



Vysvětlení zadávacích podmínek č. 1

Zadavatel – Střední škola – Podorlické vzdělávací centrum, Dobruška, Pulická 695, 518 01, Dobruška, IČO 71340726 (dále v textu jen „zadavatel“) zahájil dne 26. února 2021 zjednodušené podlimitní řízení na veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „Univerzální frézka a Soustruh s odměřováním“. Zadavatel obdržel dne 3. března 2021 žádost dodavatele o vysvětlení zadávacích podmínek.

Níže se zadavatel vyjadřuje k žádosti o poskytnutí vysvětlení zadávacích podmínek, resp. dotazům dodavatele. Dotazy jsou v textu označeny *kurzivou* a ponechány v původním znění. V souladu s ust. §§ 8 a 99 resp. § 54 odst. 6 zákona č 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále v textu také „zákon“):

část – Univerzální frézka

Dotaz č. 1

v bodě: Možnost práce v horizontální poloze s podpěrou a upínačem pro kotoučovou frézu

dotaz: Zda nutně tuto podmínku zadavatel požaduje (žádný stroj s těmito parametry tuto podmínku nemůže splnit)

Odpověď: Ne, nepožaduje

Dotaz č. 2

v bodě: Rozsah otáček vřetena

dotaz: myslí tím zadavatel přesně stanovenou hodnotu nebo maximální hodnotu?

Odpověď: Rozsah otáček vřetena min. 0- 1500.

Dotaz č. 3

V bodě: Rychloposuv – osa XYZ

dotaz: Zda nutně tuto podmínku zadavatel požaduje (žádný stroj s těmito parametry tuto podmínku nemůže splnit)

Odpověď: Ano, požaduje.

Dotaz č. 4

v bodě: Univerzální dělicí hlava

dotaz: jaké parametry má mít dělicí hlava?

Odpověď: Rozsah upínání vnější, vnitřní $\emptyset 3 - \emptyset 110$, $\emptyset 35 - \emptyset 100$, Průměr příruby děličky min.128mm;

Celková výška děličky min.172mm;

Velikost základny max. 165 x 95mm;

Možnost plynulého sklopen 90°, hmotnost min.23 kg. Součástí dodávky 3-čelistové sklíčidlo, koník, dělicí kotouče, příruba, středící hrot.



Dotaz č. 5

V bodě: Strojní svěrák – 125 mm

dotaz: jaké parametry má mít svěrák?

Odpověď: Šířka čelistí max. 125 mm, upínací délka max. 215 mm, odnímatelná otočná základna.

Dotaz č. 6

V bodě: Redukční pouzdro ISO40 / MK 4-60 mm se středovým šroubem

dotaz: myslí tím zadavatel přesně stanovenou hodnotu nebo minimální hodnotu?

Odpověď: Redukční pouzdro ISO40 / MK 4-95 mm se středovým šroubem.

Dotaz č. 7

V bodě: Redukční pouzdro ISO40 / MK 3-60 mm se středovým šroubem

dotaz: myslí tím zadavatel přesně stanovenou hodnotu nebo minimální hodnotu?

Odpověď: Redukční pouzdro ISO40 / MK 3-70 mm se středovým šroubem.

Dotaz č. 8

Dotaz: požaduje zadavatel 4 ks nivelačních prvků?

Odpověď: ano 4 ks nivelačních prvků s minivodováhou.

Dotaz č. 9

Dotaz: požaduje zadavatel k držákům upínací čepy?

Odpověď: ano 20ks upínacích čepů Sk40.

Část - Soustruh s odměřováním

Dotaz č. 10

V bodě: Upínání včetně Camlock DIN ISO 702-2 č. 4

Dotaz: zda zadavatel trvá striktně na požadovaném upnutí (zda může být upínání Camlock DIN ISO 702-2 č. 5, Camlock DIN ISO 702-2 č. 6)

Odpověď: Upínání včetně Camlock DIN ISO 702-2 č. 6.

Dotaz č. 11

V bodě: Točný průměr nad ložem

Dotaz: myslí tím zadavatel přesně stanovenou hodnotu nebo minimální hodnotu?

Točný průměr nad ložem min. 400 mm.



Dotaz č. 12

V bodě: Rozsah otáček

Dotaz: myslí tím zadavatel přesně stanovenou hodnotu nebo minimální hodnotu?

Odpověď: Rozsah otáček min. 0—1500/min.

Dotaz č. 13

V bodě: Sklíčidlo (vrtací hlavička)

dotaz: jaké parametry má mít sklíčidlo?

Odpověď: Sklíčidlo (vrtací hlavička) 1-16.

Dotaz č. 14

V bodě: Závitový indikátor

dotaz: jaké parametry má mít indikátor?

Odpověď: Závitový indikátor- ISO, Rozměry 60 x 30 x 110 mm.

Dotaz č. 15

V bodě: Přípravek pro řezání vnějších i vnitřních závitů

dotaz: jaké parametry má mít přípravek, jaké rozměry?

Odpověď: Přípravek pro řezání vnějších i vnitřních závitů;

sada obsahuje vratidlo+ 12x adaptér na závitníky M3,M4,M5,M6,M8,M10,M10B,M12,M14,M16,M18 ,M20,M24 , 7x adaptér pro očka M2-M6, M7-M8, M10, M12A-M14A, M12B-M14B, M16A-M20A, M16B-M20B.



Dotaz č. 16

V bodě: Sada soustružnických nožů ke stroji

Dotaz: kolik kusů v sadě specifikace nožů, rozměry nožů?

Odpověď: Sada 5 soustružnických nožů ke stroji;

20x20, SCLCR 2020 K09, SDNCN 2020 K11, SVJBR 2020 K16, upichovací nůž 20x20(šířka upichování 3 mm) na destičky ZTOD 0303, S20R SCLCR 09.

Dotaz č. 17

Dotaz: požaduje zadavatel 6 ks nivelačních prvků?

Odpověď: 6ks nivelačních prvků s minivodováhou.

Vzhledem k charakteru žádosti o vysvětlení zadávacích podmínek a dílčí změnám zadávacích podmínek stanovuje zadavatel novou lhůtu pro podání nabídek a to jejím prodloužením o celou její původní délku. Aktuální lhůta pro podání nabídek je stanovena v elektronickém nástroji zadavatele NEN (profilu zadavatele).

Mgr. Michal Čermák
administrátor zadávacího řízení