

2023年秋季小班学期计划(大全8篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

供需合作协议篇一

经双方协议，订立本合同如下：

六、违约条款：违约方须赔偿对方一切经济损失。但遇天灾人祸或其它人力不能控制之因素而导致延误交货，需方不能要求供方赔偿任何损失。

七、解决合同纠纷的方式：经双方友好协商解决，如协商不成的，可向当地仲裁委员会提出申诉解决。

八、本合同一式两份，供需双方各执一份，自签定之日起生效。

供方(盖章)： _____

地址： _____

法定代表： _____

委托代表： _____

联系电话： _____

需方(盖章)： _____

地址： _____

法定代表：_____

委托代表：_____

联系电话：_____

供需合作协议篇二

供方单位：_____（简称甲方）

需方单位：_____（简称乙方）

为了明确供气双方的职责和义务，根据《_____》等有关法律法规，经双方共同协商，特订立本合同书。

一、甲方的职责和义务

1. 要按照《国家供气标准》规定提供给乙方使用。
2. 正常情况下要按照有关规定保证钢瓶每四年检修一次，再后一次检验是三年，若遇特殊情况钢瓶在检验期未到或烂得厉害进行强制报废或检验。
3. 及时做好压力表及管道保养与维修。
4. 经常向乙方宣传用气知识及安全使用。

二、乙方的职责和义务

1. 要按照有关规定范围内使用煤气。
2. 不得在户内放气，不得自己维修灶具及气瓶。
3. 严禁将液化气残液倒在群众密集的地方，以确保人身安全。

4. 如有发现钢瓶漏气及灶具损坏，要及时同专管部门取得联系。

三、甲乙双方事项约定。1. 甲方要在经常的情况下，必须确保不间断地提供乙方用气。

2. 出现设备故障或维修，要及时通知乙方尽量在最短时间内修复。

3. 以上合同乙方自行管理，如发现不规范操作，一切后果自己负责。

4. 本合同生效后甲乙双方均不得修改，合同中如有需要修改经双方协商作出补充。

甲方（盖章）：_____乙方（盖章）：_____

代表（签字）：_____代表（签字）：_____

_____年___月___日_____年___月___日

供需合作协议篇三

需方：_____

产品名称及规格型

单位

数量

单价(元)

金额(元)

交货时间

备注

合计

拾万仟 佰拾元角 分

协议事项

一、质量要求技术标准、供方对质量负责的条件和期限

二、交(提)货地点、方式:

三、运输办法和费用负担:

四、包装办法和费用负担:

五、验收办法:

六、售后服务:

七、结算方式:

八、随机备件及工具:

九、违级责任:

十、其他约定协议:

供方单位(章)

需方单位(章)

地址

邮编

地址

邮编

电话

电挂

电话

电挂

开户银行

帐号

开户银行

帐号

经 办 人

经办人电话

经 办 人

经办人电话

签订日期

年月日

签订日期

年月日

供需合作协议篇四

经双方协议，订立本合同如下：

产品型号

名称

规格型号

数量

单价

总 额

其它要求

货款总计(大写)： 佰拾万仟佰拾元角 分

预付金额(大写)： 佰拾万仟佰拾元角 分

尚欠金额(大写)： 佰拾万仟佰拾元角 分

六、违约条款：违约方须赔偿对方一切经济损失。但遇天灾人祸或其它人力不能控制之因素而导致延误交货，需方不能要求供方赔偿任何损失。

七、解决合同纠纷的方式：经双方友好协商解决，如协商不成的，可向当地仲裁委员会提出申诉解决。

八、本合同一式两份，供需双方各执一份，自签定之日起生效。

供方(盖章): _____

地址: _____

法定代表: _____

委托代表: _____

联系电话: _____

需方(盖章): _____

地址: _____

法定代表: _____

委托代表: _____

联系电话: _____

供需合作协议篇五

供方单位: _____ (简称甲方)

需方单位: _____ (简称乙方)

为了明确供气双方的职责和义务,根据《_____》等有关法律法规,经双方共同协商,特订立本合同书。

一、甲方的职责和义务

1. 要按照《国家供气标准》规定提供给乙方使用。

2. 正常情况下要按照有关规定保证钢瓶每四年检修一次,再后一次检验是三年,若遇特殊情况钢瓶在检验期未到或烂得

厉害进行强制报废或检验。

3. 及时做好压力表及管道保养与维修。
4. 经常向乙方宣传用气知识及安全使用。

二、乙方的职责和义务

1. 要按照有关规定范围内使用煤气。
2. 不得在户内放气，不得自己维修灶具及气瓶。
3. 严禁将液化气残液倒在群众密集的地方，以确保人身安全。
4. 如有发现钢瓶漏气及灶具损坏，要及时同专管部门取得联系。

