



nr postępowania: BZP.2712.6.2023.ECS

Wykonawcy(informacja zamieszczona na stronie
internetowej prowadzonego postępowania)**INFORMACJA NR 3**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na realizację zadania pod nazwą: „Przebudowa i remont zadaszenia pomieszczeń w przyziemiu DS. „Ołówek” przy pl. Grunwaldzkim 30 i DS. „Kredka” przy ul. Grunwaldzkiej 69 we Wrocławiu.”

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 oraz art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2022 r. poz. 1710 ze zm.), udostępnia treść zapytań wraz z wyjaśnieniami w przedmiotowym postępowaniu, oraz dokonuje zmiany SWZ w poniżej określonym zakresie:

Odpowiedzi na pytania z dnia 28.07.2023r.:**Pytanie 1.**

W STWIOR – B.01.00.00 w punkcie 5.2.1 strona 23 napisano: „Płyty o ile zostaną zakwalifikowane przez właściciela obiektu do odzysku posegregować i odnieść lub odwieźć na miejsce składowania”. Ze względu na koszty prosimy o wskazanie jaki % płyt właściciel obiektu przewiduje do odzysku oraz jak daleko jest miejsce składowania trójkątnych płyt posadzkowych tarasu?

Odpowiedz 1.

Zamawiający nie przewiduje odzyskiwania płyt. Wykonawca dostarczy i wbuduje nowe płyty z zachowaniem kształtu i układu kolorystycznego całej kompozycji tarasu.

Pytanie 2.

W STWIOR w tym samym punkcie jest napisane: „Materiał z rozbiórki rozdrobnić na kawałki o średnicy do 15 cm i usunąć poza obręb obiektu”. Czy wymóg rozdrobnienia na takie wielkości jest obligatoryjny?

Odpowiedz 2.

Nie.

Pytanie 3.

W załączniku nr 6 do SWZ jest zapis: „Wykonawca złoży złom w miejscu wskazanym przez Kierownika obiektu ...”. W STWIOR B.01.00.00 w punkcie 5.2.1 strona 24 napisano: „Rozebrać, przewidziane do rozbiórki, elementy stalowe w obiekcie ręcznie lub mechanicznie za pomocą dowolnego sprzętu. Pręty i kształtowniki stalowe posegregować i usunąć poza obręb budynku. ..., pręty zbrojenia oczyścić i usunąć poza obręb budynku”. W punkcie 5.3 STWIOR napisano: „Wszystkie materiały oraz gruz z rozbiórki podlegają odtransportowaniu i utylizacji na odpowiednie wysypiska i składowiska na koszt Wykonawcy”.

- Czy należy przewidzieć oczyszczenie wszystkich prętów zbrojeniowych z elementów rozbiieranych konstrukcji i przekazać je na miejsce wskazane przez Kierownika?

- czy elementy stalowe z rozbiórek należy wywieźć na wysypisko czy przenieść na wskazane miejsce?

Odpowiedz 3.

Gruz i inne materiały z rozbiórki Wykonawca zutylizuje na swój koszt.

Pytanie 4.

Jeśli elementy stalowe mają być przekazane na miejsce wskazane przez Kierownika obiektu, prosimy o podanie odległości do przenoszenia.

Odpowiedz 4.

Wszystkie elementy stalowe zutylizuje Wykonawca.

Pytanie 5.

W opisie architektury, na rysunkach i STWIOR na folii EPDM należy ułożyć geowłókninę ochronną. Następnie na dystansach ułożyć nawierzchnię z płytek betonowych trójkątnych. Prosimy o potwierdzenie, że na folii EPDM ma być ułożona geowłóknina, która będzie narażona na wilgoć z opadów czy przemarzanie. Jeżeli ma być ułożona geowłóknina, to prosimy o jej podstawowe parametry techniczne, aby można było właściwie dokonać wyceny.

Odpowiedz 5.

Parametry techniczne geowłókniny ochronnej:

- wytrzymałość na rozciąganie: min. 23 kN/m,
- odporność na przebicie statyczne(CBR): min. 5000 N,
- odporność na przebicie dynamiczne (średnica otworu): max. 13 mm,
- wodoprzepuszczalność w kierunku prostopadłym do płaszczyzny wyrobu: min. 30 l/m²/s,
- wydłużenie przy max. Obciążeniu: min. 85%.

Pytanie 6.

W projekcie jest przewidziane rozebranie systemu odwadniającego z rur deszczowych. W przedmiarach brak pozycji dotyczącej rozebrania systemu odwadniania tarasu. Czy należy przewidzieć w kosztach rozebranie instalacji odwadniającej taras?

