

SMLUVNÍ STRANY

Obchodní firma: **S & T Plus s.r.o.**
IČO: 25701576
DIČ: CZ25701576
Sídlem: Novodvorská 994/138, 142 00 Praha 4
Zastoupena: Ing. Ludvík Tót, jednatel
Bankovní spojení: Československá obchodní banka a.s.
Číslo účtu: 117460713/0300
Sp. zn.: C-62478, OR vedený u MS v Praze
Datová schránka: e6zyqcp

Kontaktní osoba ve věcech technických a smluvních: [REDACTED]

(dále jen „poskytovatel“)

a

Název: **Nemocnice Na Homolce**
IČO: 00023884
DIČ: CZ00023884
Se sídlem: Roentgenova 37/2, 150 30 Praha 5
Zastoupena: MUDr. Petrem Poloučkem, MBA, ředitelem
Bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu: 17734051/0710
Datová schránka: jb4gp8f

Kontaktní osoba ve věcech technických a smluvních: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“ či „NNH“)

uzavírají v souladu s ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

SMLOUVU O POSKYTOVÁNÍ SERVISNÍCH SLUŽEB (dále jen „smlouva“)

Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu na základě výsledků zadávacího řízení na uzavření smlouvy na veřejnou zakázku s názvem „**Ultrazvukové přístroje pro oddělení neurologie a ARO – část 2**“ uveřejněného na profilu zadavatele v elektronickém nástroji Tender aréna pod ID.: VZ0143180, systémové číslo zakázky P22V00222348 (dále jen „výběrové řízení“), v němž jako nejvýhodnější nabídka byla vybrána nabídka dodavatele uvedeného ve smlouvě na straně poskytovatele.

Čl. 1

Postavení smluvních stran

1. Poskytovatel je fyzickou osobou podnikající na základě živnostenského oprávnění nebo právnickou osobou - obchodní společností zapsanou v obchodním rejstříku. Poskytovatel prohlašuje, že informace o něm obsažené ve veřejném rejstříku ke dni podpisu této smlouvy jsou aktuální a odpovídají skutečnému stavu.
2. Objednatel je státní příspěvková organizace v přímé řídicí působnosti Ministerstva zdravotnictví České republiky, zřízená rozhodnutím ministra zdravotnictví ze dne 25. 11. 1990, čj.: OP-054.25.11.90, ve znění změn provedených Opatřením Ministerstva zdravotnictví vydaného pod čj.: MZDR 2610/2020-2/OPR ze dne 4. 5. 2020. Objednatel je subjekt oprávněný k poskytování zdravotní péče.
3. Poskytovatel prohlašuje, že je oprávněn poskytnout plnění dle smlouvy, a že má odpovídající znalosti a potřebné zkušenosti s prováděním prací obdobného rozsahu, a že je schopen zajistit poskytování služeb dle smlouvy v nejvyšší kvalitě. Poskytovatel prohlašuje, že disponuje adekvátními zkušenostmi, kapacitními možnostmi a odbornými předpoklady pro řádné poskytování služeb dle smlouvy.

Čl. 2

Předmět a účel smlouvy

1. Předmětem smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran při plnění závazku poskytovatele poskytnout na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele poskytování pozáručních servisních služeb k přístrojovému vybavení objednatele sloužícího k poskytování zdravotních služeb, jehož bližší specifikace tvoří přílohu č. 1 smlouvy (dále jen „**přístrojové vybavení**“), pořízeného na základě kupní smlouvy uzavřené ve výběrovém řízení (dále jen „**kupní smlouva**“), to vše v souladu se zadávací dokumentací k veřejné zakázce a nabídkou poskytovatele podanou do výběrového řízení. Smluvní strany prohlašují, že všechny podmínky kupní smlouvy jsou jim v době uzavření smlouvy známy. Objednatel se zavazuje výsledek řádně a včas poskytnutých servisních služeb převzít a zaplatit za něj poskytovateli cenu dle čl. 7 smlouvy.
2. Účelem smlouvy je zajištění správné funkčnosti, bezpečnosti a neustálé provozuschopnosti přístrojového vybavení a splnění požadavků právních předpisů na provoz přístrojového vybavení způsobem splňujícím medicínské a technické požadavky stanovené výrobcem přístrojového vybavení a právními předpisy, spočívající zejména v následujících úkonech:
 - **provádění pravidelných bezpečnostně technických kontrol a revizí** dle zákona č. 89/2021 Sb., o zdravotnických prostředcích a zákona č. 268/2014 Sb., o diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro, to vše ve znění pozdějších předpisů (společně dále jen „**ZZP**“), provádění elektrických revizních kontrol, validací či kalibrací dle pokynů výrobce a platné legislativy, dále seřizování, provádění kontrol a dalších činností dle pokynů výrobce a právních předpisů, které se k zajištění bezpečnosti a funkčnosti přístrojového vybavení vztahují (dále jen „**BTK**“),
 - **zkoušky dlouhodobé stability u zdrojů ionizujícího záření** (dále jen „**ZDS**“) dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, ve znění pozdějších předpisů,
 - **periodické ověřování metrologického charakteru** (metrologické ověření, kalibrace, atd.) v případě přístrojového vybavení s měřicí funkcí, na něž se vztahují ustanovení zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů a prováděcí vyhlášky Ministerstva průmyslu a obchodu č. 345/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, která stanovuje měřidla k povinnému ověřování, vč. vystavení potvrzení o ověření, kalibraci, příp. vystavení ověřovacího listu,
 - **periodické tlakové zkoušky/revize** v případě přístrojového vybavení, jenž je současně tlakovým zařízením,
 - **periodické plynové zkoušky/revize** v případě přístrojového vybavení, jenž je současně plynovým zařízením,
 - **bezplatné pověření a proškolení** obsluhujícího personálu objednatele k provádění instruktáže/školení nově příchozích zaměstnanců objednatele, pokud to výrobce přístrojového vybavení umožní, nebo **poskytování bezplatné instruktáže** obsluhujícího personálu dle ZZP při

nástupu nových zaměstnanců objednatele oprávněnou osobou (max. 4x ročně), a to po celou dobu životnosti přístrojového vybavení,

- **garance dodávek veškerých nových, nepoužitých náhradních dílů**, autorizovaných výrobcem přístrojového vybavení, při opravách přístrojového vybavení po dobu, kdy je poskytován pozáruční servis dle smlouvy, když jejich samotné pořízení již není předmětem smlouvy, tyto budou nakupovány samostatně, na základě kupní smlouvy za ceny stanovené v aktuálně platných cenících poskytovatele,
- **garance servisní odezvy ve smyslu čl. 4 smlouvy a bezplatné vypůjčení náhradního přístrojového vybavení** po dobu poskytování servisu přístrojového vybavení v souladu s čl. 4 odst. 7. smlouvy,
- **aktualizace a údržba systémového SW u přístrojového vybavení** po dobu, kdy je poskytován pozáruční servis dle smlouvy.

Součástí předmětu smlouvy je i provádění oprav jakýchkoli vad, které se projeví či nastanou v době poskytování pozáručního servisu dle smlouvy, nestanoví-li smlouva jinak, a s tím související garance ceny za hodinu poskytování potřebných servisních služeb servisním technikem a ceny za výjezd k pozáručnímu servisu, které bude objednatel po dobu trvání smlouvy objednávat dle svých aktuálních potřeb. Vadou přístrojového vybavení se rozumí zejména jakékoli omezení funkčnosti, bezpečnosti, využitelnosti či uživatelského komfortu přístrojového vybavení bez ohledu na důvod tohoto omezení

(dále jen „**pozáruční servis**“ nebo „**servis**“).

3. Minimální objem servisu poskytnutého poskytovatelem objednateli stanoven není. Objem uvedený ve výběrovém řízení je pouze objemem orientačním. Objednatel je oprávněn určovat a objednávat servis podle svých okamžitých, resp. aktuálních potřeb bez penalizace či jiného postihu ze strany poskytovatele.

Čl. 3

Rozsah servisu a místo plnění

1. Poskytovatel je povinen poskytovat servis přístrojového vybavení v rozsahu specifikovaném touto smlouvou. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že poskytovaný servis zahrnuje přístrojové vybavení pořízené na základě kupní smlouvy bez ohledu na to, zda je poskytovatel výrobcem přístrojového vybavení. Poskytovatel je povinen provádět i veškeré další činnosti a garantovat dodávky veškerých náhradních dílů, jichž je za účelem dosažení účelu smlouvy zapotřebí.
2. Místem poskytování servisu jsou prostory v sídle objednatele, kde se přístrojové vybavení nachází, nestanoví-li objednatel v konkrétní objednávce jinak. V případě, že není možné poskytnout servis v těchto prostorách či to charakter vady přístrojového vybavení vyžaduje, je místem plnění pro účely poskytování servisu provozovna poskytovatele. Poskytovatel si v tomto případě přístrojové vybavení dopraví do své provozovny a zpět k objednateli na vlastní náklady.
3. Poskytovatel prohlašuje, že servis budou provádět pouze příslušně vyškolení pracovníci dle ZZP. Příslušná potvrzení, osvědčení, zápisy a jiné podobné listiny k prokázání splnění podmínek před kontrolními orgány, zejm. Státním ústavem pro kontrolu léčiv (dále jen „**SÚKL**“), předá poskytovatel bezodkladně objednateli.

