

电渣压力焊合同 钢筋工电渣压力焊承包合同(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。那么合同应该怎么制定才合适呢？下面是小编为大家带来的合同优秀范文，希望大家可以喜欢。

电渣压力焊合同篇一

发包方（甲方）：

承包方（乙方）：

根据《中华人民共和国劳动法》、《合同法》及有关规定，结合本工程实际情况，乙方自愿承包与本工程施工有关的钢筋加工、绑扎任务，为明确双方各自的义务和责任，经协商一致达成以下协议条款共同遵守。

一、工程任务地点：上饶和丰铜业厂区内

二、承包方式：以包清工的方式承包

三、承包内容：包括综合车间扩建厂房、综合楼、料仓以及厂区其他零星项目工程（设备基础、水池、围墙等）的钢筋制作绑扎任务。

四、任务承包单价及结算方式：

1. 综合楼、综合车间扩建厂房任务承包分别按建筑面积以元/平方米单价结算，本单价包括按图纸及联系单施工所涉及的一切与钢筋工相关的施工任务，基础和屋面不再计算建筑面积。

2. 料仓和其他零星工程（设备基础、围墙、水池、剪力墙等）承包按实际用量以 元/吨单价结算。

3. 现场临时用杂工按 元/天结算。

五、工程款（进度款）支付方式：

1. 甲方按照乙方当月形象施工进度，支付给乙方每月完成工程量的 %进度款给乙方。

2. 工程全部施工完毕并通过验收合格，甲方支付至乙方总承包任务款的 %给乙方；余款 %在 月后一次性付清。

六、双方的责任与义务：

1. 甲方负责施工安全和质量技术交底与工程质量控制及验收。

2. 甲方负责提供安全帽，使用期间由乙方负责保管并以坏换新。

3. 乙方人员必须爱护现场设施、遵守厂区及项目部现场管理制度规定，文明施工，服从现场管理人员安排和指挥。

4. 乙方自备钢筋制作加工机械设备和扎丝，费用已包括在承包单价内，甲方不需再支付任何费用。

5. 乙方必须严格要求施工质量，同时注意节约用料，甲方有权在乙方施工操作中对质量达不到要求和材料浪费等现象责令乙方停止施工并整改，根据返工和损失程度对乙方采取一定金额的罚款。

