

工程编号：2408-440305-04-01-762352001001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称 南山区未纳入市政管养“两不管”道路（第一批）
改造整治工程-南光路项目施工

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市金河建设集团有限公司

日期： 2025 年 04 月 07 日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人业绩情况(不评审)	提供近 3 年（从招标公告发布之日起倒推，以竣工验收报告日期为准）投标人自认为最具代表性已完工的同类工程业绩。（不超过 5 项，若所提供业绩超过 5 项，统计时只计取前 5 项业绩） 注：证明文件提供中标通知书（若有）、合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章等）、竣工验收证明（含竣工验收时间）等证明材料原件扫描件， 原件备查（须证明业绩符合上述要求）。
2	拟派项目经理业绩情况 (不评审)	提供项目经理近 3 年（从招标公告发布之日起倒推，以竣工验收报告日期为准）以同等职位所承担的最具代表性已完工的同类工程业绩。（不超过 2 项，若所提供业绩超过 2 项，统计时只计取前 2 项业绩） 注：证明文件提供中标通知书（若有）、合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章等）、竣工验收证明及担任项目经理证明文件等证明材料原件扫描件，原件备查（须证明业绩符合上述要求）。
3	项目管理人员配备情况 (不评审)	提出施工组织架构设想与项目管理人员配置计划，绘制投标人拟组建的项目管理部组织系统框图，并简述拟派驻本工程主要项目管理人员的学历、专业技术任职资格、项目管理任职资格、专业技术工作经历与类似工程项目经验。对于项目经理、项目技术负责人、各相关专业技术责任人(工程师)、项目安全主任、质检负责人等，尚需提供相应资格证书。
4	履约评价（不评审）	提供近 3 年（从招标公告发布之日起倒推，时间以履约评价出具时间为准），本单位在同类工程中取得建设单位出具的履约评价的证明材料原件扫描件

		(不超过 5 项，若所提供数目超过 5 项，统计时只 计取前 5 项)。
--	--	---

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

一、企业近 3 年已完工同类工程业绩

附表 1:

投标人基本情况表

企业注册名称	深圳市金河建设集团有限公司	注册资本	20688 万元	成立日期	2005年1月27日
企业法人代表	吴耿升	企业技术人员数量（人）		152	
企业曾用名（如有）	深圳市金河建设工程有限公司			☑民营企业/□国有企业/□其他	
经营许可范围	水利水电工程施工总承包壹级；市政公用工程施工总承包壹级；土石方工程专业承包壹级；建筑装修装饰工程专业承包壹级；地基基础工程专业承包壹级；城市及道路照明工程专业承包壹级；机电工程施工总承包贰级；港口与航道工程施工总承包贰级；建筑工程施工总承包贰级；建筑幕墙工程专业承包贰级；铁路工程施工总承包叁级；电力工程施工总承包叁级；公路工程施工总承包叁级；特种工程（限结构补强）专业承包不分等级；特种工程（限建筑物纠偏和平移）专业承包不分等级；体育场地设施工程专业承包；建筑幕墙工程设计专项乙级；建筑装饰工程设计专项乙级；城市园林绿化叁级；工业废水处理二级；生活污水处理二级；环境污染治理；水务、市政设施运营管养服务。				
企业资质情况	1、施工总承包资质：①水利水电工程施工总承包一级 ②市政公用工程施工总承包一级 ③港口与航道工程施工总承包二级 ④机电工程施工总承包二级 ⑤建筑工程施工总承包二级；⑥铁路工程施工总承包二级；⑦公路工程施工总承包三级；⑧电力工程施工总承包三级； 2、专业承包资质：①地基基础工程专业承包一级 ②建筑装修装饰工程专业承包一级；③城市及道路照明工程专业承包一级；④建筑幕墙工程专业承包二级； 3、其他资质：特种工程（建筑物纠偏和平移）专业承包不分等级；特种工程（结构补强）专业承包不分等级。 4、监理资质：房屋建筑工程监理乙级。				
联系人	黄泽益	联系电话	0755-26508688 13723745448	邮箱	378885032@qq.com
投标人认为有必要让委托人了解的内容	（1）企业 ISO 认证证书：包括环境管理体系认证证书、质量管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书； （2）在深办公规模：建筑面积合计 1316.92 平方米； （3）工程类获奖证书：省级 7 项、市级 6 项、国家级成果 8 项； （4）企业荣誉情况：深圳市高新技术企业、全国优秀水利企业、全国优秀施工企业、深圳市福田区统计局先进企业、深圳市水务安全生产先进单位、深圳市水利水电组 AAA 信用企业等；				

	<p>(5) 企业信用情况水利部企业信用等级为施工类 AAA 级、中国建筑业协会 AAA 信用企业、银行信用等级为 AA+级、广东省守合同重信用企业、深圳市建筑业企业诚信证明状况；</p> <p>(6) 获得国家及省级施工工法 10 项；获得国家级新型专利证书 20 项；</p> <p>(7) 近五年纳税总额：3809.457988 万元；近三年平均营业额：108172.16 万元；</p> <p>(8) 公司各项目履约评价良好；对社会贡献及获嘉奖情况（慈善、救灾等）。</p>
--	---

备注：

- 1、投标人提供企业营业执照、资质证书及其他相关证明。
- 2、投标人可扩展、增加表格内容。

1.1、 营业执照

统一社会信用代码 914403007716012269		营 业 执 照 (副 本)			
名 称 深圳市金河建设集团有限公司		成 立 日 期 2005年01月27日			
类 型 有限责任公司		住 所 深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道42号永胜大厦606			
法定代表人 吴耿升					
<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>					
				登 记 机 关	
				2024 年 12 月 13 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



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



深圳市金河建设集团有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码： 914403007716012269

注册号：

法定代表人： 吴耿升

登记机关： 深圳市市场监督管理局

成立日期： 2005年01月27日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单（黑名单）信息

公告信息

■ 营业执照信息

统一社会信用代码： 914403007716012269

注册号：

类型： 有限责任公司

注册资本： 20688.000000万人民币

登记机关： 深圳市市场监督管理局

住所： 深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道42号永胜大厦606

企业名称： 深圳市金河建设集团有限公司

法定代表人： 吴耿升

成立日期： 2005年01月27日

核准日期： 2024年12月13日

登记状态： 存续（在营、开业、在册）

经营范围： 水利水电工程施工总承包壹级；市政公用工程施工总承包壹级；土石方工程专业承包壹级；建筑装饰装修工程专业承包壹级；地基基础工程专业承包壹级；城市及道路照明工程专业承包壹级；机电工程施工总承包贰级；港口与航道工程施工总承包贰级；建筑工程施工总承包贰级；建筑幕墙工程专业承包贰级；铁路工程施工总承包叁级；电力工程施工总承包叁级；公路工程施工总承包叁级；特种工程（限结构补强）专业承包不分等级；特种工程（限建筑物纠偏和平移）专业承包不分等级；体育场地设施工程专业承包；建筑幕墙工程设计专项乙级；建筑装饰工程设计专项乙级；城市园林绿化叁级；工业废水处理二级；生活污水处理二级；环境污染治理；水务、市政设施运营管养服务。（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营。（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）^建设工程监理。（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）

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见https://www.samr.gov.cn/zw/ztxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c6/139da3/4a5fc8955d42d13094/b2.html

■ 营业期限信息

营业期限自： 2005年01月27日

营业期限至： 5000年01月01日

■ 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	吴锐军	自然人股东	非公示项	非公示项	
2	洪燕芳	自然人股东	非公示项	非公示项	
3	深圳市今上投资有限公司	企业法人	非公示项	非公示项	

共查询到 3 条记录 共 1 页

首页

« 上一页

1

下一页 »

末页

■ 主要人员信息

共计 7 条信息

吴锐军
董事长

洪燕鹏
董事

吴利生
董事

吴耿升
董事

吴耿升
经理

洪燕芳
监事

吴坚文
董事

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市金河建设集团有限公司的基本信息

统一社会信用代码：	914403007716012269
注册号：	440301103268976
商事主体名称：	深圳市金河建设集团有限公司
住所：	深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道42号永胜大厦606
法定代表人：	吴耿升
认缴注册资本（万元）：	20688
经济性质：	有限责任公司
成立日期：	2005-01-27
营业期限：	永续经营
核准日期：	2024-12-13
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：	深圳市金河建设集团有限公司莱西分公司, 深圳市金河建设集团有限公司汕头第三分公司, 深圳市金河建设集团有限公司浮梁县分公司, 深圳市金河建设集团有限公司永修县分公司, 深圳市金河建设集团有限公司汕头第四分公司
备注：	

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市金河建设集团有限公司的许可经营信息

一般经营项目：	水利水电工程施工总承包壹级；市政公用工程施工总承包壹级；土石方工程专业承包壹级；建筑装修装饰工程专业承包壹级；地基基础工程专业承包壹级；城市及道路照明工程专业承包壹级；机电工程施工总承包贰级；港口与航道工程施工总承包贰级；建筑工程施工总承包贰级；建筑幕墙工程专业承包贰级；铁路工程施工总承包叁级；电力工程施工总承包叁级；公路工程施工总承包叁级；特种工程（限结构补强）专业承包不分等级；特种工程（限建筑物纠偏和平移）专业承包不分等级；体育场设施工程专业承包；建筑幕墙工程设计专项乙级；建筑装饰工程设计专项乙级；城市园林绿化叁级；工业废水处理二级；生活污水处理二级；环境污染治理；水务、市政设施运营营养服务。（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营。（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：	以下项目涉及取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营： 建设工程监理。（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）

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市金河建设集团有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
吴锐军	19584.56	自然人	自然人股东
洪燕芳	1000	自然人	自然人股东
深圳市今上投资有限公司	103.44	本地企业	企业法人

1.2、 企业名字工商变更

变更（备案）通知书

[2012]第 4286434 号

深圳市金河建设集团有限公司：

我局于二〇一二年六月四日对你企业申请的（企业名称）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：

变更前企业名称：深圳市金河建设工程有限公司

变更后企业名称：深圳市金河建设集团有限公司

章程备案



变更通知书

深圳市金河建设工程有限公司已于二〇〇八年十一月十一日经我局申请变更登记，现将 核准项目通知如下：

变更前企业名称：深圳市金河建筑工程有限公司

变更后企业名称：深圳市金河建设工程有限公司



1.3、企业资质

	
建筑业企业资质证书	
(副本)	
企业名称:	深圳市金河建设集团有限公司
详细地址:	深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道42号永胜大厦606
统一社会信用代码 (或营业执照注册号):	914403007716012269
法定代表人:	吴耿升
注册资本:	20688万元人民币
经济性质:	有限责任公司
证书编号:	D144086363
有效期:	2028年12月22日
资质类别及等级:	
水利水电工程施工总承包壹级;	
市政公用工程施工总承包壹级。	

	
	发证机关:
	2023 年 12 月 22 日
中华人民共和国住房和城乡建设部制	
全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn	
NO.DF 00066817	



建筑业企业资质证书

证书编号: D244087080

企业名称: 深圳市金河建设集团有限公司

统一社会信用代码: 914403007716012269

法定代表人: 吴耿升

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道街边社区新和大道42号永胜大厦606

有效期: 至2029年01月08日

(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑装修装饰工程专业承包一级
城市及道路照明工程专业承包一级
特种工程(建筑物纠偏和平移)专业承包不分等级
特种工程(结构补强)专业承包不分等级
建筑工程施工总承包二级
机电工程施工总承包二级
电力工程施工总承包二级
地基基础工程专业承包一级
港口与航道工程施工总承包二级
公路工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年11月06日



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 深圳市金河建设集团有限公司

详细地址: 深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道42号永胜大厦606

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 914403007716012269

法定代表人: 吴耿升

注册资本: 20688万元人民币

经济性质: 有限责任公司

证书编号: D144086363 (临)

有效期: 2025年11月27日

资质类别及等级:

铁路工程施工总承包贰级。



发证机关:



中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

证书编号: D344103038

企业名称: 深圳市金河建设集团有限公司

统一社会信用代码: 914403007716012269

法定代表人: 吴耿升

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道街边社区新和大道42号永胜大厦606

有效期: 至2028年12月11日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑幕墙工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市宝安区住房和建设局

发证日期: 2025年01月14日





工程监理资质证书

证书编号: E244812934

企业名称: 深圳市金河建设集团有限公司

统一社会信用代码: 914403007716012269

法定代表人: 吴耿升

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道42号永胜大厦606

有效期: 至2029年04月18日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 房屋建筑工程监理乙级

资质有效期



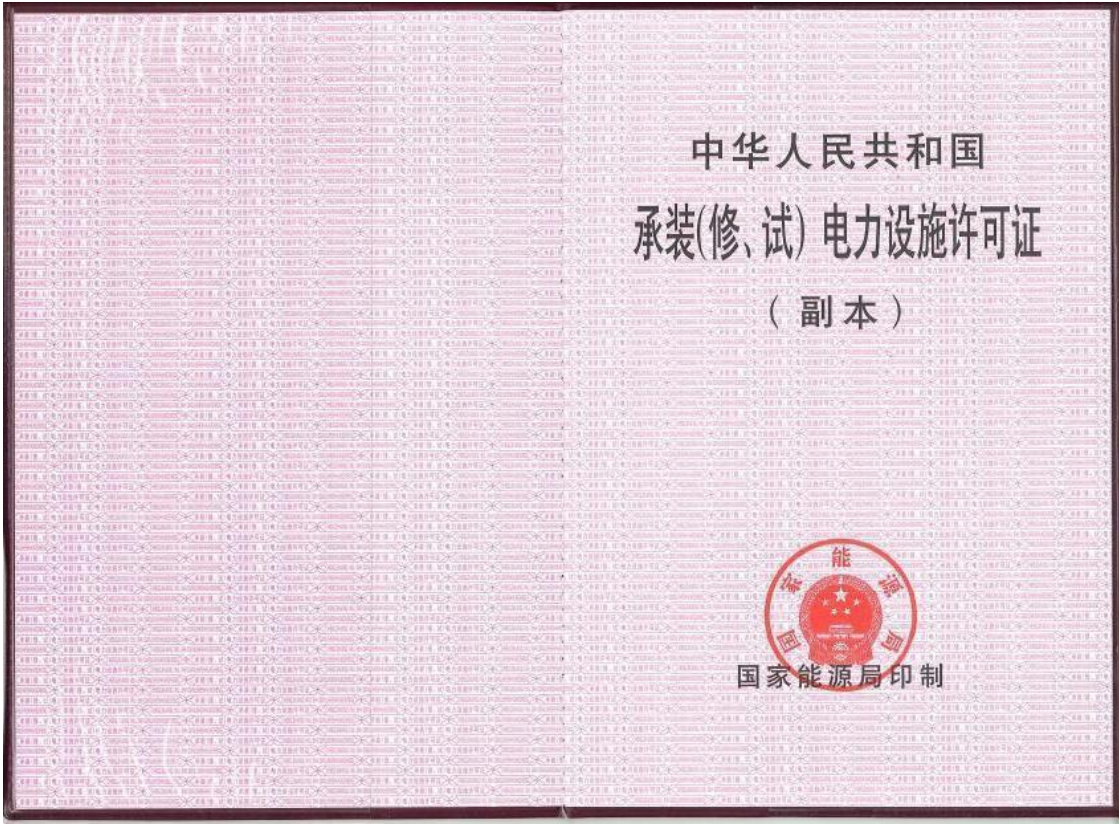
先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年08月05日

企业名称	深圳市金河建设集团有限公司		
详细地址	深圳市宝安区沙井街道新和社区新和大道41号永胜大厦606		
建立时间	2005年01月27日		
注册资本金	20688万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	914403007716012269		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	E144045067-4/1		
有效期	至2029年09月24日		
法定代表人	吴耿升	职务	总经理
单位负责人	吴耿升	职务	总经理
技术负责人	叶瑞彬	职称或执业资格	高级工程师
备注:			

业 务 范 围
市政公用工程监理甲级。 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><div><div>中华人民共和国住房和城乡建设部</div><div>发证机关章</div><div>20240924</div><div>No.EF0192896</div></div></div>



许可证编号: 6-1-00440-2023

根据《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》及有关法律法规的规定,经审查,准许你单位从事承装(修、试)电力设施业务,特颁发此证。

单位名称: 深圳市金河建设集团有限公司

住 所: 深圳市宝安区沙井街道黄边社区新和大道42号永胜大厦606

法定代表人: 吴耿升

许可类别和等级: 承装类五级、承修类五级、承试类五级

有效期限: 自 2023 年 09 月 26 日始至 2029 年 09 月 25 日止



许可机关(盖章)
2023 年 09 月 26 日

承装(修、试)电力设施许可证使用规定

一、承装(修、试)电力设施许可证是持证人从事承装(修、试)电力设施业务的法定凭证,不得伪造、涂改、冒用、出借、转让。任何单位或个人不得非法扣压、没收承装(修、试)电力设施许可证。

二、承装(修、试)电力设施许可证如有遗失、损毁,持证人应当及时向许可机关说明情况,并按规定申请补办承装(修、试)电力设施许可证。

三、承装(修、试)电力设施许可证相关事项发生变更时,持证人应当按照《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》的规定申请变更。

四、许可证有效期届满,持证人需要延续的,应当提前 30 日向许可机关提出申请。

五、持证人依法终止承装(修、试)电力设施业务的,应当将承装(修、试)电力设施许可证交回原许可机关。

持证人的权利和义务

持证人享有以下权利并应承担以下义务:

(一)持证人有权按照承装(修、试)电力设施许可证中所载明的业务类别和等级,在规定的期限范围从事承装(修、试)电力设施业务。

(二)持证人对违反电力法律、法规的行为有权依法制止,并及时向电力监管机构报告。

(三)持证人有权对电力监管机构工作人员提出建议、意见。

(四)持证人对电力监管机构做出的有关决定不服的,可依法申请复议或提起行政诉讼。

(五)持证人应当遵守国家法律法规和电力行业的安全、技术标准,建立相应的自检制度,确保安全运营。

(六)持证人在经营期间有义务配合各级电力监管机构依法对其生产经营行为进行监督检查,并就检查中涉及的问题作出解释和说明。

承装(修、试)电力设施许可证检查情况记录表

许可机关根据《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》的规定,对承装(修、试)电力设施许可证实行检查制度。

检查合格,许可机关加盖审验合格印章	检查不合格,许可机关出具审验意见:
日期:	日期:

水利安全生产标准化

证书

证书编号：水安标 I SG20160105

深圳市金河建设集团有限公司

水利安全生产标准化一级单位

有效期至：2026 年 1 月



中华人民共和国水利部监制

水利安全生产标准化评审管理系统（网址：<http://abps.cwec.org.cn/>）

1.4、 安全生产许可证



统一社会信用代码：914403007718012289



安全生产许可证

编号：（粤）J2安许证字[2023]604760

企 业 名 称：深圳市金河建设集团有限公司

法 定 代 表 人：吴耿升

单 位 地 址：深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道42号永胜大厦606

经 济 类 型：有限责任公司

许 可 范 围：建筑施工

有 效 期：2025年03月14日 至 2028年03月14日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年03月14日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

1.5、 企业认证证书

序号	认证类型（名称）	发证时间	备注
1	质量管理体系认证证书	2024 年 9 月 10 日	有效期至 2027 年 9 月 9 日
2	质量管理体系认证证书	2024 年 9 月 10 日	有效期至 2027 年 9 月 9 日；适用于城市园林绿化综合工程施工和服务
3	环境管理体系认证证书	2024 年 9 月 10 日	有效期至 2027 年 9 月 9 日
4	职业健康安全管理体系认证证书	2024 年 9 月 10 日	有效期至 2027 年 9 月 9 日

(1) 质量管理体系认证证书

	
<h1>质量管理体系认证证书</h1>	
注册号: 0350324030576R6M	
兹 证 明	
深圳市星河建设集团有限公司	
注册地址: 深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道42号永胜大厦606	
统一社会信用代码: 914403007716012269	
管 理 体 系 符 合	
GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015, GB/T 50430-2017 标准	
证书覆盖的范围	
资质范围内的水利水电工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑工程施工总承包、电力工程施工总承包、港口与航道工程施工总承包、机电工程施工总承包、建筑装修装饰工程专业承包、城市及道路照明工程专业承包、地基基础工程专业承包、建筑幕墙工程专业承包、特种工程(结构补强)工程专业承包(办公场所: 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德国际12楼1207)***	
颁证日期: 2024年9月10日	有效期最长可至: 2027年9月9日 ^注
	中国认可 管理体系 MANAGEMENT SYSTEM CNAS C035-M
	兴原认证中心有限公司 证书专用章 签发人: 王启林
<p>注: 在证书有效期内, 获证组织须按规定接受年度监督审核, 保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 和兴原认证中心有限公司官方网站 (www.xqcc.com.cn) 上查询。</p>	
兴原认证中心有限公司 北京市海淀区上地三街9号金隅嘉华大厦C座7层 www.xqcc.com.cn	



质量管理体系认证证书

注册号: 0350324Q30576R6M-1

兹 证 明

深圳市星河建设集团有限公司

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道42号永胜大厦606

统一社会信用代码: 914403007716012269

管 理 体 系 符 合

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 标准

证书覆盖的范围

城市园林绿化工程施工和服务***

(办公场所: 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德国际12楼1207)

颁证日期: 2024 年 9 月 10 日

有效期最长可至: 2027 年 9 月 9 日^注



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C035-M



证书专用章

签发人: 王启林



注: 在证书有效期内, 获证组织须按规定接受年度监督审核, 保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 和兴原认证中心有限公司官方网站 (www.xqcc.com.cn) 上查询。

兴原认证中心有限公司

北京市海淀区上地二街9号金隅嘉华大厦C座7层
www.xqcc.com.cn

(2) 环境管理体系认证证书



环境管理体系认证证书

注册号: 0350324E20418R2M

兹 证 明

深圳市星河建设集团有限公司

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道42号永胜大厦606

统一社会信用代码: 914403007716012269

管理体系符合

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015 标准

证书覆盖的范围

资质范围内的水利水电工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑工程施工总承包、电力工程施工总承包、港口与航道工程施工总承包、机电工程施工总承包、建筑装饰装修工程专业承包、城市及道路照明工程专业承包、地基基础工程专业承包、建筑幕墙工程专业承包、特种工程(结构补强)专业承包;城市园林绿化工程施工和服务(办公场所: 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德国际12楼1207) ***

颁证日期: 2024年9月10日 有效期最长可至: 2027年9月9日^注



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C035-M



证书专用章
签发人: 王启林



注: 在证书有效期内, 获证组织须按规定接受年度监督审核, 保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 和兴原认证中心有限公司官方网站 (www.xqcc.com.cn) 上查询。

兴原认证中心有限公司

北京市海淀区上地三街9号金隅嘉华大厦C座7层

www.xqcc.com.cn

(3) 职业健康安全管理体系认证证书



1.6、 服务认证证书

(1) 创新能力评价认证证书



(2) 工程节约型企业达标评价认证证书

	
工程节约型企业达标评价认证证书	
注册号: 0350123SC10041R0M	
兹 证 明	
深圳市金河建设集团有限公司	
注册地址: 深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道42号永胜大厦606	
统一社会信用代码: 914403007716012269	
服务认证符合	
GB/T 29725-2013《节约型企业评价通则》和Q/XY0002S-2022	
《工程节约型企业达标评价规范》要求, 级别达到:	
AAAAA	
证书覆盖的范围	
与“城市园林绿化工程施工和服务; 资质范围内的水利水电工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑工程施工总承包、电力工程施工总承包、港口与航道工程施工总承包、机电工程施工总承包、建筑装饰装修工程专业承包、城市及道路照明工程专业承包、地基基础工程专业承包、建筑幕墙工程专业承包、特种工程(结构补强)专业承包”相关的工程节约型企业达标服务(涉及场所: 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德国际12楼1207)***	
颁证日期: 2023年8月10日	 证书专用章 发人: 王启林
有效期最长可至: 2026年8月9日	
	注: 在证书有效期内, 获证组织须按规定接受年度监督审核, 保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 和兴原认证中心有限公司官方网站 (www.xqcc.com.cn) 上查询。 本机构采用同一评价结果进行评级, 对应的A级和星级等级相同。
兴原认证中心有限公司	
北京市海淀区上地三街9号金隅嘉华大厦C座7层	
www.xqcc.com.cn	

(3) 建筑工程绿色施工服务认证证书



1.7、 在深办公规模

在深办公规模：建筑面积合计 1316.92 平方米。

权 利 人			
深圳市金河建设集团有限公司[100%]*****			
土 地			
宗 地 号	B403-0019	宗地面积	19702m²
土地用途	二类居住用地	所 在 区	福田
土地位置	下梅林二街西		
使用年限	70年，从2012年04月12日至2082年04月11日止。		
<p>深房地字第 3000799137 号 (正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2015年09月15日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	颂德花园办公楼1204		
建筑面积	276.69m²	套内建筑面积	179.25m²
用 途	办公	竣 工 日 期	2014年12月02日
登 记 价	人民币9546557.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
<p>市场商品房。 该业主于2014年10月24日购买商品房。以下空白</p>			

权 利 人			
深圳市金河建设集团有限公司[100%]*****			
土 地			
宗 地 号	B403-0019	宗地面积	19702m²
土地用途	二类居住用地	所 在 区	福田
土地位置	下梅林二街西		
使用年限	70年，从2012年04月12日至2082年04月11日止。		
<p>深房地字第 3000799129 号 (正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2015年09月15日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	颂德花园办公楼1205		
建筑面积	123.75m²	套内建筑面积	80.17m²
用 途	办公	竣 工 日 期	2014年12月02日
登 记 价	人民币4937706.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
<p>市场商品房。 该业主于2014年10月24日购买商品房。以下空白</p>			

权 利 人			
深圳市金河建设集团有限公司[100%]*****			
土 地			
宗 地 号	B403-0019	宗地面积	19702m²
土地用途	二类居住用地	所 在 区	福田
土地位置	下梅林二街西		
使用年限	70年, 从2012年04月12日至2082年04月11日止。		
<p>深房地字第 3000799128 号 (正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2015年09月15日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	颂德花园办公楼1206		
建筑面积	130.21m²	套内建筑面积	84.35m²
用 途	办公	竣 工 日 期	2014年12月02日
登 记 价	人民币3958638.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
<p>市场商品房。</p> <p>该业主于2014年10月24日购买商品房, 以下空白</p>			

权 利 人			
深圳市金河建设集团有限公司[100%]*****			
土 地			
宗 地 号	B403-0019	宗地面积	19702m²
土地用途	二类居住用地	所 在 区	福田
土地位置	下梅林二街西		
使用年限	70年, 从2012年04月12日至2082年04月11日止。		
<p>深房地字第 3000799136 号 (正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2015年09月15日</p>			

建 筑 物 及 其 附 着 物			
房地产名称	颂德花园办公楼1207		
建筑面积	127.81m²	套内建筑面积	82.8m²
用 途	办公	竣 工 日 期	2014年12月02日
登 记 价	人民币4307547.00元		
他 项 权 利 摘 要 及 附 记			
<p>市场商品房。</p> <p>该业主于2014年10月24日购买商品房。</p>			

权 利 人			
洪德芳 (441302197805287022) [100%]			
土 地			
宗地号	B403-0019	宗地面积	19702m ²
土地用途	二类居住用地	所在区	福田
土地位置	下梅林二街西		
使用年限	70年, 从2012年04月12日至2082年04月11日止。		
<p>深房地字第 3000796492 号</p> <p>(正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2015年08月24日</p>			

建筑物及其附着物			
房地产名称	颂德花园办公楼1201		
建筑面积	123.76m ²	套内建筑面积	80.17m ²
用 途	办公	竣工日期	2014年12月02日
登 记 价	人民币6174777.00元		
他项权利摘要及附记			
<p>市场商品房。</p> <p>该业主于2014年10月24日购买商品房, 以下空白</p> <p>抵押情况:</p> <p>1). 2015年06月09日抵押给中国建设银行股份有限公司深圳市分行, 编号2415001051(18577);</p>			

权 利 人			
吴俊军 (441625197609280510) [100%]			
土 地			
宗地号	B403-0019	宗地面积	19702m ²
土地用途	二类居住用地	所在区	福田
土地位置	下梅林二街西		
使用年限	70年, 从2012年04月12日至2082年04月11日止。		
<p>深房地字第 3000796484 号</p> <p>(正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2015年08月24日</p>			

建筑物及其附着物			
房地产名称	颂德花园办公楼1202		
建筑面积	130.21m ²	套内建筑面积	84.35m ²
用 途	办公	竣工日期	2014年12月02日
登 记 价	人民币4139338.00元		
他项权利摘要及附记			
<p>市场商品房。</p> <p>该业主于2014年10月24日购买商品房,</p> <p>抵押情况:</p> <p>1). 2015年06月09日抵押给中国建设银行股份有限公司深圳市分行, 编号2415001053(18577);</p>			

权 利 人			
吴锐军(441625197809280510) [100%] *****			
土 地			
宗地号	B403-0019	宗地面积	19702m²
土地用途	二类居住用地	所在区	福田
土地位置	下梅林二街西		
使用年限	70年, 从2012年04月12日至2082年04月11日止。		
<p>深房地字第 3000796488 号</p> <p>(正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2015年08月24日</p>			

建筑物及其附着物			
房地产名称	颂梅花园办公楼1203		
建筑面积	127.81m²	套内建筑面积	62.6m²
用途	办公	竣工日期	2014年12月02日
登记价	人民币4605757.00元		
他项权利摘要及附记			
<p>市商品房。</p> <p>该业主于2014年10月24日购买商品房。</p> <p>抵押情况:</p> <p>1) 2015年06月09日抵押给中国建设银行股份有限公司深圳市分行, 编号2A15001052(15377);</p>			

权 利 人			
洪燕芳(441302197805267022) [100%] *****			
土 地			
宗地号	B403-0019	宗地面积	19702m²
土地用途	二类居住用地	所在区	福田
土地位置	下梅林二街西		
使用年限	70年, 从2012年04月12日至2082年04月11日止。		
<p>深房地字第 3000796488 号</p> <p>(正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期 2015年08月24日</p>			

建筑物及其附着物			
房地产名称	颂梅花园办公楼1208		
建筑面积	276.89m²	套内建筑面积	179.25m²
用途	办公	竣工日期	2014年12月02日
登记价	人民币9433683.00元		
他项权利摘要及附记			
<p>市商品房。</p> <p>该业主于2014年10月24日购买商品房, 以下空白</p> <p>抵押情况:</p> <p>1) 2015年06月09日抵押给中国建设银行股份有限公司深圳市分行, 编号2A15001349(15377);</p>			

1.8、 工程类获奖情况

序号	奖项级别	奖项名称	获奖项目名称	获奖时间	授奖机构
1	省级	2021~2022 年度广东省优质水利工程奖三等奖	深圳市铁岗·长流陂支线供水工程(设计采购施工项目总承包 EPC)	2022. 11	广东省水利水电行业协会
2		2020 年度广东优质水利工程奖二等奖	双界河水环境改善工程	2020. 12	广东省水利水电行业协会
3		2020 年度广东省水利建设工程文明工地	西涌河防洪达标整治工程	2021. 1	广东省水利水电行业协会
4		2019 年度广东水利建设工程文明工地	丁山河综合整治工程(2 标)	2019. 12	广东省水利水电行业协会
5		2019 年度广东水利建设工程文明工地	坂银通道金湖调蓄湖分洪隧洞工程	2019. 12	广东省水利水电行业协会
6		2016~2017 年度广东优质水利工程奖三等奖	深圳市小型水库除险加固工程(第二批宝安、龙岗部分)一甘坑等 2 座小型水库除险加固工程	2017. 10	广东省水利水电行业协会
7		2016 年度广东省重大建设项目档案金册奖	珠海市竹银水源工程第三标段一3#输水隧洞工程	2017. 1	广东省档案局
8	市级	2022-2023 年度深圳市水务工程优质奖	三库连通二期工程	2023. 9	深圳市水利工程行业协会
9		2023 年度深圳市优质工程奖	龙岗河流域水环境综合整治工程—黄沙河综合整治工程	2023. 1	深圳建筑业协会
10		2020~2021 年度深圳市水务工程优质奖	坪山河流域水环境综合整治工程——墩子河综合整治工程	2021. 8	深圳市水利工程行业协会
11		2020~2021 年度深圳市水务工程优质奖	坪山河流域综合整治工程——赤坳河综合整治工程	2021. 8	深圳市水利工程行业协会
12		2020 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖	明珠道改造工程南段(盐田路-明珠立交段)	2020. 4	深圳建筑业协会

序号	奖项级别	奖项名称	获奖项目名称	获奖时间	授奖机构
13		2019 年度深圳市优质工程奖	茅洲河流域水环境综合整治-中上游段干流综合整治工程一标	2019. 1	深圳建筑业协会
14	国家级成果	水利工程优秀质量管理小组成果证书 III类成果	提高河道护坡乔木一次种植成活率【西涌项目 QC 小组】	2023. 11	中国水利工程协会
15		水利工程优秀质量管理小组成果证书 II类成果	提高砼预制构件安装质量合格率【金河 QC 小组】	2023. 11	中国水利工程协会
16		水利工程优秀质量管理小组成果证书 II类成果	加快仿木桩的施工效率【西涌项目 QC 小组】	2023. 11	中国水利工程协会
17		水利工程优秀质量管理小组成果证书 III类成果	提高河道防洪格宾石笼挡墙施工优良率【西涌项目 QC 小组】	2020. 11	中国水利工程协会
18		水利工程优秀质量管理小组成果证书 II类成果	减小污水管道闭水试验渗水量【双界河截污工程 QC 小组】	2019. 9	中国水利工程协会
19		水利工程优秀质量管理小组成果证书 II类成果	降低金属结构安装缺陷率【新塘镇坭紫泵站建设工程 QC 小组】	2019. 9	中国水利工程协会
20		水利工程优秀质量管理小组成果证书 II类成果	提高水泥土搅拌村桩成桩合格率【广州市南沙区大岗镇飘风水闸工程 QC 小组】	2019. 9	中国水利工程协会
合计		省级奖项 <u>7</u> 个；市级奖项 <u>6</u> 个；国家级成果： <u>7</u> 个。			

(1) 2021~2022 年度广东省优质水利工程奖三等奖【铁岗长流陂】



(2) 2020 年度广东优质水利工程奖二等奖【双界河】



(3) 2020 年度广东省水利建设工程文明工地【西涌河】



(4) 2019 年度广东水利建设工程文明工地【丁山河】



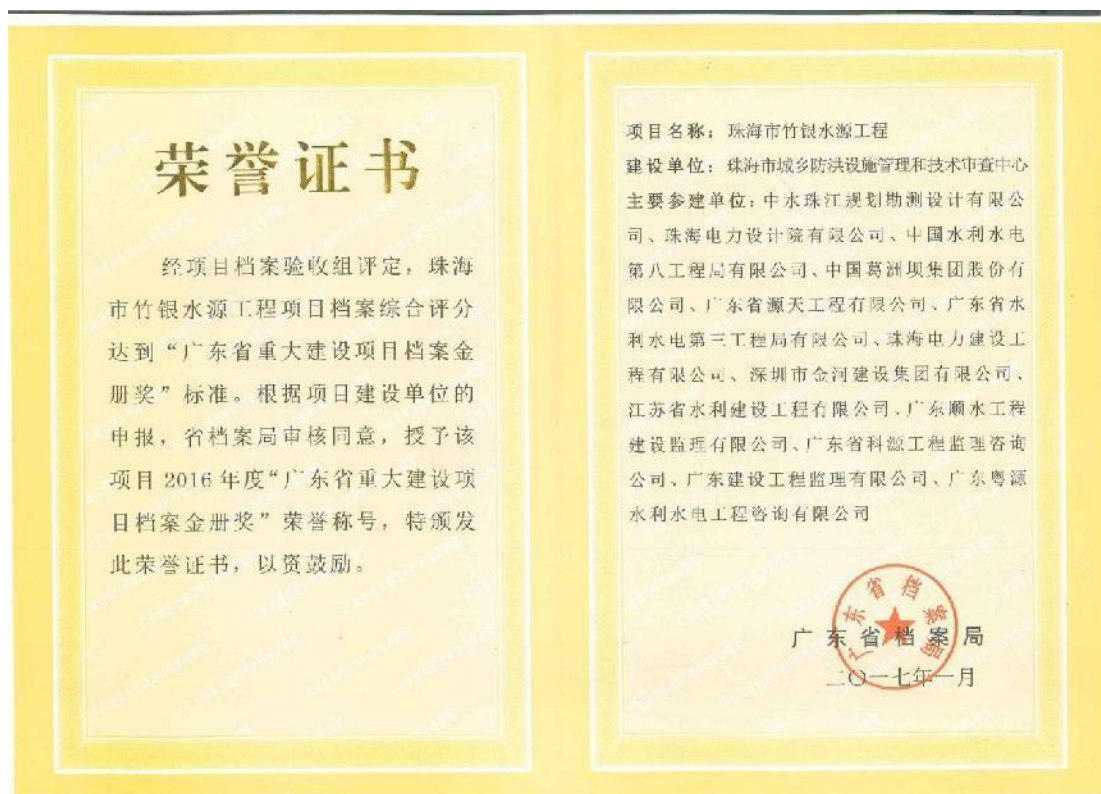
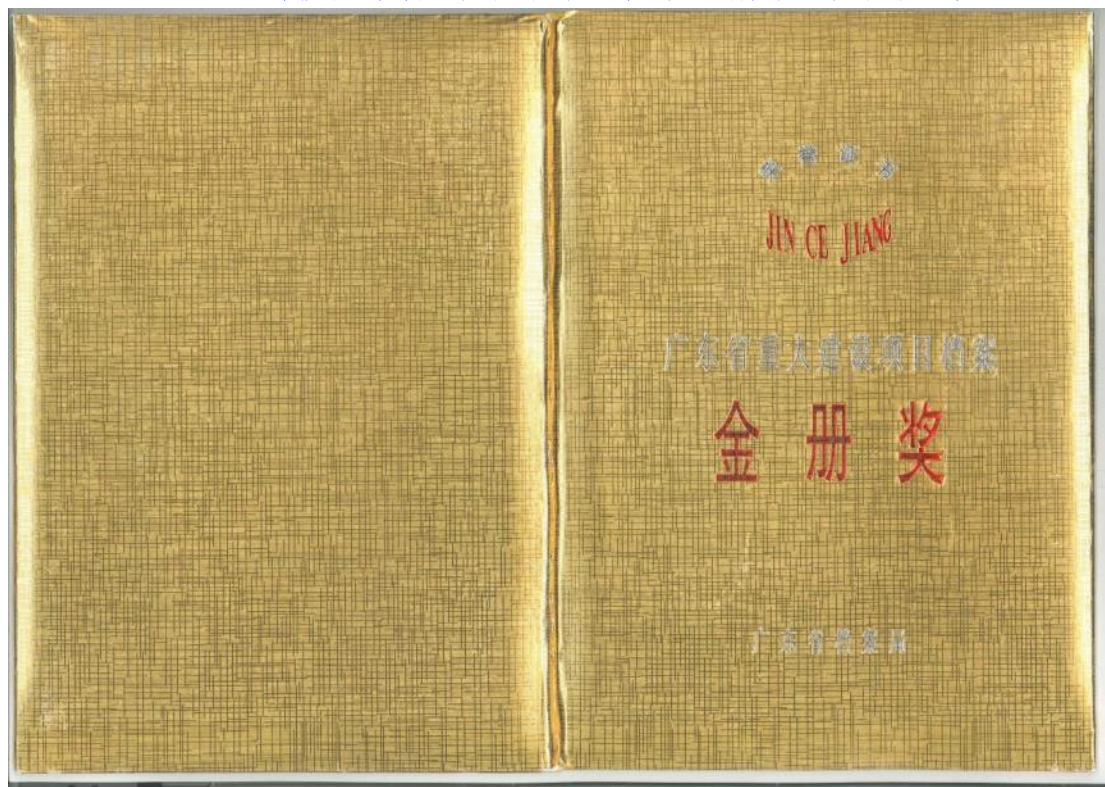
(5) 2019 年度广东水利建设工程文明工地【坂银通道】



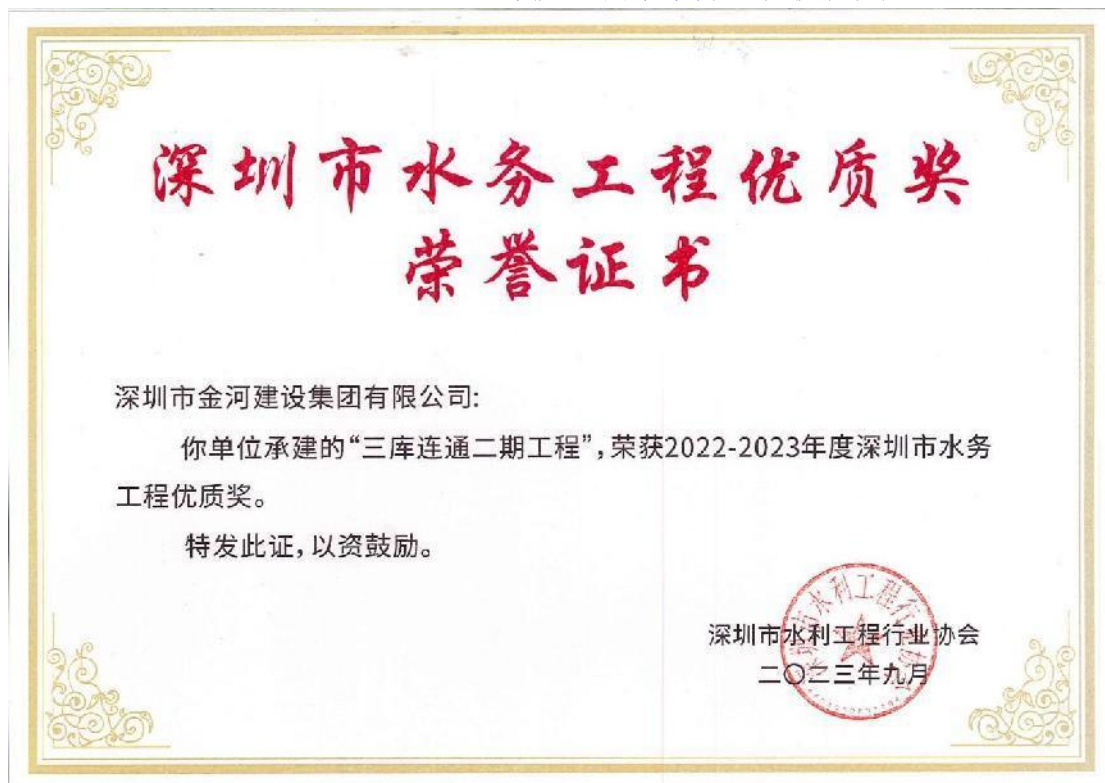
(6) 2016~2017 年度广东优质水利工程奖三等奖【小型水库】



(7) 2016 年度广东省重大建设项目档案金册奖【珠海竹银水源】



(8) 2022-2023 年度深圳市水务工程优质奖



(9) 2023 年度深圳市优质工程奖



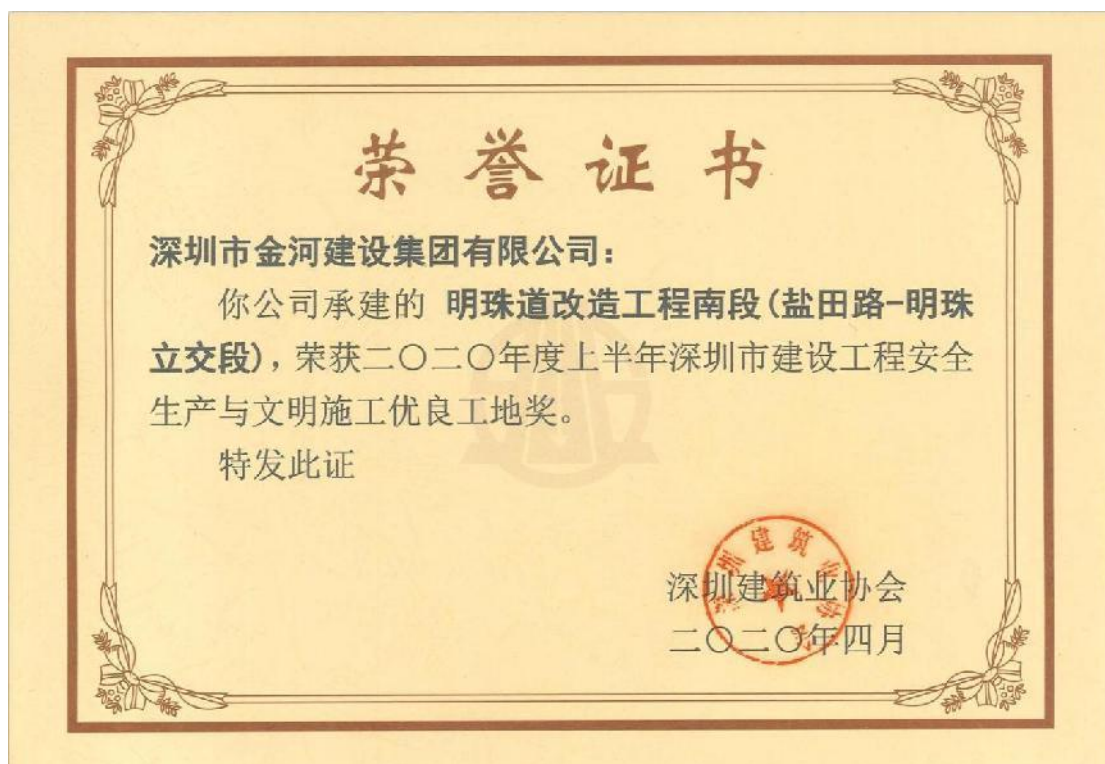
(10) 2020~2021 年度深圳市水务工程优质奖



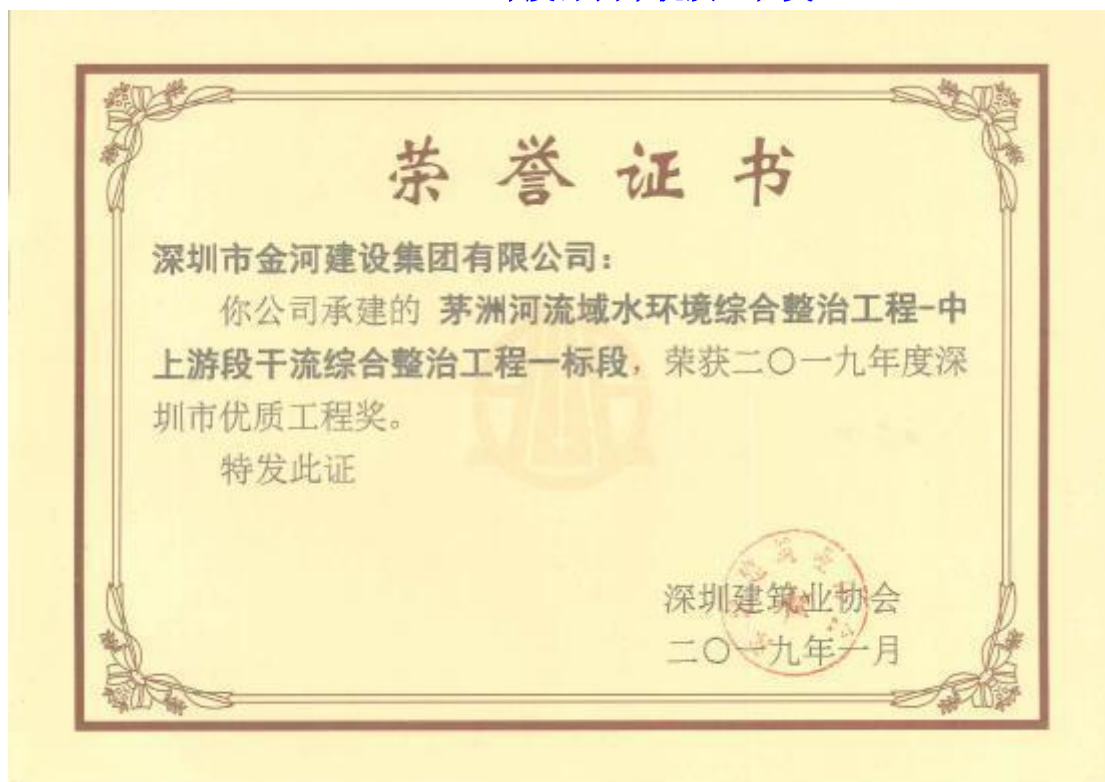
(11) 2020~2021 年度深圳市水务工程优质奖



(12) 2020 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖



(13) 2019 年度深圳市优质工程奖



(14) 水利工程优秀质量管理小组成果证书Ⅲ类成果

		
水利工程优秀质量管理小组成果证书		
Ⅲ 类 成 果		
提高河道护坡乔木一次种植成活率		
完成单位：深圳市金河建设集团有限公司		
小组名称：西涌项目QC小组		
小组成员：王宋佳 吴耿升 李瑞涵 吴晓龙 邱 炆 黄依敏 洪思凯 洪钦亮 黄丽清 梁金燕		
证书编号：SLQC20232603006		
	签发单位： 签发日期：	

(15) 水利工程优秀质量管理小组成果证书Ⅱ类成果

		
水利工程优秀质量管理小组成果证书		
Ⅱ类成果		
提高砼预制构件安装质量合格率		
完成单位：深圳市金河建设集团有限公司		
小组名称：金河QC小组		
小组成员：李爵荣 叶瑞彬 黄晓佳 杨 恒 余东阳 张晓燕 邱 扬 吴 彬 曾壁章 黄依敏		
证书编号：SLQC20232602031		
	签发单位： 签发日期：	

(16) 水利工程优秀质量管理小组成果证书Ⅱ类成果

		
水利工程优秀质量管理小组成果证书		
Ⅱ类成果		
加快仿木桩的施工效率		
完成单位：深圳市金河建设集团有限公司		
小组名称：西涌项目QC小组		
小组成员：张成群 王贤兵 吴锐敏 王宋佳 曹蓝宁 黄敬 黄伟特 郑祥立 李忠虎 黄丽清		
证书编号：SLQC20232602025		
	签发单位： 签发日期：	
		

(17) 水利工程优秀质量管理小组成果证书Ⅲ类成果

		水利工程优秀质量管理小组成果证书	
<h2>Ⅲ 类 成 果</h2>			
<h3>提高河道防洪格宾石笼挡墙施工优良率</h3>			
完成单位：深圳市金河建设集团有限公司			
小组名称：西涌河防洪达标整治工程QC小组			
小组成员：叶瑞彬 李友信 张成群 王宋佳 李爵荣 刘志强 王 填 陈石勇 吴祖先			
证书编号：SLQC20202603001			
	 签发单位： 签发日期：2020年11月		
			

(18) 水利工程优秀质量管理小组成果证书Ⅱ类成果

		<p>水利工程优秀质量管理小组成果证书</p>	
<p>Ⅱ类成果</p>			
<p>减小污水管道闭水试验渗水量</p>			
<p>完成单位：深圳市金河建设集团有限公司</p>			
<p>小组名称：深圳市双界河截污工程QC小组</p>			
<p>小组成员：姚荣荣 吴锐敏 李爵荣 吴锐杰 王宋佳 梁丽常 张映武 吴锐彦</p>			
<p>证书编号：SLQC20192602082</p>			
	<p>签发单位：</p> <p>签发日期：2019年9月</p>		

(19) 水利工程优秀质量管理小组成果证书Ⅱ类成果

		水利工程优秀质量管理小组成果证书	
<h2>Ⅱ类成果</h2>			
<h3>降低金属结构安装缺陷率</h3>			
<p>完成单位：深圳市金河建设集团有限公司</p>			
<p>小组名称：新塘镇坭紫泵站建设工程QC小组</p>			
<p>小组成员：黄泽益 吴锐敏 王宋佳 吴锐杰 吴利生 刘宁飞 吴义文</p>			
<p>证书编号：SLQC20192602083</p>			
	<p>签发单位：</p> <p>签发日期：2019年9月</p>		

(20) 水利工程优秀质量管理小组成果证书Ⅱ类成果

		水利工程优秀质量管理小组成果证书	
<h2>Ⅱ类成果</h2>			
<h3>提高水泥土搅拌桩成桩合格率</h3>			
<p>完成单位：深圳市金河建设集团有限公司</p>			
<p>小组名称：广州市南沙区大岗镇飘风水闸工程QC小组</p>			
<p>小组成员：王贤兵 吴利生 吴锐敏 胡文利 曾岳洋 王宋佳 吴泽彬 黄 敬 洪皓鹏 赵 锐</p>			
<p>证书编号：SLQC20192602084</p>			
	<p>签发单位：</p> <p>签发日期：2019年9月</p>		

1.9、 企业信用情况

(1) 水利部企业信用等级证书——施工类 AAA 等级



企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

深圳市金河建设集团有限公司:

2023年度水利建设市场主体信用评价公告等级为施工类AAA级。

信用等级实行动态管理，有效期内的信用等级以二维码扫描的实时信用等级为准。

证书编号：202304911100331
Certificate Number

颁发日期：2024年1月19日
Date of Issue

有效期至：2027年1月18日
Date of Expiry

查询网址：http://xypt.mwr.cn
Enquiring Website

证书说明：
Notes:

- 水利建设市场主体信用等级有效期为3年。
The credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.
- 有效期内企业名称发生变化的，须及时办理变更手续。
If the enterprise changes name in the period of validity, the alteration procedures must be completed in time.
- 本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。
The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
- 本证书不得涂改、转借。
Modifications or use by any other person is not allowed.





中国水利工程协会
China Water Engineering Association

2024年1月19日

(2) 中国建筑业协会 AAA 信用企业



企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

深圳市金河建设集团有限公司:

中国建筑业协会对深圳市金河建设集团有限公司的信用状况进行了评价，结果为AAA。评价时间：2024年10月。特发此证。

This is to certify that Shenzhen Jinhe Construction Group Co., Ltd. is rated as AAA credit grade by China Construction Industry Association. Evaluation time: October, 2024.

证书编号：202411100301
Certificate Number

颁发日期：2024年10月16日
Date of Issue

有效期至：2027年10月15日
Date of Expiry

查询网址：www.cbjy.org.cn
Enquiring Website

证书说明：
Notes:

- 企业信用等级自评定之日起有效期为三年。
The enterprise credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.
- 企业信用等级实行复审制度，有效期内，每年复审一次。信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。
The credit grade should be re-examined every year in the period of validity. If the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.
- 有效期内企业名称发生变化的，必须持证明到发证单位办理变更手续。
If the enterprise changes name in the period of validity, it shall take the certificate to the issue unit to go through the formalities for the change.
- 本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。
The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
- 本证书不得涂改、转借。
Modifications or use by any other person is not allowed.

复审记录





中国建筑业协会
China Construction Industry Association

2024年10月16日

(3) 广东省建筑业 AAA 级信用企业等级证书



(4) 广东省诚信经营企业 (2022-2023 年)



(5) 深圳市水利工程行业协会 3A 信用等级证书

	
<h1>企业信用等级证书</h1> <h2>CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE</h2>	
<p>深圳市金河建设集团有限公司：</p> <p>深圳市水利工程行业协会对深圳市金河建设集团有限公司的信用状况进行了评价，结果为AAA级。特发此证。</p>	
<p>证书编号：SZSLXH20223A003 Certificate number: SZSLXH20223A003 颁发日期：2022年11月17日 Date of issue: November 17, 2022 有效期至：2024年11月16日 Date of Expiry: November 16, 2024</p>	
<p>证书说明：</p> <p>Notes：</p> <p>1、企业信用等级自评定之日起有效期为两年。 The enterprise credit grade is valid for 2 years starting from the date of issue.</p> <p>2、企业信用等级实行复审制度，有效期内，每年复审一次。经复审合格的，加盖复审章后可继续使用；信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。 The credit grade should be re-examined every year in the period of validity. If the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.</p> <p>3、有效期内企业改变名称的，必须持证到发证单位办理变更手续。 If the enterprise changes name in the period of validity, it shall take the certificate to the issue unit to go through the formalities for the change.</p> <p>4、本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。 The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.</p> <p>5、本证书不得修改，转借。 Modification or use by any other personal is not allowed.</p>	
<p>复审记录：</p> <p>Re-examination record：</p>	
<div>深圳市水利工程行业协会 2022年11月17日</div>	

(6) 中国建设银行信用等级证书——8 (AA-) 等级

信用等级证书

建深评 2024-100-006 号

深圳市金河建设集团有限公司：

经我行评定贵单位的信用等级为 8 (AA-) 级，特发此证，供贵单位在项目投标资格预审时使用。本证书有效期限至 2025 年 04 月 28 日止。

中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行

发证日期：2024 年 05 月 09 日

重要声明：

1. 本证书加盖签开行公章后方可使用；
2. 本信用等级系我行根据贵单位在本证书出具以前与我行业务往来的情况所作评价，供我行内部使用，贵单位可获得相应条件的信贷服务，但对外仅供参考，超出本证书规定的投标资格预审用途无效；
3. 本行保留在本证书有效期内当贵单位资信变化时，按照本行内部规定重新评定信用等级的权利；
4. 任何行为后果在于当事人独立判断决策，与本证书和本评级无关，我行概不负责。

(7) 广东省守合同重信用企业（2011-2020 年度）

公示证书

公示：深圳市金河建设工程有限公司

为“广东省守合同重信用企业”

监督机关：广东省工商行政管理局

二〇一二年 月 日

首次公示年度：二〇一一年度

“守合同重信用企业”公示情况

年度	
年度	
年度	
年度	
年度	

注：每年一月份请登录广东工商红盾信息网 (www.gdgs.gov.cn)
查看“守合同重信用”公示活动通知

公示证书

公示：深圳市金河建设集团有限公司

为“广东省守合同重信用企业”

监督机关：广东省工商行政管理局

二〇一三年 月 日

首次公示年度：二〇一一年度

“守合同重信用企业”公示情况

年度	
年度	
年度	
年度	
年度	

注：每年一月份请登录广东工商红盾信息网 (www.gdgs.gov.cn)
查看“守合同重信用”公示活动通知

<div>公示证书</div> <div>公示：深圳市金河建设集团有限公司</div> <div>为“广东省守合同重信用企业”</div> <div>监督机关：深圳市市场监督管理局 二〇一四年 月 日</div> <div>首次公示年度：二〇一一年度</div>		<div>“守合同重信用企业”公示情况</div> <table><tr><td>年度</td><td></td></tr><tr><td>年度</td><td></td></tr><tr><td>年度</td><td></td></tr><tr><td>年度</td><td></td></tr><tr><td>年度</td><td></td></tr></table> <div>注：每年一月份请登录广东工商红盾信息网 (www.gdgs.gov.cn) 查看“守合同重信用”公示活动通知</div>	年度		年度		年度		年度		年度	
年度												
年度												
年度												
年度												
年度												

<div>公示证书</div> <div>公示：深圳市金河建设集团有限公司</div> <div>为“广东省守合同重信用企业”</div> <div>监督机关：深圳市市场监督管理局 二〇一五年 月 日</div> <div>首次公示年度：二〇一一年度</div>		<div>“守合同重信用企业”公示情况</div> <table><tr><td>年度</td><td></td></tr><tr><td>年度</td><td></td></tr><tr><td>年度</td><td></td></tr><tr><td>年度</td><td></td></tr><tr><td>年度</td><td></td></tr></table> <div>注：每年一月份请登录广东工商红盾信息网 (www.gdgs.gov.cn) 查看“守合同重信用”公示活动通知</div>	年度		年度		年度		年度		年度	
年度												
年度												
年度												
年度												
年度												

公示证书

编号: 00633

公示: 深圳市金河建设集团有限公司

为“广东省守合同重信用企业”

监督机关: 深圳市市场监督管理局

二〇一六年 六月 四日

首次公示年度: 二〇一一年度

“守合同重信用企业”公示情况

年度	
年度	
年度	
年度	
年度	

注: 每年一月份请登录广东工商红盾信息网 (www.gdgs.gov.cn)
查看“守合同重信用”公示活动通知

公示证书

编号: 02285

公示: 深圳市金河建设集团有限公司

为“广东省守合同重信用企业”

监督机关: 深圳市市场监督管理局

二〇一七年 六月 四日

首次公示年度: 二〇一一年度

“守合同重信用企业”公示情况

年度	
年度	
年度	
年度	
年度	

注: 每年一月份请登录广东工商红盾信息网 (www.gdgs.gov.cn)
查看“守合同重信用”公示活动通知

公示证书

公示：深圳市金河建设集团有限公司

2018 年度

广东省“守合同重信用”企业



扫描二维码查看企业公示情况

监督机关：深圳市市场监督管理局

2019年06月01日



公示证书

公示：深圳市金河建设集团有限公司

2020 年度

广东省“守合同重信用”企业



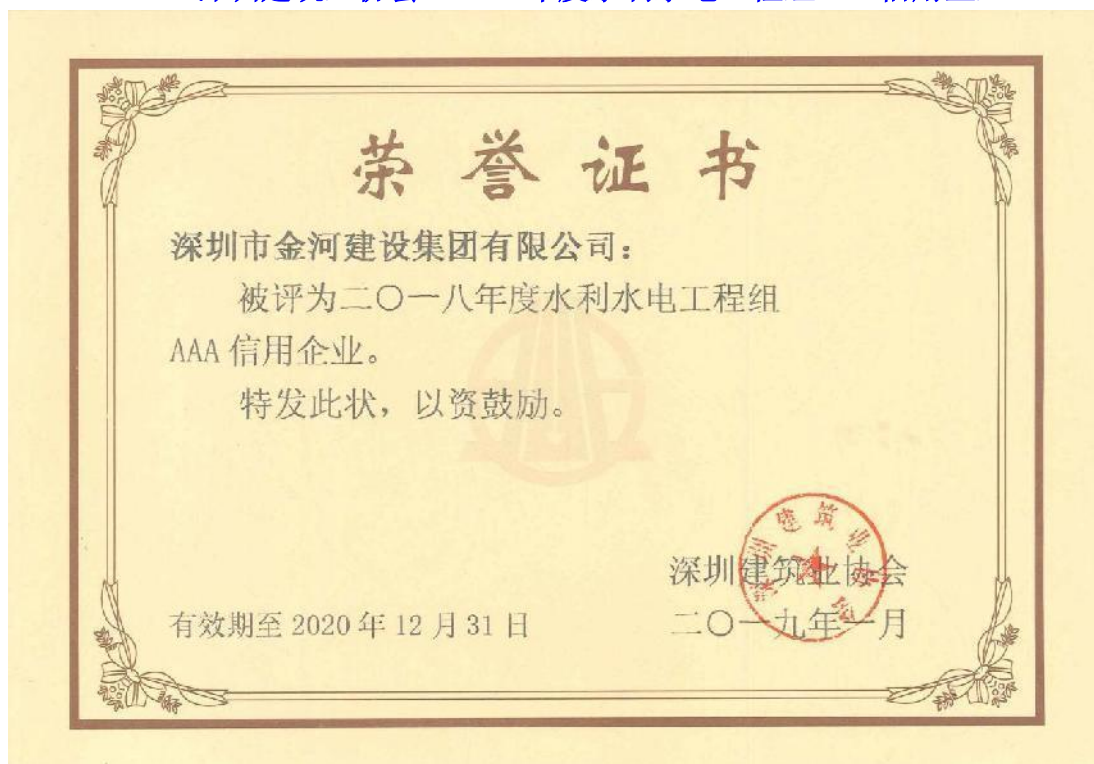
扫描二维码查看企业公示情况

监督机关：深圳市市场监督管理局

2021年06月01日



(8) 深圳建筑业协会“2018年度水利水电工程组 AAA 信用企业”



(9) 水利水电工程、港口与航道工程 AAA 信用企业



(10) 深圳市高新技术企业



1.10、各个行业协会荣誉证书

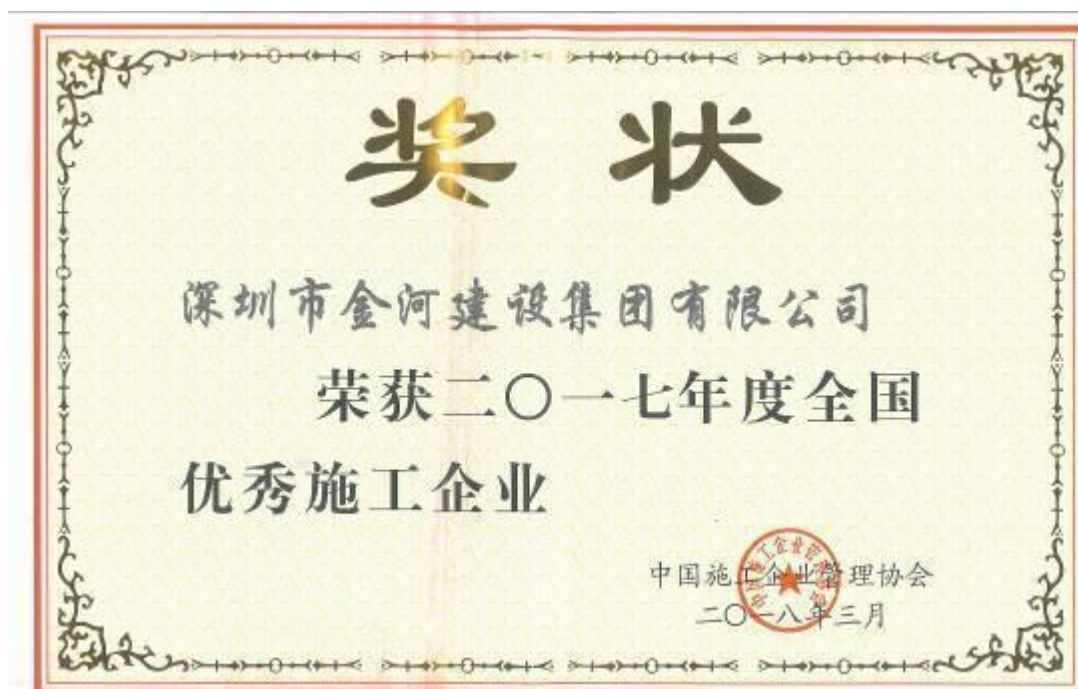
(1) 中国水利企业协会“全国优秀水利企业”(2011-2020 年度)







(2) 中国施工企业管理协会“全国优秀施工企业”(2017 年度)



(3) 广东省水利水电行业协会“优秀水利企业”(2020-2021 年)



(4) 广东省水利水电行业协会“优秀会员单位”(2019-2024 年)



荣誉证书

深圳市金河建设集团有限公司：

被评为2022年度广东省水利水电行业协会优秀
会员单位。

特发此证，以资鼓励。

证书编号：YSLDW202207

(证书查询网址：www.gdwha.org)

广东省水利水电行业协会
二〇二二年一月

荣誉证书

深圳市金河建设集团有限公司：

被评为2021年度广东省水利水电行业协会优秀
会员单位。

特发此证，以资鼓励。

证书编号：YSLDW202128

(证书查询网址：www.gdwha.org)

广东省水利水电行业协会
二〇二二年一月

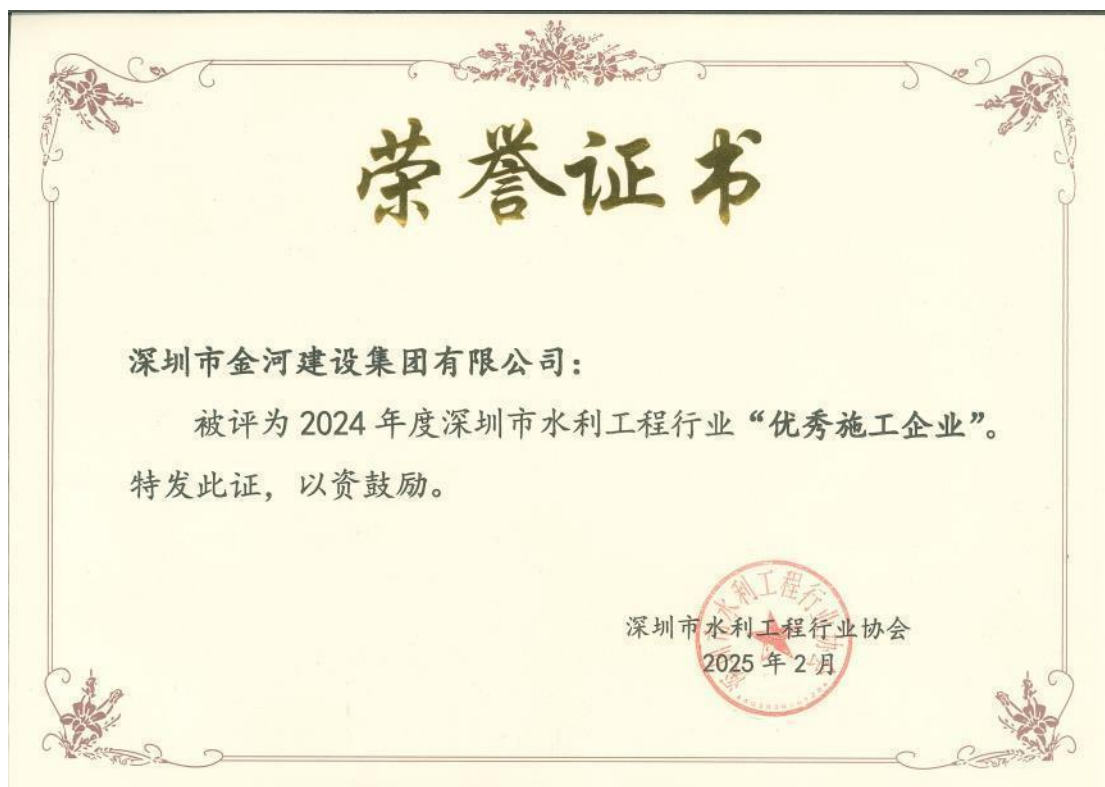


(5) 广东省水利水电行业协会“2019 年度完成产值 10 亿元以上单位”



(6) 深圳市水利工程行业协会“优秀施工企业”(2022-2024 年)



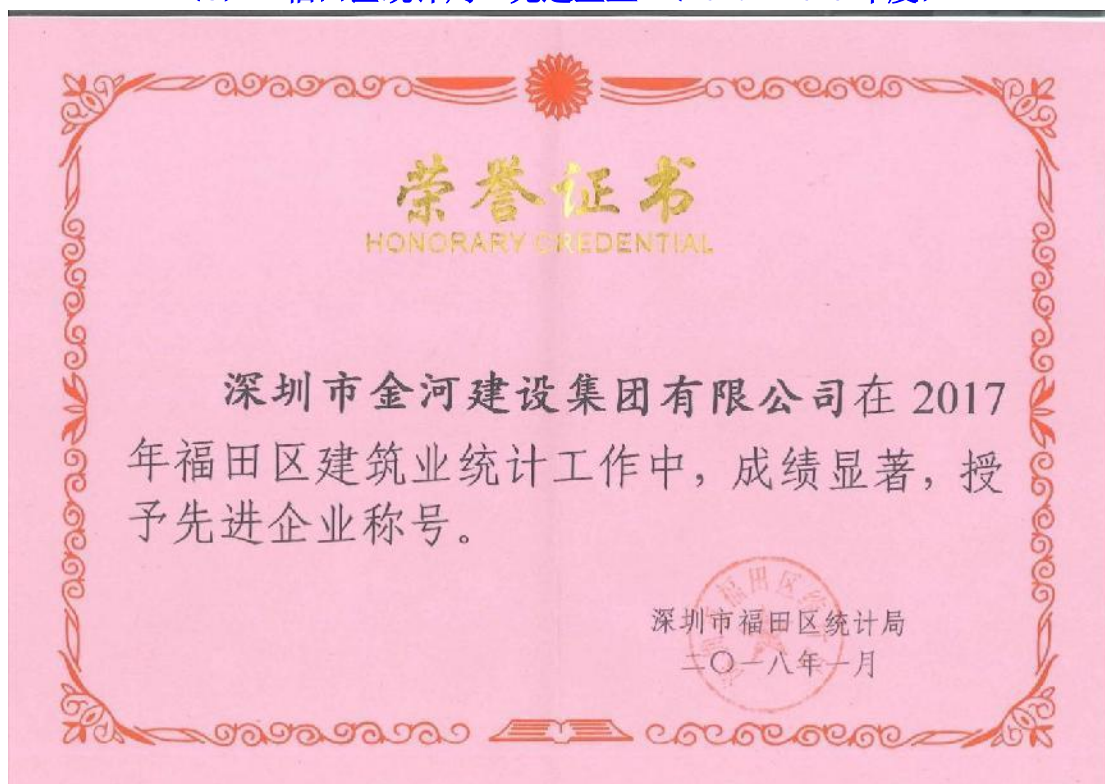


(7) 深圳市水利工程行业协会“优秀会员单位”(2019-2020 年)





(8) 福田区统计局“先进企业”(2017~2019 年度)

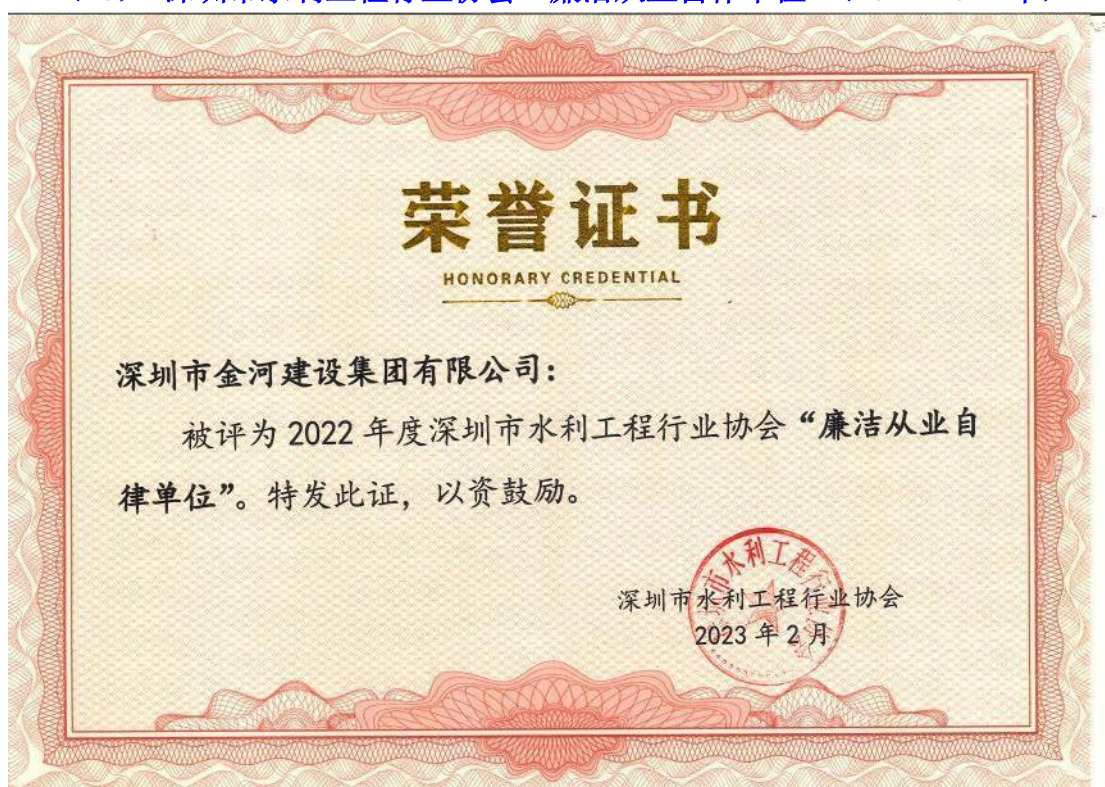




(9) 深圳市水务工程建设管理中心“先进单位”



(10) 深圳市水利工程行业协会“廉洁从业自律单位”（2022-2024 年）



荣誉证书

深圳市金河建设集团有限公司：

被评为 2023 年度深圳市水利工程行业“廉洁从业自律单位”。特发此证，以资鼓励。

深圳市水利工程行业协会
2024 年 1 月

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

深圳市金河建设集团有限公司：

被评为 2024 年度深圳市水利工程行业“廉洁从业自律单位”。特发此证，以资鼓励。

深圳市水利工程行业协会
2025 年 2 月

1.11、国家及省级施工工法

序号	施工工法名称	完成人	发证日期	发证单位	备注
1	生态河道景观仿木栏杆施工工法	叶瑞彬、吴锐敏、吴利生、李瑞涌、王宋佳	2019年10月29日	中国水利工程协会	国家级
2	液压抓斗纯抓法造槽建造嵌岩混凝土防渗墙施工工法	郭洪有、王勇、渠红光、郭威、熊波	2013年10月16日	中国水利工程协会	国家级
3	三头小直径深层搅拌桩二次成墙法建造水泥土防渗墙施工工法	郭洪有、王元旦、廖会文、林俊、彭和平	2013年10月16日	中国水利工程协会	国家级
4	混凝土反铲入仓施工工法	洪燕鹏、张利荣、徐昂昂、胡继峰、刘祥恒	2012年9月25日	中国水利工程协会	国家级
5	面板表层接缝柔性复合止水施工工法	范双柱、尚立珍、李虎章、吴坚松、赵志旋	2012年9月25日	中国水利工程协会	国家级
6	边坡微型注浆钢管桩防护施工工法	吴锐敏、洪燕芳、黄泽益、黄晓佳、吴锐杰	2023年5月27日	广东省水利水电行业协会	省级
7	BSC生物基质混凝土护坡施工工法	吴锐敏、叶瑞彬、张平、吴利生、黄泽益	2021年6月21日	广东省水利水电行业协会	省级
8	植生型多孔混凝土护坡施工工法	吴锐杰、吴锐敏、叶瑞彬、吴锐军、李爵荣	2020年1月	广东省水利水电行业协会	省级
9	疏浚淤泥泥水分离及高效处理施工工法	吴锐敏、吴锐杰、洪燕鹏、吴利生、李爵荣、吴耿升、吴泽彬、曾岳洋	2019年12月11日	广东省住房和城乡建设厅	省级
10	民防工程平站结合防爆门施工工法	张模超、李少鹏、周小彬、刘希明、古嘉明	2013年2月27日	广东省住房和城乡建设厅	省级

(1) 生态河道景观仿木栏杆施工工法

 **水利水电工程建设工程工法证书**

工法名称：生态河道景观仿木栏杆施工工法
批准文号：中水协〔2019〕19号
工法编号：SDGF3015-2019
完成单位：深圳市金河建设集团有限公司
完 成 人：叶瑞彬 吴锐敏 吴利生 李瑞涌 王宋佳

 
二〇一九年十月二十九日

查询网址：www.cwaun.org 有效期至：2027年10月29日

(2) 液压抓斗纯抓法造槽建造嵌岩混凝土防渗墙施工工法

 **水利水电工程建设工程工法证书**

工法名称：液压抓斗纯抓法造槽建造嵌岩混凝土防渗墙施工工法
批准文号：中水协〔2013〕40号
工法编号：SDGF1012-2012
完成单位：江西省水利水电建设有限公司 深圳市金河建设集团有限公司
完 成 人：郭洪有 王 勇 渠红光 郭 威 熊 波


二〇一三年十月十六日

查询网址：www.cwaun.org 有效期至：2019年10月15日

(3) 三头小直径深层搅拌桩二次成墙法建造水泥土防渗墙施工工法



(4) 混凝土反铲入仓施工工法



(5) 面板表层接缝柔性复合止水施工工法



(6) 边坡微型注浆钢管桩防护施工工法



(7) BSC 生物基质混凝土护坡施工工法



(8) 植生型多孔混凝土护坡施工工法



(9) 疏浚淤泥泥水分离及高效处理施工工法

省级工法证书

工法名称: 疏浚淤泥泥水分离及高效处理施工工法

批准文号: 粤建市函〔2019〕1270号

工法编号: GDGF147-2019

完成单位: 深圳市金河建设集团有限公司

主要完成人: 吴锐敏、吴锐杰、洪燕鹏、吴利生、李爵荣、
吴耿升、吴泽彬、曾岳洋

二〇一九年十二月十一日

(10) 民防工程平战结合防爆门施工工法

省级工法证书

工法名称: 民防工程平战结合防爆门施工工法

批准文号: 粤建市函〔2013〕281号

工法编号: GDGF065-2012

完成单位: 广东五华二建工程有限公司、深圳潮阳建筑工程公司、
深圳市金河建设集团有限公司

主要完成人: 张模超、李少鹏、周小彬、刘希明、古嘉明

二〇一三年十二月二十七日

1.12、 发明专利及实用新型专利证书

序号	实用新型专利名称	发明人	授权公告日	发证单位
1	一种海绵公园节水型喷灌装置	吴锐军、曹蓝宁、艾娣、余东阳、黄晓佳	2023 年 11 月 17 日	中华人民共和国国家知识产权局
2	一种桥梁加固结构	吴泽彬、陈石勇、黄敬、李雪冬、洪燕芳	2023 年 11 月 17 日	中华人民共和国国家知识产权局
3	一种装配式市政桥梁桥墩防护器	黄敬、王贤兵、陈石勇、艾娣、吴义文	2023 年 03 月 14 日	中华人民共和国国家知识产权局
4	一种高效城市污水固液分离装置	吴锐敏、叶瑞彬、黄敬、吴锐军、吴耿升	2022 年 12 月 23 日	中华人民共和国国家知识产权局
5	一种水利工程用污水截流装置	郑祥立、吴锐杰、张友军、王宋佳、吴锐军	2022 年 08 月 26 日	中华人民共和国国家知识产权局
6	一种生态边坡防护结构	李瑞涌、林育斌、张奕钦、李爵荣、吴锐军	2022 年 08 月 23 日	中华人民共和国国家知识产权局
7	一种市政桥梁防堵排水装置	张成群、李忠虎、黄晓佳、李书琴、洪皓鹏	2022 年 08 月 02 日	中华人民共和国国家知识产权局
8	一种市政园林雨水循环控制装置	吴锐杰、李瑞涌、曾岳洋、吴锐军、吴泽彬	2022 年 07 月 29 日	中华人民共和国国家知识产权局
9	一种城市黑臭河道快速处理装置	曾岳洋、吴义文、吴耿升、吴锐军、王宋佳	2022 年 01 月 18 日	中华人民共和国国家知识产权局
10	一种基于城市给排水系统的管路保护装置	吴泽彬、叶瑞彬、黄敬、吴锐军、吴耿升	2021 年 11 月 30 日	中华人民共和国国家知识产权局
11	一种市政工程道路铺设结构	叶瑞彬、吴锐敏、陈石勇、林育斌	2021 年 10 月 26 日	中华人民共和国国家知识产权局
12	一种市政桥梁工程加固装置	黄敬、李瑞涌、王宋佳、刘宁飞	2021 年 07 月 30 日	中华人民共和国国家知识产权局
13	一种市政工程用排水管道	王贤兵、李忠虎、张平、吴锐彦	2021 年 06 月 29 日	中华人民共和国国家知识产权局
14	一种市政道路雨水灌溉节水系统	张成群、黄泽益、李爵荣、梁丽常	2021 年 06 月 22 日	中华人民共和国国家知识产权局
15	可以实现自动清洁管壁处理雨水的排水系统	肖文文	2021 年 03 月 09 日	中华人民共和国国家知识产权局
16	一种水利工程报警和应急装置	吴锐杰、吴锐军、黄泽益、吴利生、黄敬	2020 年 04 月 21 日	中华人民共和国国家知识产权局
17	一种利用太阳能的水利灌溉系统	吴耿升、黄泽益、吴锐敏、李瑞涌、林育斌	2020 年 04 月 21 日	中华人民共和国国家知识产权局
18	一种利用风能的水利水电系统	叶瑞彬、吴泽彬、吴利生、李爵荣、姚荣荣	2020 年 04 月 21 日	中华人民共和国国家知识产权局
19	一种节能型的水利工程系统	洪燕鹏、王宋佳、梁丽常、黄泽益、王贤兵	2020 年 04 月 21 日	中华人民共和国国家知识产权局
20	一种水利监测系统	吴锐军、李爵荣、李书琴、王贤兵、李瑞涌	2019 年 12 月 31 日	中华人民共和国国家知识产权局

(1) 一种海绵公园节水型喷灌装置

证书号第20028624号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种海绵公园节水型喷灌装置

发 明 人：吴锐军;曹蓝宁;艾娣;余东阳;黄晓佳

专 利 号：ZL 2023 2 1457457.6

专 利 申 请 日：2023年06月08日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德国际12楼1207

授 权 公 告 日：2023年11月17日 授权公告号：CN 220023772 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第20028624号

专利权人应当依照专利法及其实实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年06月08日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

吴锐军;曹蓝宁;艾娜;余东阳;黄晓佳

(2) 一种桥梁加固结构

证书号第20012415号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种桥梁加固结构

发 明 人：吴泽彬;陈石勇;黄敬;李雪冬;洪燕芳

专 利 号：ZL 2023 2 1717535.1

专 利 申 请 日：2023年07月03日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂
德国际12楼1207

授 权 公 告 日：2023年11月17日

授 权 公 告 号：CN 220035231 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第20012415号

专利权人应当依照专利法及其实实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年07月03日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

吴泽彬;陈石勇;黄敬;李雷冬;洪燕芳

(3) 一种装配式市政桥梁桥墩防护器

证书号第18574671号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种装配式市政桥梁桥墩防护器

发 明 人：黄敬;王贤兵;陈石勇;艾娣;吴义文

专 利 号：ZL 2022 2 3099199.7

专 利 申 请 日：2022年11月22日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德国际12楼1207

授 权 公 告 日：2023年03月14日

授 权 公 告 号：CN 218622099 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第18574671号

专利权人应当依照专利法及其实实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年11月22日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

黄敬;王贤兵;陈石勇;艾娣;吴义文

(4) 一种高效城市污水固液分离装置

证书号第 5662368 号		
发 明 专 利 证 书		
发 明 名 称：一种高效城市污水固液分离装置		
发 明 人：吴锐敏;叶瑞彬;黄敬;吴锐军;吴耿升		
专 利 号：ZL 2021 1 1115661.5		
专利申请日：2021 年 09 月 23 日		
专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司		
地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德国际 12 楼 1207		
授权公告日：2022 年 12 月 23 日		授权公告号：CN 113769451 B
<p>国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。</p> <p>专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。</p>		
		
局长 申长雨		
第 1 页 (共 2 页)		
其他事项参见续页		

证书号第 5662368 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 09 月 23 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

吴锐敏；叶瑞彬；黄敬；吴锐军；吴耿升

(5) 一种水利工程用污水截流装置

证书号第17277691号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种水利工程用污水截流装置

发 明 人：郑祥立;吴锐杰;张友军;王宋佳;吴锐军

专 利 号：ZL 2022 2 1196441.X

专利申请日：2022年05月18日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德
国际12楼1207

授权公告日：2022年08月26日

授权公告号：CN 217287473 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第17277691号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年05月18日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

郑祥立; 吴锐杰; 张友军; 王宋佳; 吴锐军

(6) 一种生态边坡防护结构

证书号第17260123号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种生态边坡防护结构

发 明 人：李瑞涌;林育斌;张奕钦;李爵荣;吴锐军

专 利 号：ZL 2022 2 1196427.X

专利申请日：2022年05月18日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德
国际12楼1207

授权公告日：2022年08月23日

授权公告号：CN 217267570 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第17260123号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年05月18日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

李瑞滔；林育斌；张奕钦；李爵荣；吴锐军

(7) 一种市政桥梁防堵排水装置

证书号第 17098478 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种市政桥梁防堵排水装置

发 明 人：张成群;李忠虎;黄晓佳;李书琴;洪皓鹏

专 利 号：ZL 2022 2 0903190.8

专利申请日：2022 年 04 月 19 日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德
国际 12 楼 1207

授权公告日：2022 年 08 月 02 日

授权公告号：CN 217104704 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨

2022 年 08 月 02 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第17098478号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年04月19日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

张成群; 李志虎; 黄晓佳; 李书琴; 洪皓鹏

(8) 一种市政园林雨水循环控制装置

证书号第 17052437 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种市政园林雨水循环控制装置

发 明 人：吴锐杰;李瑞涌;曾岳洋;吴锐军;吴泽彬

专 利 号：ZL 2022 2 0903161.1

专利申请日：2022 年 04 月 19 日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德
国际 12 楼 1207

授权公告日：2022 年 07 月 29 日

授权公告号：CN 217064877 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨

2022 年 07 月 29 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 17052437 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 19 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

吴锐杰；李瑞涌；曾岳洋；吴锐军；吴泽彬

(9) 一种城市黑臭河道快速处理装置

证书号第 15551409 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种城市黑臭河道快速处理装置

发 明 人：曾岳洋;吴义文;吴耿升;吴锐军;王宋佳

专 利 号：ZL 2021 2 1345905.4

专利申请日：2021 年 06 月 17 日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德
国际 12 楼 1207

授权公告日：2022 年 01 月 18 日

授权公告号：CN 215559714 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨

2022 年 01 月 18 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 15551409 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 06 月 17 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

曾岳洋；吴义文；吴耿升；吴锐军；王宋佳

(10) 一种基于城市给排水系统的管路保护装置

证书号第 14918643 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种基于城市给排水系统的管路保护装置

发 明 人：吴泽彬;叶瑞彬;黄敬;吴锐军;吴耿升

专 利 号：ZL 2021 2 1346337.X

专利申请日：2021 年 06 月 17 日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德
国际 12 楼 1207

授权公告日：2021 年 11 月 30 日

授权公告号：CN 214946914 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第14918643号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年06月17日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

吴泽彬；叶瑞彬；黄敬；吴锐军；吴耿升

(11) 一种市政道路铺设结构

证书号第 14472867 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种市政道路铺设结构

发 明 人：叶瑞彬;吴锐敏;陈石勇;林育斌

专 利 号：ZL 2020 2 2396480.1

专利申请日：2020 年 10 月 23 日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德国际 12 楼 1207

授权公告日：2021 年 10 月 26 日 授权公告号：CN 214497056 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第14472867号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年10月23日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

叶瑞彬；吴锐敏；陈石勇；林育斌

(12) 一种市政桥梁工程加固装置

证书号第 13823366 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种市政桥梁工程加固装置

发 明 人：黄敬;李瑞涵;王宋佳;刘宁飞

专 利 号：ZL 2020 2 2380730.2

专利申请日：2020 年 10 月 23 日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德
国际 12 楼 1207

授权公告日：2021 年 07 月 30 日

授权公告号：CN 213836344 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第13823366号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年10月23日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

黄敬；李瑞涌；王宋佳；刘宁飞

(13) 一种市政工程用排水管道

证书号第 13568125 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种市政工程用排水管道

发 明 人：王贤兵;李忠虎;张平;吴锐彦

专 利 号：ZL 2020 2 2382663.8

专利申请日：2020 年 10 月 23 日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德
国际 12 楼 1207

授权公告日：2021 年 06 月 29 日

授权公告号：CN 213572253 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第13568125号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年10月23日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

王贤兵, 李忠虎, 张平, 吴锐彦

(14) 一种市政道路雨水灌溉节水系统

证书号第8334649号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种水利工程生态防护坡结构

发 明 人：叶瑞彬;吴利生;黄泽益

专 利 号：ZL 2018 2 0765382.0

专利申请日：2018年05月22日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德国际12楼1207

授权公告日：2019年01月08日

授权公告号：CN 208346753 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第8334649号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年05月22日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

叶瑞彬；吴利生；黄泽益

(15) 可以实现自动清洁管壁处理雨水的排水系统

证书号第 4288071 号



发明专利证书

发明名称：可以实现自动清洁管壁处理雨水的排水系统

发明人：肖文文

专利号：ZL 2020 1 0501020.2

专利申请日：2020 年 06 月 04 日

专利权人：深圳市金河建设集团有限公司

地址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德国际 12 楼 1207

授权公告日：2021 年 03 月 09 日

授权公告号：CN 111501963 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第4288071号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年06月04日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

丽水莲都晶格智能科技有限公司

发明人：

肖文文

(16) 一种水利工程报警和应急装置

证书号第 10343518 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种水利工程报警和应急装置

发 明 人：吴锐杰;吴锐军;黄泽益;吴利生;黄敬

专 利 号：ZL 2019 2 0841744.4

专利申请日：2019 年 06 月 05 日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德
国际 12 楼 1207

授权公告日：2020 年 04 月 21 日

授权公告号：CN 210375322 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨

2020 年 04 月 21 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第10343518号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年06月05日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

吴锐杰；吴锐军；黄泽益；吴利生；黄敬

(17) 一种利用太阳能的水利灌溉系统

证书号第 10358747 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种利用太阳能的水利灌溉系统

发 明 人：吴耿升;黄泽益;吴锐敏;李瑞涌;林育斌

专 利 号：ZL 2019 2 0841740.6

专利申请日：2019 年 06 月 05 日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德
国际 12 楼 1207

授权公告日：2020 年 04 月 21 日

授权公告号：CN 210352468 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨

2020 年 04 月 21 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 10358747 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 06 月 05 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

吴耿升; 黄泽益; 吴锐敏; 李瑞涌; 林育斌

(18) 一种利用风能的水利水电系统

证书号 第 10350654 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种利用风能的水利水电系统

发 明 人：叶瑞彬;吴泽彬;吴利生;李爵荣;姚荣荣

专 利 号：ZL 2019 2 0842254.6

专利申请日：2019 年 06 月 05 日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德
国际 12 楼 1207

授权公告日：2020 年 04 月 21 日

授权公告号：CN 210368886 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨

2020 年 04 月 21 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 10350654 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 06 月 05 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

叶瑞彬; 吴泽彬; 吴利生; 李爵荣; 姚荣荣

(19) 一种节能型的水利工程系统

证书号第 10360511 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种节能型的水利工程系统

发 明 人：洪燕鹏;王宋佳;梁丽常;黄泽益;王贤兵

专 利 号：ZL 2019 2 0841751.4

专利申请日：2019 年 06 月 05 日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德
国际 12 楼 1207

授权公告日：2020 年 04 月 21 日 授权公告号：CN 210368858 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨

2020 年 04 月 21 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 10360511 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 06 月 05 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

洪燕鹏; 王宋佳; 梁丽常; 黄泽益; 王贤兵

(20) 一种水利监测系统

证书号第9860038号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种水利监测系统

发 明 人：吴锐军;李爵荣;李书琴;王贤兵;李瑞涵

专 利 号：ZL 2019 2 0841743.X

专利申请日：2019年06月05日

专 利 权 人：深圳市金河建设集团有限公司

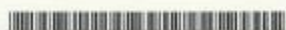
地 址：518000 广东省深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德国际12楼1207

授权公告日：2019年12月31日

授权公告号：CN 209878018 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第 9860038 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 06 月 05 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市金河建设集团有限公司

发明人：

吴锐军；李爵荣；李书琴；王贤兵；李瑞涌

1.13、 企业纳税状况

序号	纳税年度	纳税金额（万元）	税款征收机关全称
1	2019	793.795286	国家税务总局深圳市福田区税务局
2	2020	1286.34510	国家税务总局深圳市福田区税务局
3	2021	938.118897	国家税务总局深圳市福田区税务局
4	2022	465.734149	国家税务总局深圳市福田区税务局
5	2023	325.464556	国家税务总局深圳市宝安区税务局
合计		3809.457988	/
年平均纳税额		761.891598	/

(1) 2019 年度纳税状况

纳税证明

深税纳证〔2020〕195493号

深圳市金河建设集团有限公司（统一社会信用代码：914403007716012269）在2019年1月1日至2019年12月31日期间（税款缴纳时间）在我局纳税记录如下：

一、已缴税费情况：

单位：元

序号	税种	自缴税费	代扣（收）代缴税费
1	增值税	5,840,055.8	0
2	企业所得税	1,115,088.53	0
3	个人所得税	5,658.71	13,113.61
4	城市维护建设税	570,004.08	0
5	教育费附加	244,287.43	0
6	地方教育附加	162,858.31	0
合 计		7,937,952.86	13,113.61
其中，自缴税款		7,530,807.12	

以上自缴税费，按所属期统计如下：2016年28,026.48元，2017年127,419.03元，2018年1,772,815.75元，2019年6,009,691.6元。

二、已退税费情况

（一）出口货物增值税“免抵”税额调库0元（零圆整），未包含在上表的“自缴税费”中。

（二）除出口退税以外的各类退税费0元（零圆整），已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2020年3月2日，欠缴税费0元（零圆整）。

特此证明。

网站查询：shenzhen.chinatax.gov.cn

咨询电话：075512366

文书凭证序号：442820137008595358



(2) 2020 年度纳税状况

纳税证明

深统纳证〔2021〕5762号

深圳市金河建设集团有限公司（统一社会信用代码：914403007716012269）在2020年1月1日至2020年12月31日期间（税款缴纳时间）在我局纳税记录如下：

一、已缴税费情况：

单位：元

序号	税种	自缴税费	代扣（收）代缴税费
1	增值税	10,223,942.9	0
2	企业所得税	1,328,061.11	0
3	城市维护建设税	715.676	0
4	车船购置税	20,737.79	0
5	教育费附加	306,718.3	0
6	地方教育附加	204,478.85	0
7	残疾人就业保障金	63,836.25	0
合 计		12,863,451.2	0
其中：自缴税款		12,288,417.8	

以上自缴税费，按所属期统计如下：2019年863,204.06元，2020年12,000,247.14元。

二、已退税费情况

（一）出口货物增值税“免抵”税额调库0元（零四整），已包含在上表的“自缴税费”中。

（二）除出口退税以外的各类退税0元（零四整），已在上表的“自缴税费”中扣除。

三、欠缴税费情况

截至2021年1月4日，欠缴税费0元（零四整）。

特此证明。

网站查询：shenzhen.chinatax.gov.cn

咨询电话：075512366

文书凭证序号：442821137010407253



(3) 2021 年度纳税状况

纳税证明

深税纳证〔2022〕60046号

深圳市金河建设集团有限公司(统一社会信用代码:914403007716012269) 在2021年1月1日至2021年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	681.06	0
2	城市维护建设税	452,501.16	0
3	企业所得税	1,818,796.55	0
4	车船税	1,541.44	0
5	教育费附加	193,929.06	0
6	增值税	6,464,302.27	0
7	房产税	196,950.91	0
8	地方教育附加	129,286.05	0
9	残疾人就业保障金	63,159.06	0
10	车辆购置税	55,486.73	0
11	环境保护税	4,554.68	0
合 计		9,381,188.97	0
其中,自缴税款		8,994,814.8	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2016年17,212.49元,2017年278,474.76元,2018年362,049元,2020年1,915,497.91元,2021年6,807,954.81元。

二、已退税费情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2022年1月12日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn

咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522201120718799796



(4) 2022 年度纳税状况

纳税证明

深税纳证〔2023〕100578号

深圳市金河建设集团有限公司(统一社会信用代码:914403007716012269) 在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	681.06	0
2	城市维护建设税	246,142.2	0
3	企业所得税	298,403.65	0
4	车船税	4,643.04	0
5	教育费附加	105,489.53	0
6	增值税	3,516,317.25	0
7	房产税	196,950.91	0
8	地方教育附加	70,326.36	0
9	残疾人就业保障金	61,381.01	0
10	车辆购置税	153,982.3	0
11	环境保护税	3,024.18	0
合 计		4,657,341.49	0
其中,自缴税款		4,420,144.59	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2017年500,357.25元,2021年1,122,807.62元,2022年3,034,176.62元。

二、已退税费情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年2月1日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn

咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522302013727452359



(5) 2023 年度纳税状况

纳税证明

深税纳证〔2024〕248116号

深圳市金河建设集团有限公司(统一社会信用代码:914403007716012269) 在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收) 代缴税费
1	城镇土地使用税	681.06	0
2	城市维护建设税	152,300.87	0
3	企业所得税	528,361.81	0
4	车船税	4,691.12	0
5	教育费附加	65,271.79	0
6	增值税	2,175,726.48	0
7	房产税	196,950.91	0
8	地方教育附加	43,514.53	0
9	残疾人就业保障金	53,717.77	0
10	车辆购置税	33,429.22	0
合 计		3,254,645.56	0
其中, 自缴税款		3,092,141.47	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2017年25,000元, 2018年42,104.25元, 2020年202,835元, 2021年235,447.85元, 2022年232,610.4元, 2023年2,516,648.06元。

二、已退税费情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整), 未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税费107,898.36元(壹拾万柒仟捌佰玖拾捌圆叁角陆分), 已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年2月29日, 欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn

咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522402291151437849



1.14、 近三年平均营业额

序号	年份	营业额（万元）
1	2021 年	114452.37
2	2022 年	104190.65
3	2023 年	105873.46
合计		324516.48
平均营业额		108172.16

