

施工协议书 15 篇

施工协议书 1

甲方：（下称甲方）

乙方：（下称乙方）

为了加强施工船舶的安全管理，明确双方各自职责，确保水上施工安全，杜绝安全事故的发生，特签订本协议，双方须严格执行。

一、甲乙双方共同遵守的安全职责

1、甲乙双方必须认真贯彻国家和有关部门制定的安全生产方针、政策、法规、制度和海事部门的各项安全规定，不断完善安全生产条件，健全健全并落实安全生产责任制，严格遵守相关安全操作规程。

2、甲乙双方共同组织定期和不定期对水上施工的作业环境、操作设施、设备、用具等认真检查，发现隐患，应立即停止施工，并由有关人员落实整改，合格后方可继续施工。

二、甲方安全职责：

1、甲方对所属船舶的作业人员必须进行安全教育和安全技术交底。以提高作业人员的安全生产意识和自我保护能力。

2、正确处理生产和安全的关系，坚持交任务的同时交安全生产要领，不违章指挥。

三、乙方安全职责：

1、乙方船舶应持有有效的船舶国籍证书或船舶登记证书。施工船舶应按《中华人民共和国船舶最低安全配员规则》配备足以保证船舶安全的合格船员。船上作业人员必须持有合格的适任证书。

2、必须按规定配备足够的救生圈、救生衣等救生设备，和必要的消防器材，在舱面作业时必须穿好救生衣，同时应做好防冻防滑工作。船舱作业的人员必须穿救生衣，经提醒作业人员不穿救生衣，船员应停止作业，并向施工队负责人报告，穿好救生衣好才能开始正常作业；如船员看见施工人员未穿救生衣，不停止作业造成事故，船员将承担相应责任。

3、乙方严格执行船机设备安全操作规程，及时维修保养设备，确保安全运行，发生机损等重大意外情况须立即向项目部报告。

4、施工前应先对所使用的机具、设备、防护用具及作业环境进行安全检查，发现问题立即采取整改措施，及时消除事故隐患。水上施工前要及时了解作业区域内的水情、潮位、风力风向。

5、乙方应参加甲方召集的安全生产活动，提出改进安全管理、消除事故隐患的建议。

6、对施工现场的测量标志，各类安全防护设施，不得擅自拆除、更动，如确实需拆除更动的，必须经工地负责人同意，并采

取必要、可靠的安全措施后方可拆除。

7、乙方作业员违反安全操作规程和安全生产有关规定造成安全事故，由乙方承当所有的经济责任和法律责任。

8、发生工伤事故，立即组织抢救，及时上报，并保护好事故现场。

四、本责任书经签字后即生效，直至本船退场后失效。

本协议一式二份，甲、乙方各执一份，未经签订的不得进入施工现场操作。

甲方代表： 年 月 日

乙方代表： 年 月 日

施工协议书 2

甲方：

乙方：

第一条 工程概况：

项目名称：小区住宅楼

项目地点：

第二条 产品的名称、规格、型号、数量和价格：合同总价¥ 人民币：合同总价包括各种配电箱的加工制作、配电箱的装卸、运输、堆放至招标单位指定地点、产品检测费、管理费、税金、现场配合验收、因质量问题引起的维修和更换、技术指导及技术培

训等所发生的一切费用。

第三条 交货地点：小区工地现场甲方指定地点

第四条 交货时间：__年 月 __年内不出现生锈、漆膜脱落、龟裂等现象。

第六条 产品的交货验收及保管方式

6.1 乙方必须按甲方要求运抵卸货地点，否则，甲方有权拒收货物。

6.2 合同签订时乙方提供的样本、样品甲方进行封存，作为产品验收的依据。

6.3 货到甲方指定的地点以后通知甲方、监理公司、工程安装承包方进行验收，若货物与进货数目不相符，或有损坏，或者货物的包装、品种、型号、规格、质量等不符合合同规定，甲方有权拒收全部或部分货物，乙方须按照甲方要求收回或补齐，乙方实际交货时间以乙方最终补齐货物时间为准。参与交货验收的单位在货物清单上共同签字，并填写交货验收合格证明，此合格证明为乙方交货的凭证，也是乙方申请付款的必要依据。

6.4 货物在交货验收合格前所有权不转移，产品的包装、成品保护、货物的丢失、损坏的风险由乙方承担。

6.5 乙方在交货的同时应向甲方提交产品合格证、使用说明书等相关资料，否则，甲方有权拒收货物。

6.6. 对乙方所供产品，甲方有权随机抽样送检，如送检产品质量不符合相应国家或行业标准，甲方有权对乙方提出索赔。

6.7. 产品质量必须通过国家检测机构相关部门验收标准为准。

6.8. 为确保乙方所供产品质量，供需双方需对产品质量层层把关。在生产期间，甲方有权指派相关人员进驻乙方厂区跟踪检查。

第七条 货款支付方式

7.1 本工程不支付预付款。

7.2. 验收款：每批货送达工地现场，并且该批货款达到合同总价的 60%时，经验收合格付款手续齐全后 5 日内支付该批货款 30%的进度款。

7.3. 进度款付至合同总价的 70%暂停。

7.4. 配电箱安装调试完成，经甲方验收合格，资料交付齐全、正确、有效，手续完备，并按实结算后，5 日内支付至结算总价的 90%。

7.5. 保修金为 0%。

保修期为二年，保修期达到二年后如甲方或物业公司对产品质量没有异议，则在 5 个工作日退还保修金。

第八条 变更处理方法在本合同规定交货时间的 0 个工作日前，甲方如须改变所订产品的规格型号和数量及发货时间、到货

时间，乙方只可对因规格型号和数量的变化而造成的价差调整合同金额，但不得就甲方的变更行为收取任何费用。

第九条 产品保修、补货约定

9.1 产品保修期年，时间从甲方工程竣工验收之日起计。

9.2 保修期因乙方产品质量出现的. 问题负责免费更换，乙方在接到甲方更换的要求后 24 小时内进行更换本合同规定的质量要求的产品。

否则甲方有权单方面选择其他单位的产品，因此发生的费用从保修金中扣除，而且乙方须对此造成的结果继续负责。

9.3 应接受甲方和甲方物业管理公司的补货要求，不得借故拒绝补货或推迟补货；补货单价参照原合同，补货日期为接到通知后 5 天，由乙方送货到甲方或甲方物业管理公司，并由乙方负责卸货。

第十条 违约责任

10.1 合同签订后，除出现不可抗力的情况外，合同双方必须履行合同各项条款。

倘若无法履行合同时，违约者需向对方支付本合同总价的 0% 作为不能履行合同之赔偿。

10.2 乙方未按合同规定日期交货，乙方须支付甲方逾期部分货款总额每天千分之三的违约金，并依法赔偿因此给甲方造成的

损失，逾期交货超过 0 天的，甲方有权单方面终止合同。

10.3 因为产品质量问题致使没有一次性通过工程竣工验收的，乙方应立即无偿换货并在 7 天内向甲方交送本合同规定的合格产品，向甲方支付未通过安装验收部分产品价款的 5%违约金。

乙方逾期 0 天未交送合格产品的，或者因为产品质量问题致使第二次没有通过安装验收的，甲方有权单方解除本合同，乙方应向甲方退还该部分不合格产品的货款，并支付该部分价款 0%的违约金。

10.4 乙方依法承担因为产品质量问题而给甲方、第三方造成的损失。

10.5 因为货物的包装、品种、型号、规格、包装、数量、质量问题致使未通过交货验收的，视为没有交货；乙方提供的货物与甲方确定的样品不符，视为没有交货因此造成逾期交货的，按照本合同关于逾期交货的有关规定执行。

10.6 对因产品缺陷造成的人身、财产损害，乙方应根据《中华人民共和国产品质量法》等相关法律规定赔偿。

第十一条 甲、乙方双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完成履行的理由，在取得有关主管机关证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免除承担违约责任。

第十二条 本合同在执行中如发生争议或纠纷，甲、乙双方应协商解决，协商不成时，向本合同履行地有管辖权的人民法院提请诉讼。

第十三条 本合同自双方签章之日起生效，到乙方将全部订货送齐经甲方验收无误，并按本合同规定将货款结算以后终止。

第十四条 本合同在执行期间，如有未尽事宜，经甲乙双方协商，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