6. 乙方进场施工人员必须注重个人安全保护意识，不得野蛮和违规操作，一切因乙方人员自身原因所造成安全事故和经济损失全部由乙方自己负责，甲方不承担任何责任。

7. 乙方要根据甲方的施工进度计划要求，合理组织和配备人员，不得因人员不足而耽误甲方总体施工部署。

七、其他：

1. 未尽事宜施工中如有发生由双方协商妥善解决。

2. 本合同一式两份，甲乙双方各执一份，经双方签字之日生效至工程完工付清全部工程款后自行失效。

发包方（甲方）：

承包方（乙方）：

签订时间： 年 月 日

电渣压力焊合同篇二

出租方：（以下简称甲方）

承租方：（以下简称乙方）

签订时间： 年 月 日

签订地点：

根据《_合同法》及有关法律法规的规定，甲乙双方在平等、自愿、协商一致的基础上订立本合同，就房屋租赁事项达成如下协议。

第一条 租赁房屋坐落在 市 路 号，建筑面积为 平方米。

第二条 租赁期限：从 年月日至 年月日。

第三条 租赁用途：乙方租赁该房屋作为办公经营场所使用。

第四条 年租金：为 元人民币(大写：)。

第五条 支付方式：乙方在签订本合同前已向甲方支付元人民币(大写)作为定金，在签定本合同后 日内，乙方必须用现金向甲方一次性支付剩余年租金。

第六条 乙方负责支付出租房屋的水费、电费。

第七条 房屋租赁期间，甲方保证并承担下列责任：

1、租赁期间，对于房屋外的防火安全、门前三包、综合治理及安全保卫等工作，甲方应履行外部协作单位的管护义务，若因此造成乙方财产等损失，甲方应承担全部责任。

2、出租房屋手续齐全，属于合法建筑；

3、出租房屋未被登记为其他企业或个体工商户的营业场所；

4、甲方应保证房屋及其内部设施的安全，符合出租房屋使用要求；

5、根据《_消防法》的规定，所出租的房屋符合乙方从事经营活动时对消防条件的要求；

7、如需出卖或抵押上述房屋，甲方应提前 个月通知乙方；

9、交房之前甲方应负责结清出租房屋的有关费用(包括水电费等)；

10、租赁期间，甲方未经乙方同意，不得擅自改变房屋现状；

12、其他约定： 。

第八条 房屋租赁期内，乙方保证并承担下列责任：

1、如需对房屋进行改装或增扩设施时，应征得甲方书面同意，但费用由乙方自理；

5、乙方应负责缴纳出租房屋租赁期限内所的水、电费；

6、乙方保证在出租房屋使用过程中的行为符合有关法律、法规及规章制度的规定；

8、其它约定：。

第九条 乙方在出租房屋从事超越经营范围等违法活动或为他人的违法活动提供场所便利条件的，甲方一旦发现或经有关部门通知，应立即终止合同，收回房屋，因此而造成损失的，由乙方负责赔偿。

第十条 本合同有效期内，甲方确因需要对出租房屋进行改建、扩建或维修的，应经乙方同意，甲、乙双方就此另行签订书面协议。

第十一条 因下列情形之一，甲方有权解除本合同，由此造成甲方损失的，乙方承担责任：

1、未经甲方同意及有关部门批准，乙方擅自改变出租房屋用途的；

2、乙方违反本合同规定，不承担维修责任或支付维修费用，致使房屋或设备严重损坏的；

第十二条 甲方有下列行为之一的，乙方有权终止合同，由此造成乙方损失的，甲方承担责任：

1、甲方不承担维修责任，致使乙方无法正常使用或造成人身伤害、财产损失；

2、出租房屋权属不清，造成乙方无法继续承租；

3、未经乙方书面同意及有关部门批准，甲方将出租房屋进行改建、扩建或装修。

第十三条 因不可抗力的原因，致使承租的房屋或设备损坏的，本合同自动解除，双方互不承担责任；如因不可归责的原因，致使租赁房屋部分或全部损毁、灭失的，致使不能实现合同目的的，乙方可以要求减少租金，可以要求解除合同。

第十四条 本合同有效期届满，乙方需继续租用出租房屋的，应于有效期届满之日前向甲方提出续租要求；甲方需将出租房屋继续出租的，在同等条件下，乙方对出租房屋有优先承租权。甲、乙双方就续租达成协议的，应重新订立合同。

第十五条 合同期满的房屋交接约定：甲乙双方应在合同期满后，按以下约定条款交接： 。

第十六条 本合同经甲乙双方签字之日起生效。因合同部分条款无效、被撤消或者终止的，不影响合同中独立存在的有关解决争议方法的条款的效力。

第十七条 本合同在履行过程中如发生争议，由双方当事人协商解决；协商不成的，任何一方均有权依法向人民法院起诉。

第十八条 本合同未尽事项，双方可签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

第十九条 本合同一式 份，甲乙双方各执 份，送登记主管机关备案一份。

甲方(公章)： _____ 乙方(公章)： _____

电渣压力焊合同篇三

甲方： _____ (以下简称甲方)

乙方：_____ (以下简称乙方)

电话号码：_____

身份证号码：_____

家庭住址：_____

根据《中华人民共和国民法典》，结合该工程具体特点，经甲乙双方共同协商，甲方决定将工程项目部分劳务分承包给乙方。为维护双方合法权益，明确双方责任和义务，特签定以下协议条款，以共同遵照执行。

1、工程名称：

2、工程地点：

承包方式：包工、包使用机械工具，包电焊条及焊剂材料。

1、主体结构中，柱子主筋竖向焊接，其钢筋型号为12至20几种，并按要求每层提供合格的焊接试件，如试拉不合格将提供双数试件至合格为止，其产生费用由乙方承担。

2、焊接所使用机械工具、材料进出场费及二次搬运费，甲方只提供配电箱总电源。

3、原则上本工程甲方不出点工，除因图纸修改造成做好的成品返工而发生的人工，此人工数量甲方根据事实而定。如图纸更改在工作未做之前，将不调整工价或点工。

4、达到安全、文明样板工地相关的一切工作。

1、工程所用钢筋由甲方按钢筋下料表提供规格，乙方按图进行钢筋焊接。

2、乙方如借用甲方机具设备使用、因操作不当造成的损坏由乙方赔偿，甲方直接在乙方工程款中扣除。

1、甲乙双方均应以对现场施工人员进行严格管理预防安全事故发生，并经常进行安全教育及培训，搞好安全生产。非乙方原因造成的安全事故，由责任方承担一切责任和费用；由乙方原因造成的安全事故，其事故费用由乙方自行承担。

2、乙方工人非因工伤亡，费用由乙方自行处理。

乙方进场前必须向甲方支付优质工程保证金，工程保证金为1000元。待质监站结构验收核定为结构优质工程后，保证金全数归还乙方。否则，此款项作为乙方向甲方的质量赔偿金，自动放弃。

第七条、工程价款及结算方式：

1、严格按照工程施工图及设计变更依据，计算焊接头工程量，不分规格型号，其综合单价为1.5元/个，不再计取任何费用。

2、施工期内，如因乙方提出加价或停工(不管任何原因)，按完成工程量包干价格的50%结算工程款，优质工程保证金不予退还。

3、施工期内，如因乙方组织不力达不到甲方的工期、质量要求，不服从现场管理，或中途退场，甲方可单方面解除本合同，结算单价按完成工程量的承包单价的50%结算。优质工程保证金不予退还。

1、工期：开工时间：_____年_____月_____日，完成时间：_____年_____月_____日，交工时间：_____年_____月_____日(以甲方现场制定工期计划为准)。

2、质量：结构验收确保达到优质工程质量标准。

3、对工程中出现的的质量问题，任何时候，经检查后必须根据整改单及时整改、整改达到要求后方可进行下一道工序施工，若不及时整改，甲方有权根据情节轻重作罚款，清退出场等处理。

4、每层焊接质量必须达到一次性验收合格，如因质量问题不能通过验收，将每层处以500元罚款。

5、结构工程质量若达不到本合同约定的质量标准，乙方应按照甲方的要求进行返工，并承担返工费用，直至达到标准为止。经返工后仍达不到要求，乙方承担违约责任，甲方办理最终结算时按乙方承包综合单价下浮10%进行结算。

1、甲方责任：

a□施工场地具备施工条件，并在乙方开工后继续协助乙方解决以上事宜之遗留。

b□负责现场施工技术交底、施工质量监督，检查、督促乙方严格按照工程形象进度及设计施工图纸、施工验收规范进行施工，并有权根据项目现场施工管理制度做出相应处罚措施。

c□为乙方进场人员提供临建设施，并开办内部食堂以方便民工就餐。

2、乙方职责：

a□按甲方通知进场，三天内及时组织身体素质好，具有中级以上技术能力，十八周岁至四十五周岁身体健康的青年工人6名进场：施工高峰期确保10人以上。进场时必须向甲方提供施工人员名册、登记像、身份证复印件、计划生育证、职业技能岗位培训合格证书。

b□负责按图施工，确保工程质量，在甲方管理人员指挥下进行施工。

c□乙方必须抓好质量、进度、安全、文明施工等各方面的现场管理工作。若发生监理或业主对乙方罚款，则由乙方自行承担。

d□根据工程进度计划组织施工，按照文明施工有关规定及甲方要求进行现场管理，做到工完场清。负责已完成工程的成品保护；承担工程未交付甲方前方的损坏修复。

1、乙方进行后二个月内自付生活费用，以后甲方按每月工程进度的70%付款，工程完工业主验收一次性达到合同约定的质量标准后，甲方付乙方至总结算款的90% 剩余10%工程款待主体结构全部完成后一个月付清。

