

标段编号: 2507-440307-04-01-409807001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 龙岗区2025年供水管网改造工程（企业投资）-龙城分公司供水片区

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 深圳市骏轩建设工程有限公司

日期: 2025年10月17日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	提供《投标人企业基本情况一览表》，并根据表格填写内容提供相关证明材料，包括但不限于企业性质、资质证书等证明材料。
2	投标人类似工程施工业绩	投标人近五年（自本项目截标之日起倒推，以合同签订时间为为准）类似工程施工业绩。注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、承包范围、签约合同价、合同签订日期、签字盖章关键页等）、竣工验收报告（若有）、等证明材料，若上述证明材料无法体现关键信息的，可提供加盖业主公章的业主证明文件。上述需附列表，原件备查；2. 若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分内容及金额，并提供联合体协议书；3. 提供业绩情况最多不超过5项，超过只计取前5项。
3	项目经理业绩情况	项目经理近五年（自本项目截标之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）以同等职务担任类似工程的施工业绩。注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、承包范围、签约合同价、合同签订日期、项目经理职务、签字盖章关键页等）、竣工验收报告等证明材料，若上述证明材料无法体现关键信息的，可提供加盖业主公章的业主证明文件。上述需附列表，原件备查；2. 若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分内容及金额，并提供联合体协议书；3. 提供业绩情况最多不超过3项，超过只计取前3项。
4	项目管理机构、团队成员的经验与管理水平	1. 提供拟投入项目管理机构、团队成员配备表（项目经理、技术负责人、安全负责人、质量负责人、施工员、安全员、质量员、劳务员等）及对应人员的职称、资格、执业证明、岗位证书、学历证书等文件（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、证书有效期，否则不予认可））；2. 投标人为其连续缴纳的社保情况（或单位为其扣缴的个人税收完税情况）（时间范围为投标截止前3个月，若截标之日上一个月的社保材料因社保部门原因暂时无法取得，则可以往前顺延一个月）。（提供社保证明或《税收完税证明》扫描件。）3. 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	履约评价情况	投标人提供近五年（自本项目截标之日起倒推，以履约评价最晚时间为准）建设单位出具的类似工程业绩完工履约评价或过程履约评价，若一个项目存在多项履约评价的，以最晚时间出

		具的履约评价等级为准；注：1.证明资料包括但不限于履约评价（若为建设单位官方公示的履约则需提供查验网址及履约评价界面截图）等证明材料原件扫描件，原件备查；2.提供不超过3项，超过只计取列表前3项。
6	承诺函	1. 提供《投标人廉洁责任承诺函》、《诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书》； 2. 提供投标人代表与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系的承诺函。注：具体格式详见第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

一、投标人基本情况

4 《投标人企业基本情况一览表》

投标人企业名称	深圳市骏轩建设工程有限公司	法定代表人姓名	施振伟
注册地址	深圳市宝安区西乡街道渔业社区华丰新能源科技产业大楼1303		
企业性质（民营/国有）	民营		
资质类别及等级（与本次招标相关资质）	市政公用工程施工总承包二级	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	31 人

 深圳市市场监督管理局
商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

深圳市骏轩建设工程有限公司 2025年09月22日 的变更信息

变更前负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	刘红海
变更后负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	施振伟
变更前成员	刘红海(总经理), 刘红海(执行董事)
变更后成员	施振伟(经理), 施振伟(董事)
变更前章程或章程修正案通过日期	2023-05-20
变更后章程或章程修正案通过日期	2025-09-19

企业性质承诺书

致招标人: 深圳市深水龙岗水务集团有限公司

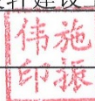
我单位参加 龙岗区 2025 年供水管网改造工程(企业投资)-龙城分公司供水片区 (工程名称) 的招投标活动, 我方承诺本公司企业性质为民营企业。

特此承诺!

承诺人(盖章): 深圳市骏轩建设工程有限公司

法定代表人(签字或盖章): 施振伟

日期: 2025 年 10 月 17 日





深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

请输入统一社会信用代码或注册号

商事主体名称:

深圳市骏轩建设工程有限公司

全称

查询

清空

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

[基本信息](#) [许可经营信息](#) [股东信息](#) [成员信息](#) [变更信息](#) [股权质押信息](#) [法院冻结信息](#) [经营异常信息](#) [严重违法失信信息](#)

深圳市骏轩建设工程有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300071757641P
注册号:	440306107426075
商事主体名称:	深圳市骏轩建设工程有限公司
住所:	深圳市宝安区西乡街道渔业社区华丰新能源科技产业大楼1303
法定代表人:	刘红海
认缴注册资本（万元）:	13808
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2013-06-07
营业期限:	永续经营
核准日期:	2023-05-24
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业（存续）
分支机构:	
备注:	



营业执照

(副 本)



统一社会信用代码
91440300071757641P

名称 深圳市威轩建设工程有限公司

类型 有限责任公司
法定代表人 施振伟

成立日期 2013年06月07日

住所 深圳市宝安区西乡街道渔业社区华丰新能科技园产业大楼1303

登记机关



2025 年 09 月 22 日

**重
要
提
示**

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营异常和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当根据《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。



建筑业企业资质证书

证书编号: D244148923

企 业 名 称: 深圳市骏轩建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300071757641P

法 定 代 表 人: 施振伟

注 册 地 址: 深圳市宝安区西乡街道渔业社区华丰新能源科技产业大楼1303

有 效 期: 至2029年01月08日

(请扫码查看各项资质有效期)

资 质 等 级: 市政公用工程施工总承包二级
建筑工程施工总承包二级
建筑装修装饰工程专业承包一级
电力工程施工总承包二级
机电工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年09月25日



建筑业企业资质证书

证书编号: D344110552

企 业 名 称: 深圳市骏轩建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300071757641P

法 定 代 表 人: 施振伟

注 册 地 址: 深圳市宝安区西乡街道渔业社区华丰新能源科技产业大楼1303

有 效 期: 至2030年05月19日

(请扫码查看各项资质有效期)

资 质 等 级: 环保工程专业承包二级
城市及道路照明工程专业承包二级
地基基础工程专业承包二级
建筑机电安装工程专业承包二级
钢结构工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2025年09月25日

全国建筑市场监管公共服务平台网址: <http://jzc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skyt.gddc.net>



统一社会信用代码：91440300071757641P

安全生产许可证



编号：(粤)JZ安许证字[2023]006079

企 业 名 称：深圳市骏轩建设工程有限公司
法 定 代 表 人：施振伟
单 位 地 址：深圳市宝安区西乡街道渔业社区华丰新能源科技产业大楼1303
经 济 类 型：有限责任公司
许 可 范 围：建筑施工
有 效 期：2025年10月14日 至 2026年04月10日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅
发证日期：2023年10月14日

二、投标人类似工程施工业绩

投标人同类工程业绩表

序号	项目名称	合同金额 (万元)	签订时间	工程规模及特征
1	樟阁路（桂月路-桂平路段）DN800给水管道新建工程	483. 586322	2023-04-02	樟阁路（桂月路-桂平路段）现状给水管伟樟阁路 DN300 管，章阁工业园区附近给水管伟 DN150 支管，供水量难以满足园区需求。本工程拟通过新建 DN800 给水管道，打通樟阁路（桂月路-桂平路段）市政管道的供水瓶颈，提升供水水量、保障章阁工业园区用水。
2	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第一期）（第二标段）	1836. 054819 [其中：骏轩的工程部分费用为： 841. 343573 万元]	2020-12-08	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第一期）涉及苹果园、圣莫丽斯、中航格澜郡、桂冠华庭、滢水二区、民乐翠园、民乐花园、梅花新园、城市阳光花园、富通天骏、盛铭居、长城里程家园、世纪华庭二期、江南华府、丹枫雅苑、华美丽苑、中航阳光新苑、万科金域华府、莱蒙水榭山、东华明珠园、东和花园、青年城邦园、南国丽园等 23 个居民小区的 26 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（第一期）（第二标段），涉及滢水二区、民乐翠园、民乐花园、梅花新园、盛铭居、华美丽苑、苹果园、青年城邦园、富通天骏等 9 个小区的 9 座泵房的二次供水设施进行改造。本次招标包括但不限于：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。
3	樟阁路与龙澜大道给水管道联通工程	657. 892778	2023-12-05	本项目为樟阁工业园区供水保障工程，通过龙澜大道横穿观光路段新建 DN1000 给水管、大富二路（龙澜大道北延段-樟阁路）新建 DN800 给水管以及樟阁路东侧（大富二路以北）现状 DN600 给水管扩建为 DN800 给水管，实现阁路与龙澜大道给水管道的互联互通，打破章阁片

				区的供水瓶颈，提高章阁工业园区的供水保障能力。
4	龙岗区 2023 年给水管网改造工程（企业投资）-横岗水司供水片区	324. 436085	2023-11-01	龙岗区 2023 年给水管网改造工程（企业投资）-横岗水司供水片区项目建设内容主要为园山街道坳背工业区 DN300 给水管网改造工程、横岗街道新光一街 DN200 给水管网改造工程、横岗辖区表组及立管改造工程。
5	2023、2024 年深圳市深水宝安水务集团有限公司供水管网维抢修及零星工程施工合同	535. 2152	2023-05-23	本项目由 1. 管网维抢修类项目：包括但不限于管道、阀门、阀门井、消火栓等供水管网及附属设施爆漏维修、抢修、维护保养、管道废除及外露管刷漆等工作；2. 水表类项目：包括但不限于水表组、表柱、流量计、水表等新装、更换、迁移及周期性更换；3. 官网类零星项目：包括但不限于管网新建或改建、管网冲洗等。4. 巡查类项目：包括但不限于原水管道、市政、城中村、居民小区、工业园区、消火栓等供水管道及其附属设施巡查，阀门井揭盖检查、消火栓排放、火宅应急配合处理、工地巡查、简易维修、配合供水设施信息普查及其他临时交办任务等。

1、樟阁路（桂月路-桂平路段）DN800给水管道新建工程



深水龙华(本)合字(2013)年第(72)号(G)

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: 樟阁路(桂月路-桂平路段) DN800

给水管道新建工程

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: 深圳市骏轩建设工程有限公司

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）：深圳市骏轩建设工程有限公司

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：樟阁路（桂月路-桂平路段）DN800 给水管道新建工程

工程地点：深圳市龙华区

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：樟阁路（桂月路-桂平路段）现状给水主管为樟阁路 DN300 管，章阁工业园区附近给水管为 DN150 支管，供水量难以满足园区需求。本工程拟通过新建 DN800 给水管道，打通樟阁路（桂月路-桂平路段）市政管道的供水瓶颈，提升供水量，保障章阁工业园区用水。

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

二、工程承包范围

(1) 樟阁路（桂月路-桂平路段）DN800 给水管道新建工程施工图纸中的所有施工内容。(2) 《工程量清单》包含的全部内容。(3) 承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

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

四、

质量

级并

五、

肆伍

玖拾

六、

七、

<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"/> 主体建筑工程	(<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_____);
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程	(<input type="checkbox"/> 金属门窗 <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、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);
<input type="checkbox"/> 建筑工程	(<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：_____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：_____年_____月_____日（以监理开工令为准）；

成合

计划竣工日期：_____年_____月_____日（以竣工验收报告为准）；

合同工期总日历天数 90 天。

招标工期总日历天数 90 天。

定额工期总日历天数 90 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, 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, 同时达到发包人的质量要求。

五、签约合同价

合同总价(大写肆佰捌拾叁万伍仟捌佰陆拾叁元贰角贰分(¥4835863.22元)不含税价(大写)
肆佰肆拾叁万陆仟伍佰柒拾壹元柒角陆分(¥4436571.76元), 增值税(大写)叁拾玖万玖仟贰佰
玖拾壹元肆角陆分(¥399291.46元), 当国家增值税率变化时, 合同总价相应变化;

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写)叁拾贰万零柒佰叁拾贰元肆角捌分(¥320732.48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) 贰拾壹万元 (¥ 210000.00 元)。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: _____

工人工资款支付专用账户开户银行: _____

工人工资款支付专用账户号: _____

七、组成合同的文件

组成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)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。
- (3)合同项下的附件;
- (4)本合同第一部分的协议书;
- (5)中标通知书及其附件;
- (6)本合同第四部分的补充条款;

- (7)本合同第三部分的专用条款;
(8)本合同第二部分的通用条款;
(9)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
(10)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);
(11)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
(12)图纸和技术规格书;
(13)已标价工程量清单;

除上述文件,本合同的附件以及所有经甲乙双方签署确认的文件(会议纪要、补充协议、往来函件、补充与修正文件等)其生效日期为双方签字盖章或确认之日期。除非有特殊说明,本合同所有有效组成部分中属于同一类内容的文件中相矛盾的条款以生效日期较后的条款为准。

本合同约定的通知、宣布、催促等文件,以邮件、传真等方式送达的,一经发出即视为已送达,以邮寄方式送达的,在投邮三日后,即视为已送达。向本合同主体约定地址送达均为有效。

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,确保工程质量与安全,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。

十、其他

如因承包人违反合同约定而产生纠纷、诉讼,则承包人除应承担违约赔偿责任外,还应当承担发包人因处理和解决该纠纷及索赔而产生或必然产生的各种费用,包含但不限于诉讼费、律师费、保全费等费用。

