

标段编号：2502-440309-04-01-699066002001

# 深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：龙华区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程（全过程工程咨询）

投标文件内容：资格审查文件

投标人：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、深圳市深水工程造价咨询有限公司

日期：2025年05月19日

# 资格审查文件目录

- 1、营业执照扫描件（如为联合体投标，则联合体各方均须提供）；
- 2、全国投资项目在线审批监管平台备案截图（若为联合体投标，由联合体主体单位（牵头单位、联合体代表）提供）；
- 3、工程监理资质证书扫描件（若为联合体投标，由承担监理工作的单位提供）；
- 4、拟派项目总负责人的职称证书、工程建设类注册执业资格证扫描件及业绩证明文件扫描件（若为联合体投标，由联合体主体单位（牵头单位、联合体代表）委派）。项目总负责人同类工程业绩证明文件：须提供合同关键页、竣工验收证明（如有）的原件扫描件（应体现项目建设内容/项目概况、投资规模、合同价、合同签订时间、项目总负责人等主要信息；竣工验收证明指工程竣工验收记录或工程竣工验收报告等，具有验收结论以及建设单位等单位盖章），在建项目以合同签订时间、完工项目以竣工验收证明载明的日期认定为业绩有效期。若相关证明材料无法体现相应业绩指标的，则需提供政府部门的有关批复文件或建设单位出具的证明；若无法证明在项目业绩中担任的职位（或提供的佐证材料体现项目负责人前后不一致或发生变更的），需补充提供建设单位证明文件或其他有效证明文件（投标人自行开具证明无效）。；
- 5、拟派总监理工程师的注册执业资格证书扫描件（若为联合体投标，由承担监理工作的单位委派）；
- 6、拟派造价咨询负责人的一级注册造价工程师或注册造价工程师资格执业资格证书扫描件（若为联合体投标，由承担造价工作的单位委派）；
- 7、联合体共同投标协议书（如为联合体投标，需提供联合体共同投标协议书，联合体各方均须签字盖章，提供扫描件，参考格式详见第三章“招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”）。注：若为联合体投标，除《联合体共同投标协议书》外，凡招标文件要求加盖投标人公章或签字的，联合体主体单位（牵头单位、联合体代表）进行相应的盖章或签字即可。以上原件备查。；
- 8、其他；

### 一、营业执照扫描件（如为联合体投标，则联合体各方均须提供）

1、投标牵头人营业执照（原件扫描件）（深圳市深水水务咨询有限公司）

统一社会信用代码 91440300708411905B		<b>营业执照</b> (副本)			
名称 深圳市深水水务咨询有限公司		成立日期 1998年05月27日			
类型 有限责任公司		住 所 深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河一路112号罗湖投资控股大厦裙楼401			
法定代表人 陆子锋					
<div><div>重 要 提 示</div><div>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. 商事主体经营范围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信息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年自然年度的年度报告。企业应当按照《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。</div></div>					
				登记机关  2021年08月12日	

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

## 深圳市深水水务咨询有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300708411905B
注册号:	440301103714412
商事主体名称:	深圳市深水水务咨询有限公司
住所:	深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河一路112号罗湖投资控股大厦裙楼401
法定代表人:	陆子铎
认缴注册资本(万元):	9080
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1998-05-27
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-07-03
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
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市深水水务咨询有限公司检测分公司
备注:	

打印时间: 2025年05月15日16:31:23

版权所有：深圳市市场监督管理局  
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市深水水务咨询有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	工程咨询（水利水电、市政公用工程甲级）；水利工程施工图设计文件审查；工程招标代理甲级；政府采购代理甲级；工程监理；节水工程信息咨询；安全生产咨询服务；节水技术的技术开发；水土保持（监测甲级，方案编制乙级）；信息系统（信息系统集成一级，信息系统运维技术服务一级，信息系统工程咨询设计）；工程测绘；工程勘察；大坝、地下管线探测及监测；城市公园、生态园、科技示范园、绿地、绿道、碧道的公共服务设施的运营管理及维护；供排水管网、泵站、河道、水库、海堤、沙滩、调蓄池、湿地、箱涵、闸门的水务设施及配套附属设施的运营管理及维护；清洁服务、有害生物防治、白蚁防治、四害消杀；物业管理；投资兴办实业（具体项目另行申报）；信息化系统及自动化系统的设计与开发；水厂、供水管网及其附属设施、排水管网及其附属设施、污水管网及其附属设施的运营管理及维护；市场调研；会议和文体活动策划；环境检测评价，水质、土壤、空气质量的检验检测；林业调查、林业有害生物防治、造林施工；粪便处理设备、污泥处理设备、环保设施的运营管理及维护；污水处理及其再生利用；固体废物治理；肥料销售。（企业经营涉及行政许可的，须取得行政许可文件后方可经营）；餐饮管理；外卖递送服务；环境保护专用设备销售；环保咨询服务；国内贸易代理；机械设备销售；财务咨询；财政资金项目预算绩效评价服务；安全咨询服务；企业管理；规划设计管理；园林绿化工程施工；城市绿化管理。承接档案服务外包；花卉种植；项目策划与公关服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）
许可经营项目:	<b>以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营：</b> 劳务派遣；建筑废弃物处理及综合利用；普通货运；餐饮服务（不产生油烟、异味、废气）；小餐饮、小食杂、食品小作坊经营；小餐饮；食品生产；食品销售（仅销售预包装食品）；食品销售；食品、饮料零售（除烟草制品零售）；饮料生产；茶饮料及其他饮料制造；建设工程质量检测；水利工程质量检测；建设工程施工；建设工程设计。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

打印时间： 2025年05月15日 16:40:32

版权所有：深圳市市场监督管理局  
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦



统一社会信用代码 91440300279300931C			
		<h1>营业执照</h1>	
		(副本)	
名    称 深圳市深水兆业工程顾问有限公司		成 立 日 期 1996年12月25日	
类    型 有限责任公司（法人独资）		住        所 深圳市南山区南头街道马家龙社区虹步路39号马家龙14栋401	
法定代表人 耿东生		登 记 机 关	
<div><div>重 要 提 示</div><div>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. 商事主体经营范围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信息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。企业应当按照《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。</div></div>		<div> 2023 年 08 月 02 日</div>	