(1) 2021 年财务报表

①

深圳市金河建设集团有限公司

审 计 报 告

2021 年度

目 录	页 次
一、审计报告	1-2
二、已审财务报表	
1. 资产负债表	3-4
2. 利润表	5
3. 现金流量表	6-7
4. 所有者权益变动表	8
5. 财务报表附注	9-20

三. 本所执业许可证及营业执照

CPA 深圳岳华会计师事务所（普通合伙）

电话:83547426 传真:83547720 地址:深圳市福田区北环大道7043号青海大厦16层G房

机密

审计报告

深岳审字[2022]第272号

深圳市金河建设集团有限公司：

一、审计意见

我们审计了深圳市金河建设集团有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括2021年12月31日的资产负债表，2021年度利润表、现金流量表所有者权益变动表以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司2021年12月31日的财务状况以及2021年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

贵公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括贵公司2021年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，

并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师

中国注册会计师

二〇二二年三月十六日

资产负债表

2021年12月31日

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	期末余额	年初余额
货币资金	1	60,673,021.46	68,033,978.62
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
衍生金融资产			
应收票据及应收账款	2	279,112,965.78	293,370,619.47
预付款项	3	62,600,000.00	46,000,000.00
其他应收款	4	38,229,693.40	32,516,826.94
存货	5	296,594,058.46	240,130,425.27
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	6	1,392,144.53	1,548,750.73
流动资产合计		738,601,883.63	681,600,611.13
非流动资产：			
可供出售金融资产			
持有至到期投资			
长期应收款			
长期股权投资	7	17,551,800.00	17,551,800.00
投资性房地产			
固定资产	8	33,854,633.98	40,793,101.90
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		51,406,433.98	58,344,901.90
资产总计		790,008,317.61	739,945,513.03

(所附附注系财务报表组成部分)

资产负债表（续）

2021年12月31日

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	期末余额	年初余额
短期借款	9	120,000,000.00	110,000,000.00
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融			
当期损益的金融负债			
衍生金融负债			
应付票据及应付账款	10	121,212,453.12	77,639,495.36
预收款项			
应付职工薪酬			
应交税费	11	1,438,845.91	11,814,734.90
其他应付款	12	477,394.53	883,101.03
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		243,128,693.56	200,337,331.29
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
专项应付款			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		-	-
负债合计		243,128,693.56	200,337,331.29
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本	13	206,880,000.00	206,880,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积			
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润		339,999,624.05	332,728,181.74
归属于母公司所有者权益合计		546,879,624.05	539,608,181.74
少数股东权益			
所有者权益(或股东权益)合计		546,879,624.05	539,608,181.74
负债和所有者权益（或股东权益）总计		790,008,317.61	739,945,513.03

(所附附注系财务报表组成部分)

利润表

2021年度

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	14	1,144,523,756.49	1,241,023,651.26
减：营业成本	14	1,065,574,877.63	1,147,545,621.27
税金及附加		1,357,206.79	2,003,255.83
销售费用			
管理费用		14,684,452.49	14,291,531.62
财务费用（收益以“-”号填列）	15	13,095,782.67	5,844,505.91
其中：利息费用			
利息收入			
资产减值损失			
加：其他收益			
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		49,811,446.91	71,338,736.58
加：营业外收入	16	1,293,211.56	1,488,602.54
减：营业外支出	16	4,668,513.55	6,083,812.57
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		46,436,244.92	66,743,526.55
减：所得税费用		1,387,066.06	16,685,881.64
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		45,049,178.86	50,057,644.91
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额		-	
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
（二）将重分类进损益的其他综合收益		-	-
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 可供出售金融资产公允价值变动损益			
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益			
4. 现金流量套期损益的有效部分			
5. 外币财务报表折算差额			
六、综合收益总额		45,049,178.86	50,057,644.91
七、每股收益：			
（一）基本每股收益			
（二）稀释每股收益			

(所附附注系财务报表组成部分)

现金流量表

2021年度

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		1,086,317,263.98	1,065,938,106.69
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		1,293,311.56	1,488,632.54
经营活动现金流入小计		1,087,610,575.54	1,068,426,739.23
购买商品、接受劳务支付的现金		1,019,570,953.17	1,027,919,251.62
支付给职工以及为职工支付的现金			
支付的各项税费		24,054,329.43	28,589,137.49
支付其他与经营活动有关的现金		4,668,513.55	6,983,812.57
经营活动现金流出小计		1,048,293,796.15	1,061,792,201.68
经营活动产生的现金流量净额		39,316,779.39	6,634,537.55
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		-	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		-	967,960.62
投资支付的现金			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		-	967,960.62
投资活动产生的现金流量净额		-	-967,960.62
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		110,000,000.00	110,000,000.00
发行债券收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		110,000,000.00	110,000,000.00
偿还债务支付的现金		120,000,000.00	115,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		36,677,736.55	
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计		156,677,736.55	115,000,000.00
筹资活动产生的现金流量净额		-46,677,736.55	-5,000,000.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额		-7,360,957.16	666,576.93
加：期初现金及现金等价物余额		68,033,978.62	67,367,401.69
六、期末现金及现金等价物余额		60,673,021.46	68,033,978.62

(所附附注系财务报表组成部分)

现金流量表（补充）

2021年度

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

金额单位：人民币元

补充资料	附注	本期金额	上期金额
1、将净利润调节为经营活动现金流量：			
净利润		45,049,178.86	50,057,644.91
加：资产减值准备			
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧		6,938,467.92	4,737,732.10
无形资产摊销			
长期待摊费用摊销		156,616.20	104,410.80
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失			
固定资产报废损失			
公允价值变动损失			
财务费用		13,095,732.67	5,344,505.94
投资损失			
递延所得税资产减少			
递延所得税负债增加			
存货的减少		-56,463,633.09	-69,038,467.01
经营性应收项目的减少		-64,362,229.66	-105,047,077.56
经营性应付项目的增加		42,791,362.27	71,391,494.31
其他		52,111,234.22	48,584,294.06
经营活动产生的现金流量净额		39,316,779.39	6,634,537.55
2、不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：			
债务转为资本			
一年内到期的可转换公司债券			
融资租入固定资产			
3、现金及现金等价物净变动情况：			
现金的期末余额		60,673,021.46	68,033,978.62
减：现金的期初余额		68,033,978.62	67,567,401.69
加：现金等价物的期末余额			
减：现金等价物的期初余额			
现金及现金等价物净增加额		-7,360,957.16	666,576.93

(所附附注系财务报表组成部分)

所有者权益变动表

2021年度

金额单位：人民币元

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

项目	实收资本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他						
一、上年年末余额	206,880,000.00								332,728,181.74	539,608,181.74
加：会计政策变更										-
前期差错更正										-
其他										-
二、本年年初余额	206,880,000.00								332,728,181.74	539,608,181.74
三、本年年末余额（减少以“-”号填列）									7,271,442.31	7,271,442.31
（一）综合收益总额									45,049,178.86	45,049,178.86
（二）股东投入和减少资本										-
1、股东投入的普通股										-
2、其他权益工具持有者投入资本										-
3、股份支付计入股东权益的金额										-
4、其他										-
（三）利润分配										-
1、提取盈余公积									-37,777,736.55	-37,777,736.55
2、对所有者（或股东）的分配										-
3、其他										-
（四）所有者权益内部结转										-
1、资本公积转增资本（股本）									-37,777,736.55	-37,777,736.55
2、盈余公积转增资本（股本）										-
3、盈余公积弥补亏损										-
4、其他										-
四、本年年末余额	206,880,000.00								339,979,621.05	546,859,621.05

(所附附注系财务报表组成部分)

深圳市金河建设集团有限公司

财务报表附注

2021 年度

单位：人民币元

一、 公司的基本情况

本公司于 2005 年 01 月 27 日正式成立的有限公司，持有深圳市市场监督管理局社会统一信用代码为 914403007716012269 号企业法人营业执照。经营期限为永续经营，注册资本为 20688 万元。

公司的经营范围：水利水电工程施工总承包壹级；市政公用工程施工总承包壹级；土石方工程专业承包壹级；建筑装饰装修工程专业承包壹级；地基基础工程专业承包壹级；城市及道路照明工程专业承包壹级；机电工程施工总承包贰级；港口与航道工程施工总承包贰级；建筑工程施工总承包贰级；建筑幕墙工程专业承包贰级；铁路工程施工总承包叁级；电力工程施工总承包叁级；公路工程施工总承包叁级；特种工程（限结构补强）专业承包不分等级；特种工程（限建筑物纠偏和平移）专业承包不分等级；建筑幕墙工程设计专项乙级；建筑装饰工程设计专项乙级；城市园林绿化叁级；工业废水处理三级；生活污水处理三级；环境污染治理。（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）

二、 财务报表的编制基础

财政部于 2006 年 2 月 15 日发布《企业会计准则——基本准则》和《企业会计准则——存货》等 38 项具体准则，2006 年 10 月 30 日发布《企业会计准则——应用指南》，构成了新企业会计准则体系。本公司执行新企业会计准则体系。

三、 公司遵循企业会计准则的声明

本公司声明，本公司 2021 年度的财务报表已按照企业会计准则的规定进行编制，符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司的财务状况，经营成果和现金流量情况。

四、 重要会计政策、会计估计的说明

（一）会计制度

本公司执行《企业会计准则》。

（二）会计年度

本公司会计年度为公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

（三）记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

（四）记账基础和计价原则

本公司的会计核算以权责发生制为记账基础，以历史成本为计价原则。

（五）外币业务核算方法

会计年度内涉及外币的经济业务，按业务发生上月末日中国人民银行公布的中间价汇率折合人民币记账。资产负债表日，外币货币性项目采用即期汇率折算，因资产负债表日即期汇率与初始确认时或者前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，计入当期损益；以历史成本计量的外币非货币性项目，采用交易发生时的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。与购建或生产符合资本化条件的资产相关外币借款产生的汇兑差额，按借款费用的原则处理。

（六）现金等价物的确定标准

本公司在编制现金流量表时将持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险小的投资作为现金等价物。

（七）金融资产和金融负债的核算

本公司的金融资产和金融负债分为：交易性金融资产和金融负债、持有至到期投资、应收款项、可供出售金融资产、其他金融负债。

1、金融工具的确认

本公司成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。

2、金融工具的计量

本公司初始确认金融资产或金融负债，按照公允价值计量。对于交易性金融资产或金融负债，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产或金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

本公司按照公允价值对金融资产进行后续计量，且不扣除将来处置该金融资产时可能发生的交易费用。但是持有至到期投资以及应收款项，采用实际利率法，按摊余成本计量。

本公司对交易性金融负债，按照公允价值计量，且不扣除将来结清金融负债时可能发生的交易费用；对其他金融负债采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量。

以交易性金融资产或金融负债公允价值变动形成的利得或损失，直接计入当期损益；可供出售金融资产公允价值变动形成的利得或损失，除减值损失和外币货币性金融资产形成的汇兑损益外，直接计入所有者权益，在该金融资产终止确认时转出，计入当期损益。

以摊余成本计量的金融资产或金融负债，在终止确认、发生减值或摊销时产生的利得或损失，直接计入当期损益。

3、金融资产转移的确认

本公司已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

4、金融资产转移的计量

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：a.所转移金融资产的账面价值；b.因转移而收到的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额(涉及转移的金融资产为可供出售金融资产的情形)之和。

5、公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融资产或金融负债，以活跃市场中的报价确定其公允价值。

金融工具不存在活跃市场的，采用估值技术确定其公允价值。

6、金融资产的减值

本公司在资产负债表日对交易性金融资产以外的金融资产的账面价值进行检查，有客观证据表明该金融资产发生减值的，计提减值准备。以摊余成本计量的金融资产发生减值时，将该金融资产的账面价值减记至预计未来现金流量(不包括尚未发生的未来信用损失)现值，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益。

对以摊余成本计量的金融资产确认减值损失后，如有客观证据表明该金融资产价值已恢复，且客观上与确认该损失后发生的事项有关(如债务人的信用评级已提高等)，原确认的减值损失予以转回，计入当期损益。但是，该转回后的账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该金融资产在转回日的摊余成本。

(八) 坏账核算核算方法

1、坏账确认标准：

- ① 债务人破产或死亡，以其破产财产或者遗产清偿后，仍然不能收回；
- ② 债务人逾期未履行偿债义务超过三年且有明显特征表明无法收回的应收款项。

2、坏账损失核算方法

坏账损失采用备抵法核算。

(九) 存货核算方法

存货分为原材料、在产品、产成品等。

存货按实际成本进行初始计量，存货成本包括采购成本、加工成本和其他成本。存货发

出按加权平均法计价。资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。

低值易耗品和包装物的摊销方法：采用一次转销法。

存货的盘存制度：本公司存货采用永续盘存法。

存货可变现净值的确定：产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；需要经过加工的材料存货，以所生产的产品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值。

存货跌价准备的计提方法：资产负债表日，按单个存货可变现净值低于账面价值的差额计提存货跌价准备，计入当期损益，以后期间存货价值恢复的，在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

（十）长期股权投资核算方法

1、长期股权投资分类

长期股权投资分为：对子公司长期股权投资、对合营企业长期股权投资、对联营企业长期股权投资、对被投资单位不具有共同控制、重大影响，且在活跃市场中没有报价、公允价值不能可靠计量的长期股权投资（以下简称“其他股权投资”）。

2、长期股权投资初始计量

本公司合并形成的长期股权投资，按照下列原则确定其初始投资成本：同一控制下的企业合并形成的长期股权投资，按照取得被合并方所有者权益账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本，为进行企业合并发生的各项直接相关费用于发生时计入当期损益；非同一控制下的企业合并形成的长期股权投资，以为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值作为长期股权投资的初始投资成本，为进行企业合并发生的各项直接相关费用计入初始投资成本。

以支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出，但实际支付的价款中包含的已宣告但尚未领取的现金股利，作为应收项目单独核算。

以发行权益性证券取得的长期股权投资，应当按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本。

投资者投入的长期股权投资，按照投资合同或协议约定的价值作为初始投资成本，但合同或协议约定价值不公允的除外。

以非货币资产交换方式取得的长期股权投资，如果该项交换具有商业实质且换入资产或

换出资产的公允价值能可靠计量，则以换出资产的公允价值和相关税费作为初始投资成本，换出资产的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益；若非货币资产交换不同时具备上述两个条件，则按换出资产的账面价值和相关税费作为初始投资成本。

以债务重组方式取得的长期股权投资，按取得的股权的公允价值作为初始投资成本，初始投资成本与债权账面价值之间的差额计入当期损益。

3、长期股权投资的后续计量

本公司对子公司长期股权投资和其他股权投资采用成本法核算。在编制合并报表时按照权益法对子公司长期股权投资进行调整。对合营企业长期股权投资、对联营企业长期股权投资采用权益法核算。

资产负债表日，若对子公司长期股权投资、对合营企业长期股权投资、对联营企业长期股权投资存在减值迹象，估计其可收回金额，可收回金额低于账面价值的，确认减值损失，计入当期损益，同时计提长期股权投资减值准备。其他股权投资发生减值时，按类似的金融资产的市场收益率对未来现金流量确定的现值与投资的账面价值之间的差额确认为减值损失，计入当期损益，同时计提长期股权投资减值准备。上述长期股权投资减值准备在以后期间均不予转回。

4、长期股权投资的收益确认方法

采用成本法核算的长期股权投资按照初始投资成本计价。追加或收回投资调整长期股权投资的成本。被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益。确认投资收益，仅限于被投资单位接受投资后产生的累积净利润的分配额，所获得的利润或现金股利超过上述数额的部分作为初始投资成本的收回。

采用权益法核算的长期股权投资，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额，确认投资损益并调整长期股权投资的账面价值。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。对于被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。采用权益法核算的长期股权投资，因被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动而计入所有者权益的，处置该项投资时将原计入所有者权益的部分按相应比例转入当期损益。

（十一）委托贷款核算方法

1、委托贷款按实际委托贷款的金额入账，并按期计提利息，在各会计期末，相应增加委托贷款的账面价值。计提的利息如到期不能收回，则停止计提利息，并冲回原已计提的利息。

2、委托贷款减值准备计提方法，报告期末，本公司对委托贷款本金进行全面检查，如果有迹象表明委托贷款本金高于可收回金额的，则计提相应的减值准备。

(十二) 固定资产和折旧核算方法

1、固定资产确定标准

本公司将使用寿命超过一个会计年度的为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的有形资产。

2、固定资产的确认条件

- 该固定资产包含的经济利益很可能流入企业；
- 该固定资产的成本能够可靠计量。

3、固定资产计价、折旧方法

固定资产按实际成本计价，预留 10% 的残值，按预计使用年限，采用直线法提取折旧。

固定资产各类折旧率如下：

资产类别	使用年限	年折旧率
房屋建筑物	21年	4.5%
机器设备	10年	9 %
运输设备	5 年	18 %
其他设备	5 年	18 %

4、固定资产减值准备

资产负债表日，如固定资产存在减值迹象，估计其可收回金额。可收回金额低于其账面价值的，将固定资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为固定资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的固定资产减值准备。

存在下列情况之一时，按照该项固定资产的账面价值全额计提固定资产减值准备：

- 长期闲置不用，在可预见的未来不会再使用，且已无转让价值的固定资产；
- 由于技术进步等原因，已不可使用的固定资产；
- 虽然固定资产尚可使用，但使用后产生大量不合格品的固定资产；
- 已遭毁损，以致于不再具有使用价值和转让价值的固定资产；
- 其他实质上已经不能在给企业带来经济利益的固定资产。

固定资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

（十三）在建工程核算方法

在建工程包括施工前期准备、正在施工中的建筑工程、安装工程、技术改造工程、大修理工程等，并按实际发生的支出确定工程成本。在建工程在达到预定可使用状态时，按实际发生的全部支出转入固定资产核算。期末，对在建工程进行全面检查，若存在长期停建并且预计在未来三年内不会重新开工，或所建项目由于性能或技术上已经落后，且预计带来的经济利益具有很大的不确定性，以及其他足以证明在建工程已经发生减值的情形的，则对在建工程计提减值准备。

（十四）借款费用的会计处理方法

本公司把与生产经营有关的借款费用计入当期财务费用。

与购建固定资产等长期资产相关的借款费用，于所购建的固定资产达到预定可使用状态前予以资本化，计入所购建固定资产的成本。

借款费用的资本化金额按期末购建固定资产等长期资产的加权平均累计支出与资本化率的乘积确定。

（十五）无形资产核算方法

无形资产包括使用寿命有限的无形资产和使用寿命不确定的无形资产。

1、无形资产计价

无形资产按实际成本进行初始计量。自行开发的无形资产，其成本包括自满足一定条件后至达到预定用途前所发生的支出总额。

2、无形资产摊销

a. 使用寿命有限的无形资产，在使用寿命期限内，采用与该无形资产有关经济利益的预期实现方式一致的方法摊销，无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。

b. 使用寿命不确定的无形资产不摊销。

本公司没有使用寿命不确定的无形资产。

3、无形资产减值准备

对使用寿命不确定的无形资产，于资产负债表日一定进行减值测试。

对使用寿命有限的无形资产，于资产负债表日，存在减值迹象，估计其可收回金额。可收回金额低于其账面价值的，将无形资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为无形资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的无形资产减值准备。无形资产减值损失确认后，减值资产的摊销费用在未来期间作相应调整，以使该资产在剩余使用寿命内，系统地分摊调整后的资产账面价值。

无形资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

（十六）长期待摊费用核算方法

本公司的长期待摊费用按实际发生支出入账，长期待摊费用按项目的预计受益期平均摊销。

（十七）研究与开发费用的核算方法

公司内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

企业内部研究开发项目开发阶段的支出，能够证明下列各项时，确认为无形资产：

- a. 从技术上来讲，完成该无形资产以使其能够使用或出售具有可行性；
- b. 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- c. 无形资产产生未来经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场；无形资产将在内部使用时，应当证明其有用性；
- d. 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- e. 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠计量。

（十八）收入确认原则

1、销售商品的收入：本公司于产品已经发出，产品所有权上的主要风险及报酬已转移给购货方，本公司不再拥有对该产品的继续管理权及实际控制权，相关收入已收到或取得索取价款的凭据，并且相关成本能够可靠计量时，确认产品销售收入实现。

2、提供劳务的收入：在同一会计年度内开始并完成的劳务，在完成劳务时确认收入；劳务的开始和完成分属不同的会计年度，在提供劳务交易的结果能够可靠估计的情况下，按完工百分比法确认相关的劳务收入。

3、过渡资产使用权取得的收入：在与交易相关的经济利益能够流入本公司，收入的金
额能够可靠地计量时确认收入。

（十九）所得税的会计处理方法

本公司的企业所得税采用资产负债表基础负债法核算。资产、负债的账面价值与其计税基础存在差异的，按照规定确认所产生的递延所得税资产或递延所得税负债。

（二十）会计政策、会计估计变更的内容、理由和对本公司财务状况、经营成果的影响金额。

（二十一）重大会计差错的内容和更正金额、原因及其影响。

五、税项

公司运用主要税种包括：增值税、营业税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育费附加、企业所得税等。

流转税税率分别为：增值税 13%、9%、6%、3%，城市维护建设税为流转税额的 7%、教育费附加为流转税额的 3%、地方教育费附加为流转税额的 2%，企业所得税率为 25%。

主要财务报表项目注释

注释 1. 货币资金

种类	期末数
现金	8,253,062.76
银行存款	18,714,959.20
其他货币资金	35,700,030.00
合计	62,673,021.46

注释 2. 应收票据及应收账款

账龄	期末数	
	金额(RMB)	比例(%)
1年以内	268,210,123.57	95
1-2年	10,902,842.21	4
合计	279,112,965.78	100

明细列示如下：

单位名称	期末数 金额(RMB)
深圳工程项目	32,761,796.75
广东工程水利项目	82,441,162.60
汕头市潮南区金溪水系工程	16,475,915.91
广西工程项目	22,070,712.51
各项目点应收往来工程款	47,062,764.97
浙江工程项目	11,787,459.97
省外其他项目工程	36,674,152.96

注释 3. 预付账款

账龄	期末数	
	金额(RMB)	比例(%)
1年以内	62,600,000.00	100
合计	62,600,000.00	100

明细列示如下：

单位名称	期末数 金额(RMB)
预付项目材料款	20,000,000.00
工程劳务费	42,600,000.00

注释 4. 其他应收款

账龄	期末数	
	金额(RMB)	比例(%)
1年以内	28,229,693.40	100
合计	28,229,693.40	100

明细列示如下:

单位名称	期末数	
	金额(RMB)	
工程项目保证金	17,353,798.21	
工程项目材料采购借款等	15,352,269.47	
深圳市福浩物业管理有限公司	3,789,136.46	

注释 5. 存货

类别	期末数
未完施工-在建工程人工及材料费等	296,554,058.40
合计	296,554,058.40

注释 6. 其他流动资产

项目	期末数	
	金额(RMB)	
待摊办公楼装修费	1,392,144.53	
合计	1,392,144.53	

注释 7. 长期股权投资

投资单位名称	投资比例	期末余额
广东金河建设项目管理有限公司	57	9,900,000.00
深圳市今上投资有限公司	21	3,600,000.00
深圳市江河水环境治理有限公司	18	3,151,800.00
深圳市洪均房地产有限公司	5	900,000.00
合计		17,551,800.00

注释 8. 固定资产

固定资产原值	期初数	本期增加	本期减少	期末数
房屋建筑物	41,230,434.54		-	41,230,434.54
机器设备	40,957,104.39		-	40,957,104.39
运输设备	16,409,820.02		-	16,409,820.02
其他设备	4,572,388.03		-	4,572,388.03
合计	103,169,747.98		-	103,169,747.98

累计折旧	期初数	本期增加	本期减少	期末数
房屋建筑物	17,314,458.98	1,855,369.56	-	19,169,828.54
机械设备	26,307,522.81	3,636,139.05	-	29,993,661.86
运输设备	14,628,142.55	1,153,707.60	-	15,781,910.15
其他设备	4,126,521.34	243,191.71	-	4,369,712.55
合计	62,376,645.18	6,938,467.92	-	69,315,113.10
净值	40,793,101.90			33,851,633.98

注释 9. 短期借款

借款银行	期末余额 金额 (RMB)
建设银行抵押贷款	110,000,000.00
华夏银行抵押贷款	10,000,000.00
合计	120,000,000.00

注释 10. 应付票据及应付账款

账龄	期末余额	
	金额 (RMB)	比例 (%)
1年以内	121,212,453.12	100
合计	121,212,453.12	100

明细列示如下:

单位名称	期末数 金额 (RMB)
应付工程分包工程结算款	1,212,453.12
华夏银行汇票	90,000,000.00
招商银行汇票	30,000,000.00

注释 11. 应交税费

税项	期初数	本期应交	本期已交	期末数
增值税等	754,523.31	11,310,056.62	11,261,655.90	802,927.33
所得税	10,909,063.10	1,387,066.60	11,817,164.40	529,567.30
附加税	90,543.19	1,351,398.71	1,345,590.62	96,351.28
合计	11,814,734.90	14,048,521.93	24,424,410.92	1,438,845.91

注释 12. 其他应付款

期末余额

账龄	金额 (RMB)	比例 (%)
1年以内	447,394.53	100
合计	447,394.53	100

注释 13. 实收资本

投资主体	认缴出资额		实际出资额	
	比例 (%)	金额 (RMB)	比例 (%)	金额 (RMB)
吴伟军	95.2	196,880,000.00	95.2	196,880,000.00
洪燕芳	4.8	10,000,000.00	4.8	10,000,000.00
合 计	100	206,880,000.00	100	206,880,000.00

以上实收资本业经深圳安汇会计师事务所安 验字 (2018) 第 51号验资报告验证。

注释 14. 主营业务收入与成本

项 目	期末数	
	主营业务收入	主营业务成本
工程结算收入及成本	1,144,523,766.49	1,065,574,877.53
合 计	1,144,523,766.49	1,065,574,877.53

注释 15. 财务费用

类别	本期数
利息支出	12,460,088.15
减：利息收入	189,610.47
其他	809,304.99
合 计	12,079,782.67

注释 16. 营业外收支

1. 营业外收入

收入项目	期末数
补贴收入	701,521.14
其他及赔偿收入	591,780.42
合 计	1,293,301.56

2. 营业外支出

支出项目	期末数
其他罚没及滞纳金	4,380,401.55
捐助款	283,052.00
合 计	4,663,453.55



营业执照 (副本)

统一社会信用代码 91440300192335891M

名称 深圳岳华会计师事务所 (普通合伙)
类型 合伙企业
经营场所 深圳市福田区北环大道7043号青海大厦16层
C房
执行事务合伙人 陈小红
成立日期 2001年03月13日



重要提示

1. 商事主体的经营范围由登记机关确定。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事宜，及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场监督管理局管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址：<http://www.szcredit.org.cn>）或扫描执照二维码查询。
3. 商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登记机关

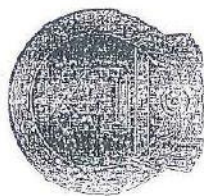


2018 年09 月08 日

证书序号: 0006040

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



会计师事务所 执业证书

名称: 深圳岳华会计师事务所 (普通合伙)

首席合伙人: 陈小红

主任会计师:

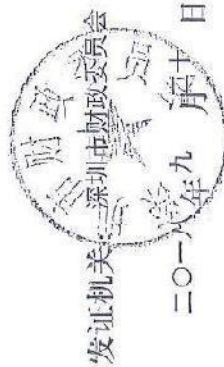
经营场所: 深圳市福田区北环大道7043号青海大厦16层
6房

组织形式: 普通合伙

执业证书编号: 44030058

批准执业文号: 深注协字[1997]147号

批准执业日期: 1997年12月25日



中华人民共和国财政部制

(2) 2022 年财务报表

①

深圳市金河建设集团有限公司

审 计 报 告

2022 年度

目 录

页 次

一、审计报告	1-2
二、已审财务报表	
1. 资产负债表	3-4
2. 利润表	5
3. 现金流量表	6-7
4. 所有者权益变动表	8
5. 财务报表附注	9-20

三、本所执业许可证及营业执照

CPA 深圳岳华会计师事务所（普通合伙）

电话:83547426 传真:83547720 地址:深圳市福田区北环大道 7043 号青海大厦 16 层 G 房

机密

审计报告

深岳审字[2023]第 075 号

深圳市金河建设集团有限公司:

一、审计意见

我们审计了深圳市金河建设集团有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括 2022 年 12 月 31 日的资产负债表，2022 年度利润表、现金流量表和所有者权益变动表以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司 2022 年 12 月 31 日的财务状况以及 2022 年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

贵公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括贵公司 2022 年年度报告中披露的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，

并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师 

中国注册会计师 

二〇二三年三月十五日

资产负债表

2022年12月31日

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	期末余额	年初余额
货币资金	1	61,791,129.61	60,673,021.46
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
衍生金融资产			
应收票据及应收账款	2	273,415,702.62	279,112,965.78
预付款项	3	84,389,489.91	62,600,000.00
其他应收款	4	42,225,244.74	38,229,693.40
存货	5	285,688,117.96	296,594,058.46
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	6	1,348,640.03	1,392,144.53
流动资产合计		748,858,324.87	738,601,883.63
非流动资产：			
可供出售金融资产			
持有至到期投资			
长期应收款			
长期股权投资	7	17,551,800.00	17,551,800.00
投资性房地产			
固定资产	8	30,042,790.09	33,854,633.98
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		47,594,590.09	51,406,433.98
资产总计		796,452,914.96	790,008,317.61

(所附附注系财务报表组成部分)

资产负债表（续）

2022年12月31日

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	期末余额	年初余额
短期借款	9	101,520,000.00	120,000,000.00
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
当期损益的金融负债			
衍生金融负债			
应付票据及应付账款	10	100,257,856.00	121,212,453.12
预收款项			
应付职工薪酬			
应交税费	11	4,918,082.21	1,438,845.91
其他应付款	12	2,733,054.19	477,394.53
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		209,428,992.40	243,128,693.56
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
专项应付款			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		-	-
负债合计		209,428,992.40	243,128,693.56
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本	13	206,880,000.00	206,880,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积			
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润		380,143,922.56	339,999,624.05
归属于母公司所有者权益合计		587,023,922.56	546,879,624.05
少数股东权益			
所有者权益(或股东权益)合计		587,023,922.56	546,879,624.05
负债和所有者权益（或股东权益）总计		796,452,914.96	790,008,317.61

(所附附注系财务报表组成部分)

利润表

2022年度

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	14	1,041,906,498.75	1,144,523,766.49
减：营业成本	14	956,292,927.00	1,065,574,877.63
税金及附加		1,188,605.16	1,357,206.79
研发费用		10,958,400.00	
管理费用		16,564,852.28	14,684,452.49
财务费用（收益以“-”号填列）	15	15,087,063.62	13,095,782.67
其中：利息费用			
利息收入			
资产减值损失			
加：其他收益			
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		41,814,650.69	49,811,446.91
加：营业外收入	16	298,150.61	1,293,311.56
减：营业外支出	16	30,920.68	4,668,513.55
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		42,081,880.62	46,436,244.92
减：所得税费用		1,937,582.11	1,387,066.06
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		40,144,298.51	45,049,178.86
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额		-	
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
（二）将重分类进损益的其他综合收益		-	-
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 可供出售金融资产公允价值变动损益			
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益			
4. 现金流量套期损益的有效部分			
5. 外币财务报表折算差额			
六、综合收益总额		40,144,298.51	45,049,178.86
七、每股收益：			
（一）基本每股收益			
（二）稀释每股收益			

（所附附注系财务报表组成部分）

现金流量表

2022年度

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		1,031,674,103.16	1,086,317,263.98
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		298,150.61	1,293,311.56
经营活动现金流入小计		1,031,972,253.77	1,087,610,575.54
购买商品、接受劳务支付的现金		999,886,076.19	1,029,570,953.17
支付给职工以及为职工支付的现金			
支付的各项税费		14,038,162.78	14,054,329.43
支付其他与经营活动有关的现金		30,920.68	4,668,513.55
经营活动现金流出小计		1,013,955,159.65	1,048,293,796.15
经营活动产生的现金流量净额		18,017,094.12	39,316,779.39
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		-	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		2,418,985.97	
投资支付的现金			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		2,418,985.97	-
投资活动产生的现金流量净额		-2,418,985.97	-
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		101,520,000.00	110,000,000.00
发行债券收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		101,520,000.00	110,000,000.00
偿还债务支付的现金		116,000,000.00	120,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			36,677,736.55
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计		116,000,000.00	156,677,736.55
筹资活动产生的现金流量净额		-14,480,000.00	-46,677,736.55
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额		1,118,108.15	-7,360,957.16
加：期初现金及现金等价物余额		60,673,021.46	68,033,978.62
六、期末现金及现金等价物余额		61,791,129.61	60,673,021.46

(所附附注系财务报表组成部分)

现金流量表（补充）

2022年度

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

金额单位：人民币元

补充资料	附注	本期金额	上期金额
1、将净利润调节为经营活动现金流量：			
净利润		40,144,298.51	45,049,178.86
加：资产减值准备			
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧		6,230,779.86	6,938,467.92
无形资产摊销			
长期待摊费用摊销		43,504.50	156,616.20
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失			
固定资产报废损失			
公允价值变动损失			
财务费用		15,087,063.62	13,095,782.67
投资损失			
递延所得税资产减少			
递延所得税负债增加			
存货的减少		10,905,940.50	-56,463,633.09
经营性应收项目的减少		-9,138,333.09	-64,362,229.66
经营性应付项目的增加		-43,749,701.16	42,791,362.27
其他		-1,506,458.62	52,111,234.22
经营活动产生的现金流量净额		18,017,094.12	39,316,779.39
2、不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：			
债务转为资本			
一年内到期的可转换公司债券			
融资租入固定资产			
3、现金及现金等价物净变动情况：			
现金的期末余额		61,791,129.61	60,673,021.46
减：现金的期初余额		60,673,021.46	68,033,978.62
加：现金等价物的期末余额			
减：现金等价物的期初余额			
现金及现金等价物净增加额		1,118,108.15	-7,360,957.16

(所附附注系财务报表组成部分)

所有者权益变动表

2022年度

编制单位：深圳市金河磁设集团有限公司

金额单位：人民币元

项目	实收资本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他						
一、上年年末余额	206,880,000.00								339,999,624.05	546,879,624.05
加：会计政策变更										-
前期差错更正										-
其他										-
二、本年期初余额	206,880,000.00	-	-	-	-	-	-	-	339,999,624.05	546,879,624.05
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	-	-	-	-	-	-	-	-	40,144,298.51	40,144,298.51
（一）综合收益总额									40,144,298.51	40,144,298.51
（二）股东投入和减少资本									-	-
1、股东投入的普通股										-
2、其他权益工具持有者投入资本										-
3、股份支付计入股东权益的金额										-
4、其他										-
（三）利润分配										-
1、提取盈余公积										-
2、对所有者（或股东）的分配										-
3、其他										-
（四）所有者权益内部结转										-
1、资本公积转增资本（股本）										-
2、盈余公积转增资本（股本）										-
3、盈余公积弥补亏损										-
4、其他										-
四、本年年末余额	206,880,000.00	-	-	-	-	-	-	-	380,143,922.56	587,023,922.56

(附附注系财务报表组成部分)

深圳市金河建设集团有限公司

财务报表附注

2022 年度

单位：人民币元

一、 公司的基本情况

本公司于 2005 年 01 月 27 日正式成立的有限公司，持有深圳市市场监督管理局社会统一信用代码为 914403007716012269 号企业法人营业执照。经营期限为永续经营，注册资本为 20688 万元。

公司的经营范围：水利水电工程施工总承包壹级；市政公用工程施工总承包壹级；土石方工程专业承包壹级；建筑装饰装修工程专业承包壹级；地基基础工程专业承包壹级；城市及道路照明工程专业承包壹级；机电工程施工总承包贰级；港口与航道工程施工总承包贰级；建筑工程施工总承包贰级；建筑幕墙工程专业承包贰级；铁路工程施工总承包叁级；电力工程施工总承包叁级；公路工程施工总承包叁级；特种工程（限结构补强）专业承包不分等级；特种工程（限建筑物纠偏和平移）专业承包不分等级；体育场地设施工程专业承包；建筑幕墙工程设计专项乙级；建筑装饰工程设计专项乙级；城市园林绿化叁级；工业废水处理二级；生活污水处理二级；环境污染治理；水务、市政设施运营管养服务。（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）

二、 财务报表的编制基础

财政部于 2006 年 2 月 15 日颁布《企业会计准则——基本准则》和《企业会计准则——存货》等 38 项具体准则，2006 年 10 月 30 日颁布《企业会计准则——应用指南》，构成了新企业会计准则体系。本公司执行新企业会计准则体系。

三、 公司遵循企业会计准则的声明

本公司声明，本公司 2022 年度的财务报表已按照企业会计准则的规定进行编制，符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司的财务状况、经营成果和现金流量情况。

四、 重要会计政策、会计估计的说明

（一）会计制度

本公司执行《企业会计准则》。

（二）会计年度

本公司会计年度为公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

（三）记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

（四）记账基础和计价原则

本公司的会计核算以权责发生制为记账基础，以历史成本为计价原则。

（五）外币业务核算方法

会计年度内涉及外币的经济业务，按业务发生上月末日中国人民银行公布的中间价汇率折合人民币记账。资产负债表日，外币货币性项目采用即期汇率折算，因资产负债表日即期汇率与初始确认时或者前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，计入当期损益；以历史成本计量的外币非货币性项目，采用交易发生时的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。与购建或生产符合资本化条件的资产相关外币借款产生的汇兑差额，按借款费用的原则处理。

（六）现金等价物的确定标准

本公司在编制现金流量表时将持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险小的投资作为现金等价物。

（七）金融资产和金融负债的核算

本公司的金融资产和金融负债分为：交易性金融资产和金融负债、持有至到期投资、应收款项、可供出售金融资产、其他金融负债。

1、金融工具的确认

本公司成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。

2、金融工具的计量

本公司初始确认金融资产或金融负债，按照公允价值计量。对于交易性金融资产或金融负债，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产或金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

本公司按照公允价值对金融资产进行后续计量，且不扣除将来处置该金融资产时可能发生的交易费用。但是持有至到期投资以及应收款项，采用实际利率法，按摊余成本计量。

本公司对交易性金融负债，按照公允价值计量，且不扣除将来结清金融负债时可能发生的交易费用；对其他金融负债采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量。

以交易性金融资产或金融负债公允价值变动形成的利得或损失，直接计入当期损益；可供出售金融资产公允价值变动形成的利得或损失，除减值损失和外币货币性金融资产形成的汇兑损益外，直接计入所有者权益，在该金融资产终止确认时转出，计入当期损益。

以摊余成本计量的金融资产或金融负债，在终止确认、发生减值或摊销时产生的利得或损失，直接计入当期损益。

3、金融资产转移的确认

本公司已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

4、金融资产转移的计量

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：a.所转移金融资产的账面价值；b.因转移而收到的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额(涉及转移的金融资产为可供出售金融资产的情形)之和。

5、公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融资产或金融负债，以活跃市场中的报价确定其公允价值。

金融工具不存在活跃市场的，采用估值技术确定其公允价值。

6、金融资产的减值

本公司在资产负债表日对交易性金融资产以外的金融资产的账面价值进行检查，有客观证据表明该金融资产发生减值的，计提减值准备。以摊余成本计量的金融资产发生减值时，将该金融资产的账面价值减记至预计未来现金流量(不包括尚未发生的未来信用损失)现值，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益。

对以摊余成本计量的金融资产确认减值损失后，如有客观证据表明该金融资产价值已恢复，且客观上与确认该损失后发生的事项有关(如债务人的信用评级已提高等)，原确认的减值损失予以转回，计入当期损益。但是，该转回后的账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该金融资产在转回日的摊余成本。

(八) 坏账核算核算方法

1、坏账确认标准：

- ① 债务人破产或死亡，以其破产财产或者遗产清偿后，仍然不能收回；
- ② 债务人逾期未履行偿债义务超过三年且有明显特征表明无法收回的应收款项。

2、坏账损失核算方法

坏账损失采用备抵法核算。

(九) 存货核算方法

存货分为原材料、在产品、产成品等。

存货按实际成本进行初始计量，存货成本包括采购成本、加工成本和其他成本。存货发

出按加权平均法计价。资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。

低值易耗品和包装物的摊销方法：采用一次转销法。

存货的盘存制度：本公司存货采用永续盘存法。

存货可变现净值的确定：产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；需要经过加工的材料存货，以所生产的产品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值。

存货跌价准备的计提方法：资产负债表日，按单个存货可变现净值低于账面价值的差额计提存货跌价准备，计入当期损益，以后期间存货价值恢复的，在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

（十）长期股权投资核算方法

1、长期股权投资分类

长期股权投资分为：对子公司长期股权投资、对合营企业长期股权投资、对联营企业长期股权投资、对被投资单位不具有共同控制、重大影响，且在活跃市场中没有报价、公允价值不能可靠计量的长期股权投资（以下简称“其他股权投资”）。

2、长期股权投资的初始计量

本公司合并形成的长期股权投资，按照下列原则确定其初始投资成本：同一控制下的企业合并形成的长期股权投资，按照取得被合并方所有者权益账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本，为进行企业合并发生的各项直接相关费用于发生时计入当期损益；非同一控制下的企业合并形成的长期股权投资，以为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值作为长期股权投资的初始投资成本，为进行企业合并发生的各项直接相关费用计入初始投资成本。

以支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出，但实际支付的价款中包含的已宣告但尚未领取的现金股利，作为应收项目单独核算。

以发行权益性证券取得的长期股权投资，应当按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本。

投资者投入的长期股权投资，按照投资合同或协议约定的价值作为初始投资成本，但合同或协议约定价值不公允的除外。

以非货币资产交换方式取得的长期股权投资，如果该项交换具有商业实质且换入资产或

换出资产的公允价值能可靠计量，则以换出资产的公允价值和相关税费作为初始投资成本，换出资产的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益；若非货币资产交换不同时具备上述两个条件，则按换出资产的账面价值和相关税费作为初始投资成本。

以债务重组方式取得的长期股权投资，按取得的股权的公允价值作为初始投资成本，初始投资成本与债权账面价值之间的差额计入当期损益。

3、长期股权投资的后续计量

本公司对子公司长期股权投资和其他股权投资采用成本法核算。在编制合并报表时按照权益法对子公司长期股权投资进行调整。对合营企业长期股权投资、对联营企业长期股权投资采用权益法核算。

资产负债表日，若对子公司长期股权投资、对合营企业长期股权投资、对联营企业长期股权投资存在减值迹象，估计其可收回金额，可收回金额低于账面价值的，确认减值损失，计入当期损益，同时计提长期股权投资减值准备。其他股权投资发生减值时，按类似的金融资产的市场收益率对未来现金流量确定的现值与投资的账面价值之间的差额确认为减值损失，计入当期损益，同时计提长期股权投资减值准备。上述长期股权投资减值准备在以后期间均不予转回。

4、长期股权投资的收益确认方法

采用成本法核算的长期股权投资按照初始投资成本计价。追加或收回投资调整长期股权投资的成本。被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益。确认投资收益，仅限于被投资单位接受投资后产生的累积净利润的分配额，所获得的利润或现金股利超过上述数额的部分作为初始投资成本的收回。

采用权益法核算的长期股权投资，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额，确认投资损益并调整长期股权投资的账面价值。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。对于被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。采用权益法核算的长期股权投资，因被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动而计入所有者权益的，处置该项投资时将原计入所有者权益的部分按相应比例转入当期损益。

（十一）委托贷款核算方法

1、委托贷款按实际委托贷款金额入账，并按期计提利息，在各会计期末，相应增加委托贷款的账面价值。计提的利息如到期不能收回，则停止计提利息，并冲回原已计提的利息。

2、委托贷款减值准备计提方法：报告期末，本公司对委托贷款本金进行全面检查，如果有迹象表明委托贷款本金高于可收回金额的，则计提相应的减值准备。

(十二) 固定资产和折旧核算方法

1、固定资产确定标准

本公司将使用寿命超过一个会计年度的为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的有形资产。

2、固定资产的确认条件

- a. 该固定资产包含的经济利益很可能流入企业；
- b. 该固定资产的成本能够可靠计量。

3、固定资产计价、折旧方法

固定资产按实际成本计价，预留 10% 的残值，按预计使用年限，采用直线法提取折旧，

固定资产各类折旧率如下：

资产类别	使用年限	年折旧率
房屋建筑物	21年	4.5%
机器设备	10年	9%
运输设备	5年	18%
其他设备	5年	18%

4、固定资产减值准备

资产负债表日，如固定资产存在减值迹象，估计其可收回金额。可收回金额低于其账面价值的，将固定资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为固定资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的固定资产减值准备。

存在下列情况之一时，按照该项固定资产的账面价值全额计提固定资产减值准备：

- I. 长期闲置不用，在可预见的未来不会再使用，且已无转让价值的固定资产；
- II. 由于技术进步等原因，已不可使用的固定资产；
- III. 虽然固定资产尚可使用，但使用后产生大量不合格品的固定资产；
- IV. 已遭毁损，以致于不再具有使用价值和转让价值的固定资产；
- V. 其他实质上已经不能在给企业带来经济利益的固定资产。

固定资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

（十三）在建工程核算方法

在建工程包括施工前期准备、正在施工中的建筑工程、安装工程、技术改造工程、大修理工程等，并按实际发生的支出确定工程成本。在建工程在达到预定可使用状态时，按实际发生的全部支出转入固定资产核算。期末，对在建工程进行全面检查，若存在长期停建并且预计在未来三年内不会重新开工，或所建项目由于性能或技术上已经落后，且预计带来的经济利益具有很大的不确定性，以及其他足以证明在建工程已经发生减值的情形，则对在建工程计提减值准备。

（十四）借款费用的会计处理方法

本公司把与生产经营有关的借款费用计入当期财务费用。

与购建固定资产等长期资产相关的借款费用，于所购建的固定资产达到预定可使用状态前予以资本化，计入所购建固定资产的成本。

借款费用的资本化金额按期末购建固定资产等长期资产的加权平均累计支出与资本化率的乘积确定。

（十五）无形资产核算方法

无形资产包括使用寿命有限的无形资产和使用寿命不确定的无形资产。

1、无形资产计价

无形资产按实际成本进行初始计量。自行开发的无形资产，其成本包括自满足一定条件后至达到预定用途前所发生的支出总额。

2、无形资产摊销

a. 使用寿命有限的无形资产，在使用寿命期限内，采用与该无形资产有关经济利益的预期实现方式一致的方法摊销，无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。

b. 使用寿命不确定的无形资产不摊销。

本公司没有使用寿命不确定的无形资产。

3、无形资产减值准备

对使用寿命不确定的无形资产，于资产负债表日一定进行减值测试。

对使用寿命有限的无形资产，于资产负债表日，存在减值迹象，估计其可收回金额。可收回金额低于其账面价值的，将无形资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为无形资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的无形资产减值准备。无形资产减值损失确认后，减值资产的摊销费用在未来期间作相应调整，以使该资产在剩余使用寿命内，系统地分摊调整后的资产账面价值。

无形资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

（十六）长期待摊费用核算方法

本公司的长期待摊费用按实际发生支出入账，长期待摊费用按项目的预计受益期平均摊销。

（十七）研究与开发费用的核算方法

公司内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

企业内部研究开发项目开发阶段的支出，能够证明下列各项时，确认为无形资产：

- a. 从技术上来讲，完成该无形资产以使其能够使用或出售具有可行性；
- b. 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- c. 无形资产产生未来经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场；无形资产将在内部使用时，应当证明其有用性；
- d. 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- e. 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠计量。

（十八）收入确认原则

1、销售商品的收入：本公司于产品已经发出，产品所有权上的主要风险及报酬已转移给购货方，本公司不再拥有对该产品的继续管理权及实际控制权，相关收入已收到或取得索取价款的凭据，并且相关成本能够可靠计量时，确认产品销售收入实现。

2、提供劳务的收入：在同一会计年度内开始并完成的劳务，在完成劳务时确认收入；劳务的开始和完成分属不同的会计年度，在提供劳务交易的结果能够可靠估计的情况下，按完工百分比法确认相关的劳务收入。

3、过渡资产使用权取得的收入：在与交易相关的经济利益能够流入本公司，收入的金额能够可靠地计量时确认收入。

（十九）所得税的会计处理方法

本公司的企业所得税采用资产负债表基础负债法核算。资产、负债的账面价值与其计税基础存在差异的，按照规定确认所产生的递延所得税资产或递延所得税负债。

（二十）会计政策、会计估计变更的内容、理由和对本公司财务状况、经营成果的影响金额。

（二十一）重大会计差错的内容和更正金额，原因及其影响。

五、 税项

公司适用主要税种包括：增值税、营业税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育费附加、企业所得税等。

流转税税率分别为：增值税 13%、9%、6%、3%，城市维护建设税为流转税额的 7%、教育费附加为流转税额的 3%、地方教育费附加为流转税额的 2%、企业所得税率为 25%。

主要财务报表项目注释

注释 1. 货币资金

种类	期末数
现金	4,219,238.54
银行存款	37,672,678.56
项目银行	19,899,212.51
合计	81,791,129.61

注释 2. 应收票据及应收账款

账龄	期末数	
	金额(RMB)	比例(%)
1年以内	262,603,681.10	96
1-2年	10,812,621.52	4
合计	273,415,702.82	100

明细列示如下：

单位名称	期末数	
	金额(RMB)	
深圳工程项目	97,396,077.78	
广东工程水利等项目	121,936,248.87	
广西工程项目	29,978,959.79	
应收其他工程款	16,925,684.62	
江西工程项目	7,179,721.36	

注释 3. 预付账款

账龄	期末数	
	金额(RMB)	比例(%)
1年以内	84,389,489.91	100
合计	84,389,489.91	100

明细列示如下：

单位名称	期末数	
	金额(RMB)	
预付项目材料等款	36,840,507.81	
工程项目劳务费	47,548,982.10	

注释 4. 其他应收款

账龄	期末数	
	金额(RMB)	比例(%)
1年以内	42,225,244.74	100
合计	42,225,244.74	100

明细列示如下:

单位名称	期末数	
	金额(RMB)	
工程项目保证金	10,821,178.13	
工程项目材料采购借款等	27,635,238.00	
深圳市福浩物业管理有限公司	3,768,828.61	

