

Zadávací dokumentace k nadlimitní veřejné zakázce na dodávky

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

„Rigidní optiky“

Zadavatel:

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

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

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

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

II. PŘEDMĚT A ÚČEL VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem zadávacího řízení v každé části je uzavření rámcové dohody týkající se jednotlivých veřejných zakázek na opakující se plnění - dodávka rigidních optik a světlovodných kabelů po dobu 4 let.

Klasifikace předmětu veřejné zakázky

CPV kód: 33162000-3 Přístroje a nástroje pro operační sály

Předpokládaná spotřeba za 4 roky

Část č. 1 – Hysteroskopická optika 1

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 2 – Hysteroskopická optika 2

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 3 – Laparoskopická optika 1

- počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 4 – Laparoskopická optika 2

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 5 – Laparoskopická optika 3

- počet: 3 ks, sterilizační košík: 3 ks

Část č. 6 – Laparoskopická optika 4

- počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 7 – Laparoskopická optika 5

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 8 - Sinoskopická optika 1

- počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 9 - Sinoskopická optika 2

- počet: 3 ks, sterilizační košík: 3 ks

Část č. 10 - Sinoskopická optika 3

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 11 - Sinoskopická optika 4

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 12 - Sinoskopická optika 5

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 13 - Sinoskopická optika 6

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 14 - Cystoskopická optika 1

- počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 15 - Cystoskopická optika 2

- počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 16 - Cystoskopická optika 3

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 17 - Cystoskopická optika 4

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 18 - Artroskopická optika 1

- počet: 12 ks, sterilizační košík: 12 ks

Část č. 19 - Artroskopická optika 2

- počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 20 - Artroskopická optika 3

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 21 - Artroskopická optika 4

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 22 - Artroskopická optika 5

- počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 23 - Artroskopická optika 6

- počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 24 - Bronchoskopická optika 1

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 25 - Bronchoskopická optika 2

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 26 – Optika 1

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 27 – Optika 2

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 28 – Optika 3

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 29 – Optika 4

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 30 – Optika 5

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 31 – Optika 6

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 32 – Optika 7

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 33 – Optika 8

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 34 – Optika 9

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 35 – Optika 10

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 36 – Optika 11

- počet: 3 ks, sterilizační košík: 3 ks

Část č. 37 – Optika 12

- počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část 38 - Světlovodný kabel 1

- počet: 1 ks

Část 39 - Světlovodný kabel 2

- počet: 1 ks

Část 40 - Světlovodný kabel 3

- počet: 3 ks

Část 41 - Světlovodný kabel 4

- počet: 4 ks

Část 42 - Světlovodný kabel 5

- počet: 2 ks

Část 43 - Světlovodný kabel 6

- počet: 3 ks

Část 44 - Světlovodný kabel 7

- počet: 2 ks

Část 45 - Světlovodný kabel 8

- počet: 1 ks

Část 46 - Světlovodný kabel 9

- počet: 5 ks

Část 47 - Světlovodný kabel 10

- počet: 2 ks

Část 48 - Světlovodný kabel 11

- počet: 2 ks

Část 49 - Světlovodný kabel 12

- počet: 1 ks

Část 50 - Světlovodný kabel 13

- počet: 1 ks

Část 51 - Světlovodný kabel 14

- počet: 1 ks

Část 52 - Světlovodný kabel 15

- počet: 1 ks

Rozdělení veřejné zakázky na části:

Veřejná zakázka je v souladu s ustanovením § 35 zákona rozdělena na 52 částí.

Účastník je oprávněn podat nabídku na jednu, více nebo všechny části veřejné zakázky. Veškeré podmínky uvedené v této zadávací dokumentaci se vztahují na každou z níže uvedených částí, pokud není stanoveno v zadávací dokumentaci jinak.

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

III. KVALIFIKACE ÚČASTNÍKA

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

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

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

Základní způsobilost dle § 74 zákona a způsob jejího prokázání

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

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

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

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

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

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

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

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

- Účastník zadávacího řízení předloží dle § 79 odst. 2 písm. b) **seznam min. 2 významných dodávek**¹ poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejího poskytnutí a identifikace objednatele. Minimální finanční objem každé z nich bez DPH musí činit.
 - pro část č. 1: 31 000 Kč
 - pro část č. 2: 31 000 Kč
 - pro část č. 3: 96 000 Kč
 - pro část č. 4: 42 000 Kč
 - pro část č. 5: 122 000 Kč
 - pro část č. 6: 68 000 Kč
 - pro část č. 7: 27 000 Kč
 - pro část č. 8: 68 000 Kč
 - pro část č. 9: 108 000 Kč
 - pro část č. 10: 47 000 Kč
 - pro část č. 11: 47 000 Kč
 - pro část č. 12: 33 000 Kč
 - pro část č. 13: 45 000 Kč
 - pro část č. 14: 76 000 Kč
 - pro část č. 15: 76 000 Kč
 - pro část č. 16: 34 000 Kč
 - pro část č. 17: 67 000 Kč
 - pro část č. 18: 348 000 Kč
 - pro část č. 19: 37 000 Kč
 - pro část č. 20: 20 000 Kč
 - pro část č. 21: 25 000 Kč
 - pro část č. 22: 54 000 Kč
 - pro část č. 23: 62 000 Kč
 - pro část č. 24: 56 000 Kč
 - pro část č. 25: 51 000 Kč
 - pro část č. 26: 44 000 Kč
 - pro část č. 27: 46 000 Kč
 - pro část č. 28: 56 000 Kč
 - pro část č. 29: 58 000 Kč
 - pro část č. 30: 52 000 Kč
 - pro část č. 31: 54 000 Kč
 - pro část č. 32: 42 000 Kč
 - pro část č. 33: 59 000 Kč
 - pro část č. 34: 27 000 Kč
 - pro část č. 35: 27 000 Kč

¹Za obdobnou dodávku se pro účely této veřejné zakázky považuje jednorázová dodávka zdravotnických přístrojů a techniky.

- o pro část č. 36: 102 000 Kč
- o pro část č. 37: 34 000 Kč
- o pro část č. 38: 5 000 Kč
- o pro část č. 39: 8 000 Kč
- o pro část č. 40: 26 000 Kč
- o pro část č. 41: 24 000 Kč
- o pro část č. 42: 13 000 Kč
- o pro část č. 43: 17 000 Kč
- o pro část č. 44: 11 000 Kč
- o pro část č. 45: 6 000 Kč
- o pro část č. 46: 33 000 Kč
- o pro část č. 47: 12 000 Kč
- o pro část č. 48: 13 000 Kč
- o pro část č. 49: 6 000 Kč
- o pro část č. 50: 8 000 Kč
- o pro část č. 51: 6 000 Kč
- o pro část č. 52: 8 000 Kč

Pokud účastník podává nabídku do více částí, postačí předložit jeden seznam k prokázání splnění požadavku s nejvyšším požadovaným finančním objemem.

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

- Účastník zadávacího řízení předloží dle § 79 odst. 2 písm. k) zákona **popisy nebo fotografie** všech výrobků určených k dodání.

Tento kvalifikační předpoklad účastník prokáže předložením listin (zejm. technických listů, produktových listů, návodů k použití apod.) obsahujících technickou specifikaci výrobků. Z předložených listin musí vyplývat, že výrobky splňují veškeré technické požadavky stanovené v zadávací dokumentaci, tzn., že zadavatel musí být z jednotlivých předložených dokumentů schopen posoudit splnění všech svých technických požadavků.

