



Komendant Szkoły Policji w Katowicach

Szkoła Policji w Katowicach
ul. gen. Jankego 276, 40-684 Katowice, tel.: 32 60 69 304, faks: 32 60 69 307
www.katowice.szkolapolicji.gov.pl, komendant@spkatowice.policja.gov.pl

SzP- 28870/18
SzP-S- 1332/18

Katowice 31 lipca 2018 r.

Do uczestników ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr 1/ZP/2018
- Przebudowa osi strzeleckich A i B policyjnej strzelnicy ćwiczebnej
Szkoły Policji w Katowicach

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1579, z późn. zm.) udzielam następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1:

Proszę o przesłanie decyzji na wycinkę drzew nr WŚR.MK.7635-24/09. Proszę o informację po czyjej stronie będą opłaty administracyjne.

Odpowiedź:

Zamawiający posiada decyzję administracyjną nr WGK-ROP. 6131.3.15.2018.AP z dnia 5 czerwca 2018 r. zezwalającą na wycinkę drzew, która została udostępniona na stronie internetowej.

Pytanie nr 2:

Proszę o przesłanie opisów technicznych oraz profili projektowanej kanalizacji oraz sieci wodociągowej na terenie działki.

Odpowiedź:

Opisy techniczne oraz profile zostały przekazane wraz z całością dokumentacji Projektu Wykonawczego.

Opracowanie Kanalizacja deszczowa rysunki od 03 do 10.

Opracowanie Kanalizacja sanitarna oraz woda rysunki od 03 do 06.

Pytanie nr 3:

Proszę o podanie lokalizacji oraz szczegółów dotyczących projektowanego przepustu.

Odpowiedź:

Nie projektujemy przepustu.

Pytanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie kosztorysów według układu Wykonawcy, tzn. nie sugerowanej załączonymi przedmiarami.

Odpowiedź:

Kosztorys ma jedynie charakter pomocniczy i informacyjny i służyć ma potwierdzeniu prawidłowości obliczenia ceny oferty, a także do ewentualnych rozliczeń faktur częściowych. Wykonawca winien wykonać kosztorys według układu sugerowanego załączonymi przedmiarami.

Pytanie nr 5:

Proszę o przesłanie rysunków z naniesionymi zinwentaryzowanymi sieciami zewnętrznymi i kanałami służącymi do odwodnienia likwidowanego pawilonu B i C oraz odwodnieniem powierzchniowym. Jest to niezbędna do właściwych kosztów rozbiórek tych elementów.

Odpowiedź:

Wskazane elementy zlokalizowane są na rysunkach zagospodarowania terenu dla poszczególnych etapów inwestycji. Z1, Z2, Z3. + dodatkowo zgodnie z rysunkiem 01_Plan sytuacyjny Etap II w dokumentacji dot. kanalizacji deszczowej.

Pytanie nr 6:

Proszę o przesłanie rysunków przedstawiających tymczasowe połączenie kanałów odwadniających z wykonywaną kanalizacją deszczową.

Odpowiedź:

Tymczasowe połączenie kanałów z wykonywaną kanalizacją deszczową należy wykonać zgodnie z rysunkiem 01_Plan sytuacyjny Etap II w dokumentacji dot. kanalizacji deszczowej.

Pytanie nr 7:

Proszę o przesłanie specyfikacji oraz rysunków przedstawiających planowane nowe nasadzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje nowych nasadzeń.

Pytanie nr 8:

Czy wypisane z projekcie organizacji budowy czasowe zaplecze budowy w postaci 6 mobilnych obiektów, 3 - dla pracowników i 1 - magazynowego oraz 2 - toalet przenośnych jest obligatoryjne dla Wykonawcy, czy może on we własnym zakresie dokonać organizacji placu budowy.

Odpowiedź:

Wykonawca może we własnym zakresie dokonać organizacji placu budowy.

Wskazana w projekcie organizacja budowy stanowi jedynie przykładowe rozwiązania.

Pytanie nr 9:

Czy do wykonania dróg tymczasowych należy użyć nowych (lub dzierżawionych) płyt drogowych, czy można wykorzystać płyty z rozbiórek istniejących dróg.

