

2023年水厂供水协议合同(通用5篇)

生活当中，合同是出现频率很高的，那么还是应该要准备好一份劳动合同。合同的格式和要求是什么样的呢？以下是我为大家搜集的合同范文，仅供参考，一起来看看吧

水厂供水协议合同篇一

供电方 用电方

为明确供电企业（以下简称供电方）和用电单位（以下简称用电方）在电力供应与使用中的权利和义务，安全、经济、合理、有序地供电和用电，根据《电力法》、《电力供应与使用条例》和《供电营业规则》的规定，经供电方、用电方协商一致，签订本合同，共同信守，严格履行。

1. 用电地

址：_____。

2. 用电性质

(1) 行业分

类：_____。

(2) 用电分

类：_____。

(3) 负荷性质：_____（重要负荷 / 一般负荷）。

(4) 生产班次：_____，周休日_____。

3. 用电容量

根据用电方的申请，供电方认定用电方共有_____个受电点。受电设备的总容量为：_____千伏安。保安容量_____千伏安，自备发电容量_____千瓦。其中：

_____受电点受电变压器_____台，共计_____千伏安，（多台变压器时）运行方式为_____。

_____受电点受电变压器_____台，共计_____千伏安，（视同千伏安）运行方式为_____。

_____受电点受电变压器_____台，共计_____千伏安，（多台变压器时）运行方式为_____。

_____受电点受电变压器_____台，共计_____千伏安，（视同千伏安）运行方式为_____。

1. 供电方向用电方提供三相交流50hz电源，采用_____（单 / 双 / 多）电源，_____（单 / 双 / 多）回路向用电方供电。

2. 主供电源

（1）供电方由_____变（配）电站（所）以_____千伏电压，经出口_____开关送出的_____（架空线 / 电缆）专线向用电方_____受电点供电。供电容量为_____千伏安（千瓦）。

（2）供电方以_____千伏电压，从_____线路经_____杆，向用电方_____受电点供电。供电容量为_____千伏安（千瓦）。

（3）供电方由_____发电厂以_____千伏电压母线，经出口_____开关向用电方_____受电点直配供电。供电容量为_____千伏安（千瓦）。

3. 备用电源

(1) 供电方由_____变（配）电站（所）以_____千伏电压，经出口_____开关送出的_____（架空线 / 电缆）专线向用电方_____受电点供电，作为用电方生产备用电源。供电容量为_____千伏安（千瓦）。

(2) 供电方以_____千伏电压，从_____线路经_____杆，向用电方_____受电点供电，作为生产备用电源。供电容量为_____千伏安（千瓦）。

4. 保安电源

(1) 供电方以_____千伏_____（专用 / 公用）线路作为用电方保安电源。保安容量为 _____千伏安，最小保安电力为千瓦。

水厂供水协议合同篇二

工程名称：

总包单位：（以下简称甲方） 分包单位：（以下简称乙方）

为了确保施工现场临时用电安全，防止触电事故的发生，依据《^v^安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》、*《施工现场临时用电安全技术规范》[jgj46—88]、《建筑施工安全检查标准》[jgj59—99]及《北京市建设工程施工现场安全防护标准》的有关规定签定本协议书。甲方和乙方应当按照各自职责，对建设工程临时用电进行监督管理，严格遵守本协议书规定的权利、责任和义务，保障施工现场临时用电安全。

1、专业（劳务）分包工作对象及提供劳务内容

工程地点：

分包范围：

2、分包工作期限

开始工作日期：

结束工作日期：

总日历工作天数：

3、临电安全责任人

甲方：

乙方：

4、甲方的权利、责任和义务

4、1贯彻落实国家及北京市施工现场临时用电的有关规定。负责对施工现场临时用电进行全面监督、管理，并对施工现场临时用电进行安全检查和指导。

4、2审阅乙方临时用电申请，并把乙方临时用电安全技术措施和电气防火措施进行备案。

4、3负责提供施工电源，向乙方提供施工生产及临时生活照明电源，并把施工电源送到（经双方共同验收）符合安全标准的二级配电箱。并对乙方的使用情况进行监督检查。

4、4用电期间，事故停电或者其它原因停电，及时通知乙方。排除故障重新供电之前，必须通知乙方。

4、5向乙方提供电源时，应与乙方办理交接验收手续。

4、6按照有关临时用电标准对乙方的临时用电设备、设施进行监督和检查。发现乙方在临时用电中存在隐患必须责成乙方予以整改。并监督整改落实情况。

4、7对乙方特种作业人员的花名册、操作证复印件及培训记录进行存档备案。未经安全生产教育培训和无证人员，不得上岗作业。

5、乙方的权利、责任和义务

5、1严格执行国家及北京市施工现场临时用电的有关技术规范和安全操作规程，对施工区域内自行管辖的临时用电负全面管理责任。

5、2向甲方提供书面的临时用电申请。设备设施需要增容时，必须重新办理用电申请手续。

5、3保证二级配电箱以下管辖区域内各种用电设备、设施完好，临时用电设施和器材必须使用正规厂家的合格产品，严禁使用假冒伪劣等不合格产品。加强维护保养工作，严禁各种机电设备带病运行。保证临时用电符合有关安全用电标准。

