

幼儿园跑操方案 幼儿园教职工冬季运动会活动方案(实用5篇)

合同的签订对于维护劳动者的权益、促进劳动关系的稳定具有重要意义。合同对于我们的帮助很大，所以我们要好好写一篇合同。下面我就给大家讲一讲优秀的合同该怎么写，我们一起来了解一下吧。

最新采购项目委托代理合同 终端杀毒软件服务合同精选篇一

电力系统信息安全意识薄弱

伴随着科学技术的不断发展，特别是计算机技术的发展，我国的计算机安全技术获得大幅度的提升，安全策略也有了很大的发展，基本可以保障电力系统的信息安全，因此，电力系统的各个计算机应用部门就容易掉以轻心，信息安全意识较为薄弱，与信息安全的实际需求相差甚远，从而导致有关部门不能很好的应对新出现的信息安全问题。

缺乏统一的电力系统信息安全管理规范

缺乏统一的电力系统信息安全管理规范是电力系统信息安全管理中存在的一个较为严重的问题，导致电力系统信息安全管理无章可循、无法可依，信息安全管理的工作无法真正落实到位，信息安全管理效率和质量都较低。

缺乏符合电力行业特点的信息安全体系

信息化程度的提高，使电力系统面临着巨大的外部安全攻击

提高安全意识

有关部门应该加强电力系统安全知识的宣传，提高电力系统各种计算机应用部门人员的安全意识，正确认识信息安全问题，并加强对新出现问题的研究，提高对新出现问题的认识程度，以便制定相应的防范措施。

制定统一的信息安全管理规范

要想提高电力系统信息安全管理效率和质量，必须要制定一个统一的电力系统信息安全管理规范，这对电力系统的正常运行至关重要。企业在制定信息安全管理规范时，一定要结合电力系统的运行特点，并且还要参考主要的国际安全标准和我们国家的安全标准，努力制定出一套标准的、统一的电力系统信息安全管理规范。

建立健全电力系统信息安全体系结构框架

最新采购项目委托代理合同 终端杀毒软件服务合同 精选篇二

需方(甲方): _____

供方(乙方): _____

第一章软件名称、质量技术标准及承诺

第一条乙方向甲方提供_____软件产品

具体所用软件清单如下:

(1) 序号: _____

(2) 产品名称: _____

(3) 类型: _____

(4) 数量： _____

(5) 单价： _____

(6) 金额： _____

(7) 总计： _____

第二条产品质量、技术标准

按下列第_____项执行：

(1) 国家标准；

(2) 行业标准；

(3) 企业标准；

(4) 甲、乙双方商定的其他质量、技术要求，具体内容为： _____。

第三条产品包装标准

按下列第_____项执行：

(1) 国家或业务主管部门有关技术规定；

(2) 甲、乙双方商定的其他标准，具体内容为：

第四条乙方承诺

(1) 乙方承诺本合同软件由原厂商供应并完全符合厂商规定的质量、规格、性能及标准，乙方并保证本合同软件在正确安装、正常使用和维护的情况下运行良好。

(2) 乙方向甲方承诺以上软件产品系经严格测试、成熟稳定、无病毒及重大缺陷的软件产品。

(3) 乙方承诺以上产品无任何著作权归属的纠纷，并承诺以上产品皆为可执行的软件产品，未在其中设置任何妨碍软件正常运行的限制措施。

(4) 其他承诺：_____。

第二章 交货及验收

第五条 交货方法

按下列第_____项执行：

(1) 乙方送货；

(2) 乙方代运；

(3) 甲方自提。

第六条 交货期限

乙方应自合同生效之日起三十日内向甲方交货。

第七条 验收

(1) 验收时间：_____；

(2) 验收手段：_____；

(3) 验收标准：_____。

第八条 对产品提出异议的时间和办法

(1) 甲方在验收中，如发现产品的品种、型号、规格和质量不合规定，应一面妥为保管，一面在_____天内向乙方提出书面异议。

(2) 甲方未按规定期限提出书面异议的，视为所交产品符合合同规定。

(3) 乙方在接到甲方书面异议后，应在_____天内负责处理，否则，即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

