

Vysvětlení / doplnění zadávací dokumentace - č. 1

dle § 98 a 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Veřejná zakázka	
Název:	Nemocnice Havlíčkův Brod – pořízení hybridní gamakamery SPECT/CT
Evidenční číslo ve Věstníku VZ:	Z2023-023208
Identifikátor zakázky (systémové číslo):	P23V00000352
Datum zahájení zadávacího řízení:	31. 05. 2023
Zadavatel	
Název:	Nemocnice Havlíčkův Brod, příspěvková organizace
IČO:	00179540
Adresa sídla:	Husova 2624, 580 22 Havlíčkův Brod
Osoba oprávněná jednat za zadavatele:	Mgr. David Rezničenko, MHA, ředitel
Profil zadavatele:	https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_194.html
Kontaktní osoba zadavatele:	Projektová kancelář Kraje Vysočina, příspěvková organizace Ladislav Šerák, +420 731 025 486, serak@pkkv.cz

Nemocnice Havlíčkův Brod, příspěvková organizace jako zadavatel shora uvedené veřejné zakázky obdržel dne 20. 12. 2022 níže uvedenou zprávu, na kterou nyní odpovídá:

Vážení obchodní partneři,

v souladu s ust. § 98 ZZVZ dovoluujeme si požádat o poskytnutí vysvětlení zadávací dokumentace k VZ „Nemocnice Havlíčkův Brod – pořízení hybridní gamakamery SPECT/C“:

Zadavatel uvádí v návrhu Smlouvy o dílo, že součástí díla je mimo jiné rovněž: „dodání odborné literatury podporující erudici personálu, která bude odpovídat diagnostickým možnostem přístroje.“ Zadavatel však nestanovil finanční objem a neposkytl účastníkovi potřebné informace pro stanovení cenové nabídky. Účastník uvádí, že zvykem bývá dodání odborné literatury v hodnotě 30–50 tisíc Kč.

Dotaz:

Mohl by zadavatel potvrdit, že finanční objem požadované odborné literatury nepřesáhne 50 tisíc Kč?

Zadavatel v návrhu Servisní smlouvy nedefinuje inflační doložku.

Plnění dle Servisní smlouvy má být Zhotovitelem poskytováno po dobu 8 let. Vzhledem k současné i budoucí situaci je třeba promítat inflaci do cen takto dlouhodobých vztahů. V dnešní době se stává standardem zařazení inflační doložky do servisních smluv, což umožňuje férové sdílení vývoje cenové hladiny. Chybějící inflační doložka nutně vede k promítnutí rizika budoucího vývoje inflace do ceny, což může vést s ohledem na nejistotu k ještě vyššímu zvýšení ceny, než bude odpovídat budoucímu vývoji inflace.

Dotaz:

Zváží zadavatel i s ohledem na zadavatelem stanovenou maximální nabídkovou cenu, která nedává účastníkovi příliš prostoru pro promítnutí rizika budoucího vývoje inflace do nabídkové ceny, zahrnutí inflační doložky do návrhu Servisní smlouvy?

Možné používané textace z jiných výběrových řízení: „Smluvní strany sjednávají, že paušální cenu dle čl. IV Servisní smlouvy lze každoročně navýšit o inflaci. Při počítání inflace smluvní strany vycházejí z údajů o průměrné roční míře inflace za předchozí kalendářní rok uveřejněných Českým statistickým úřadem. Zvýšení ceny dle tohoto odstavce je Zhotovitel povinen Objednateli oznámit nejpozději do 1. dubna příslušného roku, jinak toto právo valorizovat cenu v příslušném roce zaniká.“

Zadavatel v textové části Zadávací dokumentace uvádí, že součástí předmětu veřejné zakázky je mimo jiné také: „koordinace předinstalační přípravy pracoviště; zajištění připravenosti pracoviště, a další práce či činnosti schválené objednatel, reflektující jeho požadavky dle této smlouvy, provozní potřeby přístroje a závěry z místního šetření.“ Dále pak Zadavatel uvádí výčet oblastí úprav souvisejících se zajištěním připravenosti pracoviště. Zároveň je v Zadávací dokumentaci uvedeno, že „Hlavní stavební práce spojené s předinstalační přípravou pracoviště si provádí zadavatel.“

Dotaz:

Chápe účastník správně, i s ohledem na stanovenou maximální nabídkovou cenu, že se od účastníka očekává pouze součinnost při zajištění podkladů pro stavební práce, které zajistí na své náklady zadavatel? Upraví zadavatel v tomto smyslu i návrh Smlouvy o dílo, aby bylo pro vyloučení všech pochybností explicitně uvedeno, že uvedené stavební práce zajistí zadavatel?

Za odpovědi děkujeme a jsme s pozdravem

Odpovědi zadavatele:

ad1) Zadavatel požaduje dodání odborné literatury v hodnotě 30-50 tisíc Kč bez DPH.

ad2) Zadavatel nebude upravovat servisní smlouvu a nebude definovat inflační doložku.

ad3) Zadavatel a mění rozsah úprav související se zajištěním připravenosti pracoviště ze strany dodavatele uvedené v Zadávací dokumentaci na str. 6 a stejně tak i čl. II smlouvy „Rozsah díla.

Původní znění v zadávací dokumentaci:

Tyto úpravy související se zajištěním připravenosti pracoviště se budou týkat minimálně těchto oblastí:

- ✓ dodání a instalace kabelových kanálů, kotvicí betonové plochy a stropních kotvicích komponentů dle potřeb nově instalovaného přístroje,
- ✓ zajištění odpovídajícího stínění dle potřeb nově instalovaného přístroje, doplnění stínění barytovou omítkou nebo jiným stínícím materiálem, ověření stávajícího řešení oken ve vyšetřovně, z hlediska stínění a měření rozptýleného záření
- ✓ zajištění chlazení přístroje, potřebných parametrů klimatizace, dodání chladicí jednotky do vyšetřovny, dle potřeb nově instalovaného přístroje
- ✓ dodání chladicí jednotky do nově vzniklé ovladovny
- ✓ povrchové úpravy, úprava a výmalba stěn apod. (vyšetřovna, ovladovna, převlékácká kabinka)
- ✓ vybavení okenních tabulí neprůhlednou nalepovací fólií
- ✓ dodání a instalace nového přívodního kabelu z rozvaděče zadavatele k rozvaděči přístroje včetně jeho odjištění viz příložený výkres, který je součástí přílohy č. 2 ZD_místo plnění_PD. Kabelová trasa povede do místnosti č. 1.01.06.S2.011 - hlavní rozvodna.
Hlavní rozvodna se nachází v 2. PP objektu č. 6 - spojovací travě.
Trasa bude připojena na rozvaděč RT. Předpokládaná délka trasy je cca 50m.
- ✓ hrazda pro pacienty ve stropním držáku nad lůžkem gamakamery
- ✓ signalizační a bezpečnostní prvky pro provoz SPECT/CT přístroje
- ✓ dovybavení elektrického rozvaděče pro připojení gamakamery
- ✓ zachování stávajícího detekčního systému radioaktivity – MJ16
- ✓ provedení dalších stavebních úprav souvisejících s instalací a umístěním přístroje

Nové znění v zadávací dokumentaci:

Tyto úpravy související se zajištěním připravenosti pracoviště se budou týkat minimálně těchto oblastí:

- ✓ Dodání a instalace kabelových kanálů, kotvení do připravené betonové plochy (betonová plocha bude prováděna v rámci zadavatele NHB) a stropních kotvicích komponentů dle potřeb nově instalovaného přístroje, koordinace posouzení únosnosti podlahy a stropní konstrukce, koordinace při provádění betonové podlahy.
- ✓ Zajištění odpovídajícího stínění dle potřeb nově instalovaného přístroje, doplnění stínění barytovou omítkou nebo jiným stínícím materiálem, instalace a dodávka všech Pb dveří a Pb okna z vyšetřovny (otočné dveře 800x1970 mm – 2 ks, průhledové okno 1 000 x 1 150 mm – 1 ks, Pb posuvné dveře 1400x2100 mm – 1 ks).
- ✓ Dodání a instalace chladicí jednotky do vyšetřovny dle potřeb nově instalovaného přístroje.
- ✓ Dodání a instalace chladicí jednotky do nově vzniklé ovladovny.
- ✓ Povrchové úpravy, úprava a výmalba stěn apod. (vyšetřovna, ovladovna, převlékací kabinka).
- ✓ Dodání a instalace objektového rozvaděče na chodbě před vyšetřovnou, vystrojení i pro rozvody silnoproudých rozvodů osvětlení a zásuvkový okruhů v navržených místostech.
- ✓ Dodání a instalace technologického rozvaděče pro přístroj.
- ✓ Dodání a instalace nového přívodního kabelu z hlavní rozvodny zadavatele k objektovému rozvaděči před navrženou vyšetřovnou. Předpokládaná délka trasy je cca 50m k objektovému rozvaděči a dále cca 20m k technologickému rozvaděči ve vyšetřovně přístroje včetně jeho odjištění viz příložený výkres, který je součástí přílohy č. 2 ZD_místo plnění_PD. Kabelová trasa bude provedena z místnosti č. 1.01.06.S2.011 - hlavní rozvodna. Hlavní rozvodna se nachází v 2. PP objektu č. 6 - spojovací travé. Dále dovybavení hlavního elektrického rozvaděče v hlavní rozvodně.
- ✓ Dodávka a montáž hrazdy pro pacienty ve stropním držáku nad lůžkem gamakamery.
- ✓ Signalizační a bezpečnostní prvky pro provoz SPECT/CT přístroje.
- ✓ Zachování stávajícího detekčního systému radioaktivity – MJ16.
- ✓ Provedení dalších stavebních úprav souvisejících s instalací a umístěním přístroje.

Vzhledem k výše uvedenému:

- zadavatel umožňuje prohlídku místa plnění a dle § 97 zákona určuje, že prohlídka se uskuteční dne 13. 7. 2023 v 10.00 hod.
- zadavatel poskytuje nové aktuální znění smlouvy o dílo, jež je přílohou č. 1 tohoto dokumentu pod názvem „příloha č. 6 ZD_Smlouva o dílo_aktualizace 22. 6. 2023“.
- Zadavatel poskytuje aktualizovaný situační plán umístění – tento je přílohou č. 2 tohoto dokumentu pod názvem „Půdorys 1.PP - návrh gamakamery.pdf“, a tímto nahrazuje původní výkres pod názvem „Předpokládaná dispozice navrženého umístění SPECT_CT.pdf“ umístěný v příloze č. 2 ZD_místo plnění_PD.
- zadavatel uvádí novou předpokládanou hodnotu hybridní gama kamery SPECT/CT, příslušenství včetně záruky a záručního servisu ve výši 13 500 000 Kč bez DPH a novou předpokládanou hodnotu za pozáruční servis ve výši 12 800 000 Kč bez DPH za 8 let.
- zadavatel upravuje maximálně možnou výši celkové nabídkové ceny uvedenou v čl. 9 Zadávací dokumentace a to tak, že stanovuje novou maximálně možnou výši celkové nabídkové ceny ve výši 26 300 000,- Kč bez DPH.

Prodloužení lhůty pro podání nabídek

S ohledem na obsah tohoto vysvětlení a doplnění informací zadávací dokumentace zadavatel **prodlužuje lhůtu pro podání nabídek** tak, že nově tato lhůta skončí dne **1. 8. 2023 v 10.00 hod.**

Tato změna data ukončení lhůty pro podání nabídek bude v souladu se zákonem uveřejněna rovněž ve Věstníku veřejných zakázek a Úředním věstníku Evropské unie (TED).

Toto vysvětlení / změna zadávací dokumentace se uveřejňuje na profilu zadavatele na adrese: https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_194.html.

Příloha č. 1 - Smlouva o dílo_aktualizace 22.6.2023.docx

Příloha č. 2 – Půdorys 1.PP – Návrh gamakamery

V Havlíčkově Brodě

.....
Nemocnice Havlíčkův Brod, příspěvková organizace
podepsáno elektronicky