5、4执行临时用电安全技术交*度，对施工区域内自行管辖的操作人员进行临时用电安全技术交底，避免违章指挥、违章操作和误操作，确保安全用电。

5、5在使用甲方提供临时电源时，对不符合临时用电标准的电源，对甲方提出整改意见。有权拒绝在不符合临时用电标准的电源上拉接电源。对甲方在安全检查中提出的关于临时用电方面存在的问题或隐患，必须按要求认真落实整改。

5、6对特种作业人员进行上岗前的职业技能、安全生产等方面的培训，未经安全生产教育培训及培训不合格和无证人员，不得上岗作业。特种作业人员必须依照有关规定持证上岗。

向甲方提供特种作业人员花名册、操作证复印件和培训记录。

5、7现场发生触电事故时，经主管部门鉴定属于乙方因违反上述协议和违章指挥、违章操作，对提供的电源线路设施未经甲方同意擅自拆、改、接，不服从甲方管理造成事故的，由乙方负全责。

5、8负责本单位管辖范围内（自乙方电度表及以下）的用电安全。

5、9确保本单位用电负荷总容量在4、3条款规定负荷内，禁止超负荷用电。

5、10严格执行《施工现场临时用电安全技术规范》
[Jgj46—88]确保本单位管辖范围内（自乙方电度表及以下）的电气系统与甲方电源系统相容，保障整个现场临时用电系统的安全。

5、11临时用电系统的施工、管理应由相应等级的专业电工完成，禁止非电工从事应由电工完成的工作。

5、12发生有碍整个系统安全的隐患或问题后，必须立即向甲方报告。需要甲方所提供电源停电配合的，提前向甲方申请，经甲方同意并由甲方人员完成（因触电事故急救需要除外）。

5、13认真贯彻执行上级及甲方有关文明安全施工的规定，加强本单位临时用电管理，规范现场电气设施及防护设施，完善内业资料。

5、14因本单位违反有关规范、标准、规定及本协议，引发电气灾害事故，造成经济损失或人员伤害的，一切责任、经济损失由乙方承担。

6、补充条款

7、本协议一式两份，甲乙双方各执一份，自签定之日起生效。

甲方单位：（章） 乙方单位：（章）

负责人签字： 负责人签字：

年 月 日 年 月 日

水厂供水协议合同篇三

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》的有关规定，甲、乙双方遵循自愿、公平和诚实信用的原则，经协商，就乙方向甲方购买标准厂房和使用配套场地达成如下协议，厂房土地买卖合同。

一、基本情况：

1、乙方购买甲方坐落在_____市_____区(县)_____路_____，_____号厂房_____层，厂房建筑面积_____平方xx米，并配套场地_____平方xx米，按房产证为准。

2、土地使用权限为_____年，自_____年_____月_____日到_____年_____月_____日止，实际年限按产权证。

二、厂房价格及其它费用：

1、厂房价格每平方xx米人民币_____xx元(大写)，总价(含人民币土地价格)人民币_____xx元(大写)。

2、土地使用税费按国家有关规定由_____方每年支付给有

关部门。

三、付款方式、期限及交房期：

1、厂房总价分二次付清，签约日乙方支付定金人民币_____万xx元(大写)。

(2)其余房款应在甲方办妥相关产权交易后(以产权交易中心核发产权证之日为准)——日内一次性付清，在办理中产生的契税由乙方负责。

2、以上付款以转帐或现金方式支付均可，如乙方逾期超过一个月不付款，甲方有权终止合同，并要求乙方赔偿违约金给甲方，违约金按厂房和土地总价的10%计；若甲方不能办理土地、房产二证，或将土地、厂房抵押给任何第三方，则售房合同无效，甲方无条件全额退还乙方所有的购房款，并按厂房和土地总价10%支付给乙方作为违约金，合同范本《厂房土地买卖合同》。

四、其他规定：

1、甲方在办理好产权证后再给乙方协助办理产权过户手续，在办理中发生的所有费用契税、工本费等由乙方负责支付。

2、乙方所购产权房可以自由转让或出租给其他方办业，但必须通知管理方，受让或承租方企业可以以本厂房地地址进行工商注册。

3、厂房内土地属批租，厂区内按现有的设施配套使用给乙方，未经有关部门同意，不得擅自搭建简易棚及房屋，甲方须协助乙方办理搭建秘备的简易棚手续。

4、乙方所购房屋不得拆除，不得在其中举办高污染的项目。

5、乙方在所购房屋内组织生产、经营或生活必须遵纪守法，恪守管理制度，照章纳税，按其交付各项规定费用。

6、乙方使用的用电和用水增容量由乙方提出申请，甲方予以协助办理，增容费用由乙方向有关部门按规定交纳。

7、本合同未尽事宜由双方协商补充确定，与本合同具有同等法律效力。

8、甲方在完成售房的全过程中，则乙方有权支配和使用该厂房，甲方无权干涉。

9、本厂房的质量保修期为交付后一年内有效。

五、本合同主体及责任：

(甲、乙双方所系法定代表人，具有连带及担保责任)

六、本合同经双方代表签字或盖章后生效，本合同一式四份，甲、乙双方各执一份，房产管理局和公证处各执一份。

甲方：

乙方：

日期：

水厂供水协议合同篇四

住所地：沙市区红门路23号

乙方：*电信股份有限公司荆州分公司

住所地：沙市区江津西路283号

根据乙方建设需要，甲方为了支持电信事业的发展，双方经过友好协商，达成如下协议：

一、 用电方基站所在地：沙市区红门路23号飞腾数码广场

二、 基站用电期限：自20xx年元月1号起至设备拆除为止。

三、 用电方每年需交付伍仟圆整（5000元整）人民币为设备用电电费，供电方需要向用电方提供相应票据。

四、 用电安全责任

3、 用电方不得向外转供电，否则供电方有权终止对用电方供电，并且因此带来的后果由用电方负责。

本合同一式两份，双方各执一份，于20xx年1月1日起生效。

甲方： 乙方： 代表签字： 代表签字：

年 月 日 年 月 日 联系人： 联系人： 电话： 电话：

水厂供水协议合同篇五

最*，在供电所检查供用电合同签约情况时，发现合同中的用电方签约人身份不清楚，不是法定代表人（单位负责人）或委托代理人，不符合签约条件。其中有法定代表人配偶、子女及单位企业其他人员代替法人签约情况。

合同法第九条规定：“当事人订立合同，应当具有相当的民事权利能力和民事行为能力。”合同当事人可以是具有相应的民事权利能力和民事行为能力的自然人、法人、其他组织。在合同法中的自然人包括^v^公民以及在*境内的外国人。

法人是具有民事权利能力和民事行为能力，依法独立享有民

事权利和承担民事义务的组织。法人的民事权利能力和民事行为能力，从法人成立时产生，到法人终止时消灭。

根据《民法通则》的规定，法人可分为企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人。法人应具备下列条件：1. 依法成立；2. 有必要的财产或者经费；3. 有自己的名称、组织结构和场所；4. 能够独立承担民事责任。

其他组织是指具有一定的民事权利和民事行为能力，能够依法独立享有一定的民事权利和民事义务，但还没有取得法人资格的组织。例如某企业的筹备部门、某公司的分支机构等。

供电企业的法定代表人（负责人）是供用电合同的合法签约人，也可以委托代理人签订供用电合同；用电方是法人的，它的法定代表人是供用电合同的合法签约人，他也可以委托其代理人签订供用电合同。

根据辽宁省电力有限公司《供用电合同管理标准》，供电方合同的签约人应首先参加学*培训，经考试合格后，持有《供用电合同签约资格证》。取得授权委托书的必要条件是持有有效的《供用电合同签约资格证》。只有首先取得《供用电合同签约资格证》，并经单位法定代表人（负责人）授权委托后，才可成为供电方委托代理。

在签订供用电合同时，应注意：

- 1、供用电双方如果是法定代表人或单位负责人签约的，应向对方出示能证明其身份的证明书。（如企业法人营业执照）
- 2、供用电双方如果是委托代理人签约的，应向对方出示法定代表人或单位负责人签发的委托代理书。
- 3、供用电双方都应对合同签约人员的合法身份进行审查，包括法定代表人或单位负责人的合法身份、委托代理人的代理

权限和代理期限等。

4、供用电双方需经主管机关核准登记才具合法资格，应将供用电双方签约人的证明书复印件附于供用电合同后面。