

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Przebudowę i rozbudowę istniejącego budynku Gminnej Biblioteki Publicznej wraz z przyłączami na działce nr 759/43 przy ul. Gościnnej w Bojszowach realizowanego w ramach Programu Wieloletniego Kultura +, priorytet Biblioteka +, Infrastruktura Bibliotek ” (ogłoszenie zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 18.03.2014r pod numerem 91734-2014).

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy PZP poniżej udzielam wyjaśnień na przesłane przez Wykonawców w dniach od 25 marca do 28 marca 2014r. następujące pytania:

Pytanie 2

Przedmiar – instalacja elektryczna wewnętrzna.

Poz. 67 – prosimy o podanie wyposażenia kasy sterowniczej.

Odpowiedź:

Kasy sterownicze przewidziane są do sterowania oświetlenia na boiskach sportowych. Pozycja dotyczy demontażu i ponownego montażu istniejących kaset sterowniczych.

Pytanie 3

Przedmiar robót – elektryczne – poz. 3 dotyczy montażu UPS – 1 szt., prosimy o podanie parametrów technicznych z czasem podtrzymania napięcia oraz informację gdzie będzie zabudowany, skąd zasilany i jakim kablem. Brak danych w PW.

Odpowiedź:

Należy zastosować UPS 2200VA z opcją rozbudowy o dodatkowe baterie, czas podtrzymania 30 min. UPS należy zlokalizować w pobliżu rozdzielnic RT, z której będzie zasilany.

Pytanie 5

PW – instalacje elektryczne – wg rys. II/8-14 – zestaw tablic TS należy zasilić kablem YKY 5x10mm², natomiast w przedmiarze bark przywołanego zakresu prac, prosimy o uzupełnienie z podaniem podstawy wyceny i ilości obmiarowej.

Odpowiedź:

Zakres prac związanych z wykonaniem tablicy TS oraz doprowadzenia zasilania kablem YKY 5x10mm² - jest poza zakresem tego opracowania. Przewidziany został tylko odpływ w tablicy RG3 do jej zasilania. Tablica TS i zewnętrzny kabel zasilający – istniejące.

Pytanie 6

Tablica TS – Oświetlenie boisk sportowych – brak w PW schematu tablicy jak również w przedmiarze brak zakresu prac, prosimy o wyjaśnienie i uzupełnienie PW oraz przedmiaru z podaniem podstawy wyceny i ilości obmiarowej.

Odpowiedź:

Zakres prac związanych z wykonaniem tablicy TS oraz doprowadzenia zasilania kablem YKY 5x10mm² - jest poza zakresem tego opracowania. Przewidziany został tylko odpływ w tablicy RG3 do jej zasilania. Tablica TS i zewnętrzny kabel zasilający – istniejący.

Pytanie 7

PW rys. II/8-16 - rozdz. RT informuje, iż kablem YKY 3x2,5mm² należy zasilić kable grzejne, natomiast w przedmiarze brak zakresu prac prosimy o uzupełnienie z podaniem podstaw wyceny i ilości obmiarowych.

Odpowiedź:

Kable grzejne należy zasilić kablem YKY 3x1,5mm².

Pytanie 8

Proszę o podanie dokładnej ilości przewodu UTP kat. 6, gdyż w przedmiarze instalacja niskoprądowa poz. 22 dostawa przewodu UTP kat. 6 w ilości 3390m, natomiast w zestawieniu materiałów podane jest 500m w/w przewodu.

Odpowiedź:

Należy przyjąć ilość przewodu UTP kat. 6 zgodnie z zestawieniem materiałów.

Pytanie 9

Proszę o wyjaśnienie jak należy zrozumieć paragraf 10 pkt. 2 projektu umowy, dotyczący udzielenia gwarancji na urządzenia w przypadku gdy producent urządzenia udziela gwarancji krótszej niż 5-cio letnia? Czy należy rozumieć, że Zamawiający na zamontowane urządzenia oczekuje udzielenia gwarancji przez wykonawcę robót wg gwarancji udzielonej przez producenta urządzenia (np. 2 lata)?

Odpowiedź:

Okresy gwarancji szczegółowo opisuje § 10 projektu umowy. Na wykonane roboty budowlane Zamawiający wymaga udzielenia 5 – leniej gwarancji, natomiast na zamontowane urządzenia zgodnie z gwarancją udzielaną przez producenta. Przy czym jeżeli istnieje możliwość „opcjonalnej gwarancji” tj. przedłużenia standardowej gwarancji Wykonawca zobowiązany jest do jej przedłużenia.

Pytanie 10

W PT kotłowni występują urządzenia takie jak kocioł na paliwo stałe i zasobnik cwu – opisane w PT jako istniejące, do ponownego montażu i tak opisano nakłady w przedmiarach do kotłowni. Prosimy o wyjaśnienie jak Zamawiający widzi możliwość udzielenia gwarancji na w/w urządzenia, skoro były one już eksploatowane a wykonawca ich nie kupował i nie posiada gwarancji udzielonej przez producentów urządzeń. Jeżeli urządzenia kupował Zamawiający, będzie posiadał gwarancje bezpośrednio od producenta, a wykonawca może udzielić gwarancji jedynie na montaż (podłączenie) urządzeń.

Odpowiedź:

Na urządzenia, które były wcześniej eksploatowane w budynku Gminnej Biblioteki Publicznej, a przeznaczone są do ponownego montażu Wykonawca nie udziela gwarancji. Gwarancja obejmuje jedynie wykonanie robót, w tym przypadku dotyczy to montażu kotła na paliwo stałe i zbiornika c.w.u.