三、甲乙双方事项约定。

1. 甲方要在经常的情况下，必须确保不间断地提供乙方用气。
2. 出现设备故障或维修，要及时通知乙方尽量在最短时间内修复。
3. 以上合同乙方自行管理，如发现不规范操作，一切后果自己负责。
4. 本合同生效后甲乙双方均不得修改，合同中如有需要修改经双方协商作出补充。

甲方(盖章)：_____ 乙方(盖章)：_____

代表(签字)：_____ 代表(签字)：_____

供需合作协议篇六

合同号： _____

需方： _____

签定日期： _____

经双方协议，订立本合同如下：

货款总计（大写）： 佰

拾

万

仟

佰

拾

元

角分

预付金额（大写）： 佰

拾

万

仟

佰

拾

元

角分

尚欠金额（大写）：佰

拾

万

仟

佰

拾

元

角分

六、违约条款：违约方须赔偿对方一切经济损失。但遇天灾人祸或其它人力不能控制之因素而导致延误交货，需方不能要求供方赔偿任何损失。

七、解决合同纠纷的方式：经双方友好协商解决，如协商不成的，可向当地仲裁委员会提出申诉解决。

八、本合同一式两份，供需双方各执一份，自签定之日起生效。

供需合作协议篇七

乙方

根据《中华人民共和国合同法》的有关规定，结合**项目的具体情况及对钢材各项性能要求，经协商同意将甲方承建的工程所需部分钢材向乙方订购。为明确甲乙双方责任，订立本合同。

一、 工程名称

二、 工程地点

三、 钢材定价及付款方式

1、 甲方需提前两天以传真或书面的形式通知乙方所需的品种、规格、计划供应量。

2、 钢材结算单价：批次定价：以甲方报计划当日(或钢材到达甲方指定场地之日)“我的钢材网”公布的**城市市场价为基础+ 元/吨(吊装费)+ 元/吨(运费)+ 元/吨(综合费)，作为送到综合结算单价。

3、 结算依据：最终结算以甲方签认的收料单据为准。

4、 结算方式：两票结算：货款开据普通发票，运杂费开具运费发票。

5、 付款方式：每月25日为结算日期，甲方在次月25日前付上月70%货款。

四、 计量：

计量方法：螺纹钢按检尺计算，线材过磅。

五、 交货地点及方式：

1、 在甲方合同段施工现场，甲方指定的具体位置。

2、 交货方式：乙方负责用汽车运输，车板交货，卸车及费用由甲方负责。

六、 技术要求：

乙方所供的钢材必须符合国家及钢厂现行的相关标准和技术规范要求。

七、 质量要求：

1、 乙方应保证所供的钢材符合国家现行相关的技术标准所规定的质量、规格和性能的要求并随货提供该批次的质量保证书。(其他甲方需要的技术资料)

2、 乙方所供钢材如经甲方和监理检查后(检验期为天)，确认有质量问题，甲方在15日内以书面形式向乙方提出退货或更换，经甲乙双方确认存在问题，乙方负责退货或更换。

3、 若质量有争议，报省质检部门检验认定，检验费用由乙方全部承担。

八、 双方的责任和义务：

1、 甲方的责任和义务

(3) 负责组织物资的现场卸货、验收及工地现场检查；

(4) 甲方应确保按期付款，履行合同承诺。

2、 乙方的责任和义务

(1) 按甲方提供的需求计划和交货地点，保证货物及时到位；

(2) 乙方每批货物必须附带产品质量保证书，并加盖材质章；

- (3) 乙方所供 货物的卸货地点必须是甲方所在施工工地；
- (4) 乙方进入现场人员，应戴安全帽，服从甲方的统一管理；
- (5) 乙方应有专人负责与甲方协商钢材供应有关事宜。

