

## Technická specifikace chodníkového zametacího stroje

### I.

celková hmotnost max. 3.500 kg
objem nádrže na smetky min. 1,5 m <sup>3</sup>
výkon motoru min. 50 kW
objem nádrže na vodu min. 250 litrů
hydraulické vyprazdňování do výšky min. 1400 mm
variabilní pracovní záběr kartáčů od min. 1200 mm do max. 2500 mm
možnost využití i jako nosič nástaveb zimní údržby
šířka stroje max. 1.280 mm
pohon 4x4
minimální plošný výkon 20.000 m <sup>2</sup> /hod.
klimatizace
přepravní rychlost min. 40 km/hod
min. 2 ks kartáčů k zametání
ruční sací hadice
povinná výbava vozidla (zvedák, klíč na kola, lékárnička, reflexní vesta, atd.)

Součástí dodávky je též předání dokladů vztahujících se k vozidlu, a to:

- návod k obsluze v českém jazyce
- dokument ES prohlášení o shodě v českém jazyce v souladu s platnými právními předpisy (směrnice 2006/42/ES a nařízení vlády č. 176/2008 Sb., o technických požadavcích na strojní zařízení, ve znění pozdějších předpisů)
- výrobní štítek, který musí obsahovat náležitosti v souladu se zákonem o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a souvisejících předpisů, a požadované údaje v souladu s technickým průkazem, tj. mimo jiné rok výroby, výrobní číslo, výrobce, označení CE

### II.

Dále zadavatel požaduje:

- stroj musí splňovat podmínky provozu na pozemních komunikacích dle zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů
- stroj musí mít certifikát PM10 dle jednotného testu EUnited (přiložte kopii certifikátů)
- autorizovaný servis výrobcem nebo zástupcem výrobce v České republice nejdale do 30 km od sídla zadavatele, s možností provádění servisu v sídle zadavatele
- zařízení musí být nové, nepoužité

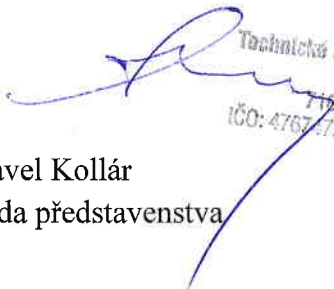
Součástí dodávky je dále též předvedení a vyzkoušení vozidla, provedení zkušební jízdy, zaškolení a zacvičení obsluhy v potřebném rozsahu pro řádné užívání vozidla v místě zadavatele.

**Záruční lhůta na dodaný stroj minimálně 2 roky.**

Pokud technická specifikace obsahuje krajní meze u některých technických parametrů (tj. min., max.) uchazeč splní technické podmínky, pokud jeho nabídka bude obsahovat parametry v rámci těchto krajních mezí.

V Ostravě 20.3.2017

Ing. Pavel Kollár  
předseda představenstva

  
Technické služby, a.s. Slezská Ostrava  
Čs. armády 20  
717 09 Slezská Ostrava  
IČO: 47674725  
DIČ: CZ47674725