

Nemocnice Karviná – Ráj, příspěvková organizace

uveřejnění na profilu zadavatele:
https://msk.ezak.cz/profile_display_3.html -

Naše značka	Vyřizuje / linka / e-mail	Váš dopis zn. ze dne	V Ostravě
DBID: 6088	Petra Plevová tel.: 737 83 27 87 vzakazky@nspka.cz		

Věc: 1. Vysvětlení zadávací dokumentace – dotaz.č.1-2

Název veřejné zakázky (VZ): „Dodávka HW pro Nemocnice Karviná - Ráj, p.o.“

Systémové číslo: P23V00000013
Odkaz na zakázku: https://msk.ezak.cz/profile_display_3.html - DBID: 6088

Na základě žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace na výše uvedenou veřejnou zakázku, kterou jsme obdrželi dne 31. 01. a 01.01. 2023 Vám sdělujeme následující vysvětlení:

DOTAZ 1

„v technické specifikaci zadavatel požaduje: "- v případě reklamace zboží v záruční době dodavatel zajistí přepravu reklamovaného zboží z centrálního skladu Nemocnice Karviná – Ráj, Vydmucho 399/5 do servisního střediska a zpět. To je v rozporu s požadavkem v níže uvedené tabulce, kde se uvádí "36 měsíců on-site".
Který s požadavků je platný? Lze tedy řešit reklamaci i vyzvednutím reklamovaného kusu následující den v centrálním skladu?“

VYSVĚTLENÍ:

Veřejná zakázka má několik částí a v těchto částech jsou požadavky na jednotlivé typy HW.

Pokud je u daného typu HW uveden požadavek „36 měsíců on-site“ pak platí tato podmínka – HW bude opravováno následný den v místě jeho používání.

Pokud je u daného HW uveden požadavek záruky „36 měsíců“ pak tento HW bude v případě požadavku na reklamaci připraven k odvozu na centrálním skladu nemocnice.

DOTAZ 2

„v zadávací dokumentaci ve specifikaci monitoru požadujete parametr odezvy min. 6 ms. Jedná se již o starý a pomalý parametr odezvy monitoru. Obvyklá aktuální hodnota se pohybuje maximálně v rozmezí hodnot 2-5 ms. Prosíme zadavatele o změnu parametru odezvy monitorů v zadávací dokumentaci.“

VYSVĚTLENÍ:

Parametr „rychlost odezvy“ chápeme tak, že čím menší číslo, tím lépe – z pohledu podmínky min. 6ms požadujeme dodání monitorů s rychlostí odezvy 6ms a menší.

S pozdravem

Ing. Ivo Žolnerčík
ředitel