

# 最新不锈钢安装合同 拆除不锈钢施工合同 (精选5篇)

随着人们法律意识的加强，越来越多的人通过合同来调和民事关系，签订合同能够较为有效的约束违约行为。合同的格式和要求是什么样的呢？下面我给大家整理了一些优秀的合同范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看看吧。

## 不锈钢安装合同篇一

甲乙双方本着友好合作的态度，按照《合同法》等相关法律，在平等公正的情况下签定如下合同：

施工名称： 。

- 1、单价： 元/m<sup>2</sup>□
- 2、施工款： 元。
- 3、如需要增加施工量洽谈。

现金付款。

甲方须向乙方提供图纸及施工方案一套。

从年 月 日起至 年 月 日止，工期为 天。

甲方负责材料在施工现场的垂直运输条件。

出现争议甲乙双方先协商， 协商不成可向争议所在地法院提起诉讼。

本合同一式两份，

甲乙双方各执一份。

甲方(签字): 乙方(签字):

日期: 日期:

## 不锈钢安装合同篇二

承包方: \_\_\_\_\_

发包方、承包方双方按照《中华人民共和国合同法》及《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,根据工程具体情况,为明确双方在施工过程中的权利、义务和经济责任,经双方协商同意签订本合同。

(一)名称: 绿城翡翠湖玫瑰园3#楼钢结构梁柱工程

(二)工程地点: 经济技术开发区

(三)工程形式及内容:

工程形式: 地下室至17层所有钢结构核心梁柱

(一)工程合同范围:

钢结构梁柱的制作、运输、安装、检测,以及预埋件的制作安装等工程。

(二)本合同不包括内容:

1、照明设施,水、电、暖气、通风、土建工程;

2、钢结构防火涂料及施工。

(一)发包方:

1、本合同签订后，如果需要办理有关手续由发包方负责；

2、负责对基础、预埋件埋设工程的施工及质量的验收工作，做好“三通一平”工作，接通施工现场的施工用水源，电源、变压器，应满足施工用水，用电量的需要。做好施工场地构件运输进场的平整，拆迁障碍物，便于承包方进场施工；现场的垂直运输塔吊费用由发包方承担，发包方要合理调配好塔吊，配合好承包方的现场施工。

(二)承包方：

2、组织施工管理人员和材料、施工机械进场；

3、对现场施工人员进行安全、文明教育，进行施工技术、工程图纸交底；

4、协助发包方做好施工场地周围下管线和邻近建筑物的保护，费用由发包方负责。

(二)用于本工程的主要材料及设备应附有合格证，严禁不合格的建筑材料、设

备、钢构配件等，用于本工程。否则，造成一切后果及经济责任，均由承包方承担。

(一)本工程合同工期为按照土建进度要求工期同步进行。

(二)开工前七天，发包方向承包方发出开工通知书，承包方收到开工通知书六天后进入施工现场。

(三)如遇下列情况，经发包方现场代表签证后，工期相应顺延：

1、按施工准备规定，不能提供施工场地、水电源道路未能接通，障碍物未能清除，影响现场施工。

2、不属于系数范围内的重大设计变更，设计方案改变或由于施工无法进行的原因而影响进度。

3、在施工中如因停电、停水8小时以上或边连续间歇性停水、停电3天以上(每次连续4小时以上)，影响正常施工。

4、未按合同规定付款、工程进度款影响施工。

5、如遇外力不可抗拒的因素(如自然灾害等)而延误工期。

(一)承包方必须严格按施工图纸、说明文件及国家颁发的有关规范、规程进行施工，并接受发包方的监督检查。

(二)工程竣工后承包方向发包方提交主体竣工验收通知书及验收资料，发包方应在十五日内组织验收，如十五日内不组织验收或进入下道工序施工视为合格。

(三)发包方按施工图及说明和国家的有关规范和标准组织验收，验收合格后，双方签署交工验收证书，承包方提供质保单。工程验收合格后，发包方方可使用，未经验收投入使用视为合格工程。

