

市政工程竣工验收申请报告书(模板14篇)

通过撰写报告，我们能够更好地总结经验，发现问题，提出解决方案。想要写一份出色的开题报告，不仅需要理论知识的支持，还需要良好的写作技巧。以下是小编为大家整理的一些范文和写作指导，希望能够对大家有所帮助。

市政工程竣工验收申请报告书篇一

****二期联排别墅36#工程由天津开发区泰富置业发展有限公司投资开发，由****建设工程有限公司承建，天建工程管理有限公司监理，天津建工集团建筑设计有限公司设计，北京中铁工建筑工程设计院勘察；本工程建筑面积为458.43m²，共计3层，砖混结构。

施工过程中使用的主要建筑材料钢筋、水泥、砖、砂石、商品混凝土等材料出厂证明书、合格证齐全有效；现场抽样复试，复试合格后投入使用，质量符合设计及规范要求。

地基与基础、主体、装饰装修隐蔽工程完工后自检合格，做隐蔽工程检查记录，然后报监理验收，验收合格后，进行下道工序施工。砼强度实验报告合格齐全。砂浆留有标养试块，强度实验报告合格齐全。

屋面防水采用天津市禹红建筑防水材料有限公司生产的“禹红”牌防水材料；卫生间地面聚氨酯防水采用天津市禹红建筑防水材料有限公司生产的“禹红”牌防水材料；外墙外保温采用采用天津市宝坻区宏顺泡沫板厂生产的系列产品。断桥铝合金窗由天津市大港长江铝业有限公司生产。

给排水、采暖及电气工程实用的材料、质量证明书及合格证均齐全有效。

本工程的质量控制资料与施工同步并基本齐全;其中共发生控制资料21项;安全功能资料10项,观感质量资料10项。其中屋面淋水、卫生间试水、铝合金窗三项性能检测,给排水及采暖气密性通球实验,电气照明通电试运行等安全使用功能合格。以上资料均经监理验收全部合格符合施工规范要求。

结论

本工程在施工过程中建立健全了管理体系、质量保证体系及安全保证体系,严格执行建筑法律法规及施工质量验收规范规定,坚持过程控制,对施工中出现的问题能够及时整改,杜绝了重大质量事故的发生,确保了工程质量。

现经我公司技术质量部门联合检查,该工程已全部完工,经自检工程质量符合设计要求及施工质量验收规范规定,工程质量合格,达到竣工要求,特申请报验。

****建设工程有限公司

****二期项目部

项目经理:

年月日

市政工程竣工验收申请报告书篇二

xx投资开发有限责任公司:

事由:关于xx大桥北岸连接线工程六合同段交工质量检测申请报告

报告内容:

杭州湾大桥北接线第六合同起自沪杭高速公路步云枢纽，桩号k24+000终于xx大桥北桥头，桩号k48+785全长24.785公里。路面合同总价27223.7万元，由东盟公司于____年____月____日中标，合同工期自____年____月____日至____年1____月____日。经过我部精心组织、合理计划安排，现已按合同约定完成各项施工内容。

我单位根据交通部制定的公路工程检验评定标准jtgf80/1-交通部____年____月____日颁布实施的《公路工程竣(交)工验收办法》及相关规定的要求对工程质量进行了自检。各分项、分部工程均合格，而且各分项、分部工程均大于90分，优良率为100%，自评等级为优良，满足设计和质量规定要求。

现我单位已经组织人员进行了竣工资料编制，各项资料齐全，并严格按交通部规定的内容编制完成，符合规定要求。我项目经理部和监理工程师已完成了本合同段的工作总结。

至此，我单位完成了交通部____年____月____日颁布实施的《公路工程竣(交)工验收办法》中所规定的交工质量检测前完成的'工作，具备交工质量检测条件，现我单位申请对我单位的xx大桥北岸连接线工程六合同段进行质量检测。

特此报告。

申请人：

申请日期：

市政工程竣工验收申请报告书篇三

一、工程概况及完成情况：

xxxx场归难侨职工集资楼工程，位于南宁市江南区友谊路吴圩段26号大院内，项目造价318、8万元，总建筑面积

积3009、552平方米，结构形式为混凝土框架结构/地上6层，建筑总高度为17、15米，室内外高差300mm□建筑结构类别为三类，抗震设防烈度六度，建筑合理使用年限50年，防水等级为三级，建筑结构安全等级为二级。

我司已按照设计图纸及相关设计文件的要求，完成本工程地基与基础分部工程、主体结构分部工程、建筑装饰装修分部工程、建筑屋面分部工程、建筑给水排水及采暖分部工程、建筑电气分部工程、建筑节能工程的施工任务。

二、验收条件检查结果：

依据《建筑工程施工质量验收统一标准》的有关规定，本工程按设计要求已完成了工程施工任务，工程结构安全及使用功能均符合要求，已具备工程竣工验收初验条件。余下个别细部收尾工作初验后由建设及监理单位提出整改要求，我司按要求整改完毕后以书面报告形式报建设及监理单位。

三、验收组织准备情况：

我司已编制完成xxxx场归难侨职工集资楼工程《施工单位工程质量评价报告》（草稿），工程竣工验收初验由建设单位组织，施工单位、监理单位、设计单位、勘察单位参加，组成验收组进行验收工作。各参建单位验收结束后编制相应的工程质量评价报告，作为最终竣工验收的必须资料。

四、建议验收时间和地点：

根据工程完成情况和省、市主管部门的相关要求□xxxx场归难侨职工集资楼工程竣工验收初验工作建议拟定于20xx年3月20日下午三点进行，验收地点□xxxx场总厂区。

综上所述□xxxx场归难侨职工集资楼工程已具备竣工验收初验条件，恳请贵单位安排验收。

xxx市建工建筑安装有限公司建安分公司

xxxx年xx月xx日

市政工程竣工验收申请报告书篇四

xx县xx家园1、2#楼工程由xx县房建公司十一项目部于xx年11月15开工建设□ xx年3月底全面竣工，历时16个月，按照设计批准的方案已完成了主要工程，即：土建装饰装修工程；给排水工程；电器设备安装工程。

依据国家的有关规定，该工程按设计要求已完成了主要工程施工任务。工程投资使用合理，竣工资料已准备齐全，工程施工质量已通过了质监站的质量检验，并出具了《工程质量检验评定报告》，工程质量合格，已具备正式验收条件。

根据工程完成情况和省、市主管部门的相关要求□xx县xx家园1、2#楼工程竣工验收工作建议拟定于 年 月 日进行，验收地点在 ，参加单位有项目法人、设计、监理、施工、质量监督等有关单位。

综上所述□xx县xx家园1、2#楼工程已具备竣工验收条件，恳请上级主管部门安排正式验收。

xx县房建公司项目部

xx-4-15

市政工程竣工验收申请报告书篇五

- 1、建设单位主持验收会议。
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程资料。

4、验收组实地查验工程质量。

5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

我单位于年月日组织勘察,设计,监理,施工,等有关负责人组成验收组,对本工程的施工合同约定的项目进行了竣工验收.

市政工程竣工验收申请报告书篇六

工程质量监督站:

我单位建设的xxxxxxx工程,已完成设计文件和合同约定的内容,工程资料完整,工程质量符合国家规范及相关技术标准要求,具备竣工验收条件,现拟定于xx年x月x日(地点)xxxx进行竣工验收,现将我们已审核的工程质量验收资料,竣工验收方案和验收人员组成名单报送(提交)你站审查,如符合竣工验收条件,请按拟定验收时间派员参加竣工验收,予以监督。

附件:1、竣工验收人员组成名单

2、竣工验收方案

施工单位:建设工程施工质量竣工报告

勘察单位:建设工程勘察质量检查报告

设计单位:建设工程设计质量检查报告

监理单位:建设工程监理质量评估报告

4、其他资料:建设单位和施工单位签署的工程质量保修书和使用说明书

质监站(盖章):建设单位(盖章):

xx年x月x日xx年x月x日

注:1、建设单位应在工程竣工验收15个工作日前,将本通知书报质监站;

3、此通知书一式四份,建设、监理、施工、质监站各一份。

市政工程竣工验收申请报告书篇七

__质监站:

__项目于__年__月__日开工,在上级领导的关心支持下,在各相关单位的积极配合下,顺利完成了合同及设计内容,工程质量符合国家相关规范及强制条例,相关工程技术资料准备齐全,具备验收条件,特申请竣工验收。

市政工程竣工验收申请报告书篇八

(二) 监督依据和标准

(三) 质量监督情况

监督程序, 监督方式, 质量保证体系的运行、质量责任制的落实、国家和行业强制性标准的执行、工程检验资料的检查、工程实体质量的监督检查、工程实体质量的检测、质量问题或质量事故的处理等情况, 主要参建单位资质情况。

(四) 工程质量检验

各单位工程质量检验、质量档案资料的评价、工程质量检验意见。

(五) 存在问题与建议

附件：单位工程质量检验一览表

单位工程质量检验一览表

市政工程竣工验收申请报告书篇九

(一) 成立以建设单位项目负责人唐斌为组长，主持验收会议；各参建单位项目负责人和有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。

(二) 施工单位介绍施工情况；

(三) 监理单位介绍监理情况；

(四) 各验收专业组核查质保资料，并到场检查；

(五) 各验收专业组总结发言，建设单位做好记录

市政工程竣工验收申请报告书篇十

工程名称：

建筑面积

m²

建筑层次工程地点

工程造价

万元

建设单位

勘察单位

设计单位

监理单位

施工单位

本单位确认：

已完成人防设计所要求的各项内容；

建设, 人防行政主管部门和工程质量监督管理机构责令整改的问题全部整改完毕；

技术资料完整, 主要建筑材料, 建筑构配件和人防专项设施的进场试验齐全；

其它

本单位认为该人防专项工程已具备竣工条件, 请你单位办理相关手续, 于年月日进行竣工.

