

**Wyjaśnienie treści
Specyfikacji istotnych warunków zamówienia
- nr 4 -**

„Budowa Szkoły Podstawowej w Zalasewie, gm. Swarzędz”

Do siedziby zamawiającego wpłynęły „pytania” o wyjaśnienie treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zapytanie nr 1

Proszę o dopuszczenie do przetargu ofert z nawierzchniami syntetycznymi o parametrach:

- włókno proste, monofilowe, dwa odcienie zielonego w jednym pęczku
- włókno wzmocnione wtopionym rdzeniem na całej długości
- grubość włókna (mierzona na całej długości) - min. 250 mikronów
- skład chemiczny włókna - 100% polietylen
- wysokość włókna - min. 60 mm
- gęstość pęczków - min. 9 400/m²
- gęstość włókien - min. 113 000/m²
- ciężar dtex - min. 12000
- ciężar całkowity - min. 2 700 g/m²
- wypełnienie - piasek kwarcowy i granulát gumowy SBR, zgodnie z badaniem laboratoryjnym
- instalacja maty elastycznej zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium sportowego.

Opisana pierwotnie przez Zamawiającego trawa jest trawą przeznaczoną do rugby, bądź też futbolu amerykańskiego, gdyż w przypadku takich dyscyplin stosuje się trawy o wysokości 65 mm instalowane na macie elastycznej. Takie boiska charakteryzują się dużą miękkością, co jest niewskazane przy boiskach przeznaczonych do piłki nożnej - a planowane boisko ma być boiskiem piłkarskim. Wymóg instalacji tak opisaną trawę nie ma uzasadnienia także od strony finansowej: instalacja maty dodatkowo podraża koszt wykonania obiektu, a nie przekłada się to na jego jakość. O konieczności instalacji, bądź też nie maty elastycznej decydować powinno badanie laboratoryjne przeprowadzone przez specjalistyczne laboratorium sportowe akredytowane przez FIFA, które określa przeprowadzając badanie grubość i typ podkładu elastycznego. Dlatego wnosimy o dopuszczenie trawy z parametrami jak powyżej. Chcę podkreślić, że trawa z opisanymi powyżej parametrami została zainstalowana na wielu profesjonalnych obiektach piłkarskich, które uzyskały certyfikat FIFA 2Star – najwyższe świadectwo jakościowe wydawane przez FIFA pełnowymiarowym obiektom z zainstalowaną sztuczną trawą.

Nadmieniam, że Zamawiający wydatkuje środki publiczne, i rolą Zamawiającego jest wybranie oferty jak najkorzystniejszej zarówno jakościowo jak i finansowo. Dlatego powinien tak opisać przedmiot zamówienia, aby jako największa ilość oferentów mogła wystartować w tym przetargu, nie utrudniając dostępu do zamówienia potencjalnym wykonawcom. Przestrzeganie uczciwej konkurencji leży w interesie publicznym, ponieważ pozwala na zachowanie przejrzystości i kontroli wydatków publicznych oraz wybranie oferty najkorzystniejszej z punktu widzenia Zamawiającego.

Odpowiedź nr 1

W związku z zapytaniem dotyczącym przyjętej w projekcie sztucznej trawy uszczegóławiam dane i wyjaśniam, iż Projektant pozostaje przy stanowisku iż mata amortyzująca jest wskazana w budowie warstw boiska przyszkolnego, przedmiar i projekt zostanie zmieniony o następujące dane:

- wysokość włókna – min. 45mm
- gęstość pęczków 10000 na m²
- gęstość włókien min. 120 000/m²
- Wypełnienie sztucznej trawy piasek kwarcowy i granulát gumowy TPE (0,5-2 mm) w kolorze zielonym.

Zapytanie nr 2

Prosimy o podanie ilości stali dla projektowanej konstrukcji ścianki wspinaczkowej

Odpowiedź nr 2

Do oferty należy przejąć na 1m² 43,3kg stali przedmiar zostanie zmieniony.

Zapytanie nr 3

Prosimy o podanie jaki jest stosunek ilości paneli wspinaczkowych na bazie laminatu do ilości paneli wspinaczkowych na bazie sklejk.

Odpowiedź nr 3

Panele wspinaczkowe płaskie (sklejka) na przekroju opisano jako panel wspinaczkowy – 8 torów. Panele wspinaczkowe profilowane (skało-podobne) na przekrojach opisany jako panel wspinaczkowy profilowany – 8 torów.

Zapytanie nr 4

Prosimy o podanie ilości I typu belek do skoku w dal (szkolna czy treningowa).

Odpowiedź nr 4

W projekcie przyjęto trzy sztuki belek do skoku w dal szkolnych. Przedmiar zostanie uzupełniony.

Zapytanie nr 5

Prosimy o sprecyzowanie standardu ogrodzenia drewnianego.

Odpowiedź nr 5

Ogrodzenie wys. min.60cm, deska z drewna impregnowanego, malowanego w trzech kolorach z zaokrąglonymi czubkami. Słupki z zabezpieczeniami przed uderzeniem.

Zapytanie nr 6

Prosimy o uzupełnienie brakującego rysunku A-53 z projektu architektury.

Odpowiedź nr 6

Odpowiedź zamieszczono w części I.

Zapytanie nr 7

Według opisu na rysunkach, konstrukcja daszków nad wejściami jest wykonana ze stali nierdzewnej, natomiast biorąc pod uwagę pozycje w tabeli przedmiarów mamy konstrukcję z aluminium. Jaka konstrukcję należy przyjąć w do wyceny?

Odpowiedź nr 7

Wg rysunków. Przedmiar zostanie poprawiony.

Zapytanie nr 8

Prosimy o odpowiedź, czy winda w szybie samonośnym to dźwig opisany w punkcie 4.8. Opisu do Projektu.

Odpowiedź nr 8

Tak.

Zapytanie nr 9

Czy w ofercie należy uwzględnić dźwig o napędzie śrubowym? Występuje on w opisie do projektu, natomiast nie został ujęty w zestawieniu w tabeli przedmiarów.

Odpowiedź nr 9

Tak, należy przyjąć jak w projekcie. Przedmiar zostanie uzupełniony.

Zapytanie nr 10

Z uwagi na występowanie w opisie żaluzji fasadowych, natomiast nie uwzględnienie ich w tabeli przedmiarów zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, że nie należy uwzględniać ich w wycenie

Odpowiedź nr 10

Żaluzje należy ująć w ofercie. Lokalizacja żaluzji przeciwsłonecznych wyraźnie wskazana jest na rysunkach elewacji: południowej, wschodniej i zachodniej, żaluzje te montowane są do profili aluminiowych okien za pomocą systemowej podkonstrukcji. Zaprojektowane żaluzje mają powierzchnię 362m² i taką powierzchnie należy przyjąć w ofercie. Przedmiar zostanie uzupełniony.

Zapytanie nr 11

Prosimy o przekazanie detali balustrad z sali audytoryjnej oraz detali balustrad na hali sportowej.

Odpowiedź nr 11

Dane w opisie technicznym są wystarczające dla sporządzenia oferty. Balustrada w sali audytoryjnej należy przyjąć do oferty jako balustradę ze szkła bezpiecznego min. 10.10.4 mocowanego w bucie do czoła schodów za pomocą kotew (rozwiązanie systemowe). Na widowni w hali sportowej do oferty należy przyjąć balustradę wykonaną z rury stalowej Ø 50 montowanej do płyty widowni za pomocą kołków. Przedmiar zostanie uzupełniony.

Zapytanie nr 12

Zwracamy się z prośbą o przekazanie detalu drabiny do wyłazu dachowego oraz detalu drabiny na dachu widocznej na rys. A06 w osi C

Odpowiedź nr 12

Jako dojście do wyłazu zaprojektowano klamry stalowe wmontowane w ścianie o następujących parametrach:

- Szczeble/klamry o szerokości 0,5m
- Rozstaw szczebli -w osiach 29cm
- Od wysokości 2m ponad podłogą obręcz ochronne (rozstaw prętów poziomych w osiach 50cm, rozstaw prętów pionowych nie większy niż 30cm)
- Odległość klamer od wykończonej ściany- min. 15cm
- Odległość obręczy ochronnych od klamer - 75cm
- elementy należy zabezpieczyć farbą antykorozyjną, a następnie pomalować na kolor do RAL 7004
- Drabinkę techniczną mocować do ściany za pomocą kołków rozporowych wklejanych 10mm długości w murze 12cm
- Stal St3SX

- Dokładne wymiary wysokości drabinki należy sprawdzić na budowie
Drabina techniczna wg załączonego rysunku. Przedmiar zostanie uzupełniony.

Zapytanie nr 13

Prosimy o udostępnienie dokumentacji geologicznej

Odpowiedź nr 13

Odpowiedzi udzielono w części I.

Zapytanie nr 14

Prosimy o sprecyzowanie standardu foteli audytoryjnych.

Odpowiedź nr 14

Patrz strona Aw24 i Aw25 opisu technicznego „OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU WYPOSAŻENIA I KOLORYSTYKI WNĘTRZ” - opis ten jest wystarczająco precyzyjny dla złożenia oferty.

Zapytanie nr 15

Czy nad płytami kanałowymi celowo zrezygnowano z nadlewki betonowej, czy należy ją uwzględnić w ofercie

Odpowiedź nr 15

Tak celowo zrezygnowano, nie uwzględniać w ofercie.

Zapytanie nr 16

Prosimy o udostępnienie detali schodów z kształtowników i blachy ryflowanej na sali sportowej.

Odpowiedź nr 16

Dane podane w projekcie są wystarczające do sporządzenia oferty. Blacha ryflowana występuje w charakterze okładziny ochronnej stopni, przyjąć jak w przedmiarze.

Zapytanie nr 17

Prosimy, aby w Rozdziale 1 pkt. 13.5 lit. a) tiret drugi SIWZ po wyrazie „atmosferycznych” wpisać „lub gruntowych”

Odpowiedź nr 17

Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 18

Prosimy, aby w Rozdziale 1 pkt. 13.5 lit. a) tiret trzeci SIWZ wyraz „dokumentacji” zmienić na „oferty”.

Odpowiedź nr 18

Zamawiający nie wyraża zgody.

Zapytanie nr 19

Prosimy, aby w Rozdziale 1 pkt. 13.5 lit. a) tiret czwarty SIWZ wyraz „zamawiającego” zmienić na „Wykonawcy”.

Odpowiedź nr 19

Zamawiający nie wyraża zgody.

Zapytanie nr 20

Prosimy, aby w Rozdziale 1 pkt. 13.5 SIWZ dodać lit. d) w brzmieniu: „d) dopuszcza się zmianę wysokości wynagrodzenia umownego brutto w przypadku ustawowej zmiany stawki podatku VAT”.

Odpowiedź nr 20

Zamawiający nie wyraża zgody.

Zapytanie nr 21

Prosimy, aby w Rozdziale 1 pkt. 17.4 SIWZ na końcu zdania drugiego dopisać „o ile na ten dzień znane są już Wykonawcy nazwy tych konkretnych podwykonawców, którym zamierza powierzyć wykonanie zamówienia lub jego części”.

Odpowiedź nr 21

Zamawiający nie wyraża zgody. Należy uznać, iż najpóźniej na dzień podpisania umowy z podwykonawcą wykonawcy musi być znana jego nazwa.

Zapytanie nr 22

Prosimy o potwierdzenie, że termin wykonania przedmiotu zamówienia, o którym mowa w § 3 ust. 7 projekt umowy [Rozdział 5 SIWZ] oznacza datę podaną w ust. 6 tegoż paragrafu.

Odpowiedź nr 22

Zamawiający potwierdza tożsamość.

Zapytanie nr 23

Prosimy o wprowadzenie następujących zmian w projekcie umowy [Rozdział 5 SIWZ]:

- a) w § 6 ust. 1 nadać lit. a) nowe, następujące brzmienie: „a) Przekazanie Wykonawcy dokumentacji projektowej dotyczącej umownego zakresu robót - Zamawiający niniejszym oświadcza, iż przekazana dokumentacja jest kompletna i zgodna z zamierzeniem inwestycyjnym, któremu wykonaniu ma służyć”
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę.
- b) w § 6 ust. 1 dodać lit. d) w brzmieniu; „d) Zapewnienie nadzoru inwestorskiego i autorskiego”
Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.
- c) w § 7 ust. 1 lit. h) dodać zdanie drugie w brzmieniu „Jeżeli wyniki tych badań będą na korzyść Wykonawcy, to Zamawiający zwróci Wykonawcy koszty związane z przeprowadzeniem tych badań.”
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

- d) w § 7 ust. 4 wykreślić zwrot „i ryzyko”;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę.
- e) w § 9 ust. 3 wykreślić zwrot „bez wad”;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody – por. wcześniejsze wyjaśnienia treści SIWZ.
- f) w § 14 ust. 2 wyrazy „opóźnienie” i „opóźnienia” zmienić odpowiednio na „zwłoka” i „zwłoki”;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.
- g) w § 14 ust. 3 wykreślić zdanie ostatnie;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.
- h) w § 14 wykreślić ust. 7 w całym jego brzmieniu;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.
- i) w § 15 dodać zdanie drugie w brzmieniu „Obowiązek zachowania poufności nie dotyczy jednakże sytuacji, gdy konieczność udzielenia informacji wynika z przepisów prawa lub ma na celu dochodzenie roszczeń związanych z niniejszą Umową”;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody (dodanie ww. postanowienia jest zbędne, oczywistym jest, że w ww. przypadkach klauzula poufności nie obowiązuje)
- j) w § 16 ust. 1 nadać lit. b) nowe, następujące brzmienie: „b) za każdy dzień zwłoki w wykonaniu przedmiotu zamówienia w wysokości 0,1% wartości umownego wynagrodzenia brutto nie więcej niż w sumie 10% wynagrodzenia brutto”;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.
- k) w § 16 ust. 1 nadać lit. c) nowe, następujące brzmienie: „c) za zwłokę w usunięciu wad i usterek, do usunięcia których Wykonawca jest zobowiązany z tytułu udzielonej gwarancji lub rękojmi - 0,1% wartości wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień zwłoki w stosunku do terminu w którym miało nastąpić usunięcie wady”;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.
- l) w § 16 ust. 1 lit. d) wartość „10%” zmienić na „5%”;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.
- m) w § 16 ust. 1 lit. f) kwotę „1000,00 zł brutto” zmienić na „500,00 zł brutto”, a kwotę „500,00 zł brutto” zmienić na „100,00 zł brutto”;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.
- n) w § 16 ust. 1 wykreślić lit. g) w całym jej brzmieniu;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.
- o) w § 16 wykreślić ust. 2 w całym jego brzmieniu;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.
- p) w § 17 ust. 1 lit. a) zwrot „opóźnia się” zmienić na „jest w zwłoce”;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.
- q) w § 17 ust. 1 lit. c) dopisać na końcu „w stopniu uniemożliwiającym wykonanie przedmiotu niniejszej Umowy”;
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody ze względu na niedookreśloność sformułowania.
- r) w § 17 ust. 3 w zdaniu drugim w miejsce zwrotu „na własny koszt” wpisać „na koszt Strony odpowiedzialnej za przyczynę rozwiązania Umowy”
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.
- s) w § 17 ust. 4 lit. c) w miejsce zwrotu „na koszt Wykonawcy” wpisać „na koszt Strony odpowiedzialnej za przyczynę rozwiązania Umowy”.
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Zapytanie nr 24

Prosimy o potwierdzenie, że bez względu na zakres zrealizowanych prac, które w 2014r wynosić powinno biorąc za podstawę upływ czasu około 17-18 mln zł, wykonawca może wystawić fakturę w 2014 tylko na kwotę 5 mln zł.

Odpowiedź nr 24

Odpowiedź została udzielona w części II.

Zapytanie nr 25

Zwracam się z prośbą o udostępnienie oferentom edytowalnej wersji załączników do IDW

Odpowiedź nr 25

Odpowiedź została udzielona w wyjaśnieniach treści SIWZ nr 1.

Zapytanie nr 26

W imieniu Wykonawcy zwracam się z zapytaniem czy Zamawiający wyrazi zgodę na cesję wierzytelności z instytucją finansową/bankiem dla zabezpieczenia kredytu.

W związku z powyższym proszę o jednoznaczna odpowiedź czy Zamawiający wyrazi zgodę na taką cesję. Jeśli zgoda taka jest czymś ograniczona to proszę również o podanie warunków przy których Zamawiający wyrazi zgodę na cesję wierzytelności.

Odpowiedź nr 26

Zamawiający nie wyraża zgody.

Zapytanie nr 27

W związku z rozbieżnością zapisów o wysokości zabezpieczenia należytego wykonania umowy (w SIWZ - 5% ceny całkowitej podanej w ofercie, w umowie - 10%) zwracam się z prośbą o wskazane przez

Zamawiającego poprawnej wysokości zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

Odpowiedź nr 27

Odpowiedź na to pytanie została już udzielona wcześniej w wyjaśnieniach treści SIWZ (nr1).

Zapytanie nr 28

Prosimy o udostępnienie dokumentacji geotechnicznej oraz operatu ppoż.

Odpowiedź nr 28

Odpowiedzi udzielono w części I i III.

Zapytanie nr 29

Wobec wymogu dołączenia do oferty wypełnionych kosztorysów ofertowych, prosimy o potwierdzenie, że Inwestor wymaga złożenia kosztorysów poprzez dodanie kolumn: cena jednostkowa i wartość do załączonych przez Inwestora przedmiarów robót.

Odpowiedź nr 29

Odpowiedzi udzielono w części I.

Zapytanie nr 30

Prosimy również o informację, czy w przypadku stwierdzenia różnic pomiędzy ilościami robót przedstawionymi w załączonych przedmiarach robót a wyliczonymi przez Oferenta na podstawie dokumentacji projektowej, Inwestor dopuszcza korektę ilości przedmiarowych oraz dodawanie pozycji kosztorysowych w przypadku, gdy wyliczony zakres robót nie jest ujęty w przedmiarach inwestorskich

Odpowiedź nr 30

Odpowiedzi udzielono w części I.

Zapytanie nr 31

Zamawiający w dokumentacji przetargowej wymienia urządzenia, które mają zostać zainstalowane na placu zabaw. Zgodnie z opisem do projektu wszystkie urządzenia są ponumerowane od 1 do 16, jednakże brakuje pozycji numer 9 (str. 15-16 projektu zagospodarowania terenu)

Czy Zamawiający może wskazać jakie urządzenie należy brać pod uwagę z pozycji 9 przy sporządzeniu oferty przetargowej? Zgodnie z przedmiarami należy wycenić 2 zestawy zabawowe. Czy w tym przypadku należy brać pod uwagę 2 razy pozycję nr 10 (str. 15)?

Odpowiedź nr 31

W opisie projektu drogowego brakuje punktu opisującego zestaw nr 9 jego charakterystyczne parametry podano poniżej, opis zostanie poprawiony:

Zestaw zabawowy nr 9

Opis:

- słupy konstrukcyjne o przekroju 95x95mm o zaokrąglonych krawędziach z drewna przecieranego krzyżowo lub opcjonalnie z klejonego warstwowo
- montaż do gruntu na kotwach stalowych ocynkowanych
- elementy drewniane impregnowane ciśnieniowo opcjonalnie malowane dodatkowo impregnatem koloryzującym
- daszek z tworzywa epoksydowego / opcjonalnie ze sklejki laminowanej lub desek drewnianych
- balustrady drewniane pełne / opcjonalnie ze sklejki lub HDPE
- drażki drabinek ocynkowane / opcjonalnie malowane proszkowo
- siatka z łańcucha ocynkowanego / opcjonalnie z łańcucha ze stali nierdzewnej lub z liny polipropylenowej z rdzeniem stalowym
- ślizg z blachy kwasoodpornej z bokami ze sklejki lub HDPE / opcjonalnie ślizg z tworzywa
- ścianka wspinaczkowa ze sklejki z uchwytami z tworzywa
- tunel z tworzywa
- urządzenie montowane na stałe w gruncie

Dane techniczne:

Wymiary (m) wys x szer x dł: 3,40 x 3,00 x 12,60

Obszar bezpiecznej obwiedni: 16,50 x 7,00

Wys. swobodnego upadku 2,00m

Wymagana nawierzchnia amortyzująca: piasek/żwirek/kora/guma

Powierzchnia strefy bezpieczeństwa: 93m²

Głębokość posadowienia: 50cm

Przedział wiekowy użytkowników: 6-12 lat

Certyfikat zgodności z normą PN-EN 1176-1, 2, 7: Tak

Instrukcja użytkowania: Urządzenie służy do zjeżdżalnia na zjeżdżalni, wspinania po siatce, drabinkach i ściance wspinaczkowej, przechodzenia po podestach.

Zapytanie 32

1. W przedmiarze brak pozycji wyceny dźwigu do przewozu osób niepełnosprawnych. Czy dostawa i montaż dźwigu nie jest objęta zamówieniem? Jeżeli jest prosimy o uzupełnienie

przedmiaru.

Odpowiedź:

Do oferty należy przyjąć dźwig zgodnie z projektem. Przedmiar zostanie uzupełniony.

2.W poz. 82 przedmiaru ujęto balustrady wewnętrzne trybun ze stali nierdzewnej (399,40m). Brak w PW detali balustrad trybun, a na rzutach nie zaznaczono miejsca ich montażu, przez co nie można zweryfikować przedmiaru. Prosimy o pilne uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź:

Odpowiedź:Lokalizacja balustrad znajduje się na rysunkach rzutu piętra, montaż balustrad do płyty widowni za pomocą kołków stalowych. Dane w projekcie są wystarczające do sporządzenia oferty.

3.W poz. 83 przedmiaru ujęto balustrady z wypełnieniem szklanym w ilości 151,08m. Z opisu technicznego do PW Architektury wynika, że balustrady wykonane do wys.160cm ze szkła hartowanego należy zamontować w auli. Brak w PW detali balustrad szklanych, a na rzutach nie zaznaczono miejsca ich montażu, przez co nie można zweryfikować przedmiaru Prosimy o pilne uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź:

Odpowiedź: Balustrada z wypełnieniem ze szkła hartowanego zaprojektowana została między widownią a salą sportową. Dane w opisie technicznym są wystarczające dla sporządzenia oferty. Balustrada w sali audytoryjnej należy przyjąć do oferty jako balustradę ze szkła bezpiecznego min. 10.10.4 mocowanego w bucie do czoła schodów za pomocą kotew (rozwiązanie systemowe). Przedmiar zostanie uzupełniony.

4.W przedmiarze brak pozycji dotyczącej balustrad wys.1,10 (24,84m) i pochwyty schodów (57,39 m) wewnętrznych ze stali nierdzewnej oraz balustrad wys. 3,31 m (8,35 m) zabezpieczających klatkę schodową na piętrze. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Przedmiar zostanie uzupełniony.

5 W przedmiarze brak pozycji dotyczących balustrad montowanych w miejscach występowania przeszkleń wewnętrznych oraz przy fasadach szklanych. Ponadto brak detalu balustrad, a na rzutach nie zaznaczono miejsca ich montażu. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru i PW

Architektury.

Odpowiedź:

Odpowiedź:Na rysunku rzutu piętra zaznaczono balustradę ochronną przy fasadach. Do oferty należy przyjąć montaż do profili aluminiowych fasady. Przedmiar i projekt zostanie uzupełniony.

6.W poz. 86 przedmiaru ujęto dostawę i montaż schodów na sali sportowej. Brak w PW detalu schodów, a na rzutach nie zaznaczono miejsca ich montażu, przez co nie można zweryfikować przedmiaru. Prosimy o pilne uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź:

Odpowiedź: Dane podane w projekcie są wystarczające do sporządzenia oferty. Blacha ryflowana występuje w charakterze okładziny ochronnej stopni. Przyjąć jak w przedmiarze.

7.Brak drabiny zewnętrznej w przedmiarze i brak detalu drabiny w PW. Prosimy o uzupełnienie

Odpowiedź:

Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć wg załączonego rysunku. Przedmiar i projekt zostanie uzupełniony zostanie uzupełniony.

