

Uczestnicy postępowania

Dotyczy zamówienia publicznego: Budowa szkoły w Kazimierzu Dolnym

Na podstawie art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907 z późn. zm.):

Zamawiający wyjaśnia:

Pytanie nr 1. Czy wykonanie elementów „informacje wizualne” zawarte w dok. „KO_informacja szkoła_manual” wchodzi w zakres robót Wykonawcy? Jeśli tak prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

Odp. Informacja wizualna została ujęta w przedmiarze „podstawowe wyposażenie obiektu” pozycje odpowiednio dla szkoły podstawowej nr 80, dla gimnazjum nr 47.

Pytanie nr 2. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji wykonawczej o charakterystykę kurtyny scenicznej (mechanizm, wysłonięcie materiałowe).

Odp. Specjalistyczne wyposażenie auli w tym oświetlenie sceniczne i kurtyna nie obejmują zakresu dokumentacji.

Pytanie nr 3. Prosimy o udostępnienie detalu obudowy grzejników blacha perforowaną – opis konstrukcji, materiału, ilości i rozmiaru perforacji blachy.

Odp. Zgodnie z projektem. Blacha perforowana, lakierowana proszkowo na kolor RAL9016. Perforacja okrągła, średnica oczka 8mm, równy rozstaw 18mm. Mocowane na konsolach za pomocą śrub stożkowych, niewidocznych białych w kolorze blachy. Szczegółowe rozwiązania detalu w trakcie realizacji w ramach nadzoru. Przed realizacją Wykonawca dostarczy projekt warsztatowy elementów do uzgodnienia z Głównym Architektem.

Pytanie nr 4. Czy wykonanie podestu scenicznego będzie należało do zakresu Wykonawcy? Jeśli tak, prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

Odp. Podest sceniczny jako wykończenie posadzki po stronie Wykonawcy. Zmiana pozycji (uzupełnienie o warstwę styrobetonu) w zaktualizowanym zbiorczym przedmiarze.

Pytanie nr 5. Prosimy o doprecyzowanie wymaganych na obiekcie parametrów centrali a w szczególności o podanie rzeczywistego jej wyposażenia dostosowanego do budowanego obiektu – ilość i rodzaj przewidywanych łączów miejskich (analogowe, BRA ISDN2b+d, PRA ISDN30b+d, SIPtrunk? – ilość linii wewnętrznych analogowych? – ilość linii wewnętrznych aparatów systemowych? – ilość abonentów IP?; - ilość i rodzaj aparatów (systemowe, analogowe, IP)

Odp. Łącze cyfrowe PRA ISDN 30b+d 30 wewnętrznych numerów; ilość aparatów 50; ilość aparatów systemowych 2; ilość abonentów IP 50.

Pytanie nr 6. W nawiązaniu do odpowiedzi na pytanie nr 4 z dnia 23.07.2014r. – w którym Zamawiający pisze „wyposażenie należy przyjąć zgodnie z rysunkiem PW_EN_S02_CCTV arkusz2pdf (załącznik nr 2)” – informujemy, że elementy pokazane na rysunku nie zawierają rejestratora ani innych elementów sterowania i monitorowania systemem CCTV. Prosimy o uzupełnienie projektu, lub prosimy o potwierdzenie, że należy zamontować tylko kamery, okablowanie do kamer i elementy pokazane na rysunku PW_EN_S02_CCTV arkusz2pdf natomiast integracja i uruchomienie systemu wraz z dostawą rejestratora i innych elementów jest po stronie Zamawiającego.

Odp. Archiwizacja CCTV zostanie zrealizowana przy pomocy jednego rejestratora którego należy ująć w ofercie. Na wyposażeniu znajduje się również jeden monitor 30” oraz PC, które należy również ująć w ofercie.

Pytanie nr 7. Proszę o uzupełnienie przedmiarów o elementy zagospodarowania terenu przed głównym wejściem. W tej chwili przedmiar nie obejmuje nasadzeń (klon srebrzysty – 1 szt., runianka japońska – 133 szt., barwinek pospolity – 200 szt., wykonanie trawnika rolki).

Odp. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 8. Proszę o sprawdzenie i uzupełnienie przedmiaru dotyczącego ścian żelbetowych poz. S.C.9B (ściany szczytu) oraz pozycji S.C.10/B (ściany klatki schodowej). Wartość dla pozycji S.C.9B wg wyliczeń powinna wynosić ok. 175 m², natomiast S.C.10B ok. 380m².

Odp. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 9. Prosimy o udostępnienie zestawienia gwoździ zabezpieczających skarpe.

Odp. Wszystkie dane w projekcie. W załączeniu pisma z dnia 29.07.2014r. załączono rysunek z legendą w kolorze.

Pytanie nr 10. Prosimy o potwierdzenie, że przedmiotem przetargu nie są wewnętrzne rolety okienne, a projekt przewiduje jedynie odpowiednie ukształtowanie sufitów podwieszanych celem umożliwienia ich montażu. Przedmiar robót oraz specyfikacje techniczne nie określają żadnych paramentów technicznych oraz ilości.

Odp. Rolety poza zakresem opracowania – jako wyposażenie dodatkowe w ramach odrębnego zamówienia. Opracowanie projektowe przewiduje jedynie lokalizację elementów.

Pytanie nr 11. Prosimy o potwierdzenie, że przedmiotem przetargu nie są kurtyny przy scenie w auli. Przedmiar robót oraz specyfikacje techniczne nie określają żadnych paramentów technicznych oraz ilości.

Odp. Specjalistyczne wyposażenie auli w tym oświetlenie sceniczne i kurtyna nie obejmują zakresu dokumentacji.

Pytanie nr 12. Prosimy o wyjaśnienie co należy rozumieć poprzez balustrady pełne stalowe. Czy wypełnienie przestrzeni pod poręczą stanowić powinna blacha pełna na całej wysokości oraz jakiej grubości. Opis techniczny oraz specyfikacja bardzo ogólnie precyzują wymagania dla balustrad.

Odp. Należy wykonać zgodnie z dokumentacją. Szczegółowe rozwiązanie na rys. cz.1 architektura rysunki szczegółowe – węzły komunikacyjne, dla elementów zewnętrznych wg rys. małej architektury. Przed realizacją Wykonawca dostarczy projekt warsztatowy elementów do uzgodnienia z Głównym Projektantem.

Pytanie nr 13. Proszę o jednoznaczne określenie typu izolacji termicznej ścian zewnętrznych ponieważ na rysunkach „detale architektoniczne” podany jest styropian EPS100, a w „zestawieniu warstw ścian i stropów” podany jest styropian FS15.

Odp. Należy wykonać zgodnie z zestawieniem ścian – FS15 (na części detali omyłkowo opisano EPS100 jako izolację na ścianie – należy pominąć). Przedmiar przygotowany prawidłowo.

Pytanie nr 14. Branża elektryczna: W specyfikacji PW_EN_SPEC_20131211.pdf Instalacja okablowania strukturalnego znajduje się zapis: „zakres instalacji będzie obejmował: - montaż szafy „BD” , „FD” (kompletne) – montaż centrali telefonicznej, - montaż urządzeń aktywnych (dokładna specyfikacja urządzenia zostanie określona przez inwestora podczas realizacji inwestycji- montaż UPS’ów – montaż gniazd RJ45 w puszkach (puszki uwzględniono w instalacji elektrycznej silnoprądowej) – okablowanie, - wykonanie pomiarów i uruchomienie instalacji”. Zakres ten jest niezgodny z zakresem znajdującym się w dokumentacji. Prosimy o zmianę tego zapisu: „zakres instalacji będzie obejmował: - montaż szafy „BD” , „FD” – montaż gniazd RJ45 w puszkach (puszki uwzględniono w instalacji elektrycznej silnoprądowej) — okablowanie - wykonanie pomiarów i uruchomienie instalacji. W innym przypadku prosimy o dostarczenie projektu dotyczącego centrali telefonicznej , urządzeń aktywnych, i UPS’-ów, aby była możliwość wyceny tego zakresu.

Odp. Nie wyrażamy zgody na zmianę zapisu. Przekazujemy wytyczne dotyczące centrali telefonicznej, szaf BD, FD, CCTV, UPS:

- Centrala telefoniczna np. Siemens HiPath 3800 V9, do 384 cyfrowych abonentów wewnętrznych (telefony systemowe optiPoint), do 384 aparatów analogowych, do 500 abonentów IP, 64 stacji bazowych i maksymalnie 250 telefonów bezprzewodowych pracujących w standardzie DECT.