第三章 货款支付

第九条 本合同中甲、乙双方之间所发生的一切费用以人民币进行结算及支付。

第十条 本合同项下软件产品总价金为：人民币_____元(大写：_____)。

甲方应在合同生效后三个工作日内向乙方支付合同总价20%的货款，共计：人民币_____元(大写：_____)。

甲方应在乙方交货并经验收合格后三十日内向乙方支付合同尾款，共计：人民币_____元(大写：_____)。

第十一条 乙方须于收到甲方支票后三个工作日内，将合法的报销凭据提供给甲方。

第十二条 付款方式

按下面第_____方式汇至乙方帐户：

(1) 支票；

(2) 银行汇票；

开户名：_____；开户行：_____。

第四章售后服务

第十三条安装调试

最新采购项目委托代理合同 终端杀毒软件服务合同 精选篇三

进行工程建设时,安全管理工作必不可少。在电力工程的施工过程中做好安全管理工作,不仅能有效的提高工程质量,而且还能保证工程的进度,提高企业的竞争能力,为企业赢得更大的生存和发展空间。因此,积极探索电力工程的新型安全管理模式具有很重要的现实意义。

改革开放以来,我国电力工程在建设技术方面得到了很大的提高,也完善了相应的运行体制,电力工程的建设以及管理水平也得到了不断的发展。但是,由于电力工程建设的特殊性,在施工过程中存在着很多不确定因素,导致安全事故频发,电力工程建设也受到了很大的影响。这样不仅大大降低了电力企业的经济以及社会效益,还打击了企业参与市场竞争的积极性,严重制约了企业的发展。

在电力工程的施工过程中,常常会出现重大的人员伤亡事故。据相关统计数据表明,我国最近几年来死于安全事故的人员多达十几万人,造成的直接经济损失高达数十亿,间接经济损失则难以估量。因此,要积极探索建立科学、合理的新型安全管理模式,提高电力企业的管理水平,从根本上防止和减少安全事故的发生,是电力工程建设施工中的核心工作。要以人为本,以科学理论为指导建立新型的安全管理模式,首先需要了解电力施工过程中存在的一些问题,并积极探索解决这些问题的有效措施。

建立新型的安全管理模式应坚持的原则

(1)要坚持安全第一原则。这个毋庸置疑,建立安全管理模式理应以安全为核心。安全和质量是工程建设企业孜孜以求的两个方面,但是安全永远排在第一位。忽视了安全的质量我们不能要,即使要也承受不起。只有安全保证了,谈质量才有意义。因此,我们要在安全管理中坚持安全第一的原则。另一方面,要处理好安全管理和保证工期的关系。做好安全管理才能从根本上保证工程施工的进度,施工人员也可以全身心的投入工作,因此在二者的关系中要坚持安全管理优先的原则。

(2)安全资金落到实处的原则。要做好安全管理,必须要完善相关的安全设施。施工单位要将安全管理的费用落到实处,积极修建和完善安全设施,为施工人员提供一个相对安全的施工环境。因此,在电力工程建设中,要将有关安全的资金用到实处,努力提高电力工程的安全管理水平。

建立符合电力工程实际需要的新型安全管理模式

(1)要对日常的电力管理工作进行严格要求。日常的电力管理工作具有重复性强的特点,久而久之就使许多电力工作人员犯上了经验主义的错误。而电力运行具有较大的随意性,仅仅凭个人经验必然会为自己的行为付出代价。很多电力事故都是由于使用人员的安全意识淡薄和麻痹大意有关;有的电力工作人员在实际操作中比较随意,违背了安全操作以及安全管理的相关规定,从而给企业和个人造成了难以挽回的损失。

(2)建立动态的安全管理模式。在电力工程的建设中,施工人员的认识水平往往具有一定的局限性,有时候做好了一方面的工作而忽视了另一方面;有的时候没有认识到施工环境以及施工条件发生变化而仍旧采用原有的安全管理模式。这样就会产生很多安全隐患,时间长了自然就会发生相应的安全事故。因此,在安全管理工作中,要对整个系统的环境、设备以及人员进行综合考虑,形成一个有机的动态的整体,在不同的时期或不同的情况下采取不同的安全管理模式。

(3)提高工程管理人员的安全意识并对其实行有效的监督。由于风险的存在具有必然性,因此我们需要对可能发生安全风险的原因进行合理的预测,并积极探索相应对策,这个时候就需要发挥整个团队的作用。在这个团队当中,工程的管理人员和监督人员起着非常重要的作用。因此,需要加强工程管理人员的安全教育,提高他们的安全意识。同时,还要对工程管理人员加强监督,才能保证新型的安全管理模式得以顺利实施。

(4)控制好各种不安全因素。不安全因素主要来源于两个方面:其一,人的不安全行为;其二,物的不安全状态。要做好相应的控制工作,需要工程施工人员在操作和使用设备时严格遵守既定的规章制度,发现问题和危险情况之后要及时加以处理,同时一定要服从管理人员的指挥;要定期对电力设备进行检测和检修,做好维修和养护工作,有效的延长其使用寿命。

(5)做好安全预警和应急管理工作。在电力工程施工之前,要首先做好风险评估。评估的主要内容是施工单位的安全生产条件以及安全管理水平。从收集信息以及以后的各个环节都要开展相应的预警工作,并建立完善的预警以及应急机制。风险评估结果出来之后,要根据具体情况进行有针对性的整改,有效的降低施工风险。电力部门还要做好应急管理工作,设立并完善相应的应急预案,并进行必要的演练,一旦发生安全事故就可以迅速有效的实施预案,将损失降到最低程度。在安全事故中,有些是由不可抗力的因素引起的,这个无法避免。但是绝大多数的安全事故都是可以避免的,其中有人为的因素,也有各种复杂的因素。只要企业在安全管理模式上积极探索,建立健全相应的安全管理制度,是完全可以实现企业安全管理的目标的。

随着社会用电需求的不断增长,电力工程也日趋复杂,给安全管理提出更高的要求。实践证明,在电力工程管理过程中建立新型的安全管理模式不但必要,而且可以有效的提高施工人员的安全意识,对于保证工程质量和进度,对于增强电力企业的竞争力以及实现企业的可持续发展都具有重要的意义。综合

所述,在电力工程的施工建设中,要高度重视安全管理工作,针对安全管理中出现的一些问题要采取有效的措施加以解决,运用新的科学管理模式,切实提升电力工程的安全管理水平。

最新采购项目委托代理合同 终端杀毒软件服务合同 精选篇四

代表:

地址:

电话:

乙方:

代表:

地址:

电话:

双方根据xxx有关法律、法规之规定,在合法自愿基础上,经协商签订本协议,以资共同遵守。

为了有效利用资源,达到双方共赢的局面。经双方协商,一致同意乙方将_____品牌和工作室的商品上线到甲方购物微平台进行销售。同时,甲乙双方订立本协议,明确双方的权利与义务及其上线期内的注意事项。

(1) 甲方可获得乙方商品在微平台进行销售,并能根据市场定制价格。

(2) 甲方在本协议生效之后,应按要求将乙方所提供的产品在购物微平台上线后,开展售卖。

(3) 甲方有义务向乙方实时沟通与反馈订单信息。

(4) 甲方需对乙方进行一定的包装与宣传以获得更多的商机，一切费用由甲方承担。

(5) 甲方须协助乙方对售卖商品进行退换货等售后服务。

最新采购项目委托代理合同 终端杀毒软件服务合同 精选篇五

摘要：随着我国经济的快速发展，科技水平的快速提升，电力企业业务涉及面更为广泛，社会对电力生产安全更加关注。电力生产安全，不仅直接影响群众的日常生活，还关系到国家财产安全及电力企业职工人身安全。电力生产安全，是电力企业发展进程与经营活动的基础，也是电力企业形象的一种表现。为确保电力的安全生产，应加强企业安全管理工作，构建合理、有效的安全管理机制。

电力企业是我国最为重要的工业企业，电能的良好供给对人们的生产生活以及国家财产安全都有着重要意义，电能也在我国社会经济中起着重要作用。伴随我国大力推进城市化进程，使各种各样的事物都呈现现代化，促使我国对电能的需求日益增加，这就导致人们开始对电力的安全生产重点关注。本文是对我国电力生产中存在的问题和解决措施进行具体阐述。

电力企业的工作人员对安全的认知比较浅，不知道安全生产对于企业有多么重要，生产过程操作不当容易引起安全问题的发生，导致电力系统发生故障。

电力企业的一个通病就是只关注较大的电力项目，对于基层工作反而不关注，但是基层的工作往往是决定企业质量的关键，所以，必须要提高电力企业的基层管理工作，保证电力企业电力生产工作的顺利进行。

在工作人员进行工作时，经常发生违规操作，这种情况做多了就会形成一种操作习惯，工作人员自己不认为这是一个错误。这种情况对于电力企业的生产安全有着重要的影响，会为人们的人身安全造成一定的伤害。

在进行电力生产工作时，设备的安全措施是一项极为重要的安全保护措施，但是因为没有专门人员看管，导致这些设施已经老旧，甚至不能使用，为电力企业的生产工作留下安全隐患。

电力企业在进行电力生产时，要秉承安全理念，并且要采取有效的预防措施。这是我国电力生产企业必须要坚持的安全理念，在进行电力生产时，所有工作都要建立在安全的条件下。并且在电力生产过程中，主要以工作人员的安全为重点，电力生产的安全设施、设备要对工作人员进行，这样才能为电力生产工作提供保障，保证工作人员的生命财产安全不受侵害。此外，还需提高电力生产工作人员的安全思想，为相关工作人员进行安全课程教育，从潜意识中提升安全的观念，将电力生产安全提高至最大程度。在电力生产过程中，电力企业要为相关工作人员创造完善的电力生产环境，避免操作失误的情况产生，防止在电力生产过程中出现问题。电力企业生产安全一定要得到相关高层的重点关注，并且要进行相关制度和体制的加强管理，为工作人员的安全工作起到良好的引导，对工作人员进行督促，利用电力企业的多媒体设施、设备，对安全管理进行大肆宣传，进而促使电力企业的安全意识能够从根本上提高。

只有提高电力企业工作人员的安全知识和理念，才能从根本上保证电力企业的生产安全。只有将电力企业工作人员的整体素质提升上来，才能促使电力企业的进步，提高电力企业的社会影响力。要提高电力企业工作人员的安全思想和生产规范，必须要对电力企业的工作人员进行相关教育，对工作人员灌输最新的安全准则，并且采取定期教育模式。在进行教育时，要依照国家颁布的最新标准和规范进行全面教育，

促使电力企业工作人员的安全思想得以提升。在对工作人员进行教育时，不能光对其进行安全知识教育，还需让工作人员进行实际的安全操作，这样的方式更能加深电力企业工作人员对安全操作的印象。

提高点企业生产现场的监督力度，并安排专门人员按照电力企业制定的安全规范守则对电力生产现场进行良好的监督，提高电力生产过程的管理。在进行电力生产安全工作的关键在于生产安全和生产小组人员管理。电力企业安全生产的根本就是对生产小组进行安全管理工作，生产小组在进行电力生产工作时要注意生产中的安全问题，每名生产工作人员要对生产工作进行总结，并集中探讨在生产过程中遇到的安全问题，使每名工作人员都能在以后的工作中能够避免这些问题的发生。并且要对已经发生的安全问题进行深入分析研究，采取适当的安全措施进行解决，还需要依据新的安全问题对电力企业的安全标准进行更新，促使电力生产工作的安全运行，保障电力生产的质量和工作人员的人身安全。在电力企业工作人员的生产工作中，必须提高安全思想观念，加强安全管理，制定相应的安全保障措施进行预防，保证电力企业生产的安全。

最新采购项目委托代理合同 终端杀毒软件服务合同 精选篇六

需方：（以下简称“甲方”）

供方：（以下简称“乙方”）

一：采购内容及履行期限

为保障甲方食堂的正常运行，乙方按照协议规定向甲方提供1、蔬菜类；2、水产类；3、猪牛羊肉类；4、禽蛋类；5、水果类；6、副食调料类等货物。根据甲方需求，乙方为甲方提供。

合同期限：暂定 年，自 年 月 日至 年 月 日

二、批次订货与临时订货

批次订货：甲方每天向乙方订货一次，于前一日下午以电话通知方式向乙方发出订货需求，乙方收到后应于第二日早上7:00前由乙方指定人员将甲方所订购的货物送至甲方食堂指定位置并向甲方提供供货清单。

临时订货：甲方因临时需要，有权在批次订货时间以外临时向乙方订货，订货方式可以是口头方式，送达时间以甲方临时要求的时间为准，原则在3小时内送达。

三、交货时间及相关事宜

1、批次订货和临时订货都以电话通知及实际送货后甲方管理人员或者厨房负责人签字确认的收货单为准。

2、乙方必须将合法有效的营业执照、食品卫生许可证等原件送甲方查验，将上述证件的复印件及单位经营负责人身份证复印件一并交甲方备案。

3、乙方按照甲方指定的食品名称、规格、数量等要求在规定时间内将货物送到甲方食堂。乙方供货不符合要求的，甲方有权立即退货。

4、禁止下列食品送入食堂：

(4)病死、毒死或死因不明的禽、畜、兽、水产动物等及其制品；

5、乙方有义务向甲方提供甲方所需要的有关食品的来源及检验检疫等资料。

6、乙方所提供食品的品种由甲方决定；乙方需每天向甲方提

供当日的食品价格，乙方如根据市场变化调整价格，必须事先通知甲方；如乙方价格高于市场其他商户同类同质的食品价格，则甲方有权按市场最低价付款；乙方不得随意提价或以次充好，如有此种行为，甲方有权终止本协议。

7、乙方在送货时，由甲方厨师、库管员负责检查验收。甲乙双方要遵守交货时间，互相积极配合。

8、无论甲方所购买的食物无论多少，乙方应无条件为甲方及时送货。

9、乙方必须是本指定一个固定员工长期送货，不得指派来路不明的临时人员送货。

四、价格确定

批次订货：乙方每日就《报价表》中所供货物的价格向甲方电话确认，该价格为当日批发市场牌价的价格乘以供货商承诺的上浮比率后的价格。

临时订货：临时订货的货物如在甲方附近市场采购，按照实际零售价格结算，实际零售价格以乙方出具的采购发票上标明的价格为准；否则按照批次订货价格结算。

五、付款方式

甲方按月用转帐或支票方式支付，以甲方实际购买的种类及数量据实核算。乙方必须提供详细的物品销售清单与甲方的收货单核对，无误后，由乙方出具发票，甲方才予以付款。对私抬食品价格，不能确保食品质量两次以上(含两次)的，甲方有权解除乙方的供货资格，结算时甲方有权扣回多付款项。

六、突发食品卫生事件

保证供给甲方的货物的卫生与安全是乙方的义务和责任。

当发生非乙方原因导致的突发食品卫生事件时，甲乙双方各自承担损失，但因乙方能尽到而未尽到责任的，乙方应承担违约责任。

七、违约责任

乙方延误交货时间，向甲方支付违约金为延误批次货物总价的10%。

乙方违反本协议规定造成的人员伤害的，向甲方支付违约金5万元人民币并赔偿甲方及其他人员的损失。

八、本协议未尽事宜由甲乙双方友好协商解决

违反本协议引起争议，甲乙双方应尽量协商，协商不能达成一致时，甲乙双方均有权向甲方住所地的人民法院提起诉讼。

九、本合同一式八份，正本二份，双方各执一份，副本六份，双方各执三份；本合同经双方法定代表人或其授权委托代理人签字、加盖单位公章后生效。

甲方(盖章)： 乙方(盖章)：

法定代表人 法定代表人

或授权的委托代理人： 或授权的委托代理人：

联系人： 联系人：

开户银行： 开户银行：

账号： 账号：

电话： 电话：

传真： 传真：

年 月 日 年 月 日

最新采购项目委托代理合同 终端杀毒软件服务合同 精选篇七

乙方(采购服务方)：

甲乙双方本着相互信任，真诚合作的原则，经双方友好协商，就乙方为甲方

一、 服务内容

1、乙方同意向甲方提供附于本合同并作为本合同一部分的附件1所列的设备。设备的型号、参数的标准见附件1。

2、如果乙方在工作中因自身过错而发生任何错误或遗漏，乙方应无条件更正，而不另外收费，并对因此而对甲方造成的损失承担赔偿责任，赔偿以附件1所载明的为标准。若因甲方原因造成工作的延误，将由甲方承担相应的损失。

3、乙方的服务承诺：

件1所列采购、服务的请求后，在48小时内给予响应并提供采购与服务，特殊情况下必须12小时内提供采购与服务。

2)乙方提供给甲方的采购与服务，必须按照合同附件1规定的标准进行。

3)采购商品必须为行货正品，提供假冒伪劣的商品。

二、 采购、服务费的支付

1、服务费收取标准：在保修期内并且在甲方处购买的商品必须无条件免费

上门服务，超过保修期或者在第三方购买的商品上门检查修理后收取检查维修费，先报价再维修、更换。

因甲方改变已经议定的项目内容导致乙方需重复进行项目步骤，乙方将需要重新评估上述费用结构。

3、甲乙双方一致同意项目服务费按阶段以人民币形式支付。每月甲方将在验收确认服务完成合格，乙方向甲方进行对账无误后，乙方出具税务发票，至发票之日起90天内，甲方向乙方支付约定的费用。

4、乙方先向甲方支付人民币元作为保证金，保证其工作的按时、顺利完成。

三、 违约责任：

1、乙方无故拖延服务时间，造成甲方经济直接或间接经济损失的，乙方付全部责任。

3、乙方未在本合同规定时间内按时提供服务的，甲方有权单方解除合同。 并取消乙方后期服务资格，保证金不予退还，作为对企业的经济赔偿。

四、 其他约定：

1、甲乙双方不得单方面终止合同，如想终止合同必须得到另一下同意后本合同终止。

2、附件1是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

- 3、本合同未尽事宜，由甲乙双方协商后产生书面文件，作为本合同的补充条款，具备与本合同同等法律效力。
- 4、对本合同内容的任何修改和变更需要用书面形式，并经双方确认后生效。
- 5、甲方向乙方采购商品也遵循这一合同原则。
- 6、乙方必须向甲方提供其公司的有效证件。
- 7、本合同有效期1年，自20--年 月日开始到20--年 月日结束。
- 8、本合同一式二份，甲乙双方各持一份，具有同等的法律效力。

甲方(签章) 乙方(签章)

代表签字： 代表签字：

地点： 地点：

最新采购项目委托代理合同 终端杀毒软件服务合同 精选篇八

在项目中,项目采购管理几乎贯穿整个项目生命周期,对于项目采购合同你了解多少呢?以下是本站小编为大家整理的项目采购合同范文,欢迎阅读。

购苗方：（以下简称甲方）

供苗方：（以下简称乙方）

就甲方向乙方购买各品种规格的事宜，经甲乙双方平等友好协商，

根据《中华人民共和国合同法》签订本合同，以资共同遵守。

一、 甲方所购苗木品种

乙方供应的计价苗木品种以苗木清单为准

二、 苗木品种、规格、技术要求、数量、价格

各品种、规格及价格均经甲乙双方协定(见苗木清单)，乙方以为购买苗木清单及甲方现场监督人员的监督作甲方验收苗木的标准，并以外购苗木验收结算作为最终结算依据。

三、 合同总金额即人民币：

四、 供货质量要求：

乙方需按甲方提供的苗木“苗木清单”中的“品种、规格、数量、备注说明及甲方的指定要求”进行供货，并按甲方就园林苗木的有关技术要求验收。

1、 苗木质量要求：

(1)、植株生长旺盛，无现疫病虫害及机械损伤；无明显疤痕的遗留；

(3)、植株冠幅饱满紧凑，无缺失，偏冠，歪斜等现象；

2、 技术要素：

(2)、苗木起挖后，在停放及运输过程中必须进行保鲜、保湿、防风、防晒、抗蒸腾、抗寒等抗逆技术处理。

五、 双方义务

1、 乙方义务；

(1)如期、如质、如量按合同附表中的数量选苗、起挖、包扎、吊装及运输至甲方地点。

(2)乙方负责办好调度车辆。乙方负责验收前的所有费用(报价已含)

(3)乙方负责苗木验收前的所有操作组织及向甲方提供苗木验收后的技术协助(卸车及种植)。

2.、甲方义务:

(1)甲方委执行代表,负责调派人员去现场监督乙方操作的全过程。

(2)甲方按合同如期、如量支付货款。

六、付款方式:

乙方本合同约定按期、按量提供苗木或苗木质量通过甲方现场代表验收认可后(即双方认可)支付苗木款。

七、本合同壹试贰份,甲乙双方各执壹份,自双方签字或盖章之后生效,至供货完毕、结清全部购货价款时自动失效。

甲方(公章): _____ 乙方(公章): _____

甲方(甲方):

乙方(乙方):

根据《中华人民共和国合同法》及有关规定,经供需双方协商一致,为确保双方实现各自的经济目的,明确经济责任,供需双方本着平等互利、协商一致的原则,确认根据下列条款订立本合同,以资双方信守执行。

一、 货名、规格、数量、金额

二、 合同价款总额:(美元)

三、 交货期:

四、 货运方式: 乙方发货至甲方指定地点。

五、 产品标准和技术要求

乙方保证向甲方提供的产品为原厂生产的质量合格产品, 原厂包装。

六、 验收条款

1、 验收以双方认可要求为验收标准, 如果交付的产品符合合同规定且无质量问题即为验收合格。验收期限为7天, 过期视同合格。

2、 验收地点: 在交货地点进行验收。

七、 质保条款

乙方承诺为甲方提供1年保修服务。

八、 产品退换条款:

1、 发现乙方提供的产品存在不符合合同规定的技术要求或外观要求等问题时, 甲方有权在收到货后选择换货或退货处理, 并以书面形式通知乙方。

九、 违约责任

1、 逾期付款、交货责任

1.1甲方应严格遵守合同付款期限要求支付货款，甲方不按时付款，每逾期一周(不足一周按一周计算)，向甲方收取违约金，每周违约金比率为该批货款金额5%。甲方如出现2次以上的拖延付款情形，乙方将视认为甲方存在付款信誉问题而有权停止继续供货。

1.2乙方不按时交货或延期交货，每逾期一周(不足一周按一周计算)，甲方收取违约金。违约金金额为该批货款金额5%。

2、乙方产品达不到甲方的技术要求，甲方有权终止合同，并以书面形式通知乙方。

3、因乙方产品质量问题，除负责退换外，承担给甲方造成的经济损失。

十、其它事宜

1、未尽事宜以双方协商解决，若协商不成，任何一方可向合同履行地人民法院提起诉讼。

2、本合同一式肆份，甲乙双方各两份，合同双方签字盖章后生效。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

共2页，当前第1页12

最新采购项目委托代理合同 终端杀毒软件服务合同 精选篇九

2. 原产地 原产地：长春 生产厂商：联想

3. 质量

卖方应严格按照买方认可的产品供货。未经买方事先书面同意，不得对产品本身或生产场地有任何改变。

卖方应严格按照经买方认可的，体现与相应的配件规格、产品性能及品质协议等当中的质量和技术规格要求生产或供应货品。如有任何改变，买方负责告知卖方更新有关配件等，卖方严格跟进相关的变化。

卖方应不断改进其品质，愿意配合买方不断提高各自的品质体系，达到品质目标。

买方提出的任何质量投诉，卖方应立即采取更正行动予以改进并在24小时内反馈给买方。

卖方应主动、积极地参与买方发起的质量改进活动，如质量免检等，以利于共同进步。

卖方应保持所有生产或供应的货品均符合有关环保法规的要求。

4 订单安排

买方向卖方发出订单(po)采购货品，卖方应严格按其时间和数量交货。实际购销的货品数量有买卖双方定期依据实际收货数量核对确定。

卖方对采购商提供的订单应在24小时内予以确认，并通过传真或电子邮件反馈给买方。

卖方不断改进其企划表现，确保100%的供应可靠性，缩短供应时间，提高供货或订单变化的灵活性，愿意配合买方一起通过引入计算机系统等不断提高其企划系统。

卖方应主动、积极地参加买方发起的有关企划改进活动，

如jit(即时供应)等，以利于共同进步。

5 价格及条款

买卖双方应不断改进，通过提高质量与效率等来降低成本及价格，并让利给用户。双方确认努力保持这种降低成本的趋势，每年至少重新审视一次价格。

任何价格变化必须经双方同意，确定生效日期。有关的订单或销售通知(如有的话)，应与最新的双方同意价格一致。

买卖双方确认依据采购商的采购方针，通过共同努力，向合作伙伴的方向发展目前的互利型关系。

卖方确认配合买房发起的供应商考核、供应商质量体系审核及供应商改进会议等，不断保持进步，达到有关质量、企划及价格等目标。

买方将每季度评估一次供应商的表现，更新其认可供应商名册及供应商关系(商业型、优先型、合作伙伴型)，如卖方表现不符合要求，买方将会反馈给卖方督促其改进。

为发展新业务，买方鼓励合作伙伴型供应商早期介入买方的产品开发过程，卖方不得因此合作而收取费用。

如买方提供了有关的设备、工具等给卖方，卖方应妥善保管，正确使用及维护，如有任何严重损坏应在24小时以内用传真或电子邮件正式知会买方，并经买方同意立即采取正确措施予以修复。

7 包装

所有货品应按标准或买方认可的包装规格，用强度足够的材料包装，适应汽车运输以及气候变化的要求，防潮、防震。

包装说明：

交运货品时随货提供一份完整的装箱单或发货票，表明订单号、商品代码、数量及货品说明等。

货品说明及数量应清楚地标注在每件外包装及必须的内包装外向。

8 发货及交货

所有货品发运应严格符合买方发出的订单中明确的要求。

交货条款：交货前要交预付款，即货款的一半。

卖方必须在装货/运完毕后24小时以内，以电报或传真向买方通知货物名称、数量、毛重及起运日期、预计到达的时间等。

对于交货的情况，买方应通过订单提前知会卖方提货时间等，卖方按要求做好发货准备。

对于买方提供的需循环使用的包装、运输材料、工具等，卖方应予妥善保管，正确使用与维修。

9 保险

在fob条件下，货品装运后由买方投保。

在cif条件下，由卖方出资按110%发票金额投保。 10 检验

卖方应随货或提前将有关的出货检验报告或证明提供给买方以备检查。

买方按上面所讲述各方同意的质量、定货及包装要求等进行收货并做来货检查。

若来货不符合要求并确定退货，退货需按要求由卖方拉走或买方退出，本地货一周内，国外货品一个月内退订。

除应由保险企业或货运企业承担的赔偿外，对任何涉及质量、技术规格或数量等不符合双方同意的有关条款要求的情况，买方有权索求予以赔偿。因此而发生的费用如检验、退货运、补货、保险、仓储、装卸等应由卖方承担。

一旦有不符合的情况发生，买方将书面通知卖方，卖方有责任立即采取改进行动，防止问题再次发生。

12 不可抗力

若卖方因不可抗力，包括罢工、火灾、水灾、政府行动或禁令，或其他任何不可合理控制的理由，不能按商定要求按时供货，卖方应在事发14天内邮寄由当地政府签发的事发证明给买方。

即使不可抗力事件发生，卖方仍有责任采取一切可能措施恢复供货。若卖方在事发后两周内仍不能履行合同责任，买方有权按合同弃权处理。

13 违约或取消合同

若卖方未能履行合同所规定的任何重要条款，如无合理解释，买方有权终止合同或拒收货品。

若买方要求取消或终止合同或订单，而其理由超出卖方所能接受的范围，卖方有权要求买方赔偿因此而造成的损失。

14 争议解决

本合同双方当事人在履行合同时发生的一切争议均应通过友好协商解决，如友好协商不能解决，双方当事人可选择仲裁

或法院诉讼方式解决。

双方选择仲裁时，应另行达成仲裁协议，并确定仲裁机构。

15 其他

未经允许，任何一方不得将对方的商业秘密或其他情报以口头或书面的形式出示、借用、转让、泄露给第三方。对于oem及分包产品，如有必要，双方可另立知识产权协议。

本合同中英一式两份，由双方在原件上签字，各执一份。授权签字：

(买方) (卖方) 日期：