



Zadávací dokumentace veřejné zakázky

„Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“

Zadávací dokumentace obsahuje:

- Podmínky zadávacího řízení Svazek č. 1
- Krycí list nabídky Svazek č. 2
- Kvalifikační dokumentace Svazek č. 3
- Požadované technické parametry přístrojů Svazek č. 4
- Obchodní podmínky Svazek č. 5
- Dodatečné informace k zadávacím podmínkám (v případě že budou vydány)

Svazky č. 1 – 5 Zadávací dokumentace jsou zveřejněny v elektronické podobě na profilu zadavatele

https://zakazky.krajbezkorupce.cz/profile_display_110.html

Obsah zadávací dokumentace (zadávací podmínky) tvoří souhrn údajů a dokumentů nezbytných pro zpracování nabídky.

Tato Zadávací dokumentace pro zakázku

„Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“

je zpracována na podkladě dokumentace k projektu „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci“ reg. č. (CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001469), který je realizován v rámci Integrovaného operačního programu a je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

Zadávací dokumentace je vypracována jako podklad pro zpracování a podání nabídek do otevřeného řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), k nadlimitní veřejné zakázce na dodávky, a spolu se všemi svými částmi představuje soubor dokumentů, údajů, požadavků a technických podmínek zadavatele vymezujících, zejména předmět veřejné zakázky a požadavky na prokázání splnění kvalifikace účastníků.

Práva, povinnosti či podmínky v této zadávací dokumentaci neuvedené se řídí ZZVZ.

Podáním nabídky do tohoto zadávacího řízení přijímá a akceptuje účastník plně a bez výhrad zadávací podmínky, včetně případných dodatečných informací k zadávacím podmínkám. Zadavatel předpokládá, že účastník před podáním nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny, specifikace a termíny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi řídit. Pokud účastník neposkytne včas všechny požadované informace a dokumenty nebo pokud jeho nabídka nebude v každém ohledu odpovídat zadávacím podmínkám, může tato skutečnost mít za důsledek vyloučení účastníka zadávacího řízení.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

Zadavatel nemůže vzít v úvahu žádnou výhradu účastníka k zadávacím podmínkám obsaženou v jeho nabídce. Jakákoliv výhrada bude znamenat vyloučení účastníka zadávacího řízení.

V souladu s ustanovením § 37 zákona, stanovil zadavatel podmínky účasti v předmětném zadávacím řízení, které jsou uvedeny v jednotlivých svazcích zadávací dokumentace. Tyto podmínky vymezují charakteristiky a požadavky dodavatele předmětné zakázky (podmínky kvalifikace), obchodní podmínky a technické parametry a požadavky na dodávky jednotlivých přístrojů, které jsou předmětem veřejné zakázky.

Ve svazku č. 4 zadávací dokumentace jsou vymezené charakteristiky a požadavky zadavatele na poptávané zboží stejně jako hodnoty uvedené u těchto požadavků a jsou zadavatelem stanoveny jako minimální přípustné. Účastníci proto mohou nabídnout zboží, které bude nabízet i jiné než uvedené funkcionality, resp. lepší parametry a vlastnosti u funkcionalit zadavatelem požadovaných.

Ve Vyškově, dne 28.3.2018

.....
Ing. Věra Seidlová
ředitelka Nemocnice Vyškov, p.o.



Svazek č. 1 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Podmínky zadávacího řízení

Svazek č. 1 – Zadávací dokumentace Podmínky zadávacího řízení

Obsah podmínek zadávacího řízení:

- I. Údaje o zahájení zadávacího řízení
- II. Údaje o zadavateli
- III. Předmět veřejné zakázky a předpokládaná hodnota veřejné zakázky
- IV. Zadávací lhůta
- V. Vysvětlení, změna nebo doplnění zadávací dokumentace
- VI. Podmínky a požadavky na zpracování nabídky
- VII. Posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení
- VIII. Hodnocení nabídek
- IX. Lhůta a místo pro podání nabídek
- X. Místo a doba otevírání obálek
- XI. Ostatní práva, požadavky a podmínky zadavatele

I. Údaje o zahájení zadávacího řízení

Název veřejné zakázky: **„Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“** (dále také zakázka).

Druh veřejné zakázky: Dodávky Nadlimitní veřejná zakázka.

Forma zadávacího řízení: Otevřené řízení

Zadávací řízení bylo zahájeno odesláním oznámení o zahájení zadávacího řízení k uveřejnění v informačním systému – Věstníku veřejných zakázek podle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

II. Údaje o zadavateli

Název zadavatele: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace

IČ a DIČ: 00839205, není plátce DPH

Sídlo zadavatele: 682 01 Vyškov, Purkyňova 36 CZ

Zastoupený: Ing. Věrou Seidlovou ředitelkou nemocnice

Tel: +420 517 315 100 Fax: +420 517 315 118

e-mail: seidlova@nemvy.cz

Kód NUTS: CZ 064

Kód obce zadavatele (ZÚJ): 592889

Kontaktní osoba: Milan Pavlun

Tel: 603 251 031

e-mail: pavlunmilan@centrum.cz

Identifikační údaje osoby podílející se na vypracování zadávací dokumentace

co-eo s.r.o. zastoupená Milanem Pavlunem

Tel: 603 251 031;

e-mail: pavlunmilan@centrum.cz



Svazek č. 1 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Podmínky zadávacího řízení

Sídlo: Pivovarská 513/5c, 682 01 Vyškov CZ

Komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem se řídí příslušnými ustanoveními § 211 zákona.

III. Předmět veřejné zakázky a předpokládaná hodnota veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je plnění:

Dodávka nových zdravotnických přístrojů včetně montáže, uvedení dodaných zařízení do provozu, instalace a potřebné instruktaže k návodu k použití (dále také zboží).

KLASIFIKACE PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY (CPV): 33100000-1

PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA ZAKÁZKY ČINÍ CELKEM: 14 122 414,- Kč bez DPH

Veřejná zakázka je rozdělena na tyto části ve smyslu ustanovení § 101 zákona:

Označení samostatné části veřejné zakázky	Název samostatných částí předmětu zakázky	CPV	Předpokládaná hodnota jednotlivých částí veřejné zakázky v Kč bez DPH	Předpokládaná hodnota jednotlivých částí veřejné zakázky v Kč včetně DPH
1	Pasivní antidekubitní matrace	39143112-4	203 143,48 Kč	233 615,00 Kč
2	Insuflátor	33162200-5	269 809,92 Kč	326 470,00 Kč
3	Kamerový systém	33169500-7	1 174 317,36 Kč	1 420 924,00 Kč
4	Laparoskopická věž	33168000-5	1 866 657,02 Kč	2 258 655,00 Kč
5	Lůžko standardní elektrické	33192120-9	1 217 428,70 Kč	1 400 043,00 Kč
6	UZ přístroje	33112000-8	3 943 195,04 Kč	4 771 266,00 Kč
7	Hematologický analyzátor	38434520-7	683 624,79 Kč	827 186,00 Kč
8	Šokový zmrazovač plasmu	33194220-4	703 390,91 Kč	851 103,00 Kč
9	Myčka laboratorního skla	33191000-5	187 253,72 Kč	226 577,00 Kč
10	Velkokapacitní centrifuga	42931110-5	1 099 628,93 Kč	1 330 551,00 Kč
11	Centrifuga na mikrozukmavky	42931110-5	47 275,21 Kč	57 203,00 Kč
12	Elektroforetický systém	38000000-5	635 000,00 Kč	768 350,00 Kč
13	Laboratorní sušárna	38000000-5	51 109,92 Kč	61 843,00 Kč
14	Mikroskop	38510000-3	76 019,83 Kč	91 984,00 Kč
15	Středněkapacitní centrifuga - min. 20 zkumavek	42931110-5	97 222,31 Kč	117 639,00 Kč
16	Velkokapacitní centrifuga - min. 56 zkumavek	42931110-5	142 431,40 Kč	172 342,00 Kč
17	Chodítka pro dospělé	33196200-2	75 041,32 Kč	90 800,00 Kč
18	Kontaktní elektroléčba - soubor přístrojového vybavení	33155000-1	399 520,66 Kč	483 420,00 Kč
19	Magnetoterapie	33155000-1	223 000,00 Kč	269 830,00 Kč
20	Motodlaha hlezna	33155000-1	141 975,21 Kč	171 790,00 Kč
21	Motodlaha ramene	33155000-1	192 166,94 Kč	232 522,00 Kč
22	Motomed	33155000-1	336 880,17 Kč	407 625,00 Kč
23	Ultrazvuk - soubor přístrojového vybavení	33112000-8	356 320,66 Kč	431 148,00 Kč
Celkem			14 122 414,- Kč	17 002 886,-Kč



Svazek č. 1 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Podmínky zadávacího řízení

Podrobné vymezení jednotlivých samostatných částí veřejné zakázky je uvedeno ve svazku č. 4 této Zadávací dokumentace – **Požadované technické parametry přístrojů**, kde jsou uvedeny podrobné požadavky na technické řešení zakázky. Každá ze samostatných částí veřejné zakázky bude hodnocena samostatně. Účastník zadávacího řízení (dále jen „účastník“) je oprávněn podat **nabídku na jednu, více, nebo všechny části veřejné zakázky**. Veškeré podmínky uvedené v zadávací dokumentaci (ZD) se vztahují na každou z výše uvedených částí, pokud není stanoveno v ZD jinak.

Všechny části předmětu plnění musí:

- odpovídat všem požadavkům stanoveným pro zdravotnické prostředky zejména v zák. č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- splňovat parametry požadované pro jednotlivé části veřejné zakázky, které jsou uvedeny v technické specifikaci, která tvoří svazek č. 4 zadávací dokumentace.

PODROBNÉ VYMEZENÍ PŘEDMĚTU ZAKÁZKY

Předmětem této veřejné zakázky je dodání (ve svazku č. 4 této Zadávací dokumentace – **Požadované technické parametry přístrojů**) blíže specifikovaných zdravotnických přístrojů a dalšího vybavení (dále také jako „zboží“) a jejich uvedení do plného provozu. Součástí předmětu veřejné zakázky je rovněž zajištění služeb spočívajících v instalaci, příp. montáži či implementaci zboží, je-li pro uvedení zboží do plného provozu potřeba, aby byly tyto služby provedeny.

Zboží musí být nové a plně funkční. Za nové zboží zadavatel nepovažuje zejména zboží použité, repasované či zboží využité pro výstavní, prezentační či jiné reklamní účely (tzv. „demo“ přístroje). 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).

Služby spočívající v montáži zahrnují zejména ustavení, sestavení a propojení pořizovaného zboží. Služby spočívající v implementaci zboží zahrnují zejména procesy uskutečňování teoretických analýz a plánovaných postupů za účelem uvedení zboží do plného provozu.

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 § 61 zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, 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.

Součástí předmětu zakázky je také:

- kompletní příslušenství včetně montáže, uvedení zařízení do provozu, instalace a instruktáže obsluhy včetně zajištění dopravy do místa určení, uvedení do provozu s předvedením funkčnosti, poskytování bezplatného záručního servisu včetně bezplatného provádění periodických



Svazek č. 1 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Podmínky zadávacího řízení

bezpečnostně technických kontrol, provádění preventivních prohlídek, záručních oprav a poskytování všech potřebných náhradních dílů a potřebného spotřebního materiálu, likvidace obalů a odpadu.

- předání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné listinné podobě a 1x v elektronické podobě na CD/DVD (ve formátu *.doc. Nebo *.pdf),
- prohlášení o shodě dle zákona o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů č. 22/1997 Sb ,
- příslušné dokumentace dle zákona 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích.
- provedení instruktáže obsluhy po dobu záruky zdarma,
- garance dostupnosti náhradních dílů po dobu 10 let od instalace přístroje.

Součástí dodávky musí být:

- návod na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- prohlášení o shodě, příslušná dokumentace dle zákona 268/2014Sb., o zdravotnických prostředcích,
- prohlášení o třídě míry rizika, kterou představuje použití zdravotnického prostředku pro uživatele, popřípadě pro jinou fyzickou osobu, dle § 7 Nařízení vlády, kterým se stanoví technické požadavky na zdravotnické prostředky, a kterým se mění nařízení vlády č. 251/2003 Sb., kterým se mění některá nařízení vlády vydaná k provedení zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Místo plnění předmětné veřejné zakázky: Sídlo zadavatele

Doba plnění předmětné veřejné zakázky 90 kalendářních dnů od uzavření kupní smlouvy

IV. Zadávací lhůta

Zadavatel zadávací lhůtu nestanovuje.

V. Vysvětlení, změna nebo doplnění zadávací dokumentace

Žádost o vysvětlení zadávacích podmínek je možno doručit písemně (e-mail, pošta), kontaktní osoba: co-eo s.r.o. Milan Pavlun Tel: 603 251 031; e-mail: pavlunmilan@centrum.cz.

Písemná žádost o dodatečné informace k zadávacím podmínkám musí být zadavateli doručena nejpozději 8 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek.

Vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel uveřejní na profilu zadavatele nejméně 5 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Zadavatel může provést vysvětlení zadávací dokumentace i bez předchozí žádosti dodavatele.

Zadávací podmínky obsažené v zadávací dokumentaci může zadavatel změnit nebo doplnit před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Změna nebo doplnění zadávací dokumentace bude uveřejněna nebo oznámena dodavatelům stejným způsobem jako zadávací podmínka, která byla změněna nebo doplněna.



Svazek č. 1 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Podmínky zadávacího řízení

Pokud to povaha doplnění nebo změny zadávací dokumentace vyžaduje, zadavatel současně přiměřeně prodlouží lhůtu pro podání nabídek. V případě takové změny nebo doplnění zadávací dokumentace, která může rozšířit okruh možných účastníků zadávacího řízení, prodlouží zadavatel lhůtu tak, aby od odeslání změny nebo doplnění zadávací dokumentace činila nejméně celou svou původní délku.

VI. Podmínky a požadavky na zpracování nabídky

a) Požadavek na formální úpravu a strukturu nabídky

- Nabídka bude předložena:
 - v originále v písemné formě.
 - V kopii v elektronické formě na vhodném médiu (CD), v českém jazyce (nejedná se o podání nabídky v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje, ale součást listinné nabídky)– označenou „KOPIE“.
- Kopie nabídky bude sloužit zadavateli pro efektivní posouzení a hodnocení nabídek. V případě rozporů mezi jednotlivými vyhotoveními nabídky se považuje za rozhodný text originálního vyhotovení nabídky. V elektronické podobě nabídky, budou všechny dokumenty a části nabídky uloženy ve formátu *.pdf. Nabídka bude předložena na elektronickém nosiči, např. CD, DVD. CD bude obsahovat naskenované dokumenty, návrh smlouvy bude poskytnut i ve formátu *.doc.
- Nabídka včetně veškerých dokumentů a příloh (prospekty a obdobné materiály nevyjímaje), bude zpracována v českém jazyce. Nabídka bude kvalitním způsobem vytištěna tak, aby byla dobře čitelná a nebude obsahovat opravy a přepisy, které by zadavatele mohly uvést v omyl. Nabídka bude dostatečným způsobem zajištěna proti manipulaci s jednotlivými listy. V případě vazby nabídky v kroužkovém pořadači či kroužkové vazbě bude dále zabezpečena proti nakládání s jednotlivými listy pomocí provázku a pečetě nebo nálepkami opatřenými podpisem, případně razítkem účastníka.
- Dodavatel může podat pouze jednu nabídku na každou část veřejné zakázky. Dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně subdodavatelem, jehož prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.
- Zadavatel neumožňuje podání nabídky v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje.

b) Požadavek na obsah nabídky – požadovaný seznam předkládaných dokumentů pro každou samostatnou část předmětu veřejné zakázky:

(Na každou samostatnou část předmětu zakázky veřejné musí být zpracována samostatná nabídka v samostatné obálce splňující veškeré zadavatelem stanovené podmínky pro podání nabídky).

Nabídka musí obsahovat:

- Vyplněný svazek č. 2 zadávací dokumentace - **Krycí list nabídky**.
- **Prokázání požadované kvalifikace dodavatele** uvedené ve svazku č. 3 zadávací dokumentace.
- **Návrh kupní smlouvy a její přílohy** zpracovanou dle zadavatelem stanovených obchodních podmínek.



Svazek č. 1 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Podmínky zadávacího řízení

- o Obchodní podmínky včetně dodacích, platebních, záručních a sankčních podmínek jsou uvedeny v návrhu obchodních podmínek zpracovaném zadavatelem, který tvoří svazek č. 5 zadávací dokumentace.

