

标段编号：2504-440343-04-01-841074004002

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称：水头沙片区旅游基础设施建设工程（监理）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

日期：2026年05月21日

一、投标人企业类似工程业绩

企业类似工程业绩一览表

投标人名称：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

- 1、工程名称：龙岗区平湖重点项目罗山地块污水资源化利用工程全过程工程咨询（项目管理、监理、招标代理）；合同金额：1696.21 万元（监理费 1267.68 万元）；交（竣）工时间：2024 年 11 月 28 日；
- 2、工程名称：龙岗区布吉三联路市政工程（监理）；合同金额：1012.14 万元；交（竣）工时间：2025 年 11 月 24 日；
- 3、工程名称：南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）（监理）；合同金额：836.2037 万元；交（竣）工时间：2024 年 10 月 22 日。



1.1 龙岗区平湖重点项目罗山地块污水资源化利用工程全过程工程咨询（项目管理、监理、招标代理）

1、中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：44030720210175003001

标段名称：龙岗区平湖重点项目罗山地块污水资源化利用工程
全过程工程咨询（项目管理、监理、招标代理）

建设单位：深圳市龙岗区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市深水水务咨询有限公司//深圳市深水兆业工程顾问有限公司

中标价：1696.210000万元

中标工期：按招标文件执行

项目经理(总监)：


本工程于 2022-01-08 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2022-01-30 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：





招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2022-01-30





查验码：2890528760485066

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

2、联合体协议

联合体共同投标协议

致 深圳市龙岗区水务局：

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。

深圳市深水水务咨询有限公司（单位名称）负责本项目项目管理工作，深圳市深水兆业工程顾问有限公司（单位名称）负责本项目监理工作，深圳市深水水务咨询有限公司（单位名称）负责本项目招标代理工作。

投标牵头人（盖章）：深圳市深水水务咨询有限公司
法定代表人（签字或盖章）：
授权委托人（签字或盖章）：
单位地址：深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河一路112号罗湖投控控股大厦裙楼401
邮编：518024 联系电话：0755-22385966 传真：0755-22385900

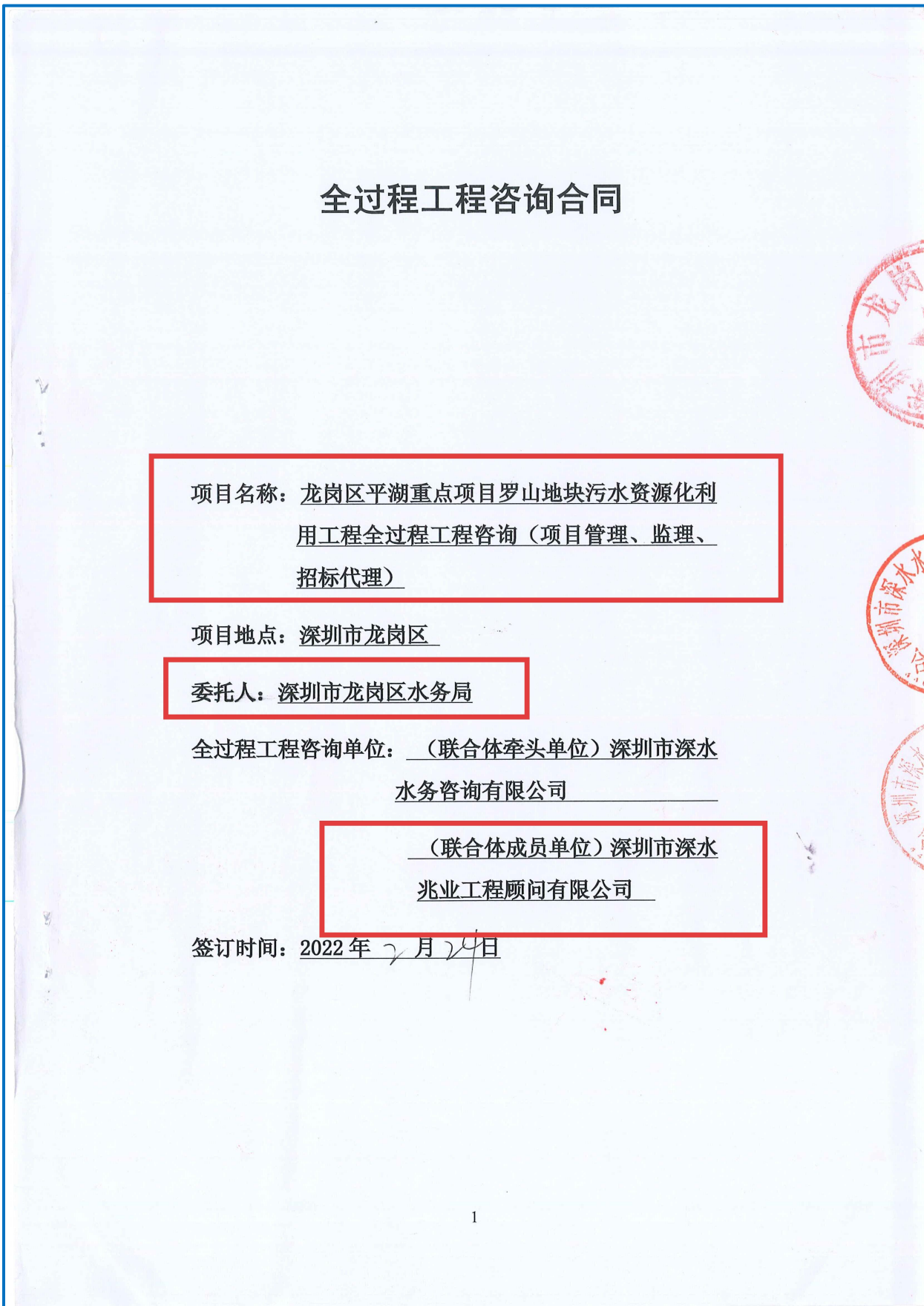
分工内容：①全过程工程项目管理：项目计划统筹及总体管理、前期工作管理、设计管理（设计方案及图纸审查）、勘察管理、技术管理、进度管理、投资管理、质量安全管理、项目组织协调管理、招标采购管理及完成项目范围内服务招标、合同管理、BIM管理（如需要）、档案信息管理、报批报建管理、协助委托人处理与项目相关的信访投诉、竣工验收及移交管理、工程结算管理、竣工财务决算管理、风险管理、后评价，以及与项目建设管理相关的其他工作。②招标代理：后续相关阶段招标代理工作。③其他：全过程工程咨询单位依法承担与全过程工程项目管理工作、工程监理工作、招标代理工作相应的法律责任。

联合体成员（盖章）：深圳市深水兆业工程顾问有限公司
法定代表人（签字或盖章）：
授权委托人（签字或盖章）：
单位地址：深圳市福田区沙头街道泰然工业区深业泰然青松大厦A座6a
邮编：518040 联系电话：0755-88917254 传真：/
分工内容：工程监理：施工准备阶段监理、施工阶段监理、保修监理及后续服务管理，以及与工程监理相关的其他工作。

本投标协议同时兼做法定代表人证明书和法定代表人授权委托书

签订日期：2022年1月14日

3、合同



一、合同协议书

委托人（全称）：深圳市龙岗区水务局

全过程工程咨询单位（全称）：（联合体牵头单位）深圳市深水水务咨询有限公司
（联合体成员单位）深圳市深水兆业工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托全过程工程咨询与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：龙岗区平湖重点项目罗山地块污水资源化利用工程；
2. 工程地点：深圳市龙岗区；
3. 工程规模：该工程总投资匡算约 96049.7 万元，建安工程费 76330.4 万元，项目建设规模及建设内容，最终以区发改批复的概算为准；

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与合同条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 合同协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标文件及其附件；
4. 招标文件及补遗；
6. 合同条件；
7. 双方有关项目全过程工程咨询的洽商、变更等书面协议或文件；
8. 标准、规范及有关技术文件。

四、项目主要负责人

项目总负责人姓名：梁勋源，身份证号码：430527198609041918；

监理负责人姓名：王毅，身份证号码：140111196407262217；

五、合同费用

本合同全过程工程咨询服务费由全过程工程项目管理费和工程监理费两部分费用组成，全过程工程咨询合同价暂定为 1696.21 万元【其中全过程工程项目管理费暂定为 428.56 万元（已按中标下浮率 19.8% 下浮），**工程监理费暂定为 1267.65 万元**，招标代理提供免费服务不予计费】，其中基本费用占 90%，绩效费用占 10%。【注：中标下浮率=（投标总价-工程监理费）÷（全过程工程咨询服务费上限-工程监理费）】

委托人要求完成的其他涉及该项目的工作，视为已包含在全过程工程咨询服务费中，委托人不再另行支付。

六、履约保证金

履约保证金以全过程工程咨询单位提供的履约保函金额为准，即合同价的 10%。

七、服务期

合同签订之日起至工程缺陷责任期结束为止，预计 2022 年 12 月 15 日建设完成。缺陷责任期为 2 年。

八、双方承诺

1. 全过程工程咨询单位向委托人承诺，按照本合同约定提供全过程工程咨询与相关服务。
2. 委托人向全过程工程咨询单位承诺，按照本合同约定提供资料，支付费用。

九、合同份数

本合同一式 拾捌 份，委托人 拾 份，全过程工程咨询单位 捌 份。

十、合同生效

合同签订时间：2022 年 2 月 24 日

合同签订地点：_____

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

委 托 人 : 深圳市龙岗区水务局



(盖章)

法 定 代 表 人 或
其 授 权 的 代 理 人 :



(签字或盖章)

全 过 程 工 程 咨 询 单 位 :

深圳市深水水务咨询有限公
司



(牵头单位)(盖章)

法 定 代 表 人 或
其 授 权 的 代 理 人 :



(签字或盖章)

开 户 银 行 :

交通银行深圳金叶支行

银 行 账 号 :

443899991010003343618

全 过 程 工 程 咨 询 单 位 :

深圳市深水兆业工程顾问有
限公司



(成员单位)(盖章)

法 定 代 表 人 或
其 授 权 的 代 理 人 :



(签字或盖章)



1.2 龙岗区布吉三联路市政工程(监理)

1、中标通知书

中标通知书

<p>标段编号：2012-440300-54-01-100469003001</p> <p>标段名称：龙岗区布吉三联路市政工程-监理</p> <p>建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署</p> <p>招标方式：公开招标</p> <p>中标单位：深圳市深水兆业工程顾问有限公司</p> <p>中标价：1012.137000万元</p> <p>中标工期：1204</p> <p>项目经理(总监)：茅杭川</p>	
---	--

本工程于 2020-05-27 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包合同。

<p>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)：</p>	<p>招标人(盖章)： 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)： 日期：2020-07-09</p>
--	--

<p>查验码：8854314583271584</p>	<p>查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy</p>
-----------------------------	--

2、合同

正本

工程编号： _____

合同编号： JL-15100

深圳市工程监理与相关服务合同



工程名称： 龙岗区布吉三联路市政工程-监理

工程地点： 龙岗区吉华街道

委托人： 深圳市龙岗区建筑工务署

受托人： 深圳市深水兆业工程顾问有限公司

2020年4月版

第一部分协议书

委托人（全称）：深圳市龙岗区建筑工务署

受托人（全称）：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

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监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：龙岗区布吉三联路市政工程-监理

2. 工程地点：龙岗区吉华街道

3. 工程规模：本工程位于吉华街道三联片区，道路呈东西走向，道路西接布龙路辅道，东至二号路，全长 1682 米，红线宽度 34~50 米，设计车速 20~40 公里/小时。沿路设置跨布吉河、预应力砼筒支小箱梁桥 1 座（中心桩号 K0+132.981，跨径 30 米），钢箱梁人行天桥 1 座（中心桩号 K0+780，跨径 36 米，含电梯，天桥北侧为三联储运学校），连拱隧道 1 座（K1+135~K1+645，其中暗挖段 298 米，明挖段 212 米，明挖段最大覆土厚度约 45 米）。

4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：一级

5. 投资性质：政府投资 100%

6. 工程概算投资额：69354 万元 招标部分工程概算投资额：58060.49 万元（除燃气、电力迁改）

7. 其它：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：茅杭川，身份证号码：140102196301251214，注册号：14001635。

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写壹仟零壹拾贰万壹仟叁佰柒拾元整）：（¥ 10121370）

元_____）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程 监 理				963.94	48.197		
项 目 管 理							
工程监理与项目 管理一体化							

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2020 年 7 月 1 日起至 2023 年 10 月 19 日止，总计 1204 日历天。其中：

1. 决策阶段：自 2020 年 7 月 1 日起至 2020 年 7 月 1 日止，共 1 日历天；
2. 勘察阶段：自 2020 年 7 月 1 日起至 2020 年 7 月 1 日止，共 1 日历天；
3. 设计阶段：自 2020 年 7 月 1 日起至 2020 年 7 月 1 日止，共 1 日历天；
4. 施工阶段：自 2020 年 7 月 1 日起至 2021 年 10 月 19 日止，共 474 日历天；
5. 保修阶段：自 2021 年 10 月 20 日起至 2023 年 10 月 19 日止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自 2020 年 7 月 1 日起至 2020 年 7 月 1 日止，共 1 日历天；
7. 其他服务：自 2020 年 7 月 1 日起至 2020 年 7 月 1 日止，共 1 日历天；

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按

本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2020 年 9 月 7 日。
2. 订立地点：深圳市龙岗区
3. 本合同一式 十二 份，具有同等法律效力，双方各执 六 份。

委托人：_____ (盖章) 受托人： 深圳市深水兆业工程顾问有限公司 (盖章)
 住所：_____ 住所： 深圳市福田区泰然六路深业泰然雪松大厦 A 座
 邮编：_____ 邮编： 6a
 法定代表人或其授权代理人： _____ 法定代表人或其授权代理人： _____
 开户银行：_____ 开户银行： 招商银行泰然金谷支行
 账号：_____ 账号： 755901739910708

3、竣工验收报告

市政基础设施工程
市政竣·通-11

市政基础设施工程
建设工程竣工验收报告

工程名称： 龙岗区布吉三联路市政工程

建设单位（公章）： 深圳市龙岗区建筑工务署

竣工验收日期： 2025年11月29日

发出日期： 2025年11月29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. 工程竣工验收一式五份，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	龙岗区布吉三联路市政工程	工程地点	深圳龙岗区吉华街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	道路全长约1.7km，全线设跨河桥梁30m/座、天桥1座，连拱隧道510m/1座，消纳新建了完善的交通设施及市政管线。	工程造价（万元）	62453.968481
结构类型	沥青混凝土道路、预制混凝土小箱梁跨河桥、钢箱梁天桥、钢箱混凝土桥墩内嵌桥。	开工日期	年 月 日
施工许可证号	2012-440300-54-01-1004901	竣工日期	年 月 日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	LG200255
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	总施工单位	中铁隧道局集团有限公司
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	施工单位（土建）	中铁隧道局集团有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中铁隧道局集团有限公司
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心 深圳市鑫泰检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	

