

标段编号： 2412-440307-04-01-114096001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 联中路（联东路-工业路）市政工程

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市建设（集团）有限公司、中庆建设有限责任公司

日期： 2025年07月06日

资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业业绩情况	<p>业绩要求：投标人提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已完工同类工程业绩（数量上限为 3 项，超过 3 项的，只认前 3 项业绩）。 证明资料：中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息（如工程造价、竣工时间等），招标人有可能做出对投标人不利的判断。 注：1. 优先提供同类合同金额较大项目业绩；2. 若投标人提供项目的业绩为投标人作为联合体成员参与的施工项目，则需提供投标人在该项目中业绩所占比例的情况说明；3. 项目完工时间以竣工验收日期为准。</p>
2	企业获奖情况	<p>近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人获得市、省、国家级奖项和荣誉证明（优先提供较高等级的奖项）；证明资料为获奖证书扫描件和合同关键页扫描件（合同关键页是指含工程名称、工程类别、合同签字盖章页等页面）。（数量上限为 3 项，超过 3 项的，只认前 3 项） 注：</p> <p>1. 若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方网站公布的截图替代证书文件，作为获奖证明。 2. 国家级奖项包括：国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金、银质奖》；中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》；中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程奖》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国水利工程</p>

		协会评选的《水利工程大禹奖》（仅限于水利水电类项目招标）；中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》；中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》；中国钢结构协会评选的《钢结构金奖》（仅限于钢结构项目招标）；中国建筑装饰协会评选的《全国建筑装饰奖》（仅限于装饰项目招标）； 省级奖项包括但不限于各省级优质工程奖、金匠奖。
3	项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况	提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明（优先提供较好专业技术职称人员担任）。 业绩要求：投标人提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性的已完工同类工程业绩（数量上限为 3 项，超过 3 项的，只认前 3 项业绩，需按照合同金额从大到小排序）； 证明资料：1、中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目经理或项目负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。 2、一个月的社保证明（截标当月及前两个月内均有效）
4	项目管理机构设置及其他人员配备要求	提供项目经理、含项目经理在内的至少 3 名高级工程师（道路与桥梁工程专业、给排水工程专业、岩土工程专业各派 1 名）、各相关专业技术责任人(工程师)、项目安全主任、质量主任及六大员（施工员、安全员、质检员、预算员、材料员、资料员）等相应的资格证书、上岗证书(担任安全岗位的需 B 或 C 证)、职称证明（提供高工证明、毕业证等相关证明材料）、社保证明（截标当月及前两个月内均有效）。 注：项目管理机构配备情况表需按上述要求进行填写。

1、企业业绩情况



企业业绩情况表

序号	项目名称	合同金额（万元）	竣工验收日期	备注
1	长春市双碳产业引导区(一区)园区基础设施建设项目-世纪大街快速路工程（自由大路-生态广场立交）施工三标段	134676.439026 万元，中庆建设有限责任公司分工的合同金额为 76927.181972 万元	2024 年 9 月 30 日	/
2	吉林大路快速路工程施工第二标段	86276.4410 万元	2021 年 11 月 11 日	/
3	2021 年长春净月高新技术产业开发区基础设施工程第四批次（四标段）	55274.8589 万元	2022 年 10 月 20 日	/

长春市双碳产业引导区(一区) 园区基础设施建设项目-世纪大街快速路工程（自由大路-生态广场立交）施工三标段

中标通知书

中标通知书

招 标 项 目 编 号		DFHT2022-0703-GC04-（3）	
中 标 单 位 名 称		联合体牵头人：中庆建设有限责任公司 联合体成员：长春市城建维护集团股份有限公司	
中 标 工 程 名 称		长春市双碳产业引导区（一区）园区基础设施建设项目-世纪大街快速路工程（自由大路-生态广场立交）施工三标段	
中 标 工 程 地 点	世纪大街快速路工程（自由大路-生态广场立交）	建设单位	长春城投建设投资（集团）有限公司
开 标 日 期	2022 年 9 月 16 日	招标方式	公开招标
项 目 经 理	刘汉涛	资格等级	市政公用工程壹级注册建造师
中 标 价 格		人民币：壹拾叁亿肆仟陆佰柒拾陆万肆仟叁佰玖拾元贰角陆分整（¥134676.439026 万元）	
中 标 工 期		2022 年 9 月 25 日至 2024 年 9 月 20 日，共计 726 日历天	
质 量 标 准		符合国家现行有关工程施工验收规范和标准的合格工程	
中 标 范 围		施工图纸及工程量清单所含全部内容	
建 设 规 模		世纪大街（营口路-卫星路）（SJ6+373.000~SJ8+016.977）东环城路+净月大街（世纪广场-洋浦大街）（JY0+000~JY1+441.915）F 匝道（F0+000~F 0+271.696）新城大街，主要建设内容有道路（机动车道、非机动车道、人行道）面积约 176239.1 平方米，排水管线长约 11337.06 米，桥梁面积约 111301 平方米	
依据《吉林省建筑市场管理条例》第四十六规定，招标人和中标单位在中标通知书发出之日起三十日内，依法签订合同。			
招标人（公章）  法定代表人（章） 		招标代理机构（公章）  法定代表人（章） 	
2022 年 9 月 22 日		2022 年 9 月 22 日	

施工合同

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 长春城投建设投资(集团)有限公司

承包人(全称):

联合体牵头人: 中庆建设有限责任公司

联合体成员: 长春市城建维护集团股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就长春市双碳产业引导区(一区)园区基础设施建设项目-世纪大街快速路工程(自由大路-生态广场立交)施工三标段工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 长春市双碳产业引导区(一区)园区基础设施建设项目-世纪大街快速路工程(自由大路-生态广场立交)施工三标段

2. 工程地点: 世纪大街快速路工程(自由大路-生态广场立交)

3. 工程立项批准文号: 长发改审批字【2022】89号文件

4. 资金来源: 申请专项债券、自筹资金和市财政资金

5. 工程内容: 全部为市政工程,包含道路、桥梁、排水、交通导改、智能交通、路灯、桥梁附属、施工便道支架基础、防雷接地工程、健康监测工程;世纪大街(营口路-卫星路)(SJ6+373.000~SJ8+016.977)东环城路+净月大街(世纪广场-洋浦大街)(JY0+000~JY1+441.915)F匝道(F0+000~F0+271.696)新城大街,主要建设内容有道路(机动车道、

非机动车道、人行道)面积约 176239.1 平方米,排水管线长约 11337.06 米,桥梁面积约 111301 平方米。

6. 工程承包范围: 道路、桥梁、排水、交通导改、智能交通、路灯、桥梁附属、施工便道支架基础、防雷接地工程、健康监测工程(施工图纸和工程量清单全部内容)。

二、合同工期

计划开工日期: 2022 年 9 月 25 日。

计划竣工日期: 2024 年 9 月 20 日。

工期总日历天数: 726 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 国家现行工程施工质量验收规范和标准的合格工程 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

人民币(大写) 壹拾叁亿肆仟陆佰柒拾陆万肆仟叁佰玖拾元贰角陆分 (¥1,346,764,390.26 元)(含税价);不含税金额:人民币(大写) 壹拾贰亿叁仟伍佰伍拾陆万叁仟陆佰陆拾元柒角玖分 (¥1,235,563,660.79 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币（大写）贰仟伍佰柒拾柒万贰仟捌佰捌拾肆元壹角
(¥25,772,884.10 元)；

(2) 分部分项施工费：

人民币（大写）壹拾亿零玖仟贰佰零叁万壹仟玖佰肆拾伍元陆角捌分 (¥1,092,031,945.68 元)；

(3) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____/____/____ (¥____/____元)；

(4) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____/____/____ (¥____/____元)；

(5) 税金：

人民币（大写）壹亿壹仟壹佰贰拾万零柒佰贰拾玖元肆角柒分
(¥111,200,729.47 元)；

(6) 暂列金额：

人民币（大写）壹亿零玖佰捌拾柒万元整 (¥109,870,000.00 元)。

(7) 中庆建设有限责任公司签约合同价为：

人民币（大写）柒亿陆仟玖佰贰拾柒万壹仟捌佰壹拾玖元柒角贰分
(¥769,271,819.72 元)（含税价）；不含税金额：人民币（大写）柒亿零伍佰柒拾伍万叁仟玖佰陆拾叁元零肆分 (¥705,753,963.04 元)；

(8) 长春市城建维护集团股份有限公司签约合同价为：

人民币（大写）伍亿柒仟柒佰肆拾玖万贰仟伍佰柒拾元伍角肆分
(¥577,492,570.54 元)（含税价）；不含税金额：人民币（大写）伍亿贰仟玖佰捌拾万零玖仟陆佰玖拾柒元柒角伍分 (¥529,809,697.75 元)；

2. 合同价格形式： 单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理： 刘汉涛。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022 年 9 月 23 日签订。

十、签订地点

本合同在 长春市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或委托代理人签字（或盖章）并加盖公章后生效。

十三、合同份数

本合同一式贰拾份，均具有同等法律效力，发包人执拾贰份，承包人执捌份，联合体成员各执肆份。

发 包 人：



长春城投建设投资(集团)有限公司

联合体牵头人：



中庆建设有限责任公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：

9122010158621673X8

地址：长春市硅谷西街 630 号

邮政编码：130000

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

电子信箱：

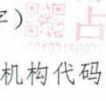
开户银行：华夏银行长春吉林大

路支行

账 号13755000000093001

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：

91220101767155235F

地址：长春市净月开发区福祉

大路 5888 号中庆大厦

邮政编码：130000

法定代表人：邵占广

委托代理人：

电 话：0431-87986565

传 真：0431-87986565

电子信箱：www.zqjsjt.com

开户银行：建行长春科技支行

账 号：22001440100055004000

联合体成员：



(公章)

长春市城建维护集团股份有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：

91220106423215353R

地址：长春市汽车开发区西湖

大路车城万达广场 11 号楼 11

4 室

邮政编码：130000

法定代表人：孙艳刚

委托代理人：

电 话：0431-87976447

传 真： /

电子信箱：www.cccjwh.com

开户银行：建行长春科技支行

账 号22001440100055010603






竣工验收报告

表D.4.6 竣工验收证书

工程名称		长春市双阳产业引导区（一期）园区基础设施建设项目-世纪大街快速路工程（自由大路-生态广场立交）（三）		开工日期		2022年9月25日	
施工单位		联合体牵头人：中庆建设有限公司 联合体成员：长春市城建维护集团股份有限公司		竣工日期		2024年9月20日	
合同造价 (万元)		134676.439026		施工决算 (万元)			

对工程的质量评价：

合格

竣工验收日期		2024年9月30日	
参加竣工验收单位意见			
建设单位	设计单位	监理单位	施工单位
签名： 	签名： 	签名： 	签名： 
勘察单位			
签名： 			

存在的问题及处理意见：

无

竣工验收证书

工程名称	长沙雨花城·东湾御府(3、4)住宅楼建设工程竣工验收(主体结构工程)(主体结构工程)(主体结构工程)			开工日期	2022年9月25日
建设单位	湖南长沙东湾御府置业有限公司			竣工日期	2024年9月20日
合同造价 (万元)	134076.43(92.67万元)			竣工决算 (万元)	

对工程的质量评价:

合格

竣工验收日期 2024 年 9 月 30 日

參加竣工驗收單位意見

[illegible]

对工程的质量评价:

工程名称	丹桂苑(二期)工程(一层)工程(建筑面积:10000.00平方米)		
建设单位	丹桂苑(二期)工程(一层)工程(建筑面积:10000.00平方米)		
合同总价 (万元)	134676.43(92063.7)	施工单位	2022年9月25日
监理单位	监理单位	监理单位	监理单位

验收范围及数量:







[illegible]

长春市城建建设集团股份有限公司无此项施工内容；中庆建设有限责任公司工程内容为：

[illegible][illegible][illegible]

存在问题及处理意见:

五

合格		工程的质量符合《	
竣工接收日期		2024 年 9 月 30 日	
增加竣工接收单位意见			
建设单位	 签名: 李冬凤 (盖章)	设计单位	 签名: 姚 (盖章)
监理单位	 签名: 王 (盖章)	施工单位	 签名: 王 (盖章)
监理单位	 签名: 王 (盖章)	监理单位	 签名: 王 (盖章)

投标人在该项目中业绩所占比例的情况说明：
中庆建设有限责任公司负责除(SI线主线(桩号 SJ6+373.000-SJ8+016.977)桥梁工程(桩基、承台、墩柱、盖梁、主梁)及此线桥梁附属工程)外的全部施工内容;约占整体合同工程量的 57.12%，合同金额为 76927.181972 万元

四、联合体协议书

牵头人名称: 中庆建设有限责任公司

法定代表人: 邵占广

法定住所: 长春市净月开发区福祉大路 5888 号中庆大厦

成员二名称: 长春市城建维护集团股份有限公司

法定代表人: 孙艳刚

法定住所: 长春市汽车开发区西湖大路车城万达广场 11 号楼 114 室

鉴于上述各成员单位经过友好协商, 自愿组成中庆建设有限责任公司、长春市城建维护集团股份有限公司(联合体名称)联合体, 共同参加长春城投建设投资(集团)有限公司(招标人名称)(以下简称招标人)长春市双碳产业引导区(一区)园区基础设施建设项目-世纪大街快速路工程-自由大路-生态广场立交)施工三标段(项目名称)Z(以下简称本工程)的施工投标并争取取得本工程施工承包合同(以下简称合同)。现就联合体投标事宜订立如下协议:

1. 中庆建设有限责任公司(某成员单位名称)为中庆建设有限责任公司、长春市城建维护集团股份有限公司(联合体名称)牵头人。

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

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

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:

中庆建设有限责任公司负责除(SI线主线(桩号 SJ6+373.000-SJ8+016.977)桥梁工程(桩基、承台、墩柱、盖梁、主梁)及此线桥梁附属工程)外的全部施工内容;

长春市城建维护集团股份有限公司负责 SI 线主线(桩号 SJ6+373.000-SJ8+016.977)桥梁工程(桩基、承台、墩柱、盖梁、主梁)及此线桥梁附属工程施工。

按照本条上述分工, 联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下:

中庆建设有限责任公司负责除(SI线主线(桩号 SJ6+373.000-SJ8+016.977)桥梁工程(桩基、承台、墩柱、盖梁、主梁)及此线桥梁附属工程)外的全部施工内容; 约占整体合同工程量的 57.12%

长春市城建维护集团股份有限公司负责 SI 线主线(桩号 SJ6+373.000-SJ8+016.977)桥梁工程(桩基、承台、墩柱、盖梁、主梁)及此线桥梁附属工程施工; 约占整体合同工程量的 42.88%。

5. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6. 联合体中标后, 本联合体协议是合同的附件, 对联合体各成员单位有合同约束力。

7. 本协议书自签署之日起生效, 联合体未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。

8. 本协议书一式 三 份, 联合体成员和招标人各执一份。

长春市双碳产业引导区（一区）园区基础设施建设项目-世纪大街快速路工程（自由大路-生态广场立交）施工三标段

牵头人名称：中庆建设有限责任公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人  （签字）

成员二名称：长春城建集团股份有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人  （签字）

2022年9月15日

备注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。



吉林大路快速路工程施工第二标段

中标通知书



长春市建设工程施工中标通知书

招标编码	2201051704270201BD003	项目编号	2201051704270201		
招标方式	公开招标	开标日期	2018年02月11日		
中标工程名称	吉林大路快速路工程施工第二标段				
中标单位名称	中庆建设有限责任公司				
中标工程地点	工程西起世纪大街西340米（桩号J2+352.356），东至世纪大街东660米（桩号J3+360），北起规划荣光路北70米（桩号SJ1+833.192），南至吉林大路南590米（桩号SJ3+079.692），吉林大路方向长1007.644米，世纪大街方向长1246.5米。				
建筑面积	0.00 平方米	结构类型	其他		
质量标准	合格	中标工程范围	详见招标文件		
建设单位	长春市政府投资建设项目管理中心				
招标代理机构	吉林中信工程建设咨询有限公司				
中标金额/系数	人民币：大写：捌亿陆仟贰佰柒拾陆万肆仟肆佰壹拾圆整 小写：86276.441万元 系数：				
中标工期 (日历日)	2018年04月01日——2019年12月31日共计640天				
项目负责人	李琳	资格等级	一级	注册编号	吉122070700626
依据《中华人民共和国招标投标法》第四十六条、国家发改委等九部门2013年第23号令第五十二条和《吉林省建筑市场管理条例》第四十八条，招标人和中标人应当在投标有效期内并在中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同；建设工程合同签订后七个工作日内将合同文件报建设行政主管部门备案。					
招标人（盖章） 法定代表人（签章） 年 月 日		招标代理机构（盖章） 法定代表人（签章） 年 月 日			

注：本书一式四份，招标人、招标代理机构、中标人、招投标监管部门各一份。

中标后项目经理变更申请表

编号: SGB

年 月 日

申请单位	中庆建设有限责任公司		
工程名称	吉林大路快速路工程施工第二标段		
原项目经理, 注册等级及证件编号	李琳, 市政公用工程一级, 吉122070700626	变更后项目经理, 注册等级及证件编号	刘汉涛, 市政公用工程一级, 吉122151560084
办理人员	杜娟	联系电话	15904422672
变更事由	中庆建设有限责任公司经招投标中得吉林大路快速路工程施工第二标段项目, 招标项目编号: JLZX-2017-0506, 施工合同编号: CCCTXMZ-X-GC-SG-2018-0002。合同约定的开工日期2018年4月1日, 竣工日期2019年12月31日。由于建设工程施工合同上的项目经理李琳(注册编号: 吉122070700626), 因工作调动已离职, 不能继续担任本工程中的职务, 施工单位现申请变更该工程的项目经理, 将原项目经理李琳变更为刘汉涛(注册编号: 吉122151560084)。依据招标文件中投标人资质要求(文件见附件), 更换后的项目经理刘汉涛满足下列要求: 市政公用工程专业一级注册建造师资格并具备有效的安全生产考核合格证书, 近五年有类似工程施工业绩。我公司郑重承诺项目经理变更后依旧保证本工程的质量、工期等满足合同中约定的相应标准。		
申请单位意见	同意 2018年 月 日 (章)		
建设单位意见	按照招标文件要求, 施工单位拟更换项目经理刘汉涛, 经建设单位同意, 原项目经理李琳无法胜任工程需要, 拟同意施工单位变更项目经理, 请集团领导审批。 2018年 月 日 (章)		
监理单位意见	同意 2018年 月 日 (章)		
工程所在地建设行政主管部门意见	长招监管 刘嘉雯 2018年 10月 30日 (章)		

此表及附件一式四份, 建设单位、施工单位、建设行政主管部门及人员变更管理部门各一份

招标投标监管章

施工合同

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 长春城投建设投资(集团)有限公司

承包人(全称): 中庆建设有限责任公司

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,双方就吉林大路快速路工程施工第二标段工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 吉林大路快速路工程施工第二标段。

2. 工程地点: 工程西起世纪大街西 340 米(桩号 J2+352.356),东至世纪大街东 660 米(桩号 J3+360),北起规划荣光路北 70 米(桩号 SJ1+833.192),南至吉林大路南 590 米(桩号 SJ3+079.692),吉林大路方向长 1007.644 米,世纪大街方向长 1246.5 米。

