**Příloha č. 4 ZD 7521130422E**

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle ustanovení § 2079 a následujících zákona č. 89/2012 Sb.,  
občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“) níže  
uvedeného dne, měsíce a roku mezi účastníky:

**1. Prodávající:** firma Stargen EU s.r.o.

se sídlem: Malešická 2251/51, 130 00 Praha 3.

(přesný název a sídlo dle výpisu z obchodního rejstříku)

Zapsaná v: obchodním rejstříku vedeném Městským

soudem v Praze, oddíl C, vložka 145 163

Zastoupená: XXXX;

XXXX

IČO: 28487150

DIČ: CZ28487150

Bankovní spojení: XXXX

č.účtu: XXXX

(dále jen „prodávající“)

1. **Kupující: Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková**

**organizace**

**se sídlem: Žďárská 610, 592 31 Nové Město na Moravě Zapsaná v obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem v Brně, oddíl Pr, vložka 1446**

**Zastoupená:** XXXX

**IČO: 00842001**

**DIČ: CZ 00842001**

**Bankovní spojení: XXXX č.účtu: XXXX**

(dále jen „kupující“)

(společně pak jako „smluvní strany“, jednotlivě jako „smluvní strana“)

**Preambule**

Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení k veřejné zakázce na dodávky s názvem ***„Gamakamera SPECT/CT“*** zadávané v nadlimitním režimu v otevřeném řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcími předpisy (dále jen „zákon“) a v souladu s Metodickým pokynem pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014 - 2020 k výzvě č. 98 „Rozvoj, modernizace a posílení odolnosti páteřní sítě poskytovatelů zdravotní péče s ohledem na potenciální hrozby“ - předmět smlouvy bude financován v rámci

projektu kupujícího: „Rozvoj, modernizace a posílení odolnosti Nemocnice Nové Město na Moravě“ pod reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_121/0016364.

Prodávající prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že kupující má zájem realizovat předmět této smlouvy v souladu se zásadami odpovědného zadávání veřejných zakázek stanovenými v § 6 odst. 4 zákona. Odpovědné zadávání veřejných zakázek kromě důrazu na čistě ekonomické parametry zohledňuje také související dopady zejména v oblasti zaměstnanosti, sociálních a pracovních práv a také životního prostředí.

Kupující proto klade důraz na to, aby prodávající při své podnikatelské činnosti v maximální možné míře naplňoval požadavky z usnesení vlády České republiky ze dne 24. července 2017 č. 531, o Pravidlech uplatňování odpovědného přístupu při zadávání veřejných zakázek a nákupech státní správy a samosprávy, které zohledňuje sociální resp. širší společenské a zejména také enviromentální aspekty směřující k prospěchu pro společnost a ekonomiku a minimalizaci negativních dopadů na životní prostředí. Aspekty odpovědného zadávání veřejných zakázek jsou zohledněny dále v textu této smlouvy.

**Čl. I.**

**Předmět smlouvy**

1. Předmětem této kupní smlouvy (dále jen „smlouva“) je dodání **zdravotnického prostředku - gamakamery SPECT/CT** (dále jen souhrnně „zařízení“), a to včetně:

* dopravy do sídla kupujícího,
* montáže, instalace, implementace, předvedení funkčnosti a uvedení do provozu včetně provedení potřebných zkoušek k uvedení do provozu dle platné legislativy a ekologické likvidace obalů a odpadů v souladu s platnou legislativou;
* instruktáže obsluhy v souladu se zákonem č. 89/2021 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 378/2007 Sb., o léčivech a o změnách některých souvisejících zákonů (zákon o léčivech), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 89/2021 Sb.“) - min. rozsah 5 pracovních dnů;
* předání návodu na obsluhu v českém jazyce, předání prohlášení o shodě a dalších dokladů dle čl V. této smlouvy.
* demontáže, odvozu a ekologické likvidace stávajícího zařízení- gamakamery SPECT/CT dle platné legislativy;
* poskytování bezplatné záruky za jakost dle ust. § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) s dobou trvání 24 měsíců; součástí záruky je také bezplatné provádění záručního autorizovaného servisního zabezpečení potřebného pro provozování zdravotnického prostředku v souladu se zákonem č. 89/2021 Sb.

(dále také souhrnně „předmět smlouvy“).

1. Pokud je zařízení pevně spojeno se stavbou či jeho montáž, instalace a provoz vyžaduje změnu původního stavebního stavu místa plnění, ať už se jedná o úpravy stavebního, technologického, hygienického či jiného charakteru, je součástí předmětu smlouvy též zpracování **technologického projektu**, obsahujícího podmínky instalace a uvedení zařízení do provozu u Kupujícího, tj. zejména požadavky na:

- umístění zařízení,

- statiku stavby,

- chlazení jak dodávaného zařízení, tak jeho technologického zázemí i provozních prostor,

- přívod a rozvod elektrické energie, jejich parametry a zabezpečení elektrické bezpečnosti zařízení,

- bezpečnost práce při provozu zařízení,

- elektromagnetickou kompatibilitu a bezpečnost,

- radiační ochranu,

- připojení k datovým sítím a informačním systémům kupujícího,

- připojení zařízení k rozvodům dalších medií (medicinální plyny, tlakový vzduch, podtlakový rozvod) a

- klimatické provozní podmínky, tepelné vyzařování a řešení chlazení

zařízení.

1. Pokud je zařízení zdrojem ionizujícího záření dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon ve znění pozdějších předpisů, je součástí předmětu smlouvy dále též:

- dodávka doplňků pro operativní zajištění radiační ochrany při užívání zařízení

- přejímací zkouška zdroje ionizujícího záření a

- měření rozptýleného záření.

1. Podrobnou specifikaci předmětu smlouvy obsahují přílohy č. 1 až č. 3, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
2. Předmět smlouvy je dán:
3. zadávací dokumentací k veřejné zakázce na dodávky: **„Gamakamera SPECT/CT** vedené ve Věstníku veřejných zakázek pod ev. č. Z2021- 046107 a u kupujícího pod ev. č. 01/22/VZ (dále jen „ZD“) a
4. písemnou nabídkou prodávajícího podanou v rámci zadávacího řízení shora uvedené veřejné zakázky.
5. Předmětem smlouvy není zajištění stavební připravenosti dle technologického projektu a také zajištění přístupové cesty do místa plnění pro vlastní instalaci zařízení (např. probourání příčky mezi okny včetně následného uvedení do původního stavu), které se zavazuje zajistit kupující dle čl. II odst. 2 smlouvy.
6. Prodávající se zavazuje podle této smlouvy dodat a odevzdat kupujícímu nové, nepoužité zařízení specifikované v čl. I této smlouvy v požadované kvalitě, množství, řádně a včas a převést na kupujícího vlastnické právo k zařízení.
7. Kupující se zavazuje uvedené zařízení od prodávajícího převzít za předpokladu, že zařízení bude splňovat požadavky obsažené v této smlouvě a zaplatit prodávajícímu dohodnutou kupní cenu.
8. Prodávající prohlašuje, že splňuje všechny legislativou předepsané požadavky na kvalifikaci i ostatní požadavky, které jsou nutné k plnění předmětu smlouvy.
9. Prodávající prohlašuje, že zařízení splňuje a po dobu záruky za jakost bude splňovat z pohledu kvality všechny příslušné předepsané normy a požadavky platné legislativy pro tuto oblast zejména:

- zákona č. 89/2021 Sb. nebo zákona č. 268/2014 Sb., o diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro a jeho příslušnými prováděcími předpisy, zejména nařízením vlády č. 56/2015 Sb. a vyhláškou č. 62/2015 (dále jen „zákon č. 268/2014 Sb.“), dle toho, do které kategorie zdravotnických prostředků je zařízení zařazeno.

- zákona č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, ve znění pozdějších předpisů;

- zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 22/1997 Sb.“) a jeho příslušných prováděcích nařízení vlády a vyhlášek vztahujících se k problematice zdravotnických prostředků

- zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, ve znění pozdějších předpisů (popřípadě zákonem č. 18/1997 Sb., o mírovém využívání jaderné energie a ionizujícího záření, ve znění pozdějších předpisů) s důrazem na prováděcí jejich předpisy týkající se oblasti radiační ochrany a

- ostatní platné legislativy, harmonizovaných českých technických norem a ostatních ČSN vztahujících se k předmětu smlouvy.

