

标段编号： 2405-440343-04-01-162168007001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 新大综合客运枢纽工程（施工）

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中国水利水电第六工程局有限公司

日期： 2024年11月08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	<p>企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程【业绩类别: 建筑工程, 优先提供公共建筑类型】施工业绩(不超过三项)</p>	<p>企业近五年【从本工程截标之日起倒推, 以合同签订时间为准】, 承担的同类工程施工业绩【业绩类别: 建筑工程, 优先提供公共建筑类型】情况: 注:</p> <p>1. 业绩证明材料须同时提供施工合同原件扫描件(需包含封面和完整的协议书), 若施工合同无法体现业绩类别: 建筑工程, 优先提供公共建筑类型, 还需提供业主出具的证明原件扫描件, 否则不予计取。 2. 业绩证明材料原件扫描件不清晰的, 投标人需在规定时间内及时澄清, 否则不予计取。 3. 金额以合同金额为准, 合同未体现的以中标通知书金额为准。 4. 业绩提供不超过三项, 如提交业绩超过三项的, 按顺序选择前三项。 5. 本项目企业同类工程施工业绩【业绩类别: 建筑工程, 优先提供公共建筑类型】, 投标人申报业绩中定义模糊的业绩类别, 招标人将依据自己的判断来进行界定, 不再向投标人进行解释说明, 投标人在业绩申报时应充分考虑对“业绩类别”定义理解偏差所带来的风险。</p>
2	<p>项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程【业绩类别: 建筑工程, 优先提供公共建筑类型】施工业绩(不超过</p>	<p>项目负责人近五年【从本工程截标之日起倒推, 以竣工验收报告上载明的时间为准】, 担任项目负责人的同类工程施工业绩【业绩类别: 建筑工程, 优先提供公共建筑类型】情况: 注: 1. 业绩证明材料须同时提供施工合同原件扫描件(需包含封面和完整的协议书)、竣工验收报告; 未同时提供证明</p>

	<p>一项)</p>	<p>材料的，不予计取；若施工合同或竣工验收报告无法体现业绩类别：建筑工程，优先提供公共建筑类型，还需提供业主出具的证明原件扫描件，否则不予计取；竣工验收报告未体现时间的不予计取。 2. 施工合同或竣工验收报告需体现拟派项目负责人名字和职务，若施工合同或竣工验收报告无法证明此业绩作为项目负责人的业绩，还需同时提供业主出具的职务证明文件扫描件，否则不予计取。 3. 业绩证明材料原件扫描件不清晰的，投标人需在在规定时间内及时澄清，否则不予计取。 4. 金额以合同金额为准，合同未体现的以中标通知书金额为准。 5. 合同名称与竣工验收报告名称不一致，需提供相关资料证明文件扫描件，未提供证明材料不予计取。 6. 项目负责人业绩提供不超过一项，如提交业绩超过一项的，按顺序选择前一项。 7. 本项目项目负责人同类工程施工业绩【业绩类别：建筑工程，优先提供公共建筑类型】，投标人申报业绩中定义模糊的业绩类别，招标人将依据自己的判断来进行界定，不再向投标人进行解释说明，投标人在业绩申报时应充分考虑对“业绩类别”定义理解偏差所带来的风险。</p>
3	<p>企业近五年(从本工程截标之日起倒推) 同类工程【业绩类别：建筑工程，优先提供公共建筑类型】施工业绩奖项（不超过二</p>	<p>企业近五年【从本工程截标之日起倒推，以证书上载明的颁发时间为准】同类工程施工业绩奖项【业绩类别：建筑工程，优先提供公共建筑类型】情况：注：1. 奖项证明材料为获奖证书原件扫描件，扫描件不清晰的，投标人需在在规定时间内及时澄清，否则不予计取。 2. 奖项提供不超过二项，如提交奖</p>

	项)	项超过二项的,按顺序选择前二项。3.本项目企业同类工程施工业绩奖项【业绩类别:建筑工程,优先提供公共建筑类型】,投标人申报奖项中定义模糊的业绩类别,招标人将依据自己的判断来进行界定,不再向投标人进行解释说明,投标人在奖项申报时应充分考虑对“业绩类别”定义理解偏差所带来的风险。注:有效获奖时间以证书上载明的颁发时间为准,无颁发时间时间的不统计,且同一业绩获奖只统计最高一项,以上证明文件原件备查。
4	拟投入本项目的人员配备情况	提供拟投入本项目的人员配备情况。注:提供上述人员的执业资格或岗位证书、职称证原件扫描件(需清晰可辩)。
5	备注(请各投标人注意)	1.资信要素不进行评审,但可作为票决入围、票决定标的重要参考资料,请投标人认真填报,要求投标人将资信标部分以业绩的形式(*SGTYJ)上传,其真实性通过公示予以监督。2.投标人根据资信要素自行统计。为方便招标人整理汇总各投标人资信标信息,资信标部分严格按照招标文件“第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”附件一:“资信要素一览表填报模板”填写,无需盖章,所有附件资料必须清晰可见,否则招标人可做无效资料处理。

备注:资信要素不进行评审,真实性通过公示予以监督。

附件一：资信要素一览表填报模板

1、企业同类工程施工业绩情况表					
序号	项目（工程）名称	建设内容	业绩类别	合同额（万元）	合同签订日期
1	枫下村三旧改造项目首开复建安置区勘察设计施工总承包标段一（自编地块一及周边道路）	建设内容：住宅、地下室、教育等配套设施及周边道路。	建筑工程	142772.46602	2023年12月日
2	白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施三期工程（南方地块）（第一批）设计施工总承包（标段二）	主要建设内容包括安置住宅、配套商业和公共建筑，以及用地红线内的规划市政道路设施、市政绿地等。	建筑工程	1162478.358914	2022年12月6日
3	广州市黄埔区云埔街刘村社区岗贝村旧村改造项目复建安置区勘察设计施工总承包	建设内容：住宅、地下室、商业物业及教育等配套设施。	建筑工程	107671.077420	2023年12月日
2、项目负责人同类工程施工业绩情况表					
序号	项目（工程）名称	建设内容	业绩类别	合同额（万元）	合同签订日期
1	/	/	/	/	年 月 日
3、企业同类工程施工业绩奖项情况表					
序号	项目（工程）名称	建设内容	业绩类别	颁发日期	

1	江西洪屏抽水蓄能电站	抽水蓄能电站	水利工程	2019年12月
2	江苏溧阳6×250MW抽水蓄能电站	抽水蓄能电站	水利工程	2021年12月

4、拟投入本项目的人员配备情况表

序号	职务	姓名	证书名称	证书号	职称	备注
1	项目负责人	曾建雄	注册建造师证	辽 121202 120220 0923	高工	
2	技术负责人	叶明	职称证	DJ2019 011011 028	高工	
3	安全负责人	黄勇凯	安全生产考核合格证	辽建安 C2 (2016) 010124 1	高工	
4	质量负责人	王金琴	岗位证	021111 069211 100273 8	高工	
5	给排水工程师	王宏旺	职称证	DJ2022 010012 016	高工	
6	土建工程师	王艺达	职称证	DJ2021 011013 043	工程师	
7	电气工程师	高野	职称证	DJ2016 011013 020	工程师	

8	测量工程师	张凯	职称证	DJ2019 011013 002	工程师	
9	造价工程师	张景华	注册造价师 证	建 [造]11 112100 008766	高工	
10	施工员	朱治丞	岗位证	021161 019211 600731 5	工程师	
11	施工员	单虹霖	岗位证	021161 019211 600310 8	工程师	
12	安全员	王瑶	安全生产考 核合格证	辽建安 C2(202 4)0003 110	工程师	
13	安全员	朱睿捷	安全生产考 核合格证	辽建安 C2(202 4)0003 111	/	
14	材料员	付远超	岗位证	021161 119211 600232 2	工程师	
15	资料员	张璟	岗位证	021161 149211 600345 2	工程师	
16	劳务员	王钰琪	岗位证	202309 26AH04 7	助工	

1. 企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程【业绩类别：建筑工程，优先提供公共建筑类型】施工业绩(不超过三项)

1、企业同类工程施工业绩情况表					
序号	项目（工程）名称	建设内容	业绩类别	合同额（万元）	合同签订日期
1	枫下村三旧改造项目首开复建安置区勘察设计施工总承包标段一（自编地块一及周边道路）	建设内容：住宅、地下室、教育等配套设施及周边道路。	建筑工程	142772.46602	2023年12月日
2	白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施三期工程（南方地块）（第一批）设计施工总承包（标段二）	主要建设内容包括安置住宅、配套商业和公共建筑，以及用地红线内的规划市政道路设施、市政绿地等。	建筑工程	1162478.358914	2022年12月6日
3	广州市黄埔区云埔街刘村社区岗贝村旧村改造项目复建安置区勘察设计施工总承包	建设内容：住宅、地下室、商业物业及教育等配套设施。	建筑工程	107671.077420	2023年12月日

1.1. 枫下村三旧改造项目首开复建安置区勘察设计施工总承包标段一（自编地块一及周边道路）

建设工程勘察设计施工总承包合同

项目名称：枫下村三旧改造项目首开复建安置区勘察设计施工总承包标段一（自编地块一及周边道路）

发包人：广州市黄埔区九佛街枫下村经济联合社

代 业 主：广州志远城市更新投资有限公司

承 包 人(主办方)：中电建路桥集团有限公司

承 包 人(成员)：中国水利水电第六工程局有限公司

承 包 人(成员)：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司

签订地点：广州市黄埔区

第一部分 协议书

发包人（全称）：广州市黄埔区九佛街枫下村经济联合社

代业主（全称）：广州志远城市更新投资有限公司

承包人（主办方全称）：中电建路桥集团有限公司

承包人（成员全称）：中国水利水电第六工程局有限公司

承包人（成员全称）：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司

发包人、代业主、承包人就枫下村三旧改造项目首开复建安置区勘察设计施工总承包标段一（自编地块一及周边道路）承包事宜协商一致，并依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及其他有关法律、行政法规和规定，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就本工程勘察设计施工总承包事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：枫下村三旧改造项目首开复建安置区勘察设计施工总承包标段一（自编地块一及周边道路）

工程地点：广州市黄埔区九佛街枫下村经济联合社

工程内容：规划总建筑面积约 32 万平方米，周边道路面积约 4.7 万平方米。建设内容：住宅、地下室、教育等配套设施及周边道路。最终以政府相关部门批复为准。

工程立项批准文号：2020-440112-70-03-093563

资金来源：企业自筹

二、标段划分及各标段招标内容、规模：

本工程招标内容：

2.1 勘察部分

本标段勘察任务不包括自编地块一的勘察工作，仅须完成本项目周边道路规划红线图范围内所需的所有勘察工作：包括但不限于地质、测量、钻探、详勘工作、水文地质及地下综合管线勘察、物探、超前钻（如有）等工作。按相关要求包工、包料、包安全、包水电，包通过建设等主管部门组织的勘察报告审查及备案，包配合设计阶段和施工阶段的技术支持和服务，包验收以及其他相关的技术支持和服务。（如中标人不具备项目中各专业部分的相应资质（主体勘察资质外），中标人应在征得发包人同意后将非主体、非关键性的相关专业分

包给具备相应资质的单位并签订分包合同，分包合同需报发包人备案。)

2.2 设计部分

2.2.1 设计范围及内容:

设计工作包括本项目的全过程设计服务及协调工作。负责项目的方案设计（含编制投资估算）、深化方案设计、修建性详细规划设计及报批、单体报建图设计和报建图编制、初步设计（含编制项目概算）、施工图设计、现场技术指导、服务与监督工作，竣工图签审及配合竣工图编制工作。

内容主要包括但不限于:

(1) 负责编制方案设计及深化、报建，规划阶段技术审查、修建性详细规划设计及报批（修详通完成），单体报建（报建通完成），设计成果需获得规划批复部门认可并取得修建性详细规划方案批复、配合确定工程规划许可证等一切工作。

(2) 负责编制初步设计（含编制项目概算），配合初步设计审查及设计概算审核，设计成果需通过初步设计评审（含专家评审费），并形成相关初步设计评审意见文件。完成本项目招标范围内工程概算等造价文件的编制工作及配合报审工作，还包括各阶段方案比选、技术造型比选等的投资分析，负责审核签确分包设计单位的设计成果，根据发包人要求提供项目的成本指标数据。

(3) 负责项目施工图设计，配合施工图审查，并取得施工图审查合格书。同时需配合后续人防、消防、住建等部门及施工图质量抽检复核修改工作。

(4) 负责规划用地红线范围内所有正式建筑物和市政配套工程各专业的施工图设计，包括：1) 建筑、结构、给排水、强电（含永久供电等）、弱电、通风、空调、消防、燃气、幕墙施工图设计，2) 室外配套工程、道路（含规划市政道路接驳及小区道路）、园林景观、市政管网接驳（包括燃气、通讯、永久用电及市政给排水等）、室外广场施工图设计，3) 负责装修施工图设计、建筑节能、绿色建筑、海绵城市（如有）设计、装配式建筑设计及用于装配式审查的BIM设计，样板间及展厅设计（如有），4) 对专业工程或专项深化设计（包括但不限于装修、钢结构、永久供电、智能化、幕墙、边坡防护、基坑支护、人防、泛光、燃气、抗震支架等）进行技术审查，设计应满足规范及相关部门的文件和批复的标准要求。

(5) 项目红线范围外对外接驳的外水（包括给水和雨污水接驳等）、外电（从供电部门批复的接取电源处开始，至本项目高低压配电房所有的电力设施装置及土建）、弱电（含接驳）、燃气（含接驳）等，满足规范及相关部门申报要求。

(6) 负责周边道路及配套管网工程的各阶段设计工作，且周边道路应为本项目留有人行

或车行出入口，并且需满足规范及政府相关部门要求。

(7) 装配式建筑设计及用于装配式审查的BIM设计，费用含在工程设计费内不另行增加，装配式比例按政府相关规范要求，最终比例以政府批复为准；

(8) 配合发包人办理项目建设工程规划许可证等规划报批、深基坑审查、各专业报建、施工图报建、竣工图备案等各专项报批报建和验收工作。

(9) 负责配合沙盘模型制作、三维动画、效果图制作。

(10) 负责工程施工过程直至竣工验收前的设计服务等工作，保证设计变更满足施工进度要求，并按发包人要求准备汇报材料。

(11) 负责项目竣工图审核工作。

(12) 绿色建筑（暂定为绿色建筑二星，最终以政府部门核发的规划条件要求为准）及其设计评价标识的申报（如有）。

(13) 各阶段设计深度需达到住建部《建设工程设计文件编制深度规定（2016年版）》设计深度的有关规定。

(14) 本工程实行限额设计（即确保建安工程费控制在建安工程发包基准价范围内）。

2.2.2 设计其他服务

(1) 全过程设计服务及协调工作（设计阶段根据工程建设的需要及发包人的要求，相关专业人员应驻发包人指定场所开展设计服务及协调工作，相关费用包含在设计费中。）

(2) 负责根据政府相应文件及建设单位要求组织设计范围内各项专家设计论证及评审工作，并承担设计评审所需相关费用（不含施工图审查费用）。

(3) 设计允许在发包人同意后将非主体、非主要及设计人不具备资质的专业分包，分包给具备相应资质的单位并签订分包合同，分包合同需报发包人备案。

(4) 其他关于分包的约定：设计人如为了给项目提供更好的设计服务，可聘请具有相关专业设计资质的顾问合作单位进行专业设计咨询工作。咨询费由设计人自行解决，费用已包含在本合同价中。