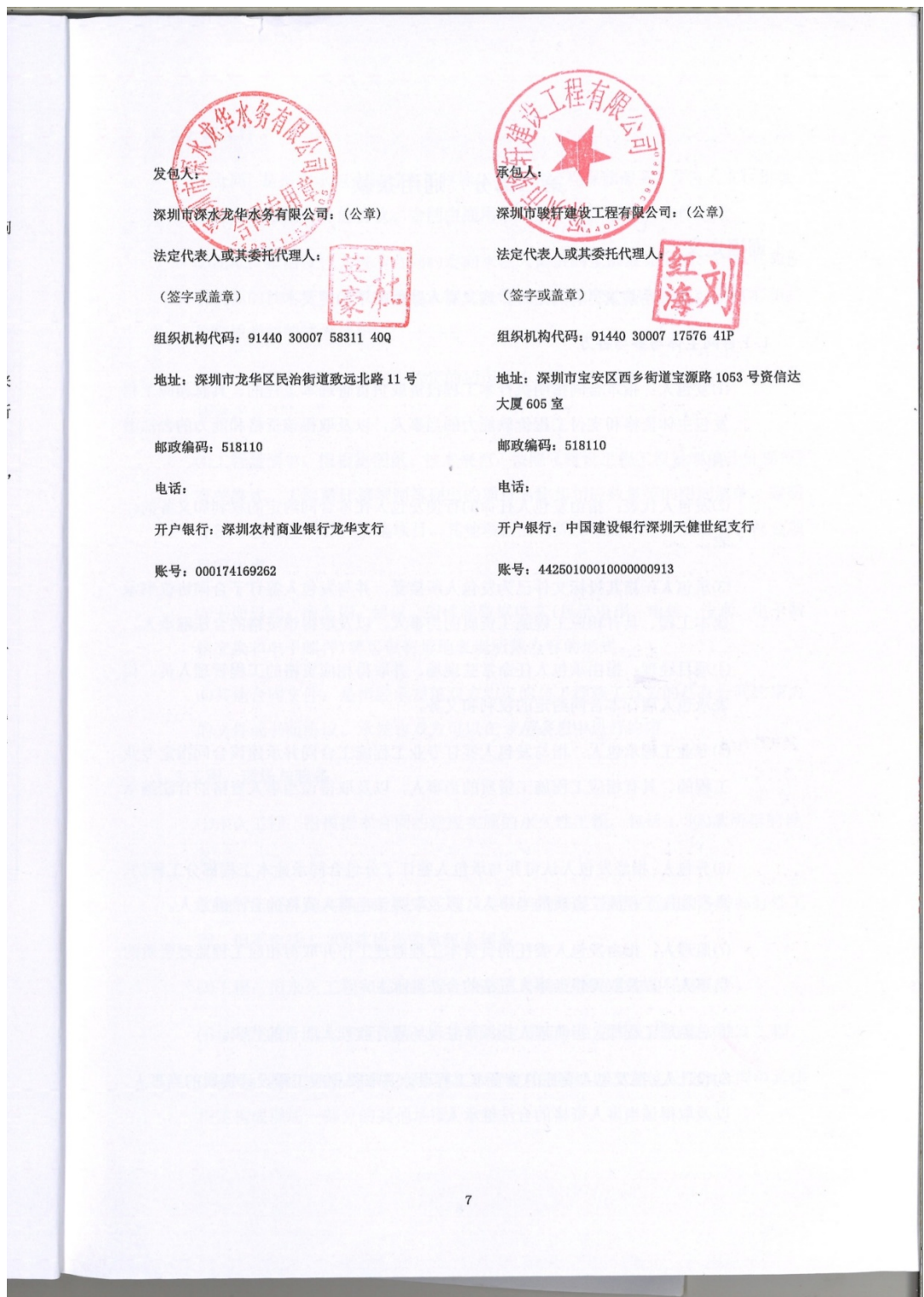
十一、合同订立与生效

本合同订立时间:2023年4月2日;

订立地点:深圳市龙华区民治街道致远北路11号

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章或加盖公章后成立。

本合同一式壹拾贰份,均具有同等法律效力,发包人执捌份,承包人执肆份。



604

市政基础设施工程

工 程 竣 工 验 收 报 告

樟阁路（桂月路-桂平路段）DN800给水管道
工程名称：_____新建工程_____

验收日期：_____2023 年 9 月 20 日_____

建设单位（盖章）_____深圳市深水龙华水务有限公司_____



一、工程概况

工程名称	樟阁路（桂月路-桂平路段）DN800给水管道新建工程	工程地点	深圳市龙华区
工程规模	新建DN800给水管道	工程造价 (万元)	483.586322
结构类型	/	工程用途	生活供水
施工备案号	SWKG202305	开工日期	2023年4月16日
监督单位	深圳市龙华区水务局	监督登记号	LH-2023-JD008
建设单位	深圳市深水龙华水务有限公司		
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司		B144055465-6/1
设计单位	福州城建设计研究院有限公司		A135001551
施工单位	深圳市骏轩建设工程有限公司		D244148923
	/		/
监理单位	南京市水利规划设计院股份有限公司		E232060129
施工图审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

四、验收（专业）组成员签名

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

该工程按照设计、合同内容及有关规范施工，工程符合设计及施工规范要求，实地查验工程质量及观感质量均达到合格标准，质保资料齐全，综合质量评定为合格。经建设、设计、监理、施工等参建单位一致通过，同意本工程竣工验收。

验收日期：2023年9月20日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)
深圳市深水龙华水务有限公司 	南京市水利规划设计院股份有限公司 	深圳市骏轩建设工程有限公司 	福州城建设计研究院有限公司 	深圳市水务规划设计院股份有限公司 
项目负责人：  2023年9月20日	项目总监：  2023年9月20日	项目负责人：  2023年9月20日	项目负责人：  2023年9月20日	项目负责人：  2023年9月20日

2、龙华区居民小区二次供水设施提标改造程（第一期）（第二标段）

中 标 通 知 书

标段编号: 44031020190085004001



标段名称: 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第一期）（第二标段）

建设单位: 深圳市深水龙华水务有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 上海熊猫机械（集团）有限公司//深圳市骏轩建设工程有限公司

中标价: 1836.054819万元

中标工期: 180天

项目经理(总监): 刘红海

本工程于 2020-11-12 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发包合同。

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):

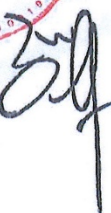
招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-12-08



验证码: 9576593811847041

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

资审文件附件 4：

联合体共同投标协议书

致：深圳市深水龙华水务有限公司

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）：上海熊猫机械（集团）有限公司

单位地址：上海市青浦区盈港东路 6355 号 邮编：201703

联系电话：021-59863888 传真：021-59867777

分工内容：水泵、电机、二次供水成套设备、PLC 控制柜、双电源控制柜、水泵变频控制柜等
二次供水设施的供货、技术支持、安装指导、调试、试运行、验收、技术培训等工作。

联合体成员（盖章）：深圳市骏轩建设工程有限公司

单位地址：深圳市宝安区西乡街道宝源路 1053 号盈信达大厦 605 室邮编：518102

联系电话：0755-23029989 传真：0755-23029989

分工内容：根据工程设计文件开展施工，包括但不限于水泵、电机、二次供水成套设备、PLC
控制柜、双电源控制柜、水泵变频控制柜等二次供水设施的卸货及安装，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，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。

联合体成员（盖章）： /

单位地址： / 邮编： /

联系电话： / 传真： /

分工内容：

签订日期：2020 年 11 月 18 日

龙华(本)合字(2020)年第(400)号(G)

正本

工程编号: 44031020190085004

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

(第一期) (第二标段)

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: 上海熊猫机械(集团)有限公司/深圳市骏

轩建设工程有限公司

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): 上海熊猫机械(集团)有限公司/深圳市骏轩建设工程有限公司

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: 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(第一期)(第二标段)

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(第一期)涉及苹果园、圣莫丽斯、中航格澜郡、桂冠华庭、灌水二区、民乐翠园、民乐花园、梅花新园、城市阳光花园、富通天骏、盛铭居、长城里程家园、世纪华庭二期、江南华府、丹枫雅苑、华美丽苑、中航阳光新苑、万科金域华府、莱蒙水榭山、东华明珠园、东和花园、青年城邦园、南国丽园等23个居民小区的26座泵房内用户共有的水池、水箱、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(第一期)(第二标段)，涉及灌水二区、民乐翠园、民乐花园、梅花新园、盛铭居、华美丽苑、苹果园、青年城邦园、富通天骏等9个小区的9座泵房的二次供水设施进行改造。

资金来源: 财政投入%; 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

本次招标包括但不限于: 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、数据和视频采集传递系统、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 checked="" 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"/> 主体建筑工程 (<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

居民小区二次供水设施提标改造工程

三、合同工期

计划开工日期: 2020 年 12 月 10 日 (以监理开工令为准);

计划竣工日期: 2021 年 6 月 8 日;

合同工期总日历天数180 天。

招标工期总日历天数180 天。

定额工期总日历天数180 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）壹仟捌佰叁拾陆万零伍佰肆拾捌元壹角玖分（¥18360548.19 元）；其中：
工程部分费用暂定为¥8413435.73 元，设备部分费用暂定为¥9947112.46 元。合同下浮率为 6.92%。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰拾肆万捌仟柒佰玖拾陆元玖角贰分（¥248796.92 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)。

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。
- (13) 深圳市深水龙华水务有限公司《工程施工现场管理奖罚细则（试行）》、《甲控乙供设备物资管理实施细则》。
- (14) 《龙华区供水相关工程及消火栓建设委托实施协议书》。

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，确保工程质量与安全，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12月8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10份，承包人执6份。

发包人(公章)：

法定代表人或其委托代理人(签字)：

(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：

承包人(公章)：上海熊猫机械(集团)有限公司

法定代表人或其委托代理人(签字)：

(签字)

组织机构代码：913100001321644452

地址：上海市青浦区盈港东路6355号

邮政编码：201799

法定代表人：

委托代理人：

电话：021-59863888

传真：021-59867777

电子信箱：1291870716@qq.com

开户银行: 农行上海赵巷支行
账号: 03779708016485327

发包人(公章): 承包人(公章): 深圳市骏轩建设工程有限公司
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: 91440300071757641P
地址: 地址: 深圳市宝安区西乡街道宝源路 1053 号资信大厦 605 室
邮政编码: 邮政编码: 518101
法定代表人: 法定代表人:
委托代理人: 委托代理人:
电话: 电话: 0755-23028931
传真: 传真: 0755-23028931
电子信箱: 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: 44250100010000000913

市政基础设施工程

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
(第一期) (第二标段)

验收日期: 2022 年 12 月 9 日

建设单位(盖章) 深圳市深水龙华水务有限公司



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（第一期）（第二标段）	工程地点	深圳市龙华区
工程规模	9座水泵房二次供水设施改造	工程造价 (万元)	1836.054819
结构类型	/	工程用途	/
施工许可证号	/	开工日期	2021年3月2日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市深水龙华水务有限公司		
勘察单位	/		/
设计单位	辽宁城建设计院有限公司	资 质 证 号	A121003370-6/2
施工单位	上海熊猫机械（集团）有限公司/深圳市骏轩建设工程有限公司		D244148923
	/		/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103
施工图审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	叶文胜	
副组长	万吟雪	
组员	许世金、杨志刚、肖年贺、刘红海、曹宏森	

2、专业组

专业组	组 长	组 员
装饰部分	万吟雪	许世金、杨志刚、肖年贺、刘红海、曹宏森
给水部分	万吟雪	许世金、杨志刚、肖年贺、刘红海、曹宏森
电气部分	万吟雪	许世金、杨志刚、肖年贺、刘红海、曹宏森

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量 评 定	评定等级
装饰工程	整齐有效	完好	符合要求	合格
给水工程	整齐有效	完好	符合要求	合格
电气工程	整齐有效	完好	符合要求	合格

四、验收(专业)组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
叶友优	深水龙华			叶友优
万鸣豪	深水龙华			万鸣豪
许世金	深水龙华			许世金
杨树刚	合利源顾问			杨树刚
肖平贺	辽宁瑞建设学院			肖平贺
孙红海	深圳市骏轩建设			孙红海
林玉群	上海熊猫			林玉群

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

该工程按照设计、合同内容及有关规范施工，工程符合设计及施工规范要求，实地查验工程质量及观感质量均达到合格标准，质保资料齐全，综合质量评定为合格。经建设、设计、监理、施工等参建单位一致通过，同意本工程竣工验收。

验收日期：2022年12月9日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)
深圳市深水龙华水务有限公司  项目负责人： 	深圳市合创建设工程顾问有限公司  项目总监：  注册号：44035683 有效期：2022.12.15 	上海熊猫机械（集团）有限公司/深圳市骏轩建设工程有限公司  项目负责人：  法人代表： 	辽宁诚信设计院有限公司  项目负责人： 

3、樟阁路与龙澜大道给水管道联通工程



当前位置:首页/交易公告/建设工程

樟阁路与龙澜大道给水管道联通工程

发布时间：2023-11-17 信息来源：本站 浏览次数：855

招标项目编号：	44031020230104001
招标项目名称：	樟阁路与龙澜大道给水管道联通工程
标段名称：	樟阁路与龙澜大道给水管道联通工程
项目编号：	44031020230104
公示时间：	2023-11-17 17:34至2023-11-22 17:34
招标人：	深圳市深水龙华水务有限公司
招标代理机构：	深圳市润达工程咨询有限公司
招标方式：	公开招标
中标人：	深圳市骏轩建设工程有限公司
中标价(万元)：	657.892778万元
中标工期：	310天
项目经理：	钟建驹
资格等级：	二级
资格证书编号：	粤2442010201002084
是否暂定金额：	否

定标结果列表

第1大轮投票表

编号	投标单位	得票数	排名
E	深圳市科工建设有限公司	0	0
B	中深建业建设集团有限公司	0	0
N	深圳市景鹏建设工程有限公司	0	0
J	深圳市华鹏工程建设有限公司	0	0
K	深圳市鹏润达控股集团有限公司	0	0
H	汕头市建安实业（集团）有限公司	0	0
I	深圳市润柏建设股份有限公司	0	0
L	深圳市诚宇建设集团有限公司	0	0
O	深圳市建昱建工集团有限公司	0	0
A	中城交建（深圳）建设有限公司	0	0
M	深圳市深勘建设工程有限公司	0	0
G	深圳市骏轩建设工程有限公司	7	1
F	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	6	2
C	深圳市兴宏达建设工程有限公司	5	3
D	深圳市典汉源建筑工程有限公司	3	4

抽签号:67

序号 投标人名称

投标时间

中标候选人

0	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	2023-11-07 14:56:39	<input type="checkbox"/>
1	深圳市骏轩建设工程有限公司	2023-11-07 15:30:28	<input checked="" type="checkbox"/>
2	深圳市兴宏达建设工程有限公司	2023-11-07 11:46:33	<input type="checkbox"/>

附件信息

附件：[\[附件\]](#)

分享到：[QQ](#) [微信](#) [微博](#)

中标通知书

标段编号: 44031020230104001001

标段名称: 樟阁路与龙澜大道给水管道联通工程

建设单位: 深圳市深水龙华水务有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市骏轩建设工程有限公司

中标价: 657.892778万元

中标工期: 310天

项目经理(总监): 钟建驹



本工程于 2023-11-01 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, 2023-11-22 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: 2023-12-02



验证码: 5386892326287062 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

SFD-2015-06

深水龙华(本)合字(2013)年第(354)号(G)

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: 樟阁路与龙澜大道给水管道联通工程

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: 深圳市骏轩建设工程有限公司



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）：深圳市骏轩建设工程有限公司

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：樟阁路与龙澜大道给水管道联通工程

工程地点：深圳市龙华区

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：本项目为樟阁工业园区供水保障工程，通过龙澜大道横穿观光路段新建DN1000给水管、大富二路（龙澜大道北延段-樟阁路）新建DN800给水管以及樟阁路东侧（大富二路以北）现状DN600给水管扩建为DN800给水管，实现阁路与龙澜大道给水管道的互联互通，打破章阁片区的供水瓶颈，提高章阁工业园区的供水保障能力。