Ilość: 1 kpl.

- Aparaty telefoniczne optiPoint, ilość, 50 szt.

- Przełącznica telefoniczna, np. VOICE typu UK 19”/4U na 210 par (3x7), wykorzystujemy 100 par

Ilość: 1 kpl.

- Szafy BD i FD, wyposażenie wraz z ilościami należy przyjąć zgodnie z rysunkiem PW_EN_S01_okabl.struk Arkusz2.pdf (został wysłany wraz z wcześniejszymi odp.)

- Szafa CCTV, wyposażenie wraz z ilościami należy przyjąć zgodnie z rysunkiem:

PW_EN_S02_CCTV Arkusz2.pdf (został wysłany wraz z wcześniejszymi odp.)

- UPS, zgodnie z dokumentacją projektową

„UPS 25kW (+ moc bierna i moc deformacji) APC GALAXY 5000 z możliwością rozbudowy o 30% zasilacz UPS beztransformatorowy, technologia IGBT baterie VRLA 10letnie, 30minut przez 100% mocy napięcie WE/WY 3x400V, 50Hz + bypass serwisowy , możliwość monitorowania przez sieć oraz protokół do zamknięcia serwerów i przystosowany do współpracy z agregatem, wraz z przeszkoleniem, uruchomieniem, dostępność części przez co najmniej 10lat”

Pytanie nr 15. Ze względu na rozbieżności pomiędzy zestawieniem materiałów w pliku: „PW_E_zestawienie_materialow_20131210.pdf”, a projektem elektrycznym prosimy o potwierdzenie

nie, że zestawienie materiałów jest tylko pomocnicze, a przy sporządzeniu oferty należy się kierować tylko projektem.

Odp. Do wyceny należy przyjąć zakres wynikający bezpośrednio z całej dokumentacji projektowej, zestawienie materiałów jest elementem pomocniczym który ułatwia wykonanie wyceny. **Podstawą obliczenia ceny, będzie przedmiar robót opracowany przez Wykonawcę. Przedmiar robót opracowany przez Zamawiającego i przekazany Wykonawcy stanowi jedynie podstawę informacyjną – tylko dla zakresu robót objętego wynagrodzeniem ryczałtowym.**

Pytanie nr 16. W przedmiarze SEG C,E - nie uwzględniono stalowej konstrukcji łącznika, czyli SEG C. Prosimy o potwierdzenie jej braku w przedmiarach lub odpowiednią ich modyfikację.

Odp. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 17. Prosimy o weryfikację i ew. korektę przedmiaru nadproży stalowych poz. 113, SEG.C,E. Wg Wykonawcy podana ilość jest znacznie zaniżona.

Odp. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 18. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru o stalowe konsole pod pokrycie gzymsów dachówką.

Odp. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 19. Wg. zestawień stali z rysunków konstrukcyjnych zbrojenie w średnicach 8-14 mm to 237,23 t, a wg przedmiarów - 218,48 t. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w ilościach stali.

Odp. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 20. Na rysunkach architektury w uwagach widnieje zapis: "DLA PIONOWYCH I POZIOMYCH DYLATAcji W POZIOMIE KONDYGNACJI PODZIEMNEJ ORAZ NA STYKU SEGMENTÓW ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH W POZIOMIE ZERA BUDYNKU NALEŻY ZASTOSOWAĆ IZO-LACYJNE TAŚMY USZCZELNIAJĄCE, SYSTEMOWE Betomax*" oraz "W POZIOMIE KONDYGNACJI PODZIEMNEJ, W MIEJSCACH POZIOMYCH I PIONOWYCH PRZERW ROBOCZYCH NALEŻY ZA-STOSOWAĆ TAŚMY PĘCZNIEJĄCE, SYSTEMOWE Betomax*". Proszę o określenie rodzajów przewidzianych taśm uszczelniających i taśm pęczniejących.

Odp. Zgodnie z dokumentacją.

Pytanie nr 21. W uwagach na rysunkach konstrukcji widnieje zapis "W miejscach przerw roboczych układać siatki profilowane np. Recostal lub równoważne". Proszę o uzupełnienie przedmiarów.

Odp. Materiały dla ułożenia przerw roboczych są materiałami pomocniczymi, liczonymi w ramach kosztów materiałów ujętych w poszczególnych kolumnach KNR, a robocizna dla ułożenia tych materiałów ujęta jest w nakładach w poszczególnych tablicach i kolumnach KNR 202b (wg założeń szczegółowych rozdział 02 katalogu KNR 202). Lokalizacja oraz układ przerw roboczych zależy od przyjętego harmonogramu prac (kolejności oraz technologii betonowania elementów konstr.). Propozycja lokalizacji oraz układ przerw roboczych do uzgodnienia w ramach nadzorów autorskich. Wytyczne dotyczące betonowania oraz przerw roboczych zamieszczono w specyfikacji.

Pytanie nr 22. Na rysunkach konstrukcyjnych klatek schodowych widnieje zapis, że do połączenia spoczników ze ścianami należy zastosować systemowe zbrojenie odginane. Proszę o uzupełnienie przedmiarów.

Odp. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 23. Tynki w projekcie budowlanym to IV kat., w projekcie wykonawczym brak takich informacji. W przedmiarze SEG A,B,D - poz. 127 oraz SEG C,E poz.74 informacja o kategorii III bez wskazania czy mają to być tynki cem-wapienne czy gipsowe? Prosimy o jednoznaczną informację jakie tynki i gdzie należy przyjąć.

Odp. Zgodnie z dokumentacją projektową (projekt wykonawczy).

Pytanie nr 24. Prosimy o informację, czy nadproża systemowe do bloczków YTONG zostały ujęte w przedmiarze w pozycji dotyczącej ścian? Czy w tej pozycji należy ująć koszty związane z tym zakresem robót?

Odp. Przedmiar wykonany prawidłowo. Nadproża systemowe w ścianach Ytong* należy kalkulować jako systemowe wraz z kalkulacją murów. **Podstawą obliczenia ceny, będzie przedmiar robót opracowany przez Wykonawcę. Przedmiar robót opracowany przez Zamawiającego i przekazany Wykonawcy stanowi jedynie podstawę informacyjną – tylko dla zakresu robót objętego wynagrodzeniem ryczałtowym.**

Pytanie nr 25. Odtworzenie filarów: w przedmiarze przewidziane z bloczków betonowych, w projekcie z bloczków YTONG. Prosimy o określenie materiału z którego mają być wykonane filary.

Odp. Zgodnie z dokumentacją projektową. W projekcie przyjęto bloczki Ytong* lub równoważne zgodnie z ustawą Pzp.

Pytanie nr 26. Prosimy uzupełnienie przedmiarów o ścianki systemowe WC w SEG MENCIE C.

Odp. Dostawa i zabudowa kabin sanitarnych, ścianki z drzwiami, płyta wiórowa dwustronnie laminowana folią melaminową z kompletem okuć, pozycja 168 przedmiaru - kalkulacja własna. W przedmiarze szkoły podstawowej ujęto wszystkie ścianki, dla całej szkoły. Pozycja zostanie podzielona na szkołę podstawową i gimnazjum w *zaktualizowanym zbiorczym przedmiarze*;

Pytanie nr 27. Czy poz. 133-135 w przedmiarach SEG A,B,D dotyczą montażu paneli ściennych?

Odp. Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze. (pozycje nr 133-135 – zostaną wykreślone, do rozdziału Elewacje zostanie dodane pokrycie panelami Alucobond).

Pytanie nr 28. Jakie ma być pokrycie dachowe łącznika SEG.E ? W opisie projektu konstrukcyjnego pisze się o zadaszeniu z blachy trapezowej na układzie stalowych płatew dwuteowych (pkt.4.5), w projekcie architektonicznym widnieje zapis o systemowej konstrukcji przeszklonej. Prosimy o jednoznaczną odpowiedź.

Odp. Zgodnie z dokumentacją (cz. rysunkowa konstrukcja i cz. architektura). W opisie projektu konstrukcji pozostał zapis wynikający z wcześniejszych koncepcji rozwiązania przykrycia (do pominięcia).

Pytanie nr 29. Rysunek detalu D6 na rysunku PW/A/D/6 nie zawiera wymiarów rynny. Prosimy o uzupełnienie wymiarów lub podanie wymiaru rynny w rozwinięciu.

Odp. Rysunek zawiera niezbędne wymiary.

