深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 龙岗区二次供水设施提标改造工程(查漏补缺)-深水龙 岗水务集团供水片区项目(施工)(平湖、宝龙、横岗、园山街道)

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 中国十九冶集团有限公司、中国五冶集团有限公司

日期: 2025年11月26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	企业基本情况	投标人按照《企业基本信息一览表》要求填入相关信息(若为联合体投标,请分别提供)。备注:提供《企业基本信息一览表》中所填信息的相关佐证材料原件扫描件,包括但不限于:营业执照、全国建筑市场监管公共服务平台备案的资质情况网页截图等,原件备查。
2	投标人同类工程施工业绩	投标人近 5 年(2020 年 1 月 1 日至本项目第一次公告截标时间,以合同签订时间为准,在此时间已中标暂未签订合同的,以中标通知书时间为准)独立承担的同类工程施工业绩(不超过 5 项,并提供目录,超过部分按提供证明资料前 5 项计取,如目录提供的信息与附件证明材料不一致,以附件证明材料的顺序和内容为准)。备注:1、独立承担:是指在项目合同(或同时提供中标通知书及合同委托方证明)中投标人自身承担的工程施工项目;2、提供合同(或同时提供的中标通知书及合同委托方证明)包含多个同类业绩的,该合同(或同时提供的中标通知书及合同委托方证明)包含多个同类业绩的,该合同(或同时提供的中标通知书及合同委托方证明)只能算作一个业绩;3、业绩证明文件须提供合同关键页(在此时间已中标暂未签订合同的,必须同时提供中标通知书及合同委托方证明,中标通知书、合同委托方证明中的工程名称必须完全一致,如不一致的,在合同委托方证明中需对不一致情况予以说明,否则不予认可),业绩以合同签订时间为准(在此时间已中标暂未签订合同的,以中标通知书时间为准)。

合同关键页(或同时提供的中标通知书及合同委托 方证明)中必须清晰反映以下内容:工程名称、施 工费金额(单独承担的业绩或作为联合体成员单位 承担的业绩,均需清晰反映其自身作为施工单位的 施工费金额)、签订时间(能清晰判断在2020年1 月1日至本项目第一次公告截标时间,否则不予认 可)、工作内容(能清晰反映为同类工程施工)。 如合同无法清晰体现上述内容, 需提供合同委托方 证明文件或工程总概算批复文件或竣工验收报告 或相关证明文件(相关证明文件:投标人可提供业 主证明等相关盖章文件, 但必须清晰反映工程名 称、施工费金额、签订时间、工作内容等上文提到 的内容),以上文件中的工程名称必须完全一致, 如不一致的,在合同委托方证明或相关证明文件中 需对不一致情况予以说明: 4、投标人提供的证明 材料无法清晰反映招标人清标需求相关内容的,或 提供的相关材料模糊不清无法清晰辨认,导致招标 人在清标时根据投标人提供的材料无法核实清标 需求相关内容的,所提供业绩不予认可,因此造成 的后果由投标人自行承担; 5、若提供的合同委托 方证明材料中的证明单位名称与合同(或中标通知 书)中的委托单位名称不一致的,需提供证明单位 名称变更的证明文件(业主自行证明亦认可),否 则提供的该业绩不予认可,因此造成的后果由投标 人自行承担: 6、若投标人单位名称变更的,需提 供工商主管部门(或其它政府主管部门)出具的名 称变更通知书等证明材料,否则提供的该业绩不予 认可; 7、投标人必须提供完整资料,否则由此造 成的后果由投标人自行承担。

投标人供货业绩

3

提供制造商或投标人近5年(2020年1月1日至本 项目第一次公告截标时间,以合同签订时间为准, 在此时间已中标暂未签订合同的,以中标通知书时 间为准)承担的二次供水设备供货业绩(不超过5 项,并提供目录,超过部分按提供证明资料前5项 计取,如目录提供的信息与附件证明材料不一致, 以附件证明材料的顺序和内容为准)。 备注: 1、 二次供水设备供货业绩由承担设备供应任务的单 位提供即可; 2、独立承担: 是指在项目合同(或 同时提供中标通知书及合同委托方证明)中投标人 自身承担的工程供货项目: 3、提供合同(或同时 提供的中标通知书及合同委托方证明)包含多个同 类业绩的,该合同(或同时提供的中标通知书及合 同委托方证明) 只能算作一个业绩; 4、业绩证明 文件须提供包括但不限于合同关键页、加盖用户公 章的验收证明或用户使用证明(在此时间已中标暂 未签订合同的, 必须同时提供中标通知书及合同委 托方证明, 中标通知书、合同委托方证明中的工程 名称必须完全一致,如不一致的,在合同委托方证 明中需对不一致情况予以说明,否则不予认可), 业绩以合同签订时间为准(在此时间已中标暂未签 订合同的,以中标通知书时间为准)。合同关键页 (或同时提供的中标通知书及合同委托方证明)中 必须清晰反映以下内容: 工程名称、供货金额(单 独承担的业绩或作为联合体成员单位承担的业绩, 均需清晰反映其自身作为供货单位的供货金额)、 签订时间(能清晰判断在2020年1月1日至本项 目第一次公告截标时间,否则不予认可)、安装地 点、设备型号和参数和用户联系电话等。如合同无 法清晰体现上述内容,需提供合同委托方证明文件 或工程总概算批复文件或竣工验收报告或相关证 明文件(相关证明文件:投标人可提供业主证明等 相关盖章文件,但必须清晰反映工程名称、供货金 额、签订时间、供货内容等上文提到的内容),以 上文件中的工程名称必须完全一致,如不一致的, 在合同委托方证明或相关证明文件中需对不一致 情况予以说明: 5、投标人提供的证明材料无法清 晰反映招标人清标需求相关内容的, 或提供的相关 材料模糊不清无法清晰辨认,导致招标人在清标时 根据投标人提供的材料无法核实清标需求相关内 容的,所提供业绩不予认可,因此造成的后果由投 标人自行承担; 6、若提供的合同委托方证明材料 中的证明单位名称与合同(或中标通知书)中的委 托单位名称不一致的,需提供证明单位名称变更的 证明文件(业主自行证明亦认可),否则提供的该 业绩不予认可,因此造成的后果由投标人自行承 担: 7、若投标人单位名称变更的,需提供工商主 管部门(或其它政府主管部门)出具的名称变更通 知书等证明材料,否则提供的该业绩不予认可,因 此造成的后果由投标人自行承担: 8、投标人必须 提供完整资料, 否则由此造成的后果由投标人自行 承担。

4 拟派项目经理同类工程业绩

项目经理近5年(2020年1月1日至本项目第一次 公告截标时间,以竣工验收报告时间为准)以同等 职务承担最具代表性的已完工的同类工程施工业 绩(不超过1项,并提供目录,超过部分按提供证 明资料前1项计取,如目录提供的信息与附件证明 材料不一致,以附件证明材料的顺序和内容为准)。 备注: 1、提供合同(或同时提供的中标通知书及 合同委托方证明)包含多个同类业绩的,该合同只 能算作一个业绩; 2、项目经理同类工程施工业绩 证明文件须提供合同关键页、竣工验收报告(能清 晰判断在2020年1月1日至本项目第一次公告截 标时间,否则视为业绩不予认可)等证明材料原件 扫描件,原件备查。合同关键页中必须清晰反映以 下内容: 工程名称、施工费金额、工作内容(能清 晰反映为同类工程施工)、拟派项目经理姓名、拟 派项目经理在该业绩承担职务。如合同无法清晰体 现上述内容, 需提供合同委托方证明文件或工程总 概算批复文件或竣工验收报告或相关证明文件(相 关证明文件: 投标人可提供业主证明等相关盖章文 件,但必须清晰反映工程名称、施工金额、工作内 容、项目经理姓名等上文提到的内容),以上文件 中的工程名称必须完全一致,如不一致的,在合同 委托方证明或相关证明文件中需对不一致情况予 以说明。 3、投标人提供的证明材料无法清晰反映 招标人清标需求相关内容的,或提供的相关材料模 糊不清无法清晰辨认,导致招标人在清标时根据投 标人提供的材料无法核实清标需求相关内容的, 所 提供业绩不予认可, 因此造成的后果由投标人自行 承担: 4、投标人必须提供完整资料,否则由此造 成的后果由投标人自行承担。

投标人同类工程获奖情况

5

投标人近5年(2020年1月1日至本项目第一次公告截标时间,以获奖证书时间为准,未颁发获奖证书的以获奖名单公示时间为准)获得国家级或省级或市级的奖项或荣誉证明(优先提供同类工程较高等级的奖项)(不超过5项,并提供目录,超过部

分按提供证明资料前5项计取,如目录提供的信息 与附件证明材料不一致,以附件证明材料的顺序和 内容为准)。 备注: 1、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、工程内容、合同签字盖章页等页面); 2、 投标人提供的证明材料须清晰反映招标人清标需 求相关内容,否则有可能对投标人作出不利的判 断。 1、提供拟投入人员配备表(包括但不限于项目经 理、技术负责人、安全主任、质量主任、专业工程 师、施工员、安全员、造价工程师、质检员、联络 员、资料员及其他人员等人员配备情况,暂按管理 班子拟投入基本人员配备表的格式提供: 中标后, 招标人有权要求投标人按招标人的要求设置管理 班子组织架构)及对应人员资格或执业证明文件 (需提供证书扫描件,必须清晰反映证书中的人员 姓名、注册单位、证书有效时间, 若证书无法体现 有效时间,则需提供体现注册有效期的"全国建筑 项目管理人员配备 市场监管公共服务平台"网站截图,否则不予认 6 可); 2、投标人为其连续缴纳近3个月(从招标 公告第一次发布时间的当月或上一个月起倒推)的 社保情况。(提供社保证明扫描件)(①社保部门 出具的社保证明文件中的缴费单位名称必须与投 标人单位名称一致(投标人设有分支机构或主管单 位缴纳的社保视同单位缴纳社保),若投标人单位 名称变更的,已提供单位名称变更证明文件的,可 不再重复提供。②社保证明文件须清晰体现验真码 及查询网址,若无法查询,招标人可能做出对投标 人不利的判定); 3、投标人必须提供完整资料,

		投标人提供的证明材料无法清晰反映相关内容的, 或提供的相关材料模糊不清无法清晰辨认,导致招 标人在清标时根据投标文件提供的材料无法核实 清标需求相关内容的,所提供社保情况不予认可; 由此造成的后果由投标人自行承担。
7	中小企业划型情况	投标人为中小企业的,需提供《中小企业声明函》, 并加盖投标人公章。 备注: 1、中小企业按照《关 于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联 企业(2011)300号)等规定进行确定。 2、投标 人需对《中小企业声明函》内容的真实性负责,如 有虚假,将依法承担相应责任。 3、组成联合体投 标的,若联合体各方均为中小企业则各方均需提供 《中小企业声明函》; 大型企业与中小企业组成联 合体参与投标的,中小企业单位需提供《中小企业 声明函》。

备注:资信要素不进行评审,真实性通过公示予以监督。

一、企业基本情况

联合体牵头单位:中国十九冶集团有限公司

企业基本情况

企业名称	中国十九冶集团有 限公司	成立时间	1966-06-01
企业曾用名(若有)	无	注册资本(万元)	391099. 920717
	联合体牵头单位	□民营企业	☑其他企业
企业性质	联合体成员单位 (若有)	□民营企业	☑其他企业
主营业务范围	建路矿可证技术塑制仪机料器销仓非务除工场资经展为服广制制设表的销售。 工制造,全人的资经准分别,品制造,组建等,是有一技程造;金质筑,产含和,全人的人。 动项开理粮信制度,对人品仓租;金质,对人品仓债,具有资金,有,是有价值,是有价值,是有价值,是有价值,是有价值,是有价值,是有价值,是有	益检测物);除物);除物);除物);除物);除物);除物);除少数。 法须经替绿体园技;保护。 是一个人。 是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	业;建设工程勘察;建设工程勘察;建设造修理;增加条;非准体型,非准体的,非准体的,并准定的,并不是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,

相关佐证材料原件扫描件:

投标人营业执照(扫描件)





建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:中国十九冶集团有限公司

详细地址:攀枝花市东区人民街350号

统一社会信用代码 (或曹型执照注册号): 91510400204350723Y 法定代表人: 欧成华

注册资本: 391099.920717万元人民币 经济性质: 有限责任公司(国有控股)

证书编号: D151013969 有效期: 2028年12月11日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包特级;

公路工程施工总承包特级;

冶金工程施工总承包特级;

市政公用工程施工总承包特级;

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电、矿山、冶金、石油化工、电力各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

矿山工程施工总承包壹级;

机电工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

隧道工程专业承包壹级;

钢结构工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级。





中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台备案的资质情况网页截图





安全生产许可证证明(扫描件)



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

联合体成员单位:中国五冶集团有限公司

企业基本情况

4 11 4 - 41	中国五冶集团有限	15. 3 1.3-4	
企业名称	公司	成立时间	1980年09月22日
企业曾用名(若有)	中国第五冶金建设 有限公司	注册资本(万元)	538413. 407317
企业性质	投标单位(非联合 体)/联合体牵头单 位	□民营企业	☑其他企业
	联合体成员单位 (若有)	□民营企业	☑其他企业
主营业务范围	房地产开发;园林结设备生产、加工、村结构设计、制作与资策。 实业投资(不得) (不得) (不得) (不得) (不得) (不得) (不得) (不得)	金修;压力容器制造 安装;城市改造、矿 导从事非法集资、吸 对(不含危险品)、 备;货物进出口;商	注;工业设备及非标 法、销售、安装;钢 业、小水电项目投 收公众资金等金融 矿产品(不含国家 话品混凝土销售,劳 造修理,房屋租赁, 造的项目,经相关部

相关佐证材料原件扫描件:

投标人营业执照(扫描件)





建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:中国五冶集团有限公司

详细地址:成都市锦江区五冶路9号

统-社会信用代码 (或营业执照注册号): 91510100201906490X 法定代表人: 朱永繁

注册资本: 538413.407317万元人民币 经济性质: 有限责任公司(国有控股)

证 书 编 号: D151039709 有 效 期: 2028年12月22日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包特级;

公路工程施工总承包特级;

市政公用工程施工总承包特级;

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

冶金工程施工总承包特级;

可承接冶金各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

机电工程施工总承包壹级;

钢结构工程专业承包壹级;

输变电工程专业承包壹级;

机场场道工程专业承包贰级。





中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

企业名称: 中国五冶集团有限公司

详细地址: 成都市锦江区五冶路9号

统一社会信用代码 (或营业执照注册号): 91510100201906490X **经 济 性 质:** 有限责任公司(国有控股)

证书编号: D251461562 有效期: 至2030年01月03日

法定代表人: 朱永繁

资质类别及等级:

港口与航道工程施工总承包二级;石油化工工程施工总承包二级;矿山工程施工总承包二级,电力工程施工总承包二级,水利水电工程施工总承包二级;古建筑工程专业承包一级;防水防腐保温工程专业承包一级;建筑装修装饰工程专业承包一级;对保工程专业承包一级;地基基础工程专业承包一级,起重设备安装工程专业承包一级;消防设施工程专业承包一级;城市及道路照明工程专业承包一级;建筑机电安装工程专业承包一级;公路路面工程专业承包二级;桥梁工程专业承包二级;公路路基工程专业承包二级;隧道工程专业承包二级;特种工程(结构补强)专业承包不分等级******





全国建筑市场监管公共服务平台备案的资质情况网页截图







企业资质资	2. 注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录	
序号	资质类别	资质证书号		资质名称		发证日期	发证有效期	发证机关	预览
16			(NE)	首工程专业承包	二级				
17			公路區	洛面工程专业承	包二级				
18			公路	格基工程专业承	包二级				
19			特种工程(6	吉构补强)专业承	包不分等级				
20			水利水	电工程施工总列	地二级				
21			电力	工程施工总承包	江级				
22			矿山	工程施工总承包	1二级				
23	建筑业企业资质	D251461562	防水防	寫保温工程专业	承包一级	2025-10-31	2030-01-03	四川省住房和城乡建设厅	证书信息
24			建筑装值	参装饰工程专业	承包一級				
25			建筑机	电安装工程专业	承包一級				
26			古建	筑工程专业承包	1一级				
27			城市及道	路照明工程专业	沙承包一级				
28			环任	保工程专业承包	-9X				
29			地班	基础工程专业承	包一级				
30			起重设备	品安装工程专业	承包一级				









安全生产许可证证明(扫描件)



统一社会信用代码: 91510100201906490X



企业名称:中国五冶集团有限公司

法 定 代 表 人: 朱永繁

位 地 址: 四川省成都市锦江区五冶路9号

济 类 型: 有限责任公司(国有控股)

可 范 围: 建筑施工

期: 2025年08月08日 至 2028年08月08日

发证机关: 四川

发证日期: 2025



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

二、投标人同类工程施工业绩

投标人同类工程施工业绩

序号	项目名称	项目 地点	建设内容	合同价 (万元)	合同签订 时间(年 月 日)	备注
1	坡头(海东高新区)供水工程(管网)EPC(设计、采购、施工)总承包 EPC 合同	广东 湛江	工程内容包括原水输水管、配水主干管和乾塘镇供水管。(1)自鉴江泵站原水输水管预留接驳点,沿乾龙公路、海川快线至坡头水厂新建 DN1200 原水输水管13.7km。(2)新建配水主干管29.7km。(3)沿海川快线、乾龙公路至薛屋村新建 DN600 配水管6.6km,自薛屋村沿乾龙公路、118乡道至乾塘镇新建 DN400 配水管9.1km。	55437.06 (我司份 额: 51441.91)	2020年6月 1日	已竣工 (竣工时 间:2022- 7-17)
2	栖霞市城乡供水 一体化入户工程 项目(第二批)工 程总承包 1 标段	山东烟台	2022 年度实施的 384 个村 庄的供水工程。	19604.68 (我司份 额: 19359.9)	2022年4月 25日	在建
3	坡头区城乡供水 一体化项目特许 经营暨工程总承 包	广东 湛江	新建二级加压泵站 2 座:配套铺设供水管道 408.89km, 其中新建镇级输水管道 DN200 及以上球磨铸铁管, 合计 91.22km, 村级输水管 道 DN160PE管, DN110PE管, DN63PPR管, DN25A32PPR 管,合计 317.67km;入户 DN20 远传水表 11309 块。 具体以经发包人确认的设 计图纸为准。	25670.8972 28(我司份 额: 22295.2928 60)	2022年6月 27日	在建
4	简阳市"水美乡村 示范区"项目	四川	本项目建设内容为斗管工程,农管工程,镇墩,隧道,管道附属建筑等;规模为总设计灌溉面积为 18.02万亩,本次先行实施一期工程,灌溉面积7.18万亩。本工程斗管29条,总长157公里,农管59条,总长44公里。	30346. 63	2023年6月	在建

5	邛崃市卧龙至羊 安供水管网工程	四川省邛崃市	新建供水管网与调压站,管 道附属构筑物如阀门井、排 泥井、排气井等	15051. 51	2021年1月 28日	竣工时 间: 2023 年 12 月 29 日
6	福田区优饮水入 户和二次供水提 标改造香漏补道) 施工总承包 II 标 段	广深圳	福供程用生物区程间及建区选用供供地居标为患家家水内统统所置限域的工作。 一种 人名	4027. 56	2024年10月15日	在建

(1) 坡头(海东高新区) 供水工程(管网) EPC(设计、采购、施工) 总承包 EPC 合同

中标通知书:



联合体共同投标协议书

致: 湛江市坡头区自来水有限公司

中国市政工程华北设计研究总院有限公司、中国十九治集团有限公司 经过友好协商, 自愿组成联合体,参加 坡头 (海东高新区) 供水工程 (管网) EPC (设计、采购、施工) 总 承包 投标。双方在平等互利的基础上,就工程的投标和合同实施阶段的有关事宜订立协议如 下:

- 1. <u>中国市政工程华北设计研究总院有限公司</u>为联合体主办方,承担本工程的设计及项目管理相关工作;<u>中国十九冶集团有限公司</u>为联合体成员,承担本工程的施工及相关工作;
 - 2. 联合体内部有关事项规定如下:
- (1) 在本工程投标阶段,联合体主办方合法代表联合体各成员负责本工程投标文件编制活动以及投标保证金的提交,代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,并处理与投标有关的一切事务;在投标文件中所有涉及到要求投标人盖章的地方均只需由联合体主办方盖章,联合体各成员均认同投标文件中的所有内容。
- (2) 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,共同承担合同规定的一切责任和义务。
 - (3) 如中标, 联合体内部将遵守以下规定:
 - a. 联合体主办方和成员共同与招标人签订合同书,并就中标项目向招标人负连带责任;
 - b. 联合体主办方代表联合体成员承担责任和接受招标人的指令、指示和通知;
- 3. 因联合体的一方或双方没有履行自己的义务,造成联合体在履行总承包合同时违约或 总承包合同无法继续履行时,联合体任何一方均承担相关责任。
 - 4. 本协议书自签署之日起生效,施工合同履行完毕后该协议失效。
 - 5. 联合体中标后,本联合体协议是合同的附件,对联合体各成员单位有合同约束力。

投标主办方:中国市场工程华北设计研究总院有限公司(盖章)联合体成员:中国十九冶集团有限公司(盖章)

法定代表人:

地址:天津市河西溪气象台路 90

邮政编码: 300074

电话/传真: 022-23545147/022-23545348

地址:成都市人民中路三段57号

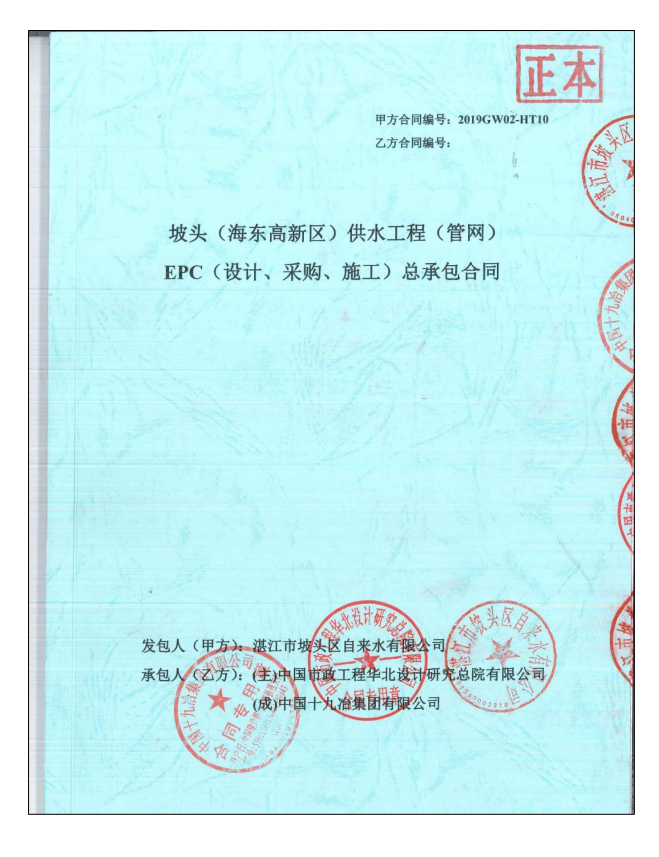
邮政编码: 610031

法定代表人:

电话/传真: 028-64375598/028-86939799

签订日期: 2020年4月13日

合同关键页:



甲方合同编号: 2019GW02-HT10 乙方合同编号:

坡头(海东高新区)供水工程(管网) EPC(设计、采购、施工)总承包合同

发包人(甲方): 湛江市坡头区自来水有限公司 承包人(乙方): (主)中国市政工程华北设计研究总院有限公司 (成)中国十九治集团有限公司

第一部分 合同协议书

发包人: 湛江市坡头区自来水有限公司

承包人: (主)中国市政工程华北设计研究总院有限公司 (成)中国十九治集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政 法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就本建设工程实施事项协商一致, 订立本合同。

一、工程概况

1.工程名称: 坡头 (海东高新区) 供水工程 (管网)

2.项目名称: 坡头(海东高新区)供水工程(管网)EPC(设计、采购、施工)总承包

3.建设地点: 坡头区海川快线、海东快线、乾龙路及 286 省道。

4.建设规模和内容:

本工程坡头(海东高新区)供水工程(管网)项目,工程内容包括原水输水管、配水主干管和乾塘镇供水管。

- (1) 自鉴江泵站原水输水管预留接驳点,沿乾龙公路、海川快线至坡头水厂新建 DN1200 原水输水管 13.7km。
- (2)新建配水主干管 29.7km,包括:自坡头水厂至海川大道南侧新建 DN1400 配水主干管 0.6km;沿海川大道南侧向西至奋勇大道新建 DN1200 配水主干管 8.1km;沿海川大道南侧向东至 286 省道路口新建 DN800 配水主干管 0.7km;自海川快线路口沿海东快线向北至龙王湾特大桥新建 DN1200 配水主干管 2.4km;过龙王湾特大桥新建 2×DN1600 配水主干管 0.8km;沿海东快线自龙王湾特大桥至消坡海围特大桥新建 DN1200 配水主干管 2.9km;过消坡海围特大桥新建 2×DN1600 配水主干管 1.0km;沿海

1

东快线自消城海围特大桥至官渡湾新建 DN1000 配水主干管 5.2km; 自海川快线沿 286 省道新建 DN600 配水管 6.2km。

(3) 沿海川快线、乾龙公路至薛屋村新建 DN600 配水管 6.6km, 自薛屋村沿乾龙 公路、118 乡道至乾塘镇新建 DN400 配水管 9.1km。

二、工程承包范围及计费方式

1.承包范围:承包人负责完成包括但不限于施工图设计、施工图预算编制、竣工图编制及相关配套服务、采购、施工、配套设施直至竣工验收合格并交付使用及缺陷责任期内的保修工作等。向发包人移交竣工验收所需的各类资料,配合发包人完成各项专业验收及竣工验收工作。

2.计费方式:

2.1 设计费:

- (1)施工图设计费计费额,为经过批准的建设项目初步设计概算中的建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和,其中工程设计收费专业调整系数取 1.0,工程复杂调整系数取 1.15,附加调整系数不考虑计取。最终设计费按国家计委、建设部发布的《工程勘察设计收费标准》(2002 年修订本)计费标准下浮 20%及投标下浮率实行总价包干。
- (2)施工图预算编制费:依据第三方审核通过的施工图预算价为计费额,按广东省物价局《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》(粤价函【2011】742号文)收费标准下浮 20%计算及投标下浮率实行总价包干。
 - 2.2 工程建安费: 以财政部门审核的工程施工图预算、工程结算为准。

若政策变化,财政部门不受理施工图预算、工程结算,发包人委托有资质的工程造价咨询单位进行施工图预算、工程结算审核。若施工图预算、工程结算的审核价低于53529.56 万元(招标最高限价中的工程建安费),以审核价为准;若施工图预算、工程结算的审核价高于53529.56 万元,则以53529.56 万元为准。

2.3 预备费: 以财政部门审核的预备费为准。

若政策变化,财政部门不受理预备费的审核,发包人委托有资质的工程造价咨询单位进行预备费审核。若预备费的审核价低于 3089.37 万元(招标最高限价中的预备费),以审核价包干;若预备费的审核价高于 3089.37 万元,则以 3089.37 万元包干。

三、工期

1.设计工期: 施工图设计和施工图预算编制必须在收到中标通知书后 30 日历天内完成(不含审查时间)。

2.施工工期: 315 日历天内完成,开工日期由监理工程师发出的开工令中指定的日期算起(含区段开工令),以工程竣工验收通过、承包人送交建设工程竣工验收报告的日期作为实际竣工日。

四、质量标准

设计质量要求:按现行国家、地方和行业技术规范、标准,达到招标文件要求的设计 深度。

施工质量要求: 达到现行国家验收标准的合格等级。

五、签约合同价

合同价: $\underline{Y554370600.00}$ (大写: 伍亿伍仟肆佰叁拾粜万零陆佰元整), 其中:

(1) 设计费: <u>Y9057800.00</u>, 大写: <u>玖佰零伍万柒仟捌佰元整</u>,

其中,施工图预算编制费: _1509600.00 元,大写: 壹佰伍拾万玖仟陆佰元整;

- (2) 工程建安费: Y514419100.00, 大写: 伍亿壹仟肆佰肆拾壹万玖仟壹佰元整;
- (3) 预备费: <u>¥30893700.00</u>, 大写: <u>叁仟零捌拾玖万叁仟柒佰元整</u>。
- 六、本协议书中有关词语的含义与合同条款中赋予的定义与解释相同。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及解释合同文件的优先级如下:

- (1) 补充协议、 变更协议(如果有);
- (2) 合同协议书;

- (3) 中标通知书;
- (4) 专用合同条款及其附件;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 投标文件;
- (7) 招标文件;
- (8) 发包人要求;
- (9) 其他合同文件

双方在履行合同过程中形成的会议纪要、承诺书、图纸、备忘录、变更和治商、有关问题的澄清函等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。 八、承包人承诺按照合同约定承担工程的设计、采购、施工、竣工及在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、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合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

十、其他未尽事宜,双方协商,签订补充协议,补充协议与本协议具有同等法律效力。

十一、合同生效

- (1) 合同订立时间:2020年 6 月
- (2) 合同订立地点:
- (3)本合同约定,经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章或合同专用 章后生效。

十二、本合同<u>贰拾</u>份,正本<u>叁</u>份,副本<u>拾柒</u>份,发包人执正本<u>壹</u>份、副本<u>玖</u>份, 联合体主办方执正本<u>壹</u>份、副本<u>伍</u>份,联合体成员执正本<u>壹</u>份、副本<u>叁</u>份,正 副本具有同等法律效力。

(以下无正文,下页为签署页)

发包人: (公章或合同专用章)

湛江市坡头区自来水有限公司

地址: 湛江市坡头区南油厂区润泽阁内

法定代表人或

其委托代理人: (签

日期: 2020年 6月 1日

(世人人)联合体主办方)(公章或合同专用章)

中国市政工程华北设计研究总院有限公司

地址: 天津市河西区气象台路 99号

定代表 瓦或 用草

其委托代理人: (签字)

日期: 2020年6 月 1日

电话: 022-23545549

传真: 022-23545348

开户银行: 上海浦东发展银行天津分行

账号: 1269 8142 9205 7885

邮政编码: 300074

承包人: (联合体成员)(公章或合同专用章)

中国十九冶集团有限公司

地址:四川省成都市人民中路三段 57号

法定代表人或

其委托代理人: (签字)

日期:2020年6月

电话: 028-64375598

传真: 028-86939799

电子信箱: 19mcc@19mcc.com.cn

开户银行:中国建设银行股份有限公司成都铁道支行

账号: 51001880836051509043

邮政编码: 610031

市政竣•通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

市政基础设施工程

				巾以基础设	ルビューイ王	
I	程名称	坡头 (海东高新 网)	f区){ -S286		工程地点	海川快交口至114乡道交口
	莫(建筑面积 乔梁长度等)	规划核实规模:新建供水管道长6.237千米。 实际建设规模:新建供水管道长6.238千米			工程造价 (五元)	2643. 21万元
结	构类型		/		开工日期	2020年12月9日
施工	许可证号	44080420	020113	00102	竣工日期	2022年9月27日
拙	督单位	湛江市建筑工程	质量监 站	督站坡头区分	监督登记号	20201130- (83、84)
建	设单位	湛江市粤海	自来水	有限公司	总施工单位	中国十九冶集团有限公司
勘	察单位	天津市政工程设i	计研究	总院有限公司	施工单位(土建)	/
设	计单位	中国市政工程华	化设计 公司	研究总院有限	施工单位(设备安 装)	/
监	理单位	广东建发工和	程管理	有限公司	工程检测单位	广东平胜工程质量检测有限公 司
其他主	要参建单位				其他主要参建单位	
				专项验收付	青况	4
专项	验收名称	证明文件发出日期			文件编号	对验收的意见
单位	(子单位)	2022年9月27日			市政竣•通-10	合格
单位(子单位) 工程质量竣工 验收记录		年	月 F	H		
		年	月日	1		
		年	月 E	1		
法律法		年	月 E	1	1	
规规定 的其他		年	月 E	I	2	
验收文 件		年	月日	1	2 -	
		年	月日	I		
		年	月日	I	4	
				附有关证明	文件	
1.00071.111	许可证					440804202011300102
施工图设计文件 审查意见		9-1				合格
工程竣工报告		10 E				验收合格
工程质	量评估报告					齐全有效
勘查质	量检查报告				N =	齐全有效
设计质	量检查报告					齐全有效
工程质	量保修书	a .			1 1 1 1 1	齐全有效

市政基础设施工程

				、生間以他工作				
工程完成情况	工程生件。	安设计图纸要求。	及合同约定条款;	己全部完成,符合	殳 计及质量验收	规范要求,满足	已使用功能条	
工程	土建			样试验合格才投入 设计及验收规范的:			急蔽部位均经	
情况	设备安装	管道及配信 为合格工程。	件设备安装完成,	,试压合格,运行	E常,没有渗漏	,符合设计要求	於,质量评定	
工未到用能部(围程达使功的位范)				I	-	19 ³ 2 ⁵ 051000	1. 45	
参加验收单位意见(公	章) 负责人 分包	2023年3月15日 单位 执业资格驱	(公章) 总监理工程(大) 全 有效 不是	上	师 (弘 弘	# #	10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	10000000000000000000000000000000000000
		年 月 日	有效期:	1200010-CS 至2025年12	/	12002.20	4年3月29日 12月	9

会议签到表

工程项目: 坡头 (海东高新区) 供水工程 (管网)

施工单位:中国十九冶集团有限公司

时 间: 2003年3月29日

会让	发生题 治川代金 2 発化金	蘇為躬后)徐则27程5首內)-5>86艘。 图象.海东快说,跨海般区限2程设 会议地点 盆浴 -	顶别会议室
序号	姓 名	工作单位	联系电话
1	4	+ 1 ,	*
2	彭曼	中国七九生集团有限公司	×
3	李健	中国十九岁皇团介绍33	2
4	74139	中国大地等回常到	* *
5	知動	天房布西耳俊州光色克尔	
6	題水草	电图字双线四笔	8 8 A
7	胡蕊落	中国和政华北段	6 × 1
8	柳坡	虚心争海大务	
9	- fith	黄江里湖水	
10	多果	节车基金经管理和限公司	
11	花药	中国北坡等团市及到	
12	上至图	明明你必集团	
13	夸志态	中国十九岩集团 有限公司	
14	すがな	中国 th 海华山南限公司	
15			

P. .

建设工程竣工验收报告

工程名称:	(海东高新区)供水工程(管网)输水管道- (2118、X665、新兴路、乾兴大街段
建设单位 (公章)	四
竣工验收日期:	2029年5月17日
发出日期:	2022年9月27日

填写说明

- 工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
 填写内容要求真实,语言简练,字迹清楚。
 工程竣工报告一式五份,建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

		市政基础设	放工程	
工程名称		坡头(海东高新区)供水工程(管网)输水管道-Y118、X665、新兴路、乾兴大街段		坡头区X665、Y118、新兴路、载 兴大街(其中Y118部分位于吴川 市)
	模(建筑面积 桥梁长度等)	新建供水管道DN400长4.187千米。	工程造价 (万元)	2348.98万元
结构类型		/	开工日期	2020年11月7日
施工许可证号		440804202011060102	竣工日期	2022年9月27日
业	哲单位	湛江市建筑工程质量监督站坡头区分站	监督登记号	20201105- (71, 72)
建	设单位	湛江市粤海自来水有限公司	总施工单位	中国十九冶集团有限公司
勘察单位		天津市政工程设计研究总院有限公司	施工单位 (土建)	1
设	计单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监	王 理单位	广东建发工程管理有限公司	工程检测单位	广东平胜工程质量检测有限公司
其他主	要参建单位		其他主要参建单位	,
		专项验收	情况	
专项	i验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
2/2 /24	(7×4)	2022年9月27日	市政竣•通-10	合格
工程	(子单位) 质量竣工	年 月 日		
与过	收记录	年 月 日		
		年 月 日		
1. /di 1. l		年 月 日	The state of the s	
法律法 规规定		年 月 日	-	
的其他 验收文		年 月 日		
件		年 月 日	-	
		年 月 日		
		附有关证明	文件	
施コ	L许可证	10 17		440804202011060102
施工图设计文件 审查意见		2		合格
工程竣工报告				验收合格
工程质量评估报告				齐全有效
勘查质	量检查报告			齐全有效
设计质	量检查报告		n ili	齐全有效
工程原	质量保修书			齐全有效

		市政基础设施工程
工程完成情况	工程扩件。	安设计图纸要求及合同约定条款已全部完成,符合设计及质量验收规范要求,满足使用功能条
工程	土建	工程所有主要材料见证抽样试验合格才投入使用,各主要分部分项及重要隐蔽部位均经监理单位验收,验收结果符合设计及验收规范的要求,质量评定为合格工程。
质量情况	设备安装	管道及配件设备安装完成,试压合格,运行正常,没有渗漏,符合设计要求,质量评定 为合格工程。
工未到用能部(围		人程管理。 60°中国
参加验收单位意见 (2	〉 章)	施工单位 施工单位 施工单位 施工单位 施工单位 (公章) 応监理工程 (公章) 応监理工程 (公章) (公章)
		注册号: 1200010-CS013 (本期: 至2024年 12月 有效期: 至2025年12月

会议签到表

工程项目: 坡头 (海东高新区) 供水工程 (管网)

施工单位: 中国十九冶集团有限公司

时 间: 2023年5月17日

	会议		F段、Y118、X665、新兴路、乾兴大 存东快线陆地段区段和全部工程竣工 验收会	会议地点	项目部会议室
	序号	姓名	工作单位		联系电话
	1	wit	要给此务。		j j
	2 .	杨璇	學海塔		*
Ц	3	李健	中国十九台集团有100公司)	
	4 .	独建长	关键的设计研究色度	加出司	
	5	雨瓶维	中国市政工程华北设计研究	A RAPRICE	
	6		中国市政工程华地设计图表		
	7	唇芽	产生建发2经学22标代	文文	-
	. 8	评则应	中国+九岁美国介限组		
	9	father)	奥汤水务		-
	10	でが	中国批准和有限	公司	2
	11	盡敬吸	· ·国十九治·建团有限公	_	F 1,50
	12		中国十九分基因有限		У
	13	孝勤孝	中国十九岩享国有的	经多国	
	14	Figure .	中国抗党集团有限公		9 B
	15	震响池,	中国北海等城市	2'a8.	15 No. 15

建设工程竣工验收报告

工程名称:大小人	新区)供水工程(管网)-海川快线 段
建设单位(公章):三	湛江市粤海自来水有限公司
竣工验收日期,。	>0 >3年3月2 9 日
42 d d d ta	~ 2/m # m // m

19		市政基础设	施工程	
工程名称		坡头 (海东高新区) 供水工程 (管网) -海 川快线段	工程地点	位于坡头水厂规划进厂道路北侧以 及位于海川快线东南侧
工程規模(建筑面积 、道路桥梁长度等)		规划核实规模。起止点坐标不变、规划路段和海川快 线段总长9445米。其中,规划路段DN1200原水管长 543米。DN1400供水管长539米,海川快线段DN1200供 水管长8363米。 实际建设规模。起止点坐标不变。规划路段和海川快 线段总长9320米。其中,规划路段DN1200原水管长 478米。DN1400供水管长474米,海川快线段DN1200供 水管长8368米。	工程造价(万元)	9942. 83万元
结	构类型	/	开工日期	2022年2月19日
施工	许可证号	440804202202180102	竣工日期	2022年9月27日
监	督单位	湛江市建筑工程质量监督站坡头区分站	监督登记号	20220218-14
建	设单位	湛江市粤海自来水有限公司	总施工单位	中国十九冶集团有限公司
勘	察单位	天津市政工程设计研究总院有限公司	施工单位(土建)	/
设	计单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监	理单位	广东建发工程管理有限公司	工程检测单位	广东平胜工程质量检测有限公司
其他主要参建单位		*	其他主要参建单位	
		专项验收	情况	
专项验收名称		证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位 (子单位)		2022年3月27日	市政竣•通-10	合格
工程	质量竣工 收记录	年 月 日		
377	权比米	年 月 日		
		年 月 日		
法律法		年 月 日		
规规定		年 月 日		
的其他 验收文		年 月 日		
件		年 月 日		
		年 月 日	1 - 1	
		附有关证明	文件	P
施コ	匚许可证			440804202202180102
施工图设计文件 审查意见				合格
工程竣工报告		*	4	验收合格
工程质	量评估报告			齐全有效
勘查质	量检查报告			齐全有效
设计质	量检查报告			齐全有效
工程局	质量保修书			齐全有效

	市政基础设施工程
工程 工程 完成 件。	接设计图纸要求及合同约定条款已全部完成,符合设计及质量验收规范要求,满足使用功能条
土建工程	工程所有主要材料见证抽样试验合格才投入使用,各主要分部分项及重要隐蔽部位均经监理单位验收,验收结果符合设计及验收规范的要求,质量评定为合格工程。
质量 情况 设备 安装	管道及配件设备安装完成,试压合格,运行正常,没有渗漏,符合设计要求,质量评定 为合格工程。
参加验收单	(公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章)

会议签到表

工程项目: 坡头 (海东高新区) 供水工程 (管网)

施工单位: 中国十九冶集团有限公司

时间: 2003年3月29日

会计	波头Ci 议主题 治川快	蘇勃躬后) 传水26.25亩内)-528俊 揭馥.潘东快晚路潘般正服→程竣 会议地点 会议	顶躺盆以室
序号	姓 名	工作单位	联系电话
1		* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	*
2	彭敬如爱	和国土地发展的有限公司	×
3	李健	中国十九岁皇团有限33	
4	74119h	中日十九岁等回报到	
5	知野乾	天局布西洋设计研究等无限公司	· ·
6	題水方	电子双线四汽	
7	胡蕊	中国和政华北院	69 8
8	柳坡	虚心争海村务	
9	大地 >	甚如是那个	
10	多军	车主发工程管理和限公司	
11	花勒子	中国北海等国市及到	
12	上多多	明奶点	
13	夸志态	中国十九汽集团有限公司	. 4
14	\$ str	中国 th 海华山南限公司	
15			, ,

建设工程竣工验收报告

工程名称:建设单位(公章)	海东高新区 供水工程 (管网) -海东快线陆地段 法建市粤海自来水有限公司
竣工验收日期: _	>0%年5月17日
发出日期:	2012年9月27日

填写说明

- 工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
 填写内容要求真实,语言简练,字迹清楚。
 工程竣工报告一式五份,建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

		巾以基础设	NE 1-1E	
工程名称		坡头 (海东高新区) 供水工程 (管网) -海东 快线陆地段	工程地点	坡头区海东快线
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)		规划核实规模: 海东快线陆地段DN1200供水管长 3374米,DN1000供水管道长4728米。 实际建设规模: 海东快线陆地段DN1200供水管长 3376米,DN1000供水管道长4734米。	工程造价 (万元)	10071.87万元
结	的类型	/	开工日期	2020年11月7日
施工	许可证号	440804202011060102	竣工日期	2022年9月27日
监	督单位	湛江市建筑工程质量监督站坡头区分站	监督登记号	20201105- (71, 72)
建	设单位	湛江市粤海自来水有限公司	总施工单位	中国十九冶集团有限公司
勘	察单位	天津市政工程设计研究总院有限公司	施工单位 (土建)	1
设	计单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	施工单位(设备安装)	-/
监	理单位	广东建发工程管理有限公司	工程检测单位	广东平胜工程质量检测有限公司
其他主	要参建单位		其他主要参建单位	
		专项验收忙	青况	
专项	验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单台	(子单位)	>07 2年9月17日	市政竣•通-10	合格
工程	质量竣工 收记录	年 月 日		
911.	4.1.1.3.4	年 月 日		0
		年 月 日		
法律法		年 月 日		
规规定 的其他		年 月 日		•
验收文件		年 月 日		
11		年 月 日		
		年 月 日		
		附有关证明	文件	•
施工	二许可证			440804202011060102
施工图设计文件 审查意见		//		合格
工程竣工报告			ie j	验收合格
工程质量	量评估报告		3	齐全有效
勘查质量	量检查报告		*	齐全有效
设计质量	量检查报告			齐全有效
工程质	量保修书			齐全有效

工程按设计图纸要求及合同约定条款已全部完成,符合设计及质量验收规范要求,满足使用功能条件。 工程所有主要材料见证抽样试验合格才投入使用,各主要分部分项及重要隐蔽部位均经重理单位验收,验收结果符合设计及验收规范的要求,质量评定为合格工程。 工程			市政基础设施工程	
工程 原量 情况 设备 安装 为合格工程。 工程 原量 情况 设备 安装 为合格工程。 工程 未达 到使 用的 的 (包围) 上	完成	工程扩件。	按设计图纸要求及合同约定条款已全部完成,符合设计及质量验收规范要求,满足使用功能条	33
情况 设备 安装 为合格工程。 管道及配件设备安装完成,试压合格,运行正常,没有渗漏,符合设计要求,质量评定 为合格工程。 工程 未达到使用用功能的 部位 (范围) 虚監理工程で、製造山環体電から 東京 月7日 を監理工程で、製造山環体電から 東京 月7日 ないます。月7日 ないます。月7日 ないます。月7日 ないます。日7日 ないまする。日7日 ないます。日7日 ないます。日7日 ないます。日7日 ないまする。日7日 ないまする		土建	工程所有主要材料见证抽样试验合格才投入使用,各主要分部分项及重要隐蔽部位均经监理单位验收,验收结果符合设计及验收规范的要求,质量评定为合格工程。	
来达到使用功能部位(范围) 「企業) 「会業) 「				
(公章) 项目负责人:(执业资格证章) 项目负责人:(执业资格证章) 年月日 (公章) 项目负责人:(执业资格证章) (公章) 项目负责人:(执业资格证章)	未到用能部(围 参加验收单位意见	(公章) (公章)	佐田単位 施工単位 施工単位 次で加速が 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(本)

会议签到表

工程项目: 坡头 (海东高新区) 供水工程 (管网)

施工单位:中国十九冶集团有限公司

时 间: 2023年5月17日

会议	乾龙公路段、Y118、X665、新兴路、乾兴大 会议主題 街段、海东快线陆地段区段和全部工程竣工 验收会			项目部会议室	
序号	姓	名	工作单位		联系电话
1	ti	£	要给我。		
2 .	杨	JAK .	罗海塔		_
3	李健	<u>}</u>	中国十九七集团有党人)	
4	独拉	出	. 1		×
5	面志	强	中国市政工程华北设计研究	EN PRINCE	
6	JE,	水应	中国市政工程华地设计五开系	3总管有限4	त्रि
. 7	多	華	产生建发2经等22标像	公平	
. 8	训训	尼	中国+九份美国有限国		
9	fatt	化	奥汤水务	, 0.	
10	AL C	掉	中国北谷知有限	公司	
11	直影	wage !		_	
12	超				
13	孝勤	多	中国十九沿拿国有	张3国	
14	郊北	k	中国大心安建团有限	7 P	8
15	震响	EL,			
	序号 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	序号 姓 1	安议主题 街段、海 序号 姓名 1	安议主题 街股、海东快线陆地段区段和全部工程竣工 中年 名 工作单位	安议主題 街段、海东快线陆地段区段和全部工程竣工 会议地点 整收会 工作单位 1

建设工程竣工验收报告

工程名称。一块块头	(海东高新区)供水工程(管网)-海东快线 跨海段
建设单位(公章)	湛江市粤海自来水有限公司
竣工验收日期:	2013年3月29日
发出日期:	2672年9月27日

