

## Příloha č. 1 návrhu Kupní smlouvy

### Technická specifikace

Všechny níže uvedené parametry musí být dodavatelem v nabídce dodrženy.

Specifikace požadavků zadavatele	Nabízená hodnota ANO / NE Hodnota - parametr
Zametací stroj s možností dalšího využití pro sečení trávy a zimní údržbu (musí umožňovat demontáž všech částí zametače, tj. zásobníku, sacího ustrojí, zametací jednotky s kartáči a agregaci sypací nástavby, čelní radlice a přední sekací jednotky) schválený pro provoz na pozemních komunikacích	ANO
<b>MOTOR</b>	
Naftový motor vodou chlazený o výkonu min. 55 kW	ANO
Emisní limit motoru dle platné normy podle kategorie stroje	97 / 68 / EC IIIb
<b>POHON</b>	
Hydrostatický pohon 4x4 (na všechna kola)	ANO
Rychlost plynule regulovatelná v rozsahu alespoň 0 – 40 km/h	ANO
Tempomat + omezovač rychlosti	ANO
<b>RÁM A ŘÍZENÍ</b>	
Hydraulické kloubové řízení	ANO
Plně odpružené obě nápravy s tlumiči s možností přejezdu přes obrubníky o min. výšce 200 mm	ANO
Kola osazena pneumatikami pro celoroční provoz M+S	ANO
Náhradní sada 4 ks kol s širokoprofilovými trávnickovými pneumatikami	ANO
Rozšíření blatníků jako ochrana proti znečištění při použití trávnickových kol	ANO
<b>KABINA A OSVĚTLENÍ</b>	
Prosklená kabina – jednomístná pro jednu osobu s dobrým výhledem	ANO
Vytápění a klimatizace v kabině, průduchy vzduchu nahoře i na nohy obsluhy	ANO
Celoprosklené dveře pro lepší výhled	ANO
Vzduchem odpružené sedadlo s bezp. pásem – podélně a výškově stavitelné	ANO
Provozní světlomety a směrová světla dle platné legislativy	ANO
Přídavná pracovní světla nad čelním oknem kabiny a maják	ANO
Umístění všech ovládacích prvků v prostoru řidiče	ANO
Počítadlo motohodin, kontrola teploty hydr. oleje a chladicí kapaliny, indikace min. stavu paliva	ANO
Vyhřívaná zrcátka, rádio	ANO / ANO
Zadní couvací kamera	ANO
Zadní LED couvací světlo a akustická signalizace	ANO
<b>ZAMETACÍ JEDNOTKA – ZÁSObNÍK</b>	
Dva přední přimetačí kartáče o průměru min. 900 mm s možností regulace šíře záběru z kabiny, samostatné ovládání polohy obou kartáčů, plynulá regulace otáček	ANO
Přední přimetačí kartáče zavěšeny na čelním upínacím systému (např. trojúhelník) pro rychlou výměnu nástaveb s plovoucí polohou	ANO / ANO
Krátká rovná sací šachta ze zásobníku k sací hubici o průměru min 180 mm. Šachta vedená pod kabinou	ANO / ANO
Odpružená nosná ramena kartáčů proti čelnímu nárazu	ANO
Maximální zametací záběr alespoň 2,2 m	ANO
Zásobník na smetky z nerezavějícího materiálu (nerezová ocel nebo hliník) o objemu min. 1,3 m <sup>3</sup> (dle DIN EN 15429). Zásobník musí umožňovat sběr smetků i posekané trávy a listí.	ANO / ANO
Výkonná sací turbína s možností regulace otáček z kabiny, turbína umístěna nad zásobníkem – bez přímého kontaktu se zametaným materiálem	ANO / ANO
Vodní recykulační systém, voda vysátá do zásobníku bude přepouštěna na zkrápění	ANO

sací hubice	
Zpětný chod turbíny pro krátkodobé použití	<b>ANO</b>
Systém zkrápění proti prašnosti, plastový či nerezový zásobník čisté vody o objemu min 200 l, zkrápěcí trysky na kartáčích a sací hubici	<b>ANO / ANO</b>
Kontrolní otvory do zásobníku z obou stran	<b>ANO</b>
Vyklápění zásobníku nečistot přes hranu alespoň výšky 140 cm	<b>ANO</b>
Ruční sací hadice o délce min 3,5 m	<b>ANO</b>
Zásobník na smetky i přední přimetací jednotka snadno odnímatelná, odstavné stojany součástí	<b>ANO / ANO</b>
Zametač bude splňovat normu pro zachycování jemného polévatého prachu PM 10 – do nabídky doložit platný certifikát Eunited	<b>ANO</b>
Zásobník vybaven dorazy pro couvání, stupínkem a držákem pro obsluhu	<b>ANO</b>
<b>BRZDY – HYDRAULIKA</b>	
Samostatný brzdový systém nezávislý na hydrostatickém pojezdu alespoň na jednu nápravu	<b>ANO</b>
Parkovací brzda	<b>ANO</b>
Výkonný hydraulický systém pro pohon stroje a pohon nástaveb – min. dva okruhy pracovní hydrauliky s celkovým výkonem alespoň 100 l/min při tlaku 200 bar	<b>ANO</b>
Připojení nástaveb k hydraulickému okruhu pomocí rychlospojek	<b>ANO</b>
<b>ROZMĚRY A HMOTNOSTI</b>	
Povolená celková hmotnost zametače max. 3,5 t	<b>ANO</b>
Povolené zatížení na zadní nápravu min. 2 000 kg	<b>ANO</b>
Maximální průjezdná šířka stroje 1250 mm (bez zrcátek)	<b>ANO</b>
Maximální výška 2000 mm	<b>ANO</b>
Rozvor max. 1 700 mm	<b>ANO</b>
Poloměr otáčení (rádius) vnější max. 2 800 mm (dle DIN EN 154 29-1)	<b>ANO</b>
<b>PŘEDNÍ SEKACÍ NÁSTAVBA SE SBĚREM</b>	
Sekací nástavba výměnná za přední zametací jednotku (totožné uchycení)	<b>ANO</b>
Pracovní záběr 1500 až 1600 mm	<b>ANO</b>
Pohon hydraulický od nosiče – připojení pomocí hyd. rychlospojek	<b>ANO</b>
Systém žacího ústrojí nožový – 3 horizontální žací nože	<b>ANO</b>
Sběr posečené hmoty do zásobníku. Univerzální zásobník na smetky i trávu musí umožňovat bezproblémové plnění trávy pomocí turbíny.	<b>ANO</b>
<b>VÝBAVA</b>	
Rezervní kolo s pneumatikou pro celoroční provoz	<b>ANO</b>
Barva stroje oranžová	<b>ANO</b>
Povinná výbava – výstražný trojúhelník a vesta, zvedák	<b>ANO</b>
Návod k obsluze a údržbě stroje v českém jazyce	<b>ANO</b>

V Praze dne 25.dubna 2018

V Otrokovicích dne

.....

prodávající

Radek Bukovský, jednatel

.....

kupující

Ing. Vladimír Plšek, jednatel