

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Zadavatel požaduje dodávku nového univerzálního stroje pro zimní údržbu následujících parametrů:

### NÁKUP UNIVERZÁLNÍHO STROJE PRO ZIMNÍ ÚDRŽBU

#### UNIVERZÁLNÍ NOSIČ NÁŘADÍ

Parametr - požadovaná hodnota	splnění požadavku	jednotka	nabízená hodnota
Celková hmotnost stroje max. 1 800 kg		kg	
Celková délka stroje max. 2 500 mm		mm	
Celková šířka max. 1100 mm		mm	
Výška stroje max. 2 000 mm		mm	
Hydrostatický pohon 4x4, s plynulou regulací minimální rychlostní rozsah 0-20 km/hod.			
Povolené zatížení zadní/přední nápravy min. 900 kg		kg	
Motor diesel s dostatečným výkonem, min. 18 kW		kW	
Objem palivové nádrže min. 35 l		l	
Emisní limit motoru podle aktuálně platné normy kategorie stroje			
Kloubové řízení stroje s max. vnitřním poloměrem otáčení 800 mm		mm	
Konstrukce rámu a řízení umožňující najetí na obrubník o výšce min. 150 mm			
Jednomístná, prosklená kabina a dveře, s dobrým výhledem na pracovní činnosti stroje			
Sedadlo pneumaticky odpružené, nastavitelné, s bezpečnostním pásem			
4 ks kol včetně letních pneumatik			
4 ks kol včetně zimních pneumatik			
Klimatizace + topení			
Provozní osvětlení + pracovní osvětlení			
Výstražné osvětlení oranžovou barvou			
Akustická signalizace při couvání			
Počítadlo motohodin			
Rádio s bluetooth handsfree			
Univerzální stroj pro letní i zimní provoz			
Připojení hydraulického okruhu pomocí rychlospojek			
Hydraulický okruh s dostatečným výkonem pro souběžný provoz zimního příslušenství v plném výkonu			
Technika bude způsobilá pro provoz na pozemních komunikacích s instalací RZ a s příslušným technických průkazem			

<b>SYPAČ</b>			
<b>Parametr - požadovaná hodnota</b>	<b>splnění požadavku</b>	<b>jednotka</b>	<b>nabízená hodnota</b>
Objem zásobníku min. 300 l		l	
Ovládání pomocí ovládacího panelu z kabiny vozidla bez závislosti na pojezdové rychlosti			
Nerezové rozmetadlo, ochranné síto			
Odklopná střecha			
Odstavný vozík			
Montáž kabeláže			

<b>ŠÍPOVÁ SNĚHOVÁ RADLICE</b>			
<b>Parametr - požadovaná hodnota</b>	<b>splnění požadavku</b>	<b>jednotka</b>	<b>nabízená hodnota</b>
Hydraulicky ovládaná šípová radlice			
Úklidová šíře min. 1 000 mm, max. 1 100 mm		mm	
Výška radlice min. 500 mm, max. 700 mm		mm	
Pryžové břity			

<b>SPECIÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ NA ŘÍZENÝ POSTŘÍK</b>			
<b>Parametr - požadovaná hodnota</b>	<b>splnění požadavku</b>	<b>jednotka</b>	<b>nabízená hodnota</b>
Nesená nádoba na vodu s chemií o objemu min. 200 l		l	
Před kabinou tryska, řízená z kabiny stroje			
Ovládání řidičem při jízdě stroje			

Poznámka: odpověď ANO je údajem vyjadřujícím splnění požadavků na technickou specifikaci.  
 Nedílnou součástí vyplněné technické specifikace bude podrobný technický popis nabízeného předmětu