# 预售测绘合同范本(通用29篇)

来源：网络 作者：九曲桥畔 更新时间：2024-07-16

*预售测绘合同范本1甲方：（以下简称甲方）乙方：（以下简称乙方）本协议中的所有术语，除非另有说明，否则其定义与双方于 年 月 日签订的《测绘合同/协议》（下称“原协议”）中的定义相同。鉴于：甲方和乙方于 年 月 日共同签署了《测绘合同/协议》...*

**预售测绘合同范本1**

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

本协议中的所有术语，除非另有说明，否则其定义与双方于 年 月 日签订的《测绘合同/协议》（下称“原协议”）中的定义相同。

鉴于：甲方和乙方于 年 月 日共同签署了《测绘合同/协议》，双方本着互利互惠的原则，经友好协商，就《测绘合同/协议》中未尽事项特订立以下补充协议。

合同内容补充部分：

其它事项说明：

本协议生效：

本协议生效后，即成为《测绘合同/协议》不可分割的组成部分，与《测绘合同/协议》具有同等的法律效力。除本协议中明确所作修改的条款之外，原协议的其余部分应完全继续有效。

甲方（公章）：

乙方（公章）：

年 月 日

**预售测绘合同范本2**

委托人(以下简称甲方)：

受托人(以下简称乙方)：

根据《\_合同法》、《\_测绘法》、《房产测绘管理办法》和有关法律法规，经甲、乙双方协商一致，就甲方委托乙方房屋面积测绘事宜，签订本合同。

>一、测绘项目

1、测绘项目名称：

2、测绘项目地址：

3、测绘项目内容：房屋面积预测绘

>二、测绘资质

乙方测绘资质证书等级及编号：乙测资字320\_\_\_\_036

>三、测绘项目执行技术标准

《房产测量规范》(GB/T17986)、《江苏省房屋面积测算技术规程》(DGJ32/TJ 131-20\_\_\_\_)等相关房产测绘技术标准。

>四、测绘费用结算

1、测绘费用标准：按盐市价发[20\_\_\_\_]120号、盐市价发[20\_\_\_\_]62号、盐财综[20\_\_\_\_]18号文件标准收费，该楼收费标准为 元/m2。测绘费用根据测绘总建筑面积按实结算;成果报告已经形成，在反馈环节因甲方变更设计导致面积重新计算，变更范围测绘费重新结算。

2、结算方式：在收到乙方交付的项目测绘成果时，甲方向乙方支付全部测绘费用。

>五、测绘工期

双方约定本测绘项目自合同签订后，甲方提供项目测绘全部材料之日起，个工作日内提交初步测绘报告交甲方验收，验收意见到达后，无变更的，乙方在1个工作日提交测绘成果报告。

>六、甲方义务

1、甲方负责提供完整准确的经规划审批的总平\*\*\*和各幢房屋建筑平面\*\*\*(内容一致的纸质\*\*\*和电子\*\*\*各一份)及立项批文、建设用地规划许可证、土地使用证、建设工程规划许可证、房屋结构、层次、用途及阳台封闭情况的说明、民\*\*\*部门关于小区命名的批复、派出所关于房屋座落的证明等其他相关资料，并在所提供资料上加盖单位公章，注明报测日期。乙方在测算过程中需要甲方补充的材料，甲方应按要求于2日内补齐或改正。

2、保证提供给乙方的全部资料及文件均真实、合法、有效、完整、准确，并承担由该等文件、资料而引起的全部责任，该责任与乙方无关。

3、甲方及时组织技术人员对乙方提供的初步测绘成果报告进行核对、验收。

4、甲方按照房产测绘报告的要求将共有建筑面积组成和分摊方式在房屋销售或转让合同中注明，并在销售现场进行公示。

>七、乙方义务

1、审查甲方提供的资料是否符合测算要求。如发现甲方提供的资料不全或不符合测绘要求，应于收到资料起7日内通知甲方。

2、乙方应当严格

遵守有关法律、法规，执\*\*\*产测量规范和有关技术标准、规定，根据甲方提供的资料对甲方委托的项目进行准确及时的测绘，依本合同的约定向甲方提供符合现\*\*\*产测量规范和相关规定的测绘成果，并对其完成的测绘成果质量负责。

>八、违约责任：

1、因甲方提供资料不及时等原因，引起乙方工作延误或造成乙方损失的，由甲方承担全部责任。

2、因乙方过失造成测算错误的，乙方应当退回相应测绘费用，并依据法律规定承担相应的责任。

3、因不可抗力，造成工期延误或合同无法如约履行的，乙方不承担责任。

4、因甲方未按测绘报告要求对共用面积组成及分摊方式进行公示或在合同中注明，造成纠纷的，由甲方承担。

>九、合同争议的解决方式

本合同在履行过程中发生争议，由双方当事人协商解决;协商不成的，按下列第\_\_\_\_\_\_\_\_\_种方式解决：

1、提交盐城仲裁委员会申请仲裁;

2、依法向人民法院起诉。

>十、其他约定事项：

>\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>十一、本合同自双方法定代表人或委托代理人签字或盖章之日起生效。

如有未尽事宜，由双方协商解决。本合同一式两份，甲、乙方各执壹份。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**预售测绘合同范本3**

工程名称：

合同编号：

国家\_

国家工商行政管理总局

年 月

委托方(甲方)： 合同编号：

承揽方(乙方)： 南宁市有限公司 签订地点：

承揽人测绘资质等级： 乙级 签订时间： 年 月 日

根据《\_民法典》、《\_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 测绘范围(包括测区地点、面积、测区地理位置等)：

第二条 测绘内容(包括测绘项目和工作量等)：

第三条 执行技术标准：

序号标准名称标准代号标准等级

1《全球定位系统城市测量技术规程》CJJ 73-97国标

2《工程测量规范》GB 50026-93国标

3《城市测量规范》CJJ 8-99国标

4《测绘产品质量评定标准》CH 1003-95行标

5《全球定位系统(GPS)测量规范》CH/T 18314-20\_\_国标

第四条 测绘工程费：

1、取费依据：国家颁布的测绘产品价格标准。

2、取费项目及预算工程总价款：

序号项 目 名 称工作量单价 (元)合计 (元)备注

预算工程总价款：

3、工程完工后，根据实际测绘工作量核计实际工程价款。

第五条 甲方的义务

1、自合同签订之日起 日内向乙方提交有关资料。

2、自接到乙方编制的技术设计书之日起 日内完成技术设计书的审定工作，并提出书面审定意见。

3、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。

4、甲方保证工程款按时到位，以保证工程的顺利进行。

5、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、自收到甲方的有关材料之日起 日内，根据甲方的有关资料和本合同的技术要求完成技术设计书的编制，并交甲方审定。