Čl. 4

Poskytování servisu

1. Požadavky objednatele na poskytování servisu, s výjimkou poskytování servisu dle odst. 5. tohoto článku, budou vznášeny prostřednictvím písemných objednávek zasílaných poskytovateli (dále jen „**objednávka**“), a to v pracovních dnech v čase od **7:00 do 16:00 hodin** (dále jen „**pracovní doba poskytovatele**“) na adresu sídla poskytovatele nebo elektronicky na e-mailovou adresu XXXXXXXXXX
2. Objednávka musí obsahovat minimálně tyto náležitosti:
 - a) identifikační údaje smluvních stran (název, sídlo, IČO, DIČ),

- b) jméno a podpis oprávněné osoby objednatele,
 - c) určení požadovaného plnění a rozsah servisu, včetně případných pokynů objednatele k provedení servisu,
 - d) určení termínu provedení servisu,
 - e) kontaktní osoba objednatele,
 - f) jméno a příjmení osoby oprávněné servis převzít, pokud nejde o osobu zmocněnou na straně objednatele touto smlouvou.
3. Poskytovatel je povinen v pracovní době poskytovatele neprodleně, nejpozději však do **24 hodin** od doručení objednávky tuto skutečnost objednateli (resp. odpovědné osobě objednatele) potvrdit, a to na e mailovou adresu servis@homolka.cz, včetně vymezení časové a cenové náročnosti na provedení požadavku dle objednávky, popř. si vyžádat od objednatele doplňující informace, které nezbytně potřebuje ke splnění svých povinností.
4. V případě, že poskytovatel připojí k objednávce protinávrh, může poskytovatel provést servis až po potvrzení protinávrhu objednatelem. Poskytovatel není oprávněn připojit k objednávce protinávrhy, které podmínky smlouvy nepředpokládají. V případě, že poskytovatel připojí k objednávce protinávrhy, které smlouva nepředpokládá a/nebo v případě, že **poskytovatel objednateli nezašle potvrzení objednávky ve lhůtě dle odst. 3. tohoto článku, má se objednávka za potvrzenou uplynutím 24 hodin od okamžiku doručení objednávky poskytovateli.**
5. Bez ohledu na jiná ustanovení smlouvy je poskytovatel povinen provádět BTK v rozsahu a za podmínek stanovených ZZP a výrobcem, provádět veškeré kontroly, kalibrace, validace či podobné úkony vyžadované k provozu přístrojového vybavení platnými právními předpisy či doporučeními a pokyny výrobce, zejm. pak BTK, kontrolu elektrické bezpečnosti, elektro revize a ZDS, ověřování, tlakové a plynové zkoušky/revize apod. Servis dle věty první tohoto odstavce provádí poskytovatel **bez vyzvání** dle požadavků výrobce přístrojového vybavení a v souladu s platnými právními předpisy. Termín provedení je poskytovatel povinen dohodnout s objednatelem nejméně **30 dnů** předem. **Pokud poskytovatel neplní řádně a včas tuto povinnost, tak případné sankce a postihy od kontrolních orgánů jdou k jeho tíži a nese za ně plnou odpovědnost, příp. bude povinen objednateli nahradit škodu takto vzniklou, a to bez ohledu na sjednané smluvní pokuty.** Plánované odstávky přístrojového vybavení nezbytné pro zajištění BTK, kalibrací, validací, nezbytných bezpečnostně technických kontrol, zkoušek provozní stálosti, ověřování, tlakových a plynových zkoušek/revizí, ZDS apod. ze strany poskytovatele nepřesáhnou **5 pracovních dnů** v kalendářním roce. V ostatním platí pro poskytování servisu dle tohoto odstavce stejné podmínky jako pro ostatní případy poskytování servisu.
6. S poskytováním servisu přístrojového vybavení je poskytovatel povinen započít, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak, do **24 hodin / 48 hodin¹** od doručení objednávky poskytovateli, pokud se nebude jednat o složitou závadu, která bude vyžadovat delší čas na přípravu opravy. V takovém případě bude dohodnut jiný termín plnění. Do této lhůty se nezapočítávají dny pracovního klidu (tj. sobota, neděle a svátek). Poskytovatel je však povinen odstranit závadu a provést opravu přístrojového vybavení **nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne doručení objednávky, nebude-li mezi smluvními stranami s ohledem na náročnost provedení servisu písemně nebo elektronicky sjednáno jinak.**
7. Poskytovatel se zavazuje k bezplatnému vypůjčení náhradního přístrojového vybavení srovnatelných nebo lepších parametrů po dobu poskytování servisu, pokud nebude závada odstraněna **do 5 pracovních dnů** ode dne doručení objednávky, nebo při odvozu přístrojového vybavení do provozovny poskytovatele, a to v případě, že bude objednatel výpůjčku požadovat.
8. Na základě provedení pravidelné údržby nebo opravy ZDS bude smluvními stranami (společně) proveden zápis v deníku oprav a kontrol přístrojového vybavení sloužící pro účely kontroly Státního úřadu pro jadernou bezpečnost (dále jen „zápis“). Zápis podepisují oprávnění zástupci obou smluvních stran.
9. O poskytnutí servisu poskytovatelem bude vždy poskytovatelem **sepsáno písemné potvrzení podepsané oběma smluvními stranami** (dle typu poskytnutého servisu – protokol BTK, pracovní list, dodací list, atd.), za objednatele podepisuje **technik OBMI** (dále jen „servisní výkaz“). Servisní výkaz musí obsahovat zejména specifikaci přístrojového vybavení (min. název, typ, výrobní číslo a evidenční číslo

