

《投标人资信标情况汇总表》

投标人企业名称	深圳市宝安设计集团有限公司 深圳市宝安区建设工程监理有限公司	法定代表人姓名	杨宇星 伍德群
项目总负责人姓名	汪鲜明	项目总负责人职称、资格证书名称	高级工程师 一级注册造价工程师 注册监理工程师
总监理工程师姓名	肖俊	总监理工程师资格证书名称	中级工程师 注册监理工程师

一、企业同类业绩

提供近3年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准，在此时间已中标暂未签订合同的以中标通知书时间为准）的最具代表性的市政公用工程类全过程工程咨询业绩（不超过2项，并提供目录，超过部分按提供资料前2项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）。合同内容至少包含项目管理及监理服务。合计2项。

序号	工程名称	委托单位名称	全过程工程咨询金额(万元)	工作内容	合同签订时间(年、月、日)	工程规模	查询路径
1	华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）	深圳市宝安区水务局	283.41	建设内容主要包括：新建箱涵1.13km，对涉及的地下管线进行迁改等	2023-5-17	本工程新建箱涵1.13km，起点为工业二路与科杰二路交汇处，沿着工业二路由东向西新建一孔4*2.5m箱涵0.48km，再沿着松罗路由南向北新建两孔6*2.5m箱涵0.65km，汇入下游三颗竹泵站滞洪区。	深圳公共资源交易中心 https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1804029
2	铁仔山片区内涝系统治理工程（全过程工程咨询）	深圳市宝安区水务局	632.46	建设内容主要包括雨水管6435m(DN300-DN1800)盖板沟及明渠2570m、雨水箱涵(4000mmx2000mm)2144m增加雨水口及雨水检查井其他工程等。	2023-10-13	本项目实施范围为铁仔山片区周边易涝区，主要是107国道、宝安大道、航城大道及西乡大道围合区域。通过新建雨洪通道、管网改扩建、增加集水设施、雨洪滞蓄等工程措施对本片区内涝开展整治。	深圳公共资源交易中心 https://new.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1929662



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

二、项目总负责人同类业绩

提供项目总负责人近 3 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准，在此时间已中标暂未签订合同的以中标通知书时间为准）的市政公用工程类全过程工程咨询业绩（不超过 2 项，并提供目录，超过部分按提供资料前 2 项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）。合同内容至少包含项目管理。合计 1 项。

序号	工程名称	委托单位名称	全过程工程咨询金额	工作内容	合同签订时间（年、月、日）	工程规模	查询路径	社保时间
1	华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）	深圳市宝安区水务局	283.41	建设内容主要包括：新建箱涵 1.13km，对涉及的地下管线进行迁改等	2023-5-17	本工程新建箱涵 1.13km，起点为工业二路与科杰二路交汇处，沿着工业二路由东向西新建一孔 4*2.5m 箱涵 0.48km，再沿着松罗路由南向北新建两孔 6*2.5m 箱涵 0.65km，汇入下游三颗竹泵站滞洪区。	深圳公共资源交易中心 https://www.szgzy.com/jygg/details.html?contentId=1804029	近一个月

三、总监理工程师同类业绩

提供项目总监理工程师近 3 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准，在此时间已中标暂未签订合同的以中标通知书时间为准）的市政公用工程类监理业绩（不超过 2 项，并提供目录，超过部分按提供资料前 2 项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）。合计 1 项。



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

序号	工程名称	委托单位名称	全过程工程咨	工作内容	合同签订时间（年、	工程规模	查询路径	社保时间
1	沙井街道岗背路（新沙南路-岗南一路）新建工程（监理）（小型工程）	深圳市宝安区沙井街道办事处	10.0649	建设内容主要包括：新建机动车道、非机动车道、人行道，完善交通安全设施及市政配套设施（给排水、电力、通信、多功能智能杆、燃气）等。	2023-5-17	本项目北起新沙南路，南接岗南一路，道路全长122.538m，红线宽15m，双向两车道，道路等级为城市支路。	深圳公共资源交易中心 https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1812	近一个月

四、项目机构人员配备情况

- 提供拟投入投标人项目机构组成人员配置计划表及对应人员职称或学术称号证明文件（需提供证书扫描件（必须清晰反映证书中的人员姓名））。
- 投标人为其缴纳近一个月（从招标公告发布当月的上一个月起倒算一个月）的社保情况（社保部门网页或窗口打印资料均可）。（社保部门出具的社保证明文件或税务部门出具的《税收完税证明》中的缴费单位名称必须与投标人单位名称一致（投标人没有独立法人机构的分公司或分支机构或主管单位缴纳的社保视同单位缴纳社保，投标人须以书面说明，否则不予认可），若投标人单位名称变更的，在第1项资信要素中已提供单位名称变更证明文件的，可不再重复提供。
- 投标人所提供的资料（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）满足本项所有要求时，方予以认可。合计 12 人。

序号	姓名	学历	职称或学术称号证明	在本项目拟任的职务	专业技术工作经历与经验证明文件	社保时间
1	汪鲜明	大专	高级工程师	项目总负责人	施工管理高级工程师 一级注册造价工程师 注册监理工程师	近一个月
2	冷越	本科	高级工程师	技术负责人	给水排水工程专业	近一个月
3	彭辉光	本科	中级工程师	专业工程师（施工管理）	道路与桥梁专业	近一个月
4	谢克宗	本科	高级工程师	专业工程师（施工管理）	市政道路专业	近一个月
5	汪鲜明	大专	高级工程师	专业工程师（投资管理）	一级注册造价工程师	近一个月



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

6	肖俊	本科	中级 工程师	总监理工程师	注册监理工程师	近一个月
7	肖凯旋	本科	高级 工程师	专业监理工程师	注册监理工程师	近一个月
8	何奇龙	本科	中级 工程师	专业监理工程师	注册监理工程师	近一个月
9	雷浩明	大专	中级 工程师	专业监理工程师	给排水中级工程师	近一个月
10	吴文祥	本科	高级 工程师	安全工程师	注册安全工程师	近一个月
11	余高翔	大专	中级 工程师	监理员	监理员	近一个月
12	李志毅	大专	/	监理员	监理员	近一个月



一、企业同类业绩 1：华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）

(1) 合同关键页

深宝规划设计[2023]第98号-市政44

合同编号：

深圳市宝安区水务局
建设工程全过程咨询合同

工程名称：华润微电子地块排洪渠迁改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：
深圳市宝安规划设计院有限公司（牵头单位）
湖南和天工程项目管理有限公司（成员单位）

签订日期：2023年5月17日

项目管理单位

合同签订日期

法律方面修
深圳市宝安区水务局执
日期： 年



第一部分 协议书

项目管理单位

委托人（甲方）：深圳市宝安区水务局

工程咨询单位（乙方）：

深圳市宝安规划设计院有限公司（牵头单位）

湖南和天工程项目管理有限公司（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：华润微电子地块排洪渠迁改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：根据宝安区总体规划对防洪的要求、防洪现状以及保护区的社会经济发展，在分析片区现有防洪工程体系及防洪规划方案的基础上，完成现状排水渠迁改，保障片区的防洪安全。

本工程新建箱涵 1.13km，起点为工业二路与科杰二路交汇处，沿着工业二路由东向西新建一孔 4*2.5m 箱涵 0.48km，再沿着松罗路由南向北新建两孔 6*2.5m 箱涵 0.65km，汇入下游三颗竹泵站滞洪区。设计标准为内涝防治 100 年一遇。建设内容主要包括：新建箱涵 1.13km，对涉及的地下管线进行迁改等。

工程总投资暂定 10269 万元，其中：建筑安装工程费 8143 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）提供华润微电子地块排洪渠迁改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、项目组织协调管理、合同管理、档案管理、报批报建管

水生态环境修复



理、竣工验收及移交管理、工程结（决）算管理、风险管理、后评价工作以及与项目建设管理相关的其他工作（包括并不限于水土保持方案编制、监测和验收，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、审批协调和项目的调研、宣传、周边协调等。）

监理服务

(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与工程监理相关的其他工作。

(3) 造价咨询：对项目施工阶段全过程造价进行控制，包括概算审核（如需）、制定概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）、施工招标控制价编制（如需）、建设工程进度款审核、变更审核、材料询价、结算编制、结算审核（如需）、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) 水土保持方案编制及水土保持专项验收。

(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) 其他工作内容包括：

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、工程监理工作等相应的法律责任。

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、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、组成本合同的文件

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。

项目总负责人任职信息
(有变更)

五、项目主要负责人

项目总负责人：张洪举，身份证号码：610103196410242850，注册证书号及编号：XS19-S0217。

总监理工程师：缪浩，身份证号码：430121199306036718，注册证书号及编号：00738493。

造价咨询负责人：帅兴科，身份证号码：430911198209174517，注册证书号及编号：建（造）14224300006381。

六、合同费用

全过程工程咨询服务酬金总价暂定为人民币（小写）283.41万元，（大写）：贰佰捌拾叁万肆仟壹佰元整。其中：

项目管理费暂定为 83.68 万元；

工程监理费暂定为 159.69 万元；

造价咨询费暂定为 32.57 万元；

水土保持服务费暂定为 7.47 万元。

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。

合同金额

七、服务期

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；



2. 监理服务期：自中标之日起至工程保修期满完成。
3. 保修阶段监理服务期：按国家有关规定执行。
4. 造价咨询服务期：自中标之日起至决算审核完成。
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后结束。

八、双方承诺

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。
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。

九、合同份数

本合同一式 12 份，委托人 8 份，工程咨询单位 4 份。

十、合同生效

合同签订地点：深圳市宝安区

本合同经甲乙双方签字盖章后生效。

委托人（公章）：
深圳市宝安区水务局
住所：

法定（或授权）代表人：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

经办人：

工程咨询单位（联合体牵头单位）（公章）：
深圳市宝安区规划设计院有限公司
住所：深圳市宝安区 33 区大宝路 83 号美
生慧谷科技园 3 栋（生谷）四楼

法定（或授权）代表人：

开户银行：平安银行深圳宝安支行

帐号：11002885067006

邮政编码：518000

经办人：



工程咨询单位(联合体成员单位)(公章):

湖南和天工程项目管理有限公司

住所：湖南省长沙市高新产业区麓松路
480号

法定（或授权）代表人：



开户银行： 建行长沙市东塘支行

账号：43001741661050004086

邮政编码：410001

经办人：



(2) 中标通知书

中标通知书

标段编号：2212-440306-04-01-643272002001

标段名称：华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）

建设单位：深圳市宝安区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市宝安区规划设计院有限公司/湖南和天工程项目管理有限公司

中标价：283.41万元

中标工期：按照招标文件要求执行。

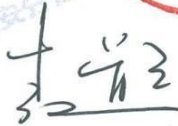
项目经理(总监)：

项目管理单位

本工程于 2023-02-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标，2023-03-16 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：2023-04-28

查验码：6879242598118768 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



(3) 施工许可证

开工备案表

附件 1

深圳市水务工程开工备案表

*工程名称	华润微电子地块排洪渠迁改工程		项目编号(如有时填写)	2212-440306-4-01-643272	
*是否重大项目	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		*招标合同标段名称	华润微电子地块排洪渠迁改工程	
*施工合同价(万元)	5068.34 万元		招标项目编号(如有时填写)	2212-440306-04-01-643272003	
*招标平台	<input checked="" type="checkbox"/> 市建设工程交易中心(含分中心) <input type="checkbox"/> 政府采购中心 <input type="checkbox"/> 自行采购 <input type="checkbox"/> 其他采购方式		项目地点	深圳市宝安区燕罗街道松罗路	
*建设单位	深圳市宝安区水务局		地 址	深圳市宝安区新安街道新安 2 路 96 号	
*项目负责人	杨广沐	联系电话	/	*联系手机	13600146939
*工作联系人	杨广沐	传真号码	/	*联系手机	13600146939
代建单位(如有时填写)	/		地 址	/	
项目负责人	/	联系电话	/	联系手机	/
工作联系人	/	传真号码	/	联系手机	/
全过程咨询(项目管理)单位(如有时填写)	深圳市宝安区规划设计院有限公司&湖南和天工程项目管理有限公司 已变更项目负责人(汪鲜明)		地 址	深圳市宝安区新安街道美生慧谷生谷 4 楼	
项目负责人	张洪举	联系电话	/	联系手机	/
工作联系人	冷越	传真号码	/	联系手机	15811824706
EPC 中标单位(EPC 项目需填写)	是否联合体, <input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否, 如是联合体中标, 则填写以下联合成员单位信息				
	牵头单位	/	项目负责人及电话		/
	勘察单位	/	项目负责人及电话		/
	设计单位	/	项目负责人及电话		/
	施工单位	/	项目负责人及电话		/
其他成员单位	(可据实自行增加行数)			项目负责人及电话	/
*质量监督机构	区水务工程质量安全监督站		*安全监督机构	区水务工程质量安全监督站	



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

工程规模	新建箱涵 1095.6m，对涉及的管线进行迁改	项目总投资 (概算金额, 万元)	7315.20 万元				
实际开工日期	2023 年 7 月 7 日	合同工期 (天)	500 日历天				
*资金性质	<input checked="" type="checkbox"/> 政府投资 <input type="checkbox"/> 水务发展 <input type="checkbox"/> 专项资金 <input type="checkbox"/> 部门预算 <input type="checkbox"/> 社会投资	投资比例					
		市级财政	区级财政	水务发展专项资金	部门预算	社会投资	
		%	100%	%	%	%	
工程概况 (工程规模和主要建设内容)	新建箱涵 1095.6m，起点为工业二路与科杰二路交汇处，沿着工业二路由东向西新建单孔 3*3m 箱涵 585m，再沿着松罗路由南向北新建单孔 4*4m 箱涵 495.6m，过渡段长 15m，汇入下游三孔箱涵，汇入口设置围堰。沿线新建接驳管 71m。对涉及的地下管线进行迁改。设计标准为防洪标准 20 年一遇。 工程内容主要包括:雨水管道工程、箱涵工程、基坑支护工程、施工组织、污水管线迁改工程。						
可行性研究、初步设计及立项批复文件	项目立项文号：宝发改建议书〔2023〕11 号 可研批复文号：宝发改可研[2023]92 号 概算批复文号：宝发改概算[2023]82 号		批复时间：2023/1/17 批复时间：2023/4/20 批复时间：2023/5/19				
征地拆迁工作完成情况	未涉及征地拆迁						
项目工伤保险情况	承诺： 已依法办理工程建设项目（标段）工伤保险参保缴费手续。						
工程意外伤害保险情况	承诺： 已依法办理工程意外伤害保险。						
劳务工工资保证金和“两制”落实情况	承诺： 1、本工程建设项目已依规缴存了工资支付保证金，保证金采取 <input type="checkbox"/> 银行保函/ <input type="checkbox"/> 保险机构保单保函/ <input type="checkbox"/> 建设单位等第三方担保方式，担保材料已提交宝安区人力资源行政部门； 2、依规办理劳务工工资支付分账专户； 3、本工程建设所需劳务工全部按规定签订劳动合同（协议）； 4、其他相关情况承诺： <u>承诺 9 月 30 日前完成劳务工工资保证金银行保函。</u>						



