

Załącznik nr 1 -Opis Przedmiotu Zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa fabrycznie nowej naczepy samowyładowczej.
2. Wymagania techniczno-użytkowe naczepy samowyładowczej, o której mowa w ust. 1:
 - 1) naczepa samowyładowcza fabrycznie nowa, pochodzące z produkcji seryjnej; nie dopuszcza się prototypu ani pierwszego egzemplarza z serii; rok produkcji: nie starszy niż 2024 rok;
 - 2) Wymagane podstawowe parametry:
 - a) szerokość zewnętrzna: do 2550 mm,
 - b) wysokość zewnętrzna do obrzeża/ do szczytu plandeki: maksymalnie 3 450 mm/3600 mm,
 - c) dopuszczalna masa całkowita – 36 000 kg,
 - d) dopuszczalna masa całkowita techniczna - 39 000 kg,
 - e) nacisk na oś: maksymalnie 8 000 kg,
 - f) nacisk na siodło techniczne: maks. 12 000 kg,
 - 3) Wymagania dotyczące podwozia:
 - a) konstrukcja stalowa wykonana z wysokowytrzymałej stali S700,
 - b) zawieszenie pneumatyczne;
 - 4) wymagania dotyczące osi i zawieszenia:
 - a) liczba osi: 3,
 - b) osie sztywne,
 - c) bez podnoszonej 3-ciej osi,
 - d) pierwsza oś podnoszona w cyklu automatycznym z możliwością ręcznego sterowania;
 - 5) wymagania dotyczące nóg podporowych:
 - a) nogi podporowe z płynną regulacją wysokości ze stopami kompensacyjnymi;
 - 6) wymagania dot. błotników:
 - a) błotniki z tworzywa sztucznego pełne - 6 szt.,
 - b) chłapacze gumowe za 3 osią;
 - 7) wymagania dotyczące felg:
 - a) 6x Felga stalowa 22,5-11,75 ET-120,
 - b) 1x Felga stalowa 22,5-11,75 ET-120 - zapasowa;
 - 8) wymagania dotyczące ogumienia:
 - a) 7 szt. opon wyprodukowanych w Europie.
 - 9) wymagania dotyczące pozostałego wyposażenia podwozia –naczepa winna zostać wyposażona w minimum:
 - a) kosz koła zapasowego pojedynczy, dopuszcza się zastosowanie windy koła zapasowego,
 - b) łopatę,
 - c) miotłę,
 - d) hak (przyrząd) do zapinania plandeki (przyciągania gumy plandeki),
 - e) pojemnik na wodę z dozownikiem mydła,
 - f) skrzynkę narzędziową,
 - g) kliny pod koła – min. 2 szt.;
 - 10) wymagania dotyczące nadwozia/skrzyni ładunkowej:

- a) kubatura: od 39,0 m³ do 41,0 m³,
 - b) ściany boczne: deska o grubości ścianki od 2,5mm do 2,8mm,
 - c) wzmocnienie ścian o grubości min. 3mm (np. w kształcie trójkąta z blachy aluminiowej,
 - d) podłoga standard (rozstaw poprzeczek max. co 400 mm),
 - e) kłapa skośna aluminiowa,
 - f) 1 szyber - tylne zamknięcie z jednym otworem zsypowym,
 - g) dociągi kłapy,
 - h) burty spięte na górze np. łańcuchem,
 - i) balustrada z wyjściem od strony kierowcy,
 - j) plandeka zwijana na bok (manualnie);
- 11) Wymagania dotyczące pneumatyki / układu hamulcowego:
- a) elektroniczny układ hamulcowy EBS,
 - b) automatyczne wypowietrzanie miechów,
 - c) stalowe zbiorniki powietrza z odwadniaczem,
 - d) manometr pomiaru ciśnienia w poduszkach;
- 12) Wymagania dotyczące hydrauliki:
- a) Wąż przewodu hydraulicznego -szybkozłęczne 1 cal – 1 szt.;
- 13) Wymagania dotyczące elektryki:
- a) oświetlenie LED,
 - b) 24V zgodna z przepisami ECE;
3. Dodatkowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia:
- 1) naczepa samowyladowcza musi posiadać homologację i posiadać wszystkie dokumenty umożliwiające jej zarejestrowanie w Polsce;
 - 2) miejsce przekazania przedmiotu ORLEN Termika Silesia S.A., Zakład Żory, ul. Pszczyńska 54, 44-240 Żory;
 - 3) przekazanie naczepy odbędzie się protokolarnie.