(四)工程保修期为一年，保修期内发包方正常使用若出现质量问题，承包方为发包方修理，修理费用由承包方承担，如发包方原因造成工程损坏，发包方应承担材料及人工费用。

(一)本工程为包工包料，钢构部分按照每吨钢结构综合单价8096元/吨结算。全部工程总造价为暂定人民币元整(大写叁佰伍拾万元整)，采用固定综合单价结算，工程量按图纸及现场签证部分实际发生量进行理论计算决算(综合单价包括材料费、制作费、运输费、安装费、检测费、图纸深化费)。

(二)该工程开具的发票，70%为材料发票，30%为人工劳务费。

(三) 发包方不得向承包方收取现场施工配套费及其他管理费用。

(四) 现场水电由发包方向承包无偿提供使用。

(一) 本工程承包方从原材料、运输过程中的风险责任即施工中的安全责任，均由承包方承担。

(二) 在施工当中，由于施工不当或质量缺陷等承包方原因造成安全事故，一切后果由承包方负责。

(三) 承包方负责图纸深化设计，深化设计费用包含在综合单价内，承包方对其所深化设计的图纸负全责。

(一) 合同签定后三天内，发包方向承包方支付合同总额40%的工程预付款。

(二) 钢结构进场施工时且主构件制作完成50%时，付合同价款的30%。

(三) 全部构件制作完成付合同价款的15%，)。

(四) 全部安装完成7日内付至决算价款的95%，

(五) 发包方预留决算后总额的3%为质保金，此款在主体结构验收合格之日起一年内付清。

承包方： \_\_\_\_\_

签字： \_\_\_\_\_

签字： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

签订日期： \_\_\_\_\_

签订日期： \_\_\_\_\_

## 不锈钢安装合同篇三

甲方： 乙方：

按照《^v^民法典》及《^v^建筑法》及其他有关法律行政法规、遵循平等、自愿、公平、和诚实信用的原则，施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程名称：

有意思装修工程

二、工程地点：

新东商城\_\_201

三、工程期限：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日开工至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日完工。

四、工程造价：

五、付款方式：

开工前 天内付 万元整，工程进度过半付 万元，工程结束并验收后付清剩余全部款项。

六、施工要求：

按图施工，质量不合格由乙方负责。

七、质量要求：

经验收合格，\_\_\_\_\_年内出现质量问题，保修。

八、违约责任：

由于乙方施工问题，造成的一切后果由乙方负责。如甲方没有及时通知乙方，工程变更所造成的损失由甲方负责。

九、安全责任：

甲方有权监督乙方施工，乙方必须完善安全保障措施，必要时制定安全应急预案，确保施工安全，如发生意外，责任由乙方负责。

十、本合同一式两份，具有同等法律效率，甲乙双方各执一份，双方签字盖章后生效，工程竣工价款结清后自行失效，如发生争议，可双方协商解决，也可申请仲裁。

十一、有意思装饰工程报价单见明细表。

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

## 不锈钢安装合同篇四

乙方：\_\_\_\_\_

根据《合同法》、《建筑法》等有关法律法规，甲方决定

将xxxxxxx有限公司建设项目的场地平整土石方工程及污水处理池土石方工程发包给乙方，为明确双方的权利和义务，通过双方友好协商，达成如下合同：

工程名称□xxxxxxx有限公司建设项目场地内土石方平整工程及污水池的挖土及运输。

工程地点□xxxxxxx有限公司

工程内容：污水池的土石开挖、装车、外运及场地平整。

工程承包范围□xxxxxxx(常德)高科技新产业园建设项目的红线范围内所有场地平整的土石方工程及污水池土石方工程。

工程量：土石方工程总量约250万方。土方约95%。石方约占5%，实际验收填方方量为准(污水池按挖方为准)。

开工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

竣工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

合同工期为120天有效工作日(以开工通知书规定的时间为准)。

在施工中因不可抗拒的原因(如自然灾害、雨、冰雹天气)拖延工期甲方必须签证相应的顺延。

场地平整及污水处理池的土石方开挖(不含石方的爆破)、外运及平整(不含填方碾压及污水池的挡土墙工程)。

土石方单价按填方计算元/m<sup>3</sup>□污水处理池内清理土石方价格，按元/方，(如遇纯石方就地协商)、(运距1公里以内)，土石方运距每超过1公里单价上浮2元/，即运距大于1km小于等于2km时单价上浮4元/m<sup>3</sup>□运距大于2km小于3km时单价再上浮6元。以此类推。乙方只负责挖和运输(铺路、排水及其它

