

### Specifikace dodávky - technické parametry - ČÁST C) Dodávka štěpkovačů

Technická specifikace: Štěpkovač na taženém podvozku nebrzděném - menší – počet 5 ks (1 ks obec Pastviny, 1 ks obec Písečná, 1 ks obec Jablonné nad Orlicí, 2ks obec Červená Voda)

	<b>Nabízený model:</b>	URBAN SMH70	
	<b>Název parametru</b>	<b>Požadovaný parametr</b>	<b>Účastníkem nabízené parametry (Účastník doplní)*:</b>
	max. výkon motoru do 15 kW	max. 15 kW	7,5 Kw
	vstupní průměr dřeva max 100 mm	max 100 mm	80 mm
	drcení větví - mechanismus s min. dvěma noži	min. 2 nože	6 nože
	na taženém podvozku s točnou 360° a s dopravníkem délky 2,0 - 2,6 m	délka dopravníku 2,0 - 2,6 m	2,1 m
	elektrické startování	ANO	ANO

Technická specifikace: Štěpkovač na taženém podvozku brzděném - větší – počet 2 ks (1 ks obec Líšnice, 1 ks obec Záchlumí)

	<b>Nabízený model:</b>	CARAVAGGI BIO 235	
	<b>Název parametru</b>	<b>Požadovaný parametr</b>	<b>Účastníkem nabízené parametry (Účastník doplní)*:</b>
	max. výkon motoru do 28 kW	max. 28 kW	15,5 Kw

vstupní průměr dřeva max 120 - 160 mm	max 120 - 160 mm	150 mm
hydraulicky nastavitelná velikost štěrky 5-20mm	5-20 mm	5-20 mm
reverzní chod podávacího systému	ANO	ANO
vtahování materiálů pomocí válců a spodního podávacího pásu - dva podávací válce hnané zvlášť hydromotorem s možností regulace otáček	ANO	ANO
automatický systém proti přetížení	ANO	ANO
natáčecí a směrovatelný výhozový komín	ANO	ANO
výška výstupního komínu s možností nastavení min. 1900 mm	min. 1900 mm	2000 mm
sklopná podávací násypka se zajištěním pro snadnější převoz	ANO	ANO
elektrické startování	ANO	ANO

Technická specifikace: Štěpkovač za traktor - větší – počet 4 ks (1 ks obec Lichkov, 1 ks obec Lukavice, 1 ks obec Mladkov, 1 ks obec Červená Voda)

<b>Nabízený model:</b>	CARAVAGGI BIO 235 PTO	
<b>Název parametru</b>	<b>Požadovaný parametr</b>	<b>Účastníkem nabízené parametry (Účastník doplní)*:</b>
třibodový závěs za traktor	ANO	ANO

pohon kardanovou hřídelí s volnoběžkou - kardan součástí výbavy	ANO	ANO
vstupní průměr dřeva max. 120 - 160 mm	max 120 - 160 mm	150 mm
hydraulicky nastavitelná velikost štěpky 5-20mm	5-20 mm	5-20 mm
drcení vetvi pomocí setrvačnicku s třemi nebo čtyřmi oboustranne broušenými noži proti pevnému noži nebo pomocí bubnového rotoru s kladivy	ANO	ANO
reverzní chod podávacího systému	ANO	ANO
<b>vtahování materiálů pomocí válců a spodního podávacího pásu - dva podávací válce hnané zvlášť hydromotorem s možností regulace otáček</b>	ANO	ANO
automatický systém proti přetížení...	ANO	ANO
natáčecí a směrovatelný výhozový komín	ANO	ANO
výška výstupního komínu s možností nastavení min. 1900 mm	min. 1900 mm	2000 mm
ochranná clona proti odletujícím kusům dřevin	ANO	ANO
možnost připojení vleku za štěpkovač	ANO	ANO
sklopná podávací násypka se zajištěním pro snadnější převoz	ANO	ANO

Technická specifikace: Štěpkovač za traktor - menší – počet 1 ks (1 ks obec Čenkovice)

<b>Nabízený model:</b>	CARAVAGGI BIO 230 PTO	
<b>Název parametru</b>	<b>Požadovaný parametr</b>	<b>Účastníkem nabízené parametry (Účastník doplní)*:</b>
tříbodový závěs za traktor	ANO	ANO
pohon kardanovou hřídelí s volnoběžkou - kardan součástí výbavy	ANO	ANO
vstupní průměr dřeva max 120 - 160 mm	max 120 - 160 mm	150 mm
hydraulicky nastavitelná velikost štěpky 5-20mm	5-20 mm	5-20 mm
drcení větví pomocí setrvačnicku s třemi nebo čtyřmi oboustranně broušenými noži proti pevnému noži	ANO	ANO
reverzní chod podávacího systému	ANO	ANO
vtahování materiálů pomocí válců - dva podávací válce hnané zvlášť hydromotorem s možností regulace otáček	ANO	ANO
automatický systém proti přetížení	ANO	ANO
natáčecí a směrovatelný výhozový komín	ANO	ANO
výška výstupního komínu s možností nastavení min. 1900 mm	min. 1900 mm	2000 mm
možnost připojení vleku za štěpkovač	ANO	ANO

ochranná clona proti odletujícím kusům dřevin	ANO	ANO
sklopná podávací násypka se zajištěním pro snadnější převoz	ANO	ANO

**\* Schopnost splnit parametry označené v této specifikaci Zadavatele výrazem "ANO" nebo slovním popisem, potvrdí účastník rovněž uvedením výrazu "ANO" a případně slovním upřesněním parametru nabízeného modelu. U parametrů, u nichž je Zadavatelem stanovena minimální/maximální hodnota parametru, dodavatel uvede konkrétní číselnou hodnotu tohoto parametru platnou pro jím nabízený model. Účastník vyplní všechny barevně zvýrazněné kolonky.**