

Gmina Choszczno

Wydział Zamówień Publicznych, Inwestycji i Planowania Przestrzennego

ul. Wolności 24, 73-200 Choszczno

tel. 95 765 9300 fax 95 765 9306

mdesecka@gmina.choszczno.pl

www.choszczno.pl

IPP.271.4.2016.PKP

**PYTANIA DO TREŚCI
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH
WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ)
ORAZ
ZMIANA TREŚCI SIWZ**

**PRZETARG NIEOGRANICZONY NA REALIZACJĘ ZADANIA PN.: „REMONT I
MODERNIZACJA DWORCA KOLEJOWEGO W CHOSZCZNIU”**

Zamawiający informuje, że wpłynęły do niego następujące zapytania do SIWZ:

1/ W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na stronie 3 zawarty jest zapis: „wstawienie drzwi wejściowych i wyjściowych na perony aluminiowych sam otwierające się przesuwne” jak również zawarta informacja w Opisie Technicznym na stronie 4 „wstawienie drzwi wejściowych i wyjściowych na perony aluminiowych sam otwierające się przesuwne” mówi o dwóch sztukach drzwi przesuwnych. Zgodnie z zamieszczonym przedmiarem robót dot. branży ogólnobudowlanej z dnia 09-11-2016 w pozycji nr 31 istnieje zapis: „Montaż drzwi automatycznych aluminiowych przesuwnych 1,2m x 2,2 m szyby bezpieczne z bateryjnym systemem otwierania awaryjnego przy zaniku napięcia”. Według obmiaru dołączonego do przedmiaru jest to jedna sztuka drzwi o wym. 2,3x2? Prosimy o zamieszczenie prawidłowego obmiaru dotyczącego dwóch drzwi przesuwnych.

AD1. Zamawiający modyfikuje przedmiar w pozycji 31 przedmiaru w następujący sposób 1,2m x 2,2m x 2 szt. = 5,28 m2.

2/ W nowo załączonym przedmiarze dot. branży ogólnobudowlanej w pozycji nr 37 zamieszczony jest opis: „drzwi aluminiowe wewnątrz lokalowe pełne o wymiarach 150 x 210 z niskim progiem kolor szary”- prosimy o określenie czy są to drzwi przeciwpożarowe, jeżeli tak to prosimy o podanie odporności ogniowej (EI)

AD2. Zamawiający nie przewiduje instalacji drzwi z odpornością ogniową należy wycenić drzwi aluminiowe wewnątrz lokalowe zgodnie z parametrami opisanymi w przedmiarze robót:

”Drzwi aluminiowe wewnątrz lokalowe pełne o wymiarach 150 x 210 z niskim progiem kolor szary

Parametry równoważności:

- profil drzwiowy zimny
- 3 masywne w pełni bezpieczne zawiasy 3D regulowane w pionie i poziomie,
- okólne podwójne uszczelnienie,

- niski próg aluminiowy,
- okucie - zamek listwowy z 5 ryglami.
- wymiar zewnętrzny z futryną: 150-210
- wymiar w świetle duże skrzydło: 91-202
- kolor szary dopasowany do koloru pozostałych drzwi HIGRO szary H-0160-60.”

3/ W Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru robót na stronie 7 w dziale Roboty Podłogowe zawarta jest informacja o wykładzinach podłogowych PCW, prosimy o ustosunkowanie się do zawartych informacji.

AD 3. Zamawiający informuje że opisane wykładziny znalazły się w specyfikacji przypadkowo. W związku z powyższym Zamawiający modyfikuje STWIOR dotyczący robót budowlanych poprzez wykreślenie na stronie 7:

„• wykładzina podłogowa wielowarstwowa z PCW (Musi posiadać aktualne świadectwo ITB i atest Państwowego Zakładu Higieny)

• wykładzina rulonowa niejednorodna, wielowarstwowa. Warstwę wierzchnią użytkową stanowi folia PCW o grubości 0,5mm barwiona w masie z wzorem smugowym.

Powierzchnia wykładziny jest półmatowa, gładka lub moletowana.”

4/ W Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru robót na stronie 16 w dziale okładziny wewnętrzne pkt. 2.4 płytki ceramiczne widnieje informacja „kolor białe z lekkim nadrukiem w kolorze popielatym i beżowym; wielkość płytek – 20x25 cm”, w przedmiarze w pozycji 30 wymiary płytek zawartych w opisie to 25x36, prosimy o podanie konkretnego wymiaru płytek i koloru.

AD 4. Zamawiający zmodyfikował przedmiar określając płytki ściennie w następujący sposób:

” Licowanie ścian płytkami Domino Berberis Krem 25x36 produkcji Tubądzin na zaprawach klejowych

Parametry techniczne do określenia równoważności:

- minimalna grubość płytki - 6,5 mm;”

Zamawiający modyfikuje zapisy STWIOR dotyczący robót budowlanych poprzez modyfikację na stronie 16:

Zdanie” Barwa – wg wzorca producenta – białe z lekkim nadrukiem w kolorze popielatym i beżowym w ilości ok. 25% w stosunku do całej powierzchni płytki.”

