

Žádost o účast na předběžné tržní konzultaci

dle § 33 zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „zákon“)

vedené pro přípravu zadávacích podmínek nadlimitní veřejné zakázky na dodávky

Veřejná zakázka	
Předběžný název:	Lineární urychlovač Automatický afterloadingový ozařovač pro brachyterapii Dozimetrický systém
Zadavatel	
Název:	Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace
IČO:	00090638
Adresa sídla:	Vrchlického 4630/59, 586 01 Jihlava
Osoba oprávněná jednat za zadavatele:	MUDr. Lukáš Velev, MHA, ředitel
Profil zadavatele:	https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_195.html
Kontaktní osoba zadavatele:	Projektová kancelář Kraje Vysočina, příspěvková organizace Ing. Marek Bena, tel. +420 604 119 057, bena@pkkv.cz

Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace (dále jen „zadavatel“) připravuje zadávací dokumentaci shora uvedené veřejné zakázky (dále jen „veřejná zakázka“).

Za účelem získání potřebných informací pro přípravu zadávacích podmínek se zadavatel rozhodl vést s dodavateli předběžnou tržní konzultaci dle ust. § 33 zákona, jejímž smyslem je vyjasnit některé otázky, které zadavateli při přípravě zadávací dokumentace vznikly. Získané odpovědi dodavatelů zadavateli pomohou ověřit a korektně definovat zamýšlené zadávací podmínky tak, aby co nejlépe odpovídaly potřebám zadavatele a současně možnostem trhu.

Informace o této předběžné tržní konzultaci jsou uveřejněny na profilu zadavatele na shora uvedené internetové adrese v sekci „Dokumenty organizace“ na záložce „Veřejné dokumenty“ a v sekci „Informace zadavatele a na obecné internetové adrese zadavatele <https://www.nemji.cz/verejne-zakazky/ds-1116/p1=1243>.

Komunikace mezi zadavatelem a dodavateli bude probíhat výhradně elektronickou formou, a to prostřednictvím kontaktní osoby zadavatele.

Za účelem zpracování a poskytnutí odpovědí na níže uvedené otázky, zadavatel poskytuje dodavatelům následující **základní informace o účelu a předmětu veřejné zakázky**:

Účelem veřejné zakázky je modernizace zdravotnické techniky a technologií v oblasti poskytování vysoce specializované onkologické péče a posílení dostupnosti, kvality a bezpečnosti onkologického pracoviště pro pacienty a personál oddělení.

Předmětem veřejné zakázky je dodávka níže uvedených zdravotnických prostředků – přístrojů pro komplexní onkologické centrum v Nemocnici Jihlava, přičemž zadavatel uvádí jejich stručnou charakteristiku:

Lineární urychlovač – kompatibilní se současným přístrojovým vybavením pro zevní ozařování zhoubných nádorových onemocnění u onkologických pacientů v rámci komplexního onkologického centra, nově zakoupený přístroj bude náhradou/obnovou stávajícího přístroje, bude tedy umístěn ve stávajících prostorách pracoviště ozařoven KOC. Výraznější stavební zásahy a úpravy zadavatel nepředpokládá, na statiku stávající budovy nebudou kladeny speciální nároky a nebude požadavek na výstavbu nových prostor mimo stávající půdorys budovy.

Automatický afterloadingový ozařovač pro brachyterapii – s vysokým dávkovým příkonem a uzavřeným radionuklidovým zářičem včetně aplikátorů a příslušného SW, nově pořízený afterloadingový systém bude náhradou/obnovou stávajícího vybavení, bude tedy umístěn v současných prostorách pracoviště ozařoven KOC. Výraznější stavební zásahy a úpravy zadavatel nepředpokládá, na statiku stávající budovy nebudou kladeny speciální nároky a nebude požadavek na výstavbu nových prostor mimo stávající půdorys budovy.

Dozimetrický systém pro pracoviště ozařoven – odpovídající HW a SW nástroje pokrývající pracoviště ozařoven Nemocnice Jihlava a splňující veškeré požadavky na bezpečnost a podmínky atomového zákona.

Pozn.: Podrobný popis požadovaného plnění bude předmětem zadávací dokumentace, která bude dodavatelům k dispozici na profilu zadavatele po zahájení zadávacího řízení.

