

福田区地质灾害隐患巡排查及地质灾害防治技术支撑服务项目

投标文件

项目名称: 福田区地质灾害隐患巡排查及地质灾害防治技术支撑服务项目

项目编号: FTZXCG-2025-00191

投标人名称: 北京爱地地质工程技术有限公司

投标人地址: 北京市石景山区晋元庄路 23 号

在 2025 年 11 月 28 日 14 时 00 分 前不得启封

## 投标文件正文（信息公开部分），主要包括以下内容

一、投标函 .....	1
二、政府采购投标及履约承诺函 .....	2
三、投标人情况及资格证明文件 .....	4
四、项目详细报价 .....	31
五、同类项目业绩 .....	33

### 备注:

1. 本项目为网上电子投标项目，投标文件不需法人或授权委托人另行签字，无需加盖单位公章，招标文件另有规定的除外。
2. 关于填写“开标一览表”的说明：开标一览表”中除“投标总价”外，其他信息不作评审依据。



投标文件正文（信息公开部分）

一、投标函

致: 深圳公共资源交易中心

1. 根据已收到贵单位的项目编号为 FTZXCG-2025-00191 的福田区地质灾害隐患巡查及地质灾害防治技术支撑服务项目 (项目名称) 项目的招标文件, 遵照《深圳经济特区政府采购条例》和《深圳网上政府采购管理暂行办法》等有关规定, 我单位经研究上述招标文件的专用条款及通用条款后, 愿意按照招标文件要求承包上述项目并修补其任何缺陷。
2. 投标价格见投标书编制软件中《开标一览表》中填写的投标总价。
3. 如果我单位中标, 我单位将按照招标文件的要求足额提交履约担保。
4. 我单位同意所递交的投标文件在“对通用条款的补充内容”中明确的投标有效期内有效, 在此期间内我单位的投标有可能中标, 我方将受此约束。
5. 除非另外达成协议并生效, 贵单位的中标通知书和本投标文件将构成合同的重要内容。
6. 我单位理解贵单位将不受必须接受所收到的最低报价或其它任何投标文件的约束。
7. 如我单位提交样品, 且未在规定时间内取回样品的, 视同放弃取回, 同意深圳公共资源交易中心对我单位提交的样品进行清理。

投标人: 北京爱地地质工程技术有限公司;

单位地址: 北京市石景山区晋元庄路 23 号;

法定代表人(负责人)或其授权委托代理人: 张波

电话: 010-68879346;

日期: 2025 年 11 月 24 日

  
北京爱地地质工程技术有限公司

## 二、政府采购投标及履约承诺函

致: 深圳公共资源交易中心

我单位承诺:

1. 我单位参与本项目所投标(响应)的货物、工程或服务,不存在侵犯知识产权的情况。
2. 我单位参与本项目政府采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况。
3. 我单位具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的六项条件。
4. 我单位未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
5. 我单位不存在《深圳市财政局政府采购供应商信用信息管理办法》(深财规〔2023〕3号)列明的严重违法失信行为。
6. 我单位参与该项目投标,严格遵守政府采购相关法律,不造假,不围标、串标、陪标。我单位已清楚,如违反上述要求,投标将作无效处理,被列入不良记录名单并在网上曝光,同时将被提请政府采购主管部门给予一定年限内禁止参与政府采购活动或其他处罚。
7. 我单位如果中标,做到守信,不偷工减料,依照本项目招标文件需求内容、签署的采购合同及本单位在投标中所作的一切承诺履约。我单位对本项目的报价负责,中标后将严格按照本项目招标文件需求、签署的采购合同及我单位在投标中所作的全部承诺履行。
8. 我单位已认真核实了投标文件的全部内容,所有资料均为真实资料。我单位对投标文件中全部投标资料的真实性负责,如被证实我单位的投标文件中存在虚假资料的,则视为我单位隐瞒真实情况、提供虚假资料,我单位愿意接受主管部门作出的行政处罚。
9. 我单位承诺中标后项目不转包,未经采购人同意不进行分包。
10. 我单位保证,其所提供的货物通过合法正规渠道供货,在提供给采购人前具有完全的所有权,采购人在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时,不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷;如有纠纷,我单位承担全部责任。
11. 我单位保证,若所投货物涉及《财政部生态环境部关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19号)列明的政府采购强制产品,则所投该产品符合节能产品的认证要求。若所投产品包括数据中心相关设备的,应满足《财政部 生态环境部 工业和信息化部关于印发<绿色数据中心政府采购需求标准(试行)>的通知》(财库〔2023〕7号)要求。若所投产品涉及国家强制性标准的,所投产品应符合国家强制性标准相关要求。
12. 我单位已知悉并同意中标(成交)结果信息公示(公开)的内容。
13. 我单位保证,符合《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条规定,与其他投标供应商不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系;不存在为本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的情形。若存在“不同供应商的董事、股东或其他高级管理人员为同一人的”情形的,我单位保证不存在串通投标、恶意串通或者视为串通投标的情形。
14. 我单位保证,若所投产品列入强制性产品认证目录的,则所投该产品须获得强制性

产品认证证书(即 CCC 认证)；其中适用自我声明评价方式的产品，则所投该产品须具有“强制性认证产品符合性自我声明”；若所投产品列入工业产品生产许可证管理的产品目录的，则所投该产品生产者(制造商)须获得《全国工业产品生产许可证》。

15. 我单位清楚，如存在违反投标承诺行为情节严重的，将根据《深圳市财政局关于印发<深圳市财政局政府采购供应商信用管理办法>的通知》，依法被列入失信信息。

以上承诺，如有违反，愿依照国家相关法律法规处理，并承担由此给采购人带来的损失。

投标人： 北京爱地地质工程技术有限公司

日期： 2025 年 11 月 24 日



### 三、投标人情况及资格证明文件

### （一）投标人资格证明文件

（特别提示：投标人须按本招标文件第一册第一章招标公告“申请人的资格要求”（即投标人资格要求）提供相关的资格证明资料，未提供或提供不完整、不符合要求的，将作投标无效处理。其中要求提供《政府采购投标及履约承诺函》《供应商基本情况表》且已在规定章节中提供的，此处不重复提供。）





## 地质灾害防治单位资质证书

单位名称：北京爱地地质工程技术有限公司

资质类别：地质灾害评估和治理  
工程勘查设计资质

资质等级：甲级

所:北京市石景山区晋元庄路23号

证书编号:110020231110030

有效期至:2028年12月8日



发证机关：北京市规划和自然资源委员会  
地质灾害防治单位资质  
发证日期：2023年10月8日

中华人民共和国自然资源部监制

“信用中国”（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)，查询“信用服务”栏的“重大税收违法失信主体”“失信被执行人”或者下载信用信息报告），“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）中的“政府采购严重违法失信行为记录名单”，以及“深圳市政府采购监管网”（<http://zfcg.sz.gov.cn>）为供应商信用信息的查询渠道

[信息公示](#) [信用动态](#) [信用立法](#) [政策法规](#) [信用承诺](#) [城市信用](#) [走进信用](#)

**北京爱地地质工程技术有限公司** 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 911101071011206856

1.如认为所公示信息存在错误、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[行政处罚信息修复流程指引](#)提出信用修复申请。  
 2.本查询结果仅依据有关数据展示相关信息，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.因存储有限，单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#)
[下线信用信息报告](#)

**基础信息**

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	张波	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	1989-12-14	住所	北京市石景山区晋元庄路23号

13

8

0

0

6

0

0

0

全部: 13 行政许可 (新标准) 13

**信用中国**  
[WWW.CREDITCHINA.GOV.CN](http://WWW.CREDITCHINA.GOV.CN)

信用信息  [搜索](#)

[信息公示](#) [信用动态](#) [信用立法](#) [政策法规](#) [信用承诺](#) [城市信用](#) [走进信用](#)

首页 > 信息公示 > 严重失信主体名单查询

**严重失信主体名单查询**

北京爱地地质工程技术有限公司
[查询](#)

**查询结果**

很抱歉，没有找到您搜索的数据



信用中国  
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN



# 法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称 : 北京爱地地质工程技术有限公司  
统一社会信用代码 : 911101071011206856  
报告编号 : 202511241026254159B787

报告生成日期	2025年11月24日
报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心





扫一扫



核验码

## 公共信用信息概览

北京爱地地质工程技术有限公司

存续

守信激励对象

### 登记注册基本信息

#### 基础信息

统一社会信用代码	911101071011206856	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	张波
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	1989-12-14
住所	北京市石景山区晋元庄路23号		

### 信用信息概要

行政管理	13条	诚实守信	8条
严重失信	0条	经营异常	0条
信用承诺	6条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2025年11月24日	报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心



信用中国  
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

报告编号: 2025112410262541598787  
生成时间: 2025年11月24日 10:26:25

## 报告说明

扫一扫



核验码

1. 本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。

2. 受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。

3. 如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。

4. 本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。

5. 本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。



# 正文

## 北京爱地地质工程技术有限公司

存续 守信激励对象



### 一、登记注册基础信息

#### 基础信息

企业名称：北京爱地地质工程技术有限公司  
统一社会信用代码：911101071011206856  
法定代表人/负责人/执行事务合伙人：张波  
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：1989-12-14  
住所：北京市石景山区晋元庄路23号

### 二、行政管理信息 (共 13 条)

#### 行政许可

行政许可决定文书号：京测成果审字2025第0123号  
行政许可决定文书名称：涉密基础测绘成果准予使用决定书  
许可证书名称：涉密基础测绘成果准予使用决定书  
许可类别：普通  
许可编号：京测成果审字2025第0123号  
许可决定日期：2025-10-30  
有效期自：2025-10-30  
有效期至：2099-12-31  
许可内容：测绘成果审批  
许可机关：北京市规划和自然资源委员会

第 1 条



许可机关统一社会信用代码: 11110000MB1503996K

数据来源单位: 北京市规划和自然资源委员会

数据来源单位统一社会信用代码: 11110000MB1503996K

#### | 行政许可

行政许可决定文书号: 2025050597090012

第2条

行政许可决定文书名称: 深圳市建筑废弃物排放核准证

许可证书名称: ——

许可类别: 核准

许可编号: ——

许可决定日期: 2025-10-30

有效期自: 2025-10-30

有效期至: 2026-01-12

许可内容: 根据《国务院关于发布<国务院对确需保留的行政审批项目设定行政许可的决定>的命令》和《深圳市建筑废弃物管理办法》第十六条、第十七条规定,经审核,本工程符合建筑废弃物排放的许可条件,准予发证。

许可机关: 深圳市宝安区住房和建设局

许可机关统一社会信用代码: 1144030600755054XN

数据来源单位: 深圳市宝安区住房和建设局

数据来源单位统一社会信用代码: 1144030600755054XN

#### | 行政许可

行政许可决定文书号: 2025011208

第3条

行政许可决定文书名称: 北京市公安局公安交通管理局石景山交通支队影响交通安全的占道施工许可证

许可证书名称: ——

许可类别: 核准

许可编号: ——



许可决定日期 : 2025-10-10  
有效期自 : 2025-10-12  
有效期至 : 2025-11-30  
许可内容 : 石景山区古城南街东侧(首钢园区东南区)1612-779地块项目占道施工  
许可机关 : 北京市公安局  
许可机关统一社会信用代码 : 1111000000002888XF  
数据来源单位 : 石景山交通支队  
数据来源单位统一社会信用代码 : 191100000000269136  
码 :

| 行政许可

行政许可决定文书号 : 911101071011206856 第 4 条  
行政许可决定文书名称 : 营业执照  
许可证书名称 : 营业执照  
许可类别 : 核准  
许可编号 : 911101071011206856  
许可决定日期 : 2025-06-11  
有效期自 : 1989-12-14  
有效期至 : 2099-12-31  
许可内容 : 北京爱地地质工程技术有限公司  
许可机关 : 北京市石景山区市场监督管理局  
许可机关统一社会信用代码 : 11110000000067862H  
数据来源单位 : 北京市市场监督管理局  
数据来源单位统一社会信用代码 : 11110000MB1663498E  
码 :

| 行政许可



报告编号: 2025112410262541598787  
生成时间: 2025年11月24日 10:26:25

行政许可决定文书号: 京测成果审字2025第0022号  
行政许可决定文书名称: 涉密基础测绘成果准予使用决定书  
许可证书名称: 涉密基础测绘成果准予使用决定书  
许可类别: 普通  
许可编号: 京测成果审字2025第0022号  
许可决定日期: 2025-03-04  
有效期自: 2025-03-04  
有效期至: 2099-12-31  
许可内容: 测绘成果审批  
许可机关: 北京市规划和自然资源委员会  
许可机关统一社会信用代码: 11110000MB1503996K  
数据来源单位: 北京市规划和自然资源委员会  
数据来源单位统一社会信用代码: 11110000MB1503996K

第5条

行政许可  
行政许可决定文书号: 0014240723006223  
行政许可决定文书名称: 建筑业企业资质证书  
许可证书名称: 建筑业企业资质证书  
许可类别: 普通  
许可编号: D311076108  
许可决定日期: 2024-08-30  
有效期自: 2024-08-30  
有效期至: 2029-08-29  
许可内容: 施工企业劳务资质备案  
许可机关: 北京市住房和城乡建设委员会

第6条



许可机关统一社会信用代码： 11110000000021135M

数据来源单位： 北京市住房和城乡建设委员会

数据来源单位统一社会信用代码： 11110000000021135M

#### 行政许可

行政许可决定文书号： 0014240628007419

第 7 条

行政许可决定文书名称： 安全生产许可证

许可证书名称： 安全生产许可证

许可类别： 普通

许可编号： (京)JZ安许证字[2023]053637

许可决定日期： 2024-07-04

有效期自： 2024-07-04

有效期至： 2026-03-27

许可内容： 建筑施工企业安全生产许可证变更(单位名称、主要负责人、单位地址)

许可机关： 北京市住房和城乡建设委员会

许可机关统一社会信用代码： 11110000000021135M

数据来源单位： 北京市住房和城乡建设委员会

数据来源单位统一社会信用代码： 11110000000021135M

#### 行政许可

行政许可决定文书号： 0014240624009596

第 8 条

行政许可决定文书名称： 建筑业企业资质证书

许可证书名称： 建筑业企业资质证书

许可类别： 普通

许可编号： D211071388



许可决定日期：2024-07-02  
有效期自：2024-07-02  
有效期至：2028-12-20  
许可内容：建筑业企业(限北京市许可)名称、地址、注册资本金、法人、经济性质变更  
许可机关：北京市住房和城乡建设委员会  
许可机关统一社会信用代码：11110000000021135M  
数据来源单位：北京市住房和城乡建设委员会  
数据来源单位统一社会信用代码：11110000000021135M

| 行政许可

行政许可决定文书号：京设许字(2024)159号 第9条

行政许可决定文书名称：行政许可决定书(工程勘察)

许可证书名称：行政许可决定书(工程勘察)

许可类别：普通

许可编号：京设许字(2024)159号

许可决定日期：2024-04-22

有效期自：2024-04-22

有效期至：2029-04-22

许可内容：工程勘察劳务类(工程钻探)延续

许可机关：北京市规划和自然资源委员会

许可机关统一社会信用代码：11110000MB1503996K

数据来源单位：北京市规划和自然资源委员会

数据来源单位统一社会信用代码：11110000MB1503996K

| 行政许可

行政许可决定文书号：0014231106015150 第10条



行政许可决定文书名称：建筑业企业资质证书  
许可证书名称：建筑业企业资质证书  
许可类别：普通  
许可编号：D211071388  
许可决定日期：2023-12-21  
有效期自：2023-12-21  
有效期至：2028-12-20  
许可内容：建筑业企业资质延续事项  
许可机关：北京市住房和城乡建设委员会  
许可机关统一社会信用代码：11110000000021135M  
数据来源单位：北京市住房和城乡建设委员会  
数据来源单位统一社会信用代码：11110000000021135M

| 行政许可

行政许可决定文书号：京测成果审字2023第0063号  
行政许可决定文书名称：涉密基础测绘成果准予使用决定书  
许可证书名称：涉密基础测绘成果准予使用决定书  
许可类别：普通  
许可编号：京测成果审字2023第0063号  
许可决定日期：2023-03-29  
有效期自：2023-03-29  
有效期至：2099-12-31  
许可内容：测绘成果审批  
许可机关：北京市规划和自然资源委员会  
许可机关统一社会信用代码：11110000MB1503996K

第 11 条



数据来源单位: 北京市规划和自然资源委员会

数据来源单位统一社会信用代码: 11110000MB1503996K

#### | 行政许可

行政许可决定文书号: 0014230320000072

第 12 条

行政许可决定文书名称: 安全生产许可证

许可证书名称: 安全生产许可证

许可类别: 普通

许可编号: (京)JZ安许证字[2023]053637

许可决定日期: 2023-03-28

有效期自: 2023-03-28

有效期至: 2026-03-27

许可内容: 安全生产许可证核发(首次申请)

许可机关: 北京市住房和城乡建设委员会

许可机关统一社会信用代码: 11110000000021135M

数据来源单位: 北京市住房和城乡建设委员会

数据来源单位统一社会信用代码: 11110000000021135M

#### | 行政许可

行政许可决定文书号: 京测成果审字2022第0039号

第 13 条

行政许可决定文书名称: 涉密基础测绘成果准予使用决定书

许可证书名称: 涉密基础测绘成果准予使用决定书

许可类别: 普通

许可编号: 京测成果审字2022第0039号

许可决定日期: 2022-04-11

有效期自: 2022-04-11



有效期至：2099-12-31  
许可内容：测绘成果审批  
许可机关：北京市规划和自然资源委员会  
许可机关统一社会信用代码：11110000MB1503996K  
数据来源单位：北京市规划和自然资源委员会  
数据来源单位统一社会信用代码：11110000MB1503996K

### 三、诚实守信相关荣誉信息 (共 8 条)

#### | 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：北京爱地地质工程技术有限公司  
纳税人识别号：911101071011206856  
评价年度：2023  
数据来源：国家税务总局

第 1 条



#### | 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：北京爱地地质工程技术有限公司  
纳税人识别号：911101071011206856  
评价年度：2021  
数据来源：国家税务总局

第 2 条

#### | 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：北京爱地地质工程技术有限公司  
纳税人识别号：911101071011206856  
评价年度：2020  
数据来源：国家税务总局

第 3 条



信用中国  
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

报告编号：2025112410262541598787  
生成时间：2025年11月24日 10:26:25

数据来源：国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：北京爱地地质工程技术有限公司 第4条

纳税人识别号：911101071011206856

评价年度：2024

数据来源：国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：北京爱地地质工程技术有限公司 第5条

纳税人识别号：911101071011206856

评价年度：2022

数据来源：国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：北京爱地地质勘察基础工程公司 第6条

纳税人识别号：911101071011206856

评价年度：2017

数据来源：国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：北京爱地地质勘察基础工程公司 第7条

纳税人识别号：911101071011206856

评价年度：2018

数据来源：国家税务总局

第12页 共17页



| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：北京爱地地质勘探基础工程公司 第 8 条  
纳税人识别号：911101071011206856  
评价年度：2016  
数据来源：国家税务总局