¹ Lhůta 24 hodin platí pro část č. 2 VZ, lhůta 48 hodin platí pro část č. 1 VZ.

objednatel), k němuž byl poskytován servis, popis, co bylo obsahem servisu a datum jeho provedení. Servisní výkaz poskytovatel předá objednateli při předání a převzetí dle čl. 11 smlouvy, nebo následně, nejpozději však do jednoho týdne od poskytnutí servisu na e-mail servis@homolka.cz.

10. Poskytovatel je povinen v případě potřeby použití náhradních dílů při poskytování servisu přístrojového vybavení pořídit a použít pouze nové náhradní díly doporučené pro tyto účely výrobcem. V případě, že dojde k porušení této povinnosti, odpovídá poskytovatel objednateli za veškeré škody vzniklé objednateli v souvislosti s použitím přístrojového vybavení poté, co tuto svoji povinnost porušil, tím není dotčena jeho povinnost k nápravě, ani nároky objednatele vyplývající z jiných ustanovení smlouvy.
11. Poskytovatel se při poskytování servisu zavazuje dodržovat předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární, hygienické a ostatní aplikovatelné právní předpisy či jiné normy, jakož i podmínky ostrahy objednatele a jeho provozního areálu, tj. povinnost zaměstnanců poskytovatele a jím pověřených osob k realizaci smlouvy nosit v areálu objednatele viditelně identifikační kartičky, které objednatel bezplatně vystaví pracovníkům poskytovatele.
12. Objednatel v případě proškolení k instruktážím obsluhujícího personálu objednatele může zajistit provedení instruktáže pracovníků, kteří jsou určeni k používání a obsluze přístrojového vybavení.

Čl. 5

Prohlášení poskytovatele

1. Poskytovatel podpisem smlouvy prohlašuje, že je dle platných právních předpisů oprávněn poskytovat servis dle smlouvy. **Výpis z informačního systému zdravotnických prostředků (ISZP nebo RZPRO) o ohlášení osoby provádějící servis přístrojového vybavení či jiný doklad, ze kterého bude zřejmé oprávnění této osoby provádět servis prostředků, tvoří přílohu č. 3 smlouvy.** Poskytovatel je povinen objednatele informovat o jakékoliv změně informací uvedených v informačním systému zdravotnických prostředků, a to neprodleně, nejdéle však do jednoho měsíce od nastalé změny. Pokud poskytovatel tuto svou povinnost nesplní, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
2. Poskytovatel prohlašuje, že má k dispozici veškeré návody k použití přístrojového vybavení, jeho technickou specifikaci a veškerou dokumentaci, která je za účelem poskytování servisu zapotřebí.
3. Poskytovatel se zavazuje zajistit utajování důvěrných a utajovaných informací všemi pracovníky a rovněž i dalšími osobami, které pověří dílčími úkoly v souvislosti s realizací smlouvy. Za důvěrné informace se vyjma informací dle Všeobecných obchodních podmínek NNH, které tvoří přílohu č. 4 smlouvy (dále jen „VOP“), považují dále veškeré informace, které jsou jako důvěrné označeny anebo jsou takového charakteru, že mohou v případě zveřejnění přivodit kterékoliv smluvní straně újmu, bez ohledu na to, zda mají povahu osobních, obchodních či jiných informací.
4. Poskytovatel se zavazuje přijmout taková technická, personální a jiná potřebná opatření, aby nemohlo dojít k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k osobním údajům, k jejich změně, zničení, či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož i k jinému zneužití osobních údajů. Poskytovatel se dále zavazuje vydáním vlastních vnitřních předpisů, příp. prostřednictvím zvláštních smluvních ujednání, zajistit, že jeho zaměstnanci a jiné osoby podílející se na poskytování servisu, budou zachovávat mlčenlivost o osobních údajích, se kterými mohli přijít nahodile do styku a o bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů, a to i po skončení zaměstnání nebo příslušných prací u poskytovatele.
5. Ustanovení odst. 3 a 4. tohoto článku se vztahují, jak na období trvání smlouvy, tak na období po jejím ukončení.

Čl. 6

Další práva a povinnosti smluvních stran

1. Poskytovatel je povinen poskytovat servis, k němuž je zavázán, poctivě, s vynaložením veškeré pečlivosti, znalostí a odbornou péčí, které jsou s jeho povoláním spojeny. Je přitom povinen dbát zájmů objednatele a chránit jeho dobrou pověst.
2. Poskytovatel zajistí v pracovní době poskytovatele bezplatnou možnost přímé telefonické konzultace

technického problému s přístrojovým vybavením, a to osobou k tomu odborně příslušnou, na tel. č. [REDAKCE] či elektronicky na e-mailové adrese [REDAKCE]. Odezva poskytovatele musí být nejpozději **do 24 hodin** od nahlášení problému.

3. Poskytovatel se zavazuje při poskytování servisu dle podmínek smlouvy postupovat způsobem, který minimalizuje dopady poskytovaného servisu na provoz objednatele.
4. Poskytovatel se zavazuje být během plnění závazků dle smlouvy v potřebném spojení s objednatelem a pravidelně jej informovat o výsledcích plnění svých povinností.
5. Objednatel je povinen v rámci poskytování součinnosti umožnit poskytovateli plný přístup k přístrojovému vybavení. Objednatel se dále zavazuje provozovat přístrojové vybavení v souladu s návodem k obsluze, instrukcemi a v souladu s odborným školením provedeným technikou poskytovatele.
6. Smluvní strany se pro případ zpracování osobních údajů vycházejícího z plnění povinností dle smlouvy zavazují zavést vhodná technická a organizační opatření tak, aby dané zpracování splňovalo požadavky Nařízení (EU) č. 2016/679 (GDPR) a aby byla zajištěna ochrana práv subjektů údajů.
7. Veškeré změny, jež mají vliv na plnění závazků ze smlouvy (zejména změna obchodní firmy, sídla, statutárních orgánů oprávněných jménem společnosti jednat, odpovědných zástupců, přihlášení či odhlášení DPH, pověřeného pracovníka, místa dodávky, bankovního spojení, apod.), budou oznámeny písemným doporučeným dopisem poskytovatelem objednateli nejpozději **do 5 pracovních dnů** ode dne, kdy ke změně došlo.

Čl. 7

Cena servisu a platební podmínky

1. Za řádně provedenou **BTK**, v rozsahu a četnosti stanovené výrobcem či ZZP, uhradí objednatel poskytovateli jednou za **12 kalendářních měsíců** po dobu trvání smlouvy, **cenu za BTK za 1 ks přístrojového vybavení** (dále jen „cena za BTK“), ve výši uvedené v příloze č. 5 této smlouvy.

Cena za BTK v sobě zahrnuje veškeré související náklady **vyjma dopravy a ztrátového času** dle odst. 3 tohoto článku (tj. práce technika, cenu potřebných náhradních dílů a servisních kitů nutných k provedení BTK dle pokynů výrobce, validace, kalibrace, atp.), které poskytovateli v souvislosti s poskytováním servisu vzniknou, a je konečná a neměnná. To nevylučuje vznik práv z odpovědnosti za porušení smlouvy druhou smluvní stranou.

2. **Garantovaná cena za jednu (1) hodinu poskytnutého servisu** přístrojového vybavení servisním technikem poskytovatele, vyjma servisu poskytovaného dle odst. 1. tohoto článku (dále jen „cena za hodinu práce technika“) je stanovena ve výši:

- Cena bez DPH: **830,00 Kč** (slovy: osm set třicet korun českých)
- DPH 21%: **174,30 Kč** (slovy: jedno sto sedmdesát čtyři korun českých, 30 haléřů)
- Cena s DPH: **1 004,30 Kč** (slovy: Jeden tisíc čtyři korun českých, 30 haléřů).

