

三胎政策论文 两会三胎政策解读心得体会 (大全5篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

空调安装维护协议模板篇一

法定代表人：

系电话： _____

乙方：

法定代表人：

联系电话： _____

一、乙方负责维修甲方办公室的30台空调（挂机）

二、乙方的维修内容为：

- 1、清洗空调；
- 2、添加制冷添加剂；
- 3、配置10个空调遥控器；
- 4、保障空调正常工作的其他维护内容。

1、空调清洗保养并添加制冷剂120元/台；

2、配置万能空调遥控器30元/个。

七、本合同在履行中如发生争议，双方应协商解决；协商不成时，任何一方可以向人民法院提起诉讼。

八、本合同未尽事宜，经合同双方共同协商，作出补充规定，补充规定与本规定具有同等法律效力。

九、本合同一式两份，甲、乙双方各执一份，自双方签字盖章之日起生效。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

法定代表人： 法定代表人：

20__年 月 日 20__年 月 日

空调安装维护协议模板篇二

乙方：

依据《中华人民共和国合同法》和《建筑安装工程承包条例》及有关规定，结合本工程具体情况，经甲、乙双方充分协商签订本合同，以便双方共同遵守，顺利完成本项工程。

一、 工程地点：

二、 工程内容：中央空调维修与保养

三、 材料供应：全部由乙方负责，工程材料详见清单。

四、 付款方式：工程完工后设备运行正常15日内，甲方付清乙方

该工程的全部工程款。

五、 甲乙双方签字后十日内完工。

六、 在乙方进入工地内，甲方应做到水电到位，负责工程现场管理。

七、 乙方负责安全责任，工具自备。

八、 本合同经双方签字盖章后生效，合同一式两份，双方各执一份，

具有同等法律效力。

九、 合同生效，如甲乙双方对本合同修改和补充，应以书面协议形

式签订协议，作为合同不可分割的一部分，与主合同具有同等的法律效力。

十、 工程总造价： 元(含税价)

甲方(盖章)： 乙方(盖章)：

负责人(签字)： 负责人(签字)：

年 月 日 年 月 日

空调安装维护协议模板篇三

乙方：

由于乙方工程施工位于甲方风机周围、集电线路下方，为明确乙方安全责任，保护作业人员的安全和身体健康，防止事故的发生，确保生产施工安全，根据《_安全生产法》《电力法》和国家、地方电力主管部门颁布实施的相关安全生产的

法律、法规、标准、规范及各项规定，经双方友好协商，签订本协议。

一、项目概况

1. 项目名称：

2. 施工日期： 年 月 日----- 年 月 日。

3. 项目内容：

二甲方的具体责任

1. 甲方应向乙方公布本企业、本施工现场安全生产规章制度和安全技术措施，对乙方安全生产施工实施监督管理。

2. 甲方应对乙方作业人员进行安全技术交底。

3. 甲方纠正违章指挥和违章作业，对乙方的违章行为，有权进行经济处罚。

4. 甲方有权对安全素质差、不服从安全生产指挥的作业人员采取经济处罚，所造成的一切经济损失，由乙方承担。

三、乙方的具体责任

乙方对生产施工中的安全工作直接负责，具体履行以下责任：

1. 乙方应遵守国家 and 当地有关安全生产的法律、法规和规定，认真执行国家、行业、企业安全技术规范、标准。

2. 坚持“安全第一，预防为主，综合治理”的方针，不得违章指挥和违章作业。在生产施工时首先落实安全措施，防止事故发生。

3. 服从安全教育，严肃安全纪律，规范安全行为，净化作业环境，禁止野蛮生产施工。
4. 发生事故，立即采取措施，保护现场，抢救伤员，防止事故扩大，并应分别及时报告上级主管部门，配合、查清事故原因。
5. 乙方工程施工结束后应恢复甲方相关风机平台，道路的原貌，不得增加甲方的占地面积；由于乙方施工造成甲方占地面积增加产生的相关费用由乙方全部承担。
6. 乙方施工不得破坏集电线路杆塔、拉线的牢固与稳定，由于乙方施工造成甲方的损失由乙方承担。
7. 乙方施工将会影响草原积水与水流向，导致箱变积水，影响箱变、风机安全稳定运行，乙方与甲方协商负责解决此类问题。
8. 乙方负责协商解决堤坝与集电线路安全距离降低的事宜。
9. 乙方在施工过程中造成甲方电力设施损坏由乙方维修更换。并对甲方造成的损失进行赔偿。
10. 乙方施工不得影响甲方道路畅通。
11. 乙方对乙方新建工程影响发生的衍生事件负责。

六、其他事项

1. 未尽事宜，由双方协商解决。
2. 本协议书经双方签字后生效。
3. 本协议一式三份，甲方持两份，乙方持一份。

甲方： 乙方：

代表人： 代表人：

年 月 日 年 月 日

空调安装维护协议模板篇四

四、乙方的责任和义务：

- 1.合同时，需向甲方出示企业法人执照，法人身份证明，空调安装资质等材料，并提供安装工的身份证，上岗证复印件等材料。
- 2.乙方必须安排技术合格及其他方面适合安装空调的人员来履行本合同，必须严格执行国家《空调机安装技术规范》，各类空调品牌的《安全操作规范条例》，以及甲方的《安维人员上门服务规范》，以及其他相关规定，保证安装的技术和服务质量、维护甲方的企业形象和信誉。
- 3.乙方必须对其安装工履行本合同的所有行为负责。乙方工人如造成甲方、用户及其他人员的经济和其他损失，须由乙方自行承担。
- 4.乙方原则上只在市区区域进行安装，若超出区域安装的相关费用(交通费)由甲方承担。
- 5.乙方在安装过程中可能出现的退换货事宜由甲方负责协调解决，因安装出现的质量问题除外。
- 6.乙方工人在安装过程中，必须注意安全问题，如工人发生人身安全问题，由乙方自行承担。

五、费用结算(有安装卡结算):

1. 必须在次月5日前向甲方核对上月所发生的空调安装承包费的明细,并在隔月10日前结清所有费用,甲方不得直接向厂家结算安装费,所有空调安装卡的结算必须由乙方和各工厂进行。

3p柜机/台 5p柜机/台

3. 下乡安装空调交通费按10元/台由甲方支付给乙方。

六、违约责任:

1. 乙方当天如未能完成甲方安排或乙方确认的安装量,乙方按未完成空调安装卡结算费用的5倍数额向甲方支付违约金。

2. 乙方如服务不规范面引起的用户投诉,经甲方查证属实,乙方按每起50元的标准向甲方支付违约金。

3. 甲方在合同期内,所售空调不得再向其他单位或个人承包,如被乙方发现,甲方须向乙方支付100元/台的违约金。

七、甲方双方协商解决履行本合同的所有事宜。

八、本协议一式两份,自双方签字盖章后生效。

甲方:

乙方:

一、合同期内,甲方根据本合同的约定将空调安装等售后服务工作交由乙方完成。

二、合同期自 年 月 日至 年 月 日止。甲方可根据乙方履行本合同的情况,决定合同期满是否续签。

三、甲方的责任和义务：

1. 甲方委托乙方安装甲方指定的空调品牌有：
2. 甲方委托乙方安装的具体品牌、时间、数量，甲方根据销售情况和乙方安装能力确定。乙方确保安装能力最低为每日台。
3. 甲方有权随时对乙方的安装技术质量和服务质量进行监督检查。
4. 甲方所售空调必须在货到用户家后及时通知乙方上门服务(支架收 方承担)。

四、乙方的责任和义务：

1. 合同时，需向甲方出示企业法人执照，法人身份证明，空调安装资质等材料，并提供安装工的身份证，上岗证复印件等材料。
2. 乙方必须安排技术合格及其他方面适合安装空调的人员来履行本合同，必须严格执行国家《空调机安装技术规范》，各类空调品牌的《安全操作规范条例》，以及甲方的《安维人员上门服务规范》，以及其他相关规定，保证安装的技术和服务质量、维护甲方的企业形象和信誉。
3. 乙方必须对其安装工履行本合同的所有行为负责。乙方工人如造成甲方、用户及其他人员的经济和其他损失，须由乙方自行承担。
4. 乙方原则上只在市区区域进行安装，若超出区域安装的相关费用(交通费)由甲方承担。
5. 乙方在安装过程中可能出现的退换货事宜由甲方负责协调

解决，因安装出现的质量问题除外。

6. 乙方工人在安装过程中，必须注意安全问题，如工人发生人身安全问题，由乙方自行承担。

五、费用结算(有安装卡结算)：

1. 必须在次月5日前向甲方核对上月所发生的空调安装承包费的明细，并在隔月10日前结清所有费用，甲方不得直接向厂家结算安装费，所有空调安装卡的结算必须由乙方和各工厂进行。