3. 工程立项批准文号: 长发改审批字【2016】176 号文件。

4. 资金来源: 自筹

5. 工程内容: 工程西起世纪大街西 340 米(桩号 J2+352.356),东至世纪大街东 660 米(桩号 J3+360),北起规划荣光路北 70 米(桩号 SJ1+833.192),南至吉林大路南 590 米(桩号 SJ3+079.692),吉林大路方向长 1007.644 米,世纪大街方向长 1246.5 米。包含本标段工程范围内的吉林大路和世纪大街全线高架桥及地面道路、排水三部分,吉林大路与世纪大街相交处设置互通式立交桥一座。主线桥梁部分采用双向

六车道，地面道路为主干路，采用双向八车道和双向十车道。雨水管线总长 5629.8 米，管径 d600~d1800，包含一段 2.0m×2.0m 双孔暗渠。污水管线总长 3993.53 米，管径 d500~d800。本标段工程范围内桥梁需提供最大跨度为 59.9129 米。具体详见施工图纸。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：道路、桥梁、排水及交通工程等（施工图纸和工程量清单全部内容）。

二、合同工期

计划开工日期：2018 年 4 月 1 日。

计划竣工日期：2019 年 12 月 31 日。

工期总日历天数：640 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家现行工程施工质量验收规范合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）捌亿陆仟贰佰柒拾陆万肆仟肆佰壹拾圆
(¥ 862,764,410.00 元)；（含税价）

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟贰佰叁拾柒万肆仟玖佰陆拾壹圆捌角伍分

(¥ 12,374,961.85 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

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

(3) 专业工程暂估价金额:

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

(4) 暂列金额:

人民币 (大写) 陆仟玖佰叁拾肆万圆 (¥ 69,340,000.00 元)。

2. 合同价格形式: 单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 李琳。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件

组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2018 年 6 月 4 日签订。

十、签订地点

本合同在 长春市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。在工程结算后 60 日终止。

十三、合同份数

本合同一式拾捌份，均具有同等法律效力，发包人执拾贰份，承包人执陆份。

发包人：

(公章)

承包人：

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)



组织机构代码：

组织机构代码：

9122010158621673X8

91220101767155235F

地 址：长春市二道区东环

地 址：长春市绿园区春城大

城路 3000 号 106 室

街 777 号

邮政编码：130000

邮政编码：130000

法定代表人：_____ 法定代表人：_____

委托代理人：_____ 委托代理人：_____

电 话：_____ 电 话：0431-87980505

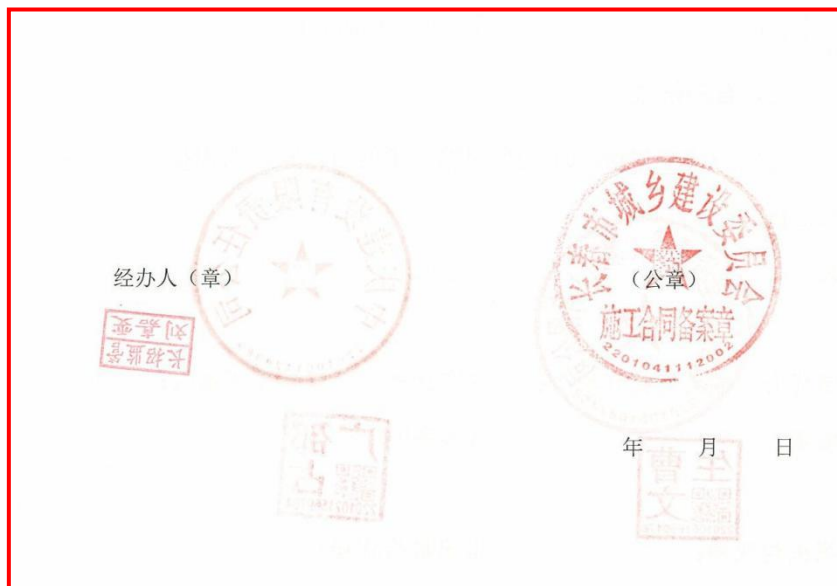
传 真：_____ 传 真：0431-87986565

电子信箱：_____ 电子信箱：zhongqingjs@126.com

开户银行：_____ 开户银行：建行长春城建支行

账 号：_____ 账 号：22001440100055004000

行政管理部门备案意见：



竣工验收证书

竣工验收证书

笛管表 2

[illegible]

311

竣工验收证书

质量表 2

工程名称	吉林大路快速路工程第二标段	开工日期	2018年7月2日	对工程的质量评价: 
施工单位	中庆建设有限责任公司	竣工日期	2021年10月25日	
合同造价(万元)	86276.4410	施工决算(万元)		

验收范围及数量:
工程概况:吉林大路快速路工程(二标)为吉林大路世纪大街立交,主要包含吉林大路主线、世纪大街主线、2条平行匝道、8条立交匝道。吉林大路主线西起世纪大街西340m,东至世纪大街东660m,桥梁总长度805.638m;世纪大街主线北起世纪大街南70m,南至吉林大路南590m,桥梁总长度1241.5m。平行匝道EZ、EY平行世纪大街主线,上下行世纪大街;A、D匝道自吉林大路上行至世纪大街;G、C匝道自世纪大街下行至吉林大路;匝道K、H分别连接世纪大街与匝道A、C;匝道T自吉林大路上行至世纪大街;匝道B自世纪大街下行至吉林大路。
吉林大路主线桥梁长度805.638m,世纪大街主线桥梁长度1241.5m,平行匝道EZ桥梁长度为282m,平行匝道EY桥梁长度为282m,匝道桥梁长度(A线 597.347m, B线 297.427m, C线 584.94m, D线 571.688m, G线 569.543m, H线 338.662m, K线 306.60m, T线 251.435m。)
吉林大路主线标准宽度26m,世纪大街主线标准宽度26m,平行匝道桥梁宽度9.0m,匝道A、C线宽度12m,匝道B、T线宽度10m,匝道D线、G线、H线、K线宽度9.5m。
吉林大路主线跨距类型3*30m, 3*32.2691m, 3*35m等跨距,吉林大路主线钢箱梁跨距40+59.9129+54m,世纪大街主线跨距类型3*34m, 3*33.5m等跨距,世纪大街钢箱梁跨距2*56m,匝道A跨距类型28+34.2921+34.2921+28m, 4*31.356m, 4*30.3345m等跨距,匝道A钢箱梁跨距46+46+44m,匝道C跨距类型4*30.5312m等跨距,匝道C钢箱梁跨距45+50+45m,匝道D跨距类型30+33+33+30m等跨距。
吉林大路引道长度90m,面积3047.67㎡,平行匝道引道长度180m,面积1440㎡;世纪大街主线跨越吉林大路主线,吉林大路主线跨越世纪大街地面道路,总面积109368.7㎡。
吉林大路桥梁下部:桩基共1320根,其中桩径1m的钻孔灌注桩1022根,桩径1.2m的钻孔灌注桩16根,桩径1.5m的钻孔灌注桩26根;桩径1.8m的钻孔灌注桩18根;承台263座,桥墩263个(类型包括双柱式H型、矩形直立柱、独立花瓶柱);盖梁60座;桥台3个,桥台后设搭板长8米,厚40cm。
吉林大路桥梁上部:CKZ2球型钢支座共78种类型,总数595个。
吉林大路附属设施:8cmC50W6钢纤维防水补偿收缩混凝土桥面铺装60联79704.58㎡;聚合物改性沥青(PB(II))防水层80751.11㎡,RBKF80型伸缩缝3道,RBKF120型伸缩缝5道;RBKF160型伸缩缝55道;RBKF240型伸缩缝10道;AM级防撞护栏(中央)21联1748.28m,SS级加强型防撞护栏(桥侧)64联11790.1m,墙身采用C40F300W6级混凝土;引道挡土墙540m,挡土墙上防撞墙540m;声屏障1819.6m,PVC泄水管7521m;涂装165456㎡。
顺风行桥:桩基共20根,其中桩径1.2m的钻孔灌注桩20根;承台4座,墩柱12座,其中主桥4座,桥墩8座;桥墩4个,桥墩4个。
存在问题及处理意见:


竣工验收日期				2021年11月11日	
参加竣工验收单位意见					
建设单位	签名:  (盖章)	设计单位	签名:  (盖章)		
监理单位	签名:  (盖章)	施工单位	签名:  (盖章)		
勘察单位	签名:  (盖章)	邀请单位	签名:  (盖章)		

312

表D.4.6 竣工验收证书(标识标线)

工程名称	吉林大路快速路工程第二标段	开工日期	2019年07月01日	对工程的质量评价: 
施工单位	中庆建设有限责任公司	竣工日期	2021年10月25日	
合同造价(万元)		施工决算(万元)		

验收范围及数量:
1. 验收范围:工程西起世纪大街西340米(桩号J2+352.356),东至世纪大街东660米(桩号J3+360),北起世纪大街南70米(桩号S1+633.192),南至吉林大路南590米(桩号S3+979.692),吉林大路:向长1007.644米,世纪大街方向长1246.5米。
2. 主要工程数量
标线:13580.79m²。
标志:Φ76单柱A(Δ900)17套,Φ76单柱A(Φ800)15套,Φ76单柱A-1(1200×1800)1套,Φ89单柱A(Δ1100)8套,Φ114单柱B(Φ800×800×800)4套,Φ114单柱(1200×2000)7套,Φ180单柱(1500×2500)7套,Φ273单悬A(3600×3200)4套,Φ273单悬A(1800×820)4套,Φ377双悬A-1桥(2×(5000×3500))5套,Φ377双悬A-1桥(1800×820)5套,Φ377双悬A-1桥(2×(5000×3500))4套,Φ377双悬A-1桥(2×(1800×820)4套,附有限高架(2×(3500×2300))1套,附有限高架(1000×1700)1套,Φ89单柱A(400×600)85套。
存在问题及处理意见:


竣工验收日期				2021年11月11日	
参加竣工验收单位意见					
建设单位	签名:  (盖章)	设计单位	签名:  (盖章)		
监理单位	签名:  (盖章)	施工单位	签名:  (盖章)		
邀请单位	签名:  (盖章)				

2021 年长春净月高新技术产业开发区基础设施工程第四批次（四标段）

中标通知书

中 标 通 知 书

招 标 项 目 编 号	JLHYHX-2021084-04		
中 标 单 位 名 称	中庆建设有限责任公司		
中 标 工 程 名 称	2021 年长春净月高新技术产业开发区基础设施工程第四批次（四标段）		
中 标 工 程 地 点	长春净月高新技术产业开发区	建设单位	长春净月高新技术产业开发区建设工程管理中心
开 标 日 期	2021 年 07 月 02 日	招标方式	公开招标
结 构 类 型	//	建筑面积	//
项 目 经 理	王雪莲	资格等级	一级建造师
中 标 价 格	大写：伍亿伍仟贰佰柒拾肆万捌仟伍佰捌拾玖元整； 小写：(552748589 元)		
计 划 工 期	2021 年 07 月 12 日-2022 年 10 月 30 日		
质 量 标 准	符合国家及地方现行工程施工质量验收规范标准的合格工程		
中 标 范 围	本工程包括市政桥梁、道路、排水、路灯、智能交通等工程等。施工图纸及工程量清单所包含的全部内容，以及与施工相关的所有内容。		
依据《吉林省建筑市场管理条例》第四十六条规定，请招标人和中标单位在中标通知书发出之日起三十日内，依法签订合同；签订后七个工作日内将合同及文件报建设行政主管部门备案。			
招标人（公章）	招标代理机构（公章）		
法人代表（签字或盖章）	法人代表（签字或盖章）		
2021 年 07 月 09 日	2021 年 07 月 09 日		

施工合同

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 长春净月高新技术产业开发区建设工程管理中心

承包人(全称): 中庆建设有限责任公司

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,双方就施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 2021年长春净月高新技术产业开发区基础设施工程第四批次(四标段)

2.工程地点: 长春市净月高新技术产业开发区。

3.工程立项批准文号: 长净经审字【2021】8号。

4.资金来源: 财政资金。

5.工程内容: 本工程包括市政桥梁、道路、排水、路灯、智能交通等工程。

6.工程承包范围:

本工程包括市政、桥梁、道路、排水、路灯、智能交通等工程。施工图纸及工程量清单所包含的全部内容,以及与施工相关的所有内容。

二、合同工期

计划开工日期: 2021年7月12日。

计划竣工日期: 2022年10月30日。

工期总日历天数: 476天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 《建筑工程施工质量验收统一标准》 及相关标准的合格工程。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价

人民币(大写) 伍亿伍仟贰佰柒拾肆万捌仟伍佰捌拾玖元整 (¥ 552,748,589.00 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 壹仟肆佰伍拾玖万柒仟伍佰零陆元贰角叁分

(¥ 14,597,506.23 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

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

(3) 专业工程暂估价金额:

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

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 贰仟肆佰万元整 (¥24,000,000.00 元)。

2. 合同价格形式: 固定综合单价。

五、项目经理

承包人项目经理: 王雪莲。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 7 月 11 日签订。

十、签订地点

本合同在长春净月高新技术产业开发区签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字并盖章之日起生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾壹 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 伍 份。

发包人： (公章)

承包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：

组织机构代码：91220101767155235F

地 址：

地 址：长春市净月开发区福祉大路 5888
号中庆大厦

邮政编码：_____

邮政编码：130000

法定代表人：_____

法定代表人：邵占广

委托代理人：李磊

委托代理人：_____

电 话：_____

电 话：0431-87986565

传 真：_____

传 真：0431-87986565

电子信箱：_____

电子信箱：/

开户银行：_____

开户银行：建行长春城建支行

账 号：_____

账 号：2200 1440 1000 5500 4000

竣工验收报告

150-4

表D.4.6 竣工验收证书

工程名称	2021年长春净月高新技术产业开发区基础设施工程第四批次（四标段）	开工日期	2022年7月4日	对工程的质量评价：
施工单位	中庆建设有限责任公司	竣工日期	2022年10月12日	工程已按施工合同要求完成，经验收检查，均符合有关标准的规定，全部达到合格，同意验收。
合同造价（万元）	55274.8589	施工决算（万元）		

验收范围及数量：

一、验收范围：本工程共分为四个标段，本标段为工程第四标段（起点桩号 XC4+308，终点桩号 XC5+235），位于工程终点段落，桥梁道路等级为城市快速路。

二、主要工程数量

1. 智能交通工程：

桥上：①交通视频监控子系统：监控摄像机 2 台；②入口匝道诱导屏：可变信息情报板 1 套；③入口匝道信号系统：路口交通信号灯 1 套、机动车信号灯（满屏）1 套；④闯红灯自动记录系统：监控摄像机 1 台、LED 补光灯 2 套、设备控制机箱 1 台、网络服务器 1 台、交换机 2 台、存储设备 1 台、标杆 1 根、红灯检测器 1 台；取电配电箱 1 台；⑤快速路路段卡口：监控摄像机 8 台、雷达 8 台、LED 补光灯 8 套、爆闪灯 8 套、服务器 8 套；⑥限速牌：限速标志 LED 屏 3 套；⑦入口匝道卡口：监控摄像机 4 套、雷达 4 台、LED 补光灯 4 套、爆闪灯 4 套、服务器 2 套；⑧出口匝道卡口：监控摄像机 4 套、雷达 4 台、LED 补光灯 4 套、爆闪灯 4 套、服务器 2 套；⑨交通诱导系统：全点阵彩色诱导屏 2 套、工控机 2 台；⑩管理机箱：设备控制机箱 16 台；⑪材料：8 根；⑫供电部分：桥上取电配电箱 14 台；⑬管道部分：配管 Φ75PE 管 2130m、PPRΦ3 380m、SC80 62m、人（手）孔井 2 座、直埋标准 2 块；⑭通讯部分：64 芯单模光缆 2068m、4 芯单模光缆 3462m、交换机 15 台；⑮限高架系统：1 套、监控摄像机 1 台、服务器 1 台；

桥下（两内路路口）：①交通视频监控子系统：监控摄像机 2 台、设备控制机箱 2 台、标杆 2 根、前端交换机 1 台；②信号控制系统：设备控制机箱 1 台、信号灯 30 套、标杆 15 根；③雷达流量检测系统：雷达检测器 5 台、服务器 1 台；④闯红灯自动记录系统：监控摄像机 13 台、信号灯 24 套、设备控制机箱 5 台、红灯检测器 5 台、标杆 5 根、交换机 5 台；⑤公共及土建部分：落地式配电箱 1 台、PE75x4.5mm 8558m、过路保护管 1017.2m、人（手）孔井 34 座、RVV-4x10mm² 348m；

桥下（乙二路路口）：①交通视频监控子系统：监控摄像机 2 台、设备控制机箱 2 台、标杆 2 根、前端交换机 1 台；②信号控制系统：设备控制机箱 1 台、信号灯 44 套、标杆 16 根；③雷达流量检测系统：雷达检测器 6 台、服务器 1 台；④闯红灯自动记录系统：监控摄像机 24 台、信号灯 4 套、设备控制机箱 6 台、标杆 6 根、交换机 6 台；⑤公共及土建部分：落地式配电箱 1 台、PE75x4.5mm 1986.4m、过路保护管 1213.6m、人（手）孔井 38 座、RVV-4x10mm² 470m；⑥控制中心设备：频平台扩容 267 台、车行云平台对接 1 套、交通信息服务平台系统对接 1 套、信号控制系统接入 1 套、机柜 3 台、存储设备 10 台、服务器 6 台、通用硬盘 15 台。

2. 交通工程：

立交桥标志标线：防撞墩（墩）2 组、标杆 54 根、标志板 59 块、标线 3544.21m²、直行箭头（长 9m）119 个、直行箭头（长 6m）66 个、地面文字 20 个；

地面标志标线：标杆 19 根、标志板 23 块、标线 3190.28m²、直行箭头 124 个、直左、直右箭头 16 个、左转、右转弯 16 个、左转弯 11 个。

3. 路灯工程：

桥上：12 米双臂路灯（LED 280W/100W）51 套；18 米中杆灯（LED 6*300W）5 套；桥墩壁灯（LED 280W）58 套；桥上：11 米单臂路灯（LED 280W）20 套；11 米单臂路灯（LED 300W）42 套；9 米单臂路灯（LED 240W）68 套；落地式配电箱 2 台、配管配线等。

存在问题及处理意见：无

竣工验收日期	2022 年 10 月 20 日
--------	------------------

参加竣工验收单位意见

建设单位	设计单位
监理单位	施工单位
勘察单位	邀请单位

150-3

表D.4.6 竣工验收证书

工程名称	2021年长春净月高新技术产业开发区基础设施工程第四批次（四标段）	开工日期	2021年7月12日	对工程的质量评价：
施工单位	中庆建设有限责任公司	竣工日期	2022.10.12	工程已按施工合同要求完成，经验收、量测、内业及资料检查均符合有关标准的规定，全部达到合格，同意验收。
合同造价（万元）	55274.8589 万元	施工决算（万元）		

验收范围及数量：

本项目位于长春净月高新技术产业开发区（以下简称“净月开发区”），新城大街快速路始于天普路，沿现状新城大街自北向南至新城乙二路南约 500 米处，本项目线位沿着既有新城大街向北向南布置，沿着桩号增大方向，依次采用跨线桥、地平、隧道、高架的形式进行布置，跨线桥、地平及下穿隧道采用地面出入口的形式与地面辅道完成交通转换，主线高架段通过平行匝道与地面辅道连接。

