

2023年开工申请报告(优秀5篇)

报告在传达信息、分析问题和提出建议方面发挥着重要作用。那么报告应该怎么制定才合适呢?下面是小编为大家整理的报告范文,仅供参考,大家一起来看看吧。

开工申请报告篇一

陕西天虹工程建设监理部:

我公司于20xx年7月18日已进驻工地,组建了本工程施工项目部,现项目部组成人员、施工设备均已到位,办公设施等已配备齐全,施工场地已按施工组织设计布置完毕;我工程技术人员对施工区原始控制点进行了复测,符合设计及施工规范要求,并布设控制点。先已具备了本工程开工条件,特此申请施工,请检查并签发开工令。

附件:

- 1、项目部成立批文
- 2、控制点测量成果审批表
- 3、项目部组成人员及上劳人数审批表
- 4、主要设备审批表
- 5、主要检测实验器具审批表

陕西国圣建设工程有限公司大店新区项目部

二0xx年七月十八日

开工申请报告篇二

陕西天虹工程建设监理部：

我公司于20xx年x月x日已进驻工地，组建了本工程施工项目部，现项目部组员、施工设备均已到位，办公设施等已配备齐全，施工场地已按施工组织设计布置完毕；我工程技术人员对施工区原始控制点进行了复测，符合设计及施工规范要求，并布设控制点。先已具备了本工程开工条件，特此申请施工，请检查并签发开工令。

附件：1、项目部成立批文

2、控制点测量成果审批表

3、项目部组员及上劳人数审批表

4、主要设备审批表

5、主要检测实验器具审批表

陕西国圣建设工程有限公司店新区项目部

20xx年x月x日

开工申请报告篇三

项目办并陕西鑫联建设监理咨询有限责任公司：

我黑龙江省牡丹江农垦水利工程公司自20xx年1月26日收到中标通知以来，迅速以精强的管理人员和技术骨干组成了第六项目部，并于20xx年2月26日进驻工地，进行开工前期的准备工作。

目前，已完成如下准备工作：

2. 施工组织设计已呈报监理审核；
3. 进场设备已呈报监理审核；
4. 项目部主要管理人员及施工人员已到位；
5. 施工测量、控制网布设、高程复测及原始地形地貌、断面等测量成果已呈报监理审核；
6. 施工进度计划已完成并呈报监理审核；
7. 工程项目划分已基本完成；
8. 施工措施计划已完成并呈报监理审核。

在项目办和监理方的指导配合下，相关资料也正在完善中，现已具备开工条件。特申请项目开工，请予批准。

黑龙江牡丹江农垦水利工程公司第六项目部

项目经理：王玉堂

20xx年3月11日

开工申请报告篇四

1. 开工申请报告中的各项内容均应填写真实、齐全、准确。
2. 由建设单位发包的分部(或子分部)工程，应单独填写开工报告。
3. 单位工程开工必须具备的条件：

- (1) 施工组织设计或施工方案审批；
 - (2) 施工图纸经过会审；
 - (3) 现场“三通一平”及临时设施满足施工要求；
 - (4) 主要材料、施工机械设备已落实；
 - (5) 已经办理施工许可证；
 - (6) 工程基线、标高等已经复核。
4. 开工报告必须经建设、监理和施工单位签名及盖章后有效。

开工申请报告篇五

开工申请报告有专门的格式和要求，一般按当地建管部门的要求，可以向监理部门咨询，下面请看小编为大家整理的关于开工申请报告的格式与模板：

1. 开工申请报告中的各项内容均应填写真实、齐全、准确。
2. 由建设单位发包的分部(或子分部)工程，应单独填写开工报告。
3. 单位工程开工必须具备的条件：
 - (1) 施工组织设计或施工方案审批；
 - (2) 施工图纸经过会审；
 - (3) 现场“三通一平”及临时设施满足施工要求；
 - (4) 主要材料、施工机械设备已落实；

(5) 已经办理施工许可证；

(6) 工程基线、标高等已经复核。

4. 开工报告必须经建设、监理和施工单位签名及盖章后有效。