

Zadávací dokumentace k nadlimitní veřejné zakázce na dodávky

zadávané v otevřeném řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“)

„Plicní vyšetření“

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Brno
se sídlem Jihlavská 20, 625 00 Brno, IČO: 65269705

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Název zadavatele: Fakultní nemocnice Brno
IČO: 65269705
DIČ: CZ65269705
Sídlo zadavatele: Jihlavská 20, 625 00 Brno
Statutární orgán: MUDr. Roman Kraus, MBA, ředitel
Bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu: 71234621/0710
ID datové schránky: 4twn9vt

Fakultní nemocnice Brno je státní příspěvková organizace zřízená rozhodnutím Ministerstva zdravotnictví. Nemá zákonnou povinnost zápisu do obchodního rejstříku, je zapsána v živnostenském rejstříku vedeném Živnostenským úřadem města Brna.

II. PŘEDMĚT A ÚČEL VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem zadávacího řízení je uzavření rámcové kupní smlouvy na dodávky spotřebního materiálu pro Klinikum nemocí plicních a tuberkulózy dle potřeb zadavatele a uzavření kupní smlouvy na dodávky zdravotnických přístrojů - spirometr, bodyplety smograf a plicní difuzi, včetně pozáručního servisu.

Klasifikace předmětu veřejné zakázky

CPV kód: 33140000-3 Zdravotnický spotřební materiál
33120000-7 Záznamové systémy a vyšetřovací přístroje

Specifikace zboží a předpokládaná spotřeba za rok:

Spotřební materiál: náústky

Předpokládaná spotřeba za rok (modelově bude 1 náústek na všechna vyšetření)

1. pro spirometrii 13 600ks
2. pro celotělový pletysmograf 8 100ks
3. pro plicní difuzi 4500ks

Zdravotnické přístroje:

1. Spirometrie
2. celotělový pletysmograf
3. plicní difuze

Rozdělení veřejné zakázky na části:

Veřejná zakázka není rozdělena na části.

Zadavatel výslovně upozorňuje, že zde uvedené údaje představují pomůcku pro stanovení nabídkové ceny a nebudou závazné ani výchozí pro plnění veřejné zakázky. Zadavatel nebude sankcionován za vyšší či nižší odběr.

III.

KVALIFIKACE ÚČASTNÍKA

Zadavatel požaduje, aby součástí nabídky bylo doložení splnění kvalifikačních předpokladů podle zákona, které účastník prokáže ve lhůtě pro podání nabídek následujícím způsobem:

Splnění kvalifikačních předpokladů prokazuje účastník již ve své nabídce, a to **předložením prostých kopií požadovaných dokumentů**. Doklady o splnění kvalifikace mohou být nahrazeny čestným prohlášením nebo jednotným evropským osvědčením dle § 87 zákona

Zadavatel si může v průběhu zadávacího řízení vyžádat předložení originálů nebo úředně ověřených kopií dokladů o kvalifikaci. **Doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.**

Základní způsobilost dle § 74 zákona a způsob jejího prokázání

- Účastník zadávacího řízení předloží **výpis z Rejstříku trestů** k prokázání splnění podmínek ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a) zákona, tj. k prokázání, že nebyl v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný uvedený v příloze č. 3 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží.

Jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak zároveň její každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí výše uvedené podmínky splňovat jak tato právnická osoba, tak každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a také osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Podává-li nabídku či žádost pobočka závodu zahraniční právnické osoby, musí výše uvedené podmínky splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu. Podává-li nabídku či žádost o účast pobočka závodu české právnické osoby, musí výše uvedené podmínky splňovat vedle výše uvedených osob rovněž vedoucí pobočky.

Tento základní kvalifikační předpoklad musí splňovat účastník zadávacího řízení v zemi svého sídla.

- Účastník zadávacího řízení předloží dle § 75 odst. 1 písm. b) **potvrzení příslušného finančního úřadu** ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b), a dle § 75 odst. 1 písm. c) **písemné čestné prohlášení ve vztahu ke spotřební dani** podepsané osobou oprávněnou zastupovat účastníka zadávacího řízení k prokázání splnění podmínek vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) zákona, tj. k prokázání, že účastník zadávacího řízení nemá v evidenci daní zachyceny splatné daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi svého sídla.
- Účastník zadávacího řízení předloží dle § 75 odst. 1 písm. d) zákona **písemné čestné prohlášení** podepsané osobou oprávněnou zastupovat účastníka zadávacího řízení k prokázání splnění podmínek ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) zákona, tj. k prokázání, že účastník zadávacího řízení nemá splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi svého sídla.
- Účastník zadávacího řízení předloží dle § 75 odst. 1 písm. e) **potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení** k prokázání splnění podmínek ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. d) zákona, tj. že nemá splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociálním zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla.

- Účastník zadávacího řízení předloží dle § 75 odst. 1 písm. f) **výpis z obchodního rejstříku, nebo** předloží **písemné čestné prohlášení**, v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. e) zákona.

Profesní způsobilost dle § 77 odst. 1 zákona a způsob jejího prokázání

- Účastník zadávacího řízení předloží dle § 77 odst. 1 **výpis z obchodního rejstříku**, nebo **jiné obdobné evidence**, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.

Technická kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. b) zákona a způsob jejího prokázání

- Účastník zadávacího řízení předloží dle § 79 odst. 2 písm. b) **seznam min. 3 významných dodávek¹** poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejího poskytnutí a identifikace objednatele. Minimální finanční objem každé z nich bez DPH musí činit 500.000,- Kč

Rovnocenným dokladem k prokázání kritéria podle odstavce 2 písm. b) je zejména **smlouva s objednatelem a doklad o uskutečnění plnění dodavatele**.

Prokazování kvalifikace v případě společné účasti dodavatelů

V případě společné účasti dodavatelů prokazuje dle § 82 zákona základní způsobilost a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 každý dodavatel samostatně.

