# 不锈钢防护门合同范本(优选9篇)

来源：网络 作者：梦中情人 更新时间：2024-12-11

*不锈钢防护门合同范本1甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称甲方）乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称乙方）因防护栏安装涉及高空作业具有一定的.危险性，为防止安全事故的发生，确保人身安全，经甲乙双方充分协商，在依据国家...*

**不锈钢防护门合同范本1**

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

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

因防护栏安装涉及高空作业具有一定的.危险性，为防止安全事故的发生，确保人身安全，经甲乙双方充分协商，在依据国家相关法律法规和相关规定的基础上，本着自愿平等的原则签订此协议。

第一条工程概况

甲方安装防护栏为指定\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二条承包方式及计价基数

乙方承担全部防护栏用料以及负责防护栏安装实施，甲方指定用料为\_\_\_\_\_\_\_，厚度为\_\_\_\_\_\_\_\_厚。定价安装每平米\_\_\_\_\_\_元计算，总价根据具体实施面积以及相应折扣方法计算。

第三条安全要求

乙方在施工过程中自行检查所使用高处作业的安全技术设施工具，自愿承担工程施工过程发生的全部安全风险。

乙方在施工中对，若发现有缺陷或隐患时，必须及时解决；危及人身安全时，必须迅速停止作业。

乙方在施工过程中出现的安全事故均由乙方承担全部相应责任。

第四条工程款支付方式

甲方支付乙方定金\_\_\_\_\_\_元人民币，其余工程款在防护栏安装完成后一遍结清。

第五条甲方责任

根据工程的实际情况，对工程作出质量方面的检查和监督。

甲方在乙方进入作业现场前，对乙方人员进行安全告知。

第六条质量保证

不锈钢护栏立柱间距不得大于\_\_\_\_\_\_厘米。

按照房屋防护栏工程验收规范及技术标准要求完成本工程。质量保证期为\_\_\_\_\_年，乙方需确保安全门窗不能在无外力或者外力小于\_\_\_\_\_\_的情况下自行掉落，否则乙方负责因防护栏掉落导致的全部安全责任。

第七条其他

本合同一式二份，双方各执一份。

本合同经双方法人代表（委托人）签字后生效，质保期满后本合同自动失效。

合同定立时间：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日。

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

（签字）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（签字）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_法定代表人：\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**不锈钢防护门合同范本2**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_

一、甲、乙双方根据《\_经济合同》的有关规定，本着平等互利的原则，经友好协商，就乙方承包甲方工程一事，达成如下协议，以共同遵守。

二、图纸和甲方要求如有变更，现场完成以实量为准另行结算。

三、工程范围：乙方按照甲方提供的样品生产和安装，确保工程质量。

四、交货安装期：合同签订后即刻制作生产，保质保量，货到施工现场安装到施工地点。

五、结算方式：合同签订后，工程安装完成总工程量的50%，经甲方项目部负责人确认后，甲方付乙方安装进度款的70%，工程完工后，甲方付乙方剩余工程款的70%，经甲方项目部负责人验收合格后，办理总结算，甲方即一次性付清全额余款。

六、违约责任：本合同一经签订即具有法律效力，双方应严格遵守，任何一方不得擅自约或解除合同，如有违约，一切责任由违约方全部承担。(请甲方按照工程进度提前10天通知乙方制作生产）

七、因自然因素（停电、刮风、下雨等）影响乙方施工进度，请甲方谅解，乙方不承担违约责任。

八、成品保护：安装完成后因人为因素造成空调护栏污染、损坏乙方不负责任何责任。

九、本工程所有款项不含税金。

十、本合同一式两份，双方各执一份，签名盖章后生效。未尽事宜，双方协商解决。

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

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

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**不锈钢防护门合同范本3**

电话：13583111008

浦瑞公司\*\*\*从事射线防护器材研究、生产和销售的高科技企业。可根据客户的需求，设计生产各类射线防护装置、医用工业用射线防护装置及防护用品，公司开发研制了多项\*\*\*产品，拥有一支素质高、技术熟练的职业队伍，具备完善的\*\*\*体系……

