

标段编号： 2211-440307-04-01-605480007001

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： 深圳市朗格瑞实业发展有限公司、中国建筑第四工程局有限
公司

日期： 2025年11月25日

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）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。
3	投标人供货业绩	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。
5	投标人同类工程获奖情况	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。
6	项目管理 人员配备	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“全国建筑市场监管公共服务平台”网站截图，否则不予认可）；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》。

一、企业基本情况

1. （牵头方）深圳市朗格瑞实业发展有限公司

企业名称	深圳市朗格瑞实业发展有限公司	成立时间	2019年01月18日
企业曾用名（若有）	深圳市郎格瑞实业发展有限公司	注册资本（万元）	2100万人民币
企业性质	联合体牵头单位：深圳市朗格瑞实业发展有限公司	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业	<input type="checkbox"/> 其他企业
	联合体成员单位（若有）：中国建筑第四工程局有限公司	<input type="checkbox"/> 民营企业	<input checked="" type="checkbox"/> 其他企业
主营业务范围	软件开发、信息咨询（不含限制项目）；水处理工程设计、施工、管理；经营进出口业务。机械设备销售；专用设备修理；通用设备修理；环保咨询服务；水污染防治服务；工程管理服务；国内贸易代理；环境监测专用仪器仪表制造；仪器仪表制造；环境保护专用设备制造；机械电气设备制造。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）水资源专用机械设备制造；建设工程施工（除核电站建设经营、民用机场建设）；建设工程设计。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）		

(1) 营业执照原件扫描件



(2) 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

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291306878724>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

手机查看

深圳市朗格瑞实业发展有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300MA5FFXHMXW	企业法定代表人	邓治福
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路137号布吉水质净化厂综合楼501		

企业资质证书 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
1	建筑业企业资质	D344391822	建筑机电安装工程专业承包二级	2025-05-28	2030-05-28	深圳市住房和建设局	证书信息

2. (成员方) 中国建筑第四工程局有限公司

企业名称	中国建筑第四工程局有限公司	成立时间	1991年06月14日
企业曾用名(若有)	/	注册资本(万元)	800000
企业性质	联合体牵头单位: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业	<input type="checkbox"/> 其他企业
	联合体成员单位(若有): 中国建筑第四工程局有限公司	<input type="checkbox"/> 民营企业	<input checked="" type="checkbox"/> 其他企业
主营业务范围	房屋建筑工程施工总承包, 市政公用工程施工总承包, 地基与基础工程专业承包, 建筑装饰装修工程专业承包, 钢结构工程专业承包, 机电安装工程施工总承包, 建筑幕墙工程专业承包, 桥梁工程专业承包, 项目投资, 投资咨询; 预制构件。		

(1) 营业执照原件扫描件



(2) 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

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291328072444>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

手机查看

中国建筑第四工程局有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码	91440000214401707F	企业法定代表人	易文权
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-广州市
企业经营地址	广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼		

企业资质资格 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					
1	设计资质	A144009527	工程设计市政行业甲级	2023-12-22			证书信息					
2			工程设计建筑行业(建筑工程)甲级									
3	建筑业企业资质	D144020279	市政公用工程施工总承包特级	2025-09-17	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息					
4			建筑工程施工总承包特级									
5			钢结构工程专业承包一级									
6			机电工程施工总承包一级									
7			公路工程施工总承包一级									
8			D244035238					地基基础工程专业承包一级	2023-12-11	2028-12-11	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
9			D344717116					建筑幕墙工程专业承包二级	2024-02-05	2029-02-05	广州市住房和城乡建设局	证书信息
10								建筑装饰装修工程专业承包二级				

相关网站导航
中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台
北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问数量
2 7 3 3 1 3 0 0 3 9
网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

二、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	龙岗区优质饮用水入户工程(2020年)-深水龙岗水务集团供水片区(龙城街道)	深圳市龙岗区	对小区内埋地管、明装管进行改造,改造范围为“市政管道接驳口-小区总表表后-室外埋地管-用户分表-表后管(用户入墙处)”,包括敷设DN100-DN300球墨铸铁埋地管, DN50-DN80覆塑薄壁不锈钢埋地管;明设DN20-DN300不锈钢管道(其中含DN20-DN25爬墙管);安装DN15-DN250远传水表等	21727.08万元	2021年9月13日	
2	南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)施工总承包	深圳市南山区	南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)总投资约9.6亿元,项目主要是对254个小区进行优质饮用水入户改造。本次招标工程为II标段,主要是对42个小区进行优质饮用水改造;	11576.32万元	2020年11月25日	
3	龙岗区二次供水设施提标改造工程(查漏补缺)-布吉供水有限公司供水片区(第一批)(施工)(南湾、坂田、吉华街道)	深圳市龙岗区	龙岗区二次供水设施提标改造工程(查补缺)-布吉供水有限公司供水片区(第一批)拟对布吉供水有限公司供水范围内的居民小区/城中村进行二次加压供水设施改造及局部室外管道完善。南湾、坂田、吉华街道共涉及28个小区/城中村,27座二次供水泵房。	4545.98万元	2025年9月2日	
4	潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包	广东省潮州市	建设内容包括:(1)取水及输水工程;(2)应急水源工程:DN1000-DN1600输水管、取水设施、分水阀门、加压泵房。(3)净水厂工程及送水工程;(4)管道连通工程:铺设DN1500钢管约1000米, DN1200钢管约600米, DN800钢管约400米, DN400钢管约300米,新建厂区排水管约2000米。(5)自动化控制系统(6)电气工程等	72671.29万元	2021年11月8日	
5	保定市满城区城区供水工程改造提升项目二期二标EPC项目	河北省保定市	新建供水管网3.68万米,管径200-710mm;新建备用供水水源井,并配套变压器、井房等设施。	6999.90万元	2020年10月8日	
6	酉阳县桃花源新城供水工程	重庆市酉阳县	新建5万吨m ³ /d的水厂一座;5万吨m ³ /d的取水泵站一座(含泵站的土建工程、设备采购及安装工程、泵站外电源实施工程);铺设原水输水管网总长度约16.7公里(含管网土建及安装工程、管材及管件采购工程);配套建设新城供水主管约77km(含管网土建及安装工程、管材及管件采购工程)	26661.65万元	2023年5月24日	

7	公安县农村饮水安全工程一体化EPC项目（一期）	湖北省 公安县	新建三袁水厂；改扩建狮子口水厂、章庄铺水厂；新建供水总平台1处；新建水厂供水平台8处；改造用户端计量设施；新建水质检测监测设施。	49928.94 万元	2023年 8月9日	
---	-------------------------	------------	--	----------------	---------------	--

1. 龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区（龙城街道）
(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号：2019-440307-46-01-105691002001

标段名称：龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区（龙城街道）

建设单位：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：中国建筑第四工程局有限公司

中标价：21727.075878万元

中标工期：270天

项目经理(总监)：杨进



本工程于 2021-06-11 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标， 2021-07-23 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

已发

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2021-09-08

唐哲

查验码：8257572146582089

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

(2) 合同协议书

深水龙岗水务集团有限公司
合同编号 139 共12份
2021年 9 月 15 日

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: 龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区（龙城街道）

工程地点: 深圳市龙岗区

发包人: 深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人: 中国建筑第四工程局有限公司

2015年版

DN20-DN300 不锈钢管道（其中含 DN20-DN25 爬墙管）；安装 DN15-DN250 远传水表，更换及新增室外消火栓，安装闸（蝶）阀、倒流防止器、排气阀、压力表、减压阀、排泥阀（井）等各类管道附属物；小区沥青路面、混凝土路面、花岗岩路面等破除及恢复等。

（二）对小区内二次加压供水设施进行改造，除消防泵组和室内消防管道系统维持现状外，新装生活用水变频加压泵组，配备双电源配电控制柜、变频水泵控制箱、泵站 PLC 柜、紫外线消毒器等，配套各类阀门、进出水管道及排水设施；改造泵房建（构）筑物，包括新建泵房隔墙、水池内导流板、设备基础，地面及墙裙铺贴，墙面铝蜂窝吸音板，天棚铝方通吊顶，安装钢质防火门等；配套水质在线监测仪等装置，摄像头、门禁系统等综合安防装备。具体详见本项目施工图纸及工程量清单。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

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

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

3. 二次装饰装修工程: (在内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: _____年_____月_____日 (具体开工日期以开工令为准);

计划竣工日期: _____年_____月_____日;

合同工期总日历天数 270 天。

标准工期总日历天数_____天 (指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为_____% (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格, 即按专用条款的约定及现行的国家相关行业及深圳市地方技术规范及质量验收评定标准, 同时达到发包人的质量要求, 工程质量一次达到当地政府质监部门验收合格等级并备案完毕。

五、签约合同价

人民币 (大写) 贰亿壹仟柒佰贰拾柒万零柒佰伍拾捌元柒角捌分 (¥217270758.78元); 期中工人工资支付金额为合同价的 15%, 即叁仟贰佰伍拾玖万零陆佰壹拾叁元捌角贰分 (¥32590613.82元), 其余 85% 为工程款支付金额, 即 壹亿捌仟肆佰陆拾捌万零壹佰肆拾肆元玖角陆分 (¥184680144.96元)。

其中:

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）叁佰伍拾壹万玖仟叁佰壹拾元玖角捌分（¥3519310.98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）壹仟壹佰捌拾伍万元整（¥11850000.00元）；

(5) 工程保险费：

人民币（大写）贰拾肆万玖仟贰佰伍拾柒元零肆分（¥249257.04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：2021年9月13日；

订立地点：_____

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效。

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执肆份。

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

承包人：（公章）中国建筑第四工程局

有限公司
法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91440000214401707F

地址：广州市天河区科韵路16号自编B
栋5楼

邮政编码：510665

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：020-38119600

传真：020-38119600

电子信箱：s_jhuang1l@cscec4b.com.cn

开户银行：中国建设银行股份有限公司深



2. 南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号：44030520200078013001

标段名称：南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（II标段）（快速发包）

建设单位：深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中国建筑第四工程局有限公司

中标价：11576.32万元

中标工期：365日历天

项目经理(总监)：梁志强



本工程于 2020-11-02 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司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 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-11-19



查验码：9900264350423280

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

(2) 合同协议书

合同编号：SWZX-2020-0506

南山区第二阶段优质饮用水入户工程
(二期) 施工总承包 (II 标段)
(快速发包) 施工合同

工程名称：南山区第二阶段优质饮用水入户工程
(二期) 施工总承包 (II 标段) (快速发包)

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市南山区水务局

承 包 人：中国建筑第四工程局有限公司

签订日期：2020 年 11 月 25 日

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市南山区水务局

承包人(全称): 中国建筑第四工程局有限公司

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: 南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)施工总承包(II标段)(快速发包)

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: 深南发改[2020]93号

工程规模及特征: 南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)总投资约9.6亿元,项目主要是对254个小区进行优质饮用水入户改造。本次招标工程为II标段,主要是对42个小区进行优质饮用水改造,投资额约1.6亿元,招标估价1.36亿元。

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

南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)施工总承包(II标段),包括但不限于对优质饮用水入户工程给水管网、消防管网等进行改造,本次招标暂无具体的施工图纸及最终的工程量清单,最终施工内容待最终施工图出具后,以最终版施工图纸、工程量清单为准,发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容,承包人不能拒绝执行。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米

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

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它 _____);		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (<input checked="" type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____) 。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____ ; 庭院管: _____ 米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2021年01月01日（具体以开工令为准）；

计划竣工日期：2021年12月31日；

合同工期总日历天数 365 天。

招标工期总日历天数 365 天。

定额工期总日历天数 365 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0% (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

合同价暂定为人民币（大写）壹亿壹仟伍佰柒拾陆万叁仟贰佰元整（¥115763200 元），合同下浮率为 14.88%；

注：本合同价为暂定价，本次招标采用虚拟工程量清单方式进行招标，投标人根据虚拟工程量清单所给单价综合考虑，报送项目净下浮率。根据投标下浮率计算所得的清单位价形成合同单价，其计算方式为：合同单价=工程的虚拟工程量清单单价 x (1-投标下浮率)。待最终施工图出具后，造价咨询单位根据经审查的施工图和合同单价编制子项合同价。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件 (包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；

- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020年11月25日;

订立地点: 深圳市南山区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

(此页无正文)

发包人(盖章):

深圳市南山区水务局

法定代表人(签字):

或授权委托人(签字):



承包人(盖章):

中国建筑第四工程局有限公司

法定代表人(签字):

或授权委托人(签字):



地址: 深圳市南山区泉园路 13 号环境大厦

联系人: 唐工

电话: 0755-26414537

开户银行: 中国银行深圳南头支行

银行账号: 765372273795

地址: 广州市天河区科韵路 16 号自编 B 栋 5 楼

联系人: 梁工

电话: 18375114170

开户银行: 招商银行广州科技园支行

银行账号: 020900152110202

3. 龙岗区二次供水设施提标改造工程(查漏补缺)一布吉供水有限公司供水片区(第一批)(施工)(南湾、坂田、吉华街道)
(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号: 2203-440307-04-01-819490005001

标段名称: 龙岗区二次供水设施提标改造工程(查漏补缺)一布吉供水有限公司供水片区(第一批)(施工)(南湾、坂田、吉华街道)

建设单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司//中国建筑第四工程局有限公司

中标价: 4545.980907万元

中标工期(天): 574

项目经理(总监): 沈恒



本工程于 2025-04-25 在深圳公共资源交易中心 交易集团龙岗分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(签章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

打印日期: 2025-08-12

查验码: JY20250801754471

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

(2) 合同协议书

合同编号：利源合同 2025年 11C-05号

深圳市建设工程施工(单价)合同

(适用于固定单价施工合同)



工程名称：龙岗区二次供水设施提标改造工程（查漏补缺）一布吉供水有限公司供水片区（第一批）（施工）（南湾、坂田、吉华街道）

工程地点：深圳市龙岗区

发 包 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人：深圳市朗格瑞实业发展有限公司（牵头方）/中国建筑第四工程局有限公司（成员方）

署 2022 年 7 月版

第一部分 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): 深圳市朗格瑞实业发展有限公司(牵头方) 中国建筑第四工程局有限公司(成员方)

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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: 龙岗区二次供水设施提标改造工程(查漏补缺)——布吉供水有限公司供水片区(第一批)(施工)(南湾、坂田、吉华街道)

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号: / /

工程规模及特征: 龙岗区二次供水设施提标改造工程(查漏补缺)——布吉供水有限公司供水片区(第一批)拟对布吉供水有限公司供水范围内的居民小区/城中村进行二次加压供水设施改造及局部室外管道完善,共涉及4个街道(布吉街道、吉华街道、南湾街道、坂田街道)、53个小区/城中村、54座二次供水泵房。

南湾街道: 南岭村老人窝统建楼、南晶小区、黄金花园、康桥花园一期、吉夏社区景民新城、左庭右院南区、信德居、安鸿峰景苑共8个小区/城中村,8座二次供水泵房。

坂田街道: 富豪花园、景丰大厦、下雪村、上雪村、佳兆业中央广场一期、阳光第五季、台湾花园、杨美统建楼、风清林苑、中浩吉祥花园、星景苑共11个小区/城中村,11座二次供水泵房。

吉华街道: 润祥家园、金湖星苑、中海怡翠(二、四期)、翠枫豪园一期、水晶花园、凉帽新村及佳和园、中海怡翠(一、三期)、布龙城共9个小区/城中村,8座二次供水泵房。

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

工程主要内容包括但不限于: 保留现状消防泵组, 更换生活用水变频加压泵组、集成泵站, 配置双电源配电箱、水泵变频控制柜、泵站 PLC 柜、紫外线杀菌设备等, 配套各类阀门、进出水管道及排水设施; 改造泵房建(构)筑物, 包括新建水池分隔墙、水池内导流板、水泵基础, 铺装防滑地砖, 陶瓷立砖, 墙面白色防霉无机涂料, 天棚铝方通吊顶和白色防霉无机涂料, 安装钢质防盗门、

不锈钢挡鼠板、空调、除湿机等。

具体确定原则如下：(1)本工程施工图纸包含的全部工程内容。(2)工程量清单包含的全部工程内容。(3)发包人指定的其它内容。(4)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。(5)具体以施工图纸、工程量清单(不含供水企业投资部分)、相关技术文件、招标文件、招标补遗、招标澄清等文件为准。

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)

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

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程_ (□基础_□_基坑支护_□_边坡_□_土石方_□_其它_____);_		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程_ (□钢筋混凝土_□_钢结构_□_网架_□_索膜结构_□_其它_____);_		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程_ (□_金属门窗_□_幕墙：_平方米_□_其它_____);_		
<input type="checkbox"/> 通风与空调_ (□_通风_□_空调_□_其它_____);_		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖_ (□_室内给、排水系统_□_室外给、排水系统_□_其它_____);_		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程_ (□_室外电气_□_电气照明_□_其它_____);_		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(□_综合布线系统_□_信息网络系统_□_其它_____);_	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能_____	<input type="checkbox"/> 消防工程

五、签约合同价

人民币（大写）肆仟伍佰肆拾伍万玖仟捌佰零玖元零柒分（¥45459809.07元）；其中不含税价：¥41070922.35元，增值税税金为：¥4388886.72元。合同中标下浮率：12.77%。

合同价包括设备部分费用及工程部分费用，其中设备部分：壹仟玖佰伍拾陆万叁仟贰佰贰拾玖元捌角叁分（¥19563229.83元）；税点：13%；其中不含税价：¥17312592.77元，增值税税金为：¥2250637.06元。其中工程部分：人民币（大写）贰仟伍佰捌拾玖万陆仟伍佰柒拾玖元贰角肆分（¥25896579.24元）；税点：9%；其中不含税价：¥23758329.58元，增值税税金为：¥2138249.66元。

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰零伍万壹仟壹佰伍拾壹元壹角贰分（¥1051151.12元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

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

(3)专业工程暂估价金额：

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

(4)暂列金额：

人民币（大写）贰佰肆拾肆万玖仟肆佰壹拾元叁角柒分（¥2449410.37元）；

(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：

以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准，同时需满足建设单位及代建单位相关要求。

工人工资款支付专用账户开户银行：

以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准，同时需满足建设单位及代建单位相关要求。

工人工资款支付专用账户号：

以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准，同时需满足建设单位及代建单位相关要求。

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;
- (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。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

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。
4. 承包人应该主动办理合同结算,在合同工程通过竣工验收后 30 天内,承包人应按照合同及发包人的有关要求编报本合同结算,提交本合同结算有关资料(包括但不限于成果文件、结算报价以及其他结算资料)并配合发包人(甲方)完成结算审核及评审(审计)。若承包人不按上述规定时间报送结算,发包人可对承包人发催报书面通知,在通知规定期限内仍不报送结算的,或不配合发包人(甲方)完成结算审核及评审(审计)的,发包人有权按已有资料或按已付款项办理结算及结算评审(审计),并对承包人进行履约处理及记录承包人不良行为。
5. 因承包人原因导致本合同工作不符合政府内部审计、巡查、评审等工作要求、对发包人造成影响、经济损失的,承包人按相关法律规定承担违约和赔偿责任,情节严重的,发包人有权解除合同。

6. 承包人向发包人承诺因承包人原因导致发包人被处罚、追责、信访、应诉的，由承包人承担发包人的损失，包括但不限于诉讼费、律师费以及发包人向第三方支付赔偿款、向行政机关缴纳的罚款等相关费用。

7. 双方约定，承包人在履行本合同过程中，因违反合同约定所承担的违约金总额累计不超过签约合同价的【10】%【15】%【20】%（根据项目情况选择）。

8. 双方约定，由于承包人原因造成的损失，承包人赔偿的限额不超过签约合同价。但本合同条款其它条款规定的补偿和由于任何一方故意违约而引起的索赔，不受该限额的限制。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2025年9月2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并盖章后成立。

本合同一式16份，均具有同等法律效力，发包人执6份，承包人执10份。

发包人：(公章) 深圳市利源水务设计咨询有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码：91440300192227495F

地址：深圳市福田区南园街道巴登社区深南中路1019号万德大厦主楼10层

邮政编码：518031

法定代表人：李晓如

委托代理人：_____

电话：0755-25911036

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：招商银行上步支行

账号：814580533410001

承包人：(公章) 深圳市朗格瑞实业发展有限公司
(盖章方)

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：91440300MA5FFXHMW

地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路137号布吉水质净化厂综合楼501

邮政编码：518000

法定代表人：邓治福

委托代理人：_____

电话：0755-26896862

传真：/

电子信箱：_____

开户银行：中国银行深圳公园大地支行

账号：744578576065

承包人：(公章) 中国建筑第四工程局有限公司
(成员方)

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：91440000214401707F

地址：广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

邮政编码：510000

法定代表人：易文权

委托代理人：_____

电话：020-3811858

传真：020-38119800

电子信箱：_____

开户银行：交通银行北京阜外支行

账号：034192201101000



附件十：联合体共同投标协议

联合体共同投标协议

致 深圳市利源水务设计咨询有限公司（招标人）：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市朗格瑞实业发展有限公司

法定代表人（签字或盖章）：邓福

授权委托人（签字或盖章）：邓福

单位地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路137号布吉水质净化厂综合楼501 邮编：518000

联系电话：0755-26896862 传真：/

分工内容：负责本项目的所有设备供货内容。包括更换生活用水变频加压泵组/集成泵组、配置双电源配电柜、水泵变频控制柜、泵站PLC柜、紫外线杀菌设备等。配置各类阀门、进出水管道及排水设施等。

联合体成员（盖章）：中国建筑第四工程局有限公司

法定代表人（签字或盖章）：权勃

授权委托人（签字或盖章）：权勃

单位地址：广州市天河区科韵路16号自编B座5楼 邮编：510000

联系电话：020-38119858 传真：020-38118800

分工内容：负责本项目的所有施工内容。改造泵房建（构）筑物，包括新建水池分隔墙、水池内导流板、水泵基础，铺装防滑地砖，陶瓷立砖，墙面白色防腐无机涂料，天棚铝方通吊顶和白色防腐无机涂料，安装钢质防盗门、不锈钢挡鼠板、空调、除湿机等。

签订日期：2025年5月12日

（备注：联合体投标的，应当签订联合体投标协议，明确各自分工（联合体成员各方承担各自相应资质的全部工作内容，工作内容分工需在联合体协议书中明确），联合体成员应具备承担招标项目所需的相应资质条件和能力。）

4. 潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包
(1) 中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2021]第[05070]号

(主)中国建筑第四工程局有限公司,(成)广东省建筑设计研究院有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价:人民币(大写)柒亿贰仟陆佰柒拾壹万贰仟捌佰伍拾捌元贰角叁分(¥72,671.285823万元)。

其中:

[广东省建筑设计研究院有限公司]设计中标价(万元):817.432818

[中国建筑第四工程局有限公司]施工中标价(万元):71853.853005

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2021年9月24日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2021年9月24日



2021年09月24日



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095
ADD: 广州市天河区天润路333号 510630
WWW.GZGRCZY.CN



(2) 合同协议书

GF-2020-0216

中建四局 01 04 2021 006 02 001

建设工程总承包合同

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):潮州市潮安区万润供水有限公司

承包人(全称):联合体:(牵头人)中国建筑第四工程局有限公司(成员方)广东省建筑设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工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:潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包。

2. 工程地点:位于潮州市潮安区登塘镇大岭山,用地面积约105亩。

3. 工程审批、核准或备案文号:安发改投审〔2021〕5号(投资项目统一代码:2020-445103-46-01-016193)。

4. 资金来源:财政资金。

5. 工程内容及规模:项目建设内容包括:(1)取水及输水工程:一座取水井,直径约9米,2根DN1600原水管长度约1700米。土建规模为25万m³/d,设备近期规模为15万m³/d。(2)应急水源工程:DN1000-DN1600输水管、取水设施、分水阀门、加压泵房。(3)净水厂工程及送水工程:1座取水泵房(25万m³/d)、1组格栅沉砂池及配水井(15万m³/d)、3组絮凝沉淀池(15万m³/d)、2组12格V型滤池(15万m³/d)、滤池反冲洗设备间(15万m³/d)、1组2格清水池(15万m³/d)、1座送水泵房(15万m³/d)、废水及排泥处理设备(15万m³/d)。(4)管道连通工程:铺设DN1500钢管约1000米, DN1200钢管约600米, DN800钢管约400米, DN400钢管约300米,新建厂区排水管约2000米。(5)自动化控制系统:设计有等速滤阀、气动闸板阀、等电压计、PLC控制线路、自动投药口系统、自动反冲洗系统等智能控制系统。(6)电气工程:包括高低压变电器、用电设备、配电设备、控制设备、排泥车及外电引入等。(7)厂区建设:建设各项建构筑物设施。(8)场地平整工程:建设高边坡进行场地防护,并设置挡墙。(9)引进厂道路工程:新建160米长、10米宽的进厂道路。

6. 工程承包范围:本工程设计(施工图设计、现场服务)、施工协调、施工手续办理、完成本项目所需的所有的施工工作(含施工准备及围蔽工程等)、项目报检、材料采购、设备采购、设备安装调试、验收、竣工资料、工程质量保修期限的服务过程等的总承包。

本工程范围内设备材料的采购,包括订货、运输、仓储、保管、二次搬运等。

二、合同工期

计划开始工作日期:2021年11月1日。

计划开始现场施工日期：2021年11月1日。

计划竣工日期：2023年10月31日。

工期总日历天数：730天，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：符合现行国家及行业相应规范。

工程施工质量标准：达到现行国家验收标准的合格等级或以上。

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）柒亿贰仟陆佰柒拾壹万贰仟捌佰伍拾捌元贰角叁分
(¥ 726712858.23 元)。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 施工图设计费（含税）：

人民币（大写）捌佰壹拾柒万肆仟叁佰贰拾捌元壹角捌分（¥8174328.18 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）肆拾陆万贰仟陆佰玖拾柒元捌角贰分（¥462697.82 元）；下浮率为1.03%。

(2) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）柒亿壹仟捌佰伍拾叁万捌仟伍佰叁拾叁元零伍分（¥718538530.05 元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）伍仟玖佰叁拾贰万捌仟捌佰陆拾玖元肆角伍分（¥59328869.45 元）；下浮率为1.03%。

(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）。

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：预算单价包干。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：马超。

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、采购和施工等工作,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2021 年 11 月 8 日订立。

九、订立地点

本合同在潮州市订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自加盖公章之日起生效。

十一、合同份数

本合同一式拾捌份,均具有同等法律效力,发包人执陆份,承包人执拾贰份。

发包人:潮州市潮安区万润供水有限公司
(公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

统一社会信用代码: 91445103198203742R

地址:潮州市潮安区安南路东段

邮政编码:

法定代表人: 杨湃涵

委托代理人:

电话: 0768-661219

传真:

电子信箱:

开户银行:潮州农村商业银行股份有限公司潮安支行

账号: 31201924000000016

承包人:(联合体牵头人):中国建筑第四
工程有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

统一社会信用代码: 91440000214401707F

地址:广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

邮政编码: 510000

法定代表人: 易文权

委托代理人: /

电话: 020-38119785

传真: /

电子信箱: /

开户银行:招商银行广州科技园支行

账号: 020900152110202

易文权

承包人：(联合体成员)：广东省建筑设计研究院有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：914400004558576332

地址：广州市荔湾区流花路 97 号

邮政编码：510145

法定代表人：董亮川

委托代理人：∟

电话：020-38119785

传真：020-38119785

电子信箱：∟

开户银行：中国建设银行股份有限公司广州市流花支行

账号：44001453102050286103



5. 保定市满城区城区供水工程改造提升项目二期二标 EPC 项目

(1) 中标通知书

中标通知书

项目编号：HBXJMC2020GCZB011

中国建筑第四工程局有限公司：

你方于 2020 年 09 月 27 日所递交的保定市满城区城区供水工程改造提升项目二期二标段二次（设计、施工总承包（EPC））投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价格：设计费率：99.95%；施工费率：99.96%

服务周期：2020 年 10 月 09 日，计划竣工日期：2020 年 12 月 10 日，计

划工期：62 日历天

质量目标：合格

望你单位从本通知书发出之日起 30 日（日历日）内到保定市满城区城市管理综合行政执法局与我方签订合同。

招 标 人：保定市满城区城市管理综合行政执法局

代 理 机 构：河北兴冀工程项目管理有限公司

2020 年 09 月 30 日

(2) 合同协议书

第一部分 合同协议书

发包人：（全称）保定市满城区城市管理综合行政执法局

承包人：联合体

牵头人：（全称）中国建筑第四工程局有限公司

成员一：（全称）中国兵器工业北方勘察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、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就保定市满城区城区供水工程改造提升项目二期二标段二次（设计、施工总承包（EPC））项目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：保定市满城区城区供水工程改造提升项目二期二标段二次（设计、施工总承包（EPC））

工程批准、核准或备案文号：保满发改投资【2020】39号

工程内容及规模：新建供水管网 3.68 万米，管径 200-710mm；新建备用供水水源井，并配套变压器、井房等设施。

工程所在省市详细地址：保定市满城区城区

工程承包范围：该工程的设计、施工直至竣工验收合格、试运行、整体移交、工程缺陷责任期内的缺陷修复和保修等为完成本工程全部内容等。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

三、主要日期

设计计划开工日期(绝对日期或相对日期)：2020年10月09日。

施工计划开工日期(绝对日期或相对日期)：设计开工后3日内。

工程竣工日期(绝对日期或相对日期)：设计开工后62天。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：合格，符合现行国家、行业和地方标准；

工程施工质量标准：合格，符合现行国家、行业和地方标准；

五、合同价格和付款货币

合同价格为暂定人民币(大写)：陆仟玖佰玖拾玖万玖仟零壹元贰角肆分(小写金额：69999001.24元)。

其中：

(1)设计费：暂定人民币(大写)：壹佰捌拾柒万柒仟捌佰陆拾元陆角(¥1877860.6)；

(2)工程施工费：暂定人民币(大写)：陆仟捌佰壹拾贰万壹仟壹佰肆拾元陆角肆分(¥68121140.64)。

竣工结算的原则及依据：

①、先签订暂估总价合同，做为拨付预付款的依据：设计费及工程费依据初步设计概算中对应金额乘以中标人的投标文件中的下浮后费率签订暂估总价合同，作为后期竣工结算的依据之一。

设计费用下浮后费率为99.95%；工程费用下浮后费率为：99.96%。

②、出具施工图后承包人编制施工图预算文件报发包人审核。

承包人按审查通过后的施工图及发包人审定的施工组织设计按工程量清单格式编制施工图预算，施工图预算不得超出概算，也不得超过工程费最高投标限价，否则应优化设

计，重新编制，最终经发包人及发包人委托的造价咨询单位审核同意后，出具审核成果文件（该成果文件应按照⑤中约定审定工程费，并按照承包人中标时的下浮比率计算最终费用），该文件视为承包人的投标清单报价文件，该文件中的总价及清单作为拨付工程进度款、抵扣预付款及结算的依据。承包人根据审核通过后的施工图、施工组织设计及施工图预算审核成果文件进行施工。

③、工程竣工结算方式：竣工结算时除发包人原因另行要求增加或减少的变更、法律法规变化以及政策性调整文件外，工程价款原则不予调整，如发生发包人原因另行要求增加或减少的变更后，承包人应在事件发生时及时做好相应资料留存，工程竣工后承包人上报竣工结算资料时应对变更单独列项予以说明，发包人及发包人委托的全过程咨询单位对其审核并出具审核成果文件（审核时优先参照施工图预算审核成果文件中的清单项；如没有，参照⑤中的约定审核。审核后的增加或减少的工程价款参照中标时的下浮比率计算最终费用）。

④、设计费及工程费最终结算价格不超过投标时中标价，超过部分不予付费。（不包括由于发包人原因另行要求增加的变更、不可抗力发生的费用）。

⑤、工程量清单和工程施工图预算编制及审核依据：

a 国家及河北省建设主管部门现行的工程量清单编制与计价规程、相关专业定额和河北省及保定市造价管理部门相关文件，承包人在施工图预算编制时消耗量不超过河北省建设主管部门颁发的现行消耗量定额的规定。人工单价执行保定市综合用工指导价格的通知。企业管理费、利润、可竞争措施项目等可竞争部分的费率不得超过国家及河北省规范中招标控制价编制参考的依据。

b 材料价格参照施工图预算审核时最新月份《保定市工程建设造价信息》并结合市场价进行调整，主要材料和设备（包括但不限于 PE 管材、水泵、变压器等）价格按发包人

认价确定。

⑥、设计费结算及审核依据：

设计费以经发包人及其委托的全过程咨询单位审核后的工程竣工结算价为基准并参照《工程勘察设计收费管理规定》计价格【2002】10号文结算。

⑦、最终结算总价=审定设计费×99.95%+【审定的施工图预算+审定变更价款（发包人原因）+审定洽商价款（发包人原因）】×99.96%。

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：发包人与承包人各方盖章，并收到承包人提交的履约保证金后生效。

八、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：保定市满城区城市管理
综合行政执法局
(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：
(签字或盖章)

工商注册住所：

组织机构代码：

承包人：联合体
牵头人：中国建筑第四工程局有限公司
(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：
(签字或盖章)

工商注册住所：广州市天河区科韵路 16
号自编 B 栋 5 楼

企业组织机构代码：

91440000214401707F

邮政编码：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

邮政编码：510625

电 话：020-38119600

传 真：020-38119785

电子邮箱：

开户银行：招商银行股份有限公司

广州科技园支行

账 号：020900152110202

成员一：中国兵器工业北方勘察设计
研究院有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字或盖章)



工商注册住所：河北省石家庄市长安区

建设南大街 45 号

企业组织机构代码：

91130000401750494F

邮政编码：050011

电 话：13931882691

传 真：0311-86662102

电子邮箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

石家庄裕华支行

账 号：13050161520800001510

合同订立时间：2020年10月08日

合同订立地点：保定市满城区

6. 酉阳县桃花源新城供水工程

(1) 中标通知书

重庆市建设工程中标通知书

中国建筑第四工程局有限公司：

我单位拟建的酉阳县桃花源新城供水工程于2023年4月27日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人，中标额为（大写）贰亿陆仟陆佰陆拾壹万陆仟伍佰贰拾元玖角柒分，¥266616520.97元（其中含安全文明施工费 ¥5463368.98元）。中标工程范围：道路工程、水厂总图工程、水厂常规处理工程、泥沙处理工程、水厂电气自控安装工程、水厂厂前办公楼建设工程、泵站的土建工程、设备采购及安装工程、泵站外电源实施工程、管网土建及安装工程、管材及管件采购工程等，具体详见发布的图纸及工程量清单，图纸与工程量不一致时，以发布的工程量清单为准，工程规模为新建5万吨m³/d的水厂一座（含水厂进场道路工程、水厂总图工程、水厂常规处理工程、泥沙处理工程、水厂电气自控安装工程、水厂厂前办公楼建设工程）；5万吨m³/d的取水泵站一座（含泵站的土建工程、设备采购及安装工程、泵站外电源实施工程）；铺设原水输水管网总长度约16.7公里（含管网土建及安装工程、管材及管件采购工程）；配套建设新城供水主管约77km（含管网土建及安装工程、管材及管件采购工程），中标工期1080日历天，工程质量达到国家施工验收规范标准。项目经理由周勇担任。

你单位收到中标通知书后，在30日内到我单位签订承包合同。在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：酉阳县缘溪水务有限责任公司（盖单位法人章）

法定代表人：_____（签名或盖章）

联系人：黄老师

联系电话：023-75532847

签发日期：2023年5月6日

(2) 合同协议书

副本

合同编号: _____

建设工程施工合同

项目名称: 酉阳县桃花源新城供水工程

发包人: 酉阳县缘溪水务有限责任公司

承包人: 中国建筑第四工程局有限公司

签订时间: 2023 年 5 月 29 日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：酉阳县缘溪水务有限责任公司

承包人（全称）：中国建筑第四工程局有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就酉阳县桃花源新城供水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：酉阳县桃花源新城供水工程。

2. 工程地点：酉阳县桃花源新城。

3. 工程批准文号：酉阳城管局水审[2023]1号。

4. 资金来源：业主自筹。

5. 工程内容：新建5万吨m³/d的水厂一座（含水厂进场道路工程、水厂总图工程、水厂常规处理工程、泥沙处理工程、水厂电气自控安装工程、水厂厂前办公楼建设工程）；5万吨m³/d的取水泵站一座（含泵站的土建工程、设备采购及安装工程、泵站外电源实施工程）；铺设原水输水管网总长度约16.7公里（含管网土建及安装工程、管材及管件采购工程）；配套建设新城供水主管约77km（含管网土建及安装工程、管材及管件采购工程）。

6. 工程承包范围：本项目包含道路工程、水厂总图工程、水厂常规处理工程、泥沙处理工程、水厂电气自控安装工程、水厂厂前办公楼建设工程、泵站的土建工程、设备采购及安装工程、泵站外电源实施工程、管网土建及安装工程、管材及管件采购工程等，具体范围详见图纸及工程量清单。

二、合同工期

承包人投标函中承诺的工期：1080日历天。

计划开工日期：2023年6月1日，实际开工日期以监理工程师签发的工程开工通知明确的开工日期为准。

计划竣工日期：2026年5月15日，实际竣工日期以工程竣工验收合格之日为准。

工期总日历天数1080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

工程质量符合强制性质量标准，符合国家和重庆市现行有关施工质量验收规范要求，并达到合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 承包人投标函中承诺的中标价为：

人民币（大写） 贰亿陆仟陆佰陆拾壹万陆仟伍佰贰拾玖元玖角柒分 （¥ 266616520.97 元）；

2. 签约合同价为：

人民币（大写） 贰亿陆仟陆佰陆拾壹万陆仟伍佰贰拾玖元玖角柒分 （¥ 266616520.97 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写） 伍佰肆拾陆万叁仟叁佰陆拾捌元玖角捌分 （¥ 5463368.98 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） 壹仟伍佰壹拾贰万肆仟零伍拾贰元 （¥ 15124052 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写） 壹佰伍拾万元 （¥ 1500000 元）。

（5）人工费（工资款）

该项目实行人工费（工资款）与其他工程款分账管理，发包人将应付工程款中的人工费（工资款），以不低于已完成合同价款的 25% ，农民工工资单独支付至承包人设立的农民工工资专用账户。

3. 合同价格形式： 单价合同 。

五、项目经理及技术负责人

承包人投标文件中承诺的项目经理：

姓名： 周勇 ，

身份证号码： 330724198510115011 ，

建造师注册证书号： 粤 1442017201743093 。

承包人投标文件中承诺的技术负责人：

姓名： 苏忠明 ，

身份证号码： 511121197710182719 。

证书名称及号码： 职称证 (2019)1104041 。

六、合同文件构成

合同由以下文件构成：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 投标文件（投标函及投标函附录除外）；
- (7) 招标文件及修改文件；
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 图纸；
- (10) 其他合同文件。

在合同订立、履行过程中形成的与合同有关的书面形式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名或盖章。

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专用合同条款及通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

合同于 2023 年 5 月 24 日签订

十、签订地点

合同在 酉阳县缘溪水务公司 2 楼 211 会议室 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

合同在以下条件全部满足之后生效：

1. 合同经双方法定代表人或其委托代理人签名并加盖单位公章或合同专用章；
2. 采用保函形式递交履约担保的，承包人按合同约定向发包人提交履约担保后；
3. _____/_____。

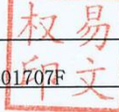
十三、合同份数

合同一式 拾陆 份，其中正本 贰 份，双方各持 壹 份，副本 拾肆 份，甲方执 玖 份，乙方执 伍 份。副本与正本不一致时，以正本为准。

（以下为签名盖章页）。

发包人：酉阳县缘溪水务有限责任公司（盖单位公章或合同专用章）
法定代表人或其委托代理人：（签名或盖章）
统一社会信用代码：91500242MA7K2XG00M
纳税人识别号：91500242MA7K2XG00M

地 址：重庆市酉阳土家族苗族自治县钟多街道城南社区6组杉树湾农业农村委2-3楼
电 话：023-75558088
开户银行：农行重庆酉阳红旗桥支行
账 号：31841301040002755

承包人：中国建筑第四工程局有限公司（盖单位公章或合同专用章）
法定代表人或其委托代理人：（签名或盖章）
统一社会信用代码：91440000214401707F
纳税人识别号：91440000214401707F

地 址：广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼
电 话：020-38119600
开户银行：中国建设银行股份有限公司广州天河东路支行
账 号：44050158050100003275

签约时间：2023年5月24日

7. 公安县农村饮水安全工程一体化 EPC 项目（一期）

(1) 中标通知书

湖北鸿楚工程项目管理有限公司

中标通知书

招标编号：HBGA-202306QG-006001001

中国建筑第四工程局有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司：

你方于 2023 年 07 月 03 日所递交的公安县农村饮水安全工程一体化 EPC 项目（一期）施工的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：99.80%

工期：540 日历天。

工程质量：设计质量达到符合国家、行业和地方颁发的现行有效的设计、技术规范和规程、技术标准的规定，能顺利通过施工图审查标准；施工质量达到符合施工质量验收标准规范，达到合格标准。

安全目标：/

项目经理：郭琥龙

技术负责人/总工程师：易明波

中标说明：/

请你方在接到本通知书后的 30 日内到公安县润泽水务有限公司（指定地点）与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”的规定向我方提交履约担保。

随附的投标文件澄清、说明、补正事项纪要（如果有），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

招标人/招标代理：（单位盖章）

法定代表人签字

2023 年 07 月 10 日

备注：空格中填写的内容根据相应行业招标文件示范文本中的规定填写，不需要填写的，在空格中用“/”标示。

(2) 合同协议书

合同编号：HBGA-202306QG-006001001

公安县农村饮水安全工程一体化 EPC 项目
(一期) 合同

工程名称：公安县农村饮水安全工程一体化 EPC 项目（一期）

工程地点：湖北省荆州市公安县

发 包 人：公安县润泽水务有限公司

承 包 人：中国建筑第四工程局有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司

第一章 合同协议书

合同协议书

发包人（全称）：公安县润泽水务有限公司

承包人（全称）：中国建筑第四工程局有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就公安县农村饮水安全工程一体化 EPC 项目（一期）项目的工程总承包及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：公安县农村饮水安全工程一体化 EPC 项目（一期）。

2. 工程地点：公安县孟家溪镇、狮子口镇、章庄铺镇和南平镇等。

3. 工程审批、核准或备案文号：公发改审批（2023）26 号、公发改审批（2023）59 号。

4. 资金来源：企业自筹及银行贷款。

5. 工程内容及规模：新建三袁水厂；改扩建狮子口水厂、章庄铺水厂；新建供水总平台 1 处；新建水厂供水平台 8 处；改造用户端计量设施；新建水质检测监测设施。

6. 工程承包范围：包括但不限于项目所有的勘察、设计、采购、施工、验收、移交、保修及服务所涉及的一揽子工作，并对承包工程的质量、安全、工期、造价全面负责。具体以合同工程承包范围要求为准。

二、合同工期

计划开始工作日期： 年 月 日。

计划开始现场施工日期： 年 月 日。

计划竣工日期： 年 月 日。

工期总日历天数： 540 日历天，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： 合格 。

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） 肆亿玖仟玖佰贰拾捌万玖仟肆佰贰拾圆整 （¥ 499,289,420 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 勘察设计费（含税）：

勘察费人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： / %，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）；

设计费人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： / %，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）；

(2) 设备购置费（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： / %，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： / %，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4) 暂估价（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

(5) 暂列金额（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

(6) 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）。

2. 合同价格形式：

本合同于 2023 年 8 月 9 日订立。

九、订立地点

本合同在 湖北省荆州市公安县 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 / 生效。

十一、合同份数

本合同一式 肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 贰 份，承包人执 肆 份。

发包人：公安县润泽水务有限公司(公章)



承包人：中国建筑第四工程局有限公司(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字) 程欣

统一社会信用代码： _____

地址： _____

邮政编码： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账号： _____

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码： _____

地址： _____

邮政编码： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账号： _____



承包人：中国市政工程西北设计研究院有限公司(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码： _____

地址： _____

邮政编码： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账号： _____

三、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	皇庭港湾花园等 13 个小区二次供水设施提标改造工程	深圳	详见附件清单	3084.198176 (设备价 1427.791605)	2022 年 11 月 28 日	详见业绩附件
2	水木丹华等 7 个小区二次供水设施提标改造工程	深圳	详见附件清单	3064.207383 (设备价: 1470.450101)	2023 年 3 月 30 日	详见业绩附件
3	大陆庄园等 14 个小区二次供水设施提标改造工程	深圳	详见附件清单	2247.021567 (设备价: 971.829675)	2022 年 8 月 22 日	详见业绩附件
4	龙岗区优质饮用水入户工程(2020 年)-深水龙岗水务集团供水片区(龙岗、宝龙街道)	深圳	详见附件清单	2661.229376 (设备价)	2022 年 4 月 6 日	详见业绩附件
5	罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程(施工)(六标段)	深圳	详见附件清单	8578.905391 (设备价 3293.032062)	2023 年 10 月 27 日	详见业绩附件
6	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(第二期)第一标段	深圳	详见附件清单	3863.137337	2021 年 9 月 14 日	详见业绩附件
7	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2024 年)(施工)	深圳	详见附件清单	1681.866566 (设备价)	2025 年 2 月 17 日	详见业绩附件
8	龙岗区二次供水设施提标改造工程(查漏补缺)一布吉供水有限公司供水片区(第一批)(施工)(南湾、坂田、吉华街道)	深圳	详见附件清单	4545.980907 (设备价: 1956.322983)	2025 年 9 月 2 日	详见业绩附件
9	福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程(香蜜湖街道)二标段	深圳	详见附件清单	1789.86243	2024 年 11 月 15 日	详见业绩附件
10	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023 年)(施工)集成设备 2 标	深圳	详见附件清单	1778.562545 (设备价)	2024 年 2 月 27 日	详见业绩附件
11	汉京确悦等 13 个小区二次供水设施提标改造工程	深圳	详见附件清单	1094.41736	2023 年 11 月 27 日	详见业绩附件
12	深圳前海·华发新城项目 04-01、04-02 地块生活水泵房工程	深圳	详见附件清单	850.478033	2024 年 2 月 17 日	详见业绩附件

1. 皇庭港湾花园等 13 个小区二次供水设施提标改造工程

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030520220064001001

标段名称: 皇庭港湾花园等13个小区二次供水设施提标改造工程(简易招标)

建设单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司//深圳市佳泰业建设有限公司

中标价: 3084.198176万元

中标工期: 280天

项目经理(总监): 傅晓慧

本工程于 2022-10-31 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-11-24 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

朱新富

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-11-24

查验码: 7899405333733298

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



(2) 合同关键页

SFD-2015-06

工程编号：44030520220064001

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：皇庭港湾花园等 13 个小区二次供水设施提标改造工程

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人：深圳市朗格瑞实业发展有限公司/深圳市佳泰业建设有限公司

2015 年版

第一部分 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): 深圳市朗格瑞实业发展有限公司/深圳市佳泰业建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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: 皇庭港湾花园等 13 个小区二次供水设施提标改造工程

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 本项目拟对各小区的泵房进行装饰装修改造及采购和安装二次供水设施。小区包括皇庭港湾花园、颐安阅海、海月花园三期、招商桃园(ABC区)、招商海月花园一期、蓝漪花园、畔山翠谷居、曦湾华府、海伴雅居、后海公馆、三湘海尚、鸿威海怡湾畔、半岛城邦二期 13 个小区供水设施提标改造。项目总投资约为 4624 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

(一) 装饰工程: 小区存在水质和供水安全隐患的生活水池(箱)、泵房改造。包括对原有水池、泵房的墙面、地面、天棚拆除并翻新; 水池地面采用食品级瓷砖地面, 墙面采用食品级瓷砖墙面, 天棚采用防霉防腐防菌涂料; 泵房地面采用防滑瓷砖地面, 墙裙采用抛光砖墙砖, 墙面采用白色无机涂料墙面, 天棚采用白色无机涂料。

(二) 安装工程: 泵房内管道及附属设施、安装加压水泵和控制系统, 增加水质消毒和在线检测设备。

具体内容以施工图纸及工程量清单为准, 且不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工作。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
---------------------------------	------	---------------------------------	---

□其它：

4. 其他工程

_____ / _____

三、合同工期

计划开工日期：2023年1月10日；（具体以开工令为准）

计划竣工日期：2023年10月16日；

合同工期总日历天数 280 天。

招标工期总日历天数 280 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

总合同价为人民币（大写）叁仟零捌拾肆万壹仟玖佰捌拾壹元柒角陆分（¥30841981.76元）；其中不含税价：¥27831714.50元，增值税税金为：¥3010267.26元。合同中标下浮率：6.9%。

合同价包括设备部分费用及工程部分费用，其中设备部分：人民币（大写）壹仟肆佰贰拾柒万柒仟玖佰壹拾陆元零伍分（¥14277916.05元）（13%税点）；其中不含税价：¥12635323.94元，增值税税金为：¥1642592.11元。其中工程部分：人民币（大写）壹仟陆佰伍拾陆万肆仟零陆拾伍元柒角壹分（¥16564065.71元）（9%税点）。其中不含税价：¥15196390.56元，增值税税金为：¥1367675.15元。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）肆拾捌万壹仟陆佰贰拾陆元玖角伍分（¥481626.95元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

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

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

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: 2022 年 11 月 28 日;

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并盖章 后成立。

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

发包人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码：

地址：深圳市福田区深南中路 1019 号
万德大厦 803 室

邮政编码： 518031

法定代表人：

委托代理人：

电话： 0755-25911036

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：深圳市朗格瑞实业发展有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码：

地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区
西环路 137 号布吉水质净化厂综合楼
501

邮政编码： 518112

法定代表人： 邓治福

委托代理人：

电话： 0755-26896862

传真： /

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司
深圳西丽支行

账号： 44250100016100001648

承包人： 深圳市佳泰业建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码：

91440300MA5EXMU42G

地址：深圳市南山区南山街道南新路阳
光科创中心 A 座 909

邮政编码：

法定代表人： 陈辅涛

委托代理人：

电话： 0755-25982601

传真： /

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司
深圳天健世纪支行

账号： 4425 0100 0100 0000 1188

(3) 业主证明文件

工程施工联系单

工程名称	皇庭港湾花园等 13 个小区二次供水设施提标改造工程				
联系单编号		工程部位	水泵房		
图号		主要原因	设备选型参数的确认		
联系内容	<p>致：运营单位：深圳市水务（集团）有限公司南山分公司</p> <p>建设（代建）单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司</p> <p>造价单位：深圳市深水工程造价咨询有限公司</p> <p>监理单位：深圳市鲁班建设监理有限公司</p> <p>设计单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司</p> <p>工程联系单内容： 皇庭港湾花园等 13 个小区二次供水设施提标改造工程二次供水设备选型参数、规格如下（详见附件），请代建单位、造价单位、运营单位、设计单位、监理单位给予确认为盼！</p> <p>附件：1、《泵组参数偏离表》 2、《水泵性能曲线图》</p>				
	<p>施工单位（盖章）：深圳市朗格瑞实业发展有限公司 深圳市佳泰业建设有限公司</p> <p>项目负责人：傅晓官</p> <p>年 月 日</p>				
监理单位意见： 请设计符合 不涉及到造价 张广军 2023年3月21日 (盖章)	设计单位意见： 同意。 二次供水设施 规格符合 附件 张 年月日 (盖章)	运营单位意见： 符合提标要求 张 年月日 (盖章)	造价单位意见： 年月日 (盖章)	代建单位意见： 监理单位 张 年月日 (盖章)	建设单位意见： 张 年月日 (盖章)

备注：与设计有关的联系文件需设计单位出具意见。

深圳市建设局、深圳市档案局监制

深圳市文档服务中心

南山区居民小区二次供水提标改造工程泵房铭牌参数确认表

序号	工程名称	皇庭港湾花园等 13 个小区二次供水设施提标改造工程						施工单位	深圳市朗格瑞实业发展有限公司 深圳市佳泰业建设有限公司				备注
	小区/泵房名称	设备名称	单位	设计参数				厂家型号	厂家铭牌参数			数量	
				流量 (m³/h)	扬程 (m)	功率 (kw)	数量		流量 (m³/h)	扬程 (m)	功率 (kw)		
1	皇庭港湾花园	主泵	4台	12.23	93.52	5.5	4	CRI10-16	10	129.4/163	5.5	4	
		主泵	4台	12.11	106.9	5.5	4	CRI10-16	10	129.4/163	5.5	4	
2	颐安阅海	主泵	4台	11	116	7.5	4	CRI10-16	10	129.4/163	5.5	4	
3	海月花园三期	主泵	4台	14	86	5.5	4	CRI15-7	17	77.9/98.5	5.5	4	
		主泵	4台	14	125	11	4	CRI15-10	17	113.5/141	11	4	
4	招商桃花源 A 区	主泵	1台	15	80	5.5	3	CRI15-7	17	77.9/98.5	5.5	3	
		主泵	3台	24	105	11	3	CRI20-16	21	118/148	11	3	
		辅泵	1台	10	105	5.5	1	CRI10-14	10	114.4/143	5.5	1	
5	招商桃花源 B 区	主泵	4台	14	70	5.5	4	CRI15-6	17	67.3/84.7	5.5	4	

(4) 品牌制造商证明材料

GSH Project Contract with LD-RMB/2019.09/CN
Version 201909

合同号: PCLD23-0419 /TTI

项目销售合同 (人民币)

买方/授权经销商: **深圳市朗格瑞实业发展有限公司**

地址: 深圳市龙岗区布吉街道西环路 137 号布吉水质净化厂综合楼 5 楼
电话: 0755-26892057

卖方: 格兰富水泵(上海)有限公司

地址: 上海市苏虹路 33 号虹桥天地 3 号楼 10 层
联系人: 田甜
电话: 18030037951

鉴于: 双方签订了《经销协议》(以下称“经销协议”)。受限于经销协议的约定, 双方就卖方向买方销售附件一中列明的水泵及相关产品 (“产品”) 事宜经平等、友好协商达成本合同。

1. 项目信息

项目名称: **皇庭港湾花园等 13 个小区二次供水设施提标改造工程项目**; 项目所在地: 广东省深圳市。若买方告知的项目信息实际不符的, 卖方有权立即终止本合同, 并追究因买方提供错误项目信息而导致的损失。

现场调试及售后服务提供方为: 买方

2. 价格

产品的单价及总价见附件一。产品总价为人民币

3. 运输及交付

交付地点: 由[卖方]负责送货至深圳市龙岗区布吉街道西环路 137 号布吉水质净化厂(元平特殊学校对面) 收货人: 潘层瑞 15994734458 (该地点为运输车辆所能直达), 卖方不负责卸货。

4. 出货时间

买方应通知卖方发货时间要求, 具体出货时间将由卖方的订单确认函确定。我司对于合同中所涉及产品的生产及交付可能会受到中国及其它国家因冠状病毒而采取的临时措施的影响。因此, 交货时间仅是根据现在的信息做出的预估, 格兰富保留不经提前通知而推迟交货的权利。

5. 付款

5.1. 双方同意, 按照以下时间表支付总价款:

本合同签订后【7】个工作日内, 买方应向卖方支付预付款, 金额为总价款的【30】%; 剩余部分价款在发货之前 3 天内付清。

在买方未支付预付款(若有)或未满足任一信用条件时, 卖方有权延迟出货甚至停止发货。如果由于买方未按时支付或未足额支付货款, 引起发货延迟, 卖方将不承担责任。

5.2. 如买方逾期付款, 就逾期部分, 应支付每日[0.05%]的利息, 且卖方有权在下列任一种情形发生时终止本合同, 没收预付款并收取因本合同终止而导致的费用和其他损失: a) 买方逾期支付 5.1 中所规定的任何款项超过 60 天; b) 超过合同规定交货期后 30 天, 因买方仍未付清(发货前应支付的)货款, 使得卖方无法送货; 或 c) 超过合同规定交货期后 30 天, 因买方未给予指示或协助, 造成延迟要货使得卖方无法送货的。

6. 质保责任

买方承担产品的质保责任。买方应按照格兰富标准质保条款(参见经销协议附录三)对客户提售后服务和质保, 接受客户质保要求然后向卖方提出受保要求, 卖方根据经销协议将对符合格兰富标准质保书规定的受保要求提供产品的替换材料或备件。

7. 其他

7.1. 本合同一经双方签字或盖章后, 立即生效, 合同履行地在上海。

7.2. 本合同附件一(产品名称及产品规格、数量和单价)为合同的一部分, 与本合同具同等法律效力。

GSH Project Contract with LD-RMB/2019.09/CN
Version 201909

7.3. 本合同未尽事宜，适用《经销协议》相关条款的约定。

买方：深圳市朗格瑞实业发展有限公司

卖方：格兰富水泵（上海）有限公司

签署人：_____



签署人：_____



姓名：_____

姓名：_____

职务：_____

职务：_____

附件一：

产品名称及产品的规格 数量和单价
见附件报价

项号	产品信息		数量	单价	总价
01	Pump Group4 CRI10-16 A-FGJ-A-E-HQQE 3x400D 50 HZ	WD4E9272,采用 PLUS 的机组样式。不含包附件 1, 机组与控制柜分体式设计 2, 配保护器 3, 配 ABB 变频器 4, 水泵中心间距为按工厂标准 5, 出水总管配数显压力传感器, 6, 进出水总管 316L 不锈钢 7, 同一泵房内机组要求进出水总管中心点离地高度保持一致 8, 阀门整体 304 不锈钢 9, 10, 每套设备出厂备注小区名字 11, 定制机组铭牌, 下单前明确铭牌样式 12, 控制柜底板采用 PLUS 控制柜和底板设计 14, 入口比例阀改为手动整体 304 不锈钢。泵站名称:皇庭港湾花园	1		
02	Pump Group4 CRI10-16 A-FGJ-A-E-HQQE 3x400D 50 HZ	WD4E9273,采用 PLUS 的机组样式。不含包附件 1, 机组与控制柜分体式设计 2, 配保护器 3, 配 ABB 变频器 4, 水泵中心间距为按工厂标准 5, 出水总管配数显压力传感器, 6, 进出水总管 316L 不锈钢 7, 同一泵房内机组要求进出水总管中心点离地高度保持一致 8, 阀门整体 304 不锈钢 9, 10, 每套设备出厂备注小区名字 11, 定制机组铭牌, 下单前明确铭牌样式 12, 控制柜底板采用 PLUS 控制柜和底板设计 14, 入口比例阀改为手动整体 304 不锈钢。泵站名称: 皇庭港湾花园	1		
03	Pump Group4 CRI10-16 A-FGJ-A-E-HQQE 3x400D 50 HZ	WD4E9274,采用 PLUS 的机组样式。不含包附件 1, 机组与控制柜分体式设计 2, 配保护器 3, 配 ABB 变频器 4, 水泵中心间距为按工厂标准 5, 出水总管配数显压力传感器, 6, 进出水总管 316L 不锈钢 7, 同一泵房内机组要求进出水总管中心点离地高度保持一致 8, 阀门整体 304 不锈钢 9, 10, 每套设备出厂备注小区名字 11, 定制机组铭牌, 下单前明确铭牌样式 12, 控制柜底板采用 PLUS 控制柜和底板设计 14, 入口比例阀改为手动整体 304 不锈钢。泵站名称: 颐安阅海	1		
04	Pump Group4 CRI15-7 A-FGJ-A-E-HQQE 3x400/690 50 HZ	WD4E9275,采用 PLUS 的机组样式。不含包附件 1, 机组与控制柜分体式设计 2, 配保护器 3, 配 ABB 变频器 4, 水泵中心间距为按工厂标准 5, 出水总管配数显压力传感器, 6, 进出水总管 316L 不锈钢 7, 同一泵房内机组要求进出水总管中心点离地高度保持一致 8, 阀门整体 304 不锈钢 9, 10, 每套设备出厂备注小区名字 11, 定制机组铭牌, 下单前明确铭牌样式 12, 控制柜底板采用 PLUS 控制柜和底板设计 14, 入口比例阀改为手动整体 304 不锈钢。泵站名称: 海月花园三期	1		
05	Pump Group4 CRI15-10 A-FGJ-A-E-HQQE 3x400D 50 HZ	WD4E9276,采用 PLUS 的机组样式。不含包附件 1, 机组与控制柜分体式设计 2, 配保护器 3, 配 ABB 变频器 4, 水泵中心间距为按工厂标准 5, 出水总管配数显压力传感器, 6, 进出水总管 316L 不锈钢 7, 同一泵房内机组要求进出水总管中心点离地高度保持一致 8, 阀门整体 304 不锈钢 9, 10, 每套设备出厂备注小区名字 11, 定制机组铭牌, 下单前明确铭牌样式 12, 控制柜底板采用 PLUS 控制柜和底板设计 14, 入口比例阀改为手动整体 304 不锈钢。泵站名称: 海月花园三期	1		
06	Pump Group3 CRI15-7 A-	WD4E9277,采用 PLUS 的机组样式。不含包附件	1		

2. 水木丹华等7个小区二次供水设施提标改造工程

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号：44030520230005001001

标段名称：水木丹华等7个小区二次供水设施提标改造工程（
简易招标）

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区
水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市朗格瑞实业发展有限公司//深圳市广汇源水
利建筑工程有限公司

中标价：3064.207383万元

中标工期：280天

项目经理(总监)：陈庆来

本工程于 2023-02-28 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标
业务分公司)进行招标， 2023-03-24 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订
立书面合同。

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：



招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

日期：2023-03-28



查验码：4486973295691026 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

(2) 合同关键页

SFD-2015-06

利源合同 2023 年 9 月 20 号

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: 水木丹华等 7 个小区二次供水设施提标改造工程

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司 / 深圳市广汇源水利建
筑工程有限公司

2015 年版

第一部分 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): 深圳市朗格瑞实业发展有限公司/深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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: 水木丹华等7个小区二次供水设施提标改造工程

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 本项目拟对各小区的泵房进行装饰装修改造及采购和安装二次供水设施。小区包括朗侨峰居、阳光粤海花园、万科云城(一期、三期、六期)、龙珠军苑(AB栋、C栋)、朗麓家园、鼎胜金域世家、水木丹华7个小区二次供水设施提标改造。项目总投资约为4274万元。

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

(一) 安装工程: 泵房内管道及附属设施、安装加压水泵和控制系统, 增加水质消毒和在线检测设备。

(二) 装饰工程: 包括对原有水池、泵房的墙面、地面、天棚拆除并翻新; 水池地面采用食品级瓷砖地面, 墙面采用食品级瓷砖墙面, 天棚采用防霉防腐防菌涂料; 泵房地面采用防滑瓷砖地面, 墙裙采用抛光砖墙砖, 墙面采用白色无机涂料墙面, 天棚采用白色无机涂料。

具体内容以施工图纸及工程量清单为准, 且不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工作。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
---------------------------------	------	---------------------------------	---

<input type="checkbox"/> 装饰装修（ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____）；
<input type="checkbox"/> 其它：

4. 其他工程

— / —

三、合同工期

计划开工日期：2023 年 05 月 05 日；（具体以开工令为准）

计划竣工日期：2024 年 02 月 08 日；

合同工期总日历天数 280 天。

招标工期总日历天数 280 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

总合同价为人民币(大写)叁仟零陆拾肆万贰仟零柒拾叁元捌角叁分(¥30642073.83元)；其中不含税价：¥27634459.19元，增值税税金为：¥3007614.64元。合同中标下浮率：7.14%。

合同价包括设备部分费用及工程部分费用，其中设备部分：人民币(大写)壹仟肆佰柒拾万零肆仟伍佰零壹元零壹分(¥14704501.01元)(13%税点)；其中不含税价：¥13012832.75元，增值税税金为：¥1691668.26元。其中工程部分：人民币(大写)壹仟伍佰玖拾叁万柒仟伍佰柒拾贰元捌角贰分(¥15937572.82元)(9%税点)。其中不含税价：¥14621626.44元，增值税税金为：¥1315946.38元。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写)肆拾柒万伍仟叁佰陆拾贰元捌角玖分(¥475362.89元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) / / (¥ / / 元)；

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: 2023 年 3 月 30 日;

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并盖章 后成立。

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



发包人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码：
地址：深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦 803 室

邮政编码： 518031
法定代表人： 李晓如
委托代理人：
电话： 0755-25911036

传真：
电子信箱：
开户银行：

账号：



承包人：深圳市朗格瑞实业发展有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码：
地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路 137 号布吉水质净化厂综合楼 501

邮政编码： 518112
法定代表人： 邓治福
委托代理人：

电话： 0755-26896862
传真： /
电子信箱：
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳西丽支行

账号： 44250100016100001648
承包人：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)



统一社会信用代码：
91440300192195219D
地址：深圳市罗湖区翠竹路 1135 号
邮政编码：

法定代表人：
委托代理人：
电话： 0755-25500657
传真： /
电子信箱：
开户银行：中国建设银行深圳翠园支行
账号： 44201512100051000583

(3) 业主证明文件

工程施工联系单

工程名称	水木丹华等7个小区二次供水设施提标改造工程		
联系单编号	02	工程部位	水泵房
图号		主要原因	设备选型参数的确认

致：运营单位：深圳市水务（集团）有限公司南山分公司
 建设（代建）单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司
 造价单位：深圳市深水工程造价咨询有限公司
 监理单位：深圳市深水兆业工程顾问有限公司
 设计单位：福州城建设计研究院有限公司

工程联系单内容：
 水木丹华等7个小区二次供水设施提标改造工程二次供水设备选型参数、规格如下（详见附件），请代建单位、造价单位、运营单位、设计单位、监理单位给予确认为盼！

- 附件：1、《泵组参数偏离表》
 2、《水泵性能曲线图》



施工单位（盖章）：深圳市朗格瑞实业发展有限公司
 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司
 项目负责人：洪金发
 2023年7月3日

监理单位意见： 孙国山 以设计变更为准 2023年7月4日 (盖章)	设计单位意见： 同意厂家选型，水泵在高液位时运行，水泵额定转速时的2倍流量且水泵高效区未变 2023年7月5日 (盖章)	运营单位意见： 近况各泵规格 2023年7月6日 (盖章)	造价单位意见： 年月日 (盖章)	代建单位意见： 以设计变更为准 黄文奎 2023年7月7日 (盖章)	建设单位意见： 年月日 (盖章)
---	---	--	------------------------	--	------------------------

南山区居民小区二次供水提标改造工程泵房铭牌参数确认表

序号	工程名称 小区/泵房名称	设备名称	单位	设计参数				厂家铭牌参数				设备厂家 格兰富	备注	
				流量 (m³/h)	扬程 (m)	功率 (kw)	数量	厂家型号	流量 (m³/h)	扬程 (m)	功率 (kw)			数量
				水木丹华等7个小区泵房设施提标改造工程				施工单位 深圳朗格瑞实业发展有限公司/深圳市广汇源水利建筑工程有限公司						
1	朗侨峰居	主泵		15	94	7.5	3	CRI15-8	17	90/113	7.5	3		
		辅泵		5	94	3	1	CRI5-18	5.8	93/122.7	3	1		
		主泵		14	105	7.5	3	CRI15-9	17	100.6/127	7.5	3		
		辅泵		5	105	3	1	CRI5-20	5.8	102.9/136.1	3	1		
		主泵		14	145	11	3	CRI15-12	17	135.6/168	11	3		
		辅泵		4	145	4	1	CRI5-24	5.8	125.5/163.9	4	1		
2	阳光粤海花园	主泵		16	85	7.5	4	CRI15-8	17	90/113	7.5	4		
		辅泵		5	85	2.2	1	CRI5-15	5.8	75.9/101.8	2.2	1		
		主泵		15	120	11	4	CRI15-10	17	113.5/141	11	4		
		辅泵		5	120	4	1	CRI5-22	5.8	115.5/150	4	1		
		主泵		15	165	11	4	CRI15-14	17	156.9/197	11	4		
		辅泵		5	165	4	1	CRI5-29	5.8	150.4/197.5	4	1		
		主泵		13	197	15	4	CRI15-17	17	191.9/239	15	4		
		辅泵		5	197	5.5	1	CRI5-36	5.8	189.2/248.4	5.5	1		
3	万科云城一期	主泵		20	75	7.5	3	CRI15-8	17	90/113	7.5	3		
		辅泵		7	75	2.2	1	CRI5-18	5.8	93/122.7	3	1		
		主泵		20	108	11	3	CRI15-12	17	135.6/168	11	3		
		辅泵		7	108	4	1	CRI5-24	5.8	125.5/163.9	4	1		
		主泵		22	147	15	3	CRI20-14	21	165.4/207	15	3		
		辅泵		8	147	5.5	1	CRI10-16	10	129.4/163	5.5	1		
4	万科云城六期	主泵		10	171	7.5	4	CRI10-22	10	180.6/225	7.5	4		
		辅泵		32	80	11	3	CRN32-6	30	90.4/116.8	11	3		
		辅泵		11	80	4	1	CRI10-12	10	96.7/122	4	1		
		主泵		32	111	15	3	CRN32-8	30	121/155.5	15	3		
		辅泵		11	111	5.5	1	CRI10-16	10	129.4/163	5.5	1		
		主泵		31	144	18.5	3	CRN32-10	30	152.5/194.6	18.5	3		
5	龙珠军苑AB栋	辅泵		11	144	7.5	1	CRI10-20	10	165.5/205	7.5	1		
		主泵		16	94	7.5	4	CRI15-8	17	90/113	7.5	4		
		辅泵		6	94	3	1	CRI5-18	5.8	93/122.7	3	1		
		主泵		17	140	11	4	CRI15-14	17	156.9/197	11	4		
6	龙珠军苑C栋	辅泵		6	140	4	1	CRI5-29	5.8	150.4/197.5	4	1		
		主泵		8	144	5.5	4	CRI10-16	10	129.4/163	5.5	4		
7	万科云城三期	主泵		28	80	11	3	CRN32-5	30	76/97.8	11	3		
		辅泵		10	80	4	1	CRI10-10	10	81.6/102	4	1		
		主泵		24	116	15	3	CRI20-12	21	142.7/178	15	3		
		辅泵		8	116	5.5	1	CRI5-32	5.8	168.6/218.8	5.5	1		
		主泵		23	147	15	3	CRI20-14	21	165.4/207	15	3		
		辅泵		8	147	5.5	1	CRI10-16	10	129.4/163	5.5	1		
		主泵		16	170	15	3	CRI15-17	17	191.9/239	15	3		
		辅泵		6	170	5.5	1	CRI5-36	5.8	189.2/248.4	5.5	1		
8	朗隴家园	主泵		51	66	15	4	CRN64-3	64	59.8/79.8	22	4		
		辅泵		17	66	5.5	1	CRI15-6	17	67.3/84.7	5.5	1		
		主泵		51	97	22	4	CRN64-4	64	91/119	22	4		
		辅泵		17	97	7.5	1	CRI15-9	17	100.6/127	7.5	1		
		主泵		11	114	5.5	4	CRI10-16	10	129.4/163	5.5	4		
9	鼎胜金城世家	主泵		14	85	5.5	3	CRI15-7	17	77.9/98.5	5.5	3		
		辅泵		5	85	2.2	1	CRI5-15	5.8	75.9/101.8	2.2	1		
		主泵		14	105	7.5	3	CRI15-9	17	100.6/127	7.5	3		
		辅泵		5	105	3	1	CRI5-20	5.8	102.9/136.1	3	1		
		主泵		14	135	11	3	CRI15-12	17	135.6/168	11	3		
		辅泵		5	135	4	1	CRI5-24	5.8	125/163.9	4	1		
10	水木丹华	主泵		26	93	11	4	CRI20-10	21	118/148	11	4		
		辅泵		9	93	4	1	CRI10-12	10	96.7/122	4	1		
		主泵		19	130	11	4	CRI15-14	17	156.9/197	11	4		
		辅泵		6	130	4	1	CRI5-26	5.8	135.5/177.4	4	1		



 魏惠花

王理国

3. 大陆庄园等 14 个小区二次供水设施提标改造工程

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030520220041001001

标段名称: 大陆庄园等14个小区二次供水设施提标改造工程(简易招标)

建设单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司//深圳市佳泰业建设有限公司

中标价: 2247.021567万元

中标工期: 280天

项目经理(总监): 郭小敏

本工程于 2022-07-28 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-08-15 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

朱新富

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-08-16

查验码: 3067349320867411

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



(2) 合同关键页

SFD-2015-06

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程
施工(单价)合同
(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 大陆庄园等 14 个小区二次供水设施提标改造工程

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司/深圳市佳泰业
建设有限公司

2015 年版

第一部分 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): 深圳市朗格瑞实业发展有限公司/深圳市佳泰业建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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: 大陆庄园等 14 个小区二次供水设施提标改造工程

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征 本项目拟对各小区的泵房进行装饰装修改造及采购和安装二次供水设施。小区包括大陆庄园、南园枫叶公寓、前海广场一期、山居岁月家园、苏豪名厦、硅谷人才公寓、海龙苑、冠铭雅苑、众望新寓、城市印象、京光海景。项目总投资约为 4812 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

本次招标内容包括但不限于:

(一) 装饰工程: 小区存在水质和供水安全隐患的生活水池(箱)、泵房改造。包括对原有水池、泵房的墙面、地面、天棚拆除并翻新; 水池地面采用食品级瓷砖地面, 墙面采用食品级瓷砖墙面, 天棚采用瓷釉防霉防腐防菌涂料; 泵房地面采用防滑瓷砖地面, 墙裙采用抛光砖墙砖, 墙面采用白色无机涂料墙面, 天棚采用白色无机涂料。

(二) 安装工程: 泵房内管道及附属设施、安装加压水泵和控制系统, 增加水质消毒和在线检测设备。

具体内容以施工图纸及工程量清单为准, 且不得拒绝执行为完成全部工程而

建筑给排水及供暖（室内给、排水系统 室外给、排水系统 其它_____）；

智能建筑（综合布线系统 信息网络系统 其它_____）；

装饰装修（抹灰 涂饰 饰面板（砖） 吊顶 其它_____）；

其它：

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2022 年 09 月 10 日；（具体以开工令为准）

计划竣工日期：2023 年 06 月 17 日；

合同工期总日历天数 280 天。

招标工期总日历天数 280 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

总合同价为人民币（大写）**贰仟贰佰肆拾柒万零贰佰壹拾伍元陆角柒分**（¥22470215.67 元）；其中不含税价：¥20299270.79 元，增值税税金为：¥2170944.88 元。合同中标下浮率：6.89%。

合同价包括设备部分费用及工程部分费用，其中设备部分：人民币（大写）**玖佰柒拾壹万捌仟贰佰玖拾陆元柒角伍分**（¥9718296.75 元）（13%税点）；其中不含税价：¥8600262.61 元，增值税税金为：¥1118034.14 元。其中工程部分：人民币（大写）**壹仟贰佰柒拾伍万壹仟玖佰壹拾捌元玖角贰分**（¥12751918.92 元）（9%税点）。其中不含税价：¥11699008.18 元，增值税税金为：¥1052910.74 元。

- (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。

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: 2022 年 8 月 22 日;

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并盖章后成立。

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

发包人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码：

地址：深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦 803 室

邮政编码： 518031

法定代表人：

委托代理人：

电话： 0755-25911036

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：深圳市朗格瑞实业发展有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码：

地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路 137 号布吉水质净化厂综合楼 501

邮政编码： 518112

法定代表人：

委托代理人：

电话： 0755-26896862

传真： /

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳西丽支行

账号： 44250100001200003242_

承包人：深圳市佳泰业建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码：

91440300MA5EXMU42G

地址：深圳市南山区南山街道南新路阳光科创中心 A 座 909

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话： 0755-25982601

传真： /

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

账号： 4425 0100 0100 0000 1188



(3) 业主证明文件

工程施工确认单

工程名称	大陆庄园等 14 个小区二次供水设施提标改造工程		
联系单编号	001	工程部位	水泵房
图号	/	主要原因	设备选型参数的确认
确 认 内 容	工程联系内容： 大陆庄园等 14 个小区二次供水设施提标改造工程二次供水设备选型参数、规格如下（详见附件），请代建单位、运营单位、设计单位、监理单位给予确认为盼！ 附件：1.《泵组参数偏离表》 2.《水泵性能曲线图》		
	<p>郭小敏 施工单位（盖章）：深圳朗格瑞实业发展有限公司 粤2442017201802890 建筑工程 2024.04.26 深圳市佳泰业建设有限公司</p> <p>项目负责人：郭小敏 年 月 日</p> <p>设计单位意见： 同意。该设备组在高级 区运行。 技术专用章 年 月 日 (盖章)</p> <p>水务分公司意见： 黄静水 业务专用章 (8) 年 月 日 (盖章)</p>		

备注：与设计有关的联系文件需设计单位出具意见

深圳市建设局

深圳市档案局监制

大陆庄园等14个小区二次供水设施提升改造工程泵房参数偏离表

工程名称	大陆庄园等14个小区二次供水设施提升改造工程		施工单位		深圳前海瑞实业发展有限公司/深圳市佳泰业建设设备有限公司		设备厂家		格兰富水泵(上海)有限公司					
	标段	序号	小区名称	供水分区	设备名称	设计参数		样本参数		偏离				
						流量	扬程	功率	数量	流量	扬程	功率	数量	
25	1	大陆庄园	低区	主泵		14	87	5.5	3	17	90/113	7.5	3	有偏离
25	2	南园枫叶公寓	低区	主泵		13.8	80	5.5	4	17	77.9/98.5	5.5	4	无偏离
25	3	前海广场一期	中区	主泵		13.8	110	7.5	4	17	113.5/141	11	4	有偏离
25	4	前海广场一期	中区	主泵		14.8	144	11	4	17	156.9/197	11	4	无偏离
25	5	山居岁月家园二期	低区	主泵		14.7	75	5.5	4	17	77.9/98.5	5.5	4	无偏离
25	6	山居岁月家园二期	中区	主泵		15.7	106	7.5	4	17	113.5/141	11	4	有偏离
25	7	山居岁月家园二期	中区	主泵		15	143	11	4	17	156.9/197	11	4	无偏离
25	8	山居岁月家园二期	低区	主泵		14.1	85	5.5	4	17	90/113	7.5	4	有偏离
25	9	山居岁月家园二期	低区	主泵		12.2	78.5	5.5	4	10	114.4/143	5.5	4	无偏离
25	10	山居岁月家园二期	低区	主泵		12.4	56.2	3	3	17	55.4/70.6	4	3	有偏离
25	11	山居岁月家园二期	中区	主泵		10.8	84	4	3	10	96.7/122	4	3	无偏离
25	12	山居岁月家园二期	中区	主泵		10.8	111.6	5.5	3	10	129.4/163	5.5	3	无偏离
25	13	山居岁月家园二期	低区	主泵		13.4	66.4	5.5	4	17	67.3/84.7	5.5	4	无偏离
25	14	山居岁月家园二期	中区	主泵		14.1	94.1	7.5	4	17	100.6/127	7.5	4	无偏离
25	15	山居岁月家园二期	中区	主泵		13	118.7	11	4	17	113.5/141	11	4	无偏离
25	16	山居岁月家园二期	低区	主泵		10.7	61.9	3	3	10	72.3/91.8	3	3	无偏离
25	17	山居岁月家园二期	低区	主泵		25.9	100.7	15	3	21	142.7/178	15	3	无偏离
25	18	山居岁月家园二期	低区	主泵		8.7	100.7	4	1	10	96.7/122	4	1	无偏离
25	19	山居岁月家园二期	低区	主泵		25.95	155.1	18.5	3	21	202.9/252	18.5	3	无偏离
25	20	山居岁月家园二期	低区	主泵		9.1	155.1	7.5	1	10	165.2/205	7.5	1	无偏离
25	21	山居岁月家园二期	低区	主泵		14.9	68.7	5.5	4	17	67.3/84.7	5.5	4	无偏离
25	22	山居岁月家园二期	低区	主泵		14.5	70.5	5.5	4	17	77.9/98.5	5.5	4	无偏离
25	23	山居岁月家园二期	低区	主泵		12	102	5.5	4	10	149.4/185	7.5	4	有偏离
25	24	山居岁月家园二期	低区	主泵		11.5	77	4	4	10	96.7/122	4	4	无偏离
25	25	山居岁月家园二期	中区	主泵		10.7	109	5.5	4	10	129.4/163	5.5	4	无偏离
25	26	山居岁月家园二期	中区	主泵		14	135	11	3	17	135.6/169	11	3	无偏离

4. 龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区（龙岗、宝龙街道）

(1) 合同关键页

深圳市政

深圳市市政工程总公司设备材料购销合同

合同编号：B1604032022022707

深圳市市政工程总公司
龙岗优质饮用水项目二供设备采购合同

工程名称：龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务
集团供水片区（龙岗、宝龙街道）

采购名称：龙岗优质饮用水项目二供设备采购

工程地点：深圳市龙岗区

甲方：深圳市市政工程总公司

乙方：深圳市朗格瑞实业发展有限公司

签约地点：深圳市龙岗区

签约日期：2022年4月6日



龙岗优质饮用水项目二供设备采购合同

甲方（需方）：深圳市市政工程总公司

乙方（供方）：深圳市朗格瑞实业发展有限公司

因甲方承建龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区（龙岗、宝龙街道）项目，经甲方确定乙方为龙岗优质饮用水项目二供设备材料的供货单位。为规范甲乙双方购销行为，保护双方的合法权益，明确双方的权利和义务，保证工程建设正常进行，根据《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规，并结合甲乙双方的招、投标文件及相关承诺，经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便双方共同遵守执行。

1. 产品名称、型号、厂家、数量及价格

序号	材料名称	规格型号	单位	数量	需用小区	含税单价 (元)	含税总价 (元)	品牌
1	SAP 双电源动力配电柜	600*600*2000, 304 不锈钢	台	1	2-07 东方明珠城-泵房电气			格兰富
2	BP1 低区水泵变频控制柜	600*600*2000, 304 不锈钢	台	1	2-07 东方明珠城-泵房电气			格兰富
3	BP2 低区水泵变频控制柜	600*600*2000, 304 不锈钢	台	1	2-07 东方明珠城-泵房电气			格兰富
4	BP3 中区水泵变频控制柜	600*600*2000, 304 不锈钢	台	1	2-07 东方明珠城-泵房电气			格兰富

104	S30408 不锈钢高区生活给水变频加压泵组	S30408 不锈钢高区生活给水变频加压泵组单泵流量 Q=10m ³ /h, 扬程 H=105m, 功率 N=5.5KW (2用1备, 共3台)	套	1	1-28 宝荷欣苑-泵房工艺	格兰富
105	S30408 不锈钢中区生活给水变频加压泵组	单泵流量 Q=14m ³ /h, 扬程 H=80m, 功率 N=5.5KW (3用1备, 共4台)	套	1	1-28 宝荷欣苑-泵房工艺	格兰富
106	食品级 S31603 不锈钢紫外线消毒器	处理水量 Q=62m ³ /h, 功率 P=640W, PN=0.6MPa	台	1	1-28 宝荷欣苑-泵房工艺	格兰富
107	移动式潜污泵	流量 Q=40m ³ /h, 扬程 H=10m, 功率 N=4KW	台	2	1-28 宝荷欣苑-泵房工艺	格兰富
108	SAP 双电源动力配电柜	800*600*2000, 304 不锈钢	台	1	1-32 经富园-泵房电气	格兰富
109	BP1 高区水泵变频控制柜	800*600*2000, 304 不锈钢	台	1	1-32 经富园-泵房电气	格兰富
110	PLC 自控柜	600*800*2000mm, 304 不锈钢	台	1	1-32 经富园-泵房电气	格兰富
111	S30408 不锈钢生活给水变频加压泵组	主泵流量 Q=20m ³ /h, 扬程 H=90m, 功率 N=11KW (3用1备, 共4台), 辅泵流量 Q=8m ³ /h, 扬程 H=90m, 功率 N=4KW (共1台)	套	1	1-32 经富园-泵房工艺	格兰富

156	移动式潜污泵	流量 Q=40m ³ /h, 扬程 H=15m, 功率 N=4KW	台	2	2-12 南联新村-泵房工艺	格兰富
157	SAP 双电源动力配电柜	800*600*2000, 304 不锈钢	台	1	2-13 南联公馆-泵房电气	格兰富
158	BP1 高压水泵变频控制柜	800*600*2000, 304 不锈钢	台	1	2-13 南联公馆-泵房电气	格兰富
159	PLC 自控柜	600*800*2000mm, 304 不锈钢	台	1	2-13 南联公馆-泵房电气	格兰富
160	S30408 不锈钢生活给水变频加压泵组	单泵流量 Q=12m ³ /h, 扬程 H=60m, 功率 N=4KW (2用1备, 共3台)	套	1	2-13 南联公馆-泵房工艺	格兰富
161	食品级 S31603 不锈钢紫外线消毒器	处理水量 Q=24m ³ /h, 功率 P=240W, PN=0.6MPa	台	1	2-13 南联公馆-泵房工艺	格兰富
162	S31603 不锈钢水箱	长*宽*高 =4.3*2.45*2.55m, 有效容积 20m ³	台	1	2-13 南联公馆-泵房工艺	格兰富
163	S30408 不锈钢临时水箱	长*宽*高 =2*2*1.5m	台	1	2-13 南联公馆-泵房工艺	格兰富
164	移动式潜污泵	流量 Q=20m ³ /h, 扬程 H=10m, 功率 N=1.5KW	台	2	2-13 南联公馆-泵房工艺	格兰富
备注		品牌表若有调整, 最终以建设单位确认的品牌为准。				
票面可抵扣税率		<input type="checkbox"/> 3% <input type="checkbox"/> 6% <input type="checkbox"/> 9% <input checked="" type="checkbox"/> 13% (请勾选)				
纳税金额		¥3061591.32元(人民币大写: 叁佰零陆万壹仟伍佰玖拾壹元叁角贰分)				
税前总价合计		¥23550702.44元(人民币大写: 贰仟叁佰伍拾伍万零柒百零贰元肆角肆分)				
含税总价合计		¥26612293.76元(人民币大写: 贰仟陆佰陆拾壹万贰仟贰佰玖拾叁元柒角陆分)				

注: 1、以上价格为货到工地含税价格, 包括但不限于货物制造前准备、人工费、材料费、机械设备

- 13.1 合同执行期间，甲乙双方不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，经双方共同协商，可签订补充协议。补充协议属于本合同有效构成部分，其中如某些条款与本合同相关条款相抵触的，以补充协议条款规定为准。
- 13.2 甲方招标文件、乙方投标文件及乙方相关承诺等均为合同有效组成部分。其中效力高低依次为合同、乙方相关承诺、乙方投标文件。
- 13.3 与本合同有关的通知可以邮寄或电子邮件等方式送达，用邮寄方式送达的，邮寄地址为本合同中的地址为准，寄出或发送之日起七日后即视为送达。任何一方变更地址，应以书面方式通知对方。
- 13.4 本合同自双方签字盖章和乙方提交履约保证金之日起生效，双方权利义务履行完后自行终止。本合同一式伍份，甲方执肆份，乙方执壹份。

甲方：深圳市市政工程总公司 (公章)	乙方：深圳市朗格瑞实业发展有限公司 (公章)
法定代表人： (授权代理人)	法定代表人： (授权代理人)
日期：2022.4.6	日期：2022.4.6
传真：	传真：
电话：0755-82896379	电话：0755-26896862
地址：深圳市龙华民治街道北站社区华侨城创想大厦2栋2001	地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路137号布吉水质净化厂综合楼501
开户行：中国建设银行深圳市田背支行	开户行：中国建设银行股份有限公司深圳西丽支行
账号：4420 1514 5000 5100 4022	账号：4425 0100 0161 0000 1648
税号：9144 0300 1921 9039 71	税号：9144 0300 MA5F FXHM XW

(2) 用户证明

用户证明

工程名称：龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区（龙岗、宝龙街道）

用户名称：深圳市市政工程总公司

联系人：吕工

联系方式：13103315185

项目简介：

本项目包括龙岗区龙岗、宝龙街道需改造的振业峦山谷、宝盛华景园、御林公馆、蓝钻风景花园、绿色山庄、宝荷欣苑、经富园、华兴苑、锦城星苑、楚丰苑、德沁苑、怡龙枫景园、城南雅筑、东方明珠城、格水教师楼、摩尔城、南联新村、南联公馆、龙园印象、千林山居等小区的二次供水设施。

项目内容：本项目主要设备采用格兰富品牌 **Hydro MPC** 系列。

- 1、二次供水成套机组
- 2、智慧化泵房控制系统
- 3、紫外消毒设备
- 4、阀门管件仪表等

用户单位使用意见：

该项目二次供水系统自使用以来，设备质量良好，安装专业，系统运行稳定可靠，售后服务到位，使用满意。

用户单位（盖章）：



2023年2月26日

5. 罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（施工）（六标段）
(1) 中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：2303-440303-04-01-306453020001

标段名称：罗湖区2023年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（施工）（六标段）

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市朗格瑞实业发展有限公司//深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

中标价：8578.905391万元

中标工期：732天

项目经理(总监)：林榆钧

本工程于 2023-09-13 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2023-10-18 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：
日期：2023-10-19

查验码：2750908566389788 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

(2) 合同关键页

SFD-2015-06

工程编号: _____

合同编号: 利源合同 2023 年 08 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: 罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程(施工)(六标段)

工程地点: 深圳市罗湖区

发包人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司/深圳市广汇源水利建筑工程有限公司



2015 年版

第一部分 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): 深圳市朗格瑞实业发展有限公司/深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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: 罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程(施工)(六标段)

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 项目主要建设内容为对辖区 10 个街道共 232 个小区实施改造。其中: 64 个小区实施二次供水设施提标改造, 136 个小区实施优质饮用水入户改造; 32 个小区同步实施二次供水设施提标改造和优质饮用水入户改造。最终以概算批复内容为准。

改造范围为: 市政管道接驳口-小区总表-室外埋地管-二次供水设施(若有)-用户分表-表后管(入户管穿墙处止), 小区内商铺和办公楼仅改造至该场所总表处, 城中村改造至建筑物栋水表或楼栋分表; 室内消防维持现状, 部分小区新增室外消防管道并安装消防总表等。具体包括: 拆除小区原有镀锌钢管、塑料管, 重新敷设给水管, 埋地给水管主要采用球墨铸铁管、覆塑不锈钢管, 明设给水管采用不锈钢管; 更换水泵机组、配电设备、管道、阀门, 改造水箱水池, 建设智能化泵房, 以及泵房卫生环境整改等。

罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程(施工)(六标段)主要是对罗湖区南湖街道、桂园街道、东门街道辖区内 47 个小区实施二次供水改造。发包人有权根据工程实际情况调整实施范围。

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

二、工程承包范围

包括但不限于：供水管网及阀门等附属设施，二次供水设备及附件，地下水池、高位水箱及其配套进、出水管、溢流管、放空管等设施。紫外消毒设施，安防门禁系统，智慧工地，通风除湿系统，消防及报警系统，网络通信系统建设，泵房装饰装修（须满足6S标准，即整理、整顿、清扫、清洁、素养、安全）等。具体详见施工图纸、工程量清单（不含供水企业投资部分）、相关技术文件、招标文件、招标补遗、招标澄清等文件为准。承包范围以发包人提供的施工图纸、工程量清单为准。具体确定原则如下：(1)本工程施工图纸包含的全部工程内容。(2)工程量清单包含的全部工程内容。(3)发包人指定的其它内容。(4)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。(5)具体详见施工图纸、工程量清单(不含供水企业投资部分)相关技术文件、招标文件、招标补遗、招标澄清等文件为准。

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）

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

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它 _____）；
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它 _____）；

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：按照《建设工程质量管理条例》、《深圳市建设工程质量管理条例》及国家、广东省、深圳市相关法律法规规范要求进行质量评定和组织验收，符合设计标准，并通过有关政府建设工程验收主管部门的竣工验收达到合格标准。

五、签约合同价

人民币(大写) 捌仟伍佰柒拾捌万玖仟零伍拾叁元玖角壹分 (¥85789053.91元)；其中不含税价：¥77636127.37元，增值税税金为：¥8152926.54元。合同中标下浮率：8.48%。

合同价包括设备部分费用及工程部分费用，其中设备部分：人民币(大写) 叁仟贰佰玖拾叁万零叁佰贰拾元陆角贰分 (¥32930320.62元) (13%税点)；其中不含税价：¥29141876.65元，增值税税金为：¥3788443.97元。其中工程部分：人民币(大写) 伍仟贰佰捌拾伍万捌仟柒佰叁拾叁元贰角玖分 (¥52858733.29元) (9%税点)。其中不含税价：¥48494250.72元，增值税税金为：¥4364482.57元。

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) 壹佰肆拾陆万伍仟柒佰零捌元伍角捌分 (¥1465708.58元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ /元)；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ /元)；

(4)暂列金额：

人民币(大写) 陆佰捌拾陆万零贰佰陆拾伍元捌角整 (¥6860265.80元)。

(5)BIM技术应用费用：

人民币(大写) 壹拾玖万肆仟伍佰玖拾壹元整 (¥194591.00元)。

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: 2023 年 10 月 27 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并盖章后成立。

本合同一式 16 份,均具有同等法律效力,发包人执 6 份,承包人执 8 份。

合同其它保存单位及份数: 建设单位 保存 2 份。

(4)用于本工程的标准、规范的提供方式:

由发包人在本合同签订后____天内向承包人提供____套标准、规范;

由承包人自备。

2.6 图纸和技术资料的提供

(1)发包人应在本合同签订后____天内向承包人提供____套完整的施工图和其它技术资料。

(4)承包人发现发包人提供的图纸存在差错、遗漏或缺陷的,应在____天内通知监理人。监理人应附具相关意见并在____天内报送发包人,发包人应在收到监理人报送的通知后在____天内作出决定。

2.8 补充图纸和资料

发包人应在工程施工前____日内向承包人提供____套该部分工程的补充施工图(含深化设计图纸)和其它技术资料。

2.10 竣工图

(1)关于竣工图编制的约定:承包人需编制竣工图,编制竣工图的费用均由承包人在投标报价中综合考虑,费用自行承担,发包人不再另行支付,结算不予调整。

2.11 通知

(1) 承包人

联系人: 李力夫; 电话: 18682383831;

地址: 深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路 137 号布吉水质净化厂综合楼 501
邮编: 518112

(2) 发包人

联系人: 宋铭月; 电话: 18823378065 ;

地址: 深圳市深南中路 1019 号万德大厦 8 楼 邮编: 518031

上述信息适用于合同双方函件往来及争议解决时的法律文书送达。因非发件人过错导致文书无法送达的,以交邮后的第 3 日视为送达。

(3) 监理人

联系人: /; 电话: /;

地址: / 邮编: /

发 包 人：（公章）深圳市利源水务设计咨
询有限公司

法定代表人或其委托代理人：
（签字或盖章）

统一社会信用代码：914403001040012411

地址：深圳市福田区深南中路 1019 号万
德大厦

邮政编码：518000

法定代表人：李晓如

委托代理人：_____

电话：0755-25911036

传真：/

电子信箱：/

开户银行：/

账号：/

承 包 人：（公章）深圳市朗格瑞实业发展有
限公司

法定代表人或其委托代理人：
（签字或盖章）

统一社会信用代码：91440300MA5FFXHMWX

地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西
环路 137 号布吉水质净化厂综合楼 501

邮政编码：518112

法定代表人：邓治福

委托代理人：_____

电话：0755-26896862

传真：0755-26896862

电子信箱：admin@szlgr.cn

开户银行：中国建设银行股份有限公司深
圳西丽支行

账号：44250100016100001648

承 包 人：（公章）深圳市广汇源水利建筑工
程有限公司

法定代表人或其委托代理人：
（签字或盖章）

统一社会信用代码：91440300192195219D

地址：深圳市罗湖区翠竹路 1135 号

邮政编码：518020

法定代表人：邱建安

委托代理人：_____

电话：0755-25500657

(3) 水泵选型确认表

罗湖区2023年优质饮用水入户改造和二次供水设施提升改造工程(施工) (六标段) 水泵选型确认表																			
序号	小区名称	最新设计水泵参数						厂家选型水泵参数						设计调整水泵参数					
		流量 (m³/h)	扬程 (m)	功率 (KW)	水泵数量 (台)	进水管口径 (DN)	出水管口径 (DN)	流量 (m³/h)	扬程 (m)	功率 (KW)	水泵数量 (台)	进水管口径 (DN)	出水管口径 (DN)	进水管口径 (DN)	出水管口径 (DN)	设置内支管口径 (DN)			
1	桂龙家园	15	77	5.5	3	DN150	DN100	DN80	CRI 15-7	15	77	5.5	3	DN150	DN100	DN80			
		14	121	11	3	DN150	DN100	DN80	CRI 15-10	14	121	11	3	DN150	DN100	DN80			
		35	85	15	3	DN300	DN200	DN100	CRI 32-7-2	35	85	15	3	DN300	DN200	DN100			
2	幸福华府	12	85	4	1	DN300	DN200	DN80	CRI 10-14	12	85	5.5	1	DN300	DN200	DN80			
		35	125	18.5	3	DN300	DN200	DN100	CRI 32-10-2	35	125	18.5	3	DN300	DN200	DN100			
		12	125	7.5	1	DN300	DN200	DN80	CRI 10-20	12	125	7.5	1	DN300	DN200	DN80			
		33	170	22	3	DN300	DN200	DN100	CRI 32-12	33	170	22	3	DN300	DN200	DN100			
		11	170	7.5	1	DN300	DN200	DN80	CRI 15-14	11	170	11	1	DN300	DN200	DN80			
		12	104	5.5	4	DN150	DN100	DN80	CRI 10-16	12	104	5.5	4	DN150	DN100	DN80			
3	博海康康	12	150	7.5	4	DN150	DN100	DN80	CRI 15-12	12	150	11	4	DN150	DN100	DN80			
		10	74	3	3	DN150	DN100	DN80	CRI 10-9	10	74	3	3	DN150	DN100	DN80			
4	海山生活小区二期龙兴大厦	12	119	7.5	3	DN150	DN100	DN80	CRI 10-18	12	119	7.5	3	DN150	DN100	DN80			
		4	119	3	1	DN150	DN150	DN50	CRI 3-33	4	119	3	1	DN150	DN150	DN50			
		10	72	4	3	DN150	DN100	DN80	CRI 10-6	10	72	4	3	DN150	DN100	DN80			
5	湾畔世纪广场	13	132	11	4	DN150	DN150	DN80	CRI 10-12	13	132	7.5	13	132	7.5	4	DN150	DN150	DN80
		4	132	4	1	DN150	DN150	DN50	CRI 3-23	4	132	3	1	DN150	DN150	DN50			
		10	46	3	2	DN80	DN100	DN80	CRI 10-6	10	46	2.2	10	46	2.2	2	DN80	DN100	DN80
6	农行宿舍	12	86	5.5	4	DN150	DN150	DN80	CRI 10-14	12	86	5.5	4	DN150	DN150	DN80			
		12	130	7.5	4	DN150	DN150	DN80	CRI 10-20	12	130	7.5	4	DN150	DN150	DN80			
		12	166	11	4	DN150	DN150	DN80	CRI 15-14	12	166	11	4	DN150	DN150	DN80			
		11	203	15	4	DN150	DN150	DN80	CRI 15-17	11	203	15	4	DN150	DN150	DN80			
8	一品东门海阔	49	125	30	3	DN200	DN150	DN150	CRI 45-7	49	125	30	3	DN200	DN150	DN150			
		16	125	11	1	DN200	DN150	DN100	CRI 15-12	16	125	11	1	DN200	DN150	DN100			
9	水产大厦	15	107	7.5	4	DN150	DN150	DN80	CRI 15-9	15	107	7.5	15	107	7.5	4	DN150	DN150	DN80
		12	95	5.5	4	DN150	DN100	DN100	CRI 10-14	12	95	5.5	4	DN150	DN100	DN100			
10	广东省银行大厦	12	73	5.5	3	DN150	DN100	DN80	CRI 10-12	12	73	4	12	73	4	3	DN150	DN100	DN80
		19	116	11	3	DN150	DN150	DN80	CRI 15-12	19	116	11	3	DN150	DN150	DN80			
		7	116	4	1	DN150	DN150	DN50	CRI 5-26	7	116	4	1	DN150	DN150	DN50			
11	嘉其花园	7	71	3	3	DN150	DN80	DN50	CRI 5-16	7	71	2.2	7	71	2.2	3	DN150	DN80	DN50
		7	89	3	3	DN150	DN80	DN50	CRI 5-20	7	89	3	3	DN150	DN80	DN50			
		9	72	3	3	DN200	DN150	DN50	CRI 10-9	9	72	3	3	DN200	DN150	DN50			
13	华凯大厦	12.5	115	7.5	3	DN200	DN150	DN50	CRI 10-18	12.5	115	7.5	3	DN200	DN150	DN50			
		10	56	3	2	DN80	DN100	DN50	CRI 10-7	10	56	3	2	DN100	DN80	DN50			
14	大康龙铁路宿舍22栋	29	73	11	2	DN100	DN100	DN100	CRI 20-5	29	73	11	2	DN100	DN100	DN100			
		31	105	15	2	DN100	DN100	DN100	CRI 20-8	31	105	15	2	DN100	DN100	DN100			
15	嘉特公寓	8	40	2.2	2	DN80	DN80	DN50	CRI 5-11	8	40	2.2	2	DN80	DN80	DN50			
		39	65	11	2	DN150	DN100	DN100	CRI 32-6	39	65	11	2	DN150	DN100	DN100			
		11	65	3	1	DN150	DN100	DN100	CRI 10-9	11	65	3	1	DN150	DN100	DN100			
16	松源南苑12号	34	95	15	2	DN150	DN100	DN100	CRI 32-7	34	95	15	2	DN150	DN100	DN100			
		11	95	5.5	1	DN150	DN100	DN80	CRI 10-14	11	95	5.5	1	DN150	DN100	DN80			
		39	65	11	2	DN150	DN100	DN100	CRI 32-6	39	65	11	2	DN150	DN100	DN100			
17	锦成大厦	11	65	3	1	DN150	DN100	DN100	CRI 10-9	11	65	3	1	DN150	DN100	DN100			
		34	95	15	2	DN150	DN100	DN100	CRI 32-7	34	95	15	2	DN150	DN100	DN100			
		11	95	5.5	1	DN150	DN100	DN80	CRI 10-14	11	95	5.5	1	DN150	DN100	DN80			

41	恒康金钻	10	75	3	4	DN150	DN100	DN80	CRI 10-6	10	75	4	10	75	4	4	DN150	DN100	DN80
		10	111	5.5	4	DN150	DN100	DN80	CRI 10-9	10	111	5.5	4	DN150	DN100	DN80			
42	钻石时代公寓	11	110	5	4	DN100	DN100	DN50	CRI 10-16	11	110	5.5	11	110	5.5	4	DN100	DN100	DN50
		26	70	11	4	DN200	DN100	DN80	CRI 20-8	26	70	11	4	DN200	DN200	DN100			
43	渔民村(含渔丰大厦)	9	70	3	1	DN200	DN200	DN80	CRI 10-8	9	70	3	9	70	3	1	DN200	DN200	DN100
		7	98	4	3	DN200	DN80	DN50	CRI 5-22	7	98	4	3	DN200	DN80	DN50			
		17	41	4	3	DN200	DN100	DN80	CRI 15-4	17	41	4	3	DN200	DN100	DN80			
44	勇士大厦	22	105	11	4	DN200	DN150	DN100	CRI 20-10	22	105	11	22	105	11	4	DN200	DN150	DN100
		8	105	4	1	DN200	DN150	DN80	CRI 10-12	8	105	4	1	DN200	DN150	DN80			
		10	130	5.5	4	DN200	DN100	DN80	CRI 15-11	10	130	5.5	4	DN200	DN100	DN80			
45	好运来大厦	9.1	60	3.7	3	DN150	DN100	DN80	CRI 5-11	9.1	60	3	9.1	60	3	3	DN150	DN100	DN80
		9.1	95	5.5	3	DN150	DN100	DN80	CRI 5-16	9.1	95	4	3	DN150	DN100	DN80			
46	恒景轩. 5楼	8	77	4	4	DN100	DN100	DN80	CRI 10-9	8	77	3	8	77	3	4	DN100	DN100	DN80
		15	58	3	2	DN80	DN80	DN80	CRI 15-4	15	58	5.5	15	58	5.5	2	DN80	DN80	DN80

施工单位: 深圳市广汇源水利建筑工程有限公司/深圳市朗格瑞实业有限公司

项目经理: 林标

日期: 2024年 月 日

监理单位: 深圳市启光工程管理有限公司

总监工程师: 李

日期: 2024年 月 日

设计单位: 福州镇建设设计研究有限公司

项目负责人: 江

日期: 2024年 月 日

代建单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

项目负责人: 李

日期: 2024年 月 日

(4) 业主证明资料

材料、设备进场(开箱)检查验收记录

工程名称	罗湖区2023年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程(施工)(六标段)-幸福华府		
施工单位	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司/深圳市朗格瑞实业发展有限公司	项目负责人	林榆钧
专业承包安装单位		项目负责人	
材料设备名称/型号/规格	3CRI32-7-2 Q=35m³/h H=85(m) P=15(KW)+CRI10-14 Q=12m³/h H=85(m) P=5.5(KW)+3CRI32-10-2 Q=35m³/h H=125(m) P=18.5(KW)+CRI10-20 Q=12m³/h H=125(m) P=7.5(KW)+3CRI32-12 Q=33m³/h H=170(m) P=22(KW)+CRI15-14 Q=11m³/h H=170(m) P=11(KW)	数量	12台
生产厂家全称 / 商标	格兰富水泵(苏州)有限公司		
出厂编号	Model-PN-SNA-98675643-10000013		
进场检查日期	2025年6月20日		
包装及其完好的情况:			
包装完好无损			
说明书、产品质量证明文件、性能检测报告、涉水产品卫生许可批件、装箱单等技术文件是否齐备:			
说明书、产品质量证明文件、性能检测报告、涉水产品卫生许可批件、装箱单等技术文件齐备			
设备外观质量检查(有否损伤、锈蚀等质量缺陷情况,零部件是否已装配齐全等):			
设备外观无损伤、无锈蚀等质量缺陷,零部件已装配齐全			
随设备进场所附的部件、零配件、工具和备件等是否齐备(按供货清单或装箱单检查):			
装箱单检查,随设备进场所附的部件、零配件、工具和备件等齐备			
对设备及其技术文件、附件、工具、备件等缺损的处理意见:			
无			
备注:			
生产厂家(供应商)检查意见	生产厂家(供应商)代表(签名): 谭汉祥 2025年6月20日		
专业承包安装单位检查评定结果	专业工长(施工员)(签名)	李松田	材料管理负责人(签名) 李松田
	项目专业质量检查员(签名): 1 尹... 2025年6月20日		
监理(建设)单位验收结论	符合要求 专业监理工程师(签名): 明... (建设单位项目专业技术负责人签名): 2025年6月20日		
运营单位验收结论	符合要求 现场监管责任人(签名): 李松田 2025年6月20日		

注:1. 本表每张只能填写同一生产厂家、同一批次进场、同一型号规格的一台(套)或多台(套)设备的相关记录。
2. 需进行进场(开箱)验收的材料、设备包括:(1)管道及阀门等附属设施;(2)水泵机组;(3)控制设备;(4)水池(箱)及箱体内部附属设施材料;(5)消毒设备;(6)电缆线等等。

材料、设备进场(开箱)检查验收记录

工程名称	罗湖区2023年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程(施工)(六标段)-幸福华府		
施工单位	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司/深圳市朗格瑞实业发展有限公司	项目负责人	林榆钧
专业承包安装单位		项目负责人	
材料设备名称/型号/规格	配电柜1000W*600D*2000H+100底座+60顶罩	数量	1台
生产厂家全称 / 商标	格兰富水泵(苏州)有限公司		
出厂编号	SZSLH20241016-01		
进场检查日期	2025年6月20日		
包装及其完好的情况:			
包装完好无损			
说明书、产品质量证明文件、性能检测报告、涉水产品卫生许可批件、装箱单等技术文件是否齐备:			
说明书、产品质量证明文件、性能检测报告、涉水产品卫生许可批件、装箱单等技术文件齐备			
设备外观质量检查(有否损伤、锈蚀等质量缺陷情况, 零部件是否已装配齐全等):			
设备外观无损伤、无锈蚀等质量缺陷, 零部件已装配齐全			
随设备进场所附的部件、零配件、工具和备件等是否齐备(按供货清单或装箱单检查):			
装箱单检查, 随设备进场所附的部件、零配件、工具和备件等齐备			
对设备及其技术文件、附件、工具、备件等缺损的处理意见:			
无			
备注:			
生产厂家(供应商)检查意见	生产厂家(供应商)代表(签名): 谭文祥 2025年6月20日		
专业承包安装单位检查评定结果	专业工长(施工员)(签名)	李新田	材料管理负责人(签名)
	项目专业质量检查员(签名): 1月		2025年6月20日
监理(建设)单位验收结论	符合要求 专业监理工程师(签名): 明文宇 (建设单位项目专业技术负责人签名): 2025年6月20日		
运营单位验收结论	符合要求 现场监管责任人(签名): 杨柏清 2025年6月20日		

注: 1. 本表每张只能填写同一生产厂家、同一批次进场、同一型号规格的一台(套)或多台(套)设备的相关记录。
 2. 需进行进场(开箱)验收的材料、设备包括: (1) 管道及阀门等附属设施; (2) 水泵机组; (3) 控制设备; (4) 水池(箱)及箱体内附属设施材料; (5) 消毒设备; (6) 电缆线等等。

材料、设备进场(开箱)检查验收记录

工程名称	罗湖区2023年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程(施工)(六标段)-幸福华府		
施工单位	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司/深圳市朗格瑞实业发展有限公司	项目负责人	林榆钧
专业承包安装单位		项目负责人	
材料设备名称/型号/规格	变频器1000W*600D*2000H+100底座+60顶罩	数量	3台
生产厂家全称 / 商标	格兰富水泵(苏州)有限公司		
出厂编号	SZSLH20241016-02/03/04		
进场检查日期	2025年6月20日		
包装及其完好的情况:			
包装完好无损			
说明书、产品质量证明文件、性能检测报告、涉水产品卫生许可批件、装箱单等技术文件是否齐备:			
说明书、产品质量证明文件、性能检测报告、涉水产品卫生许可批件、装箱单等技术文件齐备			
设备外观质量检查(有否损伤、锈蚀等质量缺陷情况, 零部件是否已装配齐全等):			
设备外观无损伤、无锈蚀等质量缺陷, 零部件已装配齐全			
随设备进场所附的部件、零配件、工具和备件等是否齐备(按供货清单或装箱单检查):			
装箱单检查, 随设备进场所附的部件、零配件、工具和备件等齐备			
对设备及其技术文件、附件、工具、备件等缺损的处理意见:			
无			
备注:			
生产厂家(供应商)检查意见	生产厂家(供应商)代表(签名): 谭文祥 2025年6月20日		
专业承包安装单位检查评定结果	专业工长(施工员)(签名)	李新田	材料管理负责人(签名) 李加明
	项目专业质量检查员(签名): 10000		2025年6月20日
监理(建设)单位验收结论	符合要求 专业监理工程师(签名): 10000 (建设单位项目专业技术负责人签名): 2025年6月20日		
运营单位验收结论	符合要求 现场监管责任人(签名): 杨中伟 2025年6月20日		

注: 1. 本表每张只能填写同一生产厂家、同一批次进场、同一型号规格的一台(套)或多台(套)设备的相关记录。
 2. 需进行进场(开箱)验收的材料、设备包括: (1) 管道及阀门等附属设施; (2) 水泵机组; (3) 控制设备; (4) 水池(箱)及箱体内附属设施材料; (5) 消毒设备; (6) 电缆线等等。

材料、设备进场(开箱)检查验收记录

工程名称	罗湖区2023年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程(施工)(六标段)-幸福华府		
施工单位	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司/深圳市朗格瑞实业发展有限公司	项目负责人	林榆钧
专业承包安装单位		项目负责人	
材料设备名称/型号/规格	PLC柜800W*600D*2000H+100底座+60顶罩	数量	3台
生产厂家全称 / 商标	格兰富水泵(苏州)有限公司		
出厂编号	SZSLH20241016-05		
进场检查日期	2025年6月20日		
包装及其完好的情况:			
包装完好无损			
说明书、产品质量证明文件、性能检测报告、涉水产品卫生许可批件、装箱单等技术文件是否齐备:			
说明书、产品质量证明文件、性能检测报告、涉水产品卫生许可批件、装箱单等技术文件齐备			
设备外观质量检查(有否损伤、锈蚀等质量缺陷情况,零部件是否已装配齐全等):			
设备外观无损伤、无锈蚀等质量缺陷,零部件已装配齐全			
随设备进场所附的部件、零配件、工具和备件等是否齐备(按供货清单或装箱单检查):			
装箱单检查,随设备进场所附的部件、零配件、工具和备件等齐备			
对设备及其技术文件、附件、工具、备件等缺损的处理意见:			
无			
备注:			
生产厂家(供应商)检查意见	生产厂家(供应商)代表(签名): 谭子祥 2025年6月20日		
专业承包安装单位检查评定结果	专业工长(施工员)(签名)	李新田	材料管理负责人(签名) 张世明
	项目专业质量检查员(签名):	谭子祥	2025年6月20日
监理(建设)单位验收结论	符合要求 专业监理工程师(签名): 明子宇 (建设单位项目专业技术负责人签名): 2025年6月20日		
运营单位验收结论	符合要求 现场监管责任人(签名): 杨怡清 2025年6月20日		

注:1. 本表每张只能填写同一生产厂家、同一批次进场、同一型号规格的一台(套)或多台(套)设备的相关记录。
 2. 需进行进场(开箱)验收的材料、设备包括: (1) 管道及阀门等附属设施; (2) 水泵机组; (3) 控制设备; (4) 水池(箱)及箱体内部附属设施材料; (5) 消毒设备; (6) 电缆线等等。

6. 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(第二期)第一标段

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号: 44031020210107002001

标段名称: 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(第二期)第一标段

建设单位: 深圳市深水龙华水务有限公司//深圳市龙华区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司//深圳市兴远工程有限公司

中标价: 3863.137337万元

中标工期: 150天

项目经理(总监): 郭永旺

本工程于 2021-08-13 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-09-13 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)

日期: 2021-09-14



查验码: 4670870626525011

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

(2) 合同关键页

SFD-2015-05

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：龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程

(第二期) 第一标段

工程地点：深圳市龙华区

发 包 人：深圳市深水龙华水务有限公司

承 包 人：深圳市朗格瑞实业发展有限公司//深圳市

兴远工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市深水龙华水务有限公司

承包人（全称）：深圳市朗格瑞实业发展有限公司//深圳市兴远工程有限公司

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：龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第二期）第一标段

工程地点：深圳市龙华区

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：

龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第二期）共划分为两个标段，涉及御筑轩花园、阳光新境园、绿景香颂、福龙家园、御龙华庭、骏景华庭、世纪春城、日出印象、鑫茂花园、碧水龙庭、熙园山院、龙悦居四期、书香门第上河坊、潜龙花园、春华四季园、湖润名苑、招商澜园、福安雅园、华侨山庄、仁山智水等 21 个居民小区的 31 座泵房内用户共有的水池、水箱、泵房、泵房内管道及附属设施、加压设施设备和控制系统等二次供水设施进行改造。

本项目为龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第二期）第一标段，涉及阳光新境园、绿景香颂、御龙华庭、骏景华庭、世纪春城、日出印象、鑫茂花园、碧水龙庭一二期、碧水龙庭三期、熙园山院、书香门第上河坊、潜龙花园、春华四季园等 13 个小区 17 座泵房的二次供水设施进行改造。

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

本次招标范围包含工程范围内水池、水箱、泵房、泵房内管道及附属设施、加压设施设备和控制系统等二次供水设施进行改造，具体包括但不限于以下内容：（1）泵房设备的制造、运输（包含二次运输）、装卸、安装、现场调试、试运行、验收、技术培训、税费、保险、售后服务等内容；（2）更换水泵组，

对配套供水管道及阀门等附属设施进行提标，改造地下水池(箱)、高位水池(水箱)及其配套的进、出水管、溢流管、放空管等设施，增设消毒设施、水质监测装置、数据和视频采集传送系统、远程监控系统，改造控制与保护系统、智慧二次供水系统，对泵房进行装饰、装修等。具体详见施工图纸及工程量清单。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

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

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2021年9月14日; (以开工令为准)

计划竣工日期: 2022年2月14日;

合同工期总日历天数 150 天。

定额工期总日历天数 150 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, 即按专用条款的约定及现行的国家相关行业及深圳市地方技术规范及质量验收评定标准, 工程质量一次达到当地政府质监部门验收合格等级并备案完毕。

五、签约合同价

人民币 (大写) 叁仟捌佰陆拾叁万壹仟叁佰柒拾叁元叁角柒分
(¥3863.137337 万元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币 (大写) 肆拾柒万零贰佰贰拾元陆角叁分 (¥470220.63 元);

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: 2021 年 9 月 14 日;

订立地点: 深圳市龙华区

发包人和承包人约定本合同自_双方法定代表人(或委托代理人)签字并加
盖单位公章或合同专用章后成立。

本合同一式 16 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 6 份, 承包人执 8 份。
合同副本其它保存单位及份数: 建设行政主管部门保存 1 份(发包人报建时提交建
设行政主管部门)份, 监理人保存 1 份。

发包人(公章): 深圳市深水龙华水务有限公司

承包人(公章): 深圳市朗格瑞实业发展有限公司

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

(签字)

组织机构代码:

组织机构代码: 91440300MA5FFXHMXW

地址: 深圳市龙华区民治大道致远北路 11 号

地址: 深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路
137 号布吉水质净化厂综合楼 501

邮政编码: 518110

邮政编码: 518114

法定代表人: 孙军

法定代表人: 邓治福

委托代理人:

委托代理人: 郎乾

电话: 0755-29014261

电话: 0755-26896862

传真:

传真:

电子信箱:

电子信箱:

(3) 业主证明文件

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程
(第二期) 第一标段

建设单位(公章)： 深圳市深水龙华水务有限公司

竣工验收日期： 2023 年 10 月 13 日

发出日期： 2023 年 10 月 13 日

市政基础设施工程

工程名称	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第二期）第一标段	工程地点	深圳市龙华区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	13个居民小区17座水泵房二次供水设施改造	工程造价（万元）	3863.137337
结构类型	/	开工日期	2021年10月15日
施工备案号	SWKG202131	竣工日期	2023年10月13日
监督单位	深圳市龙华区水务局	监督登记号	LH-2021-JD030
建设单位	深圳市深水龙华水务有限公司	总施工单位	深圳市朗格瑞实业发展有限公司// 深圳市兴远工程有限公司
勘察单位	深圳市地质建设工程公司	施工单位（土建）	深圳市兴远工程有限公司
设计单位	福州城建设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市朗格瑞实业发展有限公司
监理单位	深圳市华建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳粤兴水务科技有限公司 /
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）工程质量竣工验收记录	2023年10月12日	市政竣·通-10	施工质量均符合验收规范要求，单位工程竣工验收合格
法律法规规定的其他验收文件			
附有关证明文件			
施工备案号	2021年10月26日	SWKG202131	符合要求
施工图设计文件审查意见	/	/	/
工程竣工报告	2023年10月13日	/	合格
工程质量评估报告	2023年10月8日	市政竣·通-5	合格
勘查质量检查报告	/	/	/
设计质量检查报告	2023年10月10日	市政竣·通-7	合格
工程质量保修书	2021年9月14日	合同附件	符合要求

龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第二期）第一标段-成套设备选型确认表

序号	小区名字	设计水泵参数	台数	格兰富选型型号	格兰富选型铭牌流量 (m³/h)	格兰富选型铭牌扬程 (m)	格兰富水泵电机功率 (KW)
1	阳光新镜园	低区: Q=37m³/h, H=81m, N=15kw	3	CRNE32-4	36	87.2/113	15
		辅泵: Q=12m³/h, H=81m, N=4kw	1	CRIE10-7	6.9	90.4/120	5.5
		高区: Q=31m³/h, H=127m, N=18.5kw	3	CRNE32-6	36	131/169	18.5
		辅泵: Q=10m³/h, H=127m, N=5.5kw	1	CRIE10-10	12.1	120/148	5.5
2	绿景香颂花园	低区: Q=32m³/h, H=85m, N=11kw	3	CRNE32-4	36	87.2/113	15
		辅泵: Q=11m³/h, H=85m, N=4kw	1	CRIE10-7	6.9	90.4/120	5.5
		中区: Q=32m³/h, H=115m, N=15kw	3	CRNE32-6	36	131/169	18.5
		辅泵: Q=11m³/h, H=115m, N=5.5kw	1	CRIE10-10	12.1	120/148	5.5
		高区: Q=28m³/h, H=145m, N=18.5kw	3	CRIE20-10	25.3	172/214	18.5
		辅泵: Q=9m³/h, H=145m, N=5.5kw	1	CRIE10-12	12.1	143/178	7.5
		高区: Q=8m³/h, H=100m, N=4kw	4	CRIE5-16	6.9	120/157	4
4	骏景华庭	低区: Q=32m³/h, H=87m, N=11kw	3	CRNE32-4	36	87.2/113	15
		辅泵: Q=11m³/h, H=87m, N=5.5kw	1	CRIE10-7	6.9	90.4/120	5.5
		高区: Q=52m³/h, H=88m, N=18.5kw	4	CRNE45-3	54	86.1/112	18.5
5	世纪春城(三期)	辅泵: Q=17m³/h, H=88m, N=7.5kw	1	CRIE15-6	20.5	98.5/123	11
		主泵: Q=21m³/h, H=76m, N=7.5kw	3	CRIE15-5	20.5	81.1/102	7.5
6	世纪春城(8号地块)	辅泵: Q=7m³/h, H=76m, N=3kw	1	CRIE5-11	6.9	83.6/112	3
		高区: Q=24m³/h, H=148m, N=15kw	4	CRIE20-10	25.3	172/214	18.5
7	世纪春城4期	辅泵: Q=8m³/h, H=147m, N=5.5kw	1	CRIE5-24	6.9	184/237	7.5
		低区: Q=22m³/h, H=92m, N=11kw	4	CRIE15-7	20.5	124/149	11
		辅泵: Q=7m³/h, H=97m, N=4kw	1	CRIE5-14	6.9	105/138	4
		主泵: Q=18m³/h, H=78m, N=7.5kw	3	CRIE15-5	20.5	81.1/102	7.5
8	世纪春城6、7号	高区: Q=11m³/h, H=75m, N=4kw	4	CRIE15-5	20.5	81.1/102	7.5
9	日出印象	主泵: Q=63m³/h, H=90m, N=22kw	4	CRNE45-4-2	54	104/133	22
10	鑫茂花园	辅泵: Q=21m³/h, H=90m, N=11kw	1	CRIE15-6	20.5	98.5/123	11
		高区: Q=33m³/h, H=128m, N=18.5kw	3	CRNE32-6	36	131/169	18.5
11	碧玉龙庭一二期	辅泵: Q=11m³/h, H=128m, N=7.5kw	1	CRIE10-12	12.1	143/178	7.5
		低区: Q=38m³/h, H=100m, N=18.5kw	4	CRNE32-6	36	131/169	18.5
		辅泵: Q=13m³/h, H=100m, N=7.5kw	1	CRIE15-6	20.5	98.5/123	11
		高区: Q=8m³/h, H=94m, N=4kw	3	CRIE5-16	6.9	120/157	4
12	碧玉龙庭三期	低区: Q=14m³/h, H=75m, N=5.5kw	3	CRIE15-5	20.5	81.1/102	7.5
		高区: Q=11m³/h, H=134m, N=7.5kw	3	CRIE10-12	12.1	143/178	7.5
13	熙园山院	中区: Q=11m³/h, H=98m, N=5.5kw	1	CRIE10-8	12.1	95.7/119	5.5
		低区: Q=31m³/h, H=76m, N=11kw	3	CRNE32-4	36	87.2/113	15
		辅泵: Q=10m³/h, H=76m, N=5.5kw	3	CRIE10-6	12.1	71.1/88.8	4
		高区: Q=28m³/h, H=102m, N=15kw	3	CRIE20-8	25.3	137/170	15
14	书香门第上河坊	辅泵: Q=9m³/h, H=102m, N=4kw	1	CRIE5-18	6.9	137/178	5.5
		低区: Q=36m³/h, H=79m, N=11kw	3	CRNE32-4	36	87.2/113	15
		辅泵: Q=12m³/h, H=79m, N=4kw	1	CRIE10-8	12.1	95.7/119	5.5
15	潜龙花园	主泵: Q=14m³/h, H=98m, N=7.5kw	3	CRIE15-6	20.5	98.5/123	11
16	春华四季园一期	高区: Q=22m³/h, H=95m, N=11kw	4	CRIE15-7	20.5	124/149	11
		辅泵: Q=8m³/h, H=95m, N=4kw	1	CRIE5-16	6.9	120/157	4
		低区: Q=24m³/h, H=64m, N=7.5kw	4	CRIE20-4	25.3	67.1/84.7	7.5
		辅泵: Q=8m³/h, H=64m, N=3kw	1	CRIE5-10	6.9	76.8/103	3
17	春华四季园二期	高区: Q=28m³/h, H=123m, N=15kw	4	CRIE20-8	25.3	137/170	15
		辅泵: Q=11m³/h, H=123m, N=5.5kw	1	CRIE10-10	12.1	120/148	5.5
		低区: Q=32m³/h, H=66m, N=11kw	4	CRNE32-3	36	66/55.4	11
		辅泵: Q=12m³/h, H=68m, N=4kw	1	CRIE10-6	12.1	71.1/88.8	4
施工单位:		设计单位:					
项目经理: 郭平 日期: 年 月 日		项目负责人: 冯 日期: 年 月 日					
监理单位:		建设单位:					
总监理工程师: 日期: 年 月 日		项目负责人: 日期: 年 月 日					

市政基础设施工程

工程完成情况	工程已按设计图纸及施工合同约定完成了全部施工内容并验收通过。		
工程质量情况	土建	工程土建施工质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格。	
	设备安装	工程供水设备质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格。	
工程未达到使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2023年10月13日	 (公章) 刘辉 总监理工程师: (执业资格证章)  2023年10月13日	 (公章) 郭永旺 项目负责人: (执业资格证章)  2023年10月13日
	 分包单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 设计单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年10月13日	 勘察单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年10月13日

(4) 用户证明

用户证明

工程名称：龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(第二期)第一标段	
用户名称：深圳市深水龙华水务有限公司	
联系人：叶文胜	联系方式：13480979871
项目简介： 本项目为龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第二期）第一标段，涉及阳光新境园、绿景香颂、御龙华庭、骏景华庭、世纪春城、日出印象、鑫茂花园、碧水龙庭一二期、碧水龙庭三期、熙园山院、书香门第上河坊、潜龙花园、春华四季园等 13 个小区 17 座泵房的二次供水设施进行改造。	
项目内容：本项目主要设备采用 格兰富品牌 。 1、二次供水成套机组 2、智慧化泵房控制系统 3、紫外消毒设备 4、阀门管件仪表等	
用户单位使用意见： 该项目二次供水系统自使用以来，设备质量良好，安装专业，系统运行稳定可靠，售后服务到位，使用满意。	
用户单位（盖章）： 	
2023年3月2日	

7. 龙岗区二次供水设施提标改造工程（查漏补缺）—布吉供水有限公司供水片区（第一批）（施工）（南湾、坂田、吉华街道）

(1) 中标通知书

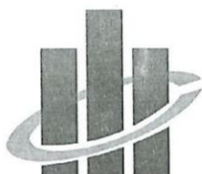
<h1>中标通知书</h1>	
标段编号： 2203-440307-04-01-819490005001	
标段名称： 龙岗区二次供水设施提标改造工程（查漏补缺）—布吉供水有限公司供水片区（第一批）（施工）（南湾、坂田、吉华街道）	
建设单位： 深圳市利源水务设计咨询有限公司	
招标方式： 公开招标	
中标单位： 深圳市朗格瑞实业发展有限公司//中国建筑第四工程局有限公司	
中标价： 4545.980907万元	
中标工期（天）： 574	
项目经理（总监）： 沈恒	
本工程于 <u>2025-04-25</u> 在深圳公共资源交易中心 交易集团龙岗分公司进行招标，现已完成招标流程。	
中标人收到中标通知书后，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包合同。	
招标代理机构（签章）： 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)：	招标人（盖章）： 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)：
 	 
打印日期：2025-08-12	
查验码： JY20250801754471	查验网址： https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html

(2) 合同关键页

合同编号：利源合同 2025年-12-05号

深圳市建设工程施工(单价)合同

(适用于固定单价施工合同)



工程名称：龙岗区二次供水设施提标改造工程（查漏补缺）—布吉供水有限公司供水片区（第一批）（施工）（南湾、坂田、吉华街道）

工程地点：深圳市龙岗区

发 包 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人：深圳市朗格瑞实业发展有限公司（牵头方）/中国建筑第四工程局有限公司（成员方）

署 2022 年 7 月版

第一部分 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): 深圳市朗格瑞实业发展有限公司(牵头方)/中国建筑第四工程局有限公司(成员方)

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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: 龙岗区二次供水设施提标改造工程(查漏补缺)一布吉供水有限公司供水片区(第一批)(施工)(南湾、坂田、吉华街道)

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 龙岗区二次供水设施提标改造工程(查漏补缺)一布吉供水有限公司供水片区(第一批)拟对布吉供水有限公司供水范围内的居民小区/城中村进行二次加压供水设施改造及局部室外管道完善,共涉及4个街道(布吉街道、吉华街道、南湾街道、坂田街道)、53个小区/城中村、54座二次供水泵房。

南湾街道:南岭村老人窝统建楼、南晶小区、黄金花园、康桥花园一期、吉夏社区景民新城、左庭右院南区、信德居、安鸿峰景苑共8个小区/城中村,8座二次供水泵房。

坂田街道:富豪花园、景丰大厦、下雪村、上雪村、佳兆业中央广场一期、阳光第五季、台湾花园、杨美统建楼、风清林苑、中浩吉祥花园、星景苑共11个小区/城中村,11座二次供水泵房。

吉华街道:润祥家园、金湖星苑、中海怡翠(二、四期)、翠枫豪园一期、水晶花园、凉帽新村及佳和园、中海怡翠(一、三期)、布龙城共9个小区/城中村,8座二次供水泵房。

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

工程主要内容包括但不限于: 保留现状消防泵组,更换生活用水变频加压泵组/集成泵站,配置双电源配电柜、水泵变频控制柜、泵站PLC柜、紫外线杀菌设备等,配套各类阀门、进出水管道及排水设施;改造泵房建(构)筑物,包括新建水池分隔墙、水池内导流板、水泵基础,铺装防滑地砖,陶瓷立砖,墙面白色防霉无机涂料,天棚铝方通吊顶和白色防霉无机涂料,安装钢质防盗门、

不锈钢挡鼠板、空调、除湿机等。

具体确定原则如下：(1) 本工程施工图纸包含的全部工程内容。(2) 工程量清单包含的全部工程内容。(3) 发包人指定的其它内容。(4) 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。(5) 具体以施工图纸、工程量清单(不含供水企业投资部分)、相关技术文件、招标文件、招标补遗、招标澄清等文件为准。

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)

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

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程_(□基础_□_基坑支护_□边坡_□土石方_□其它_____);_		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程_____(□钢筋混凝土_□钢结构_□网架_□索膜结构_□其它_____);_		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程_____(□金属门窗_□幕墙: _平方米_□其它_____);_		
<input type="checkbox"/> 通风与空调_____(□通风_□空调_____□其它_____);_		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖_____(□室内给、排水系统_□_室外给、排水系统_□其它_____);_		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程_____(□室外电气_□电气照明_____□其它_____);_		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(□综合布线系统_□信息网络系统_____□其它_____);_	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能_____	<input type="checkbox"/> 消防工程

<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____) 。
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____ 户; 庭院管: _____ 米)

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

— / —

三、合同工期

计划开工日期: 2025 年 8 月 1 日; (具体以开工令为准)

计划竣工日期: 2027 年 2 月 25 日;

合同工期总日历天数 574 天。

招标工期总日历天数 574 天。

定额工期总日历天数 604 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 5% (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

节点工期: 2025 年 12 月 31 日前完成主体工程内容 (在资金保证充足的前提下, 完成新水泵在泵房内的安装内容, 此节点为固定时间, 不以实际开工令时间进行调整)。

四、质量标准

本工程质量标准: 按照《建设工程质量管理条例》、《深圳市建设工程质量管理条例》及国家、广东省、深圳市相关法律法规规范要求质量评定和组织验收, 符合设计标准, 并通过有关政府建设工程验收主管部门的竣工验收达到合格标准。

五、签约合同价

人民币（大写）肆仟伍佰肆拾伍万玖仟捌佰零玖元零柒分（¥45459809.07元）；其中不含税价：¥41070922.35元，增值税税金为：¥4388886.72元。合同中标下浮率：12.77%。

合同价包括设备部分费用及工程部分费用，其中设备部分：壹仟玖佰伍拾陆万叁仟贰佰贰拾玖元捌角叁分（¥19563229.83元）；税点：13%；其中不含税价：¥17312592.77元，增值税税金为：¥2250637.06元。其中工程部分：人民币（大写）贰仟伍佰捌拾玖万陆仟伍佰柒拾玖元贰角肆分（¥25896579.24元）；税点：9%；其中不含税价：¥23758329.58元，增值税税金为：¥2138249.66元。

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰零伍万壹仟壹佰伍拾壹元壹角贰分（¥1051151.12元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

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

(3)专业工程暂估价金额：

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

(4)暂列金额：

人民币（大写）贰佰肆拾肆万玖仟肆佰壹拾元叁角柒分（¥2449410.37元）；

(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：

以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准，同时需满足建设单位及代建单位相关要求。

工人工资款支付专用账户开户银行：

以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准，同时需满足建设单位及代建单位相关要求。

工人工资款支付专用账户号：

以三方签订的工人工资专户监管协议约定的为准，同时需满足建设单位及代建单位相关要求。

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；

6. 承包人向发包人承诺因承包人原因导致发包人被处罚、追责、信访、应诉的，由承包人承担发包人的损失，包括但不限于诉讼费、律师费以及发包人向第三方支付赔偿款、向行政机关缴纳的罚款等相关费用。

7. 双方约定，承包人在履行本合同过程中，因违反合同约定所承担的违约金总额累计不超过签约合同价的【10】%【15】%【20】%（根据项目情况选择）。

8. 双方约定，由于承包人原因造成的损失，承包人赔偿的限额不超过签约合同价。但本合同条款其它条款规定的补偿和由于任何一方故意违约而引起的索赔，不受该限额的限制。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2025年9月2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并盖章后成立。

本合同一式16份，均具有同等法律效力，发包人执6份，承包人执10份。

发标人：(公章)深圳市利源水务设计咨询有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码：91440300192227495F
地址：深圳市福田区南园街道巴登社区深南中路
1019号万德大厦主楼10层

邮政编码：518031
法定代表人：李晓如
委托代理人：
电话：0755-25911036
传真：
电子信箱：
开户银行：招商银行上步支行
账号：814580533410001

承包人：(公章)深圳市朗格瑞实业发展有限公司
(盖章方)
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：91440300MA5FFXIMXW
地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路
137号布吉水质净化厂综合楼501

邮政编码：518000
法定代表人：邓治福
委托代理人：
电话：0755-26896862
传真：/
电子信箱：
开户银行：中国银行深圳公园大地支行
账号：744578576065

承包人：(公章)中国建筑第四工程局有限公司
(成员方)
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：91440000214401707F
地址：广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

邮政编码：510000
法定代表人：易文权
委托代理人：
电话：020-3811858
传真：020-38119800
电子信箱：
开户银行：交通银行北京阜外支行
账号：034192201101000

8. 福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程（香蜜湖街道）二标段
(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号：2404-440304-04-01-626955003001

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（香蜜湖街道）二标段



建设单位：深圳市市政工程咨询中心有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市朗格瑞实业发展有限公司//深圳市万德建设集团有限公司

中标价：1789.86243万元

中标工期（天）：365日历天（包含货物采购及安装）

项目经理（总监）：

本工程于 2024-10-01 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 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：



招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2024-11-04

查验码：JY20241030975401

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

(2) 合同关键页

福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工
程（香蜜湖街道）二标段

设
备
采
购
合
同

甲方：深圳市市政工程咨询中心有限公司

乙方：深圳市朗格瑞实业发展有限公司//
深圳市万德建设集团有限公司

2024年11月



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App

第一节 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市市政工程咨询中心有限公司

承包人（乙方）：深圳市朗格瑞实业发展有限公司//深圳市万德建设集团有限公司

深圳市市政工程咨询中心有限公司在福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程（香蜜湖街道）二标段中所需货物设备经公开方式招标，确定深圳市朗格瑞实业发展有限公司//深圳市万德建设集团有限公司 为中标人。甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国招标投标法》等相关法律、法规以及本项目招标文件的规定，经平等协商达成合同如下：

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（香蜜湖街道）二标段

工程地点：深圳市福田区香蜜湖街道

工程规模：福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程（香蜜湖街道）二标段共涉及香蜜湖街道6个小区：安桥苑、侨香雅居、锦庐花园、侨香公馆、财富广场、特发小区（多层）。主要内容为：改造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等。

工程范围：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（香蜜湖街道）二标段改造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等。具体内容以工程量清单所含全部内容为准（不含供水企业投资部分）。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。

二、合同文件的优先顺序

下列文件构成本合同的组成部分，应该认为是一个整体，彼此相互解释，相互补充。为便于解释，组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

- (1) 合同补充协议（如果有）
- (2) 本合同协议书
- (3) 中标通知书



- (4) 合同专用条款
- (5) 合同通用条款
- (6) 招标文件、货物需求书
- (7) 技术要求
- (8) 投标文件、投标澄清文件及其补充资料（如果有）
- (9) 合同其他附件（如果有）

三. 合同设备及价款

本合同项下总价款为人民币：（大写）壹仟柒佰捌拾玖万捌仟陆佰贰拾肆元叁角，（小写）¥17898624.30元，货物名称、规格、数量、分项价款等详见附件（承包人的投标报价清单）。附件与本合同具有同等效力。

注：合同价款包含设备费、运输费、安装、调试费、保险费、装卸费、税费、培训费等，合同签订后承包人不得以任何理由上调价格。

四. 设备包装和质量保证

- 1. 承包人承诺向发包人提交的合同设备具有全新的原生产厂家包装，并适应于该设备的运输和保管。
- 2. 承包人向发包人提交的合同设备必须符合国家相关标准规范和招标文件所规定的技术标准。
- 3. 承包人保证向发包人提交的合同设备具有符合原生产厂家出厂标准的附件，包括出厂检验报告、随机介质、合格证、说明书、保修卡、设备配件和连接线等。
- 4. 承包人保证发包人在使用本合同项下货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷。如有纠纷，承包人应承担全部责任，包括但不限于因此而产生的诉讼费、律师费等费用。

五. 交货

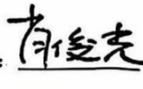
- 1. 交货方式：现场交货。
- 1.2 所有货物运抵现场的日期为交货日期。
- 1.3 承包人应在交货日 7 日前，向发包人提供交货计划（内容包括：合同号、货物名称、数量、价格、箱数、型号规格、重量和体积、拟发运的时间及其他必要的说明），并于发运的同时通知发包人。

1.4 其他约定事项：

2, 交货日期： /

中标人收到中标通知书后，365 日历天内完成所有货物的供货、安装及竣工验收。

(以下无正文)

<p>发包人(公章):  深圳市市政工程咨询中心有限公司</p> <p>法定代表人或授权委托人(签字): </p> <p>地址: 深圳市福田区振兴路建艺大厦17楼</p> <p>电话: _____</p> <p>日期: 2024年11月15日</p> <p>签订地点: 深圳</p>	<p>承包人(牵头单位)(公章):  深圳市朗格瑞实业发展有限公司</p> <p>法定代表人或授权代表(签字): </p> <p>地址: 深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路137号布吉水质净化厂综合楼501</p> <p>银行名称: 中国银行深圳公园大地支行</p> <p>银行账号: 744578576065</p> <p>电话: 0755-26896862</p> <p>日期: 2024年11月15日</p> <p>签订地点: 深圳</p>
	<p>承包人(联合体单位)(公章):  深圳市万德建设集团有限公司</p> <p>法定代表人或授权代表(签字): </p> <p>地址: 深圳市福田区福保街道福保社区金花路28号万德建设集团大厦一层</p> <p>电话: 0755-23933933</p> <p>日期: 2024年11月15日</p> <p>签订地点: 深圳</p>

工程款务必汇入下列指定账号

收款单位: 深圳市万德建设集团有限公司
开户银行: 中国建设银行股份有限公司
深圳福田保税区支行
账号: 44250100006600002009



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App

主材材料设备品牌投标承诺汇总表

序号	主要材料设备名称	承诺品牌 (1≤数量为≤3), 投标人自行决定	备注
1	紫外线消毒器	新大陆、诚源、威固	
2	水泵机组	格兰富	
3	叠压供水设备	格兰富	
4	水质在线监测设备	中科云驰、光大、哈希	
5	不锈钢闸阀及球阀	正丰、苏阀、铜都	
6	不锈钢遥控浮球阀	正丰、苏阀、铜都	
7	不锈钢减压阀、排气阀及过滤器	正丰、苏阀、铜都	
8	不锈钢多功能水泵控制阀及止回阀	正丰、苏阀、铜都	
9	PLC 系统	西门子、施耐德、AB	
10	变频器	施耐德、ABB、西门子	
11	低压断路器	西门子、ABB、施耐德	
12	防雷器	OBO、施耐德、艾默生	
13	液位计及压力变送器	E+H、丹佛斯、西门子	
14	不锈钢水箱	深大象、舜禹、全康	
15	工业交换机	华为、华三、思科	
16	视频监控及门禁系统	海康威视、大华、华为	
17	不锈钢管及管件	银羊、纯雨、宁波永亨	
18	铜阀	埃美柯、盾安、杰克龙、	

备注：主要材料设备指的是紫外线消毒器、水泵机组、叠压供水设备、水质在线监测设备、不锈钢闸阀及球阀、不锈钢遥控浮球阀、不锈钢减压阀、排气阀及过滤器、不锈钢多功能水泵控制阀及止回阀、PLC 系统、变频器、低压断路器、防雷器、液位计及压力变送器、不锈钢水箱、工业交换机、视频监控及门禁系统、不锈钢管及管件、铜阀等。为保证工程质量，投标人选择材料设备性能应不低于《主要材料设备品牌参考表》或《深圳市建筑工务署材料设备参考品牌库. A. 类》或同等品质产品及招标文件合同专用条款的主要材料设备品牌参考



9. 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年)(施工)集成设备2标

(1) 中标结果公示

特维建工 投标系统 采购项目管理 / 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年) (施工) 集成设备2标采购 系统时间: 2024-01-23 09:35:21

龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年) (施工) 集成设备2标采购 进行中

项目编号: TQJG20231212GC0034 项目类型: 工程类 采购方式: 公开招标 采购流程: 线上全流程

- 公告查看
- 文件下载
- 项目澄清
- 投标
- 开标
- 中标候选人公示
- 中标结果公示
- 投标结果

中标结果

龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年) (施工) 集成设备2标采购中标结果公示

【发布时间: 2024-01-22 10:00】

中标人信息	
中标人名称:	深圳市特维实业发展有限公司
中标价(元):	¥17,785,625.45(壹仟柒佰柒拾捌万伍仟柒佰贰拾伍元肆角伍分)

公告信息	
公示名称:	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年) (施工) 集成设备2标采购中标结果公示
公示发布时间:	2024-01-22 10:00
中标内容:	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年) (施工) 集成设备2标采购
特殊事项说明:	采购单位监督: 深圳市政集团有限公司纪检监察室 纪检监察邮箱: szszjcc@163.com 纪检监察电话: 0755-21045674 业务监督: 深圳市政集团有限公司成本管理部, 电话: 0755-21014180 上级部门监督: 业务监督: 集团运营管理部, 电话: 88916125 廉政监督: 集团纪检监察室, 电话: 88910640 (服务时间为工作日8:30-11:30, 14:00-17:30)
附件:	

技术支持热线: 0755-28193833 登录/注册

(2) 合同关键页



甲方合同编号: B00784032024013110

乙方合同编号: _____

龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程
(2022-2023 年) (施工) 集成设备 2 标购销合同

工程名称: 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程
(2022-2023 年) (施工)

采购名称: 集成设备 2 标采购

工程地点: 深圳市龙华区

需方单位: 深圳市政集团有限公司

供方单位: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司

签约地点: 深圳市龙华区

签约日期: 2024 年 _____ 月 _____ 日

龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年) (施工) 集成设备 2 标购销合同

需方单位 (以下简称甲方): 深圳市政集团有限公司

法定代表人: 陈俭

住所: 深圳市龙华区民治街道北站社区华侨城创想大厦 2 栋 2001

供方单位 (以下简称乙方): 深圳市朗格瑞实业发展有限公司

法定代表人: 邓治福

住所: 深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路 137 号布吉水质净化厂综合楼 501

因甲方承建 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年) (施工) 项目, 经甲方内部招标采购程序确定乙方为该项目的 集成设备 2 标 供货及安装单位。为规范甲乙双方购销行为, 保护双方的合法权益, 明确双方的权利和义务, 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)》及有关法律、法规及相关承诺, 经甲乙双方充分协商, 特订立本合同, 以便双方共同遵守执行。

第一条 货物名称、规格、单位、数量、价格、及合同总金额

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	含税合价 (元)	备注
1	集成设备	具体清单详见合同附件一《设备清单明细表》	批	1	17785625.45	
不含税总价 (元)					15739491.55	
税金 (13%)					2046133.90	
含税总价 (元)					17785625.45	

