

罗湖区2024年房建类既有重要建筑BIM建模项目 I 标

段 项目

投标文件

资信标书

项目编号：2409-440300-04-01-900029001

投标人名称：深圳市科荣软件股份有限公司（投标牵头人）

广东长泉工程设计有限公司（联合体成员）

投标人代表：陈晓霞

投标日期：2024 年 10 月 20 日

1. 企业同类业绩

1.1 投标人业绩情况一览表

近 3 年企业同类业绩（上限 3 项）	1	合同名称：罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）III 标段项目 合同金额：124.265 万元 合同签订时间：2023 年 7 月 项目类型： <input checked="" type="checkbox"/> 既有建筑 <input checked="" type="checkbox"/> 非既有建筑
	2	合同名称：环北部湾广东水资源配置工程施工 D4 标智慧工地管理平台系统建设 合同金额：788 万元 合同签订时间：2023 年 9 月 项目类型： <input type="checkbox"/> 既有建筑 <input checked="" type="checkbox"/> 非既有建筑
	3	合同名称：中国水利水电第四工程局有限公司环北部湾广东水资源配置工程施工 D1 标项目部[信息化工程建设] 合同金额：779.54 万元 合同签订时间：2023 年 12 月 项目类型： <input type="checkbox"/> 既有建筑 <input checked="" type="checkbox"/> 非既有建筑
	4	合同名称：环北部湾广东水资源配置工程 D3 标智慧工地建设及 BIM+GIS 技术应用工程 合同金额：920 万元 合同签订时间：2024 年 1 月 项目类型： <input type="checkbox"/> 既有建筑 <input checked="" type="checkbox"/> 非既有建筑
	5	合同名称：全地理污水厂自动化系统及智慧水务集成项目 合同金额：2192.71 万元 合同签订时间：2022 年 5 月 项目类型： <input type="checkbox"/> 既有建筑 <input checked="" type="checkbox"/> 非既有建筑
	6	合同名称：珠江三角洲水资源配置工程供水全线自动化监控系统采购及安装项目 合同金额：819.0 万元 合同签订时间：2022 年 8 月 项目类型： <input type="checkbox"/> 既有建筑 <input checked="" type="checkbox"/> 非既有建筑

说明：

提供近 3 年（自截标之日起倒算，以合同签订日期为准）BIM 或建筑信息模型相关业绩，服务内容包括但不限于 BIM 设计、BIM 模型构建、BIM 数据集成、BIM 数据管理、三维高精度模型构建、BIM 应用场景等相关内容。需提供合同关键页的原件扫描件（合同关键页应包括封面、服务内容、签订时间、盖章页等），时间以合同签订时间为准，原件备查。

注：1、提交超过 3 项的，按《投标人业绩情况一览表》顺序统计前 3 项。

2、联合体投标的，由联合体牵头单位或成员单位提供均可。

1.2 投标人相关项目业绩表

投标人：深圳市科荣软件股份有限公司（投标牵头人）

广东长泉工程设计有限公司（联合体成员）

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格（万元）	备注
深圳市罗湖区住房和建设局	罗湖区既有重要建筑BIM建模项目(第二批) III标段项目	广东深圳	/	2023.7至今	124.265	
广东省水利水电第三工程局有限公司环北部湾广东水资源配置工程施工D4标项目经理部	环北部湾广东水资源配置工程施工D4标智慧工地管理平台系统建设	广东湛江	/	2023.9至今	788	
中国水利水电第四工程局有限公司	中国水利水电第四工程局有限公司环北部湾广东水资源配置工程施工D1标项目部[信息化工程建设]	广东湛江	/	2023.12至今	779.54	
中国电建市政建设集团有限公司环北部湾广东水资源配置工程D3标项目经理部	环北部湾广东水资源配置工程D3标智慧工地建设及BIM+GIS技术应用工程	广东湛江	/	2024.1至今	920	
深圳粤港工程技术服务有限公司	全地理污水厂自动化系统及智慧水务集成项目	广东深圳	/	2022.6-2023.3	2192.71	
广东粤海珠三角供水有限公司	珠江三角洲水资源配置工程供水全线自动化监控系统采购及安装项目	广东广州	/	2022.9至今	819	

提示：要求附项目证明材料扫描件（如合同扫描件、用户证明等）。

1.2.1 罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）Ⅲ标段项目

罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）Ⅲ标段合同书

罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）Ⅲ标段合同

住房和建设局 2023-06-25 08:58:57

服务名称: 罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）Ⅲ标段

甲 方: 深圳市罗湖区住房和建设局

乙 方: 深圳市科荣软件股份有限公司

罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）Ⅲ标段合同书



本合同共 15 页（含封面）

住房和建设局 2023-06-25 08:58:57

甲 方：深圳市罗湖区住房和建设局

地 址：深圳市罗湖区东门中路 2112 号万达丰大厦 7、8 楼

法定代表人：马晓东

项目负责人：吴京洲

项目联系人：吴京洲

联系方式：0755-22185642

通讯地址：深圳市罗湖区东门中路 2112 号万达丰大厦 7、8 楼

电 话：0755-22185642

电子信箱：lh-zjspk@szlh.gov.cn

乙 方：深圳市科荣软件股份有限公司

住所地：深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路 85 号科技大厦主楼 401

法定代表人：孙国胜

项目负责人：张传令

项目联系人：刘文龙

联系方式：15229555537

通讯地址：深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路 85 号科技大厦主楼
401 室

电 话：0755-82283239

电子信箱：263995379@qq.com

依据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律、法规和规章的规定，在平等、自愿、公平、诚信的基础上，甲乙双方经协商，就乙方承担项目，达成以下合同条款：

第一条 合同标的

本合同的建设内容由项目招标文件规定、投标文件承诺以及双方约定的内容组成，优先适用对乙方最严格的规定，乙方所承担的服务为：

1. 本项目实施方案编制。
2. 本项目既有重要建筑 BIM 建模工作。包括：对罗湖辖区 3 个既有重要公共建筑项目（学校类）进行 BIM 建模，建筑面积总计约 8.57 万平方米。
3. 本项目既有重要建筑 BIM 模型平台上传工作。按照深圳市工程项目全生命周期 BIM 平台以及可视化城市空间数字平台（CIM 平台）数据格式要求，完成模型上传至深圳市工程项目全生命周期 BIM 平台以及可视化城市空间数字平台（CIM 平台）工作，同时将 BIM 模型成果上传到区级 CIM 基础平台。
4. 本项目 BIM 模型验收后售后服务（一年），包括但不限于根据 CIM 平台的需求、BIM 模型标准的变化做模型修改工作。

第二条 服务费用

1. 合同价款

本合同总金额为人民币（大写）壹佰贰拾肆万贰仟陆佰伍

拾元整，小写 ¥ 1,242,650 元，其中不含税价 ¥ 1,172,311.32 元，税额 ¥ 70,338.68 元，增值税税率 6%，甲方不再另行支付其他费用，具体价格见价格细目表如下：

序号	项目名称	建筑面积 (m ²)	综合单价 (元/m ²)	合价(元)	备注
1	罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目 (第二批)Ⅲ标段	85700	14.5	1,242,650	

2. 乙方收款账户信息

户名：深圳市科荣软件股份有限公司

开户行：中国民生银行深圳宝安中心区支行

账号：1815 0128 3000 3867

乙方承诺上述信息准确、无误，甲方将合同款项汇入上述账户后视为完成付款义务；若上述信息发生变动，乙方应至少提前 3 个工作日以书面方式告知甲方。

第三条 履行期限

本项目自合同签订之日起，根据相关部门要求完成建模工作并将相关数据上传至市级 BIM、CIM 基础平台，同时将 BIM 模型成果上传至区级 CIM 基础平台，乙方提交的模型全数通过相关部门对 BIM 模型等相关数据的质量检验和验收，至完成一年期的售后服务工作为止。

第四条 权利保证

2023.06.27

(本页为《罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）III 标段合同》签署页)

甲方: 深圳市罗湖区住房和建设局 乙方: 深圳市科荣软件股份有限公司
(盖章) (盖章)

法定代表人: (盖章) 法定代表人: (盖章)

或委托代理人: 陈婧 (签字) 或委托代理人: 承 (签字)

通讯地址: 深圳市罗湖区东门中路 2112 号万达丰大厦 7、8 楼 通讯地址: 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路 80 号竹园大厦 401 室

电 话: 0755-22185642 电 话: 0755-82283239

日 期: 2023年06月27日 日 期: 2023年06月26日

附件1：项目负责人及其团队成员

项目负责人：

序号	姓名	学历	专业资格证书	职称证	角色	联系方式
1	张传令	本科	电气工程师、二级建造师	中级	项目负责人	13823704905

团队成员：

序号	姓名	学历	专业	角色	联系方式
1	刘洋	本科	地理信息系统	技术负责人	19926634040
2	王家亮	研究生	发电厂工程	技术员	18925259888
3	胡文斌	本科	计算机科学与技术	技术员	13564733906
4	杨东宪	本科	计算机信息管理	技术员	15818767290
5	杨俊	本科	软件工程	技术员	13530225153
6	杜陵江	本科	信息工程	技术员	18328504782
7	罗鹏	中专	工具钳工	技术员	18124527869
8	卢志勇	大专	软件工程	技术员	15999555950
9	吴川	大专	英语	技术员	13249826001
10	王雷	研究生	土地资源利用与信息 技术	技术员	18319048900
11	张亮	本科	软件工程	技术员	13517095323
12	贺亚男	本科	计算机科学与技术	技术员	15279150677
13	陈芝	本科	软件工程	技术员	18028718264
14	李园	本科	计算机科学与技术	技术员	13228500508
15	王艺颖	研究生	土木工程（环境工程）	技术员	13996046804
16	覃杰	本科	自控系工业自动化	技术员	13600178418
17	邹吉赫	本科	给排水科学与工程	技术员	13823501375
18	陈威利	本科	电气工程及其自动化	技术员	13425102120
19	张有凤	研究生	控制理论与控制工程	技术员	13510109829

罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）Ⅲ标段合同书



20	汪博望	大专	机电一体化工程	技术员	15820120786
----	-----	----	---------	-----	-------------

住房和建设局 2023-06-25 08:58:57

1.2.2 环北部湾广东水资源配置工程施工 D4 标智慧工地管理平台系统建设

合同编号CF432023001317

合同编号：GSSJ-HBBWD4-ZYFB（2023）第001号

建设工程施工专业分包合同

甲方：广东省水利水电第三工程局有限公司

乙方：深圳市科荣软件股份有限公司

分包工程名称：环北部湾广东水资源配置工程施工 D4 标智慧工地管理平台系统建设

施工地点：广东省湛江市

2023 年 9 月 20 日

分包合同协议书

甲方（承包人）：广东省水利水电第三工程局有限公司

乙方（分包人）：深圳市科荣软件股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》等法律、法规的规定，甲、乙双方本着平等自愿、互惠互利、真诚合作、共同发展的原则，结合工程主合同，就环北部湾广东水资源配置工程施工 D4 标智慧工地管理平台系统建设及 BIM+GIS 技术应用事宜进行友好协商，达成如下合同。

分包工程名称：环北部湾广东水资源配置工程施工 D4 标智慧工地管理平台系统建设

分包合同名称：环北部湾广东水资源配置工程施工 D4 标智慧工地管理平台系统建设专业分包合同

分包工程地址：广东省湛江市

分包工程承包范围(包括但不限于)：智慧工地软件管理平台系统、BIM+GIS 技术应用、视频监控系统、环境监测系统、应急通信系统、系统运行环境建设、监控值班环境建设、实名制门禁系统、人员定位系统、车辆进出管理系统、视频会商系统、系统日常维护等。按照工程施工图、工程量清单、设计交底及图纸会审纪要、设计变更通知等内容要求，具体以甲方与建设单位的总包合同，技术条款、相关通知等要求执行，完成本分包合同范围内所有内容。

第一条 服务内容

1.1 甲方采购乙方的系统包括如下子系统：

序号	明细	销售含税价(元)	备注
----	----	----------	----

1	智慧工地管理平台系统	6380000	
2	BIM+GIS 技术应用	1500000	
	总 计 (含税总金额)	7880000	

1.2 甲方在使用乙方提供的软硬件产品时遇到任何信息错误、系统故障、功能瑕疵时，乙方需免费提供必要的技术支持；甲方使用过程中提供相关的使用情况反馈，以便乙方完善相关技术缺陷，健全系统服务功能。

1.3 计划开工日期：2023年9月25日，计划完工日期：2026年12月31日。具体开工日期以甲方实际通知的开工时间为准，具体完工日期以甲方总包合同工程竣工、办理完工清算并移交建设单位的时间为准。

第二条 合同金额与付款方式

2.1 本合同费用包括了智慧工地管理平台系统各感知系统、BIM+GIS 技术应用、相关附件、硬件设备、安装调试、相关辅助性工作、验收、资料、一切税费（包括关税、增值税等）、培训费、质保期内维护费用、管理费、利润等的全部费用。

2.2 本合同采用总价包干方式。

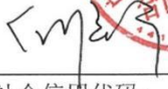
2.3 合同含税总金额为：**¥7880000.00元（大写：人民币柒佰捌拾捌万元整）**，税率为9%，不含税总金额¥7,229,357.80元（大写：人民币柒佰贰拾贰万玖仟叁佰伍拾柒元捌角），税金¥650,642.20元（人民币陆拾伍万零陆佰肆拾贰元贰角）。

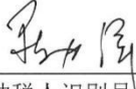
(1) 智慧工地管理平台系统含税价为：**¥6380000.00元（大写：人民币陆佰叁拾捌万元整）**。

(2) BIM+GIS 技术应用含税价为：**¥1500000.00元（大写：人民币壹佰伍拾万元整）**。

需方（盖章）：
广东省水利水电第三工程局有限公司

供方（盖章）：
深圳市科荣软件股份有限公司

法人代表或签约代表（签字）：


法人代表或签约代表（签字）：


统一社会信用代码：
91441900198029270C

纳税人识别号：
91440300738849297L

地址：广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中 67 号 1 栋、2 栋

地址：深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路 85 号科技大厦主楼 401 室

邮政编码：523710

邮政编码：

电话：0769-87907885

电话：0755-82283239

传真：0769-87907885

传真：

开户银行：建设银行东莞市塘厦支行

开户银行：中国建设银行深圳东湖支行

开户帐号：4400 1779 3080 5125 3761

开户帐号：44250100005600001264

签约日期：2023.9.20

签约日期：2023.9.20

增值税纳税人类型：（请在下方勾选）

一般纳税人（请提供税务登记证作为合同附件）

小规模纳税人

深圳市科荣软件股份有限公司

1.2.3 中国水利水电第四工程局有限公司环北部湾广东水资源配置工程施工 D1
标项目部[信息化工程建设]

中国水利水电第四工程局有限公司环北部湾广东
水资源配置工程施工 D1 标项目部
[信息化工程建设]专业分包合同



项目部名称: 环北部湾广东水资源配置工程施工D1标项目部

甲方: 中国水利水电第四工程局有限公司

乙方: 深圳市科荣软件股份有限公司

合同编号: ZSSJ-HBBWD1-0T-ZY-[总16号]-[2023-016]

签约时间: _____

签约地点: 广东省湛江市廉江市



[信息化工程建设]专业分包合同

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，为确保工程优质、按期完工，甲乙双方就中国水利水电第四工程局有限公司环北部湾广东水资源配置工程施工 D1 标项目部[信息化工程建设]专业分包合同工程施工经协商达成一致，且乙方确认其在与甲方签约时已完全了解相关技术要求及施工环境条件，已充分注意、理解本合同各项条款的约定，已充分考虑存在的各种风险因素，并自愿履行合同约定全部义务，特订立本合同，双方共同遵照执行。

1. 乙方基本情况

乙方名称：深圳市科荣软件股份有限公司

法定代表人：孙国胜

委托代理人：陈功泽

注册地址：深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路 85 号科技大厦主楼 401 室

纳税人身份： 一般纳税人 小规模纳税人 其他

纳税人识别号：91440300738849297L

联系电话：0755-82283239

2. 工程概况

2.1 工程名称：环北部湾广东水资源配置工程施工 D1 标

2.2 工程地点：广东省湛江市廉江市

2.3 工程范围：中国水利水电第四工程局有限公司环北部湾广东水资源配置工程施工 D1 标项目部[信息化工程建设]专业分包合同

2.4 合同主要内容

包括但不限于：智慧工地软件管理平台系统、BIM+GIS 技术应用、视频监控系统、环境监测系统、应急通信系统、系统运行环境建设、监控值班环境建设、实名制门禁系统、人员定位系统、车辆进出管理系统、视频会商系统、系统日常维护、拌合站信息化建设清单、试验室质量检测信息系统建设清单等。按照工程施工图、工程量清单、设计交底及图纸会审纪要、设计变更通知等内容要求，具体以甲方与建设单位的总包合同，技术条款、相关通知等要求执行，完成本分包合同范围内所有内容。具体包括但不限于以下内容：

（1）数字工地系统

包括系统软件和各类感知设备，实现工地视频监控、人员实名制进出管理、人员定位、车辆进出管理、升降机/龙门吊/塔吊监测、扬尘噪声监测、有害气体监测、施工用电监测、拌合站监测、运输车辆监测、灌浆监测、施工环境监测、水情/水质监测等内容。