Odpowiedź:

Do wykonania dróg tymczasowych można wykorzystać płyty z rozbiórek istniejących dróg będących w należyтым stanie.

Pytanie nr 10:

Proszę o przesłanie szczegółowy rysunków oraz specyfikacji dotyczących zbiornika retencyjnego zewnętrznego.

Odpowiedź:

Zbiornik retencyjny zewnętrzny został przedstawiony w opracowaniu kanalizacji deszczowej - rys. 12 Schemat posadowienia zbiornika oraz opis techniczny kanalizacji deszczowej. W opisie technicznym za tabelą z obliczeniami średnic, są opisane charakterystyczne dane dotyczące zbiornika.

Pytanie nr 11:

Czy po wykonaniu rozbiórek Wykonawca jest zobligowany do zwrotu kwoty za utylizację złomu do kasy Inwestora

Odpowiedź:

Tak, zgodnie ze wzorem umowy.

Pytanie nr 12:

Czy Wykonawca jest zobligowany potwierdzić parametry geotechniczne gruntów przed przystąpieniem do robót ziemnych i fundamentowych.

Odpowiedź:

Wykonawca jest zobligowany potwierdzić parametry geotechniczne gruntów przed przystąpieniem do robót ziemnych i fundamentowych.

Pytanie nr 13:

Czy wymieniony w dokumentacji "nasyp z zagęszczonego gruntu niewysadzinowego (grupa nośności G1)" może być wykonany z gruntu rodzimego.

Odpowiedź

Nasyp może być wykonany z gruntu rodzimego o ile ten spełnia wymagania specyfikacji roboty drogowe rozdział ST-D-02.01.01 Wykonanie wykopów.

Pytanie nr 14:

Proszę o podanie grubości płyty dennej oraz płyty stropowej komór 01,02,03,04.

Odpowiedź:

Grubość projektowanej płyty dennej wynosi 20cm, natomiast płyty stropowej komór 01;02;03;04 wynosi 15cm. Według rysunków: K/B/13, K/B/14: K/B/15, K/B/16.

Pytanie nr 15:

Proszę o informację dlaczego oznaczenia elementów konstrukcji stalowych obudów kanałów wentylacyjnych w osiach P, 1 i 26, mają inne oznaczenia na szczegółach (rysunki od K_B_St_05_297x880 do K_B_St_24_620x960, czyli elementy od OB.2 do OB.38), niż zaznaczono na rysunku K/B/08 "układ elementów konstrukcyjnych rzut dachu" (tam pojawiają się elementy oznaczone jako np.OB.44, OB.45, OB.51, itp.).

Odpowiedź :

Prawidłowe oznaczenie elementów konstrukcji stalowych obudów kanałów wentylacyjnych w osiach P,1 i 26 wskazane jest na rysunkach od K_B_St_05 do K_B_St_24.

Pytanie nr 16:

Jaka jest projektowana średnica kolumn DSM. W dokumentacji zapisano, że przyjęto fi-600, stroną dalej jest natomiast zapis "średnicę kolumn DMS, przyjmując zgodnie z projektem, tj. 100-120cm. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź:

Kolumny DSM średnicy fi 600mm.

Pytanie nr 17:

Czy w wycenie należy ująć próbne obciążenia lub inne metody badania wykonanych kolumn DSM.

Odpowiedź:

Tak należy wykonać próbne obciążenia kolumn.

Pytanie nr 18:

Proszę o przesłanie rysunków z zaznaczonym rozmieszczeniem projektowanych kolumn żwirowych oraz kolumn DSM. Ponadto, proszę o przesłanie zestawienia obciążeń na pale. Umożliwi to rzetelną wycenę posadowienia.

Odpowiedź:

Projektowane kolumny żwirowe oraz DSM rozmieszczono na rysunku K_B_01.

Pytanie nr 19:

Proszę o informację o projektowanym sposobie montażu płyt z blachy od spodu stropu.

Odpowiedź:

Montaż płyt z blachy od spodu stropu: blachy stalowe należy ułożyć w szalunku, zespawać i następnie zabetonować. Rozmieszczenie blach stalowych przedstawiono na rysunkach K/A/01, K/A/02, K/B/B/04, K/B/C/04.

Pytanie nr 20:

Czy płyty stropowe mają być wykonane z betonu C30/37 jak w opisie technicznym, czy C25/30 jak na rysunkach.

Odpowiedź:

Klasę betonu do wyceny elementów żelbetowych należy przyjąć dla poszczególnych elementów zgodnie z oznaczeniami klasy na rysunkach tych elementów.

Pytanie nr 21:

W którym miejscu projektu znajdują się wymienione w opisie technicznym nadproża prefabrykowane o przekroju 24x20cm i 30x20cm.

Odpowiedź:

Omyłkowo wpisano w opisie technicznym nadproża prefabrykowane o przekroju 24x20 i 30x20cm. Zestawianie nadproży znajduje się na rysunkach K/B/06, K/B/07.

Pytanie nr 22:

Proszę o przesłanie rysunków wymienionych w opisie technicznym schodów zewnętrznych o konstrukcji stalowej.

Odpowiedź:

Schody stalowe zostały przedstawione na rysunkach A/02 i Z/03 oraz w opisie technicznym.

Pytanie nr 23:

Proszę o przesłanie rysunków konstrukcji stalowej daszku na elewacji budynku.

Odpowiedź:

Rysunki konstrukcji stalowej znajdują się na rysunku D/07.

Pytanie nr 24:

Proszę o przesłanie rysunków przedstawiających konstrukcję stalową pod montaż blach perforowanych.

Odpowiedź:

Rysunki przedstawiające konstrukcję stalową pod montaż blach perforowanych zamieszczone w dokumentacji na rysunkach od K_B_St_01 do K_B_St_24.

Pytanie nr 25:

W którym miejscu budynku znajduje się cokół stalowy komór wentylacyjnych.

Odpowiedź:

Lokalizację cokołu stalowego komór wentylacyjnych wskazano na rysunku K_B_05.

Pytanie nr 26:

Proszę o ustalenie terminu wizji lokalnej na obiektach.

Odpowiedź:

Zamawiający wyznacza termin wizji lokalnej na dzień 3 sierpnia 2018 roku na godzinę 13:00.

Pytanie nr 27:

Czy izolację fundamentów oraz podziemnych części budynków należy izolować przeciwwodnie czy przeciwwilgociowo. Wymieniona w dokumentacji izolacja masami uszczelniającymi dwuskładnikowymi wskazuje na izolację przeciwwodną. Dodatkowo proszę o potwierdzenie, że na ww. masę należy układać 2x papę (wg opisu technicznego).

Odpowiedź:

Izolację fundamentów oraz podziemnych części budynków należy wykonać jako izolacja dwuskładnikowa przeciwwodna. Omyłkowo w opisie architektonicznym wpisano papę.

Pytanie nr 28:

Jaki jest kod utylizowanych materiałów (piasku i drewna z ołowiem i gumą), przedstawionych w pozycji "Wywóz zanieczyszczonego drewna z domieszkami ołowiu oraz gumy" oraz "Wywóz zanieczyszczonego piasku z domieszkami ołowiu oraz gumy"

Odpowiedź:

- „Wywóz zanieczyszczonego drewna z domieszkami ołowiu oraz gumy”
- kod odpadu 20 01 37* - Drewno zawierające substancje niebezpieczne;
- „Wywóz zanieczyszczonego piasku z domieszkami ołowiu oraz gumy”
- kod odpadu 17 05 04 – Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03.

Pytanie nr 29:

Jakiego rodzaju materiały bitumiczne zawiera pozycja przedmiaru "Wywiezienie papy i wyrobów bitumicznych". Proszę o sprecyzowania materiałów wraz z kodem odpadu.

Odpowiedź:

Odpad budowlany z rozbiórki pokrycia dachowego z papy kod odpadu: 17 03 80.

Pytanie nr 30:

Czy warstwa wzmacniająca z mieszanki kruszywowej (pospółki) o CBR=25% ma być stabilizowana spoiwem hydraulicznym.

Odpowiedź:

Warstwa wzmacniająca nie ma być stabilizowana spoiwem hydraulicznym, zgodnie ze specyfikacją ST-D roboty drogowe, rozdział ST-D-04.02.01 Warstwa wzmacniająca z mieszanki kruszywowej (pospółki).

Pytanie nr 31:

Proszę o przesłanie rysunków nowego przepustu, który ma zostać wykonany na terenie.

Odpowiedź:

Inwestycja nie obejmuje wykonania nowego przepustu w terenie.

Pytanie nr 32:

Czy w zakresie przetargu jest wykonanie ogrodzenia obiektów. Jeśli tak, proszę o przesłanie rysunków oraz specyfikacji.

Odpowiedź:

Zakres Inwestycji nie obejmuje wykonania ogrodzenia, a jedynie montaż bramki ogrodzeniowej (rys. D/5 – branża drogowa) w istniejącym ogrodzeniu, w miejscu wskazanym na rysunku D/1.

Pytanie nr 33:

Proszę o przesłanie zestawienia wyposażenia, które należy wycenić w związku z dostawą i montażem zbiornika zewnętrznego p.poż.

Odpowiedź:

Inwestycja nie obejmuje wykonania zbiornika p.poż.

Pytanie nr 34:

Proszę o przesłanie rysunków projektowanego odwodnienia powierzchniowego.

Odpowiedź:

Projektowane odwodnienie powierzchniowe jest pokazane na rysunkach: zagospodarowania terenu Z1, Z2, Z3, drogowych D1, D2 oraz rysunkach branży sanitarnej zewnętrznej rys. 01 i 02.

Pytanie nr 35:

Czy projektowaną "strukturę betonu" jaką należy uzyskać na ścianach np. komunikacji, należy wykonać tynkiem kategorii IV czy okładziną z betonu architektonicznego.

Odpowiedź:

Strukturę betonu należy uzyskać tynkiem według specyfikacji ST-B roboty budowlane, rozdział B.09.00.00 TYNKI I OKŁADZINY ŚCIENNE.

Pytanie nr 36:

W których pomieszczeniach znajdują się okładziny dźwiękochłonne ścienne. Proszę również o podanie specyfikacji tych materiałów.

Odpowiedź:

Lokalizację okładzin dźwiękochłonnych ściennych przedstawiono na rysunku AW/09 w projekcie aranżacji wnętrz. Specyfikację okładzin podano w opisie technicznym aranżacji wnętrz.

Pytanie nr 37:

W których pomieszczeniach należy wykonać ściany z cegły pełnej oraz proszę o podanie grubości tych ścian.

Odpowiedź:

Pomieszczenia nie są obudowane cegłą pełną. Cegła pełna służy tylko do wykonania słupków przyokiennych tak aby uzyskać odporność na włamanie RC3. Według opisu na rysunku A/02.

Pytanie nr 38:

Proszę o potwierdzenie, że membrana dachowa EPDM ma być mocowana mechanicznie.

Odpowiedź:

Membrana dachowa EPDM powinna być mocowana mechanicznie oraz zgrzewana.

Pytanie nr 39:

W którym miejscu znajdują się na elewacji wymienione w przedmiarze "Wykładziny ścian o powierzchni szorstkiej - warstwa gruntująca".

Odpowiedź:

Wykładziny ścian o powierzchni szorstkiej – warstwa gruntująca wskazane są na rysunkach architektury – elewacjach, rysunki: A12, A13, A14.

Pytanie nr 40:

W którym miejscu na elewacji należy wykonać tynk silikonowy modelowany na "efekt betonu".

Odpowiedź:

Tynk silikonowy modelowany na efekt betonu wskazano na rysunkach architektury - elewacjach, rysunki: A12, A13, A14.

Pytanie nr 41:

W którym miejscu elewacji znajdują się płyty termoizolacyjne z wełny mineralnej (BSO).

Odpowiedź:

Lokalizację płyt termoizolacyjnych z wełny mineralnej (BSO) wskazano na rysunku architektury A/02.

