

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 93954-2016 z dnia 2016-04-15 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Łódź

I. Przedmiotem zamówienia jest kompletna rolba - samobieżna maszyna do pielęgnacji lodu na potrzeby krytego lodowiska sztucznego w Łodzi, o następującej charakterystyce i wyposażeniu: 1. napęd elektryczny; 2. napęd na 4 koła; 3....

Termin składania ofert: 2016-04-25

Numer ogłoszenia: 98836 - 2016; data zamieszczenia: 21.04.2016

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 93954 - 2016 data 15.04.2016 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji, ul. Ks. Skorupki 21, 90-532 Łódź, woj. łódzkie, tel. 42 27 21 417, fax. 42 6367980.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II.1.4).

W ogłoszeniu jest: I. Przedmiotem zamówienia jest kompletna rolba - samobieżna maszyna do pielęgnacji lodu na potrzeby krytego lodowiska sztucznego w Łodzi, o następującej charakterystyce i wyposażeniu: 1. napęd elektryczny; 2. napęd na 4 koła; 3. ilość przygotowań tafli po całonocnym ładowaniu - 15 razy; 4. czyszczenie, struganie i pielęgnacja tafli lodu obsługiwane przez 1 osobę; 5. nóż strugający o szerokości minimum 1900 mm; 6. system szybkiego mechanicznego trwałego mocowania noża, zapasowy nóż do strugania tafli lodu; 7. polewanie tafli lodu /pielęgnacja tafli lodu (maszyna musi być wyposażona we własny zbiornik na wodę - wykonany z materiału zapewniającego jego bezkorozyjność; rury wylewowe, zawór regulacyjny i fartuch do wygładzania lodu); 8. zbiornik wody ciepłej minimum 700 litrów; 9. zbiornik wody myjnej minimum 250 litrów; 10. system proporcjonalnego dozowania wody w zależności od prędkości jazdy maszyny; 11. zbieranie śniegu, maszyna musi być wyposażona w zbiornik na śnieg (stal nierdzewna, tworzywo) o pojemności minimum 3,5 m³; 12. system mechanicznego podnoszenia zbiornika śniegu w celu jego łatwego opróżniania; 13. promień skrętu: maksymalnie 4500 mm; 14. wymiary maszyny: wysokość: maksymalnie 2200 mm, wysokość z podniesionym zbiornikiem: maksymalnie 4000 mm, szerokość: maksymalnie 2500 mm, długość: maksymalnie 5100 mm; 15. licznik motogodzin; 16. bezstopniowa przekładnia biegów, z biegiem przednim i wstecznym oraz hamulec; 17. instrukcja obsługi w języku polskim wraz z katalogiem części zamiennych. W przypadku tłumaczenia na język polski muszą być załączone w oryginale materiały, które będą tłumaczone; 18. zestaw niezbędnych kluczy i urządzeń do

obsługi technicznej w czasie eksploatacji, komplet narzędzi do wykonywania bieżących czynności eksploatacyjnych i serwisowych; 19. szczegółowy opis wraz z innymi danymi technicznymi oferowanej maszyny; 20. odporna na warunki atmosferyczne, niskie temperatury, dużą wilgotność (maszyna będzie funkcjonować na zadaszonym pełnowymiarowym lodowisku o wymiarach 1800 m² w warunkach wewnętrznych w czasie nie dłuższym niż 15 minut); 21. maszyna do konserwacji lodu (rolba) może być używana, jednak nie starsza niż z 25 lat: a) w pełni sprawna technicznie, co musi być udokumentowane protokołem serwisowym potwierdzającym stan techniczny proponowanej maszyny nie starszym niż 2 miesiące od daty otwarcia ofert, b) wszystkie części podlegające zużyciu eksploatacyjnemu, w szczególności opony z kolcami, system proporcjonalnego dozowania wody, system obcinania lodu - zostały wymienione na fabrycznie nowe, c) fabrycznie nowe akumulatory wyposażone w system centralnego uzupełniania wody BFS oraz prostownik, wyposażone w gwarancje producenta, d) funkcje rolby muszą być są identyczne, jak maszyny fabrycznie nowej, rolba musi być wolna od uszkodzeń, a jej wygląd musi spełniać warunki określone w pkt. 21 e i f; e) w dobrym stanie wizualnym (bez uszkodzeń mechanicznych, z nieuszkodzoną powłoką lakierową oraz bez śladów korozji); f) powłoka lakierowa rolby nie może nosić jakichkolwiek oznaczeń wskazujących na poprzednich właścicieli lub użytkowników jak również musi być wolna od wszelkich oznaczeń o charakterze reklamowym 22. maszyna powinna posiadać oznakowanie CE lub deklarację zgodności producenta z odpowiednimi normami i spełniać europejskie normy dopuszczenia do użytkowania. II. Dostawca jest zobowiązany: 1. do dostarczenia rolby wraz z osprzętem na obiekt wskazany przez Zamawiającego na terenie Łodzi, pod adres wskazany przez Zamawiającego; 2. do przeszkolenia pracowników Zamawiającego w zakresie eksploatacji oraz bieżącej konserwacji dostarczonej maszyny; 3. do przekazania Zamawiającemu dokumentacji obsługi i użytkowania maszyny do konserwacji lodu, dokumentacji umożliwiającej jej eksploatację oraz dokumentu potwierdzającego wiek maszyny (wyżej wymienione dokumenty muszą być w języku polskim); 4. do udzielenia gwarancji na przedmiot umowy na okres przynajmniej 18 miesięcy licząc od daty protokolarnego przekazania maszyny. W ramach gwarancji Dostawca zapewni pełną funkcjonalność przedmiotu umowy zamówienia poprzez bezpłatne usuwanie wszelkich usterek wynikających ze zużycia części w okresie udzielonej gwarancji; 5. do przyjazdu serwisu w czasie do 24 godzin od momentu zgłoszenia usterki lub w czasie krótszym zgodnie z przedłożoną ofertą. Jeżeli usunięcie usterki nie będzie możliwe natychmiast, strony ustalą termin jej usunięcia adekwatny do skali usterki; 6. do udzielenia Zamawiającemu gwarancji na bezawaryjne działanie dostarczonej w ramach niniejszego zamówienia maszyny do czyszczenia lodu (rolba) zgodnie ze złożoną ofertą, na okres nie krótszy niż 18 miesięcy oraz na okres 36 miesięcy na zabezpieczenia antykorozyjne licząc od daty podpisania przez strony protokołu odbioru końcowego; 7. do świadczenia w okresie gwarancyjnym pełnego serwisu wraz z przeprowadzeniem przeglądów okresowych i konserwacji zgodnie z dokumentami gwarancyjnymi, dokumentacją techniczną w cenie niniejszego zamówienia; 8. w okresie gwarancji czas realizacji serwisowej w terminie zgodnym z przedłożoną ofertą, liczoną od pisemnego zgłoszenia (e-mail, fax,) przez Zamawiającego lub Użytkownika przez 7 dni w tygodniu, w przypadku gdyby naprawa maszyny wymagała okresu dłuższego niż 48 godzin Wykonawca zapewni na swój koszt maszynę zastępczą o

podobnych parametrach; 9. w przypadku nie dostarczenia maszyny zastępczej Wykonawca zapłaci każdorazowo karę umowną w wysokości 2000 PLN za każdy dzień opóźnienia. Zapłata nastąpi na podstawie poprawnie wystawionej faktur przez Zamawiającego; 10. do terminowego wykonania zamówienia: do 15 września 2016 r. jednak dostawa może nastąpić nie wcześniej niż 5 września 2016 r. III. Sporządzona oferta musi być zgodna z przedmiotem zamówienia. Do oferty należy dołączyć: 1. szczegółowy opis proponowanej maszyny (rolby); 2. instrukcję obsługi; 3. protokół serwisowy nie starszy niż 2 miesiące od daty otwarcia ofert potwierdzający stan techniczny proponowanej maszyny (wyżej wymienione dokumenty muszą być w języku polskim). Ilekroć w SIWZ, zostało wskazane pochodzenie materiałów lub wskazanie norm, aprobat, specyfikacji technicznych lub systemów odniesień, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SIWZ. W przypadku ewentualnej zmiany na materiały równoważne Wykonawca do oferty przetargowej zobowiązany jest dołączyć wszystkie wymagane dokumenty (tj. karty techniczne, aprobaty techniczne). W związku z tym, iż sposobem obliczenia ceny jest ryczałt, cena musi obejmować wszystko określone w opisie przedmiotu zamówienia oraz niezbędne elementy wyposażenia konieczne do prawidłowego funkcjonowania maszyny...

W ogłoszeniu powinno być: I. Przedmiotem zamówienia jest kompletna rolba - samobieżna maszyna do pielęgnacji lodu na potrzeby krytego lodowiska sztucznego w Łodzi, o następującej charakterystyce i wyposażeniu: 1. napęd elektryczny; 2. napęd na 4 koła; 3. ilość przygotowań tafli po całonocnym ładowaniu - 15 razy; 4. czyszczenie, struganie i pielęgnacja tafli lodu obsługiwane przez 1 osobę; 5. nóż strugający o szerokości minimum 1900 mm; 6. system mechanicznego trwałego mocowania noża, zapasowy nowy nóż do strugania tafli lodu; 7. polewanie tafli lodu /pielęgnacja tafli lodu (maszyna musi być wyposażona we własny zbiornik na wodę - wykonany z materiału zapewniającego jego bezkorozyjność; rury wylutowe, zawór regulacyjny i fartuch do wygładzania lodu); 8. zbiornik wody ciepłej minimum 700 litrów; 9. zbiornik wody myjnej minimum 250 litrów; 10. system proporcjonalnego dozowania wody w zależności od prędkości jazdy maszyny; 11. zbieranie śniegu, maszyna musi być wyposażona w zbiornik na śnieg (stal, tworzywo) o pojemności minimum 3,5m³; 12. system mechanicznego podnoszenia zbiornika śniegu w celu jego łatwego opróżniania; 13. promień skrętu: maksymalnie 4900 mm; 14. wymiary maszyny: wysokość: maksymalnie 2200 mm, wysokość z podniesionym zbiornikiem: maksymalnie 4000 mm, szerokość: maksymalnie 2500 mm, długość: maksymalnie 5100 mm; 15. licznik motogodzin; 16. bezstopniowa przekładnia biegów, z biegiem przednim i wstecznym oraz hamulec; 17. instrukcja obsługi w języku polskim wraz z katalogiem części zamiennych. W przypadku tłumaczenia na język polski muszą być załączone w oryginale materiały, które będą tłumaczone; 18. zestaw niezbędnych kluczy i urządzeń do obsługi technicznej w czasie eksploatacji, komplet narzędzi do wykonywania bieżących czynności eksploatacyjnych i serwisowych; 19. szczegółowy opis wraz z innymi danymi technicznymi oferowanej maszyny; 20. odporna na warunki atmosferyczne, niskie temperatury, dużą wilgotność (maszyna będzie

funkcjonować na zadaszonym pełnowymiarowym lodowisku o wymiarach 1800 m² w warunkach wewnętrznych w czasie nie dłuższym niż 15 minut); 21. maszyna do konserwacji lodu (rolba) może być używana, jednak nie starsza niż z 25 lat: a) w pełni sprawna technicznie, co musi być udokumentowane protokołem serwisowym potwierdzającym stan techniczny proponowanej maszyny nie starszym niż 2 miesiące od daty otwarcia ofert, b) wszystkie części podlegające zużyciu eksploatacyjnemu, w szczególności opony z kolcami, elementy systemu proporcjonalnego dozowania wody (w szczególności wimik, sito, zawory), elementy systemu obcinania lodu (w szczególności nóż) - zostały wymienione na fabrycznie nowe, c) fabrycznie nowe akumulatory wyposażone w system centralnego uzupełniania wody BFS oraz prostownik, wyposażone w gwarancje producenta, d) funkcje rolby muszą być są identyczne, jak maszyny fabrycznie nowej, rolba musi być wolna od uszkodzeń, a jej wygląd musi spełniać warunki określone w pkt. 21 e i f; e) w dobrym stanie wizualnym (bez uszkodzeń mechanicznych, z nieuszkodzoną powłoką lakierową oraz bez śladów korozji); f) powłoka lakierowa rolby nie może nosić jakichkolwiek oznaczeń wskazujących na poprzednich właścicieli lub użytkowników jak również musi być wolna od wszelkich oznaczeń o charakterze reklamowym 22. maszyna powinna posiadać oznakowanie CE lub deklarację zgodności producenta z odpowiednimi normami i spełniać europejskie normy dopuszczenia do użytkowania. II. Dostawca jest zobowiązany: 1. do dostarczenia rolby wraz z osprzętem na obiekt wskazany przez Zamawiającego na terenie Łodzi, pod adres wskazany przez Zamawiającego; 2. do przeszkolenia pracowników Zamawiającego w zakresie eksploatacji oraz bieżącej konserwacji dostarczonej maszyny; 3. do przekazania Zamawiającemu dokumentacji obsługi i użytkowania maszyny do konserwacji lodu, dokumentacji umożliwiającej jej eksploatację oraz dokumentu potwierdzającego wiek maszyny (wyżej wymienione dokumenty muszą być w języku polskim); 4. do udzielenia gwarancji na przedmiot umowy na okres przynajmniej 18 miesięcy licząc od daty protokolarnego przekazania maszyny. W ramach gwarancji Dostawca zapewni pełną funkcjonalność przedmiotu umowy zamówienia poprzez bezpłatne usuwanie wszelkich usterek wynikających ze zużycia części w okresie udzielonej gwarancji; 5. do przyjazdu serwisu w czasie do 24 godzin od momentu zgłoszenia usterki lub w czasie krótszym zgodnie z przedłożoną ofertą. Jeżeli usunięcie usterki nie będzie możliwe natychmiast, strony ustalą termin jej usunięcia adekwatny do skali usterki; 6. do udzielenia Zamawiającemu gwarancji na bezawaryjne działanie dostarczonej w ramach niniejszego zamówienia maszyny do czyszczenia lodu (rolba) zgodnie ze złożoną ofertą, na okres nie krótszy niż 18 miesięcy oraz na okres 36 miesięcy na zabezpieczenia antykorozyjne licząc od daty podpisania przez strony protokołu odbioru końcowego; 7. do świadczenia w okresie gwarancyjnym pełnego serwisu wraz z przeprowadzeniem przeglądów okresowych i konserwacji zgodnie z dokumentami gwarancyjnymi, dokumentacją techniczną w cenie niniejszego zamówienia; 8. w okresie gwarancji czas realizacji serwisowej w terminie zgodnym z przedłożoną ofertą, liczoną od pisemnego zgłoszenia (e-mail, fax,) przez Zamawiającego lub Użytkownika przez 7 dni w tygodniu, w przypadku gdyby naprawa maszyny wymagała okresu dłuższego niż 48 godzin Wykonawca zapewni na swój koszt maszynę zastępczą o podobnych parametrach; 9. w przypadku nie dostarczenia maszyny zastępczej Wykonawca zapłaci każdorazowo karę umowną w wysokości 2000 PLN za każdy dzień opóźnienia. Zapłata nastąpi na

podstawie poprawnie wystawionej faktur przez Zamawiającego; 10. do terminowego wykonania zamówienia: do 15 września 2016 r. jednak dostawa może nastąpić nie wcześniej niż 5 września 2016 r. III. Sporządzona oferta musi być zgodna z przedmiotem zamówienia. Do oferty należy dołączyć: 1. szczegółowy opis proponowanej maszyny (rolby); 2. protokół serwisowy nie starszy niż 2 miesiące od daty otwarcia ofert potwierdzający stan techniczny proponowanej maszyny (wyżej wymienione dokumenty muszą być w języku polskim). Ilekroć w SIWZ, zostało wskazane pochodzenie materiałów lub wskazanie norm, aprobat, specyfikacji technicznych lub systemów odniesień, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SIWZ. W przypadku ewentualnej zmiany na materiały równoważne Wykonawca do oferty przetargowej zobowiązany jest dołączyć wszystkie wymagane dokumenty (tj. karty techniczne, aprobaty techniczne). W związku z tym, iż sposobem obliczenia ceny jest ryczałt, cena musi obejmować wszystko określone w opisie przedmiotu zamówienia oraz niezbędne elementy wyposażenia konieczne do prawidłowego funkcjonowania maszyny..

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

W ogłoszeniu jest: Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 25.04.2016 godzina 09:55, miejsce: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Łodzi 90-532 Łódź, ul. ks. Skorupki 21 sekretariat, pok. nr 203..

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 27.04.2016 godzina 09:55, miejsce: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Łodzi 90-532 Łódź, ul. ks. Skorupki 21 sekretariat, pok. nr 203..