# 天然气报警器安装合同范本(汇总37篇)

来源：网络 作者：落梅无痕 更新时间：2024-01-12

*天然气报警器安装合同范本1一、个人情况简介--年9月--年7月，在哈尔滨工业大学就读建筑环境与设备工程(建筑热能工程)专业;--年7月--年10月底，在武汉市燃气热力规划设计院从事燃气、热力方面的设计工作;--年10月底至今，在公司工作。-...*

**天然气报警器安装合同范本1**

一、个人情况简介

--年9月--年7月，在哈尔滨工业大学就读建筑环境与设备工程(建筑热能工程)专业;--年7月--年10月底，在武汉市燃气热力规划设计院从事燃气、热力方面的设计工作;--年10月底至今，在公司工作。

--年9月，参加并通过了--年度全国注册公用设备工程师(动力)执业资格考试(基础科目);--年9月，参加并通过了--年度全国注册公用设备工程师(暖通空调)执业资格考试(基础科目)。

二、试用期间工作上的表现

1、严格遵守公司各项规章制度。上班伊始，我认真学习了公司的考勤等各项规章制度，并将其牢记于心，时刻提醒自己要严格遵守公司的各项规章制度，维护公司形象。如坚持每天上班提早到公司，在跟业主交谈时，我时刻提醒自己我代表的是公司形象，时刻注意自己的言行。

2、根据我所学的专业，我的工作是做动力、暖通空调方面的设计工作。根据领导安排，从我来上班那天起我就开始接触亚洲铝业这个项目，在张芳浩师傅的指导下我主要是做这个项目当中的动力方面的设计工作，主要有压缩空气、工业气体、蒸汽、天然气等气体的压力管道设计，在这之前，我从未接触过这样的项目，这个项目对我来说是个全新的，不但是知识方面不够，而且从形式上，做事的方法上也完全区别于我以前的工作，我突然感觉到全所未有的压力感紧迫感，在不打扰张芳浩工作的前提下，我尽可能的请教他，当然主要还要靠自己学习，在工作空隙我查阅各种资料，不断学习关于压缩空气和工业气体方面的知识，以便更好的做好工作。亚铝的这个项目从各个方面考验我的知识是否适应这项工作，包括语言方面的，因为业主提供的资料都是英文版的，这就使我不得不去提高我的英语水平，工作时我通过查阅工具书来帮助我理解，下班后，我通过学习软件来加强我的英语学习，以便提高我的英语水平。现在亚铝这个项目还在进行，到现在为止，我发现我已经适应了这种全新的工作方式，而且我也觉得我有能力继续把这个项目做下去，直到成功完成。

在这三个月中，除了亚铝这个项目外，我相继完成了以下几个项目：中成大厦职工食堂燃气工程、长兴(广州)电子新增空压机房、制冷机房空调项目、广钢南沙气体工程(竣工)、艾派模具新增厂房初步设计。通过完成上述工作，使我更全面的认识到我的工作内容，更使我认识到作为中冶南方一位工程师应当在具备扎实的专业基础下、熟悉的设计软件操作能力的同时，还要具备良好的学习态度和学习方法，并且要敢于多提出自己的想法和方案，敢于创新!当然，良好的语言表达能力是和领导及同事之间的沟通和提出自己想法的必不可少的。

三、工作中的不足及今后努力的方向

三个月来，虽然完成了一些任务，取得了一点成绩，但离领导的要求尚有一定差距，我也深知存在一些不足：比如刚来工作时，由于自己的感情问题没处理好，使得不能静下心来专心工作;另外工作主动性发挥的还不够，对工作的后续安排的预见性不够，离领导的要求还有一定的距离;在实际工作上，有时感觉专业知识和经验匮乏，力不从心。但这些缺点与不足，在以后的工作中，我都会注意并加以改正的，主要会做以下几个方面的努力：

1、加强专业知识学习，学习新规范、新技术，不但向书本学习，更要向其他同事学习。

2、加强英语的学习，努力提高口语方面的能力，使自己能尽快能使用英语和业主交谈。

3、尽快的学会使用三维cad设计软件，提高自己的业务能力4。加强其他方面知识的学习，拓宽自己的知识面，了解更多的新知识，象管理、法律、营销等等。

在此，我想借此机会，正式向公司领导提出转正申请，希望公司领导能对我的工作态度、能力与表现，以正式员工的要求做一个全面的考量。同时也非常感谢公司领导对我信任，给予我这次工作的机会，今后，我将进一步加强学习，扎实工作，充分发挥个人所长，为公司再创佳绩作出应有的贡献。

**天然气报警器安装合同范本2**

施工安装单位(甲方)：

用户单位(乙方)：

>一、工程项目：

1、工程名称：

2、安装地点：

3、安装用户数量：

>二、工程施工范围：

>三、合同施工工期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

总工期天

供气日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

>四、质量标准合格。

工程质量执行标准《\_\_\_\_镇燃气技术规范》GB50494-20\_\_\_;《\_\_\_\_镇燃气室内工程施工与质量验收规范》C94-20\_\_\_;《\_\_\_\_镇燃气输配工程施工及验收规范》C33-20\_\_\_。

>五、工程施工安装费用：

该工程费用共计：大写元

元(平均每户元)

**天然气报警器安装合同范本3**

甲方：

乙方：

鉴于由甲方承担主体责任的“\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_有限公司”(以下简称“欧宝公司”)生产现场储存的危险化学品液氨约吨亟需进行安全处置，且甲方委托乙方提供该危化品(液氨约吨)的安全处置服务，现根据处置危险化学品及应急救援工作的实际情况及服务需要，经甲、乙方双方协商一致，订立协议如下以兹双方共同遵守。

一、甲方的权利和义务

1、甲方应将对“欧宝公司”现场储存的危险化学品液氨和浓硫酸，进行安全处置的委托书提供给乙方。对于浓硫酸的处置，由甲方按处置方案要求采购选用的碱性中和物，并配置到现场。

2、甲方应协助乙方对“欧宝公司”的液氨储存现场，进行调查、勘察、取样分析，同时向乙方提供有关液氨储存的记录资料，现场装置设施的图纸材料，“欧宝公司”厂区平面布置图、地址位置图。

3、在处置过程中，基于液氨罐相关阀门阀兰(已超过使用期效)严重锈蚀等现状和危险化学品的特殊性，可能造成的影响，为确保安全处置，甲方需向市政府有关部门和三江县政府提出，对在现场处置过程中及一旦发生意外的应急救援提供支持和帮助。

4、甲方对乙方提供的“关于‘欧宝公司’液氨现场处置方案及应急防护预案”，除向政府有关部门报备外，不能转给第三方，且该方案仅适用于甲方承担主体责任的“欧宝公司”现场液氨处置。

5、甲方应按双方约定的处置费用、结算方式，按要求向乙方支付。

二、乙方的权利与义务

1、乙方依据《安全生产法》、《危险化学品安全管理条例》，《生产经营单位安全生产事故应急预案编制导则》等法规标准，并根据甲方的委托书落实有关液氨安全处置工作。

2、乙方结合相关专业技术要求，进行液氨储存现场的调查、勘察、取样分析、处置试验，并编制好“液氨现场处置方案”、“液氨处置现场应急救援预案”，呈交给乙方报送市政府有关部门备查。

