

WYJAŚNIENIE NR 3

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn. „*Budowa budynku zaplecza sportowego przy ul. Strzeleckiej w Barlinku*”, prowadzonego w trybie podstawowym bez możliwości prowadzenia negocjacji na podstawie art. 275 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.), ogłoszonego dnia 20 maja 2022 r. pod nr 2022/BZP 00170052/01.

Na podstawie art. 284 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na poniższe pytania zadane przez Wykonawcę.

Treść niniejszego wyjaśnienia, bez ujawniania źródła zapytania Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej prowadzonego postępowania. Treść i forma pytania jest niezmieniona w stosunku do przesłanej przez Wykonawcę.

Treść pytania:

W związku z otrzymanymi odpowiedziami na zadane pytania informujemy iż są one nie wystarczające do sporządzenia prawidłowej oferty w przetargu publicznym. Zamieszczona dokumentacja jest dokumentacją wykonawczą, która powinna umożliwić wycenę wszystkich elementów dokumentacji. Nadal więc rosimy o dostarczenie szczegółowych rysunków pozwalających na dokonanie wyceny i możliwości złożenia oferty:

Pytanie Nr 1

Wykonania balustrad stalowych i żelbetowych , mocowania ich, wymiarów balustrad, materiału, wykonania poręczy z betonu i ich mocowania do balustrad – nie rolą Wykonawcy jest wykonywanie balustrad jak podano w odpowiedzi „według indywidualnego projektu” - zwłaszcza , że jest to projekt wykonawczy.

Odpowiedź:

Zamawiający załącza do postępowania rysunki wykonawcze oraz obliczenia dot. balustrady na tarasie. (Rys. D.2_Balustrady + plik Balustrada obliczenia). Pliki te znajdują się w załączniku nr 15 do SWZ – Rysunki dodatkowe.

Pytanie Nr 2

Wykonania i montażu paneli na elewacji z pokazaniem jakich użyć uchwytów ; konstrukcji pod płyty elewacyjne , sposobem mocowania konstrukcji do ścian i płyt do konstrukcji , rodzaj uchwytów ; sposobu mocowania ruchomych paneli , rodzaju uchwytów – niedopuszczalna jest odpowiedź według wytycznych producenta.

Odpowiedź:

W projekcie zastosowano płyty włóknocementowe grubości 8 mm mocowane na stelażu aluminiowym. Cięcie płyt elewacyjnych w celu uzyskania odpowiedniej jakości krawędzi należy wykonać „warsztatowo” na piłach stacjonarnych. Dopuszcza się „docinki” na terenie budowy pod warunkiem uzyskania jakości cięcia nieodbiegającej od cięcia „warsztatowych”.

Panele należy montować na stelażu aluminiowym EN AW-5019 (zgodny z EN 755-2) za pomocą nitów z łbami płaskimi AP14-5 x 18S o materiale zgodnym z EN 10088. Pomiędzy stelażem wykonać izolację cieplną z wełny mineralnej z warstwą wiatroizolacyjną. Rozkład arkuszy płyt elewacyjnych oraz układ stelaży aluminiowych pokazano na rysunkach detali D.3 (Rys. D3_Elewacje) - załącznik nr 15 do SWZ.

Pytanie Nr 3

Ściany wykonanej z gabionów – wielkości , mocowanie gabionów ze sobą i do podłoża , wykonania gabionów ze spadkiem - niedopuszczalna jest odpowiedź według wytycznych producenta.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że informacje dotyczące gabionów i ich mocowania pokazano na rysunku dodatkowym D.1 (Rys. D1_Gabiony) - załącznik nr 15 do SWZ.

Pytanie nr 4

Podanie wymiarów , rzędnych i dokładnych miejsc wykonania przepustów dla instalacji w ścianach , fundamentach i stropie – odpowiedź żeby wykonać przejścia przez ściany żelbetowe po ich wykonaniu w dużym stopniu podroży cenę inwestycji .W dalszym ciągu prosimy o podanie wielkości otworów i umiejscowienia ich w elementach żelbetowych a nie odpowiadać że wielkość otworów dobrac do wybranych typów przewodów – wielkości te powinny być określone w dokumentacji wykonawczej.

Odpowiedź:

Informacje dotyczące lokalizacji i wielkości przejść instalacyjnych w elementach żelbetowych pokazano na rysunku dodatkowym 2.2_Z (Rys. ACT. 2.2Z_Otwory) - załącznik nr 15 do SWZ.

Pytanie Nr 5

Prosimy o rysunek komina na dachu z wymiarami , żeby móc wycenić.

Odpowiedź:

Rysunki wykonawcze oraz dodatkowe informacje dot. kominów/wyrzutni wentylacyjnych na dachu Zamawiający przekazuje w załączeniu na rysunku ACT_2.4.Z_kominy3 – załącznik nr 15 do SWZ.

Pytanie Nr 6

Odprowadzenia wody ze stropodachu- prosimy o rysunek z wymiarami, żeby móc wycenić.

Odpowiedź:

Obniżenie spodu warstwy drenującej stanowiące odwodnienie liniowe wprowadzono jedynie dla przyspieszenia odwodnienia posadzek nieprzepuszczalnych ułożonych na dachu. Zamawiający informuje, że po ponownym przeanalizowaniu projektowanego rozwiązania skorygowano spadek posadzki z 2% na 1% i przesunięto ukształtowane w warstwie drenażu obniżenie (odwodnienie liniowe) pod krawędź trawnika (Rys. 2.3.Z_Odwodnienie).

Pytanie Nr 7

Wentylacja z natrysków , proszę wrysować jak długie mają być przewody wyprowadzone poza natrysk ,w którym miejscu ma być wentylator i jak zasilany i załączany.

Odpowiedź:

Układ przewodów wentylacyjnych oraz lokalizację urządzeń wskazano na załączonym rysunku S1. Zastosowane wentylatory są wentylatorami kanałowymi. Umieszczenie wentylatorów w kanałach zapewnia ich lokalizację poza strefą zagrożenia przy natryskach. Sterowanie wentylatorami sprzężone będzie z działaniem całości układu wentylacyjnego i klimatyzacyjnego, nie będą one włączane lokalnie w pomieszczeniach sanitarnych.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Termin składania ofert - **28 czerwca 2022 r., do godz. 10.00**

Barlinek, dn. 21.06.2022 r.

BURMISTRZ

Dariusz Zieliński

