Autor: Kamil Łuc

**Zarządzanie projektem informatycznym**

Aplikacja do komunikacji tekstowej dla biznesu.

Repozytorium: <https://github.com/kamilluc/zpi>

1. Opis projektu.

Projekt zostanie zrealizowany na zlecenie firmy trzeciej. Zakłada on stworzenie aplikacji umożliwiającej wygodną komunikację tekstową i głosową do zastosowań biznesowych. Produkt ma zostać dostarczony w dwóch formach, aplikacji internetowej oraz aplikacji na system Android. Docelowy klient po zakupie własnego serwera uzyskałby dostęp do kompleksowego rozwiązania służącego do komunikacji wewnątrz swojej organizacji.

1. Charakterystyka zasobów i kosztów.
2. Ścieżki komunikacji między poszczególnymi uczestnikami projektu.
3. Czas realizacji projektu, przypisanie osób i opis ich umiejętności.
4. Opis zadań, diagram następstw.
5. Przypisanie zasobów.
6. Harmonogram realizacji projektu, ścieżka krytyczna, wykres Gantta.
7. Wirtualna lista przypisanych zasobów.
8. Raport postępu prac dla wybranego okresu.
9. Raport przepływu pieniędzy dla wybranego zadania.
10. Raport z wartości wypracowanej dla wybranego okresu.
11. Raport z alokacji zasobów.
12. Opis metody do szacowania kosztów w projekcie.
13. Opis analizy ryzyka w projekcie.
14. Opis szacunkowego kosztu w projekcie.
15. Procedury zarządzania jakością w projekcie.
16. Przewodnik użytkownika, dokumentacja wersji oprogramowania, przewodnik instalacji.