

# 2023年第三方检测服务合同 检测合同(通用9篇)

随着法治精神地不断发扬，人们愈发重视合同，越来越多的人通过合同来调和民事关系，合同能够促使双方正确行使权力，严格履行义务。那么合同应该怎么制定才合适呢？这里我整理了一些优秀的合同范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

## 2023年第三方检测服务合同 检测合同优秀篇一

乙方：

甲方的 工程由乙方负责检测，特订立本合同。

### 第一条 工程概况

1、检测项目内容：按国家有关规范规定对所需项目进行检测。水泥、石子、砂子、钢筋、焊件、型钢、撼砂、烧结普通砖、空心砖、多孔砖、砼空心砌块、白灰、陶瓷砖、含水率、砼配合比、砂浆配合比、砼试块、砂浆试块、防水砼试块、防水卷材、水、电、窗、锚栓拉拔、主体结构等项目。

### 第三条 检测程序

二、现场检测，甲方须提前二天通知乙方；

四、乙方按规定时间出具检测报告，由甲方道乙方领取检测报告。

1、甲方：

(1)严格按照国家标准规范进行取样送试。

(2)现场检测时提供必要检测条件(如：水、电、现场等)。保证检测过程中试送人员安全必须接待送试员证件。

## 2、乙方：

(1)严格按照国家标准规范工整、科学、准确即使的完成检测工作。

(2)现场检测过程中必须有可靠的安全措施，其事故责任自负。检测过程如遇争议，甲乙双方协商解决。

## 第五条 检测收费标准如下

1、检测费用按2.60元 / 米(砖混、框架)；

2、出现重复检测费用另外收取(收费标准件附表)；

3、检测费用收取方式：开工签订合同时，50000.00元 / 栋；主体工程完工时，追加30000.00元；工程竣工、检测报告出具齐全，结清全部检测费用。

## 第六条 其他

解决合同纠纷方式：双方协商解决，诉讼管辖法院为工程所在法院。

1、本合同双方签字、盖章后生效。

2、本合同一式两份，双方各执一份。

## 2023年第三方检测服务合同 检测合同优秀篇二

委托方（简称甲方）：

（名称、营业执照号码、法定住址、法定代表人、职务、委

托代理人、身份证号码、通信地址、邮政编码、联系人、电话、传真、账号、电子信箱。)

受托方（简称乙方）：

（名称、法定住址、法定代表人、职务、通信地址、邮政编码、联系人、电话、传真、账号、电子信箱。）

项目名称为：\_\_\_\_\_；采矿许可证编号为：\_\_\_\_\_；矿权的地理位置为：\_\_\_\_\_；矿区面积为：\_\_\_\_\_平方公里；开采矿种为：\_\_\_\_\_；矿区范围坐标为：\_\_\_\_\_（详见本合同所附矿区范围图）；采矿许可证有效期自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

## 第二条 甲方的主要责任义务

## 第三条 乙方的主要责任义务

1. 配备必要的专业人员，勤勉尽责地履行核查检测工作；
3. 编制矿产资源核查检测说明书及相关图表，并按规定报送评审、修改。

## 第四条 资料提供和报告提交

2. 核查检测需要的样品，由甲方布！并监奋布置并监控乙方采取，甲方送交有资质的单位分析后向乙方提供测试报告。
3. 核测完成后，乙方向甲方提交检测原始资料一套，成果资料五套及电子文档一套。

## 第五条 工作期限

工作期限计\_\_\_\_\_个月。自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起算，实地检测工作应当在\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月底结束。\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月

底提交核查检测报告送审稿。

## 第六条 核测费用及支付

1. 双方商定项目总费用为人民币\_\_\_\_\_万元。本合同签订之日起\_\_\_\_\_日内甲方应向乙方支付人民币\_\_\_\_\_万元整；报告评审通过后\_\_\_\_\_日内甲方应向乙方支付剩余款项\_\_\_\_\_万元整。
2. 甲方不能提供相关测量数据因需补做工作而发生的费用和需在原勘查单位收集地质资料而发生的费用均由甲方承担。
3. 甲方已有地质资料不能满足核查检测要求（如1：5000或1：20xx地形图、开采方案），需补做相关工作而发生的费用由双方据实另行协商。

## 第七条 违约责任

如因甲方责任造成项目不能实施，已经支付乙方的工作费用不予退还，并按合同费用总额的\_\_\_\_\_ %赔偿乙方损失。如因乙方责任项目中途不能实施，乙方应退回甲方支付的费用，并按合同费用总额的\_\_\_\_\_ %赔偿甲方损失。

## 第八条 通知

1. 任何与本合同有关的需要送达或给予的通知、合同、同意或其他通信，除双方另有约定外，应按双方当事人在本合同中列明的地址、传真、电话、电子邮件或其他联系方式进行；通过传真、电话、电子邮件发出的任何文件、资料、通知，在发出后即视为收讫。通过邮寄发出的任何文件、资料、通知，在寄出10日后即视为收讫。
2. 任何一方在本合同所列的地址、传真、电话、电子邮件或其他联系方式发生改变的，应自变更之日起\_\_\_\_\_日内以书面

形式通知对方，否则对方按照原来的地址、传真、电话、电子邮件或其他联系方式发出的文件、资料、通知等均视为在前款约定的时间内收讫，由此产生的一切后果，均由另一方自行承担。

## 第九条 法律适用及争议解决

本合同的订立、效力、变更、解释、履行、终止和由本合同产生或与本合同有关之争议的解决，均适用中华人民共和国法律。

(1) 向\_\_\_\_\_仲裁委员会申请仲裁，按照申请仲裁时该会实施的仲裁规则进行仲裁。

(2) 向\_\_\_\_\_人民法院起诉，以诉讼解决争议。

1. 本合同的附件为本合同不可分割的一部分；本合同及其附件内空格部分填写的文字与印刷文字具有同等法律效力。

2. 本合同中未尽事宜或出现与本合同相关的其他事宜时，由双方协商解决并另行签订书面补充合同，补充合同与本合同具有同等的法律效力。

3. 本合同自双方法定代表人或授权代表签字或盖章之日起生效。

4. 本合同一式合同间份，每方各执合同间份，国土资源局留存一份，具有同等法律效力。

5. 本合同由甲乙双方在中华人民共和国\_\_\_\_\_签署。

(以下无合同正文条款)

甲方：\_\_\_\_\_ (盖章)

乙方：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或授权代表：\_\_（签字）

法定代表人或授权代表：\_\_（签字）

日期：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 2023年第三方检测服务合同 检测合同优秀篇三

第三方服务行业涉及的范围广、服务周期长,因此产生的法律纠纷较多,那么签订第三方服务合同需要注意什么呢?以下是在本站小编为大家整理的第三方服务合同范文,感谢您的阅读。

甲方:

乙方:

### 一、权利义务

#### 1. 甲方权利义务

甲方应提供必要的货物信息与乙方。因甲方申报不实或者遗漏重要情况,造成乙方损失或费用支出的,甲方应当承担赔偿责任。

货物运输需要办理审批、检验等手续,甲方可委托乙方代为办理,但必须提供所需的相关资料并承担全部费用。

甲方应当按照国家或行业标准的要求包装货物。

甲方若对乙方物流服务费用有疑问，有权要求乙方解释。

货物发运后，甲方有权过问货物运输情况。

在合同执行中，若乙方运输服务屡次不能满足甲方的要求，甲方有权终止合同。

## 2. 乙方权利义务

2.3乙方街道甲方通知应及时安排收货运输事宜。乙方应协助甲方做好装货查验工作，查验无误应填写装货验收单或其他单据，如发现货物短缺损坏，应即使通知甲方有关人员。

2.4乙方对余数过程中货物的毁损灭失承担损害赔偿赔偿责任。但乙方对下列原因造成的货物毁损、灭失，不承担损害赔偿赔偿责任：(1)不可抗力，经甲方调查确认；(2)货物本生的缺陷或自然思念好以及由于包装不善；(3)甲方违反国家有关法令，致使货物被有关部门查扣弃置或作其它处理以及甲方、收货人的过错造成的；(4)货物运抵甲方指定的收货单位或收货人，并经收货人签字确认没有货损的。

2.5乙方对甲方货物必须保持外包装好，不得开箱，否则，如发现短缺损坏，则有乙方承担相应的赔偿，赔偿额为短缺或损坏部分的甲方与客户所签订的合同金额，但最高赔偿额以保险金额为限。

2.6如运输途中遇到困难，乙方须即使通知甲方，以便甲方确定到货时间及采取相应的措施。

2.7如货物在物流服务中出险，乙方须及时通知甲方，由乙方办理保险索赔事宜。

2.8若非国家政策调整的原因导致乙方物流成本大幅度增加，在合同有效期内乙方不得以其它任何借口向甲方提出增加运

费单价的要求，甲方对乙方提出的涨价要求可不予处理。

## 二、合同期限

本合同期限自 年 月 日起至 年 月 日止，有效期为 年。

## 三、物流服务费用及负款方式

1、甲方应在合同期限内依据本合同的价格表(以下称“附件”)及双方核定的余数总量向乙方支付相关服务费用。

2、服务费用采取月结90天的结算方式，甲方在收到乙方帐单后一个星期内应将帐款核对完毕，并应在结算期内的服务费以支票、承兑汇票或银行转帐方式支付给乙方。乙方应提前提供客户签收单和运输及其费用(暴客保险费)发票给甲方。

## 四、保险条款

甲方委托乙方代为办理保险事宜，保险费率按投保金额的0.14%计算，保险费用由甲方承担(单独支付，与运费及物流服务费一同结算)

## 五、保密条款

(一)双方理解本合同(包括任何附件)所涵盖的商业关系的性质及具体事项构成保密和专有的信息。对任何该等信息的披露将可能对双方造成竞争性损害。因此，任何关于甲方和/或乙方的成本、程序、货物的数量、种类、运送目的地、客户等其它详情或乙方获得的有关另一方的商业活动的信息任何时候都应该作为保密信息，未经该另一放(视情况而定)事先明确表示书面同意，一方不得向任何其它第三人透露，否则构成违约，违约方应就所有由于其未能履行其在本条款下的义务而给另一方造成的损害、成本和费用向另一方做出补偿，受害另一方有权决定是否终止履行本合同。



(二)、本保密条款的保密期限为本合同后三年，并不因本合同的无效或撤消而终止。

## 六、违约责任

2. 甲方应承担由于其提供的货物和收货人的信息不正确及因甲方收货人的原因而造成的乙方错运或递运不着的责任和相应的重新派送或退云以及乙方车辆和人员闲置所产生的费用。

3. 甲方承担货物外包装完好而内装货物短缺、损坏情况下客户或收货人拒收的责任，并承担退运及处置费用。

4. 由于甲方匿报危险品或禁运品致使乙方车辆损坏、设备损坏、人身伤亡及其他直接或间接的损失和费用，或者给第三方造成的损失和费用，应由甲方负责赔偿。

5.1 若由于乙方过错造成延迟送货，给甲方或甲方客户造成实际损失的，甲方有权按每延迟一天(24小时)扣减当次运费的15%，依此类推，直至扣完当次运费，并按甲方客户要求的赔偿额予以赔偿(最高赔偿额不超过当次运费);运输时效从装货离厂之时开始计算。

5.2 运输过程中出现货损货差的处理原则为：属于保险公司承保范围内的货损货差，由乙方负责向保险公司索赔(甲方应协助提供相关资料)，保险公司的赔款归甲方所有;(玻璃破损的处理方法详见附件二)若不属于保险公司承保范围之内，除《汽车货物运输规则》第六十八条规定的乙方可负责的情况外，均由乙方按照甲方实际购销合同价计算赔偿。但实际购销合同价与事先约定的单价(见附件三)之间的差额不得超过实际购销合同价的10%。若该差额超过实际购销合同价的10%，则甲方须另行申报单价，乙方应相应调整保险费。甲方应按照调整后的保险费支付款项。

5.3 为了便于计算保额和结算保费，本部分货物按事先约定的

单价(见附件三)确定保险金额,而货物发生保险责任范围内的损失时,保险人应根据实际损失按实际购销合同价计算赔偿。

5.4 甲方应提供的资料包括但不限于:出现的照片、注明货损情况的签收单、货损报告等。

## 七、合同的解除

本合同期满前,双方不得无故单方面解除合同。双方如遇特殊原因需提前解约,应提前三十(30)日以书面形式通知对方。

## 八、法律适用及争议的解决

1. 本合同的签署、生效、解释、执行、修改、终止应遵守中华人民共和国的法律。

2. 在合同履行过程中发生的争议,双方应协商解决,如协商不成,则提交合同签订地点的人民法院裁决。

## 九、修改与补充

1. 本合同未尽事宜,双方可另行签定补充协议或附件,补充协议或附件作为合同的组成部分,具有同等法律效力。

2. 本合同的任何修改或补充均应得到双方的书面确认,并自双方授权代表签字盖章之日起生效。

3. 在修改未获得双方书面确认前,本合同的条款仍然有效。

## 十、其它

1. 本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效。

2. 本合同有效期为壹年。双方在合同到期时均无终止意向的,

则本合同自动顺延一年。

4. 本合同附件为合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

5. 本合同一式两份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_

甲方：（以下简称甲方）地址：

乙方：（以下简称乙方）地址：

甲乙双方经平等、友好协商，根据《中华人民共和国合同法》的规定，就双方合作运营官方电子商务网上商城淘宝第三方电子商务销售渠道(以下简称网上合作平台)的运营外包服务达成如下协议，并愿意在此基础上双方共同遵守，精诚合作，互相支持，共同发展。

## 第一章 总则

1. 合作内容：甲方是拥有包括品牌、设计、生产实体的公司网络总负责人。乙方是从事面向消费者的电子商务(b2c)外包运营专业技术团队，乙方以自身的技术实力和在电子商务方面的运营经验和能力，双方合作运作以销售甲方公司拥有的品牌商品为目的的电子商务平台。

2. 合作方式：甲方通过互联网等非线下实体店铺的形式向最终消费者销售可授权的品牌商品，乙方为甲方该项业务提供外包运营服务，该外包运营服务包括网店装修及运营、客户服务、广告成本预算及推广、活动策划及执行等服务。乙方负责电子商务运营服务、甲方授权乙方品牌在淘宝电子商务平台上开展网络业务。双方建立电子商务战略合作关系。甲方并按本协议第三章的约定向乙方支付运营服务费。

3. 合作及授权期限：自本协议签订之日起至 年 月 日。

## 第二章 权利及义务

### a. 甲方权利及义务

### b. 乙方的权利及义务

1. 乙方不得在线下销售甲方提供的货品。
2. 乙方负责第三方网上商城的日常推广、节庆等特殊促销活动的策划及实施，但需得到甲方书面批准。

## 第三章 淘宝商城运营费及收益分配

自20xx年 月 日至 20xx年 月 日，甲方需支付给乙方每月 仟元(人民币)技术服务费，并同意从每月的销售额中提取5%的佣金作为乙方的服务报酬。双方以自然月为对帐结算周期，乙方应于每月2日前向甲方出具上月对帐周期实际发生的结算金额对帐通知单，甲方在收到乙方对帐通知单2个工作日内将对帐通知单回执返回至乙方。如甲方对乙方提供的对帐单有异议，双方可通过对帐方式进行核对。双方对结算对帐单确认无误后2个工作日内，甲方应在每月 4 日至 6日期间向乙方帐户汇入上月的外包服务报酬加本月的技术服务费。

## 第四章 业务运行与客户服务

### 1. 市场推广包含以下方面：

1.1 互联网推广：乙方可以通过各种合法的网上推广方法进行业务推广；1.2 媒体推广：包括报刊广告、邮购目录、宣传手册、小礼品等：乙方提交相应的推广提案给甲方，在获得甲方的书面批准及相应的支持下进行以上各种推广方式。甲方给予乙方相应的市场推广费用及促销支持，具体由甲方制定，

乙方执行。

2. 甲乙双方应当建立项目执行小组，该小组包括：

2.1项目主管：项目主管负责合作期间的项目协调与沟通；

2.2编辑：乙方负责制定官方网上商城推广计划、广告页面、以及投放，甲方负责相关推广时所用礼品等。

2.3技术：乙方技术人员负责进行业务运营数据分析。乙方按照双方商定的官方淘宝商城技术规范负责运营，甲方负责监督。

## 第五章 商业保密条款

1. 商业秘密：任何一方公开或未公开的任何技术信息和经营信息，包括但不限于：产品计划、销售计划、奖励政策、客户资料、财务信息等，以及非专利技术、设计、程序、技术数据、制作方法、资讯来源等，均构成该方的商业秘密。

2. 保密：双方对在本协议下知悉的另一方的任何商业秘密均负有保密义务，任何一方在任何时候均不得向第三方披露另一方的商业秘密，非经另一方书面许可不得向任何第三方泄露。任何一方违反本条规定的，应全额赔偿另一方因此遭受的全部直接和间接损失。如果损失难以计算，则按 1 万元计算。

