

Lesko 23 sierpnia 2021 r.

MODYFIKACJA ZAPYTANIA OFERTOWEGO I ZMIANA TERMINU SKŁADANIA OFERT

W związku z przesłanymi pytaniami do Zapytania ofertowego na dostawę koparko-ładowarki ogłoszonego dnia 16 sierpnia 2021 roku Leskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. informuje, że modyfikuje treść Zapytania ofertowego w następującym zakresie:

1. Zamawiający zmienia zapisy w Zapytaniu ofertowym w sposób następujący:

Lp.	Miejsce w Zapytaniu ofertowym	Było	Jest
1.	Punkt 3. Szczegółowy opis i zakres przedmiotu zamówienia	<p>Przedmiotem zamówienia jest dostawa koparko-ładowarki, maszyny do robót ziemnych spełniającej funkcję koparki jak i ładowarki przeznaczonej do prac przy budowie chodników, dróg, wykonywaniu wykopów melioracyjnych, wykopów pod sieci wodociągowe i kanalizacyjne oraz przeznaczonej do prac komunalnych o następujących parametrach preferencyjnych:</p> <p>Silnik:</p> <ul style="list-style-type: none">– moc: 80 – 100 kW,– turbodoładowanie. <p>Sterowanie:</p> <ul style="list-style-type: none">– przednia oś skrętna,– układ kierowniczy wspomagany hydraulicznie,– możliwość awaryjnego sterowania maszyną. <p>Skrzynia biegów:</p> <ul style="list-style-type: none">– automatyczna. <p>Parametry robocze ramienia ładowarkowego:</p>	<p>Przedmiotem zamówienia jest dostawa koparko-ładowarki, maszyny do robót ziemnych spełniającej funkcję koparki jak i ładowarki przeznaczonej do prac przy budowie chodników, dróg, wykonywaniu wykopów melioracyjnych, wykopów pod sieci wodociągowe i kanalizacyjne oraz przeznaczonej do prac komunalnych o następujących parametrach preferencyjnych:</p> <p>Silnik:</p> <ul style="list-style-type: none">– moc: 80 – 100 kW,– turbodoładowanie. <p>Sterowanie:</p> <ul style="list-style-type: none">– przednia oś skrętna,– układ kierowniczy wspomagany hydraulicznie,– możliwość awaryjnego sterowania maszyną. <p>Skrzynia biegów:</p> <ul style="list-style-type: none">– automatyczna (dopuszcza się skrzynię biegów typu Powershift przełączaną pod obciążeniem).