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

质量安全保障措施落实情况	<p>承诺：在申请办理本工程开工备案手续时，在其他条件符合水务工程开工条件的情况下，为进一步加强本工程质量安全，根据《中华人民共和国建筑法》第五章“建筑安全生产管理”、第六章“建筑工程质量管理”等相关法律规定，以及《关于加强建设工程安全文明施工标准化管理的若干规定》（深建规〔2018〕5号）等有关要求，谨在此就下列材料备齐并存放于施工现场备查情况作出以下承诺（据实勾选）：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（一）满足主体工程施工需要的施工详图；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（二）经施工企业技术负责人、项目经理、项目总监签字认可的施工组织设计文件；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（三）危大工程清单（如有时应提供，施工过程中应视实际情况及时更新）；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（四）深基坑（高边坡）工程、矿山法地下暗挖工程（如有时）的施工图纸、设计计算书、施工方案、地质勘察报告、专家审查意见（设计方案和施工方案）以及周围建筑的调查资料（如有时应提供，施工过程中应视实际情况及时更新）；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（五）按工程进度编制的专项施工方案、危险性较大分部分项工程的安全专项施工方案和专家论证审查意见（如有时应提供，施工过程中应视实际情况及时更新）；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（六）建设工程安全文明施工措施费支付计划；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（七）建设质量六方责任主体（即：建设、勘察、设计、监理、施工、质量检测单位）法定代表人按规定就本单位在本工程的项目负责人签署的授权书，以及经建设质量六方责任主体法定代表人授权的项目负责人签署的项目质量终身责任承诺书；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（八）承诺聘请正规土石方运输单位，备齐土石方运输合同于施工现场备查；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（九）地下管线查询结果（由市城建档案馆或地下管线产权单位出具），如施工现场有燃气管道设施等地下管线的，则应有《施工现场燃气管道设施保护协议》等相关协议及安全保护措施；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（十）地铁规划控制区域内的建设工程，提交地铁公司出具的同意建设的文件或已征求地铁公司意见的书面材料；</p> <p><input type="checkbox"/>（十一）其他事项：_____。</p>				
其他应说明的情况					
相关参建单位基本信息					
勘察单位	单位名称	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司		地 址	浙江省杭州市下城区潮王路 22 号
	资质等级	工程勘察综合资质甲级		资质证书号	B133000751-8/2
	法定代表人	时雷鸣		联系电话	/
勘察单位	项目负责人	*姓名	陈长河	联系电话	
		*联系手机	13616516255	传真号码	/
	执业注册号	注册土木工程师（岩土）AY113300683			



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

*本项目勘察团队其他成员基本情况					
(根据投标文件中明确的本项目勘察团队成员情况填写, 如需变更, 应按合同等有关规定办理变更手续)					
序号	姓名	专业	职称	岗位	证书号 (已实行执业资格制度的岗位, 应填写注册证号)
1	杜文博	岩土勘察	高级工程师	勘察专业审核	/
2	刘磊	岩土勘察	工程师	勘察专业负责人	/
3	徐林	工程测量	工程师	测量专业审核	/
4	冯峰	工程测量	工程师	测量专业负责人	/
单位名称		中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司		地 址	浙江省杭州市下城区潮王路 22 号
资质等级		工程设计综合资质甲级		资质证书号	A133000751-10710
法定代表人		时雷鸣		联系电话	/
项目 负责人	*姓名	楼少华		联系电话	
	*联系手机	13958054631		传真号码	
	执业注册号	注册公用设备工程师（给水排水）CS133300703			
*本项目设计团队其他成员基本情况					
(根据投标文件中明确的本项目设计团队成员情况填写, 如需变更, 应按合同等有关规定办理变更手续)					
序号	姓名	专业	职称	岗位	证书号 (已实行执业资格制度的岗位, 应填写注册证号)
1	宋卓霖	水利水电	水利水电	常务项目经理	
2	杨接平	水利水电	教授级高工	项目总工	
3	方刚	给排水	水利水电	项目总工	
4	丁韵	水利水电	教授级高工	水工专业审核	
5	黄蒙	水利水电	工程师	水工专业审核	
6	韦宏业	水利水电	助理工程师	水工专业设计	



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

	7	陈鹏宇	水文规划	工程师	水文专业审核		
	8	张旋	水文规划	助理工程师	水文专业设计		
	9	项立新	给排水	教授级高工	给排水专业审核	注册公用设备工程师（给水排水） CS103300031	
	10	郝鑫瑞	给排水	助理工程师	水文专业设计		
	11	周晓智	岩土	高级工程师	岩土专业审核		
	12	吴世栋	岩土	助理工程师	水文专业设计		
	13	彭剑华	BIM	工程师	BIM专业审核		
	14	臧聪	BIM	工程师	BIM专业设计		
监理单位	单位名称		湖南和天工程项目管理有限公司		地 址	长沙高新技术产业开发区麓松路 480 号	
	资质等级		工程监理设综合资质甲级		资质证书号	E143002132-8/2	
	法定代表人		李林海		联系电话	/	
	总监	*执业注册号		43012944			
		*姓名		缪浩	联系电话	/	
		*联系手机		18684892486	传真号码	/	
		是否已任职其他项目总监， <input type="checkbox"/> 是/ <input checked="" type="checkbox"/> 否。如已任职其他项目总监，则监理单位应提供该注册监理工程师任职项目总监的全部项目的建设单位出具的同意其任职其他项目总监的书面材料，并随本备案表一并上传至备案系统。					
	*现场监理机构人员基本情况						
	（根据投标文件中明确的本项目监理机构成员情况填写，如需变更，应按合同等有关规定办理变更手续）						
	序号	姓名	专业	职称	岗位	证书号 （已实行执业资格制度的岗位，应填写注册号）	
1	缪浩	市政	工程师	总监	43012944		
2	刘岳兵	市政	工程师	专业监理工程师	XS22-S0345		



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

	3	孔祥波	市政	工程师	监理员	XS20-S0242
施 工 单 位	单位名称		铁汉生态建设有限公司		地 址	深圳市宝安区沙井街道蚝乡社区锦程路 2072 号 208、209、210 号
	资质等级		市政公用工程施工总承包壹级、水利水电工程施工总承包壹级		资质证书号	D244060828
	法定代表人		张桂波		联系电话	13723779977
			安全生产考核合格证号		(粤) JZ 安许证字[2023]002743	
	企业技术负责人		王华川		联系电话	13936265300
	项目 经理	*姓 名	王义刚		联系电话	项目经理
		*联系手机	13962080161		传真号码	/
		*执业注册号	粤 1442018201901030		安全生产考核合格证书号	粤建安 B(2019)0008130
	*项目技术负责人		刘永青		联系电话	13902495743
	*专职安全员		刘志		安全生产考核合格证号	粤建安 C3(2017)0023771
	*质检员		陈锦源		职称证或执业资格证书号	0441710994417000827
*现场施工项目管理机构其他人员基本情况						
(根据投标文件中明确的本项目施工项目部管理机构成员情况填写, 如需变更, 应按合同等有关规定办理变更手续)						
序号	姓名	专业	职称	岗位	证号	
1	王义刚	市政公用工程、水利水电工程、建筑工程	工程师	项目经理	粤 1442018201901030	
2	徐俊海	建筑工程	工程师	项目副经理	154130796	
3	刘永青	路桥	工程师	技术负责人	粤中职证字第 0100102045249 号	




风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

	4	陈锦源	市政工程	/	质量负责人	0441710994417000827
	5	刘志	/	/	安全负责人	粤建安 C3(2017)0023771
	6	周雪萍	/	/	安全员	粤建安 C3(2018)0007686
	7	易世民	/	/	安全员	粤建安 C3(2018)0002189
	8	秦雪华	/	/	劳资专管员	0441811394418002129
	9	邓旭露	土建	/	造价工程师	建 [造]11214400006758
	10	廖伟忠	建筑工程	工程师	土建工程师	粤中职证字第 0300102041222H号
	11	李谷山	电气	高级工程师	电气工程师	32020100121199
	12	史忠义	水利水电工程	工程师	给排水工程师	2014130349
	13	陆薪宇	环境工程	工程师	环境工程师	1903043001051
	14	冯玉震	风景园林	工程师	绿化工程师	2003003048231
	15	张国庆	土木建筑	/	预算员	建 [造]11214400008004
	16	李强	/	/	施工员	0361810193618011350
	17	李泽其	/	/	施工员	2001010023495
	18	张岚	市政工程	/	质量员	0442210900007000053
	19	杨雨焯	/	/	材料员	0441811194418004566
	20	王春梅	/	/	资料员	0441811494418015523
	21	熊海洋	/	/	测量员	2001090003716
质量检测单位 (施工方委托)	单位名称		/		地 址	/
	资质等级		/		资质证书号	/
	法定代表人		/		联系电话	/
	项目负责人	姓 名	/		联系电话	/



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

	联系手机	/	传真号码	/		
质量检测单位 (建设方委托)	单位名称	深圳市水务工程检测有限公司		地 址	深圳市龙华区观湖街道环观南路多彩科技园 3#一楼	
	资质等级	1、岩土工程甲级 2、混凝土工程甲级 3、金属结构甲级 4、量测甲级 5、机械电气甲级		资质证书号	1、水质检字第 12022101A087 号 2、水质检字第 12022102A098 号 3、水质检字第 12022103A028 号 4、水质检字第 12022105A216 号 5、水质检字第 12022104A020 号	
	法定代表人	吴文鑫		联系电话	13928455447	
	项目负责人	姓 名	杜振文		联系电话	/
		联系手机	13631528507		传真号码	/
第三方安全监测单位	单位名称	/		地 址	/	
	资质等级	/		资质证书号	/	
	法定代表人	/		联系电话	/	
	项目负责人	姓 名	/		联系电话	/
		联系手机	/		传真号码	/
地下管线工程第三方竣工测量单位	单位名称	/		地 址	/	
	资质等级	/		资质证书号	/	
	法定代表人	/		联系电话	/	
	项目负责人	姓 名	/		联系电话	/
		联系手机	/		传真号码	/
建设单位承诺:						
1. 本工程具备开工条件, 我单位已同意其于 <u>2023</u> 年 <u>7</u> 月 <u>7</u> 日开工;						
2. 填写的参建单位项目负责人信息与中标的项目负责人信息一致;						
3. 本表填写内容真实、准确, 现承诺如有任何虚假、不真实、不准确或审查不严导致相关责任, 均由我单位承担且本次备案自行失效作废。						
				法定代表人:		



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

以下内容由备案部门填写	
备案情况	已收讫。 经办人：黄雪晴 (盖章) 2023年7月15日
备案号	2023-010



(4) 竣工验收报告

华润微电子地块排洪渠迁改工程

合同工程完工验收

鉴 定 书

华润微电子地块排洪渠迁改工程合同工程完工验收工作组

2024年12月19日



前 言

验收依据:

- 1、华润微电子地块排洪渠迁改工程合同文件;
- 2、华润微电子地块排洪渠迁改工程经批准的设计文件;
- 3、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）;
- 4、《水利水电建设工程验收规程》（SL233-2008）;
- 5、相关规范规程、工程建设技术标准及强制性条文。

组织机构

华润微电子地块排洪渠迁改工程合同工程完工验收工作会议由深圳市宝安区水务局主持，验收工作组成员由深圳市宝安区水务局、深圳市宝安设计集团有限公司、深圳市宝安排水有限公司、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、和天（湖南）国际工程管理有限公司、铁汉生态建设有限公司等参建单位代表组成（名单附后），验收工作组组长由深圳市宝安区水务局杨广沐担任。深圳市宝安区水务工程质量安全监督站监督人员列席本次验收会议。

验收过程

首先由建设单位代表介绍工程概况以及参加本次合同工程完工验收会议的有关单位及人员，确定验收工作组成员，推选验收工作组组长。验收工作组听取了工程参建各方的工作汇报，查看了工程现场，查验了验收资料，讨论并通过了《华润微电子地块排洪渠迁改工程合同工程完工验收鉴定书》。



一、合同工程概况

（一）合同工程名称及位置

合同工程名称：华润微电子地块排洪渠迁改工程

工程位置：位于宝安区燕罗街道，新建排洪渠布置于松罗路东侧，工业二路北侧，鹏鼎控股南侧，茅洲河堤防左岸，地处宝安区与光明区交界。

（二）合同工程主要建设内容

华润微电子地块排洪渠迁改工程新建箱涵约 1053m，建设内容主要包括：箱涵工程、基坑支护工程、雨水管道工程、污水管线迁改工程、路面破除及修复、绿化等。

开工日期及验收日期

（三）合同工程建设过程

本合同工程自 2023 年 7 月 7 日正式开工，在工程各方的共同努力下，于 2024 年 12 月 19 日完工。

二、验收范围

华润微电子地块排洪渠迁改工程合同工程经批准的合同文件约定的和设计文件规定的全部内容。

三、合同执行情况

（一）合同管理

华润微电子地块排洪渠迁改工程合同签订日起，合同内的各项事宜均严格按照合同规定执行，使得工程投资及工程质量得到保障。严格按照合同履行权利和义务，无合同纠纷发生。

1、合同订立。项目施工合同、监理合同等合同均已签订，工程实施过程中根据合同条款执行。宝安区水务局通过建立健全合同管理制度，有项目组配合专



验收主持单位：深圳市宝安区水务局

法人验收监督管理机关：深圳市宝安区水务局

项目法人单位：深圳市宝安区水务局

代建机构（如有时）：/

项目管理单位

全过程咨询单位：深圳市宝安设计集团有限公司

勘察单位：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

设计单位：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

监理单位：和天（湖南）国际工程管理有限公司

施工单位：铁汉生态建设有限公司

运行管理单位：深圳市宝安排水有限公司

质量和安全监督机构：深圳市宝安区水务工程质量安全监督站

验收时间：2024年12月19日

验收时间

验收地点：华润微电子地块排洪渠迁改工程项目部会议室



门的合同管理人员，以采用合同示范文本为主，根据工程需要加入特殊条款的方式，订立了科学、严谨、符合工程实际的合同文件。

2、合同的履行。合同各方较好的履行了相关义务，在整个建设过程中未发生一起合同纠纷。

3、变更管理。本工程发生设计变更 17 项，已按规定完成了审批手续。

（二）工程完成情况和完成的主要工程量

华润微电子地块排洪渠迁改工程已经按照合同约定完成全部施工内容，主要工程量见表 1

表 1 实际完成工程量

序号	名称	单位	完成工程量	备注
1	土方开挖	m ³	44066	
2	石粉渣回填	m ³	8173.9	
3	土方回填	m ³	17224.9	
4	箱涵	m	1053	
5	钻孔灌注桩	延米	94	
6	钢板桩	延米	759	
7	II级钢筋混凝土管	m	78.34	
8	检查井	座	33	
9	绿化草坪栽植	m ²	3713.26	

注：具体工程量以结算审定工程量为准

（三）结算情况

1. 工程款结算支付情况

本项目合同价款为 5068.34 万元，截止目前，按照合同文件及补充合同相关



条款约定，累计支付 3764.6 万元，支付比率为 74.28%。

四、合同工程质量评定

（一）分部工程质量评定情况

根据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)相关规定，建设单位组织监理、设计、施工等单位对华润微电子地块排洪渠迁改工程进行了项目划分，划分为 1 个单位工程。2024 年 12 月 19 日由建设单位组织进行单位工程验收，验收结论为合格。

（二）工程质量检测情况

华润微电子地块排洪渠迁改工程的主要原材料、中间产品及现场试验检测频次符合规范要求，检测结果合格。

（三）合同工程质量等级评定意见

华润微电子地块排洪渠迁改工程合同工程施工质量经施工单位自评，监理单位复核，项目法人认定，等级评定为：合格。

五、历次验收遗留问题处理情况

无

六、存在的主要问题及处理意见

无

七、意见和建议

无

八、验收结论

验收工作组成员听取了各参建单位的汇报，查看了工程现场，查验了工程档案资料，认为本合同工程具备验收条件，验收结论如下：



（一）华润微电子地块排洪渠迁改工程已按照批准的合同文件及设计图纸完成全部建设内容；

（二）华润微电子地块排洪渠迁改工程施工现场已清理完毕；

（三）华润微电子地块排洪渠迁改工程原材料及中间产品经见证送检全部合格；

（四）华润微电子地块排洪渠迁改工程包含的 1 个单位工程施工质量合格；

（五）华润微电子地块排洪渠迁改工程施工质量检测、评定资料等档案资料齐全；

（六）华润微电子地块排洪渠迁改工程在整个施工过程中未发生质量安全事故。

根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）相关规定，验收工作组同意本合同工程通过验收，工程质量评定等级合格。

九、保留意见

无。

保留意见人（签字）：

十、合同工程验收工作组成员签字表



华润微电子地块排洪渠迁改工程 合同工程完工验收工作组成员签字表

验收日期： 年 月 日

	姓 名	单 位（全称）	职务和职称	签 字
组长	杨广沐	深圳市宝安区水务局	项目负责人/ 高工	
成员	余毅	深圳市宝安区水务局	负责人	
成员	缪浩	和天（湖南）国际工程管理 有限公司	总监/ 工程师	
成员	汪鲜明	深圳市宝安设计集团有限 公司	项目负责人/ 高工	
成员	楼少华	中国电建集团华东勘测设 计研究院有限公司	设计负责人/ 正高	
成员	陈长河	中国电建集团华东勘测设 计研究院有限公司	勘察负责人/ 正高	
成员	王义刚	铁汉生态建设有限公司	项目经理/工 程师	
成员	李国强	铁汉生态建设有限公司	技术负责人/ 工程师	
成员	苗伟波	深圳市宝安排水有限公司	高工	

项目负责人



(5) 公司名称变更证明

变更（备案）通知书

22309094063

深圳市宝安设计集团有限公司：

我局已于二〇二三年十一月十六日对你企业申请的（名称）变更予以核准；
对你企业的（章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

章程备案

变更前名称： 深圳市宝安规划设计院有限公司

变更后名称： 深圳市宝安设计集团有限公司

企业名称变更

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



(6) 查询网址：深圳公共资源交易中心

<https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1804029>

深圳交易集团
SHENZHEN EXCHANGE GROUP
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词 搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页 交易公告 政策法规 信息公开 交易大数据 监管信息 营商环境 交易智库 关于我们

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）

发布时间: 2023-03-13 信息来源: 本站 浏览次数: 1042

招标项目编号:	2212-440306-04-01-643272002
招标项目名称:	华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）
标段名称:	华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）
项目编号:	2212-440306-04-01-643272
公示时间:	2023-03-13 15:01至2023-03-16 15:01
招标人:	深圳市宝安区水务局
招标代理机构:	深圳市全安建设监理有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市宝安区规划设计院有限公司//湖南和天工程项目管理有限公司
中标价(万元):	283.41万元
中标工期:	按照招标文件要求执行。
项目经理:	
资格等级:	
资格证书编号:	
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
A	康立时代建设集团有限公司//深圳市锦绣城工程造价咨询有限公司	0	0
B	深圳市甘泉建设监理有限公司	0	0
C	深圳市合创建设工程顾问有限公司	0	0
D	深圳市宝安区规划设计院有限公司//湖南和天工程项目管理有限公司	9	1
E	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	0	0
F	中国市政工程西北设计研究院有限公司//深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	0	0
G	深圳天邦建设工程顾问有限公司//深圳市中安项目管理有限公司	0	0
H	上海建科工程咨询有限公司//深圳市鹏城工程造价咨询有限公司	0	0
I	友谊国际工程咨询股份有限公司//深圳通嘉工程监理咨询有限公司	0	0

附件信息

附件:

分享到:



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询



全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词

搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页

交易公告

政策法规

信息公开

交易大数据

监管信息

营商环境

交易智库

关于我们

当前位置:首页/交易公告/建设工程

华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）

发布时间: 2023-02-02 信息来源: 本站 浏览次数: 647

招标概况

[申请电子保函](#)

[我要投标](#)

项目名称: 华润微电子地块排洪渠迁改工程

项目编号: 2212-440306-04-01-643272

是否重大项目: 否

招标项目名称: 华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）

招标项目编号: 2212-440306-04-01-643272002

工程类型: 咨询服务

招标方式: 公开招标

资格审查方式: 资格后审

是否预选招标: 否

是否场外工程: 否

行政监督部门: 宝安区住房和城乡建设局

标段: 华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）；

公告基本信息

公告性质: 正常公告

公告发布时间: 2023-02-02 09:00 至 2023-02-27 18:00

公告质疑截止时间: 2023-02-11 18:00

公告答疑截止时间: 2023-02-24 18:00

招标文件/资格预审文件获取方式: 网上获取

备注:

招标人与招标代理

建设单位: 深圳市宝安区水务局

经办人: 李妍璇

办公电话: 29127201

传真:

手机号码: 18123938020

电子邮箱:

通讯地址: 深圳市宝安区新安街道新安二路96号

招标代理机构: 深圳市全安建设监理有限公司

经办人: 江琳、李文涛、雷金辉、叶政、刘润坤

办公电话: 27864219

详细公告内容

标段 1

标段编号: 2212-440306-04-01-643272002001

标段名称: 华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）

递交投标文件截止时间: 2023-02-27 18:00

招标部分估价: 283.41 万元

本次招标内容: 招标内容为项目管理、造价咨询与工程监理一体化的全过程工程咨询。具体包括但不限于以下方面: (1) 项目管理; (2) 工程监理; (3) 造价咨询; (4) 水土保持方案编制及水土保持专项验收。 (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) 其他工作内容包括: 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、工程监理工作等相应的法律责任。

工程地址: 深圳市宝安区

评标方法: 定性评审法

定标方法: 直接票决

是否接受联合体投标: 是

联合体要求: (1) 本项目接受联合体投标, 组成联合体的投标单位不超过3家, 联合体主体单位(牵头单位、联合体代表)为承担项目管理工作的单位。且联合体成员各方须具备本项目要求的至少一项资质(资格)。 (2) 联合体投标的, 已组成联合体的单位不能再单独参



深圳市宝安设计集团有限公司
深圳市宝安区建设工程监理有限公司

项目总负责人变更函

工程项目管理人员变更审批表

项目名称：华润微电子地块排洪渠迁改工程

致：深圳市宝安区水务局

因本项目项目总负责人张洪举退休原因，无法有效到岗履职。现根据本项目实际情况，为更好地开展全过程工程咨询项目管理工作，经公司研究决定进行变更，项目总负责人为汪鲜明。所更换人员符合为中标单位职工，其从业资格不低于中标承诺资格条件，请予以批准为盼！

附件：

- 1、关于华润微电子地块排洪渠迁改工程项目管理人员变更申请报告
- 2、变更人员证书及社保证明

全过程咨询单位：深圳市宝安区设计集团有限公司

华润微电子地块排洪渠迁改工程
全过程工程咨询部

全咨项目负责人：张洪举
日期：2024.9.12

全过程咨询单位：

项目负责人：汪鲜明
日期：2024.9.12

建设单位：

项目负责人：李松
日期：2024.9.12



深圳市宝安设计集团有限公司

华润微电子地块排洪渠迁改工程项目 管理人员变更申请报告

深圳市宝安区水务局：

承蒙贵局信任，委托我司华润微电子地块排洪渠迁改工程的全过程工程咨询项目管理工作，在贵局各级领导正确指导下，项目管理推进正常。

原项目总负责人张洪举，带领全咨团队始终保持高度的责任感和使命感，积极提供专业的咨询服务，主动协助贵局解决一系列问题。因张洪举 2024 年 10 月 24 日退休，无法有效到岗履职，我司现申请变更项目总负责人。

更换项目总负责人关键合同条款：“7.1.9 工程咨询单位变更项目服务主要人员的，委托人有权按照《更换项目主要人员处罚表》扣除违约金”；“7.1.10 因人员怀孕、重大疾病或辞职退休等原因确需更换的，工程咨询单位需提前 30 天向委托人提出书面申请并应取得委托人的书面同意，更换后的人员须满足相关工作要求。未经许可工程咨询单位擅自更换一般服务人员的，工程咨询单位须向委托人支付违约金 2 万元/人次，更换项目主要人员的，按照 7.1.9 条执行”。我司根据合同约定及投标项目总负责人资格要求，拟提出更换方案如下：



序号	职务	姓名	职称	注册证书及证号	专业	更换项目
原项目人员信息						
1	项目总负责人	张洪举	结构高级工程师	一级注册结构工程师 S992100269	工业与民用建筑	华润微电子地块排洪渠迁改工程； 深圳市宝安区七沥、屋山、应人石灌区农田水源保障工程。
变更人员信息						
1	项目总负责人	汪鲜明	施工管理高级工程师	注册监理 44015581 注册一级造价师 建[造]111204400001366	建筑工程技术	

望业主单位予以批准为盼！

附件：变更人员证书及社保证明

项目负责人变更

深圳市宝安设计集团有限公司



2024年9月12日



联合体共同投标协议

致 深圳市宝安区水务局（招标人）：

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

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）： 深圳市宝安区规划设计院有限公司

法定代表人（签字或盖章）： 张细妹

授权委托人（签字或盖章）： 张细妹

单位地址： 深圳市宝安区新安街道上合社区 33 区大宝路 83 号美生慧谷科技园 3.5.6 栋生谷 3 栋五楼、四楼、二楼 邮编： 518101

联系电话： 0755-27805177 传真： 0755-27820022

分工内容： 项目管理、水土保持方案编制及水土保持专项验收、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、其他工作内容包括：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、工程监理工作等相应的法律责任。

联合体成员（盖章）： 湖南和天工程项目管理有限公司

法定代表人（签字或盖章）： 郑军

授权委托人（签字或盖章）： 郑军

单位地址： 长沙高新技术产业开发区麓松路 480 号 邮编： 410000

联系电话： 0731-82760663 传真： 0731-82760663

分工内容： 工程监理、造价咨询。

联合体成员（盖章）： /

法定代表人（签字或盖章）： /

授权委托人（签字或盖章）： /

单位地址： / 邮编： /

联系电话： / 传真： /

分工内容： /

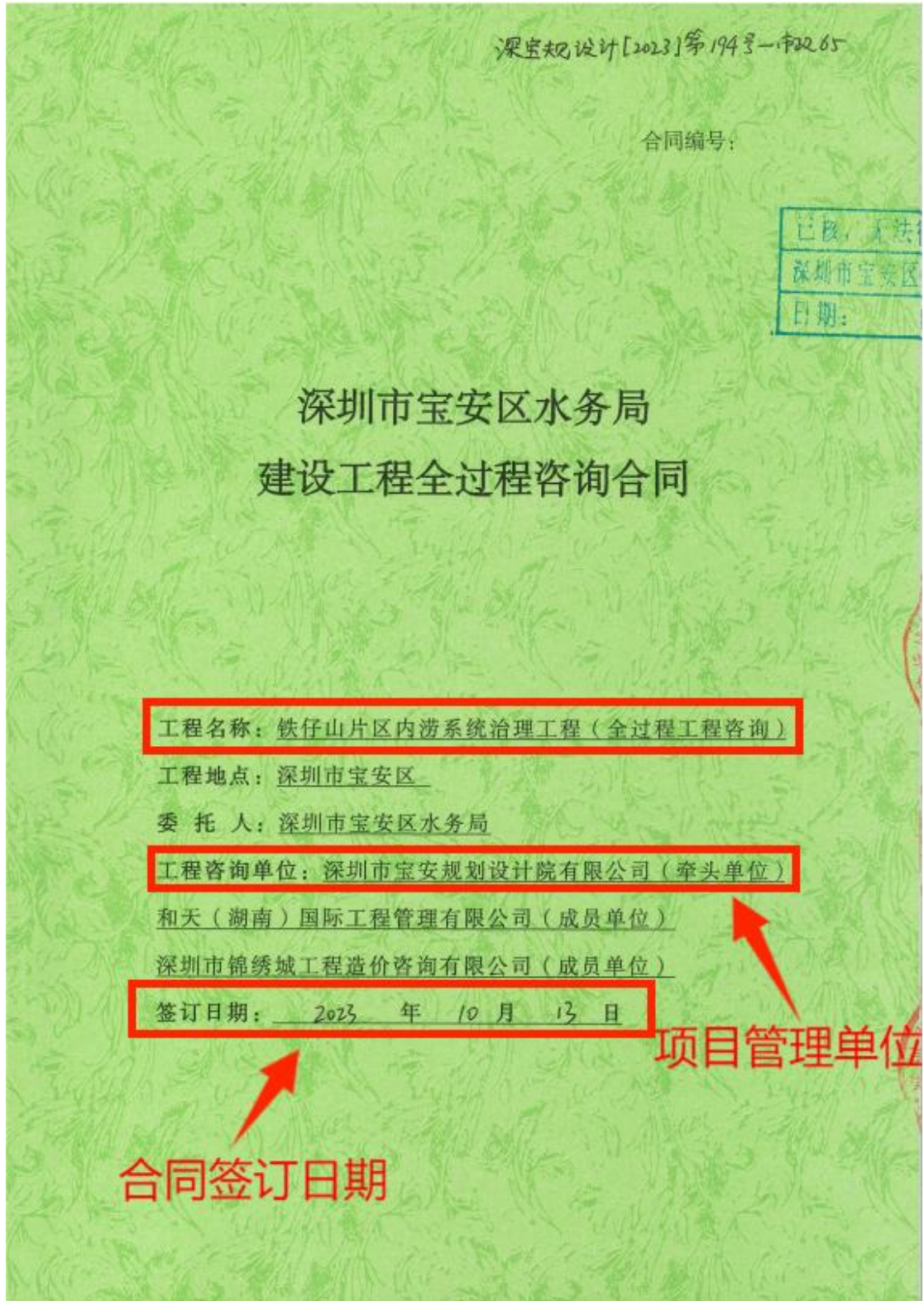
签订日期： 2023 年 02 月 14 日

项目管理单位



企业同类业绩 2：铁仔山片区内涝系统治理工程（全过程工程咨询）

(1) 合同关键页



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）：

深圳市宝安区规划设计院有限公司（牵头单位）

和天（湖南）国际工程管理有限公司（成员单位）

深圳市锦绣城工程造价咨询有限公司（成员单位）

项目管理单位

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。

项目概况

一、工程概况

（一）项目名称：铁仔山片区内涝系统治理工程（全过程工程咨询）

（二）项目地点：深圳市宝安区

（三）工程概况：

本项目实施范围为铁仔山片区周边易涝区，主要是107国道、宝安大道、航城大道及西乡大道围合区域。通过新建雨洪通道、管网改扩建、增加集水设施、雨洪滞蓄等工程措施对本片区内涝开展整治。建设内容主要包括雨水管6435m（DN300-DN1800）、盖板沟及明渠2570m、雨水箱涵（4000mm×2000mm）2144m、增加雨水口及雨水检查井，其他工程等。

工程总投资暂定17414万元，其中：建筑安装工程费14010万元。

以上工程概况、工程规模为项目建议书批复内容，实际工程概况、工程规模以最终概算批复文件内容为准。

（四）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）提供铁仔山片区内涝系统治理工程的全过程工程咨询。全过程工程咨

水生态环境修复



服务范围

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、后评价工作以及与项目建设管理相关的其他工作（包括并不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：设计阶段监理、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与工程监理相关的其他工作。

(3) 造价咨询：对项目施工阶段全过程造价进行控制，包括概算审核（如需）、制定概算控制方案并组织实施（如需）、预算编制（含工程招标控制价编制）、施工招标控制价编制（如需）、建设工程进度款审核、变更审核、材料询价、结算编制、结算审核（如需）、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、水土保持施工监测、水土保持专项验收、BIM技术应用服务、地质灾害危险性评估服务。