注释 5. 存货

类别	期末数
未完施工-在建工程成本	285,688,117.96
合计	285,688,117.96

注释 6. 其他流动资产

项目	期末数	
	金额(RMB)	
待摊办公楼装修费	1,348,640.03	
合计	1,348,640.03	

注释 7. 长期股权投资

投资单位名称	投资比例	期末余额
广东金河建设项目管理有限公司	57	9,900,000.00
深圳市今上投资有限公司	21	3,600,000.00
深圳市江河水环境治理有限公司	18	3,151,800.00
深圳市洪均房地产有限公司	5	900,000.00
合计		17,551,800.00

注释 8. 固定资产

固定资产原值	期初数	本期增加	本期减少	期末数
房屋建筑物	41,230,434.64		-	41,230,434.64
机器设备	40,957,104.39		-	40,957,104.39
运输设备	16,409,820.02	2,034,761.22	-	18,444,581.24
其他设备	4,572,388.03	384,174.75	-	4,956,562.78
合计	103,169,747.08	2,418,935.97	-	105,588,683.05

累计折旧	期初数	本期增加	本期减少	期末数
房屋建筑物	19,169,828.54	1,202,983.22	-	20,372,811.76
机械设备	29,993,661.86	4,605,172.39	-	34,598,834.25
运输设备	15,781,910.15	158,020.63	-	15,939,930.78
其他设备	4,369,712.55	264,503.62	-	4,624,316.17
合计	69,315,113.10	6,230,779.86	-	75,545,892.96
净值	33,854,633.98			30,042,790.09

注释 9. 短期借款

借款银行	期末余额 金额(RMB)
建设银行抵押贷款	100,000,000.00
招商银行抵押贷款	1,520,000.00
合计	101,520,000.00

注释 10. 应付票据及应付账款

账龄	期末余额	
	金额(RMB)	比例(%)
1年以内	100,257,856.00	100
合计	100,257,856.00	100

明细列示如下:

单位名称	期末数 金额(RMB)
预付工程材料款等	7,742,144.00
华夏银行汇票	96,000,000.00
招商银行汇票	10,000,000.00

注释 11. 应交税费

税项	期初数	本期应交	本期已交	期末数
增值税等	802,927.33	7,968,206.52	5,749,419.08	3,021,714.77
所得税	536,567.30	1,937,582.21	,950,692.09	1,526,476.42
附加费	96,351.28	956,184.78	682,645.04	369,891.02
合计	1,436,845.91	10,861,975.51	7,382,756.21	4,919,082.21

完税情况以税务核定为准

注释 12. 其他应付款

期末余额

账龄	金额(RMB)	比例(%)
1年以内	2,733,054.19	100
合计	2,733,054.19	100

注释 13. 实收资本

投资主体	认缴出资额		实际出资额	
	比例(%)	金额(RMB)	比例(%)	金额(RMB)
吴锐军	95.2	195,880,000.00	95.2	195,880,000.00
洪燕芳	4.8	10,000,000.00	4.8	10,000,000.00
合 计	100	206,880,000.00	100	206,880,000.00

以上实收资本业经深圳安汇会计师事务所安 验字（2018）第 51号验资报告验证。

注释 14. 主营业务收入与成本

项 目	期末数	
	主营业务收入	主营业务成本
工程结算收入及成本	1,041,906,498.75	956,292,927.00
合 计	1,041,906,498.75	956,292,927.00

注释 15. 财务费用

类别	本期数
利息支出	11,741,973.96
减：利息收入	93,619.05
其他服务费	3,438,108.71
合 计	15,087,053.62

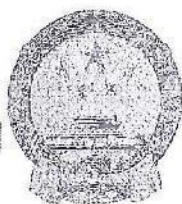
注释 16. 营业外收支

1. 营业外收入

收入项目	期末数
补贴收入	263,916.67
其他赔偿等	34,233.94
合 计	298,150.61

2. 营业外支出

支出项目	期末数
滞纳金	920.68
捐助款	30,000.00
合 计	30,920.68



营业执照 (副本)

统一社会信用代码 91440300192335891M

名称 深圳岳华会计师事务所(普通合伙)
类型 合伙企业
经营场所 深圳市福田区北环大道7043号青海大厦16层
G房
执行事务合伙人 陈小红
成立日期 2001年03月13日

重要提示

1. 商事主体应当按照国家有关规定，经营范围中属于法律、法规规定须经批准的项目，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申请及年检信息和其他信用信息，请及时登录国家企业信用信息公示系统（网址：<http://www.gsxt.gov.cn>）或扫描执照的二维码查询。
3. 商事主体应于每年1月1日至6月30日向商事登记机关报送上一年度的年度报告，商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。

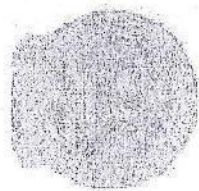


登记机关



2018 年 09 月 06 日

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制



会计事务所 执业证书



姓名：陈利后 注册会计师资格（普通合伙）

资格合伙人：陈小红

主任会计师：

经营场所：深圳市福田区北环大道7013号青海大厦16层6室

组织形式：普通合伙

执业证书编号：44030355

批准执业文号：深注协字[1997]147号

批准执业日期：1997年12月28日

证书号：00001140

日期

1. 会计师事务所执业证书，是证明持有人的资格，部门依法颁发，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
2. 会计师事务所执业证书，记载会计师事务所的，应定期向财政部门申报年检。
3. 会计师事务所执业证书，不得伪造、变造、出租、出借、转让。
4. 会计师事务所停止执业，其证书应缴回，由财政部门予以收缴，会计师事务所应妥善保管。

发证机关：深圳市财政委员会

二〇一八年九月十日

中华人民共和国财政部

(3) 2023 年财务报表

深圳市金河建设集团有限公司

审 计 报 告

2023 年度

目 录	页 次
一、审计报告	1-2
二、已审财务报表	
1. 资产负债表	3-4
2. 利润表	5
3. 现金流量表	6-7
4. 所有者权益变动表	8
5. 财务报表附注	9-20
三、本所执业许可证及营业执照	

CPA 深圳岳华会计师事务所（普通合伙）

电话:83547428 传真:83547720 地址:深圳市福田区北环大道 7043 号青海大厦 16 层 G 房

机密

审计报告

深岳审字[2024]第 0045 号

深圳市金河建设集团有限公司:

一、审计意见

我们审计了深圳市金河建设集团有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括 2023 年 12 月 31 日的资产负债表，2023 年度利润表、现金流量表 and 所有者权益变动表以及财务报表附注。我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司 2023 年 12 月 31 日的财务状况以及 2023 年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

贵公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括贵公司 2023 年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，

并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师



中国注册会计师



二〇二四年三月十日

资产负债表

2023年12月31日

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	期末余额	年初余额
货币资金	1	52,588,781.16	61,791,129.61
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
衍生金融资产			
应收票据及应收账款	2	234,965,839.07	273,415,702.62
预付款项	3	90,292,797.71	84,389,489.91
其他应收款	4	43,187,879.71	42,225,244.74
存货	5	334,428,851.06	285,688,117.96
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	6	1,235,523.33	1,348,640.03
流动资产合计		756,699,677.04	748,858,324.87
非流动资产：			
可供出售金融资产			
持有至到期投资			
长期应收款			
长期股权投资	7	13,951,800.00	17,551,800.00
投资性房地产			
固定资产	8	27,223,398.62	30,042,790.09
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		41,175,198.62	47,594,590.09
资产总计		797,874,875.66	796,452,914.96

单位负责人：吴耿升

财务负责人：吴泽彬 制表人：游兰英

(本附注系财务报表组成部分)

资产负债表（续）

2023年12月31日

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	期末余额	年初余额
短期借款	9	100,000,000.00	101,520,000.00
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融			
当期损益的金融负债			
衍生金融负债			
应付票据及应付账款	10	101,761,227.70	100,257,856.00
预收款项			
应付职工薪酬			
应交税费	11	1,197,298.76	4,918,082.21
其他应付款	12	2,827,721.43	2,733,054.19
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		205,786,247.89	209,428,992.40
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
专项应付款			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		-	-
负债合计		205,786,247.89	209,428,992.40
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本	13	206,880,000.00	206,880,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积			
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润		385,208,627.77	380,143,922.56
归属于母公司所有者权益合计		592,088,627.77	587,023,922.56
少数股东权益			
所有者权益（或股东权益）合计		592,088,627.77	587,023,922.56
负债和所有者权益（或股东权益）总计		797,874,875.66	796,452,914.96

单位负责人：吴耿升

财务负责人：吴泽柱 制表人：薛兰英

（所附附注系财务报表组成部分）

利润表

2022年度

金额单位：人民币元

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	14	1,058,734,586.89	1,041,906,498.75
减：营业成本	14	975,172,960.46	956,292,927.00
税金及附加		540,459.58	1,188,605.16
研发费用		8,387,121.27	10,958,400.00
管理费用		15,688,520.80	16,564,852.28
财务费用（收益以“-”号填列）	15	15,817,138.91	15,087,063.62
其中：利息费用			
利息收入			
资产减值损失			
加：其他收益			
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		43,128,385.87	41,814,650.69
加：营业外收入	16	13,199.98	298,150.61
减：营业外支出	16	275,085.24	30,920.68
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		42,866,500.61	42,081,880.62
减：所得税费用		1,450,180.86	1,957,582.11
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		41,416,319.75	40,144,298.51
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 可供出售金融资产公允价值变动损益			
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益			
4. 现金流量套期损益的有效部分			
5. 外币财务报表折算差额			
六、综合收益总额		41,416,319.75	40,144,298.51
七、每股收益：			
（一）基本每股收益			
（二）稀释每股收益			

单位负责人：吴耿升

财务负责人：吴泽彬 制表人：游兰英

(所附附注系财务报表组成部分)

现金流量表

2023年度

金额单位：人民币元

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

项目	附注	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		1,041,577,774.57	1,031,674,103.16
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		13,199.98	298,150.61
经营活动现金流入小计		1,041,590,974.55	1,031,972,253.77
购买商品、接受劳务支付的现金		1,017,626,652.28	999,836,076.19
支付给职工以及为职工支付的现金			
支付的各项税费		14,807,581.56	14,038,162.78
支付其他与经营活动有关的现金		275,085.24	30,920.68
经营活动现金流出小计		1,032,709,319.08	1,013,955,159.65
经营活动产生的现金流量净额		8,881,655.47	18,017,094.12
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		-	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		212,389.38	2,418,985.97
投资支付的现金			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		212,389.38	2,418,985.97
投资活动产生的现金流量净额		-212,389.38	-2,418,985.97
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		90,000,000.00	101,520,000.00
发行债券收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		90,000,000.00	101,520,000.00
偿还债务支付的现金		71,520,000.00	116,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		36,351,614.54	
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计		107,871,614.54	116,000,000.00
筹资活动产生的现金流量净额		-17,871,614.54	-14,480,000.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额		-9,202,348.45	1,118,108.15
加：期初现金及现金等价物余额		61,791,129.61	68,033,978.62
六、期末现金及现金等价物余额		52,588,781.16	69,152,086.77

单位负责人：吴耿升

财务负责人：吴泽彬 制表人：游兰英

(所附附注系财务报表组成部分)

现金流量表（补充）

2023年度

金额单位：人民币元

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

补充资料	附注	本期金额	上期金额
1、将净利润调节为经营活动现金流量：			
净利润		41,416,319.75	40,144,298.51
加：资产减值准备			
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧		3,031,780.85	6,230,779.86
无形资产摊销			
长期待摊费用摊销		115,111.70	43,504.50
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失			
固定资产报废损失			
公允价值变动损失			
财务费用		15,817,138.91	15,087,063.62
投资损失			
递延所得税资产减少			
递延所得税负债增加			
存货的减少		-48,740,733.10	10,905,940.50
经营性应收项目的减少		-1,466,079.22	-9,138,333.69
经营性应付项目的增加		-3,642,744.51	-43,749,701.16
其他		2,352,861.09	-1,506,458.62
经营活动产生的现金流量净额		8,881,655.47	18,017,093.52
2、不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：			
债务转为资本			
一年内到期的可转换公司债券			
融资租入固定资产			
3、现金及现金等价物净变动情况：			
现金的期末余额		52,588,781.16	61,791,129.61
减：现金的期初余额		61,791,129.61	60,673,021.46
加：现金等价物的期末余额			
减：现金等价物的期初余额			
现金及现金等价物净增加额		-9,202,348.45	1,118,108.15

单位负责人：吴耿升

财务负责人：吴泽彬

制表人：游兰英

(所附附注系财务报表组成部分)

所有者权益变动表

2023年度

金额单位：人民币元

编制单位：深圳市金河建设集团有限公司

项目	实收资本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他						
一、上年年末余额	206,880,000.00								380,143,922.56	587,023,922.56
加：会计政策变更										
前期差错更正										
其他										
二、本年年末余额	206,880,000.00								380,143,922.56	587,023,922.56
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）									41,416,319.75	41,416,319.75
（一）综合收益总额									41,416,319.75	41,416,319.75
（二）股东投入和减少资本										
1、股东投入普通股										
2、其他权益工具持有者投入资本										
3、股份支付计入股东权益的金额										
4、其他										
（三）利润分配										
1、提取盈余公积										
2、对所有者（或股东）的分配										
3、其他										
（四）所有者权益内部结转										
1、资本公积转增资本（股本）										
2、盈余公积转增资本（股本）										
3、盈余公积弥补亏损										
4、其他										
四、本年年末余额	206,880,000.00								385,208,627.77	592,088,627.77

单位负责人：吴殿升

财务负责人：吴泽彬

制表人：蒋兰英

（附后附注系财务报表组成部分）

深圳市金河建设集团有限公司

财务报表附注

2023 年度

单位：人民币元

一、 公司的基本情况

本公司于 2005 年 01 月 27 日正式成立的有限公司,持有深圳市市场监督管理局社会统一信用代码为 914403007716012269 号企业法人营业执照。经营期限为永续经营,注册资本为 20688 万元。法定代表人:吴耿升;住所:深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道 42 号永胜大厦 606。

公司的经营范围:水利水电工程施工总承包壹级;市政公用工程施工总承包壹级;土石方工程专业承包壹级;建筑装饰装修工程专业承包壹级;地基基础工程专业承包壹级;城市及道路照明工程专业承包壹级;机电工程施工总承包贰级;港口与航道工程施工总承包贰级;建筑工程施工总承包贰级;建筑幕墙工程专业承包贰级;铁路工程施工总承包叁级;电力工程施工总承包叁级;公路工程施工总承包叁级;特种工程(限结构补强)专业承包不分等级;特种工程(限建筑物纠偏和平移)专业承包不分等级;体育场地设施工程专业承包;建筑幕墙工程设计专项乙级;建筑装饰工程设计专项乙级;城市园林绿化叁级;工业废水处理二级;生活污水处理二级;环境污染治理;水务、市政设施运营管养服务。(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外,限制的项目须取得许可后方可经营。

分支机构:深圳市金河建设集团有限公司莱西分公司,深圳市金河建设集团有限公司汕头第三分公司,深圳市金河建设集团有限公司浮梁县分公司,深圳市金河建设集团有限公司永修县分公司

二、 财务报表的编制基础

财政部于 2006 年 2 月 15 日颁布《企业会计准则——基本准则》和《企业会计准则——存货》等 38 项具体准则,2006 年 10 月 30 日颁布《企业会计准则——应用指南》,构成了新企业会计准则体系。本公司执行新企业会计准则体系。

三、 公司遵循企业会计准则的声明

本公司声明,本公司 2023 年度的财务报表已按照企业会计准则的规定进行编制,符合企业会计准则的要求,真实、完整地反映了本公司的财务状况、经营成果和现金流量情况。

四、 重要会计政策、会计估计的说明

（一）会计制度

本公司执行《企业会计准则》。

（二）会计年度

本公司会计年度为公历1月1日起至12月31日止。

（三）记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

（四）记账基础和计价原则

本公司的会计核算以权责发生制为记账基础，以历史成本为计价原则。

（五）外币业务核算方法

会计年度内涉及外币的经济业务，按业务发生上月末日中国人民银行公布的中间价汇率折合人民币记账。资产负债表日，外币货币性项目采用即期汇率折算，因资产负债表日即期汇率与初始确认时或者前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，计入当期损益；以历史成本计量的外币非货币性项目，采用交易发生时的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。与购建或生产符合资本化条件的资产相关外币借款产生的汇兑差额，按借款费用的原则处理。

（六）现金等价物的确定标准

本公司在编制现金流量表时将持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险小的投资作为现金等价物。

（七）金融资产和金融负债的核算

本公司的金融资产和金融负债分为：交易性金融资产和金融负债、持有至到期投资、应收款项、可供出售金融资产、其他金融负债。

1、金融工具的确认

本公司成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。

2、金融工具的计量

本公司初始确认金融资产或金融负债，按照公允价值计量。对于交易性金融资产或金融负债，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产或金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

本公司按照公允价值对金融资产进行后续计量，且不扣除将来处置该金融资产时可能发生的交易费用。但是持有至到期投资以及应收款项，采用实际利率法，按摊余成本计量。

本公司对交易性金融负债，按照公允价值计量，且不扣除将来结清金融负债时可能发生的

的交易费用；对其他金融负债采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量。

以交易性金融资产或金融负债公允价值变动形成的利得或损失，直接计入当期损益；可供出售金融资产公允价值变动形成的利得或损失，除减值损失和外币货币性金融资产形成的汇兑损益外，直接计入所有者权益，在该金融资产终止确认时转出，计入当期损益。

以摊余成本计量的金融资产或金融负债，在终止确认、发生减值或摊销时产生的利得或损失，直接计入当期损益。

3、金融资产转移的确认

本公司已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

4、金融资产转移的计量

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：a. 所转移金融资产的账面价值；b. 因转移而收到的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计净额（涉及转移的金融资产为可供出售金融资产的情形）之和。

5、公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融资产或金融负债，以活跃市场中的报价确定其公允价值。

金融工具不存在活跃市场的，采用估值技术确定其公允价值。

6、金融资产的减值

本公司在资产负债表日对交易性金融资产以外的金融资产的账面价值进行检查，有客观证据表明该金融资产发生减值的，计提减值准备。以摊余成本计量的金融资产发生减值时，将该金融资产的账面价值减记至预计未来现金流量（不包括尚未发生的未来信用损失）现值，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益。

对以摊余成本计量的金融资产确认减值损失后，如有客观证据表明该金融资产价值已恢复，且客观上与确认该损失后发生的事项有关（如债务人的信用评级已提高等），原确认的减值损失予以转回，计入当期损益。但是，该转回后的账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该金融资产在转回日的摊余成本。

（八）坏账核算核算方法

1、坏账确认标准：

- ① 债务人破产或死亡，以其破产财产或者遗产清偿后，仍然不能收回；
- ② 债务人逾期未履行偿债义务超过三年且有明显特征表明无法收回的应收款项。

2、坏账损失核算方法

坏账损失采用备抵法核算。

（九）存货核算方法

存货分为原材料、在产品、产成品等。

存货按实际成本进行初始计量，存货成本包括采购成本、加工成本和其他成本。存货发出按加权平均法计价。资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。

低值易耗品和包装物的摊销方法：采用一次转销法。

存货的盘存制度：本公司存货采用永续盘存法。

存货可变现净值的确定：产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；需要经过加工的材料存货，以所生产的产品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值。

存货跌价准备的计提方法：资产负债表日，按单个存货可变现净值低于账面价值的差额计提存货跌价准备，计入当期损益，以后期间存货价值恢复的，在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

（十）长期股权投资核算方法

1、长期股权投资分类

长期股权投资分为：对子公司长期股权投资、对合营企业长期股权投资、对联营企业长期股权投资、对被投资单位不具有共同控制、重大影响，且在活跃市场中没有报价、公允价值不能可靠计量的长期股权投资（以下简称“其他股权投资”）。

2、长期股权投资的初始计量

本公司合并形成的长期股权投资，按照下列原则确定其初始投资成本：同一控制下的企业合并形成的长期股权投资，按照取得被合并方所有者权益账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本，为进行企业合并发生的各项直接相关费用于发生时计入当期损益；非同一控制下的企业合并形成的长期股权投资，以为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值作为长期股权投资的初始投资成本，为进行企业合并发生的各项直接相关费用计入初始投资成本。

以支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出，但实际支付的价款中包含的已宣告但尚未领取的现金股利，作为应收项目单独核算。

以发行权益性证券取得的长期股权投资，应当按照发行权益性证券的公允价值作为初始

投资成本。

投资者投入的长期股权投资,按照投资合同或协议约定的价值作为初始投资成本,但合同或协议约定价值不公允的除外。

以非货币资产交换方式取得的长期股权投资,如果该项交换具有商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能可靠计量,则以换出资产的公允价值和相关税费作为初始投资成本,换出资产的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益;若非货币资产交换不同时具备上述两个条件,则按换出资产的账面价值和相关税费作为初始投资成本。

以债务重组方式取得的长期股权投资,按取得的股权的公允价值作为初始投资成本,初始投资成本与债权账面价值之间的差额计入当期损益。

3、长期股权投资的后续计量

本公司对子公司长期股权投资和其他股权投资采用成本法核算,在编制合并报表时按照权益法对子公司长期股权投资进行调整,对合营企业长期股权投资、对联营企业长期股权投资采用权益法核算。

资产负债表日,若对子公司长期股权投资、对合营企业长期股权投资、对联营企业长期股权投资存在减值迹象,估计其可收回金额,可收回金额低于账面价值的,确认减值损失,计入当期损益,同时计提长期股权投资减值准备。其他股权投资发生减值时,按类似的金融资产的市场收益率对未来现金流量确定的现值与投资的账面价值之间的差额确认为减值损失,计入当期损益,同时计提长期股权投资减值准备。上述长期股权投资减值准备在以后期间均不予转回。

4、长期股权投资的收益确认方法

采用成本法核算的长期股权投资按照初始投资成本计价。追加或收回投资调整长期股权投资的成本。被投资单位宣告分派的现金股利或利润,确认为当期投资收益。确认投资收益,仅限于被投资单位接受投资后产生的累积净利润的分配额,所获得的利润或现金股利超过上述数额的部分作为初始投资成本的收回。

采用权益法核算的长期股权投资,按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额,确认投资损益并调整长期股权投资的账面价值。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分,相应减少长期股权投资的账面价值。对于被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动,调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

处置长期股权投资,其账面价值与实际取得价款的差额,计入当期损益。采用权益法核算的长期股权投资,因被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动而计入所有者权益

的，处置该项投资时将原计入所有者权益的部分按相应比例转入当期损益。

(十一) 委托贷款核算方法

1、委托贷款按实际委托贷款的金额入账，并按期计提利息，在各会计期末，相应增加委托贷款的账面价值。计提的利息如到期不能收回，则停止计提利息，并冲回原已计提的利息。

2、委托贷款减值准备计提方法，报告期末，本公司对委托贷款本金进行全面检查，如果有迹象表明委托贷款本金高于可收回金额的，则计提相应的减值准备。

(十二) 固定资产和折旧核算方法

1、固定资产确定标准

本公司将使用寿命超过一个会计年度的为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的有形资产。

2、固定资产的确认条件

- a. 该固定资产包含的经济利益很可能流入企业；
- b. 该固定资产的成本能够可靠计量。

3、固定资产计价、折旧方法

固定资产按实际成本计价，预留 10% 的残值，按预计使用年限，采用直线法提取折旧，固定资产各类折旧率如下：

资产类别	使用年限	年折旧率
房屋建筑物	21 年	4.5%
机器设备	10 年	9 %
运输设备	5 年	18 %
其他设备	5 年	18 %

4、固定资产减值准备

资产负债表日，如固定资产存在减值迹象，估计其可收回金额，可收回金额低于其账面价值的，将固定资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为固定资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的固定资产减值准备。

存在下列情况之一时，按照该项固定资产的账面价值全额计提固定资产减值准备：

- I. 长期闲置不用，在可预见的未来不会再使用，且已无转让价值的固定资产；
- II. 由于技术进步等原因，已不可使用的固定资产；
- III. 虽然固定资产尚可使用，但使用后产生大量不合格品的固定资产；
- IV. 已遭毁损，以致于不再具有使用价值和转让价值的固定资产；

V、其他实质上已经不能给企业带来经济利益的固定资产。

固定资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

(十三) 在建工程核算方法

在建工程包括施工前期准备、正在施工中的建筑工程、安装工程、技术改造工程、大修理工程等，并按实际发生的支出确定工程成本。在建工程在达到预定可使用状态时，按实际发生的全部支出转入固定资产核算。期末，对在建工程进行全面检查，若存在长期停建并且预计在未来三年内不会重新开工，或所建项目由于性能或技术上已经落后，且预计带来的经济利益具有很大的不确定性，以及其他足以证明在建工程已经发生减值情形的，则对在建工程计提减值准备。

(十四) 借款费用的会计处理方法

本公司把与生产经营有关的借款费用计入当期财务费用。

与购建固定资产等长期资产相关的借款费用，于所购建的固定资产达到预定可使用状态前予以资本化，计入所购建固定资产的成本。

借款费用的资本化金额按期末购建固定资产等长期资产的加权平均累计支出与资本化率的乘积确定。

(十五) 无形资产核算方法

无形资产包括使用寿命有限的无形资产和使用寿命不确定的无形资产。

1、无形资产计价

无形资产按实际成本进行初始计量；自行开发的无形资产，其成本包括自满足一定条件后至达到预定用途前所发生的支出总额。

2、无形资产摊销

a. 使用寿命有限的无形资产，在使用寿命期限内，采用与该无形资产有关经济利益的预期实现方式一致的方法摊销，无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。

b. 使用寿命不确定的无形资产不摊销。

本公司没有使用寿命不确定的无形资产。

3、无形资产减值准备

对使用寿命不确定的无形资产，于资产负债表日一定进行减值测试。

对使用寿命有限的无形资产，于资产负债表日，存在减值迹象，估计其可收回金额。可收回金额低于其账面价值的，将无形资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为无形资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的无形资产减值准备。无形资产减值损失

确认后，减值资产的摊销费用在未来期间作相应调整，以使该资产在剩余使用寿命内，系统地分摊调整后的资产账面价值。

无形资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

（十六）长期待摊费用核算方法

本公司的长期待摊费用按实际发生支出入账，长期待摊费用按项目的预计受益期平均摊销。

（十七）研究与开发费用的核算方法

公司内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

企业内部研究开发项目开发阶段的支出，能够证明下列各项时，确认为无形资产：

- a. 从技术上来讲，完成该无形资产以使其能够使用或出售具有可行性；
- b. 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- c. 无形资产产生未来经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场；无形资产将在内部使用时，应当证明其有用性；
- d. 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- e. 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠计量。

（十八）收入确认原则

1、销售商品的收入：本公司于产品已经发出，产品所有权上的主要风险及报酬已转移给购货方，本公司不再拥有对该产品的继续管理权及实际控制权，相关收入已收到或取得索取价款的凭据，并且相关成本能够可靠计量时，确认产品销售收入实现。

2、提供劳务的收入：在同一会计年度内开始并完成的劳务，在完成劳务时确认收入；劳务的开始和完成分属不同的会计年度，在提供劳务交易的结果能够可靠估计的情况下，按完工百分比法确认相关的劳务收入。

3、过渡资产使用权取得的收入：在与交易相关的经济利益能够流入本公司，收入的金
额能够可靠地计量时确认收入。

（十九）所得税的会计处理方法

本公司的企业所得税采用资产负债表基础负债法核算。资产、负债的账面价值与其计税基础存在差异的，按照规定确认所产生的递延所得税资产或递延所得税负债。

（二十）会计政策、会计估计变更的内容、理由和对本公司财务状况、经营成果的影响金额。

(二十一) 重大会计差错的内容和更正金额、原因及其影响。

五、 税项

公司适用主要税种包括：增值税、营业税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育费附加、企业所得税等。

流转税税率分别为：增值税 13%、9%、6%、3%，城市维护建设税为流转税额的 7%、教育费附加为流转税额的 3%、地方教育费附加为流转税额的 2%、企业所得税率为 25%。

主要财务报表项目注释

注释 1. 货币资金

种类	期末数
现金	7,306,271.20
银行存款	45,282,508.96
合计	52,588,781.16

注释 2. 应收票据及应收账款

账龄	期末数
	金额(RMB) 比例(%)
1年以内	205,000,019.05 89
1-2年	25,965,820.02 11
合计	234,965,839.07 100

大额明细列示如下：

单位名称	期末数
	金额(RMB)
深圳工程项目	53,182,733.22
广东工程项目	95,587,933.97
广西工程项目	29,713,459.79
其他工程款	33,593,835.02
浙江工程项目	11,781,499.50

注释 3. 预付账款

账龄	期末数
	金额(RMB) 比例(%)
1年以内	90,292,797.71 100
合计	90,292,797.71 100

明细列示如下：

单位名称	期末数
	金额(RMB)
预付项目材料等款	70,001,799.33
深圳市安能建设劳务有限公司	20,290,998.38

注释 4. 其他应收款

账龄	期末数	
	金额(RMB)	比例(%)
1年以内	43,187,879.71	100
合计	43,187,879.71	100

明细列示如下:

单位名称	期末数	
	金额(RMB)	
工程项目保证金	12,362,971.72	
工程项目材料采购借款等	27,595,431.87	
深圳市福浩物业管理有限公司	3,678,321.24	

注释 5. 存货

类别	期末数
未完施工-在建工程成本	334,428,851.06
合计	334,428,851.06

注释 6. 其他流动资产

项目	期末数	
	年末金额(RMB)	年初金额(RMB)
待摊办公楼装修费	1,235,528.33	1,348,640.03
合计	1,235,528.33	1,346,640.03

注释 7. 长期股权投资

投资单位名称	投资比例	期末余额
广东金河建设项目管理有限公司	57	5,900,000.00
深圳市江河水环境治理有限公司	18	3,151,800.00
深圳市洪均房地产有限公司	5	900,000.00
合计		10,951,800.00

注释 8. 固定资产

固定资产原值	期初数	本期增加	本期减少	期末数
房屋建筑物	41,230,434.64		-	41,230,434.64
机器设备	40,937,104.39		-	40,937,104.39
运输设备	18,444,581.24		-	18,444,581.24
其他设备	4,966,562.78	212,389.38	-	5,168,952.16
合计	105,588,683.05	212,389.38	-	105,801,072.43

累计折旧	期初数	本期增加	本期减少	期末数
房屋建筑物	20,372,811.76	1,085,703.36	-	21,458,515.12
机械设备	34,598,834.25	1,393,108.80	-	35,991,943.05
运输设备	15,959,930.78	368,948.93	-	16,308,879.71
其他设备	4,624,316.17	184,024.78	-	4,808,340.93
合计	75,545,892.96	3,031,780.85	-	78,577,673.81
净值	30,042,790.09			27,223,398.62

注释 9. 短期借款

借款银行	期末余额 金额(RMB)
建设银行抵押贷款	100,000,000.00
合计	100,000,000.00

注释 10. 应付票据及应付账款

账龄	金额(RMB)	比例(%)
1年以内	101,761,227.70	100
合计	101,761,227.70	100

明细列示如下:

单位名称	期末数 金额(RMB)
应付工程材料款等	2,761,227.70
华夏银行汇票	99,000,000.00

注释 11. 应交税费

税项	期初数	本期应交	本期已交	期末数
期末未交税费等	4,918,082.21	24,516,900.98	20,796,117.53	1,197,298.76
合计	4,918,082.21	24,516,900.98	20,796,117.53	1,197,298.76

完税情况以税务核定为准

注释 12. 其他应付款

账龄	期末余额	
	金额(RMB)	比例(%)
1年以内	2,827,721.43	100
合计	2,827,721.43	100

注释 13. 实收资本

投资主体	认缴出资额		实际出资额	
	比例(%)	金额(RMB)	比例(%)	金额(RMB)
吴锐军	95.2	198,880,000.00	95.2	195,860,000.00
洪燕芳	4.8	10,000,000.00	4.8	10,000,000.00
合 计	100	208,880,000.00	100	205,860,000.00

以上实收资本业经深圳安汇会计师事务所安 验字（2018）第 51号验资报告验证。

注释 14. 主营业务收入与成本

项 目	期末数	
	主营业务收入	主营业务成本
工程结算收入及成本	1,058,734,586.89	975,172,960.46
合 计	1,058,734,586.89	975,172,960.46

注释 15. 财务费用

类别	本期数
利息支出	12,347,631.43
减：利息收入	83,416.84
其他服务费	3,552,924.32
合 计	15,817,138.91

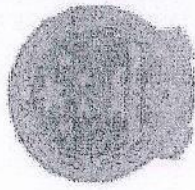
注释 16. 营业外收支

1. 营业外收入

收入项目	期末数
补贴收入	13,199.88
合 计	13,199.88

2. 营业外支出

支出项目	期末数
违约金	235,085.24
捐助款	40,000.00
合 计	275,085.24



会计师事务所 执业证书

名称：深圳岳华会计师事务所（普通合伙）

首席合伙人：陈小红

主任会计师：

经营场所：深圳市福田区北环大道7043号吉海大厦16层6房

组织形式：普通合伙

执业证书编号：44030058

批准执业文号：深注协字[1997]147号

批准执业日期：1997年12月25日

证书号：0006040

说明

1. 《会计师事务所执业证书》是证明持有人员经财政部门依法审批，准予执行注册会计师事务所法定业务资格证明。
2. 《会计师事务所执业证书》记载事项发生变更的，应当向财政部门申请换发。
3. 《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
4. 会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关：深圳市财政委员会

二〇一八年九月十日

中华人民共和国财政部制



营业执照 (副本)

统一社会信用代码 91440300192335891M

名称 深圳岳华会计师事务所(普通合伙)
类型 合伙企业
经营场所 深圳市福田区北环大道7043号青海大厦16层G房
执行事务合伙人 陈小红
成立日期 2001年03月13日



重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定须经批准的项目，取得许可后方可开展经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场监督管理局网站(<http://www.sccdic.org.cn>)或扫描机载二维码查询。
3. 商事主体须于每年1月1日至3月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登记机关

2018 年09 月06 日



中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

1.15、 履约评价情况

序号	工程名称	建设单位	评价等级	评价期限
1	康中路（山湖路-恒心路）工程	深圳市龙岗区横岗街道办事处	良好	自 2022 年 04 月 20 日至 2023 年 04 月 07 日
2	2023 年光明区楼村水和楼村社区排洪渠公园大道桥底绿化提升工程	深圳市光明区环境水务有限公司	优秀	自 2023 年至 2023 年
3	2023 年光明区水库库尾围网修复工程	深圳市光明区环境水务有限公司	优秀	自 2023 年至 2023 年
4	2023 年光明区鹅颈水光侨科农路段河床清淤工程	深圳市光明区环境水务有限公司	优秀	自 2023 年至 2023 年
5	2023 年光明区河道新建下河爬梯工程（第二批）	深圳市光明区环境水务有限公司	优秀	自 2023 年至 2023 年
6	2023 年光明区河道排口清淤工程	深圳市光明区环境水务有限公司	优秀	自 2023 年至 2023 年
7	2019—2020 年度坪山街道城中村综合治理工程(丰田小区)	深圳市坪山区坪山街道办事处	良好	自 2020 年 12 月 01 日至 2021 年 03 月 31 日
8	白花河京泉华及鸿源兴段老旧挡墙加固工程	深圳市龙华区观澜街道办事处	良好	自 2021 年 11 月 26 日至 2021 年 12 月 31 日
9	白花河老旧挡墙治理工程	深圳市龙华区福城街道办事处	优秀	2021 年
10	东环二路改造提升工程	深圳市龙华区建筑工务署	合格	自 2020 年 1 月至 2020 年 3 月
11	明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）	深圳市盐田区建筑工程事务署	良好	2019 年第 3 季度
12	坂田街道 2019 年城中村综合整治工程-禾坪岗村	深圳市龙岗区坂田街道办事处	良好	自 2020 年 3 月 20 日至 2020 年 6 月 20 日
13	横岭一区域城中村综合整治工程	深圳市龙华区民治街道办事处	优秀	自 2020 年 4 月至 2020 年 6 月
14	茜坑社区茜坑新村东区综合整治工程	深圳市龙华区福城街道办事处	良好	自 2019 年 12 月至 2020 年 6 月
15	松岗街道 2018 年“双宜小村”建设工程（二期）	深圳市宝安区松岗街道办事处	合格	自 2019 年 2 月 18 日至 2020 年 6 月 16 日
16	西涌河防洪达标整治工程	深圳市大鹏新新区建筑工务署	良好	自 2020 年 7 月至 2020 年 9 月
17	110 千伏山塘尾变电站 10 千伏配套电缆沟工程	深圳市龙岗区坪地街道办事处	良好	自 2018 年 12 月 18 日至 2020 年 9 月 3 日
18	观澜河流域水环境综合整治工程—油松河（布龙路下游段）综合整治工程（龙华段）	深圳市龙华区龙华办事处	优秀	自 2017 年 1 月 10 日至 2018 年 12 月 28 日
19	污水管道接通及公园绿地工程	深圳市光明新区光明办事处	优秀	自 2018 年 9 月 20 日至 2018 年 11 月 19 日

(1) 康中路（山湖路-恒心路）工程

附件 1:

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市龙岗区横岗街道办事处		评价期限	2022 年 4 月 20 日至 2023 年 4 月 7 日	
承包商 (评价对象)	深圳市金河建设集团有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	市政公用工程施工总承包壹级		承包商地址	深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德国际12楼1207	
法定代表人	吴耿升	电话	26508688	项目负责人	林育斌 电话 13691823230
工程名称	康中路（山湖路-恒心路）工程		承包范围	道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、海绵城市工程、水土保持工程	
工程地点	横岗街道		工程合同价	945.577179（万元）	
合同开工日期	2022 年 01 月 10 日	合同竣工日期	2022 年 10 月 06 日	合同工期	270（天）
实际开工日期	2022 年 04 月 20 日	实际竣工日期	2022 年 12 月 11 日	实际工期	236（天）
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	机构人员配备			14	88
2	技术经济实力			12	
3	施工过程管理			35	
4	进度控制			9	
5	配合与服务			12	
6	资金支付			6	
监理单位意见（适用于施工履约评价）：  监理单位（公章）： 2023 年 6 月 12 日					
建设单位对承包商履约的总体评价  建设单位（公章）： 2023 年 6 月 12 日					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好（85 分 ≤ 总分） <input type="checkbox"/> 合格（60 ≤ 总分 < 84 分） <input type="checkbox"/> 不合格（总分 < 59 分）				
承包商（评价对象）签认或拒签说明 2023 年 6 月 13 日					
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，并对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

附件 2:

龙岗区区建设工程承包商（施工）履约评分标准表

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价	
工程名称	康中路（山湖路-恒心路）工程	承包商 深圳市金河建设集团有限公司
总得分	88	评价等级 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
建设单位	深圳市龙岗区横岗街道办事处	评价时间 2023 年 5 月 12 日

序号	分项内容	满分值	评价指标	打分标准	得分
一	机构人员配备	15			14
1	项目经理	8	与投标承诺或合同是否一致	2	2
			是否有常驻现场	2	2
			是否称职	2	1
			是否有未经批准擅自更换项目经理	2	2
2	其他管理人员	4	与投标承诺或合同是否相符	1	1
			是否按规定到位	1	1
			人员专业、数量是否满足工程要求	1	1
			是否具有相应的管理能力	1	1
3	工程作业人员	3	是否有进行教育培训考核	1	1
			特殊工种是否有持证上岗	1	1
			业务素质是否良好	1	1
二	技术经济实力	15			12
4	财务支付	4	财务履约能力是否良好	2	2
			是否有及时支付各项费用开支	2	2
5	技术实力	6	是否有相应的技术实力履行合同	2	2
			施工总体部署、方法及程序是否优化合理	2	1
			施工重点、难点问题是否能有效解决	2	1
6	机械、材料	3	机械设备是否有按投标承诺或合同配置	1	1
			机械、材料是否有按工程需求及时进出施工现场	2	1
7	应急处置	2	是否有建立应急预案和工作机构	1	1
			例行、随时、紧急发生事件是否能高质高效处理	1	1
三	施工过程管理	40			35
8	施工质量	15	组织的任何一项施工验收是否能一次性验收合格	7.5	7
			是否有使用不合格材料设备或偷工减料	7.5	7.5
9	施工安全	15	施工安全措施是否完善	5	4
			施工安全防护设施是否到位	5	4
			是否有存在施工安全隐患	5	4
10	文明施工	4	施工场地总体布置是否合理	2	2
			施工现场及周边环境是否良好	2	2
11	成本管控	6	是否有合理控制工程成本和主动提出优化节约方案	2	1.5
			是否做到按合同要求办理工程变更（含签证）、工程结算等手续	2	1
			工程计量、变更签证和预结算是否准确、实事求是	2	2

四	进度控制	10			9
12	工期控制	10	是否有主动控制工程的各阶段工期	5	4
			是否有承包商原因导致实际工期超过合同工期	5	5
五	配合与服务	14			12
13	履约准备	2	是否能够及时地按照要求提交履约保函、签订合同，并充分地做好履约准备	2	2
14	工程分包	4	劳务、专业工程是否有按规定进行分包	2	2
			总包商对分包商是否有进行全面有效的管理	2	2
15	竣工移交	5	竣工资料是否齐全、规范	2	2
			是否能够认真主动地按合同要求办理工程竣工移交手续	2	1.5
			竣工结算资料是否按合同要求及时提交	1	0.5
16	配合情况	2	是否能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其他相关部门的工作	2	1
六	资金支付	6			6
17	工资支付	2	是否有发生过因拖欠劳务工工资引发投诉或群体性上访	2	2
18	工程款支付	2	是否有发生过因拖欠分包商工程款引发投诉上访	2	2
19	材料款支付	2	是否有发生过因拖欠供应商材料款引发投诉上访	2	2

注：1、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求，增加或删减具体评分指标，制定评分表，并按百分制将分项分值以百分比折算后进行调整。

2、规定的评分指标中，招标文件或合同无委托实施的内容，不计入评分，其分值按百分比折算后计入其他指标中或占总得分按百分比进行折算。



(2) 2023 年光明区楼村水和楼村社区排洪渠公园大道桥底绿化提升工程

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市光明区环境水务有限公司	评价期限	2023 年自 2023 年 至		
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司	承包资质	壹级		
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688	项目负责人 及联系电话	张友军		
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼				
工程名称	2023 年光明区楼村水和楼村社区排洪渠公园大道桥底绿化提升工程	承包范围	桥底绿化提升		
工程地点	光明区	工程合同价	331000 元		
合同开工日期	2023.9.2	合同竣工日期	2023.9.22	合同工期	21
实际开工日期	2023.9.2	实际竣工日期	2023.9.22	实际工期	21
履约评价项得分					
分项内容					得分
机械人员配备 (15 分)					13
技术经济实力 (15 分)					14
工程实施过程管理 (45 分)					41
工期控制 (10 分)					9
协调配合与服务 (15 分)					12
合 计:					89
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
<div> (建设单位公章) 2024.6.25</div>					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

(3) 2023 年光明区水库库尾围网修复工程

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市光明区环境水务有限公司		评价期限	2023 年自 2023 年 至	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	壹级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	张友军	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼				
工程名称	2023 年光明区水库库尾围网修复工程		承包范围	水库库尾围网修复	
工程地点	光明区		工程合同价	100890.11 元	
合同开工日期	2023.4.17	合同竣工日期	2023.4.30	合同工期	14
实际开工日期	2023.4.17	实际竣工日期	2023.4.30	实际工期	14
履约评价项得分					
分项内容					得分
机械人员配备 (15 分)					15
技术经济实力 (15 分)					14
工程实施过程管理 (45 分)					41
工期控制 (10 分)					9
协调配合与服务 (15 分)					12
合 计:					91
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

(4) 2023 年光明区鹅颈水光侨科农路段河床清淤工程

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市光明区环境水务有限公司		评价期限	2023 年自 2023 年 至	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	壹级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	张友军	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼				
工程名称	2023 年光明区鹅颈水光侨科农路段河床清淤工程		承包范围	河床清淤	
工程地点	光明区		工程合同价	1455000 元	
合同开工日期	2023.6.8	合同竣工日期	2023.6.29	合同工期	21
实际开工日期	2023.6.8	实际竣工日期	2023.6.29	实际工期	21
履约评价项得分					
分项内容					得分
机械人员配备 (15 分)					15
技术经济实力 (15 分)					14
工程实施过程管理 (45 分)					39
工期控制 (10 分)					7
协调配合与服务 (15 分)					12
合 计:					87
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
<div></div>					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

(5) 2023 年光明区河道新建下河爬梯工程（第二批）

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市光明区环境水务有限公司		评价期限	2023 年自 2023 年 至	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	壹级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	张友军	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼				
工程名称	2023 年光明区河道新建下 河爬梯工程（第二批）		承包范围	新建下河爬梯	
工程地点	光明区		工程合同价	189250 元	
合同开工日期	2023.8.12	合同竣工日期	2023.8.30	合同工期	19
实际开工日期	2023.8.12	实际竣工日期	2023.8.30	实际工期	19
履约评价项得分					
分项内容				得分	
机械人员配备（15 分）				14	
技术经济实力（15 分）				14	
工程实施过程管理（45 分）				42	
工期控制（10 分）				9	
协调配合与服务（15 分）				12	
合 计：				91	
建设单位对该承包商履约表现的总体评价：					
<div> (建设单位公章) 2023.8.6.25</div>					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

(6) 2023 年光明区河道排口清淤工程

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市光明区环境水务有限公司		评价期限	2023 年自 2023 年 至	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	壹级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	张友军	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼				
工程名称	2023 年光明区河道排口清淤工程		承包范围	河道排口清淤	
工程地点	光明区		工程合同价	85000 元	
合同开工日期	2023.3.15	合同竣工日期	2023.4.14	合同工期	31
实际开工日期	2023.3.15	实际竣工日期	2023.4.18	实际工期	35
履约评价项得分					
分项内容				得分	
机械人员配备 (15 分)				13	
技术经济实力 (15 分)				14	
工程实施过程管理 (45 分)				41	
工期控制 (10 分)				7	
协调配合与服务 (15 分)				12	
合 计:				87	
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
<div> (建设单位公章) 2024.6.25</div>					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

(7) 2019—2020 年度坪山街道城中村综合治理工程(丰田小区)

深圳市建设工程承包商竣工履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市坪山区坪山街道办事处		评价期限		
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包商资质	市政公用工程施工总承包壹级	
法定代表人 及联系方式	吴耿升 13603068881		项目负责人 及联系方式	叶瑞彬 15814441445	
企业地址	深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德国际12楼				
工程名称	2019-2020年度坪山街道城中村综合治理工程(丰田小区)		承包范围	详工程量清单	
工程地点	深圳市坪山区坪山街道		工程合同价	3390.507(万元)	
合同开工日期	2020年12月1日	合同竣工日期	2021年3月1日	合同工期	121天
实际开工日期	年 月 日	实际竣工日期	年 月 日	实际工期	天
履约评价分项得分					
分 项 内 容				得 分	
机构人员配备				14	
技术经济实力				16	
工程实施过程管理				38	
工期控制				7	
协调配合与服务				11	
合计				86	
备注:					
监理单位意见(适用于施工履约评价): 该监理单位人员配备齐全,技术力量雄厚,施工过程中管理规范,材料验收严格,协调配合良好,符合 (监理单位公章)					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价: 同意监理单位评价。 (建设单位公章)					
评价等级	良好 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

(8) 白花河京泉华及鸿源兴段老旧挡墙加固工程

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市龙华区观澜街道办事处		评价期限	(2021.11.26-2021.12.31) 第四季度	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	水利施工总承包一级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	张映伍 19875188870	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街6号颂德国际广场12楼				
工程名称	白花河京泉华及鸿源兴段 老旧挡墙加固工程		承包范围	合同及预算清单内工程	
工程地点			工程合同价	533.9961 万元	
合同开工日期	2021.11.15	合同竣工日期	2022.8.12	合同工期	270
实际开工日期	2021.11.26	实际竣工日期	/	实际工期	/
履约评价项得分					
分项内容				得分	
机械人员配备 (15 分)				15	
技术经济实力 (15 分)				15	
工程实施过程管理 (45 分)				44	
工期控制 (10 分)				9	
协调配合与服务 (15 分)				13	
合 计:				96	
备注:					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
履约良好.					
评价等级	<input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				



(9) 白花河老旧挡墙治理工程

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市龙华区福城街道办事处		评价期限		
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质		水利施工总承包一级
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话		
企业地址	深圳市福田区下梅林二街6号颂德国际广场12楼				
工程名称	白花河老旧挡墙治理工程		承包范围		水土结构工程、水质改善工程、水土保持工程、交通疏解工程
工程地点	深圳市龙华区福城街道		工程合同价		6157908.52元
合同开工日期	2020.12.6	合同竣工日期	2021.5.7	合同工期	152天
实际开工日期	2020.12.6	实际竣工日期	2021.9.3	实际工期	271天
履约评价项得分					
分项内容					得分
机械人员配备(15分)					15
技术经济实力(15分)					15
工程实施过程管理(45分)					44
工期控制(10分)					9
协调配合与服务(15分)					13
合 计:					96
备注:					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

(10) 东环二路改造提升工程——履约评价证明

建设工程承包商季度履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市龙华区建筑工务署	评价期限	自 2020.1 至 2020.3
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司	承包资质	施工总承包一级
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688	项目负责人 及联系电话	蔡朝华 17603078286
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼		
工程名称	东环二路改造提升工程	承包范围	道路、桥梁、给排水、 电气、绿化、交通、 监控、燃气
工程地点	龙华区东环二路	工程合同价	22217.72 万元
所处阶段	前期阶段 <input type="checkbox"/> 施工阶段 <input checked="" type="checkbox"/>		
履约评价项得分			
季度综合得分:			78.7
建设单位对该承包商履约表现的总体评价: 合格			
			
评价等级	优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>		

(11) 明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）——履约评价证明

附件 2:

施工合同履约评价报告（2019 年度第 3 次评价）

合同情况	合同名称：明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段） 合同金额：40186.004453 万元 合同类别：施工 履约单位：深圳市金河建设集团有限公司 发包方式：公开招标 开工日期：2019.1.4 竣工日期：				
本次履约评价应得分	88	实际得分	74	得分率	84%
评价等级	优秀□ 良好✓ 较好□ 一般□ 差□				
监理单位意见					
综合部门意见					
评价意见	安全文明施工基本到位，未发生安全质量事故，工程进展顺利，履约情况良好。评价等级为“良好”。 。评价等级为“良好”。 (项目组负责人):				

