

德国天然气进口来源 天然气管道修理合同 (优质8篇)

无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

德国天然气进口来源篇一

签定地点：_____市_____区电教教仪站签订时间：_____甲方：_____市_____实验中学乙方：_____教学仪器设备有限公司 依照《中华人民共和国合同法》，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

二、工程总价：详见附件1（工程价格汇总表）合同金额：人民币贰拾捌万壹仟肆佰玖拾伍元整（_____元）。注：工程总款中，中标工程总款为_____元，后续附加四画面分割器_____元，为甲、乙方及_____区电教教仪站认可，为必须附加项，见工程价格汇总表第9项。本工程在学校监控系统工程招标文件、投标书范围内采用总价包干的形式，一次包干；超出学校监控系统工程招标文件、投标书范围内的项目若学校需要增加，由双方协商定价。

三、产品质量及安装调试要求

1. 乙方须按附表1要求向甲方提供符合国家产品质量标准的正品设备，不得以任何理由以次充好，如发现有非正品则乙方以一赔十。未经甲方同意，不得随意更改方案。并提供各设备有关品质证明书，合格证，说明书，相关软件等资料。

2. 乙方所提供合同内设备应保证产品内外包装完好无损，若

不能达到要求，甲方有权要求乙方立即更换合格产品直至解除合同。由此带来的一切损失由乙方负责。

3. 在签订合同后，乙方按照甲方要求负责设备安装、调试，要求做到布局合理，布线规范，便于使用及维护，符合国家有关技术标准。

4. 由甲方提供安装场地及电源。

四、技术标准及质量保证

(1) 布线标准：乙方监控系统布线施工，严格遵照国际《民用闭路监控电视系统技术规范》。

(2) 乙方所供设备均以生产厂家提供的产品技术资料为技术标准。

(3) 乙方保证本项目所供产品均为合同中指定的产品，且包装为原包装。产品进场时提供供货证明，经甲方验收后进行施工。

(4) 乙方对监控布线、设备质保见附件1（工程价格汇总表质保说明）

五、工程项目建设期限合同签订后____日内进场施工，整个施工工期 30 天。（_____开工，_____以前乙方按设计要求完成设备安装调试。并能投入正常使用。）

六、售后服务

1. 乙方所提供合同内设备，从验收之日起，所有产品及零配件质保期按投标书规定办理。在质保期内，若有产品质量问题，由乙方负责更换或维修。质保期满后，设备维修时，乙方按成本费用计算。更换的产品必须是新的，且质保期限从当

时算起。

2. 凡由产品质量问题引起的各类故障，乙方在接到甲方故障报修通知后，在4小时内响应，24小时内解决故障，若在24小时内不能排除故障的，则应由乙方提供不低于原设备标准的备用产品保证学校的正常行课。

3. 在验收合格后的_____年内，如乙方接到甲方故障报修通知后4小时内没有响应或24小时内没有排除故障且没有提供不低于原设备标准的备用产品保证学校的正常行课，则每出现上述情况一次扣除乙方合同总金额的作为对甲方的赔偿，直到扣完，所造成损失由乙方负责（每次售后服务，均要求有甲乙双方签字的书面记录）。

4. 乙方向甲方培训1-2名设备操作管理人员，要求达到能正确使用与维护本合同的设施、设备。

七、竣工验收及付款方式 项目施工安装、调试完毕，由乙方通知甲方组织验收，并提供相应完整的验收资料。乙方自书面通知之日起，10天内由于甲方拖延不验收视为工程验收合格。项目施工安装、调试完毕后，由____区电教站与学校一道组织验收，并签注验收结论。自验收合格之日起____日内支付合同总金额的10%（_____），使用_____年后（即_____年内）无质量问题和用户投诉的支付合同总金额的30%（_____）（此部分资金不计算利息），使用_____年后（即_____年内）无质量问题和用户投诉的支付合同总金额的60%（_____）（此部分资金不计算利息），逾期不付按支付滞纳金。