四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营(活动)异常名录(状态)信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

六、信用承诺信息 (共 6 条)

| 企业信用承诺信息

承诺编码：50023620230626000049 第 1 条  
承诺类型：主动型  
承诺事由：参加工程建设投标活动，承诺配置项目管理班子，出具任命文件。  
承诺内容：我公司投标截止日投标资格情况不存在下列情形之一：（1）被人民法院列入失信被执行人名单且在被执行期内；（2）被列入《重庆市工程建设领域招标投标信用管理暂行办法》规定的重点关注名单且记分达到12分且在记分有效期内；（3）被列入《重庆市工程建设领域招标投标信用管理暂行办法》规定的黑名单且在记分有效期内；（4）被国家、重庆市（含市或任意区县）有关行政部门处以暂停投标资格行政处罚，且在处罚期限内；（5）被重庆市市级有关行业主管部门暂停在渝承揽新业务且在暂停期内。我公司若中标，在签订合同之前，将按照建设行政主管部门的要求组建施工项目部，配置项目管理班子，出具任命文件。任命文件应当明确施工项目部的职责、岗位设置、人员配备，并书面通知贵单位。相关岗位管理人员应持有建设行政主管部门要求的岗位证书，并提供我公司为其缴纳的养老保险证明材料。



承诺作出日期：2023-06-26  
承诺履行状态：全部履行  
承诺受理单位：奉节县发展和改革委员会  
承诺受理单位统一社会信用代码：11500236008658229P

#### | 企业信用承诺信息

承诺编码：50023620220316000019 第2条

承诺类型：主动型

承诺事由：自愿作出承诺

承诺内容：我公司郑重承诺不存在下列情形之一：(1)与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人；(2)为本标段前期准备提供设计或咨询服务的，但设计施工总承包的除外；(3)为本标段的监理人；(4)为本标段的代建人；(5)为本标段提供招标代理服务的；(6)与本标段的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；(7)与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；(8)与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；(9)被责令停业的；(10)被国家、重庆市(含市或任意区县)有关行政部门处以暂停投标资格行政处罚，且在处罚期限内的；(11)财产被接管或冻结的；(12)单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位得在同一标段中同时投标。

承诺作出日期：2022-03-16

承诺履行状态：全部履行

承诺受理单位：奉节县公共资源交易中心

承诺受理单位统一社会信用代码：115002365699120393

#### | 企业信用承诺信息

承诺编码：50010920210225000005 第3条

承诺类型：主动型

承诺事由：自愿作出承诺

承诺内容：信誉承诺

承诺作出日期：2021-02-25

承诺履行状态：全部履行



承诺受理单位：重庆市北碚区发展和改革委员会

承诺受理单位统一社会信用代码：11500109009298077X

#### | 企业信用承诺信息

承诺编码：50023120191122000254 第4条

承诺类型：主动型

承诺事由：无

承诺内容：一、提供给你单位的所有资料均合法、真实、有效，并对所提供资料的真实性负责；二、遵守国家法律、法规、规章和政策规定，开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；三、若发生违法失信行为，将依照有关法律、法规规章和政策规定接受处罚，并依法承担相应责任；四、自觉接受政府、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督，积极履行社会责任；五、自愿按照信用信息管理有关要求，将信用承诺信息纳入各级信用信息共享平台，并通过各级信用网站向社会公开。

承诺作出日期：2019-11-22

承诺履行状态：全部履行

承诺受理单位：垫江县公共资源交易中心

承诺受理单位统一社会信用代码：1250023156874108XJ

#### | 企业信用承诺信息

承诺编码：50023620200731000211 第5条

承诺类型：主动型

承诺事由：自愿作出承诺

承诺内容：我公司郑重承诺不存在下列情形之一：(1)与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人；(2)为本标段前期准备提供设计或咨询服务的，但设计施工总承包的除外；(3)为本标段的监理人；(4)为本标段的代建人；(5)为本标段提供招标代理服务的；(6)与本标段的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；(7)与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；(8)与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；(9)被责令停业的；(10)被国家、重庆市(含市或区县)有关行政部门处以暂停投标资格行政处罚，且在处罚期限内的；(11)财产被接管或冻结的；(12)单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位得在同一标段中同时投标。



信用中国  
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

报告编号: 2025112410262541598787  
生成时间: 2025年11月24日 10:26:25

承诺作出日期: 2020-07-31  
承诺履行状态: 全部履行  
承诺受理单位: 奉节县公共资源交易中心  
承诺受理单位统一社会信用代码: 125002365699120393

#### | 企业信用承诺信息

承诺编码: 50023620221223000003

第 6 条

承诺类型: 容缺受理型

承诺事由: 参加工程建设投标活动, 承诺配置项目管理班子, 出具任命文件。

承诺内容: 我公司投标截止日投标资格情况不存在下列情形之一: (1) 被人民法院列入失信被执行人名单且在被执行期内; (2) 被列入《重庆市工程建设领域招标投标信用管理暂行办法》规定的重点关注名单且记分达到12分且在记分有效期内; (3) 被列入《重庆市工程建设领域招标投标信用管理暂行办法》规定的黑名单且在记分有效期内; (4) 被国家、重庆市(含市或任意区县)有关行政部门处以暂停投标资格行政处罚, 且在处罚期限内; (5) 被重庆市市级有关行业主管部门暂停在渝承揽新业务且在暂停期内。我公司若中标, 在签订合同之前, 将按照建设行政主管部门的要求组建施工项目部, 配置项目管理班子, 出具任命文件。任命文件应当明确施工项目部的职责、岗位设置、人员配备, 并书面通知贵单位。相关岗位管理人员应持有建设行政主管部门要求的岗位证书, 并提供我公司为其缴纳的养老保险证明材料。

承诺作出日期: 2022-12-23

承诺履行状态: 全部履行

承诺受理单位: 奉节县发展和改革委员会

承诺受理单位统一社会信用代码: 11500236008658229P

#### 七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

#### 八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

#### 九、其他信息 (共 0 条)



查询期内无相关记录

十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。

结束



当前位置：首页 > 政府采购严重违法失信行为记录名单 >

### 政府采购严重违法失信行为信息记录

企业名称：北京爱地地质工程有限公司      统一社会信用代码（或组织机构代码）：请输入统一社会信用代码（或组织机构代码）

执法单位：请输入执法单位     

序号	企业名称	统一社会信用代码 (组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
查询结果：政府采购严重违法失信行为记录名单中没有该企业的相关记录 查询内容： 企业名称：北京爱地地质工程有限公司 查询时间：2023年11月24日 10时46分									

提示：本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》（财办库[2014]526号）发布，如有疑问请联系具体执法单位。

版权所有 © 2025 中华人民共和国财政部

北京爱地地质工程有限公司

优质服务合同续期奖励公示

一般行政处罚

严重违法行为

### 深圳市政府采购诚信档案一般行政处罚记录

企业单位：北京爱地地质工程有限公司      执法单位：请输入您要查询的执法单位

处罚日期：年-月-日

序号	企业名称	企业地址	违法失信行为的具体表现情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	处罚单位
暂无数据								

## （二）中小企业声明函、残疾人福利性单位声明函及监狱企业声明函

### 填写指引：

1. 该部分内容由投标人根据自身实际情况填写，不符合要求的投标人可以不填写或直接删除相应的声明函。投标人提供的声明函不属实的，属于提供虚假资料谋取中标，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

#### 2. 该部分内容填写需要参考的相关文件：

（1）财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）

（2）《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号，以下简称300号文）

（3）《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》（国统字〔2017〕213号）

（4）《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）

（5）《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）

3. 请依照提供的格式和内容填写声明函，不要随意变更格式；声明函不需要盖章或签字；满足多项优惠政策的投标人，不重复享受多项价格扣除政策。

#### 4. 声明函具体填写要求：

（1）声明是中小企业须填写《中小企业声明函》的以下内容：

第一处，在“单位名称”下划线处如实填写采购人名称（深圳公共资源交易中心不是本项目的采购人，而是组织实施机构）；

第二处，在“项目名称”下划线处如实填写采购项目名称；对于分包方式面向中小企业采购的项目，应标明中小企业的具体分包内容；对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，应标明联合体中中小企业所承担的具体内容；

第三处，在“标的名称”下划线处填写所采购服务（标的）的具体名称（以招标文件第一册第三章用户需求书“服务需求明细”的“服务需求名称”一栏为准）；如果涉及多项服务（标的）为同一企业制造，“标的名称”下划线处可以如实填写多项服务；

第四处，在“招标文件中明确的所属行业”下划线处填写采购标的对应的中小企业划分标准所属行业（所属行业以招标文件第一册第三章用户需求书“服务需求明细”的“标的所属行业”一栏为准），并应确保与采购标的涉及的服务承接商本身的所属行业保持一致。对于分包方式面向中小企业采购的项目，“采购文件中明确的所属行业”应按照采购文件中注明的分包给中小企业的采购标的所属行业填写，并应确保与该分包部分采购标的涉及的服务承接商本身的所属行业保持一致；对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，“采购文件中明确的所属行业”应按照采购文件中注明的联合体中中小企业承担的采购标的所属行业填写，并应确保与该分包部分采购标的涉及的服务承接商本身的所属行业保持一致；

第五处，在“企业名称”下划线处如实填写服务承接商名称。对于分包方式面向中小企业采购的项目，“企业名称”应填写分包部分采购标的对应的服务承接商；对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，“企业名称”应填写联合体中中小企业承担采购标的对应的服务承接商；

第六、七、八处，在“从业人员”、“营业收入”、“资产总额”下划线处如实填写从业人员、营业收入、资产总额。从业人员、资产总额指标以上年度末数据为依据，营业收入指标以上年度累计数据为依据。无上年度数据的新成立企业可不填报。

第九处，在“中型企业、小型企业、微型企业”下划线处应依据企业上年度从业人员、营业收入、资产总额等指标，按照《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）、《金融业企业划型标准规定》（银发〔2015〕309号），判断《中小企业声明函》载明的服务承接商是否属于采购文件所属行业的中型企业/小型企业/微型企业。

(2) 对于已纳入统计部门统计范围的企业,所属行业、从业人员、营业收入、资产总额、规模类型应与统计部门报表保持一致。对于未纳入统计部门统计范围的企业,应对照《国民经济行业分类》确定所属行业,当企业从事两种以上的经济活动时,按照企业从事的主要活动确定所属行业;从业人员、营业收入、资产总额应按照上年度末实际情况填报,并应确保在争议纠纷处理时,可提供相关数据的来源依据。

(3) 事业单位、社会组织等非企业主体不享受中小企业扶持政策。

(4) 声明是残疾人福利性单位须填写《残疾人福利性单位声明函》的相关内容,具体参照以上《中小企业声明函》填写要求执行。

(5) 声明是监狱企业须填写《监狱企业声明函》的三项内容(填写位置的字体已加粗),具体参照以上《中小企业声明函》填写要求执行。

5. 若本项目属于专门面向中小企业、残疾人福利性单位或监狱企业,则声明函有效性由采购人或代理机构判定,如判定声明函无效的,相关供应商将作资格审查不通过处理;若本项目非专门面向中小企业、残疾人福利性单位或监狱企业,声明函的有效性由评审委员会判定,如评审委员会判定声明函无效,相关供应商不享受价格扣除(但不作投标无效处理)。

6. 本项目属于服务类项目,相关服务的承接商应当为中小企业或残疾人福利性单位或监狱企业,如包含硬件设备、产品等货物采购的,不再对其中涉及的货物的制造商作出要求。

7. 采购人、代理机构、评审委员会在依法进行资格审查、评审过程中,发现《中小企业声明函》存在明显笔误或含义不明确的,应按规定要求供应商进行澄清、说明或补正。澄清修改后符合中小企业条件的供应商,可以享受中小企业扶持政策。

### 1. 中小企业声明函(服务)

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)的规定,本公司(联合体)参加深圳市福田区应急管理局(单位名称)的福田区地质灾害隐患排查及地质灾害防治技术支撑服务项目(项目名称)采购活动,服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

1. 福田区地质灾害隐患排查及地质灾害防治技术支撑服务项目(标的名称),属于其他未列明行业(采购文件中明确的所属行业)行业;承接企业为北京爱地地质工程技术有限公司(企业名称,要求承接企业本身所属行业应当与招标文件要求的行业相一致),从业人员120人,营业收入为25725.174586万元,资产总额为26931.786819万元,属于中型企业(中型企业、小型企业、微型企业);

2. (标的名称),属于(采购文件中明确的所属行业)行业;承接企业为(企业名称,要求承接企业本身所属行业应当与招标文件要求的行业相一致),从业人员人,营业收入为万元,资产总额为万元,属于(中型企业、小型企业、微型企业);

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

本投标人已知悉《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《中小企业划型标准规定》（工信部联企〔2011〕300号）、《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》等规定，承诺提供的声明函内容是真实的，并知悉根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第二十条规定，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标，依照《政府采购法》等政府采购有关法律法规规定追究相应责任。

## 2. 残疾人福利性单位声明函（服务类）

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_（单位名称）\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_项目采购活动由本单位提供服务。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

本投标人已知悉《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，承诺提供的声明函内容是真实的，如提供声明函内容不实，则依法追究相关法律责任。

（不属于）

**3.监狱企业声明函【服务类，监狱企业如需享受优惠政策，还须另行提供省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的监狱企业证明文件】**

本投标人郑重声明，根据《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本投标人参加（采购人名称）的（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的监狱企业承接。相关监狱企业的具体情况如下：

1. （标的名称），承接单位为（企业名称），属于监狱企业；
2. （标的名称），承接单位为（企业名称），属于监狱企业。
- .....

本投标人对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

附：省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的监狱企业证明文件。

（不属于）

## 四、项目详细报价

### (一) 分项报价表

序号	需求名称	金额(元)	说明
一	日常巡查	288000.00	日常巡查安排 2 个排查小组, 工作量按每个月 6 日计, 共计 12 个月, 总工作量为 72 日历天; 单价=(1 名高级工程师+2 名中级工程师)*2 组=(800+600+600)*2=4000 元; 日常巡查总费用=单价*工作量=4000*72=288000 元。
二	汛前排查	72000.00	(1) 汛前排查安排 2 个排查小组, 工作量按 18 日历天计; 单价=(1 名高级工程师+2 名中级工程师)*2 组=(800+600+600)*2=4000 元; 汛前排查总费用=单价*工作量=4000*18=72000 元。
	汛中核查	72000.00	(2) 汛中核查安排 2 个排查小组, 工作量按 18 日历天计; 单价=(1 名高级工程师+2 名中级工程师)*2 组=(800+600+600)*2=4000 元; 汛中核查总费用=单价*工作量=4000*18=72000 元。
	汛后复查	72000.00	(3) 汛后复查安排 2 个排查小组, 工作量按 18 日历天计; 单价=(1 名高级工程师+2 名中级工程师)*2 组=(800+600+600)*2=4000 元; 汛后复查总费用=单价*工作量=4000*18=72000 元。
	/	/	
	/	/	
	/	/	
隐患点全面排查费用小计		216000.00	
三	应急调查	10000.00	每次应急调查工作安排 1 名高级工程师和 2 名工程师, 协助应急处置工作量为: 5 次, 单价为: 800+600+600=2000 元, 总费用为: 5*2000=10000 元。
	报告、图件编写, 打印装订	14868.00	包干价
	其他费用小计	14868.00	
四	税金	31132.00	税率 6%
	.....	/	
	合计(元)	550000.00	以上各项之和

注: 服务类项目包含硬件设备、产品等货物采购的, 除了要求供应商响应服务方案及报价外, 必须按照货物类公开招标文件模板规定的分项报价表格式, 要求供应商响应货物标的产品规格型号并逐一分项报价。

(二) 投标人认为需要涉及的其他内容报价清单



## 五、同类项目业绩

序号	采购人	项目名称	合同签订时间	完成时间	服务情况	联系人	联系电话
1	深圳市龙华区福城街道办事处	危险边坡和地质灾害专业巡查服务项目	2024年4月23日	2025年5月	合格	黄硕	181 2414 9630
2	深圳市规划和自然资源局龙华管理局	2025 年度龙华区地质灾害专业巡查	2024年11月18日	2025年12月31日	合格	何工	18064096641
3	深圳市深汕特别合作区深燃天然气有限公司	赤石北天然气门站出站管道(赤石北天然气门站-科教大道)地质灾害危险性评估	2025年5月26日	2025年6月	合格	周一	13670143582 
4	深圳市燃气集团股份有限公司	深圳燃气梅林保障性租赁住房及燃气设施综合楼项目	2023年6月1日	2023年6月	合格	邓工	0755-88660049
5	北京市交通基础设施建设项目建设管理中心	高芹路二期(昌平段至门头沟国道 234)道路工程地质灾害危险性评估	2024年2月25日	2025年2月25日	合格	何工	010-55531363
6	北京市规划和自然资源委员会门头沟分局	2024年自然灾害防治体系建设补助资金(门头沟区地质灾害综合治理)项目	2024年4月29日	2024年5月	合格	张工	010-21724290

(特别提示: 以上表格仅供参考。投标人须按本招标文件评标信息中“同类项目业绩”这一评分因素要求, 提供证明资料)

业绩证明文件：

1. 危险边坡和地质灾害专业巡查服务项目

福城城建合同  
编号：24553  
合同编号（甲方）：  
（乙方）：

危险边坡和地质灾害专业巡查服务  
项目合同

项目名称：危险边坡和地质灾害专业巡查服务项目

甲方（采购人）：深圳市龙华区福城街道办事处

乙方（中标人）：北京爱地地质工程技术有限公司

甲方（采购人）：深圳市龙华区福城街道办事处  
地址：深圳市龙华区福城街道观光路 1354 号

乙方（中标人）：北京爱地地质工程技术有限公司

统一社会信用代码：911101071011206856

法定代表人：宗士昌

地址：北京市石景山区晋元庄路 23 号

电 话：\_\_\_\_\_

根据危险边坡和地质灾害专业巡查服务项目的采购结果，乙方中标。

按照《中华人民共和国民法典》和《深圳经济特区政府采购条例》的规定，

经各方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

#### 一、项目概况

1. 项目名称：危险边坡和地质灾害专业巡查服务项目

2. 项目内容：本项目为危险边坡和地质灾害专业巡查服务项目，主要是在合同期内完成深圳市龙华区福城街道辖区内危险边坡的汛前排查、日常巡查、汛后核查、协助应急调查、技术咨询及其它相关工作等任务。

3. 本项目由乙方提供服务，乙方就本项目的服务质量和服务要求向甲方负责。

#### 二、合同金额

1. 本项目合同金额为（大写）：肆拾肆万壹仟陆佰伍拾捌元整（¥441658.00 元），含所有税、费。本金额包括但不限于人工费（含工资、奖金、补助、五险一金、培训费、补偿金等）、材料、设备费（含机械设备折旧费、维修费等）、项目管理费用、法定税费等本项目实施所涉及的一切费用。乙方不得以最低工资标准水平提高、物价上涨等任何理由向甲方要求增加任何费用。

