

龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）项目

投标文件

业绩文件

项目编号：2503-440300-04-01-900005001001

投标人名称：晨越建设项目管理集团股份有限公司\\深圳市广汇源环境水务有限公司\\广东有色工程勘察设计院

投标人代表：龚秋艳

投标日期：2025 年 4 月 6 日

目录

1. 投标函.....	2
2. 通过年审的营业执照副本（原件扫描件）.....	3
3. 企业资质证书（原件扫描件）.....	18
4. 投标人近 5 年项目管理或全过程工程咨询（项目管理部分）或市政公用工程代建业绩（联合体投标的，由联合体牵头单位提供）.....	23
5. 投标人近 5 年市政给水工程设计业绩（联合体投标的，由承担设计工作的单位提供）.....	63
6. 投标人近 5 年工程勘察业绩（联合体投标的，由承担勘察工作的单位提供）.....	102
7. 投标人近 5 年市政公用工程监理业绩（含全过程工程咨询（监理部分））（联合体投标的，由承担监理工作的单位提供）.....	129
8. 项目总负责人近 5 年项目管理或全过程工程咨询（项目管理部分）或市政公用工程代建业绩（联合体投标的，由联合体牵头单位提供）.....	155
9. 项目设计负责人近 5 年市政给水工程设计业绩（联合体投标的，由承担设计工作的单位提供）.....	165
10. 项目监理负责人近 5 年市政公用工程监理业绩（含全过程工程咨询（监理部分））（联合体投标的，由承担监理工作的单位提供）.....	183
11. 项目管理人员的经验与水平.....	186
12. 自有 CMA 实验室情况（联合体投标时，由承担工程勘察工作的单位提供）.....	367
13. 企业基本情况.....	403
14. 中小企业划型情况.....	405

1. 投标函

投标函

致 深圳市龙岗区水务局：

根据已收到贵方的龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目等 2 个项目全过程工程咨询（项目管理、设计、监理、勘察、招标代理）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限内有效，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. 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。

5. 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。

6. 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。

7. 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，同意被废除授标并被没收投标担保。

8. 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。

投标人名称：晨越建设项目管理集团股份有限公司\\深圳市广汇源环境水务有限公司\\广东有色工程勘察设计院

法定代表人：

授权委托人：龚秋艳

单位地址：中国（四川）自由贸易试验区成都高新区天府五街 777 号 21、22、23 楼 邮编：610042

联系电话：028-85336387 传真：028-85336387

日期：2025 年 04 月 06 日

准予变更登记通知书

(高新)登记内变字[2015]第000103号

成都晨越建设项目管理有限公司:

经审查,提交的名称变更(原名称

成都晨越建设项目管理有限公司

变更后名称

成都晨越建设项目管理股份有限公司)

登记申请,申请材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记。我局
将于10日内通知你单位换领营业执照。

2015年03月18日



④公司名称准予变更登记通知书扫描件-2

准予变更登记通知书

✓ (高新) 登记内变字[2017]第001919号

成都晨越建设项目管理股份有限公司:

经审查, 提交的名称变更(原名称

成都晨越建设项目管理股份有限公司,

变更后名称

晨越建设项目管理集团股份有限公司)

登记申请, 申请材料齐全, 符合法定形式, 我局决定准予变更登记。我局
将于 10 日内通知你单位换领营业执照。

2017年11月06日



⑤ “成都晨越造价咨询有限公司”与“晨越建设项目管理集团股份有限公司”合并说明

情况说明

依据住房和城乡建设部关于修改《工程造价咨询企业管理办法》《注册造价工程师管理办法》的决定[建设部令第50号]规定，2020年4月15日成都晨越造价咨询有限公司在成都市高新区市场监督管理局完成了股权变更，由晨越建设项目管理集团股份有限公司100%持股；故成都晨越造价咨询有限公司是晨越建设项目管理集团股份有限公司100%控股子公司。

2020年10月27日晨越建设项目管理集团股份有限公司向住建部申请将成都晨越造价咨询有限公司的造价咨询企业甲级资质证书合并到集团，并于2020年11月16日获得批准。

现对成都晨越造价咨询有限公司公司业务作如下说明：

- 1、成都晨越造价咨询有限公司于2020年11月16日正式更名为晨越建设项目管理集团股份有限公司。
- 2、原成都晨越造价咨询有限公司的项目业绩均由晨越建设项目管理集团股份有限公司承继。
- 3、原成都晨越造价咨询有限公司的所有人员证件及其社保全部转入晨越建设项目管理集团股份有限公司。

特此说明。

晨越建设项目管理集团股份有限公司

成都晨越造价咨询有限公司

2020年11月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部

Ministry of Housing and Urban-Rural Development of the People's Republic of China (MOHURD)

www.mohurd.gov.cn

2020年11月19日 星期四 检 索 工作邮箱: 用户名 密码 登录 [设为首页](#) [收藏本站](#)

您现在的位置: [首页](#) > [政策发布](#)

索引号: 000013338/2014-00321 发文单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部 文件名称: 住房城乡建设部关于建设工程企业发生重组、合并、分立等情况资质核定有关问题的通知 文 号: 建市[2014]79号 废止立情况:	主题信息: 建筑市场 生成日期: 2014年05月28日 有效期: 2014年05月28日生效 主 题 词:
---	---

住房城乡建设部关于建设工程企业发生重组、合并、分立等情况资质核定有关问题的通知

各省、自治区住房城乡建设厅，直辖市建委（建设交通委），北京市规委，新疆生产建设兵团建设局，国务院有关部门建设司（局），总后营房部工程管理局，国资委管理的有关企业：

为贯彻落实《国务院关于进一步优化企业兼并重组市场环境的意见》（国发〔2014〕14号），进一步明确工程勘察、设计、施工、监理企业及招标代理机构（简称建设工程企业）重组、合并、分立后涉及资质重新核定办理的有关要求，简化办理流程，方便服务企业，现将建设工程企业发生重组、合并、分立等情况后涉及资质办理的有关事项通知如下：

一、根据有关法律和企业资质管理规定，下列类型的建设工程企业发生重组、合并、分立等情况申请资质证书的，可按照有关规定简化审批手续，经审核注册资本和注册人员等指标满足资质标准要求的，直接进行证书变更。有关具体申报材料 and 程序按照《关于建设部批准的建设工程企业办理资质证书变更和增补有关事项的通知》（建市函〔2005〕375号）等要求办理。

- 1.企业吸收合并，即一个企业吸收另一个企业，被吸收企业已办理工商注销登记并提出资质证书注销申请，企业申请被吸收企业资质的；
- 2.企业新设合并，即有资质的几家企业，合并重组为一个新企业，原有企业已办理工商注销登记并提出资质证书注销申请，新企业申请承继原有企业资质的；
- 3.企业合并（吸收合并及新设合并），被吸收企业或原企业短期内无法办理工商注销登记的，在提出资质注销申请后，合并后企业可取得有效期1年的资质证书。有效期内完成工商注销登记的，可按规定换发有效期5年的资质证书；逾期未提出申请的，其资质证书作废，企业相关资质按有关规定重新核定；
- 4.企业全资子公司间重组、分立，即由于经营结构调整，在企业与其全资子公司之间、或各全资子公司间进行主营业务资产、人员转移，在资质总量不增加的情况下，企业申请资质全部或部分转移的；
- 5.国有企业改制重组、分立，即经国有资产监管部门批准，几家国有企业之间进行主营业务资产、人员转移，企业申请资质转移且资质总量不增加的；
- 6.企业外资退出，即外商投资企业（含外资企业、中外合资企业、中外合作企业）外国投资者退出，经商务主管部门注销外商投资批准证书后，工商营业执照已变更为内资，变更后新企业申请承继企业资质的；
- 7.企业跨省变更，即企业申请办理工商注册地跨省变更的，可简化审批手续，发放有效期1年的证书。企业应在有效期内将有关人员变更到位，并按规定申请重新核定。

在重组、合并、分立等过程中，所涉企业如果注册在两个或以上省（自治区、直辖市）的，经资质转出企业所在省级住房城乡建设行政主管部门同意后，由资质转入企业所在省级住房城乡建设行政主管部门负责初审。

二、上述情形以外的建设工程企业重组、合并、分立，企业申请办理资质的，按照有关规定重新进行核定。企业重组、分立后，一家企业承继原企业某项资质的，其他企业同时申请该项资质时按首次申请办理。

三、内资企业被外商投资企业（含外资企业、中外合资企业、中外合作企业）整体收购或收购部分股权的，按照《外商投资建筑业企业管理规定》（建设部、外经贸部令第113号）、《外商投资建设工程设计企业管理规定》（建设部、外经贸部令第114号）、《外商投资建设工程服务企业管理规定》（建设部、商务部令第155号）及《外商投资建设工程设计企业管理规定实施细则》（建市〔2007〕18号）等有关规定核定，变更后的新企业申请原企业原有资质可不提交代表工程业绩材料。

四、发生重组、合并、分立等情况后的企业在申请资质时应提交原企业法律承继或分割情况的说明材料。

五、企业重组、合并、分立等涉及注册资本与实收资本变更的，按照实收资本考核。

六、重组、分立后的企业再申请资质的，应申报重组、分立后承接的工程项目作为代表工程业绩；合并后的新企业再申请资质的，原企业在合并前承接的工程项目可作为代表工程业绩申报。

七、本通知自印发之日起执行。《关于建设工程企业发生改制、重组、分立等情况资质核定有关问题的通知》（建市〔2007〕229

中华人民共和国住房和城乡建设部
2014年5月28日

建设工程企业资质变更受理信息采集表(工程造价咨询)

省级或部门管理机构名称: 四川省

企业名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司		统一社会信用代码	915101007653546522	
企业地址 (按营业执照填写)	成都高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号				
成立日期 (按营业执照填写)	2004-08-04	经济类型	其他股份有限公司(非上市)		
开户银行	中国建设银行股份有限公司成都高新支行		注册资本	7360.0000 万元	
营业执照注册号	915101007653546522				
法定代表人姓名	王宏毅		职称	高级工程师	
技术负责人姓名	何勇	职称	高级工程师	一级造价工程师注册证号 建[造]11510004455	
变更内容					
<input type="checkbox"/> 变更	变更类型	变更前内容		变更后内容	
 ZJ200193068	企业名称	成都晨越造价咨询有限公司		晨越建设项目管理集团股份有限公司	
	企业地址	四川省成都市高新区科技孵化园内7幢2层1号		成都高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号	
	经济类型	有限责任公司		其他股份有限公司(非上市)	
	注册资本(万元)	1000.0000		7360.0000	
	营业执照注册号	915101000998745919		915101007653546522	
	机构代码	915101000998745919		915101007653546522	
	技术负责人	姓名	陈代莲		何勇
		职称	高级工程师		高级工程师
造价工程师注册证号		建[造]01510000319		建[造]11510004455	
<input type="checkbox"/> 更换	正本 份	原因			
<input type="checkbox"/> 补证	正本 份	遗失证书号			
<input type="checkbox"/> 增加副本	副本 份				
住房和城乡建设部审批的资质内容					
	证书编号		证书数量	正 副	
备注					

填表人: 何玉萍 联系电话: 13388196960
 邮寄地址: 成都高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号



<https://zaojiasys.jianshe99.com/cecaopsys/unittemp/view.do?op=printAll&servic...> 2020/10/22


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](#) | [严重违法失信企业名单](#)

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号





成都晨越造价咨询有限公司

统一社会信用代码: 915101000998745919

注册号: 510109000447133

法定代表人: 王宏毅

登记机关: 成都高新区市场监督管理局

成立日期: 2014年05月21日

存续(在营、开业、在册)

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](#) | [列入严重违法失信企业名单\(黑名单\)信息](#)

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 915101000998745919
- 注册号: 510109000447133
- 类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
- 注册资本: 1000.000000万人民币
- 营业期限自: 2014年05月21日
- 登记机关: 成都高新区市场监督管理局
- 住所: 成都高新区科技孵化园内7幢2层1号
- 经营范围: 工程管理服务;工程监理服务;信息技术咨询服务。(依法须经批准的项目、经相关部门批准后方可开展经营活动)。
- 企业名称: 成都晨越造价咨询有限公司
- 法定代表人: 王宏毅
- 成立日期: 2014年05月21日
- 核准日期: 2020年10月26日
- 营业期限至:
- 登记状态: 存续(在营、开业、在册)

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	晨越建设项目管理集团股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	915101007653546522	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

[首页](#) | [« 上一页](#) | [1](#) | [下一页 »](#) | [末页](#)

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司
认缴额(万元)	1000
实缴额(万元)	

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	1000	2035年2月15日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期

深圳市广汇源环境水务有限公司（成员单位）



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91440300192248376H



名称 深圳市广汇源环境水务有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 张敏

成立日期 1993年10月21日

住所 深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路1002号瑞思大厦C座四楼整层

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年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关



2021年03月24日

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

国家市场监督管理总局监制

深圳

市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询
查询网址: <https://amr.sz.gov.cn/outer/entSelect/gs.html>

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市广汇源环境水务有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300192248376H
注册号:	440301103484849
商事主体名称:	深圳市广汇源环境水务有限公司
住所:	深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路1002号瑞思大厦C座四楼整层
法定代表人:	张敬
认缴注册资本(万元):	6100
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1993-10-21
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-04-11
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:	深圳市广汇源环境水务有限公司珠海分公司
备注:	

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市广汇源环境水务有限公司的许可经营信息

<p>一般经营项目:</p>	<p>从事城市道路生活垃圾的清扫、收集、清运;环保技术开发;环保工程;环保设施管理;泵站(引调水、供水、排涝、雨水、污水)、调蓄池、水闸、排水管道、河道、海堤、沙滩、水库、湿地运营及管理、维护、维修、监理、管道检测;林业调查、林业有害生物防治;清洁服务;白蚁防治;有害生物防治(四害);污水治理;水污染治理、污水处理厂、粪便处理设备、水质净化站及其他污水处理设施的运营及管理;维护;公园、生态系统、绿地、碧道的公共服务设施的运营及管理;维护;物业管理;环保设备的研发、设计、销售、安装、调试和技术咨询;环保设备嵌入式软件的开发和销售;化学试剂(不含危险化学品)的研发和销售;仪器仪表研发和销售;土壤调查及修复工程;项目管理。(企业经营涉及前置性行政许可的,须取得前置性行政许可文件后方可经营);工程管理服务;安全技术防范系统设计施工服务。;环境保护监测;园林绿化工程施工;城市绿化管理。机械电气设备销售;配电开关控制设备销售;物联网设备销售;信息安全设备销售;智能仪器仪表销售;数字视频监控系统销售;金属结构销售;阀门和旋塞销售;风机、风扇销售;泵及真空设备销售;工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外);专业保洁、清洗、消毒服务。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)</p>
<p>许可经营项目:</p>	<p>以下项目涉及应取得许可审批的,须凭相关审批文件方可经营: 水质检测;水利行业(河道整治)专业甲级、水利行业乙级、市政行业(给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程)专业乙级、建筑行业(建筑工程)丙级设计业务;从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务及项目管理和相关的技术与管理服务;工程咨询水利、市政公用工程、水文地质、工程测量、岩土工程甲级资信;工程勘察专业类(岩土工程(勘察)甲级,承担本专业资质范围内各类建设工程项目的工程勘察业务,其规模不受限制;工程勘察专业类(岩土工程(设计)、工程测量)乙级,承担本专业资质范围内各类建设工程项目乙级及以下规模的工程勘察业务;测绘工程测量、规划测量、建筑工程测量、变形形变与精密测量、市政工程测量、水利工程测量、地下管线测量、线路与桥隧测量乙级,不动产测绘乙级。生产建设项目水土保持方案编制单位水平评价五星、生产建设项目水土保持监测单位水平评价三星;规划水资源论证、建设项目水资源论证乙级;水文、水资源调查评价乙级;污染治理设施运行服务能力评价(生活污水处理)一级;环境污染治理能力评价废水乙级、污染修复乙级;环境服务认证城镇集中式污水处理设施运营服务一级;信息系统集成三级;建设工程质量检测;电力工程施工;市政公用工程施工总承包叁级、水利水电工程施工总承包叁级、环保工程专业承包叁级;承装、承修、承试电力设施(凭相关许可证经营);工程造价咨询业务;劳务派遣服务;建设工程勘察;测绘服务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)</p>

变更（备案）通知书

21801628317

深圳市广汇源环境水务有限公司：

我局已于二〇一八年五月二十三日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前名称： 深圳市广汇源水利勘测设计有限公司

变更后名称： 深圳市广汇源环境水务有限公司

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



<https://app03.szmqs.gov.cn/aicmerout/jsp/gcloud/giapbase/industry/aicmer/wenshu/bgt...> 2018/5/23

变更（备案）通知书

21801845482

深圳市广汇源环境水务有限公司:

我局已于二〇一八年七月十日对你企业申请的（许可经营项目、一般经营项目、住所）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

备案前许可信息：

项目：工程勘察劳务类资质；工程设计行业、专业、专项丙级及以下资质核准 有效期：，项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：工程勘察劳务类资质；工程设计行业、专业、专项丙级及以下资质核准 有效期：2020-04-03，项目：城市管道供水特许经营项目审批 有效期：，项目：建筑装饰装修工程设计与施工二、三级资质核发 有效期：，项目：建筑业企业（三级）资质许可 有效期：2022-05-18，项目：建筑装饰装修工程设计与施工二、三级资质核发 有效期：，项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：建筑业企业（三级）资质许可 有效期：，项目：城市管道供水特许经营项目审批 有效期：

备案后许可信息：

项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：城市管道供水特许经营项目审批 有效期：，项目：建筑装饰装修工程设计与施工二、三级资质核发 有效期：，项目：城市管道供水特许经营项目审批 有效期：，项目：工程勘察劳务类资质；工程设计行业、专业、专项丙级及以下资质核准 有效期：2020-04-03，项目：建筑业企业（三级）资质许可 有效期：，项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：工程勘察劳务类资质；工程设计行业、专业、专项丙级及以下资质核准 有效期：，项目：建筑业企业（三级）资质许可 有效期：2022-05-18，项目：建筑装饰装修工程设计与施工二、三级资质核发 有效期：

章程备案

变更前许可经营项目：

水利行业（河道整治）专业甲级、水利行业乙级、市政行业（给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程）专业乙级、建筑行业（建筑工程）丙级设计业务；从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务及项目管理和相关的技术与管理服务；水利工程、市政公用工程

<https://app03.szmqs.gov.cn/aicmerout/jsp/gcloud/giapbase/industry/aicmer/wenshu/bgt...> 2018/7/13

(给排水)甲、乙级咨询;水文地质、工程测量专业乙级咨询;工程勘察专业类(岩土工程(勘察)、工程测量)乙级;建设项目水土保持方案编制、监测乙级;建设项目水资源论证乙级;污染治理设施运行服务能力评价(生活污水处理)二级(以上凭资质证书经营);电力工程施工;水利水电工程施工总承包叁级。

变更后许可经营项目:
水质检测;水利行业(河道整治)专业甲级、水利行业乙级、市政行业(给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程)专业乙级、建筑行业(建筑工程)丙级设计业务;从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务及项目管理和相关的技术与管理服务;水利工程、市政公用工程(给排水)甲、乙级咨询;水文地质、工程测量专业乙级咨询;工程勘察专业类(岩土工程(勘察)、工程测量)乙级;生产建设项目水土保持方案编制单位水平评价三星、生产建设项目水土保持监测单位水平评价二星;建设项目水资源论证乙级;污染治理设施运行服务能力评价(生活污水处理)一级(以上凭资质证书经营);信息系统集成三级;电力工程施工;水利水电工程施工总承包叁级。(具体按执业许可证核准范围经营,须取得许可后方可经营)

变更前一般经营项目:
泵站(雨水、污水)、水闸、排水管道、河道、海堤、水库、湿地运营维护、维修、监理;清洁服务;白蚁防治;有害生物防治(四害)。(企业经营涉及前置性行政许可的,须取得前置性行政许可文件后方可经营)

变更后一般经营项目:
泵站(雨水、污水)、水闸、排水管道、河道、海堤、水库、湿地运营维护、维修、监理、管道检测;清洁服务;白蚁防治;有害生物防治(四害)。(企业经营涉及前置性行政许可的,须取得前置性行政许可文件后方可经营)

变更前住所: 深圳市罗湖区翠竹路1135号大院四号B座三楼

变更后住所: 深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路1002号瑞思大厦C座四楼整层

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



变更（备案）通知书

22308270033

深圳市广汇源环境水务有限公司：

我局已于二〇二三年四月十四日对你企业申请的（营业期限）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前营业期限：二〇二三年十月二十一日

变更后营业期限：永续经营

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



https://amr.sz.gov.cn/aicmerout/jsp/gcloud/giapbase/industry/aicmer/wenshu/bgtzs_by.... 2023/4/14

广东有色工程勘察设计院（成员单位）



营业执照

(副本)(7-5)

统一社会信用代码
914400001903243204



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

名称	广东有色工程勘察设计院	注册资金	人民币贰仟零陆拾万元
类型	全民所有制	成立日期	1986年07月03日
法定代表人	乔高乾	经营期限	长期
经营范围	工程地质勘察（含工程物探、桩基础质量检测）、岩土工程勘察、治理、工程测量及城市规划测量、水文地质勘察设计、地质灾害治理工程设计、勘查、施工；地质灾害危险性评估（以上项目凭有效资质证书经营）；工程地质勘察技术服务、室内装饰。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）		
		住所	广州市越秀区东风东路745号紫园商务大厦24楼

登记机关



2022 年 01 月 07 日

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

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

国家市场监督管理总局监制

3.企业资质证书（原件扫描件）

晨越建设项目管理集团股份有限公司（牵头单位）



企业名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司		
详细地址	中国（四川）自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼		
成立时间	2004年08月04日		
注册资本金	10400万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	915101007653546522		
经济性质	其他股份有限公司（非上市）		
证书编号	E151002795-8/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	王宏毅	职务	法人代表
单位负责人	王宏毅	职务	总经理
技术负责人	张述林	职称或执业资格	高级工程师
备注：	原企业名称：成都晨越建设项目管理股份有限公司 原发证日期：2018年02月06日		

业 务 范 围
工程监理综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****
发证机关（章） 2023年12月22日 No.EF 0180092

证 书 延 期	企 业 变 更 栏
有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;">核准机关 (章) 年 月 日</div>	<div style="text-align: center;"> <p style="color: blue;">同意企业注册地址变更为: 中国(四川)自由贸易试验区成都高新区 天府五街777号21、22、23楼</p>  变更核准机关 (章) 2024年 月 29 日 </div>
有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;">核准机关 (章) 年 月 日</div>	<div style="text-align: right;">变更核准机关 (章) 年 月 日</div>
有效期延至 _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: right;">核准机关 (章) 年 月 日</div>	<div style="text-align: right;">变更核准机关 (章) 年 月 日</div>



四川省建设工程项目管理协会

Sichuan provincial Association for Construction Project Management

四川省建设工程项目管理和 全过程工程咨询企业行业确认证

<p>企业名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司</p> <p>行业等级: 甲级</p> <p>证书编号: SCPM&WPEC A140</p> <p>有效期: 至2028年03月19日</p>	 微信扫码
--	---


发证时间: 2024年03月19日

工程咨询单位甲级资信证书

<p>单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司</p> <p>统一社会信用代码: 915101007653546522</p> <p>技术负责人: 张述林</p> <p>资信类别: 专业资信</p> <p>业务: 建筑, 水利水电, 公路, 市政公用工程, 生态建设和环境工程, 其他(土地整理)</p> <p>证书编号: 甲272024011085</p> <p>有效期: 2024年07月01日至2027年06月30日</p>	<p>住所: 中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼</p> <p>法定代表人: 王宏毅</p> <p>资信等级: 甲级</p>
--	---


证书查询

发证单位: 中国工程咨询协会



工程咨询单位甲级资信证书

<p>单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司</p> <p>统一社会信用代码: 915101007653546522</p> <p>技术负责人: 张述林</p> <p>资信类别: 综合资信</p> <p>业务: 所有专业规划咨询和评估咨询</p> <p>证书编号: 甲272024031085</p> <p>有效期: 2024年07月01日至2027年06月30日</p>	<p>住所: 中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼</p> <p>法定代表人: 王宏毅</p> <p>资信等级: 甲级</p>
--	---


证书查询

发证单位: 中国工程咨询协会



深圳市广汇源环境水务有限公司（成员单位）

工程设计--市政行业（给水工程、排水工程、风景园林工程设计专项、桥梁工程、环境工程设计专项水污染防治工程、道路工程），建筑行业建筑工程乙级



工程设计资质证书

证书编号: A244015248

企业名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司

统一社会信用代码: 91440300192248376H

法定代表人: 张敏

注册地址: 深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路1002号瑞思大厦C座四楼

有效期: 至2029年01月05日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 市政行业给水工程乙级
市政行业排水工程乙级
风景园林工程设计专项乙级
市政行业桥梁工程乙级
环境工程设计专项水污染防治工程乙级
市政行业道路工程乙级
建筑行业建筑工程乙级



先关注广东省住房和城乡建设厅
微信公众号, 进入“粤建办事”
扫码查验

发证机关: 

发证日期: 2024年06月17日

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

广东有色工程勘察设计院 (成员单位)

企业名称	广东有色工程勘察设计院		
详细地址	广州市越秀区东风东路745号紫园商务大厦24楼		
建立时间	1986年07月03日		
注册资本金	2060万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	914400001903243204		
经济性质	全民所有制		
证书编号	B144055529-6/1		
有效期	至2030年02月14日		
法定代表人	乔高乾	职务	法定代表人
单位负责人	乔高乾	职务	企业负责人
技术负责人	沈秋华	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原资质证书编号: 190012-4		

业 务 范 围
<p>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)。*****</p>
 发证机关:(章) 2025年02月14日 No.BF 0091830

4. 投标人近5年项目管理或全过程工程咨询（项目管理部分）或市政公用工程代建业绩（联合体投标的，由联合体牵头单位提供）

企业业绩汇总表

业绩总金额：1133.3874万元；业绩数量：5个

1、工程名称：公明片区水质及水务设施安全保障工程全过程工程咨询

项目管理或代建或全过程工程咨询（项目管理部分）合同金额：307.2984万元；时间：2022年7月29日；
主要内容：公明片区水质及水务设施安全保障工程由燕川污水干管提升改造工程、后底坑水库人工湖上游洁淤复耕工程、公明核心片区补水系统改造工程、公明排洪渠挡墙坍塌修复工程共4个子项目组成；其中燕川污水干管提升改造工程分为上下村污水干管调线工程、公明排洪渠污水干管修复工程、河堤路污水干管复工程、北环大道污水干管修复工程、振兴路排水管道修复工程、上下村周转泵站污水调度补充工程6个分项目。

2、工程名称：龙岗区二次供水设施提标改造工程（2021年）（第一批）—深水龙岗水务集团供水片区全过程工程咨询

项目管理或代建或全过程工程咨询（项目管理部分）合同金额：198.8790万元；时间：2021年10月28日；
主要内容：龙岗区二次供水设施提标改造工程（2021年）（第一批）—深水龙岗水务集团供水片区于2021年1月28日立项，本工程拟对龙城街道等七个街道内124座二次供水设施进行改造，改造内容主要包括：改造供水管网及阀门等附属设施，二次供水设备及附件，地下水池、高位水箱及其配套进水管、流管、放空管等设施，紫外消毒设施，安防门禁系统，通风除湿系统，水质在线监测系统，消防及报警系统，网络通信系统，泵房装饰装修。

3、工程名称：惠州市惠阳区新圩镇人民政府水污染防治攻坚全过程咨询服务采购项目

项目管理或代建或全过程工程咨询（项目管理部分）合同金额：183.01万元；时间：2020年9月29日
主要内容：新圩镇2020年污水管网建设任务：①新圩高田水一体化配套管网；②横岭水长布污水厂配套管网；③横岭水8000吨/日一体化设施配套管网；④丁山河污水处理设计配套管网；国屯梓河污水处理设施配套管网；黄沙河污水处理设施配套管网；新圩长布至内环西路延长线管网建设；共6个片区新建管网完善工程。

4、工程名称：黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区生活污水处理厂及配套污水管网提标改造项目全过程咨询项目

项目管理或代建或全过程工程咨询（项目管理部分）合同金额113.00万元；时间：2022年8月24日
主要内容：新建建筑 本项目新建建筑物总建筑面积1078.67m²，其中新建污水深度处理间1座，建筑面积988.76m²；新建消毒加氨间1座，建筑面积89.91m²。2.新建构筑物 新建A20生化池1座，平面净尺寸76.3x54.0m；新建配水井及污泥回流泵房1座，利用二沉池配水井作为回流污泥泵房，配水井12.0m；新建二沉池2座，单座二沉池32.0m；新建消毒接触池1座，池体净尺寸21.0x12.0x6.0m。3.改造建筑 碳源加药间改造，利用现状加药间及储药池，对加药泵进行更换，碳源采用*酸钠，设置*酸钠投加泵共3台，2用1备。4.（略）工程 配套建设污水管线6927m，管径d1200。道路恢复面积*m²。配套电气、暖通、给排水等相关附属工程。

5、工程名称：泉州市主城区污水处理提质增效及内沟河水质提升咨询服务采购项目管理及其他服务采购

项目管理或代建或全过程工程咨询（项目管理部分）合同金额：331.2万元；时间：2023年7月13日；
主要内容：主城区排水管网排查工作范围为108km，包括北峰污水处理厂（服务面积30.55m）、宝洲污水处理厂（服务面积21.67km）东海污水处理厂（服务面积21.72km）、城东污水处理厂（服务面积34.15km²）四个片区。对上述四个片区辖区内现有雨、污管道、沟渠等设施进行初步排查，本次小区排查范围不包括已改造小区、正在改造小区列入改造范围小区、封闭小区、规划红线图内小区、园区、医院及企事业单位等有独立产权单位，暂按总小区管网长度的30%。

备注：按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

①公明片区水质及水务设施安全保障工程全过程工程咨询

版本编号:

合同编号: SNJ-SZB2-20220801

深圳市光明区水务局建设工程
全过程工程咨询合同

工程名称: 公明片区水质及水务设施安全保障工程全过程工
程咨询

工程地点: 深圳市光明区

委 托 人: 深圳市光明区水务局

咨 询 人: 晨越建设项目管理集团股份有限公司

2021 年版



- 可行性研究阶段
- 工程规划阶段
- 勘察与设计阶段
- 招标与采购阶段
- 施工及保修监理阶段
- 运营管理阶段
- 其他:

(二) 本项目全过程工程咨询服务内容包括: 1、本项目全过程工程咨询工作主要包括但不限于①全过程工程项目管理:前期工作管理、设计管理、勘察管理、技术管理、进度管理、投资管理、质量安全、项目组织协调管理、合同管理、BIM管理、档案信息管理、报批报建管理、协助委托人处理与项目相关的信访投诉、竣工验收及移交管理、工程结算管理、竣工财务决算管理、风险管理、后评价,以及与项目建设管理相关的其他工作。②工程监理:施工准备阶段监理、施工阶段监理、保修监理及后续服务管理,以及与工程监理相关的其他工作。③专业咨询服务:环境影响评价、防洪评价、地质灾害评估、涉高速、涉高铁等安全评价项目前期需要进行的各项咨询和评估工作、水土保持咨询、施工图精细化审查等项目前期需要进行的各项咨询和评估工作,协调和参与对应专题报告的评审及报批工作;④招标代理:后续相关阶段招标代理工作(包括但不限于施工标、第三方监测检测标)。⑤其他:全过程工程咨询单位依法承担与全过程工程项目管理工作、工程监理工作相应的法律责任。

2. 提出创新技术应用、智慧工地建设等策划方案,协助委托人进行工地标准化建设,并监督相关单位实施。

3. 合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务工作。

其中:

1. 全过程工程项目管理 (以下简称: “项目管理”):

- (1) 项目计划统筹及总体管理;
- (2) 项目策划管理;
- (3) 设计管理;
- (4) 勘察管理;
- (5) 技术管理;
- (6) 进度管理;
- (7) 投资管理;
- (8) 质量管理;
- (9) 安全生产管理;
- (10) 项目组织协调管理;
- (11) 招标采购管理;
- (12) 合同管理;
- (13) 档案管理;
- (14) 报批报建相关服务;
- (15) 信息管理 (含 BIM 咨询及信息化应用管理);
- (16) 竣工验收收尾及移交管理;
- (17) 工程结算管理;
- (18) 风险管理;
- (19) 后评价工作及与项目建设管理相关的其他工作。

其他: / 。

2. 工程监理: 实施阶段全过程监理服务工作, 包括但不限于施工阶段监理、保修阶段监理, 以及其他上述未尽描述但与本工程建设密不可分的相关内容; 具体服

务范围以施工图纸为准；承包人不能拒绝为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

3. 专业咨询服务：

环境影响评估；

地质灾害评估；

水土保持评估；

防洪评估；

施工图精细化审查；

其它工作：包括但不限于：招标代理工作；涉高速、涉高铁等安全评价

项目前期需要进行的各项咨询和评估工作。

具体的服务内容和要求详见通用合同条款、专用合同条款及附件。

三、委托人代表与项目主要负责人

1. 委托人代表：_____。

2. 项目主要负责人

(1) 项目总负责人姓名：张述林，身份证号码：510103196812087378，注册证书类别、专业、注册号：注册监理工程师/市政公用工程/51007936，职称、证书号：高级工程师/工-08964。

(2) 设计管理负责人姓名：张晓东，身份证号码：370725197511165095，注册证书类别、专业、注册号（如有）：一级注册结构工程师/5102612-S006，职称、证书号（如有）：高级工程师/160210003。

(3) 造价合约管理负责人：熊高君，身份证号码：421023197810148513，注册证书类别、专业、注册号（如有）：注册造价工程师/建[造]11185100001507，职称、证书号（如有）：工程师/粤中职证字第 1100102092881 号。

(4) 总监理工程师姓名: 马能刚, 身份证号码: 429006197410085235, 注册证书类别、专业、注册号(如有): 注册监理工程师/市政公用工程/44013729, 职称、证书号(如有): 高级工程师/粤高职证字第 1500101101323 号。

四、服务费用

本项目全过程工程咨询服务费用签约价为人民币(大写): 壹仟壹佰陆拾万肆仟捌佰捌拾元整(¥: 11,604,880.00), 下浮率 8%。包括:

项目管理服务费: 人民币叁佰零柒万贰仟玖佰捌拾肆元整(¥: 3072984.00)

工程监理服务费: 人民币伍佰贰拾肆万贰仟捌佰零肆元整(¥: 5242804.00)

专业咨询服务费: 其中包括

环境影响评价费用 人民币壹拾肆万捌仟壹佰贰拾元整(¥: 148120.00);

防洪评价费用 人民币肆拾壹万肆仟元整(¥: 414000.00);

地质灾害评估费用 人民币捌万捌仟叁佰贰拾元整(¥: 88320.00);

涉高速、涉高铁等安全评价项目前期需要进行的各项咨询和评估工作的费用 人民币壹佰贰拾肆万壹仟柒佰贰拾肆元整(¥: 1241724.00);

水土保持咨询费用 人民币贰拾贰万陆仟捌佰柒拾贰元整(¥: 226872.00);

施工图精细化审查费用 人民币柒拾叁万伍仟肆佰肆拾捌元整(¥: 735448.00);

暂列金:

奖金:

其他: 招标代理费用人民币肆拾叁万肆仟陆佰零捌元整(¥: 434608.00)。

具体的服务费用计取和支付方式详见通用合同条款和专用合同条款。

五、服务期限

全过程项目管理工作从中标公示结束之日起至项目保修期结束, 贯穿项目整个全过程, 计划工期为 547 日历天。

具体的服务期限和服务进度计划详见专用合同条款及合同附件。

六、合同文件的组成

本协议书与下列文件一起组成合同文件：

1. 中标通知书（如有）；
2. 招标文件及补遗（如有）；
3. 投标文件澄清纪要（如有）；
4. 投标文件及附件（如有）；
5. 专用合同条款及合同附件；
6. 通用合同条款；
7. 标准、规范及有关技术文件；
8. 其他合同文件；

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

七、双方承诺

1. 咨询人向委托人承诺，按照法律和技术标准以及合同约定提供全过程工程咨询服务。

2. 委托人向咨询人承诺，按照合同约定提供房屋、资料、设备，支付费用。

3. 因咨询人单方面原因，对本合同中咨询人收款账户作出以下变更：

3.1 合同中咨询人原收款账户信息：

收款单位：晨越建设项目管理集团股份有限公司

开户行：中国建设银行股份有限公司成都高新支行

收款账号：51001406137050390206

3.2 合同中咨询人变更后收款账户信息：

收款单位：晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司

开户行：中国工商银行股份有限公司深圳龙城支行

收款账号：4000109809100273734

3.3 由晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司每次收款前向委托人提供合法有效发票。因该账户更改发生的收款不畅、无法收款等一切后果由咨询人承担,与委托人无关。收款账户变更不影响原合同其他权利义务及约定事项的执行,执行期限与原合同一致。

八、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用合同条款和专用合同条款中的定义与解释相同。

九、合同订立及生效

1. 合同订立时间: 2022年 7月 29日

2. 合同订立地点: 深圳市光明区

3. 本合同一式拾贰份,具有同等法律效力,委托人执柒份,咨询人执伍份。

4. 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

以下无正文。

委托人: (公章) 深圳市光明区水务局



住 所: 广东省深圳市光明区牛山路公共
服务平台 3 楼

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 0755-23696673

传 真:

开户银行:

帐 号:

邮政编码: 518107

签订合同时间: 2022 年 7 月 27 日

咨询人: (公章) 晨越建设项目管理集团股
份有限公司



住 所: 中国(四川)自由贸易试验区成
都高新区天府五街 777 号 21、22、23 楼

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 028-85336387

传 真: 028-85336387

开户银行: 中国建设银行成都高新支行

帐 号: 51001406137050390206

邮政编码: 610042



②龙岗区二次供水设施提标改造工程（2021年）（第一批）—深水龙岗水务集团供水片区全过程工程咨询
中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号: 2101-440307-04-01-479974003001

标段名称: 龙岗区二次供水设施提标改造工程（2021年）（第一批）—深水龙岗水务集团供水片区全过程工程咨询（项目管理、监理、造价咨询、施工招标代理）

建设单位: 深圳市深水龙岗水务集团有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司//深圳市润达工程咨询有限公司

中标价: 941.363800万元

中标工期: 按照招标文件规定

项目经理(总监):

本工程于 2021-09-08 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2021-10-09 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

日期: 2021-10-19

查验码: 5026771897348003

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



合同关键页

深水龙岗水务集团有限公司
合同编号 163 共10份
2021年10月28日

全 过 程 工 程 咨 询 服 务 合 同

工程项目名称: 龙岗区二次供水设施提标改造工程(2021年)(第一批)-深水龙岗水务集团供水片区全过程工程咨询(项目管理、监理、造价咨询、施工招标代理)

委托人(甲方): 深圳市深水龙岗水务集团有限公司

咨询人(乙方): 晨越建设项目管理集团股份有限公司
深圳市润达工程咨询有限公司

第一部分 合同协议书

委托方（甲方）：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

咨询方（乙方）：晨越建设项目管理集团股份有限公司//深圳市润达工程咨询有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳市政府投资项目管理办法》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》等国家、省、市有关法律、行政法规，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就龙岗区二次供水设施提标改造工程（2021年）（第一批）-深水龙岗水务集团供水片区全过程工程咨询（项目管理、监理、造价咨询、施工招标代理）的全过程工程咨询事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1.1 工程名称：龙岗区二次供水设施提标改造工程（2021年）（第一批）-深水龙岗水务集团供水片区全过程工程咨询（项目管理、监理、造价咨询、施工招标代理）

1.2 地 点：龙岗区

1.3 概 况：龙岗区二次供水设施提标改造工程（2021年）（第一批）-深水龙岗水务集团供水片区于2021年1月28日立项，本工程拟对龙城街道等七个街道内124座二次供水设施进行改造，改造内容主要包括：改造供水管网及阀门等附属设施，二次供水设备及附件，地下水池、高位水箱及其配套进水管、溢流管、放空管等设施，紫外消毒设施，安防门禁系统，通风除湿系统，水质在线监测系统，消防及报警系统，网络通信系统，泵房装饰装修。

1.4 总投资额：约 38100 万元

二、全过程工程咨询工作内容

甲方委托乙方承担本合同的全过程工程咨询工作。根据咨询方（乙方）联合体共同投标协议中约定，咨询方（乙方）联合体单位分工如下，其中：项目管理、工程监理、全过程造价咨询服务由牵头单位（晨越建设项目管理集团股份有限公司）负责；招标代理由成员单位（深圳市润达工程咨询有限公司）负责。全过程工程咨询包括但不限于以下方面：（1）项目管理：项目计划统筹及总体管理、前期工作管理、设计管理、技术管理、进度管理、投资管理、质量安全、项目组织协调管理、招标采购管理、合同管理、档案信息管理、报批报建管理、竣工验收及移交管理、工程结算管理以及与项目建设管理相关的其他工作。（2）工程监理：施工准备阶段监理、施工阶段监理、保修监理及后续服务管理以及与工程监理相关的其他工作（不含电力管线迁改工程）。（3）全过程造价咨询服务（工程量清单编制开始到工程结算审核的造价咨询服务）。（4）招标代理：完成本工程的施工招标代理工作。

三、服务期限

自合同签订后至项目完成竣工决算及全部资料移交及保修期满后。

四、合同价款

全过程工程咨询费合计：暂定为 9413638.00 元（大写：玖佰肆拾壹万叁仟陆佰叁拾捌元整）。其中：项目管理费 1988790.00 元、工程监理费 5078108.00 元、造价咨询费 1985630.00 元、招标代理费 361110.00 元。

结算原则：①项目管理费最终结算价以政府规定的审定程序审定为准，且不得超过建设单位管理费的 60%。②工程监理费最终依据《建设工程监理与相关服务收费管理规定》的通知(发改价格 2007-670 号)文件，以审定的竣工决算建安费为计算基数，工程复杂调整系数(1.0)×专业调整系数(1.0)×高程调整系数(1.0)并下浮 10%进行结算。③造价咨询费最终依据《关于印发〈深圳市建设工程造价咨询业收费市场价格〉的通知》(深价协[2017]14 号)文件，以审定的竣工决算建安费为计算基数并下浮 10%进行结算。④招标代理费最终依据《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》发改价格[2011]534 号，以施工总承包中标价为计算基数并下浮 10%进行结算。

五、组成本合同的文件及相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、通用合同条件和专用合同条件及附件组成。

5.2 合同执行中如相关文件存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

- 1、本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
- 2、合同协议书
- 3、专用合同条件及其附件
- 4、通用合同条件
- 5、中标通知书
- 6、招标文件及其附件(含补遗书)
- 7、投标书及其附件
- 8、标准、规范及规程有关技术文件
- 9、其他合同文件

六、双方承诺

6.1 咨询人向委托人承诺，按照法律和技术标准以及本合同约定提供全过程工程咨询服务。

6.2 委托人向咨询人承诺，按照本合同的约定，确保本合同服务费用的支付。

七、其他

7.1 本协议书中的有关词语定义与本合同第二部分《专用合同条件》中分别赋予它们的定义相同。

7.2 本合同一式十份，其中正本二份，双方各执一份，副本八份，甲方执五份，乙方执三份，具有同等法律效力，自双方法定代表人或其委托代理人签字并盖章后生效。

委托人（甲方）

深圳市深水龙岗水务集团
有限公司

(盖章)

法定代表人或
其授权的代理人：

晓李
如字

(签字)

银行开户名：

开户银行：

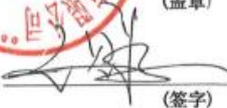
银行账号：

咨询人（乙方）：

晨越建设项目管理集团股
份有限公司

(盖章)

法定代表人或
其授权的代理人：



(签字)

银行开户名：

开户银行：

银行账号：

晨越建设项目管理集团股
份有限公司

中国建设银行股份有限公
司成都高新支行

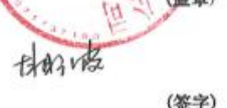
51001106137050390206

咨询人（乙方）：

深圳市润达工程咨询有限
公司

(盖章)

法定代表人或
其授权的代理人：



(签字)

银行开户名：

开户银行： 工商银行龙城支行

银行账号： 4000109809100275786

合同签订时间：

2021年10月8日

联合体共同投标协议

致 深圳市深水龙岗水务集团有限公司：

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

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：晨越建设项目管理集团股份有限公司

法定代表人（签字或盖章）：王宏毅

授权委托人（签字或盖章）：王宏毅

单位地址：成都市高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号 邮编：610042

联系电话：028-85336387 传真：028-85336387

分工内容：项目管理、工程监理、全过程造价咨询服务、

联合体成员（盖章）：深圳市润达工程咨询有限公司

法定代表人（签字或盖章）：甘晓波

授权委托人（签字或盖章）：甘晓波

单位地址：深圳市龙岗区宝龙街道宝龙社区宝龙四路2号安博科技宝龙厂区2号厂房1511 邮编：518000

联系电话：13725542212 传真： /

分工内容：招标代理

签订日期：2021 年 9 月 8 日

③惠州市惠阳区新圩镇人民政府水污染防治攻坚全过程咨询服务采购项目
中标通知书

中标通知书

晨越建设项目管理集团股份有限公司和中晨工程咨询有限公司：

惠州市建佳造价咨询事务所有限公司受惠州市惠阳区新圩镇人民政府的委托，就惠州市惠阳区新圩镇人民政府水污染防治攻坚全过程咨询服务采购项目（采购项目编号：HZJJ-2020083 号；采购预算：人民币 9403400.00 元）采用公开招标进行采购，按规定程序进行了开标、评标，经评标小组评审，采购人确认，贵公司为本项目中标供应商，中标项目内容为：惠州市惠阳区新圩镇人民政府水污染防治攻坚全过程咨询服务采购项目，中标下浮率：1.36%，中标金额：¥9275500.00 元（大写：玖佰贰拾柒万伍仟伍佰元整）。

请贵公司接此通知书后在三十日内依照《采购法》、《合同法》的规定并按采购文件确定的事项和投标文件的承诺与采购人签订政府采购书面合同。待采购人自采购合同签订之日起七个工作日内，将合同副本报同级政府采购监督管理部门备案生效后，按合同约定履行。

特此通知。

采购项目联系人：邱小姐/何先生 联系电话：0752-2689330

采购人联系人：钟先生 联系电话：13500182887

惠州市惠阳区新圩镇人民政府
惠州市建佳造价咨询事务所有限公司
2020年9月23日



正本

政府采购合同书 合同书

采购编号: HZJJ-2020083 号

项目名称: 惠州市惠阳区新圩镇人民政府水污染防治攻坚战
全过程咨询服务采购项目

委托人(全称): 惠州市惠阳区新圩镇人民政府

受托人(全称): 晨越建设项目管理集团股份有限公司/
中晨工程咨询有限公司

第一部分 协议书

委托人(全称): 惠州市惠阳区新圩镇人民政府

受托人(全称): 晨越建设项目管理集团股份有限公司/中晨工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及广东省有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述建设项目委托全过程工程咨询服务事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1. 项目名称: 惠州市惠阳区新圩镇人民政府水污染防治攻坚全过程咨询服务采购项目
2. 项目地点: 惠州市惠阳区新圩镇
3. 项目规模: 新圩镇 2020 年污水管网建设任务: ①新圩高田水一体化配套管网; ②横岭水长布污水厂配套管网; ③横岭水 8000 吨/日一体化设施配套管网; ④丁山河污水处理设计配套管网; ⑤屯梓河污水处理设施配套管网; ⑥黄沙河污水处理设施配套管网; 新圩长布至内环西路延长线管网建设; 共 6 个片区新建管网完善工程。

4. 项目投资额:

项目一: 惠阳区横岭水水质提升工程(总投资约 13983.01 万元);

项目二: 惠阳区新圩镇 2020 年水污染防治攻坚工程-横岭水和黄沙河流域(总投资约 10734.99 万元);

项目三: 惠阳区新圩镇 2020 年水污染防治攻坚工程-屯梓河和丁山河流域(总投资约 9719.98 万元)。

5. 中标价: 暂定为含税 927.55 万元(人民币: 玖佰贰拾柒万伍仟伍佰元整), 中标下浮率 1.36%。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、全过程工程咨询服务目标

- 1、质量目标: 各单项咨询服务质量达到合格标准。
- 2、工期目标: 项目工期满足业主要求, 确保每项工作按照时间节点完成。

3、工程造价目标:

本项目依据批准的初步设计方案, 严格把好施工图设计质量关, 在满足各个专业工程构件的安全功能和使用功能前提下, 减少施工中的不必要的设计变更, 确保项目在总投资额下正常运行。

4、环境管理目标:

本项目认真贯彻执行国家、市、区环境保护的法律法规和环境标准。

四、全过程工程咨询服务范围和内容

惠阳区新圩镇 2020 年水污染防治攻坚工程全过程工程咨询服务范围和内容包
括全过程项目管理、工程造价咨询(包括概算编制、标底备案、施工过程造价控制及结
算审核等)、工程招标代理、工程监理工作。全过程咨询服务单位按照合同约定承担相
应的责任。具体服务内容如下:

1、全过程项目管理: 主要包括项目策划管理、报建报批、勘察管理、设计管理、
合同管理、投资管理、招标采购管理、施工组织管理、参建单位管理、验收管理以及质
量、计划、安全、信息、沟通、风险、人力资源等管理与协调工作。

2、全过程各专业咨询服务:

2.1 招标采购部分包括但不限于: EPC 工程招标代理;

2.2 工程监理部分包括但不限于: 工程质量、造价、进度控制, 安全生产管理, 工
程变更、索赔及合同争议处理, 工程文件资料管理等;

2.3 造价咨询部分包括但不限于: 概算编制、标底备案、施工过程造价控制及结
算审核等;

在满足工程质量标准前提下在投资决策阶段、设计阶段、工程发包阶段和工程实施
阶段, 把工程造价的发生控制在批准的限额以内, 随时纠正发生的偏差, 以保证工程管
理目标的实现, 力求工程建设中合理使用人力、物力、财力, 取得较好的投资效益和社
会效益。

五、组成本合同的文件

1. 协议书
2. 中标通知书;
3. 投标文件
- 4 专用条件及其附录
5. 全过程工程咨询服务要求

6. 专业咨询服务合同及其附录

7. 通用条件

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

六、全过程工程咨询项目负责人或专业咨询项目负责人

全过程工程咨询项目负责人：张述林，身份证号码：510103196812087378，注册证书号及编号：咨登 2720111200001。

决策咨询项目负责人：李忠义，身份证号码：510824197708153894，注册证书及编号：咨登 2720190300073。

工程勘察项目负责人： / ，身份证号码： / ，注册证书及编号： / 。

初步设计项目负责人： / ，身份证号码： / ，注册证书及编号： / 。

总监理工程师：李刚，身份证号码：421127198002050417，注册证书及编号：33019094。

招标采购咨询项目负责人：雷仕春，身份证号码：512930197212299130，注册证书及编号：I09858。

造价咨询项目负责人：周子义，身份证号码：330802198402144015，注册证书及编号：建[造]12330008376。

其他咨询部分项目负责人： / ，身份证号码： / ，注册证书及编号： / 。

注：1、全过程工程咨询项目负责人及专业咨询项目负责人要求详见广东省住房和城乡建设厅《建设项目全过程工程咨询服务指引（咨询企业版）（征求意见稿）》。

七、酬金

全过程工程咨询服务含税酬金总价（大写）：人民币玖佰贰拾柒万伍仟伍佰元整（暂定）（¥ 9275500.00）。具体各子项服务合同暂定价详见《明细报价表》。

明细报价表

序号	项目名称	全过程服务内容	合同金额 (万元)
1	惠阳区横岭水水质提升工程	1.1 全过程项目管理工作	70.95
		1.2 造价咨询业务(概算编制、结算审核)	36.18
		1.3 工程监理费(全过程监理服务)	227.44
		1.4 招标代理服务(招 EPC 联合体施工及设计)	25.68
2	惠阳区新圩镇 2020 年水污染防治 攻坚工程 横岭水和黄沙河流域	2.1 全过程项目管理工作	58.14
		2.2 造价咨询业务(概算编制、结算审核)	29.28
		2.3 工程监理费(全过程监理服务)	182.64
		2.4 招标代理服务(招 EPC 联合体施工及设计)	24.39
3	惠阳区新圩镇 2020 年水污染防治 攻坚工程 屯梓河和丁山河 流域	3.1 全过程项目管理工作	53.92
		3.2 造价咨询业务(概算编制、结算审核)	26.89
		3.3 工程监理费(全过程监理服务)	168.35
		3.4 招标代理服务(招 EPC 联合体施工及设计 计单位)	23.69
项目服务费合计(万元)			927.55

合同暂定价作为进度款的支付依据,实际结算价根据以下收费标准结合中标下浮率确定,实际结算价以财政审定金额为准,但酬金加奖励等服务费的总额以含税940.34万元为最高限额。

九、双方承诺

受托人向委托人承诺,按照本合同约定提供全过程工程咨询服务。

委托人向受托人承诺,按照本合同约定派遣相应的人员,提供房屋、资料、设备,并按本合同约定支付酬金。

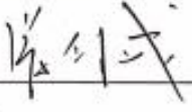
十、合同订立及生效

合同订立时间: 2020 年 09 月 29 日

合同订立地点: 惠州市

本合同一式 8 份,其中正本 2 份,副本 6 份,双方各执正本 1 份,副本 3 份,正本和副本具有同等法律效力。

本合同双方约定: 委托人和受托人的法定代表人或其授权受托人在协议书上签字并加盖单位公章或合同专用章后本合同生效。

委托人(盖章):  惠州市惠阳区新圩镇人民政府	受托人(牵头方): (签章)  晨越建设项目管理集团股份有限公司	受托人(成员方): (签章)  中农工程咨询有限公司
住所: 惠州市惠阳区新圩镇人民政府	住所: 成都市高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号	住所: 北京市丰台区开阳路1号瀚海花园大厦5层01-03
邮政编码:	邮政编码: 610041	邮政编码: 100069
法定代表人或其授权人: (签字) 	法定代表人或其授权人: (签字) 	法定代表人或其授权人: (签字) 
开户银行:	开户银行: 中国建设银行股份有限公司成都高新支行	电话: 010-63586652
账号:	账号: 51001406137050390206	传真: /
电话:	电话: 028-85336487	
传真:	传真: 028-85336387	

④黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区生活污水处理厂及配套污水管网提标改造项目全过程咨询项目
合同关键页

合同编号:

建设工程咨询服务合同

工程名称: 黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区生活污水处理厂及配套设施管网提标改造项目全过程咨询项目

委托人: 加格达奇区城市建设综合服务中心

咨询人: 晨越建设管理集团股份有限公司

签订地点: 大兴安岭地区加格达奇区

1

第一部分 协议书

委托人(全称): 加格达奇区城市建设综合服务中心

咨询人(全称): 晨越建设项目管理集团股份有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述建设工程咨询有关事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称: 黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区生活污水处理厂及配套污水管网提标改造项目全过程咨询项目

2. 工程地点: 加格达奇区

3. 工程规模: 详见可研批复

4. 工程投资: 11067.00万元

二、工程咨询服务范围和內容:

1. 工程咨询服务范围:

项目决策阶段

工程建设阶段

项目运营阶段

2. 工程咨询服务內容: 工程项目管理、建设工程监理、水土保持方案编制、工程勘察、勘测定界及测绘、工程规划、工程初步设计、工程造价咨询共8项工程咨询服务內容。

工程项目管理: _____;

建设工程监理: _____;

水土保持方案编制: _____;

工程勘察: _____;

勘测定界及测绘: _____;

工程规划: _____;

工程初步设计: _____;

工程造价咨询: _____;

具体服务内容在本合同附录A中明确。

三、工程咨询服务目标

1. 项目投资控制目标: 不超过投资总额上限;

2. 项目质量目标: 符合现行国家、行业及地方工程施工质量验收标准以及相关专业验收规范的合格标准;

3. 项目安全目标: 创建安全质量标准化工地, 项目实施期间无安全事故;

4. 项目工期目标: 自合同签订之日起一年内完成全过程咨询服务;

5. 其他目标: _____/_____。

四、工程咨询服务期限

工程项目管理服务期限为: 自签订合同之日起至全过程咨询工作完成。

专业咨询服务期限为: 2022年8月24日--2023年8月24日;

项目管理: 实施项目全过程管理;

工程监理: 至工程竣工验收;

造价咨询: 项目从开始实施, 包括实施过程中、竣工结算后, 并配合委托方完成项目审计;

项目运营: _____;

其他: 开工前各项工作工期要求。

五、工程咨询报酬

1. 计取方式:

暂定总价

按费率计取

其他方式: 中标金额;

2. 本合同全过程工程咨询服务费用总价为: 人民币(大写) 陆佰叁拾伍万元整。人民币(小写) 6350000.00元。

其中:

建设单位管理费: 1130000.00元;

建设工程监理费: 1480000.00元;

水土保持方案编制费: 405000.00元;

工程勘察费: 660000.00元;

勘测定界及测绘费: 40000.00元;

工程规划费: 15000.00元;
工程初步设计费: 1020000.00元;
工程造价咨询费: 1600000.00元 (其中: 招标控制价: 355000.00元; 全过程造价:
622900.00元; 造价审核: 622100.00元);

□其他: _____/_____。

除上述正常工作报酬外的附加工作报酬、工作奖励或参与投资节余分成等, 在专用条件中约定。

3、支付方式

对公付款, 合同签订后付中标金额 30%作为预付款, 其余部分款项同施工进度款同比例进行支付。

六、全过程工程咨询项目负责人或专项咨询负责人

1、全过程工程咨询项目负责人:

姓名: 章果, 身份证号码: 51362119830401529X, 注册证书类别: 全国注册监理工程师, 专业: 市政公用工程、房屋建筑工程, 注册号: 51012395。

2、造价咨询负责人:

姓名: 周鹏, 身份证号码: 510184198305040011, 注册证书类别: 造价工程师执业资格证书, 专业: 土建, 注册号: 建(造)14510006303。

3、项目总监(监理负责人):

姓名: 温炳武, 身份证号码: 510823197512092616, 注册证书类别: 注册监理工程师, 专业: 市政公用工程, 注册号: 51017818。

4、项目管理负责人:

姓名: 李忠义, 身份证号码: 510824197708153894, 注册证书类别: 全国注册一级建造师, 专业: 市政公用工程, 注册号: 川1312010201100229。

5、水土保持负责人:

姓名: 赵润, 身份证号码: 130105197409292159, 注册证书类别: 工程师职称证, 专业: 水利水电, 编号: 0027818。

七、组成本合同的文件及解释顺序

1. 协议书;

2. 中标通知书(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程);

3. 投标文件及其附件（如果有）；

4. 专用条件及附录 A；

5. 通用条件；

6. 附录 B。

本合同签订后，双方依法签订的补充协议或补充订立的相关专业咨询服务合同均为本合同文件的组成内容。

八、双方承诺

1. 委托人承诺，遵守本合同中的各项约定，按本合同约定支付酬金。
2. 咨询人承诺，遵守本合同中的各项约定，按本合同约定提供工程咨询服务。

九、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

十、签订时间

本合同于 2022 年 8 月 24 日签订。

十一、签订地点

本合同在 大兴安岭地区加格达奇区 签订。

十二、合同生效

本合同自 合同签订之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式 十 份，具有同等法律效力，其中委托人执 五 份，咨询人执 五 份。

(此页无正文)

委托人: 加格达奇区城市建设综合服务中心
(公章)



法定代表人或其委托代理人:
(签字或盖章)

批理

统一社会信用代码: 12232724MB1F977764

地址: 加格达奇区长青大街 66 号

邮政编码:

电话: 0457-2162811

传真:

电子信箱:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司加格达奇铁道支行

账号: 23001747051050502062

委托人: 晨越建设项目管理集团股份有限公司
(公章)



法定代表人或其委托代理人:
(签字或盖章)

王印宏

统一社会信用代码: 915101007653546522

地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街 777 号 21、22、23 楼

邮政编码: 610096

电话: 028-85336387

传真: 028-85336387

电子信箱:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司成都高新支行

账号: 51001406137050390206

6



扫描全能王 创建

⑤泉州市主城区污水处理提质增效及内沟河水质提升咨询服务采购项目管理及其他服务采购
中标通知书

泉州市招标咨询中心有限公司

QZZB【2023】22号

中标通知书

晨越建设项目管理集团股份有限公司、核工业西南勘察设计研究院有限公司（联合体）：

受泉州市政排水有限公司委托，我中心按照国家政府采购的相关规定代理采购工作，现已完成采购编号为“QZZB【2023】22号\泉州市主城区污水处理提质增效及内沟河水质提升咨询服务采购项目管理及其他服务采购”项目的采购工作。经评审小组综合评审，贵司为本项目的中标供应商，中标金额为人民币陆佰壹拾伍万肆仟玖佰贰拾叁元整（¥6,154,923.00）。请贵司按有关规定与采购人签订合同，并提供一份合同原件送至我中心存档。

特此通知。

附件：服务清单

泉州市招标咨询中心有限公司

2023年6月21日



附件

服务清单

合同包	品目号	采购标的	数量	中标金额 (万元)	采购人 联系人/联系电话
1	1-1	项目管理	1项	¥331.2	泉州市政排水有限公司 李先生 0595-28282677
	1-2	项目监理	1项	¥279.2923	
	1-3	法务咨询	1项	¥5	

抄送：泉州市政排水有限公司。

- 2 -

泉州市主城区污水处理提质增效及内沟河水质
提升咨询服务采购项目管理及其他服务采购
(全过程咨询)

采购合同

甲方: 泉州市政排水有限公司

乙方: 晨越建设项目管理集团股份有限公司(牵头方)

核工业西南勘察设计研究院有限公司(成员方)

2023年7月

采购合同

甲方：泉州市政排水有限公司

乙方：晨越建设项目管理集团股份有限公司（牵头方）、核工业西南勘察设计研究院有限公司（成员方）

根据项目编号 QZZB【2023】22 号为泉州市主城区污水处理提质增效及内沟河水质提升咨询服务采购项目管理及其他服务采购的(填写“项目名称”)项目(以下简称：“本项目”)的招标结果，乙方为中标人。现经甲乙双方友好协商，就以下事项达成一致并签订本合同：

1、下列合同文件是构成本合同不可分割的部分：

1.1 合同条款；

1.2 招标文件、乙方的投标文件；

1.3 其他文件或材料：无。 联合体协议书。

合同标的

合同包	品目号	采购标的	允许进口	数量	品目号预算(万元)	合同包预算(万元)
1	1-1	项目管理	否	1项	331.2	615.4923
	1-2	项目监理	否	1项	279.2923	
	1-3	法务咨询	否	1项	5	

3 合同总金额

3.1 合同总金额为人民币大写：陆佰壹拾伍万肆仟玖佰贰拾叁 元
(¥ 6154923.00)。

4、合同标的交付时间、地点和条件

4.1 交付时间: 同泉州市主城区污水处理提质增效及内沟河水质提升项目咨询服务采购合同约定的期限(服务期限自合同签订之日起 360 日历天);

4.2 交付地点: 泉州市鲤城区(晋江以北片区)、丰泽区及洛江区(万安和双阳街道), 具体以甲方指定的地点为准。

4.3 交付条件: 验收合格。

5、合同标的应符合招标文件、乙方投标文件的规定或约定, 具体如下:

详见 14 合同条款、招标文件、乙方投标文件等。

6、验收

6.1 验收应按照招标文件、乙方投标文件的规定或约定进行, 具体如下: 详见 14 合同条款。

6.2 本项目是否邀请其他投标人参与验收:

不邀请。邀请, 具体如下: /。

7、合同款项的支付应按照招标文件的规定进行, 具体如下:

支付期次	支付比例(%)	支付期次说明
1	85	每月按照排查、可行性研究报告、初步勘察、初步设计的实际完成金额(计算原则参照最高限价的计算方式)计算项目管理和项目监理, 按照 85% 的支付比例支付。法务咨询费用支付可参照实际进度情况双方协商确定。
2	5	项目完工并经有关部门进行验收达到合同规定的质量标准后的 14 天内, 甲方支付至结算的项目管理和项目监理费的 90%;
3	7	项目完工结算并经审核批准后的 14 天内, 甲方支付至经结算的项目管理和项目监理费总额的 97%;
4	3	一次性扣留经结算的项目管理和项目监理服务费总额的 3% 作为质量保证金, 质量保证金在项目通过完工验收之日起两年后无息退还。

8、履约保证金

无。有，具体如下：乙方与甲方签订合同前，应向甲方提交合同总额 5%的履约保证金。该履约保证金待缺陷责任期满后 15 个工作日无息退还。履约保证金以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

9、合同有效期

同泉州市主城区污水处理提质增效及内沟河水质提升项目咨询服务采购合同约定的期限（服务期限自合同签订之日起 360 日历天）。

10、违约责任

详见 14.3 合同条款。

11、知识产权

11.1 乙方提供的采购标的应符合国家知识产权法律、法规的规定且非假冒伪劣品；乙方还应保证甲方不受到第三方关于侵犯知识产权及专利权、商标权或工业设计权等知识产权方面的指控，若任何第三方提出此方面指控均与甲方无关，乙方应与第三方交涉，并承担可能发生的一切法律责任、费用和后果；若甲方因此而遭致损失，则乙方应赔偿该损失。

11.2 若乙方提供的采购标的不符合国家知识产权法律、法规的规定或被有关主管机关认定为假冒伪劣品，则乙方中标资格将被取消；甲方还将按照有关法律、法规和规章的规定进行处理。

12、解决争议的方法

12.1 甲、乙双方协商解决。

12.2 若协商解决不成，则通过下列途径之一解决：

提交仲裁委员会仲裁。

向人民法院提起诉讼。

13、不可抗力

13.1 因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关主管机关证明后的 15 日内向另一方提供不可抗力发生及持续期间的充分证据。基于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

13.2 本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免、不能克服的客观情况，包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾及政府行为、法律规定或其适用的变化或其他任何无法预见、避免或控制的事件。

14、合同条款

泉州市中心市区污水处理提质增效及内沟河水质提升工程项目咨询服务采购，采购内容为：主城区排水管网排查工作范围为 108km²，包括北峰污水处理厂（服务面积 30.55km²）、宝洲污水处理厂（服务面积 21.67km²）、东海污水处理厂（服务面积 21.72km²）、城东污水处理厂（服务面积 34.15km²）四个片区。对上述四个片区辖区内现有雨、污管道、沟渠等设施进行初步排查，本次小区排查范围不包括已改造小区、正在改造小区、列入改造范围小区、封闭小区、规划红线图内小区、园区、医院及企事业单位等有独立产权单位，暂按总小区管网长度的 30%。同时对市政管网（含暗

沟)进行清淤检测深度排查(只针对市政道路,不包括小区),建立排水管网数据库(格式满足业主要求),将已审核的数据录入业主提供的数据平台,形成排水管网一张图,市政管网长度约1584公里,小区管网长度约1900公里。挑选1~2km²的区域进行试点,对试点区域内的市政管网和小区管网进行清淤检测(含暗沟)深度排查。对项目可行性进行研究,基于排查成果,根据相关规范要求,围绕项目建设的必要性和可行性,编制可行性研究报告;开展岩土工程勘察、市政综合管线物探等初步勘察工作;基于可行性研究成果,满足相关规范要求和深度要求,完成初步设计工作和概算编制。

本次采购的内容为:针对泉州市中心市区污水处理提质增效及内沟河水质提升工程项目咨询服务采购,进行项目管理、项目监理、竣工验收阶段咨询服务、勘察设计咨询、法务咨询等。

(一) 项目管理

1. 对本项目排查、可行性研究报告、初步勘察、初步设计进行计划、组织、指挥、协调和控制的全过程管理,承担以上项目范围内的质量、安全、投资、工期、安全和环境及规划等管理;
2. 报审或核准或备案、报批、报建、报验咨询、验收许可证等。
3. 按照国家规定进行管理和单独建账核算,保证建设资金的安全使用,定期按规定报送相关材料;
4. 协助甲方签订并监督勘察、设计单位履行合同;
5. 组织开展项目初步设计文件编制工作;配合办理项目初步设计审批及等有关行政许可手续;
6. 协助甲方签订、监督实施期间的合同履行,对涉及的其他参建单位

甲方:  泉州市市政排水有限公司
住所: 福建省泉州市丰泽区城东街道城华南路26号防汛抗旱抢险大楼13层

单位负责人:  鹏林印文

委托代理人:

联系方式: 0595-28285766

开户银行: 建设银行泉州鲤城支行

账号: 35050165680709009999

乙方(牵头方):  成都建设管理集团股份有限公司

住所: 中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街27号21、22、23楼

单位负责人:

委托代理人:  毅王印宏

联系方式: 028-85336187

开户银行: 建设银行成都高新支行

账号: 51001406137050390206

乙方(成员方):  核工业西南勘察设计研究院有限公司

住所: 成都市成华区华冠路35号川核地质大厦

单位负责人:

委托代理人:  川杨印金

联系方式: 028-84429021

开户银行: 中行成都开发西区支行

账号: 127957702458

签订地点: 福建泉州

签订日期: 2023年7月13日

附件：联合体协议书

四、联合体协议（若有）

致：泉州市招标咨询中心有限公司：

兹有晨越建设项目管理集团股份有限公司、核工业西南勘察设计研究院有限公司（填写“联合体中各方的全称”及“各方的全称之间用“、”分割）自愿组成联合体，共同参加 泉州市主城区污水处理提质增效及内涝回水提升咨询服务项目 项目管理及其他服务采购（项目编号：闽建咨字[2024]22号）的投标。现就联合体参与本项目投标的有关事项达成协议：

一、联合体各方应承担的工作及义务具体如下：

1、牵头方（全称）：晨越建设项目管理集团股份有限公司 负责本项目项目管理、竣工验收阶段咨询服务、任务界面统筹协调管理及其他工作及义务（填写“工作及义务的具体内容”）；

2、成员方：

2.1（成员一的全称）：核工业西南勘察设计研究院有限公司 负责本项目勘察设计等相关工作及义务（填写“工作及义务的具体内容”）；

……

二、联合体各方约定：

1、由晨越建设项目管理集团股份有限公司（填写“牵头方的全称”）代表联合体办理参加本项目投标的有关事宜（包括但不限于：注册登记、派出投标人代表、递交电子投标文件及参加开标、谈判、澄清等），在此过程中，投标人代表签字的一切文件和处理结果，联合体均予以认可并对此承担责任。

2、联合体各方约定由晨越建设项目管理集团股份有限公司（填写“牵头方的全称”）代表联合体办理投标保证金事宜。

3、若本项目采用综合评分法，则联合体只能确定由其中一方的条件参与商务部分的评标，因此，联合体各方约定以牵头人：晨越建设项目管理集团股份有限公司（应填写“其中一方的全称”，如：联合体确定以成员一的条件参与商务部分的评标，则填写“成员一的全称”……；否则填写“无”）的条件参与商务部分的评标。

川杨
印金

王宏
印

三、若中标, 牵头方将代表联合体与采购人就合同签订事宜进行协商; 若协商一致, 则联合体各方将共同与采购人签订采购合同, 并就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

四、本协议自签署之日起生效, 采购合同履行完毕后自动失效。

五、本协议一式(三)份(按联合体成员数), 联合体各方各执一份, 电子投标文件中提交一份。

牵头方: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 (全称并加盖单位公章)
法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章)

成员一: 核工业西南勘察设计研究院有限公司 (全称并加盖成员一的单位公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章)

.....

成员**:(全称并加盖成员**的单位公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章)

签署日期: 2023年6月21日

※注意:

- 1、招标文件接受联合体投标且投标人为联合体的, 投标人应提供本协议; 否则无须提供。
- 2、本协议由委托代理人签字或盖章的, 应提供“单位负责人授权书”。



5. 投标人近 5 年市政给水工程设计业绩（联合体投标的，由承担设计工作的单位提供）

设计业绩汇总表

业绩总金额：2630.83936 万元；业绩数量：5 个

1、工程名称：罗湖区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程勘察设计一体化（第一批）；

同类工程设计费合同金额：155.6548 万元；时间：2024 年 9 月 3 日；

主要内容：罗湖管理中心大厦、人民公园管理处等第一批 60 个公共机构（建筑）供水设施进行提标改造，具体改造内容包括：拆除原有埋地及明设限制性管材或老旧给水管道，重新敷设给水管道，改造二次供水系统，完善泵房功能等；

2、工程名称：南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）勘察设计（二标段）；

同类工程设计费合同金额：2037.8984 万元；时间：2020 年 11 月 20 日；

主要内容：工程本次估算总投资约 96000 万元，开展 254 个小区居民优质饮用水入户工程改造，平均分为两个标段，二标段投资约 48000 万元，开展 177 个小区居民优质饮用水入户工程改造；

3、工程名称：罗湖区优质饮用水入户改造工程第二阶段（第三批）设计四标段；

同类工程设计费合同金额：288.7750 万元；时间：2020 年 11 月 16 日；

主要内容：工程范围包括对罗湖辖区内：莲塘街道、桂园街道、黄贝街道、东门街道、南湖街道、笋岗街道、东湖街道、翠竹街道、清水河街道、东晓街道 10 个街道共 173 个片区等，合计 46796 户住宅和 612 栋城中村住宅（约 22332 户）进行优质饮用水入户改造，具体工作包括：废除原有埋地给水铸铁管、镀锌钢管，拆除地上明设给水镀锌管、PP-R 管，重新敷设给水管道等；

4、工程名称：龙岗区社区给水管网改造查漏补缺工程—深水龙岗水务集团（含坪地）供水片区（政府投资工程）设计；

同类工程设计费合同金额：125.90 万元；时间：2021 年 3 月 16 日；

主要内容：投资估算 4030 万元，暂估建安费 3425 万元，最终以概算批复以及施工图为准。《深圳市优质饮用水入户工程建设指引（修订）》及其他社区给水管网改造相关技术文件、政策文件等开展本工程的工程初步设计（含概算编制）、施工图设计（含相关专业设计）竣工图编制、施工配合及后续的相关跟踪服务；

5、工程名称：观澜片区市政给水管网改造及完善工程（2022-2023 年）（设计）；

同类工程设计费合同金额：22.611160 万元；时间：2023 年 4 月 21 日；

主要内容：本项目计划对观澜片区龙澜大道辅路（观天路南段）、龙澜大道辅路（悦兴路—观光路段）、五和大道北侧（与高尔夫大道交汇处）进行市政给水管网改造及完善。本工程总投资约为 977.15 万元，工程建安费约为 760.58 万元。；

备注：按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

①罗湖区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程勘察设计一体化（第一批）

合同关键页

(LF2020-0202)

项目编号: _____

合同编号: _____

罗湖区政府投资建设工程 勘察设计合同

工程名称: 罗湖区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程勘察设计一体化（第一批）

工程地点: 深圳市罗湖区

设计证书等级: 市政行业给水工程乙级

发包人: 深圳市罗湖区水务局

勘察设计人: 深圳市广汇源环境水务有限公司

签订日期: 2024年 月 日

签订地点: 深圳市罗湖区

因工程建设需要,发包人现委托勘察设计师承担 罗湖区公共机构(建筑)供水设施提标改造工程勘察设计一体化(第一批) 项目勘察设计工作,根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国测绘法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《广东省建设工程勘察设计管理条例》等有关法律、法规、规章、规范性文件 and 建设工程批准文件等,并结合本建设工程实际情况,经双方协商一致,签订本合同,共同执行。

合同主体

1.1 合同主体信息

发包人(以下简称“甲方”): 深圳市罗湖区水务局

住所: 深圳市罗湖区新园路 55 号水务大楼

勘察设计师(以下简称“乙方”): 深圳市广汇源环境水务有限公司

法定代表人: 张敏

住所: 广东省深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路 1002 号瑞思国际大厦 C 座四楼整层

甲方根据法律、法规和政府投资项目相关规范性文件等的规定,依法将本项目移交给相关单位时,接收单位依法自接收该项目起成为本合同的甲方,承受相关法律法规规定和本合同约定的关于甲方的全部权利义务,甲方应将本项目移交情况书面通知乙方,且甲方的全部权利义务自该通知送达乙方之日起转移。对此乙方知悉并明确表示接受,并承诺

不就此向甲方或接收单位提出任何补偿、索赔要求。

1.2 签约主体资格

乙方及其工作人员保证其已具备签订及履行本合同义务必需的全部资格、资质或授权,已充分了解签订及履行本合同应遵守的各类规范,应按照国家法律法规、规章、规范性文件等相关规定或政府政策及甲方有关要求履行本合同义务,应遵守公序良俗,履行本合同义务并避免给甲方造成负面影响。

1.3 甲方代表和乙方项目负责人

甲方授权 徐天瑜 (联系地址: 深圳市罗湖区新园路 55 号区水务局 3 楼 301 室) 为本合同勘察设计工作的甲方代表,负责就本项目的勘察设计事宜与乙方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。

乙方授权 林佩斌 (身份证号码: 360103197607230717 性别: 男, 职务: 副总经理, 联系方式: 13632938258, 联系地址: 深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路 1002 号瑞思国际大厦 C 座四楼, 邮箱: 304448473@qq.com) 为本合同勘察设计工作的乙方项目负责人,负责就全面履行本合同事宜与甲方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。乙方项目负责人身份至本合同约定内容全部完成后终止。

工程概况

2.1 工程名称

工程名称: 罗湖区公共机构(建筑)供水设施提标改造工程勘察
设计一体化(第一批)

2.2 工程地点

工程地点: 深圳市罗湖区

2.3 工程主要建设内容

工程主要建设内容: 罗湖管理中心大厦、人民公园管理处等第一批
60个公共机构(建筑)供水设施进行提标改造,具体改造内容包括:拆除
原有埋地及明设限制性管材或老旧给水管道,重新敷设给水管道,改造
二次供水系统,完善泵房功能等。

3. 合同内容

3.1 勘察工作内容和范围

(1) 甲方委托乙方承担项目的岩土工程、工程测量等勘察工作,具
体包括但不限于以下内容(经办人根据工程的具体情况予以调整):

1. 岩土工程勘察(根据合同约定内容,在下表空白处打)

阶段 勘察内容	勘 察	初步设计	施工图设计	施工配合勘
	可研勘察	勘察	勘察	察

工程勘察	常规勘察		✓	✓	✓
	专项勘察			✓	✓
工程物探	查明地下 管线和设 施等埋藏 物		✓	✓	✓
	其他物探		✓	✓	✓

注：1. 常规勘察系指反映场地和地基工程地质条件，查明不良地质作用和地质灾害，为工程设计和施工提供依据；2. 其他物探系指_____；3. 其他测试检测试验系指_____。

2. 水文地质勘察： 水文地质测绘 水文地质钻探 水文地质试验 地下水动态观测 查明水文地质条件 其他_____

3. 工程测量： 地形测量 控制测量 其他_____

(2) 按照法律、法规等相关规定，并结合本项目的具体情况和甲方的需求，编制勘察文件及相关成果资料并依照本合同的要求及时提交。

(3) 工作范围

勘察工程的具体范围和工作量以甲方委托的设计单位提供的相关技术要求为准。包括但不限于以下范围：工程勘察、工程测量测绘、地下管线探测、与工程项目相关的现有现状管线测绘以及其他勘察相关工作（以勘察任务书为准），其中泵房内勘察工作包括但不限于现场测绘、现有现状管线测量、设备设施调查及统计等。同时做好与参建单位的协

调、配合等相关服务工作。

3.2 设计范围

设计范围应限制在项目规划用地红线内。设计范围超出该红线范围的，应由专用条款约定，且注明责任方。超红线范围设计的，应由责任方(设计人)承担由此可能产生的风险。

本合同设计范围包括：

前期咨询(含项目建议书、可行性研究报告等)

方案设计(市政交通类工程包含景观艺术专题设计等)；

初步设计(含概算编制)；

施工图设计；

BIM的应用设计；

施工配合(含工程变更时配合给出变更意见及变更绘制图)；

竣工图编制。

3.3 设计内容

设计内容包括但不限于以下各范围所涉及的：

【房建类】 总平面规划、人防工程、建筑、结构、给排水、电气、通风与空调系统、智能化系统、消防系统、装饰装修、幕墙、景观、停车场标识、标线、标牌、BIM应用设计及绿色建筑设计及承担政府主管部门审查批复而出现的反复修改的工作。

☑【市政环水类】城市道路、桥梁、给水、排水、燃气、电力、通信、交通及绿化、管线迁改、海绵专项设计、景观艺术专题设计、园林景观及 BIM 应用设计等及承担政府主管部门审查批复而出现的反复修改工作。

☐【地下综合管廊设计】地下综合管廊设计包括但不限于：地下综合管廊、管廊附属建（构）筑物配套设施、管廊自身配套系统（给排水、电气、通风、消防、照明、监控及报警、标识等）、临时支护结构及 BIM 应用设计等及承担政府主管部门审查批复而出现的反复修改工作。

各设计阶段主要工作内容和要求如下：

包括确定勘察的范围及内容，出具勘察任务书，审核勘察成果；

3.3.1 方案设计阶段

(1) 根据立项文件及技术要求完成全套方案设计图纸；

(2) 方案设计文件完成后，送甲方审查认可，并报相关职能部门审批；

设计文件取得政府主管部门审批同意批文，并提供甲方书面认可的方案设计成果后，应视为本阶段工作完成。

3.3.2 初步设计阶段

(1) 根据方案完成全套初步设计图纸；

(2) 初步设计文件完成后，送甲方认可，并协助甲方报专家评审及相关职能部门审批；

(3) 初步设计文件中绿色建筑设计需符合相关规定的绿色建筑评价申报标准，对项目的绿色建筑内容进行研究分析，并为申报相应

件完成后,送甲方审查认可,施工图设计文件中绿色建筑设计需满足相关规定的绿色建筑设计评价申报标准,并通过施工图审查单位的审核,方为乙方完成施工图设计阶段。

甲方接收乙方提交的勘察、设计成果资料及报告不视为该勘察、设计成果资料及报告已符合相关规定,也不免除乙方成果不符合相关法律法规及技术或合同要求应承担的责任。

9 勘察设计和取费标准

9.1 勘察和设计费

9.1.1 根据招标文件,本项目的勘察费控制价为人民币(大写)伍拾万柒仟陆佰元整(小写:¥50.76万元),设计费控制价为人民币(大写)壹佰陆拾玖万壹仟玖佰元整(小写:¥169.19万元),竣工图编制费暂定为人民币(大写)壹拾叁万伍仟叁佰元整(小写:¥13.53万元),BIM技术应用费暂定为人民币(大写)贰拾贰万叁仟伍佰元整(小写:¥22.35万元),合计费人民币(大写)贰佰伍拾伍万捌仟叁佰元整(小写:¥255.83万元)。中标价为人民币 235.3636 万元(其中,勘察费 46.6992 万元、设计费 155.6548 万元、竣工图编制费 12.4476 万元、BIM 技术应用费 20.5620 万元)注:施工图设计阶段按全过程设计费用的 60%计取。(本项目专业调整系数 1.0,工程复杂调整系数 1.0,附加调整系数 1.0,下浮 8%。)

9.1.2 本项目服务费用采用暂定价,本项目全部费用包括在内,甲方无需支付任何其他额外费用,待概算批复后,以概算批复投资额为基

签署页

发包人(盖章):  深圳市罗湖区水务局

设计人(盖章):  深圳市汇源环境水务有限公司

法定代表人(签字): 

法定代表人(签字): 

或委托代理人: (签字)

或委托代理人: (签字)

开户行: 浦发银行广东省深圳市深圳湾支行

账号: 7903 0078 8018 0000 0169

签订地点: 深圳市罗湖区

签订时间: 2024 年 月 日

2024年09月02日

2024年09月03日

②南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）勘察设计（二标段）

合同关键页

合同编号: SWZX-2020-0497

南山区第二阶段优质饮用水入户工程
（二期）勘察设计（二标段）合同

发 包 人: 深圳市南山区水务局

勘 察 人: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

设 计 人: 深圳市广汇源环境水务有限公司

签 订 日 期: 2020年11月20日

协议书

发包人（甲方）：深圳市南山区水务局

勘察、设计人（乙方）：深圳市广汇源环境水务有限公司//深圳市建设综合勘察设计院有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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》、《深圳市优质饮用水入户工程建设指引（修订）》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察设计质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

一、工程概况

工程名称：南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）勘察设计（二标段）（快速发包）

地点：深圳市南山区

工程规模、特征：本次估算总投资约 96000 万元，开展 254 个小区居民优质饮用水入户工程改造，平均分为两个标段，二标段投资约 48000 万元，开展 177 个小区居民优质饮用水入户工程改造。

总投资额：暂定 48000 万元

二、合同范围

本次招标工作包括但不限于：勘察测量、初步设计（含调查、概算）、施工图设计、施工过程中的设计服务、验收及协助竣工图编制等。

三、工期要求

南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）勘察设计（二标段）周期：

1、南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）勘察设计（二标段），自建设单位下发任务书后 15 日历天内提交勘察测量成果、30 日历天内提交初步设计方案及投资概算；投资概算批复后 10 日历天内提交施工图设计文件。

2、中标单位需在合同签订前提供详细的工期计划，经招标人同意后列入合同条款。

3、后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收，工程竣工验收后 10 个日历天内提交正式的竣工图文件。施工现场配合时间按实际发生另计。

四、合同价款（依据具体项目填写）：

1、南山区第二阶段优质饮用水入户工程（二期）勘察设计（二标段）合同暂定金额为 2600.3584 万元（其中设计费 2037.8984 万元，勘察费 562.46 万元）。

2、其它说明:

本项目为: 南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)勘察设计(二标段)(快速发包)。

中标后, 委托人与中标人签订勘察设计项目合同。

本项目中标金额为暂定金额, 作为暂定合同价的依据, 南山区第二阶段优质饮用水入户工程(二期)勘察设计(二标段)暂定合同金额为 2600.3584 万元。政府发改部门下达概算批复后, 发包人再与中标人签订子项目合同, 同时确定实际合同价, 为后续付款及结算提供依据。

五、结算原则:

1、合同价款的组成: 由设计费(含竣工图编制费)、勘察费两部分组成, 实际总合同价=各个合同价之和。

2、合同价款的确定原则:

2.1 工程设计费=发改部门审定概算中的建筑安装工程费×费率×(1-中标下浮率 8%) (费率参照《工程勘察设计收费标准》2002 修订本, 专业调整系数取 1.0、复杂调整系数取 1.15、附加调整系数取 1.25) :

工程设计收费=工程设计收费基准价×(1-中标下浮率 8%)

工程设计收费基准价=基本设计收费

基本设计收费=工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数

其中: 专业调整系数取 1.0, 工程复杂程度调整系数 1.15, 附加调整系数 1.25, 下浮幅度值为 8%。

竣工图编制费: 按设计费的 8% 计取。

2.2 勘察费合同价款按以下原则定价:

勘察取费参照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10 号)中规定的方法计算并下浮 8%。

工程勘察收费=工程勘察收费基准价×(1-中标下浮率 8%) ;

工程勘察收费基准价=工程勘察实物工作收费+工程勘察技术工作收费;

工程勘察实物工作收费=工程勘察实物工作收费基价×实物工作量×附加调整系数 (本项目取 1.25) ;

工程勘察技术工作收费=工程勘察实物工作收费×技术工作收费比例。

勘察单位根据委招标人审核确认的勘察任务书开展工作,实物工作量由勘察单位按照工程勘察规范、规程的规定和勘察作业实际情况书面上报招标人,经招标人审核同意后方可实施,最终以招标人审核确认的实际完成实物工程量及相应成果作为结算依据。

3、结算原则:最终招标人根据实际下达的任务书及合同约定的勘察、设计费计价办法计算勘察、设计费进行结算(最终结算以南山区造价站质量复核为准,如遇政府审计部门对该工程结算或项目竣工决算的审(复)核报告进行质量核查或审计后存在多计工程款项问题,以政府审计部门意见予以调整)。

六、组成本合同的文件

1、下列文件一起构成合同文件

(1) 合同文件:

- ① 协议书;
- ② 中标通知书;
- ③ 投标文件及澄清文件;
- ④ 勘察合同条款;
- ⑤ 设计合同条款;
- ⑥ 通用规范;
- ⑦ 招标文件及补遗。

七、合同订立

合同订立时间: 2020年11月20日

合同订立地点: 深圳市南山区水务局

八、合同生效

本合同双方约定双方法定代表人签字并加盖公章后生效。

九、本合同一式拾份,具有同等法律效力,甲方执陆份,乙方执肆份。

(本页无正文)

甲方(盖章):

深圳市南山区水务局

法定代表人(签字):

或授权委托人(签字):

地址: 深圳市南山区泉园路 13 号环境大厦

联系人: 唐工

电话: 0755-26414537

开户银行: 中国银行深圳南头支行

银行账号: 765372273795

乙方 1 (盖章):

深圳市广汇源环境水务有限公司

法定代表人(签字):

或授权委托人(签字):

地址: 深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路 1002 号瑞思大厦 C 座四楼整层

联系人: 孙工

电话: 15986668481

开户银行: 招商银行深圳文锦渡支行

银行账号: 7559 0497 4510 903

乙方 2 (盖章):

深圳市建设综合勘察设计院有限公司

法定代表人(签字):

或授权委托人(签字):

地址: 深圳市龙华区大浪街道新石社区石龙仔路 18 号 2 栋沐兰工业园 2 栋 909 整层

联系人:

电话:

开户银行: 建设银行深圳大浪支行

银行账号: 4425 0100 0177 0000 1919

③罗湖区优质饮用水入户改造工程第二阶段（第三批）设计四标段
合同关键页

项目编号:

合同编号:

深圳市罗湖区建设工程设计合同

(试行)

工程名称: 罗湖区优质饮用水入户改造工程第二阶段（第三批）设计四标段

工程地点: 深圳市罗湖区

设计证书等级: 市政行业（排水工程）乙级

发 包 人: 深圳市罗湖区水务局

设 计 人: 深圳市广汇源环境水务有限公司

签订日期: 2020年11月16日

签订地点: 深圳市罗湖区

因工程建设需要, 发包人委托设计人承担 罗湖区优质饮用水入户改造工程第二阶段(第三批)设计 标段设计工作, 根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《广东省建设工程勘察设计管理条例》等有关建设工程设计

的法律、法规、规章、规范性文件和建设工程批准文件等, 并结合本建设工程实际情况, 经双方协商一致, 签订本合同, 共同执行。

第一条 合同主体

1.1 合同主体信息

发包人(以下简称“甲方”): 深圳市罗湖区水务局

联系地址: 深圳市罗湖区东门街道新园路新园小区水务局办公楼

设计人(以下简称“乙方”): 深圳市广汇源环境水务有限公司
(法定代表人: 张敏)