3、在征得\_\_\_\_\_\_\_当地政府及安全生产监督管理局的批准后，乙方负责对现场储存的液氨，按照“液氨及浓硫酸现场处置方案”进行处理，在确保安全的前提下，消除液氨的危险性和毒害性。对浓硫酸进行中和处理，按处置方案乙方提供现场技术指导。

4、乙方在处置该危险化学品时，负责配备自行所需的专用设施、防护器材、救援器材、监测仪器、防护用品，以及处置过程中的专业技术人员和应急救援人员。

5、乙方负责处置过程中，对危险化学品处置的安全技术措施，以及危险化学品应急救援的相关技术问题、应急救援工作，提供指导服务。

三、甲、乙双方应尽的义务

1、在危险化学品液氨的处置过程中，双方应严格遵守国家关于安全生产的各项法律法规、标准规定、制度及技术规范，并在政府有关部门的监督下执行。

2、在处置过程中遇到其他问题或者分歧时，双方应协商解决或请示政府有关部门协调解决。

3、在现场处置过程中，如意外发生人员伤亡和经济损失，双方应按照国家有关法律、法规共同解决。协商不成，则任何一方均可向所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

四.违约责任

本协议违约责任按照《^v^民法典》执行。

五、付款方式

本协议经双方签字盖章后生效。

甲方应当在协议生效后三日内将服务费人民币 元整(￥ )支付至乙方指定帐户;

户名：

开户行： 帐号：

本协议一式贰份，甲乙双方各执一份,均具同等法律效力。

甲 方： 乙 方：

甲方负责人： 乙方负责人：

**天然气报警器安装合同范本4**

托运方：\_\_\_\_\_有限公司(以下简称甲方)

承运方：\_\_\_\_\_有限责任公司

鄯善汽车运输分公司(以下简称乙方)

合同签约地：新疆鄯善县

经甲乙双方充分协商达成意向，由乙方为甲方承运液化天然气，为明确甲、乙双方在天然气运输过程中的权利和义务，具体条款如下：

>一、运输货物种类、质量及运输方式：

1、运输货物：液化天然气，简称(LNG)。

2、运输方式：公路汽车运输。

3、天然气质量：符合^v^国家标准GB17820-1999《天然气》中作规定的Ⅱ类天然气。

>二、协议履行期：

承运日期：自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。合同到期，经双方协商同意，可以办理续约。

>三、运输地点范围：

1、本协议运输起点为：新疆鄯善火车站镇广汇(LNG)液化工厂。

2、本协议运输终点为：甲方指定的(LNG)接收气站。

>四、甲方的权利和义务：

1、有权监督乙方是否为甲方提供了安全、及时、准确的运输服务。

2、有权监督乙方按时完成约定的运输运量计划。(每月25号前甲方给乙方报下月的承运计划)

3、因供气设施发生的故障而变更运输计划时应及时通知乙方。

4、甲方按双方确定的运价、结算方式及时间，按期与乙方结算，支付运费。

>五、乙方的权利和义务：

1、乙方提供10台手续齐全完好车辆，必须对运输车辆及货物进行保险;具备道路运输经营许可证危货2类及其它有关资质;危货运输从业人员必须持证上岗，各类证件齐全。

2、乙方在甲方(LNG)工厂灌装接气完毕，货物过磅称重，乙方在磅单签字后的货物风险由乙方承担。即：在运输过程中发生的事故或货物的损失均由乙方负责和赔偿。

3、乙方应确保车辆的完好性，服从甲方统一调配准时到达甲方指定地点。如需调整车辆或变更时，应提前48小时通知甲方。

4、货物重量以广汇液化厂磅单为准，卸车时的合理误差按每车±150公斤计算。超出此范围由乙方按(LNG)出厂价从运费中扣除。

5、乙方承诺按照甲方每月运输计划，向甲方出具书面《车辆编配数量计划承诺书》，确保运输车辆的数量，保证完成甲方的运输计划。

>六、违约责任：

1、如因乙方未能确保运输车辆数量或甲方的运输计划，应当向甲方支付壹万元违约金，且甲方有权从应支付的运费中扣除，违约金不足，甲方有权扣除保证金，不足部分甲方仍有权追究乙方赔偿损失的权利。

2、如因乙方未能按时、按量发运(LNG)运输车辆，将受到以下制裁：可以加收违约金壹万元损失赔偿和/或终止合同。

>七、运费结算：

1、运费价格：给乙方承运运费单价按双方约定的价格执行。

2、里程计算：具体里程数由双方核实确认为准。

3、吨位计算：乙方承担在运输过程中产生的磅差，在乙方开具相应的运输发票时应将产生的磅差进行冲减。(双方对账明细确认后盖章)

4、结算期间：乙方负责向甲方开据专用运输发票。甲方依据乙方开出的发票，在10日内结算运费(自双方对帐确认收到发票日起计算)。

5、为避免风险需缴纳运输保证金，首次运费中甲方有权扣除壹万元作为合同保证金，该保证金作为乙方完成全年运输计划或确保每月运输车辆数量等履行保证金，合同到期后保证金由甲方一次性退还乙方。

>八、调价因素：

根据国内燃油价格调整幅度及(LNG)的供需情况，造成承运方实际运输成本变化，经甲、乙双方协商同意后，甲方可对液化天然气承运价格做适度调整。

>九、争议解决方式：

双方在履行合同发生争议或纠纷时、应友好协商解决，若协商不成、双方中任何一方均应向合同签订地人民法院提起诉讼，本合同经双方签字盖章后生效。

>十、其它：

本合同未尽事宜、经双方协商一致可以签订补充条款或补充协议，与本合同具有同等法律效力，合同一式肆份，甲、乙双方各执两份。

>十一、结算信息：

甲方名称：\_\_\_\_\_有限公司

地址：\_\_\_\_\_

开户行：\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_传真：\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_

乙方名称：\_\_\_\_\_分公司。

地址：\_\_\_\_\_

开户行：\_\_\_\_\_火车站支行

帐号：\_\_\_\_\_

税号：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_传真：\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_

甲方：\_\_\_\_\_有限公司

甲方代表：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_有限责任公司

\_\_\_\_\_分公司

乙方代表

签订日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**天然气报警器安装合同范本5**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

为保证用气安全，根据《\_\_\_\_市燃气管理条例》、《城市燃气安全管理规定》等法规和章程，在验收通气工作之前及后期使用过程中，甲方负责对所购买住宅天然气设备、设施进行必要的安全检查。并遵守以下规定。

1.严禁私自拆、装、移、改天然气管道及天然气表，如需改动或挪移，请咨询燃气公司相关部门（咨询电话：\_\_\_\_\_\_\_\_），如需付费，请索要发票作为依法改动凭证。

2.严禁装修中封闭天然气阀门、表具，保持室内通风。

3.严禁在厨房和有天然气设备的房间居住。

4.严禁把安装天然气设备的厨房改为他用。

5.灶具与燃气管线之间应保持适当的距离，以免使用时烘烤燃气管线及设备。

6.甲方须使用合格的天然气灶具。

如因甲方违反以上条款，在通气和日常使用过程中造成的安全隐患、安全事故和一切不良后果及连带责任，由甲方自行承担。

甲方代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日 \_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

**天然气报警器安装合同范本6**

按照市城管局关于印发《全市城镇燃气行业安全生产隐患大排查大整治工作方案》的通知(xx管字〔20xx〕2号)文件要求，深刻吸取燃气安全事故教训，进一步加强燃气安全管理，规范燃气市场秩序，消除安全隐患，切实推进燃气领域安全生产大排查大整治工作有效开展，根据《全县城镇燃气领域安全生产隐患大排查大整治工作方案》，依据《xx及两会期间城镇燃气领域安全生产执法检查计划》。在全县范围内开展了城镇燃气安全生产隐患大排查大整治工作，现将开展情况汇报如下：