2.2.3 其他设计：（如有）

设计成果文件要求：按合同要求。

2.3 施工部分

2.3.1 完成本项目所有施工内容包括：按照招标文件及合同约定的范围和招标人批复的施工图进行施工总承包，包括但不限于包施工图预算编制、工程量清单编制等；包工、包料、包设备、包工期、包质量、包造价控制、包安全、包文明施工、包验收移交、包保修、包竣

工资料收集整理、编制竣工图，主要包括：

(1) 场地平整、边坡防护、基坑支护工程、土石方工程。

(2) 土建工程：地基基础、主体结构、人防工程、节能工程、装修装饰工程、室外场地、园林、绿化、环境景观、地面标识、场地准备及临时设施、建筑规划放线、园路及市政道路接驳、围墙、场地原有遗留基础处理等。

(3) 安装工程：电气工程（包括临时配电、高低压变配电工程、动力配电工程、照明工程等）、给排水工程（包括临时用水）、消防工程、弱电工程（含智能化）、通风空调设备采购与安装工程、电梯采购与安装工程、泛光照明工程、燃气工程、市政管网接驳、项目对外接驳的外水（包括给水和雨污水接驳等）、外电（从供电部门批复的接取电源处开始，至本项目高低压配电房所有的电力设施装置及土建）、火灾自动报警工程、专业安防系统等。

(4) 专业工程：包括但不限于基坑支护、钢结构、永久供电、智能化、幕墙、人防、泛光、燃气、精装修、样板间及展厅（如有）等施工，并负责向政府部门报建报批且保证验收通过。上述专项深化设计费由中标人承担。

(5) 本项目范围周边道路及配套管网工程，并为本项目留有人行或车行出入口，并负责向政府部门报建报批且保证验收通过。

(6) 协助防雷设施检测、消防检测，配合向政府部门报建报批且保证验收通过。

(7) 办理施工阶段各项行政部门开工前置手续直至领取施工许可证，包括但不限于施工建设工程质量监督登记、建设工程安全监督登记、缴交劳动保证金手续（若有）、施工合同备案手续、施工许可手续，临时施工排水手续，并承担办理上述手续施工方的费用（包括但不限于协调费用、因未办理成功上述各项手续的行政处罚费用、停工窝工费用等）。

(8) 配合组织竣工验收及办理备案手续，包括消防验收、规划验收、环保验收、防雷验收、白蚁防治等分部分项工程验收、各项专业验收及涉及施工单位的验收手续及证明，按要求编制竣工图、整理工程竣工验收资料并办理移交《建设工程档案验收合格证》等，直至完成建设工程竣工验收备案。

(9) 负责施工管理配合服务，对由发包人另行发包的其他工程无条件（无总包管理配合费）提供配合服务工作，包括但不限于第三方检测等提供场地和使用临时设施的配合工作。作为联合体主办方负责项目勘察设计、施工总协调工作及工程涉及的其他协调工作。

(10) 承包人须服从发包人对现场施工平面布置要求，如本项目施工场地无法满足工程施工需要或工期要求的施工材料堆场、加工场地、生活及办公临时设施、临时道路等布置及安排，承包人需自行考虑具体方案，相关手续办理、沟通协调及相关施工工作由承包人自行

负责，所需费用支出已综合考虑在合同总价中。

(11) 负责协调施工过程中的相关职能部门及周边居民，包括但不限于：街道居委、公安派出所、交通部门、质安监、建管、城管等。

(12) 承包范围最终以发包人的要求为准。

2.3.2 施工其他服务。

(1) 负责预算、结算的编制工作，配合发包人对预算和结算的审核及审计工作；

(2) 非主体、非关键性工程需要专业分包的，经监理工程师和发包人同意后，可以依法分包。承包人与专业分包单位签订专业分包合同，配合做好协调和管理工作，分包合同必须报发包人备案。同时，承包人须按国家、地方、行业规定以及发包人要求的工程措施、安全措施、文明措施对项目进行工程总承包管理，作为联合体主办方负责项目设计、施工总协调工作及工程涉及的其他协调工作，费用包含在中标价中；

(3) 负责或配合办理工程开工至工程竣工验收备案所需的各项报建报批手续，包括但不限于办理施工许可证(或临时施工许可)、劳动安全卫生评审、报监手续、余泥排放证、排污手续、给排水接驳、水质检测、防雷设施检测、消防检测、白蚁防治、排水许可证、环保验收及分项分部工程验收和各专业验收，并承担办理上述手续施工方的费用；组织本项目的验收备案和工程资料汇总及整理归档工作；

(4) 接受村民监督小组的监督，负责做好迎检、现场会、开工、封顶、竣工等仪式的筹备工作，该费用已包含在投标报价中。

三、合同工期

总工期 1095 日历天（含勘察约 30 天、设计约 60 天、施工约 1005 天），合同工期总日历天数与勘察、设计、施工等各分项计划开竣工日期计算的天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

四、质量标准

4.1 勘察标准和要求（勘察文件编制及勘察目标）：符合《岩土工程勘察规范》、《建筑工程勘察质量管理办法》《房屋建筑和市政基础设施工程勘察文件编制深度规定》（2020 年版）等国家及地方有关勘察管理法规和规章，达到行业相关规范技术标准等要求。

4.2 设计标准和要求（设计文件编制及限额设计目标）：符合《工程勘察质量评定办法》、《民用建筑设计质量评定标准》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建筑工程设计文件编制深度规范》及《建设工程质量管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，达到行业相关规范技术标准等要求。

4.3 装配式建筑设计及用于装配式审查的 BIM 设计：符合相关标准。

4.4 装配式构件采购标准和要求（性能、参数、品质、产能等管理目标）：住宅项目至少满足广东省《装配式建筑评价标准》（DBJ/T15-163-2019）基本级或者广州市《装配式建筑评价标准》（DB4401/T 151—2022）基本级的要求。

4.5 工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：施工质量标准和目标要求：符合设计图纸要求和国家、省、市相关法律法规规定要求及行业颁发的工程质量合格标准。

4.6 绿色建筑建设目标：评价标准：符合《绿色建筑评价标准》（GB/T 50378-2019）及设计单位应执行国家、省、市相关节能规范，并按照《绿色建筑评价标准》GB/T50378-2019和广东省住房和城乡建设厅在2020年11月13日发布的《广东省住房和城乡建设厅关于停止绿色建筑标识评价工作的通知》（函号：粤建科函〔2020〕824号）进行设计，确保本项目符合绿色建筑目标标准要求。

安全文明施工要求：符合国家、省、市相关法律法规要求。

五、合同价款

5.1 合同暂定价

5.1.1 合同暂定价款为¥1,427,724,660.20元（大写：人民币壹拾肆亿贰仟柒佰柒拾贰万肆仟陆佰陆拾元贰角），其中，勘察合同暂定价58,410.00元，勘察合同不含税造价暂定为55,103.77元，增值税率为6%，增值税款为3,306.23元；设计合同暂定价（即建筑设计费中标价）为27,209,756.96元（大写：人民币贰仟柒佰贰拾万零玖仟柒佰伍拾陆元玖角陆分），设计合同不含税造价暂定为25,669,582.04元，增值税率为6%，增值税款为1,540,174.92元；工程施工合同暂定价（即建安工程费中标价）为1,400,456,493.24元（大写：人民币壹拾肆亿零肆拾伍万陆仟肆佰玖拾叁元贰角肆分），施工合同不含税暂定价为1,284,822,470.86元（大写：人民币壹拾贰亿捌仟肆佰捌拾贰万贰仟肆佰柒拾元捌角陆分），增值税率为9%，增值税款为115,634,022.38元。

5.1.2 承包人应按发包人对建安工程费控制要求，合理细化，将建安工程费分成基坑工程费用、正负零以下（地下室）工程费用、正负零以上主体工程费用、机电安装工程费用、室外环境工程费用五大部分，分阶段进行控制。

5.2 勘察费

岩土工程勘察费用，按照承包双方确认的实际工程量（投标时初勘和详勘暂定590米）×中标综合包干单价（初勘和详勘99.00元/米）结算，该单价已包括所有实物工作收费、技术工作收费、税金以及办理工程勘察相关许可等全部费用。岩土工程勘探费用中标综合包干单价按国家发展计划委员会、建设部2002年颁布的《工程勘察设计收费标准》及《广州开发区、萝岗区财政投资基本建设基本财务管理规定》（穗开财字201453号）、广州开发区财政

局《关于调整我区岩土工程勘察费取费标准的复函》（穗开财函[2013]615号）及《关于印发〈广州开发区、萝岗区政府投资项目岩土工程勘探综合费取费标准〉的通知》（穗开建管20141号）相关规定。

5.3 建筑设计费

本项目设计费不含有施工图第三方审查、工程勘察收费、环境影响评价收费、水土保持收费、交通影响评价收费等项目设计内容外的费用。调整系数包含专业调整系数、工程复杂程度调整系数、附加调整系数。

基本设计收费=工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数。其中：自编地块一、二、三、四工程复杂程度调整系数暂定为1.15（根据项目实际情况调整），专业调整系数定为1.0，附加调整系数定为1.0；道路工程复杂程度调整系数暂定为1，专业调整系数定为0.9，附加调整系数定为1.0。本工程设计费结算方式：以经发包人审核批准的本项目施工图结算为计费基数，按国家发展计划委员会、建设部2002年颁布的《工程勘察设计收费标准》相关规定计取，合同下浮率为30.01%，即建设项目最终应计取的设计费=基本设计收费×[1-(合同下浮率)]。

建筑设计费最终结算价不得超过最高投标限价，超过部分发包人不予支付，由联合体各方自行协商解决。

5.4 建安工程费

施工合同暂定价为1,400,456,493.24元（其中：不含税价款为1,284,822,470.86元，增值税税率9%，增值税为115,634,022.38元）。

调整施工合同价款：发包人审定后的施工图预算执行合同下浮率为调整施工合同价款（其中绿色施工安全防护措施费不执行合同下浮率），调整施工合同价款不得超过施工合同暂定价，超过部分发包人不予支付，由联合体各方自行协商解决。

竣工结算价款：竣工结算价由承包人编制，发包人或其授权委托的第三方审定的结算价为竣工结算价。其中，工程量按实际完成工程量计算，综合单价以发包人或其授权委托的第三方审定的施工图预算中综合单价并执行合同下浮率计算，绿色施工安全防护措施费按调整合同价款中的总价包干。（施工结算价款不得超过经发包人确认概算价的建安费，超过部分发包人不予支付，由联合体各方自行协商解决）。如遇审计部门审计，本合同最终结算价款以审计部门的审计结果为准。

承包人需在施工图分批确定后60个日历天内完成施工图预算并分批提交发包人（或发\\包人委托的第三方）审核，否则发包人有权停付该批次应付进度款。

5.5 合同下浮率

合同下浮率=1-投标报价/发包基准价*100%。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序：

1. 本合同履行期间发包人与承包人双方签订的补充合同（协议）或修正文件；
2. 本合同协议书；
3. 中标通知书；
4. 本合同设计部分合同条款、施工部分专用合同条款；
5. 本合同施工部分通用合同条款；
6. 标准、规范和其他有关技术文件；
7. 国家、广东省、广州市、广州开发区、黄埔区关于本工程设计、施工的有关文件（发包人在收到后尽快通报给承包人）；
8. 招标文件及附件（包括补充、修改、澄清文件及答疑纪要等）；
9. 投标文件及附件；
10. 图纸；
11. 施工图预算工程量清单；
12. 合同附件（工程质量保修责任书、标函承诺书、项目负责人驻场承诺书、工程建设廉政协议书等）；

七、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照合同约定进行勘察、设计、施工、竣工并在缺陷责任期及质量保修期内承担工程质量保修责任。

八、发包人承诺

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

九、本合同需缴纳合同印花税，发包人、承包人需在有关税务部门规定期限及时结清本合同费用。因未能按规定期限代缴印花税而产生滞纳金的，滞纳金由各承包人各自承担。

十、承包人为联合体

本合同协议书部分由联合体共同签订、本合同由联合体共同加盖骑缝章；本合同第二部分勘察合同由联合体授权负责勘察工作的联合体成员中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司（勘察单位名称）负责签订，本合同第三部分设计合同由联合体授权负责设计工作的联合体成员中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司（设计单位名称）负责签订，本合同第四部分施工合同由联合体授权负责施工的联合体成员（主）中电建路桥集团有限公司（成）中国水利水电第六工程局有限公司（成）中国电建集团昆明设计研究院有限公司（施工单位名称）共同签订，以上授权需在联合体协议中明确；承包人收取款项时，勘察、设计合同款分

别支付至联合体中负责勘察、设计的承包人，建安合同款全部支付至联合体施工主办方，同时主办方必须提供等值、合法、有效的发票。在本合同履行中，承包人联合体主办方代表承包人联合体接受指令，其在本合同项下的任何作为或不作为，其效力均及于承包人联合体成员；发包人对承包人联合体主办方的作为或不作为，均及于承包人联合体成员。联合体各方对其成员履行本合同的责任向发包人互相承担连带责任，在合同实施过程中如发生联合体成员违约行为的，发包人有权要求联合体任一成员单位履行合同全部义务并将款项直接支付给履行合同义务的联合体成员。

十一、特别条款

11.1 如发包人需终止本项目或规模缩小、大幅调减工程量的，发包人均按承包人实际完成的工作量结算费用，不另行给予承包人任何补偿。

11.2 如项目取消或部分取消实施，承包人不得以开展前期准备工作要求发包人给予任何补偿。

11.3 代业主受发包人委托，作为本项目按政策公开引入合作企业前本合同价款的支付主体，并承担发包人资金支付等相应责任义务。对于承包人向发包人申请的资金，代业主有审核权。项目按政策公开引入合作企业后，代业主退出本合同，不再履行合同价款的筹集及支出等义务，由公开引入的合作企业履行合同价款的筹集及支出等义务。

11.4 本合同联合体主办单位为中电建路桥集团有限公司，本项目协调工作由联合体主办单位负责，若联合体任一方违约导致联合体其他方产生损失的，由联合体各方内部协商解决，发包人不承担任何责任。

11.5 送达条款

发包人、代业主、承包人各方确认，本合同所记载的地址及联系方式即为双方指定的文书（包括诉讼/仲裁法律文书）送达地址。上述送达方式适用于非诉及诉讼阶段。

发包人/代业主选择以快递邮寄方式送达的，自签收之日起视为送达，如承包人不予签收的，自快递邮寄之日起三日后视为送达。任何一方如果迁址或变更联系方式的，变动方应当在该变更后5日内书面通知其他方，变动方如未及时通知其他方变更信息，按以上方式送达视为已送达，变动方应承担由此造成的损失。

十二、合同生效

合同订立时间：2023年12月 日

合同订立地点：广州市黄埔区

本合同三方约定：双方签名、盖章后生效。本合同正本一式8份，发包人执2份、承包

人执 6 份；副本一式 24 份，发包人执 6 份，承包人执 18 份。



发包人：广州市黄埔区九佛街枫下村经济联合社 (盖章)	代业主：广州志远城市更新投资有限公司 (盖章)
地址：广州市黄埔区九佛街枫下村经济联合社	地址：广州市黄埔区枫下村永红街五横巷19号
法定代表人：马永强	法定代表人：杨丽萍
委托代理人：	委托代理人：
电话：13711188859	电话：020-31706206
传真：/	传真：020-31706206
开户银行：中国农业银行股份有限公司广州九佛支行	开户银行：中国工商银行股份有限公司广州科学城支行
账号：44069301040002297	账号：3602090709200316815
纳税人识别号：N24401125173663713	纳税人识别号：91440101MA5AY2A428
邮政编码：510000	邮政编码：510000
承包人：(主)中电建路桥集团有限公司 (盖章)	承包人：(成)中国水利水电第六工程局有限公司 (盖章)
地址：北京市海淀区车公庄西路22号海赋国际大厦A座10层	地址：辽宁省沈阳市浑南新区新隆街2号
法定代表人：	法定代表人：
委托代理人：	委托代理人：
电话：010-81926777	电话：024-26209203
传真：010-58960009	传真：024-26209218
开户银行：中国建设银行北京宣武支行	开户银行：中国建设银行股份有限公司沈阳浑南支行
账号：11001019500053008593	账号：21001663803050005300
纳税人识别号：91110108787757233M	纳税人识别号：9121011211756300XA
邮政编码：100080	邮政编码：110179