本工程共分为四个标段，本标段为工程第四标段（起点桩号 XC4+308，终点桩号 XC5+235），位于工程终点段落，桥梁道路等级为城市快速路。

包含 XC 条主线及 M、N、A、B 四条匝道，主线桥共计 9 联，总长度 927m，主线标准断面宽度 26m；匝道桥标准断面宽度 9m，A 匝道桥总长度为 352m；B 匝道桥总长度为 395m；M 匝道桥总长度为 480.75m，引道总长度为 184.823m；N 匝道桥总长度为 480.75m，引道总长度为 175.217m；引道总面积为 3240.32 m²；桥梁最大跨径为 60m，总跨径为 2629.5m；最大桥墩高度为 15.6m；下部结构型式全部为现浇结构，上部结构型式包括预应力混凝土连续箱梁、预应力小箱梁及钢桁架连续箱梁。

主要工程数量：

1、桩基：包含桩径 1m、1.2m、1.5m，桩长为 26m-44m，桩基数量共计 584 根；2、承台：共计 130 个；3、桥台：共计 3 个；4、墩柱：共计 127 个；5、盖梁：共计 42 个；6、预制小箱梁：共计 150 片，梁高为 1.7m 及 2m，梁长为 28m-35m；7、现浇箱梁：共计 15 联，最大联长 140m，梁高 2.2-3.5m，跨径布置为 40m+60m+40m；8、桥台搭板：共计 3 个；9、现浇梁现浇部分：共计 9 联；10、钢桁架：共计 1 联，跨径为 45m+45m+30m，总长度为 120m；11、防撞墙类型为现浇混凝土防撞护栏，防撞等级为边防撞墙 SS 级、中央防撞墙 SAm 级；防撞墙共计 6748m；12、桥面铺装：桥面铺装由沥青混凝土铺装和水泥混凝土铺装组成，共计 25 联，铺装总面积为 42793.13m²；13、伸缩缝：共计 27 道；14、防眩板：共计 927 块；15、泄水管：共计 3038m；16、挡土墙：共计 550m；17、涂装：整个工程所有墩柱、盖梁、桥台、预制梁、现浇梁、防撞墙涂装。

存在问题及处理意见：无

竣工验收日期	2022 年 10 月 20 日
--------	------------------

参加竣工验收单位意见

建设单位	设计单位
监理单位	施工单位
勘察单位	邀请单位

150-2

表D.4.6 竣工验收证书

工程名称	2021年长春净月高新技术产业开发基 础设施工程第四批次（四标段）	开工日期	2021年7月12日	对工程的质量评价： 工程已按合同约定完成，经验收、检测项目及资料检查均符合有关 标准的规定，全部达到合格，同意验收。
施工单位	中庆建设有限责任公司	竣工日期	2022年10月12日	
合同造价 (万元)	55274.8589万元	竣工决算 (万元)		

验收范围及数量：
本项目位于长春净月高新技术产业开发基，本工程排水设计原则为雨、污分流制，雨水管线2条（东西两侧各一条），管径为D500-D1500，管径全长：2445.15米，埋置深度为：2.78m-5.3m；污水管线2条（东西两侧各一条），管径为D500-D600，管径全长：1839.25米，单排和双排过道管为D400，埋置深度：3.7m-5.6m。
一、排水部分：
1、雨水D500钢筋混凝土承插Ⅱ级管：662.34m；雨水D600钢筋混凝土承插Ⅱ级管：416m；雨水D800钢筋混凝土承插Ⅱ级管：650.11m；雨水D1000钢筋混凝土承插Ⅱ级管：80m；雨水D1200钢筋混凝土承插Ⅱ级管：307.7m；雨水D1500钢筋混凝土承插Ⅱ级管：329m；
2、污水D500钢筋混凝土承插Ⅱ级管：368m；污水D600钢筋混凝土承插Ⅱ级管：1471.25m；
3、雨水检查井：67座；污水检查井：37座；
4、D400钢筋混凝土承插Ⅱ级管过道管：1170.45m；
5、井点降水：200根；
二、海绵城市部分：
1、复合砂基过滤滤槽：116套；2、雨水连接管 D300×1112.4m；3、一体式线性排水沟：438.5m；4、单排方形溢流雨水口：48套；5、单排方形偏沟式雨水口：38套；6、双排方形偏沟式雨水口：20套；7、接水槽：125座；8、D200钢筋混凝土管（平、隆）：116m；
三、其他部分：
1、雨水D500钢筋混凝土承插Ⅱ级管：368m；污水D600钢筋混凝土承插Ⅱ级管：1471.25m；
2、雨水检查井：67座；污水检查井：37座；
3、D400钢筋混凝土承插Ⅱ级管过道管：1170.45m；
4、井点降水：200根；
5、复合砂基过滤滤槽：116套；
6、雨水连接管 D300×1112.4m；
7、一体式线性排水沟：438.5m；
8、单排方形溢流雨水口：48套；
9、单排方形偏沟式雨水口：38套；
10、双排方形偏沟式雨水口：20套；
11、接水槽：125座；
12、D200钢筋混凝土管（平、隆）：116m；

存在问题及处理意见：
无

竣工验收日期				2022年10月20日			
参加竣工验收单位意见							
建设单位	签名：李亚阳（盖章）	设计单位	签名：孙明（盖章）	监理单位	签名：王智建（盖章）	施工单位	签名：王智建（盖章）
勘察单位	签名：王智建（盖章）	邀请单位	签名：（盖章）				

150-1

表D.4.6 竣工验收证书

工程名称	2021年长春净月高新技术产业开发基 础设施工程第四批次（四标段）	开工日期	2021年7月12日	对工程的质量评价： 工程已按合同约定完成，经验收、检测项目及资料检查均符合有关标准 规定，全部达到合格，同意验收。
施工单位	中庆建设有限责任公司	竣工日期	2022年10月12日	
合同造价 (万元)	55274.8589万元	竣工决算 (万元)		

验收范围及数量：
本项目位于长春净月高新技术产业开发基，新城大街快速路（第四标段），主线桥为快速路，地面道路为主干路，主线桥设计起点为XC4+308，终点东侧桩号为DF5 5+300，西侧终点为XF5 5+300，设计车速为40km/h，本标段道路长度为902米。标准横断面：2.0m（人行道）+2.0m（自行车道）+2.0m（下沉式绿化带）+8.0m（辅道）+13.5m（主辅分隔带）+11.5（车行道）+10.0m（中央分隔带）+11.5（车行道）+13.5m（主辅分隔带）+8.0m（辅道）+2.0m（下沉式绿化带）+2.0m（自行车道）2.0m（人行道）+88m
一、道路部分：
1、面层：5cm中粒式4%SBS改性沥青混凝土AC-16C；50876.18m2；粘层AL(M)-5液体石油沥青；50876.18m2；8cm粗粒式沥青混凝土AC-25C；50876.18m2；下封层（SBS改性沥青同步碎石）；50876.18m2；透层AL(M)-2液体石油沥青；50876.18m2；
2、基层：40cm二灰碎石基层（6:14:80）53040.62m2；30cm石灰土基层（12:88）；53040.62m2；
3、自行车道：30cm级配碎石3182.84m2，5cmC30素色透水水泥混凝土3182.84m2；5cmC30彩色透水水泥混凝土3182.84m2；
4、人行道：20cm级配碎石垫层3744.33m2，10cm预制透水混凝土基层3744.33m2，8cm缝型透水砖；3744.33m2；
5、桥下非机动车结构方砖：5309.14m2；6、桥下上方向砖：21028.47m2；7、道路顺接：574.16m2；8、桥梁引道：2972.33m2；9、下沉式绿化带：3794.37m2；10、挡土墙回填：10002.26m3；11、A、B型立缘石；9442.31m；12、C、D型平缘石；3874.46m；13、50cm6%石灰土路基处理；31685.95m3；14、80cm山皮石处理土基；14720.56m3；15、50cm山皮石处理土基；2315.63m3；16、4%石灰土回填；113215.61m3；17、车止石；119个。

存在问题及处理意见：
无

竣工验收日期				2022年10月20日			
参加竣工验收单位意见							
建设单位	签名：李亚阳（盖章）	设计单位	签名：孙明（盖章）	监理单位	签名：王智建（盖章）	施工单位	签名：王智建（盖章）
勘察单位	签名：王智建（盖章）	邀请单位	签名：（盖章）				

2、企业获奖情况

企业获奖情况表

序号	奖项名称	项目名称	奖项级别	获奖日期	备注
1	2020-2021 年度国家优质工程奖	亚泰大街与南四环路立交桥工程	国家级	2021 年 12 月	/
2	2020-2021 年度国家优质工程奖	两横两纵快速路系统工程之东部快速路 D1 段绕城高速北侧-仙台大街（东部快速路彩宇大街段）施工	国家级	2021 年 12 月	/
3	2022-2023 年度国家优质工程奖	吉林大路快速路工程施工第二标段	国家级	2023 年 12 月	/
4	2020-2021 年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)	长春市快速轨道交通北湖线一期工程	国家级	2021 年 12 月	/

亚泰大街与南四环路立交桥工程

奖项 1、2020-2021 年度国家优质工程奖



施工合同

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 长春城投建设有限公司

承包人(全称): 中庆建设有限公司

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,双方就亚泰大街南四环立交工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

- 1.工程名称: 亚泰大街南四环立交工程
 - 2.工程地点: 南四环立交与四环立交,北四环立交南四环立交(三环路节点)
 - 3.工程立项批准文号: 长城字[2013]5号
 - 4.资金来源: 自筹资金
 - 5.工程内容: 施工图设计全部内容
- 群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。
- 6.工程承包范围: 详见招标文件、工程量清单及施工图纸

二、合同工期

计划开工日期: 2015 年 1 月 5 日。

计划竣工日期: 2016 年 10 月 30 日。

工期总日历天数: 513 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 国家现行工程验收规范合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为:

人民币(大写) 肆亿零壹佰叁拾叁万零陆佰陆拾捌元 (¥ 40130688 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 陆佰贰拾万零贰仟肆佰陆拾壹元 (¥ 6202461 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) 零 (¥ 0 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) 零 (¥ 0 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) 叁仟万元 (¥ 30000000 元)。
2. 合同价格形式: 综合单价计价方式 单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 曲波。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2015 年 8 月 20 日签订。

十、签订地点

本合同在 承德城投建设投资有限公司 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字并盖章,且承包人提交履约担保后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 14 份，均具有同等法律效力，发包人执 8 份，承包人执 6 份。



法定代表人或其委托代理人
(签字)



法定代表人或其委托代理人
(签字)



组织机构代码: _____
地 址: _____
邮 政 编 码: _____
法 定 代 表 人: _____
委 托 代 理 人: _____
电 话: _____
传 真: _____
电 子 信 箱: _____
开 户 银 行: _____
账 号: _____

组织机构代码: 76715573-5
地 址: 绿园区青城大街777号
邮 政 编 码: 130062
法 定 代 表 人: 孙举
委 托 代 理 人: _____
电 话: 0431-87986565
传 真: 0431-87982878
电 子 信 箱: _____
开 户 银 行: 建行青城支行
账 号: 22021446100055004000



两横两纵快速路系统工程之东部快速路 D1 段绕城高速北侧
-仙台大街（东部快速路彩宇大街段）施工

奖项 2、2020-2021 年度国家优质工程奖



施工合同

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 长春城投建设投资(集团)有限公司

承包人(全称): 中庆建设有限责任公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就两横两纵快速路系统工程之东部快速路D1段绕城高速北侧-仙台大街(东部快速路彩宇大街段)工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

- 一、工程概况 两横两纵快速路系统工程之东部快速路D1段绕城高速北侧-仙台大街(东部快速路彩宇大街段)施工
1. 工程名称: (东部快速路彩宇大街段)施工
 2. 工程地点: 长春市东南部,快速路南起绕城高速,北接 N4 仙台大街互通立交预留断
 3. 工程立项批准文号: 长发改审批字[2013]405号文件
 4. 资金来源: 银行贷款及自筹
 5. 工程内容: 桥梁、道路、排水、路灯、交通等工程
- 群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)
6. 工程承包范围: 桥梁、道路、排水、路灯、交通等工程;详见施工图纸和工程量清单范围内所有内容

二、合同工期

计划开工日期: 2017 年 5 月 20 日。

计划竣工日期: 2018 年 10 月 30 日。

工期总日历天数: 529 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

人民币(大写) 捌亿零玖佰壹拾肆万玖仟肆佰 (¥ 809149183.63 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 壹仟肆佰伍拾捌万捌仟贰佰 (¥ 14580688.20 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额: 捌元贰角

人民币(大写) (¥ 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

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

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 陆仟伍佰零肆万元 (¥ 65040000 元)。

2. 合同价格形式: 固定单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 王雪莲。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2017 年 5 月 24 日签订。

十、签订地点

本合同在 长春市建管中心 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章且具备开工条件时 生效。本合同在工程竣工验收最终结算后60日终止。

十三、合同份数

本合同一式 十二 份，均具有同等法律效力，发包人执 八 份，承包人执 四 份。

发包人 (公章)



承包人 (公章)



法定代表人或其委托代理人：
(签字)



法定代表人或其委托代理人：
(签字)

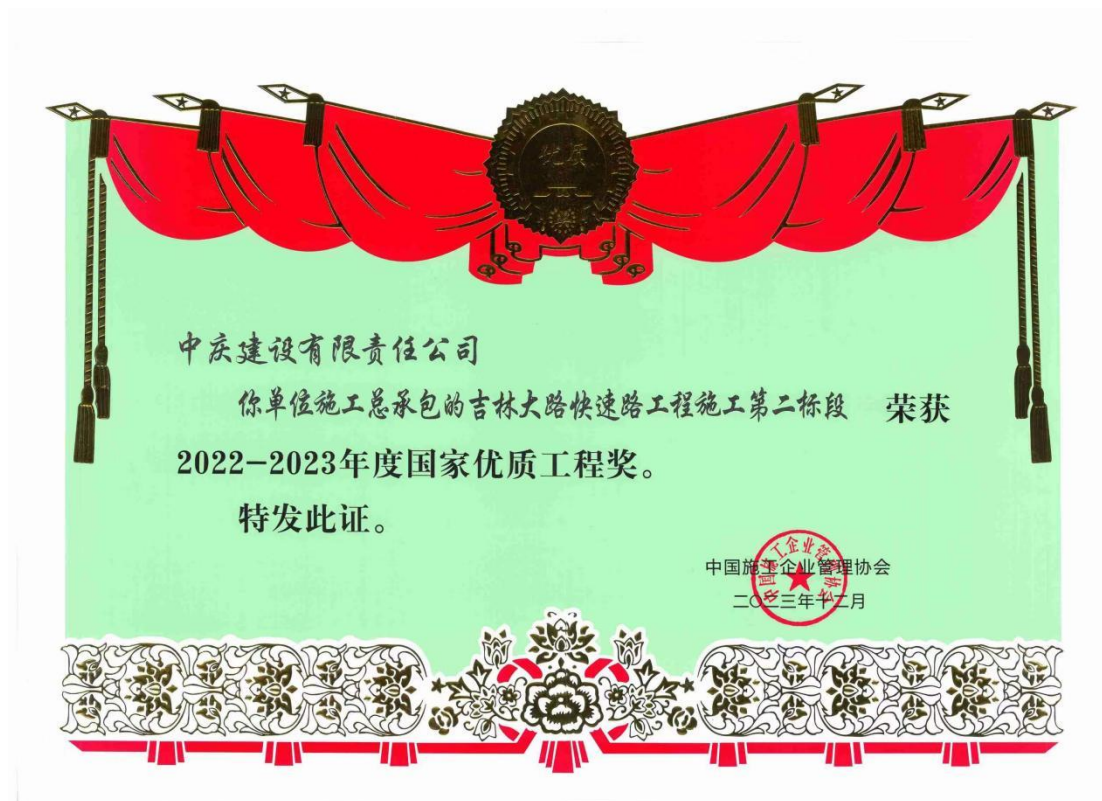


组织机构代码: _____
地址: _____
邮政编码: _____
法定代表人: _____
委托代理人: _____
电话: _____
传真: _____
电子信箱: _____
开户银行: _____
账号: _____

组织机构代码: 91220101767155235F
地址: 长春市绿园区春城大街777号
邮政编码: 130000
法定代表人: 邵占广
委托代理人: 蔡晶
电话: 0431-87980505-8918
传真: 0431-87986565
电子信箱: _____
开户银行: 建行长春城建支行
账号: 22001440100055004000

吉林大路快速路工程施工第二标段

奖项 3、2022-2023 年度国家优质工程奖



施工合同

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 长春城投建设投资(集团)有限公司

承包人(全称): 中庆建设有限责任公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就吉林大路快速路工程施工第二标段工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 吉林大路快速路工程施工第二标段。

2. 工程地点: 工程西起世纪大街西 340 米(桩号 J2+352.356),东至世纪大街东 660 米(桩号 J3+360),北起规划荣光路北 70 米(桩号 SJ1+833.192),南至吉林大路南 590 米(桩号 SJ3+079.692),吉林大路方向长 1007.644 米,世纪大街方向长 1246.5 米。

3. 工程立项批准文号: 长发改审批字【2016】176 号文件。

4. 资金来源: 自筹

5. 工程内容: 工程西起世纪大街西 340 米(桩号 J2+352.356),东至世纪大街东 660 米(桩号 J3+360),北起规划荣光路北 70 米(桩号 SJ1+833.192),南至吉林大路南 590 米(桩号 SJ3+079.692),吉林大路方向长 1007.644 米,世纪大街方向长 1246.5 米。包含本标段工程范围内的吉林大路和世纪大街全线高架桥及地面道路、排水三部分,吉林大路与世纪大街相交处设置互通式立交桥一座。主线桥梁部分采用双向

六车道，地面道路为主干路，采用双向八车道和双向十车道。雨水管线总长 5629.8 米，管径 d600~d1800，包含一段 2.0m×2.0m 双孔暗渠。污水管线总长 3993.53 米，管径 d500~d800。本标段工程范围内桥梁需提供最大跨度为 59.9129 米。具体详见施工图纸。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：道路、桥梁、排水及交通工程等（施工图纸和工程量清单全部内容）。

二、合同工期

计划开工日期：2018 年 4 月 1 日。

计划竣工日期：2019 年 12 月 31 日。

工期总日历天数：640 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家现行工程施工质量验收规范合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）捌亿陆仟贰佰柒拾陆万肆仟肆佰壹拾圆
(¥ 862,764,410.00 元)；（含税价）

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟贰佰叁拾柒万肆仟玖佰陆拾壹圆捌角伍分

(¥ 12,374,961.85 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

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

(3) 专业工程暂估价金额:

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

(4) 暂列金额:

人民币 (大写) 陆仟玖佰叁拾肆万圆 (¥ 69,340,000.00 元)。

2. 合同价格形式: 单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 李琳。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件

组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2018 年 6 月 4 日签订。

十、签订地点

本合同在 长春市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。在工程结算后 60 日终止。

十三、合同份数

本合同一式拾捌份，均具有同等法律效力，发包人执拾贰份，承包人执陆份。

发包人：

(公章)

承包人：

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)



组织机构代码：

组织机构代码：

9122010158621673X8

91220101767155235F

地 址：长春市二道区东环

地 址：长春市绿园区春城大

城路 3000 号 106 室

街 777 号

邮政编码：130000

邮政编码：130000

法定代表人：_____ 法定代表人：_____

委托代理人：_____ 委托代理人：_____

电 话：_____ 电 话：0431-87980505

传 真：_____ 传 真：0431-87986565

电子信箱：_____ 电子信箱：zhongqingjs@126.com

开户银行：_____ 开户银行：建行长春城建支行

账 号：_____ 账 号：22001440100055004000

行政管理部门备案意见：

经办人（章）



（公章）



年 月 日



长春市快速轨道交通北湖线一期工程

證 書

中庆建设有限责任公司：

你单位和中铁一局集团有限公司、中建交通建设集团有限公司共同承建的长春市快速轨道交通北湖线一期工程荣获2020～2021年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)。