履约单位法人代表（或委托代理人）: 张万强、

(12) 坂田街道 2019 年城中村综合整治工程-禾坪岗村——履约评价证明

建设工程承包商季度履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市龙岗区坂田街道办事处		评价期限	自2020.3.28 至 2020.6.20	
承包商名称	深圳市金冠建设集团有限公司		承包资质	施工总承包一级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	王家发 13692108000	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街6号颂德国际广场12楼				
工程名称	坂田街道 2019 年城中村综合整治工程-禾坪岗村		承包范围	城中村综合治理	
工程地点	坂田街道禾坪岗村		工程合同价	857.929027 万元	
合同开工日期	2020 年 1 月 10 日	合同竣工日期	2020 年 5 月 10 日	合同工期	120 天
实际开工日期	2020 年 3 月 10 日	实际竣工日期		实际工期	
履约评价项得分					
分项内容					得分
机械人员配备 (15 分)					14
技术经济实力 (15 分)					14
工程施工过程管理 (45 分)					43
工期控制 (10 分)					9
协调配合与服务 (15 分)					14
合 计:					94
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
 (监理单位公章)					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
 2020.6.24					
评价等级	<input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				

(13) 横岭一区城中村综合整治工程——履约评价证明

建设工程承包商季度履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市龙华区民治街道办事处		评价期限	自2020.4至2020.6	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	施工总承包 级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	叶瑞彬 15814441445	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街6号颂德国际广场12楼				
工程名称	横岭一区城中村综合整治工程		承包范围	道路工程、景观工程、电气工程、给排水工程、燃气工程等	
工程地点	深圳市龙华区民治街道		工程合同价	2472.610839 万元	
合同开工日期	2020.1.8	合同竣工日期	2021.1.7	合同工期	365
实际开工日期		实际竣工日期		实际工期	
履约评价项得分					
分项内容				得分	
机械人员配备 (15 分)				14	
技术经济实力 (15 分)				14	
工程实施过程管理 (45 分)				43	
工期控制 (10 分)				10	
协调配合与服务 (15 分)				14	
合 计:				95	
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
<div style="text-align: right;"> (建设单位公章)</div>					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

(14) 茜坑社区茜坑新村东区综合整治工程——履约评价证明

建设工程承包商季度履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	龙华区福城街道办事处		评价期限	自 2019.12 至 2020.6	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	施工总承包一级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话		
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼				
工程名称	茜坑社区茜坑新村东区综合整治工程		承包范围	整治面积约 5.5 万平方米, 共 139 栋居民楼。	
工程地点	福城街道茜坑社区茜坑新村东区		工程合同价	3449.110017 万元	
合同开工日期	2019.12.8	合同竣工日期	2020.5.8	合同工期	150 天
实际开工日期	2019.12.8	实际竣工日期		实际工期	
履约评价项得分					
分项内容					得分
机械人员配备 (15 分)					12
技术经济实力 (15 分)					9
工程实施过程管理 (45 分)					36
工期控制 (10 分)					7
协调配合与服务 (15 分)					11
合 计:					75
<p>建设单位对该承包商履约表现的总体评价:</p> <p style="text-align: center;">高 88</p> <div style="text-align: right;">  (建设单位公章) </div>					
评价等级	优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

(15) 松岗街道 2018 年“双宜小村”建设工程（二期）

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市宝安区松岗街道办事处		评价期限	自 2019.02.18 至 2020.06.16	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	市政一级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	吴锐杰 13316809545	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼				
工程名称	松岗街道 2018 年“双宜小村”建设工程（二期）		承包范围	主要建设内容：消防安全治理、用电安全治理、环境卫生治理、市容秩序治理、交通秩序治理工程等。	
工程地点	深圳宝安松岗东方社区		工程合同价	1094.91 万元	
合同开工日期	2019.02.18	合同竣工日期	2019.04.04	合同工期	45 日历天
实际开工日期	2019.02.22	实际竣工日期	2019.06.30	实际工期	128 日历天
履约评价项得分					
分项内容					得分
机械人员配备（15 分）					10
技术经济实力（15 分）					11
工程实施过程管理（45 分）					40
工期控制（10 分）					7
协调配合与服务（15 分）					11
合 计：					79 合格
建设单位对该承包商履约表现的总体评价：合格					
 (建设单位公章)					
评价等级	优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

(16) 西涌河防洪达标整治工程

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市大鹏新区建筑工程		评价期限	自 2020.7 至 2020.9	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	水利水运工程施工总承包壹级	
法定代表人 及联系电话	吴玖升 075526508688		项目负责人 及联系电话	李友信 13908709934	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街6号颂德国际广场12楼				
工程名称	西涌河防洪达标整治工程		承包范围	西涌河整治长度约3.57KM	
工程地点	深圳市大鹏新区		工程合同价	9189.62475 万元	
合同开工日期	2019.7.1	合同竣工日期	2020.11.30	合同工期	517 天
实际开工日期	2019.12.11	实际竣工日期		实际工期	
履约评价项得分					
分项内容					得分
机械人员配备 (15 分)					12
技术经济实力 (15 分)					12
工程实施过程管理 (15 分)					38
工期控制 (10 分)					8
协调配合与服务 (15 分)					12
合 计:					82
备注:					
<p>建设单位对该承包商履约表现的总体评价:</p> <p>2020 年第三季度总体评价良好, 需进一步加强系统协调管理, 保证各专业施工进度匹配推进, 在确保施工安全和质量的前提下追赶滞后的施工进度。</p> <p style="text-align: right;">(建设单位公章)</p>					
评价等级	优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

(17) 110 千伏山塘尾变电站 10 千伏配套电缆沟工程

附件 1:

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市龙岗区坪地街道办事处		评价期限	2018 年 12 月 28 日至 2020 年 9 月 3 日	
承包商 (评价对象)	深圳市金河建设集团有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	市政、水利水电、土石方施工总承包一级		承包商地址	深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号	
法定代表人	吴耿升	电话	0755-26508688	项目负责人	蔡文仪
				电话	13924621215
工程名称	110 千伏山塘尾变电站 10 千伏配套电缆沟工程		承包范围	土石方、定向钻、新建电缆沟、工作井等	
工程地点	坪地街道		工程合同价	2662.289756 (万元)	
合同开工日期	2018 年 10 月 18 日	合同竣工日期	2019 年 02 月 15 日	合同工期	120 (天)
实际开工日期	2018 年 12 月 28 日	实际竣工日期	2020 年 09 月 08 日	实际工期	615 (天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	机构人员配备			15	86
2	技术经济实力			12	
3	施工过程管理			36	
4	进度控制			6	
5	配合与服务				
6	资金支付				
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>良好</p> <p>监理单位 (公章):</p> <p>年 月 日</p> </div> <div> <p>沈</p> <p>监理单位 (公章):</p> <p>年 月 日</p> </div> </div>					
建设单位对承包商履约的总体评价:					
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>良好</p> <p>建设单位 (公章):</p> <p>年 月 日</p> </div> <div> <p>建设单位 (公章):</p> <p>年 月 日</p> </div> </div>					
评价等级	<input type="checkbox"/> 良好 (85 分 ≤ 总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 < 84 分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 < 59 分)				
备注					

(18) 观澜河流域水环境综合整治工程—油松河（布龙路下游段）综合整治工程（龙华段）



建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市龙华区龙华办事处		评价期限	自 2017.01.10 至 2018.12.28	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	水利总承包壹级、 市政总承包壹级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	林海涛 13554710652	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼				
工程名称	观澜河流域水环境综合整治工程—油松河（布龙路下游段）综合整治工程（龙华段）		承包范围	K0+000~K0+862.285 灌注桩工程、冠梁工程、箱涵工程及景观绿化提升工程	
工程地点	深圳市龙华区龙华办事处		工程合同价	49791201.46 元	
合同开工日期	2017.01.10	合同竣工日期	2018.01.10	合同工期	365 日
实际开工日期	2017.01.10	实际竣工日期	2018.12.28	实际工期	717 日
履约评价项得分					
分项内容					得分
机械人员配备（15 分）					14
技术经济实力（15 分）					14
工程实施过程管理（45 分）					44
工期控制（10 分）					7
协调配合与服务（15 分）					14
合 计：					93
建设单位对该承包商履约表现的总体评价：优秀					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				



(19) 污水管道接通及公园绿地工程

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市光明新区光明办事处		评价期限	自 2018.9.20 至 2018.11.19	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	市政公用工程施工总承包一级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	林育斌 13414002200	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街6号领德国际广场12楼				
工程名称	污水管道接通及公园绿地工程		承包范围	公园绿化及道路	
工程地点	深圳市光明新区光明办事处翠湖社区		工程合同价	3297597.07 元	
合同开工日期	2018.9.19	合同竣工日期	2018.10.18	合同工期	30 天
实际开工日期	2018.9.20	实际竣工日期	2018.11.19	实际工期	60 天
履约评价项得分					
分项内容					得分
机械人员配备 (15 分)					15
技术经济实力 (15 分)					15
工程实施过程管理 (45 分)					45
工期控制 (10 分)					10
协调配合与服务 (15 分)					15
合 计:					100
备注:					
监理单位意见: 工程在施工过程中严格按照设计文件施工和按程序要求进行工程 评价优秀。					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
 					
(建设单位公章)					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

- 1.16、良好行为获嘉奖情况（慈善、救灾等）
(1) 新型冠状病毒肺炎疫情物资援助表扬信

深圳市大鹏新区建筑工务署

表扬信

深圳市金河建设集团有限公司：

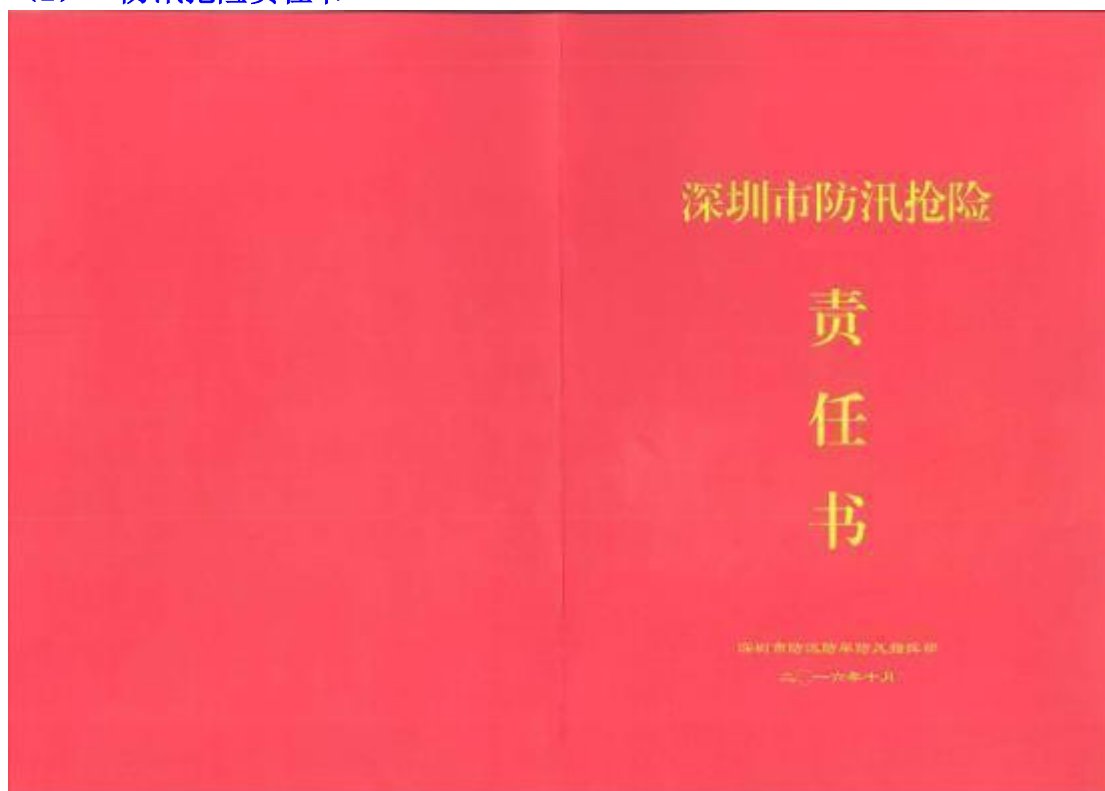
当前正处于新型冠状病毒肺炎疫情防控攻坚期，市场上各类防控保障物资紧缺，贵公司为支持新区打赢疫情防控战，积极践行社会责任，主动伸出援助之手，积极筹措了一批防疫物资，为奋战在项目一线建设者们提供了安全保障。在此，对你司充分发扬主动担当的行为表示充分肯定并予以表扬。



大鹏新区建筑工务署

2020年3月24日

(2) 防汛抢险责任书



深圳市防汛抢险责任书

为有效应对城市洪涝灾害,进一步增强我市防汛抢险救灾队伍应急力量,充分发挥水务行业人力资源和专业技术优势,提高防灾减灾效益,根据《中华人民共和国防洪法》和《中华人民共和国防汛条例》等法律法规相关要求,市三防指挥部面向社会选拔抢险救灾队伍,通过公开招标确定了深圳市金河建设集团有限公司为2016年7月~2018年7月十家市级三防专业抢险救灾队伍之一。按照要求,市三防指挥部与深圳市金河建设集团有限公司签订防汛抢险责任书如下:

一、严格落实各项防汛责任。坚持“安全第一、常备不懈、以防为主、全力抢险”的防洪方针,遵守党和政府有关防汛工作的法律、法规和三防工作纪律,严格执行汛期24小时值班制度,听从指挥,服从命令,行动迅速,措施得力,认真履行责任范围内或指定区域的抢险救灾工作职责,全力以赴降低灾害损失。

二、建立常态化训练机制。应将防汛抢险队伍技术培训和抢险训练(演)纳入年度工作计划,适时组织开展有针对性的训练工作,每年完成不少于1次,训(演)练时间不少于3天,做到防汛抢险队伍训练常态化、规范化、制度化,不断提高抢险队伍专业性和实战能力。

三、建立健全管理制度。按照《深圳市三防专业抢险队伍工作制度》要求,队伍须配备3名以上队伍负责人和联络人,3人及以上的抢险技术专家、10人及以上的抢险项目管理人员和技

术负责人,50人以上的抢险施工人员。项目管理人、技术负责人须具有水利或给排水行业高级职称,且具有相关抢险工作经验。各单位要根据人员配备情况不断完善内部管理机制,建立健全防汛抢险队伍内部责任体系,明确岗位职责,细化行动指令,严明防汛抢险工作纪律,切实提高应急响应能力。

四、制订防汛抢险专项应急预案。结合抢险任务和工作实际,认真研究分析深圳常见及可能出现的险情、灾情,有针对性地分类编制抢险救灾专项应急预案,并结合实战、演练定期进行修编完善,切实提高抢险救灾工作的科学性。

五、合理储备防汛抢险救灾物资。按照抢险职责和工作实际,适量储备一批专业抢险物资和设备,配套储备一些托运机械设备,并做好日常保养、维护和管理的工作,确保机械设备完好、调运及时迅速,保证正常投入使用。


六、严明抢险救灾行动纪律。要召之即来,来则能战,听从指挥,不讲条件。接到行动指令后,应确保一小时内到达指定灾情现场,按照要求,迅速开展抢险救灾工作。如因思想麻痹、工作疏忽、行动不力造成重大损失的,将按照有关法律、法规和合约,追究相关负责人责任。

本责任书一式二份,市三防指挥部、深圳市金河建设集团有限公司各持一份。

深圳市三防指挥部

代表人: 
年 月 日

深圳市金河建设集团有限公司

法人代表(或授权人): 
2016年10月26日

(3) 2018年“9·16山竹”超强台风灾后重建

深圳市城市管理局

感谢信

深圳市金河建设集团有限公司:

9月16日,我市遭受了“山竹”超强台风猛烈袭击,给人民群众财产和城市环境造成了巨大损害,给市民生活带来巨大影响,全市经受了前所未有的考验和挑战。

在这场罕见的自然灾害面前,你们坚决贯彻落实党中央、省、市的决策部署,以大无畏的奉献精神,组织力量逆风而行,顶着暴雨与市区城市管理部门并肩作战,坚守在抢险救灾的第一线。在极端恶劣环境下,昼夜奋战,清理倒伏树木、清运垃圾,排除各种路障,以最快的速度帮助恢复市容秩序,把台风灾害损失降到了最低程度,用实际行动谱写了团结互助、相互支援的新篇章,为全市城市运行秩序的正常恢复做出了重大贡献。作为城市管理主管部门,对你们给予的无私支援和帮助,我们致以衷心感谢和崇高敬意!

当前,我市恢复灾后秩序和灾后重建的工作仍在进行,任务十分繁重。你们的关心支持是我们奋战的信心和力量。我们将努力践行以人民为中心的思想,继续与社会各界同心协力、共克时艰,以决战决胜的干劲,再接再厉、毫不松懈,努力夺取台风“山竹”防御战的全面胜利,为建设美丽深圳作出新贡献!



感谢信

深圳市金河建设集团有限公司：

近日，台风“山竹”给深圳带来严重影响，造成绿地树木倒伏，为尽快恢复城市秩序和面貌，贵司积极伸出援手参加我处抢险救灾活动，出动了人员、机械设备及车辆，响应并参与了深南大道等道路绿地树木清理工作。清理过程中，贵司组织有序，精心策划，行动迅速，不计得失，协助我处全力疏通恢复交通要道，展现了支援队伍良好的精神面貌。

台风无情，人人有爱，在我们最需要的关键时刻，贵司发扬“一方有难，八方支援”的大无畏精神，及时伸出关爱之手，倾力支援，鼎力相助，为重建深圳美好家园做出了重大贡献！

在此，向您们表达衷心感谢！祝大家身体健康，万事胜意！

此致

敬礼！

深圳市绿化管理处

2018年9月20日

(4) 2019 年龙岗区坪地街道抢险救灾表扬信

深圳市龙岗区坪地街道办事处

表扬信

深圳市金河建设集团有限公司：

2019 年 7 月 11 日我街道中心社区黄竹南路段一处地面发生坍塌。由于现状的钢筋混凝土排水管道发生破裂，出现不同程度的排水泄露，造成水土流失，导致地面坍塌，存在着严重的安全隐患。

险情发生后，你们积极响应，迅速落实我街道委托，第一时间组织力量进行抢险修复作业，昼夜奋战，顺利排除险情，把损失降到了最低程度，为我街道的应急抢险工作作出了重大贡献。在此，我街道办事处谨向你们表示衷心的感谢，并致以崇高的敬意！

希望在今后的工作中，贵公司能继续支持街道的各项工作，为我街道做出更大的贡献！

深圳市龙岗区坪地街道办事处

2020 年 6 月 15 日

深圳市龙岗区坪地街道办事处

表扬信

深圳市金河建设集团有限公司：

2019年8月10日我街道三坑水龙岗大道与屯富路北桥头右岸发生险情。该处河道河底已经被流水掏空，挡墙底部掏空严重，河道右侧挡墙出现裂缝挡墙内侧底部出现不同程度的下沉。同时挡墙距离房屋较近，附近房屋存在严重的安全隐患。

险情发生后，你们积极响应，迅速落实我街道委托，第一时间组织力量进行抢险修复作业，昼夜奋战，顺利排除险情，把损失降到了最低程度，为我街道的应急抢险工作作出了重大贡献。在此，我街道办事处谨向你们表示衷心的感谢，并致以崇高的敬意！

希望在今后的工作中，贵公司能继续支持街道的各项工作，为我街道做出更大的贡献！

深圳市龙岗区坪地街道办事处

2020年6月18日

深圳市龙岗区坪地街道办事处

表扬信

深圳市金河建设集团有限公司：

2019年8月23日我街道坪西路高氏粘合剂厂旁附近一处地面发生坍塌，由于现状的钢筋混凝土排水管道发生破裂，出现不同程度的排水泄露，在雨水的长期冲刷下造成水土流失，导致地面坍塌。存在严重的安全隐患，并对附近居民出行造成严重不便的影响。

险情发生后，你们积极响应，迅速落实我街道委托，第一时间组织力量进行抢险修复作业，昼夜奋战，顺利排除险情，把损失降到了最低程度，为我街道的应急抢险工作作出了重大贡献。在此，我街道办事处谨向你们表示衷心的感谢，并致以崇高的敬意！

希望在今后的工作中，贵公司能继续支持街道的各项工作，为我街道做出更大的贡献！

深圳市龙岗区坪地街道办事处

2020年6月18日

(5) 2014 年“3·30”特大暴雨抗洪救灾

深圳市水务局

良好行为记分通知书

深水稽记〔2014〕167 号

深圳市金河建设集团有限公司：

你单位申报资料收悉。经核实，你单位所申报事项因 2014 年 3 月参与预防“3·30”特大暴雨的抢险救灾工作，被认定为良好行为，根据《深圳市水务建设市场主体行为认定标准（试行）》第 115 项，记 +1 分，有效期为 2014 年度。

上述信息将按照《深圳市水务建设市场主体信用信息管理暂行办法》录入你单位信用档案。



说明：本通知书一式二份，市水务局稽察办、申报单位各执一份。

证 明

深圳市金河建设集团有限公司在 2014 年 3 月，参与了预防
“3•30”特大暴雨的抢险救灾工作，表现良好。

特此证明。

深圳市防汛防旱防风指挥部办公室

二〇一四年五月十九日



(6) 2014 年“5·11”特大暴雨抗洪救灾

深圳市水务局

良好行为记分通知书

深水稽记〔2014〕168 号

深圳市金河建设集团有限公司：

你单位申报资料收悉。经核实，你单位所申报事项因2014 年 5 月参与预防“5·11”特大暴雨的抢险救灾工作，被认定为良好行为，根据《深圳市水务建设市场主体行为认定标准（试行）》第 115 项，记+1 分，有效期为2014 年度。

上述信息将按照《深圳市水务建设市场主体信用信息管理暂行办法》录入你单位信用档案。



说明：本通知书一式二份，市水务局稽察办、申报单位各执一份。

证 明

受台风影响，2014年5月11日遭受七年来最强降雨连续袭击，
深圳市金河建设集团有限公司参与了抗洪抢险工作。

特此证明。

宝安区松岗街道水务管理中心

二〇一四年十月十五日

情况属实 孙文洪

情况属实
2015.1.13

证 明

深圳市金河建设集团有限公司在 2014 年 5 月，参与了预防
“5•11”特大暴雨的抢险救灾工作，表现良好。

特此证明。

深圳市防汛防旱防风指挥部办公室

二〇一四年五月十九日



(7) 2014 年 6 月台风“海贝思”抢险救灾

证 明

深圳市金河建设集团有限公司在其承建的茅洲河流域水环境综合整治工程一中上游段干流综合整治工程第一标段工程，积极做好 2014 年 6 月台风“海贝思”抢险救灾预防工作，表现良好。
特此证明。

深圳市防汛防旱防风指挥部办公室

二〇一五年七月七日



(8) 2014 年 7 月台风“威马逊”抢险救灾

证 明

深圳市金河建设集团有限公司在其承建的茅洲河流域水环境综合整治工程一中上游段干流综合整治工程第一标段工程，积极做好 2014 年 7 月台风“威马逊”抢险救灾预防工作，表现良好。
特此证明。

深圳市防汛防旱防风指挥部办公室

二〇一五年七月七日



(9) 2014年9月台风“海鸥”抢险救灾

深圳市宝安区石岩街道水务管理中心

地址：石岩街道宝石东路供水大厦六楼 电话：27601334 传真：27606688

证明

深圳市金河建设集团有限公司在2014年9月积极参与了15号台风“海鸥”的抢险救灾工作，表现良好。

深圳市宝安区石岩街道办事处水务管理中心

2014年9月25日

情化
2014.9.26.

情化
2015.1.13

证 明

深圳市金河建设集团有限公司在其承建的茅洲河流域水环境综合整治工程一中上游段干流综合整治工程第一标段工程，积极做好 2014 年 9 月台风“海鸥”抢险救灾预防工作，表现良好。
特此证明。

深圳市防汛防旱防风指挥部办公室

二〇一五年七月七日



(10) 2015 年“12·20”特别重大滑坡事故抢险救灾

感谢信

深圳市金河建设集团有限公司

深圳光明新区“12·20”特别重大滑坡事故发生后，党中央、国务院高度重视。习近平总书记、李克强总理等中央领导立即作出重要指示批示，要求广东省、深圳市迅速组织力量开展抢险救援。灾情就是命令，时间就是生命。根据中央部署，国务院有关部门即派工作组赶赴现场指导救援。广东省委省政府和深圳市委市政府全力组织抢险救援，解放军、武警部队、公安消防等迅速出动，中央企业、各兄弟城市、市内外有关企业火速驰援，社会专业救援队伍主动参与。截至2016年1月__日，参加救援的各方力量达到____人，累计外运土方____万方。与此同时，善后处置、事故调查等工作正有序开展。

在事故和困难面前，我们团结一心、众志成城。所有作业单位充分发扬中华民族的伟大爱国精神，不畏艰险、连续作战，全力投入到抢救同胞生命的救援中，彰显出中国特色社会主义制度的巨大优越性。在灾情最严重的地方，在生命最需要的地方，广大党员干部挺身而出，全体作业单位冲锋向前。一面面鲜红的旗帜在战场上高高飘扬，一个个感人事迹催人奋进，全体参战人员用实际行动昭示了大真大善大美，展现了坚定坚强坚韧，抢险救援取得了重大阶段性成果！

“一方有难，八方支援”。在此次抢险救援中，你单位听从指挥、英勇善战、攻坚克难、昼夜奋战，为抢险救援作出了突出贡献。对此，广东省委省政府和深圳市委市政府表示衷心的感谢和崇高的敬意！

再过一个月就是春节。在此，祝企业发展蒸蒸日上、再创辉煌！祝全体救援人员家庭幸福、新春愉快！

深圳光明新区“12·20”特别重大滑坡事故

现场救援指挥部

2016年1月08日

(11) 2007 年 6 月 10 日强降水和强雷暴天气抢险救灾

深圳市防洪设施管理处

证 明

2007 年 6 月 10 日 14 时在高空槽、西南低压和切变线共同影响下，我市出现持续强降水和强雷暴天气，导致布吉河河岸坍塌。深圳市金河建筑工程有限公司接到我处通知，立即组织人员 10 名，挖掘机一台，自卸车一辆，参加了我处组织的抢险救灾工作。

特此证明。

二〇〇七年六月二十五日



(12) 2007 年 8 月 18 日超强强风“圣帕”抢险救灾

深圳市防洪设施管理处

证 明

2007 年 8 月 18 日晚受超强强风“圣帕”外围快速移动的强雷暴雨团影响，我市自北向南出现了强雷暴瞬时大风天气，我市普遍出现了较强的降水，布吉河河堤出现险情。深圳市金河建筑工程有限公司接到我处紧急通知，立即组织工程人员 12 名，调用挖掘机一台，参加了我处组织的加固河堤、清理疏通河道等抢险救灾工作。

特此证明。



二〇〇七年九月二十日

(13) 坪山区慈善会捐赠



NO. 2019002

捐赠证书

尊敬的 深圳市金河建设集团有限公司 :

感谢您对坪山慈善事业的关心、支持和帮助，向我会捐款 10000 元

(大写：壹万圆整) ，我们将遵照您的意愿，用于 2019 年慈善月

活动 。

谨致谢忱！

深圳市坪山区慈善会
2019 年 7 月 1 日

(14) 龙华新区慈善会捐款



(15) 广东扶贫济困日捐款



(16) 对四川灾区人民捐款



(17) 广州暨海慈善基金会捐款



感谢状

深圳市金河建设集团有限公司

暨海慈善感谢贵公司捐款 ¥50000元，专项
资助”2019年第二届暨海.青冰计划——乡村教师
公益培训“项目。

爱心无界，大爱无疆！

特发此证，以表感谢！



广州市暨海慈善基金会
二零一九年八月十九日
2019-2021年理事长 吴伟军

附表 2:

企业业绩

近 3 年最具代表性 已完工的同类工程 业绩 (上限 5 项)	1	项目名称: 明珠道改造工程南段(盐田路-明珠立交段)(施工) 合同金额: 40186.004453 万元 竣工验收日期: 2024. 01. 26
	2	项目名称: 新桥街道蚝乡路(中心路-永荣路)新建工程 合同金额: 7729.795389 万元 竣工验收日期: 2023. 03. 17
	3	项目名称: 乌石岩庙片区综合整治工程 合同金额: 6643.389332 万元 竣工验收日期: 2023. 10. 16
	4	项目名称: 沙井街道 2018 年“双宜小村”建设工程(六期) 合同金额: 3670.618094 万元 竣工验收日期: 2022. 05. 27
	5	项目名称: 燕罗街道 2019 年双宜小村建设工程(四期) 合同金额: 3176.551883 万元 竣工验收日期: 2022. 04. 28
说明: 提供近 3 年(从招标公告发布之日起倒推,以竣工验收报告日期为准)投标人自认为最具代表性已完工的同类工程业绩。(不超过 5 项,若所提供业绩超过 5 项,统计时只计取前 5 项业绩) 注: 证明文件提供中标通知书(若有)、合同关键页(含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章等)、竣工验收证明(含竣工验收时间)等证明材料原件扫描件,原件备查(须证明业绩符合上述要求)。		

注: 按《资信标要求一览汇总表》提供相关证明材料。

(1) 明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）（施工）

①中标通知书

中标通知书

标段编号：440308201800690001001

标段名称：明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）（施工）

建设单位：深圳市盐田区建筑工程事务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市金河建设集团有限公司

中标价：40186.004453万元

中标工期：690天

项目经理(总监)：蒋俊毅

本工程于 2018-10-17 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2018-12-13



查验码：6613465433213464

查验网址：www.szjsgjy.com.cn

②施工合同

盐	项目编号: 2018 -
工	合同编号: 施 合 字 - 1520
务	流水号: 7495

工程编号: 440308201800690001001

合同编号: 正 本

深 圳 市 建 设 工 程 施 工 合 同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 明珠道改造工程南段(盐田路-明珠立交段) (施工)

工程地点: 深圳市盐田区

发 包 人: 深圳市盐田区建筑工程事务局

承 包 人: 深圳市金河建设集团有限公司

深圳市建设工程造价管理站 编印
2009版

第一部分、协议书

发包人（全称）：深圳市盐田区建筑工程事务局

承包人（全称）：深圳市金河建设集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称：明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）（施工）

工程地点：深圳市盐田区

工程规模及特征：本工程位于盐田港后方陆域，对现状明珠大道（盐田路至明珠立交段）道路进行改造提升，主要包括道路路面车道重新规划、新建一座人行天桥（洪安二街路口位置）、地下综合管廊以及盐排高速下行匝道桥等。主要建设内容包括：道路工程、综合管廊工程、桥梁工程、人行天桥、挡土墙及绿化工程、交通工程、通信管道迁改工程及其他工程等。

资金来源：政府投资 100%，深盐发改投【2018】256 号

二、工程承包范围

本次招标范围为本项目施工图纸包含的全部工程内容。工程量清单及招标人指定的其它内容，本招标工程在实际施工中施工内容可能有增减，承包人必须无条件接受发包人提出的设计变更的要求，并按设计变更调整施工范围及内容，还包括对全部专业分包和招标人发包专业工程的总包管理、配合等。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数：户 <input type="checkbox"/> 庭院管：米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

七通一平工程	<input checked="" type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：宽：高：	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input checked="" type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：宽：	电信管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input checked="" type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	路灯照明工程	<input checked="" type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管：米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管：米	道路改造工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长：宽：
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/>	燃气工程	<input checked="" type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input checked="" type="checkbox"/>	其它工程	交通疏解工程、综合管廊支护及土石方工程、综合管廊结构及建筑工程、电气工程、燃气工程、通风工程、自控系统、消防工程、电梯工程、管线改迁（燃气、电力、通信）、低影响设施等。

3. 其它工程

本次招标范围为本项目施工图纸包含的全部工程内容。工程量清单及招标人指定的其它内容。本招标工程在实际施工中施工内容可能有增减，承包人必须无条件接受发包人提出的设计变更的要求，并按设计变更调整施工范围及内容。还包括对全部专业分包和招标人发包专业工程的总包管理、配合等。

三、合同工期

开工日期：2018年12月10日（具体以开工令时间为准）

竣工日期: 2020 年 10 月 30 日

合同工期总日历天数 690 日历天, 以接到开工令起计算天。

标准工期 / 天 (指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、合同价款

币种: 人民币

合同价款 (大写): 肆亿零壹佰捌拾陆万零肆拾肆元伍角叁分 (暂定价)

(小写): 401860044.53 元 (暂定价)

其中, 施工现场安全文明措施费为 (大写): 壹仟壹佰陆拾柒万叁仟柒佰壹拾肆元肆角叁分

(小写): 11673714.43 元

项目单价: 详见承包人的投标报价书。中标价相对建设单位确认的造价咨询单位的预算审核审核价净下浮率 13.96%, 最终结算价以审定的决算价为准。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致:

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

本合同订立时间：2018.12.28

订立地点：深圳市盐田区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送建设行政主管部门备案后生效。

发包人(公章)

深圳市盐田区建筑工程
事务局

地 址

深圳市盐田区海景二路
工青妇大楼 17 楼

法定代表人

张进

委托代理人

电 话 0755-

传 真 0755-

开 户 名 称

开 户 银 行

账 号

邮 政 编 码

承包人(公章)

深圳市金河建设集团有
限公司

地 址

深圳市福田区梅林街道
下梅林二街 6 号颂德国
际 12 楼 1207

法定代表人

升吴
印耿

委托代理人

电 话 0755-26508688

传 真 0755-26613828

开 户 名 称

深圳市金河建设集团有
限公司

开 户 银 行

中国建设银行深圳景苑
支行

账 号 44201581500059816888

邮 政 编 码 518049

合同备案情况：

备案机构(公章)：

经办人：

年 月 日

师行使该等权力的法律后果不约束发包人，如由此发生工期延误的，工期不予顺延；如因此发生损失的，均由承包人自行承担。发包人有权单方修改工程师的权力，并书面通知承包人，修改的权力自通知到达承包人之日起生效。

12 项目经理

12.1 项目经理的姓名：蒋俊毅；一级建造师，注册专业为市政、机电，注册编号：粤132131401621

12.3 项目经理与投标文件承诺不一致或未及时到位发包人将按照下列方式对承包人进行处罚：

承包人安排的现场项目管理主要人员（项目经理、技术负责人、安全主任、质量主任等）必须与投标时配备的管理人员名单保持一致，投标配备人员名单详见承包人的施工投标承诺函附件。

（1）项目经理必须常驻现场。项目经理与投标文件承诺不一致或未及时到位，双方同意发包人将按照下列方式对承包人进行处罚办理：在工程施工期间，需暂时离开工地现场1天以上，应事先征得发包人现场负责人的同意，并指定不低于招标文件及本合同要求的资质和条件的项目经理代表代行其职责，同时书面通知工程师；若暂时离开现场7天，则除应事先征得发包人现场负责人的同意，并指定不低于招标文件及合同要求的资质和条件的项目经理代表代行其职责，同时书面通知现场工程师。项目经理一年未经批准累计离开现场时间不得超过20天，累计没有参加工程例会或其他重要工程会议不得超过10次，否则视同承包人擅自更换项目经理。承包人更换项目经理须执行《关于规范项目经理和项目总监任职锁定问题的通知》（深建市场【2011】115号）及《广东省建设工程项目招标投标后监督检查办法（试行）》文件规定，承包人不得擅自更换项目经理。项目经理在工程施工期间，未经发包人同意离开工地现场1天及以上，每天支付违约金1万元，应支付的违约金在承包人工程款及结算款中扣除。

（2）承包人若未经发包人同意更换投标时的项目班子主要成员（技术负责人、安全主任、质量主任等）视为严重违约，发包人有权处以承包人违约金5万元/人次。应支付的违约金在承包人工程款及结算款中扣除。

（3）《项目管理班子配备情况表》中的技术负责人、安全主任、质量主任等主要人员须常驻现场（项目经理按本条第（1）款执行）无故或请假理由不充分，未取得发包人认可而不参加工地例会或未经同意离开工地现场1天及以上，视为违约，每人次处以承包人违约金0.5万元。技术负责人、安全主任、质量主任等主要负责人一年未经批准，累计离开

③补充合同

盐	项目编号:2022 -
工	合同编号: <u>施</u> 合字 <u>1735</u>
务	流水号: <u>9497</u>

工程编号: _____

合同编号: 副 本

合 同

工程名称: 明珠道改造工程南段(盐田路-明珠立交段)(施工)

发 包 人 : 深圳市盐田区建筑工程事务署

承 包 人 : 深圳市金河建设集团有限公司

《明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）（施工）》补充协议

工程名称: 明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）

发 包 人: 深圳市盐田区建筑工程事务署

承 包 人: 深圳市星河建设集团有限公司

发包人、承包人双方于 2018 年 12 月 28 日签订了《明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）（施工）》施工合同（2018 施合字-1520，流水号 7495）（以下称“主合同”），合同价款为 40186.004453 万元，其中暂列金额为 2185.827956 万元。由于明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）原景观绿化、人行道铺装及其它交通设施设计标准较低，为高标准、高品质打造进出盐田港及片区交通的主干道，根据区政府常务会议纪要（五届一百三十次，之一）、区工程建设协调会会议纪要（盐工程会纪〔2021〕16 号）、区工务署署长办公会议纪要等文件，同意明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）进行品质提升。

为确保工程下阶段顺利建设及工程款的顺利支付，双方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经友好协商，特就上述变更工程的相关内容签订本补充协议。

一、实施范围

包括道路两侧绿化带、中央隔离带、货运通道中间隔离带、人行道面层铺装材料、路缘石、雨水口等原施工图



纸范围内品质提升内容以及新建口袋公园、公交智慧候车亭、绿地、管廊出入口及通风口装饰、现状桥梁装饰、井盖刷漆等新增内容。

二、工程变更单价的确定

(1) 合同中已有适用于变更工程的项目单价，按合同已有的项目单价确定变更价款。(2) 合同中只有类似于变更工程的项目单价，可以参照类似项目单价确定变更价款。

(3) 合同中中没有适用或类似于变更工程的项目单价的：按照招标控制价的编制方法计算出项目的综合单价，定额套用投标时深圳市执行的相关工程消耗量标准，信息价采用《深圳市建设工程价格信息》2018年8月信息价，园林苗木（凤凰木除外）价格采用2018年第二季度信息价格（根据2021年第16次区工程建设协调会会议纪要，凤凰木采用2018年第三季度信息价），对于信息价中没有的材料、设备，采取就近参考的原则，仍没有的，通过市场询价确定；重新组价的综合单价净下浮率与主合同一致，均为13.96%，通过市场询价经发包人确定的材料及设备价格不参与下浮。

三、工程量的确定方法

根据设计单位出具的施工图纸及现场工程师收方确认的实际完成工程量进行结算。

四、补充协议暂定合同价

币种：人民币

大写：贰仟伍佰肆拾贰万壹仟贰佰元（暂定）

小写：¥25421200.00元（暂定）

本协议增加费用的上限价为25421200.00元，结算价若

超过 25421200.00 元, 则按 25421200.00 元包干结算, 未超则按实结算。

五、付款方式

项目竣工前按照实际进度支付工程款, 最多支付至补充协议暂定价款的 50%; 项目结算初审完成后, 补充协议工程款支付至结算初审价的 85%; 工程结算财政评审完成后支付至结算审定造价的 97%; 其余 3% 作为保修金, 保修期结束且完成结算审定后支付 (不计利息)。

六、其它说明

1、本协议未提及的条款, 按照主合同《明珠道改造工程南段 (盐田路-明珠立交段) (施工)》施工合同 (2018 施合字-1520, 流水号 7495) 执行, 如有不尽事宜经双方协商解决。

2、合同双方签字盖章后生效。

3、本协议一式捌份, 发包人执肆份, 承包人执肆份。

发包人: 深圳市盐田区建筑工程事务署
法定代表人 (签字):

承包人: 深圳市金河建设集团有限公司
法定代表人 (签字):

合同签订时间: 2022 年 5 月 10 日

④项目经理变更证明

深圳市盐田区建筑工程事务局

关于明珠道改造工程南段(明珠立交-盐田路段) 变更项目经理的说明

我局负责建设的明珠道改造工程南段(明珠立交-盐田路段)正在施工。因原项目经理履职不力且因个人原因已离职,无法履职。为使工程项目更好的推进,同意变更项目经理为具有一级市政公用工程专业何会雄同志。



(联系人: 张万宝, 联系方式: 18922812289)

项目经理变更申请表

建设单位	深圳市福田区建筑工程事务局	施工许可证号	2015-440300-54-C1-10223101
工程名称	明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）		
施工单位	深圳市金河建设集团有限公司		
原项目经理	蒋俊毅	拟变更项目经理	何会雄
执业资格证书号	00332630	执业资格证书号	00743069
经办人		联系电话	

我单位施工贵单位的明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段），施工所选派项目经理蒋俊毅因现场检查中多次不在岗，未能履职，应建设单位要求更换项目经理。现申请更改项目经理为何会雄。建造师证编号：00743069



建设单位意见：

同意变更项目经理



建造师无在建工程承诺书



我司郑重承诺：本司注册建造师 何会雄（执业证号：粤144171900245），目前在深圳市没有担任在建工程的项目经理，拟派往 民治街道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）（项目名称）担任项目经理。如有虚假承诺，由本公司承担一切法律责任。

特此承诺

拟派驻建造师签名：

何会雄
法定代表人（签名）：吴中
承诺企业：（企业公章）

2019年05月14日

注：上述承诺已在我局备案。经查阅深圳市住房和建设局网站，深圳市 深圳市金河建设集团有限公司 公司注册建造师 何会雄 近 三 年内没有受我市建设行政主管部门的处罚或不良行为记录。



注：此证明文件可根据编号：201905140008，在深圳市住房和建设局网站查询（<http://www.szjs.gov.cn>）

⑤竣工验收证明

市政基础设施工程 竣工验收报告

工程名称：明珠道改造工程南段(盐田路-明珠立交段)

验收日期：2024年01月26日

建设单位：深圳市盐田区建筑工程事务署
(盖公章)

一、工程概况

工程名称	明珠道改造工程南段（盐田路-明珠立交段）		
工程地址	深圳市盐田区明珠大道（盐田路-明珠立交段）		
主要工程内容	综合管廊、道路、给排水、园林绿化、电气工程及配合等	工程造价	40186 万元
施工许可证号	:2015-440300-54-01-10223101	开工日期	2019 年 1 月 24 日
监督单位	深圳市盐田区工程质量安全监督中心	监督编号	2019-003
质量责任主体			
主体类型	主体名称	资质证号	
建设单位	深圳市盐田区建筑工程事务署	/	
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	442018120400	
设计单位	中国市政工程西南设计研究院有限公司	A151006751	
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司	E144004375	
总承包单位	深圳市金河建设集团有限公司	D144086363	
分包单位	基坑支护	/	
	桩基	/	
	预应力	/	
	燃气	/	
	高低压配电	/	
	桥梁	/	
	隧道	/	
	铁路	/	

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

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

1. 验收组

组 长	张万宝
副组长	魏星、吴斌
组 员	孙明、王千龙、龚旭亚、何会雄

2. 专业组

专业组	组长	组员
道路工程	魏星	黄敬
桥梁工程	/	/
隧道工程	/	/
综合管廊	包博	周斌
交通设施	魏星	郑俊宏
园建工程	杨霞晖	
给水排水	岳洋洋	邓光滔
燃气工程	吴蓬伟	刘亚坤
电力电信	陈润佳	刘连盛
其他工程	/	/

(二)验收程序

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

(三)工程质量评定(一)

关于分部项目名称包含子分部内容的说明:

序号	项目名称	包含的子分部内容
1	道路工程	路基、基层、路面、人行道、附属构筑物等
2	桥梁工程	/
3	隧道工程	/
4	综合管廊	地基基础、管廊主体、防水工程、管廊附属工程(消防,智能化,电气,给排水、通信)等
5	交通设施	交通标识、交通标线、交通防护、交通监控等
6	园建工程	园林建筑、园林绿化、园林照明、园林给排水等
7	给水排水	给水管道、排水管道
8	燃气工程	燃气管道
9	电力电信	变配电、电力管道、电力电缆、路灯、电信管道等
10	其他工程	

(四) 验收人员签名(1):

主体类别	单位名称	职务 (专业)	姓 名	签 名 (与承诺者一致)
建设单位	深圳市盐田区建筑工程事务署	项目负责人	张万宝	张万宝
		现场工程师		
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	项目负责人 (注册土木(岩土))	龚旭亚	龚旭亚
设计单位	中国市政工程西南设计研究院有限公司	项目负责人	魏星	魏星
		设计工程师	结构	包博
			电气	陈润佳
			给排水	岳洋洋
			暖通	周斌
			燃气	吴蓬伟
			建筑	李玉玲
			景观	贺莹
		岩土	刘亚坤	刘亚坤
		项目总监 (注册监理工程师)	孙明	孙明
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司 深圳市燃气工程监理有限公司	监理工程师	给排水	邓光洛
			电气	刘连盛
			土建	
			资料	
		项目总监 (注册监理工程师)	王干龙	王干龙

(四) 验收人员签名(2):

主体类别	单位名称	职务 (专业)	姓名	签名 (与承诺书一致)
总承包单位	深圳市金河建设集团有限公司	单位技术负责人	吴斌	吴斌
		项目经理 (注册建造师)	何会雄	何会雄
		项目技术负责人	黄敬	黄敬
		质量主任	郑俊宏	郑俊宏
		现场工程师	土建	杨霞晖
			园林	梁利常
			给排水	曾晓章
			电气	黄建明
分包单位	基坑支护	项目经理 (注册建造师)		
	桩基	项目经理 (注册建造师)		
	预应力	项目经理 (注册建造师)		
	燃气	项目经理 (注册建造师)		
	高低压配电	项目经理 (注册建造师)		
	桥梁	项目经理 (注册建造师)		
	隧道	项目经理 (注册建造师)		
	/	项目经理 (注册建造师)		

(五) 工程档案核查情况

类别		核查意见	纸质	电子
工程文件	工程准备阶段文件	真实、完整、齐全	√	
	监理文件	真实、完整、齐全	√	
	施工文件	真实、完整、齐全	√	
	各分部(专业)竣工图	真实、完整、齐全	√	
声像文件		已形成		
竣工图 CAD 文件		已形成		
BIM 竣工模型数据		/		

◎已知悉城建档案管理相关规定。建设单位、各参建单位对各自形成工程档案的真实性、完整性及准确性负责,并按要求于限期内向城建档案管理机构移交一套符合规定的建设工程档案;如若违反,须承担由此产生的法律责任。

(六) 各专项验收结论

序号	专项验收	结论
1	海绵设施	合格
2	无障碍设施	合格
3	绿色建筑	/
4	城建档案	合格
5	燃气工程	合格
6	其它专项	

(七) 工程验收结论及备注

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

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容;
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求;
- 3、质量控制资料齐全并符合要求;
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格;
- 5、观感质量检查合格;
- 6、经组织竣工验收,各质量责任主体一致同意本工程质量等级评定为“合格”,同意“验收”并“交付使用”;
- 7、竣工验收日期:2024年1月26日。

建设单位	勘察单位	设计单位	监理单位	总承包单位
项目负责人 (签名与承诺书一致) (签名)	项目负责人 (签名与承诺书一致) (签名、盖注册章) 有效期:至2026年12月	项目负责人 (签名与承诺书一致) (签名、盖注册章)	项目总监 (签名与承诺书一致) (签名、盖注册章)	项目经理 (签名与承诺书一致) (签名、盖注册章)
				
(盖公章)	(盖公章)	(盖公章)	(盖公章)	(盖公章)
2024年1月26日	2024年1月26日	2024年1月26日	2024年1月26日	2024年1月26日
(盖章日期)	(盖章日期)	(盖章日期)	(盖章日期)	(盖章日期)

说明:

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
2. 填写要求内容认真,语言简练,字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份,建设单位、勘察单位、设计单位、监理单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。

(2) 新桥街道蚝乡路（中心路-永荣路）新建工程

①中标通知书

中标通知书

标段编号：2018-440306-54-01-702791001001

标段名称：新桥街道蚝乡路（中心路-永荣路）新建工程

建设单位：深圳市宝安区新桥街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市金河建设集团有限公司

中标价：7729.795389万元

中标工期：240天

项目经理(总监)：杜香萍

本工程于 2020-06-19 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-08-31

查验码：2003673815459745

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jisjy

②施工合同

新桥街道建书202(0)年第1478号

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 新桥街道蚝乡路(中心路—永荣路)新建工程

工程地点: 深圳市宝安区新桥街道

发 包 人: 深圳市宝安区新桥街道办事处

承 包 人: 深圳市金河建设集团有限公司



第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区新桥街道办事处

承包人(全称): 深圳市金河建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2019 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 新桥街道蚝乡路(中心路—永荣路)新建工程

工程地点: 深圳市宝安区新桥街道蚝乡路

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本工程建设道路长为829米,道路红线宽为10米,双向6车道,涉及征地拆迁。主要建设内容为道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、交通监控工程,完善各项市政配套设施。

资金来源: 政府投资 100%

二、工程承包范围

包括但不限于:道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、交通监控工程,完善各项市政配套设施,具体建设内容详见项目施工图及工程量清单内容。

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

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

<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2020 年 07 月 15 日;

计划竣工日期: 2021 年 03 月 11 日;

合同工期总日历天数 240 天。

招标工期总日历天数 / 天。

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

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格

人民币(大写) 柒仟柒佰贰拾玖万柒仟玖佰伍拾叁元捌角玖分 (¥ 77297953.89);

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 壹佰捌拾肆万柒仟壹佰叁拾伍元叁角陆分 (¥ 1847135.36);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ (¥ _____ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) _____ (¥ _____ 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 拾玖元 (¥ 19 元)。

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议;

(2) 本合同第一部分的协议书;

(3)中标通知书及其附件;

(4) 本合同第四部分的补充条款;

(5) 本合同第三部分的专用条款;

(6) 本合同第二部分的通用条款;

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;

(6)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;

(9)图纸和技术规格书;

(10)已标价工程量清单;

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

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

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020 年 8 月 3 日;

订立地点: 深圳市宝安区新桥街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式 12 份,均具有同等法律效力,发包人执 7 份,承包人执 5 份。

发包人：(公章)

深圳市宝安区新桥街道办事处

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：深圳市宝安区新桥街道中心路 239 号

邮政编码：518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：(公章)

