

.....
/pieczęć Wykonawcy/

FORMULARZ OFERTOWY

Nazwa i adres siedziby Wykonawcy (numer telefonu, e-mail):

.....

REGON:

NIP:

Wykonawca jest mikro/małym/średnim* przedsiębiorstwem¹
(*niepotrzebne skreślić)

Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na dostawę zestawu do dystrybucji czynnika do recyrkulacji spalin (roztwór mocznika 32%) z możliwością dystrybucji płynu do spryskiwaczy, wraz z montażem, uruchomieniem i szkoleniem personelu, sprawa nr W76/2022, zgodnie z wymaganiami zawartymi w zaproszeniu do złożenia oferty za cenę:

Przedmiot zamówienia	Ilość (szt.)	Cena brutto oferty w PLN
<p>zestaw do dystrybucji czynnika do recyrkulacji spalin (roztwór mocznika 32%) z możliwością dystrybucji płynu do spryskiwaczy</p> <p>.....</p> <p>(marka i typ)</p>	1

¹ zalecenie Komisji z dnia 6 maja 2003 r. dotyczące definicji mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw (Dz.U. L 124 z 20.5.2003, s. 36). Te informacje są wymagane wyłącznie do celów statystycznych.

Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR.

Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.

Średnie przedsiębiorstwa: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

oraz zgodnego z parametrami technicznymi zawartymi w poniższej tabeli:

Lp.	Wyszczególnienie	Opis	Informacje jakie muszą być zawarte w kolumnie 5	Oferta Wykonawcy - oferowane parametry
1	2	3	4	5
1	Urządzenie fabrycznie nowe.	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
2	Dwa zbiorniki wewnętrzne wykonane z polietylenu niebarwionego [litr]: <ul style="list-style-type: none"> jeden zbiornik na czynnik do recyrkulacji spalin [min. 2500, max 3000], [litr] jeden zbiornik na płyn do spryskiwaczy [min. 2000, max 2500], [litr] 	min. 2500 max. 3500	Podać pojemność zbiornika (czynnik do recyrkulacji spalin)	
		min. 2000 max. 2500	Podać pojemność zbiornika (płyn do spryskiwaczy)	
3	Głębokość zbiorników. [mm]	min.1000 max. 1200	Podać głębokość zbiornika (czynnik do recyrkulacji spalin)	
			Podać głębokość zbiornika (płyn do spryskiwaczy)	
4	Zbiorniki opomiarowane zgodnie z systemem PCS.	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
5	Zbiorniki wyposażone w linie napełniające ze złączem współpracującym (kompatybilnym) z układem nalewczym cysterny.	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
6	Zbiorniki wyposażone we włazy rewizyjne i odpowietrzniki.	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	

1	2	3	4	5
7	Jeden dystrybutor dla czynnika do recyrkulacji spalin i płynu do spryskiwaczy, działający niezależnie dla każdego produktu, z przepływomierzami dla każdego produktu i panelem legalizowanym z możliwością wpięcia w zainstalowany system obsługujący tankomaty PCS.	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
8	Panel dystrybucyjny legalizowany wykonany zgodnie z dyrektywą MID (max. 24 miesiące od daty produkcji).	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
9	Konstrukcja dystrybutora malowana proszkowo z elementami wykonanymi ze stali nierdzewnej.	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
10	Dwa odrębne węże nalewcze: <ul style="list-style-type: none"> • jeden wąż do dystrybucji czynnika do recyrkulacji spalin o długości minimum 8 metrów, z automatycznym kołem zwijakowym (zasięg na kilka stanowisk), z nalewakiem automatycznym ze stali nierdzewnej, wersja TIR oraz auta osobowe - różne pojazdy (uniwersalny). [m] • jeden wąż nalewczy do dystrybucji płynu do spryskiwaczy o długości minimum 8 metrów z automatycznym kołem zwijakowym (zasięg na kilka stanowisk). [m] 	min. 8	Podać długość węża (czynnika do recyrkulacji spalin)	
		min. 8	Podać długość węża (płyn do spryskiwaczy)	
11	Zamykane drzwi dostępne do przestrzeni technicznej oraz kieszeni nalewaka.	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
12	Nagrzewnica przestrzeni technicznej.	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
13	Zdalny monitoring poziomu cieczy.	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
14	Czujnik przecieku i maksymalnego poziomu napełnienia (sygnalizacja świetlna lub dźwiękowa, lub obie możliwości).	√	Podać rodzaj sygnalizacji	

1	2	3	4	5
15	Zabezpieczenie pompy przed pracą na sucho (tzw. suchobiegiem).	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
16	Oświetlenie LED dystrybutora.	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
17	Protokół komunikacyjny zarządzania dystrybucją produktami, musi być w pełni zintegrowany z zainstalowanym systemem u Zamawiającego, obsługującym tankomaty PCS, dający pełną możliwość podglądu bieżących i archiwalnych operacji (danych), możliwość tworzenia raportów, zestawień itp. (np.: Easycall RS485, Dart RS485, Nara RS485 opcja IFSF, PUMA).	√	Podać rodzaj protokołu komunikacyjnego	
18	Oferowane urządzenie musi spełniać wszelkie wymagania związane z dopuszczeniem do pracy na stacjach paliw (legalizacja, atesty, certyfikaty, normy itp.).	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
19	Rurociąg zasilający od pomieszczenia ze zbiornikami do dystrybutorów - umiejscowiony w ziemi, izolowany termicznie i podgrzewany.	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	
20	Wykonawca dostarczy, zamontuje i uruchomi podłączony zestaw do sterownika PCS, oraz przeszkoli załogę stacji paliw. Wszelkie niezbędne płyny (czynnik do recyrkulacji spalin płyn do spryskiwaczy) potrzebne do uruchomienia, kalibracji oraz wykonania niezbędnych czynności związanych z prawidłowym działaniem zestawu wraz z niezbędnymi ich ilościami leżą po stronie Wykonawcy.	√	Wpisać TAK (gdy spełnia) lub NIE (gdy nie spełnia wymagań)	

Cena zaoferowana w ofercie jest ceną ostateczną i nie podlega negocjacjom w trakcie trwania niniejszej procedury o udzielenie zamówienia publicznego.

1. Potwierdzamy, że przedmiot zamówienia będzie fabrycznie nowy, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych i prawnych.
 - a) rok produkcji zestawu
2. Na oferowany zestaw udzielimy gwarancji:
 - a) mechanicznej na zespoły i podzespoły mechaniczne, elektryczne, elektroniczne (*min. 24 miesiące*)..... miesiące(y) - bez limitu procesów dystrybucyjnych,
 - b) na korozję perforacyjną konstrukcji (*min. 24 miesiące*)miesiące(y)
3. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z warunkami określonymi w zaproszeniu do złożenia oferty i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty.
4. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w zaproszeniu do złożenia oferty - 60 dni.
5. Oświadczamy, że zobowiązujemy się do podpisania umowy na warunkach zawartych w załączniku nr 2 do zaproszenia do złożenia oferty w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.
6. Podwykonawcom powierzamy wykonanie następujących czynności (wypełnić w przypadku zaistnienia takiej okoliczności):
.....
.....
7. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia Dyrektywy 95/46/WE (zwanym RODO, Dz. Urz. UE L 119 z 04. 05. 2016, str. 1). wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu².

² W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

Załącznikami do niniejszej oferty są:

1

.....

2

.....

3

.....

4

.....

5

.....

6

.....

.....
/podpis uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy/