

标段编号：2302-440307-04-01-460010004001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：吉华街道水径九年一贯制学校新建工程地基与基础工程

投标文件内容：资格审查文件

投标人：中国地质工程集团有限公司

日期：2024年06月14日

资格审查文件目录

- 1、投标人营业执照（扫描件）；
- 2、投标人资质证书（扫描件）；
- 3、投标人安全生产许可证证明以及拟派项目经理的安全生产考核合格证证明（扫描件）；
- 4、投标人拟派出的项目经理的《项目经理证》或《注册建造师证》的扫描件；
- 5、投标担保证明文件扫描件（如银行保函、保证金、投标保证保险合同或保险单等）；
- 6、招标人要求提供的与投标人条件审查有关的其他资格证明材料：（必须详细、明确、足以证明资格条件）。所有扫描件格式为 jpg 格式，且图片的分辨率小于 100dpi。

一、投标人营业执照（扫描件）

统一社会信用代码 91110000100009805		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					
<p>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；环境生态治理服务；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；机械租赁；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。）</p>					
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



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

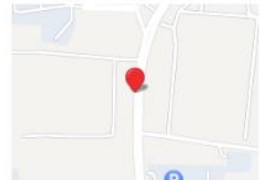
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

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	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	勘察资质	B111033961	工程勘察综合资质甲级	2023-12-22	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息
2	建筑业企业资质	D111041793	建筑工程施工总承包一级	2023-12-11	2028-12-11		证书信息
3			公路工程施工总承包一级				
4			市政公用工程施工总承包一级				
5		D211085689	水利水电工程施工总承包二级	2023-12-21	2028-12-20	北京市住房和城乡建设委员会	证书信息
6			地基基础工程专业承包一级				
7			环保工程专业承包二级				
8			钢结构工程专业承包二级				
9			机电工程施工总承包二级				

二、投标人资质证书（扫描件）

	
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
<div>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; *****</div>	
备注：上述标注红色贰级资质为参级换贰级，有效期至 2025/04/15;	
	发证机关： 
企业最新信息 可通过扫描二维码查询	



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

三、投标人安全生产许可证证明以及拟派项目经理的安全生产考核合格证证明

(扫描件)；

	
<h1>安全生产许可证</h1>	
编号：(京)JZ安许证字〔2022〕014484	
单 位 名 称：中国地质工程集团有限公司	
统一社会信用代码：911100001000009805	
主 要 负 责 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	
证 书 状 态：以北京市住房城乡建设委网站查询中心公示或扫描下方二维码信息为准。	
备 注 信 息：电子证书申请打印时间：2022-11-10	
安全生产许可证最新信息以北京市住房城乡建设委网站查询中心公示或扫描下方二维码信息为准。	
	<div>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 2022 年 11 月 10 日 (1)</div>

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2008）0048281

姓 名：朱继东

性 别：男

出 生 年 月：1971年2月25日

企 业 名 称：中国地质工程集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2008年1月4日

有 效 期：2023年12月20日 至 2026年12月31日



发 证 机 关：北京市住房和城乡建设委员会

发 证 日 期：2023 年 12 月 20 日



四、投标人拟派出的项目经理的《项目经理证》或《注册建造师证》的扫描件；



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

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

朱继东

证件类型	居民身份证	证件号码	650300*****15	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

一级注册建造师

注册单位：中国地质工程集团有限公司

注册编号/执业印章号：京 1112006200812259

注册专业：公路工程 有效期：2027年04月06日

注册专业：建筑工程 有效期：2027年03月27日

注册专业：市政公用工程 有效期：2027年03月27日

2024-04-08 - 延续注册 - 市政公用工程,建筑工程
中国地质工程集团有限公司



使用有效期: 2024年04月30日
2024年10月27日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 朱继东

性 别: 男

出生日期: 1971年02月25日

注册编号: 京1112006200812259



聘用企业: 中国地质工程集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-03-28至2027-03-27)

市政公用工程(有效期: 2024-03-28至2027-03-27)

公路工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

朱继东

个人签名: 朱继东

签名日期: 2024.4.30



中华人民共和国

住房和城乡建设部

签发日期: 2024年9月04日

五、投标担保证明文件扫描件（如银行保函、保证金、投标保证保险合同或保险单等）；

开户许可证

核准号: J1000005508505

编号: 1000- 03540663

经审核, 中国地质工程集团有限公司 符合开户条件, 准予

开立基本存款账户。

法定代表人(单位负责人) 孙锦红 开户银行 中国建设银行北京西单支行

账 号 11001079100056000360

发证机关(盖章) 2018年09月19日

中国建设银行网上银行电子回执							
币别：人民币元		日期：20240522	凭证号：105678403378	账户明细编号-交易流水号：53117-110743600D15X9LUNWQW			
付款人	全 称	中国地质工程集团有限公司		收款人	全 称	永安财产保险股份有限公司深圳分公司	
	账 号	11001079100056000360			账 号	4000023029200285196	
	开户行	中国建设银行股份有限公司北京西单支行			开户行	中国工商银行深圳市分行营业部	
大写金额	贰佰伍拾元整			小写金额	250.00		
用 途	吉华街道水径九年一贯制学校新建工程地基与基础工程保费			钞汇标志	钞		
摘 要	电子转账						
重要提示：银行受理成功，本回执不作为收、付款方交易的最终依据，正式回单请在交易成功第二日打印。							

投标保证保险保险凭证

编号：YASZTBH202405230037

深圳市龙岗区建筑工务署（招标人）：

鉴于中国地质工程集团有限公司（以下简称投标人）参加吉华街道水径九年一贯制学校新建工程地基与基础工程项目投标（标段编号：2302-440307-04-01-460010004001），应投标人申请，根据招标文件，我方愿就投标人履行招标文件约定的义务以保证保险的方式向贵方提供如下保险服务：

一、保险的范围及保险金额

我方在投标人发生以下情形时承担保险责任：

- 投标人在招标文件规定的投标有效期内未经贵方许可撤回投标文件；
- 投标人中标后因自身原因未在招标文件规定的时间内与贵方签订施工合同；
- 投标人中标后未按照招标文件的规定提供履约保证；
- 招标文件规定的投标人应支付投标保证金的其他情形。

本保证保险的保证期间为该项目的投标有效期（或延长的投标有效期）后 28 日历天（含 28 日），延长投标有效期无须通知我方。我方保证的金额为人民币 500,000.00 元（大写：伍拾万元整）。

二、代偿的安排

贵方要求我方承担保险责任的，应向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的银行账号，并附投标人违约造成贵方损失情况的证明材料。

我方收到贵方的书面索赔通知及相应证明材料后，在 10 个工作日内进行核定并按照本保险凭证的承诺承担保险责任。

三、保险凭证的生效

本保险凭证自我方法定代表人（或其授权代理人）签字或加盖公章之日起生效。

附：《永安财产保险股份有限公司投标保证保险(2020 版)条款》及保单

保险人：永安财产保险股份有限公司深圳分公司（盖章）

法定代表人或授权代理人：_____

2024 年 05 月 23 日



业务来源：专业代理
业务员名称：付骏 执业证号：00002544030000002020000128
代理业务员名称：赵红娟 执业证号：

中介机构名称：深圳市宏鑫保险代理有限公司深圳第一营业部代理机

机构地址：深圳市前海深港合作区南山街道桂湾三路91号景兴海上大厦504-505电话号码：18018771732

永安财产保险股份有限公司

永安建设工程投标保证保险保险单

鉴于投保人已向保险人递交投保申请及附件，并同意按约定交纳保险费，本公司依照承保险别及其对应条款和特别约定，承担保险责任。

保险单号：24403007059011240004813

投保人：中国地质工程集团有限公司

证件类型：统一社会信用代码

联系电话：010-82408548

证件号码：911100001000009805

联系地址：北京市海淀区香山南路92号院2号楼

被保险人：深圳市龙岗区建筑工务署

证件类型：统一社会信用代码

联系电话：15814042964

证件号码：12440307455756779F

联系地址：深圳市龙岗区龙城街道中心城清林中路教育大楼北座1、4、5、6楼

项目名称：吉华街道水径九年一贯制学校新建工程地基与基础工程

投保日期：2024年05月23日

招标项目编号：

标段名称：吉华街道水径九年一贯制学校新建工程地基与基础工程

标段编号：2302-440307-04-01-460010004001

工程地址：广东省深圳市龙岗区

投保人资质：一级

预计工期：

主险：

保险责任
投标保证保险

保险金额
500000.00

保费
250.00

附加险：

保险责任

保险金额

保费

保险金额总计：（大写） 伍拾万元整

¥：500000.00

保险费总计：（大写） 贰佰伍拾元整

¥：250.00

保险期间：自北京时间 2024年06月01日 00:00:00 时起至 2025年05月29日 23:59:59 时止 共计 363 天

特别约定：

1.永安保险公司服务电话：95502。2.我公司最近季度的偿付能力信息请详见我公司官网。3.本保证保险的保证期间为该工程的投标有效期（或延长的投标有效期）后28日（含28日），延长投标有效期无须通知我方。4.在本保证保险的保证期间内，如果被保证人出现下列情形之一，受益人可以向我方提起索赔：1）.被保证人在招标文件规定的投标有效期内撤回其投标；2）.被保证人在投标有效期内收到受益人发出的中标通知书后，不能或拒绝按招标文件的要求签署施工合同；3）.被保证人在投标有效期内收到受益人发出的中标通知书后，不能或拒绝按招标文件的规定提交履约担保。5.在本保证保险的保证期间内，我方收到受益人经法定代表人或其授权委托代理人签字并加盖公章的书面索赔通知后，将不争论、不挑剔、不撤销地立即向被保证人支付本保证保险的保险金额。6.受益人的索赔通知应当说明索赔理由，并必须在本保证保险的保证期间内以专人送达或邮寄送达的方式送达我方。7.本保证保险项下的权利不得转让。8.本保证保险的保证期间届满，或我方已向受益人支付本保证保险的保险金额，我方的保证责任免除。9.本保证保险适用中华人民共和国法律。10.我公司最近季度的综合偿付能力充足率、分类监管评级信息，请在我司网站<http://www.yaic.com.cn/payinfo>中进行查看。11.尊敬的客户，如有疑问或问题，可拨打永安保险公司客服（投诉）电话95502，也可以向当地的保险行业协会或保险监管机关反映，必要时还可以根据合同约定，申请仲裁或向法院起诉。

主险适用条款：《永安建设工程投标保证保险（2020版）条款》（C00002531412020022801431）

附加险适用条款：

承保区域：中华人民共和国

司法管辖：中华人民共和国管辖（港澳台除外）

保险合同争议解决方式：诉讼

明示告知：

1.请详细审阅投保须知、内容、相关条款，特别是保险责任、责任免除、特别约定和合同解除等事宜。
2.收到正式保险单后请详细审阅保单上各项内容，如有错漏请及时书面通知更正。
3.根据保险法第十六条 投保人故意或者因重大过失未履行如实告知义务的，足以影响保险人决定是否同意承保或者提高保险费率的，保险人有权解除合同。投保人故意不履行如实告知义务的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿或者给付保险金的责任，并不退还保险费。投保人因重大过失未履行如实告知义务，对保险事故的发生有严重影响的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿或者给付保险金的责任，但退还保险费。

签单日期：2024年05月23日

签单机构（签章）：

签单公司地址：中国广东省深圳市罗湖区深南东路5016号京基100大厦B座13楼

业务经办：付骏

制单人：黄家保 保单专用章

全国统一客户热线：95502

保单查询地址：www.yaic.com.cn

重要提示：本保单的承保理赔信息可通过登录www.yaic.com.cn或致电95502或电9550247725

核保人：

永安财产保险股份有限公司（印章）

永安财产保险股份有限公司

永安建设工程投标保证保险（2020 版）条款

（注册号：C00002531412020022801431）

总则

第一条 本保险合同由保险条款、投保单、保险单、保险凭证以及批单组成。凡涉及 本保险合同的约定，均应采用书面形式。

第二条 本保险合同的投保人是指，根据《建设工程招标文件》要求向建设工程招标人进行工程施工、服务、（货物）采购、勘察（设计）、施工监理等投标行为，依法具有履行相应工程资质的当事人，即从事上述业务活动的建设工程投标人。

第三条 本保险合同的被保险人是指根据《建设工程招标文件》要求向建设工程投标人进行建设工程招标、确定中标人、与中标人签订建设工程相关合同的当事人，即建设工程招标人、建设工程发包人、建设工程的业主。

第四条 未经保险人书面同意，投保人不得将本保险合同项下的权利转让或设定担保。

保险责任

第五条 根据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》 在保险期间内投保人在向被保险人招标建设工程投标的过程中发生以下列明的保险事故，给被保险人造成经济损失的，被保险人可向保险人提出索赔，保险人依据本保险合同的约定，在保险金额内承担损失赔偿责任：

（一）从投标截止日起至投标文件有效期满前，投保人未经被保险人同意或者违反《建设工程招标文件》撤销投标文件；

（二）投保人与其他投标人相互串通投标；

（三）投保人弄虚作假；

（四）中标后未按《建设工程招标文件》的要求签署建设工程相关合同；

（五）建设工程招标文件规定的其它有关投标实质性违约情形。

责任免除

第六条 出现下列任一情形时，保险人不承担赔偿保险金的责任：

（一）被保险人的招标活动违反《中华人民共和国招标投标法》等法规规定；

（二）被保险人未履行《建设工程招标文件》条款规定义务的；

（三）因被保险人的原因，导致投保人不能履行投标人义务的；

（四）被保险人变更《建设工程招标文件》未经保险人书面同意确认的；

（五）非因投保人原因，投保人与被保险人订立的《建设工程施工合同》被解除的；

（六）投保人或其雇员与被保险人或其雇员采用欺诈、恶意串通、贿赂或变相贿赂等手段订立建设工程相关合同；

（七）投保人或其雇员与被保险人或其雇员恶意串通，违反《建设工程招标文件》的约定，损害保险人利益的。

第七条 下列原因造成的损失、费用和责任，保险人不负责赔偿：

（一）战争、敌对行动、军事行为、武装冲突、罢工、骚乱、暴动、恐怖活动或恐怖 袭击；

（二）核辐射、核爆炸、核污染及其他放射性污染；



- (三) 大气污染、土地污染、水污染及其他各种污染;
- (四) 政府征用、行政行为或司法行为;
- (五) 洪水、台风、地震、海啸等自然灾害以及其它不可抗力原因;
- (六) 被保险人及其代表的故意、重大过失或犯罪行为。

第八条 下列损失、费用和责任, 保险人不负责赔偿:

(一) 被保险人根据《建设工程招标文件》应该承担的责任, 以及为收集、确认、证明投保人违反《建设工程招标文件》约定, 造成损失所产生的任何费用;

(二) 被保险人与投保人就《建设工程招标文件》产生纠纷所致的任何法律费用, 包括但不限于诉讼或仲裁费、财产保全或证据保全费、强制执行费、评估费、拍卖费、鉴定费、律师费、差旅费、调查取证费等;

- (三) 被保险人以外的第三人的任何损失;
- (四) 罚款、罚金及惩罚性赔偿;
- (五) 精神损害赔偿;
- (六) 不可归责于投保人的情形;
- (七) 按本保险合同中载明的免赔率(额)计算的免赔额;

(八) 因不可抗力导致《建设工程招标文件》无法履行, 由投保人和被保险人商定或确定的利益分配、费用承担、损失分担等, 以及因此产生的一切损失;

(九) 其他不属于本保险责任范围内的损失、费用和责任。

保险金额和免赔率

第九条 本保险合同的保险金额以被保险人发布的《建设工程招标文件》的有关要求为基础, 由投保人与保险人协商确定, 并在保险合同中载明。

第十条 每次保险事故免赔率(额)由投保人与保险人在签订保险合同时协商确定, 并在保险合同中载明。

保险期间

第十一条 除另有约定外, 保险期间自投保人向被保险人投标之日起或保险单载明的保险起期之日起(二者以后发生者为准), 至《建设工程施工合同》签约之日止, 最长不超过一年。

本保险合同保险期限届满或提前终止, 被保险人应立即将本保险合同原件退还保险人, 被保险人未履行此义务, 本保险合同仍在保险期限届满或提前终止之日失效。

保险人义务

第十二条 订立本保险合同时, 采用保险人提供的格式条款的, 保险人向投保人提供的投保单应当附格式条款, 保险人应当向投保人说明本保险合同的内容。对本保险合同中免除保险人责任的条款, 保险人在订立本保险合同时应当在投保单、保险单或者其他保险凭证上作出足以引起投保人注意的提示并对该条款的内容以书面或者口头形式向投保人作出明确说明; 未作提示或者明确说明的, 该条款不产生效力。

第十三条 本保险合同成立后, 保险人应当及时向投保人签发保险单或其他保险凭证。

第十四条 保险人按照本保险合同的约定认为被保险人提供的有关索赔的证明和资料不完整的, 应当及时一次性通知投保人、被保险人补充提供。

第十五条 保险人收到被保险人的赔偿保险金的请求后应当及时作出是否属于保险责任的核定; 情形复杂的, 应当在三十日内作出核定, 但本保险合同另有约定的除外。



保险人应当将核定结果通知被保险人;对属于保险责任的,在与被保险人达成赔偿保险金的协议后十日内,履行赔偿保险金义务。本保险合同对赔偿保险金的期限有约定的,保险人应当按照约定履行赔偿保险金的义务。保险人依照前款约定作出核定后,对不属于保险责任的,应当自作出核定之日起三日内向被保险人发出拒绝赔偿保险金通知书,并说明理由。

第十六条 保险人自收到赔偿保险金的请求和有关证明、资料之日起六十日内,对其赔偿保险金的数额不能确定的,应当根据已有证明和资料可以确定的数额先予支付;保险人最终确定赔偿的数额后,应当支付相应的差额。

第十七条 保险人、被保险人为查明和确定保险事故的性质、原因和保险标的的损失所支付的必要的、合理的费用,由保险人承担。

投保人、被保险人义务

第十八条 订立本保险合同,保险人就投保风险的有关情况以及投保人、被保险人的有关情况提出询问的,投保人应当如实告知。

投保人故意或者因重大过失未履行前款规定的如实告知义务,足以影响保险人决定是否同意承保或者提高保险费率的,保险人有权解除合同。

前款规定的合同解除权,自保险人知道或应该知道解除事由之日起,超过三十日不行使而消灭。发生保险事故的,保险人应当承担赔偿保险金的责任。投保人故意不履行如实告知义务的,保险人对于合同解除前发生的保险事故,不承担赔偿保险金的责任,并不退还保险费。

投保人因重大过失未履行如实告知义务的,对保险事故的发生有严重影响的,保险人对于合同解除前发生的保险事故,不承担赔偿保险金的责任,但应当退还保险费。保险人在合同订立时已经知道投保人未如实告知的情况的,保险人不得解除合同;发生保险事故的,保险人应当承担赔偿保险金的责任。

第十九条 除本保险合同另有约定外投保人应当在本保险合同成立时一次性交清本保险合同约定的全部保险费,并按保险单的约定向保险人缴纳保证金,或应保险人的要求提供反担保。投保人未按约定交付保险费和保证金,或者未提供必要的反担保的,对于保险费或保证金交付前或投保人提供必要反担保前发生的保险事故,保险人不承担赔偿责任。

第二十条 发生保险事故且保险人赔偿后保险人有权在投保人缴纳的保证金中先行扣除并有权处置投保人提供的反担保,同时对不足清偿保险人赔款的部分,有权根据本保险合同第二十八条继续向投保人或者担保人进行追偿。

第二十一条 申请投保时投保人应如实提供保险人要求的必要证明资料,并接受保险人对其资质进行审查。除另有约定外,投保人投保时应向保险人提供以下资料:

- (一) 投保人基础资料、资质证明材料及近三年财务报表;
- (二) 投保人与被保险人签订的《建设工程招标文件》及其备案证明等;
- (三) 被保险人相关信息材料文件;
- (四) 保险人要求提供的其他相关材料。

第二十二条 投保人有义务配合保险人实施核查。在保险人核查期间,投保人必须配合保险人或由保险人雇佣的审计人员或其他独立方对其提出的信息和文件进行准确的核查。

第二十三条 在保险期间内,被保险人应及时检查并协助保险人了解《建设工程招标文件》的执行情况,被保险人如发现投保人存在违约风险,或有任何其他可能导致本保险合同风险显著增加的情况,被保险人应采取降低或消除上述风险,并应按照本保险合同约定及时通知保险人。

第二十四条 投保人发生违约,被保险人应及时做好记录,并及时书面通知保险人。

第二十五条 知道保险事故发生后:



(一) 被保险人应该尽力采取必要、合理的措施,防止或减少损失,否则,对因此扩大的损失,保险人不负责赔偿;

(二) 投保人、被保险人应及时通知保险人,并书面说明事故发生的原因、经过、损失情况和处理情况;故意或者因重大过失未及时通知,致使保险事故的性质、原因、损失程度等难以确定的,保险人对无法确定的部分,不承担赔偿责任,但保险人通过其他途径已经及时知道或者应当及时知道保险事故发生的除外;对涉及违法、犯罪的,投保人或被保险人应立即向公安机关报案。

第二十六条 被保险人提出索赔申请时,应向保险人提供下列书面证明和资料:

- (一) 索赔申请书;
- (二) 保险单正本;
- (三) 《建设工程招标文件》副本及相关文件;
- (四) 投保人违约相关证明;
- (五) 被保险人所能提供的与确认保险事故的性质、原因、损失程度等有关的其他证明和资料;
- (六) 保险人合理要求的有效的、作为请求赔偿依据的其他证明材料。

被保险人未履行前款约定的索赔材料提供义务,导致保险人无法核实损失情况的,保险人对无法核实的部分不承担赔偿责任。

赔偿处理

第二十七条 被保险人发生保险责任范围内的损失,保险人按以下方式计算赔偿金额: 赔偿金额=保险损失金额 \times (1-免赔率) 或 赔偿金额=保险损失金额-免赔额

发生保险事故时,如果被保险人的损失在有相同保障的其他保险合同或类似合同项下也能够获得赔偿,则保险人按照本保险合同的保险金额与其他保险合同或类似合同及本保险合同的保险金额总和的比例承担赔偿金额。

第二十八条 应由其他保险人或担保人承担的赔偿金额,本保险人不负责垫付。若被保险人未如实告知导致保险人多支付的赔偿金额,保险人有权向被保险人追回多支付的部分。

第二十九条 发生保险责任范围内的损失,保险人自向被保险人赔偿保险金之日起,在赔偿金额范围内代位行使被保险人对投保人请求赔偿的权利,被保险人应当向保险人提供必要的文件和所知道的有关情况,积极协助保险人向投保人进行追偿。

被保险人已经从投保人处取得赔偿的,保险人赔偿保险金时,应相应扣减被保险人已从投保人处取得的赔偿金额。

第三十条 保险事故发生后,在保险人未赔偿保险金之前,被保险人放弃对投保人请求赔偿权利的,保险人不承担赔偿责任;保险人向被保险人赔偿保险金后,被保险人未经保险人同意放弃对投保人请求赔偿权利的,该行为无效;由于被保险人故意或者因重大过失致使保险人不能行使代位请求赔偿的权利的,保险人可以扣减或者要求返还相应的保险金。

第三十一条 未发生保险事故,被保险人谎称发生了保险事故,向保险人提出赔偿请求的,保险人有权解除保险合同,并不退还保险费。投保人、被保险人故意制造保险事故的,保险人有权解除保险合同,不承担赔偿责任,也不退还保险费。

保险事故发生后,投保人、被保险人以伪造、变造的有关证明、资料或者其他证据,编造虚假的事故原因或夸大损失程度的,保险人对其虚报的部分不承担赔偿责任。

投保人、被保险人有前三款规定行为之一,致使保险人支付保险金或者支出费用的,应当退回或者赔偿。

第三十二条 保险人受理报案、向被保险人提供建议等行为,均不构成保险人对赔偿责任的承诺。

第三十三条 被保险人向保险人请求赔偿保险金的诉讼时效期间为二年,自其知道或者应当知道保险事故发生之日起计算。

合同终止

第三十四条 在最先发生下列情形时，本保险合同终止：

- (一) 保险期间届满；
- (二) 投保人未中标；
- (三) 保险人根据本保险合同支付的保险赔偿总金额已经达到保险单所载明的保险金额。

争议处理

第三十五条 因履行本保险合同发生的争议，由当事人协商解决。协商不成的，提交 保险单载明的仲裁机构仲裁；保险单未载明仲裁机构且争议发生后未达成仲裁协议的，依法 向中华人民共和国人民法院起诉。

第三十六条 本保险合同争议处理适用中华人民共和国法律（不包括港澳台地区法律）

其他事项

第三十七条 经投保人和保险人双方协商一致在保险期间内未经被保险人书面同意，投保人不得退保。

释义

第三十八条 本保险合同涉及下列术语时，适用下列释义：

(一) 建设工程投标人：指依法向建设工程招标人投标、中标，与招标人签订建设工程相关合同，具有相应工程施工承包、勘察（设计）、施工监理等资质之一的当事人，即建设工程投标人。

(二) 建设工程相关合同：指根据法律规定和合同当事人约定具有约束力的文件，包括《建设工程施工合同》（含《建设工程房屋建筑工程合同》、《建设工程市政公用工程施工项目合同》等）、《建设工程施工监理合同》（含《建设工程房屋建筑工程监理合同》、《建设工程市政公用工程施工监理合同》等）、《建设工程（服务）合同》、《建设工程（货物）采购合同》、《建设工程勘察（设计）合同》等。构成合同的文件包括合同协议书、中标通知书（如果有）、投标函及其附录（如果有）、专用合同条款及其附件、通用合同条款、技术标准和要求、图纸、已标价工程量清单或预算书以及其他合同文件。

(三) 建设工程招标文件：包括《建设工程施工招标文件》、《建设工程施工监理招标文件》、《建设工程（服务）招标文件》、《建设工程（货物）采购招标文件》、《建设工程勘察（设计）招标文件》等。

六、招标人要求提供的与投标人条件审查有关的其他资格证明材料：（必须详细、明确、足以证明资格条件）。所有扫描件格式为 jpg 格式，且图片的分辨率小于 100dpi。

增加 6.1《廉政责任承诺书》（原件扫描件，若为联合体投标，联合体所有成员单位均应提供）；

招标文件附件2：投标人廉政责任承诺书示范文本

投标人廉政责任承诺书（范本）

我方已仔细阅读了本工程的招标文件等资料，我方决定参加本工程的竞标，并且完全接受贵方招标文件的所有内容，同时在廉政责任方面作出如下承诺：如果我方中标，我方保证按招标文件中规定的时间内按照附件（建设工程廉政责任合同范本）与贵方签订廉政责任合同，并严格按照合同要求，遵守廉政建设各项规定，规范自身廉政行为，保证在竞标及工程建设过程中不发生不廉洁行为。

我方若违反上述承诺，愿承担一切责任并接受有关处罚。

附件：建设工程廉政责任合同范本

投 标 人：中国地质工程集团有限公司（投标人填写）

2024年 06月09 日

陈昭真

建设工程廉政责任合同

甲方（建设单位）：深圳市龙岗区建筑工务署

乙方（承包单位）：中国地质工程集团有限公司

为加强工程建设中的廉政建设，规范工程项目承包、发包双方的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为，确保建设项目工程质量达到国家有关规定，根据国家有关工程建设的法律法规和廉政建设规定，特订立本廉政合同。

第一条 甲乙双方的权利和义务

（一）严格遵守国家关于市场准入、勘测设计、施工监理、招标投标、工程施工、设备安装和市场经营活动等有关法律法规和相关政策，以及廉政建设的各项规定。

（二）业务活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则（除法律法规认定的商业秘密和合同文件另有规定者外），双方人员不得为获取不正当的利益，就工程费用、材料供应、工程量变动、工程验收、工程质量等问题进行私下商谈或达成默契，不得损害国家和集体利益，违反工程建设管理规章制度。

（三）建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督违法违纪行为。发现对方在业务活动中有违反本合同行为的，有及时提醒对方纠正的权利和义务。情节严重的，有向有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

第二条 甲方的责任

甲方的负责人和从事该工程项目的工作人员，在工程项目的事前、事中、事后应遵守以下规定：

(一) 不得以任何理由向乙方索要或接受现金、有价证券、通讯工具、交通工具、高档办公用品及其它物品。

(二) 不得在乙方报销应由甲方单位或个人支付的费用。

(三) 不得参加乙方安排的宴请及其他消费活动。

(四) 不得要求、暗示和接受乙方为个人装修房屋及为配偶子女的工作安排以及本人或亲属旅游等提供方便。

(五) 其配偶、子女不得从事与乙方承包工程有关的设备材料供应、工程分包、劳务等经济活动。

(六) 不得以任何理由向乙方推荐分包单位或要求乙方购买项目合同规定以外的材料、设备和服务等。

(七) 不得串通乙方人员在工程质量、工程经济技术签证等方面弄虚作假，牟取私利。

(八) 不得肢解工程、指定工程分包单位。

第三条 乙方的责任

乙方应与甲方保持正常的业务交往，按照有关法律法规和程序开展业务活动，严格执行工程建设的有关方针、政策，尤其是有关强制性标准和规范，并遵守以下规定：

(一) 不得以任何理由向甲方及其工作人员行贿或赠送现金、有价证券、贵重物品。

(二) 不得以任何名义为甲方及其工作人员报销应由对方支付的费用。

(三) 不得以任何理由宴请甲方工作人员或安排其他消费活动。

(四) 不为甲方单位和工作人员购置或提供通讯工具、交通工具、高档办公用品和装修住房等。

(五) 不得串通甲方人员在工程质量、工程隐蔽、工程经济技术签证等方面弄虚作假，牟取私利。

(六) 不得承包工程后又将工程转包，挂靠承包。

(七)不得违反工程造价管理规定,编制工程预算、决算。

第四条 违约责任

(一)甲方工作人员有违反本合同第一、二条责任行为的,按照管理权限,依据有关规定予以处理;涉嫌犯罪的,移交司法机关追究刑事责任;给乙方单位造成经济损失的,应予赔偿。

(二)乙方工作人员有违反本合同第一、三条责任行为的,按照管理权限,依据有关规定予以处理;涉嫌犯罪的,移交司法机关追究刑事责任;给甲方单位造成经济损失的,应予赔偿。

第五条

双方约定:在自觉履行合同的同时,由甲方监督单位负责对本合同履行情况进行监督检查。

第六条 本合同一式四份,由甲、乙双方各执二份。

甲方单位(盖章):

乙方单位(盖章):



法定代表人:

法定代表人:



年 月 日

年 月 日

6.2 守法用工承诺书(原件扫描件,若为联合体投标,联合体所有成员单位均应提供);

招标文件附件5: 守法用工承诺书格式

守法用工承诺书

本公司作为政府投资建设工程的施工单位,为关爱劳务工,创建和谐龙岗、效益龙岗,现郑重承诺:

- 1、不克扣或变相克扣工人工资,不欠薪,不超时加班;
- 2、由本公司直接向劳务工发工资,不通过“包工头”转发工资;
- 3、严格遵守《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》、《保障农民工工资支付条例》、《深圳市员工工资支付条例》等国家和地方有关劳动法律法规;
- 4、自觉接受龙岗区建筑工务署对本公司的监督;

如果违反上述承诺,除按国家有关部门处罚外,本公司自愿接受龙岗区建筑工务署采取扣留工程款、或者以应付我公司工程款直接向我公司雇员支付我公司拖欠雇员的工资、加班费等劳务收入;有造成承建工程停工5天以上、及我公司雇员采取破坏社会安定的围堵公共设施、政府机关行为等等严重情节的,龙岗区建筑工务署有权单方解除与本公司签订的建设工程施工合同,并且有权向本公司主张与此相关的一切损害赔偿责任,包括任何直接或者间接经济损失、可能的诉讼(仲裁)费用、律师费。

承诺人(盖章): 中国地质工程集团有限公司


法定代表人或授权委托人(签字): 陈晓真

2024年 06月09 日

6.3 在商务标数字签名的注册造价师的注册证书(原件扫描件,若为联合体投标,联合体所有成员单位均可提供);


注册造价工程师 陈戌戌

466



姓名: 陈戌戌
身份证号码: 440582198910036839
性别: 男
专业: 土木建筑
聘用单位: 中国地质工程集团有限公司

证书编号: 建[造]11231100022111
初始注册日期: 2023 年 07 月 17 日

颁发机关盖章: 
发证日期: 2023 年 7 月 17 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

陈戊戌

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****39	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]11231100022111

注册编号/执业印章号: B11231100022111

注册专业: 土建

有效期: 2027年07月16日

暂无证书变更记录

一级注册建造师

注册单位: 中国地质工程集团有限公司

注册编号/执业印章号: 京1442018201900862

注册专业: 建筑工程

有效期: 2025年09月08日

注册专业: 市政公用工程

有效期: 2025年09月08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：陈茂成 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	基数	单位交
2023	03	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	12964	77.78	25.93	1	10400	52.0	10400	32.45	2360	16.52
2023	04	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	12964	77.78	25.93	1	10400	52.0	10400	32.45	2360	16.52
2023	05	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	12964	77.78	25.93	1	10400	52.0	10400	40.56	2360	16.52
2023	06	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	12964	77.78	25.93	1	10400	52.0	10400	40.56	2360	16.52
2023	07	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	12964	77.78	25.93	1	10400	52.0	10400	40.56	2360	16.52
2023	08	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	12964	77.78	25.93	1	10400	52.0	10400	40.56	2360	16.52
2023	09	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	12964	77.78	25.93	1	10400	52.0	10400	40.56	2360	16.52
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
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
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
2024	01	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	10400	83.20
2024	02	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	10400	83.20
2024	03	270834	10400.0	1456.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	10400	83.20
2024	04	270834	10400.0	1560.0	832.0	2	10400	156.0	52.0	1	10400	52.0	10400	40.56	10400	83.20
合计			20488.0	11648.0			1636.46	545.51			728.0		632.74	198.0		151.0

社保费缴纳清单
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（ 3391582e6e8bf02x ）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. 医疗个人账户余额：0.0
9. 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。
10. 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



6.4 《投标人保证自行解决弃土问题的承诺书》（原件扫描件,若为联合体投标,联合所有成员单位均应提供);

招标文件附件18:《投标人保证自行解决弃土问题的承诺书》格式

投标人保证自行解决弃土问题的承诺书

我方已仔细阅读了本工程的招标文件、设计图纸、地质勘察报告等资料,并对项目现场进行仔细查看、对深圳市及周边弃土运距和市场行情进行仔细调研。我方已完全理解并接受:本工程土石方、建筑垃圾等外运弃土工程量较大,土、石、杂物、杂质等比例不予调整,外运弃土、石、杂物、杂质及建筑垃圾等运距和弃土费均不予调整。我方决定参加本工程的竞标,并且完全接受贵方招标文件的所有内容,同时在自行解决弃土问题方面作出如下承诺:

如果我方中标,我方保证按照深圳市和龙岗区政府现行相关法律、法规、规定等自行解决弃土问题,弃土外运车辆采用新型全密闭式智能泥头车,不向发包人要求调整本工程土石方中土、石、杂物、杂质等比例,不向发包人要求调整本工程外运弃土、石、杂物、杂质及建筑垃圾等运距和弃土费,不向发包人要求调整本工程外运弃土和建筑垃圾等综合单价;并按照投标文件中的施工进度计划完成所有招标内容施工。

我方若违反上述承诺,愿承担一切责任并接受有关处罚,并完全理解、接受被发包人给予不良行为记录、清理出现场、单方终结合同。

承诺人(盖章):  中国地质工程集团有限公司

法定代表人或授权委托人(签字):

