

油漆包工合同(模板8篇)

在生活中，越来越多人会去使用协议，签订协议是最有效的法律依据之一。那么一般合同是怎么起草的呢？下面是小编帮大家整理的最新合同模板，仅供参考，希望能够帮助到大家。

油漆包工合同篇一

甲方：

乙方：

甲方经认真考察、研究、决定将 空调板、护栏、阳台栏杆制作安装工程承包给乙方施工。按照《xxx建筑法》及其他有关法律、行政法规遵循平等、公平和诚信的原则，双方经友好协商，就有关事项达成协议。

一、工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：承包方式：包工、包料、包安装、质量、包安全。本工程栏杆按照每米单价一次性包干。 楼梯栏杆158元/米。

3、栏杆图样按照甲方提供的样图为标准，如有特殊工艺要求变更费用另计，增加平方按照单价计算。

4、决算方式：按实计算

5、工程总价：

6、材料报验由乙方负责，甲方和监理公司和验收由乙方负责。

二、合同工期及进度要求；

1、计划开工日期：

2、计划竣工日期：

三、质量标准

1、乙方制作的产品质量严格执行国家相关标准，对于标准和规范上未明确说明的，可以经甲方、监理方确定的文件和图案为施工标准。并按照小区前期做的样板作为验收依据，乙方所制作的产品应包做包交，主材规格型号和壁厚严格按图纸要求或甲方的要求采购。

2、选材标准：

(1)钢材：规格采用甲方提供的图纸说明，确保设计钢管壁厚，使用国家标准钢材，玻璃采用6+6双钢夹胶片，夹胶玻璃。

(2)油漆：采用凌湖牌“红丹防锈漆，一遍红丹漆，两遍普通面漆，按甲方要求。

四、质量责任

1、在施工过程中随时接受甲方、监理方的质量、安全检查。服从总包单位指挥，对三方安全、质量隐患应无条件服从整改。

2、每道工序完成后，须经建议方、监理方验收合格后方可进行下道工序施工、要有隐蔽工程验收记录。

3、在施工过程中，栏板采用焊接连接方式，部分余料连接使用。

五、安全责任：

- 1、乙方在施工过程中加强安全教育及安全管理。施工过程中发生的一切安全事故由乙方负责。
- 2、乙方在施工前必须向甲方、监理方提供施工安全技术交底书。
- 3、乙方进入工地的的人员必须遵守甲方监理，总包单位的现行各种规章制度。

六、合同款及付款方式

- 1、付款方式“栏杆框架安装完，经甲方监理验收确认后，付合同总价的50%，玻璃安装完成外架拆除，付到工程总造价的80%，竣工验收后付至95%，余款5%作为工程质量的保修金，等甲方决算后一次性支付。
- 2、本工程合同的总价不包含施工配合以及水电费。

七、售后服务

保值期1年，属于质量问题由乙方负责维修(人为因素除外)

八、违约及合同纠纷

协商解决，协商不成的按《xxx合同法》中规定通过诉讼解决。

九、其他约定事项：

乙方的投标报价文件及提供甲方的相关资料是该合同的组成部分，在施工过程中必须及时提供。

本合同双方签字生效，如有一方违约将承担另一方的损失。

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

油漆包工合同篇二

购货方：（以下简称甲方）。

供货方：_____（以下简称乙方）。

根据《xxx合同法》的有关规定，甲乙双方在平等互利、协商一致的基础上，达成以下合同。

一、合同标的：甲方提供的专项技术所生产的天然蟾衣（非人工剥下蟾蜍之皮）。

二、产品数量：在合同有效期内，数量不限。如乙方提供甲方天然蟾衣10公斤，除本合同履行外，甲方另奖励乙方人民币1万元。

三、产品名称、等级及单价：

四、质量标准：无杂质、无霉变、干品、无重叠的\整张纯天然蟾衣（非人工剥下之皮）。

五、交货方式、地点及费用负担：乙方送货或托运或邮寄至甲方，费用由乙方负担。

六、验收标准：甲方按照本合同三、四条验收。

七、结算方式：货到甲方检验合格后6小时内必须付款。

八、双方应尽的义务及违约责任：

1、甲方承诺按本合同第三、四条标准收购乙方所产纯天然蟾衣，甲方保证所传以下技术的真实性：可使蟾蜍蜕衣而无法自食，不用人工日夜守候即可采集天然蟾衣，甲方在传授技术的同时收取甲、乙双方均认可的专项技术使用费。如违约，甲方承担违约金人民币一万元。

