

PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY

1. Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego

Realizacja placu zabaw przy ul. Reduta Dzik z zakresu Budżetu obywatelskiego 2022 łącznie z zadaniem z edycji 2021 oraz z inicjatyw Rad Dzielnic 2021:

- BO 2021 Plac zabaw dla dzieci przy ul. Reduta Dzik (Opływ Motławy) z zakresu zadań Budżetu Obywatelskiego 2021.
- Zakup i montaż integracyjnej zabawki dla dzieci z niepełnosprawnością ruchową, z zakresu inicjatyw lokalnych rad dzielnic 2021

2. Nazwa Zamawiającego i jego adres:

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ul. Żaglowa 11, 80 – 560 Gdańsk,
działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska

3. Imiona i nazwiska osób opracowujących program funkcjonalno-użytkowy

Opracowanie: Danuta Putra

GŁÓWNY SPECJALISTA

i Danuta Putra j

1. Część opisowa programu funkcjonalno-użytkowego

1.1. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest realizacja w trybie „zaprojektuj i zbuduj” dla zadania inwestycyjnego:

Realizacja placu zabaw przy ul. Reduta Dzik z zakresu Budżetu obywatelskiego 2022 łącznie z zadaniem z edycji 2021 oraz z inicjatyw Rad Dzielnic 2021:

- BO 2021 Plac zabaw dla dzieci przy ul. Reduta Dzik (Opływ Motławy) z zakresu zadań Budżetu Obywatelskiego 2021.

- Zakup i montaż integracyjnej zabawki dla dzieci z niepełnosprawnością ruchową, z zakresu inicjatyw lokalnych rad dzielnic 2021

Uwaga: teren objęty zamówieniem zgodnie z zapisami Miejsowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego znajduje się w strefie ochrony konserwatorskiej i archeologicznej. Wszelkie prace na danym obszarze muszą być prowadzone pod nadzorem archeologicznym. Zapewnienie nadzoru archeologicznego w tym uzyskanie odpowiedniego zezwolenia od Konserwatora Zabytków leży po stronie Wykonawcy. Wszelkie koszty związane w/w czynnościami należy uwzględnić w wynagrodzeniu ryczałtowym.

Teren objęty inwestycją zlokalizowany jest w Gdańsku przy ul. Reduta Dzik – działka 334 obręb 100 miasto Gdańsk.

W ramach zamówienia należy wykonać:

- dokumentację projektową wraz z niezbędnymi uzgodnieniami, opiniami, decyzjami,
- ogrodzenie panelowe placu zabaw,
- piaskownicę,
- nawierzchnię bezpieczną i nawierzchnię utwardzoną,
- montaż zabawki integracyjnej dla dzieci z niepełnosprawnością ruchową,
- montaż urządzenia wielofunkcyjnego typu zjeżdżalnia
- odtworzenie trawników w ramach placu zabaw,
- wymianę tablicy regulaminowej.

- Zamawiający załącza szkic lokalizacji zamówienia -załącznik nr 5.

1.2. Uszczegółowienie opisu przedmiotu zamówienia

- 1.2.1. opracowanie dokumentacji projektowej wraz z niezbędnymi uzgodnieniami, opiniami, decyzjami,
- 1.2.2. budowę ogrodzenia panelowego z furtką o długości o min. wys. 1,10 m od powierzchni gruntu, z możliwością łatwego demontażu jednego przęsła o szer. 2,50m,
- 1.2.3. montaż piaskownicy,
- 1.2.4. budowę powierzchni bezpiecznej z poliuretanu o min. powierzchni 16m² (4x4m),
- 1.2.5. budowę powierzchni utwardzonej z płytek betonowych z obrzeżem w zakresie dojścia, dojazdu od istniejącego chodnika do zabawki integracyjnej dla dzieci z niepełnosprawnością ruchową,

- 1.2.6. zakup i montaż zabawki integracyjnej dla dzieci z niepełnosprawnością ruchową, o min. wymiarach 2,90x1,90x2,70 m, spełniającą normy PN – EN 1176-1:2017 i PN – EN 1176-2:2017,
- 1.2.7. zakup i montaż urządzenia wielofunkcyjnego typu zjeżdżalnia o min. Wymiarach 4,20x5,80 m, ze strefą bezpieczną, produkt musi spełniać normy PN-EN 1176-01:2009,
- 1.2.7. odtworzenie trawników w ramach ogrodzonego terenu placu zabaw,
- 1.2.8. instalację nowej tablicy regulaminowej dotyczącej bezpiecznego korzystania z placu zabaw.