第十五条 本合同用中文书写，一式陆份，双方各执叁份，具同等效力，未尽事宜，协商解决。

甲方：

____年____月____日

乙方：

____年____月____日

施工协议书 3

发包单位_____（以下简称甲方）

承包单位_____（以下简称乙方）

为全面履行甲乙双方签订的工程施工合同内容，进一步明确在施工过程中，甲乙双方的安全责任，保护施工人员的安全和健康，防止伤亡事故发生，依据《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国劳动法》及其他有关法律、法规，经协议商一致，

特签订本安全生产协议。

一、工程概况。

1、工程名称：建国商砼搅拌站烘干机罩棚工程

2、工程地址：建国商砼搅拌站

二、工期

1、开工日期___年___月___日

2、竣工是期___年___月___日

三、甲方的权利和安全职责

1、甲方须认真贯彻国家和电力部门及地方安全生产主管部门颁发的有关安全生产的方针、政策，严格执行有关法规、法令条例。

2、甲方应按有关规定对乙方承包的工程并对施工现场进行不定期的安全施工检查指导。

3、甲方在施工前应认真审核乙方开工报告、施工工组织设计，根据工程项目内容特点进行全面的安全技术交底，并组织有关人员乙方施工人员在进场前的安全生产教育。

4、当乙方出现严重违章作业，野蛮施工，管理混乱等，安全、文明施工严重失控情况下，甲方有权作出停工，整顿限期整改，直到解除工程分包合同的决定。限期乙方退出施工。

5、甲方认为确实有必要暂停施工时，应以书面形式要求乙方

暂停施工，并提出书面意见，当乙方实施处理意见并以书面形式提出复工要求后，甲方应当在 48 小时内组织验收，检查是否合格，并签字后给予答复。

四、乙方的权利和安全职责

1、乙方必须是具有独立承担民事责任的法人或其他出具其上级主管单位（法人单位）的委托书、及其资质相在授权委托书范围内工程的经济组织。

2、乙方必须遵实国家和本市有关安全生产的法律、法规和规定，认真执行国家行业、企业、安全技术标准，必须配备专门的安全生产管理人员，明确责任，随时检查安全生产情况关作好记录，必须接受甲方或甲方上级主管部门，政府有关部门的'安全生产检查。

3、乙方必须熟悉并能严格执行《建设工程施工现场管理规定》、《建设工程安全生产管理条例》及其他有关安全生产的法律、法规、规范、标准及各项规定。

4、乙方必须学习掌握并执行甲方现行的有关安全生产各项规章制度和管理方式。

5、乙方必须执行三级安全教育制度，特种作业人员必须执行持证上岗制度，并坚持现场检查验收制度，禁止非特种人员从事特种作业。

6、乙方必须执行甲方与分包工程有关的总体工程施工组织设计和安全技术方案，乙方制定安全施工组织设计，编制本单位工程范围的安全施工方案和安全技术措施，并报甲方备案。

7、乙方在组织施工生产时，必须先落实安全技术措施，防止事故发生，开工前必须进行分部，分项安全技术交底，全体施工人员熟悉施工图纸，掌握工程特点，及安全措施，并签名确认后，方可开工。

8、乙方必须按规定为作业人员配发合格的劳动防护用品，凡进入施工现场的人员须遵守各项安全生产管理制度，正确使用个人防护用品，正确佩戴安全帽，高处作业须系好安全带，禁止穿拖鞋、高跟鞋或赤脚赤膊，施工现场内严禁擅自使用易燃、易爆物品，禁止吸烟及酒后作业。

9、乙方必须在施工现场入口处，有危险作业部经挂有安全禁告标牌，必须搭设防护栅栏等可靠有效安全设施和警示标志。

10、乙方必须抓好安全教育。所有参与施工的人员都须经过入场前的安全教育和岗位安全操作规程教育。未经安全教育的不得进入施工现场。不得录用无身份证件的人员和未满十六岁的童工。