(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) 其他工作内容包括：

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

监理服务

询工作、水土保持工作等相应的法律责任。

工程咨询单位如不具备专项工程技术咨询中某个专业资质(如地质灾害危险性评估等),则必须委托具备相应资质单位完成此项工作,分包单位须报送委托人审查,委托人同意后方可签订分包合同,送委托人备案。工程咨询单位对分包单位的成果文件及质量负责。

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、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、组成本合同的文件

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:张洪举,身份证号码:610103196410242850,注册证书号及编号:4406485-S002。

总监理工程师:刘海琛,身份证号码:500235199106112191,注册证书号及编号:43012943。

造价咨询负责人:金巍,身份证号码:420107197503254118,注册证书号及编号:建[造]03440004918。



六、合同费用

全过程工程咨询服务酬金总价暂定为人民币（小写）632.46万元，（大写）：
人民币陆佰叁拾贰万肆仟陆佰元整。其中：

- 1.项目咨询费暂定为 128.61 万元；
- 2.工程监理费暂定为 276.13 万元；
- 3.造价咨询费暂定为 56.04 万元；
- 4.水土保持服务费暂定为 47.63 万元；
- 5.BIM 技术应用费暂定为 112.53 万元；

6.地质灾害危险性评估服务费暂定为 11.52 万元。

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。

七、服务期

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；

2.监理服务期：自中标之日起至工程保修期满完成。

3.保修阶段监理服务期：按国家有关规定执行。

4.造价咨询服务期：自中标之日起至决算审核完成。

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。

6.BIM 技术应用服务期：自中标之日起至项目终验，并完成有关后续服务及验收工作后结束。

7.地质灾害危险性评估服务期：自中标之日起至取得行政主管部门审批（如需），并完成有关后续服务工作后结束。

八、双方承诺

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。

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，

合同金额

(本页无正文)

委托人(公章):

深圳市宝安区水务局

住所:

法定(或授权)代表人:

开户银行:

帐号:

邮政编码:

经办人:

工程咨询单位(联合体牵头单位)(公章):

深圳市宝安区规划设计院有限公司

住所:深圳市宝安区33区大宝路83号美
声慧谷科技园3栋(声谷)四楼

法定(或授权)代表人:

开户银行:平安银行深圳宝安支行

帐号:11002885067006

邮政编码:518000

经办人:

工程咨询单位(联合体成员单位)(公章):

和天(湖南)国际工程管理有限公司

住所:湖南省长沙市高新产业区麓松路
480号

法定(或授权)代表人:

开户银行:建行长沙市东塘支行

账号:43001741661050004086

邮政编码:410001

经办人:

工程咨询单位(联合体成员单位)(公章):

深圳市锦绣城工程造价咨询有限公司

住所:深圳市宝安区宝城71区6#建筑物



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

法定代表人（签字或盖章）： 张和平

授权委托人（签字或盖章）： 张细妹

单位地址： 深圳市宝安区宝城 71 区 6#建筑物二楼（办公场所） 邮编： 518101

联系电话： 0755-29952966 传真： /

分工内容： 铁仔山片区内涝系统治理工程（全过程工程咨询）的造价咨询；BIM 技术应用服务。

签订日期： 2023 年 8 月 25 日



(2) 中标通知书

中标通知书

标段编号：2108-440306-04-01-927133002001

标段名称：铁仔山片区内涝系统治理工程（全过程工程咨询）

建设单位：深圳市宝安区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市宝安区规划设计院有限公司/深圳市锦绣城工程造价咨询有限公司/和天（湖南）国际工程管理有限公司

中标价：632.46万元

中标工期：按招标文件要求执行。

项目经理(总监)：

本工程于 2023-08-12 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标， 2023-09-26 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：2023-10-07

查验码：9801752743547404 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



(3) 公司名称变更证明

变更（备案）通知书

22309094063

深圳市宝安设计集团有限公司：

我局已于二〇二三年十一月十六日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

章程备案

变更前名称：	深圳市宝安规划设计院有限公司
变更后名称：	深圳市宝安设计集团有限公司

企业名称变更

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

(4) 查询网址：深圳公共资源交易中心

<https://new.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1929662>

深圳交易集团
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词

统一客服热线电话: 0755-36560999

首页 交易公告 政策法规 信息公开 交易大数据 监管信息 营商环境 交易智库 关于我们

当前位置:首页/交易公告/建设工程

铁仔山片区内涝系统治理工程 (全过程工程咨询)

发布时间: 2023-09-21 信息来源: 本站 浏览次数: 732

招标项目编号:	2108-440306-04-01-927133002
招标项目名称:	铁仔山片区内涝系统治理工程 (全过程工程咨询)
标段名称:	铁仔山片区内涝系统治理工程 (全过程工程咨询)
项目编号:	2108-440306-04-01-927133
公示时间:	2023-09-21 11:47至2023-09-26 11:47
招标人:	深圳市宝安区水务局
招标代理机构:	深圳市全安建设监理有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市宝安区规划设计院有限公司//深圳市锦绣城工程造价咨询有限公司//和天(湖南)国际工程管理有限公司
中标价(万元):	632.46万元
中标工期:	按招标文件要求执行。
项目经理:	
资格等级:	
资格证书编号:	
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
B	中国市政工程华北设计研究总院有限公司//深圳市世正宏品项目管理有限公司//深圳市华建工程项目管理有限公司	0	0
M	深圳市甘泉建设监理有限公司	0	0
G	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司//深圳市东兴工程顾问有限公司	0	0
I	深圳市宝安区规划设计院有限公司//深圳市锦绣城工程造价咨询有限公司//和天(湖南)国际工程管理有限公司	5	1
D	深圳市中安项目管理有限公司	5	1
F	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	4	3
A	深圳市合创建设工程顾问有限公司//深圳市志远工程咨询有限公司	3	4
L	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	2	5
H	江苏建科工程咨询有限公司//深圳市鲁班建设监理有限公司//深圳市华夏工程顾问有限公司	2	5
K	深圳市东鹏工程建设监理有限公司//深圳市国信工程造价评估有限公司//深圳天邦建设工程顾问有限公司	2	5
E	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	2	5
C	深圳市昊源建设监理有限公司	1	9
J	友谊国际工程咨询股份有限公司//深圳锦洲工程管理有限公司//广东鲁班行技术管理有限公司	1	9

抽签号:3

序号	投标人名称	投标时间	中标候选人
1	深圳市中安项目管理有限公司	2023-09-05 18:12:57	<input type="checkbox"/>
2	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	2023-09-05 19:43:59	<input type="checkbox"/>
3	深圳市宝安区规划设计院有限公司//深圳市锦绣城工程造价咨询有限公司//和天(湖南)国际工程管理有限公司	2023-09-06 15:07:40	<input checked="" type="checkbox"/>

附件信息



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询



全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词

搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页

交易公告

政策法规

信息公开

交易大数据

监管信息

营商环境

交易智库

关于我们

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

铁仔山片区内涝系统治理工程（全过程工程咨询）

发布时间: 2023-08-12 信息来源: 本站 浏览次数: 515

招标概况

[申请电子保函](#)

[我要投标](#)

项目名称: 铁仔山片区内涝系统治理工程

项目编号: 2108-440306-04-01-927133

是否重大项目: 否

招标项目名称: 铁仔山片区内涝系统治理工程（全过程工程咨询）

招标项目编号: 2108-440306-04-01-927133002

工程类型: 咨询服务

招标方式: 公开招标

资格审查方式: 资格后审

是否预选招标: 否

是否场外工程: 否

行政监督部门: 宝安区住房和建设局

标段: 铁仔山片区内涝系统治理工程（全过程工程咨询）;

公告基本信息

公告性质: 更正公告

公告发布时间: 2023-08-12 09:00 至 2023-09-06 18:00

公告质疑截止时间: 2023-08-27 18:00

公告答疑截止时间: 2023-09-01 18:00

招标文件/资格预审文件获取方式: 网上获取

备注:

招标人与招标代理

建设单位: 深圳市宝安区水务局

经办人: 李妍璇

办公电话: 29127201

传真:

手机号码: 18123938020

电子邮箱:

通讯地址: 深圳市宝安区新安街道新安二路96号

招标代理机构: 深圳市全安建设监理有限公司

经办人: 江琳、李文涛、雷金辉、叶政、刘润坤

办公电话: 27864219

详细公告内容

标段 1

标段编号: 2108-440306-04-01-927133002001

标段名称: 铁仔山片区内涝系统治理工程（全过程工程咨询）

递交投标文件截止时间: 2023-09-06 18:00

招标部分估价: 632.46 万元

本次招标内容: 本次招标内容为项目管理、造价咨询与工程监理一体化的全过程工程咨询。具体包括但不限于以下方面: (1) 项目管理; (2) 工程监理; (3) 造价咨询; (4) 专项工程技术咨询: 水土保持方案编制、水土保持施工监测、水土保持专项验收、BIM技术应用服务、地质灾害危险性评估服务。 (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) 其他工作内容包括: 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。

工程地址: 深圳市宝安区

评标方法: 定性评审法

定标方法: 票决抽签

是否接受联合体投标: 是

联合体要求: (1) 本项目接受联合体投标, 组成联合体的投标单位不超过3家, 联合体主体单位(牵头单位、联合体代表)为承担项目管理工作的单位, 且联合体成员各方须具备本项目要求的至少一项资质(资格)。 (2) 联合体投标的, 已组成联合体的单位不能再单独参与投标也不能与其他单位组成联合体参加投标。 (3) 联合体投标的, 应当签订联合体投标协议, 明确各自分工内容, 联合体一方已承担的工作内容, 联合体其他成员不得重复承担, 联合体成员各方须具备本项目要求的至少一项资质且应由同一资质企业承担的工作不允许多家联合体成员单位承接。 (4) 根据深建规〔2018〕3号文, 本项目不接受为本工程前期准备提供设计、咨询服务的单位, 参加本次全过程工程咨询的投标。

投标文件递交地点: /

资格审查合格条件: /



深圳市宝安设计集团有限公司
深圳市宝安区建设工程监理有限公司

(5) 联合体共同协议

联合体共同投标协议

致 深圳市宝安区水务局（招标人）：

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

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

项目管理单位

投标牵头人（盖章）：深圳市宝安区规划设计院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：张烟妹

授权委托人（签字或盖章）：张烟妹

单位地址：深圳市宝安区新安街道上合社区 33 区大宝路 83 号美生慧谷科技园 3.5.6 栋生谷 3 栋五楼、四楼、二楼 邮编：518133

联系电话：0755-27822199 传真：0755-27820022

分工内容：铁仔山片区内涝系统治理工程（全过程工程咨询）的项目管理；专项工程技术咨询：水土保持方案编制、水土保持施工监测、水土保持专项验收、地质灾害危险性评估服务；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；其他工作内容包括：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。

联合体成员（盖章）：和天（湖南）国际工程管理有限公司

法定代表人（签字或盖章）：张烟妹

授权委托人（签字或盖章）：张烟妹

单位地址：长沙高新技术产业开发区麓松路 480 号 邮编：410000

联系电话：0731-82760663 传真：0731-82760663

分工内容：铁仔山片区内涝系统治理工程（全过程工程咨询）的工程监理。

联合体成员（盖章）：深圳市锦绣城工程造价咨询有限公司



二、项目总负责人业绩 1：华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）

(1) 合同关键页

深宝规设计[2023]第98号-中改44

合同编号：

深圳市宝安区水务局
建设工程全过程咨询合同

工程名称：华润微电子地块排洪渠迁改工程全过程工程
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：
深圳市宝安规划设计院有限公司（牵头单位）
湖南和天工程项目管理有限公司（成员单位）

签订日期：2023年5月17日

项目管理单位

合同签订日期

法律方面修
深圳市宝安区水务局执
日期： 年



第一部分 协议书

项目管理单位

委托人（甲方）：深圳市宝安区水务局

工程咨询单位（乙方）：

深圳市宝安区规划设计院有限公司（牵头单位）

湖南和天工程项目管理有限公司（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：华润微电子地块排洪渠迁改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：根据宝安区总体规划对防洪的要求、防洪现状以及保护区的社会经济发展，在分析片区现有防洪工程体系及防洪规划方案的基础上，完成现状排水渠改迁，保障片区的防洪安全。

本工程新建箱涵 1.13km，起点为工业二路与科杰二路交汇处，沿着工业二路由东向西新建一孔 4*2.5m 箱涵 0.48km，再沿着松罗路由南向北新建两孔 6*2.5m 箱涵 0.65km，汇入下游三颗竹泵站滞洪区。设计标准为内涝防治 100 年一遇。建设内容主要包括：新建箱涵 1.13km，对涉及的地下管线进行迁改等。

工程总投资暂定 10269 万元，其中：建筑安装工程费 8143 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）提供华润微电子地块排洪渠迁改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

水生态环境修复



理、竣工验收及移交管理、工程结（决）算管理、风险管理、后评价工作以及与项目建设管理相关的其他工作（包括并不限于水土保持方案编制、监测和验收，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、审批协调和项目的调研、宣传、周边协调等。）

监理服务

(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与工程监理相关的其他工作。

(3) 造价咨询：对项目施工阶段全过程造价进行控制，包括概算审核（如需）、制定概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）、施工招标控制价编制（如需）、建设工程进度款审核、变更审核、材料询价、结算编制、结算审核（如需）、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) 水土保持方案编制及水土保持专项验收。

(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) 其他工作内容包括：

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、工程监理工作等相应的法律责任。

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、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、组成本合同的文件

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。

项目总负责人任职信息
(有变更)

五、项目主要负责人

☑项目总负责人：张洪举，身份证号码：610103196410242850，注册证书号及编号：XS19-S0217。

☑总监理工程师：缪浩，身份证号码：430121199306036718，注册证书号及编号：00738493。

☑造价咨询负责人：帅兴科，身份证号码：430911198209174517，注册证书号及编号：建（造）14224300006381。

六、合同费用

全过程工程咨询服务酬金总价暂定为人民币（小写）283.41万元，（大写）：贰佰捌拾叁万肆仟壹佰元整。其中：

项目管理费暂定为 83.68 万元；

工程监理费暂定为 159.69 万元；

造价咨询费暂定为 32.57 万元；

水土保持服务费暂定为 7.47 万元。

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。

合同金额

七、服务期

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；



2. 监理服务期：自中标之日起至工程保修期满完成。
3. 保修阶段监理服务期：按国家有关规定执行。
4. 造价咨询服务期：自中标之日起至决算审核完成。
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后结束。

八、双方承诺

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。
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。

九、合同份数

本合同一式 12 份，委托人 8 份，工程咨询单位 4 份。

十、合同生效

合同签订地点：深圳市宝安区

本合同经甲乙双方签字盖章后生效。

委托人（公章）：
深圳市宝安区水务局
住所：

法定（或授权）代表人：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

经办人：

工程咨询单位（联合体牵头单位）（公章）：
深圳市宝安区规划设计院有限公司
住所：深圳市宝安区 33 区大宝路 83 号美
生慧谷科技园 3 栋（生谷）四楼

法定（或授权）代表人：

开户银行：平安银行深圳宝安支行

帐号：11002885067006

邮政编码：518000

经办人：



工程咨询单位(联合体成员单位)(公章):

湖南和天工程项目管理有限公司

住所：湖南省长沙市高新产业区麓松路
480号

法定（或授权）代表人：



开户银行： 建行长沙市东塘支行

账号：43001741661050004086

邮政编码：410001

经办人：



(2) 中标通知书

中标通知书

标段编号：2212-440306-04-01-643272002001

标段名称：华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）

建设单位：深圳市宝安区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市宝安区规划设计院有限公司/湖南和天工程项目管理有限公司