Przykładowy rysunek zabawki integracyjnej dla dzieci z niepełnosprawnością ruchową.



2. Wymagania zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia

2.2. Dokumentacja

2.2.7. Wymagania ogólne:

- 2.2.7.1. Dokumentację należy opracować na aktualnej mapie sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:500 do celów projektowych.
- 2.2.7.2. Dokumentacja określająca przedmiot zamówienia winna odpowiadać przepisom i polskim normom oraz stanowić podstawę do uzyskania wszelkich wymaganych uzgodnień i decyzji administracyjnych celem realizacji przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie oraz w sposób nadający się do eksploatacji i bez wad. Brak wyszczególnienia w niniejszych wymaganiach jakiegokolwiek z obowiązujących aktów prawnych nie zwalnia Wykonawcy od ich stosowania.
- 2.2.7.3. W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi również dokonanie przez Wykonawcę wszelkich poprawek, uzupełnień, modyfikacji w dokumentacji, których wykonanie będzie wymagane dla uzyskania pozytywnej oceny i przyjęcia dokumentacji przez instytucje dokonujące oceny i kwalifikacji, także w przypadku, gdy konieczność wprowadzenia takich poprawek, uzupełnień i modyfikacji wystąpi po przyjęciu przez Zamawiającego przedmiotu zamówienia i zapłacie za jego wykonanie oraz zapewnienie świadczenia usług nadzoru autorskiego na etapie realizacji robót.

2.2.8. Zakres prac projektowych

2.2.8.1. Projekt budowlany wymagany przez Prawo Budowlane dla uzyskania pozwolenia na budowę / zgłoszenia robót, zawierający:

- projekt budowlany branżowy (z podziałem na PZT, PAB, PT);
- projekt zagospodarowania terenu;
- informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ).

2.2.8.2. Projekty branżowe wykonawcze:

- projekt zagospodarowania terenu;
- projekty usunięcia kolizji lub zabezpieczenia sieci jeżeli zajdzie taka konieczność;
- Inwentaryzacja zieleni i gospodarka drzewostanem zawierający wykaz ewentualnych kolizji istniejącej zieleni z projektowaną infrastrukturą oraz projekt nasadzeń zastępczych jeżeli zajdzie taka konieczność;
- projekt tymczasowej organizacji ruchu jeżeli zajdzie taka konieczność;
- dokumentację geotechniczną badań podłoża gruntowego jeżeli zajdzie taka konieczność;

2.2.8.3. Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót.

Celem specyfikacji jest jednoznaczne określenie przedmiotu robót objętych dokumentacją projektową i jej konkretnymi rozwiązaniami pod kątem wymagań jakościowych i materiałowych, warunków i kolejności technologicznej wykonania robót, warunków technicznych odbioru poszczególnych robót, ich elementów lub etapów.

2.2.8.4. Przedmiary robót.

Przedmiar robót powinien stanowić opis robót w kolejności technologicznej ich wykonania oraz podstaw do ustalania jednostkowych nakładów rzeczowych z podaniem ilości jednostek przedmiarowych robót i obliczeń ich ilości na podstawie dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych.

2.2.8.5. Kosztorys inwestorski.

Kosztorys inwestorski uproszczony w wersji papierowej i szczegółowy w wersji elektronicznej z zestawieniem materiałów, robocizny i sprzętu zgodnie z projektem. Założenia wyjściowe do kosztorysowania będą przedmiotem uzgodnień z Zamawiającym przed sporządzeniem kosztorysu inwestorskiego.

Załącznik nr 6 – wzór kosztorysu inwestorskiego

2.2.8.6. Inne zagadnienia projektowe.

Należy się liczyć z możliwością ujawnienia problemów i kolizji w trakcie opracowania dokumentacji projektowej, których rozwiązanie winno nastąpić w ramach przedmiotu zamówienia.

2.2.9. Wykonawca prac projektowych w wynagrodzeniu ryczałtowym powinien uwzględnić koszty:

- wykonania mapy sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:500 do celów projektowych,
- inwentaryzacji terenu i zieleni,
- uzyskania warunków technicznych jeżeli zajdzie taka konieczność,
- uzgodnień, uzyskania opinii i decyzji administracyjnych, niezbędnych z punktu celowości zadania.

Wszystkie inne materiały wyjściowe do projektowania nie wymienione powyżej Wykonawca uzyska własnym staraniem i kosztem.

2.2.10. Nakład dokumentacji projektowej:

- 2.2.10.1. 4 egz. projektu budowlanego (z podziałem na PZT, PAB, PT)
- 2.2.10.2. 4 egz. projektów wykonawczych,
- 2.2.10.3. 4 egz. specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych,
- 2.2.10.4. 1 egz. kosztorysu inwestorskiego,
- 2.2.10.5. 2 egz. przedmiarów robót

oraz wszystkie opracowania dokumentacji projektowej w wersji elektronicznej
Format PDF wielostronicowy, rysunki w całości (bez krojenia na części) czytelne na wydruku i zoptymalizowane pod względem objętości (MB).

Forma elektroniczna i papierowa muszą być jednakowe – należy załączyć stosowne oświadczenie przy przekazaniu kompletu dokumentacji.

2.2.11. Dokumentacja powinna być uzgodniona z:

- 2.2.11.1. Zamawiającym,
- 2.2.11.2. Gdańskim Zarządem Dróg i Zieleni,
- 2.2.11.3. Pomorskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków,
- 2.2.11.4. Instytucjami i Organami, z którymi konieczność dokonania uzgodnień wyłoni się w trakcie prac projektowych.

Uzgodnienia winny być zawarte odpowiednio w projekcie budowlanym i projekcie

wykonawczym.

2.2.12. Wymagania dodatkowe:

- 2.2.12.1. Wykonawca zobowiązany jest do ustanowienia kierownika projektu, do obowiązków którego będzie należało m. in. sprawowanie nadzoru nad przebiegiem procesu projektowego pod kątem zgodności z warunkami określonymi w zawartej umowie.
- 2.2.12.2. Wykonawca zapewni udział w opracowaniu projektu osób posiadających uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności oraz wzajemne skoordynowanie techniczne wykonanych przez te osoby opracowań projektowych, zapewniające uwzględnienie zawartych w przepisach zasad bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w procesie budowy, z uwzględnieniem specyfiki projektowanych obiektów budowlanych.
- 2.2.12.3. Wykonawca zobowiązany jest do bieżącej współpracy z Zamawiającym i Użytkownikiem na każdym etapie wykonywania prac projektowych. Kontakty pomiędzy stronami odbywać się będą w terminach i miejscach obustronnie ustalonych. Wszelkie ustalenia dokonywane będą wyłącznie na piśmie.
- 2.2.12.4. Dokumentacja (poszczególne elementy projektu) dostarczana do zaopiniowania, uzgodnienia, weryfikacji dla Zamawiającego i innych instytucji nie będzie wliczana do nakładu dokumentacji. Koszty związane z opracowaniem materiałów roboczych, przeznaczonych do zaopiniowania, uzgodnienia, weryfikacji lub prezentacji na spotkaniach należy w kalkulować w ofertę ryczałtową.

2.3. Budowa

2.3.7. Kompleksowa realizacja zamówienia obejmuje roboty budowlano – montażowe:

- 2.3.7.1. Roboty przygotowawcze
- 2.3.7.2. Roboty związane z zagospodarowaniem terenu
- 2.3.7.3. Pozyskanie pozwolenia na użytkowanie

3. Warunki prowadzenia robót.

- 3.1. Wykonawca winien przestrzegać warunków prowadzenia robót zawartych w:
 - a) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych,
 - b) założeniach do technologii wykonania robót zawartych w opisie technicznym do dokumentacji projektowej,
 - c) uzgodnieniach z użytkownikiem,
 - d) innych uzgodnieniach i opiniach do dokumentacji projektowej,
 - e) decyzjach zawartych w dokumentacji projektowej.
- 3.2. Wykonawca zapewni warunki umożliwiające prawidłowe wykonanie prac budowlanych oraz uwzględni w wynagrodzeniu koszty z tym związane.
- 3.3. Zamawiający przekaze wykonawcy do realizacji plac budowy obejmujący teren określony dokumentacją projektową.
- 3.4. Zamawiający nie przewiduje dodatkowego wynagrodzenia za:
 - a) dozór budowy i ochronę mienia,
 - b) zagospodarowanie placu budowy, w tym tymczasowe drogi technologiczne, ogrodzenie i oświetlenie placu budowy,
 - c) utrudnienia związane z realizacją zadania,

- d) tymczasowe składowisko materiałów, mas ziemnych poza placem budowy,
- e) wywóz i utylizację odpadów (w tym: ziemia, gruz, itp.).

Koszty urządzenia zaplecza i placu budowy wraz z dostawą wody i energii elektrycznej obciążają wykonawcę robót.

3.5. Nadzór inwestorski dla **realizacji inwestycji** zapewnia Zamawiający.

3.6. W celu wyeliminowania późniejszych roszczeń ze strony właścicieli nieruchomości sąsiadujących z terenem budowy i układem drogowym, przed rozpoczęciem robót Wykonawca przy współudziale prawnych właścicieli terenu i nieruchomości oraz Zamawiającego zobowiązany jest do sporządzenia inwentaryzacji fotograficznej terenu i obiektów.

W przypadku wystąpienia uszkodzeń obiektów wynikających z niewłaściwego prowadzenia robót konsekwencje z tego tytułu poniesie Wykonawca.

3.7. Wykonawca zobowiązany jest:

- a) uzyskać oświadczenie stwierdzające prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane dla działki objętej zamówieniem od DRMG,
- b) zapewnić bezpieczne przejścia piesze oraz dojazd: użytkownikom posesji, służbom komunalnym i pojazdom uprzywilejowanym,
- c) zapewnić bezpieczną organizację ruchu kołowego i pieszego wraz z czytelnym i widocznym oznakowaniem,
- d) wykonawca robót będzie ponosił odpowiedzialność cywilną wobec osób trzecich za wszelkie zdarzenia wynikłe z jego winy w trakcie realizacji całości przedmiotu zamówienia.
- e) prowadzić roboty zgodnie z przepisami bhp i p. poż.,
- f) do systematycznego prowadzenia prac porządkowych w rejonie placu budowy oraz utrzymania pobliskich układów drogowych w rejonie budowy w należytym stanie technicznym i czystości,
- g) przyjąć technologię i organizację robót, która nie spowoduje dewastacji obiektów zlokalizowanych w sąsiedztwie placu budowy, dróg dojazdowych oraz wykonanych robót,
- h) układać uzbrojenie podziemne zgodnie z normami dotyczącymi zachowania normatywnych odległości od budowli i innego uzbrojenia,
- i) wykonawca będzie zobowiązany przedstawić receptury atesty i niezbędne badania laboratoryjne pozwalające na ocenę przez Zamawiającego jakości wbudowanego materiału, jeśli zajdzie taka potrzeba,
- j) zamawiający zastrzega sobie prawo do pobrania kontrolnych próbek w celu dokonania we własnym zakresie badań laboratoryjnych umożliwiających niezależną ocenę jakościową, jeśli zajdzie taka potrzeba,
- k) zorganizować we własnym zakresie tymczasowy plac składowy materiałów rozbiórki i urobku powstałego podczas wykonywania robót,
- l) prowadzić roboty zgodnie z wymogami:
 - Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1643 z późn. zm.).
- m) przestrzegać wymagań Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. 2003r. Nr 47 poz. 401)
- n) przestrzegać wymagań Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. nr 120 poz.1126),

o) do prowadzenia robót w sposób zapewniający:

- bezpieczeństwo osób przebywających w terenie i zamieszkujących w sąsiedztwie placu budowy,
- bezpieczeństwo konstrukcji, budowli, budynków i urządzeń oraz właściwe warunki eksploatacyjne dla obiektów zlokalizowanych w sąsiedztwie placu budowy oraz dróg dojazdowych w tym terenie.

Koszty wynikające z tytułu w/w zobowiązań należy uwzględnić w wynagrodzeniu ryczałtowym.

3.8. Wykonawca zobowiązany jest do **wywiezienia na legalne wysypisko, składowisko lub złomowisko** materiałów z demontażu, gruzu z rozbiórek, odpadów budowlanych i śmieci.