<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址：

国家市场监督管理总局监制

版权所有：深圳市市场监督管理局  
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

版权所有：深圳市市场监督管理局  
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

3、联合体成员 2 营业执照（原件扫描件）（深圳市深水工程造价咨询有限公司）

	
统一社会信用代码 914403007488623XW	<b>营 业 执 照</b> 
名 称 深圳市深水工程造价咨询有限公司	成 立 日 期 2003年04月14日
类 型 有限责任公司（法人独资）	所 在 地 深圳市宝安区新安街道兴东社区71区宗泰绿凯智慧园202
法 定 代 表 人 钟赛烽	
<div><b>重 要 提 示</b> 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. 商事主体经营范围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信息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。企业应当按照《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。</div>	
登 记 机 关 	
2024 年 05 月 16 日	

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

## 深圳市深水工程造价咨询有限公司的基本信息

统一社会信用代码：	9144030074886823XW
注册号：	440301105054144
商事主体名称：	深圳市深水工程造价咨询有限公司
住所：	深圳市宝安区新安街道兴东社区71区宗泰绿凯智荟园202
法定代表人：	钟赛烽
认缴注册资本（万元）：	501
经济性质：	有限责任公司（法人独资）
成立日期：	2003-04-14
营业期限：	永续经营
核准日期：	2024-05-16
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：	深圳市深水工程造价咨询有限公司赣州分公司,深圳市深水工程造价咨询有限公司河南分公司,深圳市深水工程造价咨询有限公司四川分公司,深圳市深水工程造价咨询有限公司深汕分公司,深圳市深水工程造价咨询有限公司中山分公司
备注：	

打印时间: 2025年04月28日10:47:32

版权所有：深圳市市场监督管理局  
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 深圳市深水工程造价咨询有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	工程技术咨询; 工程材料咨询; 工程造价咨询; 工程监理; 工程招标代理 (取得建设行政主管部门颁发的资质证书方可经营)。
许可经营项目:	

打印时间: 2025年04月28日10:48:43

版权所有：深圳市市场监督管理局  
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

## 二、全国投资项目在线审批监管平台备案截图

### 1、投标牵头人全国投资项目在线审批监管平台截图



# 全国投资项目在线审批监管平台

请输入关键词进行搜索

登录/注册

工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

## 工程咨询单位详情

名录查询

基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
深圳市深水水务咨询有限公司	深圳市	33	深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河一路112号罗湖投资控股大厦裙楼401	2018-01-16

联系人信息

联系人	电话
刘红梅	0755-29395688-8450

专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
水利水电	√	√	√	√
市政公用工程	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
电子、信息工程（含通信、广电、信息化）	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√

关闭

网站地图 | 加入收藏

联系我们

网站主办单位：国家信息中心 网站标识码：bm04000010 京ICP备05052393号-7 京公网安备 11010202007736号

国家信息中心 版权所有，如需转载，请注明来源 推荐浏览器版本：IE11，IE8，谷歌，360极速版





关注微信服务号



2、联合体成员 1 全国投资项目在线审批监管平台截图



全国投资项目在线审批监管平台

请输入关键词进行搜索

登录/注册

工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

工程咨询单位详情

基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
深圳市深水兆业工程顾问有限公司	广东	8	深圳市南山区南头街道马家龙社区虹步路39号马家龙14栋401	2020-10-15

联系人信息

联系人	电话
祝林彦	0755-88917254

专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
水利水电	-	√	√	√
市政公用工程	-	√	√	√

关闭

网站地图 | 加入收藏 | 联系我们

网站主办单位：国家信息中心 网站标识码：bm04000010 京ICP备05052393号-7 京公网安备 11010202007736号  
国家信息中心 版权所有，如需转载，请注明来源 推荐浏览器版本：IE11，IE8，谷歌，360极速版





关注微信服务号

3、联合体成员 2 全国投资项目在线审批监管平台截图



# 全国投资项目在线审批监管平台

请输入关键词进行搜索

登录/注册

工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

## 工程咨询单位详情

### 基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
深圳市深水工程造价咨询有限公司	深圳市	7	深圳市宝安区新安街道兴东社区71区宗泰绿凯智荟园202	2018-12-27

### 联系人信息

联系人	电话
杨博文	0755-21057545

### 专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
市政公用工程	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√

关闭

网站地图 | 加入收藏

联系我们

网站主办单位：国家信息中心 网站标识码：bm04000010 京ICP备05052393号-7 京公网安备 11010202007736号  
国家信息中心 版权所有，如需转载，请注明来源 推荐浏览器版本：IE11，IE8，谷歌，360极速版



