



BZP.271.4.2018.KŁ

Zabrze, dn. 20.02.2019 r.

B. 182

**Wyjaśnienia, zmiana treści SIWZ**  
**oraz informacja o przedłużeniu terminu składnia ofert**

Sprawę prowadzi:

Biuro Zamówień  
Publicznych  
ul. Powstańców  
Śląskich 5-7  
41-800 Zabrze  
tel./fax  
(32) 37-33-516;  
(32) 37-33-537.

Działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 2, 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm., dalej: Pzp), Zamawiający udziela wyjaśnień oraz zmienia treść SIWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia publicznego na realizację zadania pn.:

***Budżet partycypacyjny 2018 – dostawa oraz montaż urządzeń małej architektury wraz z towarzyszącymi robotami budowlanymi***

***Zadanie nr 1- „Modernizacja zieleńca na skrzyżowaniu ulic Jaśminowej i Gawrona w Zabrzu, działka o nr 1863/87”- wniosek nr P0016.***

***Zadanie nr 2- „Zagospodarowanie zieleńca przy ul. Szczecińskiej w Zabrzu działki nr 1015/155, 682/98.”- wniosek nr P0041***

***Zadanie nr 3- „Centrum aktywności i wypoczynku” w Zabrzu Biskupicach, działki nr 99, 100, 253/93, 254/93. - Wniosek nr P0055***

**Pytanie 1**

Występujemy do Państwa z zapytaniem dotyczącym zadania pn.: "Budżet partycypacyjny 2018 - dostawa oraz montaż urządzeń małej architektury wraz z towarzyszącymi robotami budowlanymi". W dokumentacji technicznej dotyczącej zadania nr 1 podano przykładowe urządzenia do zabudowania na placu zabaw z możliwością zastosowania rozwiązań równoważnych, jednak nie przedstawione zostały opisy dotyczące min. wartości HIC czy materiałów, z których mają być wykonane urządzenia, co nie pozwala na wycenę urządzeń równoważnych do przedstawionych. Prosimy o udostępnienie dokumentacji technicznej niniejszych urządzeń.

**Odpowiedź**

Zamawiający przedstawia poniżej parametry techniczne pozwalające na wycenę urządzeń równoważnych do przedstawionych:

• **zestaw zabawowy pn. 01083 firmy Magic Garden**

Konstrukcja urządzenia wykonana z drewna klejonego o przekroju 90 x 90 mm, impregnowanego metodą próżniowo ciśnieniową. Boczki, daszki i burty wykonane z płyty HDPE, odpornej na warunki atmosferyczne. Podesty wykonane ze sklejki wodoodpornej. Pomost wykonany z belki ruchomej, desek lub lin stalowych w oplocie polipropylenowym fi 16mm. Ślizg zjeżdżalni wykonany ze stali nierdzewnej, jego boki z płyty HDPE. Przejście tubowe wykonane z tworzywa sztucznego. Przeplotnia wykonana z lin stalowych w oplocie polipropylenowym fi 16 mm.

Szczeble drabinki wykonane z stali ocynkowanej oraz malowanej proszkowo. Śruby, wkręty zakryte kolorowymi nakładkami z tworzywa. Na górze słupów konstrukcyjnych bezpieczne zaślepki z tworzywa.

**HIC: 2,20 m**

Sposób posadowienia: montaż na stalowej ocynkowanej kotwie betonowanej bezpośrednio w gruncie.

PREZYSTA MIASTA

mgr Katarzyna Dzióba

Naczelnik Wydziału  
Zamówień Publicznych  
mgr Kamila Wawrzynkiewicz

Podinżynier  
mgr Kamila Wawrzynkiewicz

**• linarium pn. Piramida firmy Magic Garden**

Słup konstrukcyjny wykonany z rury 89,9 mm zabezpieczonej antykorozyjnie poprzez cynkowanie oraz malowanie proszkowe. Elementy linowe wykonane z lin stalowych w oplocie polipropylenowym Ø 16mm. Łączniki lin aluminiowe oraz z tworzywa sztucznego odpornego na działanie szkodliwych warunków atmosferycznych. Pozostałe elementy złączne ocynkowane oraz zabezpieczone kolorowymi nakładkami z tworzywa. Dodatkowo podest na wysokość 0,80 m wykonane z lin stalowych w oplocie polipropylenowym Ø 16mm.

**HIC: 2,70 m**

Sposób posadowienia: urządzenie posadowione w gruncie w fundamencie betonowym na stalowych kotwach ocynkowanych ogniowo. Cztery główne liny zakotwione w gruncie przy użyciu rzymskich ocynkowanych ogniowo śrub umożliwiających korektę naciągu.

**• bujak na sprężynie pn. Koniczyna firmy Magic Garden**

Główny element konstrukcyjny to sprężyna stalowa, zabezpieczona poprzez ocynkowanie oraz malowanie proszkowe; fi 200 mm. Siedzisko wykonane z płyty HDPE barwionej w masie. Elementy złączne ocynkowane i zabezpieczone nakładkami z tworzywa. Uchwyty wykonane z tworzywa sztucznego odpornego na szkodliwe działanie warunków atmosferycznych.

