工期/周期:勘察:勘察:30 个日历天;设计:80 个日历天(其中:方案设计:20 个日历天,初步设计:30 个日历天,施工图设计:30 个日历天);具体以任务委托书为准。节点工期:根据招标人委托分阶段、分子项出报告及图纸,设计工期须满足本项目进度要求。

质量要求:满足国家及地方相应现行规范要求。

履约保证金:641410.96 元。

中标范围:勘察(含测量):地形图、纵、横断面、初勘、详勘、管探及后续服务等工作;设计:方案设计(含深化方案)、初步设计(含概算)、施工图设计、施工图预算(如有)、深基坑支护专项设计(如有)、BIM 设计、施工招标配合及后续服务等工作。

项目负责人:姚梓渝(设计负责人)/吴云(勘察负责人)

证书名称:一级注册结构工程师/注册土木工程师(岩土)

证书编号:S195103085/AY205101877

建设地点:四川天府新区。

请你方在本通知书发出后 20 个工作日内,按照招标文件要求向我方提交履约担保;

请你方在本通知书发出后 30 日历天内,根据招标文件要求与我方签订合同;

其他:天府投资中标(选)2023-154 号

特此通知!

招标人:成都天府新区投资集团有限公司

法定代表人或授权委托人:

2023 年 8 月 8 日



2. 成都市简州新城电力隧道新建工程

GF—2015—0210

GF—2016—0203

合同编号: ZJCK(CD)-B-2019-018

2020V-04

成都市简州新城电力隧道新建工程

建设工程勘察、设计合同

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）：中交（成都）城市开发有限公司

勘察、设计人（全称）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

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，双方就成都市简州新城电力隧道新建工程建设工程勘察、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：成都市简州新城电力隧道新建工程。

2. 工程批准、核准或备案文号：简发改简州发【2019】3号。

3. 工程内容及规模：拟建工程场址位于简州新城城区，线路全长9750m，分为A、B、C三段，其中A段电力隧道起于阳安大道与涟江大道交汇处，止于养铁110kV牵引所，B段电力隧道起于简州新城成简快速路与方家林大道交汇处南侧150m，经方家林大道，最终至方家林大道与蜀都大道东延线交汇处北侧130m，C段电力隧道起于简州新城成简快速路与阳安大道交汇处南侧320m，经简州新城阳安大道、石养路，最终分别至长岭110kV变电站/A段电力隧道，线路全长9750m，A、B、C段电力隧道净空截面为2.5m*3.0m，电力隧道均采用暗挖方式施工。

4. 工程所在地详细地址：A段电力隧道起于阳安大道与涟江大道交汇处，止于养铁110kV牵引所，B段电力隧道起于简州新城成简快速路与方家林大道交汇处南侧150m，经方家林大道，最终至方家林大道与蜀都大道东延线交汇处北侧130m，C段电力隧道起于简州新城成简快速路与阳安大道交汇处南侧320m。

5. 工程投资估算：项目估算总投资107826万元，其中直接工程费91530万元。

6. 工程进度安排：根据发包人任务委托书。

7. 工程主要技术标准：见本合同通用及专用合同相关条款。

二、勘察设计范围、阶段与服务内容

1. 工程勘察、设计范围：勘察范围包括但不限于：岩土工程勘察（初步勘察、详细勘察、施工勘察）、测量（地形、断面、乔木等测量）、物探（含管线探测）。设计范围包括本项目建设红线区域范围内所有设计内容。

2. 工程勘察、设计阶段：根据设计及施工需求，勘察总体分初步勘察、详细勘察、施工勘察及对应设计阶段的测量、管探工作；初步设计（含方案设计）、施工图设计、施工现场配合服务及后期相关服务等。

3. 工程勘察、设计服务内容：勘察服务内容包括但不限于：地形测量、管线探测、物探（工程施工所需的岩土工程资料和岩土参数，对地基做出岩土工程评价，并对地基类型、基础形式、地基处理、勘察、工程降水和不良地质作用及防治等提出建议，进行初勘、详勘、物探、取样、试验、测试、检测、监测等勘察作业以及编制工程勘察文件，地质勘察成果等勘察服务），并配合施工单位解决施工中的勘察问题。

设计服务内容包括：路线、结构、基坑、通风、电力监控、给排水等设计内容和设计概算的编制、施工图交底，配合项目初设及施工图评审、配合变更评审，现场指导配合施工验收等相关后续服务工作。

三、工程设计周期

勘察设计总工期 85 日历天（勘察工作与设计工作同步进行）。其中：

勘察工期：自合同生效起 40 日历天内完成勘察（含测量）并提交相应成果。

设计工期：自合同生效起 85 日历天内完成阶段（初步设计（含方案设计）、施工图设计）设计工作并提交相应成果。

具体工程勘察、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、合同价格形势：按 2002 年 1 月 7 日《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）规定的《工程勘察设计收费标准》下浮 20 %收取；

2、本项目勘察设计费合同价暂定为¥24747529元，大写：人民币贰仟肆佰柒拾肆万柒仟伍佰贰拾玖元整。（其中不含税价为¥23346726元，大写：人民币贰仟叁佰叁拾肆万陆仟柒佰贰拾陆元整，增值税为¥1400803元，大写：人民币壹佰肆拾万零捌佰零叁元整）。增值税税率暂定为6%，乙方应向甲方提供增值税专用发票，当国家政策法规对增值税率有调整时，则本协议增值税率同步调整。

（1）勘察费

勘察费（勘探、测量、管探）费按2002年1月7日《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）规定的《工程勘察设计收费标准》下浮20%收取。工程勘察收费=工程勘察收费基准价×（1±浮动幅度值）。

本项目工程勘察收费基准价暂定为¥5520590元（大写：人民币伍佰伍拾贰万零伍佰玖拾元整），（详见勘察专用合同附件-工作量和费用明细表）。

勘察费暂定为： $5520590 \times (1-20\%) = 4416472$ 元（大写：肆佰肆拾壹万陆千肆佰柒拾贰元整）。

勘察费结算方式：

①、a 工程勘察收费基准价=工程勘察实物工作收费+工程勘察技术工作收费；

b 工程勘察实物工作收费=工程勘察实物工作收费基价×实物工作量×附加调整系数；

c 工程勘察技术工作收费=工程勘察实物工作收费×技术工作收费比例。

②、勘察实物工程量按审查通过的勘察报告为准、测量、管探实物工程量以提交的相应成果为准；

③、国家规定的收费标准中没有的收费项目，由甲方、乙方另行议定。

（2）设计费：

设计费按2002年1月7日《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）规定的《工程设计收费标准》下浮20%。

设计服务收费额的计费额工程费用（暂定为项目估算直接工程费91530万元）。

设计服务费报价=设计服务收费基准价*(1-下浮比例)。

工程设计服务收费基准价(暂定)=收费基价(22098975元)×工程复杂程度调整系数(1.15)×专业调整系数(1.0)×附加调整系数(1.0)=25413821元。

设计费暂定为： $25413821 \times (1-20\%) = 20331057$ 元(大写：贰仟零叁拾叁万壹仟零伍拾柒元整)。

设计费计费额暂按投资估算计算，结算为经批准的初步设计概算中的建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和。勘察、设计费最终以政府审计确定为准。

五、发包人代表与项目负责人

发包人代表：江崇国。

项目负责人：陈浩。

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，按照合同约定提供勘察条件、设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 勘察、设计人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务和工程设计服务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在成都市简州新城签订。

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

本合同自发包人和勘察、设计人双方签字盖章生效。

十二、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，勘察、设计人执肆份。

（正文完）

签署页（此页无正文）

发包人：中交（成都）城市开发有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

地址：成都市养马镇石养路2号

纳税人识别号：91510112MA69WQL56R

勘察、设计人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

地址：成都市金牛区星辉中路11号

纳税人识别号：91510000450722131W

开户银行：成都市建行二支行

账号：5100 1426 2080 5089 6966

时间：2020年1月2日

3.科学城北路等 6 个项目勘察设计合同

科学城北路等 6 个项目勘察设计合同

【合同编号：1002-GCSJ-202107-00190】

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

承包人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司/

四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（联合体）

日期：二〇二一年七月

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

承包人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司/四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（联合体）

发包人按 2021 年 6 月 28 日公开招标的结果，委托承包人（若未特指，承包人为设计人和勘察人的总称，以下同）承担科学城北路等 6 个项目勘察设计工作，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 一般约定

1.1 项目概况

1.1.1 建设地点：四川天府新区；

1.1.2 建设规模：工程建安费约 21.21 亿元，包含科学城北路等 6 个项目。科学城北路，起点科诚路，终点兴隆 241 路，长度为 1260 米，宽度为 40 米，含综合管廊，为城市主干路；兴隆 241 路，桐子路-科诚路，全长 3.5 公里，宽度 25 米，含综合管廊，为城市次干路；兴隆 243 路，桐子路-创启路，全长 1.6 公里，宽度 25 米，为城市次干路；兴隆 239 路，东山大道-科学城北路，科学城中路-创启路，全长 1681 米，宽度 25 米，含综合管廊 1291 米，为城市次干路；创意路，科慧路-科信路，长约 3130 米，红线宽度 30 米，建设内容包含道路、桥梁（跨成自泸高速、跨水系桥 2 座）等，为城市主干路；高铁片区绿道项目利用成自铁路预留涵洞修建绿道，共两处，1 处位于兴隆 239 路东侧，1 处位于科信路东侧，长度 0.8 公里，宽度 6-9 米。具体项目内容及规模以主管部门审定方案为准；

1.1.3 暂定建安工程费：约 21.21 亿元。

1.2 词语定义

本合同中下列词语应具有本条款所赋予的含义。

1.2.1 勘察人：指承包人中承担本项目勘察工作的当事人。

1.2.2 设计人：指承包人中承担本项目设计工作的当事人。

1.3 本合同依据下列文件签订

1.3.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。

1.3.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3.3 建设工程批准文件。

第二条 组成合同的文件

2.1 组成本合同的文件包括：

- (1) 本合同。
- (2) 中标通知书。
- (3) 招标文件及其附件。
- (4) 投标文件及其附件。
- (5) 标准、规范及有关技术文件。

2.2 若本合同包含两个及以上的立项时，项目的结算、执行及建设管理，均按立项段分别办理。

2.3 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。

2.4 上述各项合同组成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。上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致处，以合同约定次序在先者为准。

第三条 勘察、设计范围、工期及工作内容

3.1 勘察、设计范围：科学城北路等6个项目的勘察（含测量）、设计及后续服务等工作。

3.1.1 勘察（含测量）服务包括地形图、纵、横断面、初勘、详勘、管探、深基坑支护专项设计（如有）及后续服务等工作；

3.1.2 设计服务主要包括方案设计（含深化方案）、初步设计（含概算）、施工图设计（含预算）、BIM设计、施工招标配合及后续服务等工作。

3.1.3 测量、勘察及设计均需按发包人要求提供所有的成果文件（含CAD、Word等格式电子文件）。

3.2 勘察、设计工期

3.2.1 勘察、设计服务周期：勘察：30个日历天；设计：80个日历天（其中：方案设计：20个日历天，初步设计：30个日历天，施工图设计：30个日历天）。具体以任务委托书为准。

节点工期：根据发包人任务委托分阶段、分子项出报告及图纸，设计工期须满足本项目进度要求。

3.2.2 承包人应按照任务委托书中的工期完成勘察、设计工作，勘察工作进度及深度须满足相应阶段设计要求。若任务委托书中要求的工期比本条中约定的勘察、设计工期提前的，只要该工期未背离合理的勘察、设计工作工期，承包人应予接受，由此可能增加的费用已包含在本合同约定的勘察、设计收费中，发包人不再额外支付费用。

3.3 勘察、设计工作内容

3.3.1 勘察工作内容

（1）测量工作内容：根据发包人任务委托书要求的工作内容进行地形图、纵、横断面，方格网、土石方测量、地下管线勘探测量（按照发包人相关文件规定执行）以及后续服务等工作。

（2）初步勘察：根据发包人审定的勘察大纲（含测量）、设计人明确的范围、勘察技术要求（如孔深、布点密度等）进行岩土工程勘察、管探、室内试验及相关服务，并出具勘察报告。

（3）详细勘察：根据发包人审定的勘察大纲（含测量）、设计人明确的范围、勘察技术要求编制详细勘察实施方案，报发包人审核同意后进行详细岩土工程勘察、管探、室内试验及相关服务，并出具勘察报告。

（4）补充勘察：根据设计人提出的补充勘察技术要求及发包人审定的勘察大纲（含测量）进行岩土工程勘察、管探、室内试验及相关服务，并出具补充勘察报告。

3.3.2 设计工作内容

(1) 方案设计(含深化方案):按照现行技术标准要求完成方案设计,经发包人审核同意后报相关部门审查,并负责配合行业主管部门评审工作。

(2) 初步设计:按照现行技术标准要求的设计深度完成初步设计并编制设计概算,经发包人审核同意后报相关部门审查,并负责配合政府相关部门的概算评审工作。发包人有权另行委托初步设计概算的编制及送审单位。

(3) 施工图设计:根据建设行政主管部门或其他上级主管部门就批准的方案及设计等文件进行施工图限额设计,以经审定的立项段设计概算为投资控制红线,施工图设计范围对应工程造价不得超过立项段设计概算对应范围的工程造价。主要工作内容包括施工图设计(含施工图总预算)及发包人委托的其他相关设计服务等。

第四条发包人应向承包人提交的有关资料及文件

4.1 发包人在下达任务委托书后 10 个日历天内分别向承包人提交如下基础资料:

4.1.1 参考资料(如规划资料);

4.1.2 规范要求或承包人提出的为开展勘察(含测量)、设计工作必要的其他资料;

4.2 发包人应及时向承包人提交上述文件资料,并对其准确性、可靠性负责。

第五条承包人应向发包人提交的有关成果资料及文件:

序号	名称	份数	提交日期	备注
1	工程地质勘察报告(含测量成果文件)深基坑支护专项设计(如有)	18	按发包人任务委托书的进度安排	包括纸质版成果文件及电子文档 (按发包人要求提供)
2	管探成果文件	13	按发包人任务委托书的进度安排	包括纸质版成果文件及电子文档 (按发包人要求提供)
3	初步设计文件 (含方案设计文件)	10	按发包人任务委托书的进度安排	1、包括设计概算 8 套及电子文档; 2、包括纸质版图纸及电子文档; 3、应按发包人要求提供 BIM 设计文件。
4	施工图设计文件	25	按发包人任务委托书的进度安排	1、包括施工图预算 8 套及电子文档; 2、包括纸质版图纸及电子文档; 3、应按发包人要求提供 BIM 设计文件。

第六条本合同勘察(含测量)、设计收费及支付方式:

6.1 本项目合同价款

6.1.1 勘察(含测量)暂定合同价人民币(大写)壹仟柒佰陆拾贰万叁仟陆佰柒拾壹元整(¥17623671.00元);

6.1.2 设计暂定合同价为人民币(大写)叁仟叁佰贰拾贰万柒仟陆佰玖拾壹元整(¥33227691.00元);

6.1.3 暂定合同总价(勘察(含测量)暂定合同价+设计暂定合同价)(含税)为:人民币(大写)伍仟零捌拾伍万壹仟叁佰陆拾贰元整(¥50851362.00元)。

6.2 勘察(含测量)、设计费计费说明

6.2.1 勘察(含测量)费用

6.2.1.1 勘察计费系数=工程勘察费签约合同价(即勘察中标价)/勘察费最高限价。

6.2.1.2 勘察费=合同附件三(工程勘察收费标准)计算出的工程勘察基准价×勘察计费系数

6.2.1.3 最终勘察费(含测量)以各立项段经发包人审核确认的勘察(含测量)实际工作量,和发包人委托的工程造价咨询单位审核通过的勘察费用进行结算。

6.2.1.4 初勘、管探不计费;

6.2.2 设计费用

6.2.2.1 设计计费系数=工程设计费签约合同价(即设计中标价)/暂定建安工程费

6.2.2.2 最终设计费=以行政审查通过的立项段设计概算或调整概算的工程费用(若无则以批复的施工图预算工程费用,若无施工图预算批复则以施工招标控制价扣暂列金)×计费系数

6.3 在合同实施期间勘察计费系数、设计计费系数不因政策和市场因素的变化而调整。本合同条款6.1及6.2条勘察(含测量)费用、设计费用均为含税价,包括但不限于增值税及附加税。

6.4 其他相关费用的约定

6.4.1 上述费用已包含涉及的专项审查、专家论证、技术及行政审查等发生的专家咨询费用,承包人不得向发包人另行收取。

6.4.2 发包人有权另行委托设计概算(或施工图总预算)的编制及送审单位。设计概算(或施工图总预算)的编制及送审比例为立项段设计费用的5%,发包人有权在设计费用中扣除该部分费用。

6.4.3 初步设计组织相关行政审查所发生的费用(不包括设计概算政府评审费用)包含在上述费用内,发包人不额外支付费用。

6.4.4 如需单独编制工程施工图预算,则该费用包含在上述费用内,发包人不额外支付费用。

6.4.5 设计过程中可能存在的反复调整造成的设计人成本支出包含在上述费用内,发包人不额外支付费用。

6.4.6 BIM设计的相关费用包含在上述费用内,发包人不额外支付费用。

6.4.7 承包人应按发包人要求提供比较方案,不再额外计取费用。

6.4.8 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交资料错误,或所提交资料作较大修改,造成承包人设计返工的,发包人增付、调整设计费另行协商。

6.4.9 勘察人应完成本项目所需的测量、初勘、详勘及管探、深基坑支护专项设计(如有)等工作,

的违约金。

- ① 承包人原因导致未能按发包人要求完成概算编制的；
- ② 承包人在工作中出现工作推诿、服务态度恶劣、办事拖拉、参会迟到等情况的；
- ③ 概算书存在严重错误或漏项的。

第九条其他

9.1 承包人为本合同项目所采用的国家或地方标准图，由其自费向有关出版部门购买。发包人要求承包人交付的勘察设计资料及文件份数超过本合同第五条规定的份数的，超过部分由承包人按 120 元/Kg 收取工本费，工本费包括但不限于复制成本费、装订费、运输费和税费等全部费用。

9.2 本工程设计资料及文件中，建筑材料、建筑构配件和设备，应当注明其规格、型号、性能等技术指标，承包人不得指定生产厂、供应商。发包人需要设计人的设计人员配合加工定货时，所需费用由发包人承担。

9.3 设计人具有法律效力的设计文件为盖有“设计文件发行专用章”的设计图纸。

9.4 发包人委托承包人承担本合同内容之外的工作，另行支付费用。

9.5 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

9.6 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，可向工程所在地人民法院起诉。承包人为联合体，承担连带法律责任。

9.7 发包人与承包人履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

9.8 本合同一式 拾 份，双方各执 伍 份。

9.9 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及各方认可的来往电报、传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

附件一：廉政协议

附件二：联合体协议书（若有，同承包人递交的联合体协议书）

附件三：工程勘察收费标准

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

承包人：中国市政工程西南设计研究院有限公司

四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（联合体）

体)

(全称、盖单位章)

(全称、盖单位章)

法定代表人（签字或盖章）

法定代表人（签字或盖章）

或其委托代理人（签字）

或其委托代理人（签字）

签订时间：2021 年 7 月 15 日

三、联合体协议书

中国市政工程西南设计研究总院有限公司、四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中国市政工程西南设计研究总院有限公司-四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（联合体名称）联合体，共同参加科学城北路等6个项目（项目名称）勘察设计/标段投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为中国市政工程西南设计研究总院有限公司-四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：（1）中国市政工程西南设计研究总院有限公司负责本项目招标范围的全部设计及后续服务等工作；（2）四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司负责本项目招标范围的全部勘察（含测量）及后续服务等工作。

5、本协议书自签署之日起生效，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。

牵头人名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

其他成员一名称：四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

2021 年 06 月 28 日

注：

1、本协议书为联合体投标时适用，非联合体投标时不需填报。如投标人没有组成联合体参加投标，删除“三、联合体协议书”，以下章节的序号依次递补。如“四、勘察和设计人员配置”变为“三、勘察和设计人员配置”，其他的依次类推。

2、其中涉及联合体成员数量的格式内容可根据实际情况可以修改。

中标通知书

(牵头人)中国市政工程西南设计研究总院有限公司,(成员)四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司:

你方于2021年06月28日递交的科学城北路等6个项目勘察设计/标段投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

中标价:勘察报价:人民币(大写)壹仟柒佰陆拾贰万叁仟陆佰柒拾壹元整(小写)17623671.00元,设计报价:人民币(大写)叁仟叁佰贰拾贰万柒仟陆佰玖拾壹元整(小写)33227691.00元

工期/周期:勘察:30个日历天;设计:80个日历天(其中:方案设计:20个日历天,初步设计:30个日历天,施工图设计:30个日历天);具体以任务委托书为准。节点工期:根据招标人委托分阶段、分子项出报告及图纸,设计工期须满足本项目进度要求。

质量要求:满足国家及地方相应现行规范要求。

履约保证金:5085136.20元

中标范围:勘察(含测量):地形图、纵、横断面、初勘、详勘、管探、深基坑支护专项设计(如有)及后续服务等工作;设计:方案设计(含深化方案)、初步设计(含概算)、施工图设计(含预算)、BIM设计、施工招标配合及后续服务等工作。

项目负责人:乐建(勘察负责人)/陆军(设计负责人)

证书名称:注册土木工程师(岩土)/一级注册结构工程师 证书编号:AY125100748/S155102458

建设地点:四川省天府新区。

1、请你方在本通知书发出后20个工作日内,按照招标文件要求向我方提交履约担保;

2、请你方在本通知书发出后30日历天内,根据招标文件要求与我方签订合同;

3、其他：天府投资中标（选）2021-033号。

特此通知！

招标人：成都天府新区投资集团有限公司
法定代表人或授权委托人：



2021 年 7 月 9 日

4.彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）2个项目设计施工总承包合同

2022V-61

彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）2个项目

设计-施工总承包合同

发包人：彭州市城市建设投资集团有限公司

承包人：（联合体牵头人）成都建工第五建筑工程有限公司

（联合体成员）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

签订日期：2022年11月25日

第一部分 合同协议书

发包人：彭州市城市建设投资集团有限公司

承包人：（联合体牵头人）成都建工第五建筑工程有限公司

承包人：（联合体成员）中国市政工程西南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，双方就彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）2个项目（设计—施工一体化总承包）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：彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）2个项目。

2、工程地点：彭州市天彭街道、致和街道。

3、资金来源：政府投资。

4、工程内容：①彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程：新建六条道路，共计5.22千米（其中主干路景翔西路长约1.24千米、宽40米，支路纬三路长478.4米、宽16米，景泰路长943.89米、宽22米，景秀路长643.27米、宽16米，泰康路1.51千米、宽22米，泰安路长394.94米、宽16米）及相关交安配套设施设备等，总投资约48478.21万元，其中建安工程费约22277.2935万元。②中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）：对中心城区6条“瓶颈路、断头路”进行改造，共计长约2488.66米。包含：次干路景康南路，长约359.11米、宽22米；五条支路：红照壁南街长约488.66米、宽16米，东湖路长约471.98米、宽22米，东升街长约539.48米、宽16米，天西街长约267.62米、宽12米，康宁路长约361.81米、宽16米。对红照壁南街、东湖路、东升街3条街道一体化建筑外立面进行改造，共计约34170平方米，总投资约12254.92万元，其中建安工程费约4102.287万元。

5、工程承包范围：本项目施工图设计文件及工程量清单中的全部工程内容直至竣工验收合格及整体移交、质量缺陷责任期内的缺陷修复、保修等相关工作，最终具体施工内容以招标人书面通知为准。

5.1 设计包括:本项目的设计、施工等文件若涉及专家论证或评审的,产生的费用均含在投标报价中。

5.2 施工具体内容:以有关行政主管部门审查通过的施工图及经彭州市政府投资项目评审中心评审的工程量清单为准。承包人应完成本项目建设、采购等本工程所有工程内容,直至竣工验收合格及移交,并完成工程保修期内的所有缺陷修复和保修工作。

二、合同工期

2.1 彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程

计划开工日期:2022年12月1日。

计划竣工日期:2024年4月24日。

施工图设计60日历天,自接到发包人通知之日起起算;施工工期450日历天(最终工期以施工图完成后按工期定额计算工期为准),施工工期的起算日以监理单位发出的开工令为准。

2.2 中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程(一期)

计划开工日期:2023年2月10日。

计划竣工日期:2023年10月23日。

施工图设计45日历天,自接到发包人通知之日起起算;施工工期210日历天(最终工期以施工图完成后按工期定额计算工期为准),施工工期的起算日以监理单位发出的开工令为准。

三、质量标准

1、施工质量标准:达到国家现行标准规范要求,工程质量等级合格。

2、设计质量标准: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,满足行政主管部门审查的会议纪要及批复等文件要求。

四、签约合同价与合同价格形式

4.1 本项目签约合同总价(价税合计)暂定254332418.75元(大写:贰亿伍仟肆佰叁拾叁万贰仟肆佰壹拾捌元柒角伍分),其中:设计费暂定3040534.91元(大写:叁佰零肆万零伍佰叁拾肆元玖角壹分),建安工程费暂定251291883.84元(大写:贰亿伍仟壹佰贰拾玖万壹仟捌佰捌拾叁元捌角肆分)。

4.1.1 设计费暂定签约合同价（价税合计）3040534.91元（大写：叁佰零肆万零伍佰叁拾肆元玖角壹分），其中：不含税价2868429.16元（大写：人民币贰佰捌拾陆万捌仟肆佰贰拾玖元壹角陆分），税率6%，增值税税款172105.75元（大写：人民币壹拾柒万贰仟壹佰零伍元柒角伍分）；

其中：

①彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程

设计费暂定签约合同价（价税合计）2492822.57元（大写：贰佰肆拾玖万贰仟捌佰贰拾贰元伍角柒分）；设计费最终结算价以评审后的预算控制价（扣除暂列金）为计费基数，即：设计费结算价（元）= $[(\text{预算控制价}-\text{暂列金}) \times \text{投标报价}] / (222772935.00 \text{元}-\text{暂列金})$ 。

②中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）

设计费暂定签约合同价（价税合计）547712.34元（大写：伍拾肆万柒仟柒佰壹拾贰元叁角肆分）；设计费最终结算价以评审后的预算控制价（扣除暂列金）为计费基数，即：设计费结算价（元）= $[(\text{预算控制价}-\text{暂列金}) \times \text{投标报价}] / (41022870.00 \text{元}-\text{暂列金})$ 。

4.1.2 建安工程费

本项目建安工程费暂定签约合同价（价税合计）251291883.84元，大写：贰亿伍仟壹佰贰拾玖万壹仟捌佰捌拾叁元捌角肆分，其中：不含税价230543012.70元（大写：人民币贰亿叁仟零伍拾肆万叁仟零壹拾贰元柒角），税率9%，增值税税款20748871.14元（大写：人民币贰仟零柒拾肆万捌仟捌佰柒拾壹元壹角肆分），最终建安工程费结算价以政府审计结果为准。

①彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程，建安工程费暂定签约合同价（价税合计）212213497.88元，其中：安全文明施工费：4197052.87元，规费：1856604.61元，暂列金：10608235.00元，最终建安工程费结算价以政府审计结果为准；

②中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期），建安工程费暂定签约合同价（价税合计）39078385.96元，其中：安全文明施工费：790198.05元，规费：342611.63元，暂列金：1953470.00元，最终建安工程费结算价以政府审计结果为准。

五、项目负责人与项目经理

承包人项目总负责人（即施工项目经理）：辜鹏飞，职业（执业）资格证书编号川

1512018201900596

设计负责人：陆军，职业（执业）资格证书编号：20201002051000000537。

施工技术负责人：樊斌，职业（执业）资格证书编号：工-85779。

六、合同文件构成

- (1) 合同协议书。
- (2) 中标通知书。
- (3) 专用合同条款及其附件。
- (4) 通用合同条款。
- (5) 招标文件（含技术标准和要求）及其附件。
- (6) 投标文件及其附件。
- (7) 建设行政主管部门或其他上级主管部门就本工程批准的方案和设计等文件。
- (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。上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致处，以合同约定次序在先者为准。

七、承诺

1、承包人承诺按照法律规定及合同约定承担工程的设计、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。

2、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。

3、政府审计部门将对本工程进行过程跟踪审计，承包人承诺予以无条件配合。

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 2022 年 11 月 25 日签订。

十、签订地点

本合同在彭州市签订。

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、送达

1.经各方一致确认，发包人的送达地址为：四川省彭州市致和镇健康大道199号1栋1层108号，联系人：张女士，联系方式：028-88504118；承包人（联合体牵头方）的送达地址为：成都市营门口光荣西路58号，联系人：何霞联系方式：028-87649065。该送达地址经各方谨慎确认，为各方接收协议履行过程中的相关文书以及司法、行政机关送达的法律文书的地址，如有变更，变更方应及时告知其他方。一方向前述地址邮寄妥投本协议相关文书或其他文件资料以及司法机关、行政机关以及地址邮寄法律文书并经签收后即视为向对方完成送达。

2.如因提供的通讯信息不准确或通讯信息变更后未及时告知对方或拒收等原因导致相关文书或其他文件资料未能被实际接收的，以相关文书、文件资料的退回之日为送达之日。未被退回的，相关文书、文件资料发出后3个工作日视为送达。

3.一方行使单方面解除权的，自解除通知送达之日起，本协议即行解除。

十三、合同生效

本合同由双方法定代表人(签字或盖章)并加盖单位公章，递交符合发包人要求的履约担保后生效，发包人、承包人双方责任义务履行完毕后终止。

十四、合同份数

本合同一式贰拾份，正本拾贰份，副本捌份。发包人执正本陆份，副本肆份；承包人执正本陆份，副本肆份；当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

发包人：彭州市城市建设投资集团有限公司(公章)

地 址：彭州市致和镇健康大道199号 1栋101号

法定代表人或授权委托人：

(签字或盖章)

电 话：028-88504118

传 真：028-88504118

开户银行：中行彭州支行

帐 号：119865501540

承包人(联合体牵头人)：成都建工第五建筑工程有限公司(公章)

地 址：成都市营门口光荣西路58号

法定代表人或授权委托人：

(签字或盖章)

电 话：028-87649065

传 真：028-87649065

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第五支行

帐 号：51050145820800009409

联合体成员方：中国市政工程西南设计研究总院有限公司(公章)

地 址：成都市金牛区星辉中路11号

法定代表人或授权代表人(签字或盖章)：

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第一支行

帐 号：5100 1426 2080 5089 6966

四、 联合体协议书

成都建工第五建筑工程有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成 成都建工第五建筑工程有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）2个项目（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、成都建工第五建筑工程有限公司（某成员单位名称）为成都建工第五建筑工程有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体名称）的牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：成都建工第五建筑工程有限公司负责本项目施工图设计文件及工程量清单中的全部工程内容直至竣工验收合格及整体移交、质量缺陷责任期内的缺陷修复、保修等相关工作，最终具体施工内容以招标人书面通知为准；中国市政工程西南设计研究总院有限公司负责本项目施工图设计红线范围内的所有建设工程内容的施工图设计（包含各类专项及所有的深化设计）、配合甲方进行项目报规、施工图审查、施工期间现场服务和设计变更、直至工程竣工验收的配合等工作。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式三份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称：成都建工第五建筑工程有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）



联合体其他成员单位一名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖单位章）



法定代表人：肖芳（签字或盖章）



联合体其他成员单位二名称： / （盖单位章）

法定代表人： / （签字或盖章）

.....
2022年10月18日

中标通知书

(牵头人) 成都建工第五建筑工程有限公司, (成员) 中国市政工程西南设计研究总院有限公司;

你方于 2022 年 10 月 18 日 09 时 30 分所递交的彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程(一期)2 个项目设计-施工总承包/标段投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

1、中标总价: 254332418.75 元(大写: 贰亿伍仟肆佰叁拾叁万贰仟肆佰壹拾捌元柒角伍分), 其中:

①设计费: 3040534.91 元; 其中:

彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程设计费: 2492822.57 元, 中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程(一期)设计费: 547712.34 元;

②工程建设费: 251291883.84 元, 其中:

彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程工程建设费: 212213497.88 元, 中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程(一期)工程建设费用: 39078385.96 元。

2、工期

彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程工期: 510 日历天, 其中: 设计周期 60 日历天; 施工工期 450 日历天;

中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程(一期)工期: 255 日历天, 其中: 设计周期 45 日历天; 施工工期 210 日历天;

3、质量要求

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；

设计质量标准：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，满足行政主管部门审查的会议纪要及批复等文件要求；

4、项目经理：辜鹏飞（证书编号：川 1512018201900596）；

项目技术负责人：樊斌

设计负责人：陆军（证书编号：20201002051000000537）

5、履行地点：彭州市。

请你方在接到本通知书后的 30 日内，根据招标文件要求与我方签订设计-施工承包合同，在此之前按照招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：彭州市城市建设投资集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：黎（签字或盖章）

2022 年 10 月 18 日

(3) 投标人勘察业绩情况

投标人自 2020 年 1 月 1 日至本项目截标之日（以合同签订时间为准）承担过同类型隧道勘察业绩情况						
序号	项目名称	工程规模与工程特征	隧道长度（公里）	道路等级	合同金额（万元）	合同签订时间
1	成都市简州新城电力隧道新建工程	拟建工程场址位于简州新城城区，线路全程长 9750m	9.75	/	441.6672	2020.1
2	成都市简州新城龙新大道改扩建工程 天坤一路-棠陂路建设工程	长 2182.772 米，宽 50 米的道路及相关配套工程。	/	/	60.1565	2020.03
3	成都市简州新城龙新大道改扩建工程 天坤一路-棠陂路建设工程	项目包含天坤一路、棠陂路 2 条城市支路及天坤一路南侧防护绿地约 5.2 万平方米。	/	/	208.65	2023.10
4						
5						

注：①若为联合体投标，勘察业绩仅认可共同投标协议中负责勘察工作的联合体成员所提供的业绩。

②同类型隧道勘察业绩指城市次干路及以上等级道路的同类型隧道（隧道长度>0.5 公里）勘察业绩。

③业绩证明资料可为合同关键页、有关行政部门批复文件或业主出具的证明（须明确工作阶段和工作内容，加盖公章）扫描件。

④最多提供 5 项业绩，超过 5 项的只统计前 5 项。

⑤该表格无需加盖公章，直接扫描上传即可。表格内容填写真实、正确，满足招标文件要求。

1.成都市简州新城电力隧道新建工程

GF—2015—0210

GF—2016—0203

合同编号: ZJCK(CD)-B-2019-018

2020V-04

成都市简州新城电力隧道新建工程

建设工程勘察、设计合同

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）：中交（成都）城市开发有限公司

勘察、设计人（全称）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

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，双方就成都市简州新城电力隧道新建工程建设工程勘察、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：成都市简州新城电力隧道新建工程。

2. 工程批准、核准或备案文号：简发改简州发【2019】3号。

3. 工程内容及规模：拟建工程场址位于简州新城城区，线路全程长 9750m，分为 A、B、C 三段，其中 A 段电力隧道起于阳安大道与连江大道交汇处，止于养铁 110kV 牵引所，B 段电力隧道起于简州新城成简快速路与方家林大道交汇处南侧 150m，经方家林大道，最终至方家林大道与蜀都大道东延线交汇处北侧 130m，C 段电力隧道起于简州新城成简快速路与阳安大道交汇处南侧 320m，经简州新城阳安大道、石养路，最终分别至长岭 110kV 变电站/A 段电力隧道，线路全长 9750m，A、B、C 段电力隧道净空截面为 2.5m*3.0m，电力隧道均采用暗挖方式施工。

4. 工程所在地详细地址：A 段电力隧道起于阳安大道与连江大道交汇处，止于养铁 110kV 牵引所，B 段电力隧道起于简州新城成简快速路与方家林大道交汇处南侧 150m，经方家林大道，最终至方家林大道与蜀都大道东延线交汇处北侧 130m，C 段电力隧道起于简州新城成简快速路与阳安大道交汇处南侧 320m。

5. 工程投资估算：项目估算总投资 107826 万元，其中直接工程费 91530 万元。

6. 工程进度安排：根据发包人任务委托书。

7. 工程主要技术标准：见本合同通用及专用合同相关条款。

二、勘察设计范围、阶段与服务内容

1. 工程勘察、设计范围：勘察范围包括但不限于：岩土工程勘察（初步勘察、详细勘察、施工勘察）、测量（地形、断面、乔木等测量）、物探（含管线探测）。设计范围包括本项目建设红线区域范围内所有设计内容。

2. 工程勘察、设计阶段：根据设计及施工需求，勘察总体分初步勘察、详细勘察、施工勘察及对应设计阶段的测量、管探工作；初步设计（含方案设计）、施工图设计、施工现场配合服务及后期相关服务等。

3. 工程勘察、设计服务内容：勘察服务内容包括但不限于：地形测量、管线探测、勘探（工程施工所需的岩土工程资料和岩土参数，对地基做出岩土工程评价，并对地基类型、基础形式、地基处理、勘察、工程降水和不良地质作用及防治等提出建议，进行初勘、详勘、勘探、取样、试验、测试、检测、监测等勘察作业以及编制工程勘察文件，地质勘察成果等勘察服务），并配合施工单位解决施工中的勘察问题。

设计服务内容包括：路线、结构、基坑、通风、电力监控、给排水等设计内容和设计概算的编制、施工图交底，配合项目初设及施工图评审、配合变更评审，现场指导配合竣工验收等相关后续服务工作。

三、工程设计周期

勘察设计总工期 85 日历天（勘察工作与设计工作同步进行）。其中：

勘察工期：自合同生效起 40 日历天内完成勘察（含测量）并提交相应成果。

设计工期：自合同生效起 85 日历天内完成阶段（初步设计（含方案设计）、施工图设计）设计工作并提交相应成果。

具体工程勘察、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. 合同价格形势：按 2002 年 1 月 7 日《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）规定的《工程勘察设计收费标准》下浮 20 %收取；

2、本项目勘察设计费合同价暂定为¥24747529元，大写：人民币贰仟肆佰柒拾肆万柒仟伍佰贰拾玖元整。（其中不含税价为¥23346726元，大写：人民币贰仟叁佰叁拾肆万陆仟柒佰贰拾陆元整，增值税为¥1400803元，大写：人民币壹佰肆拾万零捌佰零叁元整）。增值税税率暂定为6%，乙方应向甲方提供增值税专用发票，当国家政策法规对增值税率有调整时，则本协议增值税率同步调整。

（1）勘察费

勘察费（勘探、测量、管探）费按2002年1月7日《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）规定的《工程勘察设计收费标准》下浮20%收取。工程勘察收费=工程勘察收费基准价×（1±浮动幅度值）。

本项目工程勘察收费基准价暂定为¥5520590元（大写：人民币伍佰伍拾贰万零伍佰玖拾玖元整），（详见勘察专用合同附件-工作量和费用明细表）。

勘察费暂定为： $5520590 \times (1-20\%) = 4416472$ 元（大写：肆佰肆拾壹万陆千肆佰柒拾贰元整）。

勘察费结算方式：

①、a 工程勘察收费基准价=工程勘察实物工作收费+工程勘察技术工作收费；

b 工程勘察实物工作收费=工程勘察实物工作收费基价×实物工作量×附加调整系数；

c 工程勘察技术工作收费=工程勘察实物工作收费×技术工作收费比例。

②、勘察实物工程量按审查通过的勘察报告为准、测量、管探实物工程量以提交的相应成果为准；

③、国家规定的收费标准中没有的收费项目，由甲方、乙方另行议定。

（2）设计费：

设计费按2002年1月7日《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）规定的《工程设计收费标准》下浮20%。

设计服务收费额的计费额工程费用（暂定为项目估算直接工程费91530万元）。

设计服务费报价=设计服务收费基准价*(1-下浮比例)。

工程设计服务收费基准价(暂定)=收费基价(22098975元)×工程复杂程度调整系数(1.15)×专业调整系数(1.0)×附加调整系数(1.0)=25413821元。

设计费暂定为： $25413821 \times (1-20\%) = 20331057$ 元(大写：贰仟零叁拾叁万壹仟零伍拾柒元整)。

设计费计费额暂按投资估算计算，结算为经批准的初步设计概算中的建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和。勘察、设计费最终以政府审计确定为准。

五、发包人代表与项目负责人

发包人代表：江崇国。

项目负责人：陈造。

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，按照合同约定提供勘察条件、设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 勘察、设计人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务和工程设计服务。

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

本合同在成都市简州新城签订。

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

本合同自发包人和勘察、设计人双方签字盖章生效。

十二、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，勘察、设计人执肆份。

（正文完）

签署页（此页无正文）

发包人：中交（成都）城市开发有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

地址：成都市锦江区石羊路2号

纳税人识别号：91510112MA69WQL56R

勘察、设计人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

地址：成都市金牛区星辉中路11号

纳税人识别号：91510000450722131W

开户银行：成都市建行二支行

账号：5100 1426 2080 5089 6966

时间：2020年1月27日

2.成都市简州新城龙新大道改扩建工程

GF—2015—0210

GF—2016—0203

合同编号: ZJCK(CD)-B-2020-009

成都市简州新城龙新大道改扩建工程

建设工程勘察、设计合同

住房和城乡建设部
制定
国家工商行政管理总局

目 录

第一部分合同协议书.....	7
一、工程概况.....	7
二、勘察设计范围、阶段与服务内容.....	7
三、工程设计周期.....	8
四、合同价格形式与签约合同价.....	8
五、发包人代表与项目负责人.....	10
六、合同文件构成.....	10
七、承诺.....	10
八、词语含义.....	11
九、签订地点.....	11
十、补充协议.....	11
十一、合同生效.....	11
十二、合同份数.....	11
第二部分通用合同条款.....	13
第一节勘察部分.....	13
第1条一般约定.....	13
1.1 词语定义.....	13
1.2 合同文件及优先解释顺序.....	15
1.3 适用法律、法规、技术标准.....	15
1.4 语言文字.....	16
1.5 联络.....	16
1.6 严禁贿赂.....	16
1.7 保密.....	16
第2条发包人.....	17
2.1 发包人权利.....	17
2.2 发包人义务.....	17
2.3 发包人代表.....	18
第3条勘察人.....	18
3.1 勘察人权利.....	18
3.2 勘察人义务.....	18
3.3 勘察人代表.....	19
第4条工期.....	19
4.1 开工及延期开工.....	19
4.2 成果提交日期.....	19
4.3 发包人造成的工期延误.....	19
4.4 勘察人造成的工期延误.....	20
4.5 恶劣气候条件.....	20
第5条成果资料.....	20
5.1 成果质量.....	20

5.2 成果份数.....	21
5.3 成果交付.....	21
5.4 成果验收.....	21
第6条后期服务.....	21
6.1 后续技术服务.....	21
6.2 竣工验收.....	21
第7条合同价款与支付.....	21
7.1 合同价款与调整.....	21
7.2 定金或预付款.....	22
7.3 进度款支付.....	22
7.4 合同价款结算.....	23
第8条变更与调整.....	23
8.1 变更范围与确认.....	23
8.2 变更合同价款确定.....	24
第9条知识产权.....	24
第10条不可抗力.....	25
10.1 不可抗力的确认.....	25
10.2 不可抗力的通知.....	25
10.3 不可抗力后果的承担.....	26
第11条合同生效与终止.....	26
第12条合同解除.....	26
第13条责任与保险.....	27
第14条违约.....	27
14.1 发包人违约.....	27
14.2 勘察人违约.....	28
第15条索赔.....	29
15.1 发包人索赔.....	29
15.2 勘察人索赔.....	29
第16条争议解决.....	30
16.1 和解.....	30
16.2 调解.....	30
16.3 仲裁或诉讼.....	30
第17条补充条款.....	30
第二节设计部分.....	31
1. 一般约定.....	31
1.1 词语定义与解释.....	31
1.2 语言文字.....	34
1.3 法律.....	34
1.4 技术标准.....	34
1.5 合同文件的优先顺序.....	34
1.6 联络.....	35

1.7 严禁贿赂.....	35
1.8 保密.....	36
2. 发包人.....	36
2.1 发包人一般义务.....	36
2.2 发包人代表.....	36
2.3 发包人决定.....	37
2.4 支付合同价款.....	37
2.5 设计文件接收.....	37
3. 设计人.....	37
3.1 设计人一般义务.....	37
3.2 项目负责人.....	38
3.3 设计人人员.....	38
3.4 设计分包.....	39
3.5 联合体.....	39
4. 工程设计资料.....	40
4.1 提供工程设计资料.....	40
4.2 逾期提供的责任.....	40
5. 工程设计要求.....	40
5.1 工程设计一般要求.....	40
5.2 工程设计保证措施.....	41
5.3 工程设计文件的要求.....	41
5.4 不合格工程设计文件的处理.....	42
6. 工程设计进度与周期.....	42
6.1 工程设计进度计划.....	42
6.2 工程设计开始.....	43
6.3 工程设计进度延误.....	43
6.4 暂停设计.....	44
6.5 提前交付工程设计文件.....	45
7. 工程设计文件交付.....	45
7.1 工程设计文件交付的内容.....	45
7.2 工程设计文件的交付方式.....	45
7.3 工程设计文件交付的时间和份数.....	45
8. 工程设计文件审查.....	46
9. 施工现场配合服务.....	47
10. 合同价款与支付.....	47
10.1 合同价款组成.....	47
10.2 合同价格形式.....	48
10.3 定金或预付款.....	48
10.4 进度款支付.....	49
10.5 合同价款的结算与支付.....	49
10.6 支付账户.....	49

11. 工程设计变更与索赔.....	49
12. 专业责任与保险.....	50
13. 知识产权.....	50
14. 违约责任.....	51
14.1 发包人违约责任.....	51
14.2 设计人违约责任.....	52
15. 不可抗力.....	52
15.1 不可抗力的确认.....	52
15.2 不可抗力的通知.....	53
15.3 不可抗力后果的承担.....	53
16. 合同解除.....	53
17. 争议解决.....	54
17.1 和解.....	54
17.2 调解.....	54
17.3 争议评审.....	54
17.4 仲裁或诉讼.....	55
第三部分专用合同条款.....	56
第一节勘察部分.....	56
第1条一般约定.....	56
1.1 词语定义.....	56
1.2 合同文件及优先解释顺序.....	56
1.3 适用法律法规、技术标准.....	56
1.4 语言文字.....	56
1.5 联络.....	56
1.7 保密.....	57
第2条发包人.....	57
2.2 发包人义务.....	57
2.3 发包人代表.....	57
第3条勘察人.....	57
3.1 勘察人权利.....	57
3.3 勘察人代表.....	57
第4条工期.....	58
4.2 成果提交日期.....	58
4.3 发包人造成的工期延误.....	58
第5条成果资料.....	58
5.2 成果份数.....	58
5.4 成果验收.....	58
第6条后期服务.....	58
6.1 后续技术服务.....	58
第7条合同价款与支付.....	59
7.1 合同价款与调整.....	59

7.2 定金或预付款.....	59
7.3 进度款支付.....	59
7.4 合同价款结算.....	60
第8条变更与调整.....	61
8.1 变更范围与确认.....	61
8.2 变更合同价款确定.....	61
第9条知识产权.....	61
第10条不可抗力.....	61
10.1 不可抗力的确认.....	61
10.2 不可抗力的通知.....	61
第13条责任与保险.....	62
第14条违约.....	62
14.1 发包人违约.....	62
14.2 勘察人违约.....	62
第15条索赔.....	63
15.1 发包人索赔.....	63
15.2 勘察人索赔.....	63
第16条争议解决.....	63
16.3 仲裁或诉讼.....	63
第17条补充条款.....	63
第二节设计部分.....	68
1. 一般约定.....	68
1.1 词语定义与解释.....	68
1.3 法律.....	68
1.4 技术标准.....	68
1.5 合同文件的优先顺序.....	69
1.6 联络.....	69
2. 发包人.....	70
2.1 发包人一般义务.....	70
2.2 发包人代表.....	70
2.3 发包人决定.....	70
3. 设计人.....	70
3.1 设计人一般义务.....	70
3.2 项目负责人.....	71
3.3 设计人员.....	72
3.4 设计分包.....	72
5. 工程设计要求.....	72
5.1 工程设计一般要求.....	72
5.3 工程设计文件的要求.....	72
6. 工程设计进度与周期.....	72
6.1 工程设计进度计划.....	72

6.3 工程设计进度延误.....	73
6.5 提前交付工程设计文件.....	73
7. 工程设计文件交付.....	73
8. 工程设计文件审查.....	74
9. 施工现场配合服务.....	74
10. 合同价款与支付.....	74
10.2 合同价格形式.....	74
10.3 定金或预付款.....	75
11. 工程设计变更与索赔.....	75
12. 专业责任与保险.....	75
13. 知识产权.....	75
14. 违约责任.....	76
14.1 发包人违约责任.....	76
14.2 设计人违约责任.....	76
15. 不可抗力.....	77
15.1 不可抗力的确认.....	77
16. 合同解除.....	77
17. 争议解决.....	77
17.3 争议评审.....	77
17.4 仲裁或诉讼.....	78
18. 其他（如果没有，填“无”）.....	78

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：中交（成都）城市开发有限公司

勘察、设计人（全称）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

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，双方就成都市简州新城龙新大道改扩建工程建设工程勘察、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：成都市简州新城龙新大道改扩建工程。

2. 工程批准、核准或备案文号：简发改简州发【2020】1号。

3. 工程内容及规模：长2182.772米，宽50米的道路及相关配套工程。主要建设内容有道路工程、给排水工程、照明工程、绿化工程、交安工程、涵洞工程、绿化景观工程及相关工程。

4. 工程所在地详细地址：起于方家林大道交叉口，止于简州大道交叉口。

5. 工程投资估算：估算总投资约55599.38万元，其中直接工程费30912.96万元。

6. 工程进度安排：根据发包人任务委托书。

7. 工程主要技术标准：见本合同通用及专用合同相关条款。

二、勘察设计范围、阶段与服务内容

1. 工程勘察、设计范围：勘察范围包括但不限于：岩土工程勘察（初步勘察、详细勘察、施工勘察）、测量（地形、断面、乔木等测量）、物探（含管线探测）。设计范围包括本项目建设红线区域范围内所有设计内容。

2. 工程勘察、设计阶段：根据设计及施工需求，勘察总体分初步勘察、详细勘察、施工勘察及对应设计阶段的测量、管探工作；初步设计（含方案设计）、施工图设计、施工现场配合服务及后期相关服务等。

3. 工程勘察、设计服务内容：勘察服务内容包括但不限于：工程施工所需的岩土工程资料和岩土参数，对地基做出岩土工程评价，并对地基类型、基础形式、地基处理、勘察、工程降水和不良地质作用及防治等提出建议，进行初勘、详勘、勘探、取样、试验、测试、检测、监测等勘察作业以及编制工程勘察文件，地质勘察成果等勘察服务并配合施工单位解决施工中的勘察问题。

设计服务内容包括建设红线区域范围内长 2182.772 米，宽 50 米的道路及相关配套工程。主要建设内容有道路工程、给排水工程、照明工程、绿化工程、交安工程、涵洞工程、绿化景观工程及相关工程和设计概算的编制、施工图交底，配合项目初设及施工图评审、配合变更评审，现场指导配合施工验收等相关后续服务工作。

三、工程设计周期

勘察设计总工期 70 日历天（勘察工作与设计工作同步进行）。其中：

勘察工期：自合同生效起 30 日历天内 完成勘察（含测量）并提交相应成果。

设计工期：自合同生效起 70 日历天内 完成（初步设计（含方案设计）、施工图设计）设计工作并提交相应成果。

具体工程勘察、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、合同价格形势：按 2002 年 1 月 7 日《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）规定的《工程勘察设计收费标准》下浮 20 %收取；

2、本项目勘察设计费合同价暂定为 ¥8874673 元，大写：人民币捌佰捌拾柒万肆仟陆佰柒拾叁元整。（其中不含税价为 ¥8372333 元（大写：人民币捌佰叁拾柒万贰仟叁佰叁拾叁元整），增值税为 ¥502340 元（大写：人民币伍拾万零贰仟叁佰肆拾肆元整）。增值税税率暂定为 6%，乙方应向甲方提供增值税专用发票，当国家政策法规对增值税率有调整时，则本协议增值税率同步调整。）

（1）勘察费

皇
一
一
立

11

)

12

五
。 〇

设计费计费额暂按投资估算中直接工程费计算，结算为经批准的初步设计概算中的建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和。勘察、设计费最终以政府审计确定为准。

五、发包人代表与项目负责人

发包人代表：江崇国。

项目负责人：马新宇。

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，按照合同约定提供勘察条件、设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 勘察、设计人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务和工程设计服务。

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

本合同在成都市简州新城签订。

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

本合同自发包人和勘察、设计人双方签字或盖章并加盖公章生效。

十二、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，勘察、设计人执肆份。

（正文完）

签署页（此页无正文）

发包人：中交（成都）城市开发有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

地址：成都市养马镇石养路2号

纳税人识别号：91510112MA69WQL56R

勘察、设计人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

地址：成都市金牛区星辉中路11号

纳税人识别号：91510000450722131W

开户银行：成都市建行二支行

账号：5100 1426 2080 5089 6966

时间：2020年3月2日

第二部分 通用合同条款

第一节 勘察部分

第1条 一般约定

1.1 词语定义

下列词语除专用合同条款另有约定外，应具有本条所赋予的含义。

1.1.1 合同：指根据法律规定和合同当事人约定具有约束力的文件，构成合同的文件包括合同协议书、专用合同条款及其附件、通用合同条款、中标通知书（如果有）、投标文件及其附件（如果有）、技术标准和要求、图纸以及其他合同文件。

1.1.2 合同协议书：指构成合同的由发包人和勘察人共同签署的称为“合同协议书”的书面文件。

1.1.3 通用合同条款：是根据法律、行政法规规定及建设工程勘察的需要订立，适用于建设工程勘察的合同条款。

1.1.4 专用合同条款：是发包人与勘察人根据法律、行政法规规定，结合具体工程实际，经协商达成一致意见的合同条款，是对通用合同条款的细化、完善、补充、修改或另行约定。

1.1.5 发包人：指与勘察人签定合同协议书的当事人以及取得该当事人资格的合法继承人。

1.1.6 勘察人：指在合同协议书中约定，被发包人接受的具有工程勘察资质的当事人以及取得该当事人资格的合法继承人。

1.1.7 工程：指发包人与勘察人在合同协议书中约定的勘察范围内的项目。

1.1.8 勘察任务书：指由发包人就工程勘察范围、内容和技术标准等提出要求的书面文件。勘察任务书构成合同文件组成部分。

1.1.9 合同价款：指合同当事人在合同协议书中约定，发包人用以支付勘察人完成合同约定范围内工程勘察工作的款项。

1.1.10 费用：指为履行合同所发生的或将要发生的必需的支出。

1.1.11 工期：指合同当事人在合同协议书中约定，按总日历天数（包括法定节假日）计算的工作天数。

1.1.12 天：除特别指明外，均指日历天。约定按天计算时间的，开始当天不计入，从次日开始计算。时限的最后一天是休息日或者其他法定节假日的，以节假日次日为时限的最后一天，时限的最后一天的截止时间为当日 24 时。

1.1.13 开工日期：指合同当事人在合同中约定，勘察人开始工作的绝对或相对日期。

1.1.14 成果提交日期：指合同当事人在合同中约定，勘察人完成合同范围内工作并提交成果资料的绝对或相对日期。

1.1.15 图纸：指由发包人提供或由勘察人提供并经发包人认可，满足勘察人开展工作需要的所有图件，包括相关说明和资料。

1.1.16 作业场地：指工程勘察作业的场所以及发包人具体指定的供工程勘察作业使用的其他场所。

1.1.17 书面形式：指合同书、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

1.1.18 索赔：指在合同履行过程中，一方违反合同约定，直接或间接地给另一方造成实际损失，受损方向违约方提出经济赔偿和（或）工期顺延的要求。

1.1.19 不利物质条件：指勘察人在作业场地遇到的不可预见的自然物质条件、非自然的物质障碍和污染物。

1.1.20 后期服务：指勘察人提交成果资料后，为发包人提供的后续技术服务工作和程序性工作，如报告成果咨询、基槽检验、现场交桩和竣工验收等。

1.2 合同文件及优先解释顺序

1.2.1 合同文件应能相互解释，互为说明。除专用合同条款另有约定外，组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

- (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；
- (8) 其他合同文件。

上述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。

1.2.2 当合同文件内容含糊不清或不相一致时，在不影响工作正常进行的情况下，由发包人和勘察人协商解决。双方协商不成时，按第 16 条（争议解决）的约定处理。

1.3 适用法律法规、技术标准

1.3.1 适用法律法规

本合同文件适用中华人民共和国法律、行政法规、部门规章以及工程所在地的地方性法规、自治条例、单行条例和地方政府规章等。其他需要明示的规范性文件，由合同当事人在专用合同条款中约定。

1.3.2 适用技术标准

适用于工程的现行有效国家标准、行业标准、工程所在地的地方标准以及相应的规范、规程为本合同文件适用的技术标准。合同当事人有特别要求的，应在专用合同条款中约定。

发包人要求使用国外技术标准的,应在专用合同条款中约定所使用技术标准的名称及提供方,并约定技术标准原文版、中译本的份数、时间及费用承担等事项。

1.4 语言文字

本合同文件使用汉语语言文字书写、解释和说明。如专用合同条款约定使用两种以上(含两种)语言时,汉语为优先解释和说明本合同的语言。

1.5 联络

1.5.1 与合同有关的批准文件、通知、证明、证书、指示、指令、要求、请求、意见、确定和决定等,均应采用书面形式或合同双方确认的其他形式,并应在合同约定的期限内送达接收人。

1.5.2 发包人和勘察人应在专用合同条款中约定各自的送达接收人、送达形式及联系方式。合同当事人指定的接收人、送达地点或联系方式发生变动的,应提前3天以书面形式通知对方,否则视为未发生变动。

1.5.3 发包人、勘察人应及时签收对方送达至约定送达地点和指定接收人的来往信函;如确有充分证据证明一方无正当理由拒不签收的,视为拒绝签收一方认可往来信函的内容。

1.6 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式,谋取非法利益或损害对方权益。因一方的贿赂造成对方损失的,应赔偿损失并承担相应的法律责任。

1.7 保密

除法律法规规定或合同另有约定外,未经发包人同意,勘察人不得将发包人提供的图纸、文件以及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给第三方。

除法律法规规定或合同另有约定外,未经勘察人同意,发包人不得将勘察人提供的技术文件、成果资料、技术秘密及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给第三方。

第2条 发包人

2.1 发包人权利

2.1.1 发包人对勘察人的勘察工作有权依照合同约定实施监督,并对勘察成果予以验收。

2.1.2 发包人对勘察人无法胜任工程勘察工作的人员有权提出更换。

2.1.3 发包人拥有勘察人为其项目编制的所有文件资料的使用权,包括投标文件、成果资料和数据等。

2.2 发包人义务

2.2.1 发包人应以书面形式向勘察人明确勘察任务及技术要求。

2.2.2 发包人应提供开展工程勘察工作所需要的图纸及技术资料,包括总平面图、地形图、已有水准点和坐标控制点等,若上述资料由勘察人负责搜集时,发包人应承担相关费用。

2.2.3 发包人应提供工程勘察作业所需的批准及许可文件,包括立项批复、占用和挖掘道路许可等。

2.2.4 发包人应为勘察人提供具备条件的作业场地及进场通道(包括土地征用、障碍物清除、场地平整、提供水电接口和青苗赔偿等)并承担相关费用。

2.2.5 发包人应为勘察人提供作业场地内地下埋藏物(包括地下管线、地下构筑物等)的资料、图纸,没有资料、图纸的地区,发包人应委托专业机构查清地下埋藏物。若因发包人未提供上述资料、图纸,或提供的资料、图纸不实,致使勘察人在工程勘察工作过程中发生人身伤害或造成经济损失时,由发包人承担赔偿责任。

2.2.6 发包人应按照法律法规规定为勘察人安全生产提供条件并支付安全生产防护费用,发包人不得要求勘察人违反安全生产管理规定进行作业。

2.2.7 若勘察现场需要看守,特别是在有毒、有害等危险现场作业时,发包人应派人负责安全保卫工作;按国家有关规定,对从事危险作业的现场人员进行保健防护,并承担费用。发包人对安全文明施工有特殊要求时,应在专用合同条款中另行约定。

2.2.8 发包人应对勘察人满足质量标准的已完工作，按照合同约定及时支付相应的工程勘察合同价款及费用。

2.3 发包人代表

发包人应在专用合同条款中明确其负责工程勘察的发包人代表的姓名、职务、联系方式及授权范围等事项。发包人代表在发包人的授权范围内，负责处理合同履行过程中与发包人有关的具体事宜。

第3条 勘察人

3.1 勘察人权利

3.1.1 勘察人在工程勘察期间，根据项目条件和技术标准、法律法规规定等方面的变化，有权向发包人提出增减合同工作量或修改技术方案的建议。

3.1.2 除建设工程主体部分的勘察外，根据合同约定或经发包人同意，勘察人可以将建设工程其他部分的勘察分包给其他具有相应资质等级的建设工程勘察单位。发包人对分包的特殊要求应在专用合同条款中另行约定。

3.1.3 勘察人对其编制的所有文件资料，包括投标文件、成果资料、数据和专利技术 etc 等拥有知识产权。

3.2 勘察人义务

3.2.1 勘察人应按勘察任务书和技术要求并依据有关技术标准进行工程勘察工作。

3.2.2 勘察人应建立质量保证体系，按本合同约定的时间提交质量合格的成果资料，并对其质量负责。

3.2.3 勘察人在提交成果资料后，应为发包人继续提供后期服务。3.2.4 勘察人在工程勘察期间遇到地下文物时，应及时向发包人和文物主管部门报告并妥善保护。

3.2.5 勘察人开展工程勘察活动时应遵守有关职业健康及安全生产方面的各项法律法规的规定，采取安全防护措施，确保人员、设备和设施的安全。

3.2.6 勘察人在燃气管道、热力管道、动力设备、输水管道、输电线路、临街交通要道及地下通道（地下隧道）附近等风险性较大的地点，以及在易燃易爆地段及放射、有毒环境中进行工程勘察作业时，应编制安全防护方案并制定应急预案。

3.2.7 勘察人应在勘察方案中列明环境保护的具体措施，并在合同履行期间采取合理措施保护作业现场环境。

3.3 勘察人代表

勘察人接受任务时，应在专用合同条款中明确其负责工程勘察的勘察人代表的姓名、职务、联系方式及授权范围等事项。勘察人代表在勘察人的授权范围内，负责处理合同履行过程中与勘察人有关的具体事宜。

第4条 工期

4.1 开工及延期开工

4.1.1 勘察人应按合同约定的工期进行工程勘察工作，并接受发包人对工程勘察工作进度的监督、检查。

4.1.2 因发包人原因不能按照合同约定的日期开工，发包人应以书面形式通知勘察人，推迟开工日期并相应顺延工期。

4.2 成果提交日期

勘察人应按照合同约定的日期或双方同意顺延的工期提交成果资料，具体可在专用合同条款中约定。

4.3 发包人造成的工期延误

4.3.1 因以下情形造成工期延误，勘察人有权要求发包人延长工期、增加合同价款和（或）补偿费用：

- （1）发包人未能按合同约定提供图纸及开工条件；
- （2）发包人未能按合同约定及时支付定金、预付款和（或）进度款；
- （3）变更导致合同工作量增加；

- (4) 发包人增加合同工作内容;
- (5) 发包人改变工程勘察技术要求;
- (6) 发包人导致工期延误的其他情形。

4.3.2 除专用合同条款对期限另有约定外, 勘察人在第 4.3.1 款情形发生后 7 天内, 应就延误的工期以书面形式向发包人提出报告。发包人在收到报告后 7 天内予以确认; 逾期不予确认也不提出修改意见, 视为同意顺延工期。补偿费用的确认程序参照第 7.1 款(合同价款与调整) 执行。

4.4 勘察人造成的工期延误

勘察人因以下情形不能按照合同约定的日期或双方同意顺延的工期提交成果资料的, 勘察人承担违约责任:

- (1) 勘察人未按合同约定开工日期开展工作造成工期延误的;
- (2) 勘察人管理不善、组织不力造成工期延误的;
- (3) 因弥补勘察人自身原因导致的质量缺陷而造成工期延误的;
- (4) 因勘察人成果资料不合格返工造成工期延误的;
- (5) 勘察人导致工期延误的其他情形。

4.5 恶劣气候条件

恶劣气候条件影响现场作业, 导致现场作业难以进行, 造成工期延误的, 勘察人有权要求发包人延长工期, 具体可参照第 4.3.2 款处理。

第 5 条 成果资料

5.1 成果质量

5.1.1 成果质量应符合相关技术标准和深度规定, 且满足合同约定的质量要求。

5.1.2 双方对工程勘察成果质量有争议时, 由双方同意的第三方机构鉴定, 所需费用及因此造成的损失, 由责任方承担; 双方均有责任的, 由双方根据其责任分别承担。

5.2 成果份数

勘察人应向发包人提交成果资料四份，发包人要求增加的份数，在专用合同条款中另行约定，发包人另行支付相应的费用。

5.3 成果交付

勘察人按照约定时间和地点向发包人交付成果资料，发包人应出具书面签收单，内容包括成果名称、成果组成、成果份数、提交和签收日期、提交人与接收人的亲笔签名等。

5.4 成果验收

勘察人向发包人提交成果资料后，如需对勘察成果组织验收的，发包人应及时组织验收。除专用合同条款对期限另有约定外，发包人 14 天内无正当理由不予组织验收，视为验收通过。

第 6 条后期服务

6.1 后续技术服务

勘察人应派专业技术人员为发包人提供后续技术服务，发包人应为其提供必要的工作和生活条件，后续技术服务的内容、费用和时限应由双方在专用合同条款中另行约定。

6.2 竣工验收

工程竣工验收时，勘察人应按发包人要求参加竣工验收工作，并提供竣工验收所需相关资料。

第 7 条合同价款与支付

7.1 合同价款与调整

7.1.1 依照法定程序进行招标工程的合同价款由发包人和勘察人依据中标价格载明在合同协议书中；非招标工程的合同价款由发包人和勘察人议定，并载明在合同协议书中。合同价款在合同协议书中约定后，除合同条款约定的合同价款调整因素外，任何一方不得擅自改变。

7.1.2 合同当事人可任选下列一种合同价款的形式，双方可在专用合同条款中约定：

(1) 总价合同

双方在专用合同条款中约定合同价款包含的风险范围和风险费用的计算方法，在约定的风险范围内合同价款不再调整。风险范围以外的合同价款调整因素和方法，应在专用合同条款中约定。

(2) 单价合同

合同价款根据工作量的变化而调整，合同单价在风险范围内一般不予调整，双方可在专用合同条款中约定合同单价调整因素和方法。

(3) 其他合同价款形式

合同当事人可在专用合同条款中约定其他合同价格形式。

7.1.3 需调整合同价款时，合同一方应及时将调整原因、调整金额以书面形式通知对方，双方共同确认调整金额后作为追加或减少的合同价款，与进度款同期支付。除专用合同条款对期限另有约定外，一方在收到对方的通知后7天内不予确认也不提出修改意见，视为已经同意该项调整。合同当事人就调整事项不能达成一致的，则按照第16条（争议解决）的约定处理。

7.2 定金或预付款

7.2.1 实行定金或预付款的，双方应在专用合同条款中约定发包人向勘察人支付定金或预付款数额，支付时间应不迟于约定的开工日期前7天。发包人不按约定支付，勘察人向发包人发出要求支付的通知，发包人收到通知后仍不能按要求支付，勘察人可在发出通知后推迟开工日期，并由发包人承担违约责任。

7.2.2 定金或预付款在进度款中抵扣，抵扣办法可在专用合同条款中约定。

7.3 进度款支付

7.3.1 发包人应按照专用合同条款约定的进度款支付方式、支付条件和支付时间进行支付。

7.3.2 第 7.1 款〔合同价款与调整〕和第 8.2 款〔变更合同价款确定〕确定调整的合同价款及其他条款中约定的追加或减少的合同价款，应与进度款同期调整支付。

7.3.3 发包人超过约定的支付时间不支付进度款，勘察人可向发包人发出要求付款的通知，发包人收到勘察人通知后仍不能按要求付款，可与勘察人协商签订延期付款协议，经勘察人同意后可延期支付。

7.3.4 发包人不按合同约定支付进度款，双方又未达成延期付款协议，勘察人可停止工程勘察作业和后期服务，由发包人承担违约责任。

7.4 合同价款结算

除专用合同条款另有约定外，发包人应在勘察人提交成果资料后 28 天内，依据第 7.1 款〔合同价款与调整〕和第 8.2 款〔变更合同价款确定〕的约定进行最终合同价款确定，并予以全额支付。

第 8 条变更与调整

8.1 变更范围与确认

8.1.1 变更范围

本合同变更是指在合同签订日后发生的以下变更：

- (1) 法律法规及技术标准的变化引起的变更；
- (2) 规划方案或设计条件的变化引起的变更；
- (3) 不利物质条件引起的变更；
- (4) 发包人的要求变化引起的变更；
- (5) 因政府临时禁令引起的变更；
- (6) 其他专用合同条款中约定的变更。

8.1.2 变更确认

当引起变更的情形出现,除专用合同条款对期限另有约定外,勘察人应在7天内就调整后的技术方案以书面形式向发包人提出变更要求,发包人应在收到报告后7天内予以确认,逾期不予确认也不提出修改意见,视为同意变更。

8.2 变更合同价款确定

8.2.1 变更合同价款按下列方法进行:

- (1) 合同中已有适用于变更工程的价格,按合同已有的价格变更合同价款;
- (2) 合同中只有类似于变更工程的价格,可以参照类似价格变更合同价款;
- (3) 合同中没有适用或类似于变更工程的价格,由勘察人提出适当的变更价格,经发包人确认后执行。

8.2.2 除专用合同条款对期限另有约定外,一方应在双方确定变更事项后14天内向对方提出变更合同价款报告,否则视为该项变更不涉及合同价款的变更。

8.2.3 除专用合同条款对期限另有约定外,一方应在收到对方提交的变更合同价款报告之日起14天内予以确认。逾期无正当理由不予确认的,则视为该项变更合同价款报告已被确认。

8.2.4 一方不同意对方提出的合同价款变更,按第16条(争议解决)的约定处理。

8.2.5 因勘察人自身原因导致的变更,勘察人无权要求追加合同价款。

第9条知识产权

9.1 除专用合同条款另有约定外,发包人提供给勘察人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的反映发包人要求或其他类似性质的文件的著作权属于发包人,勘察人可以为实现本合同目的而复制、使用此类文件,但不能用于与本合同无关的其他事项。未经发包人书面同意,勘察人不得为了本合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

9.2 除专用合同条款另有约定外,勘察人为实施工程所编制的成果文件的著作权属于勘察人;发包人可因本工程的需要而复制、使用此类文件,但不能擅自修改或用于与本合

同无关的其他事项。未经勘察人书面同意，发包人不得为了本合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

9.3 合同当事人保证在履行本合同过程中不侵犯对方及第三方的知识产权。勘察人在工程勘察时，因侵犯他人的专利权或其他知识产权所引起的责任，由勘察人承担；因发包人提供的基础资料导致侵权的，由发包人承担责任。

9.4 在不损害对方利益情况下，合同当事人双方均有权在申报奖项、制作宣传印刷品及出版物时使用有关项目的文字和图片材料。

9.5 除专用合同条款另有约定外，勘察人在合同签订前和签订时已确定采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费已包含在合同价款中。

第 10 条 不可抗力

10.1 不可抗力的确认

10.1.1 不可抗力是在订立合同时不可合理预见，在履行合同中不可避免的发生且不能克服的自然灾害和社会突发事件，如地震、海啸、瘟疫、洪水、骚乱、暴动、战争以及专用条款约定的其他自然灾害和社会突发事件。

10.1.2 不可抗力发生后，发包人和勘察人应收集不可抗力发生及造成损失的证据。合同当事人双方对是否属于不可抗力或其损失发生争议时，按第 16 条（争议解决）的约定处理。

10.2 不可抗力的通知

10.2.1 遇有不可抗力发生时，发包人和勘察人应立即通知对方，双方应共同采取措施减少损失。除专用合同条款对期限另有约定外，不可抗力持续发生，勘察人应每隔 7 天向发包人报告一次受害损失情况。

10.2.2 除专用合同条款对期限另有约定外，不可抗力结束后 2 天内，勘察人向发包人通报受害损失情况及预计清理和修复的费用；不可抗力结束后 14 天内，勘察人向发包人提交清理和修复费用的正式报告及有关资料。

10.3 不可抗力后果的承担

10.3.1 因不可抗力发生的费用及延误的工期由双方按以下方法分别承担：

- (1) 发包人和勘察人人员伤亡由合同当事人双方自行负责，并承担相应费用；
- (2) 勘察人机械设备损坏及停工损失，由勘察人承担；
- (3) 停工期间，勘察人应发包人要求留在作业场地的管理人员及保卫人员的费用由发包人承担；
- (4) 作业场地发生的清理、修复费用由发包人承担；
- (5) 延误的工期相应顺延。

10.3.2 因合同一方迟延履行合同后发生不可抗力的，不能免除迟延履行方的相应责任。

第 11 条合同生效与终止

11.1 双方在合同协议书中约定合同生效方式。

11.2 发包人、勘察人履行合同全部义务，合同价款支付完毕，本合同即告终止。

11.3 合同的权利义务终止后，合同当事人应遵循诚实信用原则，履行通知、协助和保密等义务。

第 12 条合同解除

12.1 有下列情形之一的，发包人、勘察人可以解除合同：

- (1) 因不可抗力致使合同无法履行；
- (2) 发生未按第 7.2 款〔定金或预付款〕或第 7.3 款〔进度款支付〕约定按时支付合同价款的情况，停止作业超过 28 天，勘察人有权解除合同，由发包人承担违约责任；
- (3) 勘察人将其承包的全部工程转包给他人或者肢解以后以分包的名义分别转包给他人，发包人有权解除合同，由勘察人承担违约责任；
- (4) 发包人和勘察人协商一致可以解除合同的其他情形。

12.2 一方依据第 12.1 款约定要求解除合同的,应以书面形式向对方发出解除合同的通知,并在发出通知前不少于 14 天告知对方,通知到达对方时合同解除。对解除合同有争议的,按第 16 条〔争议解决〕的约定处理。

12.3 因不可抗力致使合同无法履行时,发包人应按合同约定向勘察人支付已完工作量相对应比例的合同价款后解除合同。

12.4 合同解除后,勘察人应按发包人要求将自有设备和人员撤出作业场地,发包人应为勘察人撤出提供必要条件。

第 13 条 责任与保险

13.1 勘察人应运用一切合理的专业技术和经验,按照公认的职业标准尽其全部职责和谨慎、勤勉地履行其在本合同项下的责任和义务。

13.2 合同当事人可按照法律法规的要求在专用合同条款中约定履行本合同所需要的工程勘察责任保险,并使其于合同责任期内保持有效。

13.3 勘察人应依照法律法规的规定为勘察作业人员参加工伤保险、人身意外伤害险和其他保险。

第 14 条 违约

14.1 发包人违约

14.1.1 发包人违约情形

- (1) 合同生效后,发包人无故要求终止或解除合同;
- (2) 发包人未按第 7.2 款〔定金或预付款〕约定按时支付定金或预付款;
- (3) 发包人未按第 7.3 款〔进度款支付〕约定按时支付进度款;
- (4) 发包人不履行合同义务或不按合同约定履行义务的其他情形。

14.1.2 发包人违约责任

- (1) 合同生效后,发包人无故要求终止或解除合同,勘察人未开始勘察工作的,不退还发包人已付的定金或发包人按照专用合同条款约定向勘察人支付违约金;勘察人已开

始勘察工作的，若完成计划工作量不足 50%的，发包人应支付勘察人合同价款的 50%；完成计划工作量超过 50%的，发包人应支付勘察人合同价款的 100%。

(2) 发包人发生其他违约情形时，发包人应承担由此增加的费用和工期延误损失，并给予勘察人合理赔偿。双方可在专用合同条款内约定发包人赔偿勘察人损失的计算方法或者发包人应支付违约金的数额或计算方法。

14.2 勘察人违约

14.2.1 勘察人违约情形

- (1) 合同生效后，勘察人因自身原因要求终止或解除合同；
- (2) 因勘察人原因不能按照合同约定的日期或合同当事人同意顺延的工期提交成果资料；
- (3) 因勘察人原因造成成果资料质量达不到合同约定的质量标准；
- (4) 勘察人不履行合同义务或未按约定履行合同义务的其他情形。

14.2.2 勘察人违约责任

- (1) 合同生效后，勘察人因自身原因要求终止或解除合同，勘察人应双倍返还发包人已支付的定金或勘察人按照专用合同条款约定向发包人支付违约金。
- (2) 因勘察人原因造成工期延误的，应按专用合同条款约定向发包人支付违约金。
- (3) 因勘察人原因造成成果资料质量达不到合同约定的质量标准，勘察人应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格。因勘察人原因导致工程质量安全事故或其他事故时，勘察人除负责采取补救措施外，应通过所投工程勘察责任保险向发包人承担赔偿责任或根据直接经济损失程度按专用合同条款约定向发包人支付赔偿金。
- (4) 勘察人发生其他违约情形时，勘察人应承担违约责任并赔偿因其违约给发包人造成的损失，双方可在专用合同条款内约定勘察人赔偿发包人损失的计算方法和赔偿金额。

第 15 条索赔

15.1 发包人索赔

勘察人未按合同约定履行义务或发生错误以及应由勘察人承担责任的其他情形,造成工期延误及发包人的经济损失,除专用合同条款另有约定外,发包人可按下列程序以书面形式向勘察人索赔:

- (1) 违约事件发生后 7 天内,向勘察人发出索赔意向通知;
- (2) 发出索赔意向通知后 14 天内,向勘察人提出经济损失的索赔报告及有关资料;
- (3) 勘察人在收到发包人送交的索赔报告和有关资料或补充索赔理由、证据后,于 28 天内给予答复;
- (4) 勘察人在收到发包人送交的索赔报告和有关资料后 28 天内未予答复或未对发包人作进一步要求,视为该项索赔已被认可;
- (5) 当该违约事件持续进行时,发包人应阶段性向勘察人发出索赔意向,在违约事件終了后 21 天内,向勘察人送交索赔的有关资料和最终索赔报告。索赔答复程序与本款第 (3)、(4) 项约定相同。

15.2 勘察人索赔

发包人未按合同约定履行义务或发生错误以及应由发包人承担责任的其他情形,造成工期延误和(或)勘察人不能及时得到合同价款及勘察人的经济损失,除专用合同条款另有约定外,勘察人可按下列程序以书面形式向发包人索赔:

- (1) 违约事件发生后 7 天内,勘察人可向发包人发出要求其采取有效措施纠正违约行为的通知;发包人收到通知 14 天内仍不履行合同义务,勘察人有权停止作业,并向发包人发出索赔意向通知。
- (2) 发出索赔意向通知后 14 天内,向发包人提出延长工期和(或)补偿经济损失的索赔报告及有关资料;
- (3) 发包人在收到勘察人送交的索赔报告和有关资料或补充索赔理由、证据后,于 28 天内给予答复;

(4) 发包人在收到勘察人送交的索赔报告和有关资料后 28 天内未予答复或未对勘察人作进一步要求, 视为该项索赔已被认可;

(5) 当该索赔事件持续进行时, 勘察人应阶段性向发包人发出索赔意向, 在索赔事件终了后 21 天内, 向发包人送交索赔的有关资料和最终索赔报告。索赔答复程序与本款第 (3)、(4) 项约定相同。

第 16 条 争议解决

16.1 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。

16.2 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。

16.3 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, 双方可以在专用合同条款内约定以下一种方式解决争议:

(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。

第 17 条 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, 可对通用合同条款内容具体化、补充或修改, 并在专用合同条款内约定。

中标通知书

中交投资有限公司/中交城市投资控股有限公司/中交公路规划设计院有限公司/中交第四航务工程勘察设计院有限公司/中国市政工程西南设计研究总院有限公司/中交第一航务工程局有限公司/中交第二航务工程局有限公司/中交第四航务工程局有限公司：

我方于2019年2月21日通过公开招标方式组织的四川省成都市简州新城城市综合开发运营PPP项目社会资本采购（第二次）项目招标，经专家评审和采购人确认，确定你方为排名第一的候选社会资本；我方于2019年2月22日在成都市简州新城管理委员会会议室召开了项目合同签署前的确认谈判会议，与你方就合同中的非核心条款进行了友好谈判且达成一致，现确定你方为中标人。

请你方在接到本通知书后的30日内到成都市简州新城管理委员会与我方签订书面合同。

特此通知。

采购人：成都市简州新城管理委员会



3.天坤一路-棠陂路建设工程

SJ-2022-0210

2023 WQ-039

项目编码: 2106-440100-04-01-205618

工程编码: _____

合同编号: 穗天道扩合【2023】117号

广州市建设工程总承包合同



工程名称: 天坤一路-棠陂路建设工程勘察设计施工总承包

工程地点: 广州市天河区智谷片区

发 包 人: 广州市天河区道路扩建工程中心

承 包 人: (主) 北京市政建设集团有限责任公司

(成) 中国市政工程西南设计研究总院有限公司



广州市住房和城乡建设局

制定

广州市市场监督管理局

SF-2022-0210

项目编码: 2106-440100-04-01-205618

工程编码: _____

合同编号: 穗天道扩合【2023】 号

广州市建设工程总承包合同

工程名称: 天坤一路-棠陂路建设工程勘察设计施工总承包

工程地点: 广州市天河区智谷片区

发 包 人: 广州市天河区道路扩建工程中心

承 包 人: (主)北京市政建设集团有限责任公司

(成)中国市政工程西南设计研究总院有限公司

广州市住房和城乡建设局

制定

广州市市场监督管理局

目 录

总 说 明	1
第一部分 协 议 书	1
一、工程概况	1
二、总承包范围与工程内容	2
★三、质量标准和要求	3
四、创优目标	3
五、创文明工地目标	4
六、职业健康安全管理目标和环境管理目标	4
七、合同工期	4
八、签约合同价与合同价格形式	4
★九、工人工资支付分账、建筑安装工程费支付专户	7
十、投资控制	8
十一、组成合同的文件	10
十二、词语含义	10
十三、承诺	10
十四、合同生效	10
十五、合同份数	10
十六、其他	11
第二部分 通用条款	13
一、总 则	13
1 定义	13
2 合同文件及解释	22
3 阅读、理解与接受	23
4 语言及适用的法律、标准与规范	23
5 发包人要求	24
6 项目基础资料	26
7 勘察报告、设计文件、建筑信息模型 (BIM)	27
8 合同价格的控制原则	29
9 通讯联络	32
10 分包	33
11 现场查勘	35
12 招标错误的修正	35
13 投标文件的完备性	36
14 文物和地下障碍物	36
15 事故处理	37
16 交通运输	38
17 专项批准事项的签认	38
18 专利技术和知识产权	39
19 联合体	40
20 保障	43
21 财产	43
二、合同主体	44
22 发包人	44
23 承包人	45
24 现场管理人员任命和更换	48
25 发包人代表	49
26 设计顾问人	49
27 监理人	51
28 造价咨询人	52

29 承包人代表及其专业负责人	54
30 指定分包人	55
31 承包人劳务	55
三、担保、保险与风险	57
32 工程担保	57
33 发包人风险	58
34 承包人风险	59
35 不可抗力	59
36 保险	60
四、勘察、设计与BIM技术应用	62
37 工程勘察	62
38 工程设计	63
39 BIM技术应用	67
五、工 期	69
40 进度计划和报告	69
41 开始工作或开工	70
42 暂停工作、暂停施工和复工	71
43 工期和工期延误	73
44 加快进度	76
45 竣工日期	77
46 提前竣工	77
47 误期赔偿	78
六、质量与安全	78
★48 质量与安全管理	78
★49 质量标准	79
★50 工程质量创优	80
51 工程的照管	81
★52 绿色施工安全防护	81
53 测量放线	85
54 钻孔与勘探性开挖	85
55 发包人供应工程材料和工程设备	86
56 承包人购买设备及工器具、采购工程材料和工程设备	87
57 设备及工器具的验收、工程材料和工程设备的检验试验	89
58 施工设备和临时设施	91
★59 工程质量检查	91
★60 隐蔽工程和中间验收	92
★61 重新验收和额外检查检验	93
62 工程试车	93
★63 工程变更	95
64 竣工验收条件	97
65 竣工验收	98
66 缺陷责任与质量保修	100
七、合同价格	102
67 资金计划和安排	102
68 联合体牵头人项目管理费	102
★69 合同价格的约定与调整	103
★70 合同价格调整程序	104
★71 工作量或工程量	105
★72 计量和计价	105
★73 暂列金额	107
★74 计日工	108
★75 暂估价	109
★76 提前竣工奖与误期赔偿费	109
★77 优质优价费用	110

.....54	★78 后继法律变化引起的价格调整	110
.....55	★79 可调价变更定价	111
.....55	★80 费用索赔	112
.....57	★81 现场签证价格的确定	113
.....57	★82 物价涨落的价格调整	114
.....58	★83 支付事项	116
.....59	★84 预付款	117
.....59	★85 绿色施工安全防护费	118
.....60	★86 进度款	119
.....62	★87 竣工结算	121
.....62	★88 结算款	122
.....63	★89 质量保证金	123
.....67	90 最终清算款	124
.....69	八、合同争议、解除与终止	125
.....69	91 合同争议	125
.....70	92 合同解除	127
.....71	93 合同解除的支付	129
.....73	94 合同终止	130
.....76	九、违约	130
.....77	★95 承包人违约	130
.....77	★96 发包人违约	131
.....78	★97 第三方违约与除外责任	132
.....78	十、其 他	132
.....78	98 缴纳税费	132
.....79	99 保密要求	132
.....80	100 廉政建设	133
.....81	101 禁止转让	134
.....81	102 合同份数	134
.....85	103 合同管理	134
.....85	第三部分 专用条款	136
.....86	1. 定义	136
.....87	2. 合同文件及解释	136
.....89	4. 语言及适用的法律、标准与规范	137
.....91	5. 发包人要求	137
.....91	6. 项目基础资料的提供	138
.....92	7. 勘察报告、设计文件、建筑信息模型 (BIM)	138
.....93	8. 合同价格的控制原则	139
.....93	9. 通信联络	140
.....95	10. 分包	141
.....97	16. 交通运输	143
.....98	17. 专项批准事项的签认	143
.....100	18. 专利技术和知识产权	144
.....102	19. 联合的责任	144
.....102	22. 发包人	144
.....102	23. 承包人	146
.....103	24. 现场管理人员任命和更换	150
.....104	25. 发包人代表	152
.....105	26. 设计顾问人	152
.....105	27. 监理人	153
.....107	28. 造价咨询人	153
.....108	29. 承包人代表及其专业负责人	153
.....109	30. 指定分包人	154
.....109	31. 承包人劳务	154

32. 工程担保	155
33. 发包人风险	156
35. 不可抗力	156
36. 保险	156
37. 工程勘察	157
38. 工程设计	157
40. 进度计划和报告	158
41. 开始工作或开工	160
42. 暂停工作、暂停施工和复工	161
43. 工期和工期延误	162
48. 质量与安全管理	163
45. 竣工日期	164
★49. 质量标准	164
★50. 工程质量创优	164
★52. 绿色施工安全防护	165
55. 发包人供应工程材料和工程设备	168
56. 承包人购置设备及工器具、采购工程材料和工程设备	168
56. 承包人购置设备及工器具、采购工程材料和工程设备	169
57. 设备及工器具的验收、工程材料和工程设备的检验试验	170
★60. 隐蔽工程和中间验收	172
★61. 重新验收和额外检查检验	173
62. 工程试车	173
★63. 工程变更	174
64. 竣工验收条件	175
★65. 竣工验收	175
66. 缺陷责任与质量保修	176
68. 联合体牵头人项目管理费	176
★69. 合同价格的约定与调整	177
★71. 工作量或工程量	177
★72. 计量和计价	178
★73. 暂列金额	180
★75. 暂估价	180
★76. 提前竣工奖与误期赔偿费	180
★77. 优质优价费用	181
79. 可调价变更定价	181
★81. 现场签证价格的确定	184
★82. 物价涨落的价格调整	185
★83. 支付事项	186
★84. 预付款	186
★85. 绿色施工安全防护费	187
★86. 进度款	188
★87. 竣工结算	191
★88. 结算款	196
★89. 质量保证金	196
90. 最终清算款	197
91. 合同争议	198
92. 合同解除	198
★95. 承包人违约	198
★96. 发包人违约	203
99. 保密要求	204
102. 合同份数	204
第四部分 附件与格式	205
附件一 联合体投标协议书	205

.....155	附件二 工程设计费计算表	211
.....156	附件三 工程质量保修书	212
.....156	附件四 廉政合同	214
.....156	附件五 工人工资支付分账管理协议	217
.....157	附件六 履约保函	222
.....157	附件七 勘察设计任务书	223
.....158		
.....160		
.....161		
.....162		
.....163		
.....164		
.....164		
.....164		
.....165		
.....168		
.....168		
.....169		
.....170		
.....172		
.....173		
.....173		
.....174		
.....175		
.....175		
.....176		
.....176		
.....177		
.....177		
.....178		
.....180		
.....180		
.....180		
.....181		
.....181		
.....184		
.....185		
.....186		
.....186		
.....187		
.....188		
.....191		
.....196		
.....196		
.....197		
.....198		
.....198		
.....198		
.....203		
.....204		
.....204		
.....205		
.....205		

总 说 明

为了指导广州市建设工程总承包项目（又称 EPC 项目）当事人的签约行为，维护合同当事人的合法权益，依据《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》、《房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包管理办法》（建市规〔2019〕12 号）以及相关法律法规，参照《建设项目工程总承包合同（示范文本）》（GF-2020-0216）、《建设项目工程总承包合同示范文本（试行）》（GF-2011-0216）、《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）、《广东省建设工程标准施工合同（2009 年版）》、《建设工程设计合同示范文本（房屋建筑工程）》（GF-2015-0209）、《建设工程勘察合同示范文本》（GF-2016-0203）等合同范本，结合近年来广州市建设工程 EPC 项目的实施情况，特编制本合同示范文本《广州市建设工程总承包合同》（SF-2022-0210）。为了便于合同当事人使用《广州市建设工程总承包合同》（SF-2022-0210）示范文本，现就有关问题说明如下：

一、工程总承包与施工总承包、建设工程设计、建设工程勘察合同的区别与联系

工程总承包（EPC）与施工总承包两种模式的联系与区别，两者都理清总承包范围内合同当事人的权利和义务，但工程总承包明确了参建各方在勘察、设计、施工等各阶段工作的角色定位和责任划分，以及合同价款确定和造价控制模式。

工程总承包合同与勘察或设计合同的联系与区别：本工程总承包合同示范文本的编写，结合工程总承包合同的承包人为同时具备勘察、设计和施工资质的一个法人或由具有勘察、设计或施工资质的多个法人组成的联合体，注重勘察（如果有）、设计和施工等方面关于工程质量、进度和造价责任条款的融合统一。但两者亦有所区别，建设工程勘察合同的标的是作为工程设计依据的工程地质勘察报告，其合同约定与工程地质勘察有关的范围内容、质量、进度和价格等权利、义务和责任；建设工程设计合同的标的是作为施工依据的初步设计方案或施工图纸等技术文件，其合同约定与初步设计或施工图设计有关的范围内容、质量、进度和价格等权利和义务；而工程总承包合同着重约定与勘察（如果有）、设计和施工等工程整体实施有关的范围内容、质量、进度和价格等权利、义务和责任。

本工程总承包合同还根据与住建部《建设项目工程总承包合同（示范文本）》（GF-2020-0216），在合同词语定义、合同主要内容方面的差异性进行更新，但继续保持广州地区工程总承包的特点、实际施工需求等方面的特色。

二、《广州市建设工程总承包合同》（SF-2022-0210）的适用范围

《广州市建设工程总承包合同》(SF-2022-0210)适用于广州市行政区域内房屋建筑与市政基础设施项目,并应符合以下条件:

- (一)新建、扩建、改建、装修、修缮等建设工程项目;
- (二)建设标准和建设内容明确、设计方案成熟、技术要求明确;
- (三)采用工程总承包模式的政府投资项目或国有资金投资项目,原则上已完成初步设计审批及概算核定;如采用工程总承包模式的社会投资项目已取得核准或备案;或为采用工程总承包模式的装配式建筑。

三、《广州市建设工程总承包合同》(SF-2022-0210)的组成

《广州市建设工程总承包合同》(SF-2022-0210)由协议书、通用条款和专用条款三部分组成。

四、其他重要事项

1、发包人(项目业主)首要责任制

发包人(项目业主)应履行基本建设程序,做好可行性研究报告编制、初步设计概算编制等前期工作,完善核准或备案等行政审批手续,依法采用招标或直接发包方式确定承包人,重视多方案比选与限额设计,加强合同管理,监督绿色安全施工,防范投资风险,提高投资效益。

2、工程总承包(EPC)的定义

工程总承包(EPC)是指承包人按照与发包人签订的合同,对勘察、设计、采购、施工等建设工程全过程或多阶段实行总承包,并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责的工程建设组织实施方式。合同类型包括:设计、采购、施工合同;勘察、设计、施工合同;设计、施工合同;其它合同。

