

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 379964-2011 z dnia 2011-11-15 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Rymanów

Przedmiotem zamówienia jest dostawa, fabrycznie nowego (rok produkcji 2011) ciągnika rolniczego, przyczepy budowlanej i beczki asenizacyjnej spełniających następujące wymagania: 1) Ciągnik rolniczy a) Parametry ciągnika - moc max. od...

Termin składania ofert: 2011-11-23

Numer ogłoszenia: 387636 - 2011; data zamieszczenia: 21.11.2011

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 379964 - 2011 data 15.11.2011 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Zakład Gospodarki Komunalnej, ul. Osiedle 40, 38-480 Rymanów, woj. podkarpackie, tel. (013) 435 51 06, fax. (015) 435 51 06.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II 1.3.

W ogłoszeniu jest: Przedmiotem zamówienia jest dostawa, fabrycznie nowego (rok produkcji 2011) ciągnika rolniczego, przyczepy budowlanej i beczki asenizacyjnej spełniających następujące wymagania: 1) Ciągnik rolniczy a) Parametry ciągnika - moc max. od 100-110 KM, - silnik 4-cylindrowy, 4-zaworowy-cylinder - zapłon samoczynny, bezpośredni wtrysk paliwa, - skrzynia bezstopniowa, - prędkość minimalna ciągnika min. 50 m-h - klimatyzacja z ogrzewaniem kabiny, - fotel operatora pneumatyczny, - instalacja hamulcowa pneumatyczna jedno i dwuobwodowa, - zaczep górny prosty, przestawialny wysokościowo, - zaczep dolny, - przednia oś amortyzowana, - obciążniki przednie minimum 550 kg - tylny podnośnik (TUZ) - udźwig minimum 5 000 kg, - tylny WOM - 540-750-1000 obr-min, - minimum 2 pary wyjść hydraulicznych, - niezależny układ hydrauliki zewnętrznej, - tempomat - przednie błotniki skrętne, - radio CD, - przedni podnośnik (TUZ) - udźwig minimum 3 000 kg. b) Dodatkowe wyposażenie i osprzęt - dodatkowy komplet opon na tylna oś ciągnika - płóg śnieżny składany szerokość robocza min. 2650 mm szerokość robocza max. 3050 mm skręt lemiesza hydrauliczny w lewo i prawo min 200 wysokość lemiesza max. 10000 mm masa pługa min.450 kg 2) Przyczepa budowlana - liczba osi - 2 (tandem) - dopuszczalna masa całkowita min. 16000 kg - ładowność 11500 - 12500 kg - masa własna min. 4000 kg - pojemność ładunkowa min. 7,02 m³ - powierzchnia ładunkowa min. 10,8 m² - długość skrzyni ładunkowej wewnątrz min. 4500 mm - szerokość skrzyni ładunkowej wewnątrz min. 2400 mm - wysokość ścian skrzyni min. 650 mm - grubość blachy podłogi-ściany min. 10-8mm - wysokość platformy od podłoża: 1200 mm - rozstaw kół min. 1850 mm - zawieszenie: resory paraboliczne - obciążenie oka dyszla min. 1900 kg - prędkość homologacyjna: 40 km-h - system wyrotu: jednostronny - instalacja oświetleniowa 3) beczka asenizacyjna a) Wyposażenie podstawowe : - wąż ssący 5 cale o długości 6 m z koszem - kompresor z zaworem bezpieczeństwa - łyżkę rozlewową - jednoosiowa - tłumik - odzyskiwacz oleju - błotniki - zawór pływakowy na górze zbiornika - zbiornik przelewowy - wzierniki szklane na przednim dnie - manowakuometr - regulowaną stopę podporową - wymienny zaczep - instalację hamulcową jednoprzewodową - instalację elektryczną 12V - układ hydrauliczny otwierania spustu - ogumienie 20,5 R22,5 b) Wyposażenie dodatkowe : -zawór

boczny zasysający fi 4 cale -wąż 6m Pozostałe wymagania Zamawiającego: - Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji i rękojmi na dostarczony sprzęt na okres minimum 24 miesiące, licząc od dnia podpisania protokołu odbioru przedmiotu zamówienia. - przedmiot zamówienia musi spełniać wymogi techniczne określone w Ustawie z dnia 20 czerwca 1997r. - Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2005r. Nr 108, poz.908, z późn. zm.) oraz wydanych na jej podstawie przepisach wykonawczych oraz posiadać świadectwo homologacji wystawione zgodnie w/w przepisami, - przedmiot zamówienia obejmuje przeszkolenie1 pracownika Zamawiającego w zakresie obsługi dostarczonego sprzętu. - Wykonawca powinien być producentem lub autoryzowanym przedstawicielem producenta lub pozyskać oferowany sprzęt od producenta lub autoryzowanego przedstawiciela producenta, - okresie gwarancyjnym podjęcie naprawy ciągnika, przyczepy i beczki musi wynosić maksymalnie 2 dni robocze od zgłoszenia w miejscu postoju maszyny, a zakończenie naprawy maksymalnie 14 dni od daty jej rozpoczęcia, - oferowany ciągnik musi posiadać oznakowanie CE umieszczone w sposób czytelny i trwały; - wykonawca zapewni serwis gwarancyjny i pogwarancyjny, - dostawa przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego na koszt Wykonawcy.

