



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Praha – pól růstu ČR



PŘÍLOHA Č. 1a – „UNIVERZÁLNÍ HROTOVÝ SOUSTRUH A KONZOLOVÁ VERTIKÁLNÍ FRÉZKA S PŘÍSLUŠENSTVÍM“

ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Název veřejné zakázky:	„Konzolové vertikální frézky a soustruhy s příslušenstvím“
Zadavatel:	Střední škola elektrotechniky a strojírenství
Identifikační číslo zadavatele:	006 39 133
Adresa sídla:	Jesenická 1, 106 00 Praha 10 – Záběhlice
Osoba oprávněná jednat za zadavatele:	Ing. Bc. Simona Nesvadbová, Ph.D., ředitelka školy

Položkový seznam strojů a příslušenství, jejichž dodání zadavatel předpokládá a přehled nabídkových cen, které uvede dodavatel pro část veřejné zakázky č. 1a – „Univerzální hrotový soustruh a konzolová vertikální frézka s příslušenstvím“ s uvedením požadovaných parametrů jednotlivých strojů a příslušenství

Konzolová vertikální frézka s číslicovou indikací polohy

Požadovaný počet
kusů: 1

Maximální
cena bez DPH

Nabídková
cena bez
DPH

Parametry stroje

Rozměry upínací plochy stolu	min. 1400x350 mm
Šířka upínacích drážek	18 mm
Počet upínacích drážek	min. 4
Pracovní zdvih v ose X	min. 1000 mm
Pracovní zdvih v ose Y	min. 300 mm
Pracovní zdvih v ose Z	min. 400 mm
Změna velikosti posuvů	plynule
Maximální otáčky vřetena	min. 2000 / 1 minuta
Kužel vřetena	ISO50
Centrální mazání s automatickým cyklem mazání	ANO

840.600 Kč

Vlastnosti stroje

Tuhá litinová konstrukce	ANO
Plynule měnitelné strojní posuvy ve všech třech osách X, Y, Z	ANO
Rychloposuv v osách X, Y, Z	ANO
Konstrukce stroje je uzpůsobena k dodatečné montáži dělicího přístroje s náhonem, odvozeným od strojního posuvu stroje.	ANO
Stroj je kompatibilní s technologickým parkem a nástrojovým vybavením zadavatele.	ANO
Kalené vodící plochy.	ANO

Univerzální hrotový soustruh s pracovní plochou 1000 mm a digitálním dvouosým odměřováním

Požadovaný počet kusů: 1

Maximální cena bez DPH

Nabídková cena bez DPH

Parametry stroje

Oběžný průměr nad ložem	min. 300 mm
Oběžný průměr nad suportem	min. 150 mm
Oběžný průměr v prolomení / vzdálenost od čela ukončení vřetena	min. 500 / 200 mm
Výška hrotu nad ložem	min. 150 mm
Šířka lože	min. 340 mm
Vzdálenost mezi hroty	min. 1000 mm

645.740 Kč

Dále se požaduje **záruka za jakost v minimální délce 24 (dvacet čtyři) měsíců** pro každý ze strojů a příslušenství uvedených v tabulce výše, není-li v tabulce uvedeno jinak. Zadavatel upozorňuje, že v rámci hodnotících kritérií bude zohledněna záruka za jakost delší, než je požadovaná minimální záruka dle předchozí věty, přičemž **maximální doba** záruky za jakost, kterou může dodavatel nabídnout činí **60 (šedesát) měsíců**.

Současně zadavatel upozorňuje, že případný **servis** v průběhu záruční i pozáruční doby musí být prováděn **na území České republiky**, přičemž zadavatel požaduje **dobu nástupu servisního technika** k odstranění závady v místě plnění **do 3 dnů** od nahlášení závady. Zadavatel upozorňuje, že v rámci hodnotících kritérií bude negativně zohledněna doba nástupu servisního technika přesahující 3 dny, přičemž maximální doba nástupu servisního technika činí 5 dní od nahlášení závady.

Název stroje či příslušenství	Nabízená záruka za jakost	Nabízená doba nástupu servisního technika
Konzolová vertikální frézka s číslíkovou indikací polohy		
Univerzální hrotový soustruh s pracovní plochou 1000 mm a digitálním dvouosým odměřováním		

Součástí nabídkové ceny je i doprava a instalace přístroje a veškerého příslušenství, seřízení přístroje a zaškolení personálu zadavatele pro práci na strojích.

Termín realizace této části zakázky je do 31. 1. 2019.