2、自收到甲方对技术设计书同意实施的审定意见之日起 日内组织测绘队伍进场作业。

3、乙方应当根据技术设计书要求确保测绘项目如期完成。

4、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。

5、未经甲方允许，乙方不得将本合同标的的全部或部分转包给第三方。

第七条 测绘项目完成工期

序号测 绘 项 目完成时间备注

全部测绘成果应于 年 月 日前交甲方验收。

第八条 乙方应当于工程完工之日起 日内书面通知甲方验收，甲方应当自接到完工通知之日起 日内，组织有关专家，依据本合同约定使用的技术标准和技术要求，对乙方所完工的测绘工程完成验收，并出据测绘成果验收报告书。

对乙方所提供的测绘成果的质量有争议的，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 对乙方测绘成果的所有权、使用权和著作权归属的约定：本项目全部测绘资料、成果成图的所有权、使用权和著作权均归属委托方所有。

第十条 测绘工程费支付日期和方式

1、自合同签订之日起 日内甲方向乙方支付定金人民币 元。并预付工程预算总价款的 %，人民币 元。

2、当乙方完成预算工程总量的 %时，甲方向乙方支付预算工程价款的 %，人民币 元。

3、当乙方完成预算工程总量的 %时，甲方向乙方支付预算工程价款的 %，人民币 元。

4、乙方自工程完工之日起 日内，根据实际工作量编制工程结算书，经甲、乙双方共同审定后，做为工程价款结算依据。自测绘成果验收合格之日起 日内，甲方应根据工程结算结果向乙方全部结清工程价款。

第十一条

1、自测绘工程费全部结清之日起 日内，乙方根据技术设计书的要求向甲方交付全部测绘成果(见下表)。

序号成果名称规格数量备注

乙方向甲方交付约定的测绘成果 份。甲方如需增加测绘成果份数，需另行向乙方支付每份工本费 元。

第十二条 甲方违约责任

1.合同签订后，由于甲方工程停止而终止合同的，乙方未进入现场工作前，甲方无权请求返还定金。双方没有约定定金的，向偿付乙方预算工程费的30%，人民币 元;乙方已进入现场工作，甲方应按完成的实际工作量支付工程价款，并按预算工程费的 %( 元)向乙方偿付违约金。

2.乙方进场后，甲方未给乙方提供必要的工作、生活条件而造成停窝工时，甲方应支付给乙方停窝工费，停窝工费按合同约定的平均工日产值( 元/日)计算，同时工期顺延。

3.甲方未按要求支付乙方工程费，应按/顷延天数和当时银行贷款利息，向乙方支付违约金。影响工程进度的，甲方应承担顺延工期的责任，并根据本条第二项的约定向乙方支付停窝工费。

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按本合同工程款总额的20%赔偿损失。

第十三条 乙方违约责任

1.合同签订后，如乙方擅自中途停止或解除合同，乙方应向甲方双倍返还定金。双方没有约定定金的，乙方向甲方赔偿已付工程价款的 %，人民币 元，并归还甲方预付的全部工程款。

2.在甲方提供了必要的工作、生活条件，并且保证了工程款按时到位，乙方未能按合同规定的日期提交测绘成果时，应向甲方赔偿拖期损失费，每天的拖期损失费按合同约定的预算工程总价款的 %计算。因天气、交通、政府行为、甲方提供的资料不准确等影响测绘作业的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。因测绘成果质量不符合合同要求(而又非甲方提供的图纸资料原因所致)造成后果时，乙方应对因此造成的直接损失负赔偿责任，并承担相应的法律责任(由于甲方提供的图纸资料原因产生的责任由甲方自己负责)。返工周期为 天，到 年 月 日完成，并向甲方提供测绘成果。

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，甲方有权要求乙方按本合同工程款总额的20%赔偿损失。

5.乙方擅自转包本合同标的的，甲方有权解除合同，并可要求乙方偿付预算工程费30%(人民币 元)的违约金。

第十四条 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。

第十五条 其他约定：无。

第十六条 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。

第十七条 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 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)。

第十八条 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 份，甲方 份，乙方 份。

委托方名称(盖章)： 承揽人名称(盖章)：南宁市田润测绘有限公司

委托方住所： 承揽人住所：

邮政编码： 邮政编码：

联系人： 联系人：

电话： 电话：

传真： 传真：

E-Mail： E-Mail：

开户银行： 开户银行：

银行账号： 银行账号：

法定代表人：(签字) 法定代表人：(签字)

(委托代理人) (委托代理人)

**预售测绘合同范本4**

合同编号：

合同名称：

测绘地点：

委托方（甲方）：

受托方（乙方）： 签订日期：

国家\_

国家工商行政管理局制定

委托方（甲方）：

受托方（乙方）：九台市土地勘查测绘有限公司

根据《\_合同法》、《\_测绘法》和有关法律法规规定，结合本测绘具体情况，经双方协商签订本合同。

第一条：测绘范围（包括测区地点、面积、测区地理位置等）。

第二条：测绘内容（测绘的项目及达到的标准）。

第三条：测绘的收费依据和测绘费总价款。

根据国家\_颁发的国测财字[20xx]3号文件精神核定项目费用额，委托方应向受托方支付测绘总价款人民币 元。

第四条：双方的权利和义务。

１. 甲方要根据乙方的需要提供相应的图件和资料。

２. 乙方须按甲方的要求在规定的时间内保质保量的完成勘测任务，如不能及时完成，甲方所造成的损失，由乙方负

责，并继续完成勘测工作。

3. 甲方应在乙方提交完图件等资料成果后，支付全部勘查测绘费用，如无特殊原因而不支付勘查测绘费用的，甲方需支付乙方合同总额5%的滞纳金。

第五条：本合同发生争议，甲乙双方应协商解决。协商不成时，甲乙双方可向人民法院起诉。

第六条：本合同甲乙双方签字盖章后生效。甲乙双方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

第七条：本合同一式二份，甲乙双方各执一份。

委托方（甲方）名称： 受托方（乙方）名称：

（盖章）（盖章）

法定代表人： 法定代表人：

**预售测绘合同范本5**

甲方(出租方)：

乙方(承租方)：

签订时间：

签订地点：

合同编号：

根据《\_经济合同法》及有关规定，为明确甲乙双方的权利义务关系，经双方协商一致，订立本合同。

第二条 租赁期限：测量仪器的租赁期限始于 年 月 日 时，甲方从当日起交付给乙方使用，同时乙方支付押金。乙方使用周期至 年 月 日 时结束租赁归还给甲方。如遇特殊情况，乙方应在归还日之前一天通知甲方，征得甲方同意后，在不超过规定时间的12小时内归还仪器。

第三条 租金和租金的交纳期限：

1、乙方在获得租赁仪器之时应向甲方交纳双方确认租赁的仪器押金，押金为：在乙方退回租赁仪器时，甲方应在24小时内退还乙方押金。

2、双方约定本合同租金按日计算，每日租赁单价为：终核算，核算租金=每日租赁单价×周期(天)。

3、甲乙双方按合同规定的租赁期间结算租赁费用，日租日结、周租周末结、月租月末结。如乙方不能按期承付租金，甲方则按逾期租金总额每天加收千分之三的罚金。

第四条 租赁期间租赁仪器的维修保养：

1、甲乙双方确认租赁关系之时，双方应对仪器的质量、精度等共同确认，租赁仪器由甲方移交给乙方之时起，甲方负责正常的维修保养及普通故障的排除。

2、因乙方使用不当，导致租赁仪器硬件出现故障或受损无法使用，乙方不得自行拆机维修，应返还甲方维修，费用由乙方支付。

第五条 出租方与承租方的变更。

1. 在租赁期间，甲方如将出租仪器所有权转移给第三方，应通知乙方，征求乙方同意后可用相同性能的仪器代替出租，但甲、乙双方应对价格进行再次确认并订立新的合同。

2. 在租赁期间，乙方可随时终止租赁，缴纳的租金以实际使用时间所属期间支付给甲方;(例如：乙方与甲方最初订立合同，租期为两月，但乙方使用五周后由其自身原因要求结束合同，则结算时乙方需支付一月又一周租金。

3. 乙方享有仪器的使用权，但不得转让或作为财产抵押，未经甲方同意亦不得在设备上增加或拆除任何部件。

4. 由于乙方的需求改变，不再租赁而要购买所租赁的仪器，由乙方向甲方申请则可以押金充抵仪器款，甲方退回前期乙方租赁费用的50%。

第六条 违约责任：

1、甲乙双方一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。在履行义务或者采取补救措施后，对方还有其他损失的，应当赔偿损失。

2、甲乙双方一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满之前要求其承担违约责任。

3、乙方未支付租赁费，甲方可以要求其支付租赁费或从押金中扣除。

4、甲乙双方一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定，给对方造成损失的，损失赔偿额应当相当于因违约所造成的损失，包括合同履行后可以获得的利益，依照《\_消费者权益保护法》的规定承担损害赔偿责任。

5、乙方可以依照《\_担保法》约定向甲方给付押金作为债权的担保。乙方履行债务后，押金应当抵作价款或者收回。

6、甲乙双方都违反合同的，应当各自承担相应的责任。

7、甲乙双方一方因第三人的原因造成违约的，应当向对方承担违约责任。甲乙双方一方和第三人之间的纠纷，依照法律规定或者按照约定解决。

第七条 争议的解决方式：

甲乙双方可协商解决或到当地仲裁机关申请仲裁，仍不能解决时可诉之于法。

第八条 本合同在规定的租赁期届满前日内，双方如愿意延长租赁期，应重新签订合同。

本合同未尽事宜，一律按《\_合同法》的有关规定，经合同双方共同协商，做出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。本合同一式四份，合同双方各执二份。

甲方：

乙方：

日期：

**预售测绘合同范本6**

甲方：

乙方：

第一条 项目来源

由于设计规划的需要，甲方委托乙方对甲方内约400亩地进行1：500地形图测量，经双方协商，达成本协议。

第二条 甲方委托乙方的工作内容

对设计规划涉及的甲方生活区内约400亩土地进行1：500地形图测绘（详细范围见附图红线），绘制出准确的.1：500地形图。

第三条 甲方的责任与义务

（1） 向乙方提交需要进行测绘的范围界线图。 （2） 按约定支付测绘费。

（3） 配合乙方做好相关部门的协调工作。 第四条 乙方的责任与义务

（1） 按约定向甲方提交1：500地形图成果2份。 （2） 乙方保证按时按质完成此项工作。 第五条 合同金额及支付方式

经双方友好协商，一致同意按元（ ）进行项目包干.

支付方式：乙方完成全部工作后的5个工作日内，甲方一次性将工程的款项支付给乙方。 第六条 时间要求

（1） 自委托之日起1个工作日内，甲方按照乙方的要求提交

完相关资料。

（2） 自甲方提交完相关资料后的7天内，乙方完成全部工作

并提交2份图纸成果给甲方。

第七条 违约责任

乙方对制作的图件和相关文字材料质量负责，如因图件质量原因需要返工，返工的费用由乙方负责。

甲方必须按时支付工作经费，由于经费不及时到位导致工期延误，由甲方自己承担责任。

第八条 附则

（1）本协议自签订之日生效，乙方提供正式成果给甲方后失效。

（2）本协议一式肆份，甲乙各持贰份，具有同等效力。

甲方：

乙方：

年 月 日

**预售测绘合同范本7**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托方（甲方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承揽方（乙方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《\_合同法》、《\_测绘法》和有关法律法规，经甲、乙双方协商一致签订本合同。

第一条测绘范围（包括测区地点、面积，测区地理位置等）

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二条测绘内容（包括测绘项目和工作量等）

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第三条执行技术标准

序 号

标准名称

标准代号

标准等级

其它技术要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第四条测绘工程费

1．取费依据：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2．取费项目及工程总价款：

项目名称

工作量

单价（元）

合计（元）

工作总价款

第五条甲方的义务

1．自本合同签订之日起\_\_\_\_\_\_日内向乙方提交有关资料和提出技术要求。

2．自接到乙方编制的技术设计书之日起\_\_\_\_\_\_日内完成技术设计书的审定工作。

3．应当负责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。

第六条乙方的义务

1．自收到甲方的有关资料和技术要求之日起，根据甲方的有关资料和技术要求于\_\_\_\_\_\_日内完成技术设计书的编制，并交甲方审定。

2．自收到甲方对技术设计书同意实施的审定意见之日起\_\_\_\_\_\_日内组织测绘队伍进场作业。

3．乙方应当根据技术设计书要求按合同工期确保测绘项目完成。

第七条测绘项目完成工期

测绘项目

完成时间

全部成果应于\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日前交甲方验收。

第八条乙方应当于全部成果交付前五日通知甲方，甲方应自接到通知之日起\_\_\_\_\_\_日内完成验收。

第九条对乙方测绘成果的所有权、使用权和著作权归属的约定：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十条测绘工程费支付日期和方式

1．自合同签订之日起\_\_\_\_\_\_日内甲方向乙方支付定金人民币\_\_\_\_\_\_元。

2．\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日前甲方向乙方支付工程价款人民币\_\_\_\_\_\_元。

3．\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日前再向乙方支付工程价款人民币\_\_\_\_\_\_元。

4．自测绘成果验收合格之日起\_\_\_\_\_\_日内甲方应向乙方结清全部工程总价款的余款。

第十一条

1．自测绘工程费全部结清之日起\_\_\_\_\_\_日内，乙方向甲方交付成果（见下表）

成果名称

第十二条甲方违约责任

1．合同签订后，乙方未进入现场工作前由于工程停止而终止合同时，甲方无权请求返还定金；乙方已进入现场工作，完成的工作量在50％以内时，甲方应支付工程总价款的50％；完成工作量超过50％时，则甲方应支付工程总价款的100％。

2．甲方未给乙方提供必要的工作条件而造成停、窝工时，甲方应付给乙方停、窝工费，停、窝工费按合同约定的平均工日产值计算，同时工期顺延。

3．甲方未按期支付乙方工程费，应按延误天数和当时银行贷款利率，向乙方支付违约金。

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，不得向第三方提供或用于本合同以外的项目，否则乙方有权对因此造成的损失追究责任。

第十三条乙方违约责任

1．合同生效后，如乙方擅自中途停止或解除合同，乙方应向甲方双倍返还定金。

2．乙方未能按合同规定的日期提交测绘成果时，应向甲方偿付拖期损失费，每天的拖期损失费按本合同约定的工程总价款的1％计算。

3．乙方提供的测绘成果质量不合格，乙方应负责无偿给予重测或采取补救措施，以达到质量要求。因测绘成果质量不符合合同约定的要求（而又非甲方提供的图纸资料原因所致）造成后果时，乙方应对因此造成的直接损失负赔偿责任，并承担相应的法律责任（由于甲方提供的图纸资料原因产生的责任由甲方自己负责）。

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，乙方有义务保密，不得向第三方转让，否则，

甲方有权对因此造成的损失追究责任。

第十四条由于不可抗力，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。

第十五条其它约定：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十六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。

第十七条因合同执行过程中双方发生纠纷，可由双方协商解决或由双方主管部门调解，若达不成协议，双方同意就本合同产生的纠纷向\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会申请仲裁。当事人双方不在合同中约定仲裁机构的，事后又没有达成书面仲裁协议的，可向有管辖权的人民法院起诉。

第十八条附则

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\_\_\_\_\_\_份，甲、乙方各执\_\_\_\_\_\_份。

委托方

单位地址：

承揽方

单位地址：

邮政编码：

邮政编码：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

银行帐号：

银行帐号：

委托方单位名称（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_承揽方单位名称（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

或委托代理人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_或委托代理人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

合同订立时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

颁布单位：国家工商管理局经济合同司

颁布日期：199

**预售测绘合同范本8**

委托单位（以下简称甲方）：

委托单位（以下简称乙方）：

依据《\_\_\_\_\_》的规定，合同双方就\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目房产测绘，经双方协商一致，签订本合同：

一、测绘范围与测绘内容：

二、测绘项目的执行技术标准：

1、\_国家标准gb/、gb/《房产测量规范》；

2、浙江省建设厅浙建房[\_\_\_\_\_\_\_\_\_]130号印发《关于贯彻执行的若干规定》的通知；

3、浙江省建设厅建房发[\_\_\_\_\_\_\_\_\_]85号《转发\_关于房屋建筑面积计算与房屋权属登记有关问题的通知》；

4、其它：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

三、测绘项目完成工期

签定本合同后，乙方应在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内将全部房屋预测测绘成果交付甲方。乙方在进场后\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内完成实测测绘成果交付甲方。

四、双方应积的义务

1、甲方应在签定本合同时向乙方提供以下资料（复印件）：

a、申请产权初始登记的房屋

规划许可证（含规划红线\*\*\*）；土地使作权证或土地使用说明；

竣工建筑平面\*\*\*（蓝晒\*\*\*）；人防红线\*\*\*（含地下室高层房屋）；

地名证：规划验收合格证；

公用部位设计说明，如有需要，需提供各种部位的归属协议，预测提供建筑平面\*\*\*（\_\_\_\_\_）。

b、自然状况发生变化的房屋

房屋所有权证或房产测绘成果；

证明房屋自然状况发生变化的材料（析产、合并公证书、协议书等）；

c、房屋权利人或其他利害关系人要求测绘的房屋验收，并出具测绘成果验收意见。

d、乙方作业过程中，甲方需紧密配合。

e、预测结束后甲方更改设计等原因引起的重测，费用甲方另付。

2、测绘时，甲方应密切配合，并做好指界工作，对乙方完成的测绘成果进行验收、并出具测绘成果验收意见。

3、乙方应严格遵守国家有关法律、法规，执行国家房产测量规范和有关技术标准、规定，对其完成的房产测绘成果负责。

4、乙方完成的测绘成果，应及时向\_\_\_\_\_\_市房产交易产权登记管理中心登记备案。

5、乙方对甲方所交付的房产卷宗应妥当保管，卷宗内所有资料严禁涂改，防止遗失，乙方在作业中违章作业而造成的一切后果由乙方承担。

五、测绘项目工程费：

1、取费依据：

2、取费项目及工程总价款：

序号、项目、名称、单价（ 元）总价款

依据实测总建筑面积计算

六、测绘工程款支付日期和方式：

1、自签定合同之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，甲方向乙方支付定金人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

2、预测结束后结清预测费用。

3、自测绘成果登记备案后，甲方应向乙方结清全部测绘工程总价款。

七、测绘工程价款全部结清之日起，乙方向甲方交付测绘成果：

序号?成果名称?规格?数量?时间

八、甲方违约责任：

1、合同签定后，乙方未进入现场工作前由于工程停止而终止合同时，甲方无权请求返还定金；乙方已进入现场工作，完成工作量的\_\_\_\_\_\_%以内时，甲方应支付测绘工程总价款的\_\_\_\_\_%；完成工作量超过\_\_\_\_\_%时，甲方应支付测绘工程总价款的\_\_\_\_\_%。

2、甲方未给乙方提供必要的配合，造成测绘工程停工、窝工的，测绘工期顺延。并支付窝工费。

九、乙方违约责任：

1、合同签定后，如乙方擅自中途停止或解除合同，乙方应向甲方双倍返还定金。

2、乙方提供未能按合同规定的日期提交测绘成果时，应向甲方偿付拖期损失费，每天的拖期损失按合同约定的测绘工程总价款的\_\_\_\_\_%计算。

3、乙方提供的测绘成果质量不合格，乙方应负责无偿给予重测或采取补救措施，以达到质量要求。因测绘成果质量不符合有关规定的要求（而又非甲方提供的\*\*\*纸、公用部位设计说明等资料原因所致）造成后果的，由\_\_\_\_\_\_市房产管理局给予警告并责令限期改正，并处以\_\_\_\_\_万元以上\_\_\_\_\_万元以下的罚款；情节严重的，由发证机关予以降级或者取消其房产测绘资格（由甲方提供的\*\*\*纸、公用部位设明等资料原因产生的责任由甲方自己负责）。

十、因合同执行过程中双方发生纠纷，可由双方协商解决或由双方主管部门调节，若达不成协议，双方同意就本合同产生的纠纷向\_\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_委员会申请\_\_\_\_\_。当事人双方不在合同中约定\_\_\_\_\_机构的，事后又没有达成书面协议的，可向有管辖权的人民法院起诉。

