**FORMULARZ CENOWY**

**do oferty………………. z dnia………………**

**Zestawienie poszczególnych składników stanowiących przedmiot Umowy**

**na wykonanie kompletnej dokumentacji projektowej i kosztorysowej**

**niezbędnej do udzielenia przez miasto stołeczne Warszawa zamówienia**

**na realizację robót budowlanych dla zadania pn.: „Rozbudowa modułowa Szkoły Podstawowej nr 141 przy ul. Szaserów 117” w Warszawie.**

| **Lp.** | **Pozycja składowa przedmiotu umowy:** | **Wartość wykonanej usługi (brutto) w zł** |
| --- | --- | --- |
| 1 | opracowanie trzech różnych koncepcji projektu architektoniczno-budowlanego wraz z koncepcją projektu zagospodarowania terenu (m.in. wizualizacje 3D) uwzględniającej zapisy decyzji na lokalizację celu publicznego i innych uwarunkowań oraz przedłożenie jej do akceptacji Zamawiającego |  |
| 2 | uzyskanie aktualnych map geodezyjnych (mapa do celów projektowych) niezbędnych do opracowania projektu budowlanego |  |
| 3 | dokumentacja geotechniczna (m.in. badania geologiczne, opinia geotechniczna i projekt geotechniczny oraz inne niezbędne) wymagana prawem w zakresie przedmiotu umowy warunkująca uzyskanie decyzji o pozwoleniu na budowę i wykonanie projektu wykonawczego |  |
| 4 | opracowanie, wykonanie lub uzyskanie badań, ekspertyz lub opinii technicznych niezbędnych do wykonania dokumentacji projektowej i uzyskania pozwolenia na budowę |  |
| 5 | uzyskanie warunków technicznych przyłączenia do sieci w celu zapewnienia wszystkich dostępnych i niezbędnych mediów w odpowiedniej ilości (w tym przebudowa/rozbudowa istniejącego węzła cieplnego) |  |
| 6 | opracowanie kompletnych projektów budowlanych i wykonawczych budowy/przebudowy przyłączy instalacyjnych wszystkich niezbędnych mediów (w tym przebudowa/rozbudowa istniejącego węzła cieplnego) |  |
| 7 | uzgodnienia branżowe dokumentacji projektowej z gestorami sieci dla budowy/przebudowy przyłączy instalacyjnych wszystkich niezbędnych mediów (w tym przebudowa/rozbudowa/dostosowanie istniejącego węzła cieplnego), |  |
| 8 | dokonanie zgłoszeń lub pozwoleń na budowę/przebudowę przyłączy w celu zapewnienia niezbędnych mediów, (w tym przebudowa/rozbudowa (dostosowanie) istniejącego węzła cieplnego), (także uzyskanie innych dokumentów wymaganych prawem budowlanym i innymi przepisami tak, aby możliwe było wykonanie lub przebudowa tych przyłączy) |  |
| 9 | opracowanie projektu drogowego dla zjazdu (ew. zjazdów) z drogi publicznej wraz z opiniami i uzgodnieniami pośrednimi oraz uzgodnienie go z zarządcą drogi i dokonanie zgłoszenia lub uzyskanie pozwolenia na budowę (w zależności od potrzeb wraz z uzgodnionym i zatwierdzonym projektem stałej organizacji ruchu) |  |
| 10 | opracowanie projektu przebudowy istniejącej instalacji wodociągowej wody zimnej i przeciwpożarowej, ciepłej wody użytkowej, z rozdziałem instalacji ppoż. od instalacji wody zimnej w istniejącym budynku szkoły, z uwzględnieniem rozbudowy modułowej szkoły (projekt budowlany + projekt wykonawczy + uzgodnienia, pozwolenia itd.) |  |
| 11 | opracowanie projektu przebudowy istniejącej instalacji elektrycznej w istniejącym budynku szkoły, z uwzględnieniem rozbudowy modułowej szkoły (projekt budowlany + projekt wykonawczy + uzgodnienia, pozwolenia itd.) |  |
| 12 | opracowanie kompletnego (wielobranżowego) projektu budowlanego rozbudowy wraz z przebudową szkoły uwzględniającego także budowę placu zabaw i boiska oraz zagospodarowania terenu (parkingi, dojścia, dojazdy i wszystkie inne) - łącznie ze wszystkimi załącznikami, decyzjami, opiniami i uzgodnieniami, warunkującymi otrzymanie decyzji o pozwoleniu na budowę, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami, normami, wiedzą i zasadami aktualnej wiedzy technicznej |  |