**HIC: 0,40 m**

Sposób posadowienia: montaż na stalowej ocynkowanej kotwie betonowanej bezpośrednio w gruncie.

**• huśtawka wagowa pn. Ważka firmy Magic Garden**

Konstrukcja wykonana z drewna klejonego warstwowo o przekroju 90x90 mm impregnowanego metodą próżniowo-ciśnieniową. Podstawa równoważni wykonana ze stali ocynkowanej ogniowo oraz malowanej proszkowo. Siedziska oraz uchwyty huśtawki wykonane z płyty HDPE. Wszystkie śruby umieszczone w specjalnych osłonach wykonanych z tworzywa sztucznego. Urządzenie wyposażone w gumowe odbojniki.

**HIC: 1,00 m**

Sposób posadowienia: urządzenie zabetonowane bezpośrednio w gruncie.

**• huśtawka pn. Bocianie Gniazdo firmy Magic Garden**

Konstrukcja wykonana z drewna klejonego warstwowo o przekroju 90x90 mm impregnowanego metodą próżniowo-ciśnieniową. Belka pozioma wykonana ze stali o profilu 80x80 mm, zabezpieczonej antykorozyjnie poprzez malowanie proszkowe. Łańcuch i zawiesia cynkowane, łańcuch kalibrowany uniemożliwiający zakleszczenie palców. Elementy złączne ocynkowane i zabezpieczone nakładkami z tworzywa. Bezpieczne zaślepki z trwałego materiału na górze konstrukcji.

Siedzisko bocianie gniazdo wykonane z lin stalowych w oplocie polipropylenowym 16 mm.

**HIC: 0,60 m**

Sposób posadowienia: montaż na stalowych ocynkowanych ogniowo kotwach betonowanych bezpośrednio w gruncie.

W związku z zamieszczeniem na stronie urzędowej Biuletynu Informacji Publicznej błędnej, elektronicznej wersji wzoru umowy zawierającej nieprawidłowy termin realizacji zamówienia tj. do 12 tygodni od dnia zawarcia umowy, Zamawiający przekazuje prawidłowy wzór umowy zawierający prawidłowy termin realizacji zamówienia tj. do 16 tygodni od dnia zawarcia umowy, stanowiący załącznik do niniejszego pisma.

Jednocześnie, zgodnie z art. 38 ust. 6 *Pzp*, Zamawiający **przedłuża termin składania ofert** w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dzień **05.03.2019 r. godz. 09:00**. W konsekwencji, zmianie ulega treść punktu 8.1., 9., 11.1., i 11.3. SIWZ i otrzymuje następujące brzmienie:

ZASTĘPCA  
PREZYDENTA MIASTA  
mgr Katarzyna Dzioba

Przewodniczący  
Wydziału  
mgr Katarzyna Dzioba

Podpis  
mgr Kamila Wawrzynkiewicz

**8.1.** Zamawiający żąda od Wykonawców wniesienia wadium dla poszczególnych zadań w wysokości:

Zadanie nr 1 – 1.500,00 PLN (słownie: tysiąc pięćset złotych)

Zadanie nr 2 – 3.500,00 PLN (słownie: trzy tysiące pięćset złotych)

Zadanie nr 3 – 4.000,00 PLN (słownie: cztery tysiące złotych)

zabezpieczającego ofertę na okres **30 dni**, tj. od **05.03.2019** do **03.04.2019**

**9.** Termin związania ofertą.

Wykonawca jest związany ofertą przez okres **30 dni**, tj. od **05.03.2019** do **03.04.2019**

Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

**11.1.** Oferta musi być złożona w:

**Biurze Zamówień Publicznych,**

**Urząd Miejski w Zabrzu,**

**41-800 Zabrze, ul. Powstańców Śląskich 5-7, pok. 219.**

najpóźniej do dnia **05.03.2019** do godz. **09:00**.

**11.3.** Otwarcie ofert nastąpi w dniu **05.03.2019** w Biurze Zamówień Publicznych, w Urzędzie Miejskim w Zabrzu, ul. Powstańców Śląskich 5-7 w pok. nr 223 o godz. **09:30**. Z zawartością ofert nie można zapoznać się przed upływem terminu otwarcia ofert.

*Dokonane wyjaśnienia i zmiana treści SIWZ wiązą Wykonawców z chwilą powzięcia wiadomości.*

KASIEPICA  
PREZIDENTA MIASTA  
mgr Katarzyna Dzioba

PREZYDENT MIASTA

Małgorzata Mańka-Szulik

Naczelnik Wydziału  
Biuro Zamówień Publicznych  
mgr Ewelina Orłowska

Podpis Dyktor  
mgr Kamila Pawrzyńkiewicz

Załączniki:

1. Wzór umowy