联系地址: 广东省深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路1002号瑞思国际大厦C座四楼整层

甲方根据法律、法规和政府投资项目相关规范性文件等的规定, 依法将本项目移交给深圳市罗湖区建筑工务局或其他单位时, 接收单位依法自接收该项目起成为本合同的甲方, 承受相关法律法规规定和本合同约定的关于甲方的全部权利义务, 甲方应将本项目移交情况书面通知乙方, 且甲方的全部权利义务自该通知送达乙方之日起转移。对此乙方知悉并明确表示接受, 并承诺不就此向甲方或接收单位提出任何补偿、索赔要求。

1.2 签约主体资格

乙方必须具备并持续保有本项目、相关法律法规要求的法定建设工程设计资质(含资质等级要求)。乙方须保证其所指定承担本合同相应工作的人员应符合法律法规和其他规范性文件关于从业人员资格要求。

1.3 甲方代表和乙方项目负责人

甲方授权何国智(联系方式: 22185564)为本合同设计工作的甲方代表, 负责就本项目的设计事宜与乙方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。

乙方授权(身份证号码:林佩斌,性别:男,职务:副总经理,联系方式:13632938258,联系地址:广东省深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路1002号瑞思国际大厦C座四楼,邮箱:304448473@qq.com)为本合同设计工作的乙方项目负责人,负责就全面履行本合同事宜与甲方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。乙方项目负责人身份至本合同约定内容全部完成后终止。

第二条 工程概况

2.1 工程名称

工程名称: 罗湖区优质饮用水入户改造工程第二阶段(第三批)设计四标段

2.2 工程地点

工程地点: 深圳市罗湖区

2.3 工程概况

工程范围包括对罗湖辖区内:莲塘街道、桂园街道、黄贝街道、东门街道、南湖街道、笋岗街道、东湖街道、翠竹街道、清水河街道、东晓街道10个街道共173个片区等,合计46796户住宅和612栋城中村住宅(约22332户)进行优质饮用水入户改造,具体工作包括:废除原有埋地给水铸铁管、镀锌钢管,拆除地上明设给水镀锌管、PP-R管,重新敷设给水管道等。项目将按划分为4个工作段进行。

第三条 合同内容

3.1 设计范围

本合同设计范围包括:

- 前期咨询(含可行性研究报告);
- 方案设计(含景观艺术和海绵城市专题设计);
- 初步设计(含设计概算编制);
- 施工图设计;
- 施工配合;
- 竣工图编制。

3.2 设计内容

设计内容包括但不限于以上各范围所涉及的:

【市政给排水类】包括 1、可行性研究阶段；2、初步设计（含设计概算编制），通过专家评审并获得政府主管部门对初步设计及概算的审查批准；3、施工图设计编制（包括但不限于：水土保持方案编制、海绵城市专项、管线迁改等专项设计），获得专家评审通过和主管部门对施工图设计的审查批准，提交经第三方审查机构审核通过的施工图成果文件，工程竣工后编制竣工图。甲方要求的其他与本工程设计相关工作。承担政府主管部门审查批复而出现的反复修改工作。

各设计阶段主要工作内容和要求如下：

3.2.1 前期咨询阶段

3.2.1 可行性研究报告

(1) 编制并提交可行性研究报告（含投资估算）。报告内容包括现状及工程建设必要性分析与评价；可能的工程与建设方案的比较与论证；交通量调查与预测分析；建设方案、标准与建设规模；项目投资估算、资金筹措与计划安排；项目经济分析与评价等；

(2) 协助甲方申报并取得政府主管部门审批文件。

3.2.2 方案设计阶段

(1) 根据立项文件及技术要求完成全套方案设计图纸；

(2) 方案设计文件完成后，送甲方审查认可，并报相关职能部门审批；

(3) 设计文件取得政府有关职能部门同意批文（如需要），提供甲方认可的方案设计成果后，视为本阶段工作完成。

3.2.3 初步设计阶段

(1) 根据方案完成全套初步设计图纸和设计概算；

(2) 初步设计文件完成后，送甲方审查认可，并协助甲方报相关职能部门审批；

(3) 设计文件通过有关部门评审后，视为本阶段工作完成。

3.2.4 施工图设计阶段

(1) 完成全套施工图设计；

(2) 编制的施工图设计文件,应当满足设备材料采购、非标准设备制作和施工的需要,并注明建设工程合理使用年限;

(3) 乙方用发改部门批复的概算来控制施工图设计,如甲方委托的造价咨询公司编制的施工图预算超过发改部门批复的概算,乙方应调整设计,确保概算控制预算;

(4) 施工图设计文件完成后,送甲方审查认可,并协助甲方报相关职能部门审批;

(5) 设计文件通过施工图设计文件审查单位的审查,按要求提交审查合格的施工图设计成果后,视为本阶段工作完成。

3.2.5 施工配合阶段

(1) 在工程招标、设备和材料采购等工作过程中,编制各项招标文件中的技术要求和参数指标;按要求参加工程招标答疑和技术谈判等工作,协助甲方审查材料样板,及时解决设备订货和材料采购中出现的技术问题;

(2) 工程开工后,乙方应从开工到竣工验收全过程负责施工技术配合工作;

(3) 协调施工过程中有关设计的问题;

(4) 负责施工现场指导,并从设计角度进行施工监督;

(5) 负责处理现场设计变更,并免费提供设计变更图纸;

(6) 协助施工单位完成竣工验收资料;

(7) 参加隐蔽工程验收和竣工验收;

(8) 参加工程质量事故调查,并就事故提出设计技术处理方案;

(9) 工程全部验收合格视为本阶段工作结束。

3.2.6 编制竣工图阶段

(1) 编制竣工图,竣工图反映的图形、尺寸、结构、材质以及有关的文字说明等,必须反映施工后的实际状况,做到图、文与实物相一致,没有错误、遗漏和含混不清的地方;

(2) 利用施工图改绘的竣工图必须注明修改依据,即在修改处注明设计变更单、图纸会审记录或材料代用单的编号;

(3) 施工图必须按照国家建筑制图标准或有关专业标准、规定进行编制;

(4) 所有专业的竣工图, 都应编制竣工图图纸目录, 做好竣工图归档, 并置于各专业图纸之前排列。

第四条 设计依据

4.1 法律依据

乙方应根据《中华人民共和国合同法》及其司法解释、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察设计资质管理规定》(2018)、《广东省建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程质量管理条例》、《广东省建设工程质量管理条例》、《深圳市建设工程质量管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目管理条例》、《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》、《深圳市罗湖区政府投资项目管理办法》(2018)、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》、《深圳市罗湖区建设工程招标投标管理办法》、《深圳市交通运输局关于开展交通建设工程景观艺术审查工作的函(深交函【2017】2623号)》等建设工程设计相关的现行法律、法规、规章、相关技术标准等开展设计工作。合同生效后, 前述设计依据发生修订或废止的, 乙方应执行新的法律、法规、规章和相关技术标准。

4.2 材料依据

- 招标文件、补遗书和答疑书等;
- 甲方提交的基础资料(审批文件、勘查文件等);
- 投标成果(文件);
- 各阶段设计审查意见(含施工图强制性审查);
- 其它有关资料 法定图则、片区规划等。

第五条 期限和进度

5.1 合同有效期

本合同有效期自依法签订之日起, 至本建设工程所有档案依法归档并移交至相关档案部门并取得移交证明为止。

5.2 设计工期及设计进度

5.2.1 前期咨询阶段：乙方应在合同签订并且甲方提供本工程所需的相关基础资料后 10 天内提交可行性研究报告（含投资估算）成果。

5.2.2 方案设计阶段：乙方应在合同签订并且甲方提供本工程所需的工程勘察、查丈等相关资料后 7 天内提交方案设计成果。

5.2.3 初步设计阶段：乙方应在方案设计成果报相关部门审批通过后 10 天内完成并提交初步设计成果。

5.2.4 施工图设计阶段：乙方应在初步设计成果报相关部门审批通过后 20 天内完成并提交施工图。

5.2.5 施工配合阶段：乙方应根据甲方的工作指令完成并提交设计变更图纸或其他设计技术咨询文件。

若发生符合本合同约定或相关法律规定的导致工期顺延的事由的，乙方应在上述事由发生之日起 3 天内向甲方提出书面异议以明确要求工期顺延，否则视为乙方放弃要求工期顺延的权利。甲方同意工期顺延的除外。

第六条 甲方提交的工程设计资料

本合同签订后，甲方应及时向乙方提交相应阶段的工程设计基础资料。

第七条 乙方应交付的工程设计文件

序号	设计阶段	文件（资料）名称	份数	其他/备注
1	前期咨询	可行性研究报告（含投资估算）	各 8 份	可编辑电子文档（光盘） 2 张
2	初步设计	初步设计图、设计概算	8	可编辑电子文档（光盘） 2 张
3	施工图设计	施工图	12	可编辑电子文档（光盘） 2 张
4	施工配合	设计变更图、设计技术咨询文件等	各 8 份	可编辑电子文档（光盘） 2 张
5		其他技术咨询资料（如需要）	8	可编辑电子文档（光盘） 2 张

甲方需加晒图纸或增加设计文件数量及在项目申报、汇报过程中各类审查会、研讨会、专家评审会中甲方要求乙方准备的汇报材料、展板、效果图等资料，乙方须按时无条件、无

偿提供。

未经甲方同意,乙方不得对电子版设计文件采取加密、设置访问权限、限期使用等措施。

第八条 设计费和取费标准

8.1 设计费

8.1.1 合同价: 本项目总设计费暂定为人民币玖佰壹拾伍万壹仟(大写)元(小写: ¥915.10万元)。本标段的设计合同费用暂定为人民币贰佰贰拾捌万柒仟柒佰伍拾(大写)元(小写: ¥228.7750万元), 占项目总设计费的 25%。

8.1.2 以下费用已包含在合同价内, 甲方无须另行支付:

(1) 可行性研究报告、设计成果专家评审费、汇报方案费、研讨会、公告费、税费等, 甲方要求乙方提供的相关文件、材料、筹备与工程设计相关会议的费用;

(2) 合同生效后, 乙方因执行新的建设工程设计法律、法规和相关技术标准而导致增加的设计费用;

(3) 各设计阶段中, 乙方根据相关主管部门、审查单位的要求对设计文件进行反复修改而增加的设计工作费用;

(4) 乙方在设计过程中所采用的专利、专有技术的使用费。

8.2 取费标准和计算方式

设计费取费标准: 参照《工程勘察设计收费管理规定》及其附件《工程勘察设计收费标准(2002年修订本)》(计价格(2002)10号)规定的标准, 以发改部门概算批复的建安费作为本工程设计收费计费额, 采用直线内插法确定工程设计收费基价, 工程设计收费=工程设计收费基准价×(1-中标下浮率)。其中, 专业调整系数 1.0、工程复杂程度调整系数 1.0、附加调整系数 1.0。

第九条 设计费支付与结算

9.1 设计费支付与结算原则

9.1.1 本合同设计费按以下约定进行支付:

付费次序	占该阶段设计费的最高比例 (%)	付费时间
第一次付费	支付至调整后设计费的 45%	概算经批复后的 30 个工作日内支付 (如调整后设计费的 45% 高于合同暂定价的 45%, 则付至合同暂定价的 45%)。
第二次付费	支付至调整后设计费的 80%	施工图编制完成并经图审单位审验合格或在深圳市建设工程勘察设计管理系统完成备案。
第三次付费	支付至审定后的设计费的 100%	工程竣工后, 经甲方认可的审计单位审定结算且乙方协助完成项目归档后的 30 个工作日内结清全部设计费。

9.1.2 在本合同设计费支付至调整后设计费的 70% 之前, 甲方可根据设计进度支付设计费;

9.1.3 本合同生效后, 甲方应及时根据项目概算批复的建安费, 按照“8.2”的约定核算本合同的设计费, 作为设计费付费依据, 同时概算批复中的设计费作为本项目的设计费的上限价;

9.1.4 合同全面履行完毕前终止或解除的, 如果乙方尚未开始设计工作, 甲方无须向乙方支付合同款、违约金或任何形式的补偿、赔偿; 如乙方已开始设计工作, 甲方根据乙方实际完成的工作量, 按 9.2 的约定进行设计费结算与支付, 且乙方同意放弃任何索赔的权利, 并承诺在合同解除后不就本项目对应地块上的相关工程建设主张任何权利;

9.1.5 设计费有上限价的, 如审定价超出上限价, 则以上限价结算; 如审定价低于上限价, 则以审定价进行结算。

9.2 设计费结算与支付规则

对于已完成某阶段设计但不进行后续设计的设计费的结算方式及支付规则:

9.2.1 方案设计完成后, 因国家、广东省、深圳市有关政策改变等客观原因, 经甲方同意不进行下一步设计工作的, 甲乙双方同意终止本合同。乙方提交甲方认可的方案设计并经甲方审定后的 30 个工作日内, 以发改部门批复的可行性研究报告批复的建安费用为收费额, 并按“8.2”的约定调整设计费用, 甲方按调整后设计费的 10% 支付; 如无可行性研究报告批

复的,以经甲方认可的建安费用的 80%作为收费额,并按“8.2”的约定调整设计费用,甲方按调整后设计费的 10%支付。以上费用以本合同暂定设计费的 11%为限。

9.2.2 初步设计完成后,因国家、广东省、深圳市有关政策改变等客观原因,经甲方同意不进行下一步设计工作的,甲乙双方同意终止本合同。乙方提交甲方认可的初步设计、工程概算等,经甲方审定后的 30 个工作日内,以发改部门概算批复的建安费用为收费额(如无发改部门概算批复的,以发改部门可研估算批复的建安费为收费额;如无发改部门概算批复、也无发改部门可研估算批复的,以经甲方认可的建安费用的 80%作为收费额),并按“8.2”的约定调整设计费用,甲方按调整后设计费支付至 30%。以上费用以本合同暂定设计费的 33%为限。

9.2.3 施工图设计完成并提供成果后,在未完成施工图设计文件审查的情况下,因国家、广东省、深圳市有关政策改变等客观原因,经甲方同意不进行下一步设计工作的,甲乙双方同意终止本合同。乙方提供经甲方认可的施工图设计成果文件后的 30 个工作日内,以发改部门批复的工程概算建安费用为计费额(如无概算批复,则以可研批复的建安费为计费额),按照“8.2”约定重新核算设计费后,支付至重新核算设计费的 50%支付(即支付可研编制、环评编制、水保编制、方案设计、初步设计、施工图设计等费用)。以上费用以本合同暂定设计费的 55%为限。

9.2.4 施工图设计完成并提供成果后,在完成施工图设计文件审查的情况下,因国家、广东省、深圳市有关政策改变等客观原因,经甲方同意不进行下一步设计工作的,甲乙双方同意终止本合同。乙方提供经审查的施工图设计成果文件后的 30 个工作日内,以发改部门批复的工程概算建安费用为计费额(如无概算批复,则以可研批复的建安费为计费额),按“8.2”重新核算设计费,支付至重新核算设计费的 70%支付(即支付可研编制、环评编制、水保编制、方案设计、初步设计、施工图设计、审图配合等费用)。以上费用以本合同暂定设计费的 77%为限。

9.2.5 本合同履行完毕后,如按照本合同“8.2”的约定核算的设计费超过合同暂定价在百分之十以内(含百分之十)的,设计费据实结算;如核算的设计费高于合同暂定价超过百

发包人: 深圳市罗湖区水务局 (盖章)



法定代表人 (签字):

或委托代理人: (签字)

设计人: 深圳市广汇源环境水务有限公司



法定代表人 (签字):

或委托代理人: (签字)

开户行: 招商银行深圳文锦渡支行

账 号: 755904974510903

签订地点: 深圳市罗湖区

签订时间: 2020 年 11 月 16 日

④龙岗区社区给水管网改造查漏补缺工程-深水龙岗水务集团（含坪地）供水片区（政府投资工程）设计
合同关键页

工程编号:	深水龙岗水务集团有限公司 合同编号 34 共8份 2021年3月16日
合同编号:	
<h2>深圳市建设工程设计合同</h2>	
工程名称:	龙岗区社区给水管网改造查漏补缺工程-深水龙岗水务集团（含坪地）供水片区（政府投资工程）设计
工程地点:	深圳市龙岗区
发包人:	深圳市深水龙岗水务集团有限公司
承包人:	深圳市广汇源环境水务有限公司
签订日期:	2021年3月16日

深水龙岗水务集团有限公司
深圳市广汇源环境水务有限公司

建设工程设计合同协议书

发包人（以下简称“甲方”）：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人（以下简称“乙方”）：深圳市广汇源环境水务有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》等国家的有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就龙岗区社区给水管网改造查漏补缺工程-深水龙岗水务集团（含坪地）供水片区（政府投资工程）设计（以下简称“本项目”）事项协商一致，订立本合同。本项目合同中“■”为被选中内容，“□”为未被选中内容。

第一条 本合同依据下列文件签订

- 1.1 合同协议书、招标文件、招标文件澄清及补疑文件（若有）；
- 1.2 中标通知书；
- 1.3 投标文件；
- 1.4 设计技术标准与规范；
- 1.5 双方之间各类有约束力的往来函件；
- 1.6 招标人合理拟定的其他合同条款。

第二条 设计范围

2.1 工程名称：龙岗区社区给水管网改造查漏补缺工程-深水龙岗水务集团（含坪地）供水片区（政府投资工程）设计

2.2 投资规模：投资估算 4030 万元，暂估建安费 3425 万元，最终以概算批复以及施工图为准

2.3 设计阶段及内容：参照《深圳市优质饮用水入户工程建设指引（修订）》及其他社区给水管网改造相关技术文件、政策文件等开展本工程工程初步设计（含概算编制）、施工图设计（含相关专业设计）、竣工图编制、施工配合及后续的相关跟踪服务。

2.4 设计工作范围包括（但不限于如下）：

- (1) 设计范围：按项目设计任务书确定的全部设计内容。
- (2) 提供施工招标所需的工程量、工程说明、技术要求、参数指标和招标图纸并配合其他招标服务工作。

(3) 配合甲方联系和协调相关部门对本项目的审查、审批、审计、备案和专业咨询等工作；并协助设计图纸的送审工作。

(4) 编制工程竣工图及与此有关的工作，并由各专业设计师签字、盖章确认。

(5) 及时向甲方免费提供包括多媒体汇报系统在内的电子版文件。

(6) 施工期间须派驻代表随时解决施工中的设计问题。

(7) 甲方要求办理的与本工程设计有关的其它事务。

2.5 设计周期：60 日历天（以中标通知书发布之日起，初步设计 45 日历天，施工图设计 15 日历天）

第三条 乙方分阶段设计工作内容

3.1 本项目的設計工作可分为■初步设计阶段、■施工图设计阶段、■竣工图编制阶段、■后续服务阶段进行。乙方应完成全部设计工作，且必须达到施工图设计深度要求以及通过政府主管部门审查批准（设计费总额的最终结算价已包含以上所述一切工作范围）。

3.2 各阶段设计图纸深度必须满足国家规范及深圳市有关规定及设计成果要求。

3.3 乙方须充分考虑与甲方现有智慧水务相关系统的对接。

3.4 分阶段设计工作内容如下：

3.4.1 初步设计阶段

(1) 根据设计任务书完成全套初步设计图纸。

(2) 完成工程设计概算，通过有关部门评审，并通过发改局审批，最终确定总投资计划后，方为通过。工程设计概算必须由本设计单位注册造价工程师或委托专业造价咨询公司完成，并由注册造价工程师签字盖章。

(3) 初步设计文件完成后，送甲方审查认可，并负责协助甲方报相关的政府主管部门批准。

(4) 设计文件取得政府主管部门同意批文，并按本合同第四条第 4.1 项的规定提供初步设计成果后，应视为本阶段工作完成。

3.4.2 施工图设计阶段：

(1) 完成全套施工图设计等施工图(根据工程实际需求，由甲方确定)。

(2) 乙方用设计概算来控制施工图设计，如甲方委托的造价咨询公司编制的施工图预算超过批准的设计概算，乙方应调整设计，确保预算不得超出概算。

(3) 施工图设计文件完成后, 送甲方审查认可, 并负责协助甲方报相关的政府主管部门批准。

(4) 设计文件取得政府主管部门同意批文, 并按本合同第四条第 4.2 项的规定提供施工图设计成果后, 应视为本阶段工作完成。

3.4.3 后续服务阶段

(1) 工程开工后, 乙方应派遣至少一位设计人员常驻本项目现场, 从开工到竣工验收全过程负责施工技术配合工作;

(2) 协调施工过程中有关设计的问题;

(3) 协助甲方审查材料样板, 提供招标所需的技术标准;

(4) 负责施工现场指导, 并从设计角度进行施工监督;

(5) 负责处理现场设计变更, 并免费提供设计变更图纸;

(6) 协助施工单位完成竣工验收资料;

(7) 参加隐蔽工程验收和竣工验收;

(8) 在工程招标中, 编制各项招标文件中的技术要求和参数指标;

(9) 编制竣工图并配合完成审计, 竣工图必须客观、真实、全面的反映工程建设内容, 签章齐全, 并满足城建归档要求。

(10) 工程全部验收合格并按本合同第四条第 4.3 项的规定提供设计变更图纸(若有发生), 则视为本阶段工作结束。

第四条 乙方向甲方交付的设计文件

■4.1 初步设计阶段

(1) 初步设计图(按要求装订): 3套

(2) 工程概算: 3套

(3) 电子文档: 3套(含效果图、初步设计图和概算)

(4) 主要装饰材料样板: 套(完善方案阶段样板)

(5) 报告书: 3套(包含电子文档)

(6) 验收标准: 通过发改、规划国土等部门的审批

■4.2 施工图设计阶段

(1) 全套施工图, 并按要求装订好。(含标准图集): 10套

(2) 电子文档: 4套

(3) 主要施工图纸 A3 装订成册: 套

(4) 主要装饰材料样板: 套

■4.3 后续服务阶段

- (1) 设计变更图纸 (如有时)。(含标准图集): 4 套
- (2) 招标配合, 编制各项招标文件中的技术要求和参数指标。
- (3) 全套竣工图, 并按要求装订好。(含标准图集): 4 套
电子文档: 4 套

4.4 上述 1-3 条为乙方必须提供的设计成果。甲方若因工作中确实需要增加图纸数量时, 乙方应配合甲方的实际需求给予免费提供。

4.5 以上图纸及说明应采用中文。

第五条 本合同咨询设计费用

5.1 设计费用 (包含竣工图编制费) 暂定为 125.90 万元 (大写: 壹佰贰拾伍万玖仟元整), 收费标准: 依据国家发展计划委员会、建设部联合制定的《工程勘察设计收费标准》(计价格[2002]10 号)中规定的计费方法计算, 复杂程度调整系数为 1.0、专业调整系数为 1.0、附加调整系数为 1.0, 竣工图编制暂按设计费的 8%进行计费。

设计费合同价包括但不限于: 设计方为实施和完成本工程设计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。

本合同设计费为合同暂定价, 设计费如果超过概算批复设计费用, 则以概算批复设计费用为准; 设计费如果未超过概算批复设计费用, 则以概算批复建设安装工程费为基准按照本条规定计取设计费用。

5.2 设计费用结算方式

(1) 本合同价为暂定价, 结算价以工程结算审定价为基准, 按第 5.1 款规定的取费标准计取, 但不得超过概算批复中设计费用。

本项目设计费用按照国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知(计价格[2002]10 号)文件计算本次设计费用, 总投资约 4030 万元, 建安费暂按总投资的 85%计取约 3425 万元, 计算如下:

$$(3425-3000) \times (163.9-103.8) / (5000-3000) + 103.8 = 116.57 \text{ 万元}$$

基本设计收费 = 工程设计收费基价 × 专业调整系数 × 工程复杂程度调整系数 × 附加调整系数

$$116.57 \times 1.0 \times 1.0 \times 1.0 = 116.57 \text{ 万元}$$

竣工图编制费=基本设计收费×8%

116.57×8%=9.33 万元

工程设计收费基准价=基本设计收费+竣工图编制费

116.57+9.33=125.90 万元

最终结算价以本合同约定的结算方式，经政府相关部门审核同意后出具的结算书为准（若委托中介机构审核，则以中介机构出具的审核报告为准）。最终结算价不得超过概算批复中设计费。

备注：本项目是政府投资项目，若政府相关部门对本项目进行结算审计（决算），则以其结算审计（决算）结果为准。

(2) 乙方进入后期阶段，若设计估算（概算）超出甲方规定的投资限额，乙方应甲方的要求进行修改，其设计估算（概算）不得超过发改部门批准的建设项目概算的建筑安装工程费，设计费结算价最终以政府相关部门审定的建安费为基价按本合同规定的计价方式计算为准。

(3) 设计费用总额按本条第(1)款规定的标准计费，并经政府相关部门审定后，若设计费用结算价超过发改部门批复的初步设计概算中相应的设计费总额，则甲方向乙方支付的实际设计费总额将不超过发改部门批复的初步设计概算中的设计费总额。

(4) 因政策、规划、投资调整以及小区改造意愿变化等原因导致项目中途终止实施的，经双方协商，另行签订补充协议约定期中结算金额及方式。

5.3 当甲方的方案设计需要后续完善并修改更正的，中乙方必须配合甲方就方案做初步设计，若乙方拒绝接受甲方修改意见的，甲方有权将后续设计另行委托，并按相关标准和实际完成的阶段性内容清算发生的设计费用，对此乙方不得有任何异议。

5.4 设计费用支付办法

本合同费用按设计工作分步阶段分次支付，具体支付步骤如下：

付款次序	支付约定	付款时间	备注
1	按本合同约定支付至设计费合同价的 40%	初步设计审查通过及概算批复后正常支付程序时间内	合同价超过概算批复时以概算批复设计费为基准支付至 40%
2	按本合同约定支付至设计费合同价的 70%	施工图设计满足建设行政主管部门要求并经甲方	合同价超过概算批复时以概算批复设计费为基准支付至 70%

17.1 本合同双方约定 双方签字盖章 后生效。

(以下无正文)

发包人名称: 深圳市深水龙岗水务集团有限公司



(盖章)

法定代表人:



委托代理人:

电话: -

开户银行:

银行账号:

设计人名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司



(盖章)

法定代表人:

委托代理人:

电话: 0755-25536446

开户银行: 招商银行深圳文锦渡支行

银行账号: 7559 0497 4510 903

合同签订时间: 2024年3月16日

⑤观澜片区市政给水管网改造及完善工程（2022-2023年）（设计）

合同关键页

深水龙华(本)合字(2023)年第(114)号(F)

合同登记编号: _____

深圳市市政工程设计合同书

工程名称: 观澜片区市政给水管网改造及完善工程（2022-2023年）（设计）

工程地点: 深圳市龙华区

合同编号: _____

证书等级: 市政行业给水工程乙级

发包人: 深圳市深水龙华水务有限公司

设计人: 深圳市广汇源环境水务有限公司

签订日期: 2023.4.24

开户银行: 中国深圳
银行账号: 442915
企业电话: 0755
企业地址: 深圳市
星河东路1002号瑞景

广汇源环境水务有限公司

发包人: 深圳市深水龙华水务有限公司

设计人: 深圳市广汇源环境水务有限公司

发包人委托设计人承担观澜片区市政给水管网改造及完善工程(2022-2023年)(设计)(下称“本项目”或“本工程”)的初步设计、施工图设计,经双方协商一致,签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订:

- 1.1 《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 《建设工程勘察设计管理条例》及其他有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.3 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.4 建设工程批准文件。

第二条 本合同设计项目的内容:

2.1 工程名称: 观澜片区市政给水管网改造及完善工程(2022-2023年)(设计)

2.2 工程规模: 本项目计划对观澜片区龙澜大道辅路(观天路南段)、龙澜大道辅路(悦兴路-观光路段)、五和大道北侧(与高尔夫大道交汇处)进行市政给水管网改造及完善。本工程总投资约为977.15万元,工程建安费约为760.58万元。

2.3 服务内容:

2.3.1、发包人委托设计人对本项目进行相关的设计工作,包括但不限于:

2.3.1.1、承担本工程的设计及设计相关咨询服务,其中设计内容包含:初步设计(含概算编制)、施工图设计(含相关专业设计)、协助竣工图编制、施工配合、后续的相关跟踪服务;

2.3.1.2、提供施工招标所需的工程量和工程说明、相应的施工图,并配合招标服务工作;

2.3.1.3、施工期间提供设计变更、现场协调、修改设计等后续服务;

2.3.1.4、协助办理管线改迁审批手续等工作;

2.3.1.5、负责提供用于环评、水保、地质灾害等专项报告的有关资料,并将上述专项报告的相关批复意见落实在设计文件中;

2.3.1.6、与相关政府部门就本项目审查、审批、审计、备案和专业咨询等工作进行联系和协调；

2.3.1.7、与相关单位就本项目的施工图审查、预算编制、预算审核、审计、备案等工作进行协调配合；

2.3.1.8、协助办理其他各类规划许可、报建、备案等手续；

2.3.1.9、协助发包人同第三方签订本工程施工、各服务类合同等事宜；

2.3.1.10、与本项目相关的主管部门协调，协助签订责任明确的书面协议等工作。

2.4 本合同签订前，设计人需向发包人提交加盖设计人单位公章的本单位安全生产保障制度，安全生产负责人员名单以及本项目安全生产保障措施。

2.5 设计周期：自发包人向承包人提交相关工程材料后 14 天内完成设计。

第三条 本合同设计费用

本合同价暂定为人民币 22.611160 万元（大写：贰拾贰万陆仟壹佰壹拾壹元陆角）。其中不含税价为人民币：21.331283 万元，增值税为人民币：1.279877 万元。当国家增值税率提高时合同总价不变，当国家增值税率降低时合同总价相应降低。

3.1 设计收费：

取费标准：

设计费计取及结算价参照国家发展计划委员会、建设部联合制定的《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10号）规定计取并下浮 12%。本工程复杂程度调整系数 0.85，专业调整系数取 1.0，附加调整系数 1.0。

设计费合同价包括但不限于：设计人为实施和完成本工程设计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。

3.2 结算价

(1) 设计费：

设计费参照国家计委、建设部《工程勘察设计收费管理规定》的通知（计价格[2002]10

号)规定,实际以第三方咨询单位审核的下浮前建筑安装工程费和下浮率 12%按 3.1 设计收
 费计算确定。若计算得出设计费结算价超过设计费合同价,则以设计费合同价作为设计费最
 终结算价。

第四条 设计费支付方式:

4.1 本合同设计费用由发包人按工程进度分阶段向设计人支付。设计人可在每一阶段工
 作完成后向发包人提交付款申请并开具对应金额的发票,经发包人核对无误后,发包人向设
 计人支付该阶段的设计费。乙方未按要求提供发票,甲方有权利延期付款且不承担任何违约
 责任。

4.2 设计费支付进度详见下表

付款次序	支付约定	付款时间	备注
1	按本合同约定支付至设计费合同价的 30%	工程初步设计通过发包人确认后的正常支付程序时间内	
2	按本合同约定支付至设计费合同价的 60%	工程施工图通过发包人审核并确认后的正常支付程序时间内	
3	按本合同约定支付至设计费合同价的 80%	竣工验收后	
4	按照结算价支付剩余结算款	完成工程结算审核后	

备注:若有相关违约、罚款,则相关罚款、违约金等甲方有权从支付的设计费用中直接扣除,不足部分由设计人另行支付。

4.3 本工程合同设计费用包括完成本合同规定的所有工作,提供全套设计文件及全部基础资料和后续服务的全部费用以及承担合同明示和暗示的一切风险、义务、责任等所发生的全部费用

第五条 发包人应向设计人提交的有关资料、文件及期限:

序号	资料及文件名称	份数	提交日期
1	相关工程资料	1	签订合同后 2 个工作日内

限
 设
 园
 10005
 2.55
 湖
 区
 限
 有
 031

第六条 工作内容要求

(1) 提交的设计文件必须符合国家颁发的法律法规、规范、规定、规程和标准；达到有关规定及其他勘察设计标准、规范、规程、定额和办法等的要求，并应通过专家评审或发包人的审查。

(2) 提交的施工图预算（如需要，由发包人另行书面委托）应符合国家、行业相关规定的要求（若有新的规定按新的执行）。

(3) 除发包人在前一阶段（初步设计阶段）设计中提出的推荐方案之外，根据调查研究，通过方案比选和技术经济分析，推荐更为合理的方案。

(4) 工程施工时，提供设计变更服务，及时出具变更后的设计文件，应按规定派驻现场设计代表，协助发包人解决各种与勘察设计有关的问题，包括修改和完善设计或局部变更设计。

(5) 本合同签订前，设计人需向发包人提交加盖设计人单位公章的企业安全生产保障制度，安全生产负责人员名单及本项目安全生产保障措施。

(6) 设计人必须指派专业设计人员至发包人项目现场踏勘，对本项目的现场情况进行充分的了解，本项目设计人须安排不少于5次的现场踏勘。

第七条 设计人应向发包人交付的设计资料及文件时间要求

7.1 承包人交付文件的名称、份数及时间详见下表：

序号	文件名称	份数	提交时间	备注	
1	初步设计图纸	4	按发包人要求	按要求装订	
2	初步设计	修正工程概算	4	按发包人要求	含初步设计图和概算
3		电子文档	1		
4	施工图设计	全套施工图	8	14天	正式施工图
5		电子文档	1		
6	后续施工配合服务	设计变更图纸	4	按发包人要求	设计变更图纸
7		电子文档	1		
8	其他				

发包人应当给予设计人合理的设计周期，设计资料及文件的提交份数及日期以发包人的书面通知为准。

12.12 合同签订地址: 深圳市龙华区民治街道致远北路 11 号

12.13 其它约定事项: 根据《深圳市人民政府办公厅关于印发〈深圳市生产建设项目水土保持管理规定〉的通知》(深府办规〔2020〕1号)的有关规定, 设计人应保证其工作成果满足关于落实水土流失防治工作的相关要求。

(以下无正文, 为本合同签署页)

发包人:
(盖章) 深圳市深水龙华水务有限公司

设计人:
(盖章) 深圳市广汇源环境水务有限公司

法定代表人(签章)

英豪

法定代表人(签章)

(或) 委托代理人(签章):

(或) 委托代理人(签章):

地 址: 深圳市龙华区民治街道致远北路 11 号

地 址: 深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路 1002 号瑞思大厦 C 座四楼整层

开户银行: 深圳农村商业银行龙华支行

开户银行: 招商银行深圳文锦渡支行

银行帐号: 000174169262

银行帐号: 7559 0497 4510 903

电 话: 0755-23736711

电 话: 0755-83072203

签订日期: 2023 年 4 月 24 日

6. 投标人近 5 年工程勘察业绩（联合体投标的，由承担勘察工作的单位提供）

勘察业绩汇总表

业绩总金额：954.955233 万元；业绩数量：5 个

1、工程名称：番禺區 62 条河涌管网完善及农村生活污水查缺补工程；

勘察合同金额：371.0330 万元；时间：2020 年 10 月 23 日；

主要内容：新建 DN400~DN1800 不等的排水管(渠)约 33.935 公里(不含农村生活污水治理查缺补漏)，管网摸查修复约 118 公里，排水单元达标改造 191.5 公顷；开展 68 个农村生活污水治理查缺补工程，新建 DN300~DN600 不等的排水管网约 137.74 公里；路面破除修复约 41 万平方米等。

2、工程名称：石湾镇旧镇区污水管网建设工程勘察及初步设计；

勘察合同金额：249.29 万元；时间：2020 年 11 月 18 日；

主要内容：该项目建设污水主干管管道，管网总 26.20km，管径为 DN300mm~DN1200mm，新建一体式提升泵站 1 座，规模为 0.3 万吨/天，破除并恢复混凝土路面 28658 m²。建设内容包括：污水管网敷设工程、污水检查井工程、沉泥井工程；

3、工程名称：珠江三角洲水资源配置工程南沙专用站接入系统工程；

勘察合同金额：164.5686. 万元；时间：2022 年 8 月 16 日；

主要内容：勘察，初步设计，施工图设计，概算，施工图算，配合方完成施工图预算审查相关工作，并按甲方要求时间提供相应资料，招标配合，施工招标限价初编制，配合提供施工招标图纸，现场技术服务，竣工图编制，设计配合结算及总结算报告编制，参加水十保持设施验收会议(参与现场查勘、会议汇报及会上答疑等)，电子化移交，应建设单位要求进行设计单位自身勘察设计工作要求以外的调研(调投资)和收资工作(如与项目相关的建设场地清理、管线迁移、科技项目等)，使用合法的标准设计和典型造价文件，初步设计审查时按要求提供标准设计和典型造价应用的授权码，按要求在标准设计和典型造价应用管理平台备案和上报相关工程项目资料，协助办理竣工线路复测，物资设备效入，全面开展样板点的标准建设，以及工程实施过程中相应的设计服务等工作；

4、工程名称：龙门县永汉镇供地热水建设工程；

勘察合同金额：144.267408 万元；时间：2022 年 9 月 9 日；

主要内容：按现行勘察、测量规范、标准进行现场勘察测量(含地下管线探测)并提供合格的地质勘察报告和测量报告；

5、工程名称：陈村镇 1 号泵站周边污水管网工程；

勘察合同金额：25.796225 万元；时间：2020 年 6 月 12 日；

主要内容：布置钻探孔共 95 个；

备注：按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

①番禺区 62 条河涌管网完善及农村生活污水查缺补工程

正本

番禺区62条河涌管网完善及农村生活
污水查缺补漏工程勘察一标段
技术服务合同

CD2C20200244

项目编码: NZJ068

合同编号: **201379**

甲 方: 中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司 (发包人)

乙 方: 广东有色工程勘察设计院 (承包人)

签订地点: 四川省成都市温江区

签订日期: 2020年10月23日

-1-

甲方委托乙方承担番禺区 62 条河涌管网完善及农村生活污水查缺补漏工程勘察一标段技术服务工作。经甲乙双方协商一致，甲方乙方特签订本合同，共同遵守。

第一条 项目概况及合同工作内容

1.1 项目概况

1. 工程名称：

番禺区 62 条河涌管网完善及农村生活污水查缺补漏工程

2. 工程内容及规模：

新建 DN400~DN1800 不等的排水管（渠）约 33.935 公里（不含农村生活污水治理查缺补漏），管网摸查修复约 118 公里，排水单元达标改造 191.5 公顷；开展 68 个农村生活污水治理查缺补漏工程，新建 DN300~DN600 不等的排水管网约 137.74 公里；路面破除修复约 41 万平方米等。

本项目建设内容及规模最终以经审查的施工图设计以及工程变更为

准。

3. 工程所在地详细地址：广东省省广州市番禺区

4. 工程投资估算：工程总投资约 109932.58 万元（具体数额以经有关部门核定的投资概算为准）

5. 工程进度安排：建设期 1 年。具体期限根据工程实际进展情况，至工程完工验收完成为止。

6. 工程技术标准：

勘察标准：符合国家现行的相关勘察规范及强制性勘察规范标准。

1.2 合同工作内容

工作范围：番禺区 62 条河涌管网完善及农村生活污水查缺补漏工程前锋、中部系统所有子项。

工作内容：初步设计和施工图设计阶段的勘察工作及后续现场技术服务。

甲方可根据实际情况调整工作范围与工作内容。

第二条 质量要求

2.1 本项目执行国家颁布的现行的有关规程、规范及技术标准。严格按照国家现行有关规程、规范的规定开展工作,认真贯彻国家颁布的有关工程建设和环境保护的方针、政策和有关规定。

2.2 按照 GB/T19001-ISO9001 标准实施质量保证,以确保产品质量达到要求。

2.3 设计产品要符合“中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司”勘察设计产品质量控制管理体系文件的要求,如《勘察设计项目质量管理程序》(DBM.04B06)、《勘测管理程序》(DBM.03B01)、《勘测设计产品校审管理办法》(DBM.04C0609)等。

2.4 严格按照本合同确定的技术服务内容及程序开展工作。提供资料完整、可靠并满足各阶段深度要求;技术参数、理论公式选用合理、论证充分,成果可靠。

2.5 设计成果内容全面、文字简洁、表达准确,图面清晰无误,附件齐全。

2.6 乙方提供设计成果时,应按不同专业单独提供乙方内部校审记录单。甲方对乙方提交的成果结合乙方内部校审记录单进行审核,按附件1的校审卡进行评分,考核结果用于过程结算支付。

2.7 乙方应及时向甲方通报工作进展情况及有关成果;推荐的方案应在充分与甲方商讨后提出,以保证方案切实可行。

第三条 项目联系人

双方指定以下代表在履行合同期间作为项目联系人,协调处理日常事务。非经书面通知,任何一方不能对下列事项进行变更。(下表中乙方的资料在签订合同时补充)

类别	甲方	乙方
联系人	郑晓晶	邓敬友
联系电话	13540851610	13926009297
电子邮箱	2007038@chidi.com.cn	470677568@qq.com
联系地址	四川省成都市温江区政和街8号	广州市越秀区东风东路745号紫园商务大厦24楼

为 XLS（可编辑），图片格式为 JPG，汇报用文件为 PPT 格式。成果具体格式甲方可根据需要调整，乙方需满足调整要求。

5.2.5 乙方应向甲方提供 2 套最终勘察成果报告（纸质版），勘察成果报告以乙方名义出版（签署乙方相应编写人、校审人、审定人、项目负责人和法定代表人等，并加盖乙方单位公章、勘察章和注册岩土章）。

5.3 成果验收

5.3.1 技术服务工作成果的验收标准：国家及地方相关标准、规程、规范。

5.3.2 技术服务工作成果的验收方法：该项目有关政府主管部门的批复文件，且通过工程竣工验收。

第六条 价款与支付

6.1 合同价格

本合同收费根据《国家计委、建设部关于发布〈工程勘察设计收费管理规定〉的通知》（计价格[2002]10号）规定的《工程勘察收费标准》（2002年修订版），按 52% 计取，暂定不含税价 3710330 元，暂定含税价是 3932950 元（大写：叁佰玖拾叁万贰仟玖佰伍拾元整）（增值税率为 6%），若合同实施过程因国家政策因素导致增值税率改变，增值税则按国家相关政策执行。

6.2 支付进度

依据乙方的申请，在甲方收到业主方相应的子项进度款后，甲方按以下进度支付：

各子项合同支付进度表

付费次序	支付比例	支付时间节点	备注
第一次付费	付至 45%	取得施工图审查合格证、甲方收到业主方该笔付款、乙方提供甲方认可的合格支付凭证后 20 个工作日内	以合同暂定价为计费依据
第二次付	付至 70%	取得施工图审查合格证和预算评审	以业主方审核确认的勘

力。

附件:

- 1、校审记录卡
- 2、技术人员明细表
- 3、委外合同研究成果相关论著发表申请书
- 4、履约保函
- 5、安全生产协议
- 6、廉洁从业协议书
- 7、按期支付农民工工资合同（若有农民工可参考）

甲方：中国电建集团
成都勘测设计研究院有限公司

法定代表人：  _____
(或委托代理人) (签名)

地址：四川省成都市浣花北路1号

邮政编码：610072

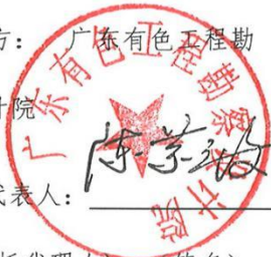
开户银行：建设银行成都新华支行

帐户名称：中国电建集团成都勘测设计
研究院有限公司

银行账号：5100 1870 8360 5027 7036

联系人：

乙方：广东有色工程勘
察设计院

法定代表人：  _____
(或委托代理人) (签名)

地址：广州市越秀区东风东路745号紫
园大厦24楼

邮政编码：510080

开户银行：建行广州高教大厦支行

帐户名称：广东有色工程勘察设
院

银行账号：4001400809050070020

联系人：邓敬友

石湾镇旧镇区污水管网建设工程 勘察设计合同

工程名称: 石湾镇旧镇区污水管网建设工程

工程地点: 惠州市博罗县石湾镇

合同编号: _____

证书等级: 市政行业(给水工程、排水工程)专业乙级

委 托 人: 博罗县石湾自来水公司

承 包 人: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司、广东有色工程勘察设计院联合体

签订日期: 2020年11月18日



工程勘察设计合同

发包人：博罗县石湾自来水公司

承包人：深圳华粤城市建设工程设计有限公司、广东有色工程勘察设计院联合体

博罗县石湾自来水公司（以下简称发包人）拟修建石湾镇旧镇区污水管网建设工程，接受了深圳华粤城市建设工程设计有限公司、广东有色工程勘察设计院联合体（以下简称承包人）的投标。双方就本项工程勘察设计有关事项，协商一致，签订本合同，共同执行。

一、合同签订依据

- 1、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。
- 2、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 3、建设工程批准文件。

二、工程概况

- 1、工程名称：石湾镇旧镇区污水管网建设工程
- 2、工程地点：惠州市博罗县石湾镇
- 3、工程规模：该项目建设污水主干管管道，管网总长 26.20km，管径为 DN300mm~DN1200mm，新建一体式提升泵站 1 座，规模为 0.3 万吨/天，破除并恢复混凝土路面 28658 m²。建设内容包括：污水管网敷设工程、污水检查井工程、沉泥井工程（具体工程内容以提供的相关资料为准）。

