

标段编号： 2412-440305-04-01-968892004001

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称： 第一批两不管道路部分市政排水管网完善工程（第三方监测、竣工测量、CCTV管道内窥检测）

投标文件内容： 业绩文件

投标人： 深圳市水务规划设计院股份有限公司

日期： 2025年04月16日

1、投标函

投标函

致深圳市南山区水务局：

根据已收到贵方的 第一批两不管道路部分市政排水管网完善工程（第三方监测、竣工测量、CCTV 管道内窥检测）招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以招标文件前附表规定的付费方法及标准，接受贵方招标文件所提出的任务要求。

1. 我方已详细审核了全部招标文件，包括澄清、修改、补充文件（如有时）及有关附件，对招标文件的要求完全理解。

2. 我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。我方理解你方没有必须接受你方可能收到的最低标或任何投标的义务。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收。

4. 我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我单位承担。

5. 如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

6. 如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。

7. 如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。

8. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评定标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除投标并被没收投标担保。

9. 在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人：朱闻博

授权委托人：刘瑞涵

单位地址：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301

邮编：518000

联系电话：0755-36833301

传真：0755-36833307

日期：2025年4月15日

2、通过年审的营业执照副本（原件扫描件）

			
统一社会信用代码 91440300672999996A		营业执照 (副本)	
名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司	成立日期	2008年04月03日
类型	其他股份有限公司（上市）	住所	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301
法定代表人	朱国博	登记机关	2024年01月02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。

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

国家市场监督管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 发起人信息 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

深圳市水务规划设计院股份有限公司的基本信息

统一社会信用代码：	91440300672999996A
注册号：	440301103269129
商事主体名称：	深圳市水务规划设计院股份有限公司
住所：	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301
法定代表人：	朱闻博
认缴注册资本（万元）：	17160
经济性质：	其他股份有限公司（上市）
成立日期：	2008-04-03
营业期限：	永续经营
核准日期：	2024-04-12
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：	深圳市水务规划设计院股份有限公司西藏分公司,深圳市水务规划设计院股份有限公司龙岗分公司,深圳市水务规划设计院股份有限公司阜阳分公司,深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司,深圳市水务规划设计院股份有限公司贵州分公司,深圳市水务规划设计院股份有限公司吉安分公司,深圳市水务规划设计院股份有限公司广州分公司
备注：	

3、企业资质证书（原件扫描件）；

工程勘察综合类甲级资质证书

企业名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司		
详细地址	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301		
建立时间	2008年04月03日		
注册资本金	17160万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300672999996A		
经济性质	其他股份有限公司(上市)		
证书编号	B144055465-6/6		
有效期	至2030年02月14日		
法定代表人	朱闻博	职务	董事长
单位负责人	朱闻博	职务	董事长
技术负责人	刘士虎	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原企业名称: 深圳市水务规划设计院有限公司 曾用名: 深圳市水务规划设计院, 深圳市水利规划设计院 原发证日期: 2015年06月17日 原资质证书编号: 190186-kj		

业务范围

工程勘察综合资质甲级。
可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****

发证机关: (章)
2025年02月14日
No.BF 0092326

测绘资质证书
测绘甲级资质证书（工程测量）

	
甲级测绘资质证书（副本）	
专业类别：	甲级：工程测量。***
单位名称：	深圳市水务规划设计院股份有限公司
注册地址：	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301
法定代表人：	朱闻博
证书编号：	甲测资字44100531
有效期至：	2026年11月4日
	发证机关（印章）  2021年11月5日

No.006619

中华人民共和国自然资源部监制

CMA 证书（原件扫描件）检验检测机构资质认定证书

我公司具有广东省市场监督管理局颁发的检验检测机构资质认定证书（CMA 检测资质证书），
证书扫描件如下：

	
检验检测机构 资质认定证书	
证书编号：202319021346	
名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司	
地址：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301	
经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。	
资质认定包括检验检测机构计量认证。	
检验检测能力（含食品）及授权签字人见证书附表。	
你机构对外出具检验检测报告或证书的法律责任由深圳市水务规划设计院股份有限公司承担。	
许可使用标志	发证日期：2024 年 03 月 07 日
 202319021346	有效期至：2029 年 05 月 21 日
	发证机关： 
注：需要延续证书有效期的，应当在证书届满有效期 3 个月前提出申请，不再另行通知。	
本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。	
变更	

检验检测机构从业规范告知声明

为进一步落实获取资质认定的检验检测机构在检验检测活动中的主体责任，规范检验检测机构及其人员从业行为，使检验检测机构依照《检验检测机构资质认定管理办法》（以下简称《办法》）规定要求从事检验检测活动，特根据《办法》第四章规定要求对检验检测机构从业行为作如下告知声明：

1. 检验检测机构及其人员从事检验检测活动，应当遵守国家相关法律法规的规定，遵循客观独立、公平公正、诚实信用原则，恪守职业道德，承担社会责任。
2. 检验检测机构及其人员应当独立于其出具的检验检测数据、结果所涉及的利益相关各方，不受任何可能干扰其技术判断因素的影响，确保检验检测数据、结果的真实、客观、准确。
3. 检验检测机构应当定期审查和完善管理体系，保证其基本条件和技术能力能够持续符合资质认定条件和要求，并确保管理体系有效运行。
4. 检验检测机构应当在资质认定证书规定的检验检测能力范围内，依据相关标准或者技术规范规定的程序和要求，出具检验检测数据、结果。
检验检测机构出具检验检测数据、结果时，应当注明检验检测依据，并使用符合资质认定基本规范、评审准则规定的用语进行表述。
检验检测机构对其出具的检验检测数据、结果负责，并承担相应法律责任。
5. 从事检验检测活动的人员，不得同时在两个以上检验检测机构从业。
检验检测机构授权签字人应当符合资质认定评审准则规定的的能力要求。非授权签字人不得签发检验检测报告。
6. 检验检测机构不得转让、出租、出借资质认定证书和标志；不得伪造、变造、冒用、租借资质认定证书和标志；不得使用已失效、撤销、注销的资质认定证书和标志。
7. 检验检测机构向社会出具具有证明作用的检验检测数据、结果的，应当在其检验检测报告上加盖检验检测专用章，并标注资质认定标志。
8. 检验检测机构应当按照相关标准、技术规范以及资质认定评审准则规定的要求，对其检验检测的样品进行管理。
检验检测机构接受委托送检的，其检验检测数据、结果仅证明样品所检验检测项目的符合性情况。
9. 检验检测机构应当对检验检测原始记录和报告归档留存，保证其具有可追溯性。
原始记录和报告的保存期限不少于6年。
10. 检验检测机构需要分包检验检测项目时，应当按照资质认定评审准则的规定，分包给依法取得资质认定并有能力完成分包项目的检验检测机构，并在检验检测报告中标注分包情况。
具体分包的检验检测项目应当事先取得委托人书面同意。
11. 检验检测机构及其人员应当对其在检验检测活动中所知悉的国家秘密、商业秘密和技术秘密负有保密义务，并制定实施相应的保密措施。

检验检测机构如违反上述从业规范，将按照相关法律、法规及《办法》等规定，承担相应法律责任。

广东省市场监督管理局

检验检测机构 资质认定证书附表



202319021346

机构名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

发证日期：2024年03月07日

有效期至：2029年05月21日

发证机关：广东省市场监督管理局

变更

国家认证认可监督管理委员会制 注 意 事 项

1. 本附表分两部分，第一部分是经资质认定部门批准检验检测的能力范围，第二部分是经资质认定部门批准的授权签字人及其授权签字范围。
2. 取得资质认定证书的检验检测机构，向社会出具具有证明作用的数据和结果时，必须在本附表所限定的检验检测的能力范围内出具检验检测报告或证书，并在报告或者证书中正确使用 CMA 标志。本附表所列的检验检测项目/参数及相关内容用于描述机构依据标准、规范进行检验检测的技术能力。
3. 本附表无批准部门骑缝章无效。
4. 本附表页码必须连续编号，每页右上方注明：第 X 页共 XX 页。

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用



批准深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测机构资质认定项目及限制要求

证书编号：202319021346

审批日期:2024 年 03 月 07 日 有效日期:2029 年 05 月 21 日

机构名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司
检验检测场所地址：广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路 6 号南科创·元谷 3 栋 5 楼
领域数：2 类别数：12 对象数：32 参数数：143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	地质勘察-岩土工程测试检测	1.1.1	给排水管道	1.1.1.1	电视检测	城镇排水管道检测与评估技术规程 CJJ181-2012		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	地质勘察-岩土工程测试检测	1.1.1	给排水管道	1.1.1.2	潜望镜检测	城镇排水管道检测与评估技术规程 CJJ181-2012		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	地质勘察-岩土工程测试检测	1.1.2	土壤	1.1.2.1	土壤中氨浓度	民用建筑工程室内环境污染控制标准 GB 50325-2020 附录 C 土壤中氨浓度及土壤表面氨析出率测定		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	地质勘察-岩土工程测试检测	1.1.2	土壤	1.1.2.2	土壤表面氨析出率	民用建筑工程室内环境污染控制标准 GB 50325-2020 附录 C 土壤中氨浓度及土壤表面氨析出率测定		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	地质勘察-岩土工程测试检测	1.1.3	岩土体及地基	1.1.3.1	土壤氨浓度/土壤表面氨析出率	民用建筑工程室内环境污染控制技术规程 DBJ15-93-2013		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.1	含水率	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.2	相对密度试验	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.3	密度	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.4	无黏性休止角试验	《土工试验方法标准》GB/T 50123-2019		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	质量检测									
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.5	无侧限抗压强度	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.6	界限含水率试验	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.7	有机质	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.8	土粒比重	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交	1.2	地质勘察-岩土	1.2.1	土	1.2.1.9	直接剪切试验	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持

机构名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址：广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数：2 类别数：12 对象数：32 参数数：143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
	通、水利）工程质量检测		工程勘察							
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.10	三轴压缩试验	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.11	击实试验	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.12	颗粒分析试验	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.13	固结试验	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持

机构名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址：广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数：2 类别数：12 对象数：32 参数数：143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.2	地质勘察-岩土工程勘察	1.2.1	土	1.2.1.14	渗透试验	土工试验方法标准 GB/T 50123-2019		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.3	工程实体-桥梁工程	1.3.1	桥梁	1.3.1.1	沉降、平面位移（长期监测）	建筑变形测量规范 GB 50498-2016		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.4	公路交通-水运工程	1.4.1	地基与基础（基坑）	1.4.1.1	地下水位	建筑基坑工程监测技术标准 GB 50497-2019		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.4	公路交通-水运工程	1.4.1	地基与基础（基坑）	1.4.1.2	孔隙水压力	《地下水原位测试规程》（T/CECS 55-2020）		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程	1.4	公路交通-水运工程	1.4.1	地基与基础（基坑）	1.4.1.3	土压力	建筑基坑工程监测技术标准 GB 50497-2019		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	质量检测									
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.4	公路交通-水运工程	1.4.1	地基与基础(基坑)	1.4.1.4	孔隙水压力	建筑基坑工程监测技术标准 GB 50497-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.5	工程实体-道路工程	1.5.1	道路	1.5.1.1	沉降和变形	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.6	工程实体-工程结构及配件	1.6.1	建筑结构	1.6.1.1	沉降观测	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.6	工程实体-工程结构及配件	1.6.1	建筑结构	1.6.1.2	倾斜观测	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.6	工程实体-工程结构及配件	1.6.1	建筑结构	1.6.1.3	裂缝观测(裂缝位置、走向、长度、宽	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	通、水利)工程 质量检测		配件				度)			
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程 质量检测	1.7	工程设备-建筑设备	1.7.1	工程管网	1.7.1.1	缺陷(管道潜望镜检测)	城镇排水管道检测与评估技术规程 CJJ 181-2012		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程 质量检测	1.7	工程设备-建筑设备	1.7.1	工程管网	1.7.1.2	缺陷(电视检测)	城镇排水管道检测与评估技术规程 CJJ 181-2012		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程 质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.1	边坡工程	1.8.1.1	坡顶水平位移	建筑边坡工程技术规范(GB 50330-2013)		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程 质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.1	边坡工程	1.8.1.2	坡顶垂直位移	建筑边坡工程技术规范(GB 50330-2013)		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.2	水工建筑物	1.8.2.1	深层位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.2	水工建筑物	1.8.2.2	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.2	水工建筑物	1.8.2.3	倾斜	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.2	水工建筑物	1.8.2.4	裂缝	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.2	水工建筑物	1.8.2.5	垂直位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持

机构名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司
检验检测场所地址：广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼
领域数：2 类别数：12 对象数：32 参数数：143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
	质量检测									
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.3	加固软土地基	1.8.3.1	加固区外侧边桩位移	建筑变形测量规范（JGJ 8-2016）		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.3	加固软土地基	1.8.3.2	周边建筑物的位移和沉降	建筑变形测量规范（JGJ 8-2016）		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.3	加固软土地基	1.8.3.3	地表沉降	建筑变形测量规范（JGJ 8-2016）		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.4	基础及上部结构	1.8.4.1	水平位移（纵向水平位移、纵向水平位移、特定方向水平位移）	建筑变形测量规范（JGJ 8-2016）		维持
1	建设（地质勘察、公路交	1.8	地质勘察-岩土	1.8.4	基础及上部结	1.8.4.2	收敛变形	建筑变形测量规范（JGJ 8-2016）		维持



机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	通、水利)工程 质量检测		工程监测		构					
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程 质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.4	基础及上部结构	1.8.4.3	沉降(沉降量、沉降差、沉降速率)	建筑变形测量规范(JGJ 8-2016)		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程 质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.5	不良地质体	1.8.5.1	区域性地面沉降	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程 质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.6	滑坡(岩质、土质)	1.8.6.1	深部钻孔测斜	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程 质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.6	滑坡(岩质、土质)	1.8.6.2	地表水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.7	工业与民用建筑	1.8.7.1	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.7	工业与民用建筑	1.8.7.2	主体倾斜	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.7	工业与民用建筑	1.8.7.3	垂直位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.7	工业与民用建筑	1.8.7.4	分层地基土沉降	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.7	工业与民用建筑	1.8.7.5	基础沉降	《工程测量标准》GB50026-2020		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	质量检测									
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.8	桥梁	1.8.8.1	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.8	桥梁	1.8.8.2	垂直位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.9	一般土及软土建筑基坑	1.8.9.1	水平位移	建筑变形测量规范(JGJ 8-2016)		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.9	一般土及软土建筑基坑	1.8.9.2	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交	1.8	地质勘察-岩土	1.8.9	一般土及软土建筑基	1.8.9.3	竖向位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	通、水利)工程质量检测		工程监测		坑					
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.10	场地、地基及周边环境	1.8.10.1	深层水平位移	建筑变形测量规范(JGJ 8-2016)		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.10	场地、地基及周边环境	1.8.10.2	水平位移	建筑变形测量规范(JGJ 8-2016)		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.10	场地、地基及周边环境	1.8.10.3	地基土分层沉降(沉降量、沉降速率、有效压缩层厚度)	建筑变形测量规范(JGJ 8-2016)		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.10	场地、地基及周边环境	1.8.10.4	垂直位移/场地沉降	建筑变形测量规范(JGJ 8-2016)		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.10	场地、地基及周边环境	1.8.10.5	深层水平位移	建筑基坑工程监测技术标准 GB 50497-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.11	地下工程	1.8.11.1	土体水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.11	地下工程	1.8.11.2	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.11	地下工程	1.8.11.3	垂直位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程	1.8	地质勘察-岩土工程监测	1.8.11	地下工程	1.8.11.4	分层地基土沉降	《工程测量标准》GB50026-2020		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	质量检测									
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.9	公路交通-路基路面工程	1.9.1	地基	1.9.1.1	水平位移	建筑变形测量规范 JGJ8-2016		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.9	公路交通-路基路面工程	1.9.1	地基	1.9.1.2	孔隙水压力	《地下水原位测试规程》(T/CECS 55-2020)		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.9	公路交通-路基路面工程	1.9.1	地基	1.9.1.3	表层及分层沉降	《工程测量标准》GB50026-2020《建筑变形测量规范》JGJ8-2016《广东省公路软土地基设计与施工技术规定》GDJTG/TE01-2011		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.9	公路交通-路基路面工程	1.9.1	地基	1.9.1.4	表层及分层沉降	《工程测量标准》GB50026-2020《公路路基施工技术规范》JTG/T3610-2019		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司
 检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼
 领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.9	公路交通-路基路面工程	1.9.1	地基	1.9.1.5	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.9	公路交通-路基路面工程	1.9.1	地基	1.9.1.6	深层水平位移	建筑基坑工程监测技术标准 GB 50497-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.9	公路交通-路基路面工程	1.9.2	边坡	1.9.2.1	水平位移	《建筑变形测量规范》JGJ8-2016 《工程测量标准》GB50026-2020 《建筑基坑工程监测技术标准》GB50497-2019 《城市轨道交通工程监测技术规范》GB50911-2013		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.9	公路交通-路基路面工程	1.9.2	边坡	1.9.2.2	表面位移	《建筑变形测量规范》JGJ8-2016 《工程测量标准》GB50026-2020 《公路路基施工技术规范》GBJ16/T3610-2019 《建筑边坡工程技术规范》		维持

机构名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址：广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数：2 类别数：12 对象数：32 参数数：143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
								范》GB50330-2013		
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.9	公路交通-路基路面工程	1.9.2	边坡	1.9.2.3	表层及分层沉降	《工程测量标准》GB50026-2020《建筑变形测量规范》JGJ8-2016《公路路基施工技术规范》JTGT3610-2019《建筑边坡工程技术规范》GB50330-2013		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.10	水利水电工程	1.10.1	量测	1.10.1.1	竖向位移	国家一、二等水准测量规范 GB/T 12897-2006		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.10	水利水电工程	1.10.1	量测	1.10.1.2	竖向位移	国家三、四等水准测量规范 GB/T 12898-2009		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.10	水利水电工程	1.10.1	量测	1.10.1.3	孔隙水压力	《地下水原位测试规程》（T/CECS 55-2020）		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	水利水电工程	1.10.1	量测	1.10.1.4	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	水利水电工程	1.10.2	管道	1.10.2.1	管道潜望镜检测	城镇排水管道检测与评估技术规程 CJJ 181-2012		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	水利水电工程	1.10.2	管道	1.10.2.2	管道 CCTV (闭路电视系统) 内窥摄像检测	城镇排水管道检测与评估技术规程 CJJ 181-2012		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	水利水电工程	1.10.3	量测类	1.10.3.1	孔隙水压力	建筑基坑工程监测技术标准 GB 50497-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	水利水电工程	1.10.3	量测类	1.10.3.2	土压力	建筑基坑工程监测技术标准 GB 50497-2019		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	质量检测									
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1.0	水利水电工程	1.10.3	量测类	1.10.3.3	地下水位	建筑基坑工程监测技术标准 GB 50497-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.1	城市轨道交通结构(运营监测)	1.11.1.1	水平位移	城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.1	城市轨道交通结构(运营监测)	1.11.1.2	水平位移	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.1	城市轨道交通结构(运营监测)	1.11.1.3	竖向位移/垂直位移/沉降	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持
1	建设(地质勘察、公路交通)	1.1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.1	城市轨道交通结构	1.11.1.4	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	通、水利)工程质量检测		量		(运营监测)					
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.2	隧道等地下空间及周边影响区(工程监测)	1.11.2.1	水平位移	城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.2	隧道等地下空间及周边影响区(工程监测)	1.11.2.2	土体分层竖向位移/分层沉降	城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.2	隧道等地下空间及周边影响区(工程监测)	1.11.2.3	竖向位移/垂直位移/沉降	城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.2	隧道等地下空间及周边影响区(工	1.11.2.4	水平位移	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持

机构名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址：广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数：2 类别数：12 对象数：32 参数数：143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
	质量检测				程监测)					
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	隧道等地下空间及周边影响区（工程监测)	1.11	净空收敛/周边位移/净空变化	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	隧道等地下空间及周边影响区（工程监测)	1.11	孔隙水压力	《地下水原位测试规程》（T/CECS 55-2020）		维持
	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	隧道等地下空间及周边影响区（工程监测)	1.11	竖向位移/垂直位移/沉降	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	隧道等地下空间及周边影响区（工程监测)	1.11	土体分层竖向位移/分层沉降	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
					测)					
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.2	隧道等地下空间及周边影响区(工程监测)	1.11.2.9	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.3	基坑及周边影响区(工程监测)	1.11.3.4	地下水位	建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.3	基坑及周边影响区(工程监测)	1.11.3.2	水平位移	城市轨道交通工程测量规范 GB/T50308-2017		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.3	基坑及周边影响区(工程监测)	1.11.3.3	竖向位移/垂直位移/沉降	城市轨道交通工程测量规范 GB/T50308-2017		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	基坑及周边影响区(工程监测)	1.11	锚杆及土钉内	建筑基坑工程监测技术标准		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	公路交通、水利)工程质量检测	1	监测与测量	3	响区(工程监测)	3.4	力/拉力	GB50497-2019		
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	基坑及周边影响区(工程监测)	1.11	深层水平位移/测斜	建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	基坑及周边影响区(工程监测)	3.6	孔隙水压力	建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	基坑及周边影响区(工程监测)	1.11	支护结构内力/支撑轴力/支撑内力	建筑基坑支护技术规程 JGJ120-2012		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	基坑及周边影响区(工程监测)	1.11	水平位移	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持

机构名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司
检验检测场所地址：广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼
领域数：2 类别数：12 对象数：32 参数数：143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.3	基坑及周边影响区（工程监测）	1.11.3.9	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.3	基坑及周边影响区（工程监测）	1.11.3.10	岩（土）压力	建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.4	地基及周边影响区（工程监测）	1.11.4.1	岩（土）压力	建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.4	地基及周边影响区（工程监测）	1.11.4.2	深层侧向位移（测斜）	建筑地基处理技术规范 JGJ79-2012		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11.4	地基及周边影响区（工程监测）	1.11.4.3	水平位移	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持

仅供内部使用

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	质量检测				监测)					
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	地基及周边影响区(工程监测)	1.11 4.4	孔隙水压力	《地下水原位测试规程》(T/CECS 55-2020)		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	地基及周边影响区(工程监测)	1.11 4.5	竖向位移、垂直位移/沉降	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	地基及周边影响区(工程监测)	1.11 4.6	土体分层竖向位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	地基及周边影响区(工程监测)	1.11 4.7	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通)	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	建(构)筑物(工程	1.11 5.1	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	通、水利)工程质量检测		量		监测)					
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	建筑物(工程监测)	1.11.5.2	倾斜	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	建筑物(工程监测)	1.11.5.3	裂缝	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	建筑物(工程监测)	1.11.5.4	竖向位移/垂直位移/沉降	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	建筑物(工程监测)	1.11.5.5	裂缝	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持

机构名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址：广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数：2 类别数：12 对象数：32 参数数：143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	建(构)筑物（工程监测）	1.11	竖向位移/垂直位移/沉降	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	建(构)筑物（工程监测）	1.11	水平位移	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	建(构)筑物（工程监测）	1.11	倾斜	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	边坡及周边影响区（工程监测）	1.11	深部钻孔测斜	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设（地质勘察、公路交通、水利）工程	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	边坡及周边影响区（工程	1.11	水平位移	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
	质量检测				监测)					
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	边坡及周边影响区(工程监测)	1.11 6.3	水平位移	建筑边坡工程技术规范 GB50330-2013		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	边坡及周边影响区(工程监测)	1.11 6.4	竖向位移/垂直位移/沉降	建筑边坡工程技术规范 GB50330-2013		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	边坡及周边影响区(工程监测)	1.11 6.5	竖向位移/垂直位移/沉降	建筑变形测量规范 JGJ 8-2016		维持
1	建设(地质勘察、公路交通、水利)工程质量检测	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	边坡及周边影响区(工程监测)	1.11 6.6	水平位移	《工程测量标准》GB50026-2020		维持
1	建设(地质勘察、公路交通)	1.1	工程实体-工程监测与测量	1.11	边坡及周边影响区	1.11 6.7	深部钻孔测斜	建筑基坑工程监测技术标准		维持

机构名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址：广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数：2 类别数：12 对象数：32 参数数：143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
	通、水利）工程质量检测		量		（工程监测）			GB50497-2019		
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水（含大气降水）和废水	2.1.1.1	总磷	《水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法》GB/T 11893-1989		维持
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水（含大气降水）和废水	2.1.1.2	氧化还原电位	《水和废水监测分析方法》（第四版增补版）国家环境保护总局 2002 年氧化还原电位（B） 3.1.10		维持
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水（含大气降水）和废水	2.1.1.3	电导率	《水和废水监测分析方法》（第四版增补版）国家环境保护总局 2002 年便携式电导率仪法（B） 3.1.9（1）		维持
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水（含大气降水）和废水	2.1.1.4	pH 值	《水质 pH 值的测定 电极法》HJ 1147-2020		维持
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水（含大气降水）和废水	2.1.1.5	高锰酸盐指数	《水质 高锰酸盐指数的测定》GB/T 11892-1989		维持

机构名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测场所地址: 广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼

领域数: 2 类别数: 12 对象数: 32 参数数: 143

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水(含大气降水)和废水	2.1.1.6	五日生化需氧量(BOD5)	《水质 五日生化需氧量(BOD5)的测定 稀释与接种法》HJ 505-2009		维持
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水(含大气降水)和废水	2.1.1.7	总氮	《水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法》HJ 636-2012		维持
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水(含大气降水)和废水	2.1.1.8	化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 快速消解分光光度法》HJ/T 399-2007		维持
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水(含大气降水)和废水	2.1.1.9	悬浮物	《水质 悬浮物的测定 重量法》GB/T 11901-1989		维持
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水(含大气降水)和废水	2.1.1.10	化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》HJ 828-2017		维持
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水(含大气降水)和废水	2.1.1.11	水温	《水质 水温的测定 温度计或颠倒温度计测定法》GB/T 13195-1991		维持
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水(含大气降水)	2.1.1	溶解氧	《水质 溶解氧的测定 电化学探头法》		维持

机构名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司
检验检测场所地址：广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路6号南科创·元谷3栋5楼
领域数：2 类别数：12 对象数：32 参数数：143

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方 法）名称及编号 （含年号）	限制范 围	说明
						序号	名称			
					水）和 废水	1.12		法》HJ 506-2009		
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水（含 大气降 水）和 废水	2.1.1.13	硝酸盐氮	《水质 硝酸盐氮 的测定 紫外分光 光度法》HJ/T 346-2007		维持
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水（含 大气降 水）和 废水	2.1.1.14	氨氮	《水质 氨氮的测 定 纳氏试剂分光 光度法》HJ 535- 2009		维持
2	环境检测	2.1	水和废水	2.1.1	水（含 大气降 水）和 废水	2.1.1.15	透明度	《水和废水监测分 析方法》（第四版 增补版）国家环 境保护总局 2002 年 塞氏盘法（B） 3.1.5（2）		维持

以下空白

以下空白

《
标准
》

批准深圳市水务规划设计院股份有限公司

授权签字人及其授权签字领域

证书编号：202319021346

审批日期:2024 年 03 月 07 日

有效日期:2029 年 05 月 21 日

机构名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

检验检测地址：广东省深圳市龙华区高峰社区龙华路 6 号南科创·元谷 3 栋 5 楼

序号	授权签字人姓名	职务/职称	授权签字领域	批准日期	备注
1	曹梦成	中级技术职称	公路交通-水运工程, 公路交通-路基路面工程, 地质勘察-岩土工程勘察, 地质勘察-岩土工程测试检测, 地质勘察-岩土工程监测, 工程实体-工程监测与测量, 工程实体-工程结构及构配件, 工程实体-桥梁工程, 工程实体-道路工程, 工程设备-建筑设备, 水利水电工程	2024 年 03 月 07 日	
2	刘小玲	中级技术职称	地质勘察-岩土工程监测, 地质勘察-岩土工程测试检测	2024 年 03 月 07 日	
3	裴洪军	中级技术职称	地质勘察-岩土工程勘察, 地质勘察-岩土工程监测, 地质勘察-岩土工程测试检测, 公路交通-水运工程, 工程实体-工程监测与测量, 工程实体-工程结构及构配件, 工程实体-道路工程, 工程实体-桥梁工程, 工程设备-建筑设备, 水利水电工程	2024 年 03 月 07 日	
4	曾魁	高级技术职称	公路交通-桥梁工程, 公路交通-水运工程, 公路交通-路基路面工程, 地质勘察-岩土工程勘察, 地质勘察-岩土工程测试检测, 地质勘察-岩土工程监测, 工程实体-工程监测与测量, 工程实体-工程结构及构配件, 工程实体-桥梁工程, 工程实体-道路工程, 工程设备-建筑设备, 水利水电工程	2024 年 03 月 07 日	
5	佟长江	中级技术职称	地质勘察-岩土工程勘察	2024 年 03 月 07 日	
6	吴文龙	技师	水和废水	2024 年 03 月 07 日	
7	景瑞璜	中级技术职称	水和废水	2024 年 03 月 07 日	

以下空白

4、投标人综合实力情况

企业名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司	办公场所	深圳市龙华区民治街道北站社区 龙华设计产业园 总部大厦 4 栋 1301
企业性质	国有企业	是否为中小企业	否
符合本工程资质类别及等级	工程勘察资质、综合资质甲级 计量认证证书（CMA）（检测内容须含管道检测）		
近 3 年纳税情况	2022 年：4585.8809 万元； 2023 年：3135.0036 万元； 2024 年：2746.0351 万元； 总计：10466.9196 万元。		
项目负责人姓名、资格、职称类别及等级	曾魁、注册土木工程师（岩土）、水利水电岩土工程专业高级工程师		
企业认证情况	我单位已通过 ISO9001:2015 质量管理体系、ISO14001:2015 环境管理体系和 ISO45001-2018 职业健康安全管理体系认证证书、SL/Z503-2016 水安全管理体系认证证书、GB/T29490-2013 知识产权管理体系认证证书、GB/T31950-2015 企业诚信管理体系认证证书。		
投标人其他补充说明	1、我单位具有工程勘察综合类甲级资质，证书编号：B144055465，有效期至 2030 年 02 月 14 日； 2、我单位具有测绘甲级资质，证书编号：甲测资字 44100531，有效期至 2026 年 11 月 4 日； 3、我单位具有工程设计（水利行业甲级；市政行业给水工程甲级；风景园林工程设计专项甲级；市政行业排水工程甲级；环境工程设计专项水污染防治工程乙级；电力行业水力发电（含抽水蓄能、潮汐）乙级；建筑行业建筑工程乙级）资质证书，证书编号：A144001895，有效期至 2027 年 12 月 20 日、证书编号：A244001892，有效期至 2025 年 12 月 9 日； 4、我单位具有工程咨询单位甲级资信证书，证书编号：甲 242024011053,有效期至 2027 年 6 月 30 日； 5、我单位具有检验检测机构资质认定证书（CMA 检测资质证书），证书编号：202319021346；有效期至 2029 年 5 月 21 日； 6、我单位为高新技术企业，证书编号：GR202244203902,有效期三年 7、我单位连续三年（2018-2020）评为广东省守合同重信用企业； 8、我单位（勘察、设计、咨询）企业信用等级为 AAA 级，有效期至 2027 年 1 月 18 日。		

注：若为中小企业，需提供中小企业声明函。（格式见投标文件格式。）

4.1 近 3 年纳税证明

2022 年纳税证明文件

(1) 2022 年深圳市内纳税证明

纳税证明

深税纳证〔2023〕191号

深圳市水务规划设计院股份有限公司(统一社会信用代码:91440300672999996A) 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	17,330.43	0
2	城市维护建设税	814,232.37	0
3	企业所得税	9,807,915.35	14,228.14
4	印花税	320,352.82	0
5	教育费附加	348,956.75	0
6	增值税	11,599,982.74	0
7	房产税	13,338.36	0
8	契税	0	0
9	地方教育附加	232,637.82	0
10	残疾人就业保障金	213,869.37	0
11	其他收入	1,381,201.12	0
合 计		24,749,817.13	14,228.14
其中, 自缴税款		22,573,152.07	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2019年8,644.2元,2020年13,878.9元,2021年14,282,148.43元,2022年10,445,145.6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2,107,184.02元(贰佰壹拾万柒仟壹佰捌拾肆圆零贰分), 已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年1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: 522301012413724467



纳税证明

深税纳证〔2023〕58063号

深圳市水务规划设计院股份有限公司深汕特别合作区分公司(统一社会信用代码:91441500MA4WXAL47D) 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	城市维护建设税	17,404.04	0
2	企业所得税	10,665.4	0
3	印花税	708.5	0
4	教育费附加	10,442.43	0
5	增值税	348,081.02	0
6	地方教育附加	6,961.61	0
合 计		394,263	0
其中, 自缴税款		376,858.96	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2021年141,510.05元, 2022年252,752.95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2023年1月11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: 522301114633124125



(2) 2022 年深圳市外纳税证明



中华人民共和国
税收完税证明

23 (0114) 44证明60000211

税务机关 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局

填发日期 2023-01-14

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司东莞分公司

纳税人识别号 91441900055373234H

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-16	131664.93
增值税	2022-09-01至2022-09-30	2022-10-24	36534.09
城市维护建设税	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-16	9216.55
城市维护建设税	2022-09-01至2022-09-30	2022-10-24	2557.39
印花税	2022-01-01至2022-01-01	2022-02-18	51.4
印花税	2022-05-01至2022-05-01	2022-06-20	144
印花税	2022-07-01至2022-09-30	2022-10-25	495.33
教育费附加	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-16	3949.95
教育费附加	2022-09-01至2022-09-30	2022-10-24	1096.02
地方教育附加	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-16	2633.3
地方教育附加	2022-09-01至2022-09-30	2022-10-24	730.68

以下内容为空。

当前第1页/共1页

金额合计(大写)

壹拾捌万玖仟零柒拾叁元陆角肆分

¥ 189,073.64

备注: 不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人: 广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCylInit.do>

纳税证明

查验码: 1673581372411171

海口龙华税 纳字证 (2023) 第 205564029 号

深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司 (纳税人识别号: 9146010059493175XW) 是我局管辖的纳税人。

1、该纳税人在2022-01-01至2022-12-31向我局缴纳如下税款:

1	城市维护建设税	27379.5元
2	其他收入	47009.44元
3	地方教育附加	7822.71元
4	企业所得税	86746.98元
5	教育费附加	11734.08元
6	印花税	311.7元
7	增值税	391135.47元

合计: ¥ 572139.88元

(大写) 伍拾柒万贰仟壹佰叁拾玖元捌角捌分

2、该纳税人在2022-01-01至2022-12-31共实现增值税出口免抵额调库共计0元。

特此证明。



(盖章)

发放日期: 2023-01-13



中华人民共和国
税收完税证明

23(0113)34证明 60005952

税务机关 国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局 填发日期 2023-01-13

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司 纳税人识别号 91340100586144596J

税种	税款所属期起止	实缴(退)金额
增值税	2022-01-01 至 2022-12-31	137848.45
城市维护建设税	2022-01-01 至 2022-12-31	9537.46
城市维护建设税	2022-01-01 至 2022-01-31	-2156.37
印花税	2022-03-31 至 2022-10-25	593.2
教育费附加	2022-01-01 至 2022-12-31	4087.49
教育费附加	2022-01-01 至 2022-01-31	-924.16
地方教育附加	2022-01-01 至 2022-12-31	2724.99
地方教育附加	2022-01-01 至 2022-01-31	-616.11
水利建设专项收入	2022-01-01 至 2022-12-31	2389.87
建设行政事业性收费收	2022-01-01 至 2022-09-30	952.67
建设行政事业性收费收	2022-01-01 至 2022-09-30	-952.67
其他收入	2022-01-01 至 2022-12-31	13684.79

妥善保管

手写无效

以上情况，特此证明

金额合计（大写）壹拾陆万柒仟壹佰陆拾玖圆陆角壹分

¥ 167169.61

税务机关

备注：



填票人 国家税务总局安徽省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

仅限深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用



中华人民共和国
税 收 完 税 证 明

23 (0114) 36证明60000296

税 务 机 关 国家税务总局南昌市红谷滩新区税务局 填 发 日 期 2023-01-14

深圳市水务规划设计院股份有限公司江西分

纳税人识别号 91360111MA35F7069X

税种	税款所属时期	实缴(退)金额	
增值税	2022-01-01至2022-11-30	326817.45	
城市维护建设税	2022-01-01至2022-11-30	21882.62	
印花税	2022-01-01至2022-09-30	1302.83	
安善保管教育费附加	2022-01-01至2022-11-30	9378.28	手
地方教育附加	2022-01-01至2022-11-30	6252.17	写
其他收入	2022-01-01至2022-11-30	1037.91	无
以上情况,特此证明			效

金额合计(大写) 叁拾陆万陆仟捌佰柒拾壹圆陆分 ¥366871.06

备注:

填票人 江西省电子税务局



本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第1页 共1页



中华人民共和国
税收完税证明

23(0113)11证明 90001798

税务机关	国家税务总局北京市丰台区税务局	填发日期	2023年01月13日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	纳税人识别号	91110105MA01RT696W
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额
增值税	2021-12-01至2021-12-31	2022-01-11	5141.17
增值税	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-10	53990.28
增值税	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-04	11148.85
企业所得税	2021-10-01至2021-12-31	2022-01-20	5691.12
城市维护建设税	2021-12-01至2021-12-31	2022-01-11	359.88
城市维护建设税	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-10	3779.32
城市维护建设税	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-04	780.42
印花税	2021-12-31至2021-12-31	2022-01-12	614
印花税	2021-12-31至2021-12-31	2022-01-12	365.5
教育费附加	2021-12-01至2021-12-31	2022-01-11	154.24
教育费附加	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-10	1619.71
教育费附加	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-04	334.47
地方教育附加	2021-12-01至2021-12-31	2022-01-11	102.82
地方教育附加	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-10	1079.81
地方教育附加	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-04	222.98

妥善保管

手写无效

以下内容为空

金额合计(大写) 捌万伍仟叁佰捌拾肆元伍角柒分

¥ 85384.57

税务机关

(签章)

备注: 税收完税证明(文书式)
) 23(0113)11证明90001798

填票人 系统管理员国家税务总局北京市丰台区税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0113)11证明 90001807

税务机关	国家税务总局北京市丰台区税务局	填发日期	2023年01月13日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	纳税人识别号	91110105MA01RT696W
税种	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）税额
增值税	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-06	27175.48
增值税	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-03	42783.6
企业所得税	2021-01-01至2021-12-31	2022-05-30	7130.49
城市维护建设税	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-06	1902.28
城市维护建设税	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-03	2994.85
印花稅	2022-10-10至2022-10-10	2022-10-24	614.47
教育費附加	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-06	815.26
教育費附加	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-03	1283.51
地方教育附加	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-06	543.51
地方教育附加	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-03	855.67

妥
善
保
管

手
写
无
效

以下内容为空

金额合计(大写) 捌万陆仟零玖拾玖元壹角贰分

¥ 86099.12

税务机关
(签章)

备注: 税收完税证明（文书式）
23(0113)11证明90001807
填票人 系统管理员国家税务总局北京市丰台区税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0113)11证明 90001813

税务机关	国家税务总局北京市丰台区税务局	填发日期	2023年01月13日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	纳税人识别号	91110105MA01RT696W
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额
印花税	2023-01-12至2023-01-12	2023-01-12	933.53
印花税	2023-01-12至2023-01-12	2023-01-12	93.34

以下内容为空

妥
善
保
管

手
写
无
效

仅限深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

金额合计(大写) 壹仟零贰拾陆元捌角柒分

¥ 1026.87

税务机关
(签章)

备注: 税收完税证明(文书式)
) 23(0113)11证明90001813
填票人 系统管理员国家税务总局北京市丰台区税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税 收 完 税 证 明

No. 35100523020020392

验证码: 2023 0221 4765 0177

填发日期: 2023年 2月 21日

税务机关: 国家税务总局四川省税务局

纳税人识别号		91510100551062208Q		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司成都分公司					
原 凭 证 号		税 种		品 目 名 称		税款所属时期		入 (退) 库日期		实缴 (退) 金额	
351017220500053302		增值税		研发和技术服务		2022-04-01至2022-04-30		2022-05-30		-8,394.60	
351017220800006672		增值税		研发和技术服务		2022-07-01至2022-07-31		2022-08-10		-1,178.51	
351017221200002858		房产税		从价计征		2022-07-01至2022-12-31		2022-12-14		-12,540.89	
351017221200002859		城镇土地使用税		城市		2022-07-01至2022-12-31		2022-12-14		-120.00	
351017220900015259		增值税		研发和技术服务		2022-08-01至2022-08-31		2022-09-19		-95.09	
金额合计		(大写) 人民币贰万贰仟叁佰贰拾玖元零玖分 (退税金额)								¥-22,329.09	
		备注									
		填 票 人									
		电子税务局									

第1次打印 妥善保管

数据来源
纳税人申报



中华人民共和国
税 收 完 税 证 明

23(0112)43证明00083986

税务机关	国家税务总局长沙市雨花区税务局	填发日期	2023-01-12
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	纳税人识别号	91430111MA4LA5N08L

税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	工程勘察勘探服务	2022-01-01~2022-01-31	2022-02-18	¥102386.76
增值税	工程勘察勘探服务	2022-02-01~2022-02-28	2022-03-11	¥82368.26
增值税	工程勘察勘探服务	2022-03-01~2022-03-31	2022-04-08	¥40490.58
增值税	工程勘察勘探服务	2022-05-01~2022-05-31	2022-06-09	¥50973.01
增值税	工程勘察勘探服务	2022-07-01~2022-07-31	2022-08-05	¥38705.50
增值税	工程勘察勘探服务	2022-08-01~2022-08-31	2022-09-08	¥24252.40
增值税	工程勘察勘探服务	2022-09-01~2022-09-30	2022-10-12	¥34663.10
增值税	工程勘察勘探服务	2022-10-01~2022-10-31	2022-11-09	¥58195.23
增值税	工程勘察勘探服务	2022-11-01~2022-11-30	2022-12-13	¥19582.81
增值税	工程勘察勘探服务	2022-12-01~2022-12-31	2023-01-06	¥133415.60
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-01-01~2022-01-31	2022-02-18	¥7167.07
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-02-01~2022-02-28	2022-03-11	¥5765.78
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-03-01~2022-03-31	2022-04-08	¥2834.34
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-05-01~2022-05-31	2022-06-09	¥3568.11
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-07-01~2022-07-31	2022-08-05	¥2709.39
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-08-01~2022-08-31	2022-09-08	¥1697.67
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-09-01~2022-09-30	2022-10-12	¥2426.42
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-10-01~2022-10-31	2022-11-09	¥4073.67
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-11-01~2022-11-30	2022-12-13	¥1370.80
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-12-01~2022-12-31	2023-01-09	¥9339.09

以上情况特此证明

金额合计(大写) 陆拾贰万伍仟玖佰捌拾伍元伍角玖分

金额小计 ¥625985.59



备注 YHRDJKbHm0KEsqwySgA(校验码)
本次为第1次打印
本次共打印3张完税证明,此为第1张
税款所属期:2022年01月01日至2022年12月31日
填票人 湖南省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税 收 完 税 证 明

23(0112)43证明00083987

税务机关	国家税务总局长沙市雨花区税务局	填发日期	2023-01-12
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	纳税人识别号	91430111MA4LA5N08L

税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
印花税	建设工程合同	2022-10-01~2022-12-31	2023-01-09	¥2490.33
教育费附加	增值税教育费附加	2022-01-01~2022-01-31	2022-02-18	¥3071.60
教育费附加	增值税教育费附加	2022-02-01~2022-02-28	2022-03-11	¥2471.05
教育费附加	增值税教育费附加	2022-03-01~2022-03-31	2022-04-08	¥1214.72
教育费附加	增值税教育费附加	2022-05-01~2022-05-31	2022-06-09	¥1529.19
教育费附加	增值税教育费附加	2022-07-01~2022-07-31	2022-08-05	¥1161.17
教育费附加	增值税教育费附加	2022-08-01~2022-08-31	2022-09-08	¥727.57
教育费附加	增值税教育费附加	2022-09-01~2022-09-30	2022-10-12	¥1039.89
教育费附加	增值税教育费附加	2022-10-01~2022-10-31	2022-11-09	¥1745.86
教育费附加	增值税教育费附加	2022-11-01~2022-11-30	2022-12-13	¥587.48
教育费附加	增值税教育费附加	2022-12-01~2022-12-31	2023-01-09	¥4002.47
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-01-01~2022-01-31	2022-02-18	¥2047.74
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-02-01~2022-02-28	2022-03-11	¥1647.37
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-03-01~2022-03-31	2022-04-08	¥809.81
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-05-01~2022-05-31	2022-06-09	¥1019.46
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-07-01~2022-07-31	2022-08-05	¥774.11
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-08-01~2022-08-31	2022-09-08	¥485.05
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-09-01~2022-09-30	2022-10-12	¥693.26
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-10-01~2022-10-31	2022-11-09	¥1163.90
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-11-01~2022-11-30	2022-12-13	¥391.66

以上情况特此证明

金额合计(大写) 贰万玖仟零柒拾叁元陆角玖分

金额小计 ¥29073.69



备注 N57s0nDqD8F5Y1TW4gMm (校验码)
本次为第1次打印
本次共打印3张完税证明, 此为第2张
税款所属期:2022年01月01日至2022年12月31日
填票人 湖南省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0112)43证明00083988

税务机关	国家税务总局长沙市雨花区税务局	填发日期	2023-01-12
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	纳税人识别号	91430111MA4LA5N08L

税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-12-01~2022-12-31	2023-01-09	¥2668.31

以上情况特此证明

妥善保管

手写无效

仅限深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

金额合计(大写) 贰仟陆佰陆拾捌元叁角壹分

金额小计 ¥2668.31



备注 RMheAYanUZh4nohbV4hF (校验码)
本次为第1次打印
本次共打印3张完税证明, 此为第3张
税款所属期:2022年01月01日至2022年12月31日
填票人 湖南省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0112)35证明 90002986

税务机关	国家税务总局福建省税务局	填发日期	2023年01月12日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司福建分公司	纳税人识别号	91350125337474906F
税种	税款所属时期	实缴(退)税额	
增值税	2021-12-01至2022-12-31	345156.19	
企业所得税	2021-01-01至2021-12-31	41732.92	
城市维护建设税	2021-12-01至2022-12-31	14770.40	
印花税	2022-02-14至2022-12-31	717.42	
教育费附加	2021-12-01至2022-12-31	8572.36	
地方教育附加	2021-12-01至2022-12-31	5714.92	手
水利建设专项收入	2021-01-01至2021-12-31	4114.41	写
妥善保管		以上情况, 特此证明效	无

金额合计(大写) 肆拾贰万零柒佰柒拾捌元陆角贰分

¥ 420778.62

备注: 税收完税证明(文书式)
) 23(0112)35证明90002986

填票人 系统管理员

税务机关



本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证
系统税票号码: 320230112090002941



中华人民共和国
税收完税证明

23 (0221) 44证明60025671

税务机关 国家税务总局广州市天河区税务局

填发日期 2023-02-21

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司广州分公司

纳税人识别号 914401065740219270

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-13	20994.16
城市维护建设税	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-13	1469.59
印花税	2022-06-30至2022-06-30	2022-08-11	13501.4
教育费附加	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-13	629.82
地方教育附加	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-13	419.88
妥	以下内容为空。		手
善			写
保			无
管			效

仅限深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

当前第1页/共1页

金额合计(大写) 叁万柒仟零壹拾肆元捌角伍分 ￥37,014.85

备注: 不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人: 广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCylnit.do>



中华人民共和国
税收完税证明

23(0221)52证明 90000487

税务机关	国家税务总局贵阳国家高新技术产业开发区税务局	填发日期	2023年02月21日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司贵州分公司	纳税人识别号	915201155841202248

税种	税款所属时期	实缴(退)税额
增值税	2022-01-01至2022-12-31	189920.11
城市维护建设税	2022-01-01至2022-12-31	13294.41
教育费附加	2022-01-01至2022-12-31	5697.59
地方教育附加	2022-01-01至2022-12-31	3798.41
其他收入	2022-01-01至2022-12-31	30321.71

妥
善
保
管

以上情况，特此证明
手
写
无
效

仅限深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

金额合计(大写) 贰拾肆万叁仟零叁拾贰元贰角叁分 Y 243032.23



备注: 按汇总开具2022-01-01至2022-12-31
填票人 系统管理员国家税务总局贵阳国家高新技术产业开发区税务

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

23(0221)42 证明 00000229

税务机关 国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所(办税服务厅) 填发日期 2023-02-21

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司 纳税人识别号 91420111MA4KWEKH15

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-02-24	¥ 230570.16
城市维护建设税	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-02-24	¥ 16139.91
印花税	2022-06-30 至 2022-12-31	2022-07-15	¥ 1356.29
教育费附加	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-02-24	¥ 6784.17
地方教育附加	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-02-24	¥ 4522.78

—
2
A
2

金额合计(大写) 贰拾伍万玖仟叁佰柒拾叁元叁角壹分 ¥ 259373.31

备注

填票人 姜琪

第 1 页, 总共 1 页



本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0221)43证明00327438

税务机关	国家税务总局长沙经济技术开发区税务局(长沙县税务局)	填发日期	2023-02-21
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司湖南分公司	纳税人识别号	914301215809194187

税种	税款所属时期	实缴(退)金额
增值税	2022-01-01~2022-11-30	¥611051.83
城市维护建设税	2022-01-01~2022-11-30	¥30552.59
房产税	2022-01-01~2022-12-31	¥30847.68
印花税	2022-01-01~2022-12-31	¥364.30
城镇土地使用税	2022-01-01~2022-12-31	¥557.64
教育费附加	2022-01-01~2022-11-30	¥18331.55
地方教育附加	2022-01-01~2022-11-30	¥12221.04
水利建设专项收入	2022-01-01~2022-11-30	¥6365.60

