

ZP.271.17.2016

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy przetargu nieograniczonego na zadanie: **Przebudowa i rozbudowa szkoły podstawowej z wprowadzeniem funkcji przedszkolnej w systemie niskoenergetycznym w Sadkowie**

W związku z zapytaniami dotyczącym przedmiotu powyższego zamówienia oraz zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku *Prawo zamówień publicznych* – w imieniu Zamawiającego przesyłam odpowiedzi na złożone pytania:

Pyt. 1 Na rzucie piętra (pom. 1.4) zaznaczono prawdopodobnie ściankę składaną. Proszę o wyjaśnienie czy jest przedmiotem zamówienia, jeżeli tak proszę o podanie parametrów technicznych.

Odp.1 Ścianka przesuwana jest przedmiotem zadania. Należy uzupełnić zestawienie o ściankę mobilną parkowaną w osi o długości 7,18m i wysokości 3,20m o następujących parametrach: zawiadywana ręcznie, podwieszana na torze jezdnym z duraluminium st 6005 zamontowanym bezpośrednio do stropu na podkonstrukcji, montaż bez przewodnic podłogowych, wózki jezdne, zawieszanie elementów modułowych 1-punktowe. Waga ścianki 45 kg/m². Wykonana z ramy aluminiowo-stalowej z wymiennymi panelami z płyty melaminowanej w klasie niezapalnej (B-s1,d0), aluminiowe listwy krawędziowe, wypełnienie materiałem dźwiękochłonnym, grubość modułu 110 -130mm. Izolacyjność akustyczna na poziomie 54 dB. Ściana przesuwana jest wyrobem budowlanym i musi posiadać badania i klasyfikację reakcji na ogień wg. normy 1350-1 (NIE ROZPRZESTRZENIAJĄCYM OGNIEM) przeprowadzonym przez autoryzowane laboratorium. Ze względu na bezpieczeństwo użytkowania wyrób musi mieć badania wykonane przez autoryzowane laboratorium w zakresie: prawidłowości działania, płaskości paneli, wartości sił operacyjnych, wartości siły tarcia początkowego, odporności na obciążenia statyczne pionowe, wytrzymałość na obciążenia udarowe, odporność na działanie siły poziomej, wartość siły rozporu nożyc rozpierających. Kolorystyka do uzgodnienia z Inwestorem na etapie wykonywania.

Pyt. 2 Czy rozstaw słupów w ogrodzeniu może wynosić 2m zamiast 1 m ? W niskim ogrodzeniu, które ma wysokość 1 m nie ma potrzeby stosować tak krótkich przęseł.

Odp. 2 Zamawiający modyfikuje treść SIWZ – rozstaw słupów w ogrodzeniu powinien wynosić 2m.

Pyt. 3 Prosimy o potwierdzenie zapisu w opisie technicznym do projektu budowlanego (branża architektoniczna), dotyczącym udźwigu windy, gdzie zapisano, że należy przewidzieć windę o udźwigu nominalnym Q=1600 kg. Czy w ofercie można ująć urządzenie o mniejszej nośności, np. 630 kg? Urządzenia o zadanych parametrach podnoszenia posiadają gabaryty większe od wymiarów projektowanego szachtu windowego. Prosimy o jednoznaczną odpowiedź.

Odp.3 Należy przewidzieć wykonanie windy o udźwigu 630kg. Detal- przekrój poprzeczny przez szyb dźwigowy - w załączeniu.

Pyt. 4. Proszę o wskazanie miejsca wykonania odwiertów służących do zasilania pompy ciepła.

Odp. 4. Rysunek z zaznaczonymi miejscami odwiertów służących do zasilania pomp ciepła – w załączeniu.

Pyt. 5 Prosimy o informację dotyczącą zasilania paneli fotowoltaicznych. Jaką założono ilość paneli, o jakiej mocy każdy z nich ?

Odp. 5 Opis techniczny instalacji fotowoltaicznej i schematy rozdzielnic - w załączeniu.

Pyt. 6 Kto ponosi opłatę administracyjną za wycięte drzewa?

Odp.6 Opłata za wycinkę/przesadzenie drzew leży po stronie wykonawcy. Opłata administracyjna leży po stronie Inwestora. Ilość drzew do przesadzenia zgodna z decyzją nr 535/2015.

Pyt. 7 Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o projekt wyposażenia sali sportowej wraz z opisem i ST.

Odp.7.Brak dokumentacji projektowej wyposażenia sali gimnastycznej. Ilości i parametry techniczne urządzeń przedstawiono w przedmiarze robót oraz dokumentacji projektowej.

Pyt. 8. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o projekt zagospodarowania terenu dla obszaru przewidzianego pod dolne źródło ciepła.

Odp. 8. Rysunek z zaznaczonymi miejscami odwiertów służących do zasilania pomp ciepła – w załączeniu.

Pyt. 9 Czy zakres przetargu obejmuje montaż paneli fotowoltaicznych. Jeżeli tak. To prosimy o uzupełnienie dokumentacji o ten zakres.

Odp. 9. Tak. Opis techniczny instalacji fotowoltaicznej i schematy rozdzielnic - w załączeniu.

Pyt. 10. Czy zakres przetargu obejmuje wykonanie konstrukcji wsporczej pod panele fotowoltaiczne widoczne na rys. PWK 05. Jeżeli tak to prosimy o uzupełnienie dokumentacji o rysunki szczegółowe.

Odp. 10. Rysunki PWK 30 A , PWK 30 B i PWK 30 C – konstrukcje stalowe nr 1, 2 i 3 pod panele fotowoltaiczne- w załączeniu.

Pyt. 11. Prosimy o uzupełnienie PW o rysunki detali elewacji z płyt cementowo-włóknistych. Wraz z sposobem mocowania.

Odp.11. Rysunek „Detal mocowania płyt włóknisto-cementowych” – w załączeniu.

Pyt. 12. Prosimy o uzupełnienie zestawienia stolarki o ściankę harmonijkową w POM. 1.40.

Odp.12. Odpowiedz jak w pytaniu nr 1

Pyt. 13. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o detal sceny składowej w POM. 1.40.

Odp. 13. Scena składana leży po stronie wykonawcy. Podest sceniczny PAL-4, 2mx1m, nogi teleskopowe 1m wysokości, , schody modułowe, 0,8m - jedna poręcz, poręcz podestu.

Pyt. 14. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o szczegółową specyfikacjęumeblowania.

Odp. 14. Umeblowanie wyszczególnione jest w opisie technicznym, na rysunkach oraz w przedmiarach robót.

Pyt. 15. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o specyfikację dźwigu dla niepełnosprawnych.

Odp. 15. Konstrukcję szybu zrobić zgodnie z projektem b. konstrukcyjnej. W załączniku detal szybu dźwigu. Drzwi nie wymagają odporności ogniowej.

Pyt.16. Prosimy o uzupełnienie zestawienia ślusarki o ścianki W4 Ei15 i drzwi DW3 w osi L parter.

Odp. 16. Uzupełniamy zestawienie ślusarki o ścianki o parametrach W4 EI15 260x120, okna o odporności ogniowej EI 15, 3-częściowe.

Pyt. 17. Prosimy o uzupełnienie zestawienia ślusarki o ścianki P1 Ei15 i drzwi DW3 w osi C parter.

Odp.17. Zestawienie drzwi DW3 znajduje się na rys zestawienia stolarki okiennej i drzwiowej PW09. Okna P1 222x120, okna o odporności ogniowej EI15. Okna 3-częściowe.

Pyt. 18. Prosimy o uzupełnienie zestawienia ślusarki o ścianki P1iP2 Ei15 i drzwi DW3 w osi osiach 4, 5, 6 parter.

Odp. 18. Zestawienie drzwi DW3 znajduje się na rys zestawienia stolarki okiennej i drzwiowej PW09. Okna P1 222x120, P2 280x120 okna o odporności ogniowej EI15. Okna 3-częściowe.

Pyt. 19. Prosimy o uzupełnienie zestawienia ślusarki o ścianki W4 Ei15 i drzwi DW3 w osi 7 parter.

Odp. 19. Uzupełniamy zestawienie ślusarki o ścianki o parametrach W4 EI15 245x120, okna o odporności ogniowej EI 15, 3-częściowe.

Pyt. 20. Prosimy o uzupełnienie zestawienia ślusarki o ścianki W4 Ei15 i drzwi DW3 dla pomieszczenia 1.38 piętro.

Odp. 20. Ścianka szklana, na konstrukcji PCV, 330x250, 300x250, o odporności ogniowej EI15, z otworem drzwiowym 90x200.

Pyt. 21. W którym etapie należy ująć rozbiórkę istniejącego placu zabaw i czy demontaż ma być złomowy?

Odp. 21. Rozbiórka istniejącego placu zabaw ma się odbyć podczas realizacji II etapu inwestycji. Istniejący plac zabaw podlega ponownemu wykorzystaniu przez Zamawiającego. Należy przewidzieć konieczność wykonania nowego placu zabaw (nowych urządzeń) w miejscu zaznaczonym na projekcie zagospodarowania terenu.

Pyt. 22.Jakiego typu klapy ppoż będą zastosowane? W opisie pojawia się informacja o klapach ppoż EI60 z siłownikami 230V, natomiast w przedmiarach są klapy ppoż EI120 topikowe.

Odp. 22. Należy zastosować klapy ppoż. EI60 230V .

Pyt. 23.Czy kratki transferowe wyszczególnione w zestawieniach i przedmiarach są kratkami do montażu w drzwiach czy typu ściennego?

Odp. 23.Należy przewidzieć kratki do montażu w drzwiach.

Pyt. 24. Prosimy o wyjaśnienie nieścisłości zapisów opisu technologii wykonania nadproży. Wg opisu konstrukcji nadproża należy wykonać jako prefabrykowane Typu L19, w przedmiarze branży konstrukcyjnej I etap poz. 20 opisano nadproża prefabrykowane 12 x 8 cm, natomiast wg rysunku PWK02 nadproża ścian działowych opisano jako nadproża zespolone. Prosimy o dokładne określenie technologii wykonania nadproży nad ścianami działowymi.

Odp. 24.Odpowiedzi udzielono w pytaniach nr 110 i 111 odpowiedzi z dnia 09.03.2016r.

Pyt. 25.W przedmiarze „Wyposażenie” w poz. 50 nastąpiła prawdopodobna pomyłka w j.m. , wg nas powinno być 155 m2 a nie 155 szt.

Odp. 25. Prawidłową jednostką obmiaru są metry kwadratowe.

Pyt.26. Prosimy o dokładniejsze dane dotyczące wyposażenia sal lekcyjnych / świetlicy, brak wymiarów poszczególnych elementów.

Odp. 26.Krzesła z lakierowanej sklejki bukowej, na stelażu wykonanym z rury stalowej, malowany proszkowo dostosowanym do przedziału wiekowego dzieci. Biurka dla dzieci na stelażu z rury stalowej, malowanej proszkowo, blat płyta meblowa z okleiną PCV. Szafki do klas z płyty laminowanej gr 18mm klasa higieniczności EI obrzeża PCV. Meble do klas 1-3 zgodnie z PN-EN 14749:2007. Szafki do szatni z płyty laminowej wykończone okleiną PCV zgodnie z wym. z przedmiaru. Regały do biblioteki z płyty meblowej w kolorze buk.

Wyposażenie – ilość urządzeń zgodne z listą przedstawioną w przedmiarze "wyposażenia". Kolorystyka biurek, ławek i krzeseł - do ustalenia z inwestorem na etapie realizacji inwestycji.

Pyt. 27. Prosimy o wyjaśnienie nieścisłości zapisu przedmiarów wyposażenia kuchni z tabelą opisu technicznego gdyż kilka pozycji najprawdopodobniej się nie zgadza

Czy poz. 35 przedmiaru tyczy się poz. 5 tabeli opisu - niezgodność ilości

Której pozycji opisu tyczy się poz. 3 przedmiaru

Poz. 36 przedmiaru (zamrażarka) – niezgodność ilości

Czy poz. 26 przedmiaru odpowiada poz. 9 opisu – niezgodność ilości

Czy poz. 18 przedmiaru odpowiada poz 17 opisu ? – niezgodność ilości

Poz. 22 opisu – brak odpowiednika w przedmiarze

Poz. 30 opisu – brak odpowiednika w przedmiarze.

Poz. 7 przedmiaru – brak odpowiednika w opisie

Poz. 19 przedmiaru – brak odpowiednika w opisie

Czy poz.27 oraz 28 przedmiaru mają pozostać zdublowane? – brak odpowiednika poz. 28 w opisie

Poz. 34 przedmiaru – brak odpowiednika w opisie

Czy opisany kocioł ma być na pewno na 50l czy może na 150l.

Prosimy o dokładne przeanalizowanie przedmiaru oraz opisu i skorygowanie ewentualnych rozbieżności

Odp. 27. W kuchni przewidziano 33 urządzenia zgodnie z opisem technicznym i analogiczną numeracją urządzeń na rysunku PW03 w pomieszczeniu kuchennym.