Pytanie 11

W przedmiarze kotłowni poz. 14 zaliczono demontaż i ponowny montaż czujników temperatury z odzysku. Prosimy o wyjaśnienie czy faktycznie wykonawca ma ponownie wykorzystać istniejące czujniki temperatury, jeżeli tak to na czujniki będące własnością Zamawiającego wykonawca nie może udzielić gwarancji, gdyż nie będzie posiadał takowej od producenta. Można rozważyć wymianę czujników na nowe.

Odpowiedź:

Projekt przewiduje nowe czujniki temperatury. W przedmiarze robót błędnie wpisano z „Demontaż i ponowny montaż przylgowych czujników temperatury - czujniki z odzysku”. Należy przyjąć demontaż starych czujników oraz montaż nowych w ilości zgodnej z poz. 14 przedmiaru. (zał. II-7)

Pytanie 12

W poz. 13a przedmiaru kotłowni zaliczono szafkę sterującą z zabezpieczeniem przed sklejeniem podajnika firmy Compit. Czy w/w szafkę należy traktować jako istniejącą – jest własnością Zamawiającego? Jeżeli tak to wykonawca nie może udzielić gwarancji, gdyż nie będzie posiadał gwarancji producenta na to urządzenie.

Odpowiedź:

Automatykę kotłowni należy traktować jako nowoprojektowaną.

Pytanie 13

Zarówno w opisie technicznym PT instalacji wod-kan jak i PT kanalizacji deszczowej mowa o centrali do podnoszenia ciśnienia za pośrednictwem, której ma być odprowadzana woda deszczowa do zbiornika wody deszczowej Aqabase Kessel; do PT dołączono również kartę katalogową urządzenia pompowego Kessel do wody deszczowej Aqabull z szafką sterowniczą, natomiast w przedmiarach brak nakładów na dostawę i montaż tego urządzenia. Prosimy o korektę przedmiaru z podaniem typu szafki sterowniczej (Aqatronic S czy K?).

Odpowiedź:

Urządzenie to zostało ujęte w przedmiarze robót dla „Instalacji wewnętrznej wod-kan” w poz. 11 - *Urządzenie pompowe do wody deszczowej np. Aqabull z szafką sterowniczą Aqatronic S.* (zał. II-4)

Pytanie 14

Czy w związku z ryczałtowym charakterem wynagrodzenia i koniecznością wykonania zamówienia w oparciu o dokumentację techniczną Zamawiający dopuszcza wprowadzanie zmian i uzupełnień w przedmiarach bez każdorazowego zadawania pytań do Zamawiającego?

Odpowiedź:

Wynagrodzenie za przedmiot umowy **nie jest wynagrodzeniem ryczałtowym.**

Zgodnie z zapisami pkt. 10 ppkt. 10.2 SIWZ do oferty należy dołączyć kosztorysy uproszczone osobno dla każdej branży sporządzone na podstawie przedmiarów robót załączonych do SIWZ.

Pytanie 15

W przedmiarze robót „Zagospodarowanie terenu” występuje dział OCZKO WODNE Z FONTANNĄ. W dokumentacji projektowej brak szczegółowego projektu wykonania oczka wodnego oraz fontanny. Prosimy o uzupełnienie projektu konstrukcji, projektu technologii, projektu instalacji i wyposażenia dla tego zakresu robót.

Odpowiedź:

Projekt techniczny (konstrukcja, technologia, instalacje, wyposażenie) w gestii Wykonawcy. Jest to na tyle specjalistyczny element, że wykracza on poza Projekt budowlany, który był opracowany w ramach zamówienia na dokumentację projektową. Wyposażeniem oczka powinien być filtr piaskowy i pompa, wydajność ok. 9m³/h oraz wyposażenie wymuszające odpływ. Wielkość oczka - prostokąt o wielkości : 6 x 3,25 m i głębokość do 30 cm. Oczko może być wykonane w technologii wykładziny EPDM – należy wówczas maskować obrzeża – lub jako gotowa forma z żywicy. Fontanna ogrodowa przeznaczona do oczka wodnego, podnoszenie do 2,6 m.

Pytanie 16

Czy wyposażenie mebli oraz system wieszania obrazów ujęte w opisie technicznym PW Architektury dz. 3.8.13 wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia? Jeśli tak, to prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót wraz z zestawieniem tego wyposażenia.

Odpowiedź:

Tak, system zawieszania obrazów oraz wyposażenie meblowe wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia. Uzupełniono i poprawiono przedmiar robót będący załącznikiem nr II.1.1.1, II.2.1.1, II.3.1.1 do SIWZ. Poprawiony przedmiar robót stanowi załącznik nr 1 do niniejszych wyjaśnień.

Pytanie 17

Czy ekran akustyczny ujęty w opisie technicznym PW Architektury dz. 3.8.11.0 wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia? Jeżeli tak, to prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót.

Odpowiedź:

Tak, ekran akustyczny wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia. Uzupełniono i poprawiono przedmiar robót będący załącznikiem nr II.1.1.1, II.2.1.1, II.3.1.1 do SIWZ. Poprawiony przedmiar robót stanowi załącznik nr 1 do niniejszych wyjaśnień.

Pytanie 18

W pozycji 70 przedmiaru robót „Zagospodarowanie terenu” ujęto tablicę informacyjną 1 szt. Prosimy o wskazanie parametrów (wymiarów, rodzaju materiału itp.) niezbędnych do prawidłowej wyceny tej tablicy.

Odpowiedź:

Do wyceny tablicy proszę przyjąć następujące parametry: tablica z profili aluminiowych anodowanych; wymiar 150 x100 x 3 cm; dwudrzwiowa; otwierana na boki, zamykana na zamki patentowe, podświetlana.

