

最新消防设备竣工验收报告表格 工程竣工验收报告(实用5篇)

在现在社会，报告的用途越来越大，要注意报告在写作时具有一定的格式。那么，报告到底怎么写才合适呢？下面是小编为大家带来的报告优秀范文，希望大家可以喜欢。

消防设备竣工验收报告表格篇一

甲方：

乙方：

为了防止公司综合楼漏水依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，经双方洽谈和协商，就甲方决定委托乙方进行综合楼楼楼顶及厕所防水一事达成协议，内容如下。

1. 工程地址：湖北____县____区
2. 工程项目：公司综合楼楼面厕所地面防水。
3. 施工内容：甲方要求乙方，防止楼顶。厕所地面漏水，漏雨的目的。
4. 承包方式：包工不包料、包工期、包质量、包安全。

1. 屋面b每平方米8元(含燃气)

2. 厕所丙纶布每平方米元

1. 施工中甲方如有特殊施工项目或特殊质量要求，双方应协商解决。

2. 工程质量除符合国家或行业的质量检验评定标准外，还应当达到甲方要求的质量标准：施工后，楼顶整体平面平整，无鼓包，接口牢固，密封好，排水口流水通畅，室内外各处无任何漏水痕迹。

1. 工程时间：自_____年____月____日开工，至_____年____月____日竣工。

2. 如果因乙方原因而延迟完工，每日罚款500元。

1. 工程完工后付工程款70%，甲方保留5%工程款作为工程维修押金，

2. 工程保修期_____年，在工程交工后_____年内，工程质量出现任何问题，均由乙方无偿修理，保修期满后由甲方将工程款的5%(工程维修押金)拨付乙方。

乙方必须保持施工现场整洁，并遵守甲方公司安全管理的有关规定，对施工人员人为造成的不安全后果负全责。

2. 施工结束后，由公司派人施工布局、施工质量进行验收，凡是没有达到要求的不符合标准的地方，重新施工，返工全部费用由乙方自行承担。

本合同双方盖章、签字后生效。本合同一式两份，双方各执一份，具有同等的法律效力。

甲方：

乙方：

_____年____月____日

消防设施竣工验收报告表格篇二

1、工程名称：合肥xx公司钢构厂房工程

2、工程地点：____市____镇兴港路

二、工程范围及内容：工程量：541平方米承包形式：施工总承包（合同造价不包括管理费、税金、水电、消防、装饰、避雷、防火涂料等）

三、工期：

1、开工日期：

2、竣工日期：

3、合同总工期为个工作日。期间如遇连续大雨等无法抗拒的特殊天气，经甲方和监理签字认可后，工期可相应顺延。

四、合同价款本合同工程价款结算采用下列方式：

1、本工程总价为人民币贰拾玖万伍仟元整（295000、00元），如今后涉及工程变更和增加工程量的，增加部分按实结算。若变更增加工程量在5%以内，双方不再签订补充协议，若变更增加工程量超过5%的，双方应另行签订补充协议。

2、本工程最终按实结算并按下列约定执行：

（1）工程总造价：人民币贰拾玖万伍仟元（工程结束后按实决算）备注：（甲方提供厂房基础钢筋）

（2）按实际发生的工程量，结合____省有关工程定额标准计算，由乙方报决算价，经监理及甲方审核后进行审计确认。

(3) 所有工程量必须在每月____日前，由乙方向甲方提交月统计报表或已完工程量报告，须经监理及甲方审核同意。

(4) 若涉及工程变更及增加工程量的，须经甲方项目负责人下达指令，变更签证除应由监理方签字外，还须由甲方工程部和有关项目负责人签字，并在实际发生日的十____日内报甲方计财部负责人复核签字，并由甲方分管领导签字，以及最终由总经理审批后方可生效，否则甲方有权不予认可。