Prokazování splnění kvalifikace prostřednictvím jiných osob

Dodavatel může prokázat splnění určité části technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 požadované zadavatelem prostřednictvím jiných osob. V takovém případě je povinen zadavateli předložit:

- a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 jinou osobou,
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- c) doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 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; obsah písemného závazku bude v souladu s § 83 odst. 2 zákona

Prokazování splnění kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

Účastník zadávacího řízení může namísto dokladů k prokázání základní způsobilosti podle § 74 zákona a profesní způsobilosti podle § 77 zákona, v tom rozsahu, v jakém údaje ve výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů prokazují splnění kritérií profesní způsobilosti v souladu s § 226 a násl. zákona, předložit výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů.

Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nesmí být k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, starší než 3 měsíce.

¹Za významnou dodávku se pro účely této veřejné zakázky považuje dodávka zdravotnických přístrojů pro plicní vyšetření.

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 oznámit 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

- a) podmínky kvalifikace jsou nadále splněny,
- b) nedošlo k ovlivnění kritérií pro snížení počtu účastníků zadávacího řízení nebo nabídek a
- c) nedošlo k ovlivnění kritérií hodnocení nabídek.

Důsledek nesplnění kvalifikačních předpokladů

Důvodem pro vyloučení účastníka zadávacího řízení z účasti v zadávacím řízení je, pokud by účastník zadávacího řízení:

- poskytl údaje, doklady, vzorky nebo modely, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohou mít vliv na posouzení podmínek účasti nebo na naplnění kritérií hodnocení,
- nesplnil svou oznamovací povinnost při změně v kvalifikaci (§ 88 zákona).

IV. TECHNICKÉ PODMÍNKY

Zadavatel požaduje zboží nové, nikoliv demo, repasované nebo jakkoliv již dříve použité.

Zboží musí splňovat veškeré technické požadavky stanovené pro jeho uvedení na trh a do provozu dle právních předpisů, zejména zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a nařízení vlády č. 54/2015 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na zdravotnické prostředky, ve znění pozdějších předpisů (v případě, že je zdravotnickým prostředkem).

Pokud je v technické specifikaci níže užit pojem „možnost“, rozumí se tím vlastnost, funkce či schopnost zboží, nikoliv pouze jeho připravenost k využití této možnosti (tzn. že zadavatel požaduje, aby mohl tyto „možnosti“ využívat bez dalších finančních investic do různých rozšíření, upgradů, apod., nejsou-li tyto výslovně zmíněny).

Technická specifikace spirometrie:

Splnění kritérií ATS/ERS

Délka zpracování a vyhodnocení záznamu softwarem nesmí překročit u spolupracujícího pacienta dobu 5 min. s tím, že může navázat bez prodlení vyšetření dalšího pacienta.

Měření:

- Spirometrické křivky: objem – čas; průtok – objem
- F/V křivka, další parametry: MVV; MV; IRV; IC; ERV; Vt; DF; VC; FVC; FEV1; FEV1/FVC atd.

Snímač:

- Na principu měření pomocí diferenčního tlaku, turbínkového průtokoměru nebo ultrazvukového senzoru

Další parametry:

- otevřený spirometrický systém
- řízení a vyhodnocení měření pomocí počítače, který je nedílnou součástí nabídky
- měřicí rozsah: min. 0 – 16 l/s
- citlivost průtoku: < 1 ml/s
- přesnost: s odchylkou $\pm 3\%$ nebo 20 ml/s parametry objemu:
- přesnost: odchylka max. $\pm 3\%$ nebo 50 ml
- tisk výsledků měření na zadavatelem určené LAN tiskárně
- plná kompatibilita s přístroji, které jsou součástí technické specifikace

Technická specifikace celotělový pletysmograf:

Splnění kritérií ATS/ERS

Vzduchově uzavřená kabina

Polohovací (mechanicky nebo elektricky) vyšetřovací sedátko pro pacienty

Pohyblivé rameno dechového ventilu

Délka zpracování a vyhodnocení záznamu softwarem nesmí překročit u spolupracujícího pacienta dobu 5 min. s tím, že může navázat bez prodlení vyšetření dalšího pacienta

Měření plicních objemů a odporu dýchacích cest plethysmografickou metodou, parametry:

- TLC; RV; FRC; TGV; Raw; Gaw; sRaw; sGaw; Pa; Pbox; MIP/MEP; P01

Snímač:

- Na principu měření pomocí diferenčního tlaku, turbínkového průtokoměru nebo ultrazvukového senzoru

Další parametry:

- řízení a vyhodnocení měření pomocí počítače, který je nedílnou součástí nabídky
- měřicí rozsah: min. 0 – 16 l/s
- citlivost průtoku: < 1 ml/s
- přesnost: s odchylkou $\pm 3\%$ nebo 20 ml/s
- parametry objemu:
- přesnost: odchylka max. $\pm 3\%$ nebo 50 ml
- tisk výsledků měření na zadavatelem určené LAN tiskárně
- plná kompatibilita s přístroji, které jsou součástí této technické specifikace

Technická specifikace plicní difuze:

Splnění kritérií ATS/ERS

Přístroj pro měření transferfaktoru (TLco)

Transportní plyn CH₄

Délka zpracování a vyhodnocení záznamu softwarem nesmí překročit u spolupracujícího pacienta dobu 5 min. s tím, že může navázat bez prodlení vyšetření dalšího pacienta.

Snímač:

- Na principu měření pomocí diferenčního tlaku, turbínkového průtokoměru nebo ultrazvukového senzoru

Další parametry:

- řízení a vyhodnocení měření pomocí počítače, který je nedílnou součástí nabídky
 - měřicí rozsah: min. 0 – 16 l/s
 - citlivost průtoku: < 1 ml/s
 - přesnost: s odchylkou $\pm 3 \%$ nebo 20 ml/s
 - parametry objemu:
 - přesnost: odchylka max. $\pm 3 \%$ nebo 50 ml
 - tisk výsledků měření na zadavatelem určené LAN tiskárněplná
 - kompatibilita s přístroji, které jsou součástí této technické specifikace
- Součástí dodávky bude i počítač pro každý dodaný zdravotnický přístroj. PC bude kompatibilní svými parametry se zdravotnickým prostředkem.

POŽADAVKY ZADAVATELE NA HW

Počítač: 2 ks

Funkcionalita / požadované parametry		min. max.	Sestava PC
			(Low)
			Požadované parametry
CPU (procesor)	Passmark CPU (www.passmark.com)	min.	5000
	Virtualizace procesoru a síťové karty		
	Technologie 64 bit		ano
Operační paměť	Typ	min.	DDR4
	Celková instalovaná velikost	min.	8 GB
Hlučnost zařízení	při požadovaných výkonech procesorů a při teplotě 23°C \pm 2°C a měřena dle normy ISO 7779 ²	max.	38 dB
BIOS/UEFI	Identifikace BIOS - BIOS musí obsahovat sériové číslo a informace o výrobci a modelu		ano
	Zabezpečení heslem proti neoprávněnému přístupu do BIOS.		ano
	Možnost zablokování zavedení operačního systému z periférií.		ano
	Možnost zaměnit BIOS za UEFI (Unified Extensible Firmware Interface)		ano
	Možnost zablokování vybraných zařízení (periférií) tak, aby s nimi nemohl pracovat OS.		ano
Pevný disk	SSD kapacita	min.	500GB
	rychlost čtení / zápis Mb / sec	min.	500/500
Základní deska	Integrovaná síťová karta - 100/1000 Mbit/sec, RJ45, Wake on LAN, podpora "802.1X", PXE (Preboot eXecution Environment)		ano

² Účastník je oprávněn nabídnout rovnocenné řešení

	Integrovaná grafická karta	rozlišení podpora práce více monitorů rozhraní	min. min. min.	1920x1200 2 2x digitální připojení k externím monitorům (HDMI a Display port)
	Integrovaná zvuková karta			ano
	Integrovaná konektivita	USB 2.0, USB 3.0 (nebo vyšší)	min.	4x - z toho min. 2x USB 3.0 vpředu
		PCI / PCI Express (x16/x8) vstup pro mikrofon / výstup sluchátka (může být společný)	min.	1
Napájecí zdroj	Výkon odpovídající stabilnímu chodu sestavy			ano
	Účinnost zdroje	min.		
Skříň	Provedení	max.		middletower
	Zabezpečení: detekce vniknutí do skříně s hlášením			ano
	Uzamykatelná			ano
Externí cursorový ovladač (myš)	USB: min. 3 tlačítka, délka kabelu min. 1,5m, symetrické provedení (pro praváky i leváky), rolovací kolečko, senzor laser nebo BlueTrack min. 1000 DPI, klasická velikost od 10 do 12 cm (ne malé notebookové)			ano
Externí klávesnice	USB: klasické rozložení CZ, klávesy F1-F12 a numerická klávesnice (tlačítko Enter a Shift zvětšené), české rozložení kláves, délka kabelu min. 1,5 m, klávesy s nízkým zdvihem, min. 101 kláves včetně zabudované interní čtečky čipových karet, kompatibilní s ISO IEC 7810 ID-1 ³ a ISO IEC 7816, ⁴ CCID ⁵ , PC/SC ⁶ , protiskluzová úprava			ano
Systémová platforma	Základní předinstalované programové vybavení (image na disku) - OS OEM MS Windows 10 Professional CZ 64 bit.			ano
	Dodání CD/DVD/USB s operačním systémem, ovladači nebo managementem			ano
Záruka	Záruka v ČR garantovaná výrobcem dokončení opravy NBD on-site od nahlášení, ponechání vadného disku zákazníkovi.	min.		5 let
	Řešení závad - rozsah servisních středisek,	min.		ano

³ Účastník je oprávněn nabídnout rovnocenné řešení

⁴ Účastník je oprávněn nabídnout rovnocenné řešení

⁵ Účastník je oprávněn nabídnout rovnocenné řešení

⁶ Účastník je oprávněn nabídnout rovnocenné řešení

	telefonní podpora a podpora prostřednictvím Internetu: Jediné kontaktní místo pro nahlášení poruch v celé ČR, servisní střediska pokrývající celé území ČR, možnost sledování servisních reportů prostřednictvím Internetu. Podpora poskytovaná prostřednictvím telefonní linky (zdarma nebo běžný účastnický tarif) v českém /s lovenském jazyce musí být dostupná v pracovní dny minimálně v době od 8:00 do 17:00 hod. Podpora prostřednictvím internetu musí umožňovat stahování ovladačů a manuálů z internetu adresně pro konkrétní zadané sériové číslo zařízení nebo jiný unikátní identifikátor na zařízení.		
Ostatní	Zařízení musí splňovat: Nařízení Komise EU č. 617/2013 ze dne 26. června 2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/2009/125/ES, soulad s direktivou RoHS (Restriction of Use of Certain Hazardous Substances), certifikát EPEAT Gold (Electronic Product Environmental Assessment Tool), Energy Star min. v. 6.0.	min.	ano
	Sestava v odstínu jedné barvy (výběr z barev černá, šedá, bílá, stříbrná)		ano

Zadavatel požaduje připojení PC do sítě LAN FN Brno dle podmínek uvedených níže a do laboratorního informačního systému - Steiner Orpheus

