# 油田抽油机安装合同范文通用9篇

来源：网络 作者：玄霄绝艳 更新时间：2024-02-02

*油田抽油机安装合同范文 第一篇甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (以下简称甲方)乙方：(以下简称乙方)甲、乙双方在平等互利、友好协商的基础上，根据《xxx合同法》和有关法律、法规，就甲方委托乙方广告牌...*

**油田抽油机安装合同范文 第一篇**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (以下简称甲方)

乙方：(以下简称乙方)

甲、乙双方在平等互利、友好协商的基础上，根据《xxx合同法》和有关法律、法规，就甲方委托乙方广告牌工程施工的有关事宜达成如下协议，供双方共同遵守：

一、项目概况

1、项目名称： 广告牌设计与安装 。

2、数量、规格、材料与报价表;详见本合同附件一(报价单)。

3、安装地点：

二、合同价款及付款方式

1、合同价款

甲方应支付给乙方的制作和安装费用总计：￥ 元(大写： 整)。

2、付款方式

①甲方于合同生效后 3 日内支付乙方合同总额 %的款项，即人民币 元整，即大写： 整。

②本合同第一条项目概述中所述项目整体安装验收合格后，甲方支付给乙方合同总额的 %，即人民币 元整，即大写： 整，在安装完毕后 7 日内支付。

③以上工程费用乙方如向甲方出具等额的合法有效的发票。

三、制作、安装方式及质量、安全要求

1、甲、乙双方共同负责相关部门的协调工作。

2、乙方包工包料，包质量包安全，全面负责所述项目的制作、运输和安装的整个过程。

3、乙方保证严格按照本合同附件一的材料标准制作、安装本合同一所述项目，所采用的材料与报价一致，符合相关设计要求，并保证结构达到设计强度。

四、制作、安装工期

1、乙方应在20xx 年 月 日前制作安装完成。

2、在乙方制作、安装广告牌期间，因甲方单方面的原因导致未按合同约定付款而造成乙方无法按期完工，责任由甲方负责，如遇到不可抗力因素，如遇暴雪天、台风等自然灾害，工期顺延。

五、制作、安装的验收

乙方在合同规定期限内制作安装完成后，甲方须在3日内验收，并通知乙方验收是否合格，甲方3日内未通知乙方视为合格，如不合格，乙方应在接到甲方的通知后返工达到合同约束的制作标准与安装要求。

六、双方权利和义务

1、甲方应向乙方提供广告所需的资料，保证其内容符合法律、法规的规定。

2、广告牌制作和安装的施工过程中所出现的一切安全事故，造成的经济损失和人员伤亡的责任均由乙方负责处理并承担所有法律责任。

3、甲方及其委派人员有权监督乙方的施工。甲方发现乙方施工材料不合格、工程质量不达标、施工不规范及施工过程中发现广告牌施工方案不合理等问题时，有权要求乙方予以整改，乙方应立即整改完毕。

4、甲方应当负责现场施工的总协调工作，并为乙方提供水电，施工过程中产生的电费由甲方自行承担。

5、乙方应当保证施工程序符合行业标准，保证所提供的钢制材料质量符合合同约定。

6、乙方应当确保工地现在周围的清洁、施工废料及时清理干净。

7、广告牌所有权归甲方所有，拆除工作由甲方组织实施。

七、违约责任

1、若甲方逾期付款的，乙方有权催促甲方付款，并要求甲方支付违约金，每逾期一日的逾期违约金为500元支付给乙方。

2、乙方不能按本合同的约定完成制作、安装工作并经验收合格的，每逾期一日应向甲方支付违约金人民币500元。

八、其他事项

1、本合同附件是本合同的有效组成部分。双方在执行合同中，若发生争议协商不成，任何一方均可向合同签署地所管辖权的人民法院提出诉讼。

2、本合同若有未尽事宜，双方另签补充协议，补充协议与本合同具同等法律效力，若补充协议与本合同不一致的，以补充协议为准。

3、本合同自甲、乙双方签字盖章起生效，一式贰份，甲、乙双方各执壹份。

甲方(盖章)： 乙方(盖章)：

代 表 人： 代 表 人：

**油田抽油机安装合同范文 第二篇**

甲方：

乙方：

根据《xxx合同法》规定，本着互惠互利的原则，经甲乙双方友好协商一致签订本代购合同，供双方共同遵守。

一、产品内容及价格：

合同总价为人民币\_\_\_\_\_\_元整（￥\_\_\_\_\_\_）（含设备款、运费、税收及安装调试费\_\_\_\_\_\_\_元整）。

二、甲方按需要分批次向乙方下达所需设备的名称、型号与数量：略。

三、交货时间：

签定《订购单》后的\_\_\_\_\_\_\_日。

四、交货地点：

成都天之府豪廷国际大酒店。

五、付款方式：

1、所有设备款项由甲方直接支付给设备供应商。

2、由乙方向设备供应商下达设备《订购单》。但《订购单》的所有条款须经甲方同意，甲方根据设备《订购单》约定的付款方式支付款项给设备供应商。

六、设备验收：

设备到达现场后，由甲乙双方根据合同附件对设备品牌型号进行确认，无误后视为设备验收合格。甲方按合同约定支付款项给设备供应商。

七、质量保修：

以供应商提供的设备保修期限为准。（最低不得低于壹年）

八、设备安装与调试：

1、设备到达甲方工地并验收合格后，甲乙双方应确定安装的时间，甲方向乙方支付安装费的30%作为预付款。

2、乙方收到甲方的预付款后，乙方应尽快安排安装事宜，乙方须在设备到场后的天内完成安装、调试。

3、乙方安装调试完成后，甲方必须在七日内组织验收，验收合格后，甲方付清安装余款。

九、双方责任：

1、本合同签订后，乙方必须按合同附件《报价清单》及时向供应商采购货物，并将《订购单》副本给到甲方备档。并保证所采购货品的产地、品牌、型号与合同的条款一致。

2、甲方收到乙方向设备供应商下达的《订购单》后，按《订购单》约定的付款方式支付相应款项，当设备到达工地现场后甲方配合乙方及时组织验收，并由乙方尽快进行安装。

十、违约责任：

1、除本合同另有规定外，合同双方必须完全履行本合同，否则应按国家相关法律规定承担相应的违约责任。

2、合同签订后，乙方未按合同要求及时订货，导致设备未能按本合同要求到达工地现场，乙方应支付延迟到货设备价款的%给甲方，赔偿因其违约给甲方造成的损失。

3、甲方未按《订购单》的要求支付货款或变更品牌、型号，导致设备未能按本合同要求到货，责任由甲方自行承担。

4、因为货物的品牌、型号等问题致使设备未通过甲方验收、视为没有交货。如所交货物不符合合同要求，甲方有权要求退换货，乙方需办理退换货事宜，并协助甲方向供货商追讨由于不能及时供货而给甲方带来的全部损失。

5、乙方如不能按合同期限完成设备安装工程，乙方应承担违约责任，支付安装费%的违约金给甲方，赔偿因其违约给甲方造成的损失。

6、如遇下列情况之一，则工期顺延，验收期顺延。

（1）甲方不能保证现场有天的安装时间，并且其它配套项目不到位。

（2）验收前三天内不具备通水、通气、通电等调试条件的。

（3）安装施工中因停水、停电连续影响4小时以上者。

（4）甲方未依约支付工程款或不经乙方同意单方面变更或新增施工项目的。

（5）甲方自行提出暂缓、暂停施工者。

（6）不可抗力因素。

7、甲乙双方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，在取得有关主管机关证明以后，允许延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免予承担经济责任。

十一、其他：

1、合同如有争议，应协商解决，解决不成的，任何一方均可向设备安装地的法院提出诉讼。

2、合同未尽事宜，经双方协商一致后，另订补充协议，本合同附件和补充与本合同具有同等法律效力。

3、本合同经双方法人代表或授权代表签字并加盖公章后生效；本合同一式四份，双方各执二份，未尽事宜，双方协商解决。

甲方：

乙方：

**油田抽油机安装合同范文 第三篇**

甲方单位名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_采油厂

乙方单位名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

一、目的

为进一步明确乙双方在施工过程中承担的安全责任，保护施工人员的安全和身体健康、防止员工伤亡事故的发生、保障甲方安全生产秩序，依据《xxx安全生产法》和《劳动法》及有关法律法规的规定，签定油井施工安全协议书。

二、施工时间： \_\_\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_日至 \_\_\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_日