1 范围 本标准规定了工业X射线探伤装置及探伤作业场所的放射卫生防护监测方法。 本标准适用于生产和使用500kV以下工业X射线探伤装置的放射卫生防护监测。 2 引用标准 下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的版木。凡不注日期的引用文件，其版本适用于本标准。 GBZ117 工业X射线探伤卫生防护标准 3 总则 监测目的 本标准根据GBZ117的要求，确定了工业X射线探伤的放射卫生防护监测和有关检查的项目、方法和周期，并对结果进行评价。 监测仪器 监测仪器检定 用于工业X射线探伤装置放射防护监测的仪器，每年至少由法定计量部门检定一次，并取得合格使用证明书。有效期内的监测仪器经可能涉及计量刻度的重大维修后，必须重新进行检定。 监测仪器性能要求 用于监测散漏辐射的仪器应具备下列主要性能： a）\*\*\*小量程0～10μGy·h-1； b）能量响应30～500keV±30%； c）读数响应时间小于15s。 监测记录与报告 工业X射线探伤的放射卫生防护监测，应按附录A（资料性附录）给出原始记录，并按附录B（资料性附录）出具监测报告。 4 X射线探伤装置的监测和检查 泄漏辐射空气比释动能率的监测 监测环境 试验室应无其它电离辐射的干扰。在进行监测时X射线管应距墙壁2m以上，距焦点2m以内不应有其它散射体。 监测方法 X射线管出束口用10个半值层的铅罩严密覆盖，半值层数据见附录C（规范性附录）。在额定管电压、管电流照射条件下监测附录D（规范性附录）中图示位置的空气比释动能率。辐射探测器（电离室）中心与X射线管焦点之间的距离为1m。 监测周期 a）新产品或老产品砖厂投产前，应进行型式试验。 b）对连续生产中的工业X射线探伤装置，每年至少由放射卫生技术服务机构进行1次抽验。 c）对正在使用中的便携式工业X射线探伤装置，每年监测1次；对固定式工业X射线探伤装置至少每2～3年监测1次，由放射卫生技术服务机构监测。 d）验收监测应按出厂指标或订货合同要求，但放射防护指标必须符合GBZ117的要求。 结果评价 根据GBZ117的要求X射线探伤装置在额定工作条件下，距X射线管焦点1m处的泄漏辐射空气比释动能率应符合表1要求。

>（浦瑞公司射线防护部分客户名单）山东省济南市长清区人民医院鲁北\*\*\*开发区人民医院山东东阿县同城街道办事处卫生院山东潍坊医学院附属医院山东泰山医学院附属医院山东潍坊市人民医院山东威海市口腔医院山东省鲁南眼科医院山东济南市公安局山东齐鲁医院山东肿瘤医院济南市中心医院日照军巷医院日照正骨医院平邑县人民医院中国人民解放军四O一医院武警山东省总队医院江苏淮安第四人民医院江苏东海县人民医院江苏徐州市中心医院江苏扬州友好口腔医院燕京永外医院北京地坛医院安徽省人民医院皖南弋矶山医学院内蒙古包头市第四人民医院内蒙古包头电厂总医院内蒙古呼和浩特市\*\*\*\*\*\*内蒙古乌兰旗防疫站山西省人民医院山西太原仁爱医院山西省医院附二院山西省人民医院山西太原仁爱医院山西省医院附二院邯郸市中心医院邯郸市华冶总医院邯郸钢铁集团总医院邯郸市医学院附属医院河北省保定市二院河北保定中医院附院河北省青龙满族自治县医院河北宣化钢铁公司职工医院河北承德医学院附属医院综合病房楼河北张家口二五一医院河北省地球物理勘察院湖北省监利县人民大院职工医院湖北武汉华中农业大学河南省洛阳人民医院河南信阳市肿瘤医院河南濮阳市人民医院鹤壁市人民医院河南省肿瘤医院河南省安阳市人民医院河南省洛阳市中医院河南省濮阳市油田总医院河南省开封市人民医院河南省郑州医学院附属医院河南^v^妇幼保健院河南省濮阳油田总院第3医院河南省濮阳油田总院第5医院河南省濮阳油田总院第7医院河南省濮阳油田医院第9医院河南省濮阳油田医院\*\*\*6医院四川省德阳市眼科医院四川德阳市中西医结合医院四川省什邡市\*\*\*人民医院乐山市老年病\*\*\*贵州省林东矿务局金沙分院贵州水城矿业集团总医院贵州航空三00医院贵阳二附院贵州清镇市人民医院贵州六盘水水矿总医院凯里市人民医院云南省肾脏病医院云南保山安利医院江西省赣州市协和五官科医院江西省高安市骨伤医院重庆开县人民医院西藏自治区人民医院西藏自治区武警总医院甘肃省酒泉市人民医院酒泉地区红十字医院甘肃玉门油田石油医院甘肃张掖市甘州区人民医院青海省德令哈市海西州蒙藏医院新疆建工医院新疆肿瘤医院新疆明园石油医院新疆米泉市中医院新疆阿克苏地区医院新疆莎车县人民医院新疆泽普县人民医院新疆新源县人民医院新疆昌吉洲人民医院新疆乌苏市人民医院新疆乌市口腔医院新疆石油医院新疆塔城市人民医院新疆米泉市人民医院新疆石河子市人民医院新疆石河子市疾控中心新疆阿克苏农一师医院新疆农六师芳草湖医院新疆农八师一四八团场新疆哈巴河县人民医院新疆霍城县人民医院新疆阿克苏人民医院新疆哈密市地区中心医院新疆图木舒克市人民医院新疆医科大学放射教研室新疆医科大学\*\*\*附属医院新疆呼图鹤壁县人民医院新疆佳音男科医院新疆乌鲁木齐市六道湾医院新疆维吾尔自治区人民医院新疆维吾尔自治区中医院新疆维吾尔自治区传染病医院新疆医科大学附属医院新疆医科大学附属肿瘤医院新疆武警总医院DSA机房工程新疆维吾尔自治区\*\*\*济困医院新疆克拉玛依医院新疆自治区中医医院天山区社区医院新疆人口计划生育科研所新疆生产建设兵团医院^v^际旅行卫生保健中心新疆拜城县人民医院中国人民解放军254医院中国人民解放军251医院中国人民解放军252医院陕西宝鸡解放军第三医院沈阳陆军总医院哈尔滨医科大学附属医院（浦瑞公司工业探伤防护部分客户名单）山东烟台冰轮集团钴60探伤室山东烟台台海投资有限公司山东彼得成套设备有限公司山东济南五三研究所工业探伤室山东济南正瑞医疗器械有限公司山东乾元汉城机械有限公司探伤室山东潍坊五洲风电设备有限公司山东威海医疗器械有限公司山东恒涛节能环保有限公司山东兰孚医疗科技有限公司荣成市益发安建有限公司山东青岛市平度东宝装饰总汇天津铁厂集团总院天津市万腾工贸有限公司中冶京唐建设有限公司管道铁路工程分公司北京倍利可轻工进出口有限公司北京航天爱锐设备安装有限公司北京国金管理咨询公司北京蓝海医疗投资有限公司淮北路安矿业集团公司淮南矿业集团公司山西长治市盛晨装潢有限公司山西省太钢不锈钢制品有限公司探伤室河北宣化冶金环保设备厂探伤室湖北襄樊航天科技集团公司四院四十二所中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所河南濮阳市亚利机械制造有限公司四川绵阳九州集团（长虹集团）探伤室四川德阳(中国重汽集团)探伤室四川新都区精星光学玻璃厂贵州国际旅行卫生保健中心贵州安吉航空\*\*\*铸造有限责任公司贵州龙飞航空制造有限公司贵州红林机械制造厂贵州云马飞机制造厂贵州红林机电设备安装有限公司贵州西能电力建设有限公司贵州新艺机械厂贵州进出口检验检疫局贵阳德圣通讯有限公司重庆高润电子仪器设备有限公司重庆联合机器制造有限公司重庆万州衡山机械厂常州利明屏蔽有限公司广东珠海德富幕墙装饰工程有限公司深圳市圣爱医学科技发展有限公司福建三木进出口贸易有限公司兰州鼎盛抗辐射公司甘肃博太眼科仪器公司宁夏机械化工总公司银川分公司新疆阿克苏新鑫三洋公司新疆阿克苏永安企业集团新疆维吾尔自治区\*\*\*采购新疆喀什远东医院有限公司新疆乌市女子劳教所新疆乌鲁木齐市合开医疗器械有限公司新疆新卫实业开发总公司喀什分公司新疆石油管理局物资供应公司新疆浩顺翔工贸有限公司新疆冶建煤建分公司新疆华泰重化工有限责任公司浙江友好安全科技服务公司中国兵器工业部晋机集团探伤室沈阳市东陵区东陵\*\*\*辽宁丹东奥龙射线仪器有限公司大庆亿龙科技有限公司

**不锈钢防护门合同范本4**

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

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

根据\_根据\_过“合同法”及有关法律、法规结合施工现场生产的需要，经甲、乙双方洽谈协商，就工程分包事宜协商一致，特签订本合同。

1.工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.工程项目：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.工期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

进场时间以甲方通知为准，工程工期根据\_\_\_\_\_\_\_\_\_的实际情况，由甲方分段下达工期任务，乙方必须保证甲方合理的施工进度安排。

第五条工作内容：

按文明施工要求随层搭设的安全防护钢管脚手架、现场临时安全防护棚及按甲方要求按规范所需要搭设的脚手架及附属设施拆架后分类将材料按甲方指定地点规格分别堆码上车，卸料平台的组装随层安拆。搭设过程中，清理清洗扣件及含甲方提供的钢管上下车。搭设安全防护钢管脚手架花杆，板油漆等费用。

第六条工程质量、安全及文明施工要求：

乙方必须保证所承担的工程项目的质量、安全、文明施工符合《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范工程施工建筑及验收规范(JGB130—20xx)和安全、文明施工检验标准(GBJ59—99)的合格标准》。

第七条甲乙双方的权利及义务：

(一)甲方的权利及义务：

1.向乙方所需提供的钢管、扣件、油漆等分色带。

**不锈钢防护门合同范本5**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依据《\_合同法》、《\_建筑法》、《\_安全生产法》等国家有关法律、法规以及四川利基建设有限公司《关于工程项目管理的相关规定》，甲、乙双方本着公平、自愿、诚信、务实的原则，就本工程施工事项达成以下一致意见，供双方遵守。

>第一条、工程概况：

1、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、工程地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、工程内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4、承包方式：、包制作人工、运输、安装、油漆（含油漆材料和刷漆）、制作安装所需辅料（甲方只负责提供栏杆主材）、包安全防护及劳保用品、小型机具和安装所需材料、本项工作完成后做到工完场清、竣工验收前栏杆卫生清理、包验收资料、管理费、利润、税金、包验收、售后服务。

