

Załącznik nr 1 do SIWZ

Formularz ofertowy ciągników siodłowych - I część Zakupu

W odpowiedzi do ogłoszonego Postępowania zakupowego nr BTC/FH/0898/445/2019 pn.: „Dostawa 10 sztuk fabrycznie nowych ciągników siodłowych oraz naczep wywrotek” działając w imieniu i na rzecz:

Nazwa:
 Siedziba:
 Nr telefonu/fax:
 NIP:
 REGON:
 składam/y niniejszą ofertę wstępną:

Marka:

Typ:

Lp.	Wymagania techniczne Zamawiającego	Parametry techniczne
1. DANE OGÓLNE		
1.1.	Fabrycznie nowy, rok produkcji 2019	
1.2.	Napęd na oś tylnią 4x2	
1.3.	Model ciągnika powinien być aktualnie wytwarzany przez producenta, którego autoryzowane stacje obsługi znajdują się na terenie Polski i musi spełniać wszystkie wymagania wynikające z przepisów ruchu drogowego oraz co najmniej wymagania Dyrektywy 97/68/WE w zakresie emisji spalin na dzień rejestracji pojazdu	
1.4.	Podstawowa gwarancja na okres 5 lat przy założeniu przebiegu 500 tys. km w okresie trwania 5 letniej gwarancji (w zależności od tego, co nastąpi pierwsze)	
1.4*	Podstawowa gwarancja na okres 5 lat wraz z bezpłatnymi serwisami okresowymi przy założeniu przebiegu 500 tys. km w okresie trwania 5 letniej gwarancji (w zależności od tego, co nastąpi pierwsze)	
1.5.	DMC pojazdu min. 18 t	
1.6.	Rozstaw osi min. 3600 mm	
1.7.	Lakier: kolor biały	
2. SILNIK		
2.1.	Silnik wysokoprężny	
2.2.	Moc silnika minimum 440 KM	
2.3.	Pojemność silnika minimum 11 000 cm ³	
2.4.	Liczba cylindrów minimum 6	
3. NAPĘD		
3.1.	Skrzynia biegów automatyczna (min. 12 biegów) lub manualna	
3.2.	Mechaniczna blokada mechanizmu różnicowego	
3.3.	Napęd na jedną oś 4x2	
3.4.	Pneumatyczne - zawieszenie kabiny ze zintegrowanymi amortyzatorami	
4. KABINA		
4.1.	Szerokość kabiny min. 2,30 m	
4.2.	Kabina z podłogą z tunelem silnika	
4.4.	Przewodowe zdalne sterowanie zawieszeniem pneumatycznym	
4.5.	Zewnętrzna osłona przeciwśnieżna - półprzezroczysta zewnętrzna osłona nad przednią szybą	
4.6.	Mechanizm przechylenia kabiny - mechaniczno-hydrauliczne	
4.7.	Reflektory przednie halogenowe - dwulefektorowe halogenowe światła przednie z odpornymi na uderzenia kloszami	
4.8.	Reflektory przednie do ruchu prawostronnego	
4.9.	Światła do jazdy dziennej LED	
4.10.	Światła przeciwmgłowe - montowane w zderzaku	
4.11.	Światła obrysowe LED	
4.12.	Lusterko przednie - spełniające wymagania dyrektywy 2003/97/WE (dot. pola widzenia)	
4.13.	Obudowa maksymalnie wyciszona	
4.14.	Wejście do kabiny kierowcy z lewej / prawej strony	
4.15.	Tyłna ścianka kabiny, bez okna	
4.16.	Podziałka prędkościomierza w km/h	
4.17.	Lewostronny układ kierowniczy	
4.19.	Kierownica wielofunkcyjna z regulowanym położeniem z blokadą koła kierownicy	
4.20.	Tapicerka foteli - materiał o podwyższonej trwałości ciemnej barwy + pokrowce na siedziska	
4.21.	Fotel kierowcy amortyzowany	
4.22.	Podgrzewany fotel kierowcy	
4.23.	Podłokietniki po obu stronach fotela pasażera	
4.24.	Dolne łóżko ze standardowym matarecom oraz blokadą	
4.25.	Dywaniki podłogowe, gumowe, po obu stronach	
5. OGUMIENIE:		
5.1.	Ogumienie 1. osi - 315/80 R22,5 (2 koła), indeks nośności "160", indeks prędkości "K"	
5.2.	Ogumienie 2. osi - 315/80 R22,5 (2 pary kół), indeks nośności "160", indeks prędkości "K"	
5.3.	Ogumienie zapasowe (1 koło), indeks nośności "160", indeks prędkości "K"	
5.4.	Opony wielosezonowe	
5.5.	Grupa Goodyear	
6. DODATKOWE WYPOSAŻENIE:		
6.1.	Elektrycznie odsuwane szyby boczne	
6.2.	Centralny zamek drzwiowy, 2 kluczyki	
6.3.	Automatyczna regulacja temperatury i klimatyzacji	
6.4.	Podgrzewane główne lustro, lustro szerokokątne, lustro przednie	
6.5.	Tempomat	
6.6.	Tachograf dla 2 kierowców Siemens VDO - cyfrowy z ostateczną kalibracją, zgodny z obowiązującymi przepisami na dzień rejestracji	
6.7.	Producent tachografu VDO	
6.8.	Zainstalowane urządzenie wraz z oprogramowaniem do zdalnego pobierania danych z tachografu cyfrowego firmy VDO z transferem danych poprzez GPRS na serwer Zamawiającego realizowanym przez firmę TEKOM	
6.9.	System monitoringu rejestrujący lokalizację i czas pracy, śledzenie trasy przejazdu, parametry (łącznie z pomiarem poziomu i zużycia paliwa) wraz z oprogramowaniem w języku polskim Firmy TEKOM ze zdalnym transferem danych na serwer Zamawiającego poprzez GPRS (licencja bez ograniczenia czasowego oraz licencja na aplikację, licencja serwerowa)	
6.8.	System obsługi / serwisu pojazdu	
6.9.	Pistolet ze sprężonym powietrzem, z elastycznym przewodem	
6.10.	Radio, ze złączem USB	
6.11.	Głośniki	
6.12.	Wejście AUX	
6.13.	Zamontowany zestaw Radio CB PRESIDENT JOHNNY III + Antena PRESIDENT trwale przytwierdzona	
6.14.	2 x gniazdo 24 V/15 A	
6.15.	Dodatkowe ogrzewanie wodne w kabinie kierowcy z regulacją	
6.16.	Podgrzewany osuszacz sprężonego powietrza, podgrzewacz paliwa	

Lp.	Wymagania techniczne Zamawiającego	Parametry techniczne
6.17.	Koło kierownicy z regulowaną wysokością i pochyleniem	
6.19.	Ustanowienie ograniczenia prędkości 90 km/h	
6.20.	Przystawka odbioru mocy (w komplecie w raz z układem wywrotu)	
6.21.	Koło zapasowe	
6.22.	Skrzynka narzędziowa min 18 kg	
7. UKŁAD KIEROWNICZY		
7.1.	Nieregulowana pompa wspomaganie układu kierowniczego	
8. UKŁAD HAMULCOWY		
8.1.	EPB z ABS i ASR	
8.2.	Hamulce tarczowe na osi przedniej i tylnej	
8.3.	Hamulec postojowy z akustycznym sygnałem ostrzegania	
8.4.	Złączenie układu pneumatycznego	
8.5.	Podgrzewacz do systemu rozdziału sprężonego powietrza	
8.6.	Przyłącze do napełniania sprężonym powietrzem, z przodu	
8.7.	Pulsujące światło hamowania, hamowanie awaryjne	
9. BEZPIECZEŃSTWO I OZNAKOWANIE		
9.1.	Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa w kabinie kierowcy dla każdego miejsca siedzącego	
9.2.	Trójkąt ostrzegawczy - 2 szt., apteczka, gaśnica 2 kg ABC zamocowana w kabinie kierowcy, podnośnik 12 t dostosowany do pojazdu	
9.3.	2 kliny pod koła	
9.4.	Naklejone 3 pasy oraz logo firmy zgodnie z instrukcją i wzorem stanowiącym Załącznik nr 6 do IPU	
9.5.	Ledowe lampy ostrzegawcze prawa i lewa, pomarańczowe, umieszczone na dachu, firmy Electra, model KOMETA	
9.6.	Oznakowanie pojazdu zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 7 października 2016r. w sprawie szczegółowych wymagań dla transportu odpadów	
10. UKŁAD ZAWIESZENIA		
10.1.	Zawieszenie resorowane osi przedniej, pneumatyczne tylnej osi	
10.2.	Przewodowe sterowanie zawieszeniem pneumatycznym	
11. WYPOSAŻENIE ELEKTRYCZNE		
11.1.	Gniazdo 24V/15A w kabinie	
11.2.	Złączenie układu elektrycznego	
11.3.	Zestaw przewodów (elektrycznych i pneumatycznych) przystosowanych do podłączenia naczepy typu wywrotka	
12. ZBIORNIK PALIWA		
12.1.	Pojemność zbiornika paliwa minimum 550 l	
12.2.	Korek zamykany na klucz	
12.3.	Zabezpieczenie wlewu zbiornika paliwa przed włamaniem/kradzieżą typu TP/NI	
13. DOKUMENTACJA		
13.1.	Instrukcja obsługi pojazdu DTR w języku polskim (do całego zamówienia dostawy należy dostarczyć jeden dodatkowy egzemplarz DTR)	
13.2.	Katalog części zamiennej całego pojazdu (silnik, podwozie, nadwozie) - wersja elektroniczna	
13.3.	Instrukcja remontowa podzespołów pojazdu (podwozie + zabudowa) - wersja elektroniczna	
13.4.	Wymagom wyrobów dopuszczonych do obrotu na terenie kraju i posiadać wymagane prawem lub przepisami dokumenty, dokument określający warunki gwarancji i serwisu pogwarancyjnego, DTR, dokumenty niezbędne do rejestracji, sporządzone w języku polskim	
13.5.	Instrukcje obsługi zamontowanych dodatkowych urządzeń wyposażenia (jeśli występują)	
13.6.	Karta gwarancyjna	

*obowiązuje przy złożeniu oferty w II wariantcie

Wariant I - cena PLN netto/szt., słownie:.....

Wariant I - łączna wartość Zakupu PLN netto słownie:.....

Wariant II - cena PLN netto/szt., słownie:.....

Wariant II - łączna wartość Zakupu PLN netto słownie:.....

Rabat na części:%

Rabat na płyny eksploatacyjne:%

Rabat na oleje:%

Stawka roboczo-godziny: PLN netto.

Jednocześnie oświadczam/y, że:

1. Ceny wskazane w formularzu uwzględniają wszystkie koszty związane z realizacją Zakupu.

2. Ceny oferowane są cenami stałymi w okresie obowiązywania Umowy.

3. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w SIWZ.

4. Oświadczam/y, że Istotne Postanowienia Umowy, stanowiące Załącznik nr 3 do SIWZ, zostały przez nas zaakceptowane. Zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia Umowy na warunkach w nich przedstawionych w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

5. Posiadam/y wszelkie niezbędne zezwolenia do wykonywania przedmiotowego Zakupu.

6. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z zasadami określonymi w Kodeksie Postępowania dla Partnerów Biznesowych Spółek GK PGE oraz w Dobrych praktykach zakupowych. W przypadku wyboru naszej Oferty ostatecznej zapewniamy, że my, nasi pracownicy, współpracownicy, osoby, przy pomocy których będziemy świadczyć usługi/dostawy/roboty/budowlane lub podwykonawcy, będziemy przestrzegać wszystkich obowiązujących przepisów prawa oraz postanowień wyżej wymienionych dokumentów.

7. Wszelką korespondencję w sprawie przedmiotowego Postępowania należy kierować na adres:

.....

Osobą upoważnioną do kontaktu jest.....

Adres poczty elektronicznej:.....

Nr telefonu:.....

Nr konta do zwrotu wadium:.....

.....
Podpis/y osoby/osób uprawnionej/y do reprezentowania Wykonawcy

Miejscowość, data