| 13 | opracowanie kompletnych (wielobranżowych) projektów wykonawczych dla wszystkich robót budowlanych niezbędnych dla realizacji zadania (rozbudowa z przebudową szkoły, budowa boiska, budowa placu zabaw, parkingi, dojścia, dojazdy i wszystkie inne niezbędne) dla każdej branży oddzielnie: architektoniczna, konstrukcyjno-budowlana, sanitarna, elektryczna, drogowa i inne niezbędne |  |
| 14 | opracowanie projektu aranżacji wnętrz wraz z kompletnym wyposażeniem i umeblowaniem wszystkich pomieszczeń, w tym także adaptacja akustyczna pomieszczeń (tj. projekt akustyki wnętrz)wraz z zestawieniem wyposażenia i umeblowania z podziałem na wyposażenie stałe i ruchome |  |
| 15 | opracowanie kompletnych projektów rozbiórek i dokonanie ich zgłoszenia lub uzyskanie pozwolenia |  |
| 16 | uzyskanie pozytywnych opinii rzeczoznawców p.poż, sanepid, i bhp dla projektowanej inwestycji (w zakresie wymaganym przepisami) |  |
| 17 | opracowanie projektów przebudowy urządzeń infrastruktury technicznej kolidujących z inwestycją jeżeli wystąpią kolizje (projekt budowlany + projekt wykonawczy + uzgodnienia, decyzje, pozwolenia) |  |
| 18 | przygotowanie projektu inwentaryzacji zieleni warunkującego otrzymanie pozwolenia na wycinkę drzew kolidujących z inwestycją i wykonanie projektu zieleni (m. in. nasadzeń zastępczych i innych) |  |
| 19 | informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia |  |
| 20 | instrukcja bezpieczeństwa pożarowego budynku |  |
| 21 | opracowanie przedmiarów i kosztorysów inwestorskich niezbędnych do udzielenia zamówienia na realizację robót budowlanych objętych pozwoleniem na budowę i wszystkich innych robót budowlanych zawartych w projektach wykonawczych z podziałem na etapy, branże i poszczególne części tj. budynek, chodniki, parkingi, boiska, plac zabaw, zagospodarowanie terenu, przyłącza, węzeł cieplny, zjazdy itd. (w tym na pisemny wniosek Zamawiającego w ramach ceny ryczałtowej - aktualizacja cen kosztorysów inwestorskich w okresie trwania rękojmi i gwarancji w terminie 7 dni od daty otrzymania wniosku – nie więcej niż 2 razy) |  |
| 22 | specyfikacje techniczne (ogólne i szczegółowe) wykonania i odbioru dla wszystkich robót budowlanych objętych przedmiotem zamówienia, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego |  |
| 23 | wersja elektroniczna dokumentacji tj. płyta CD lub DVD zawierająca całość opracowań w formie cyfrowej – wersja nieedytowalna w PDF (skany) oraz edytowalna (DOC, XLS, DXF, ATH itp.) |  |
| 24 | złożenie w imieniu Zamawiającego wniosku o pozwolenie na budowę wraz ze wszystkimi uzgodnieniami i załącznikami dla rozbudowy wraz z przebudową szkoły uwzględniającego także budowę placu zabaw i boiska oraz wszystkich innych elementów zagospodarowania terenu (parkingi, dojścia, dojazdy i inne) |  |
| 25 | uzyskanie przez Projektanta w imieniu Zamawiającego decyzji pozwolenie na budowę dla rozbudowy wraz z przebudową szkoły uwzględniającego także budowę placu zabaw i boiska oraz wszystkich innych elementów zagospodarowania terenu (parkingi, dojścia, dojazdy i inne) - jeśli na tym etapie zajdzie potrzeba wyjaśnień, poprawek, korekt to Projektant je wykona bez zbędnej zwłoki |  |
| RAZEM: | |  |
| Słownie (brutto): | |  |
| W tym stawka VAT: | |  |

*UWAGA: Zamawiający zastrzega sobie prawo (a Projektant wyraża na to zgodę) zmniejszenia wartości przedmiotu zamówienia (umowy) w przypadku odstąpienia lub braku potrzeby sporządzenia jakiejkolwiek pozycji składowej przedmiotu umowy (niniejszy załącznik do umowy). Zmniejszenie o którym mowa w zdaniu poprzedzającym nie może skutkować zmniejszeniem wynagrodzenia Projektanta o więcej niż 30% kwoty brutto.*

…………….………………...........................................................................

(data i podpis osoby upoważnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Projektanta)