

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

dla zamierzenia polegającego na opracowaniu kompletnej dokumentacji projektowo-kosztorysowej w ramach zadania inwestycyjnego pod nazwą: „Budowa siedziby jednostki Straży Pożarnej na Osiedlu Borowiczki – prace przygotowawcze” w Płocku.

I. Przedmiot zamówienia publicznego.

Przedmiot zamówienia obejmuje opracowanie kompletnej dokumentacji projektowo-kosztorysowej budowy remizy Ochotniczej Straży Pożarnej na osiedlu Borowiczki w Płocku. W ramach dokumentacji należy uwzględnić wszelkie roboty niezbędne do prawidłowego opracowania dokumentacji wraz z uzyskaniem właściwych dokumentów zatwierdzających projektowane zagospodarowanie i zezwalających na wykonanie robót budowlanych (pozwolenie na budowę lub/i zgłoszenie) wraz ze sprawowaniem nadzoru autorskiego.

Zakres prac projektowych określa OPZ oraz uzyskane przez projektanta warunki techniczne i wytyczne do projektowania uzyskane od gestorów sieci.

II. Lokalizacja.

Projektowana remiza Ochotniczej Straży Pożarnej zlokalizowana będzie w południowo-wschodniej części miasta Płocka na Osiedlu Borowiczki przy ulicy Raczkowizna na części działki o numerze ewidencyjnym 2471/23 o powierzchni 0,44 ha. Dostęp do drogi publicznej zapewniony jest od ul. Raczkowizna poprzez istniejący zjazd w północno-wschodniej części terenu. Teren obecnie jest niezagospodarowany, nierówny, pofałdowany z zaniżeniami i nasypami, porośły gęstą roślinnością na którą składają się drzewa i krzewy. Przybliżoną lokalizację przedstawia **załącznik nr 1 do opz.**

III. Informacje o zadaniu inwestycyjnym:

Zamawiający informuje, że na terenie objętym inwestycją istnieje Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego uchwalony Uchwałą Nr 133/VII/2019 Rady Miasta Płocka z 25 kwietnia 2019 roku w sprawie Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Borowiczki” w Płocku, opublikowany w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego w dniu 10 maja 2019 roku poz. 6182.

Teren obecnie jest niezagospodarowany, nierówny, pofałdowany z zaniżeniami i nasypami, porośły gęstą roślinnością na którą składają się drzewa i krzewy. Teren będący przedmiotem opracowania jest ogólnodostępny, nieogrodzony, niezabudowany, nieutwardzony z wyjątkiem wjazdu, gdzie na jego przedłużeniu na długości kilkunastu metrów ułożone są płyty ażurowe i trylinka.

Zamawiający na wyżej opisanym terenie zaplanował wstępne zagospodarowanie terenu, które zostało przedstawione za pomocą koncepcji budynku remizy Ochotniczej Straży Pożarnej na Osiedlu Borowiczki w Płocku stanowiącym **załącznik nr 2 do opz.**

Zamawiający jednocześnie zastrzega, że ostateczna wersja zostanie wspólnie wypracowana z Wykonawcą, Zamawiającym i Przedstawicielami Ochotniczej Straży Pożarnej osiedla Borowiczki na etapie spotkań roboczych. Oznacza to, że przedstawiona przez projektanta koncepcja zagospodarowania terenu może być zmieniana wielokrotnie i w sposób całkowicie dowolny w celu osiągnięcia zamierzonego, optymalnego efektu pod względem formy i lokalizacji poszczególnych elementów zagospodarowania terenu wraz z zielenią.

