

Název veřejné zakázky: **Výzva č. 6: Myčka podložních mís pro Oddělení jednodenní chirurgie nemocnice Teplice**

Druh veřejné zakázky: dodávky

Režim veřejné zakázky: veřejná zakázka malého rozsahu v Dynamickém nákupním systému na dodávky myček podložních mís pro poskytovatele zdravotnických služeb

Zadavatel: **Krajská zdravotní, a.s.**

se sídlem Sociální péče 3316/12a, Severní Terasa, 400 11

Ústí nad Labem, Doručovací číslo: 401 13,

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem pod spisovou značkou B 1550

Evidenční číslo: **4978/2026**

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

Dotaz č. 1:

Dotaz k technickým podmínkám zadávací dokumentace

V technických podmínkách zadávací dokumentace je stanoveno napájecí napětí:

- Napětí 380 V nebo 400 V.

Naše zařízení jsou konstruována pro napájení napětím 220 V. Odvození napájení 220 V z přívodu 380 V nebo 400 V je standardní technické řešení a představuje běžnou a ověřenou praxi, kterou při instalaci našich zařízení standardně aplikujeme.

Dovolujeme si tímto požádat zadavatele o vyjádření, zda je výše popsané technické řešení v souladu s požadavky zadávací dokumentace a zda s ním zadavatel souhlasí.

Předem děkujeme za odpověď.

Odpověď č. 1:

Zadavatel sděluje, že bude akceptovat nabízené řešení s napájením na 220V, jelikož v rámci stavební připravenosti bude u místa pro nové zařízení tato zásuvka připravena. Nicméně stále Zadavatel více preferuje napájení 380V/400V, pokud to výrobce umožňuje.

Zadavatel současně upozorňuje, že došlo ke změně způsobu napojení odpadu z původního napojení do zadní stěny na napojení do podlahy. Aktualizovaný text Přílohy č. 2 – technické specifikace je přílohou tohoto vysvětlení zadávací dokumentace č. 3.

Zadavatel v souladu s ustanovením § 99 odst. 2 prodlužuje lhůtu pro podání nabídek o celou svou původní délku. Nová lhůta pro podání nabídek je uvedena na profilu zadavatele u příslušné veřejné zakázky.

V Ústí nad Labem dne dle elektronického podpisu:

.....
MUDr. Tomáš Hrubý
generální ředitel