（2）系统运行环境

主要内容有智慧工地通信网络(对外通信、语音通信、应急通信保障措施)、办公网络、信息安全、服务器建设、视频会商、监控中心机房等。

（3）标段监控分中心

主要内容有大屏、音频设备、监控工作站、照明、网络、供电、音响设备以及其余配套设施等。

（4）工区值班室

包括监控显示一体机和网络机柜等设备。

（5）智慧工地系统集成

按照《环北部湾广东水资源配置工程信息系统集成标准(试行)》，将施工现场各类感知设备运行数据和视频数据，与承包人智慧工地管

理平台、发包人建设的智慧监管平台进行接入集成。

(6) BIM+GIS

按照业主及甲方对泵站 BIM 模型创建、应用、交付标准的要求完成模型的创建和基于模型的应用（结合 GIS），以便优化及深化设计、指导现场施工和辅助后期运维。

(7) 拌合站

按照甲方及业主对拌合站有关信息化工地建设等相关设备及系统的安装、运营维护等工作要求，并对拌合站的生产过程进行实时监测，同时达到将关键指标实时上传至业主建设的监管平台，包括不限于搅拌机运行状态、生产的每盘混凝土的数据信息（配比、水泥量、粉煤灰量、水胶比、参配比、拌合产量等）、噪音、扬尘等信息。

(8) 试验室质量检测信息系统建设（硬件）

按照甲方及业主对试验室有关质量检测信息系统等相关设备及系统的安装、运营维护等工作要求，保证符合业主对试验室管理的相关要求。

2.5 合同主要工程量

详见《工程量计价清单》（附件 1）。

3. 合同工期

本合同工程计划开工日期：2023 年 12 月 15 日，计划完工日期：2027 年 12 月 15 日；具体开工日期以甲方实际通知的开工时间为准，具体完工日期以甲方总包合同工程竣工、办理完工清算并移交建设单位的时间为准。

4. 承包方式

根据本合同的施工内容及主要施工工序，乙方同意按 固定单价 固定总价 其他方式进行承包。本合同执行过程中，除国家政策变

化要求调整税金外，其他任何情况下合同固定总价均不做任何调整。

5. 合同价款

5.1 本合同为固定总价合同，合同含税总价为：7795479 元（大写：柒佰柒拾玖万伍仟肆佰柒拾玖元整），其中：不含税价款为：7151816 元（大写：柒佰壹拾伍万壹仟捌佰壹拾陆元整）、增值税税金为：643663 元（大写：陆拾肆万叁仟陆佰陆拾叁元整）。具体费用明细如下：

序号	项目	不含税价款（元）	税金(9%)(元)	合价（元）
1	智慧工地软件管理平台系统	5820946	523885	6344831
2	BIM+GIS 技术应用	1253806	112842	1366648
3	试验室质量检测信息系统建设（硬件）	77064	6936	84000
	合计	7151816	643663	7795479

5.2 甲方在使用乙方提供的软硬件产品时遇到任何信息错误、系统故障、功能瑕疵时，乙方需免费提供必要的技术支持；甲方使用过程中提供相关的使用情况反馈，以便乙方完善相关技术缺陷，健全系统服务功能。

5.3 总价包括但不限于智慧工地管理平台系统各感知系统、BIM+GIS 技术应用、试验室质量检测信息系统建设（硬件）、相关附件、硬件设备、安装调试、相关辅助性工作、验收、资料、一切税费（包括关税、增值税等）、培训费、质保期内维护费用、管理费、利润等完成施工项目所需人工费、材料费、机械费；包括施工所需各种材料装卸运输、二次倒运及配合人工费用；包括人员和机械设备的进出场费、施工措施费、临时设施费、水电费、缺陷修复费、综合管理费、保险费、规费、合理利润、安全文明施工费（与分包工程相关的常规

生效之日起，至总包工程办理完工清算并移交建设单位为止。

17. 其他

17.1 本合同未尽事宜，届时由双方协商解决，并签订补充合同。补充合同是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

17.2 本合同一式捌份，甲方执伍份，乙方执叁份。

甲方：（公章）

乙方：（公章）

中国水利水电第四工程局有限公司

深圳市科荣软件股份有限公司

住所（地址）：

住所（地址）： 深圳市罗湖区

西宁市东川工业园区金桥路38号

翠竹街道翠宁社区太宁路85号
科技大厦主楼401室

法定代表人（委托代理人）

法定代表人（委托代理人）：

电话：0971-8088078

电话：0755-82283239

开户行名称：

开户行名称：中国建设银行股份

中国建设银行西宁铁路支行

有限公司深圳东湖支行

开户银行账号：

开户银行账号：

6300 1453 6370 5000 9862

4425 0100 0056 0000 1264

签订日期： 年 月 日

签订日期：2023年12月15日

1.2.4 环北部湾广东水资源配置工程 D3 标智慧工地建设及 BIM+GIS 技术应用工程

编号：SZJT-GDGS-HBD3-FBHT-[2023]-02-011

环北部湾广东水资源配置工程 D3 标智慧工地
建设及 BIM+GIS 技术应用工程

合
同
书

甲 方：中国电建市政建设集团有限公司环北部湾
广东水资源配置工程 D3 标项目经理部

乙 方：深圳市科荣软件股份有限公司

二〇二四年一月

环北部湾广东水资源配置工程 D3 标智慧工地建设及 BIM+GIS 技术应用工程

甲方：中国电建市政建设集团有限公司环北部湾广东水资源配置工程 D3 标
项目经理部

乙方：深圳市科荣软件股份有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规的规定，为确保工程优质、规范施工、按期完工，甲乙双方本着诚实信用原则，经自愿、平等协商，就环北部湾广东水资源配置工程 D3 标智慧工地建设及 BIM+GIS 技术应用工程施工事宜达成一致，且乙方已充分注意、理解本合同各项格式条款的约定，并自愿履行由此产生的全部义务，特订立本合同。

1、项目概况

- 1.1 项目名称：环北部湾广东水资源配置工程 D3 标智慧工地建设及 BIM+GIS 技术应用工程
- 1.2 项目地点：广东省湛江市雷州市
- 1.3 分包模式：专业分包

2、合同范围

2.1 主要合同内容：本工程分包范围为环北部湾广东水资源配置工程 D3 标智慧工地建设（包括但不限于 6 号工作井、7 号工作井、8 号工作井、松竹泵站及 9 号工作井、施工单位临时房屋、建设单位管理用房、拌合站、埋管段等施工部位）实名制门禁、车辆进出管理、人员定位、视频监控、扬尘噪声监测、隧洞有害气体监测、施工用电监测、龙门吊监测、工区监控值班室、网络设备、 应急通信、网络专线敷设及项目全周期运维服务，

项目全周期 BIM+GIS 技术应用工程等全部工作。甲方有权根据施工实际情况及工程进度调整、增减乙方施工范围，乙方应对甲方调整其施工范围表示谅解，并不得就此提出索赔。

工程具体以施工图为准。（工作内容详见工程量计价清单）

2.2 主要工程量：详见附件二，其中工程量为暂定量，不作为最终结算的依据，最终工程量以实际发生并经验收合格的工程量为准。

2.3 合同工期

2.3.1 合同工期：暂定 2024 年 1 月 16 日—2027 年 11 月 30 日。实际工期及相关的工期调整以甲方书面通知为准，甲方将在开工日期 7 个日历天前通知乙方开工日期。

2.3.2 工期延误

如果关键线路的节点工期在发生以下情形之一而造成工期延误，经甲方确认后，工期顺延：

a. 重大设计变更；

b. 不可抗力；

不可抗力是指在工程施工过程中不可避免发生并不能克服的自然灾害和社会性突发事件，如地震、海啸、水灾、飓风、龙卷风、台风、洪水、雷击、骚乱、暴动、战争、罢工以及非发承包人原因造成的爆炸、火灾。

c. 由于业主原因要求停工，以下情形除外：

由于迎接重要检查、举办重要活动，每次活动发包人要求不超过 2 天的暂停施工；非乙方原因引起的每月累计不超过 36 小时的停水或停电导致的暂停施工；合同条款中明示或暗示的其他需承包人承担的风险导致的暂停施工。

2.3.3 因乙方原因导致工期延误，工期不予顺延，且由乙方承担由此造成的一切经济损失和赶工费用。乙方应采取赶工措施，相关赶工及或停工、窝工费用已包含在合同价款中。

2.3.4 不可预见的物质条件或困难和费用

除合同另有约定外，乙方应视为已取得工程有关风险、意外事件和其他情况的全部必要资料，并预见工程所有困难和费用。除合同另有约定外，乙方遇到不可预见的困难和费用时，合同价格不予调整。

2.3.5 工程如出现暂停施工情况，乙方应做好已完工程的现场保护、防护措施，由此发生的费用由乙方自行承担。同时，乙方还应与甲方协商采取有效措施积极消除停工所造成的影响。当工程具备复工条件时，乙方应在指定的期限内复工，若乙方无故拖延或拒绝复工，由此增加的费用和工期延误责任由乙方承担。

2.4 履约保证金

乙方应向甲方提交履约保证金，履约保证金为中标合同额的 10%，提交方式为现金交纳或从每期结算中扣除当期结算金额的 10% 作为履约保证金。待乙方完成所承包工程全部工作内容、验收合格、移交给甲方，乙方清理完自己的债务后，且在甲方获得业主签发的交工验收证书，扣除因履约问题发生的扣款后 28 日历天内一次付清不计息的剩余履约保证金。

3、承包方式

根据本合同的施工内容及主要施工工序，乙方同意按综合单价方式进行承包。在合同执行期间无论工程量是否变化，本合同综合单价均不做调整。在合同执行期间，对于业主增加的部分工作内容，乙方应无条件响应，合同总价原则上不进行调整，对用于本工程的所有材料不进行价格调差。

4、合同价格

4.1 合同总价

暂定金额 9200000.03 元，大写：玖佰贰拾万元零叁分（含 9% 增值税），其中：不含税金额为 8440367.00 元，大写：捌佰肆拾肆万零叁佰陆拾柒元

(签署页, 此页无正文)

发包人: 中国电建市政建设集团有限公司环北
部湾广东水资源配置工程施工D3标项目经理部

统一社会信用代码: 911201161872705638

地 址: 天津市华苑产业区榕苑路2号4-2101

邮政编码: 300384

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 022-58569000

传 真:

电子信箱: @qq.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司

天津海益国际中心支行

账 号: 12050179580100000153-000013

承包人: 深圳市科荣软件股份有限公司

统一社会信用代码: 91440300738849297L

地 址: 广东省深圳市罗湖区太守路85号罗

湖科技大厦401室

邮政编码: 518003

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 0755-22384000

传 真:

电子信箱: info@krrj.cn

开户银行: 中国民生银行股份有限公司

景田支行

账 号: 641177943

工程量计价清单

工程名称：环北部湾广东水资源配置工程D3标智慧工地建设及BIM+GIS应用技术工程

序号	项目名称	单位	工程量	含税单价 (元)	含税合价 (元)	备注
8.7.1	8口交换机	台	6.00			8口10/100/1000M交换机，支持POE供电
8.7.2	16口交换机	台	1.00			16口千兆交换机4个千兆光口全千兆企业级管理型二层网络分线器
8.80	网络专线	项	1.00			
8.8.1	无线网络流量	条.年	5.00			移动摄像头4G/5G流量费用
8.90	运维服务	项	1.00			
8.9.1	硬件运维	年.工区	1.00			一次性安装调试完成后，至本项目建设期结束前的日常运行维护工作，包括现
9.00	BIM+GIS技术应用				1322907.97	
9.10	BIM+GIS技术应用	项	1.00	1322907.97	1322907.97	项目全周期BIM+GIS技术服务全部工作内容
不含税合计					8440367.00	
其中：	安措费					
	增值税					
含税合计					9200000.03	

备注：以上工程量为估算量，不作为计量支付的依据，计量原则按本合同第15条执行。

(以下无正文)

甲方（公章）：中国电建市政建设集团有限公司环北部湾广东水资源配置工程施工D3标项目经理部

法定代表人或其委托代理人（签字）：

乙方（公章）：深圳市科荣软件股份有限公司

法定代表人或其委托代理人（签字）：

日期： 2024 年 1 月 20 日

1.2.5 全地理污水厂自动化系统及智慧水务集成项目

合同编号CC902022000196

合同编号CF432022000066

全地理污水厂自动化系统及智慧水务集成 项目买卖合同

采购方：深圳粤港工程技术服务有限公司
供货方：深圳市科荣软件股份有限公司

全地埋污水厂自动化系统及智慧水务集成项目买卖合同

买方【全称】：深圳粤港工程技术服务有限公司（以下称甲方）

联系地址：深圳市罗湖区黄贝街道水库社区东湖二路68号粤海水务1号楼整套

卖方【全称】：深圳市科荣软件股份有限公司（以下称乙方）

联系地址：深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区大宁路85号科技大厦主楼401室

本项目经竞争性谈判，确定甲方向乙方采购本合同货物。

根据法律、行政法规的规定，经双方平等协商，双方就甲方向乙方购买全地埋污水厂自动化系统及智慧水务集成项目采购及安装（以下称货物）事宜，签订本合同。

第一条 货物及价款

（一）货物及价款

总合计金额（含税）：¥21,927,127.85元（大写：贰仟壹佰玖拾贰万柒仟壹佰贰拾柒元捌角伍分）。

已标价货物采购清单见附件1。

（二）价款说明

1、本合同综合单价为固定不变价，结算总价根据经甲方最终实际采购数量乘以综合单价确定。本合同（含安装调试费）税率暂按13%增值税计，在合同履行期间，如遇国家的税率政策调整，合同不含税价格不因国家税率变化而变化，含税价格随税率变动调整。增值税税率按以下说明执行：以国家税率调整之日为界，已开具发票的货物按已开票票面税率执行，未开具发票的货物执行调整后的增值税税率。

2、本合同价格至少包括：供货及安装范围内满足系统设计要求的全套设备货款（含两年配件、备品备件、含质保期内供应商认为必需的易损件及易耗品用量）以及货物生产前准备、生产、运输、保护、包装、卸车、保险、安全措施费、相关税务（增值税专用发票）及提供技术培训、安装调试、售后服务、风险代价等所可能发生的全部费用及税金。本综合单价在本合同期限内不受原材料价格上涨、汇率变动、国家或地方政策改变或其他因素影响。除此之外，甲方不需向乙方支付其他任何费用。

合同编号CC902022000196
合同编号CF432022000066

(本页无正文，为本《全地埋污水厂自动化系统及智慧水务集成项目买卖合同》之签署页)

甲方(盖章): 深圳粤港工程技术服务有限公司

开户银行:

户名:

账号:

乙方(盖章): 深圳市科荣软件股份有限公司

开户银行: 中国银行深圳市分行营业部

户名: 深圳市科荣软件股份有限公司

账号: 756273007552

签约时间: 2022年5月24日

签约地点: 深圳市罗湖区

深圳粤港工程技术服务有限公司

附件 1:

已标价货物采购清单

1. 汇总表

序号	项目名称	单位	数量	合计(元)	备注
一	自控中控设备			2,782,955.25	
1	中控大屏系统	项	1	1,702,740.40	
2	自控系统设备	项	1	800,253.75	
3	厂外泵站接入	项	1	30,600.00	
4	厂内成套系统接入	项	1	34,340.00	
5	与总部对接	项	1	21,080.00	
6	配电系统	项	1	32,441.10	
7	设备安装及调试	项	1	161,500.00	
二	就地控制系统			978,223.35	
1	预处理 PLC01	项	1	120,409.30	
2	生化池 PLC02	项	1	159,082.60	
3	二沉池 PLC03	项	1	96,453.75	
4	中间提升泵房 PLC04	项	1	96,118.00	
5	低压配电 PLC05	项	1	97,993.95	
6	污泥处理 PLC06	项	1	89,126.75	
7	鼓风机 MCP 柜	项	1	49,504.00	
8	加药优化控制柜	项	1	131,835.00	
9	设备安装及调试	项	1	137,700.00	
三	就地仪表			1,961,536.50	
1	进水及预处理系统	项	1	121,591.65	
2	MBBR 生反池	项	1	1,318,079.70	
3	二沉池	项	1	9,133.25	
4	中间提升泵房及磁混凝沉淀池	项	1	254,568.20	
5	尾水系统	项	1	54,842.00	
6	污泥处理系统	项	1	13,297.40	
7	环境监测系统	项	1	190,024.30	
8	设备安装及调试	项	1	/	
四	1#泵站自控系统			226,919.40	
1	控制系统	项	1	94,170.65	
2	就地仪表及材料	项	1	18,827.50	
3	安防系统	项	1	67,171.25	
4	设备安装调试	项	1	46,750.00	
五	视频安防			1,632,209.95	
1	中控设备	项	1	404,567.70	

合同编号CC902022000196
 合同编号CF432022000066

2	视频系统	项	1	677,125.30	
3	车辆出入口系统	项	1	218,388.80	
4	人员出入口系统	项	1	39,388.15	
5	门禁系统	项	1	114,240.00	
6	设备安装及调试	项	1	178,500.00	
六	智慧水务			12,439,189.00	
1	智慧生产			6,315,823.00	
1.1	精确曝气系统	项	1	3,400,000.00	
1.2	智能碳源投加系统	项	1	193,035.00	
1.3	精确除磷系统	项	1	193,035.00	
1.4	智能泵组运行优化系统	项	1	255,000.00	
1.5	人员定位系统 (WIFI 融合)	项	1	1,050,753.00	
1.6	污水厂专家智能决策系统	项	1	1,224,000.00	
2	智慧运营管控平台			5,865,000.00	
1.1	智慧运营	项	1	2,890,000.00	
1.2	智慧生产	项	1	977,500.00	
1.3	基础平台	项	1	297,500.00	
1.4	移动应用开发	项	1	425,000.00	
1.5	系统集成	项	1	1,275,000.00	
3	智慧运行环境	项	1	258,366.00	服务器、工作站
七	办公网络与安全等保			1,080,302.40	
1	办公网络	项	1	237,711.00	
2	信息化系统网络等保	项	1	361,695.40	
3	自控系统网络等保	项	1	408,646.00	
4	安装及调试	项	1	72,250.00	
八	网络建设	项	1	148,843.50	含中控室、泵站网络建设
九	线缆及管材	项	1	586,347.00	
十	备品备件	项	1	90,601.50	
	合计			21,927,127.85	