深圳市金河建设集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：914403007716012269

地址：深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德国际 12 楼 1207

邮政编码：518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-26508688

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

洗车池冲洗，以保证出场上路车辆的整洁情况符合要求。承包人须承担因自身原因，违反相关规定造成的损失和罚款，以及其修建、维护、拆除、恢复等全部费用。

场地内的施工临时道路由承包人负责铺设，并负责提供与后续分包单位的相关配合工作，费用由承包人承担。

承包人在施工定线或放样前，应对发包人提供的原始基准点和基准高程进行测量复核（闭合），将有关复核资料报监理工程师，抄送发包人并对原始基准点进行保护；原始基准点和基准高程的测量复核资料经监理工程师复查、批准后，方可用于工程施工定线与放样。发包人提供的原始基准点和基准高程以及对承包人关于原始基准点和基准高程测量复核（闭合）资料的核查及批准，均不应免除承包人对其测量复核（闭合）准确性所负的责任。

由承包人负责平整施工场地、施工区障碍物拆除，满足施工运输的需要，保证施工期间的畅通，其费用计入措施费；

经政府行政主管部门、行业及工程师检查，在安全文明及临时设施施工中达不到相关要求，则该项费用直接在合同价能够扣除，承包人还得按相关规定完成该项目的施工，并视情况由工程师处以合理的罚金。

承包人负责工程完工后的场地清理和施工破坏的原有建（构）筑物的恢复，其费用由承包人自行负责。

承包人负责施工竣工资料及竣工图纸（含光盘）的整理制作，费用由承包人自行负责；竣工验收合格后，承包人必须及时整理竣工资料，并及时移交宝安区建设档案馆，经档案馆审查合格后，再以同样内容与格式复制两份（含竣工资料、竣工图纸、竣工图数据光盘）交发包人。

工程竣工验收合格后10日内，承包人必须全部退场，延迟一天扣违约金3000元。

以上费用均含在合同价中。

承包人需配合发包人完成竣工验收后相关项目验收工作，如：规划验收、水土保持验收、环保验收等。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：杜香萍，资格证书号：粤144151633484

(3) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次10000元。

4.4 项目经理的更换

③竣工验收证明

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工 程 名 称：新桥街道蚝乡路（中必路-永荣路）新建工程

验 收 日 期：2023年3月17日

建设单位(盖章)：深圳市宝安区新桥街道办事处



一、工程概况

工程名称	新桥街道蚝乡路（中心路-永荣路）新建工程	工程地点	深圳市宝安区新桥街道
建筑规模	道路等级为城市主干路，总长约 800m，道路红线宽 40m，双向 6 车道。	工程造价	7729.795389 万元
结构类型	市政道路	工程用途	便利交通出行
施工许可证号	/	开工日期	2020 年 9 月 1 日
监督单位	/	监督编号	/
建设单位	深圳市宝安区新桥街道办事处		
勘察单位	核工业江西工程勘察研究总院	资 质 证 号	B136007024
设计单位	华维设计集团股份有限公司		A136001628
施工单位	深圳市金河建设集团有限公司		D144086363
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市精筑工程咨询有限公司		E244007176
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		

二、工程竣工验收实施情况

（一）验收组织

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

1. 验收组

组长	曾桂明
副组长	黄大文
组员	黄海波、徐作飞、黄敬、吕樱、李忠虎、杜香萍

2. 专业组

专业组	组长	组员
道路工程	曾桂明	黄大文、黄海波、徐作飞、黄敬、吕樱、李忠虎、杜香萍
给排水工程	曾桂明	黄大文、黄海波、徐作飞、黄敬、吕樱、李忠虎、杜香萍
绿化工程	曾桂明	黄大文、黄海波、徐作飞、黄敬、吕樱、李忠虎、杜香萍
电气工程	曾桂明	黄大文、黄海波、徐作飞、黄敬、吕樱、李忠虎、杜香萍
交通设施工程	曾桂明	黄大文、黄海波、徐作飞、黄敬、吕樱、李忠虎、杜香萍
交通监控工程	曾桂明	黄大文、黄海波、徐作飞、黄敬、吕樱、李忠虎、杜香萍

（二）验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量质量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	合格	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格	合格
交通监控工程	合格	合格	合格	合格











四、验收人员签名:

姓名	工作单位	职称	职务	签名
魏明	新桥河通桥			魏明
徐作飞	赣江工业江西工程勘察研究院	职工	徐作飞	徐作飞
吕建航	深圳市元福工程咨询有限公司	经理	吕建航	吕建航
曹海波	华信设计集团股份有限公司			曹海波
李进航	深圳市金筑工程咨询有限公司	项目经理	李进航	李进航
吕建航	深圳金筑工程咨询有限公司			吕建航
杜香萍	深圳市金筑工程咨询有限公司			杜香萍
吴成	深圳金筑监理	总监	吴成	吴成

五、工程验收结论

竣工验收结论:

本工程已完成合同约定和设计文件的各项内容,施工质量均满足相关质量验收规范和设计要求,且质量保证资料、外观质量、实测实量均评定合格,满足竣工验收条件,同意该工程竣工验收,质量等级评定为合格。

 建设单位:  单位(项目)负责人: 2023年3月17日	 监理单位:  单位(项目)负责人: 2023年3月17日	 施工单位:  单位(项目)负责人: 2023年3月17日	 勘察单位:  单位(项目)负责人: 2023年3月17日	 设计单位:  单位(项目)负责人: 2023年3月17日
---	---	---	---	---

(3) 乌石岩庙片区综合整治工程

①中标通知书

中 标 通 知 书	
标段编号: 2017-440306-48-01-703231002001	
标段名称: 乌石岩庙片区综合整治工程	
建设单位: 深圳市宝安区石岩街道办事处	
招标方式: 公开招标	
中标单位: 深圳市金河建设集团有限公司	
中标价: 6643.389332万元	
中标工期: 300天	
项目经理(总监): 戴旭东	
本工程于 2020-07-21 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标, 现已完成招标流程。	
中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。	
招标代理机构(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):	招标人(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章): 日期: 2020-08-31
查验码: 8821876982711538	查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

②施工合同

石岩街道政府投资项目
合同审核专用章
审核人: 张
日期: 2020年10月26日

工程编号: _____

合同编号: _____

石岩街道政府投资项目
合同审核
审核人: _____
日期: _____ 年

深圳市建设工程

施工（单价）合同

（适用于招标工程固定单价施工合同）

工程名称: 乌石岩庙片区综合整治工程

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道

发 包 人: 深圳市宝安区石岩街道办事处

承 包 人: 深圳市金河建设集团有限公司



2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区石岩街道办事处

承包人(全称): 深圳市金河建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 乌石岩庙片区综合整治工程

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目为乌石岩庙片区综合整治工程,综合整治面积 78812 m²,主要对老街一路、老街二路及巷道进行路面修复整治,改造乌石岩公园,新建亲子公园和乌石岩广场,修缮乌石岩庙,改造乌石岩庙周边 20 栋建筑立面,对居委会进行结构加固和装修改造,提升片区绿化,完善片区配套设施(给排水、照明、通信广场)等。工程内容包括道路工程、园建工程、绿化工程、乌石岩庙修缮工程、建筑外立面改造工程、居委会装修改造工程、给排水工程、照明工程、通信工程等,项目投资总概算 9717.65 万元,其中建安工程费 8255.76 万元,工程建设其他费 999.14 万元,预备费 462.75 万元,资金来源为区政府投资。

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

二、工程承包范围

承包范围包括但不限于:道路工程、园建工程、绿化工程、乌石岩庙修缮工程、建筑外立面改造工程、居委会装修改造工程、给排水工程、照明工程、通信工程等。具体范围和内容以工程量清单和施工图纸为准。

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

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

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：____年__月__日（以监理工程师发出的开工令中确定的开工日期为准）；

计划竣工日期：____年__月__日；

合同工期总日历天数 300 天。

招标工期总日历天数 _____ 天。

定额工期总日历天数 _____ 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写）陆仟陆佰肆拾叁万叁仟捌佰玖拾叁元叁角贰分（¥ 66433893.32 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰佰零贰万贰仟柒佰零叁元壹角贰分（¥ 2022703.12 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） _____（¥ _____ 元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） _____（¥ _____ 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）叁佰玖拾陆万伍仟陆佰壹拾元零肆分（¥ 3965610.04 元）。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2) 本合同第一部分的协议书；

(3) 中标通知书及其附件；

(4) 本合同第四部分的补充条款；

- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020 年 9 月 25 日;

订立地点: 深圳市宝安区石岩街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式 8 份,均具有同等法律效力,发包人执 4 份,承包人执 4 份。

发标人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

(签字)

组织机构代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

经办人：张中源

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

(签字)

组织机构代码：914403007716012269

地址：深圳市福田区梅林街道下梅林二街

6号颂德国际12楼1207

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-26508688

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

③竣工验收证明

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 马石岩庙片区综合整治工程
验收日期: 2023年10月16日

建设单位(盖章): 深圳市宝安区石岩街道办事处

一、工程概况

工程名称	乌石岩庙片区综合整治工程	工程地点	深圳市宝安区石岩街道
工程规模	占地面积78812m²	工程造价 (万元)	66433893.32
结构类型	景观提升工程	工程用途	景观提升
施工 许可证号	/	开工日期	2020.10.27
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处		
勘察单位	西北综合勘察设计研究院	资 质 证 号	6100373-AY012
设计单位	泛华建设集团有限公司		0502001100608
施工单位	深圳市金河建设集团有限公司		199070800461
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市天创健建设监理咨询有限公司		44000032
施工图 审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组 长	叶雨初
副 组 长	张广源
组 员	戴旭东、吴克群、丁二忠、杨龙、黄敬、冯毅、张少忠、李吉本

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 路 工 程	张广源	戴旭东、丁二忠、张少忠
交 通 工 程	叶雨初	吴克群、丁二忠、李吉本
景 观 工 程	叶雨初	冯毅、戴旭东、杨龙
绿 化 工 程	张广源	张少忠、戴旭东
给 排 水 工 程	张广源	杨龙、吴克群、李吉本
电 气 工 程	张广源	杨龙、戴旭东、张少忠

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量评定	评定等级
道 路 工 程	合格	合格	合格	合格
交 通 工 程	合格	合格	合格	合格
景 观 工 程	合格	合格	合格	合格
绿 化 工 程	合格	合格	合格	合格
给 排 水 工 程	合格	合格	合格	合格
电 气 工 程	合格	合格	合格	合格

五、工程竣工验收结论




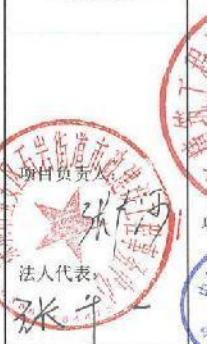



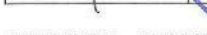
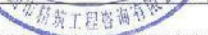


竣工验收结论:

已完成设计和合同约定的各工程量,满足设计文件和相关专业验收规范的要求,有完整合格的施工资料,经建设单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位各参建单位联合验收,一致评定该单位工程质量为“合格”,同意验收。

根据石庙片区综合整治工程竣工验收会议纪要,
予以备案,最终工程量以结(决)算审核为准。

城建处: 叶叶

验收日期: 2023年10月16日

 建设单位 (公章)	 监理单位 (公章)	 勘察单位 (公章)	 设计单位 (公章)
 项目负责人: 张子	 项目总监: 张子	 项目负责人: 张子	 项目负责人: 丁忠
 法人代表: 张子	 法人代表: 张子	 法人代表: 张子	 法人代表: 张子

(4) 沙井街道 2018 年“双宜小村”建设工程（六期）

①中标通知书

中标通知书

标段编号：44030620180138001001

标段名称：沙井街道2018年“双宜小村”建设工程（六期）

建设单位：深圳市宝安区沙井街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市金河建设集团有限公司

中标价：中标下浮率15.63%

中标工期：45

项目经理(总监)：何丽梅

本工程于 2018-12-28 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标，
现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2019-02-23

查验码：5690368487836716

查验网址：www.szjsjy.com.cn

②施工合同

沙井街道建书201(9)年第395号

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 沙井街道 2018 年“双宜小村”建设工程(六期)

工程地点: 深圳市宝安区沙井街道

发 包 人: 深圳市宝安区沙井街道办事处

承 包 人: 深圳市金河建设集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区沙井街道办事处

承包人(全称): 深圳市金河建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 沙井街道 2018 年“双宜小村”建设工程(六期)

工程地点: 深圳市宝安区沙井街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 包括后亭新北区、共和社区 D 区整治、共和综合二区、新宝花园及共和花园等 5 个城中村,占地面积约 20.98 万平方米。建设内容包括但不限于:消防安全治理、用电安全治理、燃气安全治理、弱电管线、环境卫生治理、市容秩序治理、道路交通秩序治理、海绵城市建设等工程详见施工图及深圳市宝安区建设工程造价管理站招标控制价(预算)审定预算工程量清单。

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

二、工程承包范围

项目招标范围包括后亭新北区、共和社区 D 区整治、共和综合二区、新宝花园及共和花园等 5 个城中村,占地面积约 20.98 万平方米,建设内容包括但不限于:消防安全治理、用电安全治理、燃气安全治理、弱电管线、环境卫生治理、市容秩序治理、道路交通秩序治理、海绵城市建设等工程详见施工图及深圳市宝安区建设工程造价管理站招标控制价(预算)审定预算工程量清单。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

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

三、合同工期

计划开工日期：____年__月__日；以监理单位签发的开工令中标明的开工日期为准。

计划竣工日期：____年__月__日；

合同工期总日历天数 45 天。

招标工期总日历天数 天。

定额工期总日历天数 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准

五、签约合同价

人民币：中标下浮率 15.63% (¥元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写） (¥元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） (¥元)；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写） (¥元)；

(4)暂列金额：

人民币（大写） (¥元)。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间:____年____月____日;

订立地点:深圳市宝安区沙井街道

发包人和承包人约定本合同自后成立。

本合同一式 12 份,均具有同等法律效力,发包人执 6 份,承包人执 6 份。



发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：914403007716012269

地址：福田区下梅林二街6号颂德国际12楼

邮政编码：

法定代表人：吴耿升

委托代理人：

电话：0755-26508688

传真：

电子信箱：

开户银行：建设银行深圳景苑支行

账号：442015815000598168888



③竣工验收证明

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 沙井街道2018年“双宜小村”建设工程(六期)

验收日期: 2022年5月27日

建设单位(盖章): 深圳市宝安区沙井街道办事处

一、工程概况

工程名称	沙井街道2018年“双宜小村”建设工程（六期）	工程地点	沙井街道
工程规模	道路工程、交通工程、电气工程、消防安全、环境卫生、绿化工程、燃气工程、城市供水	工程造价 (万元)	4350.62万元
结构类型	城市道路、城市排水设施、城市道路照明设施、城市建设公用设施	工程用途	城市公用事业工程
施工 许可证号		开工日期	2019年3月5日
监督单位		监督登记号	
建设单位	深圳市宝安区沙井街道办事处		
勘察单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	资 质 证 号	B144039999
设计单位	西安市政设计研究院有限公司		A161003815
施工单位	深圳市金河建设集团有限公司		D144086363
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103
施工图 审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

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

1、验收组

组 长	王亮
副 组 长	曾新运、曾桂鹏
组 员	李庆智、谢承金、何丽梅、洪玩喜

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 路 工 程	王亮	李庆智、谢承金、何丽梅
燃 气 工 程	王亮	李庆智、谢承金、何丽梅
供 水 工 程	王亮	李庆智、谢承金、曾桂鹏
环境卫生工程	曾新运	李庆智、何丽梅、曾桂鹏
消 防 工 程	曾新运	谢承金、何丽梅、洪玩喜
交通设施工程	曾新运	谢承金、何丽梅、洪玩喜
绿 化 工 程	曾桂鹏	李庆智、谢承金、洪玩喜
供电及照明工程	曾桂鹏	李庆智、谢承金、洪玩喜

(二)验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
燃气工程	合格	合格	合格	合格
供水工程	合格	合格	合格	合格
环境卫生工程	合格	合格	合格	合格
消防工程	合格	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
供电及照明工程	合格	合格	合格	合格

四、验收(专业)组成员签名

[illegible]

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

沙井街道2018年“双宜小村”建设工程(六期)已完成施工合同约定的所有施工内容,工程质量符合设计及验收规范要求,工程资料齐全,有关功能及外观符合要求,评定为合格工程。

验收日期: 2022年5月27日

建设单位
(公章)

监理单位
(公章)

施工单位
(公章)

勘察单位
(公章)

设计单位
(公章)

项目负责人:

王亮

法人代表:

项目负责人:

项目总监:

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:



(5) 燕罗街道 2019 年双宜小村建设工程（四期）

①中标通知书

中标通知书

标段编号: 2019-440306-48-01-100683001001

标段名称: 燕罗街道2019年“双宜小村”建设工程（四期）

建设单位: 深圳市宝安区燕罗街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市金河建设集团有限公司

中标价: 3176.551833万元

中标工期: 150天

项目经理(总监): 谭锦城

本工程于 2020-04-02 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

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):

伍汝群

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-06-16

查验码: 4952991459726018

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



②施工合同

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 燕罗街道 2019 年“双宜小村”建设工程(四期)

工程地点: 深圳市宝安区燕罗街道

发 包 人: 深圳市宝安区燕罗街道办事处

承 包 人: 深圳市金河建设集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区燕罗街道办事处

承包人(全称): 深圳市金河建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 燕罗街道 2019 年“双宜小村”建设工程(二期)

工程地点: 深圳市宝安区燕罗街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本次综合治理设计范围为对燕罗二村 1 个城中村,总面积约 7.53 万平方米,定位为先进城中村,其余:城中村定位为达标城中村。建设内容主要包括:消防安全治理、用电安全治理、弱电管线治理(不含有线电视迁改)、燃气安全治理、环境卫生治理(含公厕和垃圾转运站)、市容秩序治理、交通秩序治理、生活污水治理(含海绵城市)。项目投资总概算 4540.12 万元,其中建安工程费 3859.34 万元,工程建设其他费 264.48 万元,预备费 216.20 万元,预算价为 3620.199027 万元。

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

二、工程承包范围

施工总承包,包括但不限于:消防安全治理、用电安全治理、弱电管线治理(不含有线电视迁改)、燃气安全治理、环境卫生治理(含公厕和垃圾转运站)、市容秩序治理、交通秩序治理、生活污水治理(含海绵城市)等,详见项目施工图及工程量清单内容。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 地基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水暗涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<p>■ 其它: 包括但不限于: 消防安全治理、用电安全治理、弱电管线治理(不含有线电视迁改)、燃气安全治理、环境卫生治理(含公厕和垃圾转运站)、市容秩序治理、交通秩序治理、生活污水治理(含海绵城市)等; 详见项目施工图及工程量清单内容;</p>			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

□室外环境:

□燃气工程(户数:____;庭院管:____米)

3. 二次装饰装修工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2020 年 6 月 1 日 (具体开工日期以监理开工令为准)

计划竣工日期: 2020 年 10 月 28 日;

合同工期总日历天数 150 天;

招标工期总日历天数 ____ / ____ 天。

定额工期总日历天数 ____ / ____ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 $\frac{1}{6}$ (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格。

五、签约合同价

人民币(大写叁仟壹佰柒拾陆万伍仟伍佰壹拾捌元捌角叁分整)(¥31765818.83 元);

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）：陆拾贰万伍仟壹佰叁拾圆零肆角肆分整（¥625130.14元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写） / / （¥ / 元）。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10) 图纸和技术规格书;

(11) 已标价工程量清单;

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

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

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

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020年6月4日;

订立地点: 深圳市宝安区燕罗街道

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并加盖公章 后成立。

本合同一式壹拾肆份,均具有同等法律效力,发包人执玖份,承包人执伍份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：深圳市宝安区燕罗街道环胜路1号

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

合同经办人：

合同复核人：

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：914403007716012269

地址：深圳市福田区梅林街道下梅林二街6号颂德国际12楼1207

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-26508688

传真：

电子信箱：

开户银行：建设银行深圳景苑支行

账号：44201581500059816888

合同备案情况：

各案机构(公章)：

经办人：

年 月 日

③竣工验收证明

工程竣工验收报告

工程名称：燕罗街道 2019 年“双宜小村”建设工程（四期）

验收日期：2022 年 4 月 28 日

建设单位（盖章）：深圳市宝安区燕罗街道办事处

施工单位（盖章）：深圳市金河建设集团有限公司

一、工程概况

工程名称	燕罗街道 2019 年“双宜小村”建设工程（四期）	工程地点	深圳市宝安区燕罗街道
工程规模	3620.199027 万元	合同造价（万元）	31765518.83 元
工程类型	市政工程	合同工期	150 日历天
开工日期	2020 年 6 月 10 日	完工日期	2022 年 1 月 28 日
建设单位	深圳市宝安区燕罗街道办事处		
勘察单位	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	资 质 证 号	B143000032-10/4
施工单位	深圳市金河建设集团有限公司		粤 2441415063769
监理单位	深圳市龙建建设监理有限公司		0142277
设计单位	中工武大设计集团有限公司		A142000335

二、主要工程量清单

本工程包括：

本次综合治理设计范围为对燕川二村 1 个村中村，总面积约 7.53 万平方米，定位属先进城中村，其余：城中村定位属达标城中村。建设内容主要包括：消防安全治理、用电安全治理、弱电管线治理（不含有线电视迁改）、燃气安全治理、环境卫生治理（含公厕和垃圾转运站）、市容秩序治理、交通秩序治理、生活污水治理（含海绵城市）。

三、验收（专业）组成员签名

	姓 名	工作单位	职 务	签 名
组 员	薛景仁	燕罗街道市政建设工程事务中心	工程师	薛景仁
组 员	吴思源	燕罗街道市政建设工程事务中心	工程师	吴思源
组 员	张群峰	燕罗街道城建办	工程师	张群峰
组 员	李丹	燕罗街道城建办	工程师	李丹
组 员	李志文	燕罗街道城建办	工程师	李志文
组 员	黄楚玲	综合行政执法办公室	工程师	黄楚玲
组 员	李骁	综合行政执法办公室	工程师	李骁
组 员	陈纪康	燕川社区	工程师	陈纪康
组 员	金春华	深圳市龙建建设监理有限公司	总监	金春华
组 员	石向军	深圳市龙建建设监理有限公司	监理	石向军
组 员	刘晓明	中工武大设计集团有限公司	设计师	刘晓明
组 员	李成双	中国电建集团中南勘测设计研究有限公司	工程师	李成双
组 员	谭锦城	深圳市金河建设集团有限公司	项目经理	谭锦城
组 员	赵少龙	深圳市金河建设集团有限公司	项目负责人	赵少龙
组 员	赵佳鹏	深圳市金河建设集团有限公司	资料员	赵佳鹏
主办部门意见:		城建部门意见:		
<p>1. 验收合格</p> <p>张群峰</p> <p>2022.7.27</p>		<p>同意验收组意见:</p> <p>林林 2022.7.28</p>		

四、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

该工程已完成合同要求的工作内容, 质量合格。

<p>建设单位 (公章)</p>  <p>项目负责人:</p>	<p>监理单位 (公章)</p>  <p>项目总监:</p>	<p>施工单位 (公章)</p>  <p>项目负责人:</p>	<p>勘察单位 (公章)</p>  <p>项目负责人:</p>	<p>设计单位 (公章)</p>  <p>项目负责人:</p>
<p>监理单位: 深圳市龙建建设监理有限公司 注册号: 44011948 有效期: 2023.05.15</p> <p>施工单位: 深圳市金阿建设集团有限公司 注册号: 1442017201845779(00) 市政 2024.08.24</p>				

二、拟派项目经理业绩情况

附表 3:

拟派项目经理业绩

近 3 年最具代表性 已完工的同类工程 业绩 (上限 2 项)	1	项目名称：乌石岩庙片区综合整治工程 合同金额：6643.389332 万元 竣工验收日期：2023.10.16
<p>说明：</p> <p>提供项目经理近 3 年（从招标公告发布之日起倒推，以竣工验收报告日期为准）以同等职位所承担的最具代表性已完工的同类工程业绩。（不超过 2 项，若所提供业绩超过 2 项，统计时只计取前 2 项业绩）</p> <p>注：证明文件提供中标通知书（若有）、合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章等）、竣工验收证明及担任项目经理证明文件等证明材料原件扫描件，原件备查（须证明业绩符合上述要求）。</p>		

注：按《资信标要求一览汇总表》提供相关证明材料。

(1) 项目经理业绩证明：乌石岩庙片区综合整治工程

①中标通知书

中标通知书	
标段编号: 2017-440306-48-01-703231002001	
标段名称: 乌石岩庙片区综合整治工程	
建设单位: 深圳市宝安区石岩街道办事处	
招标方式: 公开招标	
中标单位: 深圳市金河建设集团有限公司	
中标价: 6643.389332万元	
中标工期: 300天	
项目经理(总监): 戴旭东	
本工程于 2020-07-21 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标, 现已完成招标流程。	
中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。	
招标代理机构(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):	招标人(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章): 日期: 2020-08-31
查验码: 8821876982711538	查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

②施工合同

石岩街道政府投资建设工程项目
合同审核专用章
审核人: 刘
日期: 2020 年 10 月 26 日

工程编号: _____

合同编号: _____

石岩街道政府投资
合同审核
审核人: _____
日期: _____ 年

深圳市建设工程

施工（单价）合同

（适用于招标工程固定单价施工合同）

工程名称: 乌石岩庙片区综合整治工程

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道

发 包 人: 深圳市宝安区石岩街道办事处

承 包 人: 深圳市金河建设集团有限公司



2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区石岩街道办事处

承包人(全称): 深圳市金河建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 发包人和承包人就本工程施工事项协商一致, 订立本合同, 达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 乌石岩庙片区综合整治工程

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目为乌石岩庙片区综合整治工程, 综合整治面积 78812 m², 主要对老街一路、老街二路及巷道进行路面修复整治, 改造乌石岩公园, 新建亲子公园和乌石岩广场, 修缮乌石岩庙, 改造乌石岩庙周边 20 栋建筑立面, 对居委会进行结构加固和装修改造, 提升片区绿化, 完善片区配套设施(给排水、照明、通信广场)等。工程内容包括道路工程、园建工程、绿化工程、乌石岩庙修缮工程、建筑外立面改造工程、居委会装修改造工程、给排水工程、照明工程、通信工程等。项目投资总概算 9717.65 万元, 其中建安工程费 8255.76 万元, 工程建设其他费 999.14 万元, 预备费 462.75 万元。资金来源为区政府投资。

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

二、工程承包范围

承包范围包括但不限于: 道路工程、园建工程、绿化工程、乌石岩庙修缮工程、建筑外立面改造工程、居委会装修改造工程、给排水工程、照明工程、通信工程等。具体范围和内容以工程量清单和施工图纸为准。

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

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

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：___年___月___日（以监理工程师发出的开工令中确定的开工日期为准）；

计划竣工日期：___年___月___日；

合同工期总日历天数 300 天。

招标工期总日历天数_____天。

定额工期总日历天数_____天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写）陆仟陆佰肆拾叁万叁仟捌佰玖拾叁元叁角贰分（¥ 66433893.32 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰佰零贰万贰仟柒佰零叁元壹角贰分（¥ 2022703.12 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥ _____ 元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥ _____ 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）叁佰玖拾陆万伍仟陆佰壹拾元零肆分（¥ 3965610.04 元）。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2) 本合同第一部分的协议书；

(3) 中标通知书及其附件；

(4) 本合同第四部分的补充条款；

- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020 年 9 月 25 日;

订立地点: 深圳市宝安区石岩街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式 8 份,均具有同等法律效力,发包人执 4 份,承包人执 4 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人

(签字)

组织机构代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

经办人：张十源

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：914403007716012269

地址：深圳市福田区梅林街道下梅林二街

6号颂德国际12楼1207

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-26508688

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

③竣工验收证明

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 乌石岩庙片区综合整治工程
验收日期: 2023年10月16日

建设单位(盖章): 深圳市宝安区石岩街道办事处

一、工程概况

工程名称	乌石岩庙片区综合整治工程	工程地点	深圳市宝安区石岩街道
工程规模	占地面积78812m²	工程造价 (万元)	66433893.32
结构类型	景观提升工程	工程用途	景观提升
施工 许可证号	/	开工日期	2020.10.27
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处		
勘察单位	西北综合勘察设计研究院	资 质 证 号	6100373-AY012
设计单位	泛华建设集团有限公司		0502001100608
施工单位	深圳市金河建设集团有限公司		199070800461
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市天创健建设监理咨询有限公司		44000032
施工图 审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组 长	叶雨初
副 组 长	张广源
组 员	戴旭东、吴克群、丁二忠、杨龙、黄敬、冯毅、张少忠、李吉本

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 路 工 程	张广源	戴旭东、丁二忠、张少忠
交 通 工 程	叶雨初	吴克群、丁二忠、李吉本
景 观 工 程	叶雨初	冯毅、戴旭东、杨龙
绿 化 工 程	张广源	张少忠、戴旭东
给 排 水 工 程	张广源	杨龙、吴克群、李吉本
电 气 工 程	张广源	杨龙、戴旭东、张少忠

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量评定	评定等级
道 路 工 程	合格	合格	合格	合格
交 通 工 程	合格	合格	合格	合格
景 观 工 程	合格	合格	合格	合格
绿 化 工 程	合格	合格	合格	合格
给 排 水 工 程	合格	合格	合格	合格
电 气 工 程	合格	合格	合格	合格

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论： 已完成设计和合同约定的各工程量，满足设计文件和相关专业验收规范的要求，有完整合格的施工资料，经建设单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位各参建单位联合验收，一致评定该单位工程质量为“合格”，同意验收。			
根据石岩片区综合整治工程竣工验收会议纪要， 予以备案，最终工程量以结(决)算审核为准。			
验收日期：2023年10月16日			
建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人： 张广平	项目负责人： 戴旭东	项目负责人： 李吉本	项目负责人： 丁忠
法人代表： 张广平	法人代表： 戴旭东	法人代表： 李吉本	法人代表： 丁忠

三、项目管理人员配备情况

附表 4:

项目管理人员配备情况

职务	姓名	职称	注册资格	工作年限	学历	专业技术工作经历与类似工程项目经验
项目经理	戴旭东	/	建造师注册证	18 年	专科	乌石岩庙片区综合整治工程
技术负责人	吴坚文	工程师	职称证	21 年	本科	保安社区怀亲堂内主道路口东南侧边坡治理工程等 9 个项目 II 标段（施工）
质量主任	曾岳洋	工程师	职称证/岗位证	4 年	专科	/
安全主任	吴晓龙	工程师	建安 C 证/职称证	15 年	专科	/
道路工程师	黄敬	工程师	职称证	7 年	本科	/
交通工程师	吴利生	工程师	职称证	19 年	专科	/
安装工程师	洪燕芳	工程师	职称证	19 年	专科	/
给排水工程师	吴锐杰	工程师	职称证	8 年	专科	/
绿化工程师	梁丽常	工程师	职称证	10 年	专科	/
电气工程师	黄娜娟	工程师	职称证	8 年	本科	/
造价工程师	李忠虎	工程师	注册造价工程师证/职称证	10 年	本科	/
安全员	李雪冬	/	建安 C 证	12 年	专科	/
安全员	洪思凯	/	建安 C 证	9 年	中专	/
安全员	黄世邦	/	建安 C 证	6 年	专科	/
施工员	黄泽益	/	岗位证	5 年	专科	/

施工员	李瑞涌	/	岗位证	5 年	本科	/
施工员	吴耿升	/	岗位证	4 年	专科	/
施工员	吴佳俊	/	岗位证	4 年	专科	/
施工员	王宋佳	/	岗位证	5 年	专科	/
质量员	吴锐敏	/	岗位证	5 年	本科	/
质量员	吴少林	/	岗位证	4 年	专科	/
质量员	叶瑞彬	/	岗位证	4 年	本科	/
材料员	艾娣	/	岗位证	5 年	硕士	/
材料员	吴彬	/	岗位证	4 年	专科	/
资料员	吴霖	/	岗位证	4 年	专科	/
资料员	刘宁飞	/	岗位证	4 年	专科	/
资料员	黄诗婷	/	岗位证	5 年	中专	/
劳资专 管员	黄国青	/	岗位证	3 年	专科	/

注：按《资信标要求一览汇总表》要求进行编制，并提供相关证明材料。

项目经理-戴旭东-简历表

姓名	戴旭东	性 别	男	年 龄	53 岁
职务	项目经理	职 称	/	学 历	专科
证件类型	身份证	证件号码	450103197110019512	手机号码	0755-26508688
参加工作时间	1993 年 7 月		从事项目经理（建造师）年限		18 年
项目经理（建造师） 资格证书编号		粤 1992007200800461			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市宝安区 石岩街道 办事处	乌石岩庙片 区综合整治 工程	综合整治面积约 78812M², 建设内容 包括：道路、园建、 绿化、乌石岩庙修 缮、建筑外立面改 造、居委会装饰改 造、给排水、照明、 通信工程等；合同 金额 6643.389332 万元	2020.10.27 至 2023.10.16	已完工	合格
/	/	/	/	/	/



使用有效期: 2024年06月11日
- 2024年12月08日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 戴旭东

性 别: 男

出生日期: 1971年10月01日

注册编号: 粤1992007200800461



聘用企业: 深圳市金河建设集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-03-15至2026-03-14)

水利水电工程(有效期: 2023-03-23至2026-03-22)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 戴旭东
签名日期: 2024.6.11



中华人民共和国
住房和城乡建设部
签发日期: 2024年06月11日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2020)0003032

姓 名:戴旭东

性 别:男

出 生 年 月:1971年10月01日

企 业 名 称:深圳市金河建设集团有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2020年08月05日

有 效 期:2023年07月10日 至 2026年08月04日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年07月10日



毕 业 证 书



学生戴旭东，性别男，一九七一年十月生，系湖北省(市、自治区)蒲圻县(市)人。于一九九〇年九月至一九九三年六月在本校机械工程系汽车运用工程专业三年制专科修业期满，学完教学计划的全部课程，成绩及格，准予毕业。



证书编号机械字第9063720号

一九九三年六月二十八日

SINGOMINGZ

姓名 戴旭东

SINGOBIED

性别 男

MINZCUZ

民族 汉

SENG

出生 1971 年 10 月 1 日

NIEENZ NYIED HAUH

DIEGYOUQ

住址 南宁市青秀区民族大道 155号荣和山水美地六组团10栋A座601号

GUNGHMINGZ

SINHFWN HAUIMAJ

公民身份号码 450103197110019512

中华人民共和国
居民身份证

CIEMFAT GIHGVAH

签发机关 南宁市公安局青秀分局

MIZYAUQ GEIZHANH

有效期限 2015.11.23-2035.11.23

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：戴旭东 社保电脑号：803993401 身份证号码：450103197110019512 页码：1
 参保单位名称：深圳市金河建设集团有限公司 单位编号：710511 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0
合计			8480.05 4488.4			1371.43 457.19			457.19			387.45 392.0			98.0	

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（ 3391e70f2127050w ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 710511 深圳市金河建设集团有限公司



(1) 项目经理业绩证明：乌石岩庙片区综合整治工程

① “全国建筑市场监管公共服务平台”查询结果截图及网址链接



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

戴旭东

证件类型	居民身份证	证件号码	450103*****12	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市金河建设集团有限公司				

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

序号	项目名称	项目属地	项目编码	项目类别	建设单位
1	乌石岩庙片区综合整治工程	广东省-深圳市-宝安区	4403061909030052	其他	深圳市宝安区石岩街道办事处 (中共深圳市宝安区石岩街道工作委员会)



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

乌石岩庙片区综合整治工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403061909030052	省级项目编号	4403061903219924
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处（中共深圳市宝安区石岩街道工作委员会）	建设单位统一社会信用代码	007541985
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积（平方米）	--	总投资（万元）	34000
立项级别	地市级	立项文号	2017-440306-48-01-703231

项目地址：--

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市金河建设集团有限公司	施工	公开招标	2020-08-24	6643.39	4403061909030052-BD-001	4403061903219924-BD-001	查看
B	深圳市天创健建设监理咨询有限公司	监理	公开招标	2020-08-11	175.59	4403061909030052-BE-001	4403061903219924-BE-001	查看

招投标信息详情



项目名称	乌石岩庙片区综合整治工程		
工程名称	乌石岩庙片区综合整治工程		
中标通知书编号	4403061909030052-BD-001	省级中标通知书编号	4403061903219924-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2020-08-24	中标金额(万元)	6643.39
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市全安建设监理有限公司	统一社会信用代码	91440300279541073Y
中标单位名称	深圳市金河建设集团有限公司	统一社会信用代码	914403007716012269
项目负责人	戴旭东	证件类型	身份证
身份证号码	450103*****12	记录登记时间	2020-08-24
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

查询网址链接:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1968749>

②中标通知书

中标通知书

标段编号: 2017-440306-48-01-703231002001

标段名称: 乌石岩庙片区综合整治工程

建设单位: 深圳市宝安区石岩街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市金河建设集团有限公司

中标价: 6643.389332万元

中标工期: 300天

项目经理(总监): 戴旭东



本工程于 2020-07-21 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

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):

163

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

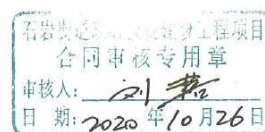
(签字或盖章):

日期: 2020-08-31

查验码: 8821876982711538

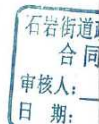
查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

③施工合同



工程编号: _____

合同编号: _____



深圳市建设工程

施工（单价）合同

（适用于招标工程固定单价施工合同）

工程名称: 乌石岩塘片区综合整治工程

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道

发 包 人: 深圳市宝安区石岩街道办事处

承 包 人: 深圳市金河建设集团有限公司



2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区石岩街道办事处

承包人(全称): 深圳市金河建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 乌石岩庙片区综合整治工程

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目为乌石岩庙片区综合整治工程,综合整治面积 78812 m²,主要对老街一路、老街二路及巷道进行路面修复整治,改造乌石岩公园,新建亲子公园和乌石岩广场,修缮乌石岩庙,改造乌石岩庙周边 20 栋建筑立面,对居委会进行结构加固和装修改造,提升片区绿化,完善片区配套设施(给排水、照明、通信广场)等。工程内容包括道路工程、园建工程、绿化工程、乌石岩庙修缮工程、建筑外立面改造工程、居委会装修改造工程、给排水工程、照明工程、通信工程等。项目投资总概算 9717.65 万元,其中建安工程费 8255.76 万元,工程建设其他费 999.14 万元,预备费 462.75 万元。资金来源为区政府投资。

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

二、工程承包范围

承包范围包括但不限于: 道路工程、园建工程、绿化工程、乌石岩庙修缮工程、建筑外立面改造工程、居委会装修改造工程、给排水工程、照明工程、通信工程等。具体范围和-content以工程量清单和施工图纸为准。

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

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

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：___年___月___日（以监理工程师发出的开工令中确定的开工日期为准）；

计划竣工日期：___年___月___日；

合同工期总日历天数 300 天。

招标工期总日历天数_____天。

定额工期总日历天数_____天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写）陆仟陆佰肆拾叁万叁仟捌佰玖拾叁元叁角贰分（¥ 66433893.32 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰佰零贰万贰仟柒佰零叁元壹角贰分（¥ 2022703.12 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥ _____元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥ _____元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）叁佰玖拾陆万伍仟陆佰壹拾元零肆分（¥ 3965610.04 元）。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2) 本合同第一部分的协议书；

(3) 中标通知书及其附件；

(4) 本合同第四部分的补充条款；

- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 年 月 日;

订立地点: 深圳市宝安区石岩街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式 8 份,均具有同等法律效力,发包人执 4 份,承包人执 4 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人

(签字)

组织机构代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

经办人：张宁源

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人

(签字)

组织机构代码：914403007716012269

地址：深圳市福田区梅林街道下梅林二街
6号颂德国际12楼1207

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-26508688

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

④竣工验收证明

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 乌石岩庙片区综合整治工程

验收日期： 2023年10月16日

建设单位(盖章)： 深圳市宝安区石岩街道办事处

一、工程概况

工程名称	乌石岩庙片区综合整治工程	工程地点	深圳市宝安区石岩街道
工程规模	占地面积78812m²	工程造价 (万元)	66433893.32
结构类型	景观提升工程	工程用途	景观提升
施工 许可证号	/	开工日期	2020.10.27
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处		
勘察单位	西北综合勘察设计院	资 质 证 号	6100373-AY012
设计单位	泛华建设集团有限公司		0502001100608
施工单位	深圳市金河建设集团有限公司		199070800461
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市天创健建设监理咨询有限公司		44000032
施工图 审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组 长	叶雨初
副 组 长	张广源
组 员	戴旭东、吴克群、丁二忠、杨龙、黄敬、冯毅、张少忠、李吉本

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 路 工 程	张广源	戴旭东、丁二忠、张少忠
交 通 工 程	叶雨初	吴克群、丁二忠、李吉本
景 观 工 程	叶雨初	冯毅、戴旭东、杨龙
绿 化 工 程	张广源	张少忠、戴旭东
给 排 水 工 程	张广源	杨龙、吴克群、李吉本
电 气 工 程	张广源	杨龙、戴旭东、张少忠

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量评定	评定等级
道 路 工 程	合格	合格	合格	合格
交 通 工 程	合格	合格	合格	合格
景 观 工 程	合格	合格	合格	合格
绿 化 工 程	合格	合格	合格	合格
给 排 水 工 程	合格	合格	合格	合格
电 气 工 程	合格	合格	合格	合格

五、工程竣工验收结论

<p>竣工验收结论:</p> <p>已完成设计和合同约定的各工程量,满足设计文件和相关专业验收规范的要求,有完整合格的施工资料,经建设单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位各参建单位联合验收,一致评定该单位工程质量为“合格”,同意验收。</p> <p>根据石岩片区综合整治工程竣工验收会议纪要, 予以备案,最终工程量以结(决)算审核为准。</p> <p>城建办: 叶叶</p> <p>验收日期: 2023年10月16日</p>			
<p>建设单位 (公章)</p>	<p>监理单位 (公章)</p>	<p>勘察单位 (公章)</p>	<p>设计单位 (公章)</p>
<p>项目负责人:</p>	<p>项目负责人:</p>	<p>项目负责人:</p>	<p>项目负责人:</p>
<p>法人代表:</p>	<p>法人代表:</p>	<p>项目负责人:</p>	<p>项目负责人:</p>

技术负责人-吴坚文-简历表

姓名	吴坚文	性 别	男	年 龄	55 岁
职务	技术负责人	职 称	工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	440524196912016978		
手机号码	0755-26508688	证件号(职称证书编号)		粤中职证字第 0400102211712 号	
参加工作时间	1993 年 7 月	从事技术负责人年限		20 年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市龙岗区建筑工务局	保安社区怀亲堂内主道路口东南侧边坡治理工程等9个项目Ⅱ标段(施工)	本标段包含5个边坡治理, 建设内容包括土方、锚杆(索)、格构梁、排水、绿化工程等。合同金额: 1486.089万元。	2016.4.6 至 2018.4.9	已完工	合格
/	/	/	/	/	/



粤中取证字第0400102211712号

吴坚文 于二〇〇四年
十一月，经梅州市建筑工程
中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 市政工程施工工程师
资格。特发此证

发证机关：梅州市人事局

二〇〇四年十二月二十日

毕业证书



毕业证书登记：第930730/号

学生吴坚文性别男民族汉一九八九年十二月生，系广东省(市)潮阳县(市)人，一九八九年九月至一九九三年九月在本校市政工程系市政工程专业四年制。本科修业期满，学完教学计划规定的全部课程，考试成绩合格，准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定授予工学士学位。



校长

勤杨
印士

一九九三年七月一日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴坚文 社保电脑号：616915029 身份证号码：440524196912016978 页码：1
 参保单位名称：深圳市金河建设集团有限公司 单位编号：710511 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	9.24	2800	22.4
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4
合计			8480.05 4488.4			4571.2 1828.48			457.19			309.36 313.6			78.4	

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（ 3391e70f210489f9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 710511 深圳市金河建设集团有限公司



(1) 技术负责人业绩证明：保安社区怀亲堂内主道路口东南侧边坡治理工程等9个项目Ⅱ标段（施工）

①中标通知书

防伪码：7835475358658258

中 标 通 知 书

编号：20160310002B

工程编号：440307201611302

工程名称：保安社区怀亲堂内主道路口东南侧边坡治理工程等9个项目（施工）

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务局

招标方式：公开招标 抽签时间：2016-03-01

中标单位：深圳市金河建设集团有限公司

中 标 价：1486.089000（大写：壹仟肆佰捌拾陆万零捌佰玖拾元）

中标工期：75日历天

项目经理（总监）：彭昭宇 资格证书号：粤 144131424251

本工程于 2016 年 03 月 01 日 15 时 00 分 在深圳市建设工程交易服务中心
龙岗分中心 招标大厅（3）公开开标，并报建设行政主管部门备案。

中标人收到中标通知书后，应在_____日前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监理合同。中标人应当按照合同约定履行义务，完成中标项目。

签订合同的地点为：_____

深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心（业务章）

招标代理机构（盖章）：_____ 招标人（盖章）：_____

法定代表人或其委托代理人 法定代表人或其委托代理人
（签字或盖章）：_____ （签字或盖章）：_____

打印日期：2016 年 03 月 10 日

本中标通知书，作为中标的唯一凭证，请妥善保管，遗失不补！

深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心制

②施工合同

正本

合同编号：SG-10531

深圳市建设工程施工合同



工程名称：保安社区怀亲堂内主道路口东南侧边坡治理工程等9个项目II标段（施工）

工程地点：深圳市龙岗区

发包人：深圳市龙岗区建筑工务局

承包人：深圳市金河建设集团有限公司

局 2013 年 06 月版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务局

承包人(全称): 深圳市金河建设集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 保安社区怀亲堂内主道路口东南侧边坡治理工程等9个项目II标段(施工)

工程地点: 深圳市龙岗区

工程规模及特征: 根据市、区两级政府的工作部署、《市规划国土委龙岗管理局关于开地质灾害专项整治及危险边坡防治工作的函》,需对龙岗区9个危险边坡进行治理,工程最高限价3720万元(其中I标段以1850万元作为最高限价;II标段以1870万元作为最高限价)。

资金来源: 政府投资100%

二、工程承包范围

土方工程、锚杆(索)工程、格构梁工程、排水工程、绿化工程等,除变压器迁改外全部工程内容,以及为完成本工程所采取的所有工程措施。9个边坡分2个标段,其中I标段4个边坡,标段名称为:南湾街道吉厦社区水厂东侧边坡等4个地质灾害和危险边坡治理工程,包括:1、南湾街道吉厦社区水厂东侧边坡治理工程;2、上雪科技园西区5号后侧边坡;3、南新小区五巷14号后边坡;4、上路地段伟业铁网厂北侧边坡;II标段5个边坡,标段名称为:保安社区怀亲堂内主道路口东南侧边坡等5个地质灾害和危险边坡治理工程,包括:1、保安社区怀亲堂内主道路口东南侧边坡;2、辅城坳社区工业大道50-5号后边坡;3、横岗横坪公路旁4号斜坡;4、横岭工业区边坡;5、宝迪工业厂内边坡;

1、房建工程:(在□内打■,并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>

地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别: 桩径: _____ 数量: _____	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: _____平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: _____冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰、装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: _____平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯: _____部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯: _____部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: _____户 <input type="checkbox"/> 庭院管: _____米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

2、市政工程: (在□内打■, 并填写相应的工程量)

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

3. 其它工程

_____ 地质灾害及危险边坡治理工程 _____

三、合同工期

开工日期: 2016 年 4 月 7 日 (以开工令或发包人的开工通知时间较早的为准)

竣工日期: 2016 年 6 月 21 日

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

本工程质量标准: 合格

币种: 人民币

合同价款(大写): 壹仟肆佰捌拾陆万零捌佰玖拾元(暂定)

(小写): 1486.089 万元(暂定)

其中,施工现场安全文明措施费为(小写):

项目单价：详见承包人的投标报价书，下浮率为 20.53 %

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致。

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

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

本合同订立时间：_____年_____月_____日

订立地点：_____深圳市龙岗区建筑工务局_____

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

.....

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

承包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

③竣工验收证明

市政验-23

市政基础设施工程 工程竣工验收报告

工程名称：保安社区怀亲堂内主道路口东南侧边坡治理工程
等19个项目II标

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务局

验收日期：2018年4月9日

一、工程概况

工程名称	保安社区怀亲堂内主道路口东南侧边坡治理工程等9个项目II标	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模	5个边坡治理	工程造价(万元)	1486.089万元
结构类型	钢筋格构梁及锚杆/锚索加喷湿植草	工程用途	边坡治理
施工许可证号	440307201611301	开工日期	2016.4.6
监督单位	深圳市龙岗区工程质量监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务局		
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司 深圳市岩土综合勘察设计有限公司 深圳市工勘岩土集团有限公司	资 质 证 号	2005219005 2005319004 2005319003
设计单位	深圳市勘察测绘院有限公司 深圳市岩土综合勘察设计有限公司 深圳市工勘岩土集团有限公司		B144048265 B144054859 B144043047
施工单位	深圳市金河建设集团有限公司		A1054044030476-6/ 1
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市佳安特建设监理有限公司		E144006039
施工图审查单位	深圳市鼎强土木工程咨询有限公司 深圳市大正建设工程咨询有限公司		19086 19016

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组 长	程峰
副组长	王迪薇
组 员	韩培明 谈德明 程磊 卫敏 彭昭宇 吴坚文

2、专业组

专 业 组	组 长	组 员
锚杆锚索工程	程峰	王迪薇 韩培明 谈德明 程磊 卫敏 彭昭宇 吴坚文
混凝土工程	程峰	王迪薇 韩培明 谈德明 程磊 卫敏 彭昭宇 吴坚文
绿化工程	程峰	王迪薇 韩培明 谈德明 程磊 卫敏 彭昭宇 吴坚文
排水工程	程峰	王迪薇 韩培明 谈德明 程磊 卫敏 彭昭宇 吴坚文

(二) 验收程序

1、建设单位主持验收会议；

2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；

3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；

4、验收组实地查验工程质量；

5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

(四) 验收人员签名:

姓名	工作单位	职务/职称	签名
罗晓彬	区2号向		罗晓彬
祁峰	区修局		祁峰
王世文	市佳文特理公司	总监	王世文
胡志明	———	设计	胡志明
陈学明	深圳市土地储备中心	设计	陈学明
俞明	"	地勘	俞明
程磊	深圳市工务岩土集团有限公司	设计、勘察	程磊
谷金	深圳市岩土工程勘察院有限公司	勘察	谷金
王敏	深圳市工务岩土集团有限公司	设计	王敏
胡明	余河建设集团	项目经理	胡明
吴明文	技术负责人	吴明文

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

- 1、保安社区怀亲堂内主道路口东南侧边坡治理工程等9个项目II标工程已按照设计文件及施工合同文件要求完成了本工程所有的施工任务。
- 2、本工程所使用的原材料已按相关规定及规范进行了检测，检测结果合格。
- 3、本工程竣工验收资料基本齐全。
- 4、单位工程、分部工程经参建各方评定，质量为合格。
- 5、本工程在施工过程中未发生安全和质量事故。

根据相关规定及规范要求，验收工作组同意本工程通过竣工验收，工程质量等级评定为合格。

验收日期: 2018 年 4 月 9 日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人:	项目总监:	项目经理:	项目负责人:	项目负责人:

会议签到表

工程名称：保安社区怀亲堂内主道路口东南侧边坡治理工程等9个项目II标工程

会议内容:	竣工验收	会议时间:	2018年4月9日
会议地点:	施工现场	主持人:	罗晓彬
姓名	工作单位	职务/职称	签名
罗晓彬	区工务局		罗晓彬
程峰	区工务局		程峰
王世安	市佳安特设理公司	总监	王世安
王世明	———	监理	王世明
王世明	深圳市老+徐设计有限公司	设计	王世明
王世明	"	地勘	王世明
程磊	深圳市工务集团有限公司	设计/地勘	程磊
谷金	深圳市工务集团有限公司	设计	谷金
王世安	深圳市工务集团有限公司	设计	王世安
王世明	余河建设集团	项目经理	王世明
王世明	技术负责人	王世明

质量主任信息表

姓名	曾岳洋	证件类型	身份证	证件号码	440582198508266919
手机号码	0755-26508688		证件号（质量员证编号）	0441710994417005255	

证书编码：0441710994417005255

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓名：曾岳洋

身份证号：440582198508266919

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2024 年 02 月 03 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：曾岳洋
身份证号：440582198508266919



职称名称：工程师
专 业：水工施工
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月22日
评审组织：深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003114175
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月05日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校

毕业证书



学生 曾岳洋 性别男，一九八五年八月二十六日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年七月在本校 物理教育 专业叁年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：汕头职业技术学院

校（院）长：

证书编号：129541200806000434

二〇〇八年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 曾岳洋

性别 男 民族 汉

出生 1985年8月26日

住址 广东省汕头市潮阳区关埠镇上仓前埕路下座C区一横巷6号

公民身份号码 440582198508266919



中华人民共和国居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2015.11.30-2035.11.30

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	20.58	5.04
合计			8480.05	4488.4			4571.2	1828.48			457.19						66.4

单位名称
深圳市星河建设集团有限公司



安全主任信息表

姓名	吴晓龙	证件类型	身份证	证件号码	440582198611217058
手机号码	0755-26508688		证件号（C证编号）		粤建安 C3(2010)0002212

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3（2010）0002212

姓 名: 吴晓龙

性 别: 男

出 生 年 月: 1986年11月21日

企 业 名 称: 深圳市金河建设集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2010年04月30日

有 效 期: 2025年02月27日 至 2028年04月29日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年02月27日



北京市专业技术职务

任职资格证书



北京市人民政府制

ZHUANYE JISHU ZHIWU
ZIGE ZHENGSHU



姓 名 吴骁龙

性 别 男

出生年月 1986年11月

从事专业 暖通

职务名称 工程师

工作单位 中国航空工业集团公司人才交流中心

证书编号 61086C691422

经中级专业技术职务评审委员会评审，符合任职条件，具备
工程师 职务任职资格。



2015年09月29日

成人高等教育

毕业证书

学生 吴晓龙 性别男、一九八六年十一月二十一日生，于二〇〇五年一月至二〇〇七年一月在本校 计算机及应用教育专业 脱产 学习，修完专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：汕头职业技术学院 校（院）长：陈建峰

批准文号：粤府函[2002]105号
证书编号：129545200706000672

二〇〇七年一月十日

查询网址：http://www.chsi.com.cn

中华人民共和国教育部监制

姓名 吴晓龙

性别 男 民族 汉

出生 1986 年 11 月 21 日

住址 广东省汕头市潮阳区关埠镇下巷五亩埂七横巷7号

公民身份号码 440582198611217058



**中华人民共和国
居民身份证**

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2015.08.10-2035.08.10

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴晓龙 社保电脑号：610857878 身份证号码：440582198611217058 页码：1
 参保单位名称：深圳市金河建设集团有限公司 单位编号：710511 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8
合计			8480.05 4488.4			4571.2 1828.48			457.19			287.82 291.2 72.8				

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（ 3391e70f210c7a1d ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 710511 深圳市金河建设集团有限公司



道路工程师信息表

姓名	黄敬	证件类型	身份证	证件号码	430725199003201390
手机号码	0755-26508688		证件号		1903003023642

广东省职称证书

姓名：黄敬

身份证号：430725199003201390



职称名称：工程师

专 业：道路与桥梁

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：深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

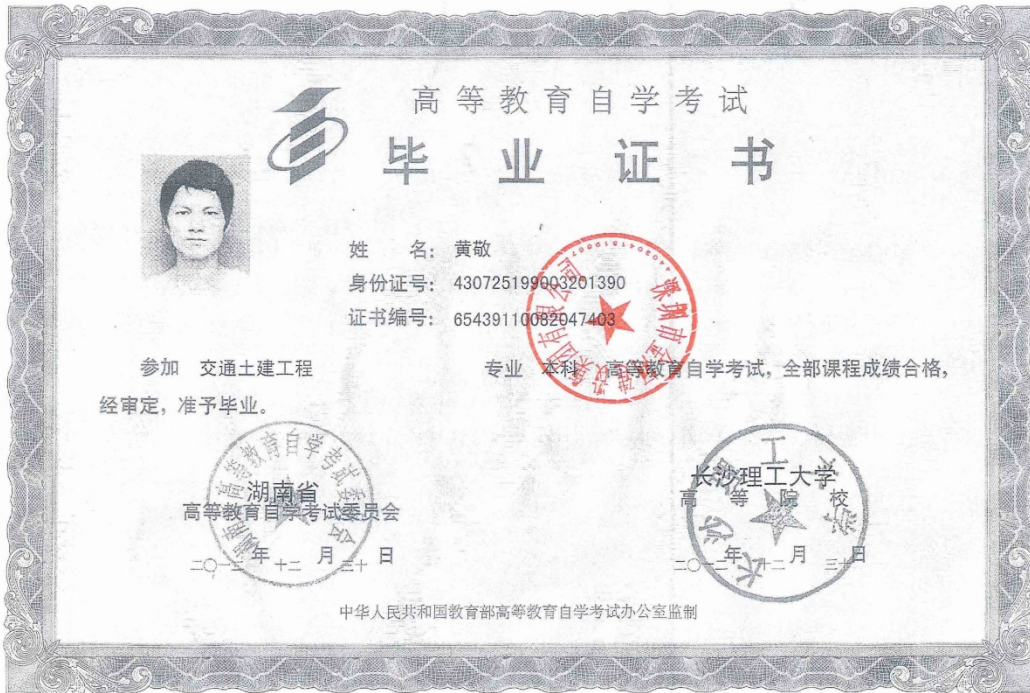
证书编号：1903003023642

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：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



12217199

No.01- 1202661196



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	20.58	5.04
合计			8480.05	4488.4			4571.2	1828.48			457.19					66.4	

单位名称
深圳市星河建设集团有限公司



交通工程师信息表

姓名	吴利生	证件类型	身份证	证件号码	440582197808126956
手机号码	0755-26508688		证件号		粤中职证字第 0600102350676 号



成人高等教育

毕业证书

学生 吴利生 性别 男，一九七八年八月十二日生，于二〇一一年三月至二〇一三年七月在本校 **建筑工程技术** 专业 函授 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  校（院）长： 

批准文号： (84)教成字004号
证书编号： 101425201306001885

二〇一三年七月十五日

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

姓名 吴利生

性别 男 民族 汉

出生 1978年8月12日

住址 广东省汕头市潮阳区关埠镇下巷五亩埂一横巷5号

公民身份号码 440582197808126956



 中华人民共和国

居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2007.07.24-2027.07.24

姓名: 吴利生		社保电话: 607474848		身份证号码: 440582197808126956		页码: 1											
参保单位名称: 深圳市金河建设集团有限公司		单位编号: 710511		计算单位: 元													
缴费年月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险				
		基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			8480.05	4488.4			4571.2	1828.48			457.19			291.2		72.8	

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（ 3391e70f21044328 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
710511
单位名称
深圳市金河建设集团有限公司



安装工程师信息表

姓名	洪燕芳	证件类型	身份证	证件号码	441302197805267022
手机号码	0755-26508688		证件号		粤中职证字第 0600102350765 号



毕业证书



学生 洪燕芳 性别 女，一九七八年 五 月二十六日生，于二〇一五
年 三 月至二〇一九年 一 月在本校 建筑工程技术
专业网络教育 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。

校 名：西北工业大学

校（院）长：

汪劲松

证书编号：106997201906104456

二〇一九年 一 月 十八 日

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

姓 名 洪燕芳

性 别 女 民 族 汉

出 生 1978 年 5 月 26 日

住 址 广东省深圳市宝安区宝城
36区8栋310号



公民身份号码 441302197805267022



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局

有效期限 2005.04.26-2025.04.26

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	03	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	04	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	05	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	06	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	07	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	08	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	09	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	10	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	11	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	12	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	01	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	02	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	03	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
合计				9041.1	4488.4			4571.2	1828.48			457.19		387.45		392.0	98.0

单位名称
深圳市星河建设集团有限公司



给排水工程师信息表

姓名	吴锐杰	证件类型	身份证	证件号码	440582198111286911
手机号码	0755-26508688		证件号		12129013



	姓 名: <u>吴锐杰</u>
	身份证号: <u>440582198111286911</u>
	资格名称: <u>工程师</u>
	专业名称: <u>给排水</u>
	批准日期: <u>2017-7-14</u>
	批复文件: <u>饶取字〔2017〕7号</u>
工作单位: <u>江西筑城监理咨询有限公司</u>	签发单位盖章: 
非国有管理号: <u>363201700887</u>	签发日期: <u>2017</u> 年 <u>7</u> 月 <u>14</u> 日

成人高等教育

毕业证书



学生 吴锐杰 性别 男，一九八一年十一月二十八日生，于
二〇二〇年三月至二〇二二年六月在本校 工程管理
专业 函授 学习，修完专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：

湖南农业大学

校（院）长：

邹学校

批准文号：国家教育部（83）成教字 002 号

证书编号：105375202205006170

二〇二二年 六月 三十 日

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

姓名 吴锐杰
性别 男 民族 汉
出生 1981 年 11 月 28 日
住址 广东省深圳市宝安区新安
四路宝城36区8号楼410房
公民身份号码 440582198111286911

中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局
有效期限 2011.05.26-2031.05.26

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	9.1	2757	22.06	5.51
2024	03	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	04	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	05	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	06	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	07	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	08	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	09	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	10	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	11	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	12	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	01	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	02	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	03	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
合计			9041.1	4488.4			4571.2	1828.48			457.19					77.14	

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码(3391e70f211584a4) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:


单位编号	单位名称
710511	深圳市金河建设集团有限公司



绿化工程师信息表

姓名	梁丽常	证件类型	身份证	证件号码	440182198408041243
手机号码	0755-26508688		证件号		61086C691414

ZHUANYE JISHU ZHIWU
ZIGE ZHENGSHU



姓 名 梁丽常

性 别 女

出生年月 1984 年 08 月

从事专业 园林


职务名称 工程师

工作单位 中国航空工业集团公司人才交流中心

证书编号 61086C691414

经中级专业技术职务评审委员会评审，符合任职条件，具备


工程师 职务任职资格。



2015 年 09 月 29 日

北京市专业技术职务

任职资格证书



北京市人民政府制

普通高等学校

毕业证书



学生 梁丽常 性别 女， 一九八四年 八 月 四 日生， 于二〇〇四年
九 月至二〇〇七年 六 月在本校 建筑经济管理 专业
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：



校（院）长：

李业明

证书编号：125721200706005310

二〇〇七年 六 月 二十六日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓 名 梁丽常

性 别 女 民 族 汉

出 生 1984 年 8 月 4 日

住 址 广东省汕头市金平区广厦
街道春兰园12幢502房



公民身份号码 440182198408041243



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 汕头市公安局金平分局

有效期限 2012.02.07-2032.02.07

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			9041.1	4488.4			4571.2	1828.48			457.19						

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 (3391e70f21b27cb5) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险,“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴,空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号
710511

单位名称

深圳市金河建设集团有限公司



电气工程师信息表

姓名	黄娜娟	证件类型	身份证	证件号码	440582198310076941
手机号码	0755-26508688		证件号		12129009



 <p>工作单位: <u>江西筑城监理咨询有限公司</u></p> <p>非国有管理号: <u>363201700883</u></p>	<p>姓 名: <u>黄娜娟</u></p> <p>身份证号: <u>440582198310076941</u></p> <p>资格名称: <u>工程师</u></p> <p>专业名称: <u>电气工程及其自动化</u></p> <p>批准日期: <u>2017-7-14</u></p> <p>批复文件: <u>饶职字〔2017〕7号</u></p> <p>签发单位盖章: </p> <p>签发日期: <u>2017</u> 年 <u>7</u> 月 <u>25</u> 日</p>
---	---

毕业证书



学生 黄娜娟 性别女，一九八三年十月七日生，于二〇一五年三月至二〇一九年一月在本校 土木工程
专业网络教育 专升本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。

校 名：西北工业大学

校（院）长：汪劲松

证书编号：106997201905103372

二〇一九年一月十八日

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

姓名 黄娜娟

性别 女 民族 汉

出生 1983 年 10 月 7 日

住址 广东省深圳市宝安区创业
二路中洲华府9栋C座
1803AB

公民身份号码 440582198310076941



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局

有效期限 2018.08.15-2038.08.15

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	9.1	2757	22.06	5.51
2024	03	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	04	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	05	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	06	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	07	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	08	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	09	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	10	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	11	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	12	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	01	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	02	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	03	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
合计			9041.1	4488.4			4571.2	1828.48			457.19				308.84	77.14	

单位名称
深圳市金河建设集团有限公司



造价工程师信息表

姓名	李忠虎	证件类型	身份证	证件号码	610121197802100533
手机号码	0755-26508688		证件号		建[造]11154400027750





证书编号: B08193080100000858

姓名: 李忠虎

性别: 男

身份证号: 610121197802100533

专业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2019 年 9 月 28 日

查询网址:

<http://www.hnjsrcw.com/zcquery/>



普通高等学校 毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 01177143

学生 李忠虎 性别 男

1978 年 02 月 01 日生, 于 1997 年

09 月至 2001 年 06 月在本校

土木工程 专业

4 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长:

姜稚清

校 名: 石家庄铁道学院

2001 年 06 月 25 日

学校编号: 10107120010500174

姓名 李忠虎

性别 男 民族 汉

出生 1978 年 2 月 10 日

住址 广东省深圳市罗湖区深南
东路1086号集浩大厦401

公民身份号码 610121197802100533



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局

有效期限 2009.12.08-2029.12.08

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李忠虎 社保电脑号：605158516 身份证号码：610121197802100533 页码：1
 参保单位名称：深圳市金河建设集团有限公司 单位编号：710511 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	02	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	9.1	2757	22.06
2024	03	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06
2024	04	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06
2024	05	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06
2024	06	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06
2024	07	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06
2024	08	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06
2024	09	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06
2024	10	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06
2024	11	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06
2024	12	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06
2025	01	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06
2025	02	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06
2025	03	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06
合计				9041.1	4488.4			4571.2	1828.48			457.19			305.19	77.14

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（ 3391e70f21aa53ft ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 710511 深圳市金河建设集团有限公司



安全员信息表

姓名	李雪冬	证件类型	身份证	证件号码	440222199112280011
手机号码	0755-26508688		证件号（C证编号）		粤建安 C3(2013)0005872

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3（2013）0005872

姓 名: 李雪冬
性 别: 男
出 生 年 月: 1991年12月28日
企 业 名 称: 深圳市金河建设集团有限公司
职 务: 专职安全生产管理人员
初次领证日期: 2013年06月14日
有 效 期: 2013年06月14日 至 2025年06月13日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅
发证日期：2013年06月14日

普通高等学校

毕业证书



学生 李雪冬 性别 男, 一九九一年十二月二十八日生, 于二〇一〇年
九月至二〇一三年六月在本校 电力系统自动化技术 专业
三年制专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 广州华立科技职业学院 校(院)长:



证书编号: 139281201306000222

二〇一三年六月二十四日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 李雪冬

性别 男 民族 汉

出生 1991 年 12 月 28 日

住址 广东省始兴县城南镇罗所
村第十三组029号



公民身份号码 440222199112280011



中华人民共和国居民身份证

签发机关 始兴县公安局

有效期限 2018.07.20-2038.07.20

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	20.58	5.04
合计			8480.05	4488.4			4571.2	1828.48			457.19					66.4	

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（ 3391e70f21adbfev ）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. 医疗保险种中的险种“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“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 710511	单位名称 深圳市金河建设集团有限公司
----------------	-----------------------

武汉市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期: 2023年07月06日
证明专用章

安全员信息表

姓名	洪思凯	证件类型	身份证	证件号码	440582199606246932
手机号码	0755-26508688		证件号（C证编号）		粤建安 C3(2016)0008791

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3（2016）0008791

姓 名: 洪思凯

性 别: 男

出 生 年 月: 1996年06月24日

企 业 名 称: 深圳市金河建设集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2016年07月27日

有 效 期: 2022年07月14日 至 2025年07月26日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2016年07月27日



广东省中等职业学校
毕业证书



学生 洪思凯 系 广东省
潮阳区 县人，性别 男，一九九六
年 六 月出生，于 二〇一三 年
九 月至二〇一六 年 六月在本校

建筑工程施工 专业
全日制 学习期满，成绩合格，
准予毕业。

惠州街建筑学校

校长



广东省教育厅制

二〇一六年 六 月 三十 日



2016081090188



0830210904010020130188



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2018.12.12-2028.12.12

姓名 洪思凯

性别 男 民族 汉

出生 1996 年 6 月 24 日

住址 广东省汕头市潮阳区关埠
镇玉山大桥下六横巷4号



公民身份号码 440582199606246932

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

社保电脑号: 641755816

页码: 1

单位编号: 710511

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.50	5.04
合计			8480.05	4488.4			4571.2	1828.48			457.19					66.4	

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 (3391e70f21c09bdc) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险,“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号
710511

单位名称
深圳市星河建设集团有限公司

长沙市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期: 2025年3月26日
证明专用章

安全员信息表

姓名	黄世邦	证件类型	身份证	证件号码	440582199504086915
手机号码	0755-26508688		证件号（C证编号）		粤建安 C3(2019)0021791

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3（2019）0021791

姓 名: 黄世邦

性 别: 男

出 生 年 月: 1995年04月08日

企 业 名 称: 深圳市金河建设集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2019年09月30日

有 效 期: 2022年07月15日 至 2025年09月29日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2019年09月30日



成人高等教育

毕业证书



256

学生 黄世邦 性别 男, 一九九五年 四 月 八 日生, 于二〇一四年
三 月至二〇一六年 十二月在本校 工程造价

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

校 名 广州城建职业学院

校(院)长:

刘国生

批准文号: 粤教规函【2010】107号

证书编号: 141365201606001594

二〇一六年 十二月 十五日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 黄世邦

性别 男 民族 汉

出生 1995 年 4 月 8 日

住址 广东省汕头市潮阳区关埠
镇下底泗江一巷11号

公民身份号码 440582199504086915



中华人民共和国居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2021.02.22-2031.02.22

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄世邦			社保电脑号：637852588			身份证号码：440582199504086915			页码：1								
参保单位名称：深圳市金河建设集团有限公司			单位编号：710511			计算单位：元											
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.46	5.04
合计			8480.05	4488.4			4571.2	1828.48			457.19			262.71	263.6		66.4

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（ 3391e70f220b3441 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号
 710511
 单位名称
 深圳市金河建设集团有限公司



施工员信息表

姓名	黄泽益	证件类型	身份证	证件号码	440582198408096318
手机号码	0755-26508688		证件号		0441610494416004490

证书编码：0441610494416004490

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名：黄泽益

身份证号：440582198408096318

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2020 年 12 月 21 日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 黄泽益 性别 男 , 一九八四年 八 月 九 日生, 于二〇〇三年 九 月
至二〇〇六年 七 月在本校网络教育学院 土木工程 专业学习, 修完
专科 教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校

名:

西北工业大学

校(院)长:

姜澄宇

证书编号: 106997200606001138

二〇〇六年 七 月 六 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

姓名 黄泽益

性别 男 民族 汉

出生 1984 年 8 月 9 日

住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇中田东门公宫下区西直四巷8号004房

公民身份号码 440582198408096318



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2017.01.26-2037.01.26

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8	5.2
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8	5.2
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			8480.05	4488.4			4571.2	1828.48			457.19			287.82	191.2	72.8	

单位名称
深圳市星河建设集团有限公司



施工员信息表

姓名	李瑞涌	证件类型	身份证	证件号码	445281198911250636
手机号码	0755-26508688		证件号		0441610494416004310

证书编码：0441610494416004310

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓名：李瑞涌

身份证号：

445281198911250636

岗位名称：

市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 12月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	11	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	12	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.58	2520	20.58	5.04
合计			9041.1	4488.4			4571.2	1828.48			457.19					66.4	

单位名称
深圳市星河建设集团有限公司



施工员信息表

姓名	吴耿升	证件类型	身份证	证件号码	440582197911076934
手机号码	0755-26508688		证件号		0441710494417008609

证书编码：0441710494417008609

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名： 吴耿升

身份证号： 440582197911076934

岗位名称： 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构： 广东省

发证时间： 2024 年 03 月 31 日

扫码验证

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 吴耿升 性别男，一九七九年十一月七日生，于二〇一二年

三月至二〇一四年七月在本校 建筑工程技术

专业

专科 网络教育学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：



校(院)长：

郭东明

证书编号：101417201406117704

二〇一四年七月十日

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

姓名 吴耿升

性别 男 民族 汉

出生 1979年11月7日

住址 广东省深圳市宝安区沙井
寮丰路6号恒源花园8栋
1603



公民身份号码 440582197911076934



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局

有效期限 2021.05.31-2041.05.31

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	9.24	2800	22.4	5.6
2024	03	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	04	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	05	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	06	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	07	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	08	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	09	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	10	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	11	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	12	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	01	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	02	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	03	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
合计			9041.1	4488.4			4571.2	1828.48			457.19		309.66			78.4	

网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391e70f210ff327) 核查, 验真码有效期三个月。

单位名称
深圳市星河建设集团有限公司



施工员信息表

姓名	吴佳俊	证件类型	身份证	证件号码	440582199312026934
手机号码	0755-26508688		证件号	0441710494417006180	

证书编码：0441710494417006180

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓名：吴佳俊

身份证号：440582199312026934

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2024 年 02 月 03 日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 吴佳俊 性别男，一九九三年十二月二日生，于二〇一二年
九月至二〇一五年六月在本校 工程造价 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 广州华夏职业学院

校(院)长: 朱幽生

证书编号: 142681201506001676

二〇一五年六月三十日

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

姓名 吴佳俊

性别 男 民族 汉

出生 1993年12月2日

住址 广东省汕头市潮阳区关埠
镇下巷宫前厝西直巷13号
02户

公民身份号码 440582199312026934



中华人民共和国居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2014.02.18-2024.02.18

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			8480.05	4488.4			4571.2	1828.48			457.19					66.4	

单位名称
深圳市星河建设集团有限公司



施工员信息表

姓名	王宋佳	证件类型	身份证	证件号码	445201198309290019
手机号码	0755-26508688		证件号		0441610494416004544

证书编码：0441610494416004544

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名：王宋佳

身份证号：445201198309290019

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2020 年 12 月 22 日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 王宋佳 性别 男，一九八三年 九月二十九日生，于二〇〇九年 三月至二〇一一年 七月在本校 网络教育 土木工程 专业 叁 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：



校(院)长：

欧进萍

证书编号：101417201106104581

二〇一一年 七 月 十 日

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

姓 名 王宋佳

性 别 男 民 族 汉

出 生 1983 年 9 月 29 日

住 址 广东省揭阳市空港经济区
京冈新王村新厝四三十四
横278号



公民身份号码 445201198309290019



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 揭阳市公安局空港分局

有效期限 2016.06.12-2036.06.12

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王宋佳 社保电脑号：619480623 身份证号码：445201198309290019 页码：1
 参保单位名称：深圳市金河建设集团有限公司 单位编号：710511 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.46
合计			8480.05 4488.4			4571.2 1828.48			457.19			262.71 265.6 66.4				

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（ 3391e70f21ca52a8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 710511 深圳市金河建设集团有限公司



质量员信息表

姓名	吴锐敏	证件类型	身份证	证件号码	440582198411297110
手机号码	0755-26508688		证件号		0441610694416009612

证书编码：0441610694416009612

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓名：吴锐敏

身份证号：440582198411297110

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020 年 12 月 22 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东开放大学
The Open University of Guangdong



毕业证书

学生 吴锐敏 性别 男,一九八四年十一月二十九日生,于
二〇二二年一月在本校修完 (专科起点) 本科 土木工程
专业教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

学 校: 广东开放大学 校 长: 

证书编号: 513158202205100384 二〇二二年一月十日

NO: 20220124514

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

姓名 吴锐敏
性别 男 民族 汉
出生 1984 年 11 月 29 日
住址 广东省深圳市宝安区新安
四路宝城36区8号楼410房
公民身份号码 440582198411297110





中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局
有效期限 2015.09.23-2035.09.23

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	9.24	2800	22.4	5.6
2024	03	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	04	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	05	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	06	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	07	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	08	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	09	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	10	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	11	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	12	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	01	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	02	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	03	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
合计				9041.1	4488.4			4571.2	1828.48			457.19				313.6	78.4

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(3391e70f2114c49d) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
710511	深圳市金河建设集团有限公司

单位名称
深圳市星河建设集团有限公司



质量员信息表

姓名	吴少林	证件类型	身份证	证件号码	440524196403186936
手机号码	0755-26508688		证件号	0441710694417018828	

证书编码：0441710694417018828

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名： 吴少林

身份证号： 440524196403186936

岗位名称： 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2024 年 06 月 10 日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部制

No.990722

学生 吴少林 性别 男，
一九六四年三月十八日生，于一九八四年
九月至一九八七年七月在本校
水利水电 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

校 名:

一九八七年七月一日

学校编号: 008425687

姓名 吴少林

性别 男 民族 汉

出生 1964 年 3 月 18 日

住址 广东省汕头市潮阳区关埠
镇下巷五亩埂五横巷6号

公民身份号码 440524196403186936



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2021.10.18-长期

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

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	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	9.24	2800	22.4	5.6
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	388.5	129.5								
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	388.5	129.5								
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	388.5	129.5								
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	388.5	129.5								
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	388.5	129.5								
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	388.5	129.5								
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	388.5	129.5								
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	388.5	129.5								
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	388.5	129.5								
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	403.98	134.66								
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	403.98	134.66								
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	403.98	134.66								
合计			8480.05	4488.4			5355.94	1828.48			64.76						

单位名称
深圳市星河建设集团有限公司



质量员信息表

姓名	叶瑞彬	证件类型	身份证	证件号码	440105198010075790
手机号码	0755-26508688		证件号		0441710994417007078

证书编码：0441710994417007078

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名：叶瑞彬

身份证号：440105198010075790

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2024 年 08 月 23 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

49

普通高等学校

毕业证书

学生 叶瑞彬 性别 男，一九八〇年 十 月 七 日生，于
二〇〇七年 九 月至二〇一〇年 一 月在本校 工程管理
专业网络教育 专升本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。

校 名：  校（院）长： 

证书编号： 101737201005004614 二〇一〇年 一 月 十 日

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

姓 名 叶瑞彬

性 别 男 民 族 汉

出 生 1980 年 10 月 7 日

住 址 广东省汕头市潮阳区关埠
镇玉二新安里四直巷1号
102户

公民身份号码 440105198010075790





中华人民共和国
居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2015.04.07-2035.04.07

材料员信息表

姓名	艾娣	证件类型	身份证	证件号码	370302198703097726
手机号码	0755-26508688		证件号		0441811194418005034

证书编码：0441811194418005034

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名：艾娣

身份证号：370302198703097726

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2020 年 12 月 08 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



硕士第 9868 号

学位证

姓名 艾娣

1987 年 3 月 9 日生

该同学已修完研究生院所定的硕士学位
全部课程以及考试和论文审查合格，已具备
工商管理硕士学位的资格，研究生院委员会
特此证明。

2014 年 2 月 20 日

根据以上证明授予工商管理硕士学位证书。



2014 年 2 月 20 日



忠北大学 校长

医学博士 金承泽



学位编号：忠北大 2013(硕)171

姓名 艾 娣

性别 女 民族 汉

出生 1987 年 3 月 9 日

住址 广东省深圳市南山区高新
南四道10号



公民身份号码 370302198703097726



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局

有效期限 2015.03.09-2035.03.09

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	9.1	2757	22.06	5.51
2024	03	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	04	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	05	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	06	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	07	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	08	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	09	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	10	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	11	710511	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	18.2	2757	22.06	5.51
2024	12	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	01	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	02	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	03	710511	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
合计			9041.1	4488.4			4571.2	1828.48			457.19					77.14	

单位名称
深圳市星河建设集团有限公司



材料员信息表

姓名	吴彬	证件类型	身份证	证件号码	440106198707034418
手机号码	0755-26508688		证件号		0441611194416012204

证书编码：0441611194416012204

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名： 吴彬

身份证号： 440106198707034418

岗位名称： 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构： 广东省

发证时间： 2024 年 04 月 30 日

扫码验证

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

山东大学 毕业证书



山东大学制

学生 吴彬 ，性别 男 ，
一九八七年 七月 三日 生，于二〇一三
年 九月 至二〇一六年 一月 在本校
网络教育学院 建筑工程技术 专业
学习，修完 专科教学
计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。

校 长：

张荣

学 校：

山东大学

二〇一六年 一月 十一日

证书编号：104227201606102164

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

姓 名 吴 彬

性 别 男 民 族 汉

出 生 1987 年 7 月 3 日

住 址 广州市天河区华港西街60
号1203房



公民身份号码 440106198707034418



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 广州市公安局天河分局

有效期限 2015.06.08-2035.06.08

姓名: 吴彬 社保电脑号: 627497318 身份证号码: 440106198707034418 页码: 1

参保单位名称: 深圳市金河建设集团有限公司 单位编号: 710511 计算单位: 元

2360	21.24	2360	18.88
2360	21.24	2360	18.88
2360	21.24	2360	18.88
2360	21.24	2360	18.88
2360	21.24	2360	18.88
2360	21.24	2360	18.88
2520	22.68	2520	20.88
2620	24.71	2620	23.6

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 (3391e70f210b86b9) 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. 医疗保险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
710511	深圳市金河建设集团有限公司



资料员信息表

姓名	吴霖	证件类型	身份证	证件号码	440106199003064410
手机号码	0755-26508688		证件号		0441711494417016215

证书编码：0441711494417016215

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓名：吴霖

身份证号：

440106199003064410

岗位名称：

资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2024 年 07 月 15 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			8480.05	4488.4			4571.2	1828.48			457.19			263.6		66.4	

单位名称
深圳市星河建设集团有限公司



资料员信息表

姓名	刘宁飞	证件类型	身份证	证件号码	412721198910211013
手机号码	0755-26508688		证件号		0441811494418015345

证书编码：0441811494418015345

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓 名：刘宁飞

身份证号：412721198910211013

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2024 年 04 月 30 日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 刘宁飞 性别 男，一九八九年 十月 二十一日生，于 二〇〇八
年 九月 至 二〇一一年 七月 在本校 电气自动化技术
专业 三 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：郑州电子信息职业技术学院

校(院)长

陈卿

证书编号：137831201106000501

二〇一一年 七 月 一 日

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

姓名 刘宁飞

性别 男 民族 汉

出生 1989 年 10 月 21 日

住址 河南省扶沟县大新镇洼刘
行政村洼刘村



公民身份号码 412721198910211013



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 扶沟县公安局

有效期限 2017.02.06-2037.02.06

姓名: 刘宁飞			社保电脑号: 638804772			身份证号码: 412721198910211013			页码: 1								
参保单位名称: 深圳市金河建设集团有限公司			单位编号: 710511			计算单位: 元											
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.46	2520	18.88	5.04
合计			8480.05	4488.4			4571.2	1828.48			457.19		262.02		83.6		66.4

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 (3391e70f20f7e736) 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”为统筹医疗费用保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 710511 单位名称 深圳市金河建设集团有限公司



资料员信息表

姓名	黄诗婷	证件类型	身份证	证件号码	440582200001316323
手机号码	0755-26508688		证件号		0441811494418008844

证书编码：0441811494418008844

住房和城乡建设领域施工现场专业人员

职业培训合格证



姓名：黄诗婷

身份证号：

440582200001316323

岗位名称：

资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024

年度，继续教育学时为

32

学时。

2023

年度，继续教育学时为

32

学时。



培训机构：广东省

发证时间：2020年12月22日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

150601-04

广东省中等职业学校 毕业证书



● 广东省教育厅制 ●



2018042440561

学生 黄诗婷 系 广东省
汕头市人，性别 女，二〇〇〇
年 一 月出生，于 二〇一五 年
九 月至 二〇一八 年 七 月在本校

会计 专业

全日制 学习期满，成绩合格，
准予毕业。

汕头市潮阳建筑职业技术学校



校长

二〇一八年 六 月 十五 日



0430224412010020150038



签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2017.01.26-2027.01.26



姓名 黄诗婷

性别 女 民族 汉

出生 2000 年 1 月 31 日

住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇中田东门公宫下区西直四巷8号005房



公民身份号码 440582200001316323

姓名: 黄诗婷	社保电脑号: 648875919	身份证号码: 440582200001316323	页码: 1
参保单位名称: 深圳市金河建设集团有限公司	单位编号: 710511		计算单位: 元



2360	21.24	2360	18.88
2360	21.24	2360	18.88
2360	21.24	2360	18.88
2360	21.24	2360	18.88
2360	21.24	2360	18.88
2360	21.24	2360	18.88
2520	22.68	2520	18.88
241.47		246.72	

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 (3391e70f2217ebb7) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
710511
单位名称
深圳市金河建设集团有限公司



劳资专管员信息表

姓名	黄国青	证件类型	身份证	证件号码	440582198807166934
手机号码	0755-26508688		证件号	ZTB2022054X12512	

黄国青 同志于 2022 年 5 月 20 日至 2022 年 5 月 25 日参加 劳资专管员 相关课程培训，学习期满，成绩合格。 特发此证。



姓 名 黄国青
身份证号 440582198807166934
证书编号 ZTB2022054X12512
工作单位 深圳市金河建设集团有限公司




北京企业管理咨询公司 培训专用章
中国招标投标网 查询平台

2022年05月27日
有效期2025年05月27日

成人高等教育

毕业证书



学生 黄国青 性别男，一九八八年 七 月 十六 日生，于二〇〇八年 二 月至二〇一一年 一 月在本校 建筑工程技术 专业 函授 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东科学技术职业学院 校（院）长：刘宏明

批准文号：教发函[2003]142号
证书编号：125725201106000023

二〇一一年 一 月 十五 日

查询网址：http://www.chsi.com.cn 广东省教育厅监制



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 黄国青 社保电脑号: 624350028 身份证号码: 440582198807166934 页码: 1
参保单位名称: 深圳市金河建设集团有限公司 单位编号: 710511 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	02	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	8.58	2600	20.8
2024	03	710511	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8
2024	04	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8
2024	05	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8
2024	06	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	17.16	2600	20.8
2024	07	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8
2024	08	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8
2024	09	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8
2024	10	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8
2024	11	710511	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8
2024	12	710511	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2600	23.4	2600	20.8
2025	01	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8
2025	02	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8
2025	03	710511	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8
合计				8480.05	4488.4			4571.2	1828.48			457.19		287.82	291.2	72.8

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 (3391e70f220d5c1d) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 710511 单位名称 深圳市金河建设集团有限公司



四、履约评价

附表 5:

履约评价情况一览表

序号	项目名称	建设单位	建设地点	履约评价等级	评价时间
1	康中路（山湖路—恒心路）工程	深圳市龙岗区横岗街道办事处	深圳市龙岗区	良好	2023 年 04 月 12 日
2	2023 年光明区楼村水和楼村社区排洪渠公园大道桥底绿化提升工程	深圳市光明区环境水务有限公司	深圳市光明区	优秀	2024 年 06 月 25 日
3	2023 年光明区水库库尾围网修复工程	深圳市光明区环境水务有限公司	深圳市光明区	优秀	2024 年 06 月 25 日
4	2023 年光明区鹅颈水光侨科农路段河床清淤工程	深圳市光明区环境水务有限公司	深圳市光明区	优秀	2024 年 06 月 25 日
5	2023 年光明区河道新建下河爬梯工程（第二批）	深圳市光明区环境水务有限公司	深圳市光明区	优秀	2024 年 06 月 25 日

注：提供近 3 年（从招标公告发布之日起倒推，时间以履约评价出具时间为准），本单位在同类工程中取得建设单位出具的履约评价的证明材料原件扫描件（不超过 5 项，若所提供数目超过 5 项，统计时只计取前 5 项）。按《资信标要求一览汇总表》提供相关证明材料。

(1) 康中路（山湖路-恒心路）工程

①履约评价表

附件 1:

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价						
建设单位 (评价单位)	深圳市龙岗区横岗街道办事处		评价期限	2022 年 4 月 20 日至 2023 年 4 月 7 日			
承包商 (评价对象)	深圳市金河建设集团有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构			
承包商 资质等级	市政公用工程施工总承包壹级		承包商地址	深圳市福田区梅林街道下梅林二街 6 号颂德国际 12 楼 1207			
法定代表人	吴耿升	电话	26508688	项目负责人	林育斌	电话	13691823230
工程名称	康中路（山湖路-恒心路）工程		承包范围	道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、海绵城市工程、水土保持工程			
工程地点	横岗街道		工程合同价	945.577179（万元）			
合同开工日期	2022 年 01 月 10 日	合同竣工日期	2022 年 10 月 06 日	合同工期	270（天）		
实际开工日期	2022 年 04 月 20 日	实际竣工日期	2022 年 12 月 11 日	实际工期	236（天）		
履约评价分项内容及得分情况							
序号	分 项 内 容			得 分	总得分		
1	机构人员配备			14	88		
2	技术经济实力			12			
3	施工过程管理			35			
4	进度控制			9			
5	配合与服务			12			
6	资金支付			6			
监理单位意见（适用于施工履约评价）：				监理单位（公章） 2023 年 6 月 12 日			
建设单位对承包商履约的总体评价				建设单位（公章）： 2023 年 6 月 12 日			
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好（85 分 ≤ 总分） <input type="checkbox"/> 合格（60 ≤ 总分 < 84 分） <input type="checkbox"/> 不合格（总分 < 59 分）						
承包商（评价对象）签认或拒签说明				2023 年 6 月 13 日			
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，并对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。						

附件 2:

龙岗区区建设工程承包商（施工）履约评分标准表

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价	
工程名称	康中路（山湖路-恒心路）工程	承包商 深圳市金河建设集团有限公司
总得分	88	评价等级 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
建设单位	深圳市龙岗区横岗街道办事处	评价时间 2023 年 4 月 12 日

序号	分项内容	满分值	评价指标	评分标准	得分
一	机构人员配备	15			14
1	项目经理	8	与投标承诺或合同是否一致	2	2
			是否有常驻现场	2	2
			是否称职	2	1
			是否有未经批准擅自更换项目经理	2	2
2	其他管理人员	4	与投标承诺或合同是否相符	1	1
			是否按规定到位	1	1
			人员专业、数量是否满足工程要求	1	1
			是否具有相应的管理能力	1	1
3	工程作业人员	3	是否有进行教育培训考核	1	1
			特殊工种是否有持证上岗	1	1
			业务素质是否良好	1	1
二	技术经济实力	15			12
4	财务支付	4	财务履约能力是否良好	2	2
			是否有及时支付各项费用开支	2	2
5	技术实力	6	是否有相应的技术实力履行合同	2	2
			施工总体部署、方法及程序是否优化合理	2	1
			施工重点、难点问题是否能有效解决	2	1
6	机械、材料	3	机械设备是否有按投标承诺或合同配置	1	1
			机械、材料是否有按工程需求及时进出施工现场	2	1
7	应急处置	2	是否有建立应急预案和工作机构	1	1
			例行、随时、紧急发生事件是否能高质高效处理	1	1
三	施工过程管理	40			35
8	施工质量	15	组织的任何一项施工验收是否能一次性验收合格	7.5	7
			是否有使用不合格材料设备或偷工减料	7.5	7.5
9	施工安全	15	施工安全措施是否完善	5	4
			施工安全防护设施是否到位	5	4
			是否有存在施工安全隐患	5	4
10	文明施工	4	施工场地总体布置是否合理	2	2
			施工现场及周边环境是否良好	2	2
11	成本管控	6	是否有合理控制工程成本和主动提出优化节约方案	2	1.5
			是否做到按合同要求办理工程变更（含签证）、工程结算等手续	2	1
			工程计量、变更签证和预结算是是否准确、实事求是	2	2

四	进度控制	10			9
12	工期控制	10	是否有主动控制工程的各阶段工期	5	4
			是否有承包商原因导致实际工期超过合同工期	5	5
五	配合与服务	14			12
13	履约准备	2	是否能够及时地按照要求提交履约保函、签订合同，并充分地做好履约准备	2	2
14	工程分包	4	劳务、专业工程是否有按规定进行分包	2	2
			总包商对分包商是否有进行全面有效的管理	2	2
15	竣工移交	5	竣工资料是否齐全、规范	2	2
			是否能够认真主动地按合同要求办理工程竣工移交手续	2	1.5
			竣工结算资料是否按合同要求及时提交	1	0.5
16	配合情况	2	是否能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其他相关部门的工作	2	1
六	资金支付	6			6
17	工资支付	2	是否有发生过因拖欠劳务工工资引发投诉或群体性上访	2	2
18	工程款支付	2	是否有发生过因拖欠分包商工程款引发投诉上访	2	2
19	材料款支付	2	是否有发生过因拖欠供应商材料款引发投诉上访	2	2
注：1、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求，增加和量化具体评分指标，制定评分表，并按百分制将分项分值以百分比折算后进行调整。					
2、规定的评分指标中，招标文件或合同无委托实施的内容，不计入评分，其分值按百分比折算后计入其他指标中或对总得分按百分比进行折算。					

②中标通知书

中标通知书

标段编号: 2019-440307-48-01-107010001001

标段名称: 康中路(山湖路-恒心路)工程

建设单位: 深圳市龙岗区横岗街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市金河建设集团有限公司

中标价: 945.577179万元

中标工期: 270天

项目经理(总监): 林育斌

本工程于 2021-09-09 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2021-10-18 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: 2021-10-26

查验码: 4328303668553867

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

③施工合同

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程 施工合同

工程名称: 康中路(山湖路-恒心路)工程

工程地点: 深圳市龙岗区横岗街道辖区

发 包 人: 深圳市龙岗区横岗街道办事处

承 包 人: 深圳市金河建设集团有限公司

协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区横岗街道办事处

承包人(全称): 深圳市金河建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 康中路(山湖路-恒心路)工程

工程地点: 深圳市龙岗区横岗街道辖区

工程规模及特征: 本工程位于横岗街道辖区内悦心园小区北侧,水官高速南侧。康中路规划线位大致呈东西走向,西起山湖路,东至恒心路,全长约 156 米,道路红线为 12 米,双向两车道,道路级别为城市支路。因现状恒心路在悦心园小区东门处断头,无法与康中路相连,本次工程需新建 76 米道路,以连接恒心路、康中路。该段道路设计宽度为 14 米,双向两车道。

资金来源: 政府投资

二、工程承包范围

工程主要内容: (一)道路工程: 软基处理(素填土换填石粉渣、片石) 3473 立方米; 机动车道共 1753 平方米, 结构层分别为沥青层 10 厘米(“4+6”两层结构)+水稳基层 50 厘米(“32+18”两层结构); 自行车道 456 平方米(“4+15”水泥混凝土两层结构+沥青表面处治), 人行道 860 平方米(环保透水砖+C20 水泥混凝土 15 厘米+碎石 10 厘米)。路基挖方 8450 立方米, 原土回填 1970 立方米。拆除现状人行道 565 平方米, 拆除现状围墙 135 米, 拆除现状截水沟 155 米, 拆除路面 501 平方米等。

(二)交通工程: 花岗岩车止石 29 根, 隔离护栏 183 米, 独立式路名牌 2 套, 单柱凸面镜 1 套, 单柱标志牌 8 套, 交通热熔标线 230 平方米。

(三)交通疏解工程: PVC 施工围挡(膨胀型机械锚栓) 449 米, 活动护栏 100

米, 标志牌 6 块。

(四) 给水工程: 敷设 DN150-DN400 球墨铸铁管 223 米, 消火栓 2 个, 混凝土井 8 座, 砌筑井 2 座, 新旧管连接 2 处。

(五) 雨水工程: 敷设 DN300-DN800 钢筋混凝土管 276 米, 混凝土井 14 座, 双算联合式双篦雨水口 18 座, 拆除现状雨水沟 151 米, 拆除现状雨篦子 4 座。

(六) 污水工程: 敷设 DN400-DN500 HDPE 钢带增强螺旋波纹管 281 米, 混凝土井 11 座。

(七) 岩土工程: 新建仰斜式挡土墙 (均高 3 米) 112 米, 悬臂式钢筋混凝土挡墙 (均高 4 米) 165 米, 三维网植草护坡 915 平方米, 坡顶截水沟 156 米, 坡脚矩形边沟 110 米, 槽钢支护 366 吨等。

(八) 绿化工程: 乔木栽植 36 株, 树池 36 个, 种植土回填等。

(九) 电力工程: 电缆保护管 63 米, UPVC 塑料管 100 米, 混凝土方沟 187 米。

(十) 通信工程: PVC 电缆保护管 242 米, 人 (手) 孔井 7 座。

(十一) 照明工程: 单臂钢杆照明灯 10 套, 电缆 307 米, 砌筑井 3 座, 现状照明管线、井、庭院灯拆除等。

(十二) 水土保持工程: 排水沟、截水沟 471 米, 沉砂池 7 座, 洗车池 2 座, 集水坑 3 座, 土袋拦挡等。

人行道铺装采用环保透水砖, 本工程已计入 PVC 材质临时施工围挡 (膨胀螺栓固定)。

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期：2022 年 01 月 10 日；

竣工日期：2022 年 10 月 06 日；

合同工期总日历天数为 270 日历天；开工日期最终以监理工程师发出的开工令为准。

四、质量标准

本工程质量标准：深圳市现行行业验收的标准合格规范

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：玖佰肆拾伍万伍仟柒佰柒拾壹元柒角玖分

(小写)：9455771.79 元

其中，施工现场安全文明措施费为(小写)：380335.86 元

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

本合同订立时间: 2021 年 11 月 26 日

订立地点: 深圳市龙岗区横岗街道办事处

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。并送 / 备案后生效。

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

承包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

联 系 人:

电 话:

邮 政 编 码:

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

发包人
代理人

黄泽益
13723745448

发包人规定的其他权利。

12 项目经理

12.1 项目经理的姓名：林育斌

12.3 项目经理与投标书承诺不一致或未及时到位发包人将按照下列方式对承包人进行处罚：承包人应按投标时的承诺委派项目经理，项目经理必须常驻施工现场并切实履行工程管理职责，不得兼职其他项目。未经发包人批准承包人不得擅自变更或调换项目经理，项目经理与投标文件承诺不一致或未及时到位时，将承担合同价5%的违约责任，发包人有权要求承包人更换不称职的项目经理，承包人必须服从，并且必须在接到发包人要求的10日内，更换符合资质及项目要求的项目经理。

12.3.4 承包人任命的项目经理必须称职，认真履行项目经理职责。若承包人任命的项目经理严重不称职（项目经理严重不称职是指长期不到现场、或虽在现场但没有履行项目经理职责、或按照有关规定认定的项目经理严重不称职其他行为），发包人书面要求承包人更换的，承包人必须在接到发包人要求10日内无条件更换成称职的项目经理。否则发包人将按照下列方式对承包人进行处罚： /

12.3.6 本工程实行项目经理负责制，承包人必须按照工程投标书承诺和实际需要配备项目管理机构，经监理工程师和发包人批准的项目主要管理人员（指项目总工、项目副经理、质量工程师、安全工程师等）不得擅自更换。若承包人派驻的上述人员与投标书承诺不一致或未经批准擅自更换上述班子成员，则发包人将按照下列方式对承包人进行处罚： /

若承包人的上述班子成员严重不称职且发包人书面要求承包人更换的，则发包人将按照下列方式对承包人进行处罚： /

五、转让、分包、专业工程发包

14 分包

14.1 经发包人批准，承包人拟将下列项目进行分包施工：

(1) 分包工程名称： / 分包人： /

(2) 分包工程名称： / 分包人： /

(3) 分包工程名称： / 分包人： /

(2) 2023 年光明区楼村水和楼村社区排洪渠公园大道桥底绿化提升工程

①履约评价表

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市光明区环境水务有限公司		评价期限	2023 年自 2023 年 至	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	壹级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	张友军	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼				
工程名称	2023 年光明区楼村水和楼村社区排洪渠公园大道桥底绿化提升工程		承包范围	桥底绿化提升	
工程地点	光明区		工程合同价	331000 元	
合同开工日期	2023.9.2	合同竣工日期	2023.9.22	合同工期	21
实际开工日期	2023.9.2	实际竣工日期	2023.9.22	实际工期	21
履约评价项得分					
分项内容					得分
机械人员配备 (15 分)					13
技术经济实力 (15 分)					14
工程实施过程管理 (45 分)					41
工期控制 (10 分)					9
协调配合与服务 (15 分)					12
合 计:					89
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
<div>光明区环境水务有限公司 (建设单位公章)</div> <div>2024.6.25</div>					
评价等级	<div>优秀<input checked="" type="checkbox"/></div> <div>良好<input type="checkbox"/></div> <div>合格<input type="checkbox"/></div> <div>不合格<input type="checkbox"/></div>				