材料由甲方负责提供)。

以上单价含税金，不含其他任何方收取的任何费用(例如：两险一金、管理费、协调费等及其它当地村民、当地其它机构、交通、环卫、渣土、交警等费用)。

工程进度款支付：乙方人员进场，甲方支付工程总造价的5%作预付款，乙方收到预付款10天内必须成立工程项目部并搭好临建设施，同时组织调运机构设备到场。

乙方机构设备到场开挖二天内甲方支付工程总造价的15%作进度款。

每30万立方结算一次工程进度款，符合工程进度款申报条件(即完成满30万立方时)乙方向甲方申报工程进度款，甲方必须在乙方申报后3天内核算好工程量，5天内支付给乙方工程进度款，申报第1次工程进度款时(即完成第1个30万立方土石方工程时)，甲方按所完工程价款85%支付给乙方工程进度款，余下15%工程款，在二期工程完成后乙方申报本期工程的最后一次工程进度款时支付，第2次30万立方按本次所完工价款的100%支付进度款，第3次工程进度款按第2次工程进度款支会方式进度款，第4次按第3次付进度款。最后一次支付进度款时补足第1次所欠的工程款(即30万立方工程价款的15%)。

工程结算及结算款支付，工程完成竣工验收合格，甲方收到乙方竣工结算书半个月完成审核(若半月内未完成审核则视同甲方认可乙方竣工结算金额)。审核结论下达后10天之内结算所有工程款。

达到位置、尺寸和标高符合设计要求。

土石方工程竣工后平整度在甲方预定标高范围内，允许误差正负30公分内视为合格工程。

工程完成、乙方自检合格，甲方收到乙方竣工验收报告后一星期内完成验收(若甲方一星期内未组织验收则视同为工程合格)。

由乙方自行组织人员，机械设备在甲方指定的时间内进场，甲方派出现场管理人员，对工程质量、进度进行监督。

甲方指定为甲方代表，甲方代表所签订的有关业务联系、经济签证等文件均视同为甲方认可。

乙方指定为甲方代表，乙方代表所签订的有关业务联系、经济签证等文件均视同为乙方认可。

甲方所有支付给乙方的工程款均打入乙方指定帐户，乙方设立工程款帐户为：帐户名：开户银行：帐号：。

甲方必须在乙方进场3天前做好开工的各项准备工作，办理好一切相关开工手续。

甲方必须在乙方开工3天前将施工所需的水、电安装及临时设施到位。

甲方必须在乙方开工前2天向乙方提供施工图三份及现场开挖设施到位。

甲方必须在乙方开工3天前向乙方提供工程地质和地下管线资料。

乙方所需要的油料、配料、炸药材料、火工材料由甲方联系流动加油车到现场(中国石化)。但化工材料的发放、回收及办理相关手续、评估、监理、监测等费用由甲方负责，乙方只提供爆破资质，按当地政府市场价格定价。

甲方处理好当地邻里关第，如在施工过程中遇到当地公民干

涉、阻工、闹事损坏机械设备或阻塞道路畅通等问题所误工期及经济损失由甲方按实际损失赔付给乙方。并签证顺延工期，顺延工期每月不超过5天，否则甲方按实际损失挖机每台每天20xx元运输车辆每台每天1000元，其它机械每台每天1000元，人工每人每天200元赔付给乙方，当月付清赔款。

## 不锈钢安装合同篇五

甲方：

乙方：

依照《中华人民共和国合同法》及《建筑法》，并结合有关规定和本工程的具体情况，经甲乙双方协商，在双方自愿及完全清楚，理解本合同条款的基础上，签订本合同。

一、工程名称：厂房

二、工程地点：大东工业园内

四、工程承包方式：包工不包料

五、工程泥工包价：厂房每平方米22元。

道路每平方米11元；

圆井每座350元；

方井每座280元。

六、工程材料：甲方采用的材料道路为商混，厂房地坪材料为商混，磨砂地坪由甲方负责

七、付款方式：根据工程进度付款，工程完工后一次性付清

八、开工日期：

竣工日期：

甲方： 乙方：

年月日