Zmienia na Barwa – wg wzorca producenta kremowa”

Zdanie „Wielkość płytek – 20x25 cm”

Mienia na Wielkość płytek – 25x36 cm

5/ W Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru robót na stronie 16 w dziale okładziny wewnętrzne pkt. 2.5 widnieje informacja o płytkach klinkierowych do licowania ścian schodów wejściowych i pochylni dla niepełnosprawnych- w przedmiarze brak informacji o licowaniu ścian schodów wejściowych i pochylni dla niepełnosprawnych – prosimy o podanie informacji dotyczącej licowania schodów i pochylni dla niepełnosprawnych. Brak również informacji dotyczącej wykonania pochylni dla niepełnosprawnych w przedmiarze.

AD 5. Zamawiający modyfikuje STWIOR dotyczący robót budowlanych poprzez wykreślenie na stronie 16:

„2.5. Płytki klinkierowe do licowania ścian schodów wejściowych i pochylni dla

niepełnosprawnych.

Wygląd – kolor- dopasowany do cegły klinkierowej stosowanej na ścianach zewnętrznych budynku.

Ścisły spieczony, nie szklwiony czerep chemo i ognioodporne

Nasiąkliwość nie większa niż 6%

Powierzchnia tylna – żeberkowana, chropowata

Wymiary powinny odpowiadać wymiarom cegły pełnej – 25 cm, 6,5 cm.”

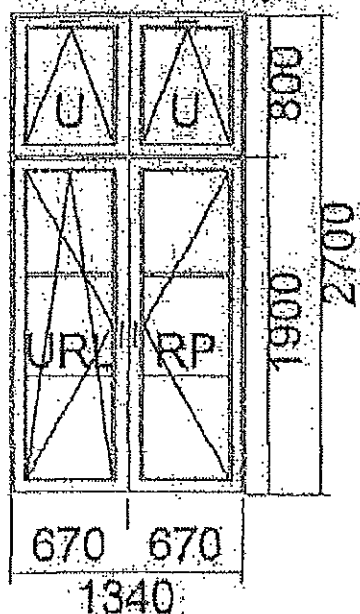
6/ W nowo zamieszczonym przedmiarze w pozycji nr 38 nieczytelny obraz okno.bmp dołączony w opisie. W dołączonym do przetargu rys. elewacja projektowa znajdują się 3 szt. okien do wymiany (elewacja wschodnia- 2 szt., elewacja zachodnia- 1 szt.). W nowo zamieszczonym przedmiarze w pozycji nr 38 znajdują się 3 szt. okien do wymiany oraz w pozycji 40 jedna szt. okna. Prosimy o podanie ilości okien podlegających wymianie.

AD6. Zamawiający zamieszcza rysunek okna który jest nieczytelne z przedmiarze.

Zamawiający informuje że przewiduje wymianę trzech okien natomiast okno w pozycji nr 40 przedmiaru będzie wstawione w pomieszczeniu matki i dziecka po wcześniejszym wykuciu zamurowania według pozycji 39 przedmiaru. Zamawiający przypomina że zgonie z § 5 ust 3 SIWZ roboty będą rozliczane na podstawie kosztorysu ilościowo w związku z czym należy wycenić wszystkie pozycje przedmiaru.

1) RU+R + U+U RZĘDOWE U=0,88 W/(m²*K) 1340 x 2700

Widok od wewnątrz



7/ W nowo zamieszczonym przedmiarze w pozycji nr 48 dot. sufitów podwieszanych istnieje zapis: „Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi oraz parametry”, aby zastosować rozwiązanie równoważne prosimy o określenie przestrzeni między stropem a sufitem, ponieważ od tego zależą parametry pochłaniania dźwięku i akustyki. W specyfikacji mowa jest o konstrukcji do sufitu monolitycznego, a na takiej konstrukcji nie wieszają się płytek 60x60, do tych wielkości płytek potrzeba jest konstrukcja na profilach głównych 60 i 120, zatem dlaczego w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót ujęta jest konstrukcja pod płyty GK? Czy Zamawiający przewiduje w jakimkolwiek fragmencie

zastosowanie sufitu monolitycznego wraz z folią paroizolacyjną? Prosimy również o podanie klasy odporności ogniowej płyt sufitowych.

AD 7. Zamawiający nie przewiduje wykonywania sufitów podwieszanych z płyt GK, Zamawiający informuje że zapisy w STWIOR dotyczący robót budowlanych dotyczące sufitów monolitycznych z płyt GK zamieszczono omyłkowo. Zamawiający będzie oczekiwał od Wykonawcy montażu sufitu podwieszanego systemowego zgodnego z pozycją 48 przedmiaru tj: "Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi

- Płyta sufitowa ARMSTRONG SAHARA Board 600x600x15 mm

Parametry równoważności:

- system jednego producenta
- płyta o wymiarach 60 x 60 cm
- płyta o grubości 15 mm
- materiał płyty niepalny."

Zamawiający nie określił wymogów do dźwiękochłonności sufitu w związku z instalacją sufitów w pomieszczeniach toalet Zamawiający określa dodatkowo odporność na wilgoć dla płyt sufitowych 95 (%) Zamawiający informuje że przewidziana do zabudowy płyta powinna posiadać parametr reakcji na ogień: EU - Euroklasa A2-s1,d0

ZMIANA TREŚCI SIWZ

Zamawiający modyfikuje przedmiar dotyczący robót sanitarnych poprzez dodanie pozycji nr 54a dotyczącej instalacji pisuaru: wycena według normy KNR 2-15/GEBERIT 0104-02, należy wycenić „Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - pisuar NOVA PRO felix dopływ z tyłu, odpływ poziomy” 1 komplet.

BURMISTRZ

mgr Jolanta Sidorowicz