Příloha č.2

**Technická specifikace**

1. KOMUNÁLNÍ NOSIČ NÁSTAVEB

1.1. DODACÍ A SERVISNÍ PODMÍNKY K NABÍZENÉ DODÁVCE

**1. Komunální nosič nástaveb**

**Technické parametry komunálního nosiče**

**Motor**

Naftový

Zdvihový objem min. 1100 ccm

Výkon motoru min. 19 kW

**Řízení**

Kloubové řízení

**Hmotnost**

Celková hmotnost nosiče max. 2 t

**Celkové rozměry**

Délka max. 2800 mm

Šířka max. 1100 mm

Výška max. 2000 mm

Rozvor max. 1300 mm

Světlá výška min. 125 mm

**Pohon**

Hydrostatický pohon 4x4

Pojezdová rychlost min.0-27 km/hod.

**Pneumatiky**

Všechna 4 kola stejně velká

**Palivová nádrž**

Min. 25 l

**Kabina**

Jednomístná kabina vyhřívaná

Seřiditelné sedadlo řidiče – vzduchem odpružené, vyhřívané

Bezpečnostní pásy

Maják na kabině

Autorádio s CD

**Ostatní**

Přední upínací zavěs

Zvedací síla na předním závěsu min. 500 kg

Dvoukruhová hydraulická soustava

1. hydraulický okruh min. 30 l/min., 180 bar

2. hydraulický okruh min. 50 l/min., 180 bar

**Technické parametry zametací nástavby**

Zásobník na smetky z nerezové oceli

Objem zásobníku na smetky min. 700 l

Multifunkční zásobník pro využití i se sekací hlavou

Možnost využití zásobníku jako cisterny na přepravu vody

Zásobník na čistou vodu min. 150 l

Výsypná výška zásobníku na smetky min.1400 mm

Čelní zametací adaptér se 2 talířovými kartáči

Průměr zametacích kartáčů min. 700 mm

Plynulá regulace otáček kartáčů

Zametací šířka max. 2000 mm

Zkrápění zametacích kartáčů

Šířka sací hubice min. 600 mm

Zadní ruční sací hadice délka min. 3,5m

Průměr zadní ruční hadice min. 120 mm

Recirkulace vody pro zvýšení účinnosti zametání a snížení spotřeby vody

Odstavné zařízení pro zásobník nečistot a čelní zametací adaptér

**Technické parametry sypače vozovek**

Násypka vyrobena z běžné konstrukční oceli

Objem násypky min. 200 l

Násypka sypače tvaru V

Protikorozní vnitřní nátěr násypky

Doprava materiálu šnekovým dopravníkem

Elektrické ovládaní z kabiny

Ovládaní bez závislosti na rychlosti jízdy

Ruční nastavení dávky min. 50 - max. 250 g/m2

Ruční nastavení šířky posypu min. 1 – max. 6m

Sklopná ochranná střecha

Pojízdný odstavný agregát

Ochranné síto

Nerezové provedení skluzu rozmetadla a rozmetacího talíře

Ruční nastavení směru posypu

Zadní zábrana proti úletu posypového materiálu na podvozek

Barva oranž RAL 2011

**Technické parametry čelní válcový zametač**

Válcový kartáč se zimním výpletem

Šířka záběru min. 1100 mm – max. 1250 mm

Hydraulické přetáčení vpravo/vlevo

Výškově stavitelné pojezdová kola

Barva oranž RAL 2011

**Technické parametry sněhová radlice**

Sněhová radlice variabilní

Možnost samostatného ovládání křídel radlice, nastavení do tvaru V,šípu,pravá/levá strana

Bezpečnostní sklopný břit-pryžový

Radlice bez pevného středového kluzáku

Šířka záběru min. 1100 mm – max. 1250 mm

Bezpečnostní praporky

Barva oranž RAL 2011

**1.1 Dodací a servisní podmínky k nabízené dodávce**

**Termín dodání :** do 15.10.2014 **s možností dodání dříve**

**Záruka:** min.24. měsíců

**Servis vozidla zajištuje autorizovaný servis výrobce či zástupcem výrobce pro ČR:**

**……………………………………………………………………………………………….**( bližší popis)

**Zaškolení obsluhy:** v místě provozu vozidla.

**Součástí dodávky musí být:** návody k obsluze vozidla v českém jazyce. Servisní knížka, Záruční podmínky, Doklady nutné k provozu na komunikacích v ČR, Technický průkaz.