

L. Dz. GZ/MN/1815/21

ZAPYTANIE OFERTOWE

Międzygminny Komplex Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp z o.o. zwraca się z uprzejmą prośbą o złożenie oferty w prowadzonym postępowaniu w trybie zapytania ofertowego, którego przedmiotem jest „Dostawa i załadunek modyfikowanego węgla aktywnego przeznaczonego specjalnie do filtrów deodoryzacji wraz z opróżnieniem filtra i odbiorem zużytego węgla w ZTPOK”.

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę 2500 kg oraz załadunek węgla aktywnego, modyfikowanego dodatkami zwiększającymi sorpcję, dedykowanego specjalnie do filtrów deodoryzacji, w workach po 25 – 50 kg na palecie lub innym opakowaniu jeśli wykonawca uzna, że będzie mu łatwiej załadować węgiel do filtra, po wcześniejszym opróżnieniu przez Wykonawcę filtra ze starego węgla. Oferowany sorbent musi skutecznie adsorbować odory wydobywające się z bunkra wypełnionego odpadami komunalnymi. W szczególności powinien skutecznie adsorbować takie związki jak siarkowodór, amoniak, merkaptany, aminy, aldehydy, kwasy tłuszczowe, związki chloru, alkohole itd.

Węgiel musi mieć postać peletu o wymiarze pojedynczego „elementu” około 7-8 mm długości i średnicy około 3 – 4 mm, gęstość nasypowa 500 – 800 kg/m³, pH 10 – 10,5, temperaturę rozkładu minimum 140°C. Sorbent musi mieć odpowiednią wytrzymałość mechaniczną, gwarantującą jego trwałość po zasypaniu do filtra o wymiarach: długość 4 m, szerokość 2,5 m, wysokość 4 m, biorąc pod uwagę ilość 2500 kg. Przepływ zanieczyszczonego powietrza o temperaturze max 30°C przez filtr w czasie jego okresowej pracy to 30000 m³/godzinę, przez max 2 miesiące/rok. Oczekiwany okres skutecznego usuwania odorów w czasie takiej pracy to 3 lata.

Po opróżnieniu filtra przez Wykonawcę ze zużytego węgla, zobowiązany on jest do odbioru w tym samym dniu i przekazania odpadu do utylizacji zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa. Aktualny kod odpadu to 06 13 02* - zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02). Ponieważ jesteśmy w trakcie zmiany Pozwolenia Zintegrowanego, może się okazać, że w dniu wykonywania wymiany, odpad będzie miał już kod 19 01 10* - zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych. Wykonawca musi więc posiadać pozwolenie na odbiór odpadów o obu kodach na wszelki wypadek.

Międzygminny Komplex Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp. z o. o., ul. Ernsta Petersona 22, 85-862 Bydgoszcz, zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Bydgoszczy, XIII Wydział Gospodarczy KRS 0000296965, kapitał zakładowy 29.423.000,00 zł wniesiony w całości przez Miasto Bydgoszcz, NIP 953-255-97-41, REGON 340378577, nr BDO 000010322,

Biurow Zarządu: tel. 52 506 59 45, biuro@pronatura.bydgoszcz.pl, Biuro Obsługi Klienta – tel. 52 522 22 88, klient@pronatura.bydgoszcz.pl

ProNatura oświadcza, że jest dużym przedsiębiorcą w rozumieniu przepisów 4 pkt 6 w zw. z art. 4 pkt 5 a contrario ustawy z dnia 8 marca 2013r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych (t. jedn. Dz.U. z 2019r., poz. 118 ze zm.) w związku z art. 2 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L Nr 187, str. 1) a contrario.

Prognozowana ilość zużytego węgla to 2000 – 3000 kg. Dokładna ilość jest niemożliwa do ustalenia w chwili składania niniejszego zapytania.

Realizacja zlecenia prognozowana jest na lipiec-sierpień 2021 roku, jednorazowo w uzgodnionym terminie.

Szczegóły dostawy i terminy, zostaną uzgodnione telefonicznie i mailowo.

Cena modyfikowanego węgla aktywnego musi zawierać wszystkie koszty w tym koszty dostawy, opróżnienia filtra ze starego węgla, zasypania filtra nowym węglem oraz odbioru i przekazania do utylizacji węgla zużytego w ilości około 2000 - 3000 kg.

Do oferty musi być dołączona specyfikacja proponowanego węgla aktywnego zawierająca co najmniej następujące dane:

- wymiary pojedynczego peletu (długość i średnica w mm),
- rodzaj dodatku modyfikującego, zwiększającego sorpcję wymienionych na wstępie zanieczyszczeń (nie tylko pod kątem usuwania H₂S),
- gęstość nasypowa kg/dm³

Wykonawca ubiegający się o zamówienie musi wykazać się stosownym doświadczeniem, a mianowicie wykonaniem minimum dwóch dostaw polegających na załadunku modyfikowanego węgla aktywnego przeznaczonego specjalnie do filtrów deodoryzacji wraz z opróżnieniem filtra i odbiorem zużytego węgla.

W tym celu należy złożyć wraz z ofertą co najmniej 2 referencje dotyczące zastosowania zaferowanego produktu dokładnie do takiego celu jak określone w treści zapytania.

Oferty bez specyfikacji technicznej oraz niezawierające referencji potwierdzających wymagane doświadczenie będą odrzucone.

Miejsce dostaw: Zakład Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych, ul. E. Petersona 22, Bydgoszcz

Kryterium oceny ofert: cena 100 %

Termin realizacji zamówienia: po uzgodnieniu - lipiec-sierpień 2021.

Termin płatności: 30 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury.

z m y ś l ą o e k o l o g i i

W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z Panem Wojciechem Chrupałą
w.chrupala@pronatura.bydgoszcz.pl, numer tel. 502 851 005.

Oferty prosimy złożyć w terminie do dnia **16 lipca 2021 roku** pod adresem
https://platformazakupowa.pl/mkuo_pronatura/aukcje

Uwaga! Składając ofertę należy dołączyć dokument ofertowy w postaci pliku PDF.


WICEPREZES ZARZĄDU

Jarosław Bańkowski


PREZES ZARZĄDU

Konrad Mikołajski

PRINCE OF WALES
COUNTY OF MICHIGAN

WICHPREES XARABDU
Londra, Gogledd