

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. Cel i uwarunkowania inwestycji, do której odnosi się zamówienie publiczne

1. Celem niniejszego zamówienia jest wyłonienie Wykonawcy na świadczenie usług dla potrzeb **budowy i wykonania bezpiecznego przejścia dla pieszych na skrzyżowaniu ulic Broniewskiego, Wyzwolenia i Tuwima - BUDŻET OBYWATELSKI 2023**, a w szczególności:
 - 1) wykonanie opracowania geodezyjnego -mapa do celów projektowych.
 - 2) opracowanie dokumentacji projektowej:
 - a) projektu budowlanego składającego się z:
 - a.1. projektu zagospodarowania działki lub terenu,
 - a.2. projektu architektoniczno-budowlanego,
 - a.3. projektu technicznego,
 - a.4. zbioru wszystkich wymaganych przepisami prawa warunków, uzgodnień, opinii czy decyzji,
 - b) projektu wykonawczego;
 - c) projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót budowlanych
 - d) projektu stałej organizacji ruchu
 - e) przedmiaru robót dla poszczególnych branż;
 - 3) opracowanie specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych
 - 4) sporządzenie kosztorysu inwestorskiego.
2. Inwestycja, do której odnosi się niniejsze zamówienie publiczne, zlokalizowana jest w Kędzierzynie-Koźlu, na osiedlu Blachownia, na skrzyżowaniu ulic Broniewskiego, Wyzwolenia i Tuwima (działka nr 588/146, obręb Blachownia). Nie wyklucza się dodatkowych działek sąsiednich dla pasa drogowego ul. Tuwima, w tym działek związanych z przyłączeniem obiektu do sieci oraz niezbędnych dla prawidłowego wykonania zadania.
3. Gmina Kędzierzyn-Koźle ma uchwalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta (oznaczony dalej skrótem m.p.z.p.), zatwierdzony uchwałą Rady Miasta Nr IX/98/2003 z dnia 22.05.2003 roku (Dz. Urz. Woj. Opolskiego Nr 50, poz. 1038 z późn.zm.) dotyczący terenu inwestycji, co oznacza, że ustalenie przeznaczenia terenu, rozmieszczenie inwestycji celu publicznego oraz określenie sposobów zagospodarowania i warunków zabudowy terenu następuje właśnie w m.p.z.p.
4. Zgodnie z zapisami m.p.z.p. teren inwestycji położony jest na terenie o przeznaczeniu funkcjonalnym:
 - a) działka nr **186/6**: część działki: drogi publiczne klasy drogi lokalnej - oznaczone symbolem przeznaczenia: KL, część działki: tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i usług nieuciążliwych - oznaczone symbolem przeznaczenia: MWU, w ramach jednostki planistycznej: „J” — Blachownia Osiedle;
 - b) działka nr **588/145**: drogi publiczne klasy drogi lokalnej - oznaczone symbolem przeznaczenia: Kl., w ramach jednostki planistycznej: „J” — Blachownia Osiedle;

działka nr 588/146: część działki: drogi publiczne klasy drogi lokalnej - oznaczone symbolem przeznaczenia: KL, część działki: tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej niskiej i usług nieuciążliwych - oznaczone symbolem przeznaczenia: MWNU, w granicy strefy „U” ochrony układów urbanistycznych, w ramach jednostki planistycznej: „J” — Błachownia Osiedle.

II. Charakterystyka przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie kompleksowej dokumentacji projektowej dotyczącej Wykonanie bezpiecznego przejścia dla pieszych na skrzyżowaniu ulic Broniewskiego, Wyzwolenia i Tuwima na osiedlu Błachownia a obejmującej w szczególności następujący zakres inwestycji:
 - 1) Budowa oświetlenia przejścia dla pieszych dedykowanego do tego celu, zgodnego z aktualnymi wymogami dotyczącymi bezpieczeństwa pieszych przy przechodzeniu przez jezdnię.
 - 2) Wyposażenie przejścia dla pieszych w aktywne oznakowanie z oświetleniem ostrzegawczym uruchamianym czujnikiem obecności dla pieszego zbliżającego się i przechodzącego przez to przejście.
 - 3) Wykonanie i podłączenie zasilania oświetlenia przedmiotowego przejścia dla pieszych, zgodnie z uzyskanymi warunkami.
 - 4) Zastosowanie dodatkowych elementów zwiększających bezpieczeństwo ruchu drogowego i pieszego na przejściu.
 - 5) Montaż i podłączenie tablic informacyjnych wyświetlających prędkość nadjeżdżającego pojazdu, zlokalizowanych w ciągu ulicy Tuwima za i przed przedmiotowym przejściem dla pieszych;
 - 6) Odnowienie oraz, jeśli wystąpi nowe, wykonanie nowego oznakowania poziomego przejścia dla pieszych w technologii grubowarstwowej, w tym wymalowanie pasów przejścia dla pieszych na jezdni.
 - 7) Przebudowa zejścia z chodnika na jezdnię z zastosowaniem kostki integracyjnej po obu stronach jezdni.
2. Inne istotne informacje:
 - 1) Przy projektowaniu uwzględnić warunki Wydziału Zarządzania Drogami Urzędu Miejskiego w Kędzierzynie-Koźlu nr ZD.7011.2.2024.AR z dnia 06.03.2024, wydane w związku z przedmiotową inwestycją – **w załączeniu do niniejszego opisu;**
 - 2) Przy projektowaniu uwzględnić warunki Energetyka Miejskiego nr OSR-IUC.7012.5.2024.DK z dnia 14.03.2024, wydane w związku z przedmiotową inwestycją i dotyczące miejsca zasilania, doboru słupów i ich oznakowania, parametrów opraw oświetleniowych – **w załączeniu do niniejszego opisu;**
 - 3) Projektowana instalacja oświetleniowa powinna uwzględniać rozwiązania oszczędnościowe obniżające zużycie energii elektrycznej;

- 4) Wykonana dokumentacja projektowa powinna zostać uzgodniona przez Wydział Zarządzania Drogami, Energetyką Miejską oraz innymi instytucjami i gestorami sieci w tym też z Policją i Strażą Miejską.
3. Założenia ogólne do projektowania:
- 1) Dokumentacja musi być opracowana w sposób kompleksowy i zgodny z obowiązującymi przepisami, normami i zasadami wiedzy technicznej oraz wymaganiami niniejszego Opisu, przy czym w przypadku zmiany w trakcie wykonywania zamówienia przepisów prawa, norm, normatywów, wzorów, instrukcji lub wytycznych mających zastosowanie do opracowań i czynności składających się na przedmiot zamówienia Wykonawca zobowiązany jest do dostosowania tych opracowań i czynności do wprowadzanych zmian.
 - 2) Dokumentacja powinna być wykonana w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć: poza skutecznym zgłoszeniem robót nie wymagających pozwolenia na budowę, będzie stanowić opis przedmiotu zamówienia na roboty budowlane w oparciu o ustawę Prawo zamówień publicznych oraz podstawę do realizacji pełnego zakresu robót budowlanych niezbędnego dla użytkowania obiektu zgodnie z przeznaczeniem. Wykonawca dokumentacji jest odpowiedzialny za jej zgodność z przedmiotem robót w aspekcie zestawienia wszystkich rodzajów robót, ilości robót i ich opisu. Przedmiar musi być sporządzony ze szczególną starannością, tak aby skutki ewentualnych nieprawidłowości nie naruszyły interesu gospodarczego Zamawiającego i przyszłego Wykonawcy robót.
 - 3) Dokumentacja powinna być wewnętrznie spójna i skoordynowana we wszystkich branżach, powinna zawierać optymalne rozwiązania funkcjonalne, użytkowe, konstrukcyjne, materiałowe, które zapewnią wydatkowanie środków publicznych z zachowaniem zasad celowości i oszczędności przy jednoczesnym uzyskaniu najlepszych efektów.
 - 4) Dokumentacja powinna być wykonana oraz sprawdzona przez osoby posiadające uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności, zapewniające uwzględnienie zawartych w przepisach zasady bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w procesie budowy, biorąc pod uwagę specyfikę projektowanego obiektu budowlanego.
 - 5) Zamawiający informuje, że preferuje nowoczesność w odniesieniu do technologicznych i materiałowych, spełniających wymagania funkcjonalno-użytkowe i programowe określone przez inną jednostkę wydającą warunki przyłączenia obiektu do sieci lub uzgadniającą proponowane rozwiązania np. Energetyka Miejskiego w zakresie energooszczędnego oświetlenia ulicznego (dostępne drogą elektroniczną od Zamawiającego).
 - 6) Dokumentacja projektowa winna spełniać wymagania ustawy Pzp ze szczególnym uwzględnieniem przepisów art. 99 do art. 103 tej ustawy.
 - 7) Wykonawca opracowując przedmiot zamówienia i opisując go za pomocą norm, aprobat,

specyfikacji technicznych i systemów odniesienia jak wyżej opisanych, zobowiązany jest wskazać, że dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym podając parametry, na podstawie których równoważność będzie oceniana. Zamawiający wymaga opracowania tabeli równoważności dla wyrobów, dla których w dokumentacji nie będą określone ich parametry techniczno-jakościowe, a jedynie będzie użyty znak towarowy, nazwa producenta itp. ze słowami „lub równorzędny”. Tabela równoważności musi wskazywać minimalne parametry, które muszą spełniać Wykonawcy robót budowlanych składający oferty równoważne. Brak tabeli równoważności stanowić będzie wadę dokumentacji projektowej. Wzór tabeli udostępni Zamawiający.

- 8) Wykonawca zobowiązuje się, że wykonując umowę będzie przestrzegał przepisów ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. – o zapewnieniu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz.U.2020 poz.1062), w szczególności art. 6 pkt 1 w zakresie minimalnych wymagań służących zapewnieniu dostępności architektonicznej.
- 9) Zamawiający jest w posiadaniu następujących materiałów do projektowania:
 - a) Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego nr GNP-PP.6727.1.36.2024.DP z dnia 05.03.2024 r.
 - b) Warunki techniczne wydane przez Wydział Ochrony Środowiska i Rolnictwa nr OSR-IUC.7012.5.2024.DK z dnia 14.03.2024 r.
 - c) Warunki techniczne wydane przez Wydział Zarządzania Drogami nr ZD.7011.2.2024.AR z dnia 06.03.2023 r..
 - d) Szkic poglądowy lokalizacji inwestycji.

III. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1. W ramach przedmiotu zamówienia należy wykonać następujące opracowania:

Opracowanie geodezyjne - mapa do celów projektowych

- 2) **Dokumentacja projektowa**, zgodna z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno- użytkowego, składającą się z:
 - a) projektu zagospodarowania działki lub terenu oraz projektu architektoniczno-budowlanego - w zakresie zgodnym z ustawą Prawo Budowlane oraz Rozporządzeniem Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 25 czerwca 2021 r. i Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego. Projekt powinien zawierać również:
 - a.3. inwentaryzację lub dokumentację obiektów budowlanych, znajdujących się na terenie działki, jeżeli podlegają one adaptacji, rozbiórkom, modernizacji lub remontom w zakresie: architektury, konstrukcji, instalacji i urządzeń technologicznych oraz obiektów przewidzianych do rozbiórki i ewentualnie uwarunkowania tych rozbiórek,
 - a.4. dodatkowe uwarunkowania związane z realizacją robót budowlanych,
 - a.5. zbiór wszystkich niezbędnych dokumentów formalno-prawnych, w szczególności: dane

ewidencyjne, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, zapewnienia dostawy i odbioru mediów oraz warunki techniczne związane z przyłączeniem obiektu do istniejących sieci: energetycznych i teletechnicznych, dostępem do drogi publicznej, pozwolenia, opinie, uzgodnienia i sprawdzenia rozwiązań projektowych w zakresie wynikającym z przepisów - należy sporządzić wykaz tych dokumentów,

- a.6. informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu na specyfikę projektowanego obiektu budowlanego o zakresie zgodnym z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględnianą w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze wskazaniem w szczególności czy zakres robót obejmuje jeden z rodzajów wymienionych w art. 21a ust. 2 ustawy Prawo budowlane;
- b) projektów technicznych - w zakresie, o którym mowa w § 5 rozporządzenia powołanego powyżej;
- c) projektu wykonawczego dla całości zadania - w zakresie, o którym mowa w § 5 Rozporządzenia powołanego powyżej;
- d) przedmiarów robót dla branż jw. w zakresie, o którym mowa w § 6-10 rozporządzenia powołanego powyżej;

- 1) **Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych** dla wszystkich branż jw. - w zakresie, o którym mowa w rozdziale 3 Rozporządzenia powołanego powyżej.
- 2) **Kosztorys inwestorski** opracowany na zasadach określonych w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym.

Na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie szczegółowego sposobu i trybu finansowania inwestycji z budżetu państwa Zamawiający wymaga, aby w kosztorysie inwestorskim uwzględniony był podział kosztów w układzie następujących grup robót:

- a) przygotowanie terenu, w tym szacunek kosztów wycinki zieleni (w razie konieczności);
- b) przyłączenie obiektów do sieci (przyłącza z podziałem na poszczególne media);
- c) budowa obiektu;
- d) instalacje;
- e) wyposażenie (w razie konieczności);

2. Przedmiot zamówienia obejmuje również wykonanie następujących czynności:

- 1) uzyskanie zapewnień dostawy i odbioru mediów oraz niezbędnych warunków przyłączenia do sieci, warunków przebudowy istniejącego uzbrojenia;
- 2) uzyskanie wszystkich wymaganych prawem (pozytywnych) uzgodnień, sprawdzeń, decyzji, opinii oraz pozwoleń;
- 3) przekazywanie Zamawiającemu kopii uzyskanych dokumentów wymienionych w pkt. 1-2

- w terminie umożliwiającym ewentualne skorzystanie z trybu odwoławczego;
- 4) uzyskanie decyzji na usunięcie drzew i krzewów będących pod ochroną (w razie konieczności);
 - 5) wykonanie starannej inwentaryzacji istniejących zjazdów, wejść do obiektów budowlanych lub innych elementów zagospodarowania terenu w przypadku ich położenia w bezpośrednim sąsiedztwie pasa drogowego (istniejące rzędne należy przedstawić w formie szkicu wykonanego przez uprawnionego geodetę – w razie konieczności);
 - 6) zinwentaryzowanie na osobnym rysunku wszelkich tablic informacyjnych, umieszczanych w pasie drogowym, a niezwiązanych z jego funkcjonowaniem ze wskazaniem miejsca lokalizacji oraz treści tablicy w celu identyfikacji właściciela; bezwzględnie należy zaznaczyć na rysunku projektu zagospodarowania terenu tablice kolidujące z projektowaną inwestycją;
 - 7) sporządzenie innych, nie wymienionych w umowie opracowań, których wykonanie będzie niezbędne dla uzyskania decyzji organów administracji państwowej, samorządowej lub innych jednostek branżowo uzgadniających opracowanie - z punktu widzenia kompletności przedmiotu zamówienia lub jego części składowej;
 - 10) przygotowanie tabeli równoważności w odniesieniu do wyrobów, dla których w dokumentacji nie będą określone ich parametry techniczno-jakościowe, a jedynie będzie użyty znak towarowy, nazwa producenta itp. ze słowami „lub równorzędny czy równoważny” - brak tej tabeli stanowić będzie wadę dokumentacji projektowej;
 - 8) uzyskanie prawa do dysponowania nieruchomością (w formie pisemnej umowy korzystania z nieruchomości na cele budowlane zawartej z właścicielem lub zarządcą nieruchomości według wzoru dostarczonego przez Zamawiającego);
 - 9) uczestniczenie w spotkaniach informacyjnych, konsultacjach społecznych prowadzonych przez Zamawiającego lub właściwe organy w celu merytorycznego i technicznego wsparcia Zamawiającego;
 - 10) na wniosek Zamawiającego wyjaśnianie w sposób szczegółowy i wyczerpujący wątpliwości dotyczących rozwiązań projektowych oraz rozważenie możliwości zastosowania zamiennych materiałów/technologii robót:
 - a) na etapie realizacji przedmiotu zamówienia,
 - b) w trakcie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na realizację robót budowlanych w oparciu o niniejszy przedmiot umowy aż do zawarcia umowy z Wykonawcą robót,
 - c) na etapie realizacji robót budowlanych.
3. Przedmiot zamówienia należy skompletować dla Zamawiającego w ilości:
- 1) opracowania przedprojektowe, w tym:
 - a) opracowanie geodezyjne - 1 egz.
 - 2) dokumentacja projektowa składająca się z:
 - a) projektu budowlanego złożonego z: - 5 kompletów.

- a.1. projektu zagospodarowania działki lub terenu,
- a.2. projektu architektoniczno-budowlanego,
- a.3. projektu technicznego,
- a.4. zbioru wszystkich wymaganych przepisami prawa warunków, uzgodnień, opinii czy decyzji,
- a.5. informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
 - b) projektów wykonawczego - 3 komplety.
 - c) przedmiaru robót dla poszczególnych branż - 3 komplety.
- 3) specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych - 3 egz.
- 4) kosztorys inwestorski wraz z zestawieniem kosztów inwestycji - 2 egz.

Powyższe ilości egzemplarzy nie uwzględniają ilości opracowań niezbędnych do:

- uzyskania uzgodnień, opinii, decyzji itp. na etapie projektowania,
- dodatkowych projektów budowlanych lub dokumentacji do zgłoszenia robót niewymagających pozwolenia na budowę lub dla obiektów do rozbiórki (w razie konieczności),
- w przypadku map - ilości niezbędnej do projektowania.

4. Zamawiający dodatkowo wymaga, aby:

- 1) dokumentację projektową przekazać w osobno opakowanych teczkach formatu A4 z przyklejoną odpowiednią stroną tytułową,
- 2) oryginały dokumentów formalno-prawnych wraz z ewentualnymi opieczętowanymi załącznikami graficznymi do nich przekazane zostały w oddzielnej tezcze, a do dokumentacji dołączono ich kopie poświadczone przez projektanta „za zgodność z oryginałem”,
- 3) do projektu budowlanego dołączono dla projektanta i sprawdzającego kopie uprawnień oraz zaświadczeń z odpowiedniej Izby wydrukowane z bazy elektronicznej Izby opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym i wygenerowane przed datą opracowania projektu budowlanego, bądź tzw. tradycyjne „papierowe” kopie potwierdzone za zgodność z oryginałem,
- 4) projekt wykonawczy i projekt techniczny przygotować w teczkach formatu A4, zawierających opis, komplet niezbędnych uzgodnień dotyczących danej branży, zestawienia podstawowych materiałów wraz z charakterystyką techniczną oraz luźno poskładane rysunki,
- 5) dokumentację projektową, specyfikacje techniczne przekazać w osobno opakowanych kompletach z przyklejoną stroną tytułową o treści opisanej w rozporządzeniu powołanym w ust. 1 pkt 3 rozdziału III i zawierających spis opracowań i dokumentacji składających się na komplet,
- 6) każdy rysunek, podobnie strony tytułowe i okładki poszczególnych części składowy opracowań projektowych winny być opatrzone metryką jednego formatu z logo Wykonawcy.

5. Dodatkowo niżej wymienione opracowania winne być przygotowane i przekazane Zamawiającemu, każde osobno, na nośniku elektronicznym z odpowiednimi opisami:

- 1) mapa do celów projektowych oraz dodatkowo mapa z projektem zagospodarowania terenu – w formacie .pdf, w formacie umożliwiającym edycję w programie AUTOCAD lub w innym kompatybilnym z nim - pliki z rozszerzeniem .dwg,
- 2) projekt budowlany ze zbiorem dokumentów formalno-prawnych (z wyjątkiem wypisów i wyrysów z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, rejestru gruntów), projekty wykonawcze wszystkich branż, specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych wszystkich branż, przedmiar robót wszystkich branż – każde z wymienionych opracowań umieszczone w osobnym katalogu – w formacie .pdf;
- 3) kosztorys inwestorski dla poszczególnych branż przygotowany w formacie programu Norma lub innym kompatybilnym z Normą w systemie Windows z możliwością jego wydruku w układzie szczegółowym oraz w formacie .pdf;
- 4) jeżeli dokument opracowywany jest w środowisku np. Microsoft Word, Open Office, bądź w programach CADowskich należy użyć programu, który bezpośrednio eksportuje, wydrukuje ten dokument do pliku .pdf. Można użyć do tego programu np. PDF Creator. Zapobiegnie to konieczności skanowania dokumentu oraz w znaczącym stopniu zmniejszy wielkość wynikowego pliku. Jeżeli skanowania nie da się uniknąć skaner należy ustawić na rozdzielczość 300dpi, tryb skanowania czarno-biały (1 bit), plik zapisać w PDF. Zeskanowany dokument (1 strona formatu A4) powinien mieć objętość ok. 65 KB;
- 5) każdy dokument lub uzgodnienie wielostronicowe należy skanować do jednego pliku;
- 6) wszystkie pliki przygotowane w formacie PDF winny posiadać możliwość wyszukiwania tekstu, w tym zaznaczania i kopiowania;
- 7) opis poszczególnych folderów/plików na nośniku elektronicznym musi jednoznacznie określać, co dany folder/plik zawiera. Jeśli chodzi o rysunki proponuje się następujące oznaczenia (nazwa folderu/pliku maksymalnie 25 znaków):
 - 1) zagospodarowanie terenu - Z.1
 - 2) sieci elektryczne - E.1-rzut lub plan, E.2-schemat, itd.Proponowane oznaczenia należy odpowiednio dostosować do opracowań w poszczególnych fazach projektowania i rodzajach opracowań - warunek: mają być niepowtarzalne w celu ich jednoznacznej identyfikacji.
- 8) Wykonawca odpowiada za zgodność wersji elektronicznej z przekazaną wersją oryginalną (papierową),
- 9) Zamawiający wymaga, aby Wykonawca przy przekazaniu opracowań składających się na przedmiot zamówienia złożył pisemne oświadczenie, że dokumentacja została wykonana przy pomocy legalnego oprogramowania,
- 10) Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność:
 - a) za jakość zastosowanych materiałów, metod i oprogramowania komputerowego do wykonania opracowań składających się na przedmiot zamówienia,

- b) za należyłą staranność przy wykonywaniu przedmiotu zamówienia,
- c) za wady i błędy w opracowaniach projektowych, a szczególności za błędy wynikające z niewłaściwie wykonanej inwentaryzacji stanu istniejącego wszelkich naziemnych obiektów, urządzeń budowlanych, inżynierskich, urządzeń infrastruktury oraz błędy wynikające z niewłaściwie wykonanej inwentaryzacji zjazdów i zieleni, bądź pominięcia tychże elementów w opracowanej dokumentacji projektowej.

IV. Terminy wykonania przedmiotu zamówienia

1. Opracowania projektowe oraz czynności składające się na przedmiot umowy mają być wykonane w terminie **nie dłuższym niż 73 dni od daty zawarcia umowy**

(wylicza się łącznie z czasem na sprawdzanie, poprawę i skompletowanie dokumentacji oraz uzyskanie odpowiednich decyzji administracyjnych).

przy czym przez „dni” należy rozumieć „dni kalendarzowe”.

W tym planuje się następujące terminy częściowe:

- 1) wykonanie dokumentacji geodezyjnej przekazanie ich Zamawiającemu odpowiednio skompletowanej w wersji papierowej i elektronicznej – do odbioru
- w czasie nie dłuższym niż zastrzeżony na przygotowanie dokumentacji projektowej, kosztorysowej i specyfikacji technicznej;
 - 2) przekazanie Zamawiającemu kompletnej i pozytywnie uzgodnionej dokumentacji projektowo-kosztorysowej i specyfikacji technicznej – do sprawdzenia
- w czasie nie dłuższym niż 40 dni kalendarzowych od podpisania umowy
 - 3) wprowadzenie uwag, poprawek oraz usunięcie wad w ww. opracowaniach oraz przekazanie Zamawiającemu tych wolnych od usterek i wad elementów dokumentacji – do ostatecznego zaakceptowania
- w czasie nie dłuższym niż 14 dni kalendarzowych od dnia otrzymania uwag od Zamawiającego;
 - 4) przekazanie Zamawiającemu odpowiednio skompletowanych ww. opracowań w wersji papierowej i elektronicznej
- w czasie nie dłuższym niż 5 dni kalendarzowych od dnia otrzymania od Zamawiającego ostatecznej akceptacji.
2. Zamawiający jest zobowiązany do sprawdzenia jakości przedmiotu zamówienia, w tym do zaakceptowania, uzgodnienia lub zajęcia stanowiska w sprawie przekazanych opracowań
- w czasie nie dłuższym niż 14 dni od dnia otrzymania ich od Wykonawcy do sprawdzenia.
 3. Zamawiający dokona ponownego sprawdzenia ww. opracowań po wprowadzeniu poprawek przez Wykonawcę
- w terminie 7 dni od dnia otrzymania ich od Wykonawcy.
 4. Za datę wykonania przez Wykonawcę:
 - 1) Opracowania geodezyjnego się datę doręczenia Zamawiającemu tych opracowań w ilości i formie określonej w ust. 3 rozdziału III niniejszego opisu przedmiotu zamówienia,
 - 2) opracowań pozostałych - przyjmuje się datę doręczenia Zamawiającemu jednego egzemplarza

tych opracowań w wersji papierowej oraz elektronicznej, zgodnie z istotnymi postanowieniami umowy dotyczącymi przekazania i odbioru opracowań.

5. Za datę odbioru ostatecznego przez Zamawiającego:
- 1) Opracowania geodezyjnego - przyjmuje się datę wykonania, określoną w ust. 5 pkt 1 rozdziału IV,
 - 2) opracowań pozostałych - przyjmuje się datę doręczenia Zamawiającemu tych opracowań wolnych od usterek i wad, odpowiednio w formie oraz ilości wymienionej w ust. 3 rozdziału III, zgodnie z istotnymi postanowieniami umowy dotyczącymi przekazania i odbioru opracowań.

Zatwierdzam
Kierownik Wydziału
Inwestycji, Remontów i Eksploatacji


Jagoda Zmierz

Załączniki:

1. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego nr GNP-PP.6727.1.36.2024.DP z dnia 05.03.2024 r.
2. Warunki techniczne wydane przez Wydział Ochrony Środowiska i Rolnictwa nr OSR-IUC.7012.5.2024.DK z dnia 14.03.2024 r.
3. Warunki techniczne wydane przez Wydział Zarządzania Drogami nr ZD.7011.2.2024.AR z dnia 06.03.2023 r.
4. Szkic poglądowy lokalizacji inwestycji.