6	污水厂专家决策系统	本系统能为实现污水厂高可靠、智能化、精细化运行提供全方位技术支持，并为污水厂的智能化运行提供及时而有效的决策和操作策略，通过提供智能化的运行策略来辅助生产运行	项	1		1,224,000.00	1
二、智慧运营管控平台							
1	智慧运营	运营管控系统	项	1	详见招标文件技术要求	2,550,000.00	2
2		全厂三维建模	项	1	详见招标文件技术要求	340,000.00	
3		安全管理系统	项	1	详见招标文件技术要求	297,500.00	
4	智慧生产	设备管理系统	项	1	详见招标文件技术要求	425,000.00	
5		实验室管理系统	项	1	详见招标文件技术要求	255,000.00	
6	基础平台	物联网平台	项	1	详见招标文件技术要求	297,500.00	
7	移动应用开发	生产监控应用	项	1	详见招标文件技术要求	425,000.00	

珠江三角洲水资源配置工程

供水全线自动化监控系统 采购及安装合同

合同编号：CD88-GC09-2022-0063

第二卷 技术条款

买方：广东粤海珠三角供水有限公司

卖方：深圳市科荣软件股份有限公司（联合体牵头人）

国电南瑞科技股份有限公司（联合体成员单位）

日期：二〇二二年八月

第一节 合同协议书

珠江三角洲水资源配置工程

供水全线自动化监控系统采购及安装合同协议书

(合同编号: CD88-GC09-2022-0063)

买方: 广东粤海珠三角供水有限公司

卖方: 深圳市科荣软件股份有限公司(联合体牵头人)

国电南瑞科技股份有限公司(联合体成员单位)

广东粤海珠三角供水有限公司(简称“买方”)经过公开招标确定 深圳市科荣软件股份有限公司(联合体牵头人)、国电南瑞科技股份有限公司(联合体成员单位)(简称“卖方”)为供水全线自动化监控系统采购及安装项目的中标人,依照《中华人民共和国民法典》等法律、法规,经双方协商一致,同意按下述条款签署本合同协议书(以下简称“合同”)。

1. 合同文件

本合同由下列文件组成,并按下列顺序进行解释。

- (1) 补充协议;
- (2) 合同协议书;
- (3) 专用合同条款及合同附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 中标通知书;
- (6) 投标函及投标函附录;
- (7) 招标文件技术标准和要求(技术条款);
- (8) 设计图纸;
- (9) 已标价设备清单;
- (10) 中标设备技术性能指标的详细描述;
- (11) 技术服务和质保期服务计划;
- (12) 招标文件及其补充、说明、解释和澄清等;
- (13) 投标文件及其补充、说明、解释和澄清等;
- (14) 经双方确认进入合同的其他文件。

以上文件均为本合同的组成部分,互为补充和解释。合同文件内容出现不一致的,除本合同另有明文规定外,按顺序排列在前者为准,同一顺序文件出现不一致的,以时间在

摄影照片，并用彩色激光打印机打印在 A4 办公用纸上（每张 A4 纸最多可放 4 张彩色照片）。分部工程验收时应提交照片电子光盘一套，包含所有单元工程所附照片。数码照片应统一将其转换为 JPEG 或 TIFF 格式，拍摄照片像素原则上应不少于 600 万，扫描照片线数原则上应不低于 600DPI。

2.18.5.4 照片和 U 盘的标志

提供的每张照片背面和 U 盘的画面上要打上以下的内容：

工程的名称和合同号；

表示主题景象及视图方位的标志；

制造商的名称和地址；

拍摄日期；

买方、卖方的名称。

2.19 设备编码系统

卖方应采用标识系统 KKS 的设备编码系统，供货范围内的所有系统、设备、器件、电缆、信号等都要按照该设备编码系统进行编码。KKS 编码规则由买方统一提供，卖方根据规则进行编码。

2.20 BIM+GIS 应用要求

2.20.1 一般要求

2.20.1.1 BIM 及管路装配式安装的要求

按照“打造新时代生态智慧水利工程”的建设总目标和“总体规划、分步实施”的总原则，践行“水利工程补短板、水利行业强监管”的水利改革发展总基调，探索工程设计、建造和运维过程中 BIM 应用，不断强化水利行业 BIM 技术应用能力建设，辅助政府、买方、设计方、施工方和监理方进行工程三维可视化设计、建造和管理，实现智慧设计、建造、运维三位一体，实现“安全、质量、成本、进度、廉洁”五大控制，提升工程的险情识别、风险诊断和应急处置能力，提升工程智能养护和协同检修能力，提升工程安全运行的立体保障能力，最终达到组织科学、技术先进、质量可控、过程可溯，努力建设成为全国引领和示范工程。

为实现智能分析和决策，保障施工安全、科学控制建设进度、确保工程建设质量、提高工程建设管理水平。卖方应建立三维 BIM 模型，提供展示安装效果的平台和工具，并依托三维 BIM 模型，构建施工深化模型，实现工厂标准化定制，现场积木式装配施工，安装全过程 BIM 管理。

卖方应设置工艺设计和施工负责人。在设备制造前,卖方应向买方申报工艺设计范围,得到买方确认后完成施工场地设计、施工设备布置、施工工序、施工工艺设计等工作;根据以上工作完成设备及附件的工厂定制和预制、设备安装。根据工期及关键节点要求,把二维的进度管理与三维的 BIM 结合起来,形成 4D 的施工进度的模拟和管控,协调土建施工和机电安装工序。通过 BIM 技术指导,运用 BIM 的可视化、可模拟性指导施工,直观的对复杂工序进行模拟分析,将复杂部位简单化、透明化,并用于方案的讨论、优化。将三维 BIM 模型作为二次渲染开发的模型基础,通过动画、VR、AR 方式将工程更为直观的宣传介绍。

工程验收前卖方应交付图模一致的 BIM 模型、说明文件、视频等,以文件的形式提交;BIM 模型交付可采用 imodel 或 dwg、dgn 格式。模型满足《BIM+GIS 一体化应用实施导则》、《BIM+GIS 一体化应用实施方案及细则》和《珠江三角洲水资源配置工程全生命周期 BIM+GIS 系统平台建设(一期)数据技术标准》。

2.20.1.2 卖方责任

(1) 卖方应成立项目部 BIM 中心,至少配备: BIM 经理 1 名,技术负责人 1 名,以及各专业 BIM 专职人员、GIS 专职人员,负责工程模型的创建和基于模型的应用,以便优化及深化设计、指导现场施工和辅助后期运维。

(2) 在签订合同 1 个月内,组织并完成施工 BIM+GIS 应用策划方案评审, BIM+GIS 应用策划应包含下列内容:

- 1) 应用预期目标和效益;
- 2) 应用内容和范围;
- 3) 应用人员组织架构和责任分工;
- 4) 应用流程;
- 5) 模型建立、修改、使用、维护等要求;
- 6) 信息交换要求;
- 7) 模型质量控制规则;
- 8) 进度计划和模型交付要求;
- 9) BIM +GIS 应用基础技术条件要求。

(3) 根据 BIM+GIS 总体服务单位制定的实施文件开展施工阶段合同范围内所有专业 BIM 模型的创建工作;

(4) 负责整合施工阶段不同专业模型,进行碰撞检测和模型轻量化,并提

卖方应设置工艺设计和施工负责人。在设备制造前，卖方应向买方申报工艺设计范围，得到买方确认后完成施工场地设计、施工设备布置、施工工序、施工工艺设计等工作；根据以上工作完成设备及附件的工厂定制和预制、设备安装。根据工期及关键节点要求，把二维的进度管理与三维的 BIM 结合起来，形成 4D 的施工进度的模拟和管控，协调土建施工和机电安装工序。通过 BIM 技术指导，运用 BIM 的可视化、可模拟性指导施工，直观的对复杂工序进行模拟分析，将复杂部位简单化、透明化，并用于方案的讨论、优化。将三维 BIM 模型作为二次渲染开发的模型基础，通过动画、VR、AR 方式将工程更为直观的宣传介绍。

工程验收前卖方应交付图模一致的 BIM 模型、说明文件、视频等，以文件的形式提交；BIM 模型交付可采用 imodel 或 dwg、dgn 格式。模型满足《BIM+GIS 一体化应用实施导则》、《BIM+GIS 一体化应用实施方案及细则》和《珠江三角洲水资源配置工程全生命周期 BIM+GIS 系统平台建设(一期)数据技术标准》。

2.20.1.2 卖方责任

(1) 卖方应成立项目部 BIM 中心，至少配备：BIM 经理 1 名，技术负责人 1 名，以及各专业 BIM 专职人员、GIS 专职人员，负责工程模型的创建和基于模型的应用，以便优化及深化设计、指导现场施工和辅助后期运维。

(2) 在签订合同 1 个月内，组织并完成施工 BIM+GIS 应用策划方案评审，BIM+GIS 应用策划应包含下列内容：

- 1) 应用预期目标和效益；
- 2) 应用内容和范围；
- 3) 应用人员组织架构和责任分工；
- 4) 应用流程；
- 5) 模型建立、修改、使用、维护等要求；
- 6) 信息交换要求；
- 7) 模型质量控制规则；
- 8) 进度计划和模型交付要求；
- 9) BIM +GIS 应用基础技术条件要求。

(3) 根据 BIM+GIS 总体服务单位制定的实施文件开展施工阶段合同范围内所有专业 BIM 模型的创建工作；

(4) 负责整合施工阶段不同专业模型，进行碰撞检测和模型轻量化，并提

交碰撞检测报告；

(5) 应用 BIM 技术进行桥架安装及电缆敷设，开展机电三维管线综合工作，提交管综分析报告；

(6) 保质保量地完成合同规定的施工阶段 BIM 专项应用，包括但不限于：施工布置规划模拟、重难点部位机电设备安装施工工艺模拟等；

(7) 在施工过程中，根据工程变更、现场实际情况等，持续更新施工模型，直至达到竣工模型交付要求；

(8) 提交 BIM 竣工模型、BIM 应用成果，满足交付标准；

(9) 及时在相关业务系统内完成施工相关数据的录入与更新工作，建立施工数据与相关 BIM、GIS 模型的关联，包括但不限于质量管理、进度管理、成本管理、安全管理等方面数据，实现工程动态控制；

(10) 配合建设单位及 BIM+GIS 总体服务单位完成与 BIM+GIS 有关的工作协调和成果验收。

2.20.1.3 引用标准

包括但不限于下列标准及文件：

- (1) 《水利水电工程信息模型设计应用标准》(T/CWHIDA 0005)
- (2) 《建筑信息模型应用统一标准》(GB/T 51212-2016)；
- (3) 《建筑信息模型设计交付标准》(GB/T 51301-2018)；
- (4) 《建筑信息模型施工应用标准》GBT 51235-2017；
- (5) 《水利信息化项目验收规范》SL 588-2013；
- (6) 《水利水电工程信息模型设计应用标准》T/CWHIDA0005-2019；
- (7) 《水利水电工程设计信息模型交付标准》T/CWHIDA0006-2019；
- (8) 《水利水电工程信息模型存储标准》T/CWHIDA0007-2020；
- (9) 《珠江三角洲水资源配置工程全生命周期 BIM+GIS 系统平台建设（一期）BIM+GIS 一体化应用实施导则》（试行）；
- (10) 《珠江三角洲水资源配置工程 全生命周期 BIM+GIS 系统平台平台建设（一期）BIM+GIS 一体化应用实施方案及细则》（试行）；

上述标准以最新版本为准。

2.20.2 技术要求

2.20.2.1 BIM 模型要求

(1) 卖方应按照买方（或买方委托的其他单位）制定的标准对 BIM 模型进行分类与编码。

(2) 卖方提供的设备模型应制作为独立的参数化族文件或单元文件，以便于买方与其他参建方的重复应用。

(3) 卖方提供的模型信息可满足施工进度模拟工作。

2.20.2.2 BIM 应用要求

2.20.2.2.1 优化及深化设计

根据施工图纸，按照买方（或买方委托的其他单位）制定的标准创建各专业 BIM 模型，模型创建应按照买方精度要求执行，设备模型需按照安装要求配合至竣工模型深度。

在施工图设计图纸基础上进行分专业的深化设计，使其符合施工工艺及现场实际情况，成为具有可实施性的施工图纸与模型。

结合设计及规范要求，对设计合规性和符合性进行检查、复核，以便提前发现设计缺陷，减少返工，节省工期。

1) 机电专业深化设计应根据建筑、结构模型结合施工现场实际情况进行机电专业 BIM 模型创建及综合管线排布。

2) 机电专业深化设计应满足各专业系统功能设计要求，同时满足施工和运营维护要求。

3) 机电专业深化设计可通过 BIM 模型进行建筑净高分析，辅助进行装修天花点位布置等。

4) 机电专业深化设计应根据材料、设备进场的实际参数进行 BIM 模型创建，材料、设备的主要参数在模型元素中进行体现。

5) 机电专业深化设计 BIM 模型应根据施工需求导出相应的施工图，如机电管线综合布置图、专业施工图、安装详图、配合土建预留预埋图、支吊架定位图等。

6) 机电专业深化设计 BIM 模型需经过建设单位、设计单位等审核通过后再进行现场施工。

2.20.2.2.2 指导施工

涉及施工难度大、复杂及采用新技术、新材料的施工组织和施工工艺，需应用 BIM 技术进行施工组织模拟和施工工艺模拟。

卖方应按照买方要求利用 BIM+GIS 技术进行 BIM 施工组织设计，包括施工场地布置优化、施工进度模拟优化以及施工重难点工艺模拟优化。施工重难点工艺模拟过程，包括人员操作、设备设施配置及关键工序模拟，确保在正式施工前消除施工隐患。相关方案与 BIM 模型一起提交，并根据需要组织专家评审，报监理人、买方（或买方委托的其他单位）审批，未获批准，不得开始相应专项施工。通过创建工程 BIM 模型，让项目部管理人员在较短时间内熟悉施工图，并进行基于 BIM 模型的应用，实现快速、准确统计工程量，协助项目成本把控；并对复杂节点及施工重难点区域进行施工模拟，采用模拟动画进行技术交底，同时可以结合二维码技术，采用手持式终端将存储在 BIM 数据平台的技术交底进行查阅。

(1) 施工专项方案模拟

1) 根据施工方案的文件和资料，在技术、管理等方面定义施工过程附加信息并添加到施工深化设计模型中，创建施工过程演示模型。该演示模型应表示工程实体和现场施工环境、施工机械的运行方式、施工方法和顺序、所需临时及永久设施安装的位置等。

2) 针对局部复杂的施工区域，进行重难点施工方案模拟，结合工程项目的施工工艺流程，对施工过程演示模型进行施工模拟、优化，选择最优施工方案，生成模拟演示视频。

3) 创建优化后的最终版施工过程演示模型，生成模拟演示动画视频，编制施工方案可行性报告。

(2) 电缆敷设 BIM 应用

1) 厂区电缆桥架、电缆沟、分支线槽、埋管等各电缆通道应设置唯一识别码，唯一识别码以喷涂或挂牌方式标识在桥架或管路的显眼位置，方便识别及电缆敷设；

2) 电缆通道唯一标识码应包含厂房区域信息、电缆通道类别、可敷设电缆类型等电缆通道特性信息；

3) 电缆敷设路径应综合考虑电缆通道的容量、敷设电缆的特性以及电缆使

用的经济性，在电缆桥架容量许可的情况下，按照电缆特性，取最短路径进行敷设；

4) 电缆敷设应避免设计电缆通道使用容量过高，电缆通道的实际使用容量一般允许超过电缆通道设计容量的 80%；

5) 厂房不同机组段的电缆应分开不同电缆通道进行敷设，避免混合敷设，以减少单机组检修安装对其他机组运行的影响；

6) 厂房公用设备的电缆应尽可能减少在机组段电缆通道内进行敷设，以减少单机检修安装对厂房公用设备运行的影响；

7) 电缆在桥架容量许可、电缆通道特性允许的范围内，应采用最短路径进行敷设，以提高电缆使用的经济性。

(3) 碰撞检测及三维管综

1) 碰撞检测及三维管综 BIM 应用可整合土建、机电金结、监测等专业模型，形成碰撞所涉及专业的总装模型；

2) 设定碰撞检测及管线综合的基本原则，使用 BIM 三维碰撞检测软件和可视化技术，初步检查发现建筑信息模型中的冲突和碰撞，并进行三维管线综合优化，编写碰撞检测报告及管线综合报告，提交给 BIM+GIS 总体服务单位确认后调整模型，调整后的模型经过再次碰撞检测后，通过相关考核指标后，进行下一步工作。通过碰撞优化后的模型，优化二维设计，此工作流程结束。如不满足要求，则重走碰检→管综优化→碰检流程，直至碰撞检测合格。