巾以基础设施上程							
工程名称		坡头(海东高新区)供水工程(管 网)-海东快线跨海段		工程地点	均位于海东快线西侧,毗邻龙 王湾特大桥和消坡海围特大 桥,起终点与海东快线陆地段 工程相连接		
工程规模(建筑面积 、道路桥梁长度等)		规划核实规模: 新建供 实际建设规模: 新建供	水管道长5.376千米。 水管道长5.460千米	工程造价 (万元)	10711.31万元		
结构类型			/	开工日期	2021年12月3日		
施工许可证号		440804202	2112020102	竣工日期	2022年9月27日		
监督单位			量监督站坡头区分站	监督登记号	20211201-120		
建	设单位	湛江市粤海自	来水有限公司	总施工单位	中国十九冶集团有限公司		
樹	 察单位	天津市政工程设计	研究总院有限公司	施工单位 (土建)	. /		
设	计单位		设计研究总院有限 司	施工单位(设备安 装)	/		
监	理单位	广东建发工程	管理有限公司	工程检测单位	广东平胜工程质量检测有限公司		
其他主	要参建单位	- E	Ξ	其他主要参建单位			
			专项验收付	青况			
专项	i验收名称	证明文件发出日期		文件编号	对验收的意见		
单位	(子单位)	2022年9月27日		市政竣•通-10	合格		
工程	质量竣工	年 月	月日				
4		年 月	月日				
		年 月	月日		9		
法律法		年 月	日日		1		
规规定的其他		年 月	日日				
验收文件		年 月	日日				
IT		年 月	日日		*		
		年 月	日日				
			附有关证明	文件			
施工许可证		2	440804202112020102				
施工图设计文件 审查意见					合格		
工程竣工报告					验收合格		
工程质量评估报告					齐全有效		
勘查质	量检查报告				齐全有效		
设计质	量检查报告			9	齐全有效		
工程局	质量保修书				齐全有效		

				巾以基础设施	二.1主			
工完情:	成	工程技	安设计图纸要求及合	同约定条款已全部完成。	,符合设计及	质量验收规范要	要求,满足使用功能	条
工利质		土建		材料见证抽样试验合格 收结果符合设计及验收				· 오
情		设备安装	管道及配件设 为合格工程。	备安装完成,试压合格	,运行正常,	没有渗漏,符合	分设计要求,质量评	定
工夫主	达 使 功 的 立 范			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- No.	1周	
参加验收单位	(公享 项目)	選が	が 第1 第1 第2 第3 第3 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4	企理工程。 企理工程。 企理工程。 企理工程。 企程程 企程程 企程程 企程程 企程程 企程程 企程 企程 企	88 月月2日	(公) 项目负责人	施工单位 一级出现差别 446(82) 678(00) 执现 格尔曼) 2023.09 1 十九治集团相 2003年4月2	9日
位意见	(公主项目分)	1	在一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	Ŭ Œ-G80\$13	冷热 (公章)	物察単位	
				有效期:至2025	年12月	有效期:	至2024年12月	

会议签到表

工程项目: 坡头 (海东高新区) 供水工程 (管网)

施工单位: 中国十九冶集团有限公司

时间: 2003年3月29日

会证	发生题 治山快	答案的 () 传水 () 作为 () 分 () 经 () 分 () 经 () 分 () 经 () 分 () 经 () 经 () 经 () 经 () 经 () 经 () 经 () 经 () 经 () 经 () 经 () 经 () 是	顶躺盆以室
序号	姓名	工作单位	联系电话
1	y		
2	彭敬如及	和国土地经营的有限各项	4 1 "
3	李旦	中国十九岁皇团有限33	2
4	7413gh	中国北海等日常33月	*
5	知野女	天屏布西母望没情况的	¥ .
6	您水方	电面导致学业学	26 11 15
7	胡蕊	中国争议华北院	****
8	FORTING TO	虚心争淘去	
9	· / / /	南北京	
10	多军	产车基金一种管理和限分司	190
11	花药	中国北海等国市区到	
12	上至图	明奶沿集团	
13	夸志杰	中国十九岩集团有限全司	
14	かれる	中国大人海军国市限公司	
15	77		*

建设工程竣工验收报告

上程名称:	海东高新区)供水工程(管网)-乾龙公路 段
建设单位(公章)	湛江市粤海自来水有限公司
竣工验收日期:	7073年5月17日
发出日期:	2022年9月27日

		巾以基础设	旭上在	
工程名称		坡头 (海东高新区) 供水工程 (管网) -乾 公路段	龙 工程地点	海川快线(自海丰混凝土有限公司至伏 波村村道交口)、现状村路(伏波村至 乾龙公路与海川快线交口)、乾龙公路 (海川快线交口至西村村口)
工程规模(建筑面积 、道路桥梁长度等)		规划核实规模: 新建供水管道DN800长0. 487千 米, DN600长6. 555千米、DN400长4. 842 千米 新建原水管道 DN1200长12. 825千米。 实际建设规模: 新建供水管道DN800长0. 488千 米, DN600长6. 552千米、DN400长4. 840 千米 新建原水管道 DN1200长12. 817千米。	工程造价 (万元)	16930. 41万元
结构类型		/	开工日期	2020年12月9日
施工	许可证号	440804202011300102	竣工日期	2022年9月27日
监	督单位	湛江市建筑工程质量监督站坡头区分站	监督登记号	20201130- (83, 84)
建	设单位	湛江市粤海自来水有限公司	总施工单位	中国十九冶集团有限公司
勘	察单位	天津市政工程设计研究总院有限公司	施工单位 (土建)	/
设	计单位	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监	理单位	广东建发工程管理有限公司	工程检测单位	广东平胜工程质量检测有限公司
其他主	要参建单位		其他主要参建单位	
		专项验收	青况	
专项	验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
		2022年9月27日	市政竣・通-10	合格
工程	(子单位) 质量竣工	年 月 日		
验	收记录	年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日	_	
法律法 规规定		年 月 日	+	
的其他				
验收文 件		年月日	-	
		年 月 日		
		年 月 日		
		附有关证明	文件	
施工许可证			440804202011300102	
施工图设计文件 审查意见				合格
工程竣工报告				验收合格
工程质	量评估报告			齐全有效
勘查质	量检查报告	p 2		齐全有效
设计质	量检查报告			齐全有效
工程原	5量保修书			齐全有效
	-			

工程 完成 件。 工程 完成 件。 工程 完成 件。 工程 所名主要材料见证抽样试验合格才投入使用,各主要分部分项及重要隐蔽部位均经 监理单位验收,验收结果符合设计及验收规范的要求,质量评定为合格工程。 工程 质量	完成 情况 工程所有主要材料见证抽样试验合格才投入使用,各主要分部分项及重要隐蔽部位均经 监理单位验收,验收结果符合设计及验收规范的要求,质量评定为合格工程。 工程质量 情况 管道及配件设备安装完成,试压合格,运行正常,没有渗漏,符合设计要求,质量评定 为合格工程。 工程 未过 为合格工程。 企業 发表 发表 发表 发表 发表 发表 发表 发表 发表 发表				11110/2	基础设施工程	
工程 所量 情况 管道及配件设备安装完成,试压合格,运行正常,没有渗漏,符合设计要求,质量评定 为合格工程。 工程 未达度 用功能的 部位 (范围) 企会 上述 建设单位 上述	工程 所置 情况 管道及配件设备安装完成,试压合格,运行正常,没有渗漏,符合设计要求,质量评定 为合格工程。 工程 未达 到使 用功 能的 那位 (在 图) 参加 验收 少2/3年工月/日 分包单位 第 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	完成		安设计图纸要求力	交合同约定条款 已	全部完成,符合设计	十 及质量验收规范要求,满足使用功能条
情况 设备 安装 为合格工程。 T程 未达 为合格工程。 基理单位 基理单位	「中国 中国 中国 中国 中国 中国 中国 中国		土建				
未达到使用功能的 部位 (范围) 建设单位 监理单位 施工单位 (公章) 近年 (公章)	表达 到用功能的 部位 (范围) 建设单位 虚理单位 企業 (公章) 通過 (公章) 通過 (公章) 通過 (公章) 第1 (公章) 第2 (公章) 第3 (公章) 第4 (公章) 第5 (公章) 第6 (公章) 第7 (公章) 第6 (公章) 第7 (公章)				牛设备安装完成,	试压合格,运行正7	常,没有渗漏,符合设计要求,质量评定
年月世名: 版水 鸟。头年5月7日		未到用能部(图 参加验收单位意见	発力を 分包 (公章)	单位 执业资格证章) 年 月 形	(公章) 总监理 安日 有京东 100 万元	2003年1月7 2003年1月7	(公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章) (公章)

会议签到表

工程项目: 坡头 (海东高新区) 供水工程 (管网)

施工单位:中国十九冶集团有限公司

时 间: 2023年5月17日

会议	主題		段、Y118、X665、新兴路、乾兴大 採东快线陆地段区段和全部工程竣工 验收会	会议地点	Į	页目部会议室
序号	姓	名	工作单位			联系电话
1	ti	t	要给我。			
2 .	杨	猫	罗海塔			
3	李健	2	中国十九台集团有限公司	3		
4	独拉	社	关键的处理设计研究色度	朝之司		×
5	南东	姥	中国市政工程华北设计研究	EN PRINCE		
6	JE,	水应	中国市政工程华地设计召开系	3总管有@2		U
7	医:	梦	产生建发2经等22指院	公平		
, 8	神川	Piz Piz	中国十九岁美国军限到			
9	fatt	AL)	奥汤如务	-		391
10	4	神	中国北谷铜有限	公司		
11	菌家		中国十九治 建团有限公			
12	to the	SPL .	中国七九次李团有限	20		
13	孝乾	荡	中国十九世皇国有	後33	18	
14	郊仙	k	中国抗党集团有限			
15	落啊.	34,	中国北海南南	Z'a8.		11 1 2

(2)栖霞市城乡供水一体化入户工程项目(第二批)工程总承包 1 标段中标通知书:

顺序号: SZ-2022-046

烟台市公共资源交易项目 (工程建设类) **中标通知书**



烟台市公共资源交易综合管理办公室监制

中国十九冶集团有限公司, 山东建特设计咨询有限公司:

你方于2022年4月19日所递交的栖霞市城乡供水一体化入户工程项目(第二批)工程总承包总承包招标的投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

中标价:设计费报价:2447800.00;施工报价系数为:98%。

工期:自接到招标人开工令之日200日历天内竣工并交付使用,但须满足招标人及相关部门的阶段性进度要求(其中管道施工图纸设计周期为中标后30日历天内提供完整的施工图,其他部分施工图设计周期为中标后45日历天内提供完整的施工图)。

质量标准: (1)设计质量标准:满足国家现行的工程建设设计方面的规范、规程、标准以及城市建设部门的相关规定,并满足招标人的目标成本,通过相关部门审批。(2)施工过程中采购的材料、货物、设备等质量标准:符合国家及行业验收标准规范,符合国家强制性采购要求并满足招标文件、招标人要求。

(3) 施工质量标准:按照国家现行及相关专业质量验收规范验收,必须达到合格标准。

项目经理: 陈彪华。

设计负责人:邓大军。

施工负责人: 陈彪华。

请你方在接到本通知书后的30日内到栖霞市源通水务发展有限公司与我方签订工程总承包合同。

随附的澄清、说明、补正事项纪要,是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附:澄清、说明、补正事项纪要



联合体协议书

中国十九治集团有限公司、山东建特设计咨询有限公司 (所有成员单位名称) 自愿组成 十九治-山东建特 (联合体名称) 联合体,共同参加<u>栖霞市城乡供水一体化入户工程项目(第二批)工程总承包(EPC)</u>(项目名称)设计施工总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1、<u>中国十九治集团有限公司</u>(某成员单位名称)为<u>十九治-山东建特</u>(联合体名称) 牵头人。
- 2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动, 并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,并处理与之有关的一切事务,负责合同 实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3、联合体将严格按照招标文件的各项要求,递交投标文件,履行合同,并对外承担连带责任。
 - 4、联合体各成员单位内部的职责分工如下:

中国十九冶集团有限公司(牵头人):承担本项目的材料采购及运输、工程施工、以及 质保期内的保修服务、试运行、工程移交;

山东建特设计咨询有限公司(联合体成员): 承担本项目的方案深化设计、施工图设计及施工图出图、设计变更并跟踪服务,承担自身涉及设计的相关责任;



栖霞市城乡供水一体化入户工程项目(第二批)工程 总承包(EPC)

建设项目工程总承包合同

发包人: 栖霞市源通水务发展有限公司

承包人: 中国十九冶集团有限公司 (联合体牵头人)

山东建特设计咨询有限公司 (联合体成员)

第一部分合同协议书

发包人(全称): 栖霞市源通水务发展有限公司

承包人牵头人(全称,联合体成员一):中国十九冶集团有限公司

承包人成员 (全称, 联合体成员二): 山东建特设计咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、 自愿、公平和诚实信用的原则,双方就<u>插霞市城乡供水一体化入户工程项目(第二批)工程总承包(EPC)</u>项目的工程总承包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: 栖霞市城乡供水一体化入户工程项目 (第二批) 工程总承包 (EPC)。
- 2. 工程地点: 烟台栖霞市。
- 3. 工程审批、核准或备案文号: 2109-370686-04-01-698016。
- 4. 资金来源: <u>自筹, 100%</u>。
- 5. 工程内容及规模: 2022 年度实施的 384 个村庄的供水工程。
- 6. 工程承包范围: 包括完成本项目所需要的设计、采购和施工、联合试运行相关服务等。设计包括但不限于: 所有方案深化设计、施工图设计及相关设计服务: 采购及施工包括但不限于: 设备材料采购及运输,工程施工以及质保期内的保修服务等。。
- 7. 承包方式: 由承包人按照本合同约定范围,包设计、包报建、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、包项目协调管理、包联合试运行的相关服务、包竣工 资料收集整理、移交档案、包保修。

二、合同工期

计划开始工作日期: 2022 年 4 月 25 日。

计划开始现场施工日期: 2022 年 4 月 25 日。

计划竣工日期: __2022_ 年__11_ 月__10_ 日。

工期总日历天数: 自接到招标人开工令之日 200 日历天内竣工并交付使用,但须满足招标人及相关部门的阶段性进度要求(其中管道施工图纸设计周期为中标后 30 日历天内提供完整的施工图,其他部分施工图设计周期为中标后 45 日历天内提供完整的施工图)。

三、质量标准

工程质量标准: (1) 设计质量标准: 满足国家现行的工程建设设计方面的规范、规程、标准以及城市建设部门的相关规定,并满足发包人的目标成本,通过相关部门审批。 (2) 施工过程中采购的材料、货物、设备等质量标准:符合国家及行业验收标准规范,符合国家强制性采购要求并满足招标文件、发包人要求。 (3) 施工质量标准:按照国家现行及相关专业质量验收规范验收,达到合格标准。

- 四、签约合同价与合同价格形式
- 1. 暂定签约合同价(含税)为:

第 1页共 103页

人民币(大写)<u>查亿玖仟陆佰零肆万陆仟捌佰元整</u>(¥<u>196046800.00</u>元)。

(1) 设计费 (含勘察、测量) (固定总价) (含税): 人民币 (大写)或佰肆拾肆万集任捌佰元整 (¥2447800.00 元); 适用税率: 6%, 税金为人民币

(大写) <u>奇拾叁万捌仟伍佰伍拾肆元柒角貳分</u>(¥<u>138554.72</u>元);

(2) 暂定建筑安装工程费(以最终甲订知异为油)(含粉) 人民币(大写<u>) 查亿玖仟叁佰伍拾玖万玖仟元整</u>(¥<u>193599000.00</u>元);适用 兑率:<u>9</u>%,税金为

人民币(大写)<u>费仟伍佰玖拾捌万伍仟貳佰叁拾捌元伍用叁分</u>(¥<u>109958898, 52</u>元);

建筑安装工程费中标系数为 98.00%。

(3) 暂估价(含税):

人民币 (大写)__/_ (¥_/元) ·

(4) 暂列金额 (含税):

人民币 (大写)__/_ (¥_/_元) ·

(5) 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)。

工程结算:承包人应依据如下的方式编制本工程概算、预算及工程费用,若最终结算价低于中 标价,按照最终结算价进行结算,若高于中标价则按中标价进行结算。

- 1、工程概算、施工图预算编制范围及工程量计算,依据承包人设计、发包人审核并经相关主管 部门批准的初步设计图纸、施工图纸、资料和说明,及有关国家及行业标准、规范等以定额计价方 式进行编制。
- 2、工程造价执行 2016 版《工程消耗量定额》 (建筑、安装、市政、园林绿化等) 及与之相配 套的最新版《山东省建设工程费用项目组成及计算规则》、与之配套的最新版价目表,材料价执行烟 台市建设工程定额管理总站颁布最新的《烟台市建设工程造价信息》(以项目开工令上载明开工日 期为基准)、省市有关造价调整文件。
 - 3、工程类别按照定额规定,人工费按 74 元/工日执行。
- 4、定额中未计价材料与允许进行价格调整的材料按烟台市建设工程定额管理总站颁布最新的 《烟台市建设工程造价信息》中的相应价格执行,若《烟台市建设工程造价信息》未包含的材料则 通过组织发包人、相关职能部门、承包人、监理单位、造价咨询单位共同询价后确定其材料结算单 价,该材料结算单价为材料单价。
- 5、施工图审查通过后,根据以上结算相关条款,由发包方委托造价咨询单位编制工程预算书, 经承包方、发包方及财政部门或财政部门指定的第三方机构共同达成一致后,通过全过程跟踪审计, 确定为工程费用(因 EPC 的预算核对较为艰难,在无法达成一致时,进度款支付按发包人确认的预 算价先行支付,在达成一致后再进行调整)。

第 2页共 103页

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理: 陈彪华。

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) 专用合同条件及《发包人要求》等附件;
- (4) 通用合同条件:
- (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。专用合同条件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、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 2022 年 4 月 25 日订立。

九、订立地点

本合同在 烟台栖霞市 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自成立时生效。

十一、合同份数

本合同一式<u>看拾玖</u>份,均具有同等法律效力,发包人执<u>伍</u>份,承包人各执<u>伍</u>份,招标代理机构 执<u>肆</u>份。

以下无正文, 为各方签字盖章页。

本页无正文,为拓霞市城乡供水一体化入户工程项目 (第二批) 工程总承包 (EPC) 项目各方签 字盖章页。 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: 91510400204350723Y 统一社会信用代码: 91370686MA943 [X13K 地址:攀枝花市东区人民街 350 号 地址: 山东省烟台市栖霞市庙后现代服务业创 邮政编码: 610031 富中心 18 号 法定代表人: 潘必义 邮政编码: 265300 委托代理人: 法定代表人: 陈慧滨 委托代理人: 电话: 028-86939019 传真: 0531-76390100 电话: 0535-5571888 传真: 电子信箱: 电子信箱: 开户银行: 中国建设银行股份有限公司成都铁道 开户银行: 账号: 51001880836051509043 地址: 山东省烟台市莱山区港城东大街 289 号 2001 号 邮政编码: 264000 法定代表人: 林建波 委托代理人: 电话: 0535-3375827 传真: 0535-3375827 电子信箱: 开户银行: 中国农业银行栖霞山城支行 账号: <u>15377301040001734</u>

(3) 坡头区城乡供水一体化项目特许经营暨工程总承包

中标通知书:



联合体协议书

<u>满江市粤海水务投资集团有限公司、中国十九治集团有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司</u> (所有成员单位名称)自愿组成联合体,共同参加<u>坡头区域乡供水一体化项目特许经营暨工程总承包</u>招标投标活动。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1. 湛江市粤海水务投资集团有限公司为牵头人。
- 2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目招标投标文件编制和合同谈判活动,代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,处理与之有关的一切事务,并负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3. 联合体牵头人代表联合体签署投标文件,联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。
- 4. 如中标,联合体各方应当共同与招标人签订《中标合同》,并向招标人承担连带责任。
 - 5. 联合体各方分工如下:

<u>湛江市粤海水务投资集团有限公司(牵头人名称)</u>负责<u>本项目的特许经营服务外,还</u> <u>对本招标项目负责协调管理</u>:

_中国十九治集团有限公司(成员一名称)_负责_本项目的施工内容及施工协调管理工作_:

__北京市市政工程设计研究总院有限公司(成员二名称)_负责__本项目的勘察内容及勘察 协调管理工作和设计内容及设计协调管理工作:

- 6. 本协议书自签署之日起生效。
 - 7. 本协议书一式_四_份,联合体成员和招标人各执一份。



合同关键页:

附件4

GF-2020-0216

坡头区城乡供水一体化项目 工程总**承包合同**

中华人民共和国住房和城乡建设部 国家市场监督管理总局

制定

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 湛江市坡头区代建项目中心

承包人(全称):中国十九治集团有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、 自愿、公平和诚实信用的原则,双方就<u>坡头区城乡供水一体化项目</u>的工程总承包及有关事项协 商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

- 1. 工程名称: 坡头区城乡供水一体化项目。
- 2. 工程地点: 湛江市坡头区。
- 3. 工程审批、核准或备案文号: ______。
- 4. 资金来源: 政府统筹性资金投资建设。
- 5. 工程内容及规模:

项目总投资估算为【32584.45】万元。

本工程建设范围涉及为坡头区南三镇、乾塘镇、坡头镇、麻斜街道全境以及龙头镇绿水村、 莫村、山塘村3个自然村和官渡镇麻俸1个行政村,建设内容包括:

新建二级加压泵站 2 座;配套铺设供水管道 408.89km,其中新建镇级输水管道 DN200 及以上球磨铸铁管,合计 91.22km, 村级输水管道 DN160 PE 管,DN110 PE 管,DN63 PPR 管,DN25~32 PPR 管,合计 317.67km; 入户 DN20 远传水表 11309 块。具体以经发包人确认的设计图纸为准。

6. 工程承包范围:

- (1) 勘察:项目的岩土工程勘察、工程测量(含修测、水下地形测量)、初勘、详勘、超前钻、物探、管线摸查、勘察过程中的协调工作等。负责旧路(旧桥)检测(若有),以及与本项目建设相关所需进行调查的水文等。
- (2)设计:包括但不限于项目的方案设计(含设计图纸资料送主管部门审查合格)、初步设计(含概算编制,提供的图纸及概算须满足坡头区投资审核中心要求)、施工图设计(含预算编制,提供的图纸及预算须满足坡头区投资审核中心要求)、设计配合总结算报告编制、电子化移交、现场技术服务等工作。
 - (3) 施工:根据审定的施工图纸以及发包人发出的与本工程有关的一切文件,包场地准

备、包工、包材料、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工等、包招标范围内工程完工验 收、竣工验收通过、包结算等工作。

二、合同工期

计划开始工作日期: _2022_年___月___日,以监理方开工令为准。

计划开始现场施工日期: __2022_年___月___日,以监理方开工令为准。

工期总日历天数: <u>15 个月完工</u>,工期总日历天数与根据前述计划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

工程质量标准:

- (1) 勘察质量标准: <u>合格。符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理</u> 条例》等国家及地方有关工程设计管理法规和规章,以及行业相关规范技术标准。
- (2) 设计质量标准: 合格。符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理 条例》等国家及地方有关工程设计管理法规和规章,以及行业相关规范技术标准、本项目设计 任务书等要求。
 - (3) 施工质量标准: 合格。符合国家及地方相关规定。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价(含税)为:

人民币(大写)<u>贰亿伍仟陆佰柒拾万捌仟玖佰柒拾贰元贰角捌分</u>(¥<u>256708972.28</u>元)。 具体构成详见价格清单。其中:

(1) 勘察费(含税): 人民币(大写) <u>肆佰貳拾捌万壹仟零肆拾叁元陆角貳分</u> (¥<u>4281043.62</u>元)(勘察费下浮率为 0.02 %)

说明: 勘察费合同价 = 勘察费最高投标限价×(1-勘察费下浮率)。勘察费合同价即为勘察费结算价。

- (2) 设计费(含税):人民币(大写) 叁佰玖拾玖万捌仟玖佰元零陆分
- (¥<u>3998900.06</u>元)(设计费下浮率为<u>0.02</u>%)

说明:设计费合同价 = 设计费最高投标限价×(1-设计费下浮率)。设计费合同价即为设计费结算价。

(3) 建安工程费(含设备购置费,含税):人民币(大写)<u>或亿或仟或佰玖拾伍万或仟</u> <u>玖佰或拾捌元陆角(¥222952928.60元</u>)(建安工程费下浮率为0.3%);预备费金额:人民币 (大写)<u>或仟伍佰肆拾柒万陆仟壹佰元整(¥25476100.00元</u>)。总计金额:人民币(大写)<u>或</u> 亿肆仟捌佰肆拾贰万玖仟零贰拾捌元陆角(¥248429028.60元)。

说明:建安工程费合同价为暂定价,已计算下浮率,本项目施工图审查通过后,根据最终确认的施工图纸,采用工程量清单模式编制施工图预算,经财政审核部门审定后,按招标文件约定的方法,得出合同价格清单的单价及总价,作为支付进度款的依据;建安工程费按实际完成工程量结算,建安工程费(结算价)=审定建安工程费结算价(由财政审核部门审定结算)×(1-建安工程费中标下浮率)

其中,绿色施工安全防护措施费等不可竞争费用不参与下浮。

2. 合同价格形式:

合同价格形式为总价合同,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:本项目勘察费、设计费为固定总价,建安工程费的合同价格形式由总价合同调整为单价合同,按实际完成工程量结算。

以上价格均含增值税,如无特殊约定,本合同所指税金均为增值税,所指发票均为增值税 专用发票。如因包括但不限于法律、行政法规、规章、政府政策等的修订或变化导致增值税税 率调整的,则增值税税率、税额及签约合同价需作相应调整,但不含税价款不因此而调整,本 合同另有约定的除外。

本项目实行限额设计,限额投资,承包人应根据经审定的方案进行初步设计、施工图设计 及深化设计,设计的建设内容和建设标准须符合设计任务书的需求范围和业主的合理要求,并 按国家、广东省、湛江市以及现行有关工程造价管理的文件分别编制初步设计概算和施工图预 算,初步设计概算、施工图预算均不得超过最高投标限价。

承包人在设计阶段及施工阶段均应充分满足发包人的限额设计、限额施工要求,主动采取各种优化设计、优化施工措施,工程竣工结算时,如因承包人原因导致最终结算价超过最高投标限价,以最高投标限价作为最终结算价。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理: _____董荔苇______

- (1)本合同的工程总承包项目经理由施工负责人担任,二者为同一人,合同中有关项目 经理权利和义务均由施工负责人承担。
 - (2) 设计负责人:本合同设计负责人为______ 林春秀___。
 - (3) 勘察负责人:本合同勘察负责人为___邓卫东__。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书;
- (2) 投标函及投标函附录;
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件;
- (4) 通用合同条件;
- (5) 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。专用合同条件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

九、订立地点

本合同在 湛江市坡头区 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字盖章后生效。

十一、合同份数

本合同一式 9 份,均具有同等法律效力,发包人执 3 份,承包人各执 3 份

发包人:湛江市城头区代建项目中心(盖章)承包人:中国十九治集团有限公司 (盖章)

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)

统一社会信用代码: 12440804351179444T

地址: 湛江市坡头区灯塔路 79号

邮政编码: 524000

统一社会信用代码: 91510400204350723Y

地址: 四川省成都市人民中路三段 57 号

邮政编码: 610031

法定代表人:

委托代理人: 入本 18人之子

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行:广东省南粤银行股份有限公司海 开户银行:中国建设银行股份有限公司成都

洋支行

账号: 300001230900001013

纳税人识别号: <u>12440804351179444T</u>

法定代表人:

委托代理人:

电话: 028-64375598

传真: 028-86939799

电子信箱:

Popula

铁道支行

账号: 51001880836051509043

纳税人识别号: 91510400204350723Y

承包人: 北京市市政工程设计研究总院有限

公司 (盖章)和

法定代表人或其委托代理人

统一社会信用代码:

地址:北京市海淀区西直门北大街 32 号 3

号楼

邮政编码: 100082

法定代表人:

委托代理人:

电话: 010-82216902

传真: 010-82216700

电子信箱: 7740622@qq.com

开户银行: 中国建设银行北京西四支行

账号: 11001007200056003728

纳税人识别号: 911100000828542792

(4) 简阳市"水美乡村示范区"项目

中标通知书:

中标通知书

中国十九冶集团有限公司 (中标人名称):

你方于 <u>2023 年 04 月 21 日</u> (开标日期) 递交的<u>简阳市"水美乡村示范区"项目施工一期工程标段</u> (标段名称) 投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

中标价: 303466308.00元。

工期: 365 日历天。

质量要求: 达到国家现行验收标准,并经验收合格。

履约保证金: 中标合同金额-暂列金额的 10 %。

中标范围: 本项目招标人指定施工图所示范围内的全部施工内容,详见本项目招标工程量清单。

项目负责人: 易翻 证书名称及注册编号: 一级建造师注册证书(川 1512019202004767)

建设地点: 简阳市宏缘镇、三星镇(原三星镇、新星乡、同合乡合并)、踏水镇、三合镇、平武镇、禾丰镇、石钟镇(原石钟镇、平窝乡合并)、东溪镇街道、青龙镇、射洪坝街道等10个乡镇(街道)。

- 1、请你方在本通知书发出后__15__工作日内,按照招标文件要求向我方提交履约担保;
- 2、请你方在本通知书发出后 30 日历天内,根据招标文件要求与我方签订合同;

3、其他: ___/__

特此通知!

招标人: <u>简阳市兴</u>龙源管道工程有限公司(电子签章) 法定代表人或授权委托人: <u>电子签章</u>)

合同编号: JYST-GDGS-2023-138

建设工程施工合同

工程地点: 简阳市
立项名称: 简阳市"水美乡村示范区"项目施工一期工程标段
立项批复文号: <u>川投资备[2019-510185-76-03-406949]FGQB-0561</u> 号
发包人: 简阳市兴盛源管道工程有限公司
承包人: 中国十九治集团有限公司
合同签订日期: 2023 年 6 月
项目代码:

国家住房和城乡建设部 国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 简阳市兴盛源管道工程有限公司

承包人(全称): 中国十九冶集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就<u>简阳市"水美乡村示范区"项目施工一期工程标段</u>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: 简阳市"水美乡村示范区"项目施工一期工程标段。
- 2. 工程地点: <u>简阳市宏缘镇、三星镇(原三星镇、新星乡、同合乡合并)、踏水镇、三</u>合镇、平武镇、禾丰镇、石钟镇(原石钟镇、平窝乡合并)、东溪镇街道、青龙镇、射洪坝街道等10个乡镇(街道)。
 - 3. 工程立项批准文号: 川投资备[2019-510185-76-03-406949]FGQB-0561 号。
 - 4. 资金来源: 国家投资-非政府投资及100%。
- 5. 工程内容:本项目建设内容为斗管工程,农管工程,镇墩,隧道,管道附属建筑等:规模为总设计灌溉面积为18.02万亩,本次先行实施一期工程,灌溉面积7.18万亩。本工程斗管29条,总长157公里,农管59条,总长44公里。
- 6. 工程承包范围: <u>本项目承包人指定施工图所示范围内的全部施工内容,详见本项目招</u> <u>标工程量清单。</u>

二、合同工期

计划开工日期: 2023年 06月 01日。

计划竣工日期: 2024年 05月 31日。

工期总日历天数: 365 个日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

具体开工时间以监理人开工令为准,承包人已在投标报价中充分考虑该因素,不得因此 提出任何索赔。

三、质量标准

工程质量要求: 达到国家现行验收标准, 并经验收合格。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价(含税)为: ¥303466308 元 (大写: 人民币 叁亿零叁佰肆拾陆万陆仟 叁佰零捌元整),不含税价为:¥278409457元 (大写:人民币 贰亿柒仟捌佰肆拾万零玖 <u>任肆佰伍拾集元整</u>), 适用税率: <u>9%</u> (根据国家法规调整);

其中: 暂列金额: ¥ 14620636.15 元 (大写: 人民币 壹仟肆佰陆拾贰万零陆佰叁拾陆 元壹角伍分);

2. 合同价格形式: 固定综合单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: __易翻__。

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 2023 年 6月 日签订。

十、签订地点

本合同在<u>简阳市</u>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_双方签字盖章之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式捌份,均具有同等法律效力,发包人执_建_份,承包人执_建_份。

发包人(盖章): 简阳市兴盛源管道工程有限公司

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):

组织机构代码: 91510185MA6CE126XQ

地 址:成都市简阳市石桥镇东滨路南段44号20号楼B栋2层1号(江水湾三期) 邮政编码: 641400

电话:

传 真:

电子信箱:

开户银行:

账 号:

承包人(童童):中国十九冶集团有限公司

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):/麦沙 组织机构代码:/91510400204350723Y

地 址: 攀枝花市东区人民街 350 号

邮政编码: 617000

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行:中国建设银行股份有限公司成都铁道支行

账 号: 51001880836051509043

(5) 邛崃市卧龙至羊安供水管网工程

中标通知书:

中标通知书

中国五冶集团有限公司:

你方于 <u>2021</u>年 <u>01</u>月 <u>06</u>日所递交的<u>邛崃市卧龙至羊安供水管网工程</u>施工投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

中标价: 人民币 (大写) <u>壹亿伍仟零伍拾壹万伍仟壹佰叁拾玖元</u> <u>壹角柒分</u> (¥<u>150515139.17</u>)

工期: 360 日历天。

工程质量: 达到国家及工程所属行业等相关质量验收合格。

项目经理: 高志惠

建造师证号: 川 151151519125

履行地点: 邛崃市(以规划局最后确定的选址为准)。

请你方在本通知书后的<u>30</u>日内,根据招标文件要求与我方签订 施工承包合同,在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。 特此通知。

招标人: 盖单位第

法定代表人:

凤植(签字或盖章) **印龙** 2021。集。1月14日

副本

邛崃市卧龙至羊安供水管网工程

建设工程施工合同

合同编号: SSSW-2021-004

住房城乡建设部 制定国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人(全称): ____四川上善水务有限公司

承包人(全称): ___中国五冶集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就<u>邛崃市卧龙至羊安供水管网工程</u>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: __邛崃市卧龙至羊安供水管网工程
- 2.工程地点: 邛崃市(以规划局最后确认的选址为准)
- 4.资金来源: 邛崃市财政资金及业主自筹
- 5.工程内容: <u>新建供水管网与调压站,管道附属构筑物如阀门井、排泥井、</u>排气井等。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6.工程承包范围: ____ 招标文件规定的招标内容。

二、合同工期

计划开工日期: ____2021_年_1_月_30_日。

计划竣工日期: ____2022 年 1 月 25 日。

工期总日历天数: <u>360 日历</u>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 国家及工程所属行业等相关施工质量验收合格 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) <u>壹亿伍仟零伍拾壹万伍仟壹佰叁拾玖元壹角柒分(¥150515139.17</u>元);

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) <u>贰佰柒拾玖万零叁佰捌拾捌元肆角叁分</u> (¥2790388.43 元);

(2)) 材料和工程设备	暂估价金	金额:					
	人民币 (大写)		/	(¥	1			
(3) 专业工程暂估价	金额:						
	人民币 (大写)		1	(¥	1	元);		
) 规费: 人民币 (大写)]) 暂列金额:	贰佰捌拾	陆万陆仟	捌佰叁	合柒元县	津角叁分(¥ <u>2866837.</u> 4	<u>43</u> 元)
	人民币(大写)	柒佰玖拾	肆万玖仟	叁佰叁:	哈叁元	别角伍分	(¥ <u>7949333</u>	.85元
2.合	同价格形式:	本合同采	用固定单	价 合同3	形式	0		
五、	项目经理							
	承包人项目经理		高志惠	-141	•			
725								

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 2021 年 1 月 28 日签订。

十、签订地点

本合同在 四川上善水务有限公司 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<u>发包方和承包方的法定代表人或其授权代理人在协议书上签字并盖单</u>位公章后生效。

十三、合同份数

本合同一式8份,均具有同等法律效力,发包人执4份,承包人执4份。

	Y X	务有	
	11/27	A	W.
发包人:	E	9	(盖章)
		1018350	362

账 号: 022800000120010006222

承包人: (盖章)
法定代表人或其委託代理人: (签字或盖章)
组织机构代码: 91510100201906490X

地 址: 成都市锦江区五冶路 9 号

邮政编码: __610063

法定代表人: __朱永繁

委托代理人: __/

电 话: __028-85957366

传 真: ___/

电子信箱: ___/

开户银行: 中国建设银行股份有限

公司成都第二支行

账 号: _51001426208050242280

注: 合同中涉及联合体成员数量的格式内容可根据实际情况修改。



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

T 1口 欠 15	TDuth 수 미나는 첫 삼 수 사내나 설탕하고 되다	
工程名称:	邛崃市卧龙至羊安供水管网工程	

建设单位: 四川上善水务有限公司

四川省建设工程质量安全监督总站 监制四川省建设工程质量安全总站 监制

		工程名称	邛崃市卧龙至羊安供水管网工程	工程地址	邛崃市孔明街道至羊安镇
		建筑面积	/ m2	结构类型	市政工程
		层数 地上 地下	/	基础形式	
	т	电梯	/ 台	总高	/
	程概	开工日期	2021年3月26日	自动扶梯	/ 台
	况	建设单位	四川上善水务有限公司	竣工验收日期	2023年12月29日
٦		勘察单位	四川省自然资源勘察设计集团有限公司	监理单位	首盛国际工程咨询集团有限公司
		设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	施工图审查机构	四川宏信建设咨询有限公司
		施工单位	中国五冶集团有限公司	质量监督机构	现的住房健康的 的超级工程 有量监督站
		单位	姓名	职称 (职务)	备注
		24	3韩青		
		建设单位		- ×	
	验收组组成结	监理单位 -	刘良为	芝進	
	情 况				
		-	Amato :	顽强强	
		施工单位 -			

		要彩	沒好 <u>多</u>	
		更色	ましい 名生し	
		2.46	SYLER	
	设计单位		>	
	W/I THE			
		F~2	是多数	
		1002	60 AV 4	
		477	WAR !	
	勘察单位			
验				
验收组组成情况				
组成				
情况				
100				
	-			
	-			
	相关单位		1	
		1.		
		*		

	工程创及施工图纸要求全部内容
竣工 验收 内容	
	1.建设单位主持验收会议
竣工验收	2.超波过过一期寒,监理.施工单分经到事的情况及舒扬的好好
组织形式和验	建设美制性核溶情况、
收程 序	3.最收益实地重强工程质量。
	4.主业验的经验装量见、强和经期的工程竣工验设备见新量分。
	1、设计文件和合同约定内容的完成情况:
	经路已完成
	2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况:
	资料的全 超速分数。
竣工	3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量检查报告:
验收条件	签署往, 最直线格.
及检	4、规划、消防、环保、人防等有关部门专项验收情况:
查情况	£
	5、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况:
	毛
	6、住宅分户验收情况:
	利

		分部工程名称	质量结果
		地基与基础工程	全
		主体结构工程	安格
		装饰装修工程	 ८ १५
		屋面工程	<u>\$ 15</u>
-		建筑给、排水工程	
	分部 工程	建筑电气工程	\$12
	质量 评定	通风与空调工程	1545 1546
	情况	智能建筑工程	412
		土方工程	台超
		附属构筑物工程	/্বুইছ
		管道主体工程	会格
工程			
验收		1	
· 结论	观感质量综合评价		
		_{共核查} 53 项	
		其中符合要求 53 项	
	r. E	经鉴定符合要求 项 核查结果: 资料之 起	
	质量 控资核情 情况	核查结果:资料公室	

经施场量及验收规范机定要分. 这好孩女会接。



(6)福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程(园岭街道) 施工总承包 II 标段

中标通知书:



中标通知书

标段编号: 2404-440304-04-01-193805002001

标段名称: 福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程(园岭街道)施工总承包 Π 标段

建设单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国十九冶集团有限公司

中标价: 4027.555089万元

中标工期(天): 365

项目经理(总监): 严诚

本工程于 $_{2024-08-27}$ 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标,现已完成招标流程。

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

招标代理机构(签章) 法定代表人或其委托代

(签字或盖章):

招标人(蓋章): 法定代表人或其委托

#T €□ □ 世日。 9

查验码: JY20240930968944

查验网址: https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html

工程编号:	
合同编号:	

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏

补缺工程 (园岭街道) 施工总承包 II 标段

工程地点: 深圳市福田区

发 包 人: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有

限公司

承 包 人: 中国十九治集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): <u>深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司</u> 承包人(全称): 中国十九治集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称:福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程(园岭街道)施工总 K包 II 标段

工程地点:深圳市福田区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征:福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程(园岭街道)施工总承包 II 标段主要工程内容为荣生大厦、八卦岭五区 534 栋、市健研中心宿舍 3 个小区进行优质饮用水入户工程;八卦岭宿舍区 1 个小区同时进行优质饮用水入户及二次供水工程改造。具体建设内容如下:(一)居民小区优质饮用水入户工程改造主要内容为小区总水表、用户分表、市政管网与每户供水管道入户位置之间的供水管道,包括小区内的埋地、爬墙生活管道。(二)居民小区二次供水设施提标改造工程改造主要内容为:存在水质和供水安全隐患的生活水池(箱)、泵房、泵房内管道及附属设施、与泵房外管网的连通管、加压水泵和控制系统,增设泵房内数据和视频采集传送系统、安防系统和远程监控系统,根据需要可选择增加水质消毒和在线检测设备等。

资金来源: 政府财政投入100%。

二、工程承包范围

本工程招标范围包括但不限于对福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程 (园岭街道)施工总承包 II 标段的小区总水表、用户分表、市政管网与每户供水管道入户 位置之间的供水管道进行改造,对存在水质和供水安全隐患的生活水池(箱)、泵房、泵房 内管道及附属设施、与泵房外管网的连通管、加压水泵和控制系统进行改造;同时,增设 泵房内数据和视频采集传送系统、安防系统和远程监控系统,并根据需要选择增加水质消 毒和在线检测设备等。具体内容以发包人认可的、最终的施工图及工程量清单所含全部内 容为准。承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人 保留调整发包范围的权利,承包人不得提出异议。承包人的具体工作包括但不限于以下内 容:

(1) 根据发包人要求,负责办理项目规划、消防、环保、水保、市政配套、审计或

1

<u>审核等在开工前需要完成的所有审查和审批手续及相应的报建审批工作;负责办理开工手续,保证项目在符合开工条件后方可进行施工。</u>

- (2)组织开展对建设项目的投资、进度、质量、安全、组织协调等工作的全面管理,严格按建设工程规范以及政府相关部门批准和审定的建设规模、功能、标准、概算和工期等组织建设,保证项目如期竣工验收并交付使用;承包人应收集、编制、向发包人报送工程进度报告和管理工作报告。
- (3)负责项目实施阶段全过程施工管理,直至工程竣工验收、按规范及政府规定的 各项专项验收、项目移交、完成并配合发包人及政府审计或审核机构结(决)算审计或审 核、工程保修等工作。
- (4)负责向工程监理、发包人和审计或审核机构申报建设项目工程造价、设计变更、现场工程量确认书等全部竣工结算资料,以便进行审计或审核。
- (5) 本项目为财政性资金投资的建设工程,在工程建设过程中,一切变更由发包人同意后方可执行。承包人严格依照《福田区政府投资全过程管理办法》,出具发包人变更会议纪要及相关支持资料、报价向监理单位、设计单位、发包人委托的造价咨询单位及相关政府部门办理审批手续。未经发包人同意的变更,不得作为竣工结算的依据。
 - (6) 组织工程中间验收,会同发包人共同组织竣工验收。
 - (7) 负责质量不合格项目工程的返工并使发包人免于承担任何修复费用。
- (8)根据档案管理的有关规定,须满足深圳市档案馆及发包人(业主)各类相关资料归档的要求,整理并分别完整移交档案馆和发包人,取得相应的移交证明书。
- (9)负责并配合政府审计或审核、财政部门完成对项目的结算及决算审计或审核、 产权登记和资产移交等工作,负责与政府相关职能部门正常的配合协调工作。负责将项目 竣工及有关项目建设的技术资料完整地整理汇编移交,并按批准的资产价值向项目接收人 办理资产交付手续。
- <u>(10)工程竣工验收合格后由承包人暂行管理,并负责验收之后的成品保护,直至将本工程全部移交给发包人确定的项目接收人。</u>
- <u>(11)除招标文件及本合同明确约定系发包人工作之外的其他与该项目建设、验收及</u> 移交的相关工作。
 - (12) 由发包人临时委托的其他职责、工作范围和内容。
- <u>(13) 发包人保留调整发包范围的权利,承包人不得提出异议。承包人不能拒绝执行</u> 为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。
- <u>(14) 合同虽未列明但根据合同目的为完成合同全部服务内容所必需的隐含的工作亦属于承包方服务内容。</u>
 - 1.市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打 √, 并填写相应的工程量)

口七通一平工程 万平方米	□电信管道工程 米						
□挡墙护坡工程 长: 米; 宽: ; 高: 米	米: □电力管道工程 米						
□软基处理工程 万平方米	口污水处理厂及配套工程 立方米/d						
□水厂及配套工程 立方米/d	口污泥处理厂及配套工程 立方米 /d						
□給水管道工程 米	□泵站工程 平方米						
□道路工程 长: 米宽: 米	□隧道工程 长: 米宽: 米高: 米						
□桥梁工程 座	□道路改造工程 长: 米 宽: 米						
□排水箱涵工程 长: 米宽: 米 米	高: □路灯照明工程 座						
□交通监控、收费综合系统工程	□绿化工程 米						
□交通安全设施工程 米 □燃气工程 米							
□其它:	□其它:						
2.房屋建筑及配套专业工程: (在□内	打√,并填写相应的工程量)						
□地基与基础工程 (□基础 □基	坑支护 口边坡 口土方 口其它);						
□主体结构工程 (□钢筋混凝; 它);	上 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □↓						
□建筑装饰装修工程 (□门窗 □	□幕墙: 平方米 □其它);						
□通风与空调 (□通风 □空调	□通风与空调 (□通风 □空调 □其它);						
□建筑给水排水及供暖 (□室内给、	□建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水管网 □其它);						
	□建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它);						
	□智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它);						
□屋面及防水工 □建筑节能							
□ 室外工程 (□室外设施□附属)	建筑						
□室外环境)。							
□燃气工程 (户数・ ・ 庭院領	等・米)						

3.二次装饰装修工程: (在□内打 √, 并填写相应的工程量)

程	□消防工	口门窗	□防水工程	□电气照明	□建筑节能		
	□通风与空调(□通风 □空调 □其它);						
	□建筑给排水及供暖(□室内给、排水系统 □其它);						
	□智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它);						
	□其它:						

4.其他工程

1

三、合同工期

计划开工日期: <u>2024</u>年<u>10</u>月<u>12</u>日<u>(实际开工日期以开工令日期为准)</u>; 计划竣工日期: <u>2025</u>年<u>10</u>月<u>11</u>日<u>(如果开工日期提早或延迟,则竣工日期按合同总工期相应提前或顺延)</u>;

合同工期总自然日数<u>365</u>天。(主要施工节点控制: 年月日前完成主体工程施工: 年月日前完成效达标验收; 年月日前完成竣工验收。)

招标工期总日历天数___天。

定额工期总日历天数__天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为_%(压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格。

安全管理目标:承包人应全面履行发包人及建设单位的安全生产管理要求,建立完善的安全、文明施工管理制度,避免发生重大的安全生产事故与重大安全生产伤亡事故。承包人对本项目的安全生产负主要责任,因承包人管理不当发生的安全事故,承包人与相关专业单位共同承担相应责任。

五、签约合同价

含税金额人民币(大写)<u>肆仟零贰拾柒万伍仟伍佰伍拾元捌角玖分,¥40275550.89</u> 元,税率 9%,不含税金额¥36,950,046.69 元。中标净下浮率: 7.50%;

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写)_____;

(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) _____

(5) BIM 技术应用费用:

人民币 (大写) ___/__(¥_/_元);

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称:

工人工资款支付专用账户开户银行:

工人工资款支付专用账户号:

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

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

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同"通用条款"中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的

期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2024 年 10 月 15 日;

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自签订后成立。

本合同一式 <u>18</u> 份,均具有同等法律效力,发包人执 <u>12</u> 份,承包人执 <u>6</u> 份。

发包人: 深圳市综合交通与市政工程设计研 承包人: 中国十九治集团有限公司(盖章)

(签字或盖章)

法定代表人

或其委托代理人:

(签字或盖章)

地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华 地址: 攀枝花市东区人民街 350 号

设计产业园总部大厦 2 栋 701

经办人: _____应聃

联系方式: 13510296771

开户银行:中国建设银行成都铁道支行

账号: 51001880836051509043

经办人:

联系方式:

三、投标人供货业绩

投标人供货业绩

序号	项目名称	安装地点	设备型 号	合同价(万 元)	合同签订时间	备注
1	宝应城区老旧小区二次供水 泵房标准化达标改造项目设 备采购及安装	甲方 指定 地点	详见合同 清单	2169	2020. 07. 25	
2	阜阳市颍上县群众喝上引调 水工程项目	甲方 指定 地点	详见合同 清单	1826	2024. 11. 21	
3	广州佳兆业凤鸣山项目一期 二次供水工程	甲方 指定 地点	详见合同 清单	1675	2022. 08. 25	
4	广州南沙梅糖东地块建设项 目	甲方 指定 地点	详见合同 清单	1545	2024. 06. 30	
5	呼和浩特市城区老旧小区供 排水管网及二次供水设施改 造工程(三期)第一批二次材 料设备采购第二标段	呼和 浩特 市	详见合同 清单	1204	2020. 12. 14	

(1) 宝应城区老旧小区二次供水泵房标准化达标改造项目设备采购 及安装

中标通知书

扬州市公共资源交易中心制 招标编号: BYX202011002001 赛莱默(南京)有限公司 我方宝应城区老旧小区二次供水泵房标准化达标改造工程宝应城区老旧小区二次供水泵房标准化达标改造项目设 备采购及安装(首批)工程的评标工作已结束,现确定你方为中标人。请在本中标通知书发出之日起30天内,与我方 洽谈并签订工程承包合同。请贵方派代表于2021年01月22日前与我方接洽商谈合同内容,在限期内不来草拟合同协议 作放弃中标处理。 联合体单位:无 法定代表人 招标人: 上 (盖章) 有限公司 (签字或盖章) 2020年12月23日

香格里拉、润荷国际、凯润金城、中央商城等小区18座二次供水泵房标准化改造、包括 中标范围和内容 : (1) 二次供水设备、水质仪表、安防设施及其它附属设施的采购、安装: (2) 二次 供水管理平台建设; (3) 泵房环境改造; (4) 原设备拆除; (5) 临时供水设备及安装等。具体参数及数量详见招标文件及图纸

	表等。具1400数及数里许X	STOWN TO THE STORY	
工程地点	宝应县城区		303000
建筑面积(m²)		2 结构层次 2 4	其他
中标质量标准	合格	中标工期(日历天)	100
资质类别等级			(GI) STO (GI)
中标价(万元)	2169.75	中标单位资质证号	MANANA.
中标项目经理		项目经理资质证号	
招标组织形式	委托招标	招标方式	公开招标
招标代理机构	12 G2 G2 G2 G2 G	工苏精诚群业项目咨询管理有限公司	
项目组成员			5.5.5
备注			

注:本中标通知书一式四份,交易中心、招标人、招标代理、中标人各一份

宝应城区老旧小区二次供水泵房标准化达标改造项目设备 采购及安装(首批)

项目编号: BYX202011002001

购买方(全称): 宝应粤海水务有限公司 (以下称甲方)

地 址:宝应县运河路往号

供货方(全称%、赛莱默(南京)有限公司 地 址:南京市六合区龙杨路18号

(以下称乙方)

本项目经中方公开招标、确定甲方向乙方采购本合同货物,且乙方负责安装。

根据《中华人民共和国合同法》等法律、行政法规的规定,经双方平等协商,双方就宝 应城区老旧小区二次供水泵房标准化达标改造项目设备采购及安装(首批)事宜,签订本 合同。

第一条 合同标的物(货物)及价款

1. 本合同标的物的有关情况见下表:

序号	项目名称	价格 (元)	备注
1	香格里拉小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	1386668	含招标范围内所有项目费用
2	润荷国际小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	1723151, 5	含招标范围内所有项目费用
3	凯润金城小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	1642079	含招标范围内所有项目费用
4	中央商城小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	1316572. 5	含招标范围内所有项目费用
5	茗园天府小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	983028	含招标范围内所有项目费用
6	墨香苑小区二次供水泵房标准化改造设 备采购及安装	954880. 5	含招标范围内所有项目费用
7	瑞莲福第小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	832921. 5	含招标范围内所有项目费用
8	时代广场小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	872498. 5	含招标范围内所有项目费用
9	万博一家小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	904094. 5	含招标范围内所有项目费用

19	二次供水管理平台	1980000	198万元(暫估价),乙方在投标 报价时此项不作调整
18	京华国际小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	1448850	含招标范围内所有项目费用
17	阳光锦城小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	868876	含招标范围内所有项目费用
16	金桥广场小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	848551. 5	含招标范围内所有项目费用
15	鸿盛新城小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	979274. 5	含招标范围内所有项目费用
14	荷香盛世小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	1248022. 5	含招标范围内所有项目费用
13	北奥玲珑湾小区二次供水泵房标准化改 造设备采购及安装	920301	含招标范围内所有项目费用
12	百姓商业广场小区二次供水泵房标准化 改造设备采购及安装	842362. 5	含招标范围内所有项目费用
11	百合家园小区二次供水泵房标准化改造 设备采购及安装	904675. 5	含招标范围内所有项目费用
10	紫京小区二次供水泵房标准化改造设备 采购及安装	1040673	含招标范围内所有项目费用

合计(含税): 21697480.5(大写: 贰仟壹佰陆拾玖万柒仟肆佰捌拾元零伍角整),其中不含税金额为: 19201310(大写: 壹仟玖佰贰拾万零壹仟叁佰壹拾元整

备注:具体项目内容详见附件图纸,投标人须完成图纸包含的全部工作内容。

2. 分项 (小区) 汇总表

(1) 香格里拉小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	1121600	详见设备清单
2	室内装修	175068	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
	合计	1386668	

(2) 润荷国际小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	1445600	详见设备清单
2	室内装修	187551.5	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
-	合计	1723151. 5	

(3) 凯润金城小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	1400600	详见设备清单
2	室内装修	151479	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
	合计	1642079	

(4) 中央商城小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	各注
1	设备采购及安装	1090600	详见设备清单
2	室内装修	135972. 5	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
	合计	1316572. 5	

(5) 茗园天府小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	749600	详见设备清单
2	室内装修	143428	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
	合计	983028	

(6) 墨香苑小区二次供水标准化泵房

备注	报价 (元)	分项内容	序号
详见设备清单	767600	设备采购及安装	. 1
详见装修清单	97280. 5	室内装修	2
	45000	原设备拆除	3
	45000	临时供水设施	4
	954880. 5	合计	

(7) 瑞莲福第小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注

详见设备清单	684600	设备采购及安装	1
详见装修清单	58321.5	室内装修	2
	45000	原设备拆除	3
	45000	临时供水设施	4
	832921. 5	合计	

(8) 时代广场小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	684600	详见设备清单
2	室内装修	97898.5	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
	合计	872498. 5	

(9) 万博一家小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	728600	详见设备清单
2	室内装修	85494. 5	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
	合计	904094. 5	

(10) 紫京小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	737600	详见设备清单
2	室内装修	213073	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
	合计	1040673	

(11) 百合家园小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	737600	详见设备清单
2	室内装修	77075.5	详见装修清单

45000	原设备拆除	3
45000	临时供水设施	4
904675. 5	合计	

(12) 百姓商业广场小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	693600	详见设备清单
2	室内装修	58762. 5	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
	合计	842362. 5	

(13) 北奥玲珑湾小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	767600	详见设备清单
2	室内装修	62701	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
	合计	920301	

(14) 荷香盛世小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	966600	详见设备清单
2	室内装修	191422. 5	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
	合计	1248022. 5	

(15) 鸿盛新城小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	767600	详见设备清单
2	室内装修	121674. 5	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	

D 11	979274.5

(16) 金桥生活广场小区二次供水标准化泵房

备注	报价 (元)	分项内容	序号
详见设备清单	696600	设备采购及安装	1
详见装修清单	61951.5	室内装修	2
	45000	原设备拆除	3
	45000	临时供水设施	4
	848551.5	合计	

(17) 阳光锦城小区二次供水标准化泵房

序号	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	696600	详见设备清单
2	室内装修	82276	详见装修清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
	合计	868876	

(18) 京华国际小区二次供水标准化泵房

	分项内容	报价 (元)	备注
1	设备采购及安装	723600	详见设备清单
2	箱式一体化泵房	635250	详见清单
3	原设备拆除	45000	
4	临时供水设施	45000	
	合计	1448850	

第二条 质量约定

- 1、标的质量应符合国家标准(没有国家标准的应符合行业标准或通常标准),并符合合同文件要求,完全满足甲方的实际使用需要。
- 2、乙方在供应货物同时,应向甲方提供产品合格证及使用说明书 2 份及相应的配件、备品、备件。
- 3、质保期为<u>(8年)</u>,自货物最终安装验收合格之日起算。质保期内,乙方对货物进行免费保修。出现故障的,乙方应在接到甲方通知后24小时内派人检查及维修,
- 并在 1 天内修复完毕。否则甲方可委托其它单位或人员修理,其费用在质保金内扣除或提取 质保金保函项下金额,不足部分由乙方另行支付。
- 4、质保期内,若货物经 2 次维修仍不能正常使用的,乙方应免费给予更换,因不能正常使用而给甲方或第三方造成的损失,均由乙方负责赔偿。
- 5、甲方在使用货物时所遇技术问题,乙方应按甲方要求及时向甲方无偿提供技术指导服务。

第三条 交货约定

- 1、交货及安装期限: 乙方须在本合同生效后 100 天内(日历天,下同)完成交货、安装调试及附件图纸中包含的其他所有工作内容。本合同未列明但货物安装、调试及正常使用所必须的相关配件、辅助设备等,乙方须免费提供。
 - 2、交货地点、方式

交货地点为:招标清单中的各小区。甲方如需变更交货地点,甲方应在原定的最后交货日=天前通知乙方。

交货方式为:

乙方负责将货物安放至甲方指定位置。

在货物安放至甲方指定位置并移交甲方并经到货验收合格前,货物的毁损、灭失的风 险和责任均由乙方承担。

3、安装调试: 乙方应在甲方通知要求的时间到甲方现场对货物进行安装调试,并在 开始安装之日起日内安装调试完毕。本合同未列明但货物安装、调试及正常使用所必须的 相关配件、辅助设备等,乙方须免费提供,安装调试的费用已包含在合同价款内。安装调试 过程中如发生安全事故的,事故的一切责任和损失均由乙方负责并承担。

第四条 验收

1、货物到达交货地点后,甲方按送货单清点无缺件,按照本合同约定查看相关单证和资料无缺漏,外观包装无破损后,货物由甲方暂时收货保管,甲方确定验收时间后提前 3 日将验收时间通知乙方,乙方须派出技术人员于甲方通知的验收时间到现场与甲方共同进行验收。如乙方不派人参加,甲方可单独验收,乙方完全认可甲方单独验收记录的结果。在验收中若发现货物有短缺破损、质量缺陷或与合同文件不符的其他情况,甲方有权拒收货物,

乙方承担全部责任。收货验收所需的费用(如有)由乙方承担。

2、收货验收合格的,由甲乙双方签署《收货验收合格单》(乙方不派人参加验收,甲方单独验收的,由甲方单独签署,乙方对此结果予以认可)。

如乙方提供的货物与本合同文件要求不符,甲方有权要求退货或换货,乙方无条件接 受退货、换货,并承担由此发生的一切费用和损失。乙方实际交货时间以乙方最终提交合格 货物时间为准。

不合格情形严重或不合格货物价款超过货物总价款的_30 %的,甲方可解除本合同,因货物不合格而造成的一切损失(包括直接和间接损失,以及造成甲方、第三方人身、财产损害)均由乙方赔偿。

- 3、安装验收:货物安装完成后双方进行安装验收,验收合格的,由甲乙双方签署《安装验收合格单》。如验收不合格,乙方无条件重新安装、调试直至验收合格,如因此导致工期延误的,乙方承担相应违约责任。安装验收所需的费用(如有)由乙方承担。
- 4、验收按合同要求及国家有关的规定、规范进行。验收时如发现所交付的货物有短 缺、质量缺陷、次品、损坏或其它不符合本合同规定之情形者,甲方做出详尽的现场记录,此 现场记录或备忘录可用作补缺、更换损坏部件、退换货、解除合同、索赔等的有效证据。因货 物不符合合同要求而产生的一切费用、损失等均由乙方承担。
- 5、甲方在验收时直至在使用过程中,甲方认为货物存在质量问题的,乙方应按本合同第六条约定承担违约责任;如果甲乙双方对货物质量有争议的,甲方有权将货物送有资质的质量检验机构进行检验。若经检验合格,检验费用由甲方承担,经检验不合格,检验费用由乙方承担,乙方并承担质量不合格的全部责任。

第五条 价款的支付

本合同款项以人民币转账方式支付。

1. 预付款:

工作日内将剩余的履约保证金(如有)退还给乙方(不计利息)。

4、如乙方未能履行本合同规定的义务和服务承诺,甲方有权直接从履约保证金中扣取违约金或赔偿金。不足的,乙方须按甲方通知在 5 天内另行支付,并补足履约担保。

第十六条 其他

- 1、本合同书及涉及本合同货物的中标通知书、投标文件、招标文件及本项目招投标过程中双方签署或认可的其他文件等(如有)均属合同文件的组成部分,各部分互为补充、解释。如合同文件出现矛盾的,除本合同另有明文规定外,按以下排列在前者为准:(1)本合同及其补充协议,(2)中标通知书,(3)招标文件及其补充资料,(4)投标文件及其补充资料(以符合招标文件和经招标单位书面同意者为准,但若经招标人确认投标文件承诺中标人的义务、责任比招标文件的规定更严、更大、对招标人更有利者,以该等对招标人有利的承诺为准)。同一顺序的多份文件出现不一致的,以时间在后的文件为准。
- 2、甲方如有需要,乙方应根据甲方要求派出技术人员到货物使用现场提供技术指导服务,为甲方提供相关技术培训,培训的主要内容包括:货物的基本结构、性能、技术参数、日常使用、保管与安全防护、安全隐患的排除、紧急情况的处理等,培训地点为货物使用现场或甲方指定的其他地方。该等服务,培训所需费用已包含在合同价款中,乙方不得再要求甲方支付任何费用。
- 3、乙方确认:本合同中列明的乙方"地址"为其有效的收件地址,甲方对乙方的相 关通知、函件等可通过特快专递方式送达至该地址。甲方通过邮政特快专递方式向乙方"地址" 发出相关通知、函件等 3 天后,即视为已有效送达。以电话、邮件、传真等方式通知 乙方联系人的,自甲方发出通知起满 8 小时,即视为已有效送达乙方。

乙方联系人: 赵军 职务: 江苏区域销售

电话: 13912774954 邮箱: jun. zhao@xyleminc.com

- 4、合同双方对履行本合同过程中接触到的对方的商业秘密负有保密责任。对于乙方在甲方取得的所有资料(包括但不限于所有技术和商业资料、规格说明、图纸、规范等,简称"保密资料"),乙方负有保密责任,未经甲方书面同意,不得向任何第三方披露。保密期限自乙方获悉保密资料开始直至该保密资料在业界公开或者征得甲方书面同意。
 - 5、本合同一式肆份,甲方执叁份,乙方执壹份,每份均具同等法律效力。
 - 6、本合同经双方加盖公章或合同专用章后生效。

附件: 1. 技术标准与要求 (同招标文件第四章);

2. 图纸;

3. 廉政责任书

4. 安全管理协议:

5. 服务承诺——NATER

甲方(盖章);

法定代表人:

或授权代表人:

传真:

开户银行:

户名:

账号:

签约时间: 2029 年 / 月25日

签约地点: 市 区

乙方(盖章): 法定代表人: 或授权代表人: 传真:015-51301003 开户银行:中行广合支行 户名:夏黄默南和陶宏石可 账号:4月36581月2367

用户证明

用户证明

项目名称	泵房标准	老旧小区二 化达标改造 c装(首批)	项目设	规	模	21677480.5 元
供应商名称	赛莱默 (南	南京)有限公	公司			
用户单位	宝应粤海水	《务有限公司	ij		- 51	
联系人	孙亮	电话	1855171	9358	邮箱	davidsun2007@126.com
产品名称	变频恒压 供水\罐 式无负压 设备	产品型号	GMD\W 系歹		使用数量	25 套/18 个小区
购买时间	2020年 12月	验收时间	2022年	12月	投运 时间	2021年10月
产品质量满 意度			√满意	ロ一般	□不满	意
交货期满意 度			√满意	ロ一般	□不满	意
服务满意度	售后安装、 咨询及客户 备品备件供		√满意	ロ一般	□不满; □不满; □不满;	意
对产品和服 务质量意见	服务及时,	运行良好。			5	
违约情况	□有 √无				07	Total Control
违约情况描 述(如有)	无		· .	1.3	SIAL.	and the second

用户单位网址:

用户单位公章: 签字 6 日期

注: 需最终用户盖章!

单位工程竣工验收证明书工程该及工程或工验收证明书

- 4	THE WALL THE PARTY OF THE PARTY	1 4 4 1		¥	监理单位	江林田田上指於治典田十四十二	+ 100		
施工单位	塞莱默 (南京) 有限公司	有限公司		97:		なられて中の日本四十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五十五	有限公司		
建设面积		丁和冰小				否小供工业大学水资源国家工程研究中心有限公司	国家工程研	F完中心有	限公司
		上任廷DL	21677480.523	结构层次		开工日期 2020.	7020.11.11	竣工日期	竣工日期 7,377, 6,3
1、该工	-程己完成图纸设计	十和合同约定(该工程已完成图纸设计和合同约定的全部工作内容,各系统使用功能已运行正常,且符合相关规范要求。	系统使用功能已运	行正常, 且	符合相关规范要求。			
3	·技术资料、盾保资	F.料齐全, 工.	工程技术资料、质保资料齐全,工程所含分部工程有关安全和功能的控制资料完整。	安全和功能的控制	资料完整。				
海本、大本、大村村、大村村	土米羽驼项目的抽查结果符合工程观感质量验收符合要求。	等来符合相关	工头功能项目的抽查结果符合相关专业资料验妆规范要求。 工程观感质量验妆符合要求。	朱。					
5, 工程	的结构性能和使用	功能滿足设计	工程的结构性能和使用功能满足设计要求,参加验收人员一致同意验收,验收合格。	员一致同意验收,	验收合格。				
施	施工单位		监理单位	研设值价	il for	T SUR	The state of the s		
技术负责人。	北部小	5 冰油工和油	日本 行		The	故中单位	· Constant	有	有关单位
1	な用かし	THE STATE OF THE S	2700	の名をあった。	8	参加火斑:	限之	参加人员:	
	阿南	為表	the all	AL THE STATE OF TH	3.1.	TI.	THE STATE OF THE S		
XXXXXXXX	はなる	法人代表:	因為	单位负责人; 15	一	THE WAY	6 NATON		
(松松)	THE	(学录)	有个	The state of the s	24	S. C.		(
	1,020162	ougo /	156980 H	No.	1				
			一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十		へ他かり				

(2) 阜阳市颍上县群众喝上引调水工程项目

项目授权函

Xylem (Nanjing) Co., Ltd., No. 18, Longyang Road, Liuhe District, Nanjing, Jiangsu Province, People's Republic of China. 秦襄敦(南京)有限公司。 中国江苏省南京市六合区龙杨路 18 号 Tel: (88-21) 2208-2858 Fax: (86-21) 2208-2995



项目授权函

编号: XYLEM240906001

致:[阜阳市颍上县群众喝上引调水工程项目(四期)第一批次项目]

我方赛菜默(南京)有限公司按中华人民共和国法律成立,主要营业地点设在南京市六合区龙池街道龙杨路 18 号。兹授权按中华人民共和国法律正式成立的,主要营业地点设在[安徽省合肥市高新区大别山路与天龙路交口南岗科技园长河经济城 A1870 室 的[安徽渠禾设备科技有限公司]以其自己名义参与[阜阳市颍上县群众喝上引调水工程项目(四期)第一批次]项目投标活动,在本项目中为我方唯一授权方。具体授权如下:

- (1) 我方授权[安徽朱禾设备科技有限公司]在上述项目中使用我方产品参与投标,如中标成为供应商,我方将直接或间接向[安徽朱禾设备科技有限公司]供应我方产品。
- (2) 我方将根据我方签订的合同以及国家法律法规承担法律责任。
- (3) 我方授权[安徽柴禾设备科技有限公司]办理和履行我方为完成上述各点所必须的事
- (4) 本授权函仅限于本项目,有效期自我方签发之日起至2027年12月31日为止。

授权人名称(公章): 新华大南 签发人职务和部门: 销 签发人处名: 卞志梅 签发日期; 2024年9月



工程材料采购合同

合同编号: CG-2024-YDSSQ-021

甲方: 安徽省新路建设工程集团有限责任公司

乙方: 安徽柒禾设备科技有限公司

签订地点:安徽省阜阳市经济技术开发区 签订时间: 2024 年 /1 月 21 日

甲方由于<u>阜阳市颍上县群众喝上引调水工程项目(四期)第一批次项目</u>工程施工需要,面向市场公开购买如下材料,乙方愿意向甲方批量供应该材料。为保护甲乙双方的合法权益,经平等协商,签订如下合同条款:

第一条 甲乙双方平等合作,依法经营,任何一方不得违反法律、法规和本合同的 规定。

第二条 产品的名称、规格、数量、单价等

材料名称	规	格	质量标准	日供应能力	单位	单价	计划采购 数量	金额 (元)	备注
			详细P	内容见后附清	单			16167645. 13	
合计								16167645. 13	
税金 (13%)								2101793. 87	
总计			壹仟捌佰	i 贰拾陆万玖	仟肆佰:	叁拾玖元	:整	18269439.00	

- 2.1 本合同暂定总价(含增值税)18269439.00元(大写: 壹仟捌佰贰拾陆万玖仟 肆佰叁拾玖元整)。其中,不含税价款为16167645.13元(大写: 壹仟陆佰壹拾陆万柒 仟陆佰肆拾伍元壹角叁分),增值税税率为13%,增值税:2101793.87元(大写: 贰佰 壹拾万壹仟柒佰玖拾叁元捌角柒分)。
- 2.2 上述"单价"已包含了产品采购、装卸、运输及运输损耗、安装、保险、规费、 风险管理、利润及其他一切费用,甲方不再就本合同另行支付其他任何费用。
 - 2.3 此单价在合同履行期间内不允许调整。
- 2.4 以上数量为暂定量,最终结算以下单并实际进场的合格材料数量为准。结算以本合同第五条为准。



第三条 质量标准检验方法

- 3.1 乙方供应材料的质量应依照设计图纸或甲方提供的材料样品为准,每到货一车,由甲方材料质检人员按照现行《泵站设计标准》GB50265;《建筑给水排水设计标准》GB50015;《生活饮用水卫生标准》GB5749;《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》GB/T17219;《室外给水设计标准》GB50013;《给排水设计手册》(第三册-城镇给水);《给水排水工程构筑物结构设计规范》GB50069;《消防给水及消火栓系统》GB50974-014;《低压成套开关设备和控制设备》TEC61439;《电气装置安装工程施工及验收规范》GBJ232;《二次供水工程技术规程》CJJ140;《城市给水工程项目规范》GB55026;《城乡排水工程项目规范》GB55027;《城镇供水管网加压泵站无负压供水设备》CJ/T 415 进行验收。
 - 3.2 当国家和行业标准有变化时,按新标准执行。
 - 3.3 乙方应向甲方提供工厂生产材料的产品合格证或其他质量证明资料。

第四条 验收及提出异议

- 4.1 验收时间: 每座泵站安装完毕后; 验收地点: 里方指定地点。
- 4.2 验收方式:根据7座泵站的深化设计图纸进行验收。
- 4.3 <u>验收如发生争议,由第三方有资质的检验机构按相关规范检验标准和方法,对</u> 产品进行检验。检测费用约定;检测结果不合格,检测费用由乙方承担,检测结果合格, 检测费用由甲方承担。
- 4.4 甲方和业主及监理单位有权对每次送达的产品进行抽样检查,若抽检不合格, 或对抽验合格后的产品交由有资质的检验部门检验后发现不能满足技术规格要求的,甲 方有权要求对该批产品按照第4.5 条的约定进行处理,由此产生的一切费用和给甲方 造成的一切损失均由乙方承担。
- 4.5 甲方如发现产品的品种、型号、规格和数量等不符合规定和合同约定的,由 乙方无条件拉走,不得进场,不得纠缠。甲方对产品质量的异议不受时间的限制,随 时发现可随时提出异议和处理意见。乙方在接到甲方异议后, 应在_2_日内按照甲方 要求负责处理,否则即视为违约,且甲方有权自行处理收到的产品,造成的损失由乙方 自行承担。

4.6 双方指定如下人员办理发供货通知、签收货物、对账、结算等事宜:

甲方: 姓名<u>马建福</u>,身份证号<u>341225198905194975</u>(后附身份证复印件),联系电话 18755800507。

乙方: 姓名<u>陈建</u>,身份证号<u>342427198908056636</u>(后附身份证复印件),联系 电话<u>15255187091</u>。

甲方指定的上述人员是甲方唯一的收货代表,其在乙方送货清单上签字,作为乙方材料已到现场的证明,指定人员以外其他人员的验收、签认,对另一方不发生效力。一方指定人员发生变化时,应当及时告知对方,并自书面通知到达对方时产生效力。送货清单(或相应票据)中事先印刷的相关备注文字(双方验收人员签署的备注内容除外)内容不构成合同文件的组成部分。甲方对材料的验收,并不视为免除乙方对产品质量和技术应负的责任。

第五条 结算及支付

- 5.1 结算及支付: 合同生效之日起支付合同总价款的 30%作为预付款,全部泵站设备运至现场,安装完成并经业主或监理验收确认后支付至结算金额的 80%,本项目竣工并调试经业主或监理验收合格后,付至最终结算金额的 95%,剩余 5%作为质保金,待本项目竣工验收合格并办理完成移交手续两年后付至最终结算金额的 100%。每月结算为过程支付提供参考,最终结算有权对中间结算的错误进行修订。
- 5.2 支付依据: 经甲方现场负责人签认,并经甲方核定后的结算单,作为结算的基本依据。
- 5.3 支付条件:每期结算款,乙方必须先提供合格的增值税专用发票发票联及抵扣 联,并附双方签字完备的结算单、收料单,同时按照甲方要求做好财务手续后,再按照 约定方式进行支付。预付款申请提供对应金额的财务收据。
- 5.4 本合同不允许委托付款,必须保证四流合一,即合同流、发票流、资金流、物流,四流一致。

第六条 专用条款

- 6.1 乙方为经税务部门认定的一般纳税人,增值税税率为13%。
- 6.2 供货能力要求:





- 1、自合同签订生效并支付乙方预付款之日起,供货周期: 60 日历天内,出具制造 商工期承诺函。
 - 2、集成泵站制造商出具原厂制造承诺函。
- 6.3 自设备安装调试验收合格之日起, 质保期两年, 若乙方承诺质保期大于两年的, 以乙方承诺期限为准。同时, 质保期内乙方应定期对一体化集成加压泵站进行维保、质 保。
- 6.4 <u>一体化集成加压泵站及附属设备到货后,甲方组织专业人员对一体化集成加压</u> 泵站及附属设备型号、尺寸、配置等进行验收,验收合格后方可进行安装。如与清单设 备不符,将取消其合同供货资格,所有损失均由乙方自行承担。
 - 6.5 设备发货前,甲方有权到设备制造商生产基地进行出厂预验收。
- 6.6 乙方在合同履行期间,不得以其他任何理由无故拖延供货或提出其他要求,影响项目部施工进度,否则我公司将有权解除合同,取消其合同供货资格,并列入供方黑 名单,三年内不得参与集团公司任何经营活动,我公司有权与其他供货单位签订合同, 其不得阻挠影响施工。
- 6.7 <u>乙方在合同签订后,应积极做好各方面协调工作,确保设备质量、沿途运输、</u> 车辆安全方面的工作顺利开展,费用由乙方单位承担,我公司不对其承担任何责任。
- 6.8 <u>签订合同后如提供不合格产品、或贴牌产品,给甲方造成进度、质量、经济损</u> 失,企业形象受损的,将对乙方处以本次供货金额的两倍处罚。

第七条 增值税专用发票

- 7.1 除预付款外,乙方每次领款前按甲方要求的数额提供发票,否则甲方有权拒绝付款。乙方提供的发票,必须是符合国家税务部门要求的增值税专用发票。
- 7.2 若乙方丢失增值税专用发票联和抵扣联,则乙方必须向甲方提供专用发票记账 联复印件及乙方主管税务机关出具的《丢失增值税专用发票已报税证明单》或《丢失 货物运输业增值税专用发票已报税证明单》,作为增值税进项税额的抵扣凭证。

第八条 其他要求

8.1 乙方按照甲方通知的时间、产地、规格和数量供应,供应时间由甲方提前 24 小时通知,乙方应及时供应,不得多供或少供。

- 8.3 乙方材料运输车辆给甲方或第三方造成的一切事故损失(包括在甲方生产施工场区内)均有乙方承担全部责任。
- 8.4 甲方变更材料产地、规格、质量时,应提前通知乙方;乙方不能按照甲方的要求供料时,应及时通知甲方。
- 8.5 甲乙任何一方如因不可抗力的原因无法履行本合同时,应及时向对方书面通知 不能履行或延期履行,否则承担违约责任;如乙方无法履行本合同时甲方有权增加或 变更供应商。

第九条 违约责任

- 9.1 乙方所交产品的品种、型号、规格和质量等不符合合同约定的,乙方应按照甲方异议时提出的要求处理,由此产生的责任和费用由乙方自行承担。如在甲方指定的期限内,乙方仍不能达到合同约定条件或甲方要求的,乙方按本批次所交产品金额的10%支付违约金;逾期超过指定期限 _7_日的,甲方有权解除本合同,由此给甲方造成的损失由乙方承担。
- 9.2 乙方逾期交货的,每逾期一日,按照逾期交货金额的 0.5 %向甲方支付逾期交货的违约金,甲方视工程进度情况有权向第三方采购或部分采购物资,所增加的费用由乙方承担;如逾期超过 7 日,则甲方有权解除合同,乙方还应赔偿甲方因此所遭受的损失。
- 9.3 乙方不得将材料采购权全部或部分转让给第三者,或交由第三方实际履行,否则甲方有权解除合同,乙方应承担因此给甲方造成的一切损失。
- 9.4 乙方不得擅自停止供货,否则甲方有权重新选择其它供应商签订供货合同,并 由乙方承担断货给甲方造成的一切损失。
- 9.5 由于乙方的原因,致使甲方单方解除合同的,乙方在接到甲方书面解除合同通 知后,必须在48小时内撤走自己所有的机械设备及材料,否则乙方以每日两万元向甲 方支付违约金。

9.7乙方提供的增值税专用发票没有通过税务部门认证或不符合相关发票法律制度的规定,造成甲方不能抵扣的,乙方应向甲方支付未通过认证发票中载明的税款金额作为违约金。违约金不足以弥补甲方损失的,乙方还应予以赔偿。乙方未按甲方要求支付违约金的,甲方有权终止合同。

9.8 甲乙双方任何一方不认真履行合同条款的,都属违约行为。违约方承担全部违 约责任,赔偿由于违约给对方造成的经济损失,并承担非违约方为实现本合同权益而支 付的包括但不限于律师费、诉讼费、差旅费等费用。本合同在执行中如发生争议或纠纷, 甲乙双方应协商解决,解决不了时向甲方单位所在地人民法院提起诉讼。

第十条 送达与通知

10.1 甲方确认其送达地址为: <u>阜阳市经济技术开发区裕安路 688 号</u>, 受送达人为: <u>李睿杰</u>, 联系方式为: <u>13965573367</u>。

乙方确认其送达地址为: 安徽省合肥市高新区大别山路与天龙路交口南岗科技园长河经济城 A1870 室, 受送达人为: 徐玉连, 联系方式为: 13866213111。

10.2以上送达地址适用范围包括但不限于各类告知书、通知书、工作联系单、协议文件、诉讼或仲裁文书,送达主体可以是合同各方、人民法院、仲裁委员会及各行政机关。

10.3 送达主体按照上述送达地址进行送达,视为有效送达;采用邮寄送达的,以 文书退回之日视为送达之日;直接送达的,送达人当场在送达回证上记明情况之日视为 送达之日。

10.4上述送达地址、受送达人、联系方式发生变更的,变更一方应履行通知义务, 因当事人送达地址变更后未及时书面告知,导致未能被当事人实际接收的,邮寄送达的, 以文书退回之日视为送达之日;直接送达的,送达人当场在送达回证上记明情况之日视 为送达之日;履行送达地址变更通知义务的,以变更后的送达地址为有效送达地址。

第十一条 本合同系甲乙双方真实意思表示,双方已明确知晓并充分理解本合同各 条款的内容。 **建**

第十二条 本合同自甲乙双方代表签字并加盖单位公章之日起生效。 第十三条 本合同一式四份,甲乙双方各执两份。

附件 1: 合同乙方资料(单位信息盖单位公章,个人信息按红色指印); 营业执照、签字人身份证复印件、委托书(如必要)

附件 2: 税务局出具的纳税人证明资料 (盖单位公章)

(以下无正文) (以下无正文) (董章) (董章)

乙方(藍章): 乙方法定代表人 或授权代理人签字: PWF 2024年1/月4/日

阜阳市颍上县群众喝上引调水工程项目 (四期) 第一批次

字号	泵站名称	设备名称	规格型号	A).45	数量	单价	金額(元)	俗注
1	· 郭圩聚结	一体化集成加压泵站	规格如写 1、系统集成商成套供货、设备、仪表、管理、管配件等 2、主整包括: 一体化管道系。 Q=336m3/h, H=20m, P=30k需 无负压能减滤 + 62000+6000-DN800 气压端。500L-1.0 智慧聚成产体: 不小于10m (1.) 智慧聚成壳体: 空调。P=5k署 水质监督 智能安防门禁DN800-1.0 出水危管。DN600-1.0 出水危管。DN600-1.0 以滤器,DN600-1.0 缓慢。DN600-1.0 缓慢。DN600-1.0 缓慢。DN600-1.0 不锈钢管。DN600-1.0 不锈钢管。DN600-1.0 不锈钢管。DN600-1.0 上位机无线智慧聚结验处平台系统 它PR各价输模块 通讯模块 是正元负压控制系统 智能组在调整处制系统 对性机关键智慧聚结验处平台系统 它PR各价输模块 显置位系,所见600-1.0 上位机无线智慧聚结验检平台系统 它PR各价输模块 通讯模块 是正元负压控制系统 设达两层逻辑检查标件 有线监控各用系统线入软件 APP监控端操作软件 远程监控系统功能版软件 三级量位 压力表 量位 压力表 是有线型中系统功能版软件 温量位 上方线。现实有样类及计图纸、图集、业主招标文件补遗、政府相关文 件、规范等非色资料,满足验收要求。	平位	教諭 1	47-97	金额 (元)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		次氯酸钠发生器	1、系統集成商成各供货,设备、仪表、管道、管配件等包括但不限于以下内容;成套设备:带浓盐池、配盐池、盐水池、盐度 计、液位计、阀门、搅拌机、溶盐泵、浓盐水 提升泵、盐水泵、搅拌机、阀门、配0、603/h 全自动软水器2台,互为备用。空气阴极电解 槽、投加泵组、PLC控制柜; 2、其他边则,具体详见设计图纸、图集、业 主招标文件、业主招标文件补遗、政府相关文 件、规范等其他资料、满足验效要求。					
		箱式变压器站	1、容量 (KV・A); SCB14-315k/A 2、含开关框等所有电气元件、设备基础等 3、其他说明; 具体详见设计图纸、图集、业 主招标文件、业主招标文件、进高、政府相关文 件、规范等其他签列,满是验收要求。					





阜阳市級上县群众喝上引调水工程项目(四期)第一批次 一体化集成加压泵站及附属设备妥购及安装清单

序号	泵站名称	设备名称	规格型号	单位	数量	单价	金額(元)	备注
2	彭集聚站	一体化集成加压泵站	1、系统集成简成各供货、设备、仪表、管道、管配件等 2、主要包含: 一体化管道聚 Q=400m3/b, H=25m, P=45kW 无负压稳高键+2000+4000-DN500 气压罐5001-1.0 智慧系统与和控制柜一对一(45kW) 智慧解放充体不小于13m(L)*5m(W)*3、5m(H) 智能被放了1禁 进水总管DN500-1.0 出水总管DN500-1.0 电接点压力表 压力变达器DN500-1.0 或器DN500-1.0 过滤器DN500-1.0 对滤器DN500-1.0 对滤器DN500-1.0 不锈钢管JNS00-1.0 不锈钢管JNS00-1.0 不锈钢管JNS00-1.0 不锈钢管JNS00-1.0 不锈钢管JNS00-1.0 不锈钢管LNS00-1.0	4	Ĭ			
		次銀酸钠发生器	1、 系统集成商成套供货, 设备、仪表、管道、管配件等包括但不限于以下内容。 成套设备: 带冰盐池、配盐池、盐水池、盐度 计、液位计、阀门、提拌机、溶盐泵、浓盐水 提升泵、盐水泵、搅拌机、阀门、配0. 5m3/h 全自动软水聚金6。 五为各用、空气阴极电解 槽、投加泵组、PLC控制柜; 2、其能说明,具体计见设计图纸、图集、业 主相核文件、业主相称文件、业主相数大件补遗、政府相关文 件、规范等其他资料、满足验收要求。					
			1、容量 (KV + A); SCB14-315kVA 2、含开关框等所有电气元件, 设名基础等 3、某地说明; 具体详见设计图纸、图集、业 主招标文件, 业主招标文件和级、政府相关文 件、提高等其他资料,满足缺收要求。					





阜阳市顯上县群众喝上引调水工程项目(四期)第一批次 一体化集成加压泵站及附属设备采购及安装清单

序号	泵站名称	设备名称	规格型号	单位	数量	单价	金額(元)	各注
3	谢桥中心泵站	一体化集成加压泵站	1、系统集成商成套供货、设备、仪表、管道、管配件等 2、主要包含。一体化管道泵 9、510m3/h, lm-36m, Pm-75kW 无负压稳滤罐。2000*4400-DN600 气压缩5001-1.0 智慧系成壳体不小于13m(L)*5m(W)*3.5m(H) 智慧系成壳体不小于13m(L)*5m(W)*3.5m(H) 智慧系成壳体不小于13m(L)*5m(W)*3.5m(H) 理法总管DN600-1.0 由接点压力表 压力变进器0-1.0MPa 电功规则N600-1.0 组织网N600-1.0 到滤器DN600-1.0 所统的扩展数 不畅销管处别N600-1.0 不畅销管头的800-1.0 不畅销管头N600-1.0 不畅销管头N600-1.0 不畅销管头N600-1.0 不畅销管头N600-1.0 不畅销管头N600-1.0 不畅销管头N600-1.0 不畅销管处别是一个人。 通讯报转 管辖机压控制系统 可证程度的关键, 通讯报转 管辖机压控制系统 可证程度的条统 对证据转换 管辖机压控制系统 证法数别或控制系统 证法数据处	套	1			
		次氯酸钠发生器	1. 系统建成商成各供货, 役备、仪表、管道、管配件等包括但不限于以下内容。成套设备: 帶浓盐池、配盐池、盐水池、盐度计、液位计、阀门、搅拌机、溶盐炭, 液盐水提升聚、盐水泵、搅拌机、阀门、配0.5m3/h 是自动致水器企为。 五多各用、空气阴极电解槽、投加凝组、PLC控制柜: 2. 英他说明:具体详见设计图纸、图集、招标文件、规定、并以作及外外。					
			1、容量 (KV・A); SCB14-400kVA 2、含开关柜等所有电气元件、设备基础等 3、其他说明: 具体觉见设计图纸、图集、业 主招标文件、业主招标文件补遗、政府相关文 件、规范等其他质料: 调足验收要求。					





阜阳市颍上县群众喝上引调水工程项目(四期)第一批次 一体化集成加压泵站及附属设备采购及安装清单

序号	聚站名称	设备名称	规格型号	单位	数量	单价	金額(元)	备注
4	新集中心聚结	一体化集成加压泵站	1、系统集成商成套供资、设备、仪表、管道、管配件等 2. 主要包含: 一体化管道泵 (~170a3/h. H-30a, P~22x# 无角压检流罐 ◆1500*3000~DN400 气压罐200-1.0 智慧泵房专用控制框一对一(22xm) 智慧囊皮壳体不小于10a(1.) *4aa(**)*3aa(**) 智慧囊皮壳体不小于10a(1.) *4aa(**)*3aa(**) 智慧囊皮壳体不小于10a(1.) *4aa(**)*3aa(**) 智慧囊皮壳体不小于10a(1.) *4aa(**)*3aa(**) 智慧囊皮壳体不小于10a(1.) *4aa(**) 智慧整皮壳体不小于10a(1.) *4aa(**) 智慧整设壳体不小于10a(1.) *4aa(**) 世校点压力表 压力变远器0-1.0 的即。 电动缓闭的400-1.0 以遗离的4400-1.0 人 张镜的学系统 不得销管为400-1.0 不得销管为400-1.0 不得销管为400-1.0 不得销管为400-1.0 不是有效的数据,是有效的400-1.0 不是有效的数据,是有效的400-1.0 不是有效的数据,是有效的数据,是有效的数据,是有效的数据,是不是有效的数据,是不是有效的数据,是不是有效的数据,是是不是有效的数据,是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是是是一个企业的数据,是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是一个企业的数据,是是是一个企业的数据,是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是一个企业的数据,是是是是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据,是是是是一个企业的数据的数据,是是是是一个企业的数据,是是是一个企业的数据的数据,是是是是是是是是一个企业的数据的数据,是是是是是是是一个企业的数据的数据,是是是是是是是是是是是是是是一个企业的数据的数据,是是是是是是是是是是是是一个企业的数据的数据的数据,是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	套	T			
		次氯酸钠发生器	1. 系統集成商成各供资、设备、仪表、管道、管配件等包括但不限于以下内容。 、管配件等包括但不限于以下内容。 成套设备:希浓盐池、配盐池、盐水池、盐度 计、液位计、阀门、搅拌机、阀门。配0.5m3/h 全自动数水器26. 五为备用、空气阴极电解 根、投加泵组、門C控制柜: 2. 其他说明,具体律见设计图纸、图集、业 主招标文件、业主招标文件补遗、政府相关文件、规范等其他资料。满足验收要求,件及营料。满足验收要求,件					
		箱式变压器站	1、容量 (KV·A); SCB14-160kVA 2、含开关电邻所有电气元件、设备基础等 3、其他说明,具体详见设计图纸、图集、业 主招标文件、业主招标文件补遗、政府相类文 件、规位等其他版料、测足验收要求。					



法人或代理人签字。

阜阳市颍上县群众喝上引调水工程项目(四期)第一批次 一体化集成加压泵站及附属设备采购及安装清单

序号	泵站名称	设备名称	规格型号	单位	数量	单价	金額(元)	备往
5	桃花站泵站	一体化集成加压泵站	1. 系核集级商成套供货。设备、仪表、管道、管配件等 2. 主要包括: 一体化管道架 (v=315a)/h, H=30m, P=37km 无负压程滤器 el 1800*3600-DN500 气压竭500(-1.0 智慧要身内用控制柜一对一(37km) 智慧要身内用控制柜一对一(37km) 智慧要身内用控制柜一对一(37km) 智慧实身内形态00-1.0 电被点压力表 压力变远器0-1.0MPa。电动规则5500-1.0 电视规则5500-1.0 或测器DN500-1.0 过滤器DN500-1.0 过滤器DN500-1.0 可能因此形形态0-1.0 不畅明常实DN500-1.0 不够明常处理数型数站监控平台系统(PPS的输收分型数型数站监控平台系统(PPS的编址) 通讯程处 整能但压进程监控制操作软件 通讯程处 整能但压进程监控机体外外 对比处则系统模人外件 APP监控排操作软件 设置位 压力表 3. 其他说明,具体详见设计图修、图像、坐主招标文件、业主招标文件、业主招标文件补速、政务相关文件、规定等其他签列,调定验收要求。	養	1			
		次氯酸钠发生器	1. 系统集成商成等供货,设备、役妻、管道、管配件等包括但不限于以下内容。 、管配件等包括但不限于以下内容。 成套设备:带浓焦池、配盐池、盐水池、盐度 计、应位计、闽门、提拌机、两门、配0.5m2/h 全自动软水器20°6. 五为各用、空气则极电解 槽、投加泵组、PLC控制组。 2. 其他说明,具体评见设计图纸、图集、业 主招标文件。业主招标文件补造、政府相关文 件、规范等其他资料,满足验收要求。					
		箱式变压器站	1、容量 (KV・A); SCB14-250kVA 2、含开关柜等所有电气元件、设备基础等 3、其他边明,具体津见设计图纸、即集、业 主招标文件。业主招标文件补遗、政府相关文 件、规范等其他资料、满足验收要求					

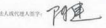


拉入埃代理人签字。 PAR

阜阳市颍上县群众喝上引调水工程项目(四期)第一批次 一体化集成加压泵站及附属设备采购及安装湾单

序号	泵站名称	设备名称	规格型号	单位	数量	W ffr	金額(元)	备注
6	海照中心無站	一体化無成加压聚站	1、系核集成商成套供货、设备、仪表、管道、管面性等 2、主要包括. 一体化管道系 Q-87m3/h, h-21m, p-11kg 无货压检液罐 中120092000-DN300 气压罐1001-1.0 智慧系成 卡开加 (11kg) 智慧系成 (1kg) 智慧系成 (1kg) 型型 (1kg	有	1			
		次氨酸钠发生器	1. 聚核集成商成套供货,设备、仪表、管道、管配件等包括但不限于以下内容。 、管配件等包括但不限于以下内容。 成套设备"将旅途》。配益选。 弦水池、盐度 计、液位计、阀门、提排机、阀门、配 20.5m3/h 全自动致水器20-6,互为条用。空气関极电解 槽、投加聚组、PC 控制框: 2. 其他说明。具体详见读计图纸、图集、业 主指标文件。数据的类求。					
			1、容量《KV·A》, SCB14-125kVA 2、含开头柜等所有电气元件、设备基础等 3、其他说明,具体详见设计图纸、图集、业 主招标文件、业主招标文件补造、政府但天文 件、规简等其他复料,满足验收要求。					





阜阳市颍上县群众喝上引调水工程项目(四期)第一批次 一体化集成加压泵站及附属设备采购及安装清单

字号	泵站名称	设备名称	规格型号	单位	数量	min	金額(元)	81
			1、系校集成高成套供货。设备、仪表、管道、管配件等 2、主要包括: 一体化管道祭 Q-345s3/h, II-27m, IP-37x等 无负压稳液器 b 1800*3600-IN500 气压键500L-1. 0 智數系房专用控制在一对一(37x署) 智數集成光体<13m(L)*5m(s)*3.5m(H) 空間 水层监测 智能安防门禁 进入影性10500-1. 0 由水总管10500-1. 0 由水总管10500-1. 0					
		一体化集成加压泵站	电接点压力表 压力变速侧つ1.0MPs 电动整阀DN500-1.0 键离DN500-1.0 过滤器DN500-1.0 分离防止器DN500-1.0 不锈钢管头DN500-1.0 不锈钢管头DN500-1.0 不锈钢管头DN500-1.0 不锈钢管头负板DN500-1.0 不锈钢管头负板DN500-1.0 下板钢管整架站监控平台系统 GPSP价格模块					
7	润河泵站		通訊模块 量压及压控制系统 餐压无负压控制系统 智能但区调峰控制系统 切太网点型监控软件 有线监控各用系统接入软件 从严险监控编操作软件 远程监控系统功能放软件 适程。证在 压力表 上程标文件、业主招标文件补进、政府相关文 作、规范等其他资料。满足验收要求。	套	1			
		次氯酸钠发生器	1. 蚕疣集成高成整供货、设备、仪表、管道、管配件等包括但不限于以下内等; 、管配件等包括但不限于以下内等; 、管配件等包括但不服于以下内等; 计、液位计、阀门、提择机、弯盐聚、疾盐水 类型、盐水泵、搅拌机、阀门。5m2/h 全自动软水器2台, 正为条用、空气即提电解槽、投加泵组、PLC控制柜。 2. 英他说明:具体详是设计图纸、图集、业 主招标文件、业主招标文件补通、政府相欠文 件、提览等其他资料、满足验收要求。					
		箱式变压器站	1、容量(KV·A): SCB14-250kVA 2、含开头和等所有电气元件、设备基础等 3、其他说明,具体即设设计图纸、图集、业 主报核文件。业主招标文件补进、政府相关文 件、规范等其他资料、满足验收要求。					
	小计						16167645. 13	
8	金 (13%)						2101793. 87	
	总计						18269439, 00	



统人属代理人签字。 PALE

竣工验收单

竣工验收单

项目名称:阜阳市颍上县群众喝上引调水工程项目

采购单位	安徽省新路建设工程集团有限责任公司	
施工单位	安徽柒禾设备科技有限公司	
验收内容	郭圩泵站	
验收意见	 1、已按合同工期的约定完成设计图纸及合约约定范围内的各项内容 2、质量验收资料及施工资料齐全、有效 3、各项试验、水泵房调试运行、检测等均满足要求 4、工程质量符合设计及相关规范标准的要求 	
验收结论	物品就, 推予路	MS.
	施工单位	项目单位
项目负责人: 14.3		单位负责人,成员
	单位盖章	地域 中位 盖章 公

(3) 广州佳兆业凤鸣山项目一期二次供水工程

项目授权函

Xylem (Nanjing) Co., Ltd., No. 18, Longyang Road, Liuhe District, Nanjing, Jiangsu Province, People's Republic of China. 秦莱族(南京)有限公司, 中国江苏省南京市六合区龙杨路 18 号 Toti: (86-21) 2208-2888 Fax: (86-21) 2208-2899



项目授权函

编号: AW-2W-20220620306

致:广州市佳业辉鸿房地产开发有限公司

我方赛莱默(南京)有限公司按中华人民共和国法律成立,主要营业地点设在南京市六合区龙池街道龙杨路 18 号。兹授权按中华人民共和国法律正式成立的,主要营业地点设在中山市东区起湾工业村富湾工业区(石岐区美居产业园)B1幢1层6-8卡的广东皓峰机电设备有限公司以其自己名义参与广州佳兆业风鸣山项目一期二次供水工程项目投标活动,在本项目中为我方唯一授权的公司。具体授权如下:

- (1) 我方授权广东皓峰机电设备有限公司在上述项目中使用我方水泵及成套机组参与投标,如中标成为供应商,我方将直接或间接向广东皓峰机电设备有限公司供应我方产品。
- (2) 我方将根据我方签订的合同以及国家法律法规承担法律责任。
- (3) 我方授权广东皓峰机电设备有限公司办理和履行我方为完成上述各点所必须的事宜。
- (4) 本授权函仅限于本项目,有效期自我方签发之日起至 2023 年 5 月 30 日 为止。

授权人名称(公章):赛莱默(南京)有阿

签字人职务和部门: 二供 签字人姓名: 谭恩浩

签发日期: 2022年6月20日





合同编号: NS-WZC-GCHT-2022-0018



<u>广州佳兆业凤鸣山项目一期二次供水工程施</u> <u>工</u>合同

合同编号: NS-WZC-GCHT-2022-0018

发 包 方: 广州市佳业辉鸿房地产开发有限公司

承 包 方: 广东皓峰机电设备有限公司

签订日期: 2022 年 8 月 25 日 AISA GROUP HOLDINGS LTD.

签订地点:广州市天河区



发包方: 广州市佳业辉鸿房地产开发有限公司 (以下简称甲方)

承包方: 广东皓峰机电设备有限公司 (以下简称乙方)

根根据《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规的规定,甲乙双方本着平等协商、互惠互利的原则,甲方就<u>广州佳兆业凤鸣山项目一期二次供水工程</u>(以下称"该工程")委托乙方承包;现双方经协调一致,根据该工程的具体情况,特订立本合同,以资双方共同遵守。

一、 工程概况

- 1.1 工程名称: 广州佳兆业凤鸣山项目一期二次供水工程
- 1.2工程地点:广州市南沙区黄阁镇黄阁西路与庐前山南路交汇处

二、 承包范围

- 2.1 住兆业广州南沙悦珀花园(凤鸣山)项目(一期)永久用水工程,一期范围为 3-4#、7-8#、B1#、B2#、D1#、21-27#、幼儿园及村委办公楼(B3#), 具体包括但不限于以下内容:包括商业用水、生活用水、智慧泵房内管网及设备采购安装以及一户一表工程:
- (1) 管网工程:生活水泵房至各栋塔楼分户水表的管道、阀门、水表、支架的供 货及安装(含冲洗水表,不含车库冲洗管网,不含表后冲洗管网,不含抗震支架);
- (2)智慧泵房:含智慧泵房泵组、水箱、管网、阀门、数据集成及辅助设施的供货及安装,包括控制系统、智能监控系统、智能门禁系统、火灾报警系统、除湿系统、消防系统、水质仪表及配线配管等辅材,不包含智慧泵房的土建装修(如地面抬升、混凝土基础、墙面地面瓷砖、天面刮白、天花吊顶、排水沟及集水井不锈钢格栅踏板、强排水泵及管路安装、照明系统、空调、不锈钢装饰等)。
- (3)一户一表:含各分户智能水表及数据采集系统等设备供货、安装及调试,包括穿墙打洞、线路敷设、管与水表接驳及接驳管敷设、开关等所有智能水表及数据采集系统涉及的设施供货及施工。
- (4) 小业主表后入户管材总包已按 PPR 管预埋, 乙方须确保该部分通过水务部门

- 3.3 因以下原因影响工期, 乙方按合同约定签证程序申报工期签证, 经甲方和监理 公司共同盖章确认后, 工期可以顺延, 由此产生的人员、设备闲置费用及乙方 人员、设备财产损失费用由乙方负责。否则, 按本协议承担违约责任, 且甲方 有权单方解除合同, 乙方不得另行提出补偿或索赔:
- (1) 因甲方要求而单项增加或单项变更工程内容达 10%以上时。
- (2) 因甲方的要求对设计图纸作重大修改, 影响工期延误超过 30 天的。
- (3) 甲方在合同规定开工日期前,若不能交付乙方施工场地,影响乙方进场施工。
- (4) 因疫情原因,根据政府要求,导致无法进场施工的。
- 3.4 若因乙方责任,不能按期开工或中途无故停工,影响工期,工期不顺延;由乙方原因造成质量事故,其返工费用由乙方承担,工期不顺延乙方承诺按上述时限完成各阶段工程,若因非甲方原因未能按合同工期完成的,甲方有权要求乙方每延误一天按合同金额的_1%支付工期违约金。乙方支付违约金后,不能免除乙方按照合同约定应承担的所有责任和应履行的义务。

四、合同价款及承包方式

- 4.1 承包方式:本工程固定总价包干,不含税包干总价不以其它任何原因而调整。 4.2 合同价款:
- 4.2.1 本合同含税**固定总价**为人民币¥ 16,750,000.00 (小写)元(大写:人民币 壹仟陆佰柒拾伍万元整)。其中,不含税造价人民币:¥ 15,366,972.48 (小写)元(大写:人民币 壹仟伍佰叁拾陆万陆仟玖佰柒拾贰元肆角捌分),其中包含增值税税金:人民币:¥ 1,383,027.52 (小写)元(大写:人民币 壹佰叁拾捌万叁仟零贰拾柒元伍角贰分),税率:9%。计价清单详见合同附件。如遇国家政策调整增值税率,则合同约定的不含税价不变,增值税率和增值税金根据国家政策进行调整,不再签署补充协议另外约定。
- 4.2.2 对合同价格的说明:本合同按经自来水公司、甲方书面确认后的施工图总价包干。本合同所约定之单价与货物总价包括方案设计优化、材料设备的生产、检验、配件、备品备件、专用工具、包装、运输、卸货(含工地吊装就位)、损耗、验货、税金、工地现场内的搬运、保管、安装、成品保护、调试、移交、施工措施费、管理费、税金等完工验收、顺利通水并顺利移交自来水公司(或物业公司)的所有费用以及因质量问题引起的维修、技术指导和培训等所有一切费用。
 - 4.2.3 该包干价款包括完成承包单位内工程的报装、设计优化、人工费、机械费、

附件四: 佳兆业集团控股移动签证管理办法

附件五: 廉洁合作协议

附件六: 结算抽审告知函

附件七:广东粤海水务股份有限公司二次供水标准泵房建设规范

附件八: 企业印章备案表

附件九:图纸 (以下无正文)

甲方:广州市往业辉鸿房地产开发有限公司

法人代表

纳税人识别号: 91440101MA5CPR5RXA

地址:广州市南沙区黄阁镇南府路 1 号 1901 房(仅 地址:中山市东区起湾工业村富湾工业区(石岐

纳税人识别号: 91442000075052083U

法人代表: 唐宗建

乙方:广东皓峰机电设备有限公司

区美居产业园)B1幢1层6-8卡

限办公) 电话:

开户银行:中国农业银行股份有限公司广州黄阁支 开户银行:中国工商银行中山市分行张家边濠头

账号: 44075101040014744

签订日期: 2022 年 8 月 30 日

电话:

支行 账号: 2011027909024840080

签订日期: 2022年8月30日

附件三:《结算办理指引》

结算办理指引

为便于快速有效的办理结算手续,避免不必要的时间浪费,提高我司的结算服务质 量及贵司对我司的认同感, 特编制该指引:

一、资料提交要求:

1、合同:包括施工合同及补充追加合同,零星工程通知单、零星采购通知单。

工程结算以合同为主线, 每份合同只进行一次结算。主合同申请结算时, 应将该主 合同下的所有补充合同一并结算,附属合同不单独结算。结算资料中包括所有合同的复 印件。对于主合同及补充合同结算完毕后发生的零星工程施工,应以零星工程委托书的

使用单位证明

项目名称	广州佳兆业凤鸣山项目一期二次供水工程
产品供应商	广东皓峰机电设备有限公司
供货时间	2022. 10
投用以来是否运行良好	运行良好
用户联系人及联系电话	王工/13580220180

用户总体评价

设备区行工事。



(4) 广州南沙梅糖东地块建设项目

项目授权函

Xylem (Nanjing) Co., Ltd., No. 18, Longyang Road, Liuhe District, Nanjing, Jiangsu Province, People's Republic of China. 春業版(南京)有限公司, 中国江苏省南京市六合区龙杨路 18 号 Tol: (86-21) 2208-2888 Fax: (86-21) 2208-2999



项目授权函

编号: AW-2W-20240312114

致:中铁置业(广州)有限公司

我方赛莱默(南京)有限公司按中华人民共和国法律成立,主要营业地点设在南京市六合区龙池街道龙杨路18号。兹授权按中华人民共和国法律正式成立的,主要营业地点设在中山市东区起湾工业村富湾工业区(石岐区美居产业园)B1幢1层6-8卡的广东皓峰机电设备有限公司以其自己名义参与广州南沙梅糖东地块建设项目(DG1503020地块、DG1503021地块)生活供水管网安装工程]项目投标活动,在本项目中为我方唯一授权的公司。具体授权如下:

- (1) 我方授权广东皓峰机电设备有限公司在上述项目中使用我方水泵及成套机组参与投标,如中标成为供应商,我方将直接或间接向广东皓峰机电设备有限公司供应我方产品。
- (2) 我方将根据我方签订的合同以及国家法律法规承担法律责任。
- (3) 我方授权广东皓峰机电设备有限公司办理和履行我方为完成上述各点所必须的事宜。
- (4) 本授权函仅限于本项目,有效期自我方签发之日起至 2024年12月30日 为止。

授权人名称(公章):赛莱默(南京)不

签字人职务和部门: 二供 签字人姓名: 谭恩浩

签发日期: 2024年3月12日







广州南沙梅糖东地块建设项目(DG1503020 地块、DG1503021 地块)生活供水管网安装工程施工专业承包合同

项目名称: 广州南沙梅糖东地块建设项目(DG1503020 地块、 DG1503021 地块) 生活供水管网安装工程

发包人(甲方):中铁置业(广州)有限公司

承包人(乙方): 广东皓峰机电设备有限公司

签订日期: 2024年 月30 日



第一部分 协议书

发包人(甲方):中铁置业(广州)有限公司

地址: 广东省广州市南沙区翠瑜街 7 号彩汇中心 D 栋 10 层

纳税人识别号: 91440101MA5CLDMY52

账户名称:中铁置业(广州)有限公司

开户账号: 44050111581700000646

开户银行:中国建设银行股份有限公司广州南沙气候支行

法定代表人: 曹德龙

联系电话: (020) -88268888

承包人(乙方):广东皓峰机电设备有限公司

地址:中山市东区起湾工业村富湾工业区 (石岐区美居产业园) B1 幢 1 层 6-8 卡

纳税人识别号: 91442000075052083U

账户名称: 广东皓峰机电设备有限公司

开户行:中国工商银行中山市分行张家边濠头支行

账号: 2011027909024840080

法定代表人: 唐宗建

联系电话: 0760-88581001

合同所载明的双方地址为双方寄送文书以及法院送达诉讼文书的送达地址,双方地址若发 生变更应以书面形式告知对方。

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律行政法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就本建设工程施工事项协商一致,订立本合同

一、工程概况

工程名称:<u>广州南沙梅糖东地块建设项目(DG1503020 地块、DG1503021 地块)生活供水管</u> 网安装工程____

工程地点:广州市南沙区亭角地区。

资金来源: 自筹。

二、合同工程范围

(一) 工程承包范围

广州南沙梅糖东地块建设项目(DG1503020地块、DG1503021地块)生活供水管网安装工程。 包含但不限于:本项目红线内外给水管网的安装,泵房设备的安装(含智慧泵房深化设计,水泵、 害或任何其他事故,或者造成甲方或第三方人身、财产损失,均由乙方承担所有责任并负责全部赔偿,甲方无须承担任何责任。乙方对本合同价格进行确定时,已经充分考虑了前述风险和责任,并确认前述风险和责任均由乙方承担。

三、合同工期

20 地块计划: 开工时间: 实际以甲方通知为准。

竣工时间: 预计 2024年7月3日 (总工期100日历天)。

21 地块计划: 开工时间: 预计 2024 年 10 月 20 日 (实际以甲方通知为准)。

竣工时间: 预计 2025年3月20日 (总工期151日历天)。

开工日期以甲方书面通知为准,如开工日期调整,则竣工日期相应调整,总工期不变。

四、质量标准

工程质量标准为:验收合格。

五、合同固定总价款

其中包含:

- 1、不含税造价:人民币(大写)<u>壹仟肆佰壹拾柒万肆仟叁佰壹拾壹元玖角叁分(</u>小写Y: 14174311.93 元);
- 2、税率为 9%的增值税专用发票税金:人民币(大写)<u>壹佰贰拾柒万伍仟陆佰捌拾捌元零柒分</u>, (小写Y: 1275688.07 元)。

六、 组成合同的文件

- 1、合同协议书
- 2、中标通知书
- 3、投标函及其附件
- 4、合同专用条款
- 5、合同通用条款
- 6、技术规范要求、标准、规范及有关技术文件
- 7、图纸、招标文件、答疑纪要及与本工程相关的资料文件
- 8、已标价工程量清单
- 9、工程报价单或经甲方确认的预算书
- 10、合同附件

合同履行中,有关工程的治商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《合同通用条款》中定义相同。

八、本合同及其附件是甲乙双方经过平等协商拟定,甲乙双方对有疑义之条款已进行了充分的 沟通和说明,乙方已充分约定和理解其全部条款的内容,并对其无异议。

本合同双方约定自双方盖章并签字之日起生效。

甲方: (公章)

Eul

住所: 合同专用章

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

开户银行:

帐号: 邮政编码:

德曹 龙(2) 乙方: 住所:

法定代表人:

委托代理人:

(公章)

电话:

七四:

传真: 开户银行:

帐号:

邮政编码:

验收记录

用户给水系统验收记录表

工程 名称	广州南沙梅	糖东地块建设项目	□ (DG150302)	0 地块)	工程 编号					
用户 名称	中铁置业(广州)有限公司	用水地址	广东省广州	市南沙	X				
施工	市政管道	广东皓峰机电设名	各有限公司	联系人	吕	享超	电话	158127	5199	6
单位	表后管道	广东皓峰机电设名	各有限公司	联系人	吕	享超	电话	158127	5199	6
管理或	使用单位	中铁置业 (广州)	有限公司	联系人	苏广	成	电话	158002	20993	2
工程 类别	新装☑、打 其他:	扩表□、迁表□、	表后增设口	住宅 户数	住宅 38	30 户、ī	商业 304	<u>Þ</u>		
供水 方式	二次加压供	水		2 to the among the				宅、#门楼 建及配套	、14#	商业、
新装市		枝: DN <u>80</u> , 型号 技: DN <u>100</u> ,								
政水表	工业用水泵	表: DN <u>/</u> , 类型 <u>/</u> ,	/_个: 绮	化用水表:	DN5	0,型	号_/_	, <u>_1</u> 个; ‡	其他:	
新装	天面預留月	^二 表: DN <u>15</u> , <u>3</u> 用水表: DN <u>/</u> ,_ k箱进水管水表:			·;					
分表		N_/,/								.0
市政力	(表位置	市政水表平面位	置、标高是否	5符合要求。	. 是[];存在	E问题:/	1		
绿化 用水		禄化用水: 是 ② 、 妾自 <u>绿化给水分表</u>		否设绿化用	水表:	是 🗷、	否 口;			
生活用水	户表位置	是否为户外安装	: 是☑、否□	1:						
		埋地管: 球墨铸铁	b钟 5304 不	活起期前 加		有使用者	禁用管材料	管件	是否	
管材 管件		立管: S304 不锈 泵房: S304 不锈	钢管	的现在形成空間		具备 "]	2生许可?	批件"	是否	
		水店: 5504 小街!	en E		是否排	B.供产品	合格证和	和检验报告	是否	
生活二 次加压	类型	恒压加压设备 [其他:	□;变频加压	设备 ☑:				加压设名 国家或		

	加压二 加压三型号及数量商业系 加压一 加压二	-区 33SV4/1AG110T(一用一备)+5SV13F02 区 33SV5G150T(一用一备)+5SV21F030T	(一台 0T (一 (一台); ~台);); (音);	是反	2、否		
	整套是否参照二 供标准	是团、 否口		数据是否括	接入系统	是口、	否	Ø
控制 系统	是否有控制系统	足☑泵一变频,控制泵组启动/停止 否□						
在线水质 监测系统		是☑ <u>WTW型, 挂壁安装, 梳测水质余氯、</u> 否□	浊度	, PH				
*	水池个数及容积	低位水池 生活水泵房: 77.5m³、 商业水泵房: 50m³ 消防:	水池	(箱)是否	§独立设]	2	是否	- 1
		高位水池 生活: 无 消防:	生活	水池是否设	2置导流	隔板	是否	
	水池材质	生活: SUS316L 消防:	生活置	水池是否认	2置二次?	肯毒装	是 否	- 1
	二次消毒	安装位置:管道 Ø;低位水池□; 高位水池□;其他:。	涂料 批件	、衬里是否	具备"卫	生许可	是否	
水池	装置	类别: 紫外线消毒器 型号: 威德高 30e, 4 台(南北区各 2 台)		装置是否具	各"卫生	许可批	是 否	- 1
(水箱)	与建筑内 墙距离	建筑物内水池(箱) 例壁与墙面间距不应 筑凸出部分间距不应小于0.5m; 水池(箱) 水池(箱) 底部应架空,距地面不宜小于	顶部与	楼板间距	不应小于		是否	Ø
	进、出水管	是否符合: 进水管管底应高于溢流管管项 (箱)底,高差不小于0.1m;进、出水管 出水管上应安装阀门。						Ø
	泄水管	是否符合: 泄水管应设在水池(箱)底部 排水系统应有不小于0.2m的空气间隙,不得			N50。泄	水管与		Ø
	溢流管	是否符合:溢流管管径应大于进水管管径 蚀材料滤网,并与排水系统应有不小于0.					是否	Ø
	通气管	是否符合: 通气管管径应不小于DN25, 通						Ø

					_	
	进人孔	是否符合: 人孔必须加 圆型人孔直径不应小于		人孔应高出水池(箱)外顶0.1m。 边长不应小于0.6m。	是否	
	是否具备"建筑	工程规划验收合格证"	是 ☑、否 □ 证号: 穗联验(南) 字,(2024)121号	是否具备"单项工程 竣工报告"	是否	
	The Prince of Commission Co.	备、控制设备、水质检 备、管材管件、阀门产 报告	是 ☑、否 □	是否有水泵试运转记录	是否	_
	是否具备表后给 合格书	水管道冲洗、试压验收	是☑、否□	卫生批件是否齐全	是否	
竣工验收 资料	内部管网水质检	测报告	是図、否口	检测结果是否符合规定,结果 合格	是否	
9444	施工单位是否具	备资质	是 27、否 口	保证书或委托书是否 提交	是否	
	水表强检证明	是 🗷、否 🗆		智能水表(含采集器)产品说明书,安装布线图,表身码门 牌对应表	746	
	控制系统 PLC 点 位表	是☑、否□		水质检测设备校准表	是否	
	竣工图纸: 给水 大样图 口、其信		統图 ☑、首层给力	《平面图 ☑、泵房大样图 ☑、刃	で面っ	水
验收整改意见	2、现场已设置水	· - - - - - - - - - - - - -	属于正常范围, 可不	寸里 下提供水质检測设备校准表 の20地块)1、2、3、14栋生活給な ないず年。		
		},现场已整改,详见" 含水系统竣工验收审查》		东地块建设项目(DG1503020 地		

营业部:	中华级	
金 女 工程部: 人 员 安监技/ 密 名 营业所:	种养	
及 安监技2	***: 連結日	
· 查业所.	ZH/E-JAH	
a Bacon	中中13 株部: 海诺日月 3分号为州	验收日期 5年 8月 6日
		32.47 M
水业		(L)

(5) 呼和浩特市城区老旧小区供排水管网及二次供水设施改造工程(三期) 第一批二次材料设备采购第二标段

合同

金额: 1204.89万元

200295



设备/材料采购合同



工程名称: 呼和浩特市城区老旧小区供排水管网及二次供水设施改造工程(三期)第一批二次材料设备采购第二标段

甲 方: 呼和浩特市供排水有限责任公司

乙 方: 赛莱默 (南京) 有限公司

签订日期: 2020年12月14日

签订地点:呼和浩特市

第一部分 合同协议书

买方: 呼和浩特市供排水有限责任公司

卖方: 赛莱默 (南京) 有限公司/

根据《中华人民共和国合同法》等《关法律、法规和规章的规定,买卖双方经协商一致,订立本协议。

第 1 条 词语含义

本协议中所用词语的含义与通用条款和专用条款中相应词语的含义相同。

그

第 2 条 合同组成文件

下列文件为合同的组成部分:

- 2.1 双方在合同履行过程中达成的纪要、协议等文件:
 - 2.2 合同协议书;
 - 2.3 合同专用条款;
 - 2.4 中标通知书/签约通知书(如有);
 - 2.5 合同通用条款;
 - 2.6 合同附件;
 - 2.7 招标文件和投标文件(如有);
 - 2.8 构成合同的其他文件。

上述文件应互为补充和解释,如有不一致,以所列顺序在前的为准。

第 3 条 合同价格

3.1 本合同价格为人民币(大写): <u>壹仟贰佰零肆万捌仟玖佰元整(含税)</u>,具体价格构成详见附件一:《供货范围及分项价格表》

人民币 (小写): 12048900 元。

3.2 不含税价格: 10662743.36 元, 税率: <u>13%</u>, 税额: <u>1386156.64</u>元, 因政策性 调整, 税率按调整后的税率执行。

第 4 条 供货期

供货期:签订合同后 30 日历天到场。

第 5 条 质量标准

质量标准: 国家标准和规范要求。

第6条保证

- 6.1 卖方保证按照合同约定供应设备/材料、提供相关技术服务并承担质量保证责任。
- 6.2 买方保证按照合同约定向卖方支付合同价款及其他应当支付的款项。

第7条 合同生效

合同生效条件见专用合同条款。

第 8 条 签订日期

合同签订日期为 2020 年 12 月 14 日

第 9 条 合同份数

本合同一式8份,买方执4份,卖方执4份。



第三部分专用条款

专用条款是对通用条款的具体阐明、修改或补充。专用条款与通用条款不一致时,以专用 条款为准。

- 1、本合同计价货币及付款方式如下:本合同价格为人民币(大写) 壹仟贰佰零肆万捌仟 <u>玖佰元整</u>:(Y:12048900元)(含税),具体价格构成详见《供货范围及分项价格表》 (见附件一)。计价货币:人民币。
- 2、履约保证金/履约保函: 合同签订后十个工作日内,出卖人向买受人提交合同金额 10% 的履约保证金或履约保函。

人民币: 大写: 壹佰贰拾万肆仟捌佰玖拾元整 小写: ¥: 1204890

- 3、付款方式: 合同签订后买受人预付合同总金额的 30%预付款给出卖人,按照买受人要求,出卖人分批次供货,买受人按照实际到达施工现场初验合格的供货量的 30%支付进度款,安装完毕按实际使用量支付至 80%,具备使用条件,根据资金到位情况逐步支付到实际供货量的 97%,剩余 3%待最后批次质保期(24个月)满后无质量缺陷一次性付清。
 - 4、卖方应将合同货物运至以下交货地点(落地): 呼和浩特市。

卖方应自本合同签订之日起 30 日历天内将货物送往买方指定地点,卖方承担运费、装卸费。

5、要求卖方将每台设备出厂资料按以下顺序:供货商清单、合格证、检验报告、试验报告、图纸、说明书等纸质文件 7 份,并依次排列好后建立一个文件夹,提供 PDF 格式扫描电子版 2 份。如为进口产品,则上述纸质文件与电子文档各提供一份。

6、合同货物的收货单位、联系人和联系电话:

收货单位: 呼和浩特市供排水有限责任公司

联系人: 宁博

联系电话: 6245067

7、用于设备/材料等货物的包装材料要求:

根据技术规范要求

- 8、卖方盃(需/不需)提供由买方监造代表签署的监造与检验记录和试验报告。
- 9、合同签署后,卖方应向以下单位报送合同签约及执行情况的相关信息和买方拟进行监造的合同货物的生产监造信息:
 - 10、卖方承诺合同货物的寿命符合国家相关规定。
- 11、卖方应提供货物生产厂家售后服务承诺书。
- 12、卖方更换合同货物的期限:
- 13、由于卖方责任,合同货物的主要技术参数不能够满足《技术协议书》(附件二)中约定时,卖方应按如下约定向买方支付违约金:除赔偿买方全部损失外,买方有权扣除卖方履约保证金并向买方支付相当于合同货款总额 30%的违约金。
 - 14、若争议经协商仍无法解决的,向呼和浩特市有管辖权法人民法院起诉。
 - 15、本合同在经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖双方公章或合同专用章之日起生效:

附件一: 供货范围及分项价格表

附件二: 技术协议书

买方: 呼和浩特市供排水有限责任公司

法定代表人或

委托代理人:

卖方: 赛莱默 法定代表人或

委托代理人:

7333m

京)有限公司

合同价款为中标价格,其他内容以招投标文件为准

用户证明

工程质量验收单

工程名称	呼和浩特市城区老日	日小区供排水管网及二 批二次材料设备 第二标段	次供水设施改造工程(三期)第一 宋则
建设单位	呼和浩	特市供排水有限责任公	司
监理单位	瑞博	工程项目管理有限公司	1
供货单位	19	赛莱默(南京)有限公司	
开工日期	2020. 12. 3	竣工日期	2021. 3. 26
验收日期	2024. 6. 22	保修期	24个月
验收内容	华建片、传媒小区片 检查供电片、国贸黄 政厅片、长乐邮电片 安南金穗片、电力均	十、水质局片、 文化月 河片、如意河公交片、 十、漫水小区、文化宫:	旅房片、金河家园片、制片厂 一二人台社区片、丽景粮校片、 写上,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个
建设单位意见 (签字盖章)		Z H	iv iv
监理单位意见 (签字盖章)	(○ 002 ○ 002 ○ 10目部 ○ 202001199238	

四、拟派项目经理同类工程业绩

拟派项目经理同类工程业绩

序号	项目名称	项目 地点	工作内容	合同 价(万 元)	竣工验收 时间(年 月 日)	拟派项目 经理姓名 及在本项 目中担任 的职位
1	福管源七与水第目第正区正程)质户阶第批总计分二(一工的,成户阶第批总位,并总统,是一个工艺,是一个工艺,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	广东省 深圳市 福田区	大约 65 个小区错接乱排问题 比较严重的排水管网,进行 雨污分流改造。工程内容包 括小区(室外)雨污分流改 造工程、住宅(室内)雨污 分流改造工程及其他相关排 水系统设施的分流改造。 优质饮用水入户工程第二阶 段项目(第五期第一批次)65 个居民小区 2.5896 万户住户 的供水管网更新改造。	26758. 68	2020年7月3日	项目经理
2	福田区第七 期优质饮用 水入户工程 (第一批) 施工总承包	广东省 深圳市 福田区	对福田区第七期优质饮用水 入户工程(第一批)项目 63 个小区给水管网进行改造。	19474. 01	2021年7月 29日	项目经理

业绩 1:福田区排水管网正本清源工程(第七期)项目与优质饮用水入户工程第二阶段项目(第五期第一批次)施工总承包

中标通知书



-	_	_4	
b		150	
-	-	164	
1	_	-	

工程编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

工程名称:福田区排水管网正本清源工程(第七期)项目 与优质饮用水入户工程第二阶段项目(第五期第一批次) 施工总承包(总合同)

二〇一八年三月

总合同协议书

发包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人(全称): _ 中国十九冶集团有限公司__

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深 圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵 循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 福田区排水管网正本清源工程(第七期)项目与优质饮用水入户工程第二阶段项目(第五期第一批次)施工总承包

工程地点:深圳市福田区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 福田区排水管网正本清源工程(第七期)项目与优质饮用水 入户工程第二阶段项目(第五期第一批次)施工总承包总投资约为35612万元(其 中:福田区排水管网正本清源工程(第七期)项目总投资约为14812万元,优质 饮用水入户工程第二阶段项目(第五期第一批次)总投资约为20800万元)。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本%; 集体资本%; 民营资本%; 外商投资%; 混合经济%; 其他%。

二、工程承包范围

- 1、大约 65 个小区错接乱排问题比较严重的排水管网,进行雨污分流改造。工程内容包括小区(室外)雨污分流改造工程、住宅(室内)雨污分流改造工程及其他相关排水系统设施的分流改造。
- 2、优质饮用水入户工程第二阶段项目(第五期第一批次)暂定为65个居民小区2.5896万户住户的供水管网更新改造。
 - 3、具体以实际工程量清单和施工图纸为准。

1. 市政公用及配套专业工程	、其他工程:	(在□内打√。	并填写相应的?	工程量
----------------	--------	---------	---------	-----

口七通一平工程 万平方米	□电信管道工程 米
□挡墙护坡工程长: 米; 宽: 米; 高: 米	□电力管道工程 米
□软基处理工程 万平方米	口污水处理厂及配套工程 立方米/d
□水厂及配套工程 立方米/d	□污泥处理厂及配套工程 立方米/d
□给水管道工程米	□泵站工程 平方米
□道路工程 长:米宽:米	□隧道工程 长: 未宽: 米高: 米
□桥梁工程 <u>座</u>	□道路改造工程 长: 米 宽: 米
□排水箱涵工程 长; 米宽; 米高; 米	□路灯照明工程 座
□交通监控、收费综合系统工程	口绿化工程 米
□交通安全设施工程 米	口燃气工程 米
□其它:。	
2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打 √。	并填写相应的工程量)
□地基与基础工程(□基础□基坑支护□边	坡口土方口其它 》。

□建筑装饰装修工程(口门窗口幕墙: 平方米[D其它)。
□通风与空调(□通风!		
□建筑给水排水及供暖	(□室内给、排水系统]	□室外给、排水管同□其它);
□建筑电气工程(□室	外电气口电气照明口其它);
□智能建筑	(□综合布线系统□	信息网络系统口其它);
□屋而及防水工程	□建筑节能	口消防工程
□室外工程(□室外设	施口附属建筑	

3. 二次装饰装修工程: (在□内打 √,并填写相应的工程量)

□消防工程	口门窗	口防水工程	口电气照明	口建筑节能
口通风与空	周(□通风□空调□	其它);		
□建筑给排	水及供暖(口室内的	合、排水系统口其它);		

	息网络系统□其它);
□其它:	
4. 其他工程:/	
三、合同工期	
(1) 福田区排水管网正本清	源工程(第七期)项目:
工期: 128 日历天	
计划开竣工日期:2018年2月	22 日至 2018 年 6 月 30 日 (以开工令时间为
(2) 优质饮用水入户工程第	5二阶段项目(第五期第一批次):
工期: 311 日历天	
计划开竣工日期:2018年2月	22日至2018年12月30日(以开工令时间为
注:以上计划竣工日期为固定	定竣工日期,不因开工日期的延后做任何调
定额工期总日历天数/_天。	· 拉文本等文件是1000000000000000000000000000000000000
合同工期对比定额工期的压约	缩比例为 <u>/%</u> (压缩比例=1-合同工期/定额工期
四、质量标准	
本工程质量标准: _合格_	
本工程质量标准: <u>合格</u> 五、签约合同价	
五、签约合同价	佰伍拾捌万陆仟捌佰元整(¥_267586800. 00_5
五、签约合同价	
五、签约合同价 人民币(大写) <u>贰亿陆仟柒</u>	
五、签约合同价 人民币(大写) <u>贰亿陆仟柒</u> (注:合同价包含相关增值)	税税费)
五、签约合同价 人民币(大写) <u>贰亿陆仟柒</u> (注:合同价包含相关增值和 其中:	税税费)
五、签约合同价 人民币(大写) <u>贰亿陆仟柒</u> (注:合同价包含相关增值; 其中: (1)安全文明施工费:	税税费) (\\元);
五、签约合同价 人民币(大写) <u>贰亿陆仟柒</u> (注:合同价包含相关增值; 其中: (1)安全文明施工费: 人民币(大写)	税税费) (\{
五、签约合同价 人民币(大写) <u>贰亿陆仟柒</u> (注:合同价包含相关增值的其中: (1)安全文明施工费:人民币(大写)	税税费) (¥元); 额: (¥元);
五、签约合同价 人民币(大写) <u>贰亿陆仟柒</u> (注:合同价包含相关增值。 其中: (1)安全文明施工费: 人民币(大写)	税税费) (¥元); 额: (¥元);
五、签约合同价 人民币(大写) <u>贰亿陆仟柒</u> (注:合同价包含相关增值;其中: (1)安全文明施工费:人民币(大写)(2)材料和工程设备暂估价金;人民币(大写)(3)专业工程暂估价金额:	税税费) (¥元); 额: (¥元); (¥元);

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

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

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同"通用条款"中赋予它们的定义相同。

八、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
- 2. 承包人承诺(1)按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务;(2)接受深圳市利源水务设计咨询有限公司的《代建项目管理配合要求》等相关规定,如有违反,按细则规定的条款执行。
 - 3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内

容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2018年3月___日

订立地点:深圳市福田区_

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立后成立。

本合同一式<u>拾贰份</u>,均具有同等法律效力,发包人执<u>壹</u>份正本<u>陆</u>份副本,承 包人执_壹_份正本_肆_份副本。



邮政编码: 邮政编码: 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:

市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称: 福田区第五期优质饮用水入户工程(第一批)项目

建设单位(盖章):

深圳市福田区水务局

代建单位(盖章):

深圳市利源水务设计咨询有限公司

验收日期:

___2020 年 07月 03 日

一、工程概况

*					
	程名称	福田区第五期优质饮用水入户工程(第一批)项目	工程地点		深圳市福田区
I	程规模	福田区54个小区管网改造	11854. 9837		
结	构类型	市政管网	工程用途	给水	
	施工 可证号		开工日期		2018 年 09 月 12 日
监	督单位	深圳市水务工程质量安全监督站	监督登记号		
建	设单位	深圳市福			
代	建单位	深圳市利源水务			
勘	察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	Ŧ		B144055465-6/6
设	计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	资	A144001039	
施	工单位	中国十九冶集团有限公司	质证	D251476822	
监	理单位	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公	号	E151004379-4/2	
	江图 查单位				

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

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

验收组

组长	罗延忠
组 员	梁文豪 王 超 许拥军 蒙 韵 蒋 斌 王永财

(二)验收程序

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

Li

30.

三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量评定	评定等级
土方工程	合格	合格	合格	合格
管道安装工程	合格	合格	合格	合格
道路工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	/	/	合格
附属构筑物工程	合格	合格	合格	合格
				. 3
				j
				120

- %

四、验收(专业)组成员签名

tul. //	T	1	1	
姓 名	工作单位	职称	职务	签名
罗延忠	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	项目负责人	3 DEC
梁文豪	深圳市福田区水务局		项目负责人	12-61/2
王超	中国十九冶集团有限公司	教授级高级 工程师	项目经理	-35
许拥军	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	设计负责人	1970)}
蒙韵	深圳市水务规划设计院股份有限公司	工程师	勘察负责人	芝湖.
蒋 斌	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司	总监	总监理工程师	1321
王永财	中国十九冶集团有限公司	高级工程师	技术负责人	2 June
				3
				.4

.

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

- 1、施工单位已按批准的设计文件和施工合同约定完成了所有施工内容:
- 2、施工过程中使用的管材、配件、混凝土都经过见证取样送检合格,水压试验满足设计要求;
- 3、本项目已进行初验,初验问题均已全部整改到位,验收资料基本齐全; 4、本项目划分一个单位工程,52个子单位工程,经施工、监理单位验评合格;
- 5、施工单位结算资料经监理单位审核完成;
- 6、施工过程中未发生质量安全事故。

根据《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、 《城市绿化工程施工及验收规范》、工程建设强制性标准及现形的施工规范或相关专业规范、标准。

经验收小组综合评价, 本工程质量评定为合格, 同意通过竣工验收。

验收日期: 2020 年07 月 03 日

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

市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称:

福田区排水管网正本清源工程(第七期)

建设单位(盖章):

深圳市利源水务设计咨询有限公司

验收日期:

2019 年 09 月 15 日

一、工程概况

工程名称	福田区排水管网正本清源工程(第七期)	工程地点		深圳市福田区
工程规模	福田区64个小区管网改造	工程造价(万元)		14812
结构类型	排水管道工程		排水	
施工 许可证号		开工日期		2018 年 04 月 02 日
监督单位		监督登记号		
建设单位	深圳市利源水务	公司		
勘察单位	深圳市水务规划设计院有限公司		B144055465/甲测资字 4400352	
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	资	A144001039	
施工单位	中国十九冶集团有限公司	质证	D251476822	
监理单位	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公	묵	E151004379-4/2	
施工图 审查单位				

四、验收(专业)组成员签名

四、亚切	((文址)组成贝金名			
姓 名	工作单位	职称	职务	签名
罗延忠	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	项目负责人	B. J. J.
王 超	中国十九冶集团有限公司	教授级高级 工程师	项目经理	-3/3
刘 志	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	设计负责人	3/2
蒙韵	深圳市水务规划设计院有限公司	工程师	勘察负责人	夏沟.
蒋 斌	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司	总监	总监理工程师	
王永财	中国十九治集团有限公司	高级工程师	技术负责人	dint
钟亮亮	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	专业工程师	Barry
向小国	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司	工程师	总监代表	(A)
吴常友	深圳市水务规划设计院有限公司	工程师	专业工程师	是常友
			ж	

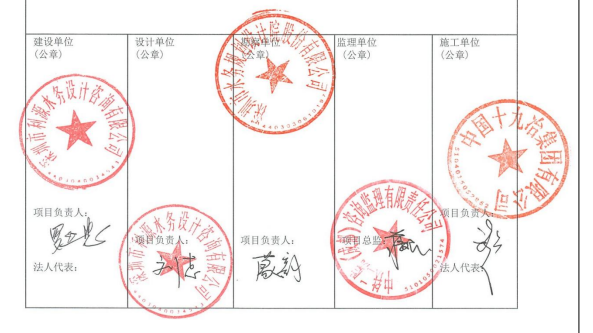
竣工验收结论:

- 1、施工单位已按批准的设计文件和施工合同约定完成了所有施工内容;
- 2、施工过程中使用的原材料、中间产品都经过见证取样送检且合格,管道进行了功能性检测且合格,内 窥检测及竣工测绘均已完成;
- 3、本工程分三个批次共62个小区,其中55个小区均通过市水务局组织的排水达标验收,另7个小区采用总 口截污方案,符合建设指引标准等相关要求; 4、本工程划分三个单位工程、62个子单位工程,三个批次进行了竣工初验,初验问题均已全部整改到
- 位,验收资料基本齐全;
 - 5、施工过程中未发生质量、安全事故;
 - 6、施工结算已报监理单位审核签字确认;

根据《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》 (CJJ1-2008)、工程建设强制性标准及现形的施工规范或相关专业规范、标准。

经验收小组综合评价, 本工程质量评定为合格, 同意通过竣工验收。

验收日期: 2019 年 09 月 15 日



业绩 2: 福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包

中标通知书



工程编号:	
合同编号:	

深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称: 福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批) 施工总承包

工程地点: 深圳市福田区

发 包 人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人: ______中国十九冶集团有限公司

二〇一九年十月

协议书

发包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人(全称): 中国十九冶集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、丁程概况

工程名称:福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包

工程地点: 深圳市福田区

核准(各案)证编号,

工程规模及特征:项目拟对福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)项目 63 个小区给水管网进行改造,项目总投资 30038 万元。因本工程范围内小区管材主要为镀锌铜管和灰口铸铁管,管道使用年限已久,腐蚀、锈蚀而造成"黄水"、"锈水"严重,居民用水水质受到严重影响。针对小区给水管网系统存在问题,结合小区周边市政管网和小区现状,拟对小区内二次供水设施维持现状,提出对现状生活供水管网和部分室外埋地消防管网进行改造的更新维护方案,埋地管材主要用球墨铸铁(DN≥100mm)和覆塑薄壁不锈钢管(DN<100mm),明设管道主要用薄壁不锈钢管。小区内管道最大管径不超过1000mm。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本%; 集体资本%; 民营资本%; 外商投资%; 混合经济%; 其他%。

二、工程承包范围

具体以实际工程量清单和施工图纸为准,本招标工程在实际施工中施工内容可能有增减,承包人必须无条件接受发包人提出的设计变更的要求,并按设计变更调整施工范围及内容。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打 √,并填写相应的工程量)

□七通一平工程			ラ平ブ	方米		□电信管道工程	*	
□挡墙护坡工程长:	米;	宽:	米;	高:	米	□电力管道工程	*	

1

□软基处理工程	万平方	米 口污水	处理厂及配套工	程立方米/d	
□水厂及配套工程	立方	米/d □污泥	处理厂及配套工	程立方米/d	
■给水管道工程	米	□泵站	□泵站工程平方米		
□道路工程长:米宽:	_米	□隧道	工程长: _米宽	:米高: _米	
□桥梁工程座		□道路	改造工程长: _	米宽:米	
口排水箱涵工程长: 米第	宽: 米高: 🧦	米 □路灯	照明工程	座	
□交通监控、收费综合系	系统工程	□绿化	工程米		
□交通安全设施工程	米	口燃气	工程米		
□其它:					
2. 房屋建筑及配套专业工	程: (在□ p	为打√,并填写	相应的工程量)		
□地基与基础工程(□基	础口基坑支	で护□边坡□土;	方口其它) ;	
□主体结构工程(□钢筋	混凝土□钢	结构□钢管混凑	疑土□型钢混凝土	上口其它)	
□建筑装饰装修工程(□	门窗口幕墙	· 平方米口其	它);		
□通风与空调(□通风□	空调口其它) ;			
□建筑给水排水及供暖(□室内给、	排水系统口室	外给、排水管网[□其它);	
□建筑电气工程(□室外	电气口电气	照明口其它);			
□智能建筑	(□综合布	i线系统□信息l	网络系统口其它)	· i	
□屋面及防水工程	□建筑节筒	能	□消防工程		
□室外工程(□室外设施	口附属建筑	Ţ			
□室外环境)。					
□燃气工程(户数:	;庭院管:				
3. 二次装饰装修工程: (在	E□内打√,	并填写相应的	工程量)		
□消防工程 □门窗	口防水工程	口电气照明	□建筑节能		
□通风与空调(□通风□	空调口其它);			
□建筑给排水及供暖(□	室内给、持	非水系统□其它);		
□智能建筑(□综合布线	系统□信息	网络系统□其它	E);		
44-12-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-					

具体以实际工程量清单和施工图纸为准,本招标工程在实际施工中施工内容

可能有增减,承包人必须无条件接受发包人提出的设计变更的要求,并按设计变更调整施工范围及内容。

三、合同工期

计划开工日期: 2019年09月20日(具体以开工令为准);

计划竣工日期: 2020年6月15日;

合同工期总日历天数_270天。

定额工期总日历天数__/_天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为%(压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: __合格__

五、签约合同价

人民币 (大写) <u>壹亿玖仟肆佰柒拾肆万零壹佰零陆元柒角(¥194740106.70</u>元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写)<u>贰佰贰拾贰万贰仟零捌拾柒元零玖分(¥2222087.09</u>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)<u>壹仟玖佰伍拾捌万壹仟叁佰叁拾玖元伍角柒分(¥19581339.57</u>元)。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;

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

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同"通用条款"中赋予它们的定义相同。

八、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
- 2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和 安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程 维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
- 3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性 内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2019年10月 日;

订立地点:

发包人和承包人约定本合同自后成立。

本合同一式<u>贰拾贰</u>份,均具有同等法律效力,发包人执<u>拾壹</u>份,承包人执<u>拾</u> 壹份。

咨询有限公司

法定代表人或其委托代理

(签字)

组织机构代码:

地址: 深圳市福田区深南中路 1019 号

万德大厦

邮政编码: 518031

法定代表人:

委托代理人:

电话: 0755-22194850

传真:

*电子信箱:

开户银行:

账号:

发包人:(公章) 深圳市利源水务设计 承包人:(公章) 中国十九冶集团有限

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码:

地址: 四川攀枝花市炳草岗

邮政编码: 617099

法定代表人:

委托代理人:

电话: 0812-3506572

传真:

电子信箱:

开户银行:建行成都铁道支行

账号: 51001880836051509043

项目经理部人员资格报审表
工程名称:福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包 编号:
致: <u>深圳市利源水务设计咨询有限公司、深圳市西伦土木结构有限公司</u> (建设、监理单位) 我方已根据有关规定完成了 <u>福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包</u>
<u>的项目经理部人员变更</u> 核对工作,并经我单位负责人审批,请予以审查。 附件:
1、项目经理部人员变更通知书 承包单位第一次 15118 1908 594 (20) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
监理単位审查意见:
建设单位审查意见: 建设单位 (章) 建设单位 (章) 程度用表示。 (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本

项目经理部人员变更通知书

GD220116

单位(-	子单位)工程名称	福田区第七期优质饮用水入	、户工程(第一批)施	工总承包	
		<u>川源水务设计咨询有限公司、</u> 的人员作如下变更,现通知	贵方,便于贵方开展 福田区 施门理	工作。母 川15148190 第七個优质饮用事政公用	1594(00) 世界 1594(00) 世界 17年
附件:	变更人员资	格证明			
	姓名	专业分工	职位	资格证书号	本人签名
	罗长江	项目经理	一级注册建造师	게 151060701070	BAYV
	许明君	技术负责人	一级注册建造师	粤 144060811028	in my
变	王劲松	项目副经理	工程师	0003585	王子为社
更	陈潇聪	安全主任	工程师	201853543	阿洛龙
前	史军花	质量主任	工程师	0004632	史军花
	魏兴健	安全员	安全员证	川建安 C(2019)0400111	是是是
	王树成	安全员	安全员证	川建安 C(2008)0400253	DIO APON
	冯纯华	安全员	安全员证	川建安 C(2010)0400197	冯维厚
	罗晓玲	项目经理	一级注册建造师	JI 151181901594	Frank v
	王超	项目副经理	一级注册建造师	151070701095	-35
	梁彪	项目副经理	高级工程师	263579	458
गोर	陈志伟	项目副经理	一级注册建造师	JY 00380863	Bush
变	宋亚伟	技术负责人	高级工程师	2823318	杂的
更	廖海	安全主任	安全员证	川建安C (2008) 0400248	参纸
后	陈喜光	质量主任	高级工程师	2822317	P\$美艺)
	王爽	安全员	安全员证	川建安C (2018) 0400488	200
	胡志林	安全员	安全员证	粤建安C (2018) 0400489	topat
	邓伟亮	安全员	安全员证	川建安C (2018) 0400404	邓名言

变更前

1、项目经理-罗长江证书

	姓 名 罗长江
	Full Name 性 别 男 Gender
	身份证号 510322197301233956 ID No.
	专业名称 市政工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 17A20121041 No.	授予时间 20171026
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会:PRAMAN 等收收入股票 Credentials Committee







变更后

1、项目经理一罗晓玲



资格证书管理号: 201809034440003592 资格证书编号 Qualification Certificate Number

注册编号 川151181901594

证书编号 00838902 Certificate Number

Registered Number

罗晓玲 姓 名_ Full Name 女 1974年10月31日 出生年月 Date of Birth 市政公用工程 专业类别 中国十九冶集团有限公司 聘用企业 Employer 发证机关盖章 Issued by 签发日期 2010 Issued on

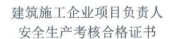
本证书由中华人民共和国住房和城乡建 设部签发, 持证者可以注册建造师名义执 业,并在相关文件上签章。

This certificate is issued by the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction, the People's Republic of China. The holder is entitled to use the designation "Certified Constructor" in his/her business, and sign and seal as such in relevant work documents.



