

标段编号：2012-440300-54-01-100764001001

深圳市建设工程施工招标投标文件

标段名称：平安大道市政工程一期（丹平快速路—龙平路）（守珍街—平龙路段）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中庆建设有限责任公司

日期：2025年12月31日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
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）自认为规模方面最具代表性的已完工同类工程业绩（数量上限为 5 项，超过 5 项的，只认前 5 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. 优先提供同类项目规模较大项目业绩；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）投标人获得同类工程市、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：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》、《市政工程最高质量水平评价》（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）；中国水利工程协会评选的《水利工程大禹奖》</p>

		<p>（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、优质结构奖、金匠奖。</p>
3	项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况	<p>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：近十年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人提供自认为规模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，需按照规模从大到小排序）；证明材料：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）</p>
4	项目管理机构设置及其他人员配备要求	<p>提供项目经理、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：1. 项目管理机构配备情况表需按上述要求进行填写；2. 项目管理机构最低配置请参考第3章管理机构人员配置表</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、企业业绩情况表

序号	项目名称	工程规模及内容	合同造价 (万元)	竣工验收 收日期
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	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, 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。	134676.4 39026 万元, 中庆建设有限责任公司分工的合同金额为 76927.18 1972 万元	2024 年 9 月 30 日
2	吉林大路快速路工程施工第二标段	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 2.0mx2.0m 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。工程承包范围包括: 道路、桥梁、排水及交通工程等。	86276.44 10 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)	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。	55274.85 89 万元	2022 年 10 月 20 日

4	2020 长春净月 高新技术产业开发区基础设 施道路及附属 工程-新城乙 三路（东滨河 路~新城大 街）（高架桥上 部结构）	包含主线桥、4 个匝道、挡土墙引道、交通 标志标线及照明等工程项目。	50717.46 05 万元	2021 年 11 月 26 日
5	北湖大桥维修 加固工程（市 政段）施工	本项目市政段（市政东段、市政西段），包含 桥梁、道路，及交通、绿化、照明等附属工 程。	50627.54 056 万元	2024 年 5 月 6 日

业绩 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

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

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022 年 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

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

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：

电 话：

电 话：0431-87986565

传 真：

传 真：0431-87986565

电子信箱：

电子信箱：www.zqjsjt.com

开户银行：华夏银行长春吉林大路支行

开户银行：建行长春科技支行

账 号13755000000093001

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

表D.4.6竣工验收证书

[illegible]

表 D.4.6 竣工验收证书

工程名称	长沙市岳麓区羊甲岭（一期）片区生活垃圾焚烧处理厂生活垃圾焚烧炉体工程（由东汽炉体+福文文） 第三工段		
开工日期	2022 年 9 月 25 日		
施工单位	湖南东汽炉体工程有限责任公司		
监理单位	湖南中诚建设监理咨询有限公司		
合同造价 (万元)	134676.439207	竣工日期	2024 年 9 月 20 日

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

存在问题及处理意见: _____

对工程的质量评价

合格

竣工驗收日期

2024 年 9 月 30 日

参加竣工验收单位意见

設單位

姓名: 王 凡 (盖章)

设计是

理单位

姓名: 王 强 (盖章)

施工:

姓名: 王化民

聯華公司

丁波

2005 179

100

存在问题及处理意见:

2

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 S16+373.000-SI8*016,977)桥梁工程(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）长春市双阳产业引导区（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）（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，履行投标义务和中标后的合同，并共同承担合同规定的一切义务和责任，联合体各成员单位按照内部职责的部分，承担各自所负的责任和风险，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：

中庆建设有限责任公司负责除（SI线主线（桩号 S16+373.000-SI8+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 S16+373.000-SI8+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 S16+373.000-SI8+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 S16+373.000-SI8+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：长春城乡建设集团股份有限公司（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。



业绩 2、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号令第一百五十二条和《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报建设行政主管部门备案。			
招标人（盖章）	招标代理机构（盖章）		
法定代表人（签章）	法定代表人（签章）		
年 月 日	年 月 日		

注：本书一式四份，招标人、招标代理机构、中标人、招投标监管部门各一份。

中标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, 经建设单位审核, 同意变更。原项目经理李琳因工作调动无法履行职责, 施工单位变更申请, 同意, 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

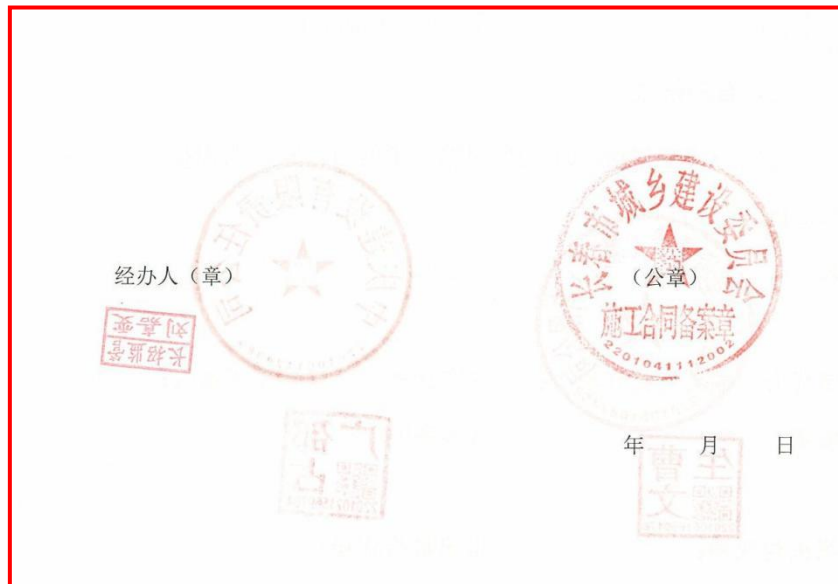
传 真：_____ 传 真：0431-87986565

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：



312

表 D.4.6 竣工验收证书 (标识标线)

工程名称 (起止点)	吉林大路快速路工程施工 第二标段	开工日期	2019 年 07 月 01 日	对工程的质量评价 合格	
施工单位	中庆建设有限责任公司	竣工日期	2021 年 10 月 25 日		
交接范围及数量: 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), 北起规划宋光路北 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。 2、主要工程量 标线: 13580.79m ² 。 标志: Φ76 单柱 A (△900) 17 套, Φ76 单柱 A (Φ800) 15 套, Φ76 单柱 A-1 (1200×1800) 1 套, Φ89 单柱 A (△1100) 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 单柱 A (3600×3200) 4 套, Φ273 单柱 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, 附着限高架 (2×(3500×2300)) 1 套, 附着限高架 (1000×1700) 1 套, Φ89 单柱 A (400×600) 85 套。				竣工验收日期	2021 年 11 月 17 日
存在问题及处理意见: 无				参加工程验收单位意见	
				建设单位	设计单位
				监理单位	施工单位
				邀请单位	
备注:					

业绩 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）

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）	 		
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： _____

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）	55274.8539	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：视频监控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：路口交通信号机1套、机动车信号灯（满屏）1套；④闯红灯自动记录系统：视频监控1台、LED补光灯2套、设备控制箱1台、网络服务器1台、交换机2台、存储设备1台、标杆1根、红光灯检测器1台；⑤取电配电箱1台；⑥快速路路段卡口：视频监控8台、雷达8台、LED补光灯8套、爆闪灯8套、服务器8套；⑦限速牌、限速标志LED屏3套；⑧入口匝道卡口：视频监控4台、雷达4台、LED补光灯4套、爆闪灯4套、服务器2套；⑨出口匝道卡口：视频监控4台、雷达4台、LED补光灯4套、爆闪灯4套、服务器2套；⑩交通诱导系统：全点阵彩色诱导屏2套、工控机2台；⑪管理机：设备控制箱16台；⑫⑬杆件：8根；⑭⑮供电部分：桥上取电配电箱14台；⑯⑰管道部分：配管Φ75PE管2130m、PPR63 380m、SC80 62m、人（手）孔井2座、直控标准2块；⑱⑲通信部分：64芯单模光缆2068m、4芯单模光缆3462m、交换机15台；⑳⑳限高架系统：1套、视频监控1台、服务器1个。

桥下（两六路路口）：①交通视频监控：视频监控2台、设备控制箱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：视频监控13台、信号灯24套、设备控制箱5台、红光灯检测器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：视频监控2台、设备控制箱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：视频监控24台、信号灯4套、设备控制箱6台、红光灯检测器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、插箱、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：防撞筒（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、右转箭头16个、左转掉头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；桥墩短臂灯（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	 签名：李书阳（盖章）	设计单位	 签名：王雪建（盖章）
监理单位	 签名：王雪建（盖章）	施工单位	 签名：王雪建（盖章）
勘察单位	 签名：王雪建（盖章）	邀请单位	 签名：（盖章）

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）	55274.8539	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。

包含一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㎡；桥梁最大跨度为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、预应力小箱梁及钢结构连续箱梁。

主要工程数量：

1、桥基：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、直梁：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、钢箱梁：共计1联，跨径为45m+45m+30m，总长度为120m；11、防撞墙类型：防撞墙分为防撞墙SS级、中央防撞墙SS级、防撞墙SS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42793.13㎡；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	 签名：李书阳（盖章）	设计单位	 签名：王雪建（盖章）
监理单位	 签名：王雪建（盖章）	施工单位	 签名：王雪建（盖章）
勘察单位	 签名：王雪建（盖章）	邀请单位	 签名：（盖章）

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： 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区，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：90m；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吨； 二、海绵城市部分： 1、复合砂基过滤槽：116套；2、雨水连接管D300×1112.4m；3、一体式线性排水沟：438.5m；4、单旁式形道流式雨水口：48套；5、单旁式形偏沟式雨水口：38套；6、双旁式形偏沟式雨水口：20套；7、接水槽：125座；8、D200钢筋混凝土管1517.5m；9、安树侧（平、隆）石：116m。				
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：李书阳（盖章）	设计单位	签名：张树和（盖章）	
监理单位	签名：张树和（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）	
存在问题及处理意见： 无				

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： 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区，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，本段道路长度为992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：50876.18m ² ；粘层AL(M)-5液体石油沥青：50876.18m ² ；8cm粗粒式沥青混凝土AC-25C：50876.18m ² ；下封层（SBS改性沥青同步碎石）：50876.18m ² ；透层AL(M)-2液体石油沥青：50876.18m ² ； 2、基层：40cm一次碎石基层（6:14:80）53040.62m ² ；30cm石灰土底基层（12:88）：53040.62m ² ； 3、自行车道：30cm级配碎石3182.84m ² ，5cmC30素色透水水泥混凝土3182.84m ² ；5cmC30彩色透水水泥混凝土3182.84m ² ； 4、人行道：20cm级配碎石基层3744.33m ² ，10cm预制透水混凝土基层3744.33m ² ，8cm缝型透水砖：3744.33m ² ； 5、桥下非上车结构方砖：5309.14m ² ；6、桥下上车方砖：21028.47m ² ；7、道路顺接：574.16m ² ；8、桥梁边：2972.33m ² ；9、下沉式绿化带：3794.37m ² ；10、挡土墙回填：10002.26m ³ ；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：31685.95m ³ ；14、80cm山皮石处理土基：14720.56m ³ ；15、50cm山皮石处理土基：2315.63m ³ ；16、4%石灰土回填：113215.61m ³ ；17、车止石：119个。				
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：李书阳（盖章）	设计单位	签名：张树和（盖章）	
监理单位	签名：张树和（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）	
存在问题及处理意见： 无				

业绩 4、2020 长春净月高新技术产业开发区基础设施道路及附属工程-新城乙三路（东滨河路～新城大街）（高架桥上部结构）

中标通知书

20200227

中标通知书

项目编号	JLXR-GC2020-068		
中标单位名称	中庆建设有限责任公司		
中标工程名称	2020长春净月高新技术产业开发区基础设施道路及附属工程-新城乙三路（东滨河路～新城大街）（高架桥上部结构）		
项目地点	长春市净月高新技术产业开发区	招标人	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	2020年8月31日	招标方式	公开招标
项目经理	林艳兵	资格等级	吉122192000100
中标价格	人民币：伍亿零柒佰壹拾柒万肆仟陆佰零伍元整（¥：507174605元）		
计划工期	2020年9月10日—2021年9月30日		
中标工程范围	包含主线桥、4个匝道、挡土墙引道、交通标志标线及照明等工程项目（不含桩基础，承台及高压部分等），详见招标工程量清单及图纸		
请中标单位收到《中标通知书》后30日内与招标人签订合同。			
招标人（章）  法人代表（签字或章）  2020年9月7日	招标代理机构（章）  法人代表（签字或章）  2020年9月7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《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及
有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就
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: 2020 长春净月高新技术产业开发区基础设施道路
及附属工程-新城乙三路(东滨河路~新城大街)(高架桥上部结构)。

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: 采购任务通知书 2020-157 号。

4.资金来源: 财政资金。

5.工程内容: 包含主线桥、4 个匝道、挡土墙引道、交通标志标
线及照明等工程项目(不含桩基础,承台及高压部分等),详见招标
工程量清单及图纸。

6.工程承包范围:

详见投标文件及设计图纸。

二、合同工期

计划开工日期: 2020 年 9 月 10 日。

计划竣工日期: 2021 年 9 月 30 日。

工期总日历天数: 385 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《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》。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价

人民币（大写）伍亿零柒佰壹拾柒万肆仟陆佰零伍元整
(¥ 507,174,605.00);

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟贰佰柒拾伍万捌仟捌佰柒拾玖元玖角叁分 (¥ 12,758,879.93);

(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）贰仟陆佰壹拾万元整 (¥ 26,100,000.00)。

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：林艳兵。

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；
- (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 2020 年 9 月 9 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

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执陆份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

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：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： _____

委 托 代 理 人： _____ 委 托 代 理 人： _____

电 话： _____ 电 话： 0431-85980505

传 真： _____ 传 真： 0431-85986565

电 子 信 箱： _____ 电 子 信 箱： http://www.zqjsjt.com

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

表D.4.6 竣工验收证书




工程名称	2020 长春净月高新技术产业开发区基础设施道路及附属工程-新城乙三路（东滨河路-新城大街）（高架桥上部结构）	开工日期	2020 年 9 月 10 日	对工程的质量评价： 工程已按合同约定完成，经验收合格，外观项目，符合项目设计标准，符合设计标准，符合设计标准，符合设计标准。	
施工单位	中庆建设有限公司	竣工日期	2021 年 10 月 11 日		
合同造价 (万元)	5077.46	施工决算 (万元)			
验收范围及数量： 桥梁工程：本项目为新建城市快速路，始于临河街（新城乙三路 K0+125m），沿规划新城乙三路向东至生态东街（新城乙三路 K2+070m），主线采用高架桥，桥长 1945 米，标准横断面宽度 26-34 米，主线标准段采用双向 6-8 车道，设计车速 80 公里/小时，新建出入口匝道桥长 1530 米，标准横断面宽度 9 米，标准段采用双向 2 车道。 主线高架桥快速路四段与规划新城乙三路跨河快速路相连，向东连接跨临河街、生态西街、生态大街、生态东街与规划新城乙三路—新城大街立交桥相连。 上部结构形式包括预应力混凝土连续箱梁、现浇预应力混凝土连续箱梁和连续箱梁，其中现浇箱梁最大跨径为 30m，预应力混凝土箱梁跨径为 30m，箱梁高 4m，跨径布置分别为 50m+50m+40m 总长 170m 及 45m+75.5m+45.5m 总长 170m。 主要工程数量： 主线桥：钢箱梁桥面铺装：8330m ² ；混凝土梁桥面铺装：51093.21m ² ； A 线桥：桥面铺装 1856m ² ； B 线桥：桥面铺装 1856m ² ； C 线桥：桥面铺装 2340m ² ； D 线桥：桥面铺装 2331.2m ² ； 另新建道路及附属：4137.92m ² ；桥下道路硬化恢复：1539.40m ² 。				竣工验收日期：2021 年 11 月 26 日	
存在问题及处理意见： 验收合格，量测项目全部合格，质量证明文件齐全，完整。 工程竣工资料中未出现与验收事项。				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

128-1

表D.4.6 竣工验收证书

工程名称	2020 长春净月高新技术产业开发区基础设施道路及附属工程-新城乙三路（东滨河路-新城大街）（高架桥上部结构）	开工日期	2020 年 9 月 10 日	对工程的质量评价： 工程已按合同约定完成，经验收合格，外观项目，符合项目设计标准，符合设计标准，符合设计标准，符合设计标准。	
施工单位	中庆建设有限公司	竣工日期	2021 年 11 月 20 日		
合同造价 (万元)	5077.46	施工决算 (万元)			
验收范围及数量： 桥梁工程：本项目为新建城市快速路，始于临河街（新城乙三路 K0+125m），沿规划新城乙三路向东至生态东街（新城乙三路 K2+070m），主线采用高架桥，桥长 1945 米，标准横断面宽度 26-34 米，主线标准段采用双向 6-8 车道，设计车速 80 公里/小时，新建出入口匝道桥长 1530 米，标准横断面宽度 9 米，标准段采用双向 2 车道。 主线高架桥快速路四段与规划新城乙三路跨河快速路相连，向东连接跨临河街、生态西街、生态大街、生态东街与规划新城乙三路—新城大街立交桥相连。 上部结构形式包括预应力混凝土连续箱梁、现浇预应力混凝土连续箱梁和连续箱梁，其中现浇箱梁最大跨径为 30m，预应力混凝土箱梁跨径为 30m，箱梁高 4m，跨径布置分别为 50m+50m+40m 总长 170m 及 45m+75.5m+45.5m 总长 170m。 主要工程数量： 1. A、B、C、D 匝道桥台和桥板 4 个，桥台采用钢筋混凝土墩柱型桥台结构； 2. W0、W2-W59、A0-A6；B0-B6；C0-C8；D0-D8 盖梁共计 167 个，桥墩共有三种形式，分别为双柱式“H”型花瓶墩、矩形直柱墩、现浇梁桥墩和桥墩； 3. W12-W23、W26-W29、W32-W49；A0-A6；B0-B6；C0-C8；D0-D8 盖梁共计 66 个； 4. W12-W23、W26-W29、W32-W49；A0-A7；B0-B7；C0-C9；D0-D9 预制梁共计 344 片； 5. W0-W12、W40-W49 现浇梁共计 9 墩； 6. W23-W26、W29-W32 钢箱梁共计 2 墩； 7. A 匝道桥土墙、B 匝道桥土墙、C 匝道桥土墙、D 匝道桥土墙共计 370 延米； 8. W0-W59 中央分隔带护栏及防撞墙，A0-A7、B0-B7、C0-C9、D0-D9 防撞墙，防撞等级为 Ssb 级，防撞护栏采用 C50 混凝土，防撞等级为 SS 级，中央分隔带护栏，防撞等级为 Ssb 级，防撞护栏采用 C50 混凝土； 9. W0-W59、A0-A7、B0-B7、C0-C9、D0-D9 桥面铺装面积共计 59168.49 m ² ，水泥混凝土铺装中设 D10 焊接钢筋网 (CRB550 级)，水泥混凝土铺装内掺聚丙烯纤维 (I 型) 含量为 1.3kg/m ³ ，桥面水泥混凝土采用补偿收缩型，抗渗等级为 P6； 10. W0-W59、A0-A7、B0-B7、C0-C9、D0-D9 伸缩缝共计 44 道，采用 BKF120、BKF160、BKF240 型单元式多向变位梳形板伸缩装置； 11. W0-W59、A0-A7、B0-B7、C0-C9、D0-D9 涂装、泄水管、防眩板共计 26 套。				竣工验收日期：2021 年 11 月 26 日	
存在问题及处理意见： 工程已按合同约定完成，经验收合格，符合设计标准，符合设计标准，符合设计标准，符合设计标准。				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

表D.4.6 竣工验收证书

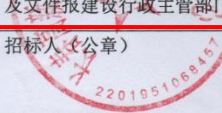

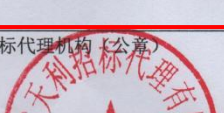

工程名称	2020 年长春净月高新技术产业开发区基础设施建设项目（新城乙三路（东顺河路-新城大街）（高架桥上部结构））		开工日期	2021 年 7 月 12 日		对工程的质量评价：
施工单位	中庆建设有限公司		竣工日期	2021 年 11 月 26 日		
合同造价 (万元)	50717.44		施工决算 (万元)			
竣工验收范围及数量：						
<p>1、验收范围：新城乙三路高架桥工程。工程起点为 K0+125，终点为 K2+070。</p> <p>2、主要工程量：</p> <p>单臂路灯（灯杆高 13m，灯臂长 2m），350W/LED 光源 数量 22 套；单臂路灯（灯杆高 13m，灯臂长 2m），380W/LED 光源 数量 18 套；单臂路灯（灯杆高 12m，灯臂长 1.8m），280W/LED 光源 数量 30 套；双臂路灯（灯杆高 12m，灯臂长 1.8m/1.5m），280W/165W/LED 光源 数量 42 套；电缆 5354m，BV-3*2.5，2429.25m，塑料管 UPVC Φ 75，7780m，镀锌钢管 UN100，780m，爬梯井：6 座，接地极 44 根、接地扁钢 132m；</p> <p>标线：6190.4 m²；</p> <p>标志：单柱 A Φ 89*1850（Δ1100）2 套、单柱 B Φ 89*2600（Φ 1000*1000*600）2 套、单悬 A Φ 273*7400（3600*3200*1800*820）3 套、单悬 C Φ 325*8800（5500*3300）1 套、单悬 A Φ 325*7400（5000*3500*1000*1700）2 套、双悬 Φ 377*7700（2*（5000*3500）+1800*820）2 套、单悬 A Φ 325 基础（2400*1400*2000*2600*1500*100）3 座；</p> <p>限高架：2 座。</p>						
竣工验收日期：2021 年 11 月 26 日						
参加竣工验收单位意见						
建设单位	 签名：李中平（盖章）		设计单位	 签名：王宏伟（盖章）		
监理单位	 签名：王宏伟（盖章）		施工单位	 签名：王宏伟（盖章）		
勘察单位	 签名：王宏伟（盖章）		邀请单位	签名：（盖章）		
存在问题及处理意见：						

业绩 5、北湖大桥维修加固工程(市政段)施工

中标通知书

编号: K3205820001010771

中标通知书

中标单位名称	中庆建设有限责任公司		
中标工程名称	北湖大桥维修加固工程（市政段）施工		
中标工程地点	长春市北湖大桥位于长春市东北部，西起小城子公路，东至和安街，跨越长春新区及宽城区		
建设单位	长春高新技术产业开发区建设发展中心、长春市政府投资建设项目管理中心		
招标方式	公开招标	开标日期	2022 年 06 月 27 日 13 时 30 分
面积	/	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
项目负责人	郝鹏博		
中标价格	50627.540560 万元		
中标工期	2022 年 7 月 1 日至 2023 年 9 月 30 日		
中标范围	本项目市政段（市政东段、市政西段），包含桥梁、道路，及交通、绿化、照明等附属工程，施工图纸及工程量清单所载全部内容		
<p>依据《中华人民共和国招标投标法》第四十六条、《国家发改委等九部门 2013 年第 23 号令》第 152 条和《吉林省建筑市场管理条例》第四十八条，请招标人和中标人应当在投标有效期内并在通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同；建设工程合同签订后七个工作日内将合同及文件报建设行政主管部门备案。</p>			
招标人（公章）	招标代理机构（公章）		
法定代表人（签章）	法定代表人（签章）		
  2022 年 7 月 1 日	  2022 年 7 月 1 日		

注：本书一式五份，招标人、招标代理机构、中标人、招投标监管部门各一份。

施工合同

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：长春高新技术产业开发区建设发展中心

长春市政府投资建设项目管理中心

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：北湖大桥维修加固工程（市政段）施工。

2.工程地点：长春市北湖大桥位于长春市东北部，西起小城子公路，东至和安街，跨越长春新区及宽城区。

3.工程立项批准文号：长新建联字【2022】1号。

4.资金来源：财政资金。

5.工程内容：北湖大桥位于长春市北四环路，西起小城子公路以东305米，东至和安街以西170米，跨越宽城区及长春新区，道路等级为城市主干路，设计时速60km/h，工程全长3090米（含特大桥2784米、桥梁引道306米），主线宽度40米，双向8车道，桥梁分为南北两幅。市政段分为市政西段及市政东段两部分，市政西段工程起点小城子公路以东305米（桩号N21+780），终点（桩号N22+205.023）；市政东段工程起点（桩号N22+754.023），终点和安街以西170米（桩号N24+870）；段落全长2541米，其中市政东段跨越伊通河及北湖水域，市政段桥梁单孔最大跨径为30米预应力混凝土小箱梁桥。

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：本项目市政段（市政东段、市政西段），包含桥梁、道路，及交通、绿化、照明等附属工程，施工图纸及工程量清单所载全部内容。

二、合同工期

计划开工日期：2022年7月1日。

计划竣工日期：2023年9月30日。

工期总日历天数：457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：

人民币（大写）：伍亿零陆佰贰拾柒万伍仟肆佰零伍元陆角（¥506,275,405.60 元）
（含税价）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）：壹仟陆佰贰拾肆万贰仟叁佰捌拾壹元伍角陆分
（¥16,242,381.56 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）：肆仟零陆拾贰万叁仟元整（¥40,623,000.00 元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：郝鹏博。

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标投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与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 7 月 29 日签订。

十、签订地点

本合同在长春市签订。

十一、补充协议

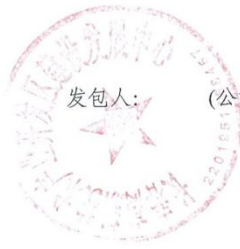
合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。合同于 2025 年 9 月 30 日终止。

十三、合同份数

本合同一式 16 份,均具有同等法律效力,发包人执 10 份,承包人执 6 份。



发包人: (公章)



合同专用章



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)



组织机构代码:

组织机构代码: 9122 0101 7671 5523 5F

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: _____

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: <http://www.zqjsjt.com/>

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

172

表 D.4.6 竣 工 验 收 证 书

工程名称	北湖大桥维修加固工程(市政段)	开工日期	2022 年 7 月 5 日	对工程的质量评价: 合格
施工单位	中庆建设有限责任公司	竣工日期	2023 年 9 月 30 日	
合同造价 (万元)	50627.54056	施工决算 (万元)		
验收范围及数量:				竣工验收日期 2024 年 5 月 6 日
1. 验收范围: 北湖大桥位于长春市北湖环路, 西起小城市公路以东 305 米, 东至和安街以西 170 米, 跨越宽城区及长春新区, 沿线自西向东依次上跨京哈下行线、长白右线、场站牵出线 2 条、长白左线、京哈上行线、伊通河、北湖公园、湖群街。 本项目全长 2541m, 城市主干路, 分为市政西段及市政东段两部分, 其中市政西段工程起点小城市公路以东 305m(桩号 N21+780)至终点(桩号 N22+205.023), 市政东段工程起点(桩号 N22+754.023), 终点和安街以西 170 米(桩号 N24+870), 其中市政东段跨越伊通河及北湖水域。市政段桥梁最大跨径为 30 米, 桥面铺装为 30 厘米厚 C40 混凝土, 桥面铺装厚度 18.3m。				参加竣工验收单位意见
2. 工程数量 钻孔桩 37 根: 桩径 1.8 米, 桩长 21m (8 根); 桩径 1.8 米, 桩长 24m (11 根); 桩径 1.5 米, 桩长 24m (12 根); 承台 10 个: 9.5 × 2.8 × 2.7m (6 个); 20.2 × 2.8 × 2.7m (4 个); 墩柱 (新建): 44 个: 墩柱直径 1.6m (44 个); 墩柱 (加固): 394 个: 墩柱直径 1.8m (394 个); 系梁 3 个: 17.2 × 1.2 × 1.1m (1 个); 4.6 × 1.2 × 1.5m (2 个); 桥台 4 个: 40.98 × 2.9m (2 个); 40.18 × 1.9m (2 个); 盖梁 (新建): 35 个: 17.2 × 1.9m; 盖梁 (加固): 111 个: 17.4 × 1.9m; 预制梁 900 片: 梁长 30m (852 片); 梁长 25m (48 片); 桥面铺装 40 联: 7885.2 m ² ; 防撞护栏 40 联: 4471m; 块石 (新建): 34 个; 块石 (加固): 116 个; 预制人行道路板 A 型 8760 块; 预制人行道路板 B 型 160 块; 块石路面 13011.13 m ² ; 栏杆 4816.413m; 护栏 4803.646m; 防撞缝 40 道。 存在问题及处理意见: 无				建设单位 签名: 高旭 (盖章) 设计单位 签名: 李彬 (盖章) 监理单位 签名: 高旭 (盖章) 施工单位 签名: 李彬 (盖章) 勘察单位 签名: 李彬 (盖章) 邀请单位 签名: (盖章)

表 D.4.6 竣 工 验 收 证 书

工程名称	北湖大桥维修加固工程(市政段)	开工日期	2022 年 7 月 5 日	对工程的质量评价: 合格
施工单位	中庆建设有限责任公司	竣工日期	2023 年 9 月 30 日	
合同造价 (万元)	50627.54056	施工决算 (万元)		
验收范围及数量:				竣工验收日期 2024 年 5 月 6 日
1. 验收范围: 北湖大桥位于长春市北湖环路, 西起小城市公路以东 305 米, 东至和安街以西 170 米, 跨越宽城区及长春新区, 沿线自西向东依次上跨京哈下行线、长白右线、场站牵出线 2 条、长白左线、京哈上行线、伊通河、北湖公园、湖群街。 本项目全长 2541m, 城市主干路, 分为市政西段及市政东段两部分, 其中市政西段工程起点小城市公路以东 305m(桩号 N21+780), 终点(桩号 N22+205.023), 市政东段工程起点(桩号 N22+754.023), 终点和安街以西 170 米(桩号 N24+870), 其中市政东段跨越伊通河及北湖水域。				参加竣工验收单位意见
2. 工程数量 单臂路灯 (H=13m, 350W/LED) 112 套; 双臂路灯 (H=14m, 350W+350W/LED) 含基础 6 套; 路灯拆除及恢复 12 米路灯 8 套及管线; 标志 Φ89*5*3200 (△1100) 6 套、Φ114*6*4300 (1200*2000) 1 套、Φ114*6*4800 (1000*1550+Φ1000) 1 套、Φ114*6*3950 (1000*800+1000*600) 4 套、Φ89*5*3400 (1000*1000) 13 套、Φ89*5*3400 (Φ1000) 3 套、Φ89*5*3100 (1000*800) 2 套、单悬臂 Φ377*12*7800/Φ180*8*7000*2(6500*2300) 1 套; 标线 11000 m ²				建设单位 签名: 高旭 (盖章) 设计单位 签名: 李彬 (盖章) 监理单位 签名: 高旭 (盖章) 施工单位 签名: 李彬 (盖章) 勘察单位 签名: 李彬 (盖章) 邀请单位 签名: (盖章)
存在问题及处理意见: 无				

竣工验收证书

施管表 2

[illegible]

2、企业获奖情况
企业荣誉表

序号	工程名称	奖项名称	评选奖项的 组织机构	级别	获奖时间	备注
1	亚泰大街与南四环路立交桥工程	2020-2021年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	国家级	2021年12月	/
2	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	2020-2021年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	国家级	2021年12月	/
3	吉林大路快速路工程施工第二标段	2022-2023年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	国家级	2023年12月	/

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: 长发改[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。



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: 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: 工行青城支行
账 号: 22021446100055004000



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) 捌亿零玖佰壹拾肆万玖仟捌佰捌拾叁元陆角叁分 (¥ 809149183.63 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 壹仟肆佰伍拾捌万捌仟捌拾捌元贰角 (¥ 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)



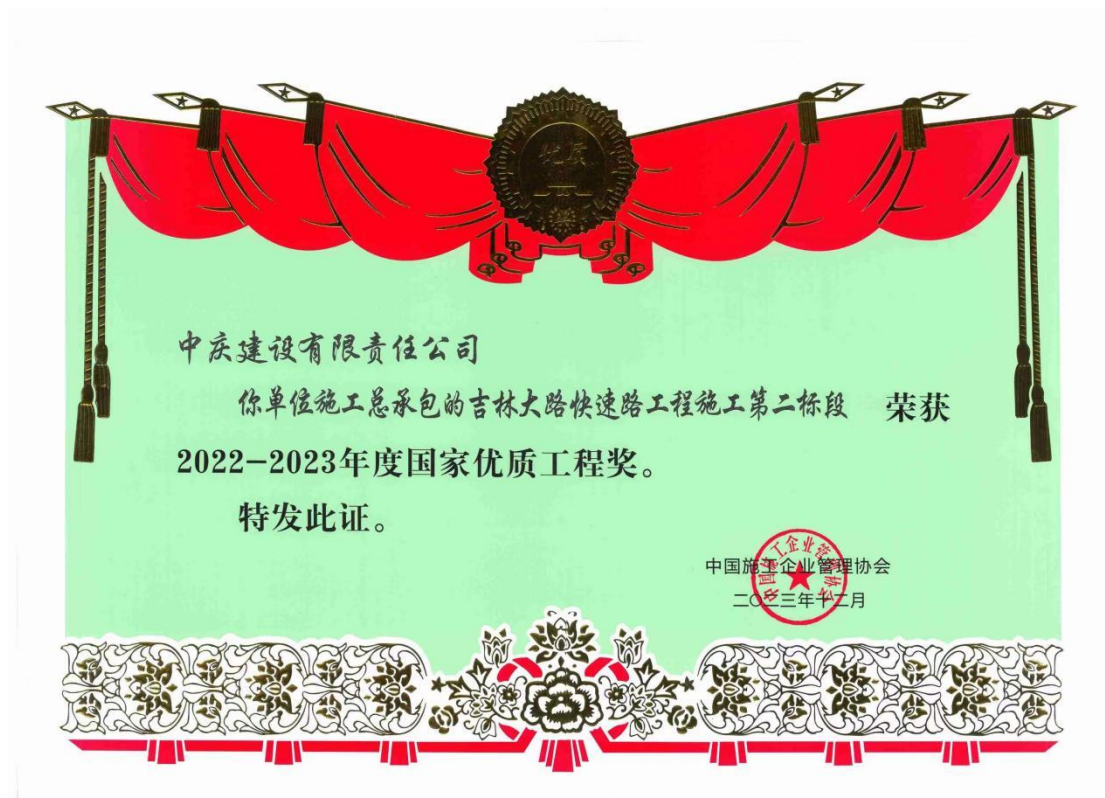
法定代表人或其委托代理人：
(签字)



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

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）



年 月 日



履约评价一览表

序号	项目名称	建设单位	评价时间	评价等级
1	广东实验中学深圳学校南侧 规划路市政工程	深圳市龙岗区建筑工务署	2025 年 5 月 22 日	通报 表扬
2	国际低碳城会展中心 B 馆报告 厅显示屏改造工程	深圳市龙岗区建筑工务署	2025 年 1 月 26 日	通报 表扬

1. 广东实验中学深圳学校南侧规划路市政工程履约评价证明文件

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

展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



2. 国际低碳城会展中心 B 馆报告厅显示屏改造工程履约评价证明文件

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。



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	曲波	性别	男	年龄	51 岁		
职务	项目经理	职称	正高级工程师	学历	本科		
证件类型	身份证	证件号码	2206021974061929 10	手机号码	177677882 43		
参加工作时间		1997 年 8 月	从事项目经理（建造师）年限		18 年		
项目经理（建造师） 资格证书编号		吉 1222006200700161					
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		
长春城投建 设投资有限 公司	亚泰大街南四环 路立交桥工程	施工图设计中包含全部内 容，亚泰大街主线起点桩号 YT0+680, 终点桩号 YT1+810.613, 全长 1130.613 米，其中主线桥 1 座，长 785.411 米，辅线桥 2 座，共长 1312.862 米，匝 道 8 条，桥长 816.148 米。 箱梁共计 28 联，其中含 1 联钢箱梁，天桥 1 座，梯道 4 条。	2015 年 6 月 15 日 -2018 年 9 月 14 日	已完	工程质量 符合国家 现行工程 施工质量 验收规范 合格标 准。		
长春净月高 新技术产业 开发区建设 工程管理中 心	2021 年长春净月 高新技术产业开 发区基础设施道 路及附属工程一 —新城乙三路与 新城大街互通立 交桥、道路及附属 工程（新城大街一 长双快速路）（一 标段）	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。本项目为 乙三路互通立交（一标段）， 主要包括 YS 主线桥，西起新 城大街西 500m，与乙三路相 接，东至新城大街，与互通 相接，桥梁全长 491.696m。	2021 年 5 月 10-2021 年 11 月 10 日	已完	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。		

项目经理一级建造师注册证书



使用有效期: 2025年12月23日
- 2026年06月21日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 曲波

性 别: 男

出生日期: 1974年06月19日

注册编号: 吉1222006200700161

聘用企业: 中庆建设有限责任公司

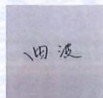
注册专业: 水利水电工程(有效期: 2024-10-10至2027-10-09)

公路工程(有效期: 2024-10-10至2027-10-09)

市政公用工程(有效期: 2024-09-27至2027-09-26)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

签名日期: 2025.12.23



中华人民共和国
住房和城乡建设部

行政审批专用章
签发日期: 2025年07月31日

项目经理安全生产考核合格证书

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(2004)4310710

姓 名：曲波

性 别：男

出 生 年 月：1974年06月19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：2004年10月30日

有 效 期：2025年08月21日 至 2028年10月29日



发证机关：吉林省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年08月21日



数据来源：吉林省电子证照库

项目经理职称证书

<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> <div><p>防伪标识:</p></div>
<div></div> <p>(加盖审批部门钢印有效)</p> <p>姓名 曲波 Name</p> <p>性别 男 Sex</p> <p>身份证号码 220602197406192910 ID Card No.</p> <p>证书编号 2021101A0090 Certificate No.</p>	<p>专业名称 市政工程 Profession</p> <p>资格名称 正高级工程师 Post</p> <p>授予时间 2021年1月1日 Date of Issue</p> <p>审核人章 吉人专 张福新 Verifies the person seal</p> <div></div> <p>(2021) 发证机关 Issued by</p>

项目经理毕业证



项目经理身份证

姓名 曲 波

性别 男 民族 汉

出生 1974 年 6 月 19 日

住址 天津市河西区宾水道宾水里16门510号

公民身份号码 220602197406192910



中华人民共和国
居民 身 份 证

签发机关 天津市公安局河西分局

有效期限 2011.03.23-2031.03.23

项目经理社保证明

天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：中庆建设有限责任公司天津空港
经济区分公司

组织机构代码：32864757X

校验码：W32864757X20251202124529

查询日期：202509至202512

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	曲波	220602197406192910	基本养老保险	202509	202511	3
			失业保险	202509	202511	3
			工伤保险	202509	202511	3

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年12月02日

项目经理工程业绩表

序号	工程名称	施工内容	合同金额（万元）	竣工验收时间	备注
1	亚泰大街南四环路立交桥工程	施工图设计中包含全部内容，亚泰大街主线起点桩号 YT0+680，终点桩号 YT1+810.613，全长 1130.613 米，其中主线桥 1 座，长 785.411 米，辅线桥 2 座，共长 1312.862 米，匝道 8 条，桥长 816.148 米。箱梁共计 28 联，其中含 1 联钢箱梁，天桥 1 座，梯道 4 条。	40113.0688 万元	2018 年 9 月 14 日	2020-2021 年度国家优质工程奖
2	2021 年长春净月高新技术产业开发区基础设施道路及附属工程——新城乙三路与新城大街互通立交桥、道路及附属工程（新城大街一长双快速路）（一标段）	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。本项目为乙三路互通立交（一标段），主要包括 YS 主线桥，西起新城大街西 500m，与乙三路相接，东至新城大街，与互通相接，桥梁全长 491.696m。	14893.5908 万元	2021 年 11 月 10 日	2022 年吉林省建设工程省优质工程“长白山杯”奖




业绩 1、亚泰大街南四环路立交桥工程

中标通知书

2014001

编号：2014G106

长春市建设工程中标通知书

中标单位名称	中庆建设有限责任公司		
中标工程名称	亚泰大街与南四环路立交桥工程		
中标工程地点	南关区		
中标工程范围	详见合同		
建设单位	长春市政府投资建设项目管理中心		
招标方式	公开招标	开标日期	2015年5月29日
结构类型			
建筑面积	0 平方米	质量标准	合格
项目经理	曲波	资格等级	一级
		注册编号	吉122060700161
中标价格	人民币：大写：肆亿零壹佰壹拾叁万零陆佰捌拾捌元整 小写¥：40113.0688 万元		
中标工期 (日历日)	从2015年6月5日到2016年10月30日 共513天		
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号令第一百五十二条和《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及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	 招投标监管部门（备案章） 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。

打印日期：2015年6月9日



施工合同

GF—2013—0201

吉林省建设工程施工合同
(示范文本)

二〇一三年印制

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 亚泰大街与西环路立交工程施工 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: 亚泰大街与西环路立交工程

2.工程地点: 南经亚泰大街与西环路立交,北经亚泰大街与西环路立交(三环路节点)

3.工程立项批准文号: 长发改[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) 肆亿零壹佰零玖万零陆佰零陆元 (¥ 401130688 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 陆佰贰拾万零贰千肆佰零陆元 (¥ 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 单价合同形式

五、项目经理

承包人项目经理: 曲强

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 2015 年 8 月 20 日签订。

十、签订地点

本合同在 东城建设投资有限公司 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






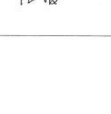





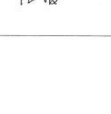





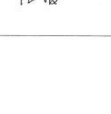
本合同一式 14 份，均具有同等法律效力，发包人执 8 份，承包人执 6 份。

	
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: <u>76715573-5</u>
地 址: _____	地 址: <u>绿园区青城大街771号</u>
邮 政 编 码: _____	邮 政 编 码: <u>130002</u>
法 定 代 表 人: _____	法 定 代 表 人: <u>孙庆</u>
委 托 代 理 人: _____	委 托 代 理 人: _____
电 话: _____	电 话: <u>0431-87986565</u>
传 真: _____	传 真: <u>0431-87983878</u>
电 子 信 箱: _____	电 子 信 箱: _____
开 户 银 行: _____	开 户 银 行: <u>工行青城支行</u>
账 号: _____	账 号: <u>22001446100055001000</u>





















竣工验收报告

竣 工 验 收 证 书

工程名称		开工日期		2015 年 6 月 15 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		2018 年 8 月 10 日													
合同造价 (万元)		40113.0688 万元		施工决算 (万元)															
验收范围及数量: (排水)				工程已按施工合同要求完成, 经验收检查, 外观项目, 量测项目及资料核查均符合有关标准的规定, 全部达到合格, 同意验收。															
1、雨水: D500 二级钢筋混凝土承插管 1413.85m D600 二级钢筋混凝土平口管 210.06m D800 二级钢筋混凝土平口管 350.11m D1000 二级钢筋混凝土平口管 206.63 m D1200 二级钢筋混凝土平口管 262.8m D1500 二级钢筋混凝土平口管 45m 雨水检查井 91 座 雨水管 D300 承插管 597.66m, 雨水管 D400 承插管 284.3m 单侧雨水口 91 座, 双侧雨水口 11 座, 多侧雨水口 8 座 边沟 1648.43m; 明沟 897.59m。 2、污水: D500 二级钢筋混凝土承插管 432.74m D1500 二级钢筋混凝土承插管 120.65m 污水检查井 17 座				竣工验收日期				2018 年 9 月 14 日											
存在问题及处理意见:				参加竣工验收单位意见															
外观检查、量测项目全部合格, 质量保证资料真实、完整。工程施工过程中未出现安全与质量事故。				<table border="1"> <tr> <td>建 设 单 位</td> <td>  签名: 王 (盖章) </td> <td>设 计 单 位</td> <td>  签名: 王 (盖章) </td> </tr> <tr> <td>监 理 单 位</td> <td>  签名: 王 (盖章) </td> <td>施 工 单 位</td> <td>  签名: 王 (盖章) </td> </tr> <tr> <td>勘 察 单 位</td> <td>  签名: 王 (盖章) </td> <td>邀 请 单 位</td> <td>  签名: (盖章) </td> </tr> </table>				建 设 单 位	 签名: 王 (盖章)	设 计 单 位	 签名: 王 (盖章)	监 理 单 位	 签名: 王 (盖章)	施 工 单 位	 签名: 王 (盖章)	勘 察 单 位	 签名: 王 (盖章)	邀 请 单 位	 签名: (盖章)
建 设 单 位	 签名: 王 (盖章)	设 计 单 位	 签名: 王 (盖章)																
监 理 单 位	 签名: 王 (盖章)	施 工 单 位	 签名: 王 (盖章)																
勘 察 单 位	 签名: 王 (盖章)	邀 请 单 位	 签名: (盖章)																

竣 工 验 收 证 书

工程名称		开工日期		2015 年 6 月 15 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		2018 年 8 月 10 日													
合同造价 (万元)		40113.0688 万元		施工决算 (万元)															
验收范围及数量: (道路)				工程已按施工合同要求完成, 经验收检查, 外观项目, 量测项目及资料核查均符合有关标准的规定, 全部达到合格, 同意验收。															
1、新建部分: 4cm 中粒式 SBS 改性沥青 AC-16 39993.71m ² ; PC-3 乳化沥青粘层油 0.5L/m ² 39993.71m ² ; 5cm 中粒式 SBS 改性沥青 AC-20 39993.71m ² ; PC-3 乳化沥青粘层油 0.5L/m ² 39993.71m ² ; 7cm 粗粒式沥青混凝土 AC-25 39993.71m ² ; PC-2 乳化沥青透层油 1L/m ² 39993.71m ² ; 20cm 二灰碎石 (6:14:80) 51780.04m ² ; 30cm 二灰碎石 (6:14:80) 51780.04m ² ; 30cm 级配碎石 12706m ² ; 2、罩面、加宽部分: 4cm 中粒式 SBS 改性沥青 AC-16 54735.72m ² ; PC-3 乳化沥青粘层油 0.5L/m ² 54735.72m ² ; 5cm 中粒式 SBS 改性沥青 AC-20 54735.72m ² ; PC-3 乳化沥青粘层油 0.5L/m ² 54735.72m ² ; 铣刨路面 54735.72m ² ; 3、旧路拓宽: 7cm 粗粒式沥青混凝土 AC-25 9576.24m ² ; PC-2 乳化沥青透层油 1L/m ² 9576.24m ² ; 20cm 二灰碎石 (6:14:80) 9576.24m ² ; 20cm 二灰碎石 (6:14:80) 9576.24m ² ; 30cm 石灰土 (12:88) 9576.24m ² ;				4、人行道结构: 8cm 水泥彩色方砖 (C30) 14338.2m ² ; 3cm 水泥砂浆 (1:3) 14338.2m ² ; 15cm 6% 水泥稳定石屑 14338.2m ² ; 树池砌筑 1.2*1.2m: 192 个; 5、安砌侧石 10*25*99: 2826.16 m; 安砌侧石 15*35*99: 7860.76m; 安砌侧石 15*40*99: 646.2m; 6、挡土墙: 309.01m; 7、六棱块砌铺 19379.34m ² ; 实体防护浆砌片石 150.5m ³ 。															
存在问题及处理意见:				竣工验收日期				2018 年 9 月 14 日											
外观检查、量测项目全部合格, 质量保证资料真实、完整。工程施工过程中未出现安全与质量事故。				参加竣工验收单位意见															
				<table border="1"> <tr> <td>建 设 单 位</td> <td>  签名: 王 (盖章) </td> <td>设 计 单 位</td> <td>  签名: 王 (盖章) </td> </tr> <tr> <td>监 理 单 位</td> <td>  签名: 王 (盖章) </td> <td>施 工 单 位</td> <td>  签名: 王 (盖章) </td> </tr> <tr> <td>勘 察 单 位</td> <td>  签名: 王 (盖章) </td> <td>邀 请 单 位</td> <td>  签名: (盖章) </td> </tr> </table>				建 设 单 位	 签名: 王 (盖章)	设 计 单 位	 签名: 王 (盖章)	监 理 单 位	 签名: 王 (盖章)	施 工 单 位	 签名: 王 (盖章)	勘 察 单 位	 签名: 王 (盖章)	邀 请 单 位	 签名: (盖章)
建 设 单 位	 签名: 王 (盖章)	设 计 单 位	 签名: 王 (盖章)																
监 理 单 位	 签名: 王 (盖章)	施 工 单 位	 签名: 王 (盖章)																
勘 察 单 位	 签名: 王 (盖章)	邀 请 单 位	 签名: (盖章)																

竣工验收证书

施管表 2

工程名称	亚泰大街与南四环路立交桥工程	开工日期	2015 年 6 月 15 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	2018 年 9 月 10 日	合格	
合同造价 (万元)	40113.0688	施工决算 (万元)			
验收范围及数量: 亚泰大街主线起点桩号 YT0+680, 终点桩号 YTI+810.613, 全长 1130.613 米, 其中主线桥 1 座, 长 785.411 米, 辅线桥 2 座, 共长 1312.862 米, 匝道 8 条, 桥长 816.148 米, 箱梁共计 28 联, 其中含 1 联钢箱梁, 天桥 1 座, 楼梯 4 条。 钻孔桩: 996 根、承台 156 座、墩柱 172 根、桥台 8 座、盖梁 13 座、现浇混凝土箱梁 27 联、钢箱梁 1 联、梯道 4 条、伸缩缝 33 道、搭板 8 块、桥面铺装 28 联、波形护栏 1786.414 米, 声屏障 1410.37 米, NF 线、BF 线标志标线。				竣工验收日期	2018 年 9 月 14 日
参加竣工验收单位意见					
建设单位		设计单位			
签名: (盖章)		签名: (盖章)			
监理单位		施工单位			
签名: (盖章)		签名: (盖章)			
勘察单位		邀请单位			
签名: (盖章)		签名: (盖章)			
存在问题及处理意见:					
无					

2020-2021 年度国家优质工程奖



业绩 2、2021 年长春净月高新技术产业开发区基础设施道路及附属工程——新城乙三路与新城大街互通立交桥、道路及附属工程（新城大街—长双快速路）（一标段）

中标通知书

中 标 通 知 书

招 标 项 目 编 号	JLHYHX-2021003-01		
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道路及附属工程--新城乙三路与新城大街互通立交桥、道路及附属工程（新城大街-长双快速路）（一标段）		
中 标 工 程 地 点	长春市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 04 月 06 日	招标方式	公开招标
结 构 类 型	//	建筑面积	//
项 目 经 理	曲波	证书编号	吉 122060700161
中 标 价 格	大写：壹亿肆仟捌佰玖拾叁万伍仟玖佰零捌元整；小写：（148935908 元）		
计 划 工 期	2021 年 4 月 15 日-2022 年 9 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	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 04 月 13 日		2021 年 04 月 13 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道路及附属工程—新城乙三路与新城大街互通立交桥、道路及附属工程（新城大街—长双快速路）（一标段）

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【2020】242号。

4.资金来源：财政资金。

5.工程内容：主要包含YS线主线桥桩号YS2+070——YS2+561.696、桥上桥下交通工程及照明工程等。

6.工程承包范围：

施工图纸及工程量清单所包含的全部内容，以及施工相关的所有内容。

二、合同工期

计划开工日期：2021年4月15日。

计划竣工日期：2022年9月30日。

工期总日历天数：533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）壹亿肆仟捌佰玖拾叁万伍仟玖佰零捌元整
(¥148,935,908.00元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）肆佰贰拾贰万贰仟柒佰柒拾肆元叁角肆分
(¥ 4,222,774.34 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）陆佰叁拾伍万元整 (¥ 6,350,000.00 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：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；
- (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 4 月 14 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：（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：