八、约定事项

（1）为确保工期，争取提前竣工，由甲乙双方共同组成工程实施小组。

(2) 合同如需变更，甲、乙双方另行协商确定变更事宜，双方签章生效，并作为本合同的附件。

(3) 招标文件、投标书是本合同的一部分，具有同等法律效力。

(4) 附件1作为本合同要件，乙方必须遵照执行，否则视为违约。

九、违约责任

1. 乙方必须严格按合同要求按时、按质（即合同要求的设备的规格、型号）、按量完成供货与安装调试完毕并交付甲方使用。如有违约，每违约一天，按合同总金额的向甲方支付违约金；若违约超过10天，甲方有权解除合同，所造成的损失，由乙方负责。

2. 在乙方履行合同后，甲方保证按时向乙方支付合同款项，如有违约，每违约一天，按合同总金额的向乙方支付违约金。

二、施工期间出现工伤事故，由施工单位自行负责。十

四、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。十

五、本合同经双方法定代表人或其授权的代表签字，加盖双方公章后之日生效。货款两清后，合同效力终止。

甲方：_____市_____实验中学

乙方：_____教学仪器设备有限公司法定

经办人：_____ 经办人：_____

20xx年x月x日 20xx年x月x日

德国天然气进口来源篇二

乙方：_____

根据《民法典^{□□□^v^}建筑法》及有关法律法规的规定，本着自愿、*等、协商一致的原则，结合工程的实际情况，为确保各方利益，经协商一致达成如下协议：

一、工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

二、工程工期及施工标准、要求

1、合同工期：本工程于20_____年___月___日开工，至20_____年___月___日竣工，工程期共计__天。

2、施工标准：排水沟底层铺设厚10cm的混凝土，水沟两侧分别浆砌大块砖墙身三层，高72cm、宽13cm(含厚1cm水泥砂浆抹面)，排水沟顶层覆盖长100cm、厚6cm、附加含6个的钢筋混凝土盖板。

3、施工要求：乙方必须严格按照本工程设计图纸等相关要求和现行的国家、地方颁发的质量验收规范、标准和规定要求，组织施工，确保工程总体坚实、牢固，砌体砂浆配合比准确，砌缝内砂浆均匀，勾缝密实，水泥砂浆抹面，保证抹面的厚度，砌体内侧及沟底表面*整光滑、直顺，排水顺畅，不得有裂缝、脱落、空鼓现象，整体外观达到直线段顺直、曲线段圆滑，无折点、起伏。

三、工程价款及支付

1、工程单价(不含税及管理费): 大写 : /*方米, 小写 : /*方米。

2、本工程造价以实际工程量为准, 按工程单价据实结算。

3、付款方式: 合同签订后, 施工初期甲方预付部分工程款, 工程竣工并验收合格后付至总价款的98%, 预留2%的质量保证金, 保修期满后未出现质量问题, 如数退还质量保证金, 价款支付为现金支付。

四、甲乙双方权利和义务

1、甲方:

1) 负责对乙方施工质量抽检和监督, 对不合格的材料责成乙方调换, 对不符合施工要求和标准的施工段有权要求乙方拆除并重新施工建设, 所产生的费用由乙方自行承担。

2) 负责施工地点的社会协调, 保持有一个安全的施工环境。

3) 负责竣工验收工作, 在收到乙方提交所有竣工资料后7天内组织验收。

2、乙方:

1) 根据设计图纸和施工标准、要求, 做好施工工作。

2) 必须严格按照本工程的设计图纸和施工标准、要求进行施工, 严格实行自检制度, 做到完成一项, 合格一项, 按合同规定的时间尽量提前完成施工任务。

3) 自行采购本工程所需材料, 采购的材料必需符合设计、施工标准、要求。

4) 清整出的土方应合理堆放, 不得随意乱放, 更不得向沟内

堆土，待工程结束后，负责将平整出未使用的土方清理到指定地点。

5) 在施工期间，必须抓好安全生产工作，施工中发生的一切安全事故自行承担全部责任。

6) 验收前未经甲方允许，设备不得撤离场地，否则视为违约。

7) 在工程验收合格后将工程决算书编制完毕，并递交甲方进行审核，确认后形成正式的工程决算书作为价款结算的依据，并提供相应数额的正式发票。

五、工程验收

1、当该工程完工后，由乙方向甲方提出书面竣工验收申请。甲方应在7天内安排验收工作，并告知乙方参加验收。乙方自提出申请验收报告7天后，因甲方原因未安排验收的，则视为该工程符合设计和施工方案要求，运行正常，通过验收。

2、工程未经验收，甲方若需启用，须与乙方协商，经同意方可使用。若未经乙方同意启用，将视为通过验收。

3、整个工程验收合格，则通过竣工验收的当天即为竣工日期。

六、验收标准

本工程以设计图纸为依据，按照施工标准和施工要求进行验收，验收合格后，进入保修期。

七、保修期限

自验收合格之日起，乙方对施工建设的工程项目，负有保修责任，保修期一年。本工程在交付使用过程中，如发生砌体裂缝或倒塌、抹面脱落、空鼓现象等工程质量问题，由乙方负责维修，维修费用由乙方承担。

八、其他事宜

在合同履行过程中，双方可以根据实际情况，对合同未尽事宜协商解决。

九、合同的效力

本合同一式两份，甲乙双方各执一份，经双方签字盖章后生效。

签订时间：_____年___月___日

德国天然气进口来源篇三

- 1、吵架不当着父母，亲戚，邻居的面吵，在公共场所给对方面子。(给面子的时候女方可以用手扭男方的手臂，以暗示此时是在给面子)
- 2、不管谁对谁错，只要一吵架，男方必须先轻声轻气哄女方五次，女方才能马上冷静下来，否则女方一看到男方哇啦哇啦，女方也忍不住哇啦哇啦，一旦造成严重后果，全部由男方负责。
- 3、在家里吵架不准一走了之，实在要走不得走出小区，不许不带手机和关机。(任何情况下不许关机，如果男方找到女方后要深情的拥抱，拥抱姿势不得敷衍，要用一个手的手掌把女方的头轻轻按着，不得指责，参照第二条)
- 4、尊敬对方的父母长辈，吵架不开心不能对父母无礼。
- 5、有错一方要主动道歉，无错一方在有错方道歉并补偿后要尽快原谅对方。
- 6、双方都有错时要互相检讨，认识到错误并道歉后由男方主

动提出带女方出去散心。(可以走出小区，或者大连市，彻底一点可以走出国门。)

7、要出气不准砸东西，只能吃东西，实在手痒只能砸枕头。(男方应多吃点东西，以免女方多吃后发胖心情更不好，女方则可以拿着男方的卡多买几件衣服，以安慰受伤的心灵，适当时候可以给男方也买一两双袜子之类，男方要大加赞赏)

8、吵架尽量不隔夜，晚上困觉觉时男方必须主动抱女方，女方生气百般推让男方也不能就此放弃，一定要哄到女方睡着，做上美梦.....(男方不得打呼噜，以免女方美梦被惊醒，从而引发进一步的矛盾，早上醒来时，男方要保证睡姿是正对女方。)

9、每周都要给对方按摩一次，因为大家经常吵架都很辛苦，男方手艺不好的话可以跟盲人师傅学，严禁和发廊女学!(可以一起去massage或者女方做facial□男方等。)

10、吵架时男方不准挂电话，如果挂了要马上打回去，并表示歉意，吵架时女方如果挂了电话，男方必须在1分钟内打给女方，电话不通打手机，总之不能气绥，屡挂屡打，但是女方也要给男方面子，每次挂电话次数不大于5次。

