***Załącznik nr 1 do Wzoru umowy***

 ***stanowiącego Załącznik nr 6 do SWZ***

**Opis przedmiotu zamówienia**

Wózek widłowy - fabrycznie nowy z napędem Hydrostatycznym lub z klasyczną
 (automatyczną) skrzynią biegów (wózek zasilany LPG)

Rok produkcji – nie starszy niż 2023 r.

Dostosowany do kontenerów (2123 mm wysokości)

Udźwig nominalny wózka 2.000 kg na środku ciężkości 500 mm

Wózek zasilany LPG

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

NAPĘD: **HYDROSTATYCZNY BEZSTOPNIOWY**

(brak skrzyni biegów, sprzęgła, okładzin hamulcowych)

lub

**KLASYCZNA** (automatyczna) skrzynia biegów

OGUMIENIE:super-elastyczne (pełne)

MASZT: **Wysokość podnoszenia: min. 3.850 mm**

KARETKA WIDEŁ: typ: ISO 2A

szerokość: 980 mm

ilość rolek w karetce: 6

WYMIARY WÓZKA:

długość do czoła wideł: max. 2.331 mm

 szerokość: max. 1.152 mm

 wysokość kabiny: max. 2.123 mm

 Promień skrętu: max. 2.121 mm

**WYPOSAŻENIE WÓZKA:**

* przełącznik zmiany kierunku jazdy w podłokietniku
* Opony super elastyczne (pełne) – wysokiej klasy
* Karetka wideł szerokości 980 mm
* 2 Dodatkowe funkcje hydrauliczna na wózku i maszcie do obsługi przesuwu / chwytaka
* Zintegrowany przesuw boczny
* Widły: 1.200 mm / 100 x 45 mm
* Hydraulicznie zawieszony fotel. Łatwa regulacja do indywidualnej wagi i wielkości każdego operatora
* Regulowana kolumna kierownicy
* Regulowany podłokietnik dostosowujący się do preferencji każdego operatora
* Hydrostatyczne wspomaganie kierownicy
* Filtr powietrza z separatorem cyklonowym
* Katalizator
* Butla LPG zamontowana w sposób umożliwiający łatwą wymianę. Wersja ze zbiornikiem typu Volumetric ze wskaźnikiem poziomu paliwa na wyświetlaczu w kabinie wózka.
* Sterownie masztem i hydraulikami za pomocą mini-dźwigni w podłokietniku
* Amortyzowane siedzenie PVC z regulowanym podłokietnikiem
* Redukcja prędkości na zakrętach, reguluje prędkość wózka w zależności od kąta skrętu.
* Lusterko wewnętrzne panoramiczne
* Oświetlenie robocze LED 2 x przód, 1 x tył
* Oświetlenie drogowe wraz z kierunkowskazami
* Sygnał dźwiękowy jazdy wstecz
* W pełni zabudowana kabina z wycieraczkami szyb
* Ogrzewanie kabiny
* Oświetlenie ostrzegawcze – kogut
* Światło bezpieczeństwa niebieskie w kierunku cofania
* Radio USB z Bluetooth i głośnikami
* Hydrauliczny zawór nadmiarowy ciśnienia umożliwiający szybkie i bezpieczne przełączanie pomiędzy różnymi osprzętem – uruchamiany z kabiny operatora
* **Chwytak do bel:**
	+ Udźwig chwytaka 2100 kg / 500 mm
* Zakres pozycjonowania (A): 575-1.875 mm
* Szerokość budowy (B): 1.040 mm
* Wysokość ramion (D): 440 mm
* Grubość ramion (E): 42 mm
* Długość ramion (G): 1.200 mm
* Klasa karetki ISO: 2 ISO

dolne uchwyty do szybkiego montażu / demontażu