2、乙方在施工过程中，违反一切管理制度引起的罚款由乙方承担，并直接从工程进度款中扣除。

1、乙方在施工过程中不能按要求完成进度，必要时甲方将采取强行措施，将乙方的工程任务交由他人完成，一切费用由乙方承担。

2、如乙方不能按期交工，由乙方承担违约责任，并处以罚款，每延误一天，罚款20xx年.00元。

1、本合同未尽事宜，甲乙双方协商解决。

2、本合同自签字之日起生效，甲方支付完成工程结算款后自动失效。

3、本合同一式三份，甲执两份，乙方执一份。

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

电渣压力焊合同篇四

甲方:

乙方:

1工程概况: 泰安烟草消防供水管道安装

2工程范围: 管材、管件的焊接安装、试压(试压用水甲方提供)

4 付款方式: 工程完工并经水压试验合格一次性付清全部工程款。

5 甲方责任:

(1) 妥善协调社会及相关单位的关系, 确保乙方进场后顺利施工。

(2) 在乙方认为必要时, 负责与该工程监理以及与相关部门的工作协调。

(3) 负责提供打压水源并承担相关费用。

6 乙方责任:

(1) 严格按照施工规范施工, 确保施工质量。

(2) 保证安全施工, 文明作业。

(3) 根据现场实际合理安排施工，按设计要求完成工程量。

(4) 保证安全施工，出现施工安全问题全部由乙方负责。

7 本合同自双方签字之日起生效。

甲方单位（盖章） 乙方单位（盖章）

日期：日期：

电渣压力焊合同篇五

发包方：_____（以下简称甲方）

承包方：_____（以下简称乙方）

为保证工程施工进度，甲、乙双方本着互惠、互利的原则，甲方将钢筋电渣压力焊分项工程承包给乙方施工，为了明确双方在施工中的权力、义务与责任，协商签订以下条款：

一、工程承包范围：头连接(电渣压力焊)。

二、工程承包方式：分包焊机、夹具、把线、焊药，电源线在楼面连接。

三、承包单价：每个钢筋竖向电渣压力焊接头综合单价_____元个。

四、工艺标准：按国家相关规范、规程施工。

五、双方责任：

1、甲方责任

(1) 全面负责现场施工组织工作，安排工程生产计划。

(2) 甲方对乙方施工人员进行施工技术、安全交底，乙方必须严格按技术交底要求施工。

(3) 负责现场工程进度、质量、安全生产监督和管理的工作。

(4) 信守合同，按合同约定支付乙方劳务费用。

2、乙方责任

(1) 遵守合同，依据甲方的施工进度要求，调整组织劳动力；准时如数的向甲方输出合格的劳动力，要求随叫随到，做好进场人员管理工作。

(2) 教育职工遵守甲方制定的安全生产、文明施工、质量管理、材料管理等各项规章制度。

(3) 保证施工质量达到现行施工规范以及结构设计要求。

(4) 督促和检查本组施工人员，做好产品的质检、互检工作，确保工程质量和工期要求。

(5) 登高作业时必须严格按照高空作业操作规程，正确佩戴安全防护用品。

(6) 自行办理现场施工人员所需的证件手续。

六、项目工程质量与验收

(1) 每批次作业前，需做试件，经甲方质检人员检查合格后方可进行作业。

(2) 本工程分包项目质量要求达到优质标准。

(3) 质量验收标准以设计要求和国家现行施工规范为依据。

(4) 在每层焊接后，监理及技术人员对质量存在问题提出整改时，乙方要及时整改；如果没有整改到位的部分□xx公司下发的处理罚款通知，由乙方无条件承担。

七、安全文明生产

精心组织安全施工，加强工人安全意识，做到安全第一。

八、工程结算

(1) 工程量计算方法：按实际完成的工程量计算。

(2) 结算程序：工程结算时，乙方向甲方上报完成工程量，由钢筋工长审核并开具施工任务单，项目经理签字确认，乙方持结算单方可进行财务结算。

(3) 付款方式：施工至，付已完成工程85%的工程款，施工至85%，主体竣工验收合格后，一次性付清余款。

九、未尽事宜，双方友好协商解决。

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