Przedsiębiorstwo Miejskie MZUM.PL
Spółka Akcyjna
Al. Zagłębia Dąbrowskiego 15
41-303 Dąbrowa Górnicza

NIP: 6291069553, REGON: 272935168
KRS: 0000446087

Dąbrowa Górnicza 29.10.2015 roku.

**Wszyscy Wykonawcy**

**biorący udział w postępowaniu**

W związku z wpływem do Zamawiającego pytań w sprawie postępowania na zadanie p.n.:

„**PRZEBUDOWA I NADBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA
BUDYNKU DAWNEJ SZKOŁY NA BUDYNEK BIUROWO-SOCJALNY**

**41-303 Dąbrowa Górnicza, Al. J. Piłsudskiego 74, dz. nr ewid. 66/13 km 31”.**

oraz działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907 - tekst jednolity, z późn. zm.) do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Zamawiający udziela odpowiedzi na postawione pytania.

**Pytanie nr 1**

Prosimy o uszczegółowienie wymagań dot. regałów przesuwnych z poz. 14.45 przedmiaru:

 - jakie dokumenty będą składowane na regałach (wymiar dokumentów),

 - jaką głębokość półki zastosować w regałach,

 - jakie światło półki (prześwit między półkami),

 - max. wysokość regałów,

 - jakie wyposażenie regałów: plecy tylne (pełna blacha) czy stężenia krzyżakowe,

 - ile półek użytkowych w regałach (czy półka dasząca też),

 - szyny z najazdami czy wpuszczane w podłoże podczas trwania prac budowlanych?

 Proszę również o określenie minimalnej ilości mb użytkowych półki.

**Odpowiedź:**

Opis regałów:

Metalowe przesuwne regały półkowe i stacjonarne uzupełniające

1.regały przesuwne dwustronne długości wszystkich rodzajów regałów 425 do 430 cm + korba (100,100,100,120);

2.szerokość regału jednostronnego(głębokość regału) - 310 mm + uszczelka dystansowa;

3.szerokość regału dwustronnego (2xgłębokość regału) - 620 mm + uszczelka dystansowa;

4.ilość poziomów półek użytkowych w wysokości – 6;

5.półka nieużytkowa wieńcząca w wysokości regału szt.– 1;

6.światło półek – minimum 338 mm;

7. oczekiwana długość półek jednostkowych w cm 98-103 i 118-123;

8.każda półka zaczepiona w ścianie bocznej regału na solidnych zaczepach o grubości minimum 3 mm zabezpieczających półkę przed jej oberwaniem w trakcie intensywnej eksploatacji;

9. Zmiana rozstawu półek bez rozkręcania śrub, skok zmiany w mm – 16;

10.Wys.regału max 250 cm;

11.Odporność każdej półki na obciążenia – 120 kg;

12.Grubość każdej półki – minimum 30 mm;

13.Pierwszy poziom składowania na wysokości min. 175 mm od posadzki;

14..Tor do przesuwu regałów przygotowany do wypełnienia gresem przestrzeni między torem ułożonym na wylewce, wysokości. max. - 20 mm;

15..Rodzaj toru - nawierzchniowy z najazdami szer. 100 mm;

16.Tor zabezpieczony antykorozyjnie poprzez cynkowanie;

17.Każdy regał wyposażony w antywyważniki zabezpieczające regały przed przechyłem;

18. Każdy regał wyposażony w blokadę przesuwu umieszczoną w korbie;

19.Wszystkie przekładnie i elementy napędu regałów stalowe;

20.Wymagana szerokość kół zabezpieczających powierzchnię kontaktu regału z torem – min. 35 mm;

21. Każdy regał wyposażony w korbę do przesuwu regałów;

22. Korby do przesuwu regałów trójramienne, z równomiernie rozłożonymi ramionami;

23. Kolor RAL 7035;

24.ilośc regałów przesuwnych dwustronnych – 56 szt;

25.ilośc regałów stacjonarnych jednostronnych, przyściennych – 8 szt.

WYKAZ OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW WYMAGANYCH OD WYKONAWCY:

Opinia niezależnego uprawnionego podmiotu potwierdzająca zgodność oferowanych regałów z wymogami ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów.

Opinia niezależnego uprawnionego do wydawania opinii podmiotu, potwierdzająca odporność półek oferowanych regałów na obciążenia 120 kg dla półki. Gwarancja 24 miesiące.

**Pytanie nr 2**

Prosimy o informację gdzie umiejscowione są kurtyny EI60 – 1 kpl, podane w przedmiarze robót budowlanych, w poz. 14.44 /poza kurtyną z poz. 14.19/.

**Odpowiedź:**

Występuje tylko 1 kurtyna (poz.14.19 przedmiaru) przy wejściu głównym do budynku.

**Pytanie nr 3**

Prosimy o zrezygnowanie z wymogu wykonania harmonogramu rzeczowo-finansowego na etapie składania oferty. Harmonogram winien złożyć oferent wybrany na wykonawcę robót.

**Odpowiedź:**

Zamawiający utrzymuje zapisy przedstawione w SIWZ.

**Pytanie nr 4**

Prosimy o udostępnienie przedmiarów w wersji ath.

**Odpowiedź:**

Zamawiający przedstawił komplet materiałów przetargowych w SIWZ i nie udostępnia przedmiarów w wersji edytowalnej.

**Pytanie nr 5**

Zgodnie z uwagą zamieszczoną na stronie internetowej Zamawiającego www.mzum.pl
o treści : „ Cała dokumentacja przetargowa( projekt wykonawczy, specyfikacja techniczna, przedmiary robót itd.) na wniosek Wykonawcy udostępniana jest w formie elektronicznej”, w dn. 20.10.2015r. zwróciliśmy się do Państwa z wnioskiem o pilne udostępnienie kompletnej dokumentacji celem przygotowania oferty.

W dniu tym zostaliśmy przez Państwa poinformowani, że dokumentacja zostanie do nas przesłana na płycie CD za pośrednictwem poczty. Informujemy, że do dnia dzisiejszego (tj. 23.10.2015r. piątek) nie otrzymaliśmy od Państwa płyty z dokumentacją. W związku
z powyższym, powołując się na art. 7.1 ustawy Pzp, mając na uwadze stale upływający czas na złożenie oferty przypadający na dzień 03.11.2015 oraz spodziewany dzień otrzymania dokumentacji przypadający prawdopodobnie na dzień 26.10.2015r., wnosimy o umożliwienie na złożenia oferty w przedmiotowym przetargu i przedłużenie terminu złożenia oferty o czas konieczny do jej przygotowania tj. do dnia 10.11.2015r.

**Odpowiedź:**

Zamawiający przesunął termin składania ofert na dzień 05.11.2015 roku.

**Pytanie nr 6**

W pkt. 24 SIWZ kryteria oceny ofert, Zamawiający podaje dwa rozbieżne „najdłuższe okresy gwarancji na wykonane roboty budowlane tj. 56 m-cy i 72 m-ce.

Prosimy o podanie prawidłowego najdłuższego okresu gwarancji, jaki Zamawiający będzie brał pod uwagę przy ocenie ofert i stosowną modyfikację SIWZ w tym zakresie.

**Odpowiedź:**

Najdłuższy okres gwarancji na roboty budowlane to 72 miesiące.

 Kierownik Zamawiającego:

 *Tomasz Sołtysik*