关注微信服务号



三、工程监理资质证书（原件扫描件）

<table><tr><td>企业名称</td><td colspan="3">深圳市深水兆业工程顾问有限公司</td></tr><tr><td>详细地址</td><td colspan="3">深圳市福田区沙头街道泰然工业区深业泰然雪松大厦A座6a</td></tr><tr><td>建立时间</td><td colspan="3">1996年12月25日</td></tr><tr><td>注册资本金</td><td colspan="3">1001万元人民币</td></tr><tr><td>统一社会信用代码 (或营业执照注册号)</td><td colspan="3">91440300279300931C</td></tr><tr><td>经济性质</td><td colspan="3">有限责任公司（法人独资）</td></tr><tr><td>证书编号</td><td colspan="3">E144000191-4/1</td></tr><tr><td>有效期</td><td colspan="3">至2025年09月18日</td></tr><tr><td>法定代表人</td><td>王春华</td><td>职务</td><td>执行董事</td></tr><tr><td>单位负责人</td><td>计超</td><td>职务</td><td>总经理</td></tr><tr><td>技术负责人</td><td>计超</td><td>职称或执业资格</td><td>高级工程师</td></tr><tr><td colspan="4">备注： 原企业名称：深圳市兆业工程顾问有限公司 原发证日期：2008年08月06日 2020年04月02日，企业重组分立，“深圳市深水水务咨询有限公司”的“水利水电工程监理甲级”资质平移给“深圳市深水兆业工程顾问有限公司”。 水利水电工程监理甲级资质的有效期至2024年03月27日</td></tr></table>	企业名称	深圳市深水兆业工程顾问有限公司			详细地址	深圳市福田区沙头街道泰然工业区深业泰然雪松大厦A座6a			建立时间	1996年12月25日			注册资本金	1001万元人民币			统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300279300931C			经济性质	有限责任公司（法人独资）			证书编号	E144000191-4/1			有效期	至2025年09月18日			法定代表人	王春华	职务	执行董事	单位负责人	计超	职务	总经理	技术负责人	计超	职称或执业资格	高级工程师	备注： 原企业名称：深圳市兆业工程顾问有限公司 原发证日期：2008年08月06日 2020年04月02日，企业重组分立，“深圳市深水水务咨询有限公司”的“水利水电工程监理甲级”资质平移给“深圳市深水兆业工程顾问有限公司”。 水利水电工程监理甲级资质的有效期至2024年03月27日				<table><tr><td>业务范围</td></tr><tr><td>工程监理综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****</td></tr><tr><td><div>发证机关(章) 2020年09月8日 No.EF 0167135</div></td></tr></table>	业务范围	工程监理综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****	<div>发证机关(章) 2020年09月8日 No.EF 0167135</div>
企业名称	深圳市深水兆业工程顾问有限公司																																																			
详细地址	深圳市福田区沙头街道泰然工业区深业泰然雪松大厦A座6a																																																			
建立时间	1996年12月25日																																																			
注册资本金	1001万元人民币																																																			
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300279300931C																																																			
经济性质	有限责任公司（法人独资）																																																			
证书编号	E144000191-4/1																																																			
有效期	至2025年09月18日																																																			
法定代表人	王春华	职务	执行董事																																																	
单位负责人	计超	职务	总经理																																																	
技术负责人	计超	职称或执业资格	高级工程师																																																	
备注： 原企业名称：深圳市兆业工程顾问有限公司 原发证日期：2008年08月06日 2020年04月02日，企业重组分立，“深圳市深水水务咨询有限公司”的“水利水电工程监理甲级”资质平移给“深圳市深水兆业工程顾问有限公司”。 水利水电工程监理甲级资质的有效期至2024年03月27日																																																				
业务范围																																																				
工程监理综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****																																																				
<div>发证机关(章) 2020年09月8日 No.EF 0167135</div>																																																				
<table><tr><td>证书延期</td></tr><tr><td>有效期延至____年____月____日</td></tr><tr><td>核准机关(章) ____年____月____日</td></tr><tr><td>有效期延至____年____月____日</td></tr><tr><td>核准机关(章) ____年____月____日</td></tr><tr><td>有效期延至____年____月____日</td></tr><tr><td>核准机关(章) ____年____月____日</td></tr></table>	证书延期	有效期延至____年____月____日	核准机关(章) ____年____月____日	有效期延至____年____月____日	核准机关(章) ____年____月____日	有效期延至____年____月____日	核准机关(章) ____年____月____日	<table><tr><td>企业变更栏</td></tr><tr><td>技术负责人变更为：陈新生，职称：高级工程师。 ***** <div>变更核准机关(章) 2022年11月10日</div></td></tr><tr><td>法定代表人变更为：耿东生，职务：总经理。 ***** <div>变更核准机关(章) 2022年12月12日</div></td></tr><tr><td>详细地址变更为：深圳市南山区南头街道马家龙社区虹步路39号马家龙14栋401。 ***** <div>变更核准机关(章) 2023年08月17日</div></td></tr></table>	企业变更栏	技术负责人变更为：陈新生，职称：高级工程师。 ***** <div>变更核准机关(章) 2022年11月10日</div>	法定代表人变更为：耿东生，职务：总经理。 ***** <div>变更核准机关(章) 2022年12月12日</div>	详细地址变更为：深圳市南山区南头街道马家龙社区虹步路39号马家龙14栋401。 ***** <div>变更核准机关(章) 2023年08月17日</div>																																								
证书延期																																																				
有效期延至____年____月____日																																																				
核准机关(章) ____年____月____日																																																				
有效期延至____年____月____日																																																				
核准机关(章) ____年____月____日																																																				
有效期延至____年____月____日																																																				
核准机关(章) ____年____月____日																																																				
企业变更栏																																																				
技术负责人变更为：陈新生，职称：高级工程师。 ***** <div>变更核准机关(章) 2022年11月10日</div>																																																				
法定代表人变更为：耿东生，职务：总经理。 ***** <div>变更核准机关(章) 2022年12月12日</div>																																																				
详细地址变更为：深圳市南山区南头街道马家龙社区虹步路39号马家龙14栋401。 ***** <div>变更核准机关(章) 2023年08月17日</div>																																																				

企 业 变 更 栏	
 变更核准机关（章） 年 月 日	法定代表人变更为：耿东生。 企业负责人变更为：耿东生。 详细地址变更为：深圳市南山区南头街道马家龙社区马家龙路39号马家龙14栋401。 *****  变更核准机关（章） 2025 年 04 月 29 日
 变更核准机关（章） 年 月 日	变更核准机关（章） 年 月 日
 变更核准机关（章） 年 月 日	变更核准机关（章） 年 月 日

## 四、拟派项目总负责人职称证书、执业资格证书及业绩

### (1) 职称证

 <p>照片</p>	<p>孙晖 于二〇一六年 十二月，经 深圳市水利水 电专业高级专业技术资格</p>
 <p>粤高职称证字第 1703001005979 号</p>	<p>评审委员会评审通过， 具备 水利水电工程建筑 高级工程师 资格。特发此证</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证单位： 二〇一七年四月二十五日</p> 



(2) 注册监理工程师证



## 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：孙晖

性 别：男

出生年月：1969年2月

注册专业类别：水利工程

注册专业：水利工程施工监理、水利工程建设环境保护监理

聘用单位：深圳市深水水务咨询有限公司

证书编号：2210019534

有 效 期：2022年8月25日至2026年8月24日







中华人民共和国水利部  
监理工程师（水利工程）  
注册专用章

个人签名：孙晖



发证日期：2022年8月25日





# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：孙晖

性 别：男

出生年月：1969年2月

注册专业类别：水利工程

注册专业：水利工程施工监理、水利工程建设环境保护监理

聘用单位：深圳市深水水务咨询有限公司

证书编号：2210019534

有 效 期：2022年8月25日至2026年8月24日



个人签名：

孙晖



发证日期：2022年8月25日



(3) 业绩证明文件

A.107 国道新安段及宝安大道固戍地铁站 2 个内涝治理工程全过程工程咨询

合同编号:

已移, 无法律效  
深圳市宝安区水  
年

深圳市宝安区水务局  
建设工程全过程咨询合同

工程名称: 107 国道新安段及宝安大道固戍地铁站 2 个内涝治理工程全过程工程咨询  
工程地点: 深圳市宝安区  
委托 人: 深圳市宝安区水务局  
工程咨询单位:  
深圳市深水水务咨询有限公司 (牵头单位)  
深圳市深水水务工程咨询有限公司 (成员单位)  
深圳市深水工程造价咨询有限公司 (成员单位)  
签订日期: 2023 年 1 月 19 日

第一部分 协议书

委托人 (甲方): 深圳市宝安区水务局  
工程咨询单位 (乙方):  
深圳市深水水务咨询有限公司 (牵头单位)  
深圳市深水水务工程咨询有限公司 (成员单位)  
深圳市深水工程造价咨询有限公司 (成员单位)  
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, 委托人与工程咨询单位双方就下述工程委托全过程工程咨询事项协商一致, 订立本合同。

一、工程概况

1. 项目名称: 107 国道新安段及宝安大道固戍地铁站 2 个内涝治理工程全过程工程咨询  
2. 项目地点: 深圳市宝安区  
3. 工程概况:  
107 国道新安段及宝安大道固戍地铁站 2 个内涝治理工程主要包括 107 国道新安段内涝治理工程、宝安大道固戍地铁站内涝治理工程, 工程概况分别如下:  
(1) 107 国道新安段内涝治理工程的主要建设内容包括: 新建雨水收集系统—提高 107 国道新安街道排水能力, 新建 DN600\*1200 雨水管道 645m; 新建排水通道—现状新安五路新建 3500\*1500 箱涵 350m, 保证下游排水顺畅; 新建泵站抽排—为消除河道顶托导致污水排水不及时, 新安五路雨水箱涵接入咸水涌入口处设置永久排涝泵站 (10m³/s), 为保证泵站进水, 新安五路雨水箱涵接入咸水涌河口段改造, 将 107 段雨水箱涵 (右孔) 接入新建泵站。项目总投资暂定 23687.82 万元, 其中建安工程费 18328.05 万元;  
(2) 宝安大道固戍地铁站内涝治理工程的主要建设内容包括: 高水通道新建 2.0\*2.0m 箱涵 1.4km (铁仔山建设内容), 低水通道新建 2.0\*2.0m 箱涵 680m (铁仔山建设内容), 新建抽排泵站, 设计流量 6.0m³/s, DN2000 出水管 350m,

3.0\*2.0m 集水箱涵 25m、500\*500mm 道路截水沟 180m、DN800 雨水管 300m、DN1000 雨水管 450m。项目总投资暂定 7040.46 万元, 其中建安工程费 5547.13 万元。

4. 全过程工程咨询服务范围和内容: 工程咨询单位 (即乙方) 向委托人 (即甲方) 提供 107 国道新安段及宝安大道固戍地铁站 2 个内涝治理工程的全过程工程咨询。全过程工程咨询内容包括但不限于以下方面:  
(1) 项目管理: 项目全周期计划统筹及总体管理、针对工程目标编制项目咨询大纲、前期工作管理、勘察设计管理、技术管理、BIM 管理、进度管理、投资管理、质量安全管理、项目组织协调管理、合同管理、档案管理、报批报建管理、竣工验收及移交管理、工程结 (决) 算管理、风险管理、后评价工作以及项目建设管理相关的其他工作 (包括并限于水土保持方案编制、监测和验收的技术把关、审批协调, 涉路桥安全影响评估, 涉地铁、高压燃气、高压电缆影响评估等专项技术咨询的技术把关、审批协调, 以及项目的调研、宣传、周边协调等。)  
(2) 工程监理: 施工准备阶段监理、施工阶段监理、保修阶段监理及后续服务管理以及工程咨询相关的其他工作。  
(3) 造价咨询: 对 107 国道新安段及宝安大道固戍地铁站 2 个内涝治理工程施工阶段全过程造价进行控制, 包括制定预算控制方案并组织实施 (如需)、预算编制 (含工程量清单和标底)、施工招控制价编制 (如需)、建设工程进度款审核、变更预算编制、材料询价、结算编制、决算编制 (如需)、配合审计等相关工作; 与本项目相关的工程洽商、变更、材料设备询价及合同争议、索赔等事项的处置, 提出具体的解决措施及方案; 编制工程造价计价依据及对工程造价进行控制和提供有关工程造价信息资料等方面工作。  
(4) 专项工程技术咨询: 水土保持方案编制、水土保持专项验收。  
(5) 提出创新技术应用、智慧工地建设等策划方案, 并监督相关单位实施。  
(6) 其他工作内容包含:

①组织项目全过程各重要节点的专家评审会 (或技术咨询会), 解决技术难题、提供专业优化意见及建议并承担其相关费用 (专家费、专家差旅费、住宿费、市内交通费等)。  
②全过程工程咨询单位依法承担与项目管理工作、工程监理工作、造价咨询工作、水土保持工作等相应的法律责任。

二、词语定义

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、服务阶段




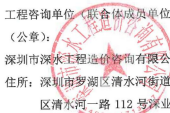


服务阶段根据委托人的招标范围和实际需求进行勾选。  
☒1、建设单位负责的提前介入前期阶段+工程建设及后续阶段  
☐2、建设单位负责的工程建设及后续阶段

四、组成合同的文件

1. 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;  
5. 合同条件及附件;  
6. 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;  
7. 标准、规范及有关技术文件。

五、项目主要负责人

☒项目总负责人: 孙晖, 身份证号码: 130402196902161518, 注册证书号及编号: 2210019534。  
☒107 国道新安段内涝治理工程总监理工程师: 罗俊华, 身份证号码: 430523197501218635, 注册证书号及编号: 00485515。  
☒宝安大道固戍地铁站内涝治理工程总监理工程师: 刘航宇, 身份证号码: 431124198909298130, 注册证书号及编号: 00720842。