以上情况特此证明

妥善保管

手写无效

仅限深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

金额合计(大写)柒拾壹万零贰佰玖拾贰元贰角叁分

金额小计 ¥710292.23



备注 42UNVSfoqzxS7f7B2qxf(校验码)
本次为第1次打印
税款所属期:2022年01月01日至2022年12月31日
填票人 湖南省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0112)43证明00083997

税务机关	国家税务总局吉首市税务局	填发日期	2023-01-12
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司吉首分公司	纳税人识别号	91433101MA7EEU95P

税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	工程服务	2022-01-01~2022-01-31	2022-02-17	¥40698.11
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-01-01~2022-01-31	2022-02-17	¥2848.87
教育费附加	增值税教育费附加	2022-01-01~2022-01-31	2022-02-17	¥1220.94
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-01-01~2022-01-31	2022-02-17	¥813.96

以上情况特此证明

妥善保管

手写无效

仅限深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

金额合计(大写)肆万伍仟伍佰捌拾壹元捌角捌分

金额小计 ¥45581.88



备注 t0qaWBvqw2d9Ou jNYX1u (校验码)
本次为第1次打印
税款所属期:2022年01月01日至2022年12月31日
填票人 湖南省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0715)45证明60001349

税务机关 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局 填发日期 2022-07-15

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司 纳税人识别号 91450103788427965A

税种	税款所属时期	实缴(退)税额	手 写 无 效
增值税	2022-01-01至2022-06-30	77527.12	
企业所得税	2021-01-01至2021-12-31	37152.86	
城市维护建设税	2022-01-01至2022-06-30	5426.91	
房产税	2022-01-01至2022-06-30	2208.75	
印花税	2021-12-30至2021-12-30	995.6	
城镇土地使用税	2022-01-01至2022-06-30	3	
教育费附加	2022-01-01至2022-06-30	2325.81	
地方教育附加	2022-01-01至2022-06-30	1550.54	
水利建设专项收入	2022-01-01至2022-01-31	369.01	

以上情况，特此证明

金额合计(大写): 壹拾贰万柒仟伍佰伍拾玖圆陆角

金额合计(小写): ¥ 127559.6

备注: 查询区间2022-01-01至2022-07-31

税务机关

(盖章)

填票人广西壮族自治区电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0111)45证明60004539

税务机关 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局 填发日期 2023-01-11

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司 纳税人识别号 91450103788427965A

税种	税款所属时期	实缴(退)税额
增值税	2022-01-01至2022-12-31	135887.02
企业所得税	2021-01-01至2021-12-31	37152.86
城市维护建设税	2022-01-01至2022-12-31	9542.1
房产税	2022-01-01至2022-12-31	4417.5
印花税	2021-12-30至2022-10-25	1291.79
城镇土地使用税	2022-07-01至2022-12-31	3
以上情况,特此证明		

金额合计(大写): 壹拾捌万捌仟贰佰陆拾肆圆贰角柒分

金额合计(小写): ¥ 188264.27

备注: 查询区间2022-01-01至2023-01-31

税务机关
(盖章)

填票人 广西壮族自治区电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

02302219320051186

税务机关 国家税务总局厦门市思明区税务局 填发日期

023(0221)93证明20051186
2023年02月21日

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司 纳税人识别号 913502036999291112
司厦门分公司

税种	入(退)日期	实缴(退)税额
增值税	2022-01-01至2022-12-31	201215.85
企业所得税	2022-01-01至2022-12-31	24550.21
城市维护建设税	2022-01-01至2022-12-31	11109.16
印花税	2022-01-01至2022-12-31	4030.89
教育费附加	2022-01-01至2022-12-31	4761.06
地方教育附加	2022-01-01至2022-12-31	3174.05

以上情况，特此证明。

妥
善
保
管

手
写
无
效

仅限深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

金额合计(大写) 贰拾肆万捌仟捌佰肆拾壹元贰角贰分

¥248841.22



备注:

填票人 网络打印

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

23 (0221) 65证明60000556

税务机关：国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区
税务局
纳税人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司
新疆分公司

填发日期：2023-02-21
纳税人识别号：91650103564381945J

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
其他收入	2022-10-01至2022-12-31	2023-01-13	¥ 15332.58	
房产税	2022-07-01至2022-12-31	2022-10-25	¥ 6300	
城镇土地使用税	2022-07-01至2022-12-31	2022-10-25	¥ 41.6	
其他收入	2022-07-01至2022-09-30	2022-10-25	¥ 13673.57	
印花税	2022-07-31至2022-07-31	2022-08-02	¥ 92.12	手
增值税	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-02	¥ 17381.61	写
城市维护建设税	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-02	¥ 1216.71	无
教育费附加	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-02	¥ 521.45	效
地方教育附加	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-02	¥ 347.63	
其他收入	2022-04-01至2022-06-30	2022-07-15	¥ 27580.6	

以上情况，特此证明。

金额合计(大写):

备注:



填票人：电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

23 (0221) 65证明60000556

税务机关：国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区
税务局
纳税人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司
新疆分公司

填发日期：2023-02-21
纳税人识别号：91650103564381945J

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
增值税	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-15	¥ 73280.17	
城市维护建设税	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-15	¥ 5129.61	
教育费附加	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-15	¥ 2198.41	
地方教育附加	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-15	¥ 1465.6	
安印花税	2022-06-30至2022-06-30	2022-07-15	¥ 1177.9	手
善增值税	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-11	¥ 65955.28	写
保城市维护建设税	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-11	¥ 4616.87	无
管教育费附加	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-11	¥ 1978.66	效
	地方教育附加	2022-04-01至2022-04-30	¥ 1319.11	
	印花税	2022-05-10至2022-05-10	¥ 900.1	

以上情况，特此证明。

金额合计(大写):

备注:

税务机关
(盖章)

填票人: 电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

23 (0221) 65证明60000556

税务机关：国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区
税务局

填发日期：2023-02-21

纳税人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司
新疆分公司

纳税人识别号：91650103564381945J

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
房产税	2022-01-01至2022-06-30	2022-04-15	¥ 6300	
城镇土地使用税	2022-01-01至2022-06-30	2022-04-15	¥ 41.6	
其他收入	2022-01-01至2022-03-31	2022-04-15	¥ 6084.84	
印花税	2022-03-04至2022-03-04	2022-03-07	¥ 88.5	
增值税	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-07	¥ 10120.66	手
城市维护建设税	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-07	¥ 708.45	写
教育费附加	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-07	¥ 303.62	无
地方教育附加	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-07	¥ 202.41	效

以上情况，特此证明。

金额合计(大写)：贰拾陆万肆仟叁佰伍拾玖元陆角陆分

¥ 264359.66

备注：

税务机关
(盖章)

填票人：电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第3页,共3页

中华人民共和国
税收完税证明

23 (0221) 65证明60000624

税务机关：国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区
税务局
纳税人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司
新疆分公司

填发日期：2023-02-21
纳税人识别号：91650103564381945J

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
增值税	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-07	¥ 10120.66	
城市维护建设税	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-07	¥ 708.45	
教育费附加	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-07	¥ 303.62	
地方教育附加	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-07	¥ 202.41	
安城市维护建设税	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-21	¥ 4921.23	手
善教育费附加	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-21	¥ 2109.1	写
保地方教育附加	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-21	¥ 1406.07	无
管印花税	2022-02-18至2022-02-18	2022-02-21	¥ 768.5	效
增值税	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-21	¥ 70303.34	
印花税	2022-01-07至2022-01-07	2022-01-18	¥ 299.6	

以上情况，特此证明。

金额合计(大写)：玖万壹仟壹佰肆拾贰元玖角捌分

¥ 91142.98



备注：

填票人：电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

税

(180) 云税证明 64074177

税务机关	国家税务总局昆明市盘龙区税务局	填发日期	2023年01月11日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司	纳税人识别号	91530111563180826Y
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税款
增值税	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-16	190087.12
城市维护建设税	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-16	13306.10
教育费附加	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-16	5702.61
地方教育附加	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-16	3801.74
增值税	2022-03-01至2022-03-31	2022-04-02	120347.35
城市维护建设税	2022-03-01至2022-03-31	2022-04-02	8424.31
教育费附加	2022-03-01至2022-03-31	2022-04-02	3610.42
地方教育附加	2022-03-01至2022-03-31	2022-04-02	2406.95
增值税	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-15	-6635.41
印花税	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-11	244.00
增值税	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-09	91452.07
城市维护建设税	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-09	5937.17
教育费附加	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-09	2544.50
地方教育附加	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-09	1696.33
印花税	2022-10-01至2022-12-31	2023-01-05	971.04
增值税	2022-11-01至2022-11-30	2022-12-02	44738.41
城市维护建设税	2022-11-01至2022-11-30	2022-12-02	3131.69
教育费附加	2022-11-01至2022-11-30	2022-12-02	1342.15
地方教育附加	2022-11-01至2022-11-30	2022-12-02	894.77
增值税	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-05	89480.28

以上情况，特此证明

妥善保管

手写无效

金额合计(大写) 伍拾玖万肆仟贰佰贰拾壹元贰角肆分 ￥: 594221.24



关

备注: 用于公司上市
填票人: 云南省税务局网上办税厅

本凭证不作纳税人记账, 抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

税

(180) 云税证明 64074178

税务机关	国家税务总局昆明市盘龙区税务局	填发日期	2023年01月11日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司	纳税人识别号	91530111563180826Y
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税款
城市维护建设税	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-05	6263.62
教育费附加	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-05	2684.41
地方教育附加	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-05	1789.61

以上情况，特此证明

妥善保管

手写无效

仅限深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

金额合计(大写) 伍拾玖万肆仟贰佰贰拾壹元贰角肆分 ￥: 594221.24



关

备注: 用于公司上市

填票人: 云南省税务局网上办税厅

本凭证不作纳税人记账, 抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

23 (0221) 50证明01445918

税务机关：国家税务总局酉阳土家族苗族自治县税务局 填发日期：2023-02-21

纳税人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司重庆分公司 纳税人识别号：91500242676106745B

征收项目	税款所属期起止	入(退)库日期起止	实缴(退)金额
增值税	2022-01-01至2022-09-30	2022-02-23至2022-10-13	277,645.37
教育费附加	2022-01-01至2022-09-30	2022-02-23至2022-10-13	8,329.36
地方教育附加	2022-01-01至2022-09-30	2022-02-23至2022-10-13	5,552.91
城市维护建设税	2022-01-01至2022-09-30	2022-02-23至2022-10-13	13,882.27
印花税	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-16至2023-01-16	1,871.2

妥
善
保
管

手
写
无
效

本页金额合计：¥307,281.11

金额总计：¥307,281.11

总金额合计(大写)：叁拾万零柒仟贰佰捌拾壹元壹角壹分

31日

按汇总开具2022年01月01日至2022年12月

备注：请在重庆税务官方网站查验真伪

税务局



填票人：国家税务总局酉阳土家族苗族自治县

本凭证不作为纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

23(0221)42 证明 00000229

税务机关 国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所(办税服务厅) 填发日期 2023-02-21

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司 纳税人识别号 91420111MA4KWEKH15

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-02-24	¥ 230570.16
城市维护建设税	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-02-24	¥ 16139.91
印花税	2022-06-30 至 2022-12-31	2022-07-15	¥ 1356.29
教育费附加	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-02-24	¥ 6784.17
地方教育附加	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-02-24	¥ 4522.78

—
2
A
2

金额合计(大写) 贰拾伍万玖仟叁佰柒拾叁元叁角壹分 ¥ 259373.31

备注

填票人 姜琪

第 1 页, 总共 1 页



本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

验证码: 3040603303056854

23 (0113) 31证明62413779

税务机关: 国家税务总局上海市浦东新区税务局
第一税务所

填发日期: 2023-01-13

纳税人名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司
上海分公司

纳税人识别号: 913101180625222770

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
教育费附加	2022-01-01至2022-11-30	2022-12-09	¥ 14383.22	
印花税	2022-01-01至2022-12-08	2022-12-09	¥ 2134.84	
城市维护建设税	2022-01-01至2022-11-30	2022-12-09	¥ 23972.03	
地方教育附加	2022-01-01至2022-11-30	2022-12-09	¥ 9588.81	
增值税	2022-01-01至2022-11-30	2022-12-09	¥ 479440.66	千
备注: 以上情况, 特此证明。				万
保				无
分				效

金额合计(大写): 伍拾贰万玖仟伍佰壹拾玖元伍角陆分

¥ 529519.56



税务机关

备注:

填票人: 电子税务局

本凭证不作为纳税人记账、抵扣凭证
至1页,共1页

2023 年纳税证明文件

(1) 2023 年深圳市内纳税证明

纳税证明

深税纳证〔2024〕24507号

深圳市水务规划设计院股份有限公司(统一社会信用代码 91440300672999996A) 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	17,330.43	0
2	城市维护建设税	1,178,234.32	0
3	企业所得税	10,342,197.24	0
4	印花税	494,880.67	0
5	教育费附加	504,957.55	0
6	增值税	14,236,803.02	0
7	房产税	13,338.36	0
8	地方教育附加	336,638.37	0
9	残疾人就业保障金	213,168.14	0
10	其他收入	1,329,795.44	0
合 计		28,667,343.54	0
其中, 自缴税款		26,282,784.04	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2022年10,342,065.9元; 2023年18,325,277.64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2,595,115.6元(贰佰伍拾玖万肆仟壹佰壹拾伍圆陆角整), 已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年1月4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: 522401044638488268



纳税证明
深税纳证〔2024〕380022号

深圳市水务规划设计院股份有限公司深汕特别合作区分公司(统一社会信用代码:91441500MA4WXAL47D) 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	城市维护建设税	8,787.66	0
2	企业所得税	24,050.75	0
3	印花税	5,300.76	0
4	教育费附加	5,206.05	0
5	增值税	175,752.91	0
6	地方教育附加	3,470.69	0
合 计		222,568.82	0
其中, 自缴税款		213,892.08	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2022年24,050.75元, 2023年198,518.07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2024年3月26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: 522403261324899594



(2) 2023 年深圳市外纳税证明



中华人民共和国
税收完税证明

24(0122)34证明 60006762

税务机关 国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局 填发日期 2024-01-22

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司 纳税人识别号 91340100586144596J

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	155864.39
城市维护建设税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	10910.51
印花稅	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	678.93
教育費附加	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	4675.93
地方教育附加	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	3117.3
水利建设专项收入	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	2280.56
其他收入	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	11035.24

以上情况，特此证明

金额合计(大写) 壹拾捌万捌仟伍佰陆拾贰圆捌角陆分 ￥ 188562.86



备注:
填票人 国家税务总局安徽省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明



No. 623021010653009204

填发日期: 2023年02月10日

税务机关: 国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局
纳税服务科

纳税人识别号	91340100586144596J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623011110637723259	个人所得税	工资薪金所得	2022.01-2022.12.31	2023.01.12	1,128.60
623011110637723259	个人所得税	工资薪金所得	2022.12.01-2022.12.31	2023.01.12	436.43
623011110637723259	个人所得税	工资薪金所得	2022.12.01-2022.12.31	2023.01.12	32.54
623011110637723259	个人所得税	劳务报酬所得	2022.12.01-2022.12.31	2023.01.12	1,900.00
金额合计	(大写) 人民币叁仟肆佰玖拾柒圆伍角柒分				¥3,497.57
税务机关 (盖章)		填票人 无	备注		

征税专用章

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



No. 623101010890701285

填发日期: 2023年10月10日

税务机关: 国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局
纳税服务科

纳税人识别号	91340100586144596J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623021010652999519	个人所得税	劳务报酬所得	2023.01-2023.01.31	2023.02.13	250.00
623021010652999519	个人所得税	工资薪金所得	2023.01.01-2023.01.31	2023.02.13	225.88
金额合计	(大写) 人民币肆佰柒拾伍圆捌角捌分				¥475.88
税务机关 (盖章)		填票人 无	备注		

征税专用章

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年10月10日

税务机关：国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局
纳税服务科

纳税人识别号		91340100586144596J		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期		入(退)库日期	实缴(退)金额
623031310692391878		个人所得税	工资薪金所得	2023.02.01-2023.02.28		2023.03.14	233.48
金额合计		(小写) 人民币贰佰叁拾叁圆肆角捌分					¥233.48
税务机关 (盖章)		填票人		备注			
征税专用章		无					

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年10月10日

税务机关：国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局
纳税服务科

纳税人识别号		91340100586144596J		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期		入(退)库日期	实缴(退)金额
623041710766208962		个人所得税	劳务报酬所得	2023.03.01-2023.03.31		2023.04.17	1,000.00
623041710766208962		个人所得税	工资薪金所得	2023.03.01-2023.03.31		2023.04.17	714.75
金额合计		(小写) 人民币壹仟柒佰壹拾肆圆柒角伍分					¥1,714.75
税务机关 (盖章)		填票人		备注			
征税专用章		无					

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年10月10日

税务机关：国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局
纳税服务科

纳税人识别号	91340100586144596J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623051510799843471	个人所得税	劳务报酬所得	2023.04.01-2023.04.30	2023.05.15	50.00
623051510799843471	个人所得税	工资薪金所得	2023.04.01-2023.04.30	2023.05.15	448.25
623051510799843471	个人所得税	工资薪金所得	2023.04.01-2023.04.30	2023.05.15	487.92
金额合计	(大写) 人民币玖佰捌拾陆圆壹角柒分				¥986.17
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年10月10日

税务机关：国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局
纳税服务科

纳税人识别号	91340100586144596J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623061410835033796	个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31	2023.06.15	725.05
623061410835033796	个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31	2023.06.15	1,366.39
金额合计	(大写) 人民币贰仟零玖拾壹圆肆角肆分				¥2,091.44
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年10月10日

税务机关：国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局
纳税服务科

纳税人识别号	91340100586144596J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
62307141085558895	个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30	2023.07.14	1,314.61
62307141085558895	个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30	2023.07.14	517.19
金额合计	(大写) 人民币壹仟捌佰叁拾壹圆捌角整				¥1,831.80
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年10月10日

税务机关：国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局
纳税服务科

纳税人识别号	91340100586144596J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623081410871047591	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.15	551.64
623081410871047591	个人所得税	劳务报酬所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.15	1,450.00
623081410871047591	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.15	1,336.11
金额合计	(大写) 人民币叁仟叁佰叁拾柒圆柒角柒分				¥3,337.77
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收证明



填发日期：2023年10月10日

No. 623101010890704431
税务机关：国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局
纳税服务科

纳税人识别号	91340100586144596J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623091210881100304	个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31	2023.09.13	10,215.70
623091210881100304	个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31	2023.09.13	233.75
金额合计	(小写) 人民币壹万零肆佰肆拾玖圆肆角伍分				¥10,449.45
税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人 无	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年10月10日

税务机关：国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局
纳税服务科

纳税人识别号	91340100586144596J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623101010890695763	个人所得税	劳务报酬所得	2023.09.01-2023.09.30		150.00
623101010890695763	个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30		342.38
623101010890695763	个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30		1,294.98
金额合计	(大写) 人民币壹仟柒佰捌拾柒圆叁角陆分				¥1,787.36
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月11日

税务机关：国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局
纳税服务科

纳税人识别号	91340100586144596J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623111010908062806	个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.10	506.17
623111010908062806	个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.10	1,798.19
623111010908062806	个人所得税	劳务报酬所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.10	350.00
金额合计	(大写) 人民币贰仟陆佰伍拾肆圆叁角陆分				¥2,654.36
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		无			

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

24(0123)11证明 00003241

税务机关	国家税务总局北京市丰台区税务局	填发日期	2024年01月23日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	纳税人识别号	91110105MA01RT696W
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额
增值税	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-03	15796.44
增值税	2023-02-01至2023-02-28	2023-03-08	885.61
增值税	2023-03-01至2023-03-31	2023-04-18	2966.40
增值税	2023-04-01至2023-04-30	2023-05-15	56443.59
增值税	2023-05-01至2023-05-31	2023-06-05	1747.22
企业所得税	2022-01-01至2022-12-31	2023-05-24	22807.68
城市维护建设税	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-03	1105.75
城市维护建设税	2023-02-01至2023-02-28	2023-03-08	61.99
城市维护建设税	2023-03-01至2023-03-31	2023-04-18	207.65
城市维护建设税	2023-04-01至2023-04-30	2023-05-15	3951.05
城市维护建设税	2023-05-01至2023-05-31	2023-06-05	122.31
印花税	2023-01-12至2023-01-12	2023-01-13	933.53
印花税	2023-01-12至2023-01-12	2023-01-13	93.34
教育费附加	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-03	473.89
教育费附加	2023-04-01至2023-04-30	2023-05-15	1693.31
地方教育附加	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-03	315.93
地方教育附加	2023-04-01至2023-04-30	2023-05-15	1128.87

妥
善
保
管

手
写
无
效

以下内容为空

金额合计(大写) 壹拾壹万零柒佰叁拾肆元伍角陆分

¥110734.56



备注: 税收完税证明(文书式)
) 24(0123)11证明00003241

填票人 系统管理员国家税务总局北京市丰台区税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证
系统税票号码: 320240123090154126



中华人民共和国
税收完税证明

24(0123)11证明 00003255

税务机关	国家税务总局北京市丰台区税务局	填发日期	2024年01月23日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	纳税人识别号	91110105MA01RT696W
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额
增值税	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-13	23769.77
增值税	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-10	6144.83
增值税	2023-08-01至2023-08-31	2023-09-15	17083.55
城市维护建设税	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-13	1663.88
城市维护建设税	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-10	430.14
城市维护建设税	2023-08-01至2023-08-31	2023-09-15	1195.85
教育费附加	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-13	713.09
教育费附加	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-10	184.34
教育费附加	2023-08-01至2023-08-31	2023-09-15	512.51
地方教育附加	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-13	475.40
地方教育附加	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-10	122.90
地方教育附加	2023-08-01至2023-08-31	2023-09-15	341.67

妥
善
保
管

手
写
无
效

以下内容为空

金额合计(大写) 伍万贰仟陆佰叁拾柒元玖角叁分

¥ 52637.93



备注: 税收完税证明(文书式)
) 24(0123)11证明00003255

填票人 系统管理员国家税务总局北京市丰台区税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证
系统税票号码: 320240123090154141



中华人民共和国
税收完税证明

24(0123)11证明 00003261

税务机关	国家税务总局北京市丰台区税务局	填发日期	2024年01月23日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	纳税人识别号	91110105MA01RT696W
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额
增值税	2023-09-01至2023-09-30	2023-10-23	24773.12
增值税	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-10	11551.56
增值税	2023-11-01至2023-11-30	2023-12-14	25636.46
城市维护建设税	2023-09-01至2023-09-30	2023-10-23	1734.12
城市维护建设税	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-10	808.61
城市维护建设税	2023-11-01至2023-11-30	2023-12-14	1794.55
教育费附加	2023-09-01至2023-09-30	2023-10-23	743.19
教育费附加	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-10	346.55
教育费附加	2023-11-01至2023-11-30	2023-12-14	769.09
地方教育附加	2023-09-01至2023-09-30	2023-10-23	495.46
地方教育附加	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-10	231.03
地方教育附加	2023-11-01至2023-11-30	2023-12-14	512.73

妥
善
保
管

手
写
无
效

以下内容为空

金额合计(大写) 陆万玖仟叁佰玖拾陆元肆角柒分

¥69396.47



备注: 税收完税证明(文书式)
) 24(0123)11证明00003261
填票人 系统管理员国家税务总局北京市丰台区税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证
系统税票号码: 320240123090154145



中华人民共和国
税收完税证明

24(0123)11证明 00003279

税务机关	国家税务总局北京市丰台区税务局	填发日期	2024年01月23日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	纳税人识别号	91110105MA01RT696W
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额
增值税	2023-12-01至2023-12-31	2024-01-15	44768.13
城市维护建设税	2023-12-01至2023-12-31	2024-01-15	3133.77
印花税	2024-01-12至2024-01-12	2024-01-15	1439.99
教育费附加	2023-12-01至2023-12-31	2024-01-15	1343.04
地方教育附加	2023-12-01至2023-12-31	2024-01-15	895.36

妥
善
保
管

以下内容为空

手
写
无
效

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

金额合计(大写) 伍万壹仟伍佰捌拾元贰角玖分

¥ 51580.29



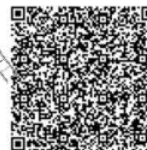
备注: 税收完税证明(文书式)
) 24(0123)11证明00003279

填票人 系统管理员国家税务总局北京市丰台区税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

系统税票号码: 320240123090154164

中华人民共和国
税收完税证明



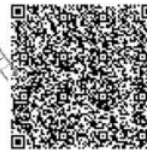
填发日期：2024年01月23日

No. 624012310951607125
税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623020310647687244	个人所得税	劳务报酬所得	2023.01.01-2023.01.31	2023.02.06	650.00
623020310647687244	个人所得税	工资薪金所得	2023.01.01-2023.01.31	2023.02.06	3,055.49
金额合计	(小写)人民币叁仟柒佰零伍圆肆角玖分				¥3,705.49
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		自然人税收管理系统扣缴客户端			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月23日

No. 624012310951604201
税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623030710674994164	个人所得税	工资薪金所得	2023.02.01-2023.02.28	2023.03.08	3,131.89
金额合计	(小写)人民币叁仟壹佰叁拾壹圆捌角玖分				¥3,131.89
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		自然人税收管理系统扣缴客户端			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月23日

No. 624012310951604658
税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623041310759519599	个人所得税	工资薪金所得	2023.03.01-2023.03.31	2023.04.14	3,613.43
金额合计	(小写)人民币叁仟陆佰壹拾叁圆肆角叁分				¥3,613.43
税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人	备注		
		自然人税收管理系统扣缴客户端			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月23日

No. 624012310951601093
税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623051010792978828	个人所得税	工资薪金所得	2023.04.01-2023.04.30	2023.05.11	5,841.05
623051010792978828	个人所得税	工资薪金所得	2023.04.01-2023.04.30	2023.05.11	1,944.54
金额合计	(小写)人民币柒仟柒佰捌拾伍圆伍角玖分				¥7,785.59
税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人	备注		
		自然人税收管理系统扣缴客户端			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月23日

No. 624012310951605973
税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623061510836555119	个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31	2023.06.16	7,552.34
623061510836555119	个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31	2023.06.16	1,375.23
金额合计	(小写)人民币捌仟玖佰贰拾柒圆伍角柒分				¥8,927.57
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
		自然人税收管理系统扣缴客户端			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月23日

No. 624012310951606170
税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623071210853428039	个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30	2023.07.13	9,710.75
623071210853428039	个人所得税	劳务报酬所得	2023.06.01-2023.06.30	2023.07.13	1,000.00
623071210853428039	个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30	2023.07.13	893.31
金额合计	(小写)人民币壹万壹仟陆佰零肆圆零陆分				¥11,604.06
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
		自然人税收管理系统扣缴客户端			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



No. 624012310951607985

填发日期：2024年01月23日

税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所

(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623082410873679914	个人所得税	滞纳金	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.25	54.57
623082410873679914	个人所得税	滞纳金	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.25	1.42
623082410873679914	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.25	12,127.11
623082410873679914	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.25	316.02
金额合计	(小写)人民币壹万贰仟肆佰玖拾玖圆壹角贰分				¥12,499.12
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
		自然人税收管理系统扣缴客户端			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



No. 624012310951607985

填发日期：2024年01月23日

税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所

(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623082410873679914	个人所得税	滞纳金	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.25	54.57
623082410873679914	个人所得税	滞纳金	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.25	1.42
623082410873679914	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.25	12,127.11
623082410873679914	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.25	316.02
金额合计	(小写)人民币壹万贰仟肆佰玖拾玖圆壹角贰分				¥12,499.12
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
		自然人税收管理系统扣缴客户端			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月23日

No. 624012310951601489
税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623091510884765425	个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31	2023.09.15	5,207.63
623091510884765425	个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31	2023.09.15	265.73
金额合计	(小写)人民币伍仟肆佰柒拾叁圆叁角陆分				¥5,473.36
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
		自然人税收管理系统扣缴客户端			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月23日

No. 624012310951607232
税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623102010898966638	个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30	2023.10.23	8,966.74
623102010898966638	个人所得税	劳务报酬所得	2023.09.01-2023.09.30	2023.10.23	250.00
623102010898966638	个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30	2023.10.23	155.56
金额合计	(小写)人民币玖仟叁佰柒拾贰圆叁角贰分				¥9,372.32
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
		自然人税收管理系统扣缴客户端			

妥善保管

中华人民共和国
税收证明



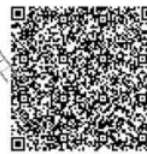
填发日期：2024年01月23日

No. 624012310951606981
税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623111410911523250	个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.15	9,754.95
623111410911523250	个人所得税	劳务报酬所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.15	600.00
623111410911523250	个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.15	207.96
金额合计	(小写)人民币壹万零伍佰陆拾贰圆玖角壹分				¥10,562.91
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		自然人税收管理系统扣缴客户端			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月23日

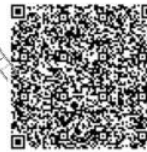
税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所

(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	623120810921583652 623120810921583652	税种 个人所得税 个人所得税	品目名称 工资薪金所得 工资薪金所得	税款所属时期 2023. 11. 01-2023. 11. 30 2023. 11. 01-2023. 11. 30	入(退)库日期 2023. 12. 11 2023. 12. 11
金额合计	(小写) 人民币壹万零伍佰壹拾伍圆玖角叁分				¥10,515.93
税务机关 (盖章)		填票人 自然人税收管理系统扣缴客户端	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月23日

税务机关：国家税务总局北京市丰台区税务局第一税务所

(办税服务厅)

纳税人识别号	91110105MA01RT696W		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司北京分公司	
原凭证号	624011210944088139 624011210944088139	税种 个人所得税 个人所得税	品目名称 工资薪金所得 工资薪金所得	税款所属时期 2023. 12. 01-2023. 12. 31 2023. 12. 01-2023. 12. 31	入(退)库日期 2024. 01. 15 2024. 01. 15
金额合计	(小写) 人民币壹万零玖佰捌拾肆圆零伍分				¥10,984.05
税务机关 (盖章)		填票人 自然人税收管理系统扣缴客户端	备注		

妥善保管

中华人民共和国 税收完税证明

24(0108)51 证明 00000867

税务机关	国家税务总局成都高新技术产业开发区税务局	填发日期	2024-01-08
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司成都分公司	纳税人识别号	91510100551062208Q

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-02-01 至 2023-11-30	2023-12-14	¥93969.81
城市维护建设税	2023-02-01 至 2023-11-30	2023-12-14	¥5901.11
教育费附加	2023-02-01 至 2023-11-30	2023-12-14	¥2529.04
地方教育附加	2023-02-01 至 2023-11-30	2023-12-14	¥1686.03

妥善保管

手写无效

金额合计(大写)



备注

填票人 电子税务局

第1页, 总共1页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

24(0122)43证明00164857

税务机关	国家税务总局长沙市雨花区税务局	填发日期	2024-01-22
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	纳税人识别号	91430111MA4LA5N08L

税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	工程勘察勘探服务	2023-01-01~2023-01-31	2023-02-13	¥229614.10
增值税	工程勘察勘探服务	2023-03-01~2023-03-31	2023-04-13	¥158395.57
增值税	工程勘察勘探服务	2023-04-01~2023-04-30	2023-05-15	¥13233.80
增值税	工程勘察勘探服务	2023-07-01~2023-07-31	2023-08-04	¥74399.27
增值税	工程勘察勘探服务	2023-09-01~2023-09-30	2023-10-19	¥6948.77
增值税	工程勘察勘探服务	2023-10-01~2023-10-31	2023-11-15	¥77833.38
增值税	工程勘察勘探服务	2023-11-01~2023-11-30	2023-12-08	¥43165.10
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-01-01~2023-01-31	2023-02-13	¥16072.99
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-03-01~2023-03-31	2023-04-13	¥11087.69
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-04-01~2023-04-30	2023-05-15	¥926.37
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-07-01~2023-07-31	2023-08-04	¥5207.95
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-09-01~2023-09-30	2023-10-19	¥486.41
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-10-01~2023-10-31	2023-11-15	¥5448.34
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-11-01~2023-11-30	2023-12-08	¥3021.56
印花税	建设工程合同	2023-10-01~2023-12-31	2024-01-12	¥2554.07
印花税	租赁合同	2023-10-01~2023-12-31	2024-01-12	¥661.25
教育费附加	增值税教育费附加	2023-01-01~2023-01-31	2023-02-13	¥6888.42
教育费附加	增值税教育费附加	2023-03-01~2023-03-31	2023-04-13	¥4751.87
教育费附加	增值税教育费附加	2023-04-01~2023-04-30	2023-05-15	¥397.01
教育费附加	增值税教育费附加	2023-07-01~2023-07-31	2023-08-04	¥2231.98

以上情况特此证明

金额合计(大写) 陆拾陆万叁仟叁佰贰拾伍元玖角

金额小计 ¥663325.90



备注 h1yPuXKu6fBAPKXdtEpw (校验码)
本次为第1次打印
本次共打印2张完税证明, 此为第1张
税款所属期:2023年01月01日至2024年01月31日
填票人 湖南省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税 收 完 税 证 明

24(0122)43证明00164858

税务机关	国家税务总局长沙市雨花区税务局	填发日期	2024-01-22
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	纳税人识别号	91430111MA4LA5N08L

税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
教育费附加	增值税教育费附加	2023-09-01~2023-09-30	2023-10-19	¥208.46
教育费附加	增值税教育费附加	2023-10-01~2023-10-31	2023-11-15	¥2335.00
教育费附加	增值税教育费附加	2023-11-01~2023-11-30	2023-12-08	¥1294.95
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-01-01~2023-01-31	2023-02-13	¥4592.28
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-03-01~2023-03-31	2023-04-13	¥3167.91
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-04-01~2023-04-30	2023-05-15	¥264.68
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-07-01~2023-07-31	2023-08-04	¥1487.99
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-09-01~2023-09-30	2023-10-19	¥138.98
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-10-01~2023-10-31	2023-11-15	¥1556.67
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-11-01~2023-11-30	2023-12-08	¥863.30
残疾人就业保障金	残疾人就业保障金	2023-01-01~2023-01-31	2023-02-13	¥5199.99
残疾人就业保障金	残疾人就业保障金	2023-02-01~2023-02-28	2023-03-03	¥5199.99
残疾人就业保障金(误征税 (费)款退库)	残疾人就业保障金	2023-01-01~2023-01-31	2023-04-24	¥-5199.99
残疾人就业保障金(误征税 (费)款退库)	残疾人就业保障金	2023-02-01~2023-02-28	2023-04-24	¥-5199.99

以上情况特此证明

金额合计(大写) 壹万伍仟玖佰壹拾元贰角贰分

金额小计 ¥15910.22



备注 emkWYJKPghBaKaj3EW4w (校验码)
本次为第1次打印
本次共打印2张完税证明, 此为第2张
税款所属期:2023年01月01日至2024年01月31日
填票人 湖南省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

手写无效

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年02月13日

No. 623021310654373252
税务机关：国家税务总局长沙市雨花区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91430111MA4LASN08L		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期		入(退)库日期	实缴(退)金额
623021310654363488		个人所得税	工资薪金所得	2023.01.01-2023.01.31			7,754.77
金额合计		(小写)人民币柒仟柒佰伍拾肆圆柒角柒分					¥7,754.77
税务机关 (盖章)		填票人		备注			
征税专用章		无					

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月24日

No. 623032410716950327
税务机关：国家税务总局长沙市雨花区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91430111MA4LASN08L		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期		入(退)库日期	实缴(退)金额
623030910682274583		个人所得税	工资薪金所得	2023.02.01-2023.02.28		2023.03.10	814.13
623030910682274583		个人所得税	工资薪金所得	2023.02.01-2023.02.28		2023.03.10	3,958.01
金额合计		(大写)人民币肆仟柒佰柒拾贰圆壹角肆分					¥4,772.14
税务机关 (盖章)		填票人		备注			
征收专用章		无					

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年04月13日

No. 623041310758346348
税务机关：国家税务总局长沙市雨花区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91430111MA4LASN08L		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623041310758342182	个人所得税	工资薪金所得	2023.03.01-2023.03.31		3,879.89
623041310758342182	个人所得税	工资薪金所得	2023.03.01-2023.03.31		2,407.08
金额合计	(大写)人民币陆仟贰佰捌拾陆圆玖角叁分				¥6,286.93
税务机关 (盖章)		填票人 无	备注		
征税专用章					

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年05月12日

No. 623051210796545884
税务机关：国家税务总局长沙市雨花区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91430111MA4LASN08L		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623051210796544747	个人所得税	工资薪金所得	2023.04.01-2023.04.30		9,207.71
623051210796544747	个人所得税	工资薪金所得	2023.04.01-2023.04.30		2,561.11
金额合计	(大写)人民币壹万壹仟柒佰陆拾捌圆捌角贰分				¥11,768.82
税务机关 (盖章)		填票人 无	备注		
征税专用章					

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



No. 623061510837044510

填发日期: 2023年06月15日

税务机关: 国家税务总局长沙市雨花区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91430111MA4LASN08L		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期		入(退)库日期	实缴(退)金额
623061510837035007		个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31			13,664.02
623061510837035007		个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31			20,164.15
金额合计		(大写) 人民币叁万叁仟捌佰贰拾捌圆壹角柒分					¥33,828.17
税务机关 (盖章)		填票人 无		备注			
征税专用章							

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



No. 623071210853388812

填发日期: 2023年07月12日

税务机关: 国家税务总局长沙市雨花区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91430111MA4LASN08L		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期		入(退)库日期	实缴(退)金额
623071210853383451		个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30			15,416.85
623071210853383451		个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30			1,236.06
金额合计		(大写) 人民币壹万陆仟陆佰伍拾贰圆玖角壹分					¥16,652.91
		税务机关 (盖章)		填票人 无		备注	

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年08月04日

No. 623080410862933250
税务机关：国家税务总局长沙市雨花区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91430111MA4LASN08L		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属期		入(退)库日期	实缴(退)金额
623080410862933465		个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31			755.78
623080410862933465		个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31			13,383.88
金额合计		(大写)人民币壹万肆仟壹佰叁拾玖圆陆角陆分					¥14,139.66
税务机关 (盖章)		填票人		备注			
征税专用章		无					

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年09月15日

No. 623091510884987233
税务机关：国家税务总局长沙市雨花区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91430111MA4LASN08L		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属期		入(退)库日期	实缴(退)金额
623091510884983398		个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31			518.46
623091510884983398		个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31			8,576.82
金额合计		(大写)人民币玖仟零玖拾伍圆贰角捌分					¥9,095.28
税务机关 (盖章)		填票人		备注			
征税专用章		无					

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年10月19日

No. 623101910897407742
税务机关：国家税务总局长沙市雨花区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91430111MA4LASN08L		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期		入(退)库日期	实缴(退)金额
623101910897408309		个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30			1,701.68
623101910897408309		个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30			11,861.66
623101910897408309		个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30			793.11
金额合计		(大写)人民币壹万肆仟叁佰伍拾陆圆肆角玖分					¥14,356.42
税务机关 (盖章)		填票人		备注			
征税专用章		无					

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年11月17日

No. 623111710914983689
税务机关：国家税务总局长沙市雨花区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91430111MA4LASN08L		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
623111510913440329		个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.15	7,289.05	
623111510913440329		个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.15	1,063.81	
623111510913440329		个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.15	7,310.30	
金额合计		(大写)人民币壹万伍仟陆佰陆拾叁圆壹角陆分				¥15,663.16	
税务机关 (盖章)		填票人 无		备注			
征税专用章							

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



No. 623121310925311715

填发日期: 2023年12月13日

税务机关: 国家税务总局长沙市雨花区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91430111MA4LASN08L		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期		实缴(退)金额
623121310925311022		个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30			1,015.92
623121310925311022		个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30			6,536.39
623121310925311022		个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30			8,708.52
金额合计		(大写)人民币壹万陆仟贰佰陆拾捌圆捌角叁分					¥16,260.83
 税务机关 (盖章)				填票人		备注	
				无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



No. 624011110941711899

填发日期: 2024年01月11日

税务机关: 国家税务总局长沙市雨花区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91430111MA4LASN08L		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司东原分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期		实缴(退)金额
624011110941710714		个人所得税	工资薪金所得	2023.12.01-2023.12.31			8,107.30
624011110941710714		个人所得税	工资薪金所得	2023.12.01-2023.12.31			12,368.88
624011110941710714		个人所得税	工资薪金所得	2023.12.01-2023.12.31			1,070.97
金额合计		(大写)人民币贰万壹仟伍佰肆拾柒圆壹角伍分					¥21,547.15
税务机关 (盖章)		填票人		备注			
征税专用章		无					

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

24(0119)35证明 91019342

税务机关 国家税务总局福建省税务局 填发日期 2024年01月19日

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司福建分公司 纳税人识别号 91350125337474906F

税种	税款所属时期	实缴(退)税额
增值税	2022-12-01至2023-11-30	390366.23
企业所得税	2022-01-01至2022-12-31	32760.21
城市维护建设税	2022-12-01至2023-11-30	19518.31
印花税	2022-12-31至2023-11-07	954.00
教育费附加	2022-12-01至2023-11-30	11710.98
地方教育附加	2022-12-01至2023-11-30	7807.32
水利建设专项收入	2022-01-01至2022-12-31	5208.24
妥善保管		无

以上情况, 特此证明效

金额合计(大写) 肆拾陆万捌仟叁佰贰拾伍元贰角玖分

¥ 468325.29

备注:

税务机关

填票人 系统管理员



本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证
系统税票号码: 320240119091019297



中华人民共和国
税收完税证明

24 (0105) 44证明60017330

税务机关 国家税务总局广州市天河区税务局

填发日期 2024-01-05

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司广州分公司

纳税人识别号 91440106574021927C

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-13	171581.57
增值税	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-14	157971.29
增值税	2023-08-01至2023-08-31	2023-09-14	58515.51
增值税	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-14	95634.13
城市维护建设税	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-13	12010.71
城市维护建设税	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-14	11057.99
城市维护建设税	2023-08-01至2023-08-31	2023-09-14	4096.09
城市维护建设税	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-14	6694.39
印花税	2023-02-13至2023-02-13	2023-02-14	7649.27
教育费附加	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-13	5147.45
教育费附加	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-14	4739.14
教育费附加	2023-08-01至2023-08-31	2023-09-14	1755.47
教育费附加	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-14	2869.02
地方教育附加	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-13	3431.63
地方教育附加	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-14	3159.43
地方教育附加	2023-08-01至2023-08-31	2023-09-14	1170.31
地方教育附加	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-14	1912.68
税务部门罚没收入	2023-02-01至2023-02-28	2023-02-24	200

以下内容为空。

当前第1页/共1页

金额合计(大写) 伍拾肆万玖仟伍佰玖拾陆元零捌分 ¥ 549,596.08

备注: 不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人: 广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCylnit.do>



中华人民共和国
税收完税证明

24(0124)52证明 90323969

税务机关	国家税务总局贵阳国家高新技术产业开发区税务局	填发日期	2024年01月24日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司贵州分公司	纳税人识别号	915201155841202248

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额
增值税	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-13	17045.27
增值税	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-16	25854.25
增值税(滞纳金)	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-16	12.93
增值税	2023-02-01至2023-02-28	2023-03-10	14797.72
城市维护建设税	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-13	1193.17
城市维护建设税	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-16	1809.80
城市维护建设税(滞纳金)	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-16	0.90
城市维护建设税	2023-02-01至2023-02-28	2023-03-10	1035.84
教育费附加	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-13	511.36
教育费附加	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-16	775.63
教育费附加(滞纳金)	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-16	0.39
教育费附加	2023-02-01至2023-02-28	2023-03-10	443.93
地方教育附加	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-13	340.91
地方教育附加	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-16	517.09
地方教育附加(滞纳金)	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-16	0.26
地方教育附加	2023-02-01至2023-02-28	2023-03-10	295.95
其他收入	2022-10-01至2022-12-31	2023-01-13	7475.64

以上情况,特此证明

金额合计(大写) 柒万贰仟壹佰壹拾壹元零肆分

¥72111.04

税务机关

(签章)

备注:

系统管理员国家税务总局贵阳
国家高新技术产业开发区税务

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证
系统税票号码: 320240124090318296



中华人民共和国
税收完税证明

24(0124)52证明 90323980

税务机关	国家税务总局贵阳国家高新技术产业开发区税务局	填发日期	2024年01月24日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司贵州分公司	纳税人识别号	915201155841202248
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额
增值税	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-10	54635.44
企业所得税	2022-01-01至2022-12-31	2023-05-23	24346.68
城市维护建设税	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-10	3824.48
教育费附加	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-10	1639.06
地方教育附加	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-10	1092.71
其他收入	2023-01-01至2023-03-31	2023-05-04	6670.25
其他收入(滞纳金)	2023-01-01至2023-03-31	2023-05-04	56.70
其他收入	2023-04-01至2023-06-30	2023-07-17	6551.64

以上情况,特此证明

金额合计(大写) 玖万捌仟捌佰壹拾陆元玖角陆分

¥98816.96

税务机关

(签章)



备注:

填票人

系统管理员国家税务总局贵阳
国家高新技术产业开发区税务

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

系统税票号码: 320240124090318307



中华人民共和国
税收完税证明

24(0124)52证明 90323983

税务机关	国家税务总局贵阳国家高新技术产业开发区税务局	填发日期	2024年01月24日
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司贵州分公司	纳税人识别号	915201155841202248

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额
增值税	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-03	6588.24
城市维护建设税	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-03	461.18
教育费附加	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-03	197.65
地方教育附加	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-03	131.76
其他收入	2023-07-01至2023-09-30	2023-10-19	4542.95

妥
善
保
管

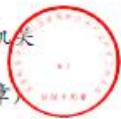
手
写
无
效

以上情况,特此证明

金额合计(大写) 壹万壹仟玖佰贰拾壹元柒角捌分

¥11921.78

税务机关
(签章)



备注:

填票人 系统管理员国家税务总局贵阳
国家高新技术产业开发区税务

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证
系统税票号码: 320240124090318310

纳税证明

查验码: 1705820475846190

海口龙华税 纳字证 (2024) 第 205976135 号

深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司 (纳税人识别号: 9146010059493175XW) 是我局管辖的纳税人。

1、该纳税人在2023-01-01至2023-12-31向我局缴纳如下税款:

1	城市维护建设税	27336.66元
2	其他收入	35879.27元
3	地方教育附加	7810.49元
4	教育费附加	11715.72元
5	企业所得税	223485.54元
6	增值税	390523.87元

合计: ¥696751.55元

(大写) 陆拾玖万陆仟柒佰伍拾壹元伍角伍分

2、该纳税人在2023-01-01至2023-12-31共实现增值税出口免抵额调库共计0元。

特此证明。



(盖章)

发放日期: 2024-01-21

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月01日

No. 623030110662995636
税务机关：国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	9146010059493175XW		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入（退）库日期	实缴（退）金额	
623021410657706818	个人所得税	工资薪金所得	2023.01.01-2023.01.31	2023.02.15	1,761.93	
623021410657706818	个人所得税	劳务报酬所得	2023.01.01-2023.01.31	2023.02.15	1,376.96	
金额合计	(小写) 人民币叁仟壹佰叁拾捌圆捌角玖分					¥3,138.89
税务机关 (盖章)		填票人	备注			
征税专用章		无				

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月21日

No. 624012110951297382
税务机关：国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	9146010059493175XW		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入（退）库日期	实缴（退）金额	
623031410696774399	个人所得税	工资薪金所得	2023.02.01-2023.02.28	2023.03.15	6,954.65	
623031410696774399	个人所得税	劳务报酬所得	2023.02.01-2023.02.28	2023.03.15	2,176.96	
金额合计	(小写) 人民币玖仟壹佰叁拾壹圆陆角壹分					¥9,131.61
税务机关 (盖章)		填票人	备注			
征税专用章		无				

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月21日

No. 624012110951295756
税务机关：国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	9146010059493175XW		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623041310758335089	个人所得税	劳务报酬所得	2023. 03. 01-2023. 03. 31	2023. 04. 13	2,176. 96
623041310758335089	个人所得税	工资薪金所得	2023. 03. 01-2023. 03. 31	2023. 04. 13	3,537. 93
金额合计	（小写）人民币伍仟柒佰壹拾肆圆捌角玖分				¥5,714. 89
税务机关（盖章） 国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局 征税专用章		填票人 无	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月21日

No. 624012110951292247
税务机关：国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	9146010059493175XW		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623051610802702047	个人所得税	劳务报酬所得	2023. 04. 01-2023. 04. 30	2023. 05. 17	1,376. 96
623051610802702047	个人所得税	工资薪金所得	2023. 04. 01-2023. 04. 30	2023. 05. 17	1,125. 31
金额合计	（小写）人民币贰仟伍佰零贰圆贰角柒分				¥2,502. 27
税务机关（盖章） 国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局 征税专用章		填票人 无	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年06月30日

No. 623063010843161593
税务机关：国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	9146010059493175XW		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入（退）库日期	实缴（退）金额	
623061410835841638	个人所得税	劳务报酬所得	2023.05.01-2023.05.31	2023.06.15	1,376.96	
623061410835841638	个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31	2023.06.15	1,779.38	
金额合计	(大写) 人民币叁仟壹佰伍拾陆圆叁角肆分					¥3,156.34
税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人	备注			
		无				

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月21日

No. 624012110951295724
税务机关：国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	9146010059493175XW		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入（退）库日期	实缴（退）金额	
623071310853878132	个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30	2023.07.13	251.85	
623071310853878132	个人所得税	劳务报酬所得	2023.06.01-2023.06.30	2023.07.13	1,376.96	
623071310853878132	个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30	2023.07.13	1,562.83	
金额合计	(大写) 人民币叁仟壹佰玖拾壹圆陆角肆分					¥3,191.64
税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人	备注			
		无				

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月21日

纳税人识别号：9146010059493175XW
纳税人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司
税务机关：国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局（办税服务厅）
No. 624012110951290039

原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623081410870908274	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.15	1,259.23
623081410870908274	个人所得税	劳务报酬所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.15	1,376.96
623081410870908274	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.15	1,281.38
金额合计 (大写) 人民币叁仟玖佰壹拾柒圆伍角柒分					¥3,917.57
税务机关 (盖章) 国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局 征税专用章			填票人 无	备注	

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月21日

纳税人识别号：9146010059493175XW
纳税人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司
税务机关：国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局（办税服务厅）
No. 624012110951295920

原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623091310881750380	个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31	2023.09.13	1,058.59
623091310881750380	个人所得税	劳务报酬所得	2023.08.01-2023.08.31	2023.09.13	1,312.96
623091310881750380	个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31	2023.09.13	1,148.51
金额合计 (大写) 人民币叁仟伍佰贰拾圆零陆分					¥3,520.06
税务机关 (盖章) 国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局 征税专用章			填票人 无	备注	

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月21日

No. 624012110951292955
税务机关：国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	9146010059493175XW		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623101810896172261	个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30	2023.10.18	5,930.56
623101810896172261	个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30	2023.10.18	3,158.91
金额合计	(大写) 人民币玖仟零捌拾玖圆肆角柒分				¥9,089.47
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月21日

No. 624012110951294198
税务机关：国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	9146010059493175XW		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623110810905961449	个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.08	11,405.57
623110810905961449	个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.08	2,145.40
金额合计	(大写) 人民币壹万叁仟伍佰伍拾圆玖角柒分				¥13,550.97
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月21日

No. 624012110951292741
税务机关：国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	9146010059493175XW		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623120510918500692	个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30	2023.12.05	15,314.04
623120510918500692	个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30	2023.12.05	1,881.96
金额合计	(大写) 人民币壹万柒仟壹佰玖拾陆圆整				¥17,196.00
税务机关 (盖章)		填票人 无	备注		



妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月21日

No. 624012110951294648
税务机关：国家税务总局海口市龙华区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	9146010059493175XW		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司海南分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
624011010939812152	个人所得税	工资薪金所得	2023.12.01-2023.12.31	2024.01.11	13,986.29
624011010939812152	个人所得税	工资薪金所得	2023.12.01-2023.12.31	2024.01.11	1,865.55
金额合计	(大写) 人民币壹万伍仟捌佰伍拾壹圆捌角肆分				¥15,851.84
税务机关 (盖章)		填票人 无	备注		



妥善保管



中华人民共和国
税 收 完 税 证 明

23(0417)42证明60018890

税务机关 国家税务总局武汉市洪山区税务局

填发日期 2023-04-17

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司纳税人识别号 91420111MA4KWEKH15

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
地方教育附加	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-15	¥ 1484.35
城市维护建设税	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-15	¥ 5195.24
增值税	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-15	¥ 74217.7
教育费附加	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-15	¥ 2226.53
城市维护建设税	2023-02-01至2023-02-28	2023-03-14	¥ 129.29
增值税	2023-02-01至2023-02-28	2023-03-14	¥ 1847.02
地方教育附加	2023-03-01至2023-03-31	2023-04-17	¥ 922.21
城市维护建设税	2023-03-01至2023-03-31	2023-04-17	¥ 3227.74
增值税	2023-03-01至2023-03-31	2023-04-17	¥ 46110.55
教育费附加	2023-03-01至2023-03-31	2023-04-17	¥ 1383.32

以上情况，特此证明

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 壹拾叁万陆仟柒佰肆拾叁元玖角伍分



备注:

填票人

本凭证不作纳税人记帐、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0716)42证明60007442

税务机关 国家税务总局武汉市洪山区税务局

填发日期 2023-07-16

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司纳税人识别号 91420111MA4KWEKH15

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
城市维护建设税	20230401至20230430	2023-05-11	¥ 1060.64
地方教育附加	20230401至20230430	2023-05-11	¥ 303.04
教育费附加	20230401至20230430	2023-05-11	¥ 454.56
增值税	20230401至20230430	2023-05-11	¥ 15151.98

以上情况，特此证明

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 壹万肆仟玖佰柒拾元贰角贰分



备注:

填票人

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税 收 完 税 证 明

23(1019)42证明60148706

税务机关 国家税务总局武汉市洪山区税务局

填发日期 2023-10-19

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司纳税人识别号 91420111MA4KWEKH15

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
城市维护建设税	20230701至20230731	2023-08-14	¥ 10617.68
地方教育附加	20230701至20230731	2023-08-14	¥ 3033.62
教育费附加	20230701至20230731	2023-08-14	¥ 4550.43
增值税	20230701至20230731	2023-08-14	¥ 151681.13

以上情况，特此证明

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 壹拾陆万玖仟捌佰捌拾贰元捌角陆分



备注:

填票人

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

20(0117)42证明60000196

税务机关 国家税务总局武汉市洪山区税务局

填发日期 2020-01-17

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司纳税人识别号 91420111MA4KWEKH15

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
地方教育附加	2019-10-01至2019-12-31	2020-01-10	¥ 163.57
城市维护建设税	2019-10-01至2019-12-31	2020-01-10	¥ 763.34
增值税	2019-10-01至2019-12-31	2020-01-10	¥ 21809.68
教育费附加	2019-10-01至2019-12-31	2020-01-10	¥ 327.14
企业所得税	2019-10-01至2019-12-31	2020-01-16	¥ 3421.98
印花税	2019-12-01至2019-12-31	2020-01-16	¥ 881.4
印花税	2019-12-01至2019-12-31	2020-01-16	¥ 32

以上情况，特此证明

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 贰万柒仟叁佰玖拾玖元壹角壹分



备注:

填票人

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月19日

No. 624011910951120410
税务机关：国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91420111MA4KWEKH15		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623021510658345529	个人所得税	工资薪金所得	2023.01.01-2023.01.31	2023.02.15	2,979.25
金额合计	(大写)人民币贰仟玖佰柒拾玖圆贰角伍分				¥2,979.25
税务机关 (盖章)		填票人	备注 国家税务总局武汉市洪山区税务局		
		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月19日

No. 624011910951120910
税务机关：国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91420111MA4KWEKH15		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623031410695325436	个人所得税	工资薪金所得	2023.02.01-2023.02.28	2023.03.14	2,481.32
金额合计	(大写)人民币贰仟肆佰捌拾壹圆叁角贰分				¥2,481.32
税务机关 (盖章)		填票人	备注 国家税务总局武汉市洪山区税务局		
		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月19日

No. 624011910951121576
税务机关：国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91420111MA4KWEKH15		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
623041710765935119		个人所得税	工资薪金所得	2023.03.01-2023.03.31	2023.04.17	2,198.78	
623041710765935119		个人所得税	工资薪金所得	2023.03.01-2023.03.31	2023.04.17	912.80	
金额合计		(小写)人民币叁仟壹佰壹拾壹圆伍角捌分					¥3,111.58
税务机关 (盖章)		填票人		备注			
征税专用章		无		国家税务总局武汉市洪山区税务局			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月19日

No. 624011910951117140
税务机关：国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91420111MA4KWEKH15		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
623051010792892221		个人所得税	工资薪金所得	2023.04.01-2023.04.30	2023.05.11	2,221.64	
623051010792892221		个人所得税	工资薪金所得	2023.04.01-2023.04.30	2023.05.11	1,528.44	
金额合计		(小写)人民币叁仟柒佰伍拾圆零捌分				¥3,750.08	
				备注 国家税务总局武汉市洪山区税务局			
税务机关 (盖章)				填票人 无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月19日

No. 624011910951119558
税务机关：国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91420111MA4KWEKH15		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
623061110829872073		个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31	2023.06.12	1,110.37	
623061110829872073		个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31	2023.06.12	5,211.09	
金额合计		(小写) 人民币陆仟叁佰贰拾壹圆肆角陆分				¥6,321.46	
 税务机关 (盖章) 征税专用章				填票人		备注 国家税务总局武汉市洪山区税务局	
				无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月19日

No. 624011910951122375
税务机关：国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91420111MA4KWEKH15		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
623071410856657130		个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30	2023.07.17	607.44	
623071410856657130		个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30	2023.07.17	5,916.17	
金额合计		(小写)人民币陆仟伍佰贰拾叁圆陆角壹分					¥6,523.61
<div>国家税务总局武汉市洪山区税务局 税务机关(盖章) 征税专用章</div>				填票人 无		备注 国家税务总局武汉市洪山区税务局	

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



No. 624011910951120318

填发日期：2024年01月19日

税务机关：国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91420111MA4KWEKH15		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期		实缴(退)金额
623080910865570786		个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.09		6,922.23
623080910865570786		个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.09		634.10
金额合计		(小写)人民币柒仟伍佰伍拾陆圆叁角叁分					¥7,556.33
税务机关 (盖章)		填票人		备注			
征税专用章		无		国家税务总局武汉市洪山区税务局			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



No. 624011910951119103

填发日期：2024年01月19日

税务机关：国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91420111MA4KWEKH15		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
623091310882653950		个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31	2023.09.14	513.09	
623091310882653950		个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31	2023.09.14	6,851.52	
金额合计		(小写)人民币柒仟叁佰陆拾肆圆陆角壹分					¥7,364.61
				备注 国家税务总局武汉市洪山区税务局			
税务机关 (盖章)				填票人 无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月19日

No. 624011910951122982
税务机关：国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91420111MA4KWEKH15		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
623101810897053842		个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30	2023.10.19	538.66	
623101810897053842		个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30	2023.10.19	8,522.11	
金额合计		(小写)人民币玖仟零陆拾圆柒角柒分					¥9,060.77
税务机关 (盖章)		填票人		备注			
征税专用章		无		国家税务总局武汉市洪山区税务局			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月19日

No. 624011910951121012
税务机关：国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号		91420111MA4KWEKH15		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
623111010908576652		个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.13	7,859.93	
623111010908576652		个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.13	378.36	
金额合计		(小写) 人民币捌仟贰佰叁拾捌圆贰角玖分					¥8,238.29
				备注 国家税务总局武汉市洪山区税务局			
税务机关 (盖章)				填票人 无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月19日

No. 624011910951121876
税务机关：国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91420111MA4KWEKH15		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623121110922718295	个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30	2023.12.11	6,525.98
623121110922718295	个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30	2023.12.11	362.09
623121110922718295	个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30	2023.12.11	2,086.99
金额合计	(大写) 人民币捌仟玖佰柒拾伍圆零陆分				¥8,975.06
税务机关 (盖章)		填票人 无	备注 国家税务总局武汉市洪山区税务局		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月19日

No. 624011910951120012
税务机关：国家税务总局武汉市洪山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	91420111MA4KWEKH15		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
624011310945515377	个人所得税	工资薪金所得	2023.12.01-2023.12.31	2024.01.15	24,284.03
624011310945515377	个人所得税	工资薪金所得	2023.12.01-2023.12.31	2024.01.15	3,292.82
624011310945515377	个人所得税	工资薪金所得	2023.12.01-2023.12.31	2024.01.15	8,095.21
金额合计	(大写) 人民币叁万伍仟陆佰柒拾贰圆零陆分				¥35,672.06
税务机关 (盖章)		填票人 无	备注 国家税务总局武汉市洪山区税务局		

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

24(0122)43证明00169354

税务机关	国家税务总局长沙县税务局	填发日期	2024-01-22
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司湖南分公司	纳税人识别号	914301215809194187

税种	税款所属时期	实缴(退)金额
增值税	2023-01-01~2023-11-30	¥583776.95
城市维护建设税	2023-01-01~2023-11-30	¥29188.85
房产税	2023-01-01~2023-12-31	¥30847.68
城镇土地使用税	2023-01-01~2023-12-31	¥557.64
教育费附加	2023-01-01~2023-11-30	¥17513.31
地方教育附加	2023-01-01~2023-11-30	¥11675.54
残疾人就业保障金(误征税(费)款退库)	2023-01-01~2023-02-28	¥-1076.84
残疾人就业保障金	2023-01-01~2023-12-31	¥69326.32
水利建设专项收入	2023-01-01~2023-11-30	¥6547.61

以上情况特此证明

妥善保管

手写无效

金额合计(大写)柒拾叁万贰仟伍佰柒拾柒元零陆分

金额小计 ¥738257.06



备注 YnkTN74EmgKJFJaj8B67 (校验码)
本次为第1次打印
税款所属期:2023年01月01日至2023年12月31日
填票人 湖南省电子税务局
本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

税务机关 国家税务总局西安市税务局第一税务分局 填发日期 2024-01-22

深圳市水务规划设计院股份有限公司吉安分

纳税人名称 公司 纳税人识别号 91360902MACFAB330U

税种	税款所属时期	入库(退库)日期	实缴(退)金额	备注
企业所得税(应纳税所得额)	2023-10-01至2023-12-31	2024-01-10	7199.63	
增值税(设计服务)	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-15	10000.13	
城市维护建设税(市区(增值税所征))	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-15	1981.13	
教育费附加(增值税教育费附加)	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-15	849.05	手
地方教育附加(增值税地方教育附加)	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-15	566.04	写
管				无
以上情况,特此证明				效

金额合计(大写) 陆万柒仟壹佰玖拾玖圆陆角叁分 ￥67199.63

备注:



填票人 江西省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

24 (0119) 36证明60008917

税务机关 国家税务总局南昌市红谷滩区税务局 填发日期 2024-01-19

深圳市水务规划设计院股份有限公司江西分

纳税人名称 公司 纳税人识别号 91360111MA35F7069X

税种	税款所属时期	实缴(退)金额	
增值税	2023-01-01至2023-12-31	400285.65	
城市维护建设税	2023-01-01至2023-12-31	28020.00	
印花税	2023-01-01至2023-12-31	912.31	
安善保管教育费附加	2023-01-01至2023-12-31	12008.57	手
地方教育附加	2023-01-01至2023-12-31	8005.70	写
其他收入	2023-06-01至2023-12-31	672.73	无
印花税	2023-09-01至2023-09-30	-134.86	效
以上情况, 特此证明			

金额合计(大写) 肆拾伍万壹仟玖佰柒拾圆壹角 ￥451970.10

备注:

填票人 江西省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第1页 共1页



中华人民共和国 税收完税证明

24 (0110) 44证明60026551

税务机关 国家税务总局茂名市茂南区税务局

填发日期 2024-01-10

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司

纳税人识别号 91440902MAC4CK1H88

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-10-01至2023-12-31	2023-11-13	231649.83
城市维护建设税	2023-10-01至2023-12-31	2023-11-13	16215.49
印花税	2023-04-01至2023-09-30	2023-07-12	733.4
教育费附加	2023-10-01至2023-12-31	2023-11-13	6949.5
地方教育附加	2023-10-01至2023-12-31	2023-11-13	4632.99
妥	以下内容为空。		手
善			写
保			无
管			效

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

当前第1页/共1页

金额合计(大写) 贰拾陆万零壹佰捌拾壹元贰角壹分 ￥260,181.21

备注: 不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人: 广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCylnit.do>



中华人民共和国 税收完税证明

填发日期: 2023 年 07 月 11 日

税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344096230700008914	印花税	经济合同	2023-04-01至2023-06-30	2023-07-11	407.63
金额合计	(大写)人民币肆佰零柒元陆角叁分				¥407.63
填票人:		备注 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康乐一街12号三 楼303房技术服务合同 主管税务所(科、分局):国家税务总局茂 名市茂南区税务局茂南开发区税务分局			
广东省电子税务局					

第1次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/gzcx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国 税收完税证明

填发日期: 2023 年 04 月 14 日

税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344096230400033310	印花税	经济合同	2023-04-14至2023-04-14	2023-04-14	82.25
344096230400033310	印花税	经济合同	2023-04-14至2023-04-14	2023-04-14	8.38
金额合计	(大写)人民币玖拾元零陆角叁分				¥90.63
填票人:		备注 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康乐一街12号三 楼303房 主管税务所(科、分局):国家税务总局茂名市茂南区税 务局茂南开发区税务分局			
广东省电子税务局					

第1次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/gzcx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国 税收完税证明

No. 344095231000014205

填发日期: 2023 年 10 月 08 日

税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344096231000019269	印花税	经济合同	2023-07-01至2023-09-30	2023-10-08	28.54
344096231000019269	印花税	经济合同	2023-09-30至2023-09-30	2023-10-08	206.60
金额合计	(大写)人民币贰佰叁拾伍元壹角肆分				¥235.14
		填票人:	备注 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康乐一街12号三楼303房 主管税务所(科、分局):国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局		
		对应电局虚拟开票人			

第1次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sscx/gzcx/qgspszcy/qgspszcy.jsp>

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国 税收完税证明

No. 344095240100007638

填发日期: 2024 年 01 月 10 日

税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344096240100023397	印花税	经济合同	2023-10-01至2023-12-31	2024-01-10	2,451.39
344096240100023397	印花税	经济合同	2023-10-01至2023-12-31	2024-01-10	1,301.05
金额合计	(大写)人民币叁仟柒佰伍拾贰元肆角肆分				¥3,752.44
		填票人:	备注 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康乐一街12号三楼303房工程勘察合同 主管税务所(科、分局):国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局		
		对应电局虚拟开票人			

第1次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sscx/gzcx/qgspszcy/qgspszcy.jsp>

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月06日

税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	623020110646936754	税种	个人所得税	品目名称	工资薪金所得
				税款所属时期	2023.01.01-2023.01.31
				入（退）库日期	2023.02.02
				实缴（退）金额	423.53
金额合计	（大写）人民币肆佰贰拾叁圆伍角叁分				¥423.53
税务机关 （盖章） 征税专用章		填票人	无		
		备注			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月06日

税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	623030610671046984	税种	个人所得税	品目名称	工资薪金所得
				税款所属时期	2023.02.01-2023.02.28
				入（退）库日期	
				实缴（退）金额	490.49
金额合计	（大写）人民币肆佰玖拾圆肆角玖分				¥490.49
税务机关 （盖章） 征税专用章		填票人	无		
		备注			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年04月11日

No. 623041110754905287
税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司		
原凭证号	623041110754904310	税种	个人所得税	品目名称	工资薪金所得	税款所属期
						2023.03.01-2023.03.31
				入（退）库日期		实缴（退）金额
						465.92
金额合计	人民币肆佰陆拾伍圆玖角贰分					¥465.92
税务机关 (盖章)		填票人 无		备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年05月06日

No. 623050610787911424
税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司		
原凭证号	623050610787909166	税种	个人所得税	品目名称	工资薪金所得	税款所属期
						2023.04.01-2023.04.30
				入（退）库日期		实缴（退）金额
						464.16
金额合计	人民币肆佰陆拾肆圆壹角陆分					¥464.16
税务机关 (盖章)		填票人 无		备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年06月06日

No. 623060610824638312
税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号		91440902MAC4CK1H88		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	税种	品目名称		税款所属期	入（退）库日期		实缴（退）金额
623060610824572152	个人所得税	工资薪金所得		2023.05.01-2023.05.31			693.14
金额合计		人民币陆佰玖拾叁圆壹角肆分					¥693.14
税务机关 (盖章)		填票人		备注			
征收专用章		无					

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年06月14日

No. 623061410835383940
税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号		91440902MAC4CK1H88		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	税种	品目名称		税款所属期	入（退）库日期		实缴（退）金额
623061410835340780	个人所得税	劳务报酬所得		2023.05.01-2023.05.31			2,820.00
金额合计		(大写) 人民币贰仟捌佰贰拾圆整					¥2,820.00
税务机关 (盖章)		填票人 无		备注			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年07月05日

No. 623070510847231176
税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623070510847229899	个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30		975.56
623070510847229899	个人所得税	劳务报酬所得	2023.06.01-2023.06.30		2,100.00
金额合计	人民币叁仟零柒拾伍圆伍角陆分				¥3,075.56
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年08月08日

No. 623080810865293326
税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623080810865290562	个人所得税	劳务报酬所得	2023.07.01-2023.07.31		680.00
623080810865290562	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31		105.88
623080810865290562	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31		925.56
金额合计	人民币壹仟柒佰壹拾壹圆肆角肆分				¥1,711.44
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年09月05日

No. 623090510875868510
税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	623090510875869422	税种	个人所得税	品目名称	工资薪金所得
				税款所属时期	2023.08.01-2023.08.31
				入（退）库日期	
				实缴（退）金额	41.66
金额合计	人民币肆拾壹圆陆陆分				¥41.66
税务机关 (盖章)		填票人 无		备注	

安善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年10月08日

No. 623100810889076267
税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	623100810889071836	税种	个人所得税	品目名称	工资薪金所得
	623100810889071836		个人所得税		劳务报酬所得
	623100810889071836		个人所得税		工资薪金所得
				税款所属时期	2023.09.01-2023.09.30
					2023.09.01-2023.09.30
					2023.09.01-2023.09.30
金额合计	人民币贰仟伍佰陆拾捌圆玖角陆分				¥2,568.96
税务机关 (盖章)		填票人 无		备注	

安善保管

中华人民共和国
税收证明



填发日期：2023年11月10日

No. 623111010908629181
税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号		91440902MAC4CK1H88		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期		入（退）库日期	实缴（退）金额
623111010908627083		个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31			918.86
623111010908627083		个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31			1,066.31
金额合计		(小写) 人民币壹仟玖佰捌拾伍圆壹角柒分					¥1,985.17
税务机关 (盖章)				填票人		备注	
征税专用章				无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



No. 623121310926019369

填发日期: 2023年12月13日

税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局(办税服务厅)

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
623121310926013039	个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30		1,393.39	
623121310926013039	个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30		437.91	
金额合计	(大写) 人民币壹仟捌佰叁拾壹圆叁角整					¥1,831.30
税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人	备注			
		无				

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



No. 624010910937659923

填发日期: 2024年01月09日

税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局(办税服务厅)

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
624010910937656179	个人所得税	工资薪金所得	2023.12.01-2023.12.31		123.28	
624010910937656179	个人所得税	工资薪金所得	2023.12.01-2023.12.31		1,137.28	
624010910937656179	个人所得税	劳务报酬所得	2023.12.01-2023.12.31		1,144.80	
金额合计	(大写) 人民币贰仟肆佰零伍圆叁角陆分					¥2,405.36
税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人	备注			
		无				

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

02401089390038149

税务机关 国家税务总局厦门市思明区税务局 填发日期

024(0108)93证明90038149
2024年01月08日

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司厦门分公司 纳税人识别号 913502036999291112

税种	税款所属期	实缴(退)税额
增值税	2023-01-01至2023-12-31	124077.66
城市维护建设税	2023-01-01至2023-12-31	8685.44
印花税	2023-01-01至2023-12-31	1296.01
教育费附加	2023-01-01至2023-12-31	3722.33
地方教育附加	2023-01-01至2023-12-31	2481.56
其他收入	2023-01-01至2023-12-31	6812.05

妥善
保管

以上情况,特此证明。

手写
无效

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

金额合计(大写) 壹拾肆万柒仟零柒拾伍元伍分

¥147075.05



备注:

填票人 网络打印

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第1页, 总共1页



中华人民共和国
税收完税证明

验证码: 1432939344353858

24 (0119) 31证明64176648

税务机关: 国家税务总局上海市浦东新区税务局
第一税务所
纳税人名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司
上海分公司

填发日期: 2024-01-19
纳税人识别号: 913101180625222770

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
教育费附加	2023-01-01至2023-11-30	2023-12-11	¥ 12069.11	
印花税	2023-01-07至2023-12-07	2023-12-11	¥ 1037.80	
城市维护建设税	2023-01-01至2023-11-30	2023-12-11	¥ 20115.20	
地方教育附加	2023-01-01至2023-11-30	2023-12-11	¥ 8046.08	
增值税	2023-01-01至2023-11-30	2023-12-11	¥ 402304.33	手
以上情况, 特此证明。				写
				无
				效

金额合计(大写): 肆拾肆万叁仟伍佰柒拾贰元伍角贰分

¥ 443572.52

(盖章)



备注:

填票人: 电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第1页, 共1页



中华人民共和国
税收完税证明

No. 354015240100024496

填发日期: 2024 年 01 月 22 日 税务机关: 国家税务总局拉萨市税务局 北城税务分局

纳税人识别号	91540000064671065D			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司西藏分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
354016230600005230	教育费附加	增值税教育费附加	2023-05-01至2023-05-31	2023-06-06	428.98	
354016230600005230	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-05-01至2023-05-31	2023-06-06	285.99	
354016230600005230	增值税	工程勘察勘探服务	2023-05-01至2023-05-31	2023-06-06	14299.30	
354016230600005230	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-05-01至2023-05-31	2023-06-06	1000.95	
金额合计(大写)					壹万陆仟零壹拾伍元贰角贰分	
					¥ 16015.22	
填票人 电子税务局			备注			



(第1次打印) 妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 354015240100024501

填发日期: 2024 年 01 月 22 日 税务机关: 国家税务总局拉萨市税务局 北城税务分局

纳税人识别号	91540000064671065D			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司西藏分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
354016230700017207	增值税	工程勘察勘探服务	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-14	60453.28	
354016230700017207	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-14	4231.73	
354016230700017207	教育费附加	增值税教育费附加	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-14	1813.60	
金额合计(大写)					陆万陆仟肆佰玖拾捌元陆角壹分	
					¥ 66498.61	
填票人 电子税务局			备注			



(第1次打印) 妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 354015240100024497

填发日期: 2024 年 01 月 22 日 税务机关: 国家税务总局拉萨市税务局北城税务分局

纳税人识别号		91540000064671065D		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司西藏分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
354016230700017207		地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-06-10至2023-06-30	2023-07-14	1209.07
金额合计		(大写) 壹仟贰佰零玖元零柒分				¥ 1209.07
			填票人 电子税务局		备注	

(第1次打印) 妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 354015240100028289

填发日期: 2024 年 01 月 22 日 税务机关: 国家税务总局拉萨市税务局北城税务分局

纳税人识别号		91540000064671065D		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司西藏分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
354016230800001088 354016230800001088	印花税 印花税	建设工程合同 租赁合同	2023-08-02至2023-08-02 2023-08-02至2023-08-02	2023-08-02 2023-08-02	145.47 180.00	
金额合计		(大写) 叁佰贰拾伍元肆角柒分				¥ 325.47
		填票人		备注		
		电子税务局				

(第1次打印) 妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 354015240100028711

填发日期: 2024 年 01 月 22 日 税务机关: 国家税务总局拉萨市税务局北城税务分局

纳税人识别号	91540000064671065D	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司西藏分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
354016231000011893	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-09-01至2023-09-30	2023-10-16	3610.38
354016231000011893	教育费附加	增值税教育费附加	2023-09-01至2023-09-30	2023-10-16	1547.31
354016231000011893	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-09-01至2023-09-30	2023-10-16	1031.54
354016231000011893	增值税	工程勘察勘探服务	2023-09-01至2023-09-30	2023-10-16	51576.88
金额合计(大写) 伍万柒仟柒佰陆拾陆元壹角壹分					¥ 57766.11
		填票人	备注		
		电子税务局			

(第1次打印) 妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 354015240100026855

填发日期: 2024 年 01 月 22 日 税务机关: 国家税务总局拉萨市税务局北城税务分局

纳税人识别号	91540000064671065D	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司西藏分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
354016240100020608	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-12-01至2023-12-31	2024-01-11	2620.44
354016240100020608	增值税	工程勘察勘探服务	2023-12-01至2023-12-31	2024-01-11	74869.79
354016240100020608	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-12-01至2023-12-31	2024-01-11	748.70
354016240100020608	教育费附加	增值税教育费附加	2023-12-01至2023-12-31	2024-01-11	1123.04
金额合计(大写) 柒万玖仟叁佰陆拾壹元玖角柒分					¥ 79361.97
		填票人	备注		
		电子税务局			

(第1次打印) 妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明

24 (0125) 65证明60000390

税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区
税务局

填发日期: 2024-01-25

纳税人名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司
新疆分公司

纳税人识别号: 91650103564381945J

	税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
	其他收入	2023-01-01至2023-12-31	2024-01-05	¥ 43598.97	
	印花税	2023-03-03至2023-12-13	2023-12-14	¥ 4399.10	
	教育费附加	2023-03-01至2023-11-30	2023-12-14	¥ 11261.10	
	城市维护建设税	2023-03-01至2023-11-30	2023-12-14	¥ 26275.93	
妥	地方教育附加	2023-03-01至2023-11-30	2023-12-14	¥ 7507.40	手
善	增值税	2023-03-01至2023-11-30	2023-12-14	¥ 375370.42	写
保	城镇土地使用税	2023-01-01至2023-12-31	2023-10-20	¥ 83.2	无
管	房产税	2023-01-01至2023-12-31	2023-10-20	¥ 12600	效

以上情况, 特此证明。

金额合计(大写): 肆拾捌万壹仟零玖拾陆元壹角贰分

¥ 481096.12

备注:



填票人: 电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第1页, 共1页

纳税证明

查验码: 240119115151421124

盘税 纳字证 (2024) 第 204506538 号

深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司(纳税人识别号: 91530111563180826Y) 是我局管辖的纳税人。

1、该纳税人在2023-01-01至2023-12-31向我局缴纳如下税款:

1 城市维护建设税	26914.2元
2 地方教育附加	7687.08元
3 教育费附加	11530.61元
4 企业所得税	41738.44元
5 印花税	2404.1元
6 增值税	384488.62元

合计: ¥474763.05元

(大写) 肆拾柒万肆仟柒佰陆拾叁元零伍分

2、该纳税人在2023-01-01至2023-12-31共实现增值税出口免抵额调库共计0元。

特此证明。



(盖章)

2024年01月19日

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年02月08日

No. 623020810650194119
税务机关：国家税务总局昆明市盘龙区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91530111563180826Y		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司		
原凭证号	623020810650186333	税种	个人所得税	品目名称	工资薪金所得	税款所属期
						2023.01.01-2023.01.31
				入（退）库日期		实缴（退）金额
						2,288.80
金额合计	（大写）人民币贰仟贰佰捌拾捌圆捌角整					¥2,288.80
税务机关 （盖章） 征税专用章		填票人		备注		
		无				

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月30日

No. 623033010733323923
税务机关：国家税务总局昆明市盘龙区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91530111563180826Y		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司		
原凭证号	623030910680651092	税种	个人所得税	品目名称	工资薪金所得	税款所属期
						2023.02.01-2023.02.28
				入（退）库日期	2023.03.10	实缴（退）金额
						2,348.19
金额合计	（大写）人民币贰仟叁佰肆拾捌圆壹角玖分					¥2,348.19
税务机关 （盖章） 征税专用章		填票人		备注		
		无				

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年04月12日

No. 623041210756334746
税务机关：国家税务总局昆明市盘龙区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91530111563180826Y		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623041210756333915	个人所得税	工资薪金所得	2023.03.01-2023.03.31		1,982.91
金额合计	(大写) 人民币壹仟玖佰捌拾贰圆玖角壹分				¥1,982.91
税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人 无	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年05月05日

No. 623050510785906323
税务机关：国家税务总局昆明市盘龙区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91530111563180826Y		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623050510785904219	个人所得税	工资薪金所得	2023.04.01-2023.04.30		1,822.32
623050510785904219	个人所得税	工资薪金所得	2023.04.01-2023.04.30		1,372.60
金额合计	(大写) 人民币叁仟壹佰玖拾肆圆玖角贰分				¥3,194.92
税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人 无	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年06月08日

No. 623060810826872680
税务机关：国家税务总局昆明市盘龙区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91530111563180826Y		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入（退）库日期	实缴（退）金额	
623060810826867717	个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31		1,483.95	
623060810826867717	个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31		2,215.84	
金额合计	(大写) 人民币叁仟陆佰玖拾玖圆柒角玖分					¥3,699.79
税务机关 (盖章)		填票人	备注			
征税专用章		无				

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年07月06日

No. 623070610848200649
税务机关：国家税务总局昆明市盘龙区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91530111563180826Y		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入（退）库日期	实缴（退）金额	
623070610848200181	个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30		1,365.30	
623070610848200181	个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30		2,155.84	
金额合计	(大写) 人民币叁仟伍佰贰拾壹圆壹角肆分					¥3,521.14
税务机关 (盖章)		填票人	备注			
征税专用章		无				

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年08月10日

纳税人识别号：915301110866548839

纳税人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司

原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623081010866548839	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31		1,381.44
623081010866548839	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31		2,465.92
金额合计					¥3,847.36
备注					
税务机关（盖章） 国家税务总局昆明市盘龙区税务局 征税专用章					填票人 无

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年09月07日

纳税人识别号：91530111563180826Y

纳税人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司

原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623090710877529382	个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31		1,626.58
623090710877529382	个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31		857.11
金额合计					¥2,483.69
备注					
税务机关（盖章） 国家税务总局昆明市盘龙区税务局 征税专用章					填票人 无

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年10月07日

No. 623100710888153743
税务机关：国家税务总局昆明市盘龙区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91530111563180826Y		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623100710888153915	个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30		948.68
623100710888153915	个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30		2,225.00
金额合计	(大写) 人民币叁仟壹佰柒拾叁圆陆角捌分				¥3,173.68
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年11月01日

No. 623110110901984790
税务机关：国家税务总局昆明市盘龙区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号	91530111563180826Y		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入（退）库日期	实缴（退）金额
623110110901984346	个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31		685.03
623110110901984346	个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31		3,166.01
金额合计	(大写) 人民币叁仟捌佰伍拾壹圆零肆分				¥3,851.04
税务机关 (盖章)		填票人	备注		
征税专用章		无			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年12月01日

No. 623120110916549491
税务机关：国家税务总局昆明市盘龙区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号		91530111563180826Y		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期		入(退)库日期	实缴(退)金额
623120110916546971		个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30			644.37
623120110916546971		个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30			3,844.97
金额合计		(小写)人民币肆仟肆佰捌拾玖圆叁角肆分					¥4,489.34
		纳税人 无		备注			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月02日

No. 624010210932700072
税务机关：国家税务总局昆明市盘龙区税务局第一税务分局（办税服务厅）

纳税人识别号		91530111563180826Y		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期		入（退）库日期	实缴（退）金额
624010210932701123		个人所得税	工资薪金所得	2023.12.01-2023.12.31			410.60
624010210932701123		个人所得税	工资薪金所得	2023.12.01-2023.12.31			4,210.21
金额合计		(小写) 人民币肆仟陆佰贰拾捌圆捌角壹分					¥4,620.81
				备注			
				填票人		无	

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明

24 (0108) 50证明01826738

税务机关：国家税务总局酉阳土家族苗族自治县税务局 填发日期：2024-01-08

纳税人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司重庆分公司 纳税人识别号：91500242676106745B

征收项目	税款所属期起止	入(退)库日期起止	实缴(退)金额
增值税	2023-01-01至2023-10-31	2023-02-07至2023-11-09	250,376.16
城市维护建设税	2023-01-01至2023-10-31	2023-02-07至2023-11-09	6,259.4
教育费附加	2023-01-01至2023-10-31	2023-02-07至2023-11-09	3,755.63
地方教育附加	2023-01-01至2023-10-31	2023-02-07至2023-11-09	2,503.75

本页以下内容为空

妥
善
保
管

手
写
无
效

本页金额合计：¥262,894.94

金额总计：¥262,894.94

总金额合计(大写)：贰拾陆万贰仟捌佰玖拾肆元玖角肆分

31日

按汇总开具2023年01月01日至2023年12月

备注：请在重庆税务官方网站查验真伪

税务局



填票人：国家税务总局酉阳土家族苗族自治县

本凭证00不作纳税人记账、抵扣凭证

2024 年纳税证明文件

(1) 2024 年深圳市内纳税证明

纳税证明

深税纳证〔2025〕2157号

深圳市水务规划设计院股份有限公司(统一社会信用代码:91440300672999996A)在2024年1月1日至2024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	17,330.43	0
2	城市维护建设税	706,931.71	0
3	企业所得税	7,849,535.42	0
4	印花税	352,217.08	0
5	教育费附加	302,970.74	0
6	增值税	10,096,454.03	0
7	房产税	13,338.36	0
8	地方教育附加	201,980.49	0
9	残疾人就业保障金	210,112.88	0
10	其他收入	1,306,399.43	0
合计		21,057,270.57	0
其中,自缴税款		19,035,807.03	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2023年6,823,230.75元,2024年14,234,039.82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2,570.44元(贰仟伍佰柒拾圆肆角肆分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2025年1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:0755-12366

文书凭证序号:522501020303071740



中华人民共和国
税收完税证明

25(0116)95 证明 00002273

税务机关	国家税务总局深圳市深汕特别合作区税务局	填发日期	2025-01-16
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司深汕特别合作区分公司	纳税人识别号	91441500MA4WXAL47D
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-01-01 至 2024-11-30	2024-05-17	¥286616.70
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥8421.31
城市维护建设税	2024-01-01 至 2024-11-30	2024-05-17	¥14330.83
印花税	2024-01-11 至 2024-01-11	2024-01-12	¥1649.39
教育费附加	2024-01-01 至 2024-11-30	2024-05-17	¥8598.50
地方教育附加	2024-01-01 至 2024-11-30	2024-05-17	¥5732.34

妥善保管

手写无效

金额合计(大写) 叁拾贰万伍仟叁佰肆拾玖元零柒分 ¥325349.07



备注

填票人 电子税务局

第1页, 总共1页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

(2) 2024 年深圳市外纳税证明

中华人民共和国
税收完税证明

25(0120)34 证明 00002463			
税务机关	国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局	填发日期	2025-01-20
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	纳税人识别号	91340100586144596J
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥12991.74
增值税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-12	¥37497.75
增值税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-11	¥36576.20
教育费附加	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-02	¥1798.27
地方教育附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-12	¥749.96
地方教育附加	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-11	¥731.52
地方教育附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-16	¥513.70
水利建设专项收入	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥215.96
水利建设专项收入	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-19	¥660.00
水利建设专项收入	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-12	¥427.50
水利建设专项收入	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-16	¥416.58
其他收入	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥799.55
其他收入	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-11	¥796.03
金额合计(大写)	叁拾捌万叁仟贰佰陆拾叁元壹角捌分		¥383263.18



备 注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 5 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0120)34 证明 00002463

税务机关	国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局	填发日期	2025-01-20
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	纳税人识别号	91340100586144596J

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-02	¥59942.17
增值税	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-16	¥55397.18
城市维护建设税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥6022.78
城市维护建设税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-11	¥2560.33
印花税	2024-01-01 至 2024-03-31	2024-04-11	¥29.70
印花税	2024-07-01 至 2024-09-30	2024-10-21	¥48.00
教育费附加	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥389.75
教育费附加	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥2581.19
教育费附加	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-11	¥1097.29
地方教育附加	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥259.83
地方教育附加	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-02	¥1198.84
地方教育附加	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-16	¥1107.94
水利建设专项收入	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥905.66
金额合计(大写)	叁拾捌万叁仟贰佰陆拾叁元壹角捌分		¥383263.18



备 注

填票人 电子税务局

第 2 页, 总共 5 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0120)34 证明 00002463

税务机关	国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局	填发日期	2025-01-20
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	纳税人识别号	91340100586144596J
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
企业所得税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-05-23	¥9761.99
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥7198.58
城市维护建设税	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-02	¥4195.95
城市维护建设税	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-16	¥3877.80
印花税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-11	¥338.26
教育费附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-12	¥1124.93
教育费附加	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-16	¥1661.92
水利建设专项收入	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-11	¥686.04
其他收入	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-12	¥780.53
其他收入	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-11	¥758.16
其他收入	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-15	¥849.55
其他收入	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-11	¥840.66
其他收入	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-16	¥846.30
金额合计(大写)	叁拾捌万叁仟贰佰陆拾叁元壹角捌分		¥383263.18



备 注

填票人 电子税务局

第 3 页, 总共 5 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0120)34 证明 00002463

税务机关	国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局	填发日期	2025-01-20
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	纳税人识别号	91340100586144596J
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-16	¥25684.95
城市维护建设税	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥909.42
城市维护建设税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-12	¥2624.84
城市维护建设税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-16	¥1797.95
印花税	2023-10-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥28.50
教育费附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-16	¥770.55
地方教育附加	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥1720.79
水利建设专项收入	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-11	¥566.04
其他收入	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥900.71
其他收入	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-19	¥925.06
其他收入	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-13	¥848.06
其他收入	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-13	¥913.52
其他收入	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-21	¥896.96
金额合计(大写)	叁拾捌万叁仟贰佰陆拾叁元壹角捌分		¥383263.18



备 注

填票人 电子税务局

第 4 页, 总共 5 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0120)34 证明 00002463

税务机关	国家税务总局合肥高新技术产业开发区税务局	填发日期	2025-01-20
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司安徽分公司	纳税人识别号	91340100586144596J
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	¥86039.74

妥善
保管

手
写
无
效

金额合计(大写) 叁拾捌万叁仟贰佰陆拾叁元壹角捌分 ¥383263.18



备注

填票人 电子税务局

第5页, 总共5页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

24(0416)42证明60024623

税务机关 国家税务总局武汉市洪山区税务局

填发日期 2024-04-16

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司纳税人识别号 91420111MA4KWEKH15

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
地方教育附加	2024-02-01至2024-02-29	2024-03-14	¥ 1929.15
城市维护建设税	2024-02-01至2024-02-29	2024-03-14	¥ 6752.02
增值税	2024-02-01至2024-02-29	2024-03-14	¥ 96457.38
教育费附加	2024-02-01至2024-02-29	2024-03-14	¥ 2893.72
地方教育附加	2024-03-01至2024-03-31	2024-04-16	¥ 53.65
城市维护建设税	2024-03-01至2024-03-31	2024-04-16	¥ 187.79
增值税	2024-03-01至2024-03-31	2024-04-16	¥ 2682.68
教育费附加	2024-03-01至2024-03-31	2024-04-16	¥ 80.48

以上情况, 特此证明

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 壹拾壹万壹仟零叁拾陆元捌角柒分

税务机关
(盖章)

备注:

填票人

(第2次打印) 本凭证不作纳税人记帐、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

24(0709)42证明60020644

税务机关 国家税务总局武汉市洪山区税务局

填发日期 2024-07-09

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司纳税人识别号 91420111MA4KWEKH15

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
城市维护建设税	20240501至20240531	2024-06-11	¥ 5544.9
地方教育附加	20240501至20240531	2024-06-11	¥ 1584.26
教育费附加	20240501至20240531	2024-06-11	¥ 2376.39
增值税	20240501至20240531	2024-06-11	¥ 79212.9

以上情况, 特此证明

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 捌万捌仟柒佰壹拾捌元肆角伍分



备注:

填票人

本凭证不作纳税人记帐、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

24(0715)42证明60009239

税务机关 国家税务总局武汉市洪山区税务局

填发日期 2024-07-15

纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司纳税人识别号 91420111MA4KWEKH15

税种
企业所得税

税款所属时期
20240401至20240630

入(退)库日期
2024-07-15

实缴(退)金额
¥ 13740.08

以上情况, 特此证明

妥
善
保
管

手
写
无
效

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用

金额合计(大写) 壹万叁仟柒佰肆拾元零捌分



备注:

填票人

本凭证不作纳税人记帐、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

No. 342015241000142011

填发日期: 2024 年 10 月 18 日

税务机关: 国家税务总局武汉市洪山区税务局

纳税人识别号		91420111MA4KWEKH15		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号		税 种	品 目 名 称	税款所属期	入(退)库日期		实缴(退)金额
342016240800131453		地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-07-01至 2024-07-31	2024-08-13		59.95
342016240800131453		教育费附加	增值税教育费附加	2024-07-01至 2024-07-31	2024-08-13		89.93
342016240800131453		城市维护建设税	市区	2024-07-01至 2024-07-31	2024-08-13		209.83
342016240800131453		增值税	建筑服务	2024-07-01至 2024-07-31	2024-08-13		2,997.60
金额合计		(大写) 人民币叁仟叁佰伍拾柒元叁角壹分					¥3357.31
填 票 人 电子税务局				备注: 一般申报 正税 主管税务所(科、分局): 国家税务 总局武汉市洪山区税务局洪山税务所			

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 342015241000142010

填发日期: 2024 年 10 月 18 日

税务机关: 国家税务总局武汉市洪山区税务局

纳税人识别号		91420111MA4KWEKH15		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	
原凭证号		税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
342016240900160903		地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-08-01至 2024-08-31	2024-09-14	496.44	
342016240900160903		教育费附加	增值税教育费附加	2024-08-01至 2024-08-31	2024-09-14	744.66	
342016240900160903		城市维护建设税	市区	2024-08-01至 2024-08-31	2024-09-14	1,737.55	
342016240900160903		增值税	建造服务	2024-08-01至 2024-08-31	2024-09-14	24,822.16	
金额合计		(大写) 人民币贰万柒仟捌佰元零捌角壹分				¥27800.81	
			填 票 人 电子税务局		备注: 一般申报 正税 主管税务所(科、分局): 国家税务 总局武汉市洪山区税务局洪山税务所		

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明

25(0115)42 证明 00001343

税务机关	国家税务总局武汉市洪山区税务局	填发日期	2025-01-15
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司湖北分公司	纳税人识别号	91420111MA4KWEKH15

妥善
保管

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-14	¥33894.03
增值税	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥97673.04
城市维护建设税	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-14	¥2372.58
城市维护建设税	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥6837.11
印花税	2024-12-31 至 2024-12-31	2025-01-15	¥1322.37
教育费附加	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-14	¥1016.82
教育费附加	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥2930.19
地方教育附加	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-14	¥677.88
地方教育附加	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥1953.46

手
写
无
效

金额合计(大写)	壹拾肆万捌仟陆佰柒拾柒元肆角捌分	¥148677.48
----------	------------------	------------



备 注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0118)43 证明 00000447

税务机关	国家税务总局长沙县税务局	填发日期	2025-01-18
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司湖南分公司	纳税人识别号	914301215809194187
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-13	¥45519.70
增值税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-15	¥30817.24
增值税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-16	¥39769.56
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-12	¥20436.64
城市维护建设税	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-03	¥7.12
房产税	2024-01-01 至 2024-03-31	2024-03-15	¥7711.92
教育费附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-18	¥3267.24
教育费附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-16	¥596.54
地方教育附加	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-13	¥910.39
地方教育附加	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-15	¥616.34
地方教育附加	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥953.98
残疾人就业保障金	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-12-03	¥58414.10
水利建设专项收入	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥465.09
金额合计(大写)	肆拾壹万叁仟陆佰贰拾伍元肆角肆分		¥413625.44



备 注

填票人 电子税务局

第 3 页, 总共 3 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0118)43 证明 00000447

税务机关	国家税务总局长沙县税务局	填发日期	2025-01-18
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司湖南分公司	纳税人识别号	914301215809194187
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-03	¥142.34
城市维护建设税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-18	¥5445.40
城市维护建设税	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-13	¥2275.99
城市维护建设税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-15	¥1540.86
城市维护建设税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-16	¥994.24
房产税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-06-17	¥7711.92
印花税	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-16	¥1741.21
城镇土地使用税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-06-17	¥139.41
城镇土地使用税	2024-10-01 至 2024-12-31	2025-01-02	¥139.41
教育费附加	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-13	¥1365.59
教育费附加	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥1430.96
水利建设专项收入	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-25	¥583.80
水利建设专项收入	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-22	¥308.17
金额合计(大写)	肆拾壹万叁仟陆佰贰拾伍元肆角肆分		¥413625.44



备 注

填票人 电子税务局

第 2 页, 总共 3 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0118)43 证明 00000447

税务机关	国家税务总局长沙县税务局	填发日期	2025-01-18
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司湖南分公司	纳税人识别号	914301215809194187
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-18	¥108908.05
增值税	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥47698.76
城市维护建设税	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥2384.94
房产税	2024-07-01 至 2024-09-30	2024-09-13	¥7711.92
房产税	2024-10-01 至 2024-12-31	2024-12-10	¥7711.92
城镇土地使用税	2024-01-01 至 2024-03-31	2024-03-15	¥139.41
城镇土地使用税	2024-07-01 至 2024-09-30	2024-09-13	¥139.41
城镇土地使用税(滞纳金)	2024-10-01 至 2024-12-31	2025-01-02	¥.14
教育费附加	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-15	¥924.52
地方教育附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-18	¥2178.16
地方教育附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-16	¥397.69
水利建设专项收入	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-15	¥1698.11
水利建设专项收入	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-11	¥427.25
金额合计(大写)	肆拾壹万叁仟陆佰贰拾伍元肆角肆分		¥413625.44



备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 3 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

No. 344095240400016959

填发日期: 2024 年 4 月 10 日 税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司			
原凭证号	344096240400005487	税种	印花税	品目名称	经济合同	
		税款所属时期	2024-01-01至2024-03-31	入(退)库日期	2024-04-10	
					实缴(退)金额	68.27
金额合计	(大写)人民币陆拾捌元贰角柒分					¥ 68.27
税务机关 (盖章) 征收专用章		填票人 电子税务局	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康乐一街12号三座303房 主管税务所(科、分局): 国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局			

数据联
交纳税人作完税证明

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 344095240200006966


填发日期: 2024 年 02 月 21 日 税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司			
原凭证号	344096240200025686	税种	地方教育附加	品目名称	增值税地方教育附加	
	344096240200025686		教育费附加	增值税教育费附加		
	344096240200025686		城市维护建设税	市区		
	344096240200025686		增值税	文化创意服务		
金额合计	(大写)人民币壹拾捌万伍仟陆佰柒拾叁元柒角贰分					¥ 185,673.72
税务机关 (盖章) 征收专用章		填票人: 对应电局虚拟开票人	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康乐一街12号三座303房 主管税务所(科、分局): 国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局			

数据联
交纳税人作完税证明

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/qgspszcy/qgspszcy.js>




中华人民共和国

税收完税证明


No. 344095240400003812

填发日期: 2024 年 4 月 10 日 税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344096240400027002	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-03-01至2024-03-31	2024-04-10	673.17
344096240400027002	教育费附加	增值税教育费附加	2024-03-01至2024-03-31	2024-04-10	1,009.76
344096240400027002	城市维护建设税	市区	2024-03-01至2024-03-31	2024-04-10	2,356.11
344096240400027002	增值税	文化创意服务	2024-03-01至2024-03-31	2024-04-10	33,658.74
金额合计	(大写)人民币叁万柒仟陆佰玖拾柒元柒角捌分				¥37697.78
		填票人 电子税务局	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康乐一街12号三座303房 主管税务所(科、分局): 国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局		

妥善保管

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明




中华人民共和国

税收完税证明

No. 344095240700022597

填发日期: 2024 年 7 月 15 日 税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344096240700045019	企业所得税	应纳税所得额	2024-04-01至2024-06-30	2024-07-15	11,417.16
金额合计	(大写)人民币壹万壹仟肆佰壹拾柒元壹角陆分				¥11417.16
		填票人 电子税务局	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康乐一街12号三座303房 主管税务所(科、分局): 国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局		

妥善保管

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国

税收完税证明

No. 344095240700012270

填发日期: 2024 年 7 月 4 日 税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344096240700016419	印花税	经济合同	2024-04-01至 2024-06-30	2024-07-04	2,018.65
金额合计	(大写)人民币贰仟零壹拾捌元陆角伍分				¥2018.65
		填票人 电子税务局	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康乐一街12号三楼303房 主管税务所(科、分局): 国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局		

数据联
交纳税人作完税证明

妥善保管




中华人民共和国

税收完税证明

No. 344095240500008477

填发日期: 2024 年 5 月 13 日 税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344096240500006815	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-04-01至 2024-04-30	2024-05-13	1,919.51
344096240500006815	教育费附加	增值税教育费附加	2024-04-01至 2024-04-30	2024-05-13	2,879.27
344096240500006815	城市维护建设税	市区	2024-04-01至 2024-04-30	2024-05-13	6,718.30
344096240500006815	增值税	文化创意服务	2024-04-01至 2024-04-30	2024-05-13	95,975.71
金额合计	(大写)人民币壹拾万零柒仟肆佰玖拾贰元柒角玖分				¥107492.79
		填票人 电子税务局	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康乐一街12号三楼303房 主管税务所(科、分局): 国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局		

数据联
交纳税人作完税证明

妥善保管



中华人民共和国
税 收 完 税 证 明

No. 344095240700011239

填发日期：2024 年 7 月 4 日 税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司		
原 凭 证 号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344096240700002488	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-06-01至 2024-06-30	2024-07-04	1,827.66
344096240700002488	教育费附加	增值税教育费附加	2024-06-01至 2024-06-30	2024-07-04	2,741.49
344096240700002488	城市维护建设税	市区	2024-06-01至 2024-06-30	2024-07-04	6,396.81
344096240700002488	增值税	文化创意服务	2024-06-01至 2024-06-30	2024-07-04	91,383.04
金额合计	(大写)人民币壹拾万零贰仟叁佰肆拾玖元整				¥102349.00
		填 票 人 电子税务局	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康乐一街12号三座303房 主管税务所(科、分局): 国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局		

妥善保管



中华人民共和国
税 收 完 税 证 明

No. 344095250100023236

填发日期：2025 年 1 月 6 日 税务机关：国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局(办税服务厅)

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司		
原 凭 证 号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344096250100018393	印花税	经济合同	2025-01-06至 2025-01-06	2025-01-06	484.00
344096250100018393	印花税	经济合同	2025-01-06至 2025-01-06	2025-01-06	105.34
金额合计	(大写)人民币伍佰捌拾玖元叁角肆分				¥589.34
		填 票 人 电子税务局	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康乐一街12号三座303房 主管税务所(科、分局): 国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局		

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 344095250100002329

填发日期: 2025 年 1 月 6 日

国家税务总局茂名市茂南区税务局第一税务分局(办税服务厅)

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344096250100008425	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-12-01至 2024-12-31	2025-01-06	612.31
344096250100008425	教育费附加	增值税教育费附加	2024-12-01至 2024-12-31	2025-01-06	918.47
344096250100008425	城市维护建设税	市区	2024-12-01至 2024-12-31	2025-01-06	2,143.10
344096250100008425	增值税	文化创意服务	2024-12-01至 2024-12-31	2025-01-06	30,615.69
金额合计	(大写)人民币叁万肆仟贰佰捌拾玖元伍角柒分				¥34289.57
		填票人	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康东一街12号三楼303房 主管税务所(科、分局): 国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局		
		电子税务局			

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 344095241000023127

填发日期: 2024 年 10 月 17 日

税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
344096241000029671	印花税	经济合同	2024-07-01至 2024-09-30	2024-10-17	84.91	
金额合计	(大写)人民币捌拾肆元玖角壹分					¥84.91
		填票人 电子税务局		备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康 乐一街12号三座303房工程施工合同 主管税务所(科、分 局): 国家税务总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分 局		

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 344095241000023128

填发日期: 2024 年 10 月 17 日

税务机关: 国家税务总局茂名市茂南区税务局

纳税人识别号	91440902MAC4CK1H88		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司茂名分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
344096241000029671	印花税	经济合同	2024-10-17至 2024-10-17	2024-10-17	1,845.12	
344096241000029671	印花税	经济合同	2024-10-17至 2024-10-17	2024-10-17	239.40	
金额合计	(大写)人民币贰仟零捌拾肆元伍角贰分					¥2084.52
		填票人 电子税务局		备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 茂名市站南路康 乐一街12号三座303房 主管税务所(科、分局): 国家税务 总局茂名市茂南区税务局茂南开发区税务分局		

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明

妥善保管



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明


No. 345015250100155056

填发日期：2025 年 1 月 19 日 税务机关：国家税务总局南宁青秀山风景区税务局

纳税人识别号	91450103788427965A		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司	
原 凭 证 号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
345016240100174501	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-12-01至 2023-12-31	2024-01-13	581.32
345016240100174502	教育费附加	增值税教育费附加	2023-12-01至 2023-12-31	2024-01-13	871.98
345016240100174502	城市维护建设税	市区	2023-12-01至 2023-12-31	2024-01-13	2,034.62
345016240100174502	增值税	建筑服务	2023-12-01至 2023-12-31	2024-01-13	29,065.94
金额合计 (大写) 人民币叁万贰仟伍佰伍拾叁元捌角陆分					¥32553.86
税务机关 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局 06号 征税专用章		填 票 人 电子税务局		备注: 税款所属税务机关: 14501970000 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局	

妥善 保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 345015250100155017

填发日期：2025 年 1 月 19 日 税务机关：国家税务总局南宁青秀山风景区税务局

纳税人识别号	91450103788427965A		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司	
原 凭 证 号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
345016240400136842	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-03-01至 2024-03-31	2024-04-18	8.56
345016240400136843	教育费附加	增值税教育费附加	2024-03-01至 2024-03-31	2024-04-18	12.85
345016240400136843	城市维护建设税	市区	2024-03-01至 2024-03-31	2024-04-18	29.97
345016240400136843	增值税	建筑服务	2024-03-01至 2024-03-31	2024-04-18	428.18
金额合计 (大写) 人民币肆佰柒拾玖元伍角陆分					¥479.56
税务机关 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局 06号 征税专用章		填 票 人 电子税务局		备注: 税款所属税务机关: 14501970000 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局	

妥善 保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 345015250100155012

填发日期: 2025 年 1 月 19 日 税务机关: 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局

纳税人识别号	91450103788427965A		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司	
原 凭 证 号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
345016241100004743	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-10-01至 2024-10-31	2024-11-04	234.13
345016241100004744	教育费附加	增值税教育费附加	2024-10-01至 2024-10-31	2024-11-04	351.20
345016241100004744	城市维护建设税	市区	2024-10-01至 2024-10-31	2024-11-04	819.46
345016241100004744	增值税	建筑服务	2024-10-01至 2024-10-31	2024-11-04	11,706.50
金额合计	(大写)人民币壹万叁仟壹佰壹拾壹元贰角玖分				¥13111.29
税务机关 (06号 征税专用章)		填 票 人 电子税务局	备注: 税款所属税务机关: 14501970000 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局		

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明

妥 善 保 管



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 345015250100155038

填发日期: 2025 年 1 月 19 日 税务机关: 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局

纳税人识别号	91450103788427965A		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司	
原 凭 证 号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
345016240100174853	印花税	经济合同	2024-01-13至 2024-01-13	2024-01-13	1,454.60
345016240100174853	印花税	经济合同	2024-01-13至 2024-01-13	2024-01-13	266.90
金额合计	(大写)人民币壹仟柒佰贰拾壹元伍角				¥1721.50
税务机关 (06号 征税专用章)		填 票 人 电子税务局	备注: 税款所属税务机关: 14501970000 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局		

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明

妥 善 保 管



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 345015250100155016

填发日期：2025 年 1 月 19 日 税务机关：国家税务总局南宁青秀山风景区税务局

纳税人识别号	91450103788427965A		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司	
原 凭 证 号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
345016240500069689	城市维护建设税	市区	2024-04-01至 2024-04-30	2024-05-14	149.94
345016240500069689	增值税	建筑服务	2024-04-01至 2024-04-30	2024-05-14	2,141.98
金额合计 (大写)人民币贰仟贰佰玖拾壹元玖角贰分					¥2291.92
税务机关 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局 06号 征收专用章		填 票 人 电子税务局	备注: 税款所属税务机关: 14501970000 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局		

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明

妥 善 保 管



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明


No. 345015250100155015

填发日期：2025 年 1 月 19 日 税务机关：国家税务总局南宁青秀山风景区税务局

纳税人识别号	91450103788427965A		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司	
原 凭 证 号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
345016240700211341	企业所得税	应纳税所得额	2024-04-01至 2024-06-30	2024-07-15	6,397.11
金额合计 (大写)人民币陆仟叁佰玖拾柒元壹角壹分					¥6397.11
税务机关 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局 06号 征收专用章		填 票 人 电子税务局	备注: 税款所属税务机关: 14501970000 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局		

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明

妥 善 保 管



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 345015250100155054

填发日期: 2025 年 1 月 19 日 税务机关: 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局

纳税人识别号	91450103788427965A	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司		
原 凭 证 号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
345016240200050533	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-01-01至 2024-01-31	2024-02-06	281.69
345016240200050534	教育费附加	增值税教育费附加	2024-01-01至 2024-01-31	2024-02-06	422.58
345016240200050534	城市维护建设税	市区	2024-01-01至 2024-01-31	2024-02-06	985.91
345016240200050534	增值税	建筑服务	2024-01-01至 2024-01-31	2024-02-06	14,084.44
金额合计 (大写) 人民币壹万伍仟柒佰柒拾肆元伍角柒分					¥15774.57
税务机关 06号 征税专用章		填 票 人 电子税务局	备注: 税款所属税务机关: 14501970000 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局		

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明

妥 善 保 管



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 345015250100155056

填发日期: 2025 年 1 月 19 日 税务机关: 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局

纳税人识别号	91450103788427965A	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司		
原 凭 证 号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
345016240500150156	企业所得税	应纳税所得额	2023-01-01至 2023-12-31	2024-05-23	8,988.13
金额合计 (大写) 人民币捌仟叁佰捌拾捌元壹角叁分					¥8388.13
税务机关 06号 征税专用章		填 票 人 电子税务局	备注: 税款所属税务机关: 14501970000 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局		

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明

妥 善 保 管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 345015250100155019

填发日期: 2025 年 1 月 19 日 税务机关: 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局

纳税人识别号 91450103788427965A		纳税人名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司			
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
345016240900024638	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-08-01至 2024-08-31	2024-09-04	557.18
345016240900024639	教育费附加	增值税教育费附加	2024-08-01至 2024-08-31	2024-09-04	835.77
345016240900024639	城市维护建设税	市区	2024-08-01至 2024-08-31	2024-09-04	1,950.14
345016240900024639	增值税	建筑服务	2024-08-01至 2024-08-31	2024-09-04	55,718.34
金额合计 (大写) 人民币伍万玖仟零陆拾壹元肆角叁分					¥59061.43
税务机关 (章)		填票人 电子税务局	备注: 税款所属税务机关: 14501970000 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局		

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 345015250100155014

填发日期: 2025 年 1 月 19 日

税务机关: 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局

纳税人识别号	91450103788427965A		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
345016240700109738	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-06-01至 2024-06-30	2024-07-10	274.78	
345016240700109739	教育费附加	增值税教育费附加	2024-06-01至 2024-06-30	2024-07-10	412.17	
345016240700109739	城市维护建设税	市区	2024-06-01至 2024-06-30	2024-07-10	961.73	
345016240700109739	增值税	建筑服务	2024-06-01至 2024-06-30	2024-07-10	13,738.97	
金额合计	(大写)人民币壹万伍仟叁佰捌拾柒元陆角伍分					¥15387.65
税务机关 (06号 征税专用章)		填票人 电子税务局	备注: 税款所属税务机关: 14501970000 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局			

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No. 345015250100155052

填发日期: 2025 年 1 月 19 日

税务机关: 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局

纳税人识别号	91450103788427965A		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司南宁分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
345016240300031716	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-02-01至 2024-02-29	2024-03-06	270.81	
345016240300031717	教育费附加	增值税教育费附加	2024-02-01至 2024-02-29	2024-03-06	406.21	
345016240300031717	城市维护建设税	市区	2024-02-01至 2024-02-29	2024-03-06	947.83	
345016240300031717	增值税	建筑服务	2024-02-01至 2024-02-29	2024-03-06	13,540.43	
金额合计	(大写)人民币壹万伍仟壹佰陆拾伍元贰角捌分					¥15165.28
税务机关 (06号 征税专用章)		填票人 电子税务局	备注: 税款所属税务机关: 14501970000 国家税务总局南宁青秀山风景区税务局			

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明

25(0116)36 证明 00010840

税务机关	国家税务总局南昌市红谷滩区税务局	填发日期	2025-01-16
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司江西分公司	纳税人识别号	91360111MA35F7059X
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-23	¥82134.24
增值税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-13	¥26421.92
增值税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥49800.40
增值税	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-14	¥22552.48
教育费附加	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-23	¥2464.03
教育费附加	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-14	¥860.84
教育费附加	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-19	¥2233.68
地方教育附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-13	¥528.44
地方教育附加	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥996.01
地方教育附加	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-14	¥451.05
地方教育附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-11	¥1005.31
其他收入	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-19	¥99.13
其他收入	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-07	¥90.85
金额合计(大写)	伍拾万零陆仟零贰拾元玖角叁分		¥506020.93



备 注

填票人 电子税务局

第 1 页，总共 5 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0116)36 证明 00010840

税务机关	国家税务总局南昌市红谷滩区税务局	填发日期	2025-01-16
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司江西分公司	纳税人识别号	91360111MA35F7059X
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-17	¥32287.04
增值税	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-14	¥28694.52
城市维护建设税	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-17	¥2260.09
城市维护建设税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-19	¥5211.92
城市维护建设税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥3486.03
城市维护建设税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥1891.72
印花税	2024-01-01 至 2024-03-31	2024-04-17	¥398.25
印花税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥275.54
印花税	2024-07-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥181.34
教育费附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-13	¥792.66
教育费附加	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥1494.01
地方教育附加	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-23	¥1642.68
地方教育附加	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-17	¥645.74
金额合计(大写)	伍拾万零陆仟零贰拾元玖角叁分		¥506020.93



备 注

填票人 电子税务局

第 2 页, 总共 5 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0116)36 证明 00010840

税务机关	国家税务总局南昌市红谷滩区税务局	填发日期	2025-01-16
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司江西分公司	纳税人识别号	91360111MA35F7059X
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
企业所得税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-05-29	¥18735.83
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥14078.15
城市维护建设税	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-23	¥5749.40
教育费附加	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-17	¥968.61
教育费附加	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥810.74
地方教育附加	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-14	¥573.89
地方教育附加	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-07	¥537.64
其他收入	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-13	¥101.92
其他收入	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-17	¥98.63
其他收入	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-14	¥90.70
其他收入	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥101.46
其他收入	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-11	¥87.43
其他收入	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-14	¥100.35
金额合计(大写)	伍拾万零陆仟零贰拾元玖角叁分		¥506020.93



备 注

填票人 电子税务局

第 3 页, 总共 5 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0116)36 证明 00010840

税务机关	国家税务总局南昌市红谷滩区税务局	填发日期	2025-01-16
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司江西分公司	纳税人识别号	91360111MA35F7059X
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥27024.61
增值税	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-07	¥26882.02
城市维护建设税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-13	¥1849.53
城市维护建设税	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-14	¥2008.62
城市维护建设税	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-07	¥1881.74
城市维护建设税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-11	¥3518.59
教育费附加	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-14	¥676.57
教育费附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-11	¥1507.97
地方教育附加	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥540.49
其他收入	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-23	¥111.13
其他收入	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-14	¥88.84
其他收入	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-12	¥93.92
其他收入	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-23	¥92.87
金额合计(大写)	伍拾万零陆仟零贰拾元玖角叁分		¥506020.93



备 注

填票人 电子税务局

第 4 页, 总共 5 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0116)36 证明 00010840

税务机关	国家税务总局南昌市红谷滩区税务局	填发日期	2025-01-16
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司江西分公司	纳税人识别号	91360111MA35F7059X

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-19	¥74455.99
增值税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-11	¥50265.52
城市维护建设税	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-14	¥1578.67
印花税	2024-10-01 至 2024-12-31	2025-01-14	¥213.60
教育费附加	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-07	¥806.46
地方教育附加	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-19	¥1489.12

妥善
保管

手
写
无
效

金额合计(大写) 伍拾万零陆仟零贰拾元玖角叁分 ¥506020.93



备注

填票人 电子税务局

第 5 页, 总共 5 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国

税收完税证明

No. 365015250100066006

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
365016240400070003	城镇土地使用税	城市	2024-01-01至 2024-06-30	2024-04-09	20.80	
金额合计 (大写)人民币贰拾元零捌角					¥20.80	
填票人 电子税务局		备注: 计税依据: 0.土地编号: T65010320170003476 土地坐落地址:和田街道黑龙江路146号				

第3次打印 妥善保管

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国

税收完税证明


No. 365015250100066003

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
365016240100247419	印花税	经济合同	2024-01-15至 2024-01-15	2024-01-15	28.35	
金额合计 (大写)人民币贰拾捌元叁角伍分					¥28.35	
填票人 电子税务局		备注: 计税依据: 189000				

第4次打印 妥善保管

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 365015250100066992

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
365016241000019225	城镇土地使用税	城市	2024-07-01至 2024-12-31	2024-10-08	41.60	
金额合计	(大写)人民币肆拾壹元陆角					¥41.60
填 票 人 电子税务局		备注: 计税依据: 0,土地编号:T65010320170003476 土地坐落地址:和田街道黑龙江路146号				

第 5 次打印 妥善保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 365015250100066987

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
36501624100008198	印花税	经济合同	2024-11-01至 2024-11-01	2024-11-01	60.00	
金额合计	(大写)人民币陆拾元整					¥60.00
填 票 人 电子税务局		备注: 计税依据: 200000				

第 3 次打印 妥善保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 365015250100066604

填发日期：2025 年 1 月 15 日 税务机关：国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016240400070003	印花税	经济合同	2024-04-09至 2024-04-09	2024-04-09	123.32
金额合计 (大写)人民币壹佰贰拾叁元叁角贰分					¥123.32
国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局		填票人 电子税务局	备注: 计税依据: 822150		

第 4 次打印 妥善保管

数据联
交纳税人作完税证明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 36501525010006986

填发日期：2025 年 1 月 15 日 税务机关：国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016250100053052	印花税	经济合同	2025-01-07至 2025-01-07	2025-01-07	171.27
金额合计 (大写)人民币壹佰柒拾壹元贰角柒分					¥171.27
国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局		填票人 电子税务局	备注: 计税依据: 570900		

第 2 次打印 妥善保管

数据联
交纳税人作完税证明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 365015250100066985

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016241200019583	印花税	经济合同	2024-12-02至 2024-12-02	2024-12-04	178.34
金额合计 (大写)人民币壹佰柒拾捌元叁角肆分					¥178.34
国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局		填 票 人 电子税务局	备注: 计税依据: 594475		

第3次打印 妥善保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 365015250100066997

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016240500063019	印花税	经济合同	2024-05-14至 2024-05-14	2024-05-14	124.72
365016240500063019	印花税	经济合同	2024-05-14至 2024-05-14	2024-05-14	110.02
金额合计 (大写)人民币贰佰叁拾肆元柒角肆分					¥234.74
国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局		填 票 人 电子税务局	备注: 计税依据: 249449.76,计税依据: 733450		

第3次打印 妥善保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税收完税证明

No. 365015250100066989

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
365016240700131720	印花税	经济合同	2024-07-12至 2024-07-12	2024-07-12	246.52	
金额合计	(大写)人民币贰佰肆拾陆元伍角贰分					¥246.52
		填票人		备注: 计税依据: 1643500		
		电子税务局				

第 4 次打印 妥善保管

数据联 交纳税人作完税证明



中华人民共和国

税收完税证明


No. 365015250100066602

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
365016240200013335	印花税	经济合同	2024-02-01至 2024-02-01	2024-02-01	297.37	
金额合计	(大写)人民币贰佰玖拾柒元叁角柒分					¥297.37
		填票人		备注: 计税依据: 1982493.75		
		电子税务局				

第 3 次打印 妥善保管

数据联 交纳税人作完税证明



中华人民共和国

税收完税证明

No. 365015250100066995

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016240600013252	印花税	经济合同	2024-06-03至 2024-06-03	2024-06-03	299.05
金额合计 (大写)人民币贰佰玖拾玖元零伍分					¥299.05
国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局		填票人 电子税务局	备注: 计税依据: 1993707.41		

第 5 次打印 妥善保管

数据联
交纳税人作完税证明



中华人民共和国

税收完税证明

No. 365015250100066990

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016241000019225	印花税	经济合同	2024-10-08至 2024-10-08	2024-10-08	331.93
金额合计 (大写)人民币叁佰叁拾壹元玖角叁分					¥331.93
国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局		填票人 电子税务局	备注: 计税依据: 1106421.5		

第 3 次打印 妥善保管

数据联
交纳税人作完税证明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 365015250100066888

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016240800015946	印花税	经济合同	2024-08-02至 2024-08-02	2024-08-02	200.00
365016240800015946	印花税	经济合同	2024-08-02至 2024-08-02	2024-08-02	140.30
金额合计 (大写)人民币叁佰肆拾元零叁角					¥340.30
		填 票 人 电子税务局	备注: 计税依据: 467660, 计税依据: 200000		

第 6 次打印 妥善 保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 365015250100066805

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016240400070003	房产税	从价计征	2024-01-01至 2024-06-30	2024-04-09	3,150.00
金额合计 (大写)人民币叁仟壹佰伍拾元整					¥3,150.00
		填 票 人 电子税务局	备注: 计税依据: 525000, 房源编号: F65010320170001603 房屋 坐落地址: 和田街道黑龙江路 146 号		

第 3 次打印 妥善 保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税收完税证明

No. 365015250100066999

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
365016241000019225	房产税	从价计征	2024-07-01至 2024-12-31	2024-10-08	6,300.00	
金额合计	(大写)人民币叁仟叁佰元整					¥6,300.00
填票人 电子税务局			备注: 计税依据: 525000, 房屋编号: F65010320170001603 房屋坐落地址: 和田街道黑龙江路146号			

第3次打印 妥善保管

收据联
交纳税人作完税证明



中华人民共和国

税收完税证明

No. 365015250100066999

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J			纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
365016240700190927	企业所得税	应纳税所得额	2024-04-01至 2024-06-30	2024-07-15	15,378.82	
金额合计	(大写)人民币壹万伍仟叁佰柒拾捌元捌角贰分					¥15,378.82
填票人 电子税务局			备注: 计税依据: 0			

第4次打印 妥善保管

收据联
交纳税人作完税证明



中华人民共和国

税收完税证明

No. 365015250100066607

填发日期：2025 年 1 月 15 日 税务机关：国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016240400069500	其他收入	工会经费	2024-01-01至 2024-03-31	2024-04-09	15,911.29
金额合计 (大写)人民币壹万伍仟玖佰壹拾壹元贰角玖分					¥15,911.29
填票人 电子税务局		备注: 计税依据: 795564.37			

第 4 次打印 妥善保管

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国

税收完税证明


No. 365015250100066934

填发日期：2025 年 1 月 15 日 税务机关：国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016241000019226	其他收入	工会经费	2024-07-01至 2024-09-30	2024-10-08	17,422.12
金额合计 (大写)人民币壹万柒仟肆佰贰拾贰元壹角玖分					¥17,422.12
填票人 电子税务局		备注: 计税依据: 871106.24			

第 3 次打印 妥善保管

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 36501525010006988

填发日期：2025 年 1 月 15 日 税务机关：国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016250100057032	其他收入	工会经费	2024-10-01至 2024-12-31	2025-01-07	18,342.84
金额合计 (大写)人民币壹万捌仟叁佰肆拾贰元捌角肆分					¥18342.84
国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局		填 票 人 电子税务局	备注: 计税依据: 917142.24		

妥善保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 36501525010006600

填发日期：2025 年 1 月 15 日 税务机关：国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016240700187656	其他收入	工会经费	2024-04-01至 2024-06-30	2024-07-15	26,874.66
金额合计 (大写)人民币贰万陆仟捌佰柒拾肆元陆角陆分					¥26874.66
国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局		填 票 人 电子税务局	备注: 计税依据: 1343732.79		

第 3 次打印 妥善保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明


No. 365015250100066986

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司		
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016241200019583	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-11-01至 2024-11-30	2024-12-04	573.83
365016241200019583	教育费附加	增值税教育费附加	2024-11-01至 2024-11-30	2024-12-04	860.75
365016241200019583	城市维护建设税	市区	2024-11-01至 2024-11-30	2024-12-04	2,008.42
365016241200019583	增值税	研发和技术服务	2024-11-01至 2024-11-30	2024-12-04	28,691.74
金额合计	(大写)人民币叁万贰仟壹佰叁拾肆元柒角肆分				¥32,134.74
填票人 电子税务局		备注: 计税依据: 28691.74, 计税依据: 515353.77			

第 3 次打印 妥善保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明


No. 365015250100066987

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司		
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016250100056927	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-12-01至 2024-12-31	2025-01-07	631.42
365016250100056927	教育费附加	增值税教育费附加	2024-12-01至 2024-12-31	2025-01-07	947.12
365016250100056927	城市维护建设税	市区	2024-12-01至 2024-12-31	2025-01-07	2,209.95
365016250100056927	增值税	研发和技术服务	2024-12-01至 2024-12-31	2025-01-07	31,570.78
金额合计	(大写)人民币叁万伍仟叁佰伍拾玖元贰角柒分				¥35,359.27
填票人 电子税务局		备注: 计税依据: 31570.78, 计税依据: 538584.91			

妥善保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税收完税证明


No. 36501525010006608

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016240200038314	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-01-01至2024-01-31	2024-02-06	394.51
365016240200038314	教育费附加	增值税教育费附加	2024-01-01至2024-01-31	2024-02-06	591.77
365016240200038314	城市维护建设税	市区	2024-01-01至2024-01-31	2024-02-06	1,380.79
365016240200038314	增值税	研发和技术服务	2024-01-01至2024-01-31	2024-02-06	39,451.29
金额合计	(大写)人民币肆万壹仟捌佰壹拾捌元叁角陆分				¥41,818.36
填票人 电子税务局		备注: 计税依据: 39451.29, 计税依据: 1872484.89			

第3次打印 妥善保管

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国

税收完税证明

No. 365015250100066931

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016241000019225	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-09-01至2024-09-30	2024-10-08	1,137.12
365016241000019225	教育费附加	增值税教育费附加	2024-09-01至2024-09-30	2024-10-08	1,705.68
365016241000019225	城市维护建设税	市区	2024-09-01至2024-09-30	2024-10-08	3,979.92
365016241000019225	增值税	研发和技术服务	2024-09-01至2024-09-30	2024-10-08	56,856.06
金额合计	(大写)人民币陆万叁仟陆佰柒拾捌元柒角捌分				¥63,678.78
填票人 电子税务局		备注: 计税依据: 1043793.87, 计税依据: 56856.06			

第3次打印 妥善保管

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国
税收完税证明

No. 365015250100066998

填发日期: 2025 年 1 月 15 日

税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号		91650103564381945J		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
365016240600012364		地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-05-01至 2024-05-31	2024-06-03	626.24	
365016240600012364		教育费附加	增值税教育费附加	2024-05-01至 2024-05-31	2024-06-03	939.36	
365016240600012364		城市维护建设税	市区	2024-05-01至 2024-05-31	2024-06-03	2,191.85	
365016240600012364		增值税	研发和技术服务	2024-05-01至 2024-05-31	2024-06-03	62,624.27	
金额合计		(大写)人民币陆万陆仟叁佰捌拾壹元柒角贰分					¥66,381.72
 <div>填票人 电子税务局</div>				备注: 计税依据: 62624.27, 计税依据: 1880856.05			

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明

第3次打印 妥善保管



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明


No. 365015250100066996

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司		
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016240700190674	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-06-01至 2024-06-30	2024-07-15	755.78
365016240700190674	教育费附加	增值税教育费附加	2024-06-01至 2024-06-30	2024-07-15	1,193.67
365016240700190674	城市维护建设税	市区	2024-06-01至 2024-06-30	2024-07-15	2,645.23
365016240700190674	增值税	研发和技术服务	2024-06-01至 2024-06-30	2024-07-15	75,578.16
金额合计	(大写)人民币捌万零壹佰壹拾贰元捌角肆分				¥80,112.84
填 票 人 电子税务局		备注: 计税依据: 75578.16, 计税依据: 1550471.7			

第 3 次打印 妥善 保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明



中华人民共和国

税 收 完 税 证 明

No. 365015250100066601

填发日期: 2025 年 1 月 15 日 税务机关: 国家税务总局乌鲁木齐市沙依巴克区税务局

纳税人识别号	91650103564381945J	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司新疆分公司		
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
365016240400165963	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-03-01至 2024-03-31	2024-04-16	997.88
365016240400165963	教育费附加	增值税教育费附加	2024-03-01至 2024-03-31	2024-04-16	1,496.82
365016240400165963	城市维护建设税	市区	2024-03-01至 2024-03-31	2024-04-16	3,492.58
365016240400165963	增值税	研发和技术服务	2024-03-01至 2024-03-31	2024-04-16	99,787.94
金额合计	(大写)人民币壹拾万零伍仟柒佰柒拾伍元贰角贰分				¥105,775.22
填 票 人 电子税务局		备注: 计税依据: 99787.94, 计税依据: 1667122.64			

第 4 次打印 妥善 保管

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明

中华人民共和国
税收完税证明

25(0115)53 证明 00003557

税务机关	国家税务总局昆明市盘龙区税务局	填发日期	2025-01-15
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司	纳税人识别号	91530111563180826Y
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-04	¥9344.32
增值税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-05	¥71290.51
增值税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-02	¥29535.51
增值税	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-05	¥17264.15
城市维护建设税	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-04	¥654.10
印花税	2023-10-01 至 2023-12-31	2024-01-03	¥228.33
教育费附加	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-04	¥280.33
教育费附加	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-07	¥871.69
地方教育附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-05	¥1425.81
地方教育附加	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-02	¥590.71
地方教育附加	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-05	¥345.28
地方教育附加	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-04	¥964.84
地方教育附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-03	¥1494.62
金额合计(大写)	叁拾陆万陆仟零陆拾贰元柒角捌分		¥366062.78



备 注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 3 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0115)53 证明 00003557

税务机关	国家税务总局昆明市盘龙区税务局	填发日期	2025-01-15
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司	纳税人识别号	91530111563180826Y
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-07	¥29056.27
增值税	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-04	¥48242.08
城市维护建设税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-05	¥4990.34
城市维护建设税	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-07	¥2033.94
城市维护建设税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-02	¥2067.49
城市维护建设税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-09	¥937.12
城市维护建设税	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-04	¥3376.95
城市维护建设税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-03	¥5231.17
教育费附加	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-02	¥886.07
教育费附加	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-05	¥517.92
教育费附加	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-09	¥401.62
教育费附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-03	¥2241.93
地方教育附加	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-04	¥186.89
金额合计(大写)	叁拾陆万陆仟零陆拾贰元柒角捌分		¥366062.78



备 注

填票人 电子税务局

第 2 页, 总共 3 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0115)53 证明 00003557

税务机关	国家税务总局昆明市盘龙区税务局	填发日期	2025-01-15
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司云南分公司	纳税人识别号	91530111563180826Y
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-09	¥13387.36
增值税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-03	¥74731.00
企业所得税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-05-24	¥24856.48
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-16	¥12912.03
城市维护建设税	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-05	¥1208.49
印花税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-02	¥72.57
教育费附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-05	¥2138.72
教育费附加	2024-10-01 至 2024-10-31	2024-11-04	¥1447.26
地方教育附加	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-07	¥581.13
地方教育附加	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-09	¥267.75

妥善保管

手写无效

金额合计(大写)	叁拾陆万陆仟零陆拾贰元柒角捌分	¥366062.78
税务机关(盖章)	备注	
填票人	电子税务局	

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国 税收完税证明

No.3441900055373234H

填发日期: 2024年03月14日

税务机关: 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局

纳税人识别号	91441900055373234H		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东莞分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344196240200279446	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-01-01至2024-01-31	2024-02-23	1,226.84
344196240200279446	教育费附加	增值税教育费附加	2024-01-01至2024-01-31	2024-02-23	1,840.26
344196240200279446	城市维护建设税	市区	2024-01-01至2024-01-31	2024-02-23	4,293.94
344196240200279446	增值税	研发和技术服务	2024-01-01至2024-01-31	2024-02-23	61,342.01
金额合计	(大写) 人民币陆万捌仟柒佰零叁元零伍分				¥ 68,703.05
税务机关 东莞市税务局南城分局 电子(盖章) 征收专用章		填票人: 对应电局虚拟开票人(南城)	备注 正常申报 一般申报 正税 自行申报 广东省东莞市南城街道宏北路18号1611室城镇主管税务所(科、分局):国家税务总局东莞市税务局南城税务分局		

第1次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国 税收完税证明

No.3441900055373234H

填发日期: 2024年03月14日

税务机关: 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局

纳税人识别号	91441900055373234H		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东莞分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344196240300199696	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-02-01至2024-02-29	2024-03-14	3,351.85
344196240300199696	教育费附加	增值税教育费附加	2024-02-01至2024-02-29	2024-03-14	5,027.78
344196240300199696	城市维护建设税	市区	2024-02-01至2024-02-29	2024-03-14	11,731.48
344196240300199696	增值税	研发和技术服务	2024-02-01至2024-02-29	2024-03-14	167,592.61
金额合计	(大写) 人民币壹拾捌万柒仟柒佰零叁元柒角贰分				¥ 187,703.72
税务机关 东莞市税务局南城分局 电子(盖章) 征收专用章		填票人: 对应电局虚拟开票人(南城)	备注 正常申报 一般申报 正税 自行申报 广东省东莞市南城街道宏北路18号1611室城镇主管税务所(科、分局):国家税务总局东莞市税务局南城税务分局		

第1次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国
税收完税证明

No.3441900055373234H

填发日期: 2024 年 04 月 17 日

税务机关: 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局

纳税人识别号	91441900055373234H		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东莞分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344196240400495003	城市维护建设税	市区	2024-03-01至2024-03-31	2024-04-17	34.81
344196240400495003	增值税	研发和技术服务	2024-03-01至2024-03-31	2024-04-17	497.24
金额合计	(大写) 人民币伍佰叁拾贰元零伍分				¥ 532.05
税务机关 电子 征税收据章		填票人: 对应电局虚拟开票人(南城)	备注 正常申报 一般申报 正税 自行申报 广东省东莞市南城街道宏北路18号1611室 主管税务所(科、分局):国家税务总局东莞市税务局南城税务分局		

第1次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国
税收完税证明

No.3441900055373234H

填发日期: 2024 年 05 月 21 日

税务机关: 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局

纳税人识别号	91441900055373234H		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东莞分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344196240500356545	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-04-01至2024-04-30	2024-05-21	824.49
344196240500356545	教育费附加	增值税教育费附加	2024-04-01至2024-04-30	2024-05-21	1,236.74
344196240500356545	城市维护建设税	市区	2024-04-01至2024-04-30	2024-05-21	2,885.72
344196240500356545	增值税	研发和技术服务	2024-04-01至2024-04-30	2024-05-21	41,224.57
金额合计	(大写) 人民币肆万陆仟壹佰柒拾壹元伍角贰分				¥ 46,171.52
税务机关 电子 征税收据章		填票人: 对应电局虚拟开票人(南城)	备注 正常申报 一般申报 正税 自行申报 广东省东莞市南城街道宏北路18号1611室 主管税务所(科、分局):国家税务总局东莞市税务局南城税务分局		

第1次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国

税收完税证明

No. 344195240900162037

填发日期: 2024 年 9 月 30 日 税务机关: 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局

纳税人识别号	91441900055373234H	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东莞分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344196240600286979	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-05-01至2024-05-31	2024-06-18	674.62
344196240600286979	教育费附加	增值税教育费附加	2024-05-01至2024-05-31	2024-06-18	1,011.99
344196240600286979	城市维护建设税	市区	2024-05-01至2024-05-31	2024-06-18	2,361.18
344196240600286979	增值税	研发和技术服务	2024-05-01至2024-05-31	2024-06-18	33,731.09
金额合计	(大写)人民币叁万柒仟柒佰柒拾捌元捌角贰分				¥37778.82
		填票人 电子税务局	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 广东省东莞市南城街道宏北路18号1611室增值税地方教育附加(一般)主管税务所(科、分局):国家税务总局东莞市税务局南城税务分局		

妥善保管

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国

税收完税证明

No. 344195240700125310

填发日期: 2024 年 7 月 15 日 税务机关: 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局

纳税人识别号	91441900055373234H	纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东莞分公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344196240700083277	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-06-01至2024-06-30	2024-07-04	712.52
344196240700083277	教育费附加	增值税教育费附加	2024-06-01至2024-06-30	2024-07-04	1,068.77
344196240700083277	城市维护建设税	市区	2024-06-01至2024-06-30	2024-07-04	2,493.80
344196240700083277	增值税	研发和技术服务	2024-06-01至2024-06-30	2024-07-04	35,625.76
金额合计	(大写)人民币叁万玖仟玖佰元零捌角伍分				¥39900.85
		填票人 电子税务局	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 广东省东莞市南城街道宏北路18号1611室增值税地方教育附加(一般)主管税务所(科、分局):国家税务总局东莞市税务局南城税务分局		

妥善保管

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明



中华人民共和国
税收完税证明

No. 344195240900162158

填发日期: 2024 年 9 月 30 日 税务机关: 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局

纳税人识别号		91441900055373234H		纳税人名称		深圳市水务规划设计院股份有限公司东莞分公司	
原凭证号		税种	品目名称	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
344196240900123877		地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-08-01至 2024-08-31	2024-09-10	313.36	
344196240900123877		教育费附加	增值税教育费附加	2024-08-01至 2024-08-31	2024-09-10	470.03	
344196240900123877		城市维护建设税	市区	2024-08-01至 2024-08-31	2024-09-10	1,096.75	
344196240900123877		增值税	研发和技术服务	2024-08-01至 2024-08-31	2024-09-10	15,667.81	
金额合计		(大写)人民币壹万柒仟伍佰肆拾柒元玖角伍分				¥17547.95	
		填票人 电子税务局		备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 广东省东莞市南城街道宏北路18号1611室 主管税务所(科、分局): 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局			

收
据
联
交
纳
税
人
作
完
税
证
明

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明

24(1128)44 证明 00007255

税务机关	国家税务总局东莞市税务局南城税务分局	填发日期	2024-11-28
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东莞分公司	纳税人识别号	91441900055373234H

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-24	¥329849.90
城市维护建设税	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-24	¥23089.49
教育费附加	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-24	¥9895.50
地方教育附加	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-24	¥6597.00

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 叁拾陆万玖仟肆佰叁拾壹元捌角玖分 ¥369431.89



备 注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国

税收完税证明

No. 344195250100009091

填发日期: 2025 年 1 月 1 日 税务机关: 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局

纳税人识别号	91441900055373234H		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东莞分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344196241200286238	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-11-01至2024-11-30	2024-12-14	1,182.21
344196241200286238	教育费附加	增值税教育费附加	2024-11-01至2024-11-30	2024-12-14	1,773.31
344196241200286238	城市维护建设税	市区	2024-11-01至2024-11-30	2024-12-14	4,137.73
344196241200286238	增值税	研发和技术服务	2024-11-01至2024-11-30	2024-12-14	59,110.48
金额合计	(大写)人民币陆万陆仟贰佰零叁元柒角叁分				¥66203.73
		填票人 电子税务局	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 广东省东莞市南城街道宏北路18号1611室 主管税务所(科、分局): 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局		

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明

妥善保管



中华人民共和国

税收完税证明

No. 344195240700116084

填发日期: 2024 年 7 月 15 日 税务机关: 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局

纳税人识别号	91441900055373234H		纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司东莞分公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344196240700562296	企业所得税	应纳税所得额	2024-04-01至2024-06-30	2024-07-15	11,988.64
金额合计	(大写)人民币壹万壹仟玖佰捌拾捌元陆角肆分				¥11988.64
		填票人 电子税务局	备注: 正常申报 一般申报 正税 自行申报 广东省东莞市南城街道宏北路18号1611室 应纳税所得额(25%) 主管税务所(科、分局): 国家税务总局东莞市税务局南城税务分局		

收 据 联
交 纳 税 人 作 完 税 证 明

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明

25(0116)50 证明 00001873

税务机关	国家税务总局酉阳土家族苗族自治县税务局	填发日期	2025-01-16
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司重庆分公司	纳税人识别号	91500242676106745B
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-06	¥18917.73
增值税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-08	¥18438.74
增值税	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-15	¥73662.74
城市维护建设税	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-06	¥472.94
城市维护建设税	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-20	¥1157.07
城市维护建设税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-10	¥1347.76
教育费附加	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-20	¥694.24
教育费附加	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-13	¥930.06
教育费附加	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-15	¥2209.88
地方教育附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-06	¥189.17
地方教育附加	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-08	¥368.77
地方教育附加	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-15	¥1473.25
地方教育附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-10	¥539.11
金额合计(大写)	贰拾玖万零陆元壹角陆分		¥290006.16

妥善保管

手写无效



备注

填票人 电子税务局

第 1 页，总共 2 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0116)50 证明 00001873

税务机关	国家税务总局酉阳土家族苗族自治县税务局	填发日期	2025-01-16
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司重庆分公司	纳税人识别号	91500242676106745B
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-20	¥46282.83
增值税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-13	¥62003.98
增值税	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-10	¥26955.25
企业所得税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-05-23	¥16385.39
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥9093.62
城市维护建设税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-13	¥1550.10
城市维护建设税	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-08	¥921.94
城市维护建设税	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-15	¥3683.14
教育费附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-06	¥283.76
教育费附加	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-08	¥553.16
教育费附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-10	¥808.66
地方教育附加	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-20	¥462.83
地方教育附加	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-13	¥620.04
金额合计(大写)	贰拾玖万零陆元壹角陆分		¥290006.16

妥善
保管

手
写
无
效



备 注

填票人 电子税务局

第 2 页，总共 2 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0120)51 证明 00000584

税务机关	国家税务总局成都高新技术产业开发区税务局	填发日期	2025-01-20
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司成都分公司	纳税人识别号	91510100551062208Q

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-03-01 至 2024-12-31	2024-04-16	¥31388.61
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-12	¥2045.70
城市维护建设税	2024-03-01 至 2024-12-31	2024-04-16	¥2197.20
印花税	2024-01-11 至 2024-01-11	2024-01-12	¥139.00
教育费附加	2024-03-01 至 2024-12-31	2024-04-16	¥940.77
地方教育附加	2024-03-01 至 2024-12-31	2024-04-16	¥627.18

妥善
保管

手
写
无
效

金额合计(大写) 叁万柒仟叁佰叁拾捌元肆角陆分 ¥37338.46

备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页



本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0120)44 证明 00001139

税务机关	国家税务总局广州市天河区税务局第一税务所	填发日期	2025-01-20
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司广州分公司	纳税人识别号	91440106574021927C

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-03-01 至 2024-12-31	2024-11-12	¥94587.08
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-12	¥17330.10
城市维护建设税	2024-03-01 至 2024-12-31	2024-11-12	¥6621.11
印花税	2024-01-11 至 2024-01-11	2024-01-12	¥196.81
教育费附加	2024-03-01 至 2024-12-31	2024-11-12	¥2837.62
地方教育附加	2024-03-01 至 2024-12-31	2024-11-12	¥1891.74

妥善
保管

手
写
无
效

金额合计(大写) 壹拾贰万叁仟肆佰陆拾肆元肆角陆分 ¥123464.46



备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0120)52 证明 00000313

税务机关	国家税务总局贵阳国家高新技术产业开发区税务局	填发日期	2025-01-20
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司贵州分公司	纳税人识别号	915201155841202248

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-03-01 至 2024-09-30	2024-06-20	¥205086.73
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥5230.65
城市维护建设税	2024-03-01 至 2024-09-30	2024-06-20	¥14356.07
教育费附加	2024-03-01 至 2024-09-30	2024-06-20	¥6152.60
地方教育附加	2024-03-01 至 2024-09-30	2024-06-20	¥4101.73
其他收入	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-07-15	¥16249.56

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 贰拾伍万壹仟壹佰柒拾柒元叁角肆分 ¥251177.34

备 注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页



本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0120)93 证明 00000251

税务机关	国家税务总局厦门市思明区税务局	填发日期	2025-01-20
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司厦门分公司	纳税人识别号	913502036999291112

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-01-01 至 2024-11-30	2024-02-21	¥206960.47
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-12	¥8315.58
城市维护建设税	2024-01-01 至 2024-11-30	2024-02-21	¥14487.23
印花税	2024-01-11 至 2024-12-10	2024-09-18	¥1437.76
教育费附加	2024-01-01 至 2024-11-30	2024-02-21	¥6208.82
地方教育附加	2024-01-01 至 2024-11-30	2024-02-21	¥4139.22
其他收入	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-12-11	¥7414.96

妥善
保管

手
写
无
效

金额合计(大写) 贰拾肆万捌仟玖佰陆拾肆元零肆分 ¥248964.04



备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0115)36 证明 00020566

税务机关	国家税务总局吉安市税务局第一税务分局	填发日期	2025-01-15
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司吉安分公司	纳税人识别号	91360802MACFAB330U
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-12	¥5495.97
印花税	2024-11-15 至 2024-11-15	2024-11-15	¥1130.58

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 陆仟陆佰贰拾陆元伍角伍分 ¥6626.55



备 注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0115)34 证明 00032070

税务机关	国家税务总局马鞍山市花山区税务局	填发日期	2025-01-15
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司马鞍山分公司	纳税人识别号	91340500MA2MRB6D2E
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-12	¥136.50

妥善
保管

手
写
无
效

金额合计(大写) 壹佰叁拾陆元伍角 ¥136.50



备注

填票人 电子税务局

第1页, 总共1页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明



25(0116)35 证明 00005543

税务机关	国家税务总局福州市晋安区税务局	填发日期	2025-01-16
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司福建分公司	纳税人识别号	91350125337474906F

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
增值税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-07-04	¥413975.12	
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-15	¥15962.08	
城市维护建设税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-07-04	¥20698.76	
印花税	2024-05-07 至 2024-12-31	2024-05-08	¥1419.33	
教育费附加	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-07-04	¥12416.84	千
地方教育附加	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-07-04	¥8277.91	元

金额合计(大写) 肆拾柒万贰仟柒佰伍拾元零肆分 ¥472750.04

备注



填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0116)31 证明 00002146

税务机关	国家税务总局上海市浦东新区 税务局第一税务所	填发日期	2025-01-16
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有 限公司上海分公司	纳税人识别号	913101180625222770

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-08-13	¥450373.55
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-16	¥21970.42
城市维护建设税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-08-13	¥22518.68
印花税	2024-01-01 至 2024-12-01	2024-11-06	¥305.44
教育费附加	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-08-13	¥13511.21
地方教育附加	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-08-13	¥9007.48

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 伍拾壹万柒仟陆佰捌拾陆元柒角捌分 ¥517686.78



备 注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0115)54 证明 00000709

税务机关	国家税务总局拉萨市税务局北城税务分局	填发日期	2025-01-15
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司西藏分公司	纳税人识别号	91540000064671065D

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-13	¥4623.83
增值税	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-03	¥5583.85
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-12	¥4251.17
城市维护建设税	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-13	¥161.83
城市维护建设税	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-03	¥390.87

妥善
保管

手
写
无
效

金额合计(大写) 壹万伍仟零壹拾壹元伍角伍分 ¥15011.55



备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国
税收完税证明

25(0120)44 证明 00002773

税务机关	国家税务总局珠海市香洲区税务局第一税务分局	填发日期	2025-01-20
纳税人名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司珠海分公司	纳税人识别号	91440402MABT2JXC4R

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-12	¥18571.93
企业所得税	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-08-01	¥400.99
城市维护建设税	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-12	¥1300.04
教育费附加	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-12	¥557.16
地方教育附加	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-12	¥371.44

妥善
保管

手
写
无
效

金额合计(大写)	贰万壹仟贰佰零壹元伍角陆分	¥21201.56
----------	---------------	-----------



备 注

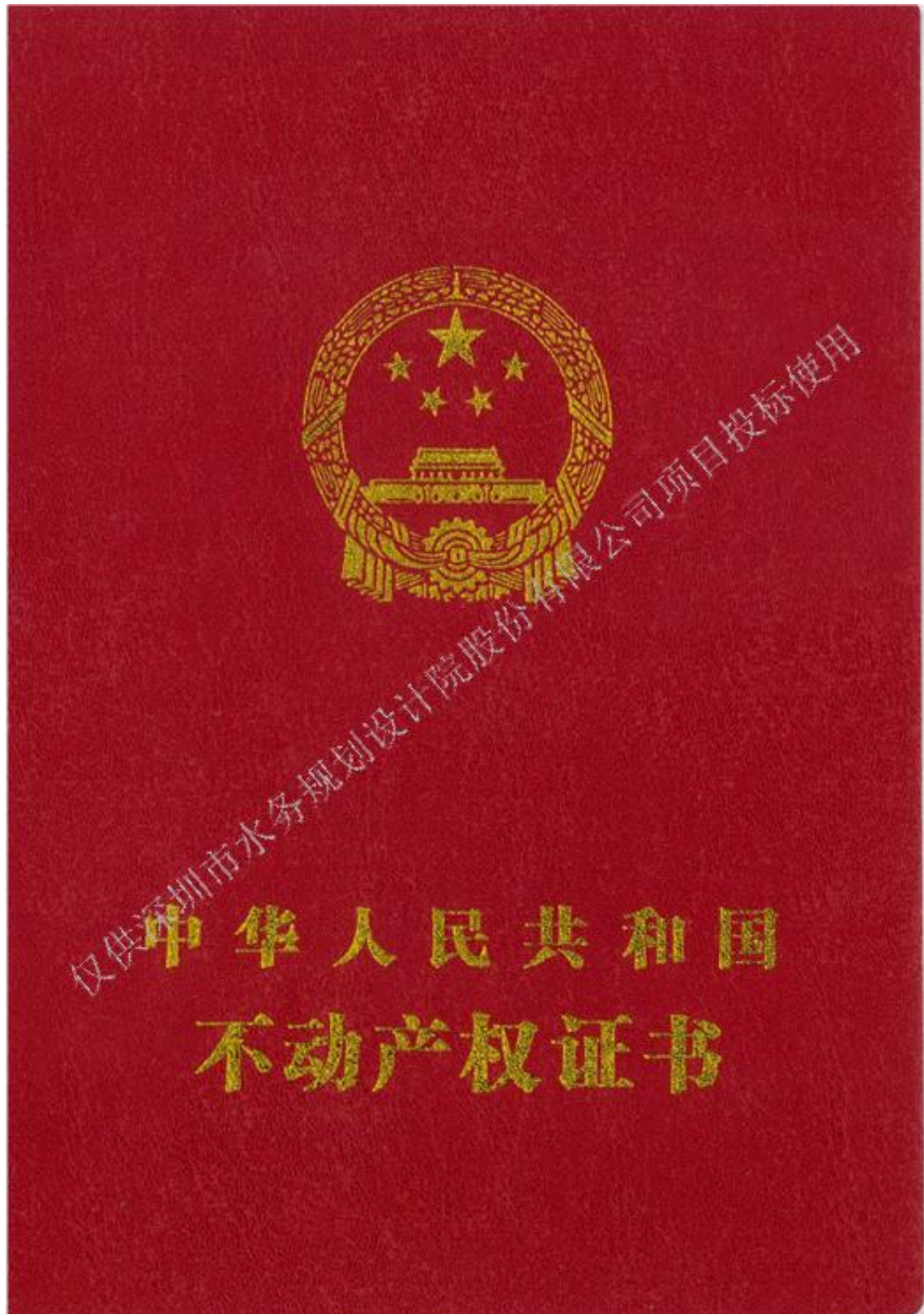
填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

4.2 固定办公场地证明

龙华区民治街道龙华设计产业园总部大厦 4 栋



不动产权证书

仅供深圳市水务规划设计院股份有限公司项目投标使用



根据《中华人民共和国民法典》等法律
法规,为保护不动产权利人合法权益,对
不动产权利人申请登记的本证所列不动产
权利,经审查核实,准予登记,颁发此证。

登记机构 (章)

2021 年 11 月 26 日



中华人民共和国自然资源部监制

编号 NO D 44131660337

粤 (2021) 深圳市 不动产权第 0198981 号

权利人	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司(914403001922397953)
共有情况	共同共有
坐落	龙华区民治街道辖区
不动产单元号	440306406004GB00149W00000000
权利类型	国有建设用地使用权
权利性质	出让
用途	新型产业用地
面积	25524.12平方米
使用期限	30年,从2020年1月22日至2050年1月21日止
权利其他状况	1.宗地号:A810-0043,宗地面积:25524.12平方米 2.登记价:人民币309000000元 3.共有情况:深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司(91440300671877217N),深圳市综合交通设计研究院有限公司(91440300892220892R),深圳市水务规划设计院股份有限公司(91440300672999996A)

附 记

市场商品房。1、本宗地权属来源为挂牌，用地价款为人民币309000000元。2、本宗地项目为多方共有产权，项目所有建筑面积（除公共配套设施）全部限自用，土地出让期内不得转让或通过股权变更等方式变更转让建设用地使用权及建筑物；建设用地使用权及建筑物允许抵押，但抵押金额不得超出合同剩余年期地价与建筑物残值之和。3、物业服务用房由全体业主共有，该用房的权属移交按照《深圳经济特区物业管理条例》的有关规定执行。4、权利人因人民法院强制执行而拍卖或者变卖土地使用权的，只能限整体转让，并须按有关规定缴纳地价，且次受让人应当符合《深圳市土地使用权出让合同书》（深地合字（2019）4013号）第十六条的规定，并在办理转移登记手续时提交相应资格审查部门出具的符合受让条件的证明文件。5、权利人各单位所占建筑面积指标等内容在联合竞买协议中确定，除物业服务用房外的建筑可按协议分配比例分证持有。6、本宗地社区警务室、再生资源回收站、公共厕所、环卫工人作息房由申请人建设，建成后无偿移交政府，产权归政府所有。7、本宗地其它方面的权利和责任按深地合字（2019）4013号《深圳市土地使用权出让合同书》执行。以下空白说明：本不动产上的其他权利事项，以不动产登记簿记载为准。



深审房【竣】-20231186-04A

房屋建筑面积总表

建筑物名称		龙华设计产业园总部大厦 4 栋					
宗地号		A810-0043		宗地代码		440306406004GB00149	
地 址		龙华区民治街道		坐 标		X=2501835.47 Y=501984.87	
建设单位		深圳市华阳国际工程设计股份有限公司、深圳市水务规划设计院股份有限公司、深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司、深圳市综合交通设计研究院有限公司		用 途		研发用房及配套	
面 积 统 计				层 数 统 计			
基底面积		1752.01		地面以上层数		13	
总建筑面积		22461.31				裙楼塔楼	
其中	地面以上	22338.53		其中	架空层		2
	半地下室	0.00			转换层		0
	地下室	122.78			设备层		0
	公用建筑面积总计		5932.64		避难层		0
其中	应分摊	1203.48		地下室层数（含半地下室）		2	
	不分摊	4729.16		半地下室的地面高度		（米）	
注： 1、地面以上建筑面积 22338.53 平方米，其中：研发用房建筑面积 17631.39 平方米，社区警务室建筑面积 100.76 平方米，城市公共通道建筑面积 857.95 平方米，架空绿化休闲建筑面积 3733.31 平方米，人防报警间建筑面积 15.12 平方米。 2、地下室建筑面积 122.78 平方米，其中：地下室风井建筑面积 9.65 平方米，食堂烟井建筑面积 113.13 平方米。 3、龙华设计产业园总部大厦 1—4 栋共用连通地下室 2 层，其建筑面积汇总计入龙华设计产业园总部大厦 3 栋房屋建筑面积测绘报告中。 4、本表中食堂烟井为食堂专用。 5、依据《深圳市建筑设计规则》（深规土[2018]1009 号），经测算，本栋建筑无核减建筑面积，详见与本报告同时出具的本栋《建筑技术经济指标测算报告（竣工测绘）》。							

检查：郭明福

审核：李永纯

审定：李永纯

日期：2023 年 9 月 17 日

日期：2023 年 9 月 18 日

日期：2023 年 9 月 19 日

4.3 企业认证证书



北京中水源禹认证有限公司
质量管理体系认证证书

注册号: 05223Q0001R7M

兹 证 明: 深圳市水务规划设计院股份有限公司
统一社会信用代码: 91440300672999996A

审核地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301/518110
注册地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301/518110

认证标准:
GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015《质量管理体系 要求》

认证范围:
*资质证书范围内的工程设计、工程勘察、工程测量; 资信证书范围内的工程咨询; 工程项目管理、水利
工程运行养护管理服务*

颁证日期: 2023 年 01 月 06 日
换证日期: 2025 年 01 月 02 日
有效期至: 2026 年 01 月 05 日

法定代表人 (签名)




中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C052-M



认证机构地址: 中国北京市西城区六铺炕北小街 2-1 号 邮编: 100120

注: 1、获证组织必须定期接受年度监督审核并经审核合格此证书方继续有效;
2、本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询



北京中水源禹认证有限公司
环境管理体系认证证书

注册号: 05223E0002R5M

兹 证 明: 深圳市水务规划设计院股份有限公司
统一社会信用代码: 91440300672999996A

审核地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301/518110
注册地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301/518110

认证标准:

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015《环境管理体系 要求及使用指南》

认证范围:

资质证书范围内的工程设计、工程勘察、工程测量; 资信证书范围内的工程咨询; 工程项目管理、污水处理运营管理、水利工程运行养护管理服务

颁证日期: 2023 年 01 月 06 日
换证日期: 2025 年 01 月 02 日
有效期至: 2026 年 01 月 05 日

法定代表人(签名)

朱松品



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C052-M



认证机构地址: 中国北京市西城区六铺炕北小街 2-1 号 邮编: 100120

注: 1、获证组织必须定期接受年度监督审核并经审核合格此证书方继续有效;
2、本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)查询



北京中水源禹认证有限公司
职业健康安全管理体系认证证书

注册号: 05223S0002R5M

兹 证 明: 深圳市水务规划设计院股份有限公司
统一社会信用代码: 91440300672999996A

审核地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301/518110
注册地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301/518110

认证标准:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018《职业健康安全管理体系 要求及使用指南》

认证范围:

*资质证书范围内的工程设计、工程勘察、工程测量; 资信证书范围内的工程咨询; 工程项目管理、水利
工程运行养护管理服务*

颁证日期: 2023 年 01 月 06 日
换证日期: 2025 年 01 月 02 日
有效期至: 2026 年 01 月 05 日

法定代表人(签名)

朱松阳



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C052-M



认证机构地址: 中国北京市西城区六铺炕北小街 2-1 号 邮编: 100120

注: 1、获证组织必须定期接受年度监督审核并经审核合格此证书方继续有效;

2、本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询



北京中水源禹认证有限公司
水安全管理体系认证证书
(水利行业特色管理体系认证-升级版)

注册号: CMSL-SL-2023-01

兹 证 明: 深圳市水务规划设计院股份有限公司
统一社会信用代码: 91440300672999996A

审核地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301/518110

注册地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301/518110

其管理体系符合:

SL/Z 503-2016《水利单位管理体系 要求》

本证书适用于下列产品/服务的水利单位管理体系:

资质证书范围内的水利工程设计; 资信证书范围内的水利水电工程咨询

颁证日期: 2023 年 01 月 06 日

换证日期: 2025 年 01 月 02 日

有效期至: 2026 年 01 月 05 日

法定代表人(签名)

朱松阳



认证机构地址: 中国北京市西城区六铺炕北小街 2-1 号 邮编: 100120

注: 1、获证组织必须定期接受年度监督审核并经审核合格此证书方继续有效;

2、本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询



知识产权管理体系认证证书

证书号码: 165IP221592R0M

兹证明

深圳市水务规划设计院股份有限公司

统一社会信用代码: 91440300672999996A

注册地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301

经营地址: 广东省深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋

知识产权管理体系符合标准:

GB/T29490-2013

通过认证的范围如下:

资质范围内工程设计、工程勘察、工程测量、工程咨询,
污水处理、水利工程运行养护技术服务的知识产权管理

注: 认证注册范围不包括未获得有效的国家规定的的相关行政许可、资质许可的产品/服务范围

初次发证日期: 2022年12月09日

有效期至: 2025年12月08日

本证书有效期三年(2025年12月31日前需依据GB/T29490-2023完成换版审核), 证书有效性通过年度监督确认保持。证书有效信息可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 或中知(北京)认证有限公司官方网站查询。

签发:

余平



本次发证日期: 2024年12月06日



中知(北京)认证有限公司

地址: 北京市海淀区花园路5号133幢3层302室(100088)

<http://www.zzbjrz.com>



企业诚信管理体系认证证书

证书编号: CQM22EIMS0008R0M

兹证明

深圳市水务规划设计院股份有限公司

统一社会信用代码: 91440300672999996A

住所: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301

认证地址: 广东省深圳市罗湖区宝安南路 3097 号洪涛大厦 12 楼

管理体系符合
GB/T 31950-2015

覆盖的范围

资质证书范围内的工程设计、工程勘察、工程测量; 资信证书范围内的
工程咨询; 工程项目管理、污水处理运营管理、水利工程运行养护管理
服务所涉及的企业诚信管理活动

(本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 或方圆标志认证集团官方网站 www.cqmc.com.cn 查询。年度监督审核通过《确认证书》
用以证实本证书的持续有效性。)

生效日期: 2022 年 08 月 01 日

有效期至: 2025 年 07 月 31 日

换证日期: 2024 年 01 月 11 日

签发人: 



Member of



方圆标志认证集团
China Quality Mark Certification Group

CHINA
QUALITY MARK

北京海淀区学院路33号 电话: 010-88411888 网站: <http://www.cqmc.com.cn>
Address: No.33, Zengguang Road, Haidian District, Beijing, P.R. China

AC 0004457

4.4 其他

1) 工程勘察综合类甲级资质证书

企业名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司		
详细地址	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301		
建立时间	2008年04月03日		
注册资本金	17160万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300672999996A		
经济性质	其他股份有限公司(上市)		
证书编号	B144055465-6/6		
有效期	至2030年02月14日		
法定代表人	朱闻博	职务	董事长
单位负责人	朱闻博	职务	董事长
技术负责人	刘士虎	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原企业名称: 深圳市水务规划设计院有限公司 曾用名: 深圳市水务规划设计院, 深圳市水利规划设计院 原发证日期: 2015年06月17日 原资质证书编号: 190186-KJ		

业务范围
工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****
<div>发证机关: (章) 2025年02月14日 No.BF 0092326</div>

2) 测绘甲级资质证书

	
甲级测绘资质证书	
专业类别:	甲级: 工程测量。***
单位名称:	深圳市水务规划设计院股份有限公司
注册地址:	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301
法定代表人:	朱国良
证书编号:	甲测资字44100531
有效期至:	2026年11月4日
	
发证机关(印章)  2021年11月5日	

No.006619

中华人民共和国自然资源部监制

3) 工程设计资质证书（水利行业甲级；市政行业（给水工程、排水工程）专业甲级；风景园林工程设计专项甲级；电力行业新能源发电乙级；电力行业水力发电（含抽水蓄能、潮汐）乙级；建筑行业建筑工程乙级；环境工程设计专项水污染防治工程乙级）

企业名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司		
详细地址	深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1118		
建立时间	2008年04月03日		
注册资本金	11200万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300672509996A		
经济性质	其他股份有限公司(上市)		
证书编号	A144001895-6/1		
有效期	至2028年12月28日		
法定代表人	朱闻博	职务	董事长
单位负责人	朱闻博	职务	董事长、总经理
技术负责人	王燕	职称或执业资格	正高级工程师
备注:	原企业名称: 深圳市水务规划设计院有限公司 曾用名: 深圳市水务规划设计院、深圳市水利规划设计院 原发证日期: 2008年03月24日		

业务范围

水利行业甲级; 市政行业(给水工程、排水工程)专业甲级; 风景园林工程设计专项甲级。

发证机关:(章)

2023年12月29日

No.AF 0476910

证书延期	企业变更栏
有效期延至____年____月____日	详细地址变更为: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301。 注册资金变更为: 17160万元。 *****
核准机关(章)	变更核准机关(章)
____年____月____日	2024年____月____日
有效期延至____年____月____日	变更核准机关(章)
核准机关(章)	____年____月____日
____年____月____日	变更核准机关(章)
有效期延至____年____月____日	____年____月____日
核准机关(章)	变更核准机关(章)
____年____月____日	____年____月____日



工程设计资质证书

证书编号: A244001892

企业名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

统一社会信用代码: 91440300672999996A

法定代表人: 朱闻博

注册地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301

有效期: 至 2029年01月08日

资质等级: 电力行业新能源发电乙级
电力行业水力发电(含抽水蓄能、潮汐)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

环境工程设计专项水污染防治工程乙级

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年01月31日

4) 工程咨询单位甲级资信证书

工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司
统一社会信用代码：91440300672999996A
技术负责人：王燕
资信类别：专业资信
业务：水利水电，市政公用工程
证书编号：甲242024011053
有效期：2024年07月01日至2027年06月30日

住所：深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301
法定代表人：朱闻博
资信等级：甲级



证书查询

发证单位：中国工程咨询协会

5) 检验检测机构资质认证证书

	
<h1>检验检测机构 资质认定证书</h1>	
证书编号: 202319021346	
名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司	
地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301	
经审查, 你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力, 现予批准, 可以向社会出具具有证明作用的数据和结果, 特发此证。	
资质认定包括检验检测机构计量认证。	
检验检测能力 (含食品) 及授权签字人见证书附表。	
你机构对外出具检验检测报告或证书的法律责任由深圳市水务规划设计院股份有限公司承担。	
发证日期: 2024 年 03 月 07 日	有效期至: 2029 年 05 月 21 日
许可使用标志	发证机关
 202319021346	
注: 需要延续证书有效期的, 应当在证书届满有效期 3 个月前提出申请, 不再另行通知。	
本证书由国家认证认可监督管理委员会监制, 在中华人民共和国境内有效。	
变更	

6) 高新技术企业证书



7) 广东省“守合同重信用”企业公示证书



8) 企业信用等级证书（勘察、设计、咨询）AAA 级



企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

深圳市水务规划设计院股份有限公司

2023年度水利建设市场主体信用评价公告等级为 勘察 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：20231000012
Certificate Number

颁发日期：2024年01月19日
Date of Issue

有效期至：2027年01月18日
Date of Expiry

查询网址：http://scjg.mwr.gov.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.



中国水利水电勘测设计协会
China Water Conservancy and Hydropower
Investigation and Design Association
2024年01月19日



企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

深圳市水务规划设计院股份有限公司

2023年度水利建设市场主体信用评价公告等级为 设计 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：20231000018
Certificate Number

颁发日期：2024年01月19日
Date of Issue

有效期至：2027年01月18日
Date of Expiry

查询网址：http://scjg.mwr.gov.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.



中国水利水电勘测设计协会
China Water Conservancy and Hydropower
Investigation and Design Association
2024年01月19日



企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

深圳市水务规划设计院股份有限公司

2023年度水利建设市场主体信用评价公告等级为 咨询类 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: 202300100015
Certificate Number

颁发日期: 2024年01月19日
Date of Issue

有效期至: 2027年01月18日
Date of Expiry

查询网址: <http://sqjg.mwr.gov.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.



中国水利水电勘测设计协会
China Water Conservancy and Hydropower
Investigation and Design Association
2024年01月19日

5、投标人近 5 年最具代表性的同类工程业绩一览表

序号	工程项目名称	工程规模与主要特征	合同金额(万元)	合同签订时间	备注
1	顺德区第一联围水体综合整治工程--西片(一期)、顺德区第一联围水体综合整治工程--东北片(一期)、顺德区齐杏联围水体综合整治工程--农村生活污水治理优化提升工程、顺德区樵桑联围水体综合整治工程--农村生活污水治理优化提升工程、及顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程--均安镇农村生活污水处理优化提升工程(四期) 排查、设计咨询	本项目为水污染防治工程及其他配套工程，包含 5 个项目。 总投资估算约 307921.35 万元。项目为 5 个项目范围内的排查、设计咨询服务。	15005.748515	2024.6.28	
2	深圳市龙岗排水有限公司管道检测项目	市政排水管网监测：暂定项目工作量为 710.444km；支汊流测绘及结构安全检测暂定项目工作量为 2.77 公里，对支汊流明渠段开展安全检测，对明渠段边坡、挡墙存在渗漏、裂缝的区域通过专业方式进行安全检测，根据检测成果形成成果文件；全面梳理 2021 年深圳市龙岗区市政排水暗涵结构性隐患检测与排查评估项目成果资料，梳理已纳入该项目的支汊流暗渠段清单，对该部分暗渠不再重复进行内窥检测和结构检测。	688.396829	2022.3.2	

序号	工程项目名称	工程规模与主要特征	合同金额(万元)	合同签订时间	备注
3	龙华区管网提质增效工程（二期）内窥检测及竣工测量	龙华区管网提质增效工程（二期）项目主要包括为老旧市政管网修复、错混接点整改、观澜河干流箱涵改造、排水管网提标改造、三水分离等，以补齐污水管网等设施的短板、全面提升水质净化厂进水浓度、进一步提升流域内水环境质量，项目总投资约为 28 亿元。	502.355739	2022. 2. 25	
4	2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目第三方监测、竣工测量及第三方测量 5 标（观澜河流域）	项目总投资约 106.32 亿元，承担本项目范围内的第三方监测工作。	合同额： 936.248092 其中第三方监测费 812.17409	2020. 7. 16	

(1)顺德区第一联围水体综合整治工程—西片(一期)、顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片(一期)、顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、及顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理优化提升工程(四期)排查、设计咨询

佛山市公共资源交易项目
中标（成交）通知书



中标通知书编号：佛建中[2024]GC2024(SD)XZ0046

工程名称	顺德区第一联围水体综合整治工程—西片（一期）、顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片（一期）、顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程及顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理优化提升工程（四期）排查、设计咨询(第2次招标)		
招标(建设)单位	佛山市顺德区工程建设中心		
招标代理机构	深圳市深水水务咨询有限公司		
工程规模	本项目为水污染防治工程及其他配套工程，包含5个项目，分别为：顺德区第一联围水体综合整治工程—西片（一期）（以下简称“项目1”）、顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片（一期）（以下简称“项目2”）、顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程（以下简称“项目3”）、顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程（以下简称“项目4”）、顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理优化提升工程（四期）（以下简称“项目5”）。总投资估算约307921.35万元，其中项目1投资估算为49075万元，项目2投资估算为20905.78万元，项目3投资估算为54917.24万元，项目4投资估算为85462.68万元，项目5投资估算为97560.65万元。具体详见招标文件。		
中标单位	主：深圳市水务规划设计院股份有限公司;成：创辉达设计股份有限公司		
项目负责人	王健	证书号	高级工程师证书：粤高职证字第0602001300265 注册公用设备工程师(给水排水)证书：CS104400366
中标内容：本招标工程共分1个标段，招标内容为项目1、项目2、项目3、项目4、项目5等5个项目范围内的排查、设计咨询服务。具体内容详见招标文件。			
中标价	150057485.15元		
交图时间及承诺	服务期限自合同签订之日起计算。其中各阶段的服务周期计划详见招标文件。		
其它说明： 1、工程地点：佛山市顺德区。2、排查中标折率：66.98%；设计咨询中标折率：80.00%；专题报告编制中标折率：80.00%。			
佛山市顺德区公共资源交易中心（盖章）		招标（建设）单位 （盖章）	

2024年6月3日

ZX-2024-0205

正本

合同编号:

建设工程服务合同

项目名称: 顺德区第一联围水体综合整治工程—西片(一期)、顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片(一期)、顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、及顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理优化提升工程(四期)排查、设计咨询

发包人(甲方): 佛山市顺德区工程建设中心

承包人1(乙方): 深圳市水务规划设计院股份有限公司(牵头人)

承包人2(乙方): 创辉达设计股份有限公司(成员单位)

签订时间:

签订地点: 佛山市顺德区

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：佛山市顺德区工程建设中心

承包人1（乙方）：深圳市水务规划设计院股份有限公司（牵头人）

承包人2（乙方）：创辉达设计股份有限公司（成员单位）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目的5个项目，分别为：顺德区第一联围水体综合整治工程—西片（一期）（以下简称“项目1”）、顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片（一期）（以下简称“项目2”）、顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程（以下简称“项目3”）、顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程（以下简称“项目4”）及顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理优化提升工程（四期）（以下简称“项目5”）的排查、设计咨询及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：①顺德区第一联围水体综合整治工程—西片（一期）、②顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片（一期）、③顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、④顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程及⑤顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理

处理优化提升工程（四期）。

2. 工程批准、核准或备案文号：_____。

3. 工程内容及规模：本项目建设内容为水污染防治工程及其他配套工程等。

4. 工程所在地详细地址： 佛山市顺德区。

5. 工程投资估算： 307921.35 万元 其中：项目 1 投资估算为 49075 万元，项目 2 投资估算为 20905.78 万元，项目 3 投资估算为 54917.24 万元，项目 4 投资估算为 85462.68 万元，项目 5 投资估算为 97560.65 万元

6. 工程主要技术标准： 按现行有效的国家标准、行业标准、工程所在地的地方标准及相应的规范、规程的要求执行。

二、服务范围、阶段与服务内容

项目 1、项目 2、项目 3、项目 4、项目 5 等 5 个项目范围内的排查、设计咨询服务。具体内容主要包括但不限于：

1、排查工作：从“厂、网、河、源、城”五个维度，对污水处理厂（站）、排水管网、河涌暗涵、重点面源污染、城市更新区等进行排查及分析，以及排查工作所需的控制测量和地形测量，出具排查成果文件及分析报告。

（1）本次中标服务范围包含广东顺控水务投资建设有限公司（下称“第三方”）通过公开招标已另行委托其他单位（简称“原单位”）实施的管道 CCTV、QV 检测成果，该部分成果应由承包人进行复核、评估。复核不符合率在 10%以内的，由承包人进行修正并承担相关费用。复核不符合率达到 10%以上时，超出 10%以上部分由第三方督促原单位在 14 个日历天内负责整改完毕，逾期未整改的或整改未达到要求的，经发包人与承包人确认后，由承

包人进行处理并由发包人按实支付费用，相应费用计取原则与本项目合同约定的结算原则一致。承包人采用经其复核、评估后的 CCTV、QV 检测成果的，应确保该成果符合本合同约定的质量标准以及能够充分满足合同工程的建设运营各项要求，同时应就使用该成果所引发的法律后果及损失承担共同连带责任。鉴于原单位已完成排查工作的范围的 QV 成果达到两年以上，因此，承包人对原单位的 QV 成果进行分析研判；若 QV 成果未达到设计方案编制要求的，可由承包人向发包人提出新增 CCTV 检测需求；经发包人审批同意后，承包人同意按本项目 CCTV 检测费用中标单价与原单位的 QV 检测单价的差额作为新增部分计费单价，实际收取的费用=（本项目 CCTV 检测费用中标单价-原单位 QV 检测单价）×实际工作量。除此以外，原单位已完成的 CCTV、QV 排查成果范围涉及的 CCTV、QV 费用不予计取支付给承包人。本项目原单位此前未完成的管网排查工作，由承包人按本协议约定完成，相应费用计取原则与本项目合同约定的结算原则一致。

注：①原 QV 检测单价：大良、龙江、伦教范围内原单价为 9.69 元/米，勒流范围内原单价为 9.73 元/米，均安、杏坛范围内原单价 9.3 元/米。

（2）承包人需将管道淤泥运输至发包人指定地点或其他符合条件的底泥处置场地进行处理，该费用由承包人人承担，承包人在投标报价时已综合考虑。

（3）承包人完成的排查成果需按照发包人指定的格式完成排查数据质量分析及修正、水务基础数据整编后整理提交，该费用由承包人承担，承包人在投标报价时已综合考虑。

(4) 管道检测（不论采用何种检测方法）都需按管段分别出具检测报告，该费用由承包人承担，承包人在投标报价时已综合考虑。

2、设计咨询工作

(1) 技术统筹

制定排查诊断方案和工程方案技术路线，编制项目顶层设计方案，确定总体方案技术路径，组织治水重难点的专题论证讨论。

(2) 勘察设计单位管理

根据项目总体进度要求，对各项目勘察设计单位工作进度、质量、投资进行统筹协调管理，压实各项目勘察设计单位的主体责任，并对勘察设计实施全过程的控制管理，对勘察设计进度实行动态跟踪管理。

(3) 方案审查

对各项目的方案、成果依据相关规程、规范进行技术审核（查），审查内容包括但不限于：排查方案、排查成果报告、勘察方案、勘察成果、可行性研究报告、初步设计方案（或报告）、专题报告编制审查、施工图方案审核（查）、项目系统化达标总体方案等，重点审核（查）各设计阶段方案的合规性、经济合理性、技术可行性、落地性、目标可达性，提供技术审查意见和阶段性咨询报告以及发包人认为需要重点审核（查）的其他事项。根据项目需要参与项目相关的规划选址、环境影响评价报告（如有）、水土保持方案报告（如有）、社会稳定风险分析报告、节能报告（如有）等专项研究评审的咨询工作，提供咨询意见。参与施工阶段工程变更、技术处理方案、专项施工方案的专题研讨，提供专业技术意见。

(4) 一厂一策专题报告编制：按照发包人下发的任务通知书要求编制提交伦教、勒流、龙江、杏坛、均安等 5 个污水处理厂的“一厂一策”报告。

(5) 负责项目实施阶段性治理成效及完工整治成效的评估工作，并出具书面报告。

3、其他工作：

(1) 完成发包人要求的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）；

(2) 配合发包人开展审计工作并无条件按审计意见整改。

4、服务要求：详见通用、专用合同条款。

三、服务周期

服务期限自合同签订之日起计算。其中各阶段的服务周期计划如下：

1、排查

自合同签订且发包人发出各项目排查任务书面通知之日起 120 个日历天内出具各项目排查成果文件。

2、设计技术咨询

自合同签订之日起至各项目工程完工验收之日止。

(3) 一厂一策专题报告

自合同签订且发包人发出各项目专题报告任务书面通知之日起 150 个日历天内出具各项目专题报告。

四、合同价格与支付方式

1. 合同价格形式：

(1) 工程排查费采用固定单价包干的方式，按实际工程量结算，其中措施费的结算上限不超过措施费的签约合同总额。

(2) 设计咨询费采用固定折率包干的方式。

(3) 专题报告编制费采用固定折率包干。

(4) 暂列金按照实际发生的工程量，采用固定单价结算。工作内容需经招标人(或发包人)书面同意后据实结算，中标人未经招标人(或发包人)书面同意擅自实施的工作，招标人(或发包人)将不予支付相应款项。

2. 签约合同价：

(1) 合同总价：人民币(大写) 壹亿伍仟零伍万柒仟肆佰捌拾伍元壹角伍分 (¥ 150057485.15 元)。其中：排查合同价：人民币(大写) 壹亿叁仟贰佰壹拾万零柒仟柒佰壹拾陆元叁角壹分 (¥ 132107716.31 元)，中标折率 66.98 %；设计咨询合同价：人民币(大写) 壹仟肆佰柒拾捌万零贰佰贰拾肆元捌角 (¥ 14780224.80 元)，中标折率 80.00 %；专题报告编制合同价：人民币(大写) 壹佰万元整 (¥ 1000000.00 元)，中标折率 80.00 %；暂列金额合同价：人民币(大写) 贰佰壹拾陆万玖仟伍佰肆拾肆元零肆分 (¥ 2169544.04 元)。

(2) 各分项目合同价：

①项目1合同价：人民币(大写) 叁仟贰佰贰拾叁万零捌佰壹拾陆元陆角肆分 (¥ 32230816.64 元)。其中：排查合同价：人民币(大写) 贰仟玖佰贰拾万零柒仟贰佰贰拾叁元玖角壹分 (¥ 29207223.91 元)，中标折率 66.98 %；设计咨询合同价：人民币(大写) 贰佰叁拾伍万伍仟陆佰元整 (¥ 2355600.00 元)，中标折率 80.00 %；专题报告编

制合同价：人民币（大写）贰拾万元整（¥ 200000.00 元），中标折率 80.00 %；暂列金额合同价：人民币（大写）肆拾陆万柒仟玖佰玖拾贰元柒角叁分（¥ 467992.73 元）。

②项目 2 合同价：人民币（大写）贰仟零陆拾贰万叁仟伍佰壹拾捌元柒角捌分（¥ 20623518.78 元）。其中：排查合同价：人民币（大写）壹仟玖佰壹拾壹万玖仟伍佰伍拾肆元伍角柒分（¥ 19119554.57 元），中标折率 66.98 %；设计咨询合同价：人民币（大写）壹佰万零叁仟肆佰柒拾柒元肆角肆分（¥ 1003477.44 元），中标折率 80.00 %；专题报告编制合同价：人民币（大写）贰拾万元整（¥ 200000.00 元），中标折率 80.00 %；暂列金额合同价：人民币（大写）叁拾万零肆佰捌拾陆元柒角柒分（¥ 300486.77 元）。

③项目 3 合同价：人民币（大写）叁仟贰佰零陆万伍仟柒佰贰拾柒元壹角陆分（¥ 32065727.16 元）。其中：排查合同价：人民币（大写）贰仟捌佰柒拾陆万肆仟捌佰零伍元肆角玖分（¥ 28764805.49 元），中标折率 66.98 %；设计咨询合同价：人民币（大写）贰佰陆拾叁万陆仟零贰拾柒元伍角贰分（¥ 2636027.52 元），中标折率 80.00 %；专题报告编制合同价：人民币（大写）贰拾万元整（¥ 200000.00 元），中标折率 80.00 %；暂列金额合同价：人民币（大写）肆拾陆万肆仟捌佰玖拾肆元壹角伍分（¥ 464894.15 元）。

④项目 4 合同价：人民币（大写）叁仟叁佰玖拾叁万零伍佰伍拾玖元伍角伍分（¥ 33930559.55 元）。其中：排查合同价：人民币（大写）贰仟玖佰壹拾叁万玖仟伍佰叁拾柒元玖角叁分（¥ 29139537.93 元），

中标折率 66.98 %；设计咨询合同价：人民币（大写）肆佰壹拾万贰仟贰佰零捌元陆角肆分（¥ 4102208.64 元），中标折率 80.00 %；专题报告编制合同价：人民币（大写）贰拾万元整（¥ 200000.00 元），中标折率 80.00 %；暂列金额合同价：人民币（大写）肆拾捌万捌仟捌佰壹拾贰元玖角捌分（¥ 488812.98 元）。

⑤项目 5 合同价：人民币（大写）叁仟壹佰贰拾万零陆仟捌佰陆拾叁元零贰分（¥ 31206863.02 元）。其中：排查合同价：人民币（大写）贰仟伍佰捌拾柒万陆仟伍佰玖拾肆元肆角壹分（¥ 25876594.41 元），中标折率 66.98 %；设计咨询合同价：人民币（大写）肆佰陆拾捌万贰仟玖佰壹拾壹元贰角（¥ 4682911.20 元），中标折率 80.00 %；专题报告编制合同价：人民币（大写）贰拾万元整（¥ 200000.00 元），中标折率 80.00 %；暂列金额合同价：人民币（大写）肆拾肆万柒仟叁佰伍拾柒元肆角壹分（¥ 447357.41 元）。

3. 合同结算方式

1、合同结算价=排查费+设计咨询费+专题报告编制费。

（1）排查费结算价不得超过【概算批复的排查费与该分项目招标控制价暂列金之和】与【该分项目招标控制价与暂列金之和】两者的最小值。

（2）设计咨询费结算价取以下 3 种计算方法对应金额的最小值：①各项目概算批复的总投资金额×0.6%×设计咨询中标折率计取的费用；②各项目概算批复计列对应的设计咨询费×设计咨询中标折率计取的费用；③本项目签约合同价中对应的设计咨询费金额。

（3）专题报告编制费结算价不得超过【概算批复的专题报告费】与【该

社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301，联系电话：0755-25592197，邮箱：____/____；

3. 承包人排查负责人：曾魁，身份证号码：432503198205156215，注册证书号及编号：注册土木工程师（岩土）AY184401432，联系电话：0755-25592197。

4. 承包人设计咨询负责人：王福连，身份证号码：452424198112130067，注册证书号及编号：注册公用设备工程师（给水排水）CS104400365，联系电话：0755-25592197。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 专用合同条款及其附件；
2. 通用合同条款；
3. 中标通知书；
4. 投标函及其附录（如有）；
5. 发包人要求；
6. 发包人要求的标准、规范及有关技术文件；
7. 本项目政府有关部门的批复意见；
8. 其他专项技术文件；
9. 发包人针对本工程制定的各项制度、规定。
10. 技术标准；
11. 发包人提供的上一阶段图纸或技术文件（如有）；
12. 招标文件及其附件（含补充、修正、澄清文件、答疑纪要等）；

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自合同当事人签字（章）并盖章且履约保函提交后生效。

十三、合同份数

本合同正本一式拾份、副本一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执正本伍份、副本伍份，承包人执正本伍份、副本伍份。

发包人：（盖章）
佛山市顺德区工程建设中心
法定代表人或其委托代理人：
（签字（章））

组织机构代码：

纳税人识别号：

地 址： 佛山市顺德区大良德民
路行政服务中心西座四楼

邮政编码： 528300

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

承包人1（牵头人）：（盖章）
深圳市水务规划设计院股份有限公司
合同专用章
法定代表人或其委托代理人：
（签字（章））

组织机构代码：91440300672999996A

纳税人识别号：91440300672999996A

地 址： 深圳市龙华区民治街道北站
社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301

邮政编码： 518000

法定代表人： 朱闻博

委托代理人：

电 话： 0755-25592197

传 真：

电子信箱:

电子信箱:

开户银行:

开户银行: 上海浦东发展银行科技园支行

账 号:

账 号: 79210155200000039

时 间: 2024年6月28日 时 间: 2024年6月28日

承包人2(成员单位): (盖章)

创辉达设计股份有限公司

法定代表人或其委托代理人: 李军

(签字(章))

组织机构代码: /

纳税人识别号: 91430000755806627D

地 址: 长沙市天心区湘府西路31号尚玺苑20栋7楼

邮政编码: 410000

法定代表人: 李军

委托代理人:

电 话: 0731-85228782

传 真: 0731-85228782

电子信箱: chd_design@163.com

开户银行: 建设银行长沙湘府路支行

账 号: 4305 0177 6036 0000 0098

时 间: 2024年6月28日



源水规划
SWPD



创辉达设计股份有限公司
TRANSFIGURE

三、联合投标协议书

深圳市水务规划设计院股份有限公司、创辉达设计股份有限公司自愿组成联合体，共同参加顺德区第一联围水体综合整治工程—西片（一期）、顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片（一期）、顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程及顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理优化提升工程（四期）排查、设计咨询（第2次招标）（工程名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、深圳市水务规划设计院股份有限公司为牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件。在投标期间，联合体牵头人代表联合体在所有文件上签字（章）、加盖公章，上述行为及文件对联合体各成员均具有约束力，联合体各成员对外承担连带责任。联合体各成员对本单位相关资料的真实性负责，联合体牵头人承担连带责任。

4、合同履行期间，联合体牵头人有权代表联合体各成员与发包人签署（章）与本项目相关的所有文件。上述文件对联合体各成员均具有约束力，联合体各成员对外承担连带责任，不因联合体成员未签署（章）前述文件免除连带责任。

5、联合体内部的职责分工如下：

单位名称	承担工作范围
深圳市水务规划设计院股份有限公司（牵头人）	①本项目的牵头工作，负责与发包人联系，并接受指示，负责组织联合体各成员全面履行合同； ②本项目全部设计咨询工作（包含一厂一策专题报告编制）； ③排查工作中的以下内容：已有管线复核、管道闭路电视检测（CCTV）、管道潜望镜检测（QV）、声纳检测、水质检测、旱天流量监测、措施费（包括但不限于本项目涉及的清淤、临时封堵、交通导行、围挡及护栏的措施费）等；出具相应的检测报告、成果文件及分析报告，汇总排查工作整体成果； ④招标人要求完成的关于本项目其他工作。



深圳市水务规划设计院股份有限公司
SWPD



创辉达设计股份有限公司
TRANSFIGURE

创辉达设计股份有限公司（成员）	①排查工作中的以下内容：控制测量、地形测量、市政管网勘测、排水单元管网勘测、面源调查和点源调查等工作，并出具相应的成果文件及分析报告； ②招标人要求完成的关于本项目其他工作。
-----------------	--

6、本协议书自签署之日起生效且不可撤销，合同履行完毕后自动失效。

7、本协议书一式 叁 份，联合体成员和招标人各执壹份。

牵头人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司（盖单位公章）

法定代表人：（签字（章）或盖章）

何明

成员名称：创辉达设计股份有限公司（盖单位公章）

法定代表人：（签字（章）或盖章）



(2) 深圳市龙岗排水有限公司管道检测项目

中 标 通 知 书

深圳市水务规划设计院股份有限公司：

在深圳市龙岗排水有限公司管道检测项目（项目编号：2120A0078151）中，经评标委员会评审推荐及招标单位定标，贵公司中标，中标结果如下：

招标人	深圳市龙岗排水有限公司
采购内容	深圳市龙岗排水有限公司管道检测项目-平湖街道
中标金额	人民币陆佰捌拾捌万叁仟玖佰陆拾捌元贰角玖分 (¥6,883,968.29元)
服务期	本项目服务期限为1年。（自签订合同之日起算）

请贵公司据此尽快与招标人联系，并于《中标通知书》发出之日起10个工作日内与招标人签订书面合同。

招标人联系人：靳工；

联系方式：0755-28289940。

中标人联系人：姜维；

邮箱：1548716523@qq.com；

联系方式：13312941244。

特此通知。

深圳交易集团有限公司龙岗分公司

2022年1月25日

KJ-2022-0016

服务合同

甲方（全称）：深圳市龙岗排水有限公司

乙方（全称）：深圳市水务规划设计院股份有限公司

经甲方公开招标（项目编号：2120A0078151），确定由乙方中标，依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规和规章，并经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守。

一、项目概况

1、项目名称：深圳市龙岗排水有限公司管道检测项目

2、服务地点：深圳市龙岗区平湖街道

3、服务内容：

（1）市政排水管网检测：暂定项目工作量为 710.444km，服务期限为 1 年，因甲方需求超出该工作量的，双方另行采取书面方式补充协议约定超出部分的服务费及服务期限等内容。

① 对招标人指定范围内市政管线开展内窥检测，全面查清市政管渠内部功能性和结构性隐患；根据内部隐患排查的成果，形成内窥检测报告。

② 全面梳理 2020 年龙岗区排水系统提质增效排查与评估项目成果，整理该项目已检测市政排水管渠清单，减少重复检测工作。厘清市政管网关系，按照招标单位要求形成市政截污点、断头管、错接点、暗接点等其他所需成果图表及 GIS 信息清单。

（2）支流测绘及结构安全检测：暂定项目工作量为 2.77 公里，服务期限 1 年。因甲方需求超出该工作量的，双方另行采取书面方式补充协议约定超出部分的服务费及服务期限等内容。

① 对招标人指定范围内支流全段开展测绘和检测工作；

② 对支流暗渠段开展内窥检测、混凝土结构安全检测；

③ 对支流流明渠段开展安全检测，对明渠段边坡、挡墙存在渗漏、裂缝的区域通过专业方式进行安全检测，根据检测成果形成成果文件；

④ 全面梳理 2021 年深圳市龙岗区市政排水暗涵结构性隐患检测与排查评估项目成果资料，梳理已纳入该项目的支流流暗渠段清单，对该部分暗渠不再重复进行内窥检测和结构检测。

4、服务范围：本项目工作范围为甲方指定范围。

二、服务期限

本项目服务期限为 1 年。（自签订合同之日起算）

三、服务费计算及付款方式

1、合同价款：

(1) QV 检测相关服务单价为 6.17 元/米，CCTV 检测相关服务单价为 13.52 元/米，对于高水位等检测难点，中标人应优先采用更先进检测设备进行检测。支流的测绘和安全检测等费用由中标文件确定。

(2) 支流检测单价：

序号	项目	计量单位	单价（元）
1 勘察测量			
1.1	支流勘察	Km	6820.20
1.2	支流测量	Km	1969.52
2 雷达检测			
2.1	雷达探测	Km	10230.30
2.2	空洞验证	台班	1030.61
3 暗渠内部检测			
3.1	内部检测	公里	13519.15
4 支流渠安全检测			
4.1	强度检测	测区	75.78
4.2	钢筋锈蚀	测区	75.78
4.3	配筋检测	测区	75.78

5 技术工作费			
5.1	工程物探 (22%)	此项为 1.1 支汊流勘察单价的 22%,不需要单独报价	1500.444
5.2	工程测量 (22%)	此项为 1.2 支汊流测量单价的 22%,不需要单独报价	433.2944
5.3	工程检测 (22%)	此项为 3.1 内部检测、4.1 强度检测、4.2 钢筋锈蚀、4.3 配筋检测等四项单价加和的 22%，不需要单独报价	3024.2278

(3) 合同总价：深圳市龙岗区平湖街道 QV 和 CCTV 检测总价 6810164.30 元，支汊流检测总价 73803.99 元，合计总价 6883968.29 元。

2、服务工作量：根据实际工作量编制服务工作结算书，以经甲方验收合格的实际发生量为准，需按甲方要求录入甲方 GIS 系统。

3、服务费单价计算方式：合同所确定的固定单价为完成合同清单项目所需的全部费用，包括但不限于人工费、材料费、机械费、脚手架搭拆费、工资性津贴、其他直接费、间接费、现场经费、利润、税金、材料代用、人工调差、材料价差、机械价差、政策性调整、施工措施费用、专家验收劳务费等一系列费用，为固定不变价格，且不随通货膨胀的影响而波动，最终结算价根据实际发生且经甲方审核确认后的工程量为准进行计算：结算价=服务费单价×检测工程量，以元为单位的整数位，四舍五入保留小数点后两位。

4、付款方式：

(1) 进度款：项目费用申请原则上每个季度申请一次，申请金额不超过合同总金额的 20%。具体结算金额以乙方完成的实际工作量为准，乙方需提供相应佐证材料包括阶段性检测报告、检测暗渠内窥检测录像及图像（标注检测时间、地点，视频资料应连续）及其他甲方所需成果文件。经甲方验收合格后，乙方可向甲方申请付款，并开具增值税专用发票。若当季度未申请，可与下季度一并申请。甲方在收到发票后，向乙方支付进度款，进度款支付总金额不超过合同金额的 80%。

(2) 乙方完成全部检测工作，由乙方组织专家评审，专家评审费由乙方支付，经专家评审和甲方审核通过后，并通过甲方委托的审计机构结算审计后支付剩余款项。如甲方委

托审计机构出具审核报告结算金额与合同价不一致的，甲乙双方同意以审计机构结算价格调整合同总价。

(3)如因甲方的原因部分项目内容在合同服务期内无法完成检测的，由乙方提出申请，甲方同意后对该项目剩余内容不再进行检测，按实际完成检测工作量和所报单价结算审计后支付余款。

(4)乙方在收款前应按要求向甲方提供等额有效服务类增值税专用发票，否则甲方有权拒绝付款，且不承担任何违约责任。

四、技术规范

本项目指定和引用的技术规范与标准如下（不限于）：

- (1) 《城镇排水管道检测与评估技术规程》CJJ181-2012；
- (2) 《城市排水防涝设施普查数据采集与管理技术导则（试行）》，住房和城乡建设部，2013.06；
- (3) 《城市地下管线探测技术规程》CJJ61-2003；
- (4) 《城市工程地球物理探测规范》CJJ7-2007；
- (5) 《市政工程勘察规范》CJJ56-2012；
- (6) 《水利水电工程物探规程》（SL332-2005）；
- (7) 《超声回弹综合法检测混凝土强度技术规程》（CEVC02：2005）；
- (8) 《水利水电工程水文计算规范》（SL278-2002）；
- (9) 《水工建筑物荷载设计规范》（DL5077-1997）；
- (10) 《水工混凝土结构设计规范》（SL191-2008）；
- (11) 《深圳市地下管线探测实测细则》，深圳市国土资源和房产管理局，2005.1；
- (12) 《室外排水设施数据采集与建库规范》，深圳市市场和质量监督管理委员会，2018；
- (13) 平面坐标系采用 2000 坐标系，高程系采用 1956 年黄海高程系；

上述规程规范按照现行有效版本执行。

五、工作内容

1、管道内部隐患检测

对项目范围内各个市政管段，主要采用 QV/CCTV 等专业设备获取现场影像资料，查明内部的结构性缺陷（如破损、渗漏、裂缝等）、功能性缺陷（沉积、障碍物等）、通过内窥检测厘清市政管网关系，按照招标单位要求形成市政截污点、断头管、错接点、暗接点等其他所需成果图表。为后期综合分析评估提供参考和验证依据。如因客观条件限制，无法进行 CCTV 检测的管段，经甲方同意后，鼓励根据实际情况采用其他更先进（不含 QV 检测）的检测方法。