W ogłoszeniu powinno być: Przedmiotem zamówienia jest dostawa, fabrycznie nowego (rok produkcji 2011) ciągnika rolniczego, przyczepy budowlanej i beczki asenizacyjnej spełniających następujące wymagania: 1) Ciągnik rolniczy a) Parametry ciągnika - moc max. od 100-110 KM, - silnik 4-cylindrowy, 4-zaworowy-cylinder - zapłon samoczynny, bezpośredni wtrysk paliwa, - skrzynia bezstopniowa, - prędkość minimalna ciągnika min. 50 m-h - klimatyzacja z ogrzewaniem kabiny, - fotel operatora pneumatyczny, - instalacja hamulcowa pneumatyczna jedno i dwuobwodowa, - zaczep górny prosty, przestawialny wysokościowo, - zaczep dolny, - przednia oś amortyzowana, - obciążniki przednie minimum 550 kg - tylny podnośnik (TUZ) - udźwig minimum 5 000 kg, - tylny WOM - 540-750-1000 obr-min, - minimum 2 pary wyjść hydraulicznych, - niezależny układ hydrauliki zewnętrznej, - tempomat - przednie błotniki skrętne, - radio CD, - przedni podnośnik (TUZ) - udźwig minimum 3 000 kg. b)Dodatkowe wyposażenie i osprzęt - dodatkowy komplet opon na tylna oś ciągnika - pług śnieżny składany szerokość robocza min. 2650 mm szerokość robocza max. 3050 mm skręt lemiesza hydrauliczny w lewo i prawo min 200 wysokość lemiesza max. 10000 mm masa pługa min.450 kg 2) Przyczepa budowlana - liczba osi - 2 (tandem) - dopuszczalna masa całkowita min. 16000 kg - ładowność 11500 - 12500 kg - masa własna min. 4000 kg - pojemność ładunkowa min. 7,02 m3 - powierzchnia ładunkowa min. 10,8 m2 - długość skrzyni ładunkowej wewnątrz min. 4500 mm - szerokość skrzyni ładunkowej wewnątrz min. 2400 mm - wysokość ścian skrzyni min. 650 mm - grubość blachy podłogi-ściany min. 10-8mm - wysokość platformy od podłoża: 1200 mm - rozstaw kół min. 1850 mm - zawieszenie: resory paraboliczne - obciążenie oka dyszla min. 1900 kg - prędkość homologacyjna: 40 km-h - system wywrotu: jednostronny - instalacja oświetleniowa 3) beczka asenizacyjna a) Wyposażenie podstawowe : - pojemność beczki asenizacyjnej 7000 l - wąż ssący 4 cale o długości 6 m z koszem - kompresor z zaworem bezpieczeństwa - łyżkę rozlewową - jednoosiowa - tłumik - odzyskiwacz oleju - błotniki - zawór pływakowy na górze zbiornika - zbiornik przelewowy - wzierniki szklane na przednim dnie - manowakuometr - regulowaną stopę podporową - wymienny zaczep - instalację hamulcową jednoprzewodową - instalację elektryczną 12V - układ hydrauliczny otwierania spustu - ogumienie 20,5 R22,5 b) Wyposażenie dodatkowe : -zawór boczny zasysający fi 4 cale -wąż 6m Pozostałe wymagania Zamawiającego: - Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji i rękojmi na dostarczony sprzęt na okres minimum 24 miesiące, licząc od dnia podpisania protokołu odbioru przedmiotu zamówienia. - przedmiot zamówienia musi spełniać wymogi techniczne określone w Ustawie z dnia 20 czerwca 1997r. - Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2005r. Nr 108, poz.908, z późn. zm.) oraz wydanych na jej podstawie przepisach wykonawczych oraz posiadać świadectwo homologacji wystawione zgodnie w/w przepisami, - przedmiot zamówienia obejmuje przeszkolenie1 pracownika Zamawiającego w zakresie obsługi dostarczonego sprzętu. - Wykonawca powinien być producentem lub autoryzowanym

przedstawicielem producenta lub pozyskać oferowany sprzęt od producenta lub autoryzowanego przedstawiciela producenta, - okresie gwarancyjnym podjęcie naprawy ciągnika, przyczepy i beczki musi wynosić maksymalnie 2 dni robocze od zgłoszenia w miejscu postoju maszyny, a zakończenie naprawy maksymalnie 14 dni od daty jej rozpoczęcia, - oferowany ciągnik musi posiadać oznakowanie CE umieszczone w sposób czytelny i trwały; - wykonawca zapewni serwis gwarancyjny i pogwarancyjny, - dostawa przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego na koszt Wykonawcy.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: IV 4.4.

W ogłoszeniu jest: Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 23.11.2011 godzina 09:00, miejsce: Zakład Gospodarki Komunalnej, ul. Osiedle 40, 38-480 Rymanów - pok. nr 2.

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 25.11.2011 godzina 09:00, miejsce: Zakład Gospodarki Komunalnej, ul. Osiedle 40, 38-480 Rymanów - pok. nr 2.