|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp | Nazwa dokumentu | Opis | Nazwa pliku szablonu |
| 1 | Harmonogram projektu | Dokument zawiera listę pogrupowanych i powiązanych ze sobą zadań realizowanych w projekcie. Zadania mają określoną datę początku i końca, do zadań przypisane są zasoby. Harmonogram zawiera punkty kontrolne. Dokument utworzony za pomocą narzędzia MS Project. | harmonogram projektu – szablon v.2024-03-20.mpp |
| 2 | Plan projektu | Dokument zawiera informacje o metodach zarządzania projektem, zawiera kosztorys projektu. Dodatkowo dokument zawiera rozdział: - zarządzanie konfiguracją i wersjami, - zarządzanie ryzykiem projektu, - zarządzanie testami. | plan projektu – szablon v.2024-03- 20.docx |
| 3 | Specyfikacja wymagań | Dokument jest szablonem specyfikacji wymagań budowanej aplikacji. Zawiera specyfikacje wymagań funkcjonalnych, nie funkcjonalnych, parametrów jakościowych budowanej aplikacji i więzów projektu. | specyfikacja wymagań – szablon v.2024-03-20.docx |
| 4 | Analiza specyfikacji wymagań | Dokument zawiera analizę wymagań funkcjonalnych i niefunkcjonalnych pod kątem ich kompletności, spójności oraz zgodności z celami biznesowymi. Może zawierać diagramy zależności, modelowanie przypadków użycia oraz macierz śledzenia wymagań. | analiza specyfikacji wymagań – szablon v.2024-03-20.docx |
| 5 | Ryzyka projektu | Dokument jest bazą ryzyka projektu. Zawiera identyfikację ryzyk, ich wpływ na projekt, prawdopodobieństwo wystąpienia oraz strategie ich minimalizacji. Utworzony za pomocą narzędzia MS Excel. | ryzyka projektu - szablon v2024-03- 20.xlsx |
| 6 | Projekt aplikacji | Dokument zawiera opis architektury systemu, podział na moduły, diagramy UML (np. diagramy klas, sekwencji, komponentów). Może również zawierać techniczne decyzje dotyczące stosowanych technologii i wzorców projektowych. | projekt aplikacji – szablon v.2024-03-20.docx |
| 7 | Opis wersji | Dokument zawiera informacje o kolejnych wersjach aplikacji, zmianach wprowadzonych w każdej wersji, znanych błędach oraz nowych funkcjonalnościach. Może także zawierać informacje o kompatybilności oraz wymaganiach systemowych. | opis wersji – szablon v.2024-03-20.docx |
| 8 | Usecase | Dokument zawiera przypadki użycia systemu, opisujące interakcje użytkownika z systemem. Każdy przypadek użycia obejmuje aktorów, scenariusze podstawowe i alternatywne oraz diagramy UML. | usecase – szablon v.2024-03-20.docx |
| 9 | Szablon testcase | Dokument zawiera szablon przypadków testowych, który obejmuje opis testu, dane wejściowe, oczekiwane wyniki, status testu oraz warunki początkowe. Wykorzystywany w testowaniu jednostkowym, integracyjnym oraz akceptacyjnym. | szablon testcase – szablon v.2024-03-20.docx |
| 10 | Szablon bazy błędów | Dokument służy do rejestrowania błędów wykrytych w aplikacji. Każdy wpis zawiera unikalny identyfikator błędu, jego opis, kroki do odtworzenia, priorytet, status oraz osobę odpowiedzialną za poprawkę. | szablon bazy błędów – szablon v.2024-03-20.xlsx |