<div><p><b>六、合同费用</b></p><p>全过程工程咨询服务酬金总价暂定为人民币（小写）<u>881.17</u>万元，（大写）：<u>人民币捌佰捌拾壹万壹仟柒佰元整</u>。其中：</p><p>1. 项目管理费暂定为 <u>278.87</u> 万元；</p><p>2. 工程监理费暂定为 <u>431.18</u> 万元；</p><p>3. 造价咨询费暂定为 <u>95.50</u> 万元</p><p>4. 水土保持服务费暂定为 <u>75.62</u> 万元。</p><p>服务酬金的计算依据、结算方法、支付方式详见合同条件第 6 条。</p><p><b>七、服务期</b></p><p>1. 全过程工程咨询项目管理服务期：自中标之日起至工程竣工验收及决算审核完成；</p><p>2. 监理服务期：自中标之日起至工程保修期满完成。</p><p>3. 保修阶段监理服务期：按国家有关规定执行。</p><p>4. 造价咨询服务期：自中标之日起至决算审核完成。</p><p>5. 水土保持服务期：自中标之日起至通过主管部门的审批，并完成有关后续服务工作后结束。</p><p><b>八、双方承诺</b></p><p>1. 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服务。</p><p>2. 委托人向工程咨询单位承诺，按照本合同约定提供房屋、设备、资料，支付费用。</p><p><b>九、合同份数</b></p><p>本合同一式 <u>捌</u> 份，委托人 <u>肆</u> 份，工程咨询单位 <u>肆</u> 份。</p><p><b>十、合同生效</b></p><p>合同签订地点：深圳市宝安区</p><p>本合同经甲乙双方签字盖章后生效。</p></div> <div>6</div>	<div><div><p>(本页无正文)</p><p>委托人(公章)： 法定代表人：</p><p>住所：深圳市宝安区水务局</p><p>住所： </p><p>法定（或授权）代表人： </p><p>开户银行： </p><p>帐 号： </p><p>经办人： </p><p>工程咨询单位（联合体成员单位）(公章)： 工程咨询单位（联合体成员单位）(公章)：</p><p>住所：深圳市宝安区西乡街道西乡社区泰然六路深业泰然大厦 4 座 6 楼 602 室</p><p>住所：深圳市宝安区清水河街道清水河社区清水河一路 112 号罗湖投资控股大厦裙楼 401</p><p>法定（或授权）代表人： 法定（或授权）代表人：</p><p>开户银行：招商银行泰然金谷支行</p><p>开户银行：交通银行深圳金叶支行</p><p>帐 号：755901739910708</p><p>帐号：443899991010003343618</p><p>经办人： </p><p>经办人： </p></div><div>1</div></div>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 业绩证明文件（排水类占比 53.56%）

## 业绩证明表

项目 简 况	工程名称	107 国道新安段及宝安大道固戍地铁站 2 个内涝治理工程全过程工程咨询			
	工程地址	深圳市宝安区			
	工程规模	107 国道新安段：新建 DN600-DN1200 雨水管道 645m，新建 3500×1500 箱涵 350m，新建排涝泵站（10m³/s）等。 固戍地铁站段：新建 2.2×2.2m 箱涵 2.08km，新建抽排泵站（6m³/s），DN2000 出水管 350m，3.0×2.0m 集水箱涵 25m，500×500mm 道路截水沟 180m，DN800 雨水管 300m，DN1000 雨水管 450m。			
	工程投资额	30728.28 万元	工程类别	市政公用工程、水利水电工程	
	其中排水工程投资额	18251.17 万元	排水工程项目管理费	149.372 万元	
	合同金额	881.17 万元	其中	项目管理费	278.87 万元
				工程监理费	431.18 万元
				造价咨询费	95.50 万元
				水土保持服务费	75.62 万元
	建设单位	深圳市宝安区水务局			
全过程工程咨询单位	项目管理单位：深圳市深水水务咨询有限公司				
	工程监理单位：深圳市深水兆业工程顾问有限公司				
	造价咨询单位：深圳市深水工程造价咨询有限公司				
投入的监理人员	1、项目管理团队 项目总负责人：孙晖 项目管理人员：谢从明、赵幸荣、闫冬、余冬、刘波、丁志、蔡冬冬、郭畅、刘润宇、石琦、马斐、周蓉超、赖雯静等。 2、工程监理团队 2.1、107 国道新安段 项目总监：罗俊华；总监代表：李剑；专业监理工程师：王凯、王华发； 监理员：尹永超、杨涛、陈杨、陈炫达； 2.2、固戍地铁站段 项目总监：刘航宇、总监代表：陈涛；专业监理工程师：刘恒、肖建武； 监理员：刘滨华、王肇夷、孙军强、李荣德 3、水土保持团队人员：李志鸣、卢永顺				
建设单位	建设单位（盖章）： 日期：2023.9.1				

B.2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程(水污染治理、内涝整治部分)  
全过程工程咨询（项目管理、监理）