Monitor: 2 ks

Funkcionalita / požadované parametry	min. max.	Sestava PC 01
		(Low) Požadované parametry
Velikost úhlopříčky	min.	23,8"
Technologie		LCD barevný
Pracovní rozlišení bodů (š x v)	min.	1920 x 1200
Povrch displeje		matný
Podsvícení LED		ano
Jas [cd/m ²]	min.	250
Kontrastní poměr (typický)	min.	1000:1
Pozorovací úhel (h x v)	min.	178°x178°
Doba odezvy	max.	10 ms
Rozhraní (konektory)	digitální port (HDMI a DisplayPort)	min. 2
	rozhraní USB 2.0 / 3.X, konektory typu A	min. 2/2
Výškově nastavitelný stojan - min.30,5 cm střed		ano

obrazovky nad deskou stolu			
Nastavení náklonu (předo-zadní), min. -5/+20 °			ano
Otočení monitoru o +/- 90 ° (pivot)			ano
Záruka	Případný ostatní SW v ceně - instalační CD nebo DVD s ovladači a managementem na vyžádání při nákupu nebo na USB flash disku.		ano
	Záruka v ČR garantovaná výrobcem dokončení opravy NBD on-site od nahlášení.	min.	5 let
	Řešení závad - rozsah servisních středisek, telefonní podpora a podpora prostřednictvím Internetu: Jediné kontaktní místo pro nahlášení poruch v celé ČR, servisní střediska pokrývající celé území ČR, možnost sledování servisních reportů prostřednictvím Internetu. Podpora poskytovaná prostřednictvím telefonní linky (zdarma nebo běžný účastnický tarif) v českém /slovenském jazyce musí být dostupná v pracovní dny minimálně v době od 8:00 do 17:00 hod. Podpora prostřednictvím internetu musí umožňovat stahování ovladačů a manuálů z internetu adresně pro konkrétní zadané sériové číslo zařízení nebo jiný unikátní identifikátor na zařízení.	min.	ano
Ostatní	Zařízení musí splňovat: Nařízení Komise EU č. 617/2013 ze dne 26. června 2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/2009/125/ES, soulad s direktivou RoHS (Restriction of Use of Certain Hazardous Substances), certifikát EPEAT Gold (Electronic Product Environmental Assessment Tool), Energy Star min. v. 6.0.	min.	ano
	Barva v odstínech a kombinacích barev černá, šedá, bílá, stříbrná.		ano

Technická specifikace programového vybavení (Software) instalovaného na dodaných PC:

- Všechny specifikované přístroje budou mít stejný Software, umožňující hodnocení trendů a tisk protokolu z vyšetření
- Software musí být v českém jazyce

- Počet concurrent user licencí min. 5 ks
- zadavatel požaduje ukládání záloh dat (na síťové úložiště)

POŽADAVKY ZADAVATELE NA PŘIPOJENÍ POŘIZOVANÉHO HW A SW DO SYSTÉMU FN BRNO

Funkcionalita / požadované parametry	
PŘIPOJENÍ DO DATOVÉ SÍTĚ:	
Účastník nabízí řešení, kdy Zboží nebude připojeno do datové sítě FN Brno	
Zadavatel požaduje zamezení používáním USB portu uživatelem (zaheslováním)	
Zadavatel požaduje závazek účastníka, že bude ze strany účastníka prováděna pravidelná aktualizace operačního systému i antivirové ochrany	
Účastník nabízí řešení, kdy Zboží bude připojeno do datové sítě FN Brno	
Požadavek zadavatele na způsob připojení do datové sítě LAN	
Připojení k síti typu Fast Ethernet nebo Gigabit Ethernet dle platných standardů IEEE 802.3.	
Rozhraní - konektor RJ-45, propojovací kabel UTP cat. 5e mezi zařízením a přípojkou datové sítě v potřebné délce	
Autentizace IEEE 802.1x (EAP-TLS; pro doménové zařízení pod správou CI také PEAPv0). Podporované certifikáty - podpora délky klíče 2048 bitů, podpora hashovací funkce SHA-256. Generování a vystavování certifikátů zajišťuje zadavatel (útvár Centra informatiky, oddělení systémové a technické podpory). Prvotní instalaci certifikátů do zařízení zajišťuje účastník. Platnost certifikátu činí 1 rok. Je možné zajistit automatickou obnovu (o nový certifikát může zařízení požádat automaticky a obdrží nový certifikát s platností na další rok, službu zajišťuje účastník) nebo může být prováděno manuálně (zadavatelem vygenerovaný certifikát bude instalován do zařízení účastníkem).	
Zařízení nesmí být provozováno v režimu bridge	
Protokol - síťový provoz výhradně prostřednictvím IPv4	
Podpora beztřídního adresování (dle RFC 4632)	
Podpora protokolu ICMP (zařízení musí odpovídat na ping ze sítí, které určí zadavatel)	
Povinné nastavení síťové adresy na DHCP (adresa IP musí být fixována na adresu MAC prostředky zadavatele dle RFC 2131 a 2132, parametry a volby DHCP určuje zadavatel)	
Účastník dodá v rámci své nabídky blokové komunikační schéma s uvedením nutných portů a návrhem IP adresace.	
Požadavek zadavatele na připojení do WI-FI sítě FN Brno	
Podporovaná frekvenční pásma jsou 2,4 GHz (podpora evropského pásma - kanály 1-13) a 5 GHz.	
Podporované přenosové normy jsou 802.11 g/n (2,4 GHz) a 802.11 a/n/ac (5 GHz)	
Podporované šifrování WPA2 (AES), podporovaná délka PSK klíče je min. 16 tisknutelných ASCII znaků	

Autentizace IEEE 802.1x (EAP TLS; pro doménové zařízení pod správou CI také PEAPv0). Podporované certifikáty - podpora délky klíče 2048 bitu, podpora hashovací funkce SHA-256. Generování a vystavování certifikátů zajišťuje zadavatel (útvár Centra informatiky, oddělení systémové a technické podpory). Prvotní instalaci certifikátů do zařízení zajišťuje účastník. Platnost certifikátu je 1 rok. Je možné zajistit automatickou obnovu (o nový certifikát může zařízení požádat automaticky a obdrží nový certifikát s platností na další rok, službu zajišťuje účastník) nebo může být prováděno manuálně (zadavatelem vygenerovaný certifikát bude do zařízení instalován účastníkem).
Wi-Fi zařízení nesmí být provozováno v režimu bridge (zařízení nesmí odesílat rámce, které pro adresaci využívají všechny čtyři MAC adresy)
Wi-Fi zařízení musí být schopné provozu v prostředí s automatickým přeladováním RF kanálů a optimalizací vysílacího výkonu
Protokol - síťový provoz výhradně prostřednictvím IPv4
Podpora beztřídního adresování (dle RFC 4632)
Podpora protokolu ICMP (zařízení musí odpovídat na ping ze sítě, které určí zadavatel)
Povinné nastavení síťové adresy na DHCP (adresa IP musí být fixována na adresu MAC prostředky zadavatele dle RFC 2131 a 2132, parametry a volby DHCP určuje zadavatel)
Účastník dodá v rámci své nabídky blokové komunikační schéma s uvedením nutných portů a návrhem IP adresace
Účastník zajišťuje ochranu WPA2 klíče a certifikátu před neautorizovaným přístupem
<u>POŽADAVEK NA POUŽITÍ ANTIVIROVÉHO SYSTÉMU</u>
Zadavatel požaduje využití AV systému zadavatele (ESET), u kterého je zajištěna aktualizace
Použití jiné antivirové ochrany a zajištění vlastní metody aktualizace – zadavatel nezajišťuje průchod jiných antivirových programů na aktualizací servery a aktualizace je na dodavateli technologie. O provedených zásazích je nutné vést provozní deník, kde je informace kdo a jaký zásah realizoval a ten je potvrzen uživatelem řešení ze strany FN Brno.
<u>DATA</u>
Zboží bude produkovat/obsahovat DATA
DATA budou ukládána SOUBOROVĚ
uvedte jaká souborová data (DICOM, PDF, XML, jiné)
uvedte objem vyprodukovaných dat za 1 rok
DATA budou ukládána do DATABÁZE
Jaká DATABÁZE (MS SQL, ORACLE, Caché, atd.) = popište licenční politiku (per user, per core, atp.)
uvedte objem vyprodukovaných dat za 1 rok
<u>ZÁLOHOVÁNÍ A BEZPEČNOST PŘED ZTRÁTOU DAT</u>
Zadavatel požaduje po účastníkovi popis způsobu archivace a skartace dat v souladu se zákonem č, 499/2004 Sb. o archivnictví a spisové službě, v platném znění.
Zadavatel požaduje předložení popisu zálohovacích scénářů (kapacita, četnost, délka)
Zadavatel požaduje po účastníkovi předložení exit plánu a migrační plán
<u>SKARTACE DAT</u>
Zadavatel požaduje předložení popisu technického řešení skartace dat v

nabízeném systému po uplynutí skartační lhůty
POŽADAVKY ZADAVATELE NA SLA
Zadavatel požaduje SLA v režimu závady software SLA 24x7 , přičemž reakce na hlášenou závadu je požadována do 24 hodin a ukončení opravy do 72 hodin od nahlášení závady, a to v místě instalace.
VZDÁLENÝ PŘÍSTUP
Zadavatel účastníkovi umožňuje vzdálený přístup prostřednictvím klienta openVPN. Jiný způsob dohledu není zadavatelem podporován. Možnost vzdáleného přístupu zadavatel v případě zájmu účastníka projeveným v jeho nabídce s účastíkem projedná, avšak konečné rozhodnutí, zda bude v konkrétním případě vzdálený dohled povolen, je s ohledem na zajištění bezpečnosti provozu v rukou zadavatele.
Zadavatel požaduje, aby vítězný účastník v případě, že bude přistupovat k datům zadavatele, předložil při podpisu smlouvy seznam zaměstnanců účastníka (včetně emailových adres) a dalších osob na straně účastníka (včetně emailových adres) oprávněných přistupovat k těmto datům zadavatele
Vítězný účastník se zavazuje k aktualizaci seznamu osob přistupujících k prostředkům FN Brno přes vzdálený přístup
Specifikujte osoby vzdáleně přistupující do FN Brno (jméno, příjmení, e-mail, telefonní kontakt)
POŽADAVKY ZADAVATELE NA SPLNĚNÍ PODMÍNEK PRO ZAJIŠTĚNÍ PROVOZU PROGRAMOVÉHO VYBAVENÍ (SW)
Instalace OS a SW je v kompetenci zadavatele. Centrum informatiky FN Brno zajistí instalaci dodaného OS a zavede jej do domény fnbrno.cz.
Instalace serverové části SW je povolena pouze do %PROGRAMFILES%, klientská část SW bude uživatelům poskytována přes DFS ze síťového úložiště. Pokud toto neumožní, bude uživatelům dodána virtualizována technologií VMware ThinApp.
SW musí fungovat bez práv správce.
Nesmí být vytvářeny složky a soubory v kořenovém adresáři systémového oddílu.
V případě nutnosti síťové komunikace musí být uvedeny požadavky na nastavení parametrů sítě (např. porty, vzdálená IP, atd.)
SW nesmí pro svůj provoz vyžadovat jiná oprávnění k OS, než která má v defaultním nastavení nastavena skupina Users.
Nesmí být jakýmkoliv způsobem manipulováno s oprávněním jednotlivých položek registru OS.
Instalace OS a programového vybavení je v kompetenci zadavatele.
Pro každou instalaci dodaného operačního systému serveru či pracovní stanice musí být doložitelná licence.
Pokud je programové vybavení dodáno s HW klíčem musí HW klíč podporovat provoz ve virtualizační platformě VMware
Přístup do aplikací zabezpečen pomocí LDAP (server) / SSO (klient)
LICENCE
Zadavatel uvede počet licencí nabízeného řešení
POŽADAVEK ZADAVATELE NA INTEGRACI DO INFORMAČNÍCH SYSTÉMŮ FN Brno
Laboratorní informační systém – STEINER Orpheus

Požadavky vyplývající z právní úpravy ochrany osobních údajů

Zdravotnický přístroj:

Pokud bude prostřednictvím Zboží docházet ke zpracování osobních údajů, stanovuje zadavatel za účelem souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (dále jen „GDPR“) následující požadavky:

Zboží musí zadavateli umožňovat:

- dodržování zásad zpracování osobních údajů dle GDPR;
- výkon práv subjektů osobních údajů upravených v GDPR;
- provádět zabezpečení osobních údajů proti narušení jejich důvěrnosti.

Zboží musí:

- zpracovávat osobní údaje pouze v rozsahu nezbytném pro dosažení účelu tohoto zpracování;
- zajišťovat zabezpečení osobních údajů proti narušení jejich integrity a dostupnosti;
- podporovat pseudonymizaci osobních údajů

Zboží musí být dodáno v konfiguraci a s nastavením, které respektují požadavky záměrné a standardní ochrany osobních údajů stanovené v čl. 25 GDPR.

Software:

Pokud bude prostřednictvím Software docházet ke zpracování osobních údajů, stanovuje zadavatel za účelem souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (dále jen „GDPR“) následující požadavky:

Software musí zadavateli umožňovat:

- dodržování zásad zpracování osobních údajů dle GDPR;
- výkon práv subjektů osobních údajů upravených v GDPR;
- provádět zabezpečení osobních údajů proti narušení jejich důvěrnosti, integrity a dostupnosti.

Software musí:

- zpracovávat osobní údaje pouze v rozsahu nezbytném pro dosažení účelu tohoto zpracování;
- zpracovávat osobní údaje pouze pseudonymizované.

Software musí být dodáno v konfiguraci a s nastavením, které respektují požadavky záměrné a standardní ochrany osobních údajů stanovené v čl. 25 GDPR.

V.

POSTUP ZADÁVÁNÍ, DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

Zadavatel uzavře s jedním účastníkem, jehož nabídka bude vyhodnocena podle hodnotícího kritéria ekonomické výhodnosti jako nejvýhodnější, rámcovou kupní smlouvu, kupní smlouvu a servisní smlouvu.

Plnění bude realizováno v termínu určeném na základě jednotlivých objednávek zadavatele.

Místem plnění předmětu veřejné zakázky je Laboratoř funkčního vyšetření plic, KNPT, Fakultní nemocnice Brno.

VI. OBCHODNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY

Podrobné obchodní podmínky, včetně platebních a dodacích podmínek, jsou obsaženy ve vzorovém textu:

- **rámcové kupní smlouvy**, která je přílohou č. 2 této zadávací dokumentace
- **kupní smlouvy**, která je přílohou č. 3 této zadávací dokumentace

Zadavatel požaduje, aby účastník využil tyto vzorové texty **bez jakýchkoliv změn** k předložení návrhu smlouvy podepsaného osobou oprávněnou zastupovat účastníka na místě k tomu určených.

Účastník je **oprávněn a současně povinen vyplnit do návrhu smlouvy** zadavatelem vyznačené údaje (tj. identifikaci účastníka, vymezení nabízeného plnění, nabízenou cenu, identifikaci oprávněného statutárního zástupce účastníka) a neoddělitelně k návrhu smlouvy připojit příslušné přílohy.

V případě, že zboží obsahuje pouze firmware, účastník odstraní z textu kupní smlouvy modře podbarvený text, pokud je součástí dodávky i samostatný software a licence, účastník ponechá modře podbarvený text v textu kupní smlouvy.

Účastník dále předloží vlastní návrh servisní smlouvy na pozáruční servis.

VII. JINÉ PODMÍNKY A POŽADAVKY ZADAVATELE

Součástí nabídky musí být, v českém jazyce (pokud není dále stanoveno jinak):

- údaje a dokumenty, které zadavatel potřebuje k hodnocení nabídek a posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení,
- čestné prohlášení či jiný doklad o splnění oznamovací povinnosti účastníka dle § 26 zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, v platném znění,
- čestné prohlášení, že přístroj splňuje veškeré technické požadavky stanovené pro jeho uvedení na trh a do provozu dle právních předpisů, zejména zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a nařízení vlády č. 54/2015 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na zdravotnické prostředky, ve znění pozdějších předpisů,
- čestné prohlášení dodavatele, že zabezpečí servisní podporu výrobku na minimálně 10 let od dodání výrobku/ukončení výroby,
- uživatelský manuál,
- kromě uživatelského manuálu v českém jazyce i uživatelský manuál v anglickém jazyce, pokud výrobce přístroje sídlí mimo ČR,
- uvedení místa servisu, hodinové sazby, kilometrovného, doby nástupu na opravu v pozáruční době,
- návrh rámcové kupní smlouvy zpracovaný dle vzoru smlouvy (Příloha č. 2), jež je součástí této zadávací dokumentace, doplněný účastníkem na místech k tomu určených a podepsaný osobou oprávněnou zastupovat účastníka (formát ***.pdf**),
- návrh rámcové kupní smlouvy zpracovaný dle vzoru smlouvy (Příloha č. 2), jež je součástí této zadávací dokumentace, doplněný účastníkem na místech k tomu určených příloh ve formátu ***.doc** – pro účely zveřejnění v Registru smluv,
- návrh kupní smlouvy včetně příloh zpracovaný dle vzoru smlouvy (Příloha č. 3), jež je součástí této zadávací dokumentace, doplněný účastníkem na místech k tomu určených a podepsaný osobou oprávněnou zastupovat účastníka (formát ***.pdf**),

- návrh kupní smlouvy včetně příloh zpracovaný dle vzoru smlouvy (Příloha č. 3), jež je součástí této zadávací dokumentace, doplněný účastníkem na místech k tomu určených ve formátu ***.doc** – pro účely zveřejnění v Registru smluv,
- vyplněná příloha č. 4 – Tabulka CI,
- Návrh dohody o mlčenlivosti a o ochraně osobních údajů (Příloha č. 5), jež je součástí této zadávací dokumentace, doplněný účastníkem na místech k tomu určených a podepsaný osobou oprávněnou zastupovat účastníka (formát ***.pdf**),
- Návrh dohody o mlčenlivosti a o ochraně osobních údajů (Příloha č. 5), jež je součástí této zadávací dokumentace, doplněný účastníkem na místech k tomu určených a podepsaný osobou oprávněnou zastupovat účastníka (formát ***.doc**),
- návrh servisní smlouvy včetně příloh (formát ***.pdf**),
- návrh servisní smlouvy včetně příloh (formát ***.doc** – pro účely zveřejnění v Registru smluv).

Doporučené doklady:

- seznam možného příslušenství poskytovaného účastníkem včetně aktuálních cen,
- seznam pracovišť vybavených nabízeným typem přístroje,
- vyčíslení ročních nákladů na spotřební materiál,
- vyčíslení ceny náhradních dílů, které je dle doporučení výrobce nutné po dobu životnosti zboží pravidelně měnit (cena za ks, perioda výměny),
- celková cena předepsaných servisních služeb (včetně opakovaně měněných náhradních dílů, preventive maintenance kitů apod.) po dobu životnosti (uvedte výrobcem stanovenou životnost) přístroje; příp. po dobu 10 let (není-li životnost přístroje výrobcem stanovena) – cena za výrobcem předepsané preventivní prohlídky, servisní údržby, kalibrace, validace, revize, náhradní díly s omezenou životností, preventive maintenance/service maintenance kity.

Zadavatel si vyhrazuje právo:

- upravit, doplnit nebo změnit podmínky veřejné zakázky, a to všem účastníkům shodně a stejným způsobem,
- neakceptovat, nepřistoupit na podmínky uchazeče v otázkách, na něž zadávací podmínky nedopadají, které nejsou zadavatelem v zadávacích podmínkách výslovně upraveny či jdou nad rámec požadavků zadavatele,
- upravit předložený návrh smlouvy, tzn. provést úpravy po formálně právní stránce, které nenaruší podstatné náležitosti smlouvy, a to při zachování souladu konečného znění smlouvy se zadávacími podmínkami této veřejné zakázky,
- v případě shodných cen vybrat jako vítěze toho účastníka, jehož nabídka byla zadavateli doručena dříve.

VIII.

PRAVIDLA PRO HODNOCENÍ NABÍDEK

Nabídky budou hodnoceny podle ekonomické výhodnosti, přičemž ekonomickou výhodnost nabídek bude zadavatel hodnotit **podle nákladů životního cyklu**. Jako ekonomicky nejvýhodnější bude hodnocena **nabídka s nejnižšími náklady životního cyklu v Kč bez DPH**.

Náklady životního cyklu tvoří nabídková cena, tj. náklady na spotřební materiál dle specifikace, kupní cena přístrojů, náklady na provádění pozáručního servisu, tj. provádění bezpečnostně technických kontrol a oprav po dobu 10 let, tj 2 roky v záruce + 8 let po záruce

Účastník je pro účely hodnocení nabídek povinen vyplnit tabulku – Cenovou nabídku, která je přílohou č. 1 Zadávací dokumentace.

Náklady životního cyklu budou zpracovány jako:

- celková nabídková cena za jednorázový spotřební materiál za 4 roky
- celková nabídková cena přístrojů v Kč s DPH, bez DPH a s vyčíslením sazby a výše DPH zvlášť a bude zahrnovat všechny náklady související s dodávkou zboží, tj. zejména dopravu zboží do místa dodání, obaly (včetně jejich likvidace v den předání), naložení, složení, pojištění během dopravy, případné clo, instalaci, uvedení do provozu, provedení funkční zkoušky, validace, kalibrace nebo jiných vstupních měření, zkoušku dlouhodobé stability, nastavení workflow, recyklační poplatek (pouze u zboží, které tomuto poplatku podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, podléhá) a preventivní bezpečnostně technické kontroly v průběhu záruční doby (vč. potřebného materiálu).

Účastník zároveň uvede cenu v Kč s DPH, bez DPH a s vyčíslením sazby a výše DPH zvlášť pro 1 ks jednotlivých dílčích položek – komponent, ze kterých se zařízení skládá (položková cena).

- náklady na provádění pozáručního servisu pro přístroje budou zahrnovat cenu za provádění bezpečnostně technických kontrol (po dobu 8 let, při předpokládané životnosti 10 let) včetně souvisejících nákladů (cestovného a ztrátového času na cestě), cenu za výměnu dílů předepsaných výrobcem po dobu předpokládané životnosti a výrobcem předepsané servisní kity a kalibraci.

Náklady životního cyklu jsou stanoveny jako součet celkové nabídkové ceny bez DPH za spotřební materiál za 4 roky, celkové nabídkové ceny bez DPH za požadované zdravotnické přístroje a celkové ceny bez DPH za 8 let pozáručního servisu.

IX.

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Zadavatel může zadávací dokumentaci vysvětlit, pokud takové vysvětlení, případně související dokumenty, uveřejní na profilu zadavatele, a to nejpozději 5 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání žádostí o účast, předběžných nabídek nebo nabídek.

Pokud o vysvětlení zadávací dokumentace písemně požádá dodavatel, zadavatel vysvětlení uveřejní, odešle nebo předá včetně přesného znění žádosti bez identifikace tohoto dodavatele. Zadavatel není povinen vysvětlení poskytnout, pokud není žádost o vysvětlení doručena včas, a to alespoň 3 pracovní dny před uplynutím lhůt podle prvního odstavce, tj. celkem alespoň 8 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Pokud zadavatel na žádost o vysvětlení, která není doručena včas, vysvětlení poskytne, nemusí dodržet lhůtu podle prvního odstavce.

Pokud je žádost o vysvětlení zadávací dokumentace doručena včas a zadavatel neuveřejní, neodešle nebo nepředá vysvětlení do 3 pracovních dnů, prodlouží lhůtu pro podání nabídek nejméně o tolik

pracovních dnů, o kolik přesáhla doba od doručení žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace do uveřejnění, odeslání nebo předání vysvětlení 3 pracovní dny.

Kontaktní osobou zadavatele je Mgr. Veronika Havelková, referent Oddělení právních věcí, Fakultní nemocnice Brno, e-mail:havelkova.veronika@fnbrno.cz.

X. PODMÍNKY A POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY

Nabídka bude zpracována v českém jazyce a předložena **výhradně** prostřednictvím funkcionality pro podávání nabídek elektronického nástroje E-ZAK dostupného na adrese: <https://ezak.fnbrno.cz/>.

Zadavatel upozorňuje, že nabídky podané jiným způsobem nebudou dle § 28 odst. 2 zákona považovány za podané a nebude k nim přihlíženo.

To se týká např. nabídek podaných e-mailem, prostřednictvím zpráv elektronického nástroje E-ZAK, prostřednictvím funkcionality pro podávání žádostí o vysvětlení zadávací dokumentace elektronického nástroje E-ZAK apod.

V případě technických problémů při vkládání nabídky v elektronickém nástroji E-ZAK zadavatel doporučuje kontaktovat **QCM** - technickou podporu elektronického nástroje E-ZAK v pracovních dnech 8,00 -17,00 na tel. čísle + 420 538 702 719, případně e - mailem: podpora@ezak.cz.

Struktura nabídky:

- Obsah nabídky – seznam předkládaných dokumentů,
- Krycí list účastníka obsahující identifikační údaje účastníka, a to obchodní firmu nebo název, sídlo, právní formu, IČO, DIČ, bankovní spojení, statutární orgán, telefonní, faxové a e-mailové spojení, adresu pro doručování písemností, internetovou adresu, ID datové schránky apod,
- Doklady prokazující splnění kvalifikačních podmínek dle bodu IV. této dokumentace,
- Doklady dle bodu VIII. této dokumentace,
- návrh rámcové kupní smlouvy zpracovaný dle vzoru smlouvy (Příloha č. 2), jež je součástí této zadávací dokumentace, doplněný účastníkem na místech k tomu určených a podepsaný osobou oprávněnou zastupovat účastníka (formát *.pdf),
- návrh rámcové kupní smlouvy zpracovaný dle vzoru smlouvy (Příloha č. 2), jež je součástí této zadávací dokumentace, doplněný účastníkem na místech k tomu určených příloh ve formátu *.doc – pro účely zveřejnění v Registru smluv,
- návrh kupní smlouvy včetně příloh zpracovaný dle vzoru smlouvy (Příloha č. 3), jež je součástí této zadávací dokumentace, doplněný účastníkem na místech k tomu určených a podepsaný osobou oprávněnou zastupovat účastníka (formát *.pdf),
- návrh kupní smlouvy včetně příloh zpracovaný dle vzoru smlouvy (Příloha č. 3), jež je součástí této zadávací dokumentace, doplněný účastníkem na místech k tomu určených ve formátu *.doc – pro účely zveřejnění v Registru smluv,
- vyplněná příloha č. 4 – Tabulka CI,
- Návrh dohody o mlčenlivosti a o ochraně osobních údajů (Příloha č. 5), jež je součástí této zadávací dokumentace, doplněný účastníkem na místech k tomu určených a podepsaný osobou oprávněnou zastupovat účastníka (formát *.pdf),
- Návrh dohody o mlčenlivosti a o ochraně osobních údajů (Příloha č. 5), jež je součástí této zadávací dokumentace, doplněný účastníkem na místech k tomu určených a podepsaný osobou oprávněnou zastupovat účastníka (formát *.doc),
- návrh servisní smlouvy včetně příloh (formát *.pdf),
- návrh servisní smlouvy včetně příloh (formát *.doc – pro účely zveřejnění v Registru smluv).

XI.

PRAVIDLA PRO HODNOCENÍ NABÍDEK

Nabídky budou hodnoceny podle ekonomické výhodnosti, a to tak, že budou seřazeny podle **nákladů životního cyklu bez DPH** od nejnižších po nejvyšší. Jako ekonomicky nejvýhodnější bude hodnocena v každé části nabídka s nejnižšími náklady životního cyklu bez DPH.

XII.

KOMUNIKACE MEZI ZADAVATELEM A ÚČASTNÍKY

Písemná komunikace mezi zadavatelem a účastníky probíhá **pouze elektronicky**, a to za využití:

- elektronického nástroje E-ZAK na adrese <https://ezak.fnbrno.cz>,
- datové schránky zadavatele: 4twn9vt,
- e-mailem na adresu kontaktní osoby pro toto zadávací řízení.

Při komunikaci všemi shora uvedenými způsoby vždy prosím uveďte název veřejné zakázky a jméno kontaktní osoby zadavatele.

XIII.

PODMÍNKY PRO UZAVŘENÍ SMLOUVY

U vybraného dodavatele, je-li právnickou osobou, zadavatel zjistí **údaje o jeho skutečném majiteli** z evidence údajů o skutečných majitelích podle § 122 odst. 4 zákona. Nebude-li možno zjistit údaje o skutečném majiteli z evidence údajů o skutečných majitelích, zadavatel bude podle § 122 odst. 5 zákona požadovat předložení výpisu z evidence obdobné evidenci údajů o skutečných majitelích nebo předložení

- a) identifikačních údajů všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem, a
- b) dokladů, 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 upozorňuje, že v případě nepředložení těchto dokladů, budou-li požadovány, bude vybraný dodavatel ze zadávacího řízení vyloučen.

XIV.

LHŮTA A MÍSTO PRO PODÁNÍ NABÍDEK, OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK

Lhůta:

- Lhůta pro podání nabídek se stanovuje **do 29. 11. 2019 do 10:00 hodin**

Místo:

elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK na adrese <https://ezak.fnbrno.cz/>

Otevírání nabídek:

- Otevírání nabídek v elektronické podobě proběhne **dne 29. 11. 2019 v 10:00 hod.** prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK.

V Brně dne 29. 10. 2019

MUDr. Roman Kraus, MBA
ředitel FN Brno

Přílohy

- Příloha č. 1 - cenová nabídka
- Příloha č. 2 - vzorový text rámcové kupní smlouvy
- Příloha č. 3 - vzorový text kupní smlouvy
- Příloha č. 4 - tabulka CI
- Příloha č. 5 - NDA
- Příloha č. 6 - importní tabulka

Vyřizuje: Mgr. Veronika Havelková, právník OPV, tel. 532 233 620, Havelkova.Veronika@fnbrno.cz