Objednatel bude objednávat od poskytovatele servis podle svých aktuálních potřeb. Poskytovatel bude fakturovat objednateli hodiny dle skutečně poskytnutého servisu.

3. **Garantovaná cena za jeden (1) výjezd k servisu** včetně ztrátového času technika při poskytování servisu přístrojového vybavení, včetně servisu poskytovaného dle odst. 1 tohoto článku (dále jen „cena za výjezd“) je stanovena ve výši:

- Cena bez DPH: **620,00 Kč** (slovy: šest set dvacet korun českých)
- DPH 21%: **130,20 Kč** (slovy: jedno sto třicet korun českých, 20 haléřů)
- Cena s DPH: **750,20 Kč** (slovy: sedm set padesát korun českých, 20 haléřů).

Objednatel bude objednávat od poskytovatele servis podle svých aktuálních potřeb. Poskytovatel bude fakturovat objednateli skutečně uskutečněné výjezdy.

4. Cena za hodinu práce technika a cena za výjezd je poskytovatelem garantována po dobu 2 let ode dne zahájení poskytování servisu dle smlouvy. Počínaje třetím rokem poskytování servisu dle smlouvy může

být cena za hodinu práce technika navyšována o míru inflace vyjádřenou přírůstkem průměrného ročního indexu spotřebitelských cen (dále jen „**inflační doložka**“), a to takto:

- a. poskytovatel je oprávněn upravit jednotkové ceny o míru inflace vždy pouze za předcházející kalendářní rok,
 - b. inflaci se rozumí meziroční inflace měřená vzrůstem úhrnného indexu spotřebitelských cen zboží a služeb, kterou udává každým kalendářním rokem Český statistický úřad za rok předcházející, vyjádřená v procentech,
 - c. poskytovatel je oprávněn zvýšit sjednanou cenu o tolik procent, kolik procent činila inflace v roce předcházejícím,
 - d. navýšení ceny je účinné prvním dnem měsíce následujícího po měsíci, kdy bylo navýšení oznámeno objednateli.
5. V případě, že předpokládaná cena za výjezd a cena za hodinu práce technika, **včetně ceny náhradních dílů** (vyjma BTK), (dále jen v souhrnu „**cena servisu**“) za servis dle smlouvy, překročí částku **10.000,- Kč bez DPH**, vystaví poskytovatel před započítáním poskytování servisu cenový návrh na poskytnutí servisu (dále jen „**cenový návrh**“). Servis může být poskytovatelem poskytnut pouze v případě, že byl cenový návrh písemně nebo elektronicky prostřednictvím e-mailové adresy servis@homolka.cz odsouhlasen oprávněnou osobou objednatele.
6. Částky uvedené v tomto článku jsou konečné a neměnné a zahrnují veškeré náklady, které poskytovateli v souvislosti s poskytováním servisu dle smlouvy vzniknou, pokud nejsou z poskytování servisu výslovně vyjmuty. Výjimku tvoří jen sjednaná inflační doložka. To nevylučuje vznik práv z odpovědnosti za porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Cena za servis je blíže specifikována v *příloze č. 5* smlouvy.
7. Poskytovatel může navrhnout zvýšení ceny pouze v souvislosti se změnou zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, a to nejvýše o částku odpovídající této legislativní změně, nebo na základě písemné dohody smluvních stran.
8. Dnem zdanitelného plnění dle odst. 1. tohoto článku je den poskytnutí BTK. Dnem zdanitelného plnění pro odst. 2 a odst. 3 tohoto článku je den poskytnutí servisu dle těchto odstavců.² Právo poskytovatele fakturovat cenu servisu vzniká protokolárním předáním a převzetím výsledku servisu dle čl. 11 smlouvy.
9. Daňový doklad (dále jen „**faktura**“) je splatný ve lhůtě šedesáti (60) dnů ode dne jeho doručení objednateli. Doba splatnosti je sjednána v souladu s ustanovením § 1963 odst. 2 občanského zákoníku s ohledem na povahu plnění předmětu smlouvy, s čímž smluvní strany podpisem smlouvy výslovně souhlasí.
10. Faktura musí obsahovat náležitosti dle VOP a dále specifikaci přístrojového vybavení (min. název, typ, výrobní číslo, evidenční číslo objednatele), k němuž je poskytován servis, popis servisní činnosti, číslo smlouvy objednatele a příj. objednávky, podpis osoby oprávněné k vystavení faktury poskytovatele, je-li to technicky možné. K faktuře budou doloženy kopie příslušných podepsaných servisních výkazů jako její nedílná příloha.

