



GMINA BOGATYNIA
ul. Daszyńskiego 1
59-920 Bogatynia

Nr referencyjny: **IZ.271.15.2026.MA**

Bogatynia, 06.05.2026r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę wyposażenia w ramach realizacji projektu pn. Dostawa asortymentu niezbędnego do realizacji zadań związanych z ochroną ludności i obroną cywilną, w ramach „PROGRAMU OCHRONY LUDNOŚCI I OBRONY CYWILNEJ NA LATA 2025-2026” – PAKIET III

Zamawiający – Gmina Bogatynia zawiadamia, że w toku postępowania wpłynęły następujące pytania do treści Zaprośzenia do składania ofert:

1. „Dzień dobry,

Zastanawiamy się nad złożeniem Państwu oferty dotyczącej części 11 i 12 zapytanie przetargowego dot. worków i plandek.

Chciałabym doprecyzować jednak kwestie dostawy, rozładunku i wniesienia towarów w odpowiednie miejsca.

Czy w tych częściach będzie konieczne wniesienie, czy wystarczającym będzie jeśli firma kurierska dostarczy towar na paletach i odstawi je w miejscu wskazanym nieopodal samochodu dostawczego?

Jest to ważna kwestia ze względów logistycznych, mamy do Państwa całą Polskę drogi, jeśli będzie to konieczne nie będziemy składać swojej oferty.”

Odpowiedź:

W związku z tym, iż miejscem dostawy worków i plandek będzie magazyn zlokalizowany na poziomie 0 z możliwością podjazdu pod sam magazyn, nie będzie konieczności wniesienia towaru, wystarczy, jeśli firma kurierska dostarczy towar na paletach i odstawi je w miejscu wskazanym.

2. „Dzień dobry,

w związku z zaproszeniem do składania ofert w związku z „PROGRAMEM OCHRONY LUDNOŚCI I OBRONY CYWILNEJ NA LATA 2025-2026” - nr pisma IZ.271.15.2026.MA poniżej przedstawiamy naszą ofertę na:

- Część I - Dostawa mobilnego zbiornika do magazynowania i dystrybucji oleju napędowego – 1 szt. 44611410-3: zbiorniki do przechowywania oleju

Zbiornik mobilny marki Kingspan - model Truckmaster do magazynowania i dystrybucji oleju napędowego o pojemności 900 litrów

- wymiary: długość: 1450 mm, szerokość: 1250 mm, wysokość: 1050 mm;
- wąż ssący z filtrem siatkowym i zaworem kulowym;
- pompa 230 V z kablem zasilającym;
- wąż dystrybucyjny o długość 8 m;
- pistolet do napełniania automatyczny A60;
- pokrywa z wbudowanym zamkiem;
- dwukierunkowy zawór odpowietrzający;
- zegarowy wskaźnik poziomu paliwa;
- pokrywa z gazowymi sprężynami;
- 4 szkielety do podnoszenia;
- lampa LED zasilana bateriami;
- licznik cyfrowy przelewu paliwa K24;
- waga pustego zbiornika 98 kg;
- zgodność z ADR;
- 5 lat gwarancji na szczelność zbiornika, 2 lata gwarancji na wyposażenie.

Powyższe zaoferowane wyposażenie nieco różni się od tego podanego w specyfikacji - wymiary zbiornika (szerokość) przekracza 50 cm od wymaganego wymiaru podanego w SWZ.

Max długość węża w zbiorniku mobilnym to 8 metrów - w zbiorniku nie zmieści się większa długość.

Bardzo proszę o informację zwrotną, czy możemy przedstawić Państwu ofertę na powyższy zbiornik oraz - jeśli tak - w jaki sposób wypełnić formularz, aby następnie nie pojawiły się niedomówienia odnośnie długości węża oraz niedotrzymanego wymiaru.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania zbiornika o parametrach wskazanych przez Wykonawcę - szerokość zbiornika większa o 50 mm jest nie dopuszczalna z powodu braku możliwości transportu na posiadanej przyczepie, jak również Zamawiający wymaga węża dystrybucyjnego o długości minimum 10 metrów.

3. „Dzień dobry,

w części 10 w drugim przedłużaczu; te dwa wymogi się wykluczają.

- wyposażone w przewody 3 x 1,5 mm²,
- prąd nominalny 16A 230 V, maksymalna mocy 3600 W (w stanie rozwinięcia),

Maksymalny prąd znamionowy(nominalny) dla przewodów 1.5mm² to 10A, tym samym moc maksymalna to 2300W a nie 3600.

Jeżeli chcą Państwo takie parametry to przewód powinien być 3x2.5mm²
wycenić taki przedłużacz z przewodem 3x2,5mm²”

Odpowiedź:

Zamawiający przygotowywał opis przedmiotu zamówienia na podstawie analizy potrzeb, jak również dostępnych na rynku urządzeń. Z ww. analizy jasno wynika, iż na rynku dostępne są przedłużacze o parametrach wskazanych w Zaproszeniu do składania ofert, zatem Zamawiający podtrzymuje zapisy dotyczące wymaganych parametrów technicznych przedłużaczy.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część Zaproszenia do składania ofert i należy je stosować odpowiednio.

W imieniu Zamawiającego

BURMISTRZ
Miasta i Gminy Bogatynia

/ - /

Wojciech Dobrołowicz

Otrzymują:

1. www.bip.bogatynia.pl.
2. aa