5、开工日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6、交工日期：按甲方要求的完工时间交工。

7、质量标准：合格（满足设计要求及强制性条文规定）

8、单价：生活阳台栏杆\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/米；女儿墙栏杆\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/米；护窗栏杆\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/米；楼梯木扶手栏杆\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/米；残疾人坡道扶手栏杆\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/米。

>第二条、组织领导：

1、甲、乙双方必须指定专职管理人员，负责工程施工生产安排、人员调动、技术安全、工程质量以及生活、计生等工作。

2、乙方必须确保进场人员的政治、技术素质合格，身体健康，严禁使用童工，特殊工种必须持证上岗。乙方进场时，应收集所有组员一寸免冠照片三张和身份证复印件一份，并附花名册一式二份上交甲方。在合同期内，未经甲方允许，乙方不得随意更换施工人员，必须保证本组技术实力和队伍的稳定性。所有经批准进场的工人须持有效证件（工作证）方可进入施工现场。

3、乙方应服从甲方统一指挥、调配、指导及管理，遵守甲方各项规章制度。

4、合同期内，未经双方协商一致并正式办理解除合同手续，乙方不得单方撤离施工队伍，否则由此导致施工现场生产停工、延误工期等，造成的一切经济损失均由乙方全部承担；同时，甲方有权单方面冻结乙方承包工程款并解除合同。

>第三条、双方责任：

1、甲方责任：

①提供乙方进场人员进出工地临时证件。

②负责工地现场工程质量、安全生产、工程进度、材料使用等各项规章制度的建立、监督与实施。

2、乙方责任：

①严格按照施工图纸与设计变更通知施工，执行国家现行建筑工程施工技术验收规范。服从建设、监理单位及甲方管理人员的监督和指挥，确保工程质量达到合格等级以上标准。

②严抓本班组自身的安全生产教育。每个工人入场时必须进行三级安全教育，必须认真学习、执行《安全操作规程》以及安全方面的管理制度，提高工人的安全生产意识，保证不违反安全操作规程，避免发生安全事故。

③做到文明施工，工完场清，并遵守甲方现场的各项文明施工管理制度，搞好与建设、监理单位、甲方及其施工人员的关系。若有违反，乙方须承担相应责任。

④绝对服从甲方的工程进度安排。班组长必须常驻作业现场（法定节假日除外，但须安排责任人员值班），未经项目经理同意不准离开工地。

⑤班组长应保证足够的力量（每月不少于26个工作日）满足工程施工生产需要，否则，因此而造成的一切后果均由乙方承担。

⑥严格遵守甲方现场节约相关规定，不造成人为的浪费。收工前要把剩余的材料清理并尽量回收，做到工完场清，不准从楼层上往下抛洒建筑垃圾。

⑦爱惜甲方的一切机械设备和工具，承担本组一切小型机械设备和工具的维护与保管。违章操作致使机械设备和工具损坏的，其维修费用以及由此而引起的损失由乙方负责赔偿。严格履行材物领（借）用手续，工完退回。

⑧乙方必须严格遵守、执行以上各项规定和要求，否则，甲方有权在工程款中逐项予以扣款，所扣款项在结算款中一次扣除，情节严重者则予以清除出场。

1、工程质量应达到公司与业主签订协议的质量标准，质量标准的评定以国家现行建筑工程质量验收规范以及公司工程质量管理实施办法为依据。工程质量达不到约定的质量标准，甲方有权书面通知乙方解除本合同，乙方应立即退场并承担违约责任，甲方有权追究乙方由此而造成的一切损失。

2、每一道工序完成后，乙方施工人员必须做到工完场清，并按规范要求和技术交底进行自检，自检、互检合格后，乙方通知甲方施工管理人员进行验收，验收合格后方可进入下一道工序施工。

3、对在检查中发现属乙方施工原因造成的问题，必须及时无条件地返工整改；因返工所造成材料浪费的，乙方除赔偿返工的材料损失外，甲方将通报批评，并每处再按\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元进行罚款处理。

>第五条、安全及保险：

1、乙方应遵守国家有关建设安全生产法律、法规管理规定，严格按照安全标准组织施工，并随时接受相关职能部门和安全人员的检查。人身意外伤害团体保险由甲方统一购买，费用甲乙双方各承担50%。

2、凡因乙方不遵守安全操作规程而造成人身伤亡以及直接经济损失，由乙方自行负责。

3、乙方作业班组进场施工前，必须参加甲方项目部组织的安全教育培训和安全技术交底，双方应签字记录留底。

4、工地范围内严禁出现打架、斗殴事件。发生一次打架，双方当事人各扣工资500元，由公司在当事人所在班组当月工资中直接扣除。

5、工地内严禁赌博，对参与赌博者一次扣工资200元，公司在发放班组工资中直接扣除。

>第六条、工程款支付：

1、施工完工公司付款后付至完成工程量的50%，竣工验收合格后三个月付至总工程款的97%，留3%作为工程质量保修金，质保期一年，无质量问题一年后一次性退还付清（不计利息）。

