

标段编号： 2406-440309-04-01-215042002001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 龙华区环城绿道阳台山段25处边坡治理工程

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中国地质工程集团有限公司

日期： 2024年12月02日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本情况	提供企业营业执照、资质证书等原件扫描件。
2	企业业绩	<p>投标人近 5 年（从发布公告之日起倒推）最具代表性的已完工同类工程业绩，同类工程业绩是指地质灾害治理工程或边坡治理工程（边坡整治工程）的施工业绩，以竣工报告的时间为准，业绩不超过 3 项，如超过 3 项则按《企业业绩一览表》中的顺序取前 3 项，其余的均不做统计；未提供《企业业绩一览表》则判定为无业绩。证明材料：中标通知书扫描件、合同关键页扫描件（合同关键页须能清晰体现项目名称、主要建设内容、合同金额、合同签订时间、签订合同各方签章等主要信息）、竣工验收报告，还需提供国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证（截图需能体现项目名称及投标人中标信息）。注：若投标人提供以联合体方式承担的项目业绩，只认可投标人承担的同类工程的业绩，其他成员单位承担的业绩不予认可，提供的合同原件扫描件须体现本公司承担的工作内容及金额，若合同原件无法体现，必须提供相应的联合体协议或项目建设单位出具的证明文件（加盖项目建设单位公章）等材料作为补充证明，自行提供的说明无效。如提供的材料无法清晰体现要求内容的，将不予认可。</p>
3	企业获奖情况	<p>提供投标人近 5 年（从发布公告之日起倒推）建设工程项目获奖情况，提供获奖证书扫描件或官方网站公布的公告公示截图及链接，日期以获奖证书上注明日期或公告公示的日期为准，获奖不超过 5 项，如超过 5 项则按《企业获奖情况一览表》中的顺序取前 5 项，其余的均不做统计；未提供《企业获奖情况一览表》则判定为无业绩。</p>
4	履约评价	<p>提供近 5 年（从发布公告之日起倒推，以发包人盖章签字时间为准）事业单位或行政单位出具的施工类政府投资项目完工履约评价及其佐证材料（如合同或竣工验收报告等），须加盖业主公章，</p>

		履约不超过 5 项，如超过 5 项则按《履约评价一览表》中的顺序取前 5 项，其余的均不做统计；未提供《履约评价一览表》则判定为无业绩。
5	企业信用	投标人自行提供企业近 1 年（从发布公告之日起倒推）信用信息情况，格式自拟，提供信用信息情况需从中国执行信息公开网-企业是否有失信或执行能力欠缺记录、信用中国-企业是否有严重失信或行政处罚、国家企业信用信息公示系统-企业是否有列入严重违法失信名单（黑名单）信息记录，全国建筑市场监管公共服务平台-不良行为信息、广东省建设行业数据开发平台-不良行为信息、深圳市住房和建设局-建筑市场劳资纠纷曝光台、行政处罚、深圳市水务局-行政处罚不良行为信息公示、深圳市交通运输局-行政处罚（信用信息以安全生产问题、质量问题、欠薪问题、虚假资料投标、围标串标的查询结果为准）。注：企业信用以招标人入围会议前一天 18：00 之前查询到的信息为准。
6	项目管理班子人员配备情况	投标人至少需配备项目经理、技术负责人、生产管理负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、劳资专管员（或劳务员）等专业技术人员。证明资料：提供上述人员的注册证书、职称证书（如有）或岗位证书扫描件以及近三个月的社保缴纳情况。
7	不违法转包分包承诺书	提供“不违法转包分包承诺书”。承诺书需经法定代表人签字并加盖公章后原件扫描上传。
8	诚信投标承诺书	提供“诚信投标承诺书”。承诺书需经法定代表人签字并加盖公章后原件扫描上传。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

企业基本情况一览表

企业名称	中国地质工程集团有限公司	企业曾用名（如有）	中国地质工程集团公司
统一社会信用代码	911100001000009805	企业性质（民营/国有）	有限责任公司（法人独资）
注册资金（万元）	154718	注册地址	北京市海淀区香山南路 92 号院 2 号楼
企业法定代表人	孙锦红	建立日期	1983 年 2 月 4 日
现有资质类别及等级	建筑工程施工总承包一级、公路工程施工总承包一级、市政公用工程施工总承包一级、地基与基础工程专业承包一级、地质灾害防治工程施工甲级资质证书。		
企业简介 （内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等）	<p>中国地质总部设在北京。目前在亚洲、非洲五十余个国家和地区设有分公司、办事处或项目部，在国内有二十余个分子公司。30 多年来中地集团凭借丰富施工管理经验和先进施工技术，在国际国内承揽并实施了各类大、中型项目数千项，其领域涉及给水排水、道路桥梁、水利水电、环境工程、房屋建筑、地基和基础工程、地质灾害治理以及地质和矿产勘查与评价、矿产资源开发等，这些项目均以“守约、优质、高效”而深受有关国际金融机构、业主、所在国政府和当地人民的高度赞誉。中国地质连续多年入选中国商务部“中国对外承包工程企业 30 强”以及全球最大 250 家国际承包商。</p> <p>（专业技术人员规模共 322 人）</p>		
其他			

注：1. 提供企业营业执照、资质证书等原件扫描件；

2. 如果表中填写的内容与招标人在相关网站查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。

1、投标人营业执照(扫描件):

统一社会信用代码 911100001000009805		营业执照 (副本)(14-12)			
名称	中国地质工程集团有限公司	注册资本	154718万元		
类型	有限责任公司(法人独资)	成立日期	1983年02月04日		
法定代表人	孙锦红	住所	北京市海淀区香山南路92号院2号楼		
经营范围	许可项目:对外劳务合作;建设工程设计;建设工程勘察;测绘服务;建设工程施工;建筑劳务分包;建筑物拆除作业(爆破作业除外);住宅室内装饰装修;矿产资源勘查;房地产开发经营;地质灾害治理工程勘查;地质灾害治理工程设计;地质灾害治理工程施工;地质灾害危险性评估; (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)一般项目:土石方工程施工;建筑材料销售;非居住类地产租赁;对外承包工程;货物进出口;技术进出口;工程造价咨询业务;工程管理服务;环保咨询服务;土壤污染治理与修复服务;水利相关咨询服务;水污染治理;大气污染治理;固体废物治理;基础地质勘察;地质勘察技术服务;矿产资源储量评估服务;矿产资源储量估算和报告编制服务;环境应急治理服务;水土流失防治服务;土地整治服务;生态修复及生态保护服务;软件开发;数字技术服务;互联网信息服务集成;计算机系统服务;机械设备租赁;地理遥感信息服务;信息系统集成服务;地质环境治理服务;园林绿化工程施工;规划设计管理;生态资源监测;工业工程设计服务;工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外);农业面源和重金属污染防治技术服务。(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)(不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。)				
			登记机关		
				2024年01月10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

名称变更通知

中国地质工程集团公司：

中国地质工程集团公司于2017年11月13日经我局核准，名称变更为中国地质工程集团有限公司。

特此通知





中国地质工程集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)



集团名称: 集团简称:
统一社会信用代码: 911100001000009805
注册号:
法定代表人: 孙锦红
登记机关: 北京市市场监督管理局
成立日期: 1983年02月04日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 911100001000009805
注册号:
类型: 有限责任公司(法人独资)
注册资本: 154718.000000万人民币
登记机关: 北京市市场监督管理局
住所: 北京市海淀区香山南路92号院2号楼

企业名称: 中国地质工程集团有限公司
法定代表人: 孙锦红
成立日期: 1983年02月04日
核准日期: 2024年01月10日
登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

经营范围: 许可项目: 对外劳务合作; 建设工程设计; 建设工程勘察; 测绘服务; 建设工程施工; 建筑劳务分包; 建筑物拆除作业 (爆破作业除外); 住宅室内装饰装修; 矿产资源勘查; 房地产开发经营; 地质灾害治理工程勘查; 地质灾害治理工程设计; 地质灾害治理工程施工; 地质灾害危险性评估。(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) 一般项目: 土石方工程施工; 建筑材料销售; 非居住房地产租赁; 对外承包工程; 货物进出口; 技术进出口; 工程造价咨询业务; 工程管理服务; 环保咨询服务; 土壤污染治理与修复服务; 水利相关咨询服务; 水污染治理; 大气污染治理; 固体废物治理; 基础地质勘查; 地质勘查技术服务; 矿产资源储量评估服务; 矿产资源储量估算和报告编制服务; 环境应急治理服务; 水土流失防治服务; 土地整治服务; 生态恢复及生态保护服务; 软件开发; 数字技术服务; 卫星遥感应用系统集成; 计算机系统服务; 机械设备租赁; 地理遥感信息服务; 信息系统集成服务; 地质灾害治理服务; 园林绿化工程施工; 规划设计管理; 生态资源监测; 工业工程设计服务; 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理除外); 农业面源和重金属污染防治技术服务。(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) (不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	中国节能环保集团有限公司
认缴额 (万元)	154718
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	25000	2020年7月14日
其他	129718	2019年1月30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
--------	-----------	--------

■ 营业期限信息

· 营业期限自: 2017年11月13日

· 营业期限至:

■ 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	中国节能环保集团有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	100000000010315	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

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

■ 主要人员信息

共计 11 条信息

关霖 董事	沈坚 监事会主席	胡建新 总经理	孙锦红 董事长	吴庆清 董事	胡建新 董事	翁幼炯 董事	王文德 董事
张剑 监事	李佳峰 董事	侯建宇 监事					

■ 分支机构信息

共计 42 条信息 << [查看全部](#) >>

中国地质工程集团公司哈尔滨分公司 · 统一社会信用代码/注册号: · 登记机关: 北京市工商行政管理局	中国地质工程集团有限公司河北分公司 · 统一社会信用代码/注册号: 91130605MA0EJEUJ8 · 登记机关: 北京市工商行政管理局	天津中地物资有限公司 · 统一社会信用代码/注册号: 0 · 登记机关: 北京市工商行政管理局
中国地质工程集团公司苏州分公司 · 统一社会信用代码/注册号: 0 · 登记机关: 北京市工商行政管理局	北京中地矿产公司 · 统一社会信用代码/注册号: · 登记机关: 北京市工商行政管理局	中国地质工程集团有限公司新余分公司 · 统一社会信用代码/注册号: 91360502MA3ABU4E · 登记机关: 北京市工商行政管理局
中国地质工程集团有限公司海南第一分公司 · 统一社会信用代码/注册号: 91460100MA5TBNEF · 登记机关: 北京市工商行政管理局	中国地质工程集团公司北京分公司 · 统一社会信用代码/注册号: 0 · 登记机关: 北京市工商行政管理局	中国地质工程集团有限公司胶州分公司 · 统一社会信用代码/注册号: 91370281MA3UFTCR · 登记机关: 北京市工商行政管理局

2、投标人资质证书（扫描件）：

	
<h2>地质灾害防治单位资质证书</h2>	
单位名称：中国地质工程集团有限公司	资质类别：地质灾害治理工程 施工资质
住 所：北京市海淀区香山南路92号院2号楼	资质等级：甲级
证书编号：110020241220065	
有效期至：2029年4月24日	
	
	发证机关：北京市规划和自然资源委员会 发证日期：2024年4月24日

中华人民共和国自然资源部监制



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:中国地质工程集团有限公司

详细地址:北京市海淀区香山南路92号院2号楼

统一社会信用代码
(或营业执照注册号):911100001000009805

法定代表人:孙锦红

注册资本:154718万元人民币

经济性质:有限责任公司(法人独资)

证书编号:D111041793

有效期:2028年12月11日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包壹级;
公路工程施工总承包壹级;
市政公用工程施工总承包壹级。



发证机关:



2023年12月11日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

企业名称：中国地质工程集团有限公司

详细地址：北京市海淀区香山南路92号院2号楼

统一社会信用代码：911100001000009805 法定代表人：孙锦红

注册资本：154718万元人民币 经济性质：有限责任公司(法人独资)

证书编号：D211085689 有效期：2028年12月20日

资质类别及等级：

水利水电工程施工总承包贰级 2002/01/16;

地基基础工程专业承包壹级 2002/01/16;

机电工程施工总承包贰级 2024/04/16;

环保工程专业承包贰级 2024/04/16;

钢结构工程专业承包贰级 2024/04/16;

备注：上述标注红色贰级资质为叁级换贰级，有效期至2025/04/15;



企业最新信息
可通过扫描二维码查询

发证机关：



(1)

3 投标人安全生产许可证证明



统一社会信用代码：911100001000009805



安全生产许可证

编号：(京)JZ安许证字〔2022〕014484

企业名称：中国地质工程集团有限公司

法定代表人：孙锦红

单位地址：北京市海淀区香山南路92号院2号楼

经济类型：有限责任公司(法人独资)

许可范围：建筑施工


有效期：2022年11月10日至2025年11月09日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会
行政审批服务专用章


发证日期：2022年11月10日

企业注册人员证明



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录


请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

中国地质工程集团有限公司 北京市

统一社会信用代码	911100001000009805	企业法定代表人	孙锦红
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	北京市-市辖区-海淀区
企业经营地址	北京市海淀区香山南路92号院2号楼		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
316	吴大庆	610421197*****15	注册土木工程师(岩土)	1104179-AY004	--
317	陈宝军	410223198*****39	注册土木工程师(岩土)	1103396-AY009	--
318	李华东	422101198*****13	注册土木工程师(岩土)	1103396-AY003	--
319	王文明	612724198*****10	注册土木工程师(岩土)	1103396-AY005	--
320	钟启峰	210323198*****72	注册土木工程师(岩土)	1103396-AY004	--
321	邢飞	410122198*****17	注册土木工程师(岩土)	1103396-AY010	--
322	甄玉辉	130682199*****72	注册土木工程师(岩土)	1103396-AY006	--

共 322 条 < 1 ... 17 18 19 20 21 22 > 前往 22 页

企业业绩一览表

1、项目名称：2021 年政府投资 6 处地质灾害治理工程

合同金额：809.68 万元；竣工验收日期：2023 年 12 月 8 日；监管网截图：符合招标文件要求

2、项目名称：深汕特别合作区地灾治理工程（一期）项目施工（二标段）

合同金额：1422.55 万元；竣工验收日期：2021 年 12 月 1 日；监管网截图：符合招标文件要求

3、项目名称：沙湾路百果园侧 1 号边坡等 10 个边坡治理工程 I 标段

合同金额：2018.477918 万元；竣工验收日期：2022 年 1 月 7 日；监管网截图：符合招标文件要求

备注：

（1）同类工程业绩合同金额大于本招标项目招标控制价二分之一以上的为符合本工程择优业绩。

（2）投标人可将证明材料中项目名称、主要建设内容、合同金额、合同签订日期、竣工验收日期等主要信息进行标记，以便招标人审核。

（3）若投标人提供以联合体方式承担的项目业绩，只认可投标人承担的同类工程的业绩，其他成员单位承担的业绩不予认可，提供的合同原件扫描件须体现本公司承担的工作内容及金额，若合同原件无法体现，必须提供相应的联合体协议或项目建设单位出具的证明文件（加盖项目建设单位公章）等材料作为补充证明，自行提供的说明无效。如提供的材料无法清晰体现要求内容的，将不予认可。

1、2021 年政府投资 6 处地质灾害治理工程

1.1 全国建筑市场监管公共服务平台证明文件



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

[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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

2021年政府投资6处地质灾害治理工程

项目编号	4403072107220002	省级项目编号	4403072107209903
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	45575677-7
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1600
立项级别	地市级	立项文号	2107-440307-04-01-663963

广东省-深圳市-龙岗区



项目地址: 本次地质灾害治理工作共涉及5个街道6处地质灾害, 其中: 坂田街道1处, 横岗街道1处, 南湾街道1处, 平湖街道2处, 龙城街道1处。

[工程基本信息](#)
[招标投标信息](#)
[合同登记信息](#)
[施工图审查](#)
[施工许可](#)
[竣工验收](#)

[详细信息](#)
[参与单位及相关负责人](#)
[单体信息](#)

项目代码	2107-440307-04-01-663963	项目编号	4403072107220002
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-龙岗区
具体地点	本次地质灾害治理工作共涉及5个街道6处地质灾害, 其中: 坂田街道1处, 横岗街道1处, 南湾街道1处, 平湖街道2处, 龙城街道1处。	经纬度	--
立项文号	2107-440307-04-01-663963	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2021-07-20
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	45575677-7
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1600
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	本次地质灾害治理工作共涉及5个街道6处地质灾害, 其中: 坂田街道1处, 横岗街道1处, 南湾街道1处, 平湖街道2处, 龙城街道1处, 包括坂田集团综合楼a栋东边边坡、深汕路15号后侧边坡、南湾街道下李朗社区李朗珠宝软件园B10栋西侧边坡、陂公岭社区围岭路4号边坡、凤凰社区景泰二巷7号工厂后面边坡、嶺背社区美迪科生物医疗厂内边坡, 主要治理措施有: 锚杆(锚索)格构护坡+坡面绿化、抗滑桩+预应力锚索、桩板墙等。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

1.2 中标通知书

中标通知书

标段编号: 2107-440307-04-01-663963002001

标段名称: 2021年政府投资6处地质灾害治理工程

建设单位: 深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国地质工程集团有限公司

中标价: 809.678718万元

中标工期: 180天

项目经理(总监): 李利军



本工程于 2022-05-27 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, 2022-07-13 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: 2022-08-01

查验码: 3272540110596839

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

1.3 施工合同

合同编号: SG-17685 **正本**

深圳市建设工程施工(单价)合同

(适用于固定单价施工合同)



工程名称: 2021年政府投资6处地质灾害治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市龙岗区建筑工务署

承 包 人: 中国地质工程集团有限公司



署 2020 年 4 月 版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人(全称): 中国地质工程集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 2021年政府投资6处地质灾害治理工程

工程地点: _____

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目包括南湾街道下李朗社区李朗珠宝软件园 B10 栋西侧边坡、坂田集团综合楼 A 栋东侧边坡、鹅公岭社区围岭路 4 号边坡、凤凰社区景泰二巷 7 号工厂后面边坡、深怡路 15 号后侧边坡、樟背社区美迪科生物医疗厂内边坡 6 个边坡治理。概算总投资约 1382.76 万元,建安费约 1117.24 万元。

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

二、工程承包范围

由勘察设计单位出具的《2021年政府投资6处地质灾害治理工程》施工图设计全部内容以及为完成本工程所采取的工程措施。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d

<input type="checkbox"/> 给水管道工程 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程 平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

其它：

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2022年9月1日；

计划竣工日期：2023年1月28日；

合同工期总日历天数180天。

招标工期总日历天数_____天。

定额工期总日历天数_____天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为0%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写）捌佰零玖万陆仟柒佰捌拾柒元壹角捌分（¥8096787.18元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）叁拾陆万柒仟柒佰柒拾贰元伍角伍分（¥367772.55元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）贰拾捌万元整（¥280000.00元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：中国地质工程集团有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：建设银行深圳市上步支行

工人工资款支付专用账户号：44250100000800002009

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- 00 图纸和技术规格书；
- 01 已标价工程量清单；
- 02 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

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

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2022 年 8 月 19 日;

订立地点: 深圳市龙岗区教育综合大厦

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 壹拾陆 份,均具有同等法律效力,发包人执 拾壹 份,承包人执 伍 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码： 455756779

地址： 广东省深圳市龙岗区清林路 213 号

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： 1 李

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账号： _____

经办人： 李明



承包：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码： 911100001000009805

地址： 北京市海淀区香山南路 92 号院 2 号楼

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电话： _____

传真： _____

银行开户名： 中国地质工程集团有限公司

开户银行： 建行银行北京西单支行

账号： 11001079100056000360-000006



1.4 竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 2021年政府投资6处地质灾害治理工程

验收日期: 2023年12月8日

建设单位(盖章): _____

一、工程概况

工程名称	2021年政府投资6处地质灾害治理工程	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模	该边坡分段采用修坡+锚杆+格构梁+喷混植生+钢筋混凝土挡墙+排水系统的方式进行综合治理	工程造价 (万元)	809.678718
结构类型	边坡治理工程	工程用途	地质灾害治理工程
施工 许可证号	2017-440307-04-01-663963	开工日期	2022年10月20日
监督单位	深圳市龙岗区工程质量安全监督检验站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署		
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	资 质 证 号	442018120400
设计单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		442018130599
施工单位	中国地质工程集团有限公司		D111041793
监理单位	深圳市龙建建设监理有限公司		E244001850
施工图 审查单位	深圳市鼎强土木工程咨询有限公司		

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组 长	李明
副 组 长	唐利人、李利军
组 员	曾江波、卫敏、徐星、刘国诚、徐劲军、邹淑惠、刘林

2、专业组

专业组	组 长	组 员
边坡治理工程	李明	唐利人、李利军、卫敏、曾江波、邹淑惠
桥 梁 工 程	/	/
排 水 工 程	刘国诚	徐星、徐劲军、刘林
给 水 工 程	/	/
隧 道 工 程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	/	/
防 洪 工 程	/	/
供电及照明工程	/	/

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
边坡治理工程	齐全	良好	合格	合格
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	齐全	良好	合格	合格
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	/	/	/	/
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	/	/	/	/

四、验收(专业)组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
李明	深圳市龙岗区建筑工务署			李明
唐利人	深圳市龙建建设监理有限公司		总监	唐利人
刘国斌		总监	刘国斌
李利军	中国地质工程集团有限公司		项目经理	李利军
徐劲军	中国地质工程集团有限公司		技术负责人	徐劲军
邹淑莹		质检员	邹淑莹
刘林	中国地质工程集团有限公司		施工员	刘林
胡振钰	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		勘察	胡振钰
王敏		设计	王敏
张峰		基金	张峰
徐宁	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		设计复核	徐宁

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

根据设计及相关验收规范规定,本工程各参建单位对该工程进行竣工验收,验收结论如下:

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容;
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求;
- 3、质量控制资料齐全并符合要求;
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格;
- 5、观感质量检查良好;
- 6、经组织竣工验收,各参建单位一致同意本工程等级评定为“合格”,同意“验收”并“交付使用”。

验收日期: 2023年12月8日

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

2、深汕特别合作区地灾治理工程（一期）项目施工（二标段）

2.1 全国建筑市场监管公共服务平台证明文件



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

[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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)项目施工

广东省-深圳市

项目编号	4403012008130001	省级项目编号	4403012008120201
建设单位	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局	建设单位统一社会信用代码	05240603-3
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3521.09
立项级别	地市级	立项文号	深汕发财函〔2020〕116号



项目地址：深汕特别合作区

[工程基本信息](#) [招标投标信息](#) [合同登记信息](#) [施工图审查](#) [施工许可](#) [竣工验收](#)

[详细信息](#)

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	440300-2020-48-01-a00066	项目编号	4403012008130001
项目分类	市政基础设施工程	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	深汕特别合作区	经纬度	--
立项文号	深汕发财函〔2020〕116号	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2020-08-12
建设单位	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局	建设单位统一社会信用代码	05240603-3
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3521.09
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)项目包括7个地质灾害点的治理工程,治理面积约34480.84平方米,总投资为3521.09万元,建安工程费为2779.35万元。 (1) 深汕特别合作区鲘门镇民新村三堆石山地灾点; (2) 深汕特别合作区海丰县公路局鲘门公路管养站地灾点; (3) 深汕特别合作区鲘门镇红泉村委小溪道班站对面山体地灾点; (4) 深汕特别合作区鲘门镇红泉村委桥头新村夫寮山岭地灾点; (5) 深汕特别合作区鲘门镇红泉村委排角村打石岭地灾点; (6) 深汕特别合作区赤石镇洛坑村委田坑村九龙墟山地灾点; (7) 深汕特别合作区小溪镇		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

2.2 中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030020200082002001

标段名称: 深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)项目施工(二标段)

建设单位: 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国地质工程集团有限公司

中标价: 1422.548036万元

中标工期: 90天

项目经理(总监): 李利军



本工程于 2020-11-02 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标投标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

邹志威

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

日期: 2020-12-03

陈温锦

查验码: 7970795652751757

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

2.3 施工合同

工程编号: 44030020200082

合同编号: SSZJ-DZYQ-S6002

深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)项目
施工(二标段)

工程地点: 深圳市深汕特别合作区

发 包 人: 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

承 包 人: 中国地质工程集团有限公司

2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局

承包人(全称): 中国地质工程集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)项目施工(二标段)

工程地点: 深圳市深汕特别合作区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)二标段包括5个地质灾害点的治理工程,分别是:

(1)深汕特别合作区鲘门镇红泉村委小漠道班站对面山体地灾点,该边坡为岩质边坡,坡长约115m、坡高约30m,坡度约35°,整体呈北西西走向,边坡曾发生崩塌。

(2)深汕特别合作区鲘门镇红泉村委桥梓头新村大窝山岭地灾点,该边坡为土质边坡,坡长350m、坡高约65m,坡度约20°~40°,整体呈北东走向,受强降雨影响,曾发生过小型泥石流。

(3)深汕特别合作区鲘门镇红泉村委排角村打石岭地灾点,该边坡为岩土混合边坡,坡长约200m、坡高约40m,坡度约20°,边坡曾发生滑坡。

(4)深汕特别合作区赤石镇洛坑村委田坑村九龙塍山地灾点,该边坡为岩土混合边坡,坡长约70m、坡高约45m,坡度约40°,整体呈北北东走向,边坡顶部有水土流失现象。

(5)深汕特别合作区小漠镇旺官社区大巷东侧边坡地灾点,该边坡为土质边坡,坡长约200m、坡高约15m,坡度约20°,整体呈北北东走向,边坡部分区域可见水土流失现象。

本标段工程内容包括但不限于边坡整治、截排水工程、绿化工程等内容,建安工程费约1688.88万元。具体详见施工图与工程量清单。

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

二、工程承包范围

承包范围包括“深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目施工（二标段）”施工图纸及工程量清单所涉及的工程等，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

三、合同工期

计划开工日期：2021 年 1 月 10 日，（以监理公司开工令为准）；

计划竣工日期：2021 年 4 月 10 日；

合同工期总日历天数为 90 天。

招标工期总日历天数为_____天。

定额工期总日历天数为_____天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家验收标准“合格”。

五、签约合同价

人民币（大写）壹仟肆佰贰拾贰万伍仟肆佰捌拾元叁角陆分（¥14225480.36 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

(5)中标净下浮率为：16.83%。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、项目主要管理人员

1. 承包人任命的项目经理姓名：李利军，资格证书号：京 133141640480。
2. 项目总监理工程师姓名：罗绍文；监理人名称：深圳鲲鹏工程顾问有限公司；资格证书号：44008899。

八、工程款支付

1. 工程预付款

- 1.1 本工程的工程预付款比例为签约合同价的 30%，即：¥4267644.10 元。
- 1.2 关于本工程预付款担保的约定：采用银行保函的形式，担保金额为签约合同价的 30%。
- 1.3 发包人向承包人支付工程预付款的时间：在本协议书签订生效且承包人提供预付款担保后 10 个工作日内。
- 1.4 工程预付款扣回的起扣点：30%
 - 1.4.1 工程预付款扣回比例：开工预付款在支付累计金额未达到签约合同价的

30%之前不予扣回，在达到签约合同价 30%之后，开始按工程进度以固定比例（即每完成签约合同价的 1%，扣回开工预付款的 3%）分期从各月的进度付款证书中扣回，全部金额在进度付款证书的累计金额达到签约合同价的 63%时扣完。

1.4.2 预付款支付的其他约定：因本工程属政府投资，支付款项最终由政府财政部门决定，因此，合同中约定的支付时间只指代建人及发包人完成审批的期限。因政府其他部门核批导致付款延迟的，承包人不得因此要求代建人及发包人承担相关责任。承包人有义务提供相关付款申请的凭证，因承包人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，概由承包人自行承担（工程进度款支付亦按此规定）。

2. 工程进度款支付

2.1 每月 25 日前，承包人按“分部分项工程量清单”申报工程进度款，发包人按实际工程进度进行计量，并按 80%支付进度款（施工过程中发生的变更经发包人审核后，按变更价款的 80%在进度款中支付），累计支付金额（含工程预付款）达到合同价款的 80%不再支付；其余部分在扣除质量保修金后，且工程结算经有关部门审定后支付；工程完成审核结算后发包人将余款（留 3%的工程质量缺陷保修金）支付给承包人；工程质量缺陷保修金在质保工程保修期（终验结束之日起计）结束后支付。

九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

十、承诺

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

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

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

十一、合同订立与生效

本合同订立时间：2021 年 1 月 13 日；

订立地点：深汕特别合作区

发包人和承包人约定本合同自_____双方代表签字并加盖公章_____后成立。
本合同一式拾陆份,均具有同等法律效力,发包人执捌份,承包人执捌份。

发包人:  深圳市深汕特别合作区住房和
水务局(公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

组织机构代码: 11440300MB2D070564

地址: 深圳市深汕特别合作区管委会仁和
楼2栋3楼

邮政编码: 518200

法定代表人: 温陈锦

委托代理人: _____

电话: _____


传真: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

账号: _____



承包人:  中国地质工程集团有限公司(公
章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

组织机构代码: 911100001000009805

地址: 北京市海淀区香山南路92号院2号
楼

邮政编码: 100093

法定代表人: 孙锦红

委托代理人: 李楚轩

电话: 0755-82288701

传真: 0755-82288701

电子信箱: 2590827090@QQ.com

开户银行: 中国建设银行北京西单支行

账号: 11001079100056000360-000006



第二部分 通用条款

参考招标文件。

第三部分 专用条款

参考招标文件。

第四部分 补充条款

参考招标文件。

附件一：

工程质量保修书

发包人（全称）：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

承包人（全称）：中国地质工程集团有限公司

为保证深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目施工（二标段）（工程名称）在合理使用期限内正常使用，发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法（2011修正）》、《建设工程质量管理条例》、《深圳特区建设工程质量管理条例》，经协商一致，签订工程质量保修书。承包人在质量保修期内按照有关规定及双方约定承担工程质量保修责任。

一、工程质量保修范围

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程、屋面防水工程、有防水要求的卫生间/房间和外墙面的防渗漏工程、电气管线工程、给排水管道工程、设备安装工程、供热和供冷系统工程、装饰装修工程以及双方约定的其他项目。

具体质量保修范围，双方约定如下：

承包范围内的全部工程内容。

二、工程质量保修期

质量保修期从工程实际竣工之日算起。单项竣工验收的工程，按单项工程分别计算质量保修期。

双方约定本工程质量保修期如下：

地基基础工程、主体结构工程为设计文件规定的合理使用年限；

屋面防水工程、有防水要求的卫生间/房间和外墙面的防渗漏工程为_____年（最低为5年）；

电气管线工程、给排水管道工程、设备安装工程为_____年（最低为2年）；

供热和供冷系统工程为_____个（最低为2个）采暖期、供冷期；

装饰装修工程为_____年；

其他项目保修期约定：

承包人承包范围内的全部工程缺陷质量保修期均为2年。

三、工程质量保修责任

1. 属于保修范围内的项目，在保修期内，承包人应在接到保修通知之日后 7 天内派人修理。承包人不在约定期限内派人修理，发包人可委托其他人员修理。

2. 发生紧急抢修事故的，承包人接到事故通知后，应立即到达事故现场抢修。

四、工程质量保修费用

工程质量保修费用及相关的损害赔偿任由造成质量缺陷的责任方承担。

五、工程质量保证方式

工程质量保证方式可采用以下方式：

质量保证金：

质量保证金一般不超过签约合同价的 3%，发包人承包人约定本工程的质量保证金为签约合同价的 3%，具体为：

币种：_____

金额（大写）：_____元

（小写）：_____元

质量保证金银行利率为：不计利息

工程质量保证担保：

工程质量保险：

六、质量保证金的支付

采用质量保证金方式时，发包人在工程竣工验收合格满二年后第 14 天内，将剩余质量保证金和利息支付给承包人，但并不免除承包人在保修期内的保修责任。

如发包人不在约定时限内足额向承包人支付剩余质量保证金和利息的，发包人应从约定应付之日起按同期银行贷款利率向承包人支付拖欠款额的贷款利息，并按每延期一天向承包人赔偿拖欠款额的千分之一的标准承担违约责任。

七、其他

发包人承包人约定的其他工程质量保修事项：

遵照《深圳市建设工程质量管理条例》执行。凡属承包人施工质量引起的工程维修，其费用皆由承包人承担，保修期间承包人在接到发包人书面通知后 2 天内派人维修，否则发包人可委托其他单位修理，其费用在保修金内扣除。



本《工程质量保修书》作为施工合同附件由发包人承包人双方共同签署。

发 包 人 (公章):

法定代表人 (签字)

2021 年 / 月 13 日



承 包 人 (公章)

法定代表人 (签字)

2021 年 / 月 13 日



附件二：

提示：本承诺函明确除标明由“投标人填写”外，其余空格全部应由招标人填写完整。一旦投标人中标后，该承诺书将提交质监、安监、造价、审计等部门作为后续监管的依据。

施工投标承诺函

致招标人：深圳市深汕特别合作区住房建设科水务局

为了确保本工程招标投标工作进行顺利，同时保证优质高效、文明施工，我方将严格执行建设工程管理的法律法规，并完全接受深汕特别合作区地质灾害治理工程（一期）项目施工（二标段）的招标文件所有内容，为此作出如下承诺：

1、根据企业自身情况，理性报价，不会以低于成本的报价竞标，并愿以投标总价 1422.548036 万元，按招标文件要求承包本工程的施工、竣工并修补其任何缺陷。否则，我方愿意承担任何风险。（投标人填写）

2、我方同意所递交的投标文件在投标须知规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束，如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标保证金将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标保证金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我公司基本账户汇出，银行保函是由我公司基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具。否则，招标人有权取消我公司的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我公司承担。

4、我方完全理解和接受招标文件第 39 条的规定，并承诺一旦我方的投标出现该条列举的严重违规或涉嫌串通投标的情形而被评标委员会废标的，将自觉接受贵方暂停或者取消今后我方参加贵方其他任何工程投标资格的处理。

5、一旦我方中标，将保证在收到中标通知书后 30 日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定施工合同。否则，视为我方自愿放弃中标资格。

6、除非另外达成协议并生效，贵方的中标通知书和本投标文件将成为约束双方的合同文件的组成部分。

7、按规定完成施工合同承包范围 1. 鲘门镇红墩村委排鱼村汀石岭地点、2. 鲘门镇红墩村委桥头新村大寮山岭地点、3. 鲘门镇红墩村委小溪潭新站对面山体地点、4. 赤石镇溪坑村委田坑村九龙塌山地点、5. 小潭镇旺官社区大港委棚边坡地点的治理工程 5 个地点作为一个施工标段，工程内容包括但不限于边坡整治、截排水工程、绿化工程等内容。具体详见施工图纸和工程量清单。我单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可分割的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利。承包人不得提出异议。（与招标范围一致）的全部内容，质量达到合格标准的要求，

质量目标为合格。

8、建立完善的质量安全保证体系，配备与投标文件相一致且满足工程建设规模、技术要求、安全要求的项目管理机构和管理人员，并确保常驻现场。我方在本工程中配备的项目管理机构和项目管理人员详见《项目管理班子配备情况表》（投标人填写）。撤换上述人员前，必须征得贵方及建设行政主管部门批准同意，否则，招标人有权取消我公司的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我公司承担。

9、全体施工作业人员通过“平安卡”培训，并办理工伤保险、意外伤害保险手续。

10、我方在本工程中投入的主要机械设备详见附件《主要机械设备表》，所使用的工程机械、装卸机械满足国家现阶段非道路移动机械用柴油机排放标准。（投标人填写）

11、保证在收到中标通知书后 30 日内，递交贵方认可的履约担保，履约担保金额为（中标价的 10%）万元，否则，贵方可取消我方中标资格。

12、如果本工程不要求编制技术标书的，我方保证在中标后 14 日内，完成本工程实施的施工组织设计编制，并得到贵方的认可。

13、为确保施工安全，我方保证在签定施工合同 14 日后，提交施工作业范围内的市政基础设施管线防护措施，按照《深圳市建设工程安全文明施工标准》，落实安全防护、环境保护、安全培训和信息化管理等要求，安全文明施工措施费专款专用。

14、我方保证在 90 日内（或于____年____月____日前）完成并移交本工程（非我方造成的工期延误除外）。（投标人填写）

15、对在工程实施过程中发生的工程变更，严格按照双方合同的有关规定计量和计价，并保证接受贵方要求完成变更的工程内容。

16、按照施工合同约定的质量缺陷保修范围和相应的保修期，我方将在接到保修通知后 2 日内派人维修，直到达到合格的质量标准。

17、招标文件规定的其他主要承诺事项：/

18、我方在本次投标中无弄虚作假行为，且未与其他投标人、招标人及评标专家串通投标等违规行为。否则，将接受取消投标资格、取消中标资格、解除合同、已进场施工的无条件退场、清出预选承包商名录、记录不良行为为红色警示、暂停一年至三年在我市参加建设工程投标的资格等处理，涉嫌构成犯罪的，将依法追究刑事责任并移送公安机关查处。

19、如果违反本承诺书中任何条款，我方愿意接受：

（1）视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；

（2）履约评价评定为合格及以下；

(3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标。

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门的不良行为记录、行政处罚。

投 标 人 (电子签章)：中国地质工程集团有限公司 (投标人填写)

单位地址：北京市海淀区香山南路 92 号院 2 号楼 (投标人填写)

邮政编码：100089 电话：0755- 传真：010-62408544 (投标人填写)

2020 年 11 月 6 日 (投标人填写)

附件：

《项目管理班子配备情况表》、《主要机械设备表》(投标人填写)

附件三:

序号	机械设备名称	型号规格	数量	类别	制造	额定功率 (KW)	生产 能力	备注
				产地	年份			
1	反铲挖掘机	PC200	4	上海	2016年	-	良好	
2	反铲挖掘机	PC320	6	上海	2017年		良好	
3	汽车吊	QY25	4	上海	2017年		良好	
4	载重钻机	SR200- SR40E	4	长沙	2017年		良好	
5	高压旋喷 钻机	XY- 100/GP800 E	5	广州	2017年		良好	
6	锚杆钻机	MDL-135D	8	长沙	2017年		良好	
7	空气压缩机	13 m ³	8	广州	2017年		良好	
8	喷射机	HPJ-1	3	山东	2018年		良好	
9	真空泵	3PVL	4	天津	2018年		良好	
10	树胶搅拌机	JB400/43	6	合肥	2018年		良好	
11	高压注浆 泵	Gcb-40c	5	天津	2016年		良好	
12	注浆泵	BK-200/4	10	上海	2017年		良好	
13	空压机	P-0.8/6	6	武汉	2017年		良好	
14	直螺紋自 动张拉机	SZS14-40	4	深圳	2016年		良好	
15	钢管弯曲 机	WS40-I	6	福建	2017年		良好	
16	钢管切断 机	GTJ-4/8	4	广州	2017年		良好	
17	钢管调直 机	CT6/4	3	湖南	2017年		良好	
18	交流电焊 机	GIET-40	27	湖南	2016年		良好	
19	砂轮切割机	ZMX1005	3	山东	2015年		良好	
20	木工圆盘 锯	MFW104	4	湖南	2016年		良好	
21	潜水泵	QX10-34- 2.2	16	华东	2017年		良好	
22	混凝土振 捣棒	HZ6Z-50	8	天津	2015年		良好	
23	平板震动 器	ZB.01- 150-50	2	湖南	2017年		良好	
24	风镐		13	西安	2016年		良好	
25	树胶度筒		3	天津	2017年		良好	
26	滚压千斤 顶	YCF-150	5	广州	2016年	-	良好	
27	发电机	詹姆斯 300KW	2	美国	2016年	-	良好	
28	自卸汽车	东风	110	广州	2016年	-	良好	

项目	姓名	职称	上岗资格证明			已完资格证明		
			证书编号	等级	有效期	证书编号	等级	有效期
项目经理	李序军	中级	苏1334844430	苏1334844430	市政工程师	本单位	0	0
技术负责人	潘红霞	高级	6112201021	6112201021	岩土工程	本单位	0	0
安全负责人	张智强	中级	1580023379	1580023379	岩土工程	本单位	0	0
质量负责人	沈峰	中级	40109042	40109042	结构工程	本单位	0	0
岩土工程师	黄中华	中级	6122020013	6122020013	岩土工程	本单位	0	0
测量工程师	曹文松	中级	159199001258	159199001258	工程测量	本单位	0	0
造价工程师	徐宗强	/	苏E15910915205	苏E15910915205	岩土工程	本单位	0	0
建造师	徐宗强	/	5018101684931	5018101684931	岩土工程	本单位	0	0
安全员	杨奕	/	139100001101	139100001101	注册工程师	本单位	0	0
安全员	万静	/	1391067001898	1391067001898	注册工程师	本单位	0	0
资料员	孙彦强	/	130106000302	130106000302	注册工程师	本单位	0	0
质检员	孙彦强	/	139146004435	139146004435	注册工程师	本单位	0	0

附件四：

中标通知书

标段编号：44030020200082002001

标段名称：深汕特别合作区地质灾害重点治理工程（一期）项目施工（二标段）

建设单位：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中国地质工程集团有限公司

中标价：1422.548036万元

中标工期：90天

项目经理(总监)：李利军



本工程于 2020-11-02 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：



邹志威

查验码：7970795852751757

招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：



陈留

日期：2020-12-09

查验网址：zjz.sz.gov.cn/jsjz

2.4 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)项目
施工(二标段)

建设单位(公章): 深圳市深汕特别合作区建筑工务署



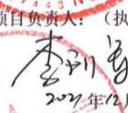
竣工验收日期: 2021年12月1日

发出日期: 2021年12月2日

市政基础设施工程

工程名称	深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目施工（二标段）	工程地点	深圳市深汕特别合作区
工程规模 (建筑面积、 道路桥梁长度等)	本标段包括5个地质灾害点的治理工程,内容包括但不限于边坡整治、截排水工程、绿化工程等内容	工程造价 (万元)	1422.55
结构类型		开工日期	2021年5月12日
施工许可证号	441 505202105120119 (补)	竣工日期	2021年12月 /日
监督单位	深汕特别合作区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市深汕特别合作区建筑工务署	总施工单位	中国地质工程集团有限公司
勘察单位	中国有色金属长沙勘察设计院有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	中国有色金属长沙勘察设计院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳鲲鹏工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市勘察研究院有限公司 /
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位) 工程质量竣工 验收记录	2021年11月8日	市政竣·通-10	合格
法律法规规定的 其他 验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成设计和合同约定的各项内容		
工程质量情况	土建	已完成设计和合同约定的各项内容	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位(范围)	/		
参加验收单位意见	建设单位 (公章) 项目负责人:  2021年12月2日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格印章)  2021年12月2日	施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2021年12月2日
	分包单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)
	项目负责人: (执业资格印章)	项目负责人: (执业资格印章)	项目负责人: (执业资格印章)
	年 月 日	2021年12月2日	2021年12月2日

CHINA GEO-ENGINEERING CORPORATION
 中国岩土工程集团有限公司
 姓名: 李刚洪
 注册号: 4300034-A1007
 有效期: 至2021年12月

3、沙湾路百果园侧1号边坡等10个边坡治理工程I标段

3.1 全国建筑市场监管公共服务平台证明文件



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

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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

沙湾路百果园侧1号边坡等10个边坡治理工程

广东省·深圳市·罗湖区

项目编号	4403032004300039	省级项目编号	4403032004099903
建设单位	深圳市罗湖区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	78658014-4
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	5140
立项级别	地市级	立项文号	罗发改投〔2019〕27号



项目地址：深圳市罗湖区

[工程基本信息](#)
[招标投标信息](#)
[合同登记信息](#)
[施工图审查](#)
[施工许可](#)
[竣工验收](#)

详细信息

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	440303-2020-48-01-a00006	项目编号	4403032004300039
项目分类	其他	行政区划	广东省·深圳市·罗湖区
具体地点	深圳市罗湖区	经纬度	--
立项文号	罗发改投〔2019〕27号	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2020-04-09
建设单位	深圳市罗湖区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	78658014-4
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	5140
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	本项目总投资5140万元，项目主要建设内容为边坡支护。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

3.2 中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030320200009001001

标段名称: 沙湾路百果园侧1号边坡等10个边坡治理工程I标段

建设单位: 深圳市罗湖区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国地质工程集团有限公司

中标价: 2018.477918万元

中标工期: 145天

项目经理(总监): 饶沙

本工程于 2020-03-17 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

何斌

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-06-22

陈明

查验码: 3831926479412701

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



扫描全能王 创建

3.3 施工合同

工程编号: 44030320200009001001

沙湾路10个边坡合同编号: 2020-005

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 沙湾路百果园侧1号边坡等10个边坡治理工程I标段

工程地点: 深圳市罗湖区

发包人: 深圳市罗湖区建筑工务署

承包人: 中国地质工程集团有限公司

2020年6月

说明

本合同(示范文本)根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等法律以及深圳市相关的法规,借鉴国际通用的工程施工合同和住房城乡建设部、国家工商行政管理总局制定的《建设工程施工合同示范文本》(GF-2013-0201),结合深圳市现行施工合同(示范文本)近几年的实践情况,由深圳市建设工程造价管理站编制而成。

一、《示范文本》的组成

本合同(示范文本)由“协议书”、“通用条款”、“专用条款”和“补充条款”四部分组成。其中:

1. “协议书”作为合同文本的第一部分,是发包人与承包人就合同内容协商达成一致意见后,相互承诺履行合同而签署的协议。《协议书》包括工程概况、工程承包范围、合同工期、质量标准、合同价格等合同主要内容,明确了组成合同的所有文件,并约定了合同生效的方式及合同订立的时间、地点,集中约定了承发包双方基本的合同权利义务。

2. “通用条款”是根据现行法律、法规、规章等规定,就工程建设的实施及相关事项,对发包人与承包人的权利义务作出的原则性约定。既考虑了现行法律法规对工程建设的有关要求,也考虑了建设工程施工管理的实际需要,具有较强的普遍性和通用性,是适用于建设工程施工的基础性合同条款。

3. “专用条款”是指对通用条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。发包人与承包人可根据法律、法规和规章的规定,结合具体工程实际,经过双方的谈判、协商达成一致意见,对通用条款的内容,对不明确的条款作出具体约定;对不适用的条款作出修改;对缺少的内容作出补充;使合同更具可操作性,便于理解和履行。

4. “补充条款”是对合同中通用条款和专用条款未约定或约定不明确的内容进行补充约定的条款。

二、专用条款使用注意事项

1. 专用条款的编号应与相应的通用条款的编号一致。

2. 在专用条款中有横道线的地方,承发包双方可针对相应的通用条款进行细化、完善、补充、修改或另行约定;如无细化、完善、补充、修改或另行约定,则填写“无”

或划“/”。

3. “通用条款”和“专用条款”一并作为完整的合同条款,当两者之间有不符之处,以“专用条款”为准。“通用条款”中出现斜体字加粗“**专用条款**”字样的条文在相应“专用条款”的条文中明确的约定。应按照同一编号的条款一起阅读和理解。

三、《示范文本》的性质和适用范围

本合同(示范文本)适用于房屋建筑工程、土木工程、线路管道和设备安装工程、装修工程等建设工程**固定单价施工合同**,发包人与承包人可结合建设工程具体情况,参考本合同(示范文本)订立合同,并按照法律法规规定和合同约定承担相应的法律责任及合同权利义务。

《示范文本》使用过程中,如有任何疑问或不明之处,请及时向专业人士咨询。

任何单位或个人未经深圳市建设工程造价管理站同意,不得以任何形式销售本合同(示范文本)及其中的任何部分。

附件:工程质量保修书

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市罗湖区建筑工务署

承包人(全称): 中国地质工程集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 沙湾路百果园侧1号边坡等10个边坡治理工程I标段

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号: _____ / _____

工程规模及特征: 本工程共计包含4个边坡(挡墙)治理工程:

(一)沙湾路百果园侧1号边坡治理工程,位于罗湖区沙湾路,该边坡为**岩土混合质边坡**,主要由**坡残积土覆盖层以及混合花岗岩风化岩石组成**。边坡因人工切坡形成,长约458m,高约8.5~19.5m,坡率约1:0.9~1:1.1,局部现状坡脚有挡墙支护,边做大致呈直线形展布。已滑坡段长约88m,高约8.5~14.0m,厚0.5~1m,滑坡体主要由碎石及部分土体组成。该边坡采用**片石混凝土护脚墙或桩板式挡墙及锚杆格构梁进行加固**。坡顶设置排水沟拦截块面水及降水,坡脚修复原有排水沟,坡面设置生态袋进行绿化,并设置泄水孔。

(二)沙湾路百果园侧2号边坡治理工程,位于罗湖区沙湾路,中心坐标为X=24780 Y=124953(深圳市独立坐标)。该边坡为**岩土混合质边坡**,主要由**坡残积土覆盖层以及混合花岗岩风化岩石组成**。边坡因人工切坡形成,长约70m,高约4~9m,坡率约1:0.7~1:1.2,无任何支护措施,边坡大致呈直线形展布。已滑坡段长约12m,高约8m,厚0.5~1m,滑体方量约10 m³,滑坡体主要由碎石及部分土体组成。采用**削坡+锚杆格构梁进行加固**,坡顶设置排水沟拦截坡面降水坡脚修复疏通原有排水沟,坡面设置生态袋进行绿化。

(三)梧桐山风景区管理处+梧桐山北路D(3号消防水池下30米)边坡治理工程,位于罗湖区梧桐山风景区梧桐山北路沿线3号消防水池下30米。整体呈曲线延伸,坡高约15m宽度约17m坡度40~70度(局部较陡)。坡面局部植被茂盛树木较多,坡

顶为梧桐山北路，坡下为自然山体。采用局部副坡+锚杆格构果如田方案，坡面设最水沟排水，同时坡面喷湿植草进行绿化，修复疏通坡顶排水沟。

(四)仙桐路公交站挡土墙治理工程，本项目边坡以强风化凝灰熔岩为主，挡土墙上方边坡现状坡率为1:1。位于坡顶规划学校用地红线外的边坡做永久防护，维持现状边坡坡率不变。局部坡脚进行调整，坡脚内收1米，边坡坡脚坡率调整为1:0.5，坡面采用人字型排水骨架支护设计，坡面堆填生态袋植化，疏通坡顶坡底排水沟。位于坡顶规划学校用地红线外的边坡做1临时防护 针对损坏处的边坡进行喷锚支护加固处理并疏通现有排水系统。

资金来源：100%政府投资。

二、工程承包范围

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

2. 房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

地质灾害治理工程

三、合同工期

计划开工日期：计划开工日期 2020 年 06 月 10 日（实际开工日期以开工令日期为准，若工程未发出任何开工令，则以合同约定的开工日期为准）。

计划竣工日期：计划竣工日期 2020 年 11 月 02 日（如果开工日期提早或延迟，则竣工日期按合同总工期相应提前或顺延）

合同工期总日历天数为 145 天。

定额工期总日历天数为/天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币 20184779.18 元（大写）贰仟零壹拾捌万肆仟柒佰柒拾玖元壹角捌分；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币 792753.34 元（大写）柒拾玖万贰仟柒佰伍拾叁元叁角肆分

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）____/____（¥____/____元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）____/____（¥____/____元）；

(4)暂列金额：

人民币 1160000.00 元（大写）壹佰壹拾陆万

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

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

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

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

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2020 年 6 月 24 日；

订立地点：深圳市罗湖区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 陆 份。

发标人(公章): 深圳市罗湖区建筑工务署	承包人(公章): 中国地质工程集团有限公司
法定代表人或其委托代理人: (签字)	法定代表人或其委托代理人: (签字)
组织机构代码:	组织机构代码: 911100001000009805
地址:	地址: 北京市海淀区香山南路92号院2号楼
邮政编码:	邮政编码: 100093
法定代表人:	法定代表人: 孙锦红
委托代理人:	委托代理人:
电话:	电话: 075583289622
传真:	传真: 010-62586999
电子信箱:	电子信箱: cgc_zengxin@163.com
开户银行:	开户银行: 中国建设银行北京西单支行
账号:	账号: 11001079100056000360

第二部分 通用条款

1 词语定义

下列词语除**专用条款**另有约定外,应具有本条所赋予的定义:

1.1 合同主体与参与各方

- (1)发标人:指本合同指明执行本工程投资或负责管理本工程的、具有相应工程发标主体资格和支付工程价款能力的当事人,以及取得该资格和能力的合法继承人。
- (2)发标人代表:指由发标人任命的行使发标人在本合同约定的权利和义务的代表。
- (3)承包人:指其投标文件已为发标人所接受,并与发标人签订了合同协议书承建本工程、具有相应工程施工资质的当事人,以及取得该资格的合法继承人。
- (4)项目经理:指由承包人任命常驻现场、并取得相应资格的工程管理人员,代表承包人履行本合同约定的权利和义务。
- (5)专业工程承包人:指与发标人签订专业工程施工合同并承建该合同指定专业工程的、具有相应工程施工资质的当事人,以及取得该当事人资格的合法继承人。
- (6)分包人:指经发标人认可并与承包人签订了分包合同承建本工程部分工程的、具有相应工程施工资质的当事人,以及取得该当事人资格的合法继承人。
- (7)监理人:指由发标人委托的负责本工程监理工作并取得相应工程监理资质的当事人,以及取得该当事人资格的合法继承人。
- (8)总监理工程师:指监理人指派常驻现场履行监理人职责的代表。
- (9)设计人:指发标人委托的负责本工程设计并取得相应工程设计资质的当事人,以及取得该当事人资格的合法继承人。

1.2 合同文件

- (1)合同:是指由承包人进行本工程施工并提供工程保修服务,发标人支付价款,约定双方权利义务的协议。合同由通用条款第2.1款所列的文件组成。
- (2)图纸:指由发标人按本合同约定向承包人提供的全部设计图纸、计算书和性质类似的技术资料,或由承包人提交并经监理人批准的所有图纸、计算书和其他性质类似的技术资料。
- (3)标准、规范:指本合同中约定的适用于本工程的技术标准、规范及其修改或补充。
- (4)工程量清单:指根据图纸、技术规范,按照《建设工程工程量清单计价规范》

3.4 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 沙湾路百果园侧1号边坡等10个边坡治理工程I标段

建设单位（公章）： 深圳市罗湖区建筑工务署

竣工验收日期： 2022年1月7日

发出日期： 2022年1月7日



市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	沙湾路百果园侧1号边坡等10个边坡治理工程I标段	工程地点	深圳市罗湖区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）		工程造价（万元）	2018.477918
结构类型		开工日期	2020年10月22日
施工许可证号	罗建施函第[2020]026号	竣工日期	2022年1月7日
监督单位	深圳市罗湖区建设工程监管和住房保障中心	监督登记号	2020026
建设单位	深圳市罗湖区建筑工务署	总施工单位	中国地质工程集团有限公司
勘察单位	苏交科集团股份有限公司	施工单位（土建）	中国地质工程集团有限公司
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	湖北三峡建设项目管理股份有限公司	工程检测单位	深圳市泰科检测有限公司
			深圳市金众工程检验检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2021年11月22日		同意验收
法律法规规定的其他验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证	2020年7月15日	罗建施函第[2020]026号	同意验收
施工图设计文件审查意见	2019年4月10日		同意验收
工程竣工报告	2021年11月23日		同意验收
工程质量评估报告	2021年11月23日		同意验收
勘察质量检查报告	2021年11月23日		同意验收
设计质量检查报告	2021年11月23日		同意验收
工程质量保修书	2020年6月24日		同意验收

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成设计文件及合同约定的各项内容		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:	(公章) 董傑超 注册监理工程师 注册号: 46003114 总监理工程师 有效期: 2023.2.16 湖北三城建设集团(公章)	(公章) 项目负责人:
	2022年1月7日	2022年1月7日	2022年1月7日
	分包单位	设计单位	勘察单位
(公章) 项目负责人: (执业资格证章)	(公章) 胡前晨 注册土木工程师(岩土) 注册号: 440467000000013 有效期至: 2023年6月7日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)	
年 月 日	年 月 日	年 月 日	

平
租



企业获奖情况一览表

- 1、获奖项目名称：新疆天池旅游景区飞龙涧地质灾害防治工程；奖项名称：全国矿山生态修复标准引领工程；获奖时间：2021年05月28日；颁奖单位：中国林业与环境促进会生态修复推进委员会
- 2、获奖项目名称：青河县砂铁矿地质环境治理及生态修复-阿苇灌渠渠首片区地质环境治理项目；奖项名称：全国矿山生态修复标准引领工程；获奖时间：2021年05月28日；颁奖单位：中国林业与环境促进会生态修复推进委员会
- 3、获奖项目名称：仁怀市2018年城市棚户区(城中村)改造项目一期第二安置点工程；奖项名称：省建筑工程优质质量；获奖时间：2023年12月；颁奖单位：贵州省建筑工程质量安全协会
- 4、获奖项目名称：一电光明科技大厦；奖项名称：深圳市优质结构工程奖；获奖时间：2021年1月；颁奖单位：深圳建筑业协会
- 5、获奖项目名称：南京软件园偶商科技大厦项目地下室工程；奖项名称：优质结构工程证书；获奖时间：2020年11月25日；颁奖单位：南京建筑业协会
- 6、获奖项目名称：南京软件园儒商科技大厦3#楼工程；奖项名称：优质结构工程奖；获奖时间：2021年6月2日；颁奖单位：南京建筑业协会
- 7、获奖项目名称：南京软件园儒商科技大厦1#楼工程；奖项名称：优质结构工程证书；获奖时间：2021年12月7日；颁奖单位：南京建筑业协会
- 8、获奖项目名称：南京软件园偶商科技大厦2#楼工程；奖项名称：深圳市优质结构工程奖；获奖时间：2021年12月7日；颁奖单位：深圳建筑业协会
- 9、获奖项目名称：洋县人民医院综合服务能力提升建设项目工程；奖项名称：市级文明工地；获奖时间：2023年月2日；颁奖单位：汉中市住房和城乡建设局

1. 新疆天池旅游景区飞龙涧地质灾害防治工程



2017 年国家特大型地质灾害防治
专项资金出资

合同编号：XJDZfz2017G-4-1

新疆天池旅游景区飞龙涧地质灾害防治
工程（二期）（一标段）

项 目 合 同 书

新疆维吾尔自治区国土资源厅制

二〇一七年五月



甲方：新疆维吾尔自治区国土资源厅
地址：新疆乌鲁木齐市天山区金银路56号 邮编：830000
电话：0991-2651935 传真：0991-8813141
法定代表人：哈德尔别克·哈木扎 职务：厅长
委托代理人：杜世宝 职务：处长

乙方：中国地质工程集团公司
地址：北京市海淀区香山南路92号院二号楼
邮编：100000
电话：13565833598 传真：0991-4831360
法定代表人：孙锦红 职务：总经理

根据《中华人民共和国合同法》和2017年国家特大型地质灾害防治专项资金出资公开招标工作的有关规定，经双方协商一致，签订本合同，以资双方共同遵守。

第一条 标的

甲方通过公开招标方式确定乙方中标并承担新疆天池旅游景区飞龙涧地质灾害防治工程（二期）（一标段）项目。

第二条 项目任务技术指标与质量要求

（一）项目任务要求。详见项目任务书（招标文件第二卷）和甲方审查认定后的项目设计书。

（二）项目的技术指标、质量要求。按项目任务书（详见招标文件第二卷）执行。

其它特殊要求按照项目设计书和项目设计审查意见书及项目设计审查认定书执行。

(三)项目工作周期详见项目任务书。按项目任务书(详见招标文件第二卷)执行。

(四)招标人对招标文件的补遗书及对投标人的澄清答复均构成本《项目合同书》的组成部分。

第三条 双方的权利与义务

(一)乙方应根据甲方审定的项目设计组织项目的实施。

(二)甲方有权对项目的工作进度、质量、经费使用等情况进行监督检查。

(三)乙方有义务解答甲方提出的与项目有关的合理询问,并按甲方有关项目管理要求按期编报项目进展情况、提供项目财务统计等相关资料,接受甲方的监督检查。

(四)甲方应按确定的项目中标价向乙方拨付项目进度款;乙方应遵照甲方规定及要求,保证项目经费合理使用,接受甲方的监督与审计,不得截留、挪用或挤占经费。

(五)乙方在项目执行过程中,在野外工作结束前应按要求提前20天向甲方提交野外验收申请报告。乙方必须严格遵守国家法律、法规以及现行技术与质量标准 and 甲乙双方约定的标准。

(六)项目成果报告完成后,乙方应按照甲方项目管理要求及时提交成果报告供甲方审查。

(七) 乙方应加强安全生产管理，落实安全生产责任，在项目实施过程中保证安全。如造成人员伤亡或财产损失，由乙方自负经济和法律责任。

(八) 经甲方验收不符合设计要求的工作内容，乙方根据甲方要求进行返工或重新工作，返工或重新工作所形成的支出和损失由乙方承担。

(九) 乙方不得将本合同所列项目转包给第三方。

第四条 项目价款及其支付与结算

(一) 项目价款包括中标设计任务书中确定既定任务的全部价款。本项目价款为人民币 贰仟万 元整 (人民币 2000 万元整)。

(二) 甲方根据认定的项目设计书的项目价款、年度预算和工作任务，按新疆维吾尔自治区财政部门的拨款进度向乙方分批拨付项目进度款。乙方应严格按照财务制度要求进行会计核算与财务管理，全面真实地反映项目的实际情况。

(三) 乙方在项目竣工后，按有关规定要求进行竣工决算。

(四) 甲方对乙方预(结)算文件如有异议，应及时通知乙方。

(五) 乙方须按项目中标价的 5% 向甲方缴纳履约保证金 100 万元，待甲方对全部项目成果验收合格、乙方按有关规定提交成果资料后退还乙方。

第五条 成果和资料的保密与归属

(一) 乙方在项目实施过程中所形成的所有原始资料、成果报告、数字化成果归甲方所有。

(二) 乙方应对项目所获得的资料及最终成果保密。未经甲方书面同意，乙方不得以任何方式、理由向第三者披露或提供，也不得接待第三人查阅原始记录、图片和实物等。

(三) 凡涉及本合同成果的原始资料，如重要地质发现、各类测试分析数据等，其成果报告在甲方未向社会公开发布前，未经甲方同意乙方不得以任何名义以任何形式发表或披露。

(四) 乙方应按甲方有关规定和全国地质资料汇交管理规定向甲方汇交地质资料。

第六条 合同的生效、变更与终止

(一) 本合同自双方签字之日起生效。合同签章应在甲方规定的时间内完成。

(二) 在项目实施中，如遇突发情况，为避免造成重大经济损失和人员伤亡，乙方可先采取合理措施，并将突发情况和已采取的措施及时通知甲方。如需甲方确认的，乙方应按照甲方要求提供相关的材料和依据，供甲方审查；甲方审查同意后，应向乙方提供确认意见。

(三) 在本合同执行过程中，如遇地质等情况发生重大变化，必须变更项目设计，或经双方协商同意对本合同部分



条款进行变更或补充的，应由双方法定代表人或其授权的委托代理人进行协商并补签书面协议，此书面协议是本合同的组成部分。

(四) 因地震、狂风、暴雨、大雪、冰雹和洪水等重大自然灾害以及战争、动乱、国家经济政策调整等不可抗力的原因，使合同无法履行时，经双方协商一致可变更或解除本合同。

本合同所称不可抗力是指不能预见、不可避免并不能克服的客观情况。

(五) 一方不履行本合同规定，另一方有权解除合同，并保留索赔权利。

(六) 乙方提交的项目成果经甲方全部验收合格，项目竣工手续办理完毕并按规定完成项目成果资料汇交，甲方应将应付乙方的项目款全部付清，并退还履约保证金，合同即告完成和终止。

第七条 违约责任

甲乙双方违反本合同规定，应承担违约责任和相应的经济处罚。

(一) 因甲方原因造成乙方停工、返工及合同终止，由甲方承担责任。

(二) 乙方截留、挪用和挤占项目款以及擅自出包工程或工作，甲方有权要求乙方予以纠正或暂停向乙方的拨款，情节严重的，可解除合同。



(三) 乙方在项目实施过程中出现重大质量问题, 甲方有权要求乙方返工, 并可扣取部分或全部履约保证金, 直至解除合同。

(四) 乙方未按设计或有关技术标准、规范、规程、规定和质量要求完成任务, 甲方有权要求乙方补做和完成工作, 并可扣取部分或全部履约保证金, 直至解除合同。

(五) 乙方违反本合同第三条第 7 项的规定, 甲方有权要求乙方予以纠正或解除合同, 由此所造成的损失由乙方承担。

(六) 乙方未能按时提交成果, 每延迟一个月, 应向甲方支付项目总价款 2% 的违约金。

(七) 乙方向甲方提交的所有资料成果应真实可靠; 否则, 甲方有权追回项目款, 解除合同并追究赔偿责任。

(八) 甲乙任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时, 应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由, 在取得有关机关证明后, 由双方协商解决。

第八条 争议的解决

履行本合同时发生的争议, 双方应通过友好协商解决。协商不成时, 可申请仲裁; 仲裁地点在新疆乌鲁木齐市。

第九条 合同附件

合同签署后, 乙方须向甲方(自治区国土资源厅地质环境处)提交项目设计书一式四份, 电子文档一份, 甲方对该项目设计书的审查意见将作为附件构成该合同的组成部分。

第十条 其他

(一) 本合同一式肆份，具有同等法律效力。双方各执贰份。

(二) 本合同未尽事宜，经双方协商一致，可签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

(三) 本合同所有附件均为合同的组成部分，具有同等法律效力。

甲方：新疆维吾尔自治区国土资源厅 (盖章)

法定代表人 (或委托代理人) (签字)

签字时间：2017年6月5日 签字地点：新疆乌鲁木齐市

乙方：中国地质工程集团公司 (盖章)

法定代表人 (或委托代理人) (签字)

签字时间：2017年11月09日 签字地点：新疆乌鲁木齐市

2. 青河县砂铁矿地质环境治理及生态修复-阿苇灌渠渠首片区地质环境治理项目



合同编号：

青河县砂铁矿地质环境治理及生态修复-阿苇灌渠渠首片区地质环境治理（三期）项目（五标段）施工

项目合同书

二〇二〇年四月

甲方：青河县瑞祥矿业投资有限责任公司

地址：新疆阿勒泰地区青河县青河镇 邮编：836200

友好北路 205 号青河县环保局大楼 401 室

电话：18290870614 传真：

法定代表人：陈元锋 职务：副总经理

开户银行：青河县农村信用合作联社

账号：8270 1001 2010 1166 53233

乙方：中国地质工程集团有限公司

地址：北京市海淀区香山南路 92 号院 2 号楼

邮编：100093

电话：0991-4831360 传真：0991-4831360

法定代表人：孙锦红 职务：总经理

开户银行：中国建设银行北京西单支行

账号：1100 1079 1000 5600 0360

根据《中华人民共和国合同法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，签订本合同，以资双方共同遵守。

第一条 标的概况

甲方通过公开招标方式确定乙方中标并承担青河县砂铁矿地质环境治理及生态修复-阿苇灌渠渠首片区地质环境治理（三期）项目（五标段）。

工程地点：青河县阿热勒托别镇克孜希列克村南侧

资金来源：山水林田湖草生态修复专项资金

第二条 项目任务、技术指标与质量要求

（一）项目任务要求。详见甲方审查认定后的项目设计书和

招标文件清单工程量。

(二) 项目的技术指标、质量要求。按甲方审查认定后的项目设计书执行。

其它特殊要求按照项目设计书和项目设计审查意见书及项目设计审查认定书执行。

(三) 本项目施工周期 2020 年 4 月 24 日-2020 年 10 月 30 日。期中, 2020 年 8 月 24 日前完成土方施工工作; 2020 年 10 月 30 日前完成项目生态修复工作, 2021 年 8 月 24 日前完成竣工验收。

(四) 项目质量保证期为 12 个月, 从项目竣工验收合格后开始计算。

(五) 项目验收标准按照建设内容类别分别执行国家现行相关规范和标准。

第三条 双方的权利与义务

(一) 乙方应根据甲方审定的项目设计组织项目的实施。

(二) 甲方有权对项目的工作进度、质量、工程款使用等情况进行监督检查。

(三) 乙方有义务解答甲方提出的与项目有关的合理询问, 并按甲方有关项目管理要求按期编报项目进展情况、提供项目财务统计等相关资料, 接受甲方的监督检查。

(四) 甲方应按确定的项目中标价向乙方拨付项目进度款; 乙方应遵照甲方规定及要求, 保证工程款合理使用, 接受甲方的监督与审计, 不得截留、挪用或挤占工程款。

(五) 乙方在项目执行过程中, 在治理工作结束前应按要求提前 10 天向甲方提交治理工程验收申请报告。乙方必须严格遵守国家法律、法规以及现行技术与质量标准 and 甲乙双方约定的标准。

(六) 乙方在项目实施过程中应保证安全, 按照有关规定编

制安全技术措施或者专项施工方案，建立安全生产责任制度、治安保卫制度及安全生产教育培训制度，并按安全生产法律规定及合同约定履行安全职责，如造成人员伤亡或财产损失，由乙方自负经济 and 法律责任。

(七) 乙方在项目实施过程中要严格遵守环境保护的相关法律法规，牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，大力推进绿色施工，避免造成环境的二次破坏，项目实施全过程要实现环境影响最小化控制，并承担对受扰生态环境进行修复的工作。

(八) 经甲方验收不符合设计要求的工作内容，乙方根据甲方要求进行返工或重新工作，返工或重新工作所形成的支出和损失由乙方承担。如返工或重新工作后经甲方验收仍不符合工程任务要求或无法达到约定的合格标准，甲方有权单方解除合同，解除合同不免除乙方给甲方带来损失的赔偿责任。

(九) 乙方不得将本合同所列项目转包给第三方。

第四条 项目价款及其支付与结算

(一) 本项目价款为人民币壹仟柒佰肆拾陆万伍仟叁佰柒拾肆元捌角壹分 (人民币 17465374.81 元) (含税，工程款税率按国家规定执行，现行工程款税率 9%)，合同价款方式为固定单价方式，合同价款中的不可预见费用为 524441.02 元。

(二) 投标单位所报的分部分项工程综合单价是充分考虑现场环境和施工工艺，满足图纸设计内容，完成单项全部施工内容的所有费用 (清单中列出和未说明的辅助配套内容)，作为支付工程款和竣工结算的依据，不允许调整。如果出现设计变更事项，综合单价按照以下方法调整：

(1) 因工程变更，造成增加新的工程量清单项目，按照已有综合单价及实际完成工程量结算；没有适用或类似的综合单价时，由承包人提出，经第三方造价审计单位审核并报甲方批准后执行。

(2)编制新增单价时应按照招标文件及合同所确定的计价依据及计算方法，所采用的材料价格、机械台班价格、工程单价费率应与投标人工程量清单表相应内容保持一致。

(3)尽管监理人发出变更令后做出了变更价格，但仍应以甲方、第三方造价审计单位及或审计机构审核确认后的增减金额作为最终结算支付依据。

(三)甲方根据合同约定、施工计划和施工进度并根据第三方造价审计单位的审核结果分批拨付项目进度款。乙方应严格按照财务制度要求进行会计核算与财务管理，全面真实地反映项目的实际情况。

本项目待人员、机械设备进场经新疆额尔齐斯河流域山水林田湖草生态保护修复工程试点项目青河县分指挥部审查同意后支付工程预付款，工程预付款比例为合同价款（不包含不可预见费，下同）的30%。

进度款支付方式：当项目完成治理工程总量的50%且通过监理单位的确认、甲方复核和第三方审核后，甲方向乙方支付至合同价款的50%，工程预付款在本次拨付的进度款中一次性扣回；当项目完成治理工程总量的70%且通过监理单位的确认、甲方复核和第三方审核后，甲方向乙方支付至合同价款的70%；在项目完成率达到90%且通过监理单位的确认、甲方复核和第三方审核后，甲方向乙方支付至合同价款的90%；工程款支付至90%后停止支付，剩余工程款待项目竣工验收并报地区指挥部备案，经书面批准后拨付剩余治理资金（不含质保金）。每次申请支付时，乙方需向甲方提交相应申请金额的发票。

工程质保期为1年，质保金为工程总价款的5%，质保期满后60日内返还质保金。

(四)乙方在项目竣工后，按有关规定要求进行竣工结算，

竣工结算通过第三方造价审计单位审核并报审计机关批准。

第五条 成果和资料的保密与归属

(一) 乙方在项目实施过程中所形成的所有原始资料、成果报告、数字化成果归甲方所有。

(二) 乙方应对项目所获得的资料及最终成果保密。未经甲方书面同意，乙方不得以任何方式、理由向第三者披露或提供，也不得接待第三人查阅原始记录、图片和实物等。

(三) 乙方应按甲方有关规定向甲方汇交资料。

第六条 工程变更

原则上本项目工程不允许变更。确需变更的，经项目上级主管部门批准后方可变更，变更后的工程总价款不得超过合同价款。本项目批准的工程变更以项目监理单位、项目承担单位代表、设计单位代表共同书面签字为准。应明确事项：相关变更须报甲方，经原设计单位同意（超原设计单位资质的工程变更由甲方另行委托），报上级管理部门批准，并由原设计单位或由具有相应资质的设计单位提出变更图纸及说明，甲方通知乙方变更。未经批准乙方不得对原设计进行变更。

施工中甲方对原设计进行变更，经批准后，应在变更前 15 天（重大设计变更前 20 天）向乙方发出书面变更通知，乙方按通知进行变更，否则，乙方有权拒绝变更。因变更导致的经济支出和乙方损失，由甲方承担，延误的工期相应顺延。

施工中乙方对原设计提出的变更要求，经甲方和有关单位批准后方可实施。乙方未经批准不得擅自变更设计，否则，因变更导致的经济损失，由乙方承担，工期不予顺延。

第七条 确定变更价款

根据工程承包方式及本协议条款第六条发生的设计变更、并按第四条中确定的工程款(进度款)支付方式支付工程变更价款：

(一)乙方收到变更通知后 10 天内(重大变更 15 天内)提出变更价款报告的完整资料。

(二)甲方收到变更价款报告之日起 10 天内(重大变更 15 天内)予以签认,无正当理由不签认时自变更价款报告送达之日起 15 天自行生效,由此延误的工期相应顺延。

(三)工程变更的结算:工程量以工程变更单为依据,分部分项工程单价以投标综合单价为准;新增加单价(分组工程量清单以外)以同期市场价格为参考的并经甲方和第三方造价审计单位认定的单价乘以中标价与拦标价的比率进行计算。

(四)双方对变更价款不能达成一致意见时,按第十条约定的办法解决。

第八条 合同的生效、变更与终止

(一)本合同自双方签字之日起生效。合同签章应在甲方规定的时间内完成。

(二)在项目实施中,如遇突发情况,为避免造成重大经济损失和人员伤亡,乙方可先采取合理措施,并将突发情况和已采取的措施及时通知甲方。如需甲方确认的,乙方应按照甲方要求提供相关的材料和依据,供甲方审查;甲方审查同意后,应向乙方提供确认意见。

(三)因地震、狂风、暴雨、大雪、冰雹和洪水等重大自然灾害以及战争、动乱等社会因素、国家经济政策调整因素等不可抗力的原因,使合同无法履行时,经双方协商一致可变更或解除本合同。

(四)一方不履行本合同规定,另一方有权解除合同,并保留索赔权利。

(五)乙方项目竣工手续办理完毕并按规定完成项目成果资料汇交,甲方应将应付乙方的工程款全部付清(质量保证金除外),

合同即告完成和终止。

第九条 违约责任

甲乙双方违反本合同规定，应承担相应的违约责任。

(一) 因甲方原因造成乙方停工、返工及合同终止，由甲方承担责任。

(二) 乙方截留、挪用和挤占项目款以及擅自转包、分包工程或工作，甲方有权要求乙方予以纠正或暂停向乙方的拨款，情节严重的，甲方有权解除合同并扣除部分或全部质量保证金作为违约金。

(三) 乙方在项目实施过程中出现重大质量问题，甲方有权要求乙方返工，并可扣取部分或全部质量保证金作为违约金，如质量保证金不足以弥补甲方损失，乙方应负责赔偿甲方的全部损失。如返工后仍然无法解决质量问题，甲方有权单方解除合同，解除合同不免除乙方的违约责任。

(四) 乙方未按设计或有关技术标准、规范、规程、规定和质量要求完成任务，甲方有权要求乙方补做和完成工作，并可扣取部分或全部质量保证金，根据乙方补做和完成工作的情况，甲方有权决定是否解除合同。

(五) 乙方违反本合同第三条第6项的规定，甲方有权要求乙方予以纠正或解除合同，由此所造成的损失由乙方承担。

(六) 甲乙任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，在取得有关证明后，由双方协商解决。

(七) 乙方违约应承担的其他违约责任：

1、若因乙方的原因发生延长工程工期或合同总工期的，每延长1天承担(5000.00元+超期天数×500.00元/天)的工期违约金，工期拖延30天以上，乙方应承担合同价款最高5%的工期违约金，

并承担因工期延误而造成甲方的一切经济损失。

2、工程质量要求达到一次性验收合格。乙方工程质量达不到约定标准，须承担因违约造成甲方的一切经济损失，并处于合同价款 5% 的质量违约金。

3、本项目施工现场关键岗位人员（指项目配置的工程项目负责人、技术负责人、施工员、质量员）每月出勤不得少于 25 天，安全员必须满勤，如不到岗将对企业或个人进行不良行为上报处理。投标时派驻的项目负责人在一个施工年度内不得更换，乙方确实需要更换的，每更换一次扣除乙方 1 万元违约费用。

4、乙方应按文明施工、安全防护要求进行施工，施工现场的保护由乙方负责，由于保护措施不力造成的工程及第三方损失及相关费用由乙方自行承担。

5、乙方应严格按照已批准的《施工技术方案》予以施工，如需调整需提前 25 天向甲方提出申请，并经批准后方可实施。每个季度甲方将按照经批准实施的《施工技术方案》对照实际完成工程量的质量、进度等，如达不到经批准实施的《施工技术方案》要求的甲方将予以处罚，乙方无条件返工、修复至满足设计要求为止，并承担由此产生的一切费用。

6、乙方在工程交工验收一个月内必须完成施工资料的整理及工程结算书的编制工作并交甲方，否则扣除质量保证金 5 万元。

第十条 争议的解决

履行本合同时发生的争议，双方应通过友好协商解决。协商不成时，可向施工地人民法院起诉解决。

第十一条 合同附件

中标通知书、周考核细则。

第十二条 其他条款

(一) 乙方在合同签订后按照相关规定缴纳农民工工资保证

金。

(二) 乙方在按合同完成标段各项工程后, 依据相关规定提交竣工图及完整的相关竣工报验资料后, 按照规定, 在当地媒体公告确认未拖欠农民工工资和经当地纪检部门审查未发生不良行为的可按照合同约定提前退还农民工工资保证金; 若有不良行为的, 在扣除相关违约金、处罚金后无息返还。

(三) 乙方在需要进行人工施工工作时, 必须优先使用当地农民工, 当地农民工数量必须达到总用工量的 70% 以上。

(四) 乙方在进行机械施工工作时, 在符合现场施工管理要求的前提下, 优先租赁施工所在地的小微企业和农民的机械设备, 具体租用数量不少于机械总数量的 50%。

(五) 双方需签订工程质量保修书和附件其它内容。

(六) 本标段因其它因素, 本合同未能满足需要的, 项目甲方可签定补充合同, 但不得违反此合同并与此合同约定相关内容相抵触, 否则补充合同作废, 并将追究相关责任。

(七) 乙方应服从甲方的项目管理, 甲方或监理工程师可以驱逐乙方施工现场任何一个不服从管理的施工人员出现场。

(八) 工程暂定价主材的结算: 工程量以工程清单为依据, 结算单价以甲方、监理单位、乙方共同选样品确定为准, 在《招标文件》中明确的暂定价基础上进行增减。

(九) 质量保证措施未落实到位, 出现下列情况之一者, 分别给予乙方相应的经济处罚:

1、指挥部召开会议无故缺席、迟到、早退者, 视情节给予 50-100 元/人·次的经济处罚。

2、若因承包方自身原因, 无法将整个标段合同内的工程做完, 即承包方中途退场, 甲方对承包方所做的工程不予结算。

3、中标人施工中生活用地、生产用地需占用农民土地的, 指

挥部可协调解决，但一切费用由使用单位承担；施工中生产用地及交通用地（施工便道）以谁使用谁付费谁恢复的原则，工程建设指挥部不在对这一部分工作内容给以任何形式的签证。

4、由于原设计图纸（初步设计）在施工中根据实际情况会有一些的调整，在施工前承包单位须对施工区高程进行复测并报工程建设指挥部同意后方可组织施工。

5、工程施工过程中材料价格发生变化时，其风险全部由承包单位承担，甲方不作任何形式的补偿或受益。

6、在施工过程中，各分部工程与分组工程量清单所载明的工程量及在总价中的比例发生变化时，乙方应服从甲方的变更管理，由此带来的风险全部由乙方承担，甲方不作任何形式的补偿。

（十）本合同一式陆份，具有同等法律效力。双方各执叁份。

（十一）本合同未尽事宜，经双方协商一致，可签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

（十二）本合同所有附件均为合同的组成部分，具有同等法律效力。

甲方：青河县瑞祥矿业投资有限责任公司（盖章）

法定代表人（或委托代理人）：（签字）

签字时间：2022年11月24日 签字地点：

乙方：中国地质工程集团有限公司（盖章）

法定代表人（或委托代理人）：（签字）

签字时间： 年 月 日 签字地点：

3.仁怀市 2018 年城市棚户区(城中村)改造项目一期第二安置点工程



建设工程施工合同

工程名称： 仁怀市苍龙棚户区改造三期工程

发 包 人： 仁怀市保障性住房建设投资开发有限责任公司

承 包 人： 中国地质工程集团有限公司

订立日期： _____

第一节 合同协议书

发包人（全称）：仁怀市保障性住房建设投资开发有限责任公司

承包人（全称）：中国地质工程集团有限公司

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，按照招标文件、中标通知书等双方就仁怀市苍龙棚户区改造三期工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：仁怀市苍龙棚户区改造三期工程

2. 工程地点：仁怀市苍龙街道

3. 工程立项批准文号：仁发改函【2018】435号。

4. 资金来源：上申请银行贷款及公司自筹。

5. 工程内容：总建筑面积为 289214m²，其中不计容面积：80979 m²。

6. 工程承包范围：建筑与装饰工程、电气安装工程（不含强电系统）、给排水安装工程（不含水表箱与水表）暖通安装工程、消防安装工程、地下车库配套设施、通信工程、监控系统等，不含高压供配电工程，商业部分装修工程、室外路灯、室外附属工程等（具体详见施工图及工程量清单。）

二、合同工期

计划开工日期： 年 月 日。（以开工令签发日期为准）

计划竣工日期： 年 月 日（以开工令签发日期顺延）

工期为 545 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。

三、质量标准

工程质量符合：达到国家现行有关施工质量验收规范标准。

施工安全文明标准化：满足有关规范标准要求。

四、合同形式

工程量清单和招标所发图纸范围内单价包干合同形式。

五、签约合同价

人民币(大写)：伍亿壹仟贰佰贰拾万伍仟零壹元贰角(¥：512205001.2元)

六、承包人项目经理及其主要管理人员：

项目经理姓名：饶沙 职称：高级工程师身份证号：421002198508142914

建造师执业资格等级及执业证号：00485649

建造师注册证号：京 111151636537 安全生产考核证号(B类)：京建安B(2016)0131408

技术负责人姓名：王汝丽 职称：高级工程师身份证号：4101051972530272X

施工员姓名：徐劲军 职称：工程师 身份证号：510213196911251653

质量员姓名：胡长江 职称：工程师 身份证号：440401196911260012

安全员姓名：刘宇 职称：工程师 身份证号：45010619800400536

安全生产考核证号(C类)：京建安C(2010)0100925

材料员姓名：钟延遂 职称：工程师 身份证号：441402197002010018

资料员姓名：曹叶兰 职称：工程师 身份证号：43092219870504282X

.....

附：企业为派遣人员缴纳养老保险的名册

七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- 1、国家法律法规及建设部、贵州省建设厅颁发的相关规定
- 2、合同协议书；
- 3、本合同履行期间发包人与承包人双方签订的补充合同(协议)或修正文件；
- 4、中标通知书；
- 5、投标函及投标函附录；
- 6、专用合同条款；
- 7、通用合同条款；
- 8、技术标准和要求；
- 9、图纸；
- 10、已标价工程量清单；
- 11、其他合同文件（包括招标文件、答疑文件、拦标价通知函、会议纪要、签证等）。

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。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章，以非法人分公司名义签订的合同无效。

八、承诺

1、发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2、承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

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

九、词语含义

本协议书中词语含义与通用合同条款中赋予的含义相同。

十、签订时间：本合同于年月日签订。

十一、签订地点：_____ 仁怀市 _____

十二、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十三、合同生效

本合同自发包人、承包人的法定代表人或委托代表人签章，加盖双方企业法人印章后生效。

十四、合同份数

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执柒份，壹份报送建设行政主管部门备案时留存。

以下无正文，转签章页！

本页无正文，为签章页！

发包人：仁怀市保障性住房建设
投资开发有限责任公司（盖单位章）

承包人：中国地质工程集团
有限公司（盖单位章）

法定代表人 

法定代表人 

委托代理人：（签字或盖章）

委托代理人：（签字或盖章）

联系电话：

联系电话：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

年 月 日

年 月 日

建设行政主管部门备案意见：
（盖章）

备案日期 年 月 日



权利 义务 转让 协议

项目名称：仁怀市 2018 年城市棚户区（城中村）改造项目
一期第二安置点工程

2023 年 3 月



权利义务转让协议

甲方：仁怀市城市建设投资经营有限责任公司

乙方：中国地质工程集团有限公司

丙方：仁怀市城投置业投资发展有限公司（原仁怀市保障性住房建设投资开发有限责任公司）

按照仁府函〔2023〕12号、仁住建呈〔2023〕4号文件要求，为全力加快新型城镇化建设，加快我市城市棚户区改造步伐，完善配套基础设施，促进经济社会发展。为及时完成省住建厅下达的棚改任务，切实改善拆迁群众居住环境，现将仁怀市2018年城市棚户区（城中村）改造项目一期第二安置点工程调整到仁怀市苍龙城市棚户区改造三期工程安置点实施。

依据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规的规定，甲乙丙三方在自愿、平等、公平、诚实信用原则的基础上，就仁怀市2018年城市棚户区（城中村）改造项目一期第二安置点工程（即原仁怀市苍龙棚户区改造三期工程）权利义务转让事宜，签订如下协议。

第一条

2020年1月，丙方与乙方就仁怀市苍龙棚户区改造三期工程签订《建设工程施工合同》（以下简称原合同）和2022年10月签订的《合同补充协议》，约定乙方作为本项目的总承包方。

第二条

根据仁府函〔2023〕12号文、仁住建呈〔2023〕4号文、仁城投报(2022)331号、仁发改投资〔2022〕179号等文件要求、以及仁怀市城市建设投资经营有限责任公司于2023年1月14日下发的变更“情况说明”，对原合同及合同补充协议有关事项进行下列变更：

1、业主变更；由仁怀市城投置业投资发展有限公司（原仁怀市保障性住房建设投资开发有限责任公司）变更为仁怀市城市建设投资经营有限责任公司；

2、工程名称变更；仁怀市城投置业投资发展有限公司（原仁怀市保障性住房建设投资开发有限责任公司）作为业主发包实施的仁怀市苍龙棚户区改造三期工程(合同补充协议变更为仁怀市2018年城市棚户区(城中村)改造项目一期第二安置点(黄树庄安置区)工程)变更为仁怀市城市建设投资经营有限责任公司作为业主发包实施的仁怀市2018年城市棚户区(城中村)改造项目一期第二安置点工程。

第三条

丙方同意于本协议签署之日起将原合同中丙方所承担的责任、权利和义务全部转移至甲方，甲方同意于本协议签署之日接受并承担原合同中所规定丙方应承担的全部责任、权利和义务，即甲方取代丙方在原合同中的地位。

第四条

乙方同意丙方于本协议签署之日将原合同中所约定应由丙方承担和享有原合同中的全部责任、权利和义务转移至甲方，并同意自本协议签署

之日起丙方不再承担和享有原合同中的全部责任、权利和义务。

第五条

- 1、原合同其他内容不变。
- 2、原合同中承包人不变更，仍为中国地质工程集团有限公司。

第六条

原合同中除上述变更外，其它合同条款不变。由现发包人仁怀市城市开发建设投资经营有限责任公司、现承包人中国地质工程集团有限公司继续履行原合同。

第七条

本协议经协议中甲、乙、丙三方盖章并签字之日起即生效。

第八条

本协议一式陆份，甲、乙、丙三方各执贰份。陆份协议具有同等法律效力。

附件：1. 情况说明

2. 仁城投报〔2022〕331号文件
3. 仁住建呈〔2023〕4号文件
4. 仁府函〔2023〕12号文件
5. 仁发改投资〔2022〕179号

以下无正文，转签章页！

本页无正文，为签章页！

甲方：仁怀市城市建设投资经营有限责任公司（盖单位章）

法定代表人：合同专用章

委托代理人：（签字或盖章）

联系电话：

年 月 日

乙方：中国地质工程集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：

委托代理人：（签字或盖章）

联系电话：

年 月 日

丙方：仁怀市城投置业投资发展有限公司（原仁怀市保障性住房

建设投资开发有限责任公司）（盖单位章）

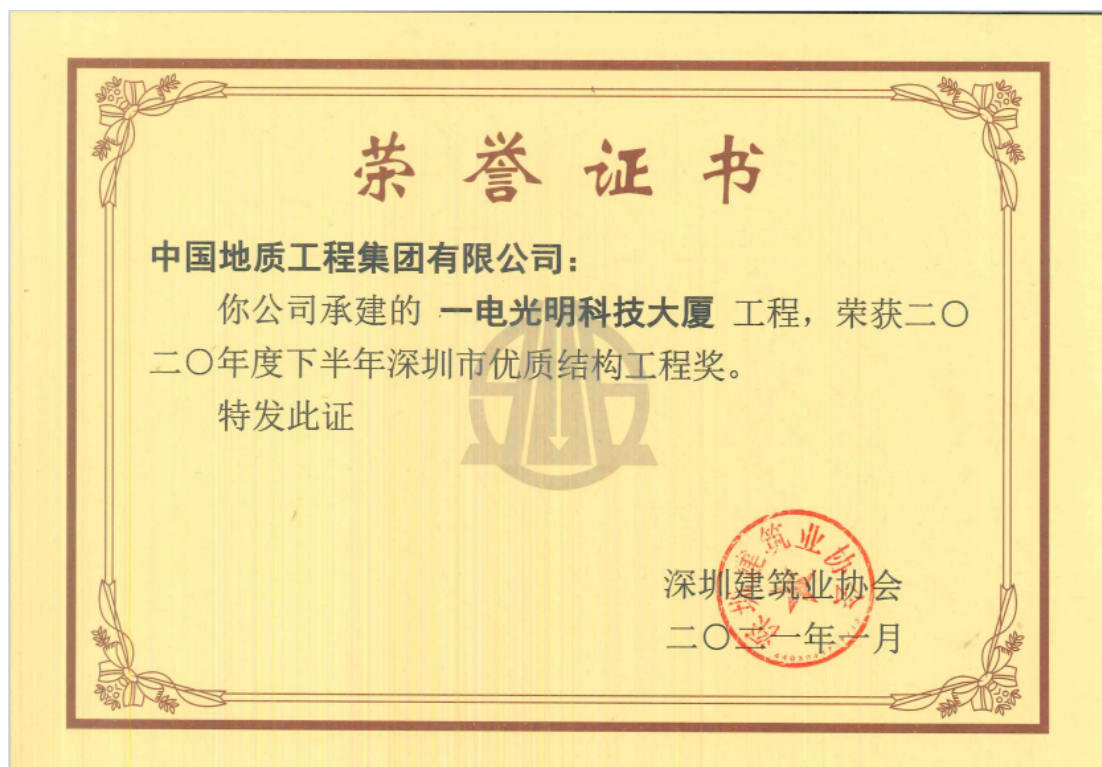
法定代表人：

委托代理人：（签字或盖章）

联系电话：

年 月 日

4.一电光明科技大厦



一电光明科技大厦项目 施工总承包工程

施 工 合 同

项目名称：一电光明科技大厦项目

工程名称：一电光明科技大厦项目施工总承包工程

工程地点：深圳市光明新区公明街道

发包单位：深圳一电科技有限公司

承包单位：中国地质工程集团有限公司

二〇一九年七月二十五日

第一部分合同协议书

发包人（全称）：深圳一电科技有限公司

承包人（全称）：中国地质工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就一电光明科技大厦项目施工总承包工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况：

1. 项目名称：一电光明科技大厦项目
2. 工程名称：一电光明科技大厦项目施工总承包工程
3. 工程地点：深圳市光明新区公明街道
4. 工程立项批准文号：。
5. 资金来源：企业自筹。

6. 工程规模：本工程为一电光明科技大厦，项目位于深圳市光明新区公明街道。项目园区总用地面积 13834.48 m²，总建筑面积约 40444.94 m²。本项目地上共 12 层，地下一层，总高度 59.35 米。

工程承包范围：本次承包内容为一电光明科技大厦工程所有建筑物（含构筑物、围墙、园林景观等）的土建工程、水暖电安装工程（不含空调工程及地上卫生间的通风工程）、消防工程、人防工程，以及基坑支护及开挖工程。具体说明如下：

一、土建工程

1、结构部分：包含各种材料试验检测、分部分项工程的专项检测（桩基检测、混凝土搅拌桩检测、基坑监测由发包人委托第三方检测，其余检测均有承包人承担）。

2、建筑部分：

（1）含铝合金门窗、幕墙、停车划线和钢结构玻璃雨棚的深化设计和施工。（需二次设计的工程要给发包人确认图纸）；

（2）内装饰工程：按图施工，主要材料和样式需发包人确认。

二、电气工程

1、强电部分：本工程所有电力工程及供电均由总包单位负责（含桥架、配管配线、电缆敷设及接驳、电缆沟、强电井、接地等）；外线部分也在本次范围。

其中：（1）防雷接地工程（含检测和政府报验）；

（2）发电机组及环保静音工程，包含机房环保静音工程深化设计和施工；

（3）电梯由总包负责完成。

2、弱电：室内弱电工程不在本次招标范围内。但室外厂区周围闭路电视监控系统、大门门禁系统在本次招标范围（由总包单位结合室外总图自行深化设计，发包人确认）；弱电所有预埋件和预埋套管（含砌体内线管）均在本次承包范围内。

三、给水、排水工程：

施工图纸中所有的给水、雨水、污水工程均在本次合同施工范围内，并完成本项目的冲洗、系统调试及验收等全部工作。

给水管仅安装到楼层水表，表后设试水龙头。

室内污水管、废水管只做立管，每层支管接出 300mm，管口封堵，楼层其它管道不在本次承包范围。

总包单位负责由市政给水接驳口引至厂区，雨水、污水排至市政雨、污水接驳井。

四、空调通风工程

1、平时通风、人防通风在本次招标范围内。（地上公共卫生间除外）

2、空调及空调新风工程不在本次招标范围内。（消防控制室的分体空调除外）

五、消防工程

1、本项目施工图纸中所有消防工程均在本次招标范围内，并负责消防审图、报批报建、备案、竣工验收等工作。

2、变配电室气体灭火系统，由施工单位深化设计并施工，在本次承包范围。

六、人防工程施工及验收

七、防白蚁工程

作为独立费包含在本承包范围内。

二、合同工期：

1、总日历天数为 390 天（含节假日）。

2、计划开工日期：2019 年 8 月 10 日（实际开工时间以发包人开工令通知为准），计划竣工日期：2020 年 9 月 3 日。

三、质量标准：

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式：

1. 签约暂估合同价为：

人民币不含税：壹亿叁仟伍佰柒拾柒万玖仟捌佰壹拾柒元整（大写）（¥135779817 元）；含税：壹亿肆仟捌佰万元整（大写）：（¥148000000 元），（最终定价由造价审计单位按《深圳市建筑工程消耗量定额（2016）》、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及 2019 最新的《深圳建设工程价格信息》审定后的造价下浮 10%为最终定价，根据实际情况，双方可对本合同签订补充协议）；

其中：安全文明施工费：人民币（大写）（¥元）；

2. 本合同签约合同价属总价包干性质，即签约合同价按施工图纸大包干 [包括但不限于以下内容：包工、包料、包工期、包质量、包安全、包文明施工、人工费及材料价，施工管理费、所有间接费、综合费率、人工费、施工机械使用费、材料费、配合本项目的一切常规检测和非常规检测并承担一切费用、总承包服务费、甲供材采保费、运杂费、质检费、安装费、缺陷修复费、履约、预付款担保费用，大型机械进、退场费、各类保险（含