<p style="text-align: center;"><b>全过程工程咨询合同</b></p> <p>项目名称：2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）全过程工程咨询（项目管理、监理）</p> <p>项目地点：深圳市龙岗区</p> <p>委托人：深圳市龙岗区水务局</p> <p>全过程工程咨询单位：（联合体牵头单位）深圳市深水水务咨询有限公司</p> <p style="text-align: center;">（联合体成员单位）深圳市深水兆业工程顾问有限公司</p> <p>签订时间：2021 年 5 月 28 日</p>	<p style="text-align: center;"><b>一、合同协议书</b></p> <p>委托人（全称）：深圳市龙岗区水务局</p> <p>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</p> <p style="text-align: center;">（联合体成员单位）深圳市深水兆业工程顾问有限公司</p> <p>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。</p> <p><b>一、工程概况</b></p> <p>1. 工程名称：2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）全过程工程咨询（项目管理、监理）；</p> <p>2. 工程地点：深圳市龙岗区；</p> <p>3. 工程规模：该工程（水污染治理、内涝整治部分）总投资约 39.06 亿元，其中龙岗河流域总投资约 18.53 亿元，观澜河流域总投资约 15.18 亿元，深圳河流域总投资约 5.35 亿元。项目建设规模及建设内容，最终以区发改批复的概算为准；</p> <p><b>二、词语限定</b></p> <p>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。</p> <p><b>三、组成合同的文件</b></p> <p>1. 合同协议书；</p> <p>2. 中标通知书；</p> <p>3. 投标文件及其附件；</p> <p>4. 招标文件及补遗；</p> <p>5. 合同条件；</p> <p>6. 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；</p> <p>7. 标准、规范及有关技术文件。</p> <p><b>四、项目主要负责人</b></p> <p>项目总负责人姓名：孙胜，身份证号码：130402196902161518；</p> <p>监理单位负责人姓名：刘红卫，身份证号码：420202196905100874。</p>
<p><b>五、合同费用</b></p> <p>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 5186.50136 万元【其中全过程工程项目管理费暂定为 1356.88896 万元（已按中标下浮率 7.8% 下浮，中标下浮率也为水质检测费中标下浮率），工程监理费暂定为 4129.6124 万元】，其中基本费用占 90%，绩效费用占 10%。【注：中标下浮率=（投标总价-工程预算费）÷（全过程工程咨询服务费上限-工程预算费）】</p> <p><b>六、履约保证金</b></p> <p>金额：中标价 10% 万元</p> <p><b>七、服务期</b></p> <p>合同签订之日起至工程缺陷责任期结束为止，缺陷责任期为 2 年。</p> <p><b>八、双方承诺</b></p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p><b>九、合同份数</b></p> <p>本合同一式 拾 份，委托人 拾 份，全过程工程咨询单位 拾 份。</p> <p><b>十、合同生效</b></p> <p>合同签订时间：2021 年 5 月 28 日</p> <p>合同签订地点：龙岗区人力资源服务大厦</p> <p>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。</p> <p>委托人：深圳市龙岗区水务局 全过程工程咨询单位：深圳市深水兆业工程顾问有限公司</p> <p style="text-align: center;">（盖章） 合同专用章 （牵头单位）（盖章）</p> <p>法定代表人或 其授权的代理人：王宁 法定代表人或 其授权的代理人：孙胜</p> <p style="text-align: center;">（签字或盖章） （签字或盖章）</p>	<p>开户银行：交通银行深圳金叶支行</p> <p>银行账号：44389999101000343618</p> <p>全过程工程咨询单位：深圳市深水兆业工程顾问有限公司</p> <p style="text-align: center;">（成员单位）（盖章）</p> <p>法定代表人或 其授权的代理人：王春华</p> <p style="text-align: center;">（签字或盖章）</p>



业绩证明表（排水类占比 94.47%）

业绩证明表				
项目 简 况	工程名称	2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程(水污染治理、内涝整治部分) 全过程工程咨询（项目管理、监理）		
	工程地址	深圳市龙岗区		
	工程规模	①正本清源质量提升工程范围 1054ha；②雨污分流管网 227.2km；③暗涵政治修复 53.1km；④生态补水 7.4km；⑤总口、点截污 1597 处；⑥精品海绵工程范围 20.4ha；⑦其他：截洪沟建设、湿地修复、内涝整治、泵站等。		
	工程投资额	39.06 亿元	工程类别	市政公用工程、水利水电工程
	排水工程投资额	36.8982 亿元	排水工程项目管理费	1281.7911 万元
	其中 河道治理投资额	1.0979 亿元	河道治理项目管理费	38.13976 万元
	其他类投资额	1.0639 亿元	其他项目管理费	36.9581 万元
	合同金额	5486.50136 万元	其中 项目管理费	1356.88896 万元
			工程监理费	4129.6124 万元
	建设单位	深圳市龙岗区水务局		
全过程工程咨询单位	项目管理单位：深圳市深水水务咨询有限公司			
	工程监理单位：深圳市深水兆业工程顾问有限公司			
投入的监理人员	项目总负责人：孙晖； 项目技术负责人：梁勋源； 总控计划工程师：罗波； 设计管理负责人：彭伟斌； 造价合约管理负责人：刘昆鹏； 施工管理负责人：张宏； 总监理工程师：刘红卫 项目管理团队：李铁强、金振泽、杨光、罗永泉、刘震、刘良华、李子强、江湧涛、李颖、蒋清、沈友斌、陆锦铭、罗谊、王兆彬、王迪、付程成、陈文、刘奕骏、黄佳鸿、闫恒兴； 街道监理总负责人：张昌银； 副总监理工程师：李兵兵、赵龙、马谦群； 专业监理工程师：邢胜胜、张开勇、郑超、周敏、谢伟强、陈治刚、俞祖均； 监理员：王瑞、肖鹏辉、张志豪、尹藩儒、何俊杰、李宁、庞国锋； 资料员：林鸿杰、朱福利、白润林、叶晓愉、黄庆庆；			
建设单位	建设单位（盖章）： 日期：2024年08月05日			



可行性研究报告批复

深圳市龙岗区发展和改革局文件

深龙发改〔2021〕528号

龙岗区发展和改革局关于2021年龙岗区  
龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域  
水务工程可行性研究报告的批复

区水务局：

你单位报送的2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程可行性研究报告（项目国家编码：2101-440307-04-01-409649）（以下简称《可研报告》）及相关资料收悉。经审核，现将有关事项批复如下：

一、项目建设的必要性

本项目建设是贯彻落实从“全面消黑”转向“河流水质提升和污水处理提质增效”并重的国家、省、市考核指标与任务，是深圳生态水务、智慧水务及海绵城市建设面向公众科普展示的重

- 1 -

要窗口。项目建设对改善河流环境，提升滨水空间，推动城市宜居环境建设起到重大作用。因此，项目的建设是必要的。

二、建设规模

本项目总体建设目标：（1）全区河道名录内河流考核断面稳定达到Ⅴ类及以上，全面实现长制久清。（2）雨天溢流污染得到有效控制，实现小雨无溢流，中雨雨后2天、大雨及以上3天河流水质达标。（3）根据“一厂一策”采取工程措施，提升进水BOD浓度，协同管理、执法等措施，各厂进水BOD浓度达到100mg/L以上。（4）对积水点和内涝点采取工程措施，消除或缓解积水点和内涝点。

本项目总改造范围为382km<sup>2</sup>，具体建设内容如下：

（一）龙岗河流域

本项目龙岗河流域改造范围256km<sup>2</sup>，其中源头类排水管网提升工程584.72公顷，市政类排水管网提升工程81.17公里，暗涵整治4.243公里，补水管新建12.72公里，总口及点源污整改434处，精品海绵小区建设14.35公顷，截洪沟建设，湿地修复等。

（二）深圳河流域

本项目深圳河流域改造范围60.36km<sup>2</sup>，其中源头类排水管网提升工程23.32公顷，市政类排水管网提升工程42.20公里，暗涵整治18.22公里，总口及点源污整改251处，内涝及积水点治理4处等。