**Čl. II.**

**Práva a povinnosti smluvních stran**

1. Prodávající se zavazuje do **4 týdnů** od nabytí účinnosti smlouvy dle čl. X odst. 9 **předat kupujícímu technologický projekt** s údaji a informacemi dle čl. I odst. 2 této smlouvy. Kupující se v té souvislosti zavazuje poskytnout prodávajícímu veškerou součinnost pro zpracování projektu.
2. Kupující se zavazuje zajistit na své náklady stavební připravenost dle technologického projektu včetně zajištění přístupové cesty na místo plnění pro vlastní instalaci zařízení. Prodávající je v té souvislosti povinen poskytnout kupujícímu veškerou potřebnou součinnost včetně potřebných informací a údajů, o které bude kupujícím požádán.
3. Prodávající se zavazuje provést instalaci dodaného zařízení v souladu s platnou legislativou uvedenou výše, dodané zařízení zprovoznit a provést instruktáž. Instruktáž věcně příslušných osob bude zdokumentována písemným protokolem vyhotoveným prodávajícím, který bude přílohou předávacího protokolu dle čl. IV. odst. 5 této smlouvy.
4. Prodávající se touto smlouvou dále zavazuje:
5. provádět bezpečnostně technické kontroly (BTK) v souladu s platnou legislativou a v souladu s doporučeními výrobce včetně předávání protokolů z nich kupujícímu ve lhůtě do 2 týdnů od jejich dokončení, a to po celou dobu trvání záruky;
6. provádět preventivní odbornou údržbu a opravy včetně dodávek všech náhradních dílů v souladu s platnou legislativou a v souladu s doporučeními výrobce, a to po celou dobu trvání záruky;
7. provádět pravidelné softwarové upgrady při každém novém softwarovém upgradu v rámci funkcionality zařízení, a to po celou dobu trvání záruky a
8. sledovat dodržování zákonem a výrobcem stanovených termínů BTK a odborné údržby, a to po celou dobu trvání záruky.

Pokud konkrétní části zařízení dle právních předpisů či doporučení výrobce provádění shora uvedených činností (nad rámec plnění povinností ze záruky či z odpovědnosti za vady) nevyžadují, tak se tyto další závazky prodávajícího neuplatňují.

1. Prodávající se zavazuje poskytovat kupujícímu garanci dostupnosti autorizovaného servisu po dobu životnosti zařízení (předpoklad - 10 roků od uvedení do provozu).
2. Činnosti uvedené v čl. II odst. 3. - 4. tvoří součást předmětu smlouvy v době sjednané záruky za jakost a prodávající nemá za jejich provádění nárok na jakékoli zvláštní finanční či obdobné kompenzace.
3. **Smluvní strany mezi sebou současně s touto smlouvou uzavírají smlouvu o dílo - servisní smlouvu, která podrobně stanovuje rozsah a všechny podmínky autorizovaných komplexních servisních služeb, poskytovaných prodávajícím k zařízení po celou dobu jeho životnosti.**
4. Vzhledem k tomu, že plnění z této smlouvy je financováno z Evropského fondu pro regionální rozvoj - Integrovaného regionálního operačního programu je prodávající povinen:
5. uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací plnění dle této smlouvy, která je součástí projektu kupujícího pod reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_121/0016364, včetně všech účetních dokladů minimálně do konce roku 2028, pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji prodávající použít a
6. minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací plnění dle této smlouvy

zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci plnění této smlouvy, která je součástí projektu kupujícího a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

1. Aspekty odpovědného zadávání
2. Prodávající se zavazuje, že při plnění předmětu smlouvy bude dbát o dodržování důstojných pracovních podmínek osob, které se na jejím plnění budou podílet. Prodávající se proto zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů a z.č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny prodávajícím či jeho poddodavateli). Prodávající se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění předmětu smlouvy podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny prodávajícím či jeho poddodavateli), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR. Prodávající je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny prodávajícím či jeho poddodavateli) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy.
3. Prodávající se zavazuje při své činnosti v maximální míře naplňovat požadavky, vyplývající z usnesení vlády České republiky ze dne 24. července 2017 č. 531, o Pravidlech uplatňování odpovědného přístupu při zadávání veřejných zakázek a nákupech státní správy a samosprávy, které zohledňuje sociální resp. širší společenské a zejména také enviromentální aspekty směřující k prospěchu pro společnost a ekonomiku a minimalizaci negativních dopadů na životní prostředí - viz XXXX.
4. V rámci plnění předmětu smlouvy se prodávající zavazuje dodržovat předpisy z oblasti ochrany životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství zejména zákon č. 17/1992 Sb., o životním prostředí ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Při realizaci předmětu smlouvy se prodávající tedy zavazuje zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provést demontáž, odvoz a řádnou ekologickou likvidaci stávajícího zařízení - gamakamery SPECT/CT a také ekologickou likvidaci všech odpadů a obalů vzniklých při činnostech

prodávajícího u zadavatele. Náklady na tyto činnosti jsou zahrnuty v ceně za předmět smlouvy uvedené v čl. III odst. 1 této smlouvy.

1. Prodávající je povinen předložit kupujícímu příslušné doklady prokazující ekologickou likvidaci stávajícího zařízení, a to bez zbytečného odkladu.
2. Prodávající se zavazuje kdykoliv v průběhu plnění poskytnout kupujícímu na základě jeho žádosti doklady a údaje týkající se jeho činnosti ve smyslu prokázání naplňování shora uvedených sociálních a enviromentálních aspektů odpovědného zadávání.
3. Prodávající je povinen respektovat bezpečnostní politiky kupujícího zavedené v rámci jeho systému řízení bezpečnosti informací včetně jejich následných změn, a to po celou dobu účinnosti smlouvy. Aktuálně platné politiky budou sděleny prodávajícímu v termínu instalace zařízení, případné následné změny politik, vyžadované kupujícím, pak vždy min. 1 měsíc před datem jejich účinnosti.
4. Průběžně během celé doby účinnosti této smlouvy je prodávající povinen identifikovat a řešit kybernetické bezpečnostní zranitelnosti související s dodaným zařízením, softwary a službami.
5. Prodávající se zavazuje neprodleně reagovat na kybernetické bezpečnostní zranitelnosti, které mu budou oznámeny ze strany kupujícího a zajistit nezbytnou součinnost.

**Čl. III.**

**Kupní cena**

1. Prodávající a kupující se dohodli, že předmět smlouvy uvedený v čl. I. této smlouvy prodávající dodá kupujícímu za tuto **celkovou** kupní cenu:

17 484 800,00 Kč bez DPH

(slovy: sedmnáct milionů čtyři sta osmdesát čtyři tisíc osm set korun českých)

DPH: 3 671 808,00 Kč (sazba DPH: 21 %)

21 156 608,00 Kč s DPH

(slovy: dvacet jeden milion sto padesát šest tisíc šest set osm korun českých)

Rozpis kupní ceny (položkový rozpočet) je uveden v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.

1. Uvedená celková kupní cena zahrnuje všechny náklady za kompletní realizaci dodávky zařízení i za ostatní činnosti, sjednané touto smlouvou, a to tak, že je konečná, pevná a nepřekročitelná.
2. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena včetně DPH. Kupující je plátcem DPH.
3. Cenu předmětu smlouvy je možné změnit pouze v případě, že dojde v průběhu realizace předmětu smlouvy ke změnám daňových předpisů upravujících výši sazby DPH; smluvní strany se dohodly, že v případě změny zákonných sazeb DPH nebudou uzavírat písemný dodatek k této smlouvě o změně výše ceny a DPH bude účtována podle předpisů platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
4. Kupující zaplatí kupní cenu za zařízení na základě faktury, a to převodem uvedené částky na bankovní účet prodávajícího, který je uveden v záhlaví této smlouvy. Prodávající je oprávněn vystavit a doručit fakturu za předmět této smlouvy až poté, co předmět této smlouvy řádně dodá a předá do sídla kupujícího v souladu s touto smlouvou a současně předá kupujícímu veškeré doklady nutné, potřebné a vhodné k řádnému, bezpečnému a nerušenému užívání zařízení. Vystavená faktura vedle náležitostí daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a náležitostí obchodní listiny podle § 435 odst. 1 občanského zákoníku, musí obsahovat identifikaci smlouvy, na jejímž základě bylo plněno, doklad osvědčující zdanitelné plnění (zejména kopie oboustranně potvrzeného předávacího protokolu), číslo faktury, datum splatnosti, název veřejné zakázky, číslo projektu (v tomto případě je to CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_121/0016364) a případné další zákonné náležitosti. Faktura musí být opatřena razítkem prodávajícího a podpisem zaměstnance prodávajícího oprávněného ji vystavit.
5. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené výše v odstavci 5, je kupující oprávněn fakturu vrátit. V takovém případě není kupující v prodlení s úhradou kupní ceny. Nová lhůta splatnosti začíná běžet dnem doručení nové bezvadné faktury kupujícímu.
6. Smluvní splatnost faktury se sjednává na 30 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu.
7. Podmínkou úhrady faktury kupujícím je předání a převzetí zařízení, jeho zprovoznění a provedení zaškolení obsluhy.
8. Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet prodávajícího, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona o DPH.
9. Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy prodávající stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že kupující uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Kupujícím takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované prodávajícím.
10. Kupující neposkytuje prodávajícímu během realizace předmětu smlouvy žádné zálohové platby.

**Čl. IV.**

**Doba a místo dodání zařízení, převod vlastnictví**

1. Zařízení bude dodáno dopravními prostředky prodávajícího. Kupní cena zahrnuje i náklady za dopravu dle čl. III odst. 2 této smlouvy.
2. Prodávající se zavazuje zařízení dodat a předat kupujícímu nejpozději do **XXXX**. Za den předání se pokládá den podpisu předávacího protokolu, to je po zprovoznění přístroje a zaškolení obsluhy.
3. Kupující si vyhrazuje možnost úpravy termínu plnění předmětu smlouvy z důvodů vzniklých na jeho straně, a to po předchozí dohodě s prodávajícím.
4. Zařízení bude dodáno do Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvkové organizace na **pracoviště nukleární medicíny.**
5. Zařízení je pokládáno za předané a převzaté podpisem příslušného zaměstnance prodávajícího a kupujícího na předávacím protokolu. Jedno vyhotovení předávacího protokolu zůstane u prodávajícího a druhé vyhotovení bude předáno kupujícímu. Předávací protokol vyhotoví prodávající po uvedení zařízení do provozu a zaškolení obsluhy. Přílohou předávacího protokolu bude protokol o zaškolení obsluhy.
6. Zaměstnanec kupujícího, který zařízení od prodávajícího přejímá, je oprávněn v případě, kdy dodané zařízení zjevně neodpovídá této smlouvě, nebo zařízení vykazuje zjevné vady, bez zbytečného odkladu tuto skutečnost zaznamenat na předávacím protokolu nebo tuto skutečnost prodávajícímu neprodleně písemně sdělit. Pokud by vady bránily řádnému užívání, nebo zařízení znehodnocovaly, a to i přesto, že zařízení je funkční, má kupující právo takovouto dodávku zařízení odmítnout.
7. Vlastnické právo k dodanému zařízení přechází na kupujícího okamžikem podepsání předávacího protokolu po provedení instalace a zaškolení obsluhy dle čl. IV odst. 5 této smlouvy. Nedílnou součástí převodu vlastnického práva tvoří předání dokladů k dodanému zařízení dle čl. V této smlouvy.
8. Nebezpečí škody na zařízení přechází na kupujícího podpisem předávacího protokolu.
9. Prodávající prohlašuje, že věcné plnění smlouvy nemá právní vady a není zatíženo právy třetích osob.

**Čl. V.**

**Doklady vztahující se k zařízení**

Spolu se zařízením je prodávající povinen dodat veškeré doklady, které jsou potřebné k používání zařízení a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návody k obsluze v českém jazyce, záruční listy, příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že výrobek je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN,

prohlášení o shodě event. certifikát CE a dále pak doklady osvědčující technické požadavky podle zákona č. 89/2021 Sb., případně dle zákona č. 268/2014 Sb. a zákona č. 22/1997 Sb.

**Čl. VI.**

**Odpovědnost prodávajícího za vady zařízení**

1. Prodávající poskytuje na zařízení bezplatnou záruku ve smyslu § 2113 a násl. občanského zákoníku po dobu 24 měsíců od data předání zařízení. Po dobu trvání záruky prodávající poskytne kupujícímu i bezplatné záruční autorizované komplexní servisní zabezpečení dle platné legislativy.
2. Poskytnutá záruka znamená, že dodané zařízení bude po dobu uvedenou výše v odstavci 1 tohoto článku plně funkční a bude mít vlastnosti odpovídající obsahu legislativy, technických norem, eventuálně dalších technických požadavků či norem, které má dané zařízení splňovat a které se na dané zařízení vztahují.
3. Prodávající neodpovídá za vady zařízení, které byly způsobeny nevhodným a neodborným používáním v rozporu s návodem k obsluze, doručeným kupujícímu. Prodávající je povinen poučit kupujícího o tom, jakým způsobem je třeba se zařízením zacházet.
4. Zjevné vady zařízení, tedy vady, které lze zjistit při převzetí zařízení kupujícím, musí být kupujícím reklamovány na předávacím protokolu nebo neprodleně následnou písemností.
5. Vady, které lze zjistit až po dodání zařízení, musí kupující reklamovat písemně nebo e-mailem bez zbytečného odkladu po tomto zjištění (kontaktní email viz článek X. odst. 3). Reklamace bude obsahovat stručný popis toho, jak se vada projevuje. Kupující dále uvede, které právo dle čl. VI. odst. 6 si zvolil.
6. V případě vadného plnění, které je považováno za podstatné porušení smlouvy, či reklamace má kupující vůči prodávajícímu tyto nároky:
7. právo žádat dodání nového bezvadného plnění,
8. právo žádat bezplatné odstranění vady v rozsahu uvedeném v reklamaci,
9. právo na poskytnutí slevy odpovídající rozdílu ceny vadného plnění a bezvadného výrobku,
10. právo odstoupit od smlouvy v případě, že se jedná o vady stejného druhu zařízení nebo o vadu, která brání řádnému užívání a v náhradním termínu nebylo dodáno nové bezvadné zařízení.
11. V ostatním platí pro uplatňování a způsob odstraňování vad příslušná ustanovení občanského zákoníku.
12. Prodávající po dobu záruky dle odst. 1 a 2 výše garantuje zprovoznění zařízení (provedení opravy a předání funkčního zařízení) v časových

relacích dle smlouvy o dílo - servisní smlouva uzavírané současně s touto smlouvou.

1. Prodávající si je vědom toho, že nesmí prodávat zdravotnické přístroje, existuje-li důvodné podezření, že je jejich používáním ohroženo zdraví a bezpečnost uživatelů nebo třetích osob, a to vzhledem k poznatkům lékařské vědy.
2. Prodávající se zavazuje v souladu s pokyny výrobce odborně, opakovaně a prokazatelně udržovat pravidelnými kontrolami dodané zařízení - zdravotnický prostředek v takovém stavu, aby byla po dobu jeho použitelnosti (dle potřeby kupujícího) zaručena jeho funkčnost a bezpečnost.
3. Kontaktní údaje pro provádění servisních služeb:

Název servisní organizace: XXXX

Jméno kontaktní osoby Hotline

Adresa: Bucharova .2641/14, . Stodůlky, .158.00. Praha .5

Tel: . +XXXX

Email: XXXX

**Čl. VII.**

**Odstoupení od smlouvy a výpověď smlouvy**

1. Kupující je kromě důvodů stanovených v občanském zákoníku oprávněn od smlouvy jednostranně odstoupit i v následujících případech:
2. prodávající je v prodlení s dodávkou zařízení déle než jeden měsíc,
3. prodávající není schopen dodat předmět smlouvy uvedený v článku
4. této smlouvy
5. zařízení vykazuje opakující se vady,
6. zařízení vykazuje podstatnou vadu, pro niž nelze zařízení užívat a prodávající takovouto vadu neodstranil do 14 dnů ode dne reklamace.

Odstoupení od smlouvy ve shora uvedených případech je účinné 3. kalendářní den následující po dni, ve kterém bylo písemné odstoupení doručeno prodávajícímu.

1. Kupující má dále právo od této smlouvy odstoupit, a to bez zbytečného odkladu, pokud v důsledku rozhodnutí Ministerstva zdravotnictví ČR nebo příslušných kontrolních orgánů nebude moci zařízení používat, protože jeho užívání ohrožuje bezpečnost a zdraví uživatele nebo třetích osob.
2. Prodávající má právo od této smlouvy odstoupit v případě, že kupující bude v prodlení s úhradou faktury déle než 2 měsíce.
3. V písemném odstoupení od smlouvy musí odstupující strana uvést, v čem spatřuje důvod odstoupení od smlouvy, popřípadě připojit k tomuto úkonu doklady prokazující tvrzené důvody. Smluvní strana, které bylo odstoupení od smlouvy doručeno, se k němu musí písemně bez zbytečného odkladu vyjádřit a uvést, zda důvody odstoupení uznává či nikoliv.

Pokud důvody odstoupení od smlouvy neuznává, musí uvést, v čem spatřuje nedostatek důvodů k odstoupení od smlouvy.

Pokud druhá smluvní strana odstoupení od smlouvy uzná, provedou smluvní strany inventarizaci dosavadních právních vztahů vyplývajících z plnění smlouvy. Dodané a nezaplacené zařízení bude vráceno bez zbytečného odkladu prodávajícímu.

1. Kupující má právo vypovědět tuto smlouvu v případě, že v souvislosti s plněním účelu smlouvy dojde ke spáchání trestného činu. Výpovědní doba činí 3 dny a začíná běžet dnem následujícím po dni, kdy bylo písemné vyhotovení výpovědi doručeno prodávajícímu

**Čl. VIII.**

**Sankce**

1. V případě, že bude kupující v prodlení s úhradou faktury o více jak 10 kalendářních dnů, má prodávající právo účtovat úrok z prodlení ve výši 0,01% z dlužné částky za každý den prodlení s tím, že zaplacené úroky z prodlení plně kryjí i náhradu škody prodávajícího.
2. V případě, že bude prodávající v prodlení s dodáním zařízení o více jak 10 kalendářních dnů, má kupující právo účtovat smluvní pokutu ve výši 0,15% z celkové hodnoty předmětu smlouvy za každý den prodlení.
3. V případě, že kupujícímu vznikne škoda v příčinné souvislosti s porušením smlouvy, má právo účtovat smluvní pokutu ve výši vzniklé škody.
4. V případě, že při plnění předmětu smlouvy prodávající prokazatelně poruší ustanovení čl. II odst. 9 definující aspekty odpovědného zadávání pro plnění předmětu smlouvy, je prodávající povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé jednotlivé porušení.
5. V případě, že prodávající poruší ustanovení o mlčenlivosti dle čl. IX této smlouvy, je prodávající povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč za každé jednotlivé porušení.
6. Sankce jsou splatné do 14 dnů poté, co bude písemná výzva oprávněné strany k úhradě sankce doručena straně povinné.
7. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škod, které vzniknou smluvní straně v příčinné souvislosti s porušením této smlouvy. Stejně tak není dotčena povinnost příslušné smluvní strany splnit své závazky dle této smlouvy. Ustanovení § 2050 občanského zákoníku se v tomto případě nepoužije.

**Čl. IX**

**Mlčenlivost**

1. V průběhu plnění předmětu této smlouvy může prodávající přijít do styku s důvěrnými informacemi týkající se kupujícího, jeho zaměstnanců či pacientů

• mající povahu osobních údajů identifikovatelných fyzických osob, obchodních údajů, či údajů o jiných právních a faktických vztazích kupujícího,

• které prodávající obdržel či obdrží, a to ať již písemně, ústně, v

elektronické či jiné formě, a to na jakémkoli nosiči, na němž takováto informace může být nahrána nebo uložena.

1. Za důvěrné informace se nepovažují informace, které jsou či se stanou veřejně přístupnými a mohou být kýmkoli získány bez nutnosti vyvinout větší úsilí za předpokladu, že nejsou získány jako důsledek protiprávního jednání.
2. V případě pochybností sdělí kupující na žádost prodávajícího, zda informaci považuje za důvěrnou. Nepožádal-li prodávající o toto sdělení, má se v případě pochybností za to, že informace je důvěrná.
3. Prodávající zajistí zachování mlčenlivosti o veškerých důvěrných informacích a zajistí přenesení povinnosti mlčenlivosti v plném rozsahu této smlouvy na své zaměstnance i jakékoli další osoby v právním či faktickém vztahu k prodávajícímu, které se budou na realizaci předmětu smlouvy podílet. To platí i pro ostatní povinnosti uložené touto smlouvou.
4. Prodávající se dále zavazuje dodržovat pravidla a zásady zpracování a ochrany osobních údajů identifikovatelných fyzických osob podle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a Obecného nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) č. 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES.
5. Ustanovení tohoto článku se vztahují jak na období platnosti této smlouvy, tak na období po jejím ukončení.

**Čl. X.**

**Závěrečná ujednání**

1. Tato smlouva je uzavírána na základě výsledku nadlimitní veřejné zakázky na dodávky „Gamakamera SPECT/CT“ vedené u zadavatele pod ev. č. 01/22/VZ. Smlouva o dílo - servisní smlouva, jejímž předmětem je poskytování komplexního servisního zabezpečení k zařízení, je s prodávajícím uzavírána současně s touto kupní smlouvou.
2. Kontaktní údaje kupujícího:

• ve věcech vyplývajících z této smlouvy:

Oddělení nákupu a veřejných zakázek

adresa: sídlo zadavatele

kontaktní osoba: XXXX

tel: +XXXX

email: XXXX

• ve věcech technických:

Technické oddělení - sídlo kupujícího

tel. . XXXX

email: XXXX

1. Kontaktní údaje prodávajícího ve věcech vyplývajících z této smlouvy:

XXXX

tel.: + XXXX

email: XXXX

1. Prodávající prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména, že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním kupující uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním uchazečům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.
2. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů vzniklých na základě této smlouvy nebo v souvislosti s ní a k jejich vyřešení smírnou cestou, zejména prostřednictvím jednání oprávněných osob, příp. statutárních orgánů či jejích členů. Nedojde-li ke smírnému vyřešení sporů mezi smluvními stranami, smluvní strany se dohodly, že všechny spory, vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní, budou řešeny prostřednictvím věcně příslušných soudů. Smluvní strany se dále dle § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, v platném znění, dohodly, že k řešení případných sporů mezi smluvními stranami plynoucích z této smlouvy je místně příslušným soudem soud, jehož místní příslušnost se řídí obecným soudem kupujícího.
3. Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti od 1. 7. 2016 uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) tuto smlouvu včetně všech případných dodatků, kterými se tato smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to prostřednictvím registru smluv. Uveřejněním smlouvy dle tohotoodstavce se rozumí vložení elektronického obrazu textového obsahu smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadat podle § 5 odst. 5 zákona o registru smluv do registru smluv.
4. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní kupující a splnění této povinnosti doloží bezodkladně prodávajícímu. Současně berou smluvní strany na vědomí, že v případě nesplnění zákonné povinnosti je smlouva do tří měsíců od jejího podpisu bez dalšího zrušena od samého počátku.
5. Prodávající výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.
6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran

> j • 1 \* • ***f\* -r \* . \**** v . > >

**a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.**

1. Všechna předcházející ujednání, týkající se předmětu smlouvy jsou po podpisu této smlouvy neplatná.
2. Veškerá další ujednání, změny či doplnění smlouvy mohou být učiněna jen formou písemného číslovaného dodatku, podepsaného oběma smluvními stranami.
3. Případná neplatnost některého ujednání kupní smlouvy nemůže mít za následek neplatnost celé kupní smlouvy.
4. Pohledávky vyplývající z této smlouvy, může prodávající převést na jinou osobu jen s předchozím písemným souhlasem kupujícího.
5. Právní vztahy touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
6. Tato kupní smlouva je sepsána ve dvou výtiscích, každý s platností originálu, z nichž jeden obdrží kupující a jeden prodávající.
7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že se dohodly na celém jejím obsahu, že se smluvními podmínkami souhlasí, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

Položkový rozpočet předmětu smlouvy

Příloha č. 1 -

Příloha č. 2 -

Příloha č. 3 -

Příloha č. 4 -

Příloha č. 5 -

Příloha č. 6 -

Příloha č. 7 -

Technická specifikace předmětu smlouvy

Popis předmětu smlouvy

Seznam poddodavatelů

Předávací protokol /vzor/

Pravidla součinnosti s úsekem informatiky kupujícího

Pravidla pro zřízení a používání vzdáleného přístupu do počítačové sítě Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace

V Novém Městě na Moravě dne 19.04.2022

V Praze dne 5. 4. 2022

XXXX

XXXX

Příloha č. 1 kupní smlouvy

**Položkový rozpočet předmětu smlouvy** (vytvoří účastník zadávacího řízení v souladu se ZD)

Příloha č. 2 kupní smlouvy

Technická specifikace předmětu smlouvy *(vyplněná příloha č. 2 ZD)*

Příloha č. 3 kupní smlouvy

Popis předmětu smlouvy

(vytvoří účastník zadávacího řízení v souladu se ZD)

Příloha č. 1

Položkový rozpočet

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Položka | Název | Počet ks | cena za ks bez DPH | cena za položku bez DPH | DPH 21 % | cena vč.DPH |
| SPECT/CT | NMCT 860 | XXXX | XXXX | XXXX | XXXX | XXXX |
| XXXX | XXXX | XXXX | XXXX | XXXX | XXXX | XXXX |
| XXXX | XXXX | XXXX | XXXX | XXXX | XXXX | XXXX |
| XXXX | XXXX | XXXX | XXXX | XXXX | XXXX | XXXX |
| **Celková cena** |  |  |  | **17 484 800,00 Kč** | **3 671 808,00 Kč** | **21 156 608,00 Kč** |

Příloha č. 2 ZD (příloha č. 2 kupní smlouvy)

Technická specifikace předmětu plnění - minimální technické požadavky

na předmět plnění

|  |  |
| --- | --- |
| *Zadavatel:* | **Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace** |
| *sídlo zadavatele:* | **Žďárská 610, 592 31 Nové Město na Moravě** |
| *zastoupený:* | XXXX |
| *IČO:* | **00842001** |
| *název VZ:* | **Gamakamera SPECT/CT** |
| *druh zadávacího řízení:* | **nadlimitní veřejná zakázka na dodávky zadávaná v otevřeném řízení** |
| *ev. č. VZ u zadavatele:* | **01/22/VZ** |

1. Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci tohoto zadávacího řízení je:
2. **dodávka nového (nikoliv repasovaného) zdravotnického prostředku - 1 ks gamakamery SPECT/CT pro použití na pracovišti nukleární medicíny zadavatele,** a to včetně dopravy do sídla zadavatele, instalace, montáže - uvedení do provozu, provedení potřebných zkoušek k uvedení do provozu a instruktáže obsluhy v min. rozsahu 5 pracovních dnů v souladu s platnou legislativou pro zdravotnické prostředky. Součástí předmětu je i řádná a ekologická likvidace stávajícího zařízení dle platné legislativy a dále i poskytování bezplatné záruky za jakost dle ust. § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku s dobou trvání 24 měsíců; součástí záruky je také bezplatné provádění záručního autorizovaného komplexního servisního zabezpečení potřebného pro provozování zdravotnického prostředku dle platné legislativy.
3. **provádění pozáručního autorizovaného servisního zabezpečení gamakamery SPECT/CT,** a to minimálně periodických bezpečnostně technických kontrol včetně odborné preventivní údržby a oprav v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb. a v souladu s doporučením výrobce, a to po dobu **XXXX** od skončení záruky za jakost dle písm. a) výše**.**
4. Specifikace předmětu plnění dle resp. nepodkročitelné technické podmínky na předmět plnění veřejné zakázky jsou uvedeny níže v tomto dokumentu. Zadavatel upozorňuje účastníky zadávacího řízení, že nesplnění některého z níže uvedených nepodkročitelných požadavků bude znamenat jejich vyloučení z účasti v zadávacím řízení.
5. Předmět veřejné zakázky musí splňovat z pohledu kvality všechny příslušné předepsané normy a musí být v souladu s platnou legislativou pro tuto oblast zejména:

- se zákonem č. 89/2021 Sb. a jeho příslušnými prováděcími předpisy zejm. vyhláškou č. 186/2021 Sb. nebo zákonem č. 268/2014 Sb., o diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro (dále jen „zákon č. 268/2014 Sb.“) a jeho příslušnými prováděcími předpisy zejména nařízením vlády vztahujícími se ke zdravotnickým prostředkům č. 56/2015 Sb. a vyhláškou č. 62/2015, dle toho, do které kategorie zdravotnických prostředků je předmět veřejné zakázky zařazen;

- se zákonem č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, ve znění pozdějších předpisů;

- se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 22/1997 Sb.“) a jeho

příslušnými prováděcími nařízeními vlády a vyhláškami vztahujícími se k problematice zdravotnických prostředků a

- s harmonizovanými českými technickými normami a ostatními ČSN vztahujícími se k předmětu smlouvy.

1. Zadavatel neumožňuje nabídnout dodávku demo či repasované zdravotnické technologie.
2. Zadavatel v případech, kdy u parametrů v technické specifikaci není stanoven min./max. rozsah nebo min. či max. hodnota připouští použít pro splnění parametru obecné pravidlo odchylky +/- 10 % od zadaných parametrů. Musí však být dosaženo naplnění požadovaných medicínských výkonů
3. Technické nepodkročitelné požadavky na předmět plnění

