

Agentura logistiky

Boleslavská 929, Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, PSČ 250 02

SPECIFIKACE POŽADOVANÉHO ZBOŽÍ

P.č.	Název materiálu	MJ	Požadované množství
1.	<p><u>Motorová pila řetězová</u> Odolná profesionální motorová řetězová pila, určená pro práci v lese s následujícími technickými parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nastavitelný průtok olejového čerpadla, napínání řetězu bez nutnosti sundávání krytů, antivibrační tlumiče, brzda řetězu aktivovaná setrvačnou silou, elektronicky řízený karburátor, uzávěr nevyžadující použití náradí; - váha bez provozních náplní a řezné části max. 6,0 kg, požadavek na minimalizaci hmotnosti z hlediska manipulace s pilou i v nestandardních polohách; - zdvihový objem válce min. 50 ccm; - vibrace vlevo/vpravo max. 4,0/5,0 m/s²; - výkon 3,0 kW a vyšší; - délka vodící lišty min. 37 cm, max. 42 cm; - rozteč řetězu 0,325"; - pilový řetěz odolný proti rychlému opotřebení opatřen tvrdokovem; - součástí dodávky pro každý kus motorové pily požadujeme náhradní vodící lišta a pilový řetěz, klíč na svíčky, pilník na řetěz a kombinovaný kanystř (benzin, olej na řetěz) – toto příslušenství bude tvořit nedílnou součást zboží. KČM: 0148370280052 	kus	9
2.	<p><u>Motorová pila rozbrušovací</u> Univerzální profesionální rozbrušovací motorová pila, určená pro řezání betonu, kamene, asfaltu, stavební oceli a trubek s následujícími parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednoduché dopnutí řemene bez nutnosti sundávání krytů, anti vibrační tlumiče, elektronicky řízený karburátor, uzávěr nevyžadující použití náradí; - váha bez provozních náplní a řezné části max. 12 kg z důvodu manipulace; - zdvihový objem válce min. 70 ccm; - vibrace vlevo/vpravo max. 4,0/5,0 m/s²; - výkon 3,7 kW a vyšší; - průměr řezného kotouče 350 mm; - průměr kotoučové hřídele 25,4 mm; - pila musí být kompatibilní s níže uvedenými kotouči na beton, železo a univerzálními rozbrušovacími. 	kus	9

3.	<u>Kotouč na beton</u> Rozbrušovací diamantový kotouč k oddělování betonu a jiných běžných stavebních materiálů s následujícími parametry: - průměr řezného kotouče 350 mm; - určen pro průměr hřídele 25,4 mm se středící vložkou na 20 mm.	kus	17
4.	<u>Kotouč na železo</u> Rozbrušovací kotouč, ze syntetické pryskyřice k řezání stavební oceli a kovových profilů s následujícími technickými parametry: - průměr řezného kotouče 350 mm; - určen pro průměr hřídele 25,4 mm se středící vložkou na 20 mm.	kus	17
5.	<u>Kotouč univerzální rozbrušovací</u> Univerzální rozbrušovací kotouč, k oddělování nejrůznějších stavebních materiálů při záchranných a odklízecích pracích s následujícími technickými parametry: - Průměr řezného kotouče: 350 mm - Pro průměr hřídele 25,4 mm se středící vložkou na 20 mm.	kus	18

Dokumentace bude dodána v českém jazyce. Doklady v jiném než českém jazyce musí být předloženy s překladem do českého jazyka. Bez překladu se předkládá doklad ve slovenském jazyce.

U položek 1 a 2 (viz tabulka 1) kupující požaduje společně se zbožím dodat seznam předmětů v soupravě a návod k použití v českém jazyce s uvedením způsobu údržby, vše v listinné podobě.

Kupující požaduje předložit údaje ke katalogizaci ve smyslu zákona č. 309/2000 Sb., o obranné standardizaci, katalogizaci a státním ověřování jakosti výrobků a služeb určených k zajištění obrany státu a o změně živnostenského zákona, ve znění pozdějších předpisů a to k následujícím částem a položkám:

Poř. č.	Popis požadovaného majetku	MJ	Identifikační údaje						
			RN	KČM	NSN	JKM	TPS	TPP	ÚT
Část č. 2 – Pily a kotouče									
1.	pila motorová řetězová	600		0148370280052	369516AB11299	3695	0		0
2.	pila motorová rozbrušovací	600				5130		0	0
3.	kotouč na beton	600				5345		0	1
4.	kotouč na železo	600				5345		0	1
5.	kotouč univerzální	600				5345		0	1

Majetek ke katalogizaci (TPP 0 – pol. č. 2, 3, 4, 5) katalogizovat jako položky nestandardní. K tomu se dodavatel zavazuje, že na tyto položky dodá Úř OSK SOJ bezchybný a úplný soubor povinných údajů ke katalogizaci (dále jen „SPÚK“). Položku č. 1 kupující požaduje katalogizovat jako nestandardní přidáním další reference.