

Zadávací dokumentace k veřejné zakázce

dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (dále jen „zákon“)

k nadlimitní veřejné zakázce na dodávky
zadávané v otevřeném řízení dle § 27 a násł. zákona

„FN Brno – Hybridní skener PET/MR“

Zakázka je spolufinancována Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj
v rámci Integrovaného operačního programu (IOP)
prioritní osa: 6.3. Zvýšení kvality a dostupnosti veřejných služeb,
oblast podpory: 6.3.2 Služby v oblasti veřejného zdraví,
registrační číslo projektu: CZ.1.06/3.2.01/19.09748

Zadavatel:

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

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Název zadavatele: Fakultní nemocnice Brno, příspěvková organizace
IČ: 65269705
DIČ: CZ65269705
Sídlo zadavatele: Jihlavská 20, 625 00 Brno
Statutární orgán: MUDr. Roman Kraus, MBA, ředitel
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 71234621/0100

Fakultní nemocnice Brno je státní příspěvková organizace zřízená rozhodnutím Ministerstva zdravotnictví. Nemá zákonné povinnost zápisu do obchodního rejstříku, je zapsána do živnostenského rejstříku vedeného Živnostenským úřadem města Brna.

II. PŘEDMĚT A ÚČEL VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem veřejné zakázky na dodávky je pořízení investičního majetku, a to zdravotnické techniky (dále také „zboží“), včetně předvedení funkčnosti a spotřebního materiálu nutného k prvnímu uvedení do provozu, pro jednotlivá pracoviště zadavatele.

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 souvisejících předpisů v platném znění.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky:

Zadavatel stanovil předpokládanou hodnotu veřejné zakázky v souladu s § 13 a násl. zákona ve výši 140.000.000,00 Kč vč. DPH, tj. 115.702.479,34 Kč bez DPH.

Uchazeč tuto předpokládanou hodnotu nesmí svou nabídkovou cenou překročit.
Nesplnění této podmínky, tedy překročení předpokládané hodnoty, je důvodem pro vyřazení nabídky ze zadávacího řízení.

Klasifikace předmětu veřejné zakázky

CPV kód:

33100000-1 – Zdravotnické přístroje

33113100-6 – Skenery pracující na základě MR

Rozdělení veřejné zakázky na části

Veřejná zakázka není rozdělena na části.

III. TECHNICKÉ PODMÍNKY

Zadavatel požaduje přístroje nové (ne demo, ne repase, ...).

Pokud je v zadávací dokumentaci uveden konkrétní výrobek či technologie, zadavatel v souladu s § 44 odst. 11 zákona umožní pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení. Od technických parametrů je možné se odchýlit o +/- 10%, pokud to povaha věci umožňuje, tj. za podmínky splnění požadovaného medicínského účelu, diagnostického a terapeutického využití a pokud není dále stanovena jiná povolená odchylka.

Pokud je v technické specifikaci níže uvedeno konkrétní specifické označení zboží, technologie či metody platící pro určitou osobu za příznačné, patent na vynález, užitný vzor nebo průmyslový vzor, ochranná známka nebo označení původu, je možné je v souladu s § 44 odst. 11 zákona nahradit adekvátním, kvalitativně a technicky rovnocenným řešením stejných či lepších parametrů.

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

Technická specifikace

Hybridní skener PET/MR

Medicínský účel:

Hybridní skener umožňující provádění zobrazovacích vyšetření magnetickou rezonancí (MR) a pozitronovou emisní tomografií (PET).

Požadavky na věcné plnění:

Technologicky nejvyspělejší zařízení v této kategorii pro akvizici zobrazovacích dat PET i MR současně v jedné pozici na jednom pacientském stole.

- průměr otvorů gantry min. 60 cm
- nosnost stolu min. 190 kg
- rozsah simultánního skenování PET/MR min. 190 cm

PET subsystém

Diagnostický zobrazovací systém na principu pozitronové emisní tomografie pro celotělovou diagnostiku, s eliminací ovlivnění PET subsystému polem MR a technikou pro dosažení vysoké kontrastního zobrazení:

- základní materiál krystalů detektorů lutetium
- maximální velikost jednotlivého prvku krystalů v transaxiálním a axiálním směru 4 x 4 mm a méně
- min. 28 000 krystalových elementů
- min. 44 prstenců detektorových elementů
- min. 4 řady bloků /rings

- transaxial Field of View min. 55 cm
- axiální Field of View (FOV) - fyzikální FOV min. 22 cm
- překryv axiálního FOV v sousedních akvizičních pozicích (Bed Overlap) min. 40% (uveďte nabízenou hodnotu)
- max. 5 akvizičních pozic (beds) na pokrytí skenu délky 90 cm, se započtením jejich přesahu, započatá pozice počítána jako celá (uveďte nabízenou hodnotu)
- akvizice dynamická - list mode
- synchronizovaná akvizice s dechovou aktivitou
- synchronizovaná akvizice s EKG
- transversální rozlišení pro 3D akvizici ve vzdálenosti 10 mm od centrální osy podle NEMA 2007 méně než 4,5 mm
- senzitivita – NEMA performance specification min. 7,4 cps/kBq
- high resolution akvizice – pro zobrazení mozku a hrudníku (včetně dechové synchronizace)
- požadujeme současnou akvizici MRI a PET

MR subsystem

High-end diagnostický tomografický zobrazovací systém magnetické rezonance pro celotělovou diagnostiku, s multielementovými cívками pro paralelní akvizici dat, kompatibilní s PET akvizicí:

- magnetická indukce 3T
- gradientní systém amplituda min. 45 mT/m
- gradientní systém slew rate min. 200 T/m/s
- gradientní systém rise time min. 225 mikrosec.
- field of View (FOV) kraniokaudální min. 450 mm
- Field of View (FOV) transaxiální min. 500 mm
- cívkové vybavení kompatibilní s PET akvizicí pro pokrytí celého těla
- hlavová vícekanálová cívka
- pokrytí celého těla tělovými (body) cívками
- vícekanálová páteřní cívka
- flexibilní cívky – dvě velikosti (1 + 1 ks)
- vícekanálová kolenní cívka
- multikanálový příjem min. 18 kanálů
- paralelní akviziční techniky
- možnost korekce atenuace PET obrazů
- sekvence rychlého spinového echa T1, T2 a PD včetně sekvencí se spektrální saturací tuku
- sekvence inversion recovery FLAIR, TIR, STIR
- sekvence gradientního echa – spoiled T1 vážené in-a opposed-phase, T2*, sekvence pro MRA technikou time-of-flight; dynamická sekvece pro postkontrastní perfuzní zobrazení T1 vážením dynamická sekvence pro 4D kontrastní MR angiografii
- steady state sekvence pro vyšetření vnitřního ucha a kloubů
- difuzní sekvence – mozek, zobrazení prostaty, jater a celotělové zobrazení, diffusion tensor imaging DTI
- Bold technika pro FMRI
- spektroskopie – technika multivoxel chemical shift imaging
- shim 2. řádu

- skenovací rozsah min. 180 cm
- sekvence pro zobrazení srdce – kinetické perfuzní a postkontrastní sekvence pro pozdní sycení myokardu a zobrazení toku pomocí fázového kontrastu
- uveďte dobu celotělové akvizice sekvence pro korekci
- uveďte dobu atenuace PET pro vyšetření v délce 100 cm
- doba akvizice max. 22 s vážené sekvence s potlačením tuku pro vyšetření v délce 100 cm
- doba akvizice max. 22 s difuzně vážené sekvence pro vyšetření v délce 100 cm
- doba max. 22 s vážené sekvence s potlačením tuku bez podání kontrastní látky pro vyšetření v délce 100 cm
- doba max. 22 s vážené sekvence s potlačením tuku po podání kontrastní látky pro vyšetření v délce 100 cm

Doplňková zařízení jako součást základní dodávky

- kompletní technologie chlazení
- stínící Faradayova klec pro vyšetřovnu
- elektrický rozvaděč
- záložní zdroj pro ukončení datového provozu kompletu v případě výpadku sítě (uložení dat) na dobu min 7 min.
- pomůcky a příslušenství, jejichž specifikace je dána konkrétním zařízením a předpisem výrobce a které jsou nutné pro provádění kvalitativních testů a ověřování technických parametrů zařízení, předepsaných výrobcem a prováděných uživatelsky.