②中标通知书

中 标（选） 通 知 书

深圳市金河建设集团有限公司：

我司组织邀请询价的 2023 年光明区楼村水和楼村社区排洪渠公园大道桥底绿化提升工程（GC6671823043）项目，经评标委员会经审定贵公司成为该项目中标（选）人，中标（选）内容如下：

招标人	河湖分公司
项目名称	2023 年光明区楼村水和楼村社区排洪渠公园大道桥底绿化提升工程
项目编号	GC6671823043
中标（选）金额	331000

请在收到此通知书后三个工作日内与我公司深圳市光明区环境水务有限公司联系签订合同事宜。

联系人：罗佳海

联系电话：13823504497

深圳市光明区环境水务有限公司

2023 年 08 月 24 日



③施工合同

深光环水合字 2023 年第 0282 号

合同编号:

简 易 工 程 施 工 合 同

工程名称: 2023 年光明区楼村水和楼村社区排洪渠公园大道
桥底绿化提升工程

甲 方: 深圳市光明区环境水务有限公司

乙 方: 深圳市金河建设集团有限公司

2023 年 8 月

甲方： 深圳市光明区环境水务有限公司

乙方： 深圳市金河建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，甲乙双方就 2023 年光明区楼村水和楼村社区排洪渠公园大道桥底绿化提升工程（以下简称工程）事项协商一致，订立本合同。

第一条 工程概况

1. 工程名称： 2023 年光明区楼村水和楼村社区排洪渠公园大道桥底绿化提升工程
2. 工程地点： 深圳市光明区
3. 承包范围及施工面积： 楼村水和楼村社区排洪渠公园大道桥底
4. 主要内容： 绿化提升

第二条 承包方式

工程承包方式：双方商定采取下列第 (1) 种承包方式。

- (1) 乙方包工、包料、包安全；
- (2) 乙方包工、部分包料，甲方提供部分材料；
- (3) 乙方包工、甲方包料。

第三条 合同价款

1. 工程暂定价为： ¥331000 元 大写：人民币叁拾叁万壹仟元整

2. 最终按实际发生量，以甲方审核的结算价进行结算。工程结算总价按甲方规定下浮 2.65 %。按照工程发生期间《深圳建设工程价格信息》及《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）计价。

3. 若本工程实行工程监理，甲方与监理公司另行签订《工程监理合同》，并将监理工程师的姓名、单位、联系方式及监理工程师的职责等通知乙方。

第四条 工程款支付

1. 本合同生效后十五个工作日内，甲方向乙方支付至本合同暂定价款的 30 %。甲方验收合格并审核结算后，甲方向乙方支付至本工程审定结算价总额的 100 %。

2. 甲方向乙方支付每笔款项前，乙方应向甲方提供等额的增值税专用发票，税率为 9 %。

第五条 合同工期

工程期限 15 天。

第六条 施工图纸

1. 双方商定施工图纸采取下列第 (4) 种方式提供：

(1) 甲方自行设计并提供施工图纸，图纸一式二份，甲方、乙方各一份；

(2) 甲方委托乙方设计施工图纸，图纸一式二份，甲方、乙方各一份，设计费（大写） 元，由甲方支付（此费用不在工程价款内）；

(3) 双方不得将对方提供的施工图纸、设计方案等资料擅自复制或转让给第三方，也不得用于本合同以外的项目；

(4) 本项目不适用。

第七条 甲方的义务

1. 开工前 3 天，为乙方入场施工创造条件，包括提供房屋平面图及水、电、气线路图，并向乙方进行现场交底；
2. 提供入场施工期间的水源、电源，相关费用由乙方承担；
3. 参与工程质量和施工进度的监督，负责材料进场、竣工验收。

第八条 乙方的义务

1. 施工中严格执行安全施工操作规范、防火规定、施工规范及质量标准，按期保质完成工程。施工过程中发生安全事故导致财产和人身伤害的，乙方承担所有的经济 and 法律责任。
2. 严格执行有关施工现场管理的规定，不得扰民及污染环境，乙方未按照相关规定造成损失的，由乙方承担相应责任。
3. 保护好施工临时用房的家具和陈设，保证临时用房上、下水管道的畅通。因施工造成房屋管道堵塞、渗漏、停水、停电的，乙方承担修理和损失赔偿责任。
4. 保证施工现场的整洁，工程完工后负责清扫施工现场。因工程施工而产生的垃圾，由乙方负责运出施工现场，并负责将垃圾运到指定的地点，相关费用由乙方承担。

5. 负责保护未交付甲方验收的已完工工程，期间发生损坏的，乙方自费予以修复；第三方原因造成损坏的，由责任方负责修复；甲方要求采取特殊保护的分段或分部工程的，费用由甲方承担。

6. 工程完工后向甲方提供一式三份工程竣工资料，并对资料内容予以保密。

7. 施工过程中发生的任何可能影响施工项目完成的事件，乙方应当及时告知甲方相关情况。

8. 乙方承诺符合甲方对于承包人资质的要求。如承诺不实，甲方有权解除合同，要求承包人赔偿全部损失。

9. 施工中未经甲方同意或有关部门批准，不得随意拆改原建筑结构及各种设备管线，而影响建筑的正常使用。

10. 乙方承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

11. 乙方应采取一切适当措施，保护施工现场内外环境，防治扬尘、噪音、废气、废水、废渣等污染，限制由其施工作业引起的污染对公众和财产造成的损害和妨害。乙方应确保因其活动产生的扬尘、气体排放、地面排水及排污等，不超过政府部门规范要求。

第九条 工程变更

1. 工程项目及施工方式如需变更，双方应协商一致，签订书面变更协议，同时调整相关工程费用及工期。

2. 乙方提出工程量变更的, 应经设计人同意并提交相应变更设计, 经甲方工程师审核并报甲方同意后方可实施。

第十条 材料提供

1. 由甲方提供的材料, 甲方应在材料运到施工现场前通知乙方, 双方共同验收并办理交接手续。

2. 由乙方提供的材料, 乙方应在材料运到施工现场前通知甲方, 并接受甲方检验。

3. 如一方对对方提供的材料有异议需进行复检的, 检测费由其先行垫付; 材料经检测确实不合格的, 检测费用则最终由责任方承担。

4. 甲方所提供的材料, 经乙方验收合格并办理交接手续后, 保管和质量控制责任均由乙方承担。

第十一条 工期延误

1. 经甲方确认, 以下原因造成竣工日期延误的, 工期相应顺延:

- (1) 工程量变化和设计变更。
- (2) 不可抗力。
- (3) 甲方同意工期顺延的其他情况。

2. 因甲方未按约定完成其应负责的工作而影响工期的, 工期顺延; 因甲方提供的材料质量不合格而影响工程质量的, 返工费用由甲方承担, 工期顺延。

3. 因乙方责任不能按期开工或无故中途停工而影响工期的, 工期不顺延; 因乙方原因造成工程质量存在问题的, 返工费用由乙方承担, 工期不顺延。

第十二条 转包与分包

除经甲方书面同意外,乙方不得将其承包的全部或部分工程转包给第三方,也不得将其承包的工程违法分包给第三方。

第十三条 工程质量

双方约定本工程施工质量标准为达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。双方对工程质量发生争议,由深圳市建筑质量主管部门对工程质量予以认证,经认证工程质量不符合合同约定的标准,认证过程支出的相关费用由乙方承担,相关责任按本合同约定处理;经认证工程质量符合合同约定的标准,认证过程支出的相关费用由甲方承担。

第十四条 工程验收

1. 双方约定在施工过程中分阶段对工程质量进行验收:

- (1) 材料验收。
- (2) 隐蔽工程验收。
- (3) 竣工验收。

2. 工程竣工后,乙方应通知甲方验收,甲方应自接到验收通知后15天内组织验收,填写工程验收单;验收合格的,甲方按约定向乙方支付工程款,办理移交手续。

第十五条 保修

1. 本工程的保修期自工程竣工验收合格之日计算,保修期限为1个月。

2. 除甲方人为损坏、原设计错误、第三者故意或非故意损坏、自然灾害及不可抗力因素损坏外,凡属乙方施工质量原因造成工程各部位、整体或单体、整件或单件的损坏、脱落、变质、丢失、开裂等,均属乙方保修责任范围。

3. 保修期间,乙方应在接到甲方书面通知后 7 天内派人修理,否则甲方委托其它单位或人员修理,其费用在工程保修费内扣除,不足部分由乙方承担。

第十六条 不可抗力

1. 不可抗力是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况,包括由自然力量引起的水灾、风灾、旱灾、地震等;由社会原因引起的战争、封锁、政府禁令等。

2. 任何一方由于不可抗力不能如期或无法履行合同时,应及时通知对方,以减轻损失。在取得有关机构证明后,双方协商延期履行或者不履行合同,并根据情况部分或全部免于追究对方违约责任。

第十七条 违约责任

1. 甲方未按期支付工程款的,每逾期一天,甲方应向乙方支付合同总额 3 % 的逾期违约金,但违约金的总数不超过合同总额的 15 %。

2. 由于乙方原因致使工期延误,每逾期一天,乙方应向甲方支付合同总额 3 % 的逾期违约金,但违约金的总数不超过合同总额的 15 %。如逾期时间超过 10 天,甲方有权解除合同,乙方应在十个工作日内返还甲方所支付的所有款项,并赔偿甲方损失。

3. 由于乙方原因，工程质量达不到双方约定的质量标准，乙方负责修理，工期不予顺延；因返工造成工程延期交付的，按本条第二项支付违约金。

4. 乙方违反关于资质的承诺，导致工程出现质量或者其他问题的，应当承担相应的违约责任：向甲方支付合同价款的 100%的违约金，同时承担甲方的损失。

第十八条 通知

甲乙双方应按本合同载明的联系地址以邮寄或传真等方式通知对方，任何一方变更联系地址的，应在变更之日起三个工作日内告之对方，否则承担无法送达的不利后果。

第十九条 合同的组成文件及优先解释顺序

1. 本合同签订后双方新签订的补充协议；
2. 合同协议书及其附件；
3. 中标通知书；
4. 招标文件；
5. 投标文件；
6. 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
7. 甲方和乙方协商确定的其他文件。

上述文件应认为是互为补充和理解的，但如有含义不清或互相矛盾处，以上面所列顺序在前的为准。

第二十条 合同的生效、变更、终止和解除

1. 甲方和乙方约定本合同自双方法定代表人（或委托代理人）签

字并加盖单位公章后生效。

2. 双方协商一致，可以变更、终止、解除合同。变更、终止、解除合同的通知或协议应当采取书面形式，作为本合同的有效附件，与本合同具备同等法律效力。新的协议未达到相对方之前，原合同仍然有效。

3. 双方履行完本合同全部义务后，除本合同保密条款继续生效外，本合同即告终止。

4. 乙方无法完成施工时，甲方可无条件解除合同，并要求乙方承担因此所受的损失费用。

第二十一条 争议解决

1. 合同在履行过程中发生争议，双方应及时友好协商解决，经协商不能达成协议的，任何一方均可依法向甲方所在地人民法院起诉。诉讼过程中发生的诉讼费、律师费、保全费、鉴定费、调查取证费等合理费用由违约方承担。

2. 诉讼期间，除正在进行诉讼部分外，合同其它部分应继续履行。

第二十二条 其它

1. 本合同订立时间：2023年8月31日；订立地点：深圳市光明区。

2. 本合同一式陆份，均具有同等法律效力，甲方执叁份，乙方执叁份。

（以下无正文）

甲方：(公章)

乙方：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

(签字或盖章)

地址：深圳市光明新区凤凰街道观

地址：深圳市宝安区燕罗街道燕川社区

光路 3009 号招商局科技园 A1 栋

兴达路 7 号鹏辉达工业园宿舍 320-321

17 楼

开户银行：中国工商银行光明支行

联系人：_____

电话：0755-21386816

电话：_____

电子邮箱：4000091109100383406

电子邮箱：_____

开户银行：建设银行深圳天健世纪支行

银行账号：44201581500059816888

(3) 2023 年光明区水库库尾围网修复工程

①履约评价表

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市光明区环境水务有限公司		评价期限	2023 年自 2023 年 至	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	壹级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	张友军	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼				
工程名称	2023 年光明区水库库尾围网修复工程		承包范围	水库库尾围网修复	
工程地点	光明区		工程合同价	100890.11 元	
合同开工日期	2023.4.17	合同竣工日期	2023.4.30	合同工期	14
实际开工日期	2023.4.17	实际竣工日期	2023.4.30	实际工期	14
履约评价项得分					
分项内容				得分	
机械人员配备 (15 分)				15	
技术经济实力 (15 分)				14	
工程实施过程管理 (45 分)				41	
工期控制 (10 分)				9	
协调配合与服务 (15 分)				12	
合 计:				91	
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
<div>光明区环境水务有限公司 (建设单位公章) 2024.6.25</div>					
评价等级	<div>优秀<input checked="" type="checkbox"/> 良好<input type="checkbox"/> 合格<input type="checkbox"/> 不合格<input type="checkbox"/></div>				

②中标通知书

中 标（选） 通 知 书

深圳市金河建设集团有限公司：

我司组织邀请询价的 2023 年光明区水库库尾围网修复工程
(GC6671823020) 项目，经评标委员会经审定贵公司成为该项目中标（选）
人，中标（选）内容如下：

招标人	河湖分公司
项目名称	2023 年光明区水库库尾围网修复工程
项目编号	GC6671823020
中标（选）金额	100890.11

请在收到此通知书后三个工作日内与我公司深圳市光明区环境水务有限公司联系签订合同事宜。

联系人：罗佳海

联系电话：13823504497

深圳市光明区环境水务有限公司

2023 年 04 月 07 日



③施工合同

深光环水合字 2023 年第 0082 号

合同编号:

简易工程施工合同



工程名称: 2023 年光明区水库库尾围网修复工程

甲 方: 深圳市光明区环境水务有限公司

乙 方: 深圳市金河建设集团有限公司

2023 年 4 月

甲方： 深圳市光明区环境水务有限公司

乙方： 深圳市金河建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，甲乙双方就 2023 年光明区水库库尾围网修复工程（以下简称工程）事项协商一致，订立本合同。

第一条 工程概况

1. 工程名称： 2023 年光明区水库库尾围网修复工程

2. 工程地点： 深圳市光明区

3. 承包范围及施工面积： 光明区莲塘水库、横坑水库、阿婆髻水库

4. 主要内容： 安装围网，围网破损更换等工程

第二条 承包方式

工程承包方式： 双方商定采取下列第 (1) 种承包方式。

- (1) 乙方包工、包料、包安全；
- (2) 乙方包工、部分包料，甲方提供部分材料；
- (3) 乙方包工、甲方包料。

第三条 合同价款

1. 工程暂定价为：¥ 100890.11 元（大写：人民币 拾万零捌佰玖拾元壹角壹分）

2. 最终按实际发生量，以甲方审核的结算价进行结算。工程结算总价按甲方规定下浮0 %。按照工程发生期间《深圳建设工程价格信息》及《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013) 计价。

3. 若本工程实行工程监理，甲方与监理公司另行签订《工程监理合同》，并将监理工程师的姓名、单位、联系方式及监理工程师的职责等通知乙方。

第四条 工程款支付

1. 本合同生效后十五个工作日内，甲方向乙方支付至本合同暂定价款的30 %。甲方验收合格并审核结算后，甲方向乙方支付至本工程审定结算价总额的 100 %。

2. 甲方向乙方支付每笔款项前，乙方应向甲方提供等额的增值税专用发票，税率为9 %。

第五条 合同工期

工程期限____天，自____年____月____日始至____年____月____日。

第六条 施工图纸

1. 双方商定施工图纸采取下列第(4) 种方式提供：

(1) 甲方自行设计并提供施工图纸，图纸一式二份，甲方、乙方各一份；

(2) 甲方委托乙方设计施工图纸，图纸一式二份，甲方、乙方各一份，设计费（大写） / 元，由甲方支付（此费用不在工程价款内）；

(3) 双方不得将对方提供的施工图纸、设计方案等资料擅自复制或转让给第三方，也不得用于本合同以外的项目。

(4) 本项目不适用。

第七条 甲方的义务

1. 开工前 3 天，为乙方入场施工创造条件，包括提供房屋平面图及水、电、气线路图，并向乙方进行现场交底；
2. 提供入场施工期间的水源、电源，相关费用由乙方承担；
3. 参与工程质量和施工进度的监督，负责材料进场、竣工验收。

第八条 乙方的义务

1. 施工中严格执行安全施工操作规范、防火规定、施工规范及质量标准，按期保质完成工程。施工过程中发生安全事故导致财产和人身伤害的，乙方承担所有的经济 and 法律责任。
2. 严格执行有关施工现场管理的规定，不得扰民及污染环境，乙方未按照相关规定造成损失的，由乙方承担相应责任。
3. 保护好施工临时用房的家具和陈设，保证临时用房上、下水管道的畅通。因施工造成房屋管道堵塞、渗漏、停水、停电的，乙方承担修理和损失赔偿责任。
4. 保证施工现场的整洁，工程完工后负责清扫施工现场。因工程施工而产生的垃圾，由乙方负责运出施工现场，并负责将垃圾运到指定的地点，相关费用由乙方承担。

5. 负责保护未交付甲方验收的已完工工程，期间发生损坏的，乙方自费予以修复；第三方原因造成损坏的，由责任方负责修复；甲方要求采取特殊保护的分段或分部工程的，费用由甲方承担。

6. 工程完工后向甲方提供一式三份工程竣工资料，并对资料内容予以保密。

7. 施工过程中发生的任何可能影响施工项目完成的事件，乙方应当及时告知甲方相关情况。

8. 乙方承诺符合甲方对于承包人资质的要求。如承诺不实，甲方有权解除合同，要求承包人赔偿全部损失。

9. 施工中未经甲方同意或有关部门批准，不得随意拆改原建筑结构及各种设备管线，而影响建筑的正常使用。

10. 乙方承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

11. 工程竣工后，若属甲方使用不当或人为造成的损失，其损失由甲方或业主自负，由于乙方施工和材料质量而引起的损失，由乙方负责。

12. 乙方应采取一切适当措施，保护施工现场内外环境，防治扬尘、噪音、废气、废水、废渣等污染，限制由其施工作业引起的污染对公众和财产造成的损害和妨害。乙方应确保因其活动产生的扬尘、气体排放、地面排水及排污等，不超过政府部门规范要求。

第九条 工程变更

1. 工程项目及施工方式如需变更，双方应协商一致，签订书面变更协议，同时调整相关工程费用及工期。

2. 乙方提出工程量变更的，应经设计人同意并提交相应变更设计，经甲方工程师审核并报甲方同意后方可实施。

第十条 材料提供

1. 由甲方提供的材料，甲方应在材料运到施工现场前通知乙方，双方共同验收并办理交接手续。

2. 由乙方提供的材料，乙方应在材料运到施工现场前通知甲方，并接受甲方检验。

3. 如一方对对方提供的材料有异议需进行复检的，检测费由其先行垫付；材料经检测确实不合格的，检测费用则最终由责任方承担。

4. 甲方所提供的材料，经乙方验收合格并办理交接手续后，保管和质量控制责任均由乙方承担。

第十一条 工期延误

1. 经甲方确认，以下原因造成竣工日期延误的，工期相应顺延：

(1) 工程量变化和设计变更。

(2) 不可抗力。

(3) 甲方同意工期顺延的其他情况。

2. 因甲方未按约定完成其应负责的工作而影响工期的，工期顺延；因甲方提供的材料质量不合格而影响工程质量的，返工费用由甲方承担，工期顺延。

3. 因乙方责任不能按期开工或无故中途停工而影响工期的, 工期不顺延; 因乙方原因造成工程质量存在问题的, 返工费用由乙方承担, 工期不顺延。

第十二条 转包与分包

除经甲方书面同意外, 乙方不得将其承包的全部或部分工程转包给第三方, 也不得将其承包的工程违法分包给第三方。

第十三条 工程质量

双方约定本工程施工质量标准为达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。双方对工程质量发生争议, 由深圳市建筑质量主管部门对工程质量予以认证, 经认证工程质量不符合合同约定的标准, 认证过程支出的相关费用由乙方承担, 相关责任按本合同约定处理; 经认证工程质量符合合同约定的标准, 认证过程支出的相关费用由甲方承担。

第十四条 工程验收

1. 双方约定在施工过程中分阶段对工程质量进行验收:

- (1) 材料验收。
- (2) 隐蔽工程验收。
- (3) 竣工验收。

2. 工程竣工后, 乙方应通知甲方验收, 甲方应自接到验收通知后15天内组织验收, 填写工程验收单; 验收合格的, 甲方按约定向乙方支付工程款, 办理移交手续。

第十五条 保修

1. 本工程的保修期自工程竣工验收合格之日计算, 保修期限为 0 年。

2. 除甲方人为损坏、原设计错误、第三者故意或非故意损坏、自然灾害及不可抗力因素损坏外, 凡属乙方施工质量原因造成工程各部位、整体或单体、整件或单件的损坏、脱落、变质、丢失、开裂等, 均属乙方保修责任范围。

3. 保修期间, 乙方应在接到甲方书面通知后 7 天内派人修理, 否则甲方可委托其它单位或人员修理, 其费用在工程保修费内扣除, 不足部分由乙方承担。

第十六条 不可抗力

1. 不可抗力是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况, 包括由自然力量引起的水灾、风灾、旱灾、地震等; 由社会原因引起的战争、封锁、政府禁令等。

2. 任何一方由于不可抗力不能如期或无法履行合同时, 应及时通知对方, 以减轻损失。在取得有关机构证明后, 双方协商延期履行或者不履行合同, 并根据情况部分或全部免于追究对方违约责任。

第十七条 违约责任

1. 甲方未按期支付工程款的, 每逾期一天, 甲方应向乙方支付合同总额 3 % 的逾期违约金, 但违约金的总数不超过合同总额的 15 %。

2. 由于乙方原因致使工期延误, 每逾期一天, 乙方应向甲方支付合同总额 3 % 的逾期违约金, 但违约金的总数不超过合同总额的

15 %。如逾期时间超过 15 天，甲方有权解除合同，乙方应在十个工作日内返还甲方所支付的所有款项，并赔偿甲方损失。

3. 由于乙方原因，工程质量达不到双方约定的质量标准，乙方负责修理，工期不予顺延；因返工造成工程延期交付的，按本条第二项支付违约金。

4. 乙方违反关于资质的承诺，导致工程出现质量或者其他问题的，应当承担相应的违约责任：向甲方支付合同价款的 100%的违约金，同时承担甲方的损失。

5. 乙方违反本合同第十二条的，甲方有权立即解除合同，乙方应承担合同总额 50%的违约责任，违约金不足赔偿甲方损失的，乙方应对差额部分予以补足。

第十八条 通知

甲乙双方应按本合同载明的联系地址以邮寄或传真等方式通知对方，任何一方变更联系地址的，应在变更之日起三个工作日内告之对方，否则承担无法送达的不利后果。

第十九条 合同的组成文件及优先解释顺序

1. 本合同签订后双方新签订的补充协议；
2. 合同协议书及其附件；
3. 中标通知书；
4. 招标文件；
5. 投标文件；
6. 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

7. 甲方和乙方协商确定的其他文件。

上述文件应认为是互为补充和理解的，但如有含义不清或互相矛盾处，以上面所列顺序在前的为准。

第二十条 合同的生效、变更、终止和解除

1. 甲方和乙方约定本合同自双方法定代表人（或委托代理人）签字并加盖单位公章后生效。

2. 双方协商一致，可以变更、终止、解除合同。变更、终止、解除合同的通知或协议应当采取书面形式，作为本合同有效附件，与本合同具有同等法律效力。新的协议未达到相对方之前，原合同仍然有效。

3. 双方履行完本合同全部义务后，除本合同保密条款继续生效外，本合同即告终止。

4. 乙方无法完成施工时，甲方可无条件解除合同，并要求乙方承担因此所受的损失费用。

第二十一条 争议解决

1. 合同在履行过程中发生争议，双方应及时友好协商解决，经协商不能达成协议的，任何一方均可依法向甲方所在地人民法院起诉。诉讼过程中发生的诉讼费、律师费、保全费、鉴定费、调查取证费等合理费用由违约方承担。

2. 诉讼期间，除正在进行诉讼部分外，合同其它部分应继续履行。

第二十二条 其它

1. 本合同订立时间：2023年4月16日；订立地点：深圳市光明

区。

2. 本合同一式陆份，均具有同等法律效力，甲方执叁份，乙方执叁份。

(以下无正文)

甲方：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)



地址：深圳市光明新区凤凰街道观光路
3009 号招商局科技园 A1 栋 17 楼

联系人：_____

电话：_____

电子邮箱：_____

乙方：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)



地址：深圳市宝安区沙井街道衙边社区
新和大道 42 号永胜大厦 606

联系人：_____

电话：_____

电子邮箱：_____

开户银行：建设银行深圳天健世纪支行

银行账号：44201581500059816888

(4) 2023 年光明区鹅颈水光侨科农路段河床清淤工程

①履约评价表

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市光明区环境水务有限公司		评价期限	2023 年自 2023 年 至	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	壹级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	张友军	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼				
工程名称	2023 年光明区鹅颈水光侨科农路段河床清淤工程		承包范围	河床清淤	
工程地点	光明区		工程合同价	1455000 元	
合同开工日期	2023.6.8	合同竣工日期	2023.6.29	合同工期	21
实际开工日期	2023.6.8	实际竣工日期	2023.6.29	实际工期	21
履约评价项得分					
分项内容				得分	
机械人员配备 (15 分)				15	
技术经济实力 (15 分)				14	
工程施工过程管理 (45 分)				39	
工期控制 (10 分)				7	
协调配合与服务 (15 分)				12	
合 计:				87	
建设单位对该承包商履约表现的总体评价:					
<div>光明区环境水务有限公司 2023.6.25</div>					
评价等级	<div>优秀<input checked="" type="checkbox"/> 良好<input type="checkbox"/> 合格<input type="checkbox"/> 不合格<input type="checkbox"/></div>				

②中标通知书

中 标（选） 通 知 书

深圳市金河建设集团有限公司：

我司组织邀请询价的 2023 年光明区鹅颈水光侨科农路段河床清淤工程
（GC6671823026）项目，经评标委员会经审定贵公司成为该项目中标（选）
人，中标（选）内容如下：

招标人	河湖分公司
项目名称	2023 年光明区鹅颈水光侨科农路段河床清淤工程
项目编号	GC6671823026
中标（选）金额	1455000

请在收到此通知书后三个工作日内与我公司深圳市光明区环境水务有限公司联系签订合同事宜。

联系人：罗佳海

联系电话：13823504497

深圳市光明区环境水务有限公司

2023 年 05 月 26 日



③施工合同

深光环水合字2023 年第0162 号

合同编号:

简易工程施工合同



工程名称: 2023 年光明区鹅颈水光侨科农路段河床清淤工程

甲 方: 深圳市光明区环境水务有限公司

乙 方: 深圳市金河建设集团有限公司



2023 年 6 月

甲方： 深圳市光明区环境水务有限公司

乙方： 深圳市金河建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，甲乙双方就 2023 年光明区鹅颈水光侨科农路段河床清淤工程（以下简称工程）事项协商一致，订立本合同。

第一条 工程概况

1.工程名称: 2023 年光明区鹅颈水光侨科农路段河床清淤工程

2.工程地点: 深圳市光明区

3.承包范围及施工面积: 鹅颈水光侨科农路段河床

4.主要内容: 河床清淤

第二条 承包方式

工程承包方式: 双方商定采取下列第 (1) 种承包方式。

- (1) 乙方包工、包料、包安全;
- (2) 乙方包工、部分包料, 甲方提供部分材料;
- (3) 乙方包工、甲方包料。

第三条 合同价款

1. 工程暂定价为: ¥1455000 元 (大写: 人民币 壹佰肆拾伍万伍仟元整)

2. 最终按实际发生量,以甲方审核的结算价进行结算。工程结算总价按甲方规定下浮3%。按照工程发生期间《深圳建设工程价格信息》及《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)计价。

3. 若本工程实行工程监理,甲方与监理公司另行签订《工程监理合同》,并将监理工程师的姓名、单位、联系方式及监理工程师的职责等通知乙方。

第四条 工程款支付

1. 本合同生效后十五个工作日内,甲方向乙方支付至本合同暂定价款的 30 %。工程竣工验收后,支付至结算价的 100%。

2. 甲方向乙方支付每笔款项前,乙方应向甲方提供等额的增值税专用发票,税率为9%。

第五条 合同工期

工程期限30天。

第六条 施工图纸

1. 双方商定施工图纸采取下列第(4)种方式提供:

(1) 甲方自行设计并提供施工图纸,图纸一式二份,甲方、乙方各一份;

(2) 甲方委托乙方设计施工图纸,图纸一式二份,甲方、乙方各一份,设计费(大写) / 元,由甲方支付(此费用不在工程价款内);

(3) 双方不得将对方提供的施工图纸、设计方案等资料擅自复制或转让给第三方,也不得用于本合同以外的项目。

(4) 本项目不适用。

第七条 甲方的义务

1. 开工前3天, 为乙方入场施工创造条件, 包括提供房屋平面图及水、电、气线路图, 并向乙方进行现场交底;
2. 提供入场施工期间的水源、电源, 相关费用由乙方承担;
3. 参与工程质量和施工进度的监督, 负责材料进场、竣工验收。

第八条 乙方的义务

1. 施工中严格执行安全施工操作规范、防火规定、施工规范及质量标准, 按期保质完成工程。施工期间发生安全事故导致财产和人身伤害的, 乙方承担所有的经济 and 法律责任。
2. 严格执行有关施工现场管理的规定, 不得扰民及污染环境, 乙方未按照相关规定造成损失的, 由乙方承担相应责任。
3. 保护好施工临时用房的家具和陈设, 保证临时用房上、下水管道的畅通。因施工造成房屋管道堵塞、渗漏、停水、停电的, 乙方承担修理和损失赔偿责任。
4. 保证施工现场的整洁, 工程完工后负责清扫施工现场。因工程施工而产生的垃圾, 由乙方负责运出施工现场, 并负责将垃圾运到指定的地点, 相关费用由乙方承担。
5. 负责保护未交付甲方验收的已完工工程, 期间发生损坏的, 乙方自费予以修复; 第三方原因造成损坏的, 由责任方负责修复; 甲方要求采取特殊保护的分段或分部工程的, 费用由甲方承担。

6. 工程完工后向甲方提供一式三份工程竣工资料，并对资料内容予以保密。

7. 施工过程中发生的任何可能影响施工项目完成的事件，乙方应当及时告知甲方相关情况。

8. 乙方承诺符合甲方对于承包人资质的要求。如承诺不实，甲方有权解除合同，要求承包人赔偿全部损失。

9. 施工中未经甲方同意或有关部门批准，不得随意拆改原建筑结构及各种设备管线，而影响建筑的正常使用。

10. 乙方承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

11. 乙方应采取一切适当措施，保护施工现场内外环境，防治扬尘、噪音、废气、废水、废渣等污染，限制由其施工作业引起的污染对公众和财产造成的损害和妨害。乙方应确保因其活动产生的扬尘、气体排放、地面排水及排污等，不超过政府部门规范要求。

第九条 工程变更

1. 工程项目及施工方式如需变更，双方应协商一致，签订书面变更协议，同时调整相关工程费用及工期。

2. 乙方提出工程量变更的，应经设计人同意并提交相应变更设计，经甲方工程师审核并报甲方同意后方可实施。

第十条 材料提供

1. 由甲方提供的材料，甲方应在材料运到施工现场前通知乙方，双方共同验收并办理交接手续。

2. 由乙方提供的材料，乙方应在材料运到施工现场前通知甲方，并接受甲方检验。

3. 如一方对对方提供的材料有异议需进行复检的，检测费由其先行垫付；材料经检测确实不合格的，检测费用则最终由责任方承担。

4. 甲方所提供的材料，经乙方验收合格并办理交接手续后，保管和质量控制责任均由乙方承担。

第十一条 工期延误

1. 经甲方确认，以下原因造成竣工日期延误的，工期相应顺延：

- (1) 工程量变化和设计变更。
- (2) 不可抗力。
- (3) 甲方同意工期顺延的其他情况。

2. 因甲方未按约定完成其应负责的工作而影响工期的，工期顺延；因甲方提供的材料质量不合格而影响工程质量的，返工费用由甲方承担，工期顺延。

3. 因乙方责任不能按期开工或无故中途停工而影响工期的，工期不顺延；因乙方原因造成工程质量存在问题的，返工费用由乙方承担，工期不顺延。

第十二条 转包与分包

除经甲方书面同意外，乙方不得将其承包的全部或部分工程转包给第三方，也不得将其承包的工程违法分包给第三方。

第十三条 工程质量

双方约定本工程施工质量标准为达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。双方对工程质量发生争议，由深圳市建筑质量主管部门对工程质量予以认证，经认证工程质量不符合合同约定的标准，认证过程支出的相关费用由乙方承担，相关责任按本合同约定处理；经认证工程质量符合合同约定的标准，认证过程支出的相关费用由甲方承担。

第十四条 工程验收

1. 双方约定在施工过程中分阶段对工程质量进行验收：

- (1) 材料验收。
- (2) 隐蔽工程验收。
- (3) 竣工验收。

2. 工程竣工后，乙方应通知甲方验收，甲方应自接到验收通知后15天内组织验收，填写工程验收单；验收合格的，甲方按约定向乙方支付工程款，办理移交手续。

第十五条 保修

1. 本工程的保修期自工程竣工验收合格之日计算，保修期限为/年。

2. 除甲方人为损坏、原设计错误、第三者故意或非故意损坏、自然灾害及不可抗力因素损坏外，凡属乙方施工质量原因造成工程各部位、整体或单体、整件或单件的损坏、脱落、变质、丢失、开裂等，均属乙方保修责任范围。

3. 保修期间，乙方应在接到甲方书面通知后 7 天内派人修理，否则甲方可委托其它单位或人员修理，其费用在工程保修费内扣除，不足部分由乙方承担。

第十六条 不可抗力

1. 不可抗力是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况，包括由自然力量引起的水灾、风灾、旱灾、地震等；由社会原因引起的战争、封锁、政府禁令等。

2. 任何一方由于不可抗力不能如期或无法履行合同时，应及时通知对方，以减轻损失。在取得有关机构证明后，双方协商延期履行或者不履行合同，并根据情况部分或全部免于追究对方违约责任。

第十七条 违约责任

1. 甲方未按期支付工程款的，每逾期一天，甲方应向乙方支付合同总额 3 % 的逾期违约金，但违约金的总数不超过合同总额的 15 %。

2. 由于乙方原因致使工期延误，每逾期一天，乙方应向甲方支付合同总额 3 % 的逾期违约金，但违约金的总数不超过合同总额的 15 %。如逾期时间超过 50 天，甲方有权解除合同，乙方应在十个工作日内返还甲方所支付的所有款项，并赔偿甲方损失。

3. 由于乙方原因，工程质量达不到双方约定的质量标准，乙方负责修理，工期不予顺延；因返工造成工程延期交付的，按本条第二项支付违约金。

4. 乙方违反关于资质的承诺，导致工程出现质量或者其他问题的，应当承担相应的违约责任：向甲方支付合同价款的 100%的违约金，同时承担甲方的损失。

第十八条 通知

甲乙双方应按本合同载明的联系地址以邮寄或传真等方式通知对方，任何一方变更联系地址的，应在变更之日起三个工作日内告之对方，否则承担无法送达的不利后果。

第十九条 合同的组成文件及优先解释顺序

1. 本合同签订后双方新签订的补充协议；
2. 合同协议书及其附件；
3. 中标通知书；
4. 招标文件；
5. 投标文件；
6. 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
7. 甲方和乙方协商确定的其他文件。

上述文件应认为是互为补充和理解的，但如有含义不清或互相矛盾处，以上面所列顺序在前的为准。

第二十条 合同的生效、变更、终止和解除

1. 甲方和乙方约定本合同自双方法定代表人（或委托代理人）签字并加盖单位公章后生效。
2. 双方协商一致，可以变更、终止、解除合同。变更、终止、解除合同的通知或协议应当采取书面形式，新的协议未达到相对方之

前，原合同仍然有效。

3. 双方履行完本合同全部义务后，除本合同保密条款继续生效外，本合同即告终止。

4. 乙方无法完成施工时，甲方可无条件解除合同，并要求乙方承担因此所受的损失费用。

第二十一条 争议解决

1. 合同在履行过程中发生争议，双方应及时友好协商解决，经协商不能达成协议的，任何一方均可依法向甲方所在地人民法院起诉。诉讼过程中发生的诉讼费、律师费、保全费、鉴定费、调查取证费等合理费用由违约方承担。

2. 诉讼期间，除正在进行诉讼部分外，合同其它部分应继续履行。

第二十二条 其它

1. 本合同订立时间：2023 年 月 日；订立地点：深圳市光明区。

2. 本合同一式 陆 份，均具有同等法律效力，甲方执 叁 份，乙方执 叁 份。

（以下无正文）

甲方：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)



乙方：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)



吴可

地址： 深圳市光明新区凤凰街道观光路
3009 号招商局科技园 A1 栋 17 楼

地址： 深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和
大道 42 号永胜大厦 606

联系人： _____

联系人： _____

电话： _____

电话： _____

电子邮箱： _____

电子邮箱： _____

开户银行： 建设银行深圳天健世纪支行

银行账号： 44201581500059816888

(5) 2023 年光明区河道新建下河爬梯工程（第二批）

①履约评价表

建设工程承包商季度（竣工）履约评价报告书

建设单位名称 (评价单位)	深圳市光明区环境水务有限公司		评价期限	2023 年自 2023 年 至	
承包商名称	深圳市金河建设集团有限公司		承包资质	壹级	
法定代表人 及联系电话	吴耿升 075526508688		项目负责人 及联系电话	张友军	
企业地址	深圳市福田区下梅林二街 6 号颂德国际广场 12 楼				
工程名称	2023 年光明区河道新建下 河爬梯工程（第二批）		承包范围	新建下河爬梯	
工程地点	光明区		工程合同价	189250 元	
合同开工日期	2023.8.12	合同竣工日期	2023.8.30	合同工期	19
实际开工日期	2023.8.12	实际竣工日期	2023.8.30	实际工期	19
履约评价项得分					
分项内容				得分	
机械人员配备（15 分）				14	
技术经济实力（15 分）				14	
工程实施过程管理（45 分）				42	
工期控制（10 分）				9	
协调配合与服务（15 分）				12	
合 计：				91	
建设单位对该承包商履约表现的总体评价：					
<div>光明区环境水务有限公司 (建设单位公章) 2023.8.6.25</div>					
评价等级	优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				

②中标通知书

中 标（选） 通 知 书

深圳市金河建设集团有限公司：

我司组织邀请询价的 2023 年光明区河道新建下河梯工程（第二批）
（GC6671823042）项目，经评标委员会经审定贵公司成为该项目中标（选）
人，中标（选）内容如下：

招标人	河湖分公司
项目名称	2023 年光明区河道新建下河梯工程（第二批）
项目编号	GC6671823042
中标（选）金额	189250

请在收到此通知书后三个工作日内与我公司深圳市光明区环境水务有限公司联系签订合同事宜。

联系人：罗佳海

联系电话：13823504497

深圳市光明区环境水务有限公司

2023 年 08 月 07 日



③施工合同

深光环水合字 2023 年第 0248 号

合同编号:

简易工程施工合同

工程名称: 2023 年光明区河道新建下河爬梯工程 (第二批)

甲 方: 深圳市光明区环境水务有限公司

乙 方: 深圳市金河建设集团有限公司

2023 年 8 月

深光环水合字 2023 年第 0248 号

合同编号:

简易工程施工合同

工程名称: 2023 年光明区河道新建下河爬梯工程 (第二批)

甲方: 深圳市光明区环境水务有限公司

乙方: 深圳市金河建设集团有限公司

2023 年 8 月

甲方： 深圳市光明区环境水务有限公司

乙方： 深圳市金河建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，甲乙双方就 2023 年光明区河道新建下河爬梯工程（第二批）（以下简称工程）事项协商一致，订立本合同。

第一条 工程概况

1. 工程名称： 2023 年光明区河道新建下河爬梯工程（第二批）
2. 工程地点： 深圳市光明区
3. 承包范围及施工面积： 光明区多处河道
4. 主要内容： 新建下河爬梯

第二条 承包方式

工程承包方式：双方商定采取下列第 (1) 种承包方式。

- (1) 乙方包工、包料、包安全；
- (2) 乙方包工、部分包料，甲方提供部分材料；
- (3) 乙方包工、甲方包料。

第三条 合同价款

1. 工程暂定价为： ¥189250 元（大写：人民币 壹拾捌万玖仟贰佰伍拾元整）

2. 最终按实际发生量，以甲方审核的结算价进行结算。工程结算总价按甲方规定下浮 / %。按照工程发生期间《深圳建设工程价格信息》及《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013) 计价。

3. 若本工程实行工程监理，甲方与监理公司另行签订《工程监理合同》，并将监理工程师的姓名、单位、联系方式及监理工程师的职责等通知乙方。

第四条 工程款支付

1. 本合同生效后十五个工作日内，甲方向乙方支付至本合同暂定价款的 30 %。甲方验收合格并审核结算后，甲方向乙方支付至本工程审定结算价总额的 100 %。

2. 甲方向乙方支付每笔款项前，乙方应向甲方提供等额的增值税专用发票，税率为 9 %。

第五条 合同工期

工程期限 15 天。

第六条 施工图纸

1. 双方商定施工图纸采取下列第 (4) 种方式提供：

(1) 甲方自行设计并提供施工图纸，图纸一式二份，甲方、乙方各一份；

(2) 甲方委托乙方设计施工图纸，图纸一式二份，甲方、乙方各一份，设计费（大写） / 元，由甲方支付（此费用不在工程价款内）；

(3) 双方不得将对方提供的施工图纸、设计方案等资料擅自复制或转让给第三方，也不得用于本合同以外的项目；

(4) 本项目不适用。

第七条 甲方的义务

1. 开工前 3 天，为乙方入场施工创造条件，包括提供房屋平面图及水、电、气线路图，并向乙方进行现场交底；

2. 提供入场施工期间的水源、电源，相关费用由乙方承担；

3. 参与工程质量和施工进度的监督，负责材料进场、竣工验收。

第八条 乙方的义务

1. 施工中严格执行安全施工操作规范、防火规定、施工规范及质量标准，按期保质完成工程。施工期间发生安全事故导致财产和人身伤害的，乙方承担所有的经济 and 法律责任。

2. 严格执行有关施工现场管理的规定，不得扰民及污染环境，乙方未按照相关规定造成损失的，由乙方承担相应责任。

3. 保护好施工临时用房的家具和陈设，保证临时用房上、下水管道的畅通。因施工造成房屋管道堵塞、渗漏、停水、停电的，乙方承担修理和损失赔偿责任。

4. 保证施工现场的整洁，工程完工后负责清扫施工现场。因工程施工而产生的垃圾，由乙方负责运出施工现场，并负责将垃圾运到指定的地点，相关费用由乙方承担。

5. 负责保护未交付甲方验收的已完工工程，期间发生损坏的，乙方自费予以修复；第三方原因造成损坏的，由责任方负责修复；甲方要求采取特殊保护的分段或分部工程的，费用由甲方承担。

6. 工程完工后向甲方提供一式三份工程竣工资料，并对资料内容予以保密。

7. 施工过程中发生的任何可能影响施工项目完成的事件，乙方应当及时告知甲方相关情况。

8. 乙方承诺符合甲方对于承包人资质的要求。如承诺不实，甲方有权解除合同，要求承包人赔偿全部损失。

9. 施工中未经甲方同意或有关部门批准，不得随意拆改原建筑结构及各种设备管线，而影响建筑的正常使用。

10. 乙方承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

11. 乙方应采取一切适当措施，保护施工现场内外环境，防治扬尘、噪音、废气、废水、废渣等污染，限制由其施工作业引起的污染对公众和财产造成的损害和妨害。乙方应确保因其活动产生的扬尘、气体排放、地面排水及排污等，不超过政府部门规范要求。

第九条 工程变更

1. 工程项目及施工方式如需变更，双方应协商一致，签订书面变更协议，同时调整相关工程费用及工期。

2. 乙方提出工程量变更的, 应经设计人同意并提交相应变更设计, 经甲方工程师审核并报甲方同意后方可实施。

第十条 材料提供

1. 由甲方提供的材料, 甲方应在材料运到施工现场前通知乙方, 双方共同验收并办理交接手续。

2. 由乙方提供的材料, 乙方应在材料运到施工现场前通知甲方, 并接受甲方检验。

3. 如一方对对方提供的材料有异议需进行复检的, 检测费由其先行垫付; 材料经检测确实不合格的, 检测费用则最终由责任方承担。

4. 甲方所提供的材料, 经乙方验收合格并办理交接手续后, 保管和质量控制责任均由乙方承担。

第十一条 工期延误

1. 经甲方确认, 以下原因造成竣工日期延误的, 工期相应顺延:

- (1) 工程量变化和设计变更。
- (2) 不可抗力。
- (3) 甲方同意工期顺延的其他情况。

2. 因甲方未按约定完成其应负责的工作而影响工期的, 工期顺延; 因甲方提供的材料质量不合格而影响工程质量的, 返工费用由甲方承担, 工期顺延。

3. 因乙方责任不能按期开工或无故中途停工而影响工期的, 工期不顺延; 因乙方原因造成工程质量存在问题的, 返工费用由乙方承担, 工期不顺延。

第十二条 转包与分包

除经甲方书面同意外,乙方不得将其承包的全部或部分工程转包给第三方,也不得将其承包的工程违法分包给第三方。

第十三条 工程质量

双方约定本工程施工质量标准为达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。双方对工程质量发生争议,由深圳市建筑质量主管部门对工程质量予以认证,经认证工程质量不符合合同约定的标准,认证过程支出的相关费用由乙方承担,相关责任按本合同约定处理;经认证工程质量符合合同约定的标准,认证过程支出的相关费用由甲方承担。

第十四条 工程验收

1. 双方约定在施工过程中分阶段对工程质量进行验收:

- (1) 材料验收。
- (2) 隐蔽工程验收。
- (3) 竣工验收。

2. 工程竣工后,乙方应通知甲方验收,甲方应自接到验收通知后15天内组织验收,填写工程验收单;验收合格的,甲方按约定向乙方支付工程款,办理移交手续。

第十五条 保修

1. 本工程的保修期自工程竣工验收合格之日计算,保修期限为 / 年。

2. 除甲方人为损坏、原设计错误、第三者故意或非故意损坏、自然灾害及不可抗力因素损坏外,凡属乙方施工质量原因造成工程各部位、整体或单体、整件或单件的损坏、脱落、变质、丢失、开裂等,均属乙方保修责任范围。

3. 保修期间,乙方应在接到甲方书面通知后 7 天内派人修理,否则甲方可委托其它单位或人员修理,其费用在工程保修费内扣除,不足部分由乙方承担。

第十六条 不可抗力

1. 不可抗力是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况,包括由自然力量引起的水灾、风灾、旱灾、地震等;由社会原因引起的战争、封锁、政府禁令等。

2. 任何一方由于不可抗力不能如期或无法履行合同时,应及时通知对方,以减轻损失。在取得有关机构证明后,双方协商延期履行或者不履行合同,并根据情况部分或全部免予追究对方违约责任。

第十七条 违约责任

1. 甲方未按期支付工程款的,每逾期一天,甲方应向乙方支付合同总额 3 %的逾期违约金,但违约金的总数不超过合同总额的 15 %。

2. 由于乙方原因致使工期延误,每逾期一天,乙方应向甲方支付合同总额 3 %的逾期违约金,但违约金的总数不超过合同总额的 15 %。如逾期时间超过 10 天,甲方有权解除合同,乙方应在十个工作日内返还甲方所支付的所有款项,并赔偿甲方损失。

3. 由于乙方原因，工程质量达不到双方约定的质量标准，乙方负责修理，工期不予顺延；因返工造成工程延期交付的，按本条第二项支付违约金。

4. 乙方违反关于资质的承诺，导致工程出现质量或者其他问题的，应当承担相应的违约责任：向甲方支付合同价款的 100%的违约金，同时承担甲方的损失。

第十八条 通知

甲乙双方应按本合同载明的联系地址以邮寄或传真等方式通知对方，任何一方变更联系地址的，应在变更之日起三个工作日内告知对方，否则承担无法送达的不利后果。

第十九条 合同的组成文件及优先解释顺序

1. 本合同签订后双方新签订的补充协议；
2. 合同协议书及其附件；
3. 中标通知书；
4. 招标文件；
5. 投标文件；
6. 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
7. 甲方和乙方协商确定的其他文件。

上述文件应认为是互为补充和理解的，但如有含义不清或互相矛盾处，以上面所列顺序在前的为准。

第二十条 合同的生效、变更、终止和解除

1. 甲方和乙方约定本合同自双方法定代表人（或委托代理人）签

字并加盖单位公章后生效。

2. 双方协商一致，可以变更、终止、解除合同。变更、终止、解除的通知或协议应当采取书面形式，作为本合同的有效附件，与本合同具备同等法律效力。新的协议未达到相对方之前，原合同仍然有效。

3. 双方履行完本合同全部义务后，除本合同保密条款继续生效外，本合同即告终止。

4. 乙方无法完成施工时，甲方可无条件解除合同，并要求乙方承担因此所受的损失费用。

第二十一条 争议解决

1. 合同在履行过程中发生争议，双方应及时友好协商解决，经协商不能达成协议的，任何一方均可依法向甲方所在地人民法院起诉。诉讼过程中发生的诉讼费、律师费、保全费、鉴定费、调查取证费等合理费用由违约方承担。

2. 诉讼期间，除正在进行诉讼部分外，合同其它部分应继续履行。

第二十二条 其它

1. 本合同订立时间：2023 年 8 月 10 日；订立地点：深圳市光明区。

2. 本合同一式陆份，均具有同等法律效力，甲方执叁份，乙方执叁份。

（以下无正文）

甲方：(公章)

乙方：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

(签字或盖章)

地址：深圳市光明新区凤凰街道观

地址：深圳市宝安区沙井街道衙边

社区新和大道 42 号永胜大厦 606

光路 3009 号招商局科技园 A1 栋

17 楼

开户银行：中国工商银行光明支行 联系人：_____

电话：0755-21386816

电话：_____

电子邮箱：4000091109100383406 电子邮箱：_____

开户银行：建设银行深圳天健世

纪支行

银行账号：44201581500059816888