3) 根据工程实际情况需对地下复杂交叉点部位进行检查。

2.20.2.2.3 竣工模型

在对实体工程进行验收前，卖方应按照买方提供的相关标准文件，提交 BIM 竣工模型及与其相关的挂接数据，包括但不限于：工程信息（三维信息模型、位置分解数据、系统分解数据、工程档案、设施构件及设备对象数据）以及管理信息（组织机构及人员、标段、合同及权限）等数据，并保证 BIM 模型与现场实际施工保持一致。卖方除提交竣工图纸质、CAD 电子版图纸外，还应同步提交 BIM 竣工模型、专项施工组织方案的 BIM 相关应用成果等。相关 BIM 模型数据等应满足以下要求：

(1) 竣工 BIM 模型深度满足买方 BIM 模型标准要求、BIM 模型信息的完整性及正确性要求。

(2) 竣工 BIM 模型的格式满足相关交付成果的要求，与现场实际施工完整且一致。

(3) BIM 竣工成果资料齐全且符合要求。

(4) 提交《BIM 竣工验收报告》。

(5) BIM 竣工图资料需通过监理人、买方（或买方委托的其他单位）的审查，满足相关验收标准要求，否则买方有权在 BIM 竣工资料完善后再开展验收。

24.2.2.5 运维辅助

移交承载本标段工程范围内的土建、机电等各专业竣工模型，模型需满足买方（或买方委托的其他单位）制定的 BIM 模型交付标准，包括但不限于尺寸、位置等几何信息，以及类型、名称、材料、规格、型号、施工要求及验收信息等主要技术参数。

结合买方提供的 BIM+GIS 系统平台，并将相关信息与设备模型进行关联，以便买方日后对运维过程和数据进行信息化管理。

2.20.2.3 BIM 实施要求

(1) 卖方应配置符合使用要求的办公计算机及打印机、扫描仪、照相机、录像机等辅助设备，组织工作人员参加委托人（或买方委托其他单位）相关信息管理系统应用培训，按照买方（或买方委托的其他单位）制定的要求及时、准确提交平台系统所需数据与资料，在系统中进行相关输入及与模型关联的操作。

(2) 买方向卖方提供信息处理节点，卖方应根据买方相关项目管理系统的使用要求，使用系统输入相关数据、提交相关申请以及涉及到的审核反馈等。

(3) 卖方应根据买方规定提交进度计划文件，格式包括 excel 版、project 版、P3/P6 版，进度文件应同时转换成 PDF 文件。

(4) 卖方应根据买方规定格式要求提供供货清单、装箱单及明细(需提供 excel 版)。卖方设备须按照买方提供的编码要求对设备及其部件进行编码。

(5) 卖方应在服务期内按买方要求的时间节点向买方（或买方委托的其他单位）提交与现场施工一致并满足买方应用需求的 BIM 模型。

(6) 卖方应配合买方应用系统中信息处理工作（包括基础数据的初始化、付款申请以及涉及到的审核反馈等），如果系统初始数据不完整的，买方可待补全系统数据后才办理付款。

2.20.3 BIM 交付成果

2.20.3.1 成果交付格式

卖方 BIM 应用成果需提供原始模型文件格式，对于同类文件格式应使用统一版本，常用数据交付格式如下表所示，但不仅限于此，若采用中间格式，需要提供模型完整属性包含几何属性与非几何属性：

表 2.20.1 数据交付格式

序号	内容	软件	存储格式	备注
1	模型成果文件	Revit/Bentley	*.rvt/*.dgn	
		Civil 3D	*.dwg	
	中间格式		*.pbc	轻量化模型
2	浏览审核文件格式	Navisworks/Navigator	*.nwd/*.overlay.dgn	
		3DS Max	*.3dxml	
4	库文件	Bentley	*.cel	
		Revit	*.rfa	
5	媒体文件格式	/	*.avi	原始分辨率不小于 800*600, 帧率不少于 15 帧/秒。内容时长应以充分说明所表达内容为准
			*.wmv	
			*.MP4	
6	图片文件	/	*.jpeg/*.jpg	分辨率不小于 1280*720
			*.png	
7	办公文件	Office	*.doc/*.docx	
			.xls/.xlsx	
			.ppt/.pptx	
		Adobe	*.pdf	

2.20.3.2 成果交付内容

(1) 施工深化设计 BIM 模型；

(2) 施工方案模拟 BIM 应用成果包括但不限于：施工过程演示模型、施工过程演示动画视频、施工方案可行性报告等；

(3) 电缆敷设 BIM 应用成果包括但不限于：桥架安装及电缆敷设模型、电缆敷设分析报告等；

(4) 碰撞检测及三维管综 BIM 应用成果包括但不限于：调整后的各专业模型、碰撞检测报告等；

后者为准；但经买方认定卖方的有关承诺比顺序在前的文件对买方更有利的，就该承诺事项以该特定承诺为准。

2. 合同范围和条件

本项目的合同范围为珠江三角洲水资源配置工程供水全线自动化监控系统（包含计算机监控系统、辅助自动控制系统、继电保护系统、语音通讯系统、一体化电源系统等）的设计、生产和集成、相关接口协调及负责、工厂试验、包装、发运和交货；提供备品备件及安装、试验用的专用工具；提交图纸、说明书和其它资料；进行现场安装、试验，设备调试、系统联调、试运行和验收；提供对运行人员和维修人员的培训；完成设计联络；接受买方代表参加工厂监造和工厂验收；完成合同规定的其它工作等，详见技术条款。

3. 合同设备和数量

本合同项下所供合同设备和数量详见“合同附件六：合同设备清单及价格表”及技术条款。

4. 合同金额

本合同项下币种为人民币，合同总金额为人民币（大写）壹亿贰仟零捌拾万捌仟零叁拾壹元整（¥ 120808031.00 元）。

其分项价格详见附件六。

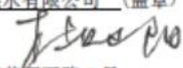
5. 合同设备的支付条件、交货时间、交货地点和验收等详见合同文件。

6. 本协议书经双方法定代表人或其委托代理人签字或盖章并加盖本单位公章（或合同章）后生效。

7. 本协议书一式贰拾份，买方执壹拾肆份，卖方执陆份。

8. 合同双方中的任何一方未取得另一方同意前，不得将本合同项下的任何权利和义务转让给第三方。

买 方：广东粤海珠三角供水有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

地 址：广州南沙区黄阁镇黄阁西路5号

电 话：0755-22179717

传 真：020-66313909

邮政编码：511458

开户银行：招商银行广州分行淘金支行

账 号：120912595110201

卖 方：深圳润科东软件股份有限公司（联合体牵头人）（盖章）

法定代表人或其委托代理人：



地 址：深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路 85 号科技大厦主楼 401 室

电 话：0755-82283239

传 真：0755-82283239

邮政编码：518021

开户银行：中国民生银行股份有限公司深圳宝安中心区支行

账 号：1815012830003867

卖 方：国电南瑞科技股份有限公司（联合体成员单位）（盖章）

法定代表人或其委托代理人：王礼斌

地 址：南京市江宁经济技术开发区诚信大道 19 号 2 幢

电 话：025-81089822

传 真：025-81085888

邮政编码：211106

开户银行：中国农业银行江苏省分行三元支行

账 号：10114801040211116

签约日期：2022 年 8 月 25 日

签约地点：广州南沙

2. 企业综合实力

2.1 投标牵头人企业认证情况

序号	资质证书名称	备注
1	高新技术企业	无
2	质量管理体系	无
3	信息安全管理体	无
4	信息技术服务管理体系	无
5	CMMI 成熟度五级证书	无
6	电子与智能化工程专业承包一级资质	无
7	安全生产许可证书	无
8	GIS 城市数字化排水管网设施技术处理系统 V1.0	无
9	卫星遥感可视化监测系统 v1.0	无
10	智慧工程建设管理软件 V2.15	无
11	智慧工程人员监管平台 V1.0	无
12	智慧环保工程建设监控系统 V1.0	无

证明材料：提供项目相关的资质和证书，优先提供高新技术企业、质量管理体系、信息安全管理体、信息技术服务管理体系等相关资质证书原件扫描件。联合体投标的，由联合体牵头单位或成员单位提供均可。

2.1.1 高新技术企业



2.1.2 质量管理体系



2.1.3 信息安全管理体



信息安全管理体认证证书

证书编号: 05322I10066R0M

兹证明

深圳市科荣软件股份有限公司

注册/生产/经营/办公地址: 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室

信息安全管理体符合标准:

GB/T 22080-2016/ISO/IEC 27001:2013

通过认证的范围为:

与计算机软硬件系统集成及应用软件开发相关的信息安全管理活动
(适用性声明版本: V2.0)

证书颁发日期: 2023年01月18日

证书有效日期: 2022年02月14日至2025年02月13日

初次认证日期: 2022年02月14日

获证组织统一社会信用代码: 91440300738849297L



本证书的有效性通过定期监督获得保持;
证书状态可以通过二维码扫描查询,也可在国家认证认可
监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C053-M



北京恩格威认证中心有限公司

地址: 北京市朝阳区东四环中路82号金长安大厦B2座11层 电话: 010-87531300 邮编: 100124 网址: www.ngv.org.cn

2.1.4 信息技术服务管理体系



信息技术服务管理体系认证证书

证书编号：0532023ITSM00015R0CMN

兹证明

深圳市科荣软件股份有限公司

注册/经营/办公地址：深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室（440303）

信息技术服务管理体系符合标准：

ISO/IEC 20000-1:2018

通过认证的范围为：

向外部客户交付信息系统软硬件运维、
计算机应用软件开发所涉及的信息技术服务管理活动
服务类别为：信息系统软件设计开发，硬件运行维护，软件运行维护

证书颁发日期：2023年01月18日

证书有效日期：2023年01月18日至2026年01月17日

初次认证日期：2023年01月18日

获证组织统一社会信用代码：91440300738849297L



本证书的有效性通过定期监督获得保持；

证书状态可以通过二维码扫描查询，也可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询。



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C053-M



北京恩格威认证中心有限公司

地址：北京市朝阳区东四环中路82号金长安大厦B2座11层 电话：010-87531300 邮编：100124 网址：www.ngv.org.cn

2.1.5 CMMI 成熟度五级证书



2.1.6 电子与智能化工程专业承包一级资质



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

2.1.7 安全生产许可证



统一社会信用代码：91440300738849297L



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2020]024219

企业名称：深圳市科荣软件股份有限公司

法定代表人：孙国胜

单位地址：深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区大宁路85号科技大厦主楼401室

经济类型：股份有限公司(非上市)

许可范围：建筑施工

有效期：2023年09月22日 至 2026年09月22日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年09月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

2.1.8 GIS 城市数字化排水管网设施技术处理系统 V1.0



2.1.9 卫星遥感可视化监测系统 v1.0

47

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第10437135号

软 件 名 称： 卫星遥感可视化监测系统
V1.0

著 作 权 人： 深圳市科荣软件股份有限公司

开发完成日期： 2022年08月31日

首次发表日期： 2022年09月03日

权利取得方式： 原始取得

权 利 范 围： 全部权利

登 记 号： 2022SR1482936

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。




No. 11836294


2022年11月08日

2.1.10 智慧工程建设管理软件 V2.15



2.1.11 智慧工程人员监管平台 V1.0



2.1.12 智慧环保工程建设监控系统 V1.0

(30)

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第5954009号

软件名称： 智慧环保工程建设监控系统
V1.0

著作权人： 深圳市科荣软件股份有限公司;深圳市粤港科技有限公司

开发完成日期： 2019年10月01日

首次发表日期： 2019年10月01日

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2020SR1075313

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。




No. 06399748


2020年09月10日

2.2 联合体成员企业认证情况

序号	资质证书名称	备注
1	建筑行业建筑工程乙级	无
		无
		无
		无
		无

证明材料：提供项目相关的资质和证书，优先提供高新技术企业、质量管理体系、信息安全管理体、信息技术服务管理体系等相关资质证书原件扫描件。联合体投标的，由联合体牵头单位或成员单位提供均可。

2.2.1 建筑行业建筑工程乙级



工程设计资质证书

证书编号: A244409300

企业名称: 广东长泉工程设计有限公司

统一社会信用代码: 91440101MA9UY8WG2T

法定代表人: 陈俊晖

注册地址: 广州市白云区三元里大道848号2-1房

有效期: 至2025年07月29日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 市政行业给水工程乙级
市政行业排水工程乙级
建筑行业建筑工程乙级



先关注广东省住房和城乡建设厅
微信公众号, 进入“粤建办事”
扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年07月29日



3. 项目负责人基本情况

3.1 拟派项目负责人情况一览表

资历	姓名：张传令 职称：工程师 认证情况：工程师、二级建造师
近 3 年同类业绩 (1 项)	合同名称：罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）III 标段项目 合同金额：124.265 万元 合同签订时间：2023 年 7 月 项目类型： <input checked="" type="checkbox"/> 既有建筑 <input type="checkbox"/> 非既有建筑 任职岗位：项目负责人
<p>说明：</p> <p>提供项目负责人近 3 年（自截标之日起倒算，以合同签订日期为准）自认为最具代表性的 BIM 或建筑信息模型相关业绩，服务内容包括但不限于 BIM 设计、BIM 模型构建、BIM 数据集成、BIM 数据管理、三维高精度模型构建、BIM 应用场景等相关内容。业绩证明资料包括但不限于：合同关键页面（应包括封面、服务内容、签订时间、盖章页等）等证明资料原件扫描件；若合同上未体现项目负责人的，以业主证明文件为准；原件备查。</p> <p>注：1、提交超过 1 项的，按《拟派项目负责人情况一览表》顺序统计前 1 项。 2、提供项目负责人的认证情况，应附项目负责人的相关证书等证明资料的原件扫描件。 3、联合体投标的，由联合体牵头单位或成员单位提供均可。</p>	

3.2 项目负责人近 3 年（自截标之日起倒算，以合同签订日期为准）自认为最具代表性的 BIM 或建筑信息模型相关业绩

罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）Ⅲ标段合同书

罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）Ⅲ标段合同

住房和建设局 2023-06-25 08:58:57

服务名称: 罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）Ⅲ标段

甲 方: 深圳市罗湖区住房和建设局

乙 方: 深圳市科荣软件股份有限公司

罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）Ⅲ标段合同书



本合同共 15 页（含封面）

住房和建设局 2023-06-25 08:58:57

甲 方：深圳市罗湖区住房和建设局

地 址：深圳市罗湖区东门中路 2112 号万达丰大厦 7、8 楼

法定代表人：马晓东

项目负责人：吴京洲

项目联系人：吴京洲

联系方式：0755-22185642

通讯地址：深圳市罗湖区东门中路 2112 号万达丰大厦 7、8 楼

电 话：0755-22185642

电子信箱：lh-zjspk@szlh.gov.cn

乙 方：深圳市科荣软件股份有限公司

住所地：深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路 85 号科技大厦主楼 401

法定代表人：孙国胜

项目负责人：张传令

项目联系人：刘文龙

联系方式：15229555537

通讯地址：深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路 85 号科技大厦主楼
401 室

电 话：0755-82283239

电子信箱：263995379@qq.com

依据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律、法规和规章的规定，在平等、自愿、公平、诚信的基础上，甲乙双方经协商，就乙方承担项目，达成以下合同条款：

第一条 合同标的

本合同的建设内容由项目招标文件规定、投标文件承诺以及双方约定的内容组成，优先适用对乙方最严格的规定，乙方所承担的服务为：

1. 本项目实施方案编制。
2. 本项目既有重要建筑 BIM 建模工作。包括：对罗湖辖区 3 个既有重要公共建筑项目（学校类）进行 BIM 建模，建筑面积总计约 8.57 万平方米。
3. 本项目既有重要建筑 BIM 模型平台上传工作。按照深圳市工程项目全生命周期 BIM 平台以及可视化城市空间数字平台（CIM 平台）数据格式要求，完成模型上传至深圳市工程项目全生命周期 BIM 平台以及可视化城市空间数字平台（CIM 平台）工作，同时将 BIM 模型成果上传到区级 CIM 基础平台。
4. 本项目 BIM 模型验收后售后服务（一年），包括但不限于根据 CIM 平台的需求、BIM 模型标准的变化做模型修改工作。

第二条 服务费用

1. 合同价款

本合同总金额为人民币（大写）壹佰贰拾肆万贰仟陆佰伍

拾元整，小写 ¥ 1,242,650 元，其中不含税价 ¥ 1,172,311.32 元，税额 ¥ 70,338.68 元，增值税税率 6%，甲方不再另行支付其他费用，具体价格见价格细目表如下：

序号	项目名称	建筑面积 (m ²)	综合单价 (元/m ²)	合价(元)	备注
1	罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目 (第二批)Ⅲ标段	85700	14.5	1,242,650	

2. 乙方收款账户信息

户名：深圳市科荣软件股份有限公司

开户行：中国民生银行深圳宝安中心区支行

账号：1815 0128 3000 3867

乙方承诺上述信息准确、无误，甲方将合同款项汇入上述账户后视为完成付款义务；若上述信息发生变动，乙方应至少提前 3 个工作日以书面方式告知甲方。

第三条 履行期限

本项目自合同签订之日起，根据相关部门要求完成建模工作并将相关数据上传至市级 BIM、CIM 基础平台，同时将 BIM 模型成果上传至区级 CIM 基础平台，乙方提交的模型全数通过相关部门对 BIM 模型等相关数据的质量检验和验收，至完成一年期的售后服务工作为止。

第四条 权利保证

乙方保证甲方在使用本合同项下数据或服务的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷。如有纠纷，确属乙方原因导致的，乙方应承担全部责任。

第五条 质量保证

1. 乙方所提供的技术或服务的技术规格符合招标文件规定的技术规格。

2. 乙方根据深圳市相关部门发布的 BIM 建模标准规范和《深圳市既有重要建筑建模交付技术指引（建筑工程分册）》等文件，完成项目约定的既有重要建筑 BIM 建模及数据录入，配合甲方完成 BIM 模型等数据文件向市相关部门数据汇交工作，将相关 BIM 模型上传至市级 BIM、CIM 基础平台，同时将 BIM 模型成果上传至区级 CIM 基础平台，并通过市相关部门对 BIM 模型等相关数据的质量检验和验收。

3. 乙方配合甲方完成深圳市工程项目全生命周期 BIM 平台以及可视化城市空间数字平台（CIM 平台）后续对 BIM 模型提出的更新维护需求，并通过市区相关部门对 BIM 更新模型的质量检验和验收，以保障 BIM 模型长期有效。

第六条 交货和验收

1. 乙方应按照本合同或招投标文件规定的时间和方式向甲

方交付，交货地点由甲方指定。因交货产生的费用由乙方自行承担。

2. 乙方所交付的所有成果经甲方及市相关部门审核通过，并且乙方所承担的相关服务均已完成后，方视为验收通过。

3. 本项目成立项目组，明确项目负责人及其团队成员（见附件 1）。乙方应及时接收并响应甲方关于本项目实施的对接需求，确保项目稳步推进。在本项目实施过程中，乙方若要变更项目实施人员，须得到甲方同意，未经同意擅自变更造成的直接损失由乙方负责。

第七条 保密条款

1. 甲乙双方应保守的秘密是指不为公众所知悉、能为权利人带来经济利益、具有实用性并经权利人采取保密措施的技术信息和经营信息，或由甲乙双方在履行本合同过程中明确指明为秘密的、法律所认可的任何信息，以及乙方在履行本合同过程中所获得或接触到的任何甲方内部数据资料。

2. 获取对方秘密的一方仅可以将该秘密用于履行其在本合同项下的义务，且只能由相关的技术人员使用。

3. 获取对方秘密的一方应当采取有效的保护方式防止秘密未经授权而被使用、传播或公开。

4. 上述保密义务不适用以下情况：

4.1. 获取的信息已被合法公开；

- 4.2. 获得信息拥有方书面许可；
- 4.3. 国家法律、法规规定的情形。
5. 乙方实施项目的程序应符合国家安全、保密的有关规定和标准。
6. 保密的时效不受本合同有效时间的限制。

第八条 争议解决与违约责任

（一）不可抗力。

1. 发生诸如自然灾害、战争、地震突发事件等人力不可抗拒的情况时，乙方应积极采取措施，减少损失，并及时报告受害情况，甲乙双方承担各自的损失。由于其中一方延迟履行合同义务后发生不可抗力的，不能免除责任。

2. 由于不可抗力，造成本合同不能正常履行，则由合同双方协商决定是否继续履行合同。

（二）争议解决。

1. 甲乙双方就合同条款的解释或履行以及与项目密切相关的事项发生争议，应在 7 个工作日内友好协商解决，协商不成的，任何一方均有权向甲方所在地有管辖权的法院提起诉讼。

2. 因质量问题发生的争议，由甲乙双方共同协商确定的国家权威技术单位进行质量鉴定，该鉴定结论是终局的，甲乙双方应当接受。费用由与鉴定结论持不同意见的一方承担。鉴定结论与双方意见不一致的，由申请鉴定的一方承担。

(三) 甲方的违约责任。

1. 如因甲方的原因未按本合同约定的项目进度要求完成工作并延迟付款，每延期 1 个工作日，允许乙方对等延期 1 个工作日，但因财政审批等原因造成甲方付款迟延的除外。

2. 若甲方侵害了乙方知识产权，则应负责赔偿由此而给乙方造成的经济损失，并对连带的其他法律后果承担责任。

3. 因甲方未能履行合同中规定的保密条款，造成乙方损失的，甲方应根据所造成的损失大小向乙方赔偿，乙方保留向甲方提出法律诉讼的权利。

(四) 乙方的违约责任。

1. 如因乙方的原因未按本合同规定的项目阶段进度要求完成工作，每延期 1 个工作日，由乙方按本合同总额的万分之一向甲方支付违约金，但如甲方存在故意延迟付款的，按照本条第（三）款第 1 项的约定，抵扣相关延迟日期后（不含因财政审批原因造成甲方付款迟延的情形），甲方在支付相关阶段款项时扣除。如乙方同意阶段付款向后合并，延期日从下一阶段截止日开始计算，如在下一阶段截止日完成工作进度，不用支付延期违约金。除甲方故意延迟付款外，乙方延期超过 20 个工作日后，甲方有权中止和解除合同。甲方解除合同后，乙方应立即全额退还甲方所付款项，并支付合同总额 20% 的违约金或赔偿甲方的直接经济损失。

合同编号: 2023-06-01

(本页为《罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）III 标段合同》签署页)

甲方: 深圳市罗湖区住房和建设局 乙方: 深圳市科荣软件股份有限公司
(盖章) (盖章)

法定代表人: (盖章) 法定代表人: (盖章)

或委托代理人: 陈培 (签字) 或委托代理人: 承 (签字)

通讯地址: 深圳市罗湖区东门中路 2112 号万达丰大厦 7、8 楼 通讯地址: 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路 80 号竹园大厦 401 室

电 话: 0755-22185642 电 话: 0755-82283239

日 期: 2023年06月27日 日 期: 2023年06月26日

附件1：项目负责人及其团队成员

项目负责人：

序号	姓名	学历	专业资格证书	职称证	角色	联系方式
1	张传令	本科	电气工程师、二级建造师	中级	项目负责人	13823704905

团队成员：

序号	姓名	学历	专业	角色	联系方式
1	刘洋	本科	地理信息系统	技术负责人	19926634040
2	王家亮	研究生	发电厂工程	技术员	18925259888
3	胡文斌	本科	计算机科学与技术	技术员	13564733906
4	杨东宪	本科	计算机信息管理	技术员	15818767290
5	杨俊	本科	软件工程	技术员	13530225153
6	杜陵江	本科	信息工程	技术员	18328504782
7	罗鹏	中专	工具钳工	技术员	18124527869
8	卢志勇	大专	软件工程	技术员	15999555950
9	吴川	大专	英语	技术员	13249826001
10	王雷	研究生	土地资源利用与信息 技术	技术员	18319048900
11	张亮	本科	软件工程	技术员	13517095323
12	贺亚男	本科	计算机科学与技术	技术员	15279150677
13	陈芝	本科	软件工程	技术员	18028718264
14	李园	本科	计算机科学与技术	技术员	13228500508
15	王艺颖	研究生	土木工程（环境工程）	技术员	13996046804
16	覃杰	本科	自控系工业自动化	技术员	13600178418
17	邹吉赫	本科	给排水科学与工程	技术员	13823501375
18	陈威利	本科	电气工程及其自动化	技术员	13425102120
19	张有凤	研究生	控制理论与控制工程	技术员	13510109829

罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）Ⅲ标段合同书



20	汪博望	大专	机电一体化工程	技术员	15820120786
----	-----	----	---------	-----	-------------

住房和建设局 2023-06-25 08:58:57



附件2：项目履约情况评价表

合同名称						
服务商						
合同金额			合同履约时间			
履约情况评价	总体评价	<input type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差	
	分项评价	质量方面	<input type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		价格方面	<input type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		服务方面	<input type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		时间方面	<input type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		环境保护	<input type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		其他	评价内容为： 评价等级为： <input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
具体情况说明						
评价小组签字：						

备注：1.履约情况评价分为优、良、中、差四个等级，参考市相关部门的质量审查意见进行评价，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。2.评价小组：要求3人（含）或以上。

3.3 项目负责人的认证情况



受人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部委托，本证由广东省人力资源和社会保障厅和广东省住房和城乡建设厅批准颁发，它表明持证人通过广东省考试合格，取得二级建造师执业资格。

At the behest of Ministry of Human Resources and Social Security and Ministry of Housing and Urban-Rural Development, this certificate is approved and issued by Department of Human Resources and Social Security of Guangdong Province and Department of Housing and Urban-Rural Development of Guangdong Province. This is to certify that the bearer has passed examination organized by Guangdong Province and has obtained qualifications for Associate Constructor.



Department of Human Resources and Social Security of Guangdong Province



Department of Housing and Urban-Rural Development of Guangdong Province

编号: GD 046460
No.



姓名: 张传令
Full Name _____
性别: 男
Sex _____
出生年月: 1977年12月
Date of Birth _____
专业类别: 机电工程
Professional Type _____
批准日期: 2014年05月25日
Approval Date _____

持证人签名: 张传令
Signature of the Bearer

签发单位盖章
Issued by _____
签发日期: 2015年 01月 19日
Issued on _____

14441350104422472





使用有效期：2024年09月
29日-2024年11月17日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：张传令

性 别：男

出生日期：1977-12-02

注册编号：粤2442014201508043

聘用企业：深圳市科荣软件股份有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2021-11-17至2024-11-17）



张传令

个人签名：张传令

签名日期：2024.9.29



广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章

签发日期：2021年11月17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(2016) 0003033

姓 名: 张传令

性 别: 男

出 生 年 月: 1977年12月02日

企 业 名 称: 深圳市科荣软件股份有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2016年03月21日

有 效 期: 2016年03月21日 至 2025年03月20日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2016年03月21日



4. 企业信用情况

4.1 投标牵头人信用情况

 **信用中国**
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

扫一扫

核验码

法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称： 深圳市科荣软件股份有限公司
统一社会信用代码： 91440300738849297L
报告编号： 202410091455359703L494

报告生成日期	2024年10月09日
报告出具单位	国家公共信用信息中心

公共信用信息概览



深圳市科荣软件股份有限公司

存续 守信激励对象

登记注册基本信息

基础信息

统一社会信用代码	91440300738849297L	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	孙国胜
企业类型	股份有限公司(非上市)	成立日期	2002-07-08
住所	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室		

海关注册登记信息

所在地海关	---	备案日期	---
经营类别	---	海关注销标志	---

信用信息概要

行政管理	22条	诚实守信	6条
严重失信	0条	经营异常	0条
信用承诺	7条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条

报告生成日期	2024年10月09日	报告出具单位	国家公共信用信息中心
--------	-------------	--------	------------

报告说明



- 1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。
- 2.受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。
- 3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。
- 4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。
- 5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。

正文



扫一扫

核验码

存续

守信激励对象

深圳市科荣软件股份有限公司

一、登记注册基础信息

基础信息

企业名称: 深圳市科荣软件股份有限公司
统一社会信用代码: 91440300738849297L
法定代表人/负责人/执行事务合伙人: 孙国胜
企业类型: 股份有限公司(非上市)
成立日期: 2002-07-08
住所: 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室

海关注册登记信息

所在地海关: ---
备案日期: ---
经营类别: ---
海关注销标志: ---

二、行政管理信息 (共 22 条)

行政许可

行政许可决定书号: 01241600205 第 1 条
行政许可决定书名称: 涉及饮用水卫生安全产品卫生许可(新证)
许可证书名称: 涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件
许可类别: 普通
许可编号: 粤卫水字(2024)-02-第S0259号



许可决定日期：2024-06-27
有效期自：2024-06-27
有效期至：2028-06-26
许可内容：<cpmc>康水高科牌YH-NF-0.25T型纳滤净水设备</cpmc>
许可机关：深圳市卫生健康委员会
许可机关统一社会信用代码：11440300MB2C9219X4
数据来源单位：深圳市卫生健康委员会
数据来源单位统一社会信用代码：11440300MB2C9219X4

| 行政许可

行政许可决定书号：深建许〔2023〕2915号 第2条
行政许可决定书名称：建筑业企业资质核准
许可证书名称：建筑业企业资质核准
许可类别：核准
许可编号：深建许〔2023〕2915号
许可决定日期：2023-12-29
有效期自：2023-12-29
有效期至：2028-12-29
许可内容：建筑机电安装工程专业承包二级增项
许可机关：深圳市住房和建设局
许可机关统一社会信用代码：11440300693981103B
数据来源单位：广东省住房和城乡建设厅
数据来源单位统一社会信用代码：11440000006939799Q

| 行政许可

行政许可决定书号：粤建许质深准〔2023〕4312号 第3条



行政许可决定文书名称: 建筑施工企业安全生产许可证核发
许可证书名称: 建筑施工企业安全生产许可证核发
许可类别: 核准
许可编号: 粤建许质深准〔2023〕4312号
许可决定日期: 2023-09-22
有效期自: 2023-09-22
有效期至: 2026-09-22
许可内容: 安全生产许可证延续
许可机关: 深圳市住房和建设局
许可机关统一社会信用代码: 11440300693981103B
数据来源单位: 广东省住房和城乡建设厅
数据来源单位统一社会信用代码: 11440000006939799Q

行政许可

行政许可决定文书号: (粤)市监(计)准予字〔2023〕第7955号 第4条
行政许可决定文书名称: 准予行政许可决定书
许可证书名称: 计量器具型式批准证书
许可类别: 普通
许可编号: 2023F435-44
许可决定日期: 2023-09-21
有效期自: 2023-09-21
有效期至: 2099-12-31
许可内容: 计量器具型式批准(样机试验)(默认)
许可机关: 广东省市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码: 114400000MB2D023437



数据来源单位: 广东省市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码: 11440000MB2D023437

| 行政许可

行政许可决定书号: 22308411833

第 5 条

行政许可决定书名称: 22308411833

许可证书名称: 商事变更登记(备案)

许可类别: 登记

许可编号: ——

许可决定日期: 2023-05-18

有效期自: 2023-05-18

有效期至: 2099-12-31

许可内容: 主体类型:股份有限公司(非上市);住所:深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室;法定代表人:孙国胜;成立日期:2002-07-08

许可机关: 深圳市市场监督管理局

许可机关统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

数据来源单位: 深圳市市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号: 22308165676

第 6 条

行政许可决定书名称: 22308165676

许可证书名称: 商事变更登记(备案)

许可类别: 登记

许可编号: ——

许可决定日期: 2023-04-27



有效期自: 2023-04-27
有效期至: 2099-12-31
许可内容: 主体类型:股份有限公司(非上市);住所:深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室;法定代表人:孙国胜;成立日期:2002-07-08
许可机关: 深圳市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码: 11440300MB2C927392
数据来源单位: 深圳市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号: (粤)市监(计)准予字〔2023〕第6784号 第7条
行政许可决定书名称: 准予行政许可决定书
许可证名称: 计量器具型式批准证书
许可类别: 普通
许可编号: 2023F066-44
许可决定日期: 2023-02-16
有效期自: 2023-02-16
有效期至: 2099-12-31
许可内容: 计量器具型式批准(样机试验)(默认)
许可机关: 广东省市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码: 11440000MB2D023437
数据来源单位: 广东省市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码: 11440000MB2D023437

| 行政许可



行政许可决定书号: 22207222705

第 8 条

行政许可决定书名称: 22207222705

许可证名称: 商事变更登记(备案)

许可类别: 登记

许可编号: ——

许可决定日期: 2022-06-13

有效期自: 2022-06-13

有效期至: 2099-12-31

许可内容: 主体类型:股份有限公司(非上市);住所:深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室;法定代表人:杨涛;成立日期:2002-07-08

许可机关: 深圳市市场监督管理局

许可机关统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

数据来源单位: 深圳市市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号: 22206910107

第 9 条

行政许可决定书名称: 22206910107

许可证名称: 商事变更登记(备案)

许可类别: 登记

许可编号: ——

许可决定日期: 2022-03-23

有效期自: 2022-03-23

有效期至: 2099-12-31

许可内容: 主体类型:股份有限公司(非上市);住所:深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室;法定代表人:杨涛;成立日期:2002-07-08

许可机关: 深圳市市场监督管理局

许可机关统一社会信用代码: 11440300MB2C927392



数据来源单位: 深圳市市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

行政许可

行政许可决定书号: 22206794128

第 10 条

行政许可决定书名称: 22206794128

许可证书名称: 商事变更登记(备案)

许可类别: 登记

许可编号: ——

许可决定日期: 2022-01-26

有效期自: 2022-01-26

有效期至: 2099-12-31

许可内容: 主体类型:股份有限公司(非上市);住所:深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼6层615室;法定代表人:杨涛;成立日期:2002-07-08

许可机关: 深圳市市场监督管理局

许可机关统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

数据来源单位: 深圳市市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

行政许可

行政许可决定书号: 22106641723

第 11 条

行政许可决定书名称: 22106641723

许可证书名称: 商事变更登记(备案)

许可类别: 登记

许可编号: ——



许可决定日期: 2021-12-13
有效期自: 2021-12-13
有效期至: 2099-12-31
许可内容: 主体类型:股份有限公司(非上市);住所:深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼6层615室;法定代表人:马进泉;成立日期:2002-07-08
许可机关: 深圳市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码: 11440300MB2C927392
数据来源单位: 深圳市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

行政许可

行政许可决定文书号: 粤建许深准〔2021〕1478号 第 12 条
行政许可决定文书名称: 建筑业企业资质核准
许可证名称: 建筑业企业资质核准
许可类别: 核准
许可编号: 粤建许深准〔2021〕1478号
许可决定日期: 2021-08-17
有效期自: 2021-08-17
有效期至: 2030-07-08
许可内容: 电子与智能化工程专业承包一级升级
许可机关: 深圳市住房和建设局
许可机关统一社会信用代码: 11440300693981103B
数据来源单位: 广东省住房和城乡建设厅
数据来源单位统一社会信用代码: 11440000006939799Q

行政许可



行政许可决定书号: 22105977088 **第 13 条**

行政许可决定书名称: 22105977088

许可证书名称: 商事变更登记(备案)

许可类别: 登记

许可编号: ——

许可决定日期: 2021-06-07

有效期自: 2021-06-07

有效期至: 2099-12-31

许可内容: 主体类型:股份有限公司(非上市);住所:深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼6层615室;法定代表人:马进泉;成立日期:2002-07-08

许可机关: 深圳市市场监督管理局

许可机关统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

数据来源单位: 深圳市市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号: 深建许〔2020〕169号 **第 14 条**

行政许可决定书名称: 建筑业企业资质核准

许可证书名称: 建筑业企业资质核准

许可类别: 核准

许可编号: 深建许[2020]169号

许可决定日期: 2020-06-08

有效期自: 2020-06-08

有效期至: 2025-07-08

许可内容: 电子与智能化工程专业承包二级首次申请

许可机关: 深圳市住房和建设局



许可机关统一社会信用代码: 11440300693981103B

数据来源单位: 广东省住房和城乡建设厅

数据来源单位统一社会信用代码: 11440000006939799Q

| 行政许可

行政许可决定书号: 21903349155

第 15 条

行政许可决定书名称: 21903349155

许可证名称: 股份有限公司变更登记

许可类别: 登记

许可编号: ——

许可决定日期: 2019-07-24

有效期自: 2019-07-24

有效期至: 2099-12-31

许可内容: 主体类型:股份有限公司(非上市);住所:深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼6层615室;法定代表人:马进泉;成立日期:2002-07-08

许可机关: 深圳市市场监督管理局

许可机关统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

数据来源单位: 深圳市市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书号: 21903275749

第 16 条

行政许可决定书名称: 21903275749

许可证名称: 股份有限公司变更登记

许可类别: 登记

许可编号: ——



许可决定日期: 2019-07-05
有效期自: 2019-07-05
有效期至: 2099-12-31
许可内容: 主体类型:股份有限公司(非上市);住所:深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼6层615室;法定代表人:马进泉;成立日期:2002-07-08
许可机关: 深圳市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码: 11440300MB2C927392
数据来源单位: 深圳市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

| 行政许可

行政许可决定书文号: 深科技创新高新复〔2017〕0058号 第17条
许可有效期: ——
许可决定日期: 2017-03-17
许可截止日期: 2099-12-31
许可内容: 租用(包括增租)高新区厂房
许可机关: 深圳市科技创新委员会
审核类型: 核准

| 行政许可

行政许可决定书文号: [2016]第84946382号 第18条
许可有效期: ——
许可决定日期: 2016-11-07
许可截止日期: 2099-12-31
许可内容: 主体类型:非上市股份有限公司
住所:深圳市南山区粤海街道高新南一道013号赋安科技大楼B304室
法定代表人:马进泉
成立日期



：2002-07-08

许可机关：深圳市市场监督管理局

审核类型：登记

| 行政许可

行政许可决定书文号：[2016]第84891533号 第 19 条

许可有效期：——

许可决定日期：2016-10-24

许可截止日期：2099-12-31

许可内容：主体类型：非上市股份有限公司
住所：深圳市罗湖区莲塘街道国威路国威公司工业厂房127栋3503室（仅限办公）
法定代表人：马进泉
成立日期：2002-07-08

许可机关：深圳市市场监督管理局

审核类型：登记

| 行政许可

行政许可决定书文号：[2016]第84791191号 第 20 条

许可有效期：——

许可决定日期：2016-09-18

许可截止日期：2099-12-31

许可内容：主体类型：非上市股份有限公司
住所：深圳市罗湖区莲塘街道国威路国威公司工业厂房127栋3503室（仅限办公）
法定代表人：马进泉
成立日期：2002-07-08

许可机关：深圳市市场监督管理局

审核类型：登记

| 行政许可

行政许可决定书文号：[2016]第84382001号 第 21 条



许可有效期: ——
许可决定日期: 2016-06-08
许可截止日期: 2099-12-31
许可内容: 主体类型: 非上市股份有限公司
住所: 深圳市罗湖区莲塘街道国威路国威公司工业厂房127栋3503室(仅限办公)
法定代表人: 马进泉
成立日期: 2002-07-08
许可机关: 深圳市市场监督管理局
审核类型: 登记

行政许可

行政许可决定书号: A151732 第 22 条
行政许可决定书名称: A151732
许可证书名称: 股份有限公司设立登记
许可类别: 登记
许可编号: ——
许可决定日期: 2002-07-08
有效期自: 2002-07-08
有效期至: 2099-12-31
许可内容: 主体类型: 股份有限公司(非上市);住所: 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼6层615室;法定代表人: 马进泉;成立日期: 2002-07-08
许可机关: 深圳市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码: 11440300MB2C927392
数据来源单位: 深圳市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码: 11440300MB2C927392

三、诚实守信相关荣誉信息 (共 6 条)



| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称: 深圳市科荣软件股份有限公司 第1条
纳税人识别号: 91440300738849297L
评价年度: 2023
数据来源: 国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称: 深圳市科荣软件股份有限公司 第2条
纳税人识别号: 91440300738849297L
评价年度: 2022
数据来源: 国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称: 深圳市科荣软件股份有限公司 第3条
纳税人识别号: 91440300738849297L
评价年度: 2021
数据来源: 国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称: 深圳市科荣软件股份有限公司 第4条
纳税人识别号: 91440300738849297L
评价年度: 2019
数据来源: 国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称: 深圳市科荣软件股份有限公司 第5条



纳税人识别号: 91440300738849297L

评价年度: 2017

数据来源: 国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称: 深圳市科荣软件股份有限公司

第 6 条

纳税人识别号: 91440300738849297L440300738849297

评价年度: 2016

数据来源: 国家税务总局

四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营(活动)异常名录(状态)信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

六、信用承诺信息 (共 7 条)

| 企业信用承诺信息

承诺编码: 32070020221114011345

第 1 条

承诺类型: 主动型

承诺事由: 主动型, 自愿作出承诺

承诺内容: 为维护市场公平竞争, 营造诚实守信的政府采购交易环境, 我单位自愿加入“连云港市政府采购供应商诚信库”(以下简称诚信库), 诚信库发布的相关信息均经我单位确认无误, 对此郑重承诺如下: 一、我单位提交并在诚信库发布的相关信息均真实有效



，提交的材料无任何伪造、修改、虚假成份，材料所述内容均为本单位真实拥有，若违反本承诺一经查实，本单位愿意接受列入不良行为记录名单，自愿退出所有在连云港市政府采购网正在进行的政府采购项目并移出诚信库，按照《中华人民共和国政府采购法》七十七条规定，禁止一至三年内参加政府采购活动。二、凡我单位提交至诚信库的企业营业执照、资质证书、业绩、获奖情况等，均同意在连云港市政府采购网、连云港市公共资源交易网等平台公示。三、我单位在参加政府采购过程中严格遵守各项廉政制度，如有违反自愿按规定接受处罚。四、所有企业信息（包括业绩和获奖情况等）以我单位诚信库内信息为准，今后我单位将认真、及时维护和更新诚信库中与我单位有关的内容，如未能及时维护和更新，将自愿承担由此造成的一切法律责任和不良后果。

承诺作出日期：2021-02-03
承诺履行状态：全部履行
承诺受理单位：连云港市公共资源交易中心
承诺受理单位统一社会信用代码：12320700355045638M

企业信用承诺信息

承诺编码：32070020221114011346 第 2 条
承诺类型：主动型
承诺事由：主动型，自愿作出承诺

承诺内容：为维护市场公平竞争，营造诚实守信的招投标交易环境，我单位自愿加入“连云港市公共资源交易信用信息库”（以下简称信息库），自愿将本单位相关信息予以登记并在连云港市公共资源交易平台（以下简称交易平台）对外公布，相关信息均经我单位确认无误，对此郑重承诺如下：一、我单位提交并在信息库登记的相关信息均真实有效，提交的材料无任何伪造、修改、虚假成份，材料所述内容均为本单位真实拥有。二、凡我单位在交易平台上参加的招投标项目，在资格审查和评标阶段需要提交的企业业绩和获奖情况等，均事先在信息库中登记并在交易平台对外公布，未登记及公布的不作为我单位资格审查和评标的依据。三、我单位在参加招投标过程中严格遵守各项公共资源交易相关法律、法规、制度和规定，如有违反自愿按规定接受处罚。四、若违反本承诺一经查实，本单位愿意接受公开通报，自愿退出所有在连云港市公共资源交易平台上正在进行的投标项目并取消登记资格，按照《中华人民共和国招标投标法》第五十四条的规定，禁止三年内进入招标投标市场。

承诺作出日期：2021-02-03
承诺履行状态：全部履行
承诺受理单位：连云港市公共资源交易中心
承诺受理单位统一社会信用代码：12320700355045638M

企业信用承诺信息



承诺编码：	32070020221114011349	第 3 条
承诺类型：	主动型	
承诺事由：	主动型，自愿作出承诺	
承诺内容：	为维护市场公平竞争，营造诚实守信的招标投标交易环境，我单位自愿加入“连云港市公共资源交易信用信息库”（以下简称信息库），自愿将本单位相关信息予以登记并在连云港市公共资源交易平台（以下简称交易平台）对外公布，相关信息均经我单位确认无误，对此郑重承诺如下：一、我单位提交并在信息库登记的相关信息均真实有效，提交的材料无任何伪造、修改、虚假成份，材料所述内容均为本单位真实拥有。二、凡我单位在交易平台上参加的招标投标项目，在资格审查和评标阶段需要提交的企业业绩和获奖情况等，均事先在信息库中登记并在交易平台对外公布，未登记及公布的不作为我单位资格审查和评标的依据。三、我单位在参加招投标过程中严格遵守各项公共资源交易相关法律、法规、制度和规定，如有违反自愿按规定接受处罚。四、若违反本承诺一经查实，本单位愿意接受公开通报，自愿退出所有在连云港市公共资源交易平台上正在进行的投标项目并取消登记资格，按照《中华人民共和国招标投标法》第五十四条的规定，禁止三年内进入招标市场。	
承诺作出日期：	2021-02-03	
承诺履行状态：	全部履行	
承诺受理单位：	连云港市公共资源交易中心	
承诺受理单位统一社会信用代码：	12320700355045638M	

企业信用承诺信息

承诺编码：	32070020221114011348	第 4 条
承诺类型：	主动型	
承诺事由：	主动型，自愿作出承诺	
承诺内容：	为维护市场公平竞争，营造诚实守信的招标投标交易环境，我单位自愿加入“连云港市公共资源交易信用信息库”（以下简称信息库），自愿将本单位相关信息予以登记并在连云港市公共资源交易平台（以下简称交易平台）对外公布，相关信息均经我单位确认无误，对此郑重承诺如下：一、我单位提交并在信息库登记的相关信息均真实有效，提交的材料无任何伪造、修改、虚假成份，材料所述内容均为本单位真实拥有。二、凡我单位在交易平台上参加的招标投标项目，在资格审查和评标阶段需要提交的企业业绩和获奖情况等，均事先在信息库中登记并在交易平台对外公布，未登记及公布的不作为我单位资格审查和评标的依据。三、我单位在参加招投标过程中严格遵守各项公共资源交易相关法律、法规、制度和规定，如有违反自愿按规定接受处罚。四、若违反本承诺一经查实，本单位愿意接受公开通报，自愿退出所有在连云港市公共资源交易平台上正在进行的投标项目并取消登记资格，按照《中华人民共和国招标投标法》第五十四条的规定，禁止三年内进入招标市场。	



承诺作出日期：2021-02-03
承诺履行状态：全部履行
承诺受理单位：连云港市公共资源交易中心
承诺受理单位统一社会信用代码：12320700355045638M

企业信用承诺信息

承诺类型：主动型
承诺事由：商事登记
承诺作出日期：2002-07-08
承诺受理单位：深圳市市场监督管理局
承诺履行状态：——

第5条

企业信用承诺信息

承诺类型：行业自律型
承诺事由：行业自律型,企业人员信息诚信申报
承诺作出日期：2021-09-09
承诺受理单位：深圳市住房和建设局
承诺履行状态：——

第6条

企业信用承诺信息

承诺编码：32070020221114011347
承诺类型：主动型
承诺事由：主动型,自愿作出承诺
承诺内容：

第7条

为维护市场公平竞争,营造诚实守信的招投标交易环境,我单位自愿加入“江苏省建设工程招标投标企业信息库”(以下简称投标人信息库),自愿将本单位相关信息予以登记,并同意在江苏建设工程招标网网站对外发布,接受社会监督。投标人信息库发布的相关信息经我单位确认无误。对此,郑重承诺如下:一、我单位提交并在投标人信息库发布的相关信息均真实有效,提交的材料无任何伪造、修改、虚假成份,材料所述



内容均为我单位真实拥有。若违反本承诺,一经查实,我单位愿意接受公开通报,自愿退出所有在江苏建设工程网上招标投标平台上正在进行的投标项目,并同意取消我单位的投标资格,按照《中华人民共和国招标投标法》第五十四条的规定,三年内不再参加任何招标项目的投标活动。二、我单位在江苏建设工程网上招标投标平台上参加的投标项目,在资格审查和评标阶段所涉及到的企业业绩和获奖情况等,均已在投标人信息库中对外发布,未发布的信息不作为我单位资格审查和评标的依据。三、我单位在参加投标过程中严格遵守各项廉政制度,如有违反,自愿按规定接受处罚。四、我单位今后将认真、及时维护和更新投标人信息库中与我单位有关的内容,如未能及时维护和更新,将自愿承担由此造成的一切不良后果。

承诺作出日期: 2021-02-03
承诺履行状态: 全部履行
承诺受理单位: 连云港市公共资源交易中心
承诺受理单位统一社会信用代码: 12320700355045638M

七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

九、其他信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念,合法有序开展经营活动。

结束

4.1.1 “国家企业信用信息公示系统”

The screenshot shows the website interface for Shenzhen KeRong Software Co., Ltd. The main content area displays administrative penalty information, which is currently empty. The page includes a search bar, navigation menu, and a sidebar with utility icons.

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 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

深圳市科荣软件股份有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300738849297L
注册号:
法定代表人: 孙国胜
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 2002年07月08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

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

主办单位: 国家市场监督管理总局
地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100820 备案号: 京ICP备18022388号-2
业务咨询与技术支持联系方式 使用帮助

The screenshot shows the website interface for Shenzhen KeRong Software Co., Ltd. The main content area displays '列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息', which is currently empty. The page includes a search bar, navigation menu, and a sidebar with utility icons.

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 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

深圳市科荣软件股份有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300738849297L
注册号:
法定代表人: 孙国胜
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 2002年07月08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

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

主办单位: 国家市场监督管理总局
地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100820 备案号: 京ICP备18022388号-2

4.1.2 “全国建筑市场监管公共服务平台”

The screenshot displays the website interface for the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The main content area shows the details for Shenzhen Kechuang Software Co., Ltd. (深圳市科荣软件股份有限公司). The company's credit record is currently empty, indicated by a '暂无数据' (No data) message.