专项验收情况

专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	验收的意见
单位（子单位）工程竣工验收记录	年 月 日	市政竣·通-10	符合设计及规范要求，验收合格。
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		

附有关证明文件

施工许可证	2012-440300-54-01-1004901	合格
施工图设计文件审查意见	SSSC19090904-JD107	合格
竣工验收申请表	市政竣·通-4	自验合格，申请竣工验收。
工程质量评估报告	市政竣·通-5	自验合格，申请竣工验收。
勘察质量检查报告	市政竣·通-6	自验合格，申请竣工验收。
设计质量检查报告	市政竣·通-7	自验合格，申请竣工验收。
工程质量保修书	市政竣·通-8	自验合格，申请竣工验收。

市政基础设施工程

工程完成情况	经审查，已按合同约定和施工图纸内容完成全部工程。工程竣工资料完善，质量控制资料齐全，外观质量合格，实测实量符合设计及规范要求。		
工程实施情况	土建	经审查，已按合同约定和施工图纸内容完成全部工程，施工质量符合设计及规范要求。	
	设备安装	经审查，已按合同约定和施工图纸内容完成全部工程，施工质量符合设计及规范要求。	
工程未达使用功能的部分（范围）	无。		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 2025年11月29日	（公章） 总监理工程师：（执业资格证书） 2025年11月29日	（公章） 项目经理：（执业资格证书） 2025年11月29日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 2025年11月29日	（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 2025年11月29日	（公章） 项目负责人：（执业资格证书） 有效期至：2028年04月29日

1.3 南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）（监理）

1、中标通知书



标段编号：44030520200072003001

标段名称：南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）
（监理）（快速发包）

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

中标价：836.203700万元

中标工期：1341

项目经理(总监)：徐文涛

本工程于 2020-10-26 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章): 

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 

招标人(盖章): 

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 

日期：2020-11-13

查验码：2737584989254896

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

2、合同

工程编号：

合同编号：

深圳市工程监理与相关服务合同

（示范文本）

工程名称：南山区居民小区二次供水设施提
标改造（二期）（监理）

工程地点：深圳市南山区

委 托 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

受 托 人：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

2016 年 4 月版

第一部分 协议书

委托人（全称）深圳市利源水务设计咨询有限公司

受托人（全称）：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

鉴于：受托人已明确知悉：业主“深圳市南山区水务局”已将南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）项目（下称“本项目”）委托给委托人进行实施代建，并且受托人已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予委托人的权利无任何异议。

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监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：南山区居民小区二次供水设施提标改造（二期）（监理）
2. 工程地点：深圳市南山区
3. 工程规模：本次估算总投资约 40000 万元，对南山辖区内约 253 个小区进行二次供水设施提标改造。
4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：三级
5. 投资性质：政府投资 100%
6. 工程概算投资额： / 招标部分工程概算投资额： / 万元
7. 其它： /

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；



4. 专用条件；

5. 通用条件；

6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：徐文涛，身份证号码：410221198106165977，注册号：44018083

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写）：捌佰叁拾陆万贰仟零叁拾柒元整（¥ 8362037.00），其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理				796.385	39.8187		
项目管理							
工程监理与项目管理一体化							

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2021 年 05 月 01 日起至 2024 年 12 月 31 日止，总计 1341 日历天。其中：

1. 决策阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
2. 勘察阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；

- 3. 设计阶段：自 ___ / ___ 起至 ___ / ___ 止，共 ___ / ___ 日历天；
- 4. 施工阶段：自 2021 年 05 月 01 日起至 2022 年 12 月 31 日止，共 610 日历天；
- 5. 保修阶段：自 2023 年 01 月 01 日起至 2024 年 12 月 31 日止，共 731 日历天；
- 6. 设备监造：自 ___ / ___ 起至 ___ / ___ 止，共 ___ / ___ 日历天；
- 7. 其他服务：自 ___ / ___ 起至 ___ / ___ 止，共 ___ / ___ 日历天。

七、双方承诺

- 1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
- 2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

- 1. 订立时间：2020 年 11 月 24 日
- 2. 订立地点：深圳市福田区
- 3. 本合同一式 捌 份，具有同等法律效力，双方各执 肆 份。

(此页无正文)

委托人：深圳市利源水务设计咨询有限

开户银行：招商银行上步支行
银行账号：814580533410001

住所：深圳市深南中路1019号万德大厦

803 营业地址：万德大厦8楼

邮编：518031

法定代表人：

或其授权代理人：

开户银行：

账号：

电话：0755-82253574

传真：

电子邮箱：

受托人：深圳市深水兆业工程顾问有限

住所：深圳市福田区泰然六路深业泰然

雪松大厦A座6a

邮编：518000

法定代表人：

或其授权代理人：

开户银行：招商银行泰然金谷支行

账号：755901739910708

电话：0755-88917204

传真：

电子邮箱：



3、竣工验收报告汇总表

序号	子项名称	竣工验收时间	备注
1	汉京峰景苑等 15 个小区验收报告	2024 年 10 月 22 日	
2	大陆庄园等 14 个小区验收报告	2024 年 8 月 22 日	
3	德尚世家等 14 个小区验收报告	2024 年 6 月 30 日	
4	俊峰丽舍等 15 个小区竣工验收报告	2024 年 6 月 30 日	
5	华润城润府等 6 个小区竣工验收报告	2024 年 5 月 14 日	
6	吉祥龙花园等 9 个小区竣工验收报告	2024 年 5 月 14 日	
7	珑御府等 10 个小区竣工验收报告	2023 年 8 月 9 日	



汉京峰景苑等 15 个小区竣工验收报告

市政基础设施工程
市政竣·通-11

建设工程竣工验收报告

工程名称：汉京峰景苑等15个小区二次供水设施提标改造工程
建设单位（公章）：深圳市南山区水务局/深圳市利源水务设计咨询有限公司

竣工验收日期：2024年10月22日
发出日期：2024年10月22日

市政基础设施工程			
工程名称	汉京峰景苑等15个小区二次供水设施提标改造工程	工程地点	深圳市南山区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	/	工程造价（万元）	2946.793653
结构类型	钢筋混凝土框架	开工日期	2022年10月10日
施工许可证号	/	竣工日期	2024年10月15日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	2022164
建设单位	深圳市南山区水务局/深圳市利源水务设计咨询有限公司	总施工单位	山东华立供水设备有限公司/深圳市城市建设集团有限公司
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站 深圳市水务工程检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位）工程竣工验收记录表	2024年10月15日	市政竣·通-1	合格
法律法规规定的其他验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

合同内所有施工内容全部完成并验收通过

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过		
工程 质量 情况	土建	施工质量满足设计图纸及施工要求。	
	设备安装	施工质量满足设计图纸及施工要求。	
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范围)	无		
参加 验收 单位 意见	建设单位	监理单位	施工单位
	项目负责人：(执业资格印章)	总监理工程师：(执业资格印章)	项目经理：(执业资格印章)
	年月日	年月日	年月日

汉京峰景苑等15个小区二次供水设施提标改造工程 会议签到表

会议地点	南山区二供临时项目部 会议室		会议时间	2024年5月24日	
主持人	孙博泉	会议主题	竣工验收		
序号	签到人	工作单位	职务	电话	
1					
2	孙博泉	南山区水务局		26410347	
3					
4	刘浩	利源	项目负责人	13828771672	
5					
6					
7	孙博泉	深圳市水务规划设计院股份有限公司	项目负责人	1507041216	
8	刘浩	深圳市水务局	项目负责人	1381038218	
9	孙博泉	深圳市水务规划设计院股份有限公司	项目负责人	1858665846	
10	孙博泉	深圳市水务规划设计院股份有限公司	项目负责人	18681553910	
11	孙博泉	深圳市水务规划设计院股份有限公司	项目负责人	15582214308	
12	孙博泉	深圳市水务局	项目负责人	1370715516	
13	孙博泉	深圳市水务局	项目负责人	1370715516	
14	孙博泉	深圳市水务局	项目负责人	1370715516	
15	孙博泉	深圳市水务局	项目负责人	1818425690	
16	孙博泉	深圳市水务局	项目负责人	26410347	
17	孙博泉	深圳市水务局	项目负责人	26867503	
18					
19					
20					
21					
22					

大陆庄园等 14 个小区竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政各-1

工程名称：大陆庄园等14个小区二次供水设施提标改造工程

验收日期：2024年8月22日

建设单位（盖章）：深圳市南山区水务局
深圳市深水兆业设计咨询有限公司

一、工程概况

工程名称	大陆庄园等14个小区二次供水设施提标改造工程	工程地点	深圳市南山区
工程规模	/	工程造价(万元)	2247.021567
结构类型	/	工程用途	二供改造
施工许可证证号	/	开工日期	2022年10月10日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督证号	2022161
建设单位	深圳市南山区水务局、深圳市利源水务设计咨询有限公司（代建单位）		
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司		B144055465
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司		A144001895
施工单位	深圳市佳泰业建设有限公司	资质证书号	D244207774
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司		E144000191
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		19016

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

本工程验收工作组查看了工程现场，听取了建设、设计、施工、监理等单位的情况介绍，查阅了竣工验收资料，认为本工程具备验收条件，验收结论如下：

若干专业组一

1、验收组

组长	孙博泉		
副组长	彭洁		
组员	程志炫、王旋、汪朋、南文、杨丹丹、曾平、黄文奎、周雅琪、余荣腾、徐金宝、王圣元、贺伟航、孙田伟		

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
排水工程	/	/
给水工程	孙博泉	王旋、汪朋、南文、杨丹丹、曾平、黄文奎、周雅琪、余荣腾、徐金宝、王圣元、贺伟航、孙田伟
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	程志炫	王旋、汪朋、南文、杨丹丹、曾平、黄文奎、周雅琪、余荣腾、徐金宝、王圣元、贺伟航、孙田伟
装饰装修工程	彭洁	王旋、汪朋、南文、杨丹丹、曾平、黄文奎、周雅琪、余荣腾、徐金宝、王圣元、贺伟航、孙田伟

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	/	/	/	/
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	/	/	/	/
给水工程	齐全	合格	合格	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	齐全	合格	合格	合格
设备基础工程	齐全	合格	合格	合格
装饰装修工程	齐全	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
孙博泉	深圳市南山区水务局	高级工程师	项目负责人	
彭浩	深圳市利源水务设计咨询有限公司	高级工程师	代建项目负责人	
王旋	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	代建项目副经理	
黄文奎	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	代建现场负责人	
杨丹丹	深圳市水务规划设计院股份有限公司	工程师	设计项目负责人	
曾平	深圳市水务规划设计院股份有限公司	工程师	勘察项目负责人	
程志炫	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	总监理工程师	
汪朋	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	总監代表	
余荣腾	深圳市佳泰业建设有限公司	工程师	项目经理	
涂金宝	深圳市佳泰业建设有限公司	工程师	施工现场负责人	
王圣元	深圳市丽格瑞实业发展有限公司	工程师	设备现场负责人	
南文	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	专业监理工程师	
贺伟航	深圳市佳泰业建设有限公司	工程师	施工现场负责人	
孙田伟	深圳市佳泰业建设有限公司	/	资料负责人	
周耀琪	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	代建造价负责人	

五、工程竣工验收结论

根据设计及相关验收规范规定，本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收，验收结论如下：
 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容；
 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求；
 3、质量控制资料齐全并符合要求；
 4、安全和使用功能核查及抽查合格；
 5、观感质量检查合格；
 6、经组织竣工验收，各质量责任主体一致同意本工程质量等级评定为“合格”，同意“验收”并“交付使用”；
 7、竣工验收日期2024年8月22日。

验收日期：2024年8月22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)
项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人：

项目总监：
 项目总包：

德尚世家等 14 个小区竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：德尚世家等14个小区二次供水设施提升改造工程

验收日期：2022年6月30日

建设单位（盖章）：深圳市南山区水务局/深圳市利源水务设计咨询有限公司

一、工程概况

工程名称	德尚世家等14个小区二次供水设施提升改造工程	工程地点	深圳市南山区
工程规模	/	工程造价 (万元)	2465.305597万元
结构类型	/	工程用途	二供改造
施工许可证证号	/	开工日期	2022年10月10日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	2022166
建设单位	深圳市南山区水务局/深圳市利源水务设计咨询有限公司(代建单位)		
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司		B144055468
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司		B144055465
施工单位	深圳市诚信鸿建设工程有限公司	资质证书号	D244304681
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司		E144000191
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

本工程验收工作组查看了工程现场，听取了建设、设计、施工、监理单位的情况介绍，查阅了竣工验收资料，认为本工程具备验收条件，验收结论如下：

若干专业组。

1、验收组

组长	孙博泉	
副组长	彭浩	
组员	彭浩、王爽、杨丹丹、曾平、程志炫、龙世勇、黄晓佳、林楠祝	

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
排水工程	/	/
给水工程	彭浩	王爽、杨丹丹、曾平、程志炫、龙世勇、黄晓佳、林楠祝
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	杨丹丹	王爽、杨丹丹、曾平、程志炫、龙世勇、黄晓佳、林楠祝
设备基础工程	彭浩	王爽、杨丹丹、曾平、程志炫、龙世勇、黄晓佳、林楠祝
装饰装修工程	曾平	王爽、杨丹丹、曾平、程志炫、龙世勇、黄晓佳、林楠祝

(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。

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

本工程验收工作组查看了工程现场，听取了建设、设计、施工、监理单位的情况介绍，查阅了竣工验收资料，认为本工程具备验收条件，验收结论如下：

若干专业组。

1、验收组

组长	孙博泉	
副组长	彭浩	
组员	彭浩、王爽、杨丹丹、曾平、程志炫、龙世勇、黄晓佳、林楠祝	

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
排水工程	/	/
给水工程	彭浩	王爽、杨丹丹、曾平、程志炫、龙世勇、黄晓佳、林楠祝
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	杨丹丹	王爽、杨丹丹、曾平、程志炫、龙世勇、黄晓佳、林楠祝
设备基础工程	彭浩	王爽、杨丹丹、曾平、程志炫、龙世勇、黄晓佳、林楠祝
装饰装修工程	曾平	王爽、杨丹丹、曾平、程志炫、龙世勇、黄晓佳、林楠祝

(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

姓名	工作单位	职称	职务	签名
孙博泉	深圳市南山区水务局	高级工程师	项目负责人	
彭浩	深圳市利源水务设计咨询有限公司	高级工程师	代建项目负责人	
王琛	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	代建项目副经理	
曾平	深圳市水务规划设计院股份有限公司	工程师	勘察项目负责人	
杨丹丹	深圳市水务规划设计院股份有限公司	高级工程师	设计项目负责人	
程志斌	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	高级工程师	总监理工程师	
龙世勇	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	专业监理工程师	专业监理工程师	
黄晓佳	深圳市诚信鸿建设工程有限公司	工程师	项目经理	
林锦祝	深圳市诚信鸿建设工程有限公司	工程师	技术负责人	

五、工程竣工验收结论

根据设计及相关验收规范规定，本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收，验收结论如下：

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容；
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求；
- 3、质量控制资料完全符合要求；
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格；
- 5、观感质量检查合格；
- 6、经组织竣工验收，各质量责任主体一致同意本工程质量等级评定为“合格”，同意“验收”并“交付使用”；
- 7、竣工验收日期：2024年6月30日。

验收日期：2024年6月30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)
项目负责人： 	项目总监： 	项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人：



俊峰丽舍等 15 个小区竣工验收报告

市政基础设施工程
工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：俊峰丽舍等15个小区二次供水设施提升改造工程

验收日期：2024年6月5日

建设单位（盖章）



一、工程概况

工程名称	俊峰丽舍等15个小区二次供水设施提升改造工程	工程地点	深圳市南山区
工程规模	/	工程造价 (万元)	2948.213485
结构类型	/	工程用途	二供改造
施工许可证号	/	开工日期	2022年10月10日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	22-184
建设单位	深圳市南山区水务局/深圳市利源水务设计咨询有限公司(代建单位)		
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	资质证书	B144055465
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司		B144055465
施工单位	深圳新美装饰建设集团有限公司		D344030605
	/		/
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司		E144000191
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

本工程验收工作组查看了工程现场，听取了建设、设计、施工、监理等单位的情况介绍，查阅了竣工验收资料，认为本工程具备验收条件，验收结论如下：

若干专业组

1、验收组

组长	孙博泉	
副组长	彭洁	
组员	杨丹丹、曾平、程志炫、南文、陈日亮、叶光明	

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
排水工程	/	/
给水工程	程志炫	杨丹丹、曾平、程志炫、南文、陈日亮、叶光明
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	杨丹丹	杨丹丹、曾平、程志炫、南文、陈日亮、叶光明
土建及装饰装修工程	彭洁	杨丹丹、曾平、程志炫、南文、陈日亮、叶光明

(二) 验收程序

- 建设单位主持验收会议；
- 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和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；
- 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 验收组实地查验工程质量；
- 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

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	/	/	/	/
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	/	/	/	/
给水工程	齐全	合格	合格	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	齐全	合格	合格	合格
土建及装饰装修工程	齐全	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
孙博泉	深圳市南山区水务局	工程师	项目负责人	
彭浩	深圳市利源水务设计咨询有限公司	高级工程师	代建项目负责人	
杨丹丹	深圳市水务规划设计院股份有限公司	高级工程师	设计项目负责人	
曾平	深圳市水务规划设计院股份有限公司	工程师	勘察项目负责人	
程志炫	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	高级工程师	总监理工程师	
南文	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	监理工程师	
陈日亮	深圳新美装饰建设集团有限公司	工程师	项目经理	
叶光明	深圳新美装饰建设集团有限公司	工程师	技术负责人	

五、工程竣工验收结论

根据设计及相关验收规范规定，本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收，验收结论如下：
 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容；
 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求；
 3、质量控制资料齐全并符合要求；
 4、安全和使用功能抽查及抽查合格；
 5、观感质量检查合格；
 6、经组织竣工验收，各质量责任主体一致同意本工程质量等级评定为“合格”，同意“验收”并“交付使用”；
 7、竣工验收日期：2024年01月30日。

验收日期：2024年01月30日

建设单位 	监理单位 	施工单位 	勘察单位 	设计单位
项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人：

华润城润府等6个小区竣工验收报告

市政基础设施工程
工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：华润城润府等6个小区二次供水设施提升改造工程

验收日期：2024年5月10日

建设单位（盖章）：深圳市南山区水务局、深圳市利源水务设计咨询有限公司

一、工程概况

工程名称	华润城润府等6个小区二次供水设施提升改造工程	工程地点	深圳市南山区
工程规模	/	工程造价(万元)	3302.55527
结构类型	/	工程用途	二供改造
施工许可证证号	/	开工日期	2022年10月10日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	2022162
建设单位	深圳市南山区水务局、深圳市利源水务设计咨询有限公司（代建单位）		
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	资质证书号	B141002608
设计单位	福州城建设计研究院有限公司		A135001551
施工单位	深圳市工勘建设集团有限公司		D244030140
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司		E144000191
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

本工程验收工作组查看了工程现场，听取了建设、设计、施工、监理单位的情况介绍，查阅了竣工验收资料，认为本工程具备验收条件，验收结论如下：

若干专业组

1、验收组

组长	孙博泉	
副组长	彭洁	
组员	程志炫、王旋、汪朋、凌忠勇、郭小帅、谢铭浩、杜利国、尹强、杨智勇、李树青	

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
排水工程	/	/
给水工程	孙博泉	汪朋、王旋、谢铭浩、凌忠勇、郭小帅、尹强
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	程志炫	汪朋、谢铭浩、杜利国、尹强、杨智勇、李树青
装饰装修工程	彭洁	汪朋、谢铭浩、杜利国、尹强、李树青

(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。

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
孙博泉	深圳市南山区水务局	高级工程师	项目负责人	
彭洁	深圳市利源水务设计咨询有限公司	高级工程师	代建项目负责人	
王旋	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	代建项目副经理	
谢铭浩	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	代建现场负责人	
凌忠勇	福州城建设计研究院有限公司	工程师	设计项目负责人	
郭小帅	黄河勘测规划设计研究院有限公司	工程师	勘察项目负责人	
程志炫	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	总监理工程师	
汪朋	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	总监代表	
杜利国	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	监理现场负责人	
尹强	深圳市工勘建设集团有限公司	高级工程师	项目经理	
杨智勇	深圳市工勘建设集团有限公司	高级工程师	项目技术负责人	
李树青	深圳市工勘建设集团有限公司	工程师	施工现场负责人	

五、工程竣工验收结论

根据设计及相关验收规范要求，本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收，验收结论如下：

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容；
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求；
- 3、质量控制资料齐全并符合要求；
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格；
- 5、观感质量检查合格；
- 6、经组织竣工验收，各质量责任主体一致同意本工程的质量等级评定为“合格”，同意“验收”并“交付使用”；
- 7、竣工验收日期：2024年5月19日。

验收日期：2024年5月19日

建设单位的 (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)
项目负责人:	项目总监:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:

吉祥龙花园等9个小区竣工验收报告

市政基础设施工程
工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：吉祥龙花园等9个小区二次供水设施提升改造工程

验收日期：2024年5月14日

建设单位（盖章）：深圳市南山区水务局、深圳市利源水务设计咨询有限公司

一、工程概况

工程名称	吉祥龙花园等9个小区二次供水设施提升改造工程	工程地点	深圳市南山区
工程规模	/	工程造价(万元)	2410.08089
结构类型	/	工程用途	二供改造
施工许可证号	/	开工日期	2022年10月10日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	2022165
建设单位	深圳市南山区水务局、深圳市利源水务设计咨询有限公司（代建单位）		
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	资质证书号	B141002608
设计单位	福州城建设计研究院有限公司		A135001551
施工单位	深圳市千里马装饰集团有限公司		D344011053
	/		/
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司		E144000191
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

本工程验收工作组查看了工程现场，听取了建设、设计、施工、监理单位的情况介绍，查阅了竣工验收资料，认为本工程具备验收条件，验收结论如下：

若干专业组

1、验收组

组长	孙博泉		
副组长	彭洁		
组员	程志炫、汪朋、凌忠勇、郭小帅、刘东、李富先、李和升、朱建文、唐文涛		

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
排水工程	/	/
给水工程	孙博泉	汪朋、刘东、凌忠勇、郭小帅、李和升、朱建文
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	程志炫	汪朋、刘东、李富先、李东怀、李和升、唐文涛
装饰装修工程	彭洁	汪朋、刘东、李富先、李和升、朱建文

(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	/	/	/	/
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	/	/	/	/
给水工程	齐全	合格	合格	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	齐全	合格	合格	合格
设备基础工程	齐全	合格	合格	合格
装饰装修工程	齐全	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
孙博泉	深圳市南山区水务局	高级工程师	项目负责人	
彭浩	深圳市利源水务设计咨询有限公司	高级工程师	代建项目负责人	
王旋	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	代建项目副经理	
刘东	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	代建现场负责人	
凌忠勇	福州城建设计研究院有限公司	工程师	设计项目负责人	
郭小帅	黄河勘测规划设计研究院有限公司	工程师	勘察项目负责人	
程志成	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	总监理工程师	
汪册	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	总监代表	
李富先	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	监理现场负责人	
李和升	深圳千里马装饰集团有限公司	工程师	项目经理	
肖波	深圳千里马装饰集团有限公司	高级工程师	项目技术负责人	
朱建文	深圳千里马装饰集团有限公司	高级工程师	施工现场负责人	

五、工程竣工验收结论

根据设计及相关验收规范规定，本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收，验收结论如下：

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容；
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求；
- 3、质量控制资料齐全并符合要求；
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格；
- 5、观感质量检查合格；
- 6、经组织竣工验收，各质量责任主体一致同意本工程的质量等级评定为“合格”，同意“验收”并“交付使用”；
- 7、竣工验收日期：2024年 5月 14日。

验收日期：2024年5月14日

建设单位 	监理单位 	施工单位 	勘察单位 	设计单位
项目负责人： 	项目总监： 	项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人：

雍景湾花园等 10 个小区竣工验收报告

市政基础设施工程
工程竣工验收报告

市报备-1

工程名称：雍景湾花园等10个小区二次供水设施提标改造项目

验收日期：2024年2月28日

建设单位（盖章）：深圳市南山区水务局、深圳市利源水务设计咨询有限公司



一、工程概况

工程名称	雍景湾花园等10个小区二次供水设施提标改造项目	工程地点	深圳市南山区
工程规模	/	工程造价 (万元)	3099.546055
结构类型	/	工程用途	二供改造
施工许可证证号	/	开工日期	年 月 日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	2022055
建设单位	深圳市南山区水务局、深圳市利源水务设计咨询有限公司		
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	资质证书号	B141002608
设计单位	福州城建设计研究院有限公司	资质证书号	A135001551
施工单位	深圳市中深装建设集团有限公司	资质证书号	D244004196
	深圳市东远泰建设集团有限公司	资质证书号	D344008561
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	资质证书号	E144000191
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司	资质证书号	/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

本工程验收工作组查看了工程现场，听取了建设、设计、施工、监理等单位的情况介绍，查阅了竣工验收资料，认为本工程具备验收条件，验收结论如下：

若干专业组。

1、验收组

组长	孙博泉		
副组长	彭洁		
组员	程志焯、汪朋、凌忠勇、郭小帅、王旋、刘东、庞怡、朱克芝、周世杰、胡伟		

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
排水工程	/	/
给水工程	孙博泉	汪朋、郭小帅、王旋、刘东、庞怡、朱克芝、周世杰
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	程志焯	汪朋、王旋、刘东、庞怡、朱克芝、周世杰、胡伟
装饰装修工程	彭洁	汪朋、王旋、刘东、庞怡、朱克芝、周世杰

(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、验收组现场检查工程实体质量；
- 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

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	/	/	/	/
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	/	/	/	/
给水工程	齐全	合格	合格	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	齐全	合格	合格	合格
设备基础工程	齐全	合格	合格	合格
装饰装修工程	齐全	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
孙博泉	深圳市南山区水务局	高级工程师	项目负责人	
彭洁	深圳市利源水务设计咨询有限公司	高级工程师	代建项目负责人	
王旋	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	代建项目副经理	
刘东	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	代建现场负责人	
凌忠勇	福州城建设计研究院有限公司	工程师	设计项目负责人	
郭小帅	黄河勘测规划设计研究院有限公司	工程师	勘察项目负责人	
程志炫	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	总监理工程师	
汪朋	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	总监代表	
庞怡	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	监理现场负责人	
朱克芝	深圳市东远泰建设集团有限公司	工程师	项目经理	

五、工程竣工验收结论

根据设计及相关验收规范规定，本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收，验收结论如下：
 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容；
 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求；
 3、质量控制资料齐全并符合要求；
 4、安全和使用功能抽查及抽查合格；
 5、观感质量检查合格；
 6、经组织竣工验收，各质量责任主体一致同意本工程质量等级评定为“合格”，同意“验收”并“交付使用”；
 7、竣工验收日期：2024年2月28日。

验收日期：2024年2月28日

建设单位 	监理单位 	勘察单位 	设计单位
项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人：

珑御府等 10 个小区竣工验收报告

市政基础设施工程
工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 珑御府等10个小区二次供水设施提标改造项目

验收日期： 2023年 8月 9日

建设单位（盖章）： 深圳市南山区水务局、深圳市利源水务设计咨询有限公司

一、工程概况

工程名称	珑御府等10个小区二次供水设施提标改造项目	工程地点	深圳市南山区
工程规模	/	工程造价(万元)	3278.408945
结构类型	/	工程用途	二供改造
施工许可证证号	/	开工日期	2022年4月6日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	2022053
建设单位	深圳市南山区水务局、深圳市利源水务设计咨询有限公司（代建单位）		
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	资质证书号	B141002608
设计单位	福州城建设计研究院有限公司		A135001551
施工单位	深圳市坐标建筑装饰工程股份有限公司	资质证书号	D244006050
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司		E144000191
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19016

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

本工程验收工作组查看了工程现场，听取了建设、设计、施工、监理等单位的情况介绍，查阅了竣工验收资料，认为本工程具备验收条件，验收结论如下：

若干专业组

1、验收组

组长	孙博泉		
副组长	彭洁		
组员	程志炫、汪朋、凌忠勇、郭小帅、刘东、李富先、李东怀、朱建文、唐文涛		

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
排水工程	/	/
给水工程	孙博泉	汪朋、刘东、凌忠勇、郭小帅、李东怀、朱建文
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	程志炫	汪朋、刘东、李富先、李东怀、朱建文、唐文涛
装饰装修工程	彭洁	汪朋、刘东、李富先、李东怀、朱建文

(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

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	/	/	/	/
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	/	/	/	/
给水工程	齐全	合格	合格	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	齐全	合格	合格	合格
设备基础工程	齐全	合格	合格	合格
装饰装修工程	齐全	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
孙博泉	深圳市南山区水务局	高级工程师	项目负责人	
彭洁	深圳市利源水务设计咨询有限公司	高级工程师	代建项目负责人	
刘东	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程师	代建现场负责人	
凌忠勇	福州城建设计研究院有限公司	工程师	设计项目负责人	
郭小帅	黄河勘测规划设计研究院有限公司	工程师	勘察项目负责人	
程志炫	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	总监理工程师	
汪册	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	总监代表	
李富先	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程师	监理现场负责人	
李东怀	深圳市坐标建筑装饰工程股份有限公司	工程师	项目经理	
朱建文	深圳市坐标建筑装饰工程股份有限公司	高级工程师	项目技术负责人	