地 址：

地 址：

邮政编码：

邮政编码：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：







开户银行：

账 号：







账 号：

竣工验收报告

竣工验收证书

工程名称	2021年长春净月高新技术开发区基础设施道路及附属工程—新城乙三路与新城大街互通立交工程（新城大街—长双快路）（一标段）	开工日期	2021年5月10日	对工程的质量评价： 合格			
施工单位	中庆建设有限责任公司	竣工日期	2021年11月5日	竣工验收日期：2021年11月10日			
合同造价（万元）	14893.5908	施工决算（万元）		参加竣工验收单位意见			
<p>验收范围及数量：</p> <p>工程概况：本项目为乙三路互通立交（一标段），主要包括YS主线桥，西起新城大街西500m，与乙三路相接，东至新城大街，与互通相接，桥梁全长491.696m。</p> <p>乙三路互通桥墩下部：桩基共计255根，其中1m桩径的钻孔灌注桩187根（桩长33m~39m）；桩径1.2m的钻孔灌注桩48根，桩长40m；桩径1.5m的钻孔灌注桩20根（桩长33m~39m）；承台共计49座；墩柱共计49个，其中单柱36个，双柱异形柱头13个；</p> <p>乙三路互通支墩系统：JZQZ球形钢支墩共计26种类型，总数84个。</p> <p>乙三路互通桥墩上部：YS线主线桥全长491.696m，桥宽34.00m~35.50m；现浇预应力混凝土箱梁6联（分别2×27m、27+40+27m、3×28.6413m等跨径）。</p> <p>乙三路互通附属设施：桥面铺装面积为16248.4㎡，桥面铺装厚度为8cm补偿收缩防水混凝土（C50，掺加聚丙烯纤维F3000P6）；聚合物改性沥青PM11防水层16445.1㎡；沥青混凝土铺装面积为16248.4㎡；R80F160型伸缩缝数量6道；R80F240型伸缩缝数量1道；SAM级防撞护栏（中央）6联491.696m，SS级加强型防撞护栏（桥侧）6联983.39m，墙身采用C50F300P6级混凝土。</p> <p>路灯：11米单臂路灯30套 电缆1437米；</p> <p>智能交通：交通视频监控3套；微波流量检测系统2套；桥上智能监测记录系统4套；交通诱导系统1套；配管配线等；</p> <p>标线：1267㎡；</p> <p>标志：单悬Φ273（3600×3200+1800×820）4套。</p> <p>存在问题及处理意见：无</p>				建设单位	 签名：李书昌（盖章）	设计单位	 签名：陈阳初（盖章）
				监理单位	 签名：王松凯（盖章）	施工单位	 签名：曲振（盖章）
				勘察单位	 签名：王松凯（盖章）	邀请单位	 签名：（盖章）

竣工验收证书

工程名称	2021年长春净月高新技术开发区基础设施道路及附属工程—新城乙三路与新城大街互通立交工程（新城大街—长双快路）（一标段）	开工日期	2021年5月10日	对工程的质量评价： 合格			
施工单位	中庆建设有限责任公司	竣工日期	2021年11月5日	竣工验收日期：2021年11月10日			
合同造价（万元）	14893.5908	施工决算（万元）		参加竣工验收单位意见			
<p>验收范围及数量：</p> <p>工程概况：本项目为乙三路互通立交（一标段），主要包括YS主线桥，西起新城大街西500m，与乙三路相接，东至新城大街，与互通相接，桥梁全长491.696m。</p> <p>乙三路互通桥墩下部：桩基共计255根，其中1m桩径的钻孔灌注桩187根（桩长33m~39m）；桩径1.2m的钻孔灌注桩48根，桩长40m；桩径1.5m的钻孔灌注桩20根（桩长33m~39m）；承台共计49座；墩柱共计49个，其中单柱36个，双柱异形柱头13个；</p> <p>乙三路互通支墩系统：JZQZ球形钢支墩共计26种类型，总数84个。</p> <p>乙三路互通桥墩上部：YS线主线桥全长491.696m，桥宽34.00m~35.50m；现浇预应力混凝土箱梁6联（分别2×27m、27+40+27m、3×28.6413m等跨径）。</p> <p>乙三路互通附属设施：桥面铺装面积为16248.4㎡，桥面铺装厚度为8cm补偿收缩防水混凝土（C50，掺加聚丙烯纤维F3000P6）；聚合物改性沥青PM11防水层16445.1㎡；沥青混凝土铺装面积为16248.4㎡；R80F160型伸缩缝数量6道；R80F240型伸缩缝数量1道；SAM级防撞护栏（中央）6联491.696m，SS级加强型防撞护栏（桥侧）6联983.39m，墙身采用C50F300P6级混凝土。</p> <p>路灯：11米单臂路灯30套 电缆1437米；</p> <p>智能交通：交通视频监控3套；微波流量检测系统2套；桥上智能监测记录系统4套；交通诱导系统1套；配管配线等；</p> <p>标线：1267㎡；</p> <p>标志：单悬Φ273（3600×3200+1800×820）4套。</p> <p>存在问题及处理意见：无</p>				建设单位	 签名：李书昌（盖章）	设计单位	 签名：陈阳初（盖章）
				监理单位	 签名：王松凯（盖章）	施工单位	 签名：曲振（盖章）
				勘察单位	 签名：王松凯（盖章）	邀请单位	 签名：（盖章）

2022 年吉林省建设工程省优质工程“长白山杯”奖



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（与技术标书一致）

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	曲波	正高级工程师	建造师注册证书	一级	吉1222006200700161	市政公用工程
技术负责人	郑海龙	高级工程师	职称证	高级	2009102B517	道桥
生产经理	李楠楠	高级工程师	职称证	高级	2023B06854	道路与桥梁
道路工程师	刘珊珊	高级工程师	职称证	高级	2023B06876	道路与桥梁
交通与运输工程师	孙佩涛	高级工程师	职称证	高级	2022B06294	交通工程
市政工程	刘思彤	高级工程师	职称证	高级	2024B05855	市政工程
给排水工程师	张晶	高级工程师	职称证	高级	2010014B040	给排水
测量工程师	符伦兴	高级工程师	职称证	高级	4403130719	工程测量
岩土工程师	唐发明	高级工程师	职称证	高级	1900101065159	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
电气工程师	林英宝	高级工程师	职称证	高级	2022B02033	电气工程
燃气工程师	王超	工程师	职称证	中级	2023C07311	燃气工程
通信工程师	修皓文	工程师	职称证	中级	2022C08335	信息系统运行维护
园林工程师	苑永生	高级工程师	职称证	高级	2009015B030	园林
结构工程师	王英龙	高级工程师	职称证 注册结构工程师	高级 一级	2008202B131 S20012200404	工民建 结构工程
造价工程师	葛丹	高级工程师	造价工程师注册证书	一级	建[造]11192200003486	土木建筑工程

安全主任（安全负责人）	杨柳	工程师	注册安全工程师	中级	19230344509	建筑施工安全
质量主任（质量负责人）	高春雨	高级工程师	职称证	高级	2022B06295	交通工程
施工员	李坤	工程师	岗位证	员级	022151049221 5000008	市政工程
安全员	宋立辉	工程师	安全生产考核合格证书	c3 级	吉建安 C3 (2025)0008248	/
质量员	张艳	工程师	岗位证	员级	02218109922180 00027	市政工程
预算员	苑文洋	工程师	造价工程师注册证书	一级	建 [造]1122220000 2384	土木建筑工程
材料员	孙托	工程师	岗位证	员级	02218111922180 00007	/
资料员	韩爽	工程师	岗位证	员级	02218114922180 01189	/
测量员	张强	/	岗位证	员级	1822010900019	/
劳资专管员	王健涛	/	岗位证	员级	02225113000010 00029	/

项目经理（建造师）简历表

姓名	曲波	性别	男	年龄	51 岁		
职务	项目经理	职称	正高级工程师	学历	本科		
证件类型	身份证	证件号码	220602197406192910	手机号码	17767788243		
参加工作时间		1997 年 8 月	从事项目经理（建造师）年限		18 年		
项目经理（建造师）资格证书编号		吉 1222006200700161					
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		
长春城投建设投资有限公司	亚泰大街南四环路立交桥工程	施工图设计中包含全部内容，亚泰大街主线起点桩号 YT0+680, 终点桩号 YT1+810.613, 全长 1130.613 米，其中主线桥 1 座，长 785.411 米，辅线桥 2 座，共长 1312.862 米，匝道 8 条，桥长 816.148 米。箱梁共计 28 联，其中含 1 联钢箱梁，天桥 1 座，梯道 4 条。	2015 年 6 月 15 日 -2018 年 9 月 14 日	已完	工程质量符合国家现行工程施工质量验收规范合格标准。		
长春净月高新技术产业开发区建设工程管理中心	2021 年长春净月高新技术产业开发区基础设施道路及附属工程一—新城乙三路与新城大街互通立交桥、道路及附属工程（新城大街一长双快速路）（一标段）	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。本项目为乙三路互通立交（一标段），主要包括 YS 主线桥，西起新城大街西 500m, 与乙三路相接，东至新城大街，与互通相接，桥梁全长 491.696m。	2021 年 5 月 10-2021 年 11 月 10 日	已完	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。		

项目经理一级建造师注册证书



使用有效期: 2025年12月23日
- 2026年06月21日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 曲波

性 别: 男

出生日期: 1974年06月19日

注册编号: 吉1222006200700161

聘用企业: 中庆建设有限责任公司

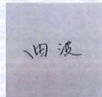
注册专业: 水利水电工程(有效期: 2024-10-10至2027-10-09)

公路工程(有效期: 2024-10-10至2027-10-09)

市政公用工程(有效期: 2024-09-27至2027-09-26)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

签名日期: 2025.12.23



签发日期: 2007年07月31日

项目经理安全生产考核合格证书

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(2004)4310710

姓 名：曲波

性 别：男

出 生 年 月：1974年06月19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：2004年10月30日

有 效 期：2025年08月21日 至 2028年10月29日



发证机关：吉林省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年08月21日



数据来源：吉林省电子证照库

项目经理职称证书

<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> <div><p>防伪标识:</p></div>
<div></div> <p>(加盖审批部门钢印有效)</p> <p>姓名 曲波 Name 性别 男 Sex 身份证号码 220602197406192910 ID Card No. 证书编号 2021101A0090 Certificate No.</p>	<p>专业名称 市政工程 Profession 资格名称 正高级工程师 Post 授予时间 2021年1月1日 Date of Issue 审核人章 吉人专 张福新 Verifies the person seal</p> <div></div> <p>发证机关 Issued by</p>

项目经理毕业证



项目经理身份证

姓名 曲 波

性别 男 民族 汉

出生 1974 年 6 月 19 日

住址 天津市河西区宾水道宾水里16门510号

公民身份号码 220602197406192910



中华人民共和国
居民 身 份 证

签发机关 天津市公安局河西分局

有效期限 2011.03.23-2031.03.23

项目经理社保证明

天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：中庆建设有限责任公司天津空港
经济区分公司

组织机构代码：32864757X

校验码：W32864757X20251202124529

查询日期：202509至202512

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	曲波	220602197406192910	基本养老保险	202509	202511	3
			失业保险	202509	202511	3
			工伤保险	202509	202511	3

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年12月02日

技术负责人

技术负责人简历表

姓名	郑海龙	性 别	男	年龄	54 岁
职务	技术负责人	职 称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	220104197108253119		
手机号码	15127276464		证件号（职称证书编号）	2009102B517	
参加工作时间	2005 年 8 月		从事技术负责人年限	16 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
长春净月高新技术产业开发区建设工程管理中心	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)	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。	2022 年 7 月 4 日-2022 年 10 月 20 日	已完工	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。
长春润德投资集团有限公司	长春国家区域创新中心创新产业园三期基础设施项目工程总承包（三标段）	四环路提升改造二期工程（泰居街-超胜街）（桩号 SH10+974 至 SH10+019）包括但不限于道路工程、排水工程、桥梁工程、交通工程、绿化工程、照明工程、声屏障等工程；施工图设计、施工及设备采购；设计内容包括但不限于施工图设计及预算、后续设计服务等；施工内容包含但不限于施工图范围内的全部工程施工。	2023. 10. 16-2025. 11. 16	已完工	符合国家及省市现行工程施工质量验收规范标准的合格工程。

技术负责人职称证书

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)



郑海龙

姓名

Name

性别

男

Sex

身份证号码 220104197108253119

ID Card No.

证书编号 2009102B517

Certificate No.

专业名称 道桥

Profession

资格名称 高级工程师

Post

授予时间 2009年1月1日

Date of Issue

审核人章

Verifies the person seal



发证机关
Issued by

(1)

技术负责人毕业证明

成人高等教育	
毕业证书	
	
学生 郑海龙 性别 男 , 1971 年 08 月 25 日生, 于 2002 年 09 月	
至 2005 年 07 月在本校	土木工程 专业
函授 学习, 修完 本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予	
毕业。	
校 名: 	校 (院) 长: 
批准文号: 吉教委计字[1988]80号	
证书编号: 101915200505000302	2005 年 07 月 10 日
查询网址: http://www.chsi.com.cn	
中华人民共和国教育部监制	

技术负责人身份证



技术负责人社保证明

打印编号：2fd59b2cf4

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	郑海龙	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220104197108253119
性 别	男	出生日期	1971-08-25	个人编号	1000367233
生存状态	正常	参工时间	1992-08-01		
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	1992-08	1994-01	2025-11	366
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	1992-08	2002-01	2025-11	287
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2007-06	2011-05	2025-11	180

待遇领取情况

退休单位：

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



【温馨提示】

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

吉林省社会保险事业管理局制

经办人：网上经办_邵占广 经办时间 2025-12-19

打印时间 2025-12-19

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: 220104197108253119

* 姓名: 郑海龙

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	个人应缴金额	单位应缴金额利息	个人应缴金额利息
1	202511	202511	21966	正常应缴	3514.56	1757.28	0	0
2	202510	202510	21966	正常应缴	3514.56	1757.28	0	0
3	202510	202509	430.5	缴费基数...	68.88	34.44	0	0
4	202509	202509	21535.5	正常应缴	3445.68	1722.84	0	0
5	202510	202508	430.5	缴费基数...	68.88	34.44	0	0
6	202508	202508	21535.5	正常应缴	3445.68	1722.84	0	0
7	202510	202507	430.5	缴费基数...	68.88	34.44	0	0
8	202507	202507	21535.5	正常应缴	3445.68	1722.84	0	0
9	202507	202506	21535.5	正常应缴	3445.68	1722.84	0	0
10	202505	202505	21535.5	正常应缴	3445.68	1722.84	0	0
11	202504	202504	21535.5	正常应缴	3445.68	1722.84	0	0

技术负责人业绩 1、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：

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：路口交通信号机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、红光灯检测器1台；⑤取电配电箱1台；⑥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；⑦限速牌、限速标志LED屏3套；⑧入口匝道卡口：监控摄像机4台、雷达4台、LED补光灯4套、爆闪灯4套、服务器2套；⑨出口匝道卡口：监控摄像机4台、雷达4台、LED补光灯4套、爆闪灯4套、服务器2套；⑩交通诱导系统：全点阵彩色诱导屏2套、工控机2台；⑪管理机：设备控制机箱16台；⑫⑬杆件：8根；⑭⑮供电部分：桥上取电配电箱14台；⑯⑰管道部分：配管Φ75PE管2130m、PPR63 380m、SC80 62m、人（手）孔井2座、直控标准井2块；⑱⑲通讯部分：64芯单模光缆2068m、4芯单模光缆3462m、交换机15台；⑳⑳限高架系统：1套、监控摄像机1台、服务器1台； 桥下（两六路路口）：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、红光灯检测器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-4x10mm ² 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14台、信号灯4套、设备控制机箱6台、红光灯检测器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-4x10mm ² 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、插箱、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：防撞筒（墩）2组、标杆54根、标志板59块、标线3544.21m ² 、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3190.28m ² 、直行箭头124个、直左、直右箭头16个、左转、右转箭头16个、左转弯头11个。 3. 路灯工程： 桥上：12米双臂路灯（LED 280W/100W）61套；18米中杆灯（LED 6*300W）5套；桥墩短臂灯（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。				
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			
存在问题及处理意见：无				

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。 包含一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 m ² ；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、预应力小箱梁及钢结构连续箱梁。 主要工程数量： 1、桥基：包含桩基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、钢箱梁：共计1联，跨径为45m+45m+30m，总长度为120m；11、防撞墙类型分为现浇混凝土防撞墙、防撞等级为防撞墙SS级、中央防撞墙SS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42793.13m ² ；13、伸缩缝：共计27道；14、防眩板：共计927块；15、泄水管：共计3038根；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			

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： 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及规定，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	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，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，单排和双排过管管径为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：90m；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级管过管：1170.45m； 5、井点降水：200眼； 二、海绵城市部分： 1、复合砂基过滤槽：116套；2、雨水连接管D300×1112.4m；3、一体式线性排水沟：438.5m；4、单方形侧溢流式雨水口：48套；5、单方形侧溢流式雨水口：38套；6、双方形侧溢流式雨水口：20套；7、排水槽：125座；8、D200钢筋混凝土管1517.5m；9、安树侧（平、隆）石：116m。				
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：李书阳（盖章）	设计单位	签名：张树和（盖章）	
监理单位	签名：张树和（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）	
存在问题及处理意见： 无				

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： 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及规定，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	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，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，本段道路长度为992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：50876.18m ² ；粘层AL(M)-5液体石油沥青：50876.18m ² ；8cm粗粒式沥青混凝土AC-25C：50876.18m ² ；下封层（SBS改性沥青同步碎石）：50876.18m ² ；透层AL(M)-2液体石油沥青：50876.18m ² ； 2、基层：40cm一次碎石基层（6:14:80）53040.62m ² ；30cm石灰土基层（12:88）：53040.62m ² ； 3、自行车道：30cm级配碎石3182.84m ² ，5cmC30素色透水水泥混凝土3182.84m ² ；5cmC30彩色透水水泥混凝土3182.84m ² ； 4、人行道：20cm级配碎石基层3744.33m ² ，10cm预制透水混凝土基层3744.33m ² ，8cm缝槽型透水砖：3744.33m ² ； 5、桥下非机动车结构方砖：5309.14m ² ；6、桥下土方砖：21028.47m ² ；7、道路顺接：574.16m ² ；8、桥梁引道：2972.33m ² ；9、下沉式绿化带：3794.37m ² ；10、挡土墙回填：10002.26m ³ ；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：31685.95m ³ ；14、80cm山皮石处理土基：14720.56m ³ ；15、50cm山皮石处理土基：2315.63m ³ ；16、4%石灰土回填：11321.51m ³ ；17、车止石：119个。				
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：李书阳（盖章）	设计单位	签名：张树和（盖章）	
监理单位	签名：张树和（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）	
存在问题及处理意见： 无				

