

## ZPRÁVA O POSOUZENÍ A HODNOCENÍ NABÍDEK I

---

Název veřejné zakázky:	Ultrazvukové přístroje Část 7 – Ultrazvukový přístroj tabletový
Zadávací řízení:	Nadlimitní veřejná zakázka na dodávky, otevřené řízení
Evidenční číslo zakázky:	O-2023-7
Evidenční číslo ve VVZ:	Z2023-033102
Zadavatel:	Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace
Statutární orgán:	MUDr. Lukáš Velev, MHA
Sídlo:	Vrchlického 59, 586 33 Jihlava
IČ/DIČ:	0090638/CZ00090638

**Předmět VZ:** Předmětem plnění je dodávka nové ultrazvukové techniky včetně sond. Součástí plnění je též doprava, instalace, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a bezplatný záruční servis.

**Zakázka zahájena dne: 26. 7. 2023**

**Otevírání nabídek provedeno dne: 18. 9. 2023**

**Komise:**

Jmenovaní členové:	Ing. Alexander Filip, Ing. Pavel Slezák, Bc. Miroslav Křížek
Jmenovaní náhradníci:	Ing. Jitka Hiršová, MHA, Ing. Petra Příhodová, Bc. Filip Dvořáček
Přítomní členové:	Ing. Alexander Filip, Ing. Pavel Slezák
Přítomní náhradníci:	Bc. Filip Dvořáček
Omluven:	Bc. Miroslav Křížek

Hodnocení a posouzení nabídek bylo provedeno na jednání ustanovené hodnotící komise dne 18. 9. 2023 v souladu s § 119 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

## Část 7 – Ultrazvukový přístroj tabletový

### Účastníci zadávacího řízení:

Pořadí	Název	IČO	Sídlo
1	MEDtechnic services s.r.o.	03175651	Váňova 3180, 272 01 Kladno
2	SNT Plus s.r.o.	25701576	Novodvorská 994/138, 14200 Praha

### Číselně vyjádřitelná kritéria nabídky:

Název	Celková nabídková cena za předmět plnění bez DPH	Nabídková cena za roční pozáruční PBTk bez DPH	Nabízená doba záruky
MEDtechnic services s.r.o.	346 800 Kč	4 000 Kč	24 měs.
SNT Plus s.r.o.	398 000 Kč	0 Kč	24 měs.

### Způsob hodnocení:

Nabídky budou hodnoceny za základě výpočtu kritéria předpokládaných nákladů životního cyklu, kde je rozhodná nabídková cena uvedená v krycím listu nabídky (Příloha č. 1 ZD), stejně jako nabízená doba záruky a cena za roční pozáruční BTK bez DPH, a kritérií technické úrovně předmětu plnění, pro které budou rozhodné informace o splnění či nesplnění parametrů, uvedené v příloze č. 3 ZD (tabulka „Hodnocené parametry technické úrovně předmětu plnění“), kterou účastník vyplní a předloží ve své nabídce. Za každé toto kritérium je možné získat vždy maximálně 100 bodů.

### Díličí kritéria hodnocení:

Kritérium	Váha	Maximální počet vážených bodů
Předpokládané náklady životního cyklu	70 %	70
Technická úroveň	30 %	30

### Kritérium č. 1: Předpokládané náklady životního cyklu (nákladové kritérium – nižší je lepší)

Zadavatel na základě dlouholetých zkušeností s provozem zdravotnických přístrojů a obdobných technologií vychází z předpokladu, že minimální životnost přístroje je 8 let (96 měsíců).

Výpočet předpokládaných nákladů životního cyklu předmětu plnění dle vzorce:

$$PN = NC + (96 - DZ) / 12 \times PBTk$$

Kde:

PN = předpokládané náklady

NC = nabídková cena za předmět plnění bez DPH

DZ = nabízená doba záruky v měsících

PBTk = cena za roční pozáruční povinnou bezpečnostně technickou kontrolu bez DPH

Počet vážených bodů za toto kritérium se získá výpočtem podle vzorce:

**BH1 = (nejnižší PN/PN hodnocené nabídky) \* 70**

**Kde:**

**BH1** = bodová hodnota za kritérium 1

**nejnižší PN** = nejnižší zjištěné předpokládané náklady

**PN hodnocené nabídky** = předpokládané náklady konkrétní nabídky

**Kritérium č. 2: Technická úroveň** (výnosové kritérium – vyšší je lepší)

Nabízené zařízení bude ohodnoceno podle hodnotící tabulky („Hodnocené parametry technické úrovně předmětu plnění“ v Příloze č. 3 ZD) a body za jednotlivé parametry se sečtou (PBHN = BP1 + BP2 + BP3 + BP4). Za toto kritérium je možné získat maximálně 100 bodů.