承包人：(成) 中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司 (盖章)	
地址：云南省昆明市人民东路 115 号	
法定代表人： 	
委托代理人：	
电话：0871-63062206	
传真：	
开户银行：中国建设银行股份有限公司昆明人民东路支行	
账号：53001885236050276402	
纳税人识别号：91530000431204849T	
邮政编码：650000	



1.2. 白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施三期工程（南方地块）（第一批）设计施工总承包（标段二）

SF-2022-0210

项目编码：_____

工程编码：_____

合同编号：穗建机建成合【2022】57号

广州市建设工程总承包合同

工程名称：白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施三期工程（南方地块）（第一批）设计施工总承包（标段二）

工程地点：广州市白云区人和镇

发包人：广州机场建设投资集团有限公司

承包人（牵头单位全称）：深圳市华阳国际工程设计股份有限公司

（成员单位全称）：(成)中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司(成)中国水利水电第十四工程局有限公司(成)中国水利水电第六工程局有限公司

广州市住房和城乡建设局

制定

广州市市场监督管理局

第一部分 协议书

发包人：(全称) 广州机场建设投资集团有限公司

承包人：(全称) /

承包人(承包人为联合体时)：

(牵头单位全称) 深圳市华阳国际工程设计股份有限公司

(成员单位全称) (成)中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司(成)中国水利水电第十四工程局有限公司(成)中国水利水电第六工程局有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程项目采用工程总承包(EPC)实施的有关事项达成一致意见，订立本合同。

一、工程概况

1、立项批文编号或广东省企业基本建设投资备案证备案项目编号：

2108-440100-04-01-523513

2、项目名称：白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施三期工程(南方地块)(第一批)设计施工总承包(标段二)

3、建设地点：广州市白云区。

4、合同类型：设计、采购、施工合同 勘察、设计、施工合同

设计、施工合同 其它：_____

5、合同签订阶段：可行性研究批准立项或者备案后 初步设计批准后

其它阶段：_____

6、工程规模：主要建设内容包括安置住宅、配套商业和公共建筑，以及用地红线内的规划市政道路设施、市政绿地等。可建设用地面积约为 56933.40 平方米，包含居住地块(分地块十、分地块十幼儿园部分)和独立公建地块(分地块三、分地块四)，建设总建筑面积约 231228.38 m²。其中，住宅计容建筑面积约 154926.36 m²，公建配套(含商业配套)建筑面积约 9949.24 m²，不计容(架空层及地下室)建

(1) 建设工程、地下管线工程、市政道路（河涌）工程规划放线测量

规划放线测量主要服务内容包括：控制测量；地形图测量；建筑场地剖面图测量；有规划退缩要求的道路、河涌及用地红线放桩测量；拟建建（构）筑物放线测量；道路、河涌中线或边线主要要素点放桩测量；管线探测；管线规划放线；面积核算等。成果主要用于办理新建或调整建设工程、市政道路（河涌）工程、地下管线工程《建设工程规划许可证》及附图附件等行政审批事项。

(2) 建设工程、地下管线工程、市政道路（河涌）工程规划条件核实测量

规划条件核实测量服务内容主要为：测量用地范围内现状地形图；制作平面位置关系图；统计用地范围内的总建设规模；计算每幢建筑物的总建筑面积、基底面积、每层建筑面积、每层不同使用功能部分的建筑面积，每幢建筑物总高度和每层高度；计算独立用地的公共服务设施的用地面积；计算道路宽度（包括现状道路和规划道路）；计算停车位个数；核对竣工图现场符合性；测量道路、河涌和轨道交通工程中线（或边线）坐标；绘制有代表性的纵横剖面图；测定管线红线空间位置，调查其属性，编制管线点成果表等。并生成符合广州市规划管理信息库要求的电子数据文件。用于办理建设工程、市政道路（河涌）工程、地下管线工程的《建设工程规划条件核实意见书》。

(3) 人防工程竣工验收测量

负责本项目人防工程竣工验收测量，编制《防空地下室面积测量成果报告书》，服务内容包括：控制测量；地形图测量；防空地下室面积测绘等，工作成果用于上报广州市人民防空行政主管部门进行审核。

2、设计工作：白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施三期工程（南方地块）设计施工总承包（标段二）项目的方案设计、初步设计已完成，本合同工程是从施工图设计阶段开始的所有设计工作，包括：与初步设计工作衔接、施工图设计（含深化设计）。范围主要包括：

(1) 负责施工图设计，包括但不限于：基坑支护及桩基础工程、溶洞处理、软基处理、土石方工程、建筑工程、装饰装修工程、幕墙工程、人防工程、电气工程、充电桩工程、智能化工程（含通讯网络、光纤入户、有线电视、门禁对讲系统、电梯五方对讲、车库出入口管理、视频监控系统等工程）、暖通工程、给排水工程、燃气工程（满足燃气公司审核要求）、消防工程、电梯工程、防雷工程、永久用水（满足供水部门审核要求）、永电工程（电房低压柜（不含）至用户部分）、临时用水、临时用电、室外工程（包括绿化、树木迁移、室外管网、室外园建、临时道路、海绵城市等）、智能停



车、标识标牌（含地下室标线）、体育场地及相关设施工程、配套市政工程及其配套设施、泛光照明工程（如有）及零星工程（包括但不限于安装或吊装构件的预埋件和连接件、楼宇门牌标识、信报箱等附属配套工程）、树木迁移保护实施工程（含专章）及历史文化遗产修缮工程（含测绘测量、鉴定、修缮报建）等的施工图设计。

(2) 负责所有专业的施工图深化设计，包括但不限于：装配式建筑深化图、装修深化图、幕墙深化图、暖通空调深化图、钢结构图、厨房专业图、外立面深化设计图（材质分缝分色等）、外墙砖分色图、室内墙地砖排版图、人防工程深化设计、设备机房和配电房深化设计、机电管线综合平衡、市政配套设施管线综合平衡、BIM设计、地下室管线综合图、室外管网综合图、电井设施布置图、电梯井基坑支护、塔吊基础设计图、电梯机房布置图、柴油发电机房深化图、高低压配电房土建深化图、燃气工程深化图、风机房及水泵房深化图、停车场管理系统深化图、智能化系统深化图、精装交房深化图、门窗及栏杆深化图、雨棚深化图、园林景观深化图、永水工程深化图、永电工程（电房低压柜（不含）至用户部分）深化图、临水接入工程深化图、临电接入工程深化图、临时基坑、沟槽支护设计图、市政配套、树木迁移实施等的深化设计。

(3) 负责配合办理项目各专业报建、施工图报建、建设工程规划许可证等各专项报批报建和验收工作，负责配合消防审查、人防审查等专项报批报建。

(4) 限额设计及装配式建筑运用：根据发包人、设计任务书、技术需求书等要求进行限额设计；负责装配式预评价审查和装配式构件深化设计。

(5) 建筑节能新技术的应用及设计，必须满足广州市行业主管部门有关绿色建筑评价标准的规定要求。

(6) 除按合同规定的时间和要求向发包人提交设计成果文件外，还应承担工程施工过程直至竣工验收前的设计服务（包含设计变更）等工作，保证设计服务满足施工进度要求。

(7) 承包人在征得发包人同意且满足相关法律法规的前提下，将专业部分分包给具备相关资质的设计单位并签订分包合同的，不免除承包人对其承包的全部建设工程所负的质量责任。

(8) 其他工作：配合项目竣工图编制、签审等工作。

3、施工工作：白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施三期工程（南方地块）设计施工总承包（标段二）项目的施工工作（包含施工图预算编制、包工、包料、包设备、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程验收通过、包



通水、包通电、包通气、包验收移交、包保修、包造价控制、包结算、包创优工程的组织实施工作和资料整理移交、包施工范围内的管理和现场整体组织、包专业协调及配合、包承包人应当购买的保险、包竣工图编制（须满足规划等各项验收要求）等），承包人负责主要范围包括但不限于：

（1）负责项目用地范围内的树木迁移（包含树木保护实施方案编制（含专章）与报批工作等）和历史文化遗产修缮工作，包括但不限于测绘测量、报批报建、施工（含修复、修缮）验收等。负责因提供施工条件引起的周边道路改造、交通疏解（含方案）、零星构筑物拆迁，包括但不限于涉铁、涉路、涉水树木迁改，解决因施工造成的周边村民用水、用电工作。负责涉铁（含国铁、城际铁路、地铁）、涉路、涉水、涉高压线及各类管线等设计、施工、监测方案安全性分析评估、交通影响评价等，设置安全保护设施并采取安全保护措施，与权属单位及管理单位签订用地、安全等一系列协议。以上所有费用均已包含在合同价中，不另外支付。

（2）负责本招标范围内所有施工工作（管线迁改工程、外电工程施工及电梯工程除外），包括但不限于以下工作：基坑支护及桩基础工程、溶洞处理、软基处理、土石方工程、建筑工程、装饰装修工程、幕墙工程、人防工程、电气工程、充电桩工程、智能化工程（含通讯网络、光纤入户、有线电视、门禁对讲系统、车库出入口管理、视频监控系统等工程）、暖通工程、给排水工程、燃气工程、消防工程、防雷工程、永久用水（含临时用水）、临时用电、室外工程（包括绿化、树木迁移、室外管网、室外园建、临时道路、海绵城市等）、智能停车、标识标牌（含地下室标线）、体育场地及相关设施工程、配套市政工程及其配套设施、配套市政绿化工程、泛光照明工程（如有）、白蚁防治及零星工程（包括但不限于安装或吊装构件的预埋件和连接件、楼宇门牌标识的制作安装、信报箱的申报和制作安装工作等附属配套工程）等。

（3）负责施工图预算编制、设计变更、设计变更造价分析、签证预算编制、竣工结算等造价文件的编制工作，配合相关部门结（决）算审计。

（4）负责配合办理工程开工及验收所需的各项报监、报建、报验手续，包括但不限于办理施工许可证（或临时施工许可）、报监手续、缴交劳动保证金手续（如有）、施工合同备案手续、施工占道手续、余泥排放证、排污手续、交通疏解手续（含行政主管部门批复）、排水接驳、水质检测、排水许可证、临水临电、水电气等专业报建报装、分部分项工程验收、环保验收、消防验收、人防验收、卫生验收、防雷验收、永久排水许可证、节能验收、质量验收、规划验收、永久用水验收及通水、永久路口开设验收、



燃气验收及通气、办理及制作公安门牌和制作安装主体工程竣工验收牌、竣工验收备案等工作,并支付办理上述工作中应由承包人承担的费用;承包人积极利用自身技术力量,负责组织实施开工前施工场地的地形复测工作,该费用已包含在合同价中,不另外支付。

(5) 完成按有关规定应由承包人负责的检测、监测工作,及配合发包人委托的第三方检测、监测工作;为发包人委托的第三方单位提供至现场工作点的场地、道路、吊装设备、水、电等条件,该费用已包含在合同价中,不另外支付。

(6) 负责施工期间至移交前的场地管理、保安、保洁、防噪音、防扬尘及绿化养护等管理工作;施工过程中不同施工阶段按区域按楼层完成不少于一次的清理工作,交付时达到精保洁标准(精保洁以发包人要求次数为准);负责设置卫生垃圾池和建筑垃圾外运工作;负责设置施工污水收集过滤系统,保证污水排放不得影响周边环境;配合发包人做好各项迎检工作,对场地进行清扫和布置,该费用已包含在合同价中,不另外支付。

(7) 项目施工范围内的场地围蔽,避免非法堆填等突发情况的发生;本合同项下全部工程移交前的成品保护和照管工作(含机电设备(包括智能化设备)检测、登记、运行、维护、耗材、水电气等费用)。该费用已包含在合同价中,不另外支付。

(8) 协助组织本项目的整体竣工验收及备案、负责整体工程资料汇总及档案整理归档工作、负责规划验收电子报批文件的办理。包括结算资料整理汇总、竣工图签审及竣工图编制;在本工程范围内工程资料正式移交给发包人及相关建设主管部门之前所产生的所有费用均包括在承包人合同价款中。

(9) 装配式建筑运用。本项目要求积极响应《广东省人民政府办公厅关于印发广东省促进建筑业高质量发展若干措施的通知》(粤府办【2021】11号文)的文件要求,推进新型建筑工业化,住宅项目至少满足广东省《装配式建筑评价标准》

(DBJ/T15-163-2019)基本级或者广州市《装配式建筑评价标准》(DB4401/T 151-2022)基本级的要求。有计划地开展装配式基地示范,积极发展成品住宅,形成一系列的科技研究成果,技术总结资料,促进项目的高质量发展。

(10) 样板社区建设、开放及维护。承包人按照经发包人同意的样板社区实施方案及开放方案进行实施。负责样板社区的建设、开放活动的组织,至验收移交前的维护、保洁、接待、绿化、安保、消防等所有管理工作。样板社区开放时间由发包人确定,如样板社区开放范围与周边施工区域存在安全隐患或管理盲区,承包人应按发包人或监理要求完善其安全措施及相关管理措施。上述所有费用已包含在合同价中,不另外支付。

(11) 承包人负责项目部建设，项目部建设方案须征得发包人同意后方可实施。

(12) 承包人需配合发包人做好征地拆迁、土地房屋征收、管线及绿化迁改等工作。

(13) 本工程涉及树木的迁移及保护，承包人或分包人需自有苗圃，承包人应按照广州市人民政府最新的政策文件要求，完成树木迁移保护方案及实施养护，在建设工程交付期限内进行管养，如有政策更新，按最新文件执行。

(14) 本工程土方量大，需综合考虑土方的调配和平衡，进行多方案土方平衡对比，把土方平衡优化作为管理重点。

(15) 鼓励新能源应用的，承包人应按照规定选用节能、节水、节地、节材、绿色环保的材料、设备和器具。承包人应提供绿色施工组织设计或绿色施工专项方案，并明确节能措施，因地制宜利用新能源、可再生能源，优先使用国家、行业推荐的节能、高效、环保的施工设备和机具。本项目鼓励使用新能源建筑垃圾自卸车（渣土车）等新能源工程车和其他节能环保施工设备。该费用已包含在合同价中，不另外支付。

(16) 负责协调施工过程中的相关职能部门及周边居民，包括但不限于：街道居委、公安派出所、交通部门、质安监、建管、城管、劳动监察等。

(17) 交付（包括但不限于交付移交村民）活动组织。承包人按照经发包人同意的交付实施方案组织现场交付一切工作。上述所有费用已包含在合同价中，不另外支付。

(18) 其他工作： / 。

4、BIM技术应用：本项目在设计阶段、施工阶段采用BIM技术，并预留运营阶段的数据接入条件。本项目要求充分运用BIM正向设计技术，要求在设计阶段利用BIM模块进行参数化设计、日照能耗分析、交通线规划、管线优化、结构分析、风向分析、环境分析、造价分析等；并利用BIM建模来优化设计、保证有效衔接施工管理工作，通过BIM审查和CIM系统管理；利用BIM模块进行施工模拟、方案优化、施工安全、进度控制、造价分析、实时反馈、工程自动化、供应链管理、场地布局规划等。

5、根据《发包人要求》，在不降低初步设计相关标准和工程安全的前提下，实行全过程限额设计，限额投资。

6、做好项目勘察、设计、施工总协调（含专业分包管理）工作及工程涉及的其它协调管理工作。



7、交付（包括但不限于交付移交村民）活动组织。承包人按照经发包人同意的交付实施方案组织现场交付一切工作。上述所有费用已包含在合同价中，不另外支付。

8、发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整，调整的部分应及时通知承包人，双方另签协议明确承包人范围。

★三、质量标准和要求

1、勘察设计标准和要求：满足设计任务书要求，符合《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建筑工程设计文件编制深度规定（2016年版）》等国家及地方有关工程设计管理法规和规章，达到行业相关规范技术标准等要求。

2、BIM技术应用：利用BIM技术进行正向设计与建模、施工实施、造价管理及相关协调配合。

3、工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：分部工程验收合格率100%，项目所涉及的政府专项验收全部通过，单位工程一次竣工验收合格，质量等级评定优良。

4、绿色建筑建设目标：本项目内绿色建筑不应低于国标《绿色建筑评价标准》GB/T50378-2019二星级标准。（项目内需要执行绿色建筑相关要求的楼栋以初步设计审批结果为准）。

5、装配式建筑要求：住宅项目至少满足广东省《装配式建筑评价标准》（DBJ/T15-163-2019）基本级或者广州市《装配式建筑评价标准》（DB4401/T 151—2022）基本级的要求。

四、创优目标

1、确保获得一项省级或以上的优秀勘察设计奖。

2、确保获得省级工程优质奖，争创一项国家级工程奖（中国建设工程鲁班奖、国家优质工程奖、中国土木工程（詹天佑奖））。

五、创文明工地目标

市级安全文明绿色施工样板工地；

省级安全文明示范工地；

国家级安全文明工地；

广州市建筑业绿色施工示范工程；

广东省建筑业绿色施工示范工程；

全国建筑业绿色施工示范工程；

其它：确保取得市级安全文明绿色施工样板工地、省级安全文明示范工地，争创国家级施工安全生产标准化工地。

六、职业健康安全管理目标和环境管理目标

1、职业健康安全管理目标：

(1) 杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。

(2) 切实做好疫情防控工作，及时有效采取各项防控措施，提高疫情防控能力，严格落实防疫“四早”原则，确保建设项目不发生疫情，杜绝疫情扩散感染。

2、环境管理目标：

严格执行《广州市建设工程现场文明施工管理办法》（穗建质〔2008〕937号）、《关于进一步规范建设工程施工现场围蔽的通知》（穗建质〔2008〕1008号）、《广州市住房和城乡建设局等8部门关于印发广州市建设工程扬尘防治“6个100%”管理标准图集（V2.0版）的通知》和《广州市住房和城乡建设局等9部门关于印发广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集（V2.0版）的通知》（穗建质〔2020〕1号）和《广州机场建设投资集团有限公司建设项目职业健康、安全、环境保护（HSE）标准化指南》等，杜绝环境破坏、环境污染和水体污染事故等。

七、合同工期

合同工期总日历天数：1084天，暂定从2022年12月10日开始，至2025年11月27日竣工完成，具体以发包人书面通知为准。合同工期总日历天数与各分项计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。承包人应制定工期计划，报发包人审核批准，按发包人批准后的节点工期执行。发包人根据工程实施情况，有权对本合同工程工期（包括关键节点工期和竣工日期）进行适当调整。

1、设计关键节点工期要求（发包人另有要求除外）：

(1) 收到发包人提供的初步设计图纸、概算资料之日起20个日历天内完成施工报建图工作；

(2) 建筑施工报建图批准之日起30个日历天内完成供外审审查施工图工作；

- (3) 收到施工图审查意见之日起 10 个日历天内完成图纸审查回复工作；
(4) 收到通过图纸审查的施工图蓝图之日起 30 个日历天内完成施工图预算编制工作报送发包人审核。

2、其他设计工作关键节点工期要求（发包人另有要求除外）：

- (1) 2023 年 03 月 10 日，完成建筑工程施工图设计。
(2) 2023 年 03 月 10 日，完成精装修施工图设计。
(3) 2023 年 03 月 10 日，完成园林景观及相关配套工程的施工图设计。
(4) 2023 年 04 月 10 日，完成超前钻等勘察工作。

3、施工关键节点工期要求（实施时间按发包人的具体要求执行）：

- (1) 2023 年 09 月 5 日，完成工程桩施工。
(2) 2024 年 02 月 12 日，完成地下室结构施工。
(3) 2024 年 11 月 28 日，完成结构封顶。
(4) 2025 年 04 月 17 日，完成粗装修施工。
(5) 2025 年 07 月 16 日，完成所有外立面施工。
(6) 2025 年 08 月 25 日，完成精装修施工。
(7) 2025 年 09 月 24 日，完成室外工程施工。
(8) 2025 年 11 月 03 日，完成市政工程及其配套设施施工。
(9) 2025 年 11 月 27 日，完成竣工验收。

除合同约定调整的情形外，本合同工期不予调整。

八、签约合同价与合同价格形式

签约合同价（含税）：人民币（大写）壹拾壹亿陆仟贰佰肆拾捌万叁仟伍佰捌拾玖元壹角肆分（¥1162483589.14 元）。

其中：不含税金额：1066845253.30 元，增值税金额：95638335.84 元。

1、工程勘察费（含税）：

人民币（大写）叁佰壹拾捌万伍仟陆佰元叁角捌分（¥3185600.38 元），税率 6%。

其中：超前钻：¥ 0.00 元；规划放线测量：¥ 3185600.38 元。

2、工程设计费（含税）：

人民币（大写）陆佰玖拾贰万叁仟玖佰零柒元玖角玖分（¥6923907.99 元），税率 6%。

3、BIM 技术应用费（含税）：

人民币(大写) 叁佰贰拾叁万柒仟壹佰玖拾柒元叁角贰分 (¥ 3237197.32 元),
税率 6 %。

4、设备及工器具购置费(含税):

人民币(大写) _____ (¥ _____ 元);

5、建筑安装工程费(含税):

人民币(大写) 壹拾壹亿肆仟玖佰壹拾叁万陆仟捌佰捌拾叁元肆角伍分
(¥ 1149136883.45 元), 税率 9 %。

建筑安装工程费中含有以下费用:

(1) 绿色施工安全防护措施费(不含税):

人民币(大写) 柒仟玖佰伍拾肆万贰仟柒佰陆拾玖元柒角伍分 (¥ 79542769.75
元);

(2) 专业工程暂估价(不含税):

人民币(大写) _____ (¥ _____ 元);

(3) 暂列金额(不含税):

人民币(大写) 捌仟壹佰壹拾捌万玖仟伍佰柒拾壹元玖角壹分 (¥ 81189571.91
元);

(4) 其他(含税, 工程优质费(国家级)):

人民币(大写) 捌佰伍拾万元整 (¥ 8500000.00 元)。

6、其他费用: _____ (含税):

人民币(大写) _____ (¥ _____ 元)

7、联合体牵头人项目管理费(单列): 联合体牵头人对联合体各成员的组织、
管理和协调产生的费用,在本合同价中不得增加计算本费用,从合同总价中提取后,
在本协议书中单列供各方监督使用情况;

(1) 设计单位为联合体牵头人时项目管理费(含税):

人民币(大写) _____ (¥ _____ 元);

(2) 施工单位为联合体牵头人时项目管理费(含税):

人民币(大写) _____ (¥ _____ 元)。

8、本合同中不含税价格不因国家税率变化而变化,若在合同履行期间,遇国家税率
调整的,则价税合计相应调整,以开具发票的时间为准。

联合体各方合同金额和工作分工



承包人名称	工作范围	各方合同金额（元）
深圳市华阳国际工程设计股份有限公司	用地红线内房建部分施工图设计以及 BIM 设计（不含市政）	8,826,274.99
中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	用地红线内的规划市政道路设施施工图设计（不含 BIM 设计）、市政绿地施工图设计（不含 BIM 设计）及规划测量	4,520,430.70
中国水利水电第十四工程局有限公司	市政工程：同贵路、临江大道、规划 A6 路等市政部分；C1#住宅、C2#住宅、C3#住宅、公交首末站、消防站、供电用地等	517,111,597.55
中国水利水电第六工程局有限公司	C4#住宅、C5#住宅、C6#住宅、C7#住宅、C8#住宅、C9#住宅、C11#住宅、幼儿园等	632,025,285.90

★九、工人工资支付分账、建筑安装工程费支付专户

工人工资款支付专用账户开设的约定内容：承包人、发包人须按照《广州市建设领域工人工资支付分账管理实施细则》（穗建规字〔2020〕37号）、《关于印发〈广东省建设工程领域工人工资支付专用账户管理办法〉的通知》（粤人社规〔2018〕14号）及《广州市住房和城乡建设局关于我市房建市政工程贯彻省用工实名及工人工资支付专用账户管理办法有关要求的通知》（穗建筑〔2019〕352号）、《广州市住房和城乡建设局关于印发广州市建筑施工实名制管理办法的通知》（穗建规字〔2020〕18号）等文件执行。

工人工资款支付专用账户开户银行（如果有）：_____，

工人工资款支付专用账户（如果有）：_____。

工程款中的工人工资款比例：_____ 16.70%

其中：每一期工程进度款中的工人工资款比例：_____ 16.70%。

工人工资支付周期：_____ 每月_____。

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



建筑安装工程费支付专用账户开设的约定内容：_____。

建筑安装工程费支付专用账户开户银行（如果有）：_____，

建筑安装工程费支付专用账户（如果有）：_____。

建筑安装工程费中的工程材料、工程设备款比例：_____ / _____

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

工程材料、工程设备款支付周期：_____。

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

十、组成合同的文件

组成本合同的文件及其优先解释顺序与本合同第三部分《专用条款》第 2.2 款赋予的约定一致。

十一、词语含义

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

十二、承诺

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

2、承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照法律规定及合同约定组织完成勘察、设计、采购、施工或设计、施工等阶段总承包内容，并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，履行本合同所约定的全部义务。

3、承包人如为联合体，联合体牵头单位须对本合同项目的勘察、设计、施工进度、质量、安全、投资控制、管理等进行全面协调管理工作，具体详见合同通用条款及专用条款第 19 条约定。

十三、合同生效

本合同订立时间：2022年12月6日

本合同订立地点：广州市

合同双方当事人约定本合同自双方签字盖章后生效。

十四、合同份数

本合同正本一式5份，委托方执1份，受托方执4份；副本25份，委托方执5份，受托方执20份。合同正、副本具有同等法律效力，若合同副本与正本的表述不一致时，以合同正本为准。



发 包 人：
广州机场建设投资集团有限公司
(盖章)
统一社会信用代码：91440101MA5D4KFH91
地 址：
广州市越秀区越华路 112 号珠江国际大厦
43 楼



法定代表人：
委托代理人：
电 话：
传 真：
开户银行：

周 铁 峰

帐 号：
邮政编码：
电子邮箱：

承 包 人 (联 合 体 成 员 单 位)：中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 (盖章)
统一社会信用代码：9152000070966703X2
地址：贵州省贵阳市观山湖区兴黔路 16 号



法定代表人：许朝政
委托代理人：罗海涛
电话：0851-85388717
传真：0851-85388717



开户银行：交通银行贵阳分行解放路支行
帐号：521144000018010003684
邮政编码：550081
电子邮箱：1191942294@qq.com

承 包 人 (单 一 承 包 人 或 联 合 体 单 位)：
深圳市华阳国际工程设计股份有限公司
(盖章)
统一社会信用代码：91440300192380795N
地 址：深圳市龙华区民治街道北站
社区汇隆商务中心 2 号楼 2618



法定代表人：唐崇武
委托代理人：
电 话：0755-82712388
传 真：0755-82712311



开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳福田保税区支行
帐 号：44201540600052536311
邮政编码：518048
电子邮箱：

承 包 人 (联 合 体 成 员 单 位)：中国水利水电第十四工程局有限公司 (盖章)
统一社会信用代码：91530100216579074C
地址：中国 (云南) 自由贸易试验区昆明
片区官渡区环城东路 192 号



法定代表人：王曙平
委托代理人：
电话：0871-63370133
传真：0871-63315037

王 曙 平

开户银行：中国建设银行昆明滇龙支行
帐号：53001615537050249190
邮政编码：650041
电子邮箱：fcbkfb@163.com

无

承包人（联合体成员单位）：中国水利水电第六工程局有限公司（盖章）

统一社会信用代码：9121011211756300XA

地址：沈阳市浑南新区新隆街2号

法定代表人：翟万全

委托代理人：

电话：024-83899768

传真：024-26209191

开户银行：中国建设银行股份有限公司沈阳浑南支行

帐号：21001663803052500130

邮政编码：110167

电子邮箱：sdljcw@163.com

天

1.3. 广州市黄埔区云埔街刘村社区岗贝村旧村改造项目复建安置区勘察设计施工总承包

建设工程勘察设计施工总承包合同

项目名称：广州市黄埔区云埔街刘村社区岗贝村旧村改造项目复建安置区
勘察设计施工总承包

发 包 人：广州市黄埔区云埔街刘村社区岗贝经济合作社

代 业 主：广州科慧投资有限公司

承 包 人(主办方)：中电建路桥集团有限公司

承 包 人(成员)：中国水利水电第六工程局有限公司

承 包 人(成员)：中国水电建设集团十五工程局有限公司

承 包 人(成员)：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司

签订地点：广州市黄埔区

第一部分 协议书

发包人（全称）：广州市黄埔区云埔街刘村社区岗贝经济合作社

代业主（全称）：广州科慧投资有限公司

承包人（主办方全称）：中电建路桥集团有限公司

承包人（成员全称）：中国水利水电第六工程局有限公司

承包人（成员全称）：中国水电建设集团十五工程局有限公司

承包人（成员全称）：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司

发包人、代业主、承包人就广州市黄埔区云埔街刘村社区岗贝村旧村改造项目复建安置区勘察设计施工总承包事宜协商一致，并依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及其他有关法律、行政法规和规定，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就本工程勘察设计施工总承包事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：广州市黄埔区云埔街刘村社区岗贝村旧村改造项目复建安置区勘察设计施工总承包

工程地点：广州市黄埔区云埔街刘村社区岗贝村

工程内容：本项目规划总用地面积约 42878 平方米，总建筑面积约 24.43 万平方米（其中，地上约 16.57 万平方米，地下约 7.86 万平方米），建筑高度暂定 100 米。建设内容：住宅、地下室、商业物业及教育等配套设施。

工程立项批准文号：2308-440112-04-01-945781

资金来源：企业自筹 100%

二、标段划分及各标段招标内容、规模：

1、本工程设为一个标段。

2、招标内容：

2.1 勘察部分

完成本项目规划红线图范围内所需的所有勘察工作：包括但不限于地质、测量、钻探、详勘工作、水文地质及地下综合管线勘察、物探、超前钻（如有）等工作。按相关要求包工、包料、包安全、包水电，包通过建设等主管部门组织的勘察报告审查及备案，包配合设计阶段和施工阶段的技术支持和服务，包验收以及其他相关的技术支持和服务。（如中标人不具

