



Oznámení o zahájení zadávacího řízení

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY

na veřejnou zakázku malého rozsahu, **zadávanou mimo režim zákona č. 134/2016 Sb.**,
o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, s využitím elektronického nástroje:

„Dodávka sítnicové kamery pro oční centrum„

Číslo spisu: **SZZ/Otr/20120/03/sítnicová kamera-oční centrum**

Číslo zakázky: **P20V00000031**

(dále také „VZ“)

Základní údaje o zadávacím řízení

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Název zadavatele: **Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, příspěvková organizace**
Adresa zadavatele: **I.P. Pavlova 552/9, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov**
IČO zadavatele: **00844641**
Oprávněná osoba zadavatele: **MUDr. Ladislav Václavec, MBA, ředitel**
Kontaktní osoba zadavatele: **Bc. Roxana Otrubová, referent majetkové správy**
Telefon: **554 690 125, 777 591 238**
E-mail: otrubova.roxana@szzkrnov.cz
www: www.szzkrnov.cz

2. DRUH A PŘEDMĚT ZAKÁZKY

Druh: Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky.

Předmět: Předmětem veřejné zakázky je **dodávka 1 ks sítnicové kamery pro oční centrum zadavatele.**

3. DODACÍ PODMÍNKY – MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ

Místo plnění: Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, příspěvková organizace, I.P. Pavlova 552/9, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov.

Doba plnění: **maximálně do 60 dnů** od podpisu kupní smlouvy.

4. PŘÍSTUP K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM (zadávací dokumentace)

Bližší info: https://msk.ezak.cz/profile_display_6.html

PROFIL ZADAVATELE: [Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, příspěvková organizace](http://www.szzkrnov.cz)

5. LHŮTA A MÍSTO PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Nabídka účastníka ZŘ bude podána prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK dostupného na internetové adrese:

https://msk.ezak.cz/profile_display_6.html **ve lhůtách** uvedených tamtéž.

6. POŽADAVKY NA ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Celková nabídková cena musí být stanovena jako závazná, nejvýše přípustná a nepřekročitelná.

Účastník ZŘ je povinen do celkové nabídkové ceny zahrnout všechny případné náklady a další výdaje, které mu při realizaci podle této VZ vzniknou nebo mohou vzniknout.

Nabídková cena bude zpracována v souladu s výzvou a dalšími dokumenty obsahujícími vymezení předmětu této veřejné zakázky.

Nabídková cena zde bude uvedena v členění:

- **cena v Kč bez DPH**
- **výše DPH (% a Kč)**
- **cena v Kč včetně DPH**

7. ÚDAJE O HODNOTÍCÍCH KRITÉRIÍCH A ZPŮSOB HODNOCENÍ NABÍDEK

Hodnotícím kritériem bude ekonomická výhodnost nabídky, přičemž zadavatel stanovil jednotlivá dílčí hodnotící kritéria a přiřadil jim váhu v procentech dle následujícího rozdělení:

1. Celková nabídková cena přístroje v Kč vč. DPH	65 %
2. Délka záruční doby v měsících	5 %
Délka záruční doby min. 24 měsíců.	
3. Technické parametry	(celkem 15 %)
➤ 3.A Ambulantní screening pacientů ANO/NE	3 %
➤ 3.B Automatické nastavené blesku ANO/NE	3 %
➤ 3.C Možnost připojení a ukládání dat na interní server pomocí WiFi ANO/NE	3 %
➤ 3.D Auto-fokus /min. +/- 15 dioptrií) ANO/NE	3 %
➤ 3.E Min. 2x USB port (možnost nahrání fotek na USB disk, zálohování na externí HDD) ANO/NE	3 %
4. Kvalita zobrazení	10 %
Kvalita zobrazení bude hodnocena na základě odzkoušení přístroje.	
5. Uživatelská přívětivost	10 %
Uživatelská přívětivost – jednoduchost ovládání, pohotovost ovládacích prvků bude hodnocena na základě odzkoušení přístroje.	

Způsob hodnocení:

1. Hodnotící kritérium

Nejvíce bodů získá nabídka s nejnižší hodnotou. Cena bude uvedena v Kč vč. DPH.

Vzorec pro výpočet:

Bodová hodnota = 65 * Hodnota nejvhodnější nabídky / Hodnota posuzované nabídky.

2. Hodnotící kritérium

Nejvíce bodů získá nabídka s nejvyšší hodnotou. Záruční doba bude uvedena v měsících.

Vzorec pro výpočet:

Bodová hodnota = 5 * Hodnota posuzované nabídky / Hodnota nejvhodnější nabídky.

3. Hodnotící kritérium

Body získá ta nabídka, která uvedené řešení splňuje, naopak nabídka nesplňující technické řešení body nezíská.

3.A Bodová hodnota = 3 body pro nabídku, jež technické řešení požadované v tomto kritériu splňuje a 0 bodů pro nabídku, jež toto technické řešení nesplňuje.

3.B Bodová hodnota = 3 body pro nabídku, jež technické řešení požadované v tomto kritériu splňuje a 0 bodů pro nabídku, jež toto technické řešení nesplňuje.

3.C Bodová hodnota = 3 body pro nabídku, jež technické řešení požadované v tomto kritériu splňuje a 0 bodů pro nabídku, jež toto technické řešení nesplňuje.

3.D Bodová hodnota = 3 body pro nabídku, jež technické řešení požadované v tomto kritériu splňuje a 0 bodů pro nabídku, jež toto technické řešení nesplňuje.

3.E Bodová hodnota = 3 body pro nabídku, jež technické řešení požadované v tomto kritériu splňuje a 0 bodů pro nabídku, jež toto technické řešení nesplňuje.

4. Hodnotící kritérium

Nejvíce bodů (dle hodnotící tabulky níže) získá nabídka, která nejlépe splní požadovaný parametr.

Vzorec pro hodnocení:

Bodová hodnota = 10 * hodnota (počet bodů) posuzované nabídky / hodnota (počet bodů) nejhodnější nabídky.

5. Hodnotící kritérium

Nejvíce bodů (dle hodnotící tabulky níže) získá nabídka, která nejlépe splní požadovaný parametr.

Vzorec pro hodnocení:

Bodová hodnota = 10 * hodnota (počet bodů) posuzované nabídky / hodnota (počet bodů) nejhodnější nabídky.

Popis splnění požadovaného parametru (kvality zobrazení, uživatelská přívětivost)	Počet bodů
Splněno výborně	5
Splněno dobře	4
Splněno dobře s minimálními výhradami	3
Splněno s výhradami	2
Nesplněno	1

Vítězná bude nabídka s nejvyšším počtem bodů.

Cenu uveďte s i bez DPH.

Zadavatel si vyhrazuje právo nejdříve nabídky hodnotit a až poté posoudit nabídku vybraného dodavatele.

Veškeré další relevantní informace a požadavky zadavatele jsou součástí dokumentů zveřejněných na profilu zadavatele, dle bodu 4. PŘÍSTUP K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM (zadávací dokumentace) této výzvy.

13. 02. 2020

V Krnově dne



MUDr. Ladislav Václavec, MBA
ředitel