

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia /specyfikacja techniczna/  
Kompaktor /do pracy na składowisku odpadów/  
znak sprawy: ZS-176/2022**

L. P.	Parametry techniczne i wyposażenie kompaktora
<b>I.</b>	<b>DANE OGÓLNE</b>
1.	Kompaktor do zagęszczania odpadów z łyżką do ładowania
2.	Maszyna wyprodukowana nie wcześniej niż w 2004 roku i po odbudowie całkowitej, przeprowadzonej nie wcześniej niż w 2021 roku. Maszyna po obudowie z przebiegiem 0 mth lub niewielkim wynikający z technologii odbudowy lub magazynowania kompaktora. Oferowana maszyna nie może być prototypem.
3.	Wymiary i masa pojazdu: Szerokość łyżki minimum 3,7 m Objętość łyżki minimum 3,5 m <sup>3</sup> Długość całkowita z łyżką opartą o grunt, minimum 9,0 m Średnica zewnętrzna kół ugniatających minimum 1,6 m Masa kompaktora z osprzętem gotowym do pracy: 36 000 – 40 000 kg
<b>II</b>	<b>SILNIK</b>
1.	Nowy lub po kapitalnym remoncie przeprowadzonym na oryginalnych podzespołach, bez przebiegu (lub z przebiegiem wynikającym z technologii produkcji silnika, odbudowy całkowitej maszyny i logistyki z tym związanej), wysokoprężny, 6 cylindrowy z bezpośrednim wtryskiem paliwa, spełniający normę nie niższą niż EU Stage IIIA/Tier 3
2.	Chłodzony cieczą
3.	Maksymalna moc silnika nie mniej niż 320 kW wg. SEA J1349 / ISO 9249
<b>III.</b>	<b>UKŁAD ELEKTRYCZNY</b>
1.	Napięcie 24V
2.	Reflektory robocze przód i tył pojazdu
3.	Sygnalizacja ostrzegacza jazdy wstecz
<b>IV.</b>	<b>KABINA</b>
1.	Ogrzewana
2.	Klimatyzowana z systemem filtrów
3.	Zabezpieczona przez zgnieceniem w razie wywrócenia ROPS/FOPS
<b>V.</b>	<b>WYPOSAŻENIE DODATKOWE</b>
1.	System centralnego smarowania
2.	Tylny zaczep holowniczy

Zatwierdził:

Prezes Zarządu

Jerzy Kliś

-dokument podpisany elektronicznie-

.....  
podpis Kierownika Zamawiającego