

Projekt: **„Budowa i modernizacja punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie Związku Międzygminnego EKO-SIÓDEMKA”**
działanie 2.2. „Gospodarka Odpadami Komunalnymi”
oś priorytetowa II Ochrona Środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu
Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020
Projekt nr POIS.02.02.00-00-0015/17-00

Nr referencyjny nadany przez Zamawiającego GOA.271.12.2020

**Załącznik nr 6a do SIWZ
(składany wraz z Ofertą)**

WYKONAWCA*

Nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku oferty wspólnej:

.....

Adres*:

NIP*:

*- w przypadku oferty wspólnej należy podać dane dotyczące Pełnomocnika Wykonawcy

ZESTAWIENIE WYMAGANYCH I OFEROWANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

CZĘŚĆ I

Dostawa sprzętu do obsługi poszczególnych PSZOK (ciągnik z osprzętem, rębak do gałęzi, kosiarki i kosy do trawy)

1.Przedmiot zamówienia: **Ciągnik do obsługi kompostowni i PSZOK (z osprzętem),**

Nazwa własna

Oferowany model

Producent

Kraj pochodzenia

Rok produkcji

1.	Parametry wymagane	Parametry oferowane
1.1	a) Parametry podstawowe: <ul style="list-style-type: none">- silnik wysokoprężny spełniający europejskie normy emisji spalin;- silnik o mocy min. 100 KM, poj. min. 3400ccm, 4 cylindry;- pełzający bieg,- napęd na 4 koła z możliwością włączania lub wyłączania z kabiny kierowcy,- udźwig podnośnika min. 6,0 t;- regulowana kolumna kierownicza,- oświetlenie robocze z przodu i z tyłu,- lusterka zewnętrzne podgrzewane,- wycieraczka przedniej i tylnej szyby,- kabina operatora zamknięta zapewniająca widoczność 360°, ogrzewana i klimatyzowana,- zaczep transportowy, automatyczny	

	<ul style="list-style-type: none"> - zaczep przedni, - lampa ostrzegawcza – kogut 2 szt. - radio 	
1.2	<p>b) Osprzęt i wyposażenie dodatkowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przedni TUZ, - ładowacz czołowy z podnośnikiem (wysokość załadunku min. 3 m, udźwig min. 2000 kg, amortyzator, szybkosprzęgło), łyżka o pojemności min. 1,0 m³, - pług śnieżny hydrauliczny składany (szerokość robocza min. 1,50 m, zakres skrętu min. 30°, blacha wzmocniona min. 3 mm, lemiesz gumowy wys. min. 150 mm, mocowanie i system unoszenia dostosowany do pojazdu, - przrzucarka boczna ciągniona do pryzm: <ul style="list-style-type: none"> o szerokość robocza pryzmy min 3,0 m, o manualnie regulowana wysokość wału, o system hydraulicznego podnoszenia do transportu, o 2 hydrauliczne zgarniacze przednie, o wysokość pryzmy min. 1,5 m, o min. wydajność 600 m³/h, o system jezdny koła, o zapotrzebowanie mocy ok. 100KM o maszyna nie może być prototypem, o deklaracja zgodności CE, - zamiatarka o szer. roboczej min. 2,0 m, obrotowa, z wymiennymi szczotkami, z układem zraszania, - apteczka, - gaśnica, - komplet narzędzi. 	

2. Przedmiot zamówienia: **Rębak do gałęzi**

Nazwa własna

Oferowany model

Producent

Kraj pochodzenia

Rok produkcji

2.	Parametry wymagane	Parametry oferowane
2.1	<ul style="list-style-type: none"> - silnik spalinowy, moc min. 10 KM, - min. 3 koła do transportu, - średnica gałęzi co najmniej 100 mm. 	

3. Przedmiot zamówienia: **Kosiarka spalinowa do trawy**

Nazwa własna

Oferowany model

Producent

Kraj pochodzenia

Rok produkcji

3.	Parametry wymagane	Parametry oferowane
----	--------------------	---------------------

3.1	<ul style="list-style-type: none"> - Kosz, - napęd własny, - jeden bieg, - łożysko kół przednie i tylne, - szer. cięcia min. 53cm, - min. moc 2,4 Kw, - pojemność kosza min. 50 l 	
-----	--	--

4. Przedmiot zamówienia: **Kosa spalinowa do trawy**

Nazwa własna

Oferowany model

Producent

Kraj pochodzenia

Rok produkcji

4.	Parametry wymagane	Parametry oferowane
4.1	<ul style="list-style-type: none"> - Mocny, wydajny pod względem zużycia paliwa silnik; - pojemność skokowa min. 40 cm³, - ciężar bez paliwa nie więcej niż 9kg - moc wyjściowa min. 1,5 Kw, - akcesoria dodatkowe: głowica żytkowa, nóż do traw, osłona twarzy i szelki mocujące; 	

_____ dnia ____ ____ roku

(podpis Wykonawcy/Wykonawców/Pełnomocnika)