

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Příloha č. 2 ZD

Veřejná zakázka malého rozsahu - dodávky

Název veřejné zakázky:

Pořízení nástavby pro vozidlo na svoz odpadu

Technické parametry:

Uchazeč uvede splnění požadavku ANO/NE

Hákový nosič kontejnerů

kapacita zdvihu - min. 10 000 kg
 Výška háku 1 000 mm
 umožňuje používání kontejnerů o rozteči podélníků kontejneru 1 060 mm
 délka kontejnerů rozsah 3 300 – 4 500 mm
 nouzové ovládání nosiče na levé straně vozidla
 elektro-pneumatické ovládání z kabiny řidiče otočnými ovladači na panelu
 hydraulické jištění kontejneru vnitřní včetně světelné signalizace odjištěného kontejneru
 elektronické a hydraulické jištění mylné operace obsluhy
 bezúdržbové, celoživotní uložení teleskopu
 hmotnost nosiče - max. 1450 kg

Ano
 Ano
 Ano
 Ano
 Ano
 Ano
 Ano
 Ano
 Ano
 Ano

Priloha č. 5

světelná signalizace odjištěného kontejneru na panelu ovládání	Ano
slyščná plocha háku s okem kontejneru je opatřena otěruvzdorným návarem	Ano
hák je osazen automatickou gravitační pojistkou proti samovolnému vypadení kontejneru	Ano
veškeré čepy ztušlečtény	Ano
uložení kontejneru 6ti bodové – 2x naváděcí kladka, 2x odlehčovací kladka, 2x konzola s otěruvzdorným skluzem	Ano
Barevné provedení RAL 7021	Ano
zákl. epoxidový nástřik v tloušťce min. 80 mikronů, vrchní nástřik dvousložkovým polyuretanovým lakem v tloušťce	Ano
Reflexní sklopná tabule „A“ 2ks	Ano
Schránka na nářadí délka 800 mm	Ano
Vývody hydraulického okruhu pro pohon aktivní nástavby (drapák s rotátorem) + regulátor průtoku	Ano

Hydraulický nakládací jeřáb

dva hydraulické výsuvy, dosah - min. 7,15 m	Ano
Zdvih na konci vyložníku - min. 990 kg	Ano
řetězový mechanismus pro vysypávání jednokomorových kontejnerů na separovaný odpad	Ano
základna svařovaná	Ano
rozsah otáčení minimálně - 405°	Ano
sloup a systém otoče vybaven četřáhním mazáním	Ano
dálkové rádiové ovládání - lineární, 6ti funkční, proporcionální	Ano
hydraulický výsuv podpěr - 4 750 mm	Ano
výsuv podpěr ovládaný z dálkového ovládání	Ano
manuální naklápění podpěr o 180° s pomocí vzduchového pístu	Ano
vývody hydrauliky na konec ramene pro dvě přídavná zařízení (rotátor + drapák)	Ano
integrována olejová nádrž	Ano
Pokročilý systém stability s mezipolohou výsuvu podpěr, pracovní tlak závisí na poloze podpěr	Ano