

~~测绘合同~~

测 绘 合 同

多
西
文

府谷县住房
和城乡建设局

项目名称：府谷县黄河路和氮肥厂路地下管线普查

建设单位：府谷县住房和城乡建设局

施工单位：西安九图测绘技术有限公司

2024

甲方：府谷县住房和城乡建设局

乙方：西安九图测绘技术有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国测绘法》和有关法律法规，经双方协商一致签订本合同。

(一) 测绘内容：

1. 黄河路线路总长（森海酒店至滨河加油站）7.78 公里。

普查地下管线包括：供暖、给水、天然气、电力、路灯、雨水、污水、通信管线；普查探测管线初步预计总长 91.2 公里。

2. 府谷县城区道路综合治理工程项目（氮肥厂路），主要包括南起天化路，北至原氮肥厂厂区大门口，全长 0.83 公里。

普查地下管线包括：供暖、给水、天然气、电力、路灯、雨水、污水、通信管线；普查探测管线初步预计总长 5.17 公里。

(二) 执行技术标准：

1. CJJ61-2003 《城市地下管线探测技术规程》

2. CJJ8-99 《城市测量规范》

(三) 测量收费依据：

1. 取费依据：工程勘测设计收费标准（2002 年修订本）

工程勘测设计收费标准（2002 年修订本） 31

续表 7.2-1

序号	项 目	计费单位	收费基价（元）		
			简单	中等	复杂
13	地下 管 线 探 测	管线种类			
	电缆（电力、通讯等）	km	1800	3600	6300
	金属管道		2250	4500	7200
	非金属管道		2700	5400	9000
	下水道（有窨井）		1350	2700	5400
	盲探管线		m ²	1.0	1.5
困难类别见表 2.4-1；不足 3 个组日按 3 个组日计算收费；测量费用、软件平台与建库费用另计					

2. 本次管线探测属于盲探管线，地下管线错综复杂，探测难度高；结合收费标准此次综合管线探测所有管线统一收费为 2780 元/公里，包含数据采集，并提供采集数据成果。

3. 合同总价：大写：贰拾陆万柒仟玖佰零捌元整；
小写：¥：267900.00 元。

(四) 付款方式：

1. 提供成果后移交甲方后；甲方向乙方支付相关费用。
2. 目前管线探测长度为初步预测长度，最终以实测长度为准。

(五) 甲方的义务

1. 自合同签订之日起 3 日内向乙方提供有关资料。
2. 应当保证乙方的测绘队伍顺利进入现场工作，并对乙方进场人员的工作、生活提供必要的条件。
3. 甲方保证工程款按时到位，以保证工程的顺利进行。
4. 允许乙方内部使用执行本合同所生产的测绘成果。

(六) 乙方的义务

1. 自收到甲方的有关材料之日起 3 日内，根据甲方的有关资料和本合同的技术要求组织测绘队伍进场作业。
2. 乙方应当根据合同要求确保测绘项目如期完成。
3. 未经甲方允许，乙方不得将本合同全部或部分转包给第三方。

(七) 普查项目工期：道路提升改造完工后 60 天。

(八) 乙方测绘成果的所有权、使用权归甲方所有。

(九) 自测绘工程费全部结清之日起 7 日内，乙方向甲方提交全部测绘成果。

(十) 由于不可抗力，致使合同无法履行时，双方应按有关法律规定及时协商处理。

(十一) 本合同执行过程中的未尽事宜，双方应本着实事求是、友好协商的态度加以解决。双方协商一致的，签订补充协议。补充协议与本合同具有同等效力。

(十二) 因本合同发生争议，由双方当事人协商解决或由双方主管部门调解，协商或调解不成的，当事人双方同意仲裁委员会仲裁（当事人双方未在合同中约定仲裁机构，事后又未达成书面仲裁协议

的，可向人民法院起诉）。

(十三) 附则

- 1、本合同由双方代表签字，加盖双方合同专用章即生效。全部成果交接完毕和测绘工程费结算完成后，本合同终止。
- 2、本合同一式肆份，甲方、乙方各执贰份。

甲方：府谷县住房和城乡建设局

乙方：西安九图测绘技术有限公司

甲方代表：



乙方代表：



2014年8月20日

2014年8月24日

乙方开户银行：中国银行西安西影
路东段支行

帐号：103664664047

18629076342