**Příloha č. 3**

**Technická specifikace
„Omezení prašnosti z plošných zdrojů v obci Šetějovice“**

* Základní charakteristika:
* Motor 4 válcový diesel (nafta) plnící emisní normu pro daný typ stroje,
* Výkon - minimálně 21 kW
* Plynulý plně hydrostatický pojezd - max. rychlost 25km/hod.
* Řízení hydraulické
* Poháněná náprava - permanentní pohon 4x4
* Stáří vozu: nový vůz
* Rozměry vozu:
* Šířka stroje bez zrcátek max. 1.090 mm
* Průjezdná výška stroje max. 2.000 mm
* Zametací agregáty:
* Sběrací nástavba s odsáváním
* Nádrž na nečistoty o objemu min. 500 lit,
* Vakuové vysávání poháněné hydromotorem, hydraulické vyklápění do min. 135 cm,
* Vysávání centrální včetně hadice ručního odsávání minimálně 4,5 m dlouhé
* Sada 2+2 talířových košťat + horizontálně rotujícím zametacím válcem
* Pracovní šíře zametání nastavitelná min. 1.1 – 2.1 m s centrálním sběrem s odsáváním
* Pohon je zajištěn hydraulikou
* Pracovní rameno pro třetí a čtvrtý zametací kartáč s možností zametání vlevo i vpravo, plynule nastavitelné otáčky kartáče a zametací šíře
* Sací hubice hydraulicky výškově nastavitelná, ovládaná z kabiny
* Přídavná sací hadice s minimálním Ø (průměrem) 120 mm dosahem min. 2,5 m s jednoduchou možností připojení na zásobník stroje
* Zásobník na smetky:
* Objem zásobníku min. 500 litrů
* Vodní systém:
* Skrápění vodou
* Skrápění vodou všech zametacích agregátů
* Minimální objem nádrží na skrápěcí a zvlhčovací vodu 80l
* Kabina a ostatní příslušenství:
* Pracovní osvětlení - sada předních a zadních pracovních světel
* Kabina s topením, stěrač, tónovaná skla
* Výstražný rotační maják
* Možnost dodatečné instalace klimatizace za příplatek
* Palivová nádrž - min. kapacita 30. litrů nafty