资金来源：财政投入____%；国有资本100%；集体资本____%；民营资本____%；外商投资____%

混合经济____%；其他____%。

二、工程承包范围

(1)樟阁路与龙澜大道给水管道联通工程施工图纸中的所有施工内容。(2)《工程量清单》包含的全部内容。(3)承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

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	<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"/> 主体建筑工程	<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_____；
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程	<input type="checkbox"/> 金属门窗	<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、排水系统		<input type="checkbox"/> 其它_____；	
<input type="checkbox"/> 建筑工程电气	<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： <u> </u> 户)	庭院管： <u> </u> 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：____年____月____日（以监理开工令为准）；

计划竣工日期：____年____月____日（以竣工验收报告为准）；

合同工期总日历天数310天。

招标工期总日历天数310天。

定额工期总日历天数310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，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，同时达到发包人的质量要求。

五、签约合同价

合同总价（大写）陆佰伍拾柒万捌仟玖佰贰拾柒元柒角捌分（¥6578927.78 元）不含税价（大写）陆佰零叁万伍仟柒佰壹拾叁元伍角伍分（¥6035713.56 元），增值税（大写）伍拾肆万叁仟贰佰壹拾肆元贰角贰分（¥543214.22 元），当国家增值税率变化时，合同总价相应变化；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹拾壹万壹仟零捌拾玖元零伍分（¥ 111089.05 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）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：深圳市骏轩建设工程有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：广发银行深圳宝安支行

工人工资款支付专用账户号：9550 8802 1340 9400 224

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、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本合同实质性内容相背离的协议。

十、其他

如因承包人违反合同约定而产生纠纷、诉讼，则承包人除应承担违约赔偿责任外，还应当承担发包人因处理和解决该纠纷及索赔而产生或必然产生的各种费用，包含但不限于诉讼费、律师费、保全费等费用。

十一、合同订立与生效

本合同订立时间：2015年12月5日；

订立地点：深圳市龙华区民治街道致远北路11号

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章并加盖公章后成立。

本合同一式壹拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执拾份，承包人执肆份。

发包人:



深圳市深水龙华水务有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

组织机构代码: 91440 30007 58311 40Q

地址: 深圳市龙华区民治街道致远北路 11 号

邮政编码: 518110

电话:

开户银行: 深圳农村商业银行龙华支行

账号: 000174169262

承包人:



深圳市骏轩建设工程有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

组织机构代码: 91440 30007 17576 41P

地址: 深圳市宝安区西乡街道渔业社区华丰新能源科

技产业大楼 1303

邮政编码: 518110

电话:

开户银行: 中国建设银行深圳天健世纪支行

账号: 44250100010000000913



市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 樟阁路与龙澜大道给水管道联通工程

验收日期: 2026年1月10日

建设单位(盖章) 深圳市深水龙华水务有限公司



一、工程概况

工程名称	樟阁路与龙澜大道给水管道联通工程	工程地点	深圳市龙华区
工程规模	DN800球墨铸铁管、DN1000钢管 给水管道新建工程	工程造价 (万元)	657.892778
结构类型	/	工程用途	生活饮用水
施工备案号	SWKG202401	开工日期	2024年4月17日
监督单位	深圳市龙华区水务局	监督登记号	LH-2024-JD002
建设单位	深圳市深水龙华水务有限公司		
勘察单位	山西省第三地质工程勘察院有限公司		B114011270
设计单位	辽宁城建设计院有限公司		A121003370
施工单位	深圳市骏轩建设工程有限公司		D244148923
	/		/
监理单位	深圳市建力建设监理有限公司		E244009452
施工图审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	谢琪永	
副组长	/	
组员	刘晓东、肖年贺、李鲲、钟建驹	

2、专业组

专业组	组 长	组 员
土方工程	谢琪永	刘晓东、肖年贺、李鲲、钟建驹
管道工程	谢琪永	刘晓东、肖年贺、李鲲、钟建驹
附属构筑物工程	谢琪永	刘晓东、肖年贺、李鲲、钟建驹
路面恢复工程	谢琪永	刘晓东、肖年贺、李鲲、钟建驹

(二) 验收程序

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

四、验收（专业）组成员签名

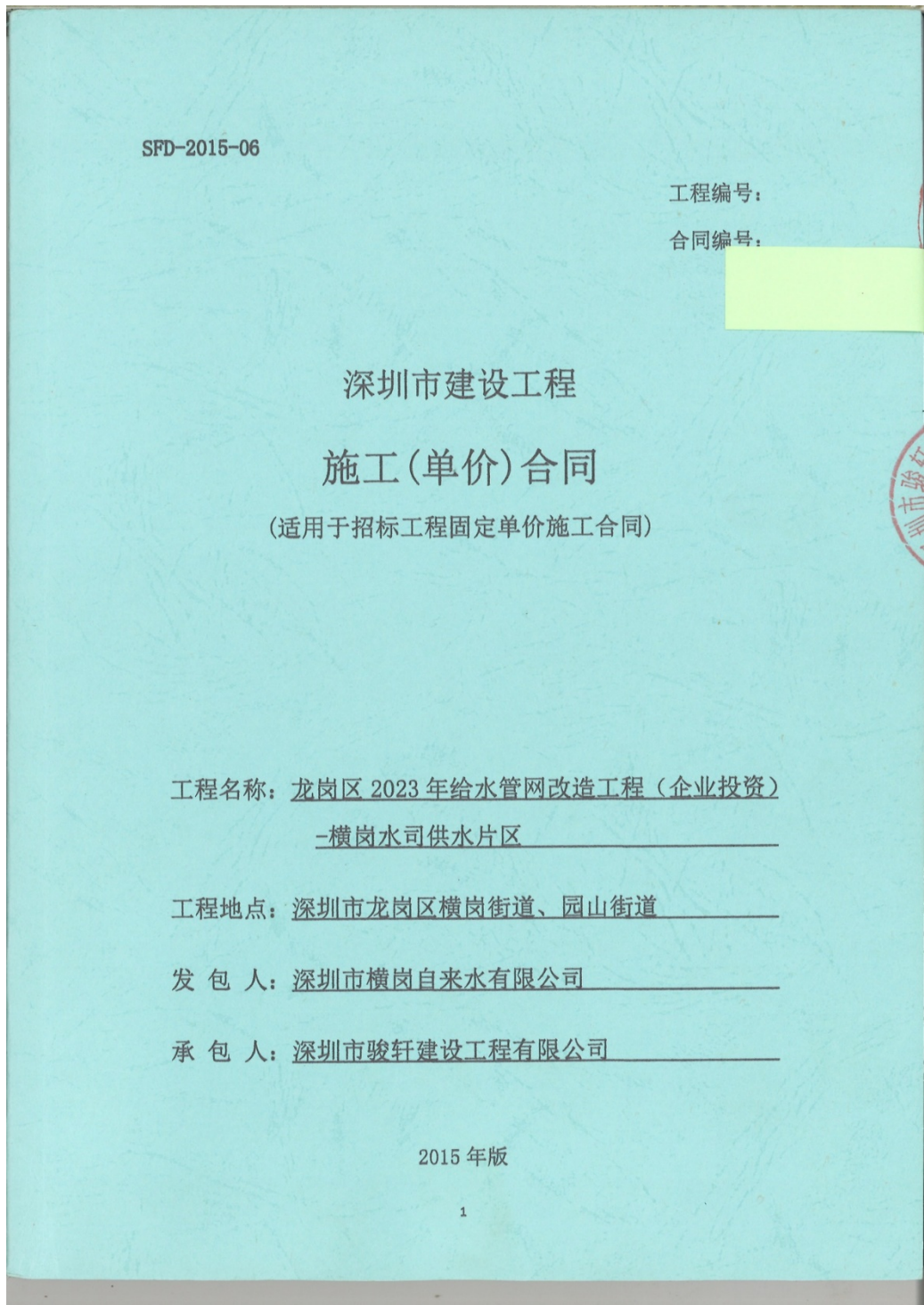
五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

该工程按照设计、合同内容及有关规范施工，工程符合设计及施工规范要求，实地查验工程质量及观感质量均达到合格标准，质保资料齐全，综合质量评定为合格。经建设、设计、监理、施工等参建单位一致通过，同意本工程竣工验收。

验收日期：2025年1月10日				
建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)
深圳市深水龙华水务有限公司	深圳市建力建设监理有限公司	深圳市骏轩建设工程有限公司	辽宁城建设计院有限公司	山西省第三地质工程勘察院有限公司
项目负责人： 	项目总监： 	项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人：
中华人民共和国二级注册建造师 粤2442010201002483901 深圳市骏轩建设工程有限公司 2025.09.14				
中华人民共和国注册土木工程师（岩土） 刘晓辉 注册号：1401127-AY008 有效期：至2025年12月				

4、龙岗区 2023 年给水管网改造工程（企业投资）-横岗水司供水片区



第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市横岗自来水有限公司

承包人(全称): 深圳市骏轩建设工程有限公司

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: 龙岗区 2023 年给水管网改造工程(企业投资)-横岗水司供水片区

工程地点: 深圳市龙岗区横岗街道、园山街道

核准(备案)证编号: 深龙岗发改备案(2023)0968 号

工程规模及特征: 龙岗区 2023 年给水管网改造工程(企业投资)-横岗水司供水片区项目建设内容主要为园山街道坳背工业区 DN300 给水管网改造工程、横岗街道新光一街 DN200 给水管网改造工程、横岗辖区表组及立管改造工程。

资金来源: 财政投入 /%; 国有资本 100%; 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

本次招标为龙岗区 2023 年给水管网改造工程(企业投资)-横岗水司供水片区承包工作。具体工作以施工图及工程清单所含全部内容为准。施工承包单位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"/> 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 1313 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_____) ;
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程	(<input type="checkbox"/> 金属门窗 <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、排水系统 <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: _____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: 2023 年 12 月 11 日; (以开工令为准)

计划竣工日期: 2024 年 06 月 07 日;

合同工期总日历天数 180 天。

招标工期总日历天数 / 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

序号	项目名称	施工合同价	其中安全文明施工费	其中暂列金额
1	园山街道坳背工业区 DN300 给水管网改造工程	1703676.68 元	40037.75 元	167233.88 元
2	横岗街道新光一街 DN200 给水管网改造工程	1114552.53 元	26775.22 元	108821.17 元
3	横岗辖区表组及立管改造工程	426131.64 元	7484.80 元	42927.54 元
合计		3244360.85 元	74297.77 元	318982.59 元

人民币(大写) 叁佰贰拾肆万肆仟叁佰陆拾元捌角伍分(¥3244360.85 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 柒万肆仟贰佰玖拾柒元柒角柒分 (¥74297.77 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) 叁拾壹万捌仟玖佰捌拾贰元伍角玖分 (¥318982.59 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: 深圳市骏轩建设工程有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行: 广发银行股份有限公司深圳宝安支行

工人工资款支付专用账户号: 9550880213409400224

七、组成合同的文件

组成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1月1日；

订立地点：深圳市横岗自来水有限公司

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人签字盖章之日起后成立。

本合同一式12份，均具有同等法律效力，发包人执8份，承包人执4份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

薛文

（签字）

刘红海

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：

914403001924397117

91440300071757641P

地址：深圳市龙岗区横岗街道塘坑路

地址：深圳市宝安区西乡街道宝源路

40号

1053号资信达大厦605室

邮政编码：518100

邮政编码：518100

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：

电子邮箱：

电子邮箱：

开户银行：工商银行深圳荣德支行

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：4000025109024518996

账号：44250100010000000913

5、2023、2024 年深圳市深水宝安水务集团有限公司供水管网维抢修及零星工程

606

宝水石岩合字(2023)年第(95)号
2023、2024 年深圳市深水宝安水务集团有限公司
供水管网维抢修及零星工程施工合同

发包人 (全称): 深圳市宝安区石岩自来水有限公司
法定代表人: 蔡稳高
项目联系人: 廖世明
联系方式: 13600421069
通讯地址: 深圳市宝安区石岩街道宝石东路 417 号
电 话: 0755-27609118
电子信箱: 774830697@qq.com

承包人 (全称): 深圳市骏轩建设工程有限公司
法定代表人: 刘红海
项目联系人: 刘红海
联系方式: 18925320125
通讯地址: 深圳市宝安区西乡街道宝源路 1053 号资信达大厦 605 室
电 话: 0755-23029989 传真: 0755-23029989
电子信箱: 962684983@qq.com

2023、2024 年深圳市深水宝安水务集团有限公司 供水管网维抢修及零星工程施工合同

在 2023、2024 年深圳市深水宝安水务集团有限公司管网维抢修及零星项目(石岩标)项目中,发包人公开招标(项目编号:UHQQTB20230144),承包人为本项目承包人。现发包人以合同承包形式将 2023、2024 年深圳市深水宝安水务集团有限公司管网维抢修及零星项目(石岩标)项目发包给承包人。为明确权利与义务,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方协商一致,签订本合同,协议如下:

一、供水管网维抢修及零星工程工作内容

本项目由①管网维抢修类项目②水表类项目③管网类零星项目④巡查类项目四部分组成,工作内容包括(但不限于)如下:

- 1、发包人供水辖区标段内管网维抢修类项目,包括但不限于管道、阀门、阀门井、消火栓等供水管网及附属设施爆漏维修、抢修、维护保养、管道废除及外露管刷漆等工作;
- 2、发包人供水辖区标段内水表类项目,包括但不限于水表组、表柱、流量计、水表等新装、更换、迁移及周期性更换;
- 3、发包人供水辖区标段内管网类零星项目,包括但不限于管网新建或改建、管网冲洗等。
- 4、除管网维抢修类项目外,符合《必须招标的工程项目规定》(中华人民共和国国家发展和改革委员会令第 16 号)依法必招范围的、单项造价 400 万元以上(含本数)或剔除甲供材后造价 50 万元以上(含本数)的项目,按国家相关规定另行招标发包,不属本次服务范围;
- 5、发包人供水辖区标段内巡查类项目,包括但不限于原水管道、市政、城中村、居民小区、工业园区、消火栓等供水管道及其附属设施巡查,阀门井揭盖检查、消火栓排放、火灾应急配合处理、工地巡查、简易维修、配合供水设施信息普查及其他临时交办任务等,巡查设施量、人员数量要求、频次及费用要求详见下表:

表 1 巡查类项目设施量及人员数量要求

水司	标段片区	重点供水、原水管线及附属设施巡查			高层小区供水设施巡查		消火栓排放及配套设施巡查			巡查人员数量要求	巡查电单车数量要求	
		DN1000 及以上重点供水管线巡查(公里)	非石岩水司管理原水管线巡查(公里)	阀门揭盖检查(座)	栋数(栋)	用户数(户)	消火栓排放(个数)	DN1000以下供水管线巡查(公里)	阀门揭盖检查(座)			
石岩	标段 1	5	0	51	87	17369	1721	546	5547	7	7	
备注		<p>承包人须按招标文件巡查类项目人数要求配备足额符合条件的专职巡查人员、车辆及工作手机等相关设备，并将巡查类项目人员名单书面报送至发包人，报送人员名单未经发包人书面允许不得更换或减少巡查人员。发包人有权要求承包人将委派的巡查人员进行集中办公管理。巡查类项目业务量因存在上级部门政策调整、机构职能调整、客观形势导致变化，发包人有权根据业务量情况调整阶段性到岗巡查人员数量要求，各标段具体以发包人相应水司书面通知为准。</p> <p>上述人员数量要求已考虑包括但不限于原水管道、市政、城中村、居民小区、工业园区、消防栓等供水管道及其附属设施巡查，阀门井揭盖检查、消火栓排放、火灾应急配合处理、工地巡查、简易维修、配合供水设施信息普查及其他临时交办任务等任务量。</p>										

表 2 巡查类项目频次要求

类型	管线及附属设施巡查			高层小区给水设施巡查	阀门揭盖检查	消火栓排放	
	重点管线	非石岩水司管理原水管线	其他管线				
巡查频次	每天巡查一遍	每周巡查两遍	每周巡查一遍	每季度巡查一次	每季度揭盖检查一次	每季度排放一次 每月抽排 10% 重点消火栓	
备注		发包人有权对以上巡查频次进行调整。					

表 3 巡查类项目费用情况

水司	标段片区	配备人数(人)	指导工资(元)	规费(元)	合计(万元)	年度费用(万元)	两年期费用合计(万元)
石岩	标段 1	7	8150	1467	80.782800	72.704520	145.409040
	合计	63	/	/	727.045200	654.340680	1308.681360

备注	<p>①指导工资参考《深圳市 2020 年人力资源市场工资指导价位》第十七页供水排水工程技术人员低位值 8150 元/人·月。指导价位的职工工资报酬：税前的工资报酬，包含基本工资、绩效工资、津补贴和加班加点工资等，不包含企业为职工缴纳的社会保险和公积金。</p> <p>②规费取费标准参考《深圳市建设工程计价费率标准 2018》，规费以人工费为计算基础，费率为 18%。</p> <p>③巡查类项目年度费用下浮率取 10%，上述巡查类项目暂定费用为两年期费用。</p> <p>计算公式：标段片区费用=配备人员数量×（指导工资+规费）×月份×（1-10%）</p> <p>④巡查类项目年度费用包含配合巡查所需的通讯、交通、劳保、办公、食宿、安全措施等费用，不再计取相关费用，并综合考虑设施量年度增长系数，结算费用不因设施量统计偏差、管网改造、抄表到户、供水管理进小区、工业区、消防栓接收等情况导致设施量变化进行调整。如承包人的巡查人员数量不足或考核成绩不达标，按照合同相关约定执行。</p> <p>⑤承包人须按上述人数要求（如相应水司另行要求则以其书面通知为准）配备足额专职固定的巡查人员，不得随意更换。若承包人超额配备巡查人员，不另增加费用。</p> <p>⑥上述费用已包含但不限于原水管道、市政、城中村、居民小区、工业园区、消防栓等供水管道及其附属设施巡查，阀门井揭露检查、消火栓排放、火灾应急配合处理、工地巡查、简易维修、配合供水设施信息普查及其他临时交办任务等事项费用。</p>
----	--

6、承包人其他应当履行的工作以发包人工程任务清单为准。

二、合同期限

1. 本合同期限：2023年 6 月 1 日至 2025年 5 月 31 日，有效期为两年。

2. 履约考核督查管理：承包人在完成第一年度维抢修及零星工程服务后，发包人有权依照内部制度《管网工程施工单位考评管理办法(暂行)》、《管网工程维抢修单位考评管理办法(暂行)》对承包人进行考评管理，对触犯“一票否决制度”或考评不合格的承包人，发包人有权终止其第二年度维抢修及零星工程服务资格，详尽事宜按《管网工程施工单位考评管理办法(暂行)》、《管网工程维抢修单位考评管理办法(暂行)》相关要求执行。同时，发包人将承包人的履约情况作为后续招标的重要评分项目。巡查类项目按《深圳市深水宝安水务集团有限公司巡查考核评分表》进行定期跟不定期考核，承包人两次考核不合格，视为违约，发包人有权中止或单方无条件解除合同中关于巡查类项目的合同内容，承包人需承担相应的违约责任。

3. 发包人有权因上级部门政策调整、机构职能调整、客观形势变化、公共

利益需要等原因终止本协议及本协议项下的所有合同或者调整合同主体或者调整合同项目范围、合同计价标准或内容，承包人应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

三、合同价款及支付

(一)、本合同价款由①管网维抢修类项目②水表类项目③管网类零星项目④巡查类项目四部分组成，合计人民币(大写)伍佰叁拾伍万贰仟壹佰伍拾贰元整(¥5352152 元)(暂定)；

其中：

(1)管网维抢修类项目(暂定金额)：

人民币(大写)叁佰叁拾捌万贰仟捌佰元整(¥3382800 元)；

(2)水表类项目(暂定金额)：

人民币(大写)伍拾壹万伍仟贰佰陆拾贰元整(¥515262 元)；

(3)管网类零星项目(暂定金额)：

人民币(大写)零元整(¥0 元)；

(4)巡查类项目(暂定金额)：

人民币(大写)壹佰肆拾伍万肆仟零玖拾元整(¥1454090 元)。

(二) 支付方式

本项目由①管网维抢修类项目②水表类项目③管网类零星项目④巡查类项目四部分项目组成，各项目合同价款支付方式分别如下：

1、管网维抢修类、水表类项目：

项目无预付款，采用按月支付方式据实结算。每月 30 日前填报上月实际完成工程量的工程款申请并报发包人或由发包人委托的工程造价咨询单位(或按深圳市、区现行的造价管理规定须送造价管理机构)审定后，支付当期完成合格工程量的 100%。

2、管网类零星项目：

①预付款：预付款比例为工程预算价的 30%。其中预付费包含施工现场安全文明措施费预算金额的 50%，剩余 50%安全文明措施费在累计完成合同工程量的

50%时后进度款中支付。

②进度款：工程进度款按月支付，每月 15 日前填报上月实际完成工程量的进度款申请并报发包人审核后，支付当期实际完成合格工程量的 80%。

③竣工款：竣工验收合格后，发包人支付至项目实际完成合格工程量（不含甲供材费用）的 85%，承包人提供完整的竣工结算资料后支付至实际完成合格工程量的 90%。

④尾款：经发包人或发包人委托的工程造价咨询单位（或按深圳市、区现行的造价管理规定须送造价管理机构）结算审定后，支付至结算价款的 97%，保留 3%的质量保修金（不计利息）。

⑤质量保修金：质保期为 2 年。质保期满后由承包人提出请款申请，发包人审核通过后 15 个工作日内支付剩余 3% 质量保修金。

3、巡查类项目：

项目无预付款，采用按季度支付方式据实结算。每季度结束后，发包人根据考核结果，按约定比例向承包人支付当期合同价款，即每季度支付（以下币种均为人民币）：年度费用 \div 4 季度 \times 考核支付比例 \times 到岗人员比例系数—该季度违约金

到岗人员比例系数=实际到岗人员数量 \div 巡查人员数量要求，到岗人员比例系数最大值不得超过“1”。

年度费用不因发包人设施量增加及承包人工作量增加而调整。服务周期不足以一季度的，费用按服务周期天数比例结算。

（三）发票约定条款

1、发包人付款前，承包人应向发包人提供正式合法、等额增值税普通发票，否则发包人有权拒绝支付合同全部款项，且不承担任何违约责任。因承包人违约应偿付的违约金、赔偿金等费用，发包人有权从应付款项中直接予以扣除，不足部分仍须由承包人承担，发包人有权向承包人追偿。因承包人请款材料不齐全或不及时导致发包人付款延迟的，发包人不承担违约责任。

2、本工程项目为发包人分公司或其全资子公司所属工程，按照国家财经法律法规相关规定，对本工程作如下约定：

2.1 合同项下形成的资产归资产权属单位所有，合同价款由资产权属单位承担，相关发票中的付款单位名称或客户名称必须与资产权属单位公章名称一致，（其中深圳市深水宝安水务集团有限公司宝城、新安分公司所属的各项工程的相关发票的付款单位名称或客户名称为“深圳市深水宝安水务集团有限公司”，福永、沙井、松岗、石岩片区则为所属全资子公司）。

2.2 项目合同价款由发包人代资产权属单位支付给承包人，资产权属单位应向发包人支付其代付的款项，或与发包人通过内部帐务进行结算。

四、工作标准和质量要求

工程质量标准：按照国家验收标准达到合格。因承包人原因工程质量达不到合同约定的质量标准，应承担的违约责任：由承包人负责整改，直到符合国家规定的质量标准，产生费用由承包人负责。

承包人在履约过程，必须按照发包人管网系统作业标准化、可视化、“两清单”相关要求执行，针对换表工程，承包人应遵循发包人《水表周期更换(检定)操作流程》、《故障水表处理流程》、《水表迁移(内资)操作流程》、《水表安装验收指引》等规程及指引实施，同时遵守发包人《全作业标准化(1.0版)》等相关安全标准化作业规定，严格落实发包人关于标准化作业及作业可视化工作的要求。

质保期：两年。

五、验收和结算

(一) 验收

1、工程完工后，承包人按国家工程竣工验收有关规定，在双方约定的时间内向发包人提供相关竣工资料及工程量签证单。

2、如工程竣工验收质量未达到国家工程验收标准或合同约定标准，承包人负责返工或返修至约定的质量标准，并承担由此产生的费用及相关的检验、验收费用，若整改后仍不合格的，该部分工程量不予计量。发包人有权就质量问题造

4、合同中所列发包人和承包人的地址即为各方的送达地址，如接收方拒绝签收的，以邮件发出之日起第三日视为送达。如若地址有更改，须自变更之日起3日内以书面形式通知另一方。否则，按本合同所列地址送达的通知或其他有关文件均视为有效送达。

十八、合同份数

本协议一式陆份，发包人执叁份，承包人执叁份，具备同等法律效力。本合同未尽事宜，根据具体情况和有关规定，可另行协商，议定附则条款，经双方签字盖章后作为本合同之补充条款，共同遵守。

(以下为签字页，无正文)



(本页为签字页，无正文)

发包人：深圳市宝安区石岩自来水有限公司

法定代表人：蔡稳高

或委托代理人：

地址：深圳市宝安区石岩街道宝石东路 417
号

开户银行：深圳农村商业银行石岩支行

帐号：000045784802

联系人：廖世明

电话：13600421069

签订时间：2023年5月23日

承包人：深圳市骏轩建设工程有限公司

法定代表人：刘红海

或委托代理人：

地址：深圳市宝安区西乡街道宝源路 1053
号资信达大厦 605 室

开户银行：中国建设银行股份有限公司深

圳天健世纪支行

帐号：44250100010000000913

联系人：刘红海

电话：18925320125

签订时间：2023年5月23日

合同订立地点：_____深圳宝安_____

三、项目经理业绩情况

序号	项目名称	合同价(万元)	工程所在地	工程规模	竣工验收时间	项目经理在该业绩中的姓名及职位
1	宝安区优质饮用水入户工程（六期）III标	1945.433901	深圳市宝安区新安街道	宝安区优质饮用水入户工程（六期）III标包含以下3项工程的施工承包工程：1、创业一村优质饮用水入户工程 2、十区泰华商业城优质饮用水入户工程 3、宝雅花园优质饮用水入户工程。包括室外埋地给水管网、入户立管进行更新改造以及对小区内的二次加压供水设施的改造工作。	2024.1.8	刘红海 项目经理
2	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第一期）（第二标段）	合同总价： 1836.054819 万元 [其中：骏轩的工程部分费用为： 841.343573 万元]	深圳市龙华区	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第一期）涉及苹果园、圣莫丽斯、中航格澜郡、桂冠华庭、滢水二区、民乐翠园、民乐花园、梅花新园、城市阳光花园、富通天骏、盛铭居、长城里程家园、世纪华庭二期、江南华府、丹枫雅苑、华美丽苑、中航阳光新苑、万科金域华府、莱蒙水榭山、东华明珠园、东和花园、青年城邦园、南国丽园等23个居民小区的26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（第一期）（第二标段），涉及滢水二区、民乐翠园、民乐花园、梅花新园、盛铭居、华美丽苑、苹果园、青年城邦园、富通天骏等9个小区的9座泵房的二次供水设施进行改造。本次招标包括但不限于：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。	2022.12.9	刘红海 项目经理

1、宝安区优质饮用水入户工程（六期）III标

中标通知书

标段编号：44030620180024004001

标段名称：宝安区优质饮用水入户工程（六期）III标

建设单位：深圳市深水宝安水务集团有限公司

招标方式：邀请招标

中标单位：深圳市骏轩建设工程有限公司

中标价：下浮率：15.57%

中标工期：360

项目经理(总监)：高玲

本工程于 2019-09-03 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标，
现已完成招标流程。

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



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)：



查验码：3656141999316519

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

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: 宝安区优质饮用水入户工程（六期）III标

工程地点: 深圳市宝安区新安街道

发包人: 深圳市深水宝安水务集团有限公司

承包人: 深圳市骏轩建设工程有限公司



2015年版

第一部分协议书

发包人(全称): 深圳市深水宝安水务集团有限公司

承包人(全称): 深圳市骏轩建设工程有限公司

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: 宝安区优质饮用水入户工程(六期) III 标

工程地点: 深圳市宝安区

核准(备案)证编号: 宝发改概算(2019)120号

工程规模及特征: 宝安区优质饮用水入户工程(六期) III 标包含以下 3 项工程的施工承包工作: 1、创业一村优质饮用水入户工程 2、十区泰华商业城优质饮用水入户工程 3、宝雅花园优质饮用水入户工程。包括室外埋地给水管网、入户立管进行更新改造以及对小区内的二次加压供水设施的改造工作。建安费总计 2558.71 万元。

资金来源: 财政投入 95%; 国有资本 5%; 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

宝安区优质饮用水入户工程(六期) III 标包含以下 3 项工程的施工承包工作: 1、创业一村优质饮用水入户工程 2、十区泰华商业城优质饮用水入户工程 3、宝雅花园优质饮用水入户工程。

本次招标范围具体以施工图及工程标底(预算)备案所含全部内容为准(具体详见工程量清单)。施工承包单位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"/> 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 (□基础□基坑支护□边坡□土方□其它_____);	
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土□钢结构□钢管混凝土□型钢混凝土□其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□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、排水管网□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"/> 室外工程 (□室外设施□附属建筑 □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 (□通风□空调□其它);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统□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"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