三、承包内容

工作内容：工程勘察、工程物探、初步设计、概算编制等后续服务。

四、本合同勘察设计期限按本合同主要条款执行。

五、本项目合同价（包括勘察设计及概算编制等的全部费用）为367.41万元

(暂定), 其中设计费暂定价为 118.12 万元, 勘察费暂定价为 249.29 万元。发包人保证按合同规定付款, 并承担合同规定的发包人的全部义务和责任。本项目规模可能因政府投资计划或建设方案的改变而改变, 如若因政府原因或其他不可抗力原因而导致本项目部分或全部工程取消实施的, 所产生的风险和费用由承包人承担, 发包人不承担任何法律责任。如若在接到发包人通知前承包人已出相关成果, 相关费用双方协商进行结算。

六、承包人保证按合同规定全面完成各项工作, 并承担合同规定的承包人的全部义务和责任。

七、组成合同文件

合同文件组成及解释顺序:

- 1、本合同书及主要条款 (含合同谈判中的澄清文件)
- 2、本合同的相关补充协议
- 3、中标通知书
- 4、投标文件及附件 (含承包人在评标期间递交和确认并经业主同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等, 如果有)
- 5、发包人与承包人的书面函件
- 6、国家现行有关市政公用工程勘察设计的技术规范、规程和标准;
- 7、本招标文件 (含补充说明书, 如果有)

八、本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签字 (盖章) 并加盖本单位公章后生效。

九、本合同书一式捌份, 发包人执肆份、承包人执肆份、具有同等法律效力。

发包人名称: 博罗县石湾自来水公司

法定代表人(签字):

或委托代理人(签字):

邮政编码:

开户名:

开户银行:

银行帐号:

日期: 年 月 日

承包人名称(联合体主办方):

深圳华粤城市建设工程设计有限公司

法定代表人(签字):

或委托代理人(签字):

邮政编码: 518038

开户名: 深圳华粤城市建设工程设计有限公司

开户银行: 中国建设银行股份有限公司

深圳华南城支行

银行帐号: 44250100018809666598

日期: 年 月 日

承包人名称(联合体成员方):

广东有色工程勘察设计院

法定代表人(签字):

或委托代理人(签字):

邮政编码: 510080

开户名:

开户银行:

银行帐号:

日期: 年 月 日

第十二条：联合体协议书

三、联合体协议书

深圳华粤城市建设工程设计有限公司、广东有色工程勘察设计院 自愿组成联合体，共同参加 石湾镇旧镇区污水管网建设工程勘察及初步设计 投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1、深圳华粤城市建设工程设计有限公司 为联合体主办方。
- 2、联合体主办方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，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，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，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：深圳华粤城市建设工程设计有限公司负责本项目初步设计、概算编制及后续服务等；广东有色工程勘察设计院负责本项目工程勘察、工程测量、工程物探及后续服务等。

- 5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
- 6、本协议书一式份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托方盖章之日起生效，并附法定代表人授权委托书。

主办方名称：深圳华粤城市建设工程设计有限公司（电子签章）
法定代表人或其委托代理人：李洪波（电子签名）

成员名称：广东有色工程勘察设计院（电子签章）
法定代表人或其委托代理人：刘子敬（电子签名）

2020年09月10日

③珠江三角洲水资源配置工程南沙专用站接入系统工程



(一) 合同协议书

发包人: 广东电网有限责任广州供电局

设计人: (主) 广州电力设计院有限公司 (成) 广东有色工程勘察设计院

鉴于发包人为建设珠江三角洲水资源配置工程南沙专用站接入系统工程, 通过公开招标, 择优选择一家有经验的设计人按本合同规定承担上述工程设计工作, 并通过 2017 年 8 月 28 日的中标通知书接受了设计人提交的工程投标。

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, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方就本工程设计及有关事宜协商一致, 共同达成如下协议:

1 工程概况

(一) 变电工程

对侧 220 千伏鱼飞变电站改造工程。

(二) 线路工程

1、110 千伏鱼飞~高新沙线路: 新建电缆线路路径长 1.7 千米, 电缆导体截面 800 平方毫米。利用原导线为 240 平方毫米截面导线, 长度 2 千米。

2、新建 110 千伏重鱼甲乙线: 新建双回架空线路长度约 1.9 千米, 导线采用 JL/LB20A-630/45 型铝包钢芯铝绞线。

3、T 接 110 千伏重鱼乙线: 新建单回架空~电缆混合线路长度约 0.9 千米 (其中架空 0.35 千米, 电缆 0.55 千米)。架空导线采用 JL/LB20A-240/40 型铝包钢芯铝绞线, 电缆导体截面 800 平方毫米。

4、更换 110 千伏重鱼甲乙线导线: 换线段线路路径长度约 12.8 千米。更换导线采用 JNRLHIX/LBY-200/45 型铝包钢芯耐热铝合金型线绞线, 地线为 2 根 48 芯 OPGW 光缆。

5、新建灵山站临时供电电缆线路: 由重鱼甲乙线 48#塔新建临时电缆线路 (线路长约 0.68 千米) 至灵山站。

6、新建北流站临时供电电缆线路: 由重鱼及线#58 杆上新建临时电缆线路 (线路长约 0.45 千米) 连接 110 千伏重鱼乙线北流乙支线#01 杆。

2 设计范围及设计服务内容

设计范围: 珠江三角洲水资源配置工程南沙专用站接入系统工程

设计服务内容: 勘察, 初步设计, 施工图设计, 概算, 施工图预算, 配合甲方完成施工图预算审查相关工作, 并按甲方要求时间提供相应资料, 招标配合, 施工招标限价初稿编制, 配合提供施工招标图纸, 现场技术服务, 竣工图编制, 设计配合结算及总结算报告编制, 参加水土保持设施验收会议 (参与现场查勘、会议汇报及会上答疑等), 电子化移交, 应建设单位要求进行设计单位自身勘察设计工作要求以外的调研 (调投资) 和收资工作 (如与项目相关的建设场地清理、管线迁移、科技项目等), 使用合法的标准设计和典型造价文件, 初步设计审查时按要求提供标准设计和典型造价应用的授权码, 按要求在标准设计和典型造价应用管理平台备案和上报相关工程项目资料, 协助办理竣工线路复测, 物资设备录入, 全面开展样板点的标准建设等, 以及工程

第

2

页

实施过程中相应的设计服务等工作。

3 工程设计周期

依照里程碑计划。

4 设计人项目负责人

设计人项目负责人: 王克球

5 签约合同价与合同价格形式

合同价格形式 总价。最终合同结算价由勘察费及设计费两部分组成,并按投标下浮率结算,即合同结算价=(勘察费+设计费)×(1-投标下浮率)±相关合同条款引起的费用变化。其中:勘察费根据初设批复工程规模按照《关于落实〈国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知〉(发改价格〔2015〕299号)的指导意见》[中电联定额〔2015〕162号]文件计算,并经业主或业主委托第三方造价咨询机构审定为准;设计费根据初设批复工程规模按照《关于印发〈南方电网公司35kV~±800kV交直流输电变电工程设计费标准〉的通知》[南方电网基建〔2017〕10号]文件计算,并经业主或业主委托第三方造价咨询机构审定为准。

签约合同价为:人民币(大写)壹佰陆拾肆万伍仟陆佰捌拾陆元整(¥ 1,645,686.00元),投标下浮率为 2.3%。

6 合同文件构成

下列文件一起构成合同文件:

- (1) 本合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 专用合同条款及合同附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 招标文件(含答疑及澄清);
- (6) 投标函及投标文件(含澄清);
- (7) 技术标准和要求;
- (8) 图纸;
- (9) 已标价工程量清单(或报价书);
- (10) 其他合同文件;
- (11) 正版标准设计和典型造价(G1-G4层)。

本合同各文件互为补充和解释,如发现歧义和矛盾,应按照本协议书第6条所列文件先后次序,以所列顺序在前的文件为准。当专用合同条款与通用合同条款发生冲突,应以专用合同条款为准。

7 词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

8 签订时间

本合同于 2022 年 8 月 16 日签订。

第

3

页

9 签订地点

本合同在广州市签订。

10 合同生效条件

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，设计人各执肆份。

本合同由双方法定代表人或委托代理人签字、盖章后生效。

11 承诺

发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

设计人向发包人承诺，按照法律和技术标准规定及合同约定，保证全面完成本阶段工程勘察设计 & 工地设计代表服务等工作。

设计人承诺，设计人已仔细阅读合同中列明的中国南方电网有限公司基建管理各项管理规定，在项目执行期间自愿服从并严格遵守合同中各项管理规定的要求。在项目执行期间如若违反相关管理规定，设计人自愿接受发包人相关的处罚（如通报批评、承包商考核扣分、停止投标资格以及依照合同额相关比例进行扣罚）。

12 补充协议

合同未尽事宜，双方另行签订补充协议（含工程洽商记录、会议纪要、工程变更、现场签证、索赔和合同价款调整报告等修正文件），补充协议是合同的组成部分。

发包人、设计人的法定代表人或委托代理人在上述的日期签字并加盖公章，并将依法执行本合同。

（本页以下无正文）

(本页为签署页, 无正文)

发包人: 广东电网有限责任公司

广州供电局

法定代表人或委托代理人: 

日期: 2022.8.16

开户银行: 工商银行广州市第三支行

帐号: 3602028909201140089

电话:

设计人: 广州电力设计院有限公司

法定代表人或委托代理人: 

日期: 2022.8.16

开户银行: 工商银行广州市第三支行

帐号: 3602028919200127833

电话: 020-87124850

勘察人: 广东有色工程勘察设计院

法定代表或委托代理人: 

日期: 2022.8.16

开户银行: 建行广州市高建大厦支行

账号: 44001400809050070020

电话:

第

5

页

④龙门县永汉镇供地热水建设工程

中标通知书彩色扫描件

惠州市公共资源交易中心龙门分中心
建设工程项目中标通知书

类型: 勘察设计

工程编号: 惠公易建龙门【2022】066

联合体: 沈阳市市政工程设计研究院有限公司、广东有色工程勘察设计院;

龙门县永汉镇供地热水建设工程勘察设计招标采用(公开)招标方式,于2022年8月11日进行开标评标工作,并于2022年9月9日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果,现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下:

一、项目建设规模及招标内容:

建设一座地热泵房及11个地热抽水井(马星片区7个、隔破片区4个),包括地热水输水管和配水管以及配套建筑、电气自控和基础设施等工程内容。

二、项目结算方式:

勘察:在合同实施期间,勘察费按实物工作量结算,但中标下浮率保持不变。施工过程中因工程需要,发包人要求的补勘按实计入结算。

设计:最终设计费以本次招标项目工程审定建安费预算为设计收费计费额。在合同实施期间,设计费按审定建安费预算价进行结算,但费率浮动幅度(中标下浮率)保持不变。

三、项目中标价(下浮率): 20.88%

四、项目质量要求:合格。

五、项目工期:90日历天(不含各项审批时间)内提交审查合格的施工图设计文件及提供合格的勘察成果文件。

六、项目管理班子成员:

项目负责人:

设计负责人:袁苍霞(证书编号:CS144200426)

勘察负责人:陈开礼(证书编号:AY174401280)

费用应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签定书面合同。



惠州市公共资源交易中心龙门分中心

发放日期: 2022-09-09

抄送: 监督部门: 龙门县住房和城乡建设局

打印提示: 请设置页面大小为A4, 正反面打印, 打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”标识及各落款单位电子印章方为有效。



221147

合同编号: 第 号

建设工程勘察设计合同

工 程 名 称: 龙门县永汉镇供地热水建设工程

工 程 地 点: 龙门县永汉镇

证 书 等 级: 市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级
工程勘察综合甲级

发 包 人: 龙门县水务有限公司

承 包 人: 沈阳市市政工程设计研究院有限公司(牵头人)
广东有色工程勘察设计院(成员方)

签 订 日 期: 2022年9月9日



第一节 合同协议书

发包人：龙门县水务有限公司

承包人：沈阳市市政工程设计研究院有限公司（牵头人）
广东有色工程勘察设计院（成员方）

龙门县水务有限公司（以下简称发包人）拟修建龙门县永汉镇供地热水建设工程，接受了沈阳市市政工程设计研究院有限公司（牵头人）与广东有色工程勘察设计院（成员方）（以下简称承包人）的投标。双方就本项工程勘察设计有关事项，协商一致，签订本合同，共同执行。

一、合同签订依据

1、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

2、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

3、建设工程批准文件。

二、工程概况

1、工程名称：龙门县永汉镇供地热水建设工程

2、工程地点：惠州市龙门县永汉镇

3、工程规模、特征：建设一座地热泵房及 11 个地热抽水井（马星片区 7 个、隔陂片区 4 个），包括地热水输水管和配水管以及配套建筑、电气自控和基础设施等工程内容。
估算总投资约 18471.76 万元。

三、承包内容

1、按现行勘察、测量规范、标准进行现场勘察测量（含地下管线探测）并提供合格的地质勘察报告和测量报告；建筑、结构、给排水、电气等专业工程设计及概算编制（含设计变更）；现场指导与验收等后续服务。

2、勘察测量任务不得分包；承包人如有部分设计工作必须分包时，必须遵守以下规定：（1）必须是非关键性工作的分包；（2）分包单位的资质和能力必须与其承担的工程规模和标准相适应；（3）承包人必须提供分包计划、分包项目内容、规模及分包人资质证明等相关资料，报经发包人同意。

3、承包人不得转包，否则，发包人有权单方面终止合同，并令承包人立即退场，工程项目另行处理，由此而造成的经济损失由承包人负责赔偿。

四、本合同勘察设计期限按本合同主要条款执行。

五、本项目合同价（暂定）约为（小写）¥3245977.12元，（大写）人民币叁佰贰拾肆万伍仟玖佰柒拾柒元壹角贰分。合同价=勘察费+设计费，中标下浮率20.88%，其中工程勘察费约为¥1442674.08元（暂定），设计费约为¥1803303.04元（暂定）。发包人保证按合同规定付款，并承担合同规定的发包人的全部义务和责任。

六、承包人保证按合同规定全面完成各项工作，并承担合同规定的承包人的全部义务和责任。

七、组成合同文件

合同文件组成及解释顺序：

- 1、本合同书及主要条款（含合同谈判中的澄清文件）
- 2、本合同的相关补充协议
- 3、中标通知书
- 4、投标文件及附件（含承包人在评标期间递交和确认并经业主同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）
- 5、发包人与承包人的书面函件
- 6、国家现行有关市政公用工程勘察设计的技术规范、规程和标准；
- 7、本招标文件（含补充说明书，如果有）

八、本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签名（盖章）并加盖本单位公章后生效。

九、本合同书一式捌份，发包人执肆份、承包人联合体双方各执贰份，具有同等法律效力。


 发包人名称: 龙门县水务有限公司 (盖章)
 法定代表人 (签字或盖章):
 委托代理人 (签字或盖章): 

住所:

邮政编码:

电话:

传真


 承包人名称: 沈阳市市政工程设计研究院有限公司
 (牵头人) (盖章)
 法定代表人 (签字或盖章):
 委托代理人 (签字或盖章): 

住所: 沈阳市沈河区文萃路37号

邮政编码: 110015

电话: 024-23892785

传真: 024-23892785

开户银行: 中国建设银行股份有限公司沈阳香港路支行

银行账号: 21001433601050000029


 承包人名称: 广东有色工程勘察设计院 (成员方)
 (盖章)
 法定代表人 (签字或盖章): 

委托代理人 (签字或盖章)

住所: 广州市越秀区东风东路745号紫园商务大厦24楼

邮政编码: 510000

电话: 020-87312232

传真: 020-87312232

账户名: 广东有色工程勘察设计院

开户银行: 建行广州市高教大厦支行

银行账号: 44001400809050070020

日期: 年 月 日

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

联合体协议书

三、联合体协议书

沈阳市市政工程设计研究院有限公司、广东有色工程勘察设计院（所有成员单位名称）自愿组成沈阳市市政工程设计研究院有限公司与广东有色工程勘察设计院联合体（联合体名称）联合体，共同参加龙门县永汉镇供地热水建设工程勘察设计的招标项目投标，现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 沈阳市市政工程设计研究院有限公司（某成员单位名称）为沈阳市市政工程设计研究院有限公司与广东有色工程勘察设计院联合体（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认，联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：沈阳市市政工程设计研究院有限公司承担建筑、结构、给排水、电气等专业工程设计及概算编制（含设计变更），现场指导与验收等后续服务；广东有色工程勘察设计院承担按现行勘察、测量规范、标准进行现场勘察、测量（含地下管线调查）并提供合格的地质勘察报告和测量报告等工作。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

投标人（或牵头人）：（电子签名） 投标人（联合体成员方）：（电子签名）

法定代表人：（电子签名）

2022年08月31日

5

13

12514

合同编号:



H-KC-JSFWHT-2006-6805-0

建设工程勘察合同

工程名称: 陈村镇 1 号泵站周边污水管网工程

工程地点: 佛山市顺德区陈村镇

合同编号: 201171

(由勘察人编填)

勘察证书等级: 甲级

发包人: 佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心

勘察人: 广东有色工程勘察设计院

签定日期: 2020 年 6 月 12 日

中华人民共和国建设部

国家工商行政管理局 监制

第 1 页 共 5 页



发包人: 佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心

勘察人: 广东有色工程勘察设计院

发包人委托勘察人承担 陈村镇1号泵站周边污水管网工程 勘察任务。根据《中华人民共和国合同法》及国家有关法规规定, 结合本工程的具体情况, 为明确责任, 协作配合, 确保工程勘察质量, 经发包人、勘察人协商一致, 签订本合同, 共同遵守。

第一条: 工程概况

1.1 工程名称: 陈村镇1号泵站周边污水管网工程

1.2 工程建设地点: 佛山市顺德区陈村镇

1.3 工程勘察任务: 布置钻探孔共95个

1.4 承接方式: 网上中介报务超市抽选

1.5 勘察工作量: 总进尺 1779.05 米

第二条: 发包人应及时向勘察人提供下列文件资料, 并对其准确性、可靠性负责。

2.1 提供本工程批准文件(复印件), 以及用地(附红线范围)、施工、勘察许可等批件(复印件)。

2.2 提供工程勘察任务委托书、技术要求和工作范围的地形图、建筑总平面布置图。

2.3 提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

2.4 提供勘察工作范围地下已有埋藏物的资料(如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等)及具体位置详图。

2.5 发包人不提供上述资料, 由勘察人收集的, 发包人需向勘察人支付相应费用, 事前要经发包人同意。

第三条: 勘察人向发包人提交勘察成果资料并对其质量负责。

勘察人负责向发包人提交勘察成果资料 八 份, 发包人要求增加的份数另行收费 100 元/份。

第四条: 开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式。

4.1 开工及提交勘察成果资料的时间

本工程的勘察工作以甲方下达的开工通知为准, 30日内提交经审图中心审图核准的勘察成果资料。

4.2 收费标准及付费方式

4.2.1 勘察单价 145.00 元/米(含审图中心审图费、机械机具中转及进退场费、场地清理保洁等其他一切费用), 总进尺 1779.05 米。即 145.00 元/米×1779.05 米=¥257962.25 元 (人民币大写: 贰拾伍万柒仟玖佰陆拾贰元贰角伍分)。

4.2.2 勘察总费用人民币: ¥257962.25 元 (大写: 贰拾伍万柒仟玖佰陆拾贰元贰角伍分), 勘察人提交勘察成果资料(经审图中心审图核准)并提交付款申请及发票后 30 天内, 发包人支付 80%的勘察费用; 余下勘察费用在工程竣工验收合格并提交付款申请及发票后 30 天内付清。

4.2.3 付款前, 勘察人应向发包人开具对应金额的有效发票, 否则发包人有权拒付且无须承担逾期付款责任, 由此产生的一切损失概由勘察人承担。

4.2.4 勘察人已知悉并理解政府部门付款的相关程序, 因发包人使用的是财政资金, 在合同规定的各期付款时间为发包人向政府财政支付部门提出办理财政支付申请手续的时间, 不含政府财政支付部门审核的时间。勘察人确认因政府财政支付审批流程及办理手续而造成项目支付进度有所推延, 而导致发包人逾期付款的, 不视为违约。

第五条: 发包人、勘察人责任

5.1 发包人责任

5.1.1 发包人委托任务时, 必须以书面形式向勘察人明确勘察任务及技术要求, 并按第二条规定提供文件资料。

5.1.2 在勘察工作范围内, 没有资料、图纸的地区(段), 发包人应负责查清地下埋藏物。

5.1.3 发包人应及时为勘察人提供并解决勘察现场的工作条件和出现的问题(如: 落实土地征用、青苗树木赔偿、拆除地上地下障碍物、处理施工扰民及影响施工正常进行的有关问题), 并承担其费用。

5.1.4 勘察过程中的任何变更, 经办理正式变更手续后, 发包人就按实际

发生的工作量支付勘察费。

5.2 勘察人责任

5.2.1 勘察人应按国家技术规范和发包人的任务委托书及技术要求进行工程勘察，按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，并对其负责。

5.2.2 在现场工作的勘察人的人员，应遵守发包人的安全保卫及其它有关的规章制度，承担其有关的资料保密义务。

5.2.3 本合同有关条款规定和补充协议中勘察人应负的其他责任。

第六条：违约责任

6.1 由于发包人未给勘察人提供必要的工作生活条件而造成停、窝工，发包人应付给勘察人停、窝工费。

6.2 由于勘察人原因造成勘察成果资料质量不合格，不能满足技术要求时，其返工勘察费用由勘察人承担，如因此造成发包人损失的，应向发包人赔付实际损失。

第七条：本合同未尽事宜，经发包人与勘察人协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

第八条：其它约定事项：此勘察价格已包含审图中心审图费用。

第九条：本合同发生争议，发包人、勘察人应及时协商解决，也可由当地建设行政主管部门调解，协商或调解不成时，发包人、勘察人同意向发包人所在地人民法院提起诉讼解决。

第十条：本合同自发包人、勘察人签字盖章后生效；按规定到省级建设行政主管部门规定的审查部门备案；发包人、勘察人认为必要时，到项目所在地工商行政管理部门申请鉴证。发包人、勘察人履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式陆份，发包人肆份，勘察人贰份。

(以下无正文)

合同签署页:

发包人名称: 佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心 (盖章)

法定代表人:

项目负责人:

地址: 顺德区陈村镇建设大厦

邮政编码: 528313

电话: 0757-23303618

统一社会信用代码:

12440606059981560T

勘察人名称: 广东有色工程勘察设计院 (盖章)

法定代表人:

项目负责人:

地址: 广州市越秀区东风东路 74 号紫园商务大厦 24 楼

邮政编码: 510000

电话: 18707578989

传真:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司广州高教大厦支行

银行帐号: 44001400809050070020

7. 投标人近 5 年市政公用工程监理业绩（含全过程工程咨询（监理部分）（联合体投标的，由承担监理工作的单位提供）

企业业绩汇总表

业绩总金额：6947.684588 万元；业绩数量：5 个

1、工程名称：中山市未达标水体综合整治工程（前山河流域、岐江河流域-板芙镇）监理第一标段

同类工程监理业绩（含全过程工程咨询（监理部分））合同金额：3591.638038 万元；时间：2020 年 11 月 3 日；

主要内容：项目建设范围为前山河流域（三乡镇和坦洲镇）内的所有河涌（以经审核通过的初步设计并经甲乙双方确认的河涌名录为准），包括但不限于西灌渠等 91 条河涌。建设内容包括：截污工程（包括截污管网、分散式一体化处理工程）、管道检测与修复工程、清淤工程、河涌养护工程、水务信息化建设工程、亲水滨岸工程、水系循环及补水工程、生态修复工程等内容。

2、工程名称：深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程——布吉供水有限公司供水片区等 2 个项目监理

同类工程监理业绩（含全过程工程咨询（监理部分））合同金额：986.926299 万元；时间：2021 年 11 月 5 日；

主要内容：深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程——布吉供水有限公司供水片区等 2 个项目总投资约 8.88 亿元，工程类别：市政公用工程工程等级：三级

3、工程名称：济南市中心城区雨污合流管网改造和城市内涝治理 PPP 项目监理一标段

同类工程监理业绩（含全过程工程咨询（监理部分））合同金额：874.9994 万元；时间：2023 年 3 月 3 日

主要内容：腊山河分区雨污分流工程项目施工图范围内的所有工程施工及保修阶段的全过程监理服务

4、工程名称：东莞市东江下游片区水污染综合治理工程（南城街道污水收集系统完善工程）监理

同类工程监理业绩（含全过程工程咨询（监理部分））合同金额 765.285851 万元；时间：2020 年 5 月 31 日

主要内容：拟新建截污次支管网长度约 77.36 公里（管径 DN400-800），雨污分流管网长度约 126.80 公里（DN200-400），一体化地埋式污水提升站 3 座

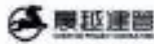
5、工程名称：渠县城乡供排水及污水处理一体化项目监理

同类工程监理业绩（含全过程工程咨询（监理部分））合同金额：728.835 万元；时间：2023 年 9 月 15 日；

主要内容：1、新建北区报恩水厂（设计供水规模 6 万吨/天）；2、经开区污水处理厂二期扩建工程（在一期基础上，扩大污水处理力 1.1 万吨/天）；3、新建污水管网建设工程（包括天星街道办腾龙社区至五井社区污水管网项目、县光社区至西城污水处理厂管网项目、渠江街道办反帝大桥至流江河大桥段项目工程、渠江街道办前锋社区至流江社区箱涵项目、渠县万兴广场片区排水管网改造升级项目、县灾后重建排水管网建设项目和渠县宕渠新区污水管网建设项目）。

备注：按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

①中山市未达标水体综合整治工程（前山河流域、岐江河流域-板芙镇）监理第一标段

 晨越建管 股票代码: 832859

守君子若 止于至善

(GF-2012-0202)

合同编号: ZSJG-QS-JL1-20201103

建设工程监理合同

晨越建管 CHENYUE PROJECT CONSULTING



工程名称: 中山市未达标水体综合整治工程（前山河流域、岐江河流域-板芙镇）监理（第一标段）

委托人（全称）: 中山市水务工程建设管理中心

监理人（全称）: 晨越建设项目管理集团股份有限公司

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

晨越建设项目管理集团股份有限公司
地址: 成都天府大道1480号拉菲斯大厦东塔九楼

Chenyue Project Consulting Co., Ltd.
Tel: +86 28 85336387 Fax: +86 28 85336487

第一部分 协议书

委托人(全称): 中山市水务工程建设管理中心

监理人(全称): 晨越建设管理集团股份有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称: 中山市未达标水体综合整治工程(前山河流域、岐江河流域-板芙镇)监理(第一标段);

2. 工程地点: 中山市三乡镇和坦洲镇;

3. 工程规模: 项目建设范围为前山河流域(三乡镇和坦洲镇)内的所有河涌(以经审核通过的初步设计并经甲乙双方确认的河涌名录为准),包括但不限于西灌渠等91条河涌。建设内容包括:截污工程(包括截污管网、分散式一体化处理工程)、管道检测与修复工程、清淤工程、河涌养护工程、水务信息化建设工程、亲水滨岸工程、水系循环及补水工程、生态修复工程等内容。具体河涌见下表:

协议书中相关词语的含义与通用条款中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书;
2. 中标通知书;
3. 投标文件及其附录;
4. 专用条款;
5. 通用条款;
6. 附录, 即:

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

7. 招标文件及其附件
8. 答疑、澄清文件
9. 行业规范、技术标准等

本合同签订后, 双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 金李霖, 身份证号码: 511602198404267290, 注册号
00433312。

五、签约酬金

中标费率: 0.87%。

包括:

1. 监理酬金: 暂定叁仟伍佰玖拾壹万陆仟叁佰捌拾元叁角捌分
(¥35,916,380.38元)。

2. 相关服务酬金: _____/_____。

其中:

(1) 勘察阶段服务酬金: _____/_____。

(2) 设计阶段服务酬金: _____/_____。

(3) 保修阶段服务酬金: _____/_____。

(4) 其他相关服务酬金: _____/_____。

六、期限

1. 监理期限: 计划 2020 年 12 月 30 日始, 至 2028 年 12 月 30 日止。
(前期、施工阶段监理工作期限: 暂定 36 个月, 运营期监理工作期限: 60 个月。具体开工日期以委托人书面通知为准。)

2. 相关服务期限:

(1) 建安工程必须在合同签订后 36 个月内通过整体工程竣工验收且水质考核达标。

计划开工日期: 2020 年 12 月 30 日。

计划竣工日期: 2023 年 12 月 30 日。

工期总日历天数: 1095 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的, 以工期总日历天数为准。

(2) 运营管理期: 5 年 (从工程整体竣工验收及水质达标的次月第 1 日起算)。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。

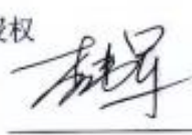
2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定提供资料, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2020 年 11 月 3 日。

2. 订立地点: 中山市水务工程建设管理中心。

3. 本合同一式 捌 份, 具有同等法律效力, 双方各执 肆 份。

委托人(盖章):  中山市水务工程建设管 理中心 住所: 中山市石岐区民生路38号民生 办公区9楼 邮政编码: 528400 法定代表人或其授权 的代理人(签字):  统一社会信 用代码: _____ 开户银行: _____ 账号: _____ 电话: 0760-88386192 传真: 0760-87601302 电子邮箱: wclbst_qsh@163.com	监理人(盖章):  晨越建设项目管理集团股 份有限公司 住所: 中山市石岐区海景路15号草根孵 化基地323-325卡 邮政编码: 528400 法定代表人或其授权 的代理人(签字):  统一社会信 用代码: 915101007653546522 开户银行: _____ 账号: _____ 电话: 13924999354 传真: _____ 电子邮箱: qianshanhe_cy@126.com
--	---

委托方单位: 中山市水务工程建设管



理中心 (盖章)
法定代表人:

地址:

监理方单位: 晨越建设项目管理集团
股份有限公司 (盖章)



法定代表人:

地址: 中山市石岐区海景路 15 号草根
孵化基地 323-325 卡

电话:

2020 年 11 月 3 日

委托方监督单位 (盖章)

年 月 日

电话: 13924999354

2020 年 11 月 3 日

监理方监督单位 (盖章)

年 月 日



②深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程——布吉供水有限公司供水片区等 2 个项目监理

利源合同 2017-1194 号

工程编号:

合同编号:

深水合字 2011 年第 2184 号

深圳市工程监理与相关服务合 同

(示范文本)

工程名称: 深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程—
布吉供水有限公司供水片区等 2 个项目监理

工程地点: 深圳市龙岗区

委 托 人: 深圳市水务(集团)有限公司

受 托 人: 晨越建设项目管理集团股份有限公司

2016 年 4 月版



第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市水务（集团）有限公司

受托人（全称）：晨越建设项目管理集团股份有限公司

鉴于：受托人已明确知悉：建设单位“深圳市龙岗区水务局”已将深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程—布吉供水有限公司供水片区等 2 个项目监理（下称“本项目”）委托给委托人进行实施代建，并且受托人已认真查阅、理解建设单位招标文件的全部内容，并对建设单位授予委托人的权利无任何异议。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程—布吉供水有限公司供水片区等 2 个项目监理
2. 工程地点：深圳市龙岗区
3. 工程规模：深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程—布吉供水有限公司供水片区等 2 个项目总投资约 8.88 亿元。
4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：三级
5. 投资性质：政府投资 100%

6. 工程估算投资额：88800 万元 招标部分工程估算投资额：75480 万元

7. 其它：∕

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书;
2. 中标通知书 (适用于招标工程) 或委托书 (适用于非招标工程);
3. 投标文件 (适用于招标工程) 或监理与相关服务建议书 (适用于非招标工程);
4. 专用条件;
5. 通用条件;
6. 附录: 附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后, 双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人 (总监)

项目负责人 (总监) 姓名: 熊高君, 身份证号码: 421023197810148513, 注册号: 44015375

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取, 深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程—布吉供水有限公司供水片区所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为 (大写): 肆佰陆拾玖万玖仟零陆拾肆元贰角叁分 (¥4699064.23 元), 龙岗小区供水水质提升工程—布吉供水有限公司供水片区所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为 (大写): 伍佰壹拾柒万零壹佰玖拾捌元柒角陆分 (¥5170198.76 元), 其中:

项目名称	深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程—布吉供水有限公司供水片区等 2 个项目监理			
分项项目名称	深圳市龙岗区社区给水管网改造八期工程—布吉供水有限公司供水片区		龙岗小区供水水质提升工程—布吉供水有限公司供水片区	
签约酬金	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)
	447.529927	22.376496	492.399882	24.619994

六、工作期限

工程监理期限自 2021 年 10 月 30 日起至 2024 年 09 月 15 日止, 总计 1052 日历天, 其中:

1. 决策阶段: 自 / / 起至 / / 止, 共 / / 日历天;
2. 勘察阶段: 自 / / 起至 / / 止, 共 / / 日历天;
3. 设计阶段: 自 / / 起至 / / 止, 共 / / 日历天;
4. 施工阶段: 自 2021 年 10 月 30 日起至 2022 年 09 月 15 日止, 共 321 日历天;
5. 保修阶段: 自 2022 年 09 月 16 日起至 2024 年 09 月 15 日止, 共 731 日历天;
6. 设备监造: 自 / / 起至 / / 止, 共 / / 日历天;
7. 其他服务: 自 / / 起至 / / 止, 共 / / 日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2021 年 11 月 5 日。
2. 订立地点: 深圳市福田区
3. 本合同一式 捌 份, 具有同等法律效力, 双方各执 肆 份。

委托人(盖章): 深圳市水务(集团)有限公司

住所: 深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦

邮编: 518033

法定代表人或其授权代理人(盖章):

开户银行:

受托人(盖章): 晨越建设(深圳)项目管理集团股份有限公司

住所: 成都高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号

邮编: 610042

法定代表人或其授权代理人(签章):

开户银行: 中国建设银行股份有限公司成

二十四、受托人承诺认可委托人与建设单位签订的【《代建合同》】及相关协议，以及该等文件中对咨询人与委托人的义务作出的安排和约定。

二十五、本合同至本工程保修期满且竣工决算审计完毕后并双方的责任、义务履行完毕时终止。本工程保修期间，受托人仍须承担监理责任。

二十六、当补充条款与专用条款不一致时，以补充条款为准。

二十七、受托人应按税法规定缴纳税款，并取得合法凭证。开户银行和账号必须填写在合同中，一经确定，不可变更（单位更名除外）。

二十八、受托人需配合委托人质安、纪检等相关部门的工作。

委托人：（公章）深圳市水务（集团）有限公司

受托人：（公章）晨越建设项目管理集团股份有限公司

法定代表人：（签章）

法定代表人：（签章）

或其委托代理人：（签章）

或其委托代理人：（签章）



(GF - 2012 - 0202)

建设工程监理合同

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

1



第一部分 协议书

委托人(全称): 济南市城乡水务局

监理人(全称): 晨越建设管理集团股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称: 济南市中心城区雨污合流管网改造和市内涝治理 PPP 项目监理一标段;

2. 工程地点: 济南市;

3. 工程规模: 腊山河分区雨污分流工程项目施工图范围内的所有工程施工及保修阶段的全过程监理服务;

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费: 工程费暂按 72314 万元。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书;
2. 中标通知书;
3. 投标文件;
4. 专用条件;
5. 通用条件;
6. 附录, 即:

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备
本合同签订后, 双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目总协调人

项目总协调人姓名: 胡锦涛, 身份证号码:
510105198307243511, 职务: 项目总协调人。

五、总监理工程师

总监理工程师姓名: 许正和, 身份证号码:
510922196805010332, 注册号: 51013355。

六、签约酬金

签约酬金(大写): 捌佰柒拾肆万玖仟玖佰玖拾肆元整
(¥ 8749994.00)。监理人中标费率: 1.21%。

其中, 不含税价格 8254711.32 元, 税率 6%。税额:
495282.68 元。监理人中标费率 1.21%。

包括:

1. 监理酬金: ¥8749994.00 元。
2. 相关服务酬金: / 。

其中:

- (1) 勘察阶段服务酬金: / 。
- (2) 设计阶段服务酬金: / 。
- (3) 保修阶段服务酬金: / 。
- (4) 其他相关服务酬金: / 。

七、期限

1. 监理期限:

计划监理服务期暂定 1767 日历天(暂定到 2027 年底, 含缺陷责任期, 具体开工日期以签发的开工令日期为准)。

2. 相关服务期限:

(1) 勘察阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始, 至 年 / 月 / 日止。

(2) 设计阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始, 至 年 / 月 / 日止。

(3) 保修阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始, 至 年 / 月 / 日止。

(4) 其他相关服务期限自 / 年 / 月 / 日始, 至 年 / 月 / 日止。

八、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

九、合同订立

1. 订立时间: 2023年3月3日。

2. 订立地点: 山东省济南市。

3. 本合同一式 捌 份, 具有同等法律效力, 双方各执肆份。

委托人: _____ (盖章) 监理人: _____ (盖章)

住所: _____ 住所: 四川省成都天府五街

777号吉泰壹号大

厦21、22、23楼

邮政编码: _____ 邮政编码: 610000

法定代表人或其授权
的代理人: _____ 法定代表人或其授权
的代理人: _____

的代理人: (签字) 的代理人: (签字)

开户银行: _____ 开户银行: 建行成都高新支
行

账号: _____ 账号: 51001406137050390206

电话: _____ 电话: 028-85336387

传真: _____ 传真: _____

电子邮箱: _____ 电子邮箱: _____

有同等的法律效力，经合同双方签署立即生效。

8. 本合同一式八份，均具有同等法律效力，发包人执四份，承包人执四份。由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效，全工程竣工验收后失效。

发包人：(公章)
法定代表人或其授权的代理人
人
(签字)：



地址：

承包人：(公章)
法定代表人或其授权的代理人
(签字)：



地址：四川省成都天府五街 777 号吉泰壹号大厦 21、22、23 楼

电话：

电话：028-85336387

签订日期：2023年 3月 3日

(GF-2012-0202)

建设工程监理合同

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局



第一部分 协议书

委托人(全称): 东莞市南城街道办事处

监理人(全称): 晨越建设项目管理集团股份有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称: 东莞市东江下游片区水污染综合治理工程(南城街道污水收集系统完善工程)监理;
2. 工程地点: 东莞市东江下游片区;
3. 工程规模: 拟新建截污次支管网长度约 77.36 公里(管径 DN400-800), 雨污分流管网长度约 126.80 公里(管径 DN200-400), 一体化地埋式污水提升泵站 3 座(具体建设规模及内容以批复的文件为准);
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费: 项目估算总投资 79586.50 万元, 监理费的计费额暂定为 70137.6981 万元。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书;
2. 中标通知书;
3. 投标文件;
4. 专用条件;
5. 通用条件;
6. 附录, 即:

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后, 双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 展国海, 身份证号码: 412828197803065431, 注册号: 44015872。

五、签约酬金

签约酬金(大写): 柒佰陆拾伍万贰仟捌佰伍拾捌元伍角壹分(¥7652858.51元)。

【最终监理酬金以经东莞市南城街道财政部门(或发包人)审定的本次工程监理范围内

的工程预算总价作为计费额计算。】

包括:

1. 监理酬金: 已包含在签约酬金中。
2. 相关服务酬金: 已包含在监理酬金中。

其中:

- (1) 勘察阶段服务酬金: / 。
- (2) 设计阶段服务酬金: / 。
- (3) 保修阶段服务酬金: 已包含在监理酬金中。
- (4) 其他相关服务酬金: 已包含在监理酬金中。

六、期限

1. 监理期限:

暂定为自 2020年05月31日 始, 至 2021年05月30日 止。

2. 相关服务期限:

- (1) 勘察阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始, 至 / 年 / 月 / 日止。
- (2) 设计阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始, 至 / 年 / 月 / 日止。
- (3) 保修阶段服务期限自 交工验收合格后并移交后 至 保修期满止。
- (4) 其他相关服务期限自 自合同签订并生效后 至 保修期满。

[工程监理服务期限包括监理各阶段的全部时间。其中从招标人发出的《监理进场通知书》之日起计, 至全部工程竣工验收合格的监理责任期暂定为 12 个月, 保修责任期暂定 24 个月 (具体期限以各监理项目施工总承包合同中的缺陷责任期为准); 监理人须按签订的监理合同中所承诺的人员、设备在收到《监理进场通知书》后 5 日内进场完毕。]

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2020 年 5 月 31 日。
2. 订立地点: 东莞市南城。
3. 本合同共壹拾贰份, 具有同等法律效力, 委托人 伍份, 监理人 肆份, 提交东莞市住房和城乡建设局备案 壹份, 东莞市公共资源交易中心、招标代理各执 壹份。

委托人: 东莞市南城街道办事处 (盖章)
住所: 东莞市南城

邮政编码: 523000

法定代表人或其授权
的代理人: (签字)

开户名称: _____

开户银行: _____

账号: _____

电话: 0769-22422001

传真: _____

电子邮箱: _____

监理人: 晨越建设管理集团股份有限公司 (盖章)
住所: 成都高新区天府大道科技孵化园科技财富中心一楼八号

邮政编码: 610041

法定代表人或其授权
的代理人: (签字)

开户名称: 晨越建设管理集团股份有限公司

开户银行: 中国建设银行股份有限公司成都高新支行

账号: 51001406137050390206

电话: 028-85336387

传真: _____

电子邮箱: _____

渠县城乡供排水及污水处理一体化项目

委
托
监
理
合
同

住房和城乡建设部
制
国家工商行政管理总局



扫描全能王 创建

晨越建管

第一部分 协议书

委托人(全称):渠县博源水务发展有限公司

监理人(全称):晨越建设项目管理集团股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称:渠县城乡供排水及污水处理一体化项目(监理标段);

2. 工程地点:渠县天星街道、渠江街道等地;

3. 工程规模:1、新建北区报恩水厂(设计供水规模6万吨/天);2、经开区污水处理厂二期扩建工程(在二期基础上,扩大污水处理能力1.1万吨/天);3、新建污水管网建设工程(包括天星街道办腾龙社区至五井社区污水管网项目、渠县渠光社区至西城污水处理厂管网项目、渠江街道办反帝大桥至流江河大桥段项目工程、渠江街道办前锋社区至流江社区箱涵项目、渠县万兴广场片区排水管网改造升级项目、渠县灾后重建排水管网建设项目和渠县宕渠新区污水管网建设项目)。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书;

2. 中标通知书(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程);

3. 投标文件(适用于招标工程)或监理与相关服务建议书(适用于非招标工程);

4. 专用条件;

5. 通用条件;

本合同签订后,双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名:文志,身份证号码:510521197405202745,监理工程师证书编号:00752595,注册号:51029512。

五、签约酬金

签约酬金:¥7288350.00元(柒佰贰拾捌万捌仟叁佰伍拾元整),本合同酬金为暂定价,实际结算价以财政评审批复的金额为基础,按中标下浮比例同比下浮计算,对比投标价和控

制价, 本合同监理费下浮率为: $1 - (7288350 \div 9717800) = 25\%$ 。

六、期限

监理期限: 自 2023 年 9 月 15 日始, 预计至 2025 年 3 月 10 日止。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2023 年 9 月 15 日。
2. 订立地点: 四川渠县博源水务发展有限公司。
3. 本合同一式 捌 份, 具有同等法律效力, 双方各执 肆 份。

委托人: 渠县博源水务发展有限公司
住 所: 渠县渠光路163号

法定代表人或
授权委托代理人:



2023 年 9 月 15 日

监理人: 晨越建管项目管理集团股份有限公司
住 所: 中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街777号21、22、23楼

法定代表人或
授权委托代理人:



2023 年 9 月 15 日



6.2.1 因工程规模、监理范围的变化导致监理人的正常工作量增加或减少时,按增加或减少工作量的比例从协议书约定的正常工作酬金中增加或扣减相同比例的酬金。

7. 争议解决

7.1 调解

本合同争议进行调解时,须提交渠县住建行政主管部门进行调解。

7.2 仲裁或诉讼

合同争议的最终解决方式为下列第(2)方式:

(1) 提请渠县仲裁委员会进行仲裁。

(2) 向工程所在地人民法院提起诉讼。

8. 其他 无。

9. 本合同一式捌份,具有同等法律效力,双方各执肆份。

委托人:渠县博源水务发展有限公司

住 所:渠县渠光路163号

法定代表人或

授权委托代理人:



2023年9月15日

监理人:晨越建设项目管理集团股份有限公司

住 所:中国(四川)自由贸易试验区成都高

新区天府五街777号21、22、23楼

法定代表人或

授权委托代理人:



2023年9月15日



8. 项目总负责人近 5 年项目管理或全过程工程咨询（项目管理部分）或市政公用工程代建业绩（联合体投标的，由联合体牵头单位提供）

项目负责人业绩汇总表

业绩总金额：307.2984 万元；业绩数量：1 个

1、工程名称：公明片区水质及水务设施安全保障工程全过程工程咨询

项目管理或代建或全过程工程咨询（项目管理部分）合同金额：307.2984 万元；时间：2022 年 7 月 29 日；

主要内容：公明片区水质及水务设施安全保障工程由燕川污水干管提升改造工程、后底坑水库人工湖上游洁淤复耕工程、公明核心片区补水系统改造工程、公明排洪渠挡墙坍塌修复工程共 4 个子项目组成：其中燕川污水干管提升改造工程分为上下村污水干管调线工程、公明排洪渠污水干管修复工程、河堤路污水干管复工程、北环大道污水干管修复工程、振兴路排水管道修复工程、上下村周转泵站污水调度补充工程 6 个项目。

人员项目任职：项目总负责人；

备注：按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

①公明片区水质及水务设施安全保障工程全过程工程咨询

版本编号:

合同编号: SNJ-52B2-20210801

深圳市光明区水务局建设工程
全过程工程咨询合同

工程名称: 公明片区水质及水务设施安全保障工程全过程工
程咨询

工程地点: 深圳市光明区

委 托 人: 深圳市光明区水务局

咨 询 人: 晨越建设项目管理集团股份有限公司

2021 年版



- 可行性研究阶段
- 工程规划阶段
- 勘察与设计阶段
- 招标与采购阶段
- 施工及保修监理阶段
- 运营管理阶段
- 其他:

(二) 本项目全过程工程咨询服务内容包括: 1、本项目全过程工程咨询工作主要包括但不限于①全过程工程项目管理:前期工作管理、设计管理、勘察管理、技术管理、进度管理、投资管理、质量安全、项目组织协调管理、合同管理、BIM管理、档案信息管理、报批报建管理、协助委托人处理与项目相关的信访投诉、竣工验收及移交管理、工程结算管理、竣工财务决算管理、风险管理、后评价,以及与项目建设管理相关的其他工作。②工程监理:施工准备阶段监理、施工阶段监理、保修监理及后续服务管理,以及与工程监理相关的其他工作。③专业咨询服务:环境影响评价、防洪评价、地质灾害评估、涉高速、涉高铁等安全评价项目前期需要进行的各项咨询和评估工作、水土保持咨询、施工图精细化审查等项目前期需要进行的各项咨询和评估工作,协调和参与对应专题报告的评审及报批工作;④招标代理:后续相关阶段招标代理工作(包括但不限于施工标、第三方监测检测标)。⑤其他:全过程工程咨询单位依法承担与全过程工程项目管理工作、工程监理工作相应的法律责任。

2. 提出创新技术应用、智慧工地建设等策划方案,协助委托人进行工地标准化建设,并监督相关单位实施。

3. 合同规定的其他受托人服务内容及委托人要求完成的与全过程工程咨询相关的其他咨询服务工作。

其中:

1. 全过程工程项目管理 (以下简称: “项目管理”):

- (1) 项目计划统筹及总体管理;
- (2) 项目策划管理;
- (3) 设计管理;
- (4) 勘察管理;
- (5) 技术管理;
- (6) 进度管理;
- (7) 投资管理;
- (8) 质量管理;
- (9) 安全生产管理;
- (10) 项目组织协调管理;
- (11) 招标采购管理;
- (12) 合同管理;
- (13) 档案管理;
- (14) 报批报建相关服务;
- (15) 信息管理 (含 BIM 咨询及信息化应用管理);
- (16) 竣工验收收尾及移交管理;
- (17) 工程结算管理;
- (18) 风险管理;
- (19) 后评价工作及与项目建设管理相关的其他工作。

其他: / 。

2. 工程监理: 实施阶段全过程监理服务工作, 包括但不限于施工阶段监理、保修阶段监理, 以及其他上述未尽描述但与本工程建设密不可分的相关内容; 具体服

务范围以施工图纸为准；承包人不能拒绝为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

3. 专业咨询服务：

环境影响评估；

地质灾害评估；

水土保持评估；

防洪评估；

施工图精细化审查；

其它工作：包括但不限于：招标代理工作；涉高速、涉高铁等安全评价

项目前期需要进行的各项咨询和评估工作。

具体的服务内容和要求详见通用合同条款、专用合同条款及附件。

三、委托人代表与项目主要负责人

1. 委托人代表：_____。

2. 项目主要负责人

(1) 项目总负责人姓名：张述林，身份证号码：510103196812087378，注册证书类别、专业、注册号：注册监理工程师/市政公用工程/51007936，职称、证书号：高级工程师/工-08964。

(2) 设计管理负责人姓名：张晓东，身份证号码：370725197511165095，注册证书类别、专业、注册号（如有）：一级注册结构工程师/5102612-S006，职称、证书号（如有）：高级工程师/160210003。

(3) 造价合约管理负责人：熊高君，身份证号码：421023197810148513，注册证书类别、专业、注册号（如有）：注册造价工程师/建[造]11185100001507，职称、证书号（如有）：工程师/粤中取证字第 1100102092881 号。

(4) 总监理工程师姓名: 马能刚, 身份证号码: 429006197410085235, 注册证书类别、专业、注册号(如有): 注册监理工程师/市政公用工程/44013729, 职称、证书号(如有): 高级工程师/粤高职证字第 1500101101323 号。

四、服务费用

本项目全过程工程咨询服务费用签约价为人民币(大写): 壹仟壹佰陆拾万肆仟捌佰捌拾元整(¥: 11,604,880.00), 下浮率 8%。包括:

项目管理服务费: 人民币叁佰零柒万贰仟玖佰捌拾肆元整(¥: 3072984.00)

工程监理服务费: 人民币伍佰贰拾肆万贰仟捌佰零肆元整(¥: 5242804.00)

专业咨询服务费: 其中包括

环境影响评价费用 人民币壹拾肆万捌仟壹佰贰拾元整(¥: 148120.00);

防洪评价费用 人民币肆拾壹万肆仟元整(¥: 414000.00);

地质灾害评估费用 人民币捌万捌仟叁佰贰拾元整(¥: 88320.00);

涉高速、涉高铁等安全评价项目前期需要进行的各项咨询和评估工作的费用 人民币壹佰贰拾肆万壹仟柒佰贰拾肆元整(¥: 1241724.00);

水土保持咨询费用 人民币贰拾贰万陆仟捌佰柒拾贰元整(¥: 226872.00);

施工图精细化审查费用 人民币柒拾叁万伍仟肆佰肆拾捌元整(¥: 735448.00);

暂列金:

奖金:

其他: 招标代理费用人民币肆拾叁万肆仟陆佰零捌元整(¥: 434608.00)。

具体的服务费用计取和支付方式详见通用合同条款和专用合同条款。

五、服务期限

全过程项目管理工作从中标公示结束之日起至项目保修期结束, 贯穿项目整个全过程, 计划工期为 547 日历天。

具体的服务期限和服务进度计划详见专用合同条款及合同附件。

六、合同文件的组成

本协议书与下列文件一起组成合同文件：

1. 中标通知书（如有）；
2. 招标文件及补遗（如有）；
3. 投标文件澄清纪要（如有）；
4. 投标文件及附件（如有）；
5. 专用合同条款及合同附件；
6. 通用合同条款；
7. 标准、规范及有关技术文件；
8. 其他合同文件；

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

七、双方承诺

1. 咨询人向委托人承诺，按照法律和技术标准以及合同约定提供全过程工程咨询服务。

2. 委托人向咨询人承诺，按照合同约定提供房屋、资料、设备，支付费用。

3. 因咨询人单方面原因，对本合同中咨询人收款账户作出以下变更：

3.1 合同中咨询人原收款账户信息：

收款单位：晨越建设项目管理集团股份有限公司

开户行：中国建设银行股份有限公司成都高新支行

收款账号：51001406137050390206

3.2 合同中咨询人变更后收款账户信息：

收款单位：晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司

开户行：中国工商银行股份有限公司深圳龙城支行

收款账号：4000109809100273734

3.3 由晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司每次收款前向委托人提供合法有效发票。因该账户更改发生的收款不畅、无法收款等一切后果由咨询人承担,与委托人无关。收款账户变更不影响原合同其他权利义务及约定事项的执行,执行期限与原合同一致。

八、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用合同条款和专用合同条款中的定义与解释相同。

九、合同订立及生效

1. 合同订立时间: 2022年 7月 29日

2. 合同订立地点: 深圳市光明区

3. 本合同一式拾贰份,具有同等法律效力,委托人执柒份,咨询人执伍份。

4. 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

以下无正文。

委托人: (公章) 深圳市光明区水务局

咨询人: (公章) 晨越建设项目管理集团股份有限公司

住 所: 广东省深圳市光明区牛山路公共服务平台 3 楼

住 所: 中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街 777 号 21、22、23 楼

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电 话: 0755-23696673

电 话: 028-85336387

传 真:

传 真: 028-85336387

开户银行:

开户银行: 中国建设银行成都高新支行

帐 号:

帐 号: 51001406137050390206

邮政编码: 518107

邮政编码: 610042

签订合同时间: 2022 年 7 月 27 日

9. 项目设计负责人近 5 年市政给水工程设计业绩（联合体投标的，由承担设计工作的单位提供）

设计负责人业绩汇总表

业绩总金额：155.6548 万元；业绩数量：1 个

工程名称：罗湖区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程勘察设计一体化（第一批）；

同类工程设计费合同金额：155.6548 万元；时间：2024 年 9 月 3 日；主要内容：罗湖管理中心大厦、人民公园管理处等第一批 60 个公共机构（建筑）供水设施进行提标改造，具体改造内容包括：拆除原有埋地及明设限制性管材或老旧给水管道，重新敷设给水管道，改造二次供水系统，完善泵房功能等；

人员项目任职：项目负责人；

备注：按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

①罗湖区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程勘察设计一体化（第一批）

(LF2020-0202)

项目编号: _____

合同编号: _____

罗湖区政府投资建设工程 勘察设计合同

工程名称: 罗湖区公共机构（建筑）供水设施提标改造工程勘察设计一体化（第一批）

工程地点: 深圳市罗湖区

设计证书等级: 市政行业给水工程乙级

发包人: 深圳市罗湖区水务局

勘察设计师: 深圳市广汇源环境水务有限公司

签订日期: 2024年 月 日

签订地点: 深圳市罗湖区

因工程建设需要,发包人现委托勘察设计师承担罗湖区公共机构
(建筑)供水设施提标改造工程勘察设计一体化(第一批)项目勘
察设计工作,根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑
法》、《中华人民共和国测绘法》、《建设工程勘察设计管理条例》、
《广东省建设工程勘察设计管理条例》等有关法律、法规、规章、规范
性文件和建设工程批准文件等,并结合本建设工程实际情况,经双方协
商一致,签订本合同,共同执行。

合同主体

1.1 合同主体信息

发包人(以下简称“甲方”): 深圳市罗湖区水务局

住所: 深圳市罗湖区新园路 55 号水务大楼

勘察设计师(以下简称“乙方”): 深圳市广汇源环境水务有限公
司

法定代表人: 张敏

住所: 广东省深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路 1002 号瑞思国际大
厦 C 座四楼整层

甲方根据法律、法规和政府投资项目相关规范性文件等的规定,依
法将本项目移交给相关单位时,接收单位依法自接收该项目起成为本合
同的甲方,承受相关法律法规规定和本合同约定的关于甲方的全部权利
义务,甲方应将本项目移交情况书面通知乙方,且甲方的全部权利义务
自该通知送达乙方之日起转移。对此乙方知悉并明确表示接受,并承诺

不就此向甲方或接收单位提出任何补偿、索赔要求。

1.2 签约主体资格

乙方及其工作人员保证其已具备签订及履行本合同义务必需的全部资格、资质或授权,已充分了解签订及履行本合同应遵守的各类规范,应按照国家法律法规、规章、规范性文件等相关规定或政府政策及甲方有关要求履行合同义务,应遵守公序良俗,履行合同义务并避免给甲方造成负面影响。

1.3 甲方代表和乙方项目负责人

甲方授权 徐天瑜 (联系地址: 深圳市罗湖区新园路 55 号区水务局 3 楼 301 室) 为本合同勘察设计工作的甲方代表,负责就本项目的勘察设计事宜与乙方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。

乙方授权 林佩斌 (身份证号码: 360103197607230717 性别: 男, 职务: 副总经理, 联系方式: 13632938258, 联系地址: 深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路 1002 号瑞思国际大厦 C 座四楼, 邮箱: 304448473@qq.com) 为本合同勘察设计工作的乙方项目负责人,负责就全面履行本合同事宜与甲方进行沟通与联系并代为接收与本合同有关的一切文件和材料。乙方项目负责人身份至本合同约定内容全部完成后终止。

工程概况

2.1 工程名称

工程名称: 罗湖区公共机构(建筑)供水设施提标改造工程勘察
设计一体化(第一批)

2.2 工程地点

工程地点: 深圳市罗湖区

2.3 工程主要建设内容

工程主要建设内容: 罗湖管理中心大厦、人民公园管理处等第一批
60个公共机构(建筑)供水设施进行提标改造,具体改造内容包括:拆除
原有埋地及明设限制性管材或老旧给水管道,重新敷设给水管道,改造
二次供水系统,完善泵房功能等。

3. 合同内容

3.1 勘察工作内容和范围

(1) 甲方委托乙方承担项目的岩土工程、工程测量等勘察工作,具
体包括但不限于以下内容(经办人根据工程的具体情况予以调整):

- 岩土工程勘察(根据合同约定内容,在下表空白处打)

阶段	勘 察		初步设计	施工图设计	施工配合勘
勘察内容	可研勘察		勘察	勘察	察

工程勘察	常规勘察		✓	✓	✓
	专项勘察			✓	✓
工程物探	查明地下 管线和设 施等埋藏 物		✓	✓	✓
	其他物探		✓	✓	✓

注: 1. 常规勘察系指反映场地和地基工程地质条件, 查明不良地质作用和地质灾害, 为工程设计和施工提供依据; 2. 其他物探系指 _____; 3. 其他测试检测试验系指_____。

2. 水文地质勘察: 水文地质测绘 水文地质钻探 水文地质试验 地下水动态观测 查明水文地质条件 其他_____

3. 工程测量: 地形测量 控制测量 其他_____

(2) 按照法律、法规等相关规定, 并结合本项目的具体情况和甲方的需求, 编制勘察文件及相关成果资料并依照本合同的要求及时提交。

(3) 工作范围

勘察工程的具体范围和工作量以甲方委托的设计单位提供的相关技术要求为准。包括但不限于以下范围: 工程勘察、工程测量测绘、地下管线探测、与工程项目相关的现有现状管线测绘以及其他勘察相关工作(以勘察任务书为准), 其中泵房内勘察工作包含但不限于现场测绘、现有现状管线测量、设备设施调查及统计等。同时做好与参建单位的协

调、配合等相关服务工作。

3.2 设计范围

设计范围应限制在项目规划用地红线内。设计范围超出该红线范围的，应由专用条款约定，且注明责任方。超红线范围设计的，应由责任方(设计人)承担由此可能产生的风险。

本合同设计范围包括：

前期咨询（含项目建议书、可行性研究报告等）

方案设计（市政交通类工程包含景观艺术专题设计等）；

初步设计（含概算编制）；

施工图设计；

BIM 的应用设计；

施工配合（含工程变更时配合给出变更意见及变更绘图）；

竣工图编制。

3.3 设计内容

设计内容包括但不限于以下各范围所涉及的：

【房建类】总平面规划、人防工程、建筑、结构、给排水、电气、通风与空调系统、智能化系统、消防系统、装饰装修、幕墙、景观、停车场标识、标线、标牌、BIM 应用设计及绿色建筑设计及承担政府主管部门审查批复而出现的反复修改的工作。

【市政环水类】城市道路、桥梁、给水、排水、燃气、电力、通信、交通及绿化、管线迁改、海绵专项设计、景观艺术专题设计、园林景观及 BIM 应用设计等及承担政府主管部门审查批复而出现的反复修改工作。

【地下综合管廊设计】地下综合管廊设计包括但不限于：地下综合管廊、管廊附属建（构）筑物配套设施、管廊自身配套系统（给排水、电气、通风、消防、照明、监控及报警、标识等）、临时支护结构及 BIM 应用设计等及承担政府主管部门审查批复而出现的反复修改工作。

各设计阶段主要工作内容和要求如下：

包括确定勘察的范围及内容，出具勘察任务书，审核勘察成果；

3.3.1 方案设计阶段

(1) 根据立项文件及技术要求完成全套方案设计图纸；

(2) 方案设计文件完成后，送甲方审查认可，并报相关职能部门审批；

设计文件取得政府主管部门审批同意批文，并提供甲方书面认可的方案设计成果后，应视为本阶段工作完成。

3.3.2 初步设计阶段

(1) 根据方案完成全套初步设计图纸；

(2) 初步设计文件完成后，送甲方认可，并协助甲方报专家评审及相关职能部门审批；

(3) 初步设计文件中绿色建筑设计需符合相关规定的绿色建筑评价申报标准，对项目的绿色建筑内容进行研究分析，并为申报相应

的国家及深圳的绿色建筑评价标识准备相关资料;

设计文件通过有关部门评审,并经发改部门审批同意,最终确定总投资计划后,方为乙方完成初步设计阶段。

3.3.3 施工图设计阶段

(1) 完成全套施工图设计(包括但不限于:管线迁改、用电计量设施等专项设计);

(2) 编制的施工图设计文件,应当满足设备材料采购、非标准设备制造和施工的需要,并注明建设工程合理使用年限;

(3) 乙方应用设计概算来控制施工图设计,如甲方委托的造价咨询公司编制的施工图预算超过批准的设计概算,乙方应调整设计,确保概算控制预算;

(4) 施工图设计文件完成后,需获得甲方认可或通过第三方审图单位审核,并协助甲方报专家评审及相关职能部门审批; ;

(5) 施工图设计文件中绿色建筑设计需满足相关规定的绿色建筑评价申报标准,并通过施工图审查单位的审核。

(6) 施工安全措施图纸化、清单化(明确具体内容、标准及工程量),防洪度汛方案、安全文明施工措施方案、地下管线保护方案、管线迁移、交通疏解、绿化迁移等需在设计图纸中体现

(7) 审核深化设计、工程竣工图及与此有关的工作,并盖章确认;

(8) 甲方要求的其他与本工程设计相关工作,并承担政府主管部门审查批复而出现的反复修改等相关工作。

3.3.4 施工配合阶段

(1) 协助开展后续招标工作, 编写功能性招标技术文件, 提供后续招标所需的工程量和工程说明、相应的招标图纸和工程量表等; 在工程招标、设备和材料采购等工作过程中, 编制各项招标文件中的技术要求和参数指标; 按要求参加工程招标答疑和技术谈判等工作, 协助甲方审查材料样板, 及时解决设备订货和材料采购中出现的技术问题;

(2) 工程开工后, 乙方应从开工到竣工验收全过程负责施工技术配合工作;

(3) 协调施工过程中有关设计的问题, 协助开展施工工程等相关工作, 提供完整申办资料, 协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作;

(4) 负责施工现场指导, 并从设计角度进行施工监督;

(5) 负责处理现场设计变更, 并免费提供设计变更图纸;

(6) 收集汇总罗湖区范围内已实施或正在实施相关项目的勘察、设计成果, 复核其准确性并充分利用; 自行收集、购买与本工程勘察设计有关的第三方资料; 承办本项目相关各类奖项申报以及各阶段设计成果评审会, 并自行承担所发生的费用; 协助施工单位完成竣工验收资料;

(7) 协助配合施工图审查及备案系统联审、完成竣工图编制和提交竣工图等按国家有关报告编制和设计规程规范的要求。

(8) 参加隐蔽工程验收和竣工验收;

(9) 参加工程质量事故调查, 并就事故提出设计技术处理方案。

(10) 工程全部验收合格视为本阶段工作结束。

(11) 招标人有权根据工程实际情况调整实施范围, 最终以概算批

复内容为准。

3.2.5 BIM 技术应用建模阶段

- (1) 根据项目的实际需要创建 BIM 模型;
- (2) BIM 信息模型相关技术应用需求, 交付标准和信息安全责任符合市区水务局、住建及规划部门最新办法的要求;
- (3) 如有需要, 应根据 GIS 数据标准完成 GIS 模型。

3.2.6 竣工图编制阶段

- (1) 工程完工后, 开展竣工图编制工作;
- (2) 工程结算时, 配合有关部门对施工图纸和竣工图纸进行解释说明。

3.2.7 其他

- (1) 其他内容合同虽未列明但根据合同目的为完成合同全部项目内容所必需的隐含的工作亦属于设计人服务内容。
- (2) 按国家有关报告编制和勘察设计相关规程规范的要求完成应由勘察设计单位完成的工作。

勘察设计依据

4.1 执行技术标准及法律依据

- (1) 乙方的勘察工作除应满足甲方对本项目特殊要求外, 应执行包括但不限于以下适用于建设工程的现行中华人民共和国法律、法规、规范、国家标准、行业标准、地方标准及其他规程, 若相关文件被修订或废止的, 应以最新要求为准(经办人根据工程的具体情况予以调整):

序号	标准名称	标准代码	标准等级
1	岩土工程勘察规范	GB50021-2001	国标
2	工程测量规范	GB50026-2007	国标
3	城市测量规范	CJJ8-99	部标
4	深圳市基础测绘技术规范	CJJ65-94	
5	1:500、1:1000、1:2000 地形图图式	GB/T7931-1995	国标
6

(2) 乙方应根据《中华人民共和国民法典》及其司法解释、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察设计资质管理规定》、《广东省建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程质量管理条例》、《广东省建设工程质量管理条例》、《深圳市建设工程质量管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目管理条例》、《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》、《罗湖区政府投资项目全过程管理办法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》、《深圳市罗湖区政府投资建设工程招标投标管理办法》等建设工程设计相关的现行法律、法规、规章、相关技术标准等开展设计工作。合同生效后, 前述设计依据发生修订或废止的, 乙方应执行新的法律、法规、规章和相关技术标准。

4.2 材料依据

- 招标文件、补遗书和答疑书等;
- 甲方提交的基础资料(审批文件等);
- 投标成果(文件);
- 各阶段设计审查意见(含施工图强制性审查);
- 其它有关资料_____。

期限和进度

5.1 合同有效期

本合同有效期自依法签订之日起,至本建设工程所有档案依法归档并移交至相关档案部门并取得移交证明为止。

5.2 勘察设计工期

本项目的勘察设计期限暂定为720日历天,同时,勘察设计人应按照本项目规定的项目完工期、实施进度表配合发包人施工,发包人对工作进度作出调整的,勘察设计人应无条件服从,按发包人要求完成勘察设计工作。

5.3 勘察工期及勘察成果提交时限

本工程的勘测工期为甲方通知开工之日起20日历天内提交质量合格、规定形式、数量的勘察成果文件资料,项目如需要补测,勘察资料及成果应根据甲方要求或施工要求按期提交,由于甲方或乙方的原因未能按期开工或提交成果时,按本合同约定处理。

合同生效后,甲方未按时提交勘察的必要资料和数据,工期顺延。但乙方应在上述情形发生之日起三日内向甲方提出书面异议(须有甲方书面签收或快递送达凭证),明确要求工期顺延,否则视为乙方放弃要求工期顺延的权利,工期不得顺延。

因乙方的原因未能按期开工或提交成果时,乙方须承担所有的违约责任及损失补偿责任。

由于甲方原因造成乙方停工、窝工的,工期顺延。但乙方应在上述事由发生之日起三日内向甲方提出书面异议、明确要求工期顺延,否则视为乙方放弃要求工期顺延的权利,工期不得顺延。

5.4 设计工期及设计进度

5.4.1 方案设计阶段:乙方应在合同签订并且甲方提供本工程所需的相关工程勘察、查丈等相关资料后 天内提交方案设计成果。

5.4.2 初步设计阶段:乙方应在方案设计成果报相关部门审批通过后 15 天内完成并提交初步设计成果。

5.4.3 施工图设计阶段:乙方应在初步设计成果报相关部门审批通过后 30 天内完成并提交施工图。

若发生符合本合同约定或相关法律法规规定的导致工期顺延的事由的,乙方应在上述情形发生之日起 3 天内向甲方提出书面异议(须有甲方书面签收或快递送达凭证),明确要求工期顺延。甲方同意工期顺延的除外。

6 甲方提交的工程勘察设计的基础资料

本合同签订后,甲方应及时向乙方提交工程勘察相关的基础资料。
设计任务开始时,甲方应及时向乙方提交工程设计相关的基础资料。

7 乙方应交付的勘察成果资料、工程设计文件

7.1 乙方应交付的勘察成果资料

1	岩土工程勘察报告	套	1×8
2	1:500 数字化地形图及测绘技术报告	套	1×8
3	综合地下管线探测技术报告及综合管线分布图	套	1×8
4	施工控制点放线技术报告	套	1×8
5	地面障碍物查丈及苗木清点技术报告	套	1×8
6	其他	套	1×8
7	以上各项的电子数据光盘	套	2

7.2 乙方应交付的工程设计文件:

序号	设计阶段	文件(资料)名称	份数	其他/备注
1	方案设计	方案设计图	/	可编辑电子文档(光盘)3张
2	初步设计	初步设计图	8	可编辑电子文档(光盘)3

				张
		工程概算	8	可编辑电子文档(光盘)3张
3	施工图设计	全套施工图	12	可编辑电子文档(光盘)3张
4	施工配合	设计变更图纸(如有)	8	可编辑电子文档(光盘)3张

甲方需加晒图纸或增加设计文件数量及在项目申报、汇报过程中各类审查会、研讨会、专家评审会中甲方要求乙方准备的汇报材料、展板、效果图等资料,乙方须按时无条件、无偿提供。

未经甲方同意,乙方不得对电子版设计文件采取加密、设置访问权限、限期使用等措施。

8 勘察、设计成果验收

乙方向甲方提交勘察成果资料后,甲方应在30日内对勘察成果申请验收,甲方应书面通知乙方验收结果。验收不合格的,乙方须按照甲方的要求在限定期限内修改直至审查合格。

方案设计阶段,设计文件取得政府主管部门同意批文,并提供甲方书面认可的方案设计成果后,应视为本阶段工作完成;初步设计阶段,设计文件通过有关部门评审,并经发改部门审批同意,最终确定总投资计划后,方为乙方完成初步设计阶段;施工图设计阶段,施工图设计文

件完成后,送甲方审查认可,施工图设计文件中绿色建筑设计需满足相关规定的绿色建筑设计评价申报标准,并通过施工图审查单位的审核,方为乙方完成施工图设计阶段。

甲方接收乙方提交的勘察、设计成果资料及报告不视为该勘察、设计成果资料及报告已符合相关规定,也不免除乙方成果不符合相关法律法规及技术或合同要求应承担的责任。

9 勘察设计和取费标准

9.1 勘察和设计费

9.1.1 根据招标文件,本项目的勘察费控制价为人民币(大写)伍拾万柒仟陆佰元整(小写:¥50.76万元),设计费控制价为人民币(大写)壹佰陆拾玖万壹仟玖佰元整(小写:¥169.19万元),竣工图编制费暂定为人民币(大写)壹拾叁万伍仟叁佰元整(小写:¥13.53万元),BIM技术应用费暂定为人民币(大写)贰拾贰万叁仟伍佰元整(小写:¥22.35万元),合计费人民币(大写)贰佰伍拾伍万捌仟叁佰元整(小写:¥255.83万元)。中标价为人民币 235.3636 万元(其中,勘察费 46.6992 万元、设计费 155.6548 万元、竣工图编制费 12.4476 万元、BIM 技术应用费 20.5620 万元)注:施工图设计阶段按全过程设计费用的 60% 计取。(本项目专业调整系数 1.0,工程复杂调整系数 1.0,附加调整系数 1.0,下浮 8%。)

9.1.2 本项目服务费用采用暂定价,本项目全部费用包括在内,甲方无需支付任何其他额外费用,待概算批复后,以概算批复投资额为基

签署页

发包人(盖章):  深圳市罗湖区水务局

设计人(盖章):  深圳市汇源环境水务有限公司

法定代表人(签字): 

法定代表人(签字):

或委托代理人: (签字)

或委托代理人: (签字) 

开户行: 浦发银行广东省深圳市深圳湾支行

账号: 7903 0078 8018 0000 0169

签订地点: 深圳市罗湖区

签订时间: 2024年 月 日
2024年09月03日

2024年09月02日

10. 项目监理负责人近 5 年市政公用工程监理业绩（含全过程工程咨询（监理部分））（联合体投标的，由承担监理工作的单位提供）

监理负责人业绩汇总表

龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目监理负责人 1：
业绩总金额：0 万元；业绩数量：0 个

龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目监理负责人 2：
业绩总金额：0 万元；业绩数量：0 个

注：提供监理负责人在相关主管部门网站（如：广东政务服务网搜索：“企业和人员信用基本信息服务”，在弹出窗口选择深圳市，在深圳市住房和城乡建设局在线办理即可）查询到的深圳任职情况查询证明，查询结果截图放入资信标文件。

龙岗区市属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目监理负责人 1 业绩无。

深圳任职情况查询证明：无任职项目

广东政务服务网 | 企业与人员信息诚信申报平台
您好, 晨越*** | 用户中心 安全退出 常见问题

深圳住建

建筑行业常用政务登记

- 企业信息
- 人员信息
- 任职诚信记录
- 任职记录
- 诚信记录
- 任职诚信申请
- 建筑市场主体诚信管理
- 系统

人员任职记录查询

序号	人员名称	任职类型	项目编号	工程名称	是否重大项目	创建时间	是否任职中
没有找到匹配的记录							

主办: 深圳市住房和城乡建设局 版权所有: 深圳市住房和城乡建设局
 粤ICP备2023053213号 粤公网安备 44030402002800号 网站标识码: 4403000005

联系我们 政府网站 投诉
 联系电话: 0755-83882112

龙岗区区属公共机构（建筑）供水设施老化更新改造项目监理负责人 2
 无。
 深圳任职情况查询证明：1 个任职项目

广东政务服务网 | 企业与人员信息诚信申报平台

您好, 晨越*** | 用户中心 安全退出 常见问题 电话: 83882112

深圳住建

人职任职记录查询

* * *
 * * *
 * * *

序号	人员名称	任职类型	项目编号	工程名称	是否重大项目	创建时间	是否任职中
1	周益强	项目总监	44030020230006	公明水库水工程与水利文化融合设施海绵工程	否	2024-01-30	任职中

显示第 1 到第 1 条记录, 总共 1 条记录

主办: 深圳市住房和城乡建设局 版权所有: 深圳市住房和城乡建设局
 粤ICP备2023053213号 粤公网安备 44030402002800号 网站标识码: 4403000005

联系我们 政府网站 投诉
 热线电话: 0755-83882112

11. 项目管理人员的经验与水平

项目人员配备表

序号	姓名	项目中拟任部门	项目中拟任岗位	技术职称专业及等级	执业证书注册专业及等级	提供社保月份	备注
1	张述林	综合管理团队	项目总负责人	建筑工程管理高级工程师	房建//市政公用注册证书	2024. 9-2025. 2	
2	顾佳		综合管理员	建筑施工工程师	房建//市政公用注册证书	2024. 1-2025. 3	
3	张为		综合管理员	水利水电施工与管理工程师	房建//市政公用注册证书	2024. 1-2025. 3	
4	张新宇	设计管理团队	设计管理负责人	水利工程给排水高级工程师	/	2024. 9-2025. 3	
5	任璐		综合管理员(驻委托方代表)	给排水工程师	/	2024. 9-2025. 3	
6	成宇轩	施工管理团队	施工管理负责人	给排水工程师	水利//市政公用注册证书	2024. 1-2025. 3	
7	吕剑波		技术负责人	市政公用工程工程师	房建//市政公用注册证书	2024. 1-2025. 3	
8	熊高君	造价合约团队	造价合约管理负责人	水利工程给排水高级工程师	土木建筑一级注册造价工程师	2024. 1-2025. 3	
9	杨小雷		合同工程师	/	土木工程监理员证	2024. 1-2025. 3	
10	林佩斌	设计团队	设计负责人	水利工程给排水正高级工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	2024. 9-2025. 3	
11	孙光逊		设计人员	给排水高级工程师	/	2024. 9-2025. 3	
12	刘思佳		设计人员	水利工程给排水高级工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	2024. 9-2025. 3	
13	李小江		设计人员	水利工程给排水高级工程师	/	2024. 9-2025. 3	
14	欧志兰		设计人员	水利工程给排水高级工程师	/	2024. 9-2025. 3	
15	陈思兰		设计人员	给排水工程师	/	2024. 9-2025. 3	
16	程肯		设计人员	给排水工程师	/	2024. 9-2025. 3	
17	侯阳阳		设计人员	给排水工程师	/	2024. 9-2025. 3	

18	龙圣海		设计人员	给排水工程师	/	2024. 9-2025. 3	
19	李瑜婷		设计人员	水利工程给排水中级工程师	/	2024. 9-2025. 3	
20	刘张鑫		设计人员	水利工程给排水工程师	/	2024. 9-2025. 3	
21	胡荣华	勘察团队	勘察负责人	岩土工程高级工程师/高级	注册岩土工程师/注册	2024. 3-2025. 2	
22	曾令浓		勘察人员	岩土工程高级工程师/高级	注册岩土工程师/注册	2024. 9-2025. 2	
23	武裕旻		勘察人员	岩土工程高级工程师/高级	注册岩土工程师/注册	2024. 9-2025. 2	
24	王品忠		勘察人员	岩土工程高级工程师/高级	/	2024. 3-2025. 2	
25	安宁		勘察人员	岩土工程师/中级	/	2024. 9-2025. 2	
26	颜文雄		勘察人员	岩土工程师/中级	/	2024. 9-2025. 2	
27	陈开礼		测量人员	岩土工程高级工程师/高级	注册岩土工程师/注册	2024. 9-2025. 2	
28	邓敬友		测量人员	岩土工程高级工程师/高级	/	2024. 9-2025. 2	
29	喻珊林		测量人员	岩土工程师/中级	/	2024. 9-2025. 2	
30	龙刚		测量人员	岩土工程师/中级	/	2024. 9-2025. 2	
31	沈秋华		测量人员	水工环地质高级工程师/高级	注册岩土工程师/注册	2024. 9-2025. 2	
32	邓鹏	监理团队 1	监理负责人	建筑工程工程师	房建//市政 国监注册证书	2023. 10-2025. 2	
33	马彦斌		安全工程师	/	建筑施工安全 注册安全工程师	2024. 1-2025. 3	
34	曾勇		专业监理工程师	水利水电工程建筑 工程师	水利//市政 国监注册证书	2024. 9-2025. 3	
35	罗泽胜		监理员	给排水助理工程师	专业监理工程师证 //安全员证	2024. 1-2025. 3	
36	田家彧		监理员	/	监理员证	2024. 1-2025. 3	
37	陈流泊		监理员	/	监理员证	2024. 1-2025. 3	

38	廖日龙		监理员	/	监理员证	2024.1-2025.3	
39	黄天健		监理员	给排水助理工程师	监理员证	2024.1-2025.3	
40	周鑫强	监理团队2	监理负责人	建筑工程管理工程师	房建//市政 国监注册证书	2021.12-2025.2	
41	庄泽睿		安全工程师	/	建筑施工安全 注册安全工程师	2024.3-2025.3	
42	罗雄轩		专业监理工程师	路桥 高级工程师	水利//市政 国监注册证书	2024.1-2025.3	
43	李彬		专业监理工程师	水利水电施工与管理 工程师	房建//市政 国监注册证书	2024.1-2025.3	
44	何茂阳		监理员	/	监理员证	2024.1-2025.3	
45	卢微微		监理员	建筑管理助理工程师	监理员证	2024.1-2025.3	
46	王金		监理员	/	监理员证	2024.1-2025.3	
47	刘再军		监理员	/	监理员证//安全监 理员证	2024.1-2025.3	
48	安井兰		监理员	建筑管理助理工程师	监理员证	2024.1-2025.3	
49	程江		招标代理团队	招标代理负责人	电气高级工程师	房建//市政 国监注册证书	2024.1-2025.3

1. 项目总负责人张述林
职称证书

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。</p> <p>The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em; color: lightgray;">ZYJSZGZS</p>	 <p>成都市人力资源和社会保障局制发 Chengdu Human Resources and Social Security Bureau</p> <p>编号: 20190071055</p>
---	--

<div style="text-align: center;">  <p>(颁证部门钢印)</p> <p>张述林</p> </div> <p>姓名 Full Name</p> <p>性别 Sex</p> <p>身份证号 ID Number</p>	<p>专业名称 Speciality</p> <p>资格名称 Professional Qualification</p> <p>评审组织 Appraisal Organization</p> <p>评审时间 Appraisal Date</p> <p>批准时间 Approval Date</p> <p>查询码 Query Code</p>
	<p>建筑工程管理</p> <p>高级工程师</p> <p>四川省工程技术高级职务成都评审委员会</p> <p>2019年12月20日</p> <p>2020年5月9日</p> <p>A20012001081802</p>

注册注册监理工程师执业资格证书

<p> 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，取得监理工程师的执业资格。 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 Consultant Engineer. </p> <p>  approved & authorized by Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China </p>	<p>  approved & authorized by Ministry of Housing and Urban-Rural Development The People's Republic of China </p> <p> 编号: 0157147 No.: 0157147 </p>
<p>  张述林 0157147 </p> <p> 持证人签名: Signature of the Bearer </p> <p> 管理号12215142112510468 File No.: </p>	<p> 姓名: 张述林 Full Name </p> <p> 性别: 男 Sex </p> <p> 出生年月: 1968年12月 Date of Birth </p> <p> 专业类别: Professional Type </p> <p> 批准日期: 二〇一二年九月十日 Approval Date </p> <p> 签发单位盖章 Issued by </p> <p> 签发日期: 2012年12月20日 Issued on </p> <p>  </p>

注册监理工程师注册执业证书

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号: 00376630</p>
 <p>注册号 51007936</p> <p>姓名 张述林</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1968 年 12 月 08 日</p>	<p>注册专业</p> <ol style="list-style-type: none"> 房屋建筑工程 市政公用工程 <p>注册执业单位 成都晨越建设项目管理有限公司</p> <p>有效期至 2016 年 07 月 08 日</p> <p>持证人签名</p>  <p>发证日期 2013 年 07 月 09 日</p>

<p style="text-align: center;">执业印章</p>  <p style="text-align: center;">张述林 注册号 51007936 有效期 2019.07.08 晨越建设项目管理集团股份有限公司</p>	<p style="text-align: center;">延续/变更注册记录</p> <p style="text-align: center;">延续 / 变更注册记录</p> <p>企业名称变更为: 成都晨越建设项目管理股份有限公司</p> <p>No. 00155412 认定机关 (签章) 2015 年 7 月 31 日</p> <hr/> <p style="text-align: center;">延续 / 变更注册记录</p> <p>有效期至: 2019 年 07 月 08 日</p> <p>No. 00213407 认定机关 (签章) 2016 年 5 月 24 日</p>
<p style="text-align: center;">延续/变更注册记录</p> <p style="text-align: center;">延续 / 变更注册记录</p> <p>企业名称变更为: 晨越建设项目管理集团股份有限公司</p> <p>No. 00366026 认定机关 (签章) 2018 年 3 月 21 日</p> <hr/> <p style="text-align: center;">延续 / 变更注册记录</p> <p>有效期至: 2022 年 07 月 08 日</p> <p>No. 00472148 认定机关 (签章) 2019 年 4 月 22 日</p>	<p style="text-align: center;">延续/变更注册记录</p> <p style="text-align: center;">延续 / 变更注册记录</p> <p>有效期至: 2025年07月08日</p> <p>No. 00892693 认定机关 (签章) 2022 年 06 月 16 日</p> <hr/> <p style="text-align: center;">粘贴处</p>

社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 单位社保编号 10010702234 当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2024年09月-2025年02月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202409	632	697701.6		0	632	29070.9	632	4652.82
202410	639	705280.08		0	639	29386.67	639	4703.36
202411	675	744612.48		0	675	31025.52	675	4965.66
202412	639	705637.44		0	639	29401.56	639	4705.74
202501	630	698003.28		0	630	29083.47	630	5815.47
202502	622	689342.16		0	622	28722.59	622	5743.31
欠费情况 (从单位初次参保时间2006年03月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险 (本金)		机关养老保险 (本金)		失业保险 (本金)		工伤保险 (本金)	
累计欠费 (元)	0		0		0		0	

人员缴费信息(2024年09月-2025年02月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	513701198811141223	张冬梅	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
2	511321199112310194	邓麒尹	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
3	510824199010170210	张亚飞	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
4	511011199903031766	王奕婷	企业职工养老	202409	5	202409	5	202409	5
5	652923198203230029	唐海琼	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
6	51342319941014119X	解超浩	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
7	510525199204290026	曾凤	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
8	50010919940110791X	黄振东	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
9	511523199412050017	黄夕洋	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
10	510304199604050520	任可	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
11	510702196801233911	王继茂	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
12	510107198710052638	张兴	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
13	513030198602040526	董发琴	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
14	51292219671231059X	赵清泉	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
15	142326199008250818	刘永永	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
16	510704198602080029	孟雪	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6

361	51062319760311893X	何道江	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
362	511025199108281123	甘虹	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
363	370405198410201336	李润春	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
364	510103196812087378	张述林	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
365	51362319830515004X	郑怡	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
366	510121198609185302	胡云秀	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
367	510703199610161724	邱明铭	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
368	513822199802239247	徐琢林	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
369	510106199310285131	刘雨政	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
370	51080219907080027	白芮萍	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
371	511502198807190659	黄古兴	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
372	510302199306020013	刘思桐	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
373	632124199108175934	宋熙鹏	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
374	362137197704150028	刘玲莉	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
375	622322198202170023	武慧斌	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
376	511502198606301957	张泽军	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
377	511027196911255919	李勇	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
378	51292919741108003X	李敬	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
379	510781199605188892	陈文银	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
380	34110319980310401X	刘叶林	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
381	513821198511243755	张富林	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
382	513922199105070162	谢丹	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
383	513124197803180473	郑毅	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
384	511025197310108819	吕开毅	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
385	513025197711035798	张轲	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
386	510230197105157196	李昌辉	企业职工养老	202410	5	202410	5	202410	5
387	210102198606075626	卢思园	企业职工养老	202411	1	202411	1	202411	1
388	340222198610216313	俞校明	企业职工养老	202412	3	202412	3	202412	3
389	510184198207170031	周岷	企业职工养老	202412	3	202412	3	202412	3
390	659001200102160921	侯滢帆	企业职工养老	202501	2	202501	2	202501	2
391	512527198001092580	郑全芳	企业职工养老	202409	5	202409	5	202409	5
392	500381199010094412	谭伟	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
393	510112198408130018	梁扬	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
394	220724198808054826	赵淑梅	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
395	511621199809066810	尹安洋	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
396	510726198511043036	郑大辉	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
397	410928199310131237	李颖汉	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
398	652828199004112012	姚骋	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
399	510122198912137318	银兴建	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
400	231224198911150053	孟庆峰	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
401	370881198901252013	高柱	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
402	654001197910162520	何英华	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
403	370725197511165095	张晓东	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6

705	500383198508016807	覃倩	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
706	510108198601091810	姜斌飞	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
707	412726198109074131	刘士强	企业职工养老	202411	1	202411	1	202411	1
708	511028200011055925	彭丽	企业职工养老	202411	4	202411	4	202411	4
709	513902200006275867	张甜	企业职工养老	202411	4	202411	4	202411	4
710	142625199105083337	曹磊磊	企业职工养老	202411	2	202411	2	202411	2
711	340121198806258871	王文来	企业职工养老	202411	4	202411	4	202411	4
712	511304199101173634	张松	企业职工养老	202412	3	202412	3	202412	3

打印时间: 2025年03月03日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>, 凭验证码 K S U H P w u Y D E d r h f m 6 D 4 p p 验证。验证码有效期至2025年06月03日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

2. 综合管理员顾佳 职称证

	姓名: <u>顾佳</u> Full Name _____	专业名称: Professional Field <u>建筑施工</u>
	身份证号: <u>421302199011196918</u> ID No. _____	资格名称: <u>工程师</u> Qualificational Title _____
管理号: <u>P0002021300702</u> Administration No. _____	批准时间: <u>2021年2月5日</u> Approval Date _____	批准单位: <u>林区职改办</u> Approved by _____
发证日期: <u>2021年2月8日</u> Issue Date _____	批准文号: <u>神职改办【2021】1号</u> Approval No. _____	评审组织: <u>林区工程技术中级 职务评审委员会</u> Evaluation Organization _____

注册监理工程师执业资格证书

<p>监理工程师 Supervising Engineer</p> <p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师职业资格。</p> <p>   </p> <p>中华人民共和国人力资源和社会保障部 中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	 <p> 姓名: <u>顾佳</u> 证件号码: <u>421302199011196918</u> 性别: <u>男</u> 出生年月: <u>1990年11月</u> 专业: <u>土木建筑工程</u> 批准日期: <u>2023年05月14日</u> 管理号: <u>20230504844000004024</u> </p>
--	--

注册监理工程师注册执业证书

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p style="text-align: center;">中华人民共和国</p> <p style="text-align: center;">注册监理工程师 注册执业证书</p> <div style="text-align: center;">  <p>发证机关</p> </div> <p style="text-align: right;">证书编号: 00804074</p>
---	--

<div style="text-align: center;">  </div> <p>注册号 51032928</p> <p>姓名 顾佳</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1990 年 11 月 19 日</p>	<p>注册专业</p> <p>房屋建筑工程</p> <p>1. _____</p> <p>市政公用工程</p> <p>2. _____</p> <p>注册执业单位 晨越建设项目管理集团股份 有限公司</p> <p>有效期至 2026 年 09 月 18 日</p> <p>持证人签名 _____</p> <div style="text-align: right;">  <p>发证日期 2023 年 09 月 19 日</p> </div>
--	---

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 杨廷 社保电话号: 809346280 身份证号码: 421302199011196918 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			9263.97	4925.28			1468.56	489.57			489.57		270.3		264.48		71.12

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/vip/>, 输入下列校验码 (3391e716alcdbae2) 核查, 校验码有效期三个月。
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, 空行为新缴。
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
30224800

单位名称
晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



3. 综合管理员张为
职称证



注册监理工程师资格证



注册监理工程师注册证


**中华人民共和国监理工程师
注册证书**

姓 名: 张为

性 别: 男

出生年月: 1989年10月

注册专业类别: 水利工程

注册专业: 水利工程施工监理 水土保持工程施工监理

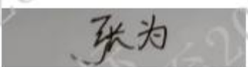
聘用单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司

证书编号: 2310005011

有 效 期: 2023年6月6日至 2027年6月5日





个人签名: 


中华人民共和国水利部
监理工程师(水利工程)
注册专用章
71023041616

发证日期: 2023年6月6日

注册监理工程师注册执业资格证书

<h2>监理工程师</h2> <p>本证明表明持有人已参加监理工程师职业资格相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业专业类别的依据。</p>  <p>人力资源和社会保障部 人事考试中心</p>	
	姓 名: 张为 证件号码: 420902198910207518 性 别: 男 出生年月: 1989年10月 专 业: 土木建筑工程 批准日期: 2023年05月14日 管 理 号: 20230504844000003874
	

注册监理工程师注册执业证书

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称, 有权执行注册监理工程师业务, 有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<h2>中华人民共和国</h2> <h3>注册监理工程师</h3> <h3>注册执业证书</h3>  <p>发证机关</p> <p>证书编号: 00812770</p>
---	--

	注册专业 房屋建筑工程 1. _____ 2. 市政公用工程
注册号 51033503 注册号 _____	注册执业单位 晨越建设管理集团股份 有限公司 注册执业单位 _____
姓名 张为 姓名 _____	有效期至 2026 年 09 月 24 日 有效期至 _____
性别 男 性别 _____	持证人签名 _____
出生日期 1989 年 10 月 20 日 出生日期 _____	 发证日期 2023 年 09 月 25 日 发证日期 _____

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 张为 社保电话号: 641 41 7823 身份证号码: 420902198910207518 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2024	01	30224800	323.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	323.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	323.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	323.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	323.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	323.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			9879.63	4925.28			4894.95	1967.98			489.57			270.5	2344.8	71.12	



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://sipsh.sz.gov.cn/vj/>, 输入下列验证码 (3391e716aldd2de2) 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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



4. 设计管理负责人张新宇





深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 张新宇 社保电脑号: 633124768 身份证号码: 422126198806263025 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号: 240427 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	09	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	5500	44.0	11.0
2024	10	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	5500	44.0	11.0
2024	11	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	5500	44.0	11.0
2024	12	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	5500	44.0	11.0
2025	01	240427	5500.0	935.0	440.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5500	5500	44.0	11.0
2025	02	240427	5500.0	935.0	440.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5500	5500	44.0	11.0
合计			5390.0	2640.0			1968.3	787.32			196.86			5500	24.0	66.0



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391e70f25680527) 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: 240427 单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司



5. 综合管理员（驻委托方代表）任璐



**硕士研究生
毕业证书**



研究生 **任璐** 性别 **女**，一九九一年 九 月 七 日生，于
二〇一三年 九 月至二〇一六年 六 月在 **水利工程**
专业学习，学制 三年，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：**太原理工大学** 校(院、所)长：**黄弘宇**

证书编号：101121201602300417 二〇一六年 六 月 二十三日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：任璐 社保电脑号：644221464 身份证号码：142703199109073344 页码：1
 参保单位名称：深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号：240427 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	240427	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	240427	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	11	240427	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	12	240427	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	01	240427	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	02	240427	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	20.0	5000	40.0	10.0
合计			4900.0	2400.0			1968.3	787.32			196.86						60.0



备注：
 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e70f256859fd ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育险种中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 240427 深圳市广汇源环境水务有限公司



6. 施工管理负责人成宇轩 职称证

<p>受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托, 本证书由神农架林区人社局批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审, 具备相应的专业技术职务任职资格水平。</p> <p>The Certificate, Entrusted by Hubei Professional Titles Reform Group Office, this certificate is issued by Shen nong jia Resource and Social Security Bureau. Indicates that the bearer has passed the evaluation of Inter Mediate Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>签发单位:</p> <p>编号: P3 00001919</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>姓名: <u>成宇轩</u></p> <p>Full Name <u>成宇轩</u></p> <p>身份证号: <u>430603199103023516</u></p> <p>ID No. <u>430603199103023516</u></p> <p>管理号: <u>P0002021301919</u></p> <p>Administration No. <u>P0002021301919</u></p> <p>发证日期: <u>2021年9月28日</u></p> <p>Issue Date <u>2021年9月28日</u></p>	<p>专业名称: <u>给水排水</u></p> <p>Professional Field <u>给水排水</u></p> <p>资格名称: <u>工程师</u></p> <p>Qualificational Title <u>工程师</u></p> <p>批准时间: <u>2021年9月18日</u></p> <p>Approval Date <u>2021年9月18日</u></p> <p>批准单位: <u>林区职改办</u></p> <p>Approved by <u>林区职改办</u></p> <p>批准文号: <u>神职改办【2021】3号</u></p> <p>Approval No. <u>神职改办【2021】3号</u></p> <p>评审组织: <u>林区工程技术中级职务评审委员会</u></p> <p>Evaluation Organization <u>林区工程技术中级职务评审委员会</u></p>

注册监理工程师执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书





毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **成宇轩** 社保账号: **64819544** 身份证号码: **4300199103021516** 页码: **1**
 参保单位名称: **晨越建设管理集团股份有限公司深圳分公司** 单位编号: **30224800** 计算单位: **元**

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	30224800	3521.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3521.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3521.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3521.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3521.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3521.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.42	5.04
合计			9263.97	4925.28			4894.95	1967.98			489.57				284.48	71.12	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明, 向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391e716alcdalan) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:

单位编号
30224800

单位名称
晨越建设管理集团股份有限公司深圳分公司



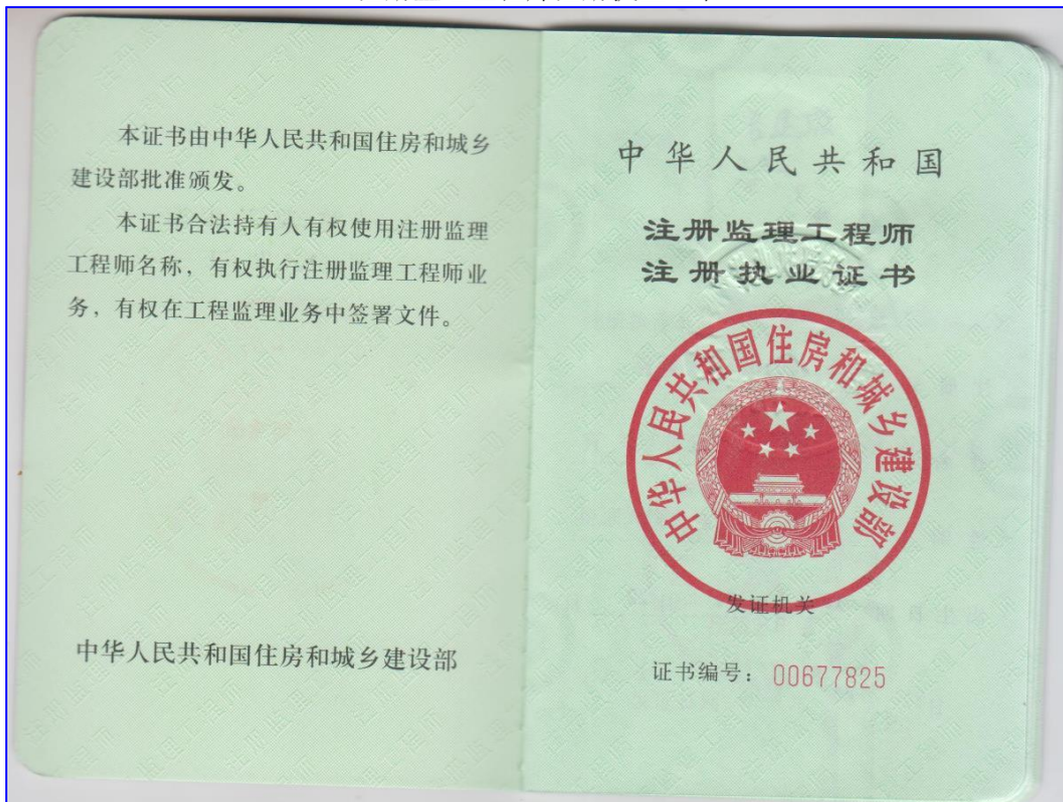
7. 技术负责人吕剑波
职称证

<h1>职称证书</h1>		
此证表明持证人具备相应专业技术职称		
姓 名	吕剑波	
性 别	男	
身份证号	431028198701222815	
级 别	中级	
专 业	市政公用工程	
发证时间	2021年12月25日	
证书编号	B08213080100002323	
		
“智慧人社”微信公众号		
		
盖签发单位电子签章		
核验途径:		
1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址： http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp ;		
2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。		

注册监理工程师注册执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书





毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: **吕剑波** 社保电脑号: 804298134 身份证号码: 431028198701222815 页码: 1
 参保单位名称: **晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司** 单位编号: 30224800 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				8207.07	4361.6			1274.3	424.81			424.81		239.34		246.72	61.68



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（ 3391e716ald576eu ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 30224800 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



8. 造价合约管理负责人熊高君
职称证书



毕业证



注册造价工程师执业资格证



注册造价工程师执业证

	姓名: <u>熊高君</u>
	身份证号码: <u>421023197810148513</u>
	性别: <u>男</u>
	专业: <u>土木建筑</u>
	聘用单位: <u>晨越建设项目管理集团 股份有限公司</u>
证书编号: <u>建[造]11185100015377</u>	颁发机关盖章: 
初始注册日期: <u>2018</u> 年 <u>08</u> 月 <u>13</u> 日	发证日期: <u>2022</u> 年 <u>8</u> 月 <u>2</u> 日

平台截图



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

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 

熊高君

证件类型	居民身份证	证件号码	421023*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司				

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

注册监理工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 00419391 注册编号: 44015375

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2024年04月19日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2024年04月19日

查看证书变更记录 (5) ▾

一级注册建造师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 注册编号: 川1442015201633619

注册专业: 水利水电工程 有效期: 2024年01月21日

查看证书变更记录 (5) ▾

一级注册造价工程师

注册单位: 晨越建设项目管理集团股份有限公司 证书编号: 建[造]11185100015377 注册编号: B11185100015377

注册专业: 土建 有效期: 2026年08月12日

查看证书变更记录 (3) ▾

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **熊高群** 社保电话号: 601377593 身份证号码: 421023197810148513 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	19.8	6000	48.0	12.0
2024	02	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	19.8	6000	48.0	12.0
2024	03	30224800	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	04	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	05	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	06	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	07	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	08	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	09	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	10	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	11	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	12	30224800	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	01	30224800	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	2.0
2025	02	30224800	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	2.0
2025	03	30224800	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	2.0
合计			14400.0	7200.0			4894.95	1957.98			489.57		681.0		20.0	180.0	

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明, 向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391e716aid5cccq) 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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



9. 合同工程师杨小雷
监理员证

岗位类别: 监理员

姓名: 杨小雷

性别: 男

身份证号: 522423199711258616

学 历: 本科

所学专业: 土木工程

技术职称: 无

核发机构: 深圳市监理工程师协会

核发日期: 2023 年 4 月 4 日

核发编号: C20230206

从业单位: 晨越建设项目管理集团股份有
限公司



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **陈小雷** 社保电话号: 808274036 身份证号码: 522423199711258616 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.12	2520	18.88	5.04
合计			9263.97	4925.28			1468.56	489.57			499.57			270.3	254.48	71.12	



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 (3391e716aldc3e9x) 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, 空行为补缴。
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: **晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司**



10. 设计负责人林佩斌

广东省职称证书

姓名: 林佩斌
身份证号: 360103197607230717



职称名称: 正高级工程师
专业: 水利工程给排水
级别: 正高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2021年04月12日
评审组织: 深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

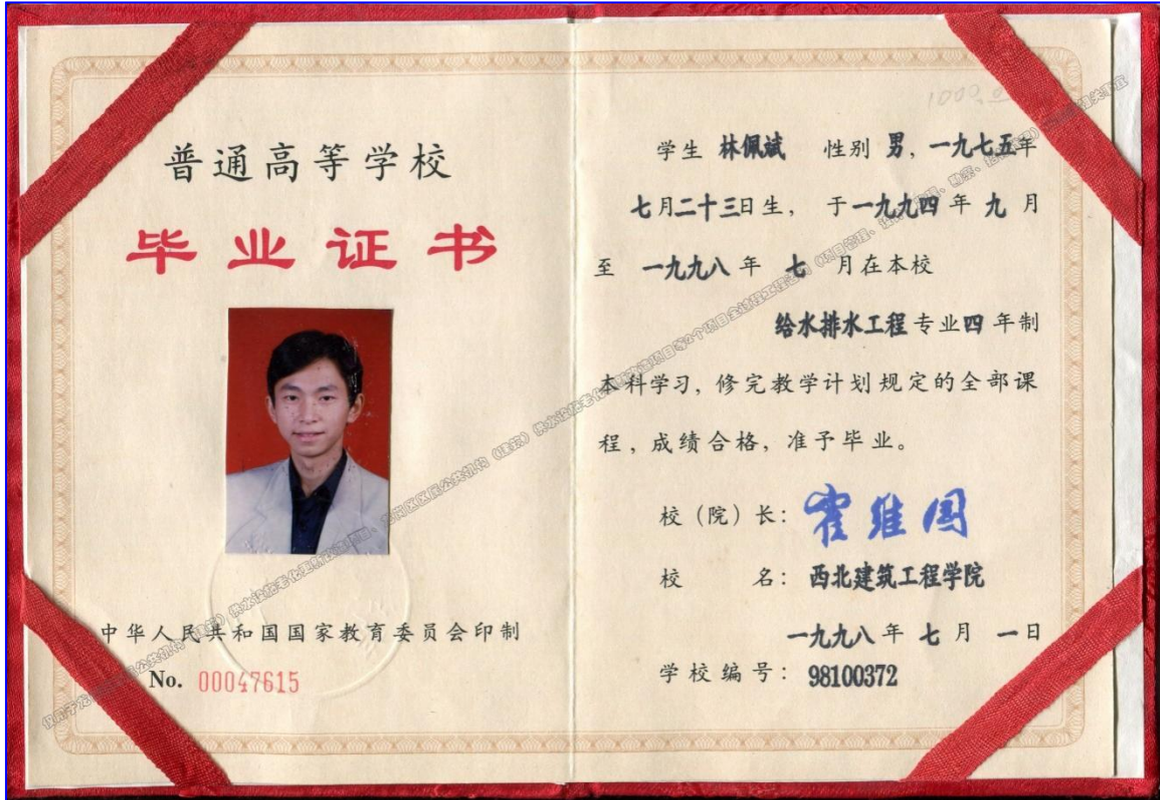
证书编号: 2103001063639

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2021年08月02日



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



使用有效期: 2025年01月24日
- 2025年07月23日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)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: 林佩斌

性别: 男

出生日期: 1976年07月23日

注册编号: CS20103600041

聘用单位: 深圳市广汇源环境水务有限公司

注册有效期: 2023年06月02日-2026年06月30日



个人签名:

签名日期: 2025年1月24日

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年06月02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，取得注册公用设备工程师的执业资格。
 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 Utility Engineer.



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: **0018440**
 No. : **0018440**



持证人签名:
 Signature of the Bearer

管理号 08133620113011924
 File No. :

姓名: **林佩斌**
 Full Name

性别: **男**
 Sex

出生年月: **1976.07**
 Date of Birth

专业类别: **给水排水**
 Professional Type Water Supply & Drainage

批准日期: **2008年9月**
 Approval Date

签发单位盖章:
 Issued by

签发日期: **2009年11月** 日
 Issued on



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 林佩斌 社保电脑号: 61968895 身份证号码: 360103197607230717 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号: 240427 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	240427	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	96.0	24.0
2024	10	240427	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	96.0	24.0
2024	11	240427	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	96.0	24.0
2024	12	240427	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	96.0	24.0
2025	01	240427	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	96.0	24.0
2025	02	240427	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	96.0	24.0
合计			11760.0	5760.0			3600.0	1440.0			360.0		288.0	1176.0	144.0



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e70f2568bb4u) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险中的险种“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: 240427 单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司



11. 设计人员孙光逊



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 孙光进 社保电脑号: 614142049 身份证号码: 430204196510207013 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号: 240427 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	240427	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	72.0	18.0
2024	10	240427	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	72.0	18.0
2024	11	240427	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	72.0	18.0
2024	12	240427	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	72.0	18.0
2025	01	240427	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	72.0	18.0
2025	02	240427	9000.0	1530.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	72.0	18.0
合计			8820.0	4320.0			2700.0	1080.0			270.0		216.0	82.0	108.0



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e70f2569acc8) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“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 240427	单位名称 深圳市广汇源环境水务有限公司
----------------	------------------------



深圳市社会保险基金管理中心
 打印日期: 2025年3月25日

12. 设计人员刘思佳

广东省职称证书

姓名: 刘思佳

身份证号: 360302198902124019



职称名称: 高级工程师

专业: 水利工程给排水

级别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2024年5月14日

评审组织: 深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号: 2403001181660

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2024年8月12日





使用有效期: 2025年02月28日
- 2025年08月27日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)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: 刘思佳

性别: 男

出生日期: 1989年02月12日

注册编号: CS20204401379

聘用单位: 深圳市广汇源环境水务有限公司

注册有效期: 2023年05月31日-2026年06月30日



个人签名:

签名日期: 2025.2.28

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年05月31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

刘思佳

证件类型	居民身份证	证件号码	360302*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市广汇源环境水务有限公司				

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

注册公用设备工程师(给水排水)

注册单位: 深圳市广汇源环境水务有限公司 证书编号: CS204401379 电子证书编号: CS20204401379 注册编号/执业印章号: 4401524-CS

注册专业: 不分专业 有效期: 2026年06月30日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 刘思佳 社保电脑号: 634602927 身份证号码: 360302198902124019 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号: 240427 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险	
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	55.00	11.0
2024	10	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	55.00	11.0
2024	11	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	55.00	11.0
2024	12	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	55.00	11.0
2025	01	240427	5500.0	935.0	440.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5500	55.00	11.0
2025	02	240427	5500.0	935.0	440.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5500	55.00	11.0
合计			5390.0	2640.0			1968.3	787.32			196.86		192.0	364.0	66.0



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e70f256a8aa6) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育险种中的险种“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: 240427 单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司



13. 设计人员李小江

广东省职称证书

姓名: 李小江

身份证号: 360429199101162314



职称名称: 高级工程师

专业: 水利工程给排水

级别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2024年5月14日

评审组织: 深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号: 2403001181362

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2024年8月12日





深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 李小江 社保电脑号: 640811400 身份证号码: 360429199101162314 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号: 240427 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险	
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	5500	11.0
2024	10	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	5500	11.0
2024	11	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	5500	11.0
2024	12	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	5500	11.0
2025	01	240427	5500.0	935.0	440.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5500	5500	11.0
2025	02	240427	5500.0	935.0	440.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5500	5500	11.0
合计			5390.0	2640.0			1968.3	787.32			196.86		192.0	564.0	66.0



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e70f256abb26) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“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: 240427 单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司



14. 设计人员欧志兰

广东省职称证书

姓名：欧志兰

身份证号：45033019891113198X



职称名称：高级工程师

专业：水利工程给排水

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月14日

评审组织：深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001181213

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月12日





深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 欧志兰 社保电脑号: 633156317 身份证号码: 45033019891113198X 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号: 240427 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险	
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	5500	11.0
2024	10	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	5500	11.0
2024	11	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	5500	11.0
2024	12	240427	5500.0	880.0	440.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5500	5500	11.0
2025	01	240427	5500.0	935.0	440.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5500	5500	11.0
2025	02	240427	5500.0	935.0	440.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5500	5500	11.0
合计			5390.0	2640.0			1968.3	787.32			196.86		192.0	564.0	66.0



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e70f256b82f1) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育险种中的险种“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: 240427 单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司



15. 设计人员陈思兰

广东省职称证书

姓名: 陈思兰

身份证号: 441481199502075509



职称名称: 工程师

专业: 给排水

级别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2024年5月25日

评审组织: 深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号: 2403003210611

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2024年9月3日



普通高等学校

毕业证书



学生 陈思兰 性别女, 一九九五年 二 月 七 日生, 于二〇一三年
九 月至二〇一六年 六 月在本校 给排水工程技术 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: 广东环境保护工程职业学院 校(院)长: 孙水裕

证书编号: 143111201606000546 二〇一六年 六 月二十四日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 陈思兰 社保电脑号: 644529898 身份证号码: 441481199502075509 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号: 240427 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	240427	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2024	10	240427	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2024	11	240427	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2024	12	240427	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2025	01	240427	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2025	02	240427	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4100	16.4	4100	32.8	8.2
合计			4402.16	2156.16			1968.3	787.32			196.86		367.4	160.8	49.2		



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 (3391e70f256bb547) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“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: 240427 单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司



16. 设计人员程肯





深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 程青 社保电脑号: 500192491 身份证号码: 440301199508243819 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号: 240427 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	240427	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2024	10	240427	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2024	11	240427	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2024	12	240427	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2025	01	240427	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2025	02	240427	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4100	16.4	4100	32.8	8.2
合计			4402.16	2156.16			1968.3	787.32			196.66		367.4	16.4	4100	32.8	49.2



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 (3391e70f256c5005) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号 单位名称
 240427 深圳市广汇源环境水务有限公司



17. 设计人员侯阳阳

广东省职称证书

姓名: 侯阳阳

身份证号: 410602198905083516



职称名称: 工程师

专业: 给排水

级别: 中级

取得方式: 考核认定

通过时间: 2020年08月17日

评审组织: 深圳市罗湖区人力资源和社会保障局

证书编号: 2003033001082

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2020年08月26日



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

硕士研究生

毕业证书



研究生 侯阳阳 性别 男, 1989 年 5 月 8 日生, 于
2014 年 9 月至 2017 年 3 月在 建筑与土木工程
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: 沈阳建筑大学 校(院、所)长: 石铁矛

证书编号: 101531201702000450 二〇一七年 三 月 二十七日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 侯阳阳 社保电脑号: 646197346 身份证号码: 410602198905083516 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号: 240427 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	240427	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	240427	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	11	240427	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	12	240427	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	01	240427	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	02	240427	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	20.0	5000	40.0	10.0
合计			4900.0	2400.0			1968.3	787.32			196.86		120.0	240.0	60.0		



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e70f256c8407) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育险种中的险种“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: 240427 单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司



18. 设计人员龙圣海

广东省职称证书

姓名: 龙圣海
身份证号: 431124199012191616

职称名称: 工程师
专 业: 给排水
级 别: 中级
取得方式: 考核认定
通过时间: 2020年08月31日
评审组织: 深圳市罗湖区人力资源局

证书编号: 2003033001135
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2020年09月08日



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

**硕士研究生
毕业证书**



研究生 **龙圣海** 性别 **男**，一九九〇年十二月十九日生，于
二〇一四年九月至二〇一七年六月在 **建筑与土木工程**
专业学习，学制 3 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：**西安建筑科技大学** 校(院、所)长：

证书编号：107031201702000776 二〇一七年六月二十一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 龙圣梅 社保电脑号: 647302223 身份证号码: 431124199012191616 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号: 240427 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	240427	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	240427	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	11	240427	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	12	240427	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	01	240427	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2025	02	240427	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	20.0	5000	40.0	10.0
合计			4900.0	2400.0			1968.3	787.32			196.86		120.0	240.0	60.0		



备注:
 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e70f256caffd) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗保险中的险种“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: 240427 单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司



19. 设计人员李瑜婷





深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 李瑜婷 社保电脑号: 635930049 身份证号码: 440181199805105185 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号: 240427 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	240427	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3300	137.2	3300	26.4	6.6
2024	10	240427	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3300	137.2	3300	26.4	6.6
2024	11	240427	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3300	137.2	3300	26.4	6.6
2024	12	240427	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3300	137.2	3300	26.4	6.6
2025	01	240427	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	137.2	3300	26.4	6.6
2025	02	240427	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	137.2	3300	26.4	6.6
合计			4402.16	2156.16			1968.3	787.32			196.66		137.2	3300	150.4	39.6	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e70f256ded5e) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“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: 240427 单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司



20. 设计人员刘张鑫

广东省职称证书

姓名: 刘张鑫

身份证号: 500228199311293733



职称名称: 工程师

专业: 水利工程给排水

级别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2024年5月14日

评审组织: 深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号: 2403003180796

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2024年8月12日



普通高等学校

毕业证书



学生**刘张鑫** 性别**男**，一九九三年十一月二十九日生，于二〇一二年九月至二〇一六年六月在本校**给水排水工程**专业**四**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：**石河子大学**

校(院)长：**向军春**

证书编号:107591201605002875

二〇一六年六月二十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

21. 勘察负责人胡荣华







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 

胡荣华

证件类型	居民身份证	证件号码	513021*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	广东有色工程勘察设计院				

[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: 广东有色工程勘察设计院 证书编号: AY183301178 电子证书编号: AY20183301178 注册编号/执业印章号: 4405552-AY017
 注册专业: 不分专业 有效期: 2027年12月31日

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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 胡 荣 华

证书编号 AY183301178

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0022520

发证日期 2018年10月10日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 胡荣华 社保电脑号: 631746576 身份证号码: 513021198209168113 页码: 1
 参保单位名称: 广东有色工程勘察设计院深圳分院 单位编号: 166717 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	166717	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.06
2024	04	166717	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.06
2024	05	166717	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.06
2024	06	166717	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.06
2024	07	166717	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.06
2024	08	166717	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.06
2024	09	166717	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.06
2024	10	166717	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.06
2024	11	166717	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.06
2024	12	166717	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	166717	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	166717	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			8069.09	4002.24			3910.8	1564.32			391.14		138.21		310.26		77.61

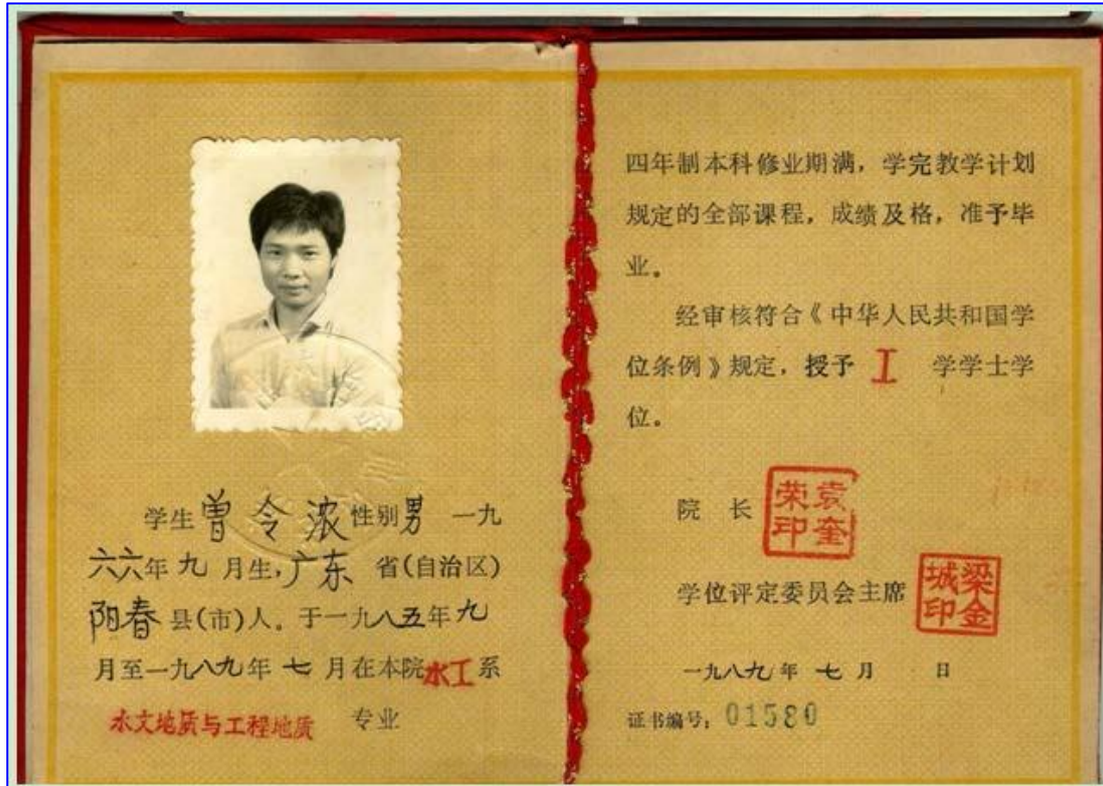


备注:

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(3391e59a19bb7989) 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: 166717 单位名称: 广东有色工程勘察设计院深圳分院



22. 勘察人员曾令浓






 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 

曾令浓

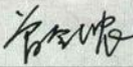
证件类型	居民身份证	证件号码	441722*****1X	性别	男
注册证书所在单位名称	广东有色工程勘察设计院				

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：广东有色工程勘察设计院
证书编号：AY104400636
电子证书编号：AY20104400636
注册号/执业印章号：4405552-AY007

注册专业：不分专业
有效期：2025年06月30日

<p>本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。</p> <p>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 (Geotechnical).</p> <div style="text-align: center;">  <p>approved & authorized by Ministry of Personnel The People's Republic of China</p> </div>	<div style="text-align: center;">  <p>approved & authorized Ministry of Construction The People's Republic of China</p> </div> <p>编号: 0008581 No. :</p>
<div style="text-align: center;">  <p>持证人签名: Signature of the Bearer</p> <p></p> </div> <p>管理号: 06084420199100119 File No. :</p>	<p>姓名: 曾令浓 Full Name</p> <p>性别: 男 Sex</p> <p>出生年月: 1966年11月 Date of Birth</p> <p>专业类别: Professional Type</p> <p>批准日期: 2006年09月24日 Approval Date</p> <p>签发单位盖章: Issued by</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>签发日期: 2007年01月28日 Issued on</p>



验证码: 202503031076781285

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 曾令浓

性别: 男

证件号码: 44172219661107441X

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴6个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202409	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202410	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202411	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202412	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202501	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202502	612200266734	5500	440.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人所在单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。条形码有效期至2025-08-30。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

612200266734: 广东有色工程勘察设计院

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

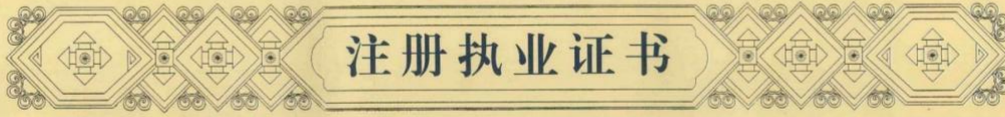
日期: 2025年03月03日



23. 勘察人员武裕旻



中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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 武裕旻

证书编号 AY134400981



NO. AY0014525

发证日期 2013年11月25日

武裕旻

证件类型	居民身份证	证件号码	220502*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	广东有色工程勘察设计院				

[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](#)

一级注册结构工程师

注册单位: 广东有色工程勘察设计院 证书编号: S174403151 电子证书编号: S20174403151 注册编号/执业印章号: 4405552-S002
 注册专业: 不分专业 有效期: 2026年12月31日

2023-11-01 - 延续申请
广东有色工程勘察设计院

2020-12-01 - 延续申请
广东有色工程勘察设计院

2017-07-12 - 初始申请
广东有色工程勘察设计院

[查看证书变更记录 \(3\)](#) ^

注册土木工程师 (岩土)

注册单位: 广东有色工程勘察设计院 证书编号: AY134400981 电子证书编号: AY20134400981 注册编号/执业印章号: 4405552-AY009
 注册专业: 不分专业 有效期: 2025年12月31日

2022-10-28 - 延续申请
广东有色工程勘察设计院



验证码: 202503031466748869

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 武裕旻

性别: 男

证件号码: 220502198208171018

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴6个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202409	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202410	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202411	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202412	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202501	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202502	612200266734	5500	440.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人所在单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,条形码有效期至2025-08-30。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

612200266734: 广东有色工程勘察设计院

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

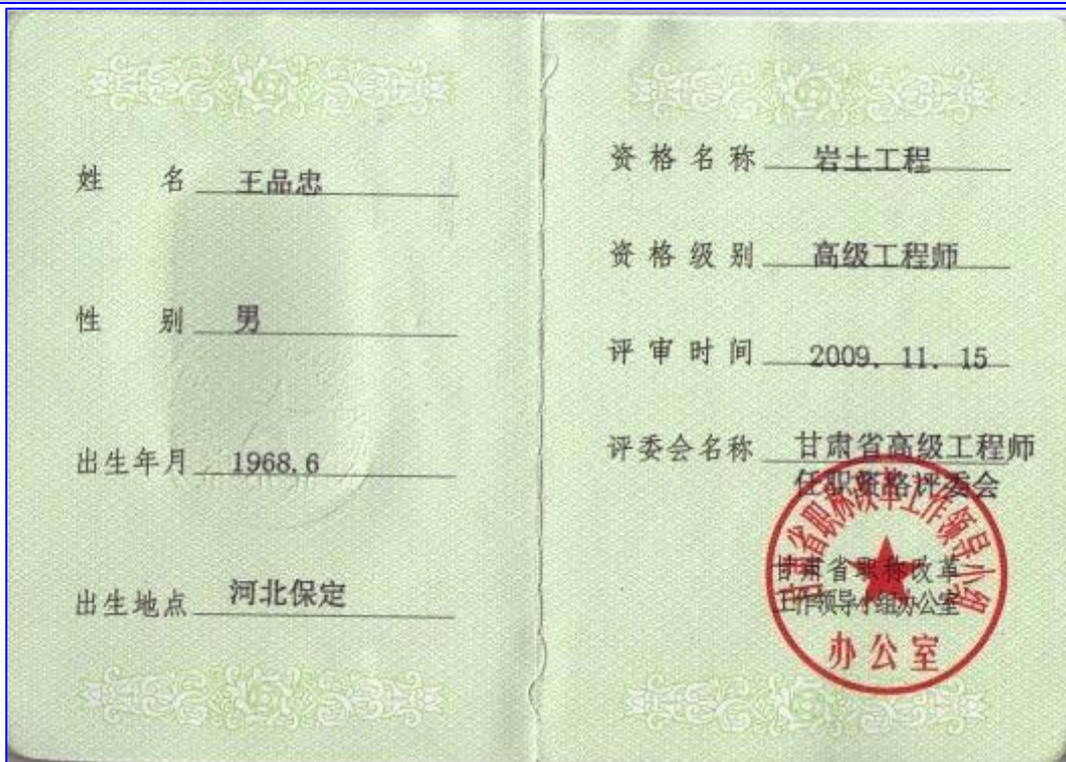
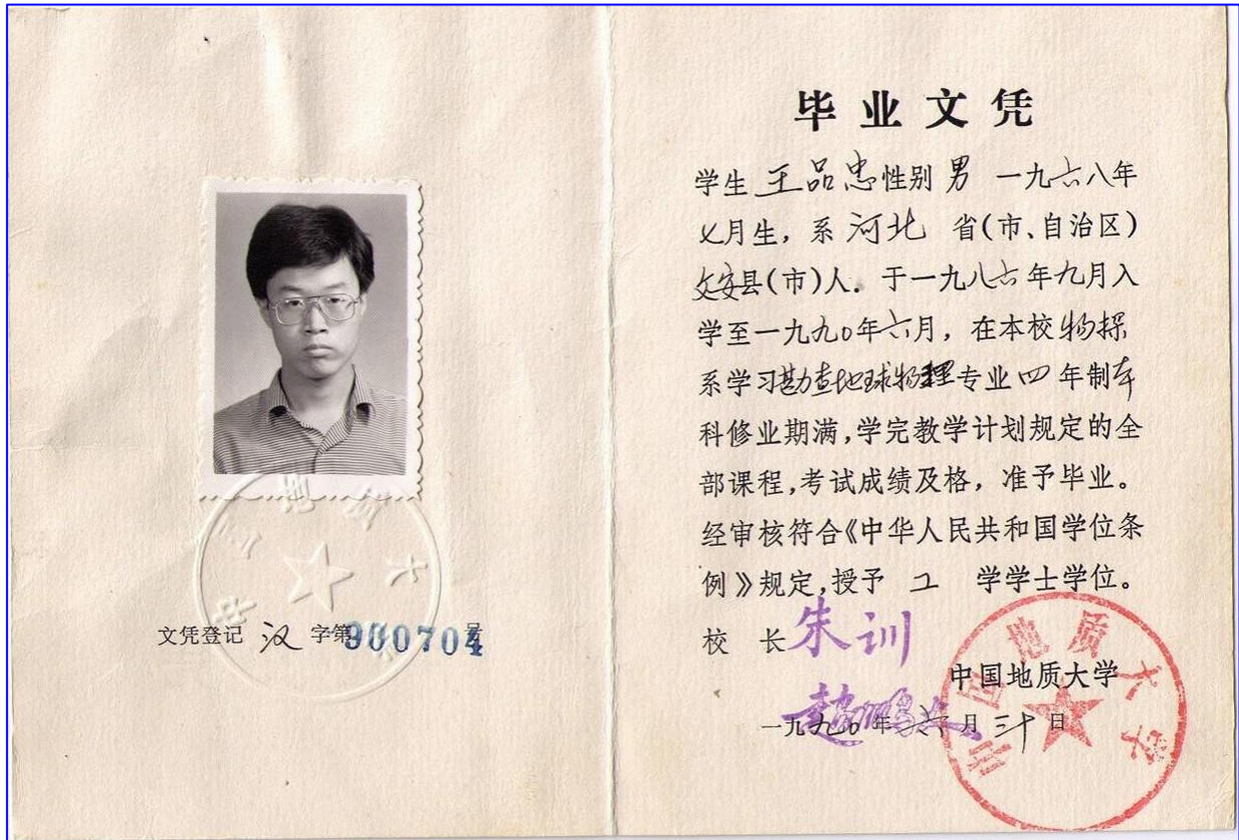
5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

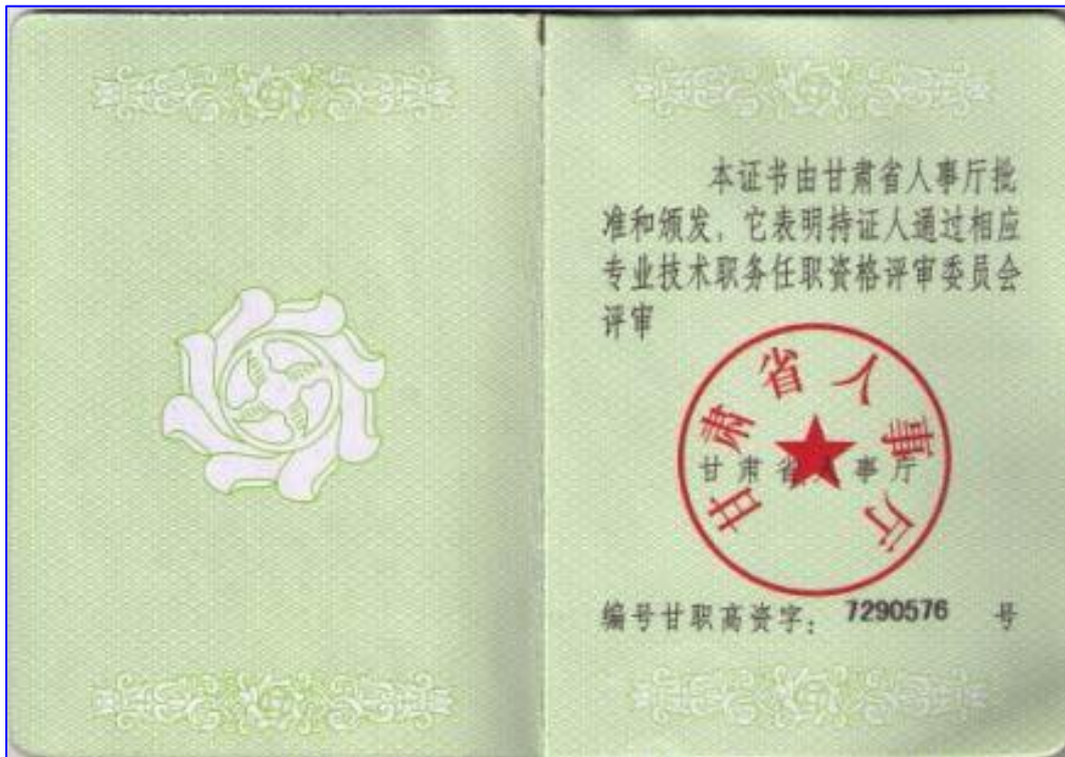
(证明专用章)

日期: 2025年03月03日



24. 勘察人员王品忠





深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 王品忠

社保电脑号: 2344094

身份证号码: 132425196806284872

页码: 1

参保单位名称: 广东有色工程勘察设计院深圳分院

单位编号: 166717

计算单位: 元

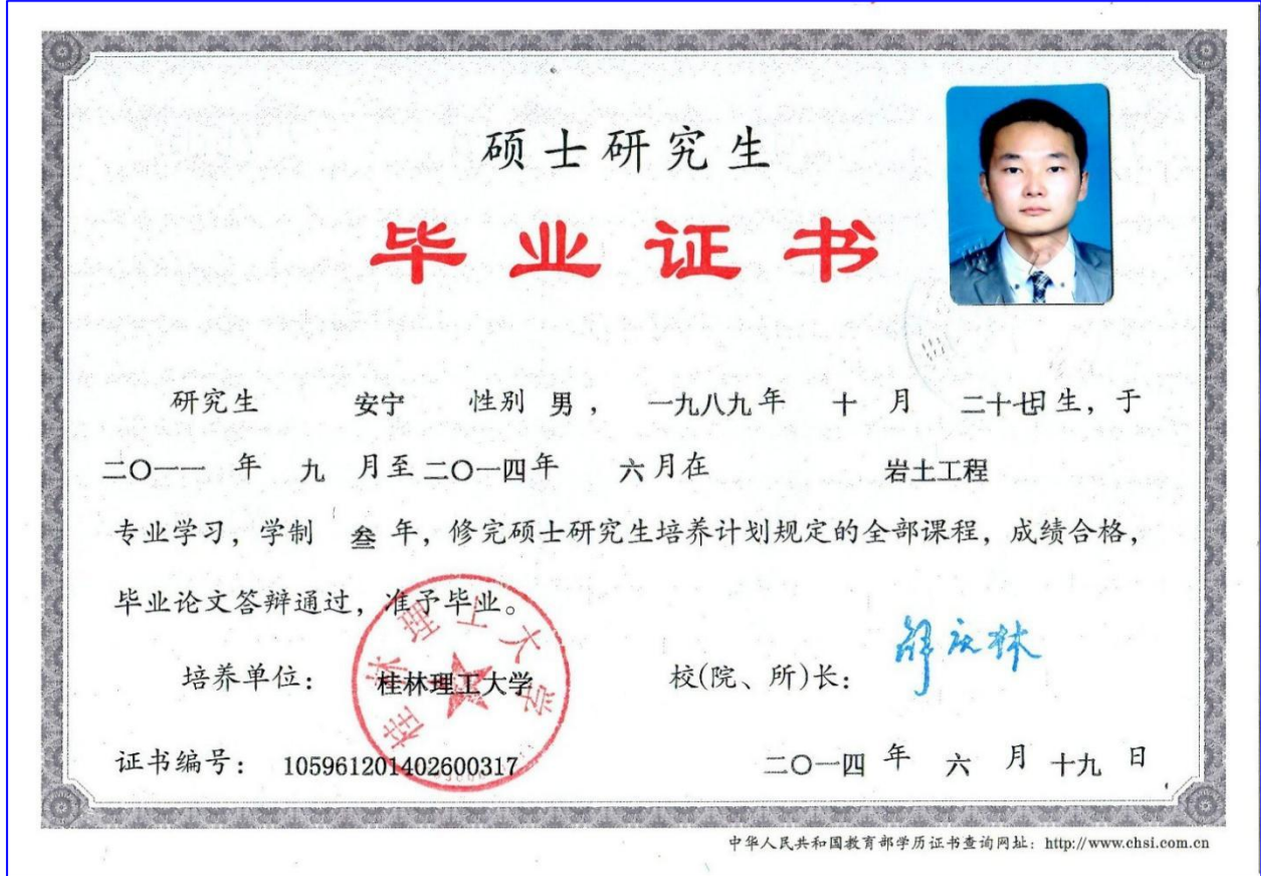
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	03	166717	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	166717	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	166717	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	166717	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	166717	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	08	166717	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	09	166717	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	166717	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	166717	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	166717	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	166717	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	166717	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			8359.6	4154.88			3910.8	1564.32			391.14						96.0

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391e59a19c1045c) 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: 166717
 单位名称: 广东有色工程勘察设计院深圳分院



25. 勘察人员安宁





粤中取证字第1800103029981号

安宁 于2017 年
10月, 经 广东省地质勘
查工程技术工程师资格
评审委员会评审通过,
具备 岩土工程工程师
资格。特发此证

发证单位:

2018



年 01 月 09 日



验证码: 202503032863235888

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 安宁

性别: 男

证件号码: 420682198910272059

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴6个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20150201
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202409	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202410	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202411	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202412	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202501	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202502	612200266734	5500	440.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-08-30。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