特发此证。

二〇二一年十二月



施工合同

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 长春市轨道交通集团有限公司

承包人(全称): 中交建安有限公司

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,双方就北湖线一期工程光机路站工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 北湖线一期工程光机路站-长春工大站(含)-长春师专站(含)-省交通总院站-太平村站(含)-终点,出入段线区间工程

2.工程地点: 光机路站-长春工大站-长春师专站-省交通总院站-太平村站-终点

3.工程立项批准文号: _____

4.资金来源: 企业自筹

5.工程内容: 施工图所含全部内容

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6.工程承包范围: 北湖线一期工程光机路站-长春工大站(含)-长春师专站(含)-省交通总院站-太平村站(含)-终点,出入段线区间工程

二、合同工期

计划开工日期: 2016 年 5 月 30 日。

计划竣工日期: 2016 年 11 月 15 日。

工期总日历天数: 169 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 《城市轨道交通工程施工质量验收统一标准》及相应专业验收标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为:

人民币(大写) 贰亿玖仟肆佰零拾壹万伍仟玖佰玖拾玖元贰角四分 (¥ 294115942.21 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 捌佰玖拾肆万贰仟玖佰玖拾玖元贰角四分 (¥ 89429200.4 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) 捌仟叁佰肆拾玖万玖仟柒佰玖拾玖元贰角四分 (¥ 83496623.3 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) 11 (¥ 11 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) 贰仟肆佰伍拾肆万元整 (¥ 2454.0000 元)。

2. 合同价格形式: 单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 王强。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2016 年 6 月 25 日签订。

十、签订地点

本合同在 长春市轨道交通集团有限公司 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 5 份，承包人执 7 份。



发包人: (公章)



承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)



法定代表人或其委托代理人:
(签字)



组织机构代码: _____
地 址: _____
邮 政 编 码: _____
法 定 代 表 人: _____
委 托 代 理 人: _____
电 话: _____
传 真: _____
电 子 信 箱: _____
开 户 银 行: _____
账 号: _____

组织机构代码: 91220101767155235T
地 址: 长春市绿园区春城大街111号
邮 政 编 码: 130000
法 定 代 表 人: 孙庆
委 托 代 理 人: 杜宇
电 话: 0431-87986565
传 真: 0431-87983828
电 子 信 箱: _____
开 户 银 行: 建行长春城支行
账 号: 22001440100055004000

经办人: 王仁

履约评价

深圳市龙岗区建筑工务署

龙岗区建筑工务署 2024 年第四季度 履约评价情况通报

为进一步促进各参建单位诚信履约，奖优罚劣提升项目建设质量，我署组织开展了 2024 年第四季度履约评价工作，对施工、监理、全过程咨询、工程总承包、造价咨询、设计、勘察、代建、技术服务类等 699 个项目合同、242 家参建单位进行了合同履约评价。现对 27 个项目（27 家参建单位）进行通报表扬。

名单如下（排名不分先后）：

一、施工单位

中国建筑第八工程局有限公司

〔协力路（友谊路）盐龙大道立交拓宽改造工程、龙岗区第六人民医院二期工程〕

中国建筑第五工程局有限公司

〔惠畅路市政工程、新桥三路（辅岐路-平龙路）工程、辅岐路（新桥三路-嘉湖路）工程、养老护理院重新选址建设工程〕

中铁七局集团有限公司

〔中环大道市政改造工程（k3+580-k4+525）〕

中建五局水利能源建设有限公司

〔养老护理院重新选址建设工程〕

中建三局集团有限公司

〔龙岗区良白路-铁东路-丹白路-道路工程、龙岗中心医院外科综合楼工程〕

中建三局第一建设工程有限责任公司

〔深圳市龙岗中等专业学校（含深圳市龙岗区教师发展中心）
迁址重建工程〕

中建交通建设集团有限公司、中建交通建设集团华南工程有限公司

〔园山街道大康垃圾填埋场整治工程〕

中建科工集团有限公司

〔龙岗区委党校迁址重建工程〕

深圳市输变电工程有限公司

〔罗山片区 110KV 远牛高压线迁改工程〕

深圳建安置业工程有限公司

〔平湖街道晨华路市政工程〕

深圳市辉熙智能科技有限公司

〔深圳市龙岗区第二人民医院（罗岗）门诊医技部、住院部、
行政科（物流）〕

中庆建设有限责任公司

〔国际低碳城会展中心 B 馆报告厅显示屏改造工程〕

二、造价咨询单位

深圳市航建工程造价咨询有限公司

〔龙岗区第三人民医院医技内科楼〕

深圳市广得信工程造价咨询有限公司

〔龙岗交警大队龙城中队营房建设工程（机训）〕

深圳锦洲工程管理有限公司

〔吉华街道水径九年一贯制学校新建工程〕

三、设计单位

中国中元国际工程有限公司

〔深圳市龙岗区耳鼻喉医院迁址重建工程〕

上海市隧道工程轨道交通设计研究院

〔龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）〕

深圳市市政设计研究院有限公司、中铁第四勘察设计院集团有限公司、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

〔龙岗区沙荷西路（一期）市政工程〕

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

〔龙岗区 2023 年第二批 5 处地质灾害隐患点综合治理工程〕

四、勘察单位

深圳市勘察研究院有限公司

〔新布新路市政工程〕

五、代建单位

华润（深圳）有限公司

〔深圳市龙岗中等专业学校（含深圳市龙岗区教师发展中心）迁址重建工程、养老护理院重新选址建设工程〕

华润置地城市运营管理（深圳）有限公司

〔大运智慧公园〕

（六）技术服务类单位

深圳瑞捷技术股份有限公司

〔2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工作〕

技术咨询服务〕

中冶建筑研究总院（深圳）有限公司

〔2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工作

技术咨询服务〕

特此通报。



深圳市龙岗区建筑工务署

龙岗区建筑工务署 2025 年第一季度 履约评价情况通报

为进一步促进各参建单位诚信履约，奖优罚劣提升项目建设质量，我署组织开展了 2025 年第一季度履约评价工作，对施工、监理、全过程咨询、工程总承包、造价咨询、设计、勘察、代建、技术服务类等 692 个项目合同、248 家参建单位进行了合同履约评价。现对 11 个项目（14 家参建单位）进行通报表扬。

一、通报表扬名单如下（排名不分先后）：

（一）施工单位

中建三局集团有限公司

〔龙岗中心医院外科综合楼工程〕

中国建筑第四工程局有限公司

〔平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程〕

深圳市天健第三建设工程有限公司、中铁建工集团有限公司

〔市第三十三高级中学〕

上海宝冶集团有限公司、宝冶（深圳）建筑科技有限公司

〔平湖街道河包围九年一贯制学校新建工程〕

中庆建设有限责任公司、中庆鸿鹏(深圳)建设发展有限公司

〔广东实验中学深圳学校南侧规划路市政工程〕

（二）监理单位

晨越建设项目管理集团股份有限公司

〔广东实验中学深圳学校南侧规划路市政工程〕

（三）造价咨询单位

深圳市诚信行工程造价咨询有限公司

〔龙岗区第二人民医院迁址重建工程（罗岗地块）〕

（四）设计单位

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

〔龙坪路市政工程（龙岗大道-站前路）〕

上海城市建设设计研究总院（集团）有限公司

〔联中路（联东路-工业路）市政工程〕

（五）技术服务类单位

深圳瑞捷技术股份有限公司

〔2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工作
技术咨询服务〕

中冶建筑研究总院（深圳）有限公司

〔2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工作
技术咨询服务〕

深圳市龙岗区建筑工务署

2025 年 5 月 22 日



深圳市龙岗区建筑工务署

龙岗区建筑工务署 2023 年第一季度履约评价 情况通报

为有效促进各参建单位诚信建设，提高项目建设质量、提升合同履约水平，达到奖优罚劣的目的，根据我署履约管理办法规定，我署组织开展了 2023 年第一季度履约评价工作，对施工、监理、全过程咨询、工程总承包、造价咨询、设计、勘察、代建、技术服务类等共 524 个项目合同、236 家参建单位进行了合同履约评价，其中履约通报表扬项目 20 个（22 家参建单位），通报批评项目 1 个（1 家参建单位），名单如下（排名不分先后）：

一、通报表扬单位名单

（一）施工单位

1. 中国建筑第八工程局有限公司〔①深圳市龙岗区耳鼻咽喉医院迁址重建工程、②龙岗区骨科医院二期工程〕；
 2. 中国建筑第五工程局有限公司〔深圳市龙岗区中医院医疗综合大楼项目（2 标）〕；
 3. 中国建筑第二工程局有限公司/中建二局深圳建投发展有限公司（曾用名：中建二局第一建筑工程（深圳）有限公司）〔龙岗区第三人民医院医技内科楼项目〕；
 4. 中国建筑一局（集团）有限公司〔坪地北重点项目地块场
-

平工程（一期）】；

5. 中建八局深圳科创发展有限公司/中国建筑土木建设有限公司〔龙翔大道东延段市政工程〕；

6. 中建五局第三建设有限公司/深圳市天健第三建设工程有限公司〔布吉街道南门墩九年一贯制学校新建工程〕；

7. 中建三局集团有限公司〔龙岗区第二人民医院迁址重建工程（罗岗地块）〕；

8. 中铁四局集团有限公司〔如意路南延接东部过境通道市政工程〕；

9. 深圳市建设（集团）有限公司/深圳市建设（集团）第一建筑有限公司〔深圳中学龙岗初级中学改扩建工程〕。

（二）全过程咨询/监理单位

五洲工程顾问集团有限公司（曾用名：浙江五洲工程项目管理有限公司）〔深圳市龙岗区耳鼻咽喉医院迁址重建工程〕。

（三）造价咨询单位

1. 深圳市诚信行工程咨询有限公司〔①平湖街道河包围九年一贯制学校新建工程、②龙岗区第二人民医院迁址重建工程（罗岗地块）〕；

2. 深圳市广得信工程造价咨询有限公司〔平湖智造园二期场平工程〕。

（四）设计单位

1. 中国建筑科学研究院有限公司〔宝龙街道南约九年一贯制

学校新建工程】；

2. 中国市政工程中南设计研究总院有限公司〔罗山片区排洪渠迁改工程〕；

3. 奥意建筑工程设计有限公司〔龙岗街道龙腾九年一贯制学校新建工程（施工图设计）〕；

4. 深圳对角线建筑设计有限公司〔龙岗街道龙腾九年一贯制学校新建工程（方案设计）〕；

5. STUDIO LINK-ARC, LLC〔布吉街道半山九年一贯制学校新建工程〕。

（五）代建单位

华润（深圳）有限公司〔平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程〕。

二、通报批评单位名单

（一）施工单位

揭阳市建设发展总公司〔李朗路（平南铁路-富安东路）市政工程（一期）〕。

深圳市龙岗区建筑工务署
2023年4月25日



深圳市龙岗区建筑工务署

龙岗区建筑工务署 2024 年第一季度履约评价 情况通报

为有效促进各参建单位诚信建设，提高项目建设质量、提升合同履约水平，达到奖优罚劣的目的，根据我署履约管理办法规定，我署组织开展了 2024 年第一季度履约评价工作，对施工、监理、全过程咨询、工程总承包、造价咨询、设计、勘察、代建、技术服务类等共 556 个项目合同、240 家参建单位进行了合同履约评价，其中履约通报表扬项目 14 个（15 家参建单位），通报批评项目 3 个（3 家参建单位），名单如下（排名不分先后）：

一、通报表扬单位名单

（一）施工单位

1. 中建交通建设集团有限公司〔园岭路、富岭路、支路一工程〕；
2. 中国五冶集团有限公司〔富惠路（盐龙大道-坪西路）市政工程〕；
3. 中铁七局集团有限公司、深圳市政集团有限公司〔平大路提升改造工程〕；
4. 深圳市辉熙智能科技有限公司〔深圳市龙岗区第二人民医院（罗岗）门诊医技部、住院部、行政科（物流）〕；
5. 中建三局集团有限公司〔龙岗中心医院外科综合楼工程〕；

6. 中建科工集团有限公司〔龙岗区委党校迁址重建工程〕；

7. 深圳市建设（集团）有限公司〔AEO 企业培育及国际互认合作基地改造项目〕。

（二）监理单位

深圳市城建监理有限公司〔龙岗区第二人民医院迁址重建工程（罗岗地块）〕。

（三）代建单位

1. 比亚迪建设工程有限公司〔龙坪路市政工程（龙岗大道—站前路）II 标段〕；

2. 华润（深圳）有限公司〔养老护理院重新选址建设工程项目〕。

（四）勘察单位

建设综合勘察研究设计院有限公司（深圳市第二十九高级中学）。

（五）设计单位

深圳市立方都市工程设计有限公司、深圳市库博建筑设计事务所有限公司〔深圳市第二十九高级中学〕。

（六）技术服务类单位

法利投资（上海）有限公司〔2022-2024 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工作技术咨询服务〕；

数云科际（深圳）技术有限公司〔龙岗区建筑工务署工程建设管理平台项目〕。

二、通报批评单位名单

(一) 施工单位

中建八局深圳科创发展有限公司〔平湖中环大道市政工程
(K1+001.59-K2+144.341)〕。

(二) 监理单位

1. 江西中昌工程咨询监理有限公司〔龙岗区蛇岭大道-坪地
中心路道路工程(一期)A段〕；

2. 云基智慧工程股份有限公司〔平湖中环大道市政工程
(K1+001.59-K2+144.341)〕。

特此通报。

深圳市龙岗区建筑工务署

2024年5月31日

深圳市龙岗区建筑工务署

龙岗区建筑工务署 2024 年第三季度履约评价 情况通报

为有效促进各参建单位诚信建设，提高项目建设质量、提升合同履约水平，达到奖优罚劣的目的，根据我署履约管理办法规定，我署组织开展了 2024 年第三季度履约评价工作，对施工、监理、全过程咨询、工程总承包、造价咨询、设计、勘察、代建、技术服务类等共 628 个项目合同、238 家参建单位进行了合同履约评价，其中履约通报表扬项目 21 个（18 家参建单位），名单如下（排名不分先后）：

一、施工单位

- 深圳市建设（集团）有限公司、广东湾建基础设施发展集团有限公司〔宝龙街道 110 千伏同庆变电站迁改工程 I 标段〕；
- 中建五局第三建设有限公司〔大岭路、大岭山社区公园、两座变电站两通一平工程〕；
- 上海宝冶集团有限公司、宝冶（深圳）建筑科技有限公司〔平湖街道河包围九年一贯制学校新建工程〕；
- 中国建筑一局（集团）有限公司〔龙城街道龙飞学校新建工程（二期）〕；
- 中国建筑第五工程局有限公司〔深圳市龙岗区中医院医疗综合大楼项目（2 标）〕；
- 中建三局集团有限公司〔龙岗区第二人民医院迁址重建工

程（罗岗地块）】；

7. 深圳市辉熙智能科技有限公司〔深圳市龙岗区第二人民医院（罗岗）门诊医技部、住院部、行政科（物流）〕；

8. 中建科工集团有限公司〔①龙岗交警大队龙城中队营房建设工程（机训）、②龙岗区委党校迁址重建工程〕；

9. 深圳市华与科工集团有限公司〔岗头人才公寓配套幼儿园修缮改造工程〕；

10. 中国建筑第二工程局有限公司、中建二局第一建筑工程有限公司〔龙岗街道黄龙坡九年一贯制学校新建工程〕；

11. 中国建筑第四工程局有限公司〔平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程〕；

12. 广东联富建设工程有限公司〔龙岗街道创星九年一贯制学校新建工程〕；

二、造价咨询单位

1. 深圳市华阳国际工程造价咨询有限公司〔南科大半导体学院〕；

2. 深圳市诚信行工程造价咨询有限公司〔①龙岗区第二人民医院迁址重建工程（罗岗地块）、②深圳市龙岗中等专业学校（含深圳市龙岗区教师发展中心）迁址重建工程〕。

三、设计单位

深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司〔龙岗交警大队龙城中队营房建设工程（机训）项目〕。

四、代建单位

华润（深圳）有限公司〔①龙岗区委党校迁址重建工程、②龙岗街道创星九年一贯制学校新建工程〕。

五、技术服务类单位

1. 深圳瑞捷技术股份有限公司〔2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工作技术咨询服务〕；

2. 中冶建筑研究总院（深圳）有限公司〔2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工作技术咨询服务〕。



3、项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况

项目经理（建造师）简历表

姓名	王兵	性 别	男	年 龄	42 岁
职务	项目经理	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	220105198207012637	手机 号码	13610792263
参加工作时间		19 年	从事项目经理（建造师）年限		13 年
项目经理（建造师）资格证书编号		吉 222101108092			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
长春朝阳经济开发区管理委员会	长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目（瑞鹏路、云顶街排水改造工程）施工	长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目(瑞路、云顶街排水改造工程)项目工程量清单及施工图纸包含的全部内容	2020. 06. 06-2020. 10. 15	已完	合格
天津经济技术开发区南港发展集团有限公司	华熙生物项目配套提升工程施工	纺一路配套提升工程实施范围为轻四街至轻八街，全长约 2.1 公里，主要建设内容包含新建道路两侧人行道，西侧人行道外侧的挡土墙。以及交通工程、照明工程、绿化工程等。轻八街配套提升工程实施范围为纺一路至纺三路及华熙生物门前区域，全长约 0.9 公里，主要建设内容包含道路北侧新建人行道，绿化工程等。	2022. 07. 01-2023. 01. 05	已完	合格



2025年05月27日-2025年11月23日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名: 王兵

性 别: 男



出生日期: 1982年07月01日


注册编号: 吉222101108092

聘用企业: 中庆建设有限责任公司

注册专业: 公路工程(2012年06月27日至2027年06月23日)
市政公用工程(2011年04月19日至2026年03月24日)



请登录吉林省建筑市场监管公共服务平台
二级建造师管理查询

个人签名: 

签名日期: 2025-5-27

签发日期: 2025年05月06日



数据来源: 吉林省电子证照库

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：吉建安B(2011)0001293

姓 名：王兵

性 别：男

出 生 年 月：1982年07月01日

企 业 名 称：中庆建设有限责任公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2011年05月27日

有 效 期：2023年05月26日 至 2026年05月26日



发证机关：吉林省住房和城乡建设厅

发证日期：2011年05月27日



数据来源：吉林省电子证照库

本证书由吉林省人力资源和社会保障厅制发，它表明持证人具有专业技术职务任职资格水平。

This certificate, formulated and issued by Human Resources and social security of Jilin Province, is to certify that the bearer is qualified for the technical or professional post stated herein.



吉林省人力资源和社会保障厅制发

Formulated and Issued by Human Resources and social security of Ji Lin Province

7332107055891501033

防伪标识:



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 王兵
Name
性别 男
Sex
身份证号码 220105198207012637
ID Card No.
证书编号 2016101B133
Certificate No.

专业名称 土木工程
Profession
资格名称 高级工程师
Post

授予时间 2016年01月01日
Date of Issue

审核人章
Verifies the person seal



发证机关
Issued by

普通高等学校

毕业证书



学生 王兵 性别 男 1982年 07月 01日生, 于 2001年
9月至 2005年 7月在本校 土木工程(交通土建工程方向)专业
肆年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 吉林建筑工程学院 校(院)长:



证书编号: 10191120050530626

二〇〇五年 七 月 一 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

姓名 王兵

性别 男 民族 汉

出生 1982年 7月 1日

住址 长春市二道区英俊镇长青
12队委12组



公民身份号码 220105198207012637



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 长春市公安局二道分局

有效期限 2011.09.22-2031.09.22



打印编号: f36efbc5b1

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	王兵	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220105198207012637
性 别	男	出生日期	1982-07-01	个人编号	3020014169
生存状态	正常	参工时间	2008-01-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2008-01	2008-01	2025-05	209
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2008-01	2008-01	2025-05	209
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2007-04	2009-03	2025-05	200

待遇领取情况

退休单位:

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



【温馨提示】

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

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_邵占广 经办时间 2025-05-28

打印时间 2025-05-28

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

证件号码: 220105198207012637

姓名: 王兵

开始年月: 请选择年月

截止年月: 请选择年月

是否足额到账: 是

查询

重置

缴费信息

企业职工基本养老保险

失业保险

工伤保险

序号	费款所属期	对应费款所属期	缴费基数	缴费类型	单位应缴金额	个
1	202505	202505	21535.5	正常应缴	3445.68	
2	202504	202504	21535.5	正常应缴	3445.68	
3	202503	202503	21535.5	正常应缴	3445.68	
4	202502	202502	21535.5	正常应缴	3445.68	
5	202501	202501	21535.5	正常应缴	3445.68	
6	202412	202412	21535.5	正常应缴	3445.68	
7	202411	202411	21535.5	正常应缴	3445.68	
8	202410	202410	21535.5	正常应缴	3445.68	

项目经理工程业绩表

投标人：中庆建设有限责任公司

序号	工程名称	施工内容	合同金额 (万元)	竣工时间
1	长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目（瑞鹏路、云顶街排水改造工程）施工	长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目(瑞路、云顶街排水改造工程)项目工程量清单及施工图纸包含的全部内容	2413.46	2020 年 10 月 15 日
2	华熙生物项目配套提升工程施工	纺一路配套提升工程实施范围为轻四街至轻八街，全长约 2.1 公里，主要建设内容包含新建道路两侧人行道，西侧人行道外侧的挡土墙。以及交通工程、照明工程、绿化工程等。轻八街配套提升工程实施范围为纺一路至纺三路及华熙生物门前区域，全长约 0.9 公里，主要建设内容包含道路北侧新建人行道，绿化工程等。	1511.95	2023 月 1 月 5 日

业绩 1. 长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目（瑞鹏路、云顶街排水改造工程）施工

中标通知书

中 标 通 知 书

招 标 项 目 编 号	JLHYHX-2020059-01		
中 标 单 位 名 称	中庆建设有限责任公司		
中 标 工 程 名 称	长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目（瑞鹏路、云顶街排水改造工程）施工		
中 标 工 程 地 点	长春朝阳经济开发区	建设单位	长春朝阳经济开发区管理委员会
开 标 日 期	2020 年 05 月 28 日	招标方式	公开招标
结 构 类 型	//	建筑面积	//
项 目 经 理	王兵	注册编号	吉 222101108092
中 标 价 格	大写：贰仟肆佰壹拾叁万肆仟陆佰柒拾叁元整（小写：24134673）		
中 标 工 期	合同签订日期至 2020 年 6 月 20 日。（投标单位按照工期要求安排及优化施工方案，确保改造工程在 6 月 20 日前验收合格并投入使用。）		
质 量 标 准	符合国家现行工程施工质量验收统一标准的合格工程		
中 标 工 程 范 围	长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目（瑞鹏路、云顶街排水改造工程）项目工程量清单及施工图纸包含的全部内容		
依据《吉林省建筑市场管理条例》第四十七条、第四十八条请招标人和中标单位在中标通知书发出之日起三十日内，依法签订合同；签订后七个工作日内将合同及文件报建设行政主管部门备案。			
招标人（公章）  法人代表（签字或盖章） 		招标代理机构（公章）  法人代表（签字或盖章） 	
2020 年 06 月 04 日		2020 年 06 月 04 日	

施工合同

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 长春朝阳经济开发区管理委员会

承包人(全称): 中庆建设有限责任公司

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,双方就长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目(瑞鹏路、云顶街排水改造工程)施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目(瑞鹏路、云顶街排水改造工程)施工。

2.工程地点: 长春朝阳经济开发区。

3.工程立项批准文号: JLHYHX-2020059-01。

4.资金来源: 财政资金。

5.工程内容: 长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目(瑞鹏路、云顶街排水改造工程)项目工程量清单及施工图纸包含的全部内容。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6.工程承包范围: 本工程由瑞鹏路(西起卓越大街以西400米,东至富裕河)、云顶街(南起瑞鹏路,北至)两条路组成,总长度约为2546米;(详见图纸)。

二、合同工期

计划开工日期: 2020年06月05日。

计划竣工日期: 2020年06月20日。

工期总日历天数: 16天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。以上开、竣工时间均为暂定,具体开工日期以发包人或监理人通知的时间为准。

三、质量标准

工程质量符合国家现行工程施工质量验收统一标准及相关标准的合格工程标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为:

含税价:人民币(大写) 贰仟肆佰壹拾叁万肆仟陆佰柒拾叁元整 (¥24134673元);

不含税造价:人民币(大写) 贰仟贰佰壹拾肆万壹仟玖佰零壹元捌角叁分 (¥22141901.83元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 柒拾伍万柒仟贰佰零柒元捌角贰分 (¥757207.82元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) / (¥ / 元)。

2.合同价格形式: 综合单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 王兵。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2020 年 6 月 05 日签订。

十、签订地点

本合同在长春朝阳经济开发区管理委员会签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执肆份。

发包人:

法定代表人或其委托代理人
(签字)

组织机构代码:

地 址: 育民路 1999 号

邮政编码: 130103

法定代表人:

委托代理人: 邵占广

电 话: 0431-81715881

传 真: _____

电子信箱: _____

开户银行: 农行长春富锦支行

账 号: 07150401040000380

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

组织机构代码: 91220101767155235F

地 址: 长春市净月开发区福祉大路 5888 号中

庆大厦

邮政编码: 130000

法定代表人: 邵占广

委托代理人: _____

电 话: 0431-87976446

传 真: 0431-87976341

电子信箱: Zhongqingjs@126.com

开户银行: 建行长春城建支行

账 号: 22001440100055004000

竣工验收报告

273

竣 工 验 收 证 书

施管表 2

工程名称	长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目（瑞鹏路、云顶街排水改造工程）施工	开工日期	2020 年 6 月 6 日开工	对工程的质量评价：			
施工单位	中庆建设有限责任公司	竣工日期	2020 年 6 月 25 日				
合同造价 (万元)	2413.4673	施工决算 (万元)					
验收范围及数量： 道路等级：城市主干路，道路长度：2056m,宽度：12m,结构类型：沥青混凝土柔性路面，人行道类型：预制彩色混凝土方砖，排水长度：3219.42m,填埋深度：1.87m—3.56m 道路： 铣刨路面：20430.59m ² 、4cm 中粒式沥青混凝土（AC-16C）：28117.72m ² 、石油沥青粘层油：28117.72m ² 、7cm 粗粒式沥青混凝土 AC-25：28117.72m ² 、石油沥青透层油：28117.72m ² 、人行道块料铺设：7168.81m ² 、人行道块料铺设（旧砖）：1268.71m ² 、6%水泥稳定碎石：8437.52m ² 、边石：7139.58m 排水： 污水： D600 管线疏通：1720m、井周加固：18 座、检查井：42 座、HDPE 钢带增强螺旋波纹管 d400：445.48m、HDPE 钢带增强螺旋波纹管 d500：165.8m、HDPE 钢带增强螺旋波纹管 d600：914m 雨水： 井周加固：35 座、雨水检查井 47 座、Ⅱ承插式钢筋混凝土管 d300：632.6 米（连接管）、雨水口：99 座、HDPE 钢带增强螺旋波纹管 d1000：479.1m、HDPE 钢带增强螺旋波纹管 d1200：1143.4m、HDPE 钢带增强螺旋波纹管 d600：66.71m、HDPE 钢带增强螺旋波纹管 d800：5m、检查井清掏：86 座、D1000 管线疏通：99m、D800 管线疏通：1481.94m、D500 管线疏通：184m 路灯：59 套				竣工验收日期 2020 年 10 月 5 日			
存在问题及处理意见：				参加竣工验收单位意见			
建设单位		设计单位		监理单位		施工单位	
签名： 		签名：王欢（盖章） 		签名：董爱红（盖章） 		签名：张（盖章） 	
勘察单位		邀请单位		勘察单位		邀请单位	
签名：（盖章）		签名：（盖章）		签名：（盖章）		签名：（盖章）	

业绩 2. 华熙生物项目配套提升工程施工

中标通知书

省级编码: 1200002204220003-BD-001

施工中标通知书

施工招标备案编号为 12192022054004 的华熙生物项目配套提升工程工程, 坐落在天津经济技术开发区南港工业区, 包括纺一路(轻四街-轻八街)、轻八街(纺一路-纺三路), 报建总建设规模 1 项, 项目总投资 2192.12 万元, 共分为 1 标段。

建设单位通过招标将第 1 标段, 工程名称为华熙生物项目配套提升工程施工的工程, 确定中庆建设有限责任公司为中标单位, 中标规模 1 项, 工程质量国家验收规范合格标准。

施工及相关服务总中标标价为人民币(大写)壹仟伍佰壹拾壹万玖仟伍佰壹拾柒元整(¥15119517 元), 施工及相关服务中标总期限自 2022 年 06 月 21 日开始, 至 2022 年 10 月 31 日结束。

中标人员	姓名	专业	等级	证号	执业印章号/职称证书编号
正项目经理	王兵	--	二级		吉 222101108092
副项目经理	李岩	--	二级		吉 222202173165

招标监督部门敬告:

- 1、根据《招标投标法》第四十七条规定, 招标人应当自确定中标人之日起 15 日内, 向招标监督部门提交招标投标情况书面报告。
- 2、根据《招标投标法》第四十六条规定, 招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内, 按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

建设单位: (盖章)



招标代理单位: (盖章)

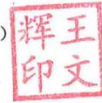


负责人：（签字、盖章）



日期： 年 月 日

负责人：（签字、盖章）



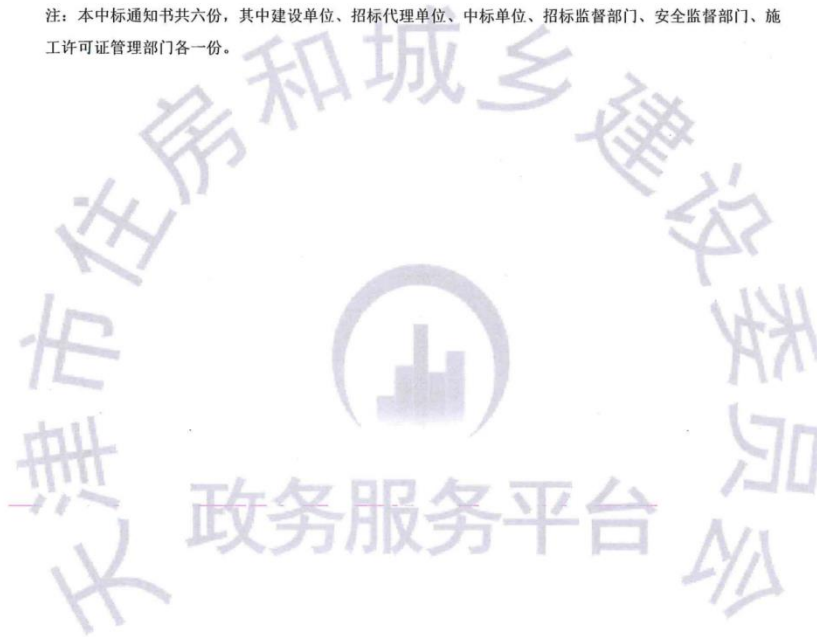
日期： 年 月 日

招标监督部门：（备案章）

经办人：（签字、盖章）

日期： 年 月 日

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



施工合同

副本

合同编号: NG-GC-22-0011

天津市建设工程施工合同

(JF-2017-068)

天津市城乡建设委员会
天津市市场和质量管理委员会 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：天津经济技术开发区南港发展集团有限公司

承包人（全称）：中庆建设有限责任公司

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，双方就华熙生物项目配套提升工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：华熙生物项目配套提升工程施工。
2. 工程地点：天津经济技术开发区南港工业区。
3. 工程立项批准文号：津开审批[2022]16023 号。
4. 资金来源：财政预算内资金:2192.12 万元。
5. 工程内容：纺一路配套提升工程实施范围为轻四街至轻八街，全长约 2.1 公里，主要建设内容包括新建道路两侧人行道，西侧人行道外侧的挡土墙。以及交通工程、照明工程、绿化工程等。轻八街配套提升工程实施范围为纺一路至纺三路及华熙生物门前区域，全长约 0.9 公里，主要建设内容包括道路北侧新建人行道，绿化工程等。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：

纺一路配套提升工程实施范围为轻四街至轻八街，全长约 2.1 公里，主要建设内容包括新建道路两侧人行道，西侧人行道外侧的挡土墙。以及交通工程、照明工程、绿化工程等。轻八街配套提升工程实施范围为纺一路至纺三路及华熙生物门前区域，全长约 0.9 公里，主要建设内容包括道路北侧新建人行道，绿化工程等。

二、合同工期

计划开工日期：2022 年 6 月 21 日。

计划竣工日期：2022 年 10 月 31 日。

工期总日历天数：133 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 国家验收规范合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹仟伍佰壹拾壹万玖仟伍佰壹拾柒元整（¥15119517 元）；（其中：不含税价格 13871116 元）。执行现行税率，如有国家政策调整，发生的税率变化的，按变化后的税率执行。本合同最终结算金额，以经开区审计局或其权利承接机构结算审计结果为准。

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰拾伍万陆仟贰佰肆拾陆元整（¥256246元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

2. 合同价格形式：总价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：王兵。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022 年 6 月 21 日签订。

十、签订地点

本合同在 天津经济技术开发区南港工业区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 十二 份，均具有同等法律效力，发包人执 六 份，承包人执 六 份。

发包人： 天津经济技术开发区南港发展集团有限公司 (盖章)
承包人： 中庆建设有限责任公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人：
(盖章)

法定代表人或其委托代理人：
(盖章)

组织机构代码：
91120116687719459G



组织机构代码：
91220101767155235F

地 址： 天津开发区南港工业区 地 址： 长春市净月开发区福祉
华港东街 19 号 大路 5888 号中庆大厦

邮政编码： 300280

邮政编码： 130000

法定代表人： _

法定代表人： 邵占广

委托代理人： _____

委托代理人： 杨长军

电 话： _____

电 话： 0431-87986565

传 真： _

传 真： 0431-87986565

电子信箱： _____

电子信箱： 13820160257@126.com

开户银行： _____

开户银行： 天津农商银行梅江支行

账 号： _____

账 号： 9030206000010000048633

竣工验收报告

附件7

编号:

华熙生物项目配套提升工程 工程质量验收证明书

单位工程名称: 华熙生物项目配套提升工程



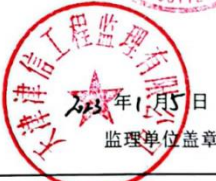
建设单位名称: 天津经济技术开发区南港发展集团有限公司

建筑面积: _____

验收日期: 2023年1月5日



扫描全能王 创建

勘察单位：天津市地质工程勘测设计院有限公司 项目负责人：张委会 符合设计标准 验收合格 	
设计单位：中邦山水规划设计有限公司 项目负责人：张楠 符合设计标准 验收合格 	
施工单位：中庆建设有限责任公司 项目负责人：王兵 符合设计标准 验收合格 	
监理单位：天津津信工程监理有限公司 总监理工程师：高福新 符合设计标准 验收合格 	
验收组人员 签字：王兵、张楠、张委会、高福新	
验收单位（建设单位）意见： 该工程（竣工）部位验收程序和内容严格按有关法律、法规和验收标准进行，验收结果： 合格 项目负责人：刘 	



扫描全能王 创建

附件9

工程竣工验收报告

工程名称: 华熙生物项目配套提升工程

建设单位: 天津经济技术开发区南港发展集团有限公司

2023 年 1 月 5 日



扫描全能王 创建

竣工工程验收组成员名单

组织单位	天津经济技术开发区南港发展集团有限公司		主持人	李刚	
参加验收单位			验收组成员		
			姓名	职务	专业
建设单位	天津经济技术开发区南港发展集团有限公司		李刚	负责人	
勘察单位	天津市地质工程勘测设计院有限公司		张志会	负责人	
设计单位	中邦山水规划设计有限公司		张楠	负责人	
施工单位	中庆建设有限责任公司		王兵	项目经理	
			何壮飞	技术负责人	
监理单位	天津津信工程监理有限公司		高福新	总监	
			马皓新	现场监理	
其他单位	/				



扫描全能王 创建

单位工程基本概况

工程名称	华熙生物项目配套提升工程			开工、竣工时间	2022-7-1	2023-1-5
建筑面积	/	结构类型	/	建筑类型	/	
装修类型	初装修 (/)			层数	地上	/ 层
	整体装修 (/)				地下	/ 层
施工单位竣工报告		有 (✓)、没有 (/)		监理单位评估报告		有 (✓)、没有 (/)
设计单位质量检查报告		有 (✓)、没有 (/)		消防部门认可证明		有 (/)、没有 (/)
工程主要 营作法 及初装修 标准	华熙生物项目配套提升工程实施范围为：纺一路（轻四街至轻八街）全长2.1公里，主要建设内容包含新建道路两侧					
	人行道，西侧人行道外侧的挡土墙。以及交通工程，照明工程，绿化工程等。					
	轻八街（纺一路至纺三路）及华熙生物门前区域，全长约 0.9公里；主要建设内容包含道路北侧新建人行道，					
	绿化工程等。					
结构及 装修变更	有 (/)	变更 内容	详见变更单		变更 手续	有 (✓)
	没有 (/)				没有 (/)	
工程分包项目		/				
电梯安装质量验收		验 (/)	原因及结论	/		
		没验 (/)				
参 加 单 位	建设单位	天津经济技术开发区南港发展集团有限公司				
	勘察单位	天津市地质工程勘测设计院有限公司				
	设计单位	中邦山水规划设计有限公司				
	施工单位	中庆建设有限责任公司				
	监理单位	天津津信工程监理有限公司				
工程验收时间		2023 年 1 月 5 日				