Opracowana przez Wykonawcę dokumentacja winna uwzględniać między innymi następujące elementy:

- 1) opracowanie inwentaryzacji dendrologicznej oraz wyznaczenie strefy ochrony drzew i krzewów (SOD), operatu dendrologicznego i projektu ochrony zieleni,

- 2) opracowanie projektu zagospodarowania terenu (PZT) na aktualnej mapie do celów projektowych,
- 3) opracowanie projektu architektoniczno-budowlanego (PAB) – opracowanie wielobranżowe,
- 4) opracowanie projektu technicznego (PT) – opracowanie wielobranżowe,
- 5) uzyskanie właściwych decyzji organu administracji architektoniczno - budowlanej zatwierdzających projekty budowlane i zezwalających na wykonanie robót budowlanych i/lub skutecznego zgłoszenia zamiaru wykonania robót budowlanych,
- 6) opracowanie projektów wykonawczych (PW) – opracowanie wielobranżowe,
- 7) opracowanie projektów dotyczących usunięcia kolizji projektowanego obiektu z istniejącą infrastrukturą,
- 8) opracowanie specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót – wszystkie branże oddzielnie,
- 9) opracowanie przedmiarów robót - dla każdej branży oddzielnie,
- 10) opracowanie kosztorysów inwestorskich – dla każdej branży oddzielnie
- 11) opracowanie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
- 12) wykonanie badań geotechnicznych podłoża dla określenia uwarunkowań projektowych i wykonawczych inwestycji,
- 13) projekty budowlane i oddzielnie projekty wykonawcze, dotyczące usunięcia wszelkich kolizji w przypadku ich wystąpienia
- 14) wystąpienie do gestorów sieci o określenie i uzyskanie warunków technicznych przyłączenia nowego obiektu do sieci elektroenergetycznej, gazowej, ciepłowniczej, zasilania w wodę i odprowadzania ścieków sanitarnych oraz wód opadowych,
- 15) uzyskanie wymaganych przepisami uzgodnień, pozwoleń, zgłoszeń itp. Wykonawca uzyska niezbędne uzgodnienia, opinie i decyzje w tym Sanepidu i Straży Pożarnej,
- 16) protokół z narady koordynacyjnej ZUDP,
- 17) uzyskanie przez projektanta wszelkich niezbędnych warunków technicznych i wytycznych do projektowania, dokonanie wszelkich uzgodnień wraz z zatwierdzeniem lub zaopiniowaniem projektów budowlanych lub materiałów niezbędnych do uzyskania Zgłoszenia oraz projektów wykonawczych,
- 18) wykonanie mapy do celów projektowych,
- 19) projektant zaprojektuje system retencjonowania wód opadowych i roztopowych.**

Wyżej wymienione elementy mają charakter przykładowy i informacyjny.

Rozkład pomieszczeń należy zachować z koncepcji.

Nie należy projektować wyposażenia strażnicy.

W ramach zagospodarowania zielenią należy – zgodnie z Zarządzeniem Nr 2738/2021 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 14 października 2021 r. w sprawie ustalenia zasad ochrony zieleni przy planowaniu i realizacji inwestycji miejskich oraz powołania Zespołu do spraw gospodarowania zielenią w procesie inwestycyjnym (tekst jednolity w Zarządzeniu Prezydenta Miasta Płocka Nr 4268/2023 z dnia 30 maja 2023 r. należy sporządzić:

1), inwentaryzację dendrologiczną (z zaznaczeniem również progów krytycznych uszkodzenia drzew i stref ochronnych zieleni). Zaleca się, aby inwentaryzacja dendrologiczna obejmowała również egzemplarze zlokalizowane w sąsiedztwie inwestycji, na które może oddziaływać dane przedsięwzięcie, w szczególności:

- rośliny zlokalizowane do 5 m od granicy inwestycji w przypadkach, gdy realizowane zagospodarowanie (inwestycja) dochodzi do samej granicy terenu (np. budowa parkingu lub ogrodu);
- drzewa zachodzące rzutem korony na obszar inwestycji;
- miejsca potencjalnych kolizji w związku z budową przyłączy;
- strefy ciągów technicznych i dojazdów do inwestycji,

2) operat dendrologiczny,

3) projekt ochrony zieleni.

Należy również określić w jakiej technologii przyjaznej zieleni będą wykonywane nawierzchnie w strefach ochronnych drzew/krzewów, jeżeli w takich strefach będą planowane prace.

W opracowaniu należy także przewidzieć lokalizację ciągów technologicznych, którymi będą poruszać się pojazdy podczas budowy i metody ochrony zieleni w ich sąsiedztwie.

Istotnym jest, aby na mapę z projektowanym zagospodarowaniem terenu nanieść również inwentaryzację dendrologiczną i zaznaczyć na niej wszystkie miejsca kolizji planowanej inwestycji z zastaną zielenią oraz opracować konkretne dla poszczególnych przypadków rozwiązania w celu ich zminimalizowania. Projekt ochrony zieleni powinien zawierać opis zabezpieczeń i sposób ich realizacji w nawiązaniu do kolizji wskazanych w operacie dendrologicznym - stanowi jego uszczegółowienie.

Kolizja zachodzi tam, gdzie oddziaływanie planowanej inwestycji ingeruje w wyznaczone strefy ochronne drzew oraz tam, gdzie planowana inwestycja może spowodować częściową utratę systemu korzeniowego lub korony drzewa i pogorszenie jego stanu zdrowotnego.

W przypadku braku możliwości zachowania części drzew/krzewów należy wskazać je w opracowaniu jako „do usunięcia”. Wykaz roślin do wycinki będzie stanowił załącznik do wniosku o uzyskanie zezwolenia w formie decyzji administracyjnej na ich usunięcie, W wykazie tym należy wyraźnie zaznaczyć, które konkretnie egzemplarze drzew i powierzchnie krzewów wymagają uzyskania takiej decyzji, a na które nie trzeba pozwolenia, zgodnie z zapisami art 83 ust. 1 i art. 83f ust. 1 pkt 3 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r, o ochronie przyrody (Dz.U. Z 2023r,, poz.1336) oraz powody ich planowanej wycinki. Załącznikiem do wniosku o wydanie zezwolenia na usunięcie drzewa/krzewu powinien być również projekt planu nasadzeń zastępczych (art. 83b w/w ustawy, Zarządzenie Nr 4122/2023 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 15 marca 2023 roku w sprawie zmiany Zarządzenia Prezydenta Miasta Płocka Nr 2765/2021 z dnia 22 października 2021 r, dotyczącego nasadzeń zastępczych za usuwanie drzew z terenu Gminy Miasto Płock). Projekt planu nasadzeń również podlega zaopiniowaniu przez w/w Zespół. Należy, jeżeli jest to możliwe przewidzieć jak największą ilość rekompensat na działce, na której jest planowana inwestycja, z uwzględnieniem przyszłościowego zagospodarowania pozostałej części działki, aby nie było konieczności ich przesadzania/usuwania w przyszłości.

Dopiero poprawnie sporządzone w/w dokumenty zgodnie z zapisami w/w Zarządzenia, które mogą zostać zredagowane łącznie w ramach jednej dokumentacji, należy przedłożyć do uzgodnienia przez Zespół ds. gospodarowania zielenią w procesie inwestycyjnym,.

W przypadku konieczności usunięcia drzew i krzewów z terenu będącego własnością Gminy Miasto Płock Wykonawca zobowiązany jest uzyskać od Marszałka Województwa Mazowieckiego odpowiednią decyzję na ich usunięcie. Ilość ewentualnych nasadzeń rekompensacyjnych wynikających z ewentualnej decyzji administracyjnej zezwalającej na wycinkę drzew/krzewów powinna być przewidziana przez Wykonawcę w granicach opracowywanej dokumentacji lub powinna być wskazana inna dodatkowa/e lokalizacje nasadzeń zastępczych.