3. 本协议终止后至少3年内，双方仍然负有本条款项下规定的保密义务。

## 第六章 违约责任

1. 甲乙双方任何一方严重违反本协议，造成本合同约定的合作业务无法经营或由于一方不履行本协议规定的义务、经通

知纠正后15日内仍未纠正的，视作根本违约，守约方有权解除本协议。如双方同意继续合作，违约方仍应赔偿守约方的经济损失。

2. 乙方保证所提供的技术设备的正常运作，如完全因乙方技术设备原因给消费者造成相关损失，由乙方承担全部责任。

3. 如因为不可抗力导致技术故障，进而影响服务的不能履行或履行延误，从而导致消费者理解错误而造成的任何损失，双方均不负责任。

4. 不可抗力：在合作期间，由于地震、台风、水灾、火灾、战争或其他不能预见并且对其发生和后果不能防止和避免的不可抗力事故，致使协议的履行直接被影响或者不能按约定的条件履行时，遇有上述不可抗力事故的一方，应立即将事故情况电报通知对方，并应在十五天内提供事故的详细情况及协议不能履行、或者部分不能履行、或者需要延期履行的理由的有效证明文件。按照事故对协议的履行的影响程度，由双方协商决定是否解除协议、或者部分免除履行协议的责任、或者延期履行协议。

共2页，当前第1页12

## 2023年第三方检测服务合同 检测合同优秀篇四

乙方：\_\_\_\_\_

1. 乙方自双方协议签订之日\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_日止\_\_\_\_\_年内至少需向甲方提供煤样\_\_\_\_\_只，此只煤样的检测费用一次性收取\_\_\_\_\_元(按只收取，分\_\_\_\_\_次收取)，若超出\_\_\_\_\_只煤炭样再另行收费。

2. 甲方按国家标准负责检验下列项目：煤的工业分析，煤的

全水份测定，煤的全硫测定，煤的发热量测定。若乙方要求其他项目检测则另行收费。

3. 收费标准。依据\_\_\_\_\_物价局\_\_\_\_\_规定，甲方本着互惠互利的原则，按\_\_\_\_\_元/只收取，(一次性收取\_\_\_\_\_元，分\_\_\_\_\_次收取，)全年检测费用\_\_\_\_\_元人民币。

4. 乙方负责煤样的采集和运送，如委托甲方采样则甲方另行收取采样费。

5. 甲方承检乙方送检的煤样，仅对来样负责，检验报告以\_\_\_\_\_方式告知。

6. 甲方收到样品后，保证在\_\_\_\_\_天之内报出结果。

7. 甲方在协议有效期内将向乙方无偿提供技术咨询。

8. 若双方协作中出现其他问题，愿自行协商解决或\_\_\_\_\_。

9. 其它需要明确的事项

\_\_\_\_\_□

## 2023年第三方检测服务合同 检测合同优秀篇五

甲方(委托方)

乙方(检测方)

学校幼儿园工程进行检测，并依据《中华人民共和国合同法》以及对其他有关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就本建设工程检测是想协商一致，签订本合同。

一、工程概况：

二、检测项目

三、检测程序

2、需乙方现场抽样，甲方需提前一天(扣除节日)通知乙方。

3、每次送样或乙方现场抽样，甲方须填写检委托单，明确样品的相关信息及检测要求。

四、检测收费：按实际建筑面值计算，计取标准为付费方式：

1、工程竣工验收结束后一次性结清。

2、甲方对检测项目费用有异议的，应及时与乙方协商，但不得拖延其他无意义项目检测费用的支付。

五、甲方的权利和义务

1、甲方不得将同一单位工程中的同一类型检测项目委托其他检测机构进行检测。

2、甲方应于检测活动开始前日内向乙方提供与本检测业务有关的资料及文件，并对资料的可靠性负责。

3、甲方委托检测前，应将见证单位及见证人员以书面形式通知乙方，鉴证人员发生变更的，甲方应及时书面通知乙方。

4、在委托见证取样类样品检测前，甲方应填写检测委托单。委托单应采用乙方统一样式，并经见证人员和取样人员当场签字确认。

5、检测项目属工程类检测的，甲方应提前通告乙方。见证人员应对工程现场检测进行见证，并在现场检测原始记录上签



字确认。

6、甲方应当负责与本工程检测业务有关的第三方的协商，为乙方提供必要的外部工作条件。

7、甲方不得以任何方式要求乙方出具学家检测报告。

8、对在建筑工程的各类检测数据有知情权，合同执行过程，可随时查询。

9、从乙方获取工程检测咨询服务的权利。

## 六、乙方的权利和义务

1、乙方应向甲方提供与本工程检测业务有关的资料，包括建设工程检测资质证书，计量证书的复印件。

2、乙方承诺与行政机关、法律法规授权的具有管理公共事务职能的组织以及本工程相关的设计单位、施工单位、监理单位无隶属关系或者其他利害关系。

3、乙方应在甲方通知的日期进场开展检测活动。但如检测现场或样品不具备检测条件或跟委托不符等情况导致检测无法进行的后果由甲方自行承担。

4、乙方现场检测时应遵守工程安全管理及其他工程现场管理制度。

5、检测结果不合格的，乙方应在获得检测结果后日内通知甲方（节假日除外）。

6、按检测相应的服务内容收取检测费用，并出具检测费用清单。

## 七、违约责任、

1、因甲方未履行义务而造成乙方无法按时保质的完成检测业务的，甲方应当承担相应的经济损失，并赔偿由此给乙方造成的损失。完成检测业务的时限由双方另行约定。

3、检测报告信息错误、未按照约定的检测依据进行检测或检测结论判断错误的，乙方应进行更正或免费重新进行检测，给甲方造成损失的应予以赔偿，由甲方原因造成上述错误的除外。

## 八、附则

1、本合同自双方签字或者盖章之日七生效。本合同一式2份，双方各执1份。

2、双方发生争议的，可协商解决，或向有关部门申请调解；也可提请仲裁。

## 2023年第三方检测服务合同 检测合同优秀篇六

5. 甲方逾期支付外包服务费的，应承担逾期付款金额每日百分之一的违约金，超过十五日仍未支付的，乙方有权解除本协议。但因为对方过错所致支付延迟，则支付方不承担此违约责任。

6. 如未经甲、乙双方书面同意，如任何一方私自终止合同，需赔偿对方的经济损失，赔偿金额按离本合同到期时间的每月壹万元(人民币)计算。

## 第七章 争议解决方式

1. 一切由执行合同引起或者与合同有关的争议，均应友好协商解决，协商不成时应向甲方所在地人民法院起诉。

2. 本合同未涉及的部分，均按《中华人民共和国合同法》及其它相关法律法规的有关规定执行。

## 第八章 协议的生效、终止及其他

1. 对本协议内容做出的任何修改和补充应为书面形式，由双方授权代表签字后成为协议不可分割的部分。

2. 本协议为中文本，共贰份原件，均具同等法律效力，双方各执一份为凭。

3. 本协议未尽事宜，须经双方另行协商并签署书面文件，与本协议具有同等法律效力。

4. 本合同及其附件构成本合同完整合意，附件效力与本合同相同。

5. 对协议及附件的任何变更或修改均以书面形式确认，并需甲乙双方代表签字方为有效。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_

甲方：

乙方：

为了实现甲方微信应用的需求，本着平等互利的原则，根据《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规和条例，经双方友好协商一致，甲方向乙方购买软件，签订本合同。

一、甲方向乙方购买软件清单及实施、服务标准费用如下项目名称

单位

数量

单价金额(元)

备注

一键导航、一键拨号、多客服

系统、自定义关注时回复、自定义关键词回复、自定义菜单、微官网(可含文字、图片、视频)、微互动(含大转盘、刮刮卡、优惠券、砸金蛋、投票等)、微统计、微应用(中英互译等)。

微信公众号第三

时间自220xx年月日到220xx年月日止

首年费用合计5800元

## 二、软件版权

乙方在收到甲方付款后的10个工作日内完成对软件的安装调试，并交付甲方使用，验收过程中发现问题，双方沟通协商解决。

## 四、双方权利和义务

1、本合同的服务时间视为合同有效期限，签约后甲方应及时付费。服务到期前1个月乙方应及时缴纳下一年服务费用，如逾期未支付乙方将拒绝包括产品使用、数据备份和技术支持等服务。