612200266734: 广东有色工程勘察设计院

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

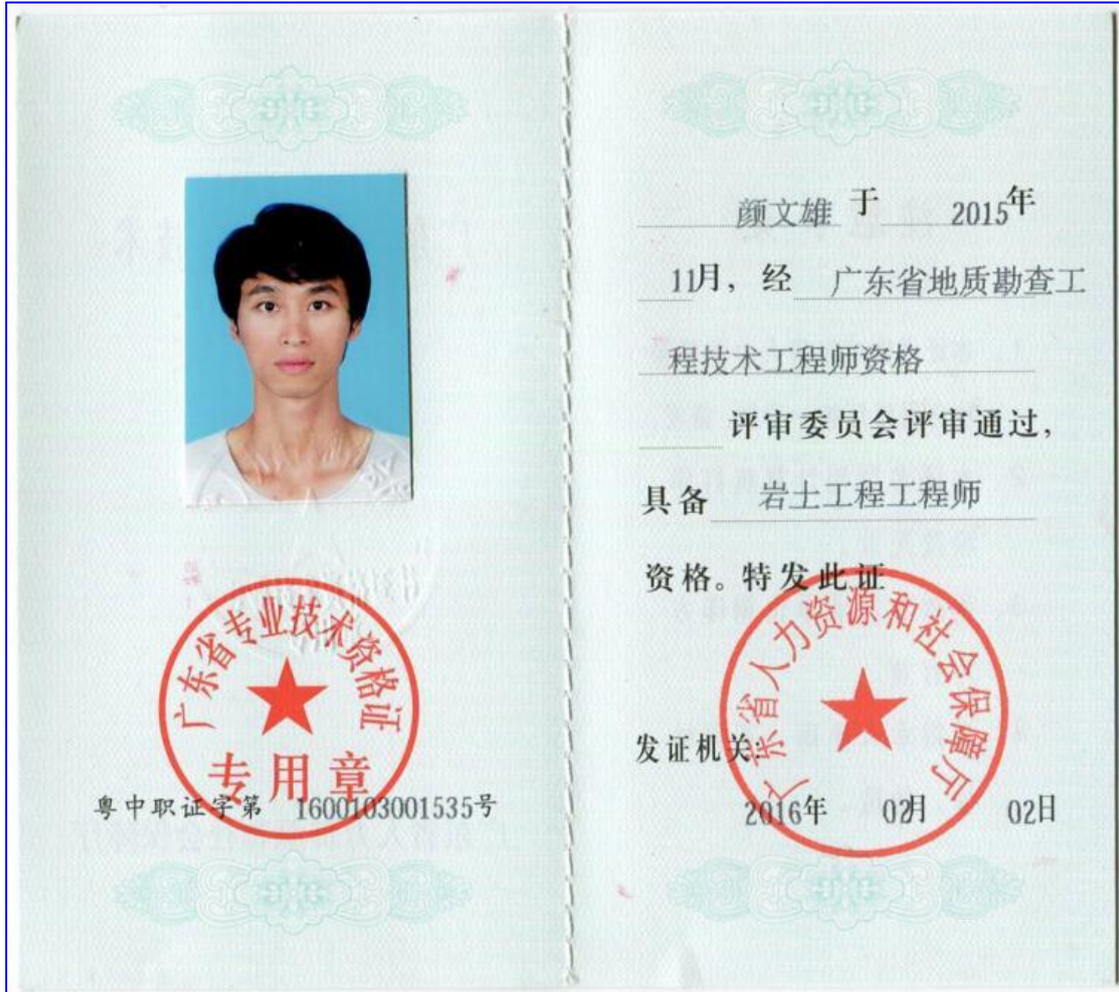
(证明专用章)

日期: 2025年03月03日



26. 勘察人员颜文雄







验证码: 202503031741799532

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 颜文雄

性别: 男

证件号码: 440582198502215491

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴6个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202409	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202410	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202411	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202412	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202501	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202502	612200266734	5500	440.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-08-30。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

612200266734: 广东有色工程勘察设计院

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年03月03日



27. 测量人员陈开礼



广东省职称证书

姓 名: 陈开礼
身份证号: 450329198410300874



职称名称: 高级工程师
专 业: 岩土工程
级 别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2018年10月31日
评审组织: 广东省地质勘查工程技术高级工程师资格评审委员会

证书编号: 1900101070509
发证单位: 广东省人力资源和社会保障厅
发证时间: 2019年04月09日



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

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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 陈开礼

证书编号 AY174401280



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0019552

发证日期 2017年09月15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

陈开礼

证件类型	居民身份证	证件号码	450329*****74	性别	男
注册证书所在单位名称	广东有色工程勘察设计院				

[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: 广东有色工程勘察设计院 证书编号: AY174401280 电子证书编号: AY20174401280 注册编号/执业印章号: 4405552-AY011

注册专业: 不分专业 有效期: 2026年12月31日



验证码: 202503032996239682

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 陈开礼

性别: 男

证件号码: 450329198410300874

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴6个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160901
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202409	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202410	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202411	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202412	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202501	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202502	612200266734	5500	440.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。条形码有效期至2025-08-30。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

612200266734: 广东有色工程勘察设计院

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年03月03日



28. 测量人员邓敬友



广东省职称证书

姓名: 邓敬友
身份证号: 440203197104032415



职称名称: 高级工程师
专业: 岩土工程
级别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2018年10月31日
评审组织: 广东省地质勘查工程技术高级工程师资格
评审委员会

证书编号: 1900101070510
发证单位: 广东省人力资源和社会保障厅
发证时间: 2019年04月09日



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



验证码: 202503031343025804

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 邓敬友

性别: 男

证件号码: 440203197104032415

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴6个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20070709
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202409	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202410	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202411	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202412	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202501	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202502	612200266734	5500	440.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。条形码有效期至2025-08-30。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

612200266734: 广东有色工程勘察设计院

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年03月03日



29. 测量人员喻珊林



广东省职称证书

姓名: 喻珊林
身份证号: 36100219900916341X



职称名称: 工程师
专业: 水工环地质
级别: 中级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2018年10月31日
评审组织: 广东省地质勘查工程技术高级工程师资格评审委员会

证书编号: 1900103062985
发证单位: 广东省地质局
发证时间: 2019年03月05日



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



验证码: 202503032083662982

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 喻珊林

性别: 男

证件号码: 36100219900916341X

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴6个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20131101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202409	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202410	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202411	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202412	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202501	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202502	612200266734	5500	440.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-08-30。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

612200266734: 广东有色工程勘察设计院

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

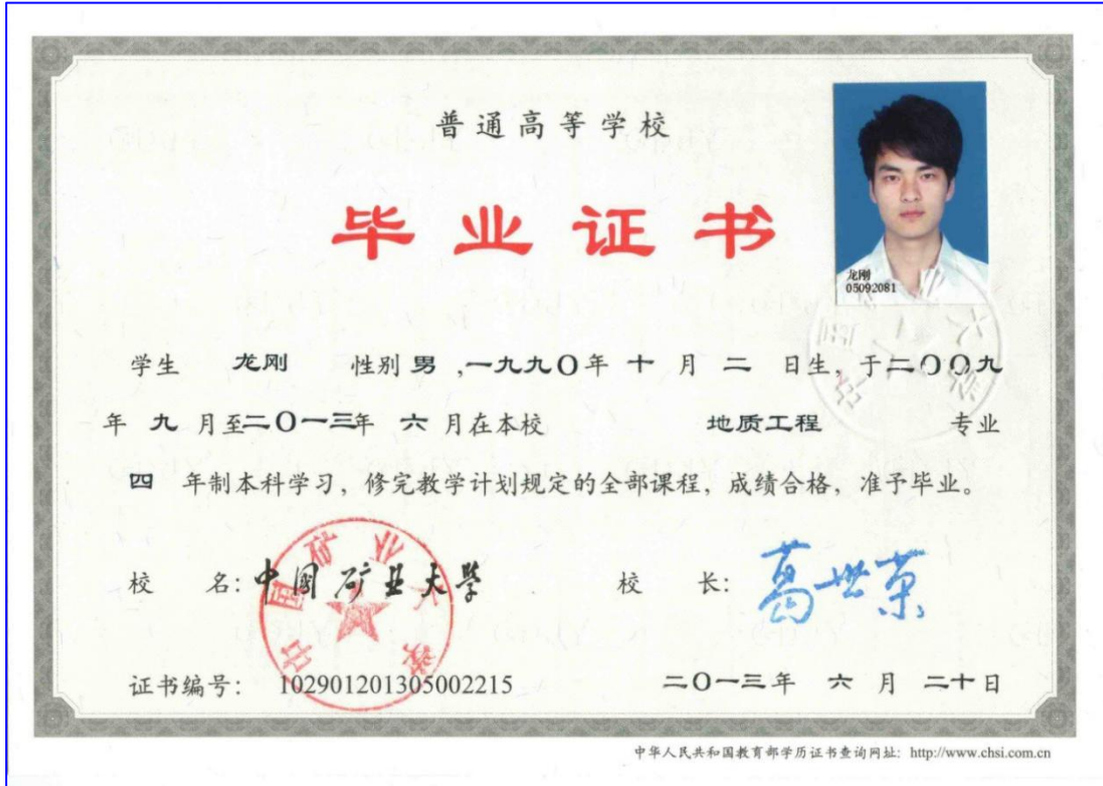
5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年03月03日



30. 测量人员龙刚



广东省职称证书

姓 名: 龙刚
身份证号: 362430199010023412



职称名称: 工程师
专 业: 岩土工程
级 别: 中级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2018年10月31日
评审组织: 广东省地质勘查工程技术高级工程师资格
评审委员会

证书编号: 1900103063011
发证单位: 广东省地质局
发证时间: 2019年03月05日



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



验证码: 202503031906052614

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 龙刚

性别: 男

证件号码: 362430199010023412

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴6个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20131101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202409	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202410	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202411	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202412	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202501	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202502	612200266734	5500	440.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2025-08-30。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

612200266734: 广东有色工程勘察设计院

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年03月03日



31. 测量人员沈秋华







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 

沈秋华

证件类型	居民身份证	证件号码	320621*****79	性别	男
注册证书所在单位名称	广东有色工程勘察设计院				

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: 广东有色工程勘察设计院 证书编号: AY124400840 电子证书编号: AY20124400840 注册编号/执业印章号: 4405552-AY006

注册专业: 不分专业 有效期: 2027年12月31日



验证码: 202503031421299675

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 沈秋华

性别: 男

证件号码: 320621198109282079

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴6个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202409	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202410	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202411	612200266734	5284	422.72	已参保	/	
202412	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202501	612200266734	5500	440.0	已参保	/	
202502	612200266734	5500	440.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2025-08-30。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

612200266734: 广东有色工程勘察设计院

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年03月03日



32. 监理负责人邓鹏
职称证书

职称证书	
此证表明持证人具备相应专业技术职称	
姓名	邓鹏
性别	男
身份证号	431127199501267836
级别	中级
专业	建筑工程
发证时间	2022年12月31日
证书编号	B08223011200000299





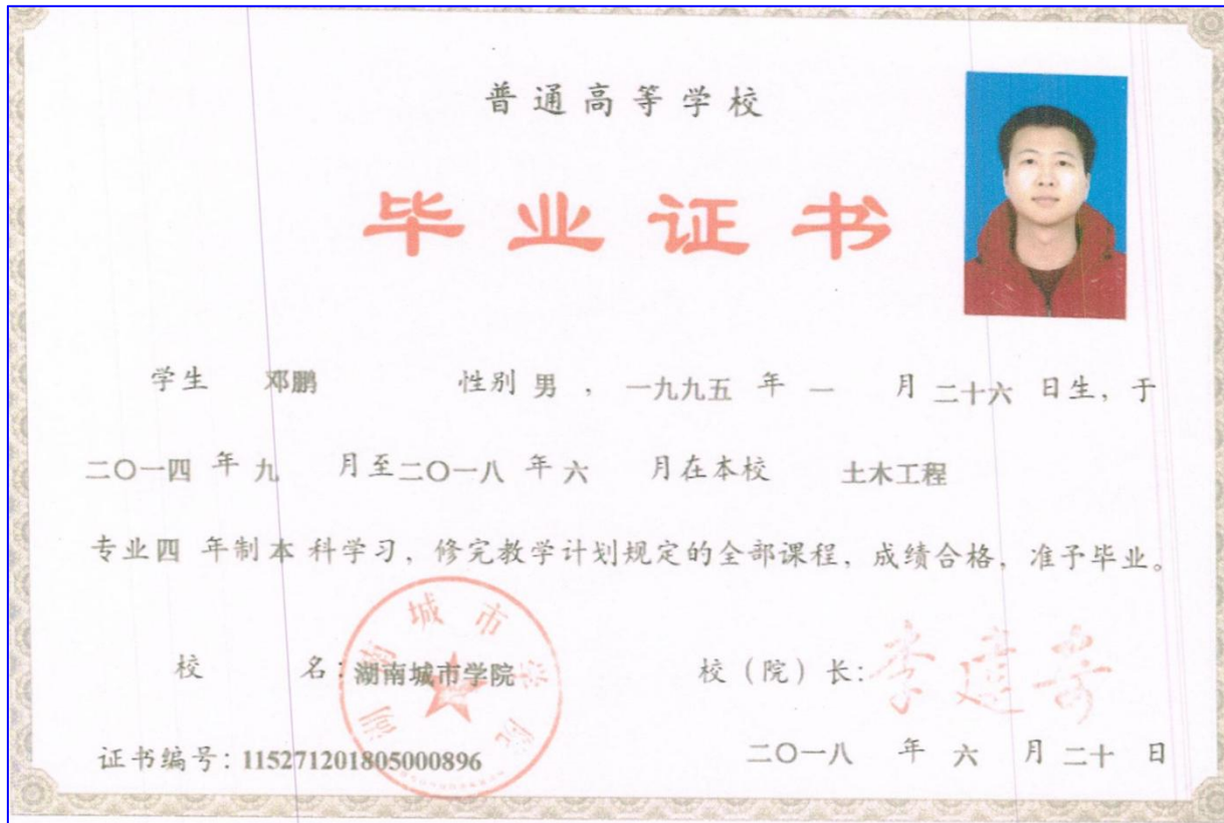
盖签发单位电子签章

“智慧人社”微信公众号

核验途径：

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

毕业证书



注册监理工程师注册执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书

42-5

注册专业
市政公用工程

1. _____
房屋建筑工程

2. _____

注册执业单位
晨越建设项目管理集团股份
有限公司

注册号 51039409

姓名 邓鹏

性别 男

有效期至 2027 年 10 月 28 日

持证人签名 _____

出生日期 1995 年 01 月 16 日

发证日期 2024 年 10 月 29 日

注册专用章



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **邓鹏** 社保电话号: 805208213 身份证号码: 431127199501267836 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2023	10	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	30224800	3521.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3521.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3521.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3521.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3521.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3521.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	482.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	482.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	482.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	482.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	482.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	482.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	482.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	482.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			9536.45	5132.32			1643.11	547.76			547.76						87.32

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/>, 输入下列校验码 (3391e587628ad4b3) 核查, 校验码有效期三个月。
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, 空行为补缴。
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
30224800

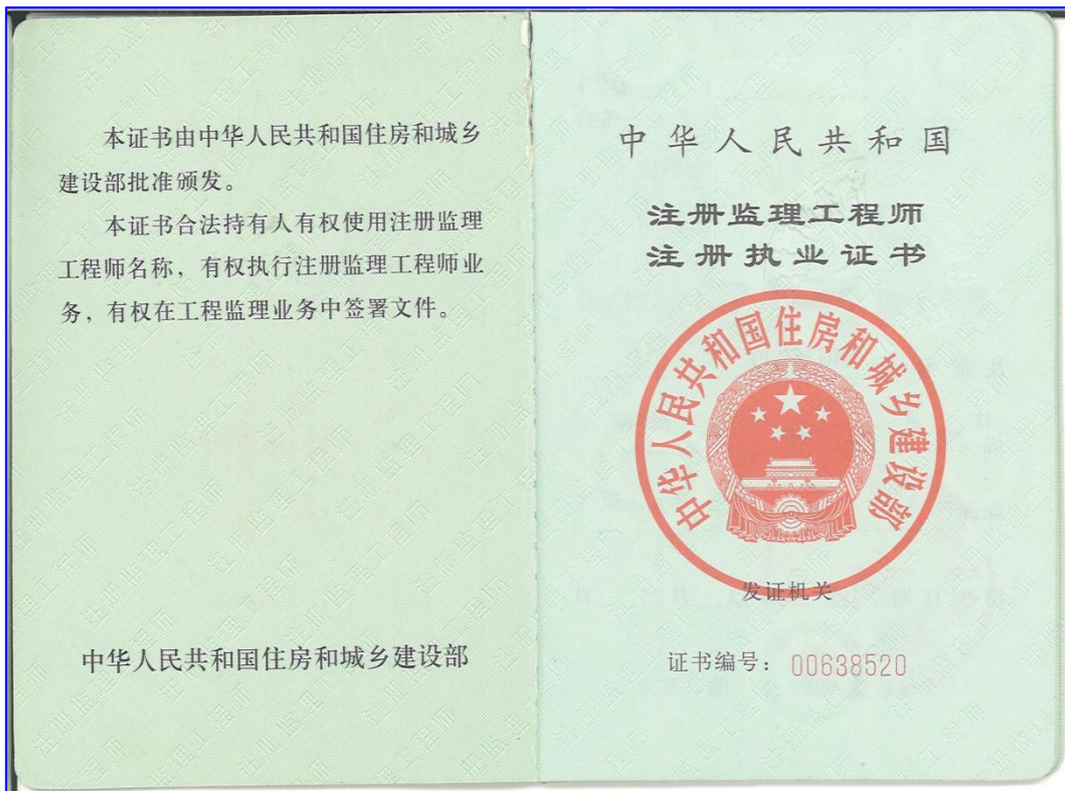
单位名称
晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



33. 安全工程师马彦彬
注册监理工程师注册执业资格证书

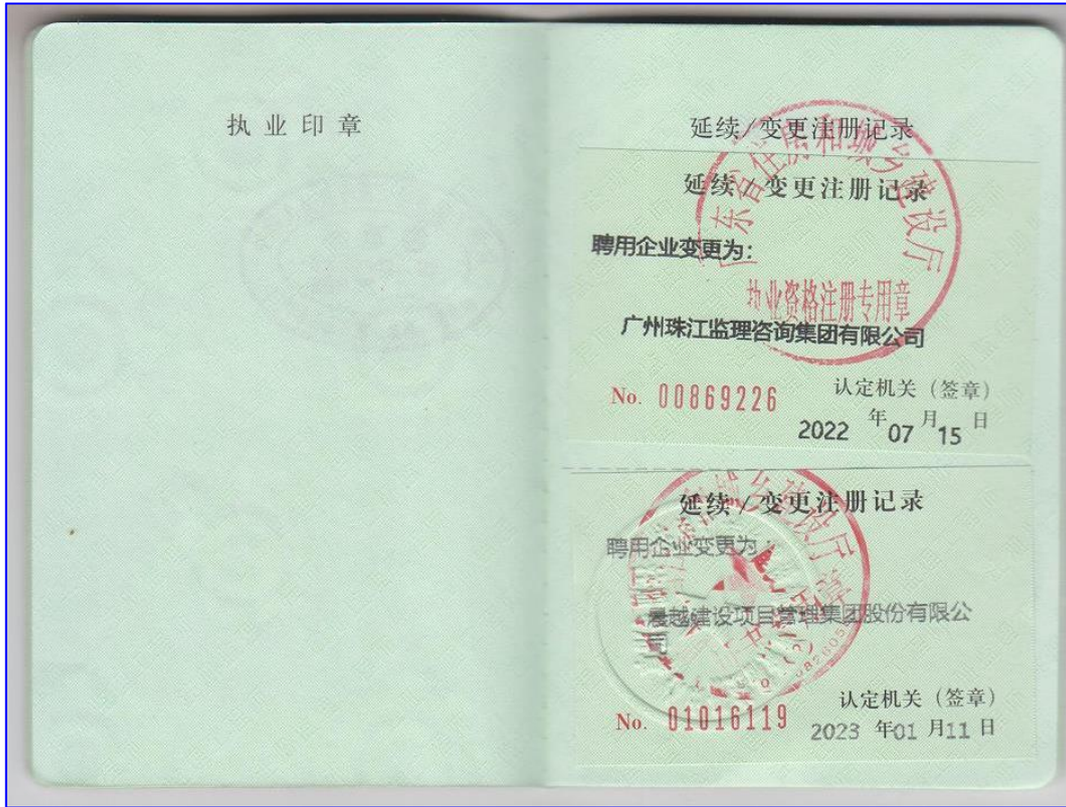


注册监理工程师注册执业证书



	注册专业 1. 房屋建筑工程 2. 市政公用工程 注册执业单位 广州珠江工程建设监理有限公司
注册号 44026099	有效期至 2024 年 11 月 10 日
姓名 马彦彬	持证人签名
性别 男	
出生日期 1993 年 12 月 25 日	
	发证日期 2021 年 11 月 10 日

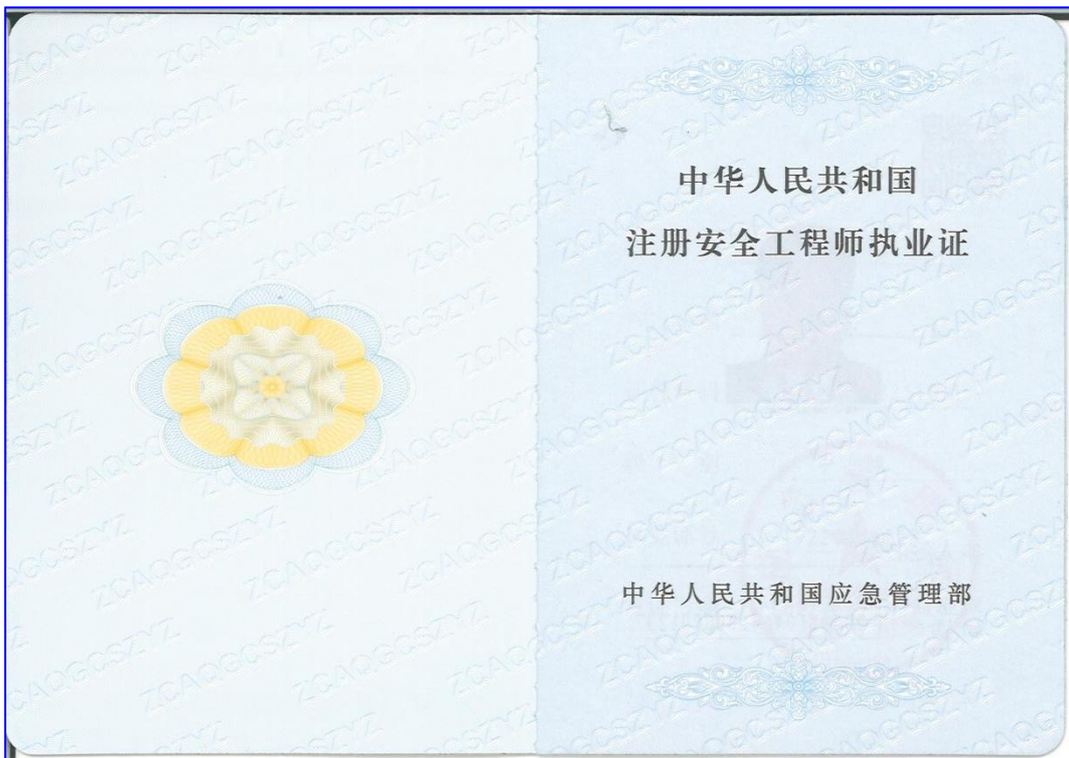
执业印章 	执业印章 
---	--



注册安全工程师执业资格证书



注册安全工程师注册执业证书



190-0160





马彦彬 410923199312251011

本人签名 _____

职业资格证书管理号 20201104641000001237

姓 名 马彦彬

性 别 男

证件号码 410923199312251011

级 别 中管级

执业证号 192200106328

发证日期 _____



190-0160

注册记录

马彦彬 410923199312251011

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 晨越建设集团

有效期至: 2027年11月29日

注册记录



毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: **马彦彬** 社保电话号: 811615466 身份证号码: 410923199312251011 页码: 1
 参保单位名称: **晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司** 单位编号: 30224800 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.48	5.04
合计			9263.97	4925.28			1468.56	489.57			489.57			270.5	284.48		71.12

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 (3391e716ald5e320) 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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



34. 专业监理工程师曾勇
职称证

<h1>中级专业技术职务 资格证书</h1>	
	
<h2>湖南省人事厅</h2>	
	姓 名: <u>曾勇</u>
	性 别: <u>男</u>
	身份证号: <u>432402680607551</u>
	任职资格: <u>工程师</u>
	专业类别: <u>水利水电工程建筑</u>
	批准日期: <u>2003年9月28日</u>
	工作单位: <u>津市市李家铺水电站</u>
	系统编码: <u>B08031070000000642</u>
持证人签名: <u>曾勇</u>	

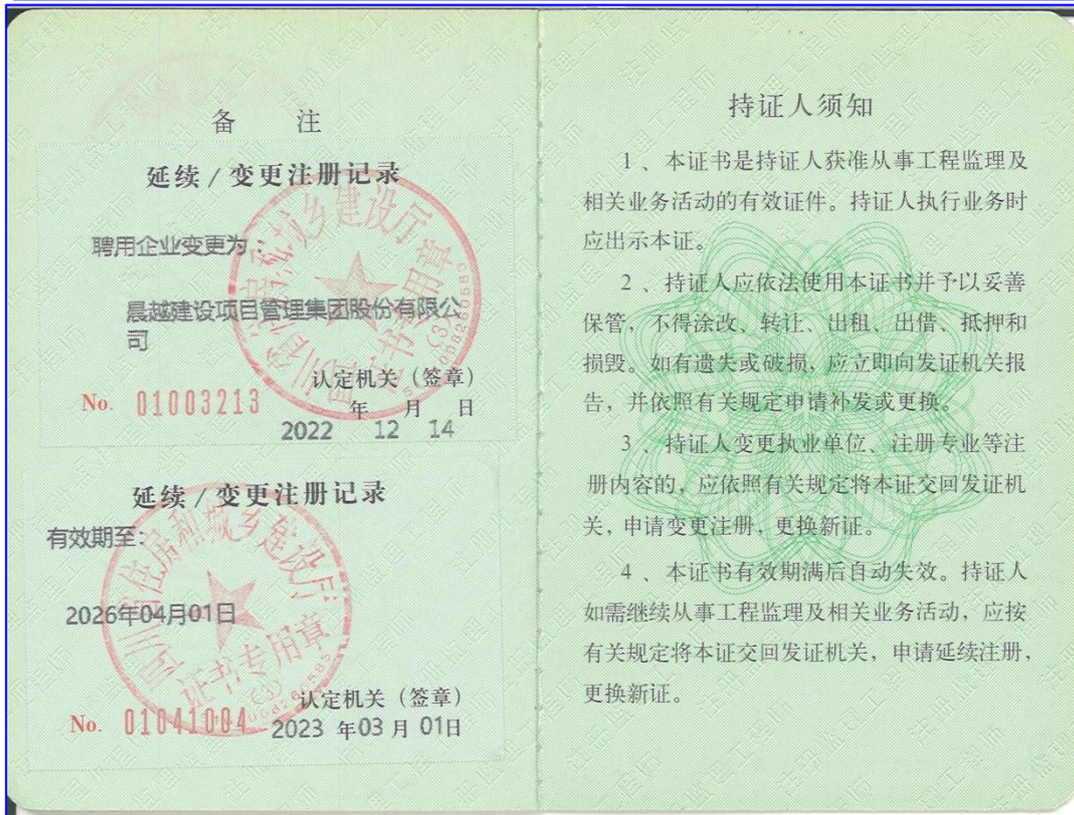
注册监理工程师注册执业资格证书



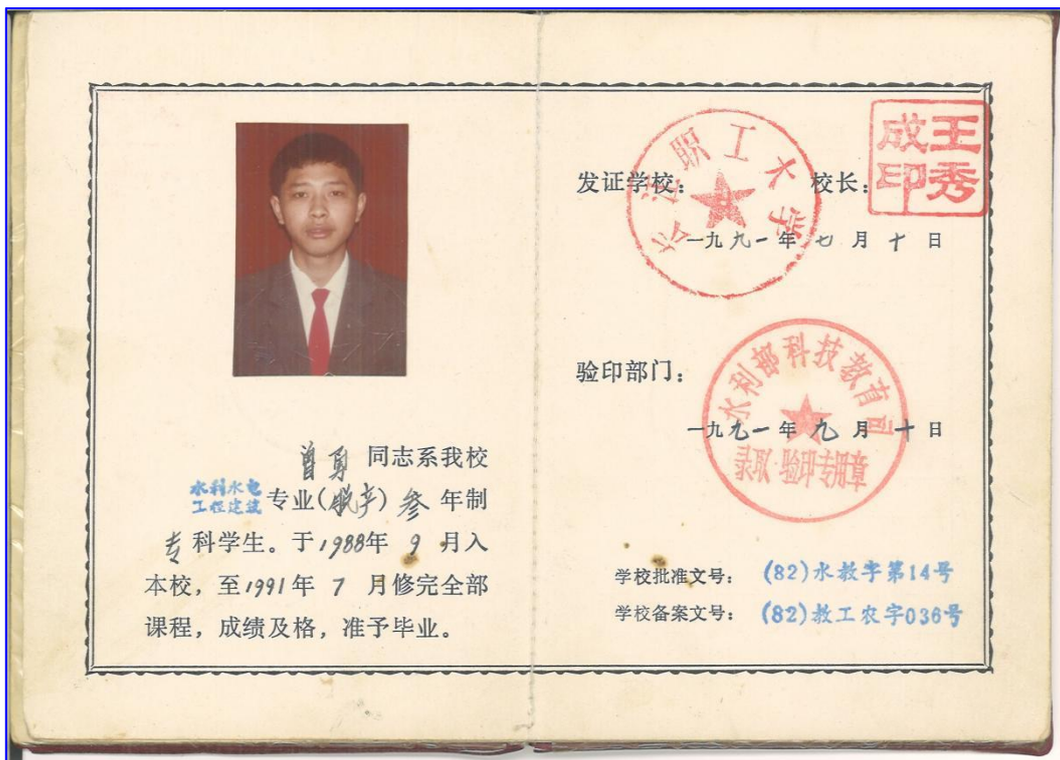
注册监理工程师注册执业证书

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师</p> <p>注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号： 00335960</p>
---	--

 <p>注册号 44008666</p> <p>注册专业</p> <p>1. 市政公用工程</p> <p>2. 房屋建筑工程</p> <p>注册执业单位 深圳市深水水务咨询有限公司</p> <p>有效期至 2014年 04月 01日</p>	<p>姓名 曾勇</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1968年 06月 07日</p> <p>身份证号码 432402196806075516</p> <p>学历(学位) 大专</p> <p>所学专业 水利水电工程建筑</p> <p>持证人签名</p>  <p>发证日期 2012年 06月 26日</p>
---	--



毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 曾勇 社保电话号: 631605713 身份证号码: 432402196806075516 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2024	09	30224800	0.0									2360	21.24				
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.86	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.86	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.86	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.86	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.86	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.22	5.04
合计			4177.96	2196.16			594.39	198.15			198.15		150.12	114.56			28.64



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/>, 输入下列校验码 (3391e716aldca76f) 核查, 校验码有效期三个月。
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, 空行为新缴。
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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



35. 监理员罗泽胜
职称证



专业监理工程师

<p> 岗位类别: <u>专业监理工程师</u> 登记专业: <u>房屋建筑工程</u> <u>市政公用工程</u> </p> <p>  </p> <p> 核发机构: <u>深圳市监理工程师协会</u> 核发日期: <u>2024</u>年<u>7</u>月<u>4</u>日 核发编号: <u>B20240412</u> </p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p> 姓 名: <u>罗泽胜</u> 性 别: <u>男</u> 身份证号: <u>522728199806072417</u> 学 历: <u>本科</u> 所学专业: <u>土木工程</u> 技术职称: <u>无</u> 从业单位: <u>晨越建设项目管理集团股份有</u> <u>限公司</u> </p>
---	---

安全员证

<div style="text-align: center;">  <p>实时数据，扫码验证</p> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  <p>广东省建设监理协会 (盖章)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>广东省建筑安全协会 (盖章)</p> </div> </div>	<div style="text-align: center;">  </div> <p> 姓 名 <u>罗泽胜</u> 性 别 <u>男</u> 身份证号 <u>522728199806072417</u> 专 业 <u>房屋建筑工程</u> <u>市政公用工程</u> 工作单位 <u>晨越建设项目管理集团股份有限</u> <u>公司</u> 证书编号 <u>A22070121</u> </p> <p> 初次发证日期: <u>2022</u>年<u>7</u>月<u>1</u>日 换证日期: 年 月 日 有效期至: <u>2025</u>年<u>6</u>月<u>30</u>日 </p>
--	--

毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **罗泽胜** 社保电脑号: 808101725 身份证号码: 522728199806072417 页码: 1
 参保单位名称: **晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司** 单位编号: 30224800 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.24	5.04
合计			9263.97	4925.28			1468.56	489.57			489.57			270.9	284.48		71.12



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(3391e716ald4415u) 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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



36. 监理员田家斌
监理员证

岗位类别: <u> 监理员 </u>	
姓名: <u> 田家斌 </u>	
性别: <u> 男 </u>	
身份证号: <u> 522228200106281611 </u>	
学 历: <u> 大专 </u>	
所学专业: <u> 建筑工程技术 </u>	
技术职称: <u> 无 </u>	
核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u>	从业单位: <u> 晨越建设项目管理集团股份有 </u>
核发日期: <u> 2023 </u> 年 <u> 7 </u> 月 <u> 14 </u> 日	<u> 限公司 </u>
核发编号: <u> C20230497 </u>	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 田家斌

社保电脑号: 812937960

身份证号码: 522228200106281611

页码: 1

参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司

单位编号: 30224800

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.12	5.04
合计			9263.97	4925.28			1468.56	489.57			489.57						71.12



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 (3391e716ald446b2) 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: 30224800
单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



37. 监理员陈流泊
监理员证

岗位类别: <u> 监理员 </u>	
姓名: <u> 陈流泊 </u>	
性别: <u> 男 </u>	身份证号: <u> 440882199806251513 </u>
学历: <u> 大专 </u>	所学专业: <u> 建筑设计 </u>
核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u>	监理工作年限: <u> 无 </u>
核发日期: <u> 2021年12月27日 </u>	技术职称: <u> 无 </u>
核发编号: <u> C20211330 </u>	从业单位: <u> 晨越建设项目管理集团股份有 限公司 </u>

个人信用年审贴签页 已通过2023年度深圳市 监理工程师协会会员年审	综合监理知识年度继续教育贴签页 已参加2023年度工程监理 综合知识继续教育培训
有效日期:	有效日期:

施工安全监理知识年度继续教育贴签页	廉洁自律惩戒记录页
 <p>已参加2023年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p>	
有效日期:	记录日期:

毕业证

普通高等学校

毕业证书

学生 **陈流泊** 性别男，一九九八年六月二十五日生，于二〇一八年九月至二〇二一年六月在本校 **建筑设计** 专业三年制 **专科** 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: **广州科技职业技术大学** 校(院)长: 



证书编号: **137171202106445840** 二〇二一年 六 月 二十八 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

38. 监理员廖日龙
监理员证

岗位类别: <u> 监理员 </u>	
姓名: <u> 廖日龙 </u>	
性别: <u> 男 </u>	
身份证号: <u> 431003200003010631 </u>	
学 历: <u> 本科 </u>	
所学专业: <u> 土木工程 </u>	
技术职称: <u> 无 </u>	
核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u>	从业单位: <u> 晨越建设项目管理集团股份有</u>
核发日期: <u> 2023 年 6 月 15 日 </u>	<u> 限公司 </u>
核发编号: <u> C20230386 </u>	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **廖日尧** 社保账号: 808136520 身份证号码: 431003200003010631 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.12	5.04
合计			9263.97	4925.28			1468.56	489.57			489.57		2763.5	284.48		71.12	



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/vip/>, 输入下列验证码 (3391e716alcd88bdg) 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, 空行为新缴。
 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: 30224800 单位名称: 晨越建设管理集团股份有限公司深圳分公司



39. 监理员黄天健
职称证

广东省职称证书

姓 名: 黄天健
身份证号: 441422199806184237

职称名称: 助理工程师
专 业: 给排水
级 别: 助理级
取得方式: 考核认定
通过时间: 2023年05月13日
评审组织: 深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303006127293
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2023年07月12日




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

监理员证

<p>岗位类别: <u> 监理员 </u></p> <p>核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u></p> <p>核发日期: <u> 2021 </u>年<u> 11 </u>月<u> 23 </u>日</p> <p>核发编号: <u> C20211195 </u></p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>姓名: <u> 黄天健 </u></p> <p>性别: <u> 男 </u></p> <p>身份证号: <u> 441422199806184237 </u></p> <p>学历: <u> 本科 </u></p> <p>所学专业: <u> 工程管理 </u></p> <p>监理工作年限: <u> 无 </u></p> <p>技术职称: <u> 晨越建设项目管理集团股份有 </u></p> <p>从业单位: <u> 限公司 </u></p>
--	--

<p style="text-align: center;">个人信用年审贴签页</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 已通过2022年度深圳市 监理工程师协会会员年审 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 已通过2023年度深圳市 监理工程师协会会员年审 </div> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>	<p style="text-align: center;">综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 已参加2022年度工程监理 综合知识继续教育培训 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 已参加2023年度工程监理 综合知识继续教育培训 </div> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>
---	---

施工安全监理知识年度继续教育贴签页	廉洁自律惩戒记录页
 <p>已参加2022年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p>	<p>记录日期:</p>
 <p>已参加2023年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p>	<p>记录日期:</p>
<p>有效日期:</p>	<p>记录日期:</p>
<p>有效日期:</p>	<p>记录日期:</p>
<p>有效日期:</p>	<p>记录日期:</p>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **黄天健** 社保电话号: 500396977 身份证号码: 441422199806184237 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2024	01	30224800	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			9879.63	4925.28			4894.95	1967.98			489.57		276.5		284.48	71.12	



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/vip/>, 输入下列验证码 (3391e716alccf73v) 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, 空行为新缴。
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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



40. 监理负责人周鑫强
职称证书


证书编号: 黔考中2100051961922

贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名: 周鑫强

证件类型: 居民身份证(户口簿)

证件号码: 510522199401275934

资格系列: 工程技术人员

资格专业: 建筑工程管理

资格名称: 工程技术人才_工程师

评审类型: 以考代评

取得时间: 2021年12月30日



申报单位(机构)	评审机构	评审机构组建单位
贵州地基岩土科技有限公司	贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅 贵州省自然资源厅	贵州省人力资源和社会保障厅



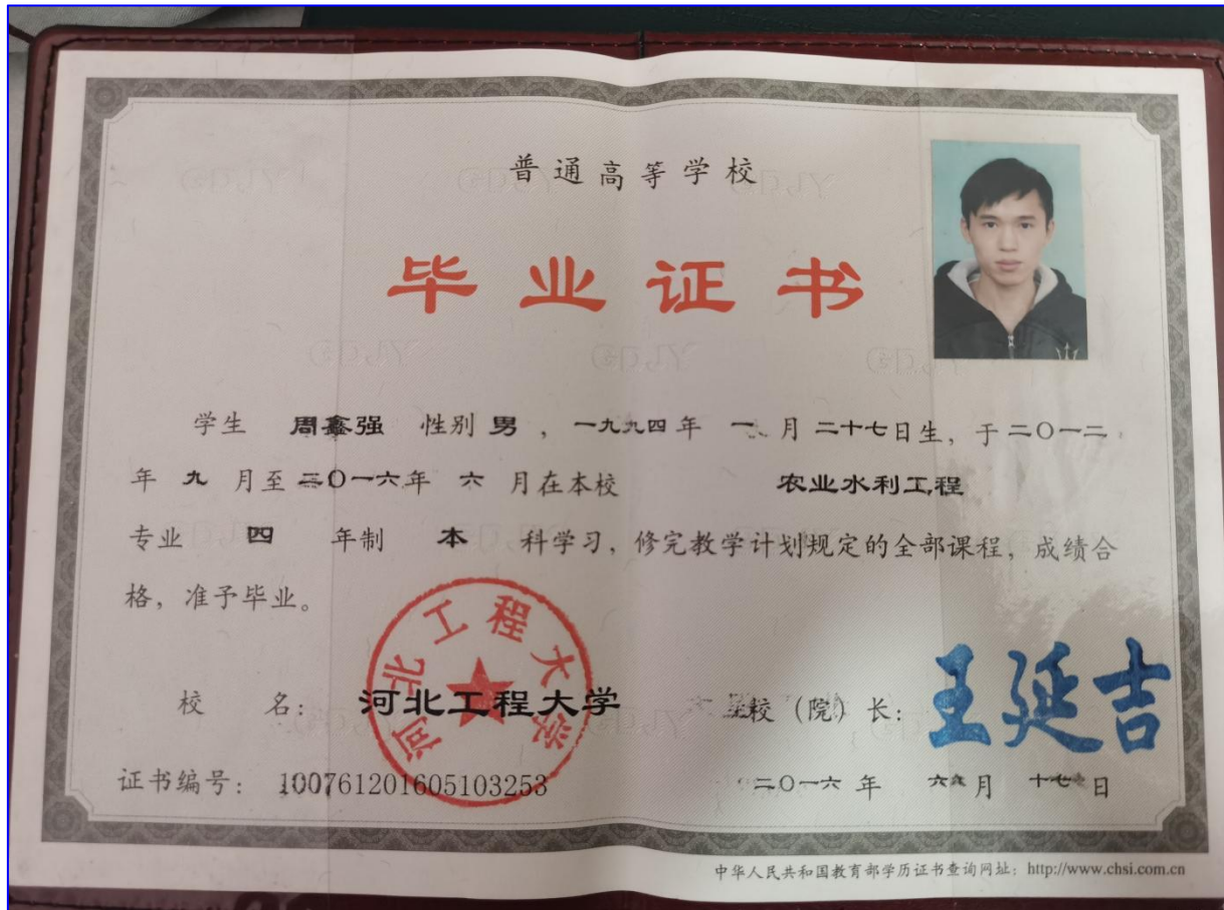


统一核验地址: <http://rcrs.gzsrs.cn:8888/zccx>

生成时间: 2022年03月31日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

毕业证书



注册监理工程师注册执业资格证书



监理工程师
Supervising Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、水利部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师职业资格。



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
水利部

姓名: 周鑫强

证件号码: 510522199401275934

性别: 男

出生年月: 1994年01月

专业: 水利工程

批准日期: 2021年05月16日

管理号: 20210504844000002698



注册监理工程师注册执业证书



注册专业

市政公用工程

1. _____

房屋建筑工程

2. _____

注册执业单位 晨越建设项目管理集团股份
有限公司

注册号 51033509

姓名 周鑫强

性别 男

出生日期 1994 年 01 月 27 日

有效期至 2026 年 09 月 24 日

持证人签名 _____



发证日期 2023 年 09 月 25 日

社保证明

姓名: 周尚强 社保电话号: 844202704 身份证号: 510522199401275034 页码: 1 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 计算单位: 元																	
缴费年	月	单位编号	养老险			医疗险			生育			工伤险		失业险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2021	12	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	7.79	2360	15.4	6.6
2022	01	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2022	02	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2022	03	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	30224800	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4002.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4002.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4002.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4002.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4002.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4002.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4002.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4002.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			15219.9	8460.4			2932.72	1002.25			694.88					619.56	228.44



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(3391e5876279d885) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险中的险种“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”为长寿医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为补缴。
 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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



41. 安全工程师庄泽睿
注册安全工程师执业资格证书



注册安全工程师注册执业证书





毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 庄泽雄 社保电话号: 814816884 身份证号码: 410311199312140014 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2024	03	30224800	3521.0	491.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3521.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3521.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3521.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	671.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	671.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	671.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	671.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	671.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	671.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	21.68	2520	20.16	4.04
合计			8277.53	4361.6			1274.3	424.81			424.81					61.68	

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 (3391e716aldd5f43) 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, 空行为补缴。
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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



42. 专业监理工程师罗雄轩
职称证



注册监理工程师注册执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书





注册造价工程师执业证书



一级建造师执业资格证书

一级建造师

Constructor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发,表明持证人通过全国统一组织的考试,取得一级建造师的执业资格。



姓名: 罗雄轩

证件号码: 43010419750729403X

性别: 男

出生年月: 1975年07月

专业: 市政公用工程

批准日期: 2020年09月20日

管理号: 20200903444000005048



中华人民共和国
人力资源和社会保障部

中华人民共和国
住房和城乡建设部





罗雄轩

姓名 罗雄轩

Full Name 男

性别 男

Sex 1975年07月29日

出生年月 1975年07月29日

Date of Birth 市政公用工程

专业类别 市政公用工程

Specialty 晨越建设

聘用企业 晨越建设

Employer 晨越建设

资格证书管理号: 20200903444000005048

资格证书编号: 20200903444000005048

Qualification Certificate Number

注册编号 川151202101259

Registered Number

证书编号 01494922

Certificate Number

发证机关盖章 晨越建设

Issued by

签发日期 2021年04月06日

Issued on



毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 罗雄轩 社保电话号: 617485080 身份证号码: 43010419750729403X 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	30224800	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.00	5.04
合计			9879.63	4925.28			4894.95	1957.98			489.57		270.5	284.48		71.12	



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 (3391e716ald58760) 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, 空行为补缴。
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 30224800	单位名称 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司
------------------	-------------------------------



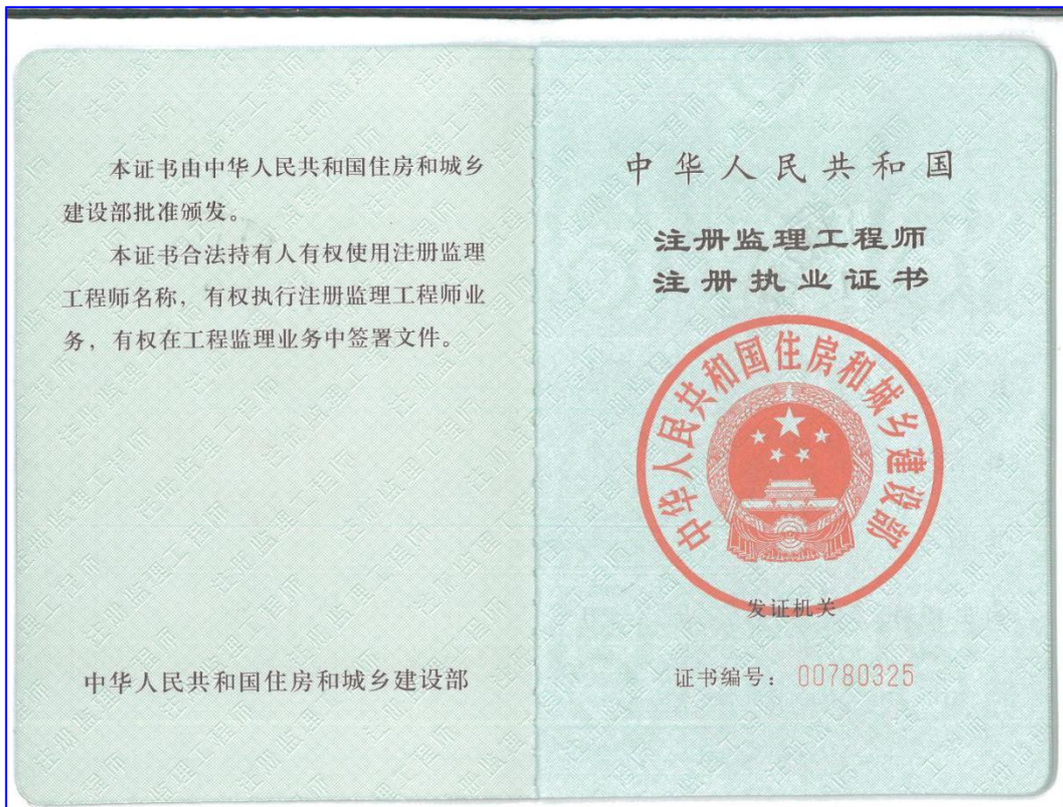
43.专业监理工程师李彬
职称证



注册监理工程师执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书



毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 李娜 社保账号: 632037751 身份证号码: 511027198304282053 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4892.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4892.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4892.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4892.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4892.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4892.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4892.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4892.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4892.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			9283.97	8925.28			1468.56	489.57			899.57						11.12



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/>, 输入下列校验码 (3391e716alcbea7n) 核查, 校验码有效期三个月。
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, 空行为新缴。
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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



44. 监理员何茂阳
 监理员证

岗位类别: <u> 监理员 </u>	
核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u>	姓名: <u> 何茂阳 </u>
核发日期: <u> 2023年 8月 15日 </u>	性别: <u> 男 </u>
核发编号: <u> C20230655 </u>	身份证号: <u> 522227200009271618 </u>
	学历: <u> 本科 </u>
	所学专业: <u> 土木工程 </u>
	技术职称: <u> 无 </u>
	从业单位: <u> 晨越建设项目管理集团股份有 </u>
	<u> 限公司 </u>

毕业证

普通高等学校		
<h1>毕业证书</h1>		
学生 何茂阳 性别 男，二〇〇〇年 九月二十七日生，于二〇一九年 九月至二〇二三年 七月在本校 土木工程		
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: <u> 铜仁学院 </u>	校 长: 	
证书编号: <u> 106651202305001578 </u>	二〇二三年 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		

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **何茂刚** 社保电脑号: **813066004** 身份证号码: **52227200009271618** 页码: 1
 参保单位名称: **晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司** 单位编号: **30224800** 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.00	5.04
合计			9263.97	4925.28			1468.56	489.57			489.57		2064.00	264.48		71.12	

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 (3391e716a1cbacd5) 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, 空行为新缴。
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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



45. 监理员卢微微
职称证

广东省职称证书

姓 名: 卢微微
身份证号: 520202199804048947

职称名称: 助理工程师
专 业: 建筑管理
级 别: 助理级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2022年05月29日
评审组织: 深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号: 2203006071419
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2022年07月01日

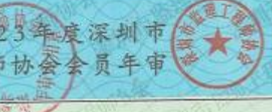



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

监理员证

<p>岗位类别: <u> 监理员 </u></p> <p>核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u></p> <p>核发日期: <u> 2020年06月18日 </u></p> <p>核发编号: <u> 020203992 </u></p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>姓名: <u> 卢薇薇 </u></p> <p>性别: <u> 女 </u></p> <p>身份证号: <u> 520202199804048947 </u></p> <p>学历: <u> 本科 </u></p> <p>所学专业: <u> 土木工程 </u></p> <p>技术职称: <u> 无 </u></p> <p>从业单位: <u> 晨越建设项目管理集团股份 有限公司 </u></p>
--	--

<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>已参加2022年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p> </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td> <p>已参加2023年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p> </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td>有效日期:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>有效日期:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>有效日期:</td> <td></td> </tr> </table>	<p>已参加2022年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p>		<p>已参加2023年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p>		有效日期:		有效日期:		有效日期:		<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <table border="1"> <tr> <td>记录日期:</td> </tr> </table>	记录日期:	记录日期:	记录日期:	记录日期:	记录日期:
<p>已参加2022年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p>																
<p>已参加2023年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p>																
有效日期:																
有效日期:																
有效日期:																
记录日期:																
记录日期:																
记录日期:																
记录日期:																
记录日期:																

个人信用年审贴签页	综合监理知识年度继续教育贴签页
已通过2022年度深圳市 监理工程师协会会员年审 	已参加2022年度工程监理 综合知识继续教育培训 
已通过2023年度深圳市 监理工程师协会会员年审 	已参加2023年度工程监理 综合知识继续教育培训 
有效日期:	有效日期:
有效日期:	有效日期:
有效日期:	有效日期:

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 卢微微 社保账号: 801747058 身份证号码: 520202199804048947 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.98	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.98	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.98	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.98	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4892.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4892.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4892.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4892.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4892.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4892.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4892.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4892.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4892.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9263.97	4925.28			4894.95	1957.98			489.57		2703.5	254.48		71.12	

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 (3391e716a1cbd42n) 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, 空行为补缴。
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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



46. 监理员王金
监理员证

岗位类别: <u> 监理员 </u>	
姓名: <u> 王金 </u>	
性别: <u> 男 </u>	
身份证号: <u> 320830200203201236 </u>	
学 历: <u> 大专 </u>	
所学专业: <u> 建筑工程技术 </u>	
技术职称: <u> 无 </u>	
核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u>	从业单位: <u> 晨越建设项目管理集团股份有 </u>
核发日期: <u> 2023 </u> 年 <u> 10 </u> 月 <u> 16 </u> 日	<u> 限公司 </u>
核发编号: <u> C20230888 </u>	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **王金** 社保电话号: 813171885 身份证号码: 320830200203201236 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.14	5.04
合计			9263.97	4925.28			1468.56	489.57			489.57			270.9	281.48		71.12



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 (3391e716ald5ec91) 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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



47. 监理员刘再军
 监理员证

<p>岗位类别: <u> 监理员 </u></p> <p>核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u></p> <p>核发日期: <u> 2021 </u>年 <u> 07 </u>月 <u> 20 </u>日</p> <p>核发编号: <u> 620210639 </u></p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>姓名: <u> 刘再军 </u></p> <p>性别: <u> 男 </u></p> <p>身份证号: <u> 522129199909163032 </u></p> <p>学 历: <u> 大专 </u></p> <p>所学专业: <u> 建筑工程技术 </u></p> <p>监理工作年限: <u> 无 </u></p> <p>技术职称: <u> 晨越建设项目管理集团股份有限 </u></p> <p>从业单位: <u> 公司 </u></p>
--	---

安全监理员证

<div style="text-align: center;">  <p>实时数据, 扫码验证</p> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  <p>广东省建设监理协会 (盖章)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>广东省建筑安全协会 (盖章)</p> </div> </div>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>姓 名 <u> 刘再军 </u></p> <p>性 别 <u> 男 </u></p> <p>身份证号 <u> 522129199909163032 </u></p> <p>专 业 <u> 房屋建筑工程 </u></p> <p style="padding-left: 40px;"><u> 机电安装工程 </u></p> <p>工作单位 <u> 晨越建设项目管理集团股份有限 </u></p> <p style="padding-left: 40px;"><u> 公司 </u></p> <p>证书编号 <u> A22070119 </u></p> <p>初次发证日期: <u> 2022 </u>年 <u> 7 </u>月 <u> 1 </u>日</p> <p>换 证 日 期: <u> </u>年 <u> </u>月 <u> </u>日</p> <p>有 效 期 至: <u> 2025 </u>年 <u> 6 </u>月 <u> 30 </u>日</p>
---	---

毕业证


西南科技大学
毕业证书



学生 刘再军 ，性别 男，1999年 09 月 16 日生，
于 2021 年 09 月至 2024 年 01 月在本校网络教育
土木工程 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。

 西南科技大学

校长 

二〇二四年一月十日

证书编号: 106197202405114298

6-11

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **刘明军** 社保电脑号: 807832864 身份证号码: 522129192909163032 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2024	01	30224800	3523.0	491.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	491.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	491.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.28	5.04
合计			9263.97	4925.28			1468.56	481.57			489.57					284.48	71.12

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/vip/>, 输入下列验证码 (3391e716alcbcl9) 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, 空行为新缴。
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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



48. 监理员安井兰
职称证书

广东省职称证书

姓名: 安井兰
身份证号: 522225199612013244

职称名称: 助理工程师
专业: 建筑管理
级别: 助理级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2022年05月29日
评审组织: 深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号: 2203006071415
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2022年07月01日




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

监理员证

岗位类别: <u> 监理员 </u>	
姓名: <u> 安井兰 </u>	性 别: <u> 女 </u>
身份证号: <u> 522225199612013244 </u>	学 历: <u> 本科 </u>
所学专业: <u> 土木工程 </u>	技术职称: <u> 无 </u>
从业单位: <u> 晨越建设项目管理集团股份 </u>	
核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u>	
核发日期: <u> 2020 </u> 年 <u> 08 </u> 月 <u> 18 </u> 日	
核发编号: <u> C20203989 </u>	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **安梓兰** 社保电话号: 804716856 身份证号码: 32225199612013241 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2024	01	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	04	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	05	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	06	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	07	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	08	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	09	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	10	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	11	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	12	30224800	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			9263.97	4925.28			1468.56	489.57			489.57					284.48	71.12



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 (3391e716alcb5c1) 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, 空行为新缴。
 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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



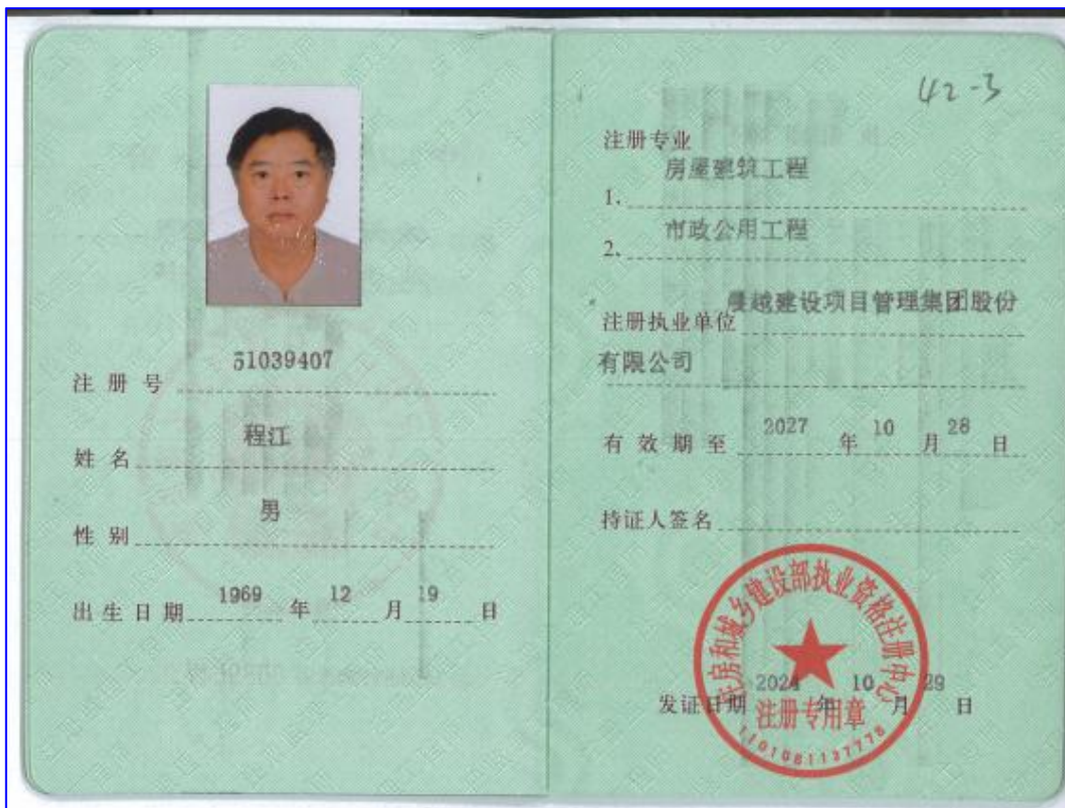
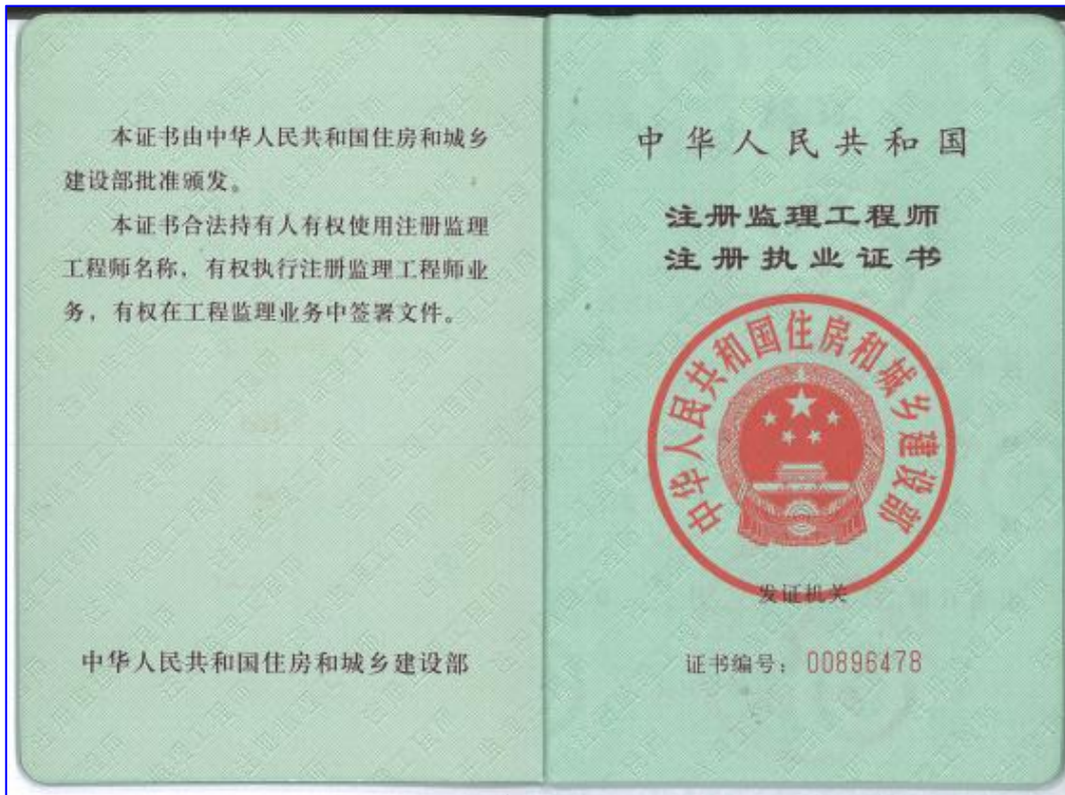
49. 招标代理负责人程江
职称证



注册监理工程师执业资格证书



注册监理工程师注册执业证书



注册监理工程师资格证

 **水利工程建设监理工程师资格证书**



姓名: 程江
身份证号: 522121196912191419
证书编号: JLG2012440067

专业: 机电设备安装

当前状态: 资格正常

本证书由中国水利工程协会批准颁发, 表明持证人具备全国水利工程建设监理工程师资格。
此证书信息来自数据库, 数据信息可能发生变更, 证书须通过网络验证后方为有效。
网络验证的唯一合法网站为: 中国水利工程协会 (WWW.CWEUN.ORG)。



签发单位: 

证书打印日期: 2023年9月6日

注册监理工程师注册证


**中华人民共和国监理工程师
注册证书**

姓名：程江
性别：男
出生年月：1969年12月
注册专业类别：水利工程
注册专业：水利工程施工监理
聘用单位：晨越建设项目管理集团股份有限公司
证书编号：2210002658
有效期：2022年7月8日至2026年7月7日





个人签名：程江


中华人民共和国水利部
监理工程师(水利工程)
注册专用章
发证日期：2022年7月8日

毕业证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: **程江** 社保账号: 618083445 身份证号码: 522121196912191419 页码: 1
 参保单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司 单位编号: 30224800 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	单位文	个人文	险种	基数	单位文	个人文	险种	基数	单位文	基数	单位文	基数	单位文	个人文
2024	01	30224800	3521.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	30224800	3521.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	30224800	3521.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	30224800	3521.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	30224800	3521.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	30224800	3521.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	30224800	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	30224800	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	30224800	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	30224800	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	30224800	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	30224800	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	30224800	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			9263.97	4925.28			4894.95	1967.98			489.57		270.5	284.48		71.12	



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/vip/>, 输入下列校验码 (3391e716alcbe326) 核查, 校验码有效期三个月。
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, 空行为新缴。
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: 30224800 单位名称: 晨越建设项目管理集团股份有限公司深圳分公司



12. 自有 CMA 实验室情况（联合体投标时，由承担工程勘察工作的单位提供）

广东省有色金属地质局

证明

越秀区东环路 4 号大院科研楼 1、2 楼（约 640 平方米）
是我局物业，现已安排给我局下属单位广东有色工程勘察设
计院作为实验室，无偿使用。

特此证明。





检验检测机构 资质认定证书

编号: 210001311350

名称: 广东有色工程勘察设计院

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼 (510080)

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 广东有色工程勘察设计院 承担。

许可使用标志



发证日期: 2021 年 08 月 09 日

有效期至: 2027 年 08 月 08 日

发证机关:



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。

检验检测机构 资质认定证书附表



检验检测机构名称：广东有色工程勘察设计院

批准日期：2021年08月09日

中国国家认证认可
监督管理委员会

有效期至：2027年08月08日

批准部门：国家认证认可监督管理委员会

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的授权签字人及其授权签字范围，第二部分是经资质认定部门批准检验检测的能力范围。

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，并在报告或者书中正确使用 CMA 标志。

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 X 页。

一、批准广东有色工程勘察设计院授权签字人及领域表

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 1 页 共 1 页

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
1	陈荣波		全部申请项目	
2	乔高乾		全部申请项目	
3	沈秋华		全部申请项目	
4	蔡维彬		土工试验项目	
5	宋明艺		管线探测项目	
6	刘洪杰		土工试验项目	
7	卢凌燕		工程监测项目	

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 1 页 共 31 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/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	地基与基础检测/桩基质量检测	1.1	高应变动力测试	建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
				建筑桩基检测技术规范 JGJ106-2014		
		1.2	低应变动力测试	建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
				建筑桩基检测技术规范 JGJ106-2014		
		1.3	声波透射法测试	建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
				建筑桩基检测技术规范 JGJ106-2014		
		1.4	钻芯法(抽芯)检测	建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
				建筑桩基检测技术规范 JGJ106-2014		
		1.5	桩基竖向抗压静载试验	建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
				建筑桩基检测技术规范 JGJ106-2014		
		1.6	桩基水平静载试验	建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
				建筑桩基检测技术规范 JGJ106-2014		
		1.7	桩基竖向抗拔静载试验	建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 2 页 共 31 页

序号	类别 (产品/项目/参数)	产品/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	地基与基础检测/地基土、复合地基检测 (原位测试)	2.1	天然地基、复合地基压板载荷试验	建筑基桩检测技术规范 JGJ106-2014		
				建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
		2.2	浅层、深层平板静载荷试验	建筑地基处理技术规范 JGJ79-2012		
				建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
		2.3	岩基载荷试验	建筑地基处理技术规范 JGJ79-2012		
				建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
		2.4	地基动力触探试验	建筑地基基础设计规范 GB50007-2011		
				岩土工程勘察规范 [2009 年版] GB 50021-2001		
				建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
		2.5	地基标准贯入试验	建筑地基基础设计规范 GB50007-2011		
				建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
				建筑地基基础设计规范 GB50007-2011		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 3 页 共 31 页

序号	类别 (产品/项目/参数)	产品/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			
		2.6	地基静力触探试验	岩土工程勘察规范[2009年版]GB 50021-2001		
				建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
				建筑地基基础设计规范 GB50007-2011		
				静力触探试验规程 YS/T5223-2019		
		2.7	十字板剪切试验	岩土工程勘察规范[2009年版]GB 50021-2001		
				建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
				建筑地基基础设计规范 GB50007-2011		
				电测十字板剪切试验规程 YS/T5220-2019		
3	地基与基础检测/锚杆(钢筋)抗拔试验	3.1	锚杆(钢筋)抗拔试验	岩土锚杆(索)技术规程(附条文说明)CECS 22-2005		
				建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
				建筑基坑支护技术规程 JGJ120-2012		
		3.2	喷射混凝土质量	岩土锚杆(索)技术规程(附条文说明)CECS 22-2005		
建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019						

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 4 页 共 31 页

序号	类别 (产品/项目/参数)	产品/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			
				建筑基坑支护技术规程 JGJ120-2012		
4	工程监测 (高支模、高大模板、基坑、边坡、桥梁、构筑物、地基、管线、水利、地下车站及隧道结构监测)	4.1	垂直位移监测 (沉降、隆起、回弹)	国家一、二等水准测量规范 GB/T 12897-2006		
				城市地下空间检测监测技术标准 DBJ15-71-2010		
				城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017		
				城市轨道交通工程监测技术规范 GB50911-2013		
				基坑工程自动化监测技术规范 DBJ/T15-185-2020		
				工程测量标准 GB50026-2020		
				建筑变形测量规范 JGJ8-2016		
				建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		
				建筑工程施工过程结构分析与监测技术规范 JGJ/T302-2013		
				建筑施工临时支撑结构技术规范 JGJ300-2013		
				建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范 JGJ130-2011		
建筑施工门式钢管脚手架安全技术标准 JGJ/T 128-2019						

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 5 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
				建筑边坡工程技术规范 GB50330-2013		
				高大模板支撑系统实时安全监 测技术规范 DBJ/T15-197-2020		
				城市地下空间检测监测技术标 准 DBJ15-71-2010		
				城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017		
				城市轨道交通工程监测技术规 范 GB50911-2013		
				基坑工程自动化监测技术规范 DBJ/T15-185-2020		
				工程测量标准 GB50026-2020		
		4.2	水平位移 监测	建筑变形测量规范 JGJ8-2016		
				建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		
				建筑工程施工过程结构分析与 监测技术规范 JGJ/T302-2013		
				建筑施工临时支撑结构技术规 范 JGJ300-2013		
				建筑施工扣件式钢管脚手架安 全技术规范 JGJ130-2011		
				建筑施工门式钢管脚手架安全 技术标准 JGJ/T 128-2019		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 6 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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					
				建筑边坡工程技术规范 GB50330-2013				
				高大模板支撑系统实时安全监测技术规范 DBJ/T15-197-2020				
		4.3	分层沉降 监测			国家一、二等水准测量规范 GB/T 12897-2006		
						基坑工程自动化监测技术规范 DBJ/T15-185-2020		
						工程测量标准 GB50026-2020		
						建筑变形测量规范 JGJ8-2016		
						建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		
						建筑边坡工程技术规范 GB50330-2013		
		4.4	裂缝监测			城市地下空间检测监测技术标准 DBJ15-71-2010		
						城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017		
						城市轨道交通工程监测技术规范 GB50911-2013		
						基坑工程自动化监测技术规范 DBJ/T15-185-2020		
						工程测量标准 GB50026-2020		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 7 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
				建筑变形测量规范 JGJ8-2016		
				建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		
				建筑边坡工程技术规范 GB50330-2013		
				城市轨道交通工程监测技术规 范 GB50911-2013		
				基坑工程自动化监测技术规范: DBJ/T15-185-2020		
				工程测量标准 GB50026-2020		
				建筑变形测量规范 JGJ8-2016		
		4.5	倾斜及饶 度监测	建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		
				建筑工程施工过程结构分析与 监测技术规范 JGJ/T302-2013		
				建筑施工临时支撑结构技术规 范 JGJ300-2013		
				建筑施工扣件式钢管脚手架安 技术规范 JGJ130-2011		
				建筑施工门式钢管脚手架安全 技术标准 JGJ/T 128-2019		
				高大模板支撑系统实时安全监 测技术规范 DBJ/T15-197-2020		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 8 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
4.6	收敛监测			城市地下空间检测监测技术标准 DBJ15-71-2010		
				城市轨道交通工程测量规范 GB/T 50308-2017		
				城市轨道交通工程监测技术规范 GB50911-2013		
				工程测量标准 GB50026-2020		
4.7	深层水平 位移监测 (测斜)			城市轨道交通工程监测技术规范 GB50911-2013		
				基坑工程自动化监测技术规范 DBJ/T15-185-2020		
				工程测量标准 GB50026-2020		
				建筑变形测量规范 JGJ8-2016		
				建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		
4.8	水位监测			城市轨道交通工程监测技术规范 GB50911-2013		
				基坑工程自动化监测技术规范 DBJ/T15-185-2020		
				建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		
4.9	孔隙水压力监测			城市轨道交通工程监测技术规范 GB50911-2013		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 9 页 共 31 页

序号	类别 (产品/项目/参数)	产品/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					
				基坑工程自动化监测技术规范 DBJ/T15-185-2020				
				建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019				
				4.10	土压力监测	城市轨道交通工程监测技术规范 GB50911-2013		
						基坑工程自动化监测技术规范 DBJ/T15-185-2020		
						建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019		
				4.11	轴力/内力/应力/应变监测	城市轨道交通工程监测技术规范 GB50911-2013		
		基坑工程自动化监测技术规范 DBJ/T15-185-2020						
		工程测量标准 GB50026-2020						
		建筑基坑工程监测技术标准 GB50497-2019						
		建筑工程施工过程结构分析与监测技术规范 JGJ/T302-2013						
		建筑施工临时支撑结构技术规范 JGJ300-2013						
		建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范 GJ130-2011						
		建筑施工门式钢管脚手架安全技术标准 JGJ/T 128-2019						

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 10 页 共 31 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/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				
5	地下管线探测			建筑边坡工程技术规范 GB50330-2013			
				高大模板支撑系统实时安全监测技术规范 DBJ/T15-197-2020			
		4.12	爆破振动监测(速度)	城市轨道交通工程监测技术规范 GB50911-2013		新增	
				爆破安全规程 GB6722-2014			
		4.13	日照变形监测	工程测量标准 GB50026-2020			
				建筑变形测量规范 JGJ8-2016			
		4.14	风振观测	工程测量标准 GB50026-2020			
				建筑变形测量规范 JGJ8-2016			
		5.1	平面位置		地下管线探测技术规程 DBJ440100/T229-2015		
					城市地下管线探测技术规程 CJJ61-2017		
					城市工程地球物理探测标准 CJJ/T7-2017		
				5.2	埋深	地下管线探测技术规程 DBJ440100/T229-2015	
城市地下管线探测技术规程 CJJ61-2017						新增	

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 11 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
				城市工程地球物理探测标准 CJJ/T7-2017		新增
		5.3	平面坐标	卫星定位城市测量技术标准 CJJ/T73-2019		新增
				城市测量规范 CJJ/T8-2011		新增
				工程测量标准 GB50026-2020		新增
				管线测绘技术规程 CH/T6002-2015		新增
				卫星定位城市测量技术标准 CJJ/T73-2019		
		5.4	高程	城市测量规范 CJJ/T8-2011		
				工程测量标准 GB50026-2020		
				管线测绘技术规程 CH/T6002-2015		
				城市测量规范 CJJ/T 8-2011		新增
		5.5	管径	工程测量标准 GB50026-2020		新增
				城镇公共排水管道检测与评估 技术规程 DB44/T1025-2012		新增
		5.6	潜望镜检 测	城镇排水管道检测与评估技术 规程 CJJ181-2012		新增

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 12 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
		5.7	电视检测	城镇公共排水管道检测与评估 技术规程 DB44/T1025-2012		新增
				城镇排水管道检测与评估技术 规程 CJJ181-2012		新增
6	土工物理力 学参数	6.1	含水率	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				土工试验规程 DT-92		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
		6.2	界限含水 率	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				土工试验规程 DT-92		
				岩土工程勘察规范[2009 年 版]GB 50021-2001		
		6.3	密度	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 13 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
				土工试验规程 DT-92		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
				公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
		6.4	比重 (颗 粒密度)	土工试验规程 DT-92		
				岩土工程勘察规范[2009 年 版]GB 50021-2001		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
				公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
		6.5	颗粒分析	土工试验规程 DT-92		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
				公路土工试验规程 JTG3430-2020		
		6.6	有机质含 量	土工试验方法标准 GB/T50123-2019		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 14 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
				土工试验规程 DT-92		
				岩土工程勘察规范[2009 年 版]GB 50021-2001		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
				公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
		6.7	易溶盐含 量	土工试验规程 DT-92		
				岩土工程勘察规范[2009 年 版]GB 50021-2001		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
				公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
		6.8	渗透试验	土工试验规程 DT-92		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
		6.9	压缩系数	公路土工试验规程 JTG3430-2020		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 15 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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					
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019				
				土工试验规程 DT-92				
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010				
		6.10	压缩模量			公路土工试验规程 JTG3430-2020		
						土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
						土工试验规程 DT-92		
						铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
		6.11	压缩指数			公路土工试验规程 JTG3430-2020		
						土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
						土工试验规程 DT-92		
						铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
		6.12	回弹指数			公路土工试验规程 JTG3430-2020		
土工试验方法标准 GB/T50123-2019								

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 16 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
				土工试验规程 DT-92		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
		6.13	先期固结 系数	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				土工试验规程 DT-92		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
		6.14	直接剪切	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				土工试验规程 DT-92		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
		6.15	三轴剪切	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				土工试验规程 DT-92		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 17 页 共 31 页

序号	类别 (产品/项目/参数)	产品/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			
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
		6.16	湿陷系数	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				土工试验规程 DT-92		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
		6.17	膨胀指标	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				土工试验规程 DT-92		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
		6.18	无侧限抗压强度	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				土工试验规程 DT-92		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 18 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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				
		6.19	抗剪强度 (饱和直 剪、排水 反复直 剪)	公路土工试验规程 JTG3430-2020			
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019			
				土工试验规程 DT-92			
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010			
		6.20	天然坡角		公路土工试验规程 JTG3430-2020		
					土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
					土工试验规程 DT-92		
					铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
		6.21	变形模量		公路土工试验规程 JTG3430-2020		
					土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
					土工试验规程 DT-92		
					铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
6.22	静止侧压 力系数		公路土工试验规程 JTG3430-2020				

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 19 页 共 31 页

序号	类别 (产品/项目/参数)	产品/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			
7	岩石物理力学参数			土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				土工试验规程 DT-92		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
				公路土工试验规程 JTG3430-2020		
		6.23	密实度 (击实)	土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				土工试验规程 DT-92		
				铁路工程土工试验规程 TB10102-2010		
		7.1	含水率	公路工程岩石试验规程 JTGE41-2005		
				工程岩体试验方法标准 GB/T50266-2013		
				水利水电工程岩石试验规程 SL/T264-2020		
		铁路工程岩石试验规程 TB10115-2014				
	7.2	密度	公路工程岩石试验规程 JTGE41-2005			
			工程岩体试验方法标准 GB/T50266-2013			

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 20 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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				
				水利水电工程岩石试验规程 SL/T264-2020			
				铁路工程岩石试验规程 TB10115-2014			
		7.3	比重 (颗 粒密度)		公路工程岩石试验规程 JTGE41-2005		
					工程岩体试验方法标准 GB/T50266-2013		
					水利水电工程岩石试验规程 SL/T264-2020		
					铁路工程岩石试验规程 TB10115-2014		
		7.4	吸水性		公路工程岩石试验规程 JTGE41-2005		
					工程岩体试验方法标准 GB/T50266-2013		
					水利水电工程岩石试验规程 SL/T264-2020		
					铁路工程岩石试验规程 TB10115-2014		
		7.5	单轴抗压 强度		公路工程岩石试验规程 JTGE41-2005		
					工程岩体试验方法标准 GB/T50266-2013		
水利水电工程岩石试验规程 SL/T264-2020							

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 21 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
				铁路工程岩石试验规程 TB10115-2014		
		7.6	抗剪强度	公路工程岩石试验规程 JTGE41-2005		
				工程岩体试验方法标准 GB/T50266-2013		
				水利水电工程岩石试验规程 SL/T264-2020		
				铁路工程岩石试验规程 TB10115-2014		
		7.7	抗拉强度	公路工程岩石试验规程 JTGE41-2005		
				工程岩体试验方法标准 GB/T50266-2013		
				水利水电工程岩石试验规程 SL/T264-2020		
		7.8	弹性模量	铁路工程岩石试验规程 TB10115-2014		
				公路工程岩石试验规程 JTGE41-2005		
				工程岩体试验方法标准 GB/T50266-2013		
				水利水电工程岩石试验规程 SL/T264-2020		
				铁路工程岩石试验规程 TB10115 2014		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 22 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
		7.9	岩石波速	工程岩体试验方法标准 GB/T50266-2013		
				水利水电工程岩石试验规程 SL/T264-2020		
				铁路工程岩石试验规程 TB10115-2014		
		7.10	点荷载强度	公路工程岩石试验规程 JTGE41-2005		
				工程岩体试验方法标准 GB/T50266-2013		新增
				水利水电工程岩石试验规程 SL/T264-2020		
				铁路工程岩石试验规程 TB10115-2014		
8	工程水质分析	8.1	PH 值	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				地下水水质检验方法 DZ/T0064.5-1993		
				岩土工程勘察规范[2009 年 版]GB50021-2001		
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
		8.2	总矿化度	公路土工试验规程 JTG3430-2020		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 23 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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					
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019				
				地下水水质检验方法 DZ/T0064.9-1993				
				岩土工程勘察规范[2009年 版]GB50021-2001				
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003				
		8.3	游离 CO ₂			公路土工试验规程 JTG3430-2020		
						土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
						地下水水质检验方法 DZ/T0064.47-1993		
						岩土工程勘察规范[2009年 版]GB50021-2001		
						铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
		8.4	侵蚀性 CO ₂			公路土工试验规程 JTG3430-2020		
						土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
						地下水水质检验方法 DZ/T0064.48-1993		
岩土工程勘察规范[2009年 版]GB50021-2001								

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 24 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
		8.5	Na+	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				岩土工程勘察规范[2009 年 版]GB50021-2001		
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
		8.6	K+	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				岩土工程勘察规范[2009 年 版]GB50021-2001		
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
		8.7	Mg ²⁺	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				地下水水质检验方法 DZ/T0064. 12-1993DZ/T0064. 14 -1993		
				岩土工程勘察规范[2009 年 版]GB50021-2001		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 25 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
		8.8	Ca ²⁺	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				地下水水质检验方法 DZ/T0064.12-1993DZ/T0064.13 -1993		
				岩土工程勘察规范[2009 年 版]GB50021-2001		
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
		8.9	Fe ²⁺	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				地下水水质检验方法 DZ/T0064.23-1993DZ/T0064.24 -1993		
				岩土工程勘察规范[2009 年 版]GB50021-2001		
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
		8.10	Fe ³⁺	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 26 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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					
				地下水水质检验方法 DZ/T0064.23-1993DZ/T0064.24-1993				
				岩土工程勘察规范[2009年版]GB50021-2001				
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003				
		8.11	NH4+			公路土工试验规程 JTG3430-2020		
						土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
						地下水水质检验方法 DZ/T0064.57-1993		
						岩土工程勘察规范[2009年版]GB50021-2001		
						铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
		8.12	Cl-			公路土工试验规程 JTG3430-2020		
						土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
地下水水质检验方法 DZ/T0064.50-1993								
岩土工程勘察规范[2009年版]GB50021-2001								
铁路工程水质分析规程 TB10104-2003								

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 27 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
		8.13	S042-	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				地下水水质检验方法 DZ/T0064.64-1993DZ/T0064.65 -1993		
				岩土工程勘察规范[2009年 版]GB50021-2001		
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
		8.14	HC03-	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				地下水水质检验方法 DZ/T0064.49-1993		
				岩土工程勘察规范[2009年 版]GB50021-2001		
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
		8.15	N03-	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				地下水水质检验方法 DZ/T0064.58-1993DZ/T0064.59 -1993		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 28 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
				岩土工程勘察规范[2009 年版]GB50021-2001		
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
		8.16	C032-	公路土工试验规程 JTG3430-2020		
				土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				地下水水质检验方法 DZ/T0064.49-1993		
				岩土工程勘察规范[2009 年版]GB50021-2001		
				铁路工程水质分析规程 TB10104-2003		
				公路土工试验规程 JTG3430-2020		
		8.17	OH-	土工试验方法标准 GB/T50123-2019		
				地下水水质检验方法 DZ/T0064.49-1993		
岩土工程勘察规范[2009 年版]GB50021-2001						
铁路工程水质分析规程 TB10104-2003						
9	砼试件测试	9.1	密度	建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 29 页 共 31 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/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				
				建筑基桩检测技术规范 JGJ106-2014			
				混凝土物理力学性能试验方法标准 GB/T50081-2019			
				钻芯法检测混凝土强度技术规程 CECS03:2007			
		9.2	吸水率		混凝土物理力学性能试验方法标准 GB/T50081-2019		
					建筑地基基础检测规范 DBJ/T 15-60-2019		
		9.3	抗压强度		建筑基桩检测技术规范 JGJ106-2014		
					混凝土物理力学性能试验方法标准 GB/T50081-2019		
					钻芯法检测混凝土强度技术规程 CECS03:2007		
		9.4	抗折强度		混凝土物理力学性能试验方法标准 GB/T50081-2019		
		9.5	抗拉强度		混凝土物理力学性能试验方法标准 GB/T50081-2019		
10	室内环境检测	10.1	苯(空气)	民用建筑工程室内环境污染控制技术规程 DBJ15-93-2013			
				民用建筑工程室内环境污染控制标准 GB50325-2020			
		10.2	室内空气总挥发性有机化合	民用建筑工程室内环境污染控制技术规程 DBJ15-93-2013			

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 30 页 共 31 页

序号	类别 (产品/项目/参数)	产品/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			
			物 (TVOC)	民用建筑工程室内环境污染控制标准 GB50325-2020		
		10.3	甲醛 (空气、材料)	民用建筑工程室内环境污染控制技术规程 DBJ15-93-2013		
				民用建筑工程室内环境污染控制标准 GB50325-2020		
		10.4	氨 (空气、土壤)	民用建筑工程室内环境污染控制技术规程 DBJ15-93-2013		
				民用建筑工程室内环境污染控制标准 GB50325-2020		
		10.5	氨 (空气、材料)	民用建筑工程室内环境污染控制技术规程 DBJ15-93-2013		
				民用建筑工程室内环境污染控制标准 GB50325-2020		
		10.6	甲苯 (空气)	民用建筑工程室内环境污染控制技术规程 DBJ15-93-2013		
				民用建筑工程室内环境污染控制标准 GB50325-2020		
		10.7	二甲苯 (空气)	民用建筑工程室内环境污染控制技术规程 DBJ15-93-2013		
				民用建筑工程室内环境污染控制标准 GB50325-2020		
		10.8	内照射指数	建筑材料放射性核素限量 GB 6566-2010		新增
		10.9	外照射指数	建筑材料放射性核素限量 GB 6566-2010		新增

二、批准广东有色工程勘察设计院检验检测的能力范围

证书编号: 210001311350

地址: 广东省广州市越秀区东风东路 745 号紫园商务大厦 24 楼

第 31 页 共 31 页

序号	类别 (产品/ 项目/参数)	产品/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			
		10.1 0	放射性比 活度	建筑材料放射性核素限量 GB 6566-2010		新增

13. 企业基本情况

企业基本信息一览表

牵头单位：晨越建设项目管理集团股份有限公司

企业名称	晨越建设项目管理集团股份有限公司		成立时间	2004年8月4日
企业类型	(投标人勾选) <input type="checkbox"/> 国有企业 <input checked="" type="checkbox"/> 民营企业		注册资本(万元)	10400万元
主营业务范围	晨越建设项目管理集团股份有限公司建立了全过程工程咨询服务为核心的工程咨询全产业链服务体系，对工程建设项目投资决策、工程建设和运维的全周期提供涉及及组织，管理、经济和技术等多方面的综合性、跨阶段、一体化工程咨询服务，具体内容包括：全过程项目管理、投资决策综合咨询、勘察、设计、工程监理、招标代理、造价咨询BIM技术服务、运维管理等专业技术服务。晨越主营业务围绕全过程工程咨询形成覆盖工程咨询全产业链的专业技术服务体系，从投资决策阶段综合咨询延伸到建设阶段全过程咨询，为建设单位提供“咨询智库+建设管家”模式的全专业工程咨询服务。			
人员情况	总人数	<u>1800余人</u>	具备技术职称或相关执业资格技术人员	<u>573人</u>

成员单位：深圳市广汇源环境水务有限公司

企业名称	深圳市广汇源环境水务有限公司(投标人填写)		成立时间	1993年10月21日
企业类型	(投标人勾选) <input type="checkbox"/> 国有企业 <input checked="" type="checkbox"/> 民营企业		注册资本(万元)	6100万元
主营业务范围	从事城市道路生活垃圾的清扫、收集、清运；环保技术开发；环保工程；环保设施管理；泵站（引调水、供水、排涝、雨水、污水）、调蓄池、水闸、排水管道、河道、海堤、沙滩、水库、湿地运营及管理、维护、维修、监理、管道检测；林业调查、林业有害生物防治；清洁服务；白蚁防治；有害生物防治（四害）；污水治理；水污染治理、污水处理厂、粪便处理设备、水质净化站及其他污水处理设施的运营及管理、维护；公园、生态系统、绿地、碧道的公共服务设施的运营及管理、维护；物业管理；环保设备的研发、设计、销售、安装、调试和技术咨询；环保设备嵌入式软件的开发和销售；化学试剂（不含危险化学品）的研发和销售；仪器仪表研发和销售；土壤调查及修复工程；项目管理。（企业经营涉及前置性行政许可的，须取得前置性行政许可文件后方可经营）；工程管理服务；安全技术防范系统设计施工服务。；环境保护监测；园林绿化工程施工；城市绿化管理。机械电气设备销售；配电开关控制设备销售；物联网设备销售；信息安全设备销售；智能仪器仪表销售；数字视频监控系统销售；金属结构销售；阀门和旋塞销售；风机、风扇销售；泵及真空设备销售；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；专业保洁、清洗、消毒服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）			
人员情况	总人数	<u>920人</u>	具备技术职称或相关执业资格技术人员	<u>405人</u>

成员单位：广东有色工程勘察设计院

企业名称	广东有色工程勘察设计院		成立时间	1986年7月3日
企业类型	(投标人勾选) <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业		注册资本(万元)	2060万元
主营业务范围	工程地质勘察(含工程物探、桩基础质量检测):岩土工程勘察、治理;工程测量及城市规划测量;水文地质勘察设计,地质灾害治理工程设计、勘查、施工,地质灾害危险性评估(以上项目凭有效资质证书经营),工程地质勘察技术服务,室内装饰。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)			
人员情况	总人数	<u>216人</u>	具备技术职称或相关执业资格技术人员	<u>86人</u>

(若为联合体投标,则联合体各方均需提供)

14. 中小企业划型情况

中小企业声明函

本晨越建设项目管理集团股份有限公司\\深圳市广汇源环境水务有限公司\\广东有色工程勘察设计院(联合体)参加深圳市龙岗区水务局的龙岗区市属公共机构(建筑)供水设施老化更新改造项目、龙岗区区属公共机构(建筑)供水设施老化更新改造项目等2个项目全过程工程咨询(项目管理、设计、监理、勘察、招标代理)招标投标活动,工程服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业(含联合体中的中小企业)的具体情况如下:

广东有色工程勘察设计院从业人员 216 人,营业收入为 17475.560626 万元,资产总额为 17555.014569 万元,根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300号)的划分标准,属于其他未列明行业行业的中型企业。

以上企业不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。



注: 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。招标人同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的,投标人属于招标项目所属行业的中小企业且提供声明函后,方可适用该条款。