



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Nemocnice Tábor, a.s.

se sídlem: Tábor, kpt. Jaroše 2000, PSČ 39003
IČO: 26095203

tímto poskytuje

ZADÁVACÍ DOKUMENTACI

k nadlimitní veřejné zakázce s názvem:

VYBAVENÍ NÁVAZNÉ PÉČE NEMOCNICE TÁBOR, a.s. – ULTRAZVUKY

evid. č. ve VVZ: Z2017-016509, interní č. VZ: VZ0004

zadávané v otevřeném nadlimitním řízení dle ust. § 25 a § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)

Zakázka je realizována v rámci dotačního programu IROP, název výzvy „Výzva č. 31 - Zvýšení kvality návazné péče, PO 6: Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů, IP: Investice do zdravotnické a sociální infrastruktury, které přispívají k celostátnímu, regionálnímu a místnímu rozvoji, snižování nerovností, pokud jde o zdravotní stav, podporou sociálního začlenění díky lepšímu přístupu k sociálním, kulturním a rekreačním službám a přechodem od institucionálních ke komunitním službám, SC 2.3: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví (dále též „dotační program IROP“).

Název projektu: Vybavení návazné péče Nemocnice Tábor, a.s.
reg.č.: CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001173



Obsah

1. Identifikační údaje zadavatele	3
2. Zadávací dokumentace	3
3. Klasifikace předmětu veřejné zakázky	4
4. Předmět veřejné zakázky	5
5. Doba a místo plnění	6
6. Kvalifikace dodavatelů	6
7. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny a platební podmínky.....	7
8. Místo pro podávání nabídky, doba, v níž lze nabídky podat, místo a termín otevírání obálek a termín prohlídky místa plnění	7
9. Požadavek na formální úpravu, strukturu a obsah nabídky	8
10. Způsob hodnocení nabídek.....	9
11. Obchodní podmínky.....	100
12. Další podmínky veřejné zakázky	100
13. Vysvětlení zadávací dokumentace.....	100
14. Práva zadavatele ve veřejné zakázce.....	111
15. Zadávací lhůta	111



1. Identifikační údaje zadavatele

1.1. Zadavatel:

Název: **Nemocnice Tábor, a.s.**
Sídlo: Tábor, kpt. Jaroše 2000, PSČ 39003
IČO: 26095203
DIČ: CZ26095203
Zastoupený: Ing. Ivo Houškou, MBA, předsedou představenstva
MUDr. Janou Chocholovou, místopředsedou představenstva

Profil zadavatele:

<http://sluzby.e-zakazky.cz/ProfilZadavatele/DetailZadavatele.aspx?IDZ=fd66cb4b-8f41-4d58-94ea-209af85fecf5>

1.2. Zástupce zadavatele:

Název: JUDr. Petr Šustek, Ph.D., advokát
Se sídlem: Veleslavínova 59/3, 110 00 Praha 1
Kontaktní osoba: Mgr. Lubor Šída, advokát
Tel: 734122886
Email: sida@aksu.cz

Zástupce zadavatele je osobou zastupující zadavatele v souladu s § 43 ZZVZ při provádění úkonů podle ZZVZ souvisejících se zadávacím řízením. Zástupce zadavatele postupuje v souladu § 44 odst. 1 ZZVZ tak, aby nedocházelo ke střetu zájmů. Zástupce zadavatele je v souvislosti se zadávacím řízením nestranný a nezávislý. Zástupci zadavatele není v souladu s § 43 odst. 2 ZZVZ uděleno zmocnění k výběru dodavatele, vyloučení účastníka zadávacího řízení, zrušení zadávacího řízení a rozhodnout o námitkách.

Pokud není v zadávacích podmínkách výslovně uvedeno jinak, zasílá dodavatel všechna podání, která v tomto řízení učiní v **listinné** podobě, a to včetně námitek podaných dle § 241 ZZVZ, na kontaktní adresu zástupce zadavatele: JUDr. Petr Šustek, Ph.D., advokát, Veleslavínova 59/3, 110 00 Praha 1 (dále též kontaktní adresa zástupce zadavatele).

V případě, že dodavatel bude podávat návrh na přezkoumání úkonů zadavatele dle § 249 ZZVZ, doručí tento návrh v souladu s § 251 odst. 2, odst. 3 ZZVZ přímo zadavateli.

2. Zadávací dokumentace

Tato zadávací dokumentace stanovuje zadávací podmínky tak, aby určitým dodavatelům bezdůvodně přímo nebo nepřímo nezaručovala konkurenční výhodu nebo nevytvářela bezdůvodné překážky hospodářské soutěže. Zadavatel výslovně upozorňuje, že na vypracování příloh č. 1, č. 2 a č. 6 této zadávací dokumentace se podílela osoba odlišná od



zadavatele, Mgr. Kristina Šandová, ze společnosti G-PROJECT, s.r.o., se sídlem Radniční 133/1, 370 01 České Budějovice, jako poradce ve veřejné zakázce.

Zadavatel upozorňuje dodavatele na skutečnost, že zadávací dokumentace je souhrnem dokumentů, údajů, požadavků a technických podmínek zadavatele vymezujících předmět veřejné zakázky, a nikoliv konečným souhrnem veškerých požadavků vyplývajících z obecně platných norem. Dodavatel se tak musí při zpracování své nabídky vždy řídit nejen požadavky obsaženými v zadávací dokumentaci, ale též ustanoveními příslušných obecně závazných norem.

Přílohy zadávací dokumentace jsou vzorové pro jednoznačné vymezení požadavků a dále pro přesnou (snadnou) orientaci v nabídkách dodavatelů. Zadavatel připouští pouze dále specifikované úpravy, tj. doplnění chybějících údajů. Pro splnění požadavků vyplývajících ze zadávací dokumentace musí dodavatel, mimo jiné, v plném rozsahu respektovat podmínky uvedené v těchto přílohách.

3. Klasifikace předmětu veřejné zakázky

Část:	Název:	Kód CPV:	Množství (ks/sada)
1.	Ultrazvuky I. a) Diagnostický ultrazvuk nejvyšší třídy pro kardiologii a angiologii (kardio ambulance) b) Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy mobilní (koronární JIP) c) Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy (urgentní příjem)	33100000-1 33124120-2	1 ks 1 ks 1 ks
2.	Ultrazvuky II. a) Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy (dětské oddělení) b) Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy (RDG oddělení)	33100000-1 33124120-2	1 ks 1 ks

3.1. Předpokládaná hodnota veřejné zakázky určená zadavatelem postupem dle § 16 a násl. ZZVZ činí celkem:

10.764.830,98,- Kč bez DPH

Předpokládaná hodnota zakázky je blíže specifikována v příloze č. 2 této zadávací dokumentace.



- 3.2. Položky uvedené výše jsou součástí projektu „Vybavení návazné péče Nemocnice Tábor, a.s.“ a jsou spolufinancovány z výzvy č. 31 „Zvýšení kvality návazné péče“ Integrovaného regionálního operačního programu.
- 3.3. Předpokládaná hodnota jednotlivých položek stanovena jako kvalifikovaný odhad zadavatele provedený na základě průzkumu trhu.

4. Předmět veřejné zakázky

- 4.1. Předmětem veřejné zakázky „Vybavení návazné péče Nemocnice Tábor, a.s. – Ultrazvuky,“ (dále jen „zakázka“) je pořízení přístrojového vybavení s rokem výroby ne starším než 2016 pro Nemocnici Tábor, a.s., definovaného v čl. 3 této zadávací dokumentace (dále jen „přístrojové vybavení“).
- 4.2. Předmětem plnění veřejné zakázky je dodávka, montáž, instalace (vč. dodávky technologického projektu u vymezených částí zakázky), instruktáž obsluhy a uvedení do provozu přístrojového vybavení, včetně napojení na stávající systémy zadavatele, a to v rozsahu a v souladu se zadávacími podmínkami. Předmět plnění veřejné zakázky musí být nový, nepoužitý, nerepasovaný, nezastavený, nezapůjčený, nezatížený leasingem ani jinými právními vadami a nesmí porušovat žádná práva třetích osob k patentu nebo k jiné formě duševního vlastnictví. Všechna dodávaná zařízení musí být určena pro medicínské prostředí a u zařízení, která jsou zdravotnickými prostředky, musí splňovat požadavky platné české legislativy pro zdravotnické prostředky.
- 4.3. Rozsah předmětu plnění a technická specifikace přístrojového vybavení, které je předmětem plnění veřejné zakázky, jsou podrobně vyspecifikovány v příloze č. 1 této zadávací dokumentace. Zadavatel výslovně uvádí, že takto vymezené podmínky představují požadavky na vlastnosti předmětu zakázky, stanovené zadavatelem dle § 89 ZZVZ. Zadavatel taktéž výslovně uvádí, že v případě odkazu na normy, technické dokumenty, požadavky na výkon nebo funkci pro jednotlivé části zakázky (jednotlivé přístrojové vybavení) v příloze č. 1 je zadavatel případně povinen postupovat v souladu s 91 ZZVZ a zadavatel u každého takového uvádí a umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.
- 4.4. Zadavatel v souvislosti s předchozím odstavcem upozorňuje, že u číselně stanovených požadavků technické specifikace umožňuje u číselných požadavků, u kterých není uvedena maximální či minimální hodnota, toleranci +/- 10% vymezení vlastností nabízeného přístroje.
- 4.5. **Zakázka je rozdělena na 2 jednotlivé části v souladu s § 101 ZZVZ. Dodavatel je oprávněn předložit nabídku na jednu nebo obě části veřejné zakázky.**
- 4.6. Předmět plnění dále tvoří:
- 4.6.1. provedení veškerých předepsaných zkoušek včetně vystavení dokladů o jejich provedení dle pokynů výrobce, dle zákona č. 268/2014 Sb. o zdravotnických prostředcích, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a příslušnými prováděcími nařízeními vlády ke zdravotnickým prostředkům,



- harmonizovanými českými technickými normami a ostatními ČSN apod. a jejich předání zadavateli v českém jazyce;
- 4.6.2. provedení individuálního vyzkoušení všech prvků a zařízení tvořících předmět plnění včetně vyhotovení protokolu o přezkoušení v českém jazyce ve 2 vyhotoveních, dodavatel musí při předání přístroje prokázat vhodným způsobem dodržení technických parametrů dodaného zařízení;
 - 4.6.3. zajištění a předání technické dokumentace k provozu přístroje, zejména úplného návodu k obsluze, návodu na provoz a údržbu přístrojového vybavení a dokumentace údržby, vše v českém jazyce ve 2 vyhotoveních, z toho 1x v datové formě (na CD ROM);
 - 4.6.4. provedení instruktáže obsluhy s vystavením dokladu obsahujícím originály podpisů všech zúčastněných pracovníků v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zdravotnických prostředcích“);
 - 4.6.5. likvidace obalů a celkový úklid místa provozování před předáním a převzetím;
 - 4.6.6. protokolární předání zařízení do provozu uživateli;
 - 4.6.7. poskytování bezplatného záručního servisu včetně dodávky potřebných náhradních dílů po celou dobu záruční lhůty, která je nejméně 24 měsíců. Zajištění periodických prohlídek, technických kontrol a validace zboží po dobu trvání záruční doby, vyplývá-li povinnost k jejich provádění z platných obecně závazných právních předpisů nebo z pokynů výrobce zboží. Provádění těchto služeb není součástí kupní ceny. V případě, kdy poskytování těchto služeb bude prováděno za úplatu, uzavřou spolu smluvní strany samostatné cenové ujednání na zajištění těchto služeb. Rozsah, podmínky a další náležitosti záručního servisu jsou řešeny v příloze č. 3 – Kupní smlouva.

5. Doba a místo plnění

- 5.1. Místem plnění je sídlo zadavatele.
- 5.2. Zahájení plnění: ihned po podpisu smlouvy.
- 5.3. Termín dodání: termín specifikován pro jednotlivé části zakázky jeho uvedením vždy v konkrétní kupní smlouvě pro každou část, a to v rozsahu 8 týdnů ode dne doručení výzvy zadavatele k zahájení plnění, zaslaném nejdříve po účinnosti smlouvy.

6. Kvalifikace dodavatelů

Podmínky kvalifikace dodavatelů jsou součástí této zadávací dokumentace jako její příloha č. 4 – Kvalifikační dokumentace.

7. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny a platební podmínky

- 7.1. Dodavatel stanoví nabídkovou cenu, a to za jednotlivé části zakázky. Pro všechny části veřejné zakázky bude nabídková cena cenou za celkovou dodávku přístroje. Nabídková cena bude zpracována v souladu se zadávací dokumentací včetně všech jejích příloh a



bude zahrnovat veškeré práce, dodávky a činnosti vyplývající ze zadávacích podkladů a o kterých dodavatel podle svých odborných znalostí vědět měl, že jsou k řádnému splnění a předání dodávky nutné. Nabídková cena obsahuje předpokládaný vývoj cen v daném oboru i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám. Cena bude obsahovat veškeré náklady dodavatele na dodávku a montáž do sídla zadavatele včetně těch, které nebyly v době zpracování nabídky známy a nutnost jejich úhrady nastala až v době plnění. Cena bude zahrnovat veškeré náklady na autorská práva, licence a dokumentaci, jakož i personální zabezpečení případného servisu. Nabídková cena musí zahrnovat daně, cla, poplatky, případně další náklady spojené s realizací zakázky. Nabídková cena bude uvedena v Kč. Nabídková cena bude uvedena v členění: nabídková cena dodávky v Kč bez DPH,

vyčíslení DPH a

nabídková cena dodávky včetně DPH.

- 7.2. Nabídková cena bude uvedena v návrhu smlouvy a na krycím listu nabídky, jehož návrh je přílohou č. 5. Nabídková cena bude stanovena jako cena nejvýše přípustná a konečná se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace) po celou dobu realizace zakázky v souladu s podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci.
- 7.3. Nabídkovou cenu je možno překročit pouze a výlučně za podmínek stanovených v návrhu kupní smlouvy, který je nedílnou součástí této zadávací dokumentace jako její příloha č. 3.
- 7.4. Platební podmínky jsou stanoveny v návrhu kupní smlouvy, který je nedílnou součástí této zadávací dokumentace jako její příloha č. 3.

8. Místo pro podávání nabídky, doba, v níž lze nabídky podat, místo a termín otevírání obálek a termín prohlídky místa plnění

- 8.1. V případě zájmu o tuto zakázku můžete nabídky zaslat poštou či jinou kurýrní službou na adresu:

Nemocnice Tábor, a.s.
Tábor, kpt. Jaroše 2000, PSČ 39003

nebo nabídky doručit osobně na podatelnu zadavatele na téže adrese, v pracovních dnech (úřední hodiny: pondělí - čtvrtek: od 7:00 do 15:30 hodin, v pátek od 7:00 do 14:30 hodin). **Místem podání nabídek není adresa sídla zástupce zadavatele** veřejné zakázky, v případě doručení na adresu zástupce zadavatele bude nabídka vyřazena.

- 8.2. Nabídky musí být zadavateli doručeny v termínu **dne 17. 8. 2017 do 10:00 hodin**. Za čas podání nabídky odpovídá dodavatel. Zadavatel neuznává zdržení zaviněné poštou, kurýrní službou či jiným přepravcem nabídky. V případě doručení nabídky poštou je za okamžik předání považováno převzetí nabídky podatelnou zadavatele.
- 8.3. Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční **dne 17. 8. 2017 od 10:15 hodin** na adrese sídla zadavatele, v budově ředitelství, zasedací místnost.



Při otevírání obálek mají právo být přítomni i zástupci dodavatelů (maximálně jedna osoba za dodavatele). Zástupci se prokáží plnou mocí vystavenou oprávněným zástupcem dodavatele; v případě, že je zástupce statutárním orgánem dodavatele, pak průkazem totožnosti. Přítomní dodavatelé svou účast stvrdí podpisem v listině přítomných dodavatelů. Zadavatel z organizačních důvodů a predikce časového rozložení procesu otevírání obálek s nabídkami upozorňuje, že díky rozdělení veřejné zakázky na 2 části bude otevírat obálky s nabídkami postupně pro jednotlivé části veřejné zakázky v uvedených termínech od části 1. po část 2., jak byly obálky s nabídkami pro jednotlivé části doručeny.

- 8.4. Zadavatel doporučuje, aby nabídka byla doručena v řádně uzavřené obálce opatřené na přelepu razítkem dodavatele a na přední straně označena:

NEOTVÍRAT – NABÍDKA – VEŘEJNÁ ZAKÁZKA –

„VYBAVENÍ NÁVAZNÉ PÉČE NEMOCNICE TÁBOR, a.s. – ULTRAZVUKY – ČÁST“

(Doplní dodavatel číselné označení jednotlivé části a její název dle čl. 3 této zadávací dokumentace)

- 8.5. Na obálce musí být uvedena také adresa sídla dodavatele.
- 8.6. Zadavatel doporučuje, aby nabídka byla předložena v 1 výtisku, vytištěna nesmazatelnou formou a psána v českém jazyce. Zadavatel výslovně upozorňuje, že dle § 45 odst. 3 ZZVZ se doklady ve slovenském jazyce a doklady o vzdělání v latinském jazyce dokládají bez překladu. Doporučujeme veškeré části nabídky svázat nebo sešít tak, aby nabídka byla zabezpečena proti manipulaci a jednotlivé stránky nabídky postupně vzestupnou řadou očíslovat. Zadavatel doporučuje, aby nabídka neobsahovala přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.
- 8.7. Zadavatel doporučuje, aby nabídka byla předložena také 1x v elektronické podobě na CD nosiči ve formátu kompatibilním s PDF uzamčeném proti možným změnám, a to ve znění totožném s podanou listinou nabídkou. V případě neshody mezi elektronickou podobou nabídky a předloženým originálem v písemné formě je rozhodující tištěná forma nabídky.
- 8.8. Prohlídka místa plnění: zadavatel s ohledem na povahu předmětu částí veřejné zakázky nebude realizovat prohlídku místa plnění.
- 8.9. Podává-li dodavatel nabídku na více částí veřejné zakázky, je povinen na každou část podat samostatnou nabídku.

9. Požadavek na formální úpravu, strukturu a obsah nabídky

- 9.1. Nabídky budou předloženy v listinné podobě a v jednoduché formě členění, přičemž se jedná o doporučený způsob zpracování nabídky pro každou jednotlivou část:

a. **Krycí list nabídky (příloha č. 5 této zadávací dokumentace).** Krycí list je připojen jako vzor pro všechny části, kdy účastník vždy použije tento krycí list pro každou jednotlivou část samostatně s tím, že příslušnou část označí jejím doplněním číslem a názvem do vymezené zažlucené části krycího listu.

b. Obsah nabídky



- c. **Doklady, jimiž dodavatele prokáže splnění kvalifikace** - v rozsahu a formě požadované ZZVZ a touto zadávací dokumentací.
 - d. **Návrh smlouvy:** Dodavatel použije závazný vzor návrhu smlouvy a doplní jej o požadované údaje.
 - e. **Technická specifikace** – dodavatel je povinen předložit technickou specifikaci jím nabízeného plnění, a to s uvedením parametrů a vlastností (zejména se jedná o předložení vyplněného vzorového formuláře, který je součástí vymezení technické specifikace ke každé jednotlivé části v příloze č. 1, příslušných dokladů, dokumentů, certifikátů, obrázků a fotografií) tak, aby bylo možné posoudit a vyhodnotit, zda nabízené plnění splňuje předepsané zákonné požadavky a požadavky zadavatele uvedené v zadávacích podmínkách.
 - f. **Případně další přílohy a doplnění nabídky.**
- 9.2. Zadavatel výslovně uvádí, že v rámci předložení nabídky nepožaduje předložení údajů o majetkové struktuře účastníka zadávacího řízení dle § 103 odst. 1 písm. d) ZZVZ. Zadavatel však výslovně upozorňuje, že v souladu s § 104 odst. 2 ZZVZ bude od vybraného dodavatele, který je právnickou osobou, aby jako podmínku pro uzavření smlouvy předložil:
- a) identifikační údaje 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
 1. výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence,
 2. seznam akcionářů,
 3. rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu na zisku,
 4. společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanovy.

Zadavatel taktéž v souladu s § 48 odst. 9 ZZVZ vybraného dodavatele se sídlem v zahraničí, který je akciovou společností nebo má právní formu obdobnou akciové společnosti, požádá, aby v přiměřené lhůtě předložil písemné čestné prohlášení o tom, které osoby jsou vlastníky akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu účastníka zadávacího řízení, s uvedením zdroje, z něhož údaje o velikosti podílu akcionářů vychází.

10. Způsob hodnocení nabídek

- 10.1. Zadavatel stanovil pro zadání veřejné zakázky jediné hodnotící kritérium, kterým je ekonomická výhodnost nabídek na základě **nejnižší nabídkové ceny**. Zadavatel bude hodnotit každou jednotlivou část samostatně.
- 10.2. Při hodnocení nabídkové ceny je rozhodující cena v Kč bez DPH, uvedená na krycím listu nabídky. Hodnotící komise stanoví pořadí nabídek podle výše nabídkové ceny bez DPH od nejnižší až po nejvyšší hodnotu. Nejvhodnější nabídkou je nabídka s nejnižší nabídkovou cenou. Zadavatel v souladu s § 39 odst. 4 ZZVZ nejprve provede hodnocení



nabídek a u vybraného dodavatele provede posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení.

11. Obchodní podmínky

11.1. Veškeré obchodní podmínky včetně platebních, sankčních, záručních a dodacích jsou uvedeny v návrhu smlouvy, který je přílohou č. 3 této zadávací dokumentace, a který bude sloužit k uzavření smluvního vztahu s vybraným dodavatelem. Návrh smlouvy musí být součástí nabídky dodavatele. Tento návrh smluv musí v plném rozsahu respektovat podmínky uvedené v této dokumentaci. Zadavatel nepřipouští úpravy návrhu smlouvy vyjma doplnění zažlucených částí – identifikačních údajů dodavatele a doplnění ceny. **Další podmínky veřejné zakázky**

12.1. Zadavatel nepřipouští varianty nabídky.

12.2. Zadavatel nepožaduje jistotu.

12.3. V případě, že vznikne rozpor mezi údaji obsaženými v jednotlivých částech této zadávací dokumentace, jsou pro zpracování nabídky podstatné údaje obsažené v návrhu smlouvy.

12.4. Dodavatel bere na vědomí a souhlasí s tím, že je, podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění (dále jen „zákon o finanční kontrole“), osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.

13. Vysvětlení zadávací dokumentace

13.1. V případě, že se během lhůty k podání nabídek změní podmínky zadávacího řízení, např. změní se termín dodání, změní se parametr požadovaného plnění apod., zadavatel uveřejní tyto informace na profilu zadavatele.

13.2. Profil zadavatele:

<http://sluzby.e-zakazky.cz/ProfilZadavatele/DetailZadavatele.aspx?IDZ=fd66cb4b-8f41-4d58-94ea-209af85fecf5>

13.3. Pokud o vysvětlení zadávací dokumentace písemně požádá dodavatel, zadavatel vysvětlení uveřejní, odešle nebo předá včetně přesného znění žádosti bez identifikace tohoto dodavatele. Zadavatel postupuje v souladu s § 98 ZZVZ. Zadavatel není zejména povinen vysvětlení poskytnout, pokud není žádost o vysvětlení doručena včas, a to alespoň 3 pracovní dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Pokud zadavatel na žádost o vysvětlení, která není doručena včas, vysvětlení poskytne, nemusí dodržet výše uvedenou lhůtu. **Zadavatel výslovně připouští, aby dodavatel podal žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v listinné podobě na adresu zástupce nebo v elektronické podobě na emailovou adresu: sida@aksu.cz.**



14. Práva zadavatele ve veřejné zakázce

Zadavatel si vyhrazuje právo:

- zadávací podmínky změnit,
- nevracet dodavatelům podané nabídky,
- neposkytovat náhradu nákladů, které dodavatel vynaloží na účast v zadávacím řízení, pokud není v ZZVZ stanoveno jinak,
- ověřit informace obsažené v nabídce dodavatele u třetích osob,

Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit zadávací řízení, pokud nastanou důvody uvedené v ustanovení § 127 ZZVZ.

15. Zadávací lhůta

- 15.1. Zadavatel stanoví zadávací lhůtu, po kterou účastník zadávacího řízení nesmí ze zadávacího řízení odstoupit, v délce **180 dnů** ode dne skončení lhůty pro podání nabídek. Zadávací lhůta neběží pod dobu, ve které zadavatel nesmí uzavřít smlouvu podle § 246 ZZVZ.

