Plan projektu

Wersja n.mm.

<nazwa projektu>

n

[Rok]

Spis treści

[1. Wstęp 1](#_Toc163110304)

[2. Opis projektu 1](#_Toc163110305)

[3. Struktura organizacyjna projektu 1](#_Toc163110306)

[4. Role i odpowiedzialność 1](#_Toc163110307)

[5. Harmonogram projektu 1](#_Toc163110308)

[6. Kosztorys projektu 1](#_Toc163110309)

[7. Zasoby projektu 1](#_Toc163110310)

[8. Standardy i narzędzia w projekcie 1](#_Toc163110311)

[9. Procesy zarządzania 1](#_Toc163110312)

[9.1 Plan zarządzania konfiguracją 1](#_Toc163110313)

[9.2 Plan zarządzania ryzykiem 1](#_Toc163110314)

[9.3 Plan zarządzania testami 1](#_Toc163110315)

1. Wstęp

2. Opis projektu

3. Struktura organizacyjna projektu

[Wymienić i opisać zespoły w projekcie, przepływ danych między zespołami, zasady organizacji spotkań.]

4. Role i odpowiedzialność

[Wymienić i opisać role w projekcie, zakres obowiązków, kompetencje.]

5. Harmonogram projektu

[Odwołać się do harmonogramu projektu w pliku MS Project. Opcjonalnie - wkleić diagram Gantta projektu.]

6. Kosztorys projektu

[W tabelce wypisać godzinowy nakład pracy dla każdej roli w projekcie.]

7. Zasoby projektu

[Opisać wymagane zasoby sprzętowe, licencje oprogramowania stosowanego w projekcie.]

8. Standardy i narzędzia w projekcie

[Wymieć stosowane w projekcie standardy i narzędzia (z wersjami).]

9. Procesy zarządzania

9.1 Plan zarządzania konfiguracją

[Opisać stosowane narzędzie zarządzania konfiguracją, opisać zasady tagowania dokumentów w projekcie (tagowanie nazw plików, tagowanie dokumentów projektu ).]

9.2 Plan zarządzania ryzykiem

[Opisać cele i proces zarządzania ryzykiem, podać definicje używanych pojęć (definicja ryzyka projektu, wagi, stopnia ryzyka), opisać strukturę bazy ryzyk.]

9.3 Plan zarządzania testami

[Opisać cele i proces zarządzania testami, zasady projektowania testów, opisać proces zarządzania błędami, podać definicje i listę statusów błędu, opisać strukturę bazy błędów. Opisać cykle testowe.]