

# Zadanie 1

WYMAGANIA EKSPLOATACYJNO-TECHNICZNE ELEKTRYCZNY WÓZEK PALETOWY			J.m.	Dane techniczne / wymagalność
Dane ogólne.	1.1	Udźwig.	[kg]	min. 2000
	1.2	Długość wideł.	[mm]	min. 1100
	1.3	Wysokość wideł opuszczonych.	[mm]	max. 90
	1.4	Wysokość wideł podniesionych.	[mm]	min. 100
	1.5	Szerokość wózka oraz parametry wideł.	[mm]	umożliwiające podjęcie palety typu EUR
	1.6	Koła.	-	masywne/elastyczne
	1.7	Liczba kół przód/tył.	-	standard producenta
	1.8	Malowanie.	-	standard producenta
	1.9	Typ akumulatora.	-	bezobsługowy z dołączoną ładowarką 230V
	1.10	Pojemność akumulatora.	Ah	min. 60 Ah / dopuszczalne min 2 × 30 Ah
	1.11	Napięcie akumulatora.	V	min 24 / dopuszczalne min 2 × 12 V
Spełnienie przepisów i norm.	2.1	Przepisy BHP zgodne z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 30.10.2002r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy (Dz.U z 2002r. Nr 191, poz. 1596 z późn. zm.).	-	tak
	2.2	Oznakowania znakiem CE jako deklaracja osoby wprowadzającej dany produkt na rynek, że spełnia on wymagane normy bezpieczeństwa określone przez dyrektywy nowego podejścia, które w polskim prawie znajdują swój wyraz w rozporządzeniach wydawanych na podstawie ustawy z dnia 30 sierpnia 2002r. o systemie oceny zgodności (Dz.U. Nr 2021 poz.1344 z późn. zm.).	-	tak
	2.3	Określenie docelowej normy eksploatacji w latach.	-	tak

<b>WYMAGANIA EKSPLOATACYJNO-TECHNICZNE ELEKTRYCZNY WÓZEK PALETOWY</b>			<b>J.m.</b>	<b>Dane techniczne / wymagalność</b>
Gwarancja.	3.1	Niezawodna praca zespołów napędowych i mechanizmów bez limitu kilometrów i/lub mtg liczone od daty podpisania przez Odbiorcę „Protokołu przyjęcia-przekazania”.	m-ce	min. 24
	3.2	Bezpłatne usunięcie niesprawności lub naprawa w autoryzowanych stacjach serwisowych licząc od daty zgłoszenia niesprawności do daty zgłoszenia gotowości do odbioru po wykonanej naprawie z jednoczesnym przedłużeniem okresu gwarancji o okres naprawy.	dni	max.30
	3.3	Gwarancja na perforację elementów stalowych.	m-ce	min. 24
Serwis.	4.1	W okresie gwarancji koszty usług serwisowych (tzn. wszystkich czynności, które wykonuje serwis w okresie gwarancji konieczne do utrzymania sprzętu w sprawności technicznej wynikające z zapisów instrukcji eksploatacji sprzętu oraz warunków gwarancji), oraz materiały eksploatacyjne, części zamienne i dojazdy ekipy serwisowej, realizowana są w ramach wartości umowy.	m-ce	min. 24
	4.2	W okresie po gwarancyjnym zabezpieczenia w części zamienne i zespoły, w tym również po zakończeniu produkcji dostarczonego typu sprzętu oraz zapewnienie usług serwisowych w autoryzowanych punktach na terenie kraju.	m-ce	min. 120
	4.3	Oferowany sprzęt musi posiadać możliwość używania materiałów eksploatacyjnych, co najmniej trzech producentów.	-	tak

## Zadanie 1

WYMAGANIA EKSPLOATACYJNO-TECHNICZNE ELEKTRYCZNY WÓZEK PALETOWY			J.m.	Dane techniczne / wymagalność
Dokumentacja	5	<p>1. Dostarczenia do każdego egzemplarza sprzętu w formie wydawnictwa i w wersji elektronicznej (płyta CD/DVD):</p> <p>a) dokumentacji techniczno-ruchowej (DTR) – 2 kpl;</p> <p>b) katalogu części zamiennych w języku polskim wraz z wykazem punktów serwisowych w kraju – 2 kpl.</p> <p>2 . Dostarczenie do Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych, Transport i Ruch Wojsk – Centrum Koordynacji Ruchu Wojsk (ul. Gdańska 147, 85-674 Bydgoszcz) oraz do Realizatora umowy w formie wydawnictwa i w wersji elektronicznej (płyta CD/DVD):</p> <p>a) ww. dokumentacji – 1 kpl.</p> <p>b) szczegółowe dane techniczne,</p> <p>c) zdjęcia przedmiotowego sprzętu w formie elektronicznej i papierowej. Format A5-A4 w trzech rzutach (przód, tył i perspektywa).</p> <p>3. Wersje elektroniczne wszystkich dokumentów muszą być edytowalne, niedopuszczalne są skany dokumentów.</p>	-	tak
Odbiór	6.1	Fabrycznie nowy wyprodukowany w roku dostawy.	-	tak
	6.2	Dostawa loco magazyn Odbiorcy na terenie kraju na koszt Dostawcy.	-	tak