



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.

RZSW-240/1/18

Załącznik nr 2 do SIWZ

SPECYFIKACJA TECHNICZNO – UŻYTKOWA; KOPARKA GAŚNIENICOWA

Lp.	Parametry określone przez Zamawiającego	Parametry oferowane przez Wykonawcę (w przypadku braku wartości liczbowej należy uzupełnić TAK/NIE)
1	Koparka gaśnicowa fabrycznie nowa	
2	Rok produkcji 2018	
3	Masa eksploatacyjna koparki min. 5100 kg, max. 6000 kg	
	SILNIK WYSOKOPREŻNY:	
1	Moc 40 - 45 KM	
2	Chłodzony cieczą	
3	Pojemność co najmniej 2200 cm ³	
4	Norma emisji spalin Tier 4i lub równoważna	
5	Tryb ekonomiczny pracy	
6	Automatyczne załączanie biegu jałowego	
7	Zabezpieczenie antykradzieżowe komory silnika	
	PODWOZIE:	
1	Co najmniej dwie prędkości jazdy	
2	Gąsienice gumowe o szerokości min. 400 mm	
3	Długość podwozia min. 2500 mm	
4	Szerokość podwozia min. 1950 mm	
	HYDRAULIKA:	
1	Układ hydrauliczny wykrywający obciążenie	
2	Pompa hydrauliczna wiele tłoczkowa	
3	Wydatek pompy minimum 140 l/min	
4	Ciśnienie w układzie hydraulicznym minimum 240 bar	
	OSPRZĘT SPYCHARKOWY	
1	Szerokość lemiesza min. 1950 mm	
2	Funkcja swobodnego ruchu lemiesza – pływający lemiesz	
	OSPRZĘT KOPARKOWY :	
1	Głębokość max. kopania min. 3650 mm	
2	Zasięg max. kopania na poziomie gruntu – min. 5800 mm	
3	Kąt obrotu łyżki koparkowej min. 200 stopni	
4	Obrót ramienia koparkowego w lewo min. 70 stopni	
5	Obrót ramienia koparkowego w prawo min. 50 stopni	
6	Łyżka koparkowa o szer. 400 mm	
7	Łyżka skarpowa uchylna sterowana hydraulicznie o szer. 1400 – 1500 mm	
8	Szybkozłączce koparkowe mechaniczne	
9	Linia hydrauliczna do zasilania narzędzi roboczych	
10	Ochrona cylindra wysięgnika	
	KABINA OPERATORA:	
1	Komfortowa kabina oszklona wg certyfikatu ROPS i FOPS	
2	Kabina ogrzewana i wentylowana	



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.

RZSW-240/1/18

Załącznik nr 2 do SIWZ

3	Promień obrotu wieżyczki /nadwozia z kabiną/ do 110 mm poza obrys gąsienic /obrys podwozia/	
4	Kabina zamykana na klucz	
5	Schówek narzędziowy zamykany na klucz	
	UKŁAD ELEKTRYCZNY:	
1	Napięcie 12V	
2	Akumulator	
3	Alternator	
4	Licznik motogodzin	
5	Elektryczny wskaźnik poziomu paliwa	
5	Wskaźnik temperatury silnika/płynu chłodniczego	
6	Wskaźnik ciśnienia oleju z kontrolką	
7	Wskaźnik alternatora i świec żarowych	
8	Zabezpieczenie antykradzieżowe dla akumulatora	
	OŚWIETLENIE:	
1	Oświetlenie kabiny	
2	Oświetlenie robocze na kabinie	
3	Oświetlenie na ramieniu koparkowym	
4	Lampa błyskowa ostrzegawcza na dachu kabiny	
	POZOSTAŁE:	
1	System GPS umożliwiający monitorowanie pracy maszyny	
2	System zabezpieczenia antykradzieżowego	
2	Zbiornik paliwa z korkiem na klucz	
3	Instalacja radiowa, radioodtwarzacz z cd	
4	Kamera tylna	
5	Instrukcja obsługi PL	
6	Katalog części zamiennych /elektroniczny/	
7	Deklaracja zgodności zgodnie z pkt. 2.6 SIWZ	

.....
(data i podpis osoby upoważnionej do podpisania oferty)