16. Přílohy zadávací dokumentace

1. Technické specifikace
2. Vymezení předpokládané hodnoty
3. Kupní smlouva
4. Kvalifikační dokumentace
5. Krycí list nabídky – vzor
6. Pokyny k vyplňování Technické specifikace

V Táboře dne2.6.2017

.....
Ing. Ivo Houška, MBA
předseda představenstva

.....
MUDr. Jana Chocholová
místopředseda představenstva

Technická specifikace poptávaného zařízení

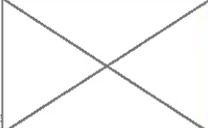
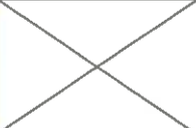
Popis zadavatelem stanového technického parametru nabízeného zařízení	Zadavatelem požadovaná min/max hodnota	Splnění požadované min/max hodnoty ANO/NE	Skutečná hodnota technického parametru
Diagnostický ultrazvuk nejvyšší třídy pro kardiologii a angiologii (kardio ambulance)			
Účel použití: „High-end“ diagnostický ultrazvuk s 4D zobrazením, pro posuzování morfologie srdečních chlopní a patologických útvarů v srdečních dutinách, zobrazení průběhu a průsvitu cév a průtok krve v nich.			
„High-End“ ultrazvukový systém	X		X
Minimálně 4 aktivní porty pro připojení sond, konektory typu pinless	min. 4		
Podpora monokrystalové technologie	X		X
Min. 21,5“ plochý LCD monitor s možností horizontálního a vertikálního nastavení, rozlišení Full HD (1920x1080)	min. 21,5“		
Výškově polohovatelný natáčecí panel:	X		X
<input type="checkbox"/> Přehledné, logicky uspořádané ovládání	X		X
<input type="checkbox"/> Podsvícené ovládací prvky	X		X
<input type="checkbox"/> Nezávislé ovládání gainu pro jednotlivé módy (B, CFM, PW,...)	X		X
<input type="checkbox"/> Pomocný min. 12" dotykový displej tabletového typu pro ovládání přístroje	min. 12"		

○ Ovládání pomocí hardwarové QWERTY(Z) klávesnice			
EKG modul včetně elektrod			
Hmotnost přístroje max. 130 kg	max. 130 kg		
Napájení 220 – 240 V			
Architektura			
Vícekanálový plně digitální přístroj se širokopásmovým zpracováním signálu pro 2D zobrazení			
HW (včetně jícnového echa) a SW na 3D a 4D mód			
Zobrazovací módy			
Vysoce kvalitní 2D a 3D obraz i ve větších hloubkách			
Nastavení hloubky od min. 1 cm do min. 30 cm	Od min. 1 cm do min. 30 cm		
Duální zobrazení			
Panoramatické zobrazení			
Barevný a energetický doppler			

Pulsní (PW) doppler, HPRF PW			
Kontinuální (CW) doppler			
Duplexní a triplexní mód			
Širokopásmové zobrazení			
Tkáňový doppler (TDI) i v M-Módu			
Tkáňové harmonické zobrazení (THI), pulsní THI			
Barevný a anatomický M-Mode			
Prostorové skládání 2D obrazu (compound imaging)			
Automatická optimalizace obrazu a dopplerovských módů			
Automatická fokusace			
Volba až 4 fokálních zón u všech sond			
Zoom i zafreezovaného obrazu (HD/Pan zoom)			
Cine loop a postprocessing			
Aplikace a příslušná měření: adult cardiac, pediatric cardiac, vascular, abdominal, general imaging			

SW pro kvantitativní analýzu funkce levé komory, včetně vytvoření modelu levé komory, rozdělení na 17 segmentů, hodnocení globální a regionální kinetiky, 2D Speckle tracking, strain a strain rate.			
SW pro kontrastní echokardiografii, LVOT a myokardiální perfuzi, včetně funkce krátkého impulsu s vyšším mechanickým indexem k eliminaci kontrastní látky ve sledované lokalitě			
SW pro zátěžovou echokardiografii			
<input type="checkbox"/> minimálně 10 fází	min. 10 fází,		
<input type="checkbox"/> v každé min. 40 projekcí	v každé min. 40 projekcí		
<input type="checkbox"/> uživatelsky pojmenovatelné názvy všech fází a projekcí			
<input type="checkbox"/> automatické ukládání odlišných přednastavení (min. tyto parametry: Zisk (Gain), hloubka, oblast zájmu (ROI) pro každou projekci			
<input type="checkbox"/> délka smyčky minimálně 150 s	min. 150 s		
<input type="checkbox"/> možnost změny zátěžového protokolu během vyšetření, tzn. přidávání projekcí i fází.			
<input type="checkbox"/> možnost uložení uživatelského zátěžového protokolu			
Vlastní nastavení			
Uložení nastavení, jako vlastního vyšetřovacího presetu			
Vytvoření několika různých nastavení pro každou sondu zvlášť			
Přenášení uložených presetů do jiných přístrojů stejného typu			

Archivace/export			
Integrovaný HDD	min. 1 TB		
Přehledný archiv pacientů	X		X
Strukturovaný report s výsledky měření – možnost preference jednotlivých naměřených hodnot	X		X
DICOM modality worklist (požadavky na vyšetření z NIS)	X		X
DICOM storage SCU (odeslání snímků do PACS – kompatibilita s MariePACS)	X		X
Export v PC formátu (JPG, AVI) na USB a CD/DVD nosiče a pomocí LAN	X		X
DVD-RW, USB	X		X
Napojení na nemocniční informační systém	X		X
Pracovní stanice pro offline zpracování dat umožňující analýzu 2D i 3D dat	X		X
Sondy			
Kardiologická matrixová monokrystalová sonda s frekvenčním rozsahem 1-5 MHz* pro 2D/3D/4D zobrazení	X		X
Lineární vaskulární sonda s frekvenčním rozsahem 3-12 MHz*	X		X
Konvexní monokrystalová abdominální sonda s frekvenčním rozsahem 1-5 MHz*	X		X

Jícnová (TEE) matrixová 3D/4D sonda s frekvenčním rozsahem 2-7 MHz* a více jak 2000 elementy			
--	--	---	---

* frekvenční rozsah je orientační a může se lišit +/- 1,5 MHz.

Technická specifikace poptávaného zařízení

Popis zadavatelem stanového technického parametru nabízeného zařízení	Zadavatelem požadovaná min/max hodnota	Splnění požadované min/max hodnoty ANO/NE	Skutečná hodnota technického parametru
Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy mobilní (KJIP)			
Účel použití: Mobilní multioborový diagnostický ultrazvuk s kvalitním kardiologickým softwarem, který bude použitelný pro kardioecha, vaskulární echa a echa břicha použitelný na různých lůžkových a JIP odděleních.			
Ultrazvukový přístroj vyšší střední třídy	X		X
Vysoce mobilní přístroj	X		X
<ul style="list-style-type: none"> ○ vhodný pro přesun mezi odděleními (konstrukčně vhodný pro zvládání lehkých otřesů při převozu po dlaždicové podlaze a pro zvládání nerovných povrchů – prahů, přejezdů ve výtahu, apod.) ○ přístroj na kolečkách s možností upevnění sond přímo na přístroji nebo přístroj na vozíku, který je opatřen poličkami nebo držáky sond pro bezpečný přesun přístroje 	X		X
Vozík s min. 3 aktivními porty pro připojení sond	min. 3		
Podpora monokrystalové technologie	X		X
Ploché LCD monitor			
<ul style="list-style-type: none"> ○ úhlopříčka 	min. 15.4"		

○ rozlišení min. 1600x1200	min. 1600x1200		
Výškově poohovatelné uchycení ultrazvuku na vozíku			
○ Přehledné, logicky uspořádané ovládání			
○ Podsvícené ovládací prvky			
○ Nezávislé ovládání gainu pro jednotlivé módy (B, CFM, PW,...)			
EKG modul včetně elektrod			
Hmotnost přístroje max. 55 kg (vč. vozíku)	max. 55 kg		
Baterie umožňující náběh přístroje po převozu či při emergentních případech do 20 sekund			
Napájení 220 – 240 V			
Architektura			
Vícekanálový plně digitální přístroj se širokopásmovým zpracováním signálu pro 2D zobrazení			
Zobrazovací módy			
Vysoce kvalitní 2D obraz i ve větších hloubkách			
Nastavení hloubky od min. 1 cm do min. 30 cm	od min. 1 cm do min. 30 cm		

Duální zobrazení			
Panoramatické zobrazení			
Barevný a energetický doppler			
Pulsní (PW) doppler, HPRF PW			
Kontinuální (CW) doppler			
Duplexní a triplexní mód			
Širokopásmové zobrazení			
Tkáňový doppler (TDI) i v M-Módu			
Tkáňové harmonické zobrazení (THI), pulsní THI			
Barevný a anatomický M-Mode			
Prostorové skládání 2D obrazu (compound imaging)			
Automatická optimalizace obrazu a dopplerovských módů			
Volba až 4 fokálních zón u všech nekardiologických sond			
Zoom i zafreezovaného obrazu (HD/Pan zoom)			

Cine loop a postprocessing			
Aplikace a příslušná měření: adult cardiac, pediatric cardiac, vascular, abdominal, general imaging			
S možností rozšíření o SW pro kontrastní echokardiografii LVOT			
S možností rozšíření o SW pro Echo stress			
Vlastní nastavení			
Uložení nastavení, jako vlastního vyšetřovacího presetu			
Vytvoření několika různých nastavení pro každou sondu zvlášť			
Přenášení uložených presetů do jiných přístrojů stejného typu			
Archivace/export			
Integrovaný HDD			
Přehledný archiv pacientů			
Strukturovaný report s výsledky měření – možnost preference jednotlivých naměřených hodnot			
DICOM rozhraní, možnost exportu dat v DICOM formátu			
DICOM modality worklist (požadavky na vyšetření z NIS)			
DICOM storage SCU (odeslání snímků do PACS – kompatibilita s MariePACS)			

Export v PC formátu (JPG, AVI)			
DVD-RW, USB			
Napojení na nemocniční informační systém			
Sondy			
Kardiologická monokrystalová sonda s frekvenčním rozsahem 1-5 MHz*, použitelná pro všechny zobrazovací módy			
Lineární vaskulární sonda s frekvenčním rozsahem 3-12 MHz*, použitelná pro všechny zobrazovací módy			
Konvexní monokrystalová abdominální sonda s frekvenčním rozsahem 1-5 MHz*			
Možnost připojení jícnové sondy, nutná kompatibilita s přístrojem nejvyšší třídy pro kardiologii a angiologii (v případě nekompatibility nutno dodat další TEE sondu)			

***frekvenční rozsah je orientační a může se lišit +- 1,5 MHz**

Technická specifikace poptávaného zařízení

Popis zadavatelem stanového technického parametru nabízeného zařízení	Zadavatelem požadovaná min/max hodnota	Splnění požadované min/max hodnoty ANO/NE	Skutečná hodnota technického parametru
Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy (urgentní příjem)			
<p>Účel použití: Mobilní multioborový diagnostický ultrazvuk s kvalitním kardiologickým softwarem použitelný pro kardioecha, vaskulární echa, TCD a echa břicha na urgentním příjmu a zároveň urgentně využitelný i na oddělení ARO.</p>			
Ultrazvukový přístroj vyšší střední třídy	X		X
Minimálně 4 aktivní porty pro připojení sond	min. 4		
Podpora monokrystalové technologie	X		X
plochý LCD monitor s možností horizontálního a vertikálního nastavení			
○ úhlopříčka	min. 19“, min.		
○ rozlišení FULLHD	Min. 1920x1080		
Výškově polohovatelný natáčecí panel:			
○ přehledné, logicky uspořádané ovládání	X		X
○ podsvícené ovládací prvky	X		X

○ nezávislé ovládání gainu pro jednotlivé módy (B, CFM, PW,...)			
○ pomocný min. 12" dotykový displej tabletového typu pro ovládání přístroje	min. 12"		
EKG modul včetně elektrod			
Hmotnost přístroje max. 85 kg	max. 85 kg		
Sleep mód umožňující náběh přístroje po převozu či při emergentních případech do 20 sekund			
Napájení 220 – 240 V			
Architektura			
Vícekanálový plně digitální přístroj se širokopásmovým zpracováním signálu pro 2D zobrazení			
Zobrazovací módy			
Vysoce kvalitní 2D obraz i ve větších hloubkách			
Nastavení hloubky od min. 1 cm do min. 30 cm	od min. 1 cm do min. 30 cm		
Duální zobrazení			
Panoramatické zobrazení			
Barevný a energetický doppler			

Pulsní (PW) doppler, HPRF PW			
Kontinuální (CW) doppler			
Duplexní a triplexní mód			
Širokopásmové zobrazení			
Tkáňový doppler (TDI) i v M-Módu			
Tkáňové harmonické zobrazení (THI), pulsní THI			
Barevný a anatomický M-Mode			
Prostorové skládání 2D obrazu (compound imaging)			
Automatická optimalizace obrazu a dopplerovských módů			
Volba až 4 fokálních zón u všech sond			
Zoom i zafreezovaného obrazu (HD/Pan zoom)			
Cine loop a postprocessing			
Aplikace a příslušná měření: adult cardiac, pediatric cardiac, vascular, abdominal, general imaging			
S možností rozšíření o SW pro kontrastní echokardiografii, LVOT			

S možností rozšíření o SW pro Echo stress	X		X
Vlastní nastavení			
Uložení nastavení, jako vlastního vyšetřovacího presetu	X		X
Vytvoření několika různých nastavení pro každou sondu zvlášť	X		X
Přenášení uložených presetů do jiných přístrojů stejného typu	X		X
Archivace/export			
Integrovaný HDD	X		X
Přehledný archiv pacientů	X		X
Strukturovaný report s výsledky měření – možnost preference jednotlivých naměřených hodnot	X		X
DICOM modality worklist (požadavky na vyšetření z NIS)	X		X
DICOM storage SCU (odeslání snímků do PACS – kompatibilita s MariePACS)	X		X
Export v PC formátu (JPG, AVI) na USB a CD/DVD nosiče a pomocí LAN	X		X
DVD-RW, USB	X		X
Napojení na nemocniční informační systém	X		X
Sondy			

Kardiologická sonda s frekvenčním rozsahem 1-5 MHz*, použitelná pro všechny zobrazovací módy			
Lineární vaskulární sonda s frekvenčním rozsahem 3-12 MHz*, použitelná pro všechny zobrazovací módy			
Konvexní abdominální sonda s frekvenčním rozsahem 1-5 MHz*			
Možnost připojení jícnové sondy nutná kompatibilita s přístrojem nejvyšší třídy pro kardiologii a angiologii (v případě nekompatibility nutno dodat další TEE sondu)			

* frekvenční rozsah je orientační a může se lišit +/- 1,5 MHz

Technická specifikace poptávaného zařízení

Popis zadavatelem stanového technického parametru nabízeného zařízení	Zadavatelem požadovaná min/max hodnota	Splnění požadované min/max hodnoty ANO/NE	Skutečná hodnota technického parametru
Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy (dětské oddělení)			
<p>Účel použití: Přístroj pro vyšetření novorozenců s podezřením na vrozenou srdeční vadu (dále VCC), pro vyšetřování novorozenců s VCC, ke kontrolám operovaných dětí a po onemocnění srdce dětí všech věkových skupin. Přístroj vybavený příslušnými sondami tak, aby mohly být u dětí vyšetřovány i ostatní orgány, jako je štítná žláza, orgány břišní dutiny, atd.</p>			
Ultrazvukový přístroj vyšší střední třídy	X		X
Minimálně 4 aktivní porty pro připojení zobrazovacích sond	min. 4		
Podpora monokrystalové technologie	X		X
plochý LCD monitor s možností horizontálního a vertikálního nastavení			
○ úhlopříčka	min. 19"		
○ rozlišení	min. 1280x960		
Pomocný min. 8" dotykový displej tabletového typu pro ovládání přístroje	min. 8"		
Výškově polohovatelný natáčecí panel:			
○ Přehledné, logicky uspořádané ovládání	X		X

○ Podsvícené ovládací prvky			
○ Nezávislé ovládání gainu pro jednotlivé módy (B, CFM, PW,...)			
EKG modul včetně elektrod			
Napájení 220 – 240 V			
Architektura			
Vícekanálový plně digitální přístroj se širokopásmovým zpracováním signálu pro 2D zobrazení			
Zobrazovací módy			
Vysoce kvalitní 2D obraz i ve větších hloubkách			
Nastavení hloubky od min. 1 cm do min. 30 cm	od min. 1 cm do min. 30 cm		
Barevný a energetický doppler			
Pulsní (PW) doppler, včetně HPRF módu (min. 9 m/s (+- 1 m/s)) na všech kardiologických sondách	min. 9 m/s (+- 1 m/s)		
Kontinuální (CW) doppler			
Duplexní a triplexní mód			
Širokopásmové zobrazení			

Tkáňové harmonické zobrazení (THI), pulsní THI			
Barevný a anatomický M-Mode			
Prostorové skládání 2D obrazu (compound imaging)			
Automatická optimalizace obrazu a dopplerovských módů			
Automatická fokusace			
Volba až 4 fokálních zón u všech sond			
Zoom i zafreezovaného obrazu (HD/Pan zoom)			
Cine loop a postprocessing			
Aplikace a příslušná měření: adult cardiac, pediatric cardiac, vascular, abdominal, general imaging			
Trapezoidní zobrazení na lineárních sondách – rozšíření 2D obdélníkového obrazu na lichoběžníkový o min. 20° na každé straně	min. 20°		
Vlastní nastavení			
Uložení nastavení, jako vlastního vyšetřovacího presetu			
Vytvoření několika různých nastavení pro každou sondu zvlášť			
Archivace/export			

Integrovaný HDD			
Strukturovaný report s výsledky měření – možnost preference jednotlivých naměřených hodnot			
DICOM modality worklist (požadavky na vyšetření z NIS)			
DICOM storage SCU (odeslání snímků do PACS – kompatibilita s MariePACS)			
Export v PC formátu (JPG, AVI)			
DVD-RW, US			
Napojení na nemocniční informační systém			
Prohlížení vybraných snímků v x-vision			
Sondy			
Kardiologická pediatrická sonda s frekvenčním rozsahem 3-8 MHz*, použitelná pro všechny zobrazovací módy			
Kardiologická novorozenecká sonda s frekvenčním rozsahem 4-12 MHz*, použitelná pro všechny zobrazovací módy			
Kardiologická sonda s frekvenčním rozsahem 2-4 MHz*, použitelná pro všechny zobrazovací módy			
Lineární vysokofrekvenční sonda s frekvenčním rozsahem min. 3-10 MHz*, použitelná pro všechny zobrazovací módy	min. 3-10 MHz*,		
Mikrokonvexní abdominální sonda s frekvenčním rozsahem 5-8 MHz*			

*frekvenční rozsah je orientační a může se lišit +- 1,5 MHz

Technická specifikace poptávaného zařízení

Popis zadavatelem stanového technického parametru nabízeného zařízení	Zadavatelem požadovaná min/max hodnota	Splnění požadované min/max hodnoty ANO/NE	Skutečná hodnota technického parametru
Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy (RDG oddělení)			
Účel použití: Multioborový diagnostický ultrazvuk použitelný pro ultrazvukové vyšetření axil, krku (štítné žlázy a slinných žláz), prsou, břicha včetně ledvin, močového systému a měkkých částí.			
Ultrazvukový přístroj vyšší střední třídy	X		X
Minimálně 4 aktivní porty pro připojení sond	min. 4		
Plochý LCD monitor s možností horizontálního a vertikálního nastavení			
o velikost úhlopříčky min. 19"	min. 19"		
o rozlišení min. 1280x960	min. 1280x960		
Pomocný min. 8" dotykový displej tabletového typu pro ovládání přístroje	min. 8"		
Širokopásmový beamformer s nastavením rozsahu snímané frekvence minimálně 1 – 18 MHz umožňující připojení širokopásmových sond typu single crystal nebo matrixových sond	min. 1 – 18 MHz		
Možnost nastavení polohy monitoru a ovládacího panelu umožňující pozici vyšetřujícího ve stoje i vsedě	X		X
Architektura			
Vícekanálový plně digitální přístroj se širokopásmovým zpracováním signálu pro 2D zobrazení	X		X

Zobrazovací módy			
Vysoce kvalitní 2D obraz i ve větších hloubkách			
Možnost nastavení hloubky od min. 1 cm do min. 30 cm	od min. 1 cm do min. 30 cm		
Duální zobrazení			
Barevný a energetický doppler			
B-mód			
M-mód			
Duplexní a triplexní mód v reálném čase			
Pulsní (PW) doppler, HPRF PW			
Duplexní a triplexní mód v reálném čase			
Duplexní a triplexní mód			
Širokopásmové zobrazení			

Tkáňové harmonické zobrazení (THI), pulsní THI			
Prostorové skládání 2D obrazu (compound imaging)			
Postprocessingové technologie pro zvýšení kvality ultrazvukového obrazu			
Automatická kalkulace dopplerovských parametrů z dopplerovské křivky na zmraženém i aktivním záznamu s výpočty hodnot S, D, S/D, PI, RI			
Automatická optimalizace obrazu a dopplerovských módů			
Programové nastavení sond dle vyšetřované oblasti			
Optimalizace parametrů pro různé typy tkání			
Barevné dopplerovské zobrazení krevního průtoku vyšší rozlišovací schopnosti a obrazovou rychlostí (vysoce citlivý širokopásmový doppler)			
Uspořádání 2D obrazu a dopplerovského spektra na monitoru vedle sebe i nad sebou s možností změny typu a poměru tohoto zobrazení			
Dual Live mód - současné zobrazení B-obrazu a B-obrazu včetně CFM			
Harmonické zobrazení i pulsní inverzní harmonické zobrazení			
Možnost volby až 4 fokálních zón u všech sond			

Zoom i zafreezovaného obrazu (HD/Pan zoom)			
Cine loop a postprocessing			
Aplikace a příslušná měření pro RDG oddělení			
Trapezoidní zobrazení na lineárních sondách – rozšíření 2D obdélníkového obrazu na lichoběžníkový o min. 20° na každé straně	min. 20° na každé straně		
Softwarové vybavení pro provádění základních měření a výpočtů (délka, plocha, objem, ...)			
Software pro zvýraznění punkční jehly			
Zobrazení kontrastní látky (CEUS) kompatibilní s přípravkem SonoVue a kvantifikující TIC (křivka sycení v čase)			
Panoramatické zobrazování s délkou řezu minimálně 50 cm u lineárních sond	min. 50 cm		
Vlastní nastavení			
Možnost uložení nastavení, jako vlastního vyšetřovacího presetu			
Možnost vytvořit několik různých nastavení pro každou sondu zvlášť			
Možnost přenášet uložené presety do jiných přístrojů stejného typu			
Archivace/export:			

Integrovaný HDD			
Min. 4 USB porty	min. 4		
Termoprinter			
Přehledný archiv pacientů			
Strukturovaný report s výsledky měření – možnost preference jednotlivých naměřených hodnot			
DICOM rozhraní včetně multimodality Q/R a možnost exportu dat v DICOM formátu			
DICOM modality worklist (požadavky na vyšetření z NIS)			
DICOM storage SCU (odeslání snímků do PACS – kompatibilita s MariePACS)			
Export v PC formátu (JPG, AVI) na USB a CD/DVD nosiče a pomocí LAN			
DVD-RW, USB			
Napojení na nemocniční informační systém			
Sondy			
Konvexní abdominální sonda minimálně 2-6 MHz s možností provedení CEUS	min. 2-6 MHz		
Cévní lineární elektronická sonda	min. 4 – 12 MHz		

Vysokofrekvenční lineární elektronická sonda pro zobrazení měkkých tkání	min. 4 – 13 MHz, šíře min. 50mm		
Sektorová sonda pro transkraniální vyšetření, s možností zobrazení na harmonických frekvencích	min. 1- 4 MHz		

*** frekvenční rozsah je orientační a může se lišit +- 1,5 MHz**

Příloha č. 2 zadávací dokumentace

Vymezení předpokládané hodnoty

Číslo části VZ	Název přístroje	Předpokládaná hodnota přístroje v Kč bez DPH	Předpokládaná hodnota části VZ v Kč bez DPH
1	Diagnostický ultrazvuk nejvyšší třídy pro kardiologii a angiologii (kardio ambulance)	3 890 000,00	7 190 000,00
	Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy mobilní (koronární JIP)	1 650 000,00	
	Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy (urgentní příjem)	1 650 000,00	
2	Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy (dětské oddělení)	1 946 546,98	3 574 830,98
	Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy (RDG oddělení)	1 628 284,00	



Příloha č. 3 zadávací dokumentace

KUPNÍ SMLOUVA

číslo [*] [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]

uzavřená dle ust. § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „OZ“)

Kupující: Nemocnice Tábor, a.s.
se sídlem: Tábor, kpt. Jaroše 2000, PSČ 39003
IČ: 26095203
DIČ: CZ26095203
Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B., vložka 1463
Zastoupen: Ing. Ivo Houškou, MBA, předsedou představenstva a
MUDr. Janou Chocholovou, místopředsedou představenstva
Bankovní spojení: ČSOB Tábor
č.ú. 199229020/0300
na straně jedné (dále jen „kupující“)

a

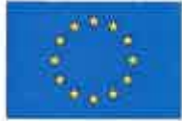
Prodávající: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
se sídlem: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
IČ: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
DIČ: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
Zapsán v obchodním rejstříku u [DOPLNÍ ÚČASTNÍK], oddíl [DOPLNÍ ÚČASTNÍK], vložka [DOPLNÍ
ÚČASTNÍK]
Zastoupen: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
Bankovní spojení: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
na straně druhé (dále jen „prodávající“)

prodávající a kupující dále také jako „smluvní strany“ nebo jednotlivě jako „smluvní strana“

tímto uzavírají tuto kupní smlouvu v souladu s ustanovením § 2079 a násl. OZ, jako výsledek otevřeného zadávacího řízení na realizaci nadlimitní veřejné zakázky nazvané **VYBAVENÍ NÁVAZNÉ PÉČE NEMOCNICE TÁBOR, a.s. – UTRAZVUKY – číslo části [*] [DOPLNÍ ÚČASTNÍK] – název části [*] [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]** (dále jen „veřejná zakázka“), v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), v rámci projektu **VYBAVENÍ NÁVAZNÉ PÉČE NEMOCNICE TÁBOR, a.s.**, spolufinancovaného Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj a z Integrovaného regionálního operačního programu, s registračním číslem CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001173 v rámci 31. výzvy Ministerstva pro místní rozvoj ČR pro Integrovaný regionální operační program, specifického cíle 2.3. „Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví“.

1. Předmět smlouvy

1.1. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu:



- 1.1.1. [*] [ÚČASTNÍK DOPLNÍ NÁZEV ČÁSTI VEŘEJNÉ ZAKÁZKY A OZNAČENÍ PŘÍSTROJE JEHO NÁZVEM]
- 1.1.2. [ÚČASTNÍK VYPLNÍ TENTO BOD NEBO PŘÍPADNĚ DOPLNÍ DALŠÍ BODY V ROZSAHU DLE BODU 1.1.1. PRO KAŽDÝ JEDNOTLIVÝ PŘÍSTROJ V PŘÍPADĚ, ŽE V PŘÍSLUŠNÉ ČÁSTI VEŘEJNÉ ZAKÁZKY JE POŽADOVÁNO VÍCE PŘÍSTROJŮ – V OPAČNÉM PŘÍPADĚ TENTO BOD ÚČASTNÍK SMAŽE]
- dále jen „zboží“, „zařízení“ nebo „předmět plnění“, dle Specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy a umožnit kupujícímu k němu nabýt vlastnické právo. Příloha č. 1 obsahuje kopii technické dokumentace s popisem nabízeného plnění předložené v nabídce prodávajícího podané do zadávacího řízení k veřejné zakázce.
- 1.2. Prodávající se v souvislosti s dodávkou zboží zavazuje zajistit služby spočívající v instalaci, příp. montáži zboží, je-li pro uvedení zboží do plného provozu potřeba, aby byly tyto služby provedeny. Prodávající se rovněž zavazuje k tomu, že zajistí obstarání veškerých veřejnoprávních rozhodnutí a povolení potřebných pro uvedení zboží do plného provozu.
- 1.2.1. Služby spočívající v dopravení předmětu plnění na místo určení
- 1.2.2. Služby spočívající v instalaci zboží zahrnují jeho usazení v místě plnění a napojení na zdroje, zejména připojení k elektrickým rozvodům, k slaboproudým a optickým rozvodům, rozvodu vody, demineralizované vody, plynu, technických plynů, tepla, chladu či vzduchotechniky (je-li funkce pořizovaného zboží podmíněna takovým připojením).
- 1.2.3. Služby spočívající v montáži zahrnují zejména ustavení, sestavení a propojení pořizovaného zboží.
- 1.2.4. Služby spočívající v implementaci zboží zahrnují zejména procesy uskutečňování teoretických analýz a plánovaných postupů za účelem uvedení zboží do plného provozu.
- 1.2.5. Služby spočívající v uvedení pořizovaného zboží do plného provozu zahrnují jeho odzkoušení a ověření správné funkčnosti, případně jeho seřízení, předvedení plné funkčnosti, provedení zkušebního provozu, zajištění instruktáže dle platného zákona o zdravotnických prostředcích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zdravotnických prostředcích“), pro jeho obsluhu, obstarání veškerých veřejnoprávních rozhodnutí a povolení potřebných pro uvedení zboží do plného provozu jakož i provedení jiných úkonů a činností nutných pro to, aby zboží mohlo plnit sjednaný či obvyklý účel. Prodávající prokáže kupujícímu vhodným způsobem dodržení technických parametrů dodaného zařízení. Prodávající se zavazuje, že v případě potřeby kupujícího o provedení opakované instruktáže např. z důvodu změny obsluhujícího personálu provést opakovanou bezplatnou instruktáž, avšak pouze jedenkrát.
- 1.3. Součástí předmětu plnění je vedle zařízení kompletní příslušenství, zejména ustavení v místě plnění, sestavení a propojení pořizovaného zařízení, instruktáž obsluhy včetně zajištění dopravy do místa určení a jeho vybalení a kontrola, uvedení do plného provozu s předvedením funkčnosti, poskytování bezplatného záručního servisu, likvidace obalů a odpadu v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění.
- 1.4. Součástí předmětu plnění je zpracování a předání:
- 1.4.1. instrukcí a návodů k obsluze a údržbě zboží (manuálů) v českém jazyce, a to 1x v listinné podobě a 1x v elektronické podobě na CD,
- 1.4.2. prohlášení o shodě dodaného zboží se schválenými standardy (certifikát DC), které bylo předloženo v nabídce,



- 1.4.3. příslušné dokumentace dle zákona o zdravotnických prostředcích a příp. doklady dle atomového zákona č. 18/1997 Sb., v platném znění, pokud jsou tyto doklady pro provoz nezbytné,
- 1.4.4. dokumentace vyplývající z provedení bodu č. 1.2.2. až 1.2.5 této smlouvy
- 1.4.5. zajištění periodických prohlídek, technických kontrol a validace zboží po dobu trvání záruční doby, vyplývá-li povinnost k jejich provádění z platných obecně závazných právních předpisů nebo z pokynů výrobce zboží. Provádění těchto služeb není součástí kupní ceny. Smluvní strany se dohodly, že v případě, kdy poskytování těchto služeb bude prováděno za úplatu, uzavřou spolu samostatné cenové ujednání na zajištění těchto služeb.
- 1.5. Prodávající se zavazuje, že kupujícímu předá protokol o instruktáži obsluhy, certifikát osoby provádějící instruktáž dle zákona o zdravotnických prostředcích a doklad o likvidaci obalů a odpadu.
- 1.6. Zařízení musí být nové (s rokem výroby nikoliv nižším než 2016), nepoužité, nerepasované, nepoškozené, nevyužité pro výstavní, prezentační či jiné reklamní účely, plně funkční, v nejvyšší jakosti poskytované výrobcem zboží a spolu se všemi právy nutnými k jeho řádnému a nerušenému nakládání a užívání kupujícím.
- 1.7. Prodávající prohlašuje, že:
 - 1.7.1. předmět plnění dle této smlouvy je zcela v souladu s požadavky kupujícího uvedenými v zadávací dokumentaci veřejné zakázky,
 - 1.7.2. je výlučným vlastníkem zařízení,
 - 1.7.3. na zařízení nevážnou žádná práva třetích osob,
 - 1.7.4. není dána žádná překážka, která by mu bránila se zařízením podle této smlouvy disponovat,
 - 1.7.5. zařízení nemá žádné vady, které by bránily jeho použití ke sjednaným či obvyklým účelům.
- 1.8. Prodávající dále prohlašuje, že:
 - 1.8.1. kvalitativní a technické vlastnosti zařízení odpovídají požadavkům stanoveným obecně závaznými právními předpisy, v případě zdravotnického prostředku zejména zákonem o zdravotnických prostředcích, zákonem č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a příslušnými prováděcími nařízeními vlády ke zdravotnickým prostředkům, harmonizovanými českými technickými normami a ostatními ČSN a požadavkům stanoveným kupujícím v zadávacích podmínkách k veřejné zakázce;
 - 1.8.2. zařízení je z hlediska platných právních předpisů způsobilé a vhodné pro použití při poskytování zdravotní péče v ČR. Zejména, že u zařízení byla stanoveným způsobem posouzena shoda jeho vlastností s technickými požadavky, které stanoví nařízení vlády, že je označeno stanoveným způsobem a že výrobce nebo jeho zplnomocněný zástupce o tom vydal písemné prohlášení o shodě. Jedná-li se o zařízení, které již bylo uvedeno na trh v některém z členských států EU a je opatřeno značkou CE, je prodávající povinen předložit kupujícímu kopii prohlášení o shodě vystaveného výrobcem nebo jeho zplnomocněným zástupcem a kopii CE certifikátu. Prodávající předloží kupujícímu rovněž kopie případných dalších veřejnoprávních rozhodnutí, povolení, osvědčení, certifikátů a atestů, které jsou podle zvláštních právních předpisů vydávány pro jednotlivé druhy zdravotních prostředků a vztahují se k zařízení.



- 1.9. Smluvní strany berou na vědomí, že v případě, kdy předmět plnění dle této smlouvy není zdravotnickým prostředkem dle zákona o zdravotnických prostředcích a v případě, že taková povinnost nevyplývá z pokynů výrobce, nevztahují se na prodávajícího povinnosti dle této smlouvy, vyplývající ze zákona o zdravotnických prostředcích.
- 1.10. Kupující se zavazuje zařízení převzít a zaplatit prodávajícímu níže uvedenou kupní cenu.

2. Kupní cena

- 2.1. Kupní cena za splnění této smlouvy prodávajícím je sjednána v souladu s cenou, kterou prodávající nabídl v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku, a to ve výši:

Kupní cena bez DPH celkem činí: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK] Kč
při sazbě DPH 21 % [případně 15%] činí výše DPH [DOPLNÍ ÚČASTNÍK] Kč
celková kupní cena včetně DPH [DOPLNÍ ÚČASTNÍK] Kč

- 2.2. Kupní cena je ujednána v měně CZK.
- 2.3. Kupní cena včetně DPH je sjednána jako pevná a nejvýše přípustná. Výše nabídkové ceny je nezávislá na vývoji cen, kursových změnách a změnách sazby daně z přidané hodnoty.
- 2.4. V kupní ceně jsou zahrnuty veškeré náklady prodávajícího nezbytné pro řádné a včasné splnění celého předmětu této smlouvy včetně provedení služeb spočívajících v jeho instalaci, příp. montáži či implementaci a uvedení do plného provozu, je-li pro uvedení zboží do plného provozu potřeba, aby byly tyto služby provedeny, a to zejména pořízení zboží včetně nákladů na jeho výrobu, clo, dopravu do místa určení včetně případných nákladů na manipulační mechanismy, náklady na pojištění zboží, ostrahu zboží do jeho předání a převzetí, daně a poplatky spojené s dodávkou zboží, náklady na průvodní dokumentaci uvedení do provozu, likvidace odpadu a obalů a instruktáže příslušných zaměstnanců, tj. techniků kupujícího a obsluhujícího personálu, potřebné doklady ke zboží a vstupní validace. V kupní ceně je rovněž zahrnut záruční servis zařízení – záruka za jakost. To vše po dobu záruky bez povinnosti kupujícího platit prodávajícímu nad rámec sjednané kupní ceny.

3. Platební podmínky

- 3.1. Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu kupní cenu bezhotovostním převodem na bankovní účet prodávajícího uvedený v této smlouvě na základě faktury vystavené prodávajícím po protokolárním předání a převzetí zařízení. Splatnost faktury činí 30 dnů od jejího prokazatelného doručení kupujícímu. Součástí faktury musí být kopie protokolu o předání a převzetí zboží.
- 3.2. Prodávající se touto smlouvou zavazuje, že jím vystavená faktura bude obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu dle platné právní úpravy a text obsahující registrační číslo projektu: CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001173.
- 3.3. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je kupující oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Důvody vrácení sdělí kupující prodávajícímu písemně zároveň s vráceným daňovým dokladem. V závislosti na povaze závady je prodávající povinen daňový doklad včetně jeho příloh opravit nebo vyhotovit nový. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněných či opravených daňových dokladů.
- 3.4. V případě prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny je prodávající oprávněn požadovat po kupujícím zaplacení zákonného úroku z prodlení ve výši stanovené občanským zákoníkem za každý den prodlení.



- 3.5. Za prodlení s úhradou faktury není kupující povinen kromě smluvního úroku z prodlení dle předchozího odstavce hradit jakoukoliv smluvní pokutu nebo jinou smluvní sankci.

4. Termín plnění

- 4.1. Prodávající se zavazuje odevzdat zařízení dle podmínek sjednaných v čl. V. této smlouvy nejpozději do 8 týdnů ode dne doručení výzvy zadavatele k zahájení plnění, zaslaném nejdříve po účinnosti smlouvy.

5. Místo plnění a dodací podmínky

- 5.1. Zařízení bude odevzdáno v sídle kupujícího na adrese: Tábor, kpt. Jaroše 2000, PSČ 39003.
- 5.2. Prodávající bude předem informovat kupujícího o přesném termínu předání zařízení, a to písemně tak, aby zpráva o odevzdání byla doručena kupujícímu nejméně 5 kalendářních dnů před odevzdáním zařízení.
- 5.3. Kontaktní osobou a odpovědným zaměstnancem kupujícího je pro účely této smlouvy včetně převzetí předmětu plnění určena Ing. Jana Slámová, tel.: 775 897 418, e-mail: jana.slamova@nemta.cz.
- 5.4. Kontaktní osobou prodávajícího je pro účely této smlouvy včetně předání předmětu plnění určen [DOPLNÍ ÚČASTNÍK], tel. [DOPLNÍ ÚČASTNÍK], e-mail [DOPLNÍ ÚČASTNÍK].
- 5.5. Prodávající je povinen sdělit kupujícímu, které vybavení je nutné pro instalaci mít připravené v místě dodání zařízení a jaký způsob součinnosti od kupujícího očekává k úspěšné instalaci zařízení a instruktáži příslušných osob.
- 5.6. Kupující se zavazuje poskytnout včas veškeré potřebné vybavení nutné pro instalaci zařízení a potřebnou součinnost při instalaci a instruktáži dle pokynů prodávajícího.
- 5.7. Dodávka se považuje podle této smlouvy za splněnou, pokud:
- 5.7.1. zařízení bylo řádně předáno včetně příslušné dokumentace,
 - 5.7.2. zařízení bylo nainstalováno, uvedeno do plného provozu, provedena vstupní validace,
 - 5.7.3. byla provedena instruktáž obsluhujícího personálu, dle platného zákona o zdravotnických prostředcích,
 - 5.7.4. zařízení bylo řádně předáno a převzato způsobem sjednaným níže.
- 5.8. Vlastnické právo k zařízení přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem podpisu předávacího protokolu. S přechodem vlastnického práva přechází současně na kupujícího i nebezpečí škody na předmětu koupě. Kupující není povinen převzít zařízení či jeho část, která je poškozena nebo jinak nesplňuje podmínky dle této smlouvy.
- 5.9. Po dodání zařízení vystaví prodávající předávací protokol, který bude obsahovat níže uvedené náležitosti:
- 5.9.1. označení dodacího listu/předávacího protokolu a jeho číslo,
 - 5.9.2. název a sídlo prodávajícího a kupujícího,
 - 5.9.3. číslo kupní smlouvy,
 - 5.9.4. označení dodaného zařízení a jeho množství a výrobní číslo,
 - 5.9.5. datum dodání, instalace a instruktáže personálu,
 - 5.9.6. stav zařízení v okamžiku jeho předání a převzetí,
 - 5.9.7. jiné náležitosti důležité pro předání a převzetí dodaného zařízení.
 - 5.9.8. Prokázání parametrů dodávky v souladu se zadávací dokumentací příslušené zakázky
- 5.10. Předávací protokol podepíše a opatří otisky razítek oprávnění zástupci pověřeni k předání a převzetí předmětu plnění. Takto opatřený dodací list/předávací protokol slouží jako doklad o řádném předání a převzetí zařízení.



6. Záruční podmínky

- 6.1. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost dodaného zboží, spočívající v tom, že dodané zboží, jakož i jeho veškeré části a jednotlivé komponenty, budou po celou záruční dobu způsobilé pro použití k ujednaným, případně jinak obvyklým účelům a zachovají si ujednané, případně jinak obvyklé vlastnosti.
- 6.2. Záruční doba se sjednává v délce 24 měsíců ode dne převzetí zboží kupujícím, tj. ode dne podpisu předávacího protokolu.
- 6.3. Záruční servis pro záruku za jakost bude prodávající provádět bezplatně (je již obsažen ve sjednané ceně).
- 6.4. Po dobu záruční doby prodávající zajistí provedení pravidelných technických prohlídek nařízených výrobcem dle zákona o zdravotnických prostředcích, nebo pravidelné revize/prohlídky/validace (pokud jsou pro správnou funkci zařízení výrobcem či servisní organizací nařízeny nebo doporučeny, včetně měněných náhradních dílů), vše včetně vystavení protokolu a případný update softwaru. **Smluvní strany se dohodly, že v případě, kdy poskytování těchto služeb bude prováděno za úplatu, uzavřou spolu samostatné cenové ujednání na zajištění těchto služeb.** To vše po dobu záruky, a to ve výrobcem předepsaném intervalu, nejméně 1x ročně. Prodávající prokazatelně písemně vyvolá jednání o termínu provedení prohlídky/validace/revize minimálně 1 měsíc před uplynutím termínu platnosti stávající prohlídky/validace/revize. Termín bude stanoven na základě vzájemné dohody ve lhůtě uvedené v tomto bodu výše. Vady musí kupující uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, co se o nich dozví.
- 6.5. V případě výskytu záruční vady je prodávající povinen zajistit realizaci záručního servisu následující pracovní den po nahlášení vady kupujícím, a to v místě instalace či umístění zařízení, zjistit příčinu této vady a v co nejkratším termínu ji bezplatně odstranit.
- 6.6. Kupující má právo na úhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práv z vad.
- 6.7. Za záruční vady nebudou považovány takové, které byly způsobeny nesprávnou obsluhou nebo údržbou zařízení nebo úmyslným poškozením zařízení kupujícím nebo nepovolnou osobou, případně jakýmkoli jinými zásahy, jednáními nebo skutečnostmi nastalými na straně kupujícího. Odstranění takto zjištěných vad bude provedeno za úplatu.
- 6.8. Je-li vadné plnění podstatným porušením této smlouvy, má kupující právo na odstranění vady dodáním nového zařízení bez vady nebo dodáním chybějícího zařízení, na odstranění vady opravou zařízení, na přiměřenou slevu nebo na odstoupení od této smlouvy.
- 6.9. Práva kupujícího z vadného plnění tím nejsou dotčena a řídí se dle ust. § 2099 občanského zákoníku.
- 6.10. Záruční servis bude poskytovat autorizovaná servisní organizace, oprávněná dle platné právní úpravy výrobce k provádění servisu na daném zařízení (uvést obchodní jméno, sídlo, IČO):
Název: **DOPLNÍ ÚČASTNÍK**
Sídlo: **DOPLNÍ ÚČASTNÍK**
IČ: **DOPLNÍ ÚČASTNÍK**
zapsána v Obchodním rejstříku vedeného u**DOPLNÍ ÚČASTNÍK**
- 6.11. Prodávající čestně prohlašuje, že ve formuláři, který předložil ke splnění ohlašovací povinnosti dle § 26 zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích (provedení povinné registrace) je uvedeno, že je osoba definovaná v bodě 9 této smlouvy registrována jako servisní organizace a že instruktáž o zacházení se zdravotnickými prostředky provádí osoby uvedené v § 61 odst. 2 zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích.



- 6.12. Prodávající je povinen nastoupit k odstranění a zahájit záruční opravu nejpozději první pracovní den následující po dni nahlášení záruční vady kupujícím.
- 6.13. Maximální doba provedení záruční opravy se sjednává v délce nejvýše do 48 hodin od okamžiku jejího nahlášení kupujícím. Pokud by to charakter vady vyžadoval (např. nákup speciálních součástí), je možné maximální dobu záruční opravy po předchozí domluvě s kupujícím prodloužit. Za nesplnění této povinnosti prodávajícího se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,02% z pořizovací ceny dodaného zboží za každý i započatý den prodlení, a to až do doby odstranění reklamované vady.
- 6.14. Neodstraní-li prodávající reklamovanou vadu ani do 14 kalendářních dnů ode dne jejího nahlášení kupujícím, je povinen bezplatně poskytnout kupujícímu obdobné zboží, tak aby bylo možné zabezpečit odpovídající lékařské výkony. Porušení této povinnosti je podstatným porušením této smlouvy.
- 6.15. Pokud prodávající bude v prodlení s termínem provedení záručního servisu, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2% z pořizovací ceny dodaného zboží za každý i započatý den prodlení.
- 6.16. Kupující je povinen umožnit prodávajícímu provedení opravy v místě instalace v libovolnou hodinu ve lhůtě pro provedení opravy.

7. Zvláštní ustanovení o DPH

- 7.1. Prodávající je povinen sdělit kupujícímu skutečnosti, které zakládají jeho povinnost ručení za neodvedenou daň z přidané hodnoty za zdanitelná plnění uskutečněná podle této smlouvy (viz § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění). Informace musí poskytnout písemně nejpozději do 10 dnů od vzniku uvedených skutečností.
- 7.2. V případě, že skutečnosti definované § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, nastanou je kupující oprávněn zajistit předmětnou daň z přidané hodnoty podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Kupující je oprávněn uvedený postup uplatnit zejména v případech, že:
 - 7.2.1. na prodávajícího zdanitelného plnění bude vyhlášeno insolvenční řízení,
 - 7.2.2. prodávající nebude schopen na požádání kupujícího předložit prohlášení o bezdlužnosti vůči správci daně,
 - 7.2.3. prodávající sdělí podle odst. 1 tohoto článku smlouvy skutečnosti rozhodné pro vznik povinnosti ručení ze strany kupujícího.
- 7.3. V případě, že prodávající poruší povinnost uloženou v odst. 1 a 2 tohoto článku smlouvy, je kupující oprávněn vůči němu uplatnit náhradu za veškeré škody, které mu tím vzniknou.
- 7.4. Kupující je povinen ve lhůtě 15 dnů sdělit prodávajícímu, že v souladu s předchozími odstavci uplatnil zajištění daně. Tímto oznámením se má za to, že kupující splnil vůči prodávajícímu svůj závazek ve výši uplatněné daně z přidané hodnoty, plynoucí z jednotlivých daňových dokladů.

8. Odstoupení od smlouvy

- 8.1. Kterákoliv smluvní strana může od této smlouvy odstoupit, pokud zjistí podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou.
- 8.2. Pro účely této smlouvy se za podstatné porušení smluvních povinností považuje takové porušení, u kterého smluvní strana porušující smlouvu měla nebo mohla předpokládat, že při takovémto porušení smlouvy, s přihlédnutím ke všem okolnostem, by druhá smluvní strana neměla zájem smlouvu uzavřít; zejména:
 - 8.2.1. prodlení s úhradou kupní ceny nebo její části delším 60 kalendářních dnů;



- 8.2.2. prodlení prodávajícího s dodáním předmětu plnění dle této smlouvy delším než 60 kalendářních dnů;
 - 8.2.3. zařízení nebude možné kupujícím během záruční doby užívat po dobu delší 60 kalendářních dnů;
 - 8.2.4. jestliže prodávající ujistil kupujícího, že zařízení má určité vlastnosti, zejména vlastnosti kupujícím výslovně vymíněné, anebo že nemá žádné vady, a toto ujištění se následně ukáže nepravdivým;
 - 8.2.5. nemožnost odstranění vady dodaného zařízení;
 - 8.2.6. v případě, že se kterékoliv prohlášení prodávajícího uvedené v této smlouvě ukáže jako nepravdivé.
- 8.3. Odstoupení od této kupní smlouvy musí mít písemnou formu, musí v něm být přesně popsán důvod odstoupení, podpis odstoupící smluvní strany, jinak je odstoupení od této kupní smlouvy neplatné. Tato smlouva zaniká ke dni doručení oznámení odstoupící smluvní strany o odstoupení druhé smluvní straně.
- 8.4. Odstoupení od této smlouvy se nedotýká práva na náhradu škody vzniklého z porušení smluvní povinnosti, práva na zaplacení smluvní pokuty a úroku z prodlení, ani ujednání o způsobu řešení sporů a volbě práva.

9. Odpovědnost za škodu

- 9.1. Prodávající je povinen nahradit kupujícímu v plné výši újmu, která kupujícímu vznikla vadným plněním nebo jako důsledek porušení povinností a závazků prodávajícího dle této smlouvy.
- 9.2. Prodávající uhradí kupujícímu náklady vzniklé při uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
- 9.3. Nebezpečí škody na předmětu plnění přechází na kupujícího předáním a převzetím předmětu plnění kupujícímu, tj. podpisem předávacího protokolu.

10. Smluvní pokuty

- 10.1. Pro případ prodlení prodávajícího s termínem plnění uvedeným v článku 4. této smlouvy se prodávající zavazuje uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny včetně DPH uvedené v čl. 2 této smlouvy, a to za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 10.2. Uplatněním práv z vad či uplatněním smluvních pokut není dotčeno právo na náhradu újmy v plné výši. Smluvní pokutu je kupující oprávněn započíst oproti pohledávce prodávajícího.
- 10.3. Pro výpočet smluvní pokuty určené procentem je rozhodná celková kupní cena včetně DPH.
- 10.4. Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů ode dne doručení výzvy k jejímu zaplacení. Dnem splatnosti se rozumí den připsání příslušné částky na účet kupujícího.

11. Závěrečná ustanovení

- 11.1. Tato smlouva nabývá účinnosti okamžikem jejího zveřejnění v registru smluv souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
- 11.2. Prodávající je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
- 11.3. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít.
- 11.4. Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených



- orgánů (Centra pro regionální rozvoj, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 11.5. Práva a pohledávky smluvní stran vzniklé z této smlouvy nesmí být postoupeny bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany.
 - 11.6. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka prodávajícího, kterou v postavení účastníka zadávacího řízení podal do zadávacího řízení na zakázku. Podkladem pro uzavření této smlouvy je rovněž zadávací dokumentace k zakázce včetně všech jejích příloh.
 - 11.7. Jestliže ze zadávací dokumentace k zakázce nebo nabídky prodávajícího vyplývají prodávajícímu povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti prodávajícího jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a prodávající je povinen je dodržet.
 - 11.8. Tato smlouva je uzavřena podle práva České republiky. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí občanským zákoníkem.
 - 11.9. Smluvní strany na sebe přebírají riziko změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou.
 - 11.10. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této smlouvy.
 - 11.11. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
 - 11.12. Kupující je oprávněn zveřejnit plné znění zadávací dokumentace veřejné zakázky a zveřejnit podmínky a obsah uzavřených smluvních vztahů. Prodávající plně souhlasí se zveřejněním všech náležitostí tohoto smluvního vztahu a případně též smluvních vztahů s touto smlouvou souvisejících.
 - 11.13. Změna nebo doplnění smlouvy může být uskutečněna pouze písemným dodatkem k této smlouvě podepsaným oběma smluvními stranami.
 - 11.14. Smlouva bude sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou exemplářích.
 - 11.15. Strany smlouvy potvrzují, že si smlouvu přečetly, že tato byla sepsána dle jejich vážné a svobodné vůle, jejímu obsahu rozumí a souhlasí s ním.
 - 11.16. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:
Příloha č. 1 – Specifikace zařízení
Příloha č. 2 – Rekapitulace nabídkové ceny



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

V dne

V dne

KUPUJÍCÍ:

PRODÁVAJÍCÍ:

Ing. Ivo Houška, MBA
předseda představenstva

[DOPLNÍ UHAZEČ]

MUDr. Jana Chocholová
místopředseda představenstva



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Příloha č. 4 zadávací dokumentace

Nemocnice Tábor, a.s.

se sídlem: Tábor, kpt. Jaroše 2000, PSČ 39003
IČO: 26095203

tímto poskytuje

KVALIFIKAČNÍ DOKUMENTACI

k nadlimitní veřejné zakázce s názvem:

VYBAVENÍ NÁVAZNÉ PÉČE NEMOCNICE TÁBOR, a.s. – ULTRAZVUKY

evid. č. ve VVZ: Z2017-016509, interní č. VZ: VZ0004

zadávané v otevřeném nadlimitním řízení dle ust. § 25 a § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)

Zakázka je realizována v rámci dotačního programu IROP, název výzvy „Výzva č. 31 - Zvýšení kvality návazné péče, PO 6: Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů, IP: Investice do zdravotnické a sociální infrastruktury, které přispívají k celostátnímu, regionálnímu a místnímu rozvoji, snižování nerovností, pokud jde o zdravotní stav, podporou sociálního začlenění díky lepšímu přístupu k sociálním, kulturním a rekreačním službám a přechodem od institucionálních ke komunitním službám, SC 2.3: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví (dále též „dotační program IROP“).

Název projektu: Vybavení návazné péče Nemocnice Tábor, a.s.
reg.č.: CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001173

Výzva č. 31 IROP - Zvýšení kvality návazné péče, PO 6: Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů, IP: Investice do zdravotnické a sociální infrastruktury, které přispívají k celostátnímu, regionálnímu a místnímu rozvoji, snižování nerovností, pokud jde o zdravotní stav, podporou sociálního začlenění díky lepšímu přístupu k sociálním, kulturním a rekreačním službám a přechodem od institucionálních ke komunitním službám, SC 2.3: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví

Kvalifikovaným pro plnění této veřejné zakázky je dodavatel, který:

- a) splní podmínky základní způsobilosti dle § 74 odst. 1 písm. a) až e), odst. 2 písm. a) až c) a odst. 3 písm. a) a b) ZZVZ,
- b) prokáže splnění profesní způsobilosti dle § 77 odst. 1 a odst. 2 ZZVZ,
- c) prokáže kritéria technické kvalifikace dle § 79 ZZVZ.

1. Požadavky na kvalifikaci

1.1. Základní způsobilost:

Požadavky na prokázání základní způsobilosti jsou shodné pro všechny části veřejné zakázky a jsou následující:

V souladu s ust. § 74 odst. 1 ZZVZ je nezpůsobilý dodavatel, který,

- a) byl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k tomuto zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) je v likvidaci, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

V souladu s ust. § 74 odst. 2 ZZVZ je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle odstavce 1 písm. a) splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle odstavce 1 písm. a) splňovat:

- a) tato právnická osoba,
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

V souladu s ust. § 74 odst. 3 ZZVZ účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu

- a) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle odstavce 1 písm. a) splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,
- b) české právnické osoby, musí podmínku podle odstavce 1 písm. a) splňovat osoby uvedené v odstavci 2 a vedoucí pobočky závodu.

Prokázání základní způsobilosti

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením

- a) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ,

- b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ,
- c) písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ,
- d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) ZZVZ,
- e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. d) ZZVZ,
- f) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. e) ZZVZ.

Vzor čestného prohlášení k prokázání základní způsobilosti v rozsahu dle § 74 odst. 1, písm. b) a c) ZZVZ, které dodavatel předloží společně s dokumenty uvedenými výše za účelem prokázání základní způsobilosti, je součástí této kvalifikační dokumentace jako její příloha č. 1.

1.2. Profesionální způsobilost

- 1.2.1. Dodavatel prokazuje dle § 77 odst. 1 ZZVZ pro všechny části veřejné zakázky společně splnění profesní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.
- 1.2.2. Dále dodavatel dle § 77 odst. 2 ZZVZ pro všechny části veřejné zakázky společně prokáže splnění profesní způsobilosti předložením dokladu, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, zejména předložením výpisu ze živnostenského rejstříku, prokazujícího živnostenské oprávnění k prodeji a servisu zdravotnické techniky.
- 1.2.3. Dále zadavatel požaduje dle § 77, odst. 2 ZZVZ předložení dokladů ze strany dodavatele, kterými dodavatel prokáže splnění ohlašovací povinnosti ve smyslu § 26 zákona o zdravotnických prostředcích, a to pro výrobu (je-li účastník zadávacího řízení výrobcem nabízených zdravotnických prostředků dle definice uvedené v zákoně o zdravotnických prostředcích), dovoz nebo distribuci (je-li účastník zadávacího řízení dovozcem, či distributorem dle definice uvedené v zákoně o zdravotnických prostředcích, tj. pokud se jedná o výrobu, distribuci nebo dovoz zdravotnických prostředků rizikové třídy IIa, IIb nebo III) nabízených zdravotnických prostředků a zároveň pro jejich servis (u všech zdravotnických prostředků).
Dokladem o splnění ohlašovací povinnosti se rozumí **Potvrzení o splnění ohlašovací povinnosti**, vydané Státním ústavem pro kontrolu léčiv (SÚKL), či jiný doklad, který jednoznačně prokáže, že ohlašovací povinnost byla ze strany účastníka zadávacího řízení **pro nabízený typ zboží splněna** (např. opis ohlášení podaného do registru zdravotnických prostředků).

1.3. Technické kvalifikační předpoklady

- 1.3.1. V souladu s ust. § 79 odst. 2 písm. b) ZZVZ kritéria technické kvalifikace splňuje dodavatel, který předloží zadavateli seznam významných dodávek dodavatelem poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením tohoto zadávacího řízení s uvedením ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace jejich objednatele.

Prokázání technických kvalifikačních předpokladů

Dodavatel prokazuje splnění technických kvalifikačních předpokladů podle § 79 odst. 2 písm. b) ZZVZ předložením:

1. Seznamu významných dodávek realizovaných dodavatelem v posledních 3 letech před zahájením tohoto zadávacího řízení s uvedením ceny bez DPH (rozhodná pro posouzení bude cena bez DPH) a doby jejich poskytnutí a identifikace jejich objednatele. Z předloženého seznamu musí vyplývat, že dodavatel v uvedeném období realizoval nejméně:

Část:	Název:	Požadavky
1.	Ultrazvuky I.:	Zakázku nebo jednotlivé zakázky na dodávku přístrojů:
	a) Diagnostický ultrazvuk nejvyšší třídy pro kardiologii a angiologii (kardio ambulance)	a) Jednoho (1) diagnostického ultrazvuku nejvyšší třídy pro kardiologii a angiologii v minimálním finančním objemu 3 100 000,- Kč
	b) Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy mobilní (koronární JIP)	b) Jednoho (1) diagnostického ultrazvuku vyšší střední třídy mobilního v minimálním finančním objemu - 1 300 000,- Kč
	c) Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy (urgentní příjem)	c) Jednoho (1) diagnostického ultrazvuku vyšší střední třídy v minimálním finančním objemu - 1 300 000,- Kč
2.	Ultrazvuky II.	
	a) Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy (dětské oddělení)	a) Jednoho (1) diagnostického ultrazvuku vyšší střední třídy mobilního v minimálním finančním objemu - 1 500 000,- Kč
	b) Diagnostický ultrazvuk vyšší střední třídy (RDG oddělení)	b) Jednoho (1) diagnostického ultrazvuku vyšší střední třídy mobilního v minimálním finančním objemu - 1 300 000,- Kč

2. Seznam významných dodávek je dodavatel povinen předložit v podobě tabulky, v níž strukturovaně uvede zadavatelem požadované údaje, dokládající významné dodávky. Tabulka je součástí této kvalifikační dokumentace jako její příloha č. 2. **Zadavatel výslovně upozorňuje, že v případě, že v jednotlivé části zakázky požaduje dodávku více přístrojů, musí účastník pro danou část doložit seznam dodávek všech těchto přístrojů, avšak dodávka všech přístrojů dané části nemusí být v rámci jedné zakázky a dodavatel může splnění prokázat předložením více zakázek.**

Dle § 79 odst. 2 písm. k) a l) ZZVZ – popisy, fotografie a doklady prokazující shodu výrobku určeného k dodání, a to ke každé části zakázky. Rozsah požadovaných informací a dokladů:

- prohlášení o shodě pro všechny nabízené výrobky;
- odborně technický popis, charakteristika a hodnoty parametrů všech nabízených položek zakázky;
- vyobrazení všech nabízených položek zakázky.

Způsob prokázání splnění těchto kvalifikačních předpokladů:

- prohlášení o shodě (CE) ke všem nabízeným zdravotnickým prostředkům, případně atesty nebo jiné dokumenty prokazující, že veškeré nabízené zboží splňuje zákonné požadavky, zejména požadavky zákona o zdravotnických prostředcích a zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dále požadavky dle NV 54/2015 Sb., NV 56/2015 Sb., event. dle obdobných norem a směrnic EU;
- technické parametry a popis jednotlivých položek, zpracovaný v českém jazyce (případně slovenském a u dokladů o vzdělání v latinském jazyce), aby bylo možné posoudit shodu nabízeného plnění s požadavky zadavatele vymezenými v zadávací dokumentaci;
- fotografie či prospekty s vyobrazením.