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I. | **II.** | **III.** | **IV.** | **V.** | **VI.** | **VII.** |
|  | **Parametr** | **Status** | **Druh technického parametru** | **ANO/NE** | **Reálná hodnota[[1]](#footnote-1)** | **Kde uvedeno v nabídce[[2]](#footnote-2)** |
| **Gamakamera SPECT/CT** | | | | | | |
| **Základní požadavky** | | | | | | |
| 1. | **Dodávka nové (ne repasované) SPECT/CT- gamakamery na místo stávajícího řešení** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Strana 5 popis přístroje |
| 2. | **Demontáž stávající SPECT/CT gamakamery a předložení písemného dokladu o její ekologické likvidaci** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Požadavky stavební připravenost |
| 3. | **Hmotnost SPECT/CT gamakamery včetně veškerého příslušenství (dodavatel doplní požadovanou hmotnost gamakamery SPECT/CT)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový list strana 7, 8 |
| 4. | **Maximální možná hodnota předřazeného jističe je 3x125A[[3]](#footnote-3)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Technický list, strana 7 |
| 5. | **Hybridní systém SPECT/CT s gama kamerou SPECT integrovanou do jednoho portálu s CT (mechanicky integrované moduly SPECT a CT v jednom krytu)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Strana 5 popis přístroje |
| 6. | **SPECT gama kamera s dvěma plně digitálními detektory umožňující tomografické a celotělové vyšetření** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Strana 5 popis přístroje |
| 7. | **Akvizice SPECT/CT**  **- samostatná akvizice a zpracování SPECT**  **-samostatná akvizice CT** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Strana 5 popis přístroje |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8. | **Samostatná akviziční stanice a samostatná vyhodnocovací stanice** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Produktový  list strana 3 |
| 9. | **Náhledový LCD monitor na pohyblivém rameni, dostupný z obou stran gantry, úhlopříčka min. 10“ a zobrazení:**  **- náhled obrázku z obou detektorů,**   * **parametry pozice gantry,** * **parametry polohy detektorů,** * **parametry pozice stolu,** * **typ nainstalovaného kolimátoru** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 8 |
| **10.** | **Záložní zdroj UPS s dostatečnou kapacitou pro dokončení SPECT vyšetření a bezpečné vypnutí systému** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 10 |
| **11.** | **Zařízení musí umožnit napojení na nemocniční informační systémy**  **VISUS JiveX PACS , jehož dodavatem je společnost FOMEI s.r.o. a NIS FONS Enterprise jehož dodavatem je společnost STAPRO, s..r.o. , kompatibilita a propojení vyhodnocovací a akviziční stanice do stávající sítě Ethernet 1Gpbs, komunikace ve standardech HL7 a DICOM** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 10 |
| 12. | **1 ks lokální zálohovací uložiště min.**  **20 TB** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Pracovní stanice tech  spec |
| 13. | **Obousměrná akustická komunikace mezi vyšetřovnou a ovladovnou** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | intercom |
| 14. | **Plánování vyšetření dalších pacientů během akvizice** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 3 |
| 15. | **Měření pacientské dávky - DAP metr** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový  list strana 3 |
| **Gantry** | | | | | | |
| 16. | **Rozsah otáčení obou detektorů gamakamery na prstenci min. 540 °** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový  list strana 2 |
| 17. | **Průměr otvoru gantry se rovná průměru gantry CT tomografu, min. 70 cm** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový  list strana 2 |
| 18. | **Nastavení detektorů pod úhlem min. 180 ° (paralelně - např. pro vyšetření celého těla a SPECT)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový  list strana 4 |
| 19. | **Nastavení detektorů pod úhlem min. 90 °, k dispozici alespoň pro kolimátory LEHR (např. pro kardiologické vyšetření SPECT), s přiblížením hlav v režimu L na osu** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový  list strana 4 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **otáčení vyšetření SPECT, přičemž v tomto režimu je aktivní „body contouring“** |  |  |  |  |  |
| 20. | **Nastavení detektorů pro vyšetření pacienta vsedě mezi detektory - systém umožňuje elektrické ovládání výšek detektoru tak, aby je bylo možné nastavit v různých výškách a současně pořídit projekce PA / AP** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 3 |
| 21. | **Nastavení detektorů pro vyšetření pacienta vsedě, kdy jeho zorné pole je odvráceného od osy otáčení portálového vnějšku s elektrickým ovládáním výšky každého detektoru odděleně** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 3 |
| 22. | **Nastavení detektorů pro vyšetření pacienta v ležící poloze (obě hlavy jsou umístěny v jedné rovině nad pacientovým tělem, umožňující současné zobrazení pacienta ležícího na lůžku / vozíku)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX | Produktový  list strana 3 |
| 23. | **Nastavení detektorů pro vyšetření v pololežící poloze (obě hlavy nad tělem pacienta pololežícího na lůžku / nemocničním vozíku s možností sklonu v dlouhé ose lůžka)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX | Produktový  list strana 3 |
| **Pacientský stůl** | | | | | | |
| 24. | **Jeden společný stůl pro vyšetření**  **SPECT i CT** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX | Produktový  list strana 3 |
| 25. | **Minimální hodnota maximálního zatížení stolu 220 kg** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový  list strana 3 |
| 26. | **Délka (tj. zároveň skenovací rozsah) vyšetřovacího stolu min. 190 cm** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový  list strana 3 |
| 27. | **Přístup k vyšetřovacímu stolu z levé i pravé strany - jednoduché uložení pacienta** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX | Produktový list strana 9 |
| 28. | **Nastavitelná nejnižší výška stolu nejvýše 60 cm (včetně) od podlahy** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový  list strana 3 |
| 29. | **Absorpční koeficient pro pohyblivou desku max. 10 % pro gama záření s energií 140KeV** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový  list strana 7 |
| 30. | **Přemístitelnost stolu od gantry obsluhou, v případech kdy je nutné provést vyšetření pacienta na invalidním vozíku, nemocničním lůžku nebo v jiných místech, např. sezení, stání atd.** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX | Produktový  list strana 9 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31. | **Nouzového vysunutí stolu při havárii** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX | Produktový  list strana 9 |
| 32. | **Odnímatelné fixační pomůcky pro pacienta, držadla, podpěry a popruhy:1ks fixační pás (fixace rukou u trupu), 1ks podložka pod hlavu, 1ks podložka pod kolena, 1ks držáky pod ruce, 1ks držák rukou za hlavou, 1ks nástavec na hlavu pro vyšetření mozku** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Standartní vybavení přístroje, popis přístroje strana 2 |
| **Detektory gamakamery** | | | | | | |
| 33. | **Užitečné zorné pole obdélníkového detektoru bez řezaných rohů** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový  list strana 2 |
| 34. | **Scintilační NaI(Tl) krystal tloušťky 3/8“ (9.5 mm)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 2 |
| 35. | **Rozměry pravoúhlého, užitečného zorného pole detektoru (UFOV), minimálně šířka 533 mm, hloubka 387 mm** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 2 |
| 36. | **Počet fotonásobičů v detektoru min.**  **59** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový  list strana 2 |
| 37. | **Digitální korekce linearity a uniformity v reálném čase** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 2 |
| 38. | **Plná digitalizace detektoru, jeden AD převodník na jeden fotonásobič** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX | Produktový  list strana 2 |
| 39. | **Vnitřní geometrická rozlišovací schopnost (prostorové rozlišení podle The National Electrical Manufacturers Association, dále „NEMA“):**   * **FWHM (UFOV) < 4,0 mm** * **FWTM (UFOV) < 8,0 mm** * **FWHM (CFOV) < 4,0 mm** * **FWTM (CFOV) < 8,0 mm** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Produktový list strana 10 |
| 40. | **Homogenita vnitřního pole, nekorigovaná (podle NEMA):**   * **diferenční (UFOV) < 3,0%** * **celková (UFOV) < 4,0%** * **diferenční(CFOV) < 2,5** * **celková (CFOV) < 3,0%** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Produktový list strana 10 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | XXX  XXX  XXX |  |
| 41. | **Vnitřní prostorová linearita (podle**  **NEMA):**   * **diferenční (CFOV) < 0,2 mm** * **celková (CFOV) < 0,5 mm** * **diferenční (UFOV) < 0,2 mm** * **celková (UFOV) < 0,7 mm** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Produktový list strana 10 |
| 42. | **Energetický rozsah min 60 - 588 keV** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 2 |
| 43. | **Vnitřní rozlišení energie UFOV**  **FWHM pro Tc-99 při 20 kcps max. 9.9%** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový list strana 10 |
| **Kolimátory** | | | | | | |
| 44. | **Nízkoenergetické kolimátory s vysokým rozlišením a vysokou citlivostí (LEHR / LEHRS) - 2 kusy (jeden kus pro každý detektor)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 5 |
| 45. | **Minimální citlivost kolimátoru LEHR / LEHRS 200 cpm / iiCi** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Produktový list strana 11 |
| 46. | **Kolimátor ME - 2 kusy (jeden kus pro každý detektor)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 5 |
| 47. | **Kolizní senzory blokující pohyby hlav a stolu pacienta** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 8 |
| 48. | **Ochrana pacienta před kontaktem s konstrukčními prvky během jejich pohybu, řízená automaticky a manuálně** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 8 |
| 49. | **Vozík pro dodávané kolimátory** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 5 |
| 50. | **Systém s automatickým nebo poloautomatickým mechanismem výměny kolimátoru** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 8 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 51. | **Maximální vzdálenost mezi detektory s kolimátory LEHR min. 700 mm** | požadováno | **absolutní** | ano - ne | XXXX | Produktový  list strana 8 |
| **SPECT** | | | | | | |
| 52. | **Mapování kontur pacienta "on­line" při akvizici celého těla (v ose Z)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 4 |
| 53. | **EKG gating** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 8 |
| 54. | **Funkce sledování obrysu pacienta pro vyšetření celého těla a SPECT, aktivní jak pro nastavení paralelních detektorů (180 stupňů), tak i pro umístění detektoru v úhlu 90 stupňů vůči sobě (např. pro vyšetření srdce)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový  list strana 4 |
| **CT** | | | | | | |
| 55. | **Víceřadý CT přístroj, s akviziční spirálou, zajišťující současně akvizici min. 16 vrstev při jedné plné rotaci 360 stupňů (min. 8 fyzických řad detektoru)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový list strana 12 |
| 56. | **Průměr otvoru gantry je stejný jako průměr otvoru gammakamery min.**  **70 cm** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový list strana 12 |
| 57. | **Výkon generátoru dostupný v klinických protokolech min. 24 kW** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový list strana 13 |
| 58. | **Rozsah napětí RTG lampy používaný v klinických protokolech min. 80 - 130 kV** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový list strana 12 |
| 59. | **Rozsah proudu min. 25 - 200 mA** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový list strana 12 |
| 60. | **Snížení dávky pomocí iterativní metody, např. SAFIRE, ASiR nebo ekvivalentní iterativní metody** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 9 |
| 61. | **Nejmenší dosažitelná šířka řezu max. 0,625 mm** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový list strana 13 |
| 62. | **Maximální dostupné zorné pole (FOV) min. 500 mm** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový list strana 12 |
| 63. | **Maximální zvětšené rekonstruované zorné pole (FOV) min. 70 cm (použité pro korekci absorpce)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX | Produktový list strana 12 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 64. | **Nejkratší doba rotace rtg lampy- detektoru max. 1s/360°** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový list strana 12 |
| 65. | **Délka kontinuálního CT skenu pro SPECT/CT vyšetření min. 150 cm** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový list strana 13 |
| 66. | **Rozsah variace pitch, min. 0,625 -**  **1,675** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový list strana 13 |
| 67. | **Vysokokontrastní (prostorové) rozlišení, měřeno v maximálním akvizičním poli, při 2% MTF min.13 lp / cm** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový list strana 13 |
| 68. | **Maximální rozlišení s nízkým kontrastem, měřeno pro fantom CATHPAN o průměru 16 cm, s 10 mm vrstvou, pro rozdíl kontrastu 3 HU, rozsah napětí 130-140 kV, měřeno v akvizičním poli 50 cm, < 3 mm** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Produktový list strana 13 |
| **Akviziční stanice** | | | | | | |
| 69. | **Akviziční systém se softwarem, který podporuje gamakameru a CT skener, umožňující provádět scintigrafické planární vyšetření (statické a dynamické), SPECT, hradlovaný SPECT (Gated- SPECT), scintigrafii celého těla a CT vyšetření, SPECT/CT vyšetření** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 6 |
| 70. | **Akviziční stanice s podporou plánování pacientů (DICOM Worklist) a schopností odesílání zpracovaných dat (DICOM Send) na minimálně 2 DICOM destinace (typicky archiv a vyhodnocovací stanice)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Popis přístroje strana 10 |
| 71. | **Barevný LCD monitor s úhlopříčkou min. 24“** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Pracovní stanice tech spec |
| 72. | **Kompletní EKG triggering pro kardio vyšetření integrovaný v pohyblivé části pacientského stolu** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 8 |
| 73. | **Rekonstrukční algoritmus, vylepšení obrazu SPECT typu Flash 3D, Evolution nebo ekvivalentní** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 6 |
| **SW pro zpracování pacientských studií** | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 74. | **Stanovení glomerulární filtrace ledvin (GFR)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 6 |
| 75. | **Kardiologická analýza EF levé a pravé komory; lokální EF analýza** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 6 |
| 76. | **Průtok plazmou ledvinami (ERPF)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 6 |
| 77. | **Vyšetření transplantované ledviny** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 6 |
| 78. | **Analýza plicní ventilace a studie perfúze** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 6 |
| 79. | **Analýza testů štítné žlázy** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 6 |
| 80. | **Test prvního průchodu, analýza úniku L-R** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 6 |
| 81. | **Kvantifikace vyprazdňování žaludku** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 6 |
| 82. | **Analýza vyšetření příštítných tělísek** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 6 |
| 83. | **Software pro volumetrickou analýzu studií SPECT / CT (vytváření oblastí 3D zájmu a výpočet počtu počítání pro jednotky SPECT a Hounsfield pro CT), Paralelní prezentace dvou studií SPECT / CT.** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 10 |
| 84. | **Absolutní kvantifikace absorpce (SUV) min pro následující izotopy: Tc99, 111In, I123, I131, 67Ga, 153Sm, Lu177 zkoušky** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Produktový list strana 11 |
| 85. | **Oboustranný přenos dat DICOM - kompatibilita a propojení vyhodnocovací a akviziční stanice do stávající sítě** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 10 |
| **Diagnostické stanice** | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 86. | **Vyhodnocovací systém řešen formou client-server tak aby bylo umožněno hodnocení studií ze vzdáleného přístupu. Minimálně 3 licencí uvedeného SW pro zpracování pacientských studií (3 současně pracující uživatelé)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX  XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 10 |
| 87. | **3 ks kancelářských monitorů uhlopříčka min. 24" v rozlišení min. fullHD** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Pracovní stanice tech spec |
| 88. | **3 ks pracovních stanic s grafickou kartou pro medicínské použití** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Pracovní stanice tech spec |
| 89. | **3 ks barevné diagnostické LCD monitory (požadavky na diagnostické monitory viz požadavek 89a. - 89c.)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Pracovní stanice tech spec |
|  | **a) úhlopříčka min. 24"** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Pracovní stanice tech spec |
|  | **b) rozlišení min. 1,5 Mpix** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX | Pracovní stanice tech spec |
|  | **c) svítivost min. 250cd/m2** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Pracovní stanice tech spec |
| **Příslušenství v rámci dodávky** | | | | | | |
| 90. | **Fantomy pro CT pro provádění ZPS dle aktuálního doporučení SÚJB** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | Popis přístroje strana 7 |
| 91. | **Plošný zdroj Co-57 k provádění**  **ZPS (CTRF 10002)** | požadováno | **absolutní** | ano | XXXX  XXXX | MED3743  740MBq |

1. POKYNY K VYPLNĚNÍ TABULKY

Úpravy v dokumentu jsou zadavatelem omezeny - volně upravovány mohou být pouze vybrané části dokumentu (sloupce č. VI. a č. VII):

* do sloupce č. VI. uvedou účastníci reálné údaje k nabízenému plnění (u některých paramentrů jsou údaje zadavatelem předdefinovány);
* do sloupce č. VII. uvedou účastníci informace, kde v nabídce jsou údaje, uvedené v sloupci č. VI, prokazovány např. strana/oddíl nabídky nebo strana/oddíl v produktových materiálech (produkt data - originální technické listy, návod k obsluze/uživatelská příručka, informační letáky, fotografie atd. - tyto materiály musí být součástí nabídky);

Zadavatel

sděluje, že v případě neprokázání splnění zadavatelem stanoveného jakéhokoliv absolutního technického požadavku shora uvedeným způsobem bude takový požadavek považován za neprokázaný tj. nesplněný.

1. OSTATNÍ POŽADAVKY K TECHNICKÉ SPECIFIKACI

* Zaškolení:

Kompletní podpora pracoviště pro získání erudice v práci s novým zařízením v min. rozsahu 5 pracovních dnů.

* Ostatní požadavky:

Účastník zadávacího řízení v nabídce předloží:

1. produktové listy s technickou specifikací
2. návod k obsluze/uživatelská příručku v českém jazyce
3. kopii prohlášení o shodě k nabízenému plnění v českém jazyce,
4. registraci osoby k distribuci zdravotnických prostředků u Státního ústavu pro kontrolu léčiv,
5. registraci osoby provádějící servis zdravotnických prostředků u Státního ústavu

pro kontrolu léčiv

1. osvědčení prokazující způsobilost dodavatele event. způsobilost jiné osoby provádět komplexní záruční i pozáruční zabezpečení na předmětu veřejné zakázky (autorizace od výrobce)
2. požadavky na stavební připravenost

Podrobnosti jsou uvedeny v čl. 11 zadávací dokumentace.

PROHLÁŠENÍ ÚČASTNÍKA ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ:

Tímto stvrzujeme pravdivost VŠECH námi uvedených údajů vztahujících se k předmětu plnění veřejné zakázky.

**V Praze dne 22. 3. 2022**

XXXX

**Stargen EU s.r.o.**

Popis přístroje NMCT 860

*Všechny uvedené obrázky slouží pouze pro ilustrační účely a nemusí se nutně týkat produktů nebo služeb uvedených v textu.*

I. EU NMCT 860

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Qty.** | **Catalog Ref** | **Description ANONYMIZOVÁNO** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

**10/14**

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

ANONYMIZOVÁNO

Příloha č. 4

Seznam poddodavatelů

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Zadavatel:* | | **Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace** | | | |
| *sídlo zadavatele:* | | **Žďárská 610, 592 31 Nové Město na Moravě** | | | |
| *zastoupený:* | | **XXXX** | | | |
| *IČO:* | | **00842001** | | | |
| *název VZ:* | | **Gamakamera SPECT/CT** | | | |
| *druh zadávacího řízení:* | | **nadlimitní veřejná zakázka na dodávky zadávaná v otevřeném řízení** | | | |
| *ev. č. VZ ve VVZ:* | | **Z2021-046107** | | | |
| *ev. č. VZ u zadavatele:* | | **01/22/VZ** | | | |
| **PODDODAVATEL** | | | **Část plnění VZ, kterou hodlá uchazeč zadat poddodavateli** | **% podíl na plnění VZ** | **Prokazování kvalifikace prostřednictvím poddodavatele**  **[Ano/Ne]** |
| 1. | Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení: | XXXX | XXXX  XXXX | XXXX | XXXX |
| Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu: | XXXX  XXXX |
| IČ: | XXXX |
| Osoba oprávněná jednat jménem či za subdodavatele: | **XXXX** |
| Tel./fax: | + **XXXX** |
| E-mail: | **XXXX** |
|  | | | | |  |
| 2. | Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení: | XXXX  XXXX | XXXX  XXXX | XXXX | XXXX |
| Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu: | XXXX  XXXX |
| IČ: | XXXX |
| Osoba oprávněná jednat jménem či za subdodavatele: | **XXXX** |
| Tel./fax: | + **XXXX**  + **XXXX** |
| E-mail: | **XXXX** |
|  | | | | |  |

Příloha č. 5 smlouvy

Předávací protokol

|  |  |
| --- | --- |
| **Dodavatel: Stargen EU s.r.o**  IČ*:* 28487150  DIČ*:* CZ28487150  *Adresa:* Malešická 2251/51, Praha 3  PSČ: 130 00  *tel: +* **XXXX**  *email:* **XXXX** | **Odběratel Nemocnice Nové Město na Moravě, p. o.**  IČ: 00842001  DIČ: C*Z00842001*  *Adresa: Nov*é Město na Moravě, Žďárská 610, PSČ: 592 31 *tel: +* **XXXX** email: [**XXXX**](file:///C:/Users/Standard/AppData/AppData/Local/Microsoft/Users/Pravni/AppData/Local/AppData/Local/Microsoft/Windows/AppData/Local/Temp/Temp2_01_Elektricka_luzka_intenzivni_pece_ke_schvaleni.zip/01_14_VZ_Luzka_resusc_vybavena_a_transp_luzko/20140124/sekretariat@nnm.cz) |
| **Smlouva/objednávka č.:** | **Místo určení:** |
| **Datum vystavení předávacího protokolu:** | **Adresa (vč. uvedení pavilonu/budovy)** |

**Dodavatel potvrzuje, že zboží, tak jak je uvedeno níže bylo dodáno a nainstalováno v souladu s Kupní smlouvou č**

**Zboží č. 1 "název"** *(označení stejné jako v rozpočtu projektu):*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Označení zboží v rozpočtu projektu (kód + název)** | **Označení zboží v kupní smlouvě a na faktuře** | **Typ přístroje, výrobce** |
|  |  |  |

**Dodané výrobky a příslušenství:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Příslušenství - obecný název** | **Příslušenství - typ** | **Výrobní číslo** | **Výrobce** | **Počet** | **Cena/kus s DPH** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Servis zdravotnického prostředku dle zákona č. 89/2021 Sb. je garantován po dobu 24 měsíců, dodavatelem**

**Zaškolení personálu se zacházením se zdravotnickými prostředky a instruktáž proběhly**

**BEZPLATNĚ.**

**Zboží předal:**

**datum:**

**podpis:**

**Zboží převzal:**

**datum:**

**podpis:**

Příloha č. 6 kupní smlouvy

Pravidla součinnosti s úsekem informatiky kupujícího (dále jen „ÚI“)

V případě, že zařízení či jeho části vyžadují zapojení do počítačové sítě *prodávajícího*, musí být tato činnost prováděna se souhlasem zaměstnance ÚI. Zaměstnanec ÚI musí být o realizaci předmětu smlouvy resp. záměru jeho zapojení do počítačové sítě *kupujícího* informován *prodávajícím* s dostatečným předstihem, a to minimálně 10 kalendářních dnů před termínem vlastního plnění v místě plnění (podrobnosti viz níže).

Předmět smlouvy dle čl. I smlouvy zahrnuje v rámci instalace zařízení také všechny práce související s instalací dodávaných HW/SW částí do plně funkčního stavu. Pokud bude vyžadována *prodávajícím* součinnost s ÚI, je nutné rozsah této součinnosti předem jasně definovat (ve smlouvě nebo projektové dokumentaci) nebo zaslat emailem na adresu [**XXXX**,](mailto:vtle@nnm.cz) a to minimálně 1 týden (7 kalendářních dnů) před termínem instalace. Za součinnost se považuje např. i zřízení vzdáleného přístupu přes internet.

Pokud požadavek na součinnost s ÚI svým rozsahem překročí 3 hodiny práce technika ÚI nebo bude vyžadovat plnění třetí strany, vyhrazuje si ÚI právo navrhnout vlastní termíny dle svých kapacitních možností.

Pokud požadavek na součinnost překročí rámec běžných činností zajišťovaných ÚI nebo její rozsah nebude ÚI schopen akceptovat z kapacitních, technických či časových důvodů, může požadovanou součinnost celou nebo její část odmítnout, a to do 3 pracovních dnů po obdržení požadavku. V tomto případě je *prodávající* povinen zajistit všechny požadované úkony vlastními techniky nebo externím servisem.

Pokud bude ÚI, ke zdárné realizaci plnění ze smlouvy nucen zajišťovat úkony, které nebyly definovány v požadavcích na součinnost, bude *prodávajícímu* tato práce účtována ve výši prokazatelných nákladů s nimi spojených.

Příloha č. 7 kupní smlouvy

**Pravidla pro zřízení a používání vzdáleného přístupu do  
počítačové sítě Nemocnice Nové Mě sto na Morav ě, příspěvková  
organizace**

1. *Kupující* umožní vzdálený přístup/připojení do své počítačové sítě nebo její části *prodávajícímu* tak, aby mohl *prodávající* vykonávat veškeré smluvní či *kupujícím* prokazatelně vyžádané/objednané služby (dále jen „služba“).

1. *Kupující* zřídí vzdálený přístup pro *prodávajícího* na dobu a v rozsahu nezbytně nutnou k plnění závazků vyplývajících z této smlouvy.
2. Technické podmínky vzdáleného připojení jsou dohodnuty takto:

a) připojení přes SSH protokol VNC dle individuálně dohodnutých parametrů a hesel

b) připojení přes RDP (Microsoft remote desktop klient) dle individuálně dohodnutých parametrů a hesel

1. VPN přístup dle individuálně dohodnutých parametrů a hesel
2. jiný typ přístupu či autentizace dle individuálně dohodnutých parametrů při podpisu smlouvy.

Předání parametrů přístupu a přístupových hesel zajistí v předem dohodnutém termínu zaměstnanec úseku informatiky *kupujícího*.

1. *Prodávající* se zavazuje zajistit, že osoby, jim pověřené k vykonávání služeb prostřednictvím vzdáleného přístupu nezneužijí vzdálený přístup do sítě k aktivitám, které nejsou v souladu se smluvním rozsahem poskytovaných služeb, a ani neumožní tyto aktivity třetí osobě.
2. *Prodávající* je povinen vždy předem zajistit, že nedojde k nepředpokládanému narušení chodu počítačové sítě (informačního systému), ani jiných služeb a systémů v síti *kupujícího,* jakožto i řádného chodu serverů, počítačů a dalších HW komponent sítě. V případě porušení této povinnosti je *kupující* oprávněn požadovat náhradu způsobené škody.
3. *Kupující* si vyhrazuje právo službu vzdáleného přístupu dočasně pozastavit či omezit bez udání důvodu. V tomto případě bude o rozhodnutí *kupujícího prodávající* neprodleně informován telefonicky a následně obdrží písemné oznámení.
4. V případě, že *kupující* zjistí použití vzdáleného přístupu v rozporu s těmito pravidly, je *kupující* oprávněn vzdálený přístup *prodávajícímu* zcela zrušit. O tomto rozhodnutí *kupujícího* bude *prodávající* neprodleně informován telefonicky a následně obdrží písemné oznámení.
5. Kontaktní osoby pro účely poskytování služby a předávání informací dle bodů této přílohy

**Za kupujícího**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jméno** | **Pozice** | **Telefon** | **Email** |
| **XXXX** | **XXXX** | **XXXX** | **XXXX** |
| **XXXX** | **XXXX** | **XXXX** | [**XXXX**](mailto:it@nnm.cz) |
| **XXXX** | **XXXX** | **XXXX** | **XXXX** |

**Za**

**Jméno**

Pozice

Telefon

Email

**XXXX**

**XXXX XXXX** **XXXX**

1. Vyplní dodavatel ve vhodných případech [↑](#footnote-ref-1)
2. Strana/oddíl nabídky; u požadavků je nutné uvést odkaz na stranu/oddíl v produktových materiálech (produkt data - originální technické listy, návod k obsluze/uživatelská příručka, informační letáky, fotografie atd.) [↑](#footnote-ref-2)
3. Zadavatel nepřipouští úpravu elektroinstalace nad uvedenou hodnou jištění. [↑](#footnote-ref-3)