2、甲方应及时提供乙方所需的相关图文信息，因甲方提供的内容导致的版权纠纷由甲方自行承担。

3、乙方须遵守该协议的各项条款，并在双方共同约定的时间

范围内，完成上述对甲方提供的服务。

4、在服务期限内，乙方将保证系统的正常运行，并做到每天备份数据，保障前一天数据的绝对安全，服务期间，必须对甲方的要求进行回复与服务。

6、由于服务器硬盘损坏、黑客入侵、火灾、地震和国家政策重大调整告示等不可抗拒的因素造成服务中断，乙方不承担由此造成的一切后果。

7、乙方必须对甲方所有数据以及合作方式、合作金额等必须保密，若因乙方泄露所造成的损失完全由乙方承担。

## 五、服务保障

服务期内兆合将提供5\*8小时电话/邮件/qq远程服务或者上门服务；

服务内容：系统使用帮助□bug改进升级，数据备份和恢复，系统故障；特别注意：功能增加，功能修改需额外收费，具体费用另行协商。

## 六、保密条款：

1、甲方负责对合同的价格条款进行保密，保证不泄露给第三方。

2、乙方负责为甲方的数据进行保密，保证不将甲方的数据泄露给第三方。

## 八、违约责任：

本合同签订即具有法律效力，因故需变更或解除时，须经双方协商同意。若单方随意变更、撤消合同，则应向合同另一

方支付合同总金额的10%作为违约金。

九、其他：

1、在本合同执行中发生任何纠纷，双方应先协商解决；协商不成时，任何一方均可向杭州市仲裁委员会提请仲裁，仲裁结果为最终的。

2、本协议一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力，双方代表在本合同上签字盖章后即生效。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_

共2页，当前第2页12

## 2023年第三方检测服务合同 检测合同优秀篇七

检测方(乙方)：

为了确保工程质量，根据有关规定及设计、质监部门的要求，甲方委托乙方对 工程桩基础进行 。依据《中华人民共和国合同法》，经双方协商达成以下协议，以兹共同遵守。

一、执行标准：

中华人民共和国行业标准《建筑基桩检测技术规范》(jgj/106—20xx) 岩土工程勘察规范(gb 50021—20xx)

二、检测内容：

1、低应变检测： 根，检测桩身完整性，桩身砼纵波速；

3、钻探抽芯： 根，每桩 孔，检测桩身完整性、桩长、桩砼强度、桩底沉渣、桩底持力层评价。

### 三、检测价格：

1]低应变检测： 元/根，计费： 元；

2、声波检测： 元/剖面，共 剖面，计费： 元；

3、钻探抽芯： 元/米，计费： 元；

4、设备仪器进出场费： 元。

总计费用为：人民币(大写)： 是否需要正式发票：

### 四、付款方式：

合同签订后，甲方预付乙方检测费定金 元，全部检测完成后，《基桩检测报告》提交时，所有款项结清并付款到位，否则乙方不予提交报告。

### 五、甲方的权利和义务：

4、为乙方现场测试人员提供工作方便。协调好现场施工：

6、甲方独家享有该工程项目《基桩检测报告》的权力。

7、检测期间甲方安排四名民工协助乙方工作并负责其费用。

### 六、乙方的权利和义务：

1]乙方必须严格按规范要求数据进行数据采集，计算分析、资料整理，每个单项工程检测完成后十个工作日内向甲方提供科学、准确、公正的《基桩检测报告》一式四份；并对检测数据负法律责任。

2、提前一天向委托方(甲方)提供桩头(测点试坑)的处理方案。

3、按合同约定享有基桩检测工作报酬。

4、施工期间发生安全事故、违法乱纪行为后果自负。

七、检测时间及检测次数：进场时间由甲方提前一天通知。  
检测次数：

八、本合同双方代表签字，单位盖章后即行生效，完成报告提交和交清工程款后合同执行终止。

九、本合同未尽事宜，双方协商解决。

十、本合同一式四份，甲方二份，乙方二份，每份具有同等法律效力，甲乙双方代表签字(盖章)后生效(复印有效)。

## **2023年第三方检测服务合同 检测合同优秀篇八**

甲方：(以下简称甲方)

乙方：(以下简称乙方附证书和营业执照)

一、工程名称：宁宿徐高速公路盱眙收费站拓宽扩建工程项目土建工程tj1标段。

二、工程地点：盱眙收费站

三、工程期限□ 20xx年12月9至2120xx年6月10

四、协议职责范围：道路所有需检测项目及原材料检测

五、施工内容：路基灰土层、水泥稳定碎石基层、沥青面层、钢筋混凝土面层、钢筋混凝土箱涵、路侧护栏、隔离栅、道路交通标志、路面标线、管道工程、照明通道设置基础。



## 六、质量标准： 设计要求

## 七、甲乙双方的责任和义务

### 1、甲方的责任和义务

(1)：甲方自愿委托乙方作为甲方的自检自控委托实验室，有义务提供需委托乙方检测的项目和频率及企业的抽样计划等必要的材料，以保证合同的顺利签署。

(2)：一般情况下，甲方负责样品的扦取工作，如要委托乙方代为扦样，甲方应提前向乙方提出申请，并缴纳一定的费用。

(3)：甲方有义务提供给乙方数量充足，密封完好，符合检测要求的样品。

(4)：甲方有义务批批填写检测业务委托联系单，并在委托单上对检测项目，样品状态、名称、标识等作出说明。

(5)：甲方有义务按照乙方的收费标准批批缴纳检测费用。

(6)：甲方有义务及时领取检测报告。

### 2、乙方的责任和义务

(1)：乙方自愿作为甲方的自检自控委托检验实验室，有义务配备有资质的检测人员和相应的检测设备，依据相应的检测标准和程序开展委托检测业务。

(2)：乙方严格按照要求开展各项工作，保证测试数据的公正性、科学性、准确性、可追溯性。

(3)：乙方检测时使用的设备必须在检定合格有效期内，环境符合标准检测要求。

(4)：乙方仅对来样负责。乙方必须按照甲方委托书要求内容进行测试，出具检验报告，报告内容必须真实、准确，保证与所测试的原始数据一致。

(5)：乙方对甲方提供的相关检测信息准确无误后，应在对外承若的周期内出具准确可靠的检测报告。如有特殊情况不能在周期内出具报告，应及时告知甲方。

(6)：乙方负责对甲方的样品进行留样，以保证测试结果的复验追溯，样品保存期为一个月。

(7)：乙方未经甲方允许，不得将对方有关信息向第三方披露。

## 八、费用结算

1、检测费用：检测中心对外统一收费标准执行。

2、付款方式：按收费标准批批结算。

## 九、违约责任及赔偿

如果在合同有效期内，甲乙双方未能履行本合同之规定，应按照《合同法》和《民法通则》的规定承担一定的违约责任。

九、本协议一式二份，甲方一份，乙方一份，须签字盖章方可生效，施工过程中其他未尽事项，双方另行协商解决。本协议有效期到施工结束。

## 2023年第三方检测服务合同 检测合同优秀篇九

受托方(以下简称乙方)：

经甲乙双方友好协商，甲方的 工程质量及原材料检测，由乙方负责检测，特订立本合同。

## 一、双方的主要义务：

### 1、甲方的主要义务：

- (1) 按照本合同约定支付费用；
- (3) 现场检测时提供必要的协助。

### 2、乙方的主要义务：

- (1) 按期完成甲方委托，按期提交检测报告；
- (3) 对甲方的技术信息进行保密；
- (4) 向甲方提供必要的检测咨询服务

## 二、检测范围：

### 1、市政检测

### 2、常规检测

### 3、桩基检测（以实际委托项目为准）

## 三、检测程序：

- 1、由甲方将受检产品送到乙方实施检测或现场检测二种。
- 2、如需乙方现场抽样，甲方须提前一天(扣除节假日)通知乙方。
- 3、每次送样或乙方现场抽样，甲方需填写检测委托书，明确样品的相关信息及检测要求。

## 四、履行方式及期限：

## 五、收费标准、合同价款和支付方式：

1、工程常规检测收费：按江苏省物价局、江苏省建设厅《关于核定(江苏省建设质量检测 and 建筑材料试验收费标准)的通知》文件规定的收费标准的\_80% 结算。

2、桩基检测按如下价格计费：（以下价格不包括现场道路、地基、桩头处理等）

3、其他：

4、检测费支付方式：

## 六、争议解决

履行本合同如发生争议，应通过友好协商解决。如协商解决不成，通过法律途径或进行仲裁解决。

## 七、其他

1、本合同自双方代表签字盖章之日起生效，自双方的主要义务履行完毕之日起终止。

2、本合同未尽事宜由双方协商解决。

3、本合同一式四份，甲乙双方各执二份。..