2、甲方项目部现场管理人员按照实际制作安装长度计算，经项目部技术人员复核后报项目经理审核签字，经办公室财务盖章后生效。

>第八条、履约保证：

1、合同执行过程中，乙方应向甲方缴纳履约保证金人民币￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_：（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_）。履约保证金在乙方完成承包范围内全部工程内容，并经甲方现场项目部和相关职能部门验收合格后十天内无息退还。

2、乙方经与配偶协商，愿以个人及家庭共同财产对乙方履行以上义务承担经济连带清偿责任。

>第九条、特别约定：

1、本工程竣工验收合格后30天内，甲乙双方经办人办理相关费用结算，并经双方负责人签字，公司财务盖章确认后生效；其他任何个人不能以公司的名义出具任何结算凭据，若乙方单方认可该结算凭据，则承担由此造成的全部责任和一切经济法律后果。

2、其它：

①本合同单价包含本人及下属班组工人的全部福利待遇。

②由于他人违章作业而造成的伤害，其经济损失由肇事者负责。

**不锈钢防护门合同范本6**

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

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

甲方耒阳市“龙城花苑 ”项目 A、B栋住宅楼的阳台栏杆、栏杆油漆、护窗栏杆分项工程由乙方承包施工，为保证工程质量、工期安全，经双方充分协商制订以下条款，需共同遵循：

一、 项目名称：

二、 工程地点：

三、 承包方式：包工包料。

四、 承包范围：耒阳市“龙城花苑 ”项目 AB栋住宅楼阳台栏杆及护窗栏杆，其内容含设计图纸内涉及栏杆施工的所有内容，包含栏杆分项的施工工艺标准，20xx年《全国统一安装工程预算定额》内牵涉到所有关于栏杆项目的所有工作内容，铁件安装工程(包括焊点磨光等)的全部工作内容。

五、 工程工期：A、B栋必须与土建同步完成，栏杆安装工期以甲乙双方现场管理人员进度安排签证为准。乙方应在甲方要求的时间内完成该分项工程；若无法如期完成，由此而造成的损失均由乙方负责（甲方将采取经济处罚），因甲方原因造成乙方无法正常施工，工期顺延。

六、 工程质量：

（一）：乙方应严格按照甲方提供设计图纸进行施工，执行\_颁发的有关阳台栏杆、护窗栏杆等施工规范要求，工程质量必须达到质量验评合格标准。施工工序应按规定程序自检、报验合格后方可交付下道工序施工。

（二）：材料要求：

一、锌钢面管 ： 1mm；

产地：

二、热镀锌柱和横管： 4×4×；

三、产地： 河南/天津/广东。

四、栏杆油漆：

A.氟碳漆的要求：按甲方合同要求进行施工，采用中国大地牌油漆，开始施工时由厂家指派技术员到现场进行技术指导，保证油漆的施工质量达到优等，十五年内不脱漆。

B.喷涂环氧富锌底漆；

C. 环氧方铁中间漆；

D.大连振邦 氟碳漆；

五、护窗不锈钢栏杆材料要求：

1）扶手不锈钢面管Φ63平管，管壁厚；

2）立柱不锈钢管Φ51花管，管壁厚；

3）横管不锈钢平管Φ38平管，管壁厚；

4）内衬间隔不锈钢Φ22小花管，管壁厚；

七、 结算及付款：

一、阳台栏杆按延米结算，综合单价为 元/ m；护窗栏杆米高综合单价为 元/米；护窗栏杆米高综合单价为 元/米；综合单价内容含阳台栏杆、栏杆油漆、护窗栏杆等项目的施工工艺标准和套用20\_年《全国统一建筑工程预算定额》内所有与该项目相关的工作内容。还包括：材料费、人工费、机械费、制作、安装、班组生产安全保护用品及其他风险费。

二、甲方无预付工程款，乙方材料进场后，乙方必须向甲方申报，经甲方确认后方可施工，每月25日按月进度上报完成工程量（必须合格）的80%，月底前支付工程月进度款，待每栋竣工验收合格后支付完成量的95%的工程款，余款作为质量保证金，壹年期满后一次性结算退清保证金。

二、乙方以班组的形式接受甲方的管理，不提供相关的税收及建安。

三、以上单价不含税。

八、 质量保修：

质量保修期一年（自工程竣工验收合格之日起计算）。保修期内发现质量问题，乙方应负责保修至合格为止，使用工料一概由乙方负责，并承担由此而产生的`其他分项工程维修费用，保修期满即可退还工程保修金。

九、 甲方责任：

一、现场指导施工方案。

二、提供现场施工用水、电。

三、因甲方原因造成返工，应追加返工部分工程价款及顺延工期。

四、甲方提供栏杆大样图。

十、 乙方责任：

一、严格按照施工规范及质量验评标准施工，确保工程质量。

二、服从调配，及时完成甲方交给任务，应派专业管理人员到位管理；

三、材料进场向甲方提供材料出厂合格证，以及施工产品检测、检验报告；

四、乙方随时接受甲方代表的检查检验，为检查检验提供便利条件；

五、工程质量达不到约定标准要求，甲方有权要求重新施工，直到符合约定标准，或令乙方无条件退场，按其所完成工程量的40%办理结算，并由乙方承担由此而产生的其他分项工程材料和工期损失的费用。未经报验的工程质量及工程量不予认可。