Odpowiedz 6.

Rozebranie instalacji odwadniającej taras należy do przedmiotu zamówienia i należy uwzględnić w kosztach w cenie ryczałtowej.

Pytanie 7.

W przedmiarze brak pozycji dotyczącej wykonania izolacji paroszczelnej z folii papy termozgrzewalnej.

- czy należy doliczyć taką pozycję w kosztorysie
- prosimy o podanie parametrów technicznych wskazanego materiału do wykonania izolacji paroszczelnej.

Odpowiedz 7.

W przedmiarze w poz. 26 ujęto wykonanie paroizolacji z dwóch warstw papy termozgrzewalnej. Zamawiający przypomina, że przedmiar jest materiałem pomocniczym. Zamawiający przypomina, że składając ofertę wykonawca jest zobowiązany wycenić wykonanie przedmiotu umowy opisanego w dokumentacji projektowej STWIOR i Opisem Przedmiotu Zamówienia.

Pytanie 8.

Prosimy o podanie jakiej z klasy : S; M; L (gęstość nasypowa Keramzytu) ma być wykonana warstwa spadkowa z keramzytobetonu opisana w STWIOR.

Odpowiedz 8.

Należy zastosować keramzyt o gęstości nasypowej w stanie luźnym średnio 320 kg/m³.

Pytanie 9.

W STWIOR – B.06.00.00 na stronie 46 oraz na stronie 48 jest mowa o jastrychu dociskowym (podkład cementowy) powyżej izolacji wodochronnej tarasu. Wg warstw na rysunkach przekroi: A-A i B-B (A1; A2 – pomieszczenia użytkowe, B – pomieszczenia techniczne) oraz w opisie nie ma wskazanej takiej warstwy. Warstwa jastrychu (C – pomieszczenia techniczne) pojawia się na rysunkach detali. Prosimy o potwierdzenie, że warstwa jastrychu występuje tylko nad pomieszczeniami technicznymi w obrębie tarasu wejściowego.

Odpowiedz 9.

Warstwa jastrychu podpłytkowego B25 – zbrojonego (gr. 5 cm) występuje:

- na płycie stropowej tarasu wejściowego (rys. B-5 projektu wykonawczego architektury i konstrukcji – opracowanie Spółka „Biodom”, luty 2017r),
- na płycie stropowej tarasu ze zbiornikiem p.poż (rys. B-6 projekt wykonawczy j.w.).

Pytanie 10.

Na rysunkach detali jest pokazany projektowany kwietnik o konstrukcji żelbetowej. Prosimy o podanie parametrów (kształt, wysokości, grubości ścian, jaki beton, ile stali i t. p.), aby można było dokonać właściwej wyceny.

Odpowiedz 10.

Kwietnik podlega odtworzeniu w dotychczasowym kształcie okręgu o średnicy równej średnicy zbiornika p.poż.: grubość ścianki 15 cm; wysokość ok. 35 cm; beton B25; zbrojenie – siatki o oczkach 10x10 cm ze stali zbrojeniowej A0, Ø 8 mm, umieszczone w dwóch kolumnach – po obu stronach ścianek (patrz szczegóły – rys. B6 projektu wykonawczego).

Pytanie 11.

W przedmiarze pod płytkami tarasowymi przyjęto podparcia z betonu, jako wylewane na miejscu. Wg detali jako dystans mają być zastosowane systemowe, gotowe słupki betonowe. Które rozwiązanie jest właściwe?

Odpowiedz 11.

Trójkątne żelbetowe płytki tarasowe należy montować na systemowych słupkach dystansowych betonowych - zgodnie z dokumentacją.

Pytanie 12.

W opisie do projektu w punkcie 3.0 w warstwach pokrycia stropodachu napisano, że Styrodur jest o grubości 8 cm. W warstwach stropodachu na rysunkach przekroji warstwa ta ma wpisane grubości 7 i 12 cm. Prosimy o jednoznaczne podanie, które wartości są właściwe?

Odpowiedz 12.

W zależności od miejsca wbudowania, stosować styrodur zarówno gr. 7 cm jak i 12 cm

Pytanie 13.

Wg opisu robót prace mają być wykonywane w pomieszczeniach poniżej tarasów. Brak informacji jakie pomieszczenia poniżej naprawianego tarasu mają podlegać pracom remontowym. Czy wszystkie pomieszczenia poniżej tarasu mają być objęte pracami remontowymi?

Odpowiedz 13.

Pracami remontowymi objęte są wszystkie pomieszczenia poniżej tarasów, zarówno użytkowe jak i techniczne – p.1.4.12. opisu technicznego PT.

Pytanie 14.

Poniżej tarasu znajdują się pomieszczenia Trafo. Czy na czas remontu tych pomieszczeń Zamawiający ze względów bezpieczeństwa zagwarantuje wyłączenie stacji trafo?

Odpowiedz 14.

Nie.

Pytanie 15.

W pozycjach przedmiarowych 144-146 występują obliczenia, które są rozpisane w sposób niemożliwy do przypisania do poszczególnych pomieszczeń. Prosimy o zestawienie pomieszczeń, które mają być poddane remontowi, aby można było wyliczyć właściwe powierzchnie.

Odpowiedz 15.

Pracami remontowymi objęte są wszystkie pomieszczenia poniżej tarasów, zarówno użytkowe jak i techniczne – p.1.4.12. opisu technicznego PT.

Pytanie 16.

W pozycji 146 przedmiaru wypisano izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt klejonych lepikiem asfaltowym na gorąco. W projekcie nie występuje taka technologia wykonania izolacji. Ze względu na zapis w SWZ punkt IV.2.a, gdzie jest napisane: „Przedmiot zamówienia zostanie wykonany zgodnie z przedmiarem robót...” prosimy o podanie właściwego opisu pozycji .

Odpowiedz 16.

Projekt nie przewiduje zastosowania lepiku asfaltowego do klejenia płyt z wełny mineralnej, tym samym w przedmiarze robót nie występuje taka pozycja. Należy zastosować klej systemowy.

Pytanie 17.

Ze względu na sezon urlopowy i trudności z pozyskaniem cen materiałów od dostawców prosimy o przesunięcie terminu składania ofert o co najmniej 14 dni.

Odpowiedz 17.

Zamawiający informuje, że termin składania ofert został zmieniony.

Odpowiedzi na pytania z dnia 02.08.2023r:

Pytanie 1.

Po wizji lokalnej stwierdzamy, że w wynajmowanych pomieszczeniach znajdują się okna powyżej planowanych sufitów podwieszanych (np. usługi "7"). Występuje kolizja przy otwieraniu okna z sufitem. Prosimy o podanie rozwiązania, które pozwoli na otwieranie okien przy zamontowanym suficie podwieszonym.

Odpowiedz 1.

Obudowę sufitów podwieszonych wykonać zgodnie ze stanem istniejącym. W przypadku kolizji z oknami wykonać uskok sufitu.

Pytanie 2.

W projekcie zastosowano dwie metody rozwiązania montażu płyt tarasowych: na klej i na dystansach. Wnioskujemy o wyrażenie zgody na ujednoczenie systemu tarasowego polegającego na zastosowaniu systemu na dystansach w miejscach, w których miały być płytki na klej.

Odpowiedz 2.

Montaż płyt tarasowych wykonać zgodnie z projektem.

Pytanie 3.

Podczas wizji lokalnej stwierdziliśmy występowanie słupów oświetleniowych. Prosimy o dokładne wyspecyfikowanie prac związanych ze słupami oświetleniowymi.

Odpowiedz 3.

Prace związane ze słupami oświetleniowymi opisano w poz. 3.4.2. „Oświetlenie zewnętrzne terenu” projektu technicznego. Należy założyć, że przewody zasilające lampy są sprawne technicznie.

Pytanie 4.

Podczas wizji lokalnej stwierdziliśmy występowanie gazonów kwiatowych. Prosimy o dokładne wyspecyfikowanie prac na gazonach kwiatowych.

Odpowiedz 4.

Gazony należy usunąć na czas remontu płyty tarasu, a następnie je pomalować i ponownie ustawić.

Pytanie 5.

Podczas wizji lokalnej stwierdziliśmy występowanie stojaków na rowery. Prosimy o dokładne wyspecyfikowanie prac na stojakach rowerowych.

Odpowiedz 5.

Stojaki rowerowe należy zdemontować na czas remontu płyty tarasu, a następnie je pomalować i zmodyfikować, aby ponownie zamontować do balustrady na obejmę ściskającą. (nie do podłoża z uwagi na ryzyko uszkodzenia warstwy izolacji).

Pytanie 6.

Wnioskujemy o udostępnienie ekspertyzy technicznej, w której wskazano technologię prac naprawczych na konstrukcji żelbetowej?

Odpowiedz 6.

Zamawiający razem z niniejszą informacją udostępnił ekspertyzy techniczne.

Pytanie 7.

Czy istniejące balustrady stalowe mają być poddane renowacji czy wymienione na nowe?

Odpowiedz 7.

Zakres balustrad do wymiany został pokazany na rysunku B-2. Pozostałe balustrady należy oczyścić i pomalować.

Pytanie 8.

Prosimy o specyfikację branżową i ilościową elementów z poszczególnych branż instalacyjnych, które należy tymczasowo zdemontować na czas prowadzenia robót i zamontować po zakończeniu robót.

Odpowiedz 8.

Instalacje elektryczne. Informację o zabezpieczeniu istniejących instalacji elektrycznych (instalacje oświetlenia, zasilające) oraz słaboprądowych (monitoring wizyjny, instalacja p.poż.) na czas prac przy renowacji spodniej powierzchni płyty tarasu zawarto w poz. 3.4.4. projektu technicznego. W przypadku istniejących instalacji branży sanitarnej (poza instalacjami odwodnienia) nie przewiduje się ich demontażu.

Pytanie 9.

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia stwierdza, że wykonawca w trakcie trwania prac remontowych ma zapewnić ciągłość działania obiektów (np. przychodnia, dom studencki, itp.). Czy Zamawiający zbadał czy podczas prowadzenia robót remontowych może wystąpić konieczność odłączenia jakiegoś elementu instalacyjnego przez wykonawcę aby wykonanie robót było możliwe, a który to uniemożliwi funkcjonowanie tych obiektów.

Odpowiedz 9.

Nie ma konieczności odłączania instalacji niezbędnych do funkcjonowania obiektu.

Pytanie 10.

Czy Zamawiający posiada stosowne uzgodnienia z użytkownikami obiektu (np. przychodnia, piekarnia, pralnia) dotyczące utrudnień wynikających z prac remontowych np. hałas, sposób komunikacji?

Odpowiedz 10.

Zamawiający zapewni Wykonawcy możliwość wykonania robót we wszystkich lokalach. Zamawiający dokonania stosownych uzgodnień w swoim zakresie. Natomiast Wykonawca będzie zobowiązany zabezpieczyć lokale na czas realizacji robót. Rozpoczęcie robót w lokalach wynajmowanych będzie możliwe najwcześniej po 4 miesiącach od uzgodnienia harmonogramu rzeczowo-finansowego.

Pytanie 11.

Czy Zamawiający przewidział konieczność czasowego i całkowitego uniemożliwienia dostępu do użytkowanych obiektów, chociażby przy próbie wodnej szczelności wykonanej izolacji (np. przychodnia, piekarnia, pralnia, domów studenckich). Czy Zamawiający posiada projekt zastępczej organizacji ruchu w obiekcie?

Odpowiedz 11.

Zamawiający przewiduje konieczność czasowego i całkowitego uniemożliwienia dostępu do użytkowanych obiektów. Użytkownicy obiektów: DS. Kredka, DS. Ołówek zostaną poinformowani o utrudnieniach. Najemcy lokali użytkowych (lokal gastronomiczny, piekarnia, pralnia, przychodnia) zostaną poinformowani o utrudnieniach i zobowiązani do czasowego udostępnienia lokali. Jednakże należy przewidzieć konieczność utrzymania dojścia do akademików mieszkającym tam studentom. Zamawiający nie posiada projektu zastępczej organizacji ruchu. Wykonanie takiego opracowania, jego uzgodnienie i inne formalności w ZDiUM będą obowiązkiem wykonawcy.

Pytanie 12.

Jeżeli Zamawiający nie posiada takiego projektu, to prosimy o podanie propozycji rozwiązania tego zagadnienia.

Odpowiedz 12.

Zgodnie z zapisami zawartymi w par. 3 ust 3 cena ryczałtowa za wykonanie Przedmiotu Umowy będzie obejmować także wykonanie i uzgodnienie takiego projektu. Jak również wprowadzenie go w życie i ponoszenie kosztów utrzymania i opłat za zajęcie terenu.

Pytanie 13.

Czy Zamawiający posiada niezbędne uzgodnienia z użytkownikami pomieszczeń technicznych (np. węzeł cieplny) dotyczące prowadzenia prac remontowych w tych pomieszczeniach.

Odpowiedz 13.

Zamawiający przewiduje możliwość dokonania stosownych uzgodnień - z Fortum - w swoim zakresie w razie konieczności.

Pytanie 14.

