



## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 5

Název veřejné zakázky:	Centrifugy a barvicí automat
Druh zadávacího řízení:	Otevřené řízení (ZZVZ)
Předmět veřejné zakázky:	Dodávky
Režim veřejné zakázky:	Nadlimitní
Zadavatel:	Nemocnice Pardubického kraje, a.s.
Sídlo zadavatele:	Kyjevská 44, 532 03 Pardubice
IČO:	27520536

V Pardubicích dne 13.7. 2020

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 98, resp. § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“), sděluje následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce.

### Dotaz č. 1:

Zadavatel předmět veřejné zakázky rozdělil na 2 části, a to na centrifugy a barvicí automat. V bodu 1.5 Maximální hodnota veřejné zakázky zadavatel stanovil v tabulce předpokládané hodnoty položek 1. části veřejné zakázky předpokládané hodnoty i pro jednotlivá pracoviště, nejen celkovou maximální a nejvýše přípustnou cenu za část 1. veřejné zakázky. Může zadavatel rozdělit 1. část veřejné zakázky na 3 samostatné části dle jednotlivých pracovišť s uvedenými předpokládanými hodnotami. Tato změna by rozšířila okruh možných účastníků zadávacího řízení a zadavatel tak pro svá pracoviště získal centrifugy nejen odpovídající požadované technické specifikaci, ale i vyhovující potřebám a charakteru pracovišť. **Dotaz č. 1 zní: Je možné rozdělit 1. část veřejné zakázky na 3 části dle jednotlivých pracovišť?**

### Odpověď:

Zadavatel nebude akceptovat návrh uchazeče na rozdělení 1. části na další 3 samostatné části dle jednotlivých pracovišť a to zejména z důvodu, že se jedná o přístroje, které mají obdobnou technickou specifikaci i shodný účel použití a totožné dodavatele. Všechny technické parametry pro jednotlivé přístroje jsou stanoveny tak, aby nabídnuté přístroje vyhovovaly potřebám pracovišť.

**Zadavatel neprovedl změnu ani doplnění zadávací dokumentace, které by vyžadovalo prodloužení lhůty pro podání nabídek.**

Oddělení veřejných zakázek  
Nemocnice Pardubického kraje, a.s.