十一、 特殊约定：

一、乙方应当贯彻文明施工的要求，推行现代管理方法，科学组织施工，做好施工现场的各项管理工作；

二、乙方班组应服从现场统一指挥，按指定地方堆放材料，工程完成按指定时间清理材料，做到工完料清；

三、不得收留“三无人员”在工地住宿及工作，工人进场应及时向工程部登记并提供有关证件复印件；

四、乙方在施工前要进行质量、技术交底，确保工程质量，并需对前道工序进行验收，如需整改，应及时通报甲方，以便及时整改，待验收合格后方可进行施工，否则，由此而产生的责任由乙方承担；

五、乙方施工班组工人进场应进行安全教育，岗前安全培训，经考核合格后方可上岗，特殊工种应持证上岗。组织安全生产班前活动，严禁违章操作，及时检查工地安全状况，消除安全隐患。发生安全事故乙方应负全部责任，甲方概不负责。

十二、本协议未尽事宜另行补充协议。

十三、本协议壹式贰份，甲方执叁份，乙方执壹份。自签定之日起生效，工程尾款付清自然失效。

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

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

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**不锈钢防护门合同范本7**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_

一、甲、乙双方根据《\_经济合同》的有关规定，本着平等互利的原则，经友好协商，就乙方承包甲方工程一事，达成如下协议，以共同遵守。

二、图纸和甲方要求如有变更，现场完成以实量为准另行结算。

三、工程范围：乙方按照甲方提供的样品生产和安装，确保工程质量。

四、交货安装期：合同签订后即刻制作生产，保质保量，货到施工现场安装到施工地点。

五、结算方式：合同签订后，工程安装完成总工程量的50%，经甲方项目部负责人确认后，甲方付乙方安装进度款的70%，工程完工后，甲方付乙方剩余工程款的70%，经甲方项目部负责人验收合格后，办理总结算，甲方即一次性付清全额余款。

六、违约责任：本合同一经签订即具有法律效力，双方应严格遵守，任何一方不得擅自约或解除合同，如有违约，一切责任由违约方全部承担。(请甲方按照工程进度提前10天通知乙方制作生产）

七、因自然因素（停电、刮风、下雨等）影响乙方施工进度，请甲方谅解，乙方不承担违约责任。

八、成品保护：安装完成后因人为因素造成空调护栏污染、损坏乙方不负责任何责任。

九、本工程所有款项不含税金。

十、本合同一式两份，双方各执一份，签名盖章后生效。未尽事宜，双方协商解决。

甲方（签字盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_乙方（签字盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_

代表：\_\_\_\_\_\_\_\_代表：\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**不锈钢防护门合同范本8**

甲方：

乙方：

根据《\_合同法》和有关规定，甲乙双方经平等协商一致，自愿签订本劳务协议，以资共同遵守。

>一、工程概况

1、工程名称：

2、工程承包范围：不锈钢栏杆制作和安装。

3、工程地址：

4、承包方式：包工包料

>二、工程材料采购、单价及付款方式

1、不锈钢栏杆采用\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，具体材料按照\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_使用材料为标准采购。乙方应按甲方要求供货，如不符甲方（监理、业主）要求，送到现场材料必须全部退货，所造成的一切经济损失均由乙方承担。

2、单价：不锈钢栏杆按\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/米，单价中已包含的内容：利润、税金、材料场内外运输费、施工人员的工资。

3、乙方自行解决本工种操作工具。所使用操作工具必须符合有关规定。

4、付款方式：乙方材料全部进场后，甲方支付乙方\_\_\_\_\_\_\_\_%工程款。待乙方全部完成安装，并由甲方及业主监理单位审查通过后一个月内甲方付清余款。

>三、乙方施工注意事项

1、乙方负责及时提供有关资料，并派专人配合。

2、在施工过程中，乙方严格执行甲方质量、安全、综合治理、环保、施工现场标准化等管理规定，乙方如违反规定，甲方有权对乙方进行罚款，直至终止合同，所有损失由乙方承担。

3、进度：乙方应在甲方规定的施工工期内施工完毕，且经有关部门验收合格，如推后甲方工期一天，扣造价的\_\_\_%，以此类推。

4、质量：乙方所施工的所有分项工程应符合优良工程验收标准。最终以上级部门验收通过为准。

5、因乙方施工原因造成的质量事故，其损失由乙方负责。甲方有权终止合同，且有乙方承担一切经济损失。

6、施工期间，乙方自行终止退场的工程款按\_\_\_\_\_\_\_%给予结算（单价按基价给予结算）。

7、乙方进驻人员必须持有身份证。特殊工种必须持证上岗。进入工地现场，每人向甲方交身份证复印件\_\_\_\_份，照片\_\_\_\_张，严禁使用无身份证人员、五十岁以上老人、童工，身患严重疾病及不符合本工种身体要求者，如违反出现问题由乙方自行负责。