3、新型建筑工业化

根据《住房和城乡建设部等部门关于加快新型建筑工业化发展的若干意见》(建标规〔2020〕8号)精神,范本将工程总承包管理模式与BIM技术应用、装配式建筑应用高度融合,在合同各章节融入了BIM技术应用、装配式建筑应用等方面的管理要求,制定了BIM技术应用、装配式建筑等方面的相关条款。发包人(项目业主)应遵照建标规〔2020〕8号文件的精神,“以工程全寿命期系统化集成设计、精益化生产施工为主要手段,整合工程全产业链、价值链和创新链,实现工程建设高效益、高质量、低消耗、低排放的建筑工业化”。关于设计、采购、施工方面的具体内容和要求,由合同当事人结合项目实际情况在专用条款中约定。

4、全过程咨询、第三方咨询人

市政基	为推行全过程咨询服务，保证工程质量、安全和工期，有效控制项目投资，范本分别制定了设计顾问人、监理人、造价咨询人等第三方咨询人参与 EPC 合同管理的相关条款。若发包人（项目业主）根据项目实际情况，委托 1 家符合要求的咨询单位或多家咨询单位组成的联合体负责全过程咨询服务，合同当事人应在专用条款中约定将设计顾问人、监理人和（或）造价咨询人等第三方咨询人参与 EPC 合同管理的权利、责任和义务由 1 家全过程咨询单位（包括联合体）承担，但通用条款的相关内容不做修改。
计审批 包模式	<p>5、专用条款注意事项</p> <p>专用条款是对通用条款原则性约定的细化、完善、补充或另行约定的条款。合同当事人可以根据不同建设工程的特点及承包计价的具体情况，通过双方的谈判、协商对相应的专用条款进行明确。在使用专用条款时，应注意以下事项：</p> <p>（1）专用条款的编号应与相应的通用条款的编号一致；</p> <p>（2）合同当事人可以通过对专用条款的补充、完善，满足具体工程的特殊要求，不得直接修改通用条款；</p> <p>（3）在专用条款中有横道线的地方，合同当事人可针对相应的通用条款进行细化、完善、补充或另行约定；如无细化、完善、补充或另行约定，则填写“无”或划“/”。</p>
组成。	
则等前 多方案	
等建设 设组织 司；其	<p>6. 示范文本非强制性使用</p> <p>《广州市建设工程总承包合同》（SF-2022-0210）为非强制性使用文本。发包人与承包人应结合建设工程具体情况，参考本示范文本订立合同，履行合同约定的合同权利义务，并承担相应的法律责任。</p>
2020)	
1 各章	
1 筑等	
1 命期	
1 程建	
1 和要	<p>7. 带★号的条文的要求</p> <p>通用条款中带★号的条文，其内容是完整不可分割的，与法律、法规、规范有关联，原则上不应进行删减，只能在专用条款中根据实际情况选择或在不违反原条款实质的前提下完善或增加内容。其他内容合同当事人可结合建设工程具体情况，按照法律法规规定，根据《广州市建设工程总承包合同》（SF-2022-0210）的内容，约定双方具体的权利义务。</p> <p>8. “预付款”、“进度款”、“竣工结算”条款的要求</p> <p>《广州市建设工程总承包合同》（SF-2022-0210）专用条款中的“预付款”、“进度款”、“竣工结算”条款，在签订合同时优先选择本合同中已列的支付条件、支付方式，如选择“其它方式”或“另作约定”形式的，需以合同附件的形式予以说明原因。</p>

第一部分 协议书

发包人：（全称）广州市天河区道路扩建工程中心

承包人：(全称)

承包人（承包人为联合体时）：

(牵头单位全称)北京市政建设集团有限责任公司

(成员单位全称) 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

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、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项目采用工程总承包（EPC）实施的有关事项达成一致意见，订立本合同。

一、工程概况

立项批文编号:穗天发改投批[2023]46号或广东省企业基本建设投资项目备案证
案项目编号: 2106-440100-04-01-205618

项目名称: 天坤一路-棠陂路建设工程

工程名称: 天坤一路-棠陂路建设工程勘察设计施工总承包

建设地点：广州市天河区智谷片区

合同类型: ☐ 设计、采购、施工合同 ☒ 勘察、设计、施工合同☐设计、施工合同 ☐其它: / 合同/签订阶段: ☒ 可行性研究批准立项或者备案后 ☐ 初步设计批准后

☐ 其它阶段: _____

工程投资估算：人民币 99599 万元。

工程规模:项目包含天坤一路、棠陂路2条城市支路及天坤一路南侧防护绿地约5.2万平方米。项目起点接悦景路,终点接健明二路,路线全长约3.36千米,其中棠陂路道路长度1.15千米,天坤一路道路长度2.21千米;道路红线标准宽度30米,天坤一路东段红线宽度32.5米,双向四车道,最大排水管径为2米。建设内容包括道路工程、

交通工程、排水工程、照明工程、电力管沟工程、绿化工程等。具体以本项目施工图纸及招标工程量清单为准。

注：（项目建设内容与规模详见勘察设计任务书）

结构形式：_____ / _____

■本项目不含装配式建筑

□本项目含装配式建筑，各装配式单体工程名称：_____ / _____

各装配式单体工程装配率或评价等级：_____ / _____

BIM 技术应用：■本项目不采用 BIM 技术应用

□本项目采用 BIM 技术应用：

1、选用平台：□Revit □Navisworks □Bentley Navigator □Tekla

Structures □ArchiCAD □OpenPlant □Rebro □其他：_____ / _____

2、应用阶段：□设计施工运营三阶段应用 □设计与施工联合应用 □施工

与运维联合应用 □其它_____ / _____

资金来源：财政资金

其他：_____ / _____

二、总承包范围与工程内容

1. 总承包范围：实施天坤一路-棠陂路建设工程的勘察、设计以及施工，包括但不限于以下内容（具体内容详见招标文件及勘察设计施工总承包合同）。

■勘察：对本项目进行勘察（包括但不限于岩土工程勘察、工程测量、物探等）工作及前期现状摸查工作，完成工程勘察成果文件。具体详见附件七：勘察设计任务书。

■设计：包括但不限于本项目的方案设计、初步设计、施工图设计、施工图送审并取得施工图审查合格书，树木保护专章编制，初步设计概算编制，初步设计概算审查配合服务，竣工图编制等工作，施工配合（含派设计代表驻现场）以及设计协调服务，配合专家评审及相关报建等工作。具体详见附件七：勘察设计任务书。

□采购：_____ / _____

■施工：完成本项目所有施工内容，包括但不限于负责完成本项目所有的施工工作，具体以发包人确认的施工图、工程量清单内容为准；施工图预算编制（含工程量清单编制）、施工图预算审查配合服务、配合业主办理报建、报批、结（决）算审计等工作；完成工程保修等工作。

☐其它：_____ / _____

2. 工程内容：包括但不限于道路工程、交通工程、排水工程、照明工程、电力管沟工程、绿化工程等内容。

★三、质量标准和要求

■勘察标准和要求（勘察文件编制及勘察目标）：满足附件七：勘察设计任务书要求，符合国家、地方及行业现行标准、规范及规定的要求及深度，且满足限额设计要求；

■设计标准和要求（设计文件编制及限额设计目标）：满足附件七：勘察设计任务书要求，符合国家、地方及行业现行标准、规范及规定的要求及深度，且满足限额设计要求。

☐设备及工器具购置标准和要求（性能、参数、品质、产能等管理目标）：_____ / _____

■工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：达到工程施工质量验收规范合格标准及国家现行相关专业有关施工质量验收规范标准，一次验收合格。

☐绿色建筑建设目标：☐一星 ☐二星 ☐三星

评价标准：☐《绿色建筑评价标准》（GB/T 50378-2019） ☐《广东省绿色建筑评价标准》（DBJ/T 15-83-2017） ☐其它：_____ / _____

四、创优目标

☐ 市级优秀勘察设计奖（☐一等奖 ☐二等奖 ☐三等奖 ☐其它：——/——）；

☐ 省部级优秀勘察设计奖（☐一等奖 ☐二等奖 ☐三等奖 ☐其它：

——/——）；

☐ 国家级优秀勘察设计奖（☐金奖 ☐银奖 ☐其它：——/——）；

☐ 市级工程优质奖；

☐ 省级工程优质奖；

☐ 国家级工程优质奖；

☐ 精品工程；

☐ 其它：_____ / _____

五、创文明工地目标

- ☐ 市级安全文明绿色施工样板工地；
- ☐ 省级安全文明示范工地；
- ☐ 国家级安全文明工地；
- ☐ 广州市建筑业绿色施工示范工程；
- ☐ 广东省建筑业绿色施工示范工程；
- ☐ 全国建筑业绿色施工示范工程；
- ☐ 其它：_____ / _____

六、职业健康安全管理目标和环境管理目标

1. 职业健康安全管理目标：杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。

2. 环境管理目标：严格按照国家、省市最新颁布的法律法规、规章制度及建设行政主管部门最新发布的相关文件等执行，杜绝环境破坏、环境污染和水体污染事故等。

七、合同工期

总工期 782 日历天（包括勘察、设计、施工工期），其中：

（1）勘察工期：勘察进度应配合、满足设计进度要求，在合同签订后承包人收到发包人发出具备进场条件的通知起计 30 日历天内提交工程勘察成果文件。

（2）设计工期：承包人应在合同签订后 15 日历天内完成方案修改，方案确定后 15 日历天内完成初步设计，初步设计审查批准后 20 日历天内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后 15 日历天内完成补充、修改，工程完工后 30 日历天内完成编制竣工图。

（3）施工工期：722 日历天。计划 2023 年 12 月 31 日开工，2025 年 12 月 31 日竣工；具体开工日期以总监理工程师发出的开工令为准。

发包人根据工程实际情况，有权对本工程中的关键节点工期进行适当合理调整，承包人必须采取一切有效措施保证关键节点工期的调整，不得延误，并不得要求另行增加费用。本工程赶工措施费用已包含在合同总价中，发包人不再另行计量支付。

八、签约合同价与合同价格形式

1. 合同价格形式为：☒ 总价合同；☐ 总价合同+部分单价合同；☐ 其他价格形式：

_____。

2. 签约合同价（含税）：人民币（大写）壹亿玖仟叁佰贰拾贰万柒仟玖佰柒拾叁元叁角捌分（¥193,227,973.38元）。

3. 费用构成：

☒ 工程勘察费（含税暂定价）：

人民币（大写）贰佰零捌万陆仟伍佰元整（¥2,086,500.00元）；

☒ 工程设计费（含税暂定价）：

人民币（大写）肆佰肆拾伍万玖仟伍佰元整（¥4,459,500.00元）；

☐ 设备及工器具购置费（含税）：

人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）；

☒ 建筑安装工程费（含税暂定价）：

人民币（大写）壹亿捌仟陆佰陆拾捌万壹仟玖佰柒拾叁元叁角捌分
（¥186,681,973.38元）。

4. 计价方式

4.1 勘察费

本合同的勘察费用，包括但不限于所有实物工作收费、技术工作收费、税金以及办理勘察相关许可等所有一切直接或间接的费用，除上述暂定勘察费外，发包人无需为勘察人履行本合同约定范围内的义务额外支付任何费用，勘察人在签订合同前已充分预见前述技术标准和功能要求的复杂程度，签约合同价中已包含由此产生的全部费用。

勘察费暂定为人民币（大写）：贰佰零捌万陆仟伍佰元整（¥2,086,500.00元）。

勘察费参考国家发展计划委员会、建设部发布的《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）（计价格[2002]10号）文规定的收费标准并按中标下浮率0%下浮执行。最终的勘察费按实结算，若结算审定价低于暂定价以审定价结算；若审定价高于暂定价以暂定价结算。

勘察费最终结算价不得高于暂定价。

4.2 设计费

本合同设计费已包括完成该设计项目设计范围内所有工作的成本、利润、税金、赶工费、购买地形图及管线图等电子文件、图纸资料文印费、技术措施费、技术考察调研费、风险费、保险、政策性文件规定费用等所有费用，除上述暂定设计费外，发包人无

式:

元

办
勘
见

2-
02
最
以

赶
研
无

需为设计人履行本合同约定范围内的义务额外支付任何费用,设计人在签订合同前已充分预见前述技术标准和功能要求的复杂程度,签约合同价中已包含由此产生的设计费用。

设计费暂定为人民币(大写):肆佰肆拾伍万玖仟伍佰元整(¥4,459,500.00元)。

上述设计费为暂定价,设计费结算的计算方法:

(1) 工程设计收费=工程设计收费基准价 \times (1-中标下浮率)(中标下浮率为0%);

(2) 工程设计收费基准价=基本设计收费+其他设计收费;

(3) 基本设计收费=工程设计收费基价 \times 专业调整系数 \times 工程复杂程度调整系数 \times 附加调整系数;

(4) 工程设计收费基价参考《工程勘察设计收费管理规定》的通知(计价格[2002]10号)附表一计取,计费额为设计范围内所有经财政部门核定的工程建安费结算价总和,专业调整系数、工程复杂程度调整系数、附加调整系数以概算批复为准。

设计费最终结算价不得高于暂定价。

4.4 建筑安装工程费

建筑安装工程费结算金额=预算审定金额(扣除暂列金、暂估价)+预算偏差增减金额+工程变更、签证金额+价差调整金额;最终结算金额以天河区财政局审定为准,且不得超过本条第7点约定的最高限额。

施工图审查合格且符合限额设计要求后,承包人将编制的施工图预算报发包人,发包人委托造价咨询人审定。经审定的施工图预算(按中标下浮率下浮后),在本合同相关条款中视同投标工程量清单报价;经审定的工程预算综合单价作为工程结算单价,作为拨付工程款、工程变更调价、价差调整和工程结算的依据。

承包人应对其编制的工程预算准确性和完整性负责。在总承包范围内,由承包人编制、发包人委托造价咨询人审定的工程预算工程量与实际量出现偏差的,当实际工程量少于或等于预算工程量时,工程结算时按实际工程量计取;当实际工程量大于预算工程量时,工程结算时按预算工程量计取,超出部分由承包人承担;工程预算中的缺漏项,视为承包人已综合考虑,已包含在其他费用中,工程结算时不再另行计取。

本工程建筑安装工程费计价,采用本条第5点约定的人工费、材料、机械台班单价和本条第6点约定的计价依据,并全额执行中标下浮率(即下浮范围包括分部分项工程费、措施项目费、其他项目费、规费、税金等)。

中标下浮率约定：中标下浮率=（1-建筑安装工程费投标报价÷建筑安装工程费招标控制价）×100%，本合同中标下浮率为1.58%。

5. 主要材料价差调整

本工程预算的主要材料单价，按基准期（本合同基准期为合同签订当月）广州市造价管理部门颁布的广州市建设工程价格信息及有关计价办法的通知计算，物价涨落的价格调整按专用条款82.1执行；没有综合价格的主要材料（设备），在预算审核时，确定样板（或参考品牌），定价原则按专用条款第79.3款的相关约定执行。已确定样板（或参考品牌）、确认单价的主要材料（设备），未经发包人同意不得改变。主要材料价差调整，按广州市造价管理部门颁布的材料综合价格施工期与基准期的差额计算。

6. 本工程适用的计价依据

国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）和《广东省建筑、装饰工程工程量清单计价指引（2013）》、《广东省安装、市政、园林绿化工程工程量清单计价指引（2013）》、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018）》、《广东省通用安装工程综合定额（2018）》、《广东省市政工程综合定额（2018）》、《广东省园林绿化工程综合定额（2018）》及其配套文件；建设期间项目所在地对应时期工程造价管理部门颁布的计价文件。

7. 限额设计，限额结算。

在符合承包范围、工程内容、功能、规模、标准等要求的前提下，实行全过程限额设计，限额结算。本合同建筑安装工程费结算最高限额为¥186,681,973.38元（大写：人民币壹亿捌仟陆佰陆拾捌万壹仟玖佰柒拾叁元叁角捌分）。施工图预算金额或施工过程中由于工程变更等原因产生的费用，超过或预计超过本合同建筑安装工程费结算最高限额时，承包人必须及时进行设计优化，以满足限额指标的要求。施工图预算经造价咨询人和发包人审定后，由承包人按审定的施工图预算执行，严格控制投资。工程结算时，按合同相关条款约定的计价方式计算，最终计算结算建筑安装工程费（含工程变更、签证等）金额超出上述最高限额时，超出部分由承包人自行承担，并按上述最高限额结算，承包人不得提出异议；施工过程中，发包人有权提出设计变更，承包人不得以此为由拒绝执行；最终工程结算金额以天河区财政局审定为准。

★九、工人工资支付分账、建筑安装工程费支付专户

工人工资款支付专用账户开设的约定内容：本工程自合同生效之日起至首次工程进度款申请前，承包人向发包人提供在建设项目所在地设立的工人工资支付专用账户的开户证明。承包人在申请工程进度款时，需向发包人提供工人工资支付的有关证明材料（一式四份），经审核后报发包人备案。

工人工资款支付专用账户开户银行（如果有）：_____ / _____.

工人工资款支付专用账户 (如果有): _____ / _____。

工程款中的工人工资款比例: 17.5%

其中：每一期工程进度款中的工人工资款比例：根据分部分项（或专业）工程情况
分别计算，在进度款申请前报监理审定。

工人工资支付周期：与工程款支付周期一致。

承包人已确认上述约定工程款中的工人工资款比例能满足本工程项目的工人工资支付。

建筑安装工程费支付专用账户开设的约定内容: _____ / _____。

建筑安装工程费支付专用账户开户银行(如果有): _____ / _____.

建筑安装工程费支付专用账户(如果有): _____ / _____。

建筑安装工程费中的工程材料、工程设备款比例: /

其中：每一期建筑安装工程费的工程进度款中的工程材料、工程设备款比例： / 。

工程材料、工程设备款支付周期: _____/_____。

承包人已确认上述约定建筑安装工程费中的工程材料、工程设备款比例能满足本项目的工程材料、工程设备款支付。

十、投资控制

1. 投资控制原则

1.1 结果控制。本工程实行全过程限额设计和施工, 承包人须严格将项目投资控制
目标以内, 具体详见本协议书第八条约定。

1.2 过程控制

(1) 本工程实行全过程限额设计：严格控制每阶段投资目标，承包人应制定各阶段、各专业工程限额设计指标和具体控制措施，做好投资控制工作。合同签订之日起 14 天内，承包人应根据合同专用条款第 8.5.1 款约定，制定限额设计工作方案，统筹分解限额设计指标，包括一级指标（按单项工程划分）、二级指标（按单位工程划分）、三

级指标（按分部分项工程划分），确保设计人员有效开展限额设计及设计优化工作。限额设计方案报发包人批准后执行；批准后如承包人需调整的，需书面报发包人审批。

（2）初步设计阶段，应结合勘察设计任务书、设计方案要求开展初步设计，编制工程概算，确保不超本合同建筑安装工程费。

（3）施工图设计阶段，应结合初步设计、项目管理要求中的主要设计指标开展设计工作，确保工程预算能满足发包人对工程投资的控制要求。如各单体、各专业的设计预算超出相应限额设计指标的，启动预警机制，允许承包人在满足或优于勘察设计任务书、确保建筑功能且不突破本合同建筑安装工程费总体造价指标的前提下，经发包人书面同意，调整各单体、各专业的限额设计指标。

（4）本工程预算须分单体、分专业进行编制。预算须结合设计进度分阶段提供，以便于复核限额设计落实情况，必要时及时进行设计优化，确保不突破限额才能报施工图审查。

（5）施工图审查合格并进入施工阶段，允许承包人在满足或优于勘察设计任务书、确保设计指标且不突破经发包人审定的施工图预算价中标总体造价指标的前提下，在相应限额设计指标 5% 范围内调整各单体、各专业之间的限额设计指标，但须报发包人审批同意；承包人设计缺陷等原因造成工程变更的，承包人自行承担工程变更造成的额外费用损失。

2. 多方案比选。承包人或发包人提出有需要进行多方案比选的专业工程，承包人应进行多方案比选，由发包人组织专家论证，综合选择最优方案，所需费用由承包人承担。

3. 承包人承诺在不降低勘察设计任务书、初步设计文件、材料设备技术需求书中的主要设计指标、材料设备品牌档次的前提下进行施工图设计。

4. 承包人应在施工图设计审查合格后 28 天内完成预算编制并报发包人，由发包人委托造价咨询人审核（28 天内出审核初稿），承包人对造价咨询人的审核意见应在 21 天内核对、回复、确认；承包人采用分段施工时，承包人应在相应施工图设计审查合格后 7 天内完成预算编制并送发包人，由发包人委托造价咨询人审核（7 天内出审核初稿），承包人对造价咨询人的审核意见应在 7 天内核对、回复、确认；因承包人预算送审延迟或对数时间延误，导致工程款不能及时支付等后果由承包人承担，承包人不得因此延误工程施工；承包应在上述时间内对预算审核结果予以确认，逾期确认视为认同审核意见。

5. 在合同执行期内因施工条件、施工环境、气候等自然条件（不可抗力除外）、技术经济条件（如资源、劳力、交通条件等）等因素导致调整及发生的施工费用，已包含在合同总价中，发包人不再另行计量支付，承包人不得要求增加费用。

6. 其他投资控制要求详见本合同条款约定。

十一、组成合同的文件

组成本合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第 2.2 款赋予的约定一致。

十二、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》第 1 条赋予它们的定义相同。

十三、承诺

1. 发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照法律规定履行项目审批或备案手续、筹集工程建设资金，按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照法律规定及合同约定组织完成勘察、设计、采购、施工或设计、施工等阶段总承包内容，并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责，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，履行本合同所约定的全部义务。

十四、合同生效

本合同订立时间：2023 年 10 月 27 日

本合同订立地点：广州市天河区

合同双方当事人约定本合同自双方签字盖章后生效

十五、合同份数

本合同正本一式两份，发包人、承包人各执一份；副本十份，发包人执五份，承包人执五份。合同正、副本具有同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。

十六、其他

1. 任何与本合同有关的由本合同双方当事人发出的任何文件、通知及其它通讯往来，必须采取书面形式，并送达至本协议书签章处载明的通讯地址或双方书面通知的其它地址。如果一方未填写本协议书签章处的通讯信息或填写不明或未另行书面通知，则视该方营业执照或统一社会信用代码证书标明的住址为其有效通讯方式。在本合同有效期内，双方均不得随意变更通讯信息。任一方变更通讯信息的，应当自变更当日以书面形式通知另一方，该书面通知作为本合同的附件，其载明的、变更后的地址为双方通知送达地址。未及时通知的，双方的文件、资料等一经发至前述地址，即视为送达，影响本合同履行或造成损失的，未履行通知义务一方应承担急于通知的不利法律后果。

2. 执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括但不限于会议纪要、补充协议、往来信函、传真等）即成为本合同的有机组成部分，与本合同具有同等法律效力，其生效日期为双方法定代表人或委托代理人签名或加盖公章确认的日期。前述文件与本合同之间内容应认为是互为补充和解释，但如有就同一事项（内容）约定存在互相矛盾之处，除双方另有约定外，以形成时间在后的文件为准。

3. 本合同未尽事宜，由双方友好协商并签订书面补充协议予以确定。补充协议是本合同的有机组成部分，与本合同具有同等法律效力，补充协议与本合同就同一事项约定不一致的，除双方另有约定外，以形成时间在后的约定为据。

（以下部分无第一部分《协议书》正文内容，为签章处）

发包人：广州市天河区道路扩建工程中心 承包人（联合体牵头单位）：北京市政建

（盖章）

设集团有限责任公司（盖章）

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：91110000722617424D

地址：广州市天河区黄埔大道中

地址：北京市西城区南礼士路17

166号101

号

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

承包
合同

凡往
的其
，则
有效
书面
通知
影响

补
生效
文件
互相
本
定

建

4D

17

中心分管领导:

联系人:

局分管领导:

电 话: 020-38801907

传 真:

开户银行:

账 号:

邮政编码:

电子邮箱:

承包人(联合体成员单位): 中国市政工程 承包人(联合体成员单位):

西南设计研究院有限公司(盖章) (盖章)

统一社会信用代码: 91510000450722131W 统一社会信用代码:

地 址: 成都市金牛区星辉中路11号 地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 028-83311861

传 真: 028-83311861

开户银行: 中国建设银行股份有限公司

成都第二支行

账 号: 51001426208050125246

邮政编码: 610084

电子邮箱: /

电 话: 010-68033305

传 真: /

开户银行: 中国建设银行北京月坛支
行

账 号: 11001020500056006433

邮政编码: 100045

电子邮箱: /

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

账 号:

邮政编码:

电子邮箱:

第四部分 附件与格式

附件一 联合体协议书

天坤一路-棠陂路建设工程勘察设计 施工总承包

联合体协议书

联合体牵头方： 北京市政建设集团有限责任公司

联合体成员方： 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

签订日期： 2023年 月 日

联合体牵头方：北京市政建设集团有限责任公司（以下简称甲方）

联合体成员方：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（以下简称乙方）

鉴于北京市政建设集团有限责任公司（以下简称甲方）、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（以下简称乙方）组成的联合体，与广州市天河区道路扩建工程中心（以下简称“业主”）签订了《天坤一路-棠陂路建设工程勘察设计施工总承包合同》（合同编号：_____）（以下简称“主合同”）。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，依据主合同，联合体双方就本项目工程总承包实施阶段的实际情况及有关事项协商一致，内部职责分工进一步明确如下：

一、工程概况

1、工程名称：天坤一路-棠陂路建设工程勘察设计施工总承包

2、工程地点：广州市天河区智谷片区

工程建设规模：项目包含天坤一路、棠陂路2条城市支路及天坤一路南侧防护绿地约5.2万平方米。项目起点接悦景路，终点接健明二路，路线全长约3.36千米，其中棠陂路道路长度1.15千米，天坤一路道路长度2.21千米；道路红线标准宽度30米，天坤一路东段红线宽度32.5米，双向四车道，最大排水管径为2米。建设内容包括道路工程、交通工程、排水工程、照明工程、电力管沟工程、绿化工程等。具体以本项目施工图纸及招标工程量清单为准。注：（项目建设内容与规模详见勘察设计任务书）。

二、承包费用分配

1、主合同暂定价款：人民币壹亿玖仟叁佰贰拾贰万柒仟玖佰柒拾叁元叁角捌分（¥193,227,973.38元）。

2、甲方负责施工工作：按主合同约定，建筑安装工程费（含税，含暂列金额）：人民币（大写）壹亿捌仟陆佰陆拾捌万壹仟玖佰柒拾叁元叁角捌分（¥186,681,973.38元）；由甲方向发包人提供等额的增值税专用发票。

3、乙方负责勘察、设计工作：按主合同约定，工程勘察费（含税）人民币（大写）贰佰零捌万陆仟伍佰元整（¥2,086,500.00元）；工程设计费（含税）：人民币（大写）肆佰肆拾伍万玖仟伍佰元整

(¥ 4,459,500.00 元)；由乙方向发包人提供等额的增值税专用发票。

三、工程价款申请

1、建筑安装工程费（采购、施工）由甲方驻工地现场项目经理负责根据本工程实际施工进度向业主申请，甲方向业主提供等额的合法的增值税发票，由业主支付到主合同约定的甲方指定账户。

2、勘察、设计费由乙方根据勘察、设计实际进展向业主申请支付，审批后乙方向业主提供相应的勘察、设计费等额的增值税发票，由业主支付到主合同约定的乙方指定账户。

四、双方内部分工

甲方为本联合体的牵头方，乙方为成员方，牵头方与成员方互为承担连带责任。联合体的牵头方为第一直接责任人，全面负责合同工程的工期、质量、安全、保修等事项以及协调和督促各成员方完成合同约定的事项。若是成员方在履行本合同时有违反本合同约定或法规的行为，牵头方承担连带责任。联合体成员方有义务按合同约定履行职责并服从牵头方为履行合同而进行的管理。

（一）联合体管理工作项目部

甲方牵头组织甲、乙双方共同成立联合体管理工作项目部，目的是为了更好服务本项目进程而成立的临时机构。该项目部人员组成依据项目实际情况：由甲方委派项目部经理（工程总承包项目经理）、施工组、采购组、综合管理组组长；乙方委派设计组组长、勘察组组长。

（二）甲方工作职责

1、甲方为本联合体的牵头方，严格按照合同的各项要求，履行合同，并对业主承担相应责任，并且有义务协助及督促各成员按合同约定的时间提交成果材料。

2、作为履行主合同的实际牵头人，甲方全面履行牵头人职责。包

括但不限于：负责合同范围内全过程综合管理工作，具体包括项目设计管理、项目整体进度管理、项目合同管理、安全文明施工、项目采购管理、信息和行政管理、协调有关参建各方及相关单位的工作，履行主合

同承包人的承诺，承担工程总承包管理的各项职责。

3、按主合同规定，甲方配合业牵头理有关项目报建手续，乙方有责任与义务协助。

4. 负责统筹双方配合办理本项目的规划许可证和施工许可证等相关前期建设手续, 及负责处理地方政府相关部门的日常检查(安全、文明施工、创城检查等)以及扰民问题, 还有与所有相关部门手续办理和日常检查。

5. 负责编制本项目施工里程碑节点计划, 并严格按照已编制的本项目施工里程碑节点计划组织建安工程及室外工程实施, 确保项目业主要求的工期目标。

6. 全面负责本项目质量、安全、保密、进度、资料及本项目施工部分的造价管理实施及结算工作。

7. 负责编制本项目的施工资料整理, 归档并确保通过相关验收工作;

8. 负责本项目施工周期内的施工安全, 并确保项目达到合同约定的工期要求和安全目标要求, 全面承担施工周期内的安全责任。

9. 负责本项目的工程质量工作, 并确保项目达到合同约定的工程质量要求。

10. 工程竣工及备案: ①整理属甲方施工部分的竣工验收备案资料, 完成相关单项验收, 协助业主完成竣工验收工作; ②对施工范围内各设备(系统)进行调试; ③协助业主办理竣工备案手续以及消防工程验收等。同时负责统筹整理整个项目的勘察设计施工相关竣工及备案资料。

(三) 乙方职责

1. 乙方应按勘察任务书和技术要求并依据有关技术标准进行工程勘察工作。

2. 乙方按主合同及本协议要求完成设计工作: 负责本项目方案设计、初步设计、施工图设计、施工图送审并取得施工图审查合格书及施工过程中的深化设计和设计变更等按法律法规和行业惯例要求应由设计单位承担的工作, 并满足施工需要。

3. 处理好施工过程中的各种图纸设计问题, 及时按甲方传递来自业主、监理、地方政府部门的涉及主合同执行的指令、通知、图纸、资料等。

五、违约责任

1. 甲乙双方依法组成联合体, 应严格遵守与建设单位签订的主合同和本联合体协议约定, 积极配合完成本项目工程的各项工作。

2. 因任何一方过失造成违约时, 其他方有权追究当事方造成的包括但不限于经济等损失责任。

3. 内部违约责任划分:

1) 因甲方原因使竣工日期延误, 由甲方承担按主合同约定的工期违约责任。

2) 乙方未按照主合同约定时间完成设计文件和未在合同约定的时间内交付合格的设计成果的, 乙方需承担违约责任, 承担按主合同约定的工期违约责任。

3) 因一方的过失造成联合体整体成员承担连带责任时, 联合体内 部无过失方可以向有过失方追究责任, 要求有过失方向无过失方赔偿损失。

4) 任意一方赔付额度不大于本项目各方合同总额 (最终以主合同约定为准)。

六、工期

按天坤一路-棠陂路建设工程勘察设计施工总承包合同约定的工期执行。

七、其他

双方明确, 已充分了解并清楚主合同及本协议所约定的全部工作内容以及应承担的全部责任、义务及一切项目实施风险, 在项目实施过程中, 本项目质量、工期、安全、文明施工、环保未满足主合同约定 及因各种违章造成的一切损失, 依据主合同及本协议约定由责任方承担主要责任, 其他成员方承担连带责任。