(5) 变更工程量在总承包价5%以内，无需追加合同，超过5%，须另订合同。

(6) 取费标准及说明：土石方量测量执行省市有关土石方验收标准，土方量按实结算。

(7) 工程量核算确认方式说明：完成合格工作量上报甲方审核报批，并编制统计报表上报监理，取得监理、甲方的确认后，方可。

(8) 合同协议一经签字，不受市场价格变化影响，按合同及协议约定标准进行结算。

五、付款方式（按进度付款）

(1) 本工程自本协议书签订之日起____日内甲方须支付乙方工程预付款人民币伍万元整。

(2) 厂房混凝土基础浇筑完工甲方须支付工程进度款人民币伍万元整。

(3) 厂房钢构主材进场甲方须支付工程进度款人民币拾万元整。

(4) 厂房主钢构安装完成后甲方须支付乙方工程进度款人民

币伍万元整。

(5) 厂房混凝土地坪浇筑完成后甲方须一次性支付乙方工程款叁万元，剩余工程款经甲方验收合格后一次性付清。

六、质量及验收

1、工程质量必须严格按现行国家验收规范执行。质量保修期_____年，如工程内容涉及主体结构的，应终身质保。

2、乙方所有进场人员未经甲方认可不得任意调换，若确实需更换，应提前3天以书面形式向甲方申请，否则，乙方任意调换人员达30%时，甲方有权终止合同，乙方无条件退场。

3、工程质量验收必须按规范进行，所有工程资料须与工程施工同步进行，随时供有关部门及人员查阅，不合格资料及时修正。

4、分项工序验收，以及隐蔽工程验收，必须经甲方及监理签字验收后方可进行下道工序施工。

5、甲方及监理应在收到乙方请验报告后八小时内验收完毕并出具书面验收意见。平时甲方定期或不定期抽查，发现质量问题时，出具限期书面整改意见，乙方必须按甲方要求限期整改。若多次发现质量问题，或经两次整改仍不符合要求，甲方有权根据情况要求支付违约金，严重的责令退场，一切损失由乙方负责。

6、竣工后，乙方应书面通知甲方及监理验收，乙方在竣工后十天内提供符合规范性要求的竣工图及全部竣工资料，并应一式肆份。

7、其他约定：按图纸说明施工，达到甲方、监理的要求，禁止随地洒落、倾倒。

七、施工组织与工期

- 1、乙方在收到甲方正式施工图纸____日内向甲方提交书面施工组织方案，乙方自行办理开工报告等相关手续，甲方对乙方的施工组织方案进行审核批准，安排图纸技术交底。
- 2、乙方必须按合同工期和批准的进度计划组织施工，接受甲方、监理对工程进度的监督、检查，工程实际进度与计划不符时，甲方、监理有权责令限期改进，乙方应按甲方、监理的要求提出整改措施报甲方、监理审批后执行，期间赶工费用由乙方自理。月进度明显滞后于进度计划时，甲方有权暂停支付工程款。若乙方明显无力按约定工期完工时，甲方有权调换施工队伍，乙方应在接到甲方退场通知的____日内无条件退场，并撤出所有人员及设备，工程款按实际完成工程量90%支付，否则甲方不支付任何款项，每拖延一天按总工程款的2%承担延期违约金，造成其它损失的，应全额赔偿。
- 3、项目经理：现场代表（乙方）； 监理代表：现场代表（甲方）；
- 4、施工中的水、电、食宿、工具等设施的约定：乙方自行解决

八、安全及文明施工与管理

- 1、乙方须严格执行有关安全操作管理规范。
- 2、不得招收无身份证、有劣迹、身体残疾人员及童工。否则后果自负。
- 3、特殊工程需持有劳动部门核发的上岗证，持证上岗。
- 4、在施工过程中如发生由乙方单方面原因造成的人身伤亡事故或其他内部纠纷，由乙方自行处理并承担全部责任。

5、所有机械设备需满足工程施工需要，特殊设备须有安检证明。6乙方应按当地政府有关部门规定进行施工场地标准化管理，因标准化管理不到位引起的一切处罚和损失由乙方自行承担。

7、乙方应优先发放施工人员工资，不得拖欠，并处理好劳资纠纷及相关问题，不得因此影响施工，以及不得给甲方造成任何不良影响，否则甲方有权采取解除合同、责令退场、要求赔偿损失、要求支付违约金等措施。

九、甲方责任

1、按约定提供图纸资料，及进行图纸技术交底。

2、按约定向乙方支付工程款，若甲方因资金困难不能及时兑现，应与乙方协商，并可视不同情况向乙方承担应付款部分的银行贷款利息。

4、履行其它本协议约定的义务以及责任。

5、乙方在工程施工过程中如遇外部人为干扰甲方应积极出面给予解决。

十、乙方责任

1、按约定保质保量的完成施工任务，符合工期及质量要求。

2、必须服从甲方现场管理，遵守法律及及行政规章、遵守各项规章制度，维护甲方声誉，如发现故意损害声誉，严重违反纪律，违反协议内容的行为，甲方有权给予经济处罚，直至终止合同。

一、违约责任

1、双方应严格遵守协议，如有违反，按本协议相关约定承担

违约责任。

二、附则

- 1、本协议经双方签章后生效。
- 2、本协议于_____年___月___日在（合肥xx公司）签署。
- 3、本协议一经签字，双方应严格遵守，如因执行本协议发生争议，双方应协商解决，协商不成，由签约所在地人民法院裁决。

消防设备竣工验收报告表格篇三

其实工程竣工验收是一个工程项目施工全过程的最后一道程序，同时也是工程项目管理的最后一项工作。这一步可是至关重要的，因为它是建设投资成果转入生产或使用的标志，同时也是全面考核投资效益，检验设计和施工质量的重要环节。下面就来看看工程竣工验收报告单的格式和内容。

1. 首先要说的是封面。任何报告单都得有个封面，工程竣工验收报告单也不例外。
2. 不过貌似没有统一的打印用纸标准，建议用a4纸。封面顶部首先是写题目，例如：“建设工程竣工验收报告单”看你做什么工程就写什么工程。
3. 然后再纸张中间写上单位工程名称、建设单位名称、竣工验收时间。最后再右下角添上时间。封面大概就是这样，接下来是内容。

1. 内容以表格的形式书写。具体设计内容有：单位工程名称、建筑面积、结构内型/层数、施工单位名称、勘察单位名称、设计单位名称、监理单位名称、工程报建时间、开工日期、

工程造价、工程概况、竣工验收程序、竣工验收内容。

2. 当然还有竣工验收组织、竣工验收标准、对勘测单位评价、对施工单位评价、对设计单位评价、对监理单位评价、建设单位执行基本建设程序情况、工程竣工验收意见、工程竣工验收结论等等内容。

3. 格式要求清楚整洁。

1. 对于结尾出书写也是以表格形式书写的。工程竣工验收报告单最后一篇全是签字盖章并介绍签字盖章人姓名、职位、工作单位等。

2. 全部由工程竣工验收小组人员签字。签字人员为：验收组组长、验收组副组长、验收组成员、建设单位项目负责人、建设单位法定代表人。

3. 最后得注意建设单位项目负责人和建设单位法定代表人处不仅要签字，必须要加盖公章填写的内容必须准确可靠真实。

总结：其实这样看来，工程竣工验收报告单格式是不是很简单呢？所以说很多东西都不是很难的，主要是朋友们可以多看看这方面的相关内容，同时也可以将这些资料保存下来，说不定后面的某一天你就会用到呢。

[竣工验收报告表格]

消防设备竣工验收报告表格篇四

发包方(简称甲方):

承包方(简称乙方):

根据合同法、建筑法的有关法律规定。甲乙双方以平等、自

愿、公平和诚实信用原则，为确保工程质量，工程进度，为明确双方权利和义务，双方共同签订本合同。

一、工程名称

_____□

二、承包内容

万利财富广场第六层至楼顶所有外墙抹灰及保温。

三、质量要求

在施工过程中所有施工质量标准必须符合外墙保温构造说明和国家验收规范、规定标准和建设方、监理及甲方要求。

四、工程量计算与价格

外墙抹灰按实际面积、保温实做面积计算工程量，抹灰每平方米定价为元，保温每平方米定价为元。

五、施工责任

在施工过程中乙方如不能保证质量、进度和安全操作过程，甲方有权责令乙方整顿，否则造成的经济损失由乙方负责，施工中必须做到成品保护，安全用电的管理工作，做到文明施工的要求。

六、违约责任

当发生下列情况下，乙方承担违约责任：

以上合同内容经签订生效后，任何不遵守或违背合同内容的都视为违约。乙方如自身原因在施工过程中不能履约或被建设单位、监理、甲方勒令退场及其它任何不能正常履约的。

乙方无条件退场或施工过程中自动放弃，甲方不支付任何费用(即施工工程量视为零)。乙方行为或结果对甲方造成损失的，乙方必须全部承担甲方所有的损失。

七、付款方式

乙方人员入场施工部分工程量后开始支付生活费，工程施工分项完成50%后，支付合同价款的40%，工程施工全部完成后付合同价款的80%，剩余20%待建设单位、质监站、监理、甲方验收合格后，等外墙腻子刮完后付清。

八、安全事故

施工过程中出现的安全事故、红伤事故全部由乙方自行承担。

九、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，自双方签字后生效，望双方共同遵守。

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

消防设备竣工验收报告表格篇五

一、工程概况：

工程名称：洋县垃圾处理场、集液池、设备基础及下沟作业路工程。

建设单位：洋县垃圾填埋场项目建设领导小组

勘察单位：

设计单位：陕西环科院环境工程有限公司

监理单位：汉中市工程建设监理公司第六十三监理部
施工单位：陕西达禹建设工程有限公司

工程开工日期为年月日，竣工日期为年月日。本工程集液池长31米，宽18.5米；设备基础部分长36米，宽19米；下沟作业路全长186米；集液池根据设计换填砂夹石并夯实，池底为钢筋砼筏板；池壁为剪力墙结构，设备基础为钢筋砼承台，下沟作业路为水泥路面。

二、材料、施工方面的质量控制

1、进场原材料的材质报告、合格证齐全，并经甲方、现场监理

现场监督取样，送检复试合格。

2、具体施工，严格按照国家施工规范施工，分部分项自检合格和甲方监理验收合格后再进行下道工序施工。项目部设专人跟班作业，实行交接班制度和技术交底制度。主要结构经过各阶段分项自检合格，监理验收合格，检验批资料同步完成，并经甲方监理签字。在施工全过程中没有发生质量问题，一般的质量问题包括常见质量通病，在施工中有所发生，存在问题通过自检整改处理达到合格后，在进行下道工序施工。

三、对本工程的质量自评

本工程我单位自检验收情况认为该工程达到了施工合同约定的工程质量标准，自检为合格，敬请各位主管单位验收评定。

陕西达禹建设工程公司

20xx年12月14日