Pyt. 28. Według odpowiedzi na pytanie nr 16 z dnia 2016.03-03, pismo numer ZP.271.17.2016 w ofercie należy ująć wyposażenie pomieszczeń lekcyjnych. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej w tym zakresie o zamieszczenie wykazu wyposażenia sal lekcyjnych. Wykaz winien zawierać specyfikacji poszczególnych urządzeń oraz jego ilość, w przeciwnym wypadku wycena wyposażenia będzie niemożliwa.

Odp.28. Krzesła z lakierowanej sklejki bukowej, na stelażu wykonanym z rury stalowej, malowany proszkowo dostosowanym do przedziału wiekowego dzieci. Biurka dla dzieci na stelażu z rury stalowej, malowanej proszkowo, blat płyta meblowa z okleiną PCV. Szafki do klas z płyty laminowanej gr 18mm klasa higieniczności EI obrzeża PCV. Meble do klas 1-3 zgodnie z PN-EN 14749:2007. Szafki do szatni z płyty laminowej wykończone okleiną PCV zgodnie z wym. z przedmiaru. Regały do biblioteki z płyty meblowej w kolorze buk.

Wyposażenie – ilość urządzeń- zgodne z listą przedstawioną w przedmiarze "wyposażenia". Kolorystyka biurek, ławek i krzeseł- do ustalenia z inwestorem na etapie realizacji inwestycji.

Pyt.29. W Specyfikacji budowlanej na stronie nr 7 w punkcie 14 umieszczono zapis. Wyposażenie sali gimnastycznej w sprzęty do gier zespołowych". W pozostałej dokumentacji budowlanej brak informacji na ten temat. W związku z powyższym prosimy o uzupełnienie dokumentacji w tym zakresie poprzez zamieszczenie wykazu wyposażenia sali gimnastycznej. Wykaz winien zawierać specyfikację poszczególnych urządzeń oraz jego ilość, w przeciwnym wypadku wycena wyposażenia będzie niemożliwa.

Odp. 29. W przedmiarze robót zawarto informacje dotyczącą ilości i rodzaju wyposażenia sal gimnastycznych.

Pyt. 30. Rysunek architektury PW 04 Rzut I pietra. W sali 1.40, została wrysowana ślaczkami ukośnymi przegroda. Prosimy o informację co oznacza. Jeżeli to jest ścianka przesuwana prosimy o zamieszczenie specyfikacji. W przedmiarze inwestorskim budowlanym oraz w pozostałej dokumentacji projektowej brak informacji na ten temat.

Odp.30. Odpowiedź została udzielona w pytaniu nr 1.

Pyt. 31. Rysunek architektury PW 04 Rzut I pietra. W Sali 1.40, została wrysowana scena składana. Prosimy o zamieszczenie specyfikacji. Ponadto w przedmiarze inwestorskim oraz w pozostałej dokumentacji projektowej brak informacji na ten temat.

Odp.31. Należy przewidzieć wykonanie ścinaki mobilnej przesuwnej w pomieszczeniu nr 1.40 zaznaczonym na rysunku PW04 rzutu I pietra. Odpowiedź została również udzielona w pytaniu nr

Pyt. 32. W opisie technicznym budowlanym do projektu wykonawczego na stronie 45 umieszczono zapis: „Na narożach ścian w pomieszczeniach komunikacji należy zastosować narożniki”. W pozostałej dokumentacji jak również w przedmiarze inwestorskim brak informacji na ten temat. W związku z powyższym prosimy o informację czy narożniki należy ująć w wycenie. Jeżeli tak to prosimy o informacje z jakiego materiału mają być wykonane.

Odp.32. Detal naroży –w załączeniu. Podstawa aluminiowa, pokrywa winylowa-teksturowana, odporność na uderzenia i odkształcenia.

Pyt. 33. Na rysunkach rzutu architektury w wybranych salach lekcyjnych umieszczono zapis „tablica interaktywna z rzutnikiem i nagłośnieniem”. Prosimy o zamieszczenie specyfikacji tych urządzeń tj. tablica interaktywna, rzutnik, nagłośnienie.

Odp. 33. W zestaw „tablica interaktywna” wchodzi: projektor szerokokątny, tablica dotykowa oraz sucho ścieralna, odporna na zadrapania i ścieranie, nagłośnienie, uchwyty do projektora i tablicy oraz oprogramowanie do urządzenia.