

2025年度咸阳经开区建设工程勘察测量项目

协议书

委托单位（甲方）：咸阳经济技术开发区管理委员会

承接单位（乙方）：咸阳市勘察测绘院

承接项目：2025年度咸阳经开区建设工程勘察测量项目

二〇二五年七月签订



委托方（甲方）：咸阳经济技术开发区管理委员会

承接方（乙方）：咸阳市勘察测绘院

甲方乙方同意按照下面的条款和条件签署本合同。

根据《中华人民共和国合同法》及国家相关法律法规规定，结合本项目具体情况，为明确责任，协作配合，确保质量，甲乙双方本着平等互利的原则，经多次协商，就甲方委托乙方完成经开区勘察测量有关技术服务事宜达成如下合同条款，双方共同遵守。

一、委托项目内容：仅限于咸阳经济技术开发区管理委员会所委托区域范围内的勘察、测绘具体项目内容以委托人出具的委托书为准。

二、勘察、测绘项目范围：仅限咸阳经济技术开发区管委会经济区域范围内。

三、服务期限：本协议服务有效期限壹年，自签订合同之日起计算。

若本协议履行期届满时，乙方还有未完成的项目，则乙方仍需按项目委托人出具的委托书的要求完成工作，甲方无需向乙方另行支付费用。

四、甲乙双方的责任

4.1 甲方责任

4.1.1 甲方委托任务时，必须以委托书形式向乙方明确勘察、测绘任务及技术、时限要求。



4.1.2 甲方应为乙方提供并协调解决工作现场的工作条件和出现
的问题。

4.2 乙方责任

4.2.1 乙方应按国家勘察、测绘技术规范、标准、规程和甲方的任
务委托书及技术要求开展工作，并按委托书规定的时限完成技术服务
工作，并对其负责。

4.2.2 乙方应严格遵守安全生产要求，若在工作中发生的安全事故
自行承担。对因此给甲方造成的损失承担赔偿责任。

五、乙方需按甲方的要求完成技术服务工作并对其质量负责。若
乙方的工作成果不能满足甲方的要求，则甲方有权要求乙方改正，因
此而增加的费用，由乙方自行承担。若乙方收到甲方的改正通知拒不
实施，甲方有权解除合同，并有权要求乙方退回甲方支付的服务费。

六、具体项目的开工及完成时间以甲方的委托书为准。乙方收到
甲方的委托书后，需在2个工作日内安排实施。如遇特殊情况（设计
变更、工作量变化、自然因素、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。若经甲方2次催促乙方不能按期完成工
作，则甲方有权解除合同，并有权要求乙方退回甲方支付的服务费。



七、服务费标准：（依据以下表格内容标准计算）

| 项目 | 计费单位 | 收费标准（元） | | | 说明 |
|------------------|-------|---------|------|-------|---------------|
| | | 一类 | 二类 | 三类 | |
| 一、工程测量 | | | | | |
| （一）控制测量 | | | | | |
| 一、二、三级导线 | 公里 | 1350 | 2871 | 4302 | |
| 三、四等水准选埋 | 点 | 477 | 711 | 972 | |
| 三、四等水准测量 | 公里 | 360 | 459 | 567 | |
| E级GPS测量 | 点 | 2857 | 4018 | 6013 | |
| （二）市政工程测量 | | | | | |
| 工程线路测量 | 公里 | 4900 | 5141 | 7644 | |
| 规划道路定线 | 公里 | 3543 | 4592 | 5150 | |
| 纵断面测量 | 公里 | 1800 | 2791 | 3819 | |
| 横断面测量（平均宽度100米内） | 公里 | 1680 | 2656 | 3484 | |
| （三）变形测量 | 组工日 | | 1656 | 2871 | |
| （四）其他 | | | | | |
| 建筑用地拨地测量 | 件（4点） | | 4188 | | 一次 |
| 建筑物定位放线 | 点 | | 380 | | |
| RTK-GPS工程测量 | 点 | | 380 | | |
| 测高（含路中高、道沿高、散水高） | | | 405 | | 固定点位 |
| 二、野外地形数据采集及成图 | | | | | |
| 1:1000数据 | 幅 | 6220 | 9130 | 13840 | 小面积、带状均乘1.3系数 |



| | | | | | |
|---------------|--|------|------|------|--|
| 1:500 数据 | 幅 | 2480 | 3810 | 5540 | |
| 三、地图数字化 | | | | | |
| 1:1000 数据 | 幅 | 840 | 1320 | 2660 | |
| 1:500 数据 | 幅 | 570 | 860 | 1080 | |
| 四、管线测量 | 管线现场测量放线 1 公里 5000.00 元, 现有管线图出图按 1 公里 1000.00 元收取, 以上项目不足 1 公里按 1 公里取费。 | | | | |
| 五、规划监督测量 (验线) | 每边按 1575.00 元收取, 一栋按 4 边计算费用。 | | | | |
| 六、岩土工程勘察 | 按照 2002 年工程勘察设计收费标准及勘察规范计算费用 50% 定价。 | | | | |

***中标价为：420000.00 元，协议按照甲方委托最终工作量金额结算；**

八、技术服务费支付方式：

本协议实行项目委托人与乙方签单制，并按签单内具体费用每半年结算一次。

九、本协议未尽事宜，由甲乙双方协议解决，签订补充协议，补充协议与本协议具有同等效力。

十、本协议履行时若发生争议，由双方协商解决，协商不成，可向合同履行地人民法院提出诉讼。

十一、本协议一式 陆 份，甲方执 肆 份，乙方执 贰 份，具有同等法律效力。

十二、本协议自甲乙双方签字盖章后生效。

(以下无正文)



【本页为双方签署页】

甲方：



(盖章)



乙方：

(盖章)



法定代表人： (签字)

法定代表人： (签字)

委托代理人：  (签字)

委托代理人： 陈丹 (签字)

经办人： (签字)

经办人： (签字)

电话：

电话： 15929865556

开户银行：

开户银行： 中国银行咸阳中华东路支行

开户名称：

开户名称： 咸阳市勘察测绘院

银行账号：

银行账号： 102003326119

签署日期： 年 月 日

签署日期： 月 日

签约地点： 咸阳市秦都区北塬大道经开区管委会