Prokazování kvalifikace v případě společné účasti dodavatelů

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

Prokazování splnění kvalifikace prostřednictvím jiných osob

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

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

- d) písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Prokazování splnění kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

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

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

Změny kvalifikace účastníka zadávacího řízení

Pokud po předložení dokladů nebo prohlášení o kvalifikaci dojde v průběhu zadávacího řízení ke změně kvalifikace účastníka zadávacího řízení, je účastník zadávacího řízení povinen tuto změnu oznámit zadavateli do 5 pracovních dnů oznámit a do 10 pracovních dnů od oznámení této změny předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci; zadavatel může tyto lhůty prodloužit nebo prominout jejich zmeškání. Povinnost podle věty první účastníku zadávacího řízení nevzniká, pokud je kvalifikace změněna takovým způsobem, že

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

Důsledek nesplnění kvalifikačních předpokladů

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

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

IV. TECHNICKÉ PODMÍNKY

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

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

Technická specifikace:

- všechny rigidní optiky autoklávovatelné na 134 °C

Část č. 1 – Hysteroskopická optika 1

- pracovní délka: 302 mm, průměr: 4 mm, úhel pohledu: 12°, plně kompatibilní s diagnostickým hysteroskopem Olympus typu A22061A, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 2 – Hysteroskopická optika 2

- pracovní délka: 304 mm, průměr: 4 mm, úhel pohledu: 12°, plně kompatibilní s diagnostickým hysteroskopem Storz typu 26163, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 3 – Laparoskopická optika 1

- pracovní délka: 340 mm, průměr: 10 mm, úhel pohledu: 0°, plně kompatibilní s trokary Storz, kompatibilní se světlovodným kabelem Storz (redukce je možná), počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 4 – Laparoskopická optika 2

- pracovní délka: 300 mm, průměr: 5 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s trokary Aesculap, kompatibilní se světlovodným kabelem Aesculap (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 5 – Laparoskopická optika 3

- pracovní délka: 340 mm, průměr: 10 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s trokary Aesculap, kompatibilní se světlovodným kabelem Aesculap (redukce je možná), počet: 3 ks, sterilizační košík: 3 ks

Část č. 6 – Laparoskopická optika 4

- pracovní délka: 340 mm, průměr: 10 mm, úhel pohledu: 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Olympus, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 7 – Laparoskopická optika 5

- pracovní délka: 360 mm, průměr: 5 mm, úhel pohledu: 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Olympus, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 8 - Sinoskopická optika 1

- pracovní délka: 175 mm, průměr: 4 mm, úhel pohledu: 70°, plně kompatibilní s endoskopickým instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Wolf (redukce je možná), počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 9 - Sinoskopická optika 2

- pracovní délka: 175 mm, průměr: 4 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s endoskopickým instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Wolf (redukce je možná), počet: 3 ks, sterilizační košík: 3 ks

Část č. 10 - Sinoskopická optika 3

- pracovní délka: 175 mm, průměr: 2,7 mm, úhel pohledu: 5°, plně kompatibilní s endoskopickým instrumentáři Wolf, kompatibilní se světelným kabelem Wolf (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 11 - Sinoskopická optika 4

- pracovní délka: 185 mm, průměr: 2,7 mm, úhel pohledu: 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Wolf (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 12 - Sinoskopická optika 5

- pracovní délka: 175 mm, průměr 4 mm, úhel pohledu: 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Wolf (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 13 - Sinoskopická optika 6

- pracovní délka: 175 mm, průměr: 2,7 mm, úhel pohledu: 25°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Wolf (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 14: Cystoskopická optika 1

- 1 ks cystoskopické optiky, délka 302 mm, průměr 4 mm, úhel pohledu 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Wolf a Storz (redukce možná), 1 ks sterilizačního košíku
- 1 ks cystoskopické optiky, délka 302 mm, průměr 4 mm, úhel pohledu 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Storz, kompatibilní se světlovodným kabelem Wolf a Storz (redukce možná), 1 ks sterilizačního košíku

Část č. 15: Cystoskopická optika 2

- 1 ks cystoskopické optiky, délka 302 mm, průměr 4 mm, úhel pohledu 70°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Wolf a Storz (redukce možná), 1 ks sterilizačního košíku
- 1 ks cystoskopické optiky, délka 302 mm, průměr 4 mm, úhel pohledu 70°, plně kompatibilní s instrumentáři Storz, kompatibilní se světlovodným kabelem Wolf a Storz (redukce možná), 1 ks sterilizačního košíku

Část č. 16 - Cystoskopická optika 3

- pracovní délka: 302 mm, průměr: 4 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s instrumentáři Storz, kompatibilní se světlovodným kabelem Storz (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 17 - Cystoskopická optika 4

- pracovní délka: 179 mm, průměr: 1,9 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Wolf (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 18 - Artroskopická optika 1

- pracovní délka: 175 mm, průměr: 4 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s trokary Aesculap, kompatibilní se světlovodným kabelem Aesculap (redukce je možná), počet: 12 ks, sterilizační košík: 12 ks

•

Část č. 19 - Artroskopická optika 2

- pracovní délka: 175 mm, průměr: 4 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s trokary Smith&Nephew, kompatibilní se světlovodným kabelem Smith&Nephew (redukce je možná), počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 20 - Artroskopická optika 3

- pracovní délka: 120 mm, průměr: 3 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s trokary Smith&Nephew, kompatibilní se světlovodným kabelem Smith&Nephew (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 21 - Artroskopická optika 4

- pracovní délka: 204 mm, průměr: 3,5 mm, úhel pohledu: 70°, plně kompatibilní s instrumentáři Arthrex, kompatibilní se světlovodným kabelem Aesculap (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 22 - Artroskopická optika 5

- pracovní délka: 230 mm, průměr: 3 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s instrumentáři Olympus, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 23 - Artroskopická optika 6

- pracovní délka: 230 mm, průměr: 2,7 mm, úhel pohledu 30°, plně kompatibilní s instrumentáři Olympus, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 2 ks, sterilizační košík: 2 ks

Část č. 24 - Bronchoskopická optika 1

- pracovní délka: 317 mm, průměr: 2,7 mm, úhel pohledu: 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Wolf (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 25 - Bronchoskopická optika 2

- pracovní délka: 380 mm, průměr: 3,4 mm, úhel pohledu: 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Wolf (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 26 – Optika 1

- pracovní délka: 246 mm, průměr: 2,7 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 27 – Optika 2

- pracovní délka: 246 mm, průměr: 2,7 mm, úhel pohledu: 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 28 – Optika 3

- pracovní délka: 340 mm, průměr: 4 mm, úhel pohledu: 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 29 – Optika 4

- pracovní délka: 340 mm, průměr: 4 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 30 – Optika 5

- pracovní délka: 240 mm, průměr: 1,9 mm, úhel pohledu: 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 31 – Optika 6

- pracovní délka: 240 mm, průměr: 1,9 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s instrumentáři Wolf, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 32 – Optika 7

- pracovní délka: 360 mm, průměr: 5 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s instrumentáři Storz, kompatibilní se světlovodným kabelem Storz (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 33 – Optika 8

- pracovní délka: 360 mm, průměr: 3 mm, úhel pohledu: 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Storz, kompatibilní se světlovodným kabelem Storz (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 34 – Optika 9

- pracovní délka: 360 mm, průměr: 3 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s instrumentáři Olympus, kompatibilita se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 35 – Optika 10

- pracovní délka: 360 mm, průměr: 3 mm, úhel pohledu: 0°, plně kompatibilní s instrumentáři Olympus, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část č. 36 – Optika 11

- pracovní délka: 360 mm, průměr: 5 mm, úhel pohledu: 30°, plně kompatibilní s instrumentáři Olympus, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 3 ks, sterilizační košík: 3 ks

Část č. 37 – Optika 12

- pracovní délka: 360 mm, průměr: 10 mm, úhel pohledu 30°, plně kompatibilní s instrumentáři Olympus, kompatibilní se světlovodným kabelem Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks, sterilizační košík: 1 ks

Část 38 - Světlovodný kabel 1

- délka: 2.300 mm, průměr: 3,5 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Storz, kompatibilní s optikami Storz (redukce je možná), počet: 1 ks

Část 39 - Světlovodný kabel 2

- délka: 2.500 mm, průměr: 4,9 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Storz, kompatibilní s optikami Storz (redukce je možná), počet: 1 ks

Část 40 - Světlovodný kabel 3

- délka: 2.500 mm, průměr: 4,9 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Aesculap, kompatibilní s optikami Aesculap (redukce je možná), počet: 3 ks

Část 41 - Světlovodný kabel 4

- délka: min. 2.300 mm, průměr: 3,5 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Wolf, kompatibilní s optikami Wolf (redukce je možná), počet: 4 ks

Část 42 - Světlovodný kabel 5

- délka: min. 2.500 mm, průměr: 3,5 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Wolf, kompatibilní s optikami Wolf (redukce je možná), počet: 2 ks

Část 43 - Světlovodný kabel 6

- délka: min. 2.500 mm, průměr: 3,5 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Storz, kompatibilní s optikami Storz (redukce je možná), počet: 3 ks

Část 44 - Světlovodný kabel 7

- délka: min. 2.500 mm, průměr: 3,5 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Aesculap, kompatibilní s optikami Aesculap (redukce je možná), počet: 2 ks

Část 45 - Světlovodný kabel 8

- délka: min. 3.000 mm, průměr: 3,5 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Aesculap, kompatibilní s optikami Aesculap a Smith&Nephew (redukce je možná), počet: 1 ks

Část 46 - Světlovodný kabel 9

- délka: 3.000 mm, průměr: 4,25 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Olympus, kompatibilní s optikami Olympus (redukce je možná), počet: 5 ks

Část 47 - Světlovodný kabel 10

- délka: 2.300 mm, průměr: 3,5 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Wolf, kompatibilní s optikami Wolf (redukce je možná), počet: 2 ks

Část 48 - Světlovodný kabel 11

- délka: 2.200 mm, průměr: 3,5 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Olympus, kompatibilní s optikami Olympus (redukce je možná), počet: 2 ks

Část 49 - Světlovodný kabel 12

- délka: 2.500 mm, průměr: 3,5 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Olympus, kompatibilní s optikami Olympus a Wolf (redukce je možná), počet: 1 ks

Část 50 - Světlovodný kabel 13

- délka: 2.500 mm, průměr: 5 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Olympus, kompatibilní s optikami Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks

Část 51 - Světlovodný kabel 14

- délka: 2.500 mm, průměr: 3 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Olympus, kompatibilní s optikami Olympus (redukce je možná), počet: 1 ks

Část 52 - Světlovodný kabel 15

- délka: 2.500 mm, průměr: 5 mm, plně kompatibilní se světelným zdrojem Storz, kompatibilní s optikami Storz (redukce je možná), počet: 1 ks

V.

POSTUP ZADÁVÁNÍ, DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

Zadavatel uzavře v každé části s jedním účastníkem, jehož nabídka bude vyhodnocena podle hodnotícího kritéria ekonomické výhodnosti jako nejvýhodnější, rámcovou dohodu na dobu určitou, a to na čtyři kalendářní roky.

Dílní veřejné zakázky uzavřené na základě rámcové dohody budou realizovány na základě písemné výzvy k poskytnutí plnění (dále jen „objednávka“), jež je návrhem na uzavření smlouvy, a písemného potvrzení výzvy účastníkem, jež je přijetím návrhu smlouvy.

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

Místem plnění předmětu veřejné zakázky jsou Centrální operační sály I, Pracoviště medicíny dospělého věku, Centrální operační sály II, Pracoviště reprodukční medicíny a Centrální operační sály III, Pracoviště dětské medicíny, Fakultní nemocnice Brno.

VI.

OBCHODNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY

Podrobné obchodní podmínky, včetně platebních a dodacích podmínek, jsou obsaženy ve vzorovém textu rámcové dohody, která je přílohou č. 1 k této zadávací dokumentaci, a je její nedílnou součástí. Zadavatel požaduje, aby účastník využil vzorový text smlouvy bez jakýchkoliv změn k předložení návrhu smlouvy podepsaného osobou oprávněnou zastupovat účastníka na místech k tomu určených.

Pokud účastník podává nabídku do více částí, zadavatel požaduje, aby účastník předložil pro každou část samostatný návrh rámcové dohody (příloha č. 1).

Účastník je oprávněn a současně povinen vyplnit do návrhu rámcové dohody zadavatelem vyznačené údaje (tj. identifikaci účastníka, část do které podává nabídku, vymezení nabízeného plnění, způsob doručení objednávky, identifikaci oprávněného statutárního zástupce účastníka) a neoddělitelně k návrhu smlouvy připojit přílohy obsahující přesnou specifikaci nabízeného plnění (viz čl. II. 2. vzoru smlouvy) a kupní cenu (viz čl. IV. 1 vzoru smlouvy).

VII.

JINÉ PODMÍNKY A POŽADAVKY ZADAVATELE

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

- údaje a dokumenty, které zadavatel potřebuje k hodnocení nabídek a posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení,
- čestné prohlášení či jiný doklad prokazující, že účastník má splněnu ohlašovací povinnost dle § 26 a § 28 zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění,
- čestné prohlášení, že zboží splňuje veškeré technické požadavky stanovené pro jeho uvedení na trh a do provozu dle právních předpisů, zejména zákona č. 22/1997 Sb., o technických

- požadavcích na výrobky a nařízení vlády č. 54/2015 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na zdravotnické prostředky, ve znění pozdějších předpisů,
- čestné prohlášení dodavatele, že zabezpečí servisní podporu výrobku na minimálně 10 let od dodání výrobku
 - součástí nabídky bude elektronický nosič CD/DVD, který bude obsahovat:
 - a. uživatelský manuál v českém jazyce, ve formátu *.doc nebo *.pdf (**VŽDY**),
 - b. uživatelský manuál v anglickém jazyce, pokud výrobce přístroje sídlí mimo ČR, ve formátu *.doc nebo *.pdf (**VŽDY**),
 - údaje o servisních pozáručních podmínkách (o místě servisu v České republice, hodinové sazbě a kilometrovém, době nástupu na opravu, možnosti zapůjčení náhradních přístrojů po dobu dlouhodobé (déle než 3 pracovní dny od oznámení vady) či dílenské opravy, cenách za preventivní bezpečnostně technické kontroly, apod.),
 - seznam pracovišť vybavených nabízenými typy přístrojů

Zadavatel doporučuje účastníkům též předložit následující dokumenty; jejich nedoložení není jakkoliv sankcionováno, je zcela na vůli účastníka, zda dokumenty zadavateli poskytne:

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

Zadavatel si vyhrazuje právo

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

VIII.

POŽADAVEK NA ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Celková nabídková cena bude pro každou část zpracována za 1 ks uvedeného zboží v Kč bez DPH. V částech č. 1 – č. 37 účastník zpracuje nabídkovou cenu jako součet cen za 1 ks optiky a 1 ks sterilizačního košíku a v č. 38 – č. 52 účastník zpracuje nabídkovou cenu za 1 ks světlovodného kabelu.

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

Nabídkovou cenu zpracovanou tímto způsobem účastník uvede do rámcové dohody, do přílohy č. 2 Kupní cena.

Počet kusů uvedených v technické specifikaci je stanoven jako předpokládaná spotřeba za 4 roky.

Pokud účastník podává nabídku do částí, ve kterých zadavatel předpokládá odběr vyšší než 1 ks za 4 roky, (tj část č. 3, 5, 6, 8, 9, 14, 15, 18, 19, 22, 23, 36, 40, 41, 42, 43, 44, 46, 47 a 48), zadavatel od účastníka požaduje nejen uvedení celkové nabídkové ceny za 1 ks požadovaného Zboží, ale také uvedení ceny za předpokládanou spotřebu Zboží za 4 roky.

Cena je stanovena pro účely hodnocení nabídek a zadavatel nebude sankcionován za vyšší či nižší odběr Zboží.

Nákup zboží bude realizován v postupných dodávkách, dle potřeby zadavatele.

IX.

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

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

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

Pokud je žádost o vysvětlení zadávací dokumentace doručena včas a zadavatel neuveřejní, neodešle nebo nepředá vysvětlení do 3 pracovních dnů, prodlouží lhůtu pro podání nabídek nejméně o tolik pracovních dnů, o kolik přesáhla doba od doručení žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace do uveřejnění, odeslání nebo předání vysvětlení 3 pracovní dny.

Kontaktní osobou zadavatele je Ing. Tereza Oškrdalová, referent Oddělení právních věcí, Fakultní nemocnice Brno, e-mail: oskrdalova.tereza@fnbrno.cz.

X.

PODMÍNKY A POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY

NABÍDKA bude pro každou část zpracována v českém jazyce a předložena v jednom originále v písemné formě a jedné kopii v datové formě (na CD ve formátu *.doc, *.pdf, případně jiném formátu po dohodě se zadavatelem, **smlouva včetně příloh ve formátu *.doc**), oboje bude vloženo do řádně uzavřené obálky označené slovy „**Veřejná zakázka – Rigidní optiky - VLASTNÍ NABÍDKA**“ – část/č. [...] a s uvedením identifikačních údajů účastníka (alespoň obchodní firmy či názvu (jména a příjmení), sídla (bydliště či místa podnikání), právní formy, IČO a adresy pro doručování písemností. Do jedné obálky může účastník vložit více samostatných nabídek, každou v samostatné obálce.

Struktura „**NABÍDKY**“:

- Obsah nabídky – seznam předkládaných dokumentů s podrobným uvedením číslování listů
- Krycí list účastníka obsahující identifikační údaje účastníka, a to zejména obchodní firmu nebo název, sídlo, právní formu, IČO, DIČ, bankovní spojení, statutární orgán, telefonní, faxové a e-mailové spojení, adresu pro doručování písemností, internetovou adresu apod.
- Doklady prokazující splnění kvalifikačních předpokladů dle čl. III této dokumentace

Komentář [OT1]: Účastník doplní číslo části, či částí, do kterých podává nabídku.

- Návrh rámcové dohody (plně vycházející z příslušné vzorové smlouvy se zpracovanými údaji dle požadavku zadavatele) podepsaný osobou oprávněnou zastupovat účastníka včetně přílohy č. 1 – specifikace zboží a č. 2 – kupní cena
- Cenová nabídka dle bodu VIII. této dokumentace
- Doklady dle bodu VII. této dokumentace
- Elektronický nosič (CD/DVD, ...) který bude obsahovat:
 - Uživatelský manuál v českém jazyce (**VŽDY**)
 - Uživatelský manuál v anglickém jazyce (je-li výroba přístroje mimo ČR)
 - Návrh rámcové dohody včetně příloh ve formátu *.doc
 - Scan kompletní nabídky

NABÍDKA (originál) bude vypracována v písemné formě, kvalitním způsobem vytištěna, bude zabezpečena takovým způsobem, který znemožní vyjmout jednotlivé listy nabídky (jednotlivé listy včetně příloh budou očíslovány, svázané nebo sešity). Opatření proti vyjmutí listů uplatňuje zadavatel zejména z důvodů vyloučení možnosti neoprávněné manipulace. Jednotlivé listy nabídky budou číslovány nepřetržitou číselnou řadou. Jako poslední list nabídky bude doloženo prohlášení účastníka, podepsané statutárním zástupcem účastníka, o počtu listů nabídky.

