



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

## **Zadávací dokumentace k nadlimitní veřejné zakázce Díl 1. Podmínky a požadavky pro zpracování nabídky**

### **„ZVÝŠENÍ KVALITY NÁVAZNÉ PÉČE – CENTRÁLNÍ OPERAČNÍ SÁLY A URGENTNÍ PŘÍJEM“ VZ 004**

dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)

**Druh zadávacího řízení:**

**Otevřené řízení dle § 56 ZZVZ  
Nadlimitní veřejná zakázka dle § 25 na dodávky**



## Obsah

1. ZADÁVACÍ DOKUMENTACE.....	4
1.1. Části zadávací dokumentace.....	4
1.2. Poskytování zadávací dokumentace .....	4
1.3. Vysvětlení zadávací dokumentace .....	4
1.4. Rozdělení zakázky na části .....	5
2. IDENTIFIKACE ZADAVATELE .....	5
3. PŘEDMĚT ZAKÁZKY A PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA.....	5
3.1. Popis předmětu veřejné zakázky.....	5
3.2. Části veřejné zakázky .....	6
3.3. Klasifikace předmětu veřejné zakázky.....	6
3.4. Předpokládaná hodnota:.....	6
4. MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ.....	7
4.1. Místo plnění .....	7
4.2. Doba plnění.....	7
5. PODMÍNKY ÚČASTI V ZADÁVACÍM ŘÍZENÍ .....	7
5.1. Podmínky účasti.....	7
5.2. Vyhrazení účasti určitým dodavatelům .....	7
6. PODMÍNKY KVALIFIKACE .....	7
7. TECHNICKÉ PODMÍNKY.....	7
7.1. Podrobné technické podmínky .....	7
7.2. Technická část nabídky .....	8
8. OBCHODNÍ PODMÍNKY .....	8
8.1. Požadavky na návrh smlouvy .....	8
8.2. Platební podmínky .....	8
9. POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY .....	8
10. PROHLÍDKA MÍSTA PLNĚNÍ .....	9
11. PODÁNÍ NABÍDKY .....	9
11.1. Nabídka.....	9
11.2. Forma nabídky .....	9
11.3. Pozdní podání nabídky .....	9
11.4. Podmínky podání nabídky .....	9
11.5. Zabezpečení listinné nabídky .....	10
12. OBSAH NABÍDKY.....	10
12.1. Krycí list nabídky (příloha ZD č. 1).....	10
Technická specifikace .....	10
12.2. Doklady prokazující kvalifikaci dodavatele .....	10
12.3. OBSAH NABÍDKY PODANÉ SPOLEČNĚ VÍCE DODAVATELI .....	10
12.4. CD nosič .....	10
13. LHŮTA A MÍSTO PODÁNÍ NABÍDEK.....	11
13.1. Způsob a místo podání nabídek .....	11
13.2. Lhůta pro podání nabídky .....	11
13.3. Otevírání nabídek .....	11
14. HODNOCENÍ NABÍDEK .....	11
14.1. Pravidla pro hodnocení nabídek .....	11
14.2. ČÁST 1 Elektrochirurgické generátory .....	12



14.3.	ČÁST 2 Operační stůl .....	14
14.4.	ČÁST 3 Holmiový laser .....	15
14.5.	ČÁST 4 Laparoskopická věž .....	16
14.6.	ČÁST 5 Přístroj anesteziologický s monitorovací jednotkou .....	17
14.7.	ČÁST 6 Ultrazvukové přístroje .....	18
14.8.	ČÁST 7 Ohřev pacienta .....	19
15.	Posouzení nabídek .....	19
16.	PODMÍNKY UZAVŘENÍ SMLOUVY .....	20
17.	Zrušení zadávacího řízení .....	20
17.1.	Povinné zrušení zadávacího řízení .....	20
17.2.	Ostatní důvody zrušení zadávacího řízení .....	20
17.3.	Důsledky zrušení zadávacího řízení .....	21
18.	KOMUNIKACE .....	21
18.1.	Forma komunikace .....	21
18.2.	Elektronická forma komunikace .....	21
18.3.	Doručování písemností účastníků společné nabídky .....	21
18.4.	Podpisová doložka .....	21



## 1. ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

### 1.1. Části zadávací dokumentace

- 1.1.1. Tato Zadávací dokumentace pro zakázku „Zvýšení kvality návazné péče Nemocnice Jihlava – centrální operační sály a urgentní příjem“ je zpracována na podkladě dokumentace k projektu „Zvýšení kvality návazné péče Nemocnice Jihlava“ (reg. č.: CZ.06.2.56/0.0/0.0/16\_043/0001406), který je realizován v rámci Integrovaného regionálního operačního programu a je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj. Zadávací dokumentací (dále jen ZD) se rozumí veškeré písemné dokumenty obsahující zadávací podmínky. Kompletní ZD k této veřejné zakázce je rozhodujícím podkladem pro zpracování nabídky.
- 1.1.2. Zadávací dokumentace obsahuje upřesňující informace k údajům, které byly uveřejněny v Oznámení o zahájení zadávacího řízení, a je pro účastníka závazná. Obsahuje zadávací podmínky, jejichž nesplnění může vést k vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.
- 1.1.3. Dodavatel je povinen prostudovat všechny pokyny, podmínky a specifikace uvedené v ZD, aby si ještě před podáním své nabídky vyjasnil požadovaný rozsah a případná sporná ustanovení nebo jiné případné nesrovnalosti a zejména pak požadavky, informace a podrobné pokyny uvedené v ZD.
- 1.1.4. Zadávací dokumentaci k této veřejné zakázce tvoří:

#### **Díl 1 – Podmínky a požadavky pro zpracování nabídky včetně příloh:**

- **Příloha č. 1** – Krycí list nabídky
- **Příloha č. 2** – Technická specifikace
- **Příloha č. 3** – Návrh kupní smlouvy
- **Příloha č. 4** – Předávací protokol
- **Příloha č. 5** – Reference

#### **Díl 2 – Požadavky na kvalifikaci dodavatelů**

### 1.2. Poskytování zadávací dokumentace

- 1.2.1. Zadavatel v souladu s § 96 odst. 1 ZZVZ poskytuje zadávací dokumentaci dodavatelům prostřednictvím profilu zadavatele – viz odkaz:  
[https://ezak.kr-vysocina.cz/contract\\_display\\_3477.html](https://ezak.kr-vysocina.cz/contract_display_3477.html), kde je ZD ode dne vyhlášení zakázky uveřejněna v plném rozsahu (tj. textová část i ostatní části).
- 1.2.2. Zadávací dokumentace je poskytována neomezeně a podmínkou jejího stažení není registrace dodavatele. Zadavatel má však právo uveřejnit vysvětlení, či doplnění zadávací dokumentace. Má-li dodavatel zájem o účast v zadávacím řízení, doporučuje zadavatel důrazně dodavateli, aby si při stažení ZD aktivoval na profilu zadavatele v sekci „Zadávací dokumentace veřejné zakázky“ odběr upozornění na změny v zadávacích podmínkách resp. dodatečných informací.

### 1.3. Vysvětlení zadávací dokumentace

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace musí být písemná, musí být podána ve lhůtě podle § 98 ZZVZ. Žádost může být doručena

- prostřednictvím datové schránky
- prostřednictvím elektronického nástroje (profilu zadavatele)



- poštou nebo osobně na adresu Nemocnice Jihlava, Vrchlického 4630/59, 586 33 Jihlava.
- e-mailem, v tomto případě musí být datová zpráva opatřena platným uznávaným elektronickým podpisem

Kontaktní osoby pro podání žádosti o vysvětlení jsou uvedeny v čl. 2.

Vysvětlení zadávací dokumentace uveřejní zadavatel stejným způsobem jako zadávací dokumentaci.

Pokud si chce dodavatel zajistit automatické zasílání dodatečných informací k zakázce, je nutné, aby si aktivoval odběr dodatečných informací!

#### 1.4. Rozdělení zakázky na části

Zakázka je rozdělena na části ve smyslu ustanovení § 35 ZZVZ. Jednotlivé části veřejné zakázky jsou definovány v bodě 3. 2. této Zadávací dokumentace. **Účastník je oprávněn podat nabídku na jednu, více či všechny části.** Každá část bude posuzována a hodnocena samostatně.

## 2. IDENTIFIKACE ZADAVATELE

VEŘEJNÝ ZADAVATEL	Název	Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace
	Sídlo	Vrchlického 4630/59, 586 33 Jihlava
	Právní forma	331/ Příspěvková organizace
	Zastoupená	MUDr. Lukášem VELEVEM MHA, ředitelem
	IČO	00090638
	DIČ	CZ00090638
	Bankovní spojení	18736681/0100
	Profil zadavatele	<a href="https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_195.html">https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_195.html</a>
Kontaktní údaje pro dodatečné informace a zadávací dokumentaci	Kontaktní údaje	Ing. Alexander Filip / Ing. Kristýna Rosická
	Telefon	731 437 857 / 567 157 540
	E-mail	<a href="mailto:filipa@nemji.cz">filipa@nemji.cz</a> / <a href="mailto:rosickak@nemji.cz">rosickak@nemji.cz</a>

## 3. PŘEDMĚT ZAKÁZKY A PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA

#### 3.1. Popis předmětu veřejné zakázky

Předmětem plnění je dodávka nových nepoužitých zdravotnických přístrojů (zdravotnických prostředků) se zárukou dle technické specifikace, montáž, uvedení dodaných zařízení do provozu, instalace a zaškolení personálu (instruktáž dle § 22 zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích) včetně:

- a) zajištění dopravy do místa určení, uvedení do provozu s předvedením funkčnosti
- b) poskytování bezplatného záručního servisu
- c) likvidace obalů a odpadu
- d) součástí dodávky požadovaných zdravotnických prostředků přístrojového charakteru musí být:  
návod na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,  
prohlášení o shodě, příslušná dokumentace dle zákona 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích  
vítězný účastník je povinen:



- a. dodat protokol o zaškolení obsluhy
- b. dodat doklad o likvidaci obalů a odpadu

Předmětem plnění některých částí jsou rovněž dílčí dodávky nástrojů nebo spotřebního materiálu po vymezenou dobu a provádění pravidelných bezpečnostně technických kontrol v pozáruční době.

Bližší specifikace předmětu jednotlivých částí veřejné zakázky je uvedena v Příloze č. 2 Technická specifikace této ZD.

Předpokládá-li účastník, že při instalaci přístroje bude nutná spolupráce s oddělením IT Nemocnice Jihlava, uvede tuto skutečnost do své nabídky a zároveň specifikuje rozsah této spolupráce, aby mohly být v předstihu vyčleněny potřebné zdroje na straně nemocnice.

### 3.2. Části veřejné zakázky

Veřejná zakázka je rozdělena na 7 částí ve smyslu ustanovení § 35 a 101 ZZVZ. Podrobné vymezení technických podmínek předmětu plnění jednotlivých částí je uvedeno v **Příloze č. 2 – Technická specifikace** této Zadávací dokumentace (dále jen ZD), kde jsou uvedeny podrobné požadavky na technické řešení zakázky. Každá z částí bude posuzována a hodnocena samostatně. Účastník může podat nabídku na všechny části, ale i jen na některé z částí této veřejné zakázky.

Názvy jednotlivých částí zakázky:

- Část 1: Elektrochirurgické generátory
- Část 2: Stůl operační, mobilní, elektrický polohovatelný s nosností nad 135 kg
- Část 3: Holmiový laser
- Část 4: Laparoskopická věž
- Část 5: Přístroj anesteziologický s monitorovací jednotkou
- Část 6: Ultrazvukové přístroje
- Část 7: Ohřev pacienta

### 3.3. Klasifikace předmětu veřejné zakázky

CPV: 33100000-1

- Část 1: 33161000-6 Elektrochirurgická jednotka
- Část 2: 33192230-3 Operační stoly
- Část 3: 33169100-3 Chirurgický laser
- Část 4: 33162100-4 Přístroje pro operační sály
- Část 5: 33172100-7 Anesteziologické přístroje
- Část 6: 33124120-2 Diagnostické ultrazvukové přístroje
- Část 7: 33190000-8 Různé zdravotnické přístroje a výrobky

### 3.4. Předpokládaná hodnota:

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky je stanovena k okamžiku zahájení zadávacího řízení, a to průměrem z cen obdobných dodávek zjištěných zadavatelem u jiných zadavatelů nebo z veřejně dostupných zdrojů vycházejících z informací získaných průzkumem trhu.

**Celkem pro část 1-7: 24 710 361 Kč bez DPH**

Část 1: **4 000 000 Kč bez DPH**



Část 2:	10 411 787 Kč bez DPH
Část 3:	1 500 000 Kč bez DPH
Část 4:	2 755 595 Kč bez DPH
Část 5:	3 472 036 Kč bez DPH
Část 6:	2 295 595 Kč bez DPH
Část 7:	275 348 Kč bez DPH

## 4. MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ

### 4.1. Místo plnění

Místem plnění je Nemocnice Jihlava, Příspěvková organizace, Vrchlického 59, Jihlava

### 4.2. Doba plnění

Doba plnění pro každou část zakázky je uvedena v návrhu smlouvy (příloha č. 3 ZD)

## 5. PODMÍNKY ÚČASTI V ZADÁVACÍM ŘÍZENÍ

### 5.1. Podmínky účasti

Podmínky účasti v zadávacím řízení stanoví zadavatel jako:

- a) podmínky kvalifikace,
- b) technické podmínky vymezující předmět veřejné zakázky,
- c) obchodní podmínky.

### 5.2. Vyhrazení účasti určitým dodavatelům

Zadavatel nevyhrazuje účast v zadávacím řízení určitým dodavatelům. Zadávacího řízení se může zúčastnit kterýkoliv dodavatel splňující podmínky účasti v zadávacím řízení.

## 6. PODMÍNKY KVALIFIKACE

Požadavky na kvalifikaci dodavatelů jsou podrobně popsány v díle 2. této ZD.

