

SPECYFIKACJA TECHNICZNA- Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego

Lp.	Parametr	
1.	Maszyna fabrycznie nowa, rok produkcji 2018	tak
2.	Waga operacyjna maszyny min. 14 000 kg (w tym ramię 3-krotnie łamane, koła bliźniacze, lemiesz)	tak
3.	Krótki tył maszyny tj. o promieniu zataczania mniejszym niż 1900 mm	tak
4.	Silnik wysokoprężny, 4-cylindrowy, spełniający wymagane w 2018 roku normy emisji spalin	tak
5.	Moc maksymalna silnika wg normy ISO 14396 min. 85 kW	tak
6.	Maksymalna prędkość jazdy min. 30 km/h	tak
7.	Napęd 4x4	tak
8.	Koła bliźniacze	tak
9.	Lemiesz	tak
10.	Pompa hydrauliki ramienia wielotłoczkowa o wydajności min. 220 l/min	tak
11.	Ramię koparkowe 3-krotnie łamane, ostatni człon o długości min. 2400 mm	tak
12.	Szybkozłącze koparkowe min. mechaniczne	tak
13.	Głowica wychylno-obrotowa tzw. rototilt montowana na szybkozłącze z pkt 12 i spełniająca poniższe parametry: - obrót w płaszczyźnie poziomej minimum +/- 180* - obrót w płaszczyźnie pionowej min. +/- 60* - wbudowany chwytak - szybkozłącze hydrauliczne	tak
14.	Łyżka kopiąca z zębami o szer. w przedziale 500-650 mm, wykonana ze stali trudnościeralnej, montowana na szybkozłącze z pkt 13 i pkt. 12	tak
15.	Łyżka kopiąca bez zębów, o szer. min. 1200 mm i ściętych narożnikach, dedykowana do głowicy opisanej w pkt 12 , wykonana ze stali trudnościeralnej, montowana na szybkozłącze z pkt 13 i pkt. 12	tak
16.	Łyżka kopiąca tzw. skarpówka o szer. min. 1800 mm, wykonana ze stali trudnościeralnej, montowana na szybkozłącze z pkt 13 i pkt 12	tak
17.	Dodatkowa linia hydrauliczna o wydajności min. 140 l/min i ciśnieniu min. 220 Bar	tak
18.	Kabina z wentylacją, ogrzewaniem i klimatyzacją	tak
19.	Fotel operatora z amortyzacją pneumatyczną i pasem bezpieczeństwa	tak
20.	Radio oraz głośniki	tak
21.	Wycieraczka szyby czołowej i osłona przeciwsłoneczna	tak
22.	Oświetlenie drogowe maszyny oraz dodatkowe oświetlenie robocze z przodu (min. 2 lampy) i z tyłu maszyny (min 1 lampa)	tak
23.	Lampa ostrzegawcza LED barwy pomarańczowej	tak
24.	Urządzenie GPS monitorujące parametry maszyny w tym: - aktualną lokalizację, - dzienne zużycie paliwa, - dzienne zestawienie pracy (mtg)	tak
25.	System antykradzieżowy umożliwiający lokalizację maszyny z abonamentem na 3 lata	tak

koparka kołowa DOOSAN do prac przy bieżącym utrzymaniu dróg Powiatu Wrocławskiego

26.	Gwarancja na maszynę i osprzęt bez wyłączeń min. 36 miesięcy (przy założeniu przebiegu do 4500 mtg)	tak
27.	W cenie maszyny przeglądy serwisowe wykonywane zgodnie z instrukcją eksploatacji maszyny do przebiegu 4500 mtg włącznie (koszt dojazdu, części oraz pracy serwisantów), realizacja przeglądów przez okres 3 lat od daty dostarczenia koparki kołowej wraz z osprzętem i wyposażeniem.	tak

Dodatkowe informacje:

- certyfikat bezpieczeństwa CE (deklaracje zgodności);
- dokumentacja techniczna (wraz z instrukcją obsługi w j. polskim, katalogiem części, wykaz punktów serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego) kartę gwarancyjną w języku polskim.
- Koparka kołowa spełnia wymagania pojazdu dopuszczonego do poruszania się po drogach publicznych, zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. - Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1260 z późn. zm.);