Čl. 8

Záruka a práva z vadného plnění

1. Poskytovatel poskytuje **záruku za jakost na poskytnutý servis v délce trvání 6 měsíců a na dodané náhradní díly záruku za jakost v délce trvání 2 let** a to ode dne převzetí výsledku servisu objednatelům dle čl. 11 smlouvy (dále jen „**záruka**“). Záruka trvá i po ukončení smlouvy.
2. Poskytovatel odpovídá za vady servisu, které jsou přítomny v době převzetí výsledku servisu objednatelům, a dále poskytovatel přebírá závazek a odpovědnost za vady, které se vyskytnou na servisu v průběhu záruky. Poskytovatel neodpovídá za vady, které byly po převzetí výsledku servisu způsobeny objednatelům nebo zásahem vyšší moci. Poskytovaná záruka se tak nevztahuje zejména na vady, jež vzniknou neoprávněným zásahem do přístrojového vybavení objednatelům, škodní událostí nemající

² Fakturace těchto úkonů probíhá vždy po jejich provedení, když vznikne tato potřeba.

- původ v přístrojovém vybavení, nesprávným skladováním po jeho předání objednateli, neplněním technických podmínek pro jeho provoz, běžným opotřebením (není-li níže uvedeno jinak).
3. Objednatel je povinen písemně nebo elektronicky na emailovou adresu kontaktní osoby poskytovatele uvedenou v hlavičce smlouvy vytknout vady poskytnutého servisu, a to bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistil (dále jen „**oznámení**“). Objednatel je v oznámení povinen uvést odkaz na smlouvu, uvést popis servisu, typ přístrojového vybavení, den provedení servisu a podrobný popis vady servisu.
 4. Poskytovatel musí mít možnost oprávněnost reklamace ověřit a vadu v přiměřené lhůtě odstranit. V případě řádného včasného vytknutí vady výsledku servisu se běh záruky staví a počíná znovu běžet ode dne, kdy poskytovatel a objednatel vystaví písemné potvrzení o vyřízení reklamace způsobem, na kterém se poskytovatel a objednatel písemně dohodnou.
 5. Poskytovatel se v případě vytknutí vady výsledku servisu objednatelem zavazuje:
 - a) potvrdit objednateli bezodkladně telefonicky či prostřednictvím e-mailu kontaktní osoby objednatele přijetí oznámení s uvedením termínu uskutečnění проверки vady,
 - b) uskutečnit prověrku k zjištění důvodnosti a charakteru vady a zahájit bezodkladně práce na odstraňování vady, nejpozději však ve lhůtě **24 hodin** od vytknutí vady v pracovních dnech, do této lhůty se nezapočítávají dny pracovního klidu (tj. sobota, neděle a svátek), pokud se smluvní strany nedohodnou jinak,
 - c) odstranit běžnou vadu bezodkladně, nejpozději však ve lhůtě **2 pracovních dnů** od vytknutí vady, nebude-li mezi smluvními stranami s ohledem na náročnost odstranění vady písemně nebo elektronicky sjednáno jinak,
 - d) odstranit vadu bránící užívání servisovaného přístrojového vybavení nebo jeho části bezodkladně v technicky nejkratším možném termínu, nejpozději však ve lhůtě **2 pracovních dnů** od vytknutí vady, nebude-li mezi smluvními stranami s ohledem na náročnost odstranění vady písemně nebo elektronicky sjednáno jinak.
 6. Poskytovatel se zavazuje, že v případě vady výsledku servisu v záruce poskytne objednateli níže uvedené plnění plynoucí z odpovědnosti poskytovatele za vady:
 - a) bezplatně odstraní vytknuté vady,
 - b) uhradí náklady objednatele na odstranění vytknutých vad v případě, kdy tyto vady neodstraní poskytovatel ve stanovené lhůtě sám,
 - c) uhradí objednateli veškeré z vady vzniklé i následné škody,
 - d) poskytne objednateli přiměřenou slevu z celkové ceny servisu odpovídající rozsahu uplatněných škod v případě neodstranitelné vady nebo v jiných případech na základě dohody smluvních stran.
 7. Pokud mezi smluvními stranami vzniknou nepřekonatelné rozpory o příčině vady, shodnou se na nezávislém znalci a pověří jej posouzením vady a její příčiny. Smluvní strany budou považovat výsledek znalecova posudku za závazný. Poplatky za posudek ponese ta ze smluvních stran, která je odpovědná za závadu podle posudku znalce.
 8. Pokud objednatel nemůže přístrojové vybavení řádně užívat pro **opakovaný výskyt odstranitelné vady** (pro účely smlouvy se za opakovaný výskyt vady považuje stav, kdy se stejná vada vyskytne podruhé) má právo na přiměřenou slevu z ceny servisu nebo na odstoupení od smlouvy, přičemž si může zvolit a uplatnit kombinaci těchto práv. Smluvní strany se mohou písemně dohodnout na jiném způsobu řešení reklamace.
 9. Po dobu odstraňování vady výsledku servisu se poskytovatel zavazuje k bezplatnému vypůjčení náhradního přístrojového vybavení srovnatelných nebo lepších parametrů po dobu opravy, a to do doby odstranění vady, ustanovení čl. 4 odst. 7. se použije přiměřeně.
 10. Pokud smlouva nestanoví jinak, nároky z vad se řídí obecnou úpravou občanského zákoníku. Nároky z vad se nedotýkají nároku na náhradu škody nebo nároku na smluvní pokutu.

Čl. 9 Pojištění

1. Poskytovatel prohlašuje, že má uzavřenu pojistnou smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli či třetí osobě při výkonu podnikatelské činnosti, a to ve výši minimálně **2.000.000,- Kč** (slovy: dva miliony korun českých). Kopie dokumentu potvrzující takové pojištění tvoří přílohu č. 2 smlouvy. Poskytovatel se zavazuje mít uzavřenou pojistnou smlouvu po celou dobu platnosti smlouvy.
2. Poskytovatel je povinen udržovat platné pojištění i tehdy, pokud dojde ke změně v rozsahu a povaze poskytovaného servisu; v případě změn poskytovaného servisu je povinen pojišťovatele včas informovat a případně změnit rozsah pojištění tak, aby pojistná smlouva poskytovala po celou dobu poskytování servisu pojistné krytí požadované v odst. 1 tohoto článku smlouvy. V případě změny pojistné smlouvy v průběhu poskytování servisu dle smlouvy je poskytovatel povinen předložit bez zbytečného odkladu objednateli doklad o změně pojistné smlouvy a o zaplacení pojistného.
3. Jakékoliv škody z plnění vzniklé objednateli, tedy i škody, které nebudou kryty pojištěním dle tohoto článku, budou hrazeny poskytovatelem.
4. V případě, že poskytovatel bude postupovat v rozporu s podmínkami stanovenými pojistnou smlouvou, je povinen objednatele odškodnit za jakékoliv ztráty nebo nároky vyplývající z nedodržení pojistných podmínek.
5. V případě, že poskytovatel poruší povinnost uvedenou v odst. 1. tohoto článku, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

Čl. 10 Doba trvání a zánik smlouvy, pozastavení poskytování servisu

1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to **na dobu 6 let** ode dne nabytí účinnosti smlouvy nebo do vyčerpání vymezených finančních prostředků ve výši **45 100,00 Kč** bez DPH, podle toho, která z těchto skutečností nastane dříve. Servis bude poskytován po ukončení záručního servisu dle kupní smlouvy na přístrojové vybavení, a to v přímé návaznosti na ukončení záručního servisu.
2. Smlouva může být ukončena výpovědí ze strany objednatele bez udání důvodu, kdy výpovědní doba činí 1 měsíc a počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byla výpověď poskytovateli doručena, a dále způsobem dle VOP.
3. Objednatel je oprávněn pozastavit poskytování plnění dle smlouvy doručením písemné výzvy k pozastavení poskytování servisu poskytovateli (dále jen „**pozastavení poskytování servisu**“), a to do doby stanovené ve výzvě, nebo do doručení písemného odvolání této výzvy. Za dobu, kdy je pozastaveno poskytování servisu, nejsou strany povinny plnit dle smlouvy.

Čl. 11 Předání a převzetí

1. Po řádném poskytnutí servisu je poskytovatel povinen předat objednateli výsledek servisu a vystavit o tomto předání objednateli servisní výkaz. Poskytovatel se zavazuje objednatele vyzvat k převzetí výsledku servisu, a to následujícím způsobem:
 - a) **v případě servisu poskytovaného v sídle objednatele** se poskytovatel zavazuje osobně (popř. prostřednictvím svého zmocněného zástupce), písemně či prostřednictvím e-mailové komunikace na e-mailovou adresu servis@homolka.cz vyzvat objednatele k převzetí výsledku servisu a sdělit objednateli konkrétní datum a čas předání, a **to přiměřenou dobu předem s ohledem na poskytovaný servisní úkon** aby objednatel zajistil účast osoby oprávněné k převzetí,
 - b) