

NABÍDKA č. INSE-1257-2016

Strana 1/2

Na objednávce uvádějte prosím, vždy číslo naší nabídky.

FIRMA:	Český metrologický institut		
K RUKÁM:	p. Josef Petřík		
TEL., FAX:	+420 573 333 683, 602 230 166	jpetrik@cmi.cz	M
DATUM:	7. listopadu 2016		
ZPRACOVAL:	Ing. Jiří Rubeš – Haberkorn Ulmer s.r.o., oddělení konstrukce		
POČET STRAN:	2 + 1		
OZN. PROJEKTU:	Pásový dopravník 40C pro projekt Měřička		

Vážený pane Petříku,

děkujeme Vám za Váš zájem o stavebnicový systém item a nabízíme Vám **dodávku pásového dopravníku**. Nabídka byla zpracována dle Vašich podkladů.

Kostru dopravníku tvoří **profily Item** řady 8. Dopravník je sestaven ze standardizovaných dílů (poháněcí a vratné bubny, ložisková tělesa s možností napínání pásu, kompaktní pohonné jednotky, převodovka a motor s krytím IP55), jejichž použití umožňuje snadnou montáž, demontáž a údržbu zařízení. Pod horní, dopravní, větev pásu je umístěn **nerезový plech tloušťky 1 mm**, který podepírá dopravní větev pásu po celé délce s ohledem na nízký koeficient tření.

Použitá dvouřadá kuličková naklápací ložiska a pohon jsou bezúdržbové po celou dobu své životnosti.

Technický popis:

Typ pásového dopravníku		40C – připojení pohonu přes vložený převod
Průměr bubnů	[mm]	44
Šíře bubnů	[mm]	510
Šíře pásu	[mm]	500
Celková délka dopravníku	[mm]	1500±
Podstavná konzola		Ano
Výška horní hrany dopravníku od podlahy	[mm]	750
Zakončení podstavy – podstavné prvky		Stavitelné nožky D60-M10
Typ motoru		3 x 230V/ 3x400V/50Hz
Max. počet zapnutí/vypnutí	[x/hod]	40
Směnnost provozu		2
Převodovka		šneková, NORD SK 1 SI40
Poloha pohonu		vertikální, pravá
Vložený převod ozubeným řemenem		Ano, i=1,5
Výkon motoru	[kW]	0,37
Maximální zatížení dopravníku	[kg/m]	10
Rychlost pásu při frekvenci 50 Hz	[m/min]	cca 41,4 ± 10%
Regulace rychlosti pásu pomocí jednofázového frekvenčního měniče (FM)		Ano, napájecí kabel L=5metrů s vidlicí 1x230V/50Hz
Elektrické napájení		Dopravník s elektrickým zapojením s 3F motorem Δ 230 V / Y 400 V / 50 Hz a jednofázovým FM
Výška bočního hrazení (plechové hrazení)	[mm]	-
Přídavné stavitelné boční hrazení		Ano

NABÍDKA č. INSE-1257-2016**Strana 2/2**

Na objednávce uvádějte prosím, vždy číslo naší nabídky.

Specifikace pásu: 3055x500, PU, zelený	Vodicí klín na spodní straně pásu		<input type="checkbox"/>
	Provedení	hladký	<input checked="" type="checkbox"/>
		protiskluzový	<input type="checkbox"/>
		potravinářský	<input type="checkbox"/>
		s hradítky V/T [mm]	<input type="checkbox"/> V/T
	Chemická odolnost	proti olejům	<input checked="" type="checkbox"/>
jiná		<input checked="" type="checkbox"/>	
Průvodní dokumentace (CZ nebo SK) v papírové podobě (1 ks)	Vhodný pro materiál s ostrými hranami		<input checked="" type="checkbox"/>
	Vhodný pro akumulaci materiálu		<input type="checkbox"/>
	Návod k používání a údržbě		<input checked="" type="checkbox"/>
	Prohlášení o zabudování neúplného strojního zařízení		<input type="checkbox"/>
	ES prohlášení o shodě		<input checked="" type="checkbox"/>
	Výstupní elektorevize		<input checked="" type="checkbox"/>
Montáž ve firmě Haberkorn Ulmer s.r.o.		ANO dle obrázku	

* Dopravník s elektrickým zapojením má standardně jedno pracoviště obsluhy s možností ovládání (ZAP./VYP.) dopravníku. Doplnění tlačítka STOP pro další pracoviště na vyžádání a za příplatek. V případě objednávky uveďte prosím, kde bude pracoviště obsluhy umístěno vzhledem k dopravníku.

Cena nabídky 1 ks pásového dopravníku včetně FM:

67 288,-CZK

Ceny jsou uvedeny bez 21% DPH. K ceně budou účtovány náklady spojené s balením a dopravou.

Termín expedice: 3 - 4 týdny po obdržení závazné objednávky

Platnost nabídky: 1 měsíc

Platební podmínky: dle vzájemné dohody obou stran

Ceny a termín expedice jsou platné pro uvedená množství, opracování a navržené technické řešení. V případě objednávky uveďte prosím, kolik kusů objednávejte.

Termín dodání je platný, budou-li k datu dodání uhrazeny všechny závazky vůči firmě Haberkorn Ulmer s.r.o. po datu splatnosti. V případě, že jsou všechny závazky vůči firmě Haberkorn Ulmer s.r.o. uhrazeny, považujte toto sdělení za bezpředmětné.

V ostatním platí Všeobecné obchodní podmínky Haberkorn Ulmer s.r.o., které jsou zveřejněny na www.haberkorn.cz/VOP. V případě, že vznikne rozpor mezi ujednáními uvedenými v tomto dokumentu a Všeobecnými obchodními podmínkami, mají přednost ustanovení tohoto dokumentu.

Upozornění: V době od 22. 12. 2016 do 4. 1. 2017, včetně, je ve firmě Haberkorn Ulmer s.r.o. celozávodní dovolená a probíhá inventura. V případě, že realizace zakázky připadne na tento termín, je nutno počítat s prodloužením realizace zakázky o tuto dobu.

Děkujeme Vám za projevenou důvěru v roce 2016, přejeme příjemné svátky a těšíme se na další spolupráci v roce 2017.

Doufáme, že nabídka odpovídá Vaší představě a těšíme se na další spolupráci.

Budete-li potřebovat další informace, obraťte se prosím na našeho technického poradce.

S přátelským pozdravem **Ing. Jiří Rubeš**