Pytanie 19

Instalacje elektryczne. Zgodnie z projektem i zestawieniem materiałów należy wycenić oprawę świetlówkową nastropowa 2x18+2x36W+2x40W EVG IP54 oznaczoną symbolem M6 prosimy o podanie producenta i typu oprawy M6.

Odpowiedź:

Zgodnie z prawem zamówień publicznych nie można wskazać producenta. Parametry dla oprawy o symbolu M6 proszę przyjąć: oprawę świetlówkową nastropowa 2x18+2x36W+2x40W EVG IP20

Pytanie 20

Instalacje elektryczne. Na projekcie ujęto kasety sterownicze IP55 prosimy o podanie wielkości i wyposażenia kaset sterowniczych.

Odpowiedź:

Kasety sterownicze przewidziane są do sterowania oświetlenia na boiskach sportowych. Pozycja dotyczy demontażu i ponownego montażu istniejących kaset sterowniczych.

Pytanie 21

Instalacje elektryczne. Zgodnie z opisem technicznym punkt 3.3 wszystkie oprawy oświetlenia awaryjnego będą wyposażone w elektroniczne stateczniki EVG spełniające normę dla stateczników elektronicznych zasilanych prądem stałym, do oświetlenia awaryjnego oraz moduły sterujące. Aby oprawy mogły pracować w tym systemie niezbędne jest zainstalowanie Centralnej Baterii. Czy montaż Centralnej Baterii jest przedmiotem zamówienia. Jeżeli tak to prosimy o podanie danych technicznych Centralnej Baterii.

Odpowiedź:

Zapis w opisie technicznym jest błędny. Wykorzystane oprawy awaryjne będą wyposażone w opcje autotestu. Centralna bateria nie jest przedmiotem zamówienia.

Pytanie 22

Instalacje elektryczne. Zgodnie z opisem technicznym punkt 3.3 oświetlenie boisk sterowanie oświetleniem boisk będzie odbywać się z tablicy TS zlokalizowanej w granicy boisk. W udostępnionej dokumentacji brak projektu tablicy TS. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Zakres prac związanych z wykonaniem tablicy TS oraz doprowadzenia zasilania do tablicy jest poza zakresem tego opracowania. Przewidziany został tylko odpływ w tablicy RG3 do jej zasilenia. Tablica TS i zewnętrzny kabel zasilający – istniejący.

Pytanie 23

Instalacje elektryczne. Zgodnie z opisem technicznym punkt 3.5 wymagania dla systemu sterowania oddymianiem przedstawiono w rozdziale instalacje niskoprądowe. W projekcie instalacje niskoprądowe brak informacji i projektu do systemu sterowania oddymianiem. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Zapis w opisie technicznym jest błędny. Z uwagi na parametry budynku (budynek niski, KZL ZL III, pow. 420 m²) oraz spełnienie warunków ewakuacyjnych nie jest wymagane stosowanie urządzeń oddymiających.

Pytanie 24

Instalacje niskoprądowe: Prosimy o informację czy system telewizji dozorowej ma być systemem IP czy systemem analogowo-cyfrowym.

Odpowiedź:

Instalacja CCTV ma być wykonany w systemie analogowo-cyfrowym.

Pytanie 25

Instalacje niskoprądowe: W pozycji 6 przedmiaru ujęto czujki PIR natomiast zgodnie z opisem technicznym punkt. 3.1 należy zastosować dualne czujki ruchu. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Należy zastosować dualne czujki ruchu.

Pytanie 26

Instalacje niskoprądowe. W pozycji 22 przedmiaru ujęto kabel UTP kat.6 w ilości 3390m, natomiast zgodnie z zestawieniem materiałów kabla UTP kat. 6 powinno być 500m. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Należy przyjąć ilość przewodu UTP kat. 6 zgodnie z zestawieniem materiałów.

Pytanie 27

Instalacje niskoprądowe. Zgodnie z opisem technicznym instalacje niskoprądowe punkt 3.3 system nagłośnienie umożliwiać będzie nadawanie tła muzycznego dla pomieszczenia sali odczytowej z możliwością pracy wraz z mikrofonem bezprzewodowym, projektorem multimedialnym oraz możliwością odtwarzania dźwięku z nośników CD/DVD/MP3. Prosimy o informację czy projektor jest przedmiotem zamówienia, jeżeli tak to prosimy o podanie danych technicznych projektora multimedialnego.

Odpowiedź:

Projektor nie jest przedmiotem zamówienia.

Pytanie 30

Proszę o określenie współczynnika przenikania ciepła dla konstrukcji stolarki okiennej aluminiowej oraz ślusarki aluminiowej zewnętrznej. Czy stolarka ma być wykonana przy współczynniku przenikania ciepła zgodnie z przepisami obowiązującymi na dzień przetargu czy na dzień odbioru.

Odpowiedź:

Stolarka ma być wykonana przy współczynniku przenikania ciepła zgodnie z przepisami obowiązującymi na dzień uprawomocnienia się decyzji – pozwolenia na budowę.

Pytanie 31

Proszę o wyjaśnienie, czy wyposażenie kuchni (szafki kuchenne, kuchenka mikrofalowa, czajnik elektryczny, trzon elektryczne itp.) wchodzi w zakres zamówienia. Jeśli tak to proszę o uzupełnienie przedmiaru wraz z podaniem przykładowych typów oraz parametrów wyposażenia kuchni.

Odpowiedź:

Szafki wchodzi w zakres – górne i dolne. Fronty lakierowane. Na parterze w pomieszczeniu zaplecza cateringowego nr 1. 9 przyjąć **4,45 mb** (wg rysunku II/2 -03); na piętrze przyjąć należy **2,20 mb** w pomieszczeniu socjalnym (wg rysunku II/2 -04). Przedmiar – patrz poz.237.

Pytanie 32

Brak w przedmiarze robót związanych z malowaniem aplikacji w postaci kółek o średnicy 25 cm. Proszę o uzupełnienie przedmiaru o brakujące prace.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz.186'. Na parterze należy przyjąć 1,1 m2 aplikacji (w Sali odczytowej 1.3 i w holu 1.1 – wg rysunku II/2-07. Aplikacje na piętrze – przyjąć 4 m2 (w Sali bibliotecznej 2.7, dziale dziecięcym 2.3 i w czytelni 2.6 – brak rysunku detalicznego).

Pytanie 33

Brak w przedmiarze wykonania piktogramów naściennych. Proszę o uzupełnienie przedmiaru o brakujące prace.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 186''. Wzory piktogramów wg rysunku II/2-14. Należy je umieścić w miejscach wskazanych na rysunku II/1-11 i II/1-12 oraz przy pozostałych drzwiach (np. przy drzwiach do toalet zewnętrznych). Ilość piktogramów: 20, ilość strzałek:10. Dokładne rozmieszczenie wg wskazań projektanta.

Pytanie 34

W opisie do projektu podano „W części cokołowej zastosować tynk mozaikowy”. Jednakże w przedmiarze brak tynku mozaikowego. Proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 202'.

Pytanie 35

Brak w przedmiarze folii kubełkowej. Proszę o uzupełnienie przedmiaru o brakującą folię kubełkową.

Odpowiedź:

Nie przewiduje się zastosowania folii kubełkowej.

Pytanie 36

W opisie do przedmiaru podano „W pomieszczeniu 1.3 – sali odczytowej – proponuje się krzesła do sztaplowania – np. firmy PROFI seria DREAM 570h, tapicerowane.” Jednakże podanych krzesel brak w przedmiarze. Proszę o wyjaśnienie czy dostawa podanych krzesel wchodzi w zakres zamówienia. Jeśli tak to proszę o uzupełnienie przedmiaru o brakujące krzesła.

Odpowiedź:

Ww. meble wchodzi w zakres zamówienia. Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 232.

Pytanie 37

W opisie do projektu podano „W pomieszczeniu 1.1 przewiduje się system zawieszonych obrazów – np. firmy NIELSEN.” Jednakże podanych systemowych zawieszonych obrazów brak w przedmiarze. Proszę o wyjaśnienie czy podany system zawieszonych obrazów wchodzi w zakres zamówienia. Jeżeli tak to proszę o uzupełnienie przedmiaru wraz z podaniem parametrów systemu.

Odpowiedź:

Ww. system zawieszonych obrazów bądź równoważny wchodzi w zakres zamówienia. Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 238.

Pytanie 38

W opisie do projektu podano „W pomieszczeniu 1.3 projektuje się na centralnej ścianie zamontować płytę ze sklejkę pomalowaną czarną farbą tablicową – dla umożliwienia rysowania kredą. Do przechowywania kredy i gąbki przewiduje się dwie okrągłe wnęki o średnicy 25 cm”. Jednakże w przedmiarze brak montażu płyty wraz z malowaniem farbą tablicową. Proszę o uzupełnienie przedmiaru o prace związane z montażem podanej płyty wraz z malowaniem podanej płyty farbą tablicową na kolor czarny w ilości 14,41 m².

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 238’.

Pytanie 39

Brak w przedmiarze wykonania wyburzenia schodów wewnętrznych. Proszę o uzupełnienie przedmiaru o brakujące prace.

Odpowiedź:

Wyburzenia są ujęte – patrz poz. nr 25.

Pytanie 40

Brak w przedmiarze wykonania dylatacji pomiędzy budynkiem istniejącym a częściami dobudowanymi. Proszę o uzupełnienie przedmiaru o pozycje związane z wykonaniem dylatacji wraz systemową obróbką dylatacji.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 202’’ oraz 202’’’.

Pytanie 41

W opisie do projektu podano „Również dla sali 1.3 proponuje się biurko dla lektora i krzesło – wg zestawienia.” Proszę o wyjaśnienie czy podane biurko dla lektora oraz krzesła wchodzi w zakres zamówienia. Jeśli tak to proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Ww. meble wchodzą w zakres zamówienia. Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 234.

Pytanie 42

W opisie do projektu podano „W pomieszczeniu 27 – sali biblioteczej przewiduje się regały biblioteczne o wymiarach 180 x 180 x 25 cm wykonane z ciemnego drewna (lub płyty meblowej). Podane regały będą zastosowane w pomieszczeniu 2. 6 – czyteln. Przewiduje się mebel – biurko dla pracowników biblioteki”. Jednakże podanych regałów oraz biurka dla pracowników brak w przedmiarze. Proszę o wyjaśnienie czy podane regały oraz biurko wchodzą w zakres zamówienia. Jeżeli tak to proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Ww. meble wchodzą w zakres zamówienia. Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 235.

Pytanie 43

W opisie od projektu podano „Przewiduje się trzy stanowiska komputerowe w Sali biblioteczej składające się z trzech biurka i krzeseł wg zestawienia.” Jednakże podanych stanowisk brak w przedmiarze. Proszę o wyjaśnienie czy w zakres zamówienia wchodzi podanych trzech stanowisk komputerowych. Jeśli tak to proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Ww. meble wchodzą w zakres zamówienia. Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 233, 234.

Pytanie 44

W opisie do projektu podano „W czyteln również będą zastosowane podobne krzesła.” Jednakże podanych krzeseł brak w przedmiarze. Proszę o wyjaśnienie czy w zakres zamówienia wchodzi podane krzesła. Jeśli tak to proszę o uzupełnienie przedmiaru wraz z podaniem przykładowego typu oraz parametrów krzesła.

Odpowiedź:

Ww. meble wchodzą w zakres zamówienia. Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 233.

Pytanie 45

W opisie do projektu podano „Regały w dziale dziecięcym – przewiduje się regały np. BILLY firmy IKEA.” Jednakże w przedmiarze brak podanych regałów. Proszę o wyjaśnienie czy w zakres zamówienia wchodzi dostawa regałów. Jeśli tak to proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Ww. meble bądź równoważne wchodzą w zakres zamówienia. Przyjęto osiem regałów o wymiarach dł. x szer. x wys. = ok. 80 x 30 x 110 cm. Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 235’.

Pytanie 46

W opisie do projektu podano „W dziale dziecięcym ustawiony będzie indywidualnie wykonany regał – zjeżdżalnia wg rysunku II/2-16.” Jednakże podanego regału – zjeżdżalni brak w przedmiarze. Proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Ww. meble wchodzą w zakres zamówienia. Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 236.

Pytanie 50

Proszę o wyjaśnienie czy wyposażenie w pomieszczeniu 2.6 (regały książkowe, meble dł. 360x70 cm w formie biurka) wchodzi w zakres zamówienia. Jeśli tak to proszę o uzupełnienie przedmiaru o brakujące wyposażenie.

Odpowiedź:

Ww. mebel wchodzi w zakres zamówienia. Wycena indywidualna wg wielkości mebla; na etapie Projektu budowlanego nie sporządzono dokumentacji technicznej ww. mebla. Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 235’.

Pytanie 51

Brak w przedmiarze wykonania okleiny ściennej w kolorze orzechu cynamonowego w ilości 3,60 m². Proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 238’’.

Pytanie 52

W projekcie architektonicznym zaprojektowano nawietrzaki z blachy ocynkowanej śr. 160 mm w ilości 2 szt. (pom. 1.10 i 1.11), których brak w przedmiarze. Proszę o uzupełnienie przedmiaru o brakujące nawietrzaki.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 202’’’.

Pytanie 53

Brak w przedmiarze ściągów krzyżowych między słupami. Proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz pozycja nr 215’. Zastosować ściągi stalowe w postaci prętów Ø12 mm ze stali S235JR, skręcane śrubami rzymskimi; długość jednego ściągu = 370 cm.

Pytanie 54

Proszę o wyjaśnienie czy w zakres zamówienia wchodzi dostawa i montaż automatu do sprzedaży napojów ciepłych. Jeśli tak to proszę o uzupełnienie przedmiaru wraz z podaniem przykładowego typu oraz parametrów automatu.

Odpowiedź:

Automat do sprzedaży napojów ciepłych nie wchodzi w zakres zamówienia.

Pytanie 55

Proszę o wyjaśnienie czy w zakres zamówienia wchodzi dostawa i montaż automatu do sprzedaży słodczy. Jeśli tak to proszę o uzupełnienie przedmiaru wraz z podaniem przykładowego typu oraz parametrów automatu.

Odpowiedź:

Automat do sprzedaży słodczy nie wchodzi w zakres zamówienia.

Pytanie 56

W projekcie podano iż słupy pergoli owinać liną jutową śr. 20 mm, jednakże w przedmiarze brak owinięcia liną podanych słupów. Proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Patrz opis pozycji nr 218 i 214 – w tej pozycji owinięcie liną jutową stanowi komplet wraz ze słupami drewnianymi.

Pytanie 57

Brak w projekcie malowania okładziny z desek lakierem półmatowym UNIEPAL DREW. Proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 198’.

Pytanie 60

W projekcie podano „Ekranu akustyczne, w celu zmniejszenia uciążliwości spowodowanego hałasem urządzeń umieszczonych na dachu należy zastosować ekrany akustyczne wokół urządzeń. Na dachu nad salą odczytową w obudowie akustycznej należy przewidzieć drzwi rewizyjne. Ekrany akustyczne będą wsuwane w profile HEA mocowane bezpośrednio do stropu (np. wg systemu SHALLSTOP). Profile otwarte typu HEA powinny być odpowiednio obudowane przy przejściu przez warstwy dachowe i zabezpieczone dodatkowym elementem hydroizolacyjny w postaci kołnierza. Do podkonstrukcji przytrzymującej ekrany należy od zewnętrznej strony zamontować siatki ocynkowane maskujące ekrany. Wysokość ekranu – 2000 mm. Dopuszcza się rozwiązanie podkonstrukcji z profili zamkniętych (np. wg systemu EKOKIT 330/a). J ednakże brak w przedmiarze wykonania podanych ekranów akustycznych. Proszę o uzupełnienie przedmiaru o pozycje związane z wykonaniem podanych ekranów akustycznych.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 220 -222.

Pytanie 61

Brak w przedmiarze obudowy kanałów wentylacyjnych płytami g-k. Proszę o wyjaśnienie i uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 156.

Pytanie 62

Brak w przedmiarze wykonania podbitki drewnianej. Proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Podbitka była ujęta w pozycji dotyczącej elewacji – patrz opis do pozycji 195: „ okładzina elewacyjna z drewna mocowana na podkonstrukcji drewnianej (...)od spodu w osi A-B/1 i A-B/6”.

Pytanie 63

Brak w przedmiarze obudowy belek stalowych HEA 240 trzema warstwami płyty GKF gr. 12,5 mm w celu uzyskania odporności ogniowej R60. Proszę o wyjaśnienie i uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 157-159

Pytanie 64

Brak w przedmiarze ocieplenia attyki płytami styropianowymi gr. 8 cm. Proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 200’.