Pytanie nr 42:

Czy w wycenie należy ująć wykończenie ścian z wypraw mineralnych, zawierających drobną mączkę marmurową w kolorze czarnym. Jeśli tak, proszę o wskazanie miejsc ich występowania w budynkach.

Odpowiedź:

Wykończenie ścian z wypraw mineralnych, zawierających drobną mączkę marmurową w kolorze czarnym należy ująć w wycenie zgodnie z projektem aranżacji wnętrz i specyfikacją ST-B roboty budowlane, rozdział B.09.00.00 TYNKI I OKŁADZINY ŚCIENNE.

Pytanie nr 43:

Czy rynny i rury spustowe z blachy mają mieć przekrój okrągły czy prostokątny.

Odpowiedź:

Rynny i rury spustowe z blachy mają przekrój okrągły i prostokątny zależnie od lokalizacji. Co zostało ujęte w przedmiarach.

Pytanie nr 44:

W którym miejscu dylatację należy wypełnić styropianem, a w którym wełną mineralną. Proszę również o podanie grubości wypełnienia.

Odpowiedź:

Wypełnienie dylatacji wełną mineralną należy wykonać na granicy strefy przeciwpożarowej oraz w obrębie drzwi i otworów komunikacyjnych (uszczelnić w pasie 1m materiałem niepalnym). Grubości wypełnień dylatacją zależą od szerokości dylatacji. W projekcie jest kilka grubości dylatacji: 2cm oraz 5cm. Należy wykonać je według wskazań w opisie technicznym oraz na rysunku A/02.

Pytanie nr 45:

Proszę o przesłanie zestawienia wyposażenia związanego na stałe z budynkiem: „KATOWICE_Szkoła_Policji_zestawienie_wyposażenia_etap2”

Odpowiedź:

Zamawiający udostępnił na stronie internetowej zestawienie wyposażenia etap 2 i 3.

Pytanie nr 46:

Czy wszystkie gaśnice należy umieszczać w szafkach hydrantowych.

Odpowiedź:

Nie wszystkie gaśnice należy umieszczać w szafkach hydrantowych, część gaśnic jest montowana natynkowo.

Pytanie nr 47:

Czy należy wycenić gaśnice GP-6 (ABC) i GP-2 (ABC) jak w dokumentacji, czy GS-5x (B/E) jak w przedmiarze.

Odpowiedź:

Wskazane gaśnice GP-ABC są również ujęte w przedmiarze budowlanym np. w III etapie, Lp. 2.89 przedmiaru. Należy wycenić wszystkie gaśnice.

Pytanie nr 48:

W których pomieszczeniach należy wykonać sufit z płyt dźwiękochłonnych na ruszcie stalowym.

Odpowiedź:

Sufity z płyt dźwiękochłonnych na ruszcie stalowym należy wykonać w pomieszczeniach zgodnie z rysunkami aranżacji wnętrz AS/01, AS/02.

Pytanie nr 49:

Czy pod wykładzinę PCV należy zastosować wylewkę samopoziomującą.

Odpowiedź:

Pod wykładzinę PCV należy stosować wylewkę samopoziomującą. Zgodnie z przedmiarami robót.

Pytanie nr 50:

Ze względu na bardzo dużą ilość pytań, zwracamy się z uprzejmą prośbą o przedłużenie terminu składania ofert do 21.08.2018 r. Umożliwi to rzetelną wycenę planowanych prac.

Odpowiedź:

Zamawiający wyznacza termin składania ofert na dzień 20 sierpnia 2018 r.

Ponadto w związku z zadawanymi pytaniami Komisja Przetargowa proponuje zmianę poniższych terminów:

	TERMIN PIERWOTNY	NOWY TERMIN
Termin składania ofert	17.08.2018r. godzina 10:00	20.08.2018r. godzina 10:00
Termin otwarcia ofert	17.08.2018r. godzina 10:30	20.08.2018r. godzina 10:30
Termin wnoszenia wadium	17.08.2018r. godzina 10:00	20.08.2018r. godzina 10:00

KOMENDANT
SZKOŁY POLICJI W KATOWICACH
insp. dr Rafał KOCHAŃCZYK