宝安区优质饮用水入户工程（六期）III 标工期及现场工程师

序号	工程名称	街道	工期 (天)	现场工程师
1	创业一村优质饮用水入户工程	新安街道	360	蔡骁
2	十区泰华商业城优质饮用水入户工程	新安街道		蔡骁
3	宝雅花园优质饮用水入户工程	新安街道		蔡骁
合计			360	-

计划开工日期: 2020 年 3 月 31 日 (开工以监理工程师发出的开工令为准)

计划竣工日期: 2021 年 3 月 25 日

合同工期总日历天数 360 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)壹仟玖佰肆拾伍万肆仟叁佰叁拾玖元零壹分(¥ 19454339.01 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 贰拾柒万叁仟捌佰叁拾玖元玖角玖分(¥ 273839.99 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）贰佰零叁万捌仟柒佰伍拾陆元柒角伍分（¥ 2038756.75 元）。

宝安区优质饮用水入户工程（六期）III 标各子项目合同价款详见下表：

序号	工程名称	街道	合同价款 (暂定价) (元)	暂列金额 (元)	施工现场安全文明措施费 (元)
1	创业一村优质饮用水入户工程	新安街道	10945859.63	1144266.63	159590.96
2	十区泰华商业城优质饮用水入户工程	新安街道	2862839.47	302231.62	44096.94
3	宝雅花园优质饮用水入户工程	新安街道	5645639.91	592258.50	70152.09
合计			19454339.01	2038756.75	273839.99

备注：上表中合同价款包含暂列金额及施工场安全文明措施费。

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，确保工程质量与安全，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。

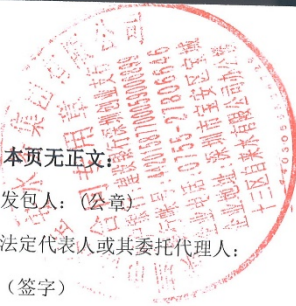
九、合同订立与生效

本合同订立时间：2020年2月25日

订立地点：

发包人和承包人约定本合同自后成立。

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执贰份。



本页无正文:

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:

账号:



承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码:

地址:

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行:

账号:

建设工程竣工验收报告

工程名称: 宝安区优质饮用水入户工程(六期) III标

建设单位(公章): 深圳市深水宝安水务集团有限公司

竣工验收日期: 2024年1月8日

发出日期: 2024年1月8日



市政基础设施工程

填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	宝安区优质饮用水入户工程（六期）III 标		
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本项目包含2个小区的给水改造工作，包括室外地下给水管网、入户立管更新改造以及小区二次加压泵房设施的改造工作		
结构类型	给水		
施工许可证号			
监督单位	深圳市宝安区水务工程质量安全监督站		
建设单位	深圳市深水宝安水务集团有限公司		
勘察单位	/		
设计单位	唐山市规划建筑设计研究院有限公司		
监理单位	深圳通嘉工程监理咨询有限公司		
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	年 月 日	市政竣·通-1	符合要求
	年 月 日	市政竣·管-2	符合要求
	年 月 日	市政竣·管-3	符合要求
法律法规规定的其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告		市政竣·通-11	符合设计及规范要求，同意验 收
工程质量评估报告		市政竣·通-5	符合设计及规范要求，同意验 收
勘查质量检查报告			
设计质量检查报告		市政竣·通-7	符合设计及规范要求，同意验 收
工程质量保修书			资料齐全，合格

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>本工程已按施工合同完成全部设计图纸及变更设计工程量，施工单位在自检评定质量合格的基础上申报验收，建设单位按“质量管理条例”规定第十六条组织设计、施工、监理等单位共同审核竣工资料及现场查验工程实体质量，一致认为各种技术档案和管理资料基本完善，原材料构配件试验报告基本齐全，且符合各自要求。在整个施工过程中，各分部、分项工程自检及时，设计、监理隐蔽检查验收认真，监理质量跟踪督促严格，建设主管部门大力支持，取得了较好的质量效果，施工中无安全事故的发生，工程达到竣工验收的标准，各参会单位一致同意本工程通过验收。</p>		
工程质量情况	土建	施工质量满足设计图纸及使用要求。	
	设备安装	设备安装工程质量符合设计及规范要求，运行正常，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
			
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 年 月 日	(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 年 月 日	(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 年 月 日

2、龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第一期）（第二标段）

中 标 通 知 书

标段编号: 44031020190085004001



标段名称: 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第一期）（第二标段）

建设单位: 深圳市深水龙华水务有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 上海熊猫机械（集团）有限公司//深圳市骏轩建设工程有限公司

中标价: 1836.054819万元

中标工期: 180天

项目经理(总监): 刘红海

本工程于 2020-11-12 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发包合同。

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: 2020-12-08



刘红海

验证码: 9576593811847041

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

资审文件附件 4：

联合体共同投标协议书

致：深圳市深水龙华水务有限公司

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）：上海熊猫机械（集团）有限公司

单位地址：上海市青浦区盈港东路 6355 号 邮编：201703

联系电话：021-59863888 传真：021-59867777

分工内容：水泵、电机、二次供水成套设备、PLC 控制柜、双电源控制柜、水泵变频控制柜等
二次供水设施的供货、技术支持、安装指导、调试、试运行、验收、技术培训等工作。

联合体成员（盖章）：深圳市骏轩建设工程有限公司

单位地址：深圳市宝安区西乡街道宝源路 1053 号盈信达大厦 605 室邮编：518102

联系电话：0755-23029989 传真：0755-23029989

分工内容：根据工程设计文件开展施工，包括但不限于水泵、电机、二次供水成套设备、PLC
控制柜、双电源控制柜、水泵变频控制柜等二次供水设施的卸货及安装，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，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。

联合体成员（盖章）： /

单位地址： / 邮编： /

联系电话： / 传真： /

分工内容：

签订日期：2020 年 11 月 18 日

龙华(本)合字(2020)年第(400)号(G)

正 本

工程编号: 44031020190085004

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

(第一期) (第二标段)

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: 上海熊猫机械(集团)有限公司/深圳市骏

轩建设工程有限公司

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): 上海熊猫机械(集团)有限公司/深圳市骏轩建设工程有限公司

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: 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（第一期）（第二标段）

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（第一期）涉及苹果园、圣莫丽斯、中航格澜郡、桂冠华庭、滢水二区、民乐翠园、民乐花园、梅花新园、城市阳光花园、富通天骏、盛铭居、长城里程家园、世纪华庭二期、江南华府、丹枫雅苑、华美丽苑、中航阳光新苑、万科金域华府、莱蒙水榭山、东华明珠园、东和花园、青年城邦园、南国丽园等23个居民小区的26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（第一期）（第二标段），涉及滢水二区、民乐翠园、民乐花园、梅花新园、盛铭居、华美丽苑、苹果园、青年城邦园、富通天骏等9个小区的9座泵房的二次供水设施进行改造。

资金来源: 财政投入 %; 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

本次招标包括但不限于：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、数据和视频采集传递系统、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 checked="" 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"/> 排水管涵工程	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

居民小区二次供水设施提标改造工程。

三、合同工期

计划开工日期: 2020年12月10日 (以监理开工令为准);

计划竣工日期: 2021年6月8日;

合同工期总日历天数180天。

招标工期总日历天数180天。

定额工期总日历天数180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）壹仟捌佰叁拾陆万零伍佰肆拾捌元壹角玖分（¥18360548.19 元）；其中：
工程部分费用暂定为¥8413435.73 元，设备部分费用暂定为¥9947112.46 元。合同下浮率为 6.92%。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰拾肆万捌仟柒佰玖拾陆元玖角贰分（¥248796.92 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)。

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。

(13) 深圳市深水龙华水务有限公司《工程施工现场管理奖罚细则（试行）》、《甲控乙供设备物资管理实施细则》。

(14) 《龙华区供水相关工程及消防栓建设委托实施协议书》。

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，确保工程质量与安全，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12月8日；

订立地点：深圳市龙华区

发包人和承包人约定本合同由双方法定代表人（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 10 份，承包人执 6 份。

发包人(公章)：



法定代表人或其委托代理人：刘军华（商业银行公章）

（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：

承包人(公章)：上海熊猫机械（集团）有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）池学那

组织机构代码：913100001321644452

地址：上海市青浦区盈港东路 6355 号

邮政编码：201799

法定代表人：

委托代理人：

电话：021-59863888

传真：021-59867777

电子信箱：1291870716@qq.com

(8) 其他承包人应做的工作并承担相应费用。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名: 刘红海, 资格证书号: 粤 2441616067332, 联系方式: 13332950959。

(3) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致, 或项目经理未及时到位, 或同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的, 承包人应向发包人支付违约金①若承包人未经发包人批准擅自变更或调换了项目经理, 视为承包人严重违约, 承包人应按下列标准支付违约金: 20万元/次。同时发包人将向建设主管部门提出对其做不良记录的处理, 发包人有权拒绝承包人2年内再参加发包人的其他项目投标。

②项目经理与投标书承诺不一致或未及时到位, 若承包人任命的项目经理与投标书承诺不一致, 除该项目经理突然身故、病重或非承包人的原因被羁押和判刑等外, 其他任何情况均视为承包人严重违约(发包人同意更换项目经理除外), 承包人应按下列标准支付违约金: 20万元/次, 同时发包人将向建设主管部门提出对其做不良记录的处理, 发包人有权拒绝承包人2年内再参加发包人的其他项目投标。

③承包人任命的项目经理应当驻施工现场, 若承包人任命的项目经理经常未到位或到岗, 或未经监理工程师和发包人同意无故缺席按照有关规定(包括发包人或监理单位要求的)必须项目经理亲自处理的事务或参加工程会议的, 视为承包人违约, 承包人应按下列标准支付违约金: 0.5万元/次, 违约金累计计算, 按相关规定及时缴纳。

④项目经理须认真履行项目经理职责。若承包人任命的项目经理严重不称职(项目经理严重不称职是指长期不到现场、或虽在现场但没有履行项目经理职责、或按照有关规定认定的项目经理严重不称职其他行为), 发包人有权要求承包人更换项目经理, 承包人必须在发包人发出要求更换的书面通知5日内, 无条件更换成满足招标文件要求的项目经理。同时视为承包人违约, 承包人应按下列标准支付违约金: 5万元/次, 违约金累计计算。如承包人拒不更换的, 视承包人严重违约, 承包人应按下列标准支付违约金: 1万元/次, 违约金累计计算。更换项目经理期间延误的工期不予顺延, 所有费用由承包人承担, 给发包人造成的损失由承包人承担。

⑤若承包人配备的其他项目管理班子成员严重不称职项目发包人书面要求承包人更换的, 只要发包人有书面要求承包人更换的情况发生, 就视为承包人违约, 承包人应按下列标准支付违约金: 3万元/人·次, 违约金累计计算。若未按发包人要求时间到位的, 视为承包人严重违约, 并处以0.5万元/天的违约金处罚。如承包人拒不更换的, 则发包人有权直接终止合同。

上述各类情况违约金累计计算, 按相关规定及时缴纳。

市政基础设施工程

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
(第一期) (第二标段)

验收日期: 2022 年 12 月 9 日

建设单位(盖章) 深圳市深水龙华水务有限公司



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（第一期）（第二标段）	工程地点	深圳市龙华区
工程规模	9座水泵房二次供水设施改造	工程造价 (万元)	1836.054819
结构类型	/	工程用途	/
施工许可证号	/	开工日期	2021年3月2日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市深水龙华水务有限公司		
勘察单位	/		/
设计单位	辽宁城建设计院有限公司	资 质 证 号	A121003370-6/2
施工单位	上海熊猫机械（集团）有限公司/深圳市骏轩建设工程有限公司		D244148923
	/		/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103
施工图审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	叶文胜	
副组长	万吟雪	
组员	许世金、杨志刚、肖年贺、刘红海、曹宏森	

2、专业组

专业组	组 长	组 员
装饰部分	万吟雪	许世金、杨志刚、肖年贺、刘红海、曹宏森
给水部分	万吟雪	许世金、杨志刚、肖年贺、刘红海、曹宏森
电气部分	万吟雪	许世金、杨志刚、肖年贺、刘红海、曹宏森

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量 评 定	评定等级
装饰工程	整齐有效	完好	符合要求	合格
给水工程	整齐有效	完好	符合要求	合格
电气工程	整齐有效	完好	符合要求	合格

四、验收(专业)组成员签名

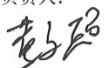
姓名	工作单位	职称	职务	签名
叶友优	深水龙华			叶友优
万鸣豪	深水龙华			万鸣豪
许世金	深水龙华			许世金
杨树刚	合利源顾问			杨树刚
肖平贺	辽宁城市建设学院			肖平贺
刘红海	深圳市骏轩建设			刘红海
林玉群	上海熊猫			林玉群

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

该工程按照设计、合同内容及有关规范施工，工程符合设计及施工规范要求，实地查验工程质量及观感质量均达到合格标准，质保资料齐全，综合质量评定为合格。经建设、设计、监理、施工等参建单位一致通过，同意本工程竣工验收。

验收日期：2022年12月9日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)
深圳市深水龙华水务有限公司  项目负责人： 	深圳市合创建设工程顾问有限公司  项目总监：  注册号：44035683 有效期：2022.12.15	上海熊猫机械（集团）有限公司/深圳市骏轩建设工程有限公司  项目负责人：  法人代表： 	辽宁诚信设计院有限公司  项目负责人： 

四、项目管理机构、团队成员的经验与管理水平

项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	刘红海	工程师	注册建造师证/职称证	二级/中级	粤2442016201601929/粤中职证字第1817003001567号	市政公用工程/市政路桥施工
技术负责人	童中	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第0300101020377	建筑生产技术管理
安全负责人	钟建驹	/	安全生产考核合格证	/	粤建安C3(2009)0010461	安全管理
质量负责人	施振超	/	岗位证	/	2301030600056083	市政
注册造价工程师	管翠芳	工程师	注册造价师证/职称证	一级/中级	建[造]11224400013915/粤中职证字第1100102085426号	土木建筑/建筑工程
安全员	颜丽香	/	安全生产考核合格证		粤建安C3(2025)0021184	安全管理
资料员	林慧诗	/	岗位证	/	2301050000058135	资料
材料员	施振群	/	岗位证	/	2301040000059401	材料
质量员	李红英	/	岗位证	/	0915879202509014755	质量
施工员	吴忠连	/	岗位证	/	2301010600057672	市政
劳务员	陈洁娜	/	岗位证	/	2301140000053819	劳务员

