2023年工程电梯购销合同 工程购销合 同(精选5篇)

随着法律观念的日渐普及,我们用到合同的地方越来越多, 正常情况下,签订合同必须经过规定的方式。那么合同书的 格式,你掌握了吗?下面是小编带来的优秀合同模板,希望 大家能够喜欢!

工程电梯购销合同篇一

合同编号:
签订地点:
需方
签订时间: 年月日
一、产品名称、商标、型号、数量、金额、供货时间及

供货时间及数量

产品名称牌 号

商标规定

型 号计 量

单 位数量单价金额交提货时间及数量合计合计人民币金 额(大写)

- 二、质量要求技术标准
- 三、供方对质量负责的条件和期限

四、交(提)货方式

五、运输方式及到达站(港)的费用负担

六、合理损耗计算方法

七、包装标准、包装物的供应与回收和费用负担

八、验收方式及提出异议期限

九、随机备品、配件工具数量及供应办法

十、结算方式及期限

十一、如需提供担保, 另立合同担保书, 作为本合同附件

十二、违约责任

十三、解决合同纠纷的方式

十四、其它约定事项

供方

单位名称(章)

单位地址

法定代表人

电话

电挂

开户银行

帐号

邮政编码需 方

单位名称(章)

单位地址

法定代表人

电话

电挂

开户银行

帐号

邮政编码 鉴(公)证意见:

经办人

鉴(公)证机关(章)

有效期限: 至 年 月 日

[说明]此文本格式主要适用于工矿产品购销活动,因此应视为工矿产品购销合同基本文本,除已在前面有关章节叙述了合同条款的内容外:

- 1、供方对质量负责的条件和期限,要求供方对产品质量保修期,可付一定的保修条件;
- 3、关于担保条款,如当事人有要求,双方应签订担保协议书, 作为本合同附件。

工程电梯购销合同篇二

乙方:	
甲方向乙方购买分销之	(中国)有限公司产品之事宜,
双方经协商一致,达成下述	合同条款,共同遵守执行。

第一条总则

- 1、 定义
- 1) 合同:除非特别说明,"合同"一词均指本合同。
- 2) 授权代表: 甲乙双方各有一至二名授权代表, 处理本合同对双方具有法律约束力的事宜。
- 3) 不可抗力: 合同一方或双方不能预见、不能避免并不能克服之客观情况,例如: 地震、战争等。不可抗力不包括由于一方的疏忽或故意不遵守良好的合同惯例所发生的事故。2、合同生效本合同经甲乙双方签字盖章之日生效。
- 3、合同修改除非由双方授权代表签字并经单位加盖公章予以确认书面修改文件,否则合同不得修改。符合这一程序的修改将构成合同的一部分,并将与合同具有同等的法律效力。

4、通告

- 1) 为执行本合同所需要另一方通告的信息(如:通知、要求等)都应当以书面形式提供。
- 2) 通告的消息以挂号信、专递、传真或派人递交的信件的形式发给规定的对方联系地址,都可视为提交,并在以书面形式确认收到后生效。

5、本合同的含义和解释,以及各方之间的关系受xxx法律约束。

第二条标的

产品名称、商标、型号、数量、金额编号描述单价数量合计总价

甲方保证上述所定产品为最终用户实际所定产品。如果发生退货情况,甲方必须在收到货物____日内提供全部退货手续[需提供最终,户提供的书面证明,经过______〈中国〉有限公司书面同意退货后方可退货,否则不予退货,甲方必须按期缴纳全部货款]。能够发生退货情况下所发生的退货费用,全部由甲方承担。另许可证产品退货的,自经销商下单之日起到微软批准退货之日,下列相应的运营费用由甲方承担:

- 1、0~90天, 收取许可证产品总金额的6%
- 2、90~360天, 收取许可证产品总金额的16%
- 3、360天以上,不接受退货。

由于乙方提供的产品质量、数量、规格等不符合本合同规定 之违约行为之甲方退货,甲方不承担任何费用。全部由乙方 承担。本合同最终用户(全称):

第三条乙方保证甲方在微软中国有限公司授权范围内使用该 货物和其他配套产品时,如有第三方提出侵犯其专利权商标 权及其他知识产权的起诉,均由乙方和授权乙方的单位承担 经济损失和法律责任。

第四条付款方式、软件交付时间、地点:

- 1)甲方保证所定产品为合法订单(可以由_______审批通过), 乙方于合同确认后下单,甲方在合同确认后须支付30%定金。 乙方保证甲方定购货物于下单之日起十个工作日内到达乙方。 货物到达乙方后,应通知甲方并发货。甲方应自收到货物当 日支付剩余全部货款。
- 2) 乙方将软件产品发至甲方指定地点: 甲方单位。

第五条甲方义务

- 1、 按照本合同书规定的条款和验收期限对软件进行验收。
- 2、 甲方有义务将到货确认性质的单据交付/传真乙方备案,

第六条乙方义务

- 1、乙方保证上述产品为______中国公司原厂商标准和包装,如甲方发现产品质量和包装与前述不同,有权退货及诉诸法律。
- 2、 乙方保证上述产品为______中国公司制造的合法正版产品,如果乙方提供非法软件,甲方有权退货或诉诸法律。
- 3、 乙方交货后由甲方验收,如发现货物品种,型号,规格,质量不合规定,甲方应在收到货物之日起5日内提出书面异议,如未在规定期限内提出异议,视为货物符合规定。如果发现产品不符合上表中的产品、数量、版本,乙方应自费更换产品,由此造成的损失完全由乙方承担。
- 4、 保证软件的附属配件齐全。
- 5、 保证在甲方支付软件款的同时,向甲方开列符合法律法规要求发票。
- 6、 保证软件质量完好,并享受第七条规定的服务。

第七条软件服务义务

第八条争议

甲、乙双方对本合同书的条款在理解上发生争议时,应本着友好协商的态度修改、补充有关条款;双方在履行合同时如发生争议,亦应友好协商解决,如协商不成,双方均可向原告住所地法院提起诉讼。

第九条违约

- 1、 若合同一方不能按照本协议条款内容履行自己的义务, 使合同无法履行, 违约方应承担相应的违约责任。
- 2、甲方未按合同规定日期支付软件款时,每延迟一天,甲方应向乙方支付延迟付款部分___%的滞纳金。本合同的买卖行为系不可撤销之行为,单方撤销的,应支付对方相当于合同总金额5%的违约金。
- 3、 乙方未按合同规定日期交付软件时,每延迟一天,乙方 应向甲方支付未交货物总金额___%的滞纳金,并赔偿甲方因 此而受到之损失。乙方不能履行第七条之义务,甲方有权退 货,并由乙方承担赔偿甲方损失之责任。
- 4、 因不可抗拒力导致合同无法履行的, 甲、乙双方均不承担违约责任, 应重新协商并修改合同。

第十条其他

本合同一式四份,双方各执二份,具有同等法律效力,均需 双方协商一致签订并盖公章后方生效。

传真件同样有效。

附件与正本具有相同的法律效力。

未尽事宜,双方应本着友好协商的精神,根据本合同书确定的原则,从实际需要出发,达成协议。

日期:		日期
-----	--	----

工程电梯购销合同篇三

订货单位(甲方):

供货单位(乙方):

为确保商品混凝土按质、按量如期供应,明确双方职责和权利,供需双方经协商,依据[xxx合同法][[]xxx建筑法][]gb/t14902—20xx[预拌混凝土》及国家、省、市有关预拌商品砼管理规定的原则,甲、乙双方在自愿、平等、互惠、互利的基础上友好协商,达成共识,并签订本合同以资共同遵守。

- 1、质量与材料要求: 其质量必须符合国家有关标准。供方保证商品砼达到《混凝土强度检验评定标准[gbj107]商品混凝土拌合材料: 符合相应的国家规范规定要求条款。
- 2、商品混凝土送达施工现场,如塌落度质量达不到现场要求予以退货。
- 3、乙方应满足甲方根据设计、施工方案对商品混凝土强度等级、塌落度大小,抗渗等级以及混凝土拌合材料的要求。
- 4、商品混凝土运送频率应保证现场混凝土施工的连续性。
- 5、商品混凝土出厂,乙方负责向甲方提供每批次"预拌混凝土出厂质量证明书"及有关资料四份交甲方存档。
- 6、交货地点混凝土的试验工作,由甲乙双方共同取样,其试