外来务工人员综合保险)、利润和国家规定的任何收费、税金、必须的加班费、仓储、运输、因材料或设备迟到工地的窝工费以及合同明示或暗示的风险、责任和义务等]。

3. 按招标文件要求的招标范围及图纸包干, 按招标范围, 图纸有不清楚的, 以发包人澄清施工图为准, 不再额外增加费用。

4. 任何未列在工程量清单内而确实完成承包图纸内容必须的项目, 其价款已被包含在其他已填报价款的项目中, 今后不作调整, 即: 任何缺漏项皆由总承包人承担。

5. 施工现场地下障碍物的处理费用已包含在签约合同价内。

6. 经发包人审核认可后的施工组织设计及施工组织补充设计中涉及到的所有技术措施、方案费用已包含在签约合同价内。

7. 本工程需办理的招投标手续、与本工程开工等相关的各项许可证费用、竣工档案整理费用包含在上述签约合同价中。

8. 因设计变更或业主方额外委托增加的工程施工内容应列入结算; 变更增加的工程量因主材价格变化超过合同签订时深圳建设工程价格信息当期价格 5% 的, 增减部分应列入结算。根据实际情况, 双方可在增加施工内容时对本合同签订补充协议。

五、项目经理:

承包人项目经理: 冯永国。

六、合同文件构成:

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录;
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (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。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改, 属于同一类内容的文件, 应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺:

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成施工报建、工程施工、验收及备案, 确保工程质量和安全, 不进行转包及违法分包, 并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、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。

九、签订时间：

本合同于 2019 年 7 月 25 日签订。

十、签订地点：

本合同在深圳市签订。

十一、补充协议：

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效：

本合同自双方法定代表人或授权代理人签字加盖公章或合同章后生效。

十三、合同份数：

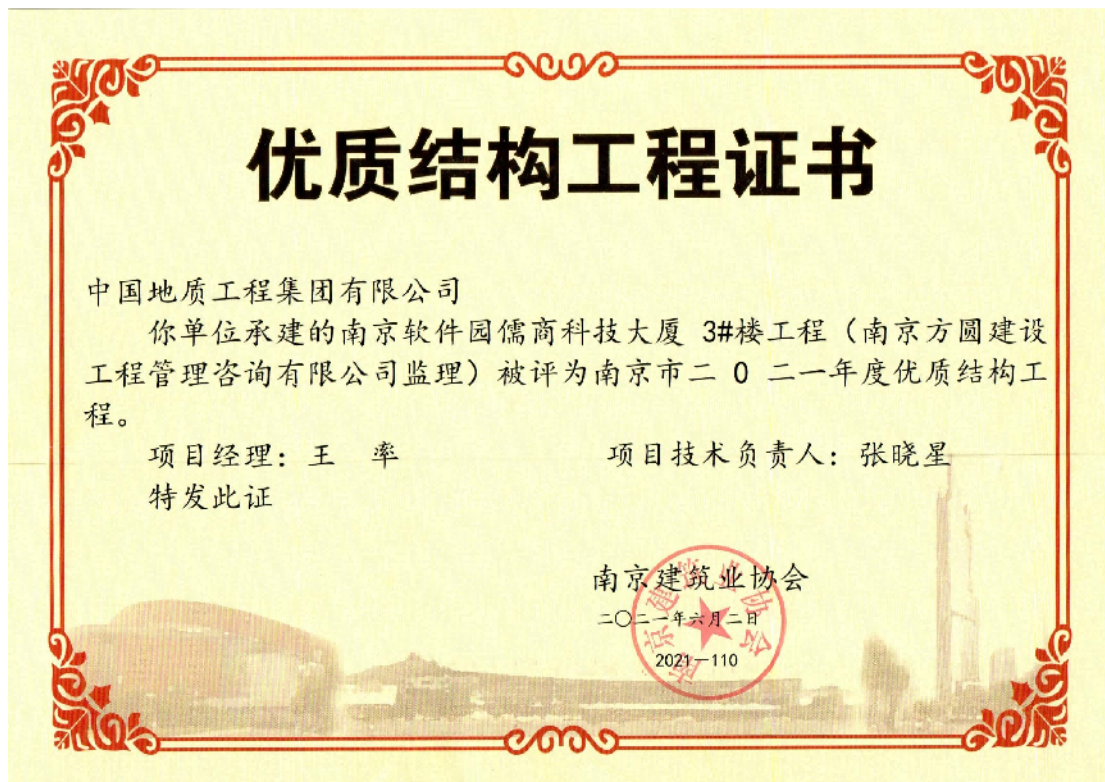
本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执伍份，承包人执叁份。

发包人：(公章)	承包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：	法定代表人或其委托代理人：
(签字)	(签字)
统一社会信用代码：	统一社会信用代码：911100001000009805
地 址：	地 址：北京市海淀区香山南路 92 号院 2 号楼
邮政编码：	邮 政 编 码：100093
电 话：	电 话：010-82408500
传 真：	传 真：010-82408562
电子信箱：	电子信箱：
开户银行：	开户银行：中国建设银行北京西单支行
账 号：	账 号：11001079100056000360

5. 南京软件园儒商科技大厦项目地下室工程



6. 南京软件园儒商科技大厦 3#楼工程



7. 南京软件园儒商科技大厦 1#楼工程



8. 南京软件园儒商科技大厦 2#楼工程



(GF—2017—0201)

正本

江苏儒商科技发展有限公司
南京软件园儒商科技大厦项目施工总承包

建设工程施工合同

住 房 城 乡 建 设 部 制 定
国 家 工 商 行 政 管 理 总 局

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 江苏儒商科技发展有限公司

承包人(全称): 中国地质工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就南京软件园儒商科技大厦项目工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 南京软件园儒商科技大厦项目。

2.工程批准、核准或备案文号: 宁新区管审备[2017]376号

3.工程地点: 南京市浦口区(县),南京软件园(西区)。启动区 B3B6 地块,地块北侧为云环街,南侧为江淼路,西侧为南农路,东侧为云居街。

4.工程立项批准文号: 宁高管内备字[2014]58号。

5.资金来源: 自筹。

6.工程内容: 本工程施工图纸所包含的工程主体的主体结构、基坑支护工程、土石方工程、建筑公共部位装饰装修、建筑屋面、建筑给排水及采暖、建筑电气、智能建筑、通风与空调、电梯、建筑节能、园区绿化及附属设施等,其中门窗采购安装、智能化设备采购安装、部分外墙幕墙装饰工程等发包人要求的专业工程,由发包人推荐专业分包单位与承包人的专业分包单位进行竞标,同等条件下优先考虑发包人推荐专业分包单位。工程具体内容详见施工图纸及双方认可的工程量清单所列的全部工作内容。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

7.工程承包范围:

(1) 土建和装饰工程: 土建工程主体结构、基坑支护工程(发包人指定分包单位)、土石方工程(发包人指定分包单位)、建筑公共部位精装修、内外墙面装饰、建筑屋面;

(2) 安装工程: 建筑给排水及采暖、强电(不含垄断部门施工部分)等;

(3) 消防、通风与空调、人防、弱电、电梯、建筑节能、电信、网络、有线电视等工程;

(4) 门窗采购安装、智能化设备采购安装、部分外墙幕墙装饰工程等发包人有要求的专业工程，由发包人推荐专业分包单位与总承包的专业分包单位进行竞标，同等条件下优先考虑发包人推荐专业分包单位。

8. 建筑内部精装修工程将按照承租方及购买方的要求另行签署设计施工协议。

总建筑面积 170716.97 平方米，（其中地上 1#楼 24 层、2#楼 24 层、3#楼 8 层、4#楼 26 层，建筑面积 123783.89 平方米；地下 2 层，建筑面积 46.933.08 平方米）。

二、合同工期

计划开工日期：2018 年 月 日。（以开工报告批复时间为准）

计划竣工日期：2020 年 12 月 31 日。

工期总日历天数：840 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。

三、质量标准

工程质量符合《建筑工程施工质量验收统一标准》标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）暂估价肆亿捌仟叁佰肆拾玖万零捌佰壹拾叁元玖角陆分（¥483,490,813.96 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟贰佰玖拾陆万陆仟柒佰叁拾捌元伍角叁分（¥12,966,738.53 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

2. 合同价格形式：双方约定固定费率，按实结算的方式。

五、项目经理

承包人项目经理：_____ 吴斌 _____ 资格证书编号：0008271 _____。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (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。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以合同当事人最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字、盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

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

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、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。

九、签订时间

本合同于 2018 年__月__日签订。

十、签订地点

本合同在 北京市海淀区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

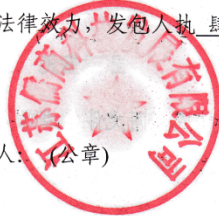
十二、合同生效

本合同自 土地使用权证抵押协议签署、股权质押登记完成、合同双方的法定代表人或授权代表人在本合同协议书上签字，并加盖双方单位公章后生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾贰 (12) 份 (正本 贰 (2) 份，副本 壹拾 (10) 份)，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执捌份 (分送有关部门)。

发包人：(公章)



承包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：
(签字) 成传军

法定代表人或其委托代理人：
(签字) 孙锦红

组织机构代码：_____ 组织机构代码：_____

地 址：南京市浦口区江浦街道团结路 100 号解鹰大厦 A 座 306 地 址：北京市海淀区香山南路 92 号院 2 号楼

邮政编码：211100 邮政编码：100093

法定代表人：成传军 法定代表人：孙锦红

委托代理人：方天宾 委托代理人：杨虎

电 话：17761729332 电 话：18921402902

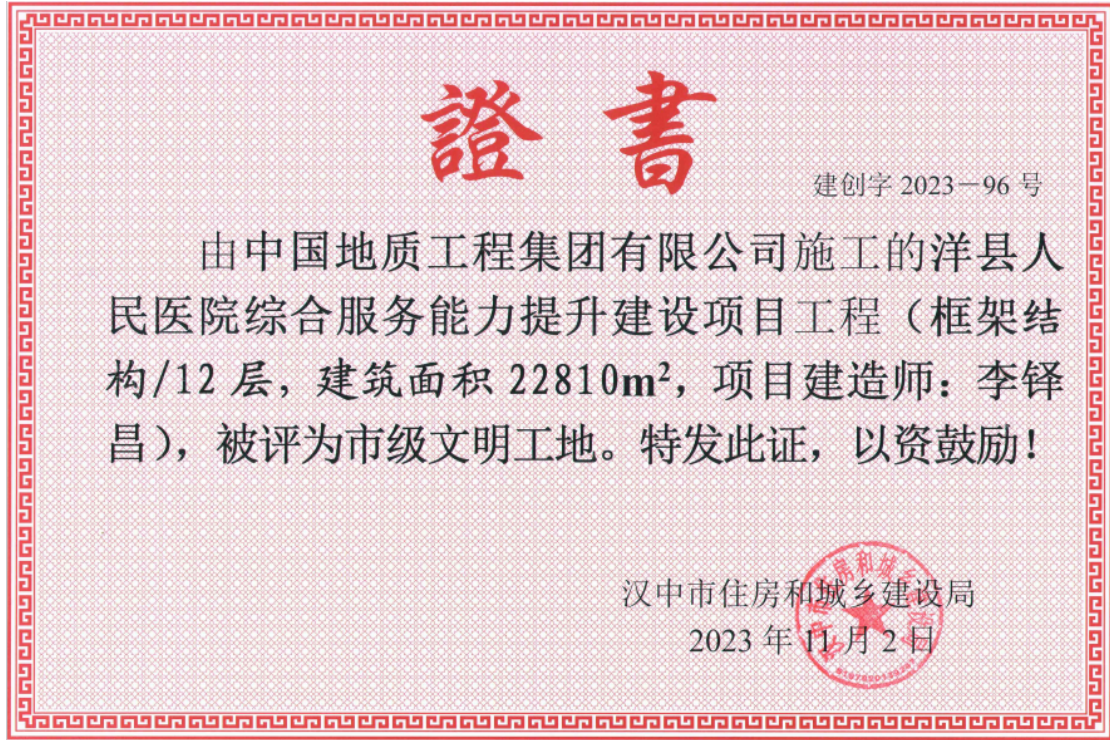
传 真：025-58893005 传 真：025-86262911

电子信箱：fangtianbin0080@163.com 电子信箱：237200442@qq.com

开户银行：_____ 开户银行：_____

账 号：_____ 账 号：_____

9. 洋县人民医院综合服务能力提升建设项目工程



(ZDSX—2021—06001)

建设工程施工合同

住房和城乡建设部 制定
国家工商行政管理总局



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 洋县中医医院

承包人(全称): 中国地质工程集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及
有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就
洋县中医医院住院综合楼项目工程施工及有关事项协商一致,共
同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 洋县中医医院住院综合楼项目。

2.工程地点: 洋县中医医院内。

3.工程立项批准文号: / 。

4.资金来源: 政府专项债券和自筹 。

5.工程内容: 详见清单 。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6.工程承包范围: 招标文件、施工图纸、补充答疑等文件所包含
的内容。

二、合同工期

计划开工日期: 2021年6月20日。

计划竣工日期: 2022年10月7日。

工期总日历天数: 455天。

实际开工日期以业主下发的开工令为准。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。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

含税总金额：（大写）人民币柒仟柒佰零柒万捌仟叁佰壹拾肆元柒角贰分（¥77,078,314.72 元）；不含税金额：¥70,714,050.20 元，（大写：柒仟零柒拾壹万肆仟零伍拾元贰角整）；增值税税率 9%，税金：¥6,364,264.52 元，（大写：陆佰叁拾陆万肆仟贰佰陆拾肆元伍角贰分整）。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰佰玖拾肆万陆仟肆佰叁拾陆元壹角陆分（¥2,946,436.16 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）壹仟玖佰玖拾伍万元整（¥19,950,000.00 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）柒佰万整（¥7,000,000.00元）。

2.合同价格形式：清单单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：程鹏飞。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (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。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资

金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

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

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、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。

九、签订时间

本合同于 2021 年 6 月 17 日签订。

十、签订地点

本合同在洋县中医医院签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 甲乙双方签字盖章确认并备案后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌 份,均具有同等法律效力,发包人执 肆 份,

承包人执肆份。

发包人：



法定代表人或其委托代理人：

(签字) 周世勇

组织机构代码：_____

地 址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：周世勇

电 话：_____

传 真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账 号：_____

承包人：



法定代表人或其委托代理人：

(签字) 李锦红

组织机构代码：10000980

地 址：北京市海淀区香山南路
92号院2号楼

邮政编码：100089

法定代表人：孙锦红

委托代理人：李锦红

电 话：_____

传 真：_____

电子信箱：_____

开户银行：中国建设银行北京西
单支行

账 号：11001079100056000360

履约评价一览表

1、评价等级：优良

评价项目：深圳市罗湖区东晓街道东昌路金威啤酒厂北侧后山边坡地质灾害治理工程应急抢险施工；评价单位：深圳市罗湖区东晓街道办事处；评价时间：2024年5月23日

2、评价等级：良好

评价项目：沙湾路百果园侧1号边坡等10个边坡治理工程I标段；评价单位：深圳市罗湖区建筑工务署；评价时间：2022年4月20日

3、评价等级：合格

评价项目：2021年政府投资6处地质灾害治理工程；评价单位：深圳市龙岗区建筑工务署；评价时间：2023年7月5日

4、评价等级：合格

评价项目：深圳市深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)项目施工(二标段)施工；评价单位：深圳市深汕合作区建筑工务署；评价时间：2022年

5、评价等级：优良

评价项目：大田县银锭岬矿区C标段生态保护修复工程；评价单位：大田县均溪镇人民政府；评价时间：2021年9月29日

履约评价情况反馈表


建设单位名称：深圳市罗湖区东晓街道办事处

项目名称	深圳市罗湖区东晓街道东昌路金威啤酒厂北侧后山边坡地质灾害治理工程应急抢险施工		
承包人名称	中国地质工程集团有限公司	联系人及电话	杨国东 13925018791
合同金额	97.404438 万元	合同履约时间	120 日历天
履约评价	优良 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>		
具体情况			
建设单位意见 (公章)			

说明：履约情况分为优良、合格、不合格，请首先在对应的类别前打“√”，然后在“具体情况”一栏详细说明情况。

履约评价情况反馈表

建设单位名称：深圳市罗湖区建筑工务署

项目名称	沙湾路百果园侧1号边坡等10个边坡治理工程I标段		
承包人名称	中国地质工程集团有限公司	联系人及电话	饶沙 13544002330
合同金额	2018.477918 万元	合同履行时间	145 日历天
履约评价	优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>		
具体情况	中国地质工程集团有限公司作为施工单位,对沙湾路百果园侧1号边坡等10个边坡治理工程I标段进行施工,2022年1月7日完成工程竣工验收。		
建设单位意见 (公章)	履约情况良好。 		

说明：履约情况分为优秀、良好、合格、不合格，请首先在对应的类别前打“√”，然后在“具体情况”一栏详细说明情况。

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市龙岗区建筑工务署		评价期限	2023年4月1日至2023年6月30日	
承包商 (评价对象)	中国地质工程集团有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	地质灾害甲级		承包商地址	北京市海淀区香山南路92号院2号楼	
法定代表人	孙锦红	电话	13565833598	项目负责人	李利军
		电话	13823557240		
工程名称	2021年政府投资6处地质灾害治理工程		承包范围	施工图的所有内容及合同约定所含的工程量	
工程地点	深圳市龙岗区		工程合同价	809.678718 (万元)	
合同签订日期	2022年9月1日	合同竣工日期	2023年1月28日	合同工期	180 (天)
实际开工日期	2022年10月20日	实际竣工日期	年 月 日	实际工期	(天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	人员和资源配备			13	82
2	安全文明施工管理(含环境保护)			22	
3	质量管理			20	
4	工期进度管理			12	
5	合约造价管理			9	
6	配合与协调				
7					
8					
监理单位意见 (适用于施工履约评价): <div style="float: right; text-align: right;">  监理单位 (公章): 2023年7月2日 </div>					
建设单位对承包商履约的总体评价: <div style="float: right; text-align: right;">  建设单位 (公章): 2023年7月5日 </div>					
评价等级	<input type="checkbox"/> 良好 (85分≤总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<84分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<59分)				
承包商 (评价对象) 签认或拒签说明 年 月 日					
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

深汕特别合作区建筑工务署2022年最终履约评价汇总表（第一批）

1	深圳市深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目施工（二标段）施工合同	施工	中国地质工程集团有限公司	67.0	合格	
2	深圳市深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目施工（一标段）施工合同	施工	北京市勘察研究院有限公司	62.0	基本合格	
3	深圳市深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目监理合同	监理	深圳鹏博工程顾问有限公司	80.0	良好	
4	深圳市深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目造价咨询合同	造价咨询	深圳前海博伦工程咨询有限公司	81.0	良好	
5	深圳市深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目检测合同	检测	深圳市建设工程质量检测中心	64.0	基本合格	
6	深圳市深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目监测合同	监测	深圳市勘察研究院有限公司	75.0	中等	
7	深圳市深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目勘察合同	勘察	中国有色金属长沙勘察设计院有限公司	61.0	基本合格	
8	深圳市深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目设计合同	设计	中国有色金属长沙勘察设计院有限公司	53.0	不合格	
9	南疆新城（大鹏片区南门河安置区）一期工程可行性服务研究合同	其它服务	深圳市华夏工程顾问有限公司	84.0	良好	

履约评价情况反馈表

建设单位名称：大田县均溪镇人民政府

项目名称	大田县银锭岬矿区C标段生态保护修复工程		
承包人名称	中国地质工程集团有限公司	联系人及电话	陈朝濂 13823708988
合同金额	1181.8003 万元	合同履约时间	365 日历天
履约评价	优良 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>		
具体情况			
建设单位意见 (公章)			

说明：履约情况分为优良、合格、不合格，请首先在对应的类别前打“√”，然后在“具体情况”一栏详细说明情况。

企业信用

投标人自行提供企业近 1 年（从发布公告之日起倒推）信用信息情况，格式自拟，提供信用信息情况需从中国执行信息公开网-企业是否有失信或执行能力欠缺记录、信用中国-企业是否有严重失信或行政处罚、国家企业信用信息公示系统-企业是否有列入严重违法失信名单（黑名单）信息记录，全国建筑市场监管公共服务平台-不良行为信息、广东省建设行业数据开发平台-不良行为信息、深圳市住房和建设局-建筑市场劳资纠纷曝光台、行政处罚、深圳市水务局-行政处罚不良行为信息公示、深圳市交通运输局-行政处罚（信用信息以安全生产问题、质量问题、欠薪问题、虚假资料投标、围标串标的查询结果为准）。

注：企业信用以招标人入围会议前一天 18:00 之前查询到的信息为准。

1、中国执行信息公开网-企业是否有失信或执行能力欠缺记录



中国执行信息公开网

司法为民 司法便民

首页 执行公开服务

失信将受到信用惩戒!

限制高消费令

失信被执行人未按执行通知书指定的期间履行法律文书确定的义务。

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
何智南	5130011977****0846
丁朝凤	5102321969****6327
管金胜	1326231964****2015
李红林	4209821978****1448
林建勇	5111241977****2617
蒋丙满	3326261966****0017

失信被执行人(法人/组织)公布

姓名/名称	证件号码
河池市弘农加油站	9145120159****977J
上海立钧物资有限公司	70316927-5
浙江普利全塑胶有限责任公司	79336119-8
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1

查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码: 

查询结果

在全国范围内没有找到 911100001000009805 中国地质工程集团有限公司 相关的结果。

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页


声明

为推进社会信用体系建设,对失信被执行人进行信用惩戒,促使其自动履行生效法律文书确定的义务,根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定,最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自今日起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台,社会各界通过该平台查询全国法院(不包括军事法院)失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明:

一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务,并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的,执行法院将根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单,并通过本网站予以公布。

二、各级人民法院将向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息,供相关单位依照法律、法规和有关规定,在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面,对失信被执行人予以信用惩戒;将向征信机构通报失信被执行人名单信息,并由征信机构在其征信系统中记录。

2、“信用中国”



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

搜索

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

中国地质工程集团有限公司

存续 守信激励对象
统一社会信用代码: 911100001000009805

重要提示:

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

异议申诉 下载信用信息报告

基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/ 执行事务合伙人	孙锦红	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	1983-02-04	住所	北京市海淀区香山南路92号院2号楼

36	4	0	0	19	0	0	0
行政管理	诚实守信	严重失信	经营异常	信用承诺	信用评价	司法判决	其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据

3、“国家企业信用信息公示系统”



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中国地质工程集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 集团简称:
统一社会信用代码: 911100001000009805
注册号:
法定代表人: 孙锦红
登记机关: 北京市市场监督管理局
成立日期: 1983年02月04日

发送报告
信息分享
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | **行政处罚信息** | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

■ 行政处罚信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 *上一页 下一页* 末页



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中国地质工程集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 集团简称:
统一社会信用代码: 911100001000009805
注册号:
法定代表人: 孙锦红
登记机关: 北京市市场监督管理局
成立日期: 1983年02月04日

发送报告
信息分享
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | **列入经营异常名录信息** | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

■ 列入经营异常名录信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 *上一页 下一页* 末页



中国地质工程集团有限公司 存续 (在营、开业、在册)



集团名称: 集团简称:
统一社会信用代码: 911100001000009805
注册号:
法定代表人: 孙锦红
登记机关: 北京市市场监督管理局
成立日期: 1983年02月04日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | **列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息** | 公告信息

■ 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

« 上一页

下一页 »

末页

4、“全国建筑市场监管公共服务平台”



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台




建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看 

中国地质工程集团有限公司

北京市

统一社会信用代码	911100001000009805	企业法定代表人	孙锦红
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	北京市-市辖区-海淀区
企业经营地址	北京市海淀区香山南路92号院2号楼		



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

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
-----------	------	------	----------	----





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

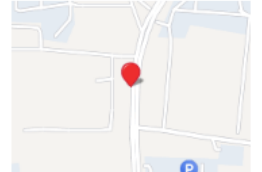
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中国地质工程集团有限公司

北京市

统一社会信用代码	911100001000009805	企业法定代表人	孙锦红
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	北京市-市辖区-海淀区
企业经营地址	北京市海淀区香山南路92号院2号楼		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

黑名单记录主体及编号

黑名单认定依据

认定部门

决定日期与有效期



暂无数据



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

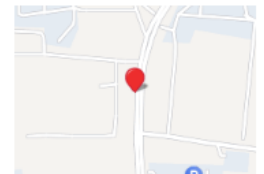
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中国地质工程集团有限公司

北京市

统一社会信用代码	911100001000009805	企业法定代表人	孙锦红
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	北京市-市辖区-海淀区
企业经营地址	北京市海淀区香山南路92号院2号楼		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

失信记录编号

失信联合惩戒记录主体

法人姓名

列入名单事由

认定部门

列入日期



暂无数据

5、广东省建设行业数据开发平台-不良行为信息、深圳市住房和建设局-建筑市场劳资纠纷曝光台、行政处罚、深圳市水务局-行政处罚不良行为信息公示、深圳市交通运输局-行政处罚(信用信息以安全生产问题、质量问题、欠薪问题、虚假资料投标、围标串标的查询结果为准)。

5.1 广东省建设行业数据开发平台-不良行为信息

The screenshot shows the 'Guangdong Construction Industry Data Open Platform' (广东省建设行业数据开放平台) interface. The '诚信信息' (Integrity Information) tab is selected. Search criteria include '企业名称' (Company Name) as '中国地质工程集团有限公司' and '统一社会信用代码' (Unified Social Credit Code) as '911100001000009805'. The search results table is empty, displaying '暂无数据' (No data). The '相关链接' (Related Links) section includes: 广东省住房和城乡建设厅, 三库一平台管理信息服务系统, and 进粤企业和人员诚信信息登记平台.

企业名称	项目名称	处罚机构	处罚时间
暂无数据			

5.2 深圳市住房和建设局-建筑市场劳资纠纷曝光台、行政处罚

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示 [返回主题](#)

红色警示

企业名称:

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

关于建筑市场劳资纠纷曝光台无新增事项的情况说明

为实现欠薪源头治理,规范劳务工工资支付行为,夯实建筑行业人力资源管理基础,市住建局目前按照国办发〔2016〕1号文和《保障农民工工资支付管理条例》有关要求,印发了《深圳市房屋市政工程项目实名制和分账制管理规范和指引(试行)》、《关于进一步加强工地现场实名制和分账制管理工作的通知》等一系列规范“两制”工作的指导文件,指导全市房屋市政工程项目实名制和分账制管理工作,取得良好成效,长效机制日趋完善。在全市范围内推行劳务工实名制和工人工资分账管理工作,并建立了两制群,一旦出现欠薪上访事件,及时在两制群发送,要求涉及相关单位的投诉第一时间处置,把投诉事件源头及时化解。

通过劳务用工信息化实名制管理,设立劳务工工资专用账户,使农民工工资与工程材料款相分离,由企业直接委托银行代发农民工工资,切实预防和解决了欠薪问题。截至目前,各企业都能够严格落实两制工作,未发生群体性欠薪事件,建筑市场劳资纠纷曝光台没有增加新的欠薪曝光案例。

深圳市住房和建设局
2021年3月25日

已归档
归档时间: 2021-03-25

施工总承包单位	信用代码	工程项目名称	信息发布日期
广东南方建设集团有限公司	91440982770993985H	深圳大学道路系统改造及景观工程II标段(西北角环境景观工程)	2020-03-09
中天建设集团有限公司	91330783147520019P	中环阳光星苑	2020-01-14
深圳鸿业装饰有限公司	914403000638810950	宝能城(东区)商业1、2、3期精装修	2020-01-09
中天建设集团有限公司	91330783147520019P	中环阳光星苑	2019-11-05
中城建设有限责任公司	9135012415478387XW	泰禾广场项目主体工程(1栋、2栋A座、3栋)	2019-09-11
龙光工程建设有限公司	91440500773051520M	龙光玖龙台一期	2019-05-31
中国电建集团核电工程有限公司	91370000165922265H	深圳华电坪山分布式能源站	2019-02-18
龙光工程建设有限公司	91440500773051520M	龙光玖龙台	2019-02-18
湛江市第一建筑工程有限公司	91440804194392101D	珈伟光伏照明厂区1~4号厂房、5号综合楼、6号宿舍及食堂	2019-02-11
广东珠江工程总承包有限公司	91441423231130419T	华谊兄弟文化城	2018-09-11
中铁十局集团有限公司深圳分公司	913700001631987449	长安汽车集团深圳观澜安居商品房5#楼	2017-11-15
福建亨立建设集团有限公司	91350600611952748Q	奋达科技工业园二期	2017-08-11
深圳市宏毅建筑工程有限公司	9144030077717662XR	金马广场	2017-02-16
广厦建设集团有限责任公司	91330783142929050C	龙华新区卓越雅苑项目	2016-09-20

第一页 1 最后一页

5.3 深圳市水务局-行政处罚不良行为信息公示

The screenshot shows the Shenzhen Water Authority website. At the top, there is a blue header with the logo and the text '深圳市水务局 WATER AUTHORITY OF SHENZHEN MUNICIPALITY'. To the right, there is a red-bordered box containing the text '市场主体不良行为信息公示'. Below the header, there is a search bar with the text '中国地质工程集团有限公司' and a blue '信息查询' button. Below the search bar, there is a navigation bar with '第一页', '最后一页', and '总共有结果0条'. Below the navigation bar, there is a table with the following columns: '序号', '市场主体', '涉事工程(标段)名称', '不良行为事项', '不良行为等级', '市场主体类别', '认定单位', '扣分值', '公示期开始日期', '公示期结束日期', and '备注'. Below the table, there is another navigation bar with '第一页', '最后一页', and '总共有结果0条'. At the bottom of the page, there is a footer with contact information and logos for '政府网站 找错' and '无障碍 无障碍服务'.

5.4 深圳市交通运输局-行政处罚

The screenshot shows the Guangdong Provincial Administrative Law Enforcement Information Disclosure Platform. At the top, there is a blue header with the text '广东省行政执法信息公示平台' and a link '数据采集系统入口 >'. Below the header, there is a navigation bar with '行政执法事后公开 > 执法结果'. Below the navigation bar, there is a search bar with the text '广东省 深圳市 深圳市交通运输局'. Below the search bar, there is a grid of department buttons: '深圳市国家保密局', '深圳市新闻出版局', '深圳市人民防空办公室', '深圳市工业和信息化局', '深圳市财政局', '深圳市生态环境局', '深圳市交通运输局', '深圳市商务局', '深圳市文化广电旅游体育局', '深圳市卫生健康委员会', '深圳市退役军人事务局', and '深圳市应急管理局'. Below the grid, there is a link '显示所有部门 >'. Below the grid, there is a navigation bar with '行政许可', '行政处罚', '行政强制', '行政征收', '行政征用', and '行政检查'. Below the navigation bar, there is a search bar with the text '中国地质工程集团有限公' and a blue '搜索' button. Below the search bar, there is a button '公示平台数据源'. Below the button, there is a link '仅显示本级数据'. Below the link, there is a table with the following columns: '决定书(通知书)文号', '案件名称(事由)', '公示日期', and '执法主体'. Below the table, there is a large red-bordered box containing the text '暂无数据'.

项目管理班子人员配备情况表

序号	姓名	职务	技术职称			注册证书			
			级别	证号	专业	证书类别	级别	证号	专业
1	李利军	项目经理	中级	05016431 70112030 9	房地产	建造师	一级	京 1332014 2016404 80	建筑工程、 市政公用 工程
2	李莹	项目 技术 负责人	高级	112015016	岩土 工程	/	/	/	/
3	陈戊戌	生产 管理 负责人	中级	2303003112 415	建筑 岩土	建造师证	一级	京 1442018 2019008 62	建筑 工程、 市政 公用 工程
4	闫凯	质量 负责人	中级	12201814 1	工程 管理	岗位证	/	1117106 0060488	土建
5	冯永国	安全 负责人	中级	19190221 104	建筑 施工 安全	安全考核 证	/	京建安 C2 (2004) 0034677	安全 员
6	万霄	安全 员	/	/	/	安全考核 证	/	京建安 C2 (2015) 0186262	安全 员
7	刘堃	安全 员	/	/	/	安全考核 证	/	京建安 C3(2021)002527 2	安全 员
8	罗光远	安全 员	/	/	/	安全考核 证	/	京建安 C3(2021)002527 4	安全 员
9	刘亚琳	安全 员	/	/	/	安全考核 证	/	京建安 C2(2022)031978	土建

								0	
10	陈晓真	安全员	/	/	/	安全考核证	/	京建安C2(2022)0319747	土建
11	李楚轩	劳资专管员	/	/	/	岗位证	/	2201140000261204	劳务员
12	张志强	劳资专管员	/	/	/	岗位证	/	2301140000309083	土建
13	赵洪涛	造价工程师	高级	900002010043	水工环	注册造价师	一级	建[造]11231100019997	土木建筑
14	袁书华	测绘工程师	高级	6122002013	工程测量	/	/	/	/
15	岳士宾	BIM负责人	/	/	/	岗位证	/	S180000900207164	BIM工程
16	崔蕾	环保工程师	高级	112021071	环保	/	/	/	/
17	欧阳东平	土建工程师	中级	B08073010600000084	建筑工程	/	/	/	/
18	吴彬	土建工程师	高级	黔特高1800993980013	建筑工程	/	/	/	/
19	淳学平	给排水工程师	高级	112019025	水工建筑	/	/	/	/
20	杨波	给排水工程师	中级	3600607301173	给排水	/	/	/	/
21	李长辉	给排水工程师	高级	112011004	给排水	/	/	/	/
22	陈绪华	电气工程师	工程师	122019003	电气自动化	/	/	/	/
23	谢永	电气工程师	中级	201828752	建筑	/	/	/	/

24	凌芹芹	质检员	/	/	/	岗位证	/	2401030 1000022 39	土建
25	郑宁	质检员	中级	02180110 1830	结构工程	岗位证	/	0522410 6000100 00051	土建 质量 员
26	刘奕定	施工员	/	/	/	岗位证	/	2301010 1003065 50	土建
27	王贵	施工员	/	/	/	岗位证	/	0522410 1000100 00069	土建 施工 员
28	王振庄	施工员	高级	黔高 19000530 20124	市政工程	岗位证	/	0522410 1000100 00070	土建 施工 员
29	吴志天	材料员	/	/	/	岗位证	/	2301040 0003107 70	材料 员
30	曾鑫	材料员	/	2301040000 310771	土建	岗位证	/	2301040 0003107 71	土建
31	张玲丽	资料员	/	/	/	岗位证	/	2301050 0003106 97	土建
32	张端琴	资料员	/	/	/	岗位证	/	1118114 0072515	资料 员
33	邹黎黎	预算员	中级	1182902571 3084	会计师	/	/	/	/
34	曹晓玲	预算员	/	/	/	注册造价 师	一 级	建 [造]142 3110002 7260	安装 工程

证明材料: 提供上述人员的注册证书、职称证书(如有)或岗位证书扫描件以及近三个月的社保缴纳情况。

项目经理（建造师）简历表

姓名	李利军	性别	男	年龄	54 岁
职务	项目经理	职称	工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	6127291970080 60015	手机号码	13895473339
参加工作时间	1991 年	从事项目经理（建造师）年限		10 年	
项目经理（建造师） 资格证书编号		京 1332014201640480			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市深汕特别合作区住房和水务局	深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目施工（二标段）	合同金额： 1422.548 036 万元	2021 年 5 月 22 日-2021 年 12 月 1 日	已完	合格
深圳市龙岗区建筑工务署	2021 年政府投资 6 处地质灾害治理工程	合同金额： 809.678718 万元	2022 年 10 月 20 日-2023 年 12 月 8 日	已完	合格



使用有效期: 2024年11月07日
- 2025年05月06日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 李利军

性别: 男

出生日期: 1970年08月06日

注册编号: 京1332014201640480



聘用企业: 中国地质工程集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-01-17至2026-01-16)

建筑工程(有效期: 2023-01-17至2026-01-16)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

李利军

签名日期: 2024³/₄11月7日



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024³/₄11月10日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓名：李利军

证件号码：612729197008060015

企业名称：中国地质工程集团有限公司

岗位名称：项目负责人

证书编号：京建安B(2020)0178231

有效期至：2024年12月31日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人
已通过建筑施工企业项目负责人安全生产考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关



盖章

发证日期：2018年01月22日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年11月26日

本证书由中华人民共和国人事部批准和颁发，它表明持证人通过全国专业技术统一考试具有的资格水平。



Ministry of Personnel
People's Republic of China

编号: 05070523
No.

姓名 李利军
Full Name
性别 男
Sex
出生年月 1970年8月
Date of Birth
出生地点
Place of Birth

管理号: 05016431701120309
File No.

专业名称 房地产
Speciality
资格级别 中级
Qualification Level
授予时间 2005年11月06日
Conferment Date



成人高等教育

毕业证书



学生 李利军 性别 男，一九七〇年 八月 六 日生，于二〇一三
年 一月至二〇一五年 七月在本校 土木工程
专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程。
成绩合格，准予毕业。

校 名：宁夏大学

校(院)长：何建国

批准文号：教成厅[1990]001号

证书编号：107495204505701012

二〇一五年 七月 十 日

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

姓名 李利军
性别 男 民族 汉
出生 1970年8月6日
住址 西安市雁塔区师大路师大
教工
公民身份号码 612729197008060015

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 西安市公安局雁塔分局
有效期限 2006.10.31-2026.10.31

北京市社会保险个人权益记录(参保人员缴费信息)

参保人姓名: 李利军

社会保障号码: 612729197008060015

单位名称: -

校验码: obzu6n

查询流水号: 11010820240815163107

查询日期: 2024年01月至2024年06月

一、养老保险单位变动记录:

缴费起始年月	缴费截止年月	实际缴费月数	单位名称	缴费区县
2024-01	2024-06	6	中国地质工程集团有限公司	北京市海淀区社会保险基金管理中心

二、五险缴费明细:

缴费起止年月	养老实际缴费			失业实际缴费			工伤实际缴费		医疗实际缴费			生育实际缴费	
	月数	年缴费基数	个人缴费	月数	年缴费基数	个人缴费	月数	年缴费基数	月数	年缴费基数	个人缴费	月数	年缴费基数
2024-01至2024-06	6	169326	13546.08	6	169326	846.66	6	169326	6	169326	3404.52	6	169326
合计	6	——	13546.08	6	——	846.66	6	——	6	——	3404.52	6	——

三、补充资料

参保人在我市养老保险累计实际缴费年限01年03个月(其中趸缴年限00年00个月),医疗保险累计实际缴费年限01年03个月。截至2023年末,参保人在我市养老保险个人账户本息合计金额:19089.17元。

备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录<http://fumu.rs.j.beijing.gov.cn/bjkdty/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 上述“缴费起止年月”栏目中带“*”标识为该年内含有补缴信息。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。
- 您在我市的养老保险账户类型为临时账户,待达到待遇领取条件时,由待遇领取地统一归集养老保险关系。

1.深汕特别合作区地灾治理工程（一期）项目施工（二标段）



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

[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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)项目施工

广东省·深圳市

项目编号	4403012008130001	省级项目编号	4403012008120201
建设单位	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局	建设单位统一社会信用代码	05240603-3
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3521.09
立项级别	地市级	立项文号	深汕发改函〔2020〕116号



项目地址：深汕特别合作区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	440300-2020-48-01-a00066	项目编号	4403012008130001
项目分类	市政基础设施工程	行政区划	广东省·深圳市
具体地点	深汕特别合作区	经纬度	--
立项文号	深汕发改函〔2020〕116号	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2020-08-12
建设单位	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局	建设单位统一社会信用代码	05240603-3
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3521.09
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)项目包括7个地质灾害点的治理工程,治理面积约34480.84平方米,总投资为3521.09万元,建安工程费为2779.35万元。 (1)深汕特别合作区鲘门镇民新村三堆石山地灾点; (2)深汕特别合作区海丰县公路局鲘门公路管养站地灾点; (3)深汕特别合作区鲘门镇红泉村委小淇道班站对面山体地灾点; (4)深汕特别合作区鲘门镇红泉村委桥头新村大窟山岭地灾点; (5)深汕特别合作区鲘门镇红泉村委排角村打石岭地灾点; (6)深汕特别合作区赤石镇洛坑村委田坑村九龙堤山地灾点; (7)深汕特别合作区小漠镇		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

中标通知书

中标通知书

标段编号：44030020200082002001

标段名称：深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目施工（二标段）

建设单位：深圳市深汕特别合作区住房和水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中国地质工程集团有限公司

中标价：1422.548036万元

中标工期：90天

项目经理(总监)：李利军



本工程于 2020-11-02 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

邹志威

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

日期：2020-12-03

陈温锦

查验码：7970795652751757

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

工程编号: 44030020200082

合同编号: SSZJ-DZYQ-S6002

深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)项目
施工(二标段)

工程地点: 深圳市深汕特别合作区

发 包 人: 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

承 包 人: 中国地质工程集团有限公司

2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局

承包人(全称): 中国地质工程集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)项目施工(二标段)

工程地点: 深圳市深汕特别合作区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 深汕特别合作区地质灾害点治理工程(一期)二标段包括5个地质灾害点的治理工程,分别是:

(1) 深汕特别合作区鲘门镇红泉村委小漠道班站对面山体地灾点,该边坡为岩质边坡,坡长约115m、坡高约30m,坡度约35°,整体呈北西西走向,边坡曾发生崩塌。

(2) 深汕特别合作区鲘门镇红泉村委桥梓头新村大窝山岭地灾点,该边坡为土质边坡,坡长350m、坡高约65m,坡度约20°~40°,整体呈北东走向,受强降雨影响,曾发生过小型泥石流。

(3) 深汕特别合作区鲘门镇红泉村委排角村打石岭地灾点,该边坡为岩土混合边坡,坡长约200m、坡高约40m,坡度约20°,边坡曾发生滑坡。

(4) 深汕特别合作区赤石镇洛坑村委田坑村九龙塍山地灾点,该边坡为岩土混合边坡,坡长约70m、坡高约45m,坡度约40°,整体呈北北东走向,边坡顶部有水土流失现象。

(5) 深汕特别合作区小漠镇旺官社区大巷东侧边坡地灾点,该边坡为土质边坡,坡长约200m、坡高约15m,坡度约20°,整体呈北北东走向,边坡部分区域可见水土流失现象。

本标段工程内容包括但不限于边坡整治、截排水工程、绿化工程等内容,建安工程费约1688.88万元,具体详见施工图与工程量清单。

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

二、工程承包范围

承包范围包括“深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目施工（二标段）”施工图纸及工程量清单所涉及的工程等，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

三、合同工期

计划开工日期：2021 年 1 月 10 日，（以监理公司开工令为准）；

计划竣工日期：2021 年 4 月 10 日；

合同工期总日历天数为 90 天。

招标工期总日历天数为_____天。

定额工期总日历天数为_____天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家验收标准“合格”。

五、签约合同价

人民币（大写）壹仟肆佰贰拾贰万伍仟肆佰捌拾元叁角陆分（¥14225480.36 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

(5)中标净下浮率为：16.83%。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、项目主要管理人员

1. 承包人任命的项目经理姓名：李利军，资格证书号：京 133141640480。
2. 项目总监理工程师姓名：罗绍文；监理人名称：深圳鲲鹏工程顾问有限公司；资格证书号：44008899。

八、工程款支付

1. 工程预付款

- 1.1 本工程的工程预付款比例为签约合同价的 30%，即：¥4267644.10 元。
- 1.2 关于本工程预付款担保的约定：采用银行保函的形式，担保金额为签约合同价的 30%。
- 1.3 发包人向承包人支付工程预付款的时间：在本协议书签订生效且承包人提供预付款担保后 10 个工作日内。
- 1.4 工程预付款扣回的起扣点：30%
 - 1.4.1 工程预付款扣回比例：开工预付款在支付累计金额未达到签约合同价的

30%之前不予扣回，在达到签约合同价 30%之后，开始按工程进度以固定比例（即每完成签约合同价的 1%，扣回开工预付款的 3%）分期从各月的进度付款证书中扣回，全部金额在进度付款证书的累计金额达到签约合同价的 63%时扣完。

1.4.2 预付款支付的其他约定：因本工程属政府投资，支付款项最终由政府财政部门决定，因此，合同中约定的支付时间只指代建人及发包人完成审批的期限。因政府其他部门核批导致付款延迟的，承包人不得因此要求代建人及发包人承担相关责任。承包人有义务提供相关付款申请的凭证，因承包人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，概由承包人自行承担（工程进度款支付亦按此规定）。

2. 工程进度款支付

2.1 每月 25 日前，承包人按“分部分项工程量清单”申报工程进度款，发包人按实际工程进度进行计量，并按 80%支付进度款（施工过程中发生的变更经发包人审核后，按变更价款的 80%在进度款中支付），累计支付金额（含工程预付款）达到合同价款的 80%不再支付；其余部分在扣除质量保修金后，且工程结算经有关部门审定后支付；工程完成审核结算后发包人将余款（留 3%的工程质量缺陷保修金）支付给承包人；工程质量缺陷保修金在质保工程保修期（终验结束之日起计）结束后支付。

九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

十、承诺

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

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

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

十一、合同订立与生效

本合同订立时间：2021 年 1 月 13 日；

订立地点：深汕特别合作区

发包人和承包人约定本合同自_____双方代表签字并加盖公章_____后成立。
本合同一式拾陆份,均具有同等法律效力,发包人执捌份,承包人执捌份。

发包人:  深圳市深汕特别合作区住房和水务局(公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

组织机构代码: 11440300MB2D070564

地址: 深圳市深汕特别合作区管委会仁
和楼2栋3楼

邮政编码: 518200

法定代表人: 温陈锦

委托代理人: _____

电话: _____


传真: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

账号: _____



承包人:  中国地质工程集团有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

组织机构代码: 911100001000009805

地址: 北京市海淀区香山南路92号院2号
楼

邮政编码: 100093

法定代表人: 孙锦红

委托代理人: 李楚轩

电话: 0755-82288701

传真: 0755-82288701

电子信箱: 2590827090@QQ.com

开户银行: 中国建设银行北京西单支行

账号: 11001079100056000360-000006



第二部分 通用条款

参考招标文件。

第三部分 专用条款

参考招标文件。

第四部分 补充条款

参考招标文件。

附件一：

工程质量保修书

发包人（全称）：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

承包人（全称）：中国地质工程集团有限公司

为保证深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目施工（二标段）（工程名称）在合理使用期限内正常使用，发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法（2011修正）》、《建设工程质量管理条例》、《深圳特区建设工程质量管理条例》，经协商一致，签订工程质量保修书。承包人在质量保修期内按照有关规定及双方约定承担工程质量保修责任。

一、工程质量保修范围

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程、屋面防水工程、有防水要求的卫生间/房间和外墙面的防渗漏工程、电气管线工程、给排水管道工程、设备安装工程、供热和供冷系统工程、装饰装修工程以及双方约定的其他项目。

具体质量保修范围，双方约定如下：

承包范围内的全部工程内容。

二、工程质量保修期

质量保修期从工程实际竣工之日算起。单项竣工验收的工程，按单项工程分别计算质量保修期。

双方约定本工程质量保修期如下：

地基基础工程、主体结构工程为设计文件规定的合理使用年限；

屋面防水工程、有防水要求的卫生间/房间和外墙面的防渗漏工程为_____年（最低为5年）；

电气管线工程、给排水管道工程、设备安装工程为_____年（最低为2年）；

供热和供冷系统工程为_____个（最低为2个）采暖期、供冷期；

装饰装修工程为_____年；

其他项目保修期约定：

承包人承包范围内的全部工程缺陷质量保修期均为2年。

三、工程质量保修责任

1. 属于保修范围内的项目，在保修期内，承包人应在接到保修通知之日后 7 天内派人修理。承包人不在约定期限内派人修理，发包人可委托其他人员修理。

2. 发生紧急抢修事故的，承包人接到事故通知后，应立即到达事故现场抢修。

四、工程质量保修费用

工程质量保修费用及相关的损害赔偿任由造成质量缺陷的责任方承担。

五、工程质量保证方式

工程质量保证方式可采用以下方式：

质量保证金：

质量保证金一般不超过签约合同价的 3%，发包人承包人约定本工程的质量保证金为签约合同价的 3%，具体为：

币种：_____

金额（大写）：_____元

（小写）：_____元

质量保证金银行利率为：不计利息

工程质量保证担保：

工程质量保险：

六、质量保证金的支付

采用质量保证金方式时，发包人在工程竣工验收合格满二年后第 14 天内，将剩余质量保证金和利息支付给承包人，但并不免除承包人在保修期内的保修责任。

如发包人不在约定时限内足额向承包人支付剩余质量保证金和利息的，发包人应从约定应付之日起按同期银行贷款利率向承包人支付拖欠款额的贷款利息，并按每延期一天向承包人赔偿拖欠款额的千分之一的标准承担违约责任。

七、其他

发包人承包人约定的其他工程质量保修事项：

遵照《深圳市建设工程质量管理条例》执行。凡属承包人施工质量引起的工程维修，其费用皆由承包人承担，保修期间承包人在接到发包人书面通知后 2 天内派人维修，否则发包人可委托其他单位修理，其费用在保修金内扣除。



本《工程质量保修书》作为施工合同附件由发包人承包人双方共同签署。

发 包 人 (公章):

法定代表人 (签字):

2021 年 / 月 13 日



承 包 人 (公章)

法定代表人 (签字):

2021 年 / 月 13 日



附件二：

提示：本承诺函明确除标明由“投标人填写”外，其余空格全部应由招标人填写完整。一旦投标人中标后，该承诺书将提交质监、安监、造价、审计等部门作为后续监管的依据。

施工投标承诺函

致招标人：深圳市深汕特别合作区住房建设科水务局

为了确保本工程招标投标工作进行顺利，同时保证优质高效、文明施工，我方将严格执行建设工程管理的法律法规，并完全接受深汕特别合作区地质地质灾害治理工程（一期）项目施工（二标段）的招标文件所有内容，为此作出如下承诺：

1、根据企业自身情况，理性报价，不会以低于成本的报价竞标，并愿以投标总价 1422.548036 万元，按招标文件要求承包本工程的施工、竣工并修补其任何缺陷。否则，我方愿意承担任何风险。（投标人填写）

2、我方同意所递交的投标文件在投标须知规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束，如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标保证金将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标保证金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我公司基本账户汇出，银行保函是由我公司基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具。否则，招标人有权取消我公司的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我公司承担。

4、我方完全理解和接受招标文件第 39 条的规定，并承诺一旦我方的投标出现该条列举的严重违规或涉嫌串通投标的情形而被评标委员会废标的，将自觉接受贵方暂停或者取消今后我方参加贵方其他任何工程投标资格的处理。

5、一旦我方中标，将保证在收到中标通知书后 30 日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定施工合同。否则，视为我方自愿放弃中标资格。

6、除非另外达成协议并生效，贵方的中标通知书和本投标文件将成为约束双方的合同文件的组成部分。

7、按规定完成施工合同承包范围 1. 鲘门镇红墩村委排鱼村汀石岭地点、2. 鲘门镇红墩村委桥头新村大寮山岭地点、3. 鲘门镇红墩村委小溪潭新站对面山体地点、4. 赤石镇溪坑村委田坑村九龙塌山地点、5. 小潭镇旺官社区大港委棚边坡地点的治理工程 5 个地点作为一个施工标段，工程内容包括但不限于边坡整治、截排水工程、绿化工程等内容。具体详见施工图纸和工程量清单。我单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可分割的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利。承包人不得提出异议。（与招标范围一致）的全部内容，质量达到合格标准的要求，

质量目标为合格。

8、建立完善的质量安全保证体系，配备与投标文件相一致且满足工程建设规模、技术要求、安全要求的项目管理机构和管理人员，并确保常驻现场。我方在本工程中配备的项目管理机构和项目管理人员详见《项目管理班子配备情况表》（投标人填写）。撤换上述人员前，必须征得贵方及建设行政主管部门批准同意，否则，招标人有权取消我公司的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我公司承担。

9、全体施工作业人员通过“平安卡”培训，并办理工伤保险、意外伤害保险手续。

10、我方在本工程中投入的主要机械设备详见附件《主要机械设备表》，所使用的工程机械、装卸机械满足国家现阶段非道路移动机械用柴油机排放标准。（投标人填写）

11、保证在收到中标通知书后 30 日内，递交贵方认可的履约担保，履约担保金额为（中标价的 10%）万元，否则，贵方可取消我方中标资格。

12、如果本工程不要求编制技术标书的，我方保证在中标后 14 日内，完成本工程实施的施工组织设计编制，并得到贵方的认可。

13、为确保施工安全，我方保证在签定施工合同 14 日后，提交施工作业范围内的市政基础设施管线防护措施，按照《深圳市建设工程安全文明施工标准》，落实安全防护、环境保护、安全培训和信息化管理等要求，安全文明施工措施费专款专用。

14、我方保证在 90 日内（或于____年____月____日前）完成并移交本工程（非我方造成的工期延误除外）。（投标人填写）

15、对在工程实施过程中发生的工程变更，严格按照双方合同的有关规定计量和计价，并保证接受贵方要求完成变更的工程内容。

16、按照施工合同约定的质量缺陷保修范围和相应的保修期，我方将在接到保修通知后 2 日内派人维修，直到达到合格的质量标准。

17、招标文件规定的其他主要承诺事项：/

18、我方在本次投标中无弄虚作假行为，且未与其他投标人、招标人及评标专家串通投标等违规行为。否则，将接受取消投标资格、取消中标资格、解除合同、已进场施工的无条件退场、清出预选承包商名录、记录不良行为为红色警示、暂停一年至三年在我市参加建设工程投标的资格等处理，涉嫌构成犯罪的，将依法追究刑事责任并移送公安机关查处。

19、如果违反本承诺书中任何条款，我方愿意接受：

（1）视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；

（2）履约评价评定为合格及以下；

(3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标。

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门的不良行为记录、行政处罚。

投 标 人 (电子签章)：中国地质工程集团有限公司 (投标人填写)

单位地址：北京市海淀区香山南路 92 号院 2 号楼 (投标人填写)

邮政编码：100089 电话：0755- 传真：010-62408544 (投标人填写)

2020 年 11 月 6 日 (投标人填写)

附件：

《项目管理班子配备情况表》、《主要机械设备表》(投标人填写)

附件三:

序号	机械设备名称	型号规格	数量	类别	制造	额定功率 (KW)	生产 能力	备注
				产地	年份			
1	反铲挖掘机	PC200	4	上海	2016年	-	良好	
2	反铲挖掘机	PC320	6	上海	2017年		良好	
3	汽车吊	QY25	4	上海	2017年		良好	
4	载重钻机	SR200- SR40E	4	长沙	2017年		良好	
5	高压旋喷 钻机	XY- 100/GP800 E	5	广州	2017年		良好	
6	锚杆钻机	MDL-135D	8	长沙	2017年		良好	
7	空气压缩机	13 m ³	8	广州	2017年		良好	
8	喷射机	HPJ-1	3	山东	2018年		良好	
9	真空泵	3PVL	4	天津	2018年		良好	
10	树胶搅拌机	JB400/43	6	合肥	2018年		良好	
11	高压注浆 泵	Gcb-40c	5	天津	2016年		良好	
12	注浆泵	BK-200/4	10	上海	2017年		良好	
13	空压机	P-0.8/6	6	武汉	2017年		良好	
14	直螺紋自 动张拉机	SZS14-40	4	深圳	2016年		良好	
15	钢管弯曲 机	WS40-I	6	福建	2017年		良好	
16	钢管切断 机	GTJ-4/8	4	广州	2017年		良好	
17	钢管调直 机	CT6/4	3	湖南	2017年		良好	
18	交流电焊 机	GIET-40	27	湖南	2016年		良好	
19	砂轮切割机	ZMX1005	3	山东	2015年		良好	
20	木工圆盘 锯	MFW104	4	湖南	2016年		良好	
21	潜水泵	QX10-34- 2.2	16	华东	2017年		良好	
22	混凝土振 捣棒	HZ6Z-50	8	天津	2015年		良好	
23	平板震动 器	ZB.01- 150-50	2	湖南	2017年		良好	
24	风镐		13	西安	2016年		良好	
25	树胶度筒		3	天津	2017年		良好	
26	滚压千斤 顶	YCF-150	5	广州	2016年	-	良好	
27	发电机	詹姆斯 300KW	2	美国	2016年	-	良好	
28	自卸汽车	东风	110	广州	2016年	-	良好	

项目	姓名	职称	上岗资格证书				已完证书工程		
			证书名称	等级	证书编号	专业	发证单位	发证日期	发证单位
项目经理	李序洋	中级	建造师	一级	苏1334464430	市政工程	江苏省	0	
技术负责人	周红强	高级	土木工程师 岩土工程 专业	高级	6112201021	岩土工程	本单位	0	
安全员	张智强	中级	安全员	中级	1580023379	岩土工程	本单位	0	
安全员	沈坤	中级	安全员	中级	44100042	岩土工程	本单位	0	
安全员	袁中华	中级	安全员	中级	612202013	岩土工程	本单位	0	
安全员	曹文松	中级	安全员	中级	159199001258	二建房屋	本单位	0	
安全员	徐海峰	中级	安全员	中级	苏(建)1511015205	岩土工程	本单位	0	
安全员	徐海峰	中级	安全员	中级	5018451684931	岩土工程	本单位	0	
安全员	孙奕	中级	安全员	中级	139103001101	岩土工程	本单位	0	
安全员	孙奕	中级	安全员	中级	苏安字C(2013) 0186362	岩土工程	本单位	0	
安全员	孙奕	中级	安全员	中级	139106001898	岩土工程	本单位	0	
安全员	孙奕	中级	安全员	中级	130105001302	岩土工程	本单位	0	
安全员	孙奕	中级	安全员	中级	139144004435	岩土工程	本单位	0	

附件四：

中标通知书

标段编号：44030020200082002001

标段名称：深汕特别合作区地质灾害重点治理工程（一期）项目施工（二标段）

建设单位：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

招标方式：公开招标

中标单位：中国地质工程集团有限公司

中标价：1422.548036万元

中标工期：90天

项目经理(总监)：李利军



本工程于 2020-11-02 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标投标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：



邹志威

查验码：7970795852751757

招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：



陈留

查验网址：zjz.sz.gov.cn/jsjz

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目
施工（二标段）

建设单位（公章）： 深圳市深汕特别合作区建筑工务署



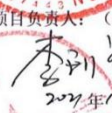
竣工验收日期： 2021年12月1日

发出日期： 2021年12月2日

市政基础设施工程

工程名称	深汕特别合作区地质灾害点治理工程（一期）项目施工（二标段）	工程地点	深圳市深汕特别合作区
工程规模 (建筑面积、 道路桥梁长度等)	本标段包括5个地质灾害点的治理工程,内容包括但不限于边坡整治、截排水工程、绿化工程等内容	工程造价 (万元)	1422.55
结构类型		开工日期	2021年5月12日
施工许可证号	441 505202105120119 (补)	竣工日期	2021年12月 /日
监督单位	深汕特别合作区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市深汕特别合作区建筑工务署	总施工单位	中国地质工程集团有限公司
勘察单位	中国有色金属长沙勘察设计院有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	中国有色金属长沙勘察设计院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳鲲鹏工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市勘察研究院有限公司 /
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位) 工程质量竣工 验收记录	2021年11月8日	市政竣·通-10	合格
法律法规规定的 其他验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成设计和合同约定的各项内容		
工程质量情况	土建	已完成设计和合同约定的各项内容	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位(范围)	/		
参加验收单位意见	建设单位 (公章) 项目负责人:  2021年12月2日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格印章)  2021年12月2日	施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2021年12月2日
	分包单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)
	项目负责人: (执业资格印章)	项目负责人: (执业资格印章)	项目负责人: (执业资格印章)
	年 月 日	2021年12月2日	2021年12月2日

CHINA GEO-ENGINEERING CORPORATION
 中国岩土工程集团有限公司
 注册号: 4300034-A1007
 有效期: 至2021年12月

2、2021 年政府投资 6 处地质灾害治理工程

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

2021年政府投资6处地质灾害治理工程

广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403072107220002	省级项目编号	4403072107209903
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	45575677-7
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1600
立项级别	地市级	立项文号	2107-440307-04-01-663963



项目地址：本次地质灾害治理工作共涉及5个街道6处地质灾害，其中：坂田街道1处，横岗街道1处，南湾街道1处，平湖街道2处，龙城街道1处。

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

项目代码	2107-440307-04-01-663963	项目编号	4403072107220002
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-龙岗区
具体地点	本次地质灾害治理工作共涉及5个街道6处地质灾害，其中：坂田街道1处，横岗街道1处，南湾街道1处，平湖街道2处，龙城街道1处。	经纬度	--
立项文号	2107-440307-04-01-663963	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2021-07-20
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	45575677-7
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1600
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	本次地质灾害治理工作共涉及5个街道6处地质灾害，其中：坂田街道1处，横岗街道1处，南湾街道1处，平湖街道2处，龙城街道1处，包括坂田奥园综合楼a栋东侧边坡、深汕路15号后侧边坡、南湾街道下李朗社区李朗珠宝软件园B10栋西侧边坡、鹅公岭社区围岭路4号边坡、凤凰社区景泰二巷7号工厂后面边坡、嶺背社区美迪科生物医疗厂内边坡，主要治理措施有：植杆（植索）锚杆护坡+坡面绿化、抗滑桩+预应力植索、桩板墙等。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

中标通知书

标段编号: 2107-440307-04-01-663963002001

标段名称: 2021年政府投资6处地质灾害治理工程

建设单位: 深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国地质工程集团有限公司

中标价: 809.678718万元

中标工期: 180天

项目经理(总监): 李利军



本工程于 2022-05-27 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, 2022-07-13 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: 2022-08-01

查验码: 3272540110596839

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

正本
合同编号: SG-17685

深圳市建设工程施工(单价)合同

(适用于固定单价施工合同)



工程名称: 2021年政府投资6处地质灾害治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市龙岗区建筑工务署

承 包 人: 中国地质工程集团有限公司



署 2020 年 4 月 版

CHINA
监 理 文 件

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人(全称): 中国地质工程集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 2021年政府投资6处地质灾害治理工程

工程地点: _____

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目包括南湾街道下李朗社区李朗珠宝软件园 B10 栋西侧边坡、坂田集团综合楼 A 栋东侧边坡、鹅公岭社区围岭路 4 号边坡、凤凰社区景泰二巷 7 号工厂后面边坡、深怡路 15 号后侧边坡、樟背社区美迪科生物医疗厂内边坡 6 个边坡治理。概算总投资约 1382.76 万元,建安费约 1117.24 万元。

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

二、工程承包范围

由勘察设计单位出具的《2021年政府投资6处地质灾害治理工程》施工图设计全部内容以及为完成本工程所采取的工程措施。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d

<input type="checkbox"/> 给水管道工程 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程 平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____);				

其它：

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2022年9月1日；

计划竣工日期：2023年1月28日；

合同工期总日历天数180天。

招标工期总日历天数_____天。

定额工期总日历天数_____天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为0%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写）捌佰零玖万陆仟柒佰捌拾柒元壹角捌分（¥8096787.18元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）叁拾陆万柒仟柒佰柒拾贰元伍角伍分（¥367772.55元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）贰拾捌万元整（¥280000.00元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：中国地质工程集团有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：建设银行深圳市上步支行

工人工资款支付专用账户号：44250100000800002009

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- 00 图纸和技术规格书；
- 01 已标价工程量清单；
- 02 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

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

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2022 年 8 月 19 日;

订立地点: 深圳市龙岗区教育综合大厦

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 壹拾陆 份,均具有同等法律效力,发包人执 拾壹 份,承包人执 伍 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码： 455756779

地址： 广东省深圳市龙岗区清林路 213 号

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： 1 李

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账号： _____

经办人： 李明



承包：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码： 911100001000009805

地址： 北京市海淀区香山南路 92 号院 2 号楼

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电话： _____

传真： _____

银行开户名： 中国地质工程集团有限公司

开户银行： 建行银行北京西单支行

账号： 11001079100056000360-000006



市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 2021年政府投资6处地质灾害治理工程

验收日期: 2023年12月8日

建设单位(盖章): _____

一、工程概况

工程名称	2021年政府投资6处地质灾害治理工程	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模	该边坡分段采用修坡+锚杆+格构梁+喷混植生+钢筋混凝土挡墙+排水系统的方式进行综合治理	工程造价 (万元)	809.678718
结构类型	边坡治理工程	工程用途	地质灾害治理工程
施工 许可证号	2017-440307-04-01-663963	开工日期	2022年10月20日
监督单位	深圳市龙岗区工程质量安全监督检验站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署		
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	资 质 证 号	442018120400
设计单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		442018130599
施工单位	中国地质工程集团有限公司		D111041793
监理单位	深圳市龙建建设监理有限公司		E244001850
施工图 审查单位	深圳市鼎强土木工程咨询有限公司		

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组 长	李明
副 组 长	唐利人、李利军
组 员	曾江波、卫敏、徐星、刘国诚、徐劲军、邹淑惠、刘林

2、专业组

专业组	组 长	组 员
边坡治理工程	李明	唐利人、李利军、卫敏、曾江波、邹淑惠
桥 梁 工 程	/	/
排 水 工 程	刘国诚	徐星、徐劲军、刘林
给 水 工 程	/	/
隧 道 工 程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	/	/
防 洪 工 程	/	/
供电及照明工程	/	/

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
边坡治理工程	齐全	良好	合格	合格
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	齐全	良好	合格	合格
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	/	/	/	/
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	/	/	/	/

四、验收(专业)组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
李明	深圳市龙岗区建筑工务署			李明
唐利人	深圳市龙建建设监理有限公司		总监	唐利人
刘国斌		总监	刘国斌
李利军	中国地质工程集团有限公司		项目经理	李利军
徐劲军	中国地质工程集团有限公司		技术负责人	徐劲军
邹淑莹		质检员	邹淑莹
刘林	中国地质工程集团有限公司		施工员	刘林
胡振钰	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		勘察	胡振钰
王敏		设计	王敏
高岩		基金	高岩
徐岩	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		设计负责人	徐岩

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

根据设计及相关验收规范规定,本工程各参建单位对该工程进行竣工验收,验收结论如下:

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容;
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求;
- 3、质量控制资料齐全并符合要求;
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格;
- 5、观感质量检查良好;
- 6、经组织竣工验收,各参建单位一致同意本工程等级评定为“合格”,同意“验收”并“交付使用”。

验收日期: 2023年12月8日

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

项目技术负责人 李莹
技术负责人简历表

姓名	李莹	性别	女	年龄	42岁
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	硕士研究生
证件类型	身份证	证件号码	130229198204230043		
手机号码	13622593334	证件号（职称证书编号）	112015016		
参加工作时间	2002年	从事技术负责人年限	9年		
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
北京市房山区青龙湖镇人民政府	房山区青龙湖口头村东不稳定斜坡地质灾害治理项目	486.487434万元	2020年6月8日、 2020年11月6日	已完	合格





中国节能

CHINA ENERGY CONSERVATION AND ENVIRONMENTAL PROTECTION GROUP

中国节能环保集团公司

China Energy Conservation And Environmental Protection Group



姓名 李莹
Name

性别 女
Sex

出生年月 1982.4
Date of Birth

技术资格 高级工程师
Technical Qualification

工作单位 煤炭工程勘察院
Department

硕士研究生

毕业证书



研究生 李莹 性别 女，一九八二年四月二十三日生，于二〇〇四年九月至二〇〇七年六月在 人文地理学 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：河北师范大学

校(院、所)长：

蒋春圃

证书编号：100941200702000501

二〇〇七年六月三十日

姓名 李莹

性别 女 民族 汉

出生 1982年4月23日

住址 北京市朝阳区芍药居北里
218号楼7层3071号



公民身份号码 130229198204230043

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 北京市公安局朝阳分局

有效期限 2018.01.07-2038.01.07



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001000009805

校验码: s0ubr5

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001000009805

查询流水号: 11010820241106134504

单位名称:中国地质工程集团有限公司

查询日期: 2023年09月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王琦	211222196702120418	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
2	杜希明	210725197611124413	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
3	耿昭	650102199101190027	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
4	闫凯	320381199005013231	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
5	朱继东	650300197102254415	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
6	杨建民	110108196510182553	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
7	冯永国	13012419811123331X	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
7	冯永国	13012419811123331X	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
8	杨术军	120225196911100030	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
9	陈绪华	510182198608281223	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
10	淳学平	420112197112301512	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
11	张端琴	142601198204094423	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
12	孔晓菲	230206198903051641	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
13	岳士宾	110226198410022314	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
14	谢振桦	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
14	谢振梓	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
15	闻聪聪	410522198709092474	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
16	韩铁圻	110108197607232216	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
17	李莹	130229198204230043	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
18	李长辉	430104196809214037	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。



北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2024年11月06日

中标通知书

中国地质工程集团有限公司：

根据青龙湖镇人民政府地质灾害治理项目招标文件和你单位与2020年1月7日提交的投标文件，经评标委员会评审确定你单位为上述项目的中标人，中标价为：6263120.89元（大写：伍佰贰拾捌万叁仟零壹拾陆元零柒分）。

请在接到本通知书后30天内，持中标通知书与北京市房山区青龙湖镇人民政府签订项目合同。

经 办 人： 隗亚平

中标人联系人： 闻聪聪

电 话： 89313565

电 话： 15831679060

北京市捷力诚建筑事务服务有限公司

2020年1月16日



房山区青龙湖镇口头村东不稳定斜
坡地质灾害治理项目
施工服务合同



项目名称：房山区青龙湖镇口头村东不稳定斜坡地质
灾害治理项目

项目地点：房山区青龙湖镇口头村

签订日期：2020年4月30日

甲方（全称）：北京市房山区青龙湖镇人民政府

乙方（全称）：中国地质工程集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及行政主管部门对地质环境工作的其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目施工事项协商一致，签订本合同。

1、项目概况：

1.1 项目名称：房山区青龙湖镇口头村东不稳定斜坡地质灾害治理项目

1.2 项目地点：房山区青龙湖镇口头村

1.3 项目内容：图纸及工作量清单包含的全部工作内容

1.4 资金来源：财政性资金，资金已落实

2、项目范围

2.1 图纸及工作量清单包含的全部工作内容，具体以施工图（含甲方同意变更的部分）为准。

2.2 主要工作量

房山区青龙湖镇口头村东不稳定斜坡地质灾害治理项目工作量表

序号	施工项目	分项工程量	单位	备注
1	拆除现有挡土墙	453.46	m ³	人工拆除
2	人工挖一般土方	10780.55	m ³	(基槽)
3	人工凿岩	347.32	m ³	(基槽)
4	回填土方	2486.65	m ³	回填夯实系数 0.96
5	毛石填堵孔洞	9.3	m ³	回填开挖碎石
6	土方外运	9060.06	m ³	机械外运，20km 以内
7	浆砌石挡墙	5273.61	m ³	
8	混凝土垫层	208.37	m ³	(砌筑砂浆 DM10-MR)
9	砼压顶	35.36	m ³	墙顶
10	PVC 泄水孔	1028.49	m	∅110
11	砂砾石滤料	263.91	m ³	
12	夯实黏土	523.92	m ³	
13	混凝土散水	14.16	m ³	C15 砼
14	浆砌石砖墙	27.54	m ³	
15	浆砌石护面	199.9	m ³	0.3

序号	施工项目	分项工程量	单位	备注
16	伸缩缝	184.03	m ²	
17	砼压顶及垫层模板	444.07	m ²	
18	双排脚手架	2804.14	m ²	4m以内
		739.87	m ²	8m以内

2.3 承包方式：根据本合同的施工内容，乙方同意按固定总价方式进行承包。本合同固定总价在合同执行期间，除设计变更或工程洽商外，合同价格不做调整。

3、合同工期

3.1 开工日期：2020年5月5日（该开工日期为暂定，具体开工日期以监理工程师通知为准，竣工日期顺延，但合同总工期不变。）

3.2 竣工日期：2020年10月5日

3.3 合同工期总日历天数：

房山区青龙湖镇口头村东不稳定斜坡地质灾害治理项目：153天

4、质量标准

4.1 质量标准：合格及以上

4.2 本合同所约定的服务范围内施工检验、试验由第三方负责，费用由乙方承担。

4.3 乙方须允许并配合甲方或监理工程师进入乙方施工场地检查项目质量。项目具备覆盖、隐蔽条件或达到合同约定的中间验收要求时，乙方必须在自检合格以后，及时申请甲方或监理验收。乙方的施工必须经过甲方及监理工程师的检查、验收达到约定的质量标准并签字盖章后方可进行下一道工序。甲方的检查和检验不免除乙方按合同规定应承担的责任。

4.4 因乙方原因造成项目质量不合格，乙方应无条件进行返工或修理，使项目达到合同约定的质量标准，乙方承担所有费用，且工期不予顺延。如乙方在甲方指定的时间内未进行整改，则甲方有权指定第三方整改，并有权将发生的全部费用直接从乙方结算款项内扣除。

5、合同价款

5.1 金额（大写）：肆佰捌拾陆万肆仟捌佰柒拾肆元叁角肆分（人民币），（小写）¥：4864874.34元（人民币）

6、组成合同的文件

6.1 组成本合同的文件包括：

- (1)本合同
- (2)中标通知书
- (3)标准、规范及有关技术文件
- (4)招标文件、投标文件及其附件
- (5)图纸
- (6)报价单或预算书

6.2 双方有关项目的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

7、适用法律、标准及规范

7.1 需要明示的法律、行政法规：与本项目有关的现行的法律、法规。

7.2 适用标准、规范的名称：见招标文件及招标图纸的规定。

7.3 本条所发生的购买、翻译标准、规范或制定施工工艺的费用由乙方承担。

8、图纸

8.1 甲方向乙方提供套数：3套

8.2 乙方承担图纸保密措施费用（如有）。

8.2 未经甲方同意，乙方不得擅自将本项目的一切资料提供给第三方。乙方提供的图纸和设计方案，保证不侵犯他人的知识产权和其他相关合法权利，否则由乙方负责处理，并承担由此引起的全部法律及经济责任。

9、工程师

9.1 本合同中“工程师”指监理单位派驻的监理工程师

姓名：魏波 职务：总监

9.2 甲方委托的职权：见本项目监理合同。

9.3 需要取得甲方批准才能行使的职权：见本项目监理合同

10、乙方项目经理

10.1 姓名：范博俊 职务：项目经理

10.2 项目执行期间，未经甲方同意不得更换；

10.3 甲方现场检查、项目汇报、竣工验收等关键节点，乙方项目经理必须

在场。

10.4 项目经理的其他职责：_____

11、甲方工作

11.1 甲方负责提供勘查、设计文件。

11.2 甲方负责按照合同约定支付合同款。

11.3 甲方有权要求乙方撤换不能胜任本职工作的管理及施工人员。

11.4 甲方有权对乙方的项目质量、工作进度等情况进行监督、检查和验收。

11.5 甲方有权对乙方施工工作面存在的安全隐患进行监督、检查，并督促乙方采取整改措施。

12、乙方工作

12.1 乙方负责组织相关单位协调解决施工过程中出现的问题。

12.2 乙方应在开工前完成组建现场项目部、配备项目技术负责人、落实质量安全生产管理等制度、配备专职项目技术人员、完成施工组织设计或施工方案，并报监理工程师批准。乙方进场前应对施工现场和施工报验资料内审，内审无误且取得总监理工程师的开工许可后方可施工。

12.3 乙方应在每月25日向甲方和监理工程师提供当月实际完成工作量并提供下月计划完成工作量计划报表。

12.4 乙方应安排专职人员负责场内外接口及相关道路的疏导。

12.5 乙方应按相关规定办理施工场地交通、环卫和施工噪声管理等手续，遵守项目所在地政府主管部门的管理规定，并承担由此发生的费用。

12.6 乙方负责对已完工项目的保护，并承担由此产生的费用。

12.7 按政府有关规定做好施工现场地下管线和邻近建筑物、构筑物（含文物保护建筑）、古树名木的保护工作。保护工作的费用由乙方承担，并承担因乙方责任造成的损坏补偿和罚款。

12.8 乙方负责对施工余土、生产和生活垃圾及时清运，并承担由此发生的费用。

12.9 乙方负责解决在履行本合同过程中与施工现场周围的居民和公众产生的各类纠纷。

12.10 双方约定乙方应做的其他工作：①乙方不得以任何形式将本项目转

包给其它单位，须由乙方本单位实施；②乙方不得非法将全部工作或部分工作分包；③乙方负责补遗工作：如果任何未明显属于本项目承包的工作范围，但未以文字形式明确约定为属于任何指定分包人的工作范围，也未在本合同中以文字形式明确约定为属于乙方自行完成的工作范围，此类工作应由乙方作为本项目承包责任和义务自行完成；④乙方应积极协助甲方办理本项目所需的各种手续；⑤乙方必须按照项目设计图纸和施工技术标准施工，不得擅自修改项目设计，不得偷工减料。⑥乙方必须按照建筑工程施工规范进行施工，根据国家现行建筑工程施工验收规范进行验收，必须达到合格标准；⑦本项目在施工过程中存在多个单位同时作业，乙方必须顾全大局，相互协作，密切配合，严格服从甲方和监理单位的协调指挥；⑧乙方负责施工用水、电源的接入及管理，施工期间现场所有用水、用电及附加损耗发生的费用由乙方负责，乙方的通信设施等由乙方自己解决，费用自理。⑨由乙方负责处理施工扰民和民扰问题，乙方应采取适当的措施对施工现场周围的居民和公众进行安抚并在必要时按规定支付费用，该费用由乙方承担，以避免正常情况下产生的不可避免的施工噪音、震动、光线等扰民因素导致的民扰对项目进度造成影响。乙方有义务采取适当的措施最大程度地降低施工过程中产生的不可避免的施工扰民。乙方因自身原因或管理不善而引起的民扰纠纷以及发生的费用由乙方承担。

13、工期延误

13.1 双方约定工期顺延的情况：

(1)因不可抗力造成连续停工时；

(2)甲方未能及时提供图纸、未完成应由甲方办理的开工手续，造成开工日期延误时；

(3)项目开工后，因图纸或由甲方供应的设备、材料影响项目关键线路项目累计停工时；

(4)工程师未能按约定发出指令、批准，致使施工不能正常进行导致关键线路工期延误时；

(5)其他确定：/

13.2 乙方在13.1款情况发生后14天内，就延误的工期以书面形式向工程师提出报告。工程师在收到报告后14天内予以确认，逾期不予确认也不提出修改意见，视为同意顺延工期。

14、安全施工与检查

14.1 乙方须按照行政主管部门和本项目所在地政府的有关规定，按照“谁施工谁负责”的原则，做好本项目的安全施工管理。

14.2 因本项目出现的一切安全事故和造成的人员、财产损失全部由乙方承担。甲方对乙方任何雇员的工伤或伤亡，不论该人是直接受聘于乙方或是由其分包单位聘用，皆不负任何法律上的赔偿责任，乙方须保障甲方免负任何有关的索偿、要求、诉讼、成本、费用和支出。

15、合同价款及调整

15.1 采用固定总价合同，合同价款中包括的风险范围：包括不限于各种因素引起的材料价格、人工工资、施工机械使用等费用变化；投标文件中漏项、错报项目等；周围村民对施工的干扰等；因法律、行政法规和国家有关政策变化及工程结算相关文件影响项目造价。

15.2 风险费用的计算方法：由乙方在投标时自行计算。约定的风险范围内合同价款不再调整。

15.3 风险范围以外合同价款调整方法：无。

15.4 合同款总额以最终工程造价审计结果为准；最终造价审计金额超过合同价款的，以合同价款为准。

16、工作量确认

16.1 每月25日乙方向工程师提交已完工作量报告。工程师接到报告后7天内按设计图纸核实已完工作量（以下称计量），并在计量前24小时通知乙方，乙方应为计量提供便利条件并派人参加。乙方收到通知后不参加计量，计量结果有效，作为项目价款支付的依据。

16.2 工程师收到乙方报告后7天内未进行计量，从第8天起，乙方报告中开列的工作量即视为被确认，作为项目价款支付的依据。工程师不按约定时间通知乙方，致使乙方未能参加计量，计量结果无效。

16.3 对乙方超出设计图纸范围和因乙方原因造成返工的工作量，工程师不予计量。

17、合同款（进度款）支付

17.1 合同签订后，乙方向甲方交纳5%的质保金，质保期一年后无问题甲方将该款项退还乙方；

17.2 乙方进场开始施工，甲方向乙方支付合同金额的30%；

17.3 项目竣工验收通过后，甲方向乙方支付合同金额的35%；

17.4 经结算评审且财政资金落实后，甲方根据评审结果向乙方支付合同尾款；

17.5 质量保修期为1年，质量保修期满如有质量问题，乙方应向甲方支付相应数额的赔偿金；

17.6 上述支付进度及支付比例为参考比例，实际以财政拨付比例及时间进行支付；由于财政资金到位的进度原因，导致甲方不能按合同约定支付合同款（进度款），乙方不可停止施工，且甲方也不承担违约责任。

18、竣工验收

18.1 完整的竣工材料包括但不限于：乙方资质证书（单位及个人）复印件；开工报告（开工报审表）；项目基本情况；施工组织设计或实施方案；项目物资进场报验检验记录；隐蔽工程验收记录；施工质量评定及验收记录（分项、分部工程质量验收记录）；施工总结；项目变更；合同预付款、进度款申请和支付证书（工作量清单及计算方法）；施工日志；竣工验收图等。乙方须按照甲方关于地质环境类项目资料数字化工作的有关要求，进行资料汇交和数字化。乙方提供竣工资料的约定：项目具备竣工验收条件后10个工作日内乙方向甲方提供3套完整的竣工资料。

18.2 验收

(1) 项目竣工自查及技术验收：乙方按照合同约定完成全部工程并提交全部竣工材料后，甲方组织竣工自查及技术验收，形成整改意见，乙方应于收到整改意见的7个工作日内组织整改到位，直至验收合格，整改产生的所有费用由乙方承担，工期不予顺延。

(2) 项目竣工验收：甲方组织验收时，各参建单位项目负责人须到场，并接受专家质询；验收不合格的项目，形成整改意见，乙方应于收到整改意见的7个工作日内组织整改到位，直至验收合格，整改产生的所有费用由乙方承担，工期不予顺延。

19、竣工结算

19.1 竣工验收报告经甲方认可后28天内，乙方向甲方提交竣工结算报告及完整的结算资料。

19.2 由于财政资金到位的进度原因，导致甲方不能按合同约定结算工程竣工价款，甲方不承担任何违约责任。

20、质量保修

20.1 乙方应按法律、行政法规或国家关于质量保修的有关规定，对交付甲方使用的项目在质量保修期内承担质量保修责任。质量保修期为自项目竣工验收起1年。

21、乙方违约责任

21.1 乙方未按约定组建现场项目部，擅自开工的，扣减乙方合同款的10%。乙方项目技术负责人由监理进行考勤，无故不到位的，每发现一次扣减合同金额的1%。

21.2 由于乙方责任导致工期延误，工期每拖后一天扣减项目总造价的0.5%，当乙方原因导致项目延误达到180天时，甲方有权与乙方无条件解除合同且不承担因此带来的任何责任，乙方应赔偿甲方相应损失。

21.3 项目施工质量未达到合同约定的质量标准，乙方应无条件返工，费用由乙方自理，工期不予顺延。经返工后，造成工期延误的，乙方应当承担违约责任。返工后仍达不到合同要求，甲方有权另择第三方完成该部分工作，由此发生的费用由乙方承担，并且扣减乙方合同款的5%。

21.4 乙方不履行合同义务或不按合同约定履行义务，且给甲方造成损失的，由乙方进行赔偿，甲方视情况可以解除合同并追究乙方责任。

22、争议

22.1 双方约定，在履行合同过程中产生争议应协商解决，若协商不成时向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

23、保险

23.1 乙方应按照国家及地方的相关法规为本项目的全部雇员办理意外伤害保险，甲方认为必要的与项目有关的保险，以及为施工机械设备办理保险，保险费由乙方支付。

24、合同份数

24.1 本合同一式六份，甲乙双方各执三份。

25、合同生效

25.1 合同订立时间：2020年4月30日

25.2 合同订立地点：北京市房山区青龙湖镇人民政府

25.3 本合同双方约定：双方签字（或签章）并加盖单位公章后生效。双方履行完合同规定的义务后，本合同自行终止。



甲方：（公章）

地址：

法定代表人：（签字或签章）



或委托代理人：（签字或签章）

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

邮政编码：



乙方：（公章）

地址：北京市海淀区香山南路

92号院2号楼

法定代表人：（签字或签章）



或委托代理人：（签字或签章）

电话：010-82408587

传真：010-82408544

开户银行：中国建设银行股份有限公司北京西单支行

帐号：11001079100056000360-000012

邮政编码：100093

单位工程质量竣工验收记录 表C8-1

工程名称	房山区青龙湖口头村东不稳定斜坡地质灾害治理项目		结构类型	/	层数/ 建筑面积	/
施工单位	中国地质工程集团有限公司		技术负责人	郭春颖	开工日期	2020年6月8日
项目负责人	范博祺		项目技术 负责人	李莹	完工日期	2020年11月6日
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 7 分部, 经查符合设计及标准规定 7 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 9 项, 经核查符合规定 9 项			质量控制资料齐全、有效, 符合要求。	
3	安全和 使用功能 核查及 抽查结果	共核查 8 项, 符合规定 8 项, 共抽查 8 项, 符合规定 8 项, 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 5 项, 达到“好”和“一 般”的 5 项, 经返修处理符合要 求的 0 项			好	
综合验收结论		施工质量合格, 符合设计及规范要求, 施工资料齐全完整有效, 同意验收。				
参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察设计单位		
	北京市房山区青龙湖镇人民政府 (公章) 项目负责人: 王静 2020年12月14日	中咨工程管理咨询有限公司 (公章) 总监理工程师: 魏林 2020年12月11日	中国地质工程集团有限公司 (公章) 范博祺 项目负责人: 2020年12月9日	北京爱地地质勘察基础工程 公司 (公章) 项目负责人: 范博祺 2020年12月11日		

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

生产管理负责人-陈戊戌

生产经理简历表

姓名	陈戊戌	性别	男	年龄	36岁
职务	生产管理负责人	职称	中级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	440582198910036839		
手机号码	13532226389	证件号（职称证书编号）	京 1442018201900862		
参加工作时间	2017年	从事年限	7年		
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完工	工程质量
兰溪市聚业建设开发有限公司	三江六岸提升工程（马公滩及滨江路节点）EPC总承包	合同金额： 10491.68万元	2020年12月21日-2022年4月1日	已完	合格



使用有效期: 2024年11月04日

- 2025年06月03日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 陈戊戌

性别: 男

出生日期: 1989年10月03日

注册编号: 京1442018201900862

聘用企业: 中国地质工程集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2022-09-09至2025-09-08)

建筑工程(有效期: 2022-09-09至2025-09-08)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

陈戊戌

个人签名: 陈戊戌

签名日期: 2024.11.6



中华人民共和国

住房和城乡建设部

一级建造师行政许可
签发日期: 2024年11月09日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓名：陈戊戌

证件号码：440582198910036839

企业名称：中国地质工程集团有限公司

岗位名称：项目负责人

证书编号：京建安B(2022)0213444

有效期至：2025年12月31日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过建筑施工企业项目负责人安全生产考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关



发证日期：2019年07月08日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2022年09月23日

广东省职称证书

姓名：陈戊戌
身份证号：440582198910036839



职称名称：工程师
专业：建筑岩土
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2023年05月08日
评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003112415
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月05日



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



中国地质大学
CHINA UNIVERSITY OF GEOSCIENCES

毕业证书



陈戊戌 性别 男，1989 年 10 月 03 日生，于 2015 年 03 月至 2017 年 07 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。

校长

邓军



证书编号: 114157201705014439

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

姓名 陈戊戌
 性别 男 民族 汉
 出生 1989 年 10 月 3 日
 住址 广东省汕头市潮阳区西胪镇陂头陈厝围二十直巷4号
 公民身份号码 440582198910036839



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 汕头市公安局潮阳分局
 有效期限 2016.09.27-2036.09.27

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈戊戌

社保电脑号：648451955

身份证号码：440582198910036839

页码：1

参保单位名称：中国地质工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：270834

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		
2023	10	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	2360	16.52	7.08
2023	11	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	2360	16.52	7.08
2023	12	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	2360	16.52	7.08
2024	01	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	10400	83.2	20.8
2024	02	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	10400	83.2	20.8
2024	03	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	81.12	10400	83.2	20.8
2024	04	270834	10400.0	1560.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	81.12	10400	83.2	20.8
2024	05	270834	10400.0	1560.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	81.12	10400	83.2	20.8
2024	06	270834	10400.0	1560.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	81.12	10400	83.2	20.8
2024	07	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	08	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	09	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	10	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
合计			17016.0	9408.0			1792.52	597.52			597.52					194.04	

社会保险费缴纳清单
证明专用章

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（339160e561a680d4）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：270834
单位名称：中国地质工程集团有限公司深圳分公司



1.三江六岸提升工程（马公滩及滨江路节点）EPC 总承包

中标通知书

天尚设计集团有限公司（牵头人）：

中国地质工程集团有限公司（联合体成员）：

兰溪市聚业建设开发有限公司建设的兰溪市三江六岸景观提升(马公滩段及滨江路节点)工程EPC总承包(重新招标)，招标内容及范围为招标文件中所示的内容，采用公开招标方式，于2020年11月24日公开开标后，已完成评标工作，并经过3个工作日公示无异议，确定你单位为中标人。中标价为：建安工程中标价为人民币壹亿零肆佰玖拾壹万陆仟捌佰元整(¥104916800元整)，工程设计费的中标费率为1.77%，工期：240日历天（含设计周期，其中设计周期30日历天），工程总承包项目经理：郑戩涵，市政工程一级注册建造师，注册编号：浙 133171852190，建筑工程二级注册建造师，注册编号：浙 233131303692；设计项目负责人：张峰，证书编号：G3300284807；施工项目负责人：刘水林，注册编号：京 114060801752。

你单位收到中标通知书后，须在30日内与招标人签订合同，并向招标人提交履约担保。

<p>招标人（盖章） 法定代表人或委托代理人： 电话：  2020年12月1日</p>	<p>招标代理机构（盖章） 法定代表人或委托代理人： 电话：  2020年12月1日</p>
<p>交易见证单位：（盖章） 电话：  2020年12月1日</p>	<p>监管单位：（盖章） 电话：  2020年12月1日</p>

兰溪市三江六岸景观提升（马公滩段及滨江
路节点）工程 EPC 总承包（重新招标）

合同文本

发包人：兰溪市聚业建设开发有限公司

承包人：天尚设计集团有限公司（牵头人）

中国地质工程集团有限公司（联合体成员）

二〇二〇年十二月一日

第一部分 合同协议书

兰溪市聚业建设开发有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 兰溪市三江六岸景观提升（马公滩段及滨江路节点）工程EPC总承包（重新招标）（项目名称），已接受 天尚设计集团有限公司（牵头人）、中国地质工程集团有限公司（联合体成员）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同履行中双方签署的补充协议；
- (2) 合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及投标函附录；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 招标文件(除专用合同条款、通用合同条款外)及澄清、补充通知等
- (8) 发包人对本项目的技术要求(包括相关技术标准和规范)；
- (9) 施工图审查机构审查合格后的施工图纸；
- (10) 施工图预算价经相关审核单位审核后的审定价；
- (11) 经审查后的初步设计概算；
- (12) 承包人实施方案；
- (13) 其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：建安工程费中标价：10491.6800 万元。工程设计费按整个项目的建安投资额的 1.77% 计取。

4. 承包人工程总承包项目经理：郑彧涵，市政工程一级注册建造师，注册编号：浙 133171852190，
建筑工程二级注册建造师，注册编号：浙 233131303692；

设计项目负责人：张峰，证书编号：G3300284807；

施工项目负责人：刘水林，注册编号：京 114060801752。

5. 工程质量符合的标准和要求：1、设计要求的质量标准：符合国家相关规定标准。

2、施工要求的质量标准：不低于国家相关验收的合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人计划开始工作时间：2020年12月2日，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为240日日历天（含设计周期，其中设计周期30日日历天）。
9. 本协议书一式拾份，合同双方各执伍份。
10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：兰溪市聚业建设开发有限公司 承包人（牵头人）：天尚设计集团有限公司

(盖单位章)

地 址：
 法定代表人(签字)：都国林
 委托代理人(签字)：
 电 话：
 传 真：
 开户银行：
 账 号：
 邮政编码：

地 址：
 法定代表人(签字)：
 委托代理人(签字)：
 电 话：
 传 真：
 开户银行：
 账 号：
 邮政编码：

承包人（联合体成员）：中国地质工程集团有限公司

(盖单位章)

地 址：
 法定代表人(签字)：
 委托代理人(签字)：
 电 话：
 传 真：
 开户银行：
 账 号：
 邮政编码：

2020年12月1日

该工程的竣工验收备案文件已于 2024 年 1 月 26 日收讫，文件齐全。

备案机关（公章）
2024 年 1 月 26 日

备案机关负责人：[Signature]
备案经手人：[Signature]

备案机关处理意见：
同意备案

备案机关（公章）
2024 年 1 月 26 日

备注

房屋建筑工程 竣工验收备案表

浙江省住房和城乡建设厅 制
兰溪市住房和城乡建设局 印

编号：[Code]

建设单位	兰溪市聚业建设开发有限公司	备案日期	2024.1.26
工程名称	兰溪市三江小学附属提升（马公塘及西塘节点） EPC 总承包工程—三江小学附属提升（十九班）项目	建筑面积造价	6612.53 m ² /4179.3161 万元
工程用途	商业	结构类型、层数	钢结构二层
开工日期	2020.12.21	竣工验收日期	2023.10.31
施工图审查号	浙金[2]建[20223410]	设计使用年限	50 年
勘察单位	核工业金华勘测设计有限公司	资质等级	甲级
设计单位	天尚设计集团有限公司	资质等级	甲级
监理单位	同舟国际工程管理有限公司	资质等级	甲级
施工单位（总包）	中国地质工程集团有限公司	资质等级	壹级
主要分包单位	/	资质等级	/
主要分包单位	/	资质等级	/
工程质量监督机构	兰溪市建设工程质量监督站	监督许可证号	330781202304230101
竣工验收意见	勘察单位意见	我单位项目负责人已参加地基基础及地基基础分部验收，工程地质符合详勘报告，认可勘察质量合格。 法人代表：[Signature] (公章) 2024 年 1 月 9 日	[Red Stamp]
	设计单位意见	工程实体质量符合设计要求，已参加地基基础、主体结构、工程竣工验收，认可工程实体质量合格。 法人代表：[Signature] (公章) 2024 年 1 月 9 日	
	施工单位意见	我施工单位已自行组织了有关人员竣工验收，工程实体质量严格按照设计文件及强制性条文施工，出具了工程质量保修书，工程实体质量等级自评合格。 法人代表：[Signature] (公章) 2024 年 1 月 9 日	
	监理单位意见	法人代表：[Signature] (公章) 2024 年 1 月 9 日	
	建设单位意见	该工程由我单位（项目）负责人组织施工、设计、监理等单位（项目）负责人进行了工程竣工验收，验收内容及程序合法，同意工程质量等级合格，可以交付使用。 法人代表：[Signature] (公章) 2024 年 1 月 9 日	

工程竣工验收备案文件目录

- 1、建设单位工程竣工报告；
- 2、勘察、设计、施工等单位的工程质量检查报告、监理单位工程质量评估报告、总结；
- 3、施工单位签署的工程质量保修书；
- 4、建设工程竣工规划核实认定书；
- 5、建设工程消防验收备案；
- 6、建设工程档案验收意见书；
- 7、建筑工程质量监督报告。

该工程的竣工验收备案文件已于2024年1月26日收齐，文件齐全。

备案机关（公章）
2024年1月26日

备案机关负责人：[Signature] 备案经手人：[Signature]

备案机关处理意见：
同意备案

备案机关（公章）
2024年1月26日

备注：

市政工程 竣工验收备案表

浙江省住房和城乡建设厅 制
兰溪市住房和城乡建设局 印

编号：[Barcode]

建设单位	兰溪市聚业建设开发有限公司	备案日期	2024.1.26
工程名称	兰溪中三工字牌景提升(马公路及浙江路节点)EPC总承包工程-马公路及中州路改造项目	造价	6312.3639万元
工程用途	市政	结构类型、层数	
开工日期	2020.12.21	竣工验收日期	2022.11.24
施工图审查号		设计使用年限	50年
勘察单位	核工业金华勘测设计院有限公司	资质等级	甲级
设计单位	天高设计集团有限公司	资质等级	甲级
监理单位	同舟国际工程管理有限公司	资质等级	甲级
施工单位(总包)	中国地质工程集团有限公司	资质等级	壹级
主要分包单位	/	资质等级	/
主要分包单位	/	资质等级	/
工程质量监督机构	兰溪市建设工程质量监督站	施工许可证号	330781202307030202
竣工验收意见	勘察单位意见	我单位项目负责人已参加地基验槽及地基基础分部验收，工程地质符合详勘报告，认可地基基础分部工程合格。 法人代表：(公章) 年 月 日	
	设计单位意见	工程实体质量符合设计要求，已参加地基基础、主体结构、工程竣工等验收，认可工程实体质量符合合格。 法人代表：(公章) 2024年1月18日	
	施工单位意见	我施工单位已自行组织了有关人员进场验收，工程实体质量严格按照施工设计文件及强制性条文施工，出具了工程质量保修书，工程实体质量等项自评合格。 法人代表：(公章) 2024年1月18日	
	监理单位意见	该工程由我单位(项目)负责人组织施工、设计、监理单位(项目)负责人进行了工程竣工验收，验收内容及程序合法、有效，工程质量等级合格，可以交付使用。 法人代表：(公章) 2024年1月18日	
	建设单位意见	该工程由我单位(项目)负责人组织施工、设计、监理单位(项目)负责人进行了工程竣工验收，验收内容及程序合法、有效，工程质量等级合格，可以交付使用。 法人代表：(公章) 2024年1月18日	

工程竣工验收备案文件目录	
1、	建设单位工程竣工验收报告；
2、	设计、施工等单位的工程质量检查报告、监理单位工程质量评估报告、总结；
3、	施工单位签署的工程质量保修书；
4、	专题会议纪要【2020】19号；
5、	建设工程档案接收和移交书；
6、	建筑工程质量监督报告。

竣工验收证书

工程名称	兰溪市三江六岸景观提升(马公滩段及滨江路节点)工程EPC总承包-三江六岸景观提升(十八铺项目)	开工日期	2020年12月21日	对工程的质量评价 工程符合设计文件及合同要求。技术资料完整, 试验报告齐全。工程质量自评达到合格标准。			
施工单位	中国地质工程集团有限公司	竣工日期	2022年4月1日				
合同造价(万元)	4179.3161	施工决算(万元)					
验收范围及数量: 滨江路节点施工内容主要为: 景观提升、十八铺建筑, 包含绿化种植、商业建筑、铺装、给排水、亮化、街具设施、景观小品、水景雾喷等工程。上述建设内容均在建设用地范围内, 并严格按照河道规划及土地利用规划建设。滨江路节点位于兰溪市滨江路中洲路口至府前路口, 占地面积为1151平方米, 建筑面积6612.53平方米, 1#楼3910.28平方米, 2#楼2702.25平方米, 建筑高度10.550米。地上两层无地下室, 一层层高5米, 二层层高为4米, 主体结构为钢结构, 采用钢柱+H型钢梁, 楼面板采用镀锌压型钢板+剪力钉+钢筋+现浇混凝土板。				竣工验收日期	2023年10月31日		
存在问题及处理意见: 验收合格				参加竣工验收单位意见			
				建设单位	设计单位	监理单位	施工单位
				勘察单位	邀请单位	监理单位	施工单位
				合格	合格		

竣工验收证书

工程名称	兰溪市三江六岸景观提升(马公滩段及滨江路节点)工程EPC总承包-马公滩及中州路改造项目	开工日期	2020年12月21日	对工程的质量评价 工程符合设计文件及合同要求。技术资料完整, 试验报告齐全。工程质量自评达到合格标准。			
施工单位	中国地质工程集团有限公司	竣工日期	2021年8月6日				
合同造价(万元)	620.349	施工决算(万元)					
验收范围及数量: 马公滩段主要以提升沿江绿化及步道营造舒适居住环境为主, 总占地面积157882㎡, 其中绿化用地89060㎡, 园林及铺装场地用地56820㎡, 中洲路主要以提升绿化、人行道、非机动车道及周边停车场为主。				竣工验收日期	2023年11月24日		
存在问题及处理意见: 验收合格				参加竣工验收单位意见			
				建设单位	设计单位	监理单位	施工单位
				勘察单位	邀请单位	监理单位	施工单位
				合格	合格		

质量负责人 闫凯
质量负责人信息表

姓名	闫凯	证件类型	身份证	证件号码	320381199005013231
手机号码	18122060059	证件号（质量员证编号）		11171060060488	

住房和城乡建设领域专业人员
岗位培训考核合格证书

姓名：闫凯

证件号码：320381199005013231

企业名称：中国地质工程集团有限公司

岗位名称：土建质检员

证书编号：11171060060488

有效期至：2050年01月01日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2017年07月17日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2019年06月12日



中国节能环保集团有限公司
China Energy Conservation And
Environmental Protection Group



姓名 闫凯

性别 男

出生年月 1990.05

技术资格 工程师

工作单位 中国节能环保集团有限公司

系列 工程系列

专业 工程管理

评审委员会 中国节能环保集团有限公司

评审通过时间 2018.10.29

证书编号 1202018141



中国节能环保集团有限公司
专业技术评审领导小组颁发
Issued By Professional Technical Evaluation Team
China Energy Conservation And
Environmental Protection Group

根据人力资源和社会保障部
《关于高级职称评审委员会备案
的函》(人社专技司函[2017]87号),
中国节能环保集团有限公司具有
工程系列、会计系列、经济系列
高级专业技术资格评审权。

普通高等学校

毕业证书



学生 闫凯 性别男,一九九〇年五月一日生,于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校 会计学 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: 中国矿业大学



校 长:

葛世荣

证书编号: 102901201205003954

二〇一二年六月二十日





北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001000009805

校验码: s0ubr5

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001000009805

查询流水号: 11010820241106134504

单位名称:中国地质工程集团有限公司

查询日期: 2023年09月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王琦	211222196702120418	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
2	杜希明	210725197611124413	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
3	耿昭	650102199101190027	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
4	闫凯	320381199005013231	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
5	朱继东	650300197102254415	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
6	杨建民	110108196510182553	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
7	冯永国	13012419811123331X	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
7	冯永国	13012419811123331X	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
8	杨术军	120225196911100030	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
9	陈绪华	510182198608281223	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
10	淳学平	420112197112301512	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
11	张端琴	142601198204094423	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
12	孔晓菲	230206198903051641	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
13	岳士宾	110226198410022314	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
14	谢振桦	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
14	谢振梓	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
15	闻聪聪	410522198709092474	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
16	韩铁圻	110108197607232216	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
17	李莹	130229198204230043	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
18	李长辉	430104196809214037	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwfw.rsj.beijing.gov.cn/bjdh/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。



北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2024年11月06日

安全负责人 冯永国
安全负责人信息表

姓名	冯永国	证件类型	身份证	证件号码	13012419811123331X
手机号码	13810892702		证件号（C证编号）		京建安 C2(2004)0034677

建筑施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名：冯永国

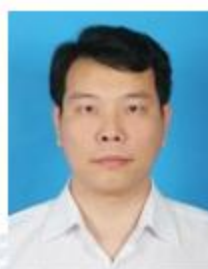
证件号码：13012419811123331X

企业名称：中国地质工程集团有限公司

岗位名称：土建类专职安全生产管理人员

证书编号：京建安C2(2004)0034677

有效期至：2024年12月31日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员安全生产考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关



发证日期：2006年03月01日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年11月26日



姓名 冯永国

性别 男

证件号码 13012419811123331X

级别 中管

执业证号 19190001104

发证日期 2024年8月20日

本人签名 _____

职业资格证书管理号 201810033110000140



190-0112

注册记录

冯永国 13012419811123331X

注册类别: 建筑安全生产

聘用单位: 中国地质工程集团有限公司

注册安全工程师

有效期至: 2024年8月20日

注册专用章

1101020334100

注册记录

中级注册安全工程师 注册管理系统

常见问题



培训班信息



法律法规



终审机构



欢迎您：冯永国 上次登录时间：2024-10-29

返回主界面

继续教育信息

开始重新注册

注册进程

基本信息

工作经历

继续教育

注册记录

密码修改

密码提示设置

注册说明

初审机构列表

聘用单位注册信息

退出

继续教育信息

[添加记录](#)

学习时间	培训机构	完成学时	学习课程	备注	操作
2024-06-15至 2024-06-30	安圣安全教育科技(北京) 有限公司	53	危险化学品管理工作理解与实践:4学时,特种设备安全管理工程:5学时,建筑施工高处作业存在的隐患及预防集录:10学时,绿色施工、扬尘治理管理培训:1学时,基坑施工、市	13510	

返回

注册安全工程师注册管理中心
邮箱: zhuanshi@chinasafety.ac.cn

普通高等学校

毕业证书



学生 冯永国 性别 男, 1981年11月23日生, 于 2000年9月
至 2004年7月在本校 勘查技术与工程 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: 中国地质大学 校(院)长:

证书编号: 114151200405000231

二〇〇四年七月一日



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制





北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001000009805

校验码: s0ubr5

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001000009805

查询流水号: 11010820241106134504

单位名称:中国地质工程集团有限公司

查询日期: 2023年09月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王琦	211222196702120418	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
2	杜希明	210725197611124413	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
3	耿昭	650102199101190027	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
4	闫凯	320381199005013231	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
5	朱继东	650300197102254415	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
6	杨建民	110108196510182553	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
7	冯永国	13012419811123331X	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
7	冯永国	13012419811123331X	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
8	杨永军	120225196911100030	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
9	陈绪华	510182198608281223	失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
10	淳学平	420112197112301512	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
11	张端琴	142601198204094423	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
12	孔晓菲	230206198903051641	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
13	岳士宾	110226198410022314	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
14	谢振桦	152630198409273015	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
14	谢振梓	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
15	闻聪聪	410522198709092474	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
16	韩铁圻	110108197607232216	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
17	李莹	130229198204230043	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
18	李长辉	430104196809214037	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://famu.rsj.beijing.gov.cn/bjdh/y/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。



北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2024年11月06日

安全员 万霄
安全员信息表

姓名	万霄	证件类型	身份证	证件号码	429004198906294294
手机号码	18820236357		证件号（C证编号）	京建安 C2(2015)0186262	

建筑施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓名：万霄

证件号码：429004198906294294

企业名称：中国地质工程集团有限公司

岗位名称：土建类专职安全生产管理人员

证书编号：京建安C2(2015)0186262

有效期至：2024年12月31日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员安全生产考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证



发证机构

发证日期：2015年03月24日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年11月26日

普通高等学校

毕业证书



学生 **万霄** 性别 **男**，一九八九年六月二十九日生，于二〇〇九年九月至二〇一二年七月在本校 **建筑工程技术** 专业 **三年制** 专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**太原大学**



校(院)长：

任玉平

证书编号：112421201206000848

二〇一二年七月一日

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：万霄 社保电脑号：636770487 身份证号：429004198906294294 页码：1
参保单位名称：中国地质工程集团有限公司深圳分公司 单位编号：270834 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
2023	10	270834	11025.0	1543.5	882.0	2	11025	165.38	55.13	1	11025	55.13	11025	43.0	2360	16.52	7.08
2023	11	270834	11025.0	1543.5	882.0	2	11025	165.38	55.13	1	11025	55.13	11025	43.0	2360	16.52	7.08
2023	12	270834	11025.0	1543.5	882.0	2	11025	165.38	55.13	1	11025	55.13	11025	43.0	2360	16.52	7.08
2024	01	270834	11025.0	1543.5	882.0	2	11025	165.38	55.13	1	11025	55.13	11025	43.0	11025	88.2	22.05
2024	02	270834	11025.0	1543.5	882.0	2	11025	165.38	55.13	1	11025	55.13	11025	43.0	11025	88.2	22.05
2024	03	270834	11025.0	1543.5	882.0	2	11025	165.38	55.13	1	11025	55.13	11025	86.0	11025	88.2	22.05
2024	04	270834	11025.0	1653.75	882.0	2	11025	165.38	55.13	1	11025	55.13	11025	86.0	11025	88.2	22.05
2024	05	270834	11025.0	1653.75	882.0	2	11025	165.38	55.13	1	11025	55.13	11025	86.0	11025	88.2	22.05
2024	06	270834	11025.0	1653.75	882.0	2	11025	165.38	55.13	1	11025	55.13	11025	86.0	11025	88.2	22.05
2024	07	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	08	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	09	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	10	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
合计			17822.25	9858.0			1876.94	625.69			625.69				799.0	170.76	201.54



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（ 339160e561a6f0b5 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 270834 单位名称 中国地质工程集团有限公司深圳分公司



安全员 刘堃
安全员信息表

姓名	刘堃	证件类型	身份证	证件号码	52212119861014101X
手机号码	13622593334		证件号（质量员证编号）	京建安 C3(2021)0025272	

**建筑施工企业专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书**

姓名：刘堃

证件号码：52212119861014101X

企业名称：中国地质工程集团有限公司

岗位名称：综合类专职安全生产管理人员

证书编号：京建安C3(2021)0025272

有效期至：2024年12月31日

本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员安全生产考核，成绩合格。

发证机关：北京市住房和城乡建设委员会
（盖章）
资格证书专用章

发证日期：2021年01月11日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年08月23日

实时数据，扫码验证

GZZC

证书编号：黔特中2010993989292

贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：刘堃

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：52212119861014101X

资格系列：工程技术人员

资格专业：道路与桥梁工程

资格名称：工程技术人员_工程师

评审类型：民营经济组织专项评审

取得时间：2021年01月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州一道环境建设有限公司	贵阳市民营经济组织专业技术职务任职资格评审委员会	贵阳市人力资源和社会保障局



统一核验地址：<http://rcrs.gzsrs.cn:8888/zccx>

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2021年03月23日



中国地质大学
CHINA UNIVERSITY OF GEOSCIENCES

毕业证书



刘堃 性别 男，1986 年 10 月 14 日生，于 2018 年 09 月至 2021 年 12 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。

校长

孙友宏

2021 年 12 月 30 日



证书编号：114157202105015551

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

姓名 刘堃

性别 男 民族 汉

出生 1986 年 10 月 14 日

住址 贵州省遵义县乌江镇乌江
居一组

公民身份号码 52212119861014101X



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 遵义县公安局

有效期限 2015.09.10-2035.09.10

贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	刘星	个人编号	100043915347		身份证号	52212119861014101X	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	201310-202408	131	0
	失业保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	201310-202408	131	0
	工伤保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	云岩区	暂停缴费 (中断)	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	云岩区	暂停缴费 (中断)	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	云岩区	暂停缴费 (中断)	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	白云区	暂停缴费 (中断)	贵州瑞华建筑工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	白云区	暂停缴费 (中断)	贵州瑞华建筑工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	白云区	暂停缴费 (中断)	贵州瑞华建筑工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		

打印日期：2024-08-27

- 提示：1、如您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



安全员 罗光远
安全员信息表

姓名	罗光远	证件类型	身份证	证件号码	130684199310165477
手机号码	17620333242		证件号（质量员证编号）	京建安 C3(2021)0025274	

**建筑施工企业专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书**

姓 名：罗光远
证件号码：130684199310165477
企业名称：中国地质工程集团有限公司
岗位名称：综合类专职安全生产管理人员
证书编号：京建安C3(2021)0025274
有效期至：2024年12月31日

本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员安全生产考核，成绩合格。

发证机关：北京市住房和城乡建设委员会
发证日期：2018年04月09日
查询网址：zjw.beijing.gov.cn
制证日期：2021年08月23日

实时数据，扫码验证



贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	罗光远	个人编号	100041936391		身份证号	130684199310165477		
参保种	现参保地经办机构	缴费状态	参保单位名称		缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数	
企业职工基本养老保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司		201504-201706 201708-202408	112	1	
失业保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司		201504-201706 201708-202408	112	1	
工伤保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司		工伤保险缴费详见缴费明细表			
工伤保险	云岩区	暂停缴费 (中断)	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司		工伤保险缴费详见缴费明细表			
工伤保险	云岩区	暂停缴费 (中断)	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司		工伤保险缴费详见缴费明细表			
工伤保险	云岩区	暂停缴费 (中断)	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司		工伤保险缴费详见缴费明细表			
工伤保险	白云区	暂停缴费 (中断)	贵州瑞华建筑工程有限公司		工伤保险缴费详见缴费明细表			
工伤保险	白云区	暂停缴费 (中断)	贵州瑞华建筑工程有限公司		工伤保险缴费详见缴费明细表			
工伤保险	白云区	暂停缴费 (中断)	中四冶贵州建设有限公司		工伤保险缴费详见缴费明细表			

打印日期：2024-08-27

- 提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



安全员-刘亚琳

安全员信息表

姓名	刘亚琳	证件类型	身份证	证件号码	50010719920707164X
手机号码	15215020725	证件号（C证编号）	京建安 C2(2022)0319780		

建筑施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名：刘亚琳

证件号码：50010719920707164X

企业名称：中国地质工程集团有限公司

岗位名称：土建类专职安全生产管理人员

证书编号：京建安C2(2022)0319780

有效期至：2025年12月31日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员安全生产考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证



发证机关 **北京市住房和城乡建设委员会** 盖章
资格证书专用章

发证日期：2022年01月04日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2022年01月24日

	专 业 安全工程 <small>Profession</small>
	技术资格 工程师 <small>Technical Qualification</small>
	评审委员会 中国地质工程集团有限公司 <small>Evaluation Committee</small> 专业技术职务评审委员会
	取得资格时间 2022.12.31 <small>Date</small>
姓 名 刘亚琳 <small>Name</small>	证书编号 122022098 <small>Certificate No.</small>
身份证号 50010719920707164X <small>ID No.</small>	 中国地质工程集团有限公司 专业技术职务评审委员会 <small>Issued Professional Technical Evaluation Team</small> <small>CHINA GEO-ENGINEERING CORPORATION</small>
工作单位 中国地质工程集团有限公司 <small>Department</small>	

普通高等学校	
毕业证书	
学生 刘亚琳 性别女，一九九二年七月七日生，于二〇一二年九月至二〇一六年六月在本校 安全工程专业 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：重庆科技学院 	校（院）长： 
证书编号：115511201605600003	二〇一六年六月二十八日
<small>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</small>	

姓名 刘亚琳
性别 女 民族 汉
出生 1992 年 7 月 7 日
住址 广东省深圳市福田区深南
大道正义街1号110室



公民身份号码 50010719920707164X



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 深圳市公安局福田分局
有效期限 2020.09.03-2040.09.03

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘亚琳 社保电脑号: 645930198 身份证号码: 50010719920707164X 页码: 1
 参保单位名称: 中国地质工程集团有限公司深圳分公司 单位编号: 270834 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		
2023	10	270834	10647.0	1597.05	851.76	1	10647	638.82	212.94	1	10647	53.24	10647	41.52	2360	16.52	7.08
2023	11	270834	10647.0	1597.05	851.76	1	10647	638.82	212.94	1	10647	53.24	10647	41.52	2360	16.52	7.08
2023	12	270834	10647.0	1597.05	851.76	1	10647	638.82	212.94	1	10647	53.24	10647	41.52	2360	16.52	7.08
2024	01	270834	10647.0	1597.05	851.76	1	10647	532.35	212.94	1	10647	53.24	10647	41.52	10647	85.18	21.29
2024	02	270834	10647.0	1597.05	851.76	1	10647	532.35	212.94	1	10647	53.24	10647	41.52	10647	85.18	21.29
2024	03	270834	10647.0	1597.05	851.76	1	10647	532.35	212.94	1	10647	53.24	10647	83.05	10647	85.18	21.29
2024	04	270834	10647.0	1703.52	851.76	1	10647	532.35	212.94	1	10647	53.24	10647	83.05	10647	85.18	21.29
2024	05	270834	10647.0	1703.52	851.76	1	10647	532.35	212.94	1	10647	53.24	10647	83.05	10647	85.18	21.29
2024	06	270834	10647.0	1703.52	851.76	1	10647	532.35	212.94	1	10647	53.24	10647	83.05	10647	85.18	21.29
2024	07	270834	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	08	270834	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	09	270834	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	10	270834	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
合计			18532.86	9585.84			6405.56	2434.46			608.68						196.98



- 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 (339160e561a72128) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
 6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
 7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
 9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 270834 单位名称: 中国地质工程集团有限公司深圳分公司



安全员 陈晓真
安全员信息表

姓名	陈晓真	证件类型	身份证	证件号码	440582198810086898
手机号码	18898760492		证件号（质量员证编号）	京建安 C2(2022)0319747	

**建筑施工企业专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书**

姓名：陈晓真

证件号码：440582198810086898

企业名称：中国地质工程集团有限公司

岗位名称：土建类专职安全生产管理人员

证书编号：京建安C2(2022)0319747

有效期至：2024年12月31日

本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员安全生产考核，成绩合格。

发证机关：北京市住房和城乡建设委员会
盖章：北京市住房和城乡建设委员会
资格证书专用章

发证日期：2024年12月01日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2022年01月14日

实时数据，扫码验证



普通高等学校

毕业证书



学生 陈晓真 性别 男，一九八八年十月八日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年一月在本校网络教育 建筑工程技术专业学习2.5年，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  华中科技大学

校(院)长：

李根印

证书编号： 104877201306113254

二〇一三年一月三十一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> (教育部) www.hust-snde.com (学校)

姓名 陈晓真

性别 男 民族 汉

出生 1988年10月8日

住址 广东省汕头市潮阳区西胪镇西二寨前一直巷7号



公民身份号码 440582198810086898



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2017.05.09-2037.05.09

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 陈晓真 社保电脑号: 806851212 身份证号: 440582198810086898 页码: 1
 参保单位名称: 中国地质工程集团有限公司深圳分公司 单位编号: 270834 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		
2023	10	270834	10652.0	1491.28	852.16	2	10652	159.78	53.26	1	10652	53.26	10652	41.54	2360	16.52	7.08
2023	11	270834	10652.0	1491.28	852.16	2	10652	159.78	53.26	1	10652	53.26	10652	41.54	2360	16.52	7.08
2023	12	270834	10652.0	1491.28	852.16	2	10652	159.78	53.26	1	10652	53.26	10652	41.54	2360	16.52	7.08
2024	01	270834	10652.0	1491.28	852.16	2	10652	159.78	53.26	1	10652	53.26	10652	41.54	10652	85.22	21.3
2024	02	270834	10652.0	1491.28	852.16	2	10652	159.78	53.26	1	10652	53.26	10652	41.54	10652	85.22	21.3
2024	03	270834	10652.0	1491.28	852.16	2	10652	159.78	53.26	1	10652	53.26	10652	83.09	10652	85.22	21.3
2024	04	270834	10652.0	1597.8	852.16	2	10652	159.78	53.26	1	10652	53.26	10652	83.09	10652	85.22	21.3
2024	05	270834	10652.0	1597.8	852.16	2	10652	159.78	53.26	1	10652	53.26	10652	83.09	10652	85.22	21.3
2024	06	270834	10652.0	1597.8	852.16	2	10652	159.78	53.26	1	10652	53.26	10652	83.09	10652	85.22	21.3
2024	07	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	08	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	2.0
2024	09	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	2.0
2024	10	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	2.0
合计			17341.08	9589.44			1826.54	608.86			608.86						197.04



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(339160e561a80a61) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 270834 单位名称: 中国地质工程集团有限公司深圳分公司



劳资专管员 李楚轩
劳资专管员信息表

姓名	李楚轩	证件类型	身份证	证件号码	440582197909266632
手机号码	13510660678	证件号（质量员证编号）		2201140000261204	





劳务员 张志强
劳资专管员信息表

姓名	张志强	证件类型	身份证	证件号码	411303198008271534
手机号码	15918580369	证件号	2301140000309083		

张志强 同志于 2023 年 12 月 7 日至 2023 年 12 月 20 日参加住房和城乡建设领域专业技术管理人员 劳务员 职业培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓名 张志强
身份证号 411303198008271534
证书编号 2301140000309083
工作单位

2023 年 12 月 22 日
有效期至：2026 年 12 月 22 日





(无院校钢印无效)

学员 张志强 ，性别 男，一
九八〇年八月二十七日出生，于
二〇〇三年九月至二〇〇六年六月
在本院（校） 法学 专
业 学习，修完三年制大学
本科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

院（校）长： 朱东斌

政 委： 马建国

院（校）名： 军事经济学院



证书编号：900265200605420083

姓名 张志强
 性别 男 民族 汉
 出生 1980年8月27日
 住址 河南省南阳市卧龙区卧龙
 路165号
 公民身份号码 411303198008271534



中华人民共和国
 居民身份证



签发机关 南阳市公安局卧龙分局
 有效期限 2007.04.05-2027.04.05

造价工程师 赵洪涛



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

赵洪涛

证件类型	居民身份证	证件号码	360102*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	中国地质工程集团有限公司				

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

一级注册造价工程师

注册单位: 中国地质工程集团有限公司 证书编号: 建[造]11231100019997 注册编号/执业印章号: B11231100019997
注册专业: 土建 有效期至: 2027年04月27日

暂无证书变更记录



高级专业技术职务任职

资格证书

编号: 900002010043

姓名 赵洪涛
 性别 男
 出生年月 1974 年 02 月
 评审专业 水工环
 资格名称 高级工程师
 通过时间 2010 年 01 月 17 日
 终审单位 国土资源部评审委员会



中华人民共和国国土资源部制发
二〇一〇年一月二十日



普通高等学校 毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

NO: 0163679

学生 赵洪涛 性别 男 现年 20 岁
 于一九九〇年九月至一九九四年六月在
 本校 土木建筑工程系工业与民用建筑专业
 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

校(院)长

一九九四年六月二十日

证书编号: 9409128

姓名 赵洪涛
性别 男 民族 汉
出生 1974 年 2 月 20 日
住址 广东省深圳市福田区百花
四路8号长城大厦6栋
A1501
公民身份号码 360102197402204316



 中华人民共和国
居民身份 证
签发机关 深圳市公安局福田分局
有效期限 2021.05.17-长期

测绘工程师 袁书华

	姓名	袁书华
	性别	男
	出生年月	1967 年 08 月
	评审专业	工程测量
	资格名称	高级工程师
	通过时间	2001 年 12 月 日
终审单位		水利部评审委员会

高级专业技术职务任职
资格证书

编号: 6122002013

中华人民共和国国土资源部
二〇〇二年七月一日

	学生袁书华，性别男，一九六七年八月一日生。于一九八八年九月至一九九四年元月在本校(院)工程测量专业函授学习，修完 5.5 年制本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。
	校(院)长  学校(院) 

(无国家教育委员会成人高等教育证书专用章无效)

批准文号: 高教部(57)工技发字第119号
证书编号: 931403

一九九四年元月 日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：袁书华

社保电脑号：600506650

身份证号：422201196708015019

页码：1

参保单位名称：中国地质工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：270834

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
2023	10	270834	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	11	270834	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2023	12	270834	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	19.5	2360	16.52	7.08
2024	01	270834	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	19.5	5000	40.0	10.0
2024	02	270834	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	19.5	5000	40.0	10.0
2024	03	270834	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	04	270834	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	05	270834	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	06	270834	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	07	270834	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	08	270834	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	09	270834	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
2024	10	270834	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	39.0	5000	40.0	10.0
合计			10100.0	5200.0			4339.64	1662.38			415.66		433.5	449.56			121.24



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（ 339160e561a5787z ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 270834 单位名称 中国地质工程集团有限公司深圳分公司



BIM 负责人 岳士宾

持证人参加：

BIM 战略规划

专业技能培训，完成培训计划所规定的内容，经考核，达到相关岗位要求的专业技能水平。

特发此证。



姓 名： 岳士宾

身份证号码： 110226198410022314

理论知识考核成绩： 合格

实际操作考核成绩： 合格

证 书 号 码： S180000900207164



工业和信息化系统
专业技能证书

编号： 16124985



专业技能证书

工业和信息化部电子通信行业职业技能鉴定指导中心

姓名 岳士宾
性别 男 民族 汉
出生 1984 年 10 月 2 日
住址 北京市平谷区马昌营镇东
双营西路91号
公民身份号码 110226198410022314



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 北京市公安局平谷分局
有效期限 2015.08.27-2035.08.27

毕业证书



学生 岳士宾 性别 男，一九八四年十月二日生，
于二〇一六年九月至二〇一九年七月在本校网络教育
土木工程 专业学习，修完 专科起点本科教学计划
规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：中国石油大学（华东） 校 长：

郝芳

证书编号：104257201905209800

二〇一九年七月十日



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001000009805

校验码: s0ubr5

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001000009805

查询流水号: 11010820241106134504

单位名称:中国地质工程集团有限公司

查询日期: 2023年09月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王琦	211222196702120418	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
2	杜希明	210725197611124413	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
3	耿昭	650102199101190027	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
4	闫凯	320381199005013231	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
5	朱继东	650300197102254415	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
6	杨建民	110108196510182553	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
7	冯永国	13012419811123331X	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
7	冯永国	13012419811123331X	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
8	杨术军	120225196911100030	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
9	陈绪华	510182198608281223	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
10	淳学平	420112197112301512	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
11	张端琴	142601198204094423	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
12	孔晓菲	230206198903051641	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
13	岳士宾	110226198410022314	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
14	谢振桦	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
14	谢振梓	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
15	闻聪聪	410522198709092474	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
16	韩铁圻	110108197607232216	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
17	李莹	130229198204230043	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
18	李长辉	430104196809214037	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwfw.rsj.beijing.gov.cn/bjdh/y/ggfww/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。



北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2024年11月06日

环保工程师-崔蕾

 <p>中国节能环保集团有限公司 China Energy Conservation And Environmental Protection Group</p>		
	姓名 Name	崔蕾
	性别 Sex	女
	出生年月 Date of Birth	1983.02
	技术资格 Technical Qualification	高级工程师
	工作单位 Department	中国地质工程集团有限公司

系 列 Series	工程系列
专 业 Profession	环保
评审委员会 Evaluation Committee	中国节能环保集团有限公司 高级专业技术职务评审委员会
取得资格时间 Date	2021.12.31
证书编号 Certificate No	112021071

中国节能环保集团有限公司
专业技术评审领导小组颁发

Issued By Professional Technical Evaluation Team
China Energy Conservation And
Environmental Protection Group

根据人力资源和社会保障部
《关于高级职称评审委员会备案
的函》(人社专技司函[2020]8号),
中国节能环保集团有限公司具有
工程系列、会计系列、经济系列
高级(副高、正高)专业技术资
格评审权。

普通高等学校

毕业证书



学生 崔蕾 性别女，一九八三年二月十四日生，于二〇〇二年九月至二〇〇六年七月在本校 农业建筑环境与能源工程 专业肆年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：



校(院)长：



证书编号：101571200605000208

二〇〇六年七月十日

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

姓名 崔蕾

性别 女 民族 蒙古

出生 1983年2月14日

住址 沈阳市于洪区黄海路38甲-3号1-5-1



公民身份号码 152322198302140048



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 沈阳市公安局于洪分局

有效期限 2016.12.02-2036.12.02

土建工程师-陈戊戌

广东省职称证书

姓名: 陈戊戌
身份证号: 440582198910036839



职称名称: 工程师
专业: 建筑岩土
级别: 中级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2023年05月08日
评审组织: 深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303003112415
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2023年07月05日



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



中国地质大学
CHINA UNIVERSITY OF GEOSCIENCES

毕业证书



陈戊戌 性别 男，1989 年 10 月 03 日生，于 2015 年 03 月至 2017 年 07 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。

校长

邓军



证书编号: 114157201705014439

姓名 陈戊戌
 性别 男 民族 汉
 出生 1989 年 10 月 3 日
 住址 广东省汕头市潮阳区西胪镇陂头陈厝围二十直巷4号
 公民身份号码 440582198910036839



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 汕头市公安局潮阳分局
 有效期限 2016.09.27-2036.09.27

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈戊戌

社保电脑号：648451955

身份证号码：440582198910036839

页码：1

参保单位名称：中国地质工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：270834

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		
2023	10	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	2360	16.52	7.08
2023	11	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	2360	16.52	7.08
2023	12	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	2360	16.52	7.08
2024	01	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	10400	83.2	20.8
2024	02	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	10400	83.2	20.8
2024	03	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	81.12	10400	83.2	20.8
2024	04	270834	10400.0	1560.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	81.12	10400	83.2	20.8
2024	05	270834	10400.0	1560.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	81.12	10400	83.2	20.8
2024	06	270834	10400.0	1560.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	81.12	10400	83.2	20.8
2024	07	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	08	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	09	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	10	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
合计			17016.0	9408.0			1792.52	597.52			597.52					194.04	

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（339160e561a680d4）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：270834
单位名称：中国地质工程集团有限公司深圳分公司



