

2023年工程检测合同由谁来签订(汇总5篇)

在生活中，越来越多人会去使用协议，签订协议是最有效的法律依据之一。相信很多朋友都对拟合同感到非常苦恼吧。下面是小编带来的优秀合同模板，希望大家能够喜欢!

工程检测合同由谁来签订篇一

建设项目是指按一个总体设计组织施工，建成后具有完整的系统，可以独立地形成生产能力或者使用价值的建设工程。那么签订建设项目委托代建合同注意什么呢?以下是我整理的建设项目委托代建合同，欢迎阅读。

建设项目委托代建合同范文一

项目业主单位(甲方):

项目代建单位(乙方):

xxx

第一部分 委托代建合同

甲方(项目业主单位):

乙方(项目代建单位)□xxx

根据□xxx市级政府投资项目代建制管理规定(试行)》精神，明确由甲方负责项目开发建设，由乙方为建设项目代建单位，展开相关建设工作。据此，依照□^v^合同法□□□^v^建筑法》及有关法律、行政法规，甲方就委托乙方承担工程建设项目(以下简称“项目”)的工程代建事宜，经协商一致，订立

本委托代建协议。后续代建项目由指挥部书面委托，双方权利义务可参照本合同执行。

一、项目概况

1、代建项目□xxx隧涵洞抢险加固工程

2、项目建设地点：延平新城区域内

k0+000~k0+060及xxx本次抢险加固设计主要针对+060~+480段破损未加固段落。

4、项目总投资与资金筹措：本项目总投资约500万，由甲方拨付。

二、代建方式：项目代建方式采用全过程代建方式，即由代建单位对代建项目从项目设计至竣工验收实行全过程代理。

三、项目代建范围

管理等工作。

四、项目代建管理目标

1、投资控制目标：以审批的投资估算、初步设计概算和经审核确认的施工图预算为准，分阶段控制投资。

2、项目质量目标：项目工程质量应达到国家现行质量检验评定标准合格等级。

3、项目工期目标：乙方与施工单位签订的具体项目施工合同工期为控制目标。

4、前期工作目标：以满足相关行政审批为目标。

甲 方：

(盖章)

法人代表：

联 系 人：

地 址：

负 责 人：

工程检测合同由谁来签订篇二

甲方：

乙方：

甲方委托乙方对其建设防城港市北港永久安置住宅区进行外窗三性及玻璃节能检测，根据《合同法》的规定，特签订本协议如下，甲乙双方必须严格执行。

一、 检测依据

6、设计要求。

二、 检测内容、数量及相关费用、支付方式

1、 检测费用按桂建质检协字[20xx]第003号文规定的收费标准下浮5%后执行。

2、 检测费金额为：

3、 检测费用的支付：本合同签订后一周内甲方先支付检测

费的60%，余款提交检测报告后一周内支付。

三、 甲方责任

- 1、 负责提供检测所需的试样、设计图纸及计算书等技术资料。
- 2、 按本合同规定的时间和方式向乙方支付检测费用及按约定领取检测报告。

四、 乙方责任

- 1、 按国家现行有关规范、规程、标准进行检测，按时提供真实、客观的检测报告。
- 2、 在甲方送样且满足相应项目的检测条件后
- 3、 乙方对检测报告本身的真实性、合法性负责，如因乙方检测报告的结论错误给甲方造成损失的，由乙方承担相应的赔偿责任。

五、 本合同一式肆份，甲乙双方各执两份，具有同等效力。

六、 本合同自双方签字盖章后生效。

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

工程检测合同由谁来签订篇三

甲方：

委托代理人：

联系地址：

开户行：

账号：

乙方：

委托代理人：

联系地址：

开户行：

账号：

依据《中华人民共和国合同法》的有关规定，经甲乙双方平等友好协商，达成如下协议，以供双方共同遵守。

一、产品规格型号及价格

总额（大写）

总额（小写）

二、产品要求

乙方必须保证产品符合甲方要求，且无任何质量问题，否则要承担相应的违约费用即合同金额的___%，并赔偿甲方因此受到的其他损失。

三、交货期限

乙方保证于本合同签署之日起，在_____天内，将甲方采购的物品全部送达指定地_____不能拖延，否则乙方应从最迟交货日的次日起，每日向甲方支付延迟交货部分货款的___%的违约金，并赔偿因此给甲方造成的其他损失，此项违约金以逾期移交物品部分货款总值的___%为限度。

四、交货及付款方式

甲乙双方签订合同后，甲方向乙方交付总价款的___%即_____元作为定金，乙方交货经甲方验收合格后，一次性付清尾款。

五、其他事项

本合同未尽事宜，双方友好协商。本合同一式二份，经双方签字盖章后生效。甲、乙双方各持一份，具同等法律效力。

甲方：

委托代理人签字：

_____年___月___日

乙方：

委托代理人签字：

_____年___月___日

工程检测合同由谁来签订篇四

委托方：（以下简称甲方）

服务方：（以下简称乙方）

项目名称：

根据《建设工程质量监测管理办法》、省建设厅《山东省建设工程检测管理规定》，乙方受甲方委托，对甲方的工程材料来样及其他专项建筑实体工程进行检测。乙方根据有关规范和甲方的检测要求，予以科学、公正、准确、高效地进行检测，并按照客观的数据出具报告。为明确双方责任，双方经友好磋商，就相关事宜达成如下协议：

1、见证取样检测：

- (1)、水泥物理力学性能检测；
- (2)、钢筋（含焊接及机械连接）力学性能检测；
- (3)、建筑用砂常规检测；
- (4)、建筑用卵石、碎石常规检测；
- (5)、砼强度检测；
- (6)、砂浆强度检测；
- (7)、简易土工试验；
- (8)、混凝土掺加剂检验

2、主体结构检测

- (1)、混凝土、砂浆、砌体强度现场检测；
- (2)、钢筋保护层厚度检测；
- (3)、混凝土预制构件结构性能检测；

(4)、后置埋件的力学性能检测。

3、其他在平县建设工程质量检测站通过计量认证的检测项目。

4、检测完成时间：无特殊原因在承诺期限内完成检测任务，因其他不可抗拒原因造成检测推迟的由乙方通知甲方，双方共同协商确定检测时间。

按照检测委托书中的项目进行。甲方同意乙方选定的检测方法，甲方必须在甲方前向乙方递交检验委托书。

检测费用按在平县人民政府收费管理办公室颁发的《在平县建设工程质量检测站收费许可证标准》（证号：371523210701）规定执行，标准未明确规定单价的项目费用双方协商确定。付款方式如下：

每次委托按实收取记账形式

甲方义务：

1、工程开工后，凡建设过程发生的相关检测均委托乙方进行。

2、定期与乙方确认工程进度，并根据付款条件支付相应检测费用。甲方权利：

1、对在建工程的各类检测数据有知情权，协商执行过程，可随时查询。

2、从乙方获取工程检测咨询服务的权利。

3、在检验过程中，若甲方对乙方检验人员或工作程序等有意见，可向乙方提出申诉。

乙方义务：

- 1、根据相关标准及甲方要求，在承诺期限内完成检测任务，提供检测报告。
- 2、对发现的重大质量问题（如水泥安定性不合格、实际检测结果不足设计要求等），及时向甲方通报。
- 3、做好相关服务工作，特殊项目检测（或乙方检测能力以外的项目），分包前应将分包单位情况通报甲方征得甲方同意后进行分包（费用另计）。
- 4、提供检测咨询服务，指导甲方抽样送检工作。

乙方权利：

根据相应服务内容收取检测费用。

- 1、甲方明确检测标准（可以是国家标准、行业标准或企业标准）情况下，按甲方指定标准进行检测。
- 2、甲方未明确检测标准，按工程施工验收规定的标准执行。
- 3、各类标准执行优先等级：国家标准行业标准企业标准。

甲方（公章）：_____ 乙方（公章）：_____

法定代表人（签字）：_____ 法定代表人（签字）：_____

工程检测合同由谁来签订篇五

电话☐ xx

乙方：汪xx

电话□ xx

甲方：新疆天xx工程有限公司

乙方：汪xx

甲乙双方按照《^v^经济合同法》和《建筑工程承包合同条例》规定的原则，结合工程的实际情况，达成如下协议。

一、工程地点：新疆乌鲁木齐市骑马山

二、工程名称：腾飞房产麒马山庄12#、13#、17#、20#

三、承包内容：腾飞房产麒马山庄工程的12#、13#、17#、20#项目的结算书编制及结算核对。

四、承包方式：人工费及办公所用耗材。

五、结算完成日期：按甲方要求本月25日完成。

六、承包价格：本工程项目结算劳务费按结算书总价的3%。

七、付款方式：乙方交付结算的同时，甲方支付给乙方按总价的80%的劳务费，待工程量核对完毕后按总价的10%支付乙方的劳务费，余款待造价事务所出具报告的同时支付完毕。（若甲方不能按时付款，造成的后果，由甲方自行承担任）。

八、甲方责任：

1、甲方应提供与该项目的相关结算资料及变更签证文件，需甲方协调沟通的事项，甲方应尽全力去协调沟通解决，甲方应按期支付劳务费。

九、乙方责任：

1、乙方负责腾飞房产骑马山庄12#，13#，17#，20#项目工程结算书编制及审核工作，乙方有权利给甲方提供合理化建议。

2、乙方必须按甲方的造价要求合理性编制。

十二、本协议一式二份，甲、乙双方各执一份，自签订之日生效，工资款付清后自动失效。

十三、未尽事宜，双方协商解决。

甲方： 乙方：

年 月 日 年 月 日