Do návrhu obchodních podmínek účastník zadávacího řízení pouze doplní požadované chybějící údaje a Smlouvu podepsanou osobou oprávněnou zastupovat účastníka zadávacího řízení učiní součástí nabídky jako návrh Smlouvy, jejíž součástí bude i příloha č.1 vyplněná a podepsaná předloha technická specifikace nabízeného zboží včetně technického listu nabízeného zboží, která tvoří svazek č. 4 zadávací dokumentace. Smlouva musí po obsahové stránce odpovídat obsahu nabídky účastníka zadávacího řízení. Pokud zastupuje účastníka zadávacího řízení jiná osoba odlišná od osoby oprávněné k zastupování, musí být součástí návrhu Smlouvy plná moc opravňující tuto osobu k zastupování.

c) Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny

- Nabídková cena uvedená v nabídce musí být uvedena v českých korunách, v členění bez DPH, včetně DPH a s uvedením sazby DPH platné ke dni podání nabídky.
- Nabídková Cena musí být stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a musí zahrnovat veškeré náklady, rizika, zisk a finanční vlivy (např. inflace) za celý předmět příslušné samostatné části veřejné zakázky stanovený v bodu č. III.
- Jedná se o cenu základní v Kč, clo, dopravu do místa určení, instalaci, uvedení do provozu, likvidaci odpadu a obalů a instruktáži obsluhy. Ceny jsou závazné a nejvýše přípustné.
- Pokud účastník hodlá nabídnout zadavateli slevu z ceny, musí tuto slevu promítnout přímo do nabídkové ceny. Jiná forma slevy z nabídkové ceny (např. paušální částkou za celou dodávku) není přípustná.

VII. Posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení

- Zadavatel posoudí nabídky účastníků z hlediska splnění zákonných požadavků a podmínek zadavatele uvedených v zadávací dokumentaci. Nesplnění těchto požadavků je důvodem pro vyloučení účastníka zadávacího řízení ze zadávacího řízení.
- Při posouzení nabídek účastníků z hlediska splnění zadávacích podmínek posoudí zadavatel též výši nabídkových cen ve vztahu k předmětu veřejné zakázky, zda nabídka obsahuje mimořádně nízkou nabídkovou cenu ve vztahu k předmětu veřejné zakázky.

VIII. Hodnocení nabídek

- V rámci hodnocení nabídek dle § 119 zákona budou použity informace a údaje (které jsou předmětem hodnocení), uvedené v návrhu smlouvy účastníka zadávacího řízení.
- Hodnocení bude provedeno následujícím způsobem:
 - Základním kritériem hodnocení je ekonomická výhodnost nabídky, která bude hodnocena podle nejnižší nabídkové ceny. Hodnocena bude celková výše nabídkové ceny za plnění každé samostatné části veřejné zakázky v Kč bez DPH uvedená v čl. II. bod 1 návrhu kupní smlouvy účastníka zadávacího řízení na příslušnou samostatnou část.

IX. Lhůta a místo pro podání nabídek

Lhůta pro podání nabídek je zadavatelem stanovena do 19.4.2018, do 10:00 h.



Svazek č. 1 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Podmínky zadávacího řízení

Nabídky mohou být zaslány poštou na adresu zadavatele nebo mohou být osobně doručeny v tištěné podobě na sekretariát ředitelky kontaktní osobě pro příjem nabídek - pí. Helena Tvrdá tel: 517 315 100. v sídle zadavatele Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace, Purkyňova 36, 682 01 Vyškov, CZ.

Na každou samostatnou část předmětné veřejné zakázky musí být nabídka podána v jedné - samostatné, uzavřené a neporušené obálce či jiném vhodném obalu. Obálka či jiný obal musí být označena plným názvem a sídlem účastníka a dále názvem zadavatele „Nemocnice Vyškov, p. o.“, dále je nutno uvést „Neotvírat“ a název veřejné zakázky - „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici - Vyškov II. etapa“ Na obálce musí být zřetelně uvedeno číslo a název samostatné části veřejné zakázky, na kterou je nabídka podávána.

X. Místo a doba otevírání obálek

Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční dne 19.4.2018, od 10:00 h. v kanceláři ředitele Nemocnice Vyškov, p. o. na adrese Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace, Purkyňova 36, 682 01 Vyškov, CZ. Otevírání obálek se uskuteční za účasti účastníků o veřejnou zakázku, kteří podali nabídku, mají-li zájem se otevírání obálek zúčastnit. Za účastníka se zúčastní nejvýše jeden zástupce, který prokáže příslušnost k účastníkovi dokladem totožnosti a vizitkou, případně plnou mocí. Otevírání obálek bude probíhat v souladu s ustanovením § 110 zákona.

XI. Ostatní práva, požadavky a podmínky zadavatele

- Údaje uvedené v jednotlivých částech zadávací dokumentace vymezují závazné požadavky zadavatele na plnění veřejné zakázky. Těmito podklady je účastník povinen se řídit při zpracování nabídky a předkládání informací o kvalifikaci.
- Zadavatel nepřipouští podle § 102 ZZVZ varianty nabídek.
- Zadavatel je oprávněn zrušit zadávací řízení v případech podle § 127 ZZVZ.
- Zadavatel stanovuje, že v průběhu zadávacího řízení je povinen dodavatel komunikovat se zadavatelem v českém jazyce nebo slovenském jazyce.
- Zadavatel si vyhrazuje právo před rozhodnutím o výběru dodavatele ověřit informace a údaje deklarované účastníkem v nabídce;
- Zadavatel si vyhrazuje právo nevracet účastníkům podané nabídky,
- Účastník podáním nabídky nevznikají žádná práva na uzavření smlouvy se zadavatelem,
- Účastník nemá nárok na úhradu nákladů, které mu vznikly v souvislosti s účastí v zadávacím řízení.
- Zadavatel nemůže vzít v úvahu žádnou výhradu účastníka k zadávacím podmínkám obsaženou v jeho nabídce. Jakákoliv výhrada bude znamenat vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.
- Zadavatel nemůže vzít v úvahu žádný dodatek nebo dovětek účastníka k zadávacím podmínkám, k technické specifikaci nebo požadavkům zadavatele obsažený v jeho nabídce. Jakýkoliv dodatek nebo dovětek účastníka k zadávacím podmínkám, k technické specifikaci nebo požadavkům zadavatele uvedený v nabídce nebo přiložený k nabídce bude znamenat vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.
- Zadavatel si po skončení záruční doby vyhrazuje právo uzavřít smlouvu na provádění pozáručního servisu na nabízený přístroj s dodavatelem, který prokáže oprávnění k této činnosti vystavené výrobcem daného přístroje a předloží zadavateli nejvýhodnější nabídku na tuto činnost. Nejedná se o výhradu změny závazku ze smlouvy dle ustanovení § 100 ZZVZ.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

Svazek č. 1 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Podmínky zadávacího řízení

Ve Vyškově 28.3.2018



Svazek č. 2 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ Krycí list nabídky

Svazek č. 2 Zadávací dokumentace Krycí list nabídky

1. Název veřejné zakázky:

„Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“

2. Základní identifikační údaje

2.1. Zadavatel

Zadavatelem zakázky je:	Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace
se sídlem:	682 01 Vyškov, Purkvňova 36 CZ
IČ:	000839205
Kontaktní osoba:	co-eo s.r.o. zastoupená Milanem Pavlunem
Tel.:	+420 603 251 031
Fax:	+420 517 330 292
E-mail:	pavlunmilan@centrum.cz

2.2. Uchazeč

Název:			
sídlo/místo podnikání/země:			
Tel./fax/e-mail:			
bankovní spojení: č. účtu:			
IČ: DIČ:			
osoba oprávněná jednat za uchazeče:			
kontaktní osoba:			
Tel./fax/e-mail			

Účastník vyplní (žlutě označené údaje) a vytiskne Krycí list nabídky pro samostatnou část veřejné zakázky, na kterou je nabídka podávána.



Svazek č. 2 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ Krycí list nabídky

3. Nabídková cena za dodávku jednotlivých samostatných částí veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
1	Pasivní antidekubitní matrace		36				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
2	Insuflátor		1				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
3	Kamerový systém		1				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
4	Laparoskopická věž		1				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
5	Lůžko standardní elektrické		37				



Svazek č. 2 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ Krycí list nabídky

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
6	UZ přístroje		2				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
7	Hematologický analyzátor		1				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
8	Šokový zmrazovač plasmy		1				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
9	Myčka laboratorního skla		1				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
10	Velkokapacitní centrifuga		1				



Svazek č. 2 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ Krycí list nabídky

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
11	Centrifuga na mikrozkušavky		1				
12	Elektroforetický systém		1				
13	Laboratorní sušárna		1				
14	Mikroskop		1				
15	Středněkapacitní centrifuga - min. 20 zkumavek		1				



Svazek č. 2 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ Krycí list nabídky

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
16	Velkokapacitní centrifuga - min. 56 zkumavek		1				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
17	Chodítka pro dospělé		2				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
18	Kontaktní elektroléčba - soubor přístrojového vybavení		2				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
19	Magnetoterapie		1				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
20	Motodlaha hlezna		1				



Svazek č. 2 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ Krycí list nabídky

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
21	Motodlaha ramene		1				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
22	Motomed		2				

Část č.	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
23	Ultrazvuk - soubor přístrojového vybavení		2				

4. Prohlašuji, že do předkládané nabídkové ceny jsem zahrnul veškeré náklady na předmětnou zakázku, které vyplývají z dokumentace veřejné zakázky a z mé znalosti stavu předmětné problematiky.

5. Prohlašuji, že podaná nabídka je zpracována tak, že forma, provedení a podmínky provozu předmětu této veřejné zakázky respektuje a dodržuje veškeré podmínky stanovené všemi částmi zadávací dokumentace a informacemi mně známými v době zpracování této nabídky.

Oprávněná osoba za uchazeče jednat:

Titul, jméno, příjmení: Funkce: Podpis: Datum:



Svazek č. 3 – Zadávací dokumentace Kvalifikační dokumentace

1. ÚDAJE O PŘEDMĚTNÉM ZADÁVACÍM ŘÍZENÍ

Název veřejné zakázky: **„Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“** (dále také zakázka).

Druh veřejné zakázky: Dodávky Nadlimitní veřejná zakázka.

Forma zadávacího řízení: Otevřené řízení

Zadávací řízení bylo zahájeno odesláním oznámení o zahájení zadávacího řízení k uveřejnění v informačním systému – Věstníku veřejných zakázek podle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

2. ÚDAJE O ZADAVATELI

Název zadavatele: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace

IČ a DIČ: 00839205, není plátce DPH

Sídlo zadavatele: 682 01 Vyškov, Purkyňova 36 CZ

Zastoupený: Ing. Věrou Seidlovou ředitelkou nemocnice

Tel: +420 517 315 100 Fax: +420 517 315 118

e-mail: seidlova@nemvy.cz

Kód NUTS: CZ 064

Kód obce zadavatele (ZÚJ): 592889

Kontaktní osoba:

Milan Pavlun
Tel: 603 251 031
e-mail: pavlunmilan@centrum.cz

3. OBECNÉ POŽADAVKY ZADAVATELE NA PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ KVALIFIKACE

Tato kvalifikační dokumentace (dále jen „KD“) upravuje podrobným způsobem vymezení a způsob prokázání splnění kvalifikace účastníka zadávacího řízení.

4.1 Kvalifikační předpoklady

Kvalifikovaným dle § 73 odst. 1 až 3 zákona pro plnění veřejné zakázky je dodavatel, který:

- prokáže základní způsobilost podle § 74 zákona,
- prokáže profesní způsobilost podle § 77 zákona,
- prokáže technickou kvalifikaci podle § 79 zákona.

4.2 Prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob

Dodavatel může prokázat určitou část technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 zákona požadované zadavatelem prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:



- a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 zákona jinou osobou,
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- c) doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 zákona 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.

Má se za to, že požadavek podle písm. d) odstavce předchozího je splněn, pokud obsahem písemného závazku jiné osoby je společná a nerozdílná odpovědnost této osoby za plnění veřejné zakázky společně s dodavatelem. Prokazuje-li však dodavatel prostřednictvím jiné osoby kvalifikaci a předkládá doklady podle § 79 odst. 2 písm. a), b) nebo d) zákona vztahující se k takové osobě, musí dokument podle písm. d) odstavce předchozího obsahovat závazek, že jiná osoba bude vykonávat stavební práce či služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.

4.3 Společné prokazování kvalifikace

V případě společné účasti dodavatelů v zadávacím řízení prokazuje základní způsobilost podle § 74 zákona a profesní způsobilosti podle § 77, odst. 1 zákona každý dodavatel samostatně.

V případě společné účasti dodavatelů v zadávacím řízení prokazují profesní způsobilost podle § 77 odst. 2 zákona, nebo technickou kvalifikaci podle § 79 zákona společně nebo prokazují kvalifikaci prostřednictvím jiných osob.

4.4 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.

Doklady prokazující splnění kvalifikace získané v zahraničí předkládá dodavatel v původním jazyce s připojením jejich úředně ověřeného překladu do českého jazyka, Povinnost připojit k dokladům úředně ověřený překlad do českého jazyka se nevztahuje na doklady ve slovenském jazyce a v případě dokladů o vzdělání na doklady v latinském jazyce.

4.5 Seznam kvalifikovaných dodavatelů

Předloží-li dodavatel zadavateli výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, tento výpis nahrazuje doklad prokazující a) profesní způsobilost podle § 77 zákona v tom rozsahu, v jakém údaje ve výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů prokazují splnění kritérií profesní způsobilosti, a b) základní způsobilost podle § 74 zákona.

Zadavatel je povinen přijmout výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, pokud k poslednímu dni, ke kterému má být prokázána základní způsobilost nebo profesní způsobilost, není výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů starší než 3 měsíce. Zadavatel nemusí přijmout výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, na kterém je vyznačeno zahájení řízení podle § 231 odst. 4 zákona.



Stejně jako výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů může dodavatel prokázat kvalifikaci osvědčením, které pochází z jiného členského státu, v němž má dodavatel sídlo, a které je obdobou výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů.

4.6 Systém certifikovaných dodavatelů

Platným certifikátem vydaným v rámci schváleného systému certifikovaných dodavatelů dle § 233 a násl. zákona lze prokázat kvalifikaci v zadávacím řízení. Má se za to, že dodavatel je kvalifikovaný v rozsahu uvedeném na certifikátu.

Zadavatel bez zvláštních důvodů nepochybuje údaje uvedené v certifikátu. Před uzavřením smlouvy lze po dodavateli, který prokázal kvalifikaci certifikátem, požadovat předložení dokladů podle § 74 odst. 1 písm. b) až d) zákona.

Stejně jako certifikátem může dodavatel prokázat kvalifikaci osvědčením, které pochází z jiného členského státu, v němž má dodavatel sídlo, a které je obdobou certifikátu vydaného v rámci systému certifikovaných dodavatelů.

4.7 Požadavek na prokázání kvalifikace poddodavatele

Zadavatel nepožaduje prokázání kvalifikace poddodavatele.

4.8 Doklady o kvalifikaci

Za účelem prokázání kvalifikace zadavatel přednostně vyžaduje doklady evidované v systému, který identifikuje doklady k prokázání splnění kvalifikace (systém e-Certis).

Dodavatel nemůže v nabídce nahradit předložení dokladů čestným prohlášením, vyjma dokladů, u nichž tato forma vyplývá ze zákona či této zadávací dokumentace.

Dodavatel může vždy nahradit požadované doklady jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky ve smyslu § 87 zákona.

Před uzavřením smlouvy si zadavatel od vybraného dodavatele vyžádá předložení originálů nebo ověřených kopií dokladů o kvalifikaci, pokud již nebyly v zadávacím řízení předloženy.

Dodavatel není povinen předložit zadavateli doklady osvědčující skutečnosti obsažené v jednotném evropském osvědčení pro veřejné zakázky, pokud zadavateli sdělí, že mu je již předložil v předchozím zadávacím řízení.

Doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 zákona a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 zákona musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.

V případě, kdy zákon nebo zadavatel v rámci prokázání kvalifikace požaduje předložení čestného prohlášení dodavatele o splnění kvalifikace, musí takové prohlášení obsahovat ze zákona a zadavatelem požadované údaje o splnění kvalifikačních předpokladů a musí být současně podepsáno osobou oprávněnou zastupovat dodavatele. Pokud dodavatele zastupuje osoba odlišná od osoby oprávněné zastupovat dodavatele, musí být v nabídce předložena plná moc k takovému zastupování.



4.9 Změny v kvalifikaci dodavatele

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

- 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.

Dozví-li se zadavatel, že dodavatel nesplnil povinnost uvedenou v předchozím odstavci, zadavatel jej bezodkladně vyloučí ze zadávacího řízení.

4. ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOST

Způsobilým podle § 74, odst. 1 zákona není 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 zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,

K prokázání splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice prokáže dodavatel dle § 75, odst. 1, písm. a) zákona předložením výpisu z evidence Rejstříku trestů.

- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,

K prokázání splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice prokáže dodavatel dle § 75, odst. 1, písm. b) a c) zákona předložením potvrzení příslušného finančního úřadu a písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani.

- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,

K prokázání splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice prokáže dodavatel dle § 75, odst. 1, písm. d) zákona předložením písemného čestného prohlášení.

- 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,

K prokázání splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice prokáže dodavatel dle § 75, odst. 1, písm. e) zákona předložením potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení.

- 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.



K prokázání splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice prokáže dodavatel dle § 75, odst. 1, písm. f) zákona předložením výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán.

Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle §74, odst. 1 písm. a) zákona splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle § 74, odst. 1 písm. a) zákona splňovat

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

Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu

- a) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle § 74, odst. 1, písm. a) zákona splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,
- b) české právnické osoby, musí podmínku podle odstavce § 74, odst. 1, písm. a) zákona splňovat osoby uvedené v § 74, odst. 2 zákona a vedoucí pobočky závodu.

