

Bydgoszcz, dnia 20 października 2023 r.

WZR-III.605. 8.2023

WZR-VI.271.2.14.2023

ZAPYTANIE OFERTOWE

Urząd Miasta Bydgoszczy Wydział Zintegrowanego Rozwoju i Środowiska zaprasza do złożenia ofert na zakup i dostawę naziemnych zbiorników na wodę deszczową wraz z ich wyposażeniem.

1 Nazwa oraz adres Zamawiającego:

Miasto Bydgoszcz
ul. Jezuicka 1
85 102 Bydgoszcz

2 Wydział przeprowadzający postępowanie:

Wydział Zintegrowanego Rozwoju i Środowiska
ul. Grudziądzka 9-15, budynek C, pok. 208
85-130 Bydgoszcz

3 Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup naziemnych zbiorników do gromadzenia i zatrzymywania wody deszczowej wraz z kompletnym wyposażeniem, na teren placówek oświatowych położonych w granicach administracyjnych miasta Bydgoszczy, wskazanych przez Zamawiającego.

3.1 Oferta obejmuje zakup:

- 3.1.1 3 sztuki naziemnych zbiorników na deszczówkę z tworzywa sztucznego, o dekoracyjnej formie i prostym klasycznym kształcie prostopadłościanu, w odcieniach beżu lub szarości, o pojemności 700-800 litrów każdy, spełniających dodatkowo następujący parametr: pochodzenie – jeden, ten sam producent, typ produktu i kolor;
- 3.1.2 1 sztuka naziemnego zbiornika na deszczówkę z tworzywa sztucznego, o dekoracyjnej formie antycznej amfory, o pojemności 360 litrów;
- 3.1.3 1 sztuka naziemnego zbiornika na deszczówkę z tworzywa sztucznego, o dekoracyjnej formie i kształcie prostopadłościanu, w odcieniach beżu lub szarości, o pojemności 200 l i głębokości maksymalnie 30 cm;
- 3.1.4 dodatkowe wyposażenie zbiorników:
 - 3.1.4.1 5 zaworów czerpalnych (kraników), metalowych, umożliwiających pobór wody ze zbiorników;
 - 3.1.4.2 5 kompletnych narurowych zbieraczy wody deszczowej z filtrem i zaworem, spełniających dodatkowo następujące parametry:
 - 3.1.4.2.1 pochodzenie – jeden, ten sam producent i typ produktu;
 - 3.1.4.2.2 zbieracz (1 sztuka) musi być dopasowany do średnicy (\emptyset 100 mm) i koloru (szary) rynny spustowej;
 - 3.1.4.2.3 zbieracze (4 sztuki) muszą być dopasowane do średnicy (\emptyset 120 mm) i koloru (szary i brązowy) rynny spustowej;

Konstrukcja zbieracza musi zapewniać automatyczne ponowne przekierowanie wody opadowej do rury spustowej w przypadku całkowitego napełnienia się zbiornika (zabezpieczenie przed przelaniem się wody w zbiorniku), ponadto musi posiadać system umożliwiający całkowite zamknięcie dopływu wody do zbiornika (tzw. przejście na tryb zimowy, kiedy woda opadowa nie jest kierowana do zbiornika).

Filtr musi charakteryzować się dużą trwałością i wydajnością zarówno pod względem ilości przepływającej wody jak i jakości filtrowania (zabezpieczać przed dostaniem się do zbiornika z wodą zanieczyszczeń stałych). Powinien być łatwy w czyszczeniu (niewymagającym demontażu całej instalacji).

- 3.1.4.3 5 kompletnych zestawów połączeniowych, służących do podłączenia zbiornika na wodę deszczową ze zbieraczem wody, deszczowej zapewniające swobodny dopływ wody do miejsca jej magazynowania,
- 3.1.4.4 3 wyrzynarki, narzędzia umożliwiające wykonanie otworu w zbiorniku (opcjonalnie - wyłącznie w przypadku gdy są niezbędne do montażu zbiorników).

Zbiorniki oraz wszystkie wymienione wyżej elementy wchodzące w skład dodatkowego wyposażenia muszą być fabrycznie nowe, wykonane z materiałów o wysokiej jakości, odporne na uszkodzenia mechaniczne, działanie niekorzystnych warunków atmosferycznych i promieniowania słonecznego (w celu zachowania oryginalnego koloru), gwarantując ich długoletnie użytkowanie.

3.2 Oferta obejmuje dostawę ww. urządzeń (w 3 zestawach) na teren 3 placówek oświatowych:

3.2.1 Zestaw I:

- 3.2.1.1 3 sztuki zbiorników na deszczówkę (poj. 700 l),
- 3.2.1.2 3 sztuki zbieraczy wody deszczowej z filtrem (ø 120 mm, kolor brązowy),
- 3.2.1.3 3 zestawy połączeniowe (zbieracz – zbiornik),
- 3.2.1.4 1 wyrzynarka (opcjonalnie - wyłącznie w przypadku gdy jest niezbędna do montażu zbiorników).

3.2.2 Zestaw II

- 3.2.2.1 1 sztuka zbiornika na deszczówkę (360 l),
- 3.2.2.2 1 sztuka zbieracza wody deszczowej z filtrem (ø 120 mm, kolor szary),
- 3.2.2.3 1 zestaw połączeniowy (zbieracz – zbiornik),
- 3.2.2.4 1 wyrzynarka (opcjonalnie - wyłącznie w przypadku gdy jest niezbędna do montażu zbiorników).

3.2.3 Zestaw III

- 3.2.3.1 1 sztuka zbiornika na deszczówkę (200 l),
- 3.2.3.2 1 sztuka zbieracza wody deszczowej z filtrem (ø 100 mm, kolor szary),
- 3.2.3.3 1 zestaw połączeniowy (zbieracz – zbiornik),
- 3.2.3.4 1 wyrzynarka (opcjonalnie - wyłącznie w przypadku gdy jest niezbędna do montażu zbiorników).

4 Termin realizacji zamówienia: Zbiorniki wraz z wyposażeniem należy dostarczyć w terminie do 10 grudnia 2023 r.

5 Wymogi formalne dotyczące składanych ofert:

- 5.1 Każdy podmiot może złożyć tylko jedną ofertę.
- 5.2 Oferta musi obejmować całość zamówienia, tj. zakup i dostawę.
- 5.3 Oferta musi być sporządzona w języku polskim.
- 5.4 Oferta musi zawierać podstawowe dane techniczne oferowanych produktów i dokumentację zdjęciową prezentującą wygląd zewnętrzny produktów.

6 Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

W przypadku złożenia ofert o identycznych cenach, o wyborze oferty będzie decydowała data złożenia oferty.

7 Termin i miejsce składania ofert:

- 7.1 Termin składania ofert upływa w dniu 31 października 2022 r. do godziny 18.00. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
- 7.2 Ofertę należy złożyć za pośrednictwem platformy zakupowej OPEN NEXUS. Oferty złożone poza platformą zakupową nie będą rozpatrywane.
- 7.3 Osoba uprawniona do kontaktów ze strony Zamawiającego: Anna Małkiewicz – tel. (52) 58 58 372, e-mail: a.malkiewicz@um.bydgoszcz.pl
- 7.4 O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem platformy zakupowej Open Nexus.

ZASTĘPCA DYREKTORA WYDZIAŁU

Aleksandra Kowalska