3. 下乡安装空调交通费按10元/台由甲方支付给乙方。

六、违约责任：

1. 乙方当天如未能完成甲方安排或乙方确认的安装量，乙方按未完成空调安装卡结算费用的5倍数额向甲方支付违约金。

2. 乙方如服务不规范面引起的用户投诉，经甲方查证属实，乙方按每起50元的标准向甲方支付违约金。

3. 甲方在合同期内，所售空调不得再向其他单位或个人承包，如被乙方发现，甲方须向乙方支付100元/台的违约金。

七、甲方双方协商解决履行本合同的所有事宜。

八、本协议一式两份，自双方签字盖章后生效。

共3页，当前第2页123

空调安装维护协议模板篇五

依照《_合同法》、《_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，双方就本建设工

程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

12、工程地点： 3、工程内容：

二、工程承包范围、承包方式

按批准的设计方案和施工图范围内所有内容，主要含以下：

1楼消防安装工程：消火栓系统、消防水泵等消防安装工程施
工，综合单价包干。(图纸范围内的一切内容)。

2、人防地下车库电气、消防、给排水以及通风安装工程：电
气设备安装、自动报警系统、喷淋系统、消火栓系统、消防
泵房、给排水系统、通风空调工程行装图纸范围内的一切内
容施工，总价包干。(除泵房)

三、合同价款：

1、合同价款：

金额(大写)： (工程报价清单)

2、结算：

1)综合单价包干部分，综合单价在合同履行期不因材料(不含
甲方指定发包项目)、设备、机械等成本的价格变动而作调增。

2)总价包干部分，包工包料，一次包定，后期因价格的变动
做以下调整：材差小于5%不做调整，大于5%协商调整。

3)暂定工程量部分依据施工图纸按实计算(仅指非总价包干部
分)。

4) 结算资料的递交:

(1) 工程竣工验收合格后15天内, 乙方应将完整的决算资料(包括结算书、隐蔽工程签证、现场签证、相关设计变更资料、竣工图等整套资料原件)按规定程序送甲方预算管理部, 以便甲方顺利组织决算工作。因乙方迟延申报决算或不按要求申报决算, 致工程款不能按时支付、决算不能按期办理的, 责任由乙方自负。

(2) 所有工程结算须填写工程结算审批表。

3、付款方式

1) 无预付款;

3) 结算款: 结算后, 三个工作日内支付审定额的95%, 付款前, 乙方

4) 保修金: 余额5%作为工程质量保修金, 质保期一年结束后不计利息一次性退还(无息)。

4、其它价款调整因素:

1) 由于设计变更或设计核定的技术核定单(均须甲方指定负责人)引起的工程量增减或调整的工程量, 以及甲方签证(须有甲方现场代表及预算管理部相关人员签字确认并在七日内登记备案方为有效)的工程量, 须在签证后二周内报告调整给预算管理部签收, 经甲方预算管理部审核后按实调整, 逾期不申报或未经甲方预算管理部审核的, 变更调价以优惠方式按零决算。不论签证审核过程中是否存在分歧或异议, 均不得影响工程实施。分歧过大, 需双方如实记录现状, 应协商解决。

2) 施工过程中因甲方原因修改设计, 导致工程量增减变动的,

可按实际发生的工程量调整相应分项工程价款，并据以办理合同结算；合同范围内的调整项目按报价表单价及优惠比例适用，合同范围外的增加项目，由甲方根据市场行情及综合测算确定后适用于结算。

四、合同工期

开工时间以甲方开工报告为准

施工总天数，竣工日期为工程经消防部门验收合格，并出具消防验收合格证。

五、工程质量及验收标准

1、本工程由甲乙双方及政府消防主管部门以施工图纸、设计说明、设

2、乙方所进场的各种原材料、设备必须有出厂合格证书，化验报告单，使用说明，检测、检验报告和设备验收标准。在进场前应经甲方确认。

3、检测费用及试车费用(包含承包范围内安装工程的调试及与整个工程联动调试中的用电、用水、人工、材料、设备等所有费用)由乙方承担。试车合格后乙方方可继续施工或办理竣工手续。工程质量保修期内，乙方保障设备正常运行，负责对甲方指定人员进行培训并承担费用。乙方在设备交接时应进行技术交底。

六、安全施工及非夜间施工照等

1、接受总承包单位的统一管理，满足其它全保卫工作及非夜间施工照明的技术要求。

2、对其承包范围内的所有现场操作的稳定性和安全负全部责

任，并且应对施工现场的所有人员进行安全管理，充分重视施工安全管理工作。

3、乙方必须在合同签订的同时，签订安全生产管理协议。

七、工程履约保证金

乙方签约时应向甲方指定账户汇入 元履约保证金，该履约金后甲方支付第一笔进度款时应返还该履约金的50%，余款在工程验收合格后三个工作日不计息返还。

八、质量保修

1、本工程免费质量保修期限为一年(自竣工验收合格交付后开始计算)。

2、维修保养期内，以最优惠的价格为甲方提供设备及备品备件，免费给予更换。

3小时后到达现场并及时处理。

九、双方的权利和义务

1、按时支付工程款。注：如甲方不能按合约支付乙方工程进度款，造成的一切后果由甲方负责。

2、工程竣工验收时未能达到本合同约定的工程质量标准，乙方必须按照有关验收部门的要求整改，如果乙方执意不更改的，甲方有权根据实际情况委托第三方进行整改，所发生的费用由乙方承担，甲方有权直接从应付乙方的工程款中扣除。

3，身份证号 ，负责处理本合同相关事宜。(另附复印件一份)

1、乙方必须及时提供施工总进度计划及资金使用等计划。

- 2、及时向建设行政主管部门办理项目施工报备和开工手续以确保按期开工，费用由乙方承担。
- 3、及时向建设行政主管部门办理项目施工报备和开工手续以确保按期开工，费用由乙方承担。
- 4、施工过程中所需的临时用地、占道、临时用水用电等均由乙方负责办理并承担费用。
- 5、乙方应承担对甲方指定的分包项目的质量、工期、安全文明施工及验收承担全面管理责任。
- 6、乙方必须负责完成凡涉及消防工程、报建、检查、验收等所有工作。
- 7、乙方指定负责人姓名号 。

十、违约责任

- 1、甲方无正当理由未按合同约定付款或乙方未按合同约定时间竣工验收合格的，每逾期一天，违约方应向另外一方支付合同总价的2%的违约金。
- 2、施工组织设计未经审定批准即予实施的，视为乙方违约，乙方立即改正并应向甲方支付20xx元的违约金。
- 3、如出现重大的质量、安全问题或进度不能满足甲方要求的阶段性工期时，甲方有权追究乙方违约责任并要求乙方按合同总价款的支付违约金。
- 4、项目管理人員的管理：
 - 1) 未经监理和甲方批准，项目负责人不得擅自离开现场。

2) 乙方项目负责人以下管理人员在施工期间均须专职在岗，不得将其承包的工程转包他人。

5、安全文明施工必须按相关规定执行。

6、乙方在工程施工期间不得拖欠材料供应商及工人工资。

7、本工程竣工验收通过后15日内，乙方应自行拆除施工临时设施，撤退施工机械设备并清理场地。

十一、其它约定

1、双方约定合同副本份数：一式肆份，双方各执贰份。本合同附件除签名外，手写无效。当合同文本内容发生冲突时，以角签全名的文本为准。

2、本合同发生争议，双方协议解决，协商不成，应向瑶海区人民法院起诉。

3、相关管理约定按《合肥市工程管理奖惩办法》执行。

3、本合同自双方签字盖章之日起生效。

4、本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，合同附件及相关说明，均为本合同的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

5、本合同签订须由甲方公司指定项目负责人签字，与乙方公司指定项目负责人签字。

发 包 人(公章)： 承 包 人(公章)：

住 所： 住 所：

法定 代 表 人： 法 定 代 表 人：

委托代理人： 委托代理人：

电 话： 电 话：

传 真： 传 真：

开户银行： 开户银行：

账 号： 账 号：

邮政编码： 邮政编码：

本合同于 年 月 日签订于

空调安装维护协议模板篇六

乙方：

一： 共同协议：

1. 乙方按甲方的要求，承揽甲方的安装调试，并保证该系统使用性能符合甲方的要求。
2. 产品的单位名称、规格、单位、单价、数量以甲方确认为准。
3. 乙方不得向甲方提供假、次、伪劣的产品。并按甲方要求的时间到达，完成。相应的功能符合甲方要求。
4. 乙方负责为甲方提供优良的售后服务。
5. 合同期内甲方应积极配合乙方开展安装调试工作，并积极与乙方沟通，相互理解，相互信任。
6. 产品在甲方所在地安装并调试，双方签字后乙方协助甲方

正常使用，双方签字2天后，由甲方负责保管，如发生遗失和人为损坏与乙方无关。

8. 施工过程中如有新的建议，双方另行协商解决。

9. 合同生效后，甲方不得透露设备价格，乙方不得透露甲方所有系统名称以相应的功能。

10. 施工过程中如遇到水泥地面开槽，由乙方负责施工。

11. 乙方在施工过程中确保工程质量，在保证质量的同时也要保证工程进度(确保在规定时间内基本把工程结束，让甲方尽早使用该系统)。

二：付款方式：

安装调试结束一次性付清(详见工程量确认清单)。

三：维修保养：

2、保修期届满后，甲方要求乙方修理的，乙方需适当向甲方收费。

四：本合同一式两份，甲已双方各执一份。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

空调安装维护协议模板篇七

定 作 方(甲方)：

承 揽 方(乙方)： 中大空调集团有限公司

合同协议条款

定作方(简称甲方):

承揽方(简称乙方): 中大空调集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》和《建筑安装工程承包合同条例》及有关规定,结合本工程的具体情况,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。

第一条 工程概况

一、 工程名称:

二、 工程地点:

三、 工程建筑面积:

四、 工程性质(指新建、扩建、改造等): 新建

五、 工程造价: 大写人民币:

第二条 施工准备

一、 定作方(甲方)义务

1、在乙方进场施工前(以乙方收到甲方进场通知为准)内,负责提供施工所需的水源、电源,并应满足施工用水、用电量的需求,乙方施工过程中产生的水费,电费由自己承担。

2、负责提供材料、机械设备的堆放场地,为乙方施工人员的住宿提供方便。

3、负责协调土建方配合的施工项目的工作。(包括施工中开洞、补洞、设备基础制作及现场设备使用)

4、甲方委派协调工作。

二、 承揽方(乙方)义务

1、负责施工现场临时设施的管理、使用和维护工作。

2、组织施工管理人员和材料、施工机械进场。

3、对甲方提供的图纸进行优化设计并作出优化方案，报甲方认可后，方可执行。

4、编制施工组织计划或施工方案、施工总进度计划、设备/材料进场计划，报甲方认可后，严格按计划组织施工。

5、乙方委派一切事宜。

6、乙方人员必须遵守甲方现场管理规定。

第三条 工程期限

一、 根据国家工期定额和甲方使用需要商定工程总工期为_ 日历天，自甲方批复乙方提出的开工申请之日起计算。

二、 开工前 5 天，乙方向甲方提出开工申请书。

三、 如遇下列情况之一，工期相应顺延：

1、 按施工准备规定，甲方不能提供施工场地，水源、电源未接通，影响进场施工。

2、 甲方认可的设计变更影响施工进度，不在施工范围内的工程量增加。

3、 在施工中如因停电、停水8小时以上或连续间歇性停水、停电2天以上，影响正常施工。

- 4、非乙方原因，由于监理签证不及时而影响下一道工序施工。
- 5、由于土建、水、电、装饰等单位交叉施工，造成的不具备施工条件，而延误工期。
- 6、其它非乙方原因而延误工期。

以上事项发生后，乙方可以书面形式向甲方代表或监理提出签证要求，甲方代表或监理应在3日内签证或作出书面回复，逾期回复视为同意乙方要求，以乙方提出的书面材料为准。

第四条 工程设备、材料的供应和验收

- 一、本工程设备、材料符合设计及国家规范要求的质量和性能。
- 二、交货地点： 施工现场
- 三、交货方式：乙方负责运送至施工指定地点。
- 四、货物在到达交货地点前的运输过程中，如发生包装、货物受损、丢失、随机资料受损、丢失等一切因素引起的质量问题，由乙方负责处理。
- 五、在设备到达安装地点时，乙方应通知甲方及时组织检验组进行检验，检验组由甲方协调有关领导、监理、乙方共同组成。检验标准为外观完整性检查，如发现设备的外观损坏及资料不全，甲方有权要求调换、补齐。如果甲方接到验货通知 3 日内不进行检验，则视为检验合格，乙方可进行安装；设备的质量检验以系统完成过程中及完成后的各种压力试验、工序验收、系统试验检测合格并符合施工图纸设计要求为准。

第五条 工程款的支付与结算

一、 乙方的银行名称和帐号以合同为准。如乙方改变了其银行名称和帐号，应在付款到期日期前以书面形式通知甲方。甲方和乙方自行承担各自的资金转拨费用。

二、 工程合同款支付： 合同签订后 日内支付合同总款装完毕验收合格5日内支付总价款的25%，余额5%作为质保金，一年质保期满后5日内一次性付清。乙方按经甲方批准的最佳优化方案图纸施工，变更增减的工程量据实结算。

三、 乙方在该工程安装完毕后，向甲方提供满足交工所需要的完整的竣工资料 套及竣工图纸壹套，甲方在接到结算文件后20天内审查完毕；如到期未提出书面异议，视为甲方审查完毕。

第六条 工程质量

一、 本工程质量必须严格按照国家相关规范进行施工。

二、 乙方必须严格按照国家规定的相关规范、标准进行施工，并接受甲方监督。

三、 工程竣工后，乙方按国家相关规定对工程实行保修，保修期自工程竣工验收合格之日起壹年。

四、 在保修期内，若出现质量问题，属甲方使用不当造成的，乙方负责维修，只收取材料费用。属设备质量及安装施工原因造成的，乙方负责维修，费用由乙方承担。

五、 保修期满后，甲、乙双方另行签订维修合同。

第七条 工程验收

一、 施工过程中隐蔽工程中间验收，乙方在自检合格后，通知甲方现场代表和工地监理进行验收。验收合格，甲方代表

或监理在验收记录上签字，乙方可进行下一道工序；验收不合格，乙方负责整改后重验。如甲方或监理在接到验收通知48小时内不进行验收或签字，视为已验收合格，乙方可进行隐蔽或下一道工序。

二、 工程竣工后，由乙方发出验收申请书，并备齐工程竣工资料提交甲方。甲方应在 15 日内进行验收，逾期视为验收合格。

三、 工程验收由甲方组织有关部门、监理单位、施工单位共同进行，验收合格后，甲方与监理应及时配合乙方办理验收签证手续。

四、 工程竣工验收合格后，甲方方可使用。

第八条 违约责任

乙方的责任：

一、 工程质量不合格，负责无偿修理或返工直至合格。

一、 未能按合同的规定履行自己应负的责任，除竣工日期得以顺延外还应承担相关责任。

二、 未能按合同规定及时支付工程款项，乙方有权暂停施工、调试、验收等工作，除竣工日期得以顺延外，还应承担相关责任。

三、 工程未经验收，甲方提前使用或擅自动用，由此发生的质量或其它问题，由甲方承担责任。

第九条 纠纷解决方法

合同在执行过程中如发生争议，双方协商解决。协商不成，可向提起方法院起诉。

第十条 不可抗力

一、 如发生不可抗力事件，不能履行本合同，完成本合同的时间可根据事件发生的时间长短延期进行。

二、 受不可抗力影响的一方，应在不可抗力发生后7天内，尽快以书面的方式通知其他各方，并用挂号信邮寄不可抗力发生的相关资料，以便其他各方审查、确认。

三、 受不可抗力影响的一方，应尽快以书面的方式告知其他各方，确认不可抗力事件的终止或消除。

四、 如果不可抗力的影响持续超过1个月，一方应与其他各方取得联系，以便解决进一步履行合同的问题。如果不可抗力的影响持续超过3个月，任何一方都有权终止全部或部分合同。

第十一条 税金

第十二条 附则

一、 本合同一式 份，甲乙双方各持 份，并经双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效。本合同有效期至双方合格履行完合同规定的责任义务，结清合同款项后自动终止。

二、 本合同签订后，甲、乙双方如需提出修改时，经双方协商一致后，可以签订补充协议，作为本合同的补充合同。

第十三条 其他

一、 乙方必须服从工地甲方代表及监理工程师的指令。

二、 乙方负责对甲方操作人员进行免费培训，应明确培训的时间，培训周期，培训地点，培训人数。

三、乙方应严格按照国家、省、市的有关规定，做到安全生产，文明施工，杜绝各种安全事故的发生，安全文明措施费必须专款专用。

甲方：(盖章)法定代表人或授权代表：(签字)年 月 日