八、合同效力

1、本协议系双方为了更好履行主合同而做出的真实意思表示, 签约各方须诚实履行, 如与主合同不一致, 以主合同为准。若履行本协议时产生纠纷, 由双方友好协商解决。协商不成, 可向项目所在地的人民法院起诉。

2、协议终止: 至主合同承包范围内的全部工程保修期满且工程款结清时终止。

3、未尽事宜双方另行商订补充协议。

济

4、本协议作为主合同附件，与主合同具有同等法律效力。

<以下无正文>

甲方：北京市政建设集团有限责任公司（盖章）

法定代表人：王中

地址：北京市西城区南礼士路17号

邮政编码：100045

电话：010-68033305

传真：/

开户银行：中国建设银行北京月坛支行

帐号：11001020500056006433

日期：2023年 月 日



乙方：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖章）

法定代表人：刘永芳

住所：成都市金牛区星辉中路11号 邮政编码：610084

电话：028-83311861

传真：/

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

帐号：51001426208050125246

日期：2023年 月 日



附件二 工程设计费计算表

工程设计费计算表

序号	费用名称	建安工程费限额 (元)	金额 (元)	备注
(1)	工程设计费投标报价			对应报价金额不得超过最高投标限价____元。

注：1、工程设计费投标报价不得超过最高投标限价____元。工程设计费报价金额出现小数，只保留小数点后二位，小数点后第三位及第三位数后做舍弃。

2、工程设计费的具体结算原则详见合同条款的约定。项目实施过程中，工程设计费费率不作调整，工程设计费费率=【工程设计费投标报价÷建安工程费限额】×100%。工程设计费费率出现小数，只保留小数点后二位，小数点后第三位及第三位数后做舍弃。

3、经算术复核的投标人报价与其投标报价不一致时，按就低不就高原则确定其最终报价。如修正后的投标报价超出相应的最高投标限价，则由评标委员作废标处理。

4、按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，调整后的投标报价对投标人起约束作用。如果投标人不接受修正后的报价，则取消其中标资格。

附件三 工程质量保修书

工程质量保修书

发包人：(全称) 广州市天河区道路扩建工程中心

承包人：（全称）_____

承包人(承包人为联合体时):

(牵头单位全称) 北京市政建设集团有限责任公司

(成员单位全称) 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

为保证 天坤一路-棠陂路建设工程勘察设计的施工总承包 (工程名称) 在合理使用期限内正常使用, 合同双方当事人根据《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》和《房屋建筑工程质量保修办法》等规定, 经协商一致, 订立本质量保修书。

1. 质量保修范围

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程、屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间、外墙面的防渗漏工程、电气管线工程、给排水管道工程、设备安装工程、供热、供冷系统工程、装饰装修工程以及双方约定其他项目。具体质量保修范围，合同双方当事人约定如下：

按合同协议书约定的范围和内容的。

2. 质量保修期

2.1 质量保修期从工程实际竣工之日算起。单项竣工验收的工程,按单项工程分别计算质量保修期。

2.2 合同工程质量保修期, 合同双方当事人约定如下:

1. 地基基础工程、主体结构工程为设计文件规定的合理使用年限;
2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏工程为 5 年;
3. 电气管线工程、给排水管道工程、设备安装工程为 2 年;
4. 供热、供冷系统工程为 2 个采暖期、供冷期;
5. 装饰装修工程为 2 年;
6. 城市道路工程为 1 年
7. 其他项目 _____ / _____。

3. 质量保修责任

3.1 属于保修范围的项目, 承包人应在接到发包人通知后的 7 天内派人保修。承包人未能在规定时间内派人保修的, 发包人可自行或委托第三方保修。因发包人自行或

委托第三方保修而产生的费用承包人承担，发包人可直接在应支付给承包人的合同款项中予以扣除。

3.2 发生紧急抢修事故的，承包人在接到通知后，应立即到达事故现场抢修。

3.3 在国家规定的工程合理使用期限内，承包人应确保地基基础工程和主体结构的质量和安全。凡出现其质量问题，应立即报告当地建设行政主管部门，由承包人或具有相应资质等级的设计单位提出保修方案后，承包人应立即实施保修。

3.4 质量保修完成后，由发包人组织验收。

4. 质量保修费用

质量保修等费用，由承包人承担。

5. 质量保证金

质量保证金的约定、支付和使用与本合同第三部分《专用条款》第89条赋予的约定一致。

6. 其他

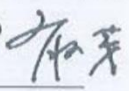

6.1 合同双方当事人约定的其他质量保修事项：

6.2 本质量保修书，由合同双方在承包人在向发包人提交竣工验收申请报告时签署，作为本合同的附件。

6.3 本质量保修书，自合同双方当事人签署之日起生效，至质量保修期满后失效。

发包人：(盖章) 
广州市天河区道路扩建工程中心
法定代表人：(签字) 
联系电话：_____
____年____月____日

承包人：(盖章) 
北京市政建设集团有限公司
法定代表人：(签字) 
联系电话：_____
____年____月____日

承包人：(盖章) 中国市政工程西南设计研究总院有限公司
法定代表人：(签字) 
联系电话：_____
____年____月____日 

附件四 廉政合同

廉 政 合 同

发包人：（全称）广州市天河区道路扩建工程中心

承包人：（全称）

承包人（承包人为联合体时）：

（牵头单位全称）北京市政建设集团有限责任公司

（成员单位全称）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

根据国家、省有关廉政建设的规定，为做好合同工程的廉政建设，保证工程质量与施工安全，提高建设资金的有效使用和投资效益，合同双方当事人就加强合同工程的廉政建设，订立本合同。

1 双方权利和义务

1.1 严格遵守国家、省有关法律法规的规定。

1.2 严格执行合同工程一切合同文件，自觉按合同办事。

1.3 合同双方当事人的业务活动应坚持公平、公开、公正和诚信的原则（法律认定的商业秘密和合同文件另有规定除外），不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理规章制度。

1.4 建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督并认真查处违法违纪行为。

1.5 发现对方在业务活动中有违反廉政建设规定的行为，应及时给予提醒和纠正。

1.6 发现对方严重违反合同的行为，有向其主管部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。没有主管部门的，可按本工程总承包合同第二部分《通用条款》第 100 条约定处理。

2 发包人义务

2.1 发包人及其工作人员不得索要或接受承包人的礼金、有价证券和贵重物品，不得在承包人报销任何应由发包人或工作人员个人支付的费用等。

2.2 发包人及其工作人员不得参加承包人安排的宴请（工作餐除外）和娱乐活动；不得接受承包人提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

2.3 发包人及其工作人员不得要求或者接受承包人为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。

2.4 发包人及其工作人员不得以任何理由向承包人推荐分包人、推销工程材料和工程设备,不得要求承包人购买合同以外的工程材料和工程设备。

2.5 发包人及其工作人员要秉公办事,不准营私舞弊,不准利用职权私自为合同工程安排施工队伍,也不得从事与合同工程有关的各种有偿中介活动。

2.6 发包人及其工作人员(含其配偶、子女)不得从事与合同工程有关的工程材料和工程设备供应、工程分包、劳务等经济活动。

3 承包人义务

3.1 承包人不得以任何理由向发包人及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。

3.2 承包人不得以任何名义为发包人及其工作人员报销应由发包人或工作人员个人支付的任何费用。

3.3 承包人不得以任何理由安排发包人及其工作人员参加宴请(工作餐除外)及娱乐活动。

3.4 承包人不得为发包人和个人购置或提供通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

3.5 承包人不得为发包人及其工作人员的住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女工作安排以及出国出境、旅游等提供方便。

4 违约责任

4.1 发包人及其工作人员违反本合同第1条和第2条约定,应依据有关规定给予廉政建设规定的处分;涉嫌犯罪的,移交司法机关追究刑事责任;给承包人造成经济损失的,应予赔偿。

4.2 承包人及其工作人员违反本合同第1条和第3条约定,应按照廉政建设的有关规定给予处分;涉嫌犯罪的,移交司法机关追究刑事责任;给发包人造成损失的,发包人有权单方解除本合同,承包人须向发包人返还已收取的全部费用,并按本合同总价款30%的标准向发包人支付违约金,以及赔偿发包人的全部损失。

5 双方约定

本合同由合同双方当事人或其主管部门负责监督执行。

6 合同法律效力

本合同作为天坤一路-棠陂路建设工程勘察设计施工总承包(工程名称)工程总承包合同的附件,与工程总承包合同具有同等的法律效力。

7 合同份数

本合同一式十份，合同双方当事人各执五份。有上级部门的，合同双方当事人应送交其上级部门各一份。

发 包 人：（盖章）广州市天河区道路
扩建工程中心

法定代表人：（签字）

联系电话：_____

上级部门：（盖章）

_____年____月____日



承 包 人：（盖章）北京市政建设
集团有限责任公司

法定代表人：（签字）

联系电话：_____

上级部门：（盖章）

_____年____月____日



王中

承 包 人：（盖章）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

法定代表人：（签字）

联系电话：_____

上级部门：（盖章）

_____年____月____日



和牙

中标通知书

广州公资交(建设)字[2023]第[05782]号

(主)北京市政建设集团有限责任公司, (成)中国市政工程西南设计研究总院有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为天坤一路-棠陂路建设工程勘察设计施工总承包【JG2023-5084】的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价: 人民币(大写)壹亿玖仟叁佰贰拾贰万柒仟玖佰柒拾叁元叁角捌分(¥19,322.797338万元)。

其中: 勘察费中标价: ¥208.65万元, 下浮率0.00%

设计费中标价: ¥445.95万元, 下浮率0.00%

施工费(建安费)中标价: ¥18668.197338万元, 下浮率1.58%

项目负责人(兼任施工负责人): 姜娜

设计负责人: 陆军

施工技术负责人: 崔贵军

勘察负责人: 刘大才

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2023年10月11日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2023年10月11日

广州交易集团有限公司

日期: 2023-10-13

(广州公共资源交易中心) (盖章)

业务专用章



广州交易集团



(4) 投标人获奖情况

投标人自 2015 年 1 月 1 日至本项目截标之日（以证书颁发时间为准）获得道路交通项目的国家级工程设计奖项、国际奖项获奖情况							
序号	项目名称	奖项名称	奖项类别	获奖单位	颁发时间	颁发部门	备注
1	北京市通州区碧水污水处理厂升级改造工程	2021 年度行业优秀勘察设计奖市政公用工程设计三等奖	三等奖	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	2023.03	中国勘察设计协会	
2	成都市自来水七厂二期工程	2021 年度行业优秀勘察设计奖市政公用工程设计二等奖	二等奖	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	2023.03	中国勘察设计协会	
3	贵安新区西纵南二段道路工程	2021 年度行业优秀勘察设计奖市政公用工程设计三等奖	三等奖	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	2023.03	中国勘察设计协会	
4	合肥市清溪净水厂 PPP 项目	2021 年度行业优秀勘察设计奖市政公用工程设计三等奖	三等奖	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	2023.03	中国勘察设计协会	
5	上海青浦白鹤 CNG 加气母站项目	2021 年度行业优秀勘察设计奖市政公用工程设计二等奖	二等奖	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	2023.03	中国勘察设计协会	

注：①若为联合体投标，以联合体主办人获奖奖项为准。

②国家级工程设计奖是指国家科学技术进步奖，以及由住房和城乡建设部、交通运输部、中国勘察设计协会、中国公路勘察设计协会、中国土木工程学会、国家工程建设质量奖审定委员会颁发的道路交通项目设计奖项。

③国际奖项包含 ASCE 杰出工程成就奖、ACEC 工程卓越奖、FIDIC 优秀工程奖、国际隧道与地下空间协会 ITA 年度隧道工程奖、国际道路联合会的全球道路成就奖、ICE 年度最佳国际项目奖。

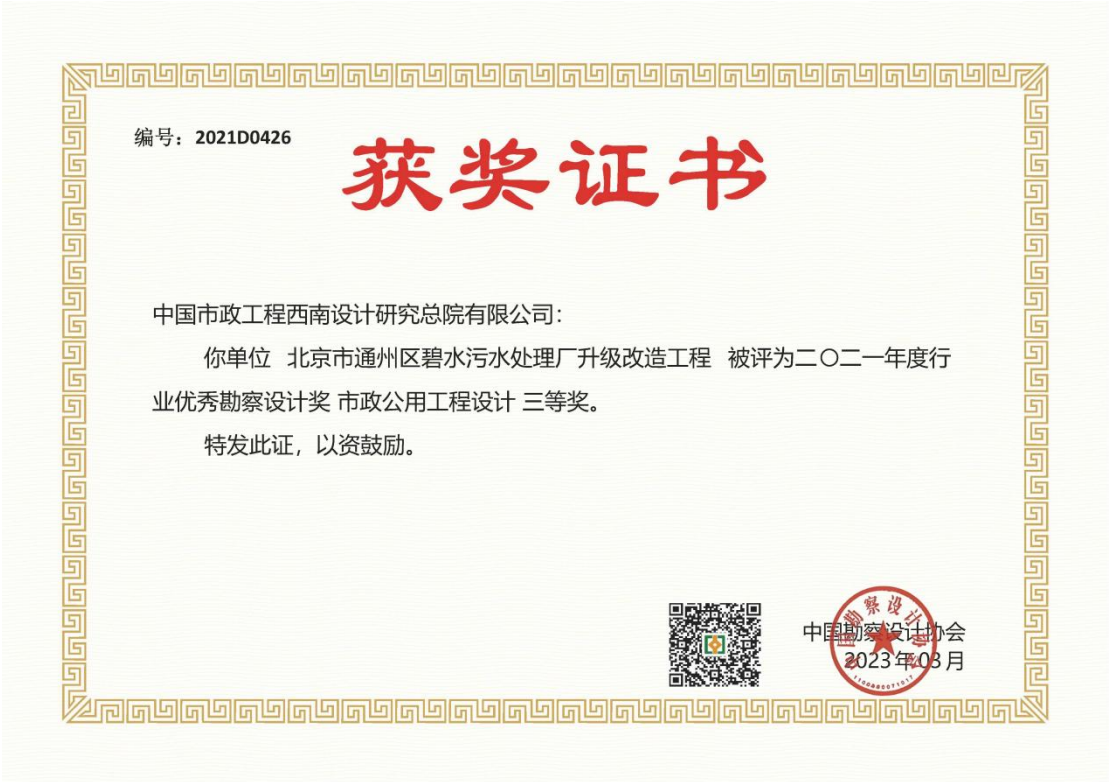
④投标人提供获奖证书扫描件，证书中需清晰体现项目名称、奖项名称、奖项类别、获奖单位、颁奖时间、颁发部门等信息。若获奖证书未颁发，则须提供奖项颁发机构网站上能显示投标单位获奖的关键信息截图（须显示项目名称、公示时间、获奖单位等），颁发时间以公示时间为准。若获奖证书未明确获奖单位或项目名称的，还须提供获奖项目设计合同或业主证明等其他证明材料扫描件，以上材料原件备查。

⑤投标人承担同一项目，若同时获得国家级工程设计奖和国际奖，或获得多个国家级工程奖项，或获得多个国际奖项，均只计一项。

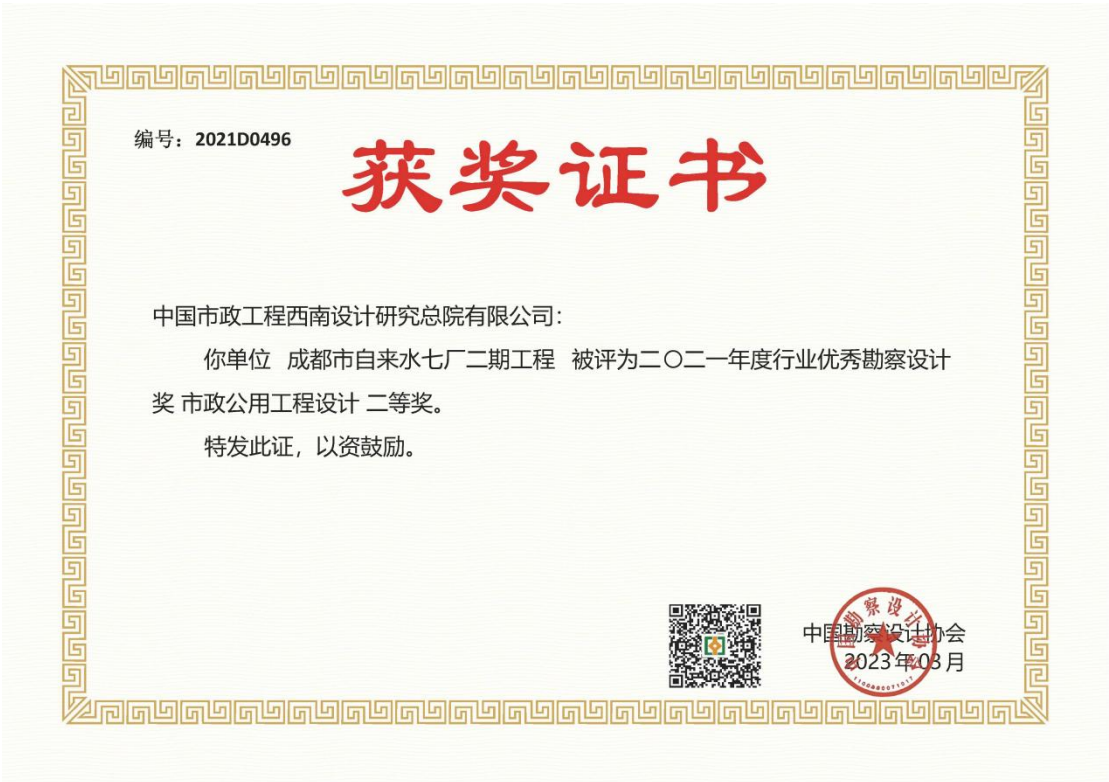
⑥最多提供 5 项业绩获奖，超过 5 项的只统计前 5 项。

⑦该表格无需加盖公章，直接扫描上传即可。表格内容填写真实、正确，满足招标文件要求。

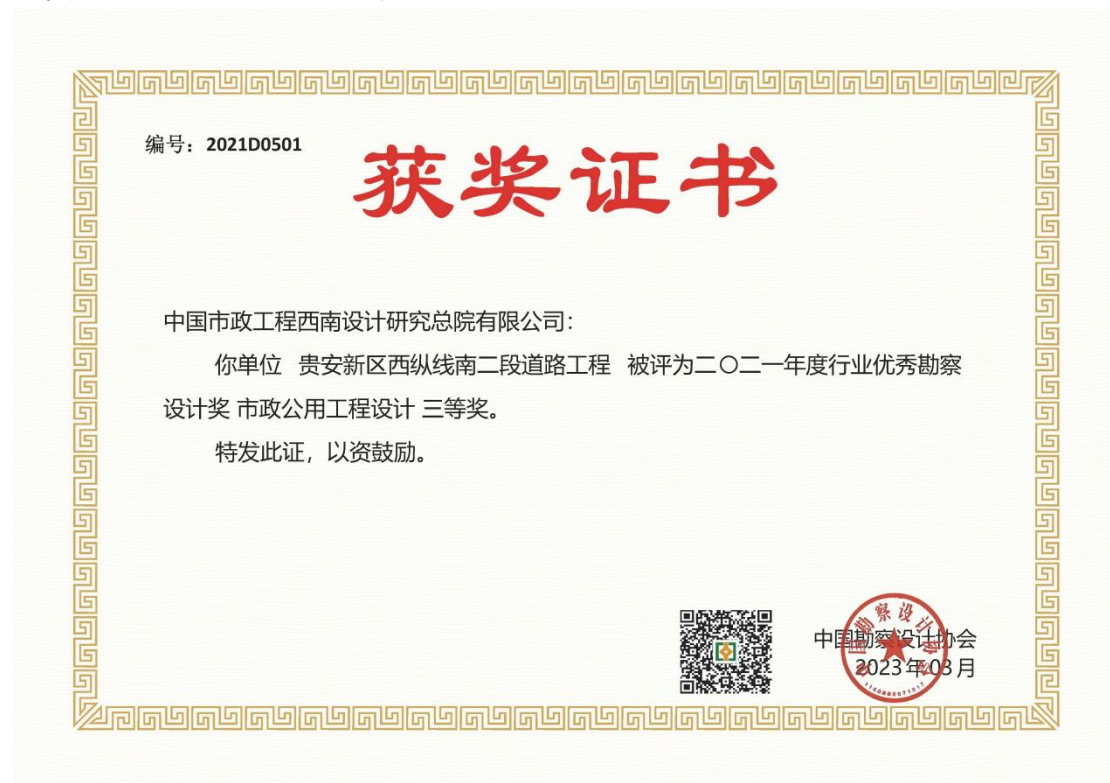
1. 北京市通州区碧水污水处理厂升级改造工程



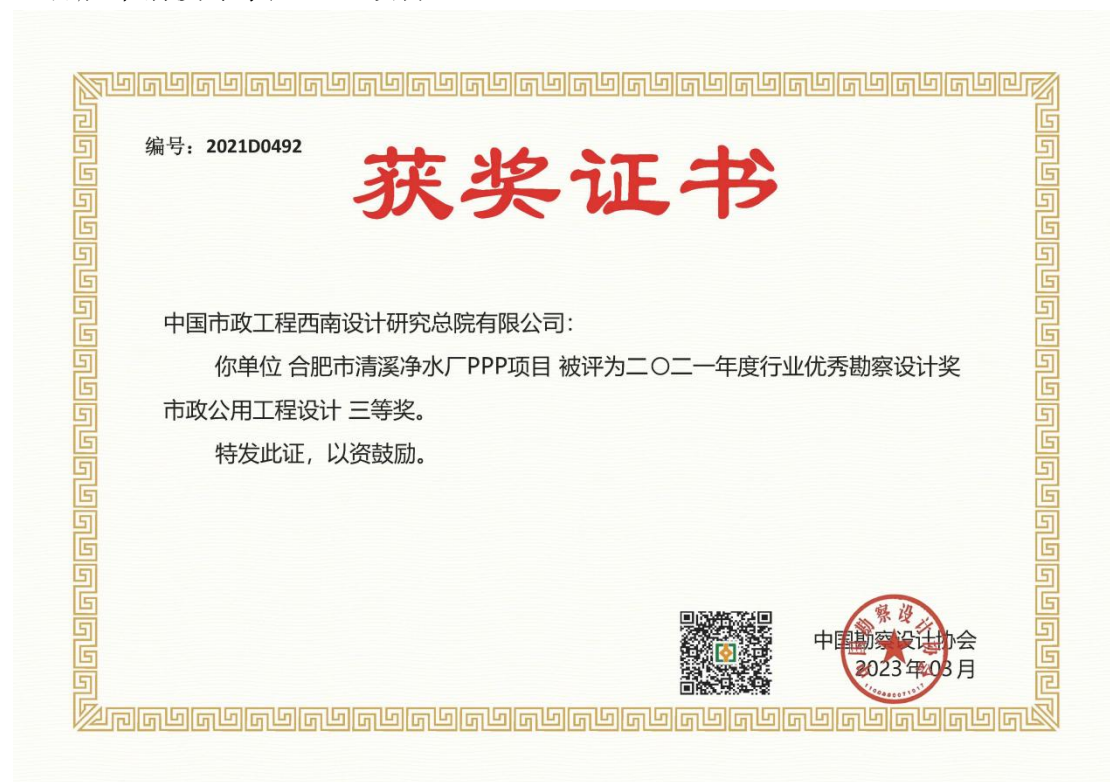
2. 成都市自来水七厂二期工程



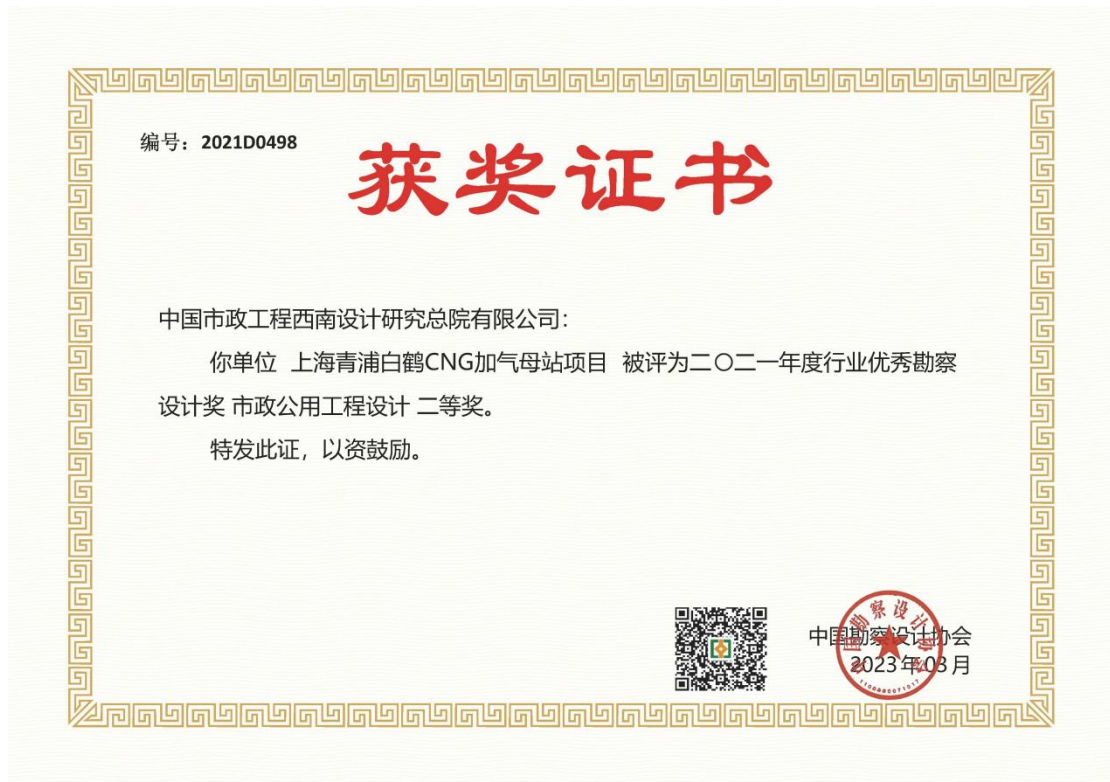
3. 贵安新区西纵南二段道路工程



4. 合肥市清溪净水厂 PPP 项目



5. 上海青浦白鹤 CNG 加气母站项目



(5) 设计团队情况
设计团队班子配备表

人员安排	姓名	职称专业及级别	注册证书	社保证明	备注
一、项目负责人、主专业负责人及其他专业负责人					
项目负责人	陆军	路桥正高级工程师	注册土木工程师（道路）	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
道路专业负责人（主专业负责人）	文登国	道路桥梁教授级高工	注册土木工程师（道路）	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
道路专业负责人（主专业负责人）	毕东河	道路桥梁正高级工程师	注册土木工程师（道路）	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
隧道专业负责人（主专业负责人）	高恒潮	桥梁与隧道工程高级工程师	/	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
隧道专业负责人（主专业负责人）	金大勇	道路桥梁正高级工程师	注册土木工程师（道路）	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
岩土专业负责人	刘大才	岩土工程教授级高工	注册土木工程师（岩土）	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
给排水专业负责人	赵忠富	市政给排水教授级高工	注册公用设备工程师（给排水）	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
电气专业负责人	顾琪	市政电气自控正高级工程师	注册电气工程师（供配电）	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
造价专业负责人	刘刚宁	工程经济正高级工程师	一级造价工程师	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
二、BIM 专业技术团队成员					
BIM 专业负责人	马刚	市政给排水高级工程师	建筑信息模型（BIM）项目经理高级	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
三、项目其他成员					

协调人员	段荣丰	道路与桥梁正 高级工程师	注册土木工程 师（道路工程）	中国市政工程 西南设计研究 总院有限公司	

设计团队包括项目负责人、主专业负责人（**道路、隧道**）、其他专业负责人（**岩土、给排水、电气、造价、BIM**）、协调人员等，不少于 10 人。

注：①设计团队基本配置要求：主专业负责人各专业不少于 2 人，其他专业负责人不少于 1 人。除 BIM 外，各专业均至少配备 1 名对应专业的国家注册执业资格（或对应专业的高级工程师及以上职称），造价专业负责人须具备住建部颁发的注册造价工程师执业资格。投标人配备自有专职 BIM 技术团队（（BIM 团队职称证及注册证书专业不作要求，但职称或注册证书应达到相应级别）。若为联合体投标，则以联合体主办人为主。

②提供投标人为上述人员缴纳的近 3 个月（截标当月前 3 个月的）社保证明扫描件，分公司或分支机构（非独立法人）的社保也认可。

③该表格无需加盖公章，直接扫描上传即可。表格内容填写真实、正确，满足招标文件要求。

1. 陆军

使用有效期: 2025年02月18日
2025年06月29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: 陆军

性别: 男

出生日期: 1979年02月26日

注册编号: S20155102458

聘用单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2022年06月14日-2025年06月30日



个人签名: 陆军

签名日期: 2025年2月18日

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810900461

发证日期: 2022年06月14日

11-k2

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 陆 军

证书编号 AD245100042



NO. AD0003142

发证日期 2024年06月20日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

陆军

证件类型	居民身份证	证件号码	510106*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

证书编号：AD245100042

注册编号/执业印章号：5100675-AD002

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录 (1) ▾

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

证书编号：AY185101291

电子证书编号：AY20185101291

注册编号/执业印章号：5100675-AY012

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (5) ▾

一级注册结构工程师

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

证书编号：S155102458

电子证书编号：S20155102458

注册编号/执业印章号：5100675-S040

注册专业：不分专业

有效期：2025年06月30日

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 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.



姓 名 陆军
Name
性 别 男
Sex
出生年月 1979.2
Date of Birth
工作单位 中国市政工程西南设
计研究总院有限公司
Company Name
编 号 1220296
Number

系列名称 工程系列
Category
资格名称 正高级工程师
Competent for
专业名称 道路与桥梁
Speciality
评审时间 2022.09.23
Date of Appraisal



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

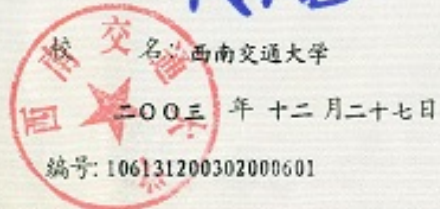
硕士研究生 毕业证书



西南交通大学制

研究生 陆军 性别 男，
一九七九年二月二十六日生，于二〇〇一
年九月至二〇〇三年十二月在
结构工程 专业
学习，学制2.5年，修完硕士研究生培
养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

校 长：周孝亮



姓 名 陆 军
性 别 男 民 族 汉
出 生 1979 年 2 月 26 日
住 址 成都市金牛区星辉中路
1 1 号



公民身份号码 510106197902262110



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 成都市公安局金牛区分局

有效期限 2009.02.13-2029.02.13

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯隆燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

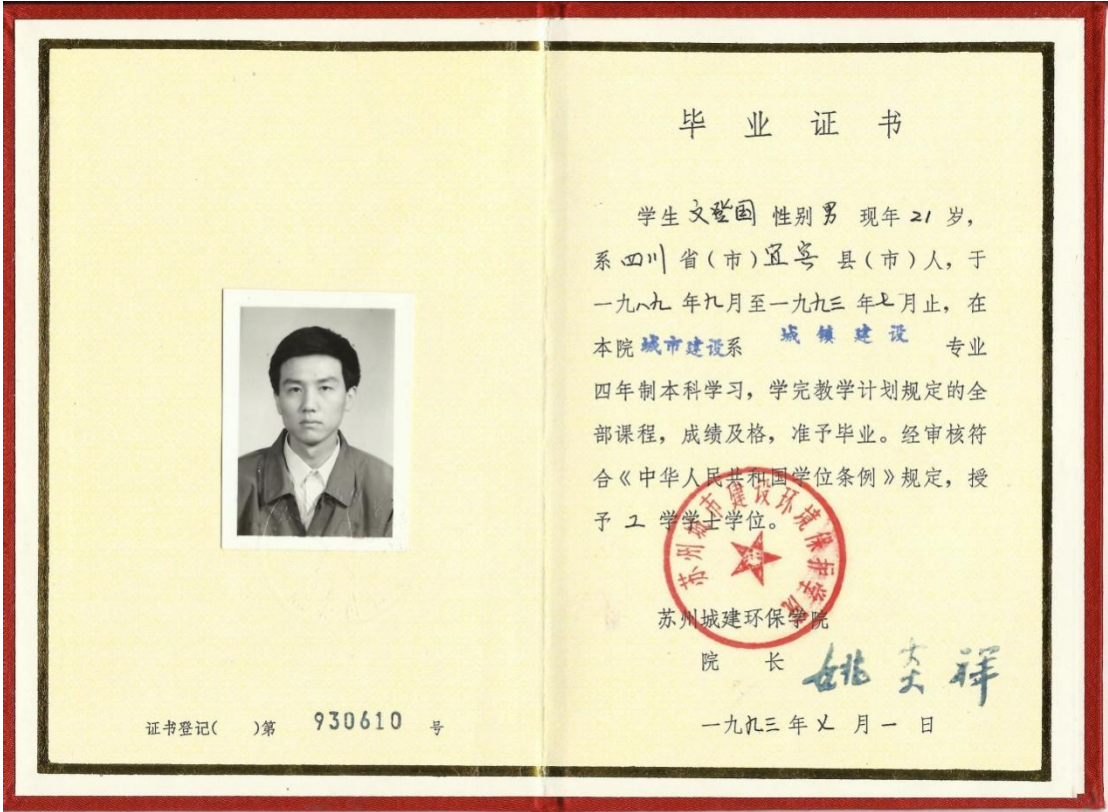
867	51010820000320001X	赵彦若	企业职工养老	202407	11	202407	11	202407	11
868	510102196907314098	袁松	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
869	510213197007250518	刘瑞华	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
870	412723199411295037	史彭博	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
871	230523198502060056	马正坤	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
872	510105199111302537	宋世琨	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
873	513822198806098715	潘瑞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
874	52213119870302582X	魏国容	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
875	500221198412300075	杨洋	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
876	131022199511110316	耿彪	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
877	510184199108110054	王岱	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
878	612324199012267014	乔冬冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
879	142326198912263014	刘步云	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
880	510107198908102987	杨佩	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
881	430105199305247417	李云龙	企业职工养老	202405	5	202405	5	202405	5
882	511502199105210381	黄一格	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
883	510212196901150334	赵忠富	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
884	620105197811142016	王志华	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
885	511025199204198784	钟雨爽	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
886	510106198501200431	王璐杰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
887	510823199102140039	王文建	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
888	510103196501234879	付忠志	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
889	310110196606253271	孙政	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
890	513101199407044810	李睿	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
891	510106199502054426	王怡祺	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
892	350681198511211019	陈棋彬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
893	510503198702092759	王先涛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
894	513901199103011538	王力	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
895	510302198607181529	王曦	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
896	510106197902262110	陆军	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
897	510321198911232887	李紫叶	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
898	532128197606063516	舒荣春	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
899	513821199810247451	姚瑞涵	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
900	612731199406241023	冯敏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
901	510105198905042533	胡小龙	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
902	410726199001243418	闫春雨	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
903	22032219821230683X	张辉宁	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
904	230502198804070514	魏宇飞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
905	510103196610265738	张冀	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
906	511681199101231813	刘政	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
907	510181198311160029	段美权	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
908	510102196811016133	曾华东	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
909	510103196609104830	舒文武	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199904270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

2.文登国



本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，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。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company 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.



姓名 文登国
Name

性别 男
Sex

出生年月 1972.1
Date of Birth

工作单位 中国市政工程西南设计研究总院
Company Name

编号 1140107
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 道路桥梁
Speciality

资格名称 教授级高级工程师
Competent for

评审时间 2014.12.10
Date of Appraisal

Date of Appraisal



APPAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯隆燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

824	500228199010055053	袁涛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
825	511124199509052611	王薪儒	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
826	50038319941104665X	王洋	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
827	510184198311080028	杨巍	企业职工养老	202405	8	202405	8	202405	8
828	1326241981111177513	张宝生	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
829	522127198812112012	刘波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
830	142332198602020022	陈夏雨	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
831	412823198011156813	靳云辉	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
832	520202199002288252	金军	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
833	511622198507310015	邵帅	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
834	500224198502234613	叶柏万	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
835	51040219921005381X	闻琪翔	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
836	510322199308130027	张艺川	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
837	511304199006225010	王裕滔	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
838	510105199510240011	卢股达	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
839	500101199103020217	熊力剑	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
840	412823199012235614	邓红军	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
841	510106199204100420	邱韵欣	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
842	510105197908050518	李悦	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
843	513001197811270233	黄同	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
844	510104198810072370	黄翼飞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
845	610321198705292129	赵亚芳	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
846	500102199603089698	刘铮	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
847	64038119930531361X	张凌华	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
848	511522198306074110	冯迪	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
849	510105198504252775	魏兴耀	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
850	532930197705231138	苏向震	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
851	510182198402292621	罗洪燕	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
852	51390219900720925X	李雨	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
853	510802199606254134	苏立人	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
854	610523199204170068	刘颖	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
855	510402198705300937	王超逸	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
856	410323199105013536	高续	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
857	510104199010100665	徐樵	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
858	510102196601301278	聂坤	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
859	510103197011024822	韩峥	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
860	13012119891025285X	赵晓龙	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
861	510703198903189654	刘春	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
862	511027197009220396	边惠葵	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
863	510111197201205114	文登国	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
864	500233199501166939	周京城	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
865	421126199102030059	孙董	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
866	510105199806191773	赵翔	企业职工养老	202407	11	202407	11	202405	13

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199904270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

3.毕东河

L476

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 毕东河

证书编号 AD245100479

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国交通运输部

NO. AD0004376

发证日期 2024年06月20日

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 正高级工程师

专业名称
Speciality 道路与桥梁

评审时间
Date of Appraisal 2023.10.26

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

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 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.



姓 名
Name 毕东河

性 别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 1979.1

工作单位
Company Name 中国市政工程西南设计
研究院有限公司

编 号
Number 1230342

普通高等学校 毕业证书



j99072106

哈尔滨工业大学制

No. 0001586

学生 毕东河 性别 男，
1979 年 01 月 30 日生，于 1999 年
09 月至 2003 年 07 月在本校
交通科学与工程学院 交通工程 专业
4 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 长：

校 名：哈尔滨工业大学

二〇〇三年 七月 五日

学校编号：10213120030506586



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：毕东河

社保电脑号：604226805

身份证号码：372330197901301858

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

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	03	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41874	117.25	41190	329.52	82.38
2024	04	145792	11374.0	1819.84	909.92	1	11374	568.7	227.48	1	11374	56.87	11374	31.85	11374	90.99	22.75
2024	05	145792	19374.0	3099.84	1549.92	1	19374	968.7	387.48	1	19374	96.87	19374	54.25	19374	154.99	38.75
2024	06	145792	19374.0	3099.84	1549.92	1	19374	968.7	387.48	1	19374	96.87	19374	54.25	19374	154.99	38.75
2024	07	145792	15374.0	2459.84	1229.92	1	15374	768.7	307.48	1	15374	76.87	15374	61.5	15374	122.99	30.75
2024	08	145792	15374.0	2459.84	1229.92	1	15374	768.7	307.48	1	15374	76.87	15374	61.5	15374	122.99	30.75
2024	09	145792	12874.0	2059.84	1029.92	1	12874	643.7	257.48	1	12874	64.37	12874	51.5	12874	102.99	25.75
2024	10	145792	11374.0	1819.84	909.92	1	11374	568.7	227.48	1	11374	56.87	11374	45.5	11374	90.99	22.75
2024	11	145792	16750.0	2680.0	1340.0	1	16750	837.5	335.0	1	16750	83.75	16750	83.75	16750	134.0	33.5
2024	12	145792	16750.0	2680.0	1340.0	1	16750	837.5	335.0	1	16750	83.75	16750	83.75	16750	134.0	33.5
2025	01	145792	10250.0	1742.5	820.0	1	10250	512.5	205.0	1	10250	51.25	10250	41.0	10250	82.0	20.5
2025	02	145792	10220.0	1737.4	817.6	1	10220	511.0	204.4	1	10220	51.1	10220	40.88	10220	81.76	20.44
2025	03	145792	12220.0	2077.4	977.6	1	12220	611.0	244.4	1	12220	61.1	12220	58.88	12220	97.76	24.44
2025	04	145792	14220.0	2417.4	1137.6	1	14220	711.0	284.4	1	14220	71.1	14220	66.88	14220	113.76	28.44
合计			34116.73	16955.92			10895.2	4358.08			1089.52				1813.73	453.45	


备注：

- 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（ 3391e878f57b2793 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号
145792
单位名称
中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



4.高恒潮

<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 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.</p>	 <p>姓 名 高恒潮 Name 性 别 男 Sex 出生年月 1988.5 Date of Birth 工作单位 中国市政工程西南设计 Company Name 研光总院有限公司 编 号 4221968 Number</p>
--	---

<p>系列名称 Category 工程系列</p> <p>资格名称 Competent for 高级工程师</p> <p>专业名称 Speciality 桥梁与隧道工程</p> <p>评审时间 Date of Appraisal 2022.09.07</p> <p> 专业技术资格 评审委员会 (章) APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE</p>	<p>中国交通建设集团有限公司制发 Designed and Issued by China Communications Construction Group</p>
---	--



四川省社会保险单位参保证明

单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司天府新区设计研究院 单位社保编号 10010769432 当前参保地：成都市天府新区
参保险种：企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	173	726826.32		0	173	30284.43	173	4845.19
202406	163	681865.44		0	163	28411.06	163	4545.46
202407	158	665624.64		0	158	27734.36	158	4437.2
202408	154	650373.84		0	154	27098.91	154	4335.53
202409	151	608952.48		0	151	25373.02	151	4059.76
202410	149	599534.16		0	149	24980.59	149	3996.97
202411	147	594213.12		0	147	24758.88	147	3961.5
202412	147	593803.68		0	147	24741.82	147	3958.77
202501	147	596932.56		0	147	24872.19	147	4974.48
202502	148	601203.36		0	148	25050.14	148	5010.07
202503	150	616155.6		0	150	25673.15	150	5134.67
202504	151	535750.08		0	151	22322.92	151	4464.57
202505	0			0	0		0	
欠费情况 (从单位初次参保时间2018年07月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险 (本金)		机关养老保险 (本金)		失业保险 (本金)		工伤保险 (本金)	
累计欠费 (元)	0		0		0		0	

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	640102199608161215	张楷杰	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2
2	510213197810290519	邓蕾蕾	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
3	510823198809256276	李智慧	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
4	510681198702130676	祝年虎	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
5	411322199102230011	权国辉	企业职工养老	202405	1	202405	1	202405	1
6	532923199001220022	程弋然	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12

93	530324199810220024	邓婷子	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
94	510125199007075819	郭灏	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
95	510922198912230014	唐化彪	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
96	450121198209104714	梁泉水	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
97	522324199212100938	刘贵	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
98	36042519891113311X	邓怡虎	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
99	320322198805166514	高恒潮	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
100	610431199002084916	陈莽	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
101	513824199701010067	李佩怡	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
102	500381199508051217	王艺潇	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
103	500101198612022611	崔明峰	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
104	510183198103060413	毛伟	企业职工养老	202503	2	202503	2	202503	2
105	510521199511092892	张鑫	企业职工养老	202504	1	202504	1	202504	1
106	510781199408296130	胡文力	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2
107	511622198703051911	秦川	企业职工养老	202405	1	202405	1	202405	1
108	51080219810422052X	陈可	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
109	511321200203047710	龙杰	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
110	513128198403200615	刘海波	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
111	511025198209144430	郑佳勇	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
112	510704198801302413	陆俊杉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
113	510228198210295163	陈忠燕	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
114	51040319791222211X	牛森	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
115	511202197801051315	李斌	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
116	510106198203065526	周艳莉	企业职工养老	202501	4	202501	4	202501	4
117	620105197510011071	王玉琦	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
118	34262619810421017X	刘长兴	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
119	511321198808220205	梁燕梅	企业职工养老	202502	3	202502	3	202502	3
120	500226199103012818	李熙	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
121	51018219931029005X	徐灿威	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
122	510122199412107715	林强	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
123	510106198808054416	曹魏	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
124	340604199007220215	马珂	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
125	513401198408310019	周循	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
126	511321198210190152	何茂维	企业职工养老	202405	1	202405	1	202405	1
127	510104199311263177	王泓霖	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
128	532128198010090710	顾华	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
129	532924198609271540	罗玉娇	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
130	232302199501030721	周思嘉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
131	232101199404131013	张健鹏	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
132	510181199605210022	黄雅雯	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
133	510103196602074819	陶江	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
134	500382199303080694	刘开辉	企业职工养老	202504	1	202504	1	202504	1
135	520121198703037818	周琨	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12

179	513822198701210010	夏超	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
180	362301199507161012	李坤鑫	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
181	511025199411112891	陆俊	企业职工养老	202405	1	202405	1	202405	1
182	412824199205067713	冯天宇	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
183	612301198709294339	余露	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
184	53032619980216271X	徐大双	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月24日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色蜂章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 g Y u E B t 5 Q K q N W t n h N Q 3 B P 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

5. 金大勇

159

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 金 大 勇

证 书 编 号 AD245100190

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国交通运输部

NO. AD0004159

发证日期 2024年06月20日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

金大勇

证件类型	居民身份证	证件号码	510902*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

证书编号：AD245100190

注册编号/执业印章号：5100675-AD011

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

暂无证书变更记录



毕 业 证 书



(93)同本学字第890640020号

学生金大勇，男，系四川省(市)
遂宁县(市)人，一九七二年二月生，于
一九八九年九月至一九九三年七月在
本校桥梁工程系桥梁工程专业四年
制本科学完教学计划规定的全部课程，成
绩合格，准予毕业。

同 济 大 学

校 长

高延耀

一九九三年七月十日

姓 名 金大勇

性 别 男 民 族 汉

出 生 1972 年 2 月 17 日

住 址 成都市金牛区星辉中路
11号



公民身份号码 510902197202173617



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 成都市公安局金牛区分局

有效期限 2006.08.16-2026.08.16

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯隆燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

351	510215197710297142	玄丽	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
352	510108199611180010	孙伟皓	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
353	511002199812210615	唐乐	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
354	42098419871001701X	冯剑	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
355	510521199511092892	张鑫	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
356	420111197507315621	魏业香	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
357	510121198504020018	郭维	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
358	510106199009240022	吕怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
359	130982199701117126	邓婉宁	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
360	51010619950727142X	袁冰蟠	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
361	511321199111100339	杨亚	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
362	510103196902256614	李浩	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
363	510902197202173617	金大男	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
364	500101198812150212	谢寅	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
365	51152619860205091X	谢泽龙	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
366	510105198010212300	唐英	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
367	511302198105031716	何旭	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
368	500104199503120814	彭代鑫	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
369	510623199105275616	王伟	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
370	432524198011140970	曾正仁	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
371	510108199504043627	廖羽莎	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
372	5101061996060303212	朱睿多	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
373	51068119860301571X	张锦伟	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
374	220104198405151826	王柳尧	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
375	510302198112020037	缪东强	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
376	320623199307072352	陆振飞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
377	500225198805104732	代科	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
378	210921199211285714	白明星	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
379	510212197709280336	谭伟	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
380	510681199108100321	包蔓	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
381	120107199810287815	蒋广益	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
382	511002199404230035	林思冲	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
383	511023199511200036	肖景山	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
384	142303198911153118	侯良琪	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
385	510184198809191921	郑苗	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
386	650101198701040320	卢薇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
387	430423198807200074	胡文慧	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
388	513701198611164535	魏俊	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
389	610602198508120616	贺亮	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
390	511321199209230019	何岸	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
391	513002198611132953	秦阳	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
392	511303198603023854	陈任	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
393	513021196908102376	黄汝平	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199904270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

6.刘大才

使用有效期: 2025年02月19日
- 2025年03月18日





中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)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: 刘大才

性 别: 男

出生日期: 1967年12月09日

注册编号: AY20065100379

聘用单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2022年12月07日-2025年12月31日



刘大才

个人签名: 刘大才

签名日期: 2025年2月19日

中华人民共和国住房和城乡建设部



行政审批专用章 (3)
11010810000461

发证日期: 2022年12月07日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘大才

证件类型	居民身份证	证件号码	510102*****76	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司 证书编号：AY065100379

电子证书编号：AY20065100379

注册编号/执业印章号：5100675-AY003

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

姓名.....刘大才

性别.....男

出生年月.....1967年12月

任职资格.....教授级高级工程师

任职专业.....岩土工程

授予单位：中冶集团职称评审工作领导小组



编号.....201104025

二〇一一年七月三十日

学生 刘大才 性别 男，
系 四川省(市) 资阳 市人，

1967 年 12 月生，1987 年 9 月
入本院 水文地质与工程地质系 水文地质与工程地质
专业本科学习，学制肆年。现修业期满，
完成教学计划规定的全部学业，成绩及
格，准予毕业。

经审核符合《中华人民共和国学位条
例》规定，授予 工 学学士学位。

院长

赵海王



毕业证书编号 - 873195



一九九一年七月四日

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯隆燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

781	510103196703294810	胡庆军	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
782	510184199407280037	何佳骏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
783	500109199105147925	周丽媛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
784	510103196410315737	张杰全	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
785	622723198610241415	王涛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
786	530125198109070436	刘树华	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
787	511027197903085950	庄代文	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
788	412727198903093512	刘亮	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
789	411602199112245525	陈攀杰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
790	340621198511235637	杨亮	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
791	510102196712096676	刘大才	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
792	511024199212160376	范雅制	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
793	340822197610214818	何承海	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
794	320923198111104836	戚志河	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
795	500225198703010014	宋雷	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
796	510103196607045734	万力	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
797	511623199401070034	梅阳	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
798	412701199208190514	刘勃良	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
799	511321199003270154	何艾雨	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
800	513221199104220224	白雪	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
801	511681199610282811	王滔	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
802	513401198607260421	杨茜如	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
803	513723198809170410	曾靖	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
804	370102197108023313	沈海堂	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2
805	513901198910104891	杨洋	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
806	510103196410064835	高志清	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
807	342221198411191534	杜伟	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
808	513001198203070056	魏星	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
809	510103196408294834	黄慎勇	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
810	370911198212117218	程振国	企业职工养老	202406	3	202406	3	202406	3
811	511602198407260182	熊雯	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
812	510302198901100566	胡霞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
813	510102196512124097	罗伟	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
814	510103197407285711	钟健	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
815	510106196905270410	何寒虹	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
816	510721197309285457	申建波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
817	430528198702030213	唐锦涛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
818	429004198412182989	陈丹	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
819	361127199910231617	李仕康	企业职工养老	202407	11	202407	11	202407	11
820	620422199110103710	赵亚强	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
821	220702198406210816	张连瑞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
822	51021419770614151X	黎宗勇	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
823	500225199209056513	蒲勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199904270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

7. 赵忠富

使用有效期: 2025年02月17日 - 2025年08月16日		
<h3>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</h3> <h3>注册执业证书</h3>		
<p>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。</p>		
姓 名: 赵忠富		
性 别: 男		
出生日期: 1969年01月15日		
注册编号: CS20105100057		
聘用单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司		
注册有效期: 2022年12月04日-2025年12月31日		
个人签名: 		
签名日期: 2025.02.17	发证日期: 2022年12月04日	

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

赵忠富

证件类型	居民身份证	证件号码	510212*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司 证书编号：CS105100057

电子证书编号：CS20105100057

注册编号/执业印章号：5100675-CS011

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日





一九九二年七月六日

重建工毕证字第020381号

学生赵忠富系四川省渠县人，
一九七零年一月生。自一九八八
年九月至一九九二年七月在
本院**城市建设工程**系**给水排水工程**

专业**本**科学制四年，
学完教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。

院长 梁必森

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

授予：赵忠富同志

四川省工程设计大师称号

四川省住房和城乡建设厅
二〇一五年九月



四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯隆燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

867	51010820000320001X	赵彦若	企业职工养老	202407	11	202407	11	202407	11
868	510102196907314098	袁松	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
869	510213197007250518	刘瑞华	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
870	412723199411295037	史彭博	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
871	230523198502060056	马正坤	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
872	510105199111302537	宋世琨	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
873	513822198806098715	潘瑞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
874	52213119870302582X	魏国容	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
875	500221198412300075	杨洋	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
876	131022199511110316	耿彪	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
877	510184199108110054	王岱	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
878	612324199012267014	乔冬冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
879	142326198912263014	刘步云	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
880	510107198908102987	杨佩	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
881	430105199305247417	李云龙	企业职工养老	202405	5	202405	5	202405	5
882	511502199105210381	黄一格	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
883	510212196901150334	赵忠富	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
884	620105197811142016	王志华	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
885	511025199204198784	钟雨爽	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
886	510106198501200431	王璐杰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
887	510823199102140039	王文建	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
888	510103196501234879	付忠志	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
889	310110196606253271	孙政	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
890	513101199407044810	李睿	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
891	510106199502054426	王怡祺	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
892	350681198511211019	陈棋彬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
893	510503198702092759	王先涛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
894	513901199103011538	王力	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
895	510302198607181529	王曦	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
896	510106197902262110	陆军	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
897	510321198911232887	李紫叶	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
898	532128197606063516	舒荣春	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
899	513821199810247451	姚瑞涵	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
900	612731199406241023	冯敏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
901	510105198905042533	胡小龙	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
902	410726199001243418	闫春雨	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
903	22032219821230683X	张辉宁	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
904	230502198804070514	魏宇飞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
905	510103196610265738	张冀	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
906	511681199101231813	刘政	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
907	510181198311160029	段美权	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
908	510102196811016133	曾华东	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
909	510103196609104830	舒文武	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199904270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

8. 顾琪

使用有效期: 2025年02月17日 - 2025年08月16日		
<h3>中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书</h3>		
<p>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。</p>		
姓 名: 顾琪		
性 别: 男		
出生日期: 1970年07月10日		
注册编号: DG20105100057		
聘用单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司		
注册有效期: 2022年12月05日-2025年12月31日		
个人签名: 		
签名日期: 2025. 2. 17		
		发证日期: 2022年12月05日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

顾琪

证件类型	居民身份证	证件号码	510211*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册电气工程师（供配电）

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司 证书编号：DG105100057

电子证书编号：DG20105100057

注册编号/执业印章号：5100675-DG003

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日



一九九二年七月六日

重建工毕证字第920646号

学生 顾琪 生于一九七〇年七月，一九八八年九月至一九九二年七月在我院机电工程系工业电气自动化专业四年制本科修业期满，学完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。经审核，该生符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予工学学士学位。

院长

梁见森

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 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.



姓 名 顾琪
Name

性 别 男
Sex

出生年月 1970.7
Date of Birth

工作单位 中国市政工程西南设
Company Name 计研究总院有限公司

编 号 1220356
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 正高级工程师
Competent for

专业名称 市政电气自控
Speciality

评审时间 2022.09.23
Date of Appraisal



APPAISING 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



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 成都市公安局金牛区分局

有效期限 2007.09.28-2027.09.28

姓名 顾琪

性别 男 民族 汉

出生 1970 年 7 月 10 日

住址 成都市金牛区星辉中路
11号



公民身份号码 510211197007101819

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯隆燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

394	510211197007101819	顾琪	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
395	420802197711030930	周志生	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
396	410526199107106453	罗振坤	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
397	511321199010240316	梅宇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
398	510824199412238740	杨谦	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
399	510722199504220574	赵雄	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
400	51040219960803001X	李蒲剑	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
401	511324198712234951	蔡委呈	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
402	513922198801016579	陈尧	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
403	513125198706201624	张姝宏	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
404	510107199311020019	杨义凡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
405	511321199310074196	王峥	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
406	513101197811266010	万汶涛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
407	513022199212030175	向星宇	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
408	62242119921020002X	李春晓	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
409	513028197304040046	郭海鹏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
410	110108197005268932	张程宏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
411	342222197709240919	卢伟	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
412	510103196407255710	付辉	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
413	612523199703161512	李丹宏	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
414	510103196411244811	王林	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
415	513822199201107054	李植良	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
416	510106198203065526	周艳莉	企业职工养老	202405	8	202405	8	202405	8
417	362426199007197337	罗义涌	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
418	510722199511163125	张珊	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
419	510802197901104316	姜皓	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
420	510103197005057361	蒋梓	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
421	500231198511025278	黄小江	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
422	372901198202060819	李志刚	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
423	511112198101310015	杨罗	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
424	511602199408151118	李浩男	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
425	510821199701087820	陈俊励	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
426	421083199412083537	阳含	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
427	510104199606084571	冯闻鼎	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
428	511321199605260172	王亚奇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
429	510105198310253761	赖敏	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
430	500222199807096129	张杉	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
431	330106196509020416	廖怀军	企业职工养老	202405	8	202405	8	202405	8
432	500382199303080694	刘开辉	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
433	622621199507210051	罗明强	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
434	51072419931015521X	陈尧易	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
435	511321198808220206	梁燕梅	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
436	500234199605255772	王海	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199904270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

9. 刘刚宁

使用有效期: 2025年05月09日 - 2025年08月07日		
<h1>中华人民共和国</h1> <h1>一级造价工程师注册证书</h1> <p>The People's Republic of China Class1 Cost Engineer Certificate of Registration</p>		
姓 名:	刘刚宁	
性 别:	男	
出 生 日 期:	1973年10月23日	
专 业:	土木建筑工程	
证 书 编 号:	建[造]11055100009969	
有 效 期:	2022年01月01日-2025年12月31日	
聘 用 单 位:		中国市政工程西南设计研究总院有限公司
		
个人签名:		发证日期: 2021年12月06日
签名日期: 2025.5.9		

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘刚宁					
证件类型	居民身份证	证件号码	650104*****30	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册建造师	
注册单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司	注册编号/执业印章号: 川 1512004201831920
注册专业: 建筑工程	有效期: 2027年10月30日



系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 正高级工程师

专业名称
Speciality 工程经济

评审时间
Date of Appraisal 2024.10.17



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



学生刘刚宁 性别男，一九七三年
十月 日生，于一九九二年九月
至一九九七年七月在本校建筑管理工程
(国际工程经济)专业五年制本科学习，修
完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校(院)长 祝家麟
校 名:

中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00378097

一九九七年七月二日
学校编号: 970929

姓名 刘刚宁

性别 男 民族 汉

出生 1973 年 10 月 23 日

住址 成都市金牛区星辉中路8
号1栋1单元5楼3号



公民身份号码 650104197310232530



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 成都市公安局金牛分局

有效期限 2019.03.22-2039.03.22

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯隆燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13


222	500104198707161621	何梦瑶	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
223	511028198608300014	邱寒	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
224	510103197404233414	陶家清	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
225	510902198106141556	康勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
226	510107199311122613	刘曾毅	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
227	510923199103030021	胡云平	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
228	510129199108080014	彭爽	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
229	510108199003300947	秦丹	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
230	513030198609261217	赵志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
231	510824198612223792	邓力禹	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
232	510107199412120510	黄哲宇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
233	51021119830225541X	叶正茂	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
234	513723199810072599	王志平	企业职工养老	202501	5	202501	5	202501	5
235	510104197807262873	李晓敏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
236	43042219900701122	罗莉华	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
237	520103199905250432	李逸尘	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
238	510824198710278631	向宁波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
239	510125199304181220	赵子菡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
240	51390119900512183X	刘杰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
241	510106198611112512	徐乾元	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
242	510103196412304812	赵兴国	企业职工养老	202405	8	202405	8	202405	8
243	500224199412127405	王翠	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
244	622102199911129822	李雨珂	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
245	422801199610031631	李杨	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
246	510105199311053272	杨坤	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
247	510103197310032320	朱敏	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
248	411123199011074514	郭路伟	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
249	500106199804032116	牟洋	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2
250	620422199411177756	黄乐州	企业职工养老	202405	8	202405	8	202405	8
251	620102199903303024	雷茜茹	企业职工养老	202407	6	202407	6	202405	8
252	500224198401187977	王胜禹	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
253	532225199109291759	刘备	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
254	510726198409265820	李佳	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
255	513022199211057392	阳杰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
256	650104197310232530	刘刚宁	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
257	510121198105060071	贺思雯	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
258	510703198307220037	冯兴	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
259	513901199712112326	宋娇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
260	511025198708013873	邓轲	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
261	14118119880316014X	乔晓娟	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
262	510105200103111779	傅驿凯	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
263	510823198911268118	陈涛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
264	51132419901224319X	黄涛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199904270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

10.马刚

	专业名称 <u>市政给排水</u> Speciality
	资格名称 <u>高级工程师</u> Qualification Level
	授予时间 <u>2002年九月十一日</u> Conferment Date
	编号 <u>023336201</u> No.
姓名: <u>马刚</u> Full Name	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
性别: <u>男</u> Sex	发证时间: <u>2002年12月30日</u> Issued Date
出生年月: <u>1970年12月</u> Date of Birth	
工作单位: <u>中国市政工程西南设计研究院</u> Place of Work	



一九九二年七月六日

重建工毕证字第920378号

学生马刚系四川省荣县人，
一九七零年七月生。自一九八八
年九月至一九九二年七月在
本院**城市建设工程系给水排水工程**

专业**本**科学制四年，
学完教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。

院长

梁其森

专业人才职业技能培训证书

Professional Skill-Training Certificate for Professional Talent



持证人参加职业技能培训和考核，具备相应的知识和技能，特发此证。

This certificate is issued to the holder who has participated in the vocational skill training and assessment and has the corresponding knowledge and skills.