Podmínku podle § 74, odst. 1, písm. a) zákona musí splňovat také všechny osoby, které mají v rámci struktury dodavatele práva spojená se zastupováním, rozhodováním nebo kontrolou dodavatele.

5. PROFESNÍ ZPŮSOBILOST

Dodavatel prokazuje dle § 77, odst. 1 zákona 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.

Dále dodavatel dle § 77, odst. 2 zákona prokáže splnění profesní způsobilosti předložením dokladu, že je: oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky. Dodavatel jako doklad prokazující jeho oprávnění k podnikání předloží výpis ze živnostenského rejstříku (§ 10 odst. 3 zák. č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání v platném znění), nebo živnostenský list (popřípadě listy) v rozsahu odpovídajícím předmětu plnění veřejné zakázky, a to na předmět podnikání: Velkoobchod a maloobchod. Dodavatel je oprávněn předložit i jiné doklady k prokázání profesní způsobilosti, ze kterých bude patrné, že je oprávněn vykonávat na území ČR výše specifikovanou činnost, umožňuje-li to zvláštní právní předpis.

6. EKONOMICKÁ KVALIFIKACE

Zadavatel nepožaduje splnění ekonomické kvalifikace.



7. TECHNICKÁ KVALIFIKACE

Pokud zadavatel nestanoví u jednotlivého konkrétního požadavku na prokázání splnění kritéria technické kvalifikace jinak, považují se doby podle § 79, odst. 2 písm. a) a b) zákona za splněné, pokud byla dodávka uvedená v příslušném seznamu v průběhu této doby dokončena; to neplatí u zakázek pravidelné povahy, u nichž se pro účely prokázání technické kvalifikace považuje za rozhodný rozsah zakázky realizovaný v průběhu doby podle § 79, odst. 2 písm. a) a b) zákona.

Nestanoví-li zadavatel u jednotlivého konkrétního požadavku na prokázání splnění kritéria technické kvalifikace jinak, může dodavatel k prokázání splnění kritéria kvalifikace podle § 79, odst. 2 písm. a) a b) zákona použít dodávky, služby nebo stavební práce, které poskytl

- a) společně s jinými dodavateli, a to v rozsahu, v jakém se na plnění zakázky podílel, nebo
- b) jako poddodavatel, a to v rozsahu, v jakém se na plnění dodávky, služby nebo stavební práce podílel.

8.1. Dle § 79, odst. 2, písm. b) zákona:

Rozsah požadovaných informací a dokladů dle § 79, odst. 2, písm. b) zákona:

Dodavatel předloží seznam významných dodávek poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele.

Způsob prokázání splnění tohoto kritéria technické kvalifikace dle § 79, odst. 2, písm. b) zákona:

Dodavatel prokáže splnění tohoto kritéria technické kvalifikace předložením seznamu ve formě čestného prohlášení, z něhož bude patrné splnění níže vymezené úrovně kritéria technické kvalifikace.

Vymezení minimální úrovně tohoto kritéria technické kvalifikace dle § 79, odst. 2, písm. b) zákona odpovídající druhu, rozsahu a složitosti předmětu plnění veřejné zakázky:

Dodavatel splňuje tento kvalifikační předpoklad, pokud v posledních třech letech realizoval min. 3 zakázky, jejichž předmětem byla dodávka a uvedení do plného provozu alespoň jednoho přístroje, jehož technické parametry a charakteristiky byly obdobné technickým podmínkám stanoveným pro tento přístroj ve svazku č. 4 zadávací dokumentace a současně Minimální finanční objem bez DPH každé z nich musí činit:

- **Pro samostatnou část číslo:1:**
Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:
 - dodávka, jejímž předmětem byla dodávka pasivních antidekubitních matrací ve finančním rozsahu min. 0,14 mil. Kč bez DPH.
- **Pro samostatnou část číslo:2:**
Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:
 - dodávka, jejímž předmětem byla dodávka insuflátoru nebo insuflátorů ve finančním rozsahu min. 0,16 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více insuflátorů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 3 ks insuflátorů.
- **Pro samostatnou část číslo:3:**
Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:
 - dodávka, jejímž předmětem byla dodávka kamerového systému ve finančním rozsahu min. 0,9 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více kamerových systémů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 3 ks kamerových systémů.



– **Pro samostatnou část číslo:4:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka Laparoskopické věže ve finančním rozsahu min. 1,2 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více laparoskopických věží se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 3 ks laparoskopických věží.

– **Pro samostatnou část číslo:5:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka patientských lůžek ve finančním rozsahu min. 0,8 mil. Kč bez DPH.

– **Pro samostatnou část číslo:6:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka ultrazvukového přístroje nebo ultrazvukových přístrojů ve finančním rozsahu min. 2,6 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více ultrazvukových přístrojů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks ultrazvukových přístrojů.

– **Pro samostatnou část číslo:7:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka hematologického analyzátoru nebo hematologických analyzátorů ve finančním rozsahu min. 0,4 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více hematologických analyzátorů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks hematologických analyzátorů.

– **Pro samostatnou část číslo:8:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka šokového zmrazovače plasmy ve finančním rozsahu min. 0,4 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více šokových zmrazovačů plasmy se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů.

– **Pro samostatnou část číslo:9:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka myčky laboratorního skla ve finančním rozsahu min. 0,12 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více myček laboratorního skla se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů.

– **Pro samostatnou část číslo:10:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka velkokapacitní centrifugy ve finančním rozsahu min. 0,7 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více těchto přístrojů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks velkokapacitních centrifug - min. 56 zkumavek.

– **Pro samostatnou část číslo:11:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka centrifugy na mikrozkušky ve finančním rozsahu min. 0,03 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více těchto přístrojů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů.



– **Pro samostatnou část číslo:12:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka elektroforetického systému ve finančním rozsahu min. 0,4 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více takových přístrojů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů.

– **Pro samostatnou část číslo:13:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka laboratorní sušárny ve finančním rozsahu min. 0,035 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více těchto přístrojů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů.

– **Pro samostatnou část číslo:14:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka mikroskopu ve finančním rozsahu min. 0,05 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více těchto přístrojů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů.

– **Pro samostatnou část číslo:15:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka středněkapacitní centrifugy - min. 20 zkumavek ve finančním rozsahu min. 0,06 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více takových přístrojů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů.

– **Pro samostatnou část číslo:16:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka velkokapacitní centrifugy - min. 56 zkumavek ve finančním rozsahu min. 0,095 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více takových přístrojů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů.

– **Pro samostatnou část číslo:17:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka chodítka pro dospělé ve finančním rozsahu min. 0,05 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více takových přístrojů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů.

– **Pro samostatnou část číslo:18:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka kontaktní elektroléčby ve finančním rozsahu min. 0,26 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více takových přístrojů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů.

– **Pro samostatnou část číslo:19:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:

- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka magnetoterapie ve finančním rozsahu min. 0,150 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více takových přístrojů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů.

– **Pro samostatnou část číslo:20:**

Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:



- dodávka, jejímž předmětem byla dodávka motodlahy hlezna ve finančním rozsahu min. 0,09 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více takových přístrojů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů.

- **Pro samostatnou část číslo:21:**
Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:
 - dodávka, jejímž předmětem byla dodávka motodlahy ramene ve finančním rozsahu min. 0,13 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více motodlah ramene tak zadavatel požaduje, že kumulaci ve finančním rozmezí připouští do max. počtu 2 ks inkubátorů

- **Pro samostatnou část číslo:22:**
Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:
 - dodávka, jejímž předmětem byla dodávka motomedu ve finančním rozsahu min. 0,22 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více motomedů se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů,

- **Pro samostatnou část číslo:23:**
Dodávkou obdobného charakteru a rozsahu se rozumí:
 - dodávka, jejímž předmětem byla dodávka ultrazvuku ve finančním rozsahu min. 0,24 mil. Kč bez DPH. V případě kumulované dodávky více ultrazvuků se do stanoveného minimálního finančního rozsahu započítávají max. 2 ks těchto přístrojů,

Dodavatel prokáže splnění tohoto kvalifikačního předpokladu vždy za tu samostatnou část veřejné zakázky (1 - 23) na kterou podává nabídku.

Ve Vyškově dne 28.3.2018

.....
Ing. Věra Seidlová
ředitelka Nemocnice Vyškov, p.o.



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Svazek č. 4 Zadávací dokumentace Požadované technické parametry přístrojů

V souladu s ustanovením § 89 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, vymezuje zadavatel níže charakteristiky a požadavky na dodávky které jsou předmětem jednotlivých samostatných částí veřejné zakázky.

Níže vymezené charakteristiky a požadavky zadavatele na zboží stejně jako hodnoty uvedené u těchto požadavků jsou zadavatelem stanoveny jako minimální přípustné. Účastníci proto mohou nabídnout zboží, které bude nabízet i jiné než uvedené funkcionality, resp. lepší parametry a vlastnosti u funkcionalit zadavatelem požadovaných.

Pro hodnoty níže uvedených požadavků stanovuje zadavatel přípustnou odchylku +/- 10%. Účastníkem nabídnuté přístroje a zařízení musí splňovat níže uvedené hodnoty v maximálním rozpětí 10 % pod uvedenou nebo 10 % nad uvedenou hodnotu.

Přehled jednotlivých částí veřejné zakázky

Část č.	Název samostatné části veřejné zakázky– název přístroje	Počet kusů
1	Pasivní antidekubitní matrace	36
2	Insuflátor	1
3	Kamerový systém	1
4	Laparoskopická věž	1
5	Lůžko standardní elektrické	37
6	UZ přístroje	2
7	Hematologický analyzátor	1
8	Šokový zmrazovač plasmu	1
9	Myčka laboratorního skla	1
10	Velkokapacitní centrifuga	1
11	Centrifuga na mikrozkmavky	1
12	Elektroforetický systém	1
13	Laboratorní sušárna	1
14	Mikroskop	1
15	Středněkapacitní centrifuga - min. 20 zkumavek	1
16	Velkokapacitní centrifuga - min. 56 zkumavek	1
17	Chodítko pro dospělé	2
18	Kontaktní elektroléčba - soubor přístrojového vybavení	2
19	Magnetoterapie	1
20	Motodlaha hlezna	1
21	Motodlaha ramene	1
22	Motomed	2
23	Ultrazvuk - soubor přístrojového vybavení	2



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Požadovaná technická specifikace jednotlivých přístrojů

Účastník je povinen doplnit žlutě podbarvené části a připojit k návrhu kupní smlouvy ke každé nabízené samostatné části veřejné zakázky – včetně technického listu vydaného výrobcem přístroje.



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 1 Pasivní antidekubitní matrace

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
1	Pasivní antidekubitní matrace	ks	36

č. položky 1 Pasivní antidekubitní matrace – 36 Ks

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- Preventivní matrace určená pro použití ve zdravotnictví
- Matrace má na spodní straně v oblastech přechodů zádového a stehenního dílu a stehenního a lýtkového dílu příčné prořezy, díky nimž dochází k ideálnímu tvarování matrace při polohování lůžka
- Matrace je vhodná pro pacienty IV. stupně rizika vzniku dekubitů
- Matrace je vyrobena ze tří typů pěn o různých vlastnostech
- Horní vrstva je vyrobena z viscoelastické pěny hustoty min. 52 kg/m³
- Odpor pěny proti stlačení max. 2,2 kg/m²
- Spodní vrstva je vyrobena z polyuretanové pěny hustoty 46 kg/m³
- Odpor pěny proti stlačení max. 6,5 kg/m²
- Po stranách je matrace vyztužena polyuretanovou pěnou hustoty min. 50 kg/m³
- Odpor pěny proti stlačení max. 3,6 kg/m²
- Nehořlavost pěn je CRIB 5
- S pratelným, voděodolným potahem (výška vodního sloupce min. 200 cm)
- Potah je složený z kombinace šitých a svařovaných spojů, použitá textilie je čtyřsměrně pružná (vrchní potah a boky), paropropustná a obsahuje antibakteriální přísadu (pythinion zinku)
- Nehořlavost horní strany potahu CRIB 7
- Nehořlavost boční a spodní strany potahu CRIB 5
- Zip je umístěn na po celém obvodu matrace krytý lemem proti zatečení
- Matrace je vybavena transportními úchyty
- Výška matrace 14 cm
- Nosnost matrace min. 200 kg

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 24 měsíců

Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

.....
.....

Obchodní a typový název :

.....

Nabídková cena: (vyplní účastník)



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
1	Pasivní antidekubitní matrace		36				

Příloha: - Technický popis: *(doloží účastník)*

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj (e) splňuje (í) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:.....



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 2 Insuflátor

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
2	Insuflátor	ks	1

č. položky 2 Insuflátor – 1 Ks

Laparoskopický insuflátor

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

Insuflační jednotka, 1 ks

- volitelná rychlost průtoku s údajem o spotřebě plynu
- volitelná velikost insuflované dutiny
- intuitivní a jednoduché ovládání
- automatické vypouštění plynu při přetlaku
- možnost připojení k tlakové láhvi i k centrálnímu rozvodu CO₂
- předvolba tlaku v mmHg
- přístroj musí umožnit rychlost plnění min. 45 l/min
- volitelné nastavení tlaku v insuflované dutině
- podpora odsávání kouře řízená HF jednotkou
- volitelná intenzita odsávání kouře a aerosolu
- datová komunikace se stávajícími elektrochirurgickými jednotkami UES-30, UES-40
- ochrana pacienta hygienickým filtrem na výstupu insuflátoru
- zvukový a vizualizační bezpečnostní indikátor, např. při neprůchodnosti insuflační hadice CO₂, nedostatečný přívod insuflačního média, ochrana přetlaku dutiny břišní
- součástí dodávky musí být nízkotlaková hadice CO₂ pro centrální rozvod plynu , 10 ks filtrů
- součástí dodávky musí být samostatná ohřívací jednotka plynu pro ohřev plynu na teplotu blízkou teplotě těla včetně 1 ks insuflační hadice s ohřevem plynu

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 24 měsíců
v rámci záruky 2 roky budou BTK prováděny zdarma
Cena BTK
Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)
Frekvence provádění BTK
Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)
Zabezpečení servisní podpory min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
2	Insuflátor		1				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj (e) splňuje (i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

– **Oprávněná osoba za účastníka jednat:**

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:.....

– Datum: Podpis:.....



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 3 Kamerový systém

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
3	Kamerový systém	ks	1

č. položky 3 Kamerový systém 1 Ks

Kamerová jednotka včetně integrovaného světelného zdroje, 1 ks

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- medicínský atest
 - 2D Full HD zobrazení (1920x1080p)
 - integrovaný HDTV videoprocessor a světelný zdroj s technologií LED
 - podpora 3čip CCD kamerové hlavy bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
 - podpora 1čip CCD lomené kamerové hlavy bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
 - podpora 3čip CMOS kamerové hlavy bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
 - podpora HD flexibilních videoendoskopů s čipem na distálním konci bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
 - podpora HD rigidních videoendoskopů s čipem na distálním konci bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
 - podpora fluorescenční diagnostiky pomocí ICG kontrastu
 - podpora frekvenčně selektivního barevného zobrazení (zvýrazněná struktura superficiálních venózních struktur bez nutnosti použití kontrastní či jiné látky (kyseliny) v těle pacienta)
 - integrované záznamové zařízení - archivace obrázků pomocí USB nebo využití interní paměti (ovládání z tlačítek kamer. hlavy i endoskopu)
 - ovládání kamerové jednotky dotykovým displejem
 - ovládání nastavení ve sterilním prostředí pomocí tlačítek na kamerové hlavě
 - digitální zoom až 1,5x nastavitelný ve 3 krocích
 - volitelný poměr stran obrazu - 16:10 /16:9 /4:3 /5:4
 - výstupy - 1 x DVI-D, 2x HD-SDI, 1x Y/C, 1x Composite
 - vnitřní paměť pro uložení až 20 jednotlivých předvoleb
 - předvolba nastavení až 50 údajů patientských dat
 - rotace obrazu o 180° a vertikálního a horizontálního zrcadlení obrazu
- Zdroj světla**
- integrovaný 4LED zdroj studeného světla
 - 4 LED lampy s životností každé lampy min. 10.000 hodin
 - výkon 4LED světelného zdroje odpovídající výkonu 300 W xenonu
 - ovládání zdroje světla na kamerové hlavě / endoskopu
 - plynulá (ruční i automatická) regulace intenzity světla dle světelných podmínek operačního pole



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

- intenzita světla řízena přímo kamerovou jednotkou při standardním osvětlení a dále v režimu frekvenčně selektivního barevného zobrazení
- automatické uzavření světelného výstupu po vytažení světlovodného kabelu
- podpora frekvenčně selektivního barevného zobrazení (zvýrazněná struktura superficiálních venózních struktur bez nutnosti použití kontrastní či jiné látky (kyseliny) v těle pacienta)

InfraRed samostatný zdroj světla pro laparoskopii, 1ks

- xenon 300W
- světelný zdroj určený pro podporu zobrazení pomocí fluorescenční diagnostiky ICG kontrastu, filtr
- režim frekvenčně selektivního barevného zobrazení (zvýrazněná struktura superficiálních venózních struktur bez nutnosti použití kontrastní či jiné látky (kyseliny) v těle pacienta, filtr
- zadavatel nepřipouští řešení filtrace barevných složek spektra světla pomocí softwaru
- plynulá regulace intenzity světla, intenzita světla řízena přímo kamerovou jednotkou
- integrovaný automatický záložní halogenový zdroj světla s automatickým náběhem o výkonu nejméně 35 W
- automatické uzavření světelného výstupu po vytažení světlovodného kabelu

Kamerová hlava pro laparoskopii, 1 ks

- 3-čipový CMOS systém
- režim plné HDTV
- podpora režimu frekvenčně selektivního barevného zobrazení (zvýrazněná struktura superficiálních venózních struktur bez nutnosti použití kontrastní či jiné látky (kyseliny) v těle pacienta)
- podpora funkce pro fluorescenční diagnostiky ICG
- integrovaný upínací mechanismus pro laparoskop. optiky
- 3 programovatelná tlačítka pro ovládání funkcí kamerové jednotky i zdroje světla
- optický zoom 0.9x až 1.8x (2x)
- integrovaný, neoddělitelný kabel kamerové hlavy
- manuální ovládání zoomu a ostření pomocí otočného prstencového ovladače na kamerové hlavě
- váha kamerové hlavy max. 220g
- držák kamerové hlavy

Samostatné záznamové zařízení (MDE), 1 ks

- medicínské nahrávací zařízení kompaktních rozměrů s vestavěným informativním LCD minimálně 3,5"
- nahrávání foto, video až 1080p, 3D videa a zvukového doprovodu
- s možností připojení dalších video zdrojů – S-video, DVI, HD-SDI
- automatický výběr video zdroje
- zadávání patientských dat pomocí klávesnice
- současné nahrávání na 2x externí USB flashdisk / pevný disk a zároveň interní pevný disk
- možnost nahrávání pouze na interní HDD s možností pozdějšího překopírování na externí USB paměť
- vestavěný pevný disk minimálně 500GB
- nahrávání na zvolený síťový disk na pozadí
- LAN RJ-45 1000Mbit
- bezpečnostní vypnutí pro případ výpadku napájení bez ztráty aktuálně nahrávaných dat
- ovládání z tlačítek kamerové hlavy
- možnost kontroly nahraného foto/video na vestavěném LCD



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

IR laparoskopická optika 1 ks, včetně světlovodného kabelu 1 ks

- laparoskopická optika s podporou fluorescenční diagnostiky pomocí ICG kontrastu
- laparoskopická optika s podporou úzkopásmového zobrazování
- průměr 10 mm
- úhel pohledu 30°
- pracovní délka min. 315mm
- autoklávovatelná
- sterilizační kontejner pro optiku
- světlovodný kabel s podporou fluorescenční diagnostiky pomocí ICG kontrastu, průměr min. 4,25 mm, délka min.3 m, autoklávovatelný

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 24 měsíců
v rámci záruky 2 roky budou BTK prováděny zdarma
Cena BTK
Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)
Frekvence provádění BTK
Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)
Zabezpečení servisní podpory min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
3	Kamerový systém		1				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:
– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 4 Laparoskopická věž

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
4	Laparoskopická věž	ks	1

č. položky 4 Laparoskopická věž – 1 Ks

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

Atestovaný (MDE) monitor, 1 ks

- LCD technologie
- úhlopříčka alespoň 26"
- rozlišení obrazu 1920 x 1080
- zobrazovací úhel 178° všemi směry
- svítivost min. 450 cd/m²
- kontrast 1400:1
- režim HDTV
- schopnost nastavení různých scanovacích režimů
- obrazové vstupy alespoň: 2x DVI-D, 1x SD/HD/3G-SDI, 1x VGA, 1x S-video, 1x RGB
- obrazové výstupy alespoň: 1x DVI-D, 1x SD/HD/3G-SDI
- včetně stojanu pro monitor
- včetně prodlužovacího kabelu

Kamerová jednotka včetně integrovaného světelného zdroje, 1 ks

- medicínský atest
- 2D Full HD zobrazení (1920x1080p)
- integrovaný HDTV videoprocesor a světelný zdroj s technologií LED
- podpora 3čip CCD kamerové hlavy bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
- podpora 1čip CCD lomené kamerové hlavy bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
- podpora 3čip CMOS kamerové hlavy bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
- podpora HD flexibilních videoendoskopů s čipem na distálním konci bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
- podpora HD rigidních videoendoskopů s čipem na distálním konci bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
- podpora fluorescenční diagnostiky pomocí ICG kontrastu
- podpora frekvenčně selektivního barevného zobrazení (zvýrazněná struktura superficiálních venózních struktur bez nutnosti použití kontrastní či jiné látky (kyseliny) v těle pacienta,
- integrované záznamové zařízení - archivace obrázků pomocí USB nebo využití interní paměti (ovládání z tlačítek kamer. hlavy i endoskopu)
- ovládání kamerové jednotky dotykovým displejem
- možnost ovládání nastavení ve sterilním prostředí pomocí tlačítek na kamerové hlavě
- digitální zoom až 1,5x nastavitelný ve 3 krocích



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

- volitelný poměr stran obrazu - 16:10 /16:9 /4:3 /5:4
- výstupy - 1 x DVI-D, 2x HD-SDI, 1x Y/C, 1x Composite
- vnitřní paměť pro uložení až 20 jednotlivých předvoleb
- předvolba nastavení až 50 údajů patientských dat
- rotace obrazu o 180° a vertikálního a horizontálního zrcadlení obrazu

Zdroj světla

- integrovaný 4LED zdroj studeného světla
- 4 LED lampy s životností každé lampy min. 10.000 hodin
- výkon 4LED světelného zdroje odpovídající výkonu 300 W xenonu
- ovládání zdroje světla na kamerové hlavě / endoskopu
- plynulá (ruční i automatická) regulace intenzity světla dle světelných podmínek operačního pole
- intenzita světla řízena přímo kamerovou jednotkou při standardním osvětlení a dále v režimu frekvenčně selektivního barevného zobrazení
- automatické uzavření světelného výstupu po vytažení světlovodného kabelu
- podpora frekvenčně selektivního barevného zobrazení (zvýrazněná struktura superficiálních venózních struktur bez nutnosti použití kontrastní či jiné látky (kyseliny) v těle pacienta)

Kamerová hlava pro laparoskopii, 1 ks

- 3-čipový CMOS systém
- režim plné HDTV
- podpora režimu frekvenčně selektivního barevného zobrazení (zvýrazněná struktura superficiálních venózních struktur bez nutnosti použití kontrastní či jiné látky (kyseliny) v těle pacienta)
- podpora funkce pro fluorescenční diagnostiky ICG
- integrovaný upínací mechanismus pro laparoskop. optiky
- min. 3 programovatelná tlačítka pro ovládání funkcí kamerové jednotky i zdroje světla
- optický zoom 0.9x až 1.8x
- integrovaný, neoddělitelný kabel kamerové hlavy
- manuální ovládání zoomu a ostření pomocí otočného prstencového ovladače na kamerové hlavě
- váha kamerové hlavy max. 220g
- držák kamerové hlavy

Kamerová hlava pro endoskopii, 1 ks

- CCD systém
- kompatibilita se stávající kamerovou jednotkou na COS (OTV-S7)
- integrovaný upínací mechanismus pro laparoskop. optiky
- kamerová hlava musí mít minimálně 2 programovatelná tlačítka umožňující naprogramování funkcí kam. jednotky
- pevný optický zoom 1,2 x
- vestavěný Moiré filtr
- hmotnost kamerové hlavy max. 50 g
- očníkový adaptér

Flexibilní endoskop, 1 ks

- průměr distálního keramického konce 11,7 Fr. (4,6 mm × 2,6 mm)
- průměr vnějšího tubusu 16,5 Fr. (5,5 mm)
- pracovní kanál 7,2 Fr. (2,4 mm)
- zorné pole 120°
- úhel pohledu 0°



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

- hloubka ostrosti 3 – 50 mm
- pracovní délka max. 380 mm
- celková délka max. 700 mm
- ohyb tubus nahoru/dolů 210°/120°
- vestavěný Moiré filtr
- světlovodný kabel, průměr min. 2,8 mm, délka min.3 m, autoklávovatelný
- zkoušečka těsnosti

Odsávací pumpa přenosná, 2 ks

- odsávací pumpa s maximálním sacím výkonem min. 30 l/min
- podtlak až 85 kPa
- umožňuje plynulé nastavení podtlaku s kontrolou pomocí vakuometru
- součástí 4 ks resterilizovatelné odpadní láhve 3 l, včetně 4 ks resterilizovatelných víček, 4 ks držáku lahve

Samostatné záznamové zařízení (MDE), 1 ks

- medicínské nahrávací zařízení kompaktních rozměrů s vestavěným informativním LCD minimálně 3,5"
- nahrávání foto, video až 1080p, 3D videa a zvukového doprovodu
- s možností připojení dalších video zdrojů – S-video, DVI, HD-SDI
- automatický výběr video zdroje
- zadávání patientských dat pomocí klávesnice
- současné nahrávání na 2x externí USB flashdisk / pevný disk a zároveň interní pevný disk
- možnost nahrávání pouze na interní HDD s možností pozdějšího překopírování na externí USB paměť
- vestavěný pevný disk minimálně 500GB
- nahrávání na zvolený síťový disk na pozadí
- LAN RJ-45 1000Mbit
- bezpečnostní vypnutí pro případ výpadku napájení bez ztráty aktuálně nahrávaných dat
- ovládání z tlačítek kamerové hlavy
- možnost kontroly nahraného foto/video na vestavěném LCD

Multioborový vysokofrekvenční elektrochirurgický generátor, 1 ks

- multioborový generátor pro otevřenou, laparoskopickou a endoskopickou operativu
- podpora enukleace a plazma resekce ve fyziologickém roztoku
- kompletní řada alespoň monopolárních a bipolárních režimů
- podpora bipolární morcelace
- módy pro řez a koagulaci (čistě, smíšené, sprej, urologická a gynekologická resekce ve fyziologickém roztoku)
- výkonový rozsah – mono 0-300 W, bipo 0-320 W
- dynamická regulace výkonu, možnost nastavení výkonu po 1 W
- řízen výkonným procesorem se zpětnovazebním měřením
- nastavitelná pronikavost řezu a koagulace
- automatické přizpůsobení výstupního výkonu dle charakteru tkáně pro aplikaci optimálního množství energie
- podpora okamžitého startu řezu bez nežádoucího termálního šíření
- možnost připojení 2 monopolárních a 2 bipolárních nástrojů současně
- automatické rozpoznání připojeného nástroje a nastavení doporučených parametrů
- ruční a nožní ovládání (s možností připojení 2 pedálů s programovatelným přiřazením)
- volitelné režimy autostop a autostart u bipolární koagulace



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

- nastavení a ovládání generátoru pomocí dotykového displeje
- možnost uložení min 20-ti nejčastěji používaných parametrů, programů – s textovým popisem
- zvukový alarm a zobrazení chybových hlášení i s popisem opatření k nápravě na displeji
- víceúrovňový monitor kvality kontaktu neutrální elektrody s tkání pacienta
- funkce automatického odsávání elektrochirurgického kouře pro přehledné operační pole
- součástí generátoru je modul pro hybridní technologii umožňující současné synergické působení ultrazvukové a pokročilé bipolární energie pro rychlejší a bezpečnější řez a koagulaci měkkých tkání a k bezpečnému zatavení cév (tzv. vessel sealing) až do velikosti 7mm
- včetně 1 ks dvojitého pedálu
- 1 ks kabelu pro řízení odsávání kouře
- 1 ks kabelu k jednorázové elektrodě, 5 ks neutrálních jednorázových elektrod (dělená)
- 1 ks monopolárního kabelu (délka 3.5 m) pro LSK nástroje

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 24 měsíců
v rámci záruky 2 roky budou BTK prováděny zdarma
Cena BTK
Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)
Frekvence provádění BTK
Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)
Zabezpečení servisní podpory min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
4	Laparoskopická věž		1				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:
– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 5 Lůžko standardní elektrické

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
5	Lůžko standardní elektrické	ks	37

č. položky 5 Lůžko standardní elektrické – 37 Ks

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- Lůžko v souladu s platnou normou ČSN EN 60601-2-52
- Vnější rozměr lůžka maximálně 220 x 100 cm
- Rozměr ložné plochy minimálně 200 x 90 cm
- zdvih lůžka pomocí elektromotoru minimálně v rozsahu 40-75 cm
- Ergonomické polohování ložné plochy - schopnost eliminovat zvýšení tlaku a střížných sil na tělo a vnitřní orgány pacienta při polohování ložné plochy (dvojitá autoregrese 16 cm)
- Čtyřdílná ložná plocha z odnímatelných plastových dílů pro snadnou údržbu
- možnost mechanického rychlospuštění zádového dílu (CPR)
- odnímatelná čela, celoplastová se zámkem a barevnou výplní v různých dekorech
- integrované dělené plastové postranice s ergonomickým ovládním pokrývající ¾ ložné plochy
- postranice ergonomicky tvarované (slouží jako podpora pacientů při vstávání)
- elektricky ovládaná funkce TR/ATR min. 15°
- centrální sesterský ovládací panel s ochranou proti nechtěnému polohování, s možností uzamčení jednotlivých poloh a s předprogramovanými důležitými polohami (minimálně: resuscitační poloha CPR, kardiacké křeslo, Trendelenburgova poloha, vyšetřovací poloha)
- podsvětlený patientský ovladač pro nastavení výšky a polohování zádového a stehenního dílu se svítlnou
- Alarm nezabrděného lůžka
- kolečka s centrálním ovládním brzd prům. min. 150 mm
- držáky na infuzní stojan, hrazdu
- ochranná kolečka v rozích lůžka
- bezpečná pracovní zátěž min. 250 kg
- ochrana elektromotorů proti přetížení
- záložní baterie
- lišta na příslušenství s držáky na močové sáčky
- hrazda + madlo
- držák na močovou lahev

Pacientský stolek k lůžku s integrovanou jídelní deskou 37 Ks

- pojízdný, dvoustranně přístupný, kovová konstrukce
- manipulační madla na korpusu stolku
- integrovaná plynule výškově stavitelná jídelní deska s posilováním a automatickou aretací



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

- odolná horní plocha a jídelní deska
- kolečka o průměru min. 70 mm, centrálně bržděná z horní části stolku (možnost manipulace z polohy ležícího pacienta)
- provedení stolku – min. horní zásuvka, nika, dolní oboustranně výsuvný box
- stůl dobře čistitelný
- držák na zavěšení ručníku

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců

v rámci záruky budou BTK prováděny zdarma

Cena BTK

Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)

Frekvence BTK za rok

.....

.....

.....

.....

Obchodní a typový název lůžka:

Obchodní a typový název pacient. stolku

.....

.....

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
5	Lůžko standardní elektrické		37				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:.....

– Datum: Podpis:.....



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 6 UZ přístroje

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
6	UZ přístroje	ks	2

č. položky 6 - UZ přístroje – 2 ks

**Přístroj nejvyšší výkonnostní kategorie - přístroj pro gynekologicko-porodnické aplikace.
Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:**

- Přístroj s jednoduchým ovládáním
- Monitor s úhlopříčkou minimálně 23"
- Uživatelsky nastavitelná výška ovládacího panelu, s možností natáčení ovládacího panelu
- Alfanumerická klávesnice integrovaná na ovládacím panelu (nikoliv zajižděcí) – menší náchylnost k poškození
- barevný 10,1" ovládací touchpanel
- Požadovaná zobrazení:
 - B-mode v základních frekvencích
 - Harmonické zobrazení bez vlivu na Frame Rate na všech sondách (lineární, konvexní a vaginální)
 - Spektrální doppler – PW
 - Barevné dopplerovské zobrazení (CFM) včetně zobrazení energie krevního toku (power doppler, angio doppler)
 - ultrazvukový přístroj musí mít barevné dopplerovské širokopásmové mapování se zvýšenou citlivostí se zobrazením rychlostí v barevné škále
 - 2D zobrazení krevního toku pomocí substrakce obrazu bez použití kontrastních látek (například pro zobrazení proudění krve při fetálním vyšetřování)
- SW vybavení pro provádění měření užívaných pro sonografii v gynekologii a porodnictví.
- Měření jak v live, tak ve zmrazeném obraze
- Automatické měření parametrů dopplerovského spektra
- ZOOM – prosté zvětšení obrazu (read&write; panzoom)
- ZOOM s vysokou citlivostí (high definition zoom)
- Přístroj musí být současně vybaven jednotkou pro záznam obrazové informace na disky DVD-R/RW, HDD 2x USB
- Kontinuální nahrávání na integrovaný DVD rekordér nebo USB média
- ČB fototiskárna
- Funkce připojení matrixových sond (sondy s upořádáním krystalů-piezoelektrických elementů v několika řadách – 2 a více)
 - lineární matrixové sondy, frekvence cca 4-13 MHz, cca 1000 elementů
- Modul pro odrušení ultrazvukových speklí s nastavením úrovně v minimálně 6 krocích (např.:0,1,2,3,4) v B obraze i v B obraze s barevným dopplerem
- Modul pro kompaundní (úhlové) zobrazení s nastavením úrovně v minimálně 8 krocích (např.:0,1,2,3,4) v B obraze i v B obraze s barevným dopplerem



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

- Modul pro současné zobrazení uzv. obrazu získaného ze dvou různých vysílacích frekvencí s dvěma různými fokusačními zónami v B obraze i v B obraze s barevným dopplerem
- ultrazvukový přístroj musí mít automatické měření NT a IT (schválené FMF) pomocí 2D sondy a také 3D/4D sondy ze 2D obrazu
- Software pro postprocessing (včetně licence jako option), který lze nainstalovat na osobní počítač a který umožní pracovat s nasnímanými 3D/4D daty (rekonstrukce, měření, zobrazení rovin, změna renderingu, automatické měření objemových struktur, tomografické zobrazení, STIC analýzy, atd..) - pouze 1 ks
- Integrovaná baterie pro vyšetřování bez připojení k el. síti – 2 Ks
- live „živé“ automatické dynamické nastavení (optimalizace) boxu pro 3D/4D rendering jedním tlačítkem – systém musí automaticky kontinuálně optimalizovat oblast (linii snímacího boxu) pro 3D/4D rendering
- Automatická biometrie pro základní měření: BPD, AC, HC, FL na 2D a 3D/4D sondě
- Na 3D/4D vaginální sondě ve 2D režimu možnost elektronicky volit náklon 2D roviny zobrazení (multi-úhlové zobrazení jako u jícnové sondy)
- Software pro zobrazení jakékoliv virtuální roviny z 3D/4D nasnímaných dat
- Možnost SW nástroje pro NAVIGACI vyšetřujícího při fetální echokardiografii - nástroj pro automatické zobrazení 2D struktur fetálního srdce z nasnímaného real time 3D zobrazení srdce (podle doporučení ACOG a ISUOG)
- Možnost zobrazení STIC pro real time 3D zobrazení srdce
- Možnost SW nástroje pro automatickou kalkulaci, výpočet objemu a průměru, a barevné zobrazení hypoechogenních struktur ze 3D obrazu

Sondové vybavení:

3D/4D konvexní abdominální sonda, 2 - 8 MHz, min. 192 elementů, harmonické zobrazení, zobrazovací úhel min: 90° ve 2D, 90° x 85° ve 3D/4D zobrazení

3D/4D mikro-konvexní vaginální sonda, 4 - 9 MHz, min. 192 elementů, harmonické zobrazení, zobrazovací úhel: 180° ve 2D, 180*120° ve 3D/4D zobrazení, + bioptický kit kovový (reusable)

2D konvexní abdominální sonda, 2 - 5 MHz, min. 192 elementů, harmonické zobrazení, zobrazovací úhel min: 113° ve 2D, automatické měření NT, IT

2D mikro-konvexní sonda, 4 - 10 MHz, harmonické zobrazení, zobrazovací úhel min: 130° ve 2D

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců

v rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma

Cena BTK

Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)

Frekvence provádění BTK

Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

Zabezpečení servisní podpory min. 10 roků



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
6	UZ přístroje		2				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:.....

– Datum: Podpis:.....



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 7 Hematologický analyzátor

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
7	Hematologický analyzátor	ks	1

č. položky 7 Hematologický analyzátor – 1 Ks

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- nový spolehlivý plně automatický hematologický analyzátor měřící a vyhodnocující KO + 5-ti populační diferencíál
- diferencíální rozpočet leukocytů vyhodnocován metodou průtokové cytometrie pomocí laseru
- měřené parametry : WBC, NE, NE%, LY, LY%, MO, MO%, EO, EO%, BA, BA%,
RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD
PLT, PCT, MPV, PDW, P-LCR
IG%, IG#, Band%, Band#, Seg%, Seg#
- rychlost alespoň 90 vzorků za hodinu
- podavač na 50 vzorků a více
- funkce průběžného vkládání vzorků do automatického podavače
- pracovní módy analyzátoru : otevřený a uzavřený náběrový systém s automatickou identifikací vzorku (čtečka čárového kódu).
- v obou módech aspirace max. 25 µl plné krve pro měření KO a 40 µl plné krve pro měření KO+DIFF.
- v otevřeném náběrovém módu možnost měření z kapilární krve max. 20 µl .
- měření KO, KO+DIFF, CAPILLARY je možné libovolně přepínat, nebo přímo z LIS (elektronická žádanka) určit zda vzorek bude změřen s DIFF (obousměrná komunikace).
- automatické promíchávání vzorků převrácením zkumavky dnem vzhůru.
- přístroj umožňující používat různé typy běžně dostupných náběrovek.
- vysoká reprodukovatelnost a přesnost.
- koncepce přístroje podporující statimový provoz v laboratoři
- komunikační menu (SW) v českém jazyce
- software přístroje obsahující různé programy kontroly kvality (QC), jejichž výsledky zobrazuje do přehledných grafů
- kontrolní vzorky jsou vyhodnocovány statistickými metodami
- k dispozici přehledné manuály pro obsluhu v české verzi
- minimální a naprosto nenáročná údržba.
- obousměrná komunikace s LIS (měření dle metod), HL7 protokol
- schopnost automatické validace výsledků nebo validace obsluhou přímo na analyzátoru
- režim non-stop provozu a naprogramování automatického čištění v určité hodině
- databáze analyzátoru alespoň 10.000 změřených vzorků včetně grafických informací.
- malé požadavky na prostor:
 - umístění přístroje je limitováno prostorem o rozměrech: (v x š x h) 600x700x600 mm.

Součástí dodávky přístroje musí být:

- externí tiskárna
- externí čtečka čarových kódů
- dodávka potřebných HW a SW pro oboustrannou komunikaci se stávajícím SW LIS



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců
v rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma
po dobu záruky dodávka kontrol krve zdarma
Cena BTK
Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)
Frekvence provádění BTK
Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)
Zabezpečení servisní podpory min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
7	Hematologický analyzátor		1				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:
– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 8 Šokový zmrazovač plazmy

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
8	Šokový zmrazovač plazmy	ks	1

č. položky 8.1 Šokový zmrazovač plazmy – 1 ks

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- kontaktní šokový zmrazovač plazmy
- umístění přístroje je limitováno prostorem o rozměrech: (v x š x h) 1260x1320x770 (+/-10%)
- horizontální vkládání plazmy
- systém regulace tlaku na vaky, ochrana, bezpečnost, optimalizace tvaru a maximalizace mrazícího účinku
- zmrazovací kapacita v jednom cyklu mražení
 - až 42 krevních vaků s plazmou o objemu max 350ml
 - až 14 krevních vaků s plazmou o objemu max 850ml
- flexibilní pro různé plnění a tvary vaků do daného objemu 850 ml
- čas zmrazení od 30-60min na požadovaných -30°C
 - 350 ml vaky - při naplnění 21 vaků – max. do 30min
 - 350 ml vaky - při naplnění 42 vaků – max. do 60min
 - 850 ml vaky - max. do 60 min
- kontaktní zmrazování – horní a dolní chladicí platforma v nerezovém provedení
- chlazení vzduchem
- jednostupňový chladicí okruh nikoliv kaskádový
- elektrický posun horní chladicí desky- rychlost předzmrazovací fáze (dosažení cílové provozní teploty na horní a dolní desce) max. 15 minut- možnost vkládání další dávky ke zmrazení ihned po ukončení předchozího zmrazovacího cyklu
- rychlost odmrazování max. 10 minut
- plně automatický provoz, mikroprocesorové řízení, alarmové systém kontrolující správné teploty, externí sonda pro kontrolu teploty přímo ve vaku
- 2x testovací vaky pro oba objemy pro objem 350 ml.
- 2x testovací vaky pro oba objemy pro objem 850 ml
- barevný displej na přístroji pro nastavení a kontrolu nastavených údajů
- software v češtině pro monitoring procesu zamrazování vč. databáze cyklů
- dodávka 2x PC a příslušenství potřebného k uvedení do provozu (1 x PC jako součást přístroje, 1x PC pro použití v NIS v níže uvedené konfiguraci
- dodávka tiskárny
- dodávka čtečky čárových kódů
- přístroj musí být vybaven funkcí zobrazení historie (grafy, teploty, stavy) i při výpadku PC na displeji zmrazovače, tzn. primární teplotní data musí být uložena v řídicí jednotce přístroje pro případ výpadku PC.



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Konfigurace PC sestavy

Skříň MC X202 black, micro tower, 2xAU, 2x USB 2.0, 1x USB 3.0
Zdroj 400W SS400ET 80+ F3 (full range), ATX, 12cm fan, PFC
Gigabyte MB Sc LGA1151 H110M-S2H, H110, 2x DDR4, VGA, mATX
DIMM DDR4 8GB 2133MHz, CL15, 1R x8, ADATA ValueRAM
WD PURPLE 1TB
LG CDR DVD+/-R/+/-RW/RAM Drive GH24NS
Klávesnice KB-110X/ Drátová/ PS2/ CZ + SK layout
Myš DX-110, drátová, 1000 dpi, PS/2,
SW kompatibilní s Windows 10 PRO 64-bit Czech OEM, licenční štítek

Technické parametry monitoru:

technologie - LCD barevný
typ displeje - IPS
velikost úhlopříčky - min. 23"
pracovní rozlišení (px) - 1920x1080 (FullHD)
jas [cd/m2] - min.250
kontrast [1] - min. 1000
pozorovací úhel - min. 178°x178°
poměr stran - 16:9
odezva maximálně - max. 7ms
rozhraní (konektory) - DVI, HDMI
integrované reproduktory - ano

Záruka a servis

Záruka na přístroj min. 36 měsíců
V rámci záruky 3 roky budou BTK (validace) prováděny zdarma
Cena BTK (validace)
Cena BTK (validace) včetně souvisejících nákladů
Servisní kontroly teplotní mapy v záruce zdarma
Vstupní i jednoroční validace (vč.vaků) v záruce zdarma
Zabezpečení servisní podpory min. 10 roků
Frekvence provádění BTK (validace)
Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
8	Šokový zmrazovač plasmu		1				



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 9 Myčka laboratorního skla

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
9	Myčka laboratorního skla	ks	1

č. položky 9 Myčka laboratorního skla – 1 ks

Předmětem je dodávka, montáž, instalace, uvedení do provozu a zaškolení obsluhy na dále specifikovaný jednodvěřový mycí a dezinfekční automat s příslušenstvím.

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- jeden jednodvěřový mycí a dezinfekční automat, s ohřevem elektro,
- stavební prostor určený pro umístění přístroje je vymezen rozměrem (v,š,h) 840 (včetně víka) 600,600 mm.
- vnější opláštění nerez
- dopředu výklopné celonerezové dveře
- mycí a dezinfekční programy s použitím chemie: pH neutrální, enzymatické nebo alkalické
- přednastavené mycí a dezinfekční programy pro laboratorní sklo
- bezspárově svařovaný mycí prostor s hladkými švy
- zakrytá topná tělesa
- systém s přívodem čerstvé vody do každé fáze programu
- vícekomponentový filtrační systém mycí lázně
- mycí prostor vybavený dvěma nerezovými mycími rameny
- kontroly mycího tlaku a rotace ostříkovačích ramen
- dvouplášťová konstrukce z nerezové oceli s tepelnou a zvukovou izolací
- během mycího cyklu elektricky blokovávané dveře
- automatické dovírání a uzamykání dveří
- automatické otevření dvířek po skončení programu
- mycí a dezinfekční automat s mycím prostorem o kapacitě až 128 injektorů pro úzkohrdlé laboratorní sklo až do výšky 450 mm, až 196 pipet až do výšky 450 mm nebo 1600 zkumavek
- výkonné oběhové čerpadlo s variabilními otáčkami o celkovém výkonu min. Qmax 500 l/min
- nerezový dotykový ovládací panel s tlačítky rychlé volby
- elektronická, programovatelná řídicí jednotka (min. 14 zákl. programů)
- 1 vestavěný dávkovač pro tekutou neutralizační chemii
- 1 vestavěný dávkovač pro tekutou mycí chemii
- vestavěný kondenzátor par s rozstříkovačem
- vestavěný změkčovač vody
- násypka soli umístěná ergonomicky ve dveřích
- modulární koncepce vnitřního košového vybavení

Mycí koše:

- spodní koš pro moduly, spodní koš se dvěma přípojkami modulů pro uložení až dvou injektorových modulů nebo nástavců, automatické uzavření přípojek,
- horní koš/lafeta, zepředu otevřený, pro uložení nástavců, výškově nastavitelný, výška osazení 160mm, vestavěné ostříkovačí rameno,



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Nabízený přístroj musí být kompatibilní se stávajícím vybavením hematologie nem. Vyškov a to:

- s výrobnou tlakové DEMI vody: 1 x Aqua Purificator, úložná skříň z nerezové oceli pro jednu až dvě demineralizační patrony (kapacita min. 20 litrů) s měřičem vodivosti, volně stojící s podstavbou, Elektrické připojení: elektrické napájecí napětí AC 230 V 50 Hz. Vodní přípoj: 2 tlakové hadice délky cca 1,2 m s 3/4" vnitřním šroubením. 1 x Tlakuvzdorná patrona z nerezové oceli, kompletně s odvzdušňovacím a přetlakovým ventilem 2,5–10 bar, naplněná 20 litry homogenně smíchaných, regenerovatelných pryskyřic
- s příslušenstvím pro mytí zkumavek: 4 x Nerezový nástavec pro cca 200 zkumavek do 12 x 105 mm, lze používat v horním koši, dolním koši. Rozděleno na 6 ploch včetně víka, velikost ok 8 x 8 mm,

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců
spotř. materiál po dobu záruky zdarma
v rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma
Cena BTK
Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)
Frekvence provádění BTK
Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)
Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
9	Myčka laboratorního skla		1				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 10 Velkokapacitní centrifuga

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
10	Velkokapacitní centrifuga	ks	1

č. položky 10 Velkokapacitní centrifuga - 1 Ks

Velkoobjemové transfuzní centrifugy pro Transfuzní oddělení

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- **Velkoobjemová transfuzní centrifuga s** certifikací jako zdravotnický prostředek IIa podle 93/42/EC (2007/47/EC) a doložení deklaráce konformity originálu a překladu v českém jazyce
- maximální kapacita zařízení alespoň 6 x 2000 ml
- Kapacita zařízení min. 12 čtyřvaků včetně možnosti speciální transfuzní výbavy
- maximální otáčky pro centrifugaci vaků nejméně 4 500 ot /min s nabízeným rotorem
- výkyvný rotor bez krytu
- snadné čištění a desinfekce prostoru bubnu centrifugy i bez nutnosti vyjmát rotor
- mikroprocesorové řízení s pamětí pro minimálně 80 programů, speciální transfuzní programy
- Minimálně 9 rychlostí rozběhu a brzdění, bezúdržbový indukční motor
- integrátor a auto detekci imbalance
- chlazení s teplotním rozsahem -20 až +40 °C
- zařízení vhodné pro veškeré transfuzní programy včetně výroby kryoprecipitátů
- Možnost předchlazení zařízení na + 4°C do 40 min
- automatický přepočet otáček na odstředivou sílu (g)
- snadná validace centrifugy přes větší průzor ve víku
- příslušenství pro různé typy vaků
- příslušenství pro výrobu trombocytů (adaptéry pro zavěšení vaků)
- sada gumových vyvažovacích závaží
- vyvažovací adapter se sadou závaží jako náhrada vaku
- pružný adapter pro vaky
- SW všech funkcí plná verze
- tichý chod
- 1 ks šestimístný výkyvný nekrytovaný rotor, pro minimálně 4 500 ot/min
- 6 ks dvoukomorových kovových závěsů s pevnými kovovými přepážkami pro centrifugaci vaků
- 6 ks plastových vložek
- veškeré příslušenství musí být použitelné po celou dobu životnosti centrifugy, tedy bez stanovení výměny po určitém počtu běhů
- čtečka čárových kódů včetně software pro dokumentaci a přenos dat, řídicí počítač včetně tiskárny je součástí dodávky

Příslušenství

- 2 ks pasivní transportní boxy včetně chladících/ mrazících vložek a teploměru pro přepravu biologického materiálu např. krve



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

- Z toho:
 - 1 Ks hrubý objem 20 litrů
 - 1 Ks hrubý objem 24 litrů
- šířka izolace 50-60 mm, polyuretan
- provedení polyetylen a polystyren
- kapacita až 8 ks 450 ml krevních vaků
- netto váha prázdného boxu cca 7 kg
- standardní součásti příslušenství: 4 ks chladicí elementy, 1 ks polystyrénový vnitřní box včetně víka, 1 ks přední složka na dokumenty, 1 ks popruh
- 2 ks dataloger pro sledování teploty a dokumentaci/ záznam údajů během transportu materiálu

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců
 v rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma
 Cena BTK
 Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)
 Frekvence provádění BTK/validace
 Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)
 Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
10	Velkokapacitní centrifuga		1				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:
 – Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 11 Centrifuga na mikrozukmavky

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
11	Centrifuga na mikrozukmavky	ks	1

č. pol. 11 Centrifuga na mikrozukmavky – 1 Ks

Výkonná stolní mikrocentrifuga, komplet včetně rotoru

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- Požadovaný výkon min.17 000 x g
- kapacita rotoru: min.24 x 1,5/2,0 ml (hermeticky těsné víčko)
- redukce pro rotor až na 0,2 ml
- velmi rychlý start – dosažení max. otáček do 12s,
- digitální ovládání, možnost volby otáček po 100 ot., g, času, pulsního točení,
- parametry zobrazovány současně na dvou displejích bez nutnosti přepínat zobrazení,
- intuitivní ovládání,
- časovač: 1 min – 99 min + trvalý chod, možná změna po 1 min,
- hlučnost: max.55 dB,
- centrifuga musí mít IVD certifikaci

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců

v rámci záruky 3 roky budou BTK (validace) prováděny zdarma

Cena BTK (validace)

Cena BTK (validace) včetně souvisejících nákladů

Frekvence provádění BTK/validace

Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
11	Centrifuga na mikrozukmavky		1				



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 12 Elektroforetický systém

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
12	Elektroforetický systém	ks	1

č. položky 12 Elektroforetický systém – 1 ks

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- automatický elektroforetický analyzátor obsahující min. 2 kapiláry
- určený pro provádění těchto testů: proteiny v séru a v moči imunotypizace v séru a v moči, CDT, variantní Hb
- výkon min. 20 vzorků za hodinu (proteiny)
- vysoká kapacita vzorků na palubě (min. 20 pro proteiny)
- zařízení musí být určeno pro práci s primárními zkumavkami
- integrovaná čtečka čarových kódů
- automatizovaná imunotypizace bez manuálního kroku
- kontinuální vkládání vzorků
- obousměrná komunikace s LIS
- náhradní přístroj po dobu opravy přístroje

Záruka a servis

- - záruka na přístroj min. 36 měsíců
- - v rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma
- Cena BTK
- Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)
- Frekvence provádění BTK/validace
- Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)
- Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
12	Elektroforetický systém		1				



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 13 Laboratorní sušárna

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
13	Laboratorní sušárna	ks	1

č. pol. 13 Laboratorní sušárna – 1 Ks

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- Sušička s nuceným oběhem vzduchu
- Antibakteriální povrch
- Alarm v případě překročení nastavené teploty
- Dveře se skleněnou výplní pro snadné nahlížení do sušičky, bez nutnosti ji otvírat
- Kapacita min. 230 l.
- Teplotní fluktuace $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$
- Přesnost teploty $0,1^{\circ}\text{C}$
- Nastavení teploty RT +10-250°C
- Nastavení času 1-9999 min.
- umístění přístroje je limitováno prostorem o rozměrech: (š x h x v) 800x700x1500 mm

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců

v rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma

Cena BTK

Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)

Frekvence provádění BTK

Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
13	Laboratorní sušárna		1				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 14 Mikroskop

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
14	Mikroskop	ks	1

č. položky 14 Mikroskop – 1 Ks

Laboratorní mikroskop vhodný pro každodenní laboratorní použití

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- Mikroskop musí být vybaven vysoce intenzivním LED osvětlením, které nevydává infračervené záření.
- Životnost systému LED osvětlení min. 60 000 hodin.
- Osvětlení vybavené tzv. fly-eye optickým členem, který zajišťuje rovnoměrné osvětlení v celém zorném poli.
- Mikroskop musí být vybaven trinokulárním tubusem se dvěma okuláry se zvětšením 10x a zorným polem 20 mm a optickým výstupem pro připojení digitální zrcadlovky.
- Okulárový tubus se sklonem min 30° a nastavitelnou meziokulární vzdáleností v rozsahu 47-75 mm.
- Otočné nastavení polohy okulárů o 180.
- Mikroskop musí být vybaven mechanickým XY stolkem s tzv. refokusačním mechanismem. Stolek musí být vybaven držákem pro 2 mikroskopická skla. Ovládací prvky pro posun stolku musí být umístěny nízko nad rovinou stolu, umožňující uživatelům opírat si paže v přirozené poloze.
- Mikroskop musí být vybaven 4-polohovým revolverovým nosičem objektivů s reverzní orientací
- Mikroskop musí být osazen objektivy se zvětšením 10x, 20x a 40x - objektiv 40x pro fázový kontrast
- Součástí mikroskopu musí být univerzální otočný kondenzor vybavený moduly pro pozorování ve světlém poli, tmavém poli a fázovém kontrastu.
- K mikroskopu musí být připojen digitální fotoaparát (zrcadlovka) umožňující snímání statických snímků z mikroskopu i videosekvencí. Součástí fotoaparátu musí být software pro stolní počítač či notebook, který umožňuje promítat živý obraz z mikroskopu na monitor.
- Nedílnou součástí vybavy mikroskopu musí být napájecí kabel a protiprachový obal.
- Zapůjčení náhradního přístroje po dobu opravy

Záruka a servis

- záruka na přístroj min. 36 měsíců

- v rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma

Cena BTK

Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)

Frekvence provádění BTK/validace

Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
14	Mikroskop		1				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 15 Středněkapacitní centrifuga - min. 20 zkumavek

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
15	Středněkapacitní centrifuga - min. 20 zkumavek	ks	1

č. položky 15 Středněkapacitní centrifuga - min. 20 zkumavek – 1 Ks

Multifunkční ventilovaná stolní centrifuga pro všechny typy aplikací, s velkým výkonem a velmi snadnou obsluhou

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- Výkyvný rotor min. 5500 ot./min (5000 x g),
- krytování adaptorů s „biocontainment“ certifikátem,
- kapacita: výkyvný rotor až 4 x 200 ml (např. 28x15ml),
- nekorodující rotor,
- imbalanční detektor se stavitelnou citlivostí,
- možnost nastavení min. 5-ti uživatelských programů včetně paměti posledního nastavení,
- ovládání klávesnicí,
- LCD displej – zobrazující aktuální i programované hodnoty,
- programování otáček/g, akcelerace, decelerace a času centrifugace,
- min. 9 akceleračních a 9 deceleračních stupňů, přesný přepočít otáčky/g, přesnost regulace otáček ± 20 ,
- nerezová rotorová komora uzavíraná kovovým víkem,
- automatické zamykání a odemykání víka,
- bezúdržbový motor,
- napájení: 230V/50Hz,
- výkyvný rotor 4x200 ml,
- buckety pro rotor, sada 4 ks
- celková kapacita rotoru min 28 zkumavek,
- adaptor s proměnlivou výškou vhodný i pro nižší zkumavky 7x10/15 ml, 17x121 mm, sada 4 ks
- výkyvný nosič k centrifugaci pro přípravu nátěrových sklíček,
- centrifuga musí mít IVD certifikaci.

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců,
v rámci záruky 3 roky budou BTK (validace) prováděny zdarma
Cena BTK (validace)
Cena BTK / validace (včetně souvisejících nákladů)
Frekvence provádění BTK / validace
Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)
Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

.....

.....

.....

.....

Obchodní a typový název přístroje:

.....



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
15	Středněkapacitní centrifuga - min. 20 zkumavek		1				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 16 Velkokapacitní centrifuga - min. 56 zkumavek

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
16	Velkokapacitní centrifuga - min. 56 zkumavek	ks	1

č. položky 16 Velkokapacitní centrifuga – min. 56 zkumavek - 1 ks

Multifunkční ventilovaná centrifuga pro všechny typy aplikací, s velkým výkonem a velmi snadnou obsluhou, ventilovaná, komplet s rotorem 56x10/15

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- výkon: výkyvný rotor min. 5500 ot./min (5500 x g),
- krytování adaptorů s „biocontainment“ certifikátem
- kapacita: - výkyvné rotory až 4 x 400 ml (např. 56x15ml)
- nekorodující rotor
- imbalanční detektor se stavitelnou citlivostí
- možnost nastavení min. 5-ti uživatelských programů včetně paměti posledního nastavení
- ovládání klávesnicí, kterou lze ovládat i v rukavicích
- velký i z dálky dobře čitelný LCD displej – zobrazující aktuální i programované hodnoty,
- programování otáček/g, akcelerace, decelerace a času centrifugace
- min. 9 akceleračních a 9 deceleračních stupňů, přesný přepočít otáčky/g, přesnost regulace otáček ± 20
- nerezová rotorová komora uzavíraná kovovým víkem
- automatické zamykání a odemykání víka
- bezúdržbový motor
- napájení: 230V/50Hz,
- výkyvný rotor 4x400 ml
- bucket pro rotor, sada 4 ks
- celková kapacita rotoru min. 56 zkumavek
- adaptor s proměnlivou výškou vhodný i pro nižší zkumavky 7x10/15 ml, 17x121 mm, sada 4 ks
- centrifuga musí mít IVD certifikaci

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců

v rámci záruky 3 roky budou BTK (validace) prováděny zdarma

Cena BTK (validace)

Cena BTK (validace) včetně souvisejících nákladů

Frekvence provádění BTK (validace)

Frekvence provádění validace

Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
16	Velkokapacitní centrifuga - min. 56 zkumavek		1				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 17 Chodítko pro dospělé

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
17	Chodítko pro dospělé	ks	2

č. pol. 17 Chodítko pro dospělé – 2 Ks

Hydraulicky nastavitelné chodítko pro dospělé k bezpečné chůzi s boční a čelní podporou

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- Správné držení těla s pomocí podpěr obou předloktí
- Rychle a snadno přizpůsobitelné různým uživatelům (výška, šířka)
- Hydraulické nastavení výšky 85-130 cm
- Požadujeme na loketních opěrkách prolis pro pacientovo předloktí pro řádné zapření celého předloktí, zamezující sklouzávání předloktí z opěrky
- Maximální zatížení 150 kg
- Velmi stabilní a bezpečný s možností zabrzdění každého kolečka samostatnou nášlapnou brzdou
- Dostatečná síla hydraulického zdvihu coby dopomoc při vstávání ze sedu do stoje
- Možnost použití ve sprše (voděodolné materiály)
- Požadujeme provádění servisu přístroje v místě pracoviště nemocnice

Záruka a servis

Záruka na přístroj min. 36 měsíců

Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
17	Chodítko pro dospělé		2				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 18 Kontaktní elektroléčba - soubor přístrojového vybavení

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
18	Kontaktní elektroléčba - soubor přístrojového vybavení	ks	2

č. položky. 18 Kontaktní elektroléčba - soubor přístrojového vybavení – 2 Ks

Kombinovaný terapeutický přístroj pro aplikaci elektroléčby a ultrazvuku pokryje celé spektrum indikací v rehabilitační léčbě

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- Kombinovaný terapeutický přístroj pro aplikaci elektroléčby a ultrazvuku
- Přístroj musí mít dva nezávislé kanály elektroléčby a jeden kanál pro ultrazvuk
- Přístroj musí umožňovat simultánní terapii elektroléčby s ultrazvukem
- Součástí přístroje musí být vakuová jednotka se dvěma nezávislými kanály integrovaná do přístrojového stolku
- Přístroj musí mít barevný dotykový displej o minimální úhlopříčce 7"
- Přístroj musí mít přednastavené léčebné protokoly s možností ukládání uživatelských programů do paměti přístroje
- Přístroj musí mít vestavěnou terapeutickou encyklopedii s anatomickými obrázky a databází pacientů

Specifikace elektroléčby:

- Přístroj musí mít dva nezávislé kanály elektroléčby s možností nastavení samostatné intenzity
- Přístroj musí mít kompletní spektrum nízké a středofrekvenčních proudů a jejich modifikací včetně stimulací (diadynamické proudy, TENS, 2 a 4 pólová interference, Träbert, Ruská stimulace, izoplanární vektorové pole, mikroproudy, vysokonapěťovou terapii, spastické stimulace dle Hufschmidta a Jantsche, modulovaný pulzní proud atd.)
- Přístroj musí mít elektrodiagnostiku: I/t křivka, reobáze, motorický bod, chronaxie, akomodační koeficient
- Přístroj musí mít režim konstantního proudu i konstantního napětí
- Přístroj musí mít programovatelné sekvence
- Přístroj musí mít test kvality elektrod a musí automaticky rozpoznat připojené příslušenství

Specifikace vakuové jednotky:

- Vakuová jednotka pro elektroléčbu integrovaná do stolku s kolečky a brzdami
- 2 nezávislé kanály
- Kontinuální a pulzní režim
- Nádobka na kondenzát min. 0,7l s integrovaným výpustným ventilem
- Pulzní frekvence: 5, 10, 15 a 20 pulzů za minutu
- Tichý chod
- Možnost volby rozměrů vakuových elektrod 60mm, 30mm a 90mm (volitelně).

Specifikace ultrazvuku:

- Terapeutický ultrazvuk s nosnou frekvencí 1 a 3 MHz a alternující frekvencí 1/3 MHz
- Přístroj musí umožňovat připojení dvou multifrekvenčních ultrazvukových hlavíc současně



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

- Přístroj musí umožňovat připojení bezobslužného ultrazvukového aplikátoru
- ERA bezobslužného aplikátoru musí být minimálně 18 cm²
- Ultrazvukové hlavice (aplikátory) musí být vhodné pro subakvální aplikaci
- Přístroj musí mít akustickou a vizuální kontrolu kontaktu hlavice s pacientem
- Servis přístroje musí být prováděn na pracovišti nemocnice.
- Bezplatná záručka náhradního přístroje po dobu opravy

Požadované příslušenství:

8 ks plochých pryžových elektrod 7x5cm, návlčky na elektrody, fixační pásy pro upevnění elektrod, 4 ks vakuových elektrod Ø 60mm, houbičky pro roční provoz, multifrekvenční hlavice 1 a 5 cm², bezobslužná ultrazvuková hlavice, síťový kabel, přístrojový stolek.

Záruka a servis

Záruka na přístroj min. 36 měsíců

V rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma

Cena BTK

Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)

Frekvence provádění BTK

Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
18	Kontaktní elektroléčba - soubor přístrojového vybavení		2				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

- Titul, jméno, příjmení: Funkce:

- Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 19 Magnetoterapie

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
19	Magnetoterapie	ks	1

č. položky 19 Magnetoterapie – 1 ks

Přístroj k léčbě cíleným a pulzním magnetickým polem k aplikaci indikované fyzikální terapie s účinky analgetickými, myorelaxačními, protizánětlivými, na podporu prokrvení, kostního hojení.

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- 4- kanálový magnetoterapeutický přístroj
- Přístroj musí mít dva nezávislé kanály - musí umožňovat ošetřovat nezávisle na sobě dva pacienty s odlišnými programy i časy
- Přístroj musí umožňovat připojení čtyř aplikátorů současně
- Přístroj musí umožňovat kombinaci pulzního a stacionárního magnetického pole s nastavitelným poměrem
- Pulzní magnetické pole - obdélníkové, exponenciální, sinusové a trojúhelníkové pulzy
- Přístroj musí uživateli umožnit definovat série magnetických pulsů
- Všechny aplikátory musí být vybaveny technologií cíleného magnetického pole, magnetické pole musí být směřované pouze do oblasti ošetření bez vnějších vlivů na personál
- Přístroj musí mít barevný dotykový displej o minimální úhlopříčce 7"
- Přístroj musí mít přednastavené léčebné protokoly s možností ukládání uživatelských programů do paměti přístroje
- Přístroj musí mít vestavěnou terapeutickou encyklopedii s anatomickými obrázky a databází pacientů
- Servis přístroje musí být prováděn na pracovišti nemocnice.
- Bezplatná záručka náhradního přístroje po dobu opravy

Součástí dodávky musí být:

- Síťový kabel
- Prodlužovací kabel pro magnetické aplikátory (2 ks)
- Dotykové ukazovátko
- Magnetoterapeutické lehátko s integrovaným pojízdným solenoidem (70cm), FMF technologií, podhlavním polštářem
- Přístrojový stolek

Aplikátory:

- 2x lineární aplikátor pro páteřní a další podélné aplikace (60 x 25 cm) s FMF technologií
- 1x solenoid pro končetinové aplikace Ø 30 cm s FMF technologií
- 1x solenoid pro páteřní a kyčelní aplikace Ø 60 cm s FMF technologií



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců
v rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma
Cena BTK
Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)
Frekvence provádění BTK
Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)
Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
19	Magnetoterapie		1				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 20 Motodlaha hlezna

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
20	Motodlaha hlezna	ks	1

č. položky 20 Motodlaha hlezna – 1 Ks

Rehabilitační motorová dlaha k plynulému pasivnímu procvičování a zvětšování rozsahu pohybu v hlezenném kloubu po úrazech, operacích.

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- Motodlaha pro plynulý pasivní pohyb horního a dolního hlezenního kloubu s čipovou kartou pacienta.
- Programovatelná hlezenní motodlaha s bezpečnostními prvky.
- Možnost nahrávání průběhu rehabilitace na čipovou kartu pacienta a přenos z ní do PC.
- Individuální nastavení všech léčebných parametrů.
- Možnost přestavby na pravou a levou dolní končetinu.
- Anatomicky správný pohyb končetiny
- Možnost cvičení v sedě i v leže
- Plantární/dorzální flexe 50°- 0° - 40°
- Everze/inverze 20°- 0° - 40°
- Rychlost: až 200°/min.
- Asynchronní i synchronní chod motorů.
- Postupné rozšiřování rozsahu pohybu.
- Oscilace - četnější opakování mezních 10°.
- Zvětšení rozsahu pohybu v průběhu cvičení.
- Plynulá regulace rychlosti pohybu.
- Možnost nastavení prodlevy v krajních polohách.
- Zpětný chod.
- Servis přístroje musí být prováděn na pracovišti nemocnice.
- Bezplatná záručka náhradního přístroje po dobu opravy

Záruka a servis

- záruka na přístroj min. 36 měsíců

- v rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma

Cena BTK

Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)

Frekvence provádění BTK/validace

Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
20	Motodlaha hlezna		1				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 21 Motodlaha ramene

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
21	Motodlaha ramene	ks	1

č. položky 21 Motodlaha ramene – 1 ks

Rehabilitační ramenní motorová dlaha k pasivnímu procvičování a zvětšování rozsahu pohybu v ramenním kloubu po úrazech, při funkčních poruchách.

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- anatomický pohyb – tři plně synchronizované motory
- úhly lze nastavit velmi jednoduše nastavit i přímo na motoru
- individuální nastavení všech léčebných parametrů na čipové kartě pacienta, možnost sledování terapie a přenosu dat do PC
- barevný dotykový displej s obrázky
- funkce přestavby pro levostrannou a pravostrannou rehabilitaci
- možnost nastavení jednoho, dvou nebo tří pohybů samostatně na čipovou kartu
- monitoring průběhu rehabilitace - individuální léčebná data se ukládají na čipovou kartu pacienta
- dotykové dálkové ovládání s čipovou kartu pacienta

Vyžadované programy

- zahřívací program
- oscilace – čtenější opakování mezních 10°
- protažení – postupné zvyšování rozsahu pohybu o 5° + oscilace v mezních 10°
- zpětný chod – bezpečnostní prvek
- plynulá regulace rychlosti od 20° do 200° / min
- doba trvání terapie
- oddělené pauzy v krajních polohách
- synchronní nebo asynchronní chod motorů
- izolované pohyby - samostatná abdukce / addukce, rotace, flexe

Rozsahy pohybu

- abdukce /addukce 0° - 30° – 160°
- vnitřní / vnější rotace 90° – 0° – 90°
- flexe (elevace - zdvih) 0° - 30° – 160°
- antevertze / retrovertze 110° - 0° – 10°

Technické parametry přístroje

- rychlost až 200° / min
- minimální zatížení 170 kg
- Servis přístroje musí být prováděn na pracovišti nemocnice
- Bezplatná záručka náhradního přístroje po dobu opravy

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců
v rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma
Cena BTK

.....

.....



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)

Frekvence provádění BTK

Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: *(vyplní účastník)*

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
21	Motodlaha ramene		1				

Příloha: - Technický popis: *(doloží účastník)*

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 22 Motomed

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
22	Motomed	ks	2

č. položky 22 Motomed – 2 Ks

Motorem poháněný léčebný pohybový přístroj k mechanoterapii osob se sníženou schopností chůze a osobám dlouhodobě upoutaných na lůžko – k uvolňování hybnosti horních i dolních končetin – pro ambulantní provoz

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- Motorem poháněný léčebný pohybový přístroj s příslušenstvím pro horní i dolní končetiny
- Pro pasivní, asistovaný a aktivní trénink dolních i horních končetin
- Barevný displej
- Aktivní trénink s volitelnou zátěží 1-12
- Regulování rychlosti od 0-60 ot./min.
- Nastavení doby terapie 0-120 min.
- Plynulý rozjezd a zastavení
- Základní jednotka s bezpečnostními chodidlovými podložkami
- Vodidla pro DK s nastavitelnou výškou a podložkami pod lýtka (2 páry)
- Přidržadla pro chodidla – gumové válečky (nutné při silných spasmech)
- Trenažér paží s motorem (vč. upínacího modulu)
- Podložky pro dolní část paží s upevňovací manžetou (1pár)
- Servis přístroje musí být prováděn na pracovišti nemocnice

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců

v rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma

Cena BTK

Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)

Frekvence provádění BTK

Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
22	Motomed		2				



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

– **Oprávněná osoba za účastníka jednat:**

– Titul, jméno, příjmení: Funkce:

– Datum: Podpis:



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Část. č. 23 Ultrazvuk - soubor přístrojového vybavení

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Měrná jednotka	Počet jednotek
23	Ultrazvuk - soubor přístrojového vybavení	ks	2

č. položky 23 Ultrazvuk - soubor přístrojového vybavení – 2 ks Kombinovaný terapeutický přístroj pro aplikaci ultrazvuku a elektroléčby pokryje celé spektrum indikací v rehabilitační léčbě

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

- Kombinovaný terapeutický přístroj pro aplikaci ultrazvuku a elektroléčby
- Přístroj musí mít jeden kanál pro ultrazvuk a dva nezávislé kanály pro elektroléčbu
- Přístroj musí umožňovat simultánní terapii ultrazvukem a elektroléčbou
- Součástí přístroje musí být vakuová jednotka se dvěma nezávislými kanály integrovaná do přístrojového stolku
- Přístroj musí mít z dálky dobře viditelný barevný displej o minimální úhlopříčce 7"
- Přístroj musí mít přednastavené léčebné protokoly s možností ukládání uživatelských programů do paměti přístroje
- Přístroj musí mít vestavěnou terapeutickou encyklopedii s anatomickými obrázky a databází pacientů

Specifikace ultrazvuku:

- Terapeutický ultrazvuk s nosnou frekvencí 1 a 3 MHz a alternující frekvencí 1/3 MHz
- Přístroj musí umožňovat připojení dvou multifrekvenčních ultrazvukových hlavice současně
- Přístroj musí umožňovat připojení bezobslužného ultrazvukového aplikátoru
- ERA bezobslužného aplikátoru musí být minimálně 18 cm²
- Ultrazvukové hlavice (aplikátory) musí být vhodné pro subakvální aplikaci
- Předehříváné ultrazvukové hlavice
- Přístroj musí mít akustickou a vizuální kontrolu kontaktu hlavice s pacientem
- Připojení k PC (pro upgrade SW)
- Identifikace a kontrola připojeného příslušenství

Specifikace elektroléčby:

- Přístroj musí mít dva nezávislé kanály elektroléčby s možností nastavení samostatné intenzity
- Přístroj musí mít kompletní spektrum nížko- a středofrekvenčních proudů a jejich modifikací včetně stimulací (diadynamické proudy, TENS, 2 a 4 pólová interference, Träberty, Ruská stimulace, izoplanární a dipólové vektorové pole, mikroproudy, vysokonapěťová terapie, spastické stimulace dle Hufschmidta a Jantsche, modulovaný pulzní proud atd.)
- Přístroj musí mít elektrodiagnostiku: I/t křivka, reobáze, motorický bod, chronaxie, akomodační koeficient
- Přístroj musí mít režim konstantního proudu i konstantního napětí
- Přístroj musí mít programovatelné sekvence
- Přístroj musí mít test kvality elektrod a musí automaticky rozpoznat připojené příslušenství

Specifikace vakuové jednotky:

- Vakuová jednotka pro elektroléčbu integrovaná do stolku s kolečky a brzdami
- 2 nezávislé kanály
- Kontinuální a pulzní režim



Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

- Nádobka na kondenzát min. 0,7l s integrovaným výpustným ventilem
- Pulzní frekvence: 5, 10, 15 a 20 pulzů za minutu
- Tichý chod
- Možnost volby rozměrů vakuových elektrod 60 mm, 30 mm a 90 mm (volitelně).
- Servis přístroje musí být prováděn na pracovišti nemocnice.
- Bezplatná záručka náhradního přístroje po dobu opravy

Požadované příslušenství: 2 multifrekvenční hlavice 1 a 5 cm², bezobslužná ultrazvuková hlavice, síťový kabel, přístrojový stolek, 8 ks plochých pryžových elektrod 7x5 cm, návleky na elektrody, fixační pásy pro upevnění elektrod, 4 ks vakuových elektrod Ø60 mm, houbičky pro roční provoz

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 36 měsíců
v rámci záruky 3 roky budou BTK prováděny zdarma
Cena BTK
Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)
Frekvence provádění BTK
Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)
Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

Obchodní a typový název přístroje:

Nabídková cena: (vyplní účastník)

Označení samostatné části	Název samostatné části – název přístroje	Obchodní a typový název nabízeného přístroje	Počet kusů	Účtovaná sazba DPH v %	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)
23	Ultrazvuk - soubor přístrojového vybavení		2				

Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé ceníkové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří součást nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

- Titul, jméno, příjmení: Funkce:
- Datum: Podpis:



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Svazek č. 4 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ - Požadované technické parametry přístrojů

Konec: Svazek č. 4 Zadávací dokumentace - Požadované technické parametry přístrojů

Svazek č. 5 Zadávací dokumentace
Obchodní podmínky

Tyto obchodní podmínky je účastník povinen zpracovat do závazného návrhu smlouvy předkládaného jako součást nabídky na realizaci zakázky dle této zadávací dokumentace. Obsah obchodních podmínek nemůže účastník při zpracování návrhu smlouvy měnit, doplnit je může pouze v těch částech, kde to vyplývá z textu obchodních podmínek nebo jiné části zadávací dokumentace.

KUPNÍ SMLOUVA

Smluvní strany:

Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace

se sídlem Purkyňova 36, 68201 Vyškov

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl Pr vložka 1258

zastoupená: Ing. Věrou Seidlovou – ředitelkou Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace ve věcech smluvních.

Ing. Jaromírem Herzánem – vedoucím obchodního oddělení ve věcech technických

IČ: 00839205

DIČ: CZ00839205 Telefon: 517 315 100

E-mail: seidlova@nemvy.cz

(dále jen „kupující“)

a

Název

Zastoupený

Sídlo:

Právní forma:

IČ:

DIČ:

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném, v odd....., vložka

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Kontaktní osoba:

Telefon:

Fax:

E-mail:

(dále jen "prodávající")

Pokyn pro účastníka: při zpracování návrhu na uzavření smlouvy, jako součásti nabídky na veřejnou zakázku „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ doplní účastník pouze ty údaje, které se vztahují k charakteru jeho právní formy, ostatní varianty specifikace právní formy nebudou v nabídce obsaženy.

I.
Předmět smlouvy

1. Prodávající se touto smlouvou zavazuje dodat kupujícímu **nový(é) zdravotnický(é) přístroj(e)** za podmínek stanovených Zadávací dokumentací veřejné zakázky s názvem „**Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. Etapa**“ na dodávku této techniky, dále také označováno „zboží“, nebo „přístroj(e)“, a to:

Označení samostatné části veřejné zakázky	Název samostatné části - název přístroje	Název přístroje	Obchodní a typový název přístroje	Počet kusů

Požadovaná technická specifikace zdravotnického přístroje je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy.

Pokyn pro účastníka:

*Dodavatel k návrhu smlouvy přiloženého v nabídce doplní informace o jím nabízeném zboží. Účastník do návrhu smlouvy přiloženého v nabídce přiloží jím vyplněný svazek č. 4 Zadávací dokumentace - **Požadované technické parametry přístroje včetně technického listu přístroje. Dodavatel doplní potřebný počet řádků.***

2. Prodávající se zavazuje převést na kupujícího vlastnické právo k předmětnému zboží včetně jeho příslušenství. Společně s dodáním zboží se prodávající zavazuje k provedení jeho odborné instalace a uvedení do provozu, k předvedení jeho chodu, k instruktáži budoucí obsluhy a k předání veškerých dokladů potřebných k jeho převzetí a k jeho řádnému užívání. Kupující se zavazuje dodané zboží společně s veškerou dokumentací vztahující se ke zboží převzít a zaplatit za něj prodávajícímu níže specifikovanou kupní cenu.

3. Prodávající prohlašuje, že

a) zboží je nové a plně funkční. Za nové zboží smluvní strany shodně nepovažují zejména zboží použité, repasované či zboží využitě pro výstavní, prezentační či jiné reklamní účely (tzv. „demo“ přístroje);

b) kvalitativní a technické vlastnosti zboží odpovídají požadavkům stanoveným obecně závaznými právními předpisy, zejména zákonem č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích, ve znění pozdějších předpisů, 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 (včetně souvisejících příslušných nařízení vlády“), harmonizovanými českými technickými normami a ostatními ČSN a požadavkům stanoveným zadavatelem v zadávacích podmínkách k veřejné zakázce;

c) zboží je z hlediska platných právních předpisů způsobilé a vhodné pro použití při poskytování zdravotní péče v ČR, zejména, že u zboží 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 zboží, které již bylo uvedeno na trh v některém z členských států EU a je opatřeno značkou CE ve smyslu zák. č. 490/2009 Sb., v platném znění, prodávající povinen předložit kupujícímu kopii prohlášení o shodě vystaveného výrobcem nebo jeho zplnomocněným zástupcem a kopii CE certifikátu. V případě zboží, které dosud nebylo uvedeno na trh v některém z členských států EU a není opatřeno značkou CE, avšak

může být uváděno do provozu podle přechodných ustanovení příslušného nařízení vlády, je prodávající povinen předložit jako doklad o vhodnosti zboží pro použití při poskytování zdravotní péče kopii závěrečné zprávy o provedení klinického hodnocení zdravotnického prostředku (nebo její část obsahující alespoň základní identifikační údaje a údaje o ověření vhodnosti zdravotnického prostředku pro určený účel použití). Prodávající předloží kupujícímu rovněž i kopie případných dalších veřejnoprávních rozhodnutí, povolení, osvědčení, certifikátů a atestů, které jsou podle zvláštních právních předpisů (např. zákon č. 18/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a prováděcí právní předpisy) vydávány pro jednotlivé druhy zdravotních prostředků a vztahují se ke zboží.

d) garantuje dostupnost náhradních dílů po dobu 10 let od instalace zařízení.

II.

Kupní cena

1. Smluvní strany se dohodly na kupní ceně prodávaneho zboží takto:

Označení samostatné části veřejné zakázky	Název samostatné části – název přístroje	Název přístroje	Počet kusů	Nabídková cena za jednotku (bez DPH v Kč)	Nabídková cena za jednotku (včetně DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (bez DPH v Kč)	Nabídková cena celkem (včetně DPH v Kč)

Pokyn pro účastníka: při zpracování návrhu na uzavření smlouvy, jako součásti nabídky na veřejnou zakázku „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ doplní účastník jím nabízenou kupní cenu za jednotlivé zdravotnické přístroje a celou samostatnou část předmětu smlouvy.

2. V kupní ceně zboží je zahrnuto:

- zajištění dopravy do místa určení, uvedení do provozu s předvedením funkčnosti,
- instalace a zapojení zboží jeho uvedení do provozu včetně ověření funkčnosti, zkušebního provozu, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáže zaměstnanců kupujícího pro plné uživatelské užívání zboží v úrovni nutné pro provádění instruktáží všech kupujícím určených zaměstnanců. Součástí provedené dodávky zboží musí být revizní a technické zprávy,
- provádění pravidelné servisní prohlídky (preventivní bezpečnostně technické kontroly) předepsané výrobcem a platnými právními předpisy, zejména zákonem 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, vč. aktualizace příp. firmware, zkoušek dlouhodobé stability (pouze u Zboží, které této zkoušce podle zákona č. 307/2002 Sb., o radiační ochraně, ve znění pozdějších předpisů, podléhá), validace nebo kalibrace parametrů (pouze u Zboží, u něž je při provozu vyžadována); tyto úkony bude Prodávající v záruční době provádět bez vyzvání Kupujícího, včetně dodání potřebného materiálu, náhradních dílů a vystavení protokolu o provedení servisní prohlídky (kalibrací, validací), a to bez nároku na další úplatu nad rámec sjednané ceny plnění,
- dodání návod na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,

- dodání prohlášení o shodě, příslušná dokumentace dle zákona 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a příp. doklady dle zákona č. 18/1997 Sb., v platném znění, pokud jsou tyto doklady pro provoz nezbytné,
- dodání prohlášení o třídě míry rizika, kterou představuje použití zdravotnického prostředku pro uživatele, popřípadě pro jinou fyzickou osobu, dle § 7 Nařízení vlády, kterým se stanoví technické požadavky na zdravotnické prostředky a kterým se mění nařízení vlády č. 251/2003 Sb., kterým se mění některá nařízení vlády vydaná k provedení zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- provedení instruktáže obsluhy a vystavení protokolu o provedené instruktáži obsluhy dle přílohy č. 3 této kupní smlouvy ve třech originálních vyhotoveních.
- předložení dokladu o likvidaci obalů a odpadu,

3. Výše uvedená kupní cena za zboží bude kupujícím uhrazena na základě faktury - daňového dokladu vystaveného prodávajícím a doručené kupujícím. Fakturu - daňový doklad je prodávající oprávněn vystavit nejdříve v den podpisu předávacího protokolu ke zboží.

4. Splatnost faktury je stanovena na 30 dní ode dne doručení faktury do sídla kupujícího. Závazek kupujícího zaplatit kupní cenu bude splněn řádně a včas připsáním částky odpovídající kupní ceně ve lhůtě splatnosti na účet uvedený na příslušné faktuře.

5. Faktura - daňový doklad musí obsahovat veškeré náležitosti dané platnými právními předpisy, a zejména tyto údaje:

- název zboží,
- označení banky a číslo účtu prodávajícího,
- označení předmětu koupě,
- cenu každé měrné jednotky,
- cenu bez DPH, DPH a včetně DPH,
- razítko a podpis oprávněné osoby prodávajícího.
- označení názvem projektu "Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. Etapa"

Kupující je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Oprávněným vrácením daňového dokladu – faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou lhůtou splatnosti. V případě vrácení faktury v souladu s oprávněním kupujícího podle tohoto odstavce není kupující v prodlení.

6. Nesplní-li kupující svůj závazek zaplatit kupní cenu řádně a včas, zavazuje se zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení v zákonné výši.

III.

Doba, místo a způsob dodání

1. Zboží bude prodávajícím dodáno na adresu sídla kupujícího, Nemocnice Vyškov, příspěvkové organizace, a to nejpozději do 90 - ti dní ode dne uzavření této smlouvy.

2. Za dodání zboží se považuje jeho předání na výše uvedené adrese, jeho instalace a uvedení do provozu, předání všech dokladů potřebných pro jeho řádné užívání, instruktáž budoucí obsluhy a následný podpis předávacího protokolu zástupci obou smluvních stran.

3. Kupující se zavazuje, že vytvoří podmínky pro instalaci zboží bez zbytečného odkladu po

oznámení prodávajícího, že je připraven zboží dodat.

4. Prodávající se zavazuje oznámit Kupujícímu konkrétní termín dodání Zboží dva pracovní dny před plánovaným termínem dodání na obchodní oddělení tel: 517315149. Bez tohoto oznámení není Kupující povinen Zboží převzít.

5. Kupující není povinen převzít zboží, které vykazuje zjevné vady.

6. Součástí plnění dle čl. I. této smlouvy je i provedení instalace Zboží vč. konfigurace modalit (nastavení workflow – pouze u Zboží, u něž je vyžadováno), uvedení Zboží do provozu, předvedení jeho funkční zkoušky vč. přijímací zkoušky dlouhodobé stability (pouze u Zboží, které této zkoušce podle zákona č. 307/2002 Sb., o radiační ochraně, ve znění pozdějších předpisů, podléhá), vstupní validace či kalibrace (pouze u Zboží, u něž je při provozu vyžadována) a odzkoušení bezproblémového provozu (např. formou testovacího provozu) za přítomnosti zástupců oddělení, zaměstnance Obchodního oddělení Kupujícího, provedení instruktáže obsluhujícího personálu dle § 61 zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a včetně doložení pověření školitele výrobcem.

7. Zástupci Prodávajícího a Kupujícího sepíší a podepíší při dodání předávací protokol dle přílohy č. 2 této smlouvy. Prodávající i Kupující jsou oprávněni v předávacím protokolu uvést jakékoliv záznamy, připomínky či výhrady; tyto se však nepovažují za změnu této smlouvy či dodatek k této smlouvě. Neuvedení jakýchkoliv (i zjevných) vad do předávacího protokolu neomezuje Kupujícího v právu oznamovat zjištěné vady Prodávajícímu i po dodání Zboží v průběhu záruční doby.

8. V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží je kupující oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové kupní ceny dle této smlouvy bez DPH, a to za každý den prodlení. Právo na náhradu škody není zaplacením smluvní pokuty dotčeno. V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží o více jak 30 kalendářních dnů je kupující oprávněn odstoupit od této smlouvy, přičemž právo na náhradu škody není tímto postupem kupujícího dotčeno.

9. Zboží bude předáno a převzato na základě Předávacího protokolu, jehož vzor tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

10. Předávací protokol je za kupujícího oprávněn podepsat primář příslušného oddělení a zaměstnanec obchodního oddělení Nemocnice Vyškov, p.o. Jedná se o pracovníky pro tento právní úkon pověřené statutárním orgánem kupujícího.

11. Jedno vyhotovení předávacího protokolu zůstává prodávajícímu pro jeho potřeby a další dvě vyhotovení zůstávají kupujícímu.

12. Zaměstnanec kupujícího, který provádí povinnou prohlídku dodaného, nainstalovaného a do provozu uvedeného zboží je oprávněn do předávacího protokolu popsat jím zjištěné vady předávaného zboží. V případě zjištění vad zboží bude smluvními stranami v předávacím protokolu sjednán termín pro jejich odstranění. Po odstranění těchto vad bude smluvními stranami sepsán nový předávací protokol.

13. V případě dle předchozího odstavce se dodávka považuje za splněnou okamžikem podpisu předávacího protokolu po odstranění vad a nedodělků zboží pověřenými zástupci smluvních stran.

IV.

Odpovědnost za vady, záruční ujednání

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží v kvalitě, jež bude v souladu s touto smlouvou a příslušnými platnými právními předpisy i technickými či jinými normami, a to jak v České republice, tak v zemi původu zboží.

2. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku na zboží. Záruční doba je Záruční doba začíná běžet ode dne následujícího po dodání zboží. Záruka se prodlužuje o dobu, kdy nebylo možno zboží používat v důsledku vady či poruchy, tj. od nahlášení vady do jejího úplného odstranění.
3. Kupující je povinen reklamovat zjištěné vady zboží bez zbytečného odkladu, nejpozději do konce záruční doby.
4. Součástí záruky je:
 - provádění instruktáže obsluhy (u nových pracovníků kupujícího) a vystavení protokolu o provedené instruktáži obsluhy dle přílohy č. 3 této kupní smlouvy po celou dobu záruční doby.
 - provádění plánované servisní údržby zařízení v intervalech podle doporučení výrobce,
 - nastavení zařízení a kontrola provozních parametrů na základě doporučení výrobce a podle předpisů a legislativy pro zdravotnické prostředky,
 - provádění servisních zásahů při poruše zařízení na základě výzvy,
 - bezplatné dodání potřebných náhradních dílů a potřebného spotřebního materiálu. Pokud je pro provedení BTK či jakéhokoliv dalšího předepsaného testu vyžadován spotřební materiál, je vždy součástí provedení této kontroly, a proto nemůže být samostatně účtován,
 - provádění preventivní kontroly všech součástí přístroje a jeho příslušenství, včetně kontroly kvality zobrazení, kalibrace a nastavení přístroje, dle pokynů výrobce a v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb., v platném znění; zhotovitel bude provádět pravidelné periodické prohlídky dokončeného díla v termínech stanovených výrobcem přístroje. Poslední periodická prohlídka však bude provedena alespoň 14 dnů před termínem ukončení záruční doby.
5. Záruka se nevztahuje na případy, kdy bude nesprávná funkce nebo poškození zboží prokazatelně způsobeno nevhodnými nebo modifikovanými spotřebními materiály a pracovními postupy, nesprávnou obsluhou nebo vyšší mocí.
6. Během trvání záruční doby poskytnuté na dodané zboží se prodávající zavazuje poskytovat kupujícímu bezplatný servis včetně náhradních dílů a provádění pravidelných preventivních prohlídek v intervalech předepsaných výrobcem. Prodávající prohlašuje, že je způsobilý zajistit provádění periodických bezpečnostně technických kontrol ve smyslu zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění.
7. Prodávající se zavazuje nastoupit k záruční opravě nejpozději do 24 hodin od oznámení poruchy kupujícím (např. telefonicky, dopisem, faxem, elektronickou poštou) a vadu odstranit nejpozději do 48 hodin od oznámení poruchy kupujícím. Nepodaří-li se prodávajícímu uvést zboží do provozu v uvedené lhůtě 48 hodin, zavazuje se prodávající bez zbytečného odkladu zapůjčit kupujícímu náhradní zboží srovnatelných parametrů, jež bude plnit stejný účel a funkce jako dodané zboží. Bude-li vada shledána jako neodstranitelná, poskytne prodávající kupujícímu buď přiměřenou slevu z kupní ceny, nebo dodá kupujícímu bez zbytečného odkladu bezplatně náhradní zboží a převede vlastnické právo k tomuto zboží na kupujícího, a to za podmínek uvedených v této smlouvě. V případě, že prodávající nezajistí nástup na opravu dodaného zboží ve lhůtě podle tohoto článku, je kupující oprávněn vadu odstranit sám nebo zajistit odstranění vady třetí osobou a náklady na provedení opravy vyúčtovat prodávajícímu.
8. V případě prodlení prodávajícího s nástupem na záruční opravu či v případě prodlení prodávajícího s odstraněním reklamované vady je kupující oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové kupní ceny dle této smlouvy bez DPH za každý den prodlení. Právo na náhradu škody není zaplacením smluvní pokuty dotčeno. Právo na smluvní pokutu nevzniká po dobu, kdy prodávající bude plnit svou povinnost poskytnout kupujícímu náhradní zboží.

V.

Nebezpečí škody na zboží, nabytí vlastnictví

1. Nebezpečí škody na zboží (tj. ztráty, poškození, odcizení, zničení či znehodnocení) přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží nebo jeho dílčí části, je-li zboží přebíráno po částech, podpisem předávacího protokolu, a to v rozsahu v jakém bylo zboží převzato.
2. Vlastnické právo ke zboží nabývá kupující okamžikem jeho předání.

VI.

Zvláštní ujednání

1. Smluvní strany jsou povinny vyvíjet veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci předmětu smlouvy, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně uloženo v jednotlivých ustanoveních smlouvy. Především jsou smluvní strany povinny vyvinout součinnost v rámci smlouvou upravených postupů a vyvinout potřebné úsilí, které lze na nich v souladu s pravidly poctivého obchodního styku požadovat, k řádnému splnění jejich smluvních povinností.
2. Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy okolnosti, které jí brání, aby dostála svým smluvním povinnostem, sdělí to neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností. Pokud k odstranění těchto okolností nedojde, je druhá smluvní strana oprávněna požadovat splnění povinnosti v náhradním termínu, který stanoví s přihlédnutím k povaze záležitosti.
3. Kupující umožní příjezd prodávajícího do místa plnění na dobu nezbytně nutnou k vykládce zboží.
4. Proávající uděluje svůj souhlas s úplným zveřejněním obsahu této smlouvy, jakož i se zveřejněním všech dalších smluvních dokumentů vztahujících se k plnění veřejné zakázky na základě této smlouvy.

VII.

Ostatní ujednání

1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
2. Obě smluvní strany jsou povinny oznámit si jakoukoli změnu údajů uvedených v záhlaví této smlouvy, a to písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se o příslušné změně dozví.
3. Změny a doplnění této smlouvy jsou možné pouze v písemné formě, na základě vzájemné dohody obou smluvních stran.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy včetně uvedení metadat zajistí kupující.
5. Tato smlouva se uzavírá ve dvou vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
6. Proávající prohlašuje, že jako dodavatel ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly a zavazuje se poskytnout kontrolním orgánům a kupujícímu veškerou svou součinnost při jejím výkonu.

7. Kupující je povinen archivovat originální vyhotovení Smlouvy včetně jejich dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této Smlouvy po dobu 10 let ode dne – Termínu předání a převzetí díla podle této smlouvy. Po tuto dobu je Zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.

8. Smluvní strany shodně a výslovně prohlašují, že mezi nimi došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy, a že je jim obsah smlouvy dobře znám v celém jeho rozsahu s tím, že smlouva je projevem jejich vážné, pravé a svobodné vůle prosté omylu. Na důkaz souhlasu připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy, jak následuje.

9. Kupující si tímto vyhrazuje právo uzavřít po skončení záruční doby smlouvu na provádění pozáručního servisu na nabízený přístroj s dodavatelem, který prokáže oprávnění k této činnosti vystavené výrobcem daného přístroje a předloží zadavateli nejvýhodnější nabídku na tuto činnost.

10. Kupující má právo odstoupit od této smlouvy v případě, že prodávající uvedl v nabídce na plnění předmětné smlouvy informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.

11. Nedílnou součástí této smlouvy je:

Příloha č. 1 - Požadované technické parametry přístrojů.

Pokyn pro účastníka:

*Účastník do návrhu smlouvy přiloženého v nabídce doplní jím vyplněný svazek č.4 Zadávací dokumentace - **Požadované technické parametry přístroje** pro přístroj, který je předmětem této smlouvy. Součástí přílohy č. 1 musí být i technický popis nabízeného přístroje.*

Příloha č. 2 – Předávací protokol.

Pokyn pro účastníka:

Účastník do návrhu smlouvy přiloženého v nabídce předloží zadavatelem navrženou vyplněnou přílohu č. 2 kupní smlouvy

Příloha č. 3 – Protokol o instruktáži obsluhy

Pokyn pro účastníka:

Účastník do návrhu smlouvy přiloženého v nabídce předloží zadavatelem navrženou vyplněnou přílohu č. 3 kupní smlouvy

V, dne

V, dne.....

.....

.....

Kupující

Prodávající

Konec: Svazek č. 5 Zadávací dokumentace – Obchodní podmínky.

Předávací protokol (pro každý přístroj samostatný předávací protokol)

Dodavatel IČ DIČ Adresa tel: e-mail:	Odběratel Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace se sídlem Purkyňova 36, 68201 Vyškov zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl Pr vložka 1258 zastoupená ing. Věrou Seidlovou – ředitelkou Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace IČ: 00839205 DIČ: CZ00839205 Telefon: 517 315 100 E-mail: seidlova@nemvy.cz
Datum vystavení předávacího protokolu:	Místo určení: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace se sídlem Purkyňova 36, 68201 Vyškov	

Dodavatel potvrzuje, že zboží, tak jak je uvedeno níže, bylo dodáno, nainstalováno a předáno v souladu s Kupní smlouvou uzavřenou dne:

Zboží:

Č.pol	Název přístroje	Označení přístroje: Obchodní a typový název přístroje	Vyr. číslo přístroje	Cena celkem včetně DPH

Dodané příslušenství:

Obecný název a typové označení	Výrobní číslo	Výrobce	Počet Ks	Cena/kus včetně DPH

Záruční servis zdravotnického prostředku dle zákona č. 268/2014 Sb., o zdrav. prostředcích je garantován po dobu měsíců.

Zboží předal za dodavatele:

datum:

Jméno (hůlkovým písmem):

podpis:

Zboží převzal za odběratele:

datum:

Jméno (hůlkovým písmem):.....
(primář přísl. oddělení)

podpis:

Jméno (hůlkovým písmem):.....
vedoucí obch. oddělení

podpis:

Pokyn pro účastníka: při zpracování návrhu na uzavření smlouvy, jako součásti nabídky na veřejnou zakázku „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ doplní účastník žlutě podbarvené části protokolu.

Příloha č. 3 Kupní smlouvy

Protokol o instruktáži obsluhy v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích, ve znění pozdějších předpisů

Dodavatel tímto prohlašuje, že na zdravotnický prostředek,

Č.pol	Název přístroje	Označení přístroje: Obchodní a typový název přístroje	Počet kusů	Výrobní číslo	Název výrobce
				<i>(bude doplněno v den zaškolení obsluhy)</i>	<i>(bude doplněno v den zaškolení obsluhy)</i>

(dále jen zdravotnický prostředek)

který poskytl dne *(bude doplněno v den zaškolení obsluhy)* kupujícímu k provádění zdravotnických služeb, **provedl instruktáž** k předmětnému zdravotnickému prostředku v plném rozsahu ovládání. Instruktáž byla provedena v souladu s § 61 zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a s příslušným návodem k použití. Současně dodavatel seznámil s riziky spojenými s používáním uvedeného zdravotnického prostředku všechny osoby uvedené v tomto protokolu. V této souvislosti prodávající prohlašuje, že na instruktáž obsluhy předmětného zdravotnického prostředku má zabezpečeny osoby, které na základě odpovídajícího vzdělání, praktických zkušeností a poučení výrobcem poskytují dostatečnou záruku odborného provádění instruktáže o správném používání předmětného zdravotnického prostředku. Výše uvedenou skutečnost dodavatel prokáže i přiloženým potvrzením o oprávněnosti provádět instruktáž obsluhy v souladu s poučením výrobce za každého níže uvedeného zástupce dodavatele (viz Příloha č. 1. Níže uvedena)

Výše uvedenou instruktáží jsou pověřeny tyto osoby:

Jméno a příjmení	Obchodní a typový název přístroje	Název výrobce	Podpis osoby pověřené instruktáží

(Určené osoby dodavatelem budou doplněny již do předložené nabídky)

Osoby, u kterých byla provedena instruktáž:

Jméno a příjmení	Datum provedené instruktáže	Podpis osoby, u které byla provedena instruktáž

(Osoby určené odběratelem budou doplněny v den zaškolení obsluhy)

Osoba oprávněná jednat za účastníka:

Titul, jméno, příjmení: Funkce:

Datum: Podpis:

Svazek č. 5 Zadávací dokumentace veřejné zakázky „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ Obchodní podmínky

Pokyn pro účastníka: při zpracování návrhu na uzavření smlouvy, jako součásti nabídky na veřejnou zakázku „Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – II. etapa“ doplní účastník žlutě podbarvené části protokolu.

Příloha č. 1 – Potvrzení o oprávněnosti provádět instruktáž v souladu s poučením výrobce dle § 61 zák. 268/2014 Sb.) –

Pokyn pro účastníka: Účastník do návrhu smlouvy přiloženého v nabídce doplní jím vyplněnou přílohu č.1 Protokolu o instruktáži obsluhy.