>四、违约责任

甲乙双方任何一方违约且给对方造成经济损失，都要承担经济责任。具体赔偿金额由非违约方和企业工会，根据违约者的责任大小和给对方造成经济损失的情况确定。乙方违约，按甲方有关规定，承担违约责任。

>五、纠纷解决方式

因履行本合同发生劳动争议，双方可协商解决，协商不成可向\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会申请仲裁。

>六、附则

1、劳务合同一式\_\_\_\_\_份，甲方执\_\_\_\_\_份，乙方执\_\_\_\_\_份，具有同等法律效力。

2、本合同自双方签署之日起生效。

3、本合同自双方签字盖章之日生效，待工程竣工、工程款结算后自行失效。

甲方：（签章）

代表/代理人：

\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

乙方：（签字）

\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**不锈钢防护门合同范本9**

甲方：

乙方：

依照《\_合同法》、《\_建筑法》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，双方就本建设工程劳务承包事宜协商一致，订立本合同。

>一、工程名称：

国道G320线保山境内段（保山至蒲缥）公路改建工程A3工区路基防护、涵洞及排水工程。

>二、工程地点：

xxx

>三、工作内容及范围：

部份涵洞与挡墙基础换填、砌筑（砼模板安拆及浇筑）、涵洞盖板预制安装及其附属工程，部份水沟砌筑（浇筑）及盖板预制安装。

>四、工期

1、本工程于 20xx年 6 月 1 日开工，于 20xx年 6 月 30 日交工，总工期 395 天。

2、停工

为保证施工的持续性，未经甲方允许，乙方不得以任何理由擅自停工，否则视为违约，甲方有权对乙方处以2000元 /天的违约金，累计不超过本合同总金额的1%。

3、工期的延长

由于下述原因影响施工进度，乙方应在该情况发生之日起三日内书面报经甲方同意后，可延长合同工期：

（1）工程量发生重大变化，经业主同意延长的。

（2）异常恶劣的气候条件：指以月计的某个时期的恶劣气候比当地气象部门40年的统计资料，以20年一遇频率计算，经业主同意延长的。

（3）人力不可抗拒的重大自然灾害：指裂度7度以上地震；百年一遇频率及以上的洪水；风力在11级及以上的暴风等人类不可抗拒的自然力的破坏作用；经业主同意延长的。

>五、承包方式：

乙方自备小型施工机具、组织人员、自购地材（甲供材料以外部份）组织实施施工，对施工安全、质量、进度及文明施工等全面负责，并自主经营、自负盈亏。

>六、工程质量要求

1、验收标准：满足设计、规范要求，质量等级为合格；质量评定达“优良”标准。

2、工程缺陷责任期、保修期按本项目业主规定执行。

>七、合同金额及单价

1、本合同总金额为 3800958 元（大写：叁佰捌拾万零玖佰伍拾捌圆整），该金额为预计数，最终金额以结算价为准。

2、本工程承包单价以后附的工程量清单为准。该单价包含完成该分项工程所需的人工费、材料费、机械设备使用费、材料损耗、措施费、劳务管理费、缺陷修复费、利润、规费、试验检测费、所有税费、各种保险等一切费用的总和，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一切风险。以及为完成上述内容所作的辅助工序，甲方不再支付其他任何费用。乙方签订协议前，应认真核算单价，在合同履行期间不予调价。

3、本协议书附后的工程量清单中所列的工程数量是预计数，仅作为签订本协议书的基础，不能作为本工程计量支付、结算的依据。甲方有权根据工程进展和乙方施工能力情况，调整乙方的工作量。计量支付与结算应以经监理工程师和业主认可的，并满足质量要求的实际工程数量为准。对乙方未经甲方认可，超出设计图纸范围和因乙方原因造成返工的工程量，甲方不予计量。

4、设计变更增加工作内容的结算涉及工程变更时，乙方负责提供有关资料，按业主有关工程变更规定程序办理。合同清单中有单价的按约定的单价结算，如没有相关项目单价则以业主批复单价为依据双方另行协商单价并签订补充协议。

5、施工中乙方不得对原工程设计擅自进行变更。因乙方擅自变更设计发生的费用和由此导致甲方的直接损失，由乙方承担，延误的工期不予顺延。因乙方自身原因导致的工程变更，乙方无权要求追加劳务报酬。

6、为完成本合同项目工程，而工程量清单中未列的项目视为已包含在相应项目中，不再另行计价。

8、砼由与甲方相关的第三方统一生产，自料出仓始由乙方自备车辆运输，在结算时砼以立方米（按过磅重量以所用配合比折算为体积）为单位按下表价格扣除：

（1）如由他方提供运输至作业点时，无论距离长短，、M10砂浆及C10、C20砼运费按元/m3计，C25、C30砼运费按元/m3计，运费在结算时按过磅重量以所用配合比折算为体积计算扣除。

