

Łomża, dnia 03.02.2020 roku

Znak sprawy: WIR.271.1.1.2020

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji projektowej modernizacji ulicy Kasztelańskiej (Droga gminna nr 101038B) wraz z chodnikami i parkingami na działkach nr 12064/10, 12064/14, 12064/128, 12064/129, 12064/132, 12064/137 i 12574 w Łomży oraz uzyskanie na rzecz Zamawiającego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia zamiaru budowy/wykonania robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę (wniosek wypełnia Projektant) oraz w zakresie niezbędnym do udzielenia zamówienia na realizację tych robót w procedurze zamówień publicznych uregulowanych w ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843).

Wymagania dotyczące projektowanego odcinka drogi:

1. Modernizowana droga obejmuje odcinek o długości około 290 m (zgodnie z załącznikiem graficznym – załącznik nr 3 do zapytania).
2. Projekt winien obejmować wymianę nawierzchni drogi (jezdni, chodników oraz parkingów) na nawierzchnię z kostki brukowej oraz wyminę krawężników.
3. W miejscach, gdzie nawierzchnia parkingów lub chodników jest w dobrym stanie technicznym należy ją zachować lub przewidzieć do przełożenia. W przypadku zachowania lub przełożenia należy dostosować nowoprojektowaną nawierzchnię do zachowanej lub przewidzianej do przełożenia.
4. Projekt winien uwzględniać poprawę bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych.
5. Należy doprojektować i uporządkować miejsca parkingowe wzdłuż projektowanego odcinka drogi.
6. Zaprojektować rozwiązania techniczne skrzyżowania z ulicą Rycerską.
7. Projekt winien uwzględniać konieczność przebudowy kolidujących sieci oraz regulacji wysokościowej urządzeń podziemnych znajdujących się w obrębie projektowanej drogi tj. studzienki kanalizacji sanitarnej i deszczowej, studzienki telekomunikacyjne, zasuw wodociągowe, gazowe itp.
8. Projekt winien uwzględniać istniejące zjazdy na sąsiednie nieruchomości.

Ogólne wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia:

1. Do obowiązków Projektanta w ramach niniejszego zamówienia należy:
 - a) uzyskać aktualną mapę do celów projektowych w skali 1:500 potrzebną do wykonania przedmiotowej dokumentacji wraz z wykazem właścicieli działek. Z uwagi na zdarzające się niedoróbki wykonywanych kopii map do celów projektowych przypominamy, że mają one być wykonane dokładnie tj. z czytelnym wrysowaniem granic działek i podaniem ich numerów,
 - b) wykonać inwentaryzację istniejącego zagospodarowania terenu,
 - c) wykonać badania podłoża gruntowego z dokumentacją tych badań w zakresie niezbędnym do wykonania przedmiotowej dokumentacji,
 - d) jeśli będzie wymagane przygotować kompletny wniosek o wydanie decyzji określającej środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia tj. wraz z wszystkimi niezbędnymi do niego załącznikami i uzyskać decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach (jeśli będzie wymagane). Załączniki do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określającej środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia należy przygotować zgodnie z wymogami ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach

oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 z późniejszymi zmianami). W szczególności zwracamy uwagę na kartę informacyjną przedsięwzięcia: nie może ona zawierać zapisów ogólnych, odesłań do innych dokumentów. Karta informacyjna ma być wynikiem analizy, do której sporządzenia inne dokumenty mogą być wykorzystane, ale nie mogą zastępować lub uzupełniać informacji w Karcie – wszystkie wymagane informacje ma zawierać Karta. Zapisy w poszczególnych punktach Karty muszą być konkretne – nie chodzi o ich obszerność, ale muszą być merytorycznie wyczerpujące. Zapisy mają stanowić kompletny opis zatytułowanego w danym punkcie zagadnienia dla przedmiotowego przedsięwzięcia uwzględniający etap jego realizacji oraz ostateczny po wybudowaniu. Niedopuszczalne są zapisy typu „nie dotyczy”, jeśli takie stwierdzenie wystąpi musi być obowiązkowo uzasadnione. Zwracamy uwagę na opisanie wpływu przedsięwzięcia na obszar Natura 2000 - w tym punkcie musi być napisane czy będzie oddziaływanie, jakie i dlaczego tak się stwierdza.

- e) przygotować wniosek o pozwolenie na przebudowę ulicy lub przygotować zgłoszenie robót budowlanych nie wymagających uzyskania pozwolenia na budowę oraz uzyskać decyzję o pozwoleniu na budowę lub ostateczne zgłoszenie robót budowlanych nie wymagających uzyskania pozwolenia na budowę,
- f) w razie potrzeby (w wyniku dogłębnej analizy i braku innych rozwiązań lub gdy rozwiązanie to będzie najbardziej korzystne) lub zaleceń zamawiającego przygotowanie wniosku o odstąpienie od przepisów techniczno-budowlanych wraz z niezbędnymi załącznikami,
- g) wykonać koncepcję projektową (min. PZT) i przedstawić jej do akceptacji Zamawiającego, w określonym terminie. Koncepcja zagospodarowania całego terenu, na którym należy przewidzieć: wszystkie elementy objęte opracowaniem,
- h) wykonać projekt budowlany na modernizację (budowę, przebudowę) ulicy obejmujący wszystkie branże,
- i) wykonać projekt wykonawczy dla każdej branży w tym drogowej i innej jeśli wystąpią takie potrzeby (np. sanitarnej, teletechnicznej, elektroenergetycznej itp.) lub wynikają one z obowiązujących przepisów prawa (budowa kanału technologicznego),
- j) wykonać projekt rozbiórek, odbudowy obiektów,
- k) wykonać projekt stałej organizacji ruchu ,
- l) wykonać projekty branżowe wykonawcze na konieczne przebudowy istniejącego uzbrojenia wynikające z kolizji z drogą, oświetleniem, kanalizacją deszczową, kanałem technologicznym (w zakres ten wchodzi także wszelkie regulacje i potrzebne wymiany istniejących studni urządzeń podziemnych) – jeśli dotyczy,
- m) uzyskać uzgodnienia z gestorami (jeśli będą wymagane),
- n) uzyskanie uzgodnień i niezbędnych zatwierdzeń opracowanej dokumentacji przewidzianych obowiązującymi przepisami,
- o) wykonać projekt wykonawczy zagospodarowania zielenią i gospodarki drzewostanem zawierający m.in. inwentaryzację drzew i krzewów do usunięcia, projekt planu nasadzeń zastępczych, rozumianych jako posadzenie drzew lub krzewów, w liczbie nie mniejszej niż liczba usuwanych drzew lub o powierzchni nie mniejszej niż powierzchnia usuwanych krzewów, stanowiących kompensację przyrodniczą za usuwane drzewa i krzewy w rozumieniu art. 3 pkt 8 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska lub wykonać projekt planu przesadzenia drzew lub krzewów, jeżeli takie będzie rozwiązanie (na rosnące w kolizji z projektowanym zagospodarowaniem pasa drogowego) w formie projektu zagospodarowania terenu i informacji o liczbie, gatunku lub odmianie drzew lub krzewów planowanych do przesadzenia,
- p) przygotować wniosek o wycinkę drzew (jeśli będzie wymagany),
- q) opracować Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót – zawierające zbiory wymagań, które są niezbędne do określenia standardu i jakości wykonania robót w zakresie

sposobu wykonania robót budowlanych, obejmujące w szczególności wymagania dotyczące właściwości materiałów, wymagania dotyczące sposobu wykonania i oceny prawidłowości wykonania poszczególnych robót oraz określające zakresy prac, które powinny być ujęte w cenach poszczególnych pozycji przedmiaru. Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót, należy wykonać jako oddzielne opracowania, w których należy wydzielić tomy zgodnie z przyjętą systematyką podziału robót budowlanych. Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót należy opracować z uwzględnieniem podziału szczegółowego, wg Wspólnego Słownika Zamówień /CPV/.

- r) opracować przedmiary robót – zawierające zestawienie przewidywanych do wykonania robót podstawowych w kolejności technologicznej ich wykonania wraz z ich szczegółowym opisem lub wskazaniem podstaw ustalających szczegółowy opis oraz wskazaniem właściwych specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych, z wyliczeniem i zestawieniem ilości jednostek przedmiarowych robót podstawowych. Spis działów przedmiaru robót powinien przedstawiać podział wszystkich robót budowlanych na grupy robót, wg Wspólnego Słownika Zamówień /CPV/. Opracowane przedmiary muszą w poszczególnych pozycjach zawierać wyliczenie ilości robót. Przedmiary na roboty drogowe należy sporządzić z podziałem oddzielnie na jezdnię i na pozostałe pasy do linii rozgraniczającej (chodniki, miejsca parkingowe, wjazdy, zieleni itd.). Przedmiary robót należy wykonać jako odrębne opracowania z podziałem na branże dla wszystkich robót ujętych w projektach.
- s) wykonać kosztorys inwestorski w oparciu o obowiązujące przepisy (m.in. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 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. z 2004 r. nr 130 poz. 1389)) oraz sporządzić zbiorcze zestawienie kosztów dla całej inwestycji (projektant zobowiązany jest do dwukrotnej aktualizacji kosztorysów w okresie obowiązywania rękopisów).
- t) opracować informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów (Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003 r. nr 120, poz. 1126)).
- u) dokumentację należy opracować w zakresie niezbędnym do uzyskania przez Zamawiającego pozwolenia na wykonanie robót w niej ujętych oraz udzielenia zamówienia na ich realizację w procedurze zamówień publicznych uregulowanych w ustawie z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych.
- v) dokumentację należy opracować uwzględniając uwarunkowania ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych:
 - ze względu na wykorzystanie odpowiednio Dokumentacji projektowej i STWiORB jako opisu przedmiotu zamówienia na roboty budowlane w rozumieniu Prawa zamówień publicznych, Wykonawca zobowiązany jest do opisywania robót budowlanych w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wszystkie wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty, w sposób nieutrudniający uczciwej konkurencji;
 - opisując roboty budowlane Wykonawca nie będzie opisywał wymagań przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych wykonawców lub produktów, chyba że jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i Wykonawca nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą dostatecznie dokładnych określeń, a wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny” oraz

określi warunki i kryteria równoważności. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca (Projektant) w dokumentacji projektowej oraz w specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót określił właściwości urządzeń i materiałów z uwzględnieniem art. 29 ust. 2, 3, 3b, 5 i 6 oraz zgodnie z wymaganiami art. 30 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych oraz z zachowaniem przepisów ustawy z dnia 16.04.1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Powyższy wymóg uzasadniony jest tym, że stwarzanie sytuacji powodujących pośrednio lub bezpośrednio narzucenie Wykonawcom robót przez podmioty trzecie konieczności dokonania zakupu u danego przedsiębiorcy poprzez podawanie w dokumentacji technicznej znaków towarowych, patentów lub pochodzenia urządzeń lub materiałów stanowi tzw. „czyn nieuczciwej konkurencji” w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.

- w przypadku opisywania projektowanych rozwiązań przez odniesienie do norm, europejskich, ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych lub innych systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 30 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 Prawa zamówień publicznych, Wykonawca jest obowiązany wskazać, że dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważne”;
 - adekwatnie do przedmiotu zamówienia na roboty budowlane Wykonawca określi wymagania dla tych robót tak, aby Zadanie Inwestycyjne było dostosowane do potrzeb wszystkich użytkowników, w tym zapewniało dostępność dla osób niepełnosprawnych. Dokumentację projektową należy wykonać z uwzględnieniem wymagań w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych i projektowania z przeznaczeniem dla wszystkich użytkowników (art. 29 ust. 5 ustawy Prawo zamówień Publicznych oraz w oparciu o wymogi ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz. U. z 2019 r. poz. 1696)).
- w) przygotować odpowiedzi na pytania w postępowaniu przetargowym na wybór wykonawcy robót budowlanych w kwestiach dotyczących opracowanej w ramach niniejszego postępowania dokumentacji w terminie nie dłuższym niż 2 dni robocze.
- x) zakres zamówienia obejmuje również nadzór autorski nad realizacją robót zawartych w zamawianej dokumentacji projektowej (w ramach wynagrodzenia za jej opracowanie).
- y) Oprócz wykonania dokumentacji na niezbędne przebudowy istniejącego uzbrojenia należy również opisać dokładnie potrzebne rozbiórki wszystkich elementów istniejącego zagospodarowania, podając ich zakres i rodzaj w projekcie branży, której realizacja będzie możliwa dopiero po wykonanych przebudowach. Opracować projekt wykonawczy rozbiórki jeśli będzie wymagany.

2. Do obowiązków projektanta należy także:

- a) uzyskanie warunków technicznych do projektowania, wytycznych odnośnie przebudowy uzbrojenia oraz zapewnienia rezerwy pod nowe sieci (wystąpienie z wnioskami do gestorów sieci – gazowych, telekomunikacyjnych, energetycznych, ciepłych i wod.-kan.) oraz uzgodnienie z MPK w Łomży. Z pytaniami dotyczącymi rozwiązań drogowych, oświetlenia, czy kanalizacji deszczowej należy zwrócić się do Wydziału Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Łomży - pisma należy adresować do w/w Wydziału i jednocześnie kopię przekazać do Wydziału Inwestycji, Rozwoju i Funduszy Zewnętrznych. O warunki i wytyczne do projektowania Projektant zobowiązany jest wystąpić w ciągu 1 miesiąca od daty podpisania umowy. Jeśli konieczność przebudowy oraz zapewnienia rezerwy wystąpi w późniejszym terminie (na etapie opracowywania dokumentacji technicznej) z wnioskiem o uzyskanie warunków technicznych bądź wytycznych do przebudowy należy wystąpić bezzwłocznie.
- b) w przypadku, gdy w wyniku przyjętych rozwiązań projektowych konieczne będzie usunięcie

drzew i krzewów, projekt nasadzeń zastępczych lub przesadzeń drzew i krzewów należy uzgodnić w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Łomży,

- c) uzyskanie uzgodnień i niezbędnych akceptacji (zatwierdzeń) opracowanej dokumentacji przewidzianych obowiązującymi przepisami, w tym m.in. konserwatora zabytków itd. Rozwiązania projektowe przed zatwierdzeniem ich, wymaganymi uzgodnieniami, należy wcześniej przedstawić do akceptacji przez Wydział Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska oraz Wydział Inwestycji, Rozwoju i Funduszy Zewnętrznych Urzędu Miejskiego w Łomży. Projektant na bieżąco będzie informował Zamawiającego o postępie prac przekazując mu kopie wystąpień o warunki, wytyczne, uzgodnienia i kopie otrzymanych warunków i wytycznych. **Projekt powinien zawierać komplet uzgodnień.**

3. Wszystkie uzgodnienia, koncepcje oraz problemy wynikłe podczas projektowania należy konsultować osobiście w siedzibie Zamawiającego.
4. Opracowana dokumentacja musi być uzgodniona z zarządcą ulicy (WGK Urzędu Miejskiego), właścicielami uzbrojenia (w uzgodnieniu projektów branżowych musi być wpisane dokładnie, że przedmiotem uzgodnienia jest dany projekt, a nie tylko projekt zagospodarowania terenu lub lokalizacja) oraz usytuowanie projektowanych sieci musi być uzgodnione na Naradzie Koordynacyjnej, którą powołuje Starosta Łomżyński w celu uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu na obszarze Powiatu Łomżyńskiego i Miasta Łomża. Wszystkie uzgodnienia należą do obowiązków projektanta i oprócz wpisu w projektach branżowych muszą być wpisane na rysunku projektu zagospodarowania terenu (w każdym egzemplarzu). Poza niezbędnymi uzgodnieniami, projekty wykonawcze należy uzgodnić w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Łomży. Natomiast projekt organizacji ruchu podlega zatwierdzeniu przez Prezydenta Miasta Łomży. Sieci uzbrojenia należy pokolorować w projektach zagospodarowania terenu i projektach budowlanych czytelną techniką. Warunki techniczne na przebudowę istniejących sieci oraz potrzebę ustanowienia rezerw terenu pod nowe sieci należy uzgodnić z ich właścicielami/ operatorami. Istniejące sieci zinwentaryzować i ocenić stan techniczny. Należy wykonać inspekcję kanalizacji deszczowej specjalistyczną kamerą inspekcyjną pod kątem uszkodzeń oraz innych nieprawidłowości oraz zaprojektować ewentualne naprawy. Wykonane projekty muszą zawierać geodezyjne opracowanie (współrzędne punktów charakterystycznych projektowanego uzbrojenia oraz elementów ulicy).
5. Projektant na bieżąco będzie informował Zamawiającego o postępie prac, w szczególności poprzez informacje przekazywane drogą e-mail oraz przekazując mu kopie wystąpień o warunki, wytyczne, czy uzgodnienia, a także kopie otrzymanych warunków, uzgodnień i wytycznych.
6. Opracowana dokumentacja winna zawierać następujące oświadczenia projektanta:
 - Oświadczenia, że projekt budowlany jest zgodny z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej i kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć (art. 34 i 35 ustawy Prawo budowlane),
 - Oświadczenia, że dokumentacja projektowa i specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót są zgodne z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej i kompletne z punktu widzenia celu, któremu mają służyć,
 - Oświadczenia, że dokumentacja projektowa, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót oraz kosztorys inwestorski są zgodne z ustawą Pzp i aktami wykonawczymi do tej ustawy.
7. Wykonawca w ramach sprawozdania/raportu zobowiązany będzie do sporządzenia:

- wykazu wymaganych w niniejszym opisie opracowań przedprojektowych, prac projektowych, przedmiarów, kosztorysów, z potwierdzeniem ich zakresu, ilości, oznaczenia, podpisów, kopii uprawnień, oświadczeń osób projektujących i sprawdzających;
 - wykazu wymaganych opinii, uzgodnień, pozwoleń i sprawdzeń wynikających z projektów wykonawczych wraz ze wskazaniem w jaki sposób wykonano zawarte w nich ustalenia;
 - wykazu przepisów prawnych i przyjętych norm związanych z projektowaniem i budową wykorzystanych w ramach Projektu.
8. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca w terminie **4 tygodni od dnia zawarcia umowy** przedłożył szczegółową koncepcję rozwiązań projektowych, która po zaakceptowaniu przez Zamawiającego stanowić będzie podstawę opracowania przedmiotu umowy. Zamawiający ma 14 dni na akceptację koncepcji lub wniesienie do niej uwag, w przypadku milczenia lub nie wniesienia uwag do koncepcji w w/w okresie uznaje się koncepcję za uzgodnioną.
9. Przedmiotową dokumentację należy opracować zgodnie z wymogami:
- a) Ustawy z dnia 07.07.1994 r. Prawo Budowlane (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1186 z późniejszymi zmianami) i aktualnymi warunkami technicznymi,
 - b) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 02.09.2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowego (Dz.U. z 2013 r. poz. 1129),
 - c) Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25.04.2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. z 2018 r. poz. 1935 z późn. zm.),
 - d) Ustawy z dnia 16.04.2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz.U. z 2019 r. poz. 266 z późn. zm.),
 - e) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17.11.2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz.U. z 2016 r. poz. 1966 z późn. zm.),
 - f) Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843),
 - g) Ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1474 z późn. zm.),
 - h) Ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz. U. z 2019 r. poz. 1696),
 - i) oraz aktami wykonawczymi do w/w ustaw, wymogami innych przepisów prawa obowiązujących w dniu przekazania Zamawiającemu oraz pozostałe niewymienione a obowiązujące akty prawne dotyczące realizacji przedmiotu zamówienia.
10. Opracowania należy wykonać w wersji papierowej w następującej ilości egzemplarzy:
- a) 2 egzemplarzach – koncepcja projektowa,
 - b) 6 egzemplarzach – projekt budowlany,
 - c) 5 egzemplarzach – projekty wykonawcze, projekty usunięcia kolizji i projekt stałej organizacji ruchu,
 - d) 5 egzemplarzach – specyfikacje techniczne, dokumentację technicznych badań podłoża gruntowego,
 - e) 5 egzemplarzach – informacja dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, tzw. BIOZ dla każdej branży,
 - f) 2 egzemplarzach – przedmiary robót, kosztorysy inwestorskie, zbiorcze zestawienie kosztów.
 - g) 2 egzemplarzach wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia wraz z kompletem wymaganych załączników do wniosku oraz 1 egz. karty informacyjnej przedsięwzięcia do akt dla zamawiającego (jeśli będzie wymagane),
 - h) 2 egzemplarzach wniosek o pozwolenie na budowę lub 2 egzemplarze zgłoszenia robót

budowlanych wraz z wszystkimi wymaganymi dokumentami do tych wniosków w ilościach określonych przepisami prawa oraz 1 komplet zał. do akt dla zamawiającego.

11. Ponadto całość opracowań należy dostarczyć w formie elektronicznej na płycie CD:
- 1) część opisową i obliczeniową w formatach doc lub rtf lub xls,
 - 2) przedmiary i kosztorysy inwestorskie w formacie PDF oraz atb w wersji 4.07 lub wyższej,
 - 3) część rysunkową w formacie pdf oraz w oryginalnych programach w jakich zostały opracowane do wykorzystania w postępowaniu przetargowym o udzielenie zamówienia (opisy, rysunki, przedmiary, SST do zamieszczenia na stronie internetowej <http://www.um.lomza.pl/> oraz do wszelkich innych celów związanych z budową obiektu),
 - 4) wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia wraz z kompletem wymaganych załączników do wniosku, w tym karta informacyjna przedsięwzięcia (3 egz.),
 - 5) wniosek o pozwolenie na budowę lub zgłoszenie robót budowlanych wraz z wszystkimi wymaganymi dokumentami do tych wniosków określonych przepisami w/w ustaw.

Dokumentację w w/w ilościach będzie należało przekazać Zamawiającemu (egzemplarze dokumentacji, które są przekazywane instytucjom przy uzgodnieniu dokumentacji nie mogą być w tą ilość wliczane). W każdym egzemplarzu dokumentacji muszą być ponumerowane strony i rysunki.

12. Wykonawca zabezpieczy we własnym zakresie i na własny koszt, wszystkie materiały niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia, w tym w szczególności uzyska warunki techniczne do projektowania, ekspertyzy, opinie, badania i pomiary (ewentualne inwentaryzacje), podkłady geodezyjne itp. a także wszelkie formalności administracyjne. Oferta musi uwzględniać wszystkie koszty związane z prawidłową realizacją zamówienia. Wykonawca zabezpieczy we własnym zakresie i na własny koszt, wszystkie materiały niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia, w tym w szczególności uzyska warunki techniczne do projektowania, ekspertyzy techniczne i obliczenia elementów konstrukcyjnych (jeżeli zachodzi taka potrzeba), opinie, badania i pomiary, podkłady geodezyjne itp. a także wszelkie formalności administracyjne. Oferta musi uwzględniać wszystkie koszty związane z prawidłową realizacją zamówienia.
13. Wskazane jest, aby Wykonawca przed złożeniem oferty dokonał wizji lokalnej obejmującej teren projektowanej inwestycji.
14. Zakres zamówienia obejmuje także nadzór autorski nad realizacją robót zawartych w zamawianej dokumentacji projektowej (wykonawca będzie sprawował nadzór autorski w ramach wynagrodzenia za opracowanie dokumentacji technicznej).
15. Wszystkie strony i arkusze stanowiące części projektu budowlanego oraz załączniki do projektu powinny być ponumerowane. Części projektu budowlanego odrębnie oprawione oraz załączniki powinny mieć numerację zgodną ze spisem zawartości tego projektu. Zakres i forma powinna być zgodna z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego Dz.U. 2012 poz. 462.

UWAGA:

Dokumentacja winna być opracowana z największą starannością oraz musi posiadać wszystkie niezbędne uzgodnienia.

z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr Andrzej Zdzisław Gorticki
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