九、 争议、违约

(一) 争议解决：

1、 甲乙双方合同执行过程中如发生争议，应本着诚实信用和公平合理的原则及时协商，协商不成时，可到甲方上级公司驻地法院起诉。

2、 争议未得到妥善解决前，除出现下列情况的，双方都应继续履行合同。

(1) 合同确已无法履行(不可抗力无法履行等)，双方协商停止供应。

(2) 双方协商同意停止供应；

(3) 经主管机构协调要求停止供应，且双方同意；

(4) 法院要求停止履行。

(二) 违约解决

甲乙双方未能按合同约定的时间交货或付款，由双方协商解决，协商不成，可向甲方上级机关驻地法院起诉。

十、 本合同经甲乙双方签章之日起生效

钢材供应结束，办完结算，甲方应于次月30日前支付完钢材款，乙方将有关手续全部交付甲方后，双方确认无误后本合

同自动终止。本合同如有未尽事宜，经甲乙双方共同协商，做出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。

十一、本合同一式四份，甲乙双方各执两份。

供需合作协议篇八

乙方(供方)： _____

根据《中华人民共和国民法典》之规定，经甲乙双方友好协调，甲方承建的(_____工程)工程所需建筑钢材由乙方独家供应，特订立本合同，以便共同遵守。

第一条 生产厂家、规格型号和质量

- 1、厂家及规格：厂家甲方在供货前通知乙方，规格型号甲方根据工程情况另行通知乙方。
- 2、质量要求：按国家标准执行。

第二条 数量及计量方法

- 1、产品的数量：甲方分批次通知乙方。
- 2、计量方法：盘元、扭钢、过磅，螺纹钢、带肋钢筋检尺按理论重量计算。

第三条 交货方法

- 1、交货方法：乙方送货至甲方施工现场指定地点。
- 2、收货人： _____ () 两人，其余人员收货无效。
- 3、运输方式及费用承担：汽车运输、吊运费用，由甲方承担(110元 / 吨)，结算时一并支付乙方。

第四条 交货时间

甲方提前5天通知乙方钢材规格型号及数量，乙方按甲方通知要求送货至甲方施工现场指定地点。

第五条 价格与货款的结算

1、价格：_____元钢、螺纹钢按当天龙文钢材网价格随行就市执行，带肋钢筋按重钢高线单价加上180元/吨作为结算单价，另送加工厂原材料运费25元/吨。如当天龙文钢材网无所供货价格时，双方及时商订该品种价格，并办理价格确认书。每月25日双方派人办理结算清单。

2、货款结算

(1)乙方先垫付钢材累计供货达到(800)吨后，甲方支付货款总额的40%，主体结构施工(五层 标准层)后每月实际供应量支付80%，主体封顶后一个月内付至所有货款80%，余款工程封顶后4个月内支付完毕。

(2)垫付钢材结算按如下方式：垫资部分，按3元/吨·天计算利息，利息自每次实际到场次日计算至付款当日，已付款钢材不再计息。如甲方按合同约定支付，则按2.70元/吨·天计算利息。

(3) 如垫资部分钢材进场达到(800)吨后一个月内需方不能按约支付货款，差额部份则从第二个月起按4元/吨·天计算利息。

第六条 验收方法

甲方收货时对钢材外观质量及随车通行的相应质量保证资料(如吊牌、质保书等)进行验收，最终以乙方委托的有法定资质的试验室的原材料检测资料为准。若检测不合格，甲、

乙双方一起送样进行复检，若复检不合格，乙方须立即将该批钢材全部运走，同时将合格钢运至甲方施工现场，不得耽误甲方工期。

第七条 乙方的违约责任

1、不能按时按甲方计划交货的，应向甲方偿付该批次货款的1%的违约金。

2、乙方所交材料型号、规格与甲方计划数量不符，如果甲方同意使用，按双方约定结算：_____如果甲方不能使用，由乙方自行运走，并按甲方计划送货。复检不合格的乙方须立即将该批钢材全部运走，复检不合格次日内将合格钢材运至甲方施工现场，若超期，应向甲方偿付该批次货款的1%的违约金。

第八条 甲方的违约责任

如甲方不按约定办理手续和支付货款，乙方有权按本合同第五条第二款约定计算违约金额。

第九条 其他

本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时协商解决，协商不成，任何一方均可请公司领导裁决。

第十条 本合同自双方签字盖章之日生效，未尽事宜双方共同协商，作出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。本合同一式四份，甲乙双方各执二份。

甲方(需方)：_____ (公章) 乙方(供方)：_____ (公章)

项目经理：_____ 物供处经理：_____

项目责任人：_____ 代 表 人：_____