五、工程竣工验收结论

根据设计及相关验收规范规定，本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收，验收结论如下：

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容；
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求；
- 3、质量控制资料齐全并符合相关要求；
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格；
- 5、观感质量检查合格；
- 6、经组织竣工验收，各质量责任主体一致同意本工程质量等级评定为“合格”，同意“验收”并“交付使用”；
- 7、竣工验收日期：2023年8月9日。

验收日期：2023年8月9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)
项目负责人： 	项目总监： 	项目经理： 	项目负责人： 	项目负责人：

二、拟派项目负责人类似工程业绩情况

投标人名称：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

1、工程名称：沙湖水厂一期工程；合同金额：465.78 万元；项目负责人任职：总监理工程师；交（竣）工时间：2026 年 1 月 30 日。



2.1 沙湖水厂一期工程

1、中标通知书

中标通知书

标段编号：2101-440310-04-01-414715004001

标段名称：沙湖水厂一期工程监理

建设单位：深圳市坪山自来水有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

中标价：465.778222万元

中标工期：1242

项目经理(总监)：张威威



本工程于 2022-08-12 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-09-30 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: 2022-09-30

查验码：7464908389969712

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

2、合同

工程编号：
合同编号：

深圳市工程监理合同

工程名称：沙湖水厂一期工程

工程地点：深圳市坪山区碧岭沙湖社区南湖工业区旁

委 托 人：深圳市坪山自来水有限公司

受 托 人：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

1

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市坪山自来水有限公司

受托人（全称）：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

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监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：沙湖水厂一期工程监理

2. 工程地点：深圳市坪山区碧岭沙湖社区南湖工业区旁

3. 工程规模：沙湖水厂现状规模为 10 万吨/天常规处理，沙湖水厂一期工程本次新建 10 万吨/天常规处理+20 万吨/天深度处理、污泥处理，项目总投资为 44721.43 万元。

沙湖水厂一期工程建设内容包括新建常规处理、深度处理、余泥处理、厂区附属设施等。

(1) 常规处理设施

新建常规处理设施，主要包括：取水泵房改造，折板絮凝平流沉淀池、V 型滤池、反冲洗泵房及鼓风机房、综合加药间及机修车间（土建 30 万吨/d）、清水池、二级泵房（土建 30 万吨/d，预留远期设备安装空间）。

(2) 深度处理设施

新增臭氧生物活性炭深度处理设施，主要包括：格栅及预臭氧接触池、后臭氧接触池、臭氧活性炭滤池、臭氧发生器等。

(3) 污泥处理设施

新增污泥处理设施，主要包括：排泥池、回收池、排水池、浓缩池、预浓缩池、平衡池（土建 30 万吨/d）、脱水机房（土建 30 万吨/d，预留远期设备安装空间）等。

(4) 厂区附属设施

新建综合楼、门卫等附属设施。

(5) 相应的变配电系统、自控系统和净水厂总平面布置。

4. 工程类别：市政公用工程工程等级：一级

5. 投资性质：企业自筹 100%

6. 工程概算投资额： / 万元，招标部分工程概算投资额：35267.59 万元

7. 其它： /

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；



- 2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
- 3. 投标文件（适用于招标工程）或监理建议书（适用于非招标工程）；
- 4. 专用条款；
- 5. 通用条款；
- 6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目总监

项目总监姓名：张威威，身份证号码：412828199111040312，注册号：44026310

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的有关规定计取，本工程所有工程监理的签约酬金合计总金额为（大写）：肆佰陆拾伍万柒仟柒佰捌拾贰元贰角贰分（¥465.778222 万元）。

其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理				443.5983 07	22.17991 5		
项目管理							
工程监理与项目管理一体化							

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自实际开工日期（以开工令为准）至实际竣工日期计算的保修期结束时间止，总计 1242 日历天。其中：

- 1. 决策阶段：自/起至/止，共/日日历天；
- 2. 勘察阶段：自/起至/止，共/日日历天；
- 3. 设计阶段：自/起至/止，共/日日历天；
- 4. 施工阶段：自起至止，共 512 日日历天；
（以实际开工时间为准）
- 5. 保修阶段：自起至止，共 730 日日历天；
（以实际竣工时间为准）
- 6. 设备监造：自/起至/止，共/日日历天；
- 7. 其他服务：自/起至/止，共/日日历天。

七、双方承诺

- 1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理。
- 2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

- 1. 订立时间：2022年11月9日。
- 2. 订立地点：_____。
- 3. 本合同一式10份，具有同等法律效力，双方各执5份。

<p>委托人：（盖章） 住所： 邮编： 法定代表人或其授权代理人：（签章） 开户银行： 账号： 电话： 传真： 电子邮箱：</p>	<p>受托人：（盖章） 住所： 邮编： 法定代表人或其授权代理人：（签章） 开户银行：招商银行泰然金谷支行 账号：755901739910708 电话： 传真： 电子邮箱：</p>
---	--

3、竣工验收报告

市政基础设施工程
市政竣·通-11

建设工程竣工验收报告

工程名称：沙湖水厂一期工程

建设单位（公章）：深圳市坪山自来水有限公司

竣工验收日期：2026年1月30日

发出日期：2026年1月30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. 工程竣工验收报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案馆各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	沙湖水厂一期工程	工程地点	深圳市坪山区碧岭沙湖社区南湖工业区旁
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	新建10万吨/天常规处理+20万吨/天深度处理、污泥处理。	工程造价（万元）	35181.139771
结构类型	管网-钢筋混凝土结构	开工日期	2022年12月15日
施工许可证号	2023-0932	竣工日期	2026年1月30日
监督单位	深圳市坪山区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2024084-1
建设单位	深圳市坪山自来水有限公司	总施工单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位（土建）	深圳市政集团有限公司
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司/深圳市北林苑景观及建筑规划设计院有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市利源水务设计咨询有限公司
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	检测单位	深圳市文宝检测服务有限公司 太科技有限公司

其他主要参建单位

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	2025年11月28日	市政竣·通-10	合格
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		

附有关证明文件

施工许可证	2023年6月23日	2023-0932	
施工图设计文件审查意见	/		
工程竣工报告	年月日	市政竣·通-11	合格
工程质量评估报告	2026年1月12日	市政竣·通-5	合格
勘察质量检查报告	2026年1月10日	市政竣·通-6	合格
设计质量检查报告	2026年1月10日	市政竣·通-7	合格
工程质量保修书	2026年1月9日	市政竣·通-8	合格

市政基础设施工程

工程完成情况	已按合同约定及设计图概完成各项内容，工程档案验收合格，海绵城市验收合格，水土保持验收合格。		
工程质量情况	土建	符合国家相关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，质量合格。	
	设备安装	符合国家相关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，质量合格。	
工程未及使用功能部位（范围）	无		

张威威
注册号：4405646-A1004
有效期至：2028年12月

宋永明
注册号：144171851586
有效期至：2027.07.23

建设单位	监理单位	施工单位
项目负责人：[姓名]	项目负责人：[姓名]	项目负责人：[姓名]
2026年1月30日	2026年1月30日	2026年1月30日
分包单位	设计单位	勘察单位
项目负责人：[姓名]	项目负责人：[姓名]	项目负责人：[姓名]
2026年1月30日	2026年1月30日	2026年1月30日

项目负责：[姓名] 注册号：[注册号] 有效期至：[有效期]

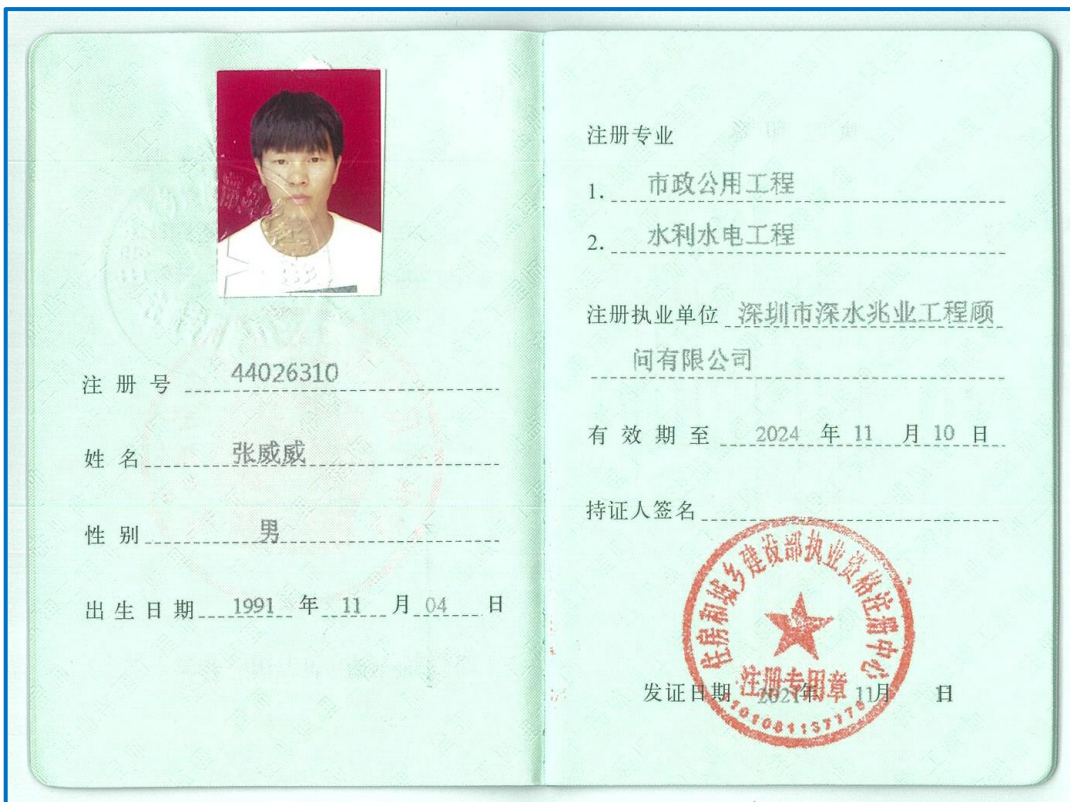
三、项目负责人资格

负责人姓名：张威威

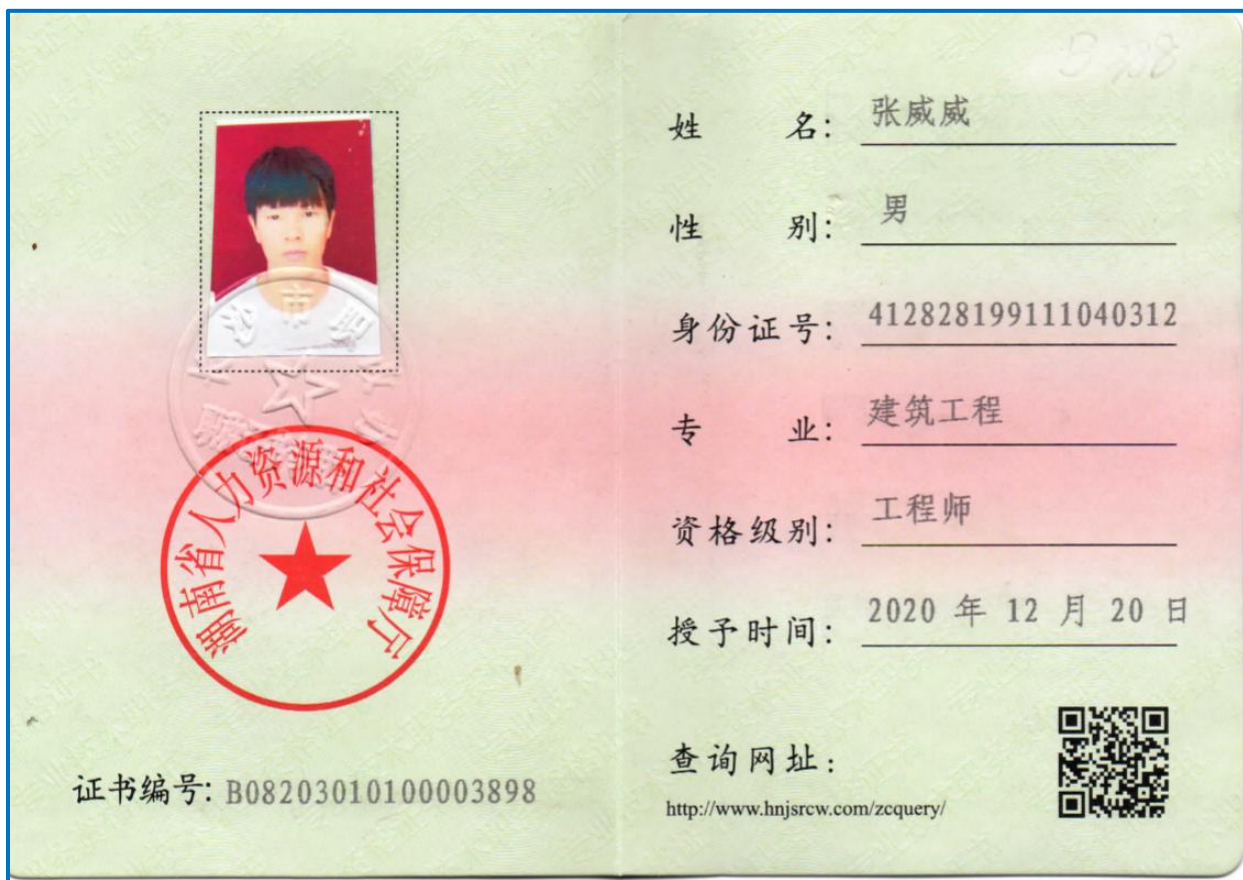
- 1、负责人资格：注册监理工程师，页码：P44；
- 2、负责人社保 2025 年 3 月至 2026 年 4 月，页码：P46。



1、执业资格证书



2、职称证书



3、社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：张威威		社保电脑号：647717432			身份证号码：412828199111040312			页码：1									
参保单位名称：深圳市深水兆业工程顾问有限公司				单位编号：706077				计算单位：元									
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	03	706077	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	706077	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	706077	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	706077	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	706077	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	706077	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	09	706077	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	10	706077	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	11	706077	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	12	706077	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2026	01	706077	6000.0	1020.0	480.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2026	02	706077	6000.0	1020.0	480.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6000	24.0	6000	48.0	2.0
2026	03	706077	6000.0	1020.0	480.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6000	24.0	6000	48.0	2.0
2026	04	706077	6000.0	1020.0	480.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6000	24.0	6000	48.0	2.0
合计			13046.31	6139.44			4980.98	1884.76			471.26		296.0	592.0		148.0	



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（ 33927b6b232d6d58 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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：706077
 单位名称：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

四、企业性质承诺书

承诺书

致：深圳市大鹏新区南澳办事处

我单位参加 水头沙片区旅游基础设施建设工程（监理） 的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为 国有企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。特此承诺！

承诺人（盖章）：深圳市深水兆业工程顾问有限公司

法定代表人（签字）

日期：2026年 5月 21日