深圳市科荣软件股份有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300738849297L	企业法定代表人	孙国胜
企业登记注册类型	股份有限公司(非上市)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室		

诚信记录主体及编号

决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
暂无数据			

相关网站导航

- 中华人民共和国住房和城乡建设部
- 国家工程建设标准化信息网
- 住房和城乡建设部执业资格注册中心
- 全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

- 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 2 4 0 4 3 0 8 5 4

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市科荣软件股份有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300738849297L	企业法定代表人	孙国胜
企业登记注册类型	股份有限公司(非上市)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 **黑名单记录** 失信联合惩戒记录 变更记录

黑名单记录主体及编号 黑名单认定依据 认定部门 决定日期与有效期



暂无数据

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

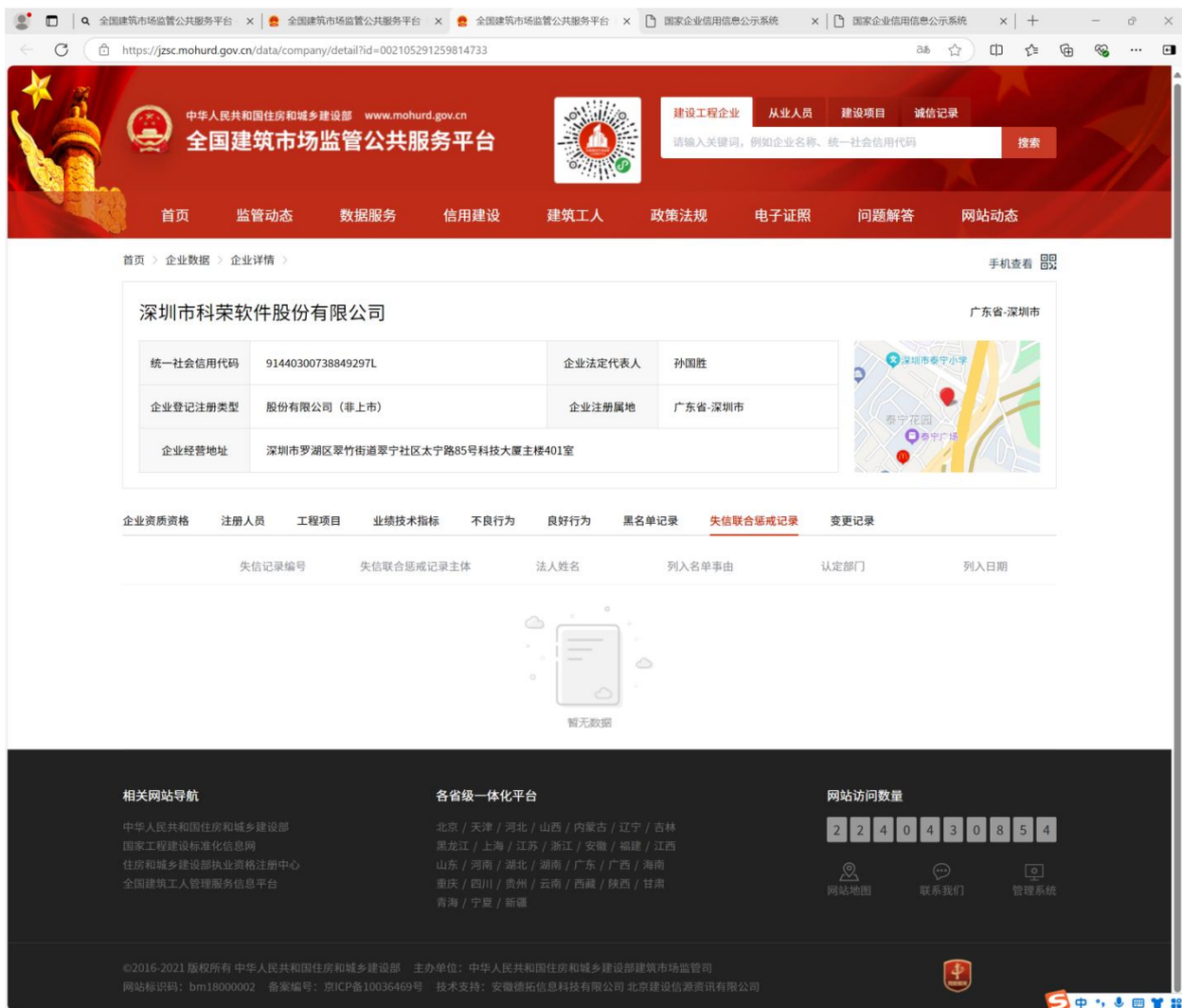
北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 2 4 0 4 3 0 8 5 4

网站地图 联系我们 管理系统





4.1.3 深圳市建设行政主管部门官网



4.2 联合体成员企业信用信息

欢迎来到信用中国 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化
信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

广东长泉工程设计有限公司 存续

统一社会信用代码: 91440101MA9UY8WG2T

重要提示:

- 如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
- 本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- “信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉 下载信用信息报告

基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	陈俊晖	企业类型	其他有限责任公司
成立日期	2020-11-04	住所	广州市白云区三元里大道848号2-1房

行政管理 4

诚实守信 0

严重失信 0

经营异常 0

信用承诺 2

信用评价 0

司法判决 0

其他 0

全部 4 行政许可 (新标准) 4

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 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



广东长泉工程设计有限公司 在 营 (开 业) 企 业

统一社会信用代码: 91440101MA9UY8WG2T

注册号:

法定代表人: 陈俊晖

登记机关: 广州市白云区市场监督管理局

成立日期: 2020年11月04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: 91440101MA9UY8WG2T	企业名称: 广东长泉工程设计有限公司
注册号:	法定代表人: 陈俊晖
类型: 其他有限责任公司	成立日期: 2020年11月04日
注册资本: 500.000000万人民币	核准日期: 2024年06月13日
登记机关: 广州市白云区市场监督管理局	登记状态: 在 营 (开 业) 企 业
住所: 广州市白云区三元里大道848号2-1房	
经营范围: 工业工程设计服务;安全技术防范系统设计施工服务;工业设计服务;规划设计管理;专业设计服务;特种设备设计;建筑智能化系统设计;建设工程设计;建筑劳务分包;文物保护工程设计;人防工程设计;房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包;	

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事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整,详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html



广东长泉工程设计有限公司 在营 (开业) 企业

统一社会信用代码: 91440101MA9UY8WG2T
注册号:
法定代表人: 陈俊晖
登记机关: 广州市白云区市场监督管理局
成立日期: 2020年11月04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

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 * 上一页 下一页 * 末页



广东长泉工程设计有限公司 在营 (开业) 企业

统一社会信用代码: 91440101MA9UY8WG2T
注册号:
法定代表人: 陈俊晖
登记机关: 广州市白云区市场监督管理局
成立日期: 2020年11月04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

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 * 上一页 下一页 * 末页



广东长泉工程设计有限公司 在营(开业)企业

统一社会信用代码: 91440101MA9UY8WG2T

注册号:

法定代表人: 陈俊晖

登记机关: 广州市白云区市场监督管理局

成立日期: 2020年11月04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

■ 列入严重违法失信名单(黑名单)信息

序号	类别	列入严重违法失信名单(黑名单)原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | *上一頁 | 下一頁* | 末页



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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

广东长泉工程设计有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码	91440101MA9UY8WG2T	企业法定代表人	陈俊晖
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-广州市
企业经营地址	广州市白云区三元里大道848号2-1房		

企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

诚信记录主体及编号

决定内容

实施部门

决定日期与有效期

操作



暂无数据



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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

广东长泉工程设计有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码	91440101MA9UY8WG2T	企业法定代表人	陈俊晖
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-广州市
企业经营地址	广州市白云区三元里大道848号2-1房		

企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

黑名单记录主体及编号

黑名单认定依据

认定部门

决定日期与有效期



暂无数据

广东长泉工程设计有限公司				广东省·广州市	
统一社会信用代码	91440101MA9UY8WG2T	企业法定代表人	陈俊晖		
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省·广州市		
企业经营地址	广州市白云区三元里大道848号2-1房				

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 **失信联合惩戒记录** 变更记录

失信记录编号 失信联合惩戒记录主体 法人姓名 列入名单事由 认定部门 列入日期



企业基本信息	动产抵押信息	司法协助信息	广东长泉工程设计有限公司	注册号: 440111005107745	
司法协助信息					
		股权冻结信息 股东变更信息			
序号	被执行人	股权数额	执行法院	协助公示通知书文号	状态
暂无数据					

5. 拟投入本项目人员情况（除项目负责人外）

5.1 项目团队人员配置情况一览表

序号	拟任项目岗位	姓名	技术职称	认证情况	备注
1	技术负责人	陈芝	高级	高级信息系统项目管理师、软件设计师、PMP	
2	主要技术员	王家亮	高级	高级工程师	
3	主要技术员	张有凤	高级	高级信息系统项目管理师、一级建造师、安全员 B 证	
4	主要技术员	胡文斌	高级	高级信息系统项目管理师	
5	主要技术员	杨东宪	高级	高级信息系统项目管理师	
6	主要技术员	曾小锋	高级	数据库系统工程师、PMP	
7	主要技术员	王雷	中级	工程师、系统集成项目管理工程师	
8	主要技术员	王艺颖	中级	工程师	
9	主要技术员	覃杰	中级	工程师	
10	主要技术员	郭冰瑶	中级	全国计算机信息高新技术考试合格证书	
11	主要技术员	刘洋	高级	高级信息系统项目管理师、PMP	
12	主要技术员	雷珊	中级	软件设计师	
13	主要技术员	贺亚男	中级	软件设计师	
14	主要技术员	李园	中级	软件设计师	
15	主要技术员	张亮	中级	软件设计师	
16	主要技术员	蔡树演	中级	软件设计师	
<p>共拟派 <u>16</u> 人（不含项目负责人），其中：</p> <p>具备执业注册资格：<u>1</u> 人</p> <p>高级职称：<u>7</u> 人</p> <p>中级职称：<u>9</u> 人</p> <p>BIM 高级建模师：<u>3</u> 人</p>					

5.2 投标人人员情况一览表

投标人：深圳市科荣软件股份有限公司（投标牵头人）

广东长泉工程设计有限公司（联合体成员）

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
技术负责人	陈芝	部门经理	高级	高级信息系统项目管理师、软件设计师、PMP、智慧工地及 BIM+GIS 应用建设施工
主要技术员	王家亮	技术员	高级	高级工程师、智慧工地及 BIM+GIS 应用建设施工
主要技术员	张有凤	技术员	高级	高级信息系统项目管理师、一级建造师、安全员 B 证、罗湖区既有重要建筑 BIM 建模项目（第二批）III 标段项目
主要技术员	胡文斌	技术员	高级	高级信息系统项目管理师、智慧工地及 BIM+GIS 应用建设施工
主要技术员	杨东宪	技术员	高级	高级信息系统项目管理师、智慧工地及 BIM+GIS 应用建设施工
主要技术员	曾小锋	技术员	高级	数据库系统工程师、PMP、智慧工地及 BIM+GIS 应用建设施工
主要技术员	王雷	技术员	中级	工程师、系统集成项目管理工程师、全地理污水厂自动化系统及智慧水务集成项目
主要技术员	王艺颖	技术员	中级	工程师、全地理污水厂自动化系统及智慧水务集成项目
主要技术员	覃杰	技术员	中级	工程师、全地理污水厂自动化系统及智慧水务集成项目
主要技术员	郭冰瑶	技术员	中级	全国计算机信息高新技术考试合格证书、珠三角水资源配置工程土建施工 A5 标项目智慧工地建设项目
主要技术员	刘洋	技术员	高级	高级信息系统项目管理师、PMP、智慧工地及 BIM+GIS 应用建设施工项目
主要技术员	雷珊	技术员	中级	软件设计师、智慧工地及 BIM+GIS 应用建设施工
主要技术员	贺亚男	技术员	中级	软件设计师、全地理污水厂自动化系统及智慧水务集成项目
主要技术员	李园	技术员	中级	软件设计师、全地理污水厂自动化系统及智慧水务集成项目
主要技术员	张亮	技术员	中级	软件设计师、全地理污水厂自动化系统及智慧水务集成项目
主要技术员	蔡树演	技术员	中级	软件设计师、全地理污水厂自动化系统及智慧水务集成项目

5.3 技术负责人-陈芝





THIS IS TO CERTIFY THAT

Zhi Chen

HAS BEEN FORMALLY EVALUATED FOR DEMONSTRATED EXPERIENCE, KNOWLEDGE AND PERFORMANCE IN ACHIEVING AN ORGANIZATIONAL OBJECTIVE THROUGH DEFINING AND OVERSEEING PROJECTS AND RESOURCES AND IS HEREBY BESTOWED THE GLOBAL CREDENTIAL

Project Management Professional (PMP)[®]

IN TESTIMONY WHEREOF, WE HAVE SUBSCRIBED OUR SIGNATURES UNDER THE SEAL OF THE INSTITUTE

Handwritten signature of Jennifer Tharp in black ink.

Jennifer Tharp | Chair, Board of Directors



Handwritten signature of Pierre Le Marh in black ink.

Pierre Le Marh | President & CEO

PMP[®] Number: 3683449

PMP[®] Original Grant Date: 19 August 2023

PMP[®] Expiration Date: 19 August 2026



5.4 主要技术员-王家亮



粤高职称字第 0100101007945 号

王家亮 于二零零一年
十一月，经广东省水利工程
技术高级工程师资格
评审委员会评审通过，
具备电气高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二零零二年一月十七日

5.5 主要技术员-张有凤





使用有效期: 2024年08月26日
2025年02月22日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 张有凤

性别: 女

出生日期: 1981年12月06日

注册编号: 粤1442021202205085

聘用企业: 深圳市科荣软件股份有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2022-06-02至2025-06-01)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

张有凤

个人签名: 张有凤

签名日期: 2024.8.26

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年06月02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(2022)0111316

姓名:张有凤

性别:女

出生年月:1981年12月06日

企业名称:深圳市科荣软件股份有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2022年08月26日

有效期:2022年08月26日至2025年08月25日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2022年08月26日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张有凤

社保电脑号：614590374

身份证号码：44028119811206762X

页码：1

参保单位名称：深圳市科莱软件股份有限公司

单位编号：146229

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	01	146229	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	02	146229	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	03	146229	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	04	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	05	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	06	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	07	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	08	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	09	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
合计			12690.0	6480.0			450.0	1620.0			405.0						162.0



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（ 33915e49ed0472c4 ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：146229
单位名称：深圳市科莱软件股份有限公司



5.6 主要技术人员-胡文斌



胡文斌
1505-2906-301-00349

持证人签名:

Signature of the Bearer

发证编号: 1505-2906-301-00349

管理号: 15101310179

File No.:

姓名:

胡文斌

Full Name

性别:

男

Sex

出生年月:

1985年01月

Date of Birth

资格名称:

信息系统项目管理师

Qualification

资格级别:

高级

Qualification Level

批准日期:

2015年05月23日

Approval Date

签发单位盖章:

Issued by



签发日期:

2015年05月23日

Issued on

5.7 主要技术人员-杨东宪

	姓名: Full Name	杨东宪
	性别: Sex	男
	出生年月: Date of Birth	1981年11月
	资格名称: Qualification	信息系统项目管理师
	资格级别: Qualification Level	高级
	批准日期: Approval Date	2012年11月10日
持证人签名: Signature of the Bearer	签发单位盖章: Issued by	
管理号: File No. : 12201440070	签发日期: Issued on	2013年03月07日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨东莞

社保电脑号：613083925

身份证号码：452523198111135631

页码：1

参保单位名称：深圳市科莱软件股份有限公司

单位编号：146229

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	146229	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	02	146229	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	03	146229	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	04	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	05	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	06	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	07	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	08	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	09	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
合计			12690.0	6480.0			4060.0	1620.0			405.0						



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（ 33915e49f129e427 ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：146229
 单位名称：深圳市科莱软件股份有限公司



5.8 主要技术员-曾小锋



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾小锋

社保电脑号：646964015

身份证号码：441424199701292533

页码：1

参保单位名称：深圳市科莱软件股份有限公司

单位编号：146229

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	146229	9000.0	1260.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	02	146229	9000.0	1260.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	03	146229	9000.0	1260.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	04	146229	9000.0	1350.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	05	146229	9000.0	1350.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	06	146229	9000.0	1350.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	07	146229	9000.0	1350.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	08	146229	9000.0	1350.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	09	146229	9000.0	1350.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
合计			11800.0	6480.0			1215.0	405.0			405.0						



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（ 33915e49ed046dfp ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：146229
 单位名称：深圳市科莱软件股份有限公司



5.9 主要技术员-王雷

<p style="text-align: center;">照片</p>  <p style="text-align: center;">广东省专业技术资格 专用章 粤中取证字第 1306102252729 号</p>	<p style="text-align: center;">王雷 于一〇一五 年 九 月, 经</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 考核认定, 具备 地图学与地理信息系统 工程师 资格。特发此证</p> <p style="text-align: center;">深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一六 年 十月 十七 日 审批专用章 (2)</p>
---	--

 <p style="text-align: center;">持证人签名: Signature of the Bearer</p> <p>管理号: 12243440033 File No.:</p>	<p>姓名: 王雷 Full Name</p> <p>性别: 女 Sex</p> <p>出生年月: 1985年01月 Date of Birth</p> <p>资格名称: 系统集成项目管理工程师 Qualification</p> <p>资格级别: 中级 Qualification Level</p> <p>批准日期: 2012年11月10日 Approval Date</p> <p>签发单位盖章: 广东省人力资源和社会保障厅 Issued by</p> <p>签发日期: 2013 年 03 月 07 日 Issued on</p>
---	---

5.10 主要技术员-王艺颖

广东省职称证书

姓 名：王艺颖

身份证号：500105199302211222



职称名称：工程师

专 业：给排水

级 别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2021年04月18日

评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003057862

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日

查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

5.11 主要技术员-覃杰

广东省职称证书

姓 名：覃杰

身份证号：42011119750707731X



职称名称：工程师

专 业：水利水电信息及自动化

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市水利水电专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903003025235

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>

5.12 主要技术员-郭冰瑶



证书序列号: A 4416940



证书序列号: A 5304407

5.13 主要技术人员-刘洋



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘洋 社保电脑号: 801274955 身份证号码: 362524199209240535 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市科莱软件股份有限公司 单位编号: 146229 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	146229	9000.0	1260.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	02	146229	9000.0	1260.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	03	146229	9000.0	1260.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	04	146229	9000.0	1350.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	05	146229	9000.0	1350.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	06	146229	9000.0	1350.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	07	146229	9000.0	1350.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	08	146229	9000.0	1350.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	09	146229	9000.0	1350.0	720.0	2	9000	135.0	45.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
合计			11880.0	6480.0				1215.0	405.0			405.0				129.6	648.0



- 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(33915e49ed06a96b) 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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
 6. 带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
 7. 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。
 8. 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。
 9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 146229 单位名称: 深圳市科莱软件股份有限公司



5.14 主要技术员-雷珊



5.15 主要技术员-贺亚男



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贺亚男

社保电脑号：800283225

身份证号码：362430199610085126

页码：1

参保单位名称：深圳市科莱软件股份有限公司

单位编号：146229

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	146229	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	02	146229	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	03	146229	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	04	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	05	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	06	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	07	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	08	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	09	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
合计			12690.0	6480.0			4060.0	1620.0			405.0						



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（ 33915e49ed06ac48 ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：146229
 单位名称：深圳市科莱软件股份有限公司



5.16 主要技术员-李园



5.17 主要技术员-张亮



5.18 主要技术员-蔡树演



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡树演

社保电脑号：805056942

身份证号码：445281199711126715

页码：1

参保单位名称：深圳市科莱软件股份有限公司

单位编号：146229

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	01	146229	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	02	146229	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	03	146229	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	04	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	05	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	06	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	07	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	08	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	09	146229	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
合计			12690.0	6480.0			4060.0	1620.0			405.0						162.0



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（ 33915f7b8653fc08 ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：146229
 单位名称：深圳市科莱软件股份有限公司



6. 企业基本信息表

6.1 投标牵头单位企业基本信息表

企业名称	深圳市科荣软件股份有限公司			企业曾用名 (如有)	深圳市科荣软件有限公司
统一社会信用 代码	91440300738849297L			企业类型	非上市股份有限公司
注册资金(万 元)	3571.4286				
成立时间	2002年7月8日				
法定代表人	孙国胜	联系方式	0755-822832 39	企业股东信息 (主要)	广东粤海水务投资有限公司、马进泉、王强、深圳市长乐高科投资企业(有限合伙)、深圳市融创成长投资合伙企业(有限合伙)、深圳市宝宏鑫投资发展有限公司、江金平、深圳市路迪斯达供应链管理有限公司
企业总人数	260人				

6.1.1 投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市罗湖区住房和建设局（招标人）

我方参加罗湖区 2024 年房建类既有重要建筑 BIM 建模项目 I 标段 项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人名称	深圳市科荣软件股份有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	孙国胜
	身份证号	441900197110105019
控股股东/投资人名称及出资比例	广东粤海水务投资有限公司，持股 42.62%； 马进泉，持股 30.73%；	
非控股股东/投资人名称及出资比例	王强，持股 13.11%； 深圳市长乐高科投资企业(有限合伙)，持股 4.92%； 深圳市融创成长投资合伙企业（有限合伙），持股 2.46%； 深圳市宝宏鑫投资发展有限公司，持股 2.46%； 江金平，持股 2.22%； 深圳市路迪斯达供应链管理有限公司，持股 1.48%；	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	广东粤海水务投资有限公司
	被管理关系单位名称	深圳市粤港科技有限公司
备注		

注：1、控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6、本表编入资信标书中，同时提供工商部门网站股东控股情况查询截图。

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期	公示日期
1	江金平	3.87%	2.22%	2018年2月9日	2018年6月20日
2	深圳市路迪斯供应链管理有限公司	2.57%	1.48%	2018年2月9日	2018年6月20日
3	广东粤海水务投资有限公司	0%	42.62%	2018年2月9日	2018年6月20日
4	深圳市宝宏鑫投资发展有限公司	4.29%	2.46%	2018年2月9日	2018年6月20日
5	深圳市长乐高科技投资企业(有限合伙)	8.57%	4.92%	2018年2月9日	2018年6月20日

共查询到 8 条记录 共 2 页

[首页](#)
[* 上一页](#)
[1](#)
[2](#)
[下一页 *](#)
[末页](#)

关注

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期	公示日期
6	马进泉	53.55%	30.73%	2018年2月9日	2018年6月20日
7	深圳市融创成长投资合伙企业(有限合伙)	4.29%	2.46%	2018年2月9日	2018年6月20日
8	王强	22.86%	13.11%	2018年2月9日	2018年6月20日

共查询到 8 条记录 共 2 页

[首页](#)
[* 上一页](#)
[1](#)
[2](#)
[下一页 *](#)
[末页](#)

6.1.2 投标人企业所有制情况申报表

投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市罗湖区住房和建设局

我方参加罗湖区 2024 年房建类既有重要建筑 BIM 建模项目 I 标段的投标，
根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名	深圳市科荣软件股份有限公司	
企业所有制	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/ 投资人	广东粤海水务投资有限公司 马进泉	出资比 (42.62) % 出资比 (30.73) %
非控股股东/ 投资人	王强 深圳市长乐高科投资企业(有限合伙) 深圳市融创成长投资合伙企业(有限合伙) 深圳市宝宏鑫投资发展有限公司 江金平 深圳市路迪斯达供应链管理有限公司	出资比 (13.11) % 出资比 (4.92) % 出资比 (2.46) % 出资比 (2.46) % 出资比 (2.22) % 出资比 (1.48) %
管理关系单 单位名称	管理关系单位名称	广东粤海水务投资有限公 司
	被管理关系单位名称	深圳市粤港科技有限公司
备注		

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；

3. 如为联合体投标，只需提供联合体牵头单位的申报表。

4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：深圳市科荣软件股份有限公司（投标牵头人）（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：孙国胜（签字或加盖私章）

2024年10月20日

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期	公示日期
1	江金平	3.87%	2.22%	2018年2月9日	2018年6月20日
2	深圳市联商顺达供应链管理有限公 司	2.57%	1.48%	2018年2月9日	2018年6月20日
3	广东粤海水务投资有限公司	0%	42.62%	2018年2月9日	2018年6月20日
4	深圳市亚实投资发展有限公司	4.29%	2.46%	2018年2月9日	2018年6月20日
5	深圳市长体高科材料企业(有限公 司)	6.57%	4.92%	2018年2月9日	2018年6月20日

共 5 页 第 1 页 共 2 页



以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期	公示日期
6	马进学	53.55%	30.73%	2018年2月9日	2018年6月20日
7	深圳市微创成长投资合伙企业(有 限合伙)	4.29%	2.46%	2018年2月9日	2018年6月20日
8	王强	22.86%	13.11%	2018年2月9日	2018年6月20日

共 3 页 第 1 页 共 2 页

6.2 联合体成员单位企业基本信息表

企业名称	广东长泉工程设计有限公司			企业曾用名 (如有)	广东长泉工程设计有限公司
统一社会信用代码	91440101MA9UY8WG2T			企业类型	其他有限责任公司
注册资金(万元)	500				
成立时间	2020年11月04日				
法定代表人	陈俊晖	联系方式	13352946615	企业股东信息 (主要)	深圳市长泉建筑科技有限公司；深圳市长泉建筑设计有限公司
企业总人数	30人				

投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市罗湖区住房和建设局（招标人）

我方参加罗湖区 2024 年房建类既有重要建筑 BIM 建模项目 I 标段 项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人名称	广东长泉工程设计有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	陈俊晖
	身份证号	350783198111190237
控股股东/投资人名称及出资比例	深圳市长泉建筑科技有限公司，持股 90%； 深圳市长泉建筑设计有限公司，持股 10%；	
非控股股东/投资人名称及出资比例	无	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

注：1、控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6、本表编入资信标书中，同时提供工商部门网站股东控股情况查询截图。

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

广东长泉工程设计有限公司 **在营(开业)企业**

统一社会信用代码: 91440101MA9UY8WG2T
注册号:
法定代表人: 陈俊晖
登记机关: 广州市白云区市场监督管理局
成立日期: 2020年11月04日

发送报告
信息分享
信息打印

股东及出资详细信息

■ 股东信息

股东名称	深圳市长泉建筑科技有限公司
认缴额(万元)	450
实缴额(万元)	

■ 认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期

■ 实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

广东长泉工程设计有限公司 **在营(开业)企业**

统一社会信用代码: 91440101MA9UY8WG2T
注册号:
法定代表人: 陈俊晖
登记机关: 广州市白云区市场监督管理局
成立日期: 2020年11月04日

发送报告
信息分享
信息打印

股东及出资详细信息

■ 股东信息

股东名称	深圳市长泉建筑设计有限公司
认缴额(万元)	50
实缴额(万元)	

■ 认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	50	2050年12月31日

■ 实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期

6.3 经年检的营业执照副本

6.3.1 投标牵头人营业执照



深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市科荣软件股份有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300738849297L
注册号:	440301103476334
商事主体名称:	深圳市科荣软件股份有限公司
住所:	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室
法定代表人:	孙国胜
认缴注册资本(万元):	3571.4286
经济性质:	非上市股份有限公司
成立日期:	2002-07-08
营业期限:	永续经营
核准日期:	2023-05-18
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:	
备注:	

打印时间: 2024年10月09日16:33:22

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

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市科荣软件股份有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	计算机软硬件系统集成应用开发;计算机软硬件销售(以上不含专营、专控、专卖商品及其他限制项目)以及相关的技术咨询、技术服务;投资兴办实业(具体项目另行申报);科技企业的孵化;物业管理;物业租赁;地理信息系统、通讯产品的技术开发、集成与维护;信息系统集成;电子与智能化工程施工;安全技术防范工程施工;水文监测、水质监测及水资源利用与调度专业软件开发应用及技术咨询;水处理设备的技术研发及销售;给排水技术咨询,给排水设备、管道及零件的销售;机电设备及零部件销售。(以上法律、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)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的,须凭相关审批文件方可经营: 水处理设备的生产加工。

打印时间: 2024年10月09日16:33:48

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

变更（备案）通知书

22308165676

深圳市科荣软件股份有限公司：

我局已于二〇二三年四月二十七日对你企业申请的（法定代表人信息）变更予以核准；对你企业的（其他董事信息、董事成员）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前其他董事信息： 林惠群（董事），闫晓锋（董事），蒋利军（董事），孙国胜（董事），马进泉（董事），纪在樟（董事）

备案后其他董事信息： 纪在樟（董事），马进泉（董事），蒋利军（董事），闫晓锋（董事），马成涛（董事），林惠群（董事）

备案前董事成员： 杨涛（董事长）

备案后董事成员： 孙国胜（董事长）

变更前法定代表人信息： 杨涛

变更后法定代表人信息： 孙国胜

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



变更（备案）通知书

22206794128

深圳市科荣软件股份有限公司：

我局已于二〇二二年一月二十六日对你企业申请的（法定代表人信息）变更予以核准；对你企业的（监事信息、其他董事信息、董事成员）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前监事信息： 付浩强（监事），李广铖（监事），钟炜斌（监事）

备案后监事信息： 周新宇（监事），禹轶（监事），付浩强（监事）

备案前其他董事信息： 周新宇（董事），谢国波（董事），方志文（董事），纪在樟（董事）

备案后其他董事信息： 孙国胜（董事），纪在樟（董事），闫晓锋（董事），马进泉（董事）

备案前董事成员： 马进泉（董事长）

备案后董事成员： 杨涛（董事长）

变更前法定代表人信息： 马进泉

变更后法定代表人信息： 杨涛

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



变更（备案）通知书

22206910107

深圳市科荣软件股份有限公司：

我局已于二〇二二年三月二十三日对你企业申请的（住所）变更予以核准；对你企业的（章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

章程备案

变更前住所： 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼6层615室

变更后住所： 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室

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



6.3.2 联合体成员单位营业执照



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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

商事登记基本信息	
名称: 广东长泉工程设计有限公司	商事主体
地址: 广州市白云区三元里大道848号2-1房	类型: 其他有限责任公司
注册号: 440111009107749	主体状态: 在案(开业)企业
统一社会信用代码: 91440101MA9UY8WG2T	登记机关: 广州市白云区市场监督管理局
法定代表人: 陈俊晖	营业期限: 2020年11月04日 至 未期
成立日期: 2020年11月04日	
注册资本: 500万人民币	
年度报告: 2023年度已提交, 2022年度已提交, 2021年度已提交。	
核准日期: 2024年06月13日	
主要项目类别: 专业技术服务业	
经营范围: 工业工程设计服务; 安全防范防范系统设计施工服务; 工业设计服务; 规划设计管理; 专业设计服务; 特种设备设计; 建筑智能化系统设计; 建设工程设计; 建筑劳务分包; 文物保护工程设计; 人防工程设计; 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包;	
股东情况:	股东名称
	深圳市长泉建筑设计有限公司
	深圳市长泉建筑科技有限公司
一照多址:	

以上数据由广州市市场监督管理局 (<http://ksj.gd.gov.cn/e6/e/index.html>) 提供

2024年10月14日



广东长泉工程设计有限公司 在营(开业)企业

统一社会信用代码: 91440101MA9UY8WG2T
注册号:
法定代表人: 陈俊晖
登记机关: 广州市白云区市场监督管理局
成立日期: 2020年11月04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: 91440101MA9UY8WG2T	· 企业名称: 广东长泉工程设计有限公司
· 注册号:	· 法定代表人: 陈俊晖
· 类型: 其他有限责任公司	· 成立日期: 2020年11月04日
· 注册资本: 500.000000万人民币	· 核准日期: 2024年06月13日
· 登记机关: 广州市白云区市场监督管理局	· 登记状态: 在营(开业)企业
· 住所: 广州市白云区三元里大道848号2-1房	

· 经营范围: 工业工程设计服务;安全技术防范系统设计施工服务;工业设计服务;规划设计管理;专业设计服务;特种设备设计;建筑智能化系统设计;建设工程设计;建筑劳务分包;文物保护工程设计;人防工程设计;房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包;

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/zfxxgk/fdzdgknr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

6.4 企业资质证书（原件扫描件）

6.4.1 投标牵头人企业资质





质量管理体系认证证书

证书编号: 05323Q30722R0M

兹证明

深圳市科荣软件股份有限公司

注册/生产/经营/办公地址: 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室

质量管理体系符合标准:

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

通过认证的范围为:

计算机软硬件系统集成及其应用软件开发; 计算机软硬件销售

证书颁发日期: 2023年04月25日

证书有效日期: 2023年04月25日至2026年04月24日

初次认证日期: 2023年04月25日

获证组织统一社会信用代码: 91440300738849297L



本证书的有效性通过定期监督获得保持;
证书状态可以通过二维码扫描查询, 也可在国家认证认可
监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C053-M



北京恩格威认证中心有限公司

地址: 北京市朝阳区东四环中路82号金长安大厦B2座11层 电话: 010-87531300 邮编: 100124 网址: www.ngv.org.cn



信息安全管理体系认证证书

证书编号: 05322I10066R0M

兹证明

深圳市科荣软件股份有限公司

注册/生产/经营/办公地址: 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路 85 号科技大厦主楼 401 室

信息安全管理体系符合标准:

GB/T 22080-2016/ISO/IEC 27001:2013

通过认证的范围为:

与计算机软硬件系统集成及应用软件开发相关的信息安全管理活动
(适用性声明版本: V2.0)

证书颁发日期: 2023 年 01 月 18 日

证书有效日期: 2022 年 02 月 14 日至 2025 年 02 月 13 日

初次认证日期: 2022 年 02 月 14 日

获证组织统一社会信用代码: 91440300738849297L



本证书的有效性通过定期监督获得保持;
证书状态可以通过二维码扫描查询,也可在国家认证认可
监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C053-M



北京恩格威认证中心有限公司

地址: 北京市朝阳区东四环中路 82 号金长安大厦 B2 座 11 层 电话: 010-87531300 邮编: 100124 网址: www.ngv.org.cn



信息技术服务管理体系认证证书

证书编号：0532023ITSM00015R0CMN

兹证明

深圳市科荣软件股份有限公司

注册/经营/办公地址：深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路 85 号科技大厦主楼 401 室（440303）

信息技术服务管理体系符合标准：

ISO/IEC 20000-1:2018

通过认证的范围为：

向外部客户交付信息系统软硬件运维、
计算机应用软件开发所涉及的信息技术服务管理活动
服务类别为：信息系统软件设计开发，硬件运行维护，软件运行维护

证书颁发日期：2023 年 01 月 18 日

证书有效日期：2023 年 01 月 18 日至 2026 年 01 月 17 日

初次认证日期：2023 年 01 月 18 日

获证组织统一社会信用代码：91440300738849297L



本证书的有效性通过定期监督获得保持；
证书状态可以通过二维码扫描查询，也可在国家认证认可
监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询。



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C053-M



北京恩格威认证中心有限公司

地址：北京市朝阳区东四环中路 82 号金长安大厦 B2 座 11 层 电话：010-87531300 邮编：100124 网址：www.ngv.org.cn



深圳市科荣软件股份有限公司
Shenzhen Koron Soft Co., Ltd

经过 CMMI 基准评估，组织的过程达到

CMMI 成熟度五级

评估 ID: 60800

组织单元: 研发中心、人力资源部

CMMI 模型: CMMI-DEV without SAM

有效期始: 2022 年 10 月 21 日

有效期止: 2025 年 10 月 21 日

Pascal Rabbath 0100199-01
ISACA/CMMI Institute Certified High Maturity Lead Appraiser





建筑业企业资质证书

证书编号: D244541175

企业名称: 深圳市科荣软件股份有限公司

统一社会信用代码: 91440300738849297L

法定代表人: 杨涛

注册地址: 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路85号科技大厦主楼401室

有效期至: 至 2026年08月31日

资质等级: 电子与智能化工程专业承包一级



请关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“资质动态”提供查询



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2022年09月29日

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



统一社会信用代码：91440300738849297L



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2020]024219

企业名称：深圳市科荣软件股份有限公司

法定代表人：孙国胜

单位地址：深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区大宁路85号科技大厦主楼401室

经济类型：股份有限公司(非上市)

许可范围：建筑施工

有效期：2023年09月22日 至 2026年09月22日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年09月22日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

6.4.2 联合体成员企业资质证书



工程设计资质证书

证书编号: A244409300

企业名称: 广东长泉工程设计有限公司

统一社会信用代码: 91440101MA9UY8WG2T

法定代表人: 陈俊晖

注册地址: 广州市白云区三元里大道848号2-1房

有效期: 至2025年07月29日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 市政行业给水工程乙级
市政行业排水工程乙级
建筑行业建筑工程乙级



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: 

发证日期: 2024年07月29日

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