

供电协议书(模板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。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢？下面是小编帮大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

供电协议书篇一

甲方：

乙方：

因工程需要，乙方需从甲方处接引380v低压电力至施工点，为明确双方责任，经协商，达成如下一致：

一、电力接入点：

中国石油富平梅家坪加油站东侧210国道旁低压电线杆。

二、电力计量及电费清付：

乙方负责在接入点处安装电箱，箱内包括电力计量表及漏电保护器；电费经双方抄清电表度数后按月清付（甲方为乙方提供电力部门出具的发票复印件）；电价经双方协商后为1.2元/kwh□

三、权力及责任：

1，甲方：甲方负责为乙方提供安全、稳定的.电力；并负责为乙方进行在电力使用中外围协调的一切事务。

2，乙方：乙方确保安全用电，配备足够的电力安全设施，以确保在乙方线路及设备使用发生故障时不影响甲方的正常安

全用电。

四、本合同一式两份，甲乙双方各执一份。本合同经双方签字后生效，至乙方完工、付清甲方电费且拆除所有电力设施后失效。

五、未尽事宜，双方协商解决。

甲方：_____

乙方：_____

_____年_____月_____日

_____年_____月_____日

供电协议书篇二

供电方：_____

为明确供电方、用电方供电过程中的权利和义务，实现安全、合理地供电和用电，根据《中华人民共和国电力法》、《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，签订本协议，共同信守，严格履行。

一、受电地点、受电电压、受电容量

1. 受电地点：_____

2. 受电电压：_____伏特

3. 受电最大容量：地下总容量_____；_____地上总容量。

二、供电设施维护管理责任

1. 经供电方与用电方双方协商确认，供电设施运行维护管理责任分界点设在用户进线侧开关上闸嘴处。分界点电源侧供电设施属供电方，由供电人负责运行维护管理；分界点负荷侧供电设施属用电方，由用电人负责运行维护管理。
2. 供电方、用电方分管的用电设施，未经对方同意，不得操作或更动。如因紧急事故必须操作或更动者，事后应在12小时内通知对方。
3. 在供电设施上发生的法律责任以供电设施运行维护管理责任分界点为基准划分。供电方、用电方应做好各自分管的供电设施的运行维护管理工作，并依法承担相应责任。
4. 供电方与用电方签订本协议后，电箱(变压器)在使用过程中，由供电方负责维护与保修。供电期间，若供电方出现不能给用电方正常供电，给用电方造成的一切经济损失由乙方负责。

三、电度计量及电费

1. 收费标准：用电方按_____元/度的单价给供电方交纳电费，用电方按实际所用的电度度数缴纳电费。
2. 发生电价和其他收费项目费率调整时，按调价文件规定执行。
3. 用电方不得以任何方式、任何理由拒付电费。

四、违约责任

1. 用电方不按期交清电费的，应承担电费滞纳的违约责任。电费违约金从逾期之日起计算至交纳日止，电费违约按欠费部分总额的千分之二计算。逾期5天即10日前未付清电费的，供电人可停止供电，并追收所欠电费和电费违约金。

2. 用电方未经供电方同意，擅自超计划指标用电，供电方应通知用电方自行限电，必要时供电方可中止供电。

3. 除本协议另有约定外，造成本协议不能履行或不能完全履行的，其他违约责任按《供电营业规则》有关条款处理。

五、协议效力

1. 星园临时市场开始筹建至星园临时市场撤场为止。

2. 本协议书生效后，供、用电双方均不得擅自修改或废止。协议书中如有特殊情况需要修改，或有未尽事宜，须经双方协商，根据《全国供用电规则》作出补充协定，补充协与本协议书具有同等效力。

3. 本协议书正本一式两份，供、用电双方各执一份；协议书副本一式四份，供电人执三份，用电人执一份。

供电方：_____（公章）

用电方：_____（公章）

法人代表：_____（盖章）

法人代表：_____（盖章）

授权代理人：_____

授权代理人：_____

日期：_____年_____月_____日

供电协议书篇三

为确保租赁电井在使用期间安全，维护双方权益。甲乙双方

本着平等、自愿的原则，签订本协议。甲乙双方应严格遵守本协议规定的权利和义务，保障施工现场的施工安全。

一、 甲方的权利和义务

- 1、 甲方负责通电。
- 2、 甲方有责任对乙方进行定期或不定期检查，发现隐患 及违章操作必须责成乙方予以整改，并监督整改落实情况。
- 3、 使用期间发生违章操作，人为安全事故，甲方概不负责。

二、 乙方的权利和义务

- 1、 乙方对使用机井的安全生产负有管理职责，承担日常维修、维护费用，乙方须派专人到机井使用现场，监督使用。
- 2、 乙方使用机井，对现场安全负有责任，任何第三人在使用机井操作发生伤亡事故的，除依法由第三责任人承担责任外，均由乙方承担。
- 3、 因工伤亡事件发生的索赔问题，乙方应尽力自行调处及时上报甲方，相关赔偿的费用由乙方承担。
- 4、 乙方在使用期间应保障水质安全，严防水源污染。

本协议自签字盖章之日起生效，协议一式两份。

甲方签字： 乙方签字：

年 月 日 年 月 日

供电协议书篇四

供电方：

为明确供电方、用电方供电过程中的权利和义务，实现安全、合理地供电和用电，根据《中华人民共和国电力法》、《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，签订本协议，共同信守，严格履行。

1. 受电地点：星园临时市场

2. 受电电压： 伏特

3. 受电最大容量： 地下总容量 ； 地上总容量 。

1. 经供电方与用电方双方协商确认，供电设施运行维护管理责任分界点设在用户进线侧开关上闸嘴处。分界点电源侧供电设施属供电方，由供电人负责运行维护管理；分界点负荷侧供电设施属用电方，由用电人负责运行维护管理。

2. 供电方、用电方分管的用电设施，未经对方同意，不得操作或更动。如因紧急事故必须操作或更动者，事后应在12小时内通知对方。

3. 在供电设施上发生的法律责任以供电设施运行维护管理责任分界点为基准划分。供电方、用电方应做好各自分管的供电设施的运行维护管理工作，并依法承担相应责任。

4. 供电方与用电方签订本协议后，电箱（变压器）在使用过程中，由供电方负责维护与保修。供电期间，若供电方出现不能给用电方正常供电，给用电方造成的一切经济损失由乙方负责。

1. 收费标准：用电方按1.4元/度的单价给供电方交纳电费，用电方按实际所用的电度度数缴纳电费。

2. 发生电价和其他收费项目费率调整时，按调价文件规定执行。

3. 用电方不得以任何方式、任何理由拒付电费。

1. 用电方不按期交清电费的，应承担电费滞纳的违约责任。电费违约金从逾期之日起计算至交纳日止，电费违约按欠费部分总额的千分之二计算。逾期5天即10日前未付清电费的，供电人可停止供电，并追收所欠电费和电费违约金。

2. 用电方未经供电方同意，擅自超计划指标用电，供电方应通知用电方自行限电，必要时供电方可中止供电。

3. 除本协议另有约定外，造成本协议不能履行或不能完全履行的，其他违约责任按《供电营业规则》有关条款处理。

1. 星园临时市场开始筹建至星园临时市场撤场为止。

2. 本协议书生效后，供、用电双方均不得擅自修改或废止。协议书中如有特殊情况需要修改，或有未尽事宜，须经双方协商，根据《全国供用电规则》作出补充协定，补充协与本协议书具有同等效力。

3. 本协议书正本一式两份，供、用电双方各执一份；协议书副本一式四份，供电人执三份，用电人执一份。

供电方：（公章）

用电方：（公章）

法人代表：（盖章）

法人代表：（盖章）

授权代理人：

授权代理人：

年 月 日 年 月 日

供电协议书篇五

供方：__ __（以下称甲方）

用方：_____ _（以下称乙方）

根据《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规的规定，为了确立正常的供用水、电等的秩序，明确双方的责任，做到安全、经济、合理地使用水、电，甲乙双方经友好协商，订立本合同，供双方共同遵守。

第一条 供应方式 供应范围

1、甲方根据乙方的生活需要，在电力系统、水压水源正常状况下，按本合同规定向乙方供电、供水。

乙方的户外供水管网、供电接入点应由甲方确定，并应按照安装规范要求施工，确保安装的供水立管、表箱美观、牢固、平直。施工完毕，应及时修补墙面、孔洞，修复地面，并清理现场。

2、当甲方出现水、电供应不足的情况时，甲方应当按不低于其供给第三方水、电的比例及条件，供给乙方。如因甲方原因需停水停电，应提前告知乙方。

3、在乙方每个接水电、受电点安装用水、电计量装置。用水、电计量装置的记录为乙方实际用水、电量，以此作为计算乙方水、电费的依据。

第二条 收费标准

1、由于市供水、供电公司每月按商业用电标准供给本公司，

所以甲方每月只能按市供水、供电部门收取甲方的费用标准向乙方收取。

2、为了减少甲方的损失，甲方每月按乙方实际水电费的 %付给甲方正常损耗费。甲方承诺向乙方收取的水、电费用不高于其向其他第三方收取的费用。

3、因国家法律、法规或有关政策的变动导致水、电收费标准的变动，则按国家规定的变动幅度作相应的调整。

4、甲方每月30号之前按乙方水、电表显示的使用量收取当月水电费和损耗费。

第三条 付款时间和方式

甲方供应水、电的开通后，乙方应当采取_____（方式）支付用水用电费。

第四条 权利义务

1、甲方对乙方每月用电量、水量按本合同约定的'原则和方式指定专人进行抄表统计，乙方给予积极协助，双方共同确认。

2、乙方应保护好水表、电表等设施不至于损坏、失窃，如保护不善，乙方应承担损失和修理费用。

3、乙方不得擅自拆卸、迁移、改动水电表，以影响水表、电表正常计量，否则视为盗水、盗电之行为。

4、乙方必须按时支付水费、电费，如不支付经甲方催款后仍逾期不交者，甲方将按有关规定，停止对乙方供水供电，并追缴欠款及加收日千分之三的滞纳金。

5、甲方发现乙方用电设施或者安全管理存在不安全隐患、可

能造成供电设施损害时，有权要求乙方限期整改。乙方逾期不改的，甲方有权中断供电。

6、乙方不得私自向其他用户转供电、转供水，不得擅自向合同约定的范围外供水、供电或在甲方电网、水网上私自接线、接管。

7、乙方如跨越计量表用水，或用其他方法致使计量表不准的行为，甲方有权参照有关规定进行处罚，直至停止供水。

8、乙方的供水管线由于管理不善，跑、冒、滴、漏损坏严重时，甲方有权参照有关规定进行处罚，直至停止供水。

9、甲方有权根据水资源供应情况，采取必要的限量措施或停止供水。

10、由于甲方规划调整致使无法向乙方供水供电的，甲方可以解除合同，但需提前 日通知乙方，甲方不承担违约责任。

第五条 本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效，一式两份，甲乙双方各执一份。本合同未尽事宜，双方可另行签订补充协议。

甲方（盖章）：_____ 乙方（盖章）：_____

负责人（签字）：_____ 负责人（签字）：_____

_____年___月___日 _____年___月___日