Stávající vybavení ozařoven

- lineární urychlovač: CLINAC 2100C/D / Varian Medical System (pořízen 2010)
- brachyterapeutický ozařovač: Automatický afterloading VariSource 200e / Varian Medical System (pořízen 2010)
- dozimetrický systém: In vivo dozimetrie emX / IBA Dosimetry (pořízen 2010)

Předmět předběžné tržní konzultace

Cílem Nemocnice Jihlava, příspěvkové organizace jako zadavatele je pořídit nejen tři shora uvedené přístroje, ale zajistit, že tyto pořízené přístroje budou vzájemně kompatibilní a jako celek plně funkční.

Dle ust. § 35 a 101 zákona zadavatel v některých případech může předmět veřejné zakázky rozdělit na více částí. V takovém případě se i nadále jedná o jedinou veřejnou zakázku, která může být jako celek zadávána v jediném zadávacím řízení. Dodavatelé tak mohou své nabídky podat pouze na konkrétní část(i) veřejné zakázky dle svého uvážení a zadávacích podmínek.

Zadavatel proto v rámci této předběžné tržní konzultace zkoumá, zda je možné či dokonce nutné zadat veřejnou zakázku jako celek (bez rozdělení na části), či zda je možné či dokonce nutné rozdělit ji na dvě či tři části při současném zajištění plné kompatibility dodaných přístrojů.

Zadavatel proto tímto žádá dodavatele na základě jejich odborných zkušeností a možností o odpovědi na následující otázky:

- 1. Bylo by překážkou v účasti dodavatele v zadávacím řízení, pokud by zadavatel veřejnou zakázku, jejímž předmětem jsou všechny tři shora uvedené přístroje, nerozdělil na části dle jednotlivých přístrojů dle ust. § 35 a 101 zákona?**

Pokud ano:

1.1. Z jakých důvodů? Popište je.

1.2. Který z přístrojů by dodavatel považoval za nutné zadávat jako samostatnou část veřejné zakázky a z jakých důvodů?

1.3. Je dodavatel v případě takového přístroje schopen zajistit plnou kompatibilitu s ostatními přístroji, které by v rámci ostatních částí veřejné zakázky dodal jiný dodavatel(é) na trhu vybraný zadavatelem v zadávacím řízení?

2. Zadavatel hodlá požadovat, aby dodavatelé ve svých nabídkách prokázali splnění technické kvalifikace dle ust. § 79 odst. 2 písm. b) zákona.

Je dodavatel schopen – ať sám nebo prostřednictvím jiných osob (viz § 83 zákona) – prokázat splnění uvedené technické kvalifikace, tj. dodávku všech tří přístrojů uskutečněnou v rámci jedné dodávky/kontraktu v uplynulých třech letech?

Pokud ano:

2.1. Je dodavatel schopen prokázat realizaci více než jedné takové dodávky?

3. Kromě vlastního pořízení přístrojů je pro zadavatele nezbytné smluvně zajistit jejich servis, a to ve formě tzv. full service po dobu životnosti dodaného přístroje (min. po dobu 8 let po uplynutí záruky). Zadavatel proto hodlá předmětem veřejné zakázky učinit jak dodávku předmětných přístrojů, tak i poskytování jejich autorizovaného servisu.

Je dodavatel schopen takový servis poskytnout ke každému z uvedených přístrojů, které je schopen dodat?

Zadavatel tímto žádá dodavatele, aby odpovědi na shora uvedené otázky zaslali na shora uvedenou e-mailovou adresu kontaktní osoby zadavatele, a to **nejpozději do 28. 10. 2021** ve formě přiloženého vyplněného dotazníku. Zadavatel si vyhrazuje právo později doručené odpovědi při přípravě zadávacích podmínek nezohledňovat.

Zadavatel si dovoluje dodavatele upozornit, že má dle ust. § 36 odst. 4 zákona povinnost následně v zadávací dokumentaci označit informace, které jsou výsledkem této předběžné tržní konzultace, identifikovat v ní osoby, se kterými předběžná konzultace probíhala a uvést v ní všechny podstatné informace, které byly obsahem předběžné tržní konzultace.

Předem děkujeme za Vaše odpovědi.

V Jihlavě

.....
MUDr. Lukáš Veleš, MHA

ředitel

Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace

podepsáno elektronicky