

مستندات risk management

نسخه v1.0.0

مدیریت ریسک در پروژه‌ها - نسخه 1.0.0

نسخه: 1.0 | تاریخ انتشار: مهر ۱۴۰۴

انتخاب نسخه

شما در حال مشاهده نسخه 1.0.0 هستید.

نسخه‌های جدیدتر: [نسخه beta-2.0.0](#) | [نسخه 3.0.0 \(آخرین نسخه\)](#)

این سند به بررسی پایه مدیریت ریسک در پروژه‌های PMO می‌پردازد.

تعریف ریسک

ریسک یک رویداد یا شرایط نامطمئن است که در صورت وقوع، تأثیر مثبت یا منفی بر اهداف پروژه دارد.

انواع ریسک

1. ریسک‌های فنی

- مشکلات تکنولوژی

- عدم کارایی سیستم‌ها
- نقص‌های طراحی

2. ریسک‌های مدیریتی

- ضعف در مدیریت پروژه
- تعارض در تیم
- ارتباطات ناکافی

3. ریسک‌های مالی

- افزایش هزینه‌ها
- کاهش بودجه
- نوسانات ارزی

4. ریسک‌های خارجی

- تغییرات قانونی
- شرایط بازار
- عوامل محیطی

فرآیند مدیریت ریسک

مراحل اصلی:

1. شناسایی ریسک
2. تحلیل ریسک
3. برنامه‌ریزی پاسخ
4. پایش و کنترل

شناسایی ریسک

روش‌های شناسایی:

1. طوفان فکری (Brainstorming)

2. جلسات تیمی

3. مشارکت ذینفعان

4. تحلیل SWOT

5. قوت‌ها و ضعف‌ها

6. فرصت‌ها و تهدیدها

7. بررسی اسناد

8. پروژه‌های مشابه

9. دروس آموخته

استراتژی‌های پاسخ

برای تهدیدها

1. اجتناب (Avoid)

2. انتقال (Transfer)

3. کاهش (Mitigate)

4. پذیرش (Accept)

برای فرصت‌ها

1. بهره‌برداری (Exploit)

2. به اشتراک‌گذاری (Share)

3. تقویت (Enhance)

4. پذیرش (Accept)

نظارت و کنترل ریسک

یادآوری

ریسک‌ها باید به‌طور مداوم بازبینی شوند.

جمع‌بندی

نکات کلیدی

- مدیریت ریسک یک فرآیند مستمر است
- همه ذینفعان باید مشارکت داشته باشند
- نظارت مداوم ضروری است

[🏠 بازگشت به انتخاب نسخه](#) | [📄 مشاهده نسخه beta-2.0.0](#)

این مستند به صورت خودکار از سیستم مستندسازی PMO تولید شده است