

Opis ładowarki – Specyfikacja techniczna

Działając w imieniu i na rzecz Wykonawcy/Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia:

pełna nazwa (firma) Wykonawcy	
siedziba (lub miejsce zamieszkania) i adres Wykonawcy NIP, REGON Wykonawcy*	

Oświadczam(y), że oferowana przeze mnie / przez nas ładowarka charakteryzuje się poniższymi parametrami:

UWAGA !! w wierszach „Rok produkcji”, „Marka”, „Model” i „Typ” należy wpisać rok produkcji, markę, model, typ oferowanej ładowarki zgodnie z treścią złożonej oferty.

Opis przedmiotu zamówienia (Parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego)	Rok produkcji, Marka, Model, Typ, parametry techniczne, wyposażenie oferowanej ładowarki. Parametry należy wskazać każdy z opisanych w lewej kolumnie 1, podając parametry oferowanej ładowarki. Zamawiający dopuszcza potwierdzanie paramentów określonych w lewej kolumnie 1 np. "System amortyzacji łyżki ładowarkowej" nie wymagających uszczegółowienia poprzez wpisanie w tym wierszu słowa "TAK" lub „NIE”.
1	2
Rok produkcji, Marka, Model, Typ	
Masa eksploatacyjna (wymagana 17÷ 19 ton)	
Fabrycznie nowa	
Silnik wysokoprężny o mocy znamionowej nie mniejszej niż 127 kW , zgodny z normą emisji spalin określoną w punkcie 4 OPZ	

Łyżka specjalna - wysokiego wysypu z kratą zaci- skową zakończoną listwą krańcową do załadunku i przemieszczania odpadów, z lemieszem ze stali o zwiększonej odporności na ścieranie, o pojem- ności 3,5 ÷ 4,0 m ³	
Wysokość osi obrotu łyżki w najwyższym położe- niu min. 4200 mm od poziomu roboczego do sworznia przegubu łyżki	
Opony o podwyższonej odporności na ścieranie - klasa L-5	
Wymagane wyposażenie ładowarki	
Układ kierowniczy ze wspomaganiem, awaryjny układ skrętu	
Wysięgnik roboczy z kinematyką typu „Z”	
System amortyzacji łyżki ładowarkowej	
Automatyczne poziomowanie łyżki	
Układ automatycznego ograniczenia podnosze- nia wysięgnika	
Pełnoprzepływowy filtr paliwa z separatorem wody	
Filtr powietrza suchy z automatycznym usuwa- niem zanieczyszczeń, wstępnym oczyszczaniem powietrza, ze wskaźnikiem zapelnienia	
Automatyczny układ centralnego smarowania,	
Wentylator układu chłodzącego z prawymi i le- wymi obrotami, zapewniający samoczyszczenie chłodnicy	
Kabina amortyzowana z systemem ogrzewania i klimatyzacji	
Regulowana kolumna kierownicy	

Jednodźwigniowe (joystick) sterowanie układem roboczym	
Regulowany fotel operatora z oparciem na lędźwie, pas bezpieczeństwa	
Wycieraczki i spryskiwacze szyb, ogrzewana tylna szyba	
Zewnętrzne lusterka wsteczne	
Akustyczny sygnał ostrzegawczy przy jeździe do tyłu	
Główny wyłącznik prądu	
Po dwa halogenowe oświetlenia robocze (przednie i tylne) umożliwiające pracę w nocy	
Światło cofania	
Lampa migowa (kogut)	
Tyłny zaczep	
Gaśnica z aktualnym terminem przydatności	
Pozostałe wymagania dotyczące ładowarki:	
certyfi kat na znak CE lub równoważny	
książka gwarancyjna w języku polskim	
dokumentacja techniczno – ruchowa	
instrukcja obsługi w języku polskim	
norma emisji spalin: EU nie mniej niż Stage IV	
normy hałasu (w zakresie infradźwięków i hałasu słyszalnego) i wibracji określone w Rozporządzeniu Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 12 czerwca 2018 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz.U. z 2018r. poz. 1286)	

Oświadczam/my, że parametry techniczne, robocze (masa, moc silnika, obciążenie wywracające) i wyposażenie oferowanej przez nas ładowarki zapewniają możliwość transportu poziomego i pionowego materiałów sypkich o ciężarze właściwym minimum 1,7Mg/m³.

Ładowarka przygotowana jest do czternastogodzinnej pracy na dobę w warunkach klimatycznych panujących w Białymstoku i zaprojektowana do pracy w trudnych warunkach terenowych, w szczególności w środowisku składowania odpadów o wysokim zapyleniu..

Uwaga! Dla formy pisemnej wymagane jest złożenie własnoręcznego podpisu:

l.p	Nazwa(y) Wykonawcy(ów)	Nazwisko i imię osoby (osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów)	Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów)	Pieczęć(cie) Wykonawcy(ów)	Miejscowość i data
1.					
2.					

