

ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU DODAVATELE

Identifikace veřejné zakázky

Název: Pacientské simulátory
Část 3 VZ – Ošetrovatelské simulátory a figuríny

Druh veřejné zakázky: Dodávky

Druh zadávacího řízení: Otevřené řízení

Režim veřejné zakázky: Nadlimitní

Adresa veřejné zakázky: <https://zakazky.muni.cz/vz00005719>

Identifikační údaje zadavatele

Název: **Lékařská fakulta Masarykovy univerzity**, fakulta veřejné vysoké školy podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění, nezapsaná v obchodním rejstříku

Sídlo: Kamenice 753/5, 625 00 Brno

IČ: 00216224

Zastoupen: prof. MUDr. Martinem Repkem, Ph.D., děkanem Lékařské fakulty MU

Zadavatel rozhodl o výběru nabídky účastníka HELAGO-CZ, s.r.o., Kladská 1082/67, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, IČ: 25963961, s nabídkovou cenou 2 218 500 Kč bez DPH, jako nejvhodnější k plnění části 3 výše uvedené veřejné zakázky.

Odůvodnění:

Zadavatel v zadávacích podmínkách stanovil, že podané nabídky budou hodnoceny následujícím způsobem:

Podané nabídky budou hodnoceny dle jejich ekonomické výhodnosti v níže uvedeném kritériu

Kritérium	Váha kritéria
Nabídková cena	100 %

Způsob hodnocení nabídek podle kritéria Nabídková cena:

Každá část veřejné zakázky bude hodnocena samostatně.

Nabídkovou cenou se rozumí cena za splnění předmětu dané části veřejné zakázky.

*Nabídková cena bude stanovena součtem cen všech položek rozpočtu v **Kč bez DPH a bude uvedena ve formuláři nabídky.***

Nejlépe bude hodnocena nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

Vzhledem k tomu, že zadavatel obdržel na plnění části 3 veřejné zakázky ve stanovené lhůtě jedinou nabídku, hodnocení nebylo provedeno. Zadavatel pouze posoudil splnění podmínek účasti jediného účastníka a konstatoval,

že tento splňuje veškeré podmínky, přičemž neshledal žádný důvod, pro který by předmětná část veřejné zakázky nemohla být na základě jeho nabídky zadána.

prof. MUDr. Martin Repko, Ph.D.

Děkan LF MU

(podepsáno elektronicky)

v.z. pro účely el. podpisu

Mgr. Tomáš Kopecký

manažer veřejných zakázek