11、乙方在容易发生火灾的区域动火时，应事前向甲方申请，经批准并同时采取有效的防范措施后方可施工。

12、对施工现场的电气设施须具有有效的安全技术措施，特别是临时电源和移动电器规定装设漏电保护装置。

13、施工期间，乙方指派专职人员负责本工程项目的有关安全、防火工作，乙方应经常联系甲方相互协助检查和处理工程施工中有关的安全、防火工作，预防在事故发生。

14、从乙方施工开始至工程竣工发生的任何安全事故均由乙方承担全部责任，与甲方无关。

五、附则

甲方、乙方必须严格执行本协议，本协议作为合同附件，一式二份，甲乙双方各执一份。

发包方：_____

代表：

日期：___年___月___日

承包方：_____

代表：

日期：___年___月___日

施工协议书 4

本协议于_____年___月___日由____、____(以下简称“业主”)为一方与_____(以下简称“监理工

程师”)为另一方签订。

鉴于业主欲请监理工程师履行某些服务,即_____并已接受监理工程师为履行该类服务所提出的建议书。

兹就以下事项达成本协议:

1、本协议书中的措辞和用语应与下文提及的“服务协议书条件”中分别赋予它们的义相同。

2、下列文件应被认为是组成本协议书的一部分,并应被作为其一部分进行阅读和理解,即:

(a) 中标函;

(b) 协议书附录;

(c) 土建工程施工监理服务协议书条件;

(d) 附件, 即:

附件 A——理服务范围

附件 B——业主提供的人员、设备、设施和其他服务

附件 C——报酬和支付_____

3、考虑到下文提及的业主对监理工程师的支付,监理工程师在此同意业主要求,遵照本协议书的规定履行服务。

4、业主在此同意按本协议书规定的期限和方式,向监理工程师支付根据协议书规定应付的款项,以此作为履行服务的报酬。

谨于前文所书明之_____年____月____日,由立约双方根

据有关的法律签署本协议书。

特此证明。

由____在场的情况下由____在场的情况下

业主的合法代表签名： 监理工程师的合法代表签名：

单位盖章： 单位盖章：

联系人： 联系人：

地址： 地址：

协议书附录

条款内容：

1、定义

项目名称是_____

责任期限_____计算起自_____

赔偿的限额_____

服务开始_____

完成_____

2、支付的时间

当地货币____天

外币____天

3、对过期应付款项

商定的补偿每天_____%

4、协议书规定的货币支付的. 货币

协议书中货币的汇率_____

5、协议书的语言

主导语言：汉语/英语

协议书遵循的法律（工程所在国或地区的法律）

业务总部所在地_____

业主的地址_____

邮政编码_____

电话号码_____

传真电话号码_____

监理工程师的地址_____

邮政编码_____

电传号码_____

传真电话号码_____

仲裁规则_____

施工协议书 5

甲方：_____ 乙方：_____

为加强施工现场的标准化管埋，落实安全生产工作责任制，确保安全、文明施工、环保卫生等工作达到预期目标。经甲乙双方平等协商，自愿签订本安全协议，并共同遵守。

一、安全管理目标

- 1、杜绝大小事故的发生，安全隐患整改率必须达到 100%；
- 2、必须达到各项安全生产检查标准；
- 3、不发生重大安全伤亡事故。

二、双方责任

(一) 甲方责任

负责对乙方在施工过程中的安全生产、文明施工、劳务使用等进行监督、协调、检查、处罚的权利。对违反项目管理制度的行为行使经济处罚和辞退的权利。

(二) 乙方责任

1、严格执行安全技术交底。严格执行工序质量操作程序，确保当天工完场清，责任区材料堆放整齐、环境安全整洁。

2、严格执行项目部制定的各项安全生产、文明施工的规章制度。有权拒绝违章指挥，杜绝违章作业。不发生人身伤亡、机械、火灾事故。

3、因工违章受伤时，立即向甲方经理和栋号负责人报告，并接受甲方人员调查，24 小时后补报，不予受理。在工地以外，非甲方安排的作业，出现事故时，甲方不予受理。

4、乙方违反协议造成事故时，应对人员伤亡和财产损失负全部责任。

三、具体要求

- 1、遵守工作时间，有事请假，不得擅离工作岗位。
- 2、热爱本职工作，工作积极性高，奉公守法，能吃苦耐劳。
- 3、努力学习安全技术知识，熟悉各种安全技术措施，精通安全技术操作要求，熟悉项目部规章制度、管理标准。
- 4、坚决制止违章作业，按章办事。遇险情要停止作业，立即报告。
- 5、进入施工现场必须戴好安全帽，高空作业必须系好安全带，必须熟悉本工种的安全技术操作规程。
- 6、积极参加安全活动，认真执行安全交底。不违章作业，服从安全人员的指导。在安全生产方面做到互相帮助，互相监督。对新人要积极传授安全生产知识。维护一切安全设备和防护用具，不擅自拆改任何安全技术设施。对不安全作业要积极提出意见，并有权拒绝违章指令。发生伤亡和未遂事故要保护现场并立即上报。
- 7、不擅自开动他人使用的施工机械、机电设备。
- 8、认真执行成品保护措施，严禁损坏污染成品。
- 9、讲究卫生，严禁在施工现场随地大小便。
- 10、宿舍内要保持整洁、有序。生活区周围应保持卫生。污水和污水、生活垃圾要集中堆放及时清理。严禁使用电炉、电饭

锅及所有电力加热器。禁止私拉乱接电源线路。

11、特种作业人员必须持证上岗，并严格遵守有关的安全技术操作规程。

12、遵守国家的法律、法规，不发生打架斗殴、赌博、流氓行为进入施工现场作业前，必须先把身份证复印件交安全部备案，并且接受安全教育，签订安全协议书，否则不得进入现场施工。

14、严格遵守施工定额，照合同办事，严禁在结算工资时无理取闹及乱投诉等现象。

四、对于下列情况之一的，甲方给予罚款或者令其停止上班，情节特别恶劣的清退出施工现场。

1、严重违反安全操作规程，事故隐患严重直接危及他人生命安全的。

2、违章违纪较多，经教育指出后不改者，造成事故或影响安全生产评比、达标的。

3、擅自动用他人使用的. 施工机械、电动设备而造成事故的。

4、违反劳动纪律、违章作业、野蛮施工及不遵守规章制度的。

五、本安全生产协议一式两份，各自双方签字后生效。

甲方：_____ 乙方(签字)：_____

项目负责人：_____ 工种：_____ 身份证号码：_____

____年____月____日 ____年____月____日

施工安全协议书 篇3 一、工程名称：_____ 二、

目的

为维护甲乙双方的共同利益，保证施工质量和安全生产，保持良好的工作秩序和施工场所的卫生环境，经甲乙双方平等协商，签订本施工安全协议。

三、协议内容

(一)、甲方安全生产管理责任

1、甲方必须严格执行国家、省有关安全生产的法律、法规和标准，制定本单位的安全生产规章制度和操作规程，建立健全安全生产管理制度，落实各项安全技术措施要求，保证工程建设安全生产投入的有效实施。

2、甲方应该为乙方提供施工所需的现有技术资料。

3、甲方提供的设计文件应当符合施工作业人员的安全健康要求。

4、甲方应当将乙方施工现场的安全监督管理工作纳入本单位的安全体系内统一管理，制定的生产安全事故应急救援预案中必须有乙方施工安全的内容。

5、甲方不得对乙方提出不符合安全生产法律、法规和强制性标准规定的要求，不得随意压缩合同约定的工期。

6、甲方应当为乙方工伤人员提供救护、医疗便利。

(二)、乙方安全生产管理责任

1、乙方应当建立施工安全保障体系，实行施工安全岗位责任制，实行安全生产目标管理和施工现场作业标准化。

2、乙方项目负责人应当由取得相应执业资格的人员担任，负责矿山工程项目的生产安全，落实安全生产规章制度和操作规程，确保安全生产投入的有效使用。

3、乙方要指定现场施工安全负责人，安全监督员数量满足生产要求，对现场施工安全进行全过程监督。

4、工程开工前，坚持“一工程一措施、先报措施后施工”的原则，经乙方主管部门审批后的施工组织设计、作业规程、安全技术措施必须报甲方审批后实行。

5、乙方应当落实劳动生产教育培训制度，加强对本单位人员的安全生产教育和培训，如实告知作业场所和工作岗位存在的危险因素、防范措施以及事故应急措施，保证从业人员熟悉和严格执行有关的安全生产规章制度和安全操作规程，掌握本岗位的安全操作技能，具备必要的安全防范知识。特种作业人员应当经国家规定的有关部门组织专门培训，经考核合格，取得上岗证书后，方可上岗作业。项目部要建立职工培训档案，报众和煤业公司、监理公司备案。

6、乙方根据自身需要组织其从业人员参与建设单位安排的安全教育培训等活动，并承担由此发生的相关费用。

7、乙方必须依法参加工伤保险，为其从业人员交纳保险费。

8、施工人员进场必须佩戴证件，统一穿戴工作服，按规定正确使用合格的安全防护工具，防止发生物体打击，高空坠落事故。施工队伍的安全防护器材必须配置到位，安全措施得力，否则不得开工作业；施工单位必须将安全生产许可证、项目经理资质证、特殊工种操作证复本按照甲方要求报安全监察部备案。

9、乙方应认真执行甲方安全管理的各项规定，加强安全管理。如乙方有违章行为或违反甲方的管理规定，甲方有权停止乙方的工作，造成一定后果的，乙方付全部责任。

10、甲方有权随时进行检查，有权制止违章作业，有权对违反安全规定的行为进行处罚或责令施工队伍停工整顿。对甲方查出的安全隐患，在规定期限内整改完毕，并及时将整改情况书面反馈给甲方。

11、乙方应与同一作业区或同一生产系统作业的第三方签订安全生产管理协议。若发生安全事故，其后果由责任方承担，双方均有责任时，以责任大小承担相应责任。

12、发生灾害事故时，乙方人员、材料、设备等均应无条件

服从调度，所发生费用，事故处理完毕后另行商定。

13、严格执行事故报告制度。乙方发生安全生产事故，要严格按照事故报告程序和要求，除向本单位上级部门报告外，还必须及时向众和煤业公司报告。

14、其它未尽事宜由甲乙双方协商解决。

(三)、安全生产管理责任罚则

1、乙方中标后，在签订合同和安全协议时须缴纳 20~100 万元作为安全质量保证金，把安全效果、工程质量作为工程验收的重要依据，因外委单位管理责任造成事故、质量不合格或违反本协议有关约定的，按规定给予罚款，罚款从其安全质量保证金中扣除。

2、乙方将所承包的合同转包、分包或者以任何变相的形式转包、分包给第三方，责令限期改正，并处以伍万元罚款。

3、乙方未对施工人员进行安全技术措施贯彻、考核、签字的，责令限期改正，并处以 1000 元的罚款。

4、甲方检查出乙方安排未经过培训的员工下井作业，将给予 5000 元/人次的罚款。

5、乙方要按照《特别规定》要求，每班必须有一名管技人员到施工现场带班，严禁空班。发现空班一人次罚款 500 元。

6、因为乙方管理不到位或因违章作业造成乙方人员伤亡事故，

责任由乙方承担。

发生轻伤事故，罚乙方贰万元；

发生重伤事故及二级以上非人身伤亡事故，乙方给予项目部分管负责人、直接负责人免职和解除劳动合同处分，同时给予乙方罚款拾万元/人次；

对 1 次死亡 1 人责任事故，乙方给予项目经理、分管负责人免职和降职处分；同时给予乙方罚款壹佰万元/人次。

对 1 次死亡 2 人或累计死亡 2 人的责任事故，甲方给予乙方终止施工合同；

6、乙方对进入其作业区内的其他人员负有安全管理责任，对造成其他人员的伤亡事故，责任由乙方承担，处罚同第 5 条。

7、因甲方管理不到位或因违章作业造成乙方人员伤亡事故，责任由甲方承担，按众煤安【20__】1 号文件执行。

8、乙方管理人员和甲方管理人员都有责任和义务共同执行众煤安【20__】1 号文中规定的各种奖罚办法。

(四)、本协议一式贰份，甲乙双方各执壹份，自签订之日起生效。

甲方(公章)_____ 乙方(公章)_____

甲方法人代表：_____ 乙方法人代表：_____

_____年____月____日 _____年____月____日

[施工安全协议书]-欢迎访问百家笔记网!

1. 装饰施工安全协议书
2. 施工安全协议书怎么写
3. 施工安全协议书优秀范本
4. 关于施工安全的协议书
5. 监控施工安全协议书怎么写
6. 电力施工安全协议书
7. 施工安全责任协议书
8. 施工安全的协议书内容
9. 电梯施工安全协议书
10. 小工程施工安全协议书

施工协议书 6

施工承包方：_____ 施工班组方：_____

发包方将架空线路工程委托给承包方施工，为了保证在施工期内不发生人身伤亡、设备损坏事故，保证工程安全优质、高效按期完成，根据《中华人民共和国安全生产法》、《安全生产工作规程》、《电力安全生产奖惩规定》、《电力建设安全施工管理规定》南方电网公司《电网建设安全健康与环境管理办法细则》等有关文件，为明确双方在施工过程中的安全职责，经双方协商制定本安全合同书，作为工程承包合同的组成部分，双方共同遵守，严

格履行。

一、工程的地点和内容、期限

1、工程地点：_____

2、工程规模及内容：施工设计资料（图纸）所规定的内容，杆塔组立，导线架设，杆塔上附属设备安装。

3、工程期限：

本合同工程自 20____年____月____日开工至 20____年____月____日竣工，总日历工期____天，工程延期时，安全责任顺延。

二、双方的安全责任

（一）发包方责任

1、发包方必须严格按照《电力建设安全健康及环境管理工作规定》和南方电网公司《电网建设安全健康与环境管理办法实施细则》审查发包方安全施工资质。

2、发包方有权对承包方的安全文明施工进行监督和指导责任。

3、对特殊作业、危险作业的施工项目，发包方应规定承包方编制安全技术措施，填写施工工作票，经审查后严格执行。

4、对国家和上级部门制定的有关安全生产方针、政策以及本单位制定的有关安全文明施工的规定，应及时传达给承包方，并督促执行。

5、为承包方提供必要的施工图纸及资料。

6、施工前，向承包方进行安全技术交底，介绍施工现场情况及带电设备的位置和注意事项，并应有完整的记录或资料。

7、负责施工有关安全工作的协调，对承包方在施工中提出安全文明施工的问题，给予积极的协助解决。

（二）承包方责任

1、在施工期间，承包方对施工现场的安全负有全面责任，包括施工人员的人身安全和设备安全。

2、承包方必须建立安全管理体系，根据施工现场的实际，制定施工方案（包括：施工安全技术措施、现场危险点分析和危险点预防控制措施、应急预案的制定、资源配置等），并报监理单位审核后执行。

3、现场施工中，必须严格执行《电业安全操作规程》、《电力建设安全操作规程》《电网建设工程安全和环境设施规范应用手册》《电力建设安全健康及环境管理办法实施细则》《“三欣”标准评价体系》等安全、文明生产的规定。进入带电设备区域施工时，必须按规定严格执行工作票制度。

4、承包方在施工现场必须配备专职安全员一名，负责施工现场的安全监督（名单报发包方安全监督部门备案）。

5、承包方必须有能够保证安全施工的机械、机具、工器具和

必须的安全防护措施。做好施工设备、工器具的维护、保养。加强机械设备特别是起重机械、车辆的使用管理以及现场防火、消防器材配置的管理。加强对现场的施工、照明、临时用电的使用、维护管理。

6、特殊工种作业人员必须持有劳动部门颁发的上岗证和操作证。

7、如工程有对外分包队、外包队或临时工时，要制订有针对性的安全管理措施，并承担对外分包、外包或使用临时工的全部安全责任；

8、制订防暑降温的措施以及安全防护设施的配备。

9、承包方在安全施工中必须严格接受监理和发包方的管理、监督和指导，并定期向发包方汇报安全施工情况；根据监理单位及发包方的要求，对施工中的安全隐患进行整改。

10、在工程施工中发生的人身事故和设备事故，必须及时通知发包方共同对事故和设备进行调查处理。

11、承包方负责在施工中的一切安全责任，由于承包方的原因发生安全事故所造成的一切损失，均由承包方承担。

三、其他

1、根据工程需要，成立发包方、承包方及监理公司有关人员参加的安全领导小组，定期或不定期组织对工程进行安全检查和

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/718042036072007001>