（三）观澜河流域

- 2 -

本项目观澜河流域改造范围64km<sup>2</sup>，其中源头类排水管网提升工程251.46公顷，市政类排水管网提升工程83.55公里，暗涵整治7.32公里，总口及点源污整改52处，内涝及积水点治理10处等。

（四）龙岗河干流碧道

工程全长27.24公里（龙岗河干流20.77公里，梧桐山河6.47公里），项目实施面积445.41公顷（包含陆域面积376.15公顷以及水域面积69.26公顷），其中蓝线内312.84公顷，蓝线外211.30公顷，包括安全系统工程、生态系统工程、休闲系统工程、文化系统工程、产业系统工程、水土保持工程、交通疏解工程、现状管线保护及迁改、高压线入地等工程。主要工程包括：陆域绿化面积287.52公顷（含横岭水厂绿化改造6公顷），硬质铺装87.65公顷，建筑物5480平方米（碧道馆、一二级驿站）、景观构筑物4320平方米等。

（五）龙岗河支流及湖库碧道

工程包含南约河及水二村支流、沙背坳水库、白石塘水库、长坑水库（含黄竹坑水库）、鸡公坑水库、三联水库、正坑水库、南坑水库等8个子项，共建设碧道37.8公里。

1. 南约河及水二村支流碧道长约7.4公里，起于宝荷路，止于南约河、龙岗河口，设计面积约38.7公顷，主要工程包括拆除新建挡墙4.2公里，新建绿化31.45万平方米、硬质铺装7.29万平米，新建防护栏杆22.2公里。

2. 沙背坳水库（5公里）、白石塘水库（4.8公里）、长坑

- 3 -

水库（含黄竹坑水库）（12公里）、鸡公坑水库（1公里）、三联水库（3公里）、正坑水库（1.6公里）、南坑水库（3公里）共七个水库碧道，主要依托现状水库碧道，进行绿化提升完善，慢行系统、服务系统、照明系统、标识系统改造等。

三、投资规模

《可研报告》提出2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程投资估算772477万元。

根据《可研报告》所提建设规模，经审核，本工程划分5个部分估算投资，汇总作为本工程总投资。该项目总投资估算按699810万元控制。

四、可行性研究报告评价

《可研报告》基本符合国家关于可研报告编制的要求，根据专家意见修改后可以作为下阶段工作的依据。

五、下阶段工作的建议

（一）补充完善本工程流域范围及工程内容与已经或正在实施的本流域的综合整治工程、全面消黑工程、全面消黑增补工程及分散处理设施工程的关系，尤其是在上述工程实施中遇到的困难、问题是否与本工程存在衔接、重叠和交叉，以及所提出的新的克服困难、解决问题的针对性工程措施；根据已经或正在实施的本流域的各项工程，理清已建、在建及已竣工工程保修范围、工程推进的困难障碍等之后，再确定后续工程的内容和范围，进一步阐述建设的必要性，以避免投资重复。

（二）补充完善报告中管网大排查技术要求章节，对大排査

- 4 -

单位提交的成果应提出明确的要求，以确保大排查成果的有效性；建议在报告目标中明确，流域提质增效可达性将结合大排查的报告在二阶段可研报告中做进一步论述分析。

（三）本工程项目面广协调工作量大，涉及基本农田、铁路、地铁、北部供水等，建议加强与河道、排水、交通、水资源等主管单位沟通，加强与街道社区的联动，并进行现场踏勘，以避免项目存在不可实施性。

（四）补充完善上层次相关规划和上阶段相关文件的批复，进一步做好补水系统、三水分离之截污系统、雨水管网完善之截洪沟设计的分析研究，合理确定设计方案。

（五）补充完善污水管网混入清洁水部分的论述，结合剥离的范围，合理预测可剥离清水部分，并分析地下水渗入部分对于污水处理厂进水水质的影响，以确保污水厂进水 BOD 浓度达标。

（六）结合深圳市河道底泥的相关规划和龙岗区现状通沟底泥资料，进一步完善龙岗河流域通沟底泥处理规模论证。

（七）补充完善碧道设计标准，碧道边坡治理工程设计内容，结合工程地质条件合理确定边坡和加固工程规模，并完善水库碧道的水库管理及安全防护措施。

（八）补充完善需进行修复、重建的挡墙护岸结构、工程地质、周边管线及构筑物等资料，并根据安全鉴定评估结论优化各护岸修复、重建方案；对于未经安全鉴定评估的岸墙进行加固的，应充分调研当时未能够进行安全鉴定评估的原因，加固前应完善相关结构的安全评估的工作。

- 5 -

（九）补充基坑支护适用的工程地质、周边环境条件、基坑支护安全等级和监测控制值；完善雨、污管道及护岸施工导流方案。

（十）本项目多处管道设计采用了顶管施工，应结合各工点的工程地质条件，进一步完善顶管段的可行性分析内容，优化工作井设计。

六、相关要求

本可研批复仅对工程方案可行性及估算造价进行认定，相关规划选址、用地预审、环评、节能评估等事项请建设单位报相关审批部门完善手续。

此复。

附件：1. 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程投资匡（估）算调整表  
2. 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程-龙岗河流域投资匡（估）算调整表  
3. 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程-观澜河流域投资匡（估）算调整表  
4. 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程-深圳河流域投资匡（估）算调整表  
5. 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程-龙岗河干流碧道投资匡（估）算调整表

- 6 -

6. 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程-支流及湖库碧道投资匡（估）算调整表



- 7 -

公开方式：依申请公开

抄送：区财政局、审计局、统计局。

深圳市龙岗区发展和改革局办公室

2021 年 9 月 29 日印发


- 8 -

## 五、拟派总监理工程师的注册执业资格证书（原件扫描件）

注册监理工程师证

 <p>使用有效期: 2025年05月09日 - 2025年11月05日</p> <h1 style="text-align: center;">中华人民共和国监理工程师 注册证书</h1>	
<p>姓 名 : 徐文涛</p> <p>性 别 : 男</p> <p>出生日期 : 1981年06月16日</p> <p>注册编号 : 44018083</p> <p>注册执业单位 : 深圳市深水兆业工程顾问有限公司</p> <p>注册有效期 : 2027年04月09日</p> <p>注册专业 : 水利水电工程 市政公用工程</p>	
	<p>个人签名 : </p> <p>签名日期 : 2025.5.9</p>
<p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p> <p>行政审批专用章 (3)</p> <p>11010810900451</p> <p>发证日期 : 2024年01月25日</p>	



