

Przebudowa Biblioteki Głównej Województwa Mazowieckiego w Warszawie. Etap II

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego o wartości nie przekraczającej wyrażonej w złotych równowartości 5 548 000 euro, na zasadach określonych w ustawie z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.). Projekt współfinansowany jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko (POIiŚ) na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa VIII Ochrona dziedzictwa kulturowego i rozwój zasobów kultury, Działanie 8.1 Ochrona dziedzictwa kulturowego i rozwój zasobów kultury, Umowa o dofinansowanie nr POIS.08.01.00-14-0011/16-00.

Warszawa, 14 marca 2018 r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DOTYCZĄCE WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych, (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.)

Znak sprawy:
Tchn. 26.PBII.PN.1.2018

Przedmiot zamówienia:

wykonanie robót budowlanych oraz dostawa i montaż wyposażenia w ramach realizacji projektu pn. „Przebudowa Biblioteki Głównej Województwa Mazowieckiego w Warszawie. Etap II”.

Zamawiający przedstawia odpowiedzi na pytania, dotyczące wyjaśnienia treści SIWZ.

Pytanie:

Co do elewacji wg zestawienia warstw BP-2-PM-WZ-A-200.1 - SZ6 Ściana kamienna - - druga fasada - zimna - jest płyty betonowe impregnowane gr. 3 cm. Wg detalu D9 - BP-2-P-WZ-A-509.1 - SZ6 - są płyty kamienne impregnowane gr. 3 cm - wapień Creamlight. Obydwa rysunki są z projektu. Co ma być?

Odpowiedź:

Elewacja została zaprojektowana z betonu architektonicznego, impregnowanego gr. 3cm z monolitycznymi płaszczyznami bocznymi. W przedmiarze należy uwzględnić elementy betonowe a nie kamienne.

Specyfikacja: „*Płyty elewacyjne betonowe cienkościenne gr. 3 cm z monolitycznymi ściankami bocznymi. Kolor jasny do ustalenia w Nadzorze Autorskim, wykonana na białym kruszywie. Powierzchnia elementu musi być jednorodna w fakturze i kolorze, gładka, bez pęknięć i bez ubytków. Nie przewiduje się reperacji powierzchni. Nie dopuszcza się malowania płyt. Dostawca płyt musi wykazać się doświadczeniem w ich realizacji.*”

Pytanie:

Ogólnie - czy wskazane materiały należy przyjmować dosłownie wg nazwy czy traktować je jako poziom odniesienia i mogą być przyjęte materiały tzw. równoważne? Dotyczy to m.in. kamienia na elewację oraz kamienia na posadzki.

Odpowiedź:

Z uwagi na kontynuację zrealizowanego wcześniej etapu sugeruje się kontynuację przyjętych wcześniej rozwiązań materiałowych

Przebudowa Biblioteki Głównej Województwa Mazowieckiego w Warszawie. Etap II

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Pytanie:

Proszę o potwierdzenie, że balustrady szklane znajdują się tylko w pom. 1.7 magazyn p.ks.m. Na rzucie A-203.1 znajdują się również w pom. 1.9 sala konferencyjna, sprzecznie z zestawieniem balustrad A-604.1.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza.

Pytanie:

Proszę o podanie klasy odporności ogniowej fasady KP6. W specyfikacji technicznej podana jest klasa EI60, natomiast na zestawieniu stolarki występuje jako bezklasowa.

Odpowiedź:

Klasa odporności - EI60, na zestawieniu błąd.

Pytanie:

Proszę o podanie danych materiałowych fasady KP6 – brak w specyfikacji oraz na zestawieniu.

Odpowiedź:

Rys: BP-2-P-WZ-A 601.1

Pytanie:

Proszę o uzupełnienie materiałów przetargowych o skan poniższego Oświadczenia Projektantów (kopia z pliku TEKSTY 1 Zip):

Bulanda, Mucha -ARCHITEKCI sp.z o.o.

ul. Lipińska 4, 01-833 Warszawa; Tel.(0-22) 560 01 50; Fax:(0 -22) 560

01 51; e-mail: biarch@bimarch.pl <<mailto:biarch@bimarch.pl>>

31 sierpień 2017

OŚWIADCZENIE

Niniejszym oświadczamy, że Aktualizacja Projektu Wykonawczego Zamiennego (WZA) projektu: „Rozbudowy i Modernizacji Biblioteki Publicznej M.St. Warszawy – Biblioteki Głównej Województwa Mazowieckiego” przy ul. Koszykowej 26/28 00-950 Warszawa” został sporządzony zgodnie z:

-projektem budowlanym przedmiotowej inwestycji (Decyzja 180/ŚRD/09 z dnia 15.07.2009 r.)

-zakresem umowy

-oraz obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Oraz zostaje wydany w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć na dzień przekazania ww dokumentacji.

Główny projektant

Projektant: mgr inż. arch. Andrzej Bulanda

Projektant: mgr inż. arch. Włodzimierz Mucha

Sprawdzający: mgr inż. arch. Jacek Chyrosz

Odpowiedź:

Projekt zawiera wszystkie wymagane prawem dokumenty lub ich skany.

Pytanie:

Prosimy o uzupełnienie materiałów przetargowych o Scenariusz Pożarowy stanowiący załącznik do Decyzji 180/ŚRD/09 z dnia 15.07.2009 r. na podstawie której ma być zrealizowany i odebrany zakres opisany w Przedmiocie Zamówienia pn. „Przebudowa Biblioteki Głównej Województwa Mazowieckiego w Warszawie. Etap II” z załącznikami graficznymi dotyczącymi Przejścia pod Syrenką i Klatki Schodowej w zabytkowym budynku Kierbedziów.

Odpowiedź:

Scenariusz ppoż jest elementem materiałów przetargowych.

Przebudowa Biblioteki Głównej Województwa Mazowieckiego w Warszawie. Etap II

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Pytanie:

Do wykonania tej inwestycji - szczególnie elewacji z kamienia od ulicy Koszykowej niezbędne chyba będzie zajęcie pasa drogowego? W przedmiarach nie ma takiej pozycji. Państwa zdaniem da się to wykonać bez zajęcia pasa drogowego?

Odpowiedź:

Elewacja wykonana jest z betonu, a nie z kamienia. Zajęcie pasa drogowego jest elementem organizacji placu budowy i nie jest ujęte w materiałach projektowych i kosztorysowych. Powyższy zakres leży w zakresie oferty wykonawcy w zależności od przyjętej technologii i organizacji prac w tym organizacji placu budowy.

Pytanie:

Czy jest miejsce na samochody z materiałami na terenie działki czy rozładunek musi odbywać się z drogi? Zajęcie pasa drogowego?

Odpowiedź:

Pozostawia się do decyzji wykonawcy.


KOORDYNATOR
ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH
AGNIESZKA PYTLAK