# 隔层现浇合同范本(汇总3篇)

来源：网络 作者：梦醉花间 更新时间：2024-09-02

*隔层现浇合同范本1甲方：乙方：根据《\_合同法》及相关法律规定，为了保证双方的合法权益，供需双方在平等自愿、诚实信用、协商一致的基础上签订本合同，并信守以下条款，共同严格履行。一、工程项目工程名称：丁字镇园区路二期拓宽道路工程工程地点：位于丁...*

**隔层现浇合同范本1**

甲方：

乙方：

根据《\_合同法》及相关法律规定，为了保证双方的合法权益，供需双方在平等自愿、诚实信用、协商一致的基础上签订本合同，并信守以下条款，共同严格履行。

一、工程项目

工程名称：丁字镇园区路二期拓宽道路工程

工程地点：位于丁字镇园区路

承包范围：总平面图中C1标段中B、C线道路混凝土工程。

承包方式：包工、包质量、包工期、包安全、包文明施工及验收通过。

合同价款：单价28元/m(综合单价包干)

质量标准：合格。

工期：工程总日历工期7天。具体开工日期以电话通知为准。

二、技术标准及图纸

执行《工程施工质量验收规范》及现行国家、长沙市相关技术标准、规范;

三.双方权利和义务

甲方的权利和义务

、甲方负责人姓名：

甲方负责人对施工阶段质量、进度以及现场工程量签证进行监理与控制、参与工程竣工验收以及保修阶段的相关工作。

甲方主要工作：

负责场地三通一平;

按合同约定支付工程款。

乙方的权利和义务

乙方负责人姓名：

乙方负责人代表乙方就此工程项目全权对甲方负责。

乙方主要工作：

负责本工程施工范围内的施工安全工作。乙方应按有关规定严格实施安全防护措施，承担由于自身安全措施不当造成事故的责任和因此发生的费用;

做好现场设备、材料的照管工作。做好现场施工记录，配合甲方和监理单位进行质量检查。

四、工程价款

A、本工程采用综合单价方式，此价格涵盖了完成该工程项目所需的包括所有土建安装费用、质检费用、水电费、管理费、利润、税金、劳务、监督、赶工措施费、开办费、机械进出场费、安全文明施工以及为完成合同约定工作的其他一切费用。该单价在合同实施期间保持不变，不受市场价格及政策性价格的调整而增减。

B、.工程量按实结算

五、工程价款的支付

工程完工后，甲方向乙方支付至合同总价的50%;

工程经甲方、监理竣工验收交付使用后，支付至工程结算总价的95%，其余5%的质量保证金，待质量保期满一年后支付，如保修期内由于承包单位原因产生的质量问题，由承包单位免费维修，如承包单位2天内不到，由发包人处理，所发生费用加10%的管理费由承包人承担。

六.安全文明施工

乙方应按甲方统一管理制度的规定，精心组织、文明安全施工;甲方对乙方任何违反现场管理制度的行为均有权予以制止，直至罚款和解除合同。

乙方在施工过程中发生的一切安全事故、质量事故均由乙方自行负责并承担相应的经济责任、法律责任及相应的\'一切经济赔偿。

七.竣工验收

乙方在工程具备竣工验收条件前24小时通知甲方组织竣工验收。甲方在收到通知后及时组织有关单位进行验收，并在验收后2天内给予认可或提出整改意见。乙方按要求整改，并承担自身原因造成整改的费用。

八.违约责任

甲方违约：

因甲方原因和不可抗拒原因造成工期延误，工期顺延，费用不计。

乙方违约：

因乙方原因，未按本合同所示工期按时竣工，每延误一天，乙方按3000元/天向甲方支付逾期违约金，并承担由此给甲方带来的全部损失。

因乙方原因工程质量达不到本合同约定的质量标准，由乙方无条件进行返工、整改、修复或采取其它补救措施达到合同质量标准，所产生的费用包括重新检测所需费用均由乙方自行负责，并且向甲方赔偿本工程项目总造价的5%的违约金。如因乙方工程质量不符合要求，甲方提出整改要求后7天内承包人仍未予以完善的，甲方有权另行安排单位完成相应整改工作，由此发生的费用及损失均由乙方承担。

如施工完毕后，未能通过相关部门的验收及开通，甲方将不予以支付剩余的工程款，直到验收合格并开通后，甲方无息支付。

九、争议

在履行合同过程中产生争议时，双方首先本着友好态度协商解决;若协商不成，可向仲裁委员会仲裁。

十、合同生效与终止

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签字且加盖法人公章后生效;甲乙双方履行合同全部义务，乙方向甲方交付竣工工程后，竣工结算价款支付完毕，本合同即告终止。

十一、本合同如有未尽事宜，双方友好协商补充，补充条款作为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

十二、本合同共2页，一式三份，供方一份，需方两份，每份具有同等法律效力。

十三、本合同自双方签字盖章之日起生效。

甲方：乙方：

地址：地址：

委托代理人：委托代理人：

电话：电话：

**隔层现浇合同范本2**

发包人：（以下简称甲方）

承包人：（以下简称乙方）

根据《\_合同法》和《\_建筑法》及其他有关法律，行政法规，遵循平等，自愿、公平和诚实信用，本着平等互利的原则，协作配合。为明确责任，确保工程质量，工程安全顺利完成，经甲、乙双方协商一致，鉴订本合同，甲乙双方共同遵守。

>一、工程概况

1、工程名称：东润豪庭地下车库及1#，2#，5#，6#

2、工程地点：汶上县南二环与宁民路交汇处

3、承包范围：混凝土底板及车库、标准层的所有混凝土。

4、工程质量标准：合格

>二、甲方责任：

1、按乙方要求按时将施工材料运至现场。

2、为乙方提供技术、安全方面指导。

3、甲方负责各方面关系协调。

>三、乙方责任与义务：

1、乙方负责整个工程的质量，安全进度及施工组织设计等工作的实施。

2、乙方负责现场文明施工保持工地清洁、干净、有序。

3、安全文明施工方面，乙方必须严格按照建设单位要求进行，施工现场一定要达标。

4、及时提供各种材料用量计划。

5、严格按照国家及省市颁发的各种质量标准施工，执行本项目文明施工要求，接受甲方有关人员监督检查，节约材料，负责本项目工程安全生产防护，进场人员质量安全教育。

>四、质量要求：

1、按相应规范、质量标准及建设、监理、施工单位的规定要求达到合格标准。

2、因质量不合格等因素所带来的损失均由乙方负责，甲方将对其进行处罚。交工后因质量问题所带来的赔偿均由乙方承担。

>五、安全要求：

1、施工用电方面必须确保规范、安全。电盘、电缆必须按照规范安装架设。禁止任何有安全隐患的事项出现。

2、因施工不到位工人违章作业野蛮施工所出现的任何安全事故由乙方承担。

3、乙方应根据施工要求及工作特点，及时对工人进行安全教育，班前会必须按时召开，且达到作用。

>六、施工组织：

1、在各工种同时施工情况下，乙方必须以主人翁角色，以主线方式配合各工序顺利进行。

2、在牵扯到预留、预埋等项目上，乙方应与各工种积极配合，事先与各方必须协调一致。

>七、工期：按建设单位制定的工期执行，乙方无故拖延工期，所带来损失由乙方负责。

>八、承包价格，工程计算方式：

1、承包价格：混凝土底板每立方14元，车库及标准层按图纸面积计算，每立方元。

2、付款方式：底板混凝土每3000立方结算一次，完后付款80％，标准层每2层付款一次，完后付80％。

>九、其他：

乙方在质量安全进度，现场文明施工等方面，达不到规范，验收标打架、偷盗、滋事，甲方实行严重罚款，乙方并承担所造成的一切经济损失。

本合同一式两份，甲乙双方各执一份，未尽事宜，甲乙双方协调解决，自合同签订之日起生效，工程款全部付完本合同立即失效。

甲方法定代表：乙方负责人：

身份证号码：身份证号码：

\_\_年\_\_月\_\_日\_\_年\_\_月\_\_日

**隔层现浇合同范本3**

甲方：

乙方：

依据《民法典》、《\_建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，为圆满完成模板分项施工任务，经甲方项目部研究决定，同意乙方采取分部分项承包。为确保施工任务顺利进行和各项目标的实现，经双方共同协商达成一致，订立本合同。

一、工程承包范围：

(发泡、XX)工程

二、工程造价：

工程造价采用包清工计算。混凝土施工面积按图纸为㎡。其中：发泡混凝土元㎡;总造价约元。

约计工程款：

三、工程质量要求：

1、质量要求为合格

承包方在施工中应按设计及现行的混凝土施工规范进行施工。

发泡混凝土厚度为23公分;XX混凝土厚度为45公分。

表层要平整、扫毛，达到施工验收标准。

2、材料要求：主材由甲方供应(水泥、XX、沙)，其他辅材由乙方负责。或者使用双混。

四、结算方式：

竣工后以现场实际浇筑面积结算。

五、甲方工作：

1、甲方负责提供成品堆放场地，材料供应，施工用水、用电接驳点。

2、甲方负责外界协调关系。

六、乙方工作：

1、乙方按照甲方制定的时间要求组织施工(包括搅拌、泵送、施工)。

2、乙方应负责安装后卫生的清理工作。

3、因甲方的过失造成(停水、停电)所引起的损失由甲方承担。

4、已完成工程的保护工作由甲方负责保护，乙方不承担现场保护。

七、施工安全：

乙方应具备施工条件，切实抓好安全施工，做到无安全事故发生，施工时要服从监理和甲方代表的监督和检查，对提出的安全问题应认真整改。

(一)竣工。

(二)工程款结算：

九、合同解约：

合同中约定的工程款结算完毕即合同生效。

十、合同生效时间

合同签约地点：

十一、本合同一式四份，双方各执两份，本合同双方签字盖章生效。

甲方代表：乙方代表：

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

电话：电话

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