验结果作为乙方出具技术试验资料的组成部分。每工作班次,取样次数及试块组数应满足规范及现场要求。乙方负责按规范提供全套预拌砼相关技术资料。

- 7、乙方按浇筑部位分批次交货。甲方应提前24小时向乙方提交每批次"需货通知书"将所需混凝土的强度等级、浇筑数量、供应时间、特殊要以书面形式通知乙方,如遇特殊情况应提前6小时通知乙方。
- 8、车泵要求: 乙方必须遵守施工现场环境与职业健康安全的条例汽车不能带泥、遗撒,不能产生噪声。对输送泵要定期检查以免出现机械事故影响生产或生安全事故。
- 9、商品混凝土送达施工现场,实行单车签证收方。甲方应指派由本单位书面委托的专人按乙方"发货单"检验每车混凝土方量,现场签收。

供货期间由于乙方操作人员安全措施不到位,违反安全操作 规程所发生的人员伤亡及一切机械事故,由乙方负责并承担 所有费用。

- 1、结算方式:
- 2、付款方式:

按使用的混凝土数量进行结算,在前再按结算量的款,直至使用方不再用商砼时,双方进行总体结算,双方签字认可后一个月内付至总结算金额的,其余款项待工程审计完/内付清。

(一) 甲方

- 1、为乙方提供浇筑混凝土的必要条件。
- 2、指派专人验收送达现场的商品混凝土方量、质量及随车签证

工程电梯购销合同篇四

供方:	 (以下简称甲方)
需方:	(以下简称乙方)

- 一、本单价为材料送到工地的到场价格,包括:运费及装卸费。本单价为固定价格,无论市场价格如何变化,国家政策如何调整,本单价均不做调整。
- 二、质量要求、技术标准:供方所提供的产品必须满足各种产品现行。
- 三、供方对质量负责的条件和期限:供方必须满足需方对产品质量的要求。材料质量保证期为:按各种产品质量保证期执行(自材料最终验收之日起计算)。

四、交(提)货地点、方式:供方负责运至需方工地所指定地点,供方负责及时卸货。

五、运输方式及到达站(港)和费用负担:供方提供1、汽车2、火车3、船舶运输,运杂费用由需方承担。运输过程中要按国家标准包装、覆盖,做到无抛洒、无遗漏,不污染环境。

六、合理损耗及计算方法。

七、计量方式(结算依据):以运至需方工地,需方实际验收合格的数量为准,需方提供计量方式:

1、检斤(过磅)

2、检尺。

八、包装标准、包装物的供应和回收:供方提供的包装标准为:包装标准要符合国家标准。费用由供方承担。供方对包装物不进行回收。

九、验收标准、方法及提出异议期限:货到需方工地后,需 方按行业标准进行验收,供方须随货提供产品出厂材质单等 技术资料原件加盖红章)。需方在货到工地后1日内验收完毕, 如有质量异议须在货到3日内向供方提出。

十、安全防护:供方应对送货人员配备必要的劳保用品和安全防护用品,产品应是有生产许可证的厂家、并且符合国家安全防护标准要求。

十一、随机备品、配件工具数量及供应办法:无

十二、结算方式及期限:无预付款(特殊情况下需支付预付款时,预付款比例不超过合同总价的___%)。需方按月(每___月__日)结算货款,每次结算后____日(或月)内支付供方货款的____%,余下的____%的货款作为质量保证金,待工程缺陷责任期完无质量问题时,需方无息支付给供方。结算时供方法定代表人或其书面授权委托人到场(委托人身份证复印件留需方财务),每次结算供方应提供相应的正式发票。

十三、如需提供担保,另立合同担保书,作为本合同附件。

十四、双方责任

(一)、需方责任

1、按需方指定时间交货的,需方提前_____天通知供方具体的供货时间、规格、数量(或施工计划安排)等信息,以便供

方提前作好供货准备。

- 2、需方负责提供材料存放场地,派专人指挥供方送货车辆。 供方驾驶员须服从供方收料人员的指挥,把货物卸到指定地 点。
- 3、如果需要需方可到供方厂内进行实地考查,供方应提供方便条件并给予配合。

(二)、供方责任

- 1、供方负责供应满足业主、监理和需方试验室检验合格的材料,需方对材料质量有监督权。
- 2、供方所供应材料如不符合合同约定要求且已经卸料的,供方要及时负责清理出场,所发生的费用由供方自行承担。
- 3、供方供应量不能满足需方或材料质量不符合本合同约定的标准时,需方有权终止合同执行并另选合格供货商。

十五、违约责任

- 1、供方如在规定的时间内不能提供需方所订购的产品(不可抗力因素除外),根据影响施工的程度,所造成的直接和间接损失全部由供方承担。
- 2、经证实因供方产品质量原因而造成的工程质量事故,由此产生的一切责任和经济损失均由供方承担。
- 3、因需方计划不及时而影响供方的供货,所造成的损失由需方自行承担。

十六、不可抗力:供需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全履行的理由,以减轻可能给对方造成的损失。

十七、解决合同纠纷的方式:本合同执行过程中,发生本合同未尽事宜,双方协商解决,如协商不成,双方可向工程当地仲裁委员会申请仲裁,仲裁结果是最终的,对双方都有约束力。

十八、其他约定事宜

- 1、需方若因业主原因发生设计变更,需对本合同内容进行变更时,则供方应无条件服从。双方因其他原因引起的合同变更或解除,需双方同意且以书面形式确定,若一方不同意,原合同继续有效。
- 2、监理、业主对供方提供材料同样有权检验,提出的合理要求,供方必须无条件接受。
- 3、供需双方均为独立核算单位,双方与第三方的单位、集体、个人发生的任何经济往来均不牵扯另一方。
- 4、由于供方驾驶员操作不当造成的安全事故,供方负全部责任,需方不承担任何连带影响。

十九、本合同一式肆份,供方执贰份,需方执贰份,经双方签字盖章后生效,结清帐款后自行终止。

	表人(名	签字):		法定代	犬表人	(签
字):						
	年	月_	日	年_	月_	日

工程电梯购销合同篇五

21、泵的主要性能参数有()。

a.功率

- b.级数 c.流量 d.扬程 e.效率 【答案[]acde 【解析】 22、管道工程施工测量的准备工作包括()。 a[]熟悉设计图纸资料 b[]勘察施工现场 c□绘制施测草图 d□编制测量报告 e[]确定施测精度 【答案[]abce
- 23、关于卷扬机安装使用的说法,正确的有()。 a□卷扬机应安装在桅杆长度的距离之内 b□绑缚卷扬机底座的固定绳索应从两侧引出

c[由卷筒到第一个导向滑车的水平直线距离应大于卷筒长度的25倍

d□余留在卷筒上的钢丝绳最小为2圈成绩

【答案[]bce

【解析】

24、关于焊接工艺评定的说法,正确的有()。

a]]管道工艺评定的目的在于验证用此工艺能否得到具有合格力学性能的完好焊接接头

b□钢结构施工中,针对首次采用的焊接材料,施工单位应在施工前进行焊接工艺评定试验

c[]焊接工艺评定可以委托其他单位进行

d□焊接工艺评定的试件可由外单位熟练焊工按本单位拟定的 评定规程完成试件焊接

e[] 当焊接方法的次要因素变更时,不需要重新确定

【答案[]abe

- 25、下列属于建筑安装分项工程划分依据的有()。
- a.主要工种
- b.施工工艺

- c.工程量
- d.设备类别
- e.施工段

【答案□abd

【解析】

- 26、压力管道的管道组成件包括()。
- a.法兰
- b.密封件
- c.管夹
- d.节流装置
- e.吊杆

【答案[]abd

- 27、关于临时用电检查验收的说法,正确的有()。
- a.临时用电工程必须由电气技术员施工
- b.临时用电工程安装完毕后, 由质量部门门组织检查验收
- c.检查情况应做好记录,并要由相关人员签字确认

- d.临时用电安全技术档案应由资料员建立与管理
- e.临时用电工程应定期检查

【答案□ce

【解析】

28、下列计量器具中,属于c类的有()。

钢卷尺

直角尺

c.千分表

钢直尺

游标塞尺

【答案[]ade

- 29、下列关于工业安装工程施工质量验收的说法,正确的是
- a.工业安装工程施工质量验收应在施工单位自行检验合格的基础,上进行
- b.分部工程的质量验收由建设单位项目负责人组织相关单位 人员参加
- c.隐蔽工程在隐蔽前应经有关单位验收合格,并签署验收记录后方可继续施工

e.分项工程质量验收时,所含检验批中有一项不合格则该分项工程为不合格

【答案[]acde

【解析】

30、下列金属中,属于有色金属的有()

- a.铱
- b.钍
- c.锰
- d.镅
- e.钠

【答案[]abde