1.1 本合同为 固定单价 合同 (1、固定单价 2、固定总价)。

1.2 合同总金额暂定为人民币 ¥17785625.45 元 (大写: 壹仟柒佰柒拾捌万伍仟陆佰贰拾伍元肆角伍分), 其中不含税金额为 (人民币) ¥15739491.55 元, 税率为 13%, 增值税金额为 (人民币) ¥2046133.90 元。乙方提供的增值税发票为第 1 种 (1、增值税专用发票, 2、增值税普通发票)。若政府税务部门调整税费, 合同不含税价格不变, 变更后的税费由乙方承担。

1.3 以上价格为货到工地含税价格, 包括但不限于材料费、装卸费、运输费、送货到地下泵房卸货 (本项目共计 76 个泵房)、安装费、安装调试及辅材配件、安装过程所用的机械机具、试运行、交接前成品保护、检验检测费、保险费、税费 (13% 增值税专用发票) 及管理一切费用。一切因合同履行产生的费用、成本及损失等均包含在合同价款中, 除双方书面约定由甲方单独承担或另外支付的费用外, 乙方不得以任何理由追加费用。

且竣工验收移交完成之日起计算)。使用单位在使用过程中,乙方免费提供相关方面培训的技术支持与服务。如因乙方的原因导致货物出现严重质量或技术问题而发生损坏或不能正常工作时,乙方应免费修理或更换并免费提供维修保养服务,更换的货物的质量保质期从更换之日再延长一年。

第三条 运输及保险费用承担

3.1 运输方式:由乙方负责,运费由乙方承担。

3.2 货物在运抵甲方指定地点途中的运输费用、装卸费用及保险由乙方承担。

3.3 运输途中的毁损、灭失、事故等风险由乙方承担,并由乙方与承运人、承保人办理理赔事宜。

3.4 乙方对供货过程所有环节的人员和设备安全负全责,如涉及到安全的重要环节,乙方应制定相应方案,并报甲方同意后执行;乙方进场的人员与设备应满足甲方安全文明施工要求(操作人员配置劳保用品及具有相应资格证书、设备通过相关检测及具有相关合格证书等),服从现场的安全生产管理。如乙方未按照上述要求履行义务的,视为违约行为,将按违约条款进行相应处罚。

3.5 乙方运送货物的车辆在离开施工工地时,应按要求对车辆进行清洗,不得把泥土、碎砂带上路面(甲方负责提供水源及冲洗设备,并负责工地内的场地清洁)。如因车辆未清洗或清洗不干净给路面造成污染的,乙方要立即安排人员进行清扫,同时承担由此造成的一切罚款,如给甲方造成声誉损害或其他影响的,还应接受甲方的相关处罚和承担甲方损失。

第四条 包装要求

4.1 符合承运及甲方要求。乙方须根据运输条件对货物进行包装设计,制定包装工艺标准,做到安全牢固耐用,以保证货物在运输和储存中不被破坏。

第五条 供货期限、时间、交货方式、地点

5.1 供货期限:自实际供货之日起至项目完工。

5.2 供货时间:甲方每次订货必须提前 3 天通知乙方发货。乙方在收到甲方订货通知后 15 天内必须将所有规格型号货物送至交货地点。货到工地后乙方应按甲方现场设备材料管理人员的要求放置并在 3 天内安装完毕。

5.3 交货安装地点: 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年)(施工)工地现场,如需更改交货地点,甲方需提前告知乙方。

5.4 交货方式:乙方负责将货物运送到甲方指定交货安装地点。货物到达后乙方组织人员卸货、安装,并承担卸货费及安装费用,因卸货导致货物破损,损失由卸货方承担。同时乙方有义务在安装完毕离场时进行场地清理。

5.5 甲方有义务及时签收货物,指定的签收人为项目设备材料部负责人陈登贵 19926446858。

5.6 甲方提供满足车辆进出场的道路条件。乙方运送货物的车辆在离开施工工地时,乙方应按要求对车辆进行清洗,不得把泥土带上路面。如因未清洗或清洗不干净给路面造成污染的,乙方要立即安排人员进行清扫,同时承担由此造成的一切罚款,如给甲方造成声誉损害或其他影响

16.1 甲方和乙方在履行合同时发生争议，可以自行和解或要求有关主管部门调解，任何一方不愿和解、调解或和解、调解不成的，应向甲方所在地人民法院起诉。

16.2 本协议的有效性、解释、执行及履行和争议解决均应适用中华人民共和国（香港、台湾、澳门除外）现行法律、行政法规有关规定，并排除任何法律冲突规则。

16.3 发生争议后，双方都应继续履行合同，保持工作连续，保护好已完工作成果，除非合同已依法解除。

16.3.1 单方违约导致合同确已无法履行，双方协议终止合同；

16.3.2 调解要求停止合同工作，且为双方接受；

16.3.3 仲裁机构要求停止合同工作；

16.3.4 法院要求停止合同工作。

第十七条 通知送达条款

17.1 双方送达地址约定如下：

17.1.1 甲方送达地址：深圳市福田区商报路7号天健创业大厦17楼。

17.1.2 甲方联系人：游春艳_____。

17.1.3 甲方联系电话：13590389715_____。

17.1.4 甲方电子邮箱：/_____。

17.1.5 乙方送达地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路137号布吉水质净化厂综合楼501。

17.1.6 乙方联系人：罗炳英_____。

17.1.7 乙方联系电话：19925402720_____。

17.1.8 乙方电子邮箱：1759030622@qq.com_____。

17.2 与本合同有关的通知可邮寄送达或电子邮件等方式送达，邮寄送达的地址及电子邮件以本合同上述约定为准，邮寄送达七日内视为送达，若按约定地址邮寄通知被邮政部门退回的，则退回之日为送达之日。电子邮件一经发至对方邮箱即为送达。一方地址及电子邮件变更，应书面通知对方。

第十八条 项目章使用

18.1 项目章许可使用范围

乙方知悉，项目专用章仅适用于现场施工管理的工程技术资料用印及往来函件。

18.2 项目章禁止使用范围

乙方知悉，如下情形需加盖甲方公章，不得使用项目专用章（否则不产生相关法律效力）：

18.2.1 任何合同、补充协议及超出本综合授权书权限的分包（供）合同的签证办理，包括但不限于工程类、采购类、服务类、技术咨询类、设备类以及劳动合同等各类合同；

18.2.2 经济补偿、赔偿协议及工伤认定类；

18.2.3 出具欠条、借条、收据、发票等资金往来凭证；

18.2.4 工程、设备、材料类结算及分包合同结算（含甲指分包）；

21.3 附件三《乙方单位资质证明文件》

21.4 附件四《乙方法定代表人证明书》
(以下无正文)

甲方：深圳市市政集团有限公司 (公章) 合同专用章	乙方：深圳市朗格瑞实业发展有限公司 (公章)
法定代表人：2024-02-27 或授权代理人： 朱建彬	法定代表人： 邓治福 或授权代理人： 2024-02-27
电话：2024-02-27	电话：2024-02-27
传真：	传真：2024-02-27
地址：深圳市龙华区民治街道北站社区华侨城创想大厦 2 栋 2001	地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路 137 号布吉水质净化厂综合楼 501
开户行：中国建设银行深圳市田背支行	开户行：中国建设银行股份有限公司深圳西丽支行
账户名称：深圳市市政集团有限公司	账户名称：深圳市朗格瑞实业发展有限公司
账号：4420 1514 5000 5100 4022	账号：4425 0100 0161 0000 1648
纳税人识别号：914403001921903971	纳税人识别号：91440300MA5FFXHMW
日期：2024 年 ____ 月 ____ 日	日期：2024 年 ____ 月 ____ 日

附件一 设备清单明细表

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	税率	综合报价(元)				品牌	备注
						不含税单价	含税单价	不含税合价	含税合价		
一	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年)		-1. 龙悦居一期								
A000 1	低区变频泵组	(1)名称:变频泵组 (2)型号:二用一备,主泵: Q=24m ³ /h, H=80m, P=11kW 辅泵: Q=8m ³ /h, H=80m, P=4kW (3)设备至电磁流量表前,包含压力变 送器、压力表等 (4)减振装置形式、数量:含减震器 (5)泵组包含1组316不锈钢DN150进 水管及三通、法兰、异径接头配件、1 组316不锈钢DN80出水管及三通、法 兰、异径接头配件、8个304硬密封阀 门,80*1.6Mpa、4个304止回阀 80*1.6Mpa、4个软接 80*1.6Mpa、2 个压力变送器 4-20mA,0-2.5Mpa、1个 电接点压力表 Y-100,0-2.4Mpa、4个 压力表 Y-100,0-2.4Mpa、1套304不 锈钢底座、减震装置及附件 2200*600 (6)满足招标文件、技术规范及设计图 纸要求	组	1.00	13%					格 兰 富	



2024-02-27

10. 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（2024年）（施工）

(1) 中标通知书

龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2024年)(施工)变频泵组采购 进行中

项目编号: TQJG20241227GC0019 项目类型: 工程类 采购方式: 单一来源采购 采购流程: 线上全流程

1 公告查看 2 文件下载 3 项目澄清 4 报价 5 开标 6 报价 7 成交候选人公示 8 成交结果公示 9 成交结果

候选人公示

下一步 发起质疑

龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2024年)(施工)变频泵组采购成交候选人公示

【发布时间: 2025-01-08 12:00】

第1候选人信息	
候选人名称:	深圳市朗信实业发展有限公司
成交价:	¥16,818,665.66(壹仟陆佰捌拾壹万捌仟陆佰陆拾伍元陆角陆分)

公告信息

公示名称:	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2024年)(施工)变频泵组采购成交候选人公示		
公示发布时间:	2025-01-08 12:00	公示结束时间:	2025-01-11 12:00
成交内容:	变频泵组		
特殊事项说明:	采购单位监督: 深圳市政集团有限公司纪检监察室 纪检监察邮箱: szszjjc@163.com 纪检监察电话: 0755-21045674 业务监督: 深圳市政集团有限公司成本管理部, 电话: 0755-21014180 上级部门监督: 业务监督: 集团经营管理部, 电话: 88916125 廉政监督: 集团纪检监察室, 电话: 88910640 (服务时间为工作日8:30-11:30, 14:00-17:30)		
附件:			

标后质疑

请在候选人公示结束时间前提出您的质疑, 错过时间无法再质疑

序号	质疑人	质疑原因	质疑时间	质疑回复情况	操作
您还没有发起任何质疑					

(2) 合同关键页



甲方合同编号: B01423032025011601

乙方合同编号: _____

龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2024 年)
(施工) 变频泵组购销合同

工程名称: 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2024 年)
(施工)

采购名称: 变频泵组采购

工程地点: 深圳市龙华区

需方单位: 深圳市政集团有限公司

供方单位: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司

签约地点: 深圳市龙华区

签约日期: 2025 年 _____ 月 _____ 日

龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2024年) (施工)

变频泵组购销合同

需方单位(以下简称甲方): 深圳市政集团有限公司

法定代表人: 陈俭

住所: 深圳市龙华区民治街道北站社区华侨城创想大厦2栋2001

供方单位(以下简称乙方): 深圳市朗格瑞实业发展有限公司

法定代表人: 邓治福

住所: 深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路137号布吉水质净化厂综合楼501

因甲方承建 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2024年) (施工) 项目, 经甲方内部招标采购程序确定乙方为该项目的 变频泵组 供货及安装单位。为规范甲乙双方购销行为, 保护双方的合法权益, 明确双方的权利和义务, 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)》及有关法律、法规及相关承诺, 经甲乙双方充分协商, 特订立本合同, 以便双方共同遵守执行。

第一条 货物名称、规格、单位、数量、价格、及合同总金额

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	含税合价(元)	备注
1	变频泵组	具体清单详见合同附件一《设备清单明细表》	批	1	16818665.66	
不含税总价(元)					14883774.92	
税金(13%)					1934890.74	
含税总价(元)					16818665.66	

1.1 本合同为 固定单价 合同(1、固定单价2、固定总价)。

1.2 合同总金额暂定为人民币 ¥16818665.66 元(大写: 壹仟陆佰捌拾壹万捌仟陆佰陆拾伍元陆角陆分), 其中不含税金额为(人民币) ¥14883774.92 元, 税率为 13%, 增值税金额为(人民币) ¥1934890.74 元。乙方提供的增值税发票为第 1 种(1、增值税专用发票, 2、增值税普通发票)。若政府税务部门调整税费, 合同不含税价格不变, 变更后的税费由乙方承担。

1.3 以上价格为货到工地含税价格, 包括但不限于材料费、装卸费、运输费、送货到地下泵房卸货、安装费、安装调试及辅材配件、安装过程所用的机械机具、试运行、交接前成品保护、检验检测费、保险费、税费(13%增值税专用发票)及管理一切费用。一切因合同履行产生的费用、成本及损失等均包含在合同价款中, 除双方书面约定由甲方单独承担或另外支付的费用外, 乙方不得以任何理由追加费用。

(以下均为合同盖章签署页)

甲方：深圳市市政集团有限公司 (公章) 合同专用章 2025-02-17	乙方：深圳市朗格瑞实业发展有限公司 (公章)
法定代表人 或授权代理人： 朱建彬	法定代表人 或授权代理人： 邓治福
电话：2025-02-17	电话：2025-02-17
传真：	传真：2025-02-17
地址：深圳市龙华区民治街道北站社区华侨城创想大厦2栋2001	地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路137号布吉水质净化厂综合楼501
开户行：中国建设银行深圳市田背支行	开户行：中国建设银行股份有限公司深圳西丽支行
账户名称：深圳市市政集团有限公司	账户名称：深圳市朗格瑞实业发展有限公司
账号：4420 1514 5000 5100 4022	账号：4425 0100 0161 0000 1648
纳税人识别号：914403001921903971	纳税人识别号：91440300MA5FFXHMXW
日期：2025年__月__日	日期：2025年__月__日

附件一 设备清单明细表

序号	材料名称	规格描述	计量单位	数量	税率	综合报价(元)				品牌
						不含税单价	含税单价	不含税合价	含税合价	
1	民兴苑 中区生活泵组	(1)名称:变频泵组 (2)型号:二用一备一辅,主泵 Q=23m ³ /h,H=75m,P=7.5KW,辅泵 Q=7.5m ³ /h,H=75m,P=3KW。 (3)泵组包含1组316不锈钢DN150进水管及三通、 法兰、异径接头配件、1组316不锈钢DN150出水管及三通、法兰、异径接头配件。3个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN100*PN1.0Mpa、3个可曲绕橡胶接头DN100*PN1.0Mpa、3个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN80*PN1.0Mpa、3个304静音式微阻缓闭止回阀DN80*PN1.0Mpa、3个可曲绕橡胶接头DN80*PN1.0Mpa、2个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN50*PN1.0Mpa、1个304静音式微阻缓闭止回阀DN50*PN1.0Mpa、2个可曲绕橡胶接头DN50*PN1.0Mpa、2个压力变送器4-20mA、0-2.5Mpa、4个压力表、1个电接点压力表Y-100、0-2.4Mpa、4个真空压力表Y-100、0-2.4Mpa、316不锈钢90°弯头DN80*3个,316不锈钢90°弯头DN50*1个,316不锈钢偏心异径DN100*3个,316不锈钢偏心异径DN50*1个,316不锈钢同心异径DN80*3个,316不锈钢同心异径DN50*1个,1套304不锈钢底座、减震装置及附材。 (4)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求。	组	1	13%					格兰富

2025-02-17

序号	材料名称	规格描述	计量单位	数量	税率	综合报价(元)				品牌
						不含税单价	含税单价	不含税合价	含税合价	
2	民兴苑 中区生活泵组	(1)名称:变频泵组 (2)型号:二用一备一辅,主泵 Q=23m ³ /h,H=110m,P=11KW,辅泵 Q=7.5m ³ /h,H=110m,P=4KW。 (3)泵组包含1组316不锈钢DN150进水管及三通、 法兰、异径接头配件、1组316不锈钢DN150出水管及三通、法兰、异径接头配件。3个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN100*PN1.6Mpa、3个可曲绕橡胶接头DN100*PN1.6Mpa、3个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN80*PN1.6Mpa、3个304静音式微阻缓闭止回阀DN80*PN1.6Mpa、3个可曲绕橡胶接头DN80*PN1.6Mpa、2个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN50*PN1.6Mpa、1个304静音式微阻缓闭止回阀DN50*PN1.6Mpa、2个可曲绕橡胶接头DN50*PN1.6Mpa、2个压力变送器4-20mA、0-2.5Mpa、4个压力表、1个电接点压力表Y-100、0-2.4Mpa、4个真空压力表Y-100、0-2.4Mpa、316不锈钢90°弯头DN80*3个,316不锈钢90°弯头DN50*1个,316不锈钢偏心异径DN100*3个,316不锈钢偏心异径DN50*1个,316不锈钢同心异径DN80*3个,316不锈钢同心异径DN50*1个,1套304不锈钢底座、减震装置及附材。 (4)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求。	组	1	13%					格兰富

2025-02-17

序号	材料名称	规格描述	计量单位	数量	税率	综合报价 (元)				品牌
						不含税单价	含税单价	不含税合价	含税合价	
83	华侨新苑一期低区生活泵组	(1)名称:变频泵组 (2)型号:三用一备一辅,主泵 Q=27m ³ /h,H=80m,P=15KW,辅泵 Q=10m ³ /h,H=80m,P=4KW。 (3)泵组包含1组316不锈钢DN150进水管及三通、法兰、异径接头配件,1组316不锈钢DN150出水管及三通、法兰、异径接头配件。4个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN100*PN1.6Mpa,4个可曲绕橡胶接头DN100*PN1.6Mpa,1个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN80*PN1.6Mpa,1个可曲绕橡胶接头DN80*PN1.6Mpa,4个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN80*PN1.6Mpa,4个304静音式微阻缓闭止回阀DN80*PN1.6Mpa,4个可曲绕橡胶接头DN80*PN1.6Mpa,1个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN50*PN1.6Mpa,1个304静音式微阻缓闭止回阀DN50*PN1.6Mpa,1个可曲绕橡胶接头DN50*PN1.6Mpa,2个压力变送器4-20mA,0-1.6Mpa,5个压力表、1个电接点压力表Y-100,0-2.4Mpa,5个真空压力表Y-100,0-2.4Mpa、316不锈钢90°弯头DN80*1个,316不锈钢90°弯头DN50*1个,316不锈钢偏心异径DN100*4个,316不锈钢偏心异径DN80*1个,316不锈钢同心异径DN80*4个,316不锈钢同心异径DN50*1个,1套304不锈钢底座、减震装置及附材。 (4)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求。	组	1	13%					格兰富

2025-02-17

序号	材料名称	规格描述	计量单位	数量	税率	综合报价 (元)				品牌
						不含税单价	含税单价	不含税合价	含税合价	
84	华侨新苑一期高区生活泵组	(1)名称:变频泵组 (2)型号:两用一备一辅,主泵 Q=30m ³ /h,H=140m,P=18.5KW,辅泵 Q=10m ³ /h,H=140m,P=7.5KW。 (3)泵组包含1组316不锈钢DN150进水管及三通、法兰、异径接头配件,1组316不锈钢DN150出水管及三通、法兰、异径接头配件。3个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN100*PN1.6Mpa,3个可曲绕橡胶接头DN100*PN1.6Mpa,1个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN80*PN1.6Mpa,1个可曲绕橡胶接头DN80*PN1.6Mpa,3个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN80*PN1.6Mpa,3个304静音式微阻缓闭止回阀DN80*PN1.6Mpa,4个可曲绕橡胶接头DN80*PN1.6Mpa,1个304不锈钢暗杆硬密封闸阀DN50*PN1.6Mpa,1个304静音式微阻缓闭止回阀DN50*PN1.6Mpa,1个可曲绕橡胶接头DN50*PN1.6Mpa,2个压力变送器4-20mA,0-1.6Mpa,4个压力表、1个电接点压力表Y-100,0-2.4Mpa,4个真空压力表Y-100,0-2.4Mpa、316不锈钢90°弯头DN80*1个,316不锈钢90°弯头DN50*1个,316不锈钢偏心异径DN100*3个,316不锈钢偏心异径DN80*1个,316不锈钢同心异径DN80*3个,316不锈钢同心异径DN50*1个,1套304不锈钢底座、减震装置及附材。 (4)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求。	组	1	13%					格兰富
合计								14883774.92	16818665.66	

2025-02-17

11. 汉京确悦等 13 个小区二次供水设施提标改造工程

(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030520230037001001

标段名称: 汉京确悦等13个小区二次供水设施提标改造工程 (简易招标)

建设单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司//深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

中标价: 1094.417360万元

中标工期: 280天

项目经理(总监): 熊书旺

本工程于 2023-10-26 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-11-15 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



日期: 2023-11-22

查验码: 9715835130189302 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



(2) 合同关键页

SFD-2015-06

利源合同 2015 第 1086 号

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: 汉京确悦等 13 个小区二次供水设施提标改造工程

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司/深圳市广汇源水利
建筑工程有限公司

2015 年版

<input type="checkbox"/> 通风与空调(<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它) ;
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它) ;
<input type="checkbox"/> 智能建筑(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它) ;
<input type="checkbox"/> 装饰装修(<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它) ;
<input type="checkbox"/> 其它:

4. 其他工程

— / —

三、合同工期

计划开工日期: 2023 年 12 月 25 日; (具体以开工令为准)

计划竣工日期: 2024 年 9 月 29 日;

注: 2024 年 4 月 30 日前完成主体施工

合同工期总日历天数 280 天。

招标工期总日历天数 280 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) 壹仟零玖拾肆万肆仟壹佰柒拾叁元陆角整(¥10944173.60元);

其中: 其中不含税价: ¥9872309.42 元, 增值税税金为: ¥1071864.18 元。合同中标下浮率: 7.1%。

合同价包括设备部分费用及工程部分费用, 其中设备部分: 人民币(大写) 伍佰壹拾柒万玖仟捌佰壹拾陆元伍角壹分(¥5179816.51元)(13%税点); 其中不含税价: ¥4583908.42 元, 增值税税金为: ¥595908.09 元。其中工程部分: 人民币(大写) 伍佰柒拾陆万肆仟叁佰伍拾柒元零玖分(¥5764357.09元)(9%税点)。其中不含税价: ¥5288401.00 元, 增值税税金为: ¥475956.09 元。

- (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。

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: 2023 年 11 月 27 日;

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并盖章 后成立。

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

发标人：深圳市利源水务设计咨询有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码：91440300192227495F
地址：深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦 803 室
邮政编码：518031
法定代表人：李晓如

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



承包人：深圳市朗格瑞实业发展有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

统一社会信用代码：91440300MA5FFXHMXW
地址：深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路 137 号布吉水质净化厂综合楼 501
邮政编码：518112
法定代表人：邓治福

委托代理人：

电话：0755-26896862

传真：/

电子信箱：

开户银行：中信银行深圳香林支行

账号：8110301011800711475

承包人：深圳市广汇源水利建筑工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

统一社会信用代码：91440300192195219D

地址：深圳市罗湖区翠竹路 1135 号

邮政编码：

法定代表人：邱建安

委托代理人：

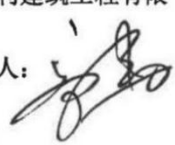
电话：0755-25500657

传真：/

电子信箱：

开户银行：中国建设银行深圳翠园支行

账号：44201512100051000583



(3) 业主证明文件

序号	工程名称	汉京确悦等13个小区二次供水设施提标改造工程				施工单位	厂家铭牌参数				
	小区/泵房名称	设备名称	设计参数				厂家型号	厂家铭牌参数			
			流量 (m³/h)	扬程 (m)	功率 (kw)	数量		流量 (m³/h)	扬程 (m)	功率 (kw)	数量
1	汉京确悦	低区泵	12.2	85	5.5	3	CRI10-14	10	114.4/143	5.5	3
		高区泵	12.2	120	7.5	3	CRI10-18	10	149.4/185	7.5	3
2	富强阁	主泵	9.1	50	3	2	CRI10-6	10	48.3/61.2	2.2	2
3	黄金豪庭	主泵	17.7	56.8	5.5	3	CRI15-6	17	67.3/84.7	5.5	3
4	深航飞行员公寓	低中区泵	20.2	102	11	3	CRIE15-8	20.5	130.1/163	11	3
		高区泵	11.7	123	7.5	3	CRIE10-12	12.1	143.2/178	7.5	3
5	金盛苑	主泵	16	46	5.5	2	CRI15-4	17	44.8/56.8	4	2



12. 深圳前海·华发新城项目 04-01、04-02 地块生活水泵房工程

(1) 中标通知书

中标通知书

项目名称	深圳前海·华发新城项目 04-01、 04-02 地块生活水泵房工程	文号	/
收文单位	深圳市朗格瑞实业发展有限公司		
联系内容			
<p>深圳市朗格瑞实业发展有限公司：</p> <p>深圳前海·华发新城项目 04-01、04-02 地块生活水泵房工程 经评标定标，现拟定贵司为该项目中标单位，中标标的范围 深圳前海·华发新城项目 04-01、04-02 地块生活水泵房工程，详见技术要求及工程量清单，贵司承诺接受我司该项目招标文件的全部内容，包括磋商记录等增补修正内容以及双方达成一致的书面资料，请贵司尽快与我司联系合同签订事宜，并做好动工准备。</p> <p>如因贵司原因发生（包括但不限于）：撤标、对于双方已达成一致的事宜坚持修改、未能按约定期限前签订合同/协议。本中标通知书作废，投标保证金不予退回，并且我司保留进一步追偿的权利。</p> <p style="text-align: right;">深圳融华置地投资有限公司</p> <p style="text-align: right;">2024 年 1 月 21 日</p>			

(2) 合同关键页

深圳前海·华发新城项目 04-01、04-02 地块生活水泵房工程合同 (版本号: 2022 版)

编号: SZHF-BA-HT-ZC-092

建筑工程施工合同

工程名称: 深圳前海·华发新城项目 04-01、04-02 地块生活水泵房工程

工程地点: 深圳市宝安区沙井街道展林路与展景路交汇处

发包方: 深圳融华置地投资有限公司

承包方: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司



第一部分 协议书

发包方（甲方）：深圳融华置地投资有限公司

承包方（乙方）：深圳市朗格瑞实业发展有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，以及本项目招标文件的规定和乙方投标文件的承诺，甲方将深圳前海·华发新城项目 04-01、04-02 地块生活水泵房工程委托乙方施工。为方便工程的施工和管理，明确双方的责任，双方协商一致，订立本合同，以资共同遵守。

1、工程概况

1.1 工程名称：深圳前海·华发新城项目 04-01、04-02 地块生活水泵房工程。

1.2 工程地点：深圳市宝安区沙井街道展林路与展景路交汇处。

1.3 工程内容：主要包含深圳前海·华发新城项目 04-01、04-02 地块生活水泵房工程、红线内外给水管管道接驳工程、分户水表组安装工程等相关工作内容（具体内容详见后附技术要求、工程量清单）。

1.4 工程概况：本项目建设用地面积为 80571.06 m²；人才房总建筑面积 419706.74 m²。共分为 3 个地块，其中 04-01 地块建设用地 30760.8 m²，人才房建筑面积 151262.94 m²，商业建筑面积 3005 m²，公建配套建筑面积 2662.98 m²；其中 04-02 地块建设用地 31007.30 m²，人才房建筑面积 173371.53 m²，商业建筑面积 2680 m²，公建配套建筑面积 5965.57 m²。

（本工程项目概述说明如有与设计图纸不符之处以设计图纸为准）。

1.5 施工现场条件：

1.5.1 临时供水管为 DN80 供水管接驳点，距施工现场约 1000 米内。

1.5.2 临时供电为 220V、380V 电源接驳点，距施工现场约 1000 米内。

1.5.3 场地外临时道路已通施工现场。

1.5.4 场地已平整，现场表面障碍物已清除，主体工程正在施工中。

1.5.5 施工现场有可堆放材料的场地。

1.5.6 现场搭设临时设施位置及要求由甲方统一安排，乙方须按甲方要求的时间拆除并承担相关费用。

2、工程承包范围

2.1 工程承包范围：主要包含深圳前海·华发新城项目 04-01、04-02 地块生活水泵房工程、红线内外给水管管道接驳工程、分户水表组安

(本页无正文)

甲方(盖章): 深圳融华置地投资有限公司

法定代表人或委托代理人(签字): 

纳税人识别号: 91440300MA5GFNNCX0

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道堂岗社区松山工业区 12 栋 A204

通讯地址: 深圳市南山区华润置地大厦 C 座 16 层

邮政编码: 518000

传真: /

电话: 0755-82546216

开户行: 招商银行深圳新安支行

账号: 7559 5186 6510 901

乙方(盖章): 深圳市朗格瑞实业发展有限公司

法定代表人或委托代理人(签字): 

纳税人识别号: 91440300MA5FFXHMxW

注册地址: 深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路 137 号布吉水质净化厂
综合楼 501

通讯地址: 深圳市龙岗区布吉街道德兴社区西环路 137 号布吉水质净化厂
综合楼 501

邮政编码: 518000

单位固定电话: 0755-26896862

联系人: 张志诚

联系电话: 17302665266

开户名: 深圳市朗格瑞实业发展有限公司

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳西丽支行

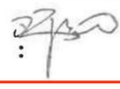
账号: 44250100016100001648

承 诺 书

本公司承接华发项目业务，为推进珠海华发实业股份有限公司及其全资子公司、控股子公司或实际控制的附属公司开发建设房地产项目过程中的廉政建设，本公司声明如下：

- 一、确认已详细阅读《项目供应商廉政建设管理公约》（以下简称：“本管理公约”）；
- 二、同意遵守并倡导其他供应商遵守本管理公约；
- 三、本公司同意承担违反本管理公约的相应责任。

承诺人（盖章）： 深圳市朗格瑞实业发展有限公司

法定或授权代表人（签字）：

日期：2024 年 2 月 17 日

四、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	/	/	/	/	/	/
...						

五、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	白芒河流域水环境综合治理工程 (水质保障部分)	2022-2023 年度国家优质工程局	国家级	中国施工企业管理协会	2023 年 12 月
		广东省优质工程奖	省级	广东省建筑业协会	2023 年 5 月
		2023 年度深圳市优质工程奖	市级	深圳建筑业协会	2023 年 1 月
2	玉溪大河上游汇水分区海绵城市建设项目	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
3	深圳市城市轨道交通 9 号线 BT 项目 9103-2 标段银湖站及 6 号线前后区间施工总承包 【市政公用工程】	2020-2021 年度国家优质工程金奖	国家级	中国施工企业管理协会	2021 年 12 月
4	龙岗区优质饮用水入户工程（2020 年）-深水龙岗水务集团供水片区（龙城街道）	2023 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖	市级	深圳建筑业协会	2023 年 4 月
5	南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包	2022 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖	市级	深圳建筑业协会	2022 年 5 月
6	大磡河流域水环境治理工程（水质保障部分）	安全文明施工管理优秀项目部	市级	深圳市南山区水务局	2022 年 1 月
7	大疆天空之城大厦二期工程	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

注：后附相关证明材料。

1. 白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)

(1) 获奖证书扫描件



广东省建设工程优质奖证书

中国建筑第四工程局有限公司承建的
白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)工程评定为
二〇二三年度广东省建设工程优质奖。

特发此证

粤建工程优质证字(2023)162A号

二〇二三年五月三十一日



荣誉证书



中国建筑第四工程局有限公司：

你公司承建的 **白芒河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）** 工程，荣获二〇二三年度深圳市优质工程奖。

特发此证

证书编号：SZYZGC-2023-033

协会网址：<http://www.szjzy.org.cn>

深圳建筑业协会
二〇二三年一月



(2) 合同关键页扫描件

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工合同

工程名称: 白芒河流域水环境综合治理工程(水质保障部分)

工程地点: 深圳市南山区

发包人: 深圳市南山区环境保护和水务局

承包人: 中国建筑第四工程局有限公司

日期: 2018年3月6日

第一部分 协议书

发包人：深圳市南山区环境保护和水务局

承包人：中国建筑第四工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及《深圳市设计施工总承包合同示范文本》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发、承包人就本工程实施事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：白芒河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）（施工）

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：

西丽水库是深圳市重要的供水水库，其水质好坏直接影响人民饮用水安全。目前，水库区域按照削减污染、资源利用（水库）、调洪滞蓄的原则，已建较为完备的水库水质保障措施：东北线、西北线及百旺工业区市政管网配套工程等污水系统的建成，确保旱季污水能最大程度收集进入污水厂处理；西丽三河综合治理工程实现了清污分流，雨污分流，污染分质处置，并将30mm以下雨污混流水调蓄转输至污水厂，将30mm以上水质较好的洪水入库滞蓄；

本项目为在现有西丽水库水质保障工程基础上，按照削减污染、资源利用（河道）、调洪滞蓄的原则，以减少水库水质污染风险、提高河道生态水量为目标，提出的白芒河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）的水质保障工程。

资金来源：100%政府投资。

二、工程承包范围

1、施工图范围内的工程施工以及应由承包人完成的其他工作；

2、行政主管部门达标验收、竣工验收及项目移交。

三、合同工期

总工期为730日历天

计划开工日期：2018年2月5日（具体以开工令为准）

其中：

1、白芒河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）全明渠2.2km，拟沿沙河西路西侧建设丽水河明渠（丽康路口~同发路口），工期60天，2018年4月5日前完成主体工程验收；（特别提醒，本工程时间紧任务急，此部分主体工程必须按项目节点要求完成，需考虑夜间施工、赶工、除夕加班等因素。）中标单位需在合同签订前提供详细的工期计划，经招标人同意后列入合同条款。

2、白芒河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）深层隧洞（同发路口~大沙河）3.4km，

工期 730 日历天，2020 年 2 月 4 日完成竣工验收。中标单位需在合同签订前提供详细的工期计划，经招标人同意后列入合同条款。

在中标后，承包人需根据项目具体情况对所编制的项目实施进度计划进行调整并细化后上报发包人审批，经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充，并作为承包商的考核依据。

保修阶段：保修期两年，保修期自实际竣工日期起计算。

四、工程质量标准和要求

工程质量满足国家、地方及相关行业工程施工质量合格标准。

五、合同价款

1、暂定合同价

本项目中标人的投标下浮率为本项目中标下浮率 15.2%，中标价即为暂定合同价。

暂定合同价=56100 万元（暂定招标控制价）×（1-中标下浮率 15.2%）=47572.80 万元（大写：肆亿柒仟伍佰柒拾贰万捌仟元整）

暂定合同价，仅为作为支付预付款的依据（开具预付款保函的依据）。经南山区审计局或南山区工程造价管理站完成施工图预算审定后，确定实际合同价并签订施工合同补充协议。

2、实际合同价

实际合同价包含项目建筑安装工程费（包含设备购置费）以及承包范围内的工程建设其他费。

（1）项目建筑安装工程费=（经南山区审计局或南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算中的建筑安装工程费—不可竞争费用）×（1-中标下浮率 15.2%）+不可竞争费用（其中不可竞争费按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）文件规定执行）。

项目实际合同价中建筑安装工程费部分为固定单价合同，项目单价为南山区审计局或南山区工程造价管理站审定的施工图预算文件中的综合单价×（1-中标下浮率 15.2%）。

（2）承包范围内的工程建设其他费=工程保险费+弃土场收纳处置费。

具体计算原则如下：

1) 工程保险费

工程保险费=（经南山区审计局或南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算中的建筑安装工程费+项目的设备及工器具购置费）×工程保险费费率×（1-中标下浮率 15.2%）（工程保险费费率参照《深圳市建设工程造价管理站关于发布《深圳市建设工程计价费率标准》（2017）的通知》（深建价[2017]36 号））。

工程保险费按实际发生结算，以保险合同及发票为准。

2) 弃土场收纳处置费

弃土场收纳处置费=经南山区审计局或南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算中的弃土场收纳处置费×（1-中标下浮率 15.2%）。

根据《关于明确弃土场受纳处置费计列的通知》（深建价[2013]3 号）计取弃土场收纳处置费。

六、结算原则：

(1) 工程变更：在合同履行过程中，出现变更时其变更价款结算应按照中标下浮率 15.2% 进行下浮。变更结算原则具体按照合同专用条款第 15、16、17 条确定。重要内容摘录如下：对于专用合同条款 15.3.1 款审批的变更，其变更估价计算应根据施工图工程量的变化按专用合同条款规定的施工图预算编制原则重新组价，并按照合同专用条款第 17.1 款确定的下浮率调整工程价款；因政策调整或工程建设实际需求等需新增项目的，相关工程价款按中标下浮率 15.2% 进行下浮；最终均以南山区审价局或南山区工程造价管理站审定价为准。

(2) 材料价格调整：承包人负责采购的材料价格波动幅度（上涨或下降）超过 5% 时，可对价格按专用条款 16.1.1 进行调整。

(3) 人工费调整按照《深圳市建设工程造价管理规定》【深圳市人民政府令（第 240 号）】等有关规定执行。机械台班、设备价格不作调整。

(4) 安全文明施工措施费包干结算，施工范围内的管线避让及保护费按南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算含税建安费的 5% 包干使用；施工范围内的交通疏解费按南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算含税建安费的 3% 包干使用；施工阶段发生的降排水费按南山区工程造价管理站审定的预算书中的费用包干使用；其他施工措施费按实结算。

