

2023年绿化工程竣工验收自评报告 工程 竣工验收自评报告(实用5篇)

在经济发展迅速的今天，报告不再是罕见的东西，报告中提到的所有信息应该是准确无误的。报告书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇报告呢？下面是我给大家整理的报告范文，欢迎大家阅读分享借鉴，希望对大家能够有所帮助。

绿化工程竣工验收自评报告篇一

1、财政专项扶贫资金下达预算及项目情况

镇村路面扩建项目工程资金为20xx年市扶贫办申请的扶贫项目资金，共11万元。对村主次街路760平方米路面进行硬化。项目建成后可方便村居民出行，涉及贫困户7户9人。

2、财政专项扶贫资金项目绩效目标设定情况

通过省州市财政专项资金投入，根据吉财农指160号文件精神，申请扶贫项目资金，受益人口150户，520人（其中：建档立卡贫困户7户9人）。项目建成后，可方便村民出行，使整村村容村貌焕然一新，并使该村的基础设施水平有了本质的提升，村民生产生活质量和生活环境明显改善。

镇向市扶贫办于20xx年10月29日申请村路面扩建项目资金，市财政局于20xx年11月11日向我镇下发了《关于拨付20xx年财政专项扶贫资金预算指标的通知》，由于该项目谋划时间较晚，进入冬季已经不具备施工条件，经研究决定将该项目的招标工作在年内完成，施工工期定于20xx年。工程自20xx年5月15日起开工□20xx年6月10日止完工，竣工后分别由村村民委员会、镇人民政府和市扶贫办于20xx年6月联合验收。验收合格后于20xx年6月30日拨付项目资金到施工方。

（一）资金投入情况分析

镇村路面扩建项目资金共计11万元。

1、项目资金到位情况分析

市级预算村路面扩建项目工程资金11万元，市财政局下发资金指标文，由市财政局下拨到我镇财政所，建设工程竣工验收合格后由镇财政所拨付给施工方。

2、项目资金执行情况分析

本年度村路面扩建项目工程资金全部由镇财政所根据文件要求，全部使用支出。

3、项目资金管理情况分析

严格执行省州市文件精神。

（二）绩效目标完成情况分析

1、产出指标完成情况分析

对村主次街路760平方米路面进行硬化。项目建成后可方便村居民出行，涉及贫困户7户9人，总投资11万元，验收合格。

2、效益指标完成情况分析

项目建设改善了村村民的生产生活条件，使全村的村容村貌有了大幅提高，为下一步乡村振兴提供了坚实的基础。

3、满意度指标完成情况分析

村受益人口150户，520人（其中：建档立卡贫困户7户9人），满意度达100%。

镇村路面扩建项目不存在偏离绩效目标问题。

根据定量分析及定性分析，综合绩效评价评分为100分，确定相应绩效评价级次为优秀。严格按照省州市文件要求公开。

在工作过程中，我们严格规范财务制度，建立起了一套完善的'申报审批监督管理工作制度，形成了严格、科学、高效的运行机制，确保工作经费及时足额报账。

绿化工程竣工验收自评报告篇二

施工单位、监理单位、设计单位进行质量汇报和质量评估，然后进行实地质量检查，最后作工程验收总结。

一、建设单位进行工程介绍和验收意见汇报：

本工程主要包括道路工程、交通工程、雨污水管线工程、道路照明、电力、电讯工程，道路总长xxm，路幅宽度为xx-xx米，横断面布置为：(监河侧)xm人行道+xm车行道+xm人行道；沥青混凝土路面。总投资约xx万元。

三、检查结束，验收小组汇报检查情况：

2、本工程所有分部分项所用原材料经检测质量合格，混凝土及砂浆试件检测结果均满足设计要求，相关工程资料齐全、符合验收规范的规定，同意验收。

十、汶川县质监站对工程验收程序进行表态性发言，认为各相关责

任主体关于竣工验收文件准备齐全，验收组成员资格符合要求、验收方案可行，工程无违反强制性标准情况，工程竣工验收组织有序、程序合法，工程实体质量抽查和观感质量满足设计要求、符合工程验评标准要求，同意验收。

十一、建设单位做竣工验收总结：各单位一致认为本工程各分部分项工程质量均符合要求，同意竣工验收。

附：xx工程竣工验收会议签到表

绿化工程竣工验收自评报告篇三

根据市民生办《关于扎实做好民生工程绩效自评工作的通知》(民生办〔20xx〕34号)文件精神，现对xx区20xx年就业扶持民生工程作如下自查自评。

(一)公益性岗位开发完成率：(标准分：25分;自评分：25分)

20xx年全区公益岗位开发目标任务数为300人，目前，共开发公益性岗位314个，完成率为105%。其中：“四类企业”开发托底安置就业困难人员公益性岗位170个(含越战老兵公益性岗位和乡镇机构改革分流人员公益性岗位)。

(二)高校毕业生就业见习岗位开发完成率：(标准分：25分;自评分：25分)

20xx年我区高校毕业生就业见习目标任务数为开发见习岗位xx0个，实际完成xx8个。完成率为104%。

20xx年我区共筹措就业扶持民生工程专项资金596.7万元，目前全区就业扶持民生工程专项资金已全部到位，就业扶持民生工程专项资金支付正按序时进度进行拨付。

(一)公益性岗位资金到位率(标准分：5分;自评分：5分)

20xx年我区共安排公益性岗位补贴资金420万元。按照省人社厅皖人社秘〔20xx〕18号文件精神(按季支付)，目前已支付公益性岗位补贴资金189.6万元。

(二)高校毕业生就业见习资金到位率(标准分：5分;自评分：5分)

20xx年我区筹集安排高校生就业见习岗位资金176.7万元。目前，正在审核发放高校毕业生就业见习补贴。

(三)公益性岗位补贴标准执行情况(标准分：5分;自评分：5分)

20xx年我区公益性岗位补贴标准分为单位补贴标准和个人补贴标准。单位补贴按每人每月100元标准予以补贴，个人补贴每人每月500元标准予以补贴。

(四)高校生就业见习补贴标准执行(标准分：5分;自评分：5分)

根据我局年初制定的《xx区20xx年就业扶持工程实施办法》规定20xx年我区高校毕业生就业见习补贴执行标准为每人每月1000元执行。

(一)公益性岗位就业人员到岗率(标准分：7分;自评分：7分)

20xx年我区公益性岗位上岗人员通过岗前技能培训，签订劳动合同(合同期限不低于1年)，目前，在岗人员233人，到岗率达77.67%。

(二)就业见习人员到岗率(标准分：7分;自评分：7分)

20xx年我区见习任务为开发xx0个见习岗位，目前，在岗人员141人，见习人员到岗率达71%。

(三)信息系统运用(标准分：8分;自评分：8分)

20xx年我区就业扶持民生工程全面实现了单位信息录入维护；

个人信息录入维护;资金信息录入维护。达到了纸质台账与就业信息系统的统一。

(四)基础管理(标准分：8分;自评分：8分)

20xx年我区就业扶持民生工程基础管理是实现了报表真实准确，未出现一例规模性上访事件，信息平台数据录入及时完整。

绿化工程竣工验收自评报告篇四

非常感谢各位参加xx国家粮食储备库新建5万吨仓库项目工程验收会！借此机会，我代表xxxx建设工程有限公司xx国家粮食储备库新建5万吨仓库项目部向今天验收的质监单位、设计单位、勘察单位、建设、监理等单位的领导和专家表示热烈的欢迎，向您们在该工程施工中对我们项目部各项工作的支持、关心和大力帮助表示衷心的感谢！

下面，我代表xxxx建设工程有限公司xx国家粮食储备库新建5万吨仓库项目部向各位领导简要汇报该工程的基本情况。

xx国家粮食储备库新建5万吨仓库项目工程地址是在xxxx国家粮食储备库内，建筑面积9300m²，该工程为排架结构。

该工程由xxxx工程科技有限公司设计□xxxx工程监理有限公司监理□xxxx建设工程有限公司施工。工程于xx年xx月xx日开工建设。

工程所用主要建筑材料、各种构配件及设备均有合格证，按规范要求进行检测试验，其检测报告结果均合格。其中用于承重结构的混凝土试件、砂浆试块进行了见证取样检测，检测数量符合要求。

在施工中，我们按基础、主体、屋面、水电、装饰等分部分

项工程分别编制了检验批资料及隐蔽工程验收资料, 各类原材料检验资料、检验批记录、分项分部工程资料均完整, 各类保证资料齐全。

本工程未发生任何质量事故和其他事故, 基础、主体、屋面施工质量均符合规范及设计要求, 有防水要求的屋面、无渗漏现象。

由于在粮库内施工, 我们按照本公司企业形象标识设立了五牌一图、宣讲栏, 我们对施工现场进行了封闭施工, 并合理布置施工现场悬挂警示标志, 确保现场安全、文明、整洁。对脚手架、临时用电、等危险性较大的部位编制了专项安全方案, 由于措施得当、现场管理得力, 没有发生安全事故。

施工过程中, 我单位按《建筑工程资料管理规程》, 设专人对施工过程的全部资料进行记录、收集和整理, 建设、监理单位密切配合。随着工程的进展, 双方共同对资料进行检查、核对和确认, 目前, 施工资料齐全。

综上所述, 我们已完成了建设工程设计和合同约定的各项内容, 各类施工技术管理资料完整, 该工程使用的主要建筑材料、建筑构配件进场试验报告完整, 有勘察、设计、施工、监理等单位签署的质量合格文件, 观感质量符合要求。

绿化工程竣工验收自评报告篇五

某村污水处理主体及设备安装工程竣工监理报告

各位领导、专家:

您们好!

我单位监理的xx镇xx村污水处理主体及安装工程, 该工程总造价为万元, 按施工合同的工程量完成, 在工程的施工中,

得到了各级领导、专家及各位同仁的大力支持、帮助和热情的关怀，施工单位克服种种困难顺利完工。值此竣工验收之际，问我代表xx市建设工程监理有限公司xx村污水处理主体及设备安装工程项目部，向各位领导、专家及有关单位表示衷心的感谢。

一、工程概况：

本工程位于xx县xx镇xx村，总户数户有425户，污水处理池由xx科技有限公司设计，有效总容积为140立方，日处理污水为120吨/每天，设计工艺采用a/o改良工艺，污水经提升泵提升，经厌氧，曝气，过滤，达标排放。

工程名称□xx镇xx村生活污水处理主体及设备安装工程。

施工单位□xx市清源沼气净化有限公司

监理单位□xx市建设工程监理有限公司

设计单位□xx科技有限公司

二、工程质量保证资料

1、施工组织设计按本工程的. 施工设计图纸和相关的标准规范进行编制，报监理公司和建设单位审批同意后，再针对各分项工程的施工要点和技术质量指标要求对各施工班组进行分项工程技术交底，组织员工学习相关知识，掌握施工要点，确保工程质量和安全要求。

2、见证取样情况

(1) 水泥物理性能检测报告一份。

(2) 普通混凝土配合比通知单一份。

- (3) 砂浆配合比试验报告一份。
- (4) 石子检测报告一份。
- (5) 砂检测报告一份
- (6) 钢筋原材料物理性能检测报告一份。
- (7) 混凝土立方体试块抗压强度检测报告一组。
- (8) 水泥质量报告一份。
- (9) 钢筋质量证明书一份。
- (10) 污水提升泵出厂证明书一份。
- (11) 离心式潜曝气机合格证一份。
- (12) 污泥泵出厂证书一份。
- (13) 隐蔽验收记录：共10份。

三、监理工程质量的控制依据

1、《市政公用工程质量检验评定标准》

2、《给排水管道工程施工及验收规范》gb50268-

4、国家标准围梁与建设工程委托监理合同建设，工程施工合格，建设工程监理规范

四、执行标准及质量规范

1、本工程质量编制--总目标一次交验合格单位工程合格，

分部分项目工程合格。

2、质量监理行为与组织形式

监理项目组织以总监负责任，专业监理工程师与监理员长期进入施工现场，对各项分部分项工程实行过程监理，验收不合格不能进入一下道工序的施工。()针对管道的隐蔽共照像。使工程质量得到了可靠地保证。

五、施工质量评估

资料评定90分

外观评定96分

综合评分92分

根据市政工程质量检验评定标准：暂定为合格

最后请各位领导、专家们给予评审。

谢谢！

xx市建设工程监理有限公司

6月10日