P. č.	Hodnocené parametry technické úrovně	Bodové hodnocení
1.	Sondy připojitelné k náhledovému zařízení kabelem Ano = 45 bodů Ne = 0 bodů	ANO = 45 bodů NE = 0 bodů
2.	Výdrž baterie po dobu UZ skenování bez připojení do el. sítě [min.] (s nabízeným tabletovým zobrazovacím zařízením) ≥ 280 min. = 25 bodů < 280 min. = 0 bodů	ANO = 25 bodů NE = 0 bodů
3.	Váha nabízené lineární UZ sondy (bez kabelu) ≤ 110 g = 15 bodů > 110 g = 0 bodů	ANO = 15 bodů NE = 0 bodů
4.	Váha nabízené konvexní UZ sondy (bez kabelu) ≤ 140 g = 15 bodů > 140 g = 0 bodů	ANO = 15 bodů NE = 0 bodů

Počet vážených bodů za toto kritérium se získá výpočtem podle vzorce:

$$BH2 = (PBHN/NPB) * 30$$

**Kde:**

**BH2** = bodová hodnota za kritérium 2

**PBHN** = počet bodů hodnocené nabídky

**NPB** = nejvyšší zjištěný počet bodů

Výsledný počet bodů je poté zjištěn pomocí prostého součtu vážených bodů za kritérium předpokládaných nákladů životního cyklu (BH1) a za kritérium technické úrovně (BH2).

$$\text{výsledný počet bodů} = BH1 + BH2$$

Jako vítězná bude vyhodnocena nabídka s nejvyšším výsledným počtem bodů.

**Hodnocení:**

<b>Kritérium č. 1:</b> <b>Předpokládané náklady životního cyklu</b>		<b>MEDtechnic services s.r.o.</b>	<b>SNT Plus s.r.o.</b>
<b>PN = NC + (96 – DZ) /12 x PBTK</b>		<b>PN = 370 800 Kč bez DPH</b>	<b>PN = 398 000 Kč bez DPH</b>
<b>Počet vážených bodů</b>		<b>70</b>	<b>65,216</b>
<b>Kritérium č. 2:</b> <b>Hodnocené parametry technické úrovně</b>		<b>MEDtechnic services s.r.o.</b>	<b>SNT Plus s.r.o.</b>
<b>1.</b>	Sondy připojitelné k náhledovému zařízení kabelem	<b>45 bodů</b>	<b>45 bodů</b>
<b>2.</b>	Výdrž baterie po dobu UZ skenování bez připojení do el. sítě [min.] (s nabízeným tabletovým zobrazovacím zařízením)	<b>25 bodů</b>	<b>25 bodů</b>
<b>3.</b>	Váha nabízené lineární UZ sondy (bez kabelu)	<b>0 bodů</b>	<b>15 bodů</b>
<b>4.</b>	Váha nabízené konvexní UZ sondy (bez kabelu)	<b>0 bodů</b>	<b>15 bodů</b>
<b>Počet vážených bodů</b>		<b>21</b>	<b>30</b>
<b>Výsledný počet bodů</b>		<b>91</b>	<b>95,216</b>
<b>Výsledné pořadí</b>		<b>2.</b>	<b>1.</b>

**Posouzení nabídky vybraného dodavatele:**

Krycí list nabídky	ze dne podání nabídky
Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů (kopie)	ze dne 13. 9. 2023
Čestné prohlášení k sankcím EU	ze dne 15. 9. 2023
Návrh kupní smlouvy	doplněno
Příloha č. 3 – Technická specifikace předmětu plnění	doplněno
Ultrazvukový přístroj Lumify výrobce Philips	

Dodavatel předložil v souladu s požadavky zadávací dokumentace technický popis nabízeného zboží, grafické vyobrazení nabízeného předmětu včetně typového označení a označení výrobce. Z předložených dokumentů je patrné, že dodavatel splnil požadavky zadavatele na předmět plnění a předložil veškeré požadované dokumenty.

### **Identifikace skutečného majitele:**

Skuteční majitelé (dle výpisu z evidence skutečných majitelů platného ke dni 18. 9. 2023)

- Mgr. PAVEL MIŠOŇ, dat. nar. 19.06.1969, ČR
- Ing. VÁCLAV KRAUS, dat. nar. 16.05.1972, ČR
- Ing. LUDVÍK TÓT, dat. nar. 25.07.1976, ČR

### **Posouzení mimořádně nízké nabídkové ceny:**

Mimořádně nízká nabídková cena nebyla zjištěna. Nabídková cena odpovídá předběžnému průzkumu trhu, referenčním dodávkám, cenám zjištěným u jiných zadavatelů a cenám v místě a čase obvyklým.

Ustanovená hodnotící komise provedla kontrolu přijaté nabídky a konstatuje, že nabídka vybraného dodavatele **SNT Plus s.r.o.** splňuje veškeré požadavky zadavatele dané zadávací dokumentací.

### **Závěr:**

Ustanovená hodnotící komise doporučuje uzavření kupní smlouvy se společností:

**SNT Plus s.r.o., IČO 25701576, se sídlem Novodvorská 994/138, 14200 Praha**

Před podpisem této zprávy jsou členové komise vyzváni k eventuálnímu doplnění nebo vyjádření nesouhlasu s některým bodem. Svými podpisy stvrzují správnost a platnost údajů.

V Jihlavě dne 18. 9. 2023



Ing. Alexander Filip



Ing. Pavel Slezák



Bc. Filip Dvořáček

