

高新区土地储备中心储备用地 地裂缝勘察合同

工程名称：高新区 2025 年地质灾害评估及地裂缝勘察项目（标段三）

工程地点：高新区

签订日期： 年 月 日

储备用地地裂缝勘察合同

甲方：西安高新技术产业开发区土地储备中心

乙方：机械工业勘察设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，结合本项目的具体情况，为明确责任，协作配合，确保勘察工作质量，经甲、乙双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守。

一、工程概况

(一) 工程名称：高新区 2025 年地质灾害评估及地裂缝勘察项目（标段三）

(二) 勘察地点

高新区（具体以甲方派工单为准）。

(三) 勘察任务委托日期：以甲方书面委托地裂缝勘察任务派工单时间为准。

(四) 勘察任务（内容）与技术要求：勘察任务详见甲方书面委托地裂缝勘察任务派工单及附件，并按工程勘察有关技术规范、规程要求执行。

(五) 勘察工作量：根据宗地征地成果或勘察范围确定施工方案及工作量，详见乙方上报的宗地地裂缝勘察报告。

二、开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式。

(一) 开工及提交勘察成果资料的时间

1、勘察工作以甲方书面委托地裂缝勘察任务派工单时间为准，开工时间为委托书面开工通知后 2 日内进场施工，

施工周期根据地块大小及地裂缝分布情况分为：若无地裂缝分布，10日内完成现场勘察，5日内出具地裂缝勘察报告；若在勘察过程中发现地裂缝分布，15日内完成现场勘察，5日内出具地裂缝勘察报告。

2、勘察工作以合同及任务派工单规定的时间为准，如遇特殊情况（不可抗力影响以及非乙方原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

（二）收费标准及付费方式

1、勘察工作采取固定综合单价方式，据实决算。按照2025年地质灾害评估及地裂缝勘察项目（一标段）中标价为每延米为80.0元。

2、合同价格包括但不限于完成勘察任务并按要求出具相应数量成果所需的全部费用，完成本项目的直接和间接费、税金等一切费用，甲方不再额外支付。

3、本合同约定综合单价，在合同执行过程中，不得以任何理由变更。

4、各项目无预付款，按乙方完成的勘察项目及数量依据合同单价进行计算，确定每次服务费用。

5、付款方式

乙方按照本合同的约定按时向甲方提交报告后，甲方按程序办理款项支付手续。付款前，乙方需提供正式发票。

三、甲乙双方责任

（一）甲方责任

1、甲方应及时向乙方提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

1) 提供工程勘察任务派工单，用地征地成果（或勘察

范围)。

- 2、甲方应及时为乙方提供并解决勘察现场的工作条件。
- 3、勘察过程中的任何变更，经办理正式变更手续后，方可执行。

(二) 乙方责任

- 1、乙方向甲方提交勘察成果资料并对勘察成果负责。
 - 1) 乙方须提供：勘查工程安全管理承诺书。同时，对于宗地内存在地裂缝的项目，提供专家会论证意见。
 - 2) 乙方负责向甲方提交勘察成果资料陆份。根据宗地勘察方案以及地裂缝勘察报告确定勘察工作任务量。
- 2、乙方应按国家技术规范、标准、规程和甲方的技术要求进行勘察，按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，并对其负责，因地裂缝勘察报告所造成的相关责任及经济损失由乙方负责。
- 3、在勘察前及勘察中，乙方应提出勘察方案或勘察过程中发现地裂缝分布，应及时派人与甲方沟通并提供相关勘察方案。
- 4、乙方应遵守，勘查工程安全管理承诺书中相关安全生产承诺事项。切实履行安全生产制度，保证安全生产责任落实到人，勘察过程中发生的安全事故责任由乙方负责。
- 5、项目成果的知识产权归甲方所有，且在项目制作期间甲方向乙方提供的资料及乙方提交勘察成果等资料，双方不应向任何第三方泄露。

四、违约责任

- (一) 由于甲方未给乙方提供必要的工作条件或甲方其他原因造成停工，工期按实际工日顺延。

(二)由于乙方原因造成勘察成果资料质量不合格，不能满足技术要求时，甲方有权要求终止合同，其返工勘察费用由乙方承担，并承担因此造成的相关责任及经济损失。

(三)由于乙方的责任延迟提供勘察成果资料的，每延迟一天，应向甲方支付相当于勘察服务费总价0.1%的违约金，违约金不足以弥补甲方损失的，乙方还应负责补足。

五、未尽事宜，经甲方与乙方协商一致，可签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

六、本合同在履行过程中如发生争议，甲、乙双方应及时协商解决。如协商不成，任何一方可向甲方所在地人民法院起诉。

七、本合同自甲、乙双方法定代表人或委托代理人签字盖章之日起生效，甲方、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

八、本合同一式捌份，甲乙双方各执肆份，均具有同等法律效力。



法定代表人：



委托代理人：



委托代理人：



年 月 日

年 月 日