Pytanie nr 30. Projekt nie uwzględnia opisu rur spustowych – prosimy o informację dotyczącą materiału i średnicy rur oraz uwzględnienia tej pozycji w przedmiarach.

Odp. Patrz cz.3 Instalacje sanitarne – Instalacja wod-kan.

Pytanie nr 31. Stwierdzamy rozbieżność w wymiarach drzwi o oznaczeniu DZ1 – na rysunku PW/A/02 rozmiar 120x200, na rysunku PW/A/ZS/10 rozmiar 120x259. Prosimy o doprecyzowanie.

Odp. Przyjął zgodnie z zestawieniem ślusarki (oraz przekrojem i elewacją – cz. Architektura). **Pytanie nr 32.** Brak w przedmiarach ślusarki aluminiowej oznaczonej ZS10, ZS11, ZS12 (rys.

PW/A/ZS/11). Prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

Odp. Zamawiający dokonał zmiany przedmiaru odpowiedzią na pytanie nr 3 w piśmie z dnia 9.07.2014r.

Pytanie nr 33. Brak w przedmiarach okien o oznaczeniu OL1' (rys. PW/A/05). Prosimy o uzupełnienie.

Odp. Określenie OL1' dotyczy żaluzji – czerpni przy maszynowni (patrz np. rysunki elewacji). Zostały one ujęte w cz. 3 Instalacje sanitarne – wentylacja, jako elementy wentylacyjne.

Pytanie nr 34. Wymogiem z projektu jest szklenie 2 szybowe o podanych w STWiOR wymaganiach tj. współczynnik $k=1,1-1,2$. Tymczasem na pierwszej stronie zestawienia zapisany jest współczynnik U dla całego okna poniżej 0,9 . Proszę o wskazanie współczynnika dla całego okna $U=0,9$ czy $= 1,1$.

Odp. Zgodnie z dokumentacją projektową i przepisami obowiązującymi w tym zakresie.

Pytanie nr 35. Konstrukcje aluminiowe (przeszklenia zewnętrzne) np. na rysunku PW/A/ZS/09 zawierają załamania pod różnymi kątami na części przeszklonej. Załamania te nie pokrywają się z konstrukcją aluminiową. Prosimy o potwierdzenie prawidłowości zaproponowanego rozwiązania.

Odp. Zgodnie z dokumentacją. Zgodnie z zapisami rozwiązanie ślusarki aluminiowej wymaga wykonania projektu warsztatowego i uzgodnienie z Głównym Projektantem.

Pytanie nr 36. W przekrojach dotyczących posadzek występuje izolacja cieplna w postaci styropianu EPS 100 gr. 7 cm. Przedmiary nie uwzględniają tej warstwy posadzkowej. Prosimy o korektę przedmiarów.

Odp. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 37. W przekroju St12 występuje warstwa ze styrobetonu gr. 47,9 cm. Warstwa ta nie została uwzględniona w przedmiarze. Prosimy o stosowną korektę.

Odp. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 38. W przekroju St13 i St13a występuje styropian FS 15 gr 30 i 34 cm. Warstwa ta nie została uwzględniona w przedmiarze. Prosimy o stosowną korektę.

Odp. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 39. Prosimy o informację dotyczącą sposobu i materiału jakim mają być wykonane izolacje istniejących murów kamiennych.

Odp. Zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie nr 40. Czy na murze kamiennym (ogrodzeniu) wymianie podlega tylko czapa ceglana czy również czapa z piaskowca – istniejąca, jednak często uszkodzona, ułamana ?

Odp. Uzupełnienie odpowiedzi na pytanie nr 31 z pisma z dnia 29.07.2014r. Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.

Pytanie nr 41. Na rysunku PW-K-KD-109 „SCHEMAT WYKOPU, ZABEZPIECZENIE ŚCIAN WYKOPU” przedstawiono graficznie zabezpieczenie wykopu i skarpy wraz z częścią opisową informującą o szczegółowych opracowaniach w tym zakresie tj. o projekcie technologicznym ściany szczelnej oraz rysunkach kotwienia skarpy. W załączonych materiałach przetargowych dołączono jedynie opis i rysunki dotyczące technologii zabezpieczenia skarpy. Prosimy o uzupełnienie brakujących opracowań w zakresie zabezpieczenia wykopu.

Odp. Zgodnie z zapisami projektu wykonawczego Wykonawca zobowiązany jest do opracowania projektu zabezpieczenia wykopu. Zabezpieczenie wykazane w dokumentacji rysunkowej stanowi propozycję zabezpieczenia z wykazaniem stref na które należy zwrócić szczególną uwagę. Dopuszczamy zastosowanie innego sposobu zabezpieczenia niż zaproponowany w dokumentacji pouzgodnieniu z projektantem.

Pytanie nr 42. Stwierdzamy brak w przedmiarach pozycji dotyczącej nasadzenia roślin przewidzianych w projekcie zagospodarowania terenu: klonu srebrzystego odmiany Wieri w studni doświetlającej bibliotekę, runianki japońskiej oraz barwinka pospolitego. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

Odp. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 43. W czasie wizji lokalnej stwierdzono, że na skarpie na której przewidziane jest gwoździowanie występują drzewa. Czy w/w drzewa przewidziane są do wycinki? Jeżeli tak, to czy Zamawiający posiada pozwolenie na wycinkę drzew? Prosimy o potwierdzenie, że opłaty administracyjne związane z ewentualną wycinką drzew leżą po stronie Zamawiającego ?

Odp. Patrz odpowiedź na pytanie nr 26 w piśmie z dnia 21.07.2014r.

Pytanie nr 44. Według projektu drogowego rys. D-101 na części dziedzina zaprojektowana jest do wykonania kostka brukowa 10x10cm, podczas gdy w projekcie zagospodarowania terenu oraz na rzutach w tym samym miejscu zaprojektowane zostały płyty 60x90cm. Proszę o wyjaśnienie, jakie rozwiązanie przyjąć do wyceny.

Odp. Należy przyjąć jak w projekcie cz. Architektura. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 45. W projekcie zagospodarowania terenu przewidziane jest ogrodzenie Betafence Nylofor o wysokości 163 cm, podczas gdy w przedmiarach przewidziane jest ogrodzenie o wysokości 203 cm. Prosimy o jednoznaczne informacje dotyczące: wysokości ogrodzenia, średnicy drutu, czy panel ma być przetłaczany (ile przetłoczeń) czy prosty, czy zaprojektowana jest podmurówka?

Odp. Należy przyjąć wg projektu: 163cm. Fundament pod słupki wliczony w przedstawionej pozycji w ramach ogrodzenia systemowego.

Pytanie nr 46. Czy kurtyna sceniczna jest przedmiotem zamówienia? W opisie architektonicznym widnieje zapis, że jest wyłączona z zakresu, zaś w przedmiarach występuje. Jeżeli stanowią przedmiot zamówienia prosimy o podanie opisu i parametrów technicznych kurtyny umożliwiających jej wycenę.

Odp. Wyposażenie auli w kurtynę oraz oświetlenie sceniczne nie jest w zakresie opracowania.

Pozycja zostanie usunięta w zaktualizowanym zbiorczym przedmiarze.

Pytanie nr 47. Stwierdzamy rozbieżności w ilościach mebli w projekcie i w przedmiarach, a także braki niektórych opisów mebli , np.: -K.3 Krzesło dostawne pracownicze LATTE - w przedmiarach 274 szt., wg rzutów 298 szt.; 8c - szafa aktowa wysoka 6OH - w przedmiarach 17 szt., wg rzutów 19 szt. - na rzutach aranżacji występują meble standardowe oznaczone 3.8 oraz 8c*, które nie są nigdzie opisane;-brak projektu na meble indywidualne oznaczone jako SZ15, SZ16, SZ17 oraz M2. Dla uniknięcia niejasności i kolejnych pytań prosimy o przedstawienie zestawienia wszystkich mebli, które wchodzi w zakres wyceny.

Odp. Należy przyjąć jak dla szafy 8c. Rysunek w załączeniu pisma z dnia 29.07.2014r. Zmiana pozycji w zaktualizowanym zbiorczym przedmiarze.

Pytanie nr 48. Projekt przewiduje montaż drabinek drewnianych w Sali gimnastycznej. Czy są one objęte zamówieniem? Jeżeli tak prosimy o uzupełnienie opisu i przedmiaru.

Odp. Zgodnie z dokumentacją projektową oraz wymogami dla obiektów sportowych i szkół.

Pytanie nr 49. Projekt przewiduje wyposażenie pomieszczeń 0.03 oraz 0.04 w pufy. Proszę o opis, określenie ilości i rozmiarów poszczególnych puf.

Odp. Do uzgodnienia z projektantem przed zamówieniem, w trakcie prowadzenia robót. Uwaga ogólna dotycząca elementów wyposażenia przed zamówieniem uzgodnieniu podlegają wszystkie elementy wyposażenia.

Pytanie nr 50. Brak w projekcie opisu rolet okiennych oraz rolety na klatce schodowej. Czy rolety są objęte przedmiotem zamówienia. Jeżeli tak, prosimy o przesłanie zestawienia rolet oraz o podanie ich opisu – materiału, sterowania.

Odp. Rolety poza zakresem opracowania – jako wyposażenie dodatkowe w ramach odrębnego zamówienia. Opracowanie projektowe przewiduje jedynie lokalizację elementów.

Pytanie nr 51. Liczba elementów wyposażenia łazienek w przedmiarach i na rzutach jest różna np.: Pojemnik na papier toaletowy wg. rysunków 59 szt. wg. przedmiaru 117. Prosimy o jednoznaczną informację, co do ilości poszczególnych elementów wyposażenia jakie należy przyjąć do wyceny.

Odp. Należy przyjąć wg projektu. *Zmiana pozycji w zaktualizowanym przedmiarze.*

Pytanie nr 52. Czy wyposażenie budynku w sprzęt gaśniczy: gaśnice i koce gaśnicze wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia?. Jeśli tak, prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

Odp. Tak. Wykonawca na podstawie dokumentacji projektowej z zakresie ochrony przeciw pożarowej obiektu zgodnie z przepisach szczególnych wyposaży obiekt z niezbędny sprzęt p.poż. , oznakowanie, opracowania.

Pytanie nr 53. Czy Zamawiający potwierdza poprawność rozwiązania przyjętego w PW instalacji, tj. zastosowanie izolacji „peszel” na instalacji podposadzkowej c.o.? zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 listopada 2008 roku zmieniającym rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie* należy w takich przypadkach stosować izolację o gr. min. 6 mm (pkt 1.5, poz. 7 tabeli)

Odp. Przewody prowadzone w rurach peszla w warstwach izolacji cieplnej przegrody (np. posadzki) nie są dodatkowo izolowane cieplnie.

Pytanie nr 54. Czy w pomieszczeniach ogrzewanych Zamawiający dopuszcza zastosowanie izolacji o minimalnej grubości połowy średnicy rury, zgodnie z cyt. wyżej rozporządzeniem?

Odp. Izolację należy wykonać zgodnie z projektem.

Pytanie nr 55. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie izolacji o grubości 6 mm dla instalacji wody umieszczonej pod tynkiem w bruzdzie ściennej, zgodnie z cyt. wyżej rozporządzeniem?

Odp. Izolację należy wykonać zgodnie z projektem. Dla przewodów wody zimnej prowadzonych w krytych bruzdach dopuszcza się izolację o grubości 6 mm.

Pytanie nr 56. Z jakiego materiału i w jakim kolorze mają być wykonane kratki zastosowane w konwektorach podłogowych?

Odp. Zgodnie z projektem „uzgodnić z Architektem przed zamówieniem”.

Pytanie nr 57. W projekcie instalacji kanalizacji sanitarnej mowa jest o instalacji PVC zgrzewanej doczołowo. Czy ma to być rura PCV kielichowa, czy HDPE zgrzewana?

Odp. Połączenia przewodów kanalizacyjnych mają być wykonane jako zgrzewane.

Pytanie nr 58. Czy w pomieszczeniach wspólnych zasadne jest stosowanie konwektorów kanałowych? Wg wiedzy wykonawcy urządzenia te wbudowane w posadzkę, narażane są na częste uszkodzenia. Czy przypadku części wspólnych dostępnych dla „młodzieży” nie należałoby zastosować elementy wandaloodporne, np. grzejniki panelowe w osłonie uniemożliwiającej siadanie lub opieranie się.).

Odp. Nie dopuszcza się zmiany, należy wykonać zgodnie z projektem.

W załączeniu kopia umowy z PGE.

Z up. Burmistrza
mgr inż. Małżanna Cendrowska
Zastępcy Burmistrza