姓名：马刚 性别：男
身份证号：510128197012018034
职业名称：建筑信息模型（BIM）项目经理
等级：高级
证书编号：CAMS2020001260

查询网址：www.camst.org.cn
国家事业单位管理局登记号：210000005343

中国管理科学研究院高级管理人才培训中心

2021年5月27日

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯隆燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

695	530128199510203630	赵显云	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
696	510104198506252879	甘杨萍	企业职工养老	202409	5	202409	5	202409	5
697	510128197012018034	马刚	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
698	360241198609194338	张鑫	企业职工养老	202409	9	202409	9	202409	9
699	510602198805076822	林晗	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
700	511521198409216955	朱元荷	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
701	500108198608073728	李泽颖	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
702	420982198204180647	雷丹	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
703	320504197102251548	任梨	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
704	652826198006053223	严洁	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
705	510106198408060411	唐浩诚	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
706	511121197505220712	张文举	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
707	513822199811028994	王尔卓	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
708	41294197908192816	王传琦	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
709	511025198011021996	刘扬	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
710	511304198912250731	何兴龙	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
711	511302198207060737	李立	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
712	510212196903020314	顾鲍超	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
713	372926199008220075	谢效瑞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
714	522322199211201638	吴强	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
715	530424199006010013	李雨阳	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
716	410311198210021044	刘慧	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
717	500107199112151225	金芷琪	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
718	410101199411115013	杨立群	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
719	232330198505143812	贾柏森	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
720	620104199510210815	彭子旻	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
721	510123199009290026	王秋月	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
722	510623199401073912	冷衍锐	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
723	510322198401240023	李佳苗	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
724	520202198406273036	杜效	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
725	421122198405287716	龚正	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
726	610523198604266312	徐鹏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
727	54242119870928001X	杨鹏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
728	500106198612100829	魏娟	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
729	500227199212243515	孙圣杰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
730	510902199108029490	景可	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
731	622723199605011214	冯文涛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
732	522225199001188117	田景洪	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
733	510106199004031029	罗旭维	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
734	510302198711191014	姚梓渝	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
735	513001197007210619	黄宏伟	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
736	620523198309301391	李彦龙	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
737	500242199002078834	杨伟	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199904270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

11.段荣丰



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

段荣丰

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

证书编号：AD245100401

注册编号/执业印章号：5100675-AD028

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

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 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.



姓 名 段荣丰
Name

性 别 男
Sex

出生年月 1980.10
Date of Birth

工作单位 中国市政工程西南设计
Company Name 研究总院有限公司

编 号 1240294
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 正高级工程师
Competent for

专业名称 道路与桥梁
Speciality

评审时间 2024.10.17
Date of Appraisal



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

<div> </div> <div> <h1>湖南大学</h1> </div> <div> <p>HUNAN UNIVERSITY</p> </div> <div> <h2>毕业证书</h2> </div> <div> </div> <div> <p>证书编号: No. P00015727</p> </div>	<div> <p>学生段荣丰，性别男，1980年10月23日出生，于1999年09月至2003年06月在本校土木工程学院土木工程（交通土建工程方向）专业普通全日制四年制本科学习，按培养计划要求修完全部课程，成绩合格，取得规定学分，准予毕业。</p> </div> <div> <p>校长</p> </div> <div> </div> <div> <p>二〇〇三年六月二十六日</p> </div> <div> <p>电子注册编号: 10532120030501703</p> </div>
--	---

<p>姓名 段荣丰</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1980 年 10 月 23 日</p> <p>住址 广东省深圳市罗湖区畔山路122号梧桐山新居2栋603</p>	
<p>公民身份号码 422130198010234311</p>	

	<h1>中华人民共和国 居民身份证</h1>
<p>签发机关 深圳市公安局罗湖分局</p>	
<p>有效期限 2010.10.09-2030.10.09</p>	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：段荣丰
参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

社保电脑号：622703110
单位编号：145792

身份证号码：422130198010234311
页码：1
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	03	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30443	1522.15	608.86	1	30443	152.22	30443	85.24	30443	243.54	60.89
2024	04	145792	13943.0	2230.88	1115.44	1	13943	697.15	278.86	1	13943	69.72	13943	39.04	13943	111.54	27.89
2024	05	145792	18443.0	2950.88	1475.44	1	18443	922.15	368.86	1	18443	92.22	18443	51.64	18443	147.54	36.89
2024	06	145792	17443.0	2790.88	1395.44	1	17443	872.15	348.86	1	17443	87.22	17443	48.84	17443	139.54	34.89
2024	07	145792	15443.0	2470.88	1235.44	1	15443	772.15	308.86	1	15443	77.22	15443	61.77	15443	123.54	30.89
2024	08	145792	9443.0	1510.88	755.44	1	9443	472.15	188.86	1	9443	47.22	9443	37.77	9443	75.54	18.89
2024	09	145792	12443.0	1990.88	995.44	1	12443	622.15	248.86	1	12443	62.22	12443	49.77	12443	99.54	24.89
2024	10	145792	9443.0	1510.88	755.44	1	9443	472.15	188.86	1	9443	47.22	9443	37.77	9443	75.54	18.89
2024	11	145792	15774.0	2523.84	1261.92	1	15774	788.7	315.48	1	15774	78.87	15774	62.22	15774	126.19	31.55
2024	12	145792	16381.0	2620.96	1310.48	1	16381	819.05	327.62	1	16381	81.91	16381	55.52	16381	131.05	32.76
2025	01	145792	9381.0	1594.77	750.48	1	9381	469.05	187.62	1	9381	46.91	9381	37.52	9381	75.05	18.76
2025	02	145792	9417.0	1600.89	753.36	1	9417	470.85	188.34	1	9417	47.09	9417	37.67	9417	75.37	18.83
2025	03	145792	11417.0	1940.89	913.36	1	11417	570.85	228.34	1	11417	57.09	11417	45.67	11417	91.34	22.83
2025	04	145792	16595.0	2821.15	1327.6	1	16595	829.75	331.9	1	16595	82.98	16595	56.38	16595	132.66	33.19
合计				32521.81	16158.96			10300.45	4120.18			1030.11				1648.05	412.04

备注：

- 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（ 3391e878f57b6f38 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号
145792
单位名称
中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



项目负责人及主专业负责人业绩情况

项目负责人及主专业负责人提供本人自 2020 年 1 月 1 日至本项目截标之日（以合同签订时间为准）承担过的同类型隧道设计业绩情况，且担任了项目负责人或主专业负责人职务

序号	项目名称	隧道长度(公里)	道路等级	担任本项目职务	业绩职务	合同金额(万元)	合同签订时间
1	科学城北路等 6 个项目	建设规模：工程建安费约 21.21 亿元,包含科学城北路等 6 个项目	/	/	设计负责人	3322.7691	2022.07
2	彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）2 个项目	总投资约 12254.92 万元,其中建安工程费约 4102.287 万	/	/	设计负责人	304.053491	2023.02
3							
4							
5							
6							

注：①同类型隧道设计业绩指城市次干路及以上等级道路的同类型隧道（隧道长度>0.5 公里）设计业绩。

②业绩证明资料可为合同关键页或有关行政部门批复文件。如合同关键页未体现项目负责人或主专业负责人名字，则提供其他证明材料，可为图纸签名或业主出具的证明（须明确工作阶段和工作内容，加盖公章）扫描件。

③投标人提供的所有资料扫描件，必须清晰可辨。

④项目负责人及主专业负责人每人最多提供 2 项业绩，超过 2 项的只统计前 2 项。

⑤该表格无需加盖公章，直接扫描上传即可。表格内容填写真实、正确，满足招标文件要求。

3.科学城北路等 6 个项目勘察设计合同

科学城北路等 6 个项目勘察设计合同

【合同编号：1002-GCSJ-202107-00190】

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

承包人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司/

四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（联合体）

日期：二〇二一年七月

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

承包人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司/四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（联合体）

发包人按 2021 年 6 月 28 日公开招标的结果，委托承包人（若未特指，承包人为设计人和勘察人的总称，以下同）承担科学城北路等 6 个项目勘察设计工作，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 一般约定

1.1 项目概况

1.1.1 建设地点：四川天府新区；

1.1.2 建设规模：工程建安费约 21.21 亿元，包含科学城北路等 6 个项目。科学城北路，起点科诚路，终点兴隆 241 路，长度为 1260 米，宽度为 40 米，含综合管廊，为城市主干路；兴隆 241 路，桐子路-科诚路，全长 3.5 公里，宽度 25 米，含综合管廊，为城市次干路；兴隆 243 路，桐子路-创启路，全长 1.6 公里，宽度 25 米，为城市次干路；兴隆 239 路，东山大道-科学城北路，科学城中路-创启路，全长 1681 米，宽度 25 米，含综合管廊 1291 米，为城市次干路；创意路，科慧路-科信路，长约 3130 米，红线宽度 30 米，建设内容包含道路、桥梁（跨成自泸高速、跨水系桥 2 座）等，为城市主干路；高铁片区绿道项目利用成自铁路预留涵洞修建绿道，共两处，1 处位于兴隆 239 路东侧，1 处位于科信路东侧，长度 0.8 公里，宽度 6-9 米。具体项目内容及规模以主管部门审定方案为准；

1.1.3 暂定建安工程费：约 21.21 亿元。

1.2 词语定义

本合同中下列词语应具有本条款所赋予的含义。

1.2.1 勘察人：指承包人中承担本项目勘察工作的当事人。

1.2.2 设计人：指承包人中承担本项目设计工作的当事人。

1.3 本合同依据下列文件签订

1.3.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。

1.3.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3.3 建设工程批准文件。

第二条 组成合同的文件

2.1 组成本合同的文件包括：

- (1) 本合同。
- (2) 中标通知书。
- (3) 招标文件及其附件。
- (4) 投标文件及其附件。
- (5) 标准、规范及有关技术文件。

2.2 若本合同包含两个及以上的立项时，项目的结算、执行及建设管理，均按立项段分别办理。

2.3 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。

2.4 上述各项合同组成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。上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致处，以合同约定次序在先者为准。

第三条 勘察、设计范围、工期及工作内容

3.1 勘察、设计范围：科学城北路等6个项目的勘察（含测量）、设计及后续服务等工作。

3.1.1 勘察（含测量）服务包括地形图、纵、横断面、初勘、详勘、管探、深基坑支护专项设计（如有）及后续服务等工作；

3.1.2 设计服务主要包括方案设计（含深化方案）、初步设计（含概算）、施工图设计（含预算）、BIM设计、施工招标配合及后续服务等工作。

3.1.3 测量、勘察及设计均需按发包人要求提供所有的成果文件（含CAD、Word等格式电子文件）。

3.2 勘察、设计工期

3.2.1 勘察、设计服务周期：勘察：30个日历天；设计：80个日历天（其中：方案设计：20个日历天，初步设计：30个日历天，施工图设计：30个日历天）。具体以任务委托书为准。

节点工期：根据发包人任务委托分阶段、分子项出报告及图纸，设计工期须满足本项目进度要求。

3.2.2 承包人应按照任务委托书中的工期完成勘察、设计工作，勘察工作进度及深度须满足相应阶段设计要求。若任务委托书中要求的工期比本条中约定的勘察、设计工期提前的，只要该工期未背离合理的勘察、设计工作工期，承包人应予接受，由此可能增加的费用已包含在本合同约定的勘察、设计收费中，发包人不再额外支付费用。

3.3 勘察、设计工作内容

3.3.1 勘察工作内容

（1）测量工作内容：根据发包人任务委托书要求的工作内容进行地形图、纵、横断面，方格网、土石方测量、地下管线勘探测量（按照发包人相关文件规定执行）以及后续服务等工作。

（2）初步勘察：根据发包人审定的勘察大纲（含测量）、设计人明确的范围、勘察技术要求（如孔深、布点密度等）进行岩土工程勘察、管探、室内试验及相关服务，并出具勘察报告。

（3）详细勘察：根据发包人审定的勘察大纲（含测量）、设计人明确的范围、勘察技术要求编制详细勘察实施方案，报发包人审核同意后进行详细岩土工程勘察、管探、室内试验及相关服务，并出具勘察报告。

（4）补充勘察：根据设计人提出的补充勘察技术要求及发包人审定的勘察大纲（含测量）进行岩土工程勘察、管探、室内试验及相关服务，并出具补充勘察报告。

3.3.2 设计工作内容

(1) 方案设计(含深化方案):按照现行技术标准要求完成方案设计,经发包人审核同意后报相关部门审查,并负责配合行业主管部门评审工作。

(2) 初步设计:按照现行技术标准要求的设计深度完成初步设计并编制设计概算,经发包人审核同意后报相关部门审查,并负责配合政府相关部门的概算评审工作。发包人有权另行委托初步设计概算的编制及送审单位。

(3) 施工图设计:根据建设行政主管部门或其他上级主管部门就批准的方案及设计等文件进行施工图限额设计,以经审定的立项段设计概算为投资控制红线,施工图设计范围对应工程造价不得超过立项段设计概算对应范围的工程造价。主要工作内容包括施工图设计(含施工图总预算)及发包人委托的其他相关设计服务等。

第四条发包人应向承包人提交的有关资料及文件

4.1 发包人在下达任务委托书后 10 个日历天内分别向承包人提交如下基础资料:

4.1.1 参考资料(如规划资料);

4.1.2 规范要求或承包人提出的为开展勘察(含测量)、设计工作必要的其他资料;

4.2 发包人应及时向承包人提交上述文件资料,并对其准确性、可靠性负责。

第五条承包人应向发包人提交的有关成果资料及文件:

序号	名称	份数	提交日期	备注
1	工程地质勘察报告(含测量成果文件)深基坑支护专项设计(如有)	18	按发包人任务委托书的进度安排	包括纸质版成果文件及电子文档 (按发包人要求提供)
2	管探成果文件	13	按发包人任务委托书的进度安排	包括纸质版成果文件及电子文档 (按发包人要求提供)
3	初步设计文件 (含方案设计文件)	10	按发包人任务委托书的进度安排	1、包括设计概算 8 套及电子文档; 2、包括纸质版图纸及电子文档; 3、应按发包人要求提供 BIM 设计文件。
4	施工图设计文件	25	按发包人任务委托书的进度安排	1、包括施工图预算 8 套及电子文档; 2、包括纸质版图纸及电子文档; 3、应按发包人要求提供 BIM 设计文件。

第六条本合同勘察(含测量)、设计收费及支付方式:

6.1 本项目合同价款

6.1.1 勘察(含测量)暂定合同价人民币(大写)壹仟柒佰陆拾贰万叁仟陆佰柒拾壹元整(¥17623671.00元);

6.1.2 设计暂定合同价为人民币(大写)叁仟叁佰贰拾贰万柒仟陆佰玖拾壹元整(¥33227691.00元);

6.1.3 暂定合同总价(勘察(含测量)暂定合同价+设计暂定合同价)(含税)为:人民币(大写)伍仟零捌拾伍万壹仟叁佰陆拾贰元整(¥50851362.00元)。

6.2 勘察(含测量)、设计费计费说明

6.2.1 勘察(含测量)费用

6.2.1.1 勘察计费系数=工程勘察费签约合同价(即勘察中标价)/勘察费最高限价。

6.2.1.2 勘察费=合同附件三(工程勘察收费标准)计算出的工程勘察基准价×勘察计费系数

6.2.1.3 最终勘察费(含测量)以各立项段经发包人审核确认的勘察(含测量)实际工作量,和发包人委托的工程造价咨询单位审核通过的勘察费用进行结算。

6.2.1.4 初勘、管探不计费;

6.2.2 设计费用

6.2.2.1 设计计费系数=工程设计费签约合同价(即设计中标价)/暂定建安工程费

6.2.2.2 最终设计费=以行政审查通过的立项段设计概算或调整概算的工程费用(若无则以批复的施工图预算工程费用,若无施工图预算批复则以施工招标控制价扣暂列金)×计费系数

6.3 在合同实施期间勘察计费系数、设计计费系数不因政策和市场因素的变化而调整。本合同条款6.1及6.2条勘察(含测量)费用、设计费用均为含税价,包括但不限于增值税及附加税。

6.4 其他相关费用的约定

6.4.1 上述费用已包含涉及的专项审查、专家论证、技术及行政审查等发生的专家咨询费用,承包人不得向发包人另行收取。

6.4.2 发包人有权另行委托设计概算(或施工图总预算)的编制及送审单位。设计概算(或施工图总预算)的编制及送审比例为立项段设计费用的5%,发包人有权在设计费用中扣除该部分费用。

6.4.3 初步设计组织相关行政审查所发生的费用(不包括设计概算政府评审费用)包含在上述费用内,发包人不额外支付费用。

6.4.4 如需单独编制工程施工图预算,则该费用包含在上述费用内,发包人不额外支付费用。

6.4.5 设计过程中可能存在的反复调整造成的设计人成本支出包含在上述费用内,发包人不额外支付费用。

6.4.6 BIM设计的相关费用包含在上述费用内,发包人不额外支付费用。

6.4.7 承包人应按发包人要求提供比较方案,不再额外计取费用。

6.4.8 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交资料错误,或所提交资料作较大修改,造成承包人设计返工的,发包人增付、调整设计费另行协商。

6.4.9 勘察人应完成本项目所需的测量、初勘、详勘及管探、深基坑支护专项设计(如有)等工作,

的违约金。

- ① 承包人原因导致未能按发包人要求完成概算编制的；
- ② 承包人在工作中出现工作推诿、服务态度恶劣、办事拖拉、参会迟到等情况的；
- ③ 概算书存在严重错误或漏项的。

第九条其他

9.1 承包人为本合同项目所采用的国家或地方标准图，由其自费向有关出版部门购买。发包人要求承包人交付的勘察设计资料及文件份数超过本合同第五条规定的份数的，超过部分由承包人按 120 元/Kg 收取工本费，工本费包括但不限于复制成本费、装订费、运输费和税费等全部费用。

9.2 本工程设计资料及文件中，建筑材料、建筑构配件和设备，应当注明其规格、型号、性能等技术指标，承包人不得指定生产厂、供应商。发包人需要设计人的设计人员配合加工定货时，所需费用由发包人承担。

9.3 设计人具有法律效力的设计文件为盖有“设计文件发行专用章”的设计图纸。

9.4 发包人委托承包人承担本合同内容之外的工作，另行支付费用。

9.5 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

9.6 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，可向工程所在地人民法院起诉。承包人为联合体，承担连带法律责任。

9.7 发包人与承包人履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

9.8 本合同一式拾份，双方各执伍份。

9.9 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及各方认可的来往电报、传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

附件一：廉政协议

附件二：联合体协议书（若有，同承包人递交的联合体协议书）

附件三：工程勘察收费标准

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

承包人：中国市政工程西南设计研究院有限公司

体)

(全称、盖单位章)

(全称、盖单位章)

法定代表人（签字或盖章）

或其委托代理人（签字）

法定代表人（签字或盖章）

或其委托代理人（签字）



签订时间：2021 年 7 月 15 日

三、联合体协议书

中国市政工程西南设计研究总院有限公司、四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中国市政工程西南设计研究总院有限公司-四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（联合体名称）联合体，共同参加科学城北路等6个项目（项目名称）勘察/设计/标段（标段名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为中国市政工程西南设计研究总院有限公司-四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：（1）中国市政工程西南设计研究总院有限公司负责本项目招标范围的全部设计及后续服务等工作；（2）四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司负责本项目招标范围的全部勘察（含测量）及后续服务等工作。

5、本协议书自签署之日起生效，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。

牵头人名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

其他成员一名称：四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

2021 年 06 月 28 日

注：

1、本协议书为联合体投标时适用，非联合体投标时不需填报。如投标人没有组成联合体参加投标，删除“三、联合体协议书”，以下章节的序号依次递补。如“四、勘察和设计人员配置”变为“三、勘察和设计人员配置”，其他的依次类推。

2、其中涉及联合体成员数量的格式内容可根据实际情况可以修改。

中标通知书

(牵头人)中国市政工程西南设计研究总院有限公司,(成员)四川兴蜀工程勘察设计集团有限公司:

你方于2021年06月28日递交的科学城北路等6个项目勘察设计/标段投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

中标价:勘察报价:人民币(大写)壹仟柒佰陆拾贰万叁仟陆佰柒拾壹元整(小写)17623671.00元,设计报价:人民币(大写)叁仟叁佰贰拾贰万柒仟陆佰玖拾壹元整(小写)33227691.00元

工期/周期:勘察:30个日历天;设计:80个日历天(其中:方案设计:20个日历天,初步设计:30个日历天,施工图设计:30个日历天);具体以任务委托书为准。节点工期:根据招标人委托分阶段、分子项出报告及图纸,设计工期须满足本项目进度要求。

质量要求:满足国家及地方相应现行规范要求。

履约保证金:5085136.20元

中标范围:勘察(含测量):地形图、纵、横断面、初勘、详勘、管探、深基坑支护专项设计(如有)及后续服务等工作;设计:方案设计(含深化方案)、初步设计(含概算)、施工图设计(含预算)、BIM设计、施工招标配合及后续服务等工作。

项目负责人:乐建(勘察负责人)/陆军(设计负责人)

证书名称:注册土木工程师(岩土)/一级注册结构工程师 证书编号:AY125100748/S155102458

建设地点:四川省天府新区。

1、请你方在本通知书发出后20个工作日内,按照招标文件要求向我方提交履约担保;

2、请你方在本通知书发出后30日历天内,根据招标文件要求与我方签订合同;

3、其他：天府投资中标（选）2021-033号。

特此通知！

招标人：成都天府新区投资集团有限公司
法定代表人或授权委托人：



2021年7月9日

4.彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）2个项目设计施工总承包合同

2022V-61

彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）2个项目

设计-施工总承包合同

发包人：彭州市城市建设投资集团有限公司

承包人：（联合体牵头人）成都建工第五建筑工程有限公司

（联合体成员）中国市政工程西南设计研究总院有限公司

签订日期：2022年11月25日

第一部分 合同协议书

发包人：彭州市城市建设投资集团有限公司

承包人：（联合体牵头人）成都建工第五建筑工程有限公司

承包人：（联合体成员）中国市政工程西南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，双方就彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）2个项目（设计—施工一体化总承包）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：彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）2个项目。

2、工程地点：彭州市天彭街道、致和街道。

3、资金来源：政府投资。

4、工程内容：①彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程：新建六条道路，共计5.22千米（其中主干路景翔西路长约1.24千米、宽40米，支路纬三路长478.4米、宽16米，景泰路长943.89米、宽22米，景秀路长643.27米、宽16米，泰康路1.51千米、宽22米，泰安路长394.94米、宽16米）及相关交安配套设施设备等，总投资约48478.21万元，其中建安工程费约22277.2935万元。②中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）：对中心城区6条“瓶颈路、断头路”进行改造，共计长约2488.66米。包含：次干路景康南路，长约359.11米、宽22米；五条支路：红照壁南街长约488.66米、宽16米，东湖路长约471.98米、宽22米，东升街长约539.48米、宽16米，天西街长约267.62米、宽12米，康宁路长约361.81米、宽16米。对红照壁南街、东湖路、东升街3条街道一体化建筑外立面进行改造，共计约34170平方米，总投资约12254.92万元，其中建安工程费约4102.287万元。

5、工程承包范围：本项目施工图设计文件及工程量清单中的全部工程内容直至竣工验收合格及整体移交、质量缺陷责任期内的缺陷修复、保修等相关工作，最终具体施工内容以招标人书面通知为准。

5.1 设计包括:本项目的设计、施工等文件若涉及专家论证或评审的,产生的费用均含在投标报价中。

5.2 施工具体内容:以有关行政主管部门审查通过的施工图及经彭州市政府投资项目评审中心评审的工程量清单为准。承包人应完成本项目建设、采购等本工程所有工程内容,直至竣工验收合格及移交,并完成工程保修期内的所有缺陷修复和保修工作。

二、合同工期

2.1 彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程

计划开工日期:2022年12月1日。

计划竣工日期:2024年4月24日。

施工图设计60日历天,自接到发包人通知之日起起算;施工工期450日历天(最终工期以施工图完成后按工期定额计算工期为准),施工工期的起算日以监理单位发出的开工令为准。

2.2 中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程(一期)

计划开工日期:2023年2月10日。

计划竣工日期:2023年10月23日。

施工图设计45日历天,自接到发包人通知之日起起算;施工工期210日历天(最终工期以施工图完成后按工期定额计算工期为准),施工工期的起算日以监理单位发出的开工令为准。

三、质量标准

1、施工质量标准:达到国家现行标准规范要求,工程质量等级合格。

2、设计质量标准: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,满足行政主管部门审查的会议纪要及批复等文件要求。

四、签约合同价与合同价格形式

4.1 本项目签约合同总价(价税合计)暂定254332418.75元(大写:贰亿伍仟肆佰叁拾叁万贰仟肆佰壹拾捌元柒角伍分),其中:设计费暂定3040534.91元(大写:叁佰零肆万零伍佰叁拾肆元玖角壹分),建安工程费暂定251291883.84元(大写:贰亿伍仟壹佰贰拾玖万壹仟捌佰捌拾叁元捌角肆分)。

4.1.1 设计费暂定签约合同价（价税合计）3040534.91元（大写：叁佰零肆万零伍佰叁拾肆元玖角壹分），其中：不含税价2868429.16元（大写：人民币贰佰捌拾陆万捌仟肆佰贰拾玖元壹角陆分），税率6%，增值税税款172105.75元（大写：人民币壹拾柒万贰仟壹佰零伍元柒角伍分）；

其中：

①彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程

设计费暂定签约合同价（价税合计）2492822.57元（大写：贰佰肆拾玖万贰仟捌佰贰拾贰元伍角柒分）；设计费最终结算价以评审后的预算控制价（扣除暂列金）为计费基数，即：设计费结算价（元）= $[(\text{预算控制价}-\text{暂列金}) \times \text{投标报价}] / (222772935.00 \text{元}-\text{暂列金})$ 。

②中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）

设计费暂定签约合同价（价税合计）547712.34元（大写：伍拾肆万柒仟柒佰壹拾贰元叁角肆分）；设计费最终结算价以评审后的预算控制价（扣除暂列金）为计费基数，即：设计费结算价（元）= $[(\text{预算控制价}-\text{暂列金}) \times \text{投标报价}] / (41022870.00 \text{元}-\text{暂列金})$ 。

4.1.2 建安工程费

本项目建安工程费暂定签约合同价（价税合计）251291883.84元，大写：贰亿伍仟壹佰贰拾玖万壹仟捌佰捌拾叁元捌角肆分，其中：不含税价230543012.70元（大写：人民币贰亿叁仟零伍拾肆万叁仟零壹拾贰元柒角），税率9%，增值税税款20748871.14元（大写：人民币贰仟零柒拾肆万捌仟捌佰柒拾壹元壹角肆分），最终建安工程费结算价以政府审计结果为准。

①彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程，建安工程费暂定签约合同价（价税合计）212213497.88元，其中：安全文明施工费：4197052.87元，规费：1856604.61元，暂列金：10608235.00元，最终建安工程费结算价以政府审计结果为准；

②中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期），建安工程费暂定签约合同价（价税合计）39078385.96元，其中：安全文明施工费：790198.05元，规费：342611.63元，暂列金：1953470.00元，最终建安工程费结算价以政府审计结果为准。

五、项目负责人与项目经理

承包人项目总负责人（即施工项目经理）：辜鹏飞，职业（执业）资格证书编号川

1512018201900596

设计负责人：陆军，职业（执业）资格证书编号：20201002051000000537。

施工技术负责人：樊斌，职业（执业）资格证书编号：工-85779。

六、合同文件构成

- (1) 合同协议书。
- (2) 中标通知书。
- (3) 专用合同条款及其附件。
- (4) 通用合同条款。
- (5) 招标文件（含技术标准和要求）及其附件。
- (6) 投标文件及其附件。
- (7) 建设行政主管部门或其他上级主管部门就本工程批准的方案和设计等文件。
- (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。上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致处，以合同约定次序在先者为准。

七、承诺

1、承包人承诺按照法律规定及合同约定承担工程的设计、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。

2、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。

3、政府审计部门将对本工程进行过程跟踪审计，承包人承诺予以无条件配合。

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 2022 年 11 月 25 日签订。

十、签订地点

本合同在彭州市签订。

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、送达

1.经各方一致确认，发包人的送达地址为：四川省彭州市致和镇健康大道199号1栋1层108号，联系人：张女士，联系方式：028-88504118；承包人（联合体牵头方）的送达地址为：成都市营门口光荣西路58号，联系人：何霞联系方式：028-87649065。该送达地址经各方谨慎确认，为各方接收协议履行过程中的相关文书以及司法、行政机关送达的法律文书的地址，如有变更，变更方应及时告知其他方。一方向前述地址邮寄妥投本协议相关文书或其他文件资料以及司法机关、行政机关以及地址邮寄法律文书并经签收后即视为向对方完成送达。

2.如因提供的通讯信息不准确或通讯信息变更后未及时告知对方或拒收等原因导致相关文书或其他文件资料未能被实际接收的，以相关文书、文件资料的退回之日为送达之日。未被退回的，相关文书、文件资料发出后3个工作日视为送达。

3.一方行使单方面解除权的，自解除通知送达之日起，本协议即行解除。

十三、合同生效

本合同由双方法定代表人(签字或盖章)并加盖单位公章，递交符合发包人要求的履约担保后生效，发包人、承包人双方责任义务履行完毕后终止。

十四、合同份数

本合同一式贰拾份，正本拾贰份，副本捌份。发包人执正本陆份，副本肆份；承包人执正本陆份，副本肆份；当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

发包人：彭州市城市建设投资集团有限公司(公章)

地 址：彭州市致和镇健康大道199号 1栋101号

法定代表人或授权委托人：

(签字或盖章)

电 话：028-88504118

传 真：028-88504118

开户银行：中行彭州支行

帐 号：119865501540

承包人(联合体牵头人)：成都建工第五建筑工程有限公司(公章)

地 址：成都市营门口光荣西路58号

法定代表人或授权委托人：

(签字或盖章)

电 话：028-87649065

传 真：028-87649065

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第五支行

帐 号：51050145820800009409

联合体成员方：中国市政工程西南设计研究总院有限公司(公章)

地 址：成都市金牛区星辉中路11号

法定代表人或授权代表人(签字或盖章)：

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第一支行

帐 号：5100 1426 2080 5089 6966

四、 联合体协议书

成都建工第五建筑工程有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成 成都建工第五建筑工程有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程（一期）2个项目（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、成都建工第五建筑工程有限公司（某成员单位名称）为成都建工第五建筑工程有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体名称）的牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：成都建工第五建筑工程有限公司负责本项目施工图设计文件及工程量清单中的全部工程内容直至竣工验收合格及整体移交、质量缺陷责任期内的缺陷修复、保修等相关工作，最终具体施工内容以招标人书面通知为准；中国市政工程西南设计研究总院有限公司负责本项目施工图设计红线范围内的所有建设工程内容的施工图设计（包含各类专项及所有的深化设计）、配合甲方进行项目报规、施工图审查、施工期间现场服务和设计变更、直至工程竣工验收的配合等工作。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式三份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称：成都建工第五建筑工程有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）



联合体其他成员单位一名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖单位章）



法定代表人：_____（签字或盖章）



联合体其他成员单位二名称：_____/_____（盖单位章）

法定代表人：_____/_____（签字或盖章）

.....

2022年10月18日

中标通知书

(牵头人) 成都建工第五建筑工程有限公司, (成员) 中国市政工程西南设计研究总院有限公司;

你方于 2022 年 10 月 18 日 09 时 30 分所递交的彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程、中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程(一期)2 个项目设计-施工总承包/标段投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

1、中标总价: 254332418.75 元(大写: 贰亿伍仟肆佰叁拾叁万贰仟肆佰壹拾捌元柒角伍分), 其中:

①设计费: 3040534.91 元; 其中:

彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程设计费: 2492822.57 元, 中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程(一期)设计费: 547712.34 元;

②工程建设费: 251291883.84 元, 其中:

彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程工程建设费: 212213497.88 元, 中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程(一期)工程建设费用: 39078385.96 元。

2、工期

彭州市牡丹新城东西侧片区基础设施建设二期工程工期: 510 日历天, 其中: 设计周期 60 日历天; 施工工期 450 日历天;

中心城区“断头路”“瓶颈路”建设工程(一期)工期: 255 日历天, 其中: 设计周期 45 日历天; 施工工期 210 日历天;

3、质量要求

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；

设计质量标准：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，满足行政主管部门审查的会议纪要及批复等文件要求；

4、项目经理：辜鹏飞（证书编号：川 1512018201900596）；

项目技术负责人：樊斌

设计负责人：陆军（证书编号：20201002051000000537）

5、履行地点：彭州市。

请你方在接到本通知书后的 30 日内，根据招标文件要求与我方签订设计-施工承包合同，在此之前按照招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：彭州市城市建设投资集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：黎（签字或盖章）

2022 年 10 月 18 日

(6) 勘察团队情况
勘察团队班子配备表

人员安排	姓名	职称专业及级别	注册证书	社保证明	备注
一、团队负责人、专业负责人					
团队负责人	王洪涛	岩土高级工程师	注册土木工程师（岩土）	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
地质勘察专业负责人	姜夕伟	道路桥梁高级工程师	注册土木工程师（岩土）	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
地形测量专业负责人	杜敏	测绘高级工程师	注册测绘师	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
管线探测专业负责人	夏冬冬	岩土高级工程师	注册土木工程师（岩土）	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
...					
二、BIM 专业技术团队成员					
BIM 专业负责人	邱寒	城乡规划工程师	建筑信息模型 (BIM) 项目经理	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
...					
三、项目其他成员					
...					

勘察团队包括团队负责人、专业负责人（地质勘察、地形测量、管线探测、BIM），不少于 5 人。

注：①勘察团队基本配置要求：每个专业均至少配备 1 名对应专业类的国家注册执业资格（或对应专业类的高级工程师或以上职称。投标人配备自有专职 BIM 技术团队（BIM 团队职称证及注册证书专业不作要求，但职称或注册证书应达到相应级别）。若为联合体投标，以联合体共同投标协议中明确负责勘察工程的联合体成员所组建的勘察团队为准。

②提供投标人为上述人员缴纳的近 3 个月（截标当月前 3 个月的）社保证明扫描件，分公司或分支机构（非独立法人）的社保也认可。

③该表格无需加盖公章，直接扫描上传即可。表格内容填写真实、正确，满足招标文件要求。

1.王洪涛



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。

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.



姓 名 王洪涛
Name

性 别 男
Sex

出生年月 1987.5
Date of Birth

工作单位 中国市政工程西南设
Company Name 计研究总院有限公司

编 号 4202042
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 岩土工程
Speciality

资格名称 高级工程师
Competent for

评审时间 2020.10.16
Date of Appraisal



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 (Ltd.)

使用有效期: 2025年02月18日
- 2025年06月17日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)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: 王洪涛

性 别: 男

出生日期: 1987年05月31日

注册编号: AY20205101748

聘用单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2023年05月19日-2026年06月30日



王洪涛

个人签名: 王洪涛

签名日期: 2025.2.18



发证日期: 2023年05月19日

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22
欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险 (本金)		机关养老保险 (本金)		失业保险 (本金)		工伤保险 (本金)	
累计欠费 (元)	0		0		0		0	

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯继燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13


265	520203199602182810	董辉	企业职工养老	202407	11	202407	11	202407	11
266	500240198908200018	马奔	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
267	511024199208060014	苏毅	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
268	511028198411054817	张云飞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
269	500102199206180818	潘皓然	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
270	420104198602040022	史林威	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
271	510107198211042160	余洋	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
272	510723198610223439	赵晓东	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
273	510602199006266827	张凯菱	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
274	510781198507053391	张志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
275	522121198406260863	李天祥	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
276	511025198111244249	吴生辉	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
277	130406198705310654	王洪涛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
278	610222198906101019	贺强强	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
279	411381198706064531	王振克	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
280	510202197807057071	汪麟	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
281	51010319670831573X	吕永寿	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
282	510102196604168492	蓝贵兴	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
283	522702199010160020	陆媛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
284	510681199910284412	邓昊天	企业职工养老	202407	11	202407	11	202405	13
285	512223197707042626	戴红	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
286	410322198402162828	张元鹏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
287	410305198701200517	谷健	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
288	430702199303228013	刘利文	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
289	511323199207130033	杨文卓	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
290	620105197205191010	汪立飞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
291	510103197008124822	成蜀波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
292	429006199005176394	彭勇	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
293	510103196411055711	王蓉辉	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
294	510183198103060413	毛伟	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
295	510103196502254855	马林伟	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
296	370285198710273519	周美修	企业职工养老	202409	5	202409	5	202409	5
297	410402198411205551	江明	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
298	510102196803307491	胡军军	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
299	511623199103290020	郑若然	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
300	510622199201018138	李洋	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
301	510122198812103372	王维斌	企业职工养老	202501	5	202501	5	202501	5
302	510103196903295711	杨静江	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
303	510321198112137592	徐波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
304	510321198009202579	林锋	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
305	610322199609270019	张政	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
306	510131198607183015	黄凯	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
307	510322199111168136	陈艾	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199004270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

2.姜夕伟

	专业名称: 道路桥梁 Speciality 资格名称: 高级工程师 Qualification Level 授予时间: 二〇一七年十一月二日 Conferment Date 编号: 173331383 No.
姓名: 姜夕伟 Full Name 性别: 男 Sex 出生年月: 1983年10月 Date of Birth 工作单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 Place of Work	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 2017年12月28日 Issued Date 高级专业技职务 评审委员会

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 姜夕伟, 性别 男, 一九八三年十月二十一日生, 于二〇〇七年九月至二〇一〇年六月在 结构工程 专业 学习, 学制 2.5 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业 论文答辩通过, 准予毕业。		
校 长:		
校 名:	西南交通大学	
证书编号: 106131201002000657	二〇一〇年六月三十日	
查询网址: http://www.chsi.com.cn		



使用有效期: 2025年02月19日
- 2025年08月18日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)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: 姜夕伟

性 别: 男

出生日期: 1983年10月21日

注册编号: AY20195101601

聘用单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2022年12月05日-2025年12月31日



个人签名:

签名日期:

姜夕伟
2025.2.19

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2022年12月05日

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22
欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险 (本金)		机关养老保险 (本金)		失业保险 (本金)		工伤保险 (本金)	
累计欠费 (元)	0		0		0		0	

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯继燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

652	370782198310215510	姜夕伟	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
653	410222198905045030	田建波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
654	510105199206071524	黄皓	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
655	510682199501080458	陈一凡	企业职工养老	202501	5	202501	5	202501	5
656	652901197901050030	陈金刚	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
657	51292419690112529X	戚卫东	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
658	53011219860622051X	李蕊	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
659	533001199507100013	李昶琛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
660	511302198807090729	何忱宸	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
661	511324198609231541	陈丽霞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
662	420281198611212816	吴建军	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
663	142431199704227511	赵淦	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
664	510103197106094823	李旭	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
665	511304199710247619	杨强	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
666	511023199303132497	田瑜豪	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
667	513434199009120076	王波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
668	510105199002242774	张超	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
669	50038219950128185X	杨天黎	企业职工养老	202505	1	202505	1	202505	1
670	510129197709040617	何孟狄	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
671	420902198410262019	罗杰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
672	510106197501270021	黄俊英	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
673	532901197907153797	彭鑫	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
674	622322198705093832	何自敬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
675	500107199003242021	郑艳	企业职工养老	202412	6	202412	6	202412	6
676	510623199703270022	彭满	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
677	522701199604270028	罗瑞杰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
678	450924198708204472	黎杰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
679	513122198209053158	杨华仙	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
680	510218198110261115	李苇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
681	510922197603240329	牟青	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
682	520202198411229013	李英森	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
683	310110198002150430	胡靛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
684	510122198801047918	谢雨宏	企业职工养老	202409	9	202409	9	202409	9
685	510104199102091671	文宇隽	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
686	430723198108266687	唐妮莉	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
687	51010319650326481X	浦兵	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
688	650104198406134227	李璇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
689	533221199003030724	寸珊	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
690	510106198910130446	洪文睿	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
691	500227198709202212	曹正	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
692	142631199303233911	郑振洋	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
693	532324198912171339	赵发升	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
694	513902199407095837	张化兵	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199904270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

3.杜敏



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 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.



姓 名 杜敏
Name
性 别 男
Sex
出生年月 1982.10
Date of Birth 中国市政工程西南设计
工作单位 研究总院有限公司
Company Name
编 号 4222996
Number

系列名称 工程系列
Category
资格名称 高级工程师
Competent for
专业名称 测绘工程
Speciality
评审时间 2022.08.26
Date of Appraisal



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

注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、自然资源部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。



中华人民共和国 人力资源和社会保障部
中华人民共和国 自然资源部



姓名：杜敏

证件号码：152601198210132117

性别：男

出生年月：1982年10月

批准日期：2018年09月09日

管理号：201809072230000072



7

中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名：杜敏

证书编号：245112030(00)



证书流水号：83084

有效期至：2027-03-01

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯隆燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

738	510103197103190019	余红健	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
739	510223197409276473	王水华	企业职工养老	202407	11	202407	11	202405	13
740	510106199506302917	童景璇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
741	500224198811050017	舒航	企业职工养老	202411	7	202411	7	202405	13
742	513030199706200031	黄宇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
743	513823198910201512	左其刚	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
744	510103196809085718	胡海波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
745	21030419910817083X	张思南	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
746	510623198207110324	廖春梅	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
747	320282198807257517	王旭	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
748	500101198604210217	陈博	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
749	360723198607022814	严红	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
750	450121198902153629	韦柳延	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
751	23020319870629141X	邵鹏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
752	522526199112052610	冯兴元	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
753	140211198607181811	马新宇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
754	51010619921124182X	廖文婷	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
755	62010219950602622X	杨一林	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
756	411325198912076030	苏起	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
757	500108199806065125	王钰莹	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
758	420281198501072410	乐大维	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
759	511527199204032733	夏伟	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
760	340302197208041610	夏峰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
761	342501199011300530	周怿	企业职工养老	202405	1	202405	1	202405	1
762	500223198411248204	赵彦	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
763	51102519751019896X	周黎	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
764	142622198307271535	景琪	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
765	510103196908105745	陈国春	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
766	51032219910703002X	龙俊宇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
767	513223199512150467	杨曼	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
768	532127199201110532	李安强	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
769	510104199002143163	胡晨婧	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
770	510625198510170015	罗涵	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
771	152601198210132117	杜敏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
772	510113197707043340	蔡尧竹	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
773	500236198609102675	张海宁	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
774	500230198610211213	朱俊松	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
775	510112199803016033	李泽鑫	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
776	510824199602257918	何俊明	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
777	510121199506140018	黄旭	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
778	511102198010011412	宋庆彦	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
779	211121198603113623	张靓	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
780	51303019870809002X	熊黎	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199904270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

4. 夏冬冬

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学生 夏冬冬 性别 男 ，一九八四年 十 月 五 日生，于二〇〇三年 九 月		
至二〇〇七年 六 月在本校普通全日制	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：	 成都理工大学	校（院）长： 刘家辉
证书编号：106161200705003786		二〇〇七年 六 月二十五日

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





姓 名: 夏冬冬
Full Name
性 别: 男
Sex
出生年月: 1984年10月
Date of Birth
工作单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司
Place of Work

专业名称: 岩土工程
Speciality
资格名称: 高级工程师
Qualification Level
授予时间: 二〇二〇年一月三日
Conferment Date
编 号: 20193330897
No.

评委会章
Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles
高级专业技术职务
发证时间: 2020年02月25日
Issued Date
评审委员会

使用有效期: 2025年02月18日
- 2025年08月17日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)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: 夏冬冬

性 别: 男

出生日期: 1984年10月05日

注册编号: AY20205101786

聘用单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2023年11月27日-2026年12月31日



个人签名:

签名日期: 2025.2.20

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年11月27日

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯隆燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

609	310110197111113618	杨华	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
610	622826198602021038	冯宝成	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
611	500108198408195114	刘皓林	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
612	420704198410056057	夏冬冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
613	313424198404200028	杨光飞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
614	510182199008060034	王鹏举	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
615	510724198911032413	杨文浩	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
616	510623198109278713	刘武平	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
617	510107198511212969	吴睿	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
618	41082519821226001X	田伟峰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
619	510521199008153790	代明亮	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
620	511011199203241754	邹承峰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
621	610431199002084916	陈菲	企业职工养老	202408	10	202408	10	202408	10
622	510212197010090352	银剑	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
623	41282519809270268	邝雪	企业职工养老	202407	11	202407	11	202407	11
624	510106197911130021	万芸	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
625	500101198705063324	王文敏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
626	410521198510135549	侯玉贤	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
627	622424198509222818	马高强	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
628	510105199206141019	朱榕鑫	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
629	510121199410310019	沈凯	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
630	612724198801060069	屈旦林	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2
631	510103196406052516	秦燕生	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2
632	511621199105155276	陈洋	企业职工养老	202405	1	202405	1	202405	1
633	510683199708308524	薛雨亭	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
634	511321199112256431	罗杰	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
635	410181198410318510	蔡喜昌	企业职工养老	202409	5	202409	5	202409	5
636	51010319660102481X	谢秋明	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
637	510103196606215754	尹飞	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
638	231182199710187522	闫冰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
639	51068119951029032X	尧远	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
640	511222198203120333	成语	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
641	610402198305106100	马晶晶	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
642	511321198203231470	邱季峰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
643	500106199110163533	廖奕宁	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
644	511528198902151838	彭雨生	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
645	610321198706160419	李东明	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
646	51078119860622001X	杨峰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
647	511621198407161554	陆国清	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
648	412825198801274913	戚金锋	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
649	510802198707021730	张珏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
650	510723198710170370	顾守瑜	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
651	510106198511212137	付浩程	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199904270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

5.邱寒

四川省社会保险单位参保证明

单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地：成都市市本级

参保险种：企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年05月-2025年05月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	874	3620938.32		0	874	150872.43	880	48365.5
202406	872	3620269.92		0	872	150844.58	878	48356.58
202407	881	3642428.4		0	881	151767.85	883	48594.27
202408	871	3599009.76		0	871	149958.74	873	48015.34
202409	835	3403334.16		0	835	141805.59	836	45393.58
202410	833	3397157.28		0	833	141548.22	834	45311.22
202411	819	3365442.24		0	819	140226.76	819	44873.86
202412	813	3347446.8		0	813	139476.95	813	44633.91
202501	829	3418333.68		0	829	142430.57	829	56972.03
202502	823	3408830.16		0	823	142034.59	823	56813.64
202503	814	3371210.88		0	814	140467.12	814	56186.65
202504	805	2847066.96		0	805	118627.79	805	47451.08
202505	796	2820314.88		0	796	117513.12	796	47005.22
欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险 (本金)		机关养老保险 (本金)		失业保险 (本金)		工伤保险 (本金)	
累计欠费 (元)	0		0		0		0	

人员缴费信息 (2024年05月-2025年05月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	12022519810316254X	侯继燕	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
2	512901197011140818	罗玉冰	企业职工养老	202405	9	202405	9	202405	9
3	510104198101071674	王国冬	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
4	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
5	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
6	500224199104073898	杨智	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

222	500104198707161621	何梦瑶	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
223	511028198608300014	邱寒	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
224	510103197404233414	陶家清	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
225	510902198106141556	康勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
226	510107199311122613	刘曾毅	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
227	510923199103030021	胡云平	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
228	510129199108080014	彭袁	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
229	510108199003300947	秦丹	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
230	513030198609261217	赵志勇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
231	510824198612223792	邓力禹	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
232	510107199412120510	黄哲宇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
233	51021119830225541X	叶正茂	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
234	513723199810072599	王志平	企业职工养老	202501	5	202501	5	202501	5
235	510104197807262873	李晓敏	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
236	430422199007017122	罗莉华	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
237	520103199905250432	李逸尘	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
238	510824198710278631	向宁波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
239	510125199304181220	赵子菡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
240	51390119900512183X	刘杰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
241	510106198611112512	徐乾元	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
242	510103196412304812	赵兴国	企业职工养老	202405	8	202405	8	202405	8
243	500224199412127405	王翠	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
244	622102199911129822	李雨珂	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
245	422801199610031631	李杨	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
246	510105199311053272	杨坤	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
247	510103197310032320	朱敏	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
248	411123199011074514	郭路伟	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
249	500106199804032116	牟洋	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2
250	620422199411177756	黄乐州	企业职工养老	202405	8	202405	8	202405	8
251	620102199903303024	雷茜茹	企业职工养老	202407	6	202407	6	202405	8
252	500224198401187977	王胜禹	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
253	532225199109291759	刘备	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
254	510726198409265820	李佳	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
255	513022199211057392	阳杰	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
256	650104197310232530	刘刚宁	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
257	510121198105060071	贺思菱	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
258	510703198307220037	冯兴	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
259	513901199712112326	宋娇	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
260	511025198708013873	邓轲	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
261	14118119880316014X	乔晓娟	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
262	510105200103111779	傅驿凯	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
263	510823198911268118	陈涛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
264	51132419901224319X	黄涛	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13

910	429004199012131757	曾荣辉	企业职工养老	202405	12	202405	12	202405	12
911	362524198810252532	吴波	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
912	532322199904270021	鲁怡	企业职工养老	202405	13	202405	13	202405	13
913	532127199108150038	杨福兴	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
914	50010719960120341X	周维藩	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
915	530102196911173746	王林芬	企业职工养老	202405	7	202405	7	202405	7
916	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
917	510103196512074831	吴东艳	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
918	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6
919	51010319640720485X	谢建鹤	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
920	510106197002040424	李健	企业职工养老	202405	11	202405	11	202405	11
921	51342219900517192X	代尚逸	企业职工养老	202405	4	202405	4	202405	4
922	510103196406235718	印斯贝	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2

打印时间：2025年05月21日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 E n 4 q 7 R U 2 p w Q 8 1 W q F H h d 3 验证。验证码有效期至2025 年 08 月 21 日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

专业人才职业技能培训证书

Professional Skill-Training Certificate for Professional Talent



姓名：邱寒 性别：男
身份证号：511028198608300014
职业名称：建筑信息模型（BIM）项目经理
等级：高级
证书编号：CAMS2020001261

持证人参加职业技能培训和考核，具备相应的知识和技能，特发此证。

This certificate is issued to the holder who has participated in the vocational skill training and assessment and has the corresponding knowledge and skills.

中国管理科学研究院高级管理人才培训中心

2021年5月27日

查询网址：www.camst.org.cn
国家事业单位管理局登记号：210000005343



硕士研究生 毕业证书



四川大学制

No. 0035659

研究生邱寒 性别男，
一九八六年八月三十日生，于二〇〇九
年九月至二〇一二 年六月在
城市规划与设计 专业
学习，学制三年，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：

沈和平

四川大学

二〇一二年六月三十日

编号:106101201202003616

系列名称 工程系列

专业名称 城乡规划

资格名称 工程师

评审时间 2015年10月27日



o96th



本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，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。

姓 名 邱 寒
性 别 男
出生年月 1986年 8月
工作单位 中国市政工程西南
设计研究总院有限公司

编 号 2015047

团队负责人业绩情况

无

团队负责人提供本人自 2020 年 1 月 1 日至本项目截标之日（以合同签订时间为准）承担过的同类型隧道勘察业绩情况，且担任了团队负责人职务							
序号	项目名称	隧道长度（公里）	道路等级	担任本项目职务	业绩职务	合同金额（万元）	合同签订时间
1							
2							
3							
4							
5							

注：①同类型隧道勘察业绩指城市次干路及以上等级道路的同类型隧道（隧道长度>0.5 公里）勘察业绩。

②业绩证明资料可为合同关键页或有关行政部门批复文件。如合同关键页未体现团队负责人名字，则提供其他证明材料，可为图纸签名或业主出具的证明（须明确工作阶段和工作内容，加盖公章）扫描件。

③投标人提供的所有资料扫描件，必须清晰可辨。

④团队负责人最多提供 5 项业绩，超过 5 项的只统计前 5 项。

⑤该表格无需加盖公章，直接扫描上传即可。表格内容填写真实、正确，满足招标文件要求。

(7) 服务承诺函

致 深圳市交通公用设施建设中心:

在研究了 丽康路新建工程勘察设计 工程的招标文件（含补充文件）后，我们愿意遵照招标文件（含补充文件）的要求承担本合同工程的设计工作，并承诺如下：

- 1、完全响应招标文件要求。
- 2、做到对工程现场足够了解，确保设计图纸质量、设计深度和出图时间要求，提供合理概算。
- 3、积极做好方案审查、图纸报批、管线综合协调等各项工作，确保设计工作顺利推进。
- 4、根据招标人需求，我方为做好项目实施过程中的现场服务工作，承诺指派设计代表进驻现场，保障工程顺利进行，及时解决设计问题和相关技术问题，提出经济合理的解决方案。否则按违约处理。
- 5、不存在要求增加设计费的漏项。
- 6、投标人承诺不存在任何形式的挂靠；一经招标人查实按违约处理。
- 7、设计方案若有调整，投标人承诺在招标人要求的设计周期内无条件及时调整直至招标人满意并通过有关部门审批为止。
- 8、我方承诺按招标人要求对设计方案进行优化，在项目实施过程中做好配合，及时进行设计文件修改，所涉及的相关费用包括在投标报价中。
- 9、如我单位中标，我们将本着对招标人高度负责的态度，以科学的态度，专业的精神，严谨的工作作风高质量的完成设计任务。如因我单位设计不细，考虑不周未能达到设计目标或给招标人带来损失的，我单位将承担相应责任。
- 10、我方承诺，如设计服务不足，造成以下情况的：①进度不满足建设单位要求的②由于设计原因，造成质量、安全、造价出现重大偏差的③拒不配合的其它情形，被正式约谈法人或通报批评的，接受按照招标文件、合同条款以及招标人内部管理制度等从严处置，包括但不限于计扣违约金、履约扣分、计扣项目绩效金、出具黄色或红色警示牌、不接受新项目中作为中标候选人等，并且我方不接受任何异议。
- 11、我方完全理解并接受本项目存在因政策或投资计划的调整，导致项目规模变小甚至取消的风险，同时承诺不因该变化向你方提出索赔或补偿要求。若我方违反承诺，你方可按相关违约条款对我方进行处罚直至取消合同。
- 12、投标人的其它承诺：无

法人代表人或其授权委托人（姓名）：刘江

投标人（单位名称）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

注：以联合体形式投标的，本服务承诺函由联合体主办人的法定代表人或其授权的委托人签署。



法定代表人身份证明或授权委托书

1. 法定代表人身份证明

供应商名称： 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

单位性质： 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

地 址： 四川省成都市金牛区星辉中路 11 号

成立时间： 1994 年 2 月 4 日

经营期限： 无限期

姓 名： 肖玉芳 性别： 女 年龄： 51 岁 职务： 董事长
系 中国市政工程西南设计研究总院有限公司（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商： 中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖单位章）

2025 年 6 月 4 日



2. 授权委托书

本人 肖玉芳（姓名）系 中国市政工程西南设计研究总院有限公司（供应商）的法定代表人，现委托 刘立琨（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改“丽康路新建工程勘察设计”项目，全权处理与该项目投标、评审答疑、签订合同以及与合作执行有关的一切事务，其法律后果由我方承担。

委托期限：2025年6月4日至2026年6月4日

代理人无转委托权。

附：授权委托人有效身份证及法定代表人有效身份证

授权委托人有效身份证



法定代表人有效身份证



供应商：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖单位章）

2025年6月4日



(8) 投标函

致 深圳市交通公用设施建设中心：

根据已收到贵方的招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以招标文件规定的付费方法及标准，接受贵方招标文件所提出的任务要求，为此郑重承诺如下：

1、我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。

2、我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收。

3、如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

4、如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。

5、如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。

6、我方保证投标文件内容无任何虚假。若评定标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被取消中标资格并被没收投标担保。

7、在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

投标人名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

法定代表人：

或授权委托人：刘建

单位地址：四川省成都市金牛区星辉中路 11 号 邮编：610081

联系电话：028-83311861 传真：028-83311442

日期：2025年6月1日

注：以联合体形式投标的，本投标函应由联合体主办人的法定代表人或其授权的委托人签署。



(9) 投标人报价清单表

序号	测算与报价内容	金额（万元）	备注
一	测算价		供招标人评判及中标后的工作控制
	推荐方案总投资	30324.15	
	推荐方案建安费	24328.07	须包含建设内容、工程数量以及相应费用
	推荐方案设计费	792.34	参照《工程勘察设计收费管理规定》（计价〔2002〕10号）计算
	推荐方案勘察费	258.66	参照《工程勘察设计收费管理规定》（计价〔2002〕10号）计算
二	投标报价（合同价）	1461.53	参与竞价
1	设计费	792.34	参照《工程勘察设计收费管理规定》（计价〔2002〕10号）计算，扣除方案设计阶段费用17.28万元
1.1	基本设计费	792.34	（细化不同工作阶段费用）
2	勘察费	258.66	（细化不同工作阶段费用）
2.1	岩土工程勘察费	246.02	提供工程量与单价
2.2	测绘费	5.64	提供工程量与单价
2.3	地下管线探测费	7.00	提供工程量与单价
3	其他专项费用	410.53	概算批复所列事项
3.1	环境影响评价费	30.00	
3.2	社会稳定风险评估费	20.00	
3.3	BIM 技术应用费（设计阶段应用）	89.72	参照《广东省建筑信息模型（BIM）技术应用费用计价参考依据（2019年修正版）》（单项工程设计阶段应用）计算
3.4	创新创优费用	40.00	
3.5	施工图预算编制费	79.23	
3.6	前期工作咨询费（工可报告编制费）	43.58	
3.7	地质灾害评估费	20.00	

3.8	地震安全性评价费	20.00	
3.9	林地复垦方案编制费	10.00	
3.10	线路选址唯一性论证	18.00	
3.11	生态影响评价	20.00	
3.12	占用林地评估论证费	20.00	

①投标人应严格按照要求填报报价清单，并按照备注要求提交详细说明，不符合要求的，清标环节中将作出不利于投标人的判断。

②投标人投标报价以万元为单位，保留两位小数。其中基本设计费应细化为初步设计（含概算）费、施工图设计费、施工期服务费。勘察费用应细化为可行性研究勘察费、初步勘察费、详细勘察费。

③勘察设计工作以及项目行政审批所需的各类讲座、观摩、评审、媒体广告费用等均包含在投标报价（合同价）中，招标人不再另行支付相关费用。

④本项目为道路工程、隧道工程、绿化工程混合项目。工程设计道路工程部分专业调整系数暂按 0.9 计取、复杂调整系数暂按 1.0 计取，附加调整系数按 1.0 计取。工程设计隧道工程部分专业调整系数暂按 1.1 计取、复杂调整系数暂按 1.0 计取，附加调整系数按 1.1 计取。工程设计绿化工程部分专业调整系数暂按 0.9 计取、复杂调整系数暂按 1.0 计取，附加调整系数按 1.0 计取。工程勘察中地面勘察、地下管线勘察、其他勘察、工程地质测绘的复杂程度均为复杂。

⑤勘察、设计 BIM 相关费用：参照《广东省建筑信息模型（BIM）技术应用费用计价参考依据（2019 年修正版）》（设计阶段应用）计算，在其他审批事项费用中单列。

⑥其他专项费用由投标人自行填报，此项属于项目前期推进过程中各类行政审批事项。

⑦报价清单表可扩充表格填写，也可以另外提供附件放在报价清单表后。

⑧本次投标报价仅作为合同暂定价，最终按结算办法结算。

报价清单表计算说明

1、勘察费

按招标文件要求，勘察费用细化为可行性研究勘察费（工可勘察阶段）、初步勘察费（初步勘察阶段）、详细勘察费（详细勘察阶段）。

勘察阶段	项目名称		细分	单位	工作量	单价 (元)	合价 (万元)	阶段小计 (万元)
工可勘察 阶段	岩土工程勘察	工程地质测绘	1:2000	km2	0.2	48000	0.96	14.84
		钻孔	路基	m	40	520	2.08	
			隧道	m	100	1180	11.80	
初步勘察 阶段	地下管线探测	/	/	km	14	5000	7.00	104.84
	岩土工程勘察	钻孔	路基	m	520	520	27.04	
			隧道	m	600	1180	70.80	
详细勘察 阶段	测绘	地形测量	1:500	km2	0.2	282015	5.64	138.98
	岩土工程勘察	钻孔	路基	m	590	520	30.68	
			隧道	m	870	1180	102.66	
勘察费合计							258.66	258.66

2、设计费

建设内容、工程数量以及相应费用如下表：

序号	费用名称	单位	数量	合计（万元）
一	建筑安装费			24328.07
1	道路工程	千米	0.33	2438.28
2	隧道工程			20492.20
2.1	隧道土建、洞门等	米	542.00	20492.20
3	排水工程			87.46
3.1	排水管工程	千米	0.79	87.46
4	电气工程			616.22
4.1	电力管工程	千米	0.87	375.86
4.2	通信管工程	千米	0.87	240.36
5	景观工程、绿化工程	平方米	2615.00	73.99
6	迁改			108.81
6.1	电力管迁改	千米	0.86	78.71
6.2	通信管迁改	千米	0.70	30.10
7	交通工程			282.11
7.1	交通工程	千米	0.87	282.11
8	海绵及水土保持工程			229.00
8.1	海绵	项	1.00	116.74
8.2	水土保持	项	1.00	112.26
二	建设项目工程其他费			3749.84
三	预备费			2246.23
四	总投资估算			30324.15

总投资 30324.15 万元，建安费 24328.07 万元；

参考《工程勘察设计收费管理规定》（计价[2002]10 号），设计收费基价
 $=566.8+(1054.0-566.8) \times (24328.07-20000) \div (40000-20000)=672.2318$ 万元。

费率 $=672.2318/24328.07=2.7632\%$ ；

按招标文件要求将本项目划分为道路工程、隧道工程、绿化工程，同时按招标文件要求的系数并下浮 5%计取设计费，计算如下：

①道路工程设计费 $=3761.88 \times 2.7632\% \times 0.9 \times 1.0 \times 1.0 \times (1-7.8\%)=86.26$ 万元；

②隧道工程设计费 $=20492.20 \times 2.7632\% \times 1.1 \times 1.0 \times 1.1 \times (1-7.8\%)=631.71$ 万元；

③绿化工程设计费 $=73.99 \times 2.7632\% \times 0.9 \times 1.0 \times 1.0 \times (1-7.8\%)=1.69$ 万元；

设计费合计 $=86.26+631.71+1.69=719.66$ 万元

按招标文件要求基本设计费细化为初步设计（含概算）费、施工图设计费、施工期服务费，计算如下：

①初步设计（含概算）费：按设计费 45%计取，即 $719.66 \times 45\%=323.85$ 万元；

②施工图设计费：按设计费 55%计取，即 $719.66 \times 55\%=395.81$ 万元；

③施工期服务费：按设计费 12.5%计取，即 $719.66 \times 12.5\%=89.96$ 万元；

基本设计费合计 $=323.85+395.81+89.96=809.62$ 万元。

按招标文件要求，基本设计费报价扣除方案设计费 17.28 万元，即 $809.62-17.28=792.34$ 万元；

3、BIM 技术应用费

按招标文件要求，勘察、设计 BIM 相关费用：参照《广东省建筑信息模型（BIM）技术应用费用计价参考依据（2019 年修正版）》（设计阶段应用）计算，即 BIM 设计费 $=24328.07 \times 0.4\% \times (1-7.8\%)=89.72$ 万元。