建设单位:(盖章)

施工单位:(盖章) 项目经理:(签名)

年月日

市政工程竣工验收申请报告书篇十一

项目竣工验收申请报告是根据项目资金申请报告针对资金申请类别、项目性质来全面考核资金到位情况、资金使用和管

理情况、项目建设内容完成情况、建设项目工程质量及技术装备运行情况、生产准备情况等一系列的项目竣工后而出具的项目建设情况说明。

1、竣工验收依据

(1) 项目核准（备案）文件，项目资金申请报告书、项目投资计划。

(2) 环境影响评价报告及批复、节能评估报告及其审查意见，以及土地、规划、安全生产等事项的批复。

(3) 国家、省有关工程建设、环境保护、节能、安全生产等方面的标准、规范，产品技术标准。

(4) 项目监理、招投标及重要设备、原材料采购合同。

2、验收条件

(1) 项目按照资金申请报告、项目投资计划的要求建设完成，生产及经济技术指标达到并能够满足生产使用要求。生产准备工作能够满足投产需要。

(2) 主要工艺设备及配套设施经联动负荷试运转合格，能够生产出符合资金申请报告规定的合格产品，形成生产能力，并能达到预期的经济效益和社会效益。

(3) 项目工程质量达到国家有关标准规定，产品符合技术标准。

(4) 环境保护、节能、安全生产、消防等设施已按照设计要求与主体工程同时建成使用，达到国家规定要求。

(5) 项目竣工财务决算报告编制完成，并由具有相应资格会计师事务所审计。

(6) 项目技术文件、资料按照要求归档，能够满足生产使用和维修的需要。

项目基本符合前款所列条件，尚有零星土建工程未实施完毕或者少数非主要设备未到位，但不影响主体工程正常生产和使用，且未完成投资占投资总概算比例小于10%的，经工业和信息化主管部门、财政部门同意，也可以申请竣工验收。

3、竣工验收内容

(1) 投资完成情况。包括项目资金到位情况，技改专项资金使用和管理情况、竣工财务决算审计情况和招标投标情况等。

(2) 项目建设内容完成情况。包括项目征地、土建工程，设备购置、安装，公用辅助设施建设情况等。

(3) 建设项目工程质量及技术装备运行情况。包括环境保护、安全生产、节能设施、消防设施等达到效果情况。

(4) 项目建成投产后，工艺装备水平、产品技术水平、质量水平、生产能力、经济效益和社会效益、节能环保、安全生产等情况。

(5) 生产准备情况。包括生产流动资金、原材料供应、能源供给、人员培训等情况。

(6) 项目技术文件、资料归档情况。包括批复、设计、监理、招标投标等方面文件，以及建筑安装工程、工艺设备、公用辅助设施等各项技术文件、图纸归档情况。

(7) 需淘汰落后生产能力项目的落后产能淘汰情况。

市政工程竣工验收申请报告书篇十二

监理单位

施工单位

设计单位

建筑面积

工程造价

结构层次

开工日期

竣工日期

验收意见

施工单位

监理单位

设计单位

技术负责人：

法人代表：

(签字)

(公章)

总监理工程师：

法人代表：

(签字)

(公章)

工地代表：

单位负责人：

(签字)

(公章)

参加人员：

(签字)

(公章)

市政工程竣工验收申请报告书篇十三

场归难侨职工集资楼工程，位于南宁市江南区友谊路吴圩段26号大院内，项目造价318、8万元，总建筑面积3009、552平方米，结构形式为混凝土框架结构/地上6层，建筑总高度为17、15米，室内外高差300mm□建筑结构类别为三类，抗震设防烈度六度，建筑合理使用年限50年，防水等级为三级，建筑结构安全等级为二级。

我司已按照设计图纸及相关设计文件的要求，完成本工程地基与基础分部工程、主体结构分部工程、建筑装饰装修分部工程、建筑屋面分部工程、建筑给水排水及采暖分部工程、建筑电气分部工程、建筑节能工程的施工任务。

依据《建筑工程施工质量验收统一标准》的有关规定，本工程按设计要求已完成了工程施工任务，工程结构安全及使用功能均符合要求，已具备工程竣工验收初验条件。余下个别细部收尾工作初验后由建设及监理单位提出整改要求，我司按要求整改完毕后以书面报告形式报建设及监理单位。

我司已编制完成场归难侨职工集资楼工程《施工单位工程质量评价报告》（草稿），工程竣工验收初验由建设单位组织，施工单位、监理单位、设计单位、勘察单位参加，组成验收组进行验收工作。各参建单位验收结束后编制相应的工程质量评价报告，作为最终竣工验收的'必须资料。

根据工程完成情况和省、市主管部门的相关要求，场归难侨职工集资楼工程竣工验收初验工作建议拟定于20xx年3月20日下午三点进行，验收地点：场总厂区。

综上所述，场归难侨职工集资楼工程已具备竣工验收初验条件，恳请贵单位安排验收。

x市建工建筑安装有限公司建安分公司

x年xx月xx日

市政工程竣工验收申请报告书篇十四

质监站：

___项目于___年___月___日开工，在上级领导的关心支持下，在各相关单位的积极配合下，顺利完成了合同及设计内容，工程质量符合国家相关规范及强制条例，相关工程技术资料准备齐全，具备验收条件，特申请竣工验收。

建设单位：

_____年_____月_____日