中标价：283.41万元

中标工期：按照招标文件要求执行。

项目经理(总监)：

项目管理单位


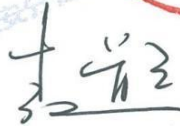
本工程于 2023-02-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标，2023-03-16 已完成招标流程。

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：2023-04-28




查验码：6879242598118768 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



(5) 施工许可证

开工备案表

附件 1

深圳市水务工程开工备案表

*工程名称	华润微电子地块排洪渠迁改工程		项目编号(如有时填写)	2212-440306-4-01-643272	
*是否重大项目	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		*招标合同标段名称	华润微电子地块排洪渠迁改工程	
*施工合同价(万元)	5068.34 万元		招标项目编号(如有时填写)	2212-440306-04-01-643272003	
*招标平台	<input checked="" type="checkbox"/> 市建设工程交易中心(含分中心) <input type="checkbox"/> 政府采购中心 <input type="checkbox"/> 自行采购 <input type="checkbox"/> 其他采购方式		项目地点	深圳市宝安区燕罗街道松罗路	
*建设单位	深圳市宝安区水务局		地 址	深圳市宝安区新安街道新安 2 路 96 号	
*项目负责人	杨广沐	联系电话	/	*联系手机	13600146939
*工作联系人	杨广沐	传真号码	/	*联系手机	13600146939
代建单位(如有时填写)	/		地 址	/	
项目负责人	/	联系电话	/	联系手机	/
工作联系人	/	传真号码	/	联系手机	/
全过程咨询(项目管理)单位(如有时填写)	深圳市宝安规划设计院有限公司&湖南和天工程项目管理有限公司 已变更项目负责人(汪鲜明)		地 址	深圳市宝安区新安街道美生慧谷生谷 4 楼	
项目负责人	张洪举	联系电话	/	联系手机	/
工作联系人	冷越	传真号码	/	联系手机	15811824706
EPC 中标单位(EPC 项目需填写)	是否联合体, <input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否, 如是联合体中标, 则填写以下联合成员单位信息				
	牵头单位	/		项目负责人及电话	/
	勘察单位	/		项目负责人及电话	/
	设计单位	/		项目负责人及电话	/
	施工单位	/		项目负责人及电话	/
其他成员单位	(可据实自行增加行数)			项目负责人及电话	/
*质量监督机构	区水务工程质量安全监督站		*安全监督机构	区水务工程质量安全监督站	



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

工程规模	新建箱涵 1095.6m，对涉及的管线进行迁改	项目总投资 (概算金额, 万元)	7315.20 万元			
实际开工日期	2023 年 7 月 7 日	合同工期 (天)	500 日历天			
*资金性质	<input checked="" type="checkbox"/> 政府投资 <input type="checkbox"/> 水务发展 <input type="checkbox"/> 专项资金 <input type="checkbox"/> 部门预算 <input type="checkbox"/> 社会投资	投资比例				
		市级财政	区级财政	水务发展专项资金	部门预算	社会投资
		%	100%	%	%	%
工程概况 (工程规模和主要建设内容)	新建箱涵 1095.6m，起点为工业二路与科杰二路交汇处，沿着工业二路由东向西新建单孔 3*3m 箱涵 585m，再沿着松罗路由南向北新建单孔 4*4m 箱涵 495.6m，过渡段长 15m，汇入下游三孔箱涵，汇入口设置围堰。沿线新建接驳管 71m。对涉及的地下管线进行迁改。设计标准为防洪标准 20 年一遇。 工程内容主要包括:雨水管道工程、箱涵工程、基坑支护工程、施工组织、污水管线迁改工程。					
可行性研究、初步设计及立项批复文件	项目立项文号：宝发改建议书〔2023〕11 号 可研批复文号：宝发改可研[2023]92 号 概算批复文号：宝发改概算[2023]82 号		批复时间：2023/1/17 批复时间：2023/4/20 批复时间：2023/5/19			
征地拆迁工作完成情况	未涉及征地拆迁					
项目工伤保险情况	承诺： 已依法办理工程建设项目（标段）工伤保险参保缴费手续。					
工程意外伤害保险情况	承诺： 已依法办理工程意外伤害保险。					
劳务工工资保证金和“两制”落实情况	承诺： 1、本工程建设项目已依规缴存了工资支付保证金，保证金采取 <input type="checkbox"/> 银行保函/ <input type="checkbox"/> 保险机构保单保函/ <input type="checkbox"/> 建设单位等第三方担保方式，担保材料已提交宝安区人力资源行政部门； 2、依规办理劳务工工资支付分账专户； 3、本工程建设项目所需劳务工全部按规定签订劳动合同（协议）； 4、其他相关情况承诺： <u>承诺 9 月 30 日前完成劳务工工资保证金银行保函。</u>					



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

质量安全保障措施落实情况	<p>承诺：在申请办理本工程开工备案手续时，在其他条件符合水务工程开工条件的情况下，为进一步加强本工程质量安全管理，根据《中华人民共和国建筑法》第五章“建筑安全生产管理”、第六章“建筑工程质量管理”等相关法律规定，以及《关于加强建设工程安全文明施工标准化管理的若干规定》（深建规〔2018〕5号）等有关要求，谨在此就下列材料备齐并存放于施工现场备查情况作出以下承诺（据实勾选）：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（一）满足主体工程施工需要的施工详图；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（二）经施工企业技术负责人、项目经理、项目总监签字认可的施工组织设计文件；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（三）危大工程清单（如有时应提供，施工过程中应视实际情况及时更新）；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（四）深基坑（高边坡）工程、矿山法地下暗挖工程（如有时）的施工图纸、设计计算书、施工方案、地质勘察报告、专家审查意见（设计方案和施工方案）以及周围建筑的调查资料（如有时应提供，施工过程中应视实际情况及时更新）；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（五）按工程进度编制的专项施工方案、危险性较大分部分项工程的安全专项施工方案和专家论证审查意见（如有时应提供，施工过程中应视实际情况及时更新）；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（六）建设工程安全文明施工措施费支付计划；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（七）建设质量六方责任主体（即：建设、勘察、设计、监理、施工、质量检测单位）法定代表人按规定就本单位在本工程的项目负责人签署的授权书，以及经建设质量六方责任主体法定代表人授权的项目负责人签署的项目质量终身责任承诺书；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（八）承诺聘请正规土石方运输单位，备齐土石方运输合同于施工现场备查；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（九）地下管线查询结果（由市城建档案馆或地下管线产权单位出具），如施工现场有燃气管道设施等地下管线的，则应有《施工现场燃气管道设施保护协议》等相关协议及安全保护措施；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（十）地铁规划控制区域内的建设工程，提交地铁公司出具的同意建设的文件或已征求地铁公司意见的书面材料；</p> <p><input type="checkbox"/>（十一）其他事项：_____。</p>				
其他应说明的情况					
相关参建单位基本信息					
勘察单位	单位名称	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司		地 址	浙江省杭州市下城区潮王路 22 号
	资质等级	工程勘察综合资质甲级		资质证书号	B133000751-8/2
	法定代表人	时雷鸣		联系电话	/
勘察单位	项目负责人	*姓名	陈长河	联系电话	
		*联系手机	13616516255	传真号码	/
	执业注册号	注册土木工程师（岩土）AY113300683			



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

*本项目勘察团队其他成员基本情况						
(根据投标文件中明确的本项目勘察团队成员情况填写，如需变更，应按合同等有关规定办理变更手续)						
序号	姓名	专业	职称	岗位	证书号 (已实行执业资格制度的岗位，应填写注册证号)	
1	杜文博	岩土勘察	高级工程师	勘察专业审核	/	
2	刘磊	岩土勘察	工程师	勘察专业负责人	/	
3	徐林	工程测量	工程师	测量专业审核	/	
4	冯峰	工程测量	工程师	测量专业负责人	/	
设计单位	单位名称	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司		地址	浙江省杭州市下城区潮王路 22 号	
	资质等级	工程设计综合资质甲级		资质证书号	A133000751-10710	
	法定代表人	时雷鸣		联系电话	/	
	项目负责人	*姓名	楼少华		联系电话	
		*联系手机	13958054631		传真号码	
		执业注册号	注册公用设备工程师（给水排水）CS133300703			
	*本项目设计团队其他成员基本情况					
	(根据投标文件中明确的本项目设计团队成员情况填写，如需变更，应按合同等有关规定办理变更手续)					
	序号	姓名	专业	职称	岗位	证书号 (已实行执业资格制度的岗位，应填写注册证号)
	1	宋卓霖	水利水电	水利水电	常务项目经理	
2	杨接平	水利水电	教授级高工	项目总工		
3	方刚	给排水	水利水电	项目总工		
4	丁韵	水利水电	教授级高工	水工专业审核		
5	黄蒙	水利水电	工程师	水工专业审核		
6	韦宏业	水利水电	助理工程师	水工专业设计		



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

	7	陈鹏宇	水文规划	工程师	水文专业审核		
	8	张旋	水文规划	助理工程师	水文专业设计		
	9	项立新	给排水	教授级高工	给排水专业审核	注册公用设备工程师（给水排水） CS103300031	
	10	郝鑫瑞	给排水	助理工程师	水文专业设计		
	11	周晓智	岩土	高级工程师	岩土专业审核		
	12	吴世栋	岩土	助理工程师	水文专业设计		
	13	彭剑华	BIM	工程师	BIM专业审核		
	14	臧聪	BIM	工程师	BIM专业设计		
监理单位	单位名称		湖南和天工程项目管理有限公司		地 址	长沙高新技术产业开发区麓松路 480 号	
	资质等级		工程监理设综合资质甲级		资质证书号	E143002132-8/2	
	法定代表人		李林海		联系电话	/	
	总监	*执业注册号		43012944			
		*姓名		缪浩	联系电话	/	
		*联系手机		18684892486	传真号码	/	
		是否已任职其他项目总监， <input type="checkbox"/> 是/ <input checked="" type="checkbox"/> 否。如已任职其他项目总监，则监理单位应提供该注册监理工程师任职项目总监的全部项目的建设单位出具的同意其任职其他项目总监的书面材料，并随本备案表一并上传至备案系统。					
	*现场监理机构人员基本情况						
	（根据投标文件中明确的本项目监理机构成员情况填写，如需变更，应按合同等有关规定办理变更手续）						
	序号	姓名	专业	职称	岗位	证书号 （已实行执业资格制度的岗位，应填写注册号）	
1	缪浩	市政	工程师	总监	43012944		
2	刘岳兵	市政	工程师	专业监理工程师	XS22-S0345		



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

	3	孔祥波	市政	工程师	监理员	XS20-S0242
施 工 单 位	单位名称		铁汉生态建设有限公司		地 址	深圳市宝安区沙井街道蚝乡社区锦程路 2072 号 208、209、210 号
	资质等级		市政公用工程施工总承包壹级、水利水电工程施工总承包壹级		资质证书号	D244060828
	法定代表人		张桂波		联系电话	13723779977
			安全生产考核合格证号		(粤) JZ 安许证字[2023]002743	
	企业技术负责人		王华川		联系电话	13936265300
	项目 经理	*姓 名	王义刚		联系电话	项目经理
		*联系手机	13962080161		传真号码	/
		*执业注册号	粤 1442018201901030		安全生产考核合格证书号	粤建安 B(2019)0008130
	*项目技术负责人		刘永青		联系电话	13902495743
	*专职安全员		刘志		安全生产考核合格证号	粤建安 C3(2017)0023771
	*质检员		陈锦源		职称证或执业资格证书号	0441710994417000827
*现场施工项目管理机构其他人员基本情况						
(根据投标文件中明确的本项目施工项目部管理机构成员情况填写, 如需变更, 应按合同等有关规定办理变更手续)						
序号	姓名	专业	职称	岗位	证号	
1	王义刚	市政公用工程、水利水电工程、建筑工程	工程师	项目经理	粤 1442018201901030	
2	徐俊海	建筑工程	工程师	项目副经理	154130796	
3	刘永青	路桥	工程师	技术负责人	粤中职证字第 0100102045249 号	




风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

	4	陈锦源	市政工程	/	质量负责人	0441710994417000827
	5	刘志	/	/	安全负责人	粤建安 C3(2017)0023771
	6	周雪萍	/	/	安全员	粤建安 C3(2018)0007686
	7	易世民	/	/	安全员	粤建安 C3(2018)0002189
	8	秦雪华	/	/	劳资专管员	0441811394418002129
	9	邓旭露	土建	/	造价工程师	建 [造]11214400006758
	10	廖伟忠	建筑工程	工程师	土建工程师	粤中职证字第 0300102041222H号
	11	李谷山	电气	高级工程师	电气工程师	32020100121199
	12	史忠义	水利水电工程	工程师	给排水工程师	2014130349
	13	陆薪宇	环境工程	工程师	环境工程师	1903043001051
	14	冯玉震	风景园林	工程师	绿化工程师	2003003048231
	15	张国庆	土木建筑	/	预算员	建 [造]11214400008004
	16	李强	/	/	施工员	0361810193618011350
	17	李泽其	/	/	施工员	2001010023495
	18	张岚	市政工程	/	质量员	0442210900007000053
	19	杨雨焯	/	/	材料员	0441811194418004566
	20	王春梅	/	/	资料员	0441811494418015523
	21	熊海洋	/	/	测量员	2001090003716
质量检测单位 (施工方委托)	单位名称		/		地 址	/
	资质等级		/		资质证书号	/
	法定代表人		/		联系电话	/
	项目负责人	姓 名	/		联系电话	/



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

	联系手机	/	传真号码	/		
质量检测单位 (建设方委托)	单位名称	深圳市水务工程检测有限公司		地 址	深圳市龙华区观湖街道环观南路多彩科技园 3# 一楼	
	资质等级	1、岩土工程甲级 2、混凝土工程甲级 3、金属结构甲级 4、量测甲级 5、机械电气甲级		资质证书号	1、水质检字第 12022101A087 号 2、水质检字第 12022102A098 号 3、水质检字第 12022103A028 号 4、水质检字第 12022105A216 号 5、水质检字第 12022104A020 号	
	法定代表人	吴文鑫		联系电话	13928455447	
	项目负责人	姓 名	杜振文		联系电话	/
		联系手机	13631528507		传真号码	/
第三方安全监测单位	单位名称	/		地 址	/	
	资质等级	/		资质证书号	/	
	法定代表人	/		联系电话	/	
	项目负责人	姓 名	/		联系电话	/
		联系手机	/		传真号码	/
地下管线工程第三方竣工测量单位	单位名称	/		地 址	/	
	资质等级	/		资质证书号	/	
	法定代表人	/		联系电话	/	
	项目负责人	姓 名	/		联系电话	/
		联系手机	/		传真号码	/
建设单位承诺:						
1. 本工程具备开工条件, 我单位已同意其于 <u>2023</u> 年 <u>7</u> 月 <u>7</u> 日开工;						
2. 填写的参建单位项目负责人信息与中标的项目负责人信息一致;						
3. 本表填写内容真实、准确, 现承诺如有任何虚假、不真实、不准确或审查不严导致相关责任, 均由我单位承担且本次备案自行失效作废。						
法定代表人: 						
年 月 日						



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询

以下内容由备案部门填写	
备案 情况	已收讫。 经办人：黄雪晴 (盖章) 2023年7月15日
备案号	2023-010



(6) 竣工验收报告

华润微电子地块排洪渠迁改工程

合同工程完工验收

鉴 定 书

华润微电子地块排洪渠迁改工程合同工程完工验收工作组

2024年12月19日



前 言

验收依据:

- 1、华润微电子地块排洪渠迁改工程合同文件;
- 2、华润微电子地块排洪渠迁改工程经批准的设计文件;
- 3、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007);
- 4、《水利水电建设工程验收规程》(SL233-2008);
- 5、相关规范规程、工程建设技术标准及强制性条文。

组织机构

华润微电子地块排洪渠迁改工程合同工程完工验收工作会议由深圳市宝安区水务局主持,验收工作组成员由深圳市宝安区水务局、深圳市宝安设计集团有限公司、深圳市宝安排水有限公司、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、和天(湖南)国际工程管理有限公司、铁汉生态建设有限公司等参建单位代表组成(名单附后),验收工作组组长由深圳市宝安区水务局杨广沐担任。深圳市宝安区水务工程质量安全监督站监督人员列席本次验收会议。

验收过程

首先由建设单位代表介绍工程概况以及参加本次合同工程完工验收会议的有关单位及人员,确定验收工作组成员,推选验收工作组组长。验收工作组听取了工程参建各方的工作汇报,查看了工程现场,查验了验收资料,讨论并通过了《华润微电子地块排洪渠迁改工程合同工程完工验收鉴定书》。



一
二
三
四
五
六
七
八
九
十
十一
十二
十三
十四
十五
十六
十七
十八
十九
二十
二十一
二十二
二十三
二十四
二十五
二十六
二十七
二十八
二十九
三十
三十一
三十二
三十三
三十四
三十五
三十六
三十七
三十八
三十九
四十
四十一
四十二
四十三
四十四
四十五
四十六
四十七
四十八
四十九
五十
五十一
五十二
五十三
五十四
五十五
五十六
五十七
五十八
五十九
六十
六十一
六十二
六十三
六十四
六十五
六十六
六十七
六十八
六十九
七十
七十一
七十二
七十三
七十四
七十五
七十六
七十七
七十八
七十九
八十
八十一
八十二
八十三
八十四
八十五
八十六
八十七
八十八
八十九
九十
九十一
九十二
九十三
九十四
九十五
九十六
九十七
九十八
九十九
一百

一、合同工程概况

（一）合同工程名称及位置

合同工程名称：华润微电子地块排洪渠迁改工程

工程位置：位于宝安区燕罗街道，新建排洪渠布置于松罗路东侧，工业二路北侧，鹏鼎控股南侧，茅洲河堤防左岸，地处宝安区与光明区交界。

（二）合同工程主要建设内容

华润微电子地块排洪渠迁改工程新建箱涵约 1053m，建设内容主要包括：箱涵工程、基坑支护工程、雨水管道工程、污水管线迁改工程、路面破除及修复、绿化等。

开工日期及验收日期

（三）合同工程建设过程

本合同工程自 2023 年 7 月 7 日正式开工，在工程各方的共同努力下，于 2024 年 12 月 19 日完工。

二、验收范围

华润微电子地块排洪渠迁改工程合同工程经批准的合同文件约定的和设计文件规定的全部内容。

三、合同执行情况

（一）合同管理

华润微电子地块排洪渠迁改工程合同签订日起，合同内的各项事宜均严格按照合同规定执行，使得工程投资及工程质量得到保障。严格按照合同履行权利和义务，无合同纠纷发生。

1、合同订立。项目施工合同、监理合同等合同均已签订，工程实施过程中根据合同条款执行。宝安区水务局通过建立健全合同管理制度，有项目组配合专



验收主持单位：深圳市宝安区水务局

法人验收监督管理机关：深圳市宝安区水务局

项目法人单位：深圳市宝安区水务局

代建机构（如有时）：/

项目管理单位

全过程咨询单位：深圳市宝安设计集团有限公司

勘察单位：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

设计单位：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

监理单位：和天（湖南）国际工程管理有限公司

施工单位：铁汉生态建设有限公司

运行管理单位：深圳市宝安排水有限公司

质量和安全监督机构：深圳市宝安区水务工程质量安全监督站

验收时间：2024年12月19日

验收时间

验收地点：华润微电子地块排洪渠迁改工程项目部会议室



门的合同管理人员，以采用合同示范文本为主，根据工程需要加入特殊条款的方式，订立了科学、严谨、符合工程实际的合同文件。

2、合同的履行。合同各方较好的履行了相关义务，在整个建设过程中未发生一起合同纠纷。

3、变更管理。本工程发生设计变更 17 项，已按规定完成了审批手续。

（二）工程完成情况和完成的主要工程量

华润微电子地块排洪渠迁改工程已经按照合同约定完成全部施工内容，主要工程量见表 1

表 1 实际完成工程量

序号	名称	单位	完成工程量	备注
1	土方开挖	m ³	44066	
2	石粉渣回填	m ³	8173.9	
3	土方回填	m ³	17224.9	
4	箱涵	m	1053	
5	钻孔灌注桩	延米	94	
6	钢板桩	延米	759	
7	II级钢筋混凝土管	m	78.34	
8	检查井	座	33	
9	绿化草坪栽植	m ²	3713.26	

注：具体工程量以结算审定工程量为准

（三）结算情况

1. 工程款结算支付情况

本项目合同价款为 5068.34 万元，截止目前，按照合同文件及补充合同相关



条款约定，累计支付 3764.6 万元，支付比率为 74.28%。

四、合同工程质量评定

（一）分部工程质量评定情况

根据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)相关规定，建设单位组织监理、设计、施工等单位对华润微电子地块排洪渠迁改工程进行了项目划分，划分为 1 个单位工程。2024 年 12 月 19 日由建设单位组织进行单位工程验收，验收结论为合格。

（二）工程质量检测情况

华润微电子地块排洪渠迁改工程的主要原材料、中间产品及现场试验检测频次符合规范要求，检测结果合格。

（三）合同工程质量等级评定意见

华润微电子地块排洪渠迁改工程合同工程施工质量经施工单位自评，监理单位复核，项目法人认定，等级评定为：合格。

五、历次验收遗留问题处理情况

无

六、存在的主要问题及处理意见

无

七、意见和建议

无

八、验收结论

验收工作组成员听取了各参建单位的汇报，查看了工程现场，查验了工程档案资料，认为本合同工程具备验收条件，验收结论如下：



（一）华润微电子地块排洪渠迁改工程已按照批准的合同文件及设计图纸完成全部建设内容；

（二）华润微电子地块排洪渠迁改工程施工现场已清理完毕；

（三）华润微电子地块排洪渠迁改工程原材料及中间产品经见证送检全部合格；

（四）华润微电子地块排洪渠迁改工程包含的 1 个单位工程施工质量合格；

（五）华润微电子地块排洪渠迁改工程施工质量检测、评定资料等档案资料齐全；

（六）华润微电子地块排洪渠迁改工程在整个施工过程中未发生质量安全事故。

根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）相关规定，验收工作组同意本合同工程通过验收，工程质量评定等级合格。

九、保留意见

无。

保留意见人（签字）：

十、合同工程验收工作组成员签字表



华润微电子地块排洪渠迁改工程 合同工程完工验收工作组成员签字表

验收日期： 年 月 日

	姓 名	单 位（全称）	职务和职称	签 字
组长	杨广沐	深圳市宝安区水务局	项目负责人/ 高工	杨广沐
成员	余毅	深圳市宝安区水务局	负责人	余毅
成员	缪浩	和天（湖南）国际工程管理 有限公司	总监/ 工程师	缪浩
成员	汪鲜明	深圳市宝安设计集团有限 公司	项目负责人/ 高工	汪鲜明
成员	楼少华	中国电建集团华东勘测设 计研究院有限公司	设计负责人/ 正高	楼少华
成员	陈长河	中国电建集团华东勘测设 计研究院有限公司	勘察负责人/ 正高	陈长河
成员	王义刚	铁汉生态建设有限公司	项目经理/工 程师	王义刚
成员	李国强	铁汉生态建设有限公司	技术负责人/ 工程师	李国强
成员	苗伟波	深圳市宝安排水有限公司	高工	苗伟波

项目负责人



(5) 公司名称变更证明

变更（备案）通知书

22309094063

深圳市宝安设计集团有限公司：

我局已于二〇二三年十一月十六日对你企业申请的（名称）变更予以核准；
对你企业的（章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

章程备案

变更前名称： 深圳市宝安规划设计院有限公司

变更后名称： 深圳市宝安设计集团有限公司

企业名称变更

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



(6) 查询网址：深圳公共资源交易中心

<https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1804029>



深圳交易集团
SHENZHEN EXCHANGE GROUP
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词 搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页 交易公告 政策法规 信息公开 交易大数据 监管信息 营商环境 交易智库 关于我们

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）

发布时间: 2023-03-13 信息来源: 本站 浏览次数: 1042

招标项目编号:	2212-440306-04-01-643272002
招标项目名称:	华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）
标段名称:	华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）
项目编号:	2212-440306-04-01-643272
公示时间:	2023-03-13 15:01至2023-03-16 15:01
招标人:	深圳市宝安区水务局
招标代理机构:	深圳市全安建设监理有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市宝安区规划设计院有限公司//湖南和天工程项目管理有限公司
中标价(万元):	283.41万元
中标工期:	按照招标文件要求执行。
项目经理:	
资格等级:	
资格证书编号:	
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
A	康立时代建设集团有限公司//深圳市锦绣城工程造价咨询有限公司	0	0
B	深圳市甘泉建设监理有限公司	0	0
C	深圳市合创建设工程顾问有限公司	0	0
D	深圳市宝安区规划设计院有限公司//湖南和天工程项目管理有限公司	9	1
E	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	0	0
F	中国市政工程西北设计研究院有限公司//深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	0	0
G	深圳天邦建设工程顾问有限公司//深圳市中安项目管理有限公司	0	0
H	上海建科工程咨询有限公司//深圳市鹏城工程造价咨询有限公司	0	0
I	友谊国际工程咨询股份有限公司//深圳通嘉工程监理咨询有限公司	0	0

附件信息

附件:

分享到: 



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询



全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词

搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页

交易公告

政策法规

信息公开

交易大数据

监管信息

营商环境

交易智库

关于我们

当前位置:首页/交易公告/建设工程

华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）

发布时间: 2023-02-02 信息来源: 本站 浏览次数: 647

招标概况

[申请电子保函](#)

[我要投标](#)

项目名称: 华润微电子地块排洪渠迁改工程

项目编号: 2212-440306-04-01-643272

是否重大项目: 否

招标项目名称: 华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）

招标项目编号: 2212-440306-04-01-643272002

工程类型: 咨询服务

招标方式: 公开招标

资格审查方式: 资格后审

是否预选招标: 否

是否场外工程: 否

行政监督部门: 宝安区住房和建设局

标段: 华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）；

公告基本信息

公告性质: 正常公告

公告发布时间: 2023-02-02 09:00 至 2023-02-27 18:00

公告质疑截止时间: 2023-02-11 18:00

公告答疑截止时间: 2023-02-24 18:00

招标文件/资格预审文件获取方式: 网上获取

备注:

招标人与招标代理

建设单位: 深圳市宝安区水务局

经办人: 李妍璇

办公电话: 29127201

传真:

手机号码: 18123938020

电子邮箱:

通讯地址: 深圳市宝安区新安街道新安二路96号

招标代理机构: 深圳市全安建设监理有限公司

经办人: 江琳、李文涛、雷金辉、叶政、刘润坤

办公电话: 27864219

详细公告内容

标段 1

标段编号: 2212-440306-04-01-643272002001

标段名称: 华润微电子地块排洪渠迁改工程（全过程工程咨询）

递交投标文件截止时间: 2023-02-27 18:00

招标部分估价: 283.41 万元

本次招标内容: 招标内容为项目管理、造价咨询与工程监理一体化的全过程工程咨询。具体包括但不限于以下方面: (1) 项目管理; (2) 工程监理; (3) 造价咨询; (4) 水土保持方案编制及水土保持专项验收。 (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) 其他工作内容包括: 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、工程监理工作等相应的法律责任。

工程地址: 深圳市宝安区

评标方法: 定性评审法

定标方法: 直接票决

是否接受联合体投标: 是

联合体要求: (1) 本项目接受联合体投标, 组成联合体的投标单位不超过3家, 联合体主体单位(牵头单位、联合体代表)为承担项目管理工作的单位。且联合体成员各方须具备本项目要求的至少一项资质(资格)。 (2) 联合体投标的, 已组成联合体的单位不能再单独参



深圳市宝安设计集团有限公司
深圳市宝安区建设工程监理有限公司

项目总负责人变更函

工程项目管理人员变更审批表

项目名称：华润微电子地块排洪渠迁改工程

致：深圳市宝安区水务局

因本项目项目总负责人张洪举退休原因，无法有效到岗履职。现根据本项目实际情况，为更好地开展全过程工程咨询项目管理工作，经公司研究决定进行变更，项目总负责人为汪鲜明。所更换人员符合为中标单位职工，其从业资格不低于中标承诺资格条件，请予以批准为盼！

附件：

- 1、关于华润微电子地块排洪渠迁改工程项目管理人员变更申请报告
- 2、变更人员证书及社保证明

全过程咨询单位：深圳市宝安区设计集团有限公司

华润微电子地块排洪渠迁改工程
全过程工程咨询部

全咨项目负责人：张洪举
日期：2024.9.12

全过程咨询单位：

项目负责人：汪鲜明
日期：2024.9.12

建设单位：

项目负责人：李松
日期：2024.9.12



深圳市宝安设计集团有限公司

华润微电子地块排洪渠迁改工程项目 管理人员变更申请报告

深圳市宝安区水务局：

承蒙贵局信任，委托我司华润微电子地块排洪渠迁改工程的全过程工程咨询项目管理工作，在贵局各级领导正确指导下，项目管理推进正常。

原项目总负责人张洪举，带领全咨团队始终保持高度的责任感和使命感，积极提供专业的咨询服务，主动协助贵局解决一系列问题。因张洪举 2024 年 10 月 24 日退休，无法有效到岗履职，我司现申请变更项目总负责人。

更换项目总负责人关键合同条款：“7.1.9 工程咨询单位变更项目服务主要人员的，委托人有权按照《更换项目主要人员处罚表》扣除违约金”；“7.1.10 因人员怀孕、重大疾病或辞职退休等原因确需更换的，工程咨询单位需提前 30 天向委托人提出书面申请并应取得委托人的书面同意，更换后的人员须满足相关工作要求。未经许可工程咨询单位擅自更换一般服务人员的，工程咨询单位须向委托人支付违约金 2 万元/人次，更换项目主要人员的，按照 7.1.9 条执行”。我司根据合同约定及投标项目总负责人资格要求，拟提出更换方案如下：



序号	职务	姓名	职称	注册证书及证号	专业	更换项目
原项目人员信息						
1	项目总负责人	张洪举	结构高级工程师	一级注册结构工程师 S992100269	工业与民用建筑	华润微电子地块排洪渠迁改工程； 深圳市宝安区七沥、屋山、应人石灌区农田水源保障工程。
变更人员信息						
1	项目总负责人	汪鲜明	施工管理 高级工程师	注册监理 44015581 注册一级造价师 建[造]111204400001366	建筑工程 技术	

望业主单位予以批准为盼！

附件：变更人员证书及社保证明

项目负责人变更

深圳市宝安设计集团有限公司



2024年9月12日



联合体共同投标协议

致 深圳市宝安区水务局（招标人）：

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

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）： 深圳市宝安区规划设计院有限公司

法定代表人（签字或盖章）： 张细妹

授权委托人（签字或盖章）： 张细妹

单位地址： 深圳市宝安区新安街道上合社区 33 区大宝路 83 号美生慧谷科技园 3.5.6 栋生谷 3 栋五楼、四楼、二楼 邮编： 518101

联系电话： 0755-27805177 传真： 0755-27820022

分工内容： 项目管理、水土保持方案编制及水土保持专项验收、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、其他工作内容包括：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、工程监理工作等相应的法律责任。

联合体成员（盖章）： 湖南和天工程项目管理有限公司

法定代表人（签字或盖章）： 郑军

授权委托人（签字或盖章）： 郑军

单位地址： 长沙高新技术产业开发区麓松路 480 号 邮编： 410000

联系电话： 0731-82760663 传真： 0731-82760663

分工内容： 工程监理、造价咨询。

联合体成员（盖章）： /

法定代表人（签字或盖章）： /

授权委托人（签字或盖章）： /

单位地址： / 邮编： /

联系电话： / 传真： /

分工内容： /

签订日期： 2023 年 02 月 14 日

项目管理单位

三、总监理工程师同类业绩 1：沙井街道岗背路（新沙南路-岗南一路）新建工程（监理）（小型工程）

(1) 合同关键页

沙井街道岗背路（新沙南路-岗南一路）新建工程（监理）（小型工程）

沙井街道建书2023年第0633号

深圳市建设工程监理与相关服务合同

项目名称

沙井街道岗背路（新沙南路-岗南一路）新建工程
工程名称：（监理）（小型工程）

工程地点：深圳市宝安区沙井街道

委托人：深圳市宝安区沙井街道办事处

监理人：深圳市宝安区建设工程监理有限公司

单位名称

沙井街道岗背路（新沙南路-岗南一路）新建工程（监理）（小型工程）

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市宝安区沙井街道办事处

监理人（全称）：深圳市宝安区建设工程监理有限公司

单位名称

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管理条例》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。

项目概况

一、工程概况

1. 工程名称：沙井街道岗背路（新沙南路-岗南一路）新建工程（监理）（小型工程）

2. 工程地点：深圳市宝安区沙井街道

3. 工程规模：本项目北起新沙南路，南接岗南一路，道路全长 122.538m，红线宽 15m，双向

工作内容

两车道，道路等级为城市支路。建设内容主要包括：新建机动车道、非机动车道、人行道，完善交通安全设施及市政配套设施（给排水、电力、通信、多功能智能杆、燃气）等。工程内容主要包括：道路工程（含土石方工程、机动车道、非机动车道、人行道、软基处理工程、交通安全设施工程、施工期交通疏解等）、给排水工程（含给水、雨水、污水工程）、电气工程（含电力工程、通信工程、照明工程）、燃气工程及海绵城市设施。具体详见施工图纸及工程量清单。承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：

5. 投资性质：100% 政府投资

6. 工程总概算投资额：581.54 万元 招标部分工程概算投资额 415.85 万元

其 它：本项目监理费暂定为人民币 10.0649 万元

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；

沙井街道岗背路（新沙南路-岗南一路）新建工程（监理）（小型工程）

6. 其他服务服务酬金为____/____万元。

总监理工程师

七、总监理工程师

总监理工程师姓名：肖俊，身份证号码：422103197801066314 注册号：44028305

1. 确认中标候选人后，中标候选人不可更换项目负责人，除非更换的项目负责人资格条件满足招标文件及《深圳市住房和建设局关于明确招标工程项目负责人更换事项的通知》（深建标〔2017〕11号）要求。

2. 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。

3. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定提供相应的人员、房屋、资料、设备、设施，并按本合同约定支付工程监理与相关服务酬金。

八、其他

本合同一式捌份，双方各执肆份，均具有同等法律效力。

委托人（盖章）： 深圳市宝安区沙井街道办事处

法定代表人或其委

托代理人（签字）：

开户银行：

账 号：

住 所：

邮 编：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

监理人（盖章）：

深圳市宝安区建设工程监理
有限公司

法定代表人或其委托

代理人（签字）：

开户银行：

账 号：

住 所：

邮 编：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

合同订立时间：2023年4月20日

合同签订日期

(2) 中标通知书

打印中标通知书 —— 深圳市宝安区公共资源交易中心

Page 1 of 1

中标通知书

标段编号: XX20230323012

标段名称: 沙井街道岗背路（新沙南路-岗南一路）新建工程（监
理）（小型工程）

建设单位: 深圳市宝安区沙井街道办事处

招标方式: 邀请招标

中标单位: 深圳市宝安区建设工程监理有限公司

中标价: 10.064900 万元

中标工期: 天



本工程于 2023-03-24 在深圳交易集团有限公司宝安分公司进行招标, 现已完
成招标流程。

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

招标代理机构 (盖章):

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章):



招标人 (盖章):

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章):



打印日期: 2023-04-11

赵特说

防伪码: 38962175532553394899230411175210172

(3) 深圳公共资源交易中心查询截图

无碍浏览 繁體版

深圳交易集团
SHENZHEN TRADING GROUP
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词 搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页 交易公告 政策法规 信息公开 交易大数据

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

沙井街道岗背路（新沙南路-岗南一路）新建工程（监理）（小型工程）

发布时间: 2023-03-29 信息来源: 本站 浏览次数: 632

工程编号: XX20230323012
工程名称: 沙井街道岗背路（新沙南路-岗南一路）新建工程（监理）（小型工程）
公示日期: 2023-03-29 15:33
招标人: 深圳市宝安区沙井街道办事处
招标代理机构: 深圳市中安项目管理有限公司
招标方式: 邀请招标
中标人: 深圳市宝安区建设工程监理有限公司
中标价: 10.064900万元

序号	投标单位	资审是否合格	不合格原因
1	深圳通嘉工程监理咨询有限公司	√	
2	深圳承远建筑工程项目管理有限公司	√	
3	深圳市宝安区建设工程监理有限公司	√	

分享到: ☆ 微信 微博

查询网址: <https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1812534>

四、项目机构人员配备情况

序号	姓名	学历	职称或学术称号证明	在本项目拟任的职务	专业技术工作经历与经验证明文件	社保时间
1	汪鲜明	大专	高级工程师	项目总负责人	施工管理高级工程师 一级注册造价工程师 注册监理工程师	近一个月
2	冷越	本科	高级工程师	技术负责人	给水排水工程专业	近一个月
3	彭辉光	本科	中级工程师	专业工程师 (施工管理)	道路与桥梁专业	近一个月
4	谢克宗	本科	高级工程师	专业工程师 (施工管理)	市政道路专业	近一个月
5	汪鲜明	大专	高级工程师	专业工程师 (投资管理)	一级注册造价工程师	近一个月
6	肖俊	本科	中级工程师	总监理工程师	注册监理工程师	近一个月
7	肖凯旋	本科	高级工程师	专业监理工程师	注册监理工程师	近一个月
8	何奇龙	本科	中级工程师	专业监理工程师	注册监理工程师	近一个月
9	雷浩明	大专	中级工程师	专业监理工程师	给排水中级工程师	近一个月
10	吴文祥	本科	高级工程师	安全工程师	注册安全工程师	近一个月
11	余高翔	大专	中级工程师	监理员	监理员	近一个月
12	李志毅	大专	/	监理员	监理员	近一个月

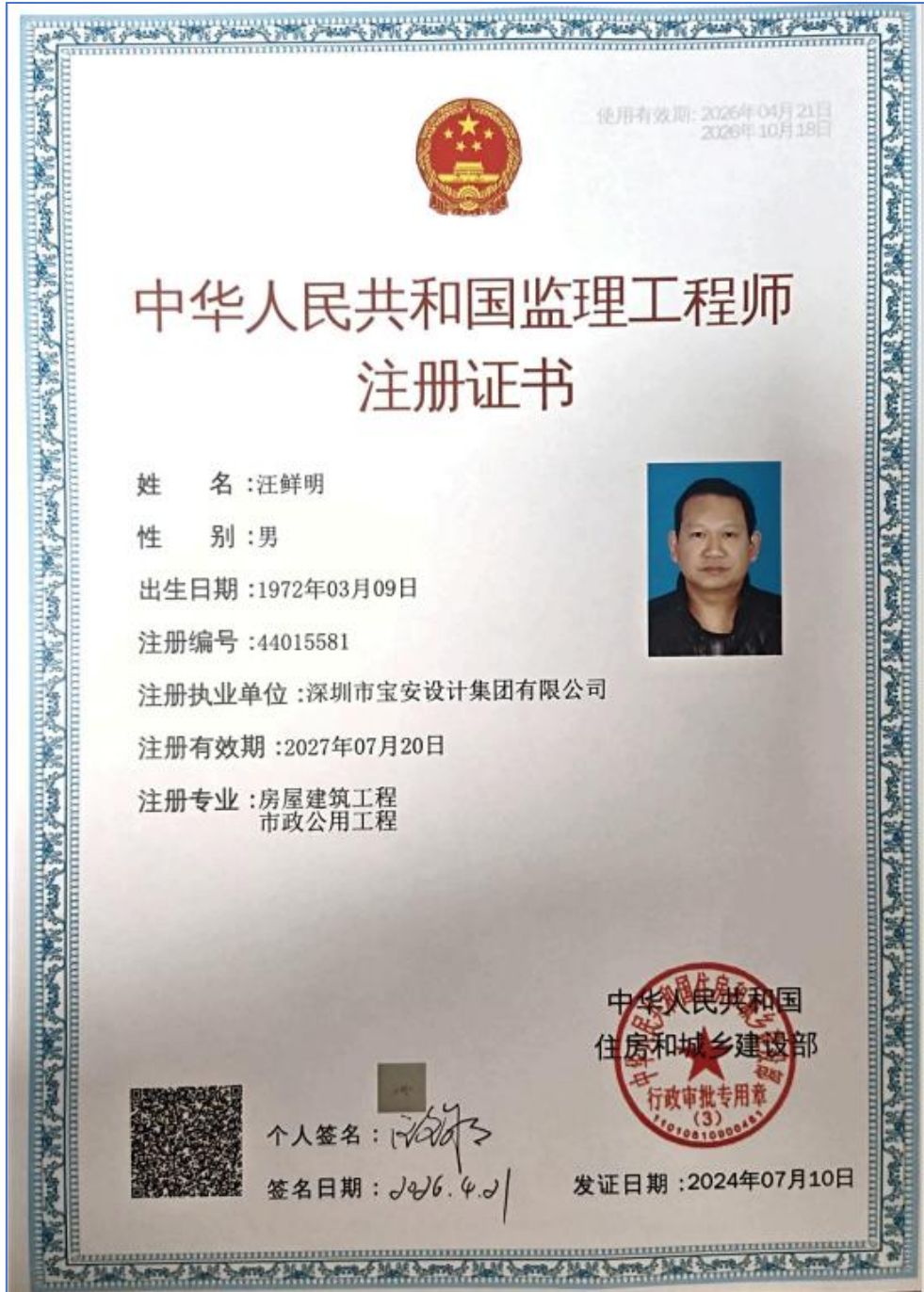
1. 提供拟投入投标人项目机构组成人员配置计划表及对应人员职称或学术称号证明文件（需提供证书扫描件（必须清晰反映证书中的人员姓名））。
2. 投标人为其缴纳近一个月（从招标公告发布当月的上一个月起倒算一个月）的社保情况（社保部门网页或窗口打印资料均可）。（社保部门出具的社保证明文件或税务部门出具的《税收完税证明》中的缴费单位名称必须与投标人单位名称一致（投标人没有独立法人机构的分公司或分支机构或主管单位缴纳的社保视同单位缴纳社保，投标人须以书面说明，否则不予认可），若投标人单位名称变更的，在第1项资信要素中已提供单位名称变更证明文件的，可不再重复提供。
3. 投标人所提供的资料（投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担）满足本项所有要求时，方予以认可。



一、项目管理团队

（一）项目总负责人-汪鲜明

1、注册监理工程师证书



2、一级注册造价工程师证



3、职称证书



4、毕业证书



（二）技术负责人-冷越

1、职称证书



2、毕业证书



(三) 施工管理专业工程师-谢克宗

1、一级注册结构工程师



2、毕业证书



3、职称证书

**浙江省高级专业技术职务
任职资格证书**

此证表明持证人具备担任相应高级专业技术职务的任职资格。

姓 名:	谢克宗	
性 别:	男	
出生年月:	1986年10月16日	
资格名称:	高级工程师	
专业名称:	市政道路（桥梁）	
取得资格时间:	2020年12月15日	
评委会名称:	浙江省建设工程技术人员高级工程师职务任职资格评审委员会	

身份证号:	360722198610163670
证书编号:	G3300336107
查 询:	浙江政务服务网(www.zjzfw.gov.cn)
在线验证码:	MSVJDEJL



发证时间: 2021年01月20日



(四) 施工管理专业工程师-彭辉光

1、职称证书

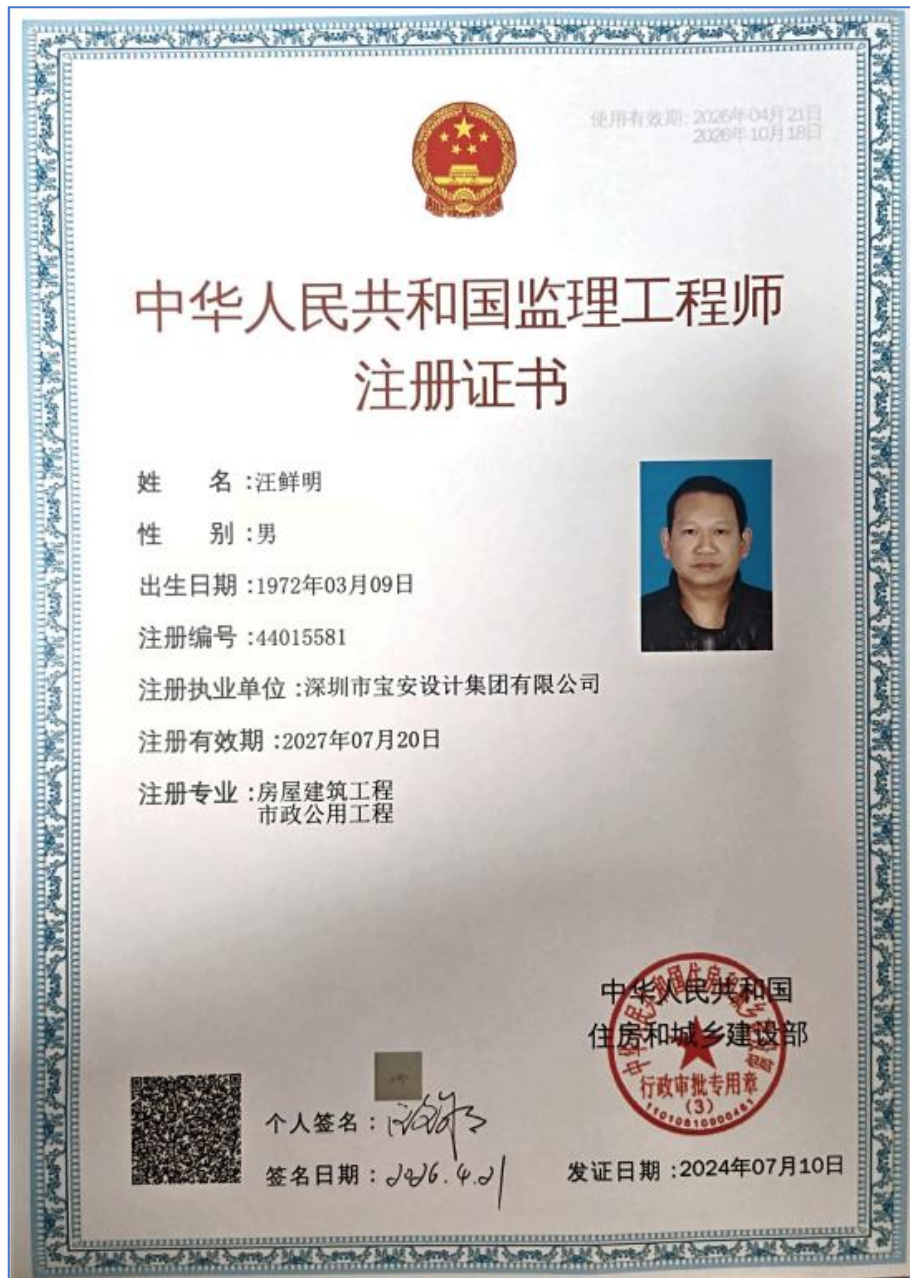


2、毕业证书



(五) 投资管理专业工程师-汪鲜明

1、注册监理工程师证书



2、一级注册造价工程师

使用有效期: 2026年04月21日
- 2026年07月20日



中华人民共和国
一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 汪鲜明

性 别: 男

出 生 日 期: 1972年03月09日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建造[11204400001366

有 效 期: 2024年08月26日-2028年08月25日

聘 用 单 位: 深圳市宝安设计集团有限公司





个人签名: 

签名日期:

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政事业专用章
发证日期: 2024年08月29日



3、职称证书



4、毕业证书




二、工程监理团队

（一）总监理工程师-肖俊


1、注册监理工程师证书


使用有效期: 2025年12月30日
- 2023年03月28日





中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 肖俊
性别: 男
出生日期: 1978年01月06日
注册编号: 44028305
注册执业单位: 深圳市宝安区建设工程监理有限公司
注册有效期: 2028年01月25日
注册专业: 房屋建筑工程
市政公用工程



个人签名:  肖俊
签名日期: 2025.12.30. 发证日期: 2024年12月19日



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810900161



2、职称证书



3、毕业证书



(二) 专业监理工程师-肖凯旋

1、注册监理工程师证书

使用有效期: 2026年04月24日
- 2026年10月21日



中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 肖凯旋

性别: 男

出生日期: 1984年10月04日

注册编号: 44016045

注册执业单位: 深圳市宝安区建设工程监理有限公司

注册有效期: 2028年04月19日

注册专业: 房屋建筑工程
市政公用工程



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810800461

个人签名:  肖凯旋

签名日期: 2026.4.24 发证日期: 2025年03月13日



2、职称证书

广东省职称证书

姓名：肖凯旋
身份证号：430522198410041430



职称名称：高级工程师
专业：施工管理
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2025年6月20日
评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2503001244231
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2025年8月19日



3、毕业证书



4、社保缴纳证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 肖凯旋 社保电脑号: 621462758 身份证号: 430522198410041430
 参保单位名称: 深圳市宝安区建设工程监理有限公司 单位编号: 220333

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		
2026	04	220333	11800.0	1888.0	944.0	1	11800	708.0	236.0	1	11800	59.0	11800	37.2	11800	94.6	23.6
合计			1888.0	944.0			708.0	236.0		59.0			37.2	94.6		23.6	

- 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 (339279f9c995daa3) 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补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: 220333
 单位名称: 深圳市宝安区建设工程监理有限公司





（三）专业监理工程师-何奇龙

1、注册监理工程师证书



注册有效期：2024年03月03日
2026年09月03日



中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名：何奇龙

性别：男

出生日期：1996年04月20日

注册编号：44044929

注册执业单位：深圳市宝安区建设工程监理有限公司

注册有效期：2027年09月04日

注册专业：房屋建筑工程
市政公用工程



中华人民共和国
住房和城乡建设部



个人签名：何奇龙

签名日期：2026年3月3日

发证日期：2024年09月05日

2、职称证书



职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 何奇龙
性别 男
身份证号 430321199604207432
级别 中级
专业 市政公用工程
发证时间 2023年11月20日
证书编号 B08233080100001752



“智慧人社”微信公众号



核验途径：

- 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址：
<http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。

3、毕业证书





4、社保缴纳证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何奇龙 社保电脑号：647128385 身份证号码：430321199604207432 缴费基数：12000
 参保单位名称：深圳市宝安区建设工程监理有限公司 单位编号：220333 单位缴费基数：12000 缴费基数：12000

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
2026	04	220333	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	720.0	240.0	1	12000	60.0	12000	38.0	12000	96.0	24.0
合计			1920.0	960.0			720.0	240.0			60.0			38.0		96.0	24.0

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（ 339279f9c9967cac ）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：220333 单位名称：深圳市宝安区建设工程监理有限公司

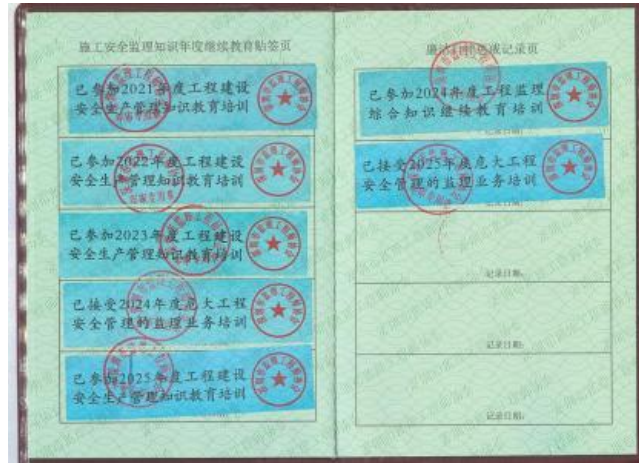


(四) 专业监理工程师-雷浩明

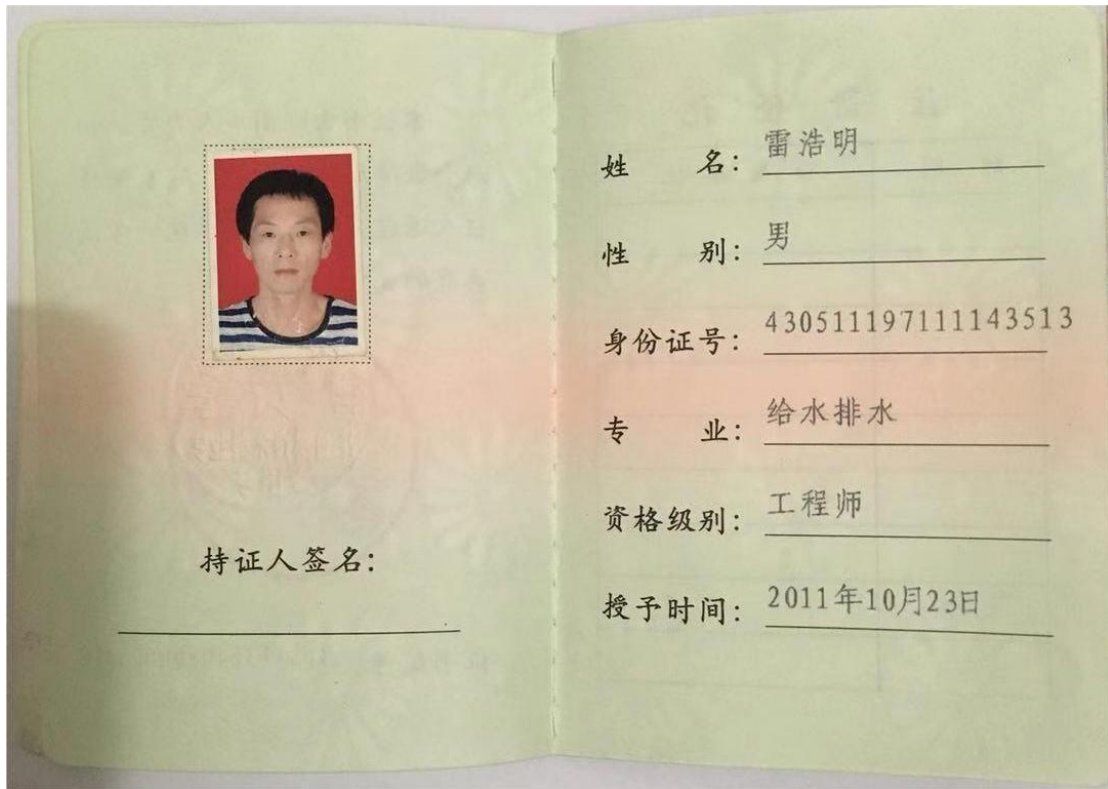
1、监理证书



风景南路（通兴路-松白路）市政工程全过程工程咨询



2、职称证书



3、毕业证书



（五）安全工程师-吴文祥

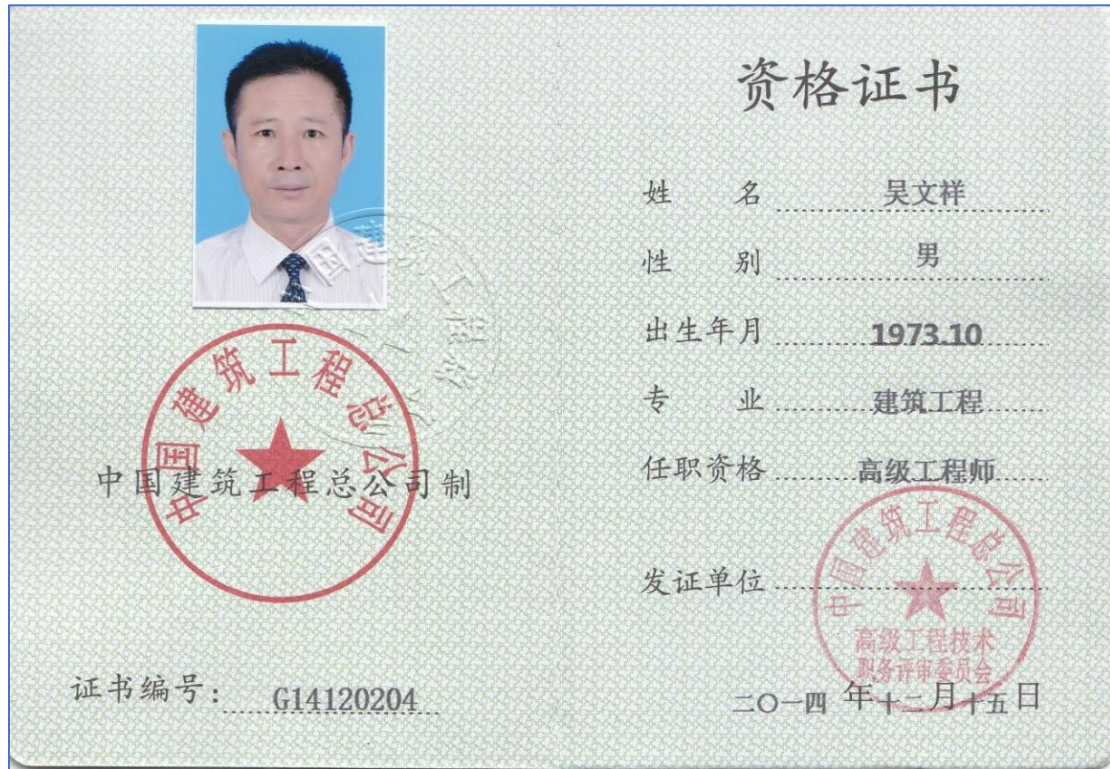
1、注册安全工程师证书

190-0105		姓名 <u>吴文祥</u>
		性别 <u>男</u>
		证件号码 <u>412929197310151958</u>
		级别 <u>中管级</u>
本人签名 _____		执业证号 <u>1923600212</u>
职业资格 证书管理号 <u>10334443309443027</u>		发证日期 <u>2025年8月31日</u>
		

190-0105	<h3>注册记录</h3>	<h3>注册记录</h3>
	吴文祥 412929197310151958	B0067 吴文祥 412929197310151958
	注册类别: 建筑安全生产	注册类别: 建筑安全生产
	聘用单位: 深圳市宝安区建设工程监理有限公司	聘用单位: 深圳市宝安区建设工程监理有限公司
	有效期至: 2028年8月31日	有效期至: 2023年11月30日至2028年8月31日
		



2、职称证书



3、毕业证书



(六) 监理员-余高翔

1、监理证书



2、职称证书



3、毕业证书



4、社保缴纳证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：余高翔 社保电脑号：623286290 身份证号码：441422198506120915
 参保单位名称：深圳市宝安区建设工程监理有限公司 单位编号：220333 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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		
2026	04	220333	6500.0	1105.0	520.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6500.0	26.0	6500	52.0	13.0
合计				1105.0	520.0			403.62	134.54			33.64		26.0		52.0	13.0

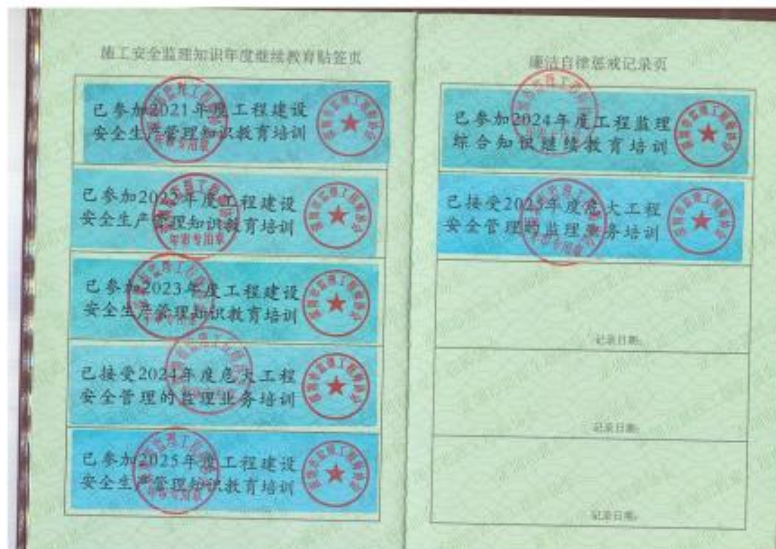
备注：
 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339279f9c99c095d ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&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 单位名称
 220333 深圳市宝安区建设工程监理有限公司


 深圳市社会保险基金管理中心
 社保费缴纳清单
 证明专用章
 打印日期：2026年4月22日



(七) 监理员-李志毅

1、监理证书



2、毕业证书



3、社保缴纳证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李志毅 社保电脑号: 650560736 身份证号码: 44130219931105101X
参保单位名称: 深圳市宝安区建设工程监理有限公司 单位编号: 220333

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		
2026	04	220333	5300.0	848.0	424.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	5300.0	21.2	5300.0	42.4	10.6
合计			848.0	424.0			403.62	134.54			33.64						10.6

备注:

- 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(339279f9c99cec00) 核查, 验证码有效期三个月。
- 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。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。
- 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: 单位名称 深圳市宝安区建设工程监理有限公司
单位编号 220333



不更换项目总负责人、监理项目负责人的承诺书

深圳市光明区马田街道办事处：

我单位承诺：

1、若我司中标，在该工程项目合同执行过程中不更换项目总负责人、监理项目负责人(除符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》(深府〔2015〕73号)第五十四条第(一)、(八)项以及《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》(深建规〔2022〕1号)第四条第(三)项、第八条第(三)项规定情形外)，项目总负责人只承担本工程的管理咨询任务(法律法规规定除外)、监理项目负责人只承担本工程的监理任务(法律法规规定除外)；如我公司违约，招标人有权终止合同，并没收履约保证金。

2、如因特殊原因需要更换项目总负责人、监理项目负责人，我公司会提前14天以书面形式报告，在征得招标人同意并在相关部门备案后任继续行使合同文件约定的前任职权，履行前任的义务。

投标人(盖章)：



法定代表人(签字)：

柯宇星

2026年4月30日