

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa odczynników chemicznych, szkła laboratoryjnego i innych materiałów pomocniczych do Laboratorium Chemicznego Miejskiego Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. oraz odbiór zużytych opakowań, mieszanin poreakcyjnych bądź testów.

Zamawiający dopuszcza możliwość składania przez wykonawców ofert częściowych (na jedno lub dwa lub trzy zadania – na każde zadanie osobno) w następujących zakresach:

Zadanie nr 1: Dostarczanie odczynników chemicznych do laboratorium oraz odbiór zużytych opakowań, mieszanin poreakcyjnych i testów.

1. Szacunkowa ilość: ok. 178 odczynników
2. Typ odczynników: Odczynniki chemiczne.
3. Opis przedmiotu zamówienia:
 - a) Wykonawca dostarczy odczynniki chemiczne zgodnie z asortymentem w załączniku nr 2a,.
 - b) odczynniki dostarczane będą sukcesywnie od 01.01.2021 r. do 31.12.2021 r., na podstawie zamówień częściowych Zamawiającego;
 - c) data ważności dostarczonych odczynników - min. 12 miesięcy od daty dostawy (z wyjątkiem odczynników o typowo krótszym okresie trwałości);
 - d) koszty transportu dostarczania i odbioru zużytych opakowań, mieszanin poreakcyjnych ponosi Wykonawca,
 - e) koszty ubezpieczenia transportu ponosi Wykonawca,
 - f) miejsce dostawy: Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o, 62-510 Konin ul. Sulańska 13 – laboratorium.

Zadanie nr 2: Dostarczenie szkła laboratoryjnego i innych materiałów pomocniczych

1. Szacunkowa ilość: ok. 127 szt. szkła wraz z innymi materiałami pomocniczymi.
2. Typ szkła: szkło laboratoryjne klasa A
3. Opis przedmiotu zamówienia:
 - a) Wykonawca dostarczy szkło laboratoryjne i inne materiały pomocnicze zgodnie z asortymentem w załączniku nr 2b,
 - b) szkło laboratoryjne i inne materiały pomocnicze dostarczane będą sukcesywnie od 01.01.2021 r. do 31.12.2021 r., na podstawie zamówień częściowych Zamawiającego;
 - c) koszty transportu i ubezpieczenia do Zamawiającego ponosi Wykonawca,
 - d) koszty transportu dostarczania i odbioru zużytych wkładów do dejonizatora (pozycja 9-10 załącznik nr 2b) ponosi Wykonawca,
 - e) miejsce dostawy: Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o, 62-510 Konin ul. Sulańska 13 - laboratorium

Zadanie nr 3 – Dostarczanie testów chemicznych HACH do laboratorium oraz odbiór zużytych opakowań testów

1. Szacunkowa ilość: ok. 63 szt. opakowań testów,
2. Typ odczynników : testy Hach
3. Opis przedmiotu zamówienia:
 - a) Wykonawca dostarczy testy zgodnie z asortymentem w załączniku nr 2c,
 - b) testy dostarczane będą sukcesywnie od 01.01.2021 r. do 31.12.2021 r., na podstawie zamówień częściowych Zamawiającego,
 - c) koszty ubezpieczenia do Zamawiającego ponosi Wykonawca,
 - d) koszty transportu dostarczania i odbioru zużytych testów ponosi Wykonawca,
 - e) miejsce dostawy: Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o, 62-510 Konin ul. Sulańska 13 - laboratorium

1. Wykonawca obowiązany jest dostarczyć przedmiot zamówienia o jakości i parametrach (składzie) zgodnych z opisem określonym w załączniku nr 2 – formularz cenowy.
2. Koszty ubezpieczenia i transportu do Zamawiającego ponosi Wykonawca.
3. Koszty dostawy, odbioru oraz utylizacji zużytych opakowań, mieszanin poreakcyjnych ponosi Wykonawca.
4. Oferowany produkt musi pochodzić wyłącznie z bieżącej produkcji i charakteryzować się trwałością nie krótszą niż 12 miesięcy od daty dostawy (z wyjątkiem odczynników o krótszym okresie trwałości).
5. Realizacja zamówienia odbywać się będzie sukcesywnie na podstawie zamówień przekazywanych wykonawcy pisemnie, przy pomocy telefonu lub maila.
6. Wykonawca zapewnia stałą dyspozycyjność do realizacji dostaw, stanowiącej przedmiot zamówienia, dostosowaną do bieżących potrzeb Zamawiającego, tzn. zobowiązuje się do każdorazowego zrealizowania dostawy danej partii w terminie 10. dni roboczych od złożenia zamówienia przez Zamawiającego,
7. Realizacja dostaw winna odbywać się sukcesywnie w dniach : od poniedziałku do piątku w godzinach : od 7:00 – 15:00.
8. Zamawiający dopuszcza możliwość dostawy odczynników, które nie zostały uwzględnione w załączniku nr 1a, jednakże parametrami nie odbiegające od zawartych w opisie przedmiotu zamówienia.

specjalista
ds. laboratorium
Kowalska
inż. Arleta Kowalska