**Załącznik Nr 6 do SIWZ**

Załącznik nr 3

do umowy nr ………….…

z dnia ……………….…..

**Harmonogram terminowo- rzeczowo- finansowy**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **pozycja** | **koszt zł [netto]** | **koszt zł [brutto]** | **Termin wykonania**  **[w miesiącach od podpisania umowy]** |
| 1 | Mapa do celów projektowych |  |  |  |
| 2 | Prognozy i analizy ruchu drogowego wraz z wnioskami |  |  |  |
| 3 | Projekt wstępny zagospodarowania |  |  |  |
| 4 | Przygotowanie wniosku o odstępstwo od przepisów techniczno - budowlanych |  |  |  |
| 5 | pozyskanie wymaganych opinii, uzgodnień  i decyzji wynikających ze specyfiki opracowania Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach |  |  |  |
| 6 | Projekt Budowlany (projekt zagospodarowania terenu, projekt architektoniczno-budowlany) |  |  |  |
| 7 | Projekty podziałów nieruchomości |  |  |  |
| 8 | Szczegółowa inwentaryzacja stanu istniejącego dla działek, które podlegają podziałowi w ramach decyzji ZRID |  |  |  |
| 9 | Szczegółowa inwentaryzacja stanu istniejącego (składnik budowlany i roślinny) dla działek Rodzinnych Ogrodów Działkowych zajętych pod inwestycję |  |  |  |
| 10 | Przygotowanie wniosku o zezwolenie na realizację inwestycji drogowej |  |  |  |
| 11 | Projekt budowlany-Techniczny (wykonawczy)-część drogowa |  |  |  |
| 12 | Projekt budowlany-Techniczny (wykonawczy) – oświetlenie uliczne |  |  |  |
| 13 | Projekt budowlany-Techniczny (wykonawczy) – odwodnienie drogi (kanalizacja deszczowa) |  |  |  |
| 14 | Projekt budowlany-Techniczny (wykonawczy) – kanały technologiczne |  |  |  |
| 15 | Projekty budowlane -Techniczne (wykonawczy) - przebudowy lub zabezpieczenia urządzeń obcych kolidujących z realizacją zadania |  |  |  |
| 16 | Projekt budowlany-Techniczny (wykonawczy) – zagospodarowanie zielenią. |  |  |  |
| 17 | Projekt sygnalizacji świetlnej wraz z zasilaniem na skrzyżowaniu nowego połączenia z ul. Rybnicką wraz z koordynacją z sygnalizacjami w ciągu ulicy Rybnickiej |  |  |  |
| 18 | Projekt sygnalizacji świetlnej wraz z zasilaniem dla skrzyżowania nowego połączenia z ulicami: Biegusa, Czapli i drogi oznaczonej w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego (m.p.z.p.) jako 014KDD |  |  |  |
| 19 | Projekt stałej organizacji ruchu |  |  |  |
| 20 | Przedmiary i Tabele Elementów Rozliczeniowych |  |  |  |
| 21 | Kosztorys inwestorski |  |  |  |
| 22 | Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych |  |  |  |

**JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ZAMAWIAJĄCY:**