2、甲方为了学员的利益，保持长久的合作关系，甲方承诺如出现违约，或赔偿金支付不起时，甲方自愿把吉林市昌邑区永发蟾蜍养殖专业合作社出资总额二百万元人民币，作为赔偿学员的损失金。

3、乙方自愿将所产天然蟾衣按本合同第三、四条标准交售给甲方，同时不得将“蟾衣分离器”实用新型技术及蟾蜍蜕衣而不自食的专项技术外传，且不得有违背履行本合同的行为，否则视为乙方违约，乙方应承担违约金人民币一万元。

九、解决合同纠纷的方式：协商、调解、诉讼。

十、本合同一式二份，甲乙双方各执一份，自甲、乙双方签字之日起生效。

十一、其他约定事项：本合同如出现任何手写附加条款须在条款上加盖双方印章并签字否则视为无效。

十二、本合同有效期自____年____月____日起至____年____月____日止。

甲方：

法定代表人签章：

乙方签章：

签订日期____年____月____日

油漆包工合同篇三

1. 除不可抗力外，如乙方不能按照本合同规定的时间交货和提供服务的，乙方应在不影响本合同项下甲方享有的其他补救措施的情况下，自合同规定的交货期期满次日起按滞延天数每天支付甲方货物总价值%的违约金。
2. 如乙方迟延交货的时间超过个工作日，甲方有权解除合同并有权要求乙方支付不低于合同总价款%的违约金。
3. 乙方无法定或约定理由而单方解除或拒绝继续履行合同的，甲方有权要求乙方支付不低于合同价款的%的违约金，同时有权要求乙方赔偿甲方其他损失。
4. 乙方交付的货物不符合合同约定标准的，甲方有权解除合同并有权要求乙方支付不低于合同总金额%的违约金。
5. 乙方不得在货物上设置障碍妨碍甲方正常使用，如有违反造成的一切损失均由乙方承担。
6. 在质保期内，乙方接到甲方要求乙方承担保修责任的通知后拒绝承担保修责任或日内未承担保修责任或进行维修后仍影响甲方使用的，甲方有权自行维修，维修费用由乙方承担，给甲方造成其他损失的，乙方还应赔偿甲方其他损失。
7. 甲方逾期付款超过30日的，之后每逾期一天，应向乙方支付该应付未付金额的 %的违约金。该项违约金累加不超过应付未付金额的5%。
8. 按照本合同约定应当支付的违约金、滞纳金以及其他损失赔偿费用应当在明确责任后十日内付清，否则按逾期付款处理。
9. 合同履行过程发生纠纷，解决纠纷的费用由过错方承担，

其中包括为诉讼而支出诉讼费、律师代理费与差旅费用等。

油漆包工合同篇四

乙方(卖方):

根据《中华人民共和国合同法》及有关规定,为明确双方的权利和义务,本着诚信自愿,平等互利的原则经双方协商一致签订本合同。

一、合作主要内容:合同期内,乙方作为甲方工石漆及其它辅材的合格供应商。

二、价格及付款方式:价格详见乙方标准报价表。

付款方式:按照甲方合同约定支付工程款方式支付材料款。

三、产品质量保证:乙方按标准提供产品,甲方如发现乙方的产品可能存在疑问,暂停使用并立即通知乙方,经双方验证,确属乙方产品质量问题的,甲方有权要求乙方退货如因此给甲方造成损失的,乙方应承担相关责任。

四、订货及送货要求:

1、为保证正常生产,甲方应将所需材料清单提前3天以电话的方式通知乙方,乙方接单生产,按时供货;如乙方原因未能按时供货给甲方造成损失的,乙方应承担相应责任。

2、乙方按时将货物运至甲方仓库,运输费由乙方自理。甲方有关人员核对无误后,在送货单上签名返还给乙方作为结算凭据。

五、售后服务事项:

1、甲方在使用乙方产品过程中,如遇任何技术问题,乙方应

立即上门进行技术指导，解决问题。

2、若已开桶使用过的产品，标签不是乙方原出厂标签的产品或无标签的产品，乙方可不予退货。

六、其他：

1、本合同未尽事宜，一律按《合同法》及有关规定，经合同双方协商一致，作为补充规定附后作为本合同附件。

2、本合同一式两份，合同双方各持一份，双方签字盖章生效。

甲方：（盖章）____ 乙方：（盖章）____

电话：____ 电话：____

____年____月____日

油漆包工合同篇五

甲方：

乙方：

为确保____各项工作顺利开展，营造良好的办公环境，现依照《合同法》、《建筑法》、《建设工程质量管理条例》，结合____实际情况，经双方协商，在自愿的基础上订立以下协议，以便共同遵守，明确责任。

一、工程地点：_____

二、工程内容

大楼水、暖、管道等维修工程。

三、工程质量要求

第一条：乙方必须严格按承诺的质量标准施工，未达到标准的要立即整改，以确保工程质量。

第二条：乙方施工前须向甲方提供施工中所用材料承诺书，乙方在施工中所用材料必须按承诺的标准施工。

六、甲方权利与义务

第三条：甲方有权随时检查乙方的服务履行情况，并向乙方提出修改意见。

第四条：当发生服务违约时，则甲方有权按“服务违约处理标准”在支付乙方工程款项中进行扣款。

第五条：在乙方提供服务时，如对甲方的设备造成了损坏，甲方有权要求乙方照价赔偿。

第六条：甲方应按合同规定向乙方支付服务费用。

第七条：甲方应及时提供具备开工条件的施工场地，协调乙方进场，解决施工用水、电等问题：

七、乙方权利与义务

第八条：乙方有权要求甲方按时支付服务费用。如甲方不按时支付，乙方有权要求甲方支付滞纳金。

第九条：乙方施工前须向甲方提供施工进度计划表一份，经甲方确认后，乙方必须严格按施工进度计划表执行。

第十条：乙方在提供服务时如损坏了甲方的设备，乙方应照价赔偿或更换同等设备。若因设备的损坏而引起其它损失的，乙方应作出合理赔偿(以甲乙双方协商或行政仲裁的结果赔

偿)。

第十一条：乙方自行组织劳动技术工人，工资、福利、安全保险、劳动工具均由乙方自行负责，与甲方无关；安全事故由乙方自行承担也与甲方无关。

第十二条：楼顶掉下的各种物件，砸烂财产或楼下人员的有关损失均由乙方负责，甲方不负任何责任。

八、甲方在施工过程中对原有设计进行变更或乙方提出合理化建议得到甲方认可的，应有批准手续或书面通知书，由此产生的费用和工期问题，双方商定后按实增减。

九、违约责任及其它

第十三条：乙方因非职责范围内的行为被追究民事、刑事责任的，与甲方无关，甲方不承担任何责任，甲方有权单方解除协议。

第十四条：甲方制定的工作纪律、职业规范和规章制度均视为本协议有效组成部分，乙方不得违反，否则，甲方有权解除协议。

第十五条：发生劳动争议后，经劳动争议调解委员会调解不成的，当事人可向劳动争议仲裁委员会申请仲裁。对裁决不服的，可在收到裁决书之日起十五日内向人民法院提起诉讼。

第十六条：本协议经甲方签字盖章、乙方签字生效。

第十七条：本合同一式两份，甲乙双方各执一份

甲方：乙方：

签字盖章： 签字盖章：

年 月 日 年 月 日

油漆包工合同篇六

委托代理人：_____

联系地址：_____

开户行：_____

账号：_____

乙方：_____

委托代理人：_____

联系地址：_____

开户行：_____

账号：_____

根据《_合同法》及其他有关法律、法规之规定，买卖双方经过协商，确认根据下列条款订立合同，以资共同遵照执行。

油漆包工合同篇七

建设单位：（以下简称甲方）

施工单位：（以下简称乙方）

甲、乙双方根据《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，双方就本工程施
工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况：