1、项目经理--刘红海



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(2016)0005996

姓 名: 刘红海



性 别: 男

出生年月: 1990年01月26日

企业名称: 深圳市骏轩建设工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2016年06月23日

有 效 期: 2025年05月09日至 2028年06月22日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年05月09日

中华人民共和国住房和城乡建设部监制



粤中职证字第1817003001567号

刘红海于2017年

12月，经阳江市工程系
列建筑专业技术资格中级

评审委员会评审通过，
具备市政路桥施工工程师
资格。特发此证

发证单位：

2018年01月05日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘红海

社保电脑号：636387227

身份证号码：441781199001265917

页码：3

参保单位名称：深圳市骏轩建设工程有限公司

单位编号：387450

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	03	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	5.04
2025	04	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	5.04
2025	05	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	5.04
2025	06	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	5.04
2025	07	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	5.04
2025	08	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	5.04
2025	09	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	5.04
合计			39482.77	23325.44			28016.99	10393.62			1696.62		763.64	1726.57		840.53	

**社保费缴纳清单
证明专用章**

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391f0ff927f65fb）核查，验证码有效期三个月。

网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391f0ff927f65fb）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

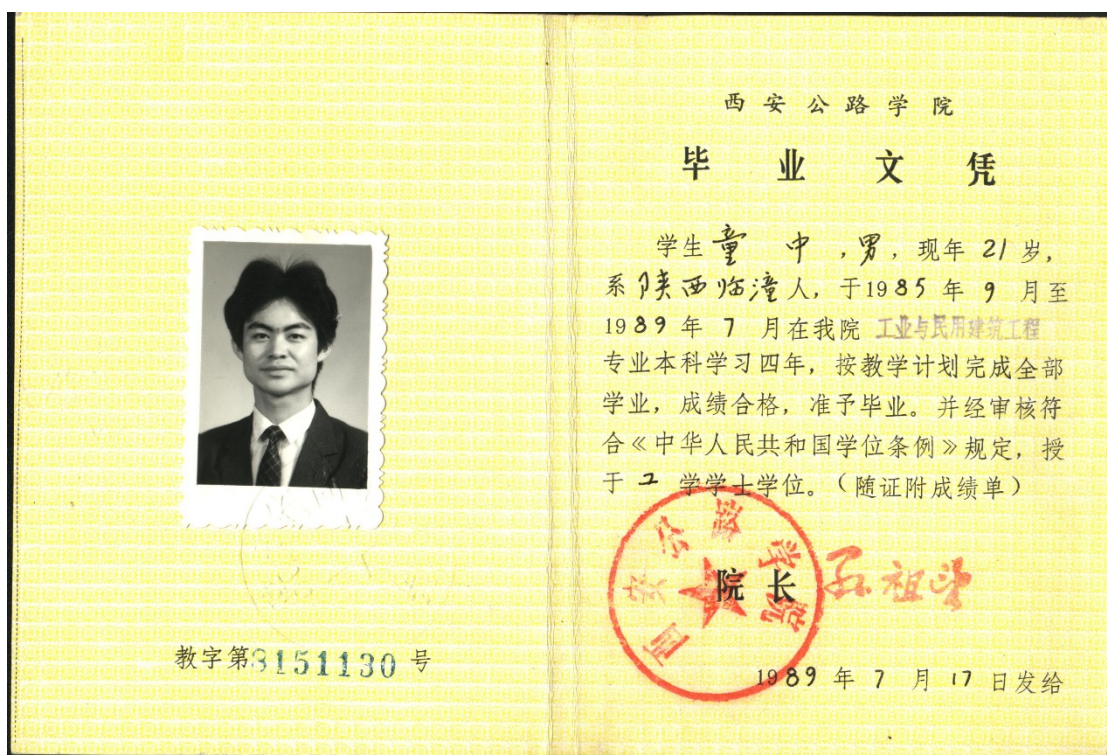
单位编号

单位名称

深圳市骏轩建设工程有限公司



2、技术负责人--童中



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：董中

社保电脑号：649505683

身份证号码：610113196806060415

页码：2

参保单位名称：深圳市骏轩建设工程有限公司

单位编号：387450

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	10	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	387450	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	387450	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	387450	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	387450	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	387450	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	387450	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	387450	16842.0	2694.72	1347.36	2	16842	252.63	84.21	1	16842	84.21	16842	168.42	16842	134.68	33.68
合计				31467.89	19288.64			6105.99	2114.34			1443.83	759.48	1285.3	655.12		

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录

网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下例真码（3391f0ff9287b284）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

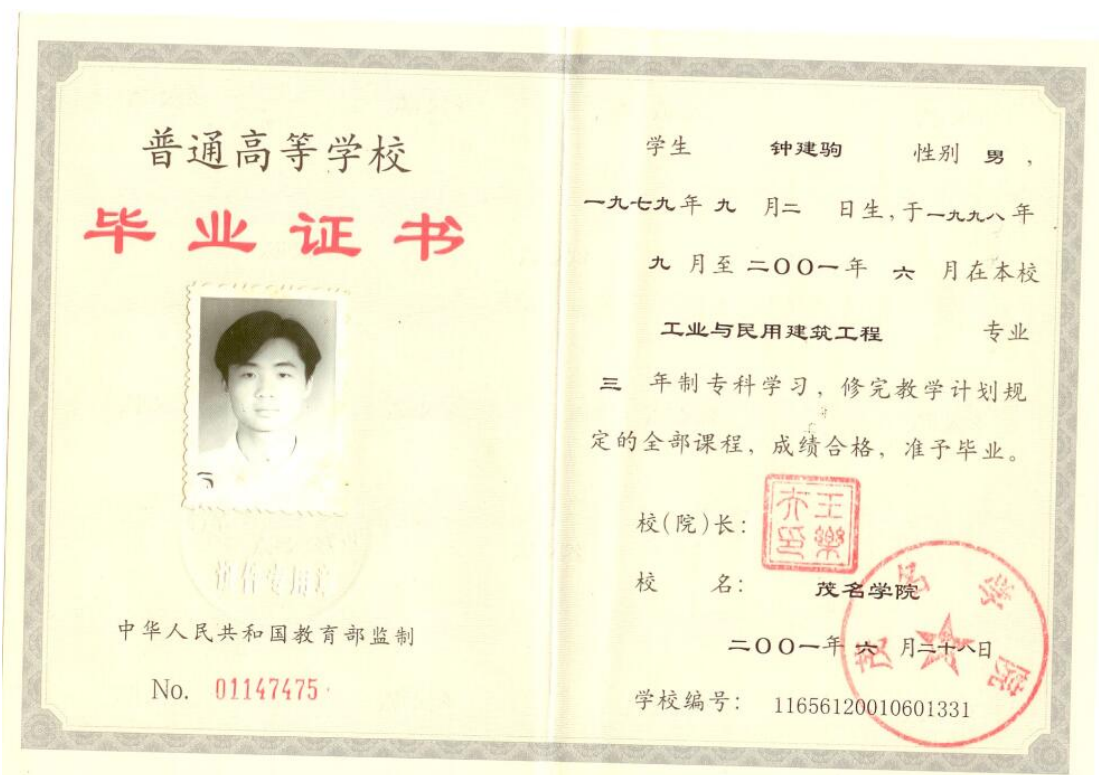
单位编号
387450

单位名称
深圳市骏轩建设工程有限公司



3、安全负责人--钟建驹





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钟建明 社保电脑号：619588987

身份证号码：441827197909034738

页码：2

参保单位名称：深圳市骏轩建设工程有限公司

单位编号：387450

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	07	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	387450	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	387450	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	387450	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	387450	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	387450	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	387450	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			26851.59	16675.84			6083.86	2098.84			1304.94		009.26	1069.31		473.33	

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f0ff927df0c2）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号

深圳市骏轩建设工程有限公司



4、质量负责人--施振超



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

用心：希望超

社保电脑号: 802261641

身份证号码：441522197212030691

页码：2

参保单位名称：深圳市骏轩建设工程有限公司

单位编号：387450

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文			
2023	06	387450	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	387450	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	387450	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	387450	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	387450	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	387450	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	387450	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	387450	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	387450	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	387450	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04

冬注

- 注：

 - 本证明书可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f0ff927f4f8v）核查，验真码有效期三个月。
 - 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 - 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 - 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 - 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 - 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 - 单位编号对应的单位名称：
单位编号： 单位名称：



5、注册造价工程师-管翠芳





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：管翠芳

社保电话号：618440718

身份证号码：441621198008202744

页码：2

参保单位名称：深圳市骏轩建设工程有限公司

单位编号：387450

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计				25201.89	14076.64			4199.02	1202.49			1155.69				363.68	

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391f0ff9284e2br）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
387450

单位名称
深圳市骏轩建设工程有限公司



6、安全员--颜丽香



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位支	个人支	险种	基数	单位支	个人支	险种	基数	单位支	基数	单位支	基数	单位支	个人支
2022	04	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	05	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	06	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	07	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	08	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	09	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	10	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			21895.47	11046.24			16458.87	5885.04			985.23		595.36	52.36	250.04		

社保费缴纳清单

证明专用章



7、资料员--林慧诗



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林慧诗 社保电脑号：649505896 身份证号码：440781199508286121
参保单位名称：深圳市骏轩建设工程有限公司 单位编号：387450

页码：2

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位支	个人支	险种	基数	单位支	个人支	险种	基数	单位支	基数	单位支	基数	单位支	个人支
2022	05	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	06	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	07	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	08	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	09	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	10	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04

合计 32949.27 19169.44 29166.8 10896.72 1442.17 631.46 1200.6 580.78

社保费缴纳清单

证明专用章



8、材料员--施振群



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：施振群

社保电脑号：615038163

身份证号码：441522197612030615

页码：3

参保单位名称：深圳市骏轩建设工程有限公司

单位编号：387450

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险				医疗保险				生育				工伤保险				失业保险			
			基数	单位支	个人支	险种	基数	单位支	个人支	险种	基数	单位支	基数	单位支	基数	单位支	基数	单位支	个人支			
2022	04	387450	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2022	05	387450	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2022	06	387450	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2022	07	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2022	08	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2022	09	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2022	10	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2022	11	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2022	12	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2023	01	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2023	02	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2023	03	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2023	04	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2023	05	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2023	06	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2023	07	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2023	08	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2023	09	387450	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2023	10	387450	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2023	11	387450	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2023	12	387450	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	2360	16.52	7.08			
2024	01	387450	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	2360	4.72				
2024	02	387450	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	2360	4.72				
2024	03	387450	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	2360	4.72				
2024	04	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	2360	4.72				
2024	05	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	2360	4.72				
2024	06	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	2360	4.72				
2024	07	387450	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	2360	4.72				
2024	08	387450	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	2360	4.72				
2024	09	387450	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	2360	4.72				
2024	10	387450	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	2360	4.72				
2024	11	387450	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	2360	4.72				
2024	12	387450	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	2360	4.72				
2025	01	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	2360	4.72				
2025	02	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	2360	4.72				
2025	03	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	2360	5.04				
2025	04	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	2360	5.04				
2025	05	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	2360	5.04				
2025	06	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	2360	5.04				
2025	07	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	2360	5.04				
2025	08	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	2360	5.04				
2025	09	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	25.2	2360	20.16	2360	5.04				

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录

网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391f0ff9287d4b3）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
387450
深圳市骏轩建设工程有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年10月19日
证明专用章

9、质量员--李红英

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：**李红英**

身份证号：**440722197412108123**

名 称：**质量员**

等 级：**--**

证书编号：**0915879202509014755**



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：



发证日期：2025年09月30日

查询网址：www.gdzjx.org.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李红英

社保电脑号：802031006

身份证号码：440722197412108123

页码：1

参保单位名称：深圳市骏轩建设工程有限公司

单位编号：387450

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2025	04	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	7.05	3523	7.05	7.05
2025	05	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67								
2025	06	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67								
2025	07	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67								
2025	08	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67								
2025	09	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67								
合计			4267.4	2156.16			602.13	200.73		32.38					3523	7.18	7.05

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f0ff9289fe9r）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 387450 单位名称 深圳市骏轩建设工程有限公司



10、施工员--吴忠连



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴忠连

社保电脑号：619517245

身份证号码：522321197909104041

页码：3

参保单位名称：深圳市骏轩建设工程有限公司

单位编号：387450

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	01	387450	6000.0	900.0	480.0	1	6972	432.26	139.44	1	6000	27.0	6000	4.2	2360	16.52	7.08
2022	02	387450	6000.0	900.0	480.0	1	6972	432.26	139.44	1	6000	27.0	6000	4.2	2360	16.52	7.08
2022	03	387450	6000.0	900.0	480.0	1	6972	432.26	139.44	1	6000	27.0	6000	4.2	2360	16.52	7.08
2022	04	387450	6000.0	900.0	480.0	1	6972	418.32	139.44	1	6000	27.0	6000	4.2	2360	16.52	7.08
2022	05	387450	6000.0	900.0	480.0	1	6972	418.32	139.44	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	06	387450	6000.0	900.0	480.0	1	6972	418.32	139.44	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	07	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	08	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	09	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	10	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	11	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	12	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	01	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	02	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	03	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	04	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	05	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	06	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	07	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	08	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	09	387450	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	10	387450	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	11	387450	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	12	387450	2360.0	354.0	188.5	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	387450	3523.0	526.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	387450	3523.0	526.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04

合计 69782.89 43424.96 37719.34 13694.82 2925.69 1200.67 1554.8 1325.02

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391f0ff92833f8u）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
387450

单位名称
深圳市骏轩建设工程有限公司



11、劳务员--陈洁娜



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈洁娜 社保电话号：639483407

身份证号码：44152219961208062X

页码：3

参保单位名称：深圳市骏轩建设工程有限公司

单位编号：387450

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险				医疗保险				生育				工伤保险				失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	09	387450	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08					
2023	10	387450	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08					
2023	11	387450	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08					
2023	12	387450	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08					
2024	01	387450	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72					
2024	02	387450	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72					
2024	03	387450	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72					
2024	04	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72					
2024	05	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72					
2024	06	387450	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72					
2024	07	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72					
2024	08	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72					
2024	09	387450	0.0																			
2024	12	387450	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	35.23	3523	28.18	7.05					
2025	01	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	35.23	3523	28.18	7.05					
2025	02	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	35.23	3523	28.18	7.05					
2025	03	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	35.23	3523	28.18	7.05					
2025	04	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	35.23	3523	28.18	7.05					
2025	05	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	35.23	3523	28.18	7.05					
2025	06	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	35.23	3523	28.18	7.05					
2025	07	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	35.23	3523	28.18	7.05					
2025	08	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	35.23	3523	28.18	7.05					
2025	09	387450	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	35.23	3523	28.18	7.05					
合计			37219.19	23221.76			7178.54	2471.98			1660.38		850.50	1567.6			918.48					