(公约条款暂时为以上这几条，可由女方无理由无时间限制的更改，男方有权利提出异议，但是异议是否被采纳最终解释权在女方手里)

男方签名： 女方签名：

日期： 日期：

身份证号码： 身份证号码：

德国天然气进口来源篇四

甲方：

乙方：

根据《民法典》及《建筑法》以及其它相关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，经甲、乙双方协商特定立本合同。

二、承包方式：包工

三、承包范围：

- 1、外脚手架搭拆：含架空层及主体结构支模、钢筋绑扎需要的外架搭设、满足每层砼浇捣、模板加固需要的围护脚手架(外围超出作业面1、5米)，满足室外回填土方的需要而提前拆除以及后期砌体、装饰施工的外脚手架二次搭设及拆除。
- 3、钢筋施工棚、现场安全广告牌、施工通道、看房通道、拌合机、发电机房、塔吊*台等临时及永久性设施的搭设及拆除。
- 4、坑基一次或多次(应施工现场需要)围护、上下深基坑用的踏步，首层至第一道悬挑工字钢外围的防护搭拆及楼梯间、电梯井、风井、阳台等所有临边防护的搭设及拆除。
- 5、卸料*台按施工需要及时搭设、转移及定位加固的铁环、钢绳的预埋、拆除。
- 6、电梯井、风井每三层一道硬质防护的铺设，电梯门口防坠铁门的挂设(铁门由项目部提供)并及时检查清理。
- 7、施工现场钢管、扣件材料及时清理，按指定地点堆放整齐，服从现场调配，所有外立面的钢管必须预先做好油漆，剪刀

撑钢管做好黄黑相间的花杆油漆(材料由甲方提供，是否刷油漆由工程项目部决定)

四、质量要求：

德国天然气进口来源篇五

甲方：

乙方：

为确保哈尔滨公路主枢纽道外客运站项目按期开工，甲方委托乙方承担本工程项目基坑降水工程，为工程基础土方开挖及基础施工做准备。现双方在*等自愿的原则基础上就该工程事宜达成如下协议：

四、工程造价的确定根据招标文件以中标价格确定工程造价万元（人民币）；工程造价包括基坑降水工程费万元、办理基坑降水手续费万元；上述工程造价在工期要求时间内一次包死。

五、工程决算及付款方式：付款方式：施工降水设施完成后甲方支付乙方工程款工程总价90%；基坑降水要求工期结束后，乙方基坑降水达到要求标准，甲方将尾款一次性支付乙方。

六、双方责任

1、乙方中标后，乙方负责办理基坑降水手续。

2、施工降水，超出降水工期要求以外的降水费用由甲方负责。

5、乙方应确保在总包单位基础施工期间，作好维护及监测工作，与总包单位作好配合；

6、乙方应作好现场文明施工工作；

七、其他：本协议具有法律效力，双方严格遵守。如果发生合同纠纷，双方可向____市仲裁委员会申请仲裁。本协议壹式陆份，甲乙双方各执两份，建设单位两份。

甲方：

法人代表：

授权委托人：_____

日期：_____年____月____日

乙方：黑龙江xx公司法人代表：

授权委托人：_____

日期：_____年____月____日

建设单位主管部门意见：建设单位（章）

经办人：_____年____月____日

德国天然气进口来源篇六

甲方：

乙方：

根据某某有限公司工程建设的需要，时间紧，任务重，经领导同意，现将某某建设工程承包给某某。为了保质保量，保证工期，施工验收有据可依，本着公*自愿*等互利的原则，经双方同意达成协议签定如下合同：

一、工程名称：。

二、工程结构：砖混结构。

三、工程范围：土建、水电暖安装。

四、承包性质：包工包料。

五、建筑面积：本工程建筑总面积为。

六、工程造价：

元XXX

元(伍x肆拾肆万壹仟陆佰壹拾玖元贰角整)(含税);(*方造价依据:

1、以2公寓楼*方预算造价土建92

德国天然气进口来源篇七

甲方:

乙方:

甲乙双方在平等互利原则下:按照《^v^合同法》《^v^建筑法》及其它有关法律,行政法规,遵循平等原则,公平和诚信的原则。双方就建设工程施工劳务事项协商一致,乙方愿意承担咋放的安装施工任务。并达成遵守如下协议:

工程名称:

工程地点:

开竣工时间：

一、项目承包名称范围：万华时代商务中心外墙铝型板安装，每瓶105元。

(1)工程结算按实际发生可视面积结算。合同价格包括完成合同所属的费用有：包工期、包质量、包后置埋板的安装、包人工工资、包人员服务、住宿费。

(2)乙方自行配备所需工具

二、工程量确定、结算及工程款支付、结算方式

(1)工程量结算：施工结束后，乙方结算人员与甲方技术人员以施工图纸为准，双方进行工作量最后审核。

(2)合同签订后3日内乙方人员及设备必须到场。

三、本工程款分期付款，包括骨架安装和铝型板安装，骨架完工付总工程量的40%，铝塑板开工时付10%剩余一次付清。

四、本合同一式两份，甲乙双方各执一份。自签订日开始执行，乙方必须严格遵守工程建设安全生产的有关规定。接管各级安全检查人员依法实施监督检查，乙方要保证安装施工及管理人员的人身安全。对于乙方安全管理措施不到位造成的事故责任人及因此发生的费用由乙方承担。

甲方：

乙方：

签订日期：

德国天然气进口来源篇八

为保证食堂膳食工作安全进行，保障就餐人员的生命安全，依据《消防法》，特制定本制度。

一、食堂人员要认真学习《消防法》，经常参加消防知识普及讲座，按要求积极参加消防演习。

二、食堂人员必须熟悉消防知识，熟悉灭火方法，做到发生燃气泄漏或火灾时能有效、迅速处理。

三、每个食堂人员必须熟悉燃气管道的走向及各开关的位置，以备应急处理。

四、树立防患于未然意识，任何食堂人员必须严格按照燃气安全操作规程操作，不得违反。

五、食堂人员要注意检查燃气使用安全，每餐下班前仔细检查燃气关闭情况，若发现问题，及时处理。

六、厨房人员上班前不要急着开电灯(包括电器开关)，应先闻一闻是否有煤气味。如嗅到煤气味，不得开电闸，以免引起着火或爆炸。

七、在使用燃气前，应先打开风机将炉内的废气(余气)抽走，确保无燃气泄漏后才能点火，才能打开炉的大火气阀使用。调好风门，使天然气完全燃烧。

八、熟悉安全操作规程，使用厨具应按炉具使用说明书和指示标志操作。烹调工应熟悉操作炉灶的各种开关。

九、下班前应关好炉前总开关，并检查有无泄漏，做好关阀记录，确保煤气无泄漏方能离开。

十、定期(每月)检查燃气设施，及时发现问题，发现问题后做相关处理。问题较为严重的，及时上报，及时安排，及时处理。

十一、燃气设施(表、调压设备、阀)附近不能堆放易燃、易爆及有腐蚀性的物品，不能堆放杂物及用管道作受力点，不能封闭、遮盖煤气设施，不得挡住、涂改煤气方向指示标志，保持设施干爽清洁、通风透气，发现隐患及时报告，及时处理。

十二、经常检查炉底管道有无腐蚀，胶管(点火棒)有无龟裂老化、穿孔，甚至断裂的情况，要及时报告。

十三、燃气一旦失火，千万不要惊慌，切断气源，关闭炉前总阀、表前阀或调压阀。及时疏散人群，保护人身安全，尽量减少损失。

十四、为防止意外失火，烹饪间附近必须配置灭火设备。