1]工程名称：外墙涂料装饰工程

2、工程地点：_____

3、工程内容：外墙涂料装饰

4、承包范围：

5、合同工期：开工日期：甲方通知_____日内进场，_____天内完工。

6、承包方式：双包装饰工程施工合同

7、工程价格及付款方式：每平方米单价_____元，约计_____平方米，约计总价_____元。工人与材料进场后应付工程款_____%，刷好外墙涂料再付总价的_____%，竣工后经甲方和质检部门验收合格，全部结清工程款。

8、工程质量：要求刷面不脱皮，不变色，光泽均匀，分色线平直，颜色一致。

二、乙方的责任

1]严格按照规范设计和甲方确认的施工方案施工，要求工程质量达到合格。

2、严格按照设定的竣工日期完成全部施工任务。

3、保证文明施工、安全施工，承担因自身施工安全措施不当而造成的事故责任与发生的一切费用。

三、甲方的责任

1、严格按照施工进度及时给付乙方工程款。

2、保证施工所需的水电并承担水电费用，负责协商有关部门的关系，保证乙方正常施工。

3、保证在收到乙方竣工通知后十日进行验收。

四、违约责任

1、乙方如未按照本合同第2条全面履行，甲方有权要求乙方返工。

2、甲方如未按照本合同约定的付款期限给付工程款，则竣工日期相应顺延。

3、甲方如未按约定组织验收，超过二十天则视为乙方施工质量已符合工程质量标准。

五、其他合同价格____元/m²包工包料，约计工程款为_____元估价，竣工按实有面积结算。实有面积为实际涂刷面积，即竣工后实际测量面积为准。

六、门面____元/平方米

七、本合同一式二份，甲、乙双方各执一份，本合同于甲、乙双方签字盖章后生效。

甲方□xx

乙方□xx

xx年x月x日

油漆包工合同篇八

甲方：

乙方：

建造本合同说明的一艘xxx□经协商，双方同意签订本船舶建造合同。

第1条船型、数量和工程编号

本合同工程船为钢质船体，柴油机动力装置，单螺旋桨推动。共建造一艘。工程编号：_____。

第2条技术依据

、船舶根据乙方提供的经送审的□ccs审图中心许可）船、机、电完整设计建造图纸，及详细生产设计图纸及光盘。甲方按现有的设备、设施、场地等条件进行建造。

、以下技术文件和其它有双方认可的并由双方签署，同时为本合同不可分割的组成部分。

、技术说明书。

、主要技术图纸。

总布置图/机舱布置图/基本结构图/解剖面图/电力负荷计算书/线型图/容积图。

、主要机电设备及制造商表；船、机、电供应品明细表。

、用来建造和安装在船上的所有材料、机械设备、电气设备、消防设备、导航设备、救生设备及辅料均有乙方提供，并应

是船检认可的船用产品。（如钢板预处理、钢管镀锌，按船舶检验要求及规范购置舾装件及提供加工完整舵、轴系统等标准件。）所有的材料设备运至厂。

、船舶建造都应符合国家标准和/或行业标准。采用的工厂造船标准及工艺，须经船检部门认可。

第3条建造规范依据

、满足技术说明书和图纸的要求。当技术说明书和图纸的要求高于船检造船规范和有关修改通报时，应以技术说明书和图纸的要求为准及csqs标准。

、船舶应符合技术说明书指明的公约、规则和要求（以下通称“规章要求”），包括自本合同签定之日起至龙骨安放完毕前的规章要求。

第4条船舶规格及时间

、船体：

总长：_____米；船长（两柱间）：_____米；型宽：_____米；型深：_____米；设计吃水_____米。

、主推进装置：

柴油机一台，最大持续功率为kw[]机舱内辅助机械、甲板机械等按技术说明书要求提供并安装。

、船速：试航速度不小于节。（与甲方无关）

、建造时间_____年_____月_____日，交船时间_____年_____月_____日。

第5条价格与付款

、合同价格：

本合同造船总价约为人民币整。

、本合同中第条款合计人民币为_____万元整。

、本合同中的造船工时价预估人民币_____整。按船舶建造后的实际空船重量结算约。

、甲方承担船舶辅助吊车费、胎架及支撑费、搭拆脚手架费、码头费、无损探伤费、管系酸洗、施工需要的设备/专用工具费、各项试验/试航费（不包括所需油料）。

、甲方承担船舶的所有冷作、电焊、涂装、舾装、室内装修、管系制作安装、机电设备安装调试的人工费用及必须的零碎机加工费用。

、甲方承担船舶耗用的焊条、焊丝、碳棒、陶瓷垫片、氧气、乙炔、二氧化碳气体。

、本合同中除款项外的其它费用预估人民币_____万元整。

、船台费———万元/艘，施工设计费、放样费、舾装件、尾、舵轴系统及主要机械加工另计。

、船舶检验费、拖轮费、巡航费、下水费按实际结算，保险费按船舶总价（按———万元计算）的_____%（按甲方公司保险条款要求，费用按实际由甲方代付乙方承担，受益人为甲方），税金按建造工时总价的——支付（按最终决算销售完税额——支付），上述费用由乙方另行承担。

、乙方自带的设备、材料码头至作业区域的运费及上下车费，

每吨按_____元另行计算。甲方提供现场办公室一间。

、付款：

、合同签订乙方应先支付给甲方定金造船总价的_____%，三个工作日内汇入。

、第二期付款：开工之日，乙方支付船厂造船总价的_____%。

、第三期付款：开工之日起_____天，乙方支付船厂造船总价的_____%。

、第四期付款：下水前一天，支付船厂造船总价的_____%。

、在试航前_____天，双方将产生的加減帐项目清算，确定船舶的最终造价，船舶法律交接时，乙方支付甲方余款的全部。

、在建造过程中如不正常过度浪费，下料不当（不超过_____%），所损失费用按实际由甲方承担，废料归甲方所有。

逾期天按正常结算交付，超期每天按元/天，以_____天为限。

第6条监造

、乙方驻厂监造代表及其权利

、本合同签定后，乙方派出监造代表驻厂，参加船舶监造。监造代表应由乙方正式任命并指定首席代表。

、船舶建造过程中，双方商定的检验和试验项目，在甲方检验后，提前小时提交检验通知单。监造代表接到通知单后，无故不参加检验和试验时，甲方可在验船师出席的情况下进行检验，其结果对双方均有约束力。

、甲方职责：

、甲方应为接船人员提供办公场所，交通、住宿、伙食，费用由乙方自理。

第7条工程变更和修改

、船舶在施工设计和建造过程中，任何一方提出修改或变更本船工程内容、材料及设备配套，应以书面方式通知对方，由双方协商取得一致意见，并经船检认可后，达成修改工程协议。修改工程协议为合同组成部分，由此修改或变更而引起本合同交船期的变动，价格的调整等问题，均以双方代表签字认可的修改工程单为准，费用另行结算。

、本合同签定后，如船检要求或船舶施工需要符合其他法定而进行修改的，甲方应立即用书面方式告知乙方，双方应为此形成书面补充协议。

、乙方自带的设备、材料的ccs证书，由乙方负责提供。

第8条试航和试验

、通知：

甲方在试航前_____天应以书面方式将试航的时间和地点通知乙方。乙方在接到船舶试航的通知_____天内以书面方式确认收到通知。如乙方代表无故未能参加试航，甲方可在没有乙方代表参加的情况下执行试航计划。试航所产生的一切费用由乙方承担。下水后不作进坞处理。但在下水时造成船体及设备损伤，所有费用均有甲方承担。

、试航方法：

试航按双方认可的试航大纲进行，如任何一项试验项目不能

满足合同或技术说明书及船检的要求，甲方须进行再试验和/或试航，并由甲乙双方各自负责相应费用。

、接受船舶：

船舶试航结果满足试航大纲、技术说明书及船检的要求，拆检项目完成，缺陷修复，负责相应的证书，甲方以书面方式通知乙方接受船舶。

第9条船舶交接

、船舶技术交接时间和地点：

本合同船舶的技术交接时间为自合同签订之日起_____天内（按合同签订时约定的实际开工日期算起），交接地点为甲方码头。

、技术交接前，全船的货舱、机舱、生活区及公共场所、及其他各舱，全部清洁干净。各机电设备完好运作。

、技术交接毕，双方签署船舶技术交接证书。确认技术转交乙方。

、船舶技术交接文件：

、船舶技术交接毕，甲方应将技术说明规定的正式文件及下列文件一式二份交给乙方：

- 1) 符合合同、技术说明书规定的试航报告。
- 2) 符合技术说明书要求的船舶设备清单，船舶设备证书。
- 3) 船舶建造证书。
- 4) 船舶质量说明书。

5) 船舶检验证书。

6) 其他文件，如乙方需要的。（乙方自带的设备及材料清单或证书除外）。

、船舶的法律交接

在乙方支付全部造船款后，双方在甲方码头完成船舶的法律交接，签署船舶法律交接证书。法律交接时的船舶状况应与技术交接时的船舶状况一致，正常的磨损除外。

、产权与风险

在船舶法律交接完成前，该船的产权与风险属于甲方，在船舶法律交接完成后，移交给乙方。

第10条船舶安全

、船舶在厂期间，甲方应对船舶的安全负全部责任，甲方应制定并执行严格的安全生产制度，加强消防管理。乙方自负安装、调试的人员必须具备资格认可。

、船舶在厂期间，由于甲方原因如发生失火或全部或部分损害，甲方应即时书面通知乙方，并即时向乙方提交书面的事故报告。由于乙方安装、调试过程中发生的原因则由乙方向甲方提交事故报告，并作出相应的措施和处理。

第11条交船时间延误

、自合同签订之日起到船舶完工的期间，由于下述人力不可抗拒的原因，如战争、地震、海啸、洪水、台风或因自然灾害使船舶严重破坏或造成的交船延误。应视为不可抗拒或充许延误。

、由于乙方原因引起返工，而产生的费用，甲方有权按现行

船舶修理标准收取费用，并顺延周期。

、如因船舶设计、材料、设备等原因引起船舶无法验收，由乙方负责处理，造船周期顺延；如因甲方施工质量原因引起船舶无法交验由甲方负责处理。

第12条质量保证

、材料、设备、工艺及设计的保证：

船舶技术交接后固定件十二个月，运动机械设备六个月内。甲方对船体、机械设备、电气设备等，凡是由于施工质量及材料、设备缺陷、安装工艺问题，而引起的各种故障、损坏，甲方保证免费修理和更换。乙方应严格按船舶操作规程作业。否则由此引起的各种故障及损坏由乙方自负。乙方自备设备及材料或安装调试的工程由乙方自负。

、关于故障的通知：

一旦发现属于保证范围内的任何故障，乙方应尽快书面通知甲方，说明故障损坏的性质及程度，甲方接到通知后，应迅速答复乙方进行处理。

、甲方接到乙方关于船舶发生故障或损坏的书面通知后，应在24小时内予以明确答复，提出处理意见。如果船期不受影响，或船舶仍能安全航行，甲方应事先书面通知乙方处理意见。如果对故障的性质发生争议，须经当地验船师证实，如属于保修范围内故障，由甲方尽快负责修理或更换。

第13条其他事宜

本合同双方之间引起的任何争执，当事人应及时协商解决；协商不成时，任何一方均可向国家规定的合同管理机关申请调解或仲裁，也可以向有管辖权的海事法院或人民法院起诉。

合同一经生效，双方单方面均不准随意变更或解除合同。

第14条合同的生效

本合同自双方代表签字之日起生效。本合同正本一式四份，双方各执二份。

甲方：

签订日期：

乙方：

签订日期：