<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师</p> <p>注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号： 00485518</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

 <p>注册号 44018083</p> <p>姓名 徐文涛</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1981 年 06 月 16 日</p>	<p>注册专业</p> <p>1. 水利水电工程</p> <p>2. 市政公用工程</p> <p>注册执业单位 深圳市深水水务咨询有限公司</p> <p>有效期至 2021 年 04 月 09 日</p> <p>持证人签名</p>  <p>发证日期 2018 年 04 月 10 日</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



<p>执 业 印 章</p>	<p>延续/变更注册记录</p> <p>延续 / 变更注册记录</p> <p>聘用企业变更为 深圳市深水兆业工程顾问有限公司</p> <p>认定机关（签章） 2019 年 10 月 12 日</p> <p>No. 00404100</p> <p>粘 贴 处</p>
----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>延续/变更注册记录</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至：2024 年 04 月 09 日</p> <p>No. 00662818</p> <p>认定机关（签章） 2021 年 1 月 29 日</p> <p>聘用企业变更为 深圳市深水兆业工程顾问有限公司</p> <p>2023 认定机关（签章） 年 月 日</p> <p>No. 00917845</p>	<p>延续/变更注册记录</p> <p>延续 / 变更注册记录</p> <p>聘用企业变更为： 深圳市深水兆业工程顾问有限公司</p> <p>认定机关（签章） 2023 年 04 月 04 日</p> <p>No. 01003456</p> <p>延续 / 变更注册记录</p> <p>有效期至： 2027 年 04 月 09 日</p> <p>认定机关（签章） 2024 年 01 月 25 日</p> <p>No. 01235467</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



职称证

江西省非国有企业专业技术  
资格证书

江西省人力资源和社会保障厅

编号: **Nº 12095226**

姓名: 徐文涛

身份证号: 410221198106165977

资格名称: 工程师

专业名称: 市政工程

批准日期: 2014-4-1

批复文件: 饶职字[2014]4号

工作单位: 江西省恒红建筑工程有限公司

非国有管理号: 363201401735

签发单位盖章: 

签发日期: 2014 年 4 月 3 日



## 六、拟派造价咨询负责人的注册造价工程师执业资格证书

注册造价工程师证

使用有效期: 2025年05月06日 - 2025年08月04日			
<b>中华人民共和国</b> <b>一级造价工程师注册证书</b> The People's Republic of China Class1 Cost Engineer Certificate of Registration			
姓 名:	王小格		
性 别:	女		
出 生 日 期:	1988年04月10日		
专 业:	土木建筑工程		
证 书 编 号:	建[造]111184400014313		
有 效 期:	2022年07月13日-2026年07月12日		
聘 用 单 位:	深圳市深水工程造价咨询有限公司		
 个人签名:  签名日期: 2025.5.6		 发证日期: 2022年06月22日	



姓名：王小格

身份证号码：410325198804104021

性别：女

专 业：土木建筑

聘 用 单 位：深圳市深水工程造价咨询有限公司

证书编号：建[造]11184400014313

初始注册日期：2018 年 07 月 13 日

颁发机关盖章：

发 证 日 期：2022 年 6 月 22 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

王小格

证件类型	居民身份证	证件号码	410325*****21	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市深水工程造价咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位：深圳市深水工程造价咨询有限公司 证书编号：建[造]11184400014313 注册编号：B11184400014313

注册专业：土建 有效期：2026年07月12日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)



113



# 造价工程师

Cost Engineer

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



中华人民共和国人力资源和社会保障部



中华人民共和国住房和城乡建设部



姓名：王小格

证件号码：410325198804104021

性别：女

出生年月：1988年04月

专业：土建

批准日期：2017年10月22日

管理号：2017023440232016440245000105





职称证

广东省职称证书	
姓名：王小格	
身份证号：410325198804104021	
职称名称：工程师	
专    业：水利水电施工与管理	
级    别：中级	
取得方式：职称评审	
通过时间：2018年12月30日	
评审组织：深圳市水利水电专业中级专业技术资格评审委员会	
证书编号：1903003025709	
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局	
发证时间：2019年04月29日	
查询网址： <a href="http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc">http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc</a>	

## 七、联合体共同投标协议

### 联合体共同投标协议

致：深圳市龙华区水污染治理中心

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、深圳市深水工程造价咨询有限公司 自愿组成联合体，共同参加龙华区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程（全过程工程咨询）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、深圳市深水水务咨询有限公司 为本工程投标联合体主体单位（联合体牵头单位，联合体代表）。

2、联合体主体单位合法代表联合体各成员单位负责本工程投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事物，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1) 联合体主体单位 深圳市深水水务咨询有限公司，承担工作项目管理及统筹工作；

(2) 联合体成员 1 深圳市深水兆业工程顾问有限公司，承担工作监理资质对应的全部工作内容；

(3) 联合体成员 2 深圳市深水工程造价咨询有限公司，承担工作造价资质对应的全部工作内容；

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式 4 份，联合体各方和招标人各执一份。

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。

主体单位

单位名称（盖单位公章）：深圳市深水水务咨询有限公司

法定代表人（签字或盖章）：陆子锋

授权委托人（签字或盖章）：唐武明

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 号罗湖投资控股大厦裙楼 401 邮编：518024 联系电话：0755-22385980 传真：0755-22385985

成员 1

单位名称（盖单位公章）：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）：耿东生

授权委托人（签字或盖章）：唐武明

单位地址：深圳市南山区南头街道马家龙社区虹步路 39 号马家龙 14 栋 401

邮编：518052 联系电话：0755-88917204 传真：0755-22385966

成员 2

单位名称（盖单位公章）：深圳市深水工程造价咨询有限公司

法定代表人（签字或盖章）：钟赛烽

授权委托人（签字或盖章）：唐武明

单位地址：深圳市宝安区新安街道兴东社区 71 区宗泰绿凯智荟园 202

邮编：518101 联系电话：0755-21057545 传真：0755-22385969

签订日期：2025 年 5 月 19 日

## 八、其他

/