

**PŘÍLOHA Č. 1****Technická specifikace kompaktního zametacího stroje**

<b>Popis technického požadavku / Parametr</b>	<b>Vymezení parametru</b>	<b>Splnění parametru</b>
<b>ZÁKLADNÍ PARAMETRY, ROZMĚRY</b>		
Zametací stroj s legislativní hmotností do 3,5t	ANO	ANO
Šířka stroje (bez zrcátek)	max. 1300 mm	1300 mm
Výška stroje	max. 2000 mm	1999 mm
Délka stroje (bez 3. přídatného kartáče)	max. 4500 mm	4200 mm
Uklízečí šířka (s přídatným 3. kartáčem)	min. 2600 mm	2700 mm
Nejvyšší dovolená přejezdová rychlost	min. 50 km/h	50 km/h
<b>MOTOR, POHON, NÁPRAVY</b>		
Motor vznětový o výkonu	min. 60 kW	62 kW
Emisní norma motoru min. EURO 6E	ANO	ANO
Pohon přední nápravy s uzávěrkou diferenciálu	ANO	ANO
Nezávislé odpružení kol přední nápravy	ANO	ANO
Kloubové řízení pro bezpečnou manipulaci v provozu	ANO	ANO
Hydrostatický pohon pro plynulé řízení pracovní rychlosti	ANO	ANO
Automatická zátěžová regulace hydraulického pohonu a systému s vazbou na výkon motoru	ANO	ANO
Kotoučové dvouokruhové hydraulické brzdy na obou nápravách	ANO	ANO
<b>ZÁSOBNÍK, SACÍ A ZAMETACÍ ÚSTROJÍ</b>		
Objem zásobníku na smetky (brutto objem)	min. 2 m <sup>3</sup>	2 m <sup>3</sup>
Nerezové provedení zásobníku o síle plechu	min. 2 mm	2 mm
Výsypná výška zásobníku	min. 1500 mm	1555 mm
Vyklápěčí úhel zásobníku	min. 80 <sup>0</sup>	90 <sup>0</sup>
Podtlak vodního sloupce v sání	min. 500 mm	520 mm
Nerezové srážecí separační síto o ploše	min. 1 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup>
Hlavní sací hadice o průměru	min. 200 mm	200 mm
Hlavní sací hubice umístěná za přední nápravou o šířce	min. 650 mm	720 mm
Klapka hrubých nečistot na smetky do výše	min. 130 mm	130 mm
Talířové boční kartáče o průměru	min. 800 mm	800 mm
Plovoucí poloha kartáčů ve vertikálním i horizontálním směru	ANO	ANO
Nezávislé hydraulické ovládání zasouvání kartáčů	ANO	ANO
Nezávislé hydraulické ovládání zdvihu bočních kartáčů	ANO	ANO
Přídatný 3. kartáč pro práci vpravo i vlevo mimo obrys stroje	ANO	ANO
Dvouúrovňové zametání přídatného 3. kartáče do výšky	min. 250 mm	300 mm
<b>VODA, VODNÍ SYSTÉMY</b>		
Nádrž na čistou skrápěcí vodu s hydrantovou přípojkou	min. 250 l	275 l
Vodní trysky pro všechny kartáče včetně sací hubice a šachty	ANO	ANO
Přídatná nádrž pro systém recirkulace použité vody o objemu	min. 150 l	150 l
Výpusť přídatné nádrže použité vody s ventilem	ANO	ANO
Vodní samočistící systém pro zásobník na smetky a ventilátor s hydrantovou přípojkou	ANO	ANO
Vysokotlaký přídatný vodní čisticí systém (Wap)	min. 120 bar	120 bar
Vysokotlaká pistole včetně automatického navijáku s hadicí	min. 10 m	11 m
<b>KABINA, INTERIÉR, OSVĚTLENÍ</b>		

Dvoulístná klimatizovaná kabina s pravostranným řízením	ANO	ANO
Barva kabiny RAL 2011 oranžová	ANO	ANO
Pneumaticky odpružené sedadlo řidiče	ANO	ANO
Vyhřívané čelní sklo	ANO	ANO
Tempomat	ANO	ANO
Možnost stahování provozních dat pomocí USB	ANO	ANO
Výstražný LED maják oranžový na kabině a zásobníku	ANO	ANO
Integrovaná LED čelní pracovní světla	ANO	ANO
Ovládací všech funkcí zametání na multifunkční loketní opěrce	ANO	ANO
Dotykový displej zobrazující zvolené funkce, nastavení a parametry	ANO	ANO
Zadní kamera s připojením na ovládací dotykový displej	ANO	ANO
Možnost nastavení a uložení podrobných funkcí pro jednotlivé uživatele včetně vizuální diagnostiky stroje	ANO	ANO
Zobrazení všech relevantních informací stroje, (rychlost, kontrolky, osvětlení, hladinoměry, počítadlo ujetých km a MTH)	ANO	ANO
<b>PŘÍSLUŠENSTVÍ, VÝBAVA, OSTATNÍ POŽADAVKY</b>		
Zadní přídatná sací hadice s upínacím rámem a přípojkou do zásobníku	min. 4 m	4 m
Přípojka pro přídatnou sací hadici (na pravé straně zásobníku)	ANO	ANO
Centrální mazání - mazací body stroje svedené do mazací lišty	ANO	ANO
Uzamykatelná palivová nádrž	ANO	ANO
Držák na lopatu a koště	ANO	ANO
Rádio/ rekordér	ANO	ANO
Couvací zvukový signál	ANO	ANO
Odpojovač baterie	ANO	ANO
Rezervní kolo včetně zakládacího klínu	ANO	ANO
Povinná výbava dle aktuálního znění vyhlášky	ANO	ANO
Návod k obsluze v českém jazyce	ANO	ANO
Certifikát pro redukci prachových částic PM 2,5 a PM 10	ANO	ANO
Prohlášení o shodě	ANO	ANO

Tato technická specifikace kompaktního zametacího stroje stanovuje konkrétní požadavky zadavatele na technické, jakostní, ekologické a funkční vlastnosti kompletní dodávky stroje, který je předmětem plnění veřejné zakázky.

Nabídnutý stroj splňuje normy dle ČSN, ISO ČSN a DIN a odpovídá příslušným směrnicím EU. Stroj jako celek je nový, vyráběný sériově továrním způsobem. Stroj ani ostatní součásti není tzv. demo nebo repasovaný. Nabízený stroj ke dni dodání zadavateli splňuje veškeré podmínky pro provoz stanovené obecně závaznými právními předpisy platnými na území České republiky, a současně je bez jakýchkoliv technických či jiných úprav způsobilý k provozu.

Tato technická specifikace dodávky je nedílnou součástí Kupní smlouvy s vybraným účastníkem zadávacího řízení.

Za prodávajícího

Za kupujícího

V Praze

V Jihlavě

\_\_\_\_\_  
(podpis osoby oprávněné jednat)

Jméno: Filip Hachle

Funkce: jednatel společnosti

\_\_\_\_\_  
(podpis osoby oprávněné jednat)

Jméno: Ing. Josef Eder

Funkce: jednatel společnosti