三、工程名称及地点：

四、协议内容

1、甲方的权利

⑴有权要求乙方建立安全组织机构，严格执行安全生产法规、标准，遵守采油厂安全生产规章制度、制订应急处理预案，设立安全标识牌等。

⑵有权要求乙方必须履行安全生产职责，并对乙方履行安全生产职责情况进行监督。

⑶发现乙方违章作业有权进行警告、停工整改、罚款。

⑷有权要求乙方维护好相关的安全生产设施、设备和器材。

⑸有权对乙方设备、设施进行安全管理。

⑹有权对乙方施工作业现场的安全作业情况进行监督检查和处理。

⑺发生事故后，根据有关规定参与事故调查，并对事故进行统计上报。

2、乙方的安全责任

⑴乙方应具备《安全生产法》和有关法律、行政法规和国家标准规定的安全生产条件。必须健全安全组织机构，建立安全生产责任制，针对施工作业项目制定健康安全环境作业指导书，按要求配备必要的劳动保护用品，执行甲方有关安全制度。

⑵按规定组织好安全检查，发现作业过程中不安全隐患、重大险情，应采取有效措施积极处理并报告甲方。

⑶制定安全事故应急预案，若发生事故应及时启动并按照救援程序予以实施。发生事故时，应积极抢险，服从统一指挥，避免事故进一步扩大，并按甲方要求报告事故。

⑷应维护相关的安全生产设施、设备和器材。

⑸应对作业人员进行安全教育培训，具备相应的安全意识和安全技能;特种作业人员应具有相应的资格证书。

⑹保护环境、树木和草坪，恢复植被，垃圾、粪便、污水集中封闭处理，不得随意堆放和外排，严防污水、原油渗漏。在作业中产生的油污及时回收。

⑺施工人员作业时必须统一穿戴劳保服装，属特种作业人员必须携带特种作业证，施工区域设置明显标志，对施工场所使用警示带做封闭处理，乙方施工人员不得随意进入非施工区域。

⑻必须遵守甲方的`各项有关管理制度及有关安全生产和施工的特殊要求。

⑼发生事故时，甲乙双方有抢险、救灾的义务，所发生的费用由乙方承担。

⑽发生的事故，应经事故调查确认责任;事故报告和调查应按照国家有关规定进行。

⑾乙方承包施工中发生的所有人身伤亡事故及经济损失(非甲方原因)，乙方承担全部责任，并按规定追究有关人员责任并报告甲方;由于乙方工程质量导致的事故，由乙方承担责任。

⑿乙方施工作业人员的工伤保险由其自行承担。

⒀乙方施工中所发生的非甲方责任事故，而给甲方造成的一切损失，完全由乙方承担。

⒁乙方在施工过程中，由于与地方老乡之间产生矛盾需造成的环境污染、人身伤害等事故，由乙方自行解决;因此而给甲方造成的损失，完全由乙方承担。

⒂乙方必须加强生产现场的HSE管理，严格落实本单位及甲方的所有有关HSE管理的规定和要求，并接受地方\*有关部门的检查;由于对生产现场管理不到位，而造成的地方\*罚款，损失完全由乙方承担;因此而给甲方造成的损失由乙方承担;因此而留下的隐患，甲方在工程费用结算时，有权采取扣款方式进行处罚。

⒃由于乙方违反安全协议而造成的一切后果，责任完全由乙方承担。

⒄乙方在施工中如若发生安全、环保事故，甲方将依据事故性质、责任比例，扣除部分甚至全部安全抵押金，最终以安全环保质监科退款单据为主。

五、违约责任

本协议经甲、乙双方签字盖章后生效，具有同等法律效力，双方应认真执行。如因甲方或乙方违约造成安全事故，将依法追究责任。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(公章) ：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方负责人 ：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_日 \_\_\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_日

油井施工安全合同书 (菁华1篇)（扩展3）

——装修施工安全合同书 (菁华1篇)

**油田抽油机安装合同范文 第四篇**

甲方：

乙方：

兹有乙方承接甲方贵州省惠水县“同心路、和谐路”路灯安装工程“安装施工”，共同达成如下协议：

1、施工内容

施工长约、乙方承接挖坑、基础笼供应、基础浇注、挖沟、管道敷设、电缆供应、电缆敷设、看守，灯杆、灯具、光源安装及调试、矫正等工作。

2、安装说明

同心路长约公里，路灯安装间距为30米，安装HXZX023高中华灯，安装数量为一边51棵，另一边52棵，两灯间由电缆连接通电，电缆穿管敷设;和谐路长约公里，路灯安装间距为30米，安装HXZX013中华灯，安装数量为一边60棵，即两边120棵，两灯间由电缆连接通电，电缆穿管敷设。

3、相关施工数量、费用见价格表：

4、安装期限

在甲方基础设施、变压器等及时提供的情况下，同心路12天内至少30盏路灯安装完毕、亮灯;和谐路6月8日前至少30盏路灯安装完毕、亮灯，但安装期间如遇台风、水灾、地震以及其他自然原因等不可抗拒的因素造成工期延误，双方协商解决。

5、质量标准及验收标准

工程质量标准必须全部优良(如因工程质量未达到标准，所造成的返工损失费用由乙方负责)。按国家有关规定以及甲方设计文件的质量要求和技术指标及承诺与本合同约定标准进行验收。

6、付款方式

协议签定后由甲方预付合同款的给乙方;路灯安装50%以上、亮灯时支付至合同款的 45% ;路灯安装75%以上、亮灯时支付至合同款的 70% ;路灯安装完毕、调试亮灯、验收合格后支付乙方至最终结算的 97% ，剩余的 3% 作为质量保证金，质保期一年，一年内工程无质量问题，甲方无息退还给乙方。甲方每次收到款项后，提供相应的收款收据。

7、其他

在路灯交付甲方使用前，由乙方自行负责路灯、电缆等重要材料的保管。本次施工人员由厂方技术工和农民工组成。

8、本协议一式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份。双方签字、预付款支付起生效。

甲方：乙方：年月日：

**油田抽油机安装合同范文 第五篇**

甲方(委托方)：

乙方(承包方)：

签订合同日期： 年 月 日

根据《xxx经济合同法》及有关合同法规，经甲乙双方充分协商，一致同意签订本合同，共同遵守。

第一条：甲方委托乙方，在甲方厂内安装玻璃，材料和安装均由乙方负责，乙方需确保玻璃和安装质量，甲方则需向乙方支付费用 元人民币(含17%税)。

第二条：乙方负责安装玻璃范围内安全及安装过程中的安全工作，在安装玻璃过程中如出现安全事故，一切责任由乙方负责，与甲方无关。

第三条：乙方提供的玻璃需经甲方检验合格后才能进行安装。乙方全部安装完毕后，经甲方检验合格，甲方需向乙方付清全款，乙方需为甲方提供增值税发票。如甲方检验乙方安装不合格，乙方应负责返修。

第四条：合同壹式贰份，甲、乙双方各执壹份，双方签字盖章后生效。

第五条：本合同受《xxx经济合同法》保护，具有法律约束力，未经双方协商同意，任何一方不得擅自变更或解除合同。

本合同若有不祥或不尽之处，双方应本着互相协作，平等互利的精神协商解决。 本合同自签订之日起生效，到安装检修合格后自然失效。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**油田抽油机安装合同范文 第六篇**

甲方：

乙方：

一、 工程概况：

1.施工现场条件：以现场实际情况为准;

2.施工部位：本合同约定乙方施工部位为： 西塔6—27层，除楼梯休息平台和强弱电竖井、管道井以外所有的强弱电安装工程包含的全部内容。

3.甲方直接分包的专业工程，乙方需全力配合。

二、 合同工期：

1、乙方应严格按甲方要求的工期组织施工，确保工期目标顺利实现。本合同约定本工程总工期为60日历天;开工日期为： 年 月 日，竣工日期为： 年 月 日。

2、乙方必须服从和执行甲方项目部下达的施工生产计划，根据甲方的进度要求，随时调度施工人数。

3、若遇不可抗拒因素引起的工期延误，经甲方签证后，工期可适当顺延。

4、如因乙方本身原因造成甲方规定的工期无法完成，每延期一天乙方自愿承诺向甲方支付人民币壹仟元整(￥：元)的违约金;若累计延误天数超过7天或连续延

三、 质量标准：

1、本合同约定本工程质量必须达到“合格”质量标准。工程质量按国家相关标准进行验收评定。若工程质量验收为“不合格”，乙方自愿承诺每次向甲方支付人民币壹仟元(￥：元)的违约金，并负责返工直至达到本合同约定“合格”质量标准方可予以结算，结算单价按本合同约定综合单价执行，工程量按实际完成工作量计算;返工所需的材料、人工等所有费用均由乙方承担。

2、工程质量等级验收程序：分项工程完工后，由施工队伍组组织自检实测验收评定后报监理公司，监理公司根据施工队伍初评结果组织工程部和施工施工进行现场实测测量，核定该分项工程质量。工程部在每次结算单上签注工程质量核定结果。

四、 违约保证金的收取、支付及工程款的支付：

1、为加强乙方在本工程施工期间的工程质量、进度、安全及人工工资发放等各方面的管理，特别约定：在本合同签订之日起3日内，乙方必须向甲方缴纳1万元违约保证金，此违约保证金在所约定期限内到甲方帐户，本合同方为有效，否则此合同无效。

2、按每月实际完成工程量支付工程款：每月底作为“结算开始日”，次日为工程量开始申报及审批日，甲方于“结算开始日”之日起15日内(国家法定节假日和金融机构原因顺延，下同)支付乙方进度款。

3、工程竣工，乙方移交全部工程竣工资料(包括结算资料)，经政府相关职能部门及甲方相关部门验收合格后开始办理决算手续，甲乙双方在决算书上签字之日起30日内，甲方付至本合同结算总价款的95%，剩余5%作为质保金在两年后(自工程竣工之日起计)30日内甲方在扣除应由乙方承担的维修费用后，将余款一次性无息按实支付给乙方。

4、若乙方工程质量、工期未达到本合同约定标准，甲方有权延期支付工程款，直到乙方按甲方要求整改完毕为止。由此发生的所有费用均由乙方承担，乙方对此无异议。

五、本合同一式贰份，甲乙双方各执一份。

六、本合同经双方签字后即发生法律效力。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**油田抽油机安装合同范文 第七篇**

设计单位(或施工单位，以下简称甲方):

建设单位(或业主，以下简称乙方):

经甲乙双方协商，根据xxx颁布的《合同法》要求，为了确保分布式光伏电站项目顺利完成，明确甲乙双责任、权利和经济关系，鉴定本合同，双方共同履行。

第一条 甲乙双方责任

一、根据乙方用电要求，甲方经过对乙方安装现场实际勘测，科学合理的制订分布式光伏电站安装方式及容量，确定其项目方案。

二、 乙方的分布式光伏电站项目安装现场如涉及公共区域，需要提供物业管理部门证明。法人单位需要提供营业执照，自然人需要提供个人身份证明和房产证明。

三、甲方配合乙方对分布式光伏电站项目申请备案，到电业管理部门办理其项目相关手续，申请国家度电补贴(国家发改委20xx文件，分布式光伏电站度电补贴元)。

四、甲方负责乙方分布式光伏电站一站式服务，提醒乙方对其电站日常注意事项。甲方提供5年不包扩设备异常损坏的售后服务。

五、乙方可以自行管理分布式光伏电站，也可以有偿委托甲方管理其电站，需要签署甲乙双方分布式光伏电站管理协议备案。

第二条项目工期

第三条项目承包方式

分布式光伏电站项目，由甲方提供一站式服务，其项目静态投资为10元/瓦，按合同要求分步付款。如需开具发票，需要乙方提供税赋，普通发票为项目静态投资额的6%，增值税发票为项目静态投资额的17%。

第四条项目质量

甲方所使用的光伏产品符合光伏元器件国际A类标准，光伏电池组件寿命可达20xx年，其效率衰减仅为。项目质量达到供电管理部门的供电标准和行业标准如光伏组件等设备在保质期内发生质量问题由甲方全权负责。

第五条 项目容量方式及合同价格

一、项目容量：

根据乙方用电要求，甲方经过对乙方安装现场实际勘测，根据电业管理部门分布式电源接入方案要求，乙方所安装的分布式光伏电站容量为 Wp。其项目形式为(方框内打“√”选择)：

1、发电自发自用

**油田抽油机安装合同范文 第八篇**

甲方：

乙方：

依照《xxx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。

>工程概况

工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

工程范围：大楼主体亮化

工程内容：设备安装及调试

工程总价：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

合同金额：\_\_\_\_元

人民币大写：\_\_\_\_整。

本工程采用总价包干的形式，一次包干；根据现场实际情况，如甲方需要增加设备，则双方另签订补充协议。

>产品质量及安装调试要求

1、乙方须按附表内容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。并提供各设备有关的合格证，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，要求做到设备以及工程保质保量，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以及相关的人员配合。

>技术标准及质量保证

（1）施工标准：乙方对甲方大楼主体亮化施工，严格遵照《中国电气安装工程施工及验收规范》GBJZ32-90-92、《电气装置安装工程低压电器设备施工及验收规范》GB50254-96、《智能建筑设计标准》DBJ08-47-95。

（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）乙方对设备质保见附件（工程价格汇总表质保说明）

>工程项目建设期限

合同签定后15日内进场施工，整个施工工期40天。（\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日开工，\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日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。）

>售后服务

1、乙方所提供的设备及系统工程质保期为一年。

2、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，由乙方负责免费更换或维修。质保期满后，设备维修时，乙方按成本费计算。更换的产品必须是新的，且质保期限从当时算起。

3、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，48小时内解决故障，若在48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甲方的正常运行。

4、乙方向甲方免费培训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。

>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，3日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，由甲方组织验收，并签注验收结论。

>付款方式：

签订本合同后，甲方须向乙方支付工程总金额的15%即：\_\_\_\_元，大写：\_\_\_\_，作为预付款，乙方在收到甲方预付款后15天内组织人员及设备进场。

人员及设备进场后，甲方组织人员验收设备数量及质量，验收完毕后甲方须再向乙方支付工程总金额的50%，即：\_\_\_\_元，大写：\_\_\_\_。

设备安装调试完毕后，甲方须向乙方支付工程总金额的35%即：\_\_\_\_元，大写：\_\_\_\_。

>约定事项：

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。

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。

附表作为本合同要件，乙方必须遵照执行，否则视为违约。

>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，按合同总金额的千分之一向甲方支付违约金；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，甲方保证按合同要求向乙方支付合同款项，如有违约，每违约一天，按合同总金额的千分之一向乙方支付违约金。

>其他条件

1、本合同按《xxx合同法》，《xxx产品质量法》，《消费者权益保护法》等有关法律条款执行。

2、合同执行中，若发生纠纷，由甲乙双方协商解决，若协商不成，提交仲裁委员会解决，直至提交法院审理。

3、施工期间出现工伤事故，由施工单位自行负责。

4、本合同一式四份，由甲方执二份（存档一份，财务一份），乙方执一份，备案一份。

5、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

6、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：

乙方：

**油田抽油机安装合同范文 第九篇**

甲方：(以下简称甲方)

乙方：(以下简称乙方)

根据《xxx合同法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方在协商一致的基础上，订立本合同以共同遵守。

第一条，标的物单价固定，数量为暂估量，最终结算数量以现场收料人员签收的票据作为结算依据。

第二条.质量标准

应符合国家强制性标准。

第三条.交(提)货方式及验收

1.甲方提前日以书面形式通知乙方备货，乙方按甲方要求时间将货物及时送达至。

2.标的物的包装、供货、运输、卸车等工作及费用由乙方负责，运输途中的毁损、灭失责任由乙方承担。

3.未经甲方同意，乙方不得私自随意在现场卸货。

4.经现场取样验收合格并填写验收单后视为甲方接收。

5.货到现场三日内如有质量问题，乙方应无条件退货，运输费用及给甲方造成的经济损失由乙方负担。

第四条.结算及付款

第五条.违约责任

1、如乙方因所供货物不符合合同要求导致甲方遭受损失，乙方应承担合同总价款5%的违约金，并赔偿给甲方造成的所有经济损失。

2、如乙方未按时将货物送到施工现场导致甲方遭受损失，乙方应承担合同总价款2%的违约金，并赔偿给甲方造成的所有经济损失。

3、乙方须保障甲方使用其产品时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权的指控。任何第三方如果提出侵权指控，由此引起的一切法律责任和费用均由乙方承担。

4、甲乙双方特别约定本合同债权不得转让，如违反本约定，除转让行为无效外，违约方应支付另一方合同价款10%的违约金，并赔偿由此给另一方造成的所有经济损失。

第六条.合同解除

1、乙方履行合同不符合要求并拒绝更正，或乙方迟延履行合同超过日的，甲方有权解除合同;

2、甲方迟延付款超过日的，乙方有权解除合同;

3、因一方违约使合同不能履行，另一方欲终止或解除全部合同，应以书面形式通知违约方，解除合同从书面通知送达对方时生效，如采用邮寄方式送达，双方一致同意按本合同地址发送邮件15日后视为送达。

第七条.不可抗力

因不可抗力导致本合同无法履行，双方互不承担责任，任何一方都有权解除合同。所谓不可抗力，是指双方无法预见、无法避免并无法克服的客观情况。

第八条.争议解决方式

本合同项下发生的争议，由双方当事人协商解决，也可以由当地工商行政管理部门调解;协商或调解不成的，应依法向北京市朝阳区人民法院起诉。

第九条.其他

1、本合同附件是本合同的组成部分，和本合同具有同等法律效力;

2、本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，本合同与补充协议不一致的地方，以补充协议为准;

3、本合同自双方签字或盖章之日起生效，如不能在同一天签字或盖章，以后签字或盖章一方的签字或盖章日为合同生效日;

4、本合同一式份，甲方执份，乙方执份，具有同等法律效力。

甲方(公章)：

乙方(公章)：

年月日：

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！