

WYKAZ PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

JA NIŻEJ PODPISANY

.....
działając w imieniu i na rzecz

.....
nazwa (firma) w przypadku składania oferty przez podmioty wspólnie składające ofertę, podać nazwy
(firmy)

.....
dokładny adres siedziby Wykonawcy/Wykonawców

w odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu pn.:

„Zakup wraz z dostawą ciągnika rolniczego o mocy w przedziale 110 KM – 140 KM wraz z osprzętem dla Połczyńskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. w Połczynie Zdroju”.

oświadczam, że oferowany ciągnik rolniczy wraz z osprzętem charakteryzuje się następującymi

parametrami /wyposażeniem:

Producent, marka, model oferowanego ciągnika	 (Wykonawca poda nazwę, model oferowanego ciągnika)
LP.	Minimalne wymagania Zamawiającego	Należy wpisać: TAK/ NIE
1.	Silnik Wysokoprężny o mocy w przedziale 110 KM - 140 KM – 4-cylindrowy z turbosprężarką	
2.	Silnik spełniający normy emisji spalin: min STAGE V.	
3.	Rok produkcji 2024,2025 lub 2026.	
4.	Pojemność silnika minimum 3600 cm³ .	
5.	Masa własna ciągnika minimum 4500 kg.	

6.	Układ przeniesienia napędu 4x4. Blokada dyferencjału.	
7.	Przednie błotniki skrętne – do pracy z ładowaczem.	
8.	Kabina ogrzewana i klimatyzowana. Fotel kierowcy amortyzowany + fotel pomocnika operatora. Wykładzina antypoślizgowa na całej podłodze. Radio, gniazdo zapalniczki i USB.	
9.	Regulowana kolumna kierownicy. Wycieraczki ze spryskiwaczem przód i tył. Tylne okno otwierane.	
10	Lampa błyskowa ostrzegawcza (kogut) koloru pomarańczowego. Reflektory robocze min. 2 tylne i min. 2 reflektory robocze przednie. Minimum 2 lusterka zewnętrzne,	
11.	Koła przednie i tylne felgi pełne, spawane lub skręcane. Dociążenie obu kół tył. Minimum 140 kg na koło tył. Ogumienie 4wd min. 480/70 R24, 4wd 520/70 R34, dopuszcza się również ogumienie na rozmiar 380/70 24 i 520/70 R34 lub 480/65R24 i 600/65R34, zamawiający dopuszcza rozmiar 440/65R28 (przód) oraz 540/65R38(tył)	
12.	Skrzynia przekładniowa synchronizowana z rewersem z min. 5 biegów, 2 zakresy, biegi pełzające. Napęd - Rewers elektrohydrauliczny, dopuszcza się 5 biegów, 4 zakresy 3 półbiegi HML z funkcją APS, oraz skrzynię 8 biegową z biegami pełzającymi.	
13	Układ hamulcowy: Hamulce tarczowe mokre. Mechaniczny hamulec roboczy sterowany ręcznie (hamulec zaciągany ręcznie),	
14	Instalacja pneumatyczna 1 i 2 obwodowa, sterowanie układem hamulców przyczepy	
15	Dwie pompy hydrauliczne. Wydajność pierwszej minimum. 35 l/min. i drugiej minimum 55 l/min.	
16	TUZ tylny kategorii II o udźwigu w przedziale 4500-5000kg +/- 20kg, dopuszcza się maksymalny udźwig do 6100 kg	
17	Przedni TUZ Minimalny udźwig 2000 kg, Wyprowadzenie hydrauliki na przód, ciągnika z możliwością podpięcia pługa odśnieżnego. Końcówki TUZ hakowe - przód. Dodatkowe obciążenie min. 400 kg	

18	Prędkość obrotowa WOM min. 540 obr./min. /1000 obr/min. Zamawiający dopuszcza prędkość WOM 540/540Eco / 1000 obr/min/1000eco Dopuszcza się 4 prędkości WOM	
19	Zaczepty: Transportowy tylny, Rolniczy tylny, Przedni holowniczy.	
20	Ładowacz czołowy TUR, amortyzowany/ tłumik drgań. (kompatybilny z ciągnikiem) Udźwig maksymalny w punkcie obrotu w przedziale od 1600 do 1900 kg ± 20kg, Sterowanie JOYSTICK, Mocowanie osprzętu ramka EURO, Wysokość załadunku w przedziale od 3,5 m do 4,0 m, stopka podporowa,	
21.	TUR z ładowaczem, plus łyżko – krokodyl 180 cm -200cm	
22	Rozdzielacz hydrauliki zewnętrznej minimum 3 sekcyjny (6 gniazd szybkozłącza- 3 pary wyjść).	
23	Siłowniki wspomagające podnośnika tylnego – udźwig podnośnika minimum 4500 kg.	
24		

Uwaga!

Należy sporządzić i podpisać zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.