（一）我县检查xx县问题隐患整改情况。按照市城管局下发的《关于开展全市城镇燃气行业安全生产隐患大排查大整治县区互查工作的通知》文件要求，根据《全市城镇燃气行业安全生产隐患大排查大整治工作方案》，xx月xx日在县综合行政执法大队副大队长xx带领下，公共管理科科长xx、副科长xx、xx和安全专家深入到xx县燃气经营企业进行燃气安全生产大排查。共查出隐患19处，现已全部整改完毕。

（二）市开发区检查我县问题隐患整改情况。按照xx市城市管理局统一安排部署，xx市开发区住建局领导带领燃气安全专家于xx月xx日检查了我县xx天然气有限公司、山东xx华腾新能源发展有限公司的安全管理工作。针对2家公司存在的安全隐患，我局对2家公司分别下达了《xx市城镇燃气行业县区互查隐患限期整改通知书》进行整改，2家公司整改后提交了整改报告，我局执法人员现场逐项核查验收，并出具了验收合格单，形成检查、整改、验收闭环管理。

为压实企业主要负责人安全生产主体责任，我局于xx月xx日召开了全县城镇燃气安全生产工作会议，学习传达省市县关于安全生产文件和会议精神，深刻吸取事故教训，进一步细化工作措施，强化责任落实。

督促各燃气经营企业对生产、供储场所、燃气设施立即展开全面检查，严格按照城镇燃气规范对生产、消防设备设施完好状态进行检查，对可燃气体报警系统，液位、压力超限报警以及紧急切断阀的运行工况进行检查维护，对管道法兰、阀门等易泄漏部位进行可燃气浓度检测，对螺栓、阀杆等部位进行防腐处理。列出隐患清单，建立隐患管理台账，及时整改到位，杜绝安全事故的发生。

xx月xx日，在公共管理科科长xx带领下，城镇燃气安全生产执法检查小组开展查处非法倒装液化石油气行动，在xx镇xx村取缔非法倒气充装点1处，暂扣3个导气泵、电子秤4个。

xx月xx日，我局执法人员在开展城镇燃气安全生产巡查中，在双桥镇苏庄村查处非法流动倒气一起，暂扣50公斤钢瓶5个、小推车1个。

在燃气安全检查的同时，开展燃气安全知识宣传，结合典型事故事例，对违反燃气安全使用操作规程的危害进行了详细介绍，督促指导燃气企业张贴《全省安全生产大排查大整治行动》宣传页，每个燃气企业张贴2处，共张贴50余张。对各供应点、周边群众、商户、餐饮、娱乐等密集场所，宣传正确使用液化气安全知识及防范化解液化气安全事故相关常识，进一步增强群众的自我保护意识，提高安全防范能力。

我局将进一步加强城镇燃气领域大排查大整治工作措施的落实，对照通报问题，及时完善相关资料台账，严格按照市城管局要求，继续开展城镇燃气安全生产工作，确保我县城镇燃气安全平稳运行。

**天然气报警器安装合同范本7**

甲方：(分厂)：

乙方：(员工)：

为贯彻落实“安全第一、预防为主”的方针，确保安全生产，避免各类事故的发生，根据公司及分厂安全生产管理规章制度的规定，经甲乙双方平等协商、意见一致，自愿签订本协议书，并共同遵守本合同所列条款。

一、协议书期限

本协议书期限：自 年 月 日起，至 年 月 日止

二、甲方的权利和义务

(一) 甲方的权利：

1、有权要求乙方必须严格遵守安全生产法律、法规、标准、公司及水汽分厂安全生产规章制度和操作规程，熟练掌握事故防范措施和事故应急处理预案。

2、对经培训考核不合格、安全技能不具备所在岗位要求不适应所在岗位要求的乙方，有权停止工作或调换其工作岗位。

3、对乙方执行规章制度，履行安全职责情况，有权进行检查、监督、考核。

4、对乙方在生产作业活动中的违规违章行为有权进行制止和纠正，并按相应规定进行处理。

5、组织调查本分厂发生的事故，并有权按有关规定对事故责任者进行处理。

(二)甲方的义务：

1、建立健全安全生产操作规程、安全生产规章制度和事故应急预案，并告知乙方和检查落实。

2、对乙方进行安全生产教育和培训，对岗位可能存在的危险、危害告知乙方。

3、对发生的事故应立即组织抢险、抢救。

4、对乙方在安全生产中做出的特殊贡献者，按表彰和奖励。

5、接受公司及员工监督，对提出的建议和意见，及时答复和处理。

三、乙方的权利和义务

(一) 乙方的权利：

1、参与安全生产管理，有权对安全生产管理工作提出合理化建议或改进意见。

2、有权拒绝执行管理人员违章指挥、强令冒险作业;有权拒绝进入劳动保护条件不完备、事故隐患未排除、不具备生产作业条件而危及生命安全的作业场所。

3、对分厂安全生产状况进行监督，发现事故隐患或其他不安全因素，有权要求分厂组织整改。

4、有权了解本岗位存在的危险因素、防范措施和应急救援措施。

5、发现直接危及人身安全的紧急情况时，有权停止作业或者在采取可能的应急措施撤离危险场所避险，并立即向管理人员报告。

(二)乙方的义务：

1、熟悉并严格执行各项安全生产规章制度及操作规程。

2、接受安全教育培训，具备识别、控制与本岗位工作有关危险点源的能力，熟练掌握事故防范措施和事故应急处理预案，掌握本职工作的安全知识和安全技能。

3、服从甲方管理，认真履行安全职责，保证设备安全稳定和工艺指标的正常。

做好所在岗位职责要求的安全检查，发现事故隐患、重大险情，应及时报告，并采取有效措施。

4、熟悉与本岗位有关的安全、卫生和消防设施、设备及器材部位，掌握其使用方法，并按规定进行维护。

5、当发生事故时，及时采取有效措施，避免事故进一步扩大，并及时报告，保护事故现场及有关记录等资料。

四、违约责任及处理

(一)、安全生产中发生的事故，应经事故调查确认责任。

(二)、甲方违约造成的责任事故，甲方承担相应的责任，并按相关规定追究有关人员的责任。 乙方违约造成的责任事故，乙方承担相应的责任。

(三)、甲、乙方双方共同违约造成的安全生产责任事故，根据双方各自违约责任的大小，分别承担相应的责任。

(四)、由于不可抗力造成的事故，由甲方承担相应责任。如由于乙方原因导致事故损失的，乙方承担相应责任。

(五)、对乙方的违规、违章行为，进行批评教育，并按照公司及分厂安全考核办法规定给予处罚;同时，作为确定预备岗人员的参考和依据。

五、其它

(一)、本协议书未尽事宜按公司及分厂按有关规章制度执行。

(二)、本协议书一式二份，甲乙双方各持一份。

甲方(签章)：

乙方(签章)：

签订日期： 年 月 日

**天然气报警器安装合同范本8**

甲方： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（委托人）

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经办人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

银行帐户：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（代理人）

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经办人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**天然气报警器安装合同范本9**

本合同双方当事人 ：\_\_\_\_\_

买方 ：\_\_\_\_\_(以下简称买方)

买方法定代表(负责)人 ：\_\_\_\_\_

签约人 ：\_\_\_\_\_

买方承办单位 ：\_\_\_\_\_

联络人 ：\_\_\_\_\_

买方机构地址 ：\_\_\_\_\_

传真电话 ：\_\_\_\_\_

卖方 ：\_\_\_\_\_(以下简称乙方)

卖方法定代表(负责)人 ：\_\_\_\_\_

签约人 ：\_\_\_\_\_

卖方营业执照号码 ：\_\_\_\_\_

代理商证明 ：\_\_\_\_\_

卖方计算机软件版权 ：\_\_\_\_\_

代理销售证明 ：\_\_\_\_\_

卖方机构地址 ：\_\_\_\_\_

业务经理 ：\_\_\_\_\_\_手机 ：\_\_\_\_\_

银行开户许可证 ：\_\_\_\_\_

开户行 ：\_\_\_\_\_

帐号 ：\_\_\_\_\_

**天然气报警器安装合同范本10**

甲方：工程有限公司

乙方：

为加强船舶租用期间的安全管理，避免安全责任事故的发生和其它潜在安全隐患，使其更好的为海上作业服务，特签订租用船舶安全协议。

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，建立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、 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。在组织施工生产时先落实安全保护措施，防止事故放生。

3、 双方均应对船员进行安全教育，遵守港监和航管部门的航行规定，按操作规程操作，保证安全、杜绝事故。

4、 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。

5、 发生事故时，应立即采取措施保护现场，抢救伤员，防止事故扩大。

二、 乙方安全责任

1、 乙方船舶除持有真实有效的船舶国籍证书及船舶登记证书外，还应符合海事主管机关的其他要求。

2、 施工船舶应按一、工程项目：

1、工程名称：

2、安装地点：

3、安装用户数量：

>二、工程施工范围：

>三、合同施工工期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

总工期天

供气日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

>四、质量标准合格。

工程质量执行标准《\_\_\_\_镇燃气技术规范》GB50494-20\_\_\_;《\_\_\_\_镇燃气室内工程施工与质量验收规范》C94-20\_\_\_;《\_\_\_\_镇燃气输配工程施工及验收规范》C33-20\_\_\_。

>五、工程施工安装费用：

该工程费用共计：大写 元

**天然气报警器安装合同范本13**

为加强寄递物品安全管理，防止禁寄物品流入寄递渠道，维护国家安全和利益，保障人民生命财产安全，根据《^v^邮政法》、《禁寄物品指导目录及处理办法（试行）》的有关规定，特制订此安全协议。

一、寄递企业必须遵守《^v^邮政法》、《企业事业单位内部安全保卫工作条例》、《禁寄物品指导目录及处理办法》的有关规定，认真落实内部安全保卫工作制度，严格执行收货验视等制度，确保寄递行业安全，防止发生安全事故。

二、快递、物流、货运站、客运站和邮政企业的法定代表人，是安全管理的第一责任人，对本企业寄递业务安全管理工作负总责，并要加强对员工的安全教育培训，认真落实各项法律法规。

三、寄递企业负责收寄物品时核查登记相关人员身份证件和物品信息，如实记录收寄物品的名称、规格、数量、收寄时间、寄件人收件人姓名地址等详细信息，登记信息要留存备案不少于1年，以备有关部门查询。

四、寄递企业必须严格执行收货验收制度，对邮寄的物品必须要执行开箱、开包检查制度，发现违禁物品按照《禁寄物品指导目录及处理办法》的规定，立即报告相关部门并进行处理。

五、公安机关负责对寄递企业的内部安全保卫工作进行监督检查，对发现的违禁物品进行调查处理，同时制定责任追究倒查制度，凡在侦办案件中发现托运违禁物品的，逐件追查到具体物流、寄递企业及其收、寄人员，并追究相关责任。

六、寄递企业必须认真配合公安机关开展检查以及调查取证工作。

派出所签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 寄递企业代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日 \_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**天然气报警器安装合同范本14**

买方(需方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

卖方(供方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《^v^民法典》及其有关法律法规，为明确甲乙双方的权利义务，甲、乙双方经友好协商，就买方在合约期内为卖方供应商品，达成如下协议：

一、商品的供应

买方向卖方供应商品的品种、数量以甲、乙双方签字确认并盖章的订单为准。

二、商品的质量

1、买方向卖方供应的商品的质量应当符合该商品的国家标准，行业标准，没有国家标准，行业标准的按照通常标准或符合合同目的的特定标准。

2、在买方每次向卖方供应商品时，应当提交所供应商品合格证或质量保证书。

三、商品的价格

1、买方向卖方供应的商品，均由双方协商订价。

2、基于保护商业秘密的需要，买方供应的商品交易价格以双方盖章确认的报价单为准，报价单为每一具体商品供货合同的组成部分。

3、买方在供货价发生提价变动时，应提前三十天书面通知卖方，并在征得卖方同意的前提下，方可执行。否则，卖方仍按旧价和买方进行结算。

四、供应商品的期限、地点、方式

1、卖方自\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日止向买方采购货品。

2、订单期限和供货期限由具体的订单规定。

3、若卖方更改订单，买方在收到该更改通知后\_\_\_\_\_\_\_\_日内未提出书面异议的，则视为买方同意按更改后的订单交货。

4、供货的地点由具体的订单指定。

5、买方交货时，应提供卖方的订单复印本，并提供送货单。

7、送货产生运费由卖方负责。

8、无论卖方的订单货物量是大还是小，买方应满足卖方要求。

五、标准、方法及提出异议期限：

验收标准、方法及异议期限：按买方产品标准验收;如有异议卖方在收到货物后七日内书面提出。逾期未验收或未提出任何书面验收结果视为卖方已验收合格

六、货款结算方式

1、实销实结：甲乙双方在每偶数月25日核对买方商品的实际交易量。在双方对单后15天内为买方结算货款。

2、卖方支付方式为(A、电汇;B、支票;C、现金;D、银行转账)。

3、买方结算时须按卖方关于发票的提供要求提供全额合法发票，如因买方提供违法的发票，致使卖方受到税务机关的查处或罚款的，由此产生的一切后果和费用由买方单方面负责。

七、违约责任

如有违约，违约金按货款总额每天千分之一计算。

卖方不得无故拒收买方按合同供应的商品，造成买方经济损失的，应当予以赔偿。

八、甲、乙双方在履行合同的过程中发生争议，应当协商解决，协商不成，双方选择卖方所在地人民法院诉讼解决。

九、本合同经双方法定代表人签署及加盖公章后生效。

十、本合同一式两份，双方各执一份，传真件有效。补充协议书，该补充协议书与本合同具有同等法律效力。

附件：买方可向卖方供货的产品清单

买方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_卖方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_开户行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_授权代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**天然气报警器安装合同范本15**

甲方： 乙方：

地址 地址：

甲乙双方依据《^v^民法典》以及国家其他有关法律、法规的规定，甲、乙双方在遵循\*等自愿、诚实信用的原则下，双方经友好协商，就服务器租用事宜达成如下协议：

第一条 合同内容

乙方向甲方提供\_ 数据中心云主机壹台，详细规格(100Mbps共享带宽，固定IP地址壹个;(所分配的服务器配置为：服务器产权属乙方所有。

乙方向甲方提供： 1)恒湿恒温的专用机房; 2)双路市电+UPS电源;

3)代为软件安装、测试、维护;

4)7\_\_\_8(每天8小时，每周7天)的技术支持，技术支持包括服务器的日常维护、监测、及时排除故障;

5) 7\_\_\_24(每天24小时，每周7天)的服务器重启服务。

第二条 双方的权利和义务

甲方的权利和义务

(1)甲方利用服务器进行以为主的信息服务。同时可以配置和使用FTP、Telnet IIS等Internet功能和数据库。乙方可以安装甲方常规系统软件，不提供任何软件维护、管理等方面的服务。超出标准范围的软件由用户自己安装、管理和维护。因用户所购买和使用的软件所产生的一切问题和纠纷，与乙方公司无关，均由用户自行解决。如因此给乙方带来任何损失的，甲方应负责赔偿。

(2)甲方不得制作、复制、发布、传播含有下列内容的信息：

(一) 反对宪法所确定的基本原则的;

(二) 危害\*，泄露\*，颠覆国家\*，破坏国家统一的;

(三) 祸害国家荣誉和利益的;

(四) 煽动民族仇恨、民族歧视，破坏民族团结的;

(五) 破坏国家宗教政策，宣扬^v^和封建迷信的;

(六) 散布谣言，扰乱社会秩序，破坏社会稳定的;

(七) 散布淫秽、\*、赌博、暴力、凶杀、恐怖或者教唆犯罪的;

(八) 侮辱或者诽谤他人，侵害他人合法权益的;

(九) 含有法律、行政法规禁止的其他内容的。

(3)甲方同意不使用该服务器从事法律法规禁止的行为，尤其是不得发含有\*、赌博、\*、私服等

(4)甲方利用本合同服务进行的经营、活动需要获得国家有关部门的认可或批准的，甲方应获得该有关的认可或批准。但乙方没有义务审查甲方是否具有该认可或批准，出现问题也由甲方自行解决或者承担相关责任，与乙方无关。

**天然气报警器安装合同范本16**

承租单位(以下简称甲方)：

出租单位(以下简称乙方)：

由甲方承建的芳草地〃雪岭仙山B组团平基土石方工程，甲方租用乙方的铁马汽车(运建筑弃土用) 台，经甲乙双方友好协商，依照《^v^合同法》、《^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，双方就本工程租用汽车运输事项协商一致，订立本合同。

一、租用时间：20xx年 月 日至20xx年 月 日或工程结束。

二、使用场地：武隆县仙女山镇芳草地巴维亚〃雪岭仙山B组团平基工程施工现场。

三、租金及计价方式：月租20xx0元/月/台，汽车每天工作时间与工程进度同步，根据工程的需要，汽车每天基本工作时间为早上6：30至当日晚上12：00，每月汽车维修时间三天，若超过三天，则甲方按666元/天扣除乙方该机具的基本月租费，因甲方原因造成的停工、停产(如下雨、下雪等)，导致无法工作，乙方租金照收。

四、付款方式为月结。乙方工作时间满一个月后，甲方按实支付乙方租车费用，乙方汽车进场后，我司加油员对每台汽车在加油前的原有库存油量进行测量，并签字确认，以保证车主的利益。甲方付款给乙方时，乙方需提供等额的租赁发票、油发票、机械发票、机械配件发票等。

五、进出场费：设备的进场费由甲方承担，若甲方租用半年以上，出场费由乙方承担。

六、乙方机械在甲方租赁期间，所有权归乙方，甲方不得擅自转租或抵押，当日工作完毕必须由驾驶人员检查机窗玻璃及车门关锁好，方才下班。

八、责任和任务：

1、在租赁期内，燃油费、操作工食宿费均由甲方负责。

2、驾驶员必须听从现场指挥员的指挥，但甲方无权要求驾驶员违章操作。

3、乙方按期对设备进行保养时，甲方应安排时间给予配合。

4、乙方在土石方的运输过程中，必须保证汽车行驶的安全，确保安全驾驶，并经常检查机械故障，发现问题，及时修理。

凡因汽车飞石或掉石造成过往行人或其它第三人的人身或财产安全，由乙方承担。

因汽车驾驶不当或机械事故，所造成的一切损失，概由乙方负责。

在运输过程中造成公路边电线被拉断，电杆破损的一切损失。

5、设备在租赁期内，若有变动，甲方(或乙方)应提前通知对方，以便安排。

九、若有一方违约或双方发生争议，尽量协商解决，协商无果，由甲方所在地人民法院裁决。

十、本合同自乙方机械进场，正式开工之日起生效，至机械报停后租金截止，由甲方付清乙方租金后本合同自行失效。

十一、本合同一式二份，双方代表签字盖章生效，双方各执一份，具有同等法律效力。

十二、备注： 其它未尽事项，甲乙双方协商解决。

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

**天然气报警器安装合同范本17**

为在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_公路工程施工的实施过程中创造安全、高效的施工环境，切实搞好本项目的安全管理工作，本项目发包人\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_公路经营有限公司(以下简称“发包人”)与监理单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_公路工程监理所(以下简称“监理单位”)签订如下安全监理合同：

一、甲方职责

1.严格遵守国家有关安全生产的法律法规，支持监理单位按条例要求对规定的施工安全实施监理。

2.按照“安全第一、预防为主”和坚持“管生产必须管安全”的原则进行安全生产管理，做到生产与安全工作同时计划、布置、检查、总结和评比。

3.重要的安全设施必须坚持与主体工程“三同时”的原则，即：同时设计、审批，同时施工，同时验收，投入使用。

4.定期召开安全生产调度会，及时传达中央及地方有关安全生产的精神。

5.组织对施工现场的安全生产检查，监督施工单位及时处理发现的各项安全隐患。

二、乙方职责

1.督促施工单位严格遵守国家有关安全生产的法律法规、^v^颁发的《公路工程施工安全技术规程》(JTJ 076—95)和《公路筑养路机械操作规程》有关安全生产的规定，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

2.坚持“安全第一、预防为主”和“管生产必须管安全”的原则，督促施工单位加强安全生产宣传教育，增强全员安全生产意识，建立健全各项安全生产的管理机构和安全生产管理制度，配备专职及兼职安全检查人员，有组织有领导地开展安全生产活动。

3. 建立健全安全监理制度，加强安全知识教育培训，明确各岗位监理人员的安全监理职责，增强安全意识。

4.在审查施工组织设计的同时，要同步审查施工组织设计中的安全技术措施，审查专项施工方案是否符合工程建设强制性标准。

5.在实施监理过程中，发现存在安全事故隐患的，应立即要求施工单位整改;情况严重的，应立即要求施工单位停止施工，并及时报告建设单位。施工单位拒不整改或不停止施工的，监理单位应及时向有关主管部门报告。

6.监理单位及其监理工程师应当按照法律、法规和工程建设强制性标准实施监理，并对建设工程安全生产承担监理责任。

7.监理单位应督促施工单位按照本工程特点，组织制定本工程实施中的生产安全事故应急救援预案;如果发生安全事故，应按照《^v^关于特大安全事故行政责任追究的规定》以及其它有关规定，及时上报有关部门，并坚持“三不放过”的原则，严肃处理相关责任人。

三、违约责任

如因发包人或监理单位违约造成安全事故，将依法追究责任。

本合同正本一式二份，副本八份，合同双方各执正本一份，副本四份。由双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖公章后生效，全部工程竣工验收后失效。

业 主：监 理 单 位：

法定代表人法定代表人

其授权的代理人：其授权的代理人：

日 期： 年 月 日日 期： 年 月 日

**天然气报警器安装合同范本18**

甲方(发包方)：(以下简称甲方)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(承揽方)：(以下简称乙方\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

甲方因在江习古高速公路TJ9分部标段工程的搅拌站混凝土生产、运输及浇筑作业的需要，经与乙方就该工地混凝土运输事宜平等协商并签定如下混凝土运输承揽协议，双方共同遵照执行。

>一、运输范围及履行时间

1、在江习古高速公路TJ9分部标段工程作业区内，按甲方指定，乙方使用自备的混凝土罐车运送混凝土到本标段内各作业面使用。

2、本合同履行时间：初步预计二年，从20\_年4月起至20\_年4月止;如业主、建设单位与甲方所签订合同工期进行调整，则甲乙双方就本合同的履行期相应调整。

>二、计价、结算方式

1、固定运输单价：在本标段作业区内，运费为每立方米贰拾伍元(本价格为含税价格)

2、运输计量：以甲方搅拌站开出的票据到指定地点收货人签收数量为计量依据。

3、结算支付方式(银行转账为主)：

①本合同签订后至第一次支付运费期间，甲乙双方无预付费及保证金;②甲乙双方在每个自然月的30日前对当月的运输费用对账结算一次，甲方在对账后5日内按比例向乙方支付当月的相应金额运输费;

③从乙方罐车实际运输作业之日起的6个月内，甲方按照当月对账总额的50%比例实际支付当月运费，剩余50%运费自动转为履约保证金;从乙方罐车实际运输作业之日起的6个月后至本合同履行结束，甲方按照95%支付当月运费，剩余5%运费为履约保证金;

④甲方在本合同履行终结之日起30日内向乙方支付95%的履约保证金，剩余5%履约保证金自动转为质保金;甲方在业主及施工方实际支付工程全款之日起3日内向乙方清结。

>三、设备保障

乙方应保证提供型号为8-12m的罐装运输车辆2台进场运输作业，并在实际开展运输作业前向甲方提交该运输车辆的的合法运营手续(包括有效行驶证、道路运输许可证、二级维护、车船税等)、必要的车辆保险资料(生效的交强险、商业险保单)、合法的驾驶人员资料(驾驶证及从业资格证等)备查。

乙方应保证现场作业车辆及雇请的车辆驾驶人员每月有28个工作日(每月保证乙方有2日车辆维护时间)及在每个工作日内有20小时能够随时听从甲方指派人员的\'安排进行运输作业，以保障混凝土浇筑作业顺利施工。否则，甲方有权扣减相关运费并提前单方解除本承揽协议。

甲方与乙方及乙方所雇请的全咳嗽本不具有劳动关?甲方应为乙方必要的雇请人员免费提供住宿及停车场地，但甲方对乙方的全部人员及车辆不承担安保义务。

>四、安全方案

甲方搅拌站将混凝土计量并交给乙方后，乙方应负责选择安全路线并尽快将混凝土数量交付指定作业点收货使用。

如因乙方的车辆故障、事故、违章操作等原因，造成混凝土浪费、损失的，给甲方造成的损失由乙方承担全部费用。

>五、额外费用

乙方因履行本协议所产生的一切费用(包括且并不限于如：混凝土运输车辆的燃油费、维修费、保养费、司机工资、人员保险、生活费、安全事故责任费及违章罚款费、税金等)全部由乙方承担。

>六、乙方责任

1.乙方雇请作业的司机必须严格遵守交通法规及有关车辆行驶安全规章制度，并持合法有效的B级驾驶证及货车驾驶上岗证上岗。乙方承担履行协议期间内自行雇请人员的社会保险、工伤保险待遇、交通安全责任及其他一切安全责任费用，甲方对此不承担任何责任费用及连带责任。

2.乙方自行处理解决交通、安全责任事故，甲方不协同处理。

3.乙方发生重大安全责任事故，本协议自动解除并终止履约。

>七、协商

本协议履行过程中发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商解决不成，双方均应向泸州市纳溪区人民法院诉讼解决。

>八、时效

本合同一式四份，甲方持二份，乙方持一份，一份交项目部留存;合同自乙方车辆进场开始生效。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(签字并捺印)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(签字并盖章)身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日

**天然气报警器安装合同范本19**

甲方：

乙方：

身份证号码：

为保证公平公正的原则，经双方协商现就乙方给甲方运输水泥涵管事宜签订如下协议。

一、甲方将一批144米的水泥涵管，共72根交给乙方运输，由乙方将该批水泥涵管运输到江华县码市镇大竹源。乙方在运输途中，负责自身及车辆的安全，并保证水泥涵管不得损坏，如因运输途中发生自身、车辆安全问题及出现产品损坏问题，由乙方负责。

二、运输价格及方式。

1、由乙方安排车辆(车号为：)。

2、乙方自行负责油费，每次运输9根水泥涵管，共分8次运输，每次运费为1200元(大写壹仟贰佰元整)。

3、运输时间由甲方确定。

三、结算方式。

乙方将水泥涵管运送到目的地时，经甲方材料员验收合格，甲方现金支付给乙方运费。

四、未尽事宜及双方发生合同纠纷时，由双方协商解决或由当地人民法院解决。

五、本合同一式二份，甲乙双方各执一份，经双方签字生效。

**天然气报警器安装合同范本20**

甲方(购货方)：\_\_\_\_\_\_地址：\_\_\_\_\_\_

乙方(供货商)：\_\_\_\_\_\_地址：\_\_\_\_\_\_

根据《^v^民法典》及其他有关法规的规定，甲乙双方在\*等自愿的基础上进行了友好的磋商，就甲方向乙方购买监控设备和防盗报警设备的事宜，达成以下协议。

一、甲方向乙方购货清单及合同总额：

二、设备交付：

合同设备由乙方在收到甲方货款的\_\_\_个工作日内交付甲方。

三、支付条款

1、甲方须预付合同总金额的\_\_\_\_\_% ，即：\_\_\_元;大写：\_\_\_圆整。

2、乙方若没有收到合同总金额的\_\_\_\_\_% ，有权拒绝交付合同设备。

四、质量承保：

1、乙方保证自交货之日起\_\_\_个月的质量保证期，在此期间如设备本身发生质量问题，根据甲方的口头或书面通知，乙方应在\_\_\_小时内提供免费的技术咨询及维修。

2、壹年内因非人为原因出现质量问题，乙方负责免费上门维修。

3、因为甲方人为造成产品故障，乙方需要适当的收取维修费用。

五、合同的生效、终止和其他：

1、本合同由双方授权代表签字后生效。

2、合同在双方的责任和义务履行完毕后终止。

3、合同的修改应以双方授权代表签署并盖章的书面文件为准。

六、附注：

1、本合同一式两份共两页，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

2、本合同未尽事宜，双方本着团结合作之精神友好协商解决。如协商不能解决，任何一方均可提出诉讼，诉讼管辖地为各自所在地法院。

3、本合同所确认的货物，至交付甲方使用之日起损坏风险的承担由甲方负责。

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

——字幕机服务器设备委托购买合同 (菁华1篇)

**天然气报警器安装合同范本21**

提供服务方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 提供服务方法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_签约人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

提供服务方营业执照：\_\_\_\_\_\_\_\_\_安全资质证：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

银行开户许可证：\_\_\_\_\_\_\_\_\_开户行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

接受服务方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

接受服务方法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_签约人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第一条合同标的额

甲方为乙方安装“\_\_\_\_\_\_\_”自动\_\_\_\_\_\_设备\_\_\_\_套，并承诺服务标准等。本次合同标的额为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

1、甲方根据乙方的要求为其设计安装\_\_\_\_\_\_\_\_\_套自动报警装置;

2、甲方安装前，乙方应预付全部款项的\_\_\_%作为安装定金;

3、甲方安装完毕调试正常运行后，经乙方验收证明确以运行正常后再付清全部款项的其余\_\_\_\_%，两次共计付甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元;

4、各类费用分摊：

**天然气报警器安装合同范本22**

乙方(买方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方(卖方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第一条总则

一、根据《^v^民法典》和有关法律法规，经友好协商，甲乙双方自愿签订合同，以兹共同遵守。

二、本合同有效期为一年，自\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日生效，至\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日止，其效力及于有效期内乙方和甲方有关购买和出售货物的所有协议(包括订单和附件)。

三、本合同自甲乙双方被授权的代表签字并加盖合同专用章后生效。

第二条供货方式

一、交(提)货地点：甲方负责将货送达到乙方指定地点。

二、甲方向乙方提供如下商品，\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，具体定量按甲方要求确定。

三、运输费用承付：全部运费由方承担。

四、所订的货物运抵到乙方的期限在订单下达后的天内。

五、甲方提供的商品必须符合食品检验标准，应将商品合格证(或质量保证书)和必要的资料以及证件等随同商品货运单交付乙方，若资料不全，乙方有权拒收或退货，退货费用皆由甲方承担。

六、零售价的限制：\_\_\_\_\_\_\_

七、结算方式：\_\_\_\_\_\_\_

八、残次品处理方法：\_\_\_\_\_\_\_

九、退/换货：对于滞销商品，乙方在保持原商品质量、外观、及小包装的原则下，可以在以下双方约定的期限提出退货给甲方或换取同等价格的其它商品，退回或调换货物的运输将由双方协调解决，退货或调换货物的价格为乙方当时订单所确认的价格为准。

十、补货条款：

为保证商品供应，对乙方要求补货商品，甲方应在接到乙方补货通知后，审核合同章、签约人后、在双方约定条件下按时按量补货给乙方。

补货通知形式：\_\_\_\_\_\_\_

到货期限：\_\_\_\_\_\_\_

十一、补充条款：

1、在履行本合同过程中，双方明确授权代理人和具体执行交易过程中各环节代理人以及代理行为的法律效力，从而确保合同的顺利履行。

2、本合同涉及的通知，应当以双方约定的形式送达。

3、一方向另一方收取货款或者费用的，应向对方开具发票。

4、本合同的变更和补充，双方应当另行签订补充协议，且补充协议不得与本合同相冲突。

5、本合同经双方法定代表人或其代理人签署并加盖公章后生效。

6、本合同一式份，双方各执份，均具同等法律效力。本合同附件为(根据各企业情况不同，自己拟定)：《购销商品确认单》、《双方补充约定》。

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签约代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签约代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

——防盗报警器购买合同 (菁华1篇)

**天然气报警器安装合同范本23**

甲方（托运人）：

乙方（承运人）：

甲、乙双方经过协商，根据合同法有关规定，订立货物运输合同，条款如下： 日为止。货物收货人等事项，由甲、乙双方另签运单确定，所签运单作为本协议的附件与本协议具有同等的法律效力。

一、甲方须按照货物买卖合同约定的标准对货物进行包装。支付全部运输费用。

二、乙方在将货物交给收货人时，同时应协助收货人亲笔签收货物以作为完成运输义务的证明。如乙方联系不上收货人时，应及时通知甲方，甲方有责任协助乙方及时通知收货人提货。

三、甲方交付乙方承运的货物乙方对此应予以高度重视，避免暴晒、雨淋，确保包装及内容物均完好按期运达指定地。运输过程中如发生货物灭失、短少、损坏、变质、污染等问题，乙方应确认数量并按照甲方购进或卖出时价格全额赔偿。

四、因发生自然灾害等不可抗力造成货物无法按期运达目的地时，乙方应将情况及时通知甲方并取得相关证明，以便甲方与客户协调；非因自然灾害等不可抗力造成货物无法按时到达，乙方须在最短时间内运至甲方指定的收货地点并交给收货人，且赔偿逾期承运给甲方造成的全部经济损失。

五、本协议未尽事宜，由双方协商解决，协商不成，可向甲方住所地法院提起诉讼。

六、本协议一式两份，双方各持一份，双方签字盖章后生效。

甲方：

乙方：

年 月 日

年 月 日

**天然气报警器安装合同范本24**

施工安装单位(甲方)：

用户单位(乙方)：

一、工程项目：

1、工程名称：

2、安装地点：

3、安装用户数量：

二、工程施工范围：

三、合同施工工期：20年月日至月日。

总工期天

供气日期：年月日

四、质量标准合格。

工程质量执行标准《城镇燃气技术规范》50494-20\_\_\_\_\_\_\_\_;《城镇燃气室内工程施工与质量验收规范》94-20\_\_\_\_\_\_\_\_;《城镇燃气输配工程施工及验收规范》33-20\_\_\_\_\_\_\_\_。

五、工程施工安装费用：

该工程费用共计：大写元￥元(平均每户元)

**天然气报警器安装合同范本25**

甲方：法人代表： 地址：邮编： 电话：传真：

乙方：法人代表： 地址：邮编： 电话：传真： 开户行：帐号：

第一条术语解释

2、“服务器证书”签发方：，全球认证中心。

3、“服务器证书”验证方：天威诚信数字认证中心。

第二条甲方购买证书的数量、价格及付款方式

1、甲方向乙方购买/每年人民币甲方一次购买年服务，总计人民币整。

2、甲方须在本合同签订后电汇等方式将本协议总金额一次性支付给乙方。

3、乙方账号信息为： 公司帐号：公司名称：开户行：

4、乙方在收到甲方应支付的全部款项并在证书签发完毕后为甲方开具等额发票。

第三条甲方的权利义务

1、在完全履行本协议内容的前提下，甲方享有收取证书签发方签发的证书的权利。

2、甲方承担按时、足额向乙方支付本合同款项的义务。

4、甲方须按照证书验证方的要求提供签发证书所需的全部资料和证明文件供其验证。

如因甲方无法提供、或者提供的内容虚假或不符合验证方要求等原因而造成签证失败及其他后果的，一切责任由甲方自行承担。

5、甲方应当妥善保管证书私钥。

甲方知悉证书私钥已经丢失或者可能已经丢失时，应当及时告知乙方或证书验证方、协助乙方及证书验证方完成吊销该证书的工作，并终止使用该证书私钥。

6、在证书有效期内，证书信息有变更的，甲方应当在信息变更后日内及时告知乙方，并终止使用该证书。

7、由于甲方原因造成乙方工作拖延的，责任由甲方自行承担;由此给乙方造成损失的，还应当向乙方承担赔偿责任。

8、在初始证书(依据本协议首次签发的证书)签发30日内(从初始证书签发之日起算)，甲方首次提出替换证书申请，并且新申请证书中的信息与初始证书完全一致的，甲方无需向乙方支付替换费用。

9、在初始证书(依据本合同首次签发的证书)签发第31日至90日内(从初始证书签发之日起算)，甲方因出现如丢失证书私钥等情况向乙方首次提出替换证书申请的，如果新申请的证书中的信息与初始证书完全一致，甲方须再向乙方支付证书替换费用人民币20XX元整。

10、有下列情形之一的，甲方需重新购买证书，并与乙方重新签订《服务器证书委托购买协议》，本合同自动终止，且本合同的费用不予退还：

在初始证书签发30日后(从初始证书签发之日起算)，甲方因出现丢失证书私钥等情

况向乙方首次提出替换证书申请，并且新申请的证书中的信息有变更的;

在初始证书签发90日后(从初始证书签发之日起算)，甲方向乙方首次提出替换证书申请的;

甲方向乙方第二次以上提出替换证书申请的。

第四条乙方的权利义务

1、乙方享有按时、足额向甲方收取本合同款项的权利。

2、对于符合证书签发条件的，乙方应当在收到甲方提供的信息后日内向证书验证方提交签发申请。

证书签发的验证工作、证书签发后的下载安装、售后服务和客服工作均由证书验证方负责。

3、对于不符合证书签发条件的，乙方及证书验证方有权拒绝向甲方签发证书。

届时乙方将在收到证书验证方做出的拒绝签发证书决定之日起3

个工作日内，在已收取的合同款项中扣除人民币1000元的鉴证费用后向甲方退还剩余款项。

4、由于证书签发是否成功是由及证书验证方的政策规定、甲方自身条件、办理时间等多种原因决定的，因此本协议的签订并不意味着乙方保证甲方所购买的证书能够签发成功。

如因非乙方自身原因造成的证书签发失败，甲方已支付的费用不予退还;若由于乙方自身原因造成的证书签发失败，乙方向甲方退还甲方已交纳的费用。

第五条违约责任

1、甲方违反本合同第三条的相关规定或者有其他过错，给乙方造成损失的，应当向乙方承担赔偿责任。

2、由于乙方原因给甲方造成直接经济损失的，乙方视情况向甲方承担赔偿责任，但赔偿的最高限额为乙方已收取的合同金额。

3、甲方未按本合同第二条第二项规定向乙方支付合同金额的，应当向乙方支付逾期付款滞纳金。

滞纳金的计算标准为每逾期一日，按未付款金额的3

%向乙方支付滞纳金。

4、任何一方违反本合同义务，并在守约方发出书面通知后五个工作日内未能改正的，守约方有权终止本合同，并有权追究违约方的违约责任，要求违约方赔偿因此造成的损失。

第六条保密责任 未经对方许可，任何一方不得向第三方(根据有关法律、法规、证券交易所规则等要求向\*、证券交易所或其他监管机构、双方的法律、会计、商业及其他顾问、雇员提供的除外)泄露本合同的内容、签订和履行情况，以及通过签订和履行本合同而获知的对方及对方关联公司的商业秘密。

第七条争议解决

1、与本协议有关的一切争议，双方当事人应通过友好协商方式解决。

2、如果协商未成，双方同意提交乙方主要经营地的人民法院(北京市东城区人民法院)诉讼解决。

第八条不可抗力

1、任何一方遇有法定不可抗力而全部或部分不能履行本合同或迟延履行本合同，应自不可抗力事件发生之日起五日内，将事件情况以书面形式通知另一方，并于事件发生之日起二十日内，向另一方提交导致其全部或部分不能履行或迟延履行的证明。

2、遭受不可抗力的一方应采取一切必要措施减少损失，并在事件消除后立即恢复本合同的履行，除非此等履行已不可能或者不必要。

第九条其他

1、乙方以及证书签发方、证书验证方公开发布的与证书相关的文件，于本合同生效时对甲方产生约束力。

2、一方变更通知、通讯地址或其他联系方式，应自变更之日起一个月内，将变更后的地址、联系方式通知另一方，否则变更方应对此造成的一切后果承担责任。

3、因乙方上市、被收购、与第三方合并、名称变更等事由，甲方同意乙方可以将其权利和/或义务转让给相应的乙方权利/义务的承受者。

4、本协议未尽事宜，双方另行协商。

甲方若需要乙方提供其他产品及服务，双方应另行签署其他协议。

5、协议附件是本协议不可分割的一部分，与本协议具有同等法律效力。

6、本协议自授权代表签字并加盖公章后生效。

协议正本一式两份，甲乙双方各执一份，具有同等效力。

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

——服务器出租合同 (菁华1篇)

**天然气报警器安装合同范本26**

甲方：

乙方：

鉴于由甲方承担主体责任的“三江县欧宝锰业有限公司”(以下简称“欧宝公司”)生产现场储存的危险化学品液氨约吨亟需进行安全处置，且甲方委托乙方提供该危化品(液氨约吨)的安全处置服务，现根据处置危险化学品及应急救援工作的实际情况及服务需要，经甲、乙方双方协商一致，订立协议如下以兹双方共同遵守。

一、甲方的权利和义务

1、甲方应将对“欧宝公司”现场储存的危险化学品液氨和浓硫酸，进行安全处置的委托书提供给乙方。对于浓硫酸的处置，由甲方按处置方案要求采购选用的碱性中和物，并配置到现场。

2、甲方应协助乙方对“欧宝公司”的液氨储存现场，进行调查、勘察、取样分析，同时向乙方提供有关液氨储存的记录资料，现场装置设施的图纸材料，“欧宝公司”厂区平面布置图、地址位置图。

3、在处置过程中，基于液氨罐相关阀门阀兰(已超过使用期效)严重锈蚀等现状和危险化学品的特殊性，可能造成的影响，为确保安全处置，甲方需向市政府有关部门和三江县政府提出，对在现场处置过程中及一旦发生意外的应急救援提供支持和帮助。

4、甲方对乙方提供的“关于‘欧宝公司’液氨现场处置方案及应急防护预案”，除向政府有关部门报备外，不能转给第三方，且该方案仅适用于甲方承担主体责任的“欧宝公司”现场液氨处置。

5、甲方应按双方约定的处置费用、结算方式，按要求向乙方支付。

二、乙方的权利与义务

1、乙方依据《安全生产法》、《危险化学品安全管理条例》，《生产经营单位安全生产事故应急预案编制导则》等法规标准，并根据甲方的委托书落实有关液氨安全处置工作。

2、乙方结合相关专业技术要求，进行液氨储存现场的调查、勘察、取样分析、处置试验，并编制好“液氨现场处置方案”、“液氨处置现场应急救援预案”，呈交给乙方报送市政府有关部门备查。

3、在征得三江县当地政府及安全生产监督管理局的批准后，乙方负责对现场储存的液氨，按照“液氨及浓硫酸现场处置方案”进行处理，在确保安全的前提下，消除液氨的危险性和毒害性。对浓硫酸进行中和处理，按处置方案乙方提供现场技术指导。

4、乙方在处置该危险化学品时，负责配备自行所需的专用设施、防护器材、救援器材、监测仪器、防护用品，以及处置过程中的专业技术人员和应急救援人员。

5、乙方负责处置过程中，对危险化学品处置的安全技术措施，以及危险化学品应急救援的相关技术问题、应急救援工作，提供指导服务。

三、甲、乙双方应尽的义务

1、在危险化学品液氨的处置过程中，双方应严格遵守国家关于安全生产的各项法律法规、标准规定、制度及技术规范，并在政府有关部门的监督下执行。

2、在处置过程中遇到其他问题或者分歧时，双方应协商解决或请示政府有关部门协调解决。

3、在现场处置过程中，如意外发生人员伤亡和经济损失，双方应按照国家有关法律、法规共同解

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！