（2）表中价格为不含外加剂价格，如砼中使用有外加剂时，则按砼过磅重量以配合比折算外加剂用量后，按外加剂购买价计算并扣除费用。

>八、劳务款的支付、结算办法

1、本工程无开工预付款。

2、甲方收到业主计量款后，在扣除乙方质量保证金、代扣税（费）后等合同约定扣除费用后支付给乙方。

3、劳务款采用转账方式支付到合同中乙方指定账户。

4、支付方式：按业主计量款到位情况及乙方完成计量工程款的80%（不超过甲方收到业主支付款比例）进行支付。

5、乙方提供建筑安装工程发票。

6、乙方在此郑重承诺：在甲方未获得业主计量款时，为保证施工的持续性，乙方自行解决资金周转问题，放弃向甲方索要利息的权利，不能因此而停工或延误工期。

>九、工程履约保证金、质量保证金、安全保证金、民工工资保证金的扣除及返还

1、履约保证金：无。

2、质量保证金：乙方承包工程的质量保证金比例按每月支付额的5%，由甲方在乙方的计量结算支付款中扣除。工程竣工验收合格后，缺陷责任期终止，甲方收到业主退回质保金10日内无息退还乙方。在缺陷期和保修期内发生任何施工质量问题，乙方应在甲方发出保修通知十日内到现场无条件保修。如乙方拒不保修，由甲方实施返修，发生费用从乙方质量保证金内扣除。如乙方质量保证金不足以支付工程返修或保修费，由乙方另行全额承担。由此给甲方造成损失的，乙方应负责赔偿。

3、安全保证金：乙方承包工程的安全保证金比例按每月支付额的`1%，由甲方在乙方的计量结算支付款中扣除，待乙方所有人员撤离本项目后5日内一次性无息返还剩余安全保证金。

4、民工工资保证金：乙方承包工程的民工工资保证金比例按每月支付额的2%，由甲方在乙方的计量结算支付款中扣除，待协议内所有工作内容完成，乙方所有人员撤离本项目后，一年内如未发生农民工讨薪事件，由甲方一次性无息返还。若发生讨薪事件，给甲方造成影响的，甲方有权动用保证金解决相关问题，不足部分由乙方补足，且乙方应向甲方支付违约金50000元。

5、当乙方不能按合同约定完成本工程时，甲方可动用乙方的质量保证金选择新承包人完成本工程，由此增加的费用由乙方承担。

>十一、安全责任

1、乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定以及业主关于安全生产的有关规定，严格按安全标准进行施工，并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。

2、乙方应当对其工作人员进行安全教育，按甲方要求配置现场专职安全员一名，或兼职安全员二名。特种作业应当持证上岗，按规定管理易燃易爆材料，对其所使用的施工机具设备均应定期检查，并有安全员的签字记录；为了保护本合同工程免遭损坏，或为了现场附近和过往群众的安全方便，在确有必要的时候和地方，或当监理工程师或有关主管部门要求时，应自费提供照明、警卫、护栏等安全防护设施。

3、甲方有权对乙方在施工中违反操作规程或安全规程的行为予以处罚，或责令其停工整顿，且停工时间在合同工期之内。

4、由于乙方责任造成的罚款、索赔、损失赔偿、诉讼等费用，由乙方承担。

>十二、文明施工与环境保护

1、乙方应当履行业主关于文明施工，环境保护的有关规定。

2、加强现场管理，严格执行建设主管部门及环水保、消防、环卫等有关部门对施工现场的管理规定，做到文明施工；按甲方统一规划堆放材料、机具，按标准化工地要求设置标牌，搞好生活区的管理，做好自身责任区的治安保卫工作；采取一切合理有效的措施保护施工现场内外的环境，避免由于施工操作引起的粉尘、水土的流失、油污、有害气体、噪音、振动等对环境的污染。

3、由于乙方的责任未对其负责的上述事项采取必要的措施而导致或发生与此有关的罚款、索赔、损失赔偿、诉讼费用，由乙方承担。

>十三、甲、乙双方的权利和义务

（一）甲方的权利和义务

1、负责向乙方提供设计文件复印件（A3幅面）一份，及其他相关技术资料。

2、组建项目管理机构，负责日常施工管理。

3、负责审批乙方的施工组织设计、图纸会审，组织本工程的技术交底，但不能以此作为乙方免除应承担的质量责任。重点、难点工程须经监理工程师批准后，乙方才能组织施工。

4、负责组织工程中间验收和办理有关签证。

5、在施工过程中，甲方对乙方的工程进度、质量、安全生产和环境保护措施，有权监督检查，并向乙方提出整改要求。

6、甲方可根据工程进度的要求，有权要求乙方随时增加施工人员及机械设备，并有权对乙方的施工人员及机械设备进行统一调配。

7、统筹安排、协调乙方与其他交叉施工作业队、班组的配合，积极配合乙方协调地方关系。

8、负责协调项目部进行结构挖方和回填，回填如需使用乙方人员或机具设备双方另行协定价格。

9、负责协调项目部修建进场道路、作业平台及加工场地平整压实，安设红线内临时排水涵管。

甲方：

乙方：

日期：

本文档由028GTXX.CN范文网提供，海量范文请访问 https://www.028gtxx.cn