8.Prosimy o informację, jak będą rozliczane w trakcie wykonawstwa prace niewymiarowane w przedmiarze, a występujące w Projektach Wykonawczych?

Odpowiedź:

Skorygowane przedmiary zamieszczone zostaną po udzieleniu wszystkich odpowiedzi na pytania. Będą one spójne z projektem będą poprawione o brakujące wcześniej pozycje.

9.Prosimy o uzupełnienie bądź skorygowanie pozycji przedmiarowych:

Przedmiar instalacji gazu

brak zaworów śr 100 mm

brak przejść szczelnych przez ściany

poz 7-13 nieprawidłowy (zaniżony) przedmiar

Przedmiar inst. c o i zasilania nagrzewnic:

Poz. 10 - nieprawidłowa podstawa wyceny

Poz.19-28 - nieprawidłowa podstawa wyceny

Poz. 52-58 - nieprawidłowa podstawa wyceny

Poz. 81-84 - nieprawidłowy przedmiar (znacznie zaniżony)

brak w przedmiarze izolacji rur prowadzonych w posadzce (gr. 6 mm)

Przedmiar przyłącza i instalacje zewnętrzne:

poz. 69 - nieprawidłowa podstawa wyceny

Przedmiar instalacji wod-kan:

Poz. 43-48 nieprawidłowa podstawa wyceny

Poz. 77 — proszę o wskazanie gdzie znajdują 6ię 4 szt. misek i co oznacza określenie .miska ustępowa ze spłuczką standardową", według zestawienia oraz rysunków w budynku są 73 szt. misek typu kompakt.

z przedmiaru poz. 1 wynika, że są 804 m rury fi 16mm, natomiast w poz. 36 do zaizolowania jest 298 m rur o takiej średnicy prosimy o wyjaśnienie różnicy, brak izolacji rur prowadzonych w posadzce gr. 4mm

Prosimy o określenie standardu ceramiki sanitarnej

Przedmiar wentylacji i klimatyzacji

Poz. 4, 10, 15, 20, 35, 47, 56, 69, 80, 84, 99, 109, 115, 116, 132, 133, 170, 171, - nieprawidłowa podstawa wyceny

Poz 104 - zgodnie z opisem technicznym w salach lekcyjnych należy wykonać kanały wentylacyjne z płyt z wełny szklanej, natomiast w w/w pozycji przyjęto kanały z blachy stalowej, prosimy o wyjaśnienie zaistniałej rozbieżności.

Brak w przedmiarach kanałów wentylacji grawitacyjnej w pomieszczeniach sanitarno-higienicznych (szatnie, sanitariaty)

Ponownie prosimy o pilne załączenie szczegółowego zestawienia elementów wentylacji zgodnie z numeracją jak w projekcie.

Odpowiedź:

Dot poz. 104. Do oferty należy przyjąć jak w projekcie, przedmiar zostanie poprawiony. Kanały wentylacyjne murowane znajdują się w części budowlanej przedmiarów. Zestawienie było już dosyłane. Przedmiary zostaną skorygowane.

Zapytanie nr 33

W nawiązaniu do ogłoszonego postępowania o udzielenie zamówienia na budowę Szkoły Podstawowej w Zalasewie gm. Swarzędz, uprzejmie prosimy o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania: Prosimy Inwestora o wyjaśnienie jaki zakres WYPOSAŻENIA Sali Sportowej i Boisk zewnętrznych należy przyjąć do oferty, ten wynikający z załączonych Przedmiarów, czy uzupełniony o pozycje wynikające z załączonej Specyfikacji Technicznej Wyposażenia i rysunku Aw/10 Technologii Sali Sportowej (prosimy o ewentualne uzupełnienie przedmiarów o brakujące pozycje).

Zauważone braki w przedmiarach to:

- a) Wyposażenie Sali Sportowej: - kosze najazdowe (6 szt), stanowiska dla sędziego (2 szt)
- b) Boisko do piłki nożnej (zewn.) - siatki piłkochwytyw 4,0m (137 mb)
- c) Boisko wielofunkcyjne i bieżnia (zewn.) - bramki do piłki ręcznej (szt 2), słupki do siatkówki (szt 2), słupki do tenisa (szt2), gniazda do słupków (szt 4), kosze najazdowe (szt2).

Odpowiedź nr 33

Przedmiar zostanie uzupełniony.

Zapytanie nr 34

Dotyczy posadzki w auli. W przedmiarze uwzględniono wykładzinę dywanową na poziomych elementach (z rzutu). Prosimy o wyjaśnienie czy należy uwzględnić wykładzinę dywanową na pionowych elementach stopni.

Odpowiedź nr 34

Tak należy uwzględnić na pionowych elementach stopni. Przedmiar zostanie uzupełniony.

Zapytanie nr 35

Prosimy o sprecyzowanie jaki rodzaj sufitu podwieszonego należy wycenić nad sceną w AULI (pom. O/58a), wg opisu Architektury nad sceną i wejściami do Auli należy zastosować sufit z płyt G-K (brak takiej pozycji w przedmiarach), natomiast wg rys. przekroju C-C oraz rys. rzutu parteru, w całym pomieszczeniu AULI występuje sufit podwieszony akustyczny (poz.91 d.7 oraz 92 d.7 tylko nad widownią wg rys.Aw03)

Odpowiedź nr 35

Zgodnie z projektem nad wejściami oraz nad sceną należy do oferty przyjąć płytę g-k o łącznej powierzchni 95m². Nad pozostałą częścią auli zaprojektowano sufit z bafli. Przedmiar zostanie poprawiony.

Zapytanie nr 36

W której pozycji kosztorysowej należy ująć brakującą izolację sufitu podwieszonego akustycznego Sali Sportowej z podwójnej warstwy wełny mineralnej. Ponadto prosimy o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy rysunkami a opisem: jakiej grubości wełna tam występuje: wg rysunku przekroju wełna gr80mm i sufit akustyczny (łącznie grubość 10,50cm), natomiast wg opisu Architektury pod płytą sufitu 25m występuje wełna gr.2x60mm, co razem daje grubość 14,5cm)

Odpowiedź nr 36

Do oferty należy przyjąć zgodnie z opisem technicznym do projektu architektury, sufit z dodatkowa warstwą wełny zaprojektowano nad salą sportową. Nad komunikacją bez dodatkowej wełny mineralnej. Przedmiar zostanie poprawiony.

Zapytanie nr 37

W dokumentacji przetargu w sposób niejednoznaczny określono parametry trawy syntetycznej. Nie określono jej podstawowych parametrów (dtex, gęstość włókien/m², grubość włókna).

Bez tak istotnych informacji, nie można dokonać porównania złożonych ofert. Związku z powyższym, mając na uwadze dobrej jakości produkt proponuję, aby Zamawiający dokonał określenia tychże parametrów jako:

-Dtex min. 16 000

-Gęstość włókien min. 150000 włókien/m²

-Grubość włókna min. 250 μ

Ponadto w celu weryfikacji jakości nawierzchni oferenci powinni dostarczyć badania laboratoryjne potwierdzające oferowane parametry.

Odpowiedź nr 37

Patrz odpowiedź na zapytanie nr 1

Zapytanie nr 38

Prosimy o informację jak jest wysokość zabezpieczenia należytego wykonania umowy? W SIWZ w pkt. 15.1 jest mowa o 5%, natomiast w Projekcie umowy w § 10.1. jest mowa o 10%.

Odpowiedź nr 38

Zamawiający udzielił odpowiedzi na to pytanie w Wyjaśnieniach treści SIWZ nr 1.

Zapytanie 39

1. Prosimy o zamieszczenie na stronie Zamawiającego brakującej dokumentacji odnośnie warunków gruntowo-wodnych dla w/w zadania?

Odpowiedź: odpowiedzi udzielono w cz 1

2. Prosimy o udzielenie informacji czy wymagane będzie przez Zamawiającego załączenie do oferty wypełnionych kosztorysów ofertowych znajdujących się w dokumentacji. Nadmieniamy iż załączone kosztorysy w znacznym stopniu odbiegają od stanu faktycznego jak również podstawy KNR-owskie wskazują na inny charakter robot niż opis pozycji.

Odpowiedź: Opis w pozycjach jest prawidłowy

3. Prosimy udzielić odpowiedzi z jakiego materiału wykonana ma zostać kanalizacja sanitarna. W opisie poz 5.1 wskazane jest „ Wszystkie rury i kształtki projektuje się o połączeniach kielichowych z uszczelką gumową EPDM o powierzchni gładkiej, o jednorodnej i jednolitej strukturze ścianki, sztywność obwodowa SN8 kN/m²... oraz Przyłącze kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PVC-U 200 klasy S o jednorodnej strukturze ścianki w przekroju”, natomiast mapa syt-wys. rys WZ-01 oraz profil rys Wz-06 wskazują że odcinek kanalizacji od studni S1 do studni S3 wykonany ma zostać z rur kamionkowych. Opis zostanie uzupełniony.

Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć że wykonano z rur kamionkowych, w załączniku karta katalogowa rur kamionkowych.

4. Jeśli zamawiający uzna, że odcinek od studni S1 do studni S3 wykonany ma zostać z rur kamionkowych prosimy podanie parametrów technicznych tych rur.

Odpowiedź: załączono kartę katalogową z wymaganymi parametrami rur kamionkowych.

5. Prosimy o zamieszczenie szczegółowego rozwiązania studni D10 na kanalizacji deszczowej wraz z sposobem montażu pompy. Oraz doprecyzowania średnicy studni, ponieważ opis wskazuje dn 1500 mm natomiast profil dn 1200mm

Odpowiedź: Dane zawarte w projekcie są wystarczające do sporządzenia oferty. Do pisma załączam kartę katalogową. D10 jest to studzienka prefabrykowana o średnicy DN1200 z betonu szczelnego C35/45 o wodoszczelności W10 z włączkami żeliwnymi o klasie wytrzymałości D400. Przedmiar będzie poprawiony (patrz str. Wz 9).

6. W związku z koniecznością załączenia do oferty kosztorysu ofertowego ze względu na wynagrodzenie kosztorysowe. Wnioskujemy o poprawienie kosztorysu o niżej wymienione ilości:

Sieci zewnętrzne - wodociąg

-poz. 11: jest 195,00 mb powinno być 177,15 mb

-poz. 12: jest 57,80 mb powinno być 72,65 mb

-poz. 31: jest 3,00 mb powinno być 6,60 mb oraz w opisie pozycji występuje rura dn. 140 mm na profilu dn. 110 mm

Sieci zewnętrzne - Kanalizacja sanitarna

-poz. 47: w opisie występuje rura PE 100 śr. 90 mm na profilu rura o śr. 75 mm

-poz. 51: w opisie występuje rura PVC kl. S śr. 250 mm na profilu rura o śr. 300 mm

Sieci zewnętrzne - Kanalizacja deszczowa

-poz. 64: jest 337,80 mb powinno być 324,84 mb

-poz. 65: jest 97,90 mb powinno być 102,78 mb

-poz. 67: jest 8 szt. powinno być 6 szt.

-poz. 68: W opisie studnia posiada średnicę 1500 mm natomiast na profilu studnia oznaczona jest jako dn 1200 mm.

W związku z powyższymi rozbieżnościami prosimy o doprecyzowanie które wartości są prawidłowe

Odpowiedź:

Przedmiar zostanie skorygowany.

7. Prosimy o doprecyzowanie w jakim SN powinien zostać wykonany zbiornik podziemny retencyjny
- Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć zbiornik podziemny retencyjny powinien być wykonany min. w SN2. Przedmiar zostanie skorygowany.

8. Prosimy o uzasadnienie konieczności stosowania grodzić stalowych do umacniania wykopów pod sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej oraz wodociągu.
Odpowiedź: Jest konieczność ze względu na warunki gruntowo-wodne.

Zapytanie 40

1. W materiałach przetargowych nie ma warunków przyłączeniowych do sieci wod-kan, gazowej oraz elektroenergetycznej. Zwracamy się z prośbą o przekazanie aktualnych warunków
Odpowiedź: odpowiedzi udzielono w części 1.
2. Czy Zamawiający przewiduje wycinkę drzew niezbędnych do wykonania zadania? Jeśli tak, to prosimy o informację, kto ponosi koszty związane z wycinką drzew?
Odpowiedź: Nie ma drzew-nie ma wycinki.
3. Prosimy o wyjaśnienie, czy koszty związane z zajęciem pasa drogowego powinny być uwzględnione w cenie Oferty?
Odpowiedź: Koszty te powinny być uwzględnione w ofercie. Przedmiar zostanie skorygowany. Koszty związane z zajęciem pasa drogowego zostaną ujęte w poprawionym przedmiarze i znajdują się po stronie Wykonawcy.
4. Prosimy o informację czy Zamawiający posiada aktualne warunki przyłączeniowe do sieci elektroenergetycznej dla zasilania placu budowy. Czy Zamawiający dysponuje przyłączem z którego na cele zasilania placu budowy można uzyskać moc około 120 kW
Odpowiedź: Zamawiający nie posiada aktualnych warunków przyłączeniowych do sieci elektroenergetycznej dla zasilania placu budowy, oraz nie dysponuje przyłączem. Zasilanie placu budowy jest po stronie Wykonawcy.
5. Czy w cenie oferty należy ująć dostawę i montaż złącza kontrolno-pomiarowego zlokalizowanego przy granicy działki?
Odpowiedź: Po stronie gestora sieci.
6. Czy Zamawiający jest w posiadaniu praw autorskich do projektów
Odpowiedź: Inwestor zgodnie z umową nabył autorskie prawa majątkowe.
7. Prosimy o wyjaśnienie, dlaczego oprawy oświetlenia awaryjnego kierunkowego mają być wyposażone w moduły awaryjne z podtrzymaniem 3h. Czy Inwestor zgadza się na zastosowanie opraw wyposażonych w moduły 1h?
Odpowiedź: Taka była decyzja projektanta. Inwestor nie wnosił o zmianę na 1h.
8. Czy Zamawiający dopuszcza żeby rozdzielnice elektryczne były, w wykonaniu innym niż metalowe?
Odpowiedź: Nie dopuszcza.
9. Czy w zakresie wykonania sieci telefonicznej Zamawiający oczekuje dostawy aparatów telefonicznych?
Odpowiedź: Nie.
10. Dotyczy: System CCTV. Uprzejmie prosimy o podanie wymagań odnośnie UPS'a oraz monitora
Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć monitor min. 19calowy. UPS moc 400W, rodzaj baterii 12V DC, zakres napięcia wejściowego: 80-290Vac (+/-7Vac), częstotliwość wejściowa 47-65HZ, zakres napięcia wejściowego (tryb AC): 80-290 Vac (+/-7Vac), tryb baterii: 230 Vac (+/-10Vac), częstotliwość wyjściowa (tryb baterii): 50/60Hz, kształt napięcia wyjściowego (tryb baterii): sinusoidalny.
11. Dotyczy: System Kontroli Dostępu. Czy w zakres przetargu obejmuje dostawę kart dostępu? Jeżeli tak to prosimy o podanie w jakiej ilości.
Odpowiedź: Tak, w ilości 40szt. Przedmiar zostanie skorygowany.
12. Czy projekt systemu sygnalizacji pożaru oraz projekt oświetlenia awaryjnego został uzgodniony z rzeczoznawcą ds zabezpieczeń p poż? Jeśli nie, czy w ofercie należy ująć koszt takich uzgodnień?
Odpowiedź: Projekt pełnobrańzowy został uzgodniony z rzeczoznawcą pożarowym poświadczony jest to jego pieczęcią na rzucie podstawowej kondygnacji. Nie należy.
13. Czy w ofercie należy ująć wykonanie systemu nadzoru dla układów automatyki zabezpieczająco-sterującej central wentylacyjnych?
Odpowiedź: Tak

Zapytanie nr 41

Zamawiający wskazuje na trawę o wysokości włókna 65 mm wraz z podkładem elastycznym 15 mm. Chcielibyśmy zauważyć, że pod trawę piłkarską o wysokości włókna 60 mm nie stosuje się maty elastycznej. Prosimy zatem o skorygowanie tych rozbieżności i sprecyzowanie wysokości włókna trawy, oraz czy należy wykonać matę elastyczną?