Wszelkie koszty związane z branżą zieleni np. wycinki drzew, krzewów, karczowanie i plantowanie, zakładania trawników, zakupu i nasadzeń nowych roślin, drzew oraz jednorocznej pielęgnacji nowych nasadzeń drzew i krzewów należy uwzględnić w kosztach przedsięwzięcia.

W związku z prowadzoną przez Gminę Miasto Płock polityką ochrony przyrody Wykonawca zobowiązuje się do przestrzegania:

☉ Zarządzenia nr 4268/2023 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 30.05.2023 r. w sprawie: zmiany Zarządzenia nr 2738/2021 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 14.10.2021 roku w sprawie ustalenia zasad ochrony zieleni przy planowaniu i realizacji inwestycji miejskich oraz powołania Zespołu do spraw gospodarowania zielenią w procesie inwestycyjnym oraz wprowadzenia tekstu jednolitego (zwane: „Zarządzenie ws. zieleni”). Oznacza to, że Wykonawca uwzględni w dokumentacji zieleni ww. Zarządzenie i opracuje oraz opisz sposób zabezpieczenia zieleni na czas prowadzenia robót budowlanych. Tak opracowaną dokumentację należy uzgodnić z Wydziałem Kształtowania Środowiska UMP. Zarządzenia Nr 2765/2021 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 22 października 2021 roku w sprawie nasadzeń zastępczych za usuwanie drzew z terenu Gminy Miasto Płock.

Cała inwestycja powinna być wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego, normami techniczno-budowlanymi i zasadami wiedzy technicznej, w tym z uwzględnieniem zasad projektowania uniwersalnego, w ten sposób, iż dokumentacja projektowa będzie uwzględniać niezbędne warunki do korzystania z inwestycji (obiektu) przez osoby ze szczególnymi potrzebami, o których mowa w ustawie z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami, w tym będzie uwzględniać

rozwiązania w zakresie zapewnienia dostępności architektonicznej - o ile będzie to uzasadnione i możliwe do zapewnienia ze względów technicznych.

V. Uwagi i zalecenia.

W stosunku do zastosowanych materiałów i urządzeń w dokumentacji powinny zostać zamieszczone ich opisy zawierające parametry użytkowe, sposób montażu, rodzaj i typ maszyn do zastosowania, parametry zagęszczenia nawierzchni i składników podbudów, rzędne wysokościowe, spadki oraz pomiary w terenie do istniejącego zagospodarowania, sposób konserwacji i eksploatacji.

Przewidziane rozwiązania powinny być trwałe, estetyczne i odporne na działania atmosferyczne.

Ponadto materiały przewidziane do wbudowania powinny być wskazane jako pierwszej jakości, posiadać atesty i certyfikaty wymagane przepisami. Przy doborze rozwiązań technologicznych, konstrukcyjnych, materiałowych i funkcjonalnych należy kierować się zasadami ekonomii.

Dokumentację projektowo - kosztorysową należy wykonać w szczególności w oparciu o:

- wytyczne miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
- niniejszy opis przedmiotu zamówienia,
- umowę,
- zamieszczone wyżej informacje, wytyczne i warunki techniczne do projektowania uzyskane przez projektanta w trakcie projektowania od gestorów sieci oraz wydanych przez jednostki opiniujące, uzgadniające i inne,
- uzgodnienia i wnioski wnoszone przez Zamawiającego w trakcie opracowywania dokumentacji oraz inne jednostki Zamawiającego wraz z uwagami przedstawicieli OSP Borowiczki.

Wykonawca uzyska szczegółowe warunki techniczne od gestorów sieci, uzgodnienia, opinie, zgody, pozwolenia, decyzje, zezwolenia od odpowiednich instytucji, właścicieli i użytkowników istniejącego terenu. Przed wystąpieniem o warunki techniczne do jakiegokolwiek gestora sieci Wykonawca powiadomi Zamawiającego z tygodniowym wyprzedzeniem o takiej sytuacji (konieczności).

W przypadku wystąpienia kolizji energetycznych Wykonawca opracuje odrębną dokumentację projektowo-kosztorysową wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę wydanego na podmiot określony w uzyskanych warunkach, a w przypadku innych kolizji opracuje dokumentację i uzyska pozwolenie na budowę na Inwestora.

Ponadto należy wykonać badania geotechniczne niezbędne do oceny stanu gruntu pod inwestycję, wykonać pomiary geodezyjne oraz inwentaryzację obiektów, urządzeń podziemnych i nadziemnych.

Wykonawca w dokumentacji poda na rysunkach dane wysokościowe zaprojektowanego zagospodarowania terenu.

W stosunku do zastosowanych materiałów i urządzeń w dokumentacji powinny zostać zamieszczone ich opisy zawierające parametry użytkowe, sposób montażu, rodzaj i typ maszyn do zastosowania, parametry zagęszczenia nawierzchni i składników podbudów, rzędne wysokościowe, spadki oraz pomiary w terenie do istniejącego zagospodarowania, sposób konserwacji i eksploatacji.

Wykonawca w ciągu 6 tygodni od podpisania umowy na spotkaniu u Zamawiającego przedstawi propozycję zagospodarowania terenu wraz z inwentaryzacją dendrologiczną i operatem dendrologicznym i geodezyjnym naniesieniem zinwentaryzowanych roślin. Jednocześnie Wykonawca w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy wystąpi do gestorów sieci o wydanie warunków technicznych na przyłączenie projektowanego zagospodarowania do tych mediów. Po zaakceptowaniu koncepcji Wykonawca naniesie przyłącza zgodnie z wydanymi warunkami i wykona projekt (plan) ochrony zieleni, zawierający wykaz działań zabezpieczających przed uszkodzeniem lub zniszczeniem roślin rosnących na terenie przedsięwzięcia oraz w zasięgu jego oddziaływania, które nie będą podlegały wycince i przedstawi go Zamawiającemu.

W celu określenia kosztów całej inwestycji Wykonawca przed podpisaniem umowy

prześle uzupełnioną przez siebie i wypełnioną tabelę elementów scalonych - **załącznik nr 3 do opz.**

VI. Dokumentacja techniczna.

Dokumentacja techniczna stanowiąca przedmiot zamówienia musi być sporządzona z Między innymi uwzględnieniem i zgodnie z aktualnymi nw. dokumentami:

- Ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj: Dz. U. 2023, poz. 682);
- Ustawą Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. 2001 poz. 1973 ze zm.);
- Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 12 lipca 2022 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. 2022, poz. 1679);
- Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (tj: Dz. U. 2021, poz. 2454);
- Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. z 2012 poz. 463);
- Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. 2021, poz. 2458);
- Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 nr 120, poz. 1126);
- Zarządzeniem nr 3749/2022 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 21 października 2022 r. w sprawie powołania Zespołu do spraw Estetyki Miasta oraz ustalenia zasad uzgadniania i opiniowania projektów pod względem plastycznym,
- Zarządzeniem Nr 665/2019 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 26 czerwca 2019r. w sprawie: ustalenia zasad gospodarowania materiałem pochodzącym z rozbiórek dróg publicznych, dróg wewnętrznych, parkingów i placów będących własnością Gminy Płock,
- Zarządzeniem nr 1585/2020 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 30 czerwca 2020 roku w sprawie wytycznych do projektowania, realizacji i odbioru miejskiej sieci oraz przyłączy kanalizacji deszczowej w zakresie zgodności z polityką planowania infrastruktury na terenie Gminy – Miasto Płock.
- Zarządzeniem nr 1868/2012 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 4 lipca 2012 roku w sprawie wprowadzenia instrukcji wykonania prac związanych z regulacją wysokościową urządzeń uzbrojenia podziemnego,
- Zarządzenie Nr 2738/2021 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 14 października 2021r. W sprawie: ustalenia zasad ochrony zieleni przy planowaniu i realizacji inwestycji miejskich oraz powołania Zespołu do spraw gospodarowania zielenią w procesie inwestycyjnym.
- Zarządzenie nr 3257/22 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 11 kwietnia 2022r. w sprawie: zmiany Zarządzenia Nr 2738/2021 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 14 października 2021 r. w sprawie: ustalenia zasad ochrony zieleni przy planowaniu i realizacji inwestycji miejskich oraz powołania Zespołu do spraw gospodarowania zielenią w procesie inwestycyjnym.
- Zarządzenie nr 3295/22 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 29 kwietnia 2022r. w sprawie: zmiany Zarządzenia Nr 2738/2021 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 14 października 2021 r. w sprawie ustalenia zasad ochrony zieleni przy planowaniu i realizacji inwestycji miejskich oraz powołania Zespołu do spraw gospodarowania zielenią w procesie inwestycyjnym.
- „Wytyczne do projektowania, wykonania i odbioru sieci oraz przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych” zatwierdzone przez Zarząd Spółki Wodociągi Płockie Sp. z o.o. **uchwałą nr 164/2829/Z/2020 z dnia 24.12.2020 r.** Uchwała Zarządu oraz Wytyczne dostępne są na stronie Wodociągów Płockich Sp. z o.o. - www.wodociagi.pl (link: <https://wodociagi.pl/klient/obsługa-klenta/wnioski-i-formularze>).

Treści zarządzeń dostępne są w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej Urzędu Miasta Płocka – <https://nowybip.plock.eu>,

- Uchwała Nr 283/34/2012 Prezydium Zarządu Głównego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP z dnia 19 kwietnia 2012r. w sprawie ramowych wytycznych projektowania strażnic ochotniczych straży pożarnych,

- Obowiązującymi normami oraz zasadami wiedzy technicznej. Gdziekolwiek w specyfikacjach powołane są konkretne przepisy, normy, wytyczne i katalogi, które spełniać mają opracowania projektowe, będą obowiązywać postanowienia najnowszego wydania lub poprawionego wydania powołanych przepisów, norm, wytycznych i katalogów.
- Projekty wykonawcze powinny uzupełniać i uszczegóławiać projekt budowlany w zakresie i stopniu dokładności niezbędnym do realizacji inwestycji oraz sporządzenia przedmiaru robót oraz kosztorysu inwestorskiego.
- W rozwiązaniach projektowych będą wskazane wyroby budowlane (materiały i urządzenia) dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania. Wyroby zaliczone do jednostkowego stosowania w budownictwie będą mogły być zastosowane po uzyskaniu akceptacji Zamawiającego.

V. Sposób wyliczenia oferty:

Wykonanie na podstawie: opisu przedmiotu zamówienia, zapisów umowy i przytoczonych zarządzeń i uchwał – szczegółowej i wnikliwej analizy w celu dokonania prawidłowej oceny do określenia wynagrodzenia zadowalającego Wykonawcę za wykonanie kompletnej i pełnobranżowej dokumentacji projektowo-kosztorysowej i uwzględniającego wszystkie potrzeby przedsięwzięcia, nawet te które z przyczyn niewiadomych nie zostały uwzględnione i opisane, a są istotne i konieczne do prawidłowego wykonania zamówienia.

Ponadto Zamawiający zaleca, aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej terenu, celem pozyskania informacji, które mogą być konieczne do przygotowania oferty oraz do zawarcia umowy i wykonania zamówienia. Także zaleca się aby zdobył, na swoją własną odpowiedzialność i ryzyko, wszelkie dodatkowe informacje, które mogą być konieczne do przygotowania oferty oraz zawarcia umowy i wykonania zamówienia.

Opisane wyżej czynności Wykonawca dokona w ramach działań własnych.

Termin realizacji przedmiotu zamówienia – 11 miesięcy od dnia podpisania umowy.