社保费缴纳清单
证明专用章



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f0ff9280fbe）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号

单位名称

387450

深圳市骏轩建设工程有限公司

五、履约评价情况

履约评价表

序号	项目名称	评价单位	评价等级	评价时间	备注
1	坂田街道重点片区供水水质提升应急工程	深圳市布吉供水有限公司	优秀	2022-06-29	
2	龙城街道消防给水管网改造工程	深圳市深水龙岗水务集团有限公司	优秀	2022-02-10	
3	龙岗区优质饮用水入户工程（2018年）-深水龙岗水务集团供水片区（三标段）	深圳市深水龙岗水务集团有限公司	优秀	2021-01-05	
4	坪山区社区供水管网改造工程（五期）（坑梓水司辖区政府投资项目）	深圳市坪山区水务局	优秀	2020-10-27	

注：具体要求详见资信标要求一览表。

1、坂田街道重点片区供水水质提升应急工程

履约评价表

工程/项目名称	坂田街道重点片区供水水质提升应急工程		
建设单位	深圳市布吉供水有限公司	工程/项目地址	深圳市龙岗区
实施单位	深圳市骏轩建设工程有限公司	工程造价	3466.55 万元
承包范围	坂田街道重点片区供水水质提升应急工程包含旺塘泵站扩建及其市政给水管线完善工程、万科金色半山小区优质饮用水及二次供水设施提标改造工程，扩建后旺塘泵站的规模为 1.5 万 m ³ /d，新建 DN600 给水管道 1493m。新建 DN400 给水管道 414m，新建 DN300 给水管道 414m，万科金色半山小区优质饮用水改造用户 722 户，小区二次供水设施改造规模为 709m ³ /d，最终以实际竣工图为准。总投资 4530.55 万元，其中建安费 3687.82 万元。		
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		
开工时间	2019 年 7 月 25 日	竣工时间	2022 年 6 月 29 日
合同签订时间	2019 年 7 月 20 日		
建设单位联系人		联系电话	0755-28740909
建设单位意见：			
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。		

建设单位(盖章):
日期: 2022 年 6 月 29 日

9.23

中 标 通 知 书

标段编号: 2019-440307-48-01-102243002001

标段名称: 坂田街道重点片区供水水质提升应急工程

建设单位: 深圳市布吉供水有限公司

招标方式: 公开招标



中标单位: 深圳市骏轩建设工程有限公司

中标价: 3466.5508万元

中标工期: 109日历天

项目经理(总监): 童中

本工程于 2019-07-11 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标,
现已完成招标流程。

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

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):

李世斌

招标人(盖章):



法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-08-08



查验码: 9419104378319060

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

9.23

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: 坂田街道重点片区供水水质提升应急工程

工程地点: 深圳市龙岗区

发包人: 深圳市布吉供水有限公司

承包人: 深圳市骏轩建设工程有限公司

2015年版

说 明

本合同(示范文本)根据《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》等法律以及深圳市相关的法规,借鉴国际通用的工程施工合同和住房城乡建设部、国家工商行政管理总局制定的《建设工程施工合同示范文本》(GF—2013—0201),结合深圳市现行施工合同(示范文本)近几年的实践情况,由深圳市建设工程造价管理站编制而成。

一、《示范文本》的组成

本合同(示范文本)由“协议书”、“通用条款”、“专用条款”和“补充条款”四部分组成。其中:

1. “协议书”作为合同文本的第一部分,是发包人与承包人就合同内容协商达成一致意见后,相互承诺履行合同而签署的协议。《协议书》包括工程概况、工程承包范围、合同工期、质量标准、合同价格等合同主要内容,明确了组成合同的所有文件,并约定了合同生效的方式及合同订立的时间、地点,集中约定了承发包双方基本的合同权利义务。
2. “通用条款”是根据现行法律、法规、规章等规定,就工程建设的实施及相关事项,对发包人与承包人的权利义务作出的原则性约定。既考虑了现行法律法规对工程建设的有关要求,也考虑了建设工程施工管理的实际需要,具有较强的普遍性和通用性,是通用于建设工程施工的基础性合同条款。
3. “专用条款”是指对通用条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。发包人与承包人可根据法律、法规和规章的规定,结合具体工程实际,经过双方的谈判、协商达成一致意见,对应通用条款的内容,对不明确的条款作出具体约定;对不适用的条款作出修改;对缺少的内容作出补充;使合同更具可操作性,便于理解和履行。
4. “补充条款”是对合同中通用条款和专用条款未约定或约定不明确的内容进行补充约定的条款。

二、专用条款使用注意事项

1. 专用条款的编号应与相应的通用条款的编号一致。
2. 在专用条款中有横道线的地方,承发包双方可针对相应的通用条款进行细化、完善、补充、修改或另行约定;如无细化、完善、补充、修改或另行约定,

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市布吉供水有限公司

承包人（全称）：深圳市骏轩建设工程有限公司

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》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发、承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：坂田街道重点片区供水水质提升应急工程

工程地点：深圳市龙岗区

工程规模及特征：

坂田街道重点片区供水水质提升应急工程包含旺塘泵站扩建及其市政给水管线完善工程、万科金色半山小区优质饮用水及二次供水设施提标改造工程，扩建后旺塘泵站的规模为 1.5 万 m³/d，新建 DN600 给水管道 1493m，新建 DN400 给水管道 414m，新建 DN300 给水管道 414m；万科金色半山小区优质饮用水改造 用户 722 户，小区二次供水设施改造规模为 709m³/d，最终以实际竣工图为准。总投资 4530.55 万元，其中建安费 3687.82 万元。
最终以区发改局批复文件为准。

资金来源：政府投资 100%

二、工程承包范围

主要工程包括但不限于给水工程、泵站工程、道路工程、土石方工程等。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别： 桩径：数量：	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积：平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷：冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰，装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数：户 <input type="checkbox"/> 庭院管：米

建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	
--------	--------------------------	------	--

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：宽：	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管：米 <input type="checkbox"/> 污水管：米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程：土石方工程、泵站工程

三、合同工期

开工日期：2019年08月14日（以开工令为准）；

竣工日期：2019年11月30日（按实际开工顺延）；

合同工期总日历天数109天。

标准工期天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

暂定合同价款（大写）：叁仟肆佰陆拾陆万伍仟伍佰零捌元整

（小写）：34665508元（具体合同金额以发改局出具的概算批复为准）

项目单价：详见承包人的投标报价书

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 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；
5. 投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 图纸；
8. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

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、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

九、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、合同生效

本合同订立时间：2019年7月29日

订立地点：

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式十二份，均具有同等法律效力，发包人执八份，承包人执四份。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送深圳市龙岗区住房和建设局备案后生效。

发包人（公章）：

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

承包人（公章）：

地 址：

法定代表人： 陈龙江

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行： 中国建设银行股份有限公司深圳天健支行

账 号： 4425010001000000

邮 政 编 码：

合同备案情况：

备案机构（公章）：

经办人：

工程完工证明

深圳市布吉供水有限公司：

由深圳市骏轩建设工程有限公司施工的坂田街道重点片区供水水质提升应急工程，于 2022 年 6 月 29 日施工完成，现已交付使用。该单位在本项目施工过程中严格按照施工规范要求组织施工，工程质量合格，未出现质量、安全事故。

特此证明。



2、龙城街道消防给水管网改造工程

履约评价反馈表

建设单位：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

履约评价类型：实施过程履约评价 最终履约评价

项目名称		龙城街道消防给水管网改造工程	项目编号	440307201701240001001
承包商名称		深圳市骏轩建设工程有限公司	项目负责人及联系方式	邓桂强 18566712298
中标金额		976.66 万元	合同履约时间	2011年2月1日至 2012年2月1日
履约评价情况	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
	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： 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		无		
建设单位意见 (公章)		 建设单位(加盖单位公章) 日期 2011.2.10		

说明：

1、履约评价情况分为优、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。

中 标 通 知 书

标段编号: 440307201701240001001

标段名称: 2017年龙岗区消防基础设施建设工程-龙城街道消防给水管网改造工程

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: 深圳市骏轩建设工程有限公司

中标价: 976.668541万元

中标工期: 180

项目经理(总监): 何灵芝

本工程于 2017-11-28 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标,
现已完成招标流程。

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

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):

陈益

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 董峰屹
日期: 2018-01-03

验证码: 3984823390848665

查验网址: www.szjsjy.com.cn

工程编号：

合同编号：440307201701240001001

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）

（副本）

工程名称：龙城街道消防给水管网改造工程

工程地点：深圳市龙岗区龙城街道

发包人：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人：深圳市骏轩建设工程有限公司

2015年版

第一部分协议书

发包人（甲方）（全称）：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人（乙方）（全称）：深圳市骏轩建设工程有限公司

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：龙城街道消防给水管网改造工程

工程地点：深圳市龙岗区龙城街道

核准（备案）证编号：

工程规模及特征：本工程拟对龙城街道辖区盛龙大道、松仔岭二路、德政路、清
林路、龙福路、愉龙路等道路新建和改造消防管网约 6449 米，新增室外消火栓 55
套。

资金来源：政府资金

二、工程承包范围

本工程为龙城街道消防给水管网改造工程；主要建设内容为新建和改造消防给水管
网，拆除和恢复道路及人行道工程。

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
□其它：本工程为龙城街道消防给水管网改造工程；主要建设内容为新建和改造消防给水管网，拆除和恢复道路及人行道工程。			

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"/> 建筑给水排水及供暖	（ <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：2018年1月25日；

计划竣工日期：2018年7月25日；

合同工期总日历天数180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

五、签约合同价

人民币(大写) 玖佰柒拾陆万陆仟陆佰捌拾伍元肆角壹分 (¥ 9766685.41 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 壹拾贰万陆仟伍佰陆拾贰元玖分 (¥ 126562.09 元)

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

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

(3) 专业工程暂估价金额:

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

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 肆拾万元整 (¥ 400000.00 元)。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

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

(1)已标价工程量清单;

(2)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

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、安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
- 3.发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2018年1月20日;

订立地点: 深圳市深水龙岗水务集团有限公司

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)

地址: 深圳市龙岗区龙飞大道
161号中心城水厂

法定代表人或

其委托代理人:

(签字)

电 话:

传 真:

开户银行: 中国工商银行深圳
龙岗支行

账 号: 4000028519200010439

邮政编码: 518172

联系人: 董坤乾

联系电话: 15889616447



承包人: (公章)

地址: 深圳市宝安区西乡街道宝源路
1053号信达大厦605室

法定代表人或

其委托代理人:

(签字)

电 话:

传 真:

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: 44250100010000000913

邮政编码: 518102

联系人: 邱锡华

联系电话: 15813816238

工程完工证明

由深圳市骏轩建设工程有限公司施工的龙城街道消防给水管网改造工程,施工内容包括龙城街道辖区盛龙大道、松仔岭二路、德政路、清林路、龙福路、愉福路等道路新建和改造消防管网、室外消火栓已安装完成,管网已通水使用。该单位在本项目施工过程中严格按照施工规范要求组织施工,工程质量合格,未出现质量、安全事故。

特此证明。



3、龙岗区优质饮用水入户工程（2018年）-深水龙岗水务集团供水片区（三标段）

履约评价反馈表

建设单位：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

履约评价类型：实施过程履约评价 最终履约评价

项目名称		龙岗区优质饮用水入户工程（2018年）-深水龙岗水务集团供水片区（三标段）	项目编号	440307220171131006001		
承包商名称		深圳市骏轩建设工程有限公司	项目负责人及联系方式	唐哲 1882565512		
中标金额		4671.09 万元	合同履约时间	2019年12月31日至 2020年12月31日		
履约评价情况	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： 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		无				
建设单位意见 (公章)		 建设单位（加盖单位公章）： 日期：2019.12.31				

说明：

1、履约评价情况分为优、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。

深水龙岗水务集团有限公司
合同编号 9 共12份
2019年1月24日

工程编号: 4403072201711310006001

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: 龙岗区优质饮用水入户工程(2018年)-深水

龙岗水务集团供水片区(三标段)

工程地点: 深圳市龙岗区龙城街道愉园社区

发包人: 深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人: 深圳市骏轩建设工程有限公司

2015年版

第一部分协议书

发包人（甲方）（全称）：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人（乙方）（全称）：深圳市骏轩建设工程有限公司

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：_龙岗区优质饮用水入户工程(2018年)-深水龙岗水务集团供水片区(三
标段)

工程地点：_深圳市龙岗区龙城街道愉园社区

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：_迁移部分表柱增加室外埋地管→用户分表→表后管(用户入墙
处);结合现状,使表后管沿外墙敷设。废除接该水表组的现状给水管线。小区内商铺和
办公楼只改造至总表处;表后维持现状。表柱拆换,水表拆装;屋顶水箱等二次供水设施
和室内消防供水系统不纳入改造,仅增加室外消火栓计量表。

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

拟对香林玫瑰园、东方沁园、东方御景园、和兴花园三期、和兴花园四期(和煦苑)、
欧景花园小区、欧景城 7 个小区优质饮用水入户工程，单元式住宅小区生活给水系统改
造。

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: _____年 _____月 _____日 (已监理开工令为准);

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 _____

五、签约合同价

人民币（大写）肆仟陆佰柒拾壹万零玖佰叁拾贰元贰角贰分（¥46710932.22 元）；
期中工人工资支付金额为合同价的 15%，即柒佰万零陆仟陆佰叁拾玖元捌角叁分
(¥7006639.83 元)，其余 85% 为工程款支付金额，即叁仟玖佰柒拾万零肆仟贰佰玖拾
贰元叁角玖分（¥39704292.39 元）。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）陆拾万零陆仟叁佰玖拾贰元零贰分（¥606392.02 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）贰佰叁拾捌万壹仟壹佰伍拾壹元伍角玖分（¥2381151.59 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，确保工程质量和服务，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2019年1月15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：_____

电子邮箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

承包人：（公章）
法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91440300071757641P

地址：深圳市宝安区西乡街道宝源路 1053

号农资信达大厦 605 室

邮政编码：518102

法定代表人：林春伟

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子邮箱：_____

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：44250100010000000913

工人工资支付专用账户：

开户银行：浦发银行新安支行

账号：79150078801800000512

工程完工证明

深圳市深水龙岗水务集团有限公司：

由深圳市骏轩建设工程有限公司施工的龙岗区优质饮用水入户工程（2018年）深水龙岗水务集团供水片区（三标段），于2020年12月15日施工完成，现已交付使用，该单位在本项目施工过程中严格按照施工规范要求组织施工，工程质量合格，未出现质量、安全事故。