## 7. TECHNICKÉ PODMÍNKY

### 7.1. Podrobné technické podmínky

Předmět veřejné zakázky musí splňovat z pohledu kvality všechny příslušné předepsané normy. Dodávky musí být v souladu s platnou legislativou pro tuto oblast zejména se zákonem č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 55/2015 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na zdravotnické prostředky. Podrobné technické podmínky pro jednotlivé části této veřejné zakázky jsou stanoveny v technické specifikaci, která je nedílnou součástí této zadávací dokumentace (viz příloha č. 2 – Technická specifikace pro každou část veřejné zakázky (části 1 - 7))



## 7.2. Technická část nabídky

- 7.2.1. Dodavatel je povinen předložit jako součást své nabídky podrobnou technickou specifikaci nabízeného plnění, a to jednak formou doplněné přílohy č. 2 Technická specifikace a dále formou přiložených vyobrazení, technických nebo katalogových listů včetně typového označení přístroje a uvedení výrobce ke každé položce nabídky. Z předložených dokladů musí být zřejmé, že nabízené přístroje splňují minimální technické parametry stanovené zadavatelem uvedené v příloze č. 2 pro příslušné přístroje. Podle § 39 odst. 5 ZZVZ má zadavatel právo si ověřovat věrohodnost poskytnutých údajů. Zadavatel připouští, aby technické listy a podobná technická dokumentace přístroje byly předloženy v anglickém jazyce, ale vyhrazuje si právo vyžádat si od vybraného dodavatele v případě potřeby překlad do českého jazyka. Součástí nabídky musí být i úplný návod k použití přístroje v českém nebo slovenském jazyce.
- 7.2.2. Protože součástí předmětu plnění je i provádění pravidelných bezpečnostně technických kontrol (PBTk), požaduje zadavatel, aby účastník předložil v nabídce prostou kopii dokladu o školení a kopii autorizace této osoby výrobcem na provádění servisu, PBTk a instruktáže (§ 28 odst. e) zákona o 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích).

## 8. OBCHODNÍ PODMÍNKY

### 8.1. Požadavky na návrh smlouvy

- 8.1.1. Zadavatel stanovuje obchodní podmínky formou obligatorního návrhu kupní smlouvy, který je přílohou č. 3 této ZD. Účastník je povinen se s těmito obchodními podmínkami seznámit. Souhlas s obchodními podmínkami stvrzuje podepsáním krycího listu.
- 8.1.2. Účastník souhlasí se zveřejněním všech náležitostí smluvního vztahu.

### 8.2. Platební podmínky

- 8.2.1. Zadavatel nebude poskytovat dodavateli zálohy.
- 8.2.2. Daňový doklad je splatný do 30 dnů od jeho prokazatelného doručení zadavateli.
- 8.2.3. Veškeré účetní doklady musejí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a text: Tento projekt „Zvýšení kvality návazné péče Nemocnice Jihlava“ je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj“ a musí být označeny přiděleným číslem projektu reg. č.: CZ.06.2.56/0.0/0.0/16\_043/0001406 – VZ004. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je zadavatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět vybranému dodavateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Důvody vrácení sdělí zadavatel dodavateli písemně zároveň s vráceným daňovým dokladem. V závislosti na povaze závady je poskytovatel povinen daňový doklad včetně jeho příloh opravit nebo vyhotovit nový. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.

## 9. POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Účastník je povinen stanovit celkovou nabídkovou cenu za danou část absolutní částkou uvedenou v českých korunách v členění **cena bez DPH, DPH a cena s DPH**. Nabídková cena za plnění veřejné zakázky musí obsahovat veškeré následující položky a musí se jednat o cenu konečnou. Jedná se o cenu základní v Kč, clo, dopravu do místa určení, instalaci, uvedení do provozu, likvidaci odpadu a obalů a zaškolení obsluhy. Nabídkové ceny přístrojů jsou závazné a nejvýše přípustné, a to i při **změně výše DPH**.

Stránka 8 z 22





Nabídková cena účastníka musí být stanovena jako cena nejvýše přípustná a obsahující veškeré náklady účastníka nutné pro plnění předmětu veřejné zakázky ke dni zahájení plnění této zakázky, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky.

**Max. nabídková cena přístrojů, kterou může účastník nabídnout, je za celou zakázku 28 714 612, - Kč včetně DPH.** Uvedené maximální ceny nezahrnují případné opakované dílčí dodávky spotřebního materiálu nebo nástrojů, pokud jsou v některé části předmětem plnění ze smlouvy.

Část 1:	3 814 251 Kč včetně DPH
Část 2:	12 598 263 Kč včetně DPH
Část 3:	1 655 823 Kč včetně DPH
Část 4:	3 334 270 Kč včetně DPH
Část 5:	4 201 164 Kč včetně DPH
Část 6:	2 777 670 Kč včetně DPH
Část 7:	333 171 Kč včetně DPH

Uvedené ceny včetně DPH jsou závazné a nejvýše přípustné, a to i při změně výše DPH.

## 10. PROHLÍDKA MÍSTA PLNĚNÍ

Zadavatel, s ohledem na charakter veřejné zakázky, prohlídku místa budoucího plnění veřejné zakázky nepředpokládá.

## 11. PODÁNÍ NABÍDKY

### 11.1. Nabídka

Nabídkou se rozumí údaje nebo doklady, které dodavatel podá písemně zadavateli na základě zadávacích podmínek. Nabídka a veškeré ostatní doklady a údaje budou uvedeny v českém nebo slovenském jazyce, pokud ZZVZ nestanoví jinak (technické listy, katalogové listy, prospekty apod. mohou být předloženy v anglickém jazyce).

### 11.2. Forma nabídky

Nabídky se podávají písemně v elektronické nebo listinné formě.

### 11.3. Pozdní podání nabídky

Pokud nebude nabídka zadavateli doručena ve stanovené lhůtě nebo způsobem a na místo stanovené v zadávacích podmínkách, nepovažuje se za podanou a v průběhu zadávacího řízení se k ní nebude přihlížet. Obálku s opožděně podanou nabídkou zadavatel, na žádost dodavatele, který ji podal, vrátí, protože může obsahovat doklady nebo listiny pro dodavatele nezbytné. Za řádné podání nabídky je odpovědný dodavatel.

### 11.4. Podmínky podání nabídky

Dodavatel může podat v zadávacím řízení pouze jednu nabídku na jednu, více nebo všechny části. Dodavatel, který podal nabídku v tomto zadávacím řízení, nesmí být současně osobou, jejímž prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.



### 11.5. Zabezpečení listinné nabídky

Podává-li účastník nabídku v listinné formě, doporučuje zadavatel účastníku, aby jeho nabídka byla zabezpečena proti manipulaci s jednotlivými listy provázáním nabídky provázkem, jehož volný konec bude zapečetěn nebo přelepen nebo jinak ukončen tak, aby bez násilného porušení provázání nebylo možno žádný list volně vyjmout. Pro právní jistotu obou stran doporučuje zadavatel i následné očíslování všech listů nabídky pořadovými čísly vzestupnou, nepřerušovanou číselnou řadou. Úřední doklady a listy nebo vkládané díly oddělující jednotlivé části číslovány být nemusí.

Listinná nabídka musí být podaná v řádně uzavřené obálce, označené názvem a číslem části veřejné zakázky a nápisem – NEOTEVÍRAT.

Zadavatel doporučuje, aby nabídka pro každou část zakázky byla doručena v samostatné obálce.

## 12. OBSAH NABÍDKY

Zadavatel doporučuje, aby nabídka dodavatele byla členěna do samostatných oddílů a označených shodně s následujícími pokyny:

### 12.1. Krycí list nabídky (příloha ZD č. 1)

Vyplněný formulář "Krycí list nabídky", obsahující identifikační údaje dodavatele, opatřený razítkem a s uvedením nabídkové ceny podle vzoru formuláře. Krycí list bude opatřen podpisem oprávněné osoby (osob) dodavatele nebo zástupcem zmocněným k tomuto úkonu podle právních předpisů, tento podpis stvrzuje celý obsah nabídky.

### 12.2. Technická specifikace

Doplněná Technická specifikace (příloha ZD č. 2) + popis, technické nebo katalogové listy včetně typového označení a označení výrobce ke každé položce nabídky.

### 12.3. Doklady prokazující kvalifikaci dodavatele

Doklady prokazující kvalifikaci dodavatele (viz. Díl 2. ZD)

Kopie dokladu o školení a kopie autorizace této osoby výrobcem na provádění servisu, PBTk a instruktáže (§ 28 odst. e) zákona o 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích).

### 12.4. OBSAH NABÍDKY PODANÉ SPOLEČNĚ VÍCE DODAVATELI

V případě, že nabídku podává společně více dodavatelů, pak nabídka musí být členěna shodně s předchozími požadavky s tím, že za krycím listem nabídky bude předložena smlouva mezi účastníky společné nabídky, z níž musí vyplývat podmínka, aby odpovědnost nesli všichni dodavatelé podávající společnou nabídku společně a nerozdílně. Doklady prokazující kvalifikaci dodavatele, pak budou řazeny doklady vždy tak, aby byla prokázána základní způsobilost prvního až posledního dodavatele, poté profesní způsobilost ve stejném řazení atd.

### 12.5. CD nosič

V případě nabídky podané v listinné formě prosí zadavatel o vložení CD obsahujícího kopii tištěné nabídky ve formátu pdf.



## 13. LHŮTA A MÍSTO PODÁNÍ NABÍDEK

### 13.1. Způsob a místo podání nabídek

Účastník podává nabídku ve lhůtě pro podání nabídek, tj. do termínu uveřejněného na profilu zadavatele: [https://ezak.kr-vysocina.cz/contract\\_display\\_3477.html](https://ezak.kr-vysocina.cz/contract_display_3477.html)

Nabídky se předkládají písemně v elektronické formě v jednom vyhotovení prostřednictvím elektronického nástroje, kterým je profil zadavatele v systému E-ZAK. ([https://ezak.kr-vysocina.cz/contract\\_display\\_3477.html](https://ezak.kr-vysocina.cz/contract_display_3477.html)).

Nabídky se na profil vkládají přímo k jednotlivým částem zakázky:

Elektrochirurgické generátory: [https://ezak.kr-vysocina.cz/contract\\_display\\_3617.html](https://ezak.kr-vysocina.cz/contract_display_3617.html)

Stůl operační: [https://ezak.kr-vysocina.cz/contract\\_display\\_3756.html](https://ezak.kr-vysocina.cz/contract_display_3756.html)

Holmiový laser: [https://ezak.kr-vysocina.cz/contract\\_display\\_3757.html](https://ezak.kr-vysocina.cz/contract_display_3757.html)

Laparoskopická věž: [https://ezak.kr-vysocina.cz/contract\\_display\\_3759.html](https://ezak.kr-vysocina.cz/contract_display_3759.html)

Přístroj anesteziologický: [https://ezak.kr-vysocina.cz/contract\\_display\\_3478.html](https://ezak.kr-vysocina.cz/contract_display_3478.html)

Ultrazvukové přístroje: [https://ezak.kr-vysocina.cz/contract\\_display\\_3758.html](https://ezak.kr-vysocina.cz/contract_display_3758.html)

Ohřev pacienta: [https://ezak.kr-vysocina.cz/contract\\_display\\_3760.html](https://ezak.kr-vysocina.cz/contract_display_3760.html)

Dodavatel Účastník může vkládat dokumenty jednotlivě nebo může vložit celou nabídku v jednom naskenovaném dokumentu. Krycí list musí být podepsán! Dodavatel použije buď elektronický podpis, nebo osoba oprávněná jednat za dodavatele podepíše listinnou formu nabídky před vytvořením elektronické kopie. Při odesílání nabídky bude systémem vyžadován elektronický podpis.

#### Nabídku v listinné formě lze podat:

- osobně v pracovních dnech **Po – Pá v době od 8.00 – 15.30 hod.** (v poslední den do 13:00 hod) do sídla zadavatele,
- zaslat na totožnou adresu tak, aby byla doručena do skončení lhůty pro podání nabídek

### 13.2. Lhůta pro podání nabídky

Nabídky musí být doručeny nejpozději před koncem lhůty uveřejněné v oznámení o zahájení zadávacího řízení ve Věstníku veřejných zakázek a na profilu zadavatele.

### 13.3. Otevírání nabídek

Otevírání nabídek proběhne v den skončení lhůty pro podání nabídek ve 13:30 hodin ve zasedací místnosti ředitelství v sídle zadavatele. Otevírání nabídek se může účastnit jeden zástupce účastníka, jehož nabídka byla podána ve lhůtě pro podání nabídek. Při otevírání nabídek se tito zástupci prokáží plnou mocí vystavenou osobou oprávněnou jednat za účastníka.

## 14. HODNOCENÍ NABÍDEK

### 14.1. Pravidla pro hodnocení nabídek

Hodnocení bude provedeno na základě účastníkem doplněné přílohy č. 2 Technické specifikace a údajů uvedených v Krycím listu.



Každá část zakázky bude hodnocena samostatně.

Účastník musí v nabídce vyplnit všechny údaje potřebné pro hodnocení. Po uplynutí lhůty pro podání nabídek nemůže být nabídka měněna ani doplňována o informace, které jsou předmětem hodnocení! (§ 46 ZZVZ)

## 14.2. ČÁST 1 ELEKTROCHIRURGICKÉ GENERÁTORY

14.2.1. Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky bude v souladu s § 114 odst. 1 ZZVZ ekonomická výhodnost nabídky. Součástí výpočtu ekonomické výhodnosti budou zejména náklady životního cyklu, tzn. celkové předpokládané náklady po dobu 5 let, které zadavatel očekává v souvislosti s použitím přístrojů. Tyto posuzované náklady jsou významnou ekonomickou položkou s bezprostředním dopadem na hospodaření Zadavatele a mají vypovídající hodnotu pro posouzení výhodnosti nabídky a nákladové rentability provozování pořízeného přístroje. Dalším kritériem je technická úroveň nabízených generátorů.

### 14.2.2. Dílčí kritéria

Dílčí kritérium	Váha v %	Maximální počet vážených bodů
Celkové předpokládané náklady živ. cyklu	90	90
Technická úroveň	10	10

### 14.2.3. Celkové předpokládané náklady - nákladové kritérium (nižší je lepší)

budou zjištěny podle vzorce:

$$CPN = NC + (60 - ZZJ)/12 * PBTK + 600 * CNA$$

Kde:

*CPN = celkové předpokládané náklady*

*NC = nabídková cena za 7 ks bez DPH*

*CNA = cena bez DPH za použití nástroje pro 1 výkon ligace cév a tkání do 7 mm*

*600 = odhadovaný počet výkonů ligace cév a tkání do 7 mm za 5 let*

*ZZJ = poskytnutá záruka v měsících (minimálně 36 měsíců, maximálně 60 měsíců)*

*PBTK = cena 1 roční bezpečnostně technické kontroly bez DPH za všechny přístroje*

Počet bodů za toto kritérium se získá výpočtem podle vzorce:

$$\text{Body} = (\text{nejnižší CPN} / \text{CPN posuzované nabídky}) * 90$$

### 14.2.4. Technická úroveň - výnosové kritérium (vyšší je lepší)

Každý nabídnutý přístroj bude ohodnocen podle hodnotící tabulky. Body za všechny přístroje budou sečteny. Celkový vážený počet bodů za kritérium Technická úroveň se zjistí podle vzorce:

$$\text{Body} = (\text{počet bodů posuzované nabídky} / \text{body nejlépe hodnocené nabídky}) * 10$$

V kritériu Technická úroveň bude u šesti přístrojů základní verze hodnoceno:

Požadavek	HODNOCENÍ pro každý přístroj
Možnost rozšíření o integrovaný program pro bipolární resekci ve fyziologickém roztoku	Ano = 20 bodů Ne = 0 bodů



Možnost rozšíření o integrované programy pro ligaci cév a tkání do průměru 7 mm s kompletně resterilizovatelnými nástroji s řezem (integrovaným nožem) pro laparoskopii i otevřenou chirurgii, programy pro gastroenterologii (pro různé nástroje a rychlosti) a argonové (otevřená, pulzní, flexibilní)	Ano = 20 bodů Ne = 0 bodů
Součástí nabídky je dodávka integrovaného programu pro bipolární resekci ve fyziologickém roztoku	Dodávka na 1 přístroj = 300 bodů
Součástí nabídky je dodávka integrovaných programů pro ligaci cév a tkání do průměru 7 mm s použitím kompletně resterilizovatelných nástrojů s řezem (integrovaným nožem) pro laparoskopii i otevřenou chirurgii, programy pro gastroenterologii (pro různé nástroje a rychlosti) a argonové (otevřená, pulzní, flexibilní)	Dodávka na 1 přístroj = 300 bodů
Možnost použít autoklávatelné (resterilizovatelné) operační nástroje s integrovaným nožem pro otevřenou i laparoskopickou operaci. Doložení kompatibility nástrojů a nabízeného elektrochirurgického generátoru výrobcí. Kontrola použití nástroje integrovaným čipem, cyklus nástroje definovaný časovým intervalem, nikoli počtem připojení (možnost opakovaného použití nástroje včetně resterilizace v rámci jednoho časového cyklu). Min. časový interval pro opakované použití nástroje v rámci jednoho cyklu 4 hod. Doložené, výrobcem dané, záruky na počty autoklávních cyklů nástrojů a příslušenství, jako podklad pro výpočet nákladů na 1 operační výkon.	Ano = 20 bodů Ne = 0 bodů
Možnost zobrazit stručný návod v českém jazyce na displeji přístroje	Ano=10 bodů
Přístroj obsahuje mikro režim s výkonem už od 0,1 W režim – zobrazení výkonu po 0,1 W	Ano = 10 bodů Ne = 0 bodů
Garance výrobce pro počet autoklávatelných cyklů resterilizovatelných ruček (elektronožů), min. 200 cyklů. Musí být zároveň doložena garance od výrobce, že je přípustné tyto instrumenty s přístrojem použít.	Ano = 10 bodů Ne = 0 bodů
Garance výrobce pro počet autoklávatelných cyklů resterilizovatelných kabelů, min. 300 cyklů. Musí být zároveň doložena garance od výrobce, že je přípustné tyto instrumenty s přístrojem použít.	Ano = 10 bodů Ne = 0 bodů
Přístroj umožňuje použití autoklávatelných nástrojů, které jsou označeny nesmazatelným způsobem (při opakované sterilizaci), a je tedy možné vždy snadno prokázat, že byl s přístrojem použit výrobcem povolený nástroj.	Ano = 20 bodů Ne = 0 bodů
Výkon bipolární koagulace ve Wattech	Body=výkon přístroje-300

V kritériu Technická úroveň bude u **1 přístroje verze s plazmou** hodnoceno:

Požadavek	HODNOCENÍ
Možnost režimu bipolární resekce ve FR (s výkonem min. 800 W)	Ano = 20 bodů Ne = 0 bodů
Možnost režimu bipolární simultánní koagulace (aktivace dvou bipolárních nástrojů současně)	Ano = 200 bodů Ne = 0 bodů
Možnost použít autoklávatelné (resterilizovatelné) operační nástroje pro otevřenou i laparoskopickou operaci s integrovaným nožem. Doložení kompatibility nástrojů a nabízeného elektrochirurgického generátoru výrobcí. Kontrola použití nástroje integrovaným čipem, cyklus nástroje definovaný časovým intervalem, nikoli počtem připojení (možnost opakovaného použití nástroje včetně resterilizace v rámci jednoho časového cyklu). Min. časový interval pro opakované použití nástroje v rámci jednoho cyklu 4 hod. Doložené, výrobcem dané záruky na počty autoklávních cyklů nástrojů a příslušenství, jako podklad pro výpočet nákladů na 1 operační výkon.	Ano = 20 bodů Ne = 0 bodů
Možnost zobrazit stručný návod v českém jazyce na displeji přístroje	Ano = 10 bodů Ne = 0 bodů
Možnost zobrazit aplikační videa a návod na displeji přístroje (např. z disku USB)	Ano = 20 bodů Ne = 0 bodů
Garance výrobce pro počet autoklávatelných cyklů resterilizovatelných ruček (elektronožů), min. 200 cyklů. Musí být zároveň doložena garance od výrobce přístroje, že je možné tyto instrumenty s přístrojem použít.	Ano = 20 bodů Ne = 0 bodů



Garance výrobce pro počet autoklávovatelných cyklů resterilizovatelných kabelů, min. 300 cyklů. Musí být zároveň doložena garance od výrobce přístroje, že je možné tyto instrumenty s přístrojem použít.	Ano = 20 bodů Ne = 0 bodů
Přístroj umožňuje použití autoklávovatelných nástrojů, které jsou označeny nesmazatelným způsobem (při opakované sterilizaci), a je tedy možné vždy snadno prokázat, že byl s přístrojem použit výrobcem povolený nástroj	Ano = 20 bodů Ne = 0 bodů
Výkon bipolární koagulace ve Wattech	Body=výkon přístroje-300

14.2.5. Hodnocení nabídek bude provedeno v souladu s § 119 ZZVZ. Vážené body za obě dílčí kritéria budou sečteny a zadavatel seřadí nabídky sestupně podle získaných bodů. Za nejvýhodnější se považuje nabídka s nejvyšším počtem bodů.

14.2.6. V případě shodného počtu bodů u dvou či více nabídek, rozhoduje o celkovém pořadí nabídek los za účasti notáře a těch účastníků, jejichž nabídky obsahovaly shodné hodnoty.

14.2.7. Vybraný účastník je povinen poskytnout zadavateli řádnou součinnost potřebnou k uzavření smlouvy tak, aby byla smlouva uzavřena ve lhůtě podle § 124 ZZVZ.

### 14.3. ČÁST 2 OPERAČNÍ STŮL

14.3.1. Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky bude v souladu s § 114 odst.1 ZZVZ ekonomická výhodnost nabídky. Součástí výpočtu ekonomické výhodnosti budou zejména celkové předpokládané náklady za všechny přístroje, které lze s jistotou očekávat v období pěti let a dále pak technická úroveň nabízeného plnění.

#### 14.3.2. Dílčí kritéria

Dílčí kritérium	Váha v %	Maximální počet vážených bodů
Celkové předpokládané náklady	90	90
Technická úroveň	10	10

#### 14.3.3. Celkové předpokládané náklady – nákladové kritérium (nižší je lepší)

Celkové předpokládané náklady se zjistí výpočtem podle vzorce:

$$CPN = NC + (60 - ZZJ)/12 * PBTK$$

Kde:

*CPN = celkové předpokládané náklady*

*NC = nabídková cena za 4 ks bez DPH*

*ZZJ = poskytnutá záruka v měsících (minimálně 24 měsíců, maximálně 60 měsíců)*

*PBTK = cena 1 roční bezpečnostně technické kontroly bez DPH za všechny přístroje*

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

$$\text{Body} = (\text{nejnižší CPN} / \text{CPN posuzované nabídky}) * 90$$

#### 14.3.4. Technická úroveň – výnosové kritérium (vyšší je lepší)

V kritériu Technická úroveň bude hodnoceno:

Dokovací stanice	5 bodů
Rozsah TR/ATR za každých 5° oproti min. požadavku navíc	1 bod
Rozsah polohování zád.dílu za každých 10° oproti min. požadavku navíc	1 bod



Rozsah polohování nožních segmentů za každých 5° oproti min. požadavku navíc	1 bod
Flex pozice za každých 5° oproti min. požadavku navíc	1 bod

Každý nabídnutý stůl bude ohodnocen podle hodnotící tabulky. Body za všechny stoly budou sečteny. Celkový vážený počet bodů za kritérium Technická úroveň se zjistí podle vzorce:

**Body = (počet bodů posuzované nabídky/body nejlépe hodnocené nabídky)\*10**

- 14.3.5. Hodnocení nabídek bude provedeno v souladu s § 119 ZZVZ. Vážené body za obě dílčí kritéria budou sečteny a zadavatel seřadí nabídky sestupně podle získaných bodů. Za nejvýhodnější se považuje nabídka s nejvyšším počtem bodů.
- 14.3.6. V případě shodného počtu bodů u dvou či více nabídek, rozhoduje o celkovém pořadí nabídek los za účasti notáře a těch účastníků, jejichž nabídky obsahovaly shodné hodnoty.
- 14.3.7. Vybraný účastník je povinen poskytnout zadavateli řádnou součinnost potřebnou k uzavření smlouvy tak, aby byla smlouva uzavřena ve lhůtě podle § 124 ZZVZ.

#### 14.4. ČÁST 3 HOLMIOVÝ LASER

- 14.4.1. Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky bude v souladu s § 114 odst. 1 ZZVZ ekonomická výhodnost nabídky. Za ekonomicky nejvýhodnější nabídku se považuje nabídka s nejnižšími předpokládanými náklady životního cyklu. Tyto posuzované náklady jsou významnou ekonomickou položkou s bezprostředním dopadem na hospodaření Zadavatele a mají vypovídající hodnotu pro posouzení výhodnosti nabídky a nákladové rentability provozování pořízeného přístroje

- 14.4.2. Celkové předpokládané náklady budou zjištěny podle vzorce:

$$CPN = CP + (60 - ZZJ)/12 * PBTK + CV * ZV * PV$$

Kde:

*CPN celkové předpokládané náklady*

*CP cena přístroje bez DPH*

*PBTK cena pravidelné bezpečnostně technické kontroly za 1 rok bez DPH*

*ZZJ záruční doba v měsících (minimálně 36 měsíců, maximálně 60 měsíců)*

*ZV odhadovaná životnost přístroje je pro účely výpočtu stanovena na 5 let*

*CV cena vlákna bez DPH potřebného pro jeden výkon litotripsie*

*PV odhadovaný roční počet výkonů (40)*

- 14.4.3. Hodnocení nabídek bude provedeno v souladu s § 119 ZZVZ. Zadavatel seřadí nabídky vzestupně podle CPN. Za nejvýhodnější se považuje nabídka s nejnižšími CPN.
- 14.4.4. V případě shodného výsledku u dvou či více nabídek, rozhoduje o celkovém pořadí nabídek los za účasti notáře a těch účastníků, jejichž nabídky obsahovaly shodné hodnoty.
- 14.4.5. Vybraný účastník je povinen poskytnout zadavateli řádnou součinnost potřebnou k uzavření smlouvy tak, aby byla smlouva uzavřena ve lhůtě podle § 124 ZZVZ.



#### 14.5. ČÁST 4 LAPAROSKOPICKÁ VĚŽ

14.5.1. Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky bude v souladu s § 114 odst.1 ZZVZ ekonomická výhodnost nabídky. Součástí výpočtu ekonomické výhodnosti budou zejména celkové předpokládané náklady, které lze s jistotou očekávat v období následujících pěti let a dále pak technická úroveň nabízeného plnění.

##### 14.5.2. Dílčí kritéria

Kritérium	Váha v %	Maximální počet vážených bodů
Celkové předpokládané náklady	70	70
Technická úroveň	30	30

##### 14.5.3. Celkové předpokládané náklady – nákladové kritérium (nižší je lepší)

Celkové předpokládané náklady se zjistí výpočtem podle vzorce:

$$CPN = NC + (60 - ZZJ)/12 * PBTK$$

Kde:

*CPN = celkové předpokládané náklady*

*NC = nabídková cena za přístroj bez DPH*

*ZZJ = poskytnutá záruka v měsících (minimálně 24 měsíců, maximálně 60 měsíců)*

*PBTK = cena 1 roční bezpečnostně technické kontroly bez DPH za přístroj*

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

$$\text{Body} = (\text{nejnižší } CPN / CPN \text{ posuzované nabídky}) * 70$$

##### 14.5.4. Technická úroveň – výnosové kritérium (vyšší je lepší)

V kritériu Technická úroveň bude hodnoceno:

Min. dvojnásobný parafokální optický zoom	ANO=8 bodů NE=0 bodů
Podpora funkce zobrazení fluorescenční neradioaktivní metody pro kontrolu perfuze integrované v kamerovém systému laparoskopické sestavy	ANO=10 bodů NE=0 bodů
Zdroj světla LED technologie s min. čtyřmi LED, garantovaná životnost LED lampy min. 30 000 hodin	ANO=20 bodů NE=0 bodů
Uložení White balance do paměti – proces se nemusí opakovat před každou operací	ANO=2 body NE=0 bodů
Za každý USB port navíc nad minimální hodnotu	1 bod
Podpora úzkopásmového zobrazení, režim změny barevného spektra pro rozšířenou včasnou diagnostiku bez speciálních světelných zdrojů nebo filtrů	ANO=10 bodů NE=0 bodů

Celkový počet vážených bodů za toto kritérium se získá výpočtem podle vzorce:

$$\text{Body} = (\text{počet bodů posuzované nabídky} / \text{body nejlépe hodnocené nabídky}) * 30$$

14.5.5. Hodnocení nabídek bude provedeno v souladu s § 119 ZZVZ. Vážené body za obě dílčí kritéria budou sečteny a zadavatel seřadí nabídky sestupně podle získaného počtu bodů. Za nejvýhodnější se považuje nabídka s nejvyšším počtem bodů.

14.5.6. V případě shodného výsledku u dvou či více nabídek, rozhoduje o celkovém pořadí nabídek los za účasti notáře a těch účastníků, jejichž nabídky obsahovaly shodné hodnoty.





14.5.7. Vybraný účastník je povinen poskytnout zadavateli řádnou součinnost potřebnou k uzavření smlouvy tak, aby byla smlouva uzavřena ve lhůtě podle § 124 ZZVZ.

#### 14.6. ČÁST 5 PŘÍSTROJ ANESTEZIOLOGICKÝ S MONITOROVACÍ JEDNOTKOU

14.6.1. Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky bude v souladu s § 114 odst.1 ZZVZ ekonomická výhodnost nabídky. Součástí výpočtu ekonomické výhodnosti budou zejména celkové předpokládané náklady, které lze s jistotou předpokládat v období následujících pěti let a dále pak technická úroveň nabízeného plnění.

##### 14.6.2. Dílčí kritéria

Dílčí kritérium	Váha v %	Maximální počet vážených bodů
Celkové předpokládané náklady	70	70
Technická úroveň	30	30

##### 14.6.3. Celkové předpokládané náklady – nákladové kritérium (nižší je lepší)

Celkové předpokládané náklady se zjistí výpočtem podle vzorce:

$$CPN = NC + (60 - ZZJ)/12 * PBTK$$

Kde:

*CPN = celkové předpokládané náklady*

*NC = nabídková cena za všechny přístroje bez DPH*

*ZZJ = poskytnutá záruka v měsících (minimálně 24 měsíců, maximálně 60 měsíců)*

*PBTK = cena 1 roční bezpečnostně technické kontroly bez DPH za všechny přístroje*

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

$$\text{Body} = (\text{nejnižší CPN} / \text{CPN posuzované nabídky}) * 70$$

##### 14.6.4. Technická úroveň – výnosové kritérium (vyšší je lepší)

V kritériu Technická úroveň bude u každého přístroje hodnoceno:

Flow trigger - za každou desetinu l o kterou se sníží dolní hranice oproti min. požadavku	2 body
Inspirační průtok - za každý litr navíc oproti min. požadavku	2 body
Počet současně zobrazených křivek na obrazovce Monitoru životních funkcí mimo režim 10-ti svodového EKG. Za každou křivku	2 body
Přístroj umožňuje analýzu 4 nebo 5 anestetik.	Ano = 5 bodů NE = 0 bodů

Body za všechny přístroje se sečtou a celkový počet vážených bodů za toto kritérium se získá výpočtem podle vzorce:

$$\text{Body} = (\text{počet bodů posuzované nabídky} / \text{body nejlépe hodnocené nabídky}) * 30$$

14.6.5. Hodnocení nabídek bude provedeno v souladu s § 119 ZZVZ. Vážené body za obě dílčí kritéria budou sečteny a zadavatel seřadí nabídky sestupně podle počtu získaných bodů. Za nejvýhodnější se považuje nabídka s nejvyšším počtem bodů.

14.6.6. V případě shodného výsledku u dvou či více nabídek, rozhoduje o celkovém pořadí nabídek los za účasti notáře a těch účastníků, jejichž nabídky obsahovaly shodné hodnoty.



14.6.7. Vybraný účastník je povinen poskytnout zadavateli řádnou součinnost potřebnou k uzavření smlouvy tak, aby byla smlouva uzavřena ve lhůtě podle § 124 ZZVZ.

## 14.7. ČÁST 6 ULTRAZVUKOVÉ PŘÍSTROJE

14.7.1. Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky bude v souladu s § 114 odst.1 ZZVZ ekonomická výhodnost nabídky. Součástí výpočtu ekonomické výhodnosti budou zejména celkové předpokládané náklady, které lze s jistotou očekávat a dále pak technická úroveň nabízeného plnění.

### 14.7.2. Dílčí kritéria

Kritérium	Váha v %	Maximální počet vážených bodů
Celkové předpokládané náklady	70	70
Technická úroveň	30	30

### 14.7.3. Celkové předpokládané náklady – nákladové kritérium (nižší je lepší)

Celkové předpokládané náklady se zjistí výpočtem podle vzorce:

$$CPN = NC + (180 - ZZJ)/12 * PBTK$$

Kde:

CPN = celkové předpokládané náklady

NC = nabídková cena za všechny přístroje bez DPH

ZZJ = poskytnutá záruka v součtu za všechny 3 přístroje v měsících (minimálně 132 měsíců, maximálně 180 měsíců)

PBTK = cena 1 roční bezpečnostně technické kontroly bez DPH za všechny přístroje

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

$$\text{Body} = (\text{nejnižší CPN/CPN posuzované nabídky}) * 70$$

### 14.7.4. Technická úroveň – výnosové kritérium (vyšší je lepší)

Body budou přidělovány za každý přístroj zvlášť a potom sečteny. V kritériu Technická úroveň bude hodnoceno:

UZV přenosný pro UP (hodnocení pro jeden přístroj)	
Přístroj umožňuje automatické měření biometrických parametrů	Ano=1 bod, Ne = 0 bodů
Přístroj obsahuje knihovnu referenčních obrazů a videí	Ano = 1 bod, Ne = 0 bodů
Start systému z vypnutého stavu	40-50 s = 0 bodů, 30-39 s = 2 body, < 30 s = 10 bodů,
Váha přístroje vč. baterie	< 5 kg = 8 bodů, ≥ 5 kg = 0 bodů
UZV používá platformu OS MS Windows	Ano = 0 bodů Ne = 5 bodů



UZV přenosný pro ARO	
Váha přístroje vč. baterie	> 5 kg = 0 bodů 4-5 kg = 1 bod < 4 kg = 5 bodů
UZV používá platformu OS MS Windows	Ano = 0 bodů Ne = 5 bodů
Start systému z vypnutého stavu	≥ 30 s = 0 bodů, 20-30 s = 2 body < 20 s = 5 bodů
Certifikát odolnosti proti pádu z výšky min. ¾ metru	Ano = 5 bodů, Ne = 0 bodů
Integrovaná elastomerová, voděodolná qwerty klávesnice i touch-pad proti zatečení např. sterilizace, minimálně dvě programovatelné klávesy	Ano = 5 bodů, Ne = 0 bodů
Fázová sonda umožňuje vyšetření do hloubky větší než 30 cm	Ano = 5 bodů, Ne = 0 bodů

Body za všechny přístroje se sečtou a celkový počet vážených bodů za toto kritérium se získá výpočtem podle vzorce:

**Body = (počet bodů posuzované nabídky/body nejlépe hodnocené nabídky) \* 30**

- 14.7.5. Hodnocení nabídek bude provedeno v souladu s § 119 ZZVZ. Vážené body za nabídkovou cenu a technickou úroveň budou sečteny a zadavatel seřadí nabídky sestupně podle získaných bodů. Za nejvýhodnější se považuje nabídka s nejvyšším počtem bodů.
- 14.7.6. V případě shodného výsledku u dvou či více nabídek, rozhoduje o celkovém pořadí nabídek los za účasti notáře a těch účastníků, jejichž nabídky obsahovaly shodné hodnoty.
- 14.7.7. Vybraný účastník je povinen poskytnout zadavateli řádnou součinnost potřebnou k uzavření smlouvy tak, aby byla smlouva uzavřena ve lhůtě podle § 124 ZZVZ.

#### 14.8. ČÁST 7 OHŘEV PACIENTA

- 14.8.1. Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky bude v souladu s § 114 odst. 1 ZZVZ ekonomická výhodnost nabídky. Ekonomická výhodnost nabídky bude posuzována a hodnocena podle nejnižší nabídkové ceny.
- 14.8.2. Hodnocení nabídek bude provedeno v souladu s § 119 ZZVZ. Zadavatel seřadí nabídky sestupně podle nabídkové ceny. Za nejvýhodnější se považuje nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.
- 14.8.3. V případě shodné nabídkové ceny rozhoduje o celkovém pořadí nabídek los za účasti notáře a těch účastníků, jejichž nabídky obsahovaly shodné hodnoty.
- 14.8.4. Vybraný účastník je povinen poskytnout zadavateli řádnou součinnost potřebnou k uzavření smlouvy tak, aby byla smlouva uzavřena ve lhůtě podle § 124 ZZVZ.

### 15. POSOUZENÍ NABÍDEK

Posouzení nabídek proběhne až po provedení hodnocení nabídek. Nejprve budou nabídky vyhodnoceny podle kritérií hodnocení a poté provede zadavatel posouzení nabídky vybraného dodavatele (toho, jehož nabídka se po provedení hodnocení umístí na prvním místě) z hlediska splnění podmínek účasti, z hlediska splnění zadávacích podmínek, z hlediska mimořádně nízké nabídkové ceny. Pokud zadavatel shledá v nabídce rozpory proti stanoveným podmínkám, vyžádá si jejich objasnění, popřípadě doplnění.



K objasnění či doplnění nabídky poskytne zadavatel dodavateli přiměřenou lhůtu podle povahy žádosti zadavatele.

V souvislosti s posouzením splnění technických podmínek si zadavatel vyhrazuje právo vyžádat si předvedení přístroje od účastníka, který se po hodnocení umístí na prvním místě.

Pokud dodavatel na žádost zadavatele ve stanovené lhůtě neodpoví, může být ze zadávacího řízení vyloučen. To platí i v případě, pokud objasnění či doplnění nabídky obsahuje nesprávné či neúplné údaje nebo doklady.

Pokud dojde k vyloučení vybraného dodavatele, může zadavatel vyzvat k uzavření smlouvy dalšího účastníka zadávacího řízení, a to v pořadí, které vyplývá z výsledku původního hodnocení nabídek nebo z výsledku nového hodnocení. Nové hodnocení zadavatel musí provést, pokud by vyloučení vybraného dodavatele znamenalo podstatné ovlivnění původního pořadí nabídek. Zadavatel může tento postup použít opakovaně.

## 16. PODMÍNKY UZAVŘENÍ SMLOUVY

Před uzavřením smlouvy je vybraný účastník povinen předložit originály nebo úředně ověřené kopie dokladů o kvalifikaci, pokud již nebyly v zadávacím řízení předloženy.

Zadavatel bude před uzavřením smlouvy od vybraného dodavatele, který je právnickou osobou, požadovat předložení:

- a) identifikačních údajů všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem podle zákona o některých opatřeních proti legalizaci výnosů z trestné činnosti a financování terorismu
- b) doklady z nichž vyplývá vztah všech osob podle písmene a) k dodavateli. Těmito doklady jsou zejména výpis z obchodního rejstříku, seznam akcionářů, rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu na zisku a společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanovy.

## 17. ZRUŠENÍ ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ

### 17.1. Povinné zrušení zadávacího řízení

Zadavatel zruší zadávací řízení, pokud po uplynutí lhůty pro podání nabídek v zadávacím řízení není žádný účastník zadávacího řízení.

### 17.2. Ostatní důvody zrušení zadávacího řízení

Zadavatel může zadávací řízení zrušit pokud:

- a) zanikne účast v zadávacím řízení vybranému dodavateli po jeho vyloučení,
- b) odpadly důvody pro pokračování v zadávacím řízení v důsledku podstatné změny okolností, která nastala po zahájení zadávacího řízení a kterou zadavatel jednající s řádnou péčí nemohl předvídat a ani ji nepůsobil,
- c) v průběhu zadávacího řízení se vyskytly důvody hodné zvláštního zřetele, včetně důvodů ekonomických, pro které nelze po zadavateli požadovat, aby v zadávacím řízení pokračoval, bez ohledu na to, zda tyto důvody zadavatel způsobil či nikoliv,
- d) zadavatel neobdržel dotaci, z níž měla být veřejná zakázka zcela nebo částečně uhrazena,



- e) zůstane v zadávacím řízení jediný účastník zadávacího řízení; tento důvod zrušení může zadavatel použít pouze do doby odeslání oznámení o výběru dodavatele.

### 17.3. Důsledky zrušení zadávacího řízení

Pokud zadavatel využije svého práva a zadávací řízení zruší, nevzniká účastníkům zadávacího řízení žádný nárok na úhradu nákladů vyplývajících z účasti v zadávacím řízení ani nárok na náhradu případné škody nebo ušlého zisku.

## 18. KOMUNIKACE

### 18.1. Forma komunikace

Komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem probíhá písemně.

### 18.2. Elektronická forma komunikace

V souladu s ust. § 211 Zákona bude zadavatel komunikovat s uchazečem elektronicky.

Preferovaná forma komunikace je prostřednictvím elektronického nástroje – profilu zadavatele. Elektronická komunikace může být rovněž uskutečňována prostřednictvím datových schránek. Zadavatel doporučuje všem dodavatelům, aby umožnili komunikaci prostřednictvím datových schránek i se soukromými osobami označením v nastavení datových schránek dodavatelů.

ID datové schránky Nemocnice Jihlava pro účely komunikace: 4srk6jw

Účastník zadávacího řízení, který souhlasí s komunikací prostřednictvím datových schránek, uvede ID svých datových schránek v krycím listu nabídky.

Jinou formou elektronické komunikace je použití elektronické pošty (e-mail) a při použití této formy komunikace musí být datová zpráva opatřena platným uznávaným elektronickým podpisem. Email Nemocnice Jihlava pro účely komunikace: [filipa@nemji.cz](mailto:filipa@nemji.cz) [rosickak@nemji.cz](mailto:rosickak@nemji.cz)

Účastník zadávacího řízení uvede svoji elektronickou adresu pro elektronickou komunikaci (e-mail) v krycím listu nabídky.

### 18.3. Doručování písemností účastníků společné nabídky

Podává-li nabídku více účastníků zadávacího řízení společně, jsou povinni ve své nabídce uvést jednu adresu pro doručování písemností zadavatele. Odesláním písemnosti na tuto adresu se má za to, že ji zadavatel odeslal všem účastníkům společné nabídky. Zadavatel má však právo odeslat písemnosti každému účastníkovi společné nabídky samostatně.

### 18.4. Podpisová doložka

Podpisem oprávněné osoby v tomto dílu zadávací dokumentace se potvrzuje i platnost všech ostatních dílů a jejich příloh.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

V Jihlavě dne

.....

MUDr. Lukáš Veleš, MHA

ředitel nemocnice Jihlava, příspěvkové organizace