

建设工程勘察合同

[岩土工程勘察、水文地质勘察（含凿井）

工程测量、工程物探]

工程名称：开远市城市西部排涝通道及设施建设项目岩土工程详细勘察

工程地点：开远市区（招标人指定地点）

合同编号：KY-CSXBPLTDJSSJSXM-KC

（由勘察人编填）

勘察证书等级：工程勘察专业类（岩土工程（勘察））乙级

发包人：开远市住房和城乡建设局

勘察人：红河哈尼族彝族自治州水利水电工程地质勘察咨询规划研究院

签订日期：2025年3月20日

中华人民共和国建设部

国家工商行政管理局

监制

发包人：开远市住房和城乡建设局

勘察人：红河哈尼族彝族自治州水利水电工程地质勘察咨询规划研究院

发包人委托勘察人承担：开远市城市西部排涝通道及设施建设工程项目的岩土工程详细勘察及技术整理、试验、水位观测等后续服务任务。

根据《中华人民共和国民法典》第三编合同及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经发包人、勘察人协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条：工程概况

1.1 工程名称：开远市城市西部排涝通道及设施建设工程岩土工程详细勘察。

1.2 工程建设地点：开远市区。

1.3 工程规模、特征：新建排涝沟渠 10.8 公里；改造修复排涝沟渠 6.5 公里；新建排涝通道 1.6 公里；改造治理排涝通道 2.87 公里；新建城门洞型断面排涝隧洞 1.17 公里。（最终以招标人确定的建设规模为准）。

1.4 工程勘察任务委托文号、日期：_____。

1.5 工程勘察任务（内容）与技术要求：钻探进尺约 910 米（以实际勘察钻探工作量为准）及技术整理、试验、水位观测等后续服务（按招标人委托范围进行勘察）。勘察必须执行国家最新的强制标准和国家或行业的最新的规范，必须满足设计部门的技术要求，为工程设计提供可靠、准确、详细的地质资料，以满足施工图设计的需要，

为工程设计及施工提出合理化建议和措施。

1.6 承接方式：公开招标。

1.7 预计勘察工作量：钻探进尺约 910 米。

第二条：发包人应及时向勘察人提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

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

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

2.3 提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

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

2.5 发包人不能提供上述资料，由勘察人收集的，发包人需向勘察人支付相应费用。

第三条：勘察人向发包人提交勘察成果资料并对其质量负责。

勘察人负责向发包人提交勘察成果资料六份，发包人要求增加的份数另行收费。

第四条：开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式

4.1 开工及提交勘察成果资料的时间

4.1.1 本工程的勘察工作定于接到发包人进场通知后进场施工，进场后 30 日历天内提交勘察成果报告，由于发包人或勘察人的原因

未能按期开工或提交成果资料时，按本合同规定办理。

4.1.2 勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

4.2 勘察费用及支付方式

4.2.1 本工程勘察费：人民币玖拾柒万元整（¥970000.00 元）。
根据招标文件要求及中标通知书结果，本工程勘察费为总价包干不作调整，在合同实施过程中不得追加或补充。

4.2.2 支付方式：勘察人完成地质勘察，提交勘察成果报告后支付合同价的 50%，勘察成果报告审查合格后支付合同价的 30%，工程竣工验收后支付合同价的 20%。（不计息）

第五条：发包人、勘察人责任

5.1 发包人责任

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

5.1.2 在勘察工作范围内，没有资料、图纸的地区（段），发包人应负责查清地下埋藏物，若因未提供上述资料、图纸，或提供的资料图纸不可靠、地下埋藏物不清，致使勘察人在勘察工作过程中发生人身伤害或造成经济损失时，责任划分双方协商。

5.1.3 发包人应及时为勘察人提供并解决勘察现场的工作条件和出现的问题（如：落实土地征用、青苗树木赔偿）。

5.1.4 若勘察现场需要看守，特别是在有毒、有害等危险现场作

业时，发包人应派人负责安全保卫工作，按国家有关规定，对从事危险作业的现场人员进行保健防护。

5.1.5 工程勘察前，若发包人负责提供材料的，应根据勘察人提出的工程用料计划，按时提供各种材料及其产品合格证明，并承担费用和运到现场，派人与勘察人的人员一起验收。

5.1.6 勘察过程中的任何变更，经办理正式变更手续后确认，本工程勘察费为总价包干不作调整，在合同实施过程中不得追加或补充。

5.1.7 为勘察人的工作人员提供必要的生产、生活条件，费用由勘察人承担。

5.1.8 由于发包人原因造成勘察人停、窝工，工期顺延。

5.1.9 发包人应保护勘察人的投标书、勘察方案、报告书、文件、资料图纸、数据、特殊工艺（方法）、专利技术和合理化建议，未经勘察人同意，发包人不得复制、不得泄露、不得擅自修改、传送或向第三人转让或用于本合同外的项目；如发生上述情况，发包人应负法律责任，勘察人有权索赔。

5.1.10 本合同有关条款规定和补充协议中发包人应负的其他责任。

5.2 勘察人责任

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

5.2.2 由于勘察人提供的勘察成果资料质量不合格，勘察人应负

责无偿给予补充完善使其达到质量合格；若勘察人无力补充完善，需另委托其他单位时，勘察人应承担全部勘察费用；或因勘察质量造成重大经济损失或工程事故时，勘察人除应负法律责任和免收直接受损失部分的勘察费外，并根据损失程度向发包人支付赔偿金。

5.2.3 在工程勘察前，提出勘察纲要或勘察组织设计，派人与发包人的人员一起验收发包人提供的材料。

5.2.4 勘察过程中，根据工程的岩土工程条件（或工作现场地形地貌、地质和水文地质条件）及技术规范要求，向发包人提出增减工作量或修改勘察工作的意见。并办理正式变更手续。

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

5.2.6 勘察人承担工程施工过程中所产生的施工、生活用水用电费用。

5.2.7 勘察人为其工作人员提供必要的生产、生活条件，并承担由此产生的费用。

5.2.8 本合同有关条款规定和补充协议中勘察人应负的其他责任。

第六条：违约责任

6.1 由于勘察人原因造成勘察成果资料质量不合格，不能满足技术要求时，其返工勘察费用由勘察人承担。因勘察人过错造成发包人损失的，勘察人应依法承担赔偿责任。

6.2 由于勘察人原因未按合同规定时间（日期）提交勘察成果资料，每超过一日，应减收勘察费千分之0.5。

6.3 本合同签订后，发包人不履行合同时，无权要求退还已付工程款；勘察人不履行合同时，双倍返还已付工程款。

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

第八条：其它约定事项：无。

第九条：本合同发生争议，发包人、勘察人均可向开远市人民法院起诉。

第十条 本合同一式六份，发包人执四份，勘察人二份，均具有同等法律效力。


第十一条 本合同经发包人、勘察人法定代表人签字并盖章后生效。发包人、勘察人履行完合同规定的义务后，本合同终止。

发包人（盖章）
法定代表人（签字）：

勘察人（盖章）
法定代表人（签字）：

合同签订代表（签字）：

合同签订代表（签字）：

 简伟东

合同签订日期：2025年3月20日