



Urząd Miasta Kołobrzeg

78-100 Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13
tel.: 94 35 51 500
fax. 94 35 23 769
e-mail: urzad@um.kolobrzeg.pl
www.kolobrzeg.pl

Kołobrzeg 09 listopada 2017r.

K-L.271.6.2017.IV

Dotyczy: zapytania w sprawie postępowania przetargowego na zadanie „Zakup i montaż urządzeń zabawowych wraz z nawierzchnią bezpieczną na placach zabaw leżących w granicach administracyjnych Gminy Miasto Kołobrzeg”

Odpowiadając na zapytanie, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2017r. poz. 1579 tj.) udzielamy następujących wyjaśnień:

Zapytanie nr 1:

„Czy Zamawiający uzna wykonanie nawierzchni bezpiecznej z płyt gumowych EPDM (dla poz.: 29, 32, 34, 37, 39) w kolorystyce RAL3016.”

Odpowiedź:

Zamawiający uzna wykonanie nawierzchni bezpiecznej z płyt gumowych EPDM (dla poz.: 29, 32, 34, 37, 39) w kolorystyce RAL3016.

Zapytanie nr 2:

„Czy Zamawiający dopuszcza dla huśtawki pojedynczej z górną metalową belką (poz. 3) wymiary: szerokość urządzenia - 1,55 m; długość urządzenia - 2,77 m; wysokość urządzenia - 2,40 m; wysokość upadku - 1,3 m.”

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza dla huśtawki pojedynczej z górną metalową belką (poz. 3) wymiary: szerokość urządzenia - 1,55 m; długość urządzenia - 2,77 m; wysokość urządzenia - 2,40 m; wysokość upadku - 1,3 m.

Zapytanie nr 3:

„Czy Zamawiający dopuszcza dla huśtawki podwójnej z górną metalową belką (poz. 25) słupy nośne o przekroju okrągłym średnicy 120 mm, wymiary: szerokość urządzenia - 1,57 m; długość urządzenia - 3,70 m; wysokość urządzenia - 2,23 m; wysokość upadku - 1,3 m.”

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza dla huśtawki podwójnej z górną metalową belką (poz. 25) słupy nośne o przekroju okrągłym średnicy 120 mm, wymiary: szerokość urządzenia - 1,57 m; długość urządzenia - 3,70 m; wysokość urządzenia - 2,23 m; wysokość upadku - 1,3 m.

Zapytanie nr 4:

„Czy Zamawiający dopuszcza dla linarium – piramida w kształcie ostrosłupa o podstawie kwadratu (poz. 9) wymiary: słup nośny z rury stalowej okrągłej ocynkowanej o średnicy 159

mm; szerokość urządzenia - 4,10 m; długość urządzenia - 4,10 m; wysokość urządzenia - 3,00 m; wysokość upadku - 0,51 m.”

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza dla linarium – piramida w kształcie ostrosłupa o podstawie kwadratu (poz. 9) wymiary: słup nośny z rury stalowej okrągłej ocynkowanej o średnicy 159 mm; szerokość urządzenia - 4,10 m; długość urządzenia - 4,10 m; wysokość urządzenia - 3,00 m; wysokość upadku - 0,51 m.

Zapytanie nr 5:

„Czy Zamawiający dopuszcza dla linarium – piramida w kształcie ostrosłupa o podstawie ośmiokąta (poz.10) wymiary: słup nośny z rury stalowej okrągłej ocynkowanej o średnicy 159 mm; szerokość urządzenia - 5,14 m; długość urządzenia - 5,14 m; wysokość urządzenia - 3,00 m; wysokość upadku - 1,20 m.”

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza dla linarium – piramida w kształcie ostrosłupa o podstawie ośmiokąta (poz.10) wymiary: słup nośny z rury stalowej okrągłej ocynkowanej o średnicy 159 mm; szerokość urządzenia - 5,14 m; długość urządzenia - 5,14 m; wysokość urządzenia - 3,00 m; wysokość upadku - 1,20 m.

Zapytanie nr 6:

„W imieniu Wykonawcy, zwracam się z prośbą o udostępnienie kwoty, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.”

Odpowiedź:

Informujemy, że zgodnie z art. 86 ust. 3. ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 1579 tj.) Zamawiający bezpośrednio przed otwarciem ofert poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

NACZELNIK
WYDZIAŁU KOMUNALNEGO

inż. Karol Królikowski