2、支汊流测绘及结构检测

对指定范围内的支汊流全段开展测绘，对支汊流暗渠段开展内窥检测、混凝土结构安全检测，对支汊流明渠段开展安全检测，对边坡、挡墙存在渗漏、裂缝的区域通过专业方式进行安全检测，根据检测成果资料并结合必要的水文水利分析计算，出具分析检测报告。主要包括以下几部分评价内容：防洪安全评估；结构安全性评估；运行维护设施分析评估、地表隐患安全评估等。

2、服务成果提交

(1) 管道检测分析报告；

(2) 排水管道内窥检测录像、图像（标注检测时间、地点，视频资料应连续）；

(3) 光盘资料，所有检测录像、图像均要提供光盘；

(4) 市政管道结构性、功能性检测隐患点、市政截污点、断头管、错接点、GIS 信息缺失及错误分布图及统计表；

(5) 支汊流测绘成果平面图（1:500），测绘成果表。

(6) 支汊流结构安全检测报告；

(7) 支汊流结构安全检测隐患点分布图及统计表；

(8) 项目所需的其他成果文件。

六、甲方权利与义务

1、 甲方应向乙方尽可能提供开展服务工作所需要的基础资料，但乙方应对甲方所提供的原始资料的可靠性、准确性进行判断，并自己负责。

2、在乙方检测人员进入现场进行作业时，甲方应对乙方与地方政府及有关部门的协调工作提供必要的协助，但不免除乙方根据本合同规定应负的责任。

3、在项目的实施过程中，甲方有权对项目进行全程监管，对项目的人员、设备、服务质量进行抽查与复核，对项目进度进行监督推进。

4、当甲方认定乙方不按合同履行其职责，造成工作进度滞后或给甲方造成其他损失的，甲方有权要求更换人员，还可要求乙方承担相应的赔偿责任。

5、甲方需按本合同规定的计量方法和标准，对乙方完成的工作量进行计量，按约定结算并支付服务费用。

七、乙方权利与义务

1、乙方应按国家技术规范、标准、规程和甲方的检测任务书及技术要求进行工程检测，按合同规定的时间提交质量合格的检测成果资料，并对其负责。项目工作具体内容及要求在公司专用条款中明确。按照甲方制定的计划进行服务工作，配置足够的人员和设备，按时保质保量完成工作。

2、乙方须为本项目配备足够的服务力量，接到甲方书面下发的派工单后 2 个工作日内到达现场， 3 个工作日内开始普查服务作业，并在甲方要求的时限内完成服务内容。

3、乙方为本项目配置的项目内人员出现不履职情况时，甲方有权要求乙方更换相关人员。

4、由于乙方提供的服务成果资料质量不合格，乙方应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格；若乙方无力补充完善，需另外委托其他单位时，乙方应承担全部服务费用。

5、在本项目服务开始时，乙方应对工作范围及内容提供书面申请，甲方应在收到申请之日起，3 日内部分或全部答复；在本项目服务过程中，如甲方提供的资料不明确时乙方可向甲方提出书面报告。在合同实施期间，乙方提供本合同范围（工作内容）以外的服务，所产生的费用由乙方自己承担。

6、乙方在进行外业作业时，应采取相应的安全、保卫和环境保护措施，如乙方未能采取有效的措施，而发生的与外业活动有关的人身伤亡、罚款、索赔、损失赔偿、诉讼费用及其他一切责任应由乙方负责。

7、乙方为实施本项目，应参加甲方风险以外的其他有关的责任保险，以使本项目顺利进行。

8、乙方应保证服务过程的安全文明，坚决杜绝安全事故的发生。服务前详细了解场地地下管线及埋藏物等情况，并认真做好物理勘探，工程检测中保证不损坏地下管线及埋藏物。对市政工程，应特别加强道路检测安全保护措施。如发生与普查有关的安全事故，造成不良的社会影响及经济损失，一切责任均由乙方承担。

9、服务过程中，根据现场情况(如岩土工程条件、地形地貌、地质和水文地质条件、地下管线埋设等)、技术规范及设计要求，及时提出调整地下埋藏物调查和探测范围或修改钻孔数量、深度的意见，并办理正式变更手续。

10、乙方应积极参与与地基相关的各类施工交底及工程验收，配合处理施工过程中出现的地质问题，并根据甲方要求，及时派驻专业工程师到现场解决问题。

11、乙方在服务过程中，如果因其采用的服务方案等方面发生侵犯专利权的行为而引起索赔或诉讼，则乙方应承担全部责任，并保障甲方免于承担由此造成的一切损害和损失。

12、甲方有权根据实际要求建立履约评价体系，对乙方投入到本合同项目的检测人员、设备进行考核，如果连续两次考核不合格，则甲方有权以书面形式提出更换要求，乙方应立即派出具有同等资历的人员替换，同时，甲方有权拒绝被更换人员参与甲方其他项目的检测工作。

13、乙方对本合同项目服务质量的责任属于设计使用年限内的终身责任，不受合同期限的时间限制。

14、乙方应按期在履行合同期间或合同规定期限内，完成本项目工作所有工作，并不得泄露与本合同规定业务活动有关的保密资料。

15、乙方人员食宿由乙方自行解决。

16、安全管理义务

(1) 遵守甲方安全等同化管理，配备专职安全员，进行全面安全管理，配合甲方安全管理工作。

(2) 遵守国家及政府相关安全生产法律法规，切实履行行业及甲方安全管理相关规定，严格项目安全管理，全面负责项目内所有人员的人身、财产安全，承担因项目内人员作业不当对自身或第三人造成的人身、财产损失赔偿。

(3) 项目内所有人员必须持证上岗且身体健康，体检合格（合同执行期间应至少体检一次，进场前须提供体检健康证明）。

(4) 为项目内所有人员购买工伤保险及意外伤害险（进场前须提供保险凭证），并承担其相应的保费。如发生工伤事故，乙方自行完成保险理赔相关工作，超出赔偿的金额由乙方自行承担，甲方不承担任何赔偿责任，乙方不得以任何理由与甲方发生纠纷。

(5) 按要求做好三级安全教育和技术交底，如未按要求完成而导致受到人身损害的人员无法申报保险赔偿，相应责任由乙方自行承担。

(6) 严格按照国家、政府及行业现行安全操作规程进行作业，做好现场安全文明措施，对现场存在的安全问题及时整改，并做到三定（定人、定时、定措施）。

(7) 按照相关规范要求配发并监督作业人员按要求穿戴安全防护设备。

(8) 按照有关规范要求定期对作业安全工器具进行检验，确保人员作业安全。

(9) 在乙方负责的生产或生活区域内，避免由于乙方原因对第三方造成伤害，由于乙方生产措施或方法不当对乙方作业人员或第三方造成伤害的，其责任由乙方承担。

17、除合同另有约定规定外，乙方应保护保密甲方的投标书、方案、报告书、文件、资料图纸、数据、特殊工艺（方法）、专利技术和合理化建议，未经甲方同意，乙方不得泄露、擅自修改、向第三人转让或用于本合同外的项目。本合同终止后，乙方仍应履行本条项下的保密义务，直至前述商业秘密被依法公开时止。

18、乙方联系人通过合同中预留的联系方式以手机短信、电子邮件或签收方式收取文件的，视为乙方收到该文件。乙方联系人签署的文件单证视为乙方签署。

（乙方联系人姓名：彭艳华 手机号码：18073170686 电子邮箱：pengyh@swpdi.com）

八、履约保证

无需履约担保。

九、违约责任

1、若乙方在服务期内出现如下情况，甲方有权单方解除该合同：

- (1) 造成质量安全事故或环境事故的；
- (2) 因拖欠劳工工资、供应商债务等引发其向行政部门投诉或上访的；
- (3) 违反国家、政府、行业或甲方其他作业安全操作规程的；
- (4) 经甲方履约情况评价为不合格的；
- (5) 其他根本违约、违规或不满足甲方要求的。

2、由于甲方未给乙方提供必要的工作条件而造成停工、窝工，乙方催告补充完善工作条件的书面通知到达甲方后，乙方的服务期限按实际顺延。

3、甲方必须按照合同条款规定，按时支付费用，否则，乙方有权拒绝提交检测成果，直至甲方支付了当期应付款项。

4、乙方未经甲方同意将本项目转包或者分包的，甲方有权终止合同，并要求乙方支付合同价款的 10%作为违约金，并赔偿甲方直接与间接损失。

5、乙方项目组工作人员与投标时承诺不符的，甲方有权要求乙方立即更换为符合要求的工作人员或者解除合同，并要求乙方支付合同价款的 10%作为违约金。

6、乙方在项目服务期内未按合同约定给员工购买养老保险、医疗、工伤等强制性保险或依法纳税时，甲方有权让乙方按规定进行整改完善，并处罚款 5000 元。

7、乙方未按照国家及现行的技术标准、规范和规程进行相应检测、安全检测与评估工作，或未根据合同约定要求进行工程检测、安全检测与评估工作，甲方有权要求乙方予以更正并重新检测，甲方有权每次按合同价款的 5%计扣乙方违约金，两次以上（包含两次），甲方有权解除合同并要求乙方承担赔偿责任。

8、乙方未能按规定时间完成有关工作的，每延误一天，罚款 5000 元；延误时间超过一周的，甲方有权单方解除本合同，同时不支付已完成工作服务费用；因延误造成甲方经

济损失的，乙方须按照损失金额进行赔偿。（甲方同意延期的情形除外）除不可抗力或政策因素影响外，超出合同工期累计达 30 天，甲方有权解除合同并要求乙方承担赔偿责任。

9、乙方在合同执行过程中存在捏造事实或提交虚假成果等欺诈行为的，乙方须无条件重新普查该项目，并承担合同价款 30% 的违约金，如因此导致乙方未能按期提交成果的，还需按本条第 7 款承担违约责任。如乙方欺诈行为情节严重或造成甲方或第三人损失的，甲方还有权解除本合同，要求乙方返还已收取的该项目全部费用并赔偿直接及间接损失，并保留追究乙方其他法律责任的权利。

10、乙方应做好项目实施过程中的安全生产工作，乙方在作业过程中发生的人身伤亡或财产损失由乙方负责。

11、在服务期内，乙方职工如不遵守安全操作规程或规章制度，违规操作或违规作业的。经发现并责令整改后，再次违规操作或违规作业的，扣款 10000 元。如乙方对本项目范围内安全生产工作管理不到位，导致发生一般或以上安全生产事故的，一次扣款 50000 元。

12、乙方提供的项目成果如不符合质量要求，甲方提出要求后 7 天内必须无条件修改，甲方可处违约金 2000-5000 元/次，因此产生的相关检测费用均由乙方承担。

13、因乙方检测工作不到位或服务达不到合同要求和规范要求等造成负面影响被新闻媒体曝光或投诉，发生一次，甲方予以酌情扣款 1000-2000 元。

14、在服务期内，如乙方不服从或不接受甲方下达的检测工作生产调度安排，经核实发现一次扣款 5000 元，两次以上，甲方有权解除合同并要求乙方承担赔偿责任。

15、因乙方原因导致本合同无法履行的，甲方有权终止合同，乙方应当赔偿甲方遭受的损失并支付本合同总价款 10% 的违约金。

16、任何一方违反法律规定及合同约定的其他义务，造成对方损失的，应承担一切赔偿责任。如任何一方违约，守约方为维护权益向违约方追偿的一切费用（包括但不限于律师费、诉讼费、保全费、保全担保费、交通费、差旅费、检测费等等）均由违约方承担。

十、争议解决方式

1、本合同在履行期间，双方发生争议时，在不影响工程进度的前提下，双方可采取协商解决。

2、当事人不愿意通过协商、调解解决或者协商调解不成时，任何一方均可向服务项目所在地的人民法院起诉。

3、《采购文件》、《中标通知书》等为本合同的有效组成部分，具有同等法律效力。

4、因乙方原因发生的任何事故(包括但不限于乙方人员人身损害、财产损失等)，甲方不承担任何责任；因乙方或其人员原因给第三人造成人身、财产损失或者乙方与其人员发生劳动、劳务、侵权等纠纷的，均与甲方无关，并由乙方自行解决并承担全部法律责任。

十一、合同的生效、终止

1、合同的生效

本合同自双方签字并盖章后生效。乙方工作的开始和完成时间按照合同的规定执行。

2、合同文件的优先次序

组成合同的各个文件应认为是一个整体，互为补充和解释，如果有互相矛盾处，以下面所列先后顺序为准：

- (1) 补充协议
- (2) 合同协议书及附件（含澄清文件，如果有）；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标文件及其附件；
- (5) 检测合同专用条款；
- (6) 检测合同通用条款；
- (7) 检测技术标准与规范及有关技术文件；
- (8) 图纸；
- (9) 项目量和设备材料清单；
- (10) 双方之间各类有约束力的往来函件。

3、延误

由于不可抗力等客观因素，导致服务增加和时间延续，则：

(1) 乙方应将此情况与可能产生的影响在事件发生后 5 天内书面通知甲方，并采取合理措施使损失减至最低；若此影响是连续的，则乙方应在事件首次发生后 7 天内书面通知甲方，并每隔 7 天向甲方提交影响情况报告；影响消除后 7 天内，乙方应向甲方呈报最终报告，阐述需要增加的服务及延续的时间，否则甲方有权拒绝其要求。

(2) 乙方应保持详细原始记录。

双方协商后，甲方可根据实际情况相应地延长乙方的工作期限或增付费用。

(3) 在合同实施期间，由于不可抗力等客观因素，乙方无法履行合同，甲方与乙方均可以提出终止合同，并于事件发生之日起三十个工作日内以书面形式通知对方，由此造成的损失，应由甲方与乙方根据合同有关规定进行协商，协商后确定赔偿金额或其他有关事宜。

(4) 在合同实施期间，由于不可抗力等客观因素，乙方未完成合同的检测内容(工作量)，按照合同相关规定，甲方可依据乙方实际完成的工作量，确定最终的合同价。最终合同价在合同专用条款中确定。

4、变更

合同一方要求变更合同时，应当及时通知对方。变更合同的通知或协议书必须采取书面形式，双方未达成一致变更合同内容之前，原合同仍然有效。

5、推迟与终止

(1) 甲方需暂停全部或部分检测工作或终止合同，甲方需以书面形式通知乙方，一旦收到此类通知，乙方应立即安排停止计划并将费用减到最小。乙方的服务期限从暂停检测工作之日起顺延、或者由双方约定合同的终止日期。



(2) 甲方认为乙方无正当理由而未履行本合同规定的责任与义务时，应书面通知乙方，并说明理由。乙方收到书面通知后应及时针对甲方提出的问题回复解决措施，若甲方在 5 天内没有收到满意的答复，甲方可发出进一步的通知解除本合同，但此进一步的通知必须在第一个通知发出 5 天后发出。

6、合同终止不影响权利和责任

不论何种原因，本合同的终止，不应损害和影响各方应有的权利、索赔要求和应负的责任。

十二、本合同一式陆份，甲乙双方各执叁份，具有同等法律效力。

十三、合同中所列甲乙方的地址即为各方的送达地址。如若地址有更改，须自变更之日起五日内以书面形式通知另一方。否则，按本合同所列地址送达的通知或其他有关文件均视为有效送达。

甲方：（公章）深圳市龙岗排水有限公司 乙方：（公章）深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人：

法定代表人

或委托代理人：

或委托代理人：

联系人：

联系人：彭艳华

联系电话：

联系电话：18073170686

联系地址：

联系地址：广东省深圳市罗湖区笋岗东路
华凯大厦 1610

2021 年 03 月 02 日

2021 年 03 月 02 日

(3) 龙华区管网提质增效工程（二期）内窥检测及竣工测量

中标通知书

标段编号: 44031020210022009001

标段名称: 龙华区管网提质增效工程（二期）内窥检测及竣工测量

建设单位: 深圳市深水水务咨询有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

中标价: 502.355739万元

中标工期: 按招标人及招标文件要求

项目经理(总监):

本工程于 2021-12-29 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-02-11 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-02-21

查验码: 5364973426145659

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

深圳市龙华区水污染治理中心建设工程 内窥检测及竣工测量合同

项目名称：龙华区管网提质增效工程（二期）内窥检测及竣工测量

项目地点：深圳市龙华区

甲 方：深圳市深水水务咨询有限公司

乙 方：深圳市水务规划设计院股份有限公司

签订日期：2022年2月25日

甲方：深圳市深水水务咨询有限公司

乙方：深圳市水务规划设计院股份有限公司

甲方委托乙方承担龙华区管网提质增效工程（二期）内窥检测及竣工测量任务。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国测绘法》《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程检测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：龙华区管网提质增效工程（二期）内窥检测及竣工测量

1.2 项目地点：深圳市龙华区

1.3 项目概况：龙华区管网提质增效工程（二期）项目主要包括为老旧市政管网修复、错混接点整改、观澜河干流箱涵改造、排水管网提标改造、三水分离等，以补齐污水管网等设施短板、全面提升水质净化厂进水浓度、进一步提升流域内水环境质量，项目总投资约为 28 亿元。

1.4 资金来源：100%政府投资

第二条 工程内容及范围

2.1 工作内容：①内窥检测：主要工作内容包括但不限于新建管道及管网修复管道 CCTV 检测、QV 检测（启闭井盖、管道通风、设备调试、检测设备下井、管道检测、图像判别、取出检测设备、清洗装车、运输、成像、刻录光盘、出检测结果资料等）、全面录像或拍照，检测管道是否存在变形、破裂、错口、起伏、腐蚀、结垢、支管暗接、接口材料脱落、异物穿入、渗漏等结构性缺陷，检测管道是否存在沉积、障碍物、残墙、树根、浮渣等功能性缺陷，利用检测资料对排水管网进行结构性和功能性评估，并将上述检测工作成果制成报告和视频光盘。②竣工测量：新建管道及管网修复管道施工管线竣工测量、管线复核、管线竣工图、地下管线数据入库等满足规划验收技术资料的测量及资料整理等，测量成果应符合相关技术规范要求。

2.2 工作范围：本工程各子项目具体检测和测量范围依据甲方委托的设计单位提供的技术要求、行政主管部门与质量监督部门的要求，最终检测内容和竣工测量内容以甲方确认的方案为准。

第三条 执行标准（包括但不限于）：

序号	标准名称	标准代码	标准等级
1	《城市地下管线探测技术规程》	(CJJ 61-2017)	
2	《深圳市地下管线探测实施细则》	(2010 年 5 月)	
3	《测绘成果检查与验收》	(GB/T24356-2009)	
4	《深圳市市政排水管道电视及声纳检测评估技术规程（试行）》	2014 年 6 月	
5	《深圳市水务局关于发布深圳市排水管网内窥检测定额（试行）的通知》	(深水务 2014【111】号)	
6	《城市测量规范》	(CJJ8-2011)	
7	《国家三、四等水准测量规范》	(GB/T12898-2009)	
8	《卫星定位城市测量技术规范》	(CJJ/T 73-2019)	
9	《深圳市室外排水设施数据采集与建库规范》	SZDB/Z 330—2018	
10	深圳市地下管线数据建库标准	按深圳市规划和自然资源局发布的最新的标准	
11	《工程测量标准》	(GB50026-2020)	
12	《中、短程光电测距规范》	(GB/T 16818-2008)	
13	国家、广东省、深圳市工程检测等相关技术标准		
14	甲方相关管理要求等		

第四条 开工及提交检测成果资料的时间及内容

4.1 乙方在每个子项的新建管道及管网修复管道完成后 30 日历天内完成新建管道及管网修复管道全部检测及测量、布设施工控制点、地下管线数据入库等工作，总工期以本项目施工工程工期为准。

4.2 检测工作有效期限以甲方下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

4.3 乙方所提交的资料如下：

4.3.1 每次检测、测量完成后,乙方应于3日内向甲方提供成果资料一式八份;如有异常情况或达到警戒值,应及时通知甲方等相关单位。

4.3.2 内窥检测工作全部完成后,乙方应在20日内向甲方提供八套检测资料(包括检测视频、图片、检测报告等,含电子版)。竣工测量工作全部完成后,乙方应于20日内向甲方提供八套竣工测量报告(含电子版)。如资料不合格,乙方应按甲方要求,在甲方要求时间内完成修改。合格的成果文件必须符合国家有关检测规范规定,字、图片要整齐、清晰,同时应提交与书面文件内容完全相同的电子文档,且无权限限制、未感染病毒。

第五条 合同价款及结算方式

本工程合同价暂定价为人民币伍佰零贰万叁仟伍佰伍拾柒元叁角玖分(¥5023557.39元)。

本项目内窥检测实际工作量和检测次数视现场具体工作情况进行调整,结算时根据《深圳市水务局关于发布深圳市排水管网内窥检测定额(试行)的通知(深水函【2014】111号)》收费标准为依据,以实际工作量按实结算并按中标下浮率 38 %进行下浮。

本项目竣工测量实际工作量视现场具体工作情况进行调整,结算时根据《2009年全国测绘生产成本费用定额》(财政部、国家测绘局)收费标准为依据,以实际工作量按实结算并按中标下浮率 38 %进行下浮。

最终结(决)算价以政府相关部门或甲方委托第三方审核机构审定金额为准,且最高不超过概算批复的相应费用,如概算批复文件没有相应的费用(如管线竣工测量、控制点布设费用等),则最终结(决)算价不得超过招标文件管线竣工测量、控制点布设相应部分的招标估价。若项目在未完成所有工作内容时,出现费用超出发改部门概算批复的相关费用(概算批复文件无相应费用按招标估价计)的,乙方需继续完成剩余的工作内容,对此乙方应充分考虑风险,不得因此提出任何索赔。(竣工测量招标估价为217.931193万元,其中控制点布设招标估价为43.866776万元)

合同价是乙方为实施和完成本工程全部检测工作所需的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用(包括办公及生活设施、设备、通讯费用)、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用

等费用内容，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

第六条 支付

6.1 费用由基本费用（占 90%）和绩效费用（占 10%）组成。甲方在期中支付进度款时及期末完成检测工作后对乙方的合同履行情况进行履约评价，并根据履约评价结果及检测结算价确定绩效费用。

甲方对乙方的合同履行情况进行绩效考核评价（履约评价）。甲方将按建设主管部门及甲方的相关管理规定执行。乙方应无条件接受建设主管部门及甲方的绩效考核评价（履约评价）结果并满足甲方的管理要求，否则视为乙方违约。甲方对乙方的合同履行情况进行履约评价，乙方履约评价得分在 90~100（含 90）分为良好，得分在 60~90（不含 90）分为合格；得分在 60 分（不含 60）以下为不合格。乙方履约评价得分在 60 分以下的，履约不合格，甲方将提请建设行政主管部门作不良行为记录，甲方有权拒绝乙方 2 年内参加甲方的其他工程投标；情节严重的，甲方有权终止合同，由此造成的后果由乙方自行承担。

履约评价得分	绩效费用支付率
90 分及以上	100%
60 分及以上，90 分以下	$(\text{履约评价得分}-60)/30$
60 分以下	0

6.2 进度款：合同生效，项目资金落实后可按季度申请实际检测、测量费；每季度按乙方向甲方提供相关检测报告及其他按照甲方要求提交相关的成果资料后，支付至实际检测、测量费的 70%，每次支付下限 50 万元，少于 50 万元的款项累计到下一次支付；

$$\text{进度款} = \text{基本费用} + \text{绩效费用} = \text{当期完成检测及测量费} * 70\% * 90\% + \text{当期完成检测及测量费} * 70\% * 10\% * \text{期中绩效费用支付率} - \text{当期违约金}。$$

进度款支付控制：进度款累计支付不得超过概算批复价格（概算批复文件无相应费用按招标估价计）下浮后的 80%。

尾款付款：甲方对乙方完成期末履约评价后，在工程决算审核完成后依据履约评价结果结清余款。进度款支付时已经扣除的绩效费用和违约金不予补回。

6.3 若乙方有违反本合同约定相关责任的，甲方有权在当期应付工程进度款中直接扣除，无需征得乙方同意。若当期应付款项不足以抵扣的，在后续支付款项中扣除，不足部分乙方应当补充支付给甲方。违约金是指乙方违反本合同相关要求及约定所需支付的违约金。

6.4 支付方式为银行转账。若出现超付，乙方应无条件将超付部分及相应利息退回甲方指定账户。

6.5 所有款项的支付应由乙方提出申请，并附证明材料及合规发票，经甲方批准后方可办理支付手续。

6.6 甲方按财政集中支付程序办理付款手续即视为甲方履行付款义务，因乙方原因或财政支付程序导致付款迟延，甲方不承担任何责任，乙方应继续履行合同。甲方进度款、尾款延期支付不计利息；乙方应承担财政资金未及时到位而导致甲方不能按时支付进度款和结算款的风险，在因上述情况造成进度款、尾款未按合同约定支付时，乙方仍应积极开展各项检测工作，未经甲方允许绝不随意停工。

6.7 费用的支付和结算应遵循政府投资项目管理的有关规定。

6.8 乙方须按照龙华区政府建设工程资金监管有关规定，接受甲方现场管理人员对建设资金的监督管理。

6.9 乙方收款账号信息：

收款单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

开户银行：上海浦东发展银行深圳科技园支行

尾款付款：甲方对乙方完成期末履约评价后，在工程决算审核完成后依据履约评价结果结清余款。进度款支付时已经扣除的绩效费用和违约金不予补回。

6.3 若乙方有违反本合同约定相关责任的，甲方有权在当期应付工程进度款中直接扣除，无需征得乙方同意。若当期应付款项不足以抵扣的，在后续支付款项中扣除，不足部分乙方应当补充支付给甲方。违约金是指乙方违反本合同相关要求及约定所需支付的违约金。

6.4 支付方式为银行转帐。若出现超付，乙方应无条件将超付部分及相应利息退回甲方指定账户。

6.5 所有款项的支付应由乙方提出申请，并附证明材料及合规发票，经甲方批准后方可办理支付手续。

6.6 甲方按财政集中支付程序办理付款手续即视为甲方履行付款义务，因乙方原因或财政支付程序导致付款迟延，甲方不承担任何责任，乙方应继续履行合同。甲方进度款、尾款延期支付不计利息；乙方应承担财政资金未及时到位而导致甲方不能按时支付进度款和结算款的风险，在因上述情况造成进度款、尾款未按合同约定支付时，乙方仍应积极开展各项检测工作，未经甲方允许绝不随意停工。

6.7 费用的支付和结算应遵循政府投资管理项目的有关规定。

6.8 乙方须按照龙华区政府建设工程资金监管有关规定，接受甲方现场管理人员对建设资金的监督管理。

6.9 乙方收款账号信息：

收款单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

开户银行：上海浦东发展银行深圳科技园支行

账户： 79210155200000039

第七条 甲方、乙方的义务和权力

7.1 甲方的义务和权力

7.1.1 甲方向乙方明确检测任务及技术要求，提供有关资料。

7.1.2 配合乙方做好检测前资料收集及其他相关手续办理等工作。

7.1.3 甲方督促施工方配合乙方的检测工作。

7.1.4 甲方对乙方的工期、质量、人员、设备、仪器进行监督检查，对不符合技术要求的工作，有权要求乙方自费进行返工。

7.1.5 甲方有权根据设计、施工的需要调整工作内容和工作计划，乙方不得对此有异议，因此而发生的费用按合同规定确定。

7.1.6 甲方有权要求乙方服从甲方总体的工期计划要求，并为此配备足够的人员。

7.1.7 甲方有权对乙方的项目负责人、技术负责人和主要技术人员进行业务能力和工作质量考核。若经甲方考核不合格，有权对乙方采取严厉的处罚措施责令其限期更换不称职或严重失职的检测人员。如乙方需更换管理人员，应征得甲方书面同意。当甲方认定乙方人员不按合同履行其职责，或与第三人串通给甲方造成经济损失的，甲方有权要求乙方限期内更换人员，直至终止合同并要求乙方承担相应的赔偿责任。

7.1.8 根据本合同规定按时付款。

7.1.9 甲方有权要求乙方提交各阶段的工作报告及合同服务范围内的专项报告。

7.1.10 甲方有权组织对乙方的检测成果的审查和验收。

7.1.11 根据本合同规定按时付款。

7.1.12 本合同有关条款规定和补充协议中甲方应负的其他义务和权力。

7.2 乙方的义务和权力

7.2.1 在开展检测、测量工作前，提交合格的检测及竣工测量方案，方案经监理及甲方审核后方可实施。

7.2.2 乙方须按合同约定配置检测及测量工作所需要的组织机构及人员，检测项目机构的主要管理、技术负责人应当长驻现场，不得随意更换，如确有特殊情况需要更换的，必须经甲方单位书面同意，并调换与合同文件资质要求一致的人员。

7.2.3 乙方在安全、质量管理体系下，按照检测及测量工作计划、实施细则并配备与投标文件描述一致的工程技术人员、测量及测量仪器等开展检测测量工作，并按合同相关约定定期向甲方报告检测及竣工测量工作进展情况。

7.2.4 乙方应根据现场施工情况、国家规范或设计要求，及时进场进行检测及测量，密切配合施工进度，不得拖延。在观测过程中，若出现异常，应及时通知监理及甲方，同时乙方应积极配合处理设计施工中出现的有关问题。

7.2.5 乙方应按国家技术规范、标准、规程和甲方的任务委托书及技术要求进行工程检测及测量，按本合同规定的时间提交质量合格的检测、测量成果，并对其负责。

7.2.6 乙方应保证检测及测量过程的安全文明，坚决杜绝安全事故的发生。如发生与检测、测量有关的安全事故，造成不良的社会影响及经济损失，一切责任均由乙方承担。

7.2.7 乙方应积极参与与检测及测量相关工程的施工交底及工程验收，配合处理施工过程中出现的异常问题，并根据甲方要求，及时派驻专业工程师到现场解决问题。

7.2.8 做好控制点和检测点的保护，确保检测数据真实有效。

7.2.9 乙方每次检测、测量前后，应主动及时地通知监理单位，配合监理单位的合理安排，并与监理单位签字确认每次检测、测量数量及其位置。

7.2.10 在检测、测量过程中，如因场地条件、设计方案的变更，需增减工作量或改变检测、测量手段，应及时报请甲方进行审核，并取得甲方批准后，方

可办理变更手续。

7.2.11 接受甲方对工期、质量、人员组成、设备、仪器的监督，乙方应保证提供的检测、测量成果满足要求，若不满足要求，需补充检测、测量的，乙方须无条件配合，并在 5 个工作日内提交补充检测、测量成果。

7.2.12 乙方必须采取措施确保过路行人、车辆的安全，对自身的人员、设施及施工现场的安全负责，保持环境卫生，处理好与沿线单位和个人的关系，确保检测、测量按期进行。

7.2.13 乙方承诺建立完善的质量安全保证体系，配备与投标文件相一致且满足工程建设规模、技术要求、安全要求的项目管理机构和项目管理人员，其提供的服务均已包含在合同价内，并在合同执行完毕后由甲方提供有效证明后方可离开，否则视为违约。乙方在本工程中配备的项目管理机构和项目管理人员详见投标文件《项目管理班子配备情况表》。撤换上述人员前，必须征得甲方批准同意。否则，甲方有权取消乙方的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由乙方承担。

7.2.14 依本合同约定收取合同价款。

7.2.15 检测、测量设备故障响应：当地面检测、测量仪器出现故障时，仪器检修人员应在 2 小时内赶到现场进行排查。对于仪器的自身故障，在无外界干扰情况下应在 3 小时内给予排除；当既有检测、测量仪器出现故障时，仪器检修人员应在 2 小时内安排进入现场时间。进入现场后，对于仪器的自身故障，在 3 小时内给予排除。

7.2.16 乙方应结合施工图纸、招标工程量等技术要求编制各项检测及测量方案，最终实施方案以甲方及监理单位批准的检测及测量方案为准。

7.2.17 因乙方原因造成重复检测及测量、返工的费用甲方不予支付。

7.2.18 乙方对检测及测量工作中涉及到的国家机密、商业秘密、个人隐私应当承担保密义务；乙方在履行合同过程中所获得或接触到的任何内部数据资料，未经甲方同意，不得向第三方透露；乙方实施项目的一切程序都应符合国家安全、保密的有关规定和标准；乙方参加项目的有关人员均需同甲方签订保密协议。

7.2.19 本合同有关条款规定和补充协议中乙方应负的其他责任。

第八条 违约责任

8.1 由于乙方提供的工程检测、测量成果质量不合格，乙方应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格；若乙方无力、不及时或者拒绝履行补充完善义务，甲方有权自行另行委托其他单位，因此而发生的全部工程检测、测量费用均由乙方承担。

8.2 由于检测、测量质量的原因导致工程质量安全事故的，或导致重大设计变更造成工程费用增加的，乙方除应负法律责任外，甲方有权要求乙方支付赔偿金；同时，每发生1次，甲方有权扣除合同暂定价的10%作为乙方应当支付的违约金。

8.3 由于乙方原因未按甲方要求及时进场检测、测量，每延误一天，乙方须按人民币5000元向甲方支付违约金，乙方未按规定时间提交检测、测量成果时，每超过一日，扣减5000元违约金。总罚款额不超过合同价的20%。若造成甲方损失的，由乙方负责赔偿相关损失。

8.4 合同履行期间，由于工程停建而终止合同或甲方要求解除合同时，乙方未进行检测、测量工作的，合同自然解除；已进行检测、测量工作的，按实际完成的工作量支付检测、测量费。乙方不得因此提出索赔。

8.5 合同生效后，若乙方怠于履行合同，或乙方不按合同履行职责，甲方书面要求乙方按合同履行职责仍无作用时，甲方有权撤消与乙方的合同关系，乙方须赔偿甲方的损失，包括甲方重新招标费用、延误工期损失等费用，并扣除合同暂定价的20%作为乙方应当支付的违约金。

8.6 甲方定期或不定期检查项目工作进展，当项目不能正常运作或进度滞后时，甲方可口头及书面警告，如仍无实质性改进，甲方有权终止合同，并扣除合同暂定价的10%作为乙方应当支付的违约金。

8.7 施工影响范围内的检测对象发生严重变形、失稳，甚至坍塌等险情（事故）前，检测单位未及时向甲方发出险情（预警）通知，按合同履约不到位处理，乙方除须无偿采取补救措施外，还应减收或免收受损失部分的检测费。同时，甲方有权根据工程损失程度对乙方处以20000元/次的违约金，并进行书面通报批

评处理。若乙方在险情发生前未预警或预警不及时导致工程出现严重安全质量事故，乙方应承担由此所造成的全部损失，并按照 8.2 条进行处罚。

8.3 如乙方未按投标时承诺一致的主要管理、技术人员到位时，甲方将按以下标准扣除乙方违约金：项目负责人、技术负责人缺位的，每一天扣减人民币 10000 元；一般工程技术人员缺位的，每一天扣减人民币 5000 元。

8.9 乙方应积极配合现场检测、测量工作。若乙方未经甲方同意擅自更换投标文件承诺的人员，按照项目负责人 10 万元/人次、检测或测量工程师 5 万元/人次、检测或测量员 1 万元/人次的标准扣罚违约金。除因犯罪被羁押或者判刑、死亡原因外，其他原因即使取得甲方的同意更换项目负责人及技术负责人也不能免除其违约责任；乙方须向甲方支付违约金每人次 5 万元。

8.10 乙方因未按技术要求进行检测、测量或未提供符合标准要求的资料而不能满足甲方需要时，甲方有权扣减检测、测量费用或终止合同。每发生一次，甲方有权计扣乙方违约金 2 万元。

8.11 乙方应保证提供真实可靠的检测、测量资料，若违反规定出现虚假数据、分析结论严重失实的，按合同履约不到位处理，乙方须按 20000 元/次向甲方支付违约金，造成甲方损失的，由乙方负责赔偿相关损失。若乙方不改正，甲方有权终止合同关系并追究相关责任。

8.12 本项目不得转包或转让，乙方将任务转包或转让的，或者私自分包的，甲方有权终止本合同，并计扣乙方合同暂定价 30% 的违约金，乙方还应当赔偿甲方因此遭受的损失。

第九条 检测分包或转包

本项目不允许分包且禁止一切转包。

第十条 不可抗力因素下的合同履行

如果发生了双方都无法控制的意外情况（如战争、自然灾害等），致使本合同不能如期履行时，本合同应自动顺延履行，且双方不被视为违约，但双方应尽一切努力终止或减少上述因素的影响。上述因素一旦消失，双方应立即采取措施继续履行本合同，否则作违约论。

第十一条 对本合同未尽事宜，本着以工程利益为重的原则，友好协商解决，由当事人及时协商签署补充协议。合同双方签署的有关协议、技术讨论纪要等文件均为本合同的组成部分，与本合同具有同等效力。

第十二条 其它约定事项：

12.1 乙方应无条件遵守甲方发布并在本工程实施的各种技术及工程管理规定。

12.2 为加强政府投资工程资金管理，乙方必须在合同中明确填写具体的收款单位银行开户名、开户银行及帐号，正常情况下甲方仅向该帐号付款。若因上述原因造成合同价款不能及时支付或产生一切纠纷，均由乙方自行承担。

第十三条 因合同执行过程中发生争议、纠纷的，甲方、乙方应及时协商解决，协商或调解不成，任一方均可向甲方所在地有管辖权的人民法院起诉。

第十四条 本合同自甲方、乙方签字盖章后生效；按规定向政府职能部门或其派出机构备案。甲方、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式拾贰份，其中甲方执捌份、乙方执肆份，均具同等法律效力。

(以下无正文)

(以下无正文，为合同签署页)

甲方名称（盖章）：

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：



乙方名称（盖章）：

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：



Handwritten signature of the representative.

(4) 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目第三方监测、竣工测量及第三方测量 5 标（观澜河流域）

中标通知书

标段编号：44030720190144009005

标段名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目第三方监测、竣工测量及第三方测量5标（观澜河流域）



建设单位：深圳市龙岗区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司//江西省勘察设计院

中标价：中标暂定价为936.248092万元，中标下浮率为23%。

中标工期：按招标人及招标文件要求

项目经理(总监)：

本工程于 2020-06-11 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标，现已完成招标流程。

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

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：2020-07-09



查验码：9740488832358874

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

KJ-2020-0058

建设工程第三方监测、竣工测量 及第三方测量合同

工程名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域
河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及
2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河
流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项
目第三方监测、竣工测量及第三方测量5标（观澜河流
域）

工程地点：深圳市龙岗区

发 包 人：深圳市龙岗区水务局

承 包 人：（联合体牵头方）深圳市水务规划设计院股份有限公司

（联合体成员方）江西省勘察设计研究院

签订日期：2020年7月16日

协议书

甲方：深圳市龙岗区水务局

乙方：(联合体牵头方) 深圳市水务规划设计院股份有限公司

(联合体成员方) 江西省勘察设计院

甲方委托乙方承担 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目第三方监测、竣工测量及第三方测量 5 标（观澜河流域）。根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国测绘法》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程监测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目第三方监测、竣工测量及第三方测量 5 标（观澜河流域）

1.2 项目地点：深圳市龙岗区

1.3 项目概况：2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目第三方监测、竣工测量及第三方测量 5 标（观澜河流域）工作内容为：完成 2020 年龙岗区观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程一阶段和二阶段第三方监测、竣工测量及第三方测量工作（监测范围为 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目施工 1 标观澜河流域施工单位（中电建生态环境集团有限公司）的施工范围），具体内容包括但不限于：本工程施工影响范围内的建筑物沉降监测、施工管线竣工测量、管线竣工图、地下管线数据入库等满足规划验收技术资料的测量以及施工过程中河道清淤测量和管道淤泥测量。监测工程量以招标人确认的第三方监测、竣工测量及第三方测量方案为准。

1.4 项目总投资：政府 100 %（政府投资）

1.5 ~~第三方监测、竣工测量及第三方测量 5 标（观澜河流域）~~项目负责人为 曹梦成。

第二条 服务范围及内容

2.1 监测内容：依据工程性质、工程建设内容以及相关规范和设计要求，监测内容如下：

2.1.1、支护桩顶、坡顶水平位移，竖向位移，地下水位；

2.1.2、施工影响范围内房屋的变形，包括竖向位移，倾斜，水平位移以及裂缝；

2.1.3、周边建筑物地表裂缝及周边管线变形监测等；

2.1.4、基坑的深层水平位移，垂直位移；

2.1.5、路面沉降监测；

2.1.6、对沿线构筑物拍照取证等。

2.2 竣工测量内容：包括但不限于竣工测量、管线竣工图、地下管线数据入库等满足规划验收技术资料的测量。测量数据应符合《室外排水设施数据采集与建库标准》（深圳市水务局）。

2.3 第三方测量内容：施工过程中河道清淤测量和管道淤泥测量。

2.4 监测要求：详见任务书。

2.4.1 监测时间：详见任务书。

2.4.2 监测频率：详见任务书。

2.5 依据：本项目监测测量工作按《城市测量规范》（CJJ8-99）、《工程测量规范》（GB-50026-2007）及有关测绘技术要求执行。

2.5.1 设计图纸

2.5.2 监测任务书

2.5.3 建筑《工程测量规范》（GB50026-2007）

2.5.4 《城市测量规范》（CJJ8-2011）

2.5.5 《国家三、四等水准测量规范》（GB/T12898-2009）

2.5.6 《岩土工程勘察规范》（GB50021-2001）

2.5.7 《建筑变形测量规范》（JGJ8-2007）

2.5.8 《建筑边坡工程技术规范》（GB50330-2013）

2.5.9 《建筑基坑工程检测技术规范》（GB50497-2009）

2.5.10 《1: 500 1: 1000 1: 2000 地形图式》（GB/T 20257.1-2007）

2.5.11 《卫星定位城市测量技术规范》（CJJ/T 73-2010）

2.5.12 《城市地下管线探测技术规程》（CJJ 61-2003）

2.5.13 《深圳市地下管线探测实施细则》（2010 年 5 月）

2.5.14 《测绘成果检查与验收》（GB/T 24356-2009）

2.5.15 其他测绘、测量技术要求。

第三条合同价款及结算方式

3.1 合同总价暂定（大写）：玖佰叁拾陆万贰仟肆佰捌拾元玖角贰分（¥：9362480.92 元），下浮率为 23 %，其中一阶段第三方监测服务费（大写）：壹佰叁拾陆万零伍佰贰拾元柒角伍分（¥：1360520.75 元），竣工测量服务费（大写）：肆拾壹万陆仟柒佰陆拾贰元柒角柒分（¥：416762.77 元），第三方测量费（大写）：伍万壹仟伍佰叁拾贰元叁角玖分（¥：51532.39 元）；二阶段第三方监测服务费（大写）：陆佰柒拾陆万壹仟贰佰贰拾元壹角伍分（¥：6761220.15 元），竣工测量服务费（大写）：肆拾陆万柒仟贰佰玖拾叁元零柒分（¥：467293.07 元），第三方测量费（大写）：叁拾万伍仟壹佰伍拾壹元柒角玖分（¥：305151.79 元）。

甲方应按合同约定的金额将相关费用及时支付给乙方。如乙方为联合体，甲方将相关费用分别支付给承担相应工作内容的联合体各成员单位。本次约定第三方监测费收款单位为：深圳市水务规划设计院股份有限公司；竣工测量费收款单位为：江西省勘察设计院；第三方测量费收款单位为：江西省勘察设计院。

甲方在收到付款申请书及发票后 14 个工作日内办理完审批手续并提交财政部门，所有费用由财政部门以转账方式予以支付，甲方不承担非甲方原因引起的支付延误责任。

4.1 酬金的支付：

1、第三方监测费：

(1) 甲方可根据工程需要支付预付款，但不高于第三方监测费合同价的 30%，甲方在收到乙方申请后 14 个工作日内支付；

(2) 当乙方工作量完成至本项目第三方监测服务费所支付预付款时，甲方可根据乙方每月提交的监测成果核算服务费用后按实支付，但累计支付金额不得超过合同价中第三方监测费的 80%。

2、竣工测量费：

(1) 甲方可根据工程需要支付预付款，但不高于竣工测量费合同价的 30%，甲方在收到乙方申请后 14 个工作日内支付；

(2) 当乙方工作量完成至本项目竣工测量服务费所支付预付款时，甲方可根据乙方每月提交的竣工测量成果核算服务费用后按实支付，但累计支付金额不得超过合同价中竣工测量费的 80%。

3、第三方测量费：

(1) 甲方可根据工程需要支付预付款，但不高于第三方测量费合同价的 30%，甲方在收到乙方申请后 14 个工作日内支付；

(2) 当乙方工作量完成至本项目第三方测量服务费所支付预付款时，甲方可根据乙方每月提交的第三方测量成果核算服务费用后按实支付，但累计支付金额不得超过合同价中第三方测量费的 80%。

4. 乙方在完成本合同所有工作后，提交相应成果报告及工程结算资料给甲方。甲方办理结算并经政府规定的审定程序审定后 14 个工作日内付清审定余款。

第五条 监测成果

5.1 每次监测完成后，乙方应于 3 日内向甲方提供监测成果资料一式四份，成果资料包括周报、月报、年报、总结报告等（增加：具体内容应按甲方要求提供：包括但不限于人员投入情况、设备投入情况、工作进展（含已完成的工作量及详细清单和已发生的服务费用）、下一步工作计划、存在问题及建议等）。

5.2 监测工作全部完成后，乙方应于 20 日内向甲方提供监测成果总结报告一式四份。

5.3 竣工测量工作应在管道完工 30 日内完成测量工作并按甲方划定的小区或范围提供一套测量报告（含电子版），全部完成后，乙方应于 20 日内向甲方提供三套完整的竣工测量报告（含电子版）。

项目部，以便于项目的监测、测量工作实施，项目部设立点不得使用本项目施工、监理单位提供的场所。

第十条 本合同发生争议，甲方、乙方应及时协商解决，协商或调解不成的，可以向工程所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第十一条 本合同自甲方、乙方签字盖章后生效；甲方、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式十四份，甲方十份，乙方四份。

甲方：深圳市龙岗区水务局

乙方：深圳市水务规划设计院股份有限公司

(盖章)

(联合体牵头方) (盖章)

法定代表人
或

法定代表人
或

其授权的代理人：

其授权的代理人：



(签字)

银行开户名：深圳市水务规划设计院股份有限公司

开户银行：上海浦东发展银行深圳科技园支行

银行帐号：79210155200000039

乙方：江西省勘察设计研究院

(联合体成员方) (盖章)

法定代表人
或

其授权的代理人：

(签字)

银行开户名：江西省勘察设计研究院

开户银行：中国建设银行南昌青山湖支行

银行帐号：36001050420050000346

合同签订时间：2020年7月16日

联合体共同投标协议

致 深圳市龙岗区水务局：

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

投标牵头人（盖章）：深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址: 深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园二期商厦1栋C座1110 邮编: 518131

联系电话: 0755-82346961 传真: 0755-25890439

分工内容：承担 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目第三方监测、竣工测量及第三方测量 5 标（观澜河流域）项目的第三方监测工作。

联合体成员（盖章）：江西省勘察设计院

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人(签字或盖章):

单位地址: 江西省南昌市高新开发区昌东高校园区紫阳大道 169 号 邮编: 330095

联系电话: 0791-88195035 传真: 0791-88195035

分工内容：承担 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目第三方监测、竣工测量及第三方测量 5 标（观澜河流域）项目的竣工测量及第三方测量工作。

签订日期： 2020 年 6 月 15 日

(备注:联合体投标的,应当签订联合体投标协议,明确各自分工(联合体成员各方承担各自相应资质的全部工作内容),联合体成员应具备承担招标项目所需的相应资质条件和能力,联合体成员各方须具备本项目要求的至少一项资质且同一资质工程不允许多家联合体成员单位承接。)

6、拟派项目负责人近 5 年最具代表性的同类工程业绩一览表

序号	工程项目名称	工程规模与主要特征	合同金额 (万元)	合同签订 时间	项目负责人 姓名	备注
1	顺德区第一联围水体综合整治工程—西片(一期)、顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片(一期)、顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、及顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理优化提升工程(四期)排查、设计咨询	本项目为水污染防治工程及其他配套工程,包含5个项目。总投资估算约307921.35万元。项目为5个项目范围内的排查、设计咨询服务。	15005.748 515	2024.6.2 8	排查负责人: 曾魁	
2	2023 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务	深圳市水务局对现状存量市政排水管网进行管道内窥检测抽查和质量鉴定,提升市政排水管网安全管控水平。	291.5	2023.6	曾魁	
3	2022 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务	深圳市水务局对现状存量市政排水管网进行管道内窥检测抽查和质量鉴定,提升市政排水管网安全管控水平。	291.5	2022.6	曾魁	
4	深圳市体育中心酒店工程项目第三方监测	项目总占地面积约6236平方米,基坑占地面积约5150平方米,基坑深约8.75-9.75m。基坑部分区域位于地铁安全保护区内,西侧基坑安全等级为一级,其余部分基坑安全等级为二级。	93.9720	2024.5.2 1	曾魁	

项目负责人曾魁社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾魁
参保单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

社保电脑号：618100364
单位编号：770095

身份证号码：432503198205156215
单位编号：770095

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	03	770095	14344.0	2151.6	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	40.16	14344	114.75	28.69
2024	04	770095	14344.0	2295.04	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	40.16	14344	114.75	28.69
2024	05	770095	14344.0	2295.04	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	40.16	14344	114.75	28.69
2024	06	770095	14344.0	2295.04	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	40.16	14344	114.75	28.69
2024	07	770095	14344.0	2295.04	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2024	08	770095	14344.0	2295.04	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2024	09	770095	14344.0	2295.04	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2024	10	770095	14344.0	2295.04	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2024	11	770095	14344.0	2295.04	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2024	12	770095	14344.0	2295.04	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2025	01	770095	14344.0	2438.48	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2025	02	770095	14344.0	2438.48	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
2025	03	770095	14344.0	2438.48	1147.32	1	14344	717.2	286.88	1	14344	71.72	14344	57.38	14344	114.75	28.69
合计			30122.4	14917.76			9323.6	3729.44			932.36					491.75	372.97

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（ 3391e716a54c8f60 ）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
770095

单位名称
深圳市水务规划设计院股份有限公司



项目负责人业绩证明文件

(1)顺德区第一联围水体综合整治工程—西片(一期)、顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片(一期)、顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、及顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水治理优化提升工程(四期)排查、设计咨询

佛山市公共资源交易项目
中标(成交)通知书



中标通知书编号: 佛建中[2024]GC2024(SD)XZ0046

工程名称	顺德区第一联围水体综合整治工程—西片（一期）、顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片（一期）、顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程及顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理优化提升工程（四期）排查、设计咨询(第2次招标)		
招标(建设)单位	佛山市顺德区工程建设中心		
招标代理机构	深圳市深水水务咨询有限公司		
工程规模	本项目为水污染防治工程及其他配套工程，包含5个项目，分别为：顺德区第一联围水体综合整治工程—西片（一期）（以下简称“项目1”）、顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片（一期）（以下简称“项目2”）、顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程（以下简称“项目3”）、顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程（以下简称“项目4”）、顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理优化提升工程（四期）（以下简称“项目5”）。总投资估算约307921.35万元，其中项目1投资估算为49075万元，项目2投资估算为20905.78万元，项目3投资估算为54917.24万元，项目4投资估算为85462.68万元，项目5投资估算为97560.65万元。具体详见招标文件。		
中标单位	主：深圳市水务规划设计院股份有限公司；成：创辉达设计股份有限公司		
项目负责人	王健	证书号	高级工程师证书：粤高职证字第0602001300265 注册公用设备工程师(给水排水)证书：CS104400366
中标内容：本招标工程共分1个标段，招标内容为项目1、项目2、项目3、项目4、项目5等5个项目范围内的排查、设计咨询服务。具体内容详见招标文件。			
中标价	150057485.15元		
交图时间及承诺	服务期限自合同签订之日起计算。其中各阶段的服务周期计划详见招标文件。		
其它说明： 1、工程地点：佛山市顺德区。2、排查中标折率：66.98%；设计咨询中标折率：80.00%；专题报告编制中标折率：80.00%。			
佛山市顺德区公共资源交易中心（盖章）		招标（建设）单位 （盖章）	

2024年6月3日

ZX-2024-0205

正本

合同编号:

建设工程服务合同

项目名称: 顺德区第一联围水体综合整治工程—西片(一期)、顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片(一期)、顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、及顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理优化提升工程(四期)排查、设计咨询

发包人(甲方): 佛山市顺德区工程建设中心

承包人1(乙方): 深圳市水务规划设计院股份有限公司(牵头人)

承包人2(乙方): 创辉达设计股份有限公司(成员单位)

签订时间:

签订地点: 佛山市顺德区

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：佛山市顺德区工程建设中心

承包人1（乙方）：深圳市水务规划设计院股份有限公司（牵头人）

承包人2（乙方）：创辉达设计股份有限公司（成员单位）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目的5个项目，分别为：顺德区第一联围水体综合整治工程—西片（一期）（以下简称“项目1”）、顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片（一期）（以下简称“项目2”）、顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程（以下简称“项目3”）、顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程（以下简称“项目4”）及顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理优化提升工程（四期）（以下简称“项目5”）的排查、设计咨询及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：①顺德区第一联围水体综合整治工程—西片（一期）、②顺德区第一联围水体综合整治工程—东北片（一期）、③顺德区齐杏联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程、④顺德区樵桑联围水体综合整治工程—农村生活污水治理优化提升工程及⑤顺德区中顺大围、南沙围联围水体综合整治工程—均安镇农村生活污水处理

处理优化提升工程（四期）。

2. 工程批准、核准或备案文号：_____。

3. 工程内容及规模：本项目建设内容为水污染防治工程及其他配套工程等。

4. 工程所在地详细地址： 佛山市顺德区。

5. 工程投资估算： 307921.35 万元 其中：项目 1 投资估算为 49075 万元，项目 2 投资估算为 20905.78 万元，项目 3 投资估算为 54917.24 万元，项目 4 投资估算为 85462.68 万元，项目 5 投资估算为 97560.65 万元

6. 工程主要技术标准： 按现行有效的国家标准、行业标准、工程所在地的地方标准及相应的规范、规程的要求执行。

二、服务范围、阶段与服务内容

项目 1、项目 2、项目 3、项目 4、项目 5 等 5 个项目范围内的排查、设计咨询服务。具体内容主要包括但不限于：

1、排查工作：从“厂、网、河、源、城”五个维度，对污水处理厂（站）、排水管网、河涌暗涵、重点面源污染、城市更新区等进行排查及分析，以及排查工作所需的控制测量和地形测量，出具排查成果文件及分析报告。

（1）本次中标服务范围包含广东顺控水务投资建设有限公司（下称“第三方”）通过公开招标已另行委托其他单位（简称“原单位”）实施的管道 CCTV、QV 检测成果，该部分成果应由承包人进行复核、评估。复核不符合率在 10%以内的，由承包人进行修正并承担相关费用。复核不符合率达到 10%以上时，超出 10%以上部分由第三方督促原单位在 14 个日历天内负责整改完毕，逾期未整改的或整改未达到要求的，经发包人与承包人确认后，由承

包人进行处理并由发包人按实支付费用，相应费用计取原则与本项目合同约定的结算原则一致。承包人采用经其复核、评估后的 CCTV、QV 检测成果的，应确保该成果符合本合同约定的质量标准以及能够充分满足合同工程的建设运营各项要求，同时应就使用该成果所引发的法律后果及损失承担共同连带责任。鉴于原单位已完成排查工作的范围的 QV 成果达到两年以上，因此，承包人对原单位的 QV 成果进行分析研判；若 QV 成果未达到设计方案编制要求的，可由承包人向发包人提出新增 CCTV 检测需求；经发包人审批同意后，承包人同意按本项目 CCTV 检测费用中标单价与原单位的 QV 检测单价的差额作为新增部分计费单价，实际收取的费用=（本项目 CCTV 检测费用中标单价-原单位 QV 检测单价）×实际工作量。除此以外，原单位已完成的 CCTV、QV 排查成果范围涉及的 CCTV、QV 费用不予计取支付给承包人。本项目原单位此前未完成的管网排查工作，由承包人按本协议约定完成，相应费用计取原则与本项目合同约定的结算原则一致。

注：①原 QV 检测单价：大良、龙江、伦教范围内原单价为 9.69 元/米，勒流范围内原单价为 9.73 元/米，均安、杏坛范围内原单价 9.3 元/米。

（2）承包人需将管道淤泥运输至发包人指定地点或其他符合条件的底泥处置场地进行处理，该费用由承包人人承担，承包人在投标报价时已综合考虑。

（3）承包人完成的排查成果需按照发包人指定的格式完成排查数据质量分析及修正、水务基础数据整编后整理提交，该费用由承包人承担，承包人在投标报价时已综合考虑。

(4) 管道检测（不论采用何种检测方法）都需按管段分别出具检测报告，该费用由承包人承担，承包人在投标报价时已综合考虑。

2、设计咨询工作

(1) 技术统筹

制定排查诊断方案和工程方案技术路线，编制项目顶层设计方案，确定总体方案技术路径，组织治水重难点的专题论证讨论。

(2) 勘察设计单位管理

根据项目总体进度要求，对各项目勘察设计单位工作进度、质量、投资进行统筹协调管理，压实各项目勘察设计单位的主体责任，并对勘察设计实施全过程的控制管理，对勘察设计进度实行动态跟踪管理。

(3) 方案审查

对各项目的方案、成果依据相关规程、规范进行技术审核（查），审查内容包括但不限于：排查方案、排查成果报告、勘察方案、勘察成果、可行性研究报告、初步设计方案（或报告）、专题报告编制审查、施工图方案审核（查）、项目系统化达标总体方案等，重点审核（查）各设计阶段方案的合规性、经济合理性、技术可行性、落地性、目标可达性，提供技术审查意见和阶段性咨询报告以及发包人认为需要重点审核（查）的其他事项。根据项目需要参与项目相关的规划选址、环境影响评价报告（如有）、水土保持方案报告（如有）、社会稳定风险分析报告、节能报告（如有）等专项研究评审的咨询工作，提供咨询意见。参与施工阶段工程变更、技术处理方案、专项施工方案的专题研讨，提供专业技术意见。

(4) 一厂一策专题报告编制：按照发包人下发的任务通知书要求编制提交伦教、勒流、龙江、杏坛、均安等 5 个污水处理厂的“一厂一策”报告。

(5) 负责项目实施阶段性治理成效及完工整治成效的评估工作，并出具书面报告。

3、其他工作：

(1) 完成发包人要求的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）；

(2) 配合发包人开展审计工作并无条件按审计意见整改。

4、服务要求：详见通用、专用合同条款。

三、服务周期

服务期限自合同签订之日起计算。其中各阶段的服务周期计划如下：

1、排查

自合同签订且发包人发出各项目排查任务书面通知之日起 120 个日历天内出具各项目排查成果文件。

2、设计技术咨询

自合同签订之日起至各项目工程完工验收之日止。

(3) 一厂一策专题报告

自合同签订且发包人发出各项目专题报告任务书面通知之日起 150 个日历天内出具各项目专题报告。

四、合同价格与支付方式

1. 合同价格形式：

(1) 工程排查费采用固定单价包干的方式，按实际工程量结算，其中措施费的结算上限不超过措施费的签约合同总额。

(2) 设计咨询费采用固定折率包干的方式。

(3) 专题报告编制费采用固定折率包干。

(4) 暂列金按照实际发生的工程量，采用固定单价结算。工作内容需经招标人(或发包人)书面同意后据实结算，中标人未经招标人(或发包人)书面同意擅自实施的工作，招标人(或发包人)将不予支付相应款项。

2. 签约合同价：

(1) 合同总价：人民币(大写) 壹亿伍仟零伍万柒仟肆佰捌拾伍元壹角伍分 (¥ 150057485.15 元)。其中：排查合同价：人民币(大写) 壹亿叁仟贰佰壹拾万零柒仟柒佰壹拾陆元叁角壹分 (¥ 132107716.31 元)，中标折率 66.98 %；设计咨询合同价：人民币(大写) 壹仟肆佰柒拾捌万零贰佰贰拾肆元捌角 (¥ 14780224.80 元)，中标折率 80.00 %；专题报告编制合同价：人民币(大写) 壹佰万元整 (¥ 1000000.00 元)，中标折率 80.00 %；暂列金额合同价：人民币(大写) 贰佰壹拾陆万玖仟伍佰肆拾肆元零肆分 (¥ 2169544.04 元)。

(2) 各分项目合同价：

①项目1合同价：人民币(大写) 叁仟贰佰贰拾叁万零捌佰壹拾陆元陆角肆分 (¥ 32230816.64 元)。其中：排查合同价：人民币(大写) 贰仟玖佰贰拾万零柒仟贰佰贰拾叁元玖角壹分 (¥ 29207223.91 元)，中标折率 66.98 %；设计咨询合同价：人民币(大写) 贰佰叁拾伍万伍仟陆佰元整 (¥ 2355600.00 元)，中标折率 80.00 %；专题报告编

制合同价：人民币（大写）贰拾万元整（¥ 200000.00 元），中标折率 80.00 %；暂列金额合同价：人民币（大写）肆拾陆万柒仟玖佰玖拾贰元柒角叁分（¥ 467992.73 元）。

②项目 2 合同价：人民币（大写）贰仟零陆拾贰万叁仟伍佰壹拾捌元柒角捌分（¥ 20623518.78 元）。其中：排查合同价：人民币（大写）壹仟玖佰壹拾壹万玖仟伍佰伍拾肆元伍角柒分（¥ 19119554.57 元），中标折率 66.98 %；设计咨询合同价：人民币（大写）壹佰万零叁仟肆佰柒拾柒元肆角肆分（¥ 1003477.44 元），中标折率 80.00 %；专题报告编制合同价：人民币（大写）贰拾万元整（¥ 200000.00 元），中标折率 80.00 %；暂列金额合同价：人民币（大写）叁拾万零肆佰捌拾陆元柒角柒分（¥ 300486.77 元）。

③项目 3 合同价：人民币（大写）叁仟贰佰零陆万伍仟柒佰贰拾柒元壹角陆分（¥ 32065727.16 元）。其中：排查合同价：人民币（大写）贰仟捌佰柒拾陆万肆仟捌佰零伍元肆角玖分（¥ 28764805.49 元），中标折率 66.98 %；设计咨询合同价：人民币（大写）贰佰陆拾叁万陆仟零贰拾柒元伍角贰分（¥ 2636027.52 元），中标折率 80.00 %；专题报告编制合同价：人民币（大写）贰拾万元整（¥ 200000.00 元），中标折率 80.00 %；暂列金额合同价：人民币（大写）肆拾陆万肆仟捌佰玖拾肆元壹角伍分（¥ 464894.15 元）。

④项目 4 合同价：人民币（大写）叁仟叁佰玖拾叁万零伍佰伍拾玖元伍角伍分（¥ 33930559.55 元）。其中：排查合同价：人民币（大写）贰仟玖佰壹拾叁万玖仟伍佰叁拾柒元玖角叁分（¥ 29139537.93 元），

中标折率 66.98 %；设计咨询合同价：人民币（大写）肆佰壹拾万贰仟贰佰零捌元陆角肆分（¥ 4102208.64 元），中标折率 80.00 %；专题报告编制合同价：人民币（大写）贰拾万元整（¥ 200000.00 元），中标折率 80.00 %；暂列金额合同价：人民币（大写）肆拾捌万捌仟捌佰壹拾贰元玖角捌分（¥ 488812.98 元）。

⑤项目 5 合同价：人民币（大写）叁仟壹佰贰拾万零陆仟捌佰陆拾叁元零贰分（¥ 31206863.02 元）。其中：排查合同价：人民币（大写）贰仟伍佰捌拾柒万陆仟伍佰玖拾肆元肆角壹分（¥ 25876594.41 元），中标折率 66.98 %；设计咨询合同价：人民币（大写）肆佰陆拾捌万贰仟玖佰壹拾壹元贰角（¥ 4682911.20 元），中标折率 80.00 %；专题报告编制合同价：人民币（大写）贰拾万元整（¥ 200000.00 元），中标折率 80.00 %；暂列金额合同价：人民币（大写）肆拾肆万柒仟叁佰伍拾柒元肆角壹分（¥ 447357.41 元）。

3. 合同结算方式

1、合同结算价=排查费+设计咨询费+专题报告编制费。

（1）排查费结算价不得超过【概算批复的排查费与该分项目招标控制价暂列金之和】与【该分项目招标控制价与暂列金之和】两者的最小值。

（2）设计咨询费结算价取以下 3 种计算方法对应金额的最小值：①各项目概算批复的总投资金额×0.6%×设计咨询中标折率计取的费用；②各项目概算批复计列对应的设计咨询费×设计咨询中标折率计取的费用；③本项目签约合同价中对应的设计咨询费金额。

（3）专题报告编制费结算价不得超过【概算批复的专题报告费】与【该

社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301，联系电话：0755-25592197，邮箱：____/____；

3. 承包人排查负责人：曾魁，身份证号码：432503198205156215，注册证书号及编号：注册土木工程师（岩土）AY184401432，联系电话：0755-25592197。

4. 承包人设计咨询负责人：王福连，身份证号码：452424198112130067，注册证书号及编号：注册公用设备工程师（给水排水）CS104400365，联系电话：0755-25592197。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 专用合同条款及其附件；
2. 通用合同条款；
3. 中标通知书；
4. 投标函及其附录（如有）；
5. 发包人要求；
6. 发包人要求的标准、规范及有关技术文件；
7. 本项目政府有关部门的批复意见；
8. 其他专项技术文件；
9. 发包人针对本工程制定的各项制度、规定。
10. 技术标准；
11. 发包人提供的上一阶段图纸或技术文件（如有）；
12. 招标文件及其附件（含补充、修正、澄清文件、答疑纪要等）；

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自合同当事人签字（章）并盖章且履约保函提交后生效。

十三、合同份数

本合同正本一式拾份、副本一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执正本伍份、副本伍份，承包人执正本伍份、副本伍份。

发包人：（盖章）
佛山市顺德区工程建设中心
法定代表人或其委托代理人：
（签字（章））

组织机构代码：

纳税人识别号：

地 址： 佛山市顺德区大良德民
路行政服务中心西座四楼

邮政编码： 528300

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

承包人1（牵头人）：（盖章）
深圳市水务规划设计院股份有限公司
合同专用章
法定代表人或其委托代理人：
（签字（章））

组织机构代码：91440300672999996A

纳税人识别号：91440300672999996A

地 址： 深圳市龙华区民治街道北站
社区龙华设计产业园总部大厦4栋1301

邮政编码： 518000

法定代表人： 朱闻博

委托代理人：

电 话： 0755-25592197

传 真：

电子信箱:

电子信箱:

开户银行:

开户银行: 上海浦东发展银行科技园支行

账 号:

账 号: 79210155200000039

时 间: 2024年6月28日 时 间: 2024年6月28日

承包人2(成员单位): (盖章)

创辉达设计股份有限公司

法定代表人或其委托代理人: 李军

(签字(章))

组织机构代码: /

纳税人识别号: 91430000755806627D

地 址: 长沙市天心区湘府西路31号尚玺苑20栋7楼

邮政编码: 410000

法定代表人: 李军

委托代理人:

电 话: 0731-85228782

传 真: 0731-85228782

电子信箱: chd_design@163.com

开户银行: 建设银行长沙湘府路支行

账 号: 4305 0177 6036 0000 0098

时 间: 2024年6月28日



























































































































































































































































































































深圳市水务规划设计院股份有限公司
SWPD



创辉达设计股份有限公司
TRANSFIGURE

创辉达设计股份有限公司（成员）	①排查工作中的以下内容：控制测量、地形测量、市政管网勘测、排水单元管网勘测、面源调查和点源调查等工作，并出具相应的成果文件及分析报告； ②招标人要求完成的关于本项目其他工作。
-----------------	--

6、本协议书自签署之日起生效且不可撤销，合同履行完毕后自动失效。

7、本协议书一式 叁 份，联合体成员和招标人各执壹份。

牵头人名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司（盖单位公章）

法定代表人：（签字（章）或盖章）

何明

成员名称：创辉达设计股份有限公司（盖单位公章）

法定代表人：（签字（章）或盖章）



(2) 2023 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务

合同编号：KJ-2023-0126

2023 年深圳市存量排水管网
内窥抽查及相关评价服务合同

工程名称：深圳市排水管理处 2023 年深圳市

存量排水管网内窥抽查及相关评价服务

工程地点：深圳市

发 包 人：深圳市排水管理处

承 包 人：深圳市水务规划设计院股份有限公司

签订日期：2023 年 6 月 28 日

深圳市排水管理处 2023 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价 服务合同

甲方：深圳市排水管理处

统一社会信用代码：19440300455763872M

法定代表人：李心立

地址：广东省深圳市福田区莲花街道莲花路 1098 号水源大厦 17 楼

乙方：深圳市水务规划设计院股份有限公司

统一社会信用代码：91440300672999996A

法定代表人：朱闻博

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦 1 栋 C 座 1110

根据项目编号 SZCG2022000328 的招投标结果，深圳市水务规划设计院股份有限公司 为中标方。按照《中华人民共和国民法典》《深圳经济特区政府采购条例》的规定，经甲乙双方协商，就甲方委托乙方承担 **2023 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务项目**（以下简称“本项目”），签订本《深圳市排水管理处 2023 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务合同》（以下简称“本合同”）并达成如下条款：

第一条 项目概况

1、项目名称：深圳市排水管理处 2023 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务

2、项目地点：深圳市

3、项目概况：

为落实市委市政府统一部署及市领导指示，结合 2013 年 11 月 16 日市政府办公会议纪要（398）《关于研究污水管网建设问题的会议纪要》要求“市水务局负责对全市排水管网运行情况进行内窥抽查和质量鉴定，强化管网运营、维护、修缮质量监督，抽查鉴定费用在市水务发展专项资金中列支，每年控制在 1000 万元以内”。深圳市水务局对现状存量管网进行内窥抽查和质量鉴定，提升排水

管网安全管控水平。项目目标是对已建（存量）排水管网进行内窥检测抽查与复核，更好的发挥监管作用，强化管网运营、维护、修复质量监督。

第二条 项目服务要求

1、服务范围与工作内容

对深圳市各区未进行管网内窥检测或已进行管网内窥检测 2 年及以上的管网进行内窥抽查，工作内容主要包括三个方面：①对管径不小于 600mm 存量排水管网内窥检测抽查，污水管、雨水管各 50km；②对存量排水管网检测的数据收集整理更新；③及时发现管道检测的问题，提出管道缺陷修复方案建议。

2、主要工程量：CCTV 检测 100km 管道，5000 公里存量排水管网检测的数据收集整理更新。

3、项目依据

- (1)深圳市工程建设标准《市政维修工程消耗量标准》(SJG84-2020)；
- (2)《城镇排水管道检测与评估技术规程》CJJ181-2012；
- (3)《城市地下管线探测技术规程》CJJ61-2017；
- (4)《深圳市地下管线探测实施细则》，简称“实施细则”；
- (5)《工程测量规范》GB50026-2016；
- (6)《城镇排水管道维护安全技术规程》CJJ6-2009；
- (7)《1:500 1:1000 1:2000 地形图图式》(GB/T20257.1-2007)；
- (8)平面采用国家 2000 坐标系，高程采用 1956 年黄海高程系；
- (9)《室外排水设施数据采集与建库规范》；

4、技术要求

4.1 项目设备要求

排水管道内窥检测结合本项目特点和要求，要求采用 CCTV 检测（电视检测），检测实施过程包括：资料收集、现场踏勘、现场作业流程、CCTV 检测、缺陷评估评判等。

1) CCTV 检测规定

①CCTV 检测不应带水作业。当现场条件无法满足时，应采取降低水位措施，确保管道内水位不大于管道直径的 20%。当管道内水位不符合要求时，检测前应对管道实施封堵、导流，使管内水位满足检测要求。

②在进行结构性检测前应对被检测管道做疏通、清洗。

同,要求乙方退还已付合同费用,并有权要求乙方按照合同费用的 20%支付违约金。

5、乙方在本项目服务过程中,如甲方提供的资料不明确的,应在收到相关资料之日起 3 内向甲方提出书面报告。

6、乙方在本项目服务过程中,有权对第三方提出的与本项目有关的问题进行核对或查问。

7、乙方在本项目服务过程中,可以到项目现场勘察。

8、乙方的责任期内,应当履行本合同中约定的义务,因乙方过错造成的经济损失,应当向甲方进行赔偿。

9、乙方对甲方或第三方所提出的问题不能及时核对或答复,或所提供的审核成果不能通过甲方验收的,乙方应按照本合同的约定承担违约责任。

第七条 合同费用及付款方式

1、合同费用

本合同计价方式为总价包干,合同费用为人民币 2,915,000.00 元(大写:贰佰玖拾壹万伍仟元整[含税]),在本合同中简称“合同费用”),含污水管网内窥检测、雨水管网内窥检测、对存量排水管网检测的数据收集整理更新等部分的费用。以上费用含一切税、费和乙方为实施本项目服务、人员、技术、设备费、检测费等。

2、付款方式

(1) 预付款:本合同签订后 15 个工作日内,乙方开具符合甲方要求的发票并向甲方书面申请付款,甲方收到乙方申请后支付合同费用的 30%,即人民币 874,500 元(大写:捌拾柒万肆仟伍佰元整,含税)。

(2) 进度款按实际工作进度支付:

①乙方按照本合同的约定完成本合同项下工作量的 60%并提交相应报告,乙方开具符合甲方要求的发票并向甲方书面申请付款,甲方收到乙方申请后累计支付至合同费用的 60%,即累计支付至人民币 1,749,000 元(大写:壹佰柒拾肆万玖仟元整,含税);

②乙方按照本合同的约定完成本合同项下工作量的 100%,提交项目成果并

(本页无正文，为《2023年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务合同》签署页)

甲方：深圳市排水管理处 (盖章)

地址：广东省深圳市福田区莲花街道莲花路1098号水源大厦17楼

法定或授权代表 (签字):

联系人:

电话:

日期: 2023.6.18

乙方：深圳市水务规划设计院股份有限公司 (盖章)

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1110

法定或授权代表 (签字):

联系人:

电话:

日期: 2023.6.18

业绩证明

项目名称	2023 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务	
发包单位(盖章)	深圳市排水管理处	
承接单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	
工程地点	深圳市	
合同金额	291.5 万元	
委托合同签订时间	2023 年 6 月	
项目概况	深圳市水务局对现状存量市政排水管网进行管道内窥检测抽查和质量鉴定,提升市政排水管网安全管控水平。	
工作内容	<p>(1) 抽查范围:对深圳市各区市政排水管网未进行管道内窥检测或已进行管道内窥检测 2 年及以上的管网进行管道内窥检测抽查;</p> <p>(2) 对管径不小于 600mm 存量市政排水管网管道内窥检测抽查,污水管、雨水管管道内窥检测长度各 50km; 5000km 存量排水管道内窥检测的数据收集整理更新;及时发现管道检测的问题,提出管道缺陷修复方案建议。</p>	
项目服务人员	项目(技术)负责人	曾魁、王国栋
	主要专业技术人员	曹梦成、吴奇、任晓光、戴豪、潘晨、吴宁、郜迪、胡雍、彭艳华、周永平

(3) 2022 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务

深圳公共资源交易中心

中标通知书

(项目编号: SZCG2022000328 A)

深圳市水务规划设计院股份有限公司:

由深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司)组织的深圳市排水管理处2022年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务公开招标中,按照深圳市政府采购业务的定标原则,并经采购人确认,贵公司成交,成交结果如下:

采购计划编号	货物/工程名称	服务期限	计量单位	数量	预算金额(元)	成交金额(元)
PLAN-2022-440300000-115005-06797	2022年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务	一年	项	1	2598216.00	2084216.00
PLAN-2022-440300000-115005-06796	2022年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务	一年	项	1	830784.00	830784.00

成交金额: 贰佰玖拾壹万伍仟元整(合计: ¥2915000.00)

请贵公司(联系人: 姜维, 联系电话: 13828754599)尽快与采购单位(深圳市排水管理处)联系(联系人: 吕锐, 电话: 0755-83077899)。在本通知发出之日起十个工作日内按招标文件和中标的投标文件签订政府采购合同,并据此组织验收,如果弄虚作假,将依据法规追究相关当事人的责任。

该项目为长期服务项目,合同期满可以续签,但合同履行期限最长不得超过三十六个月。如甲方对履约情况不满意,甲方不再续约。

抄送: 深圳市排水管理处

备注:

1.为进一步拓宽企业融资渠道,降低企业融资成本,我市推出政府采购订单融资服务,中标(成交)供应商可以凭借中标通知书向合作银行申请订单融资服务。订单融资具体流程可登录深圳交易集团融资服务平台

(<http://zfcg.szggzy.com/8081/financeplatform/>),相关政策法规参阅深圳市政府采购监管网(zfcg.sz.gov.cn)信息公开栏目,深圳公共资源交易中心融资服务平台咨询电话: 0755-88653386。

2.此数字成交通知书需经验证才能辨别真伪和有效,验证方式为:

方式1、使用手机扫描二维码,访问深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公



合同编号：KS-2022-0046

2022 年深圳市存量排水管网 内窥抽查及相关评价服务合同

工程名称：深圳市排水管理处 2022 年深圳市

存量排水管网内窥抽查及相关评价服务

工程地点：深圳市

发 包 人：深圳市排水管理处

承 包 人：深圳市水务规划设计院股份有限公司

签订日期：2022 年 6 月 10 日

**深圳市排水管理处 2022 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价
服务合同**

甲方：深圳市排水管理处

统一社会信用代码：19440300455763872M

法定代表人：李心立

地址：广东省深圳市福田区莲花街道莲花路 1098 号水源大厦 17 楼

乙方：深圳市水务规划设计院股份有限公司

统一社会信用代码：91440300672999996A

法定代表人：朱闻博

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦 1 栋 C 座 1110

根据项目编号 SZCG2022000328 的招投标结果，深圳市水务规划设计院股份有限公司为中标方。按照《中华人民共和国民法典》《深圳经济特区政府采购条例》的规定，经甲乙双方协商，就甲方委托乙方承担 2022 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务项目，达成以下合同条款：

第一条 项目概况

1、项目名称：深圳市排水管理处 2022 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务

2、项目地点：深圳市

3、项目概况：

为落实市委市政府统一部署及市领导指示，结合 2013 年 11 月 16 日市政府办公会议纪要（398）《关于研究污水管网建设问题的会议纪要》要求“市水务局负责对全市排水管网运行情况进行内窥抽查和质量鉴定，强化管网运营、维护、修缮质量监督，抽查鉴定费用在市水务发展专项资金中列支，每年控制在 1000 万元以内”。深圳市水务局对现状存量管网进行内窥抽查和质量鉴定，提升排水管网安全管控水平。项目目标是对已建（存量）排水管网进行内窥检测抽查与复核，更好的发挥监管作用，强化管网运营、维护、修复质量监督。

第二条 项目服务要求

1、服务范围与工作内容

对深圳市各区未进行管网内窥检测或已进行管网内窥检测 2 年及以上的管网进行内窥抽查，工作内容主要包括三个方面：①对管径不小于 600mm 存量排水管网内窥检测抽查，污水管、雨水管各 50km；②对存量排水管网检测的数据收集整理更新；③及时发现管道检测的问题，提出管道缺陷修复方案建议。

2、主要工程量：CCTV 检测 100km 管道，5000 公里存量排水管网检测的数据收集整理更新。

3、项目依据

- (1)深圳市工程建设标准《市政维修工程消耗量标准》(SJG84-2020)；
- (2)《城镇排水管道检测与评估技术规程》CJJ181-2012；
- (3)《城市地下管线探测技术规程》CJJ61-2017；
- (4)《深圳市地下管线探测实施细则》，简称“实施细则”；
- (5)《工程测量规范》GB50026-2016；
- (6)《城镇排水管道维护安全技术规程》CJJ6-2009；
- (7)《1:500 1:1000 1:2000 地形图图式》(GB/T20257.1-2007)；
- (8)平面采用国家 2000 坐标系，高程采用 1956 年黄海高程系；
- (9)《室外排水设施数据采集与建库规范》；

4、技术要求

4.1 项目设备要求

排水管道内窥检测结合本项目特点和要求，要求采用 CCTV 检测(电视检测)，检测实施过程包括：资料收集、现场踏勘、现场作业流程、CCTV 检测、缺陷评估评判等。

1) CCTV 检测规定

①CCTV 检测不应带水作业。当现场条件无法满足时，应采取降低水位措施，确保管道内水位不大于管道直径的 20%。当管道内水位不符合要求时，检测前应对管道实施封堵、导流，使管内水位满足检测要求。

②在进行结构性检测前应对被检测管道做疏通、清洗。

③当有下列情形之一时，应中止检测：

爬行器在管道内无法行走或推杆在管道内无法推进时；

镜头沾有污物时；

镜头浸入水中时；

管道内充满雾气，影响图像质量时；

其他原因无法正常检测时。

2) CCTV 检测方法

①在每段管道检测前，必须编写录制版头，在版头内写明检测日期、检测管道所处位置名称、起始井及终止井编号、管道直径、管道材质、检测方向（逆流或顺流）、管道类型、工程编号等。

②爬行器的行进方向宜与水流方向一致。

③为确保影像资料的清晰和稳定性，对管径小于等于 200mm 时，直向摄影的行进速度不宜超过 0.1m/s；大于 200mm 时，直向摄影的行进速度不宜超过 0.15m/s。

④圆形或矩形排水管道摄像镜头移动轨迹应在管道中轴线上，蛋形管道摄像镜头移动轨迹应在管道高度三分之二的中央位置，偏离不应大于±10%。

⑤将载有镜头的爬行器摆放在检测起始位置后，在开始检测前，将计数器归零。对于大口径管道检测，应对镜头视角造成的检测起点与管道起始点的位置差作补偿设置。

⑥每段管道检测影像记录应连续，完整，录像画面上方含有“起始井及终止井编号、管径、管道材质、检测方向（逆流或顺流）、管道类型、检测时间”等内容。在终止检测时，要在画面上输入“检测结束”的简写代码“JCJS”或“检测中断”的简写代码“JCZD”并注明无法完成检测的原因。

⑦每一段检测完成后，应注意对计数器显示数值与实际检测管道长度数值的修正。

⑧直向摄影过程中，图像必须保持正向水平，在爬行器行进过程中，不要旋转镜头或改变镜头焦距；需要旋转镜头或调焦时，应使爬行器保持在静止状态。

⑨侧向摄影时，爬行器必须停止，然后改变拍摄角度和焦距以获取最佳图像。

⑩采用手持式电视系统检测时，将镜头和灯光按要求放置在井内管口处，对准管道中轴线方向以逐级加大变焦数值的方式进行管道内窥检测。

⑪对各种缺陷、特殊结构和检测状况应作详细判读、量测和记录，并按要求填写电视检测结果。

⑫对污水管网进行检测应尽量避免雨季,应做好相应的污水临时导流及截流措施,并将相关情况向有关部门报告。

⑬实施过程中应做好实施点及周边的视频、照片影像资料以及实施过程的影像资料,照片要求有时间及地点水印,并做好台账。

4.2 项目数据要求:

4.2.1 CCTV 内窥检测抽查数据应满足深圳市《室外排水设施数据采集与建库规范》要求,并需录入深圳市排水信息系统。

4.2.2 对存量排水管网检测的数据收集整理更新后,符合深圳市《室外排水设施数据采集与建库规范》,达到可录入深圳市排水信息系统的要求。

4.2.3 收集整理更新存量排水管网检测的数据需达到 5000 公里,且需先收集与本项目立项时间相近年份开展的排水管网检测数据,时间线遵循由近至远的原则。

第三条 履约时间

服务期限:本项目服务期限为一年。自【2022】年【6】月【30】日起至【2023】年【6】月【29】日止。合同可以续签,本项目合同期满后,甲方可以根据实际情况及乙方履约情况确定合同期限是否延长或续签,但最长不超过三十六个月,第一年为本次招标的中标服务期限,合同一年一签,合同最多续签 2 次。合同续签标准为年度履约评价结果优秀(考核分不低于 90 分)并按时按质按量完成甲方交办的工作任务。

第四条 成果形式与提交

1、排水管道内窥检测评估成果报告电子版及纸质版 4 份,于【2023.5.29】提交;

2、内窥检测数据库,并录入深圳市排水信息系统(包括内窥检测的 100 公里及收集整理更新存量排水管网检测数据的 5000 公里),于【2023.5.29】提交;

3、光盘资料,所有检测录像、图像均提供光盘 1 份,于【2023.5.29】提交;

4、CCTV 内窥检测现场作业小视频及带日期、地点的水印照片电子版,于【2023.5.29】提交。

5、其他与本项目有关且按甲方要求提交的其他成果、工作。

第五条 甲方权利和义务

- 1、甲方有权向乙方询问工作进展情况及相关的内容。
- 2、甲方有权阐述对具体问题的意见和建议。
- 3、当甲方认定乙方人员不按合同履行其职责或不能胜任工作的，或与第三人串通可能或已经给甲方造成经济损失的，甲方有权要求更换人员，直至终止合同并要求乙方承担相应的赔偿责任。
- 4、乙方在履合同中发生重大安全事故的，甲方有权单方终止合同并不承担任何违约或赔偿责任。因乙方重大安全事故给第三人造成损失的，该损失由乙方承担，甲方概不负责。
- 5、因法律法规或政策原因中止或终止本合同的，甲方有权中止或终止本合同而不承担任何违约或赔偿责任，但应提前5天书面通知乙方，双方应按乙方实际工作量结算费用。

第六条 乙方权利和义务

- 1、乙方须按合同约定履行相关义务并按时提供成果文件交甲方验收。
- 2、乙方必须独立设置项目组，配备固定的项目负责人和联系人等组成项目团队（必须含具备专门的质量管理人员3人）。合同履行过程中，未经甲方书面同意，不得擅自更换项目负责人、现场人员，如需更换，须提前30个工作日向甲方提出书面申请并经甲方书面同意后方可更换，否则甲方有权解除本合同或根据情节追究乙方违约责任。
- 3、乙方有义务提供售后服务。自成果验收合格之日起一年内应配合甲方其它服务工作，故障响应时间应在24小时内。
- 4、乙方不得将合同非法分包或转包给第三方。否则，甲方有权即刻解除合同，要求乙方退还已付合同费用，并按合同费用的20%追究乙方责任。
- 5、乙方在本项目服务过程中，如甲方提供的资料不明确的，应在收到相关资料之日起3日内向甲方提出书面报告。
- 6、乙方在本项目服务过程中，经，有权对第三方提出的与本项目服务业务有关的问题进行核对或查问。

7、乙方在本项目服务过程中，有到项目现场勘察的权利。

8、乙方的责任期内，应当履行本合同中约定的义务，因乙方的单方过失造成的经济损失，应当向甲方进行赔偿。

9、乙方对甲方或第三方所提出的问题不能及时核对或答复，或所提供的审核成果不能通过甲方验收的，乙方应承担违约责任。

第七条 合同费用及付款方式

1、合同费用

本合同计价方式为总价包干，合同费用为人民币 2,915,000.00 元（大写：贰佰玖拾壹万伍仟元整），含污水管网内窥检测、雨水管网内窥检测、对存量排水管网检测的数据收集整理更新等部分的费用。以上费用含一切税、费和乙方为实施本项目服务、人员、技术、设备费、检测费、车辆使用费等。

2、付款方式

（1）预付款：合同签订后 15 个工作日内支付合同金额的 30 %，即人民币【874500】元（大写：【捌拾柒万肆仟伍佰元整】）

（2）进度款按实际工作进度支付：

①完成工作量的 60%并提交相应报告，累计支付至合同金额的 60%；

②已按时按量按质执行合同量 100%，提交项目成果并完成甲方安排的协调配合工作，经甲方验收合格后，累计支付至合同金额的 90%。

（3）尾款：验收合格并完成审核后按最终审计价支付合同尾款。

（4）乙方每次申请付款均应提供对应金额的发票，甲方在收到以上材料后在 15 个工作日内将按本合同乙方指定的银行收款账户等信息支付合同费用。乙方确认本合同指定的银行收款账户信息的真实性、准确性、完整性，如需变更收款账户，应提前 5 个工作日书面通知甲方，否则，由此产生的一切不利后果由乙方自行承担。

乙方指定的银行收款账户信息如下：

开户银行：中国农业银行深圳彩田支行

账 户：41009700040004034

户 名：深圳市水务规划设计院股份有限公司

（5）乙方对甲方因履行财政审批流程所造成的延误付款予以谅解，且不追

究任何责任。

第八条 保密要求

1、由甲方收集的、开发的、整理的、复制的、研究的和准备的与本合同项下工作有关的所有资料在提供给乙方时，均被视为保密的，非经甲方同意，不得提供给除甲方或其指定的代表之外的任何个人、企业或公司，不管本合同因何种原因终止，本条款一直约束乙方。

2、乙方在履行合同过程中所获得或接触到的任何内部数据资料，未经甲方同意，不得向第三方透露。

3、乙方实施项目的一切程序都应符合国家安全、保密的有关规定和标准。

4、乙方参加项目的有关人员均需与甲方签订保密协议。

第九条 咨询服务资料归属

1、乙方提交给甲方的所有咨询服务文件及相关资料的最后文本，包括但不限于乙方为履行本合同项下义务所刻录的光盘、拍摄的照片、编制的图纸、计划和证明资料、检测报告、汇编资料等，其所有权及知识产权均归属于甲方，乙方在提交给甲方之前应将上述资料进行整理归类 and 编制索引。

2、乙方未经甲方的书面同意，不得将上述资料用于与本合同之外的任何目的。

3、本合同履行完毕后，未经甲方的书面同意，乙方不得保存在履行本合同过程中所获得或接触到的任何与本项目相关的内部数据资料。

第十条 违约责任

1、乙方违反本合同项下任何义务、承诺、保证或责任的，则构成违约。乙方违约的，甲方有权要求乙方赔偿全部损失（包括直接损失及间接损失），并承担甲方为维护其合法权益而支出的全部费用（包括但不限于诉讼费、律师费、保全费、保全担保费、公证费、鉴定费、调查取证费等）。本合同其他条款对乙方的违约责任有约定的，同时适用该等条款的约定。

2、由于乙方原因，导致本项目任何工作事项未能按期完成的，每逾期一日，甲方有权要求乙方支付合同价款总金额千分之一（1‰）的违约金；逾期超过十五日的，甲方有权解除本合同。甲方有权在待支付的合同价款中相应扣除乙方应支付的违约金；待支付的合同价款不足以扣除的部分，由乙方另行支付给甲方。

3、如乙方派出的项目人员或提供的设备不符合本合同要求，甲方有权要求

乙方按照甲方的要求重新派出项目人员或提供仪器设备。如乙方未能按照甲方要求进行人员或设备更换的,则乙方构成违约,甲方有权解除本合同,并有权要求乙方赔偿甲方全部损失。

4、若甲方发现乙方存在检测过程及数据等造假等类似情况的,每发现一次,甲方可在待支付的合同价款中扣除合同价款总金额的百分之五(5%)作为违约金;乙方存在上述造假行为达3次以上的,甲方有权解除本合同,并有权要求乙方赔偿甲方全部损失。

5、由于乙方违约,导致本项目无法继续完成或甲方按约定解除本合同的,乙方应当返还甲方已支付的全部款项,并向甲方支付相当于合同价款总额10%的违约金。

第十一条 不可抗力

1、本合同所指不可抗力指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。即包括自然灾害,如地震、台风、洪水、暴风等情况,也包括某些社会事件,如战争、暴乱、罢工、及国家有关政策的改变致使合同无法履行等情况。

2、受不可抗力影响的一方应当在不可抗力发生后立即就不可抗力事件对本合同履行的影响书面通知另一方,并应当在七日内向相对方提供权威机构出具的该不可抗力事件之证明文件。待不可抗力消除后,如本合同有继续履行之可能,双方应当尽快书面确认是否恢复履行本合同下的各项义务。如因不可抗力造成的合同无法履行,双方互不承担违约责任,并经协商处理善后事宜。

第十二条 争议解决

因本合同发生的任何争议,由甲乙双方协商解决;协商不成的,任何一方均有权向甲方所在地人民法院提起诉讼。

第十三条 其他

1、下列文件均为本合同的重要组成部分:

- (1) 本项目的招标文件、答疑及补充通知;
- (2) 本项目中标的投标文件;
- (3) 本合同执行中共同签署的补充与修正文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件(包括补充协议)均构成合同文件的组成部分。本合同以及本项

目招标文件、投标文件共同作为本项目履行的依据。若本合同的实质性条款的约定与本项目招标文件、投标文件有抵触之处的，以本项目招标文件（投标文件响应的内容优于招标文件的除外）为准；若投标文件响应内容优于本项目招标文件，则以投标文件为准。

2、本合同所留联系信息适用于甲、乙双方往来联系、书面文件送达及争议解决时法律/司法文书的送达。如一方联系信息有变更，应在变更前3日书面通知对方，因联系信息错误或者其他原因导致无法直接送达的自交邮后第3日视为送达。

3、本合同一式八份，甲、乙双方各执四份，具有同等法律效力。本合同自双方法人代表或授权代表人签字（盖章）认可并加盖公章之日起生效。

4、本合同未尽事宜，双方应友好协商，达成解决方案，经双方签字后，可作为本合同的有效附件。

（以下无正文）

（本页无正文，为《2022 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务合同》签署页）

甲方：深圳市排水管理处（签章）

地址：广东省深圳市福田区莲花街道莲花路 1098 号水源大厦 17 楼

法定代表人：（签字）

或授权代表人：（签字）

常世锋

联系人：

电话：

日期：

乙方：深圳市水务规划设计院股份有限公司（盖章）

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦 1 栋 C 座 1110

法定代表人：（签字）

或授权代表人：（签字）


何昕

联系人：

电话：

日期：

业绩证明

 项目名称	2022 年深圳市存量排水管网内窥抽查及相关评价服务		
发包单位(盖章)	深圳市排水管理处		
承接单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司		
工程地点	深圳市		
合同金额	291.5 万元		
委托合同签订时间	2022 年 6 月		
项目概况	深圳市水务局对现状存量市政排水管网进行管道内窥检测抽查和质量鉴定，提升市政排水管网安全管控水平。		
工作内容	(1) 抽查范围：对深圳市各区市政排水管网未进行管道内窥检测或已进行管道内窥检测 2 年及以上的管网进行管道内窥检测抽查； (2) 对管径不小于 600mm 存量市政排水管网管道内窥检测抽查，污水管、雨水管管道内窥检测长度各 50km；5000km 存量排水管道内窥检测的数据收集整理更新；及时发现管道检测的问题，提出管道缺陷修复方案建议。		
项目服务人员	项目（技术）负责人	曾魁、王国栋	
	主要专业技术人员	曹梦成、吴奇、任晓光、戴豪、潘晨、吴宁、郜迪、胡雍、彭艳华、周永平	

(4) 深圳市体育中心酒店工程项目第三方监测

中标通知书

招采项目名称：深圳市体育中心酒店工程项目第三方监测

招标人：深圳市城市建设开发（集团）有限公司

招标方式：直接委托

中标单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

中标价：人民币 939720.00 元，其中基坑监测部分为 633720.00 元；地铁监测部分为 236000.00 元；主体结构变形监测部分为 70000.00 元。

中标工期：满足招标文件要求。

本工程于 2024 年 3 月 25 日（日期）在 集团外网（平台）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 天内按照中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承发包合同。

招标人（盖章）：

日期：2024 年 4 月 9 日



KJ-2024-0055

深圳市体育中心酒店工程项目 第三方监测合同

工程名称: 深圳市体育中心酒店工程项目第三方监测

工程地点: 深圳市福田区笋岗西路 2006 号西南侧

发 包 人: 深圳市城市建设开发(集团)有限公司

承 包 人: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

签订日期: 2024 年 5 月 21 日

发包人（以下简称甲方）：深圳市城市建设开发（集团）有限公司

承包人（以下简称乙方）：深圳市水务规划设计院股份有限公司

为保证深圳市体育中心酒店工程项目（以下简称“本项目”）施工期间的安全，发包人委托承包人对本项目的基坑、主体工程和地铁进行监测。结合本项目的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程监测质量。根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计市场管理规定》、《建筑工程基坑支护技术规程》（JGJ120-2012）、《建筑变形测量规范》（JGJ8-2016）、《岩土工程勘察规范》（GB50021-2001）、《建筑基坑工程监测技术规范》（GB50497-2013）、《广东省城市轨道交通既有结构保护技术规范》（DBJ/T 15-120-2017）、《深圳市基坑支护技术规范》（SJG08-2011）及国家有关法律法规及规范规定，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：深圳市体育中心酒店工程项目第三方监测

1.2 工程建设地点：深圳市福田区笋岗西路2006号西南侧

1.3 工程概况：

深圳市体育中心酒店工程项目总占地面积约6236平方米，地上建筑高度约60米，地上暂定13层、地下暂定2层，总建筑面积约33846平方米，其中地上建筑面积约24446平方米，地下建筑面积约9400平方米。具体规划指标以政府部门审批为准。

本工程周边环境较复杂，基坑占地面积约5150平方米，拟建两层地下室，坑底设计高程约为11.25~12.25m，基坑深约8.75~9.75m。基坑轮廓整体呈不规则形状，基坑周长约为310m，土石方总量约5.2万m³，采用排桩+内支撑系统，具体以图纸为准。基坑北侧、东侧距离游泳馆分别约8.5m、25m，基坑南侧距离体育大厦裙楼、主楼分别约25m、54m，基坑西侧距离7号线、14号线分别约7.5m、52m，基坑部分区域位于地铁安全保护区内，西侧基坑安全等级为一级，其余部分基坑安全等级为二级。

1.4 工程监测任务（内容）与技术要求：

1.4.1 根据甲方、设计单位及相关职能部门要求确认的监测点的布置位置及数量，乙方对该区域进行支护结构及周边环境监测，并为工程施工提供必要的技术支持、配合

服务。其监测行为及成果均须符合国家规范及政府有关规定的要求。

1.4.2 根据要求布设监测点，埋设点位材料，并根据实际情况对监测点布设提出增减建议。

1.4.3 本项目监测范围包括基坑监测、地铁监测和主体结构变形监测，具体如下：

(1) 基坑监测：包括但不限于一切与基坑工程施工相关的监测基准网布设与测量（单测）、基准网复测、基坑变形（桩顶水平位移及沉降、基坑支护桩深层水平位移）监测、支撑立柱沉降监测、支撑轴力监测、周边建（构）筑物倾斜及沉降监测、周边管线沉降监测、地下水位监测等。

(2) 地铁监测：包括但不限于地铁隧道结构自动化监测等。

(3) 主体结构变形监测：包括但不限于主体结构水平位移和沉降观测等

(4) 本项目监测具体工作范围、内容详见相关设计图纸、招标文件、合同条款等。

以上监测项目包括现场测试、数据处理及监测日报、周报及总结报告编写，配合办理本项目施工阶段的地铁集团公司报批手续并提供相关的监测方案等资料，监测结束后按招标人要求编写监测技术工作总结等工作内容。

发现异常情况及时通知设计人员，以便研究对策。

监测频率：详见相关设计图纸及规范要求。

如发现变形发展速率较大、支护结构开裂等情况，应增加监测密度，并及时向监理、设计人员和施工人员报告监测结果。当变形急剧发展、出现破坏预兆时，应对变形连续监测，及时掌握变形发展趋势和准确判断基坑安全性状。

1.4.4 地铁监测基本技术约定：需于本合同签订生效后 5 个工作日内，按照设计图纸编制完成地铁监测方案，地铁监测方案需确保通过深圳地铁集团的审批。地铁集团审批完成后，乙方必须按经深圳地铁集团审批过的监测方案进行地铁监测。

第二条 甲方应及时向乙方提供下列文件资料。包括：

序号	成 果 名 称	单位	数量
1	勘察报告	套	1
2	测量技术报告	套	1
3	相关图纸以及本合同要求工作的相关文件	套	1
4	以上 1、2、3 项的电子数据	套	1

第三条 乙方向甲方提交监测成果资料并对其质量负责。

监测工程师根据本合同约定的监测要求进行监测，并于每次监测完成后向甲方提交

监测成果资料一式四份。所有监测工作完成后十日内，乙方需向甲方提供符合甲方要求的、完整合格的监测成果文件一式四份（含电子版）。

第四条 开工及提交监测成果资料的时间和合同价款及支付方式

4.1 开工及提交监测成果资料的时间

4.1.1 本项目合同服务工期如下：（1）施工阶段工期 15 个月，自基坑支护桩施工开始至项目通过竣工验收之日结束。其中，基坑施工阶段监测工期约 10 个月，从支护桩施工开始至基坑回填至±0.00 后的 3 个月后结束。（2）项目竣工验收后主体结构沉降和水平位移观测工期 24 个月。自项目竣工验收通过之日起至合同工期结束，共计 24 个月。本项目的监测工作开始时间以接到甲方通知时间为准，结束时间以该项目各项监测指标达到停测要求时间终止。

4.1.2 监测工作周期：

4.1.2.1 地铁监测工作从基坑支护桩施工开始，至基坑回填±0.00 后 3 个月结束（满足地铁公司要求）；基坑施工工期暂定 7 个月+3 个月稳定期监测，地铁隧道预计监测 10 个月。监测工作量按基坑施工工期、地铁公司要求和规范要求的监测频率进行预算。项目施工阶段总工期约 15 个月。地铁第三方监测结束日期见 4.1.2.2。

4.1.2.2 至满足以下所有条件时，甲方委托地铁监测单位向地铁集团公司申请停止第三方监测：①工程对地铁结构设施及运营影响结束；②地铁结构设施变形进入稳定阶段，即达到《建筑变形测量规范》规定的最后 100 天的沉降速率小于 0.01~0.04mm/d；③提交格式符合地铁集团公司要求的第三方监测总结报告。④取得地铁集团公司同意停止监测的相关函件，⑤地下室正负零完成且土方回填完成。

4.1.2.3 同时具备以下条件时，甲方（或监理工程师）签发本监测项目完成证明：

4.1.2.3.1 乙方向甲方提交完整、合格的监测成果文件（一式陆份，电子档一份）；

4.1.2.3.2 相关单位完成地铁隧道区间最终现状调查，甲方取得地铁集团公司同意停止本项目第三方监测的的函件；

4.1.2.3.3 乙方已向甲方（或监理工程师）办理完成所有交接和移交手续后。

4.1.3 每次监测后 48 小时内应将正式的监测成果一式四份报送监理和发包人，并附情况说明及处理建议。异常情况下除及时口头报知监理和发包人外，书面监测成果应在 4 小时内报送监理和发包人。若实际情况异常，需增加监测点和次数，承包人应无条件监测。

4.2 合同价款

4.2.1 本项目监测费用采用固定总价,包括但不限于完成本合同全部工作所需要的所有的人工费、材料费、机械费、设备费、措施费、水电连接费及使用费、调查测试费、试验实验费、现场勘查费、租车费、差旅费、资料费、准备费、进退场费、相关的评审验收费、报告编制费、税费等与本合同勘察内容有关的一切费用。

4.2.2 若正式开工后,因施工环境变化或者变形突变等特殊因素需增加监测次数时,承包人需无条件配合,且该部分费用已包含在合同总价内,结算时不予调整。

4.2.3 本项目监测服务费总价为:¥ 939720.00 (大写:人民币 玖拾叁万玖仟柒佰贰拾 元整)。其中,不含税金额 883336.80, 税额 56383.20, 税率 6%。

其中:

(1) 基坑监测服务费合同价为:¥ 633720.00 (大写:人民币 633720.00 (大写:人民币 陆拾叁万叁仟柒佰贰拾 元整)。其中,不含税金额 595696.80, 税额 38023.20, 税率 6%。

(2) 地铁监测服务费合同价为:¥ 236000.00 (大写:人民币 贰拾叁万陆仟 元整)。其中,不含税金额 221840.00, 税额 14160.00, 税率 6%。

(3) 主体结构变形监测服务费合同价为:¥ 70000 (大写:人民币 柒万 元整)。其中,不含税金额 65800.00, 税额 4200.00, 税率 6%。

结算时不因市场价格涨落、人员工资、福利调整以及汇率变动、现场场地原因等任何原因进行调整,出现以下情况时除外:

4.2.3.1 若基坑施工阶段监测(含基坑监测和地铁监测)工期持续时间增加或减少不超过 2 个月(含)时,监测费用不予调整;若基坑施工阶段监测工期持续时间增加或减少超过 2 个月以上的,超过部分则按照承包人投标报价时的综合单价和实际完成的监测工作量来计算基坑施工阶段监测费用,在结算时一并调整。

4.2.3.2 若正式开工后,因设计方案变化或政策原因导致的监测方案发生变化,采用承包人投标报价时的综合单价的方式来调整监测合同总价。

4.2.4 本项目监测服务合同采用<<履约评价管理办法>>,监测服务合同价中的 80% 为固定支付部分,其余 20%为履约评价考核部分。履约评价及计算方法详见 4.3 支付方式。

4.3 支付方式

4.3.1 监测服务费进度款支付:乙方已按合同要求完成各阶段的监测任务,相关成果资料经甲方及监理方验收确认合格,且乙方的付款申请经甲方审批通过后,支付对应监

甲方（盖章）：

法定代表人：

（签字）

委托代理人：

（签字）

签订时间：



乙方（盖章）：

法定代表人：

（签字）

委托代理人：

（签字）

签订时间：



附件四：项目团队一览表

主要管理人员						
序号	姓名	性别	所学专业	职 称	本项目中担任的职位	备注
(1)	曾魁	男	地质工程	岩土工程高级工程师	项目总负责人	注册土木工程师（岩土）
(2)	刘小玲	男	工程测量	测量高级工程师	技术负责人	注册测绘师
(3)	熊寻安	男	工程测量	工程测量正高级工程师	质量负责人	注册测绘师
(4)	曹梦成	男	大地测量	工程测量高级工程师	质量检查审核组成员	注册测绘师
(5)	黄顺强	男	地质工程	工程地质工程师	专职安全主任	
(6)	车永和	男	工程测量	测绘工程师	内业负责人	
(7)	龙江	女	测绘工程	工程测量工程师	后勤负责人	
外业组人员						
(1)	肖佳军	男	工程测量技术	工程测量高级工程师	项目负责人（现场）	注册测绘师
(2)	刘凌飞	男	工程测量	工程师	技术人员	
(3)	刘艳利	男	工程测量	助理工程师	技术人员	
(4)	谢晴亮	男	工程测量	助理工程师	技术人员	
(5)	李辉	男	工程测量与监 理	助理工程师	技术人员	
(6)	陈毓宏	男	工程测量技术	助理工程师	技术人员	
(7)	李志伟	男	工程测量与监 理	助理工程师	技术人员	

7、履约评价情况

序号	项目名称	项目类型	项目合同金额	履约评价时间	备注
1	深圳市龙岗排水有限公司管道检测项目	管道内窥检测项目	688.396829 万元	2023.5	履约评价良好
2	龙华区管网提质增效工程（二期）内窥检测及竣工测量	内窥检测及竣工测量项目	502.355739 万元	2023.5.24	履约评价优秀
3	C塔及相邻地块项目基坑支护工程第三方监测	第三方监测项目	769.765664 万元	2025.4.1	履约评价优秀
...					

(1) 深圳市龙岗排水有限公司管道检测项目

项目服务履约评价

项目名称	深圳市龙岗排水有限公司管道检测项目	
发包单位	深圳市龙岗排水有限公司	
发包单位经办人及联系方式	黄志国 0755 2828 6732	
承接单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	
工作内容	<p>(1) 对招标人指定范围内市政管线开展内窥检测，全面查清市政管渠内部功能性和结构性隐患；根据内部隐患排查的成果，形成内窥检测报告。</p> <p>(2) 全面梳理 2020 年龙岗区排水系统提质增效排查与评估项目成果，整理该项目已检测市政排水管渠清单，减少重复检测工作。厘清市政管网关系，按照招标单位要求形成市政截污点、断头管、错接点、暗接点等其他所需成果图表及 GIS 信息清单。</p> <p>(3) 支汊流测绘及结构安全检测：暂定项目工作量为 2.77 公里，服务期限 1 年。因甲方需求超出该工作量的，双方另行采取书面方式补充协议约定超出部分的服务费及服务期限等内容。</p>	
工作地点	深圳市龙岗区平湖街道	
项目概况	主要对项目范围内各个市政管段，主要采用 QV/CCTV 等专业设备获取现场影像资料，查明内部的结构性缺陷（如破损、渗漏、裂缝等）、功能性缺陷（沉积、障碍物等）、通过内窥检测厘清市政管网关系，按照招标单位要求形成市政截污点、断头管、错接点、暗接点等其他所需成果图表。为后期综合分析评估提供参考和验证依据。	
合同金额	合同价¥6,883,968.29 元	
项目服务人员	项目（技术）负责人	曹梦成
	主要专业技术人员	吴奇、尉巍、杨正平、杜昌行、潘泓佑、江浔
履约情况	情况属实，履约评价良好。 黄志国 2023年11月	

(2) 龙华区管网提质增效工程（二期）内窥检测及竣工测量

履约评价表

工程名称	龙华区管网提质增效工程（二期） 内窥检测及竣工测量		发包人	深圳市深水水务咨询有限公司
合同金额	502.355739万元		服务单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司
评价时间	2023.5.24			
序号	分项内容	满分值	评价标准	实得分
一	人员配备	20		19
1	项目负责人	10	是否按合同配备项目负责人，项目负责人具有高度责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平。	9
2	专业人员配置要求	10	配备的专业技术人员、数量是否满足合同要求，各专业人员是否稳定。	10
二	工作完成情况	45		39
3	工作成果	20	是否符合有关国家、行业标准与规范，是否按合同要求和任务书要求完成工作量。	18
4	成果质量	15	是否能够严格执行规范及其它相关标准、无出现任何质量责任事故；成果或报告满足工程建设需要。达到相应验收标准。	13
5	质量缺陷	10	提交报告或成果数据是否真实、可靠，是否有检测单位原因造成工程返工或工期延误等现象。	8
三	履约时限	15		13
6	进度控制	15	是否能够按照合同约定时间完成相关工作。	13
四	配合服务	20		20
7	配合情况	10	能够认真积极主动地配合建设单位及其它相关部门的工作，积极沟通协助处理施工过程中出现的问题。	10
8	保密工作	5	能够严格保密应当保密的情况和资料。	5
9	不良行为	5	有无违法违规等不良行为。	5
合计得分（分值 ≥ 90 为优秀， $90 > \text{分值} \geq 80$ 为良好， $80 > \text{分值} \geq 60$ 为合格，分值 < 60 为不合格）				91
评价成员签名	王明		日期	2023.5.24
业主签字	李平沙		日期	2023.5.24

(3) C 塔及相邻地块项目基坑支护工程第三方监测

证 明

项目名称	C 塔及相邻地块项目基坑支护工程第三方监测	
项目地点	深圳市南山区	
建设单位	深圳湾区城市建设发展有限公司	
承接单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	
合同金额	769.765664 万元	
合同签订日期	2021 年 4 月 30 日	
项目概况	<p>项目概况：本工程位于深圳南山区白石三道以南，其西侧为已基本完建的臻湾汇，南侧紧邻红树湾南站（9/11 号线）及白石四道，东侧为规划中央绿轴及规划地铁 29 号线，现状为板房，北侧为白石三道及在建神州数码，西北角距地铁 2 号线约 32m。本工程建设面积约 3.6 万平，北侧拟建 3 层地下室，南侧拟建 2~3 层地下室及地铁换乘区间，拟建主体基坑深度约 18.5m~22m，塔楼坑中坑深度约 7.7m。基坑支护方案为咬合桩加内支撑，基础形式暂定为桩基础，土石方量约为 60 万立方米。本项目临近运营中的地铁 2、9、11 号线区间及车站，基坑围护结构与地铁围护结构共墙或可能非常贴近，基坑开挖过程对周边沉降要求非常严格，保护好地铁运营安全是本项目重难点。基坑工程安全等级为一级。</p> <p>监测内容：①基坑周边路面及道路沉降；②基坑周边建筑物及地下管线变形；③基坑周边水位观测；④基坑桩顶水平位移及沉降；⑤基坑支护桩深层水平位移；⑥基坑支撑应力；⑦基坑立柱桩沉降；⑧地铁隧道、地铁轨道及车站、出入口等监测。</p>	
项目服务人员	项目负责人	裴洪军、曹梦成
	技术负责人	刘士虎
	主要技术人员	刘小玲、熊寻安、车永和、赵晨、曾魁、黄顺强、尤江、肖佳军、王建立、蒙韵、何辉、张柯、尉巍、杨雷、林振通、韩葵、杨正平、袁军、黄永健、郑康新、赵晨、赖福森、刘涛、周洁辉
履约情况	<p>按合同要求完成本项目服务内容，履约评价优秀。</p> <p>建设单位：深圳湾区城市建设发展有限公司 日期：2025 年 4 月 1 日</p>	

8、科技创新能力

序号	专利名称	备注
1	一种 CCTV 管道摄像内窥镜系统及装置	/
2	一种基于 InSAR 技术的建筑物倾斜监测方法	/
3	一种测斜管的管口防护装置	/

8.1 一种 CCTV 管道摄像内窥镜系统及装置

证书号第6887859号





发明专利证书

发明名称：一种CCTV管道摄像内窥镜系统及装置

发明人：彭艳华;吴奇;吴遥;张雷

专利号：ZL 2022 1 0031598.5

专利申请日：2022年01月12日

专利权人：深圳市水务规划设计院股份有限公司

地址：518131 广东省深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1110

授权公告日：2024年04月09日 授权公告号：CN 114384683 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





第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第6887859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01月12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：

深圳市水务科技发展有限公司

发明人：

彭艳华;吴奇;吴遥;张雷

8.2 一种基于 InSAR 技术的建筑物倾斜监测方法

证书号 第 4083984 号		
<h1>发明专利证书</h1>		
发 明 名 称：一种基于 InSAR 技术的建筑物倾斜监测方法		
发 明 人：平扬;王明洲;龚春龙;熊寻安;陈凯		
专 利 号：ZL 2019 1 0571244.8		
专利申请日：2019 年 06 月 28 日		
专 利 权 人：深圳市水务规划设计院股份有限公司		
地 址：518000 广东省深圳市罗湖区宝安南路 3097 号洪涛大厦 12 楼		
授权公告日：2020 年 11 月 10 日		授权公告号：CN 110456345 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 4083984 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 28 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：

深圳市水务规划设计院股份有限公司

发明人：

平杨；王明洲；龔春龙；熊寻安；陈凯

8.3 一种测斜管的管口防护装置

证书号第19340140号					
实用新型专利证书					
实用新型名称：一种测斜管的管口防护装置					
发 明 人：刘凌飞;林振通;尤江;覃锋云;吴子龙					
专 利 号：ZL 2022 2 2855781.5					
专 利 申 请 日：2022年10月27日					
专 利 权 人：深圳市水务规划设计院股份有限公司					
地 址：518001 广东省深圳市罗湖区宝安南路3097号洪涛大厦1 2楼					
授 权 公 告 日：2023年07月18日			授 权 公 告 号：CN 219364723 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					
第1页(共2页)					
其他事项参见续页					

证书号第19340140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27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：

深圳市水务规划设计院股份有限公司

发明人：

刘凌飞;林振通;尤江;覃锋云;吴子龙

9、团队人员配备情况

序号	姓名	拟任 职务	年龄	性别	学历	职称	资格 证书	备注
1	曾魁	项目负责人	43	男	硕士研究生	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	
2	刘小玲	技术负责人	58	男	专科	高级工程师	注册测绘师	
3	熊寻安	质量负责人	54	男	本科	正高级工程师	注册测绘师	
4	肖佳军	现场负责人	35	男	本科	高级工程师	注册测绘师	
5	韩葵	技术人员	38	男	本科	高级工程师	注册测绘师	
6	裴洪军	项目负责人	48	男	硕士研究生	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	
7	刘士虎	技术人员	47	男	硕士研究生	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	
8	曹梦成	技术人员	43	男	硕士研究生	高级工程师	注册测绘师	
9	何辉	技术人员	52	男	本科	高级工程师	注册测绘师	
10	张柯	技术人员	38	男	本科	高级工程师	注册测绘师	
11	那昊亮	技术人员	38	男	本科	高级工程师	注册测绘师	
12	齐大利	技术人员	38	男	本科	高级工程师	注册测绘师	
13	黄顺强	技术人员	56	男	专科	工程师	/	
14	尉巍	技术人员	44	男	本科	高级工程师	/	
15	杨雷	技术人员	39	男	专科	高级工程师	/	
16	杨正平	技术人员	38	男	本科	工程师	/	
17	袁军	技术人员	41	男	本科	工程师	/	
18	林振通	技术人员	35	男	本科	工程师	/	
19	赖福森	技术人员	33	男	专科	工程师	/	
20	郑康新	技术人员	31	男	专科	助理工程师	/	

(1) 曾魁身份证、职称证、学历证书、注册证及社保证明



硕士研究生 毕业证书



研究生 **曾魁** 性别 男, 1982 年 5 月 15 日生, 于
二〇〇五年 九月至二〇〇八年 六月在 地质工程
专业学习, 学制 叁 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,
毕业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位 **中国地质大学**

校(院、所)长: **张锦文**

证书编号: 104911200802004419

二〇〇八年 六 月二十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业
范围和注册有效期内执业。

姓 名 **曾 魁**

证书编号 **AY184401432**

中华人民共和国住房和城乡建设部



No. AY0022577

发证日期 2018年10月10日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

曾魁

证件类型	居民身份证	证件号码	432503*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师(岩土)

注册单位: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

证书编号: AY184401432

电子证书编号: AY20184401432

注册编号/执业印章号: 4405546-AY012

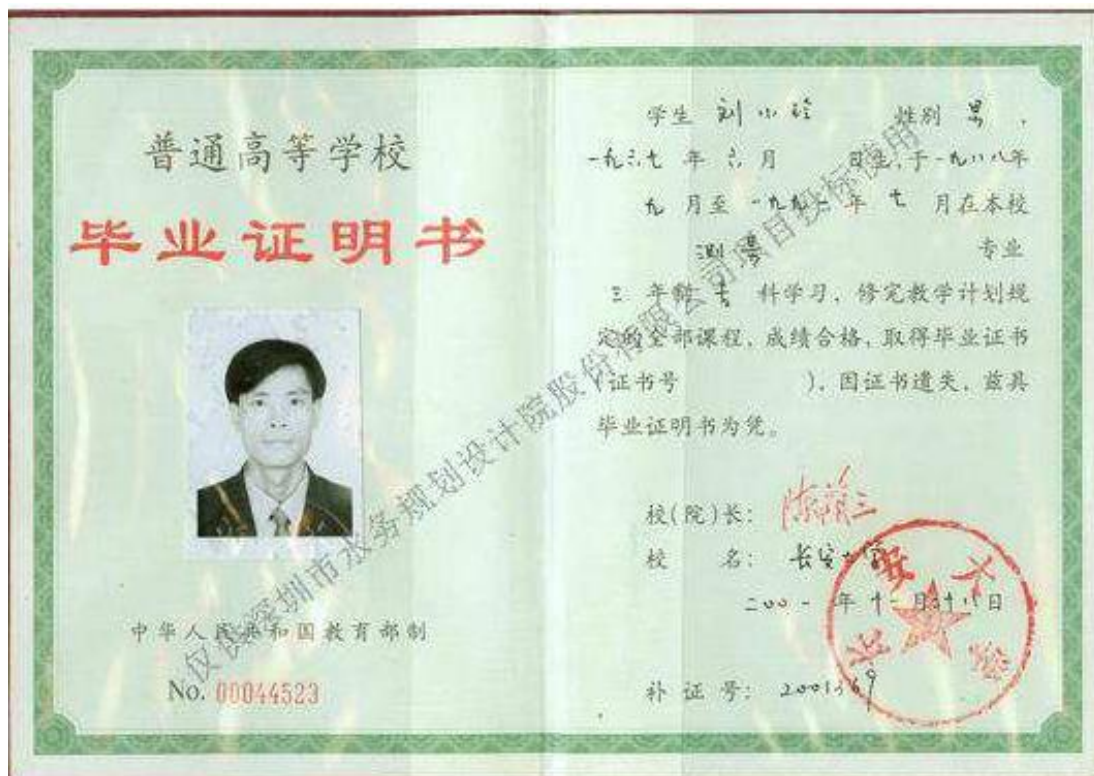
注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日



(2) 刘小玲身份证、职称证、学历证书、注册证及社保证明





中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名：刘小玲

证书编号：184401101(00)



证书流水号：85241

有效期至：2027-06-01



注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、国家测绘地理信息局批
准颁发，表明持证人通过国家统一组织
的考试，取得注册测绘师资格。



姓 名：刘小玲

证件号码：360121196706260530

性 别：男

出生年月：1967年06月

批准日期：2017年09月17日

管 理 号：2017072440722017449943000942



中华人民共和国
人力资源和社会保障部

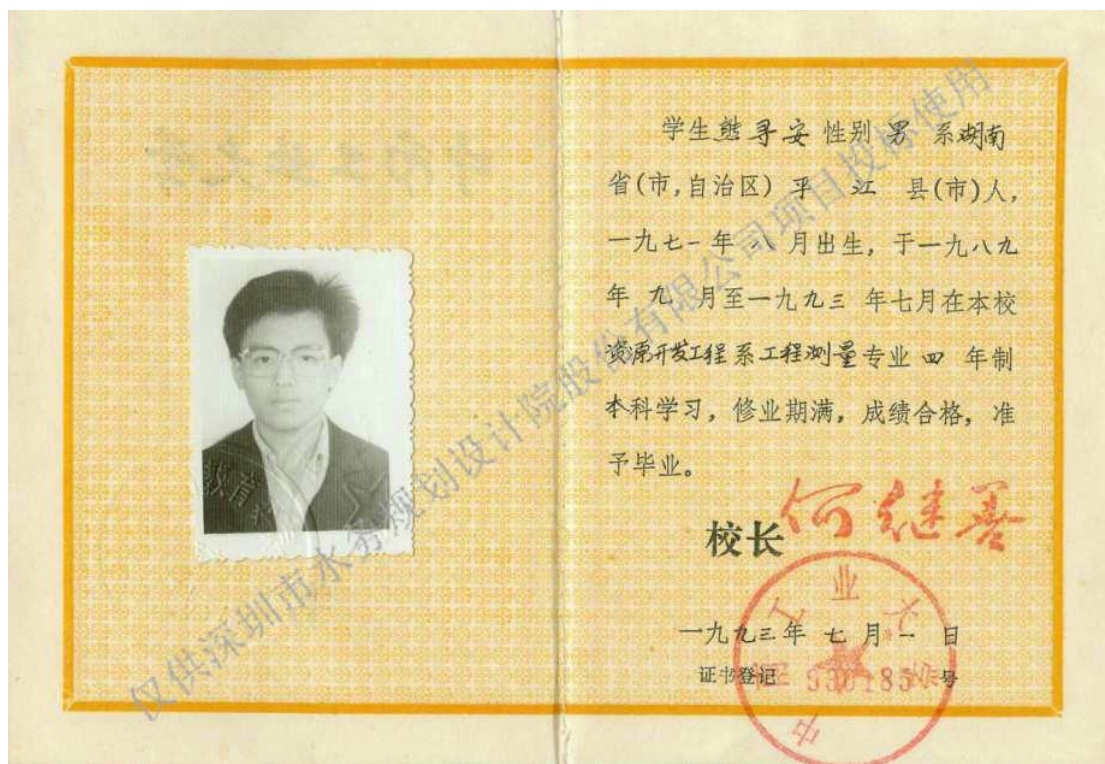


国家测绘地理信息局



(3) 熊寻安身份证、职称证、学历证书、注册证及社保证明





中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 熊寻安

证书编号: 244403176(00)



证书流水号: 88884

有效期至: 2027-12-26



姓名:

Full Name 熊寻安

性别:

Sex 男

出生年月:

Date of Birth 1971年08月

专业类别:

Professional Type

批准日期:

Approval Date 2011年04月17日

持证人签名:

Signature of the Bearer

熊寻安

签发单位盖章

Issued by

签发日期:

Issued on

2011年08月16日

管理号:

File No.: 11724420199420620

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册测绘师资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Surveyor.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



State Bureau of Surveying and Mapping

编号:

No.: 0002649

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：熊寻安
参保单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

社保电脑号：2208448
单位编号：770095

身份证号码：43062219710823091X
单位编号：770095

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	03	770095	18929.0	2839.35	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	53.0	18929	151.43	37.86
2024	04	770095	18929.0	3028.64	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	53.0	18929	151.43	37.86
2024	05	770095	18929.0	3028.64	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	53.0	18929	151.43	37.86
2024	06	770095	18929.0	3028.64	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	53.0	18929	151.43	37.86
2024	07	770095	18929.0	3028.64	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	75.72	18929	151.43	37.86
2024	08	770095	18929.0	3028.64	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	75.72	18929	151.43	37.86
2024	09	770095	18929.0	3028.64	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	75.72	18929	151.43	37.86
2024	10	770095	18929.0	3028.64	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	75.72	18929	151.43	37.86
2024	11	770095	18929.0	3028.64	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	75.72	18929	151.43	37.86
2024	12	770095	18929.0	3028.64	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	75.72	18929	151.43	37.86
2025	01	770095	18929.0	3217.93	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	75.72	18929	151.43	37.86
2025	02	770095	18929.0	3217.93	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	75.72	18929	151.43	37.86
2025	03	770095	18929.0	3217.93	1514.32	1	18929	946.45	378.58	1	18929	94.65	18929	75.72	18929	151.43	37.86
合计				39750.9	19606.16			12303.85	4921.54			1230.45		890.48	1568.58	492.18	

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（ 3391e716a55637bw ）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 770095 单位名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司



(4) 肖佳军身份证、职称证、学历证书、注册证及社保证明



高等教育

毕业证书



学生 肖佳军 性别男,一九九〇年 十二月八 日生,于二〇一三年 三月
至二〇一五年 七月在本校 土木工程(工业与民用建筑方向) 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: 吉林大学

校(院)长:



证书编号:101837201505005238

二〇一五年 七 月 十 日

中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名：肖佳军

证书编号：224402344(00)



证书流水号：72878

有效期至：2025-05-23

注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、自然资源部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师职业资格。



姓名：肖佳军

证件号码：445221199012084134

性别：男

出生年月：1990年12月

批准日期：2021年11月07日

管理号：2021110724400000067



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
自然资源部



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖佳军 社保电脑号：633271707 身份证号码：445221199012084134 页码：1
参保单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号：770095 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
2024	03	770095	8816.0	1322.4	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53
2024	04	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53
2024	05	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53
2024	06	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53
2024	07	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2024	08	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2024	09	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2024	10	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2024	11	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2024	12	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2023	01	770095	8816.0	1498.72	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2023	02	770095	8816.0	1498.72	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2023	03	770095	8816.0	1498.72	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
合计				18513.6	9168.64			5730.4	2292.16			573.04		416.06	318.09	229.19

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（ 3391e716a561ff76 ）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 770095 单位名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司



(5) 韩葵身份证、职称证、学历证书、注册证及社保证明



普通高等学校

毕业证书



学生 韩葵 性别 男，一九八七年九月十一日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 地理信息系统专业 四年制 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 名：重庆交通大学

校（院）长：

唐明

证书编号：106181201105000859

二〇一一年六月三十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：韩葵

证书编号：224402493(00)



证书流水号：76187

有效期至：2025-10-10



持证人签名:
Signature of the Bearer

韩葵

管理号: 2015072440722015449924000733
File No.:

姓名: 韩葵
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1987年09月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2015年09月20日
Approval Date

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2015年09月20日

Issued on



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘地理信息局批准颁发。
它表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得注册测绘师资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Surveyor.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



National Administration of Surveying, Mapping and Geoinformation

编号: 0007791
No.:

计算单位：元

社保费缴纳清单
证明专用章

单位名称
深圳市水务规划设计院股份有限公司



(6) 裴洪军身份证、职称证、学历证书、注册证及社保证明



硕士研究生

毕业证书



研究生 裴洪军 性别 男，一九七七年四月十九日生，于
二〇〇二年九月至二〇〇五年六月在 地质工程
专业学习，学制2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：河海大学

校(院、所)长：

张公竟

证书编号：102941200502000122

二〇〇五年六月二十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 裴洪军

证书编号 AY134400974

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0014329

发证日期 2013年09月05日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

裴洪军

证件类型	居民身份证	证件号码	321102*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司 证书编号：AY134400974 注册编号：4405546-AY004
注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号:
File No.: 11084420199021623

姓名:
Full Name 裴洪军
性别:
Sex 男
出生年月:
Date of Birth 1977年04月
专业类别:
Professional Type
批准日期:
Approval Date 2011年09月18日

签发单位盖章:
Issued by
签发日期:
Issued on 2012年 03月 19日



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer(Geo-technical).

approved & authorized
by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



approved & authorized
by
Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号:
No.: 0014054



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：裴洪军 社保电脑号：606001368 身份证号码：321102197704190419 页码：1
参保单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号：770095 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	03	770095	18557.0	2783.55	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	51.96	18557	148.46	37.11
2024	04	770095	18557.0	2969.12	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	51.96	18557	148.46	37.11
2024	05	770095	18557.0	2969.12	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	51.96	18557	148.46	37.11
2024	06	770095	18557.0	2969.12	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	51.96	18557	148.46	37.11
2024	07	770095	18557.0	2969.12	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	74.23	18557	148.46	37.11
2024	08	770095	18557.0	2969.12	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	74.23	18557	148.46	37.11
2024	09	770095	18557.0	2969.12	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	74.23	18557	148.46	37.11
2024	10	770095	18557.0	2969.12	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	74.23	18557	148.46	37.11
2024	11	770095	18557.0	2969.12	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	74.23	18557	148.46	37.11
2024	12	770095	18557.0	2969.12	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	74.23	18557	148.46	37.11
2025	01	770095	18557.0	3154.69	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	74.23	18557	148.46	37.11
2025	02	770095	18557.0	3154.69	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	74.23	18557	148.46	37.11
2025	03	770095	18557.0	3154.69	1484.56	1	18557	927.85	371.14	1	18557	92.79	18557	74.23	18557	148.46	37.11
合计			38969.7	19299.28			12062.05	4824.82			1206.27			1929.96		482.43	

- 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/>，输入下列验真码（ 3391e716a57ec421 ）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 770095 单位名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司



(7) 刘士虎身份证、职称证、学历证书、注册证及社保证明







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

刘士虎

证件类型	居民身份证	证件号码	220104*****58	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（水利水电工程）水利水电工程地质

注册单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

证书编号：AS244400147

注册编号/执业印章号：4400189-AS024

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录

注册监理工程师

注册单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

证书编号：00687079

注册编号/执业印章号：44032657

注册专业：水利水电工程

有效期：2026年03月22日

注册专业：市政公用工程

有效期：2026年03月22日

查看证书变更记录 (1) >

一级注册造价工程师

注册单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

证书编号：建[造]11214400005827

注册编号/执业印章号：A11214400005827

注册专业：土建

有效期：2025年06月15日

查看证书变更记录 (1) >

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

证书编号：AY174401311

注册编号/执业印章号：4400189-AY005

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2016008440082016449909001382
File No.

姓名: 刘士虎
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1978年10月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2016年09月04日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2017年09月20日
Issued on



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer(Geo-technical).



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: MY 00019808
No.

姓名: 刘士虎	社保电脑号: 609200320	身份证号码: 220104197810032658	页码: 1
参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司	单位编号: 770095		计算单位: 元

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(3391e721d5f264c1) 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
770095
单位名称
深圳市水务规划设计院股份有限公司



(8) 曹梦成身份证、职称证、学历证书、注册证及社保证明

<p>姓名 曹梦成</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1982 年 2 月 15 日</p> <p>住址 广东省深圳市罗湖区宝安南路3097号洪涛大厦12楼</p> <p>公民身份号码 43018119820215907X</p>	<p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 深圳市公安局罗湖分局</p> <p>有效期限 2017.05.05-2037.05.05</p>
<p>照片</p> 	<p>曹梦成 于二〇一三年十二月，经 深圳市水利水电专业高级专业技术资格</p> <p>评审委员会评审通过， 水利水电工程测量 具备 高级工程师</p> <p>资格。特发此证</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局</p> <p>发证机关 二〇一四年四月十八日</p>
<p>广东省专业技术资格专用章</p> <p>1300101085456 号</p>	<p>广东省人力资源和社会保障厅</p> <p>广东省人力资源和社会保障厅</p>





持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 11724430199425203
File No.:

姓名: 曹梦成
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1982年02月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2011年04月17日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2011年 08月 16日
Issued on

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得注册测绘师资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Surveyor.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



State Bureau of Surveying and Mapping

编号: 0002636
No.:

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 曹梦成 社保电脑号: 613815004 身份证号码: 43018119820215907X 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号: 770095 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	03	770095	15854.0	2378.1	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	44.39	15854	126.83	31.71
2024	04	770095	15854.0	2536.64	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	44.39	15854	126.83	31.71
2024	05	770095	15854.0	2536.64	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	44.39	15854	126.83	31.71
2024	06	770095	15854.0	2536.64	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	44.39	15854	126.83	31.71
2024	07	770095	15854.0	2536.64	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	63.42	15854	126.83	31.71
2024	08	770095	15854.0	2536.64	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	63.42	15854	126.83	31.71
2024	09	770095	15854.0	2536.64	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	63.42	15854	126.83	31.71
2024	10	770095	15854.0	2536.64	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	63.42	15854	126.83	31.71
2024	11	770095	15854.0	2536.64	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	63.42	15854	126.83	31.71
2024	12	770095	15854.0	2536.64	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	63.42	15854	126.83	31.71
2025	01	770095	15854.0	2695.18	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	63.42	15854	126.83	31.71
2025	02	770095	15854.0	2695.18	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	63.42	15854	126.83	31.71
2025	03	770095	15854.0	2695.18	1268.32	1	15854	792.7	317.08	1	15854	79.27	15854	63.42	15854	126.83	31.71
合计				33293.4	16488.16			10305.1	4122.04			1030.51				16488.79	412.23

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 (3391e716a5772e17) 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 770095 单位名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司



(9) 何辉身份证、职称证、学历证书、注册证及社保证明



普通高等学校 毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00303593

学生何 辉 性别男 一九七三年
二月一日生 于一九九二年九月
至一九九六年六月在本校应用地球
物理专业四年制本科学习，修
完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校(院)长: 赵书明

校 名: 中国地质大学

一九九六年六月三十日

学校编号: 059600499





注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、自然资源部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得注册测绘师职业资格。



中华人民共和国
人力资源和社会保障部

中华人民共和国
自然资源部



姓 名：何辉
证件号码：42011119730228565X
性 别：男
出生年月：1973年02月
批准日期：2022年09月18日
管 理 号：20220907244000000101



中华人民共和国注册测绘师

注 册 证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：何辉
证书编号：234402799(00)



证书流水号：81551有效期至：2026-08-29

(10) 张柯身份证、职称证、学历证书、注册证及社保证明



普通高等学校

毕业证书



学生 张柯 性别 男,一九八七年 二月 六 日生,于 二〇一八
年 三 月至二〇二〇年 七 月在本校网络教育 测绘工程
专业 2.5 年制 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: 中国地质大学(武汉)

校(院)长: 王焰新

证书编号: 104917202005554025

二〇二〇年 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>

中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：张柯

证书编号：224402426(00)



证书流水号：74211

有效期至：2025-09-27

注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、自然资源部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师职业资格。



姓 名：张柯

证件号码：421123198702063213

性 别：男

出生年月：1987年02月

批准日期：2021年11月07日

管 理 号：20211107244000000061



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
自然资源部



(11) 那昊亮身份证、职称证、学历证书、注册证及社保证明



普通高等学校

毕业证书



学生 那昊亮 性别 男，一九八七年十月三十日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 测绘工程专业 四年制 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 名 长沙理工大学

校（院）长：

郑健龙

证书编号：105361201105102401

二〇一一年六月三十日

中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：那昊亮

证书编号：194401431(00)



证书流水号：75748

有效期至：2025-05-29

注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、自然资源部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。



姓 名：那昊亮

证件号码：430221198710300016

性 别：男

出生年月：1987年10月

批准日期：2018年09月09日

管 理 号：201809072440000109



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
自然资源部



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：那昊亮 社保电脑号：629942887 身份证号码：430221198710300016 页码：1
参保单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号：770095 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
2024	03	770095	8816.0	1322.4	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53
2024	04	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53
2024	05	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53
2024	06	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	24.68	8816	70.53
2024	07	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2024	08	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2024	09	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2024	10	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2024	11	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2024	12	770095	8816.0	1410.56	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2025	01	770095	8816.0	1498.72	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2025	02	770095	8816.0	1498.72	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
2025	03	770095	8816.0	1498.72	705.28	1	8816	440.8	176.32	1	8816	44.08	8816	35.26	8816	70.53
合计			18515.6	9168.64				5730.4	2292.16			573.04			418.89	229.19

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（ 3391e716a55e2e3g ）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 770095 单位名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司



(12) 齐大利身份证、职称证、学历证书、注册证及社保证明



普通高等学校

毕业证书



学生 齐大利 性别 男，一九八七年 十月二十一日生，于二〇〇五年 九月至二〇〇九年 七月在本校 测绘工程 专业 肆 年制 本 科学学习，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：

潘一山

证书编号：101471200905226130

二〇〇九年 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>

注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、自然资源部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师职业资格。



姓 名： 齐大利

证件号码： 210921198710212830

性 别： 男

出生年月： 1987年10月

批准日期： 2024年09月22日

管 理 号： 07220240944000000134



(13) 黄顺强身份证、职称证、学历证书及社保证明



毕业证书



黄顺强同志,籍贯 清远县
(市、区)一九六九年十二月生,
于一九九九年六月,通过全
国中等专业教育水利工程与管
理专业自学考试,全部课程成
绩合格,经审定,准予毕业。

字第 9910414 号



深圳市 安全主任资格证书



按规定任职条件,
经考核合格,取得深圳
市 初级 安全主任资
格,特发此证。

姓 名 黄顺强
身份证号 440301196912297815
编 号 SZCA2014103901501

发证机关: 深圳市人力资源和社会保障局
2014年5月16日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄顺强 社保电脑号：1054437 身份证号：440301196912297815 页码：1
参保单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号：770095 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	03	770095	11993.0	1798.95	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	33.38	11993	95.94	23.99
2024	04	770095	11993.0	1918.88	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	33.38	11993	95.94	23.99
2024	05	770095	11993.0	1918.88	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	33.38	11993	95.94	23.99
2024	06	770095	11993.0	1918.88	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	33.38	11993	95.94	23.99
2024	07	770095	11993.0	1918.88	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	47.97	11993	95.94	23.99
2024	08	770095	11993.0	1918.88	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	47.97	11993	95.94	23.99
2024	09	770095	11993.0	1918.88	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	47.97	11993	95.94	23.99
2024	10	770095	11993.0	1918.88	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	47.97	11993	95.94	23.99
2024	11	770095	11993.0	1918.88	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	47.97	11993	95.94	23.99
2024	12	770095	11993.0	1918.88	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	47.97	11993	95.94	23.99
2025	01	770095	11993.0	2038.81	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	47.97	11993	95.94	23.99
2025	02	770095	11993.0	2038.81	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	47.97	11993	95.94	23.99
2025	03	770095	11993.0	2038.81	959.44	1	11993	599.65	239.86	1	11993	59.97	11993	47.97	11993	95.94	23.99
合计				25185.3	12472.72			7795.45	3118.18			779.61				1247.27	311.87

- 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（ 3391e716a55ef120 ）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 770095 单位名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司



(14) 尉巍身份证、职称证、学历证明及社保证明



成人高等教育

毕业证书



学生 尉巍 性别 男，一九八一年八月四日生，于一〇一五年三月至二〇一七年七月在本校 测绘工程
专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。

校 名 吉林大学

校（院）长：



批准文号(87)教计字036号
证书编号:101835201705705140

二〇一七年七月十日

(15) 杨雷身份证、职称证、学历证书及社保证明



成人高等教育

毕业证书



学生 杨雷 性别 男 ，一九八六年 九 月 十九 日生，于二〇〇六
年 三 月至二〇一〇年 一 月在本校 工程测量技术

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：教发函[2005]70号
证书编号：104865201006300490

二〇一〇年 一 月三十一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨雷 社保电脑号：625092521 身份证号码：410703198609192517 页码：1
参保单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司 单位编号：770095 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	03	770095	8057.0	1208.55	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	22.56	8057	64.46	16.11
2024	04	770095	8057.0	1289.12	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	22.56	8057	64.46	16.11
2024	05	770095	8057.0	1289.12	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	22.56	8057	64.46	16.11
2024	06	770095	8057.0	1289.12	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	22.56	8057	64.46	16.11
2024	07	770095	8057.0	1289.12	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	32.23	8057	64.46	16.11
2024	08	770095	8057.0	1289.12	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	32.23	8057	64.46	16.11
2024	09	770095	8057.0	1289.12	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	32.23	8057	64.46	16.11
2024	10	770095	8057.0	1289.12	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	32.23	8057	64.46	16.11
2024	11	770095	8057.0	1289.12	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	32.23	8057	64.46	16.11
2024	12	770095	8057.0	1289.12	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	32.23	8057	64.46	16.11
2025	01	770095	8057.0	1369.69	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	32.23	8057	64.46	16.11
2025	02	770095	8057.0	1369.69	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	32.23	8057	64.46	16.11
2025	03	770095	8057.0	1369.69	644.56	1	8057	402.85	161.14	1	8057	40.29	8057	32.23	8057	64.46	16.11
合计				16919.7	8379.28			5237.05	2094.82			523.77		380.91	157.98	209.43	

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（ 3391e716a58b47fn ）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 770095 单位名称 深圳市水务规划设计院股份有限公司



(16) 杨正平身份证、职称证、学历证书及社保证明

姓名 杨正平
性别 男 民族 汉
出生 1987 年 3 月 10 日
住址 广东省深圳市龙岗区建新路怡龙枫景园5号楼A座504
公民身份号码 652922198703102254

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙岗分局
有效期限 2017.03.16-2037.03.16

广东省职称证书

姓名: 杨正平
身份证号: 652922198703102254

职称名称: 工程师
专 业: 水利水电岩土工程
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: 1903003019238
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>

2016-1

普通高等学校

毕业证书



学生 杨正平 性别 男， 1987 年 03 月 10 日生，于 2013 年 09 月至 2016 年 01 月在本校 网络教育 资源勘查工程 专业 2.5 年制 专科起点本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 中国地质大学（北京）

校（院）长：

邓华

证书编号：114157201605003083

2016 年 01 月 10 日

(17) 袁军身份证、职称证、学历证书及社保证明



袁军 于二〇一六 年
十二月，经 深圳市水利水
电专业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
水利水电工程测量
具备 工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位

二〇一七 年 四 月 二十五 日



普通高等学校

毕业证书



学生 袁军 性别 男,一九八四年 一月二十日生,于二〇一八年九月至二〇二一年一月在本校网络教育 测绘工程专业 2.5 年制 专升本 学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 中国地质大学(武汉)

校(院)长: 王裕新

证书编号:104917202105154103

二〇二一年 一月三十一日

姓名: 袁军	社保电脑号: 612358562	身份证号码: 50023519840120043X	页码: 1
参保单位名称: 深圳市水务规划设计院股份有限公司	单位编号: 770095	计算单位: 元	

社保费缴纳清单
362.96 199.63
证明专用章

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 (3391e716a589cf2j) 核查, 验真码有效期三个月。

- 四川省社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
证明专用章

(18) 林振通身份证、职称证、学历证书及社保证明



普通高等学校

毕业证书



学生 林振通 性别 男,一九九〇年五月二日生,于二〇二〇年三月至二〇二二年七月在本校网络教育 测绘工程专业 2.5 年制 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 中国地质大学(武汉)

校(院)长: 王焰新

证书编号:104917202205554028

二〇二二年七月一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林振通			社保电脑号：633271706			身份证号码：445224199005024255			页码：1								
参保单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司			单位编号：770095			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	03	770095	6850.0	1027.5	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	19.18	6850	54.8	13.7
2024	04	770095	6850.0	1096.0	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	19.18	6850	54.8	13.7
2024	05	770095	6850.0	1096.0	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	19.18	6850	54.8	13.7
2024	06	770095	6850.0	1096.0	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	19.18	6850	54.8	13.7
2024	07	770095	6850.0	1096.0	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	27.4	6850	54.8	13.7
2024	08	770095	6850.0	1096.0	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	27.4	6850	54.8	13.7
2024	09	770095	6850.0	1096.0	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	27.4	6850	54.8	13.7
2024	10	770095	6850.0	1096.0	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	27.4	6850	54.8	13.7
2024	11	770095	6850.0	1096.0	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	27.4	6850	54.8	13.7
2024	12	770095	6850.0	1096.0	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	27.4	6850	54.8	13.7
2025	01	770095	6850.0	1164.5	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	27.4	6850	54.8	13.7
2025	02	770095	6850.0	1164.5	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	27.4	6850	54.8	13.7
2025	03	770095	6850.0	1164.5	548.0	1	6850	342.5	137.0	1	6850	34.25	6850	27.4	6850	54.8	13.7
合计			14385.0	7124.0			4452.5	1781.0			445.25					178.1	

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（ 3391e716a565ae8a ）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
 770095
 单位名称
 深圳市水务规划设计院股份有限公司



(19) 赖福森身份证、职称证、学历证书及社保证明



普通高等学校

毕业证书



学生 赖福森 性别男，一九九二年 八 月二十一日生，于二〇一二年

九 月至二〇一五年 六 月在校 工程测量技术 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 广东水利电力职业技术学院 校（院）长：江明

证书编号：108621201506331848

二〇一五年 六 月 三十 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

(20) 郑康新身份证、职称证、学历证书及社保证明



普通高等学校

毕业证书



学生 郑康新 性别 男，一九九四年 四 月 十 日生，于二〇一四年
九 月至二〇一七年 六 月在本校 工程测量技术 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：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：



江明

证书编号：108621201706448319

二〇一七 年 六 月 三十 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑康新

社保电脑号：646942704

身份证号码：440804199404100553

页码：1

参保单位名称：深圳市水务规划设计院股份有限公司

单位编号：770095

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	03	770095	6190.0	866.6	495.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6190	17.33	6190	49.52	12.38		
2024	04	770095	6190.0	928.5	495.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6190	17.33	6190	49.52	12.38		
2024	05	770095	6190.0	928.5	495.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6190	17.33	6190	49.52	12.38		
2024	06	770095	6190.0	928.5	495.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6190	17.33	6190	49.52	12.38		
2024	07	770095	6190.0	928.5	495.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6190	24.76	6190	49.52	12.38		
2024	08	770095	6190.0	928.5	495.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6190	24.76	6190	49.52	12.38		
2024	09	770095	6190.0	928.5	495.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6190	24.76	6190	49.52	12.38		
2024	10	770095	6190.0	928.5	495.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6190	24.76	6190	49.52	12.38		
2024	11	770095	6190.0	928.5	495.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6190	24.76	6190	49.52	12.38		
2024	12	770095	6190.0	928.5	495.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6190	24.76	6190	49.52	12.38		
2025	01	770095	6190.0	990.4	495.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6190	24.76	6190	49.52	12.38		
2025	02	770095	6190.0	990.4	495.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6190	24.76	6190	49.52	12.38		
2025	03	770095	6190.0	990.4	495.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6190	24.76	6190	49.52	12.38		
合计			12194.3			6437.6			4247.45			1698.98		424.81			292.16		

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（ 3391e716a5962ae9 ）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
770095

单位名称
深圳市水务规划设计院股份有限公司



企业信用信息: 以国家工商总局“国家企业信用信息公示系统”官方网站查询结果为准。



深圳市水务规划设计院股份有限公司

统一社会信用代码： 91440300672999996A

注册号：

法定代表人： 朱闻博

登记机关： 深圳市市场监督管理局龙华监管局

成立日期： 2008年04月03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



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





深圳市水务规划设计院股份有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300672999996A

注册号:

法定代表人: 朱闻博

登记机关: 深圳市市场监督管理局龙华监管局

成立日期: 2008年04月03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



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





深圳市水务规划设计院股份有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300672999996A

注册号:

法定代表人: 朱闻博

登记机关: 深圳市市场监督管理局龙华监管局

成立日期: 2008年04月03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

- 备注：
- 1、具体要求详见《资信标要求一览表》。
 - 2、投标人应如实填写此表。
 - 3、表格不够可自行增加行数、页面。