建设单位执行基本建设程序情况

该工程自立项开始，我建设单位依据法律法规，按照基本建设程序严格执行以下工作程序：1、依据《建筑工程施工许可管理办法》《建设部71号令》申请，领取了施工许可证，证书的工程名称、地点、规模与签订的施工承包合同一致，施工许可证存放于施工现场。2、本工程符合政府采购项目程序。3、根据《天津市建筑交易管理暂行办法》该工程已办理合同审查，一切手续齐全。4、根据《建设工程管理条例》、《建设部81号令》该工程实行了建设工程质量安全监督管理程序，进入现场的监督人员全面严格的对工程建设施工阶段执行施工质量安全、强制性标准实施全过程监督。5、根据《天津市建筑施工分包管理办法执行》该工程均由一个中标单位进行总承包。6、根据《建设工程管理条例》《建设工程施工图纸设计文件审查暂行办法》施工图纸已报送建设行政主管部门进行结构安全和强制性标准规范执行情况等进行严格审查，手续齐全。7、工程开工前由监理单位对施工单位编制的施工组织设计进行审查，监理单位已按照程序下达开工令。8、施工单位进场后，我建设单位对施工单位的施工质量保证体系、工程质量检验程序、材料构配件检验程序、计量仪器运行及管理做了全部审查交底。9、该工程根据有关规定，我单位派驻具有相应资质的项目管理人员由始至终对整个工程进行全面的、全过程的协调、控制管理。

经常沟通施工、监理、设计等单位，针对工程施工过程中存在的问题，协调好各个部门的工作关系，以确保工程施工进度及施工质量，材料质量、设备性能达到规范要求。积极配合建设工程质量安全监督管理部门及相关单位工作，无任何不良记录，做到文明施工。本工程在施工过程中，严格遵守国家行业、地方标准，把握建筑质量关。施工过程中无违反国家强制性标准情况发生。严格依照国家有关规定以及施工图设计文件内容进行施工，保证工程质量符合设计及相关质量验收规范要求。

建设单位项目负责人（签字）：

刘



2023 年 1 月 5 日



扫描全能王 创建

建设单位对勘察、设计、施工、监理等单位

在施工过程中质量行为的评价

本工程在建设过程中，中邦山水规划设计有限公司对该工程按照设计规范和有关设计文件要求进行了设计，并认真进行了设计交底，形成设计交底记录文件，及时纠正施工中的错误，并及时提供了设计变更文件；该工程由中庆建设有限责任公司负责施工，在施工中严格按工程设计图纸施工，合格的完成了施工任务；本工程由天津津信工程监理有限公司负责监理，在监理过程中，及时发现并纠正了工程中发现质量、安全等方面问题，尽可能的做到了事前控制，完成了监理工作。

在本项目施工过程中，各参建单位积极配合，保证了工程的工期和工程质量按要求完工。

建设单位项目负责人（签字）：



扫描全能王 创建

单位（子单位）工程质量综合验收报告

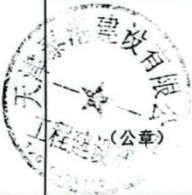



序号	项目	验收项目记录	验收结论
1	分部工程	共 10 分部，经检查 10 分部 符合强制性标准及设计要求 10 分部	符合设计，同意验收
2	安全、功能检查 （检测）报告	地基、基础 / 份，符合要求 / 份 主体结构 / 份，符合要求 / 份 节能 / 份，符合要求 / 份	
3	质量控制资料 核查	共 项，经审查符合要求 项 经核定符合规范要求	
4	主要使用功能 抽查结果	共抽查 项，符合要求 项 经返工处理符合要求 项	
5	观感质量验收	共抽查 5 项，符合要求 5 项 不符合要求 0 项	符合设计，同意验收
6	综合验收结论	符合设计，同意验收	
7	验收组成员 签字	建设单位 勘察单位 设计单位 施工单位 监理单位	
	建设单位 (公章) 项目负责人 2023年1月5日	勘察单位 (公章) 项目负责人 2023年1月5日	设计单位 (公章) 项目负责人 2023年1月5日
	监理单位 (公章) 总监理工程师 2023年1月5日	施工单位 (公章) 项目经理 2023年1月5日	



扫描全能王 创建



设计变更通知单

工程名称	华熙生物项目配套提升工程	编 号	
		日 期	2022年 11 月 5 日
设计单位	中邦山水规划设计有限公司	专业名称	交通工程
变更摘要		页 数	共 1页
图 号	变更内容		
	<p>根据建设单位要求，同时监理认可，变更方案如下：</p> <p>原设计图纸纺一路工程项目图纸设计中有 5 套单柱式交通标志牌，分别设置在华纺大道路口 2 处、纺一路口 2 处、及海景大道交叉口 1 处。</p> <p>变更原因：经过勘察，以上几个路口均已经有明显华熙厂区标志牌，而且新建安装必须经过有关交警部门审批后才可以实施。</p> <p>建议：综上所述考虑到目前各交叉路口已设置华熙交通标志牌，不需要再重新安装，故此项内容建议取消。</p>		
签 字 栏	建设单位	监理单位	设计单位
	施工单位		
	 (公章)	 (公章)	 (公章)
			 (公章)





设计变更通知单

工程名称	华熙生物项目配套提升工程	编 号	
		日 期	2022年 11 月9日
设计单位	中邦山水规划设计有限公司	专业名称	绿化
变更摘要		页 数	共 1页
图 号	变更内容		
	<p>根据建设单位要求，同时监理认可，变更方案如下：</p> <p>原设计轻八街华熙厂区入口两侧栽植高度为1.5-1.8m，冠幅为2m的大叶黄杨球。</p> <p>变更原因：由于大叶黄杨易发生病虫害，主要有黄杨绢叶螟、大叶黄杨尺蠖、日本龟蜡病等，特别是黄杨绢叶螟危害最大，一旦发生，迅速蔓延，导致叶片发黄，最后植株干枯而死亡，其次大叶黄杨易发生白粉病、叶斑病、茎腐病，严重的需要剪去感染的纸条烧毁，影响整体效果。</p> <p>建议：经过市场调研，卫矛球耐旱、抗碱性较强，且易成活，故建议将图纸中52株大叶黄杨球变更为卫矛球，高度为1.2-1.5m，冠幅为1.2-1.5m。</p>		
签 字 栏	建设单位	监理单位	设计单位
	施工单位		



4、项目管理机构设置及其他人员配备要求

项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	王兵	高级工程师	注册建造师证书	二级	吉 222101108092	市政公用工程	/	/	/
技术负责人	王丙臣	高级工程师	职称证	高级	补 C180610047	建筑工程	/	/	/
项目副经理	唐彬	工程师	职称证	中级	22920090010	公路道路工程	/	/	/
安全主任	杨建	工程师	注册安全工程	中级	19220305347	建筑施工安全	/	/	/
质量主任	王鑫宇	高级工程师	岗位证	员级	0221510992215000018	市政工程	/	/	/
商务经理	杨梨	工程师	注册造价工程师	一级	建[造]11234400028689	土建	/	/	/
岩土工程师	唐发明	高级工程师	职称证	高级	1900101065159	岩土工程	/	/	/
岩土工程师	邵常越	工程师	职称证	中级	2022C07279	岩土工程	/	/	/
土建工程师	于文龙	高级工程师	职称证	高级	2021054B015	土木工程	/	/	/
给排水工程师	马晓杰	高级工程师	职称证	高级	2009011B047	给排水	/	/	/
道路与桥梁工程	张士佳	高级工程师	职称证	高级	2019101B999	道路与桥梁	/	/	/

机电工程师	申宏瑞	高级工程师	职称证	高级	2021101B2200	机电一体化	/	/	/
测量工程师	梁中亚	工程师	职称证	中级	粤中职证字第1415016002121号	测量	/	/	/
安全员	王博	工程师	岗位证	员级	吉建安C3(2018)0000395	/	/	/	/
安全员	王宇轩	/	安全生产考核合格证	C3级	粤建安C3(2021)0138257	/	/	/	/
施工员	陈有威	/	岗位证	员级	0222310400001000041	市政工程	/	/	/
施工员	张志超	/	岗位证	员级	0441710494417004058	市政工程	/	/	/
质检员	张程	/	岗位证	员级	0442110900013000008	市政工程	/	/	/
材料员	邓杰文	/	岗位证	员级	0441611194416003008	/	/	/	/
预算员	黄雪茹	工程师	职称证	中级	2203003070205	工程造价	/	/	/
资料员	徐林枫	工程师	岗位证	员级	0111711491117011931	/	/	/	/
劳资专管员	韦建芳	/	岗位证	员级	0441511394415001487	/	/	/	/

项目经理王兵

项目经理（建造师）简历表

姓名	王兵	性 别	男	年 龄	42 岁
职务	项目经理	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	220105198207012637	手机 号码	13610792263
参加工作时间		19 年	从事项目经理（建造师）年限		13 年
项目经理（建造师）资格证书编号		吉 222101108092			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
长春朝阳经济开发区管理委员会	长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目（瑞鹏路、云顶街排水改造工程）施工	长春朝阳经济开发区雨污合流管线改造项目(瑞路、云顶街排水改造工程)项目工程量清单及施工图纸包含的全部内容	2020. 06. 06—2020. 10. 15	已完	合格
天津经济技术开发区南港发展集团有限公司	华熙生物项目配套提升工程施工	纺一路配套提升工程实施范围为轻四街至轻八街，全长约 2.1 公里，主要建设内容包含新建道路两侧人行道，西侧人行道外侧的挡土墙。以及交通工程、照明工程、绿化工程等。轻八街配套提升工程实施范围为纺一路至纺三路及华熙生物门前区域，全长约 0.9 公里，主要建设内容包含道路北侧新建人行道，绿化工程等。	2022. 07. 01—2023. 01. 05	已完	合格



2025年05月27日-2025年11月23日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名: 王兵

性 别: 男



出生日期: 1982年07月01日


注册编号: 吉222101108092

聘用企业: 中庆建设有限责任公司

注册专业: 公路工程(2012年06月27日至2027年06月23日)
市政公用工程(2011年04月19日至2026年03月24日)



请登录吉林省建筑市场监管公共服务平台
二级建造师管理查询

个人签名: 

签名日期: 2025-5-27

签发日期: 2025年05月06日



数据来源: 吉林省电子证照库

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：吉建安B(2011)0001293

姓 名：王兵

性 别：男

出 生 年 月：1982年07月01日

企 业 名 称：中庆建设有限责任公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2011年05月27日

有 效 期：2023年05月26日 至 2026年05月26日



发证机关：吉林省住房和城乡建设厅

发证日期：2011年05月27日



数据来源：吉林省电子证照库

本证书由吉林省人力资源和社会保障厅制发，它表明持证人具有专业技术职务任职资格水平。

This certificate, formulated and issued by Human Resources and social security of Jilin Province, is to certify that the bearer is qualified for the technical or professional post stated herein.



吉林省人力资源和社会保障厅制发

Formulated and Issued by Human Resources and social security of Ji Lin Province

7332107055891501033

防伪标识:



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 王兵
Name
性别 男
Sex
身份证号码 220105198207012637
ID Card No.
证书编号 2016101B133
Certificate No.

专业名称 土木工程
Profession
资格名称 高级工程师
Post

授予时间 2016年01月01日
Date of Issue

审核人章
Verifies the person seal



发证机关
Issued by

普通高等学校

毕业证书



学生 王兵 性别 男 1982年 07月 01日生, 于 2001年
9月至 2005年 7月在本校 土木工程(交通土建工程方向)专业
肆年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 吉林建筑工程学院 校(院)长:



证书编号: 10191120050530626

二〇〇五年 七 月 一 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制



打印编号: f36efbc5b1

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	王兵	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220105198207012637
性 别	男	出生日期	1982-07-01	个人编号	3020014169
生存状态	正常	参工时间	2008-01-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2008-01	2008-01	2025-05	209
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2008-01	2008-01	2025-05	209
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2007-04	2009-03	2025-05	200

待遇领取情况

退休单位:

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



【温馨提示】

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

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_邵占广 经办时间 2025-05-28

打印时间 2025-05-28

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

证件号码: 220105198207012637

姓名: 王兵

开始年月: 请选择年月

截止年月: 请选择年月

是否足额到账: 是

查询

重置

缴费信息

企业职工基本养老保险

失业保险

工伤保险

序号	费款所属期	对应费款所属期	缴费基数	缴费类型	单位应缴金额	个
1	202505	202505	21535.5	正常应缴	3445.68	
2	202504	202504	21535.5	正常应缴	3445.68	
3	202503	202503	21535.5	正常应缴	3445.68	
4	202502	202502	21535.5	正常应缴	3445.68	
5	202501	202501	21535.5	正常应缴	3445.68	
6	202412	202412	21535.5	正常应缴	3445.68	
7	202411	202411	21535.5	正常应缴	3445.68	
8	202410	202410	21535.5	正常应缴	3445.68	

技术负责人王丙臣

技术负责人简历表

姓名	王丙臣	性 别	男	年龄	59 岁
职务	技术负责人	职 称	高级工程师	学历	大专
证件类型	身份证	证件号码	230121196608134013		
手机号码	18676739878		证件号（职称证书编号）	补 C180610047	
参加工作时间	1989 年 7 月		从事技术负责人年限	20 年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司	大望梧桐山环保水务整治工程施工	七个自然村雨污分流改造及环保水务整治	2018. 10-2020. 11. 6	已完工	合格

毕业证书



学生 Zheng Yi 性别 男 民族 汉
一九六七年 九月生，系 辽宁省(市)
县(市)人，一九八七年
九月至一九八九年 七月在本校
建筑工程系 工业与民用建筑专业
二年制。专科修业期满，学完教学
计划规定的全部课程，考试成绩合格，
准予毕业。

毕业证书登记：第 89016 号



校长



一九八九年七月十六日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王丙臣

参保单位名称：深圳市建设（集团）有限公司

社保电脑号：638779657

单位编号：153160

身份证号码：230121196608134013

计算单位：元

页码：1

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	个人交	
2024	11	153160	23860.0	3579.0	1908.8	1	23860	1193.0	477.2	1	23860	119.3	23860	96.44	47.72	
2024	12	153160	23860.0	3579.0	1908.8	1	23860	1193.0	477.2	1	23860	119.3	23860	96.44	47.72	
2025	01	153160	23860.0	3817.6	1908.8	1	23860	1193.0	477.2	1	23860	119.3	23860	96.44	47.72	
2025	02	153160	16030.0	2564.8	1282.4	1	16030	801.5	320.6	1	16030	80.15	16030	62.12	32.06	
2025	03	153160	16030.0	2564.8	1282.4	1	16030	801.5	320.6	1	16030	80.15	16030	62.12	32.06	
2025	04	153160	16030.0	2564.8	1282.4	1	16030	801.5	320.6	1	16030	80.15	16030	62.12	32.06	
2025	05	153160	16030.0	2564.8	1282.4	1	16030	801.5	320.6	1	16030	80.15	16030	62.12	32.06	
2025	06	153160	16030.0	2564.8	1282.4	1	16030	801.5	320.6	1	16030	80.15	16030	62.12	32.06	
合计			23799.6	12138.4			7586.5	3034.6			758.65		606.92	1215.84	303.46	

社保缴费明细清单

打印

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（ 3391eb67327a9bb3 ）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
 153160
 单位名称
 深圳市建设（集团）有限公司



大望梧桐山环保水务整治工程施工

中标通知书

标段编号: 440303201800550002001

标段名称: 大望梧桐山环保水务整治工程施工

建设单位: 上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市建设(集团)有限公司

中标价: 30086.684062万元

中标工期: 466天

项目经理(总监): 周皇



本工程于 2018-09-05 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

峰梁
印立

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2018-10-08

王炯

查验码: 1284717887913115

查验网址: www.szjsjy.com.cn

深建工合字 2018] 016

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 大望梧桐山环保水务整治工程施工

工程地点: 深圳市罗湖区

发包人: 上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司

承包人: 深圳市建设(集团)有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司

承包人(全称): 深圳市建设(集团)有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》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、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 大望梧桐山环保水务整治工程施工

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目主要建设内容为大望社区包括大望、新田二个自然村和梧桐山社区横排岭、虎竹吓、茂仔、坑背、赤水洞、禾塘光、塘坑仔七个自然村(2.54km²)的雨污分流改造及环保水务整治。

(1) 大望片区

新建排水主管: DN300~DN800 污水管道, 1350m; DN400~Φ1600 雨水管道, 9004m;
建筑排水管道改造: 管径 DN100, 总长 85080m; 道路破坏恢复: 23796 平方米;

(2) 梧桐山片区

新建排水主管: 埋地 DN300~DN500 污水管道, 4641m; 边沟内敷设或悬挂 DN200~DN300 污水管道, 8537m; DN400~DN1200 雨水管道, 607m; 雨水方沟 7559m; 建筑排水
管改造, 管径 DN100, 总长 57600m。

道路破坏恢复: 50935 平方米。

(3) 河沟整治

整治河沟总长 5868m, 其中暗渠 470m, 其余为明渠。

(4) 海绵城市

本工程实施人工湿地 32500 m², 初期雨水净化设备 13 套。

(具体以设计施工图纸及工程量清单为准)。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本-----%; 集体资本----%; 民营资本-----%;

外商投资---%; 混合经济---%; 其他-----%。

二、工程承包范围

包括但不限于所涉及的雨水工程、污水工程、海绵城市、河道整治、交通疏解、管线迁改及保护、建筑物及基坑监测等以及招标文件下发的所有内容，具体详见施工图及工程量清单。承包人不得以任何理由增加施工图以外的工程量，不得以任何理由推诿或拒绝承揽实际施工中应该完成的工程量。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米； 高： 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长： 米 宽： 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长： 米 宽： 米 高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它:排水管道、绿化工程、海绵城市等			

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程	（ <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙： 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调	（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖	（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程	（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		

<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施 <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境)。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 计划开工日期 2018 年 10 月 12 日 (实际开工日期以开工令日期为准, 若工程未发出任何开工令, 则以合同约定的开工日期为准。其中 2018 年 12 月 30 日须完成城中村包括大望、新田二个自然村和梧桐山社区横排岭、虎竹吓、茂仔、坑背、赤水洞、禾塘光、塘坑仔七个自然村的雨污分流改造工程)。;

计划竣工日期: 2019 年 12 月 30 日 (按合同总工期顺延)。;

合同工期总日历天数 445 天。

定额工期总日历天数 _____ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 _____ % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。

五、签约合同价

人民币 (大写) 叁亿零捌拾陆万陆仟捌佰肆拾元陆角贰分
(¥ 30086.684062 万元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) 伍佰肆拾伍万贰仟零陆拾贰元壹角陆分 (¥ 5452062.16 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

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

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) 壹仟陆佰壹拾捌万元 (¥ 16180000.00 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) 壹仟陆佰叁拾万元 (¥ 16300000.00 元)。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并

履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2018年10月 日；

订立地点：深圳市罗湖区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效，并送建设行政主管部门备案后成立。

本合同一式拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执拾份，承包人执陆份。

发包人：（公章）
法定代表人或其委托代理人：
（签字）
组织机构代码：合同专用章
地址：_____
邮政编码：_____
法定代表人：_____
委托代理人：_____
电话：_____
传真：_____
电子信箱：_____
开户银行：_____
账号：_____

承包人：（公章）
法定代表人或其委托代理人：
（签字）
组织机构代码：_____
地址：_____
邮政编码：_____
法定代表人：_____
委托代理人：_____
电话：_____
传真：_____
电子信箱：_____
开户银行：_____
账号：_____

市政基础设施工程

市政备-1

工 程 竣 工 验 收 报 告

工程名称: 大望梧桐山环保水务整治工程

验收日期: 2020年11月6日

建设单位 (盖章) 上海市城市建设设计研究总院 (集团) 有限公司

一、工程概况

工程名称	大望梧桐山环保水务整治工程	工程地点	深圳市罗湖区
工程规模	30086.68万元	工程造价 (万元)	30086.68万元
结构类型	水务工程	工程用途	雨污分流
施工许可证证号	深罗水备[2018]08004	开工日期	2018年10月
监督单位	深圳市方圆建设监理有限公司	监督登记号	/
建设单位	上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司		
勘察单位	上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司	资 质 证 号	B131004557-6/5
设计单位	上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司		A13100455710/1
施工单位	深圳市建设（集团）有限公司		D144046841
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组 长	霍锦锋
副组长	季洪金、谢攀
组 员	孙国帅、李润博、毛升汉、彭明华、杨创新、何文涛、周皇、王丙臣、刘玉庆、陈宏辉、胡亮亮

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	季洪金	霍锦锋、谢攀、孙国帅、李润博、毛升汉、彭明华、杨创新、何文涛、周皇、王丙臣、刘玉庆、陈宏辉、胡亮亮
桥梁工程	/	/
排水工程	霍锦锋	季洪金、谢攀、孙国帅、李润博、毛升汉、彭明华、杨创新、何文涛、周皇、王丙臣、刘玉庆、陈宏辉、胡亮亮
给水工程	/	/
隧道工程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	谢攀	霍锦锋、季洪金、孙国帅、李润博、毛升汉、彭明华、杨创新、何文涛、周皇、王丙臣、刘玉庆、陈宏辉、胡亮亮
防洪工程	孙国帅	霍锦锋、季洪金、谢攀、李润博、毛升汉、彭明华、杨创新、何文涛、周皇、王丙臣、刘玉庆、陈宏辉、胡亮亮
供电及照明工程	/	/
地基处理工程	/	/

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程履约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量 评 定	评定等级
道路工程	满足要求, 合格	满足要求, 合格	满足要求, 合格	合格
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	满足要求, 合格	满足要求, 合格	满足要求, 合格	合格
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施 工 程	/	/	/	/
污水处理 工 程	满足要求, 合格	满足要求, 合格	满足要求, 合格	合格
防洪工程	满足要求, 合格	满足要求, 合格	满足要求, 合格	合格
供电及照明 工 程	/	/	/	/
地基处理工程	/	/	/	/

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
谭晓玲	罗湖分公司清水河所			谭晓玲
马尤	罗湖分公司			马尤
覃兰雪	罗湖分公司清水河所			覃兰雪
牛亮	区水务局			牛亮
冯喜良	区水务局			冯喜良
唐干	区工务署			唐干
孙友斌	上海城建院			孙友斌
霍锦峰	上海城建院	高工	负责人	霍锦峰
孙国华	上海城建院			孙国华
傅孝	上海城建院	高级工程师	项目负责人	傅孝
毛升汉	深圳前海建设监理有限公司			毛升汉
彭明辉	深圳前海建设监理有限公司	高级工程师	总监	彭明辉
杨创新	深圳市合创建设工程咨询有限公司			杨创新
何汉涛	深圳市合创建设工程咨询有限公司			何汉涛






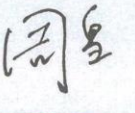

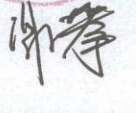

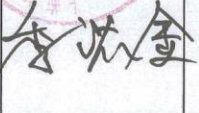
姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
周 星	深圳市建设集团有限公司	一建	项目经理	周星
王 西 月	深圳市建设集团	高工	技术负责人	王西月
刘 玉 兵	深圳建设集团			刘玉兵
刘 辉	~ ~			刘辉
林 纪 强	~ ~ ~ ~			林纪强
李 兴 金	上海城建设计总院	高工	负责人	李兴金
陈 德 强	深圳市建设集团			陈德强
李 明 刚	上海城建院			李明刚
胡 亮 亮	深圳市建设集团			胡亮亮
邓 家 明	深圳市创建设工程顾问有限公司			邓家明
郭 斌	~ ~ ~ ~			郭斌
郑 良	~ ~ ~			郑良
彭 伟 进	深圳市建设(集团)有限公司			彭伟进
李 晋 奎	~ ~ ~ ~			李晋奎
郭 国	~ ~ ~			郭国


五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已完成了施工合同及设计文件约定的全部内容(含设计变更), 各项资料齐全, 现场检查无存在问题, 观感质量符合要求, 质量等级评定为合格, 整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求, 同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2020 年 11 月 6 日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人:	项目总监:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:
 	 	 	 	 



项目副经理唐彬

姓名:	唐彬
性别:	男
出生年月:	1978年02月21日
专业名称:	公路道路工程
资格名称:	工程师
授予时间:	2009年11月18日
批准单位:	武汉市人事局
批准文号:	武职任〔2009〕687号

武证中字 22920090010

普通高等学校	学生 唐彬	性别 男
毕业证书	一九七八年 二月十一日生，于一九九九年 九月至 二〇〇三年 六月在本校	
	土木工程	专业
	四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。	
	校(院)长:	
	校 名:	长沙理工大学
		二〇〇三年 六月十六日
中华人民共和国教育部监制		学校编号: 105361200305000673
No. 02271664		

安全主任杨建

安全负责人信息表

姓名	杨建	证件类型	身份证	证件号码	42038119831114225X
手机号码	13421334747		证件号（C 证编号）		粤建安C3(2008)0010075

190-0644



杨建 42038119831114225X



姓 名 杨建

性 别 男

证件号码 42038119831114225X

级 别 中 管

执业证号 19220000347

发证日期 2022年11月14日

本人签名

职业资格
证书管理号 20211004642000000772



190-0644

注册记录

杨建 42038119831114225X

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳市顺建建设工程有限公司

有效期至: 2027年4月14日

B0126 杨建 42038119831114225X

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳市建设(集团)有限公司

有效期: 2022年11月14日至2027年4月14日

注册记录



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2008)0010075

姓 名: 杨建

性 别: 男

出 生 年 月: 1983年11月14日

企 业 名 称: 深圳市建设(集团)有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2008年10月01日

有 效 期: 2023年07月06日 至 2026年09月30日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年07月06日





资格证书

姓名 杨建
性别 男
出生年月 1983.11
专业 建筑工程
任职资格 工程师



中国建筑工程总公司制

发证单位



二〇一二年七月一日

证书编号: J123116

成人高等教育

毕业证书



学生 杨建 性别 男，一九八三年十一月十四日生，于二〇一八年三月至二〇二〇年七月在本校 工程管理专业 函授 学习，修完 专科起点升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 湖北科技学院

校(院)长:



批准文号: 鄂教成[1988]065号

证书编号: 109275202005108571

二〇二〇年七月一日

姓名: 杨建	社保电脑号: 622668264	身份证号码: 42038119681114225X	页码: 1
参保单位名称: 深圳市建设(集团)有限公司	单位编号: 153160		计算单位: 元

[illegible]

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391eb67329fd9as) 核查, 验证码有效期三个月。

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

深圳市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期：2025年06月24日
证明专用章

质量主任王鑫宇

质量负责人信息表

姓名	王鑫宇	证件类型	身份证	证件号码	220182198810060417
手机号码	15144183741	证件号（质量员证编号）			0221510992215000018

证书编码: 0221510992215000018

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 王鑫宇

身份证号: 220182198810060417

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 吉林省

发证时间: 2022 年 10 月 10 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

吉林省专业技术职务 任职资格证书

姓名:王鑫宇

性别:男

证件号码:220182198810060417

专业名称:道路与桥梁

资格名称:高级工程师

授予资格时间:2024年01月01日

证书编号:2024B05908

公布文号:吉人社函〔2024〕78号

发文单位:吉林省人力资源和社会保障厅

查询网址:<https://zhhs.hrss.jl.gov.cn/>

此证书表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格,同时取代
原《吉林省专业技术资格评审表》存入个人档案使用。

二维码验证



电子证书生成日期:2024年09月10日

数据来源:吉林省电子证照库



高等教育自学考试 毕业证书

姓名: 王鑫宇

身份证号: 220182198810060417

证书编号: 65222907081000154



参加 道路与桥梁工程
经审定, 准予毕业。

专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,

高等教育自学考试委员会

二〇一一年六月三十日

证书专用章

高等院校

二〇一一年六月三十日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

No.01-10 01554910



打印编号：09ec272f7b

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	王鑫宇	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220182198810060417
性 别	男	出生日期	1988-10-06	个人编号	3020386537
生存状态	正常	参工时间	2011-05-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基本 养老保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2011-05	2011-05	2025-06	170
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2011-05	2011-05	2025-06	170
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2011-06	2011-06	2025-06	174

待遇领取情况

退休单位：

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



【温馨提示】

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

吉林省社会保险事业管理局制

经办人：网上经办_邵占广 经办时间 2025-07-02

打印时间 2025-07-02

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

* 证件号码: 220182198810060417

* 姓名: 王鑫宇

开始年月: 请选择年月

截止年月: 请选择年月

是否足额到账: 是

查询

重置

缴费信息

企业职工基本养老保险

失业保险

工伤保险

序号	费款所属期	对应费款所属期	缴费基数	缴费类型	单位应缴金额	
1	202507	202506	10000	正常应缴	1600	
2	202505	202505	10000	正常应缴	1600	
3	202504	202504	10000	正常应缴	1600	
4	202503	202503	10000	正常应缴	1600	
5	202502	202502	10000	正常应缴	1600	
6	202501	202501	10000	正常应缴	1600	
7	202412	202412	9600	正常应缴	1536	
8	202411	202411	9600	正常应缴	1536	

商务经理杨梨

使用有效期: 2025年06月04日
- 2025年09月02日



中华人民共和国
一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 杨梨

性 别: 女

出 生 日 期: 1994年07月04日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11234400028689

有 效 期: 2023年07月17日-2027年07月16日

聘 用 单 位: 深圳市建设(集团)有限公司



个人签名:

签名日期:

杨梨

杨梨

2025.6.4



发证日期: 2023年07月03日

姓名 杨梨
Name

性别 女
Sex

出生日期 1994.07
Date of Birth

专业 建筑经济管理
Specialty

职称 工程师
Professional Title

证书编号 (2022) 12020010
Certificate No.



职称评审委员会(章)

Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

发证单位: 中国建筑第二工程局
Issued by 有限公司

评审委员会

2022 年 1 月 6 日



高等教育自学考试 毕业证书



姓名: 杨梨
身份证号: 513029199407044942
证书编号: 65510701143130229

参加 建筑经济管理 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。

四川省高等教育自学考试委员会
二〇一七年十二月三十日



高等院校
西南科技大学
二〇一七年十二月三十日



No.01- 1605442736

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

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	06	153160	21800.0	3488.0	1744.0	1	21800	1090.0	436.0	1	21800	109.0	21800	61.04	21800	174.4	43.6
2024	07	153160	21800.0	3488.0	1744.0	1	21800	1090.0	436.0	1	21800	109.0	21800	67.2	21800	174.4	43.6
2024	08	153160	21800.0	3488.0	1744.0	1	21800	1090.0	436.0	1	21800	109.0	21800	67.2	21800	174.4	43.6
2024	09	153160	21466.67	3434.67	1717.33	1	21467	1073.33	429.33	1	21467	107.33	21467	65.87	21467	171.73	42.93
2024	10	153160	21466.67	3434.67	1717.33	1	21467	1073.33	429.33	1	21467	107.33	21467	65.87	21467	171.73	42.93
2024	11	153160	21466.67	3434.67	1717.33	1	21467	1073.33	429.33	1	21467	107.33	21467	65.87	21467	171.73	42.93
2024	12	153160	21466.67	3434.67	1717.33	1	21467	1073.33	429.33	1	21467	107.33	21467	65.87	21467	171.73	42.93
2025	01	153160	21466.67	3464.94	1717.33	1	21467	1073.33	429.33	1	21467	107.33	21467	65.87	21467	171.73	42.93
2025	02	153160	21466.67	3464.94	1717.33	1	21467	1073.33	429.33	1	21467	107.33	21467	65.87	21467	171.73	42.93
2025	03	153160	21466.67	3464.94	1717.33	1	21467	1073.33	429.33	1	21467	107.33	21467	65.87	21467	171.73	42.93
2025	04	153160	21466.67	3464.94	1717.33	1	21467	1073.33	429.33	1	21467	107.33	21467	65.87	21467	171.73	42.93
2025	05	153160	21466.67	3464.94	1717.33	1	21467	1073.33	429.33	1	21467	107.33	21467	65.87	21467	171.73	42.93
2025	06	153160	21466.67	3464.94	1717.33	1	21467	1073.33	429.33	1	21467	107.33	21467	65.87	21467	171.73	42.93
合计			46098.72	22405.3			14003.3	5601.3			1400.3						

单位名称
深圳市建设（集团）有限公司



岩土工程师唐发明

广东省职称证书

姓 名：唐发明
身份证号：452702197805184379



职称名称：高级工程师

专 业：岩土工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月09日

评审组织：广东省地质勘查工程技术高级工程师资格第二评审委员会

证书编号：1900101065159

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2019年03月11日



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

普通高等学校

毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 02026508

学生 唐发明 性别 男 ,

一九七八年五月十八日生,于一九九七年

九月至二〇〇二年七月在本校

水文地质与工程地质 专业

四年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校(院)长: 周文斌

校 名: 东华理工学院

二〇〇二年七月一日

学校编号: 10405120020500007

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 唐发明 社保电脑号: 817464613 身份证号码: 452702197805184379
参保单位名称: 中庆建设有限责任公司深圳分公司 单位编号: 31209213

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	基数	单位交	个人交	个人交
2025	06	31209213	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	25.0	22.68	2520	20.18	1.04
2025	07	31209213	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	25.0	22.68	2520	20.18	1.04
合计			1437.44	718.72				202.0	67.34			67.34		45.36	10.32		10.08

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391ec89f70e94f0) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

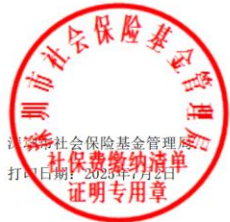
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 31209213 单位名称 中庆建设有限责任公司深圳分公司



岩土工程师邵常越

吉林省专业技术职务
任职资格证书

姓名:邵常越

性别:男

证件号码:230204199001020637

专业名称:岩土工程

资格名称:工程师

授予资格时间:2022年01月01日

证书编号:2022C07279

公布文号:吉人社函〔2022〕160号

发文单位:吉林省人力资源和社会保障厅

查询网址:<https://zhhs.hrss.jl.gov.cn/>

此证书表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格,同时取代原《吉林省专业技术资格评审表》存入个人档案使用。

二维码验证



吉林省人力资源和社会保障厅
发证机关
核准专用章

电子证书生成日期:2023年02月01日



数据来源:吉林省电子证照库

普通高等学校
毕业证书



云南省教育厅监制

学生 邵常越 性别 男，
一九九〇年一月二日生，于一九九九年
九月至二〇一三年七月在本校
采矿工程专业
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(院)长：

张英杰

校 名：昆明理工大学

二〇一三年七月十五日

证书编号：106741201305012289



打印编号：34b9132012

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	邵常越	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	230204199001020637
性 别	男	出生日期	1990-01-02	个人编号	1108531747
生存状态	正常	参工时间	2020-05-29		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基本 养老保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2020-05	2020-05	2025-06	62
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2020-05	2020-05	2025-06	62
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2020-07	2020-07	2025-06	60

待遇领取情况

退休单位：

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



【温馨提示】

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

吉林省社会保险事业管理局制

经办人：网上经办_邵占广 经办时间 2025-07-02

打印时间 2025-07-02



首页

法人服务

主题服务

资讯

用户中心

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

*证件号码: 230204199001020637

*姓名: 邵常越

开始年月: 请选择年月

白

截止年月: 请选择年月

是否足额到账: 是

查询

重置

缴费信息

企业职工基本养老保险

失业保险

工伤保险

序号	费款所属期	对应费款所属期	缴费基数	缴费类型	单位应缴金额	
1	202507	202506	7400	正常应缴	1184	
2	202505	202505	7400	正常应缴	1184	
3	202504	202504	7400	正常应缴	1184	
4	202503	202503	7400	正常应缴	1184	
5	202502	202502	7400	正常应缴	1184	
6	202501	202501	7400	正常应缴	1184	
7	202412	202412	7400	正常应缴	1184	
8	202411	202411	7400	正常应缴	1184	

土建工程师于文龙

<p>本证书由吉林省人力资源和社会保障厅制发，它表明持证人具有专业技术职务任职资格水平。</p> <p>This certificate, formulated and issued by Human Resources and social security of Jilin Province, is to certify that the bearer is qualified for the technical or professional post stated herein.</p>	<div></div> <p>吉林省人力资源和社会保障厅制发 Formulated and Issued by Human Resources and social security of Ji Lin Province</p> <p>防伪标识：</p>
<div></div> <p>(加盖审批部门钢印有效)</p> <p>姓名 于文龙 Name 性别 男 Sex 身份证号码 220183198401252211 ID Card No. 证书编号 2021054B015 Certificate No.</p>	<p>专业名称 土木工程 Profession 资格名称 高级工程师 Post 授予时间 2021年01月01日 Date of Issue 审核人章  Verifies the person seal</p> <div></div>

普通高等学校

毕业证书



学生 于文龙 性别 男，一九八四年 一 月二十五日生，于 二〇〇四
年 九 月至二〇〇八年 六 月在本校 土木工程
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：长春工程学院

校（院）长



证书编号：114371200805000495

二〇〇八 年 六 月 三十 日



打印编号：3f43e8e47e

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	于文龙	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220183198401252211
性 别	男	出生日期	1984-01-25	个人编号	3020835230
生存状态	正常	参工时间	2008-07-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基本 养老保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2008-07	2008-07	2025-06	200
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2014-03	2014-05	2025-06	130
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2014-08	2014-08	2025-06	132

待遇领取情况

退休单位：

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



长春市社会保险事业管理局

特准证明

【温馨提示】

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

吉林省社会保险事业管理局制

经办人：网上经办_邵占广 经办时间 2025-07-02

打印时间 2025-07-02

吉林省社会保险公共服务平台

吉林省一体化政务服务平台

中文 | 한글

无障碍浏览

单位名称: 中庆建设有限责任公司

切换与

经办人: 邵占广

退出

首页

法人服务

主题服务

资讯

用户中心

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

* 证件号码: 220183198401252211

* 姓名: 于文龙

开始年月: 请选择年月

截止年月: 请选择年月

是否足额到账: 是

查询

重置

缴费信息

企业职工基本养老保险

失业保险

工伤保险

序号	费款所属期	对应费款所属期	缴费基数	缴费类型	单位应缴金额	个
1	202507	202506	21535.5	正常应缴	3445.68	
2	202505	202505	21535.5	正常应缴	3445.68	
3	202504	202504	21535.5	正常应缴	3445.68	
4	202503	202503	21535.5	正常应缴	3445.68	
5	202502	202502	21535.5	正常应缴	3445.68	
6	202501	202501	21535.5	正常应缴	3445.68	
7	202412	202412	21535.5	正常应缴	3445.68	
8	202411	202411	21535.5	正常应缴	3445.68	

给排水工程师马晓杰

<p>本证书由吉林省人力资源和社会保障厅制发，它表明持证人具有专业技术职务任职资格水平。</p> <p>This certificate, formulated and issued by Human Resources and social security of Jilin Province, is to certify that the bearer is qualified for the technical or professional post stated herein.</p>	  <p>吉林省人力资源和社会保障厅制发</p> <p>Formulated and Issued by Human Resources and social security of Ji Lin Province</p> <p>防伪标识:</p>
 <p>(加盖单位公章)</p> <p>姓名 马晓杰</p> <p>Name</p> <p>性别 女</p> <p>Sex</p> <p>身份证号码 220103197209213523</p> <p>ID Card No.</p> <p>证书编号 2009011B047</p> <p>Certificate No.</p>	<p>专业名称 给排水</p> <p>Profession</p> <p>资格名称 高级工程师</p> <p>Post</p> <p>授予时间 2009年1月1日</p> <p>Date of Issue</p> <p>审核人章 崔高雷</p> <p>Verifies the person seal</p> 

普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00065552

学生马晓杰性别女，一九七五年
九月二十一日生，于一九九四年九月
至一九九八年七月在本校城市建设系
给水与排水工程 专业四年制
本科学习，修完教学计划规定的全部课
程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:



校 名:



学校编号: 981340272



打印编号：a336d3c64e

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	马晓杰	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220103197209213523
性 别	女	出生日期	1972-09-21	个人编号	1000068935
生存状态	正常	参工时间	1992-12-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基本 养老保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	1992-01	1994-01	2025-06	361
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	1992-01	2002-01	2025-06	282
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2006-07	2009-03	2025-06	201

待遇领取情况

退休单位：

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



【温馨提示】

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

吉林省社会保险事业管理局制

经办人：网上经办_邵占广 经办时间 2025-07-02

打印时间 2025-07-02

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

* 证件号码: 220103197209213523

* 姓名: 马晓杰

开始年月:

截止年月: 请选择年月

是否足额到账: 是

🔍 查询

 重置

> 缴费信息

企业职工基本养老保险

失业保险

丁伤保險

序号	费款所属期	对应费款所属期	缴费基数	缴费类型	单位应缴金额	个
1	202507	202506	21535.5	正常应缴	3445.68	
2	202505	202505	21535.5	正常应缴	3445.68	
3	202504	202504	21535.5	正常应缴	3445.68	
4	202503	202503	21535.5	正常应缴	3445.68	
5	202502	202502	21535.5	正常应缴	3445.68	
6	202501	202501	21535.5	正常应缴	3445.68	
7	202412	202412	21535.5	正常应缴	3445.68	
8	202411	202411	21535.5	正常应缴	3445.68	

道路与桥梁工程张士佳

本证书由吉林省人力资源和社会保障厅制发，它表明持证人具有专业技术职务任职资格水平。

This certificate, formulated and issued by Human Resources and social security of Jilin Province, is to certify that the bearer is qualified for the technical or professional post stated herein.

吉林省人力资源和社会保障厅制发
Formulated and Issued by Human Resources and social security of Ji Lin Province

防伪标识：


(加盖审批部门钢印有效)

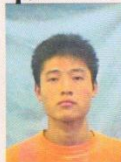
姓名 张士佳
Name 男
性别 男
Sex
身份证号码 220323198604122833
ID Card No.
证书编号 2019101B999
Certificate No.

专业名称 道路与桥梁
Profession
资格名称 高级工程师
Post
授予时间 2019年1月1日
Date of Issue
审核人章 吉人专
Verifies the person seal
发证机关 吉林省人力资源和社会保障厅
Issued by



高等教育自学考试 毕业证书

姓名: 张士佳
身份证号: 220323198604122833
证书编号: 65222907062004379



参加 道路与桥梁工程 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。

吉林省
高等教育自学考试委员会
二〇〇八年六月三十日
证书专用章

吉林
高等院校
吉林大学
二〇〇八年六月三十日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

No.07 02552987



打印编号：07083cd48e

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	张士佳	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220323198604122833
性 别	男	出生日期	1986-04-12	个人编号	3020386550
生存状态	正常	参工时间	2011-06-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基本 养老保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2011-06	2011-06	2025-06	169
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2011-06	2011-06	2025-06	169
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2011-07	2011-07	2025-06	173

待遇领取情况

退休单位：

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



【温馨提示】

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

吉林省社会保险事业管理局制

经办人：网上经办_邵占广 经办时间 2025-07-02

打印时间 2025-07-02

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

* 证件号码: 220323198604122833

* 姓名: 张士佳

开始年月: 请选择年月

截止年月: 请选择年月

是否足额到账: 是

查询

重置

缴费信息

企业职工基本养老保险					
失业保险					
工伤保险					
序号	费款所属期	对应费款所属期	缴费基数	缴费类型	单位应缴金额
1	202507	202506	15000	正常应缴	2400
2	202505	202505	15000	正常应缴	2400
3	202504	202504	15000	正常应缴	2400
4	202503	202503	15000	正常应缴	2400
5	202502	202502	15000	正常应缴	2400
6	202501	202501	15000	正常应缴	2400
7	202412	202412	15000	正常应缴	2400
8	202411	202411	15000	正常应缴	2400

机电工程师申宏瑞



中国农业大学
毕业证书



中华人民共和国普通高等教育

No: 06012099

学生 申宏瑞，性别 男，一九八四年
四 月 一 日生，于二零零四年 九月至
二零零八年 七月在本校

农业机械化及其自动化 专业 四年制
本科学习，修完普通全日制教学计划规定
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校长:

柯炳生

二零零八年七月一日

证书编号: 100191200805001615



打印编号：d7daafc4e5

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	申宏瑞	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	23232119840401111X
性 别	男	出生日期	1984-04-01	个人编号	3021122601
生存状态	正常	参工时间	2008-08-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基本 养老保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2008-09	2008-09	2025-06	198
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2015-09	2015-09	2025-06	118
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2015-10	2015-10	2025-06	122

待遇领取情况

退休单位：

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



【温馨提示】

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

吉林省社会保险事业管理局制

经办人：网上经办_邵占广 经办时间 2025-07-02

打印时间 2025-07-02

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

证件号码: 23232119840401111X

姓名: 申宏瑞

开始年月: 请选择年月

截止年月: 请选择年月

是否足额到账: 是

查询

重置

缴费信息

企业职工基本养老保险

失业保险

工伤保险

序号	费款所属期	对应费款所属期	缴费基数	缴费类型	单位应缴金额	个
1	202507	202506	21535.5	正常应缴	3445.68	
2	202505	202505	21535.5	正常应缴	3445.68	
3	202504	202504	21535.5	正常应缴	3445.68	
4	202503	202503	21535.5	正常应缴	3445.68	
5	202502	202502	21535.5	正常应缴	3445.68	
6	202501	202501	21535.5	正常应缴	3445.68	
7	202412	202412	21535.5	正常应缴	3445.68	
8	202411	202411	21535.5	正常应缴	3445.68	

测量工程师梁中亚

	<p>梁中亚 于 二〇一六年 一月，经 阳江市江城区 中级技术资格 评审委员会评审通过， 具备 测量工程师 资格。特发此证</p>
 粤中取证字第 1415016002121号 公民身份证号码: 412328197002036959 	<p>发证机关:  二〇一六年 二 月 五 日</p>

<p>成人高等教育 毕 业 证 书</p> 	<p>学生 梁中亚 性别 男， 1970年 02月 03日生，于 2012 年03 月 至 2014 年 06月在本校（院） 建筑工程管理 专业 业余 学习，修完 2.5 年制 专 科 教学计划规定的全部课程，成绩合 格，准予毕业。</p> <p>校(院)长: </p> <p>学校(院): 杭州市工人业余大学 </p> <p>2014 年 06 月 30 日</p>
<p>BY 05022668 批准文号: 教育部(82)教工农字 042 号 电子注册号: 505515201406000360 浙江省教育厅监制</p>	

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: 梁中亚	社保电脑号: 603940650	身份证号码: 412328197002036959	页码: 1
参保单位名称: 深圳市建设(集团)有限公司	单位编号: 153160	计算单位: 元	

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391eb67326894dg) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号
153160
单位名称
深圳市建设(集团)有限公司



安全员王博

安全员信息表

姓名	王博	证件类型	身份证	证件号码	220183199203021011
手机号码	18088685759		证件号（C 证编号）		吉建安C3(2018)0000395

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：吉建安C3(2018)0000395

姓 名：王博
性 别：男
出 生 年 月：1992年03月02日
企 业 名 称：中庆建设有限责任公司
职 务：专职安全生产管理人员
初次领证日期：2018年03月21日
有 效 期：2024年03月21日 至 2027年03月21日



发证机关：吉林省住房和城乡建设厅

发证日期：2018年03月21日



数据来源：吉林省电子证照库

吉林省专业技术职务 任职资格证书

姓名: 王博

性别: 男

证件号码: 220183199203021011

专业名称: 土木工程

资格名称: 工程师

授予资格时间: 2023年01月01日

证书编号: 2023C07356

公布文号: 吉人社函〔2023〕148号

发文单位: 吉林省人力资源和社会保障厅

查询网址: <https://zhhrs.hrss.jl.gov.cn/>

此证书表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格, 同时取代
原《吉林省专业技术资格评审表》存入个人档案使用。

二维码验证



电子证书生成日期: 2023年10月18日

数据来源: 吉林省电子证照库

普通高等学校

毕业证书



学生 王博 性别 男， 1992 年 03 月 02 日生，于 2013
年 09 月至 2017 年 06 月在本学院 土木工程(交通土建工程方向) 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 名：吉林建筑大学城建学院

院 长：



证书编号：136041201705100761

2017 年 6 月 16 日



打印编号: dedecb6bf2

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	王博	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220183199203021011
性 别	男	出生日期	1992-03-02	个人编号	3021576133
生存状态	正常	参工时间	2017-10-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录结束时间	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2017-10	2017-10	2025-06	93
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2017-10	2017-10	2025-06	93
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2017-08	2017-08	2025-06	100

待遇领取情况

退休单位:

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



【温馨提示】

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

吉林省社会保险事业管理局制

经办人: 网上经办_邵占广 经办时间 2025-07-02

打印时间 2025-07-02

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

* 证件号码: 220183199203021011

* 姓名: 王博

开始年月: 请选择年月

截止年月: 请选择年月

是否足额到账: 是

查询

重置

缴费信息

企业职工基本养老保险

失业保险

工伤保险

序号	费款所属期	对应费款所属期	缴费基数	缴费类型	单位应缴金额	
1	202507	202506	8000	正常应缴	1280	
2	202505	202505	8000	正常应缴	1280	
3	202504	202504	8000	正常应缴	1280	
4	202503	202503	8000	正常应缴	1280	
5	202502	202502	8000	正常应缴	1280	
6	202501	202501	8000	正常应缴	1280	
7	202412	202412	8000	正常应缴	1280	
8	202411	202411	8000	正常应缴	1280	

安全员王宇轩

安全员信息表

姓名	王宇轩	证件类型	身份证	证件号码	430702199906193518
手机号码	16673290294		证件号（C 证编号）		粤建安C3(2021)0138257

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2021)0138257

姓 名:王宇轩

性 别:男

出 生 年 月:1999年06月19日

企 业 名 称:深圳市建设(集团)有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2021年11月18日

有 效 期:2024年11月15日 至 2027年11月17日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年11月15日



普通高等学校

毕业证书



学生 王宇轩 性别 男，一九九九年 六 月 十九 日生，于二〇一八
年 九 月至二〇二一年 六 月在本校 市政工程技术
专业 三 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：湖南城建职业技术学院

校（院）长：

证书编号：130441202106003403

二〇二一年 六 月 十八 日

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

姓名: 王宇轩	社保电脑号: 808485435	身份证号码: 430702199906193518	页码: 1
参保单位名称: 深圳市建设(集团)有限公司	单位编号: 153160		计算单位: 元

[illegible]

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391e6b7328598e5) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

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

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
153160	深圳市建设(集团)有限公司



施工员陈有威

证书编码: 0222310400001000041	
住房和城乡建设领域施工现场专业人员	
职业培训合格证	
	姓 名: 陈有威
	身份证号: 220724198704123954
	岗位名称: 市政工程施工员
参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训, 测试成绩合格。	
继续教育记录: 2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。	
	培训机构: 吉林省信合职业技能培训学校有限公司
	发证时间: 2023年08月09 日
	查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn
扫码验证	

普通高等学校

毕业证书



学生 陈有威 性别 男， 1987 年 04 月 12 日生，于 2009 年 09 月至 2013 年 06 月在本学院 土木工程(交通土建工程方向) 专业 肆 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：吉林建筑大学城建学院

院 长：



证书编号：136041201305100096

2013 年 6 月 14 日



打印编号：0187ee0b84

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	陈有威	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220724198704123954
性 别	男	出生日期	1987-04-12	个人编号	3020740111
生存状态	正常	参工时间	2013-12-01		
二级单位名称					

参保缴费情况

险 种	缴费状态	参保单位名称	参保时间	缴费记录开始时间	缴费记录 结束时间	实际缴费月数
企业职工基本 养老保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2013-12	2013-12	2025-06	139
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2013-12	2013-12	2025-06	139
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2014-01	2014-01	2025-06	143

待遇领取情况

退休单位：

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



【温馨提示】

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

吉林省社会保险事业管理局制

经办人：网上经办_邵占广 经办时间 2025-07-02

打印时间 2025-07-02

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

证件号码: 220724198704123954

姓名: 陈有威

开始年月: 请选择年月

截止年月: 请选择年月

是否足额到账: 是

查询

重置

缴费信息

企业职工基本养老保险

失业保险

工伤保险

序号	费款所属期	对应费款所属期	缴费基数	缴费类型	单位应缴金额	
1	202507	202506	8000	正常应缴	1280	
2	202505	202505	8000	正常应缴	1280	
3	202504	202504	8000	正常应缴	1280	
4	202503	202503	8000	正常应缴	1280	
5	202502	202502	8000	正常应缴	1280	
6	202501	202501	8000	正常应缴	1280	
7	202412	202412	8000	正常应缴	1280	
8	202411	202411	8000	正常应缴	1280	

施工员张志超

证书编码: 0441710494417004058

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名: 张志超

身份证号: 230606198706271751

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 12 月 14 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

普通高等学校

毕业证书



学生 张志超 性别 男， 1987 年 06 月 27 日生，于 2006 年 09 月
至 2010 年 07 月在本校 土木工程 专业 四年制
本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：哈尔滨理工大学

校 长：



证书编号：102141201005003945

二〇一〇 年 七 月 一 日

姓名: 张志超	社保电脑号: 636889439	身份证号码: 230606198706271751	页码: 1
参保单位名称: 深圳市建设(集团)有限公司	单位编号: 153160		计算单位: 元

[illegible]

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391eb6732981cb6) 核查, 验真码有效期三个月。

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

武汉市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期: 2023-06-04
证明专用章

质检员张程

证书编码: 0442110900013000008

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名: 张程

身份证号: 52212819960710003X

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2021年 11月 22日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

普通高等学校

毕业证书



学生 张程 性别 男， 1996 年 7 月 10 日生，于 2016
年 9 月至 2020 年 6 月在本校 土木工程(房屋建筑工程)
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：重庆大学城市科技学院

校(院)长：

证书编号：126161202005004662

二〇二〇 年 六 月 十九 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: 张程	社保电脑号: 805063841	身份证号码: 62212819960710003X	页码: 1
参保单位名称: 深圳市建设(集团)有限公司	单位编号: 153160		计算单位: 元

13840	55.36	10080	110.72
13840	55.36	10080	110.72
10080	80.64	10080	80.64
10080	80.64	10080	80.64
10080	80.64	10080	80.64
10080	80.64	10080	80.64
10080	80.64	10080	80.64
527.67		238.95	

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb67328c064j ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
153160
单位名称
深圳市建设（集团）有限公司



材料员邓杰文

证书编码: 0441611194416003008	
住房和城乡建设领域施工现场专业人员	
职业培训合格证	
	姓 名: 邓杰文
	身份证号: 510403199710260715
	岗位名称: 材料员
参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训, 测试成绩合格。	
继续教育记录:	
2024 年度, 继续教育学时为	32 学时。
2023 年度, 继续教育学时为	32 学时。
	培训机构: 广东省
扫码验证	发证时间: 2020 年 11 月 02 日
	查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn



郑州大学
ZHENGZHOU UNIVERSITY



毕业证书

邓杰文，男，一九九七年十月二十六日生。于二〇一九年三月至二〇二二年六月
在本校 土木工程（专升本） 专业 2.5 年制网络教育 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：

李 蓬

证书编号：104597202205513746

二〇二二年 六 月 三十 日

姓名: 邓杰文	社保电脑号: 644211593	身份证号码: 510403199710260715	页码: 1
参保单位名称: 深圳市建设(集团)有限公司	单位编号: 153160		计算单位: 元

[illegible]

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码(3391eb67324961dt) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

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

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
153160	深圳市建设(集团)有限公司



预算员黄雪茹

广东省职称证书

姓名：黄雪茹
身份证号：441426198301053240



职称名称：工程师
专业：工程造价
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月14日
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003070205
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年06月29日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 黄雪茹 性别 女，一九八三年 一 月 五 日生，于二〇〇九
年 三 月至二〇一一年 七 月在本校 网络教育 工程管理(建造师方向)
专业专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：



校(院)长：

李作安

证书编号：101737201105009753

二〇一一年 七 月 十 日

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

姓名: 黄雪茹	社保电脑号: 601096604	身份证号码: 441426198301053240	页码: 1
参保单位名称: 深圳市建设(集团)有限公司	单位编号: 153160	计算单位: 元	

[illegible]

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391eb67325ed44a) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

长沙市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期: 2023年06月24日
证明专用章

资料员徐林枫

证书编码: 0111711491117011931

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名: 徐林枫

身份证号: 230407199303280119

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 北京市

发证时间: 2021年 07月 27日

扫码验证

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



姓名 徐林枫
性别 男
出生年月 1993年.03月
证书编号 ZHJ2020014

专业技术 建筑工程
资格 工程师

授予时间 2020年8月31日

评审机构 (盖章)





哈尔滨工业大学

毕业证书



学生 徐林枫 性别 男, 1993 年 3 月 28 日生, 于 2016 年 3 月至 2020 年 7 月在本校网络教育工程管理(工程造价管理方向)专业学习, 修完专科起点本科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。



学 校: 哈尔滨工业大学

校 长:



批准文号: 教高厅函[2001]4 号

证书编号: 102137202005300543

二〇二〇年七月十四日

规格严格 功夫到家

姓名: 徐林枫	社保电脑号: 807376027	身份证号码: 230407199803280119	页码: 1
参保单位名称: 深圳市建设(集团)有限公司		单位编号: 153160	计算单位: 元

社保费缴纳清单

15081	60.32	15081	120.65
15081	60.32	15081	120.65
11270	90.16	11270	90.16
11270	90.16	11270	90.16
11270	90.16	11270	90.16
11270	90.16	11270	90.16
11270	90.16	11270	90.16
11270	90.16	11270	90.16
699.87			416.0

证明专用章

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391ec89f42705c9) 核查, 验证码有效期三个月。

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

深圳市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期: 2025年7月2日
证明专用章

劳资专管员韦建芳

劳资专管员信息表

姓名	韦建芳	证件类型	身份证	证件号码	362426198502080027
手机号码	13590149175		证件号		0441511394415001487

证书编码: 0441511394415001487

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 韦建芳

身份证号: 362426198502080027

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 11月 13日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

高等教育

毕业证书



学生 韦建芳 性别女, 一九八五年二月八日生, 于二〇一八年九月
至二〇二一年一月在本校 土木工程 专业网络教育
专升本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 吉林大学

校(院)长:

证书编号: 101837202105912725

二〇二一年一月十一日

姓名: 韦建芳	社保电脑号: 621054312	身份证号码: 362426198502080027	页码: 1
参保单位名称: 深圳市建设(集团)有限公司	单位编号: 153160	计算单位: 元	

[illegible]

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391eb6732862996) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
153160	深圳市建设(集团)有限公司

