



VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 3

ZADAVATEL: Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Hořovice, Palackého náměstí 100
se sídlem: Palackého náměstí 100/17, 268 01 Hořovice

IČO: 47558504

zastoupený: Ing. Vladimírem Kebertem, CSc., ředitelem příspěvkové organizace

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

„Dodávka tříosého CNC obráběcího centra s řídicím systémem a základním vybavením nástroji včetně proškolení obsluhy“

Zadavatel obdržel dle § 98 Zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) dne 16.01.2024 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace.

Dotaz č. 1:

Jak je branný parametr váhy stroje? Požadujete váhu max. 5 500 kg. Jak by bylo bráno, když bych nabídl stroj s váhou 7 000 kg? Bude to branné jako lepší parametr anebo jste omezeni podlahou a potřebujete váhu stroje opravdu max. 5 500 Kg.

Odpověď zadavatele č. 1:

Zadavatel požaduje hmotnost stroje uvedenou v zadávacích podmínkách. Zadavatel stanovil hmotnost stroje zejména z důvodu budoucí manipulace (nebo změny umístění) v omezeném prostoru a možnostech zvedací techniky, která je na pracovišti k dispozici. Dále i s ohledem na nosnost podlahy v místě instalace, která je dimenzována na menší (běžné) stroje. Stroj bude instalován v prostorách školy a bude využíván pro výuku. Jiná hmotnost stroje, než je uvedena v zadávacích podmínkách, nebude ze strany zadavatele akceptována.

Dotaz č. 2:

Jak je branný parametr šířky stolu? Máte požadavek 400–500 mm a výše je uvedeno 500 (+-50). Co je tedy správně? Co se stane, když bude šířka stolu 560mm? Bude to branné jako lepší parametr, a tudíž nebude nabídka vyřazena?

Odpověď zadavatele č. 2:

- 1) První hodnota pojednává o obecné koncepci nakupovaného stroje. Závazné parametry jsou vedeny v tabulce s názvem “Vertikální obráběcí centrum, kde je uvedeno: Pracovní plocha – šířka Min. 400 mm / max. 500 mm.
- 2) Zadavatel požaduje parametry stanovené technickou specifikací (v tabulce se závaznými parametry), tj. maximální šířka stolu je požadována v rozmezí 400 až 500 mm. Zadavatel stanovil



SOŠ a SOU Hořovice
Palackého náměstí 100, Hořovice, 26801

šíři stolu s ohledem na to, že jde o stroj, který bude používán ve výuce žáků střední školy a nikoli ve výrobě.

Nabídka s odlišnými parametry, než jsou uvedeny v zadávacích podmínkách, nebude ze strany zadavatele akceptována.

Dotaz č. 3:

Jak je branný parametr pojezdu v ose Z? Máte požadavek 500–600 mm. Co se stane, když bude pojezd 630 mm? Bude to branné jako lepší parametr, a tudíž nebude nabídka vyřazena?

Odpověď zadavatele č. 3:

Zadavatel požaduje parametry stanovené technickou specifikací. Stroj bude sloužit pro výukové účely (nikoliv pro výrobu), požadovaný pojezd a tím i rozměr vřeteníku na ose Z považuje zadavatel za dostačující. Jiný parametr pojezdu v ose Z, než je uveden v technické specifikaci nebude akceptován.

Vysvětlení bude zveřejněno na profilu zadavatele.

Vzhledem k tomu, že v důsledku Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3 nedošlo podstatné změně zadávacích podmínek dle § 99 Zákona, zadavatel ponechává lhůtu pro podání nabídek v její původní délce, tj. do **18.1.2024 do 12:00 hod.**

V Hořovicích

Ing. Vladimír Kebert, CSc.
ředitel příspěvkové organizace