Ponieważ pomieszczenia techniczne (węzeł cieplny, stacja trafo) były niedostępne podczas wizji prosimy o udostępnienie dokumentacji fotograficznej pomieszczeń.

Odpowiedz 14.

Załącza się fotografie stacji trafo.

Pytanie 15.

Według opisu zamówienia obiekty mają być czynne przez całą dobę w trakcie prowadzenia remontu. Prosimy o precyzyjną specyfikację prac w pomieszczeniach technicznych, specyfikacja powinna dotyczyć prac możliwych do wykonania biorąc pod uwagę to, że pomieszczenia techniczne mają być przez cały czas czynne wraz z pracującymi bez przerw urządzeniami.

Odpowiedz 15.

Zakres prac do wykonania w pomieszczeniach technicznych został opisany w dokumentacji projektowej. Obowiązkiem Wykonawcę będzie zabezpieczenia pomieszczeń oraz urządzeń przez zniszczeniem i zabrudzeniem na czas realizacji robót.

Pytanie 16.

Czy dopuszcza się zmianę materiałową w systemie tarasowym przyklejanym z płyt z trójkątnych na formaty kwadratowe?

Odpowiedz 16.

Nie. Ma być odtworzony istniejący układ z płyt trójkątnych.

Pytanie 17.

Czy dopuszcza się zmianę materiałową w systemie tarasowym na dystansach z płyt z trójkątnych na formaty kwadratowe?

Odpowiedz 17.

Nie. Ma być odtworzony istniejący układ z płyt trójkątnych.

Pytanie 18.

Czy remontowi podlega rampa dla osób niepełnosprawnych z poziomu tarasu do pomieszczeń przychodni wraz z murkami i częścią spodnią? Jeżeli tak, to jaki jest zakres prac do wykonania?

Odpowiedz 18.

Tak. Zakres prac wyszczególniono w pozycji 1.4.5. „Opis prac remontowych podjazdu dla niepełnosprawnych” projektu technicznego.

Pytanie 19.

Czy remontowi podlegają schody z poziomu tarasu do pomieszczeń przychodni wraz z ich balustradami, murkami i częścią spodnią? Jeżeli tak, to jaki jest zakres prac do wykonania?

Odpowiedz 19.

Tak. Schody z poziomu tarasu do pomieszczeń przychodni o konstrukcji płytowej, żelbetowe, monolityczne z okładziną lastryko i obustronną balustradą monolityczną o fakturze ryflowanej . Przewidziany zakres prac remontowych opisano w poz. 1.4.4.2. projektu technicznego.

Pytanie 20.

Czy Zamawiający może wskazać miejsca wymaganych przemurowań spękanych ścian z białej cegły?

Odpowiedz 20.

Zakres prac związanych z przemurowaniem okładzin z cegły silikatowej został opisany w poz. 1.4.6. „opis prac remontowych muru oporowego i w poz. 1.4.7. „Opis prac remontowych zbiorników p.poz.”

Pytanie 21.

Czy jest możliwość wywinięcia izolacji na ściany budynków pod warstwy elewacyjne?

Odpowiedz 21.

Tak. Izolacje (wodochronną i paroizolację) tarasu należy wywinąć na ściany budynków pod warstwy elewacyjne.

Pytanie 22.

Prosimy o oznaczenie na rzucie przyziemia ścian zewnętrznych z okładziną z białej cegły silikatowej, które mają być poddane robotom remontowym oraz opisanie pełnego zakresu prac do wykonania.

Odpowiedz 22.

Załącza się fotografię

Odpowiedź na pytania z dnia 04.08.2023r:

Pytanie 1.

Czy istniejące wentylatory osiowe z demontażu mają być na powrót zamontowane? Jeśli mają być to nowe urządzenia, to prosimy o podanie właściwych cech technicznych, wg których możliwa będzie prawidłowa wycena.

Odpowiedz 1.

Projekt nie przewiduje wymiany wentylatorów na nowe.

Pytanie 2.

Czy konstrukcja stalowa osłaniająca wentylatory (w tym obudowa ażurowa, słupki) ma być nowa czy poddana renowacji?

Odpowiedz 2.

Konstrukcja stalowa osłaniająca wentylatory ma być poddana renowacji- wyczyszczeniu i pomalowaniu.

Pytanie 3.

Czy przewody do ogrzewania rur i wpustów należy wymienić na nowe?

Odpowiedz 3.

Zagadnienie dotyczące ogrzewania wpustów dachowych oraz orurowania spustowego zawarto w projekcie technicznym: poz. 3.4.3. oraz rys. IE-1 i rys. IE-2.

Pytanie 4.

Czy podkłady z ubitych materiałów sypkich pod rurami kanalizacji deszczowej mają być z przywiezionego piasku czy z wykopanego wcześniej gruntu rodzimego?

Odpowiedz 4.

Pod przewodami kanalizacji deszczowej należy stosować przywieziony piasek.

Pytanie 5.

Jeżeli podkłady pod rury kanalizacji deszczowej mają być z przywiezionego piasku, to prosimy o potwierdzenie że nadmiar ziemi z wykopów oraz gruz z rozbiórek nawierzchni betonowej należy zutylizować.

Odpowiedz 5.

Tak. Nadmiar ziemi z wykopów oraz gruz z rozbiórek należy zutylizować

Pytanie 6.

Czy na pionach rurociągów kanalizacji podciśnieniowej mają być zamontowane stosowne czyszczaki systemowe?

Odpowiedz 6.

Tak, należy zastosować czyszczaki.

Odpowiedź na pytania z dnia 09.08.2023r:

Pytanie 1.

Prosimy o informację: jakie wykończenie powierzchni mają mieć płytki betonowe, które należy wbudować na tarasie:

- jaki jest wymagany kolor płytek?

- czy mogą być to jednokolorowe płytki w kolorze naturalnego betonu?

- czy powierzchnia ma być gładka czy z fakturą?. Jeżeli mają być z fakturą to prosimy o jej opisanie i zdjęcia z przykładową fakturą płytki.

Odpowiedz 1.

W odpowiedzi na zadanie pytanie Zamawiający wyjaśnia, że:

- kolorystyka płytek ma być zbliżona o istniejącej, czyli na przemian płytka jasna i płytka ciemna;
- nie mogą to być płytki w kolorze naturalnego betonu;
- płytki muszą być antypoślizgowe. Dopuszczalna jest faktura jak na obecnie ułożonych na tarasie płytkach. Faktura ma zapewniać antypoślizgowość.

Pytanie 2.

Prosimy o odpowiedź na pytanie, czy wszystkie istniejące płyty na tarasie budynku "C", które należy zdemontować są obecnie przyklejone do podłoża czy są zamontowane na dystansach systemowych?

Odpowiedz 2.

Zdemontować należy wszystkie płytki z tarasu. Obecnie część płytek jest przyklejona, a część na dystansach.

Pytanie 3.

Prosimy o podanie powierzchni płytek do demontażu:

- ilość płytek klejonych do podłoża
- ilość płytek na dystansach.

Odpowiedz 3.

Szacunkowe ilości powierzchni płytek do demontażu podano pozycjach przedmiaru nr 1.1.1 „Rozebranie płyt tarasu trójkątnych o wym. 60x60x4 cm” i nr 1.1.2 „Rozebranie posadzek z trójkątnych płyt betonowych j.w.”.

Pytanie 4.

W przedmiarze budowlanym, w dziale 11 są pozycje dotyczące ogrodzenia w ilości 1 m2. Z dokumentacji nie wynika gdzie znajduje się to ogrodzenie. prosimy o wskazanie na rysunkach ogrodzenie do renowacji lub potwierdzenie ilości 1 m2

Odpowiedz 4.

Zamawiający przypomina, że przedmiar jest materiałem pomocniczym. Wykonawca składając ofertę jest zobowiązany wycenić wykonanie przedmiotu umowy, opisanego w dokumentacji projektowej STWiOR i Opisie Przedmiotu Zamówienia.

Odpowiedź na pytania z dnia 07.08.2023r:

Pytanie 1.

Prosimy o potwierdzenie, że na wszystkie roboty w planowanej inwestycji podatek VAT wynosi 23%

Odpowiedz 1.

Tak, wszystkie roboty są objęte podatkiem Vat 23%.

Załączniki:

1. Załącznik nr 1 infor_do odp
2. Załącznik nr 2 aktualizacja_dokum_proj
3. Załącznik nr 3 nieaktualne_dok_proj

Zamawiający informuje, że wszelkie informacje przekazywane Wykonawcom stanowią integralną część SWZ i dotyczą wszystkich Wykonawców biorących udział w ww. postępowaniu. Wykonawca jest zobowiązany złożyć ofertę uwzględniającą wszelkie zmiany i wyjaśnienia zawarte w Informacjach dla Wykonawców.

ZATWIERDZIŁ:
DYREKTOR GENERALNY:
mgr Elżbieta Solarewicz