Požadavky na výstup obrazových dat

- DICOM 3.0 se schopností realizovat DICOM služby Query/Retrieve, Send, Worklist
- možnost odesílání obrazových dat na více DICOM destinací (min. 2)

Požadavky na připojení do datové sítě

- připojení k síti typu Gigabit Ethernet/Fast Ethernet
- rozhraní – konektor RJ-45, propojovací kabel UTP cat. 5e mezi zařízením a přípojkou datové sítě v potřebné délce součástí dodávky
- protokol - síťový provoz výhradně prostřednictvím TCP/IP
- povinné nastavení síťové adresy - na DHCP (adresa IP musí být fixována na adresu MAC prostředky IT)

Požadavky na antivirovou ochranu

- antivirová ochrana (uchazeč je povinen ve své nabídce uvést/vybrat jedno z níže uvedených řešení):
 1. lze využít AV systému zadavatele
 2. použití jiného AV programu a zajištění vlastní metody aktualizace – zadavatel nezajišťuje průchod jiných AV programů na aktualizační servery
 3. netečnost nabízeného zboží k počítačovým virům – nutno doložit, že zboží nemůže být nakaženo ani nemůže nakazit jiná síťová zařízení

Požadavky na vzdálený dohled

- vzdálený dohled (není požadavkem zadavatele, ale zadavatel jej umožňuje) - možný prostřednictvím klienta openVPN, jiný způsob dohledu (např. telefonní modem) není zadavatelem podporován; možnost vzdáleného dohledu zadavatel v případě zájmu uchazeče s uchazečem projedná, avšak konečné rozhodnutí, zda bude v konkrétním

Projekt „FN Brno – Modernizace specializovaných pracovišť KOC“ je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj

případě vzdálený dohled povolen, je s ohledem na zajištění bezpečnosti provozu v rukou zadavatele

Další požadavky

- k přístroji bude dodán DICOM Conformance Statement (v elektronické podobě - formát .pdf nebo .doc)

Portálový processingový server

Medicínský účel:

Universální vyhodnocovací systém umožňující kombinované diagnostické hodnocení PET a MR molekulárního zobrazení na více stanicích.

- 1 ks akviziční stanice pro paralelní přístup k datům
- 2 ks vyhodnocovací stanice - PC Standard "B" + 2x barevný diagnostický monitor s možností orientace na výšku (Portrait zobrazení) a digitálním vstupem
- 2 ks RISová stanice k vyhodnocovacím stanicím (PC Standard "A")
- 1 ks laborantská stanice - ovladovna (PC Standard "A")
- 1 ks PC pro příjem pacientů - "okénko" (PC Standard "A")
- SW pro multimodalitní fúzi včetně vytvoření fúzovaných obrazových sérií typu ALPHA blending – 3 paralelní přístupy
- SW pro základní kvantifikaci SUV – 2 paralelní přístupy
- SW pro pokročilou kvantifikaci SUV (SUVpeak) a hodnocení kontrolních zobrazení v minimálně 4 časových bodech – 2 paralelní přístupy
- SW pro pokročilé onkologické hodnocení, automatická detekce lézí, volumetrie, RECIST analýza – 2 paralelní přístupy
- SW pro analýzu dynamického PET záznamu - list modu – 2 paralelní přístupy
- SW pro analýzu PET/MR srdce včetně vzájemné fúze mezi modalitami včetně SW pro hodnocení sycení myokardu, funkce a kinetiky levé komory a flow analýzy – 1 přístup
- SW pro analýzu T1 perfuze – 1 přístup
- SW pro analýzu traktografie DTI – 1 přístup
- SW pro analýzu fMRI technikou BOLD – 1 přístup
- SW pro analýzu spektroskopie – 1 přístup
- SW pro speciální analýzu neuroPET – 1 přístup

Požadavky na připojení do datové sítě

- připojení k síti typu Gigabit Ethernet/Fast Ethernet
- rozhraní - konektor RJ-45, propojovací kabel UTP cat. 5e mezi zařízením a přípojkou datové sítě v potřebné délce součástí dodávky
- protokol - síťový provoz výhradně prostřednictvím TCP/IP
- povinné nastavení síťové adresy - na DHCP (adresa IP musí být fixována na adresu MAC prostředky IT)

Požadavky na antivirovou ochranu vyhodnocovací stanice

- antivirová ochrana (uchazeč je povinen ve své nabídce uvést/vybrat jedno z níže uvedených řešení):
 1. lze využít AV systému zadavatele
 2. použití jiného AV programu a zajištění vlastní metody aktualizace – zadavatel nezajišťuje průchod jiných AV programů na aktualizační servery

Projekt „FN Brno – Modernizace specializovaných pracovišť KOC“ je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj

3. netečnost nabízeného zboží k počítačovým virům – nutno doložit, že zboží nemůže být nakaženo ani nemůže nakazit jiná síťová zařízení

Požadavky na vzdálený dohled

- vzdálený dohled (není požadavkem zadavatele, ale zadavatel jej umožňuje) - možný prostřednictvím klienta openVPN, jiný způsob dohledu (např. telefonní modem) není zadavatelem podporován; možnost vzdáleného dohledu zadavatel v případě zájmu uchazeče s uchazečem projedná, avšak konečné rozhodnutí, zda bude v konkrétním případě vzdálený dohled povolen, je s ohledem na zajištění bezpečnosti provozu v rukou zadavatele

Další požadavky – vyhodnocovací stanice

- k diagnostickému SW vyhodnocovacích stanic bude dodán DICOM Conformance Statement (v elektronické podobě - formát .pdf nebo .doc)

Injektor pro aplikaci kontrastní látky pro MR

Dvouválcový injektor pro aplikaci kontrastní látky pro MR vyšetření.

Injektor pro aplikaci 18F-FDG pro MR

Injektor pro aplikaci radiofarmaka pro PET vyšetření.

Požadované servisní zabezpečení hybridního PET/MR kompletu

Plný záruční servis na dobu 5 let

Smluvní cena musí zahrnovat:

- materiál spotřebovaný při pravidelné servisní údržbě
- veškerý potřebný materiál při havarijních opravách pro uvedení zařízení do opětného provozu
- práci při pravidelné servisní údržbě a havarijních opravách
- provádění veškerých provozně potřebných BTK předepsaných výrobcem nebo národní legislativou
- náklady na dopravu, ztrátový čas na cestě a veškeré další vedlejší náklady na údržbu a servisní úkony.

Při provádění havarijních servisních zásahů a oprav je zadavatelem požadováno zahájení servisních úkonů do 12 hodin a zprovoznění zařízení do 24 hodin (bez ND), respektive 48 hodin (vč. dodávky ND) od nahlášení závady kupujícím.

IV. PLATEBNÍ PODMÍNKY, OBCHODNÍ PODMÍNKY

Podrobné obchodní podmínky vč. podmínek platebních a dodacích, jsou obsaženy ve vzoru smlouvy, který je připojen jako Příloha č. 1 této zadávací dokumentace a je její nedílnou součástí. Zadavatel požaduje, aby uchazeč využil vzorový text smlouvy pro každou část veřejné zakázky, do které podává nabídku, k předložení návrhu smlouvy podepsaného osobou oprávněnou jednat jménem nebo za uchazeče na místech k tomu určených. Uchazeč je oprávněn a současně povinen dále vyplnit do návrhu smlouvy zadavatelem vyznačené údaje (tj. identifikaci uchazeče, vymezení nabízeného plnění, nabízenou cenu,

Projekt „FN Brno – Modernizace specializovaných pracovišť KOC“ je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj

identifikaci oprávněného statutárního zástupce uchazeče) a neoddělitelně k návrhu smlouvy připojit přílohu obsahující přesnou technickou specifikaci nabízeného plnění (viz čl. II.1. vzoru smlouvy). V případě, že přístroj obsahuje pouze firmware, uchazeč odstraní z textu smlouvy modře podbarvený text, pokud je součástí dodávky i samostatný software a licence, odstraní uchazeč z textu smlouvy červeně podbarvený text.

Uchazeč je oprávněn upravit strukturu ceny ve čl. IV vzorové smlouvy pro účely využití přenesené daňové povinnosti.

V. JINÉ PODMÍNKY A POŽADAVKY ZADAVATELE

Součástí nabídky ke všem částem veřejné zakázky bude v českém jazyce:

1. seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních 3 letech od konce lhůty pro podání nabídky byli v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u zadavatele,
2. má-li dodavatel formu akciové společnosti, seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě pro podání nabídky,
3. prohlášení uchazeče o tom, že neuzavřel a neuzavře zakázanou dohodu podle zákona č. 143/2001 Sb., o ochraně hospodářské soutěže, ve znění pozdějších předpisů, v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou,
4. čestné prohlášení či jiný doklad prokazující, že uchazeč má splněnu oznamovací povinnost dle § 26 zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, v platném znění,
5. čestné prohlášení dodavatele, že zabezpečí servisní podporu výrobku na minimálně 10 let od dodání výrobku (případně od ukončení výroby, pokud byla ukončena před dodáním výrobku zadavateli)
6. návod ke zboží 1 x v českém jazyce a 1 x v anglickém originále, pokud výrobce nepochází z České republiky (zadavatel preferuje na CD/DVD ve formátu *.doc nebo *.pdf),
7. uživatelský návod k SW v prosté kopii v datové podobě na CD/DVD/USB disku ve formátu *.doc, *.rtf nebo *.pdf), pokud je součástí plnění samostatný SW;
8. kompletní DICOM Conformance Statement ke každému nabízenému přístroji u kterého je v rámci technické specifikace požadován, v prosté kopii v datové podobě na CD/DVD/USB disku ve formátu *.doc nebo *.pdf, v českém, příp. anglickém jazyce;
9. doklady k objasnění způsobu zajistění antivirové ochrany nabízeného zboží; je-li nabízené zboží netečné k počítačovým virům, čestné prohlášení datované a podepsané osobou oprávněnou jednat jménem nebo za uchazeče o tom, že nabízené zboží nemůže být nakaženo a ani nemůže nakazit jiná síťová zařízení, ke každému nabízenému přístroji, u kterého jsou v rámci technické specifikace požadovány.