土建工程师-欧阳东平

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号: B08073010600000084



持证人签名:

姓名: 欧阳东平

性别: 男

身份证号: 430422197308257710

专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2007年6月16日

成人高等教育

毕业证书



学生 欧阳东平 性别 男，一九七三年 八 月二十五日生，于二〇一三
年 二月至二〇一五年 六 月在本校 建筑工程技术

专业 函授 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业

校 名：湖南城市学院

校（院）长：

李建奇

批准文号：教发函[2002]77号

证书编号：115274201506060432

二〇一五年 六 月二十六

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

姓名 欧阳东平

性别 男 民族 汉

出生 1973 年 8 月 25 日

住址 湖南省衡南县洪山镇关田
村同心组



公民身份号码 430422197308257710



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 衡南县公安局

有效期限 2006.10.26-2026.10.26

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：欧阳东平

社保电脑号：636862830

身份证号：430422197308257710

页码：1

参保单位名称：中国地质工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：270834

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
2023	10	270834	19471.0	2725.94	1557.68	2	19471	292.07	97.36	1	19471	97.36	19471	75.94	2360	16.52	7.08
2023	11	270834	19471.0	2725.94	1557.68	2	19471	292.07	97.36	1	19471	97.36	19471	75.94	2360	16.52	7.08
2023	12	270834	19471.0	2725.94	1557.68	2	19471	292.07	97.36	1	19471	97.36	19471	75.94	2360	16.52	7.08
2024	01	270834	19471.0	2725.94	1557.68	2	19471	292.07	97.36	1	19471	97.36	19471	75.94	19471	155.77	38.94
2024	02	270834	19471.0	2725.94	1557.68	2	19471	292.07	97.36	1	19471	97.36	19471	75.94	19471	155.77	38.94
2024	03	270834	19471.0	2725.94	1557.68	2	19471	292.07	97.36	1	19471	97.36	19471	151.87	19471	155.77	38.94
2024	04	270834	19471.0	2920.65	1557.68	2	19471	292.07	97.36	1	19471	97.36	19471	151.87	19471	155.77	38.94
2024	05	270834	19471.0	2920.65	1557.68	2	19471	292.07	97.36	1	19471	97.36	19471	151.87	19471	155.77	38.94
2024	06	270834	19471.0	2920.65	1557.68	2	19471	292.07	97.36	1	19471	97.36	19471	151.87	19471	155.77	38.94
2024	07	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	08	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	09	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	10	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
合计			28717.59	15939.12			3017.15	1005.76			1005.76				1176.18		302.88



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（ 339160e561a4a010 ）核查，验证码有效期三个月。
- 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：270834
单位名称：中国地质工程集团有限公司深圳分公司



土建工程师-吴彬

	姓名 <u>吴彬</u>
(发证单位钢印)	公民身份 号码 <u>520102197605232421</u>
	工作单位 <u>贵州瑞华建筑工程有限公司</u>
	系 列 <u>工程 专业 建筑工程</u>
	高级职务 任职资格 <u>高级工程师</u>
	评审组织 <u>贵州省民营经济组织专业技术职务任 职资格高级评审委员会</u>
发证单位 <u>(公章)</u>	取得任职 资格时间 <u>2019年 1月 31日</u>
发证时间 <u>2019年 5月</u>	审批单位 <u>贵州省人力资源和社会保障厅</u>
证书管理号 <u>黔特高1800993980013</u>	

	普通高等学校
毕业证书	
	学生 <u>吴彬</u> 性别 <u>女</u> 现年 <u>20</u> 岁
	于一九九二年九月至一九九六年七月在 本校 <u>水利水电建筑工程</u> 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 长 <u>(盖章)</u>
	校(院)长 <u>(盖章)</u>
中华人民共和国国家教育委员会印制	一九九六年七月十日
NO. 0855882	证书编号: <u>9640551</u>



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 贵阳市公安局小河分局

有效期限 2006.12.14-2026.12.14

姓名 吴彬

性别 女 民族 蒙古

出生 1976 年 5 月 23 日

住址 贵州省贵阳市小河区小屯
路20号1单元1楼1号



公民身份号码 520102197605232421

贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	吴彬	个人编号	100028314137		身份证号	520102197605232421	
参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称		缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
企业职工基本养老保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司		200504-201109 201204-201704 201801-201801 201806-202410	217	18
失业保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司		200504-200512 201204-201704 201801-201801 201806-202410	148	87
工伤保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司		工伤保险缴费详见缴费明细表		
工伤保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司		工伤保险缴费详见缴费明细表		
工伤保险	贵安新区本级	暂停缴费 (中断)	贵州贵安新区军卓建设工程有限公司		工伤保险缴费详见缴费明细表		
工伤保险	云岩区	暂停缴费 (中断)	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司		工伤保险缴费详见缴费明细表		
工伤保险	云岩区	暂停缴费 (中断)	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司		工伤保险缴费详见缴费明细表		
工伤保险	贵阳市市本级	暂停缴费 (中断)	贵州国诚工程管理有限公司		工伤保险缴费详见缴费明细表		
工伤保险	南明区	暂停缴费 (中断)	贵州龙蓝波鸿房地产开发有限公司		工伤保险缴费详见缴费明细表		
工伤保险	白云区	暂停缴费 (中断)	贵州瑞华建筑工程有限公司		工伤保险缴费详见缴费明细表		
工伤保险	白云区	暂停缴费 (中断)	贵州瑞华建筑工程有限公司		工伤保险缴费详见缴费明细表		
工伤保险	白云区	暂停缴费 (中断)	贵州瑞华建筑工程有限公司		工伤保险缴费详见缴费明细表		
工伤保险	贵阳市市本级	暂停缴费 (中断)	贵州三力制药股份有限公司		工伤保险缴费详见缴费明细表		

打印日期：2024-11-07

提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



给排水工程师-淳学平



中国节能
CHINA ENERGY CONSERVATION AND ENVIRONMENTAL PROTECTION GROUP

中国节能环保集团有限公司
China Energy Conservation And Environmental Protection Group



姓名 淳学平
Name

性别 男
Sex

出生年月 1971.12
Date of Birth

技术资格 高级工程师
Technical Qualification

工作单位 中国地质工程集团有限公司
Department

证书专用章
110102025

系 列 工程系列
Series

专 业 水工建筑
Profession

评审委员会 中国节能环保集团有限公司
高级专业技术职务评审委员会
Evaluation Committee

取得资格时间 2019.12.31
Date

证书编号 112019025
Certificate No

中国节能环保集团有限公司
专业技术评审委员会 组颁发
110102025

Issued By Professional Technical Evaluation Team
China Energy Conservation And Environmental Protection Group

根据人力资源和社会保障部
《关于高级职称评审委员会备案
的函》(人社专技司函[2017]87号)
《关于高级职称评审委员会备案
的函》(人社专技司函[2020]8号),
中国节能环保集团有限公司具有
工程系列、会计系列、经济系列
高级专业技术资格评审权。

姓名 淳学平
性别 男 民族 汉
出生 1971 年 12 月 30 日
住址 武汉市东西湖区新沟镇水塔村200-128号



公民身份号码 420112197112301512

 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 武汉市公安局东西湖分局
有效期限 2005.12.17-2025.12.17

普通高等学校

毕业证书



学生 淳学平 性别 男, 一九七一年 十二月 三十日生, 于二〇〇三年 九月
至二〇〇六年 六月在本校网络教育学院 土木工程 专业 三年制
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: 武汉理工大学 校(院)长: 

证书编号: 104977200605006067 二〇〇六年 六月 三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001000009805

校验码: s0ubr5

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001000009805

查询流水号: 11010820241106134504

单位名称:中国地质工程集团有限公司

查询日期: 2023年09月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王琦	211222196702120418	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
2	杜希明	210725197611124413	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
3	耿昭	650102199101190027	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
4	闫凯	320381199005013231	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
5	朱继东	650300197102254415	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
6	杨建民	110108196510182553	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
7	冯永国	13012419811123331X	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
7	冯永国	13012419811123331X	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
8	杨术军	120225196911100030	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
9	陈绪华	510182198608281223	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
10	淳学平	420112197112301512	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
11	张端琴	142601198204094423	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
12	孔晓菲	230206198903051641	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
13	岳士宾	110226198410022314	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
14	谢振桦	152630198409273015	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
14	谢振梓	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
15	闻聪聪	410522198709092474	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
16	韩铁圻	110108197607232216	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
17	李莹	130229198204230043	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
18	李长辉	430104196809214037	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://famu.rsj.beijing.gov.cn/bjdh/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。





北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2024年11月06日

给排水工程师-杨波

单位变更: <u>中国第四冶金建设有限责任公司</u>	
所在单位 <u>中国第四冶金建设公司</u>	
从事专业 <u>给排水</u>	
专业技术资格 <u>工程师</u>	姓名 <u>杨波</u>
评审通过时间 <u>2007年12月25日</u>	身份证号码 <u>522601197911110011</u>
评审组织 <u>贵州工程系列中级专业技术资格评审委员会</u>	证书编号 <u>3600607301173</u>
	发证单位 <u>鹰潭市职称工作办公室</u>
	发证时间 <u>二〇〇八年七月一日(换)</u>

普通高等学校		
毕业证书		
学生 <u>杨波</u>	性别 <u>男</u>	一九七九年十一月十一日生, 于二〇〇〇年九月
至二〇〇四年七月在本校	<u>给水排水工程</u>	专业 <u>四</u> 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>贵州工业大学</u>	校(院)长: 	
证书编号: <u>106581200405001212</u>		<u>二〇〇四年七月一日</u>
查询网址: http://www.chsi.com.cn		中华人民共和国教育部监制



贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	杨波	个人编号	100041146051	身份证号	522601197911110011		
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	200505-200703 201005-202410	197	37
	失业保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	200505-200703 201005-202410	197	37
	工伤保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	贵安新区本级	暂停缴费(中断)	贵州修能建筑工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	贵安新区本级	暂停缴费(中断)	贵州中振远建设工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	白云区	暂停缴费(中断)	贵州瑞华建筑工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	白云区	暂停缴费(中断)	贵州瑞华建筑工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	白云区	暂停缴费(中断)	贵州瑞华建筑工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	贵阳市本级	暂停缴费(中断)	贵州楚天环保有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	云岩区	暂停缴费(中断)	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	云岩区	暂停缴费(中断)	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	云岩区	暂停缴费(中断)	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	云岩区	暂停缴费(中断)	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		

打印日期: 2024-11-07

提示: 1、如对您的参保信息有疑问, 请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。

2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



给排水工程师-李长辉

 中国节能 <small>CHINA ENERGY CONSERVATION AND ENVIRONMENTAL PROTECTION GROUP</small>	
	姓名 <u>李长辉</u> Name
	性别 <u>男</u> Sex
	出生年月 <u>1968.9</u> Date of Birth
	技术资格 <u>高级工程师</u> Technical Qualification
	工作单位 <u>中国地质工程集团公司</u> Department
中国节能环保集团公司 China Energy Conservation And Environmental Protection Group	

系列 <u>工程系列</u> Series	 中国节能 <small>CHINA ENERGY CONSERVATION AND ENVIRONMENTAL PROTECTION GROUP</small>
专业 <u>给排水</u> Profession	
评审委员会 <u>中节能工程系列高级职称委员会</u> Evaluation Committee	
评审通过时间 <u>2011.9.23</u> Date of Approval	
证书编号 <u>112011004</u> Certificate No	
 中国节能环保集团公司 专业技术评审领导小组颁发 Issued by Professional Technical Evaluation Team China Energy Conservation And Environmental Protection Group	

姓名 李长辉

性别 男 民族 汉

出生 1968 年 9 月 21 日

住址 北京市海淀区知春路乙18号中国地质工程集团公司



公民身份号码 430104196809214037



中华人民共和国 居民身份证


签发机关 北京市公安局海淀分局

有效期限 2006.12.28-2026.12.28



学生李长辉 性别男 湖南省沅江县(市)人, 一九六八年九月出生, 于一九八五年九月至一九八九年七月在本校土木系给排水工程专业四年制本科修业期满, 学完教学计划规定的全部课程, 考试成绩及格, 准予毕业。

经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定, 授予工学学士学位。


校长 肖冰泽

一九八九年七月 日

证书登记第 890141 号



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001000009805

校验码: s0ubr5

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001000009805

查询流水号: 11010820241106134504

单位名称:中国地质工程集团有限公司

查询日期: 2023年09月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王琦	211222196702120418	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
2	杜希明	210725197611124413	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
3	耿昭	650102199101190027	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
4	闫凯	320381199005013231	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
5	朱继东	650300197102254415	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
6	杨建民	110108196510182553	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
7	冯永国	13012419811123331X	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
7	冯永国	13012419811123331X	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
8	杨术军	120225196911100030	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
9	陈绪华	510182198608281223	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
10	淳学平	420112197112301512	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
11	张端琴	142601198204094423	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
12	孔晓菲	230206198903051641	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
13	岳士宾	110226198410022314	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
14	谢振桦	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
14	谢振梓	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
15	闻聪聪	410522198709092474	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
16	韩铁圻	110108197607232216	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
17	李莹	130229198204230043	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
18	李长辉	430104196809214037	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。



北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2024年11月06日

电气工程师 陈绪华



中国节能
CHINA ENERGY CONSERVATION AND
ENVIRONMENTAL PROTECTION GROUP

中国节能环保集团有限公司
China Energy Conservation And
Environmental Protection Group



姓名 陈绪华
Name

性别 女
Sex

出生年月 1986.8
Date of Birth

技术资格 工程师
Technical Qualification

工作单位 中国节能工程集团有限公司
Department

系 列 工程系列
Series
专 业 电气自动化
Profession
评审委员会 中国节能环保集团有限公司
专业技术职称评审委员会
Evaluation
Committee
评审通过时间 2019.12.9
Date of Approval
证书编号 122019003
Certificate No

根据人力资源和社会保障部
《关于高级职称评审委员会备案
的函》(人社专技司函[2020]8号),
中国节能环保集团有限公司具有
工程系列、会计系列、经济系列
高级(副高、正高)专业技术资
格评审权。

中国节能环保集团有限公司
专业技术评审领导小组颁发
Issued By Professional Technical Evaluation Team
China Energy Conservation And
Environmental Protection Group





北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001000009805

校验码: s0ubr5

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001000009805

查询流水号: 11010820241106134504

单位名称:中国地质工程集团有限公司

查询日期: 2023年09月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王琦	211222196702120418	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
2	杜希明	210725197611124413	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
3	耿昭	650102199101190027	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
4	闫凯	320381199005013231	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
5	朱继东	650300197102254415	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
6	杨建民	110108196510182553	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
7	冯永国	13012419811123331X	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
7	冯永国	13012419811123331X	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
8	杨术军	120225196911100030	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
9	陈绪华	510182198608281223	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
10	淳学平	420112197112301512	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
11	张端琴	142601198204094423	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
12	孔晓菲	230206198903051641	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
13	岳士宾	110226198410022314	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
14	谢振桦	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
14	谢振梓	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
15	闻聪聪	410522198709092474	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
16	韩铁圻	110108197607232216	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
17	李莹	130229198204230043	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
18	李长辉	430104196809214037	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwfw.rsj.beijing.gov.cn/bjldky/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。



北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2024年11月06日

电气工程师-谢永



姓名	谢永	专业名称	建筑
性别	男	资格级别	中级
出生年月	1982.10	资格名称	工程师
		授予时间	2018/12
		发证单位	巴彦淖尔市人社局



质检员 凌芹芹





质检员-郑宁

证书编码: 0522410600010000051

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 郑宁

身份证号: 520121199109142812

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 黔南州桥城建筑职业培训学校

发证时间: 2024年06月07日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名 郑宁

性别 男 民族 汉

出生 1991年9月14日

住址 贵州省开阳县楠木渡镇临
江村大元组



公民身份号码 520121199109142812



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 开阳县公安局

有效期限 2024.06.04-2044.06.04



持证人签名 郑宁
Signature

姓名 郑宁

Full Name

性别 男

Gender

出生年月 1991.09

Date of Birth

身份证号码 520121199109142812

ID No.

编号: 021801101830

No.

专业名称 结构工程

Subject

资格名称 工程师

Qualification

批准时间 2021.10.14

Date of Approval

批准文号 渝两江职改(2021) 42号

No. of Approval

发证时间 2021.10

Date of Issue

主管部门

Competent Department



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

贵州省社会保险参保缴费证明(个人)



扫一扫验真伪

姓名	郑宁	个人编号	100044242420		身份证号	520121199109142812	
参保缴费 情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	201608-201610 202305-202408	19	78
	失业保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	201608-201610 202212-202303 202305-202408	23	74
	工伤保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	贵阳市市本级	暂停缴费 (中断)	贵州路桥集团有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	开阳县	暂停缴费 (中断)	开阳县财政局	工伤保险缴费详见缴费明细表		

打印日期: 2024-08-27

- 提示: 1、如到您的参保信息有疑问, 请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



施工员—刘奕定

刘奕定 同志于 2023 年 12 月 7 日至 2023 年 12 月 20 日参加住房和城乡建设领域专业技术管理人员施工员（土建）职业培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 刘奕定
身份证号 440301199511168012
证书编号 2301010100306550
工作单位

发证单位
2023 年 12 月 22 日
有效期至：2026 年 12 月 22 日

姓名 刘奕定
性别 男 民族 汉
出生 1995 年 11 月 16 日
住址 广东省深圳市福田区百花园牡丹阁13C
公民身份号码 440301199511168012



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局
有效期限 2024.02.27-2044.02.27





On the recommendation of the Academic Board and
by the authority of the University Council

Yiding Liu

has today been admitted to the degree of
**Master of Professional Engineering
in Mechanical Engineering**

Catherine Livingston

Chancellor

Michael Smith

Vice-Chancellor
and President



331364

The Seal of the University is affixed this fourteenth day of February 2024

You are viewing a PDF (or print) copy document that was generated by University of Technology Sydney. The secure original document resides online at <https://www.myequals.net/>, where the authenticity of the document can be verified. The owner of this document can provide you with an access link. For more information: <http://www.uts.edu.au/myequals> or <https://www.myequals.edu.au/receiving-documents/>

施工员-王贵

证书编码: 0522410100010000069

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 王贵

身份证号: 520112198406213233

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 黔南州桥城建筑职业培训学校

发证时间: 2024年06月07日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真伪

姓名	王贵	个人编号	100042446148		身份证号	520112198406213233	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	201602-202408	103	0
	失业保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	201602-202408	103	0
	工伤保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	云岩区	暂停缴费（中断）	中国第四冶金建设有限责任公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	白云区	暂停缴费（中断）	贵州瑞华建筑工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		

打印日期：2024-08-27

- 提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



施工员（王振庄）

证书编码：0522410100010000070

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名：王振庄

身份证号：410222198809183019

岗位名称：土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。



扫码验证

培训机构：黔南州桥城建筑职业培训学校

发证时间：2024年06月07日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



姓名 王振庄

性别 男 民族 汉

出生 1988年9月18日

住址 贵州省贵阳市云岩区金惠
办事处杨惠村万科城C7栋
1单元3202室

公民身份号码 410222198809183019



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 贵阳市公安局云岩分局

有效期限 2017.10.23-2037.10.23



(发证单位钢印)

发证单位 贵州省住房和城乡建设厅
发证时间 2020年4月
证书管理号 黔高1900053020124

姓名 王振庄

公民身份
号 码 410222198809183019

工作单位 贵州瑞华建筑工程有限公司

系 列 工程 专 业 市政工程

高级职务
任 职 资 格 高级工程师

评审组织 贵州省工程系列建筑专业技术
职务任职资格高级评审委员会

取得任职
资格时间 2019年12月30日

审批单位 贵州省住房和城乡建设厅

普通高等学校

毕业证书



学生 王振庄 性别 男，一九八八年九月十八日生，于二〇〇七
年九月至二〇一〇年七月在本校 道路桥梁工程技术
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：黄河水利职业技术学院

校（院）长：刘笔亮

证书编号：120581201006000202

二〇一〇年七月一日

贵州省社会保险参保缴费证明（个人）



扫一扫验真仿

姓名	王振庄	个人编号	100014274400		身份证号	410222198809183019	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	201108-201507 201509-202408	156	1
	失业保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	201108-201507 201509-202106 202202-202408	149	8
	工伤保险	南明区	参保缴费	中国地质工程集团有限公司贵州分公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	贵安新区本级	暂停缴费（中断）	贵州贵安新区军草建设工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	白云区	暂停缴费（中断）	贵州瑞华建筑工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	白云区	暂停缴费（中断）	贵州瑞华建筑工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	白云区	暂停缴费（中断）	贵州瑞华建筑工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	七星关区	暂停缴费（中断）	贵州金海建筑工程有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		
	工伤保险	贵阳市市本级	暂停缴费（中断）	中国水利水电第九工程局有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		

转入情况

原参保地	转移险种	缴费起止时间	转移总月数
贵州省省本级	110	201108-201507	48
贵溪市	110	202107-202309	27

打印日期：2024-08-27

提示：1、如对您的参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。

2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。

(业务电子专用章)



材料员-吴志天

CAGE CAGE CAGE CAGE CAGE



吴志天 同志于 2023 年
12月7日至 2023年12月20日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员材料员 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 吴志天
身份证号 230604199605031814
证书编号 2301040000310770
工作单位

发证单位
2023年12月22日
有效期至：2026年12月22日



普通高等学校



毕业证书

学生 **吴志天** 性别男，一九九六年五月三日生，于二〇一四年九月
至〇一八年六月在本校普通全日制 **地质工程** 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： **成都理工大学** 校（院）长： **王 激**

证书编号： 106161201805004260 二〇一八年六月二十七日





材料员 曾鑫



曾鑫 同志于 2023 年
12 月7 日至 2023 年12 月20 日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员材料员 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓名曾鑫
身份证号21102119891013471X
证书编号2301040000310771
工作单位

发证单位
2023 年12 月22 日
有效期至：2026年12月22日

姓名 曾鑫
性别 男 民族 汉
出生 1989 年10 月13 日
住址 辽宁省辽阳县河栏镇刘家
崴子村1-29



公民身份号码 21102119891013471X



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 辽阳县公安局
有效期限 2018.08.24-2038.08.24



高等教育自学考试 毕业证书

姓名: 曾鑫
身份证号: 21102119891013471X
证书编号: 6546921903200798

参加 交通土建工程 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。

辽宁省
高等教育自学考试委员会
2011 年 08 月 27 日

辽宁省
交通职业技术学院
2011 年 08 月 27 日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

No.01-03 01219076

资料员 张玲丽

张玲丽 同志于 2023 年 12 月 7 日至 2023 年 12 月 20 日参加住房和城乡建设领域专业技术人员资料员 职业培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓名 张玲丽
身份证号 420923198503152988
证书编号 2301050000310697
工作单位

发证单位
2023 年 12 月 22 日
有效期至：2026 年 12 月 22 日

中央广播电视大学

毕业证书

学生 张玲丽 ，性别 女 ，
生于 一九八五年 三 月 十五日，于
二〇一三 年 一 月在本校修完二年制
专 科 会计学(财会方向)
专业教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。



(无中央广播电视大学钢印无效)

批准文号：(78)教工农字089号
注册证号：511615201306829457



校长：杨书坚
学校：中央广播电视大学
二〇一三 年 一 月 三十一 日

X001058293 中华人民共和国教育部监制 www.cbtu.com.cn

创建全能扫描王

姓名 张玲丽

性别 女 民族 汉

出生 1985 年 3 月 15 日

住址 广东省深圳市罗湖区春风
路2011号凯悦华庭12A房



公民身份号码 420923198503152988



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局

有效期限 2013.12.09-2033.12.09

资料员-张端琴

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓名：张端琴

证件号码：142601198204094423

企业名称：中国地质工程集团有限公司

岗位名称：资料员

证书编号：11181140072515

有效期至：2050年01月01日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2018年07月16日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2019年06月11日

姓名 张端琴
性别 女 民族 汉
出生 1982年4月9日
住址 北京市海淀区知春路乙18号中国地质工程集团公司
公民身份号码 142601198204094423



中华人民共和国居民身份证

签发机关 北京市公安局海淀分局
有效期限 2009.01.09-2029.01.09



硕士研究生
毕业证书

研究生 张端琴 性别 女，
一九八二年四月九日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年五月在
岩土工程 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。

校 长：
学 校： 吉林大学
二〇〇八年五月三十日
编号： 101831200802000553





北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100001000009805

校验码: s0ubr5

统一社会信用代码(组织机构代码):911100001000009805

查询流水号: 11010820241106134504

单位名称:中国地质工程集团有限公司

查询日期: 2023年09月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	王琦	211222196702120418	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
2	杜希明	210725197611124413	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
3	耿昭	650102199101190027	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
4	闫凯	320381199005013231	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
5	朱继东	650300197102254415	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
6	杨建民	110108196510182553	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
7	冯永国	13012419811123331X	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
7	冯永国	13012419811123331X	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
8	杨术军	120225196911100030	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
9	陈绪华	510182198608281223	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
10	淳学平	420112197112301512	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
11	张端琴	142601198204094423	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
12	孔晓菲	230206198903051641	工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
13	岳士宾	110226198410022314	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
14	谢振桦	152630198409273015	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
14	谢振梓	152630198409273015	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
15	闻聪聪	410522198709092474	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
16	韩铁圻	110108197607232216	养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
			医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
17	李莹	130229198204230043	生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13
			工伤保险	2023年09月	2024年09月	13
18	李长辉	430104196809214037	医疗保险	2023年09月	2024年09月	13
			生育保险	2023年09月	2024年09月	13
			养老保险	2023年09月	2024年09月	13
			失业保险	2023年09月	2024年09月	13

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwfw.rsj.beijing.gov.cn/bjldky/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。



北京市海淀区社会保险基金管理中心

日期: 2024年11月06日

预算员 邹黎黎



成人高等教育

毕业证书



学生 邹黎黎 性别 女 一九八六年 十二月 十七日生，于二〇一五年
三月至二〇一八年 一月在本校 会计学

专业 业余 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名：  深圳大学 校（院）长： 

批准文号：(86)教高3字004号
证书编号：105905201805001031 二〇一八年 一 月 十 日

<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育委员会制

姓名 邹黎黎
性别 女 民族 汉
出生 1986 年 12 月 17 日
住址 湖南省祁阳县文富市镇联
江村第三组109号



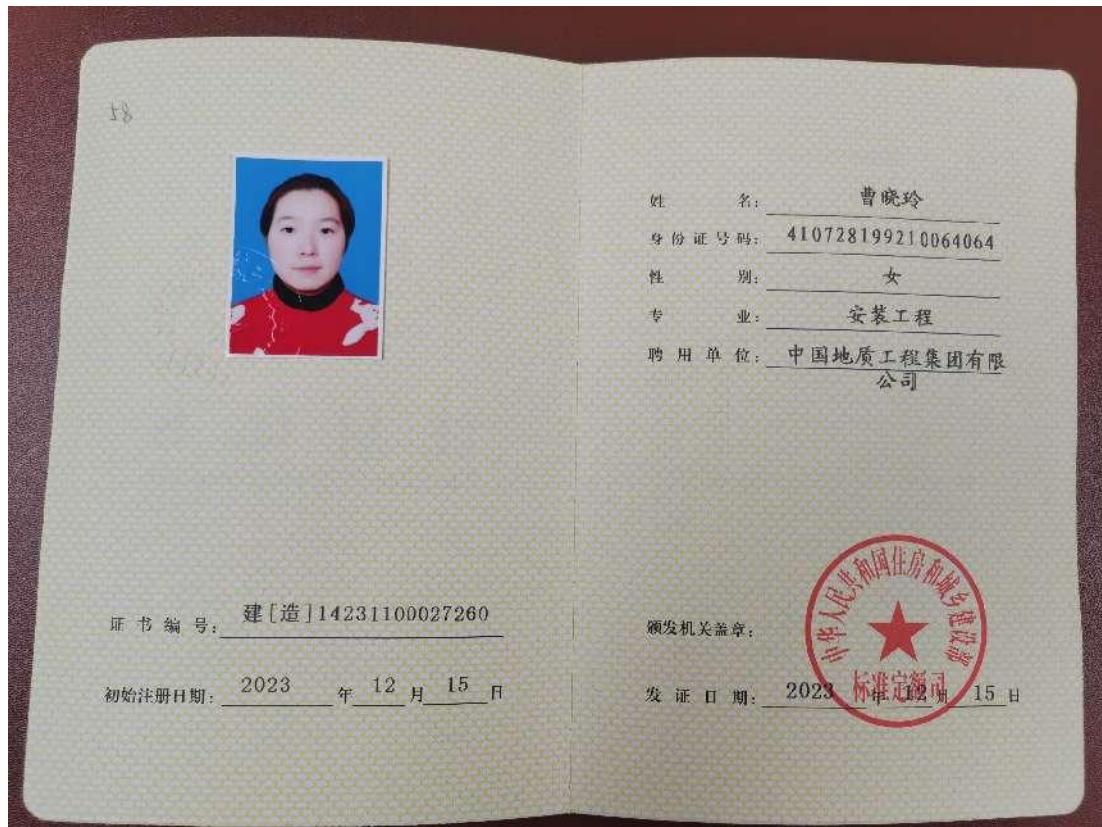
公民身份号码 431121198612177769

中华人民共和国
居民身份证



签发机关 祁阳县公安局
有效期限 2017.07.14-2037.07.14

预算员-曹晓玲



从事专业 Speciality	城建		
专业技术职务 任 职 资 格 Professional & Technical Qualifications	助理工程师		
评审组织 Organization Of Evaluation	初聘		姓 名 曹晓玲 性 别 女 Full Name Sex
评审通过时间 Time Of Adoption	2017.01		出生年月 1992.10 籍 贯 Birthdate Native Place
发证单位 Issuing Authority	河南省人才交流中心		工作单位 河南亚太建设有限公司 Work Unit
文 件 号 豫人才交流[2017]5号		证书编号 D19089160900611 Credentials No.	
		2024 年 月 日	

姓 名	曹晓玲	
性 别	女 民 族 汉	
出 生	1992 年 10 月 6 日	
住 址	郑州市管城回族区文德路 28号6号楼2单元 1102号	
公民身份号码	410728199210064064	

	中华人民共和国 居民 身 份 证
签发机关	郑州市公安局管城回族分局
有效期限	2020.11.26-2040.11.26

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹晓玲

社保电脑号：808106246

身份证号码：410728199210064064

页码：1

参保单位名称：中国地质工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：270834

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
2023	10	270834	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	31.2	2360	16.52	7.08
2023	11	270834	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	31.2	2360	16.52	7.08
2023	12	270834	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	31.2	2360	16.52	7.08
2024	01	270834	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	31.2	8000	64.0	16.0
2024	02	270834	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	31.2	8000	64.0	16.0
2024	03	270834	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	62.4	8000	64.0	16.0
2024	04	270834	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	62.4	8000	64.0	16.0
2024	05	270834	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	62.4	8000	64.0	16.0
2024	06	270834	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	62.4	8000	64.0	16.0
2024	07	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	12.0
2024	08	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	2.0
2024	09	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	2.0
2024	10	270834	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	60.0	6000	48.0	2.0
合计			13920.0	7680.0			1468.52	489.52			489.52		645.0	525.56		165.24	



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（ 339160e561a955af ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 270834 单位名称 中国地质工程集团有限公司深圳分公司



不违法转包分包承诺书

致招标人：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

我单位参加**龙华区环城绿道阳台山段25处边坡治理工程**的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》(GB36886-2018)国家标准要求的非道路移动机械。

投标人全称（单位公章）：中国地质工程集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

红孙印锦

公司总部地址：北京市海淀区西四环南路92号院2号楼 邮政编码：100093

公司总部电话：010-82408500

传真：010-82408500

日期：2024年11月29日

诚信投标承诺书

致招标人：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，完全理解和接受**龙华区环城绿道阳台山段 25 处边坡治理工程**招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

- 1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。
- 2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。
- 3、我单位在参加投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

(1) 近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

(2) 近 1 年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

(5) 项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或等同处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的；

(6) 被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；

(7) 近 3 年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；

(8) 近 2 年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；

(9) 因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的；

(10) 依法应当拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或者政府备案资料”查询我单位存在上述情形且未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：

(1) 取消投标资格、取消中标资格；

(2) 投标担保金额将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方



还有权要求我方对超过部分进行赔偿：

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：中国地质工程集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

单位地址：北京市海淀区香山南路92号院2号楼

邮政编码：100093 电话：010-82408500

日期： 2024年 11月 29日

