

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 322402-2015 z dnia 2015-11-27 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Dąbie

Przedmiotem zamówienia jest zakup z dostawą nowego ciągnika rolnego z przyczepą wraz z osprzętem pług do odśnieżania; piaskarka ciągnikowa; przyczepa, spełniający warunki dopuszczenia do ruchu drogowego o niżej określonych...

Termin składania ofert: 2015-12-08

Dąbie: Zakup i dostawa nowego ciągnika rolnego z przyczepą wraz z osprzętem pług do odśnieżania; piaskarka ciągnikowa; przyczepa

Numer ogłoszenia: 350418 - 2015; data zamieszczenia: 22.12.2015

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 322402 - 2015r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: tak.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Zakład Gospodarki Komunalnej w Psarach, ul. Dolna 1, 42-504 Dąbie, woj. śląskie, tel. 032 3601671, faks 032 3601670.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Zakup i dostawa nowego ciągnika rolnego z przyczepą wraz z osprzętem pług do odśnieżania; piaskarka ciągnikowa; przyczepa.

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest zakup z dostawą nowego ciągnika rolnego z przyczepą wraz z osprzętem pług do odśnieżania; piaskarka ciągnikowa; przyczepa, spełniający warunki dopuszczenia do ruchu drogowego o niżej określonych parametrach technicznych i wyposażeniu: I. CIĄGNIK ROLNY: - ciągnik fabrycznie nowy, rok produkcji 2015; - gwarancja producenta przez okres minimum 12 miesięcy 1) Silnik: Moc silnika 74 KM-54,4 kW Mon na WOM Obroty nominalne 2,200 obr min Ilość cylindrów 4 Pojemność 2900 ccm Filtr powietrza podwójny, suchy 2) Instalacja elektryczna: Alternator 12V, 95A 3) Układ paliwowy; Rodzaj Common Rail 4) Układ napędowy: Przekładnia mechaniczna, synchronizowana, z rewersem Mechanicznym Ilość biegów 16 16 Prędkość maksymalna 35 km h Hamulce mechaniczne Układ kierowniczy ze wspomaganiem Sprzęgło jednotarczowe, suche 5) Układ hydrauliczny Pompa podwójna pompa zębata Wydajność pompy głównej 40 l/min Wydajność pompy wspomaga. 18 l min Maksymalna wydajność układu 58 l min Kategoria podnośnika Kat. II, zaczepy hakowe Udźwig podnośnika 2500 kg Udźwig podnośnika 60 cm za hakami 1600 kg Regulacja podnośnika mechaniczna, pozycyjna/siłowa Układ sterujący ładowaczem (joystick i rozdzielacz) standard Liczba zaworów sterujących 2 pary z tyłu 2 pary z przodu 6) Wom: Rodzaj niezależny Sterowanie

elektrohydrauliczne Obroty  rodko. WOM (opcja) nie dotyczy Obroty tylnego WOM 540 750 obr min średnica końcówki WOM 1 3 8 cala 35 min 7) Pojemności: Zbiornik paliwa 90 l System chłodzenia - Olej silnikowy (z filtrem) - Instalacja hydrauliczna - Przedni most - 8) Wymiary (na ogumieniu standardowym): Długość całkowita 3870 mm Szerokość całkowita 1937 mm Rozstaw osi 2198 mm Wysokość całkowita 2638 mm Minimalny prześwit 426 mm Promień skr tu (z hamulcem) 3700 mm Promień skr tu (bez hamulca) 4120 mm 9) Ogumienie standardowe: Przednie 11.2 R24 Tylnie 16.9 R30 10) Kabina: Wyposażenie radio CD MP3, klimatyzacja, ogrzewanie, Regulowany pneumatycznie fotel kierowcy, dodatkowe siedzenie dla pasażera z pasami bezpieczeństwa, wycieraczka tylnej i przedniej szyby, elektryczny od acznik prądu 11) Masa: Masa całkowita 3200 kg II. PRZYCZEPA ROLNICZA: - przyczepa fabrycznie nowa, rok produkcji 2015; - gwarancja producenta przez okres minimum 12 miesięcy Dane techniczne: Technicznie (konstrukcyjnie)dopuszczalna masa całkowita 9500 kg Dopuszczalna masa całkowita: 8900 kg ładowność: 6000 kg Masa własna: 2900 kg Pojemność ładunkowa: 10,1 m3 Powierzchnia ładunkowa: 10,1 m2 Długość skrzyni ładunkowej wewnątrz: 4190 mm Szerokość skrzyni ładunkowej wewnątrz**: 2420 mm Wysokość ścian skrzyni: 500+500 mm Wymiary gabarytowe (d . szr. wy.): 6390 2550 2200 mm Grubość blachy podłogi ściany: 4 2 mm Wysokość platformy od podłoża: 1160 mm Rozstaw k  : 1900 mm Obci nienie oka dyszy: - kg Rodzaj zawieszenia: resory paraboliczne Prędkość konstrukcyjna: 14.0 65-16 14PR 40 Rozmiar ogumienia: (km/h) System wywrotu: trójstronny - Uchwyty ładunkowe (w podłodze): 8 szt. Cylinder teleskopowy (skok/zapotrzebowanie 1540 mm 8L 20 oleju/ciśnienie) Obar Minimalne zapotrzebowanie mocy ciągnika 46,8 34,4 KM kW Kąt wywrotu skrzyni ładunkowej (do tyłu na boki) 50 46 st. * dane uwzględniają kompletacj  przyczepy ze ścianami o wysokości w mm 500+500 ** szerokość skrzyni ładunkowej wewnątrz przystosowana do transportu Europalet Wyposażenie standardowe: Skrzynia ładunkowa z uniwersalnym systemem otwierania ścian; Płyta podłogowa z centralnym regulowanie ścian, z ośmioma uchwytami do mocowania ładunku w zag ebionych kieszeniach podłogi; Konstrukcja skrzyni ładunkowej przystosowana do transportu Europalet; Prostokątna rama podwozia z profili zamkniętych o wysokiej wytrzymałości; Dyszel typu V z zaczepem sztywnym z okiem 40 mm; Układ kierowania: obrotnica kulkowa z ramą obrotową; Instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa; Hamulec postojowy: ręczny na korb ; Instalacja oświetlenia 12V z tylnym gniazdem elektrycznym; Przewód przy aczeniowy, spiralny, instalacji oświetleniowej; Tylny zaczep manualny sztywny oraz tylny wyj scia hydrauliki, hamulców do drugiej przyczepy; Zawór odcinający hydraulicznej wywrotu; Siłownik teleskopowy trójstronnego wywrotu skrzyni ładunkowej z zawiesiem przegubowym; Podpora serwisowa skrzyni ładunkowej; ściany z wysokiej jakości, mocnych profili PF 500 mm, z obrzeżem 60 mm, wykonanych z wykorzystaniem zaawansowanej technologii profilowania blach i spawania laserowego z odkuwanymi zawiasami i zamkami; Przestrzenie zamknięte profili ścian i nadstaw zabezpieczone spoin  laserową; Błotniki k   tylnych; Materiały malarskie chemoutwardzalne dwuskładnikowe o wysokiej trwałości i odporności UV; Dwa kliny do k   umieszczone w ocynkowanych kieszeniach; Drabina i stopnie burtowe ułatwiające dostęp do skrzyni ładunkowej; Boczne listwy napinane wzmacniające ściany; Kolorystyka metalowa podwozia czerwony RAL 3000 PRONAR; Kolorystyka metalowa ścian zielony RAL 6010 PRONAR. Przyczepa rolnicza ma wsp ółpracowa  z ciągnikiem. III. PIASKARKA CIĄGNIKOWA: - sprzęt fabrycznie nowa, rok produkcji 2015; - gwarancja producenta przez okres minimum 12 miesięcy Piaskarka ciągnikowa zawieszona na tylnych TUZ jest przeznaczona do powierzchniowego wysiewu piasku. Pojemność skrzyni wynosi 1 m ,

szerokość robocza 2 m i maksymalna prędkość pracy agregatu 10 km/h pozwalają na komfortowe użytkowanie praktycznie w każdym gospodarstwie. Dobry wybór dla firm komunalnych i wspólnot mieszkaniowych. Ważną cechą użytkową jest możliwość załadunku piasku bezpośrednio z przemy. Dużą zaletą konstrukcji jest sposób wysypu piasku - nie jest rozrzucony metodą odśrodkową. Nie stanowi zagrożenia dla przechodniów, nie uszkadza parkujących przy posypywanym chodniku pojazdów. Szerokość wysypu jest równa szerokości maszyny. Zawór regulujący prędkość napędu oraz dźwignia regulująca szerokość prześwitu pozwala zmieniać intensywność wysypu. Dane techniczne: Parametry Szerokość robocza mm od 1330 do 1830 Szerokość transportowa mm od 1700 do 2200 Długość mm 1200 Wysokość mm 1350 Objętość skrzyni od 0,75 m³ do 1 m³ Masa maszyny kg od 470 do 550 Obsługa 1 osoba Prędkość obrotowa wału dozującego max 250 obr./min Prędkość obrotowa wału kruszącego max 170 obr./min Napęd elementów roboczych hydrauliczny Prędkość robocza 10 km/h Prędkość transportowa 15 km/h Piaskarka ciągnikowa ma współpracować z ciągnikiem. IV. PŁUG DO ODŚNIEŻANIA: - sprzęt fabrycznie nowy, rok produkcji 2015; - gwarancja producenta przez okres minimum 12 miesięcy Szerokość robocza cm: max 253 min 225 Wysokość odkładnicy cm: 80 96 Wymagane 2 przyłącza hydrauliczne Zaczep TUZ II Uchylnie lemiesze i zrywalne połączenie śrubowe Kąt skrętu do 30° Wymiary dł. wys. cm: 253 103 Masa 400 kg Do wyboru listwa zgarniająca stalowa lub gumowa Hydrauliczne sterowanie odkładnicą Ramka na przedni TUZ ciągnika Oświetlenie obrysowe LED Przyłącze elektryczne 12V Stopka podporowa Odboje Pług do odśnieżania ma współpracować z ciągnikiem. V. Wymagania dodatkowe: Ciągnik wraz z osprzętem musi być gotowy do natychmiastowej pracy; Ciągnik oraz osprzęt muszą posiadać niezbędne dokumenty i wyposażenie dopuszczające go do ruchu drogowego (książka obsługi i karta gwarancyjna w języku polskim); Przeglądy gwarancyjne bezpłatne w okresie trwania gwarancji; Wykonawca zobowiązuje się zapewnić serwis gwarancyjny i pogwarancyjny; Wykaz punktów serwisowych jak najbliżej Zamawiającego; Katalog części zamiennych; Przedmiot zamówienia zostanie odebrany w siedzibie Zamawiającego; Ciągnik musi posiadać pełen zbiornik paliwa oraz uzupełnione płyny eksploatacyjne; Odbiór przedmiotu zamówienia stwierdzony zostanie protokołem zdawczo - odbiorczym; Szkolenie załogi w zakresie obsługi; Drobne naprawy gwarancyjne Wykonawca zobowiązany będzie wykonać w miejscu eksploatacji zakupionego ciągnika wraz z osprzętem tj. Zakład Gospodarki komunalnej w Psarach z s Dąbie, ul. Dolna 1 42-504 Będzin. W przypadku naprawy wymagających transportu zakupionego sprzętu tj. ciągnika wraz z osprzętem do miejsca naprawy, koszt transportu pokrywa Wykonawca. Zamawiający nie pokrywa kosztów naprawy w okresie objętym gwarancją; Wykonawca zapewni Zamawiającemu odpłatnie niezbędne części zamienne do dostarczonego ciągnika wraz z osprzętem zarówno w okresie gwarancyjnym (jeżeli gwarancja tej części nie obejmuje) oraz po jej zakończeniu. Ważne świadectwa homologacji umożliwiające rejestrację oraz dokumentację potwierdzającą dopuszczenie do eksploatacji i użytkowania; Wykonawca do oferty winien dołączyć kopię świadectwa homologacji lub zaświadczenie zgodności WE, atesty, certyfikaty; Instrukcję obsługi ze schematem hydraulicznym i schematem instalacji elektrycznej; Dostawca powinien dostarczyć na koszt Dostawcy ciągnik rolniczy z osprzętem (tj. przyczepa rolnicza; piaskarka ciągnikowa; pług do odśnieżania) do siedziby Zamawiającego; Przy dostawie ciągnika należy dołączyć potwierdzenie wykonania przeglądu zerowego, co należy udokumentować w książce gwarancyjnej pojazdu, bez wnoszenia dodatkowych opłat przez Zamawiającego. VI. Dostawca powinien zapewnić: Gwarancje i serwis 1. CIĄGNIK - minimum 12 miesięcy bez limitu mth km; gwarancja obejmująca całość maszyny wraz z zamontowanym wyposażeniem dodatkowym; 2.

PRZYCZEPA - minimum 12 miesięcy bez limitu mth km; gwarancja obejmująca całość maszyny wraz z zamontowanym wyposażeniem dodatkowym; 3. OSPRZĘT DODATKOWY - (PŁÓG; PIASKARKA) minimum 12 miesięcy bez limitu mth/km; gwarancja obejmująca całość maszyny wraz z zamontowanym wyposażeniem dodatkowym; 4. SERWIS - Wykonawca zapewnia serwis gwarancyjny i pogwarancyjny całości oferowanego sprzętu i osprzętu dodatkowego...

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 16.70.00.00-2, 34.39.00.00-7, 34.00.00.00-7.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 15.12.2015.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

- Przedsiębiorstwo Handlowe AGROMA Sp. z o.o., 42-622 Świerklaniec, ul. Parkowa 36, 42-622 Świerklaniec, kraj/woj. śląskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 203252,04 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

- **Cena wybranej oferty:** 229149,00
- **Oferta z najniższą ceną:** 229149,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 229149,00
- **Waluta:** PLN .