Pytanie 65

Według projektu w pom. 1.1, 2.1 oraz na schodach projektuje się posadzkę żywiczną, kwarcową. Jednakże podanej posadzki brak w przedmiarze. Proszę o wyjaśnienie i uzupełnienie przedmiaru o brakującą posadzkę.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 176.

Pytanie 67

Brak w przedmiarze zaworu SYR 2115 dn25 6 bar. Proszę o uzupełnienie przedmiaru o brakujący zawór.

Odpowiedź:

Błędna jest nazwa samego zaworu, nie mniej jednak ta pozycja znajduje się w przedmiarze – pozycja 34.

Pytanie 68

Brak w przedmiarze pompy WILO Star-Z 20/5 w ilości 1 szt. Proszę o uzupełnienie przedmiaru o brakującą pompę.

Odpowiedź:

Pompa ujęta w pozycji 25 przedmiaru.

Pytanie 72

Brak w przedmiarze robót oznaczników kabli, które są w zestawieniu materiałów instalacji niskoprądowej. Proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Oznaczników kabli nie należy ujmować w przedmiarze robot instalacji niskoprądowych.

Pytanie 74

Proszę o wyjaśnienie czy dostawa i montaż rzutnika wchodzi w zakres zamówienia. Jeśli tak to proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Dostawa i montaż rzutnika nie wchodzi w zakres zamówienia.

Pytanie 75

Pytania do zestawienia materiałów do przedmiaru „Przebudowa sieci elektroenergetycznych”:

- a) W pozycji 12 zestawienia sprzętu podano Samochód samowyladowczy do 5 t w ilości 11,82 m-g. Jednakże po wbcie podanych podstaw KNR podanego samochodu samowyladowczego wychodzi 6,864 m-g. Proszę o wyjaśnienie zaistniałej sytuacji.

Odpowiedź:

W przedmiarze przyjęta została właściwa pozycja m-g. Należy przyjąć odpowiednią podstawę KNR.

Pytanie 76

Pytania do przedmiaru robót budowlanych:

- a) Poz. 121 – W podanej pozycji podano rury spustowe śr. 120 mm. Jednakże według projektu rury spustowe mają mieć średnicę 110 mm. Proszę o wyjaśnienie i korektę w podanej pozycji.

Odpowiedź:

Przyjąć wg projektu – po korektach pozycja nr 123 została błędnie opisana.

- b) Poz. 137 – W podanej pozycji podano rolety w ilości 18 m². Jednakże według projektu powinno ich być 86,58 m² (we wszystkich oknach). Proszę o wyjaśnienie i korektę obmiaru w podanej pozycji.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – po korektach poz. Nr 139. Informujemy, że wg projektu przyjęto 21,69 m² rolet podgumowanych (zaciemniających) oraz 65,118 m² rolet standardowych.

- d) Poz. 160 – W podanej pozycji podano izolacje z papy na lepiku pierwsza warstwa. Jednakże według projektu powinny być dwie warstwy papy na lepiku. Proszę o dodanie dodatkowej pozycji związanej z drugą warstwą papy na lepiku.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono – patrz poz. Nr 206.

- e) Poz. 180 – W podanej pozycji podano balustrady ze stali nierdzewnej. Jednakże według projektu balustrady mają być stalowe z pochwytem drewnianym. Proszę o wyjaśnienie sprzeczności projektu z przedmiarem.

Odpowiedź:

Wg projektu. Przedmiar poprawiono – po korektach poz. Nr 187.

- f) Poz. 181 – W podanej pozycji podano pochwyty przyściennie ze stali nierdzewnej. Natomiast w projekcie podano pochwyty drewniane przymocowane do ściany za pomocą profili w kształcie litery „Z”. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności projektu z przedmiarem.

Odpowiedź:

Wg projektu. Przedmiar poprawiono – po korektach poz. Nr 188.

- g) Poz. 182 – w podanej pozycji podano montaż dźwigu. Proszę o podanie przykładowego typu, rodzaju dźwigu.

Odpowiedź:

Opis dźwigu podano w części II/1- Architektura w punkcie 4.1.0.0. Istotne jest, aby dźwig był dostosowany dla osób niepełnosprawnych. Wg opisu:

„Zakłada się zastosowanie dźwigu osobowego przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych; dźwig bez maszynowni. Minimalne wymiary kabiny 110x140cm. Min. światło przejścia drzwi 90 cm. Ilość przystanków : 2. Projektuje się dźwig elektryczny bez maszynowni o udźwigu Q=630 kg (8 osób), prędkości V=1m/sek, nieprzelotowej kabinie i dwóch przystankach.

Dźwig musi być przystosowane dla potrzeb osób niepełnosprawnych (minimalne wymiary kabiny:

110x140 cm, światło przejścia 90 cm, panel dyspozycji i kasety wezwań na odpowiedniej wysokości).

Drzwi kabinowe – automatyczne, teleskopowe ze stali wypełnionej laminatem niepalnym. Drzwi szybowe – automatyczne, teleskopowe ze stali nierdzewnej satynowanej. Kabina wykonana ze stali wypełnionej laminatem niepalnym. Panel ze stali nierdzewnej Oświetlenie kasetonowe. W kabinie lustro, poręcz ze stali nierdzewnej. Sufit podwieszony ze stali nierdzewnej z wyciętym motywem kółek (wg wskazówek projektanta). Napęd elektryczny, wciągarka bezreduktorową. Napęd umieścić można na ostatniej kondygnacji obok drzwi szybowych. Uwaga: szyb dźwigu wykonać wg wskazówek dostawcy konkretnego modelu dźwigu. Należy przestrzegać wszystkich wskazań – odpowiednio oświetlić szyb dźwigu, przewidzieć odpowiednie otwory wentylacyjne, wybialkować ściany od wewnątrz, zabezpieczyć posadzkę przed przesiąkaniem wody, wykonać ewentualne odwodnienie, umieścić haki montażowe, zapewnić łączność głosową kabina-maszynownia itp. Dopuszcza się zastosowanie dźwigu hydraulicznego (do akceptacji przez Inwestora i projektanta).”

Po korektach poz. 191.

- h) Poz. 185 – W podanej pozycji podano czas pracy rusztowań lecz nie podano z jakich pozycji. Proszę o podanie pozycji z których ma zastać naliczony czas pracy rusztowań.

Odpowiedź:

Poprawiono – po korektach pozycja 194.

- i) Poz. 189 – W podanej pozycji podano „OKŁADZINA ELEWACYJNA z DREWNA – MODRZEW SYBERYJSKI impregnowany olejem do drewna gr. 2,0 cm, deska elewacyjna CEDRAL Euronit gr.1 cm”. Jednakże w projekcie podano okładzinę ze świerka rodzimego gr. 19 mm. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności przedmiaru z projektem.

Odpowiedź:

Wg projektu. Przedmiar poprawiono – po korektach poz. Nr 198 i 198’.

- j) Poz. 210 – w podanej pozycji podano zegar fasadowy. Proszę o podanie przykładowego typu, rodzaju oraz parametrów zegara.

Odpowiedź:

Opis zegara zamieszczony w części II/1 – Architektura w punkcie 3.8.8.0 oraz na rysunkach. Rysunek zegara wg elewacji południowo-wschodniej, rys. II/1 -17.

Wymagany zegar fasadowy o średnicy O120 cm; wskazówki proste; cyferblat ograniczony do oznaczeń godzin mocowanych do elewacji; zegar z mechanizmem bezobsługowym, wyposażony w sterownik, odbiornik DCF, iluminację diodową. Po korektach poz. 223.

- k) Poz. 216 – w pozycji podano ekran projekcyjny ścienny. Proszę o podanie przykładowego typu, rodzaju oraz parametrów ekranu projekcyjnego.

Odpowiedź:

Opis na rysunku II/1 -11. Wymagany ekran projekcyjny ścienny, biały, rozwijany elektrycznie; wymiar 180x135 cm. Po korektach poz. 229.

- l) Poz. 230 – w podanej pozycji podano przewijak dla niepełnosprawnych. Proszę o podanie przykładowego typu, rodzaju oraz parametrów przewijaka.

Odpowiedź:

Wymagany certyfikowany przewijak dla **niemowląt**. Przewijak powinien składać się na ścianę, tak aby zajmował jak najmniej miejsca. Wymiary – szer x dł x gr = ok. 510 x 900 x 60 mm; wykonany z tworzywa sztucznego umożliwiającego utrzymanie w higienie i czystości; kolor biały, przewijak z regulowanym pasem dla zabezpieczenia dziecka; pojemnik zintegrowany na ręczniki papierowe. Po korektach poz. 250.

Pytanie 77

Pytania do przedmiaru „Instalacja wod-kan”:

- a) Poz. 79 – w podanej pozycji podano pół postumentu do umywalek w ilości 2 sztuk. Natomiast według projektu powinna być 5 sztuk. Proszę o korektę obmiaru w podanej pozycji.

Odpowiedź:

Należy sugerować się ilością półpostumentów podaną w przedmiarze. W obiekcie należy zamontować 2 szt. umywalek na półpostumencie, - w pomieszczeniach kotłowni i magazynu (1.12 i 1.13,)1 szt. umywalki nabladowej (w pom. 1.11 – patrz rys. II/2-13), 2 podbladowych (w pomieszczeniu 1.8 – patrz rys. II/2-11 oraz w pomieszczeniu 2.5) i 2 szt. umywalek przystosowanych dla osób niepełnosprawnych (w pomieszczeniach 1.7 -wg rys. II/2-10 - oraz w 1.10 wg rys. II/2-12).

Pytanie 78

Pytania do przedmiaru „Instalacja niskoprądowa”:

- a) Poz. 22 – W podanej pozycji podano „Przewód UTP kat. 6.” W ilości 3 390,00 m. Jednakże w projekcie jest 500 m podanego przewodu. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności przedmiaru z projektem.

Odpowiedź:

Należy przyjąć ilość przewodu UTP kat. 6 zgodnie z zestawieniem materiałów.

- b) Poz. 27 – Proszę o podanie przykładowego typu, rodzaju oraz parametrów rejestratora.

Odpowiedź:

Zgodnie z prawem zamówień publicznych nie można wskazać producenta. Elementy wskazanych instalacji powinny spełniać wymagania zawarte w projekcie i w zestawieniu materiałów.

- c) Poz. 28 – Proszę o podanie przykładowego typu oraz parametrów kamery.

Odpowiedź:

Zgodnie z prawem zamówień publicznych nie można wskazać producenta. Elementy wskazanych instalacji powinny spełniać wymagania zawarte w projekcie i w zestawieniu materiałów.

- d) Poz. 29 – Proszę o podanie przykładowego typu oraz parametrów monitora LCD.

Odpowiedź:

Zgodnie z prawem zamówień publicznych nie można wskazać producenta. Elementy wskazanych instalacji powinny spełniać wymagania zawarte w projekcie i w zestawieniu materiałów.

- e) Poz. 30 – Proszę o podanie przykładowego typu oraz parametrów klawiatury do obsługi SRD.

Odpowiedź:

Zgodnie z prawem zamówień publicznych nie można wskazać producenta. Elementy wskazanych instalacji powinny spełniać wymagania zawarte w projekcie i w zestawieniu materiałów.

- f) Poz. 37 – Proszę o podanie wyposażenia oraz parametrów szafy Rack.