特此证明。

施工单位：（盖章）

2021年1月8日

建设单位：（盖章）

2021年1月8日

4、坪山区社区供水管网改造工程（五期）（坑梓水司辖区政府投资项目）

履约评价表			
工程/项目名称	坪山区社区供水管网改造工程 (五期) (坑梓水司辖区政府投资项目)		
建设单位	深圳市坪山区水务局	工程/项目地址	深圳市坪山区
实施单位	深圳市骏轩建设工程有限公司	工程造价	1201.02 万元
承包范围	本工程位于坑梓街道坑梓社区、金沙社区、龙田街道龙田社区，工程主要内容包括铺设 DN300-DN150 球墨铸铁给水管：10038m, de110-de63 塑料给水管，14098m 等		
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		
开工时间	2018年8月6日	竣工时间	2020年10月27日
合同签订时间	2018年7月10日		
建设单位联系人	黄工	联系电话	0755-88209939
建设单位意见：  <small>日期：2020年10月27日</small>			
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。		

中标通知书

标段编号: 440382201800480001001

标段名称: 坪山区社区供水管网改造工程(五期)(坑梓水司辖区政府投资项目)

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: 深圳市骏轩建设工程有限公司

中标价: 1201.020718万元

中标工期: 180

项目经理(总监): 高玲

本工程于 2018-06-08 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招
标流程。

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



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: 2018-06-26

查验码: 4672596582534621

查验网址: www.sz.jsjy.com.cn

工程编号: 440382201800480001001-1

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: 坪山区社区供水管网改造工程(五期)

(坑梓水司辖区政府投资项目)

工程地点: 深圳市坪山区

建设单位: 深圳市坪山区环境保护和水务局

代建人: 深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人: 深圳市骏轩建设工程有限公司

2015年版

第一部分 协议书

建设单位（全称）：深圳市坪山区环境保护和水务局

代建人（全称）：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人（全称）：深圳市骏轩建设工程有限公司

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，代建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：坪山区社区供水管网改造工程（五期）（坑梓水司辖区政府投资项目）

工程地点：深圳市坪山区

核准（备案）证编号：

工程规模及特征：本工程位于坑梓街道坑梓社区、金沙社区、龙田街道龙田社区，工程主要内容包括铺设DN300-DN150球墨铸铁给水管：10038m, de110-de63塑料给水管：14098m等

资金来源：政府资金

二、工程承包范围

给水管道、闸阀、转换件、过滤器、止回阀、水表、消火栓、流量计、砌筑井、破除及恢复、石粉渣、拆除管道、排气阀、排泥湿井、排泥阀、土方工程等。

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	24000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	<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: 2018年07月20日;

计划竣工日期: 2018年12月20日; (以监理的开工令为准)

合同工期总日历天数 180 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

五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟贰佰零壹万零贰佰零柒元壹角捌分 (¥12010207.18 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 壹拾柒万壹仟玖佰柒拾伍圆捌角肆分 (¥171975.84 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);

(5) 建设工程其他费用-弃土费:

人民币(大写) 壹拾玖万柒仟陆佰贰拾陆圆肆角玖分 (¥197626.49 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代建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) 代建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. 代建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. 代建人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2018年07月10日

订立地点：深圳市龙岗区龙飞大道161号

代建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。

本合同一式拾肆份，均具有同等法律效力，建设单位贰份，代建人执捌份，承包人执肆份。

(以下无正文)



建设单位(公章):

地址: 深圳市坪山区坪山大道 333 号

法定代表人:



电 话: 0755-85209939

传 真:

开 户 银 行:

中国工商银行深圳坪山 支行

账 号:

4000022029200988045

邮 政 编 码:

518000

代建人(公章):

地址: 深圳市龙岗区龙城街道龙飞大道 161 号中心城水厂

法定代表人:



电 话: 0755-28696225

传 真:

开 户 银 行: 中国工商银行深圳龙岗支行

账 号: 4000028519200010439

邮 政 编 码: 518000



承包人(公章):

地 址: 深圳市宝安区西乡街道
宝源路 1053 号资信达大
厦 605 室

法定代表人:



电 话: 0755-23029989

传 真:

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:

44250100010000000913

邮 政 编 码:

518102

市政基础设施工程
工 程 竣 工 验 收 报 告

市政备-1

工程名称: 坪山区社区供水管网改造工程(五期)
(坑梓水司辖区政府投资项目)

验收日期: 2020 年 10 月 27 日

代建单位(盖章) 深圳市深水龙腾水务有限公司

建设单位(盖章) 深圳市坪山区水务局



一、工程概况

工程名称	坪山区社区供水管网改造工程（五期） （坑梓水司辖区政府投资项目）	工程地点	深圳市坪山区
工程规模	De15~DN400 管道24100米	工程造价 (万元)	1201.020718万元
结构类型	市政给水工程	工程用途	管道使用年限已久，腐蚀、锈蚀而造成“黄水”、“锈水”严重，居民用水水质受到严重影响，现已启动管道更换敷设，提升居民用水质量。
施工许可证证号	/	开工日期	2018年8月6日
监督单位	深圳市水务工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市坪山区水务局		
勘察单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	资质证号	甲测资字4400370
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司		A144001039
施工单位	深圳市骏轩建设工程有限公司		D244148923
监理单位	深圳市邦迪工程顾问有限公司		E144004593-4/1
施工图审查单位			

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	莫琼芬
副组长	
组员	蒋华山、高玲、曹放

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	莫琼芬	蒋华山、高玲
桥梁工程	/	/
排水工程	/	/
给水工程		王明兴、许拥军、曹放
隧道工程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
供电及照明工程	/	/

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

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

塘山区社区供水管网改造工程(五期)
(塘桥水库碧水区政府投资项目)会议签到表

时间：2020年10月27日

地点：坑梓水司三楼会议室

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

1、本工程于2018年8月6日开工，2019年11月21日完工，施工单位已按批准的设计文件和施工合同完成了合同约定的施工任务。

2、本单位工程分为1个单位工，2个分部工程，14个分项工程，各分部、分项工程经施工
单位自评，监理部复核，质量全部合格。工程所采用的原材料及中间产品的出厂合格证、
检测试验报告等质量合格文件齐全，并已按规程规范要求进行了见证取样检测，检测结
果均合格，工程实体质量经过各专项检测，质量合格。施工过程中未发生质量、安全事
故，施工质量等级评定为合格。

3、工程完工以来，情况正常，满足设计要求，具备安全运行条件。

4、工程投资控制合理。

5、工程档案验收资料基本齐全。

根据《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)等有关验收规范规定，验收组同意本工程通过竣工验收并移交运行管理。

验收日期：2020年10月27日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
葛通·芬 项目负责人： 纪红	项目总监： 蒋华山	项目负责人： 高玲	项目负责人： 张建海	项目负责人： 江旭平



六、承诺函

1、投标人廉洁责任承诺函

1 投标人廉洁责任承诺函

致 (招标人) 深圳市深水龙岗水务集团有限公司：

我司自愿参加贵司组织的 龙岗区 2025 年供水管网改造工程（企业投资）- 龙城分公司供水片区（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

- (1) 不得在招投标、工程评优等各项环节中，向贵司工作人员赠送红包礼金或输送利益；
- (2) 不得为利益相关人和贵司工作人员牵线搭桥、创造条件进行利益输送，或者代为传递信息、传递财物；
- (3) 不得邀请贵司或其他参建单位的工作人员参加可能影响客观、公正履职的宴请、旅游、健身、娱乐等活动，以及出入私人会所等高消费场所、一同进行打麻将、赌博、打高尔夫；
- (4) 不得安排与贵司工作人员有近亲属关系的员工从事同项目的管理工作；
- (5) 不得为贵司工作人员报销应由其个人支付的费用；
- (6) 不得将车辆、住房等违规借给贵司工作人员使用；
- (7) 不得邀请或接受贵司工作人员资格证挂靠及支付报酬。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- (1) 宣布我司投标废标。
- (2) 取消我司的中标资格。
- (3) 列入投标黑名单。
- (4) 不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：



2025年 10月 17日

2、承诺函

2 承诺函

本人施振伟（身份证号码：44152219781100639）代表我司参加 龙岗区 2025 年
供水管网改造工程（企业投资）-龙城分公司供水片区 项目（项目编号：2507-
440307-04-01-409807001001）投标。在此，本人郑重承诺，本人与本项目其他投标方
不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- (1) 宣布我司投标废标。
- (2) 取消我司的中标资格。
- (3) 列入投标黑名单。
- (4) 不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：

深圳市骏轩建设工程有限公司




施振伟


施振伟

2025年10月17日

提供法定代表人证明书、法定代表人授权委托书、法定代表人身份证复印件、被
授权委托人身份证复印件以及被授权委托人在截标前 3 个月连续缴纳社保证明扫描件
(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)

法定代表人证明书

单位名称: 深圳市骏轩建设工程有限公司

地 址: 深圳市宝安区西乡街道渔业社区华丰新能源科技产业大厦 1303

姓名: 施振伟 性别: 男 年龄: 47 职务: 总经理

系 深圳市骏轩建设工程有限公司 的法定代表人。

特此证明。



投标人(盖章): 深圳市骏轩建设工程有限公司

日 期: 2025 年 10 月 17 日



法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我施振伟（姓名）系深圳市骏轩建设工程有限公司（投标人名称）的法定代表人，现授权委托深圳市骏轩建设工程有限公司（单位名称）的林慧诗（姓名）为我公司签署龙岗区 2025 年供水管网改造工程（企业投资）-龙城分公司供水片区工程投标文件的法定代表人的授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署的龙岗区 2025 年供水管网改造工程（企业投资）-龙城分公司供水片区工程投标文件的内容。

代理人无转委托权，特此委托。

代理人：林慧诗 性别：女 年龄：29

身份证号码：440781199508288121 职务：投标员

投标人（盖章）：深圳市骏轩建设工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：施振伟

授权委托日期：2025年10月17日

姓名 林慧诗

性别 女 民族 汉

出生 1995 年 8 月 28 日

住址 广东省深圳市宝安区西乡
新安六路12号110室



公民身份号码 440781199508288121



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局

有效期限 2018.09.07-2028.09.07

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林翠诗

社保电脑号：649505896

身份证号码：440781199508288121

页码：2

参保单位名称：深圳市骏轩建设工程有限公司

单位编号：387450

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位支	个人支	险种	基数	单位支	个人支	险种	基数	单位支	个人支	基数	单位支	个人支	
2022	05	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	06	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	07	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	08	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	09	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	10	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	09	387450	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	10	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	387450	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	387450	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	387450	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	387450	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	387450	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04

社保费缴纳清单
证明专用章



社保验证码：3391f0ff928939ay
查询验真码网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>

④ 深圳市社会保险基金管理局可信电子文件验真平台

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																		
缴费年份	月份	单位编号	养老保险				医疗保险				工伤保险				失业保险			
			基础	单位	个人	比例	基础	单位	个人	比例	基础	单位	个人	比例	基础	单位	个人	
2022	01	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2022	02	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2022	03	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2022	04	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2022	05	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2022	06	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2022	07	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2022	08	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2022	09	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2022	10	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2022	11	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2022	12	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2023	01	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2023	02	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2023	03	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2023	04	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2023	05	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2023	06	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2023	07	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2023	08	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2023	09	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2023	10	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	
2023	11	3874500	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	1	2380.0	354.0	188.0	

⑨ 深圳市社会保险基金管理局可信电子文件验真平台

验真码: 339110ff928939ay

验真文件展示																	
2024	12	387450	2360.0	324.0	188.8	1	#123	367.38	122.48	1	#123	36.81	2360	8.2	2360	16.32	7.68
2024	03	387450	3223.0	628.48	281.84	1	#475	322.78	129.5	1	#475	32.38	2360	9.2	2360	18.08	4.72
2024	02	387450	3223.0	628.48	281.84	1	#475	322.78	129.5	1	#475	32.38	2360	9.2	2360	18.08	4.72
2024	03	387450	3223.0	628.48	281.84	1	#475	322.78	129.5	1	#475	32.38	2360	18.41	2360	18.41	4.72
2024	04	387450	3223.0	628.48	281.84	1	#475	322.78	129.5	1	#475	32.38	2360	18.41	2360	18.41	4.72
2024	05	387450	3223.0	628.48	281.84	1	#475	322.78	129.5	1	#475	32.38	2360	18.41	2360	18.41	4.72
2024	06	387450	3223.0	628.48	281.84	1	#475	322.78	129.5	1	#475	32.38	2360	18.41	2360	18.41	4.72
2024	07	387450	4482.0	718.72	329.34	1	#475	322.78	129.5	1	#475	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2024	08	387450	4482.0	718.72	329.34	1	#475	322.78	129.5	1	#475	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2024	09	387450	4482.0	718.72	329.34	1	#475	322.78	129.5	1	#475	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2024	10	387450	4482.0	718.72	329.34	1	#475	322.78	129.5	1	#475	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2024	11	387450	4482.0	718.72	329.34	1	#475	322.78	129.5	1	#475	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2024	12	387450	4482.0	718.72	329.34	1	#475	322.78	129.5	1	#475	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2025	01	387450	4482.0	763.44	329.34	1	#753	326.80	136.36	1	#753	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2025	02	387450	4482.0	763.44	329.34	1	#753	326.80	136.36	1	#753	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2025	03	387450	4482.0	763.44	329.34	1	#753	326.80	136.36	1	#753	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2025	04	387450	4482.0	763.44	329.34	1	#753	326.80	136.36	1	#753	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2025	05	387450	4482.0	763.44	329.34	1	#753	326.80	136.36	1	#753	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2025	06	387450	4482.0	763.44	329.34	1	#753	326.80	136.36	1	#753	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2025	07	387450	4482.0	763.44	329.34	1	#753	326.80	136.36	1	#753	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2025	08	387450	4482.0	763.44	329.34	1	#753	326.80	136.36	1	#753	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2025	09	387450	4482.0	763.44	329.34	1	#753	326.80	136.36	1	#753	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
2025	10	387450	4482.0	763.44	329.34	1	#753	326.80	136.36	1	#753	32.38	2360	23.4	2360	18.88	4.72
总计			3294.27	18189.44				2360.00	7.02			1442.17		2360	18.88	4.72	

此件由系统自动生成
验真专用章

3、诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚承诺书

3 诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚承诺书

致 (招标人) 深圳市深水龙岗水务集团有限公司:

我司自愿参加贵司组织的 龙岗区 2025 年供水管网改造工程（企业投资）- 龙城

分公司供水片区 (项目名称) 的投标，我司在此郑重承诺：

(1) 诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。

(2) 近三年内 (从本项目发布招标公告之日起倒算)，我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。

(3) 近一年内 (从本项目截标之日起倒算)，我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

(1) 宣布我司投标废标。

(2) 取消我司的中标资格。

(3) 列入投标黑名单。

(4) 不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：

深圳市骏轩建设工程有限公司

邓子伟
林慧诗

2025年10月17日