	<ul style="list-style-type: none"> - wysokość załadunku: min. 3,10m, - wysokość wyładunku: min. 2,6m, - kąt wysypu łyżki min. 40°, - maksymalny zasięg na pełnej wysokości: min. 1,10m, - ładunek podnoszony do pełnej wysokości: min. 3000kg, - siła skrawania łyżki: min. 6000KG, - rozstaw wideł: max. 2,20m, - wysokość podnoszenia na widłach: min. 2,8m. <p>Parametry robocze ramienia koparkowego:</p> <ul style="list-style-type: none"> - maksymalna głębokość kopania: min. 5,5m, - wysokość załadunku: min. 4,4m, - udźwig z wysuwem: min. 700kg, - sterowanie ramieniem koparkowym za pomocą Joysticków. <p>Układ hydrauliczny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pompa wielotłoczkowa. <p>Wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - łyżka wielofunkcyjna typu 6w1 o pojemności minimum 1m³, - łyżka o szerokości 600mm, skarpowa 1500mm, - szybkozłączne koparkowe mechaniczne, - szybkozłączna ładowarkowe hydrauliczne z widłami do palet 2t, - instalacja hydrauliczna do młota, - młot hydrauliczny (dobrany do właściwości maszyny), - zamiataрка z pływającą ramką, systemem zraszania, ze zbiornikiem wyposażonym w hydrauliczny wysyp odpadów o min. szerokości roboczej 2,20m, - plug do odśnieżania typu „V” o szerokości roboczej 	<p>Parametry robocze ramienia ładowarkowego:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wysokość załadunku: min. 3,10m, - wysokość wyładunku: min. 2,6m, - kąt wysypu łyżki min. 40°, - maksymalny zasięg na pełnej wysokości: min. 1,10m, - ładunek podnoszony do pełnej wysokości: min. 3000kg, - siła skrawania łyżki: min. 6000KG, - rozstaw wideł: max. 2,20m, - wysokość podnoszenia na widłach: min. 2,8m. <p>Parametry robocze ramienia koparkowego:</p> <ul style="list-style-type: none"> - maksymalna głębokość kopania: min. 5,5m, - wysokość załadunku: min. 4,4m, - udźwig z wysuwem: min. 700kg, - sterowanie ramieniem koparkowym za pomocą Joysticków. <p>Układ hydrauliczny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pompa wielotłoczkowa. <p>Wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - łyżka wielofunkcyjna typu 6w1 o pojemności minimum 1m³, - łyżka o szerokości 600mm, skarpowa 1500mm, - szybkozłączne koparkowe mechaniczne, - szybkozłączna ładowarkowe hydrauliczne z widłami do palet 2t, - instalacja hydrauliczna do młota, - młot hydrauliczny (dobrany do właściwości maszyny), - zamiataрка z pływającą ramką, systemem zraszania, ze zbiornikiem wyposażonym w hydrauliczny wysyp odpadów o min. szerokości roboczej 2,20m ((szczotka główna powinna

		<p>min. 2,5m, lemiesz pługu gumowy z obustronnym wychyłem hydraulicznym,</p> <ul style="list-style-type: none">- lampy ostrzegawcze LED,- skrzynka narzędziowa z podstawowym zestawem narzędzi, trójkąt ostrzegawczy, gaśnica, tablica wyróżniająca, lampa ostrzegawcza,- instrukcja obsługi w języku polskim, certyfikat CE. <p>Uwaga: Przy realizacji zamówienia Dostawca może zastosować urządzenia dowolnego producenta pod warunkiem, że urządzenia te posiadają istotne parametry techniczno-użytkowe nie gorsze od określonych w zapytaniu ofertowym lub porównywalne do określonych w Specyfikacji dostaw,</p> <p>a w przypadku zastosowania systemu technologicznych rozwiązań systemowych pochodzić będą od jednego producenta lub posiadać autoryzację jednego producenta.</p> <p>Wszelkie wskazania konkretnych producentów, poprzez podanie nazw firm, znaków towarowych, opisów, określone w zapytaniu ofertowym i jego załącznikach przekazane Dostawcom, należy traktować jako przykładowe na określenie podstawowych, minimalnych wymagań, parametrów i oczekiwań Zamawiającego, odnoszących się do przedmiotu zamówienia.</p> <p>Zamawiający dopuszcza oferowanie urządzeń równoważnych, pod warunkiem, że zagwarantują one uzyskanie parametrów technicznych, jakościowych i eksploatacyjnych nie gorszych od założonych w zapytaniu ofertowym wraz z załącznikami. Dostawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Dostawca ponosi pełną odpowiedzialność, za jakość techniczno-użytkową i eksploatacyjną zastosowanych rozwiązań równoważnych.</p>
	<p>posiadać plastikową szczotkę boczną podmiatającą),</p> <ul style="list-style-type: none">- pług do odśnieżania typu „V” o szerokości roboczej min. 2,5m, lemiesz pługu gumowy z obustronnym wychyłem hydraulicznym,- dopuszcza się karetkę z widłami montowaną na szybkołączce ładowarkowej.- lampy ostrzegawcze LED lub lub pojedyncze, halogenowe światło ostrzegawcze na dachu maszyny,- skrzynka narzędziowa z podstawowym zestawem narzędzi, trójkąt ostrzegawczy, gaśnica, tablica wyróżniająca, lampa ostrzegawcza,- instrukcja obsługi w języku polskim, certyfikat CE. <p>Zamawiający szacuje, że przewidywany czas pracy maszyny w ciągu roku to około 500 godzin.</p> <p>Uwaga: Przy realizacji zamówienia Dostawca może zastosować urządzenia dowolnego producenta pod warunkiem, że urządzenia te posiadają istotne parametry techniczno-użytkowe nie gorsze od określonych w zapytaniu ofertowym lub porównywalne do określonych w Specyfikacji</p> <p>a w przypadku zastosowania systemu technologicznych rozwiązań systemowych pochodzić będą od jednego producenta lub posiadać autoryzację jednego producenta.</p> <p>Wszelkie wskazania konkretnych producentów, poprzez podanie nazw firm, znaków towarowych, opisów, określone w zapytaniu ofertowym i jego załącznikach przekazane Dostawcom, należy traktować jako przykładowe na określenie podstawowych, minimalnych wymagań, parametrów i oczekiwań Zamawiającego, odnoszących się do przedmiotu zamówienia.</p> <p>Zamawiający dopuszcza oferowanie urządzeń równoważnych, pod warunkiem, że zagwarantują one uzyskanie parametrów technicznych, jakościowych i</p>	

		eksploatacyjnych nie gorszych od założonych w zapytaniu ofertowym wraz z załącznikami. Dostawca, który powołuje się na rozwiązanie równoważne opisywane przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Dostawca ponosi pełną odpowiedzialność, za jakość techniczno-użytkową i eksploatacyjną zastosowanych rozwiązań równoważnych.
2.	Punkt 4. Zamawiający wymaga realizacji całości zamówienia w terminie: od dnia podpisania umowy do dnia 31 października 2021 roku.	Zamawiający wymaga realizacji całości zamówienia w terminie: od dnia podpisania umowy do dnia 30 listopada 2021 roku.
3.	Punkt 4.1.1. Dostawca musi zaoferować minimum 24-miesięczną gwarancję jakości i rękojmię za wady na całość przedmiotu zamówienia, liczone od dnia następnego po dacie końcowego odbioru.	Dostawca musi zaoferować minimum 24-miesięczną gwarancję jakości i rękojmię za wady na całość przedmiotu zamówienia, liczone od dnia następnego po dacie końcowego odbioru. Zamawiający wymaga aby okres gwarancji osprzętu będzie taki sam jak koparko-ładowarki.

Plik uaktualnionego Zapytania ofertowego został opublikowany na stronie internetowej prowadzonego postępowania i ma w nazwie dopisek: ZO_zmienione.

2. Zamawiający zmienia zapisy w następujących Załącznikach:

- ✓ Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego „Wzór umowy”
- ✓ Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego „Specyfikacja dostaw w ramach zamówienia”.
- ✓ Załącznik Nr 6 do formularza oferty Specyfikacja dostaw i wycena –dostawa koparko-ładowarki

Pliki uaktualnionych załączników zostały opublikowane na stronie internetowej prowadzonego postępowania i mają w nazwie dopisek: Załącznik_zmieniony.

3. Z uwagi na wprowadzone wyżej zmiany do SWZ Zamawiający przedłuża termin składania ofert o czas niezbędny na ich przygotowanie tj. do 30.08.2021r. godz. 12.00.

LESKIE PRZEDSIĘWSIĘWSTWA KOMUNALNE

S.p. z o.o.

38-600 LESKO, ul. Przemysłowa 11
tel./fax 13-469-66-67, KRS 0000340935
(S) Bank Gospodarstwa Krajowego
56 1130 1105 0005 2490 5320 0001
REGON 140462670, NIP 668-12-92-619

PREZES ZARZĄDU

LPK SR. Z O.O.


Liliana Szymonowska