经甲方、乙方协商一致，各方均同意，甲方将本合同款项支付至乙方指定的账户，由乙方提供付款所需的发票，项目专业技术报告由乙方签字、盖章后按照有关递交流程提交，付款申请由乙方盖章后向甲方提交。

2. 乙方指定的收款账户如下：

开户名称：北京爱地地质工程技术有限公司深圳分公司

开户银行：中国建设银行深圳红荔支行



账号：4425010001050003878

3. 甲方将款项支付至以上指定的银行账户即完成了款项支付手续，如需要更换本项目的收款账户，需由乙方向甲方申请，并提供单位和法定代表人签字的申请书。

4. 因乙方未及时提供发票、账户或者账号相关信息遗漏、错误等原因所产生的后果由乙方自行承担，并且甲方在约定的期限内向财政部门提交支付申请，即视为按时支付，因内部审批流程问题导致的逾期支付价款的，不视为甲方违约。

5. 本项目款项支付方式：分期付款

第一期：本合同签订后 10 个工作日内，甲方向乙方支付合同总价的 50%，即人民币大写贰拾贰万零捌佰贰拾玖元整，小写：¥220,829.00 元；

第二期：自合同签订之日起第 3 个月份，乙方提交提供阶段性工作总结后，甲方向乙方支付合同总价的 15%，即人民币大写陆万陆仟贰佰肆拾捌元柒角整，小写：¥66,248.70 元；

第三期：自合同签订之日起第 6 个月份，乙方提交提供阶段性工作总结后，甲方向乙方支付合同总价的 15%，即人民币大写陆万陆仟贰佰肆拾捌元柒角整，小写：¥66,248.70 元；

第四期：合同履行完毕，乙方提供工作总结后经甲方验收确认完毕，甲方向乙方支付合同总价的 20%，即人民币大写捌万捌仟叁佰叁拾壹元陆角整，小写：

¥88,531.00 元。

### 三、服务范围

主要是在合同期内完成深圳市龙华区福城街道辖区内危险边坡的汛前排查、日常巡查、汛后核查、协助应急调查和技术咨询工作。

### 四、服务期限及工作要求

1. 自合同签订之日起至一年内。

2. 工作要求

2.1 日常巡查

(1) 按甲方确定的巡查频率和巡查要求开展巡查工作；

巡查频率标准

序号	危险性	巡查频率
1	大	汛期每 7 天一次；非汛期每 15 天一次



2	中	汛期每 15 天一次；非汛期每月一次
---	---	--------------------

(2) 建立、健全与各隐患点所在社区工作站及相关职能部门的群防群测体系，及时掌握各隐患点的防治情况。

(3) 现场检查边坡、挡土墙等隐患点的发展趋势，记录地质灾害治理工程的状态、变形破坏迹象或事件，并出具检查记录表，发现异常情况及时提出应急措施和防治建议，并出具相应应急报告。

(4) 与责任单位、管理单位、使用单位定期联系，了解近期隐患点的变化情况和治理进展，保护地质灾害治理工程免受非法侵占、破坏。

#### 2.2 应急调查

(1) 在接到灾险情报告后第一时间派出技术专家赶赴现场，提供隐患点相关资料，协助采购方对灾情、险情的成因、规模进行分析，研判灾害发展趋势，提出应急处置建议，协助开展应急抢险，并及时提交书面应急调查报告。

(2) 协助采购方对危险边坡灾情、险情现场提供应急处置防范对策、措施和今后的防治工作建议。

(3) 在台风、暴雨、连续降雨和节假日做好专人 24 小时值班安排并提交采购方，确保随叫随到。

#### 2.3 汛前排查、汛后核查

(1) 对辖区现有危险边坡隐患点，边坡普查及地质灾害调查中危险性中等以上的危险边坡及其它可能存在安全隐患的区域开展排查工作。通过排查确定合同期内需开展专业巡查的隐患点范围，并对其中尚未开展治理工作的隐患点按轻重缓急分类排序。

(2) 对学校、医院、景区、居民小区、大中型工矿企业内及重点水利电力工程、交通干线周边的隐患点重点排查，并分类提出防治建议。

(3) 根据排查结果，编制危险边坡排查工作报告。

(4) 对有可能引发危险边坡垮塌事故或遭受危险边坡危害的建设工程施工现场进行排查。

#### 2.4 技术咨询

(1) 对辖区的危险边坡防治思路提出合理化建议，协助采购方制定辖区年

(正文结束)

(本页无正文, 仅为签暑页)

甲方: 深圳市龙华区福城街道办事处

(卷之三)

~~委托代理人(签名):~~

2024年4月23日

乙方：北京爱施华质工程技术有限公司

卷之三

法定代表人(签名):王雷

2014年4月23日

2. 2025 年度龙华区地质灾害专业巡查

龙华规划资源局 2024.08.4

合同编号（甲方）：\_\_\_\_\_

合同编号（乙方）：\_\_\_\_\_

## 项目合同

项目名称：	2025 年度龙华区地质灾害专业巡查
甲方（委托方）：	深圳市规划和自然资源局龙华管理局
乙方（受托方）：	北京爱地地质工程技术有限公司
签订地点：	深圳市



本合同共 25 页（含封面）

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国采购法》《中华人民共和国政

府采购法实施条例》及相关法律、行政法规的规定，并依据

中标通知书（招标编号）： 0832-SFCX24FSC243 )

其他批准文件

甲、乙双方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就甲方委托乙方开展“2025

年度龙华区地质灾害专业巡查”服务事项协商一致，签订本合同。双方承诺遵

守并切实履行以下条款：

### 第一条 项目基本情况

1.项目名称： 《2025 年度龙华区地质灾害专业巡查》

2.采购方式为： (1) 公开招标

(1) 公开招标 (2) 竞争性谈判 (3) 单一来源

(4) 邀请招标 (5) 询价 (6) 直接确定供应商

(7) 其他 无

3.项目实施地点： 龙华区全域

4.项目服务内容：

#### 4.1 汛前排查

4.1.1 在汛前（一般为1-3月份），对辖区现有已调查清楚的地质灾害隐患点、巡查点，及其它可能存在地质灾害隐患的区域集中进行全面排查，特别是对学校、医院、景区、居民小区、大中型工矿企业内及重点水利电力工程、交通干线周边的地质灾害隐患点、巡查点的重点排查；

4.1.2 对辖区所有地质灾害隐患点、巡查点每月开展1次巡查排查工作，编写每月地质灾害隐患点、巡查点排查报告；根据排查结果，编写汛前地质灾害隐患点、巡查点排查总结报告；制作辖区地质灾害隐患点、巡查点分布图；

#### 4.2 汛中巡查

4.2.1 在汛中（一般为4-10月份）对辖区所有地质灾害隐患点每周定期开展巡查排查工作，编写每周地质灾害隐患点排查报告；对辖区地质灾害巡查点每月定期开展巡查排查工作，编写每月地质灾害巡查点排查报告；根据汛期巡查排查成果，编写汛期巡查排查工作小结。

#### 4.3 汛后核查

4.3.1 在汛后（一般为11-12月份），对辖区现有地质灾害隐患点、巡查点，及其它可能存在地质灾害隐患的区域集中进行核查；特别是对学校、医院、景区居民小区、大中型工矿企业内及重点水利电力工程、交通干线周边的地质灾害隐患点、巡查点重点核查；

4.3.2 对辖区所有地质灾害隐患点、巡查点每月开展1次巡查排查工作，编写每月地质灾害隐患点、巡查点排查报告；根据核查结果，编写汛后地质灾害隐患点、巡查点核查报告和年度巡查排查工作总结报告；制作辖区地质灾害隐患点、巡查点分布图。

#### 4.4 日常巡查

4.4.1 危险性等级或隐患等级有变化的隐患点、巡查点需及时调整；对可能出现险情的地质灾害隐患点和巡查点，提出切实可行的防治措施及建议，同时向甲方报告；

4.4.2 专业巡查与群测群防相结合。加强与各隐患点、巡查点所在辖区街道办事处、社区工作站、居委会及相关职能部门的沟通联系，建立并完善联系网络，做到定期沟通、回访，及时掌握各隐患点、巡查点的防治情况；

4.4.3 定期与地质灾害隐患点、巡查点的责任单位、管理单位及涉险建筑使用单位联系，了解15天内的地质灾害动态变化和治理进展情况；

4.4.4 日常巡查新发现地质灾害隐患点时，要填写地质灾害基本信息表，及时向主管部门报告，并将该隐患点纳入日常巡查范围。

4.4.5 协助开展龙华区矿产资源日常巡查排查工作,重点关注建设工程施工区(明挖、暗挖等)、矿产资源集中区域,历史非法采矿高发区域、易发盗采的重点部位,每月至少组织开展2次重点巡查排查工作。协助开展矿产资源其他需配合事项。

#### 4.5 协助应急处置

4.5.1 在台风、暴雨、连续降雨和节假日期间,做好参与地质灾害应急工作准备,安排专家24小时值班,确保随叫随到;

4.5.2 汛期期间发布暴雨、台风、地质灾害等预警需派专家组到甲方值班;

4.5.3 出现灾情、险情时,接到甲方的通知后,第一时间派出工程地质、水文地质、环境地质等专业的地质灾害防治专家组(3人以上,含3人)赶赴现场,提供隐患点相关资料,协助甲方对灾情、险情的成因、规模进行分析,预测灾害发展趋势,提出应急处置建议,协助开展应急抢险工作;

4.5.4 协助辖区政府对地质灾害灾情、险情现场提供应急处置防治对策和今后的防治工作建议;

4.5.5 协助甲方编写地质灾害应急调查报告。应急调查报告内容应包括:①抢险救灾工作;②基本灾情;③地质灾害类型和规模;④地质灾害成灾原因,包括地质条件和引发因素(人为因素和自然因素);⑤发展趋势;⑥已经采取的防范对策、措施;⑦今后的防治工作建议。

#### 4.6 技术咨询

4.6.1 为甲方和辖区政府有关职能部门、基层单位提供地质灾害预防、监测、治理、应急处置等技术指导和专业技术咨询服务;

4.6.2 根据巡查结果,提出地质灾害防治的合理化建议,协助制定辖区年度地质灾害防治计划;

4.6.3 受甲方委托,组织专家对已完成治理的地质灾害及隐患点治理工程的治理效果、效益进行评价,并就该治理工程提出下一步的工作建议;

4.6.4 受甲方委托，对有关技术单位所提交的危险性评估、评价、勘查、设计等有关技术成果、工作预算和各技术单位资质等进行审查，并提出合理化建议；协助合同委托单位开展有关地质灾害防治工作的调研，并提供调研材料、咨询服务。

#### 4.7 设置警示牌

4.7.1 对地质灾害隐患点（包括新发现）进行警示牌设置、更新、维护等工作。

#### 4.8 更新深圳市地质灾害防治三维信息平台隐患点数据

4.8.1 汛前排查、汛中巡查、日常巡查及汛后核查后，应及时在深圳市地质灾害防治三维信息平台上对地质灾害隐患点数据进行更新。

### 第二条 项目质量要求

乙方提供的服务应符合国家、行业标准，符合双方约定目标与内容，成果符合约定。

### 第三条 权利担保要求

3.1 乙方应保证其提供给甲方的服务或项目成果，必须是任何第三方不能提出任何权利或要求的服务。

3.2 乙方应当保证其交付给甲方的服务或项目成果不侵犯任何第三方的合法权益。如发生第三方指控甲方实施的服务或技术侵权的情形，乙方须与第三方交涉并承担由此产生的一切责任、费用和经济赔偿。

3.3 双方应共同遵守国家有关版权、专利、商标等知识产权方面的法律规定，相互尊重对方的知识产权，对本合同内容、对方的技术秘密和商业秘密负有保密责任。如有违反，违约方负相关法律责任。

3.4 在本合同生效时已经存在并为各方合法拥有或使用的所有技术、资料和信息的知识产权，仍应属于其各自的原权利人所有或享有，另有约定的除外。

3.5 甲方发现任何第三方在未被甲方许可的范围内非法使用甲方获得的知识产权，甲方应立即通知乙方。乙方应在收到甲方通知后 14 日内采取适当行动以制止非法使用行为。

#### 第四条 合同价款

4.1 本合同项下总价款为人民币（大写）玖拾万柒仟元整，小写¥907,000.00 元。

4.2 本合同项下合同总价款已涵盖本合同项下全部服务费用及乙方因履行本合同所产生的所有费用，包括但不限于劳务费用、食宿费用、交通费用、通讯费用、保险税费、办公费用、专业问题咨询费用、成果论证、评审费、成果公开展示费用等，甲方不再另行支付其他任何费用。

#### 第五条 合同履行期限

5.1 项目服务期限为自 2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日完成。具体工作和内容安排如下：

序号	工作阶段	成果构成	成果提交时间	成果验收方式
1	前期准备阶段	工作方案	签订合同后 10 日内	甲方对工作方案进行审定，乙方按照甲方的修改意见在 5 日内对方案进行完善定稿并组织实施。
2	汛前排查 (1-3 月份)	每月地质灾害隐患点排查报告 每月地质灾害巡查点排查报告 每月矿产资源巡查排查报告 汛前地质灾害隐患点排查报告	每月 30 日前提交(节假日顺延) 2025 年 3 月底前	报告、图件

(本页为签署页, 无正文)

甲方: 深圳市规划和自然资源局龙华管理局

(委托方) (盖章)

法定代表人(签名):

委托代理人(签名):

乙方: 北京爱地地质工程技术有限公司

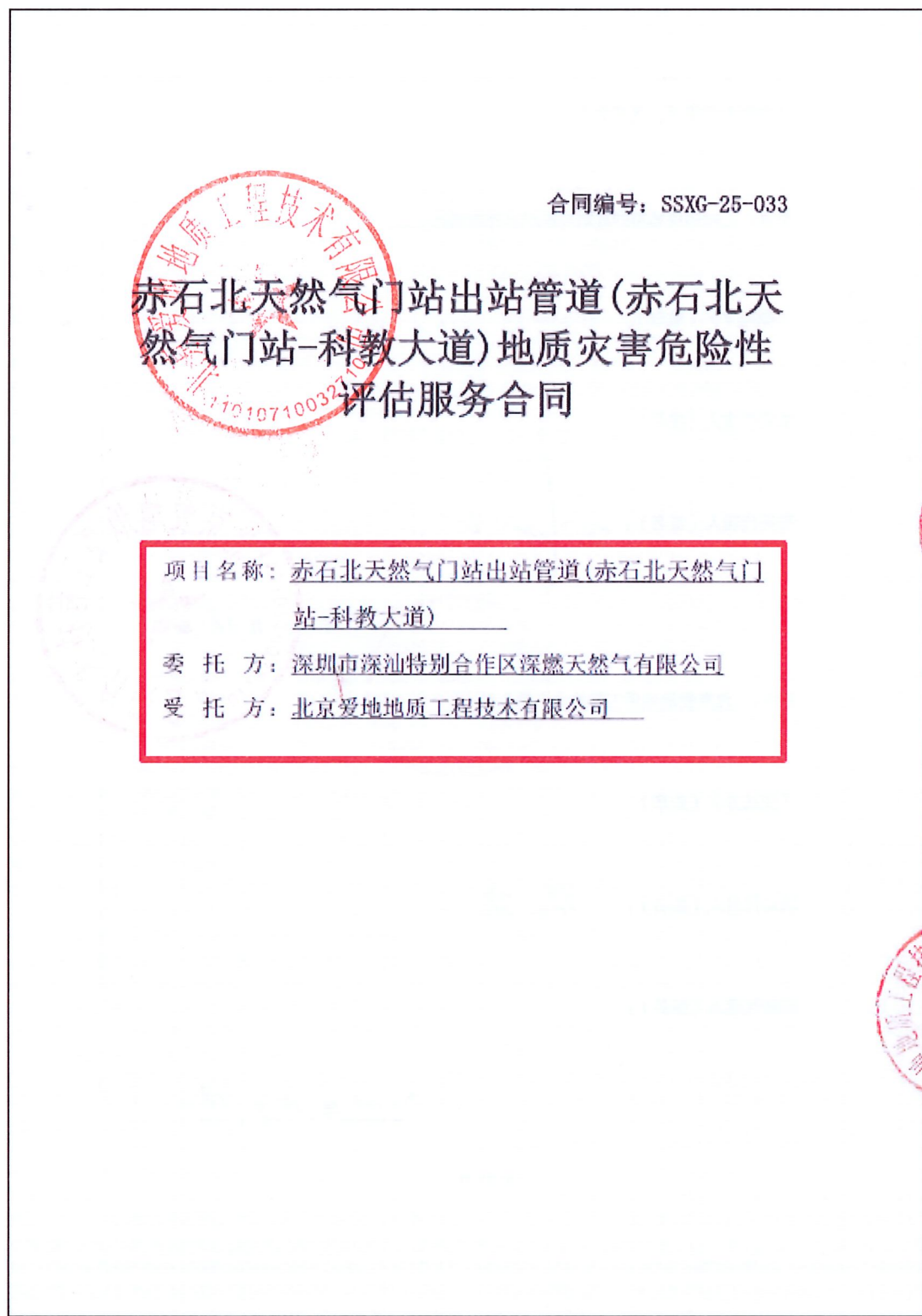
(受托方) (盖章)

法定代表人(签名):

委托代理人(签名):

2024年 11月 18日

3. 赤石北天然气门站出站管道(赤石北天然气门站-科教大道)地质灾害危险性评估



## 协议书

委托方: 深圳市深汕特别合作区深燃天然气有限公司(以下简称甲方)

受托方: 北京爱地地质工程技术有限公司(以下简称乙方)

甲方委托乙方承担赤石北天然气门站出站管道(赤石北天然气门站-科教大道)地质灾害危险性评估工作, 根据《中华人民共和国民法典》和国务院《地质灾害防治条例》等有关规定, 结合本工程具体情况, 甲乙双方协商一致, 签订本合同。

### 第一条 工程概况

1. 工程名称: 赤石北天然气门站出站管道(赤石北天然气门站-科教大道)地质灾害服务

2. 工程建设地点: 深圳市深汕特别合作区

3. 工程规模、特征: 赤石北天然气门站出站管道(赤石北天然气门站-科教大道)工程位于深圳深汕特别合作区, 项目建设次高压管线总长 7.0km, 管径为 DN500, 设计压力为 1.6MPa。建设中压管道 0.12km, 管径为 DN300, 设计压力 0.4MPa。

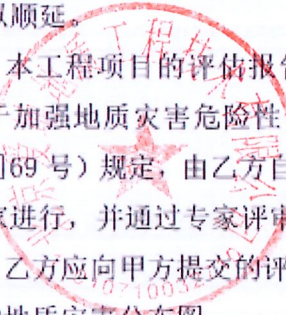
### 第二条 服务内容

1. 服务内容: 包括但不限于充分收集边坡地带已有的气象、水文、地形地貌、水文地质、工程地质资料, 调查分析评估区的地质环境条件; 调查边坡及其周边的地质灾害类型、

特征、规模、分布规律、稳定程度，调查边坡及周边建构筑物、人类居住及活动状况，评价地质灾害的危害程度，对评估区内地质灾害的危险性进行现状评估；对边坡潜在的地质灾害及其可能对周边建构筑物和人员可能产生的危害程度及危险性做出预测评估；在现状评估、预测评估的基础上，对地质灾害的危险性进行综合评估和适宜性评价，提出防治地质灾害的措施及建议以及防治工程施工中应注意的问题。

2. 服务方式：承包服务，现场检测。
3. 测试目的：通过检测评估，了解地质情况，排除隐患，为后期处理提供技术依据。

### 第三条 工期及进度安排

1. 本工程的评估工作有效期限为 30 个日历天。自合同签订之日起 30 个日历天内乙方提交本合同约定的全套评估成果资料。由于甲方或乙方的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同规定办理。
2. 如遇特殊情况（项目变更、工作量变化、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停、窝工等）时，经甲方同意，工期可以顺延。  

3. 本工程项目的评估报告的评审工作按照国土资源部《关于加强地质灾害危险性评估工作的通知》（国土资发[2004]69 号）规定，由乙方自行组织具有资格的地质灾害防治专家进行，并通过专家评审。
4. 乙方应向甲方提交的评估成果的内容包括：
  - (1) 地质灾害分布图

- (2)地质灾害危险性综合分区评估图  
(3)地质灾害危险性评估报告  
(4)以上图件均采用 CAD 成图, 各种资料均须提供电子版。

#### 第四条 合同金额及支付办法

1. 合同金额(包干价、含税): ¥72000 (大写: 柒万贰仟元整)。

注: 本合同金额为包干价、含税, 其中包括乙方完成合同约定的全部工作所产生的费用, 甲方不再另行支付费用给乙方。

#### 2. 付款方式

(1)乙方完成该合同约定的工作内容并提交正式评估报告且项目通过规划部门审批后, 甲方履行内部相关结算手续后 15 个工作日内一次性支付全部费用。

(2) 甲方支付款项前, 乙方需提供符合国家税法要求的等额增值税专用发票(税率为 6%)。

甲方开票信息:

名称: 深圳市深汕特别合作区深燃天然气有限公司

税号: 91441500055353970W

单位地址: 广东省深圳市深汕特别合作区鹅埠镇建材东路 10 号深燃天然气场站

电话: 0755-22105050

开户银行: 深圳农村商业银行股份有限公司深汕特别合作区分行

银行账户: 000402091176



合同签署页

甲方(盖章):  
深圳市深汕特别合作区深燃  
天然气有限公司

法定代表人或委托代理人(签  
名):

乙方(盖章):  
北京爱地地质工程技术有限  
公司

法定代表人或委托代理人(签  
名):

地址:深圳市深汕特别合作区  
鹅埠镇建材东路 10 号

电话:0755-22105050

传真: /

统一社会信用代码:  
91441500055353970W

开户行:深圳农村商业银行股  
份有限公司深汕特别合作区  
分行

银行账号:000402091176

地址:北京市石景山区晋元庄  
路 23 号

电话:010-68879346

传真: /

统一社会信用代码:  
911101071011206856

开户行:建行北京石景山支行  
银行账号:

11001006600056000812

邮箱:787309703@qq.com

签订日期:2015 年 5 月 26 日

签订日期:2015 年 5 月 26 日

4. 深圳燃气梅林保障性租赁住房及燃气设施综合楼项目

合同编号: U-23-044 (FW)

深圳燃气梅林保障性租赁住房及燃  
气设施综合楼项目地质灾害危险性  
评估服务合同

项目名称: 深圳燃气梅林保障性租赁住房及燃气设施综合楼项目

地质灾害危险性评估服务项目

项目地点: 深圳市福田区

委托人: 深圳市燃气集团股份有限公司

受托人: 北京爱地地质工程技术有限公司

## 协议书

委托人: 深圳市燃气集团股份有限公司(下称甲方)

受托人: 北京爱地地质工程技术有限公司(下称乙方)

甲方委托乙方承担深圳燃气梅林保障性租赁住房及燃气设施综合楼项目(以下简称本项目)地质灾害危险性评估服务工作,经双方协商一致,签订本合同。

**第一条 本合同依据下列文件签订**

1. 《中华人民共和国民法典》
2. 国家及地方有关建设项目建设项目地质灾害危险性评估法规和规章

**第二条 服务内容**

**1. 服务内容**

根据甲方提供的本项目可行性研究报告及相关资料,乙方地质灾害危险性评估服务包括但不限于充分收集已有的气象、水文、地形地貌、水文地质、工程地质资料,调查分析评估区的地质环境条件,调查本项目场地及其周边的地质灾害类型、特征、规模、分布规律、稳定程度,调查本项目场地及周边建构筑物、人类居住及活动状况,评价地质灾害的危害程度,对评估区内地质灾害的危险性进行现状评估;对本项目场地及周边潜在的地质灾害及其可能对周边建构筑物和人员可能产生的危害程度及危险性做出预测评估;在现状评估、预测评估的基础上,对地质灾害的危险性进行综合评估和适宜性评价,提出防治地质灾害的措施及建议以及

防治工程施工中应注意的问题。

## 2. 评估工作须遵守的法规、标准

- (1) 国务院《地质灾害防治条例》(国务院令第394号),  
自2004年3月1日起施行。
- (2) 国土资源部《关于加强地质灾害危险性评估工作的通知》(国土资发[2004]69号), 2004年3月25日。
- (3) 《广东省地质灾害危险性评估实施细则(2023年修订版)》, 2023年2月17日。
- (4) 广东省国土厅、广东省地质矿产局《关于转发国土资源部实行建设用地地质灾害危险性评估的通知》(粤地发[2000]002号), 2001年1月5日。  

- (5) 广东省人民政府办公厅《转发国土资源部建设部关于加强地质灾害防治工作意见的通知》(粤府办[2001]67号), 2001年8月3日。
- (6) 国务院办公厅《国务院办公厅转发国土资源部建设部关于加强地质灾害防治工作意见的通知》(国办发[2001]35号), 2001年5月12日。
- (7) 国土资源部地质环境司《县(市)地质灾害调查与区划基本要求》, 2000年1月。
- (8) 中国地质环境监测院《县(市)地质灾害调查与区划基本要求实施细则》, 2001年3月。
- (9) 《地质灾害勘查指南》—中国地质环境监测院。
- (10) 《岩土工程勘察规范》GB50021—2001
- (11) 《建筑边坡工程技术规范》GB50330—2013

02)《建筑抗震设计规范》GB50011-2010

03)《地质灾害危险性评估规范》DZ/T 0286—2015

### 3. 技术要求

- (1)本项目为一级评估,严格按照有关政府部门的技术要求从事评估。
- (2)野外地质环境调查和地质灾害调查比例尺:1:1000。
- (3)地质灾害评估和土地适宜性评价成图比例尺为1:1000。

### 第三条 服务期限

自合同签订后15日历天内完成本项目地质灾害危险性评估报告初稿并交付甲方;根据甲方、专家评审及相关部门意见对报告初稿进行调整,15日历天内完成地质灾害危险性评估报告终稿。

### 第四条 乙方应向甲方交付的资料及文件(包括电子文件)

序号	资料及文件名称	份数	提交日期
1	地质灾害危险性评估报告初稿文件	10	合同签署后15个工作日
2	专家评审资料及地质灾害危险性评估报告终稿文件	10	合同签署后30个工作日

注:乙方应向甲方提交的评估成果的内容包括:

- (1)地质灾害分布图/地质灾害危险性综合分区评估图
- (2)地质灾害危险性评估报告
- (3)以上图件均采用CAD成图,各种资料均须提供电子版。

### 第五条 合同总金额及支付办法

1. 合同总金额(包干价):人民币贰拾肆万贰仟元整

(¥242,000.00)

本合同金额为包干价,包括乙方完成本合同约定的地质灾害危险性评估报告及咨询服务工作的全部费用(含税,税率6%)。

## 2、支付办法

支付次数	支付比例(%)	支付金额(元)	支付时间
第一次支付	40%	96,800.00	乙方提交本项目地质灾害危险性评估报告初稿文件,并获甲方认可之后10个工作日内
第二次支付	60%	145,200.00	乙方提交专家评审资料及地质灾害危险性评估报告终稿文件,并获甲方认可之后10个工作日内

3. 甲方付款前,乙方须先行提供符合国家税务要求的增值税专用发票。如因乙方迟延交付发票,导致甲方迟延支付款项的,乙方不得要求甲方支付逾期付款违约金。

### 4. 甲方公司的开票信息:

单位名称:深圳市燃气集团股份有限公司 032710

纳税人识别号: 91440300192408392D

地址: 深圳市福田区梅坳一路 268 号

电话: 0755—88660049

开户银行: 平安银行深圳江苏大厦支行

账号: 11002881574901

### 6.5 乙方公司的收款账号信息:

开户银行: 中国建设银行北京石景山支行

户名: 北京爱地地质工程技术有限公司

账号: 11001006600056000812

本页为 U-23-044(FW)《深圳燃气梅林保障性租赁住房及燃气  
设施综合楼项目地质灾害危险性评估服务合同》签署页

委托人（盖章）：  
深圳市燃气集团股份有限公司  
法定代表人或委托代理人（签名）：  
经办人（签字）：

地址：深圳市福田区梅坳一路 268 号  
电话：  
传真：  
统一社会信用代码：440301192408392  
开户行：平安银行深圳江苏大厦支行  
银行账号：11002881574901  
电话：0755-88660049（财务负责人）  
签订日期：2023 年 6 月 1 日

受托人（盖章）：  
北京爱地地质工程技术有限公司  
法定代表人或委托代理人（签名）：  
经办人（签字）：

地址：北京市石景山区晋元庄路 23 号  
电话：  
统一社会信用代码：911101071011206856  
邮箱：  
开户行：中国建设银行北京石景山支行  
银行账号：11001006600056000812  
签订日期：2023 年 6 月 1 日

## 5. 高芹路二期(昌平段至门头沟国道 234)道路工程地质灾害危险性评估

2024 UD012

合同登记编号：

A horizontal row of 10 empty boxes for handwriting practice, followed by a red box labeled '批改' (批改) for grading.

## 技术咨询合同



项目名称: 高芹路二期(昌平段至门头沟国道234)

道路工程地质灾害危险性评估

委托人: 北京市交通基础设施建设项目建设管理中心  
(甲方)

受托人: 北京爱地地质工程技术有限公司  
(乙方)

签订地点：北京(市)通州(区)达济街6号院3号楼

签订日期：2014年1月25日

出对地质灾害的防治措施及建议，并做出该工程建设用地适宜性评估结论。

要求：乙方按照合同要求在规定时间内完成甲方所委托的各项工作。在主管部门对地质灾害危险性评估报告进行技术审查时（即专家评审会），负责汇报和技术答辩；按评审专家审查意见，进行报告的修改、完善工作，并通过报告评审。

## 二、履行期限、地点和方式：

本合同自2014年7月15日至2016年7月15日在北京履行。

本合同履行期限内，乙方须独立完成受托项目，并按定期限提交地质灾害危险性评估报告，负责协调相关部门并通过评审工作。

## 三、甲方的协作事项：

在本合同生效后 / (时间)内，甲方应向乙方提供下列资料和工作条件：

1. 甲方应在合理可行范围内及时向乙方提供其拥有的、乙方为履行本合同相关工作所需要的图纸及相关文件。乙方应在本合同生效后5日内向甲方提交需要甲方提供的项目资料清单。甲方在收到项目资料清单后应及时按照清单提供资料。如乙方认为有遗漏或不符的，应当及时书面通知甲方，并列明需要甲方补充提交的资料清单，或者在收到资料后7日内将不符合的资料及时返还给甲方。
2. 甲方有可能因为职权范围限制或者其他客观原因无法向乙方提供相关资料或工作条件，对此甲方不承担任何责任，乙方不得以此

质灾害危险性评估报告并通过专家并通过专家评审。

提交工作成果的形式：评估报告文本4份，电子版1份。

#### 六、知识产权归属

本合同项下形成和取得的所有数据、资料、信息、建议、文档、报告及方案等成果（包括阶段性成果和最终成果）的所有权和知识产权，以及由此衍生的一切权利均归甲方所有，乙方不得以任何方式向第三方转让或泄漏任何关于本合同相关成果和资料。在任何情况下，乙方均不得侵犯甲方对上述成果、文档、信息和资料享有的知识产权。

乙方承诺并保证在本合同项下提供的所有咨询服务均不侵犯任何第三方的知识产权和其他合法权益，乙方应确保甲方免受任何第三方关于侵犯知识产权或其他合法权益的指控。如甲方因使用乙方所交付或提供的资料及咨询服务而受到第三方关于侵犯著作权、商标权、专利、专有技术权利等知识产权的指控及其他侵权指控的，乙方应负责处理并承担一切责任和费用，如因此给甲方造成任何损失（包括但不限于：甲方为处理相关纠纷而支出的律师费、诉讼费、仲裁费、差旅费、保全费、公证费等费用，被第三方索赔而支付的款项，被有关机关处以的罚款等），乙方应负责全额赔偿。因此给甲方造成不良影响的，乙方还应当负责消除。同时，甲方还有权解除本合同。

#### 七、报酬及其支付方式：

1、本项目合同经费总额为（大写）：人民币壹拾贰万元整（小写：120000元），本项目合同经费为固定费用，为甲方就乙方完成本合

委托人 一 甲方	名称(或姓名)	北京市交通基础设施建设项目 管理中心			单位公章 	
	法定代表人	为平 印可				(签字)
	委托代理人					(签字)
	联系(经办)人					(签字)
	住所 (通讯地址)	北京(市) 通州(区) 达济街6号 院3号楼	邮政 编码	101117		
	电话	55531363	传真	55531335		
	开户银行					2004年2月15日
帐号						
受托人 一 乙方	名称(或姓名)	北京爱地地质工程有限公司			单位公章 	
	法定代表人	王				(签字)
	委托代理人					(签字)
	联系(经办)人	董海				(签字)
	住所 (通讯地址)	北京市石景 山区晋元庄 路23号	邮政 编码	100144		
	电话	01068865019	传真	010688657 38		
	开户银行	建行北京石景山支行				2004年2月15日
帐号	10032710 11001006600056000812					

6.2024年自然灾害防治体系建设补助资金(门头沟区地质灾害综合治理)项目

6.2024年自然灾害防治体系建设补助资金(门头沟区地质灾害综合治理)项目

2024年4月29日

**2024年自然灾害防治体系建设补助资金  
(门头沟区地质灾害综合治理)项目  
勘查合同**



工程名称: **2024年自然灾害防治体系建设补助资金  
(门头沟区地质灾害综合治理)项目**

工程地点: **门头沟区大台街道玉皇庙**

签订日期: **2024年4月29日**



甲方: 北京市规划和自然资源委员会门头沟分局

乙方: 北京爱地地质工程技术有限公司

甲方委托乙方承担 2024 年自然灾害防治体系建设补助资金(门头沟区地质灾害综合治理)项目勘查任务。根据《中华人民共和国民法典》、国家有关法规规定及行政主管部门对地质环境类项目工作的有关行政法规,结合本工程具体情况,为明确责任,协调配合,确保工程勘查质量,经甲乙双方协商一致,签订本合同。

### 第一条 工程概况

1.1 工程名称: 2024 年自然灾害防治体系建设补助资金(门头沟区地质灾害综合治理)项目

1.2 工程地点: 门头沟区大台街道玉皇庙

1.3 工作内容: 甲方委托乙方在工程地点一定范围内设置工作区,开展勘查工作,为下一步工程的实施提供科学依据。主要工作内容如下:

1.3.1 全面收集工作区地形、地貌、地层岩性、水文地质、工程地质资料;

1.3.2 对工作区开展水文地质测绘、工程地质测绘和环境地质调查,形成满足项目实施需要的成果图件;

1.3.3 根据实际情况开展钻探,槽探,现场试验,取原状土样,取地下水样及其他相关工作;

1.3.4 提供满足工程设计所需的各岩土层物理力学参数;

1.3.5 提出合理的工程治理措施及施工建议。

1.4 技术要求: 依据国家相关标准规范和法律进行。

1.5 勘查工期: 自合同签订之日起 15 日内。

### 第二条 乙方向甲方交付的工作成果(同时提交光盘 3 套)

序号	成果名称	份数	验收标准	提交时间
1	勘查报告	6	专家评审通过	自合同签订之日起 15 日内

2	勘查图册	6	专家评审通过	自合同签订之日起15日内
---	------	---	--------	--------------

### 第三条 合同金额及支付方式

3.1 合同金额: 合同金额即项目审定金额 990,000.00 元 (大写: 玖拾玖万元整)。

乙方收取相应款项前, 应向甲方提供符合甲方要求的正式等额增值税普通发票。因乙方未提供发票造成的付款延迟, 甲方不承担违约责任。

#### 3.2 支付方式

3.2.1 合同签订后 30 日内, 甲方收到乙方提交的勘查报告后, 甲方一次性据实支付乙方全部费用。

3.2.2 本合同执行完毕后, 如果甲方向乙方提出新的勘查内容, 则其费用标准不得高于本合同中报价标准及折扣率。

3.2.3 乙方承诺, 实际完成的工作量将不低于本合同中所述工作量, 且对甲方在设计或工作量等方面做出的微小调整不再追加勘查费用。

3.2.4 付款期限及付款方式、付款额度等以甲方获得财政审批为准, 因财政未即时审批及拨款的不视为甲方违约。

### 第四条 双方责任

#### 4.1 甲方责任

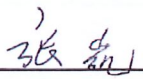
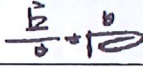
4.1.1 甲方负责工作现场与有关单位的工作协调, 并提供(或积极协助收集)与项目有关的资料。

4.1.2 甲方应根据合同规定的时间和方式按时支付乙方费用, 由于财政资金不到位导致甲方不能按合同约定支付工作费用, 甲方不承担违约责任。

#### 4.2 乙方责任

4.2.1 在本合同签署之前, 乙方确认可以开展本合同项下全部勘查工作。

4.2.2 乙方应按技术规范、标准、规程和甲方的技术要求进行工作, 按本合同规定的时间提交质量合格的勘查成果资料, 并对其质量负责。

委托人 (甲方)	名称(或姓名)	北京市规划和自然资源委员会门头沟分局			技术合同专用章  2024年4月29日
	法定代表人或 委托代理人 (签字)				
	联系人				
	住所 (通讯地址)	北京市门头沟区 新桥大街 48 号	邮政 编码	102300	
	电话		传真		
	开户银行	工行北京龙泉支行			
	账号	0200002009008961219			
受托人 (乙方)	名称(或姓名)	北京爱地地质工程技术有限公司			技术合同专用章  2024年4月29日
	法定代表人或 委托代理人				
	联系人				
	住所 (通讯地址)	北京市石景山区 晋元庄路 23 号	邮政 编码	100144	
	电话	010-68865019	传真	010-68865738	
	开户银行	中国建设银行北京石景山支行			
	账号	11001006600056000812			