中华人民共和国一级建造师注册证书

Certificate of Registration
of Constructor
The People's Republic of China



姓 名:罗晓玲

性 别:女

出生日期:1974-10-31

证件号码:510402197410313429

证书编号:川建安B(2019)3000181

有效期至:2021年01月07日

企业名称:中国十九冶集团有限公司



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书 表明持证人已通过四川省建筑施工企业项目负责人安全生 产考核,成绩合格。



请登陆四川省住房和 城乡建设厅宫网徽伯 公众号扫一扫查询 发证单位:四川省付房和城乡建设厅 发证日期: 2019 年 8 月,30 日

四川省住房和城乡建设厅宫方阿站(http://jst.sc.gov.cn)。"信息查询" 栏目验证

项目经理部人员变更通知书报审表 工程名称:福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包 编号: 深圳市利源水务设计咨询有限公司、深圳市西伦土木结构有限公司 (建设、监理单位) 我方已根据有关规定完成了 福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包 的项目经理部人员变更 核对工作,并经我单位负责人审批,请予以审查。 附件: 1、项目经理部人员变更通知书 承包单位: 项目经理: 监理单位审查意见: 厅瓜瓜园画市 总监理工程师 建设单位审查意见: 1到意. 建设单位: 代表人签字: 日期:

项目经理部人员变更通知书

GD220116

单位(子	单位)工程名称 補	富田区第七期优质饮用水	(入户工程(第一批)施	工总承包	
		7人员作如下变更,现通	、深圳市西伦土木结构 知贵方,便于贵方开展。 可	工作。 福田区第七月 施工单位、入户工程(2) 海里、级型用建	的 是
	姓 名	专业分工	职 位	资格证书号	本人签名
	罗晓玲	项目经理	一级注册建造师	ル 151181901594	F.B.J.
变更前					
	王超	项目经理	一级注册建造师	JI 151070701095	-\$ l ₅
变更					1
后					

变更前

1、项目经理-罗晓玲证书



资格证书管理号: 201809034440003592 资格证书编号

注册编号 川151181901594 Registered Number

证书编号 00838902 Certificate Number

罗晓玲 女

性 别 Sex 1974 年 10 月 31 日

出生年月__ Date of Birth 专业类别 Specialty

市政公用工程

签发日期 2010 Issued on



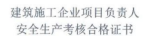
本证书由中华人民共和国住房和城乡建 设部签发、持证者可以注册建造师名义执 业,并在相关文件上签章。

This certificate is issued by the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction, the People's Republic of China. The holder is entitled to use the designation "Certified Constructor" in his/her business, and sign and seal as such in relevant work documents.



中华人民共和国 一级建造师注册证书 Certificate of Registration

of Constructor The People's Republic of China



姓 名:罗晓玲

性 别:女

出生日期:1974-10-31

证件号码:510402197410313429

证书编号:川建安 B (2019) 3000181

有效期至: 2021 年 01 月 07 日

企业名称:中国十九冶集团有限公司





请登陆四川省住房和 城乡建设厅宫网徵信 公众号扫一扫查询 发证单位:四川省(1度和城乡建设厅 发证日期: 2019 年 8 月 30 日

四川省住房和城乡建设厅官方网络(http://jst.sc.gov.cn)- "信息查询" 栏目验证

变更后

姓名__ Full Name

1、项目经理一王超



资格证书编号 0168116 Qualification Certificate Number

注册编号 川151070701095 Registered Number

证书编号 00035972 Certificate Number



100

王超

男







姓名王超

性别男

出生年月 一九七二年八月

任职资格 教授级高级工程师

行职专业 東坡 生產 投予单位:中台 哲职林泽和第一小组



编号 201522003

二〇一五年十月 日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名:王超

性 别:男

出生日期:1972-08-06

证件号码: 440304197208067112

证书编号:川建安 B(2008)0400155

有效期至: 2023 年 06 月 30 日

企业名称:中国十九冶集团有限公司

本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书 表明持证人已通过四川省建筑施工企业项目负责人安全生 产考核. 成绩合格。



请登陆四川省住房和 城乡建设厅官阿微信 公众号扫一扫查询 发证单位,四用省任房和城乡建设厅 发证日期:2020 年 4 月 3 日

四川省往房和城乡建设厅官方网站(http://jst.sc.gov.cn)-"信息查询"栏目验证

市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称:

福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包

建设单位(盖章):

深圳市福田区水务局

代建单位(盖章):

深圳市利源水务设计咨询有限公司

验收日期:

2021 年 07 月 29 日

工程名称	福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工 总承包	工程地点		深圳市福田区
工程规模	福田区57个小区管网改造	工程造价 (万元)		19474. 01067
结构类型	市政管网	工程用途		给水
施工许可证号		开工日期		2019 年 12 月 5 日
监督单位	深圳市福田区住房和建设局	监督登记号	2019159	
建设单位	深圳市福	田区水务局		
代建单位	深圳市利源水务	设计咨询有限公司		
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公	司		B144055465-6/
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	1	资	A144001039
施工单位	中国十九冶集团有限公司	质证		D251476822
监理单位	深圳市西伦土木结构有限公司		号号	E144015805
			1 1	

10000000

W. S. T. W. T. A. L.

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

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

验收组

组长	闵锐
组 员	孙欢平、龙凌峰、余济伦、彭小军、潘红胜、侯勇军、王超、宋亚伟、尉巍、陈志伟

(二)验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量评定	评定等级
土方工程	合格	合格	合格	合格
管道安装工程	合格	合格	合格	合格
道路工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
附属构筑物工程	合格	合格	合格	合格

四、验收(专业)组成员签名

姓 名	工作单位	职称	职务	签名
闵锐	深圳市福田区水务局	工程师	项目负责人	一哥花
孙欢平	深圳市福田区水务局	工程师	专业工程师	3224
龙凌峰	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	项目负责人	1 my
余济伦	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	专业工程师	在光红
王 超	中国十九冶集团有限公司	教授级高级 工程师	项目经理	-253.
彭小军	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	设计负责人	- V32
尉巍	深圳市水务规划设计院股份有限公司	工程师	勘察负责人	刮擦
潘红胜	深圳市西伦土木结构有限公司	总监	总监理工程师	Fryt
宋亚伟	中国十九冶集团有限公司	高级工程师	技术负责人	海鸡
侯勇军	深圳市西伦土木结构有限公司	工程师	专业监理工程师	1383
陈志伟	中国十九冶集团有限公司	一级建造师	项目副经理	(142/3)
				17.10

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

- 1、施工单位已按批准的设计文件和施工合同约定完成了所有施工内容; 2、施工过程中使用的管材、配件、混凝土都经过见证取样送检合格,水压试验满足设计要求; 3、本项目已进行初验,初验问题均已全部整改到位,验收资料基本齐全; 4、本项目划分一个单位工程,57个子单位工程,经施工、监理单位验评合格; 5、施工单位给资料经监理单位 netsc成;

- 6、施工过程中未发生质量安全事故。

根据《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、 《城市绿化工程施工及验收规范》、工程建设强制性标准及现形的施工规范或相关专业规范、标准。

经验收小组综合评价, 本工程质量评定为合格, 同意通过竣工验收。

验收日期: 2021 年 07 月 29 日

建设单位 (公章)	代建单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
				大大大人	
		10 + 15 161 X		HE YES	**************************************
為田区		The state of the s		元	冠
思义		E V D		THE STATE OF THE S	
震 渊 3		Alle VI 3	制设计信息	3030744904	公集团斧
	A STATE OF THE STA	120101000	A War of Street	7	TO THE PARTY OF
6304116	会计价值				
项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:	项目总监:	项目负责人
C.A.Compa, P.	B	1	13744	-1 1	55
(8)	pi var		103.677	trye	723
	W # (")			\ 1	

五、投标人同类工程获奖情况

投标人同类工程获奖情况

序号	项目名称	获奖名称	获奖等级	颁发单位	获奖时间
1	泸州市二环路 (纳溪段)工程	2022-2023 年度 国家优质工程 奖	国家级	中国施工 企业管理 协会	2023年12月1日
2	成都露天音乐 公园	2020-2021 年度 中国建设工程 鲁班奖(国家优 质工程)	国家级	中国建筑业协会	2021 年 12 月
3	世界大运会体育公园(东安湖场馆、配套酒店、园林)	2022-2023 年度 中国建设工程 鲁班奖(国家优 质工程)	国家级	中国建筑业协会	2023 年 11 月
4	攀枝花火车南 站项目	2022-2023 年度 第一批国家优 质工程奖	国家级	中国施工 企业管理 协会	2023 年 12 月
5	九龙外滩广场 片区-"两江四 岸"治理提升工 程 PPP 项目	中国市政工程 协会市政工程 最高质量水平 评价	国家级	中国市政工程协会	2024 年 7 月
6	创意路(原兴 隆 122 路)等 5 个项目-创意 路、科智路、蜡 梓路	2023 年度市政 工程最高质量 水平评价	国家级	中国市政工程协会	2023 年 9 月

(1) 泸州市二环路(纳溪段) 工程: 2022-2023 年度国家优质工程奖



連州市建筑上程管理局 合同备案支用章 等景 23 日朝: 267.2.4

副本

泸州市二环路(纳溪段)PPP 项目 施工总承包合同

发包人: 泸州中冶城市建设发展有限公司

承包人: 中国十九冶集团有限公司

二〇一六年

第一部分 合同协议书

发包人 (全称): 泸州中冶城市建设发展有限公司

承包人 (全称): 中国十九冶集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、 自愿、公平和诚实信用的原则,双方依据《泸州市二环路(纳溪段)PPP 合作协议》就<u>泸州</u> 市二环路(纳溪段)PPP 项目工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

- 1. 工程名称: <u>泸州市二环路(纳溪段) PPP 项目</u>。
- 2. 工程地点: 泸州市纳溪区。
- 3. 工程立项批准文号: 泸市发改行审【2016】19号。
- 4. 资金来源: 项目发包人按有关规定筹集。
- 5. 工程内容:包括道路工程、桥涵工程、岩土工程、给排水、水工结构、电气、交通设施及监控和其他附属工程等内容。
 - 6. 工程承包范围:
- (1)本合同项目建设施工直至竣工验收合格及整体移交、质量缺陷责任期内的缺陷修 复、保修等相关工作,具体范围和标准最终以通过行政审批的设计文件为准。
- (2)施工范围包含:泸州市二环路(纳溪段)PPP项目位于泸州市中心城区西南的纳溪区,起于城南组团现状机场路南侧,设计起点接长江六桥及连接线设计范围,桩号K0+000,往南前行于桩号K0+697跨越倒流河北侧道路,往南前行于桩号K1+560处跨越现状倒流河,后往南继续前行约600m后路线转向东北前行,于桩号K3+050处跨越规划次干路,转向后往东北前行约1000m后,于桩号K4+280处跨越现状蓝安大道,后于桩号K6+270处跨越规划干路,往东北前行至桩号K8+480处跨越机场路,设计终点桩号K9+360。道路主线9.36km,其中蓝安大道至终点约4.9km路段设置辅道,包括蓝安大道、机场路南全互通式立交2座,倒流河北侧道路、规划干路菱形立交2座,环五顶山部分互通立交1座,包含道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电气工程和景观工程。

二、合同工期

计划开工日期: 2016 年 11 月,具体开工日期以监理人签发的开工令(或其他开工指示文件)为准。

计划完工日期: <u>2019</u>年 <u>11</u>月。 合同总工期: <u>3年(36个月)</u>。

三、质量标准

工程质量符合国家现行验收规范合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

本工程暂定合同总价款(含预备费)为人民币(大写)<u>查拾陆亿壹仟零捌拾贰万</u>元(¥<u>1610820000</u>元)。

- (1) 建安工程费按市财评中心评审后的建筑安装工程预算造价下浮3.00%。
- (2)本项目建安工程费计价原则:采用《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《四川省建设工程工程量清单计价定额》(2015)及相关配套计价文件、《四川省住房和城乡建设厅关于印发《建筑业营业税改征增值税四川省建设工程计价依据调整办法》的通知》川建造价发[2016]349号等进行计价,材料价格按照财政评审期间《四川省工程造价信息》的材料价格进行组价。

五、项目经理

承包人项目经理: <u>朱四清</u> 职称: <u>高级工程师</u> 职业资格证书编号: <u>0038559</u> 注册证书号: <u>川 151141415342</u> 执业印章号: <u>川 1511141415342 (00)</u> 安全生产考核合格证书号: <u>川建安 B (2014) 0490053</u>

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)合同协议书;
- (2)成交通知书:
- (3) 竞争性磋商文件及其修改文件;
- (4)响应文件及响应文件附录;
- (5)专用合同条款;
- (6)通用合同条款;
- (7)技术标准和要求;
- (8) 已标价工程量清单;
- (9)图纸;

(10)其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

八、词语含义

本协议书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3016年 /1 月 8 日签订。

十、签订地点

本合同在泸州市签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同由双方法定代表人或其授权代表签字、加盖公章后生效。

十三、合同份数

本协议书一式壹拾贰份,其中正本贰份,副本拾份。合同双方各执正本壹份,副本伍份。

(以下为签署页, 无正文)

发包人(公章): 泸州中治城市建设发展有限公司

法定代表人或授权代表》(签字或盖章):

开户银行:中国农业银行股份有限公司泸州河东分理处

帐 号: 22175401040003104

邮编

电话: 0830-8561026

承包人(公章):中国十九冶集团有限公司

法定代表人或授权代表人(签字或盖章): 为649 开户银行:中国建设银行股份有限公司成都铁道支行

帐 号: 5100 1880 8360 5150 9043

邮 编: 617000

电话: 028-83937289

(2) 成都露天音乐公园工程: 2020-2021 年度中国建设工程鲁班奖 (国家优质工程)



关于"成都露天音乐公园"项目名称的说明

由我公司投资建设的"成都露天音乐公园"项目,其原名称为"成都露天音乐广场项目"。

故"成都露天音乐公园"与"成都露天音乐广场项目"为同一个项目。

特此说明!

成都城投集团兴西华建设有限公司 2019年11月26日

卷宗号:

建设工程 勘察设计施工一体化承包合同

项目名称: 成都露天音乐广场项目(一期)工程

合同号: 成城投兴西华(2017)合同字第 116 号

发包人: 成都城投集团兴西华建设有限公司

承 包 人: 中国五冶集团有限公司 成都市勘察测绘研究院

中国建筑西南设计研究院有限公司

工程地点: 四川省成都市

签订时间: 2017年8月





建设工程 勘察设计施工一体化承包合同

项目名称: 成都露天音乐广场项目(一期)工程

合 同 号: 成城投兴西华(2017)合同字第 116 号

发 包 人: 成都城投集团兴西华建设有限公司

承 包 人: <u>中国五冶集团有限公司</u> 成都市勘察测绘研究院

中国建筑西南设计研究院有限公司

工程地点: 四川省成都市

签订时间: 2017年8月

第一部分合同协议书

发包人(全称): 成都城投集团兴西华建设有限公司

承包人(全称):中国五冶集团有限公司、成都市勘察测绘研究院、

中国建筑西南设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就<u>成都露天音乐广场项目(一期)工程勘察-设计-施工总承包工程</u>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:成都露天音乐广场项目(一期)工程勘察-设计-施工总承包;
- 2. 工程地点: <u>金牛区凤凰山片区、三环路以北、北星大道以东、熊猫大道以南规</u>划用地范围内;
 - 3. 工程立项批准文号: 成发改核准 (2017) 20 号;
- 4. 资金来源:本项目总估算为 61345.80 万元 (不含土地使用费)。项目建成后,政府租金及项目到期移交按业主与政府签订的合同规定办理。
 - 5. 工程内容: 成都露天音乐广场项目(一期)工程勘察-设计-施工总承包
 - 6. 工程承包范围

"成都露天音乐广场项目(一期)工程"作为天府绿道北三环重要节点-凤凰山露天音乐公园进行建设,完成成都露天音乐广场项目(一期)包含景观绿化、水体、 光彩照明及相关附属工程的勘察、设计、施工直至竣工验收合格及整体移交、工程保 修期内的缺陷修复和保修工作。具体如下:

勘察(含测量):本工程建设范围内的初步勘察、详细勘察、测绘(含地形测绘、方格网)、管线探测、地质灾害评估以及后续服务工作。

设计: 本项目的初步设计(若需要)、施工图设计及后续服务等工作。

施工总承包:除发包人另行发包的工程外,还应完成成都露天音乐广场项目(一期)工程范围内所有工程的施工、设备的采购和供货、安装调试、试运行等,直至竣工验收交付发包人使用及缺陷责任期内的缺陷修复,保修工作。

二、合同工期

计划开工日期: 2017年8月31日;

计划竣工日期: 2018年8月25日;

工期总日历天数:为360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

工程质量标准: 国家相关工程建设规范合格标准。

四、合同价款

签约含税合同暂定总价为人民币: 287004000 元 (大写: 贰亿捌仟柒佰万零肆仟整)。其中: 设计中标费率为 90%, 暂定设计费为人民币: 7380000 元 (大写: 柒佰叁拾捌万元整) 含税率 6%的增值税; 勘察中标费率为 90%, 暂定勘察费为人民币: 1224000 元 (大写: 壹佰贰拾贰万肆仟元整) 含税率 6%的增值税; 施工工程中标费率为 92.8%, 暂定施工工程费为人民币: 278400000 元 (大写: 贰亿柒仟捌佰肆拾万元整) 含税率 11%的增值税(暂按工程估算费用 30000 万元作为基数*施工投标费率),其中暂列金暂按工程估算费用 30000 万元的 10%计(即 3000 万元)。工程造价以实际工程量按实结算。

暂定安全文明施工费:

人民币: 4443264元 (大写: 肆佰肆拾肆万叁仟贰佰陆拾肆元);

五、项目总负责人

承包人项目总负责人: 张波承包人派驻的负责人同时为本项目总负责人。

承包人派驻设计负责人为:程锐;

承包人派驻勘察负责人为: 王煜;

承包人派驻施工项目负责人为: 张波:

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 (城投兴西华-2017-068);
- (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) 发包人要求;
- (6) 价格清单;
- (7) 承包人建议(实施方案及其附件);
- (8) 其它合同文件。

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实施,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

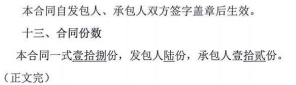
本合同于 2017 年 8月 签订。

十、签订地点

本合同在成都市签订。

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





(本页无正文)

发包人:(盖章)

成都城投集团兴西华建设有限公司

法定代表人

(或委托代理人):

地址:成都市金周路 589 号

电话: 028-68814255

法定代表人。

(或委托代理人):

地址:

电话: 028-

承包人 (盖章)

中国建筑西南设计研究院有限公司

法定代表人

(或委托代理人):

地址: 电话: 028-

承包人(盖章) 成都市勘察测绘研究院

法定代表人

(或委托代理人):

地址:

电话: 028-

构成本合同的文件可视为是能互相说明的,如果合同文件存在歧义或不一致,则根据如下优先次序来判断:

- 1、合同书
- 2、中标(选)文件和中标(选)通知书
- 3、发包人招标(比选)文件要求及委托书
- 4、联合体协议书 (如有)

第三条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容(根据行业特点填写)

序号	项目名称	阶段	规模投资	设计内容及标准
1		方案		设计内容:景观工程、水体
2	成都露天 音乐广场 项目(一	初步设计	本项目估算 30000 万元人 民币	景观、绿化、喷泉工程、光 彩照明工程及相关附属工程;设计标准:按照国家现
3	期)	施工图设计		行技术标准及设计规范。

第四条 发包人向承包人提交的有关资料、文件

提供规划设计勘察条件及其相关资料。

第五条 承包人向发包人交付的设计成果资料、设计文件、份数、地点及时间(需项目前期负责人按要求填写)

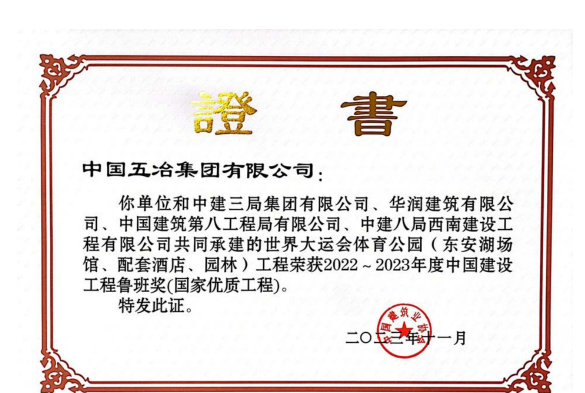
序号	资料及文件名称	份数	内容要求	地点	提交时间
1	效果图 (电子版光盘一份)	3			合同签订后 15 日内
2	方案设计文件 (含估算和电子版光盘一份)	3	符合国家现行规范	成都市	合同签订后 5 日内
3	初步设计文件 (含概算八份和CAD版光盘两份)	8	及标准的要求		方案审查后 10 日内
4	施工图设计文件 (含概算八份和 CAD 版光盘 两份)	8			施工图完成后 15 日内

成都露天音乐广场项目(一期)勘察-设计-施工总承包工程概况

由中国五冶集团有限公司、成都市勘察测绘研究院、中国建筑西南设计研究院有限公司承建的成都露天音乐广场项目(一期)勘察-设计-施工总承包工程,位于金牛区凤凰山片区、三环路以北、北星大道以东、熊猫大道以南规划用地范围内,按照城市规划要求作为天府绿道北三环重大节点-凤凰山露天音乐公园进行建设。一期建设内容及规模为景观工程,水体景观面积约25232平方米,绿化面积约365359平方米,喷泉工程1项,总图光彩照明面积约365359平方米。一期投资估算约28700.4万元。

成都城投集团兴西华建设有限公司2017年8月21年

(3)世界大运会体育公园(东安湖场馆、配套酒店、园林)工程: 2022-2023年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)



情况说明

中国五冶集团有限公司承建的大运会主会场东安湖片区基础设施建设项目-东风渠片区、李河堰片区、书房村片区、体育中心片区生态修复工程、东安水库工程及大运会主会场周边基础设施建设项目(桥梁工程、隧道工程)合同建安费为:2619778473元,其中景观绿化工程造价为:12亿元。本项目作为大运会体育公园片区重要园林景观工程联合东安湖场馆及配套酒店共同申报并获得2022-2023年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)。

因本项目为世界大运会体育公园(东安湖场馆、配套酒店、园林) 其中一个子项工程,故施工合同与获奖证书在项目名称上存在差别。 特此说明。



勘察-设计-施工一体化总承包合同

合同编号:	ZCB2019-09-20
工程名称:	大运会主会场东安湖片区基础设施建设项目-东风渠片区、
	李河堰片区、书房村片区、体育中心片区生态修复工程、
	东安水库工程及大运会主会场周边基础设施建设项目(桥
	梁工程、隧道工程)
发包人:	成都经济技术开发区域市建设投资经营有限公司
承包人:	(牵头人) 中国五冶集团有限公司,(成员) 中国电建集团
	成都勘测设计研究院有限公司。(成员) 杭州园林设计院股
	份有限公司,(成员)中国市政工程西北设计研究院有限公
	司
签订时间:	: 2019年 9月30日
签订地点:	:

勘察-设计-施工一体化总承包合同

合同编号:	ZCB2019-09-20
工程名称:	大运会主会场东安湖片区基础设施建设项目-东风渠片区、
	李河堰片区、书房村片区、体育中心片区生态修复工程、
	东安水库工程及大运会主会场周边基础设施建设项目(桥
	梁工程、隧道工程)
发包人:	成都经济技术开发区城市建设投资经营有限公司
承包人:	(牵头人)中国五冶集团有限公司,(成员)中国电建集团
	成都勘测设计研究院有限公司 (成员)杭州园林设计院股
	份有限公司 ,(成员)中国市政工程西北设计研究院有限公
	司
签订时间:	
 	成都市龙泉驿区

说明

- 一、本合同由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。
- 二、专用合同条款是对通用合同条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。 合同当事人可以根据不同建设工程的特点及具体情况,通过双方的谈判、协商对相应的专用合同条 款进行修改补充。在使用专用合同条款时,应注意以下事项:
 - 1.专用合同条款的编号应与相应的通用合同条款的编号一致;
- 2.合同当事人可以通过对专用合同条款的修改,满足具体建设工程的特殊要求,避免直接修改 通用合同条款;
- 3.在专用合同条款中有横道线的地方,合同当事人可针对相应的通用合同条款进行细化、完善、补充、修改或另行约定;如无细化、完善、补充、修改或另行约定,则填写"无"或划"/"。

第一部分 合同协议书

发包人(全称):成都经济技术开发区城市建设投资经营有限公司

承包人(全称):(牵头人)中国五冶集团有限公司,(成员)中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司,(成员)杭州园林设计院股份有限公司,(成员)中国市政工程西北设计研究院有限公司

依照《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》及相 关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同双方就工程总承包事宜经协商一致,订立 本合同,共同遵守。

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,双方就大运会主会场东安湖片区基础设施建设项目-东风渠片区、李河堰片区、书房村片区、体育中心片区生态修复工程、东安水库工程及大运会主会场周边基础设施建设项目(桥梁工程、隧道工程)勘察-设计-施工总承包标段有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

(一)工程名称:大运会主会场东安湖片区基础设施建设项目-东风渠片区、李河堰片区、书 房村片区、体育中心片区生态修复工程、东安水库工程及大运会主会场周边基础设施建设项目(桥 梁工程、隧道工程)勘察-设计-施工总承包。

(二)工程地点:

- 1. 东风渠片区生态修复工程位于成都市龙泉驿区龙泉街道东安湖片区;
- 2. 李河堰片区生态修复工程位于成都市龙泉驿区龙泉街道东安湖片区;
- 3. 书房村片区生态修复工程位于成都市龙泉驿区龙泉街道东安湖片区,位于李河堰东侧,由西向东分布;
 - 4. 体育中心片区生态修复工程位于成都市龙泉驿区东安湖片区;
 - 5. 东安水库工程位于龙泉驿大面街道东风渠东侧;
- 6. 大运会主会场周边基础设施建设项目(桥梁工程、隧道工程)位于龙泉驿区龙泉街道东安湖片区;

(三)工程规模:

1. 东风渠片区生态修复工程:项目用地规模约为805亩,东风渠河道内不作为本次修复范围考虑,建设内容包括生态修复工程、土石方工程、配套设施、道路工程、总平电气工程、总平给排水工程、驳岸栈道工程、其他附属工程、李河堰迁改工程等;

- 2. 李河堰片区生态修复工程:项目用地规模约为 882 亩,建设内容包括生态修复工程、土石方工程、配套设施、道路工程、总平电气工程、总平给排水工程、驳岸栈道工程、其他附属工程等;
- 3. 书房村片区生态修复工程:项目用地约为 910 亩,建设内容包括生态修复工程、土石方工程、 配套设施、道路工程、总平电气工程、总平给排水工程、驳岸栈道工程、其他附属工程等;
- 4. 体育中心片区生态修复工程:项目用地规模约为 830 亩,建设内容包括土石方工程、生态修 复工程、道路工程、驳岸景观工程、栈道工程、电气工程、给排水工程、其他附属设施、配套建筑 工程等;
- 5. 东安水库工程:项目用地规模为 926 亩,建设内容包括大坝工程、引水道工程、泄洪 (放空) 道工程、灌溉工程、库区工程、房屋建筑工程等;
- 6. 大运会主会场周边基础设施建设项目(桥梁工程、隧道工程): 建设内容包括下穿隧道工程长 2300 米,宽 16 米,怡岭路环湖南路以北段(含桥梁)长约 917 米,宽 30 米等。
 - (四)工程立项目批准文号:
 - 1. 东风渠片区生态修复工程: 龙发改审批【2019】第 19 号;
 - 2. 李河堰片区生态修复工程:龙发改审批【2019】第 20 号;
 - 3. 书房村片区生态修复工程:龙发改审批【2019】第 21号;
 - 4. 体育中心片区生态修复工程:龙发改审批【2019】第 22 号;
 - 5. 东安水库工程:龙发改审批【2019】第 24 号;
 - 6. 大运会主会场周边基础设施建设项目(桥梁工程、隧道工程):龙发改审批【2019】第 15 号;
 - (五)资金来源: 政府投资。

(六)工程承包范围

本合同项下大运会主会场东安湖片区基础设施建设项目-东风渠片区、李河堰片区、书房村片区、体育中心片区生态修复工程、大运会主会场周边基础设施建设项目(桥梁工程、隧道工程)及东安水库工程可研批复中工程建设内容(含外电)涉及的勘察、设计、工程施工;其中勘察为工程测量、工程地质勘察(包括初勘、详勘、补勘等工作);设计为方案设计、初步设计、施工图设计及后续相关服务工作等;工程施工为施工图、合同约定的、发包人要求的全部工作内容(不含水生态修复)和竣工验收合格、综合验收及整体移交、缺陷责任期内的修复及保修工作

二、合同工期

本合同工期为<u>540</u>天·,计划工期开始日期<u>201</u>年<u>10</u>月<u>8</u>日,计划竣工日期<u>201</u>年<u>3</u>月 3|日(各子项工程分别验收,计划竣工日期是指各子项工程均竣工验收合格的日期)。本合同生效时间 为实际工期开始日期,承包人即应当开始本合同工作,施工开工时间以监理单位和监理工程师批准 的开工令要求时间为准。 自本合同生效之日起,承包人应在上述约定的工期内完成工程并竣工验收。若发包人对工程有调整的,工期开始时间以发包人另行通知为准,工期相应顺延,承包人对此应无条件接受,中标下浮费率不变。

三、工程质量标准

勘察设计质量标准: 满足国家及地方现行法律、法规、规章、标准、规范等要求并通过有关主管部门审查。

工程施工质量标准:<u>符合设计图纸、本合同要求和国家及地方现行标准规范,达到合格标准。</u> 安全文明施工标准:达到国家及地方安全文明施工标准。

四、合同价款

(一)本合同暂定总价 2694182175.4 元,其中勘察费暂定价 11681349.6 元 (在最高限价基础上下浮 20%)、设计费暂定价 62722352.8 元 (在最高限价基础上下浮 20%)、建安工程费暂定价 2619778473 元 (在最高限价基础上下浮 7%)。

勘察费、设计费、建安工程费均按各子项工程的工程进度以及结算和决算进度分别进行支付。

(二)勘察费

本合同勘察费暂定价为 11681349.6 元 (含税),其中东风渠片区生态修复工程 1416800 元,李河堰片区生态修复工程 1552320 元,书房村片区生态修复工程 1601600 元,体育中心片区生态修复工程 1460800 元,东安水库工程 4666629.6 元,大运会主会场周边基础设施建设项目(桥梁工程、隧道工程) 983200 元。

(三)设计费

本合同设计费暂定价为 $\underline{62722352.8}$ 元(含税),其中东风渠片区生态修复工程 $\underline{10039424}$ 元,李河堰片区生态修复工程 $\underline{9960110.4}$ 元,书房村片区生态修复工程 $\underline{9811768}$ 元,体育中心片区生态修复工程 $\underline{9505485.6}$ 元,东安水库工程 $\underline{7918488.8}$ 元,大运会主会场周边基础设施建设项目(桥梁工程、隧道工程) $\underline{15487076}$ 元。

(四)建安工程费

本合同建安工程费暂定价为 2619778473 元 (含税) 其中东风渠片区生态修复工程 453033411 元,李河堰片区生态修复工程 449035062 元,书房村片区生态修复工程 441556839 元,体育中心片区生态修复工程 426116514 元,东安水库工程 189736647 元,大运会主会场周边基础设施建设项目(桥梁工程、隧道工程)660300000 元。

(五)结算其他事宜

各子项工程,分别进行结算审核、竣工结(决)算批复(备案)。承包人在完成方案设计或初

步设计后,应及时编制设计概算报龙泉驿区发改局批准,经批准的设计概算建安工程费作为本项目建安工程费的最高限价,承包人在此最高限价下进行限额设计。承包人依据施工图设计编制施工图预算,经评审的施工图预算不得超过经评审的设计概算对应的建安工程费。建安工程费结算价原则上不得超过经批准的设计概算建安工程费(政府批准增加内容或投资额除外)。

五、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)发包人要求;
- (6)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。

六、承诺

- (-)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。
- (二)承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成勘察、设计、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。
- (三)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。

七、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。

八、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。

九、合同生效

本合同由发包人和承包人法定代表人或其经办人签字或盖章且发包人和承包人盖章后生效。

十、合同份数

本合同一式<u>貳拾</u>份,均具有同等法律效力,发包人执<u>肆</u>份,承包人执<u>壹拾陆</u>份。

发包人: 成都经济技术开发区城市建设投资 经营有限公司(盖章)

法定代表人或其经办人: (签字或盖章) 0052

通讯地址: 龙泉驿区南京路 31 号附 3号

邮政编码: __610100__

电 话: ___028-84870162

电子信箱: _____/_

开户银行: 建行成都经济技术开发区支行

账号: 5100 1556 8080 5150 5914

承包人: (牵头人) 中国五冶集团有限公司 承包人: (成员) 中国电建集团成都勘测设计

研究院有限公司(盖章)

法定代表人或其经办人: (签字或盖章)

法定代表人或其经办人:

电子信箱: ___

(签字或盖章)

通讯地址: 成都市锦江区五冶路9号 通讯地址: 成都市浣花北路1号

邮政编码: _____610063

邮政编码: ___ 610072

电话: ____028-85957366___

电话: ___ 028-87329997

电子信箱: ___mcc5@mcc5.com.cn

开户银行: 建设银行成都新华支行

chidi@chidi.com.cn

开户银行: 建设银行成都第二支行

账号: ___5100 1870 8360 5027 7036

账号: __5100 1426 2080 5024 2280

承包人:(成员)杭州园林设计院股份有限公 承包人:(成员)中国市政工程西北设计研究 司 (盖章) 百円 下用早

院有限公司(盖章)

法定代表人或其经办人: (签字或盖章)

法定代表人或其经办人: (签字或盖章)

通讯地址: 杭州市西湖区双龙街 136 号西溪 通讯地址: 世纪中心2号楼9楼

兰州市城关区定西路 459 号

780000 邮政编码: __310030 邮政编码: 电话: 0571-87631011 电话:__ 0931-8761621 电子信箱: 1924235158@qq.com _ 电子信箱: _ 开户银行: 杭州银行营业部 开户银行: 中国工商银行兰州东岗支行 账号: 75182014316332 账号: 2703 0005 0902 6416 648

大运会主会场东安湖片区基础设施建设项目-东风渠片区、李河堰片 区、书房村片区、体育中心片区生态修复工程、东安水库工程及大运 会主会场周边基础设施建设项目(桥梁工程、隧道工程)勘察-设计-施工总承包标段业绩证明

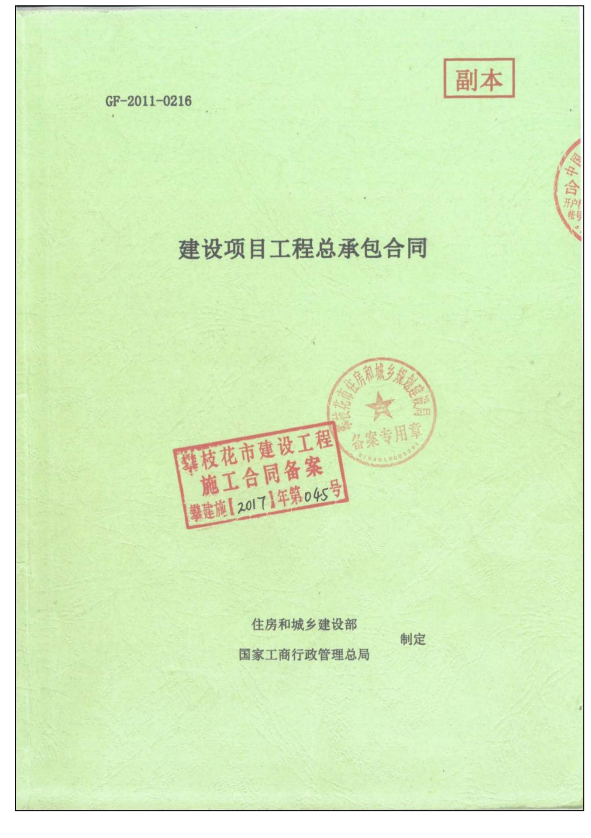
由中国五冶集团有限公司承建的"大运会主会场东安湖片区基础设施建设项目-东风渠片区、李河堰片区、书房村片区、体育中心片区生态修复工程、东安水库工程及大运会主会场周边基础设施建设项目(桥梁工程、隧道工程)勘察-设计-施工总承包"项目,本项目已竣工验收,项目类型为:市政工程,合同建安费为:2619778473元,其中景观绿化工程造价为:12亿元。



(4) 攀枝花火车南站项目: 2022-2023 年度第一批国家优质工程奖



合同关键页:



第一部分合同协议书

发包人(全称)攀枝花中冶城市建设发展有限公司

承包人(全称)中国十九冶集团有限公司

鉴于发包人与攀枝花市住房和城乡规划建设局签署了<u>攀枝花火车南站站前基础设施 PPP 项目合同</u>,依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同双方就<u>攀枝花火车南站站前基础设施 PPP 项目</u>工程总承包事宜经协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称:攀枝花火车南站站前基础设施 PPP 项目工程总承包

工程批准、核准或备案文号:

工程内容及规模:

- 1、那总路北段 1+那总路南段 1: 城市主干路,道路全长约 2312.876 米,路基宽度 30 米,设计车速 40km/h。
- 2、站前环线道路: 道路全长 1792. 228 米 (其中主线长 1560. 584 米, A 匝 道长 231. 644 米), 路基宽度 18 米, 等级为城市支路,设计车速 20km/h。
 - 3、站前排洪设施:包括排洪明沟、排洪暗涵,排洪设施全长6935米。
- 4、那总路北段 2+沙沟路: 道路全长 1138.98 米,路基宽度 24 米,等级为城市主干路,设计车速 40 km/h。沙沟路全长 214.7 米,城市次干路,设计时速 30 km/h,路基宽度 21 m。
- 5、总乐路西段: 道路全长 980.17 米, 路基宽度 30 米, 等级为城市主干路,设计车速 40 km/h。
- 6、那总路南段 2: 城市主干路, 道路全长约 1496.82 米, 路基宽度 30 米, 设计车速 40km/h。
- 7、站前交通枢纽: 其占地面积 114013. 52 平方米, 建筑面积 44620. 53 平方米。
- 8、绿化景观工程:包括枢纽站场的绿化、地面铺设、亮化、其他配套设施,景观面积约 100000 平方米,其中绿地面积为 79136 平方米,硬质铺装面积 17979 平方米。

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效:<u>双方法定代表人或其授权代表签字、</u>加盖公章之日起生效。

发包人:攀枝花中冶城市建设发展有限公司

法定代表人或其授权代表(签字):

承包人: 中国十九冶集团有限公司

學子

合同订立时间: <u>2017</u>年 <u>6</u> 月 <u>23</u> 日

(5) 九龙外滩广场片区-"两江四岸"治理提升工程 PPP 项目:中国 市政工程协会市政工程最高质量水平评价



九龙外滩广场片区— "两江四岸"治 理提升工程 PPP 项目

施工总承包合同

发包人(全称): 单国十九冶集团有限公司

住房城乡建设部 制定国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人 (全称):	重庆九龙外滩项目管理有限公司	
承句人(全称):	中国十九沿集团有限公司	

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 九龙外滩广场片区—"两江四岸"治理提升工程 PPP 项目工程施工及 有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

- 1.工程名称: <u>九龙外滩广场片区一"两江四岸"治理提升工程</u>PPP 项目。
 - 2.工程地点: 重庆市九龙坡区九龙外滩广场片区 ___。
- 3.工程立项批准文号: <u>渝发改地[2019]1635 号, 九龙坡区发改发</u> [2019]108 号。
- 5.工程内容:本工程的施工、竣工交付、竣工试验、工程保修等全部内容。主要包括景观工程、电气工程、给排水工程、桥梁工程、建筑工程、结构工程、防洪堤改造工程、特殊设备,具体如下:
- (1) 绿化工程: 滩地绿化面积 114359 平方米; 公园绿化面积 109373 平方米; 重点垂直绿化(可持续固化海绵种植技术)面积 3000 方米; 一般垂直绿化面积 13360 平方米; 林相改造面积 50967 平方米; 现状绿化清理面积 144100 平方米; 成渝铁路花林大道面积 48200

1

平方米;

- (2) 土方工程主要包括: 土方造型 240548 立方米; 营养土 19354 立方米;
- (3) 铺装工程: 生态铺装 51770 平方米; 道路铺装 141170 平方米; 广场铺装 60290 平方米; 停车场 49700 平方米; 现有场地破砼 48164 平方米;
- (4) 景观小品工程: 儿童设施 4 组; 健身器材 8 组; 雕塑及公 共艺术品 6 个; 垃圾桶 200 个; 景观廊架 8 个; 标识牌 140 个; 座 凳 130 个; 栏杆 3400 米; 树池及花坛 58 个; 旱喷 1680 平方米; 自 行车车挡 440 米; 可移动式售卖亭 2 组;
- (5) 电气工程主要包括: 庭院灯 220 个; 草坪灯 564 个; 射树灯 410 个; 装饰灯具 155 个; 电气管线 2500 米; 供配电设施 2 座; 音响系统 1 项; 智能化系统 1 项; 监控 1 项;
- (6) 给排水工程主要包括: 给水工程 2500 米; 排水工程 2600 米;
 - (7) 桥梁工程主要包括: 跨九滨路桥梁1座; 九龙桥1座;
- (8) 建筑工程主要包括:公共厕所 400 平方米;配套服务用房 450 平方米;现状改造建筑 890 平方米;九龙铺立面改造 1560 平方米;地标建筑 1 项;
- (9) 结构工程主要包括: 护坡结构 4570 平方米; 台阶及坡道结构 1526 平方米; 九龙梯 1238 平方米; 挑台结构 980 平方米; 步道拓宽结构 5940 平方米; 九龙窗电梯 45 米; 扶梯 15 米; 绿道接入电

梯 20 米;绿道接入电梯 20 米;缆车结构加固 35 米;

- (10) 防洪堤改造工程 1000 米;
- (11) 特殊设备主要包括: 九龙窗电梯 2 部 (高度 45 米); 九龙桥电梯 1 部 (高度 11 米); 扶梯 2 部; 绿道接入电梯 2 部 (高度 20 米); 缆车 1 部。

最终工程量以发包方认可的现场实际完成工程量为准。

二、合同工期

计划开工日期: <u>2020</u> 年 <u>5</u> 月 <u>0</u> 日。

计划竣工日期: <u>2022</u> 年 <u>5</u> 月 <u>19</u> 日。

总工期: 2 年。

三、质量标准

工程质量符合 国家现行有关施工质量验收规范 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为:

人民币暂定(大写)伍亿叁仟玖佰零叁万伍仟伍佰元整 (¥539035500.00元); 其中不含税暂定价 494527981.65元,增值税税 金暂定价为 44507518.35元,税率为 9%,增值税税率和税金根据国家最新政策进行调整。

其中:

(1)安全文明施工费(暂估):

人民币(大写)壹仟零柒拾捌万元整(¥10780000元);

(2)	材料和工程设备暂估价金额	:				
	人民币(大写)/		(¥	/	元)
(3)	专业工程暂估价金额:					
	人民币(大写)/	(¥_	/		_元);	
(4)	暂列金额:					
	人民币(大写)/	(¥_		/	_元)。	

五、项目经理

承包人项目经理: __陈光林__。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 专用合同条款及其附件;
- (2) 通用合同条款;
- (3) 技术标准和要求;
- (4) 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.发包人和承包人签订合同,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_5_月_/9_日签订。

十、签订地点

本合同在 重庆市九龙坡区 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

本合同自双方加盖公章及法定代表人(或委托代理人)签字后

生效。

十三、合同份数

本合同一式<u>拾陆</u>份,均具有同等法律效力,发包人执<u>捌</u>份,承包人执<u>捌</u>份。

 承包人: (公章) 法定代表人或其委托代理人: 广大之本人 (签字) (6) 创意路 (原兴隆 122 路)等 5 个项目-创意路、科智路、蜡梓路:

2023年度市政工程最高质量水平评价



第一部分 合同协议书

发包人(全称):成都天府新区投资集团有限公司

承包人(全称): 中国五冶集团有限公司/四川省川投航信股权投资基金管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就创意路(原兴隆 122 路)等 5 个项目融资建设/标段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: 创意路 (原兴隆 122 路) 等 5 个项目
- 2. 工程地点: 天府新区成都直管区
- 3. 工程立项批准文号: 天成管经核准【2017】4号
- 4. 资金来源:项目业主按有关规定筹集
- 5. 工程内容: 本项目建设总用地约 293 亩, 共包含 5 条道路, 分别为:
- 1、创意路(原兴隆 122 路)起于科智路,止于科慧路。道路长约 800 米,红线宽度 40 米。
- 2、科智路 (原兴隆 151 路) 起于创意路, 止于科学城中路。道路长 600 米, 红线宽度 30 米。
- 3、桐子路(原海口路)起于蜡梓路,止于科慧路。道路长550米,红线宽度30米。
- 4、科学城北路东段(原南宁路东段)起于梓州大道南二段,止于科慧路,长2260米,红线宽度40米。
- 5、蜡梓路(原绵州路南段)起于创意路,止于科学城中路,总长710米,红线宽度40米。

