

测绘合同

项目名称: 2025年杏坛镇齐杏联围大镬耳险段和逢简险段安全沉陷监测项目

工程地点: 顺德区杏坛镇

合同编号: _____

证书等级: 乙级

委托方: 佛山市顺德区杏坛镇城建和水务办公室

承揽方: 广东宽大建筑科技有限公司

签订日期: 2025年12月25日





委托方(甲方)：佛山市顺德区杏坛镇城建和水务办公室

承揽方(乙方)：广东宽大建筑科技有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《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。

第一条、 测绘内容

对2025年杏坛镇齐杏联围大镬耳险段和逢简险段安全沉陷监测,服务内容:大镬耳险段和逢简险段安全沉陷监测。

第二条、执行技术标准

- 1、国家标准《工程测量标准》GB 50026-2020
- 2、国家标准《测绘成果质量检查与验收》GBT 24356-2023
- 3、行业标准《建筑变形测量规范》JGJ 8-2016
- 4、行业标准《全球定位系统实时动态测量(RTK)技术规范》CHT 2009-2010

第三条、测绘劳务费的结算

1、收费依据按照：工程测量采用《国家发展计划委员会、建设部关于发布工程勘察设计收费管理规定的通知》(计价格[2002]10号)收费标准,个别漏项的可采用《测绘工程产品价格》(国测财字[2002]3号)作为补充,按85%控制,测量费不足2000元的按2000元收取,最终按实际工作量结算。

本次测量暂定价:人民币贰万肆仟伍佰零肆元叁角壹分(¥24504.31元)

1、大镬耳险段监测

序号	项目	测量内容	单位	单价	工程量	计价	备注
1	控制测量	水平位移	点	1285	4	5140.00	计价格[2002]10号 《工程勘察设计收费标准》2002版 表4.2-3 序号1 监测基准网 简单
2		垂直位移	km	823	0.8	658.40	
3	变形监测	水平位移	点·次	112	32	3584.00	计价格[2002]10号 《工程勘察设计收费标准》2002版 表4.2-3 序号1 变形监测 双向
4		垂直位移	点·次	42	32	1344.00	
5	小计	(1+2+3+4)				10726.40	
6	技术工收费	(5)*22%				2359.81	
7	合计	(5+6)				13086.21	
8	折后价	(7)*0.85				11123.28	

2、逢筒险段监测

序号	项目	测量内容	单位	单价	工程量	计价	备注
1	控制测量	水平位移	点	1285	4	5140.00	计价格[2002]10号 《工程勘察设计收费标准》2002版 表4.2-3 序号1 监测基准网 简单
2		垂直位移	km	823	1.2	987.60	
3	变形监测	水平位移	点·次	112	44	4928.00	计价格[2002]10号 《工程勘察设计收费标准》2002版 表4.2-3 序号1 变形监测 双向
4		垂直位移	点·次	42	44	1848.00	
5	小计	(1+2+3+4)				12903.60	
6	技术工收费	(5) *22%				2838.79	
7	合计	(5+6)				15742.39	
8	折后价	(7) *0.85				13381.03	

2、付款方式

全部完成并交付全部测量成果后支付全部测量费；因本项目涉及政府财政资金，当款项达到付款条件且甲方收到该项目足额财政拨款和乙方开具有效发票后，开始计算付款限期。该条款作为支付款项的第一解释条款。

第五条、甲方的义务

- 1、自合同签订日起3日内向乙方提交相关资料(包括相关资料电文档)。
- 2、保证乙方的测绘队伍顺利进入现场工作,工程进行中应派工作人员协调、协助工作开展。
- 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。

第六条、乙方的义务

- 1、合同签订后立即组织测绘队伍进场作业。
- 2、乙方应当根据技术要求确保测绘项目如期完成。
- 3、允许甲方内部使用乙方为执行本合同所提供的属乙方所有的测绘成果。

第七条、测绘项目完成工期

按甲方提交给乙方的相关测量资料之日起, 10 个工作日完成(由于天气等原因顺延)。

第八条、对乙方所提供的测绘成果的质量有争议的, 双方进行协商解决, 协商未果, 则由测区所在地的省级测绘产品质量监督检验站裁决。其费用由败诉方承担。

第九条、对乙方所提供的测绘成果的所有权, 使用和著作权归属的约定: 甲乙双方共同拥有。

第十条、甲方违约责任

- 1、合同签订后，由于甲方方面原因而擅自终止合同的，甲方应按乙方本次合同内已完成的实际工作量支付测量工程价款；另以预算工程价款金额的 2%赔偿乙方。
- 2、乙方进场后，因甲方的原因而造成停工时，甲方应支付给乙方停工费，停工费按合同约定的平均工日产值计算，同时工期顺延。
- 3、若因甲方修改方案而未及时通知乙方所造成的重测，所需费用由甲方承担。
- 4、对于乙方提供的图纸等资料以及属于乙方的测绘成果，甲方有义务保密，不得向第三人提供或用于本合同以外的项目，否则乙方有权要求甲方赔偿。

第十一条、乙方违约责任

- 1、合同签订后，如乙方擅自中途停止后解除合同，乙方以预算工程价款金额的 2%赔偿甲方。
- 2、因天气、交通、政府行为、甲方提供的资料不准确等客观原因造成的工程拖期，乙方不承担赔偿责任。
- 3、乙方提供的测绘成果质量不合格的，乙方应负责无偿予以重测或采取补救措施，以达到质量要求。
- 4、对于甲方提供的图纸和技术资料以及属于甲方的测绘成果，乙方有保密义务，不得向第三人转让，否则，甲方有权要求乙方赔偿。

第十二条、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。

第十三条、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。

第十四条、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，当事人双方同意申请仲裁委员会仲裁（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）。

第十五条、乙方按照甲方要求提供测量成果文件。

第十六条、附则

- 1、本合同由双方代表签字，加盖双方公章或合同专用章即生效。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、本合同一式六份，甲方三份，乙方三份。

委托方名称：佛山市顺德区杏坛镇城建和水务办公室（盖章）

法人代表（或法人授权代表）

经办人：



承揽方名称：广东宽大建筑科技有限公司（盖章）

法人代表（或法人授权代表）

经办人：



承揽方指定收款帐户为：

户名：广东宽大建筑科技有限公司

账号：2013013919200114741

开户行：中国工商银行股份有限公司佛山北滘支行