Nedoložení kteréhokoli z požadovaných dokumentů je důvodem pro vyloučení uchazeče z další účasti v zadávacím řízení!

Zájemce může dále k nabídce připojit v českém jazyce:

- údaje o servisních pozáručních podmínkách (o místu servisu v České republice, hodinové sazbě a kilometrovém, době nástupu na opravu, možnosti zapůjčení náhradního zboží po dobu dlouhodobé (délce než 3 pracovní dny od oznámení vady) či dílenské opravy, cenách za preventivní bezpečnostně technické kontroly, apod.);
- seznam veškerého dalšího možného příslušenství nabízeného zboží příp. SW nad rámec předmětu veřejné zakázky s uvedením aktuálních cen;
- seznam pracovišť v České republice vybavených nabízeným zbožím, příp. samostatným SW;
- čestné prohlášení datované a podepsané osobou oprávněnou jednat jménem nebo za uchazeče, zda má uchazeč v úmyslu zadat část veřejné zakázky jednomu či více subdodavatelům, a pokud ano, pak uvést identifikační údaje každého takového subdodavatele a informace v jakém rozsahu se na plnění veřejné zakázky bude subdodavatel podílet.

Výše uvedené doklady mají pouze informativní charakter, nejsou povinnou náležitostí nabídky uchazeče a jejich nedoložení není důvodem pro vyřazené nabídky z dalšího posouzení a vyloučení uchazeče z další účasti v zadávacím řízení.

Zadavatel stanoví zadávací lhůtu, po níž je uchazeč vázán svou nabídkou, v délce 150 kalendářních dnů. Zadávací lhůta počíná běžet okamžikem uplynutí lhůty pro podání nabídky a koncí dnem doručení oznámení o výběru nejvhodnější nabídky uchazeče. Zadávací lhůta se prodlužuje uchazeči, s nímž může zadavatel uzavřít smlouvu, a to až do doby uzavření smlouvy nebo zrušení zadávacího řízení.

Zadavatel si vyhrazuje právo

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

VI. JISTOTA

Zadavatel nepožaduje poskytnutí jistoty.

VI. POŽADAVEK NA ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Nabídková cena bude zpracována jako **celková nabídková cena** v Kč s DPH, bez DPH a s vyčíslením sazby a výše DPH zvlášť. 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

Projekt „FN Brno – Modernizace specializovaných pracovišť KOC“ je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj

zkoušky, validace, kalibrace nebo jiných vstupních měření, recyklační poplatek (pouze u zboží, které tomuto poplatku podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, podléhá).

VII. POSKYTOVÁNÍ DODATEČNÝCH INFORMACÍ

V případě, že některý z dodavatelů bude mít jakýkoliv dotaz vztahující se k zadávacím podmínkám, je nutné na tento požadavek pohlížet jako na právní úkon dodavatele ve smyslu § 49 odst. 1 zákona. Žádost o dodatečnou informaci k zadávacím podmínkám je uchazeč povinen **doručit zadavateli** v písemné formě na adresu zadavatele k rukám kontaktní osoby či prostřednictvím profilu zadavatele, a to **nejpozději 6 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek**. Zadavatel odesle dodavateli požadované informace nejpozději do 4 pracovních dnů ode dne doručení žádosti dodavatele. Zadavatel může poskytnout dodavatelům dodatečné informace k zadávacím podmínkám i bez předchozí žádosti. Dodatečné informace, včetně přesného znění případné žádosti, poskytne zadavatel hromadně i všem ostatním dodavatelům **prostřednictvím svého profilu** (<https://ezak.fnbrno.cz/>).

Kontaktní osobou zadavatele je Mgr. Petra Lompejová, právník Oddělení právních věcí, Fakultní nemocnice Brno.

VIII. PODMÍNKY A POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY

NABÍDKA bude 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 – FN Brno – Hybridní skener PET/MR - VLASTNÍ NABÍDKA**“ a s uvedením identifikačních údajů uchazeče (alespoň obchodní firmy či názvu (jména a příjmení), sídla (bydliště či místa podnikání), právní formy, IČ a adresy pro doručování písemností).

Struktura „**NABÍDKY**“:

- Obsah nabídky – seznam předkládaných dokumentů s podrobným uvedením číslování stránek
- Krycí list uchazeče obsahující identifikační údaje uchazeče, a to obchodní firmu nebo název, sídlo, právní formu, IČO, DIČ, bankovní spojení, statutární orgán, telefonní, faxové a e-mailové spojení, adresu pro doručování písemností, internetovou adresu apod.
- Návrh kupní smlouvy (plně vycházející z příslušné vzorové smlouvy se zapracovanými údaji dle požadavku zadavatele) podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem uchazeče nebo za uchazeče včetně přílohy č. 1 – technické specifikace
- Cenová nabídka dle bodu VI. této dokumentace

Zadavatel upozorňuje uchazeče, že nebude-li nabídka obsahovat návrh vzorové smlouvy nebo cenovou nabídku, jedná se o důvod pro vyloučení uchazeče z další účasti v zadávacím řízení!!

NABÍDKA (originál) bude vypracována v písemné formě, kvalitním způsobem vytisknuta, bude zabezpečena takovým způsobem, který znemožní vyjmout jednotlivé listy nabídky (jednotlivé strany včetně příloh budou očíslovány, svázány 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 uchazeče, podepsané statutárním zástupcem uchazeče, o počtu stran nabídky.

NABÍDKU netvoří **KVALIFIKACE! KVALIFIKACE** bude předložena v jednom originále v samostatné řádně uzavřené obálce označené slovy „**Veřejná zakázka – FN Brno – Hybridní skener PET/MR – KVALIFIKACE**“ a s uvedením identifikačních údajů uchazeče (alespoň obchodní firmy či názvu (jména a příjmení), sídla (bydliště či místa podnikání), právní formy, IČO a adresy pro doručování písemností a jedné kopii v datové formě (na CD ve formátu *.doc, *.pdf, případně jiném formátu po dohodě se zadavatelem).

IX.

Hodnotícím kritériem pro hodnocení nabídek je nejnižší nabídková cena. Při hodnocení nabídkové ceny je rozhodná její výše bez daně z přidané hodnoty.

X. PROHLÍDKA MÍSTA PLNĚNÍ

Zadavatel nebude uskutečňovat prohlídku místa plnění.

XI.

Lhůta:

- Ihúta pro podání nabídky se stanovuje do 15. 7. 2015 10:00 hodin

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 lůžkového traktu, Pracoviště medicíny dospělého věku, Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 625 00, Brno

Uchazeč je ve stejné lhůtě a na stejném místě povinen předložit též doklady k prokázání splnění kvalifikace.

Otevřání obálek:

- Otevřání obálek proběhne dne 15. 7. 2015 v 10:00 hod. v sídle zadavatele v zasedací místnosti Oddělení právních věcí, 3. nadzemní podlaží objektu lůžkového traktu, Pracoviště medicíny dospělého věku, FN Brno, Jihlavská 20, 625 00, Brno.
- Otevřání obálek se mohou zúčastnit statutární zástupci uchazečů nebo jejich zástupci (nejvýše jedna osoba za každého uchazeče) výslovně zmocněni k tomuto úkonu na základě plné moci, která bude předána zadavateli před otevřáním obálek.
- Komise, která otevírá obálky, kontroluje úplnost nabídky, tedy zda a) je nabídka zpracována v požadovaném jazyku a b) je návrh smlouvy podepsán osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče. Jestliže komise zjistí, že nabídka není úplná, nabídku vyřadí.

V Brně dne 28. 5. 2015

MUDr. Roman Kraus, MBA
ředitel FN Brno

Vyřizuje: Mgr. Petra Lompejová, právník OPV, tel: 532 233 743, e-mail: Lompejova.Petra@fnbrno.cz

Projekt „FN Brno – Modernizace specializovaných pracovišť KOC“ je spolufinancován Evropskou unií
z Evropského fondu pro regionální rozvoj