七、项目管理机构组成表

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明				备注
			证书名称	级别	证号	专业	社保序号
项目经理	王雪莲	高级工程师	建造师	一级	吉 122060700162	市政公用工程	8
			安全 B 证	B 级	吉建安 B (2009) 0000028	建安	
			职称证	高级	20070508324	道桥	
项目副经理	刘欢	工程师	建造师	一级	吉 122202100111	市政公用工程	13
			安全 B 证	B 级	吉建安 B (2021) 0004430	建安	
			职称证	中级	2019101C2084	土木工程	
项目副经理	高远	工程师	建造师	一级	吉 122192000334	市政公用工程	35
			安全 B 证	B 级	吉建安 B (2018) 0000095	建安	
			职称证	中级	2018101C2701	道路与桥梁	
技术负责人	郑海龙	高级工程师	职称证	高级	2009102B517	道桥	33
施工员	郑亚强	工程师	岗位证	员级	2022010100018	市政工程	21
施工员	隋仁	助理工程师	岗位证	员级	1822010100066	市政工程	55
施工员	吴志超	工程师	岗位证	员级	1522010100084	市政工程	11
施工员	张利强	助理工程师	岗位证	员级	1522010100078	市政工程	37
施工员	梁凯华	助理工程师	岗位证	员级	1522010100091	市政工程	52
施工员	王兵	高级工程师	岗位证	员级	2022010100030	市政工程	17

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明				备注
			证书名称	级别	证号	专业	社保序号
施工员	韩洋	工程师	岗位证	员级	1522010100729	市政工程	20
施工员	袁野	助理工程师	岗位证	员级	2022010100022	市政工程	12
施工员	姜明月	助理工程师	岗位证	员级	2022010100078	市政工程	46

业主证明文件

业主证明文件

兹证明：中庆建设有限责任公司（投标人名称）承担我单位 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)（工程名称）的施工任务。

该工程合同金额为 55274.8589 万元

于 2021 年 7 月 11 日（签订时间）签订合同。

开、竣工时间：2021 年 7 月 12 日-2022 年 10 月 20 日。

工程内容包括：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。

项目经理：王雪莲 身份证号：220104197403013820

技术负责人：郑海龙 身份证号：220104197108253119

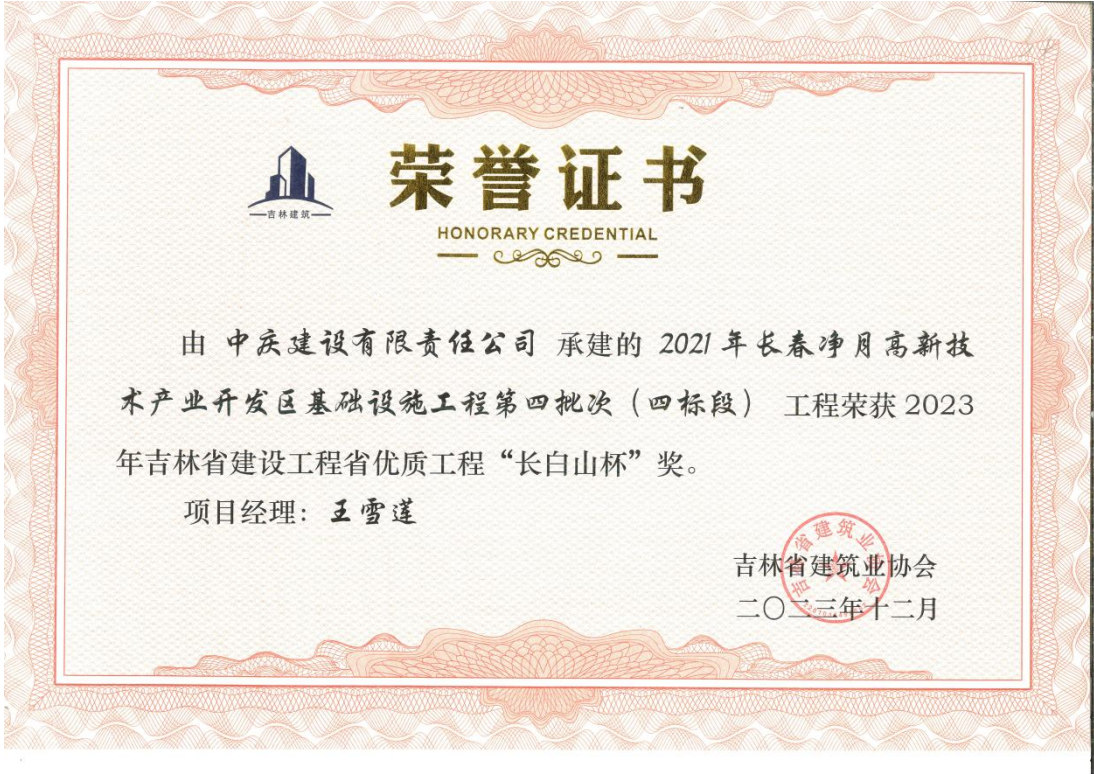
特此证明。

业主单位：长春净月高新技术产业开发区建设工程管理中心（盖章）



日期：2025 年 6 月 27 日

2023 年吉林省建设工程省优质工程“长白山杯奖”







2024 年度市政工程最高质量水平评价



技术负责人业绩 2、长春国家区域创新中心创新产业园三期基础设施项目工程总承包（三标段）
中标通知书

中标通知书

编号：SYZX2023-222

招标项目编号		SYZX2023-222	
中标单位名称		中庆建设有限责任公司 长春市市政工程设计研究院有限责任公司	
中标工程名称		长春国家区域创新中心创新产业园三期基础设施项目工程总承包（三标段）	
中标建设地点	长春市	建设单位	长春润德投资集团有限公司
开标日期	2023 年 9 月 28 日	招标方式	公开招标
工程总承包 项目经理	王长虹	资格等级	市政公用工程专业 一级注册建造师
中标价格	总价：人民币：伍亿零柒佰零陆万伍仟玖佰捌拾捌元（¥：507065988 元） 设计费：人民币：陆佰柒拾肆万叁仟捌佰零柒元：（¥：6743807 元） 工程费：折扣系数：98.50% 人民币：伍亿零叁拾贰万贰仟壹佰捌拾壹元：（¥：500322181 元）		
建设周期	设计周期：中标后 30 日内完成施工图设计； 施工工期：四环路提升改造二期工程（泰居街-超胜街），总工期自合同签订之日起至 2025 年 10 月 31 日前完成，其中 2024 年 12 月 31 日前完成涉桥工程		
质量标准	工程设计质量标准：符合国家及省市关于设计相关规范、标准，并满足本工程目标要求； 工程施工质量标准：符合国家及省市现行工程施工质量验收规范标准的合格工程		
招标范围	本项目施工图设计、施工及设备采购；设计内容包括但不限于施工图设计及预算、后续设计服务等；施工内容包含但不限于施工图范围内的全部工程施工		
请中标单位自《中标通知书》发出之日起 30 日内，且在投标有效期内，与招标单位签订合同			
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）	
2023 年 10 月 10 日		2023 年 10 月 10 日	

注：此《中标通知书》一式六份，招标人三份，招标代理机构、中标单位各执一份。

施工合同

第一部分合同协议书

发包人（全称）：长春润德投资集团有限公司
承包人（全称）：中庆建设有限责任公司（联合体牵头人）、长春市市政工程设计研究院有限责任公司

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，双方就长春国家区域创新中心创新产业园三期基础设施项目工程总承包（三标段）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：长春国家区域创新中心创新产业园三期基础设施项目工程总承包（三标段）。

2、工程地点：长春市。

3、工程审批、核准或备案文号：长发改审批字[2023]98 号文件、长发改审批字[2023]132 号文件。

4、资金来源：申请专项债券资金和建设单位自筹

5、工程内容及规模：项目建设主要包括四环路提升改造二期工程(华锦街-长沈路)、南湖中街绕城高速工程(甲二路-兴民路)、丙六路(丙九街-人民大街)和丙六街(兴博路-丙六路)道路工程。道路总长度 12.43 公里，新建车行道面积 503863.4 平方米，非机动车道面积 46971.54 平方米，人行道面积 73575.13 平方米；新建桥梁 2 处，桥梁面积 134166.4 平方米；新建天桥 1 座，改造天桥 1 座；改造跨河桥 2 座；新建隧道 1 处，隧道面积 3902.2 平方米；新建雨水管长 17993.17 米，新建、翻建污水管长 2543.59 米，绿化面积 262977.07 平方米；配套照明设施及交通标志、标线等。

6、工程承包范围：四环路提升改造二期工程（泰居街-超胜街）（桩号 SH10+974 至 SH10+019）包括但不限于道路工程、排水工程、桥梁工程、交通工程、绿化工程、照明工程、声屏障等工程；施工图设计、施工及设备采购；设计内容包括但不限于施工图设计及预算、后续设计服务等；施工内容包含但不限于施工图范围内的全部工程施工。

二、合同工期

施工工期：四环路提升改造二期工程（泰居街-超胜街），总工期自合同签订之日起至 2025 年 10 月 31 日前完成，其中 2024 年 12 月 31 日前完成涉桥工程。

设计周期：中标后 30 日内完成施工图设计。

三、质量标准

工程质量标准：

工程设计质量标准：符合国家及省市地方关于设计相关规范、标准，并满足本工程目

标准要求:

工程施工质量标准:符合国家及省市现行工程施工质量验收规范标准的合格工程。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价(含税)为暂定值:

人民币(大写)伍亿零柒佰零陆万伍仟玖佰捌拾捌元整(¥507065988元)。

具体构成详见价格清单。其中:

(1) 设计费(含税):

人民币(大写)陆佰柒拾肆万叁仟捌佰零柒元整(¥6743807元);适用税率: 6 %,

税金为人民币(大写)叁拾捌万壹仟柒佰贰拾伍元整(¥381725元);其中不含税金额为人民币

(大写)陆佰叁拾陆万贰仟零捌拾贰元整(¥6362082元);

(2) 建筑安装工程费(含税):

人民币(大写)伍亿零叁拾贰万贰仟壹佰捌拾壹元整(¥500322181元);适用税率: 9 %,

税金为人民币(大写)肆仟壹佰叁拾壹万壹仟零陆元整(¥41311006元);其中不含税金额为

人民币(大写)肆亿伍仟玖佰零壹万壹仟壹佰柒拾伍元整(¥459011175元);

(3) 双方约定的其他费用(含税):

人民币(大写) / (¥/元):

适用税率: / %,税金为人民币(大写) / (¥/元)。

如遇国家税务政策调整,本合同按照国家新政策执行。

本项目建筑业的相关税收及时向工程所在地税务机关申报缴纳;因承包人提供虚假或违法专用发票给委托方造成的一切损失由承包人承担。

承包人中标后,需提供施工图及工程量清单报发包人审批,并经发包人委托的第三方造价咨询单位审定后,经发包人确认后审定金额作为月计量支付的依据。

预备费为发包人用于在订立协议书时尚未确定或不可预见变更的设计、施工及其所需材料、工程设备、服务等金额,承包人不得随意动用。(本项目如有发生预备费,需按发包人委托的第三方造价咨询机构审定值作为结算依据)

2. 合同价格形式:

除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外,合同价格不予调整,但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定:本工程为投资范围(不含预备费)的限额设计。本合同设计总价款包括但不限于现场踏勘、驻场服务、重复设计、修改、知识产权使用、技术服务、汇报、差旅、赶工费、保险、后期调整、税金、项目规模、面积调整等设计单位按合同约定完成所有工作的费用;除双方另有约定外,发包人无需支付其他任何费用。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理:王长虹。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条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的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2023 年 10 月 26 日订立。

九、订立地点

本合同在 润德大厦 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并 签字盖章 生效。

十一、合同份数

本合同一式 14 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人各执 4 份。



发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)



统一社会信用代码：

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：



联合体牵头人：(公章)

中庆建设有限责任公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)



统一社会信用代码：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：/

开户银行：中国建设银行股份有限公司长春科技支行

账号：22001440100055004000

联合体成员：(公章)

长春市市政工程设计研究院有限责任公司



法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)



统一社会信用代码：91220101124013022T

地址：长春市昆山路 855 号

邮政编码：130000

法定代表人：张会权

委托代理人：/

电话：0431-89965010

传真：0431-89965000

电子信箱：/

开户银行：中国工商银行股份有限公司长春经济技术开发区支行

账号：4200223209200180683

附件 5 承包人主要管理人员表

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明					备注
			证书名称	级别	证号	专业	养老保险	
工程总承包项目经理	王长虹	高级工程师	注册建造师	一级	吉 1222013201302767	市政公用工程	有	
设计负责人	李树果	高级工程师	注册结构工程师	一级	S092200861	结构工程	有	
排水工程设计负责人	王世忠	高级工程师	职称证	高级	2022B18497	给排水科学与工程	有	
道路工程设计负责人	王喆	高级工程师	职称证	高级	2021101B2033	道路与桥梁	有	
桥梁工程设计负责人	王景鹏	高级工程师	职称证	高级	2017101B0957	道路与桥梁	有	
施工负责人	刘艳	工程师	注册建造师	一级	吉 1222015201503532	市政公用工程	有	
施工技术负责人	郑海龙	高级工程师	职称证	高级	2009102B517	道桥	有	
施工管理负责人	金云鹏	工程师	注册建造师	一级	吉 1222021202200174	市政公用工程	有	
施工员	韩洋	/	岗位证	员级	0221510492215000002	市政工程	有	
施工员	李炎昊	/	岗位证	员级	0222310400001000032	市政工程	有	
施工员	李文禹	/	岗位证	员级	0222310400001000045	市政工程	有	
施工员	胡振东	/	岗位证	员级	0222310400001000049	市政工程	有	
施工员	陈卓	/	岗位证	员级	0222310400001000046	市政工程	有	
施工员	关键	/	岗位证	员级	0222310400001000050	市政工程	有	
施工员	隋仁	/	岗位证	员级	0221810492218000003	市政工程	有	
施工员	臧立鹤	/	岗位证	员级	0221510492215000011	市政工程	有	
施工员	马嘉伟	/	岗位证	员级	0222310400001000043	市政工程	有	
施工员	高曦	/	岗位证	员级	0222310400001000024	市政工程	有	
施工员	张永毅	/	岗位证	员级	0222310400001000034	市政工程	有	增加人员
施工员	张强	/	岗位证	员级	0222310400001000028	市政工程	有	增加人员






竣工验收证书

工程名称	长春国家区域创新中心创新创业园三期基础设施项目工程总承包（三标段）		开工日期	2023年10月16日		对工程的质量评价： <div>合格</div>
施工单位	中庆建设有限责任公司		竣工日期	2025年8月30日		
合同造价（元）	50706.5988 万元		施工决算（元）			
验收范围及数量：						
1、验收范围： 本项目为新建城市快速路工程，主线采用高架桥，沿线地面道路和桥梁根据道路规划及水利规划进行改造和新建，四环路段进行改造二期工程（原桥面+超宽桥）（桩号 SH10+974 至 SH10+030）工程起点：SH10+019，工程终点：SH10+974，主线全长 905m。						
2、工程数量 钻孔桩 475 墩；桩径 1米，桩长 32m（68 墩）；桩径 1米，桩长 34m（52 墩）；桩径 1米，桩长 36m（18 墩）；桩径 1米，桩长 38m（9 墩）；桩径 1米，桩长 20m（40 墩）；桩径 1米，桩长 30m（116 墩）；桩径 1.2米，桩长 23m（40 墩）；桩径 1.4米，桩长 27m（30 墩）；桩径 1米，桩长 19m（92 墩）；桩径 1米，桩长 16m（10 墩）； 承台 65 个：8.5X1.7X2.5m（9 个）、10X7X2m（2 个）、8.81X5X2m（2 个）、4.5X4.5X2.5m（4 个）、4.5X4.5X2.5m（4 个）、18.8X18X6m（4 个）； 墩柱 89 个：8.5X1.4X1.7m（2 个）、1.7x0.2m（4 个）、墩柱最大高度 11.4m（1 个）； 系梁 11 个：8.5X1.4X1.7m（9 个）、8.5X1.6X1.3m（2 个）； 预制梁 314 片：梁长 30m（108 片），梁长 25m（54 片），梁长 15m（152 片）；主桥 6 墩+地面桥 4 联，长度共计 750m，预制梁架配率 49.5%； 现浇梁，最大跨径 36m、60-70 长 128 m；钢箱梁：总长 397m，钢箱梁配率 26.2%，建筑面积 7299.8 m²，最大跨径 75m，耐火等级 A 级，结构形式为顶板、底板、腹板、隅撑板、端隔板以及加劲肋等组成； 桥面铺装 18 联：30094.1 m²；桥面铺装采用 C50 武宏特修伟勃水泥混凝土拌收摊铺 P8F300；防撞护栏 18 联：4607.4m；桥台 6 个；高宽 37 个；挡土墙 500.6m；声屏障 27056 m²，伸缩缝 34 道，防跳板 955 块，桥台加固 4 个；						
存在问题及处理意见： <div>无</div>						
竣工验收日期			2025年11月16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		（盖章）

表 D.4.6 竣工验收证书

[illegible]

表 D.4.6 竣工验收证书

工程名称	长春国家区域创新中心创新产业园三期基础设施项目工程总承包（三标段）	开工日期	2024年 3 月 5 日	对工程的质量评价： 合格			
施工单位	中庆建设有限公司	竣工日期	2025 年 8 月 20 日				
合同造价 (万元)	50706.5988万元	竣工决算 (万元)					
验收范围及数量： 一、新建雨水管线1002.4米；雨水检查井33座，八字出口1座； 雨水管道： d500I级钢筋混凝土承插管125.28 米， d800I级钢筋混凝土承插管20 米， d1500I级钢筋混凝土企口管324.86米， d1800I级钢筋混凝土企口管532.26米， 新建雨水连接管1683.02m，钢塑复合管795.79m，柔性排水沟508m，双界偏沟式雨水口（带截污袋）72座，截水栅98座，新建d1500雨水检查井20座， 井点降水102根，钢板桩3494t，钢支撑696.41t，集水坑20.48m³，山皮石便道2940m³，临时恢复道路600m²，挖树坑120m³，挖沟槽土方18650.83m³，水泥石屑12177.14m³，回填土方700m³，管基处理山皮石385.84m³，连接管挖土方3145.23m³，回填石屑2773.30m³。				竣工验收日期		2025 年 11 月 16 日	
				参加竣工验收单位意见			
				建设单位	 签名：李长（盖章）	设计单位	 签名：陈东（盖章）
				监理单位	 签名：李长（盖章）	施工单位	 签名：王长虹（盖章）
				勘察单位	 签名：王长虹（盖章）	咨询单位	
存在问题及处理意见： 无							

业主证明文件

业主证明文件

兹证明：中庆建设有限责任公司（投标人名称）承担我单位长春国家区域创新中心创新产业园三期基础设施项目工程总承包(三标段)（工程名称）的施工任务。

该工程合同金额为50706.5988万元，于2023年10月26日签订合同。

合同工期：施工工期：四环路提升改造二期工程（泰居街-超胜街），总工期自合同签订之日起至2025年10月31日前完成，其中2024年12月31日前完成涉桥工程。设计周期：中标后30日内完成施工图设计。

工程内容包括：项目建设主要包括四环路提升改造二期工程（华锦街-长沈路）、南湖中街跨绕城高速工程（甲二路-兴民路）、丙六路（丙九街-人民大街）和丙六街（兴博路-丙六路）道路工程。道路总长度12.43公里，新建车行道面积503863.4平方米，非机动车道面积46971.54平方米，人行道面积73575.13平方米；新建桥梁2处，桥梁面积134166.4平方米；新建天桥1座，改造天桥1座；改造跨河桥2座；新建隧道1处，隧道面积3902.2平方米；新建雨水管线长17993.17米，新建、翻建污水管线长2543.59米，绿化面积262977.07平方米；配套照明设施及交通标志、标线等。

工程总承包项目经理：王长虹 身份证号：220723197212010012

技术负责人：郑海龙 身份证号：220104197108253119

特此证明。

业主单位：长春润德投资集团有限公司（盖章）

日期：2025年12月10日

生产经理

生产经理职称证书

吉林省专业技术职务 任职资格证书	
姓名:李楠楠	
性别:女	
证件号码:22072419890301104X	
专业名称:道路与桥梁	
资格名称:高级工程师	
授予资格时间:2023年01月01日	
证书编号:2023B06854	
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://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:2023年10月18日	

数据来源:吉林省电子证照库

生产经理毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 李楠楠 性别 女，一九八九年 三 月 一 日生，于二〇〇五
年 九 月至 二〇一〇年 六 月在本校 道路桥梁工程技术
专业五年一贯制专科（高职）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：吉林交通职业技术学院

校（院）长：



证书编号：120491201006002143

二〇一〇年 六 月 二十五日

生产经理身份证



生产经理社保证明



打印编号：ac6a9a4bf7

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	李楠楠	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	22072419890301104X
性 别	女	出生日期	1989-03-01	个人编号	3020495304
生存状态	正常	参工时间	2012-05-01		
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	2012-05	2012-05	2025-11	163
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2012-05	2012-05	2025-11	163
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2012-07	2012-07	2025-11	166

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01



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: 22072419890301104X * 姓名: 李楠楠 开始年月: 请选择年月 白
截止年月: 请选择年月 白 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	202511	202511	7700	正常应缴	1232	
2	202510	202510	7700	正常应缴	1232	
3	202509	202509	7700	正常应缴	1232	
4	202508	202508	7700	正常应缴	1232	
5	202507	202507	7700	正常应缴	1232	
6	202507	202506	7700	正常应缴	1232	
7	202505	202505	7700	正常应缴	1232	
8	202504	202504	7700	正常应缴	1232	
9	202503	202503	7700	正常应缴	1232	
10	202502	202502	7700	正常应缴	1232	
11	202501	202501	7700	正常应缴	1232	

道路工程师
道路工程师职称证书

吉林省专业技术职务 任职资格证书	
姓名:刘珊珊	
性别:女	
证件号码:220183198810064246	
专业名称:道路与桥梁	
资格名称:高级工程师	
授予资格时间:2023年01月01日	
证书编号:2023B06876	
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://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:2023年10月18日	

数据来源:吉林省电子证照库

道路工程师毕业证明

		高等教育自学考试	
		毕业证书	
姓名: 刘珊珊			
身份证号: 220183198810064246			
证书编号: 65220183081001847			
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 二〇一〇年十二月三十日		高等院校 吉林大学 二〇一〇年十二月三十日	
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 02565996

道路工程师身份证



道路工程师社保证明



打印编号：21c96fa02a

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	刘珊珊	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220183198810064246
性 别	女	出生日期	1988-10-06	个人编号	3020246092
生存状态	正常	参工时间	2010-07-01		
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	2010-07	2010-07	2025-11	176
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2010-07	2010-07	2025-11	176
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2010-08	2010-08	2025-11	189

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01



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: 220183198810064246

* 姓名: 刘珊珊

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	202511	202511	10000	正常应缴	1600	
2	202510	202510	10000	正常应缴	1600	
3	202509	202509	10000	正常应缴	1600	
4	202508	202508	10000	正常应缴	1600	
5	202507	202507	10000	正常应缴	1600	
6	202507	202506	10000	正常应缴	1600	
7	202505	202505	10000	正常应缴	1600	
8	202504	202504	10000	正常应缴	1600	
9	202503	202503	10000	正常应缴	1600	
10	202502	202502	10000	正常应缴	1600	
11	202501	202501	10000	正常应缴	1600	

交通与运输工程师

交通与运输工程师职称证书

吉林省专业技术职务
任职资格证书

姓名:孙佩涛

性别:男

证件号码:220181198402122213



专业名称:交通工程

资格名称:高级工程师

授予资格时间:2022年01月01日

证书编号:2022B06294

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



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

交通与运输工程师毕业证书

普通高等学校		
毕业证书		
学生	孙佩涛	性别男，1984年02月12日生，于2004年9月至2008年7月在本校
		交通工程专业
肆年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校名：	吉林建筑科技学院（院长）	
证书编号：	101911200805000483	
	二〇〇八年七月一日	

交通与运输工程师身份证

姓名 孙佩涛

性别 男 民族 汉

出生 1984 年 2 月 12 日

住址 长春市南关区浦东路澳海
东方一号28栋1门1501室

公民身份号码 220181198402122213

 中华人民共和国
居民 身 份 证

签发机关 长春市公安局南关分局

有效期限 2014.06.05-2034.06.05

交通与运输工程师社保证明



打印编号: f348d62122

个人参保证明

个人基本信息 账户类别: 一般账户

姓 名	孙佩涛	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220181198402122213
性 别	男	出生日期	1984-02-12	个人编号	3020352621
生存状态	正常	参工时间	2010-11-01		
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	2014-08	2014-08	2025-11	136
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2014-08	2014-08	2025-11	136
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2011-01	2011-01	2025-11	184

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 2025-12-01 打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

* 证件号码: 220181198402122213

* 姓名: 孙佩涛

开始年月: 请选择年月

截止年月: 请选择年月

白 是否足额到账：

 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	个人应缴金额
1	202511	202511	13200	正常应缴	2112	
2	202510	202510	13200	正常应缴	2112	
3	202509	202509	13200	正常应缴	2112	
4	202508	202508	13200	正常应缴	2112	
5	202507	202507	13200	正常应缴	2112	
6	202507	202506	13200	正常应缴	2112	
7	202505	202505	13200	正常应缴	2112	
8	202504	202504	13200	正常应缴	2112	
9	202503	202503	13200	正常应缴	2112	
10	202502	202502	13200	正常应缴	2112	
11	202501	202501	13200	正常应缴	2112	

市政工程师

市政工程师职称证书

吉林省专业技术职务 任职资格证书	
姓名:刘思彤	
性别:女	
证件号码:220102198512263142	
专业名称:市政工程	
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:2024B05855	
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11日	

数据来源:吉林省电子证照库

市政工程师毕业证明

普通高等学校		
毕业证书		
学生 刘思彤 性别 女，一九八五年十二月二十六日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年七月在本校 市场营销		
专业 肆 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：		校（院）长： 
证书编号：101581200905000715		二〇〇九年七月十日

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

市政工程师身份证



市政工程师社保证明



打印编号：592a4d5c70

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	刘思彤	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220102198512263142
性 别	女	出生日期	1985-12-26	个人编号	3020612532
生存状态	正常	参工时间	2013-01-01		
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	2013-01	2013-01	2025-11	152
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2013-01	2013-01	2025-11	152
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2012-04	2012-04	2025-11	165

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

证件号码: 220102198512263142

姓名: 刘恩彤

开始年月: 请选择年月

白

截止年月: 请选择年月

白

是否足额到账: 是

白

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	202511	202511	14000	正常应缴	2240	
2	202510	202510	14000	正常应缴	2240	
3	202509	202509	14000	正常应缴	2240	
4	202508	202508	14000	正常应缴	2240	
5	202507	202507	14000	正常应缴	2240	
6	202507	202506	14000	正常应缴	2240	
7	202505	202505	14000	正常应缴	2240	
8	202504	202504	14000	正常应缴	2240	
9	202503	202503	14000	正常应缴	2240	
10	202502	202502	14000	正常应缴	2240	
11	202501	202501	14000	正常应缴	2240	

给排水工程师

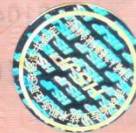
给排水工程师职称证书

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 张晶

Name

性别

Sex

身份证号码

ID Card No. 220104197403020326

证书编号 2010014B040

Certificate No.

专业名称 给排水

Profession

资格名称

Post

授予时间 2010年1月1日

Date of Issue

审核人章

Verifies the person seal



发证机关

Issued by

给排水工程师毕业证书

成人高等教育		
毕业证书		
学生 张晶 性别女 ,一九七四 年 三 月 二 日生, 于二〇一六		
年 一 月至二〇一八 年 七 月在本校给水排水工程		
专业	函授学习, 修完	专升本 科教学计划规定的全部课程,
成绩合格, 准予毕业。		
校 名:	长春工程学院	校(院)长: 
批准文号:国家教委成教厅[1990]009		二〇一八 年 七 月 十 日
证书编号:114375201805071087		

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

给排水工程师身份证

姓名 张 晶
性别 女 民族 汉
出生 1974 年 3 月 2 日
住址 长春市绿园区同心街道金色欧城委35组



公民身份号码 220104197403020326



中华人民共和国
居民 身 份 证



签发机关 长春市公安局绿园分局
有效期限 2020.03.10-长期

给排水工程师社保证明



打印编号：0f8da84f2d

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	张晶	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220104197403020326
性 别	女	出生日期	1974-03-02	个人编号	3000246792
生存状态	正常	参工时间	2004-09-01		
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	2004-09	2004-09	2025-11	255
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2004-09	2004-09	2025-11	255
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2004-09	2009-03	2025-11	206

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 2025-12-02

打印时间 2025-12-02

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

* 证件号码: 220104197403020326

* 姓名: 张晶

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	202511	202511	7000	正常应缴	1120	
2	202510	202510	7000	正常应缴	1120	
3	202509	202509	7000	正常应缴	1120	
4	202508	202508	7000	正常应缴	1120	
5	202507	202507	7000	正常应缴	1120	
6	202507	202506	7000	正常应缴	1120	
7	202505	202505	7000	正常应缴	1120	
8	202504	202504	7000	正常应缴	1120	
9	202503	202503	7000	正常应缴	1120	
10	202502	202502	7000	正常应缴	1120	
11	202501	202501	7000	正常应缴	1120	

测量工程师

测量工程师职称证书


<p>本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。</p> <p>This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.</p> <p> Approved & authorized by China Railway Construction Corporation Limited</p>	<p></p> <p>持证人签名: _____</p>
<p>姓名 <u>符伦兴</u></p> <p>性别 <u>男</u></p> <p>出生年月 <u>1977年4月</u></p> <p>任职资格 <u>高级工程师</u></p> <p>工作单位 <u>中铁十三局集团</u></p>	<p>系列 <u>工程技术</u></p> <p>专业 <u>工程测量</u></p> <p>评审通过时间 <u>2009年7月</u></p> <p>签发日期 _____</p> <p>编号: <u>4403130719</u>章</p> <p></p>

测量工程师毕业证书

<p>普通高等学校</p> <p>毕业证书</p>  <p>中华人民共和国教育部监制</p> <p>No. 00329556</p>	<p>学生 符伦兴 性别 男，</p> <p>一九七七年 四 月 日生，于一九九五年</p> <p>九 月至 一九九九年 七 月在本校</p> <p>士木工程学院摄影测量与遥感 专业</p> <p>四年制本科学习，修完教学计划规</p> <p>定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校(院)长: </p> <p>校 名: </p> <p>一九九九年七月一日</p> <p>学校编号: 991048</p>
--	---

测量工程师身份证

姓名 符伦兴
性别 男 民族 汉
出生 1977 年 4 月 18 日
住址 长春市二道区岭东路2138号
公民身份号码 51010619770418211X

 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 2006.02.05-2026.02.05

测量工程师社保证明



打印编号：f57d1f1973

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	符伦兴	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	51010619770418211X
性 别	男	出生日期	1977-04-18	个人编号	3020070356
生存状态	正常	参工时间	1999-07-01		
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	终止缴费	中铁九局集团有限公司大连分公司	1999-07	1999-07	2014-07	181
企业职工基本养老保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	1999-07	1999-07	2025-11	317
失业保险	终止缴费	中铁九局集团有限公司大连分公司	2009-01	无	无	0
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2008-01	2008-01	2025-11	182
工伤保险	终止缴费	中铁九局集团有限公司大连分公司	2007-03	2011-04	2024-03	42
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2014-07	2014-07	2025-11	141

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

证件号码: 51010619770418211X

姓名: 符伦兴

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	202511	202511	9000	正常应缴	1440	
2	202510	202510	9000	正常应缴	1440	
3	202509	202509	9000	正常应缴	1440	
4	202508	202508	9000	正常应缴	1440	
5	202507	202507	9000	正常应缴	1440	
6	202507	202506	9000	正常应缴	1440	
7	202505	202505	9000	正常应缴	1440	
8	202504	202504	9000	正常应缴	1440	
9	202503	202503	9000	正常应缴	1440	
10	202502	202502	9000	正常应缴	1440	
11	202501	202501	9000	正常应缴	1440	

岩土工程师

岩土工程师职称证书

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>

岩土工程师毕业证书

普通高等学校	
毕业证书	
	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。
中华人民共和国教育部监制	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
No. 02026508	

岩土工程师身份证



岩土工程师社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：唐发明
参保单位名称：中庆建设有限责任公司深圳分公司

社保电脑号：817464613
单位编号：31209213

身份证号码：452702197805184379
单位编号：31209213

页码：1
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险	
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	06	31209213	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	5.04
2025	07	31209213	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	5.04
2025	08	31209213	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	5.04
2025	09	31209213	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	5.04
2025	10	31209213	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	5.04
2025	11	31209213	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	5.04
合计			4357.6	2178.8			606.0	202.02			202.02			20.96	30.24

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（ 3391f3cfbf5b6f57 ）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



土建工程师

土建工程师职称证

<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></p> <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>
<p></p> <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</p> <p>授予时间 2021年01月01日 Date of Issue</p> <p>审核人章  Verifies the person seal</p> <p> 发证机关 Issued by (2021)</p>

土建工程师毕业证书

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：韩立强	
证书编号：114371200805000495	二〇〇八 年 六 月三十 日	

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

土建工程师身份证



土建工程师社保证明



打印编号：4403faf53d

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	2025-11	205
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2014-03	2014-05	2025-11	135
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2014-08	2014-08	2025-11	137

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

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

白

截止日期: 请选择年月

白

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	202511	202511	21966	正常应缴	3514.56	
2	202510	202510	21966	正常应缴	3514.56	
3	202510	202509	430.5	缴费基数调整补缴	68.88	
4	202509	202509	21535.5	正常应缴	3445.68	
5	202510	202508	430.5	缴费基数调整补缴	68.88	
6	202508	202508	21535.5	正常应缴	3445.68	
7	202510	202507	430.5	缴费基数调整补缴	68.88	
8	202507	202507	21535.5	正常应缴	3445.68	
9	202507	202506	21535.5	正常应缴	3445.68	
10	202505	202505	21535.5	正常应缴	3445.68	
11	202504	202504	21535.5	正常应缴	3445.68	

电气工程师

职称证

吉林省专业技术职务 任职资格证书	
姓名: 林英宝	
性别: 男	
证件号码: 220724198406074218	
专业名称: 电气工程	
资格名称: 高级工程师	
授予资格时间: 2022年01月01日	
证书编号: 2022B02033	
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	
	
电子证书生成日期: 2023年01月05日	

数据来源: 吉林省电子证照库

电气工程师身份证



毕业证

普通高等学校		
毕业证书		
学生 林英宝 性别 男，一九八四年 六 月 七 日生，于二〇〇四 年 九 月至二〇〇八年 六 月在本校 建筑环境与设备工程 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：长春工程学院	校（院）	
证书编号：114371200805000771	二〇〇八 年 六 月 三十 日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址： http://www.chsi.com.cn		

电气工程师社保证明



打印编号：9300d6a94b

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	林英宝	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220724198406074218
性 别	男	出生日期	1984-06-07	个人编号	3020740108
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	2025-11	209
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2013-11	2013-11	2025-11	145
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2013-08	2013-08	2025-11	151

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01



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: 220724198406074218 * 姓名: 林英宝 开始年月: 请选择年月 白

截止年月: 请选择年月 白 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	202511	202511	12800	正常应缴	2048	
2	202510	202510	12800	正常应缴	2048	
3	202509	202509	12800	正常应缴	2048	
4	202508	202508	12800	正常应缴	2048	
5	202507	202507	12800	正常应缴	2048	
6	202507	202506	12800	正常应缴	2048	
7	202505	202505	12800	正常应缴	2048	
8	202504	202504	12800	正常应缴	2048	
9	202503	202503	12800	正常应缴	2048	
10	202502	202502	12800	正常应缴	2048	
11	202501	202501	12800	正常应缴	2048	

燃气工程师

燃气工程师职称证书

吉林省专业技术职务
任职资格证书

姓名:王超

性别:男

证件号码:220104198908274457

专业名称:燃气工程

资格名称:工程师

授予资格时间:2023年01月01日

证书编号:2023C07311

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://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:2023年10月18日

数据来源:吉林省电子证照库

燃气工程师毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 王超 性别 男， 1989 年 08 月 27 日生，于 2008
年 09 月至 2012 年 06 月在本学院 建筑环境与设备工程 专业
肆 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：吉林建筑工程学院城建学院 院 长：



证书编号：136041201205000413

2012 年 6 月 21 日

燃气工程师身份证

姓名 王 超

性别 男 民族 汉

出生 1989 年 8 月 27 日

住址 长春市朝阳区保安街13号



公民身份号码 220104198908274457



中华人民共和国
居民 身 份 证

签发机关 长春市公安局朝阳分局

有效期限 2015.10.30-2035.10.30

燃气工程师社保证明



打印编号：51eb1fc2d4

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	王超	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220104198908274457
性 别	男	出生日期	1989-08-27	个人编号	3021199030
生存状态	正常	参工时间	2014-10-01		
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	2014-10	2014-10	2025-11	130
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2014-10	2014-10	2025-11	130
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2014-12	2014-12	2025-11	129

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

* 证件号码: 220104198908274457

* 姓名: 王超

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	202511	202511	8000	正常应缴	1280	
2	202510	202510	8000	正常应缴	1280	
3	202509	202509	8000	正常应缴	1280	
4	202508	202508	8000	正常应缴	1280	
5	202507	202507	8000	正常应缴	1280	
6	202507	202506	8000	正常应缴	1280	
7	202505	202505	8000	正常应缴	1280	
8	202504	202504	8000	正常应缴	1280	
9	202503	202503	8000	正常应缴	1280	
10	202502	202502	8000	正常应缴	1280	
11	202501	202501	8000	正常应缴	1280	

通信工程师

通信工程师职称证书

吉林省专业技术职务 任职资格证书	
姓名:修皓文	
性别:男	
证件号码:220103199004041616	
专业名称:信息系统运行维护	
资格名称:工程师	
授予资格时间:2022年01月01日	
证书编号:2022C08335	
公布文号:吉人社函〔2022〕156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:2023年02月07日	

数据来源:吉林省电子证照库

通信工程师毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 修皓文 性别 男，一九九〇 年 四 月 四 日生，于二〇〇九 年 九 月至二〇一三年 六 月在本校 **通信工程** 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：长春理工大学

校（院）长：



证书编号：101861201305001728

二〇一三年 六 月 三十 日

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

通信工程师身份证

姓名 修皓文

性别 男 民族 汉

出生 1990 年 4 月 4 日

住址 长春市宽城区兴业街道天章委443组



公民身份号码 220103199004041616



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 长春市公安局宽城分局

有效期限 2018.06.28-2038.06.28

通信工程师社保证明



打印编号: b12ee93c0c

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	修皓文	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220103199004041616
性 别	男	出生日期	1990-04-04	个人编号	3020818563
生存状态	正常	参工时间	2013-07-01		
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	2013-07	2013-07	2025-11	149
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2013-07	2013-07	2025-11	147
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2014-02	2014-02	2025-11	141

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

证件号码: 220103199004041616

姓名: 修毓文

开始年月: 请选择年月

白

截止年月: 请选择年月

白

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	202511	202511	10800	正常应缴	1728	
2	202510	202510	10800	正常应缴	1728	
3	202509	202509	10800	正常应缴	1728	
4	202508	202508	10800	正常应缴	1728	
5	202507	202507	10800	正常应缴	1728	
6	202507	202506	10800	正常应缴	1728	
7	202505	202505	10800	正常应缴	1728	
8	202504	202504	10800	正常应缴	1728	
9	202503	202503	10800	正常应缴	1728	
10	202502	202502	10800	正常应缴	1728	
11	202501	202501	10800	正常应缴	1728	

园林工程师

园林工程师职称证

	<p>专业名称 园林 Profession 高级工程师 资格名称 Post 授予时间 2009年1月1日 Date of Issue 审核人章 Verifies the person seal</p>
<p>(加盖审批部门钢印有效)</p>	
<p>姓名 苑永生</p>	<p>Verifies the person seal</p>
<p>Name</p>	
<p>性别 男</p>	<p>身份证号码 22010319710413161X</p>
<p>Sex</p>	<p>ID Card No.</p>
<p>身份证号码 22010319710413161X</p>	<p>证书编号 2009015B030</p>
<p>ID Card No.</p>	<p>Certificate No.</p>
<p>证书编号 2009015B030</p>	<p>Certificate No.</p>

<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>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>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>防伪标识:</p>

园林工程师毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生苑永生 性别男，一九七一年
四月十三日生，于一九九四年九月
至一九九八年七月在本校

园林专业肆年制

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(院)长:



校名:



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00066525

一九九八年七月一日
学校编号: 982040096

园林工程师身份证

姓名 苑永生

性别 男 民族 汉

出生 1971 年 4 月 13 日

住址 长春市绿园区支农大街
54A-23栋3门6楼35中门

公民身份号码 22010319710413161X



 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 长春市公安局绿园分局

有效期限 2025.10.10-长期

园林工程师社保证明



打印编号：21f08212cd

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	苑永生	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	22010319710413161X
性 别	男	出生日期	1971-04-13	个人编号	3020302138
生存状态	正常	参工时间	1987-12-01		
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	1987-12	1987-12	2025-11	456
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	1987-12	2005-02	2025-11	250
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2007-04	2009-03	2025-11	203

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 2025-12-01 打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

[📄申报历史](#)

➤ 查询条件

* 证件号码: 22010319710413161X

* 姓名: 苑永生

开始年月:

截止年月: 请选择年月

是否足额到账：

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	个人应缴金额
1	202511	202511	4393.2	正常应缴	702.91	
2	202510	202510	4393.2	正常应缴	702.91	
3	202510	202509	86.1	缴费基数调整补缴	13.77	
4	202509	202509	4307.1	正常应缴	689.14	
5	202510	202508	86.1	缴费基数调整补缴	13.77	
6	202508	202508	4307.1	正常应缴	689.14	
7	202510	202507	86.1	缴费基数调整补缴	13.77	
8	202507	202507	4307.1	正常应缴	689.14	
9	202507	202506	4307.1	正常应缴	689.14	
10	202505	202505	4307.1	正常应缴	689.14	
11	202504	202504	4307.1	正常应缴	689.14	

结构工程师

结构工程师注册执业证书

使用有效期: 2025年08月01日
- 2026年01月28日



中华人民共和国一级注册结构工程师
注册执业证书

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

姓 名: 王英龙

性 别: 男

出生日期: 1973年04月03日

注册编号: S20012200404

聘用单位: 中庆建设有限责任公司

注册有效期: 2024年05月15日-2026年06月30日



个人签名:

王英龙

签名日期: 2025年8月1日



发证日期: 2024年05月15日

结构工程师职称证

<p>本证书由吉林省人事厅制发，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 Personnel Department of Jilin Province, is to certify that the bearer is qualified for the technical or professional post stated herein.</p>	<div></div> <div></div> <p>吉林省人事厅制发 Formulated and Issued by Jilin Provincial Personnel Department</p> <p>管理号: JL 222014474</p>
<div></div> <p>(加盖审批部门钢印有效)</p> <p>姓名 王英龙 Name 性别 男 Sex 身份证号码 220204197304030313 ID Card No. 证书编号 2008202B131 Certificate No.</p>	<p>专业名称 工民建 Profession 资格名称 高级工程师 Post 授予时间 2008年1月1日 Date of Issue 崔高嵩 审核人章 Verifies the person seal</p> <div></div> <p>发证机关 Issued by</p>

结构工程师毕业证书



结构工程师身份证



结构工程师社保证明

天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称：中庆建设有限责任公司天津空港
经济区分公司

组织机构代码：32864757X

校验码：W32864757X20251201083958

查询日期：202412至202512

序号	姓名	社会保障号码	险种	参保情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王英龙	220204197304030313	基本养老保险	202412	202511	12
			失业保险	202412	202511	12
			工伤保险	202412	202511	12

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全,请妥善保管缴费证明。

打印日期:2025年12月01日

造价工程师

造价工程师注册造价工程师证书

使用有效期: 2025年12月23日
- 2026年03月23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: 葛丹
性 别: 女
出 生 日 期: 1988年10月06日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11192200003486
有 效 期: 2023年07月04日-2027年07月03日
聘 用 单 位: 中庆建设有限责任公司



个人签名:

签名日期: 2025.12.23



发证日期: 2023年06月12日

造价工程师职称证书

<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></p> <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>
<p></p> <p>(加盖审批部门钢印有效)</p> <p>姓名 葛丹 Name 性别 女 Sex 身份证号码 220723198810062220 ID Card No. 证书编号 2021054B019 Certificate No.</p>	<p>专业名称 市政工程 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> <p></p>

造价工程师毕业证书

普通高等学校		
毕业证书		
学生 葛丹 性别 女，一九八八年 十 月 六 日生，于 二〇〇六		
年 九 月至二〇一〇年 六 月在本校		轻化工程
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：	吉林农业大学	校（院）长：
证书编号：	101931201005002827	二〇一〇年 六 月 三十日

造价工程师身份证



造价工程师社保证明



打印编号：36d25c3686

个人参保证明

个人基本信息 账户类别：一般账户

姓 名	葛丹	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220723198810062220
性 别	女	出生日期	1988-10-06	个人编号	3020348462
生存状态	正常	参工时间	2010-09-02		
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	终止缴费	吉林省恒泰建设工程有限公司	2018-01	2018-01	2019-02	14
企业职工基本养老保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2010-09	2010-09	2025-11	175
失业保险	终止缴费	吉林省恒泰建设工程有限公司	2018-01	无	无	0
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2011-06	2011-06	2025-11	166
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2011-08	2011-08	2025-11	163

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。

经办人：网上经办_邵占广 经办时间 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

证件号码: 220723198810062220

姓名: 葛丹

开始年月: 请选择年月

白

截止年月: 请选择年月

白

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	202511	202511	10800	正常应缴	1728	
2	202510	202510	10800	正常应缴	1728	
3	202509	202509	10800	正常应缴	1728	
4	202508	202508	10800	正常应缴	1728	
5	202507	202507	10800	正常应缴	1728	
6	202507	202506	10800	正常应缴	1728	
7	202505	202505	10800	正常应缴	1728	
8	202504	202504	10800	正常应缴	1728	
9	202503	202503	10800	正常应缴	1728	
10	202502	202502	10800	正常应缴	1728	
11	202501	202501	10800	正常应缴	1728	

安全主任注册安全工程师证

190-0171

杨柳 220183199203297819

本人签名

杨柳

职业资格
证书管理号

20211004622000000084

姓 名 杨柳

性 别 男

证件号码 220183199203297819

级 别 中 管

执业证号 1923300509

发证日期 注册安全工程师
注册专用章

190-0171

注 册 记 录

杨柳 220183199203297819

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：中天建设股份有限公司

有效期至：2028年7月13日

注 册 记 录

安全主任（安全负责人）职称证

97


(加盖审批部门钢印有效)

姓 名 杨柳
Name
性 别 男
Sex
身份证号码 220183199203297819
ID Card No.
证书编号 2021006C710
Certificate No.

专业名称 安全工程
Profession
资格名称 工程师
Post
授予时间 2021年1月1日
Date of Issue
审核人章
Verifies the person seal



发证机关
Issued by

安全主任（安全负责人）安全生产考核合格证书

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(2024)0007226

姓名：杨柳

性别：男

出生年月：1992年03月29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：2024年06月20日

有效期：2024年06月20日至2027年06月20日



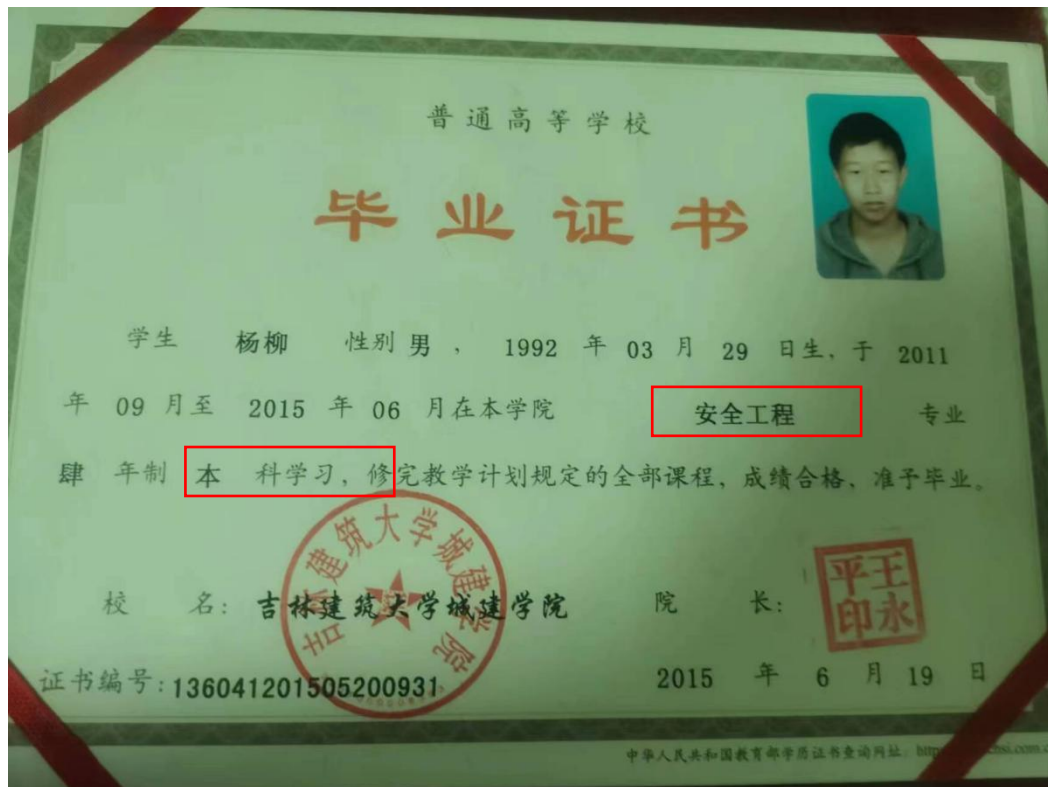
发证机关：吉林省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年06月20日



数据来源：吉林省电子证照库

安全主任（安全负责人）毕业证书



安全主任（安全负责人）身份证



安全主任（安全负责人）社保证明



打印编号：0481bfe6b9

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	杨柳	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220183199203297819
性 别	男	出生日期	1992-03-29	个人编号	3021082381
生存状态	正常	参工时间	2015-07-01		
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	2015-07	2015-07	2025-11	101
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2015-07	2015-07	2025-11	101
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2015-10	2015-10	2025-11	97

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

证件号码: 220183199203297819

姓名: 杨柳

开始年月: 请选择年月

白

截止年月: 请选择年月

白

是否足额到账: 是

白

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	202511	202511	7700	正常应缴	1232	
2	202510	202510	7700	正常应缴	1232	
3	202509	202509	7700	正常应缴	1232	
4	202508	202508	7700	正常应缴	1232	
5	202507	202507	7700	正常应缴	1232	
6	202507	202506	7700	正常应缴	1232	
7	202505	202505	7700	正常应缴	1232	
8	202504	202504	7700	正常应缴	1232	
9	202503	202503	7700	正常应缴	1232	
10	202502	202502	7700	正常应缴	1232	
11	202501	202501	7700	正常应缴	1232	

质量主任（质量负责人）

质量主任（质量负责人）职称证书

吉林省专业技术职务 任职资格证书	
姓名:高春雨	
性别:男	
证件号码:220122198602217516	
专业名称:交通工程	
资格名称:高级工程师	
授予资格时间:2022年01月01日	
证书编号:2022B06295	
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	
	
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

质量主任（质量负责人）职业培训合格证

证书编码：0221810992218000021

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名：高春雨

身份证号：220122198602217516

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 09 月 15 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

质量主任（质量负责人）毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 高春雨 性别 男，一九八六年 二 月 二十一日生，于二〇〇五
年 九 月至二〇〇九年 七 月在本学院 交通工程 专业
肆 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：吉林建筑工程学院城建学院 院 长：于庆甫

证书编号：136041200905551223 二〇〇九 年 七 月 一 日

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

质量主任（质量负责人）身份证



质量主任（质量负责人）社保证明



打印编号：b00a1c9fa2

个人参保证明

个人基本信息			账户类别：一般账户		
姓 名	高春雨	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220122198602217516
性 别	男	出生日期	1986-02-21	个人编号	3020565942
生存状态	正常	参工时间	2012-11-01		
二级单位名称					

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	2012-11	2012-11	2025-11	157
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2012-11	2012-11	2025-11	157
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2012-12	2012-12	2025-11	161

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 2025-12-01 打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

* 证件号码: 220122198602217516

* 姓名: 高春雨

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	202511	202511	10800	正常应缴	1728	
2	202510	202510	10800	正常应缴	1728	
3	202509	202509	10800	正常应缴	1728	
4	202508	202508	10800	正常应缴	1728	
5	202507	202507	10800	正常应缴	1728	
6	202507	202506	10800	正常应缴	1728	
7	202505	202505	10800	正常应缴	1728	
8	202504	202504	10800	正常应缴	1728	
9	202503	202503	10800	正常应缴	1728	
10	202502	202502	10800	正常应缴	1728	
11	202501	202501	10800	正常应缴	1728	

施工员

施工员职业培训合格证

证书编码: 0221510492215000008

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名: 李坤

身份证号: 220524198505280032

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 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 09 月 06 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

施工员毕业证明

普通高等学校		
毕业证书		
学生	李坤	性别男，一九八五年五月二十八日生，于二〇〇四年九月至二〇〇七年六月在本校公路与桥梁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：	吉林交通职业技术学院	校（院）长： 
证书编号：	120491200706000562	二〇〇七年六月二十八日

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

施工员身份证

姓名 李 坤

性别 男 民族 满

出生 1985 年 5 月 28 日

住址 长春市二道区东南湖大路
会展大街委813组

公民身份号码 220524198505280032



 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 2015.12.08-2035.12.08

施工员社保证明



打印编号: ea2410671b

个人参保证明

个人基本信息

账户类别: 一般账户

姓 名	李坤	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220524198505280032
性 别	男	出生日期	1985-05-28	个人编号	3020253283
生存状态	正常	参工时间	2010-06-01		
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	2010-06	2010-06	2025-11	186
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2010-06	2010-06	2025-11	186
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2010-08	2010-08	2025-11	189

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

* 证件号码: 220524198505280032

* 姓名: 李坤

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	202511	202511	19000	正常应缴	3040	
2	202510	202510	19000	正常应缴	3040	
3	202509	202509	19000	正常应缴	3040	
4	202508	202508	19000	正常应缴	3040	
5	202507	202507	19000	正常应缴	3040	
6	202507	202506	19000	正常应缴	3040	
7	202505	202505	19000	正常应缴	3040	
8	202504	202504	19000	正常应缴	3040	
9	202503	202503	19000	正常应缴	3040	
10	202502	202502	19000	正常应缴	3040	
11	202501	202501	19000	正常应缴	3040	

安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	宋立辉	证件类型	身份证	证件号码	220104197803135034
手机号码	15643627567		证件号（C证编号）		吉 建 安 C3(2025)0008248

安全员

安全员安全生产考核合格证书

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(2025)0008248

姓 名：宋立辉

性 别：男

出 生 年 月：1978年03月13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：2025年08月28日

有 效 期：2025年08月28日 至 2028年08月28日



发证机关：吉林省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年08月28日



数据来源：吉林省电子证照库

安全员职称证书

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 宋立辉

Name

性别 男

Sex

身份证号码 220104197803135034

ID Card No.

证书编号 2012102C126

Certificate No.

专业名称 土木工程

Profession

资格名称 工程师

Post

授予时间 2012年01月01日

Date of Issue

孙孝清

审核人章

Verifies the person seal



发证机关

Issued by

安全员毕业证书

成人高等教育		毕业证书			
学生	宋立辉	性别	男	一九七八年三月十三日生,于二〇〇〇年九月	
	至二〇〇三年七月	在本校	土木工程	专业	
函授学习,修完本科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。					
校(院)长:					
学校(院):					
批准文号: (87)教计字036号				二〇〇三年七月五日	
证书编号: 101835200305003139					

Nº 01094178

中华人民共和国教育部监制

安全员身份证

姓名 宋立辉

性别 男 民族 汉

出生 1978 年 3 月 13 日

住址 长春市朝阳区硅谷街道富强小区委刘家屯



公民身份号码 220104197803135034



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 长春市公安局朝阳分局

有效期限 2025.09.22-长期

安全员社保证明

打印编号：8378d28b6a

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	宋立辉	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220104197803135034
性 别	男	出生日期	1978-03-13	个人编号	3020569489
生存状态	正常	参工时间	2002-07-01		
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	终止缴费	中铁建大桥工程局集团第五工程有限公司	2002-07	2002-07	2008-04	70
企业职工基本养老保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2008-05	2008-05	2025-11	211
失业保险	终止缴费	中铁建大桥工程局集团第五工程有限公司	2009-01	无	无	0
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2008-01	2008-01	2025-11	185
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2007-03	2011-12	2025-11	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个月内通过登录以上网站验证区输入打印编号验证真伪。

经办人：网上经办_邵占广 经办时间 2025-12-04

打印时间 2025-12-04

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

*证件号码: 220104197803135034

*姓名: 宋立辉

开始年月: 请选择年月

白

截止年月: 请选择年月

白

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	202511	202511	12000	正常应缴	1920	
2	202510	202510	12000	正常应缴	1920	
3	202509	202509	12000	正常应缴	1920	
4	202508	202508	12000	正常应缴	1920	
5	202507	202507	12000	正常应缴	1920	
6	202507	202506	12000	正常应缴	1920	
7	202505	202505	12000	正常应缴	1920	
8	202504	202504	12000	正常应缴	1920	
9	202503	202503	12000	正常应缴	1920	
10	202502	202502	12000	正常应缴	1920	
11	202501	202501	12000	正常应缴	1920	

质量员

质量员职业培训合格证

证书编码: 0221810992218000027

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: 张艳

身份证号: 220422199303164726

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 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>

质量员职称证书

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 张艳

Name

性别 女

Sex

身份证号码 220422199303164726

ID Card No.

证书编号 2021054C101

Certificate No.

专业名称 道路与桥梁

Profession

资格名称 工程师

Post

授予时间 2021年01月01日

Date of Issue

审核人章 吉人专 张福新

Verifies the person seal



质量员毕业证明

		高等教育自学考试	
毕 业 证 书			
姓 名: 张艳			
身份证号: 220422199303164726			
证书编号: 65222907122000980			
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。			
			
高等教育自学考试委员会 二〇一五年 六 月 三十日		高 等 院 校 二〇一五年 六 月 三十日	

No.01- 1504042916

质量员身份证



质量员社保证明



打印编号：7c4fa2615f

个人参保证明

个人基本信息 账户类别：一般账户

姓 名	张艳	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220422199303164726
性 别	女	出生日期	1993-03-16	个人编号	3060585291
生存状态	正常	参工时间	2016-06-01		
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	终止缴费	吉林省华一公路 建设集团有限责 任公司	2016-06	2016-06	2019-04	35
企业职工基本 养老保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2016-06	2016-06	2025-11	114
失业保险	终止缴费	吉林省华一公路 建设集团有限责 任公司	2016-06	无	无	0
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2019-05	2019-05	2025-11	114
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2019-06	2019-06	2025-11	78
工伤保险	终止缴费	吉林省华一公路 建设集团有限责 任公司	2016-06	2016-06	2019-05	36

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

预算员

预算员注册造价工程师证书

使用有效期: 2025年12月23日
- 2026年03月23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: 苑文洋

性 别: 女

出 生 日 期: 1994年02月15日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11222200002384

有 效 期: 2022年07月04日-2026年07月03日

聘 用 单 位: 中庆建设有限责任公司



苑文洋

个人签名: 苑文洋

签名日期: 2025年12月23日



发证日期: 2022年06月30日

预算员职称证书

吉林省专业技术职务 任职资格证书	
姓名:苑文洋	
性别:女	
证件号码:220702199402154225	
专业名称:建筑工程	
资格名称:工程师	
授予资格时间:2022年01月01日	
证书编号:2022C07272	
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	
	
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

预算员毕业证明

普通高等学校		
毕业证书		
学生 苑文洋 性别 女, 1994 年 02 月 15 日生, 于 2012		
年 09 月至 2016 年 06 月在本校		工程管理
专业 肆	年制 本	科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。
校 名: 吉林建筑大学	校(院)长: 	
证书编号: 101911201605002831	二〇一六年 六 月 二十四日	

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

预算员身份证



预算员社保证明



打印编号：34c5ed9c0f

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	苑文洋	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220702199402154225
性 别	女	出生日期	1994-02-15	个人编号	3021303167
生存状态	正常	参工时间	2016-07-01		
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	2016-07	2016-07	2025-11	113
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2016-07	2016-07	2025-11	113
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2016-09	2016-09	2025-11	116

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

📅 申报历史

查询条件

* 证件号码: 220702199402154225

* 姓名: 苑文洋

开始年月:

截止年月: 请选择年月

自	是否扣缴税款:	是
---	---------	---

 重置

缴费信息

企业职工基本养老保险

失业保险

丁伤保险

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	个人应缴金额
1	202511	202511	9500	正常应缴	1520	
2	202510	202510	9500	正常应缴	1520	
3	202509	202509	9500	正常应缴	1520	
4	202508	202508	9500	正常应缴	1520	
5	202507	202507	9500	正常应缴	1520	
6	202507	202506	9500	正常应缴	1520	
7	202505	202505	9500	正常应缴	1520	
8	202504	202504	9500	正常应缴	1520	
9	202503	202503	9500	正常应缴	1520	
10	202502	202502	9500	正常应缴	1520	
11	202501	202501	9500	正常应缴	1520	

材料员

材料员职业培训合格证

证书编码: 0221811192218000007

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: 孙托

身份证号: 220821198806140313

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 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 09 月 20 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

材料员职称证书

吉林省专业技术职务 任职资格证书	
姓名:孙托	
性别:男	
证件号码:220821198806140313	
专业名称:建筑材料	
资格名称:工程师	
授予资格时间:2022年01月01日	
证书编号:2022C07280	
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	
	
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

材料员毕业证明

普通高等学校		
毕 业 证 书		
学生 孙托 性别 男, 1988 年 06 月 14 日生, 于 2009		
年 09 月至 2013 年 06 月在本校		无机非金属材料工程
专业 肆 年制 本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合		
格, 准予毕业。		
校 名: 吉林建筑大学	校(院)长: 戴昕	
证书编号: 101911201305000248	二〇一三年 六 月 二十四 日	

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

材料员身份证



材料员社保证明



打印编号：280039a370

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	孙托	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220821198806140313
性 别	男	出生日期	1988-06-14	个人编号	3021303189
生存状态	正常	参工时间	2016-08-01		
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	2016-08	2016-08	2025-11	112
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2016-08	2016-08	2025-11	112
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2016-07	2016-07	2025-11	118

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

[🔍 申报历史](#)

查询条件

* 证件号码: 220821198806140313

* 姓名: 孙托

开始年月:

截止年月:

是否足额到账：

🔍 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	个人应缴金额
1	202511	202511	6500	正常应缴	1040	
2	202510	202510	6500	正常应缴	1040	
3	202509	202509	6500	正常应缴	1040	
4	202508	202508	6500	正常应缴	1040	
5	202507	202507	6500	正常应缴	1040	
6	202507	202506	6500	正常应缴	1040	
7	202505	202505	6500	正常应缴	1040	
8	202504	202504	6500	正常应缴	1040	
9	202503	202503	6500	正常应缴	1040	
10	202502	202502	6500	正常应缴	1040	
11	202501	202501	6500	正常应缴	1040	

资料员

资料员职业培训合格证

证书编码: 0221811492218001189

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: 韩爽

身份证号: 22072219960808124X

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 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 11 月 24 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

资料员职称证书

吉林省专业技术职务
任职资格证书

姓名:韩爽
性别:女
证件号码:22072219960808124X
专业名称:土木工程
资格名称:工程师



授予资格时间:2024年01月01日
证书编号:2024C08293
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



吉林省专业技术职务
任职资格
发证机关
核准专用章

电子证书生成日期:2024年09月11日

数据来源:吉林省电子证照库

资料员毕业证书

成人高等教育		
毕业证书		
学生 韩爽	性别 女	一九九六年 八 月 八 日生，于二〇一四
年 一 月至二〇一六年 六 月在本校	建筑工程技术	
专业 函授 学习，修完	专科	科教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。		
校 名：延边大学	校（院）长：	
批准文号：教成字（83）002号	二〇一六 年 六 月 三十 日	
证书编号：101845201606602892		

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

资料员身份证



资料员社保证明



打印编号：e851be571e

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	韩爽	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	22072219960808124X
性 别	女	出生日期	1996-08-08	个人编号	1106599153
生存状态	正常	参工时间	2017-05-01		
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	2017-05	2017-05	2025-11	60
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2017-05	2017-05	2025-11	60
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2022-09	2020-05	2025-11	52

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）
失业保险	2021-04-30	202108	202201	待遇终止	1267.2
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
失业补助金	6	6	0	失业人员待遇到期	2022-01-21
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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

证件号码: 22072219960808124X

姓名: 韩爽

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	202511	202511	7100	正常应缴	1136	
2	202510	202510	7100	正常应缴	1136	
3	202509	202509	7100	正常应缴	1136	
4	202508	202508	7100	正常应缴	1136	
5	202507	202507	7100	正常应缴	1136	
6	202507	202506	7100	正常应缴	1136	
7	202505	202505	7100	正常应缴	1136	
8	202504	202504	7100	正常应缴	1136	
9	202503	202503	7100	正常应缴	1136	
10	202502	202502	7100	正常应缴	1136	
11	202501	202501	7100	正常应缴	1136	

测量员

测量员岗位证书

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部监制，各省、自治区、直辖市住房和城乡建设组合关部门批准颁发。本证书表明持证人已通过住房城乡建设领域专业人员岗位培训考核评价，成绩合格。



发证单位：(盖章)
发证时间：2018-02-02
有效日期：2027-02-02
本证书查询网址：
<http://jy.jlsjstxxw.com:8077/>



姓 名：张强
性 别：男
身份证号：22072119920302163X
岗位名称：测量员
证书编号：1822010900019

ZJBKHZS

测量员毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 **张强** 性别 **男**，一九九二年 三 月 二 日生，于二〇一二年 九 月至二〇一六年 六 月在本校 **土木工程** 专业 四 年制 **本** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**白城师范学院**

校（院）长：

证书编号：102061201605101735

二〇一六年 六 月 三十 日



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

测量员身份证



测量员社保证明



打印编号：e613a53c26

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	张强	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	22072119920302163X
性 别	男	出生日期	1992-03-02	个人编号	3021576115
生存状态	正常	参工时间	2017-06-01		
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	2017-06	2017-06	2025-11	102
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2017-06	2017-06	2025-11	102
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责 任公司	2017-05	2017-05	2025-11	108

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 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询 申报历史

查询条件

* 证件号码: 22072119920302163X

* 姓名: 张强

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	202511	202511	7400	正常应缴	1184	
2	202510	202510	7400	正常应缴	1184	
3	202509	202509	7400	正常应缴	1184	
4	202508	202508	7400	正常应缴	1184	
5	202507	202507	7400	正常应缴	1184	
6	202507	202506	7400	正常应缴	1184	
7	202505	202505	7400	正常应缴	1184	
8	202504	202504	7400	正常应缴	1184	
9	202503	202503	7400	正常应缴	1184	
10	202502	202502	7400	正常应缴	1184	
11	202501	202501	7400	正常应缴	1184	

劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	王健涛	证件类型	身份证	证件号码	220381198502052217
手机号码	13596638505	证件号			0222511300001000029

劳资专管员

劳务员职业培训合格证

证书编码: 0222511300001000029

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: 王健涛

身份证号: 220381198502052217

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。



扫码验证

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: 2025年06月05日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

劳资专管员毕业证书

<p>中央广播电视中等专业学校</p> <p>毕业证书</p>  <p>(无中央广播电视中等专业学校钢印无效)</p> <p>批准文号：教成司〔1997〕34号</p> <p>注册证号：220309910170</p> <p>No. 1507649</p> 	<p>学生 王健涛 ,性别 男 ,</p> <p>生于一九八五 年 二 月 五 日,</p> <p>于 二〇二二年 三 月三十一日在本校</p> <p>建筑工程施工 专业修完一年制</p> <p>教学计划规定的全部课程,成绩合格,</p> <p>准予毕业。</p> <p>校 长: </p>  <p>中央广播电视中等专业学校</p> <p>二〇二二年 三 月三十一日</p>
---	---

劳资专管员身份证



劳资专管员社保证明



打印编号：95768bfae2

个人参保证明

个人基本信息

账户类别：一般账户

姓 名	王健涛	证件类型	居民身份证（ 户口簿）	证件号码	220381198502052217
性 别	男	出生日期	1985-02-05	个人编号	3021230148
生存状态	正常	参工时间	2016-06-01		
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	2016-06	2016-06	2025-11	111
城乡居民基本养老保险	参保缴费	唐桥村委会	2011-07	2011-01	2017-12	84
失业保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2016-06	2016-06	2025-11	111
工伤保险	参保缴费	中庆建设有限责任公司	2016-07	2016-07	2025-11	117

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。

经办人：网上经办_邵占广 经办时间 2025-12-01

打印时间 2025-12-01

单位人员缴费信息查询

申报历史

查询条件

* 证件号码: 220381198502052217

* 姓名: 王健海

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	202511	202511	15000	正常应缴	2400	
2	202510	202510	15000	正常应缴	2400	
3	202509	202509	15000	正常应缴	2400	
4	202508	202508	15000	正常应缴	2400	
5	202507	202507	15000	正常应缴	2400	
6	202507	202506	15000	正常应缴	2400	
7	202505	202505	15000	正常应缴	2400	
8	202504	202504	15000	正常应缴	2400	
9	202503	202503	15000	正常应缴	2400	
10	202502	202502	15000	正常应缴	2400	
11	202501	202501	15000	正常应缴	2400	