

施工安全协议书(汇总5篇)

无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看一看吧。

施工安全协议书篇一

乙方（施工责任方）□□xxx

甲方承建之xxxxxxxxx□现委托乙方采取包工、料、机械、设备、安全生产及安全设施等大包干方式进行施工。为了明确工程内容及双方责任，特商定如下条款，共同遵守执行：

一、工程内容

按施工图纸设计方案各站点、区间交通设施或信号灯单项工程项目的工作内容，具体为：站、区间交通设施部分工程。

二、方式

甲方根据乙方负责施工之上述工程最终与业主、审计中心结算价对乙方进行结算，但乙方需向甲方缴纳该结算总价的xxxx%为施工责任管理费，各类税、费均由乙方另行缴纳。

三、组织领导

1. 乙方必须服从甲方的统一指挥、调配、指导及管理，遵守甲方现场的各项管理及规章制度，做到文明施工、安全施工。
2. 乙方必须确保进场人员的技术素质，所有工种均持证上岗。在施工责任期内，未经甲方许可，乙方不得随意更换施工队伍和人员，以保证该项目技术力量和施工队伍的稳定性。

3. 乙方必须指定专职管理人员，负责安排施工、生产、人员调配、技术安全、工程质量以及生活、计生等工作。

四、双方责任

1. 甲方责任：

(1) 负责工地现场的工程质量、安全生产、工程进度、配料用料的指挥、监督与管理。

(2) 负责安排乙方工作量及现场进度，审核完成工程量，申报预决算，申请拨付工程款。

(3) 负责与业主、设计、监理等单位及部门进行工作联系并申报有关文件资料。

2. 乙方责任：

(1) 严格按照施工图纸与设计变更通知施工，严格执行国家现行《施工技术验收规范》。尊重和服从业主、监理单位及甲方管理人员的监督与指挥，对工程质量全面负责并确保达到优良等级以上。

(2) 强化本施工队伍的安全生产教育，严格按操作规程施工，不乱搭乱拉电路管线，不私自安装电源插座，不强行、违章施工，严格杜绝火灾等其他安全事故的发生。否则由乙方承担由此产生之全部责任。

(3) 工人进入施工现场必须穿反光背心，佩带安全帽，不穿拖鞋，做到文明、安全施工、工完场清。

签订日期：

施工安全协议书篇二

签约双方：

发包人：（以下简称甲方）

承包人：（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》等相关法律、法规的规定，甲、乙双方本着自愿、平等、互利的原则，经友好协商，就乙方承接该项目所涉及的双方权利与义务等事项签定本合同，双方共同遵守：

一、工程概况：

(一)施工内容：等。

(二)施工地点：

(三)工期要求：工程定于_____年____月____日开工，_____年____月____日竣工。

二、工程费用：

工程暂定合同价元(大写:万元整)(工程造价最终以审计为准)

三、资料和提交：

1、本合同签订之日起，乙方按甲方指定施工内容进行施工。

四、工程款结算依据及价款确定：

1、结算依据：施工合同、工程量确认单、认价单、现场签证等相关资料。

2、工程结算：工程最终结算价根据业主、监理(如有时)施工现场确认竣工图及相关资料计算工程量,按_____年《_____省建设工程工程量清单计价定额》及相关配套文件执行。

2.1、规费按承包人的《规费取费证》核定费率进行计取。

2.3、税金、人工费、机械费按本工程施工期间相关文件执行

2.4、材料价格按施工期同期____市《工程造价信息____区价格信息》计取,如《工程造价信息____区价格信息》中没有的材料,按业主根据市场调查签认价格计取。

2.5结算总价扣除主材(主材参照川建造价发20xx号约定为:钢材、木材、水泥及水泥制品、砂、石、沥青及沥青砼、砖、汽油、柴油、定额中的未计价材料、建设单位根据市场调查签认价格材料)后下浮 7%为合同最终结算价;工程最终造价以业主委托相关审计部门审计为准为准。

3、施工期的水、电费用由乙方负责承担。

五、付款方式:

1、工程施工完毕经验收合格后____日内支付暂定合同总价的60%

2、工程施工完毕验收合格并经审计后____日内支付至审定总价的95%

3、质保金为审定总价的5%,在质量责任缺陷通知期(12个月)满后____日内(无息)付清。

六、工程质量及验收:

本合同项工作内容应满足国家相关工程施工规范以及验收标

准的要求，质量合格。

七、甲方的责任：

八、乙方的责任：

1、按照第一条

(二)项中所规定的施工内容进行施工，确保工程质量，按照合同规定的时间如期完工和交付使用。

2、在国家规定的保修期内，对属于乙方责任的工程质量问题，无偿修理。

九、特别约定：

1、施工中因乙方原因发生的伤亡事故，均由乙方负责，并承担相关医疗、赔偿费用。

2、施工过程中涉及的线路通道、土地占用，由双方共同协调处理。

3、乙方进购的材料需经甲方认质、认价后使用，并由乙方自行负责看管。

4、承包人应按发包人的指令，完成发包人要求的对工程内容的任何增加和删减。

5、承包人应按照政府相关规定，建立健全雇员工资发放和劳动保障制度。如因雇员的工资发放和劳动保障制度不健全而引发纠纷，导致民工围堵发包人等的，发包人有权解除合同，并要求承包人退场，并支付违约金。

6、承包人进入现场施工，应做好现场安全文明施工及已有成品保护工作。现场运输材料、堆放材料等造成的路面的污染，

承包人应该有专人负责跟踪打扫;场内的绿化、市政等公用设施做好施工期间的保护工作;现场施工及生活产生的垃圾应该每天有人清除。

7、承包人必须遵守本地区建设相关部门、业主、所属社区等对安全文明施工、环境保护等管理的规定;负责处理附近居民对施工环境的意见及建议。

8、承包人提交的竣工结算,经委托的审核单位审核后,如结算最终审减率大于5%,则审减金额大于5%以上部分的审计费(按审减额的3%计算)用由承包人承担。

十、本合同未尽事宜由甲、乙双方协商处理。

十一、本合同经甲、乙双方代表签字或盖章后生效,以作为法律依据留存,双方必须共同遵守,如任何一方不遵守本合同而造成损失,则由违约方承担全部责任。

十二、合同一式肆份,甲、乙双方各执贰份。

甲方法定代表人: 乙方法定代表人:

甲方委托代理人: 乙方委托代理人:

甲方盖章: _____ 乙方盖章: _____

日期: _____

施工安全协议书篇三

甲方:

乙方:

根据《中华人民共和国合同法》和《建设工程施工合同》及其他有关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，为加强共同合作，确保双方在制作安装过程中的权力、义务和经济责任，经双方协商同意签订本合同，以此共同执行。

1.1工程名称：

1.2工程地点：

2.1工程造价： 工程单价 元/平方 ， 建筑面积约平方， 工程总价元。[包含门窗]最终按实际建筑满外滴水面积决算。
(不含税。)

2.2协议期限： 年 月 日至 年月 日。

如遇以下原因造成工期延误， 工期做相应顺延：

设计变更或工程量增加；

非乙方原因停水停电累计超过8小时；

不可抗拒因素；（雨雪天气、钢构安装5级以上大风、彩板安装4级以上大风，雾霾能见度小于50米等其它自然灾害）

政治原因，重要节假日（春节、灯节、端午节,国庆节等）

甲方付款不及时

工人进场甲方应付乙方百分之5为定金，地基全部完成甲方应付乙方百分之20作为材料款，乙方钢结构到场甲方应付到工程款全部的百分之70[包含前面的百分25]，框架吊装完成付乙方百分之20，工程结束结清尾款。

4.1甲方应做好施工红线以内的“三通一平”工作，负责红线

道路的维修，做好红线以内的场地平整，拆迁清除全部障碍物（如架空隐蔽等）并提供相关隐蔽障碍物的资料。

4.2甲方负责提供设施电源，满足施工期间的电量需求，确保线路的安全。并派驻工地代表一名同乙方代表一同对本工程施工质量进行全程监控，直至本工程竣工。

4.3甲方负责协调施工现场四邻的关系，施工人员的吃由乙方自行解决（甲方需提供住宿场地），确保乙方顺利施工。

4.5施工完成后，甲方应在2日组织验收，并出具相关的验收手续。验收方为甲方自验，本工程不存在其他任何单位对工程的验收。

4.6甲方保证按照合同约定方式付款，如因甲方付款延迟造成的乙方工期顺延，乙方不负超出工期责任。如因甲方付款不及时造成乙方无法正常施工，甲方应赔付乙方经济损失每天3000元。

5.1确保施工人员设施齐全，在施工期间乙方遵守甲方有关的安全规章制度，确保安全施工、文明施工。

5.4乙方自行管理施工人员，甲方不需负责任何工伤及其他意外事故（若需购买保险，乙方负责），乙方人员引起的安全事故由乙方自行负责。

5.5在施工过程中如乙方造成材料的损耗及浪费由乙方自行承担经济责任。

5.6因钢结构材料为二手结构，乙方应做到全部钢材的防腐喷漆。彩瓦为全新彩瓦。

6.1如甲方对原设计方案进行变更，应提前3日内以书面形式通知乙方，乙方以甲方书面通知为准进行设计的更换。

6.2乙方在接到甲方书面通知3日内，以书面行式甲方提供工程合同价格的变更报告，经甲方核准后对该工程付款进行调整拨付。

以甲乙双方商量的方案进行施工，乙方应出具所有的材料清单和型号。

8.1乙方施工完毕后须通知甲方进行验收（时间为乙方书面通知甲方7日内），甲方如不配合或拖延验收、擅自动用或提前使用本工程均视为本工程已验收为合格工程(乙方承担工程范围内)，由此发生的质量或其他问题均有甲方负责。

8.2本合同自签订之日起生效，任何一方擅自解除或终止合同即视为违约，违约方除全额赔偿守约方实际损失外，另需支付守约方合同总金额百分之十作为补偿。

若任何一方因不可抗力未能履行本合同规定的义务，则该方对不可抗力的影响持续期间不能履行其义务不承担责任。本合同双方在其他方面仍受本合同约束。双方都应最大努力的将不可抗力所造成的后果减轻到最低程度，并商议解决相关问题。由于本合同的特殊性国家行业法律法规在本合同中视为不可抗力事故。

凡因执行本合同发生的一切争议，双方首先通过友好协议解决；协商不成的，由工程所在地的人民法院仲裁解决。

若乙方进入甲方生产区域，不可向外部泄露甲方的任何生产或其他相关信息，甲方在乙方公司视察期间所见所闻不可向乙方同行业提供，所引起的所有不良现象及结果，由责任方承担。

施工完成验收合格后，因是旧结构乙方只对屋面漏雨质保二年。

本合同一式2份，甲方1份，乙方1份，签字盖章后生效，复印件或传真件均具有同等法律效力。

甲方： 乙方：

地址： 地址：

帐号： 帐号：

电话： 电话：

签约日期： 年 月 日 签约日期： 年 月 日

施工安全协议书篇四

乙方： _____ 法定地址： _____

依照国家相关规定，在平等自愿和互惠互利的基础上，甲方和乙方共同签订 _____ 信息网施工协议（以下称协议）。

1. 合作内容 甲方受乙方委托为第三方提供接入 _____ 信息网通信服务所需结构化布线工程的施工。甲方代乙方与第三方洽谈并收取入网费。
2. 双方的. 权利和义务 甲方负责第三方入网工程的结构化布线施工及工程所需的辅料，并保证工程的质量。乙方负责提供入网工程所需的线缆和主要设备的安装和调试。
3. 收益来源及向使用 _____ 信息网的用户收取开户费，开户费定为 _____ 户。 开户费收入由甲、乙方依照 _____： _____ 的比例进行分配。 双方各自缴纳各自应缴税费。
4. 合作期限 甲乙双方合作期限暂定为 _____ 年。

5. 财务结算 _____。

6. 日常维护 在系统正常使用前，由甲乙双方配合对线路和设备进行综合的调试。在系统正常使用后，由乙方对系统进行日常维护。

7. 法律责任 甲方应对所施工的工程质量负责，如果因甲方的工程质量问题而引起的一切争议和法律纠纷，应由甲方承担。乙方应对所提供的设备和服务承担相应的法律责任。

8. 协议生效 本协议一式两份，双方签字盖章后生效。

9. 其它 本协议未尽事宜，双方另行协商解决。

甲方（盖章）：_____ 乙方（盖章）：_____

授权代表（签字）：_____ 授权代表（签字）：_____

_____年___月___日 _____年___月___日

施工安全协议书篇五

法定地址：_____

乙方：_____

法定地址：_____

依照国家相关规定，在平等自愿和互惠互利的基础上，甲方和乙方共同签订_____信息网施工协议（以下称协议）。

1. 合作内容

甲方受乙方委托为第三方提供接入_____信息网通信服务

所需结构化布线工程的施工。

甲方代乙方与第三方洽谈并收取入网费。

2. 双方的权利和义务

甲方负责第三方入网工程的结构化布线施工及工程所需的辅料，并保证工程的质量。

乙方负责提供入网工程所需的线缆和主要设备的安装和调试。

3. 收益来源及向使用_____信息网的用户收取开户费，
开户费定为_____ / 户。

开户费收入由甲、乙方依照_____：_____的比例进行分配。

双方各自缴纳各自应缴税费。

4. 合作期限

甲乙双方合作期限暂定为_____年。

5. 财务结算

_____□

6. 日常维护

在系统正常使用前，由甲乙双方配合对线路和设备进行综合的调试。

在系统正常使用后，由乙方对系统进行日常维护。

7. 法律责任

甲方应对所施工的工程质量负责，如果因甲方的工程质量问题而引起的一切争议和法律纠纷，应由甲方承担。

乙方应对所提供的设备和服务承担相应的法律责任。

8. 协议生效

本协议一式两份，双方签字盖章后生效。

9. 其它

本协议未尽事宜，双方另行协商解决。

甲方（盖章）：_____ 乙方（盖章）：_____

授权代表（签字）：_____ 授权代表（签字）：_____