

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 370852-2014 z dnia 2014-11-10 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Płońsk

Przedmiotem zamówienia jest dostawa koparko-ładowarki wyprodukowanej nie wcześniej niż w 2012 r., z przebiegiem nie większym niż 3000 mtg. Wszystkie elementy konstrukcyjne powinny być wykonane przez jednego producenta podlegające...

Termin składania ofert: 2014-11-18

Płońsk: Dostawa koparko-ładowarki

Numer ogłoszenia: 387610 - 2014; data zamieszczenia: 26.11.2014

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: 370852 - 2014r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Powiatowy Zarząd Dróg, ul. Płocka 101, 09-100 Płońsk, woj. mazowieckie,
tel. , faks.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Dostawa koparko-ładowarki.

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa koparko-ładowarki wyprodukowanej nie wcześniej niż w 2012 r., z przebiegiem nie większym niż 3 400 mth. Wszystkie elementy konstrukcyjne powinny być wykonane przez jednego producenta podlegające gwarancji przez jedną firmę. Koparko - ładowarka kołowa powinna spełniać wymagania pojazdu dopuszczonego do poruszania się po drogach publicznych zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy z dn. 20 czerwca 1997 r. Prawo o Ruchu Drogowym (tekst jednolity Dz. U. z 2005r. Nr 108, poz. 908 z późn.zm.) z certyfikatem CE. Koparko-ładowarka musi być sprawna technicznie i gotowa do eksploatacji Charakterystyka techniczna koparko-ładowarki: 1. Silnik - 4-cylindrowy, wysokoprężny turbodoładowany spełniający normę TIER IIIA 2. Moc - min. 68 kW / 91 KM; 3. Skrzynia biegów - półautomatyczna, przełączana pod obciążeniem, co najmniej cztery biegi w

przód, i cztery w tył; 4. Rozstaw osi max - 2200mm (pomiędzy pierwszą i drugą osią) 5. Maksymalna wysokość pojazdu 3800 mm; 6. Przednia oś skrętna zawieszona wahliwie 7. Koła maszyny z przodu min 18 cali z tyłu min 26 cali 8. Tylne oś z możliwością blokady mechanizmu różnicowego w 100 % 9. Napęd koparko-ładowarki na dwie osie z możliwością napędu na jedną oś; 10. Stalowa osłona wału napędowego 11. Układ hydrauliczny zamknięty z pompą wielotłoczkową z dopuszczeniem maszyny wyposażonej w pompę hydrauliczną zębatą. 12. Ciśnienie w układzie hydraulicznym min.250 Bar 13. Dopuszczalna masa całkowita min. 9000 kg; 14. Hamulec postojowy sterowany elektrycznie, tarczowy suchy; 15. Układ hamulcowy hydrauliczny obsługujący dwa niezależne układy hamowania; 16. Zbiornik paliwa zamykany na kluczyk o pojemności min 160 l 17. Instalacja elektryczna zasilania 12V, alternator o mocy min 95 Amper 18. Sygnał dźwiękowy jazdy w tył; 19. Układ podgrzewania bloku silnika na napięcie sieciowe 230 V 20. Bezpłatny satelitarny układ monitorowania pracy maszyny i pozycji dostępny przez internet informujący o: liczbie mtg, pozycji maszyny na mapie GPS, ilości przepracowanych mtg w ciągu dnia ,tygodnia ,okresach postoju. Kabina 1.Regulowana kolumna kierownicy; 2. Spełniająca wymagania ROPS oraz FOPS wyposażona w lusterka wsteczne min 3szt 3. Immobiliser; 4. Lampy robocze przód 4 szt i tył 4 szt, kogut ostrzegawczy na dachu kabiny 5. Trójkąt ostrzegawczy, gaśnica, apteczka, standardowy zestaw narzędzi, 6.Mata podłogowa; 7.Fotel operatora przekręcany, wyposażony w zawieszenie pneumatyczne z pasem bezpieczeństwa 8.Hydraulicznie podnoszone podpory wraz z zamkami 9.Osłona przeciw słoneczna kabiny; 10.Radio z CD Osprzęt ładowarkowy koparko-ładowarki : 1 Koparko-ładowarka musi posiadać system z równoległymi siłownikami przechylania łyżki, zapewniający samo poziomowanie łyżki ładowarkowej; 2. Koparko-ładowarka musi posiadać układ stabilizujący łyżkę ładowarkowa podczas jazdy 3. Łyżka ładowarkowa dzielona (otwierana) wielofunkcyjna sterowana za pomocą dźwigni 4. Pojemność nominalna łyżki ładowania co najmniej 1 m3, szerokość min. 2,35 m 5. Na łyżce muszą być zamontowane widły do palet; 6. Minimalna wysokość ładowania 3270 mm; Osprzęt podsiębierny koparko-ładowarki: 1. Głębokość minimalna kopania 5800 mm; 2. Szerokość łyżki kopiającej od 600 do 700 mm; 3. Kąt obrotu łyżki koparki min.201 stopni 4. Ramie łyżki musi posiadać możliwości przesuwu bocznego wysięgnika koparkowego na szerokość min. 1 m; 5. Ramie koparkowe o zmiennej długości, rozsuwane hydraulicznie; 6. Ramie kopiające wyposażone w szybkozłącze do montażu łyżek 7. Łyżka skarpowa sztywne min 1600 mm Warunki gwarancji i serwisu: 1. Gwarancja na przedmiot zamówienia na okres min. 12 miesięcy lub 5000 godzin. 2. Wykonawca zapewni obsługę serwisową w ramach gwarancji. Czas reakcji serwisowej od momentu zgłoszenia awarii/usterki w ciągu 24 godzin w dni robocze. 3. Wszystkie naprawy gwarancyjne Wykonawca wykona bezpłatnie na miejscu wskazanym przez użytkownika na terenie Polski. 4. Wykonawca w ramach dostawy zapewni

przeszkolenie, co najmniej dwóch operatorów Zamawiającego w zakresie budowy i obsługi koparko- ładowarki..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 34.14.47.10-8.

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: 25.11.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 1.

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

- Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o., ul. Kolejowa 75, 05-092 Łomianki, kraj/woj. mazowieckie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 203252,03 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 203000,00
- **Oferta z najniższą ceną:** 203000,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 203000,00
- **Waluta:** PLN.