(5) 暂估价（暂定工程或专业工程暂估价）结算时，应当首先按深圳市有关计价规定计算该项目的综合单价，再按投标报价的下浮比例对该综合单价进行下浮调整，确定该专业工程暂估价的项目单价。

暂估价项目单价需经发包人、监理工程师确认，结算时必须经政府审计部门审定。

暂估价项目价款 = \sum 暂估价项目实际计量工程量 \times 审定综合单价。

(6) 零星工作项目费：按该项目审定价 \times 经监理工程师签认的实际完成工作量进行计价，并经造价咨询公司审核，结算时必须经政府审计部门审定。

(7) 工程保险费

工程保险费按实际发生结算，以保险合同及发票为准。

(8) 弃土场收纳处置费

弃土场收纳处置费 = 经南山区审价局或南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算中的弃土场收纳处置费单价 \times (1 - 中标下浮率 15.2%) \times 结算弃土、弃渣工程量。

根据《关于明确弃土场接纳处置费计列的通知》（深建价[2013]3 号）计取弃土场收纳处置费。

(9) 承包人将完整的结算资料送交给发包人，经发包人审核后上报审计部门，最终以审计部门审定的竣工结算总价为准。

(10) 审计部门审定的结算价超出概算批复中承包人承包部分价款的总和（含概算中的预备费）时，以概算批复中承包人承包部分价款的总和（含概算中的预备费）为最终支付价；

(11) 审计部门审定的结算价低于概算批复中承包人承包部分的价款的总和（含概算中的预

十、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本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。

十一、合同份数

本合同一式拾份,具有同等法律效力,双方各执伍份。

十二、合同生效

订立地点: 深圳市南山区

发包人和承包人约定: 本合同自双方签字盖章后成立, 生效。



(此页无正文)

委托人：深圳市南山区环境保护和水务局（盖章）

住所：深圳市南山区泉园路13号环境大厦

邮编：518000

法定代表人或授权代理人（签章）：

开户银行：

电话：0755-26401663

传真：

电子邮箱：



受托人：中国建筑第四工程局有限公司（盖章）

住所：

邮编：

法定代表人或其授权代理人（签章）：

开户银行：

账号：

电话：

传真：

电子邮箱：



合同签订日期：2018年3月6日

2. 玉溪大河上游汇水分区海绵城市建设项目

(1) 获奖证书扫描件



(2) 合同关键页扫描件

(GF—2013—0201)

建设工程施工合同

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

计划竣工日期： 2018 年 10 月 10 日。

工期总日历天数： 730 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、合同价格

1. 合同价暂定为：

人民币（大写）暂定为肆亿壹仟陆佰陆拾柒万捌仟壹佰元整（人民币），¥ 416678100.00 元（小写）；最终合同结算金额以政府审计部门审定确认的工程结算总价为准。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写） / （¥ 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ 元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写） / （¥ 元）。

2. 合同价格形式： 单价合同 。

五、项目经理

承包人项目经理： 王皓荣 。

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、 合同协议书及补充协议
- 2、 专用合同条款及附件
- 3、 《玉溪大河上游汇水分区海绵城市建设项目管理总承包合同》
- 4、 《玉溪大河上游汇水分区海绵城市建设项目 PPP 合作合同》
- 5、 通用合同条款
- 6、 联合体磋商响应文件和《玉溪大河上游汇水分区海绵城市建设工程 PPP 项目联合体框架协议》
- 7、 磋商文件及磋商补充澄清及答疑文件
- 8、 标准规范及有关技术文件
- 9、 图纸
- 10、 已标价的工程量清单
- 11、 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做出的补充和修改，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。

十二、合同生效

本合同自双方约定签字或盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包
人执肆份。

发包人： (公章)

承包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码： _____ 组织机构代码： _____

地 址： _____ 地 址： _____

邮政编码： _____ 邮政编码： _____

法定代表人： _____ 法定代表人： _____

委托代理人： _____ 委托代理人： _____

电 话： _____ 电 话： _____

传 真： _____ 传 真： _____

电子信箱： _____ 电子信箱： _____

开户银行： _____ 开户银行： _____

账 号： _____ 账 号： _____

3. 深圳市城市轨道交通9号线BT项目9103-2标段银湖站及6号线前后区间施工总承包
(1) 获奖证书扫描件



(2) 合同关键页扫描件

副本

深圳市城市轨道交通 9 号线 BT 项目
9103-2 标段银湖站及 6 号线前后区间
施工总承包合同

合同编号: ZJNF-G-019

甲方: 中建南方投资有限公司

乙方: 中国建筑第四工程局有限公司

二零一四年七月

中国·深圳

宋自军 2014.12.22

第一部分 合同协议书

甲方：中建南方投资有限公司

乙方：中国建筑第四工程局有限公司

本协议于2014年7月25日由中建南方投资有限公司(以下简称“甲方”)和中国建筑第四工程局有限公司(以下简称“乙方”)协商签订。

鉴于甲方按照《深圳市城市轨道交通9号线BT项目合同》的要求将深圳市城市轨道交通9号线BT项目9103-2标段银湖站及6号线前后区间的施工总承包工程交由乙方实施,根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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,双方就本工程施工总承包事宜经友好协商,达成协议如下:

一、 工程概况

工程名称：深圳市城市轨道交通9号线BT项目9103-2标段银湖站及6号线前后区间

工程地点：深圳市

二、 工程承包范围

主要包括:

- 施工前期准备工程,主要包括:承担施工围挡、临时用水、临时用电工程、临时通讯、临时道路、场地平整、施工便桥和便道、租用生产和生活用地、临时租地、临时占道、招标人和监理设施等一切临时设施和临时工程,以及施工结束后的场地恢复等(中建交通建设集团有限公司已完成的除外,已完工作量详见协议书附件二)。
- 9号线9103-2标段银湖站及6号线前后区间的土建工程主要包括:银湖站、深圳地铁6号线翰林站至银湖站区间和银湖站至八卦岭站区间的银湖站前后部分隧道(中建交通建设集团有限公司已完成的除外,已完工作量详见协议书附件二)。
- 地下站出入口地面建筑、紧急疏散出入口地面建筑、风亭;

- 在主体施工影响范围内的市政管线悬吊及保护、建筑物保护；
- 人防工程；
- 预留预埋、白蚁防治工程；
- 与本车站和区间相连的同步建设的新线换乘点、同步实施的行人过街通道等。
- BT合同规定的其他应属于该标段的施工内容。

三、 合同价款暂定价

本合同暂定价：（大写）人民币贰亿柒仟捌佰叁拾贰万壹仟元（小写）RMB27832.1万元，最终根据乙方的施工范围按业主批示的分劈概算计算。

9103-2 标段银湖站及6号线前后区间合同暂估价

标段名称	施工范围	序号	工程名称	概算值	下浮后概算	场地准备及临设费	合同暂估价
9103-2 标段	银湖站、6号线前后区间等	1	银湖站	26177.79	23094.05	157.07	23251.11
		2	6号线区间	5157.61	4550.04	30.95	4580.99
			合计	31335.40	27644.09	188.01	27832.10

四、 施工工期节点要求

- 1、首台盾构始发时间为2014年10月20日
- 2、车站主体结构完成时间为2015年3月30日
- 3、车站附属结构完成时间为2015年10月30日
- 4、提供安装装修开始时间为2015年3月30日
- 5、竣工日期：2016年12月30日

五、 质量标准：

本工程质量标准：工程质量达到合格标准，全部单项工程达到合格。

六、 组成合同的文件

- (1) 施工总承包合同协议书及其补充协议、附件；
- (2) 合同专用条款；
- (3) 合同通用条款；
- (4) BT项目合同文件适用于本标段施工的相关内容；
- (5) 甲方适用于BT项目的规章制度；
- (6) 甲乙双方签署和（或）共同认可的构成合同文件的其它文件；

上述合同文件相互补充与说明，如发生冲突，以生效在后的合同文件为准。

七、词语定义

本协议书中有词语含义与本合同专用条款、通用条款中赋予它们的定义相同。

八、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复，履行本合同约定的全部义务。

九、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本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。

十、《甲方要求》

《甲方要求》是业主合同的重要组成部分，乙方应当认真阅读、理解并执行。《甲方要求》制订的各项管理规定是本合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同订立时间：2014年7月25日

订立地点：深圳市

甲方和乙方的法定代表人或其委托代理人在合同协议书上签字并盖章后，合同生效。

十二、合同份数

本合同协议书正本一式两份，甲乙双方各执一份，副本一式八份，甲乙双方各执四份。

甲(盖章): 中建南方投资有限公司

住所: 深圳市罗湖区红宝路139号

金龙大厦19层

法定代表人

(或委托代理人):

乙(盖章): 中国建筑第四工程局有限公司

住所: 广州市天河区科韵路16号

广州信息港B座5楼

法定代表人

(或委托代理人):



电话: 0755-22958809

传真: 0755-23612039

开户银行: 中信银行深圳前海支行

开户全名: 中建南方投资有限公司

账号: 7442610182600069032

邮政编码: 518022

电话: 020-38119600

传真: 020-38119800

开户银行: 中信银行深圳前海支行

开户全名: 中国建筑第四工程局有限公司

账号: 7442610182600091040

邮政编码: 510665

4. 龙岗区优质饮用水入户工程（2020）—深水龙岗水务集团供水片区（龙城街道）工程
(1) 获奖证书扫描件



(2) 合同关键页扫描件

深水龙岗水务集团有限公司
合同编号 139 共12份
2021年 9 月 15 日

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: 龙岗区优质饮用水入户工程（2020年）-深水龙岗水务集团供水片区（龙城街道）

工程地点: 深圳市龙岗区

发包人: 深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人: 中国建筑第四工程局有限公司

2015年版

DN20-DN300 不锈钢管道（其中含 DN20-DN25 爬墙管）；安装 DN15-DN250 远传水表，更换及新增室外消火栓，安装闸（蝶）阀、倒流防止器、排气阀、压力表、减压阀、排泥阀（井）等各类管道附属物；小区沥青路面、混凝土路面、花岗岩路面等破除及恢复等。

（二）对小区内二次加压供水设施进行改造，除消防泵组和室内消防管道系统维持现状外，新装生活用水变频加压泵组，配备双电源配电控制柜、变频水泵控制箱、泵站 PLC 柜、紫外线消毒器等，配套各类阀门、进出水管道及排水设施；改造泵房建（构）筑物，包括新建泵房隔墙、水池内导流板、设备基础，地面及墙裙铺贴，墙面铝蜂窝吸音板，天棚铝方通吊顶，安装钢质防火门等；配套水质在线监测仪等装置，摄像头、门禁系统等综合安防装备。具体详见本项目施工图纸及工程量清单。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

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

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: _____年____月____日 (具体开工日期以开工令为准);

计划竣工日期: _____年____月____日;

合同工期总日历天数 270 天。

标准工期总日历天数_____天 (指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为____% (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格, 即按专用条款的约定及现行的国家相关行业及深圳市地方技术规范及质量验收评定标准, 同时达到发包人的质量要求, 工程质量一次达到当地政府质监部门验收合格等级并备案完毕。

五、签约合同价

人民币 (大写) 贰亿壹仟柒佰贰拾柒万零柒佰伍拾捌元柒角捌分 (¥217270758.78元); 期中工人工资支付金额为合同价的15%, 即叁仟贰佰伍拾玖万零陆佰壹拾叁元捌角贰分 (¥32590613.82元), 其余85%为工程款支付金额, 即壹亿捌仟肆佰陆拾捌万零壹佰肆拾肆元玖角陆分 (¥184680144.96元)。

其中:

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）叁佰伍拾壹万玖仟叁佰壹拾元玖角捌分（¥3519310.98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）壹仟壹佰捌拾伍万元整（¥11850000.00元）；

(5)工程保险费：

人民币（大写）贰拾肆万玖仟贰佰伍拾柒元零肆分（¥249257.04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：2017年9月13日；

订立地点：_____

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效。

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执肆份。

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

承包人：（公章）中国建筑第四工程局

有限公司
法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91440000214401707F

地址：广州市天河区科韵路16号自编B
栋5楼

邮政编码：510665

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：020-38119600

传真：020-38119600

电子信箱：s_jhuangjl@cscec4b.com.cn

开户银行：中国建设银行股份有限公司深



5. 南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）施工总承包（II 标段）项目

(1) 获奖证书扫描件



(2) 合同关键页扫描件

合同编号：SWZX-2020-0506

南山区第二阶段优质饮用水入户工程
(二期) 施工总承包 (II 标段)
(快速发包) 施工合同

工程名称：南山区第二阶段优质饮用水入户工程
(二期) 施工总承包 (II 标段) (快速发包)

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市南山区水务局

承 包 人：中国建筑第四工程局有限公司

签订日期：2020 年 11 月 25 日

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市南山区水务局

承包人(全称): 中国建筑第四工程局有限公司

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: 南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)施工总承包(II标段)(快速发包)

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: 深南发改[2020]93号

工程规模及特征: 南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)总投资约9.6亿元,项目主要是对254个小区进行优质饮用水入户改造。本次招标工程为II标段,主要是对42个小区进行优质饮用水改造,投资额约1.6亿元,招标估价1.36亿元。

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

南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)施工总承包(II标段),包括但不限于对优质饮用水入户工程给水管网、消防管网等进行改造,本次招标暂无具体的施工图纸及最终的工程量清单,最终施工内容待最终施工图出具后,以最终版施工图纸、工程量清单为准,发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容,承包人不能拒绝执行。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米

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

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;		
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (<input checked="" type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____) 。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____ ; 庭院管: _____ 米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2021年01月01日（具体以开工令为准）；

计划竣工日期：2021年12月31日；

合同工期总日历天数 365 天。

招标工期总日历天数 365 天。

定额工期总日历天数 365 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0% (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

合同价暂定为人民币（大写）壹亿壹仟伍佰柒拾陆万叁仟贰佰元整

（¥115763200 元），合同下浮率为 14.88%；

注：本合同价为暂定价，本次招标采用虚拟工程量清单方式进行招标，投标人根据虚拟工程量清单所给单价综合考虑，报送项目净下浮率。根据投标下浮率计算所得的清单位价形成合同单价，其计算方式为：合同单价=工程的虚拟工程量清单单价 x (1-投标下浮率)。待最终施工图出具后，造价咨询单位根据经审查的施工图和合同单价编制子项合同价。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；

- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020年11月25日;

订立地点: 深圳市南山区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

(此页无正文)

发包人(盖章):

深圳市南山区水务局

法定代表人(签字):

或授权委托人(签字):



承包人(盖章):

中国建筑第四工程局有限公司

法定代表人(签字):

或授权委托人(签字):



地址: 深圳市南山区泉园路 13 号环境大厦

联系人: 唐工

电话: 0755-26414537

开户银行: 中国银行深圳南头支行

银行账号: 765372273795

地址: 广州市天河区科韵路 16 号自编 B 栋 5 楼

联系人: 梁工

电话: 18375114170

开户银行: 招商银行广州科技园支行

银行账号: 020900152110202

6. 大磡河流域水环境治理工程（水质保障部分）

(1) 获奖证书扫描件



(2) 合同关键页扫描件

工程编号： _____
合同编号： _____

深圳市建设工程

施工合同

工程名称：大磡河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市南山区环境保护和水务局

承 包 人：中国建筑第四工程局有限公司

日期： 2018年3月6日

第一部分 协议书

发包人：深圳市南山区环境保护和水务局

承包人：中国建筑第四工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及《深圳市设计施工总承包合同示范文本》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发、承包人就本工程实施事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：**大磡河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）（施工）**

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：

西丽水库是深圳市重要的供水水库，其水质好坏直接影响人民饮用水安全。目前，水库区域按照削减污染、资源利用（水库）、调洪滞蓄的原则，已建较为完备的水库水质保障措施：东北线、西北线及百旺工业区市政管网配套工程等污水系统的建成，确保旱季污水能最大程度收集进入污水厂处理；西丽三河综合治理工程实现了清污分流，雨污分流，污染分质处置，并将30mm以下雨污混流水调蓄转输至污水厂，将30mm以上水质较好的洪水入库滞蓄；

本项目为在现有西丽水库水质保障工程基础上，按照削减污染、资源利用（河道）、调洪滞蓄的原则，以减少水库水质污染风险、提高河道生态水量为目标，提出的大磡河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）的水质保障工程。

资金来源：100%政府投资。

二、工程承包范围

- 1、施工图范围内的工程施工以及应由承包人完成的其他工作；
- 2、行政主管部门达标验收、竣工验收及项目移交。

三、合同工期

总工期为730日历天

计划开工日期：2018年2月5日（具体以开工令为准）

其中：

1、大磡河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）拟建截洪沟部分，工期60天，2018年4月5日前完成主体工程验收；（特别提醒，本工程时间紧任务急，此部分主体工程必须按项目节点要求完成，需考虑夜间施工、赶工、除夕加班等因素。）中标单位需在合同签订前提供详细的工期计划，经招标人同意后列入合同条款。

2、大磡河流域水环境综合治理工程（水质保障部分）拟建雨水转输管部分，沿沁园路向南敷设雨水转输管，雨水转输管管径DN1600-DN2000，长度3.0km，工期730日历天，2020年2月4

日完成竣工验收。中标单位需在合同签订前提供详细的工期计划，经招标人同意后列入合同条款。

在中标后，承包人需根据项目具体情况对所编制的项目实施进度计划进行调整并细化后上报发包人审批，经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充，并作为承包商的考核依据。

保修阶段：保修期两年，保修期自实际竣工日期起计算。

四、工程质量标准和要求

工程质量满足国家、地方及相关行业工程施工质量合格标准。

五、合同价款

1、暂定合同价

本项目中标人的投标下浮率为本项目中标下浮率 15.2%，中标价即为暂定合同价。

暂定合同价=21250 万元（暂定招标控制价）×（1-15.2%）=18020.00 万元（大写：壹亿捌仟零贰拾万元整）

暂定合同价，仅为作为支付预付款的依据（开具预付款保函的依据）。经南山区审计局或南山区工程造价管理站完成施工图预算审定后，确定实际合同价并签订施工合同补充协议。

2、实际合同价

实际合同价包含项目建筑安装工程费（包含设备购置费）以及承包范围内的工程建设其他费。

（1）项目建筑安装工程费=（经南山区审计局或南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算中的建筑安装工程费—不可竞争费用）×（1—中标下浮率 15.2%）+不可竞争费用（其中不可竞争费按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）文件规定执行）。

项目实际合同价中建筑安装工程费部分为固定单价合同，项目单价为南山区审计局或南山区工程造价管理站审定的施工图预算文件中的综合单价×（1—中标下浮率 15.2%）。

（2）承包范围内的工程建设其他费=工程保险费+弃土场收纳处置费。

具体计算原则如下：

1) 工程保险费

工程保险费=（经南山区审计局或南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算中的建筑安装工程费+项目的设备及工器具购置费）×工程保险费费率×（1-15.2%）（工程保险费费率参照《深圳市建设工程造价管理站关于发布《深圳市建设工程计价费率标准》（2017）的通知》（深建价[2017]36号））。

工程保险费按实际发生结算，以保险合同及发票为准。

2) 弃土场收纳处置费

弃土场收纳处置费=经南山区审计局或南山区工程造价管理站审定的项目施工图预算中的弃土场收纳处置费×（1—15.2%）。

根据《关于明确弃土场接纳处置费计列的通知》（深建价[2013]3号）计取弃土场收纳处置费。

六、结算原则：

十、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本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。

十一、合同份数

本合同一式拾份,具有同等法律效力,双方各执伍份。

十二、合同生效

订立地点:深圳市南山区

发包人和承包人约定:本合同自双方签字盖章后成立,生效。

(此页无正文)

委托人: 深圳市南山区环境保护和水务局 (盖章)

住所: 深圳市南山区泉园路13号环境大厦

邮编: 518000

法定代表人或其授权代理人 (签章): 

开户银行:

账号: 电话: 0755-26401663

传真:

电子邮箱:

受托人: 中国建筑第四工程局有限公司 (盖章)

住所:

邮编:

法定代表人或其授权代理人 (签章): 

开户银行:

账号:

电话:

传真:

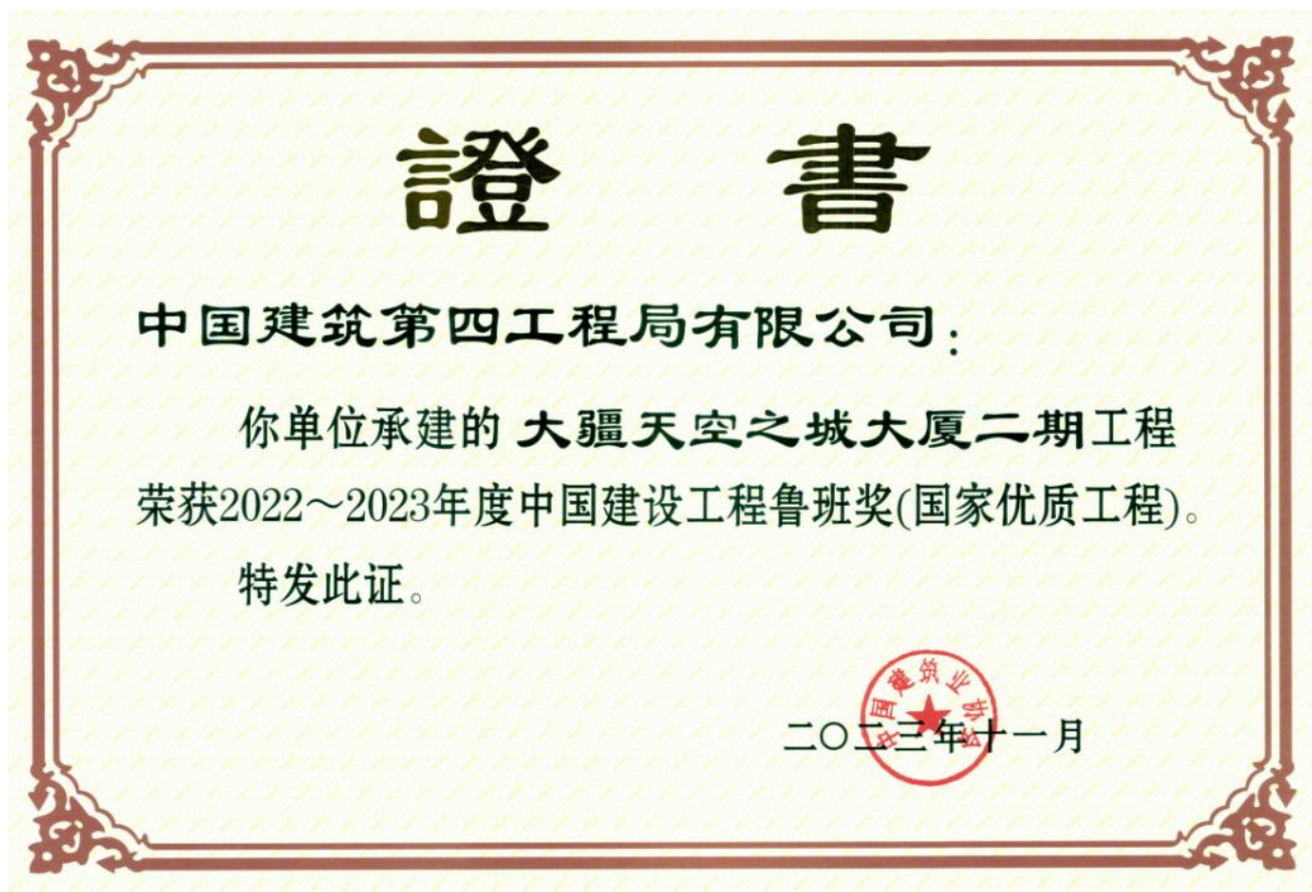
电子邮箱:

合同签订日期: 2018年3月6日



7. 大疆天空之城大厦二期工程

(1) 获奖证书扫描件



(2) 合同关键页扫描件

114252

合同编号: CSCEC452-2017-0050J112

大疆天空之城大厦、
大疆天空之城大厦（二期）项目
总承包工程施工合同

合同编号: HQ-ZY-171123-01

工程名称: 大疆天空之城大厦、大疆天空之城大厦（二期）项目

总承包工程

工程地点: 深圳市南山区西丽留仙洞

业主方: 深圳市大疆创新科技有限公司

总承包方: 中国建筑第四工程局有限公司



大疆天空之城大厦、大疆天空之城大厦（二期）项目

总承包工程施工合同

业主方：深圳市大疆创新科技有限公司

总承包方：中国建筑第四工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，现业主方将 大疆天空之城大厦、大疆天空之城大厦（二期）项目总承包工程施工事项 委托给总承包方。经双方友好协商，根据本工程的具体情况，签订本合同。

第一部分 协议书

1 项目概况

- 1.1 项目名称：大疆天空之城大厦、大疆天空之城大厦（二期）项目（以下简称“本项目”）。
- 1.2 项目地点：广东省深圳市南山区西丽留仙洞。
- 1.3 工程名称：大疆天空之城大厦、大疆天空之城大厦（二期）项目总承包工程（以下简称“本工程”），其中大疆天空之城大厦项目总承包工程为本工程一期工程（以下简称“一期工程”），大疆天空之城大厦（二期）项目总承包工程为本工程二期工程（以下简称“二期工程”）。

2 工程范围

- 2.1 本工程承包范围为大疆天空之城大厦、大疆天空之城大厦（二期）项目总承包工程，包括但不限于根据业主方提供的工程施工图、设计文件、设计说明、标准规范及施工过程中下发的设计变更、图纸会审、工程联系单、会议纪要、记录等规定内容进行的工程。总承包方应研究本合同的所有文件，去完全了解本工程的实际范围。工程范围不明确的，以业主方提供的相关书面通知为准，总承包方不能拒绝执行为完成承包范围内的工程而需

执行的可能遗漏的工作。

(1) 以上承包范围为暂定，业主方有权根据工程情况，调整上述工程承包范围或其内容（即使是施工阶段），增加或取消部分工程或部分项目，按本合同约定进行竣工结算，总承包方不得对此有异议或向业主方提出任何索赔。

(2) 若总承包方施工质量、工期、安全文明或现场管理等任一项达不到业主方要求，业主方有权对承包范围进行调整，但合同单价不予调整，总承包方不得对此有异议或向业主方提出任何索赔。

2.2 本项目施工界面划分：详见《工程界面表》。

2.3 其他具体要求详见合同条款、技术要求等合同文件。

3 质量、安全、绿建要求

3.1 本工程整体质量标准为：合格，确保“广东省优质工程奖”及“中国钢结构金奖”、争创“鲁班奖”。

3.2 本工程整体安全标准为：“广东省安全文明示范工地”，本工程所涉及的所有安全文明施工措施应满足本工程整体安全标准。

3.3 本工程整体绿建标准为：绿建三星。

3.4 本项目浇筑的底板和外墙混凝土不得出现任何裂缝，总承包方需保证无任何渗漏。如有裂缝或渗漏由总承包方负责，费用已包含在本合同综合单价内。裂缝的处理不得影响观感。

3.5 本工程执行全面检查验收标准，总承包方不得以本合同中的验收标准超过国家规范等为由要求业主方予以补偿。其他具体要求详见合同条款。

4 工期要求

4.1 一期工程工期总日历天数为 798 个日历天，计划开工日期为 2017 年 9 月 1 日（实际开工日期以业主方或监理方发出的开工通知书或双方确认的其他书面文件中所载开工日期为准），计划竣工日期为 2019 年 12 月 7 日（实际竣工日期指在竣工验收证明文件中确认的“验收通过日期”）；二

期工程工期总日历天数为 852 天，计划开工日期为 2017 年 9 月 10 日（实际开工日期以业主方或监理方发出的开工通知书或双方确认的其他书面文件中所载开工日期为准），计划竣工日期为 2020 年 2 月 23 日（实际竣工日期指在竣工验收证明文件中确认的“验收通过日期”）。

- 4.2 本工程的里程碑节点控制工期及里程碑、节点要求详见附件《工期节点》。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。
- 4.3 总承包方须在合同文件规定的完工日前（含完工日当日）或在按合同文件的规定批准的顺延工期内完成本工程。其他具体要求详见合同条款。

5 合同价款、承包方式、结算原则

5.1 本合同暂定总价为人民币 1,404,717,300 元（大写：拾肆亿肆佰柒拾壹万柒仟叁佰元整），其中包含总承包方自行施工工程暂定价为 307,020,000 元，大写：叁亿零柒佰零贰万元整，【包含实体工程费为 243,160,000 元，措施费（含安全文明施工措施费）为 54,860,000 元，总承包管理配合费为 9,000,000 元】；分包工程暂定价为 1,097,697,300 元（大写：拾亿玖仟柒佰陆拾玖万柒仟叁佰元整），暂定价的具体组成见本合同附件《总承包工程及本项目其他工程金额》；其中，各综合单价已包含按所有总承包方应缴纳的税费，其中增值税开票税率为 11%。

5.2 本合同的承包方式为总价包干：总承包方实体工程总价包干，措施费（含安全文明措施费）及管理配合费总价包干（以下简称“措施费包干总价”、“管理配合费包干总价”）；实体工程暂以基于暂定工程量的暂定总价，于“经业主方及有关部门审查确定的定稿版施工图”（以下简称“定稿版施工图”）发出后依据本合同技术要求、定稿版施工图、工程量计算规则对工程量进行重新计量，形成基于定稿版施工图的总价包干（以下简称“实体工程包干总价”）；分包工程于总承包方按照本合同的约定确定各分包单位及签订分包合同后，形成分包工程总价；合同总价定价原则及其他具体要求详见本合同通用条款。

地上部位采用总承包方原报价品牌混凝土，单价不做调整。

除此之外，本工程混凝土的综合单价不因任何原因调整，具体见本合同通用条款相应约定。

7 监理方及负责人

7.1 本工程监理方为：深圳市大兴工程管理有限公司；

7.2 本工程监理方总监为：兰胜蛟，具体以任命书为准。

8 业主方负责人

8.1 本工程业主方项目经理为：冯成印。

9 总承包方管理人员

9.1 总承包方项目总负责人：刘光荣（身份证号：522225197808287213）；

总承包方管理团队及主要施工人员：详见附件《总承包方主要人员》。

总承包方最高领导：严静。

9.2 总承包方最高领导、总承包方项目总负责人需参加月例会，特殊情况经向业主方请示并经业主方同意的除外。总承包方项目总负责人需于工作日全职在场，并参加每天早上巡场，如特殊情况不能参加需请假，提前一天告知业主方项目经理并取得同意，并由总承包方最高领导代替巡场，否则每次向业主方支付违约金 1,000 元。

9.3 若业主方项目经理向总承包方最高领导电话投诉一次，罚款 100,000 元。

9.4 其他具体要求详见合同条款。

10 双方联络人

业主方联络人：赵爽怡女士

地址：深圳市南山区高新南四道创维半导体设计大厦西座 14 楼

电话：+86 755 26656677

电子信箱：purchasing@dji.com

具同等效力。

12.5 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议。

(以下为签署区，无正文)

业主方：(盖章)

深圳市大疆创新科技有限公司

组织机构代码： /

地址：深圳市南山区高新南四道 18 号

创维半导体设计大厦西座 14 楼

邮政编码：518057

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电话：+86 (0)755 26656677

传真： /

总承包方：(盖章)

中国建筑第四工程局有限公司

组织机构代码：214401707

地址：广州市天河区科韵路 16 号

广州信息港 B 栋 4 楼

邮政编码：510665

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电话：020-38119600

传真：020-3811980

合同订立地点：深圳市南山区高新南四道创维半导体设计大厦西座 14 楼

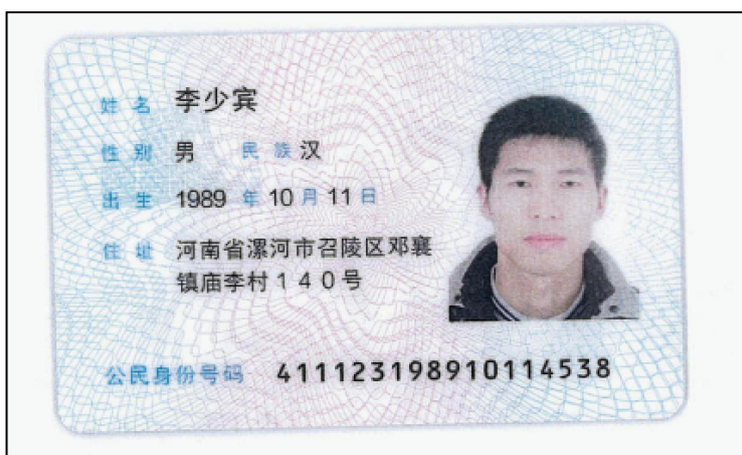
合同订立时间：2017 年 9 月 20 日

六、项目管理人员配备

序号	施工人员	专业	姓名	职称	上岗资格证明				社保查询验真码	是否驻场
					证书名称	级别	证号	专业		
1	项目经理	市政公用工程	李少宾	/	一级建造师注册证书	一级	粤 14120232 02307188	市政公用工程	202511 215702 347188	是
2	技术负责人	市政公用工程	方迪新	高级工程师	职称证书	高级	(2021) 11040123	市政公用工程	202511 209336 688693	是
3	安全主任	工程类	梅雨农	高级工程师	注册安全工程师	中级	19240381 551	建筑施工安全	202511 217437 832452	是
4	质量主任	工程类	黄盼	工程师	岗位证	中级	C1943380	质量	202511 255861 857378	是
5	专业工程师	土建	王文永	高级工程师	职称证书	高级	(2020) 11040227	土木工程	202511 209348 041067	是
6		结构	关汝柯	工程师	职称证书	中级	(2019) 1204426	土木工程	202511 209423 512766	是
7		给排水	欧宇	高级工程师	职称证书	高级	粤高职证 字第 18010010 10395号	给水排水设计研究	202511 209366 888527	是
8		给排水	王庆国	工程师	职称证书	中级	(2021) 12040017	给排水	202511 217428 519911	是
9		测量	马玉英	高级工程师	职称证书	高级	(2016) 22106	工程测量	202511 209390 881709	是
10		机电	李小杨	高级工程师	职称证书	高级	(2020)11 0400092	机电工程	qGG14	是
11		机电	张少瑶	高级工程师	职称证书	高级	(2024)11 040839	机械设计制造及其自动化	202511 209398 233511	是
12		电气	朱涛	工程师	职称证书	中级	(2020) 12040007	电气工程	202511 209692 215528	是
13		装饰装修	刘娟	工程师	职称证书	中级	BZ004781	装饰艺术设计	202511 209411 984033	是

14	施工员	工程类	廖锦岗	/	岗位证	/	A2342733	施工	202511 209442 684993	是
15		工程类	李志宏	/	岗位证	/	A2342721	施工	202511 209448 589100	是
16		工程类	钟清	/	岗位证	/	A1846016	施工	202511 244722 039271	是
17	安全员	工程类	曾钦宝	/	安全生产 考核合格 证书	/	粤建安 C3(2024) 0073280	/	202511 244708 654965	是
18		工程类	陆伟	/	安全生产 考核合格 证书	/	粤建安 C3(2024) 0040489	/	202511 209466 996140	是
19		工程类	章景文	/	安全生产 考核合格 证书	/	粤建安 C3(2018) 0032712	/	202511 209474 542772	是
20	造价工程师	土建	刘列娥	高级工 程师	注册造价 工程师	一级	建 [造]1118 44000125 62	土木 建筑	202511 209481 118311	是
21		安装	顾飞	高级工 程师	注册造价 工程师	一级	建 (造)1417 44000061 07	安装	202511 209548 356748	是
22	质检员	工程类	区健文	助理工 程师	岗位证	初级	C2240440	质量	202511 244741 529737	是
23	联络员	/	唐波	/	/	/	/	/	202511 209578 146263	是
24	资料员	工程类	丁玉芳	助理工 程师	岗位证	/	M1940835	资料	202511 209649 025833	是
25	劳资员	工程类	孙华琼	/	岗位证	/	E2040099	劳资	202511 209658 696649	是

1. 项目经理-李少宾





使用有效期: 2025年11月21日
- 2026年05月20日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 李少宾

性别: 男

出生日期: 1989年10月11日

注册编号: 粤1412023202307188

聘用企业: 中国建筑第四工程局有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2025-02-07至2028-02-06)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

李少宾

个人签名: 李少宾

签名日期: 2025.11.21

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2025年02月07日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2024）0037610

姓名：李少宾

性别：男

出生年月：1989年10月11日

企业名称：中国建筑第四工程局有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2024年05月31日

有效期：2025年06月04日 至 2027年05月30日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年06月04日





202511215702347188

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：李少宾

证件号码：411123198910114538

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20231101	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20231101	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20231101	实际缴费0个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	10100	1616	0	808	0	0	0	101	
202502	112200029393	10100	1616	0	808	0	0	0	101	
202503	112200029393	10100	1616	0	808	0	0	0	101	
202504	112200029393	10100	1616	0	808	0	0	0	101	
202505	112200029393	10100	1616	0	808	0	0	0	101	
202506	112200029393	10100	1616	0	808	0	0	0	101	
202507	112200029393	10100	1616	0	808	0	0	0	101	
202508	112200029393	10100	1616	0	808	0	0	0	101	
202509	112200029393	10100	1616	0	808	0	0	0	101	
202510	112200029393	10100	1616	0	808	0	0	0	101	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-20，核查网地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月21日

2. 技术负责人-方迪新



姓名 方迪新
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1987年6月
Date of Birth _____

专业 市政公用工程
Specialty _____

职称 高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2021) 11040123
Certificate No. _____



职称评审委员会(章)
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence



发证单位:
Issued by _____

2022 年 6 月 15 日

中国建筑集团有限公司
CHINA STATE CONSTRUCTION ENGINEERING CORP.



职称证书

Qualification Certificate of
Professional & Technical Competence



202511209336688693

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：方迪新

证件号码：342426198706100436

该参保人在省直参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老 失业保险	20151101	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20151101	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险		实际缴费0个月, 缓缴0个月	



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	290	
202502	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	290	
202503	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	290	
202504	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	290	
202505	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	290	
202506	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	290	
202507	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	300	
202508	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	300	
202509	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	300	
202510	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	300	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在省直参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月20日

3. 安全主任-梅雨农



190-0275



梅雨农 421087199306035051

姓名 梅雨农

性别 男

证件号码 421087199306035051

级别 中管级

执业证号 19240381551

发证日期 2024年4月29日

本人签名 梅雨农

职业资格证书管理号 20231004644000000504



190-0275

注册记录

梅雨农 421087199306035051

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中国建筑第四工程局有限公司

有效期至: 2029年4月29日



注册记录

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2021)0909800

姓名:梅雨农

性别:男

出生年月:1993年06月03日

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2021年01月27日

有效期:2024年01月29日至2027年01月26日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年01月29日





202511217437832452

广东省社会保险个人缴费证明

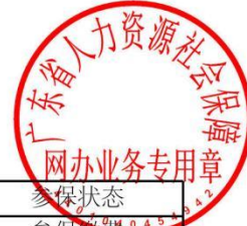
参保人姓名：梅雨农

证件号码：421087199306035051

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	201208	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201208	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201208	实际缴费0个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	6866	1098.56	0	549.28	0	0	0	68.66	
202502	112200029393	6866	1098.56	0	549.28	0	0	0	68.66	
202503	112200029393	6866	1098.56	0	549.28	0	0	0	68.66	
202504	112200029393	6866	1098.56	0	549.28	0	0	0	68.66	
202505	112200029393	6866	1098.56	0	549.28	0	0	0	68.66	
202506	112200029393	6866	1098.56	0	549.28	0	0	0	68.66	
202507	112200029393	6866	1098.56	0	549.28	0	0	0	68.66	
202508	112200029393	6866	1098.56	0	549.28	0	0	0	68.66	
202509	112200029393	6866	1098.56	0	549.28	0	0	0	68.66	
202510	112200029393	6866	1098.56	0	549.28	0	0	0	68.66	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-20，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月21日

4. 质量主任-黄盼



姓名 Name 黄盼

性别 Sex 男

出生日期 Date of Birth 1990年9月

专业 Specialty 土木工程

职称 Professional Title 工程师

证书编号 Certificate No. (2021) 12540730



职称评审委员会(章)
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

发证单位:
Issued by

2022年 2月 10日



姓名 黄盼
 出生年月 1990.09
 工作单位 中国建筑第四工程局有限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
质量员	2019.11	C1940300	

复检验证情况记录

2025 年合格

中国建筑第四工程局有限公司
岗位培训考核考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

验收单位
(盖章)
年 月 日

复检验证情况记录

验收单位
(盖章)
年 月 日

验收单位
(盖章)
年 月 日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：黄盼

证件号码：362202199009085038

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	201609	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201609	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201609	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	9086	1453.76	0	726.88	0	0	0	90.86	
202502	112200029393	9086	1453.76	0	726.88	0	0	0	90.86	
202503	112200029393	9086	1453.76	0	726.88	0	0	0	90.86	
202504	112200029393	9086	1453.76	0	726.88	0	0	0	90.86	
202505	112200029393	9086	1453.76	0	726.88	0	0	0	90.86	
202506	112200029393	9086	1453.76	0	726.88	0	0	0	90.86	
202507	112200029393	9086	1453.76	0	726.88	0	0	0	90.86	
202508	112200029393	9086	1453.76	0	726.88	0	0	0	90.86	
202509	112200029393	9086	1453.76	0	726.88	0	0	0	90.86	
202510	112200029393	9086	1453.76	0	726.88	0	0	0	90.86	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-24，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月25日

5. (土建) 专业工程师-王文永



职称证书

QUALIFICATION CERTIFICATE OF
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE



中国建筑集团有限公司
CHINA STATE CONSTRUCTION ENGRG. CORP.

姓名 王文永
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1980年10月
Date of Birth _____

专业 土木工程
Specialty _____

职称 高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2020)11040227
Certificate No. _____



职称评审委员会(章)
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

发证单位
Issued by _____

2021年2月26日



202511209348041067

广东省社会保险个人缴费证明

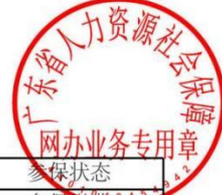
参保人姓名：王文永

证件号码：372926198010133312

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	201212	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201212	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201212	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费		单位缴费
202501	112200029393	13600	2176	0	1088	0	0	0	136	
202502	112200029393	13600	2176	0	1088	0	0	0	136	
202503	112200029393	13600	2176	0	1088	0	0	0	136	
202504	112200029393	13600	2176	0	1088	0	0	0	136	
202505	112200029393	13600	2176	0	1088	0	0	0	136	
202506	112200029393	13600	2176	0	1088	0	0	0	136	
202507	112200029393	13600	2176	0	1088	0	0	0	136	
202508	112200029393	13600	2176	0	1088	0	0	0	136	
202509	112200029393	13600	2176	0	1088	0	0	0	136	
202510	112200029393	13600	2176	0	1088	0	0	0	136	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月20日

6. (结构) 专业工程师-关汝柯



普通高等学校



毕业证书

学生 关汝柯 性别 男，一九九〇年十月三十日生，于二〇〇九年九月至二〇一三年六月在本校土木工程专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：南华大学

校(院)长：

证书编号：105551201305490224

二〇一三年六月三十日

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



资格证书

姓名 关汝柯

性别 男

出生年月 1990年10月

专业 土木工程

任职资格 工程师

发证单位

中国建筑工程总公司制



证书编号：(2019) 1204426

2019年11月8日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：关汝柯

证件号码：430406199010300519

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20171001	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20191201	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20190601	实际缴费0个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入 统筹部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	12971	2075.36	0	1037.68	0	0	0	129.71	
202502	112200029393	12971	2075.36	0	1037.68	0	0	0	129.71	
202503	112200029393	12971	2075.36	0	1037.68	0	0	0	129.71	
202504	112200029393	12971	2075.36	0	1037.68	0	0	0	129.71	
202505	112200029393	12971	2075.36	0	1037.68	0	0	0	129.71	
202506	112200029393	12971	2075.36	0	1037.68	0	0	0	129.71	
202507	112200029393	12971	2075.36	0	1037.68	0	0	0	129.71	
202508	112200029393	12971	2075.36	0	1037.68	0	0	0	129.71	
202509	112200029393	12971	2075.36	0	1037.68	0	0	0	129.71	
202510	112200029393	12971	2075.36	0	1037.68	0	0	0	129.71	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月20日

7. (给排水) 专业工程师 1-欧宇



普通高等学校

毕业证书



学生 欧宇 性别 男， 1983 年 9 月 29 日生，于 2003 年 9 月至 2007 年 6 月在本校 建筑环境与设备工程(建筑设备工程专业方向) 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：重 庆 大 学

校(院)长：

证书编号：106111200705008445

二〇〇七年 六 月 三十 日

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



欧宇 于二〇一七年 十一月，经 广州市建筑工程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，具备 给水排水设计研究高级工程师 资格。特发此证



粤高职证字第 1801001010395 号
公民身份号码：45272419830929001X



1 8 0 1 0 0 1 0 1 0 3 9 5

发证单位：

二〇一八年 月 日





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：欧宇

证件号码：45272419830929001X

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	200707	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	200706	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200707	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	个人缴费 划入个人账户	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费		
202501	112200029393	5880	940.8	0	470.4	0	0	0	58.8	
202502	112200029393	5880	940.8	0	470.4	0	0	0	58.8	
202503	112200029393	5880	940.8	0	470.4	0	0	0	58.8	
202504	112200029393	5880	940.8	0	470.4	0	0	0	58.8	
202505	112200029393	5880	940.8	0	470.4	0	0	0	58.8	
202506	112200029393	5880	940.8	0	470.4	0	0	0	58.8	
202507	112200029393	6943	1110.88	0	555.44	0	0	0	69.43	
202508	112200029393	6943	1110.88	0	555.44	0	0	0	69.43	
202509	112200029393	6943	1110.88	0	555.44	0	0	0	69.43	
202510	112200029393	6943	1110.88	0	555.44	0	0	0	69.43	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月20日

8. (给排水) 专业工程师 2-王庆国



普通高等学校

毕业证书



学生 王庆国 性别 男 , 1993 年 01 月 18 日生, 于 2012 年 08 月
至 2016 年 06 月在本校 给水排水工程 专业 4 年制
本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 哈尔滨工程大学 校长: 姚郁

证书编号: 102171201605020147

2016 年 06 月 28 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

姓名 王庆国
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1993 年 01 月
Date of Birth _____

专业 给排水
Specialty _____

职称 工程师
Professional Title _____

证书编号 (2021) 12040017
Certificate No. _____



职称评审委员会(章)
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

发证单位:
Issued by _____

2022 年 02 月 10 日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：王庆国

证件号码：220524199301182232

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	202001	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	202001	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	202001	实际缴费0个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	9950	1592	0	796	0	0	0	99.5	
202502	112200029393	9950	1592	0	796	0	0	0	99.5	
202503	112200029393	9950	1592	0	796	0	0	0	99.5	
202504	112200029393	9950	1592	0	796	0	0	0	99.5	
202505	112200029393	9950	1592	0	796	0	0	0	99.5	
202506	112200029393	9950	1592	0	796	0	0	0	99.5	
202507	112200029393	10750	1720	0	860	0	0	0	107.5	
202508	112200029393	10750	1720	0	860	0	0	0	107.5	
202509	112200029393	10750	1720	0	860	0	0	0	107.5	
202510	112200029393	10750	1720	0	860	0	0	0	107.5	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-20，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月21日

9. (测量) 专业工程师-马玉英



成人高等教育



毕业证书

学生 马玉英 性别女,一九七八年 一 月 十二 日生,于二〇〇四年
二 月至二〇〇七年 一 月在本校 工程管理

专业 业余 学习,修完 本 科教学计划规定的全部课程,成绩
合格,准予毕业。

校 名:中山大学

校(院)长:

批准文号:(88)教计字005号

证书编号:105585200705150028

二〇〇七 年 一 月 十五 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制



资格证书

姓 名 马玉英

性 别 女

出生年月 1978.01

专 业 工程测量

任职资格 高级经济师

发证单位

中国建筑工程总公司制

证书编号: (2016) 22106

2016 年 8 月 3 日



202511209390881709

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：马玉英

证件号码：320705197801120042

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	201906	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201906	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201906	实际缴费0个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	26421	4227.36	0	2113.68	0	0	0	264.21	
202502	112200029393	26421	4227.36	0	2113.68	0	0	0	264.21	
202503	112200029393	26421	4227.36	0	2113.68	0	0	0	264.21	
202504	112200029393	26421	4227.36	0	2113.68	0	0	0	264.21	
202505	112200029393	26421	4227.36	0	2113.68	0	0	0	264.21	
202506	112200029393	26421	4227.36	0	2113.68	0	0	0	264.21	
202507	112200029393	26421	4227.36	0	2113.68	0	0	0	264.21	
202508	112200029393	26421	4227.36	0	2113.68	0	0	0	264.21	
202509	112200029393	26421	4227.36	0	2113.68	0	0	0	264.21	
202510	112200029393	26421	4227.36	0	2113.68	0	0	0	264.21	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2025年11月20日

10. (机电)专业工程师-李小杨



x00211

20063100213

普通高等学校

毕业证书



学生 **李小杨** 性别 男，一九八六年一月二十八日生，于二〇〇六年九月至二〇〇九年六月在本校 **模具设计与制造** 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：随州职业技术学院

校（院）长：

陳杰峰

身份证：412728198601286833

证书编号：129801200906480551

二〇〇九年六月三十日

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

姓名 **李小杨**

Name

性别 **男**

Sex

出生日期 **1986年01**

Date of Birth

专业 **机电工程**

Specialty

职称 **高级工程师**

Professional Title

证书编号 **(2020) 110400092**

Certificate No.



职称评审委员会（章）
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

发证单位

Issued by

2021年2月26日

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	李小杨		社会保障号码		412728198601286833		证件号码		412728198601286833		
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	已缴费		23	202209	已缴费		43	202405	已缴费	
4	202102	已缴费		24	202210	已缴费		44	202406	已缴费	
5	202103	已缴费		25	202211	已缴费		45	202407	已缴费	
6	202104	已缴费		26	202212	已缴费		46	202408	已缴费	
7	202105	已缴费		27	202301	已缴费		47	202409	已缴费	
8	202106	已缴费		28	202302	已缴费		48	202410	已缴费	
9	202107	已缴费		29	202303	已缴费		49	202411	已缴费	
10	202108	已缴费		30	202304	已缴费		50	202412	已缴费	
11	202109	已缴费		31	202305	已缴费		51	202501	已缴费	
12	202110	已缴费		32	202306	已缴费		52	202502	已缴费	
13	202111	已缴费		33	202307	已缴费		53	202503	已缴费	
14	202112	已缴费		34	202308	已缴费		54	202504	已缴费	
15	202201	已缴费		35	202309	已缴费		55	202505	已缴费	
16	202202	已缴费		36	202310	已缴费		56	202506	已缴费	
17	202203	已缴费		37	202311	已缴费		57	202507	已缴费	
18	202204	已缴费		38	202312	已缴费		58	202508	已缴费	
19	202205	已缴费		39	202401	已缴费		59	202509	已缴费	
20	202206	已缴费		40	202402	已缴费		60	202510	已登记	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
中国建筑第四工程局有限公司上海分公司			2020年11月-2025年09月								
截至2025年10月，累计缴费月数									171		

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。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章
验证码: MEYCIQD1YwtohihWmsE4A2Sf1bzikoEFFQM3yIurGrFmpKoA1hAP8FSTrQ/hRmS2IDPHShZJH/j55Wsh2vFa381RqGG14

11. (机电)专业工程师-张少瑶



姓名 张少璠
Name

性别 男
Sex

出生日期 1990年3月
Date of Birth

专业 机械设计制造及其自动化
Specialty

职称 高级工程师
Professional Title

证书编号 (2024)11040839
Certificate No.



职称评审委员会(章)
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

发证单位:
Issued by

2024 年11 月26 日





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：张少瑶

证件号码：522423199003162613

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20140701	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20140701	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201407	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	21866	3498.56	0	1749.28	0	0	0	218.66	
202502	112200029393	21866	3498.56	0	1749.28	0	0	0	218.66	
202503	112200029393	21866	3498.56	0	1749.28	0	0	0	218.66	
202504	112200029393	21866	3498.56	0	1749.28	0	0	0	218.66	
202505	112200029393	21866	3498.56	0	1749.28	0	0	0	218.66	
202506	112200029393	21866	3498.56	0	1749.28	0	0	0	218.66	
202507	112200029393	21866	3498.56	0	1749.28	0	0	0	218.66	
202508	112200029393	21866	3498.56	0	1749.28	0	0	0	218.66	
202509	112200029393	21866	3498.56	0	1749.28	0	0	0	218.66	
202510	112200029393	21866	3498.56	0	1749.28	0	0	0	218.66	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广东省参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-05-19,核查网页地址:<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中“单位缴费划入个账”是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年11月20日

12. (电气)专业工程师-朱涛



姓名 朱涛
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1989年12月
Date of Birth _____

专业 电气工程
Specialty _____

职称 工程师
Professional Title _____

证书编号 (2020)12040007
Certificate No. _____



职称评审委员会(章)
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

发证单位
Issued by _____



2021年02月03日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：朱涛

证件号码：42011719891220395X

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20190901	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190901	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201909	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	9850	1576	0	788	0	0	0	98.5	
202502	112200029393	9850	1576	0	788	0	0	0	98.5	
202503	112200029393	9850	1576	0	788	0	0	0	98.5	
202504	112200029393	9850	1576	0	788	0	0	0	98.5	
202505	112200029393	9850	1576	0	788	0	0	0	98.5	
202506	112200029393	9850	1576	0	788	0	0	0	98.5	
202507	112200029393	9925	1588	0	794	0	0	0	99.25	
202508	112200029393	9925	1588	0	794	0	0	0	99.25	
202509	112200029393	9925	1588	0	794	0	0	0	99.25	
202510	112200029393	9925	1588	0	794	0	0	0	99.25	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月20日

13. (装饰装修) 专业工程师-刘娟

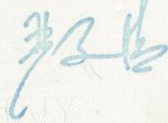


普通高等学校

毕业证书



学生 刘娟 性别女,一九八五年七月二十四日生,于二〇〇三年九月
至二〇〇六年六月在本校 装饰艺术设计 专业 三 年制
专科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 湖北教育学院 校(院)长: 

证书编号: 507601200606001198

二〇〇六年六月三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

资格证书



姓 名 刘娟

性 别 女

出生年月 1985年7月

专 业 装饰艺术设计

任职资格

发证单位

中国建筑工程总公司制

证书编号: BZ-004781

2019 年 1 月 24日



202511209411984033

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：刘娟

证件号码：422202198507240020

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20080201	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201705	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201705	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	7160	1145.6	0	572.8	0	0	0	71.6	
202502	112200029393	7160	1145.6	0	572.8	0	0	0	71.6	
202503	112200029393	7160	1145.6	0	572.8	0	0	0	71.6	
202504	112200029393	7160	1145.6	0	572.8	0	0	0	71.6	
202505	112200029393	7160	1145.6	0	572.8	0	0	0	71.6	
202506	112200029393	7160	1145.6	0	572.8	0	0	0	71.6	
202507	112200029393	7160	1145.6	0	572.8	0	0	0	71.6	
202508	112200029393	7160	1145.6	0	572.8	0	0	0	71.6	
202509	112200029393	7160	1145.6	0	572.8	0	0	0	71.6	
202510	112200029393	7160	1145.6	0	572.8	0	0	0	71.6	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月20日

14. 施工员 1-廖锦岗





姓名 廖锦岗
出生年月 1999.04
工作单位 中国建筑第四工程局有限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
施工员	2023-02	A2342733	

学历情况

学历	专业	起止日期	毕业学校

复检验证情况记录

验收单位 (盖章) 年 月 日
验收单位 (盖章) 年 月 日



202511209442684993

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：廖锦岗

证件号码：431022199904130714

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20200801	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20200801	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20200801	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	6945	1111.2	0	555.6	0	0	0	69.45	
202502	112200029393	6945	1111.2	0	555.6	0	0	0	69.45	
202503	112200029393	6945	1111.2	0	555.6	0	0	0	69.45	
202504	112200029393	6945	1111.2	0	555.6	0	0	0	69.45	
202505	112200029393	6945	1111.2	0	555.6	0	0	0	69.45	
202506	112200029393	6945	1111.2	0	555.6	0	0	0	69.45	
202507	112200029393	6945	1111.2	0	555.6	0	0	0	69.45	
202508	112200029393	6945	1111.2	0	555.6	0	0	0	69.45	
202509	112200029393	6945	1111.2	0	555.6	0	0	0	69.45	
202510	112200029393	6945	1111.2	0	555.6	0	0	0	69.45	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月20日

15. 施工员 2-李志宏

姓名 李志宏
性别 男 民族 汉
出生 1991 年 10 月 8 日
住址 广东省吴川市振文镇沙洲村146号1001房
公民身份号码 440883199110085015



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 吴川市公安局
有效期限 2021.08.23-2041.08.23

普通高等学校

毕业证书



学生 李志宏 性别 男 ，一九九一年十月八日生，于二〇一六年九月至二〇一八年六月在本校 土木工程
专业专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖南城市学院
校（院）长：李建奇

证书编号：115271201805001081
二〇一八年六月二十日

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



姓 名 李志宏
 出生年月 1991.01
 工作单位 中国建筑第四工程局有限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
施工员	2023-02	A2342721	

学 历 情 况

学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

复 检 验 证 情 况 记 录

2028

验收单位
(盖章)
年 月 日

验收单位
(盖章)
年 月 日



202511209448589100

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 李志宏

证件号码: 440883199110085015

该参保人在广东省参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20180701	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20210101	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20210101	实际缴费0个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费划入 个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	9958	1593.28	0	796.64	0	0	0	99.58	
202502	112200029393	9958	1593.28	0	796.64	0	0	0	99.58	
202503	112200029393	9958	1593.28	0	796.64	0	0	0	99.58	
202504	112200029393	9958	1593.28	0	796.64	0	0	0	99.58	
202505	112200029393	9958	1593.28	0	796.64	0	0	0	99.58	
202506	112200029393	9958	1593.28	0	796.64	0	0	0	99.58	
202507	112200029393	9958	1593.28	0	796.64	0	0	0	99.58	
202508	112200029393	9958	1593.28	0	796.64	0	0	0	99.58	
202509	112200029393	9958	1593.28	0	796.64	0	0	0	99.58	
202510	112200029393	9958	1593.28	0	796.64	0	0	0	99.58	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200029393: 省直: 中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印, 作为参保人在广东省参加社会保险的证明, 向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查, 本条形码有效期至2026-05-19, 核查网页地址: <http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况, 以社保局信息系统记载的最新数据为准。

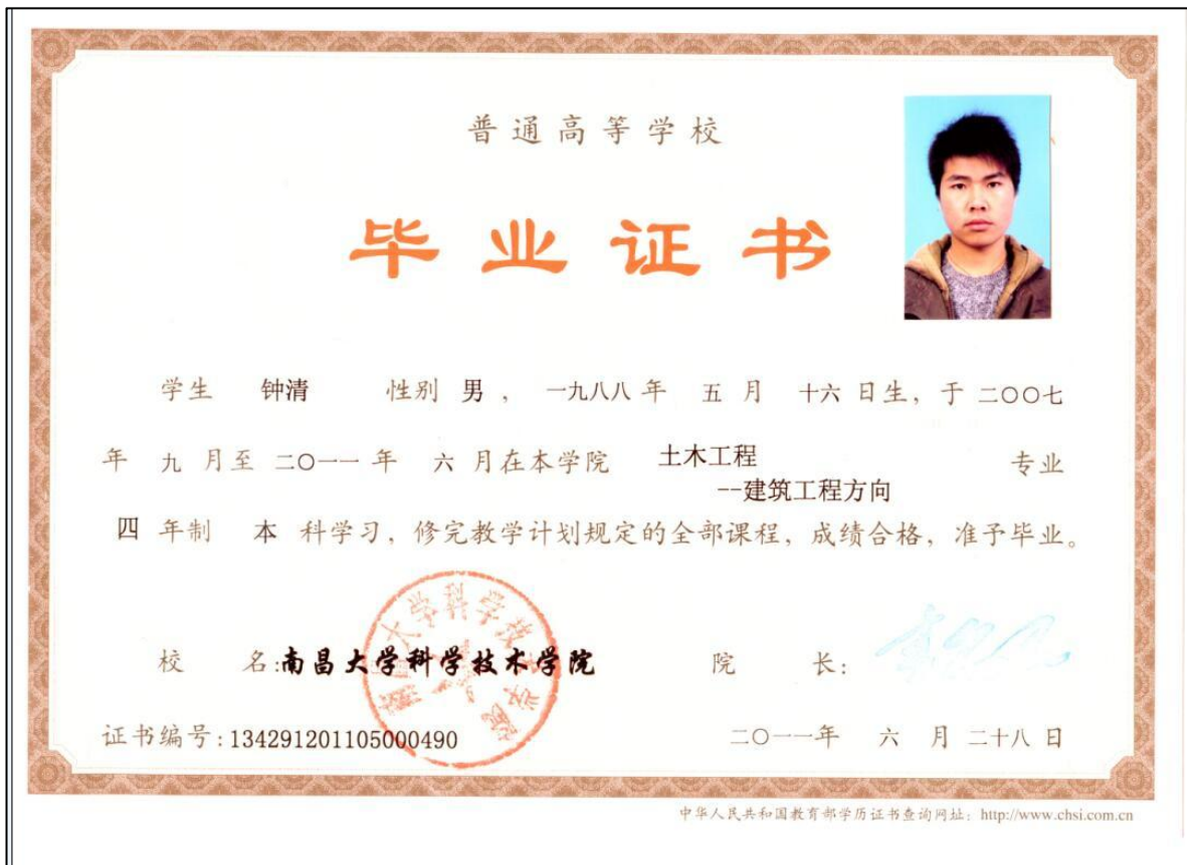
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指: 《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费, 其中“单位缴费划入个账”是按政策规定, 将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期: 2025年11月20日

16. 施工员 3-钟清





202511244722039271

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：钟清

证件号码：360726198805166914

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20131201	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20151101	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201405	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	13060	2089.6	0	1044.8	0	0	0	130.6	
202502	112200029393	13060	2089.6	0	1044.8	0	0	0	130.6	
202503	112200029393	13060	2089.6	0	1044.8	0	0	0	130.6	
202504	112200029393	13060	2089.6	0	1044.8	0	0	0	130.6	
202505	112200029393	13060	2089.6	0	1044.8	0	0	0	130.6	
202506	112200029393	13060	2089.6	0	1044.8	0	0	0	130.6	
202507	112200029393	13060	2089.6	0	1044.8	0	0	0	130.6	
202508	112200029393	13060	2089.6	0	1044.8	0	0	0	130.6	
202509	112200029393	13060	2089.6	0	1044.8	0	0	0	130.6	
202510	112200029393	13060	2089.6	0	1044.8	0	0	0	130.6	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393：省直：中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-23，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

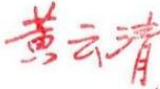
5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2025年11月24日

17. 安全员 1-曾钦宝

<p>姓名 曾钦宝</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1992年9月9日</p> <p>住址 湖南省祁阳县晒北滩瑶族乡晒北滩村1组35号</p> <p>公民身份号码 431121199209098774</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 祁阳县公安局</p> <p>有效期限 2019.10.14-2039.10.14</p>
---	---

<p>湘潭大学</p> <p>毕业证书</p>  <p>湘潭大学印制</p>	<p>学生 曾钦宝 ，性别 男 ， 1992年 09 月 09 日生，于2011 年 9 月至 2015 年 6 月在本校 安全工程专业四年制普通 全日制 本 科学习，修完教学计划规 定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校长: </p> <p>2015 年 6 月 17 日 证书编号:105301201505002019</p> 
--	--

<p>姓名 Name 曾钦宝</p> <p>性别 Sex 男</p> <p>出生日期 Date of Birth 1992年9月</p> <p>专业 Specialty 安全工程</p> <p>职称 Professional Title 工程师</p> <p>证书编号 Certificate No. (2024) 12041602</p>	 <p>职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence</p> <p>发证单位: Issued by </p> <p>2024 年 10 月 12 日</p>
--	--

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2024) 0073280

姓名: 曾钦宝

性别: 男

出生年月: 1992年09月09日

企业名称: 中国建筑第四工程局有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2024年10月27日

有效期: 2024年10月27日 至 2027年10月26日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年10月27日





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：曾钦宝

证件号码：431121199209098774

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20150801	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201906	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201906	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	10396	1663.36	0	831.68	0	0	0	103.96	
202502	112200029393	10396	1663.36	0	831.68	0	0	0	103.96	
202503	112200029393	10396	1663.36	0	831.68	0	0	0	103.96	
202504	112200029393	10396	1663.36	0	831.68	0	0	0	103.96	
202505	112200029393	10396	1663.36	0	831.68	0	0	0	103.96	
202506	112200029393	10396	1663.36	0	831.68	0	0	0	103.96	
202507	112200029393	10396	1663.36	0	831.68	0	0	0	103.96	
202508	112200029393	10396	1663.36	0	831.68	0	0	0	103.96	
202509	112200029393	10396	1663.36	0	831.68	0	0	0	103.96	
202510	112200029393	10396	1663.36	0	831.68	0	0	0	103.96	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393：省直：中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-23，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2025年11月24日

18. 安全员 2-陆伟



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2024)0040489

姓名:陆伟

性别:男

出生年月:2001年06月04日

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2024年06月13日

有效期:2024年06月13日至2027年06月12日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年06月13日





202511209466996140

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：陆伟

证件号码：430481200106049694

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20230701	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20200701	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20200701	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	5500	880	0	440	0	0	0	52.67	
202502	112200029393	5500	880	0	440	0	0	0	52.67	
202503	112200029393	5500	880	0	440	0	0	0	52.67	
202504	112200029393	5500	880	0	440	0	0	0	52.67	
202505	112200029393	5500	880	0	440	0	0	0	52.67	
202506	112200029393	5500	880	0	440	0	0	0	52.67	
202507	112200029393	5500	880	0	440	0	0	0	52.67	
202508	112200029393	5500	880	0	440	0	0	0	52.67	
202509	112200029393	5500	880	0	440	0	0	0	52.67	
202510	112200029393	5500	880	0	440	0	0	0	52.67	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月20日

19. 安全员 3-章景文

姓名 章景文
性别 男 民族 汉
出生 1995 年 11 月 7 日
住址 江西省抚州市临川区上顿渡镇安泽村章王庙组17号
公民身份号码 362502199511075018



**中华人民共和国
居民身份证**

签发机关 抚州市公安局临川分局
有效期限 2016.02.23-2026.02.23

普通高等学校

毕业证书



学生 章景文 性别 男，一九九五年十一月七日生，于二〇一三年九月至二〇一七年六月在本校 土木工程
专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名： 河北工程大学 校(院)长：**王延吉**
证书编号：100761201705103659 二〇一七年六月十六日

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

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2018)0032712

姓名:章景文

性别:男

出生年月:1995年11月07日

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2019年04月30日

有效期:2025年04月20日 至 2028年04月29日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年04月20日





202511209474542772

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：章景文

证件号码：362502199511075018

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20170701	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20210203	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20210203	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	10302	1648.32	0	824.16	0	0	0	103.02	
202502	112200029393	10302	1648.32	0	824.16	0	0	0	103.02	
202503	112200029393	10302	1648.32	0	824.16	0	0	0	103.02	
202504	112200029393	10302	1648.32	0	824.16	0	0	0	103.02	
202505	112200029393	10302	1648.32	0	824.16	0	0	0	103.02	
202506	112200029393	10302	1648.32	0	824.16	0	0	0	103.02	
202507	112200029393	10302	1648.32	0	824.16	0	0	0	103.02	
202508	112200029393	10302	1648.32	0	824.16	0	0	0	103.02	
202509	112200029393	10302	1648.32	0	824.16	0	0	0	103.02	
202510	112200029393	10302	1648.32	0	824.16	0	0	0	103.02	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月20日

20. (土建) 造价工程师-刘列娥





资格证书

姓名 刘列娥

性别 女

出生年月 1976年10月

专业 工程管理

任职资格 高级工程师

发证单位 中国建筑第四工程局有限公司



证书编号: (2019) 1104073

2019年12月16日



姓名: 刘列娥

身份证号码: 511131197610260823

性别: 女

专业: 土木建筑

聘用单位: 中国建筑第四工程局有限公司

证书编号: 建[造]11184400012562

初始注册日期: 2018年02月12日

颁发机关盖章:



发证日期: 2022年标准定额司25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机

刘列娥

证件类型	居民身份证	证件号码	511131*****23	性别	女
注册证书所在单位名称	中国建筑第四工程局有限公司				

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

一级注册造价工程师

注册单位: 中国建筑第四工程局有限公司

证书编号: 建[造]11184400012562

注册编号/执业印章号: B11184400012562

注册专业: 土建

有效期: 2026年02月11日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：刘列娥

证件号码：511131197610260823

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	19970701	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20101029	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200409	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费		
202501	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	290	
202502	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	290	
202503	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	290	
202504	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	290	
202505	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	290	
202506	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	290	
202507	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	300	
202508	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	300	
202509	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	300	
202510	112200029393	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	300	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19， 核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月20日

21. (安装) 造价工程师-顾飞





资格证书

姓名 顾飞

性别 男

出生年月 1985年06月

专业 建筑工程

任职资格 高级工程师

发证单位 中国建筑第四工程局有限公司



证书编号: (2019) 100400148

2019年12月16日



姓名: 顾飞

身份证号码: 320382198506188859

性别: 男

专业: 安装工程

聘用单位: 中国建筑第四工程局有限公司

证书编号: 建[造]1417440006107

初始注册日期: 2017 年 06 月 08 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2021 年 6 月 30 日



顾飞

证件类型	居民身份证	证件号码	320382*****59	性别	男
注册证书所在单位名称	中国建筑第四工程局有限公司				

一级注册建造师

注册单位: 中国建筑第四工程局有限公司 注册编号/执业印章号: 粤 1522015201503279

注册专业: 机电工程 有效期: 2027年01月17日

查看证书变更记录 (3)

一级注册造价工程师

注册单位: 中国建筑第四工程局有限公司 证书编号: 建(造)14174400006107 注册编号/执业印章号: B14174400006107

注册专业: 安装 有效期: 2029年06月07日



202511209548396748

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：顾飞

证件号码：320382198506188859

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老	20190901	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190901	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201909	实际缴费0个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	13875	2220	0	1110	0	0	0	138.75	
202502	112200029393	13875	2220	0	1110	0	0	0	138.75	
202503	112200029393	13875	2220	0	1110	0	0	0	138.75	
202504	112200029393	13875	2220	0	1110	0	0	0	138.75	
202505	112200029393	13875	2220	0	1110	0	0	0	138.75	
202506	112200029393	13875	2220	0	1110	0	0	0	138.75	
202507	112200029393	15035	2405.6	0	1202.8	0	0	0	150.35	
202508	112200029393	15035	2405.6	0	1202.8	0	0	0	150.35	
202509	112200029393	15035	2405.6	0	1202.8	0	0	0	150.35	
202510	112200029393	15035	2405.6	0	1202.8	0	0	0	150.35	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月20日

22. 质检员- 区健文





姓 名 区健文
 出生年月 1995.02
 工作单位 中国建筑第四工程局有
 限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
质量员	2022-01	C2240448	

学 历 情 况

学历	专业	起止日期	毕 业 学 校

复 检 验 证 情 况 记 录

2024 年 检 合 格
 中国建筑工程总公司
 岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

验收单位
(盖章)
年 月 日



202511244741529737

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：区健文

证件号码：440923199502030338

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	201708	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201708	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201708	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	7902	1264.32	0	632.16	0	0	0	79.02	
202502	112200029393	7902	1264.32	0	632.16	0	0	0	79.02	
202503	112200029393	7902	1264.32	0	632.16	0	0	0	79.02	
202504	112200029393	7902	1264.32	0	632.16	0	0	0	79.02	
202505	112200029393	7902	1264.32	0	632.16	0	0	0	79.02	
202506	112200029393	7902	1264.32	0	632.16	0	0	0	79.02	
202507	112200029393	7902	1264.32	0	632.16	0	0	0	79.02	
202508	112200029393	7902	1264.32	0	632.16	0	0	0	79.02	
202509	112200029393	7902	1264.32	0	632.16	0	0	0	79.02	
202510	112200029393	7902	1264.32	0	632.16	0	0	0	79.02	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393：省直：中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-23，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2025年11月24日

23. 联络员-唐波





202511209578146263

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：唐波

证件号码：510921199107011773

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	201805	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201805	实际缴费10个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201805	实际缴费0个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	9780	1564.8	0	782.4	0	0	0	97.8	
202502	112200029393	9780	1564.8	0	782.4	0	0	0	97.8	
202503	112200029393	9780	1564.8	0	782.4	0	0	0	97.8	
202504	112200029393	9780	1564.8	0	782.4	0	0	0	97.8	
202505	112200029393	9780	1564.8	0	782.4	0	0	0	97.8	
202506	112200029393	9780	1564.8	0	782.4	0	0	0	97.8	
202507	112200029393	9780	1564.8	0	782.4	0	0	0	97.8	
202508	112200029393	9780	1564.8	0	782.4	0	0	0	97.8	
202509	112200029393	9780	1564.8	0	782.4	0	0	0	97.8	
202510	112200029393	9780	1564.8	0	782.4	0	0	0	97.8	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2025年11月20日

24. 资料员-丁玉芳





资格证书

姓名 丁玉芳

性别 女

出生年月 1979年6月

专业 建筑

任职资格 助理工程师

发证单位

中国建筑工程总公司制



证书编号: G2-013925

2019年1月24日



姓名 丁玉芳
 出生年月 1979.06
 工作单位 中国建筑第四工程局有限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
资料员	2021-03	M21402015	

复检验证情况记录

验收单位
(盖章)
年 月 日

验收单位
(盖章)
年 月 日

复检验证情况记录

验收单位
(盖章)
年 月 日

验收单位
(盖章)
年 月 日



202511209649025833

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 丁玉芳

证件号码: 340603197906230227

该参保人在广东省参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20130201	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20200801	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20200801	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个人账户	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	8942	1430.72	0	715.36	0	0	0	89.42	
202502	112200029393	8942	1430.72	0	715.36	0	0	0	89.42	
202503	112200029393	8942	1430.72	0	715.36	0	0	0	89.42	
202504	112200029393	8942	1430.72	0	715.36	0	0	0	89.42	
202505	112200029393	8942	1430.72	0	715.36	0	0	0	89.42	
202506	112200029393	8942	1430.72	0	715.36	0	0	0	89.42	
202507	112200029393	8942	1430.72	0	715.36	0	0	0	89.42	
202508	112200029393	8942	1430.72	0	715.36	0	0	0	89.42	
202509	112200029393	8942	1430.72	0	715.36	0	0	0	89.42	
202510	112200029393	8942	1430.72	0	715.36	0	0	0	89.42	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广东省参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-05-19, 核查网页地址: <http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中“单位缴费划入个帐”是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年11月20日

25. 劳资员- 孙华琼





姓名 孙华琼
 出生年月 1977.12
 工作单位 中国建筑第四工程局有限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
劳资员	2020-07	E2040099	

学 历 情 况

学历	专业	起止日期	毕业学校

复 检 验 证 情 况 记 录

2022 年检合格
 中国建筑工程总公司
 岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日

2024 年检合格
 中国建筑工程总公司
 岗位培训资格考核办公室

验收单位
(盖章)
年 月 日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：孙华琼

证件号码：422103197712200948

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20130101	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20200201	实际缴费10个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201705	实际缴费0个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202501	112200029393	8319	1331.04	0	665.52	0	0	0	83.19	
202502	112200029393	8319	1331.04	0	665.52	0	0	0	83.19	
202503	112200029393	8319	1331.04	0	665.52	0	0	0	83.19	
202504	112200029393	8319	1331.04	0	665.52	0	0	0	83.19	
202505	112200029393	8319	1331.04	0	665.52	0	0	0	83.19	
202506	112200029393	8319	1331.04	0	665.52	0	0	0	83.19	
202507	112200029393	8319	1331.04	0	665.52	0	0	0	83.19	
202508	112200029393	8319	1331.04	0	665.52	0	0	0	83.19	
202509	112200029393	8319	1331.04	0	665.52	0	0	0	83.19	
202510	112200029393	8319	1331.04	0	665.52	0	0	0	83.19	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:省直:中国建筑第四工程局有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-19，核查网地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年11月20日

七、中小企业划型情况

中小企业声明函

致招标人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

我方 深圳市朗格瑞实业发展有限公司 (投标人名称) 现参加招标工程 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)(龙城、龙岗街道) (标段名称) 的投标 (标段编号: 2211-440307-04-01-605480006001)，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 小 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企业发展政策的通知》(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》，若未提供或未按要求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：深圳市朗格瑞实业发展有限公司

(需加盖公章)



七、中小企业划型情况

中小企业声明函

致招标人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

我方 深圳市朗格瑞实业发展有限公司 (投标人名称) 现参加招标工程 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) (标段名称) 的投标 (标段编号: 2211-440307-04-01-605480007001)，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 中 小 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企业发展政策的通知》(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：深圳市朗格瑞实业发展有限公司

(需加盖公章)



八、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（合同专用条款第 14.4 款的档次要求）
1	不锈钢水箱	深圳市恒泰昌品牌或广州龙康水箱品牌或广州昌宁机电品牌或健恒品牌或深大象品牌	深圳市恒泰昌、广州龙康水箱、广州昌宁机电、健恒、深大象
2	不锈钢管及管件	深圳雅昌品牌或无锡金羊或宁波福兰特品牌或民乐品牌或宁波永享品牌或共同品牌或中捷品牌或革升品牌或新兴品牌、维格斯品牌或旺坤品牌或健恒品牌或永坚品牌	深圳雅昌、无锡金羊、宁波福兰特、民乐、宁波永享、共同、中捷、革升、新兴、维格斯、旺坤、健恒、永坚
3	不锈钢闸阀及球阀	沃茨品牌或上海冠龙品牌或武汉大禹品牌或迈克品牌或远大阀门品牌	沃茨、上海冠龙、武汉大禹、迈克、远大阀门
4	不锈钢遥控浮球阀	沃茨品牌或上海冠龙品牌或武汉大禹品牌或迈克品牌或远大阀门品牌	沃茨、上海冠龙、武汉大禹、迈克、远大阀门
5	不锈钢减压阀、排气阀及过滤器	沃茨品牌或上海冠龙品牌或武汉大禹品牌或迈克品牌或远大阀门品牌	沃茨、上海冠龙、武汉大禹、迈克、远大阀门
6	不锈钢多功能水泵控制阀及止回阀	沃茨品牌或上海冠龙品牌或武汉大禹品牌或迈克品牌或远大阀门品牌	沃茨、上海冠龙、武汉大禹、迈克、远大阀门
7	PLC 系统	施耐德品牌或西门子品牌或 AB 品牌	施耐德、西门子、AB
8	变频器	施耐德品牌或西门子品牌或 ABB 品牌	施耐德、西门子、ABB
9	低压断路器	西门子品牌或伊顿品牌或 ABB 品牌或施耐德品牌或海格品牌	西门子、伊顿、ABB、施耐德、海格
10	防雷器	施耐德品牌或艾默生品牌或 OBO 品牌	施耐德、艾默生、OBO
11	液位计及压力变送设备	丹佛斯品牌或西门子品牌或 E+H 品牌	丹佛斯、西门子、E+H
12	紫外线消毒器	新大陆品牌或柯维品牌或诚源品牌或安力斯品牌或威固品牌	新大陆、柯维、诚源、安力斯、威固

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、另附：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					
序号	项目名称	实施主体（水泵、电机的制造商（或合法代理商）/施工方）	服务类型（设备供应/建筑服务）	增值税发票税点	备注
1	恒压变频供水设备（包含水泵机组进水总管至出水总管之间的设备、附属配件等）	水泵、电机的制造商（或合法代理商）	设备供应	13%	泵体+电机必须为水泵、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
1.1	泵体+电机	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
1.2	异径管	施工方	建筑服务	9%	
1.3	可曲挠橡胶接头	施工方	建筑服务	9%	
1.4	压力表	施工方	建筑服务	9%	
1.5	多功能水泵控制阀	施工方	建筑服务	9%	
1.6	硬密封闸阀	施工方	建筑服务	9%	
1.7	90° 弯头	施工方	建筑服务	9%	
1.8	不锈钢槽钢底座	施工方	建筑服务	9%	
1.9	止回阀	施工方	建筑服务	9%	
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%	
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、“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)。

十、在深圳区域项目履约评价

施工单位履约

序号	项目名称	履约评价	评价业主	备注
1	平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程	龙岗区建筑工务署2025年第一季度履约评价【 通报表扬单位 】	深圳市龙岗区建筑工务署	详见表后附件
2	道平湖北九年一贯制学校新建工程	龙岗区建筑工务署2024年第三季度履约评价【 通报表扬单位 】	深圳市龙岗区建筑工务署	详见表后附件
3	平湖医院新建工程二标段	龙岗区建筑工务局履约评价【 良好 】	深圳市龙岗区建筑工务局	详见表后附件
4	宝安“一水”、石清大道等项目拆迁安置房建设项目	宝安区建筑工务署2024年第一季度履约评价【 良好 】	宝安区建筑工务署	详见表后附件
5	深惠 2 标二工区	深圳铁路投资建设集团 2023年上半年建设工程参见参建单位履约评价【 A 】	深圳铁路投资建设集团	详见表后附件
6	燕罗九年一贯制学校新建工程	宝安区建筑工务署2022年第四季度履约评价【 良好 】	宝安区建筑工务署	详见表后附件

设备单位履约

序号	项目名称	履约评价	评价业主	备注
1	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(第二期)第一标段	深圳市深水龙华水务有限公司履约评价【良好】	深圳市深水龙华水务有限公司	详见表后附件
2	罗湖区罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程(第一阶段)(施工)IV标段	深圳市利源水务设计咨询有限公司履约评价【优秀】	深圳市利源水务设计咨询有限公司	详见表后附件
3	宝安区优质饮用水入户工程(六期)1标	深圳市深水宝安水务集团有限公司履约评价【良好】	深圳市深水宝安水务集团有限公司	详见表后附件
4	龙岗区优质饮用水入户工程(2020年)-深水龙岗水务集团供水片区(龙岗、宝龙街道)	深圳市市政工程总公司履约评价【优秀】	深圳市市政工程总公司	详见表后附件
5	龙岗区优质饮用水入户工程(2020年)-深水龙岗水务集团供水片区(龙城街道)	深圳市东方深源供水设备有限公司履约评价【优秀】	深圳市东方深源供水设备有限公司	详见表后附件
6	龙岗区优质饮用水入户工程(2019年)-深水龙岗水务集团供水片区(平湖街道)	深圳市金群实业发展有限公司履约评价【优秀】	深圳市金群实业发展有限公司	详见表后附件

1. 【平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程】获龙岗区建筑工务署 2025 年第一季度
履约评价【通报表扬】

深圳市龙岗区建筑工务署

龙岗区建筑工务署 2025 年第一季度 履约评价情况通报

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

一、通报表扬名单如下（排名不分先后）：

（一）施工单位

中建三局集团有限公司

〔龙岗中心医院外科综合楼工程〕

中国建筑第四工程局有限公司

〔平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程〕

深圳市天健第三建设工程有限公司、中铁建工集团有限公司

〔市第三十三高级中学〕

上海宝冶集团有限公司、宝冶（深圳）建筑科技有限公司

〔平湖街道河包围九年一贯制学校新建工程〕

中庆建设有限责任公司、中庆鸿鹏（深圳）建设发展有限公司

〔广东实验中学深圳学校南侧规划路市政工程〕

（二）监理单位

晨越建设项目管理集团股份有限公司

〔广东实验中学深圳学校南侧规划路市政工程〕

(三) 造价咨询单位

深圳市诚信行工程造价咨询有限公司

〔龙岗区第二人民医院迁址重建工程（罗岗地块）〕

(四) 设计单位

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

〔龙坪路市政工程（龙岗大道-站前路）〕

上海城市建设设计研究总院（集团）有限公司

〔联中路（联东路-工业路）市政工程〕

(五) 技术服务类单位

深圳瑞捷技术股份有限公司

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

中冶建筑研究总院（深圳）有限公司

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

深圳市龙岗区建筑工务署

2025年5月22日

龙岗区建筑工务署 2025 年第一季度履约评价

查询网址：

https://www.lg.gov.cn/xxgk/zwgk/tzgg/content/post_12192695.html



龙岗政府在线

www.lg.gov.cn

深圳市龙岗区建筑工务署

请输入关键字搜索



首页

机构概况

信息公开

政务服务

互动交流

当前位置： 首页 > 龙岗区建筑工务署 > 信息公开 > 其他 > 通知公告

龙岗区建筑工务署2025年第一季度履约评价情况通报

发布时间： 2025年05月22日 来源： 深圳市龙岗区建筑工务署 浏览次数： 233

T浏览字号： 大 中 小

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

一、通报表扬名单如下（排名不分先后）：

（一）施工单位

中建三局集团有限公司

〔龙岗中心医院外科综合楼工程〕

中国建筑第四工程局有限公司

〔平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程〕

深圳市天健第三建设工程有限公司、中铁建工集团有限公司

〔市第三十三高级中学〕

上海宝冶集团有限公司、宝冶（深圳）建筑科技有限公司

〔平湖街道河包围九年一贯制学校新建工程〕

中庆建设有限责任公司、中庆鸿鹏(深圳)建设发展有限公司

〔广东实验中学深圳学校南侧规划路市政工程〕

(二) 监理单位

晨越建设项目管理集团股份有限公司

〔广东实验中学深圳学校南侧规划路市政工程〕

(三) 造价咨询单位

深圳市诚信行工程造价咨询有限公司

〔龙岗区第二人民医院迁址重建工程（罗岗地块）〕

(四) 设计单位

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

〔龙坪路市政工程（龙岗大道-站前路）〕

上海城市建设设计研究总院（集团）有限公司

〔联中路（联东路-工业路）市政工程〕

(五) 技术服务类单位

深圳瑞捷技术股份有限公司

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

中冶建筑研究总院(深圳)有限公司

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

如有异议请在五个日历天内通过区建筑工务署政务邮箱申诉,申诉材料以书面形式并加盖公司公章(需包含联系人、联系电话),逾期视为无异议。

(申诉邮箱地址: jzgwshk@lg.gov.cn; 联系人: 合同预算科谢工; 联系电话: 0755-89551011)

深圳市龙岗区建筑工务署

2025年5月22日

相关附件:

[龙岗区建筑工务署2025年第一季度履约评价情况通报.pdf](#)

[龙岗区建筑工务署2025年第一季度履约评价得分登记表.pdf](#)



[【返回顶部】](#) [【关闭本页】](#)

扫一扫在手机打开当前页



龙岗政府在线

www.lg.gov.cn

邮政编码: 518100

技术支持: 龙岗区政务服务和数据管理局



主办：深圳市龙岗区人民政府办公室
备:44030702000715

备案序号：粤ICP备05027862号-1



网站标识码4403070005

咨询投诉电话：0755-12345

[网站地图](#) | [版权保护](#) | [隐私声明](#) | [在线帮助](#)

(建议您使用IE9以上版本浏览器访问本网站)

译

2. 【平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程】获龙岗区建筑工务署 2024 年第三季度
履约评价【通报表扬】

深圳市龙岗区建筑工务署

龙岗区建筑工务署 2024 年第三季度履约评价 情况通报

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

一、施工单位

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

程（罗岗地块）】；

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

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

9. 深圳市华与科工集团有限公司〔岗头人才公寓配套幼儿园修缮改造工程〕；

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

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

12. 广东联富建设工程有限公司〔龙岗街道创星九年一贯制学校新建工程〕；

二、造价咨询单位

1. 深圳市华阳国际工程造价咨询有限公司〔南科大半导体学院〕；

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

三、设计单位

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

四、代建单位

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

五、技术服务类单位

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

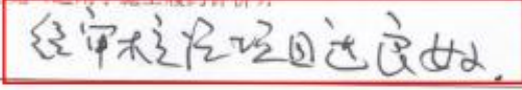
2. 中冶建筑研究总院（深圳）有限公司〔2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工作技术咨询服务〕。



3. 【平湖医院新建工程二标段】履约评价【良好】

平湖医院新建工程二标段

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价		
建设单位 (评价单位)	深圳市龙岗区建筑工务局	评价期限	2020年1月1日至2020年6月30日
承包商 (评价对象)	中国建筑第四工程局有限公司	承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构
承包商 资质等级	特级	承包商地址	广东省广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼
法定代表人	易文权	电话	020-83851800
项目负责人	祝策	电话	13556855191
工程名称	平湖医院新建工程二标段	承包范围	住院综合楼及室外工程等
工程地点	深圳市龙岗区平湖街道	工程合同价	暂定 72500 (万元)
合同开工日期	2017年01月01日	合同竣工日期	2020年12月31日
合同工期	(天)		
实际开工日期	2017年4月12日	实际竣工日期	年 月 日
实际工期	(天)		
履约评价分项内容及得分情况			
序号	分 项 内 容	得 分	总得分
1	机构人员配备	15	85
2	工程质量	12	
3	安全文明施工	14	
4	进度控制	15	
5	工程造价	10	
6	工程总分包	4	
7	工程资料	5	
8	配合协调	5	
9	其他	5	
监理单位意见 (适用于施工履约评价):			
		监理单位 (公章):  2020年7月1日	
建设单位对承包商履约的总体评价:			
建设单位 (公章): _____ 年 月 日			
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85分≤总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<84分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<59分)		
承包商 (评价对象) 否认或拒答说明	年 月 日		
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。		

4. 【宝安“一水”、石清大道等项目拆迁安置房建设项目】获宝安区建筑工务署 2024 年第一季度履约评价【良好】

宝安区建筑工务署 2024 年第一季度履约评价
查询网址：
http://www.baoan.gov.cn/bajzgwj/gkmlpt/content/11/11384/post_11384635.html#20232

索引号: 124403064557544666/2024-00078	分类:
发布机构: 深圳市宝安区建筑工务署	成文日期: 2024-06-21
名称: 宝安区建筑工务署关于2024年第一季度建设工程承包商合同履约评价及完成履约评价结果的通报	
文号:	发布日期: 2024-06-21
关键词: 评价结果	

[打印] [字体: 大 中 小] 分享到:

宝安区建筑工务署关于2024年第一季度建设工程承包商合同履约评价及完成履约评价结果的通报

发布日期: 2024-06-21 浏览次数: 1397

各参建单位:

为了加强对我局政府工程承包商的履约监督,促使我局政府工程承包商在财力、专业技术、管理及安全生产等方面不断改进工作,提高履约能力,我局组织开展了2024年第一季度建设工程承包商合同履约评价,并对区政府办公楼中央空调及供水管保温维修改造工程、宝安“一水”、石清大道等项目拆迁安置房建设项目、宝安区养老院建设工程、宝安中学(集团)实验学校宿舍楼、地下停车场及运动场新建工程、宝安交警大队警岗(含保安车管分所)新建工程、海洋新城健康驿站周边配套工程、宝安区政协委员工作室室内装饰工程、公安分局第三代指挥中心新建工程、通城路(铁仔山-共和工业区)新建工程9个项目相关参建单位进行完成履约评价,

现将有关考评情况通报如下:

一、整体评价情况

我局2024年第一季度建设工程承包商合同履约评价结果:

2024年第一季度建设工程承包商季度履约评价及完成履约评价结果汇总表（二）

序号	承包商名称	项目名称	承包类别	单个合同季度履约评价等级	单个合同季度履约评价得分	承包商所有同类合同季度履约评价得分平均分	季度履约评价结果（等级）	备注
44	中建六局华南建设有限公司	海大小学（宝安中心区K020区小学）建设工程	施工	合格	70.00	70.00	合格	
		宝城25区城市更新九年一贯制学校新建工程	施工	合格	70.00			
		宝安区人民医院整体改造工程（二期）	施工	合格	70.00			
		宝安区儿童新院	施工	合格	70.00			
45	中国二十冶集团有限公司	空港新城自动区综合管廊及道路一体化工程（总）	施工	合格	70.00	70.00	合格	
		空港新城自动区综合管廊设施完善工程（一期）	施工	合格	70.00			
46	中交一航局第一工程有限公司	海城路（海云路-南环路西段）新建工程	施工	合格	70.00	70.00	合格	
47	深圳市建设（集团）有限公司	大铲湾周边市政管廊设施改造工程	施工	合格	70.00	70.00	合格	
48	浙江亚厦建设股份有限公司	宝安区人民医院整体改造工程（二期）	施工（精装修）	合格	70.00	70.00	合格	
49	深圳直角设计工程有限公司	宝安区人民医院整体改造工程（二期）	施工（精装修）	合格	70.00	70.00	合格	
50	中建二局第三建筑工程有限公司	西乡街道南亭小学新建工程	施工	合格	70.00	70.00	合格	
51	中建二局华南建设有限公司	西乡街道南亭小学新建工程	施工	合格	70.00	70.00	合格	
52	广州华宇建工有限责任公司	海城路（海云路-南环路西段）新建工程	施工	合格	70.00	70.00	合格	
53	中建路桥工程有限公司	宝安区工人文化宫（工人（职工）服务中心）建设工程	施工	合格	70.00	70.00	合格	
54	中国能源建设集团南方建设投资有限公司	松岗红星九年一贯制学校新建工程	施工	合格	70.00	58.75	不合格	
		航城学校改扩建工程	施工	合格	70.00			
		宝安区中医院治疗医院（二期）	施工	不合格	25.00			
		机场九道新建工程（一期）	施工	合格	70.00			
55	上海生物集团有限公司	沙井人民医院扩建（二期）	施工	不合格	25.00	47.50	不合格	
		燕罗街道燕川九年一贯制学校新建工程	施工	合格	70.00			
56	中冶华南建设工程有限公司	燕罗街道燕川九年一贯制学校新建工程	施工	合格	70.00	40.00	不合格	
		截流河（沙井段），蚝乡路等项目拆迁安置房屋建设项目	施工	不合格	25.00			
		沙井人民医院扩建（二期）	施工	不合格	25.00			
57	通力电梯有限公司	宝安区人民医院整体改造工程（二期）	施工（电梯）	不合格	25.00	25.00	不合格	
58	中建科工集团有限公司	区政府办公楼中央空调冷冻水管保温修缮改造工程	施工	/	/	80.00	良好	完成履约评价，不参与季度排名
59	深圳中核二二二建设有限公司	宝安区基本农田整治工程	施工	/	/	80.00	良好	完成履约评价，不参与季度排名
60	中建路桥集团有限公司	宝安“一水”、石塘大道等项目拆迁安置房屋建设项目	施工	/	/	88.75	良好	完成履约评价，不参与季度排名

5. 【深惠 2 标二工区】获深圳铁路投资建设集团 2023 年上半年建设工程参
见参建单位履约评价【A】

深圳铁路投资建设集团有限公司文件

深铁投通〔2023〕170 号

关于深铁投 2023 年上半年度建设工程 参建单位定期履约评价结果的通报

各相关部门、各参建单位：

为提高建设工程参建单位的履约意识，规范履约行为，维护合同的严肃性，提高建设工程质量和安全管理水平，按照深铁投相关考核办法的要求，深铁投工程管理部根据 2023 年上半年考核情况及相关日常加、扣分情况，开展了上半年施工、监理、勘察设计、设计监理、前期施工、试验检测及造价咨询单位的定期履约评价，具体情况如下：

一、履约评价情况

2023 年上半年参与定期履约评价的参建施工单位共有

- 1 -

1. 施工单位

序号	单位名称	标段名称	履约评级	评价结果期限
1	中国电建市政建设集团有限公司	深惠城际先开段	A	2023 年 12 月 30 日
2	中铁三局集团有限公司	深大城际先开段	A	2023 年 12 月 30 日
3	深圳市市政工程总公司	大鹏支线全开段二工区	A	2023 年 12 月 30 日
4	中铁广州工程局集团有限公司	深大 2 标十工区	A	2023 年 12 月 30 日
5	中铁十二局集团有限公司	深大 1 标四工区	A	2023 年 12 月 30 日
6	中国建筑第四工程局有限公司	深惠 2 标二工区	A	2023 年 12 月 30 日
7	中国水利水电第八工程局有限公司	穗莞深机前段 II 标一工区/深惠 1 标二工区	A	2023 年 12 月 30 日

6. 【燕罗九年一贯制学校新建工程】获宝安区建筑工务署 2022 年第四季度履约评价【良好】

宝安区建筑工务署 2022 年第四季度履约评价
查询网址：
http://www.baoan.gov.cn/bajzgwj/gkmlpt/content/10/10405/post_10405766.html#20232

索引号: 124403064557544666/2023-00019	分类:
发布机构: 深圳市宝安区建筑工务署	成文日期: 2023-02-02
名称: 宝安区建筑工务署关于2022年第四季度建设工程承包商合同履约评价结果的通报	
文号:	发布日期: 2023-02-02
关键词: 建设工程 合同履约评价	

【打印】【字体: 大 中 小】 分享到:   

宝安区建筑工务署关于2022年第四季度建设工程承包商合同履约评价结果的通报

发布日期: 2023-02-02 浏览次数: 1304

各参建单位:

为了加强对我署政府工程承包商的履约监督, 促使我署政府工程承包商在财力, 专业技术, 管理及安全生产等方面不断改进工作, 提高履约能力, 我署组织开展了2022年第四季度建设工程承包商合同履约评价工作, 现将有关评价情况通报如下:

一、整体评价情况

我署2022年第三季度建设工程承包商合同履约评价结果: 评定为优秀等级的0个; 评定为良好等级的62个; 评定为合格等级的116个; 评定为不合格等级的3个 (详见附件)。

二、本季度履约评价不合格等级的承包商情况

我署本季度建设工程承包商合同履约评价结果为不合格的共3个合同承包商, 具体如下:

项目名称	单位名称	合同类别
深圳市第十六高级中学新建工程	浙江江南工程管理股份有限公司	监理合同
	深圳市非诺达工程项目管理有限公司	造价合同
宝安区儿童图书馆	中康六星华南建设有限公司	施工合同

为鞭策落后, 现决定对2022年第四季度建设工程承包商合同履约评价为不合格等级的合同承包商进行通报, 并按要求在印发通报当日起暂停在宝安区建筑工务署投标资格和承接新工程3个月 (2023年2月2日至2023年5月2

宝安区建筑工务署2022年第四季度建设工程承包商季度履约评价结果一览表

序号	项目名称	承包类别		承包商名称	评价等级
1	燕罗九年一贯制学校新建工程	施工	施工	中国建筑第四工程局有限公司	良好
		监理	监理	深圳市首嘉工程顾问有限公司	良好
		设计	设计	深圳机械院建筑设计有限公司	合格
		其他服务类	造价咨询	深圳市航建工程造价咨询有限公司	合格
2	航城街道黄田学校改扩建工程	施工	合同	中国建筑一局（集团）有限公司	良好
		监理	监理	深圳市龙城建设监理有限公司	良好
		设计	设计	深圳市物业国际建筑设计有限公司	合格
		其他服务类	勘察	福建省地质工程研究院	合格
			造价咨询	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	合格
第三方监测	上海勘察设计院（集团）有限公司		合格		

7. 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(第二期)第一标段

履约评价表

项目名称	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(第二期)第一标段		工程地址	深圳市龙华区	
建设单位	深圳市深水龙华水务有限公司		供货单位	深圳市朗格瑞实业发展有限公司	
主要供货品牌	格兰富		厂家负责人 联系人及电话	邓治福 18938055707	
履约 情况 评价	总体评价	<input type="radio"/> 优 <input checked="" type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 差			
	分项 评价	质量方面	<input type="radio"/> 优 <input type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 差		
		价格方面	<input type="radio"/> 优 <input checked="" type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 差		
		服务方面	<input type="radio"/> 优 <input type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 差		
		时间方面	<input type="radio"/> 优 <input checked="" type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 差		
		环境保护	<input type="radio"/> 优 <input type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 差		
	其他	评价内容为： <u>质量良好、安装专业</u> 评价等级为： <input type="radio"/> 优 <input checked="" type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 差			
具体情况说明	<p>本项目包括龙华区需改造的 13 个居民小区二次供水泵房 17 座，计划按照构建“先进可靠经济安全”的智慧化标准化泵房，实现对二次供水设备、设施、环境等全面感知、可视化管控、智能化运维，达到“现场泵房无人值守、控制中心少人值班”的目的。</p> <p>项目内容（主要设备）： 1、二次供水成套机组 2、智慧化泵房控制系统 3、紫外消毒设备 4、阀门管件仪表等 5、泵房改造及装修</p>				
用户意见 (公章)	<p>该项目自建设使用以来，深圳市朗格瑞实业发展有限公司所供的格兰富品牌二次供水成套机组设备及其配套设备质量良好，安装专业，系统运行稳定可靠，售后服务到位，使用满意。</p> <p style="text-align: right;">日期：2024年3月2日</p>				

说明：1、本表为采购单位向深圳市政府采购中心反映政府采购项目履约情况时所用；
 2、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

8. 罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程(第一阶段)(施工)IV标段

履约评价表

工程名称	罗湖区居民小区二次供水设施提标改造工程(第一阶段)(施工)IV标段		工程/项目类别	市政公用工程(二次供水改造)
建设单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司		项目地址	深圳市罗湖区
施工单位	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司		工程造价	4000.915701 万元
供货厂家名称	深圳市朗格瑞实业发展有限公司(格兰富)		厂家负责人联系人及电话	邓治福 18938055707
工程概况	<p>主要建设内容包括但不限于:水泵机组及阀门、管道等附属设施更换,配电设备更换,水箱水池改造,智能化泵房建设,以及泵房装修及排水设施更换等。</p> <p>项目经理:韩东青 技术负责人:温浩 项目副经理:吴洪杰 给排水工程师:钟玉娇 土建工程师:陈庆来 质量负责人:林秋展 安全负责人:李俊萱</p>			
工程/项目资金来源情况	<input checked="" type="checkbox"/> 政府 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 集体			
工程/项目履约情况	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格			
合同开工时间	2020年10月10日	合同完工时间	2021年12月13日	
合同签订时间	2020年10月9日			
建设单位联系人	陈葛	联系电话	18666667685	
建设单位意见:	<div style="text-align: right;">  <p>建设单位(盖章)</p> <p>日期: 2022年10月15日</p> </div>			
说明	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本表中内容请您如实填写打印,并与提交资料内容保持一致。 2. 本表设置的内容不得随意更改。 3. 建设单位必须是签订合同的发包人。 4. 近3年(从招标公告发布之日起倒算)业绩时间以合同签订日期为准。 			

9. 宝安区优质饮用水入户工程(六期)1标

履约评价表

项目名称	宝安区优质饮用水入户工程 (六期) I 标	工程/项目类别	市政公用工程(二次供水改造)
建设单位	深圳市深水宝安水务集团有限公司	工程地址	深圳市宝安区
施工单位	深圳市广源达建筑工程有限公司	工程造价	1610.354052 万元
供货厂家名称	深圳市朗格瑞实业发展有限公司(格兰富)	厂家负责人 联系人及电话	邓治福 18938055707
工程概况	本项目包括深圳市宝安区需改造的居民小区 30 区雅仕阁、安华小区、风尚时代小区、海滨花园、黄金台 11 栋、黄金台一号综合楼等小区的二次供水设施改造。 项目内容(主要设备): 1、二次供水成套机组 2、智慧化泵房控制系统 3、紫外消毒设备 4、阀门管件仪表等		
工程/项目资金来源情况	<input type="checkbox"/> 政府 <input checked="" type="checkbox"/> 国有 <input checked="" type="checkbox"/> 集体		
工程/项目履约情况	<input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input checked="" type="checkbox"/> 合格		
合同开工时间	2020 年 3 月 31 日	合同完工时间	年 月 日
合同签订时间	年 月 日		
建设单位联系人		联系电话	
建设单位意见: <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> 该厂家供应的设备满足合同要求, 项目履约优秀 建设单位(盖章)  日期: 2021 年 6 月 8 日 </div>			
说明	1. 本表中内容请您如实填写打印, 并与提交资料内容保持一致。 2. 本表设置的内容不得随意更改。 3. 建设单位必须是签订合同的发包人。 4. 近 3 年(从招标公告发布之日起倒算)业绩时间以合同签订日期为准。		

10. 龙岗区优质饮用水入户工程(2020年)-深水龙岗水务集团供水片区(龙岗、宝龙街道)

履约评价表

项目名称	龙岗区优质饮用水入户工程 (2020年)-深水龙岗水务集团供水片区(龙岗、宝龙街道)		工程地址	深圳市龙岗区	
采购单位	深圳市市政工程总公司		供货单位	深圳市朗格瑞实业发展有限公司	
主要供货品牌	格兰富		厂家负责人 联系人及电话	邓治福 18938055707	
履约 情况 评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	分项 评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		其他	评价内容为： <u>质量良好、安装专业</u> 评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
具体情况说明	本项目包括龙岗区龙岗、宝龙街道需改造的振业峦山谷、宝盛华景园、御林公馆、蓝钻风景花园、绿色山庄、宝荷欣苑、经富园、华兴苑、锦城星苑、楚丰苑、德沁苑、怡龙枫景园、城南雅筑、东方明珠城、格水教师楼、摩尔城、南联新村、南联公馆、龙园印象、千林山居等小区的二次供水设施。 项目内容(主要设备): 1、二次供水成套机组 2、智慧化泵房控制系统 3、紫外消毒设备 4、阀门管件仪表等				
用户意见 (公章)	该项目自建设使用以来,深圳市朗格瑞实业发展有限公司所供的格兰富品牌二次供水成套机组设备及其配套设备质量良好,安装专业,系统运行稳定可靠,售后服务到位,使用满意。 <div style="text-align: center;">  日期: 2023年2月26日 </div>				

说明: 1、本表为采购单位向深圳市政府采购中心反映政府采购项目履约情况时所用;
 2、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级,请在对应的框前打“√”,然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

11. 龙岗区优质饮用水入户工程(2020年)-深水龙岗水务集团供水片区(龙城街道)

履约评价表

项目名称	龙岗区优质饮用水入户工程(2020年)-深水龙岗水务集团供水片区(龙城街道)		工程地址	深圳市龙岗区	
建设单位	深圳市东方深源供水设备有限公司		供货单位	深圳市朗格瑞实业发展有限公司	
主要供货品牌	格兰富		厂家负责人 联系人及电话	邓治福 18938055707	
履约 情况 评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	分项 评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		价格方面	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
	其他	评价内容为: <u>质量良好、安装专业</u> 评价等级为: <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
具体情况说明	本工程拟对深水龙岗水务集团供水范围内 74 个生活小区(公建)的老旧给水管道进行更换及优化布置,同时更新存在水质及供水安全隐患的二次加压供水设施。涵盖龙城街道、宝龙街道、龙岗街道、坪地街道、横岗街道、园山街道、平湖街道 7 个街道,涉及用户共 50566 户。本工程划分为 3 个标段,本标段为龙城街道。本标段招标负责区域为嶂背二村统建楼、尚景欣园、水蓝湾、阳光天健城、中海康城、中海赛纳时光、绿景大公馆、顺景花园、家和盛世、御府名筑、园景花园、阅山华府、水泥厂职工宿舍楼、翡翠明珠花园、满园、东都中央王座花园二期、城市花园二期、依山郡、天集雅苑、紫麟山、风临域&风临国际、万象天成、新鸿进花园、龙翔花园 5 栋、新汉威大厦。 项目内容(主要设备):二次供水成套机组 58 套				
用户意见 (公章)	该项目自建设使用以来,深圳市朗格瑞实业发展有限公司所供的格兰富品牌二次供水成套机组设备及其配套设备质量良好,安装专业,系统运行稳定可靠,售后服务到位,使用满意。 <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> 日期: 2023 年 3 月 29 日 </div>				

说明: 1、本表为采购单位向深圳市政府采购中心反映政府采购项目履约情况时所用;
 2、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级,请在对应的框前打“√”,然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

12. 龙岗区优质饮用水入户工程(2019年)-深水龙岗水务集团供水片区(平湖街道)

履约评价表

工程名称	龙岗区优质饮用水入户工程(2019年)-深水龙岗水务集团供水片区(平湖街道)	工程地址	深圳市龙岗区平湖街道			
采购单位	深圳市金群实业发展有限公司	供货单位	深圳市朗格瑞实业发展有限公司			
主要供货品牌	格兰富	厂家负责人联系人及电话	邓治福 18938055707			
履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差	
	分项评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	其他	评价内容为: <u>到货迅速, 品质优秀</u> 评价等级为: <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
具体供货情况说明	<p>本项目包括龙岗区平湖街道需改造的居民小区深华业大厦、翠峰丽景、九号院馆、威凤山庄、发展大厦、凤凰新村、政府微利房、辅城坳新村的二次供水设施。</p> <p>履约时间: 2021年8月15日;</p> <p>项目内容(主要设备):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、二次供水成套机组 2、智慧化泵房控制系统 3、紫外消毒设备 4、阀门管件仪表等 					
承包单位意见(公章)	<p>该项目自建设使用以来, 设备到货迅速, 品质优秀, 安装完成后, 系统运行稳定可靠, 售后服务到位, 使用满意。</p> <p style="text-align: right;">日期: 2022年05月10日</p>					