Odpowiedź:

Zgodnie z prawem zamówień publicznych nie można wskazać producenta. Elementy wskazanych instalacji powinny spełniać wymagania zawarte w projekcie i w zestawieniu materiałów.

- g) Poz. 38 – Proszę o podanie przykładowego typu oraz parametrów cyfrowej matrycy wraz z osprzętem i modułami wejść i wyjść.

Odpowiedź:

Zgodnie z prawem zamówień publicznych nie można wskazać producenta. Elementy wskazanych instalacji powinny spełniać wymagania zawarte w projekcie i w zestawieniu materiałów.

- h) Poz. 40 – Proszę o podanie przykładowych typów oraz parametrów głośników wewnętrznych ściennych.

Odpowiedź:

Zgodnie z prawem zamówień publicznych nie można wskazać producenta. Elementy wskazanych instalacji powinny spełniać wymagania zawarte w projekcie i w zestawieniu materiałów.

- i) Poz. 41 – Proszę o podanie przykładowych typów oraz parametrów szerokopasmowego głośnika ściennego.

Odpowiedź:

J.w. Pasma przenoszenia: 62 – 20.000 Hz, moc nominalna 300/600 W, skuteczność 94 dB, impedancja 8Ω.

- j) Poz. 43 – Proszę o podanie przykładowego typu oraz parametrów odtwarzacza CD.

Odpowiedź:

Zgodnie z prawem zamówień publicznych nie można wskazać producenta.

Elementy wskazanych instalacji powinny spełniać wymagania zawarte w projekcie i w zestawieniu materiałów.

- k) Poz. 44 – Proszę o podanie przykładowego typu oraz parametrów zestawu bezprzewodowego z mikrofonem do ręki.

Odpowiedź:

J.w. Parametry przykładowe : trzy zakresy częstotliwości ; 32 ilości kanałów, pasmo przenoszenia 80Hz-18kHz, modulacja +-40kHz; nadajnik z wyświetlaczem LCD, zasilanie bateryjne, moc 8mW zasilanie 12-16V, DC.

- l) Poz. 45 – Proszę o podanie przykładowego typu oraz parametrów mikrofonu mównicy wraz z panelem przyłączeniowym.

Odpowiedź:

J.w. Przyjąć należy mikrofon mównicowy, przewodowy typu „gęsia szyja”.

- m) Poz. 46 – Proszę o podanie przykładowego typu oraz parametrów modułu kontrolnego z 6-cio przyciskowym panelem i zasilaczem.

Odpowiedź:

Zgodnie z prawem zamówień publicznych nie można wskazać producenta.

Elementy wskazanych instalacji powinny spełniać wymagania zawarte w projekcie i w zestawieniu materiałów.

Pytanie 79

Pytania do przedmiaru „Przyłącze wodociągowe i kanalizacji sanitarnej”:

- a) Poz. 28 – W podanej pozycji podano oznakowanie rurociągu taśmą w ilości 3 m. Jednakże podanej taśmy powinno być tyle samo co rurociągu czyli 5 m. Proszę o korektę obmiaru w podanej pozycji.

Odpowiedź:

Taśmę lokalizacyjną układa się ponad przewodami wodociągowymi. W rzucie poziomym całkowita długość wodociągu i taśmy wynosi 3 mb, w przedmiarze przyjęto więc taką ilość. W projekcie natomiast ilość tą zaokrąglono **do 5 mb**. Prosimy o przyjęcie do wyceny ilość jak w przedmiarze, czyli 3 mb.

Pytanie 80

Pytania do przedmiaru instalacji c.o.:

- a) Poz. 119 – Proszę o podanie nakładów w podanej pozycji.

Odpowiedź:

Nakład tej pozycji jest podany w przedmiarze.

Pytanie 82

Proszę o zamieszczenie na stronie internetowej brakującej dokumentacji geotechnicznej.

Odpowiedź:

Dokumentacja geotechniczna została dołączona do niniejszych wyjaśnień.

Pytanie 83

W opisie do projektu podano „W pomieszczeniu 1.3 zastosować podsadzkę z granitu strzegomskiego szlifowanego w dużych formatach. Posadzkę kamienną należy impregnować”. Jednakże wykonania posadzki kamiennej brak w przedmiarze. Proszę o wyjaśnienie i uzupełnienie przedmiaru o prace związane z wykonaniem podanej posadzki wraz z jej impregnacją.

Odpowiedź:

Przedmiar poprawiono – patrz poz. Nr 181.

Pytanie 84

W opisie do projektu podano „Pomieszczenia 1.4, 1.6, 1.9, 1.12, 1.13, 1.14 posiadają posadzkę z płyt gresowych technicznych („sól i pieprz”), szarych po formacie 60x60 cm.” Jednakże seria „Sól i pieprz” ma tylko płytki o wymiarach 30x30. Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Przyjąć należy płytki gresowe o wymiarach 60x60, szare, techniczne. Podaną nazwę „Sol i pieprz” należy traktować jako przykład płytek o odpowiednich parametrach, prócz wielkości.:
antyślizgowość: min. R10; odporna na plamienia, odporność na ścieranie wg PN,
mrozoodporna, wytrzymałość na zginanie wg PN, nasiąkliwość <0,1%.

Pytanie 85

W projekcie w pomieszczeniu 2.4 zaprojektowano posadzkę z wykładziny PVC np. firmy TARKETT seria Matrix o podstawowym kolorze szarym w ilości 11,08 m². Jednakże podanej posadzki brak w przedmiarze. Proszę o wyjaśnienie i uzupełnienie przedmiaru o brakującą posadzkę.

Odpowiedź:

Przedmiar poprawiono – patrz poz. Nr 181’.

Otrzymują:

1 x Adresat,

1 x a/a.