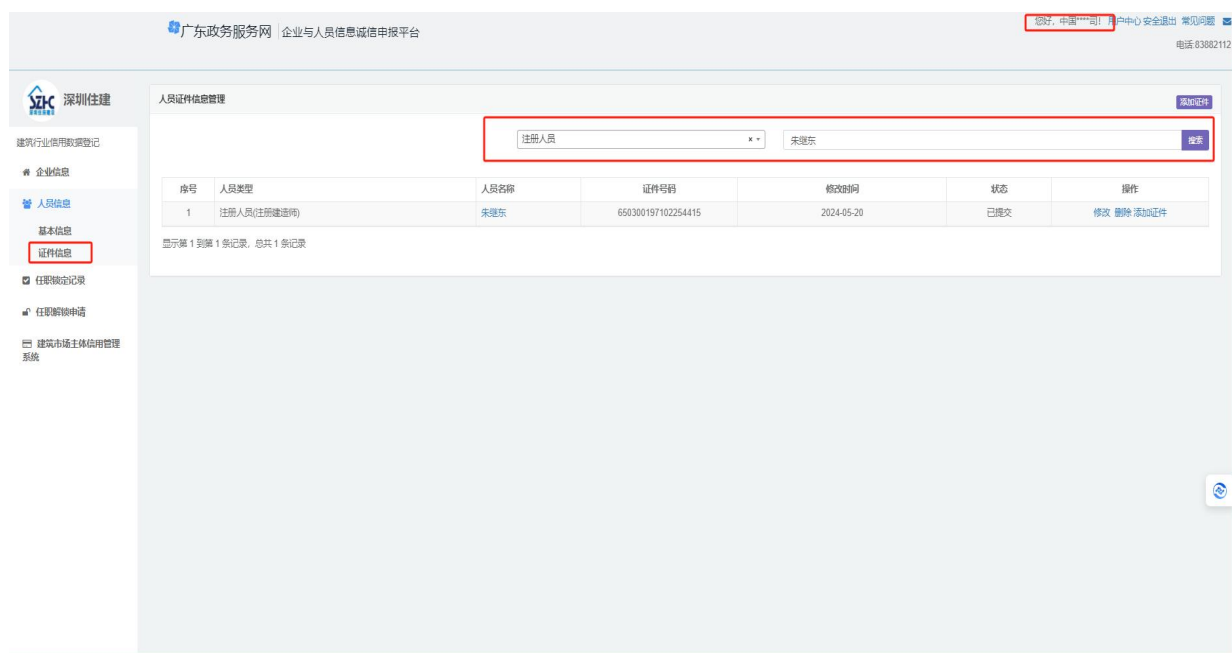
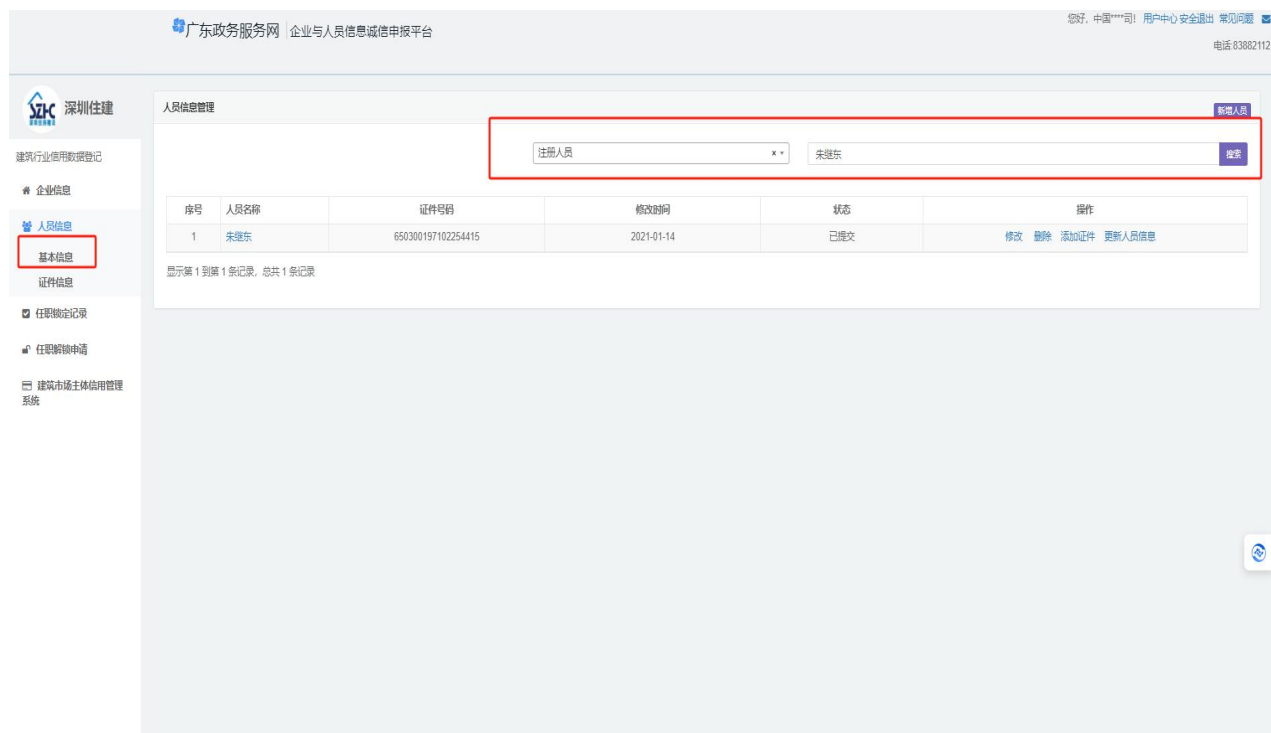


2024年 06月09 日

6.5 《联合体共同投标协议》（联合体投标时提供，原件扫描件）

无

6.6 投标人拟派出的项目经理的任职情况证明材料(广东政务服务网搜索:”企业和人员信用基本信息服务“, 在弹出窗口选择深圳市, 在深圳市住房和城乡建设局在线办理即可)。





建筑行业信用数据登记

企业信息

人员信息

任职锁定记录

任职记录

锁定记录

任职解锁申请

建筑市场主体信用管理系统

人员任职记录查询

任职中

所有任职类型

朱建东

查询

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



建筑行业信用数据登记

企业信息

人员信息

任职锁定记录

任职记录

锁定记录

任职解锁申请

建筑市场主体信用管理系统

锁定记录查询

锁定主体

人员

锁定中

朱建东

查询

序号	人员姓名企业名称	锁定主体	开始日期	结束日期	锁定状态
没有找到匹配的记录					



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

朱继东

证件类型	居民身份证	证件号码	650300*****15	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

一级注册建造师

注册单位: 中国地质工程集团有限公司

注册编号/执业印章号: 京 1112006200812259

注册专业: 公路工程 有效期: 2027年04月06日

注册专业: 建筑工程 有效期: 2027年03月27日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2027年03月27日

2024-04-08 - 延续注册 - 市政公用工程,建筑工程
中国地质工程集团有限公司



使用有效期: 2024年04月30日
2024年10月27日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 朱继东

性 别: 男

出生日期: 1971年02月25日

注册编号: 京1112006200812259



聘用企业: 中国地质工程集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-03-28至2027-03-27)

市政公用工程(有效期: 2024-03-28至2027-03-27)

公路工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

朱继东

个人签名: 朱继东

签名日期: 2024.4.30



中华人民共和国
住房和城乡建设部

签发日期: 2024年9月04日



格式: MI1102R03

中国船级社质量认证有限公司
CHINA CLASSIFICATION SOCIETY CERTIFICATION CO., LTD.

职业健康安全管理体系认证证书

OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

编号: No. 00522S3413R5M

兹证明

中国地质工程集团有限公司

(注册/运营地址: 北京市海淀区香山南路92号院2号楼 邮编: 100093)

This is to certify that the Occupational Health and Safety Management System (OHSMS) of

CHINA GEO-ENGINEERING CORPORATION

(Registered/Operation Add: BUILDING 2, No. 92, XIANGSHAN SOUTH ROAD, HAIDIAN DISTRICT, BEIJING, 100093, P.R. CHINA)

建立的职业健康安全管理体系符合标准: **GB/T45001-2020/ISO45001:2018**.
has been found to conform to standard: **GB/T45001-2020/ISO45001:2018**.

本证书对下述范围的职业健康安全管理体系有效: *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; 地基基础工程专业承包壹级; 水利水电工程施工总承包贰级; 钢结构工程专业承包叁级; 机电工程施工总承包叁级; 环保工程专业承包叁级; 岩土工程勘察; 水文地质调查、工程地质调查、环境地质调查、地质勘探(甲级); 地质灾害防治危险性评估甲级; 地质灾害防治勘察甲级; 地质灾害防治设计甲级; 地质灾害防治施工甲级; 工程勘察综合资质甲级; 测绘甲级; 工程测量、界线与不动产测绘; 测绘乙级; 测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地理信息系统工程; 土地规划乙级*。

This certificate is valid to the following scope for OHSMS: *CLASS A FOR GENERAL CONTRACTING OF ARCHITECTURAL ENGINEERING CONSTRUCTION; CLASS A FOR GENERAL CONTRACTING OF HIGHWAY ENGINEERING CONSTRUCTION; CLASS A FOR GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL UTILITIES ENGINEERING CONSTRUCTION; CLASS A FOR FOUNDATION ENGINEERING CONTRACTING; CLASS B FOR GENERAL CONTRACTING OF WATER CONSERVANCY AND HYDROPOWER ENGINEERING CONSTRUCTION; CLASS C FOR STRUCTURAL STEEL ENGINEERING CONTRACTING; CLASS C FOR GENERAL CONTRACTING OF ELECTROMECHANICAL ENGINEERING; CLASS C FOR PROFESSIONAL CONTRACTING OF ENVIRONMENTAL PROTECTION CONSTRUCTION, GEOTECHNICAL ENGINEERING INVESTIGATION; HYDROGEOLOGICAL INVESTIGATION, ENGINEERING GEOLOGICAL INVESTIGATION, ENVIRONMENTAL GEOLOGICAL SURVEY, GEOLOGICAL DRILLING (CLASS A); GEOLOGICAL DISASTER CONTROL UNIT CLASS-A QUALIFICATION IN RISK ASSESSMENT; GEOLOGICAL DISASTER PREVENTION AND CONTROL UNIT CLASS-A QUALIFICATION IN SURVEYING; GEOLOGICAL DISASTER CONTROL UNIT CLASS-A QUALIFICATION IN DESIGN; GEOLOGICAL DISASTER CONTROL UNIT CLASS-A QUALIFICATION IN CONSTRUCTION; SURVEYING AND GEOTECHNICAL ENGINEERING INTEGRATED CLASS-A QUALIFICATION; SURVEYING AND MAPPING CLASS-A QUALIFICATION (CONSTRUCTION SURVEYING; REAL PROPERTY SURVEYING AND MAPPING), TOPOGRAPHY MAPPING QUALIFICATION CLASS-B (GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM (GIS), AEROPHOTOGRAMMETRY, PHOTOGRAMMETRY AND REMOTE SENSING, (P&RS)); LAND PLANNING CLASS-B QUALIFICATION*.

上一认证周期截止时间: 2022年10月14日/Last cycle Deadline: 14 October 2022

再认证审核时间: 2022年9月19日-2022年9月21日/Recertification audit time: 19 September 2022-21 September 2022

本证书有效期至: **2025年10月14日**。

This certificate is valid until: **14 October 2025**.

注: 本证书覆盖的多场所见附件。Note: See the details of sites in the appendix.



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C005-M

发证日期: **2022年9月29日**。
Issued on: **29 September 2022**.

签 发:
Issued by: **Huang Shiyuan**



本证书按照中国船级社质量认证有限公司认证规范及有关规定颁发。获证组织必须定期接受监督审核并符合此证书方继续有效。当本证书到期时, 获证组织必须与发证机构联系续用。每一页证书(含附件)均须有本公司盖章方可生效。任何单位或个人均不得复制或节选本证书的内容。有关各方对所持证书的真实性负责。如有异议, 可向本公司咨询。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。
This Certificate is issued pursuant to China Classification Society Certification Co., Ltd.(CCSC) Rules for System Certification and related procedures. This certificate continues to be valid only by passing the periodic supervision. When the certificate expires or approaches expiry, the certificate holder shall contact the issuing institution for renewal. Every page of the certificate (including the appendix) must be stamped with the company seal to be valid. No part of the certificate can be reproduced or excerpted without the permission of CCSC. Any party who holds the certificate shall be responsible for its authenticity. If there is any objection, please contact the company for consultation. The information of this certificate can be queried through the official website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China (www.cnca.gov.cn).

中国船级社质量认证有限公司 北京市东城区南大街49号 100008 / No. 49 Dong Huang Cheng Gen Jie, Beijing, 100008, China 电话 / Tel: +86 10 56113400 网址 / Website: www.ccc-c.com



格式: MI1102R01A

中国船级社质量认证有限公司
CHINA CLASSIFICATION SOCIETY CERTIFICATION CO., LTD.

质量管理体系认证证书

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

编号: No. **00522Q3410R8M**

兹证明

中国地质工程集团有限公司

(注册/运营地址: 北京市海淀区香山南路92号院2号楼 邮编: 100093;
统一社会信用代码: 911100001000009805)

This is to certify that the Quality Management System (QMS) of

CHINA GEO-ENGINEERING CORPORATION

(Registered/Operation Add: BUILDING 2, No.92, XIANGSHAN SOUTH ROAD, HAIDIAN DISTRICT,
BEIJING, 100093, P.R.CHINA; Uniform Code of Social Credit: 911100001000009805)

建立的质量管理体系符合标准: **GB/T19001-2016/ISO9001:2015.**
has been found to conform to standard: **GB/T19001-2016/ISO9001:2015.**

本证书对下述范围的质量管理体系有效: *岩土工程勘察; 水文地质调查、工程地质调查、环境地质调查、地质钻探(甲级); 地质灾害防治危险性评估甲级; 地质灾害防治勘察甲级; 地质灾害防治设计甲级; 地质灾害防治施工甲级; 工程勘察综合资质甲级; 测绘甲级; 工程测量、界线与不动产测绘; 测绘乙级; 测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地理信息系统工程; 土地规划乙级*。

This certificate is valid to the following scope for QMS: *GEOTECHNICAL ENGINEERING INVESTIGATION; HYDROGEOLOGICAL INVESTIGATION, ENGINEERING GEOLOGICAL INVESTIGATION, ENVIRONMENTAL GEOLOGICAL SURVEY, GEOLOGICAL DRILLING (CLASS A); GEOLOGICAL DISASTER CONTROL UNIT CLASS-A QUALIFICATION IN RISK ASSESSMENT; GEOLOGICAL DISASTER PREVENTION AND CONTROL UNIT CLASS-A QUALIFICATION IN SURVEYING; GEOLOGICAL DISASTER CONTROL UNIT CLASS-A QUALIFICATION IN DESIGN; GEOLOGICAL DISASTER CONTROL UNIT CLASS-A QUALIFICATION IN CONSTRUCTION; SURVEYING AND GEOTECHNICAL ENGINEERING INTEGRATED CLASS-A QUALIFICATION; SURVEYING AND MAPPING CLASS-A QUALIFICATION (CONSTRUCTION SURVEYING; REAL PROPERTY SURVEYING AND MAPPING), TOPOGRAPHY MAPPING QUALIFICATION CLASS-B (GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM (GIS), AEROPHOTOGRAMMETRY, PHOTOGRAMMETRY AND REMOTE SENSING, (P&RS)); LAND PLANNING CLASS-B QUALIFICATION*.

上一认证周期截止时间: 2022年10月14日/Last cycle Deadline: 14 October 2022

再认证审核时间: 2022年9月19日-2022年9月21日/Recertification audit time: 19 September 2022-21 September 2022

本证书有效期至: **2025年10月14日。**

This certificate is valid until: **14 October 2025.**

注: 本证书覆盖的多场所见附件。Note: See the details of sites in the appendix.



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C005-M

发证日期: **2022年9月29日。**

Issued on: **29 September 2022.**

签发: **黄世元**

Issued by: **Huang Shiyuan**



本证书根据中国船级社质量认证有限公司认证规范及有关规定颁发。获证组织必须定期接受监督审核并符合此证书方能继续有效。当本证书到期时, 获证组织必须与主证一同使用。每一页证书(含附件)均须有本公司盖章方可生效。任何单位或个人均不应篡改或伪造本证书的内容。有关各方对持证书的真实性有疑问时, 可向本公司咨询。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。

This Certificate is issued pursuant to China Classification Society Certification Co., Ltd. (CCSC) Rules for System Certification and related procedures. This certificate continues to be valid only by passing the periodic supervision. When the certificate consists of appendices, all the appendices together with the certificate are taken as a whole and shall be used simultaneously. No certificate page is valid without bearing the stamp of CCSC. Any part of the certificate including the appendices can not be extracted or abridged by any unit or individual in any form. Related parties who about the authenticity of the certificate may consult with CCSC. The information of this certificate can be inquired through the official website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China (www.cnca.gov.cn).

中国船级社质量认证有限公司 北京市东直门内大街40号 100006 / No. 40 Dong Zhimen Cheng Gong Nong Jie Beijing, 100006, China 电话 / Tel: +8610106334000 网址 / Website: www.ccs-c.com



格式: MH1102R02

中国船级社质量认证有限公司
CHINA CLASSIFICATION SOCIETY CERTIFICATION CO., LTD.

环境管理体系认证证书

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

编号: No.00522E3412R6M

兹证明

中国地质工程集团有限公司

(注册/运营地址: 北京市海淀区香山南路92号院2号楼 邮编: 100093)

This is to certify that the Environmental Management System (EMS) of

CHINA GEO-ENGINEERING CORPORATION

(Registered/Operation Add: BUILDING 2, No.92, XIANGSHAN SOUTH ROAD, HAIDIAN DISTRICT, BEIJING, 100093, P.R.CHINA)

建立的环境管理体系符合标准: **GB/T24001-2016/ISO14001:2015.**

has been found to conform to standard: **GB/T24001-2016/ISO14001:2015.**

本证书对下述范围的环境管理体系有效: *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; 地基基础工程专业承包壹级; 水利水电工程施工总承包贰级; 钢结构工程专业承包叁级; 机电工程施工总承包叁级; 环保工程专业承包叁级; 岩土工程勘察; 水文地质调查、工程地质调查、环境地质调查、地质钻探(甲级); 地质灾害防治危险性评估甲级; 地质灾害防治勘察甲级; 地质灾害防治设计甲级; 地质灾害防治施工甲级; 工程勘察综合资质甲级; 测绘甲级; 工程测量、界线与不动产测绘; 测绘乙级; 测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地理信息系统工程; 土地规划乙级*。

This certificate is valid to the following scope for EMS: *CLASS A FOR GENERAL CONTRACTING OF ARCHITECTURAL ENGINEERING CONSTRUCTION; CLASS A FOR GENERAL CONTRACTING OF HIGHWAY ENGINEERING CONSTRUCTION; CLASS A FOR GENERAL CONTRACTING OF MUNICIPAL UTILITIES ENGINEERING CONSTRUCTION; CLASS A FOR FOUNDATION ENGINEERING CONSTRUCTION; CLASS B FOR GENERAL CONTRACTING OF WATER CONSERVANCY AND HYDROPOWER ENGINEERING CONSTRUCTION; CLASS C FOR STRUCTURAL STEEL ENGINEERING CONSTRUCTION; CLASS C FOR GENERAL CONTRACTING OF ELECTROMECHANICAL ENGINEERING; CLASS C FOR PROFESSIONAL CONTRACTING OF ENVIRONMENTAL PROTECTION CONSTRUCTION. GEOTECHNICAL ENGINEERING INVESTIGATION; HYDROGEOLOGICAL INVESTIGATION, ENGINEERING GEOLOGICAL INVESTIGATION, ENVIRONMENTAL GEOLOGICAL SURVEY, GEOLOGICAL DRILLING (CLASS A); GEOLOGICAL DISASTER CONTROL UNIT CLASS-A QUALIFICATION IN RISK ASSESSMENT; GEOLOGICAL DISASTER PREVENTION AND CONTROL UNIT CLASS-A QUALIFICATION IN SURVEYING; GEOLOGICAL DISASTER CONTROL UNIT CLASS-A QUALIFICATION IN DESIGN; GEOLOGICAL DISASTER CONTROL UNIT CLASS-A QUALIFICATION IN CONSTRUCTION; SURVEYING AND GEOTECHNICAL ENGINEERING INTEGRATED CLASS-A QUALIFICATION; SURVEYING AND MAPPING CLASS-A QUALIFICATION (CONSTRUCTION SURVEYING; REAL PROPERTY SURVEYING AND MAPPING), TOPOGRAPHY MAPPING QUALIFICATION CLASS-B (GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM (GIS), AEROPHOTOGRAMMETRY, PHOTOGRAMMETRY AND REMOTE SENSING, (P&RS)); LAND PLANNING CLASS-B QUALIFICATION*.

上一认证周期截止时间: 2022年10月14日/Last cycle Deadline: 14 October 2022

再认证审核时间: 2022年9月19日-2022年9月21日/Recertification audit time: 19 September 2022-21 September 2022

本证书有效期至: **2025年10月14日。**

This certificate is valid until: **14 October 2025.**

注: 本证书覆盖的多场所见附件。 Note: See the details of sites in the appendix.



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C005-M

EMS

发证日期: **2022年9月29日**

Issued on: **29 September 2022.**

签发:

Issued by: **Huang Shiyuan**



本证书按照中国船级社质量认证有限公司认证规范及程序规定签发, 获证组织必须定期接受监督审核并维持合格此证书方继续有效。当本证书包括证书附件时, 附件必须与主证书同时使用, 每一页证书(含附件)均须有本公司盖章方可生效。任何单位或个人均不得篡改或节选本证书的内容。有关各方对附随证书的真实性有疑问时, 可以向我公司咨询。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.ccrca.gov.cn)上查询。

This Certificate is issued pursuant to China Classification Society Certification Co., Ltd.(CCSC) Rules for System Certification and related procedures. This certificate continues to be valid only by passing the periodic supervision. When the certificate consists of appendices, all the appendices together with the certificate are taken as a whole and shall be used simultaneously. No certificate page is valid without bearing the stamp of CCSC. Any part of the certificate including the appendices can not be extracted or designed by any unit or individual in any form. Related parties who about the authenticity of the certificate may consult with CCSC. The information of this certificate can be inquired through the official website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China (www.ccrca.gov.cn).

中国船级社质量认证有限公司 北京市东城区前门大街40号 100006 / No.40 Dong Huang Cheng Gen Nan Jie, Beijing, 100006, China 电话 / Tel: +861076313400 网址 / Website: www.ccrca.com.cn

法定代表人身份证明

单位名称：中国地质工程集团有限公司

单位性质：有限责任公司（法人独资）

地址：北京市海淀区香山南路92号院2号楼

成立时间：1983年02月04日

经营期限：长期

姓名：孙锦红 性别：男 年龄：59 职务：董事长

系中国地质工程集团有限公司（单位名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人有效身份证正、反面复印件

单位：中国地质工程集团有限公司（盖单位章）

2024年06月03日





授权委托书

本授权委托书声明：我 孙锦红（姓名）系 中国地质工程集团有限公司（单位名称）的法定代表人，现授权委托 中国地质工程集团有限公司（本单位名称）的 陈晓真（姓名）为我公司代理人，以本公司的名义办理 吉华街道水径九年一贯制学校新建工程地基与基础工程 投标相关事宜。代理人在过程中所签署的文件和处理与之一切事务，我均予以承认。

代理人无转委托权，特此委托。

附：授权委托人有效身份证正、反面复印件

单位：中国地质工程集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：孙锦红（签字或盖章）

身份证号码：510102196509176590

委托代理人：陈晓真（签字或盖章）

身份证号码：440582198810086898

2024 年 06 月 03 日



中国地质工程集团有限公司

序号	材料类别	材料名称	数据来源	操作
1	营业执照			
2	安全生产许可证			
3	企业资质	市政公用工程施工总承包	住建局备案信息	查看
		公路工程施工总承包	住建局备案信息	查看
		建筑工程施工总承包	住建局备案信息	查看
		工程勘察综合资质	住建局备案信息	查看
		地基基础工程专业承包	住建局备案信息	查看
		水利水电工程施工总承包	住建局备案信息	查看
		钢结构工程专业承包	住建局备案信息	查看
		机电工程施工总承包	住建局备案信息	查看
4	企业基本证件			
5	项目负责人资质			