

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – Ładowarka teleskopowa – 2 szt.

1. Specyfikacja przedmiotu zamówienia

Zadanie 1 - Ładowarka teleskopowa – 1 szt.

ŁADOWARKA TELESKOPOWA		
Lp	SPECYFIKACJA TECHNICZNA	Opis do specyfikacji
1	MASZYNA	Fabrycznie nowa ładowarka teleskopowa
2	STAN	Fabrycznie nowa
3	MAX. UDŹWIG	Nie mniej niż 4100 kg
4	MAX. WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA	nie mniej niż 6,9 m
5	UDŹWIG NA MAX. ZASIĘGU	Nie mniej niż 1350 kg W normie EN 1459/B
6	MOC SILNIKA	nie mniejsza niż 125 KM
7	WENTYLATOR ZWROTNY	Tak
8	NAPĘD KÓŁ	Hydrostatyczny
9	POMPA HYDRAULICZNA	wydajność min. 150 l/min.
10	OPONY	Opona przemysłowa pełna, z dwoma rzędami otworów amortyzujących, bieżnik niekierunkowy. Masa opony z felgą nie większa niż 400 kg
11	WYMIAR OPON	Odpowiednie, dobrane do modelu maszyny
12	WAGA ŁADOWARKI	Do 9000 kg wraz z pełnymi oponami
13	KLIMATYZACJA I OGRZEWANIE	Tak
14	CZUJNIK OBCIĄŻENIA MASZTU	Tak
15	OSPRZĘT	Widły do palet
16	Deklaracja zgodności CE	Tak
17	CZERPAK Z KROKODYLEM	Łycha z chwytakiem, przystosowany do ładowania gruzu, wykonany całkowicie z wysokojakościowej stali odpornej na ścieranie o twardości nie mniej niż 470 HB, o pojemności nie mniejszej niż 1500l pojemności zalewowej, z możliwością nabrania do 2,5 m3 towaru lekkiego, z wymiennym dwustronnym lemieszem z wysokojakościowej stali odpornej na ścieranie
18	WYCISZONA KOMORA SILNIKA	Tak
19	ROZRUCH WYŁĄCZNIK PRZY BIEGU W POZYCJI NEUTRALNEJ	Tak
20	JAZDA WYŁĄCZNIK Z KIEROWCĄ W KABINIE	Tak
21	FOTEL KIEROWCY	Pneumatyczny
22	LUSTERKA WSTECZNE	Tak
23	HAK DO PRZYCZEPY NA TYLE	Tak
24	RADIO	Tak
25	LAMPA OSTRZEGAWCZA	Tak
27	SPEŁNIANIE NORM EMISJI SPALIN	Tak - Stage IV/Tier 4 Final
28	UKŁAD KIEROWNICZY ZE WSPOMAGANIEM HYDRAULICZNYM	Tak
29	SYGNAŁ COFANIA	Tak
30	KOLOR	Niebieski RAL 5017
31	DODATKOWY SYSTEM FILTRACJI	Tak. Dodatkowy system filtracji filtra powietrza silnika w związku z pracą w mocno zapyłonym otoczeniu

Zadanie 2 - Ładowarka teleskopowa – 1 szt.

ŁADOWARKA TELESKOPOWA		
Lp	SPECYFIKACJA TECHNICZNA	Opis do specyfikacji
1	MASZYNA	Fabrycznie nowa ładowarka teleskopowa
2	STAN	Fabrycznie nowa
3	MAX. UDŹWIG	Nie mniej niż 4100 kg
4	MAX. WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA	nie mniej niż 6,9 m
5	UDŹWIG NA MAX. ZASIĘGU	Nie mniej niż 1350 kg W normie EN 1459/B
6	MOC SILNIKA	nie mniejsza niż 125 KM
7	WENTYLATOR ZWROTNY	Tak
8	NAPĘD KÓŁ	Hydrostatyczny
9	POMPA HYDRAULICZNA	wydajność min. 150 l/min.
10	OPONY	Opona przemysłowa pełna, z dwoma rzędami otworów amortyzujących, bieżnik niekierunkowy. Masa opony z felgą nie większa niż 400 kg
11	WYMIAR OPON	Odpowiednie, dobrane do modelu maszyny
12	WAGA ŁADOWARKI	Do 9000 kg wraz z pełnymi oponami
13	KLIMATYZACJA I OGRZEWANIE	Tak
14	CZUJNIK OBCIĄŻENIA MASZTU	Tak
15	OSPRZĘT	Widły do palet
16	Deklaracja zgodności CE	Tak
17	CZERPAK Z KROKODYLEM	Łycha z chwytakiem, przystosowany do ładowania gruzu, wykonany całkowicie z wysokojakościowej stali odpornej na ścieranie o twardości nie mniej niż 470 HB, o pojemności nie mniejszej niż 1500l pojemności zalewowej, z możliwością nabrania do 2,5 m3 towaru lekkiego, z wymiennym dwustronnym lemieszem z wysokojakościowej stali odpornej na ścieranie
18	WYCISZONA KOMORA SILNIKA	Tak
19	ROZRUCH WYŁĄCZNIE PRZY BIEGU W POZYCJI NEUTRALNEJ	Tak
20	JAZDA WYŁĄCZNIE Z KIEROWCĄ W KABINIE	Tak
21	FOTEL KIEROWCY	Pneumatyczny
22	LUSTERKA WSTECZNE	Tak
23	HAK DO PRZYCZEPY NA TYLE	Tak
24	RADIO	Tak
25	LAMPA OSTRZEGAWCZA	Tak
27	SPEŁNIANIE NORM EMISJI SPALIN	Tak - Stage IV/Tier 4 Final
28	UKŁAD KIEROWNICZY ZE WSPOMAGANIEM HYDRAULICZNYM	Tak
29	SYGNAŁ COFANIA	Tak
30	KOLOR	Niebieski RAL 5017
31	DODATKOWY SYSTEM FILTRACJI	Tak. Dodatkowy system filtracji filtra powietrza silnika w związku z pracą w mocno zapyłonym otoczeniu