3.9. Odległość dowozu materiałów masowych (np. piasek, żwir) Wykonawca ustali we własnym zakresie i uwzględni koszty z tym związane w wynagrodzeniu ryczałtowym.

3.10. Kompleksową obsługę geodezyjną niezbędną przy realizacji zamówienia wraz z operatem geodezyjnym powykonawczym zabezpiecza Wykonawca, a jej koszt należy uwzględnić w cenie oferty.

Kompleksowa obsługa geodezyjna m.in. obejmuje:

- wznowienie punktów granicznych na dzień przekazania placu budowy jeśli zachodzi taka potrzeba,
- wyznaczenie punktów sytuacyjnych i wysokościowych,
- wykonywanie pomiarów bieżących,
- prowadzenie dokumentacji geodezyjnej,
- inwentaryzację powykonawczą,
- odtworzenie punktów granicznych po zakończeniu budowy jeśli zachodzi taka potrzeba.

3.11. W celu dokonania odbiorów częściowych lub poszczególnych elementów (elementów ulegających zakryciu), które należy zgłosić Zamawiającemu do odbioru, Kierownik robót powiadomi o tym zamiarze Inspektora Nadzoru na 3 dni przed planowanym odbiorem.

3.12. W terminie zakończenia robót wykonawca przygotowuje:

- materiały zgodnie z **załącznikiem nr 4**.

3.13. Ponadto w terminie 30 dni od daty umownego terminu zakończenia przedmiotu zamówienia Wykonawca dostarczy powykonawczą inwentaryzację geodezyjną **zarejestrowaną** w Ośrodku Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej w 6 egz. dla każdej z branż jeśli zajdzie taka potrzeba.

3.14. Wykonawca zobowiązany jest do uwzględnienia w wynagrodzeniu ryczałtowym kosztów:

- a) zaplecza budowy i tymczasowych składowisk,
 - b) tymczasowej organizacji ruchu kołowego i pieszego (oznaczenia, barierki, oświetlenie) dostosowanej do planowanego harmonogramu robót,
 - c) sporządzenia inwentaryzacji fotograficznej terenu i obiektów sąsiadujących z terenem budowy i układem drogowym stanowiącym dojazd do budowy
 - d) kompleksowej obsługi geodezyjnej i geologicznej,
 - e) umów usunięcia kolizji energetycznych, uzgodnień, odbiorów, wyłączeń sieci w celu wykonania i odbioru robót,
 - f) prac archeologicznych (nadzór archeologiczny), jeśli zajdzie taka potrzeba,
 - g) sporządzenia „Planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia” zgodnie z:
 - Ustawą - Prawo Budowlane,
 - Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. nr 120 poz.1126).
- Potwierdzenie sporządzenia „planu BIOZ” zawarte zostanie w oświadczeniu

o podjęciu obowiązków kierownika budowy.

- h) odtworzenia zniszczonych istniejących układów dróg lokalnych i terenu zaplecza budowy, które ulegną zniszczeniu w trakcie prowadzenia robót,
- i) Przed przystąpieniem do realizacji robót Wykonawca zobowiązany jest do montażu tablicy promocyjnej o wymiarach 1,5 x 1,0 m i oznakowania miejsca prowadzenia robót. Tablica powinna być umieszczona na terenie budowy w sposób trwały, zabezpieczający ją przed zniszczeniem, bezpośrednio po przekazaniu placu budowy. Projekt graficzny tablicy dostarczony zostanie przez Zamawiającego po zawarciu umowy. W celu uzgodnienia projektu należy wysłać emaila zawierającego nazwę zadania, koszt realizacji robót brutto oraz termin zakończenia robót na adres: tablice@gdansk.gda.pl lub kontaktować się z p. Martyną Wolak, tel. 58 320 51 35. Lokalizacja tablicy powinna zostać uzgodniona z inspektorem nadzoru. Po montażu tablicy Wykonawca zobowiązany jest do przesłania zdjęcia tablicy na adres tablice@gdansk.gda.pl.

Dodatkowo po zakończeniu robót, do dnia odbioru robót (technicznego), Wykonawca zobowiązany jest do aktualizacji (wymiany) treści tablicy, zgodnie z projektem graficznym dostarczonym przez Zamawiającego.

Po upływie roku od dnia odbioru robót (technicznego) Wykonawca zobowiązany jest do likwidacji przedmiotowej tablicy promocyjnej wraz z usunięciem wszystkich jej elementów i przywróceniem terenu do stanu sprzed montażu tablicy.

Od momentu montażu tablicy do momentu jej likwidacji Wykonawca zobowiązany jest do utrzymywania tablicy w należytym stanie. W przypadku uszkodzenia lub zniszczenia tablicy w okresie do dnia wystawienia Świadectwa Przejęcia Przedmiotu Umowy Wykonawca jest zobowiązany do jej niezwłocznej naprawy lub wymiany. Niezależnie od powyższego, tablica jest objęta udzielonymi przez Wykonawcę zgodnie z umową: gwarancją jakości i rękojmią i zdanie poprzednie nie wyłącza ani nie ogranicza zobowiązań Wykonawcy wynikających z gwarancji jakości i rękojmi. Po likwidacji tablicy Wykonawca zobowiązany jest do przesłania zdjęć terenu na adres: tablice@gdansk.gda.pl.

Wymagania dotyczące konstrukcji tablic stanowią **załącznik nr 7**.

- j) drzewa w rejonie prowadzonych prac należy zabezpieczyć deskowaniem
- k) odtworzenia zniszczonej zieleni, która ulegnie zniszczeniu w trakcie prowadzenia robót
- l) całodobowego dozoru terenu budowy przed dostępem osób niepowołanych,
- m) zobowiązań wynikających z warunków prowadzenia robót,
- n) sporządzenia instrukcji eksploatacji (użytkowania),
- o) usunięcia kolizji energetycznych, uzgodnień, odbiorów, wyłączeń sieci w celu wykonania i odbioru robót,
- p) sporządzenia protokołów z badań , pomiarów i prób,
- q) warunków prowadzenia robót podanych w OPZ

3.15. Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania obowiązujących i podanych norm w dokumentacji projektowej oraz przepisów i rozporządzeń dotyczących wykonywanych robót.

3.16. Parametry techniczne materiałów i wyrobów użytych do wykonania zamówienia oraz urządzeń nie mogą być niższe od przyjętych przykładowo w dokumentacji projektowej.

3.17. Materiały i wyroby użyte do wykonania przedmiotu zamówienia winny spełniać wymogi:

- Deklaracji właściwości użytkowych zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady UE Nr 305/2011 z dnia 09.03.2011 r.
- Ustawie- Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1333),

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. z 2004r. nr 198 poz. 2041 z późniejszymi zmianami),
- 3.18. W terminie 14 dni od daty zawarcia umowy wykonawca zobowiązany jest do przedłożenia Zamawiającemu zaakceptowanego przez inspektora nadzoru harmonogramu robót. Harmonogram robót budowlanych oraz wytyczne w zakresie koordynacji robót, winny określać kolejność prowadzonych robót z uwzględnieniem potrzeby minimalizacji czasu powodowanych emisji, ilości i krotności ingerencji w zasoby środowiska oraz minimalizacji ryzyka szkody w środowisku; W harmonogramie Wykonawca powinien uwzględnić czas uzyskania przez Wykonawcę decyzji, uzgodnień i wszelkich dokumentów wynikających z warunków prowadzenia robót, niezbędnych dla wykonania przedmiotu zamówienia i zapewniających wykonanie przedmiotu zamówienia w terminie umownym.
- 3.19. Do obowiązków Wykonawcy należy opracowanie i przedstawienie do zaakceptowania przez Inspektora nadzoru programu zapewnienia jakości (PZJ) w terminie 10 dni od daty zawarcia umowy, w którym przedstawi on zamierzony sposób wykonania robót, możliwości techniczne, kadrowe i organizacyjne gwarantujące wykonanie robót zgodnie z dokumentacją projektową, STWOiRB.
- 3.20. Przed użyciem i wbudowaniem wyrobów i materiałów budowlanych Wykonawca przedstawi atesty lub świadectwa (np. Instytutu Techniki Budowlanej) oraz deklarację zgodności dopuszczające ich stosowanie w celu uzyskania akceptacji przez Zamawiającego.
- 3.21. Wykonawca jest zobowiązany uzyskać akceptację Zamawiającego dla wszystkich wbudowywanych elementów.
- 3.22. Wykonawca zapewni dla zrealizowania robót udział kierownika budowy i kierowników branżowych robót z uprawnieniami budowlanymi.