



Cenová nabídka – Přepravní přívěs pro speciální terénní vozidlo SxS statutární město Plzeň



specifikace přívěsu:

Pro výrobu přívěsu bude použit pouze nový, dosud nepoužitý podvozek, který není starší 12 měsíců a pouze nové a originální součásti.

3.

Přívěs bude splňovat požadavky:

a)

předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení přívěsu včetně výjimek, které jsou uvedeny v dokumentaci nezbytné pro registraci vozidla,

b)

stanovené vyhl. č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění pozdějších předpisů,

c)

požadavky uvedené v těchto technických podmínkách.

4. Podvozek přívěsu

4.1.

Přívěs bude kategorie O2 s žárově zinkovaným ocelovým rámem s koly pod ložnou plochou a lapači nečistot za poslední nápravou.

4.2.

Přívěs bude v provedení dvounápravovém s nájezdovou brzdou a má kola s nejméně 10“ plechovými disky.

4.3.

Přívěs bude mít dovolenou rychlost nejméně 130 km/h. Tato je uvedena v osvědčení o registraci (technickém průkazu).

4.4.

Přívěs bude mít nosnost (užitečnou hmotnost) nejméně 1600 kg (nosností se rozumí rozdíl přípustné hmotnosti a pohotovostní hmotnosti).

4.5.

Přívěs bude mít celkovou hmotnost nejvíce 2500 kg.

4.6.

Přívěs bude vybaven výškově stavitelnou ojí s výměnným spojovacím zařízením třídy S-OKO o průměru 40 mm a spojovacím zřízením třídy B50-X. Součástí dodávky bude zámek na blokadu přípojného prvku.

4.7.

Přívěs bude mít přední stavitelné opěrné kolečko o šířce nejméně 50 mm a nosností nejméně 500 kg se sklopným automatem, které bude umožňovat ruční manipulaci s přívěsem na pevném povrchu.

4.8.

Přívěs bude vybaven elektroinstalací, která umožňuje připojení k tažným vozidlům s palubním napětím 12 i 24 V.

4.9.

Přívěs bude dodán s 13-pólovou zástrčkou ISO 11446* pro propojení elektroinstalace přívěsu s vozidlem s palubním napětím 12 V. Součástí dodávky bude redukce z 13-pólové zástrčky ISO 11446* na 15-pólovou zástrčku ISO 12098* pro propojení elektroinstalace přívěsu s vozidlem s palubním napětím 24 V.

4.10.

Přívěs bude mít zadní sdružené svítlny s koncovými, brzdovými, směrovými a couvacími světly v LED provedení.

4.11.

Součástí dodávky budou 2 kusy zakládacích klínů umístěné v úchytném prvku na přívěsu.

4.12.

Pod ložnou plochou v prostoru před přední nápravou budou umístěny dva úložné boxy o rozměrech nejméně 545 x 240 x 280 mm určené pro uložení 4 kusů upínacích popruhů na upevnění speciálního terénního vozidla SxS a dalšího příslušenství. Popruhy jsou součástí dodávky.

4.13.

Ocelový rám v prostoru oje bude doplněn úložným boxem o rozměrech nejméně 545 x 240 x 280

mm určeným pro pomocného příslušenství speciálního terénního vozidla SxS.

5. Ložná plocha přívěsu

5.1.

Rozměry ložné plochy přívěsu budou:

a)

délka 3900 mm - 4200 mm,

b)

šířka 1900 - 2200 mm, kdy šířka ložné plochy bude umožňovat přepravu speciálního terénního

6/9

vozidla SxS s instalovanými sněhovými pásy s rezervou nejméně 100 mm na každé straně.

5.2.

Ložná plocha bude v provedení mechanicky sklopném s ruční hydraulickou pumpou, kdy zajištění sklopné plochy v přepravním stavu bude provedeno v přední části minimálně dvěma zajišťovacími prvky.

5.3.

Podlaha ložné plochy bude vyrobena z voděodolného a protiskluzového materiálu s dlouhou životností a bude vybavena nejméně osmi kotvicími body pro upevnění popruhů k zajištění převáženého terénního vozidla SxS podle těchto technických podmínek.

5.4.

Ložná plocha bude v zadní části upravena tak, že bude umožňovat plynulé najetí na sklopenou ložnou plochu přívěsu např. instalací nájezdů nebo nájezdového čela s výškou nejvíce 600 mm.

5.5.

Ložná plocha bude doplněna o zařízení, které bude plnit funkci zářky zabraňující pohybu SxS.

5.6.

V přední části přívěsu bude umístěn ručně ovládaný, snadno odnímatelný, naviják s ocelovým lankem a hákem s tažnou silou potřebnou pro natažení vozidla SxS podle těchto technických podmínek.

5.7.

Na přívěsu bude dále upevněno následující příslušenství:

a)

nejméně jedno náhradní kolo k přívěsu,

b)

plnohodnotné kolo pro přední nápravu SxS a

c)

plnohodnotné kolo pro zadní nápravu SxS.

**Cena přívěsu dle této specifikace : 189 750,- bez DPH
229 597,50 vč. DPH**

EAGLET , s.r.o. | dealer Polaris

Náměstí 9.května, Chabařovice ,403 17 , Czech Republic

www.polaris-usti.cz

POLARIS
Think Outside