

**Legnica:**  
**OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

**OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

**INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:** 551426-N-2017

**Data:** 14/07/2017

**SEKCJA I: ZAMAWIAJACY**

Instytut Metali Nieżelaznych O/Legnica, Krajowy numer identyfikacyjny 2754200033, ul. ul. Złotoryjska 89, 59220 Legnica, woj. dolnośląskie, państwo Polska, tel. 768 505 500, e-mail inwestycje.ilg@imn.gliwice.pl, faks 768 505 501.  
Adres strony internetowej (url): www.imn.legnica.pl

**SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

**II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** IV

**Punkt:** 6.2)

**W ogłoszeniu jest:** Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu Data: 2017-07-24 godzina 09:50

**W ogłoszeniu powinno być:** Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu Data: 2017-07-26 godzina 09:50

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** II

**Punkt:** 4)

**W ogłoszeniu jest:** Przedmiotem zamówienia jest zakup używanego wózka widłowego przez Instytut Metali Nieżelaznych w Gliwicach Oddział w Legnicy, zgodnego z niniejszą Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, wraz z dostawą, jego uruchomieniem oraz przeszkoleniem personelu Zamawiającego w zakresie obsługi dostarczonego urządzenia. Wykonawca zobowiązany jest sprzedać urządzenie w pełni sprawne. Podstawowe parametry techniczne wózka: 1) Rok produkcji urządzenia nie wcześniej niż 2007 r. 2) Maksymalny przebieg w roboczogodzinach: 3 500 mth, 3) Układ jezdny kołowy, opony pełne/pneumatyczne, 4) Silnik zasilany gazem, o mocy użytecznej min. 50 KM, spełniający wymogi emisyjne UE, 5) Zbiornik paliwa: butla o pojemności min. 11 kg, 6) Układ hamulcowy – hydrostatyczny, 7) Układ hydrauliczny – pompa, 8) Sterowanie układem roboczym hydrauliki i kontrola pracy: za pomocą joysticków oraz zbiorczego ekranu wizualizacyjnego, 9) Całkowita długość razem z widłami: max 4,0 m, 10) Wysokość (do szczytu złożonego masztu): max 2,7 m, 11) Minimalny udźwieg, przy maksymalnym zasięgu: 3000 kg, 12) Minimalna wysokość podnoszenia: 2,5 m, 13) Widły z przesuwem bocznym, 14) Maksymalna szerokość całkowita 130 cm, 15) Oświetlenie pola roboczego (halogeny - przód i tył), z dźwiękowym sygnałem cofania, 16) Kabina zamknięta, szczelna, zgodna z normami ROPS/FOPS, wyposażona w szyby bezpieczne oraz wycieraczki przynajmniej na szybie przedniej, z wentylacją nadciśnieniową zabezpieczającą przez zanieczyszczeniem kabiny pyłem z zewnątrz, 17) Ostrzegawczy system dźwiękowy lub świetlny informujący przynajmniej o: nieprawidłowym ciśnieniu oleju silnika, przegrzaniu silnika, przegrzaniu lub utracie ciśnienia układu hydraulicznego (wypływ oleju), zabudowany system monitorowania i rejestracji pracy maszyny, 18) Aktualne dopuszczenie przez UDT, Wykonawca zapewni (dostarczy) również: 1. Dokumentację w postaci książkowej 1 szt., zawierającą instrukcję obsługi, dokumentację techniczno ruchową (DTR); 2. Kartę katalogową, potwierdzającą wymagane parametry techniczne urządzenia, sporządzoną w języku polskim. 3. Aktualne decyzje odbioru przez UDT dotyczące dostarczonych urządzeń i dopuszczające je do użytkowania na terenie Polski – jeśli są wymagane; 4. Książkę pojazdu zgodną z wymaganiami UDT; 5. Protokół realizacji szkolenia obsługi, dla pracowników wyznaczonych przez Zamawiającego. 6. Dokument potwierdzający odpowiedzialność Dostawcy w okresie gwarancji rozruchowej. Wykonawca zapewni spełnienie wymagań przez dostarczony pojazd Polskich Norm w zakresie bezpieczeństwa oraz w zakresie ogólnych badań i wymagań z uwzględnieniem narażenia indywidualnego na hałas i drgania mechaniczne nieprzekraczające NDN (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 5 sierpnia 2005 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniami na hałas lub drgania mechaniczne). Termin realizacji zamówienia: 30 dni od daty zawarcia umowy. Dokładny termin dostawy urządzenia będzie uzgodniony pomiędzy stronami umowy telefonicznie i potwierdzony faksem lub mailem z wyprzedzeniem, co najmniej jednego dnia roboczego. Wykonawca przy przekazaniu wózka przeprowadzi potwierdzone protokołem szkolenie praktyczne pracowników Zamawiającego, obejmujące obsługę i konserwację urządzenia. Dostarczenie wózka wraz z dokumentami potwierdzone zostanie protokołem odbioru podpisanym przez upoważnionych przedstawicieli Stron, w dniu jej odbioru i uruchomienia. Protokół sporządzi Wykonawca. Warunkiem podpisania protokołu odbioru jest wcześniejsze zatwierdzenie protokołu realizacji przez Wykonawcę szkolenia pracowników obsługi

Zamawiającego. Warunki gwarancji: Wykonawca udziela gwarancji rozruchowej na okres min. 5 tygodni, licząc od dnia przekazania urządzenia do eksploatacji tj. podpisania protokołu odbioru. W okresie gwarancji rozruchowej Wykonawca bierze odpowiedzialność za realizację napraw zaistniałych w urządzeniu usterek i awarii. Gdyby jakaś część urządzenia będącego elementem przedmiotu umowy okazała się wadliwa z powodu wady materiału lub niewłaściwego wykonania w ciągu trwania gwarancji rozruchowej, Wykonawca podejmie działania: ☐ w przypadku awarii wyłączającej wózek z eksploatacji, Wykonawca usunie awarię w ciągu maksymalnie 24 godzin od chwili zgłoszenia awarii przez Zamawiającego drogą telefoniczną lub elektroniczną; ☐ w przypadku awarii nie wyłączającej wózka z eksploatacji, Wykonawca usunie awarię w ciągu 48 godzin od chwili zgłoszenia awarii przez Zamawiającego drogą telefoniczną lub elektroniczną. Gdy w okresie obowiązującej gwarancji rozruchowej będą miały miejsce trzy awarie wyłączające wózek z eksploatacji na okres dłuższy niż 24 godziny, Zamawiającemu przysługuje reklamacyjne prawo zwrotu wózka. Warunki płatności: płatność na podstawie prawidłowo sporządzonej i zatwierdzonej faktury VAT w terminie 14 dni od jej dostarczenia, w formie polecenia przelewu na rachunek bankowy Wykonawcy. Podstawą wystawienia faktury będzie podpisany przez obie strony protokół odbioru, którego sporządzenie jest obowiązkiem Wykonawcy. Do podanej w formularzu ofertowym ceny netto zostanie doliczony podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**W ogłoszeniu powinno być:** Przedmiotem zamówienia jest zakup używanego wózka widłowego przez Instytut Metali Nieżelaznych w Gliwicach Oddział w Legnicy, zgodnego z niniejszą Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, wraz z dostawą, jego uruchomieniem oraz przeszkoleniem personelu Zamawiającego w zakresie obsługi dostarczonego urządzenia. Wykonawca zobowiązany jest sprzedać urządzenie w pełni sprawne. Podstawowe parametry techniczne wózka: 1) Rok produkcji urządzenia nie wcześniej niż 2007 r. 2) Maksymalny przebieg w roboczogodzinach: 3 500 mth, 3) Układ jezdnny kołowy, opony pełne, 4) Silnik zasilany gazem, o mocy użytecznej min. 50 KM, spełniający wymogi emisyjne UE, 5) Zbiornik paliwa: butla o pojemności min. 11 kg, 6) Układ hamulcowy – hydrostatyczny, 7) Układ hydrauliczny – pompa, 8) Sterowanie układem roboczym hydrauliki i kontrola pracy: za pomocą joysticków oraz zbiorczego ekranu wizualizacyjnego, 9) Całkowita długość razem z widłami: max 4,0 m, 10) Wysokość (do szczytu złożonego masztu): max 2,7 m, 11) Minimalny udźwig, przy maksymalnym zasięgu: 3000 kg, 12) Minimalna wysokość podnoszenia: 2,5 m, 13) Widły z przesuwem bocznym, 14) Maksymalna szerokość całkowita 130 cm, 15) Oświetlenie pola roboczego (halogeny - przód i tył), z dźwiękowym sygnałem cofania, 16) Kabina zamknięta, szczelna, zgodna z normami ROPS/FOPS, wyposażona w szyby bezpieczne oraz wycieraczki przynajmniej na szybie przedniej, z wentylacją nadciśnieniową zabezpieczającą przez zanieczyszczeniem kabiny pyłem z zewnątrz, 17) Ostrzegawczy system dźwiękowy lub świetlny informujący przynajmniej o: nieprawidłowym ciśnieniu oleju silnika, przegrzaniu silnika, przegrzaniu lub utracie ciśnienia układu hydraulicznego (wypływ oleju), zabudowany system monitorowania i rejestracji pracy maszyny, 18) Aktualne dopuszczenie przez UDT (dokument wymagany na etapie wyboru oferty najwyższej ocenionej). Wykonawca zapewni (dostarczy) również: 1. Dokumentację w postaci książkowej 1 szt., zawierającą instrukcję obsługi, dokumentację techniczno ruchową (DTR), (w dniu protokolarnego przekazania wózka); 2. Kartę katalogową, potwierdzającą wymagane parametry techniczne urządzenia, sporządzoną w języku polskim (dokument wymagany na etapie wyboru oferty najwyższej ocenionej). 3. Aktualne decyzje odbioru przez UDT dotyczące dostarczonych urządzeń i dopuszczające je do użytkowania na terenie Polski – jeśli są wymagane; (dokument wymagany na etapie wyboru oferty najwyższej ocenionej). 4. Książkę pojazdu zgodną z wymaganiami UDT, (w dniu protokolarnego przekazania wózka); 5. Protokół realizacji szkolenia obsługi, dla pracowników wyznaczonych przez Zamawiającego, (w dniu protokolarnego przekazania wózka); 6. Dokument potwierdzający odpowiedzialność Dostawcy w okresie gwarancji rozruchowej, (w dniu protokolarnego przekazania wózka); Wykonawca zapewni spełnienie wymagań przez dostarczony pojazd Polskich Norm w zakresie bezpieczeństwa oraz w zakresie ogólnych badań i wymagań z uwzględnieniem narażenia indywidualnego na hałas i drgania mechaniczne nieprzekraczające NDN (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 5 sierpnia 2005 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniami na hałas lub drgania mechaniczne). Termin realizacji zamówienia: 30 dni od daty zawarcia umowy. Dokładny termin dostawy urządzenia będzie uzgodniony pomiędzy stronami umowy telefonicznie i potwierdzony faksem lub mailem z wyprzedzeniem, co najmniej jednego dnia roboczego. Wykonawca przy przekazaniu wózka przeprowadzi potwierdzone protokołem szkolenie praktyczne pracowników Zamawiającego, obejmujące obsługę i konserwację urządzenia. Dostarczenie wózka wraz z dokumentami potwierdzone zostanie protokołem odbioru podpisanym przez upoważnionych przedstawicieli Stron, w dniu jej odbioru i uruchomienia. Protokół sporządzi Wykonawca. Warunkiem podpisania protokołu odbioru jest wcześniejsze zatwierdzenie protokołu realizacji przez Wykonawcę szkolenia pracowników obsługi Zamawiającego. Warunki gwarancji: Wykonawca udziela gwarancji rozruchowej na okres min. 5 tygodni, licząc od dnia przekazania urządzenia do eksploatacji tj. podpisania protokołu odbioru. W okresie gwarancji rozruchowej Wykonawca bierze odpowiedzialność za realizację napraw zaistniałych w urządzeniu usterek i awarii. Gdyby jakaś część urządzenia będącego elementem przedmiotu umowy okazała się wadliwa z powodu wady materiału lub niewłaściwego wykonania w ciągu trwania gwarancji rozruchowej, Wykonawca podejmie działania: ☐ w przypadku awarii wyłączającej wózek z eksploatacji, Wykonawca usunie awarię w ciągu maksymalnie 24 godzin od chwili zgłoszenia awarii przez Zamawiającego drogą telefoniczną lub elektroniczną; ☐ w przypadku awarii nie wyłączającej wózka z eksploatacji, Wykonawca usunie awarię w ciągu 48 godzin od chwili zgłoszenia awarii przez Zamawiającego drogą telefoniczną lub elektroniczną. Gdy w okresie obowiązującej gwarancji rozruchowej będą miały miejsce trzy awarie wyłączające wózek z eksploatacji na okres dłuższy niż 24 godziny, Zamawiającemu przysługuje reklamacyjne prawo zwrotu wózka. Warunki płatności: płatność na podstawie prawidłowo sporządzonej i zatwierdzonej faktury VAT w terminie 14 dni od jej dostarczenia, w formie polecenia przelewu na rachunek bankowy Wykonawcy. Podstawą wystawienia faktury będzie podpisany przez obie strony protokół odbioru, którego sporządzenie jest obowiązkiem Wykonawcy. Do podanej w formularzu ofertowym ceny netto zostanie doliczony podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## II.2) Tekst, który należy dodać

Miejsce, w którym należy dodać tekst:

Numer sekcji: II

**Punkt: 9)**

**Tekst, który należy dodać w ogłoszeniu:** W odpowiedzi na pytania, jakie wpłynęły do IMN O/Legnica w związku z ww. postępowaniem przetargowym, przekazuję niniejszym ich treść wraz z odpowiedziami. Odpowiedzi na pytania Wykonawców Szanowni Państwo, w związku z tym że chcemy złożyć ofertę w przedmiotowym postępowaniu, zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie zapisów zawartych w SIWZ. IV. OPIS PRZEDMIOTU

**ZAMÓWIENIA** Podstawowe parametry techniczne wózka: Pytanie 1. 3) Układ jezdný kołowy, opony pełne/pneumatyczne, Ad. 3) Czy powyższy zapis oznacza, że dopuszczacie Państwo zarówno ogumienie pełne jak i pneumatyczne? Odpowiedź: Zamawiający dokonał zmiany zapisów w punkcie IV SIWZ dotyczących podstawowych parametrów technicznych wózka: w punktu 3) było 3) Układ jezdný kołowy, opony pełne/pneumatyczne; w punktu 3) ma być 3) Układ jezdný kołowy, opony pełne; Pytanie 2. 17) Ostrzegawczy system dźwiękowy lub świetlny informujący przynajmniej o: nieprawidłowym ciśnieniu oleju silnika, przegrzaniu silnika, przegrzaniu lub utracie ciśnienia układu hydraulicznego (wypływ oleju), zabudowany system monitorowania i rejestracji pracy maszyny, Ad. 17) Czy powyższy warunek, w zakresie zabudowanego systemu monitorowania i rejestracji, spełnia fabryczny komputer pokładowy posiadający następujące funkcjonalności: 1) przebieg wózka w motogodzinach, 2) kody serwisowe usterek, 3) lampki kontrolne, 4) informacja o zbliżającym się przeglądzie. Czy też musi to być dodatkowy system telemetryczny oparty na nadajniku GPS i pozwalający na rejestrację czasu pracy, przestoju, przebytej trasy. Jeśli tak, to czy możecie Państwo podać model jakiegoś systemu, który spełnia Państwa wymagania? Takie systemy oprócz kosztu montażu, (które ewentualnie poniesiemy, jeśli wózek będzie musiał być wyposażony w taki system) generują również comiesięczne koszty abonamentowe, kto będzie ponosił koszt abonamentu? Odpowiedź: Przedstawiony przez Państwa fabryczny komputer pokładowy posiadający następujące funkcjonalności: 1) przebieg wózka w motogodzinach, 2) kody serwisowe usterek, 3) lampki kontrolne, 4) informacja o zbliżającym się przeglądzie. spełnia warunek w zakresie zabudowanego systemu monitorowania i rejestracji. Zamawiający nie wymaga by wózek był wyposażony w telemetryczny system oparty na nadajniku GPS Pytanie 3. 18) Aktualne dopuszczenie przez UDT, Ad. 18) Z racji tego, że odbiór przez UDT wykonujemy bezpośrednio na nabywcę wózka (Klient nie musi przerejestrowywać wózka w UDT) czy dopuszczacie Państwo możliwość odbioru wózka przez UDT po ewentualnym wybraniu naszej oferty? Z dokumentami przetargowymi możemy dostarczyć deklarację, że w przypadku wyboru naszej oferty wykonamy odbiór przez UDT bezpośrednio na Państwa Firmę (nieodpłatnie). Odnosnie poniższej dokumentacji: czy przedmiotowe dokumenty należy dostarczyć razem z dokumentacją przetargową, czy już po wybraniu najkorzystniejszej oferty, razem z wózkiem: Wykonawca zapewni (dostarczy) również: 1. Dokumentację w postaci książkowej 1 szt., zawierającą instrukcję obsługi, dokumentację techniczno ruchową (DTR); 3. Aktualne decyzje odbioru przez UDT dotyczące dostarczonych urządzeń i dopuszczające je do użytkowania na terenie Polski – jeśli są wymagane; 4. Książkę pojazdu zgodną z wymaganiami UDT; Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza możliwości odbioru wózka przez UDT po wyborze najkorzystniejszej oferty. Dokument: nr 3. „Aktualne decyzje odbioru przez UDT dotyczące dostarczonych urządzeń i dopuszczające je do użytkowania na terenie Polski – jeśli są wymagane”; - należy dostarczyć na wezwanie zamawiającego zgodnie z punktem IX C 1. c). Jednocześnie informuję, iż Zamawiający dokonał zmiany SIWZ w punkcie IX C 1. c) dodając wymóg przedłożenia dokumentu: „Aktualne decyzje odbioru przez UDT dotyczące dostarczonych urządzeń i dopuszczające je do użytkowania na terenie Polski – jeśli są wymagane”. Poniższe dokumenty Wykonawca zapewni (dostarczy) w momencie protokolarnego przekazania wózka : 1. Dokumentację w postaci książkowej 1 szt., zawierającą instrukcję obsługi, dokumentację techniczno ruchową (DTR); 4. Książkę pojazdu zgodną z wymaganiami UDT; Odpowiedź: W związku z pytaniami, jakie wpłynęły do ww postępowania Zamawiający wydłuża termin składania ofert do 26.06.2017 r. do godz. 09.50. Otwarcie ofert odbędzie się 26.06.2017 r. o godz. 10.00.

