

Příloha smlouvy č. 1

Technická specifikace předmětu dodávky

1. Sloupová vrtačka - 3 ks

Přesný typ výrobku, jeho označení:		
Parametry požadované:		Parametry dodávané (dodavatel uvede přesnou hodnotu parametru, kde nelze, tak uvede "splňuje")
Kovoobráběcí stroj - sloupová vrtačka		ano
Kužel ve vřetení	MK 4	MK4
Hloubka vrtání (mm)	min. 100	125
Vzdálenost vřetene a stolu max. (mm)	min. 800	800
Vrtací výkon - průměr vrtaného otvoru - stálý (mm)	min. 26	30
Změna otáček vřetene	stupňovitě	3 stupně
směr otáčení vřetene VPRAVO/VLEVO		ano
Rozsah otáček vřetene (ot./min.)		75 -2000
minimální - nejpomalejší (může být i méně) (ot. /min.)	80	75
maximální- nejrychlejší (může být i více) (ot. /min.)	2000	2000
Osvětlení pracovního stolu		ano
Bezpečnostní vypínač (krytí IP 54) s nulovým spínačem, zamykatelným nouzovým vypínačem		ano
Pracovní stůl výškově přestavitelný na sloupu		ano
Velikost plochy pracovního stolu vodorovné (mm)	min. 400x400	400x420
Velikost T drážky 14 mm		14 mm
Napájecí napětí 400 V/50 Hz		400V
Výkon elektromotoru (W)	min.800	Příkon - 1,5/2,2 kW
Příslušenství - strojní svěrák s prizmou 150 mm		ano
Příslušenství - kuželový trn MK 3 / B16		ano
Příslušenství - redukční pouzdro MK4 - MK3		ano
Příslušenství - T matice 2 ks		ano
Nabídková cena za 1 kus v Kč bez DPH (je předmětem hodnocení nabídek):		102.321,-

Součástí nabídkové ceny je doprava do určeného místa dodání, složení, přemístění do dílny, instalace, zapojení, uvedení do provozu a základní zaškolení obsluhy, návody a dokumentace ke strojům v českém jazyce.

2. Pásová pila - 1 ks

Přesný typ výrobku, jeho označení:		
Parametry požadované:		Parametry dodávané (dodavatel uvede přesnou hodnotu parametru, kde nelze, tak uvede "splňuje")
Kovoobráběcí stroj - pásová pila		ano
Plynulé nastavení úhlu	min. 60° vpravo	ano
Plynulé nastavení úhlu	min. 45° vlevo	ano
Rychlost pásu plynule regulovatelná		ano
Rychlost pásu min. (m/min)	min. 15	40
Rychlost pásu max. (m/min)	max.90	80
Nádrž chladicí kapaliny (l)	min. 14	14
Pracovní výška svěráku (mm)	min. 900	900
Dopravník šířka 280 mm 1 ks		ano
Osvětlení pracovního stolu		ano
Bezpečnostní vypínač		ano
Řezné parametry kruh. průřez 90° (mm)	min.300	355
Řezné parametry kruh. průřez -45° (mm)	min. 200	170
Řezné parametry kruh. průřez +45° (mm)	min. 220	355
Řezné parametry kruh. průřez +60° (mm)	min. 150	170
Řezné parametry čtverc. průřez 90° (mm)	min. 290	280x280
Řezné parametry čtverc. průřez -45° (mm)	min. 190	270x270
Řezné parametry čtverc. průřez +45° (mm)	min. 220	270x270
Řezné parametry čtverc. průřez +60° (mm)	min. 150	170
Řezné parametry pásovina 90° (mm)	370 x 190	430x280
Řezné parametry pásovina -45° (mm)	240 x 100	270x270
Řezné parametry pásovina +45° (mm)	240 x 160	360x280
Řezné parametry pásovina +45° (mm)	150 x 150	360x280
Napájecí napětí hlavního motoru 400 V/50 Hz		400 V
Výkon hlavního elektromotoru (W)	min.2200	2,2kW
Napájecí napětí motoru čerpadla 400 V/50 Hz		400 V
Výkon motoru čerpadla (W)	min. 50	50
Hmotnost	max 650 kg	605
Nabídková cena za 1 kus v Kč bez DPH (je předmětem hodnocení nabídek):		169.200,-

Součástí nabídkové ceny je doprava do určeného místa dodání, složení, přemístění do dílny, instalace, zapojení, uvedení do provozu a základní zaškolení obsluhy, návody a dokumentace ke strojům v českém jazyce.

3. Kombinované hydraulické profilové nůžky - 1 ks

Přesný typ výrobku, jeho označení:		
Parametry požadované:		Parametry dodávané (dodavatel uvede přesnou hodnotu parametru, kde nelze, tak uvede "splňuje")
Kovoobráběcí stroj - kombinované hydraulické profilové nůžky		ano
Děrování, stříhání ploché oceli, stříhání tyčové oceli, stříhání ocelových profilů a vystřihování		ano
Tlak děrování	min. 45 t	45
Děrování v tl. plechu 15 mm max (mm)	22	22x15
Děrování v tl. plechu 8 mm max (mm)	38	38x8
Vyložení (mm)	min.175	175
Zdvih (mm)	min.50	50
Zdvihů za minutu	min.20	20
Pracovní výška děrovačky (mm)	min. 930	935
Stříhání ocelových tyčí kruh (mm)	max. 30	30
Stříhání čtvercových tyčí (mm)	max. 25	25
Stříhání úhlů 90° (mm)	min.100x100x10	100x100x10
Stříhání úhlů 45° (mm)	min. 70x6	70x6
Pracovní výška stříhání (mm)	min. 1140	1140
Stříhání plechu - max. tloušťka materiálu (mm)	min. 300 x 15	200x15 (myslím, že zde je chyba v parametru)
Stříhání plechu - max. velikost materiálu (mm)	min. 300 x 12	300x12
Délka nože (mm)	min. 315	316
Pracovní výška stříh (mm)	min. 930	935
Vystřihování - max. tloušťka materiálu (mm)	min. 8	8
Vystřikování hloubka (mm)	min. 75	75
Řezné parametry pásovina -45° (mm)	240 x 100	parametr nepatří ke stroji
Řezné parametry pásovina +45° (mm)	240 x 160	parametr nepatří ke stroji
Řezné parametry pásovina +45° (mm)	150 x 150	parametr nepatří ke stroji
Napájecí napětí 400 V/50 Hz		400 V
Příkon (W)	min. 3500	4 kW
Příkon (W)	max.4500	4 kW
Dvoustupňový nožní pedál pro impulzový provoz		ano
Hmotnost	max 1200 kg	1165
Nabídková cena za 1 kus v Kč bez DPH (je předmětem hodnocení nabídek):		194.330,50

Zaškolení + ustavení stroje		7200
Doprava - strojů		8400
Doprava - technika		6150

Součástí nabídkové ceny je doprava do určeného místa dodání, složení, přemístění do dílny, instalace, zapojení, uvedení do provozu a základní zaškolení obsluhy, návody a dokumentace ke strojům v českém jazyce.

Podpis a razítko: