

合同编号 西沔东市政园林工字  
2024 053 号

副本

# 沔东新城 2024-2025 年度市政工程地勘 项目二标段合同

甲方： 陕西省西咸新区沔东新城市政园林配套中心

乙方： 陕西建科岩土工程有限公司

二零二四年七月



发包人（以下简称“甲方”）：陕西省西咸新区沣东新城市政园林配套中心

勘察人（以下简称“乙方”）：陕西建科岩土工程有限公司

甲方委托乙方承担沣东新城 2024-2025 年度市政工程地勘项目二标段（具体项目以甲方下达的任务书为准）地质勘察任务。根据《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国建筑法》及国家有关法律法规的有关规定，结合该工程的具体情况，为明确责任，协作配合，搞好该工程勘察工作，经双方协商一致，签订本合同，共同遵守。

### **第一条 工程概况**

1.1 工程名称：沣东新城 2024-2025 年度市政工程地勘项目二标段

1.2 工程建设地点：本项目位于西咸新区沣东新城

1.3 工程规模：沣东新城辖区内昆明路、沣明路以北（不含昆明路、沣明路）片区 2024-2025 年度市政工程所涉及的勘察项目。具体以甲方下达的任务委托书为准。

1.4 技术要求：查明场地地层结构，提供各层土的物理力学性质指标；确定场地黄土湿陷类型和地基湿陷等级；分析评价场地地震效应；查明地下水埋藏条件；分析水土对建筑材料腐蚀性；提出地基处理建议方案，及满足勘察任务书（发包人要求）要求。

1.5 合同工期：自合同签订之日起两年或以本合同所有服务内容累计结算金额达到设定限额（264.3056 万元），两者以先到者为合同终止日期。

### **第二条 甲方按时向乙方提供下列文件资料：**

2.1 提供本工程项目批准文件（复印件）以及施工或勘察许可证；

2.2 提供工程项目的坐标与标高资料；

2.3 提供技术委托书及已有的技术资料 and 图件。

### **第三条 乙方按下述进度、份数向甲方提供勘察成果：**

3.1 勘察成果规定提交陆份，超过陆份甲方需支付乙方该勘察成果印刷制作的成本费用。

3.2 本工程的勘察成果资料及提交时间为：甲方下达任务书后 30 日历天内提交给甲方。

3.3 工程有效期限以甲方下达的开工通知书为准，如遇特殊情况（设计变更、工程量变化、自然条件影响以及非乙方原因造成的停工等）时，工期顺延。

(注：以上勘察成果均包含纸质版格式一式陆份，光盘一张(内容为勘察成果电子文档，格式为WORD版及CAD版))

#### 第四条 取费标准及拨付办法

4.1 合同价款即勘察费用为乙方参照国家规定的现行收费标准，结合市场情况、自身实力的中标价。

4.2 本工程的勘察费暂定为人民币¥254.1375万元(人民币贰佰伍拾肆万壹仟叁佰柒拾伍元整)(勘察费暂定价=勘察总进尺暂定量×每延米全费用综合单价，勘察总进尺暂定量20331延米)，全费用综合单价为每延米壹佰贰拾伍元整(¥125.00元/延米)(含协调费等配套技术服务的从进场施工至出正式成果报告所有费用)。具体结算时以该全费用综合单价乘以经甲方审核通过的实际工程量进行结算。在招标文件规定及乙方投标文件承诺的勘察内容及技术要求范围内，合同综合单价一次包死，不受市场价格变化的影响。

4.3 本合同内全部地勘工作预计分阶段实施，在每个具体项目(具体以甲方下达的任务书为准)勘察工作完成后，乙方出具该阶段勘察成果后30个工作日内由甲方向乙方支付该阶段勘察费的70%；待该项目施工图审查合格后30个工作日内由甲方向乙方支付至该阶段勘察费的80%；剩余20%的勘察费在该项目通过竣工验收后30个工作日内付清(不计利息)。

4.4 在甲方每次支付款项前，乙方应提供以甲方为抬头的合法税务发票或符合中国法律规定的增值税发票，并经甲方认可，否则，甲方有权暂停支付相应款项且不受上述支付期限的约束。

#### 第五条 各方责任

##### 5.1 甲方

5.1.1 甲方下达开工通知书时，已经向乙方明确了技术要求和勘察阶段，已经按时提供已有技术资料(包括地下管线、地下构筑物的资料)，并能满足乙方编写勘察纲要等基本要求。

5.1.2 派员协助乙方与有关部门的工作联系，及时为乙方创造并解决勘察现场条件。如：征购土地、青苗赔偿、拆除障碍物、平整施工现场以及排水渠等。

5.1.3 勘察前，乙方应提出用料计划，甲方有权督促乙方按时准备好各种材料，相应费用已包含在投标报价中。

5.1.4 勘察过程中的任何变更,经办理正式变更手续后,甲方应按实际发生的工作量支付勘察费。

5.1.5 每阶段工程完工后,在乙方提出验收申请后15天内负责组织勘察及成果验收,并在乙方填写的工程勘察交验单上签署意见,作为工程勘察费用的结算依据。

5.1.6 维护乙方提交的勘察成果,不得擅自修改、转让。

5.1.7 有权要求乙方对其提交的不符合要求的勘察成果无条件做出修改。

## 5.2 乙方

5.2.1 派工程技术人员按任务委托书和设计技术要求进行现场踏勘,确定勘察手段、勘察工作量。

5.2.2 在勘察前,提出勘察纲要或勘察组织设计。

5.2.3 勘察过程中,根据场地地形、地质条件和技术规范要求,向甲方提出增减工程量或改变勘察手段的意见,并办理正式变更手续。

5.2.4 按照国家现行的标准、规范和规程进行勘察,根据委托任务书提出的技术要求,按合同规定的进度,提交勘察成果,并对其质量负责。

5.2.5 若勘察现场需要看守,特别是在有毒、有害等危险现场工作时,乙方应派人负责安全保卫工作,相应费用乙方在投标时已充分考虑,费用已包含在投标报价中。

5.2.6 乙方勘察人员自备住宿、办公、临时库房、就餐食堂、取暖、饮水以及条件许可的其他福利设施,费用已包含在投标报价中。

5.2.7 讲究职业道德,端正经营作风,勘察成果应满足设计和施工要求。

5.2.8 乙方勘察过程中因自身原因造成的一切人身伤亡、财产损害等一切责任均由乙方承担;

5.2.9 因勘察质量造成重大经济损失或工程事故时,乙方除应负法律责任和免收直接受损部分的勘察费外,并按实际损失额向甲方及第三方支付赔偿金。

5.2.10 未经甲方书面同意,乙方不得将本合同约定工作转包第三人完成;否则甲方有权单方解除本合同,乙方除应返还已收取的所有勘察费及其利息外,还应向甲方支付勘察费总额30%的违约金,并将已完成的勘察成果于收到甲方的解约函之日起五日内无条件交付甲方所有。

## 第六条 违约责任

6.1 由于乙方原因造成勘察成果质量低劣，不能满足设计技术要求时，如需补充勘察，其补充勘察费用由乙方承担。乙方在履行该款规定义务后，并不免除甲方依本合同约定有权要求乙方承担的所有违约责任。

6.2 因政府规划调整等原因，甲方要求中止或解除合同时，甲方应根据乙方已完成的实际工作量向乙方支付勘察费，甲方支付上述费用后，本合同中止或解除。

第七条 本合同执行过程中发生纠纷，双方应及时协商解决。协商不成时，由当地建设行政主管部门调解；调解不成时，双方同意向甲方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第八条 合同未尽事宜，由双方当事人及时协商签订补充协议，有关协议、电传、技术讨论纪要等均为本合同的组成部分，与本合同具有同等效力。

第九条 本合同自双方签字盖章后生效，在签订后 15 天内报项目所在地省级建设行政主管部门规定的审查部门备案（如需要）。双方认为必要时，到项目所在地工商管理行政部门申请鉴证。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行废止。

本合同正本 贰 份，双方各执 壹 份，副本 捌 份，甲方执 伍 份，乙方执 叁 份。

附件：

- 1、项目人员名单
- 2、中标通知书

（以下无正文）

(本页无正文为合同签章页)

发包人单位名称：  
(盖章)



勘察单位名称：  
(盖章)



法定代表人：



法定代表人：



授权代表：

授权代表：

倪馨

经办人：

经办人：

倪馨

2024年7月29日

2024年7月29日

附件 1.项目人员名单

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明					备注
			证书名称	级别	证号	专业	养老保险	
项目负责	侯威	高级工程师	注册岩土工程师	高级	AY206100778	地质工程	在保	
技术负责	李瑞军	高级工程师	注册岩土工程师	高级	AY126100446	岩土工程	在保	
审核	杨海鹏	高级工程师	注册岩土工程师	高级	AY216100842	岩土工程	在保	
现场负责 1	石磊	工程师	职称证书	中级	202112120	建筑与土木工程	在保	
现场负责 2	赵鹏	高级工程师	职称证书	高级	20210005SZB0000 21310	岩土工程	在保	
测试人员	李西海	高级工程师	职称证书	高级	0032906	岩土工程	在保	
试验负责	申振华	工程师	职称证书	中级	2563254	岩土工程	在保	
试验辅助	乔云男	高级工程师	职称证书	高级	20230060SZB000 076272	工程管理	在保	
制图	赵玉	工程师	职称证书	中级	2512558	土木工程	在保	
资料整理	焦续涛	工程师	一级建造师	一级	陕 161202320240002 0	建筑工程	在保	

## 中标通知书

陕西建科岩土工程有限公司：

陕西博大立源数字咨询有限公司受陕西省西咸新区沣东新城市政园林配套中心的委托，就沣东新城 2024-2025 年度市政工程地勘项目（项目编号：BDZB-240029）合同包 2（沣东新城 2024-2025 年度市政工程地勘项目二标段）组织了公开招标。该项目于 2024 年 6 月 27 日在西咸新区公共资源交易中心举行了开标会议及评标活动。经评标委员会依法评审，确定贵单位为中标人。

项目名称	沣东新城 2024-2025 年度市政工程地勘项目
合同包名称	沣东新城 2024-2025 年度市政工程地勘项目二标段
中标金额	全费用固定单价：125 元/延米
	暂定总价：2541375.00 元 (暂定工程量约 20331 延米)
质量要求	符合国家相关行业规范标准要求及采购人需求。
服务期	自合同签订之日起两年。
项目负责人	侯威

特此通知。

请自《中标通知书》发出之日起 30 日内与采购人签订书面合同。

陕西博大立源数字咨询有限公司

2024 年 6 月 28 日