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，签订本补充协议。补充协议与本合同具有同等的效力。

十二、其它约定：

十三、本合同一式肆份，甲、乙双方各执壹份。双方签字生效。

委托单位（甲方）（盖章）

测绘单位（乙方）（盖章）

法定代表人

法定代表人

或委托代理人（签字）

或委托代理人（签字）

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

合同编号：

签订地点：

签订时间：

**预售测绘合同范本9**

委托方（甲方）：

受托方（乙方）：

国家\_

国家工商行政管理局制定

委托方（甲方）：

受托方（乙方）：九台市土地勘查测绘有限公司

根据《\_合同法》、《\_测绘法》和有关法律法规规定，结合本测绘具体情况，经双方协商签订本合同。

第一条：测绘范围（包括测区地点、面积、测区地理位置等）。

第二条：测绘内容（测绘的项目及达到的标准）。

第三条：测绘的收费依据和测绘费总价款。

根据国家\_颁发的国测财字[20\_]3号文件精神核定项目费用额，委托方应向受托方支付测绘总价款人民币 元。

第四条：双方的权利和义务。

１. 甲方要根据乙方的需要提供相应的图件和资料。

２. 乙方须按甲方的要求在规定的时间内保质保量的完成勘

测任务，如不能及时完成，甲方所造成的损失，由乙方负

责，并继续完成勘测工作。

3. 甲方应在乙方提交完图件等资料成果后，支付全部勘查测

绘费用，如无特殊原因而不支付勘查测绘费用的，甲方需支付乙方合同总额5%的滞纳金。

第五条：本合同发生争议，甲乙双方应协商解决。协商不成时，甲乙双方可向人民法院起诉。

第六条：本合同甲乙双方签字盖章后生效。甲乙双方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

第七条：本合同一式二份，甲乙双方各执一份。

委托方（甲方）名称：

受托方（乙方）名称：

年 月 日

**预售测绘合同范本10**

工程名称:——————————

合同编号:——————————

国 家 测 绘 局

国家工商行政管理局

定作人(甲方): 合同编号:

承揽人(乙方): 签订地点:

承揽人测绘资质等级:签订时间:

根据《\_合同法》、《\_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 测绘范围(包括测区地点、面积、测区地理位置等):

第二条 测绘内容(包括测绘项目和工作量等):

第三条 执行技术标准:序 号 标 准 名 称标 准 代 号标 准

级 别

其他技术要求:

第四条 测绘工程费:

1、取费依据:国家颁布的测绘产品价格标准。

2、取费项目及预算工程总价款: 序号 项 目 名 称 工作量 单价(元) 合计(元) 备注

预算工程总价款:

3、工程完工后,根据实际测绘工作量核计实际工程价款总额。

第五条 甲方的义务

1、自合同签订之日起日内向乙方提交有关资料。

2、自接到乙方编制的技术设计书之日起日内完成技术设计书的审定工作,并提出书面审定意见。

3、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。

4、甲方保证工程款按时到位,以保证工程的顺利进行。

5、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、自收到甲方的有关材料之日起日内,根据甲方的有关资料和本合同的技术要求,完成技术设计书的编制,并交甲方审定。

2、自收到甲方对技术设计书同意实施的审定意见之日起日内组织测绘队伍进场作业。

3、乙方应当根据技术设计书要求确保测绘项目如期完成。

4、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。

5、未经甲方允许,乙方不得将本合同标的的全部或部分转包给第三方。

第七条 测绘项目完成工期 序号测 绘 项 目完 成 时 间备 注

全部成果应于年月日前交甲方验收。

第八条 乙方应当于工程完工之日起日内书面通知甲方验收,甲方应当自接到完工通知之日起日内,组织有关专家,依据本合同约定使用的技术标准和技术要求,对乙方所完工的测绘工程完成验收,并出据测绘成果验收报告书。

对乙方所提供的测绘成果的质量有争议的,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 对乙方测绘成果的所有权、使用权和着作权归属的约定:

第十条 测绘工程费支付日期和方式

1、自合同签订之日起日内甲方向乙方支付定金人民币元。并预付工程预算总价款的%,人民币元。

2、当乙方完成预算工程总量的%时,甲方向乙方支付预算工程价款的%,人民币元。

3、当乙方完成预算工程总量的%时,甲方向乙方支付预算工程价款的%,人民币元。

4、乙方自工程完工之日起日内,根据实际工作量编制工程结算书,经甲、乙双方共同审定后,做为工程价款结算依据。自测绘成果验收合格之日起日内,甲方应根据工程结算结果向乙方全部结清工程价款。

第十一条

1、自测绘工程费全部结清之日起日内,乙方根据技术设计书的要求向甲方交付全部测绘成果。(见下表)序号成 果 名 称规 格数 量备 注

乙方向甲方交付约定的测绘成果 份。甲方如需增加测绘成果份数,需另行向乙方支付每份工本费 元。

第十二条 甲方违约责任

1、合同签订后,乙方未进入现场工作前,由于甲方工程停止而终止合同的,甲方无权请求返还定金。双方没有约定定金的,偿付乙方预算工程费的30%,人民币元;乙方已进入现场工作,甲方应按完成的实际工作量支付工程价款,并按预算工程费的%(元)向乙方偿付违约金。

2、乙方进场后,甲方未给乙方提供必要的工作、生活条件而造成停窝工时,甲方应支付给乙方停窝工费,停窝工费按合同约定的平均工日产值(元/日)计算,同时工期顺延。

3、甲方未按要求支付乙方工程费,应按顺延天数和当时银行贷款利息,向乙方支付违约金。影响工程进度的,甲方应承担顺延工期的责任,并根据本条第二项的约定向乙方支付停窝工费。

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按本合同工程款总额的20%赔偿损失。

第十三条 乙方违约责任

1、合同签订后,如乙方擅自中途停止或解除合同,乙方应向甲方双倍返还定金。双方没有约定定金的,乙方向甲方赔偿已付工程价款的%,人民币元,并归还甲方预付的全部工程款。

2、在甲方提供了必要的工作、生活条件,并且保证了工程款按时到位,乙方未能按合同规定的日期提交测绘成果时,应向甲方赔偿拖期损失费,每天的拖期损失费按合同约定的预算工程总造价款的%计算。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。因测绘成果质量不符合合同要求(而又非甲方提供的图纸资料原因所致)造成后果时,乙方应对因此造成的直接损失负赔偿责任,并承担相应的法律责任(由于甲方提供的图纸资料原因产生的责任由甲方自己负责)。返工周期为天,到年月日完成,并向甲方提供测绘成果。

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,甲方有权要求乙方按本合同工程款总额的20%赔偿损失。

5、乙方擅自转包本合同标的的,甲方有权解除合同,并可要求乙方偿付预算工程费30%(人民币元)的违约金。

第十四条 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。

第十五条 其他约定:

第十六条 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。

第十七条 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)。

第十八条 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、本合同一式份,甲方份,乙方份。

定作人名称(盖章)承揽人名称(盖章)

定作人住所:承揽人住所:

邮政编码: 邮政编码:

联系人:联系人:

电 话:电 话:

传 真:传 真:

E-mail:E-mail:

开户银行: 开户银行:

银行帐号: 银行帐号:

法定代表人:法定代表人 :

签字:签字:

(委托代理人) (委托代理人)

**预售测绘合同范本11**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方（定作人）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定住址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（承揽人）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定住址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方测绘资质等级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方测绘资质证书号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《\_合同法》、《\_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 测绘目的：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第二条 测绘范围

1、测区地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、面积：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、测区地理位置：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>第三条 测绘内容

1、测绘项目：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、工作量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>第四条 执行技术标准

测绘技术标准按照国家和\_\_\_\_\_\_\_\_\_有关技术规范执行。

┌────┬────────┬─────────┬──────────┐

│ 序 号 │ 标准名称 │ 标准代号 │ 标准等级 │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

└────┴────────┴─────────┴──────────┘

其他技术标准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第五条 测绘工程费

1、取费依据：国家颁布的测绘产品价格标准。

2、取费项目及预算工程总价款：

┌───┬───────┬──────┬───────┬───────┐

│ 序号 │ 项目名称 │ 工作量 │ 单价（元） │ 合计（元） │

├───┼───────┼──────┼───────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

├───┼───────┼──────┼───────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

├───┼───────┼──────┼───────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

├───┴───────┴──────┴───────┴───────┤

│ 工程总价款： │

└──────────────────────────────────┘

3、工程完工后，根据实际测绘工作量核计实际工程价款。

4、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第六条 结算方式

1、自合同签订之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内甲方向乙方支付定金人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。并预付工程预算总价款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

2、当乙方完成预算工程总量的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％时，甲方向乙方支付预算工程价款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

3、当乙方完成预算工程总量的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％时，甲方向乙方支付预算工程价款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

4、乙方自工程完工之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，根据实际工作量编制工程结算书，经甲、乙双方共同审定后，做为工程价款结算依据。自测绘成果验收合格之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，甲方应根据工程结算结果向乙方全部结清工程价款。

5、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第七条 资料提供

1、自合同签订之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，甲方应向乙方提交以下资料，并保证提供给乙方的全部资料及文件均为真实、合法、有效、完整、准确，并承担由该等文件而引起的全部责任。

（1）该项目全套设计图纸、电子图；

（2）符合相关文件规定的共用面积分摊说明及配套的分摊彩图；

（3）\_门批准的项目坐落及房间号码编排表；

（4）建设工程规划许可证及附件；

（5）人防部门批准或备案的人防建设方案；

（6）测绘工作中需要的其他相关说明、文件。

2、乙方自收到甲方的有关材料之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，审查甲方提供的资料是否符合测算要求。根据甲方的有关资料和本合同的技术要求完成技术设计书的编制，并交甲方审定。

>第八条 审定

甲方自接到乙方编制的技术设计书之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内完成技术设计书的审定工作，并提出书面审定意见。

>第九条 进场

乙方自收到甲方对技术设计书同意实施的审定意见之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内组织测绘队伍进场作业。

>第十条 条件提供

甲方应保证乙方的测绘队伍顺利进入现场工作，对乙方进场人员的工作提供现场升降工具以及生活等必要的条件。

>第十一条 进度确保

乙方应当根据技术设计书要求确保测绘项目如期完成。甲方应保证工程款按时到位，从而使工程顺利能够进行。

>第十二条 测绘成果的使用

甲方允许乙方内部使用执行本合同所生产的测绘成果。同时乙方也允许甲方内部使用为执行本合同所提供的属于乙方的所有测绘成果。

>第十三条 转包

未经甲方允许，乙方不得将本合同标的的全部或部分转包给第三方。

>第十四条 测绘项目完成工期

┌────┬────────┬─────────┬──────────┐

│ 序号 │ 测绘项目 │ 完成时间 │ 备注 │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

└────┴────────┴─────────┴──────────┘

全部测绘成果应于\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日前交甲方验收。

>第十五条 验收与争议

乙方应当于工程完工之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内书面通知甲方验收，甲方应当自接到完工通知之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，组织有关专家，依据本合同约定使用的技术标准和技术要求，对乙方所完工的测绘工程完成验收，并出据测绘成果验收报告书。

对乙方所提供的测绘成果的质量有争议的，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。

>第十六条 权利约定

对乙方测绘成果的所有权、使用权和著作权归属的具体约定如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第十七条 成果交付

自测绘工程费全部结清之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，乙方根据技术设计书的要求向甲方交付全部测绘成果。

┌───┬───────┬──────┬───────┬───────┐

│ 序号 │ 成果名称 │ 规格 │ 数量 │ 备注 │

├───┼───────┼──────┼───────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

├───┼───────┼──────┼───────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

├───┼───────┼──────┼───────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

└───┴───────┴──────┴───────┴───────┘

乙方向甲方交付约定的测绘成果\_\_\_\_\_\_\_\_\_份。甲方如需增加测绘成果份数，需另行向乙方支付每份工本费\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

>第十八条 甲方违约责任

1、合同签订后，由于甲方工程停止而终止合同的，乙方未进入现场工作前，甲方无权请求返还定金。双方没有约定定金的，向乙方偿付预算工程费的30％，人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元；乙方已进入现场工作，甲方应按完成的实际工作量支付工程价款，并按预算工程费的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％（\_\_\_\_\_\_\_\_\_元）向乙方偿付违约金。

2、乙方进场后，甲方未给乙方提供必要的工作、生活条件而造成停窝工时，甲方应支付给乙方停窝工费，停窝工费按合同约定的平均工日产值（\_\_\_\_\_\_\_\_\_元／日）计算，同时工期顺延。

3、甲方未按要求支付乙方工程费，应按顺延天数和当时银行贷款利息，向乙方支付违约金。影响工程进度的，甲方应承担顺延工期的责任，并根据本条第二项的约定向乙方支付停窝工费。

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按本合同工程款总额的20％赔偿损失。

5、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第十九条 乙方违约责任

1、合同签订后，如乙方擅自中途停止或解除合同，乙方应向甲方双倍返还定金。双方没有约定定金的，乙方向甲方赔偿已付工程价款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，并归还甲方预付的全部工程款。

2、在甲方提供了必要的工作、生活条件，并且保证了工程款按时到位，乙方未能按合同规定的日期提交测绘成果时，应向甲方赔偿拖期损失费，每天的拖期损失费按合同约定的预算工程总价款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％计算。因天气、交通、政府行为、甲方提供的资料不准确等影响测绘作业的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。因测绘成果质量不符合合同要求（而又非甲方提供的图纸资料原因所致）造成后果时，乙方应对因此造成的直接损失负赔偿责任，并承担相应的法律责任（由于甲方提供的图纸资料原因产生的责任由甲方自己负责）。返工周期为\_\_\_\_\_\_\_\_\_天，到\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日完成，并向甲方提供测绘成果。

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，甲方有权要求乙方按本合同工程款总额的20％赔偿损失。

5、乙方擅自转包本合同标的的，甲方有权解除合同，并可要求乙方偿付预算工程费30％（人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元）的违约金。

6、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第二十条 声明及保证

甲方：

1、甲方为一家依法设立并合法存续的企业，有权签署并有能力履行本合同。

2、甲方签署和履行本合同所需的一切手续（\_\_\_\_\_\_\_\_\_）均已办妥并合法有效。

3、在签署本合同时，任何法院、仲裁机构、行政机关或监管机构均未作出任何足以对甲方履行本合同产生重大不利影响的判决、裁定、裁决或具体行政行为。

4、甲方为签署本合同所需的内部授权程序均已完成，本合同的签署人是甲方法定代表人或授权代表人。本合同生效后即对合同双方具有法律约束力。

乙方：

1、乙方为一家依法设立并合法存续的企业，有权签署并有能力履行本合同。

2、乙方签署和履行本合同所需的一切手续（\_\_\_\_\_\_\_\_\_）均已办妥并合法有效。

3、在签署本合同时，任何法院、仲裁机构、行政机关或监管机构均未作出任何足以对乙方履行本合同产生重大不利影响的判决、裁定、裁决或具体行政行为。

4、乙方为签署本合同所需的内部授权程序均已完成，本合同的签署人是乙方法定代表人或授权代表人。本合同生效后即对合同双方具有法律约束力。

>第二十一条 保密

甲乙双方保证对在讨论、签订、执行本协议过程当中所获悉的属于对方的且无法自公开渠道获得的文件及资料（包括商业秘密、公司计划、运营活动、财务信息、技术信息、经营信息及其他商业秘密）予以保密。未经该资料和文件的原提供方同意，另一方不得向任何第三方泄露该商业秘密的全部或部分内容。但法律、法规另有规定或双方另有约定的除外。保密期限为\_\_\_\_\_\_\_\_\_年。

>第二十二条 通知

1、根据本合同需要一方向另一方发出的全部通知以及双方的文件往来及与本合同有关的通知和要求等，必须用书面形式，可采用\_\_\_\_\_\_\_\_\_（书信、传真、电报、当面送交等）方式传递。以上方式无法送达的，方可采取公告送达的方式。

2、各方通讯地址如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、一方变更通知或通讯地址，应自变更之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，以书面形式通知对方；否则，由未通知方承担由此而引起的相关责任。

>第二十三条 合同的变更

本合同履行期间，发生特殊情况时，甲、乙任何一方需变更本合同的，要求变更一方应及时书面通知对方，征得对方同意后，双方在规定的时限内（书面通知发出\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内）签订书面变更协议，该协议将成为合同不可分割的部分。未经双方签署书面文件，任何一方无权变更本合同，否则，由此造成对方的经济损失，由责任方承担。

>第二十四条 争议的处理

1、本合同受\_法律管辖并按其进行解释。

2、本合同在履行过程当中发生的争议，由双方当事人协商解决，也可由有关部门调解；协商或调解不成的，按下列第\_\_\_\_\_\_\_\_\_种方式解决：

（1）提交\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁；

（2）依法向人民法院起诉。

>第二十五条 不可抗力

1、如果本合同任何一方因受不可抗力事件影响而未能履行其在本合同下的全部或部分义务，该义务的履行在不可抗力事件妨碍其履行期间应予中止。

2、声称受到不可抗力事件影响的一方应尽可能在最短的时间内通过书面形式将不可抗力事件的发生通知另一方，并在该不可抗力事件发生后\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内向另一方提供关于此种不可抗力事件及其持续时间的适当证据及合同不能履行或者需要延期履行的书面资料。声称不可抗力事件导致其对本合同的履行在客观上成为不可能或不实际的一方，有责任尽一切合理的努力消除或减轻此等不可抗力事件的影响。

3、不可抗力事件发生时，双方应立即通过友好协商决定如何执行本合同。不可抗力事件或其影响终止或消除后，双方须立即恢复履行各自在本合同项下的各项义务。如不可抗力及其影响无法终止或消除而致使合同任何一方丧失继续履行合同的能力，则双方可协商解除合同或暂时延迟合同的履行，且遭遇不可抗力一方无须为此承担责任。当事人迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

4、本合同所称“不可抗力”是指受影响一方不能合理控制的，无法预料或即使可预料到也不可避免且无法克服，并于本合同签订日之后出现的，使该方对本合同全部或部分的履行在客观上成为不可能或不实际的任何事件。此等事件包括但不限于自然灾害如水灾、火灾、旱灾、台风、地震，以及社会事件如战争（不论曾否宣战）、动乱、罢工，政府行为或法律规定等。

>第二十六条 合同的解释

本合同未尽事宜或条款内容不明确，合同双方当事人可以根据本合同的原则、合同的目的、交易习惯及关联条款的内容，按照通常理解对本合同作出合理解释。该解释具有约束力，除非解释与法律或本合同相抵触。

>第二十七条 补充与附件

本合同未尽事宜，依照有关法律、法规执行，法律、法规未作规定的，甲乙双方可以达成书面补充合同。本合同的附件和补充合同均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

>第二十八条 合同的效力

1、本合同有效期为\_\_\_\_\_\_\_\_\_年，自\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日。

2、本合同正本一式\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，双方各执\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，具有同等法律效力。

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（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 \_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**预售测绘合同范本12**

发包人（甲方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承包人（乙方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承包人测绘资质等级和业务范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

依据《\_民法典》《\_测绘法》等法律、法规、规章，结合本项目情况，经甲、乙双方协商一致，签订本合同。

第一条项目概况

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

采购方式：□公开招标□邀请招标□竞争性谈判（磋商）

□直接委托□其它\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项目区域：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

其它：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二条项目工期

本项目于\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日开工，\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_日前交付项目成果。

第三条测绘基准和标准

1、测绘基准

（1）平面坐标系统：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（2）高程基准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、执行的技术标准

3、技术指标

□执行经甲方审定的技术设计书中的技术指标。

□技术指标：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第四条服务费用

1、依据：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、服务内容和服务费用

服务费用合计人民币（大写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，（小写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

3、最终服务费用核定

□实际完成工作量与本条第2款约定工作量相差\_\_\_\_\_\_\_\_\_%以内的，本条第2款约定的服务费用即为最终服务费用；其它情况按实际完成工作量和本条第2款约定的单价核定最终服务费用。

□其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第五条服务费用支付方式

支付方式：□一次性支付□分期支付

1、一次性支付

自合同签订之日起\_\_\_\_\_\_日内，甲方向乙方支付本合同第四条第2款约定的服务费用。

在按照第四条第3款核定最终服务费用后，双方进行结算，多退少补。

2、分期支付

（1）合同签订\_\_\_\_\_\_日内，甲方向乙方支付本合同第四条第2款约定服务费用的\_\_\_\_\_\_%，即人民币（大写）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，（小写）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

（2）乙方完成\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（工序或进度）时，甲方向乙方支付本合同第四条第2款约定服务费用的\_\_\_\_\_\_%，即人民币（大写）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，（小写）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（3）乙方向甲方交付合格的项目成果\_\_\_\_\_\_日内，甲方向乙方支付按本合同第四条第3款核定最终服务费用的剩余费用。

第六条甲方的义务

1、合同签订\_\_\_\_\_\_日内，向乙方提供满足项目开展所必需、且来源合法的有关资料。

2、接到乙方编制的技术设计书\_\_\_\_\_日内，向乙方出具书面审定意见。

3、做好乙方在项目实施过程中必需的协调配合工作。

4、协调安全、保密、军队等有关部门，划定测绘范围，避免乙方在军事禁区、军事保护区、国家安全要害部门等涉密区域违法开展影像获取、数据采集、地理信息调查等测绘活动。

5、按照本合同约定，按时足额支付服务费用。

6、与本项目有关的、所有权属于乙方的成果，未经乙方授权，不用于本项目之外的任何项目，或者以任何方式向第三方提供。

第七条乙方的义务

1、收到甲方提供的有关资料\_\_\_\_\_\_日内，向甲方提交技术设计书。

2、收到甲方出具的技术设计书审定意见\_\_\_\_\_日内，开展项目实施工作。

3、在项目实施前，完成项目网络备案登记工作。

4、按合同约定期限交付项目成果。

5、确保所提供的成果不侵犯任何第三方的知识产权。

6、与本项目有关的、所有权属于甲方的成果，未经甲方授权，不用于本项目之外的任何项目，或者以任何形式向第三方转让或者提供服务。

7、做好甲方委托的第三方在项目监理、成果质量评定过程中所必需的配合工作。

8、办理与项目相关的法定手续（测绘航空摄影审批、保密技术处理、地图审核等）。

第八条保密约定

1、双方遵守国家有关保密的法律法规规定。

2、双方互相保守商业秘密。

3、双方另有保密协议的，还需遵守保密协议的约定。

第九条项目分包

□甲方允许乙方依法分包非关键性环节（技术设计、质量控制等属于关键性环节）的业务。

□不允许分包。

第十条项目监理

□实施项目监理。

□不实施项目监理。

第十一条成果质量评定

甲方在乙方提供项目成果\_\_\_\_日内，组织开展成果质量评定，否则，视为完成成果质量评定。

□甲方委托测绘成果质量检验机构承担质量检验和成果质量评定工作。

□甲方组织专家评定成果质量。

□其他评定方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十二条项目验收

□以成果质量评定代替项目验收。

□甲方在成果质量评定合格\_\_\_\_日内，组织开展项目验收，否则，视为完成项目验收。

□甲方在乙方提供项目成果\_\_\_\_日内，组织对项目成果质量进行评定和项目验收，否则，视为完成项目验收。

第十三条项目成果的所有权、使用权和著作权归属的约定

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十四条成果资料交付

乙方在项目成果质量评定合格\_\_\_\_\_\_日内，向甲方交付下列项目成果：

发包人（甲方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承包人（乙方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承包人测绘资质等级和业务范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

依据《\_民法典》《\_测绘法》等法律、法规、规章，结合本项目情况，经甲、乙双方协商一致，签订本合同。

第一条项目概况

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

采购方式：□公开招标□邀请招标□竞争性谈判（磋商）

□直接委托□其它\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**预售测绘合同范本13**

编号：

委托人（借款人）：\_\_\_\_\_（以下称甲方）

委托人（配偶）：\_\_\_\_\_\_\_（以下称乙方）

借款合同编号：

住房公积金贷款帐号：

储蓄代扣卡号：

银行自营资金住房贷款帐号：

住房公积金储蓄卡号：

单位住房公积金帐号：

单位补充住房公积金帐号：

单位按月住房补贴帐号：

个人住房公积金帐号：

**预售测绘合同范本14**

委托方（甲方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承揽方（乙方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《\_合同法》、《\_测绘法》和有关法律法规，经甲、乙双方协商一致签订本合同。

第一条测绘范围（包括测区地点、面积，测区地理位置等）

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二条测绘内容（包括测绘项目和工作量等）

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第三条执行技术标准

序 号

标准名称

标准代号

标准等级

其它技术要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第四条测绘工程费

1、取费依据：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、取费项目及工程总价款：

项目名称

工作量

单价（元）

合计（元）

工作总价款

第五条甲方的义务

1、自本合同签订之日起\_\_\_\_\_\_日内向乙方提交有关资料和提出技术要求。

2、自接到乙方编制的技术设计书之日起\_\_\_\_\_\_日内完成技术设计书的审定工作。

3、应当负责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。

第六条乙方的义务

1、自收到甲方的有关资料和技术要求之日起，根据甲方的有关资料和技术要求于\_\_\_\_\_\_日内完成技术设计书的编制，并交甲方审定。

2、自收到甲方对技术设计书同意实施的审定意见之日起\_\_\_\_\_\_日内组织测绘队伍进场作业。

3、乙方应当根据技术设计书要求按合同工期确保测绘项目完成。

第七条测绘项目完成工期

测绘项目

完成时间

全部成果应于\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日前交甲方验收。

第八条乙方应当于全部成果交付前五日通知甲方，甲方应自接到通知之日起\_\_\_\_\_\_日内完成验收。

第九条对乙方测绘成果的所有权、使用权和著作权归属的约定：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十条测绘工程费支付日期和方式

1、自合同签订之日起\_\_\_\_\_\_日内甲方向乙方支付定金人民币\_\_\_\_\_\_元。

2、\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日前甲方向乙方支付工程价款人民币\_\_\_\_\_\_元。

3、\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日前再向乙方支付工程价款人民币\_\_\_\_\_\_元。

4、自测绘成果验收合格之日起\_\_\_\_\_\_日内甲方应向乙方结清全部工程总价款的余款。

第十一条

1、自测绘工程费全部结清之日起\_\_\_\_\_\_日内，乙方向甲方交付成果（见下表）

成果名称

第十二条甲方违约责任

1、合同签订后，乙方未进入现场工作前由于工程停止而终止合同时，甲方无权请求返还定金；乙方已进入现场工作，完成的工作量在50％以内时，甲方应支付工程总价款的50％；完成工作量超过50％时，则甲方应支付工程总价款的100％。

2、甲方未给乙方提供必要的工作条件而造成停、窝工时，甲方应付给乙方停、窝工费，停、窝工费按合同约定的平均工日产值计算，同时工期顺延。

3、甲方未按期支付乙方工程费，应按延误天数和当时银行贷款利率，向乙方支付违约金。

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，不得向第三方提供或用于本合同以外的项目，否则乙方有权对因此造成的损失追究责任。

第十三条乙方

本文档由028GTXX.CN范文网提供，海量范文请访问 https://www.028gtxx.cn