备项目中各专业部分的相应资质（主体勘察资质外），中标人应在征得发包人同意后将非主体、非关键性的相关专业分包给具备相应资质的单位并签订分包合同，分包合同需报发包人备案。）

2.2 设计部分

设计工作包括本项目的全过程设计服务及协调工作。负责项目的方案设计（含编制投资估算）、深化方案设计、修建性详细规划设计及报批、单体报建图设计和报建图编制、初步设计（含编制项目概算）、施工图设计、现场技术指导、服务与监督工作，竣工图签审及配合竣工图编制工作。

内容主要包括但不限于：

（1）负责编制方案设计及深化、报建，规划阶段技术审查、修建性详细规划设计及报批（修详通完成），单体报建（报建通完成），设计成果需获得规划批复部门认可并取得修建性详细规划方案批复、配合确定工程规划许可证等一切工作。

（2）负责编制初步设计（含编制项目概算），配合初步设计审查及设计概算审核，设计成果需通过初步设计评审（含专家评审费），并形成相关初步设计评审意见文件。完成本项目招标范围内工程概算等造价文件的编制工作及配合报审工作，还包括各阶段方案比选、技术造型比选等的投资分析，负责审核签确分包设计单位的设计成果，根据发包人要求提供项目的成本指标数据。

（3）负责项目施工图设计，配合施工图审查，并取得施工图审查合格书。同时需配合后续人防、消防、住建等部门及施工图质量抽检复核修改工作。

（4）负责规划用地红线范围内所有正式建筑物和市政配套工程各专业的施工图设计，包括：1）建筑、结构、给排水、强电（含永久供电等）、弱电、通风、空调、消防、燃气、幕墙施工图设计，2）室外配套工程、道路（含规划市政道路接驳及小区道路）、园林景观、市政管网接驳（包括燃气、通讯、永久用电及市政给排水等）、室外广场施工图设计，3）负责装修施工图设计、建筑节能、绿色建筑、海绵城市（如有）设计、装配式建筑设计及用于装配式审查的BIM设计，样板间及展厅设计（如有），4）对专业工程或专项深化设计（包括但不限于装修、钢结构、永久供电、智能化、幕墙、边坡防护、基坑支护、人防、泛光、燃气、抗震支架等）进行技术审查，设计应满足规范及相关部门的文件和批复的标准要求。

（5）项目红线范围外对外接驳的外水（包括给水和雨污水接驳等）、外电（从供电部门批复的接取电源处开始，至本项目高低压配电房所有的电力设施装置及土建）、弱电（含接驳）、燃气（含接驳）等，满足规范及相关部门申报要求。

(6)装配式建筑设计及用于装配式审查的 BIM 设计,费用含在工程设计费内不另行增加,装配式比例按政府相关规范要求,最终比例以政府批复为准;

(7)配合发包人办理项目建设工程规划许可证等规划报批、深基坑审查、各专业报建、施工图报建、竣工图备案等专项报批报建和验收工作。

(8)负责配合沙盘模型制作、三维动画、效果图制作。

(9)负责工程施工过程直至竣工验收前的设计服务等工作,保证设计变更满足施工进度要求,并按发包人要求准备汇报材料。

(10)负责项目竣工图审核工作。

(11)绿色建筑(暂定为绿色建筑一星,最终以政府部门核发的规划条件要求为准)及其设计评价标识的申报(如有)。

(12)各阶段设计深度需达到住建部《建设工程设计文件编制深度规定(2016年版)》设计深度的有关规定。

(13)本工程实行限额设计(即确保建安工程费控制在建安工程发包基准价范围内)。

2.2.2 设计其他服务

(1)全过程设计服务及协调工作(设计阶段根据工程建设的需要及发包人的要求,相关专业人员应驻发包人指定场所开展设计服务及协调工作,相关费用包含在设计费中。)

(2)负责根据政府相应文件及建设单位要求组织设计范围内各项专家设计论证及评审工作,并承担设计评审所需相关费用(不含施工图审查费用)。

(3)设计允许在发包人同意后将非主体、非主要及设计人不具备资质的专业分包,分包给具备相应资质的单位并签订分包合同,分包合同需报发包人备案。

(4)其他关于分包的约定:设计人如为了给项目提供更好的设计服务,可聘请具有相关专业设计资质的顾问合作单位进行专业设计咨询工作。咨询费由设计人自行解决,费用已包含在本合同价中。

2.2.3 其他设计:(如有)

设计成果文件要求:按合同要求。

2.3 施工部分

2.3.1 完成本项目所有施工内容包括:按照招标文件及合同约定的范围和招标人批复的施工图进行施工总承包,包括但不限于包施工图预算编制、工程量清单编制等;包工、包料、包设备、包工期、包质量、包造价控制、包安全、包文明施工、包验收移交、包保修、包竣工资料收集整理、编制竣工图,主要包括:

(1) 场地平整、边坡防护、基坑支护工程、土石方工程。

(2) 土建工程：地基基础、主体结构、人防工程、节能工程、装修装饰工程、室外场地、园林、绿化、环境景观、地面标识、白蚁防治、场地准备及临时设施、建筑规划放线、园路及市政道路接驳、围墙、场地原有遗留基础处理等。

(3) 安装工程：电气工程（包括临时配电、高低压变配电工程、动力配电工程、照明工程等）、给排水工程（包括临时用水）、消防工程、弱电工程（含智能化）、通风空调设备采购与安装工程、电梯采购与安装工程、泛光照明工程、燃气工程、市政管网接驳、项目对外接驳的外水（包括给水和雨污水接驳等）、外电（从供电部门批复的接取电源处开始，至本项目高低压配电房所有的电力设施装置及土建）、火灾自动报警工程、专业安防系统等。

(4) 专业工程：包括但不限于基坑支护、钢结构、永久供电、智能化、幕墙、人防、泛光、燃气、精装修、样板间及展厅（如有）等施工，并负责向政府部门报建报批且保证验收通过。上述专项深化设计费由中标人承担。

(5) 协助防雷设施检测、消防检测，配合向政府部门报建报批且保证验收通过。

(6) 办理施工阶段各项行政部门开工前置手续直至领取施工许可证，包括但不限于施工建设工程质量监督登记、建设工程安全监督登记、缴交劳动保证金手续（若有）、施工合同备案手续、施工许可手续，临时施工排水手续，并承担办理上述手续施工方的费用（包括但不限于协调费用、因未办理成功上述各项手续的行政处罚费用、停工窝工费用等）。

(7) 配合组织竣工验收及办理备案手续，包括消防验收、规划验收、环保验收、防雷验收、白蚁防治等分部分项工程验收、各项专业验收及涉及施工单位的验收手续及证明，按要求编制竣工图、整理工程竣工验收资料并办理移交《建设工程档案验收合格证》等，直至完成建设工程竣工验收备案。

(8) 负责施工管理配合服务，对由发包人另行发包的其他工程无条件（无总包管理配合费）提供配合服务工作，包括但不限于第三方检测等提供场地和使用临时设施的配合工作。作为联合体主办方负责项目勘察设计、施工总协调工作及工程涉及的其它协调工作。

(9) 承包人须服从发包人对现场施工平面布置要求，如本项目施工场地无法满足工程施工需要或工期要求的施工材料堆场、加工场地、生活及办公临时设施、临时道路等布置及安排，承包人需自行考虑具体方案，相关手续办理、沟通协调及相关施工工作由承包人自行负责，所需费用支出已综合考虑在合同总价中。

(10) 负责协调施工过程中的相关职能部门及周边居民，包括且不限于：街道居委、公安派出所、交通部门、质安监、建管、城管等。

(11) 承包范围最终以发包人的要求为准。

2.3.2 施工其他服务。

(1) 负责预算、结算的编制工作，配合发包人对预算和结算的审核及审计工作；

(2) 非主体、非关键性工程需要专业分包的，经监理工程师和发包人同意后，可以依法分包。承包人与专业分包单位签订专业分包合同，配合做好协调和管理工作，分包合同必须报发包人备案。同时，承包人须按国家、地方、行业规定以及发包人要求的工程措施、安全措施、文明措施对项目进行工程总承包管理，作为联合体主办方负责项目设计、施工总协调工作及工程涉及的其它协调工作，费用包含在中标价中；

(3) 负责或配合办理工程开工至工程竣工验收备案所需的各项报建报批手续，包括但不限于办理施工许可证(或临时施工许可)、劳动安全卫生评审、报监手续、余泥排放证、排污手续、给排水接驳、水质检测、防雷设施检测、消防检测、白蚁防治、排水许可证、环保验收及分项分部工程验收和各专业验收，并承担办理上述手续施工方的费用；组织本项目的验收备案和工程资料汇总及整理归档工作；

(4) 接受村民监督小组的监督，负责做好迎检、现场会、开工、封顶、竣工等仪式的筹备工作，该费用已包含在投标报价中；

三、合同工期

总工期为 1095 日历天（含勘察、设计、施工工期）。合同工期总日历天数与勘察、设计、施工等各分项计划开竣工日期计算的天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

四、质量标准

（一）勘察标准和要求（勘察文件编制及勘察目标）：符合《工程勘察质量评定办法》、《民用建筑设计质量评定标准》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建筑工程设计文件编制深度规范》及《建设工程质量管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，达到行业相关规范技术标准等要求。

（二）设计标准和要求（设计文件编制及限额设计目标）：符合《工程勘察质量评定办法》、《民用建筑设计质量评定标准》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建筑工程设计文件编制深度规范》及《建设工程质量管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，达到行业相关规范技术标准等要求。

（三）装配式建筑设计及用于装配式审查的 BIM 设计：符合相关标准。

（四）装配式构件采购标准和要求（性能、参数、品质、产能等管理目标）：住宅项目

至少满足广东省《装配式建筑评价标准》（DBJ/T15-163-2019）基本级或者广州市《装配式建筑评价标准》（DB4401/T 151—2022）基本级的要求。

（五）工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：施工质量标准和目标要求：符合设计图纸要求和国家、省、市相关法律法规规定要求及行业颁发的工程质量合格标准。

（六）绿色建筑建设目标：评价标准：符合《绿色建筑评价标准》（GB/T 50378-2019）及设计单位应执行国家、省、市相关节能规范，并按照《绿色建筑评价标准》GB/T50378-2019和广东省住房和城乡建设厅在2020年11月13日发布的《广东省住房和城乡建设厅关于停止绿色建筑标识评价工作的通知》（函号：粤建科函（2020）824号）进行设计，确保本项符合绿色建筑目标标准要求。

安全文明施工要求：合格。

五、合同价款

5.1 合同暂定价

5.1.1 合同暂定价款为¥1076710774.20元（大写：人民币壹拾亿零柒仟陆佰柒拾壹万零柒佰柒拾肆元贰角），其中，勘察合同暂定价 2130660.00元，勘察合同不含税造价暂定为2010056.60元，增值税率为6%，增值税款为120603.40元；设计合同暂定价（即建筑设计费中标价）为20120448.32元（大写：人民币贰仟零壹拾贰万零肆佰肆拾捌元叁角贰分），设计合同不含税造价暂定为18981555.02元，增值税率为6%，增值税款为1138893.30元；工程施工合同暂定价（即建安工程费中标价）为1054459665.88元（大写：人民币壹拾亿零伍仟肆佰肆拾伍万玖仟陆佰陆拾伍元捌角捌分），施工合同不含税暂定价为967394188.88元（大写：人民币玖亿陆仟柒佰叁拾玖万肆仟壹佰捌拾捌元捌角捌分），增值税率为9%，增值税款为87065477.00元。

5.1.2 承包人应按发包人对建安工程费控制要求，合理细化，将建安工程费分成基坑工程费用、正负零以下（地下室）工程费用、正负零以上主体工程费用、机电安装工程费用、室外环境工程费用五大部分，分阶段进行控制。

5.2 勘察费

岩土工程勘察费用，按照承发包双方确认的实际工程量（投标时超前钻暂定工程量14175米，初勘和详勘暂定6120米）×中标综合包干单价（超前钻108元/米，初勘和详勘98元/米）结算，该单价已包括所有实物工作收费、技术工作收费、税金以及办理工程勘察相关许可等全部费用。岩土工程勘探费用中标综合包干单价按国家发展计划委员会、建设部2002年颁布的《工程勘察设计收费标准》及《广州开发区、萝岗区财政投资基本建设基本财务管理规定》（穗开财字【2014】53号）、广州开发区财政局《关于调整我区岩土工程勘察费取费

标准的复函》（穗开财函[2013]615号）及《关于印发〈广州开发区、萝岗区政府投资建设项目岩土工程勘探综合费收取费标准〉的通知》（穗开建管【2014】1号）相关规定。

5.3 建筑设计费

本项目设计费不含有施工图第三方审查、工程勘察收费、环境影响评价收费、水土保持收费、交通影响评价收费等项目设计内容外的费用。调整系数包含专业调整系数、工程复杂程度调整系数、附加调整系数。

基本设计收费=工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数。其中：工程复杂程度调整系数暂定为1.15（根据项目实际情况调整），专业调整系数定为1.0，附加调整系数定为1.0，本工程设计费结算方式：以经发包人审核批准的本项目施工图结算为计费基数，按国家发展计划委员会、建设部2002年颁布的《工程勘察设计收费标准》相关规定计取，合同下浮率为30.18%，即建设项目最终应计取的设计费=基本设计收费×[1-(合同下浮率)]。

建筑设计费最终结算价不得超过最高投标限价，超过部分发包人不予支付，由联合体各方自行协商解决。

5.4 建安工程费

施工合同暂定价为1054459665.88元（其中：不含税价款为967394188.88元，增值税税率9%，增值税为87065477.00元）。

调整施工合同价款：发包人审定后的施工图预算执行合同下浮率为调整施工合同价款（其中绿色施工安全防护措施费不执行合同下浮率），调整施工合同价款不得超过施工合同暂定价，超过部分发包人不予支付，由联合体各方自行协商解决。

竣工结算价款：竣工结算价由承包人编制，发包人或其授权委托的第三方审定的结算价为竣工结算价。其中，工程量按实际完成工程量计算，综合单价以发包人或其授权委托的第三方审定的施工图预算中综合单价并执行合同下浮率计算，绿色施工安全防护措施费按调整合同价款中的总价包干。（施工结算价款不得超过经发包人确认概算价的建安费，超过部分发包人不予支付，由联合体各方自行协商解决）。如遇审计部门审计，本合同最终结算价款以审计部门的审计结果为准。

承包人需在施工图分批确定后60个日历天内完成施工图预算并分批提交发包人（或发包人委托的第三方）审核，否则发包人有权停付该批次应付进度款。

5.5 合同下浮率

合同下浮率=【1-投标报价/发包基准价】*100%。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序：

1. 本合同履行期间发包人与承包人双方签订的补充合同（协议）或修正文件；
2. 本合同协议书；
3. 中标通知书；
4. 本合同设计部分合同条款、施工部分专用合同条款；
5. 本合同施工部分通用合同条款；
6. 标准、规范和其他有关技术文件；
7. 国家、广东省、广州市、广州开发区、黄埔区关于本工程设计、施工的有关文件（发包人在收到后尽快通报给承包人）；
8. 招标文件及附件（包括补充、修改、澄清文件及答疑纪要等）；
9. 投标文件及附件；
10. 图纸；
11. 施工图预算工程量清单；
12. 合同附件（工程质量保修责任书、标函承诺书、项目负责人驻场承诺书、工程建设廉政协议书等）；

七、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照合同约定进行勘察、设计、施工、竣工并在缺陷责任期及质量保修期内承担工程质量保修责任。

八、发包人承诺

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

九、本合同需缴纳合同印花税，发包人、承包人需在有关税务部门规定期限及时结清本合同费用。因未能按规定期限代缴印花税而产生滞纳金的，滞纳金由各承包人各自承担。

十、承包人为联合体

本合同协议书部分由联合体共同签订、本合同由联合体共同加盖骑缝章；本合同第二部分勘察合同由联合体授权负责勘察工作的联合体成员中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司负责签订，本合同第三部分设计合同由联合体授权负责设计工作的联合体成员中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司负责签订，本合同第四部分施工合同由联合体授权负责施工的联合体成员（主）中电建路桥集团有限公司、（成）中国水利水电第六工程局有限公司、（成）中国水电建设集团十五工程局有限公司共同签订，以上授权需在联合体协议中明确；承包人收取款项时，勘察、设计合同款分别支付至联合体中负责勘察、设计的承包人，建安

合同款全部支付至联合体施工主办方，同时主办方必须提供等值、合法、有效的发票。在本合同履行中，承包人联合体主办方代表承包人联合体接受指令，其在本合同项下的任何作为或不作为，其效力均及于承包人联合体成员；发包人对承包人联合体主办方的作为或不作为，均及于承包人联合体成员。联合体各方对其成员履行本合同的责任向发包人互相承担连带责任，在合同实施过程中如发生联合体成员违约行为的，发包人有权要求联合体任一成员单位履行合同全部义务并将款项直接支付给履行合同义务的联合体成员。

十一、特别条款

1、如发包人需终止本项目或规模缩小、大幅调减工程量的，发包人均按承包人实际完成的工作量结算费用，不另行给予承包人任何补偿。

2、如项目取消或部分取消实施，承包人不得以开展前期准备工作要求发包人给予任何补偿。

3、代业主受发包人委托，作为本项目按政策公开引入合作企业前本合同价款的支付主体，并承担发包人资金支付等相应责任义务。对于承包人向发包人申请的资金，代业主有审核权。项目按政策公开引入合作企业后，代业主退出本合同，不再履行合同价款的筹集及支出等义务，由公开引入的合作企业履行合同价款的筹集及支出等义务。

4、本合同联合体主办单位为中电建路桥集团有限公司，本项目协调工作由联合体主办单位负责，若联合体任一方违约导致联合体其他方产生损失的，由联合体各方内部协商解决，发包人不承担任何责任。

十二、合同生效

合同订立时间：2023年 月 日

合同订立地点：广州市黄埔区

本合同三方约定：双方签名、盖章后生效。本合同正本一式【12】份，发包人、代业主各执【2】份、承包人各执【2】份；副本【36】份，发包人、代业主各执【6】份，承包人各执【6】份。

发包人：广州市黄埔区云埔街刘村社区岗贝经济合作社 (盖章)	代业主：广州科慧投资有限公司 (盖章)
地址：广州市黄埔区云埔街刘村社区岗贝经济合作社	地址：广州市黄埔区开创大道2507号802室
法定代表人：陈登泉	法定代表人：刘华亮
委托代理人：陈登泉	委托代理人：
电话：020-32059351	电话：020-82112865
传真：020-32059351	传真：
开户银行：广州农村商业银行股份有限公司荷村分理处	开户银行：中国银行股份有限公司广州香雪支行
帐号：344609001000002133	帐号：654877194377
纳税人识别号：N1440112C14912067F	纳税人识别号：91440112MAC782C946
邮政编码：510530	邮政编码：510530
承包人：(主)中电建路桥集团有限公司 (盖章)	承包人：(成)中国水利水电第六工程局有限公司 (盖章)
地址：北京市海淀区车公庄西路22号海赋国际大厦A座10层	地址：辽宁省沈阳市浑南新区新隆街2号
法定代表人：周孝武	法定代表人：翟万全
委托代理人：	委托代理人：
电话：010-81926777	电话：024-26209203
传真：010-58960009	传真：024-26209218
开户银行：中国建设银行北京宣武支行	开户银行：中国建设银行股份有限公司沈阳浑南支行
帐号：11001019500053008593	帐号：21001663803050005300
纳税人识别号：91110108787757233M	纳税人识别号：9121011211756300XA
邮政编码：100080	邮政编码：110179

承包人：（成）中国水电建设集团十五工程局有限公司 （盖章）	承包人：（成）中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司 （盖章）
地址：陕西省西安市沣东新城沣东二路6号	地址：云南省昆明市人民东路115号
法定代表人：梁向峰	法定代表人：黄海涛
委托代理人： 	委托代理人： 
电话：029-89502580	电话：0871-63062206
传真：029-88756218	传真：
开户银行：中国建设银行股份有限公司西安高新技术产业开发区支行	开户银行：中国建设银行股份有限公司昆明人民东路支行
帐号：61001920900052503449	帐号：53001885236050276402
纳税人识别号：916100004352016102	纳税人识别号：91530000431204849T
邮政编码：710086	邮政编码：650000

2. 项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程【业绩类别: 建筑工程, 优先提供公共建筑类型】施工业绩(不超过一项)

2、项目负责人同类工程施工业绩情况表					
序号	项目(工程)名称	建设内容	业绩类别	合同额(万元)	合同签订日期
1	/	/	/	/	年 月 日

3. 企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程【业绩类别：建筑工程，优先提供公共建筑类型】施工业绩奖项 (不超过二项)

3、企业同类工程施工业绩奖项情况表				
序号	项目（工程）名称	建设内容	业绩类别	颁发日期
1	江西洪屏抽水蓄能电站	抽水蓄能电站	水利工程	2019年12月
2	江苏溧阳6×250MW抽水蓄能电站	抽水蓄能电站	水利工程	2021年12月





中国水利水电第六工程局有限公司

你单位参建的江苏溧阳 6×250MW 抽水蓄能电站 荣获
2020-2021年度国家优质工程金奖。

特发此证。

中国施工企业管理协会

二〇二一年十二月

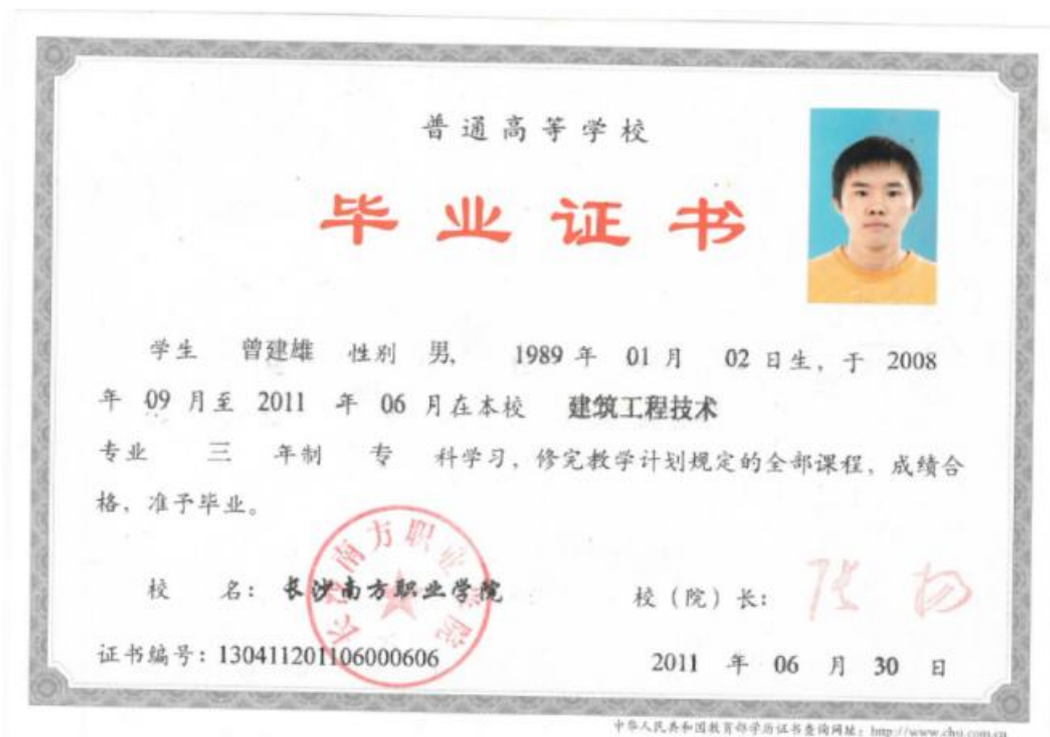


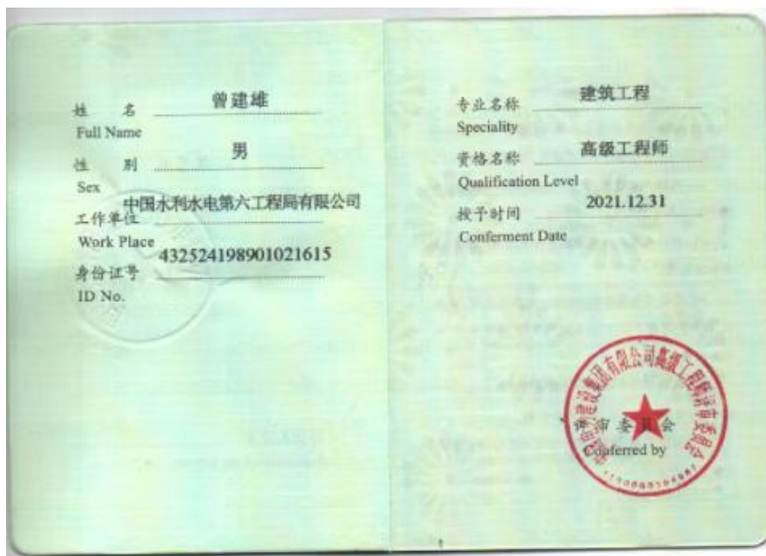
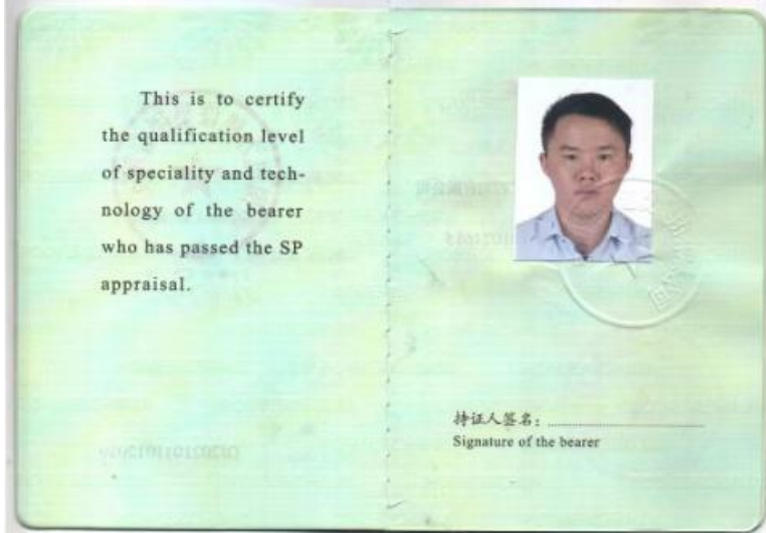
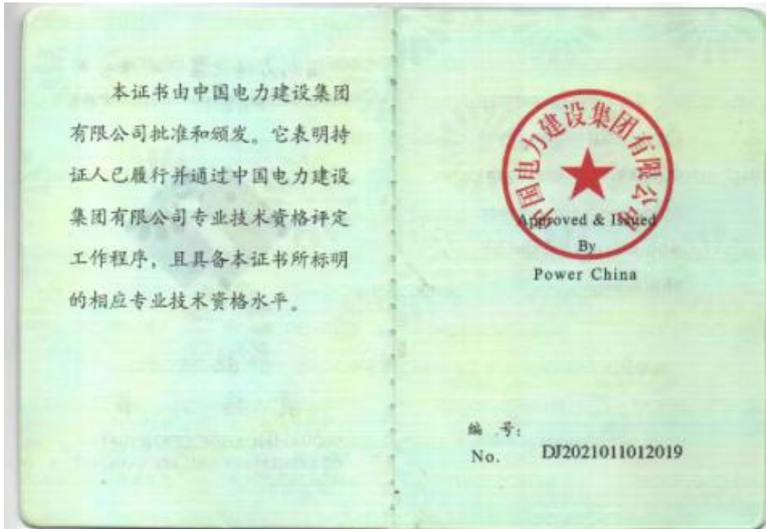
4. 拟投入本项目的人员配备情况

4、拟投入本项目的人员配备情况表						
序号	职务	姓名	证书名称	证书号	职称	备注
1	项目负责人	曾建雄	注册建造师证	辽 121202 120220 0923	高工	
2	技术负责人	刘克伟	职称证	DJ2018 011012 055	高工	
3	安全负责人	黄勇凯	安全生产考核合格证	辽建安 C2 (2016) 010124 1	高工	
4	质量负责人	王金琴	岗位证	021111 069211 100273 8	高工	
5	给排水工程师	王宏旺	职称证	DJ2022 010012 016	高工	
6	土建工程师	王艺达	职称证	DJ2021 011013 043	工程师	
7	电气工程师	高野	职称证	DJ2016 011013 020	工程师	
8	测量工程师	张凯	职称证	DJ2019 011013 002	工程师	

9	造价工程师	张景华	注册造价师证	建 [造]11 112100 008766	高工	
10	施工员	朱治丞	岗位证	021161 019211 600731 5	工程师	
11	施工员	单虹霖	岗位证	021161 019211 600310 8	工程师	
12	安全员	王瑶	安全生产考核合格证	辽建安 C2(202 4)0003 110	工程师	
13	安全员	朱睿捷	安全生产考核合格证	辽建安 C2(202 4)0003 111	/	
14	材料员	付远超	岗位证	021161 119211 600232 2	工程师	
15	资料员	张璟	岗位证	021161 149211 600345 2	工程师	
16	劳务员	王钰琪	岗位证	202309 26AH04 7	助工	

4.1. 项目负责人曾建雄







一级建造师

Constructor



本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、住房和城乡建设部批准
颁发，表明持证人通过国家统一组织的考
试，取得一级建造师职业资格。

姓 名：曾建雄
证件号码：432524198901021615
性 别：男
出生年月：1989年01月
专 业：建筑工程
批准日期：2021年09月12日
管 理 号：20210903444000001788



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号: 辽建安B(2023) 0101234

姓名: 曾建雄

性别: 男

出生年月: 1989年01月02日

企业名称: 中国水利水电第六工程局有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2023年01月10日

有效期: 2023年01月10日 至 2026年01月09日



发证机关: 辽宁省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年01月10日





使用有效期: 2024年09月03日
- 2025年03月02日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 曾建雄

性别: 男

出生日期: 1989年01月02日

注册编号: 辽1212021202200923

聘用企业: 中国水利水电第六工程局有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2022-04-29至2025-04-28)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 曾建雄

签名日期: 2024.9.3



中华人民共和国
住房和城乡建设部

一级建造师行政许可
签发日期: 2024年04月29日

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码32965a1e356e4ae793282b1d3b7eb2e1



辽宁省社会保险个人参保证明

曾建雄（社保编码：21180107785542，证件号码：432524198901021615）企业职工基本养老保险(正常参保)、工伤保险(正常参保)。



社保经办机构(盖章)

打印时间：2021年11月5日

全部参保情况

全部参保情况				
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
养老保险	201811-202410	辽宁省省本级(省直)	中国水利水电第六工程局有限公司	72
	小 计			72
工伤保险	202201-202410	丹东市市本级	中国水利水电第六工程局有限公司	34
	小 计			34
失业保险	201811-202410	丹东市市本级	中国水利水电第六工程局有限公司	72
	小 计			72

备注：

- 1.本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
- 2.本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
- 3.本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
- 4.本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证码e9fb96ecde1d44c8958a236356ab4b6e



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

曾建雄（社保编号：21180107785542，居民身份证号码：432524198901021615）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



参保职工缴纳基本养老保险明细表

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2018	211801000332	2	6256.00	500.48	2019	211801000332	12	64428.00	5154.24
2020	211801000332	12	91428.00	7314.24	2021	211801000332	12	97236.00	7778.88
2022	211801000332	12	86832.00	6946.56	2023	211801000332	12	91584.00	7326.72
2024	211801000332	10	83750.00	6700.00	0	0	0	0.00	0.00

备注:缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

4.2. 技术负责人刘克伟



本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
证人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。



编号:
No. DJ2018011012055

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名:
Signature of the bearer

姓名 刘克伟
Full Name
性别 男
Sex
工作单位 中国水利水电第六工程局有限公司
Work Place
身份证号 230202198202070318
ID No.

专业名称
Speciality
资格名称 高级工程师
Qualification Level
授予时间 2018.12.31
Conferment Date



您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证码e1f45eb851cb4af28b187d94d3k30a7



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

刘克伟（社保编号：21180107775821，居民身份证号码：230202198202070318）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



参保职工缴纳基本养老保险明细表

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2007	211801000332	6	5892.00	471.36	2008	211801000332	12	16651.49	1332.12
2009	211801000332	12	21554.11	1724.33	2010	211801000332	12	22542.00	1803.36
2011	211801000332	12	36264.00	2901.12	2012	211801000332	12	51894.00	4151.52
2013	211801000332	12	58974.00	4717.92	2014	211801000332	12	67812.00	5424.96
2015	211801000332	12	71040.00	5683.20	2016	211801000332	12	68490.00	5479.20
2017	211801000332	12	90900.00	7272.00	2018	211801000332	12	95286.00	7622.88
2019	211801000332	12	124470.00	9957.60	2020	211801000332	12	180702.00	14456.16
2021	211801000332	12	205524.00	16441.92	2022	211801000332	12	229788.00	18383.04
2023	211801000332	12	246348.00	19707.84	2024	211801000332	10	213630.00	17090.40

备注：缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

4.3. 安全负责人黄勇凯



本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
证人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。



编号:
No. DJ2020011012017

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名: _____
Signature of the bearer

姓名 黄勇凯
Full Name
性别 男
Sex
工作单位 中国水利水电第六工程局有限公司
Work Place
身份证号 210624197401077813
ID No.

专业名称 _____
Speciality
资格名称 高级工程师
Qualification Level
授予时间 2020.12.31
Conferment Date



建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:辽建安C2(2016)0101241

姓名:黄勇凯

性别:男

出生年月:1974年01月07日

企业名称:中国水利水电第六工程局有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2004年12月31日

有效期:2022年12月31日至2025年12月30日



发证机关:辽宁省住房和城乡建设厅

发证日期:2022年12月31日



您可以使用手机扫描二维码或访问网站https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪，验证号码a6da3228396047dc8e108d9d16946a17



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

黄勇凯（社保编号：21180107775540，居民身份证号码：210624197401077813）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



辽宁省社会保险事业服务中心
2024年10月25日

参保职工缴纳基本养老保险明细表 两办业务专用章

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
1995	211801000332	6	2185.20	65.56	1996	211801000332	12	5369.40	161.08
1997	211801000332	12	6589.80	263.59	1998	211801000332	12	7427.40	297.10
1999	211801000332	12	3384.00	169.20	2000	211801000332	12	3648.00	127.68
2001	211801000332	12	3816.00	305.28	2002	211801000332	12	8094.72	647.58
2003	211801000332	12	12366.48	989.32	2004	211801000332	12	12810.00	1024.80
2005	211801000332	12	15672.00	1253.76	2006	211801000332	12	20409.72	1632.78
2007	211801000332	12	21915.48	1753.24	2008	211801000332	12	24147.72	1931.82
2009	211801000332	12	30439.55	2435.18	2010	211801000332	12	34060.20	2724.84
2011	211801000332	12	39972.00	3197.76	2012	211801000332	12	42054.00	3364.32
2013	211801000332	12	44472.00	3557.76	2014	211801000332	12	56976.00	4558.08
2015	211801000332	12	63858.00	5108.64	2016	211801000332	12	65292.00	5223.36
2017	211801000332	12	74124.00	5929.92	2018	211801000332	12	87426.00	6994.08
2019	211801000332	12	94932.00	7594.56	2020	211801000332	12	90312.00	7224.96
2021	211801000332	12	168600.00	13488.00	2022	211801000332	12	229788.00	18383.04
2023	211801000332	12	246348.00	19707.84	2024	211801000332	10	213630.00	17090.40

备注：缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/>验证此单据真伪，验证号码a6da3228396047d8e108d9d16946a17



序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司



4.4. 质量负责人王金琴



本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
证人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。



编号:
No. SP2012060120014

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名: _____
Signature of the bearer

姓名 王金琴
Full Name
性别 女
Sex
工作单位 水电一局有限公司
Work Place
身份证号 422302197612090360
ID No.

专业名称 市政
Speciality
资格名称 高级工程师
Qualification Level
授予时间 2012.12.31
Conferment Date



证书编码：0211110692111002738

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：王金琴

身份证号：422302197612090360

岗位名称：土建质量员

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：辽宁省

发证时间：2020年 12月 01日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

您可以使用手机扫描二维码或访问网站https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪，验证号码3fffbbd7c5814d7680dae77d9bcf6143



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

王金琴（社保编号：21180107775719，居民身份证号码：422302197612090360）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



辽宁省社会保险事业服务中心
2024年10月25日

参保职工缴纳基本养老保险明细表

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
1997	211801000332	5	2750.00	110.00	1998	211801000332	12	7427.40	297.10
1999	211801000332	12	8646.00	432.30	2000	211801000332	12	15439.20	540.37
2001	211801000332	12	16676.87	1334.15	2002	211801000332	12	13021.80	1041.74
2003	211801000332	12	8542.01	683.36	2004	211801000332	12	12264.60	981.17
2005	211801000332	12	16202.84	1296.23	2006	211801000332	12	15743.75	1259.50
2007	211801000332	12	16838.53	1347.08	2008	211801000332	12	18918.00	1513.44
2009	211801000332	12	22492.08	1799.38	2010	211801000332	12	23002.20	1840.20
2011	211801000332	12	20436.00	1634.88	2012	211801000332	12	24024.00	1921.92
2013	211801000332	12	29838.00	2387.04	2014	211801000332	12	36024.00	2881.92
2015	211801000332	12	46272.00	3701.76	2016	211801000332	12	60522.00	4841.76
2017	211801000332	12	69942.00	5595.36	2018	211801000332	12	66060.00	5284.80
2019	211801000332	12	72084.00	5766.72	2020	211801000332	12	93744.00	7499.52
2021	211801000332	12	114792.00	9183.36	2022	211801000332	12	135492.00	10839.36
2023	211801000332	12	156936.00	12554.88	2024	211801000332	10	144590.00	11567.20

备注：缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/>验证此单据真伪，验证号码3fffbbd7c5814d7680dae77d9bcf6143



1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司
---	--------------	-----------------



4.5. 给排水工程师王宏旺



本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
证人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。



编号：
No. DJ2022010012016

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名：_____
Signature of the bearer

姓名 王宏旺
Full Name
性别 男
Sex
工作单位 中国水利水电第六工程局有限公司
Work Place
身份证号 152101199003191533
ID No.

专业名称 给排水工程
Speciality
资格名称 高级工程师
Qualification Level
授予时间 2022.12.31
Conferral Date



您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码1c015f2d877458a991d4c3c9166939



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

王宏旺（社保编号：21180107782495，居民身份证号码：152101199003191533）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



辽宁省社会保险事业服务中心
2024年10月25日

参保职工缴纳基本养老保险明细表 网办业务专用章

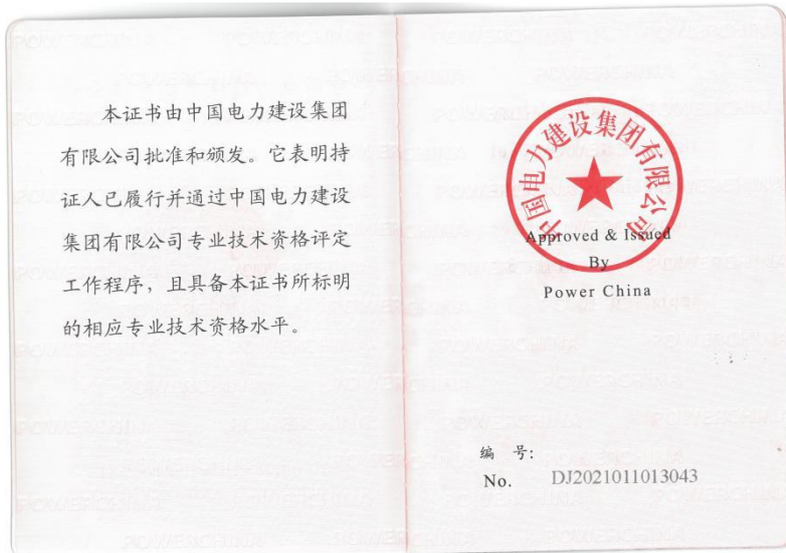
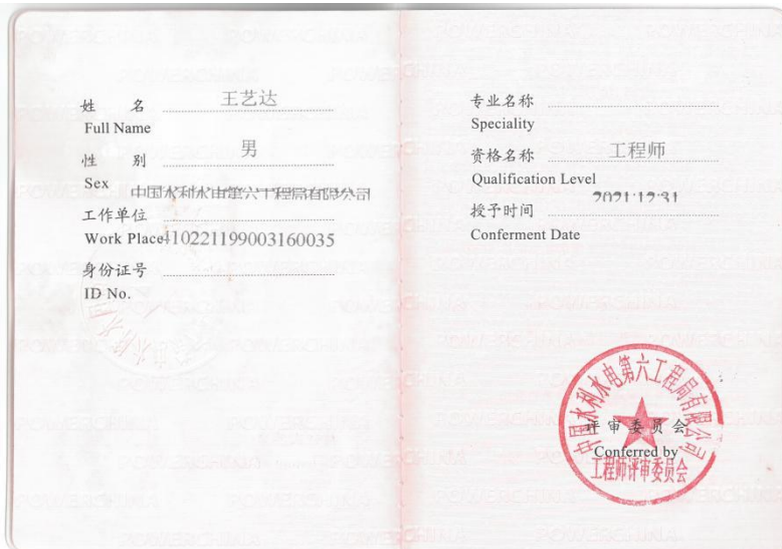
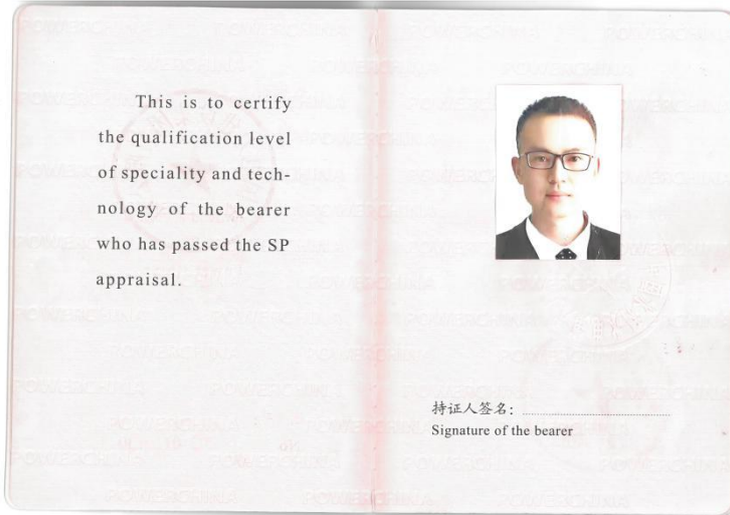
年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2012	211801000332	6	11616.00	929.28	2013	211801000332	12	29694.00	2375.52
2014	211801000332	12	40326.00	3226.08	2015	211801000332	12	44340.00	3547.20
2016	211801000332	12	53106.00	4248.48	2017	211801000332	12	64410.00	5152.80
2018	211801000332	12	76536.00	6122.88	2019	211801000332	12	87570.00	7005.60
2020	211801000332	12	130266.00	10421.28	2021	211801000332	12	205524.00	16441.92
2022	211801000332	12	229788.00	18383.04	2023	211801000332	12	246348.00	19707.84
2024	211801000332	10	213630.00	17090.40	0	0	0	0.00	0.00

备注:缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

4.6. 土建工程师王艺达





您可以使用手机扫描二维码或访问网站https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪，验证号码2cd1e5dea261467b8c9bc9745a4eaa9f



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

王艺达（社保编号：21180107783568，居民身份证号码：410221199003160035）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



辽宁省社会保险事业服务中心
2024年10月25日

参保职工缴纳基本养老保险明细表

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2014	211801000332	6	13896.00	1111.68	2015	211801000332	12	29994.00	2399.52
2016	211801000332	12	39768.00	3181.44	2017	211801000332	12	49548.00	3963.84
2018	211801000332	12	48324.00	3865.92	2019	211801000332	12	56754.00	4540.32
2020	211801000332	12	95580.00	7646.40	2021	211801000332	12	122964.00	9837.12
2022	211801000332	12	229788.00	18383.04	2023	211801000332	12	246348.00	19707.84
2024	211801000332	10	213630.00	17090.40	0	0	0	0.00	0.00

备注：缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

4.7. 电气工程师高野



本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
证人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。



编号：
No. DJ2016011013020

姓名 高野
Full Name
性别 男
Sex
工作单位 中国水利水电第六工程局有限公司
Work Place
身份证号 220181198712021258
ID No.

专业名称 电气工程
Speciality
资格名称 工程师
Qualification Level
授予时间 2016.12.31
Conferment Date



This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名: _____
Signature of the bearer

您可以使用手机扫描二维码或访问网站https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪，验证号码8c7d29bb47f043488f74a445e763e4d5



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

高野（社保编号：21180107775955，居民身份证号码：220181198712021258）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



辽宁省社会保险事业服务中心
2024年10月25日

参保职工缴纳基本养老保险明细表

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2009	211801000332	6	8322.00	665.76	2010	211801000332	12	17658.00	1412.64
2011	211801000332	12	21984.00	1758.72	2012	211801000332	12	27942.00	2235.36
2013	211801000332	12	28050.00	2244.00	2014	211801000332	12	28884.00	2310.72
2015	211801000332	12	36654.00	2932.32	2016	211801000332	12	49056.00	3924.48
2017	211801000332	12	51252.00	4100.16	2018	211801000332	12	53058.00	4244.64
2019	211801000332	12	58608.00	4688.64	2020	211801000332	12	71142.00	5691.36
2021	211801000332	12	112164.00	8973.12	2022	211801000332	12	91128.00	7290.24
2023	211801000332	12	89520.00	7161.60	2024	211801000332	10	89890.00	7191.20

备注：缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

4.8. 测量工程师张凯



本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
正人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。



编 号:
No. DJ2019011013002

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名: _____
Signature of the bearer

姓 名 张凯
Full Name
性 别 男
Sex
工作单位 中国水利水电第六工程局有限公司
Work Place
身份证号 131128198803123919
ID No.

专业名称 _____
Speciality
资格名称 工程师
Qualification Level
授予时间 2019.12.31
Conferment Date



您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码13842f8717d945689e4f8c6c876625c3



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

张凯（社保编号：21180107783553，居民身份证号码：131128198803123919）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



参保职工缴纳基本养老保险明细表

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2014	211801000332	6	13896.00	1111.68	2015	211801000332	12	33204.00	2656.32
2016	211801000332	12	57558.00	4604.64	2017	211801000332	12	66912.00	5352.96
2018	211801000332	12	66072.00	5285.76	2019	211801000332	12	74514.00	5961.12
2020	211801000332	12	83034.00	6642.72	2021	211801000332	12	115776.00	9262.08
2022	211801000332	12	101952.00	8156.16	2023	211801000332	12	242856.00	19428.48
2024	211801000332	10	213500.00	17080.00	0	0	0	0.00	0.00

备注 缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

4.9. 造价工程师张景华



本证书由中国水利水电建设集团公司批准和颁发。它表明持证人已履行并通过中国水利水电建设集团公司专业技术资格评定工作程序，且具备本证书所标明的相应专业技术资格水平。



Approved & Issued
By
Sinohydro Corporation

编号:
No. SD2011060120009

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



持证人签名: _____
Signature of the bearer

姓名 张景华
Full Name
性别 女
Sex
工作单位 水电六局有限公司
Work Place
身份证号 210624197306068222
ID No.

专业名称 _____
Speciality
资格名称 高级工程师
Qualification Level
授予时间 2011-12-31
Conferment Date



评审委员会
Conferred by

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: 0104968
No.:



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号:
File No.:

已注册

姓名: 张景华
Full Name
性别: 女
Sex
出生年月: 1973年06月
Date of Birth
专业类别: 土建
Professional Type
批准日期: 2010年10月24日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2011年06月28日
Issued on





姓名: 张景华
 身份证号码: 210624197306068222
 性别: 女
 专业: 土木工程
 聘用单位: 中国水利水电第六工程局有限公司

证书编号: 建[造]11112100008766

初始注册日期: 2012 年 01 月 30 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2023 年 12 月 11 日

延续注册登记栏

第一次延续注册: <u>合格</u>	第二次延续注册:
有效期至: <u>2027-12-31</u>	有效期至:
注册受理机关 公章 <u>2023</u> 年 <u>12</u> 月 <u>25</u> 日	注册受理机关 公章 年 月 日
第三次延续注册:	第四次延续注册:
有效期至:	有效期至:
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码f37ca9d294884aeba8018a4ad2ec4c27



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

张景华（社保编号：21180107775010，居民身份证号码：210624197306068222）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



辽宁省社会保险事业服务中心
2024年10月25日

参保职工缴纳基本养老保险明细表

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
1994	211801000332	6	1018.80	30.56	1995	211801000332	12	4321.20	129.64
1996	211801000332	12	5369.40	161.08	1997	211801000332	12	6589.80	263.59
1998	211801000332	12	7427.40	297.10	1999	211801000332	12	15324.00	766.20
2000	211801000332	12	12333.60	431.68	2001	211801000332	12	8158.80	652.70
2002	211801000332	12	4225.51	338.04	2003	211801000332	12	8336.37	666.91
2004	211801000332	12	12319.39	985.55	2005	211801000332	12	11914.04	953.12
2006	211801000332	12	13111.61	1048.93	2007	211801000332	12	18987.48	1519.00
2008	211801000332	12	20316.72	1625.34	2009	211801000332	12	22889.94	1831.19
2010	211801000332	12	26549.40	2123.94	2011	211801000332	12	26352.00	2108.16
2012	211801000332	12	31074.00	2485.92	2013	211801000332	12	38544.00	3083.52
2014	211801000332	12	47004.00	3760.32	2015	211801000332	12	52848.00	4227.84
2016	211801000332	12	57684.00	4614.72	2017	211801000332	12	60420.00	4833.60
2018	211801000332	12	70500.00	5640.00	2019	211801000332	12	126918.00	10153.44
2020	211801000332	12	180702.00	14456.16	2021	211801000332	12	205524.00	16441.92
2022	211801000332	12	229788.00	18383.04	2023	211801000332	12	246348.00	19707.84
2024	211801000332	10	213630.00	17090.40	0	0	0	0.00	0.00

备注:缴费记录按着横向从左到右展示。

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/>验证此单据真伪，验证号码f37ca9d294884aeba8018a4ad2ec4c27



缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司



4.10. 施工员朱治丞



本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
证人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。



编号：
No. DJ2017011013003

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名：_____
Signature of the bearer

姓名 朱治丞
Full Name
性别 男
Sex
工作单位 国网水利水电第六工程局有限公司
Work Place
身份证号 21062419890415781X
ID No.

专业名称 _____
Speciality
资格名称 工程师
Qualification Level
授予时间 2017.12.31
Conferment Date



证书编码：0211610192116007315

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：朱治丞

身份证号：21062419890415781X

岗位名称：土建施工员

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：辽宁省

发证时间：2021年 04月 22日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码75dfef48f3b74c359b3e1a2387368d43



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

朱治丞（社保编号：21180107781959，居民身份证号码：21062419890415781X）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



辽宁省社会保险事业服务中心
2024年10月25日

参保职工缴纳基本养老保险明细表

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2010	211801000332	5	7780.00	622.40	2011	211801000332	12	22428.00	1794.24
2012	211801000332	12	29922.00	2393.76	2013	211801000332	12	35880.00	2870.40
2014	211801000332	12	40668.00	3253.44	2015	211801000332	12	44460.00	3556.80
2016	211801000332	12	49872.00	3989.76	2017	211801000332	12	56466.00	4517.28
2018	211801000332	12	62694.00	5015.52	2019	211801000332	12	67308.00	5384.64
2020	211801000332	12	75036.00	6002.88	2021	211801000332	12	90096.00	7207.68
2022	211801000332	12	92364.00	7389.12	2023	211801000332	12	71232.00	5698.56
2024	211801000332	10	42730.00	3418.40	0	0	0	0.00	0.00

备注：缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

4.11. 施工员单虹霖



本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
证人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。



编 号:

No. DJ2019011043005

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名: _____

Signature of the bearer

姓 名 单虹霖
Full Name
性 别 男
Sex
工作单位 中国水利水电第六工程局有限公司
Work Place
身份证号 210602198107100513
ID No.

专业名称 _____
Speciality
资格名称 政工师
Qualification Level
授予时间 2019.12.31
Conferment Date



证书编码：0211610192116003108

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： 单虹霖

身份证号： 210602198107100513

岗位名称： 土建施工员

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 辽宁省

发证时间： 2020年 12月 02日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

您可以使用手机扫描二维码或访问网站https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪，验证号码1fe1784a1b8efe3eba3d4001d5559d4



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

单虹霖（社保编号：21180107775810，居民身份证号码：210602198107100513）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



辽宁省社会保险事业服务中心
2024年10月25日

参保职工缴纳基本养老保险明细表 两办业务专用章

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2005	211801000332	5	2980.00	238.40	2006	211801000332	12	8778.00	702.24
2007	211801000332	12	11094.00	887.52	2008	211801000332	12	12858.00	1028.64
2009	211801000332	12	15288.00	1223.04	2010	211801000332	12	17658.00	1412.64
2011	211801000332	12	19854.00	1588.32	2012	211801000332	12	23592.00	1887.36
2013	211801000332	12	30828.00	2466.24	2014	211801000332	12	39114.00	3129.12
2015	211801000332	12	43326.00	3466.08	2016	211801000332	12	54450.00	4356.00
2017	211801000332	12	66024.00	5281.92	2018	211801000332	12	58740.00	4699.20
2019	211801000332	12	57360.00	4588.80	2020	211801000332	12	74988.00	5999.04
2021	211801000332	12	103320.00	8265.60	2022	211801000332	12	132732.00	10618.56
2023	211801000332	12	160104.00	12808.32	2024	211801000332	10	213630.00	17090.40

备注：缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

4.12. 安全员王瑶



本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
证人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。



编 号:
No. DJ2021011013045

姓 名 王瑶
Full Name
性 别 女
Sex
工作单位 中国水利水电第六工程局有限公司
Work Place
身份证号 210624199111097823
ID No.

专业名称
Speciality
资格名称 工程师
Qualification Level
授予时间 2021.12.31
Conferment Date



This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名:
Signature of the bearer

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:辽建安C2(2024)0003110

姓名:王瑶

性别:女

出生年月:1991年11月09日

企业名称:中国水利水电第六工程局有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2024年01月30日

有效期:2024年01月30日至2027年01月29日



发证机关:辽宁省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年01月30日



您可以使用手机扫描二维码或访问网站https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪，验证号码fe3f6091094748a5a04189802d145532



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

王瑶（社保编号：21180107783343，居民身份证号码：210624199111097823）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



辽宁省社会保险事业服务中心
2024年10月25日

参保职工缴纳基本养老保险明细表

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2013	211801000332	4	8504.00	680.32	2014	211801000332	12	30696.00	2455.68
2015	211801000332	12	33654.00	2692.32	2016	211801000332	12	39312.00	3144.96
2017	211801000332	12	48666.00	3893.28	2018	211801000332	12	50964.00	4077.12
2019	211801000332	12	52032.00	4162.56	2020	211801000332	12	47370.00	3789.60
2021	211801000332	12	77340.00	6187.20	2022	211801000332	12	91836.00	7346.88
2023	211801000332	12	85572.00	6845.76	2024	211801000332	10	77630.00	6210.40

备注：缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

4.13. 安全员朱睿捷



建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:辽建安C2(2024)0003111

姓名:朱睿捷

性别:男

出生年月:1997年04月18日

企业名称:中国水利水电第六工程局有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2024年01月30日

有效期:2024年01月30日至2027年01月29日



发证机关:辽宁省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年01月30日



您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/>验证此单据真伪，验证码908921fede1b49a09541b85ac9f408df



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

朱睿捷（社保编号：21180107786727，居民身份证号码：210624199704187816）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



参保职工缴纳基本养老保险明细表

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2020	211801000332	3	8643.00	691.44	2021	211801000332	12	68964.00	5517.12
2022	211801000332	12	77160.00	6172.80	2023	211801000332	12	75456.00	6036.48
2024	211801000332	10	87800.00	7024.00	0	0	0	0.00	0.00

备注：缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

4.14. 材料员付远超



本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
证人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。



编号:
No. DJ2018011013006

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名: _____
Signature of the bearer

姓名 付远超
Full Name
性别 男
Sex
工作单位 中国水利水电第六工程局有限公司
Work Place
身份证号 210881198611240415
ID No.

专业名称 _____
Speciality
资格名称 工程师
Qualification Level
授予时间 2018.12.31
Conferment Date



证书编码：0211611192116002322

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： 付远超



身份证号： 210881198611240415

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 辽宁省

发证时间： 2020年 12月 01日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证码3c807f06a7d8422285a965772d2fbf30



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

付远超（社保编号：21180107775894，居民身份证号码：210881198611240415）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



辽宁省社会保险事业服务中心
2024年10月25日

参保职工缴纳基本养老保险明细表 网办业务专用章

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2008	211801000332	6	6966.00	557.28	2009	211801000332	12	16543.93	1323.50
2010	211801000332	12	19651.80	1572.12	2011	211801000332	12	22512.00	1800.96
2012	211801000332	12	26370.00	2109.60	2013	211801000332	12	28404.00	2272.32
2014	211801000332	12	31146.00	2491.68	2015	211801000332	12	34662.00	2772.96
2016	211801000332	12	45090.00	3607.20	2017	211801000332	12	57354.00	4588.32
2018	211801000332	12	62490.00	4999.20	2019	211801000332	12	65844.00	5267.52
2020	211801000332	12	71322.00	5705.76	2021	211801000332	12	109416.00	8753.28
2022	211801000332	12	94164.00	7533.12	2023	211801000332	12	103488.00	8279.04
2024	211801000332	10	85780.00	6862.40	0	0	0	0.00	0.00

备注：缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

4.15. 资料员张璟

姓名 张璟
性别 女 民族 回
出生 1988 年 5 月 14 日
住址 辽宁省丹东市振安区太平湾街道25号4单元101室
公民身份号码 210624198805147827



中华人民共和国居民身份证

签发机关 丹东市公安局振安分局
有效期限 2015.02.12-2035.02.12



成人高等教育

毕业证书

学生 张璟 性别 女，一九八八年五月十四日生，于二〇一六年三月至二〇一八年七月在本校 土木工程 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：  校(院)长： 

批准文号：[86]教高三字004号
证书编号：110355201805001019

二〇一八年七月十五日

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



This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



持证人签名: _____
Signature of the bearer

本证书由中国电力建设集团
有限公司批准和颁发。它表明持
证人已履行并通过中国电力建设
集团有限公司专业技术资格评定
工作程序，且具备本证书所标明
的相应专业技术资格水平。



编 号:
No. DJ2018011013013

姓 名 张璠
Full Name
性 别 女
Sex
工作单位 中国水利水电第六工程局有限公司
Work Place
身份证号 210624198805147827
ID No.

专业名称
Speciality
资格名称 工程师
Qualification Level
授予时间 2018.12.31
Conferment Date



证书编码：0211611492116003452

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： 张璟

身份证号： 210624198805147827

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 辽宁省

发证时间： 2020年 12月 02日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码e8ca61e26f6549098045648d858fec3



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

张璟（社保编号：21180107781960，居民身份证号码：210624198805147827）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



辽宁省社会保险事业服务中心
2024年10月25日

参保职工缴纳基本养老保险明细表 网办业务专用章

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2010	211801000332	5	7780.00	622.40	2011	211801000332	12	23736.00	1898.88
2012	211801000332	12	29388.00	2351.04	2013	211801000332	12	28764.00	2301.12
2014	211801000332	12	32094.00	2567.52	2015	211801000332	12	43302.00	3464.16
2016	211801000332	12	57030.00	4562.40	2017	211801000332	12	65478.00	5238.24
2018	211801000332	12	66696.00	5335.68	2019	211801000332	12	70230.00	5618.40
2020	211801000332	12	79500.00	6360.00	2021	211801000332	12	120456.00	9636.48
2022	211801000332	12	108576.00	8686.08	2023	211801000332	12	98100.00	7848.00
2024	211801000332	10	213630.00	17090.40	0	0	0	0.00	0.00

备注：缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

4.16. 劳资专管员王钰琪





工程建设行业技能岗位 合格证书

姓 名： 王钰琪
性 别： 男
身份证号： 210624199910088210
岗位名称： 劳务员
技能等级： 高级
证书编号： 20230926AH047



本电子证书由安徽省工建职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证者已通过住房和城乡建设行业职业（技能）岗位评价考核，成绩合格，具有相应的岗位知识与操作能力，特发此证。



扫码查询

发证单位



发证日期：2023年9月26日

查询网址：www.ahgjzy.org.cn

注：证书有效期6年，逾期将作废。

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/>验证此单据真伪，验证号码0761e51d63594e37922cc95ad7b45910



辽宁省社会保险事业服务中心

企业职工缴纳基本养老保险明细表

王钰琪（社保编号：21180107786938，居民身份证号码：210624199910088210）当前在中国水利水电第六工程局有限公司单位参加企业基本养老保险。



参保职工缴纳基本养老保险明细表

年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金	年度	单位编号	本年缴费月数	缴费基数和	个人缴费部分本金
2021	211801000332	5	16420.00	1313.60	2022	211801000332	12	44136.00	3530.88
2023	211801000332	12	76824.00	6145.92	2024	211801000332	10	65470.00	5237.60

备注：缴费记录按着横向从左到右展示。

缴费单位信息		
序号	单位编号	单位名称
1	211801000332	中国水利水电第六工程局有限公司

5. 备注（请各投标人注意）