1.4. Seznam kvalifikovaných dodavatelů a systém certifikovaných dodavatelů

Splnění způsobilosti může dodavatel prokázat také předložením výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů v souladu a za podmínek stanovených v ustanovení § 228 ZZVZ, pro splnění kvalifikace pak předložením certifikátu vydaného v rámci systému certifikovaných dodavatelů v souladu a za podmínek stanovených v ustanovení § 234 ZZVZ.

1.5. Další podmínky pro prokázání splnění kvalifikace

1.5.1. Prokazování kvalifikace získané v zahraničí

V případě, že byla kvalifikace získána v zahraničí, prokazuje se doklady vydanými podle právního řádu země, ve které byla získána, a to v rozsahu požadovaném zadavatelem.

1.5.2. Kvalifikace v případě společné účasti dodavatelů

1. V případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ každý dodavatel samostatně.
2. V případě, že má být předmět veřejné zakázky plněn společně několika dodavateli, jsou veřejnému zadavateli povinni předložit současně s doklady prokazujícími splnění kvalifikačních předpokladů smlouvu, ve které je obsažen závazek, že všichni tito dodavatelé budou vůči veřejnému zadavateli a třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s veřejnou zakázkou zavázání společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky.

1.5.3. Prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob

1. Dodavatel může prokázat určitou část technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 ZZVZ požadované zadavatelem

prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit

- a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 ZZVZ jinou osobou,
 - b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
 - c) doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ jinou osobou a
 - d) písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.
2. Má se za to, že požadavek podle odstavce 1 písm. d) je splněn, pokud obsahem písemného závazku jiné osoby je společná a nerozdílná odpovědnost této osoby za plnění veřejné zakázky společně s dodavatelem.

1.6. Doklady o kvalifikaci

- 1.6.1. **Zadavatel výslovně nepřipouští nahrazení předložení dokladů čestným prohlášením, pokud není v této zadávací dokumentaci uvedeno jinak.** Dodavatel může vždy nahradit požadované doklady jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky.
- 1.6.2. Před uzavřením smlouvy si zadavatel od vybraného dodavatele vždy vyžádá předložení originálů nebo ověřených kopií dokladů o kvalifikaci, pokud již nebyly v zadávacím řízení předloženy.
- 1.6.3. Doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.

1.7. Změny kvalifikace účastníka zadávacího řízení

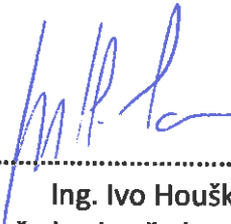
Pokud po předložení dokladů nebo prohlášení o kvalifikaci dojde v průběhu zadávacího řízení ke změně kvalifikace účastníka zadávacího řízení, je účastník zadávacího řízení povinen tuto změnu zadavateli do 5 pracovních dnů oznámit a do 10 pracovních dnů od oznámení této změny předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci; zadavatel může tyto lhůty prodloužit nebo prominout jejich zmeškání. Povinnost podle věty první účastníku zadávacího řízení nevzniká, pokud je kvalifikace změněna takovým způsobem, že podmínky kvalifikace jsou nadále splněny, nedošlo k ovlivnění kritérií pro snížení počtu účastníků zadávacího řízení nebo nabídek a nedošlo k ovlivnění kritérií hodnocení nabídek. Dozví-li se zadavatel, že dodavatel nesplnil povinnost uvedenou v odstavci výše, zadavatel jej bezodkladně vyloučí ze zadávacího řízení

2. Přílohy kvalifikační dokumentace

1. Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti
2. Seznam významných dodávek

26 -06- 2017

V Táboře dne



.....

Ing. Ivo Houška, MBA
předseda představenstva



.....

MUDr. Jana Chocholová
místopředseda představenstva



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Příloha č. 1 kvalifikační dokumentace

Zadavatel:

Nemocnice Tábor, a.s.

se sídlem: Tábor, kpt. Jaroše 2000, PSČ 39003
IČO: 26095203

k nadlimitní veřejné zakázce s názvem:

VYBAVENÍ NÁVAZNÉ PÉČE NEMOCNICE TÁBOR, a.s. – ULTRAZVUKY

zadávané v otevřeném nadlimitním řízení dle ust. § 25 a § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

O SPLNĚNÍ ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOSTI

dle ust. § 75 odst. 1 písm. c) a d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“)

Dodavatel:

název: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
obch. rejstřík: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
sídlo: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
IČO: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
DIČ: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]

tímto v souladu s ust. § 74 odst. 1 zákona a v souvislosti s nadlimitní veřejnou zakázkou s názvem „**VYBAVENÍ NÁVAZNÉ PÉČE NEMOCNICE TÁBOR, a.s. – ULTRAZVUKY**“, zadávané zadavatelem Nemocnice Tábor, a.s., se sídlem Tábor, kpt. Jaroše 2000, PSČ 39003, IČO: 26095203 prohlašuje, že:

- b) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění.

Datum: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]

.....
Iméno, příjmení a funkce osoby oprávněné za dodavatele jednat
[DOPLNÍ ÚČASTNÍK]



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Příloha č. 2 kvalifikační dokumentace

Zadavatel:

Nemocnice Tábor, a.s.

se sídlem: Tábor, kpt. Jaroše 2000, PSČ 39003

IČO: 26095203

k nadlimitní veřejné zakázce s názvem:

VYBAVENÍ NÁVAZNÉ PÉČE NEMOCNICE TÁBOR, a.s. – UTRAZVUKY

zadávané v otevřeném nadlimitním řízení dle ust. § 25 a § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)

Dodavatel:

název: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
obch. rejstřík: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
sídlo: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
IČO: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]
DIČ: [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]

SEZNAM VÝZNAMNÝCH DODÁVEK

tímto předkládá seznam významných dodávek za účelem splnění technických kvalifikačních předpokladů ve výše uvedené veřejné zakázce:

Výzva č. 31 IROP - Zvýšení kvality návazné péče, PO 6: Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů, IP: Investice do zdravotnické a sociální infrastruktury, které přispívají k celostátnímu, regionálnímu a místnímu rozvoji, snižování nerovností, pokud jde o zdravotní stav, podporou sociálního začlenění díky lepšímu přístupu k sociálním, kulturním a rekreačním službám a přechodem od institucionálních ke komunitním službám, SC 2.3: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Název dokladu	Označení osoby, která doklad vyhotovila	Datum vyhotovení dokladu	Označení dodávky	Cena významné referenční dodávky bez DPH	Doba poskytnutí referenční dodávky	Identifikace objednatele	Označení části veřejné zakázky, ke které se vztahuje (číslem)
[DOPLNÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLNÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLNÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLNÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLNÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLNÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLNÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLNÍ ÚČASTNÍK]

V [DOPLNÍ ÚČASTNÍK] dne [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]

.....
Podpis osoby oprávněné jednat za účastníka
[DOPLNÍ ÚČASTNÍK]

Výzva č. 31. IROP - Zvýšení kvality návazné péče, PO 6: Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů, IP: Investice do zdravotnické a sociální infrastruktury, které přispívají k celostátnímu, regionálnímu a místnímu rozvoji, snižování nerovností, pokud jde o zdravotní stav, podporou sociálního začlenění díky lepšímu přístupu k sociálním, kulturním a rekreačním službám a přechodem od institucionálních ke komunitním službám, SC 2.3: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Příloha č. 5 zadávací dokumentace

Zadavatel:
Nemocnice Tábor, a.s.
se sídlem: Tábor, kpt. Jaroše 2000, PSČ 39003
IČO: 26095203

KRYCÍ LIST NABÍDKY

k nadlimitní veřejné zakázce s názvem:

VYBAVENÍ NÁVAZNÉ PÉČE NEMOCNICE TÁBOR, a.s. – UTRAZVUKY
zadávané v otevřeném nadlimitním řízení dle ust. § 25 a § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)

Veřejná zakázka	
Název veřejné zakázky:	VYBAVENÍ NÁVAZNÉ PÉČE NEMOCNICE TÁBOR, a.s. UTRAZVUKY
Evidenční číslo VZ:	
Údaje o účastníkovi	
Obchodní jméno:	
Právní forma:	
Sídlo, respektive místo podnikání:	
IČ:	
DIČ:	
Telefon:	
Fax:	
E-mail:	
Kontaktní osoba pro jednání ve věci nabídky	
Jméno, příjmení, titul:	
Telefon:	
Fax:	
E-mail:	
Předmětem této nabídky je část:	
Číslo části	Název části
[DOPLNÍ ÚČASTNÍK]	[DOPLNÍ ÚČASTNÍK]

Výzva č. 31 IROP - Zvýšení kvality návazné péče, PO 6: Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů, IP: Investice do zdravotnické a sociální infrastruktury, které přispívají k celostátnímu, regionálnímu a místnímu rozvoji, snižování nerovností, pokud jde o zdravotní stav, podporou sociálního začlenění díky lepšímu přístupu k sociálním, kulturním a rekreačním službám a přechodem od institucionálních ke komunitním službám, SC 2.3: Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví

Po prostudování vaší zadávací dokumentace nyní my, náležitě oprávnění a níže podepsaní, nabízíme realizaci výše uvedené veřejné zakázky, v rozsahu a za podmínek stanovených zadávací dokumentací včetně všech dodatků k ní vydaných za celkovou cenu:

Celková nabídková cena bez DPH	
DPH	
Celková nabídková cena včetně DPH	

a nikoli vyšší a předkládáme vám za těchto podmínek tuto naši nabídku zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací.

Prohlašujeme, že souhlasíme se zadávacími podmínkami uvedenými zadavatelem v zadávací dokumentaci a všech jejích částech.

Dále prohlašujeme, že jsme si před podáním nabídky vyjasnili všechny potřebné technické údaje, které jednoznačně vymezují množství a druh požadovaných dodávek a služeb v souvislosti s plněním této veřejné zakázky.

Toto prohlášení činíme na základě své jasné, srozumitelné, svobodné a omylu prosté vůle a jsme si vědomi všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.

V [DOPLNÍ ÚČASTNÍK] dne [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]

Razítko a podpis účastníka:

.....
[JMÉNO - DOPLNÍ ÚČASTNÍK]



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zadavatel:
Nemocnice Tábor, a.s.
se sídlem: Tábor, kpt. Jaroše 2000, PSČ 390 03
IČO: 26095203

Veřejná zakázka:
Vybavení návazné péče Nemocnice Tábor, a.s. – ULTRAZVUKY

Název projektu: Vybavení návazné péče Nemocnice Tábor, a.s.
Reg. č.: CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001173

Pokyny k vyplňování Technické specifikace

Souhrn všech technických požadavků zadavatele pro všechna plnění je uveden v příloze číslo 1 „Technická specifikace“, která je nedílnou součástí této zadávací dokumentace.

- Ve sloupci „Popis zadavatelem stanoveného technického parametru nabízeného zařízení“ jsou uvedeny minimální požadavky zadavatele, které je uchazeč povinen splnit.
- Ve sloupci „Zadavatelem požadovaná min/max hodnota je uvedena hodnota číselně vyjádřitelného parametru.“
- Uchazeč ve sloupci „Splnění požadované min/max hodnoty“ uvede možnost ANO či NE, v návaznosti na to, zda zadavatelem vymezený parametr splňuje či nikoliv.
- Ve sloupci skutečná hodnota technického parametru uchazeč vyplní jím nabízenou číselnou hodnotu parametru plnění.

Uchazeč je povinen vyplnit tabulku s názvem „Technická specifikace“ ve všech jejích částech k tomu určených. Části určené k vyplnění jsou označeny žlutou barvou.

Technické požadavky stanovené zadavatelem v příloze č. 1 „Technická specifikace“ jsou podmínkou zadavatele pro účast v tomto zadávacím řízení a jsou tedy pro uchazeče limitní. Zadavatel umožňuje u číselných požadavků, u kterých není uvedena maximální či minimální hodnota, toleranci +/- 10 % vymezení vlastností nabízeného přístroje.

Nesplnění kteréhokoliv ze stanovených technických parametrů nabízeného zařízení, uvedených v této části specifikace předmětu veřejné zakázky či neuvedení odpovědi ANO/NE, znamená nesplnění požadavků zadavatele na předmět veřejné zakázky, v takovém případě bude zadavatel postupovat v souladu s § 48 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb., ustanovení § 46 tímto není dotčeno.