上述项目具体规模以设计文件为准。

上述项目建设内容包括: 道路、综合管廊、桥涵、给排水、电力通信、照明、交通、绿化、边坡防护、 电力迁改等市政道路配套工程。

- 6. 工程承包范围:
- 6.1 承包本合同项目融资、采购、施工直至竣工验收合格、综合验收及整体移交, 缺陷责任期内的缺陷修复、保修工作。
 - 6.2 承包范围的具体内容:
 - 6.2.1 施工范围及内容:

本项目所有工程的施工,包括但不限于为完成本项目建设的所有工程内容(除发包人另行委托的工作外)。具体范围及内容详见招标工程量清单及编制说明。

第 1 页 共 184 页

创意路(原兴隆 122 路)等5个项目包含如下5个子项工程:

- (1) 创意路(原兴隆 122 路) 起于科智路,止于科慧路。道路长约 800 米,红线宽度 40 米。
- (2) 科智路(原兴隆 151 路) 起于创意路,止于科学城中路。道路长 600 米,红线宽度 30 米。
- (3) 桐子路(原海口路)起于蜡梓路,止于科慧路。道路长550米,红线宽度30米。
- (4) 科学城北路东段(原南宁路东段)起于梓州大道南二段,止于科慧路,长 2260米,红线宽度 40米。
 - (5) 蜡梓路(原绵州路南段)起于创意路,止于科学城中路,总长710米,红线宽度40米。
 - 6.2.2 融资工作内容: 承包人负责项目工程建设费的筹措,并确保工程顺利实施。
- 6.2.3 为满足工程施工所需完成的场地准备、临时设施设备等相关工作,包括但不限于临时道路工程、临时用水、临时用电、临时排水排污等工作,以及为确保安全文明施工的各项保障措施、工作等。

二、合同工期

1. 工期总日历天数: 365天。

计划开工时间: __2017_年_9月1日,

计划竣工时间: 2018 年 8月31日;

缺陷责任期: 24 个月;

节点工期: (1) 科学城北路东段(梓州大道至科慧路): 2018年1月31日前完成综合管廊主体结构: 2018年7月30日前完成设备安装及调试工作; 2018年3月31日完成道路土石方工作(征地迁改障碍点除外); 2018年4月15日完成道路路床; 2018年1月31日前完成桥梁下部结构, 2018年7月31日前完成桥梁上部结构及附属工程; 2018年5月31日前道路形成通车能力。

- (2) 创意路(科智路-科慧路)、科智路(创意路-科学城中路)、桐子路(蜡梓路-科慧路): 2018年1月31日前完成综合管廊主体结构: 2018年6月30日前完成综合管理设备及调试工作; 2018年2 月28日完成道路土石方工作(征地迁改障碍点除外); 2018年3月31日完成道路路床; 2018年5月31 日前形成通车能力。
- (3) 蜡梓路(创意路-科学城中路): 2017 年 12 月 31 日前完成桥梁下部结构,2018 年 4 月 30 日前完成桥梁上部结构及附属工程;2018 年 1 月 31 日完成道路土石方工作(征地迁改障碍点除外);2018 年 3 月 31 日完成道路路床;2018 年 5 月 31 日前形成通车能力。
- 2. 具体开工时间以监理人开工令为准,承包人已在投标报价中充分考虑该因素,不得因此提出任何索赔。

3. 融资期限:

融资期限=建设期+还款期

- 3.1 建设期: 为本项目施工工期。
- 3.2 还款期
- 3.2.1 本项目还款期为60个月。
- 3.2.2 还款周期: 竣工验收合格之日的次月起,每6个月为一个还款周期。

三、质量标准

达到国家现行合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

本工程暂定合同总价款为人民币(大写) <u>壹拾柒亿陆仟肆佰伍拾叁万柒仟玖佰玖拾伍</u>元(¥1764537995 元),其中:

本工程暂定合同总价款由工程建设费签约合同价暂定金额、建设期融资成本签约合同价暂定金额和还款期融资成本签约合同价暂定金额三部分构成,其中:

0.00	序号	立项段名称	立项段暂定 合同总价款 (元)	立项段工程建设费 签约合同价暂定金 额 (元)	立项段建设期 融资成本签约 合同价暂定金 额(元)	立项段还款 期融资成本 签约合同价 暂定金额 (元)
	1	创意路 (原兴隆 122 路) 等 5 个项目	1764537995	1529274971	29193222	206069802
	2	小计	1764537995	1529274971	29193222	206069802

- 4.1 工程建设费签约合同价(含税)暂定金额为(大写)<u>壹拾伍亿贰仟玖佰贰拾柒万肆仟玖佰柒拾壹元</u>(¥<u>1529274971</u>元),含暂列金额:(大写)<u>壹亿贰仟捌佰贰拾玖万伍仟肆佰贰拾壹元玖角陆分</u>(¥<u>128295421.96元</u>),工程建设费结算价最终以审计结果为准。
 - 4.2 融资成本=建设期融资成本+还款期融资成本
- 4.2.1 融资利率基数:中国人民银行公布的5年以上人民币同期同档次贷款基准利率(每年调整一次,根据每年1月1日执行的中国人民银行5年以上人民币同期同档次贷款基准利率调整)。

- 4.2.2 取费比例:中标的取费比例为 100% (大写: <u>佰分之壹佰</u>),在合同实施期间均不因政策和市场因素的变化而调整。
 - 4.2.3 融资利率: 融资利率基数×取费比例
- 4.2.4 本项目建设期融资成本签约合同价暂定金额为(大写)<u>贰仟玖佰壹拾玖万叁仟贰佰贰拾贰元</u> (¥ <u>29193222</u>元)。
 - 4.2.5 本项目还款期融资成本签约合同价暂定金额为(大写)贰亿零陆佰零陆万玖仟捌佰零贰元
- (¥ 206069802 元)。
 - 4.2.6 融资成本最终以审计结果为准。

五、项目经理

承包人项目经理: 祝孟春。

六、合同文件的构成及优先顺序

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 招标文件(含技术标准和要求)及其附件;
- (6) 投标文件及其附件;
- (7) 建设行政主管部门或其他上级主管部门就本工程批准的方案和设计等文件;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致处,以合同约定次序在先者为准。

七、承诺

- 1. 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 2017 年 9 月 6 日签订。

十、签订地点

本合同在 成都 签订。

十一、其他

- 1、若本合同包含两个及以上的立项段时,则在获得立项批复或登记备案的通知后,发、承包人双方按 立项段签订子合同。项目的计量、支付、竣工验收、结算、违约责任等合同执行及建设管理行为,均按子 合同分别办理。
- 2、若承包人(若承包人为联合体时为联合体施工单位)的工商注册地和税收解缴关系不在天府新区成都直管区,则须在天府新区成都直管区成立分公司,且授权该分公司向发包人提供建筑服务,负责工程价款结算,并与发包人共同签订三方协议,并由该分公司向发包人开具增值税发票。
- 3、本合同项目不论任何原因出现融资不到位情形的,承包人承诺自行采取其它合法方式筹集资金,无 条件确保工程建设项目顺利进行。

十二、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。

十三、合同生效

本合同自<u>双方法定代表人或其授权代表签字(或盖章)、加盖公章,且递交符合发包人要求的履约担</u> 保后_生效。

十四、合同份数

本协议书一式 拾陆 份,双方各执 捌 份。

发包人:成都天府新区投资集团有限公司(全称、盖单位章)

法定代表人(签字或盖章)或授权代表人(签字)

承包人: 中国五治集团有限公司/四川省川投航信股权投资基金管理有限公司(全称、

法定代表人(签字或盖章)或授权代表人(签字)

联系人:

联系电话:

开户银行:

帐号:

地址:



六、项目管理人员配备

项目管理人员配备

序	施工	专			坝口目垤 /	上岗资格			社保查	是否
号	人员	业	姓名	职称	证书名称	级别	证号	专业	询验真 码	驻场
1	项目经理	市政公用工程	王超	正高 级工 程师	职称证/ 注册建造师证/ 建安 B 证	高级 一级/ B 类	21A10121039 /川 1512007 200701095/ 川建安 B(20 08)3000644	市政 工程/ 市政 公用 工程	3391f0ff 98fcaacu	是
2	技术 负责 人	市政出程	许明君	高级 工程 师	职称证/ 注册建造师证/ 建安 B 证	高级 一级/ B 类	17A20121043 /川 1442006 200811028/ 川建安 B (20 09) 3001838	市程/ 市公 工程	3391f0ff 98fc2217	是
3	安全主任	工程类	尹洪梅	工程师	注册安全工程师证/职称证	中级	20221004644 000001110/ 19A30121049	建筑工程	3391f0ff 98fc0ea4	是
4	质量 主任	工程	张朋江	工程师	职称证/ 质量员证	中级	19A30121048 /0441610994 416000287	市政 工程	3391f0ff 98fb3391	是
5		土建	王志涛	高级 工程 师	职称证	高级	20A20121006	建筑 工程	3391f0ff 98fce5cz	是
6		结构	陈柏全	高级 工程 师	职称证	高级	17A20108069	隧道、 结构、 岩土	n6b6hH4r WweJEHgk E653	是
7	专业 工程	给排 水	许加权	高级 工程 师	职称证	高级	22A20121004	给排 水	Bgda2WwE KhbwHRjS WFnh	是
8	师	给排 水	周英	工程师	职称证	中级	0000619	给排 水	Q2paPTjK RbH9NSb3 hqDG	是
9		测量	徐国强	工程师	职称证	中级	0005770	工程	Bgda2WwE KhbwHRjS WFnh	是
10		机电 /电 气	张业兴	正高 级工 程师	职称证	正高级	21A10121024	电气工程	P7ek8kFU mjG5JNBa nHwS	是

11		装饰 装修	赵慎兵	高级 工程 师	职称证	高级	2818016	建筑 装饰 装修	/	是
12		工程	夏立元	/	市政工程施工员证	员级	05118104951 18001611	市政工程	P7ek8kFU mjG5JNBa nHwS	是
13	施工员	工程	蒋豪	/	土建施工员证	员级	04423101000 07000010	土建	3391f0ff 98fbf85r	是
14		工程	贾小康	/	市政工程施工员证	员级	05115104951 15002143	市政 工程	P7ek8kFU mjG5JNBa nHwS	是
15		工程	梁正茂	/	建安C证	员级	川建安 C3 (2 022) 1037044	/	3391f0ff 98fc772y	是
16	安全员	工程	刘怀业	/	建安C证	员级	川建安 C3 (2 008) 3000093	/	P7ek8kFU mjG5JNBa nHwS	是
17		工程	周治江	/	建安C证	员级	川建安 C3 (2 022) 1058935	/	3391f0ff 98fc6dek	是
18	造价工程	土建	周丽容	高级 工程 师	职称证/一级注 册造价工程师 证	一级	17A20121044 /建[造]1119 5100023375	土木 建筑 工程/ 建筑 工程	P7ek8kFU mjG5JNBa nHwS	是
19	师	安装	单建国	教授 级高 级工 程师	职称证/一级注 册造价工程师 证	一级	19A10117013 /建[造]1405 3132000486	建筑 工程/ 安装 工程	/	是
20	质检 员	工程	雷清光	/	市政工程质量 员证	员级	04416109944 16003781	市政 工程	P7ek8kFU mjG5JNBa nHwS	是
21	联络 员	/	鲁征兵	工程 师	职称证	中级	23A30121099	建筑 工程	P7ek8kFU mjG5JNBa nHwS	是
22	资料 员	工程	罗晓梅	/	资料员证	员级	04418114944 18005854	/	P7ek8kFU mjG5JNBa nHwS	是
23	劳资 专管	工程	林文彬	/	劳务员证	员级	04422113000 07000001	/	3391f0ff 98fc01a3	是

(1) 项目经理: 王超

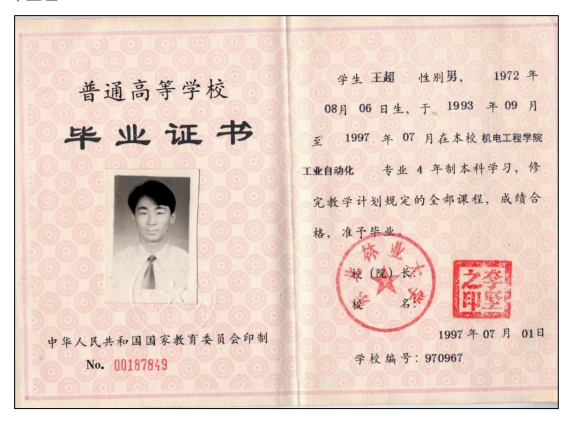
项目经理(建造师)简历表(每个项目只能一个,必填项)

姓名	Ε	三超	性	别	身]	年	龄	53	岁
职务	项目	经理	职	称	正高级	三高级工程师		历	本科	
证件类型	身	份证	证件	 号码	440304 067		手机号 码		13590355910	
参加工作	作时间	199	97年7	月	从事项	目经理(年限	建造	师)	28	3
项目经5 资格	里(建造 证书编 ⁻				川 151	.2007200	70109	95		
			在建	和已完	工程项目	情况				
建设单位	立 项目	名称	爻	建设规模		开、竣 期		在	建或已 完	工程 质量
深圳市福田区环境保护和对条	高意く 水本程期与用工阶(第次 次	区网源第项质入第项五批排正工七目饮户二目期	大约 65 个小区错接乱 排问题比较严重的排 水管网,进行雨污分流 改造。工程内容包括小 区(室外)雨污分流改 造工程、住宅(室内) 雨污分流改造工程及 其他相关排水系。 (大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大			2018-2 2020-			2完工	合格
深圳市科源水务设计咨询有限公司	で 一 七 次 戸 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	区	新改造。 项目拟对福田区第七 期优质饮用水入户工程(第一批)项目63 个小区给水管网进行 改造			2019-9 2021-7			已完工	合格

身份证



毕业证



职称证





中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 王超

性 别:男

出生日期: 1972年08月06日

注册编号:川1512007200701095

聘用企业:中国十九冶集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-08-08至2027-08-07)

市政公用工程(有效期: 2024-08-08至2027-08-07) 水利水电工程(有效期: 2024-01-25至2027-01-24)



签名日期: 202寸



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 川建安B (2008) 3000644

姓

名: 王超

性

别:男

出 生 年 月: 1972年08月06日

业 名 称:中国十九冶集团有限公司

职

务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2008年07月01日

期: 2023年05月25日 至 2026年06月30日



发证日期:20

发证机关:

 \mathbb{Z}

社保证明(202409-202509):

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

社保电脑号: 637468560 身份证号码: 440304197208067112 页码: 1 参保单位 **2** 称, 由国十九治集团有限公司深圳分公司 单位编号, 490533 计简单位,元

\neg																
H	单位编具		养老保险				医疗保险			生育		工化	5保险		失业保险	
/1	4-17789 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
09	490533	18336.0	2933. 76	1466.88	1	18336	916.8	366. 72	1	18336	91.68	18336	183. 36	18336	146.69	36. 67
10	490533	18336.0	2933. 76	1466.88	1	18336	916.8	366. 72	1	18336	91.68	18336	183. 36	18336	146.69	36. 67
11	490533	18336.0	2933. 76	1466.88	1	18336	916.8	366. 72	1	18336	91.68	18336	183. 36	18336	146.69	36. 67
12	490533	18336.0	2933. 76	1466.88	1	18336	916.8	366. 72	1	18336	91.68	18336	183. 36	18336	146. 69	36. 67
01	490533	18336.0	3117.12	1466.88	1	18336	916.8	366. 72	1	18336	91.68	18336	183. 36	18336	146.69	36. 67
02	490533	16743.0	2846.31	1339. 44	1	16743	837. 15	334. 86	1	16743	83. 72	16743	167. 43	16743	133. 94	33. 49
03	490533	16743.0	2846. 31	1339. 44	1	16743	837.15	334. 86	1	16743	83. 72	16743	167. 43	10749	133. 94	33. 49
04	490533	16743.0	2846.31	1339. 44	1	16743	837.15	334. 86	1	16743	83. 72	16743	17.43	16	23.94	33. 49
05	490533	16743.0	2846.31	1339. 44	1	16743	837. 15	334. 86	1	16743	83. 72	16743	67.45	16743	133, 94	33. 49
06	490533	16743.0	2846. 31	1339. 44	1	16743	837. 15	334. 86	1	16743	83. 72	16745	167.43	16743	133. 94	33. 49
07	490533	16743.0	2846. 31	1339. 44	1	16743	837. 15	334. 86	1	16743	83. 72	16743	167. 43	16743	133. 94	33. 49
08	490533	16743.0	2846. 31	1339. 44	1	16743	837. 15	334. 86	1	16743	83. 72	16 45	167. 43	16743	133. 🦟	3. 49
09	490533	16743.0	2846. 31	1339. 44	1	16743	837. 15	334. 86	1	16743	83. 72	167 3		16743	133.	33. 49
			27600 64	10040.00			11001.0	4510, 40			1100 16		社保费	激纳	青.第一	451, 27
	10 11 12 01 02 03 04 05 06 07	09 490533 10 490533 11 490533 11 490533 01 490533 02 490533 02 490533 03 490533 04 490533 06 490533 07 490533 08 490533	基数 09 490533 18336.0 10 490533 18336.0 11 490533 18336.0 11 490533 18336.0 01 490533 18336.0 02 490533 16743.0 03 490533 16743.0 04 490533 16743.0 04 490533 16743.0 06 490533 16743.0 07 490533 16743.0 08 490533 16743.0	基数 单位交 09 490533 18336.0 2933.76 10 490533 18336.0 2933.76 11 490533 18336.0 2933.76 11 490533 18336.0 2933.76 10 490533 18336.0 3117.12 02 490533 16743.0 2846.31 03 490533 16743.0 2846.31 04 490533 16743.0 2846.31 06 490533 16743.0 2846.31 07 490533 16743.0 2846.31 07 490533 16743.0 2846.31 07 490533 16743.0 2846.31 08 490533 16743.0 2846.31 08 490533 16743.0 2846.31 098 490533 16743.0 2846.31	 基数 単位交 个人交 99 490533 18336.0 2933.76 1466.88 10 490533 18336.0 2933.76 1466.88 11 490533 18336.0 2933.76 1466.88 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 10 490533 18336.0 3117.12 1466.88 10 490533 16743.0 2846.31 1339.44 	基数 単位交 个入交 陸神 109 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 11 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 11 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 10 1490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 10 1490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 10 1490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 10 1490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 10 1490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 1 1 1 1 1 1 1 1	基数 单位交 个人交 险种 基数 09 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 10 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 11 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 02 490533 18336.0 3117.12 1466.88 1 18336 02 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 03 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 04 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 05 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 06 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 07 490533 16743.0 2846.31 1339.44	接数 単位交 个人交 陸神 基数 単位交 99 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 1 1 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 1 1 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 1 1 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 1 1 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 1 1 490533 18336.0 3117.12 1466.88 1 18336 916.8 1 1 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 837.15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	基数 单位交 个人交 降种 基数 单位交 个人交 09 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 10 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 11 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 02 490533 1836.0 3117.12 1466.88 1 18336 916.8 366.72 02 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 837.15 334.86 04 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 837.15 334.86 05 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 837.15 334.86 06 490533 <	基数 单位交 个人交 险种 基数 单位交 个人交 险种 09 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 10 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 11 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 10 490533 18336.0 3117.12 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 10 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 837.15 334.86 1 104 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 837.15 334.86 1 05 490533 16743.0 2846.31 1339.44	基数 单位交 个人交 隐种 基数 单位交 个人交 隐种 基数 09 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 10 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 12 490533 18336.0 3117.12 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 02 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 837.15 334.86 1 16743 04 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 837.15 334.86	基数 单位交 个人交 除种 基数 单位交 个人交 除种 基数 单位交 09 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 91.68 10 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 91.68 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 91.68 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 91.68 12 490533 18336.0 3117.12 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 91.68 02 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 837.15 334.86 1 16743 83.72 04 490533 1	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 本数 09 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 91.68 18336 10 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 91.68 18336 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 91.68 18336 12 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 91.68 18336 12 490533 18336.0 3117.12 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 91.68 18336 02 490533 16743.0 2846.31 1339.44 1 16743 83.71.5 334.86	基数 単位交 今人交 陰神 基数 単位交 个人交 陰神 基数 単位交 209 490533 18336.0 2933.76 1466.88 1 18336 916.8 366.72 1 18336 91.68 18336 183.36	基数 単位交 个人交 陰神 基数 単位交 个人交 陰神 基数 単位交 基数 単位支 基数 目 第36 国 第36 目 第36 国 第36 目 第36 国 第36 国 第36 国 第36 国 第3	基数 単位交 24数 145 243 243 243 243 243 243 244 243 243 244 243 243 245

- - 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 490533

单位名称 中国十九冶集团有限公司深圳分公司



业绩 1:福田区排水管网正本清源工程(第七期)项目与优质饮用水入户工程第二阶段项目(第五期第一批次)施工总承包

中标通知书



-	_	_4	
b		150	
-	-	164	
1	_	-	

工程编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

工程名称:福田区排水管网正本清源工程(第七期)项目 与优质饮用水入户工程第二阶段项目(第五期第一批次) 施工总承包(总合同)

二〇一八年三月

总合同协议书

发包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人(全称): _ 中国十九冶集团有限公司__

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深 圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵 循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 福田区排水管网正本清源工程(第七期)项目与优质饮用水入户工程第二阶段项目(第五期第一批次)施工总承包

工程地点:深圳市福田区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征:福田区排水管网正本清源工程(第七期)项目与优质饮用水 入户工程第二阶段项目(第五期第一批次)施工总承包总投资约为35612万元(其中:福田区排水管网正本清源工程(第七期)项目总投资约为14812万元,优质 饮用水入户工程第二阶段项目(第五期第一批次)总投资约为20800万元)。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本%; 集体资本%; 民营资本%; 外商投资%; 混合经济%; 其他%。

二、工程承包范围

- 1、大约 65 个小区错接乱排问题比较严重的排水管网,进行雨污分流改造。工程内容包括小区(室外)雨污分流改造工程、住宅(室内)雨污分流改造工程及其他相关排水系统设施的分流改造。
- 2、优质饮用水入户工程第二阶段项目(第五期第一批次)暂定为65个居民小区2.5896万户住户的供水管网更新改造。
 - 3、具体以实际工程量清单和施工图纸为准。

1. 市政公用及配套专业工程	、其他工程:	(在□内打√。	并填写相应的?	工程量
----------------	--------	---------	---------	-----

口七通一平工程 万平方米	□电信管道工程 米
□挡墙护坡工程长: 米; 宽: 米; 高: 米	□电力管道工程 米
□软基处理工程 万平方米	口污水处理厂及配套工程 立方米/d
□水厂及配套工程 立方米/d	□污泥处理厂及配套工程 立方米/d
□给水管道工程米	□泵站工程 平方米
□道路工程 长:米宽:米	□隧道工程 长: 未宽: 米高: 米
□桥梁工程 <u>座</u>	□道路改造工程 长: 米 宽: 米
□排水箱涵工程 长; 米宽; 米高; 米	□路灯照明工程 座
□交通监控、收费综合系统工程	口绿化工程 米
□交通安全设施工程 米	口燃气工程 米
□其它:。	
2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打 √。	并填写相应的工程量)
□地基与基础工程(□基础□基坑支护□边	坡口土方口其它 》。

□建筑装饰装修工程(口门窗口幕墙: 平方米[D其它)。		
□通风与空调(□通风!				
□建筑给水排水及供暖	(□室内给、排水系统]	□室外给、排水管同□其它);		
□建筑电气工程(□室	外电气口电气照明口其它);		
□智能建筑	(口综合布线系统口信息网络系统口其它):			
□屋而及防水工程	□建筑节能	口消防工程		
□室外工程(□室外设	施口附属建筑			

3. 二次装饰装修工程: (在□内打 √,并填写相应的工程量)

□消防工程	口门窗	口防水工程	口电气照明	口建筑节能
口通风与空	周(□通风□空调□	其它);		
□建筑给排	水及供暖(口室内的	合、排水系统口其它);		

□智能建筑(□综合布线系	统□信息网络系统□其它);	200回各加出一共
□其它:		Carriagno articis
4. 其他工程:/_	STORE SPENISORS	
三、合同工期		
(1)福田区排水管网	正本清源工程(第七期)项目:	
工期: 128 日历天		
计划开竣工日期:2018	3年2月22日至2018年6月30	日(以开工令时间为准)
(2) 优质饮用水入户	工程第二阶段项目(第五期第	一批次):
工期: 311 日历天		
计划开竣工日期:201	8年2月22日至2018年12月30	日(以开工令时间为准)
注:以上计划竣工日	期为固定竣工日期,不因开工日	別期的延后做任何调整。
定额工期总日历天数	_ <u>/_</u> 天。	
合同工期对比定额工	期的压缩比例为 <u>/%</u> (压缩比例=1-	-合同工期/定额工期)。
四、质量标准		
四、质量标准 本工程质量标准: _	<u>合格_</u>	
	<u>合格</u>	
本工程质量标准: _ 五、签约合同价	<u>合格_</u> 陆仟柒佰伍拾捌万陆仟捌佰元惠	<u>뚛</u> (¥ <u>267586800.00</u> 元);
本工程质量标准: _ 五、签约合同价	陆仟柒佰伍拾捌万陆仟捌佰元鏨	<u>뚛</u> (¥ <u>267586800.00</u> 元);
本工程质量标准: _ 五、签约合同价 人民币(大写) <u>贰亿</u>	陆仟柒佰伍拾捌万陆仟捌佰元鏨	<u>뚛</u> (¥ <u>267586800.00</u> 元);
本工程质量标准: _ 五、签约合同价 人民币(大写) <u>贰亿</u> (注:合同价包含相 其中:	陆仟柒佰伍拾捌万陆仟捌佰元鏨	<u>뚛</u> (¥ <u>267586800.00</u> 元);
本工程质量标准: 五、签约合同价 人民币(大写) <u>贰亿</u> (注:合同价包含相 其中: (1)安全文明施工费:	陆仟柒佰伍拾捌万陆仟捌佰元惠 关增值税税费)	<u>뚛</u> (¥ <u>267586800.00</u> 元);
本工程质量标准: 五、签约合同价 人民币(大写) <u>贰亿</u> (注:合同价包含相 其中: (1)安全文明施工费:	陆仟柒佰伍拾捌万陆仟捌佰元惠 关增值税税费) (¥元);	<u>뚛</u> (¥ <u>267586800.00</u> 元);
本工程质量标准:	陆仟柒佰伍拾捌万陆仟捌佰元惠 关增值税税费) (¥元);	<u>\$</u> (¥ <u>267586800.00</u> 元);
本工程质量标准:	陆仟柒佰伍拾捌万陆仟捌佰元惠 关增值税税费) (¥元); 估价金额: (¥元);	冬(¥ <u>267586800.00</u> 元);
本工程质量标准:	陆仟柒佰伍拾捌万陆仟捌佰元惠 关增值税税费) (¥元); 估价金额: (¥元);	据表 7人 新用的市场人员以上 有价支压的市场等价值 完全 到 20 年 2 月 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2
本工程质量标准:	陆仟柒佰伍拾捌万陆仟捌佰元惠 关增值税税费) (\\\\\	据表 7人 新用的市场人员以上 有价支压的市场等价值 完全 到 20 年 2 月 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

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

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同"通用条款"中赋予它们的定义相同。

八、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
- 2. 承包人承诺(1)按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务;(2)接受深圳市利源水务设计咨询有限公司的《代建项目管理配合要求》等相关规定,如有违反,按细则规定的条款执行。
 - 3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内

容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2018年3月___日

订立地点:深圳市福田区_

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立后成立。

本合同一式<u>拾贰份</u>,均具有同等法律效力,发包人执<u>壹</u>份正本<u>陆</u>份副本,承 包人执_壹_份正本_肆_份副本。



邮政编码: 邮政编码: 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:

市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称: 福田区第五期优质饮用水入户工程(第一批)项目

建设单位(盖章):

深圳市福田区水务局

代建单位(盖章):

深圳市利源水务设计咨询有限公司

验收日期:

___2020 年 07月 03 日

一、工程概况

*							
	程名称	福田区第五期优质饮用水入户工程(第一批)项目	工程地点		深圳市福田区		
I	程规模	福田区54个小区管网改造 工程造价 (万元)			11854. 9837		
结	构类型	市政管网	工程用途	给水			
	施工 可证号		开工日期	2018 年 09 月 12 日			
监	督单位	深圳市水务工程质量安全监督站	监督登记号				
建	设单位	深圳市福田区水务局					
代	建单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司					
勘	察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	Ħ		B144055465-6/6		
设计	十单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司			A144001039		
施	工单位	中国十九冶集团有限公司	质证	D251476822			
E诎	理单位	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司			E151004379-4/2		
	工图 查单位						

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

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

验收组

组长	罗延忠
组 员	梁文豪 王 超 许拥军 蒙 韵 蒋 斌 王永财

(二)验收程序

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

Li

30.

三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量评定	评定等级
土方工程	合格	合格	合格	合格
管道安装工程	合格	合格	合格	合格
道路工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	/	/	合格
附属构筑物工程	合格	合格	合格	合格
				. 3
				j
				120

- %

四、验收(专业)组成员签名

tul. //	T	1	1	
姓名	工作单位	职称	职务	签名
罗延忠	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	项目负责人	326
梁文豪	深圳市福田区水务局		项目负责人	DA-61/2
王超	中国十九冶集团有限公司	教授级高级 工程师	项目经理	-38
许拥军	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	设计负责人	1970)}
蒙韵	深圳市水务规划设计院股份有限公司	工程师	勘察负责人	芝湖.
蒋 斌	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司	总监	总监理工程师	1321
王永财	中国十九冶集团有限公司	高级工程师	技术负责人	2 junt
				3
				.4

.

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

- 1、施工单位已按批准的设计文件和施工合同约定完成了所有施工内容:
- 2、施工过程中使用的管材、配件、混凝土都经过见证取样送检合格,水压试验满足设计要求;
- 3、本项目已进行初验,初验问题均已全部整改到位,验收资料基本齐全; 4、本项目划分一个单位工程,52个子单位工程,经施工、监理单位验评合格;
- 5、施工单位结算资料经监理单位审核完成;
- 6、施工过程中未发生质量安全事故。

根据《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、 《城市绿化工程施工及验收规范》、工程建设强制性标准及现形的施工规范或相关专业规范、标准。

经验收小组综合评价, 本工程质量评定为合格, 同意通过竣工验收。

验收日期: 2020 年07 月 03 日

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

市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称:

福田区排水管网正本清源工程(第七期)

建设单位(盖章):

深圳市利源水务设计咨询有限公司

验收日期:

2019 年 09 月 15 日

一、工程概况

工程名称	福田区排水管网正本清源工程(第七期)	工程地点		深圳市福田区	
工程规模	福田区64个小区管网改造	工程造价(万元)		14812	
结构类型	排水管道工程	工程用途	排水		
施工 许可证号		开工日期		2018 年 04 月 02 日	
监督单位		监督登记号			
建设单位	深圳市利源水务	设计咨询有限	公司		
勘察单位	深圳市水务规划设计院有限公司			B144055465/甲测资字 4400352	
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司		资	A144001039	
施工单位	中国十九冶集团有限公司		质证	D251476822	
监理单位	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公	(司	묵	E151004379-4/2	
施工图 审查单位					

四、验收(专业)组成员签名

四、亚切	((文址)组成贝金名			
姓 名	工作单位	职称	职务	签名
罗延忠	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	项目负责人	B. J. J.
王 超	中国十九冶集团有限公司	教授级高级 工程师	项目经理	-3/3
刘 志	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	设计负责人	3/2
蒙韵	深圳市水务规划设计院有限公司	工程师	勘察负责人	夏沟.
蒋 斌	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司	总监	总监理工程师	
王永财	中国十九治集团有限公司	高级工程师	技术负责人	dint
钟亮亮	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	专业工程师	Barry
向小国	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司	工程师	总监代表	(A)
吴常友	深圳市水务规划设计院有限公司	工程师	专业工程师	是常友
			ж	

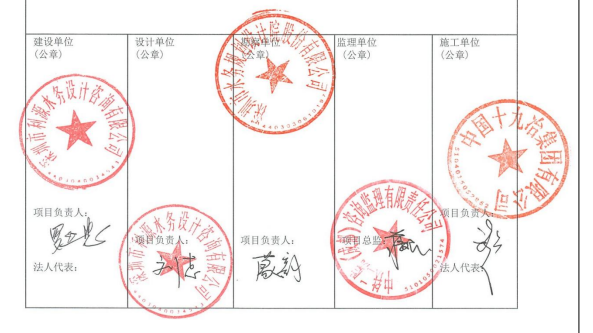
竣工验收结论:

- 1、施工单位已按批准的设计文件和施工合同约定完成了所有施工内容;
- 2、施工过程中使用的原材料、中间产品都经过见证取样送检且合格,管道进行了功能性检测且合格,内 窥检测及竣工测绘均已完成;
- 3、本工程分三个批次共62个小区,其中55个小区均通过市水务局组织的排水达标验收,另7个小区采用总 口截污方案,符合建设指引标准等相关要求; 4、本工程划分三个单位工程、62个子单位工程,三个批次进行了竣工初验,初验问题均已全部整改到
- 位,验收资料基本齐全;
 - 5、施工过程中未发生质量、安全事故;
 - 6、施工结算已报监理单位审核签字确认;

根据《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》 (CJJ1-2008)、工程建设强制性标准及现形的施工规范或相关专业规范、标准。

经验收小组综合评价, 本工程质量评定为合格, 同意通过竣工验收。

验收日期: 2019 年 09 月 15 日



业绩 2: 福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包

中标通知书



工程编号:	
合同编号:	

深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称: 福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批) 施工总承包

工程地点: 深圳市福田区

发 包 人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人: ______中国十九冶集团有限公司

二〇一九年十月

协议书

发包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人(全称): 中国十九冶集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、丁程概况

工程名称:福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包

工程地点: 深圳市福田区

核准(各室)证编号,

工程规模及特征:项目拟对福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)项目 63 个小区给水管网进行改造,项目总投资 30038 万元。因本工程范围内小区管材主要为镀锌铜管和灰口铸铁管,管道使用年限已久,腐蚀、锈蚀而造成"黄水"、"锈水"严重,居民用水水质受到严重影响。针对小区给水管网系统存在问题,结合小区周边市政管网和小区现状,拟对小区内二次供水设施维持现状,提出对现状生活供水管网和部分室外埋地消防管网进行改造的更新维护方案,埋地管材主要用球墨铸铁(DN≥100mm)和覆塑薄壁不锈钢管(DN<100mm),明设管道主要用薄壁不锈钢管。小区内管道最大管径不超过1000mm。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本%; 集体资本%; 民营资本%; 外商投资%; 混合经济%; 其他%。

二、工程承包范围

具体以实际工程量清单和施工图纸为准,本招标工程在实际施工中施工内容可能有增减,承包人必须无条件接受发包人提出的设计变更的要求,并按设计变更调整施工范围及内容。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打 √,并填写相应的工程量)

□七通一平工程			ラ平ブ	方米		□电信管道工程	米	
□挡墙护坡工程长:	米;	宽:	米;	高:	米	□电力管道工程	*	

1

□软基处理工程	万平方	米 口污水	处理厂及配套工	程立方米/d		
□水厂及配套工程	立方:	米/d □污泥	处理厂及配套工	程立方米/d		
■给水管道工程	米	□泵站	工程	平方米		
□道路工程长:米宽:	*	□隧道	□隧道工程长:米宽:米高: _米			
□桥梁工程座		□道路	□道路改造工程长:米宽:米			
□排水箱涵工程长: 米男	宽: 米高:	米 □路灯	□路灯照明工程座			
□交通监控、收费综合系	系统工程	□绿化	□绿化工程米			
□交通安全设施工程	*	□燃气	□燃气工程米			
□其它:						
2. 房屋建筑及配套专业工	程: (在口)	为打√,并填写	相应的工程量)			
□地基与基础工程(□基	础口基坑区	支护□边坡□土	方口其它) ;		
□主体结构工程(□钢筋	混凝土□铮	羽结构□钢管混 器	凝土□型钢混凝□	上口其它)		
□建筑装饰装修工程(□	门窗口幕均	啬: 平方米□其	它);			
□通风与空调(□通风□3	空调口其它);				
□建筑给水排水及供暖(□室内给、	排水系统□室	外给、排水管网	□其它);		
□建筑电气工程(□室外)	电气口电气	照明口其它);				
□智能建筑	(口综合布	F线系统□信息	网络系统口其它	;		
□屋面及防水工程	能	□消防工程				
□室外工程(□室外设施	口附属建筑					
□室外环境)。						
□燃气工程(户数:	;庭院管:					
3. 二次装饰装修工程: (在	E□内打 √,	并填写相应的	工程量)			
□消防工程 □门窗		口防水工程	□电气照明	□建筑节能		
□通风与空调(□通风□	空调口其它	;);				
□建筑给排水及供暖(□	室内给、持	非水系统□其它);			
□智能建筑(□综合布线	系统口信息	、网络系统□其它	Z);			

具体以实际工程量清单和施工图纸为准,本招标工程在实际施工中施工内容

可能有增减,承包人必须无条件接受发包人提出的设计变更的要求,并按设计变更调整施工范围及内容。

三、合同工期

计划开工日期: 2019年09月20日(具体以开工令为准);

计划竣工日期: 2020年6月15日;

合同工期总日历天数_270天。

定额工期总日历天数__/_天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为%(压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: __合格__

五、签约合同价

人民币 (大写) <u>壹亿玖仟肆佰柒拾肆万零壹佰零陆元柒角(¥194740106.70</u>元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写)<u>贰佰贰拾贰万贰仟零捌拾柒元零玖分(¥2222087.09</u>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)<u>壹仟玖佰伍拾捌万壹仟叁佰叁拾玖元伍角柒分(¥19581339.57</u>元)。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;

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

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同"通用条款"中赋予它们的定义相同。

八、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
- 2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和 安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程 维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
- 3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性 内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2019年10月 日;

订立地点:

发包人和承包人约定本合同自后成立。

本合同一式<u>贰拾贰</u>份,均具有同等法律效力,发包人执<u>拾壹</u>份,承包人执<u>拾</u> 壹份。

咨询有限公司

法定代表人或其委托代理

(签字)

组织机构代码:

地址: 深圳市福田区深南中路 1019 号

万德大厦

邮政编码: 518031

法定代表人:

委托代理人:

电话: 0755-22194850

传真:

*电子信箱:

开户银行:

账号:

发包人:(公章) 深圳市利源水务设计 承包人:(公章) 中国十九冶集团有限

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码:

地址: 四川攀枝花市炳草岗

邮政编码: 617099

法定代表人:

委托代理人:

电话: 0812-3506572

传真:

电子信箱:

开户银行:建行成都铁道支行

账号: 51001880836051509043

项目经理部人员资格报审表 工程名称:福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包 编号: 深圳市利源水务设计咨询有限公司、深圳市西伦土木结构有限公司 (建设、监理单位) 致: 福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包 我方已根据有关规定完成了 的项目经理部人员变更 核对工作,并经我单位负责人审批,请予以审查。 附件: 1、项目经理部人员变更通知书 监理单位审查意见: 国务.报年, 如有数左见对数率 过去中村 总监理工程师: 建设单位审查意见: 1到是农民等沿着城巷里。 项目专用章 10 [9.11.]

项目经理部人员变更通知书

GD220116

单位(-	子单位)工程名称	福田区第七期优质饮用水入	、户工程(第一批)施	工总承包	
		<u>川源水务设计咨询有限公司、</u> 的人员作如下变更,现通知	贵方,便于贵方开展 福田区 施门理	出集设产用/叉晓 上作。→ 川151481901 第七期优质饮用市政公用	1594(00) 世界 1594(
附件:	变更人员资	格证明			
	姓名	专业分工	职位	资格证书号	本人签名
	罗长江	项目经理	一级注册建造师	<u></u> 기 151060701070	そなりと
	许明君	技术负责人	一级注册建造师	粤 144060811028	in my
变	王劲松	项目副经理	工程师	0003585	王子为社
更	陈潇聪	安全主任	工程师	201853543	阿洛龙
前	史军花	质量主任	工程师	0004632	文军充
	魏兴健	安全员	安全员证	川建安 C(2019)0400111	到2000
	王树成	安全员	安全员证	川建安 C(2008)0400253	290-APO/1
	冯纯华	安全员	安全员证	川建安 C(2010)0400197	冯维厚
	罗晓玲	项目经理	一级注册建造师	ル 151181901594	Frank v
	王超	项目副经理	一级注册建造师	151070701095	-33
	梁彪	项目副经理	高级工程师	263579	458
ग्रोड	陈志伟	项目副经理	一级注册建造师	ЈУ 00380863	Bush
变	宋亚伟	技术负责人	高级工程师	2823318	杂的
更	廖海	安全主任	安全员证	川建安C (2008) 0400248	参野
后	陈喜光	质量主任	高级工程师	2822317	P\$美艺)
	王爽	安全员	安全员证	川建安C (2018) 0400488	200
	胡志林	安全员	安全员证	粤建安C (2018) 0400489	toplast
	邓伟亮	安全员	安全员证	川建安C (2018) 0400404	观名意

变更前

1、项目经理-罗长江证书

	姓 名 罗长江
	Full Name 性 别 男 Gender
	身份证号 510322197301233956 ID No.
	专业名称 市政工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 17A20121041 No.	授予时间 20171026
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会:PRAMAN 等收收入股票 Credentials Committee







变更后

1、项目经理一罗晓玲



资格证书管理号: 201809034440003592 资格证书编号 Qualification Certificate Number

注册编号 川151181901594

证书编号 00838902 Certificate Number

Registered Number

罗晓玲 姓 名_ Full Name 女 1974年10月31日 出生年月 Date of Birth 市政公用工程 专业类别 中国十九冶集团有限公司 聘用企业 Employer 发证机关盖章 Issued by 签发日期 2010 Issued on

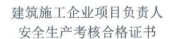
本证书由中华人民共和国住房和城乡建 设部签发, 持证者可以注册建造师名义执 业,并在相关文件上签章。

This certificate is issued by the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction, the People's Republic of China. The holder is entitled to use the designation "Certified Constructor" in his/her business, and sign and seal as such in relevant work documents.



中华人民共和国一级建造师注册证书

Certificate of Registration
of Constructor
The People's Republic of China



姓 名:罗晓玲

性 别:女

出生日期:1974-10-31

证件号码:510402197410313429

证书编号:川建安B(2019)3000181

有效期至:2021年01月07日

企业名称:中国十九冶集团有限公司



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书 表明持证人已通过四川省建筑施工企业项目负责人安全生 产考核,成绩合格。



请登陆四川省住房和 城乡建设厅宫网徽伯 公众号扫一扫查询 发证单位:四川省付房和城乡建设厅 发证日期: 2019 年 8 月,30 日

四川省住房和城乡建设厅宫方阿站(http://jst.sc.gov.cn)。"信息查询" 栏目验证

项目经理部人员变更通知书报审表 工程名称:福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包 编号: 深圳市利源水务设计咨询有限公司、深圳市西伦土木结构有限公司 (建设、监理单位) 我方已根据有关规定完成了 福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包 的项目经理部人员变更 核对工作,并经我单位负责人审批,请予以审查。 附件: 1、项目经理部人员变更通知书 承包单位: 项目经理: 监理单位审查意见: 厅瓜瓜园画市 总监理工程师 建设单位审查意见: 1到意. 建设单位: 代表人签字: 日期:

项目经理部人员变更通知书

GD220116

单位(子	单位)工程名称 福	富田区第七期优质饮用水	(入户工程(第一批)施	工总承包	
		7人员作如下变更,现通	、深圳市西伦土木结构 知贵方,便于贵方开展。 可	工作。 福田区第七月 施工单位、入户工程(2) 海里 级型册建	的 是
	姓 名	专业分工	职 位	资格证书号	本人签名
	罗晓玲	项目经理	一级注册建造师	JI 151181901594	F.B.J.
变更前					
	王超	项目经理	一级注册建造师	JI 151070701095	-\$ l ₅
变更					1
后 :					

变更前

1、项目经理-罗晓玲证书



资格证书管理号: 201809034440003592 资格证书编号

注册编号 川151181901594 Registered Number

证书编号 00838902 Certificate Number

罗晓玲 女

性 别 Sex 1974 年 10 月 31 日

出生年月__ Date of Birth 专业类别 Specialty

市政公用工程

签发目期 2010 Issued on



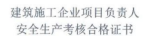
本证书由中华人民共和国住房和城乡建 设部签发、持证者可以注册建造师名义执 业,并在相关文件上签章。

This certificate is issued by the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction, the People's Republic of China. The holder is entitled to use the designation "Certified Constructor" in his/her business, and sign and seal as such in relevant work documents.



中华人民共和国 一级建造师注册证书 Certificate of Registration

of Constructor The People's Republic of China



姓 名:罗晓玲

性 别:女

出生日期:1974-10-31

证件号码:510402197410313429

证书编号:川建安 B (2019) 3000181

有效期至: 2021 年 01 月 07 日

企业名称:中国十九冶集团有限公司





请登陆四川省住房和 城乡建设厅宫网徵信 公众号扫一扫查询 发证单位:四川省(1度和城乡建设厅 发证日期: 2019 年 8 月 30 日

四川省住房和城乡建设厅官方网络(http://jst.sc.gov.cn)- "信息查询" 栏目验证

变更后

姓名__ Full Name

1、项目经理一王超



资格证书编号 0168116 Qualification Certificate Number

注册编号 川151070701095 Registered Number

证书编号 00035972 Certificate Number



100

王超

男







姓名王超

性别男

出生年月 一九七二年八月

任职资格 教授级高级工程师

行职专业 東坡 生產 投予单位:中台 哲职林泽和第一小组



编号 201522003

二〇一五年十月 日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名:王超

性 别:男

出生日期:1972-08-06

证件号码: 440304197208067112

证书编号:川建安 B(2008)0400155

有效期至: 2023 年 06 月 30 日

企业名称:中国十九冶集团有限公司

本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书 表明持证人已通过四川省建筑施工企业项目负责人安全生 产考核、成绩合格。



请登陆四川省住房和 城乡建设厅官阿微信 公众号扫一扫查询 发证单位。四用省任房和城乡建设厅发证日期:2020 年 4 月,3 日

四川省往房和城乡建设厅官方网站(http://jst.sc.gov.cn)-"信息查询"栏目验证

市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称:

福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工总承包

建设单位(盖章):

深圳市福田区水务局

代建单位(盖章):

深圳市利源水务设计咨询有限公司

验收日期:

2021 年 07 月 29 日

工程名称	福田区第七期优质饮用水入户工程(第一批)施工 总承包	工程地点		深圳市福田区
工程规模	福田区57个小区管网改造	工程造价		19474. 01067
结构类型	市政管网	工程用途		给水
施工许可证号		开工日期		2019 年 12 月 5 日
监督单位	深圳市福田区住房和建设局	监督登记号		2019159
建设单位	深圳市福	田区水务局		
代建单位	深圳市利源水务	设计咨询有限公司		
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公	司		B144055465-6/
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	1	资	A144001039
施工单位	中国十九冶集团有限公司		质证	D251476822
监理单位	深圳市西伦土木结构有限公司	10.00	号号	E144015805
			4 F	

10000000

W. S. T. W. T. A. L.

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

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

验收组

组长	闵锐
组 员	孙欢平、龙凌峰、余济伦、彭小军、潘红胜、侯勇军、王超、宋亚伟、尉巍、陈志伟

(二)验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量评定	评定等级
土方工程	合格	合格	合格	合格
管道安装工程	合格	合格	合格	合格
道路工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
附属构筑物工程	合格	合格	合格	合格

四、验收(专业)组成员签名

姓 名	工作单位	职称	职务	签名
闵锐	深圳市福田区水务局	工程师	项目负责人	一哥花
孙欢平	深圳市福田区水务局	工程师	专业工程师	3224
龙凌峰	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	项目负责人	1 my
余济伦	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	专业工程师	在光红
王 超	中国十九冶集团有限公司	教授级高级 工程师	项目经理	-253
彭小军	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	设计负责人	- V32
尉巍	深圳市水务规划设计院股份有限公司	工程师	勘察负责人	刮擦
潘红胜	深圳市西伦土木结构有限公司	总监	总监理工程师	Fryt
宋亚伟	中国十九冶集团有限公司	高级工程师	技术负责人	海鸡
侯勇军	深圳市西伦土木结构有限公司	工程师	专业监理工程师	1383
陈志伟	中国十九冶集团有限公司	一级建造师	项目副经理	(142/3)
				17.10

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

- 1、施工单位已按批准的设计文件和施工合同约定完成了所有施工内容; 2、施工过程中使用的管材、配件、混凝土都经过见证取样送检合格,水压试验满足设计要求; 3、本项目已进行初验,初验问题均已全部整改到位,验收资料基本齐全; 4、本项目划分一个单位工程,57个子单位工程,经施工、监理单位验评合格; 5、施工单位给资料经监理单位 netsc成;

- 6、施工过程中未发生质量安全事故。

根据《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、 《城市绿化工程施工及验收规范》、工程建设强制性标准及现形的施工规范或相关专业规范、标准。

经验收小组综合评价, 本工程质量评定为合格, 同意通过竣工验收。

验收日期: 2021 年 07 月 29 日

建设单位 (公章)	代建单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
				大大大人	
		10 4 15 16		HE YES	±t1
為田区	\ /	WALL THE WALL		至 一	題
唐上了				THE STATE OF THE S	
赛 八		Mary 3	制设计信息	3030744904	公集团有
	1	1221023	A War of Street	7	A TOWN
030111	公大咨询				
项目负责人:	项目负责人	项目负责人:	项目负责人:	项目总监:	项目负责人
	当 1	1	13726	-1 1	1
(& #)	Di VIN		103677	trye	733
-	W # ()			\ 1	•



证书号第10410462号





实用新型专利证书

实用新型名称:一种应用于 316L 薄壁不锈钢埋地弯头管件的防腐结构

发 明 人: 李彬;孙宝华;王超

专 利 号: ZL 2019 2 1061624.9

专利申请日: 2019年07月09日

专 利 权 人:中国十九冶集团有限公司

地 址: 518000 广东省深圳市南山区南头街道中山园路南山建工 村保障性住房 13 栋二楼

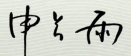
授权公告日: 2020年04月28日

授权公告号: CN 210424181 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查,决定授予专利权,颁发实用 新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十 年,自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

局长 申长雨





第1页(共2页)

其他事项参见续页



证书号第10410462号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 07 月 09 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的,专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下:申请人:

中国十九冶集团有限公司

发明人:

李彬; 孙宝华; 王超

第 2 页 (共 2 页)



证书号第4990427号





实用新型专利证书

实用新型名称:水工隧洞内大体积混凝土封堵体结构

发 明 人: 李绍权;王超:史军花;倪代俊;李丕俊;李小秋

专 利 号: ZL 2015 2 0539274.8

专利申请日: 2015年07月24日

专 利 权 人:中国十九冶集团有限公司

授权公告日: 2016年02月03日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查,决定授予专利权,颁 发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年,自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 07 月 24 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的,专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

局长 申长雨 中台南



第1页(共1页



证书号第1943924号





发明专利证书

发 明 名 称:一种地下供水玻璃钢夹砂管与钢管连接更换的施工方法

发 明 人: 孟利军;刘平;严诚;王超

专 利 号: ZL 2014 1 0149008.4

专利申请日: 2014年04月15日

专 利 权 人:中国十九冶集团有限公司

授权公告日: 2016年02月03日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查,决定授予专利权,颁发本证书 并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年,自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年04月15日前缴纳。未按照规定缴纳年费的,专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

局长 申长雨 申占和



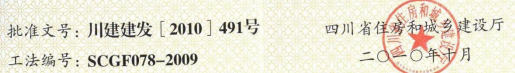
第 1 页 (共 1 页)

工法证书

王 超:

你参加编写的 钢管任意角度打孔施工 工法被评为2009年度省级工法。

工法编号: SCGF078-2009



巨型悬挑非对称钢结构整体提升

王 超 刘 平 (中国十九治集团有限公司,成都 610031)

摘 要:高层建筑中钢结构连廊、通廊的安装,常见的施工方法有两种方式,即"高空散件组装及焊接"、"地面组装焊接后整体提升"。其中"地面组装焊接后整体提升"的施工方法因其施工周期短、安全可靠、且易保证质量等优点而被广泛采用。经多次在类似工程的成功应用,该方法工艺成熟、经济合理,值得借鉴。

关键词:巨型悬挑;非对称;整体提升

GIANT CANTILEVERED ASYMMETRIC STEEL STRUCTURE INTEGRAL LIFTING

Wang Chao Liu Ping (China 19th Metallurgical Corproation, Chengdu 610031, China)

Abstract: There are two common ways of construction methods in high-rise buildings to install steel corridor, which named "altitude CKD and welding" and "enhancing the overall ground after assembly welding". The second construction method for its construction period is short, safe, reliable, and easy to guarantee the quality and the advantages of being widely used. After several similar projects in the successful application of this method, mature technology, economic and reasonable, it is worth learning from.

Keywords: giant cantilevered; asymmetric; integral lifting

1 工程概况

广州南海某高层房建工程,其中西、北两侧塔楼,在33层(标高137.04 m)以上有钢结构连廊连接两塔楼。钢连廊结构的自身高度约为25.65 m,从结构的137.04 m开始,一直延伸到塔楼的屋面层,即162.69 m。钢连廊从平面上互相垂直的西、北两侧塔楼悬挑伸出,在空中合拢为L形空间结构体系。其中北侧塔楼悬挑结构长度为41.2 m,四侧塔楼悬挑结构长度为26 m。整个悬挑连廊总重约1835 t。因工期等综合考虑需做整体提升。连廊结构平面布置及提升范围如图1所示。

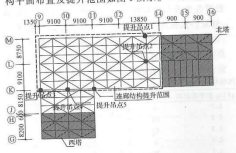


图 1 连廊结构平面布置示意 218 Industrial Construction Vol. 45, Supplement, 2015

2 提升设备的选择及配重分析

本工程因工程要求短、现场情况复杂,拟采用 "地面组装焊接后整体提升"方案。

连廊结构在地面拼装为整体,排放位置在提升就为的正下方。因提升装置、提升上吊点的固定位置只能在两座塔楼的屋面层(标高+162.690 m), ⑤~⑪轴、⑩~⑪的悬挑部分将对改变重心的位置, 为不均衡提升。对于不均衡提升方案,如何重心调整及配重方案是核心技术问题。综合考虑拟选择YS-SJ-405型液压提升器作为主要提升承重设备。每台YS-SJ-405型液压提升器标准配置钢绞线,额定提升能力为405 t。钢绞线采用高强度低松弛预应力钢绞线,抗拉强度为1860 MPa,单根直径为17.80 mm,破断拉力不小于36 t。连廊提升单元设置5组吊点,总重约为1835 t,根据JILL400—2009《重型结构(设备)整体提升》和以往工程经验,液压提升器工作是安全的。

考虑到本工程提升部分结构的不对称性、提升

工业建筑 2015年第45卷增利

第一作者:王超,男,1972年出生,高级工程师。

电子信箱:89436000@ qq. com

收稿日期:2015-04-12

(2) 技术负责人:许明君

技术负责人简历表 (每个项目只能一个,必填项)

女	<u></u> 住名	许	一明君	性别	男	年	龄	50	岁		
耶	分	技术	公 负责人	职称	高级工程师	学	历	专	科		
证件	+类型	身	Y 份证	证件号码	510402	197501	12930	13			
=	手机号码		1399	96138853	证件号(职称证书编	号)	17A201210)43			
参	加工作时间	司	199	9年7月	从事技术负责人年	限		26 年			
				在建和已完	工程项目情况						
建设单位	项目 名称			开、竣 日其		在建或 已完	工程质量				
港市头自水限 司工坡区来有公司	坡(东新供工(网E(计购工承头海高)水程管)C设采施总包	工水乾水自 0. 配路沿干干特线管 6. N600 程管龙管坡6k水口海管管大大自 5. km 5 第 2 (** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	内 (1) (3. 7km。 13. 7km。 13. 7km。 13. 7km。 14. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15	水输水管、配流 水输水管、配流 快线至原水 (2) 新道爾阿斯克 (2) 新道爾阿斯克 (2) 大南侧两 (2) 大海 (2) 大桥至 (2) 大桥至 (2) 大桥至 (2) 大桥至 (2) 大桥(2)	水工程(管网)项目,水主干管和乾塘镇供水管预留接驳点,沿一新建 DN1200 原水输产干管 29.7km,包括:建 DN1400 配水主干管 奋勇大道新建 DN1200 配侧向东至 286 省道 7km;自海川快线路口乔新建 DN1200 配水主建 2×DN1600 配水主建 2×DN1600 配水主产,2.9km;过消坡海围干管 1.0km;沿海东快新建 DN1000 配水主干管 1.0km;沿海东快新建 DN1000 配水主产道新建 DN600 配水管龙公路至薛屋村新建设公路至薛屋村新建设路、118 乡 9.1km。	2020- 21 2022- 17	-7-	已完	合格		

身份证:



性别 里 民族汉

出 年 1975 年 1 月 20 日

住 址 广东省深圳市南山区龙珠 四路337号恰然天地居B栋 B1-601

公民身份号码 510402197501293013



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局

有效期限 2015.11.03-2035.11.03

毕业证:

普通高等学校



中华人民共和国国家教育委员会印制 No. 00407711 学生许明君性别男,一九七五年 一月二十九日生,于一九九三年九月 至一九九分、年七月在本校桥梁从结构工 程务桥梁环转业三年制专科学习,修 完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 (院) 长

松

名:

学校编号: 1831

职称证:



证书编号 17A20121043 No.

持证人签名Signature of the bearer

姓 名 许明君 Full Name

性 别 男 Gender

身份证号 510402197501293013 ID No.

专业名称 市政工程
Speciality

资格级别 高级工程师

Qualification Level

授予时间 Conferment Date

资格评审委员会 Credentials Committee





使用有效期: 2025年10月10日 - 2026年04月08日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名:许明君

性 别: 男

出生日期: 1975年01月29日

注册编号:川1442006200811028

聘用企业:中国十九冶集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-08-16至2027-08-15)



请登录中国建造师网 微信公众是扫—扫查流 沙印系

个人签名:Vens表

签名日期: 2015、10、10



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 川建安B (2009) 3001838

姓 名:许明君

性 别: 男

出 生 年 月: 1975年01月29日

企业名称:中国十九冶集团有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2009年07月24日

有 效 期: 2024年06月24日 至 2027年07月23日



发证机关:

发证日期:20



建设厅

社保证明(202409-202509):

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

身份证号码: 510402197501293013 社保电脑号: 615767448 姓名: 许明君 页码: 1 参保单位名称:中国十九冶集团有限公司深圳分公司 单位编号: 490533 计算单位:元

																	-
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	5保险		失业保险	
纵贝十	Л	平位朔 5	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	490533	12215.0	1954. 4	977. 2	1	12215	610.75	244. 3	1	12215	61.08	12215	122. 15	12215	97. 72	24. 43
2024	10	490533	12215.0	1954. 4	977. 2	1	12215	610.75	244. 3	1	12215	61.08	12215	122. 15	12215	97. 72	24. 43
2024	11	490533	12215.0	1954. 4	977. 2	1	12215	610.75	244. 3	1	12215	61.08	12215	122. 15	12215	97. 72	24. 43
2024	12	490533	12215.0	1954. 4	977. 2	1	12215	610.75	244. 3	1	12215	61.08	12215	122. 15	12215	97. 72	24. 43
2025	01	490533	12215.0	2076. 55	977. 2	1	12215	610.75	244. 3	1	12215	61.08	12215	122. 15	12215	97.72	24. 43
2025	02	490533	11539.0	1961.63	923. 12	1	11539	576. 95	230. 78	1	11539	57. 7	11539	115. 39	11539	92. 31	23.08
2025	03	490533	11539.0	1961.63	923. 12	1	11539	576. 95	230. 78	1	11539	57. 7	11539	115. 39	11590	92. 31	23.08
2025	04	490533	11539.0	1961.63	923. 12	1	11539	576. 95	230. 78	1	11539	57. 7	11539	1 5.39	11/2	24	23.08
2025	05	490533	11539.0	1961.63	923. 12	1	11539	576. 95	230. 78	1	11539	57.7	11539	N5. 35	11539	92.31	23.08
2025	06	490533	11539.0	1961.63	923. 12	1	11539	576. 95	230. 78	1	11539	57. 7	11530_1	115. 39	11539	92. 31	23. 08
2025	07	490533	11539.0	1961.63	923. 12	1	11539	576. 95	230. 78	1	11539	57. 7	115 89	115. 39	11539	92. 31	23. 08
2025	08	490533	11539.0	1961.63	923. 12	1	11539	576. 95	230. 78	1	11539	57.7	11 33	115. 39	11539	92. 3	3. 08
2025	09	490533	11539.0	1961.63	923. 12	1	11539	576. 95	230. 78	1	11539	57. 7	115 9	5 15. 39	11539	92.	23. 08

12270.96

- - 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 490533

单位名称 中国十九冶集团有限公司深圳分公司



(3) 安全主任: 尹洪梅

安全负责人信息表 (每个项目只能一个,必填项)

姓名	尹洪梅	证件类型	身份证	证件号码	510402197709173045
手机号码	13922	874629	证件号(C证编号)	川建安 C3(2023)0084707

身份证:





毕业证:



职称证:



注册安全工程师师证:





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: 川建安C3 (2023) 0084707

姓 名: 尹洪梅

性 别:女

出 生 年 月: 1977年09月17日

企业名称:中国十九冶集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2023年07月25日

有 效 期: 2025年03月04日 **至** 2028年05月04日



发证机关:

发证日期:2085年



社保证明(202409-202509):

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

身份证号码: 510402197709173045 页码: 1 参保单位名称:中国十九冶集团有限公司深圳分公司 单位编号: 490533 计算单位:元

35 N/4-17		At THE LYD	口来图刊限公	可你则为公司				中山石湖 2: 4:	20000							1.种中压:	u
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作	 ケ保险		失业保险	
- AX 94 T	,,	-1-122-MG 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	490533	8847. 0	1415. 52	707.76	1	8847	442.35	176. 94	1	8847	44. 24	8847	88. 47	8847	70. 78	17.69
2024	10	490533	8847. 0	1415. 52	707.76	1	8847	442. 35	176. 94	1	8847	44. 24	8847	88. 47	8847	70. 78	17.69
2024	11	490533	8847. 0	1415. 52	707.76	1	8847	442. 35	176. 94	1	8847	44. 24	8847	88. 47	8847	70. 78	17.69
2024	12	490533	8847. 0	1415. 52	707. 76	1	8847	442. 35	176. 94	1	8847	44. 24	8847	88. 47	8847	70. 78	17.69
2025	01	490533	8847. 0	1503.99	707. 76	1	8847	442. 35	176. 94	1	8847	44. 24	8847	88. 47	8847	70. 78	17.69
2025	02	490533	10219.0	1737. 23	817. 52	1	10219	510. 95	204. 38	1	10219	51.1	10219	102. 19	10219	81. 75	20.44
2025	03	490533	10219.0	1737. 23	817. 52	1	10219	510.95	204. 38	1	10219	51.1	10219	102. 19	10010	81. 75	20. 44
2025	04	490533	10219.0	1737. 23	817. 52	1	10219	510. 95	204. 38	1	10219	51.1	10219	1 2.19	10	12.5	20.44
2025	05	490533	10219.0	1737. 23	817. 52	1	10219	510. 95	204. 38	1	10219	51.1	10219	1.02. il	10219	81.75	20. 44
2025	06	490533	10219.0	1737. 23	817. 52	1	10219	510. 95	204. 38	1	10219	51. 1	10270	102. 19	10219	81. 75	20. 44
2025	07	490533	10219.0	1737. 23	817. 52	1	10219	510.95	204. 38	1	10219	51.1	102 19	102. 19	10219	81. 75	20. 44
2025	08	490533	10219.0	1737. 23	817. 52	1	10219	510.95	204. 38	1	10219	51.1		102. 19	10219	81. 75	0. 44
2025	09	490533	10219.0	1737. 23	817. 52	1	10219	510.95	204. 38	1	10219	51.1	102 93	5 02. 19	10219	81. 7.	20. 44
会计				21063 91	10078 96			6299 35	2519 74			630.0	$-\iota$	社保费	(物纳)	情 况 9	251.97

- - 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 490533

单位名称 中国十九治集团有限公司深圳分公司



(4) 质量主任: 张朋江

质量负责人信息表 (每个项目只能一个,必填项)

姓名	张朋江	证件类型	身份证	证件号码	610431198806171535
手机号码	15013	719130	证件号(质量	量员证编号)	0441610994416000287

身份证:

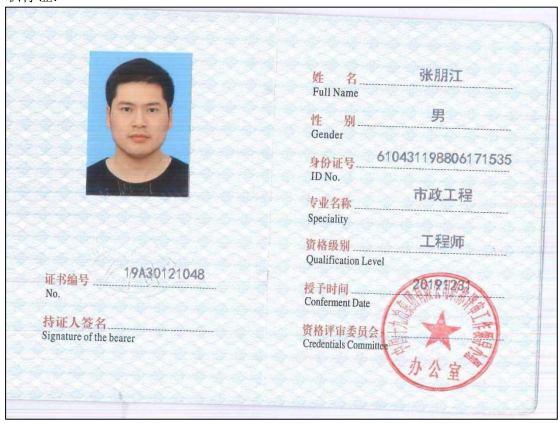




毕业证:



职称证:



证书编码: 0441610994416000287

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: 张朋江

身份证号: 610431198806171535

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。



培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 07月 15日

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

扫码验证

社保证明(202409-202509):

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

身份证号码: 610431198806171535 页码: 1 参保单位名称:中国十九冶集团有限公司深圳分公司 单位编号: 490533 计算单位:元

			HACINI IN INCL					1 transit 2 t at								CLOSE Francis	u
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	
纵贝平	/1	4-1773/4 -3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人3
2024	09	490533	24911.0	3736.65	1992.88	1	24911	1245. 55	498. 22	1	24911	124. 56	24911	249. 11	24911	199. 29	49.82
2024	10	490533	24911.0	3736.65	1992.88	1	24911	1245. 55	498. 22	1	24911	124. 56	24911	249. 11	24911	199. 29	49.82
2024	11	490533	24911.0	3736.65	1992.88	1	24911	1245, 55	498. 22	1	24911	124. 56	24911	249. 11	24911	199. 29	49.82
2024	12	490533	24911.0	3736.65	1992.88	1	24911	1245. 55	498. 22	1	24911	124. 56	24911	249. 11	24911	199. 29	49.82
2025	01	490533	24911.0	3985. 76	1992.88	1	24911	1245. 55	498. 22	1	24911	124. 56	24911	249. 11	24911	199. 29	49.82
2025	02	490533	17474.0	2795. 84	1397. 92	1	17474	873.7	349. 48	1	17474	87. 37	17474	174. 74	17474	139. 79	34. 95
2025	03	490533	17474.0	2795. 84	1397.92	1	17474	873.7	349, 48	1	17474	87. 37	17474	174. 74	17474	139. 79	34. 95
2025	04	490533	17474.0	2795. 84	1397. 92	1	17474	873.7	349. 48	1	17474	87. 37	17474	1.74	17日	7.79.79	34. 95
2025	05	490533	17474.0	2795. 84	1397. 92	1	17474	873.7	349. 48	1	17474	87. 37	17474	-N4.75	17474	139,79	34. 95
2025	06	490533	17474.0	2795. 84	1397. 92	1	17474	873.7	349. 48	1	17474	87. 37	17474	174. 74	17474	139. 79	34. 95
2025	07	490533	17474.0	2795. 84	1397. 92	1	17474	873.7	349. 48	1	17474	87. 37	17474	174. 74	17474	139. 79	34. 95
2025	08	490533	17474.0	2795. 84	1397.92	1	17474	873.7	349. 48	1	17474	87. 37	17 7	174. 74	17474	139.	4. 95
2025	09	490533	17474.0	2795. 84	1397.92	1	17474	873.7	349. 48	1	17474	87. 37	174 4	5 74, 74	17474	139	34. 95
合计			•	41299. 08	21147. 76			13217.35	5286. 94			1321.76	_	社保费	激纳	114.77	528. 7

- - 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 490533

单位名称 中国十九治集团有限公司深圳分公司



(5) 土建工程师:王志涛

身份证:





毕业证:



职称证:



社保证明(202409-202509):

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

身份证号码: 210302198412243012 参保单位名称:中国十九冶集团有限公司深圳分公司 单位编号: 490533 计算单位:元

沙林平区石物: 丁酉 17.60米四万聚公司体列万公司						4-12:00-7: 430033						71 年中世; 76					
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		
	л		基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	490533	16923.0	2538. 45	1353.84	1	16923	846. 15	338. 46	1	16923	84. 62	16923	169. 23	16923	135. 38	33. 85
2024	10	490533	16923.0	2538. 45	1353. 84	1	16923	846. 15	338. 46	1	16923	84. 62	16923	169. 23	16923	135. 38	33. 85
2024	11	490533	16923.0	2538. 45	1353, 84	1	16923	846. 15	338. 46	1	16923	84. 62	16923	169. 23	16923	135, 38	33. 85
2024	12	490533	16923.0	2538. 45	1353.84	1	16923	846. 15	338. 46	1	16923	84. 62	16923	169. 23	16923	135. 38	33, 85
2025	01	490533	16923.0	2707.68	1353.84	1	16923	846. 15	338. 46	1	16923	84. 62	16923	169. 23	16923	135. 38	33. 85
2025	02	490533	14612.0	2337. 92	1168.96	1	14612	730. 6	292. 24	1	14612	73.06	14612	146. 12	14612	116. 9	29. 22
2025	03	490533	14612.0	2337. 92	1168.96	1	14612	730. 6	292. 24	1	14612	73. 06	14612	146. 12	14019	116. 9	29. 22
2025	04	490533	14612.0	2337. 92	1168.96	1	14612	730. 6	292. 24	1	14612	73.06	14612	1.0.12	¥14	7,10.0	29. 22
2025	05	490533	14612.0	2337. 92	1168.96	1	14612	730. 6	292. 24	1	14612	73. 06	14612	- N6. 112	14612	116-9	29. 22
2025	06	490533	14612.0	2337. 92	1168.96	1	14612	730. 6	292. 24	1	14612	73. 06	1467	146, 12	14612	116. 9	29. 22
2025	07	490533	14612.0	2337. 92	1168.96	1	14612	730. 6	292. 24	1	14612	73. 06	146 2	146. 12	14612	116. 9	29. 22
2025	08	490533	14612.0	2337.92	1168.96	1	14612	730. 6	292. 24	1	14612	73. 06	14 12	146. 12	14612	116.	9. 22
2025	09	490533	14612.0	2337.92	1168.96	1	14612	730.6	292. 24	1	14612	73. 06	146 23	5 46. 12	14612	116.	29. 22
合计		•	•	31564. 84	16120. 88			10075. 55	4030. 22			1007.58	=	社保费	缴纳	1612. 1	403. 01

- - 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 490533

单位名称 中国十九治集团有限公司深圳分公司



(6) 结构工程师: 陈柏全

身份证:







(无钢印无效)

证书编号 17A20108069 No.

持证人签名 7年 子页 3 Signature of the bearer 姓 名 陈柏全

Full Name

性别男

Gender

身份证号 320321198506163018 ID No.

专业名称 隧道、结构、岩土 Speciality

资格级别 高级工程师

Qualification Level

授予时间 2017 Conferment Date

资格评审委员会: Credentials Committee 工程系列高级专业技术以外任职资格评审委员会

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国十九冶集团有限公司勘察设计分公司

单位社保编号 10010335288

当前参保地: 成都市天府新

参保险种: 企业职工基本养老保险,失业保险,工伤保险(2024年10月-2025年09月)

> 11.1	mm-/122-1-71		L) D	,/,	1 44/4/	15	7	KI
				缴费情况	兄		查询专用	
缴费月份	企业职工	养老保险	机关事业	业养老保险	失业任	呆险		保险
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202410	136	385952. 4		0	136	16081.35	136	16981.97
202411	155	451471.44		0	155	18811.31	155	19864. 82
202412	150	433128. 24		0	150	18047.01	150	19057. 72
202501	152	443291.04		0	152	18470. 46	152	10158. 79
202502	150	407019. 36		0	150	16959. 14	150	9327. 53
202503	150	409902. 24		0	150	17079. 26	150	9393. 59
202504	145	398087. 28		0	145	16586.97	145	9122. 83
202505	144	395849. 52		0	144	16493.73	144	9071.55
202506	144	395849. 52		0	144	16493.73	144	9071.55
202507	142	390191.52		0	142	16257. 98	142	8941.89
202508	141	388439. 76		0	141	16184. 99	141	8901.75
202509	141	390798. 24		0	141	16283. 26	141	8955.8
	欠费	情况(从单位	立初次参保	时间2013年1	2月截至2023	3年12月)		
险种	企业养老保	(险(本金)	机关养老保	险 (本金)	失业保险	(本金)	工伤保险	(本金)
累计欠费(元)		0		0	0		()

人员缴费信息(2024年10月-2025年09月)

				养老保险		失业货	R险	工伤	保险
序号	证件号码	姓名	养老类型	本单位首次缴 费开始时间	期间累 计缴费 月数	本单位首 次缴费开 始时间	期间累 计缴费 月数	本单位首 次缴费开 始时间	期间累计缴费月数
1	320321198506163018	陈柏全	企业职工养老	202410	1 2	202410	1 2	202410	1 2

打印时间: 2025年10月11日

- 说明: 1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登陆https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do,凭验证码 n 6 b 6 h H 4 r W w e J E H g k E 6 5 3 验证。验证码有效期至2026 年 01 月 11 日(有效期三个月)。
 - 2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
 - 3. "欠费情况"仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。

4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。



(7) 给排水工程师 1: 许加权

身份证:







职称证:



四川省社会保险单位参保证明

单位名称:中国十九冶集团有限公司勘察设计分公司 单位社保编号 10010335288

参保险种:企业职工基本养老保险,失业保险,工伤保险(2024年10月-2025年09月)

				缴费情况	兄		查询专用	章
缴费月份	企业职工	养老保险	机关事业	业养老保险	失业化	保险	工伤	保险
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202410	136	385952. 4		0	136	16081.35	136	16981.97
202411	155	451471.44		0	155	18811.31	155	19864. 82
202412	150	433128. 24		0	150	18047. 01	150	19057. 72
202501	152	443291.04		0	152	18470. 46	152	10158. 79
202502	150	407019.36		0	150	16959. 14	150	9327. 53
202503	150	409902. 24		0	150	17079. 26	150	9393. 59
202504	145	398087. 28		0	145	16586. 97	145	9122. 83
202505	144	395849. 52		0	144	16493.73	144	9071.55
202506	144	395849. 52		0	144	16493. 73	144	9071.55
202507	142	390191.52		0	142	16257. 98	142	8941. 89
202508	141	388439.76		0	141	16184. 99	141	8901. 75
202509	141	390798. 24		0	141	16283. 26	141	8955.8
	欠费	情况(从单位	立初次参保日	时间2013年1	2月截至2023	3年12月)		
险种	企业养老保	 (本金)	机关养老保	险 (本金)	失业保险	(本金)	工伤保险	(本金)
累计欠费(元)		0		0	0	ĺ	()

人员缴费信息(2024年10月-2025年09月)

				养老保险		失业货	R险	工伤	保险	
序号	证件号码	姓名	养老类型	本单位首次缴 费开始时间	期间累 计缴费 月数	本単位首 次缴费开 始时间	期间累 计缴费 月数	本单位首 次缴费开 始时间	期间累计缴费月数	
1	511621198607186895	左民	企业职工养老	202410	12	202410	1 2	202410	1 2	
2	510681198506023830	徐国强	企业职工养老	202410	12	202410	1 2	202410	1 2	
3	533023198702202510	许加权	企业职工养老	202410	1 2	202410	1 2	202410	1 2	
4	511002198501020019	甘杰	企业职工养老	202410	1 2	202410	1 2	202410	1 2	
5	620402199209260411	郭达	企业职工养老	202410	1 2	202410	1 2	202410	1 2	

打印时间: 2025年10月09日

- 说明: 1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登陆https://www.schrss.org.cn/scggfw/chzmyz/toPage.do,凭验证码 B g d a 2 W w E K h b w H R j S W F n h 验证。验证码有效期至2026 第 01 月 09 日 (有效期三个月)。
 - 2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况投资。 部门反馈的实际到账情况记录。
 - 3. "欠费情况"仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
 - 4. 2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

(8) 给排水工程师 2: 周英

身份证:







职称证:

lot1-	1	周	並
姓	石	7-4	

出生年月 一九七四年十月

任职资格 工程师

任职专业

授予单位: 中冶集团职称评审领导小组 二〇〇六 年 十 月 日



编号 0000619

社保证明(202410-202509):

参保人姓名: 周英



四川省社会保险个人参保证明

社会保障号码: 4201111

性别:女 (一) 历年参保基本情况

	(一) 历年麥保基本情况		
险种	当前缴费状态	累计月数(个)	查询专用章
企业职工基本养老保险	参保缴费	363	
失业保险	参保缴费	210	
工伤保险	参保缴费	239	
工伤保险	暂停缴费 (中断)	239	

		(二)	2024年10月3	至2025年09月	的参保缴费明	细					单位:元
缴费月份	参保单位编号		养老保	险			失业保险		工伤	保险	参保地
級双月初	参 体 平 区 網 与	类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	沙床地
202410	5000761753	企业养老	15309	2449. 44	1224.72	15309	91.85	61. 24	15309	238. 82	攀枝花市市本级
202411	5000761753	企业养老	15309	2449. 44	1224.72	15309	91.85	61. 24	15309	238. 82	攀枝花市市本级
202412	5000761753	企业养老	15309	2449. 44	1224.72	15309	91.85	61. 24	15309	238. 82	攀枝花市市本级
202501	5000761753	企业养老	15309	2449. 44	1224.72	15309	91.85	61. 24	15309	298. 53	攀枝花市市本级
202502	5000761753	企业养老	14545	2327. 2	1163.6	14545	87. 27	58. 18	14545	283. 63	攀枝花市市本级
202503	5000761753	企业养老	14545	2327. 2	1163.6	14545	87. 27	58. 18	14545	283. 63	攀枝花市市本级
202504	5000761753	企业养老	14545	2327. 2	1163.6	14545	87. 27	58. 18	14545	283. 63	攀枝花市市本级
202505	5000761753	企业养老	14545	2327. 2	1163.6	14545	87. 27	58. 18	14545	283. 63	攀枝花市市本级
202506	5000761753	企业养老	14545	2327. 2	1163.6	14545	87. 27	58. 18	14545	283. 63	攀枝花市市本级
202507	5000761753	企业养老	14545	2327. 2	1163.6	14545	87. 27	58. 18	14545	283. 63	攀枝花市市本级
202508	5000761753	企业养老	14545	2327. 2	1163.6	14545	87. 27	58. 18	14545	283. 63	攀枝花市市本级
202509	5000761753	企业养老	14545	2327. 2	1163.6	14545	87. 27	58. 18	14545	283. 63	攀枝花市市本级

打印时间: 2025年10月09日

说明: 1. 表中"单位编号"对应的单位名称为: 5000761753:中国十九治集团有限公司重庆分公司。

- 2. 本证明采用电子验证方式验证,不再加靠红色公章。如需验证,请登陆https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do,凭验证码 Q 2 p a P T j K R b H 9 N S b 3 h q D G 验证。验证码的有效期至2026 年 01 月 09 日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。 3. 该表(一) 历年参保基本情况中的"累计月数"不含视问敏费月数,若存在视问敏费月数或重复微费月数情形的,以办理退休手续时核定的月数为准。
- 4. 该表(二) 2024年10月至2025年09月的参保徽费明细,显示的是所选择时段的实缴到账明细,不含异地转入的基本养老保险缴费信息,未实缴到账的显示为空。
- 5.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

(9) 工程测量工程师: 徐国强

身份证:







职称证:

		14	一三	强	
Jul	名:	休	工工	力中	
大生	4:	HILL AND YEAR	1000	4-	

性别:

出生年月:一九八五年六月

任职资格: 工程测量

授予单位: 中国十九治

证书编号: Nº 0005770



二〇一六年 九月二十冊

四川省社会保险单位参保证明

单位名称:中国十九冶集团有限公司勘察设计分公司 单位社保编号 10010335288

当前参保也:

参保险种: 企业职工基本养老保险,失业保险,工伤保险(2024年10月-2025年09月)

				缴费情况	兄		查询专用	意
缴费月份	企业职工	养老保险	机关事业	业养老保险	失业1	保险	工伤	保险
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202410	136	385952. 4		0	136	16081.35	136	16981.97
202411	155	451471.44		0	155	18811.31	155	19864. 82
202412	150	433128. 24		0	150	18047. 01	150	19057. 72
202501	152	443291.04		0	152	18470. 46	152	10158. 79
202502	150	407019.36		0	150	16959. 14	150	9327. 53
202503	150	409902. 24		0	150	17079. 26	150	9393. 59
202504	145	398087. 28		0	145	16586. 97	145	9122. 83
202505	144	395849. 52		0	144	16493. 73	144	9071.55
202506	144	395849. 52		0	144	16493. 73	144	9071.55
202507	142	390191.52		0	142	16257. 98	142	8941.89
202508	141	388439. 76		0	141	16184. 99	141	8901.75
202509	141	390798. 24		0	141	16283. 26	141	8955.8
	欠费	情况(从单位	立初次参保日	时间2013年1	2月截至2023	3年12月)		
险种	企业养老保	た (本金)	机关养老保	险 (本金)	失业保险	(本金)	工伤保险	(本金)
累计欠费(元)		0		0	0		()

人员缴费信息(2024年10月-2025年09月)

				养老保险		失业货	R险	工伤	保险	
序号	证件号码	姓名	养老类型	本单位首次缴 费开始时间	期间累 计缴费 月数	本单位首 次缴费开 始时间	期间累 计缴费 月数	本単位首 次缴费开 始时间	期间累计 缴费月数	
1	511621198607186895	左民	企业职工养老	202410	1 2	202410	1 2	202410	1 2	
2	510681198506023830	徐国强	企业职工养老	202410	1 2	202410	1 2	202410	1 2	
3	533023198702202510	许加权	企业职工养老	202410	1 2	202410	1 2	202410	1 2	
4	511002198501020019	甘杰	企业职工养老	202410	1 2	202410	1 2	202410	1 2	
5	620402199209260411	郭达	企业职工养老	202410	1 2	202410	1 2	202410	1 2	

打印时间: 2025年10月09日

- 说明: 1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登陆https://www.schrss.org.cn/scggfw/chzmyz/toPage.do,凭验证码 B g d a 2 W w E K h b w H R j S W F n h 验证。验证码有效期至2026 第 01 月 09 日 (有效期三个月)。
 - 2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况投资。 部门反馈的实际到账情况记录。
 - 3. "欠费情况"仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
 - 4. 2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

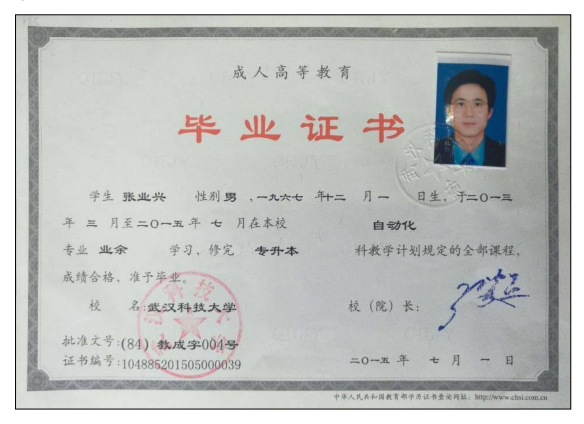
(10) 电气工程师: 张业兴

身份证

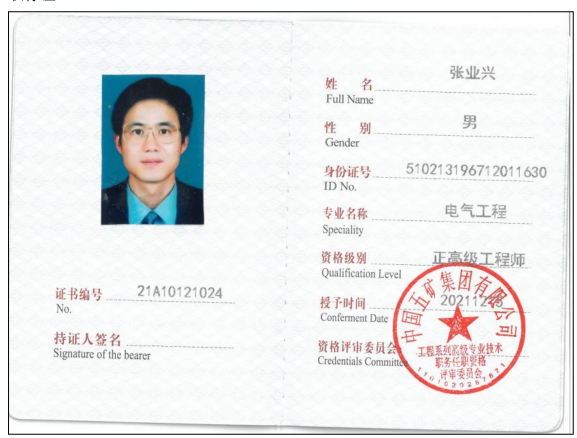




毕业证



职称证



社保证明(202409-202509):

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国十九冶集团有限公司深圳分公司

单位社保编号 5000761902

当前参保地

参保险种:企业职工基本养老保险,失业保险,工伤保险(2024年09月-2025年09月)

2 211-111	正正水工至于月	· 化	E, I D DOING (I O	缴费情况		\ <u>\</u>	200	RO
缴费月份	企业职工	养老保险	机关事业	业养老保险	失业	保险	查询专用 工例	保险
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202409	50	148610.64		0	50	6192. 11	50	9659.67
202410	50	148610.64		0	50	6192.11	50	9659.67
202411	50	148610.64		0	50	6192.11	50	9659.67
202412	47	141886.8		0	47	5911. 95	47	9222.62
202501	46	140251.68		0	46	5843. 82	46	11395. 42
202502	46	139676. 64		0	46	5819. 86	46	11348. 72
202503	44	131998. 08		0	44	5499. 92	44	10724.84
202504	43	126584.88		0	43	5274. 37	43	10285.02
202505	41	118557.36		0	41	4939. 89	41	9632. 79
202506	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72
202507	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72
202508	42	121317. 36		0	42	5054. 89	42	9857.04
202509	40	116601.84		0	40	4858. 41	40	9473.9
	欠费	情况(从单位	· 立初次参保F	时间1987年0	1月截至202	3年12月)	M	
险种	企业养老保	是险 (本金)	机关养老保	险 (本金)	失业保险	(本金)	工伤保险	(本金)
累计欠费(元)		0		0	()	()

人员缴费信息(2024年09月-2025年09月)

				养老保险		失业货	保险	工伤	保险
序号	证件号码	姓名	养老类型	本单位首次缴 费开始时间	期间累 计缴费 月数	本单位首 次缴费开 始时间	期间累 计缴费 月数	本单位首 次缴费开 始时间	期间累计 缴费月数
1	510402197211143818	刘怀业	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2	510403197101102130	刘永辉	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
3	510402197311153423	周丽容	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
4	511124198306236619	周理军	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
5	230223198801022512	夏立元	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
6	510213196712011630	张业兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

7	510402197108303430	张晨	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202109	1 3
8	510106197410045910	张永红	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	13
9	510402197309283464	李小秋	企业职工养老	202409	1 3	202409	18	202409	AND I
1 0	510402197205033030	李彬	企业职工养老	202409	1 3	202409	3	202409	逐
11	510402197112203440	罗晓梅	企业职工养老	202409	1 3	202409	13	202409	13
1 2	510402197410313429	罗晓玲	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	20 20 0 91	章 1
1 3	510402197309013018	舒伟	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202109	1 3
1 4	510402197408060514	苏光明	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 5	51013219840203061X	莫文康	企业职工养老	202506	4	202506	4	202506	4
16	510402196710292215	董荔苇	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
17	510402197909203018	贾小康	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
18	510402196811113810	赵建平	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
19	510402197204203034	邓记光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 0	510402196706113835	闫振兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 1	410223198510181517	陈军超	企业职工养老	202508	2	202508	2	202508	2
2 2	510402197106053415	雷清光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 3	510402196912143015	鲁征兵	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

打印时间: 2025年10月09日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登陆https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do,凭验证码 P 7 e k 8 k F U m j G 5 J N B a n H w S 验证。验证码有效期至2026 年 01 月 09 日 (有效期三个月)。
 - 2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实,2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
 - 3. "欠费情况"仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
 - 4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

(11) 装饰装修工程师: 赵慎兵

身份证



毕业证



职称证

姓 名 赵慎兵

出生年月 1971.06

任职资格 高级工程师

任职专业 ...

授予单位:中冶集团职称评审领导小组



编号 2818016

二〇〇八年八月十日

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	赵	慎兵	社会保障与	码	5	110271971	06023634	证件	号码	511027	197106023634
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202011	已缴费		21	202207	已缴费		41	202403	已缴费	
2	202012	已缴费		22	202208	已缴费		42	202404	已缴费	
3	202101	己缴费		23	202209	己缴费		43	202405	己缴费	4
4	202102	已缴费		24	202210	已缴费		44	202406	己缴费	1
5	202103	已繳费		25	202211	已繳费《		45	202407	已缴费	V
6	202104	已缴费		26	202212	已缴费	13	46	202408	已缴费	
7	202105	已缴费		27	202301	未繳费	11 0	47	202409	已缴费)
8	202106	已缴费		28	202302	补缴	202303	48	202410	已缴费	
9	202107	已缴费		29	202303	已缴费	4	49	202411	已缴费	
10	202108	已缴费		30	202304	已缴费	1	50	202412	已缴费	
11	202109	已缴费		31	202305	已缴费	N	51	202501	已缴费	
12	202110	已缴费		32	202306	已繳费	" AN	52	202502	已缴费	
13	202111	已缴费		33	202307	已缴费	14.	53	202503	己缴费	
14	202112	已缴费		34	202308	已缴费	12	54	202504	已缴费	
15	202201	已缴费		35	202309	已缴费	AT	55	202505	已缴费	
16	202202	已缴费		36	202310	已缴费	4	56	202506	已缴费	
17	202203	已缴费	pla	37	202311	已繳费	14	57	202507	已缴费	
18	202204	己缴费	-	38	202312	己缴费	× /	58	202508	己缴费	
19	202205	已缴费		39.	202401	己缴费	5	59	202509	己缴费	
20	202206	已缴费		40	202402	一已繳费	0 -	60	202510	已登记	
		位名称		繳费起止	-	月繳费单	位信息 缴费单位名利		2.		出版时间

卷注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据,供参考: 亦可通过"一网通办"平台、"随申办" APP或线下自助服务终端查询获取。
2、"己登记"表示参保人员属于社会保险参保登记状态: "累计缴费月数"显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章 已经上海市数字证书认证中心认证,是对外 经办业务指定电子印章,与社保经办机构印章具有同等效力,不再另行盖章。



电子印章 / MEYCIQCqLxK/hyosA+UHAAZu4JfMmoh0aWdMw17RFa8bzmgCVwIhANOF7wFxhdaBHOu7r3ZGrBih5eQ4sfzWNxHfti6验证码:

关于人员社保查询验真码情况说明

致: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

关于招标文件《项目管理人员配备》表中,要求填写"社保查询验真码"。因我司人员是在"上海市社会保险事业管理中心"进行参保,经我公司与"上海市社会保险事业管理中心"核实确认,"上海市社会保险事业管理中心"对于个人的社保缴纳情况考虑到保护个人信息,无法在外网途径进行信息查询。若需查询上海地区在职人员缴纳社保情况,应登录企业缴纳社保系统查询。

我公司承诺,《项目管理人员配备》中提供的人员社保为真实状态,若有虚假一经查实,愿意承担一切责任并承担由此造成的一切损失。

特此说明。

说明人: 中国五治集五字限公司 日期: 2925年11月25日

(12) 施工员: 夏立元

身份证:





证书编码: 0511810495118001611

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: 夏立元

身份证号: 230223198801022512

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。



培训机构: 四川省

发证时间: 2023年 09月 04日

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

扫码验证

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国十九冶集团有限公司深圳分公司

单位社保编号 5000761902

i前参保也: 攀枝花ī

参保险种:企业职工基本养老保险,失业保险,工伤保险(2024年09月-2025年09月)

				缴费情况	兄		查询专用	章 章	
缴费月份	企业职工	养老保险	机关事业	业养老保险	失业1	保险	工伤	保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	
202409	50	148610. 64		0	50	6192. 11	50	9659. 67	
202410	50	148610. 64		0	50	6192. 11	50	9659.67	
202411	50	148610. 64		0	50	6192. 11	50	9659. 67	
202412	47	141886. 8		0	47	5911. 95	47	9222. 62	
202501	46	140251.68		0	46	5843. 82	46	11395. 42	
202502	46	139676. 64		0	46	5819. 86	46	11348. 72	
202503	44	131998. 08		0	44	5499. 92	44	10724. 84	
202504	43	126584.88		0	43	5274. 37	43	10285. 02	
202505	41	118557. 36		0	41	4939. 89	41	9632. 79	
202506	41	119270. 4		0	41	4969. 6	41	9690. 72	
202507	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72	
202508	42	121317. 36		0	42	5054. 89	42	9857. 04	
202509	40	116601.84		0	40	4858. 41	40	9473.9	
	欠费	情况(从单位	1月截至2023	3年12月)					
险种	企业养老保	险 (本金)	机关养老保	险 (本金)	失业保险	(本金)	工伤保险 (本金)		
累计欠费(元)		0		0	0		0		

人员缴费信息(2024年09月-2025年09月)

				养老保险		失业货	R险	工伤保险		
序号 证件号码		姓名	养老类型	本单位首次缴 费开始时间	期间累 计缴费 月数	本単位首 次缴费开 始时间	期间累 计缴费 月数	本単位首 次缴费开 始时间	期间累计 缴费月数	
1	510402197211143818	刘怀业	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
2	510403197101102130	刘永辉	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
3	510402197311153423	周丽容	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
4	511124198306236619	周理军	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
5	230223198801022512	夏立元	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
6	510213196712011630	张业兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	13	202409	1 3	

7	510402197108303430	张晨	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
8	510106197410045910	张永红	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1
9	510402197309283464	李小秋	企业职工养老	202409	1 3	202409	18	202409	F
1 0	510402197205033030	李彬	企业职工养老	202409	1 3	202409	3	202409	热
11	510402197112203440	罗晓梅	企业职工养老	202409	1 3	202409	13	202409	13
1 2	510402197410313429	罗晓玲	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	2直加专州	章 1
1 3	510402197309013018	舒伟	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 4	510402197408060514	苏光明	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 5	51013219840203061X	莫文康	企业职工养老	202506	4	202506	4	202506	4
1 6	510402196710292215	董荔苇	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 7	510402197909203018	贾小康	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 8	510402196811113810	赵建平	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 9	510402197204203034	邓记光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 0	510402196706113835	闫振兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 1	410223198510181517	陈军超	企业职工养老	202508	2	202508	2	202508	2
2 2	510402197106053415	雷清光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 3	510402196912143015	鲁征兵	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

打印时间: 2025年10月09日

- 说明: 1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登陆https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do,凭验证码 P 7 e k 8 k F U m j G 5 J N B a n H w S 验证。验证码有效期至2026 年 01 月 09 日(有效期三个月)。
 - 2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
 - 3. "欠费情况"仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
 - 4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

(13) 施工员: 蒋豪

身份证:







证书编码: 0442310100007000010

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: 蒋蒙

身份证号: 511622199908027311

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:

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。



培训机构:深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年 01月 12日

有码验证 查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

社保证明(202409-202509):

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 蒋豪 身份证号码: 511622199908027311 页码: 1 参保单位名称:中国十九冶集团有限公司深圳分公司 单位编号: 490533 计算单位:元

se bis i i		2.1 1 1-1 1 2 61	HACHITICA.	21/10/11/20 24 - 2				1 111-1994 2 1 11	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							131-1-1-1	u
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			
纵贝牛	л	中亚州与	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人3
2024	09	490533	6962. 0	1044.3	556.96	1	6962	348. 1	139. 24	1	6962	34. 81	6962	69. 62	6962	55. 7	13.92
2024	10	490533	6962. 0	1044. 3	556. 96	1	6962	348. 1	139. 24	1	6962	34. 81	6962	69. 62	6962	55. 7	13.92
2024	11	490533	6962. 0	1044.3	556.96	1	6962	348. 1	139. 24	1	6962	34. 81	6962	69. 62	6962	55. 7	13.92
2024	12	490533	6962. 0	1044.3	556. 96	1	6962	348. 1	139. 24	1	6962	34. 81	6962	69. 62	6962	55. 7	13, 92
2025	01	490533	6962. 0	1113.92	556.96	1	6962	348. 1	139. 24	1	6962	34. 81	6962	69. 62	6962	55. 7	13.92
2025	02	490533	9566. 0	1530. 56	765. 28	1	9566	478. 3	191. 32	1	9566	47. 83	9566	95. 66	9566	76. 53	19. 13
2025	03	490533	9566. 0	1530. 56	765. 28	1	9566	478.3	191. 32	1	9566	47. 83	9566	95. 66	0500	76. 53	19. 13
2025	04	490533	9566. 0	1530. 56	765. 28	1	9566	478.3	191. 32	1	9566	47. 83	9566	9.66	95	16. 3	19. 13
2025	05	490533	9566. 0	1530. 56	765. 28	1	9566	478. 3	191. 32	1	9566	47. 83	9566	.95. 6c	9566	-7652	19. 13
2025	06	490533	9566. 0	1530. 56	765. 28	1	9566	478. 3	191. 32	1	9566	47. 83	9566	95. 66	9566	76. 53	19. 13
2025	07	490533	9566. 0	1530. 56	765. 28	1	9566	478. 3	191. 32	1	9566	47. 83	9505	95. 66	9566	76. 53	9. 13
2025	08	490533	9566. 0	1530. 56	765. 28	1	9566	478.3	191. 32	1	9566	47. 83	95 6	95. 66	9566	76. 5	9. 13
2025	09	490533	9566.0	1530. 56	765. 28	1	9566	478.3	191. 32	1	9566	47. 83	956	5 5. 66	9566	76.	19. 13
合计				17535. 6	8907. 04			5566. 9	2226. 76			556, 69	=	社保费	缴纳	890.74	222. 64

- - 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 490533

单位名称 中国十九治集团有限公司深圳分公司



(14) 施工员: 贾小康

身份证:







证书编码: 0511510495115002143

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: 贾小康

身份证号: 510402197909203018

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。



培训机构: 四川省

发证时间: 2024年 01月 01日

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

扫码验证

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国十九冶集团有限公司深圳分公司

单位社保编号 5000761902

当前参保

参保险种:企业职工基本养老保险,失业保险,工伤保险(2024年09月-2025年09月)

				缴费情况	兄		查询专用	章 章	
缴费月份	企业职工	养老保险	机关事业	业养老保险	失业化	保险		保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	
202409	50	148610. 64		0	50	6192.11	50	9659.67	
202410	50	148610. 64		0	50	6192.11	50	9659.67	
202411	50	148610. 64		0	50	6192.11	50	9659.67	
202412	47	141886.8		0	47	5911. 95	47	9222. 62	
202501	46	140251.68		0	46	5843. 82	46	11395. 42	
202502	46	139676. 64		0	46	5819. 86	46	11348. 72	
202503	44	131998. 08		0	44	5499. 92	44	10724. 84	
202504	43	126584. 88		0	43	5274. 37	43	10285. 02	
202505	41	118557. 36		0	41	4939. 89	41	9632. 79	
202506	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72	
202507	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72	
202508	42	121317. 36		0	42	5054. 89	42	9857. 04	
202509	40	116601.84		0	40	4858. 41	40	9473.9	
	欠费情况(从单位初次参保时间1987年01月截至2023年12月)							•	
险种	企业养老保	! 险 (本金)	机关养老保	险 (本金)	失业保险	(本金)	工伤保险 (本金)		
累计欠费(元)		0		0	0		0		

人员缴费信息(2024年09月-2025年09月)

				养老保险		失业货	R险	工伤保险	
序号	证件号码	上件号码 姓名		本单位首次缴 费开始时间	期间累 计缴费 月数	本单位首 次缴费开 始时间	期间累 计缴费 月数	本単位首 次缴费开 始时间	期间累计 缴费月数
1	510402197211143818	刘怀业	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2	510403197101102130	刘永辉	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
3	510402197311153423	周丽容	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
4	511124198306236619	周理军	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
5	230223198801022512	夏立元	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
6	510213196712011630	张业兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

7	510402197108303430	张晨	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
8	510106197410045910	张永红	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1
9	510402197309283464	李小秋	企业职工养老	202409	1 3	202409	13	202409	A A
1 0	510402197205033030	李彬	企业职工养老	202409	1 3	202409	130	202409	No.
1 1	510402197112203440	罗晓梅	企业职工养老	202409	1 3	202409	13	202409	13
1 2	510402197410313429	罗晓玲	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	2直加专州	章 13
1 3	510402197309013018	舒伟	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 4	510402197408060514	苏光明	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 5	51013219840203061X	莫文康	企业职工养老	202506	4	202506	4	202506	4
1 6	510402196710292215	董荔苇	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
17	510402197909203018	贾小康	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 8	510402196811113810	赵建平	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 9	510402197204203034	邓记光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 0	510402196706113835	闫振兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 1	410223198510181517	陈军超	企业职工养老	202508	2	202508	2	202508	2
2 2	510402197106053415	雷清光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 3	510402196912143015	鲁征兵	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

打印时间: 2025年10月09日

- 说明: 1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登陆https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do,凭验证码 P 7 e k 8 k F U m j G 5 J N B a n H w S 验证。验证码有效期至2026 年 01 月 09 日(有效期三个月)。
 - 2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实;2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
 - 3. "欠费情况"仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
 - 4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

(15) 安全员:梁正茂

安全员信息表 (每个项目可多个,必填项)

姓名	梁正茂	证件类型	身份证	证件号码	452624199802183313
手机号码	15707	766180	证件号(C证编号)	川建安 C3 (2022) 1037044

身份证:







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: 川建安C3 (2022) 1037044

姓 名:梁正茂

性 别: 男

出 生 年 月: 1998年02月18日

企业名称:中国十九冶集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2022年09月01日

有 效 期: 2025年08月13日 2028年08月31日

发证机关:

发证日期:20

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

建设厅

社保证明(202409-202509):

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

社保电脑号: 808398461 身份证号码: 452624199802183313 姓名:梁正茂 页码: 1 单位编号: 490533 参保单位名称:中国十九冶集团有限公司深圳分公司 计算单位:元

缴费年	В	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工任	5保险		失业保险	
30X 9X -T-	/1	4-12-94-5	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	490533	8191.0	1228.65	655. 28	1	8191	409. 55	163. 82	1	8191	40.96	8191	81. 91	8191	65. 53	16. 38
2024	10	490533	8191.0	1228.65	655. 28	1	8191	409. 55	163. 82	1	8191	40.96	8191	81. 91	8191	65. 53	16. 38
2024	11	490533	8191.0	1228.65	655. 28	1	8191	409. 55	163. 82	1	8191	40.96	8191	81. 91	8191	65. 53	16. 38
2024	12	490533	8191.0	1228.65	655. 28	1	8191	409. 55	163. 82	1	8191	40. 96	8191	81. 91	8191	65. 53	16. 38
2025	01	490533	8191.0	1310.56	655. 28	1	8191	409. 55	163. 82	1	8191	40.96	8191	81. 91	8191	65. 53	16. 38
2025	02	490533	9073. 0	1451.68	725. 84	1	9073	453.65	181. 46	1	9073	45. 37	9073	90. 73	9073	72. 58	18. 15
2025	03	490533	9073. 0	1451.68	725. 84	1	9073	453.65	181. 46	1	9073	45. 37	9073	90. 73	0070	72. 58	18. 15
2025	04	490533	9073. 0	1451.68	725. 84	1	9073	453.65	181. 46	1	9073	45. 37	9073	9 13	90	14 S	18. 15
2025	05	490533	9073. 0	1451.68	725. 84	1	9073	453.65	181. 46	1	9073	45. 37	9073	20. 731	9073	72.59	18. 15
2025	06	490533	9073. 0	1451.68	725. 84	1	9073	453.65	181. 46	1	9073	45. 37	9073	90.73	9073	72. 58	18. 15
2025	07	490533	9073. 0	1451.68	725. 84	1	9073	453.65	181. 46	1	9073	45. 37	9078	90. 73	9073	72. 58	8. 15
2025	08	490533	9073. 0	1451.68	725. 84	1	9073	453.65	181. 46	1	9073	45. 37	90 3	90. 73	9073	72. 5	8. 15
2025	09	490533	9073. 0	1451.68	725. 84	1	9073	453.65	181. 46	1	9073	45. 37	907	5 0. 73	9073	72.	18. 15
														社保费	(劉幼)	香単	

- - 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 490533

单位名称 中国十九冶集团有限公司深圳分公司



(16) 安全员: 刘怀业

安全员信息表 (每个项目可多个,必填项)

姓名	刘怀业	证件类型	身份证	证件号码	510402197211143818
手机号码	1376	60446896	证件号((C证编号)	川建安 C3 (2008) 3000093

身份证







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: 川建安C3 (2008) 3000093

姓 名: 刘怀业

性 别: 男

出 生 年 月: 1972年11月14日

企业名称:中国十九冶集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2008年07月01日

效 期: 2023年05月06日 至 2026年06月30日

发证机关:

发证日期:20%

建设厅

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国十九冶集团有限公司深圳分公司

单位社保编号 5000761902

当前参保地

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2024年09月-2025年09月)

				缴费情况	兄		查询专用	章
缴费月份	企业职工	养老保险	机关事业	业养老保险	失业任	呆险	工伤	保险
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202409	50	148610.64		0	50	6192. 11	50	9659. 67
202410	50	148610.64		0	50	6192.11	50	9659. 67
202411	50	148610.64		0	50	6192. 11	50	9659. 67
202412	47	141886.8		0	47	5911. 95	47	9222. 62
202501	46	140251.68		0	46	5843. 82	46	11395. 42
202502	46	139676.64		0	46	5819. 86	46	11348.72
202503	44	131998. 08		0	44	5499. 92	44	10724.84
202504	43	126584.88		0	43	5274. 37	43	10285.02
202505	41	118557.36		0	41	4939. 89	41	9632. 79
202506	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690. 72
202507	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690. 72
202508	42	121317. 36		0	42	5054. 89	42	9857. 04
202509	40	116601.84		0	40	4858. 41	40	9473.9
	欠费	情况(从单位	立初次参保日	时间1987年0	1月截至2023	3年12月)		
险种	企业养老保	! 险(本金)	机关养老保	险 (本金)	失业保险	(本金)	工伤保险	(本金)
累计欠费 (元)		0		0	0		()

人员缴费信息(2024年09月-2025年09月)

п											
					养老保险		失业货	R险	工伤	保险	
	序号	证件号码	姓名	养老类型	本单位首次缴 费开始时间	期间累 计缴费 月数	本单位首 次缴费开 始时间	期间累 计缴费 月数	本単位首 次缴费开 始时间	期间累计 缴费月数	
	1	510402197211143818	刘怀业	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
	2	510403197101102130	刘永辉	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
	3	510402197311153423	周丽容	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
	4	511124198306236619	周理军	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
	5	230223198801022512	夏立元	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
	6	510213196712011630	张业兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	

7	510402197108303430	张晨	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
8	510106197410045910	张永红	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1
9	510402197309283464	李小秋	企业职工养老	202409	1 3	202409	18	202409	F
1 0	510402197205033030	李彬	企业职工养老	202409	1 3	202409	3	202409	热
11	510402197112203440	罗晓梅	企业职工养老	202409	1 3	202409	13	202409	13
1 2	510402197410313429	罗晓玲	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	2位加5州	章 1
1 3	510402197309013018	舒伟	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 4	510402197408060514	苏光明	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 5	51013219840203061X	莫文康	企业职工养老	202506	4	202506	4	202506	4
1 6	510402196710292215	董荔苇	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 7	510402197909203018	贾小康	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 8	510402196811113810	赵建平	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 9	510402197204203034	邓记光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 0	510402196706113835	闫振兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 1	410223198510181517	陈军超	企业职工养老	202508	2	202508	2	202508	2
2 2	510402197106053415	雷清光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 3	510402196912143015	鲁征兵	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

打印时间: 2025年10月09日

- 说明: 1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登陆https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do,凭验证码 P 7 e k 8 k F U m j G 5 J N B a n H w S 验证。验证码有效期至2026 年 01 月 09 日(有效期三个月)。
 - 2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
 - 3. "欠费情况"仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
 - 4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

(17) 安全员: 周治江

姓名	周治江	证件类型	身份证	证件号码	500243199508122771
手机号码	1366	69384469	证件号((C 证编号)	川建安 C3 (2022) 1058935

身份证







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: 川建安C3 (2022) 1058935

姓 名:周治江

性 别: 男

出 生 年 月: 1995年08月12日

企业名称:中国十九冶集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2022年04月24日

有 效 期: 2024年04月15日 至 2027年04月23日

发证机关:

发证日期:2084年4

建设厅

 \sim

社保证明(202409-202509):

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 500243199508122771 页码: 1 参保单位名称:中国十九冶集团有限公司深圳分公司 单位编号: 490533 计算单位:元

	_														_	131 1 100 3	
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作			失业保险	
7X 94 T	,,	-1-132-Mil 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	490533	7941.0	1191.15	635. 28	1	7941	397.05	158. 82	1	7941	39. 71	7941	79. 41	7941	63. 53	15.88
2024	10	490533	7941. 0	1191.15	635. 28	1	7941	397. 05	158. 82	1	7941	39. 71	7941	79. 41	7941	63. 53	15.88
2024	11	490533	7941. 0	1191.15	635, 28	1	7941	397. 05	158. 82	1	7941	39. 71	7941	79. 41	7941	63. 53	15.88
2024	12	490533	7941.0	1191.15	635. 28	1	7941	397. 05	158. 82	1	7941	39. 71	7941	79. 41	7941	63. 53	15.88
2025	01	490533	7941. 0	1270.56	635. 28	1	7941	397. 05	158. 82	1	7941	39. 71	7941	79. 41	7941	63. 53	15.88
2025	02	490533	9370. 0	1499. 2	749. 6	1	9370	468. 5	187. 4	1	9370	46. 85	9370	93. 7	9370	74. 96	18.74
2025	03	490533	9370. 0	1499. 2	749. 6	1	9370	468. 5	187. 4	1	9370	46. 85	9370	93. 7	0070	74. 96	18.74
2025	04	490533	9370.0	1499. 2	749.6	1	9370	468. 5	187. 4	1	9370	46. 85	9370	0.	93	%A. 16	18.74
2025	05	490533	9370.0	1499. 2	749.6	1	9370	468. 5	187. 4	1	9370	46. 85	9370	-92.71	9370	74.96	18.74
2025	06	490533	9370. 0	1499. 2	749. 6	1	9370	468. 5	187. 4	1	9370	46. 85	9379	93. 7	9370	74.96	18. 74
2025	07	490533	9370. 0	1499. 2	749. 6	1	9370	468. 5	187. 4	1	9370	46. 85	937)	93. 7	9370	74. 96	8. 74
2025	08	490533	9370. 0	1499. 2	749. 6	1	9370	468. 5	187. 4	1	9370	46. 85	93 0	93. 7	9370	74. 95	8. 74
2025	09	490533	9370. 0	1499. 2	749. 6	1	9370	468. 5	187. 4	1	9370	46. 85	937	5 3. 7	9370	74. 9577	18. 74
合计			•	18028, 76	9173. 2		•	5733, 25	2293, 3	•		573, 35	7	社保费	缴纳	門	229, 32

- - 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 490533

单位名称 中国十九治集团有限公司深圳分公司



(18) 造价工程师(土建):周丽容

身份证







职称证



使用有效期: 2025年10月24日 2026年01月22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: 周丽容

性 别: 女

出 生 日 期: 1973年11月15日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11195100023375

有 效 期: 2023年09月06日-2027年09月05日

聘 用单位: 中国十九冶集团有限公司



周丽客

个人签名: 图丽姿

签名日期: 2025 - 10-24



四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国十九冶集团有限公司深圳分公司

单位社保编号 5000761902

当前参保也: 攀枝

参保险种:企业职工基本养老保险,失业保险,工伤保险(2024年09月-2025年09月)

				缴费情况	兄		查询专用	章
缴费月份	企业职工	养老保险	机关事业	业养老保险	失业化	保险	工伤	保险
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202409	50	148610. 64		0	50	6192.11	50	9659. 67
202410	50	148610. 64		0	50	6192. 11	50	9659. 67
202411	50	148610. 64		0	50	6192. 11	50	9659. 67
202412	47	141886.8		0	47	5911. 95	47	9222. 62
202501	46	140251.68		0	46	5843. 82	46	11395. 42
202502	46	139676. 64		0	46	5819. 86	46	11348. 72
202503	44	131998. 08		0	44	5499. 92	44	10724. 84
202504	43	126584. 88		0	43	5274. 37	43	10285. 02
202505	41	118557. 36		0	41	4939. 89	41	9632. 79
202506	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72
202507	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72
202508	42	121317. 36		0	42	5054. 89	42	9857. 04
202509	40	116601.84		0	40	4858. 41	40	9473.9
	欠费	情况(从单位	立初次参保日	时间1987年0	1月截至2023	3年12月)		
险种	企业养老保	! 险 (本金)	机关养老保	险 (本金)	失业保险	(本金)	工伤保险	(本金)
累计欠费 (元)		0		0	0		()

人员缴费信息(2024年09月-2025年09月)

				养老保险		失业货	经验	工伤	保险	
序号	证件号码	姓名	养老类型	本单位首次缴 费开始时间	期间累 计缴费 月数	本単位首 次缴费开 始时间	期间累 计缴费 月数	本単位首 次缴费开 始时间	期间累计缴费月数	
1	510402197211143818	刘怀业	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
2	510403197101102130	刘永辉	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
3	510402197311153423	周丽容	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
4	511124198306236619	周理军	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
5	230223198801022512	夏立元	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	
6	510213196712011630	张业兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3	

7	510402197108303430	张晨	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
8	510106197410045910	张永红	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1
9	510402197309283464	李小秋	企业职工养老	202409	1 3	202409	18	202409	F
1 0	510402197205033030	李彬	企业职工养老	202409	1 3	202409	3	202409	热
11	510402197112203440	罗晓梅	企业职工养老	202409	1 3	202409	13	202409	13
1 2	510402197410313429	罗晓玲	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	2位加5州	章 1
1 3	510402197309013018	舒伟	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 4	510402197408060514	苏光明	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 5	51013219840203061X	莫文康	企业职工养老	202506	4	202506	4	202506	4
1 6	510402196710292215	董荔苇	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 7	510402197909203018	贾小康	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 8	510402196811113810	赵建平	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 9	510402197204203034	邓记光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 0	510402196706113835	闫振兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 1	410223198510181517	陈军超	企业职工养老	202508	2	202508	2	202508	2
2 2	510402197106053415	雷清光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 3	510402196912143015	鲁征兵	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

打印时间: 2025年10月09日

- 说明: 1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登陆https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do,凭验证码 P 7 e k 8 k F U m j G 5 J N B a n H w S 验证。验证码有效期至2026 年 01 月 09 日(有效期三个月)。
 - 2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
 - 3. "欠费情况"仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
 - 4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

(19) 造价工程师(安装): 单建国

身份证





职称证



使用有效期: 2025年09月12日 - 2025年12月11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: 单建国

性 别: 男

出 生日期: 1968年01月04日

专 业: 安装工程

证 书 编 号: 建[造]14053132000486

有 效 期: 2022年01月01日-2025年12月31日

聘 用单位: 中国五冶集团有限公司



个人签名:

FOR

签名日期: 2015年9月13日



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	单	建国	社会	保障号	码	2	101121968	11040450	证件	号码	210112	196811040450
序号	年 月	缴费情况	补缴退账	年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202011	已缴费			21	202207	已缴费		41	202403	已缴费	
2	202012	已缴费			22	202208	已缴费		42	202404	已缴费	
3	202101	己缴费			23	202209	己缴费		43	202405	己缴费	_
4	202102	已缴费			24	202210	已缴费		44	202406	己缴费	1
5	202103	已缴费		V.	25	202211	已缴费《	~	45	202407	己缴费	V
6	202104	已缴费		× .	26	202212	已缴费	13	46	202408	已缴费	
7	202105	已缴费			27	202301	已缴费	11	47	202409	已缴费	
8	202106	已缴费			28	202302	己缴费	_	48	202410	己缴费	
9	202107	已缴费			29	202303	已缴费	U	49	202411	己缴费	
10	202108	已缴费			30	202304	已缴费	,	50	202412	已繳费	
11	202109	已缴费			31	202305	已缴费	N	51	202501	已缴费	
12	202110	已缴费			32	202306	已繳费	·N	52	202502	已缴费	201
13	202111	已缴费			33	202307	已缴费	M	53	202503	己缴费	8
14	202112	已缴费			34	202308	已缴费	12	54	202504	已缴费	
15	202201	已缴费			35	202309	已缴费	AT	55	202505	已缴费	3
16	202202	已缴费			36	202310	已缴费	4	56	202506	已缴费	3)
17	202203	已缴费		A	37	202311	已繳费	1	57	202507	已缴费	92
18	202204	己缴费		1	38	202312	己缴费	> /	58	202508	己缴费	
19	202205	己缴费		1	39.	202401	己缴费	5	59	202509	己缴费	
20	202206	已缴费			40	202402	/ 已缴费	0:	60	202510	已登记	
		**					月缴费单					
中国五		位名称 限公司上海分	公司年10月,累	2020年		时间 125年09月	3/	缴费单位名程		393	缴费	记止时间

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据,供参考;亦可通过"一网通办"平台、"随申办"

APP或线下自助服务终端查询获取。 2、"已登记"表示参保人员属于社会保险参保登记状态: "累计缴费月数"显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章 已经上海市数字证书认证中心认证,是对外 经办业务指定电子印章,与社保经办机构印 章具有同等效力,不再另行盖章。



电子印章 MEQCIGuwxYscHJQIT8AMpKq5TCE50PvtB06bXnxkEw5sQuQCAiBFQIfPtUybpeuF/xyBcedliwDixnliBGJ6pjp6EDr 验证码: 7Tw==

关于人员社保查询验真码情况说明

致: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

关于招标文件《项目管理人员配备》表中,要求填写"社保查询验真码"。因我司人员是在"上海市社会保险事业管理中心"进行参保,经我公司与"上海市社会保险事业管理中心"核实确认,"上海市社会保险事业管理中心"对于个人的社保缴纳情况考虑到保护个人信息,无法在外网途径进行信息查询。若需查询上海地区在职人员缴纳社保情况,应登录企业缴纳社保系统查询。

我公司承诺,《项目管理人员配备》中提供的人员社保为真实状态,若有虚假一经查实,愿意承担一切责任并承担由此造成的一切损失。

特此说明。

说明人: 中国五治集五字限公司 日期: 2925年11月25日

(20) 质检员: 雷清光

身份证







证书编码: 0441610994416003781

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: 雷清光

身份证号: 510402197106053415

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。



培训机构: 广东省

发证时间: 202年 0月 07日

扫码验证

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国十九冶集团有限公司深圳分公司

单位社保编号 5000761902

当前参保

参保险种:企业职工基本养老保险,失业保险,工伤保险(2024年09月-2025年09月)

				缴费情况	兄		查询专用	⊕ RD
缴费月份	企业职工	养老保险	机关事业	2养老保险	失业化	呆险		保险
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202409	50	148610.64		0	50	6192.11	50	9659. 67
202410	50	148610.64		0	50	6192.11	50	9659. 67
202411	50	148610.64		0	50	6192.11	50	9659. 67
202412	47	141886.8		0	47	5911.95	47	9222. 62
202501	46	140251.68		0	46	5843. 82	46	11395. 42
202502	46	139676. 64		0	46	5819. 86	46	11348. 72
202503	44	131998. 08		0	44	5499. 92	44	10724. 84
202504	43	126584.88		0	43	5274. 37	43	10285. 02
202505	41	118557. 36		0	41	4939. 89	41	9632. 79
202506	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72
202507	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72
202508	42	121317. 36		0	42	5054. 89	42	9857.04
202509	40	116601.84		0	40	4858. 41	40	9473.9
	欠费	情况(从单位	立初次参保日	时间1987年0	1月截至2023	3年12月)		
险种	企业养老保	! 险 (本金)	机关养老保	险 (本金)	失业保险	(本金)	工伤保险	(本金)
累计欠费(元)		0		0	0		()

人员缴费信息(2024年09月-2025年09月)

				养老保险		失业货	R险	工伤	保险
序号	证件号码	姓名	养老类型	本单位首次缴 费开始时间	期间累 计缴费 月数	本单位首 次缴费开 始时间	期间累 计缴费 月数	本単位首 次缴费开 始时间	期间累计 缴费月数
1	510402197211143818	刘怀业	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2	510403197101102130	刘永辉	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
3	510402197311153423	周丽容	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
4	511124198306236619	周理军	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
5	230223198801022512	夏立元	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
6	510213196712011630	张业兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

	7	510402197108303430	张晨	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
	8	510106197410045910	张永红	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202405	1
	9	510402197309283464	李小秋	企业职工养老	202409	1 3	202409	13	202409	AN I
]	1 0	510402197205033030	李彬	企业职工养老	202409	1 3	202409	130	202409	
	1 1	510402197112203440	罗晓梅	企业职工养老	202409	1 3	202409	13	202409	13
]	1 2	510402197410313429	罗晓玲	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	2直加专州	章 18
]	1 3	510402197309013018	舒伟	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
]	1 4	510402197408060514	苏光明	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
	1 5	51013219840203061X	莫文康	企业职工养老	202506	4	202506	4	202506	4
]	1 6	510402196710292215	董荔苇	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
]	1 7	510402197909203018	贾小康	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
	1 8	510402196811113810	赵建平	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
]	1 9	510402197204203034	邓记光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2	2 0	510402196706113835	闫振兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2	2 1	410223198510181517	陈军超	企业职工养老	202508	2	202508	2	202508	2
2	2 2	510402197106053415	雷清光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2	2 3	510402196912143015	鲁征兵	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

打印时间: 2025年10月09日

- 说明: 1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登陆https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do,凭验证码 P 7 e k 8 k F U m j G 5 J N B a n H w S 验证。验证码有效期至2026 年 01 月 09 日(有效期三个月)。
 - 2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实;2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
 - 3. "欠费情况"仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
 - 4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

(21) 联络员: 鲁征兵

身份证









证书编号 23A30121099
No.

持证人签名
Signature of the bearer

姓 名	鲁征兵
Full Name 性 别	男
Gender 身份证号	510402196912143015
ID No. 专业名称	建筑工程
Speciality 資格级別 Qualification L	工程师 evel
授予时间 Conferment Dat	e Allandon
资格评审委员 Credentials Com	
	办公室

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国十九冶集团有限公司深圳分公司

单位社保编号 5000761902

当前参保

参保险种:企业职工基本养老保险,失业保险,工伤保险(2024年09月-2025年09月)

				缴费情况	兄		查询专用	⊕ RD	
缴费月份	企业职工	养老保险	机关事业	2养老保险	失业化	呆险		保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	
202409	50	148610.64		0	50	6192.11	50	9659. 67	
202410	50	148610.64		0	50	6192.11	50	9659. 67	
202411	50	148610.64		0	50	6192.11	50	9659. 67	
202412	47	141886.8		0	47	5911.95	47	9222. 62	
202501	46	140251.68		0	46	5843. 82	46	11395. 42	
202502	46	139676. 64		0	46	5819. 86	46	11348. 72	
202503	44	131998. 08		0	44	5499. 92	44	10724. 84	
202504	43	126584.88		0	43	5274. 37	43	10285. 02	
202505	41	118557. 36		0	41	4939. 89	41	9632. 79	
202506	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72	
202507	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72	
202508	42	121317. 36		0	42	5054. 89	42	9857.04	
202509	40	116601.84		0	40	4858. 41	40	9473.9	
	欠费	情况(从单位	立初次参保日	时间1987年0	1月截至2023	3年12月)			
险种	企业养老保	! 险 (本金)	机关养老保	险 (本金)	失业保险	(本金)	工伤保险 (本金)		
累计欠费(元)		0		0 0			0		

人员缴费信息(2024年09月-2025年09月)

				养老保险		失业货	R险	工伤	保险
序号	证件号码	姓名	养老类型	本单位首次缴 费开始时间	期间累 计缴费 月数	本单位首 次缴费开 始时间	期间累 计缴费 月数	本単位首 次缴费开 始时间	期间累计 缴费月数
1	510402197211143818	刘怀业	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2	510403197101102130	刘永辉	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
3	510402197311153423	周丽容	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
4	511124198306236619	周理军	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
5	230223198801022512	夏立元	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
6	510213196712011630	张业兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

7	510402197108303430	张晨	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
8	510106197410045910	张永红	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1
9	510402197309283464	李小秋	企业职工养老	202409	1 3	202409	13	202409	F
1 0	510402197205033030	李彬	企业职工养老	202409	1 3	202409	1	202409	热
11	510402197112203440	罗晓梅	企业职工养老	202409	1 3	202409	13	202409	13
1 2	510402197410313429	罗晓玲	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	2020年到	章 1
1 3	510402197309013018	舒伟	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 4	510402197408060514	苏光明	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 5	51013219840203061X	莫文康	企业职工养老	202506	4	202506	4	202506	4
1 6	510402196710292215	董荔苇	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 7	510402197909203018	贾小康	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 8	510402196811113810	赵建平	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 9	510402197204203034	邓记光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 0	510402196706113835	闫振兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 1	410223198510181517	陈军超	企业职工养老	202508	2	202508	2	202508	2
2 2	510402197106053415	雷清光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 3	510402196912143015	鲁征兵	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

打印时间: 2025年10月09日

说明: 1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登陆https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do,凭验证码 P 7 e k 8 k F U m j G 5 J N B a n H w S 验证。验证码有效期至2026 年 01 月 09 日(有效期三个月)。

- 2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实;2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
- 3. "欠费情况"仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
- 4. 2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

(22) 资料员: 罗晓梅

身份证







证书编码: 0441811494418005854

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: 罗晓梅

身份证号: 510402197112203440

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训,测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度,继续教育学时为 32 学时。 2023 年度,继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 11月 20日

扫码验证

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国十九冶集团有限公司深圳分公司

单位社保编号 5000761902

当前参保

参保险种:企业职工基本养老保险,失业保险,工伤保险(2024年09月-2025年09月)

				缴费情况	兄		查询专用	⊕ RD	
缴费月份	企业职工	养老保险	机关事业	2养老保险	失业化	呆险		保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	
202409	50	148610.64		0	50	6192.11	50	9659. 67	
202410	50	148610.64		0	50	6192.11	50	9659. 67	
202411	50	148610.64		0	50	6192.11	50	9659. 67	
202412	47	141886.8		0	47	5911.95	47	9222. 62	
202501	46	140251.68		0	46	5843. 82	46	11395. 42	
202502	46	139676. 64		0	46	5819. 86	46	11348. 72	
202503	44	131998. 08		0	44	5499. 92	44	10724. 84	
202504	43	126584.88		0	43	5274. 37	43	10285. 02	
202505	41	118557. 36		0	41	4939. 89	41	9632. 79	
202506	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72	
202507	41	119270. 4		0	41	4969.6	41	9690.72	
202508	42	121317. 36		0	42	5054. 89	42	9857.04	
202509	40	116601.84		0	40	4858. 41	40	9473.9	
	欠费	情况(从单位	立初次参保日	时间1987年0	1月截至2023	3年12月)			
险种	企业养老保	! 险 (本金)	机关养老保	险 (本金)	失业保险	(本金)	工伤保险 (本金)		
累计欠费(元)		0		0 0			0		

人员缴费信息(2024年09月-2025年09月)

				养老保险		失业货	R险	工伤	保险
序号	证件号码	姓名	养老类型	本单位首次缴 费开始时间	期间累 计缴费 月数	本单位首 次缴费开 始时间	期间累 计缴费 月数	本単位首 次缴费开 始时间	期间累计 缴费月数
1	510402197211143818	刘怀业	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2	510403197101102130	刘永辉	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
3	510402197311153423	周丽容	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
4	511124198306236619	周理军	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
5	230223198801022512	夏立元	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
6	510213196712011630	张业兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

7	510402197108303430	张晨	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202109	1 3
8	510106197410045910	张永红	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1
9	510402197309283464	李小秋	企业职工养老	202409	1 3	202409	18	202409	*
1 0	510402197205033030	李彬	企业职工养老	202409	1 3	202409	3	202409	The last
11	510402197112203440	罗晓梅	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	13
1 2	510402197410313429	罗晓玲	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	20 214 0 911	章 1
1 3	510402197309013018	舒伟	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 4	510402197408060514	苏光明	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 5	51013219840203061X	莫文康	企业职工养老	202506	4	202506	4	202506	4
1 6	510402196710292215	董荔苇	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 7	510402197909203018	贾小康	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 8	510402196811113810	赵建平	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
1 9	510402197204203034	邓记光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 0	510402196706113835	闫振兴	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 1	410223198510181517	陈军超	企业职工养老	202508	2	202508	2	202508	2
2 2	510402197106053415	雷清光	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3
2 3	510402196912143015	鲁征兵	企业职工养老	202409	1 3	202409	1 3	202409	1 3

打印时间: 2025年10月09日

- 说明: 1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登陆https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do,凭验证码 P 7 e k 8 k F U m j G 5 J N B a n H w S 验证。验证码有效期至2026 年 01 月 09 日(有效期三个月)。
 - 2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实;2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
 - 3. "欠费情况"仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
 - 4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

(23) 劳资专管员: 林文彬

劳资专管员信息表(每个项目可多个,必填项)

姓名	林文彬	证件类型	身份证	证件号码	510403197910100725
手机号码	13670120980		ù E	件号	0442211300007000001

身份证







证书编码: 0442211300007000001

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: 林文彬

身份证号: 510403197910100725

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场专业人员职业培训,测试成绩合格。

继续教育记录:

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。



培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2022年 03月 01日

查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

扫码验证

社保证明(202409-202509):

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 林文彬 身份证号码: 510403197910100725 参保单位名称:中国十九冶集团有限公司深圳分公司 单位编号: 490533 计算单位:元

> 1X+1	2.404	ψ: T-150 I Σ Γ	口来四刊帐公	可称则刀公司				华亚州与: 生	90333							11 独中国:	76
缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险			生育		工作			失业保险	ŧ
9K 9L 4-	/1	4-1773/4 -3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人3
2024	09	490533	5643. 0	902. 88	451.44	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	5643	56. 43	5643	45. 14	11.29
2024	10	490533	5643. 0	902. 88	451.44	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32. 38	5643	56. 43	5643	45. 14	11. 29
2024	11	490533	5643. 0	902. 88	451.44	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	5643	56, 43	5643	45. 14	11.29
2024	12	490533	5643. 0	902. 88	451. 44	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32. 38	5643	56. 43	5643	45. 14	11. 29
2025	01	490533	5643. 0	959. 31	451. 44	1	6733	336. 65	134. 66	1	6733	33. 67	5643	56. 43	5643	45. 14	11. 29
2025	02	490533	5166.0	878. 22	413. 28	1	6733	336.65	134. 66	1	6733	33. 67	5166	51.66	5166	41. 33	10. 33
2025	03	490533	5166.0	878. 22	413. 28	1	6733	336, 65	134. 66	1	6733	33. 67	5166	51.66	F100	41. 33	10. 33
2025	04	490533	5166.0	878. 22	413. 28	1	6733	336. 65	134. 66	1	6733	33. 67	5166		51	11.3	10. 33
2025	05	490533	5166.0	878. 22	413. 28	1	6733	336. 65	134. 66	1	6733	33. 67	5166	.51. 66	5166	41.32	10. 33
2025	06	490533	5166. 0	878. 22	413. 28	1	6733	336, 65	134. 66	1	6733	33. 67	5166		5166	41. 33	10. 33
2025	07	490533	5166.0	878. 22	413. 28	1	6733	336.65	134. 66	1	6733	33. 67	5105	51.66	5166	41. 33	0. 33
2025	08	490533	5166.0	878. 22	413. 28	1	6733	336.65	134. 66	1	6733	33. 67	51 6	51.66	5166	41. 3	0. 33
2025	09	490533	5166.0	878. 22	413. 28	1	6733	336.65	134. 66	1	6733	33. 67	516	\$ 1.66	5166	41. 2277	10. 33
승규				11596 59	5563 44			4394 85	1729 94			432 55	$-\iota$	社保费	缴纳	清學。	139.09

- - 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 490533

单位名称 中国十九治集团有限公司深圳分公司



七、中小企业划型情况

无。

七、中小企业声明函

(参考格式)

74	1.77	1	1	
蚁	袑	标	Л	•

我方<u>(投标人名称)</u> 现参加招标工程<u>(标段名称)</u>的投标(标段编号:____),我方郑重声明:

- 一、按《中小企业划型标准规定》(工信部联企业〔2011〕300 号),我方**属于**口中 \Box 小 \Box 微企业。
- 二、按《深圳市住房和建设局关于在政府投资建设工程招标投标中落实支持中小业发展政策的通知》(深建市场〔2024〕3号),我方不存在与大型企业的负责人为同一人,不存在与大型企业有直接控股、管理关系。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将接受招标人依照相关法律法规 取消我方中标资格并追求我方相应责任。

备注: 1. 中小企业按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300号)等规定进行确定。2. 若投标人为中小企业的,须提供《中小企业声明函》,若未提供或未按格式或未按要求加盖公章的,所造成的不良后果由投标人自行承担。组成联合体投标的,若联合体各方均为中小企业则各方均需提供《中小企业声明函》;大型企业与中小企业组成联合体参与投标,中小企业单位需提供《中小企业声明函》。

投标人: (需加盖公章)

八、主要材料设备品牌一览表

另附: 主要材料设备品牌一览表

序号	设备名称	选用品牌	备注
1	不锈钢水箱	深圳市恒泰昌品牌或深大象 品牌或广州龙康水箱品牌	
2	不锈钢管及管件	健恒品牌或中捷品牌或民乐 品牌	
3	不锈钢闸阀及球阀	武汉大禹品牌或远大阀门品 牌或迈克品牌	
4	不锈钢遥控浮球阀	武汉大禹品牌或远大阀门品 牌或迈克品牌	
5	不锈钢减压阀、排气阀及过滤器	武汉大禹品牌或远大阀门品 牌或迈克品牌	
6	不锈钢多功能水泵控制阀及止回阀	武汉大禹品牌或远大阀门品 牌或迈克品牌	
7	PLC 系统	西门子品牌或施耐德品牌或 AB 品牌	
8	变频器	西门子品牌或施耐德品牌或 ABB 品牌	
9	低压断路器	施耐德品牌或西门子品牌或 ABB 品牌	
10	防雷器	施耐德品牌或艾默生品牌或 0B0 品牌	
11	液位计及压力变送设备	丹弗斯品牌或西门子品牌或 E+H 品牌	
12	紫外线消毒器	安力斯品牌或威固品牌或新 大陆品牌	

备注:

- ①投标人需填写主要材料设备品牌一览表,除技术标外,同时需将本表编辑在资信标部分、业绩文件。
- ②投标人对表中的每一类材料填报选用的品牌,填报的选用品牌格式为"**品牌或**品牌或**品牌或……";
 - ③投标人所填报的品牌需满足合同专用条款第14.4款的档次要求。

九、联合体双方主要分工内容(投标单位提供)

联合体双方主要分工内容(投标单位提供)

联合体双方主要分工内容 实施主体 (水 服务类型 增值 泵、电机的制造 (设备供 税发 序号 项目名称 备注 商(或合法代理 应/建筑服 票税 商)/施工方) 务) 点 泵体+电机必须为水 恒压变频供水设 泵、电机的制造商(或 备(包含水泵机组 水泵、电机的制 合法代理商)提供, 进水总管至出水 造商(或合法代 其余部分由投标人自 1 设备供应 13% 总管之间的设备、 理商) 行协商,投标人可自 附属配件等) 行增补细分双方工作 内容 水泵、电机的制 造商(或合法代 投标时不允许调整 1.1 泵体+电机 设备供应 13% 理商) 异径管 施工方 建筑服务 9% 1.2 可曲挠橡胶接头 施工方 建筑服务 9% 1.3 1.4 压力表 施工方 建筑服务 9% 多功能水泵控制 建筑服务 9% 施工方 1.5 阀

施工方

施工方

施工方

施工方

建筑服务

建筑服务

建筑服务

建筑服务

9%

9%

9%

9%

1.6

1.7

1.8

1.9

硬密封闸阀

90°弯头

不锈钢槽钢底座

止回阀

1. 10	水锤消除器	施工方	建筑服务	9%	
2	泵房内外管道及 阀门等附属设施	施工方	建筑服务	9%	
2. 1	电动阀 不锈钢	施工方	建筑服务	9%	
2. 2	电动蝶阀 不锈钢	施工方	建筑服务	9%	
2.3	暗杆硬密封闸阀 不锈钢	施工方	建筑服务	9%	
2. 4	明杆硬密封闸阀 不锈钢	施工方	建筑服务	9%	
2.5	液压水位控制阀 (含浮球阀) 不 锈钢	施工方	建筑服务	9%	
2.6	压力变送器	施工方	建筑服务	9%	
2. 7	喇叭口 不锈钢	施工方	建筑服务	9%	
2.8	旋流防止器 不锈 钢	施工方	建筑服务	9%	
2.9	紫外线消毒器	施工方	建筑服务	9%	
2. 10	Y 型过滤器 不锈 钢	施工方	建筑服务	9%	
2. 11	压力表	施工方	建筑服务	9%	
2. 12	可曲挠橡胶接头	施工方	建筑服务	9%	
2. 13	铜闸阀 (球阀)	施工方	建筑服务	9%	
2. 14	自动排气阀	施工方	建筑服务	9%	
2. 15	截止阀	施工方	建筑服务	9%	
2. 16	消能筒	施工方	建筑服务	9%	
2. 17	通气管	施工方	建筑服务	9%	
2. 18	专用供水水枪	施工方	建筑服务	9%	
2. 19	止回阀 不锈钢	施工方	建筑服务	9%	
2. 20	减压阀	施工方	建筑服务	9%	
2. 21	法兰盲板	施工方	建筑服务	9%	
2. 22	磷酸铵盐干粉灭 火器	施工方	建筑服务	9%	

			T	T	
2. 23	导流板	施工方	建筑服务	9%	
2. 24	水龙头	施工方	建筑服务	9%	
2. 25	洗涤盆	施工方	建筑服务	9%	
2. 26	水池爬梯	施工方	建筑服务	9%	
2. 27	不锈钢抗震减震 支吊架	施工方	建筑服务	9%	
2. 28	投入式液位计	施工方	建筑服务	9%	
2. 29	超声波液位计	施工方	建筑服务	9%	
2. 30	玻璃管液位计	施工方	建筑服务	9%	
2. 31	水浸变送器传感 器	施工方	建筑服务	9%	
2. 32	仪表检修阀	施工方	建筑服务	9%	
2. 33	水箱	施工方	建筑服务	9%	
2. 34	防虫网	施工方	建筑服务	9%	
2. 35	防水套管	施工方	建筑服务	9%	
2. 36	钢格栅盖板	施工方	建筑服务	9%	
2. 37	薄壁不锈钢管	施工方	建筑服务	9%	
2. 38	薄壁不锈钢管件	施工方	建筑服务	9%	
2. 39	原有设备、管道拆 除	施工方	建筑服务	9%	
2. 40	法兰盘	施工方	建筑服务	9%	
2. 41	真空破坏器	施工方	建筑服务	9%	
3	排水系统(潜水 泵、排水管道及附 属设施)	施工方	建筑服务	9%	
3. 1	止回阀 球墨铸铁	施工方	建筑服务	9%	
3. 2	潜水排污泵	施工方	建筑服务	9%	
3. 3	塑料管	施工方	建筑服务	9%	
3. 4	镀锌钢管	施工方	建筑服务	9%	
3. 5	硬密封闸阀 球墨 铸铁	施工方	建筑服务	9%	
3. 6	压力表	施工方	建筑服务	9%	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

4	配电系统(含电源 箱(柜)、控制箱 (柜)、管线、灯 具等)	水泵、电机的制 造商(或合法代 理商)	设备供应	13%	控制箱(柜)必须为 水泵、电机的制造商 (或合法代理商)提 供,其余部分由投标 人自行协商,投标人 可自行增补细分双方 工作内容
4. 1	生活配电箱	施工方	建筑服务	9%	
4. 2	水泵控制箱	水泵、电机的制 造商(或合法代 理商)	设备供应	13%	投标时不允许调整
4.3	配管配线	施工方	建筑服务	9%	
4. 4	灯具	施工方	建筑服务	9%	
4. 5	插座、开关	施工方	建筑服务	9%	
5	火灾自动报警及 联动控制系统	施工方	建筑服务	9%	
5. 1	火灾自动报警装 置	施工方	建筑服务	9%	
5. 2	配管配线	施工方	建筑服务	9%	
6	综合安防系统	施工方	建筑服务	9%	
6. 1	配管配线	施工方	建筑服务	9%	
7	PLC 控制系统 (PLC 控制柜、管线等)	水泵、电机的制 造商(或合法代 理商)	设备供应	13%	PLC 控制柜必须为水 泵、电机的制造商(或 合法代理商)提供, 其余部分由投标人自 行协商,投标人可自 行增补细分双方工作 内容
7. 1	PLC (LCU) 柜	水泵、电机的制 造商(或合法代 理商)	设备供应	13%	投标时不允许调整
7. 2	配管配线	施工方	建筑服务	9%	
8	暖通系统	施工方	建筑服务	9%	
8. 1	轴流通风机	施工方	建筑服务	9%	

8. 2	除湿机	施工方	建筑服务	9%	
8. 3	轴流排气扇	施工方	建筑服务	9%	
8. 4	风管	施工方	建筑服务	9%	
8. 5	防火阀	施工方	建筑服务	9%	
8. 6	调节阀	施工方	建筑服务	9%	
9	水表 (安装)	施工方	建筑服务	9%	
10	电磁流量计(安 装)	施工方	建筑服务	9%	
11	在线水质检测设 备(安装)	施工方	建筑服务	9%	
12	泵房装修	施工方	建筑服务	9%	
13	设备基础改造	施工方	建筑服务	9%	
14	水池改造	施工方	建筑服务	9%	

注: 1、投标人需填写主要分工内容,需将本表编辑在资信标部分、业绩文件;

^{2、&}quot;泵体+电机"、控制箱(柜)、PLC 控制柜必须由水泵、电机的制造商(或合法代理商) 实施(提供 13%增值税发票),其余工作内容由投标人自行协商并在投标文件中明确,在此 表中填写分工内容及相应的发票税点(工程部分提供 9%增值税发票,设备部分提供 13%增值 税发票),工程所涉及款项将按此分工内容划分,由中标人或联合体牵头人提供相应税点的 增值税发票(若不是联合体投标的则需明确提供的服务类型及发票税点)。