XI.

PRAVIDLA PRO HODNOCENÍ NABÍDEK

Nabídky budou v každé části hodnoceny podle ekonomické výhodnosti, a to tak, že budou seřazeny podle nabídkové ceny bez DPH od nejnižší do nejvyšší. Jako ekonomicky nejvýhodnější bude hodnocena nabídka s nejnižší nabídkovou cenou bez DPH.

XII.

PODMÍNKY PRO UZAVŘENÍ SMLOUVY

U vybraného dodavatele může zadavatel požadovat dle § 104 a) zákona jako další podmínku pro uzavření smlouvy předložení vzorků vztahujících se k předmětu plnění veřejné zakázky nebo kvalifikaci dodavatele. Předložené vzorky bude zadavatel testovat tak, že po vizuální inspekci provede několikanásobné mytí a sterilizaci (134 °C) a následně provede kontrolu stavu optiky a optických vlastností – buď přímo nebo pomocí HD kamery.

Zadavatel si v souladu s § 39 odst. 6 zákona vyhrazuje povinnost vybraného dodavatele převzít předložený vzorek po ukončení zadávacího řízení. Vybraný dodavatel je povinen na výzvu zadavatele převzít předložený vzorek na své náklady.

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

a) identifikačních údajů všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem, a
b) dokladů, z nichž vyplývá vztah všech osob podle písmene a) k dodavateli; těmito doklady jsou zejména

1. výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence,
2. seznam akcionářů,
3. rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu na zisku,
4. společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanovy.

Zadavatel upozorňuje, že v případě nepředložení těchto vzorků a dokladů, budou-li požadovány, bude vybraný dodavatel ze zadávacího řízení vyloučen.

Vybraný dodavatel je **po uzavření smlouvy** povinen zaslat zadavateli 5 dnů před plánovaným dodáním zboží vyplněnou Importní tabulku, která je přílohou této zadávací dokumentace, a to v elektronické podobě.

XIII.

LHŮTA A MÍSTO PRO PODÁNÍ NABÍDEK, OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK

Lhůta:

- lhůta pro podání nabídek se stanovuje do ~~30. 7. 2018 v 9:00 hod.~~ **3. 8. 2018 v 10:00 hod.**

Místo:

- poštou doporučeně na adresu: Fakultní nemocnice Brno
Oddělení právních věcí
Jihlavská 20, 625 00 Brno
- osobně v sídle zadavatele v pracovní dny od 8:00 do 11:00 hod. na Oddělení právních věcí - úsek veřejných zakázek, dveře č. 3112, 3. nadzemní podlaží objektu L - lůžkového traktu, Pracoviště medicíny dospělého věku, Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 625 00 Brno

Otevírání obálek:

- Otevírání obálek proběhne dne ~~30. 7. 2018 v 9:00 hod.~~ **3. 8. 2018 v 10:00 hod.** v sídle zadavatele v zasedací místnosti Oddělení právních věcí, 3. nadzemní podlaží objektu L - lůžkového traktu, Pracoviště medicíny dospělého věku, Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 625 00 Brno.
- Otevírání obálek se mohou zúčastnit statutární zástupci účastníků nebo jejich zástupci (nejvýše jedna osoba za každého účastníka) výslovně zmocnění k tomuto úkonu na základě plné moci, která bude předána zadavateli před otevřením obálek.
- Zadavatel při otevírání obálek kontroluje, zda nabídky byly doručeny ve stanovené lhůtě, v řádně uzavřené obálce označené názvem veřejné zakázky.

V Brně dne 26. 6. 2018

MUDr. Roman Kraus, MBA
ředitel FN Brno

Přílohy

Příloha č. 1 – vzorový text rámcové dohody
Příloha č. 2 – importní tabulka