Ponadto zwracamy się z prośbą o dopuszczenie trawy syntetycznej o wysokości włókna min. 60 mm.

Odpowiedź nr 41

Patrz odp. Nr 1

Zapytanie 42

- 1) W udostępnionym nam przedmiarze robót elektrycznych zewnętrznych, wszystkie kable są ujęte jako YKY. Natomiast w dokumentacji technicznej zasilanie obiektu oraz schemat RG wskazuje na

kabel YAKXS 4x185mm² oraz 5x185mm². Prosimy o decyzję, wg którego dokumenty mamy przygotować ofertę.

Odpowiedź: Należy do oferty przyjąć kabel YAKXS 4x185mm. Przedmiar zostanie skorygowany

- 2) W udostępnionych nam przedmiotach robót elektrycznych brak dwóch typów opraw_ - Cezar oraz NEOS2 32LED 53W. Oprawy te znajdują się na elewacji budynku. Czy można je dopisać do kosztorysu, jeśli tak to do którego.

Odpowiedź: Tak, Przed. Szkoła, Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych. Przedmiar zostanie skorygowany

- 3) Stwierdzamy w przedmiarze zbyt małą liczbę opraw zewnętrznych TECEO 41W 24LED na słupach. Może to wynikać z tego, że na rysunku część słupów ma wysięgniki dwuramienne, co nie jest uwzględnione w przedmiarze. Czy można skorygować ilości w naszej wycenie.

Odpowiedź: Tak. Przedmiar zostanie skorygowany

- 4) Na podstawie zliczonych przez nas z projektu opraw oświetleniowych zamontowanych w budynku, stwierdzamy znaczne różnice z ilościami zawartymi w udostępnionych nam przedmiarach. Czy można zmieniać ilości w naszej wycenie?

Odpowiedź: Proszę o wskazanie różnic. Nie można w „ciemno” zgodzić się na zmianę ilości bliżej nieokreślonych elementów projektu.

- 5) W specyfikacji technicznej wykonania robót ziemnych wpisane jest, że trawników jest 4319m² (w przedmiarach 5513m²), drzew 120 (w przedmiarach 111), krzewów 560 (w przedmiarze 435). Proszę o weryfikację ilości.

Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć trawniki 4319m² - , drzewa - 120sztuk, krzewów 560sztuk. Przedmiar zostanie skorygowany

- 6) Prosimy Inwestora o uzupełnienie przedmiarów na wykonanie obudowy 1-str 1- warstwowo z płyt G-K na ruszcie stalowym (zamknięcie przestrzeni instalacyjnej za trybuną AULI na poziomie parteru - rys.A/01 i A/07) - wg naszych obliczeń w ilości ok. 176,40 m²

Odpowiedź: Przedmiar zostanie skorygowany o zabudowę pionową 2-warstwową z g-k oraz pozioma i skośną 1-stronną 1-warstwową.

Zapytanie 43

- 1) Zgodnie z opisem projektu architektury podział obiektu na strefy pożarowe znajduje się na str. 31 i 32 - brak takich stron w opisie, prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź: odpowiedzi udzielono w części III.

- 2) Na rzucie i przekroju projektu kotłowni gazowej brak jest rozprowadzenia przewodów instalacji grzewczej od rozdzielaczy oraz instalacji wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji prosimy o uzupełnienie rysunków wraz z podaniem średnic i zwymiarowaniem pomieszczenia kotłowni, podanie wielkości odpowietrznika (separatora) na rurociągach zasilenia i powrotu z kotłów, uzupełnienie i skorelowanie numeracji oznaczeń na schemacie z zestawieniem materiałów.

Odpowiedź: Przedmiar jest integralną częścią projektu.

- 3) Wszystkie projekty wewnętrznych instalacji sanitarnych przedstawione są bez skali co uniemożliwia prawidłową wycenę robót Prosimy o pilne zamieszczenie rysunków w skali zgodnej z opisem na rysunkach lub w formie edytowalnej.

Odpowiedź: Rysunki w formie pdf zostaną poprawione.

- 4) Wykończenie pomieszczeń. Występują różnice wykończenia pomieszczeń pomiędzy opisem technicznym do Architektury, a wykończeniem pomieszczeń zamieszczonym na rzutach w tabelach. Zestawienie powierzchni". W przypadku wystąpienia różnic należy przyjąć do wyceny wykończenie wynikające z opisu technicznego, czy z tabeli zamieszczonej na rys ?

Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć zgodnie z opisem technicznym. Przedmiar zostanie skorygowany.

Zapytanie 44

- 1) Z uwagi na rozbieżności zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie czy wykończenie ścian pomieszczeń szatni należy wycenić zgodnie z tabelą zamieszczoną na rysunkach rzutów poszczególnych kondygnacji (tynk gipsowy + emulsja lateksowa) czy zgodnie z rys - opis architektura w postaci płytek beżowych bądź wykładzin ściennych PCV?

Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć zgodnie z opisem technicznym. Przedmiar zostanie skorygowany

- 2) Czy oferta powinna uwzględniać ścieżki do urządzeń na dachu z folii PCV? Jeśli tak, prosimy o wskazanie pozycji.

Odpowiedź: Oferta powinna uwzględniać dojścia techniczne (dodatkowa warstwa folii dachowej) winna znaleźć się w pozycji Dach- konstrukcja i pokrycie, Izolacje poziome z pianki PIR grubości 16 cm wraz z pokryciem membraną z tworzywa sztucznego. Przedmiar zostanie skorygowany.

- 3) Prosimy o potwierdzenie, iż do Oferty należy przyjąć balustrady wewnętrzne klatek schodowych wykonane ze stali nierdzewnej, pochwyt fi 50mm x 3mm; słupki fi 50mm. Jeśli tak, prosimy o podanie ilości.

Odpowiedź: Ilości te podane są na rysunkach balustrad w poszczególnych klatkach i takie należy przyjąć do oferty. Przedmiar zostanie skorygowany

- 4) Czy w wycenie należy uwzględnić poręcze wewnętrznych klatek schodowych zabezpieczonych przed ślizganiem, pochwyt fi 50mm x 3mm ze stali nierdzewnej. Prosimy o podanie przedmiaru.
Odpowiedź: Tak należy takie poręcze przyjąć do oferty. Przedmiar zostanie skorygowany
- 5) Według dokumentacji balustrady auli należy wykonać jako samonośne ze szkła hartowanego o wys. 160cm. Prosimy o potwierdzenie oraz wskazanie ilości, które należy przyjąć do Oferty.
Odpowiedź: Balustrada w sali audytoryjnej należy przyjąć do oferty jako balustradę ze szkła bezpiecznego min. 10.10.4 mocowanego w bucie do czoła schodów za pomocą kotew. Na widowni w hali sportowej do oferty należy przyjąć balustradę wykonaną z rury stalowej Ø 50 malowanej proszkowo w ilości zgodnej z rysunkiem rzutu I piętra czyli 17,44mb. Przedmiar zostanie skorygowany
- 6) „Dostarczenie i montaż balustrad wewnętrznych, wysokości 110 cm ze stali nierdzewnej z wypełnieniem szkłem bezpiecznym” ilość 151,08 mb. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w tabeli przedmiarowej miał na myśli balustrady w budynku w miejscach występowania przeszkleń wewnętrznych oraz przy fasadach szklanych? Zgodnie z opisem są to balustrady z wypełnieniem w postaci pionowych rurek ze stali nierdzewnej Ø 15 mm, prześwit 12 cm. Prosimy o weryfikację.
Odpowiedź: Chodzi o balustradę między widownią a salą sportową.
- 7) Prosimy o potwierdzenie czy w ramach pozycji 81 d.6 „Dostarczenie i montaż uchwytów dla niepełnosprawnych w wc” należy wycenić komplet 12 uchwytów przy ustępie oraz 12 przy umywalce?
Odpowiedź: Potwierdzam.
- 8) W przedmiarze nie występują siatki zbrojeniowe dla stropów gęstożebrowych. Czy należy je uwzględnić w ofercie jeśli tak to w której pozycji?
Odpowiedź: Należy przyjąć w ofercie wykonanie stropu zgodnie ze sztuką budowlaną.
- 9) Zamawiający nie ujął w przedmiarze wymianów stalowych przy stropie sprężonym. Prosimy o informację czy wyżej wymienione wymiany należy uwzględnić w ofercie, jeśli tak to w której pozycji?
Odpowiedź: Do oferty należy dodać wymiany jako element stropu pokazany na rysunku K/67 i K/68. Przedmiar zostanie skorygowany
- 10) Czy pkt 39 d.4 uwzględnia zbrojenie nad podporami stropów gęstożebrowych? Jeśli nie, to z uwagi na nieuwzględnienie w przedmiarze zbrojenia nad podporami w stropach gęstożebrowych, prosimy o podanie wartości o jaką należy skorygować przedmiar (pkt 39 d.4)
Odpowiedź: Jak p.8).
- 11) W przedmiarze nie występują stropy żelbetowe o grubości 30cm oraz 10 cm (pozycja 6.3.5, 6.3.6). Prosimy o informację czy wyżej wymienione pozycje należy uwzględnić w ofercie, jeśli tak to w której pozycji?
Odpowiedź: Występują w poz. 41 + 46.
- 12) Dokumentacja nie zawiera informacji na temat zbrojenia stropu żelbetowego 6.3.6. Prosimy o uszczegółowienie o jaką wartość oraz czy należy skorygować przedmiar (pkt 39 d.4)?
Odpowiedź: Zbrojenie to znajduje się na rysunku K/21 (górny rygiel ramy to poz.6.3.6) grubość płyty 40cm. Przedmiar zostanie skorygowany.
- 13) Na rysunku K-01 -Fundamenty wrysowana jest żelbetowa płyta na gruncie której nie uwzględnia przedmiar. Prosimy o informację czy wyżej wymienioną pozycję należy uwzględnić w ofercie, jeśli tak to w której pozycji?
Odpowiedź: Uwzględniono w poz.54.
- 14) Prosimy o informację czy przedmiar w pozycji 136 d.11 (Dostarczenie i montaż słupków do siatkówki) jest zgodny z ilością słupków na rysunku Aw10. Czy wyżej wymienionej pozycji należy uwzględnić stanowisko dla sędziego?
Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć 6 kpl. słupków do siatkówki wraz ze stanowiskiem sędziowskim (szt.1). Przedmiar zostanie skorygowany
- 15) Zgodnie z przedmiarem wykonanym przez oferenta w pozycji 141 d 1 I powinno być 14 szt. gniazd od słupków (8 gniazd od słupków do siatkówki, 2 gniazda od dupków do tenisa, 4 gniazda od słupków do bramek). Prosimy o potwierdzenie ilości.
Odpowiedź: Potwierdzam. Przedmiar zostanie skorygowany
- 16) Prosimy o informację czy w przedmiarze należy uwzględnić zieleni niską, l np. żywopłoty oraz ogródek warzywny? Jeśli tak, to w których pozycjach?
Odpowiedź: Żywopłoty ujęte są w przedmiarze (krzewy), zagospodarowanie ogródka warzywnego nie leży po stronie przyszłego wykonawcy.
- 17) Czy Oferta powinna zawierać wycenę dźwigu dla osób niepełnosprawnych? Jeśli tak, zwracamy się z prośbą o przekazanie specyfikacji w/w dźwigu oraz o informację, do której pozycji tabeli należy go przypisać.
Odpowiedź: Dźwig należy ująć w ofercie, opis techniczny w proj. architektury jest wystarczający do przygotowania oferty. Przedmiar zostanie skorygowany
- 18) W przedmiarze brak pochylni dla niepełnosprawnych. Prosimy o informację czy w przedmiarze należy uwzględnić pochylnie dla niepełnosprawnych? Jeśli tak, w której pozycji.
Odpowiedź: Pochylnie należy uwzględnić w przedmiarze, powinny się znaleźć w robotach budowlanych, zewnętrznych. Przedmiar zostanie skorygowany

- 19) Prosimy o potwierdzenie: nawierzchnie placu zabaw to bezspoinowa nawierzchnia bezpieczna grubości 7 cm oraz nawierzchnia syntetyczna typu TARTAN także grubości 7cm.
Odpowiedź: Tak.
- 20) Zgodnie z opisem do projektu drogowego w skład wyposażenia boiska wielofunkcyjnego zewnętrznego powinny wchodzić: bramki do piłki ręcznej szt. 2, słupki do siatkówki szt. 2, słupki do tenisa szt. 2, kosze najazdowe szt. 2. Pozycje te nie zostały uwzględnione w przedmiarze, czy w/w zakres jest przedmiotem Oferty?
Odpowiedź: Nie
- 21) Prosimy o weryfikację przedmiaru - pozycji 134 d. 11. Według Zamawiającego ilość przegród kurtynowych mocowanych do dźwigarów sali sportowej to 414 m², natomiast według obliczeń Wykonawcy mamy 500 m².
Odpowiedź: Proszę przyjąć jak w przedmiarze - przyjęto pow. 414,4m² (29,6m x 7m x 2m)
- 22) Prosimy o potwierdzenie, iż w wycenie należy uwzględnić stanowisko sędziowskie do siatkówki w ilości 1 szt?
Odpowiedź: Potwierdzam.
- 23) Zwracamy się z prośbą o weryfikację przedmiaru pozycja 142 d.11 - dostarczenie i montaż piłkochwyłów. Na rys AW10 mamy 2 * piłkochwyły o wymiarze 44.0 m x 7,3m oraz 2 o wymiarze 26,00 x 7,30 m. czyli razem 1022,00 m², natomiast w zastawieniu mamy 406.00 m².
Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć zgodnie z kosztorysem. Błędny wpis w tabeli na rys. Aw 10. rys. zostanie poprawiony.
- 24) Prosimy o wskazanie, w której pozycji należy uwzględnić kosze najazdowe w ilości 6 szt?
Odpowiedź: Kosze te ujęte są w umeblovaniu.
- 25) Na rysunku wyposażenia hali sportowej mamy 1 szt tablicy wyników natomiast zgodnie z pozycją 202 d.12 mamy 3 szt. Jaką ilość należy przyjąć do wyceny?
Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć zgodnie z wyposażeniem sali i projektem elektrycznym. Przedmiar zostanie skorygowany
- 26) Z uwagi na rozbieżności pomiędzy rysunkami, a dokumentacją prosimy o uszczegółowienie jaką izolację należy wycenić w przekroju F ścian zewnętrznych (wg opisu architektury wełna mineralna gr 18cm, wg przekrojów styropian .gr. 18cm).
Odpowiedź: Styropian występuje w miejscach gdzie elewacja wykończona jest tynkiem cienkowarstwowym i tak zostało przyjęte to w kosztorysie.
- 27) Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o podkonstrukcję stalową pod tympanon zegarowy.
Odpowiedź: Odpowiedzi udzielono w części III.
- 28) Czy w ofercie należy uwzględnić cokół przy wykładzinie dywanowej? Jeśli tak. to z jakiego materiału?
Odpowiedź: Cokół z wykładziny dywanowej 10cm. Przedmiar zostanie skorygowany o zapis.
- 29) W przedmiarze występuje jedna zbiorcza pozycja dotycząca wykładzin PCV. W rzeczywistości występuje ich 11 różnych typów oraz 4 różne grubości Czy Zamawiający oczekuje, by w Ofercie uwzględnić wszystkie w jednej pozycji czy w tabeli należy dodać następujące pozycje:
-Wykładzina PVC - homogeniczna wykładzina winylowa gr. min. 2mm
-Wykładzina PVC - homogeniczna wykładzina winylowa gr. min. 2,5mm
-Wykładzina akustyczna, heterogeniczna, odporna na wgniecenia, ścieranie i zużycie gr. min 3,45mm
-Wykładzina akustyczna, heterogeniczna do obiektów narażonych na intensywne użytkowanie gr. min 3,02mm,
Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć obmiar jak w przedmiarze oferty cenowe zgodnie z wymogami projektu.
- 30) W przedmiarze mamy jedną zbiorczą pozycję dotyczącą płytek gresowych na posadzkach. W rzeczywistości występuje ich 5 różnych typów oraz 2 różne grubości. Czy należy wszystkie ująć w jednej pozycji czy dodać następujące pozycje w tabeli przedmiarów:
-Gres - wymiar płytki 29,7x29,7, grubość 1cm (pom. kuchni, zmywalni, magazyny, gosp.)
-Cokół do posadzek powyżej
-Gres - wymiar płytki 29,7x29,7, grubość 0,8 cm, (umywalnie)
-Cokół do posadzek powyżej
-Gres - wymiar płytki 59,4x59,4, grubość 1cm kolor jasno szary (foyer, strefa auli)
-Cokół do posadzek powyżej
-Gres - wymiar płytki 59,4x59,4, grubość 1cm kolor szary (foyer, strefa auli)
-Cokół do posadzek powyżej
-Gres - wymiar płytki 59.4x59,4, grubość 1cm kolor beżowy (foyer, strefa auli)
-Cokół do posadzek powyżej?
Odpowiedź: Jak pkt. 29
- 31) Prosimy o potwierdzenie, że płytki na ścianach w toaletach w strefie auli mieć klasę ścieralności R10.

Odpowiedź: Nie, opis zostanie skorygowany.

- 32) Na rysunkach prefabrykowanych stropów kanałowych gr. 26,5cm, 40cm i 50cm (rys. K- 67 i K-68) występują wymiany stalowe. Prosimy o uszczegółowienie o przekroje oraz podanie klasy stali. Czy elementy te winny zostać wliczone do ceny m2 stropu czy należy je dodać jako osobną pozycję w tabeli?

Odpowiedź: Winny znajdować się w cenie stropu, jest to stal S3S5 J2G3 gr. 10mm.

- 33) W tabeli (pozycja 61 d.5) występują linki bezpieczeństwa ze stali nierdzewnej średnicy 8mm. Czy są to te same linki, które stanowią wypełnienie pionowe balustrad wewnętrznych (typ A wg rys. A37, typ A wg rys. A38, typ E wg rys A39)? Jeśli tak, prosimy o wyszczególnienie ich średnicy. Według przedmiaru mamy fi8mm, natomiast w dokumentacji rysunkowej widnieje opis fi 6mm.

Odpowiedź: Linki bezpieczeństwa to nie to samo co wypełnienie balustrad. Cena balustrad podana w m2 obejmująca wypełnienie z linek stalowych i jest zgodna z projektem.

- 34) Wiersz 83 d.6 tabeli przedmiarów zawiera pozycję: „balustrada wewnętrzna, wysokość 110 cm ze stali nierdzewnej z wypełnieniem szkłem bezpiecznym”, natomiast w opisie technicznym architektury mamy: " balustrada wysokości 160cm ze szkła hartowanego, samonośna". Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz przekazanie rysunku detalu.

Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć balustradę ze szkła bezpiecznego min. 10.10.4 mocowanego w bucie do czoła schodów za pomocą kotew (rozwiązanie systemowe) 17,43mb. Przedmiar zostanie skorygowany o dodatkową balustradę.

- 35) Wg pkt 4.12 opisu technicznego architektury: "W budynku w miejscach występowania przeszkleń wewnętrznych oraz przy fasadach szklanych należy zastosować balustrady.

Wypełnienie międzysłupkowe - pionowe rurki ze stali nierdzewnej fi 15 mm prześwit 12 cm. Wysokość balustrad od posadzki z wykończeniem min. 110cm". Owa pozycja nie widnieje w tabeli przedmiarowej, czy należy ją uwzględnić?

Odpowiedź: Do ofert należy przyjąć balustrady w ilości 128,25mb zabezpieczające dostęp bezpośredni do fasad aluminiowo-szklanych od posadzki. Do oferty przyjąć, że jest to poręcz Ø50x3mm ze stali nierdzewnej montowana między profilami aluminiowymi (słupkami) fasad (błąd w opisie tech. Architektury). Przedmiar zostanie skorygowany.

- 36) Przedmiar nie zawiera pozycji: drabina zewnętrzną na dach (rys. A06 oś C) oraz wewnętrzna do wyłazu dachowego. Czy należy je uwzględnić do wyceny?

Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć jako dojście do wyłazu dachowego klamry stalowe wmontowane w ścianie (zgodnie z projektem) o następujących parametrach

- - Szczeble/klamry o szerokości 0,5m
- - Rozstaw szczebli -w osiach 29cm
- - Od wysokości 2m ponad podłogą obręcz ochronne (rozstaw prętów poziomych w osiach 50cm,
- rozstaw prętów pionowych nie większy niż 30cm)
- - Odległość klamer od wykończonej ściany- min. 15cm
- - Odległość obręczy ochronnych od klamer - 75cm
- - elementy należy zabezpieczyć farbą antykorozyjną, a następnie pomalować
- na kolor do RAL 7004
- - Drabinkę techniczną mocować do ściany za pomocą kołków rozporowych wklejanych 10mm długości w murze 12cm
- - Stal St3SX
- - Dokładne wymiary wysokości drabinki należy sprawdzić na budowie
- - Drabina techniczna wg załączonego rysunku. Przedmiar zostanie skorygowany.

- 37) Schody zewnętrzne zaprojektowano jako żelbetowe zbrojone przeciwskurczowo o grubości płyty 15cm z podsypką piaskową gr. 30cm. Czy należy dopisać taką pozycję w tabeli przedmiarowej?

Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć jak na rysunku K/01. Przedmiar zostanie skorygowany.

- 38) W tabeli przedmiarowej występują pozycje związane z balustradami wewnętrznymi na trybunach oraz z wypełnieniem szkłem bezpiecznym (na auli). Czy pozostałe balustrady wewnętrzne powinny zostać uwzględnione w nowej, osobnej pozycji?

Odpowiedź: Tak. Przedmiar zostanie skorygowany.

- 39) Czy elementy małej architektury mają być wyceniane jako wolnostojące czy jako kotwione?

Odpowiedź: Proszę doprecyzować o jaką małą architekturę chodzi oferentowi, jeśli zapytanie dotyczy ławek, koszy to nie.

- 40) Czy donica na zieleni niską musi być w rzucie kwadratowa czy może przyjąć kształt koła lub prostokąta? Prosimy o podanie wymiarów donicy.

Odpowiedź: Powinna być kwadratowa o wymiarach minimalnych 70x70cm.

- 41) Prosimy o podanie wymaganego udźwigu platformy dla osób niepełnosprawnych. Dla

podanych wymiarów kabiny i głębokości podszybia brak urządzeń z udźwigniem 630kg.

Odpowiedź: Nie zgadzam się są dostępne na rynku.

Zapytanie 45

- 1) Prosimy o sprecyzowanie wymiarów wycieraczek zewnętrznych. Zgodnie z rysunkiem A01 wycieraczki mają wymiary 150x90cm natomiast według opisu technicznego, pkt. 4. 14 wycieraczki mają wymiar 200x100cm.

Odpowiedź: Do oferty przyjąć zgodnie z projektem. Przedmiar zostanie skorygowany.

- 2) Prosimy o potwierdzenie, że opisana w opisie technicznym pkt 4.14 wycieraczka wewnętrzna z włókien propylenowych układana na powierzchni płaskiej jest dodatkową wycieraczką, poza 2 sztukami montowanymi w zagłębieniach widocznymi na rysunku rzutu parteru.

Odpowiedź: Wystąpił błąd w opisie do projektu architektury. Przedmiar i opis zostaną skorygowane.

- 3) Prosimy o podanie wymiarów wewnętrznych wycieraczek z włókien polipropylenowych.

Odpowiedź: Patrz wyżej (pkt. 1).

Zamawiający w związku z powyższymi zmianami treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia w celu możliwości uwzględnienia powyższych zmian przez Wykonawców w składanych ofertach przetargowych i zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych przedłuża termin składania ofert przetargowych do dnia 17 . 12 . 2013r. do godz. 10:00 (Biuro Obsługi Interesanta – Kancelaria Urzędu, parter). Otwarcie ofert nastąpi dnia 17 . 12 . 2013r. o godz. 10:30 w pokoju 410.

Zamawiający zobowiązuje Wykonawców do wprowadzenia stosownych zmian w składanych ofertach przetargowych.