# 楼外墙油漆涂料工程委托合同

来源：网友投稿 作者：小六 更新时间：2025-04-10

*楼外墙油漆涂料工程委托合同（精选3篇）楼外墙油漆涂料工程委托合同 篇1　　甲方委托乙方工程项目为 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_楼外墙油漆涂料工程 ，为保质保量完成任务，经甲乙双方协商达成如下协议：　　一、在本协议书签订前，甲方应向乙方提*

楼外墙油漆涂料工程委托合同（精选3篇）

**楼外墙油漆涂料工程委托合同 篇1**

　　甲方委托乙方工程项目为 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_楼外墙油漆涂料工程 ，为保质保量完成任务，经甲乙双方协商达成如下协议：

　　一、在本协议书签订前，甲方应向乙方提供详细的工程项目施工要求及说明。

　　二、委托授权内容：

　　1、材料要求：腻子粉、潭涂、底面漆全部为邱氏;

　　2、施工流程：满刮腻子一遍→打磨→潭涂→底漆一遍→面漆二遍;

　　3、所有外墙涂料工程造价为每平方米 元。

　　4、工程款结算：工程完工后甲方及时组织验收，验收合格后由\_\_\_\_\_\_\_集团相关部门出具工程量，经三方确认后按每平方米 元结算。

　　5、安全文明：施工现场如发生安全文明事故所产生的费用在 元以内由乙方负责。

　　三、 双方的责任和义务

　　1、甲方的责任和义务

　　甲方负责考核工程进度，并按进度拨付工程款。

　　甲方负责派技术人员进行现场指导施工、技术监督。

　　2、乙方的责任和义务

　　乙方责任组织施工队伍于规定时间进场施工，并保证到规定竣工时间前全面完成施工任务。

　　乙方负责按照有关技术规范进行施工，并服从甲方技术人员的现场指导及质量监督。

　　除不可抗拒自然灾害以外，乙方责任工程质量，确保顺利通过验收。

　　乙方必须严守信誉，确保按时完成。

　　若乙方不按时、按质、按量完工，甲方有权终止合同。

　　工程竣工及时向甲方申请收验。

　　乙方必须为施工工人办理工伤保险后方可施工。

　　因工程需要而变更本协议时，甲乙双方协商解决。

　　甲方需满足乙方的施工要求，因甲方原因未达到乙方施工要求所产生的费用全部由甲方承担。

　　委托期限为签订该协议起至该工程竣工验收止，此委托书中被委托人不得再次委托。

　　四、付款方式

　　甲方支付乙方该项目的全部费用为\_\_\_\_\_\_\_\_ 元。

　　施工期间甲方需要支付乙方日常生活费，完工后工人退场需支付人工费的80%，\_\_\_\_\_\_\_年春节前支付工程款总额的95%，工程验收合格后一年内结清所有工程款。

　　五、本协议一式两份，甲乙双方各一份;

　　其具有法律依据和效力;

　　乙方保留其最终解释权。

　　甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_

　　法人代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法人代表代表：\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**楼外墙油漆涂料工程委托合同 篇2**

　　甲方：

　　乙方：

　　根据甲方承建的御苑小区工程的实际情况，双方就此土方施工事宜进行商洽。为了明确双方责任、权利、保证施工质量使其施工顺利进行，经双方协商，特制定如下协议条款，以共同遵照执行。

　　一、工程名称：御苑小区土方工程

　　二、承包范围：依据该项目施工图设计要求的基础土方开挖，内倒或外运。含开挖时的厂区修临时道路、清障、基础开挖、坑底找平、放坡、装车、内倒土方的堆放;外运土方的铲平，沿途的散落土方清理等，均属于乙方承包范围内。

　　三、计量方式：依据开挖成型后的基坑，实测实量，由现场施工人员出具内倒或外运土方量分类结算单据，作为双方结算依据。

　　四、承包单价：

　　1.厂区内倒堆置土方《主要用于工程回填》每m3

　　2.外运土方，《指垃圾土及杂土》每m3

　　五、结算以及付款方式

　　按照分类土方量乘以单价，为工程总价款;根据施工进度情况双方协商付款及结算事宜。

　　六、施工要求

　　1.乙方在施工过程中必须服从现场管理人员的指挥，按照现场土方开挖的有关要求进行施工，做到基底平整坡度整齐。

　　2.内倒堆置土按甲方指定的地点堆放。

　　3.外运土方由乙方自行安排堆放地点，并做好沿途散落土的清理工作。

　　4.4.由乙方协调好，城建、市容等有关部门工作，保障工程顺利进行。

　　七、安全生产，文明施工

　　1.施工阶段，乙方应对参加施工人员加强安全教育，所有施工机械及施工人员必须严格执行相关部门规定的操作规程，安全规范。因由违反者均按项目部的相关规定予以处罚。

　　2.施工期间乙方必须安排一名安全管理人员协调甲方，搞好现场安全管理。

　　3.施工期间如因乙方施工机械、运输车等造成的安全事故均由乙方承担经济及其它方面的责任。

　　八、其它约定

　　1.本协议双方签字盖章后生效，任何一方违约应承担相应责任。

　　2.乙方必须维护甲方的利益，确保甲方工程施工顺利进行。

　　3.其它未尽事宜，双方协商解决。

　　4.本协议一式两份，双方各执一份，工程结束，款项，结算清后自动失效。

　　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

**楼外墙油漆涂料工程委托合同 篇3**

　　建设单位:(以下简称甲方)

　　承包单位：(以下简称乙方)

　　根据《民法典》及相关法律、法规，结合本工程具体情况，甲乙双方在平等互利的基础上，遵循平等、自愿、公平及诚信的原则，经友好协商，达成如下协议:

　　一、工程概况

　　1、工程名称：临清豪翰商贸城一期10KV配电工程施工

　　2、工程地点：新-华路与纬八路交汇处西北角

　　二、承包方式及范围

　　承包方式：包设计、包人工、包该工程所有设备安装材料、包机械、包工期、包质量、包安全、包检验、包调试、包验收合格备案和送电、包售后维修。 承包范围：

　　1、供电系统设计。

　　2、所有安装设备材料的采购、运输及保管;高压分接箱、组合式箱变的制作、组装及出厂检验;

　　3、供电系统施工:龙山路过路150顶管100米;从10KV1013南华线9号杆T接线夹经甲方高压电缆分接箱至末端3台630KVA箱变的所有设备材料的运输、安装、检验及调试;挂表送电等。其中临清豪翰商贸城一期23#楼北侧1台630KVA的箱变及电缆施工属于改线工程，乙方只负责电缆施工、接线、调试送电。

　　4、整理工程施工验收资料

　　5、协调与供电部门的关系，办理施工验收手续。

　　三、工期

　　\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

　　四、工程造价及付款方式

　　该工程实行包干价：总造价人民币\_\_\_\_\_元整(含税)，大写人民币\_\_\_\_\_元整。具体见乙方投标预算书。

　　总造价为含设计、人工、工程所有设备安装材料、机械、工期、质量、安全、检验、调试、验收合格备案和送电、售后维修、税费(建安税)等的综合造价。

　　付款方式:

　　1、合同签订后2日内，甲方支付给乙方合同总造价的30%作为预付款;

　　2、乙方在该工程全部施工完毕经验收合格且具备送电条件后，甲方支付给乙方工程总造价的65%(支付该款时乙方必须出具工程全额建安发票);乙方收到该工程款后2小时内必须给甲方成功送电。

　　3、剩余5%作为质保金，从送电之日起两年内如果该工程无质量问题或出现质量问题乙方能及时进行维修，甲方将在送电之日起两年后的15日内将质保金无息支付给乙方。

　　五、箱变技术要求

　　1、欧式景观样式。设备配置根据图纸配置，高压部分具备高压测量、计量、避雷功能(包括模拟屏在内)等设备，以达到验收通过为准;

　　2、各高低压柜体均含铜排及其辅助配件等，所有柜体内外必须要有标示牌;

　　3、每组箱变内部低压出线为6路400A+2路250A,低压柜体之间用母排连接;

　　4、变压器采用2台S11-630KVA-10.5(22.5%)/0.4KV变压器(产品是铜芯，达驰

　　5、高压柜体壳体采用覆铝锌板，低压柜体采用低压GGD;(厚度要达到国家行业标准);

　　6、母排要求铜母排，国家标准T2铜排，质量标准参照国家标准规范要求;

　　7、电气开关等元器件品牌为正泰或质量不低于该品牌。

　　六、安装质量标准

　　1、甲乙双方约定本工程施工质量标准：按国家、地方及行业有关标准执行。乙方必须严格按照施工图纸、说明文件和国家颁发的电气工程规范、规格和标准进行施工，并接受甲方派驻代表的监督。

　　2、乙方提供的材料、设备质量标准：执行最新国家及行业标准、国家和地方行政主管部门的有关规定。如因质量不合格给甲方造成损失的，乙方承担赔偿责任。

　　3、其他要求可参照有关国家标准、国家机械部及企业标准执行。

　　4、 由乙方提供的主要原材料、设备、构配件、半成品必须按有关规定提供质量合格证，或进行检验合格后方可用于工程;

　　5、若经甲方抽检发现乙方在施工中存在偷工减料现象，甲方除责令恢复按图纸或合同约定的标准外，并有权要求乙方按工程总价的10%支付违约金。

　　七、双方责任

　　甲方责任：

　　1、提供工程施工机械及设备存放临时用地。

　　2、施工现场必须具备施工条件，否则因此造成的工期拖延，乙方不负责。

　　3、及时支付工程款。

　　乙方责任:

　　1、合同签订后3日内向甲方提供高压系统设计图纸、箱变和高压分接箱基础施工图纸两份，以便甲方安排土建施工;

　　2、工程竣工后，乙方应向甲方提供完整的施工资料、设备原始资料、设备所带的备品备件、专用工具及竣工图;

　　3、乙方负责向临清市供电司有关部门按规定程序申报该工程的验收工作。

　　4、乙方要严格按照合同约定完成工程施工，严格遵守电力行业安全及施工相关规程、规定，确保施工安全和施工质量。如因乙方施工工艺问题未能验收通过，乙方负责按电力部门的要求及时整改。如果拖延工期，每拖延一天按合同总造价的3，给甲方赔偿损失。

　　5、如果后期乙方在临清市其它项目拥有630KVA的配电施工工程，须协助甲方将壹630KVA箱变配备的高压计量装置和高压开关按市场价卖出。

　　八、质保期

　　箱变、高压分接箱质保期二十年，其它质保期两年。在质保期内，乙方必须在24小时内对该工程出现的质量问题无条件免费维修或更换。如果给甲方造成损失的，应给予甲方相应的赔偿。

　　九、合同生效

　　合同生效时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

　　本合同双方签字后生效。本合同一式四份，甲乙双方各执两份，具有同等的法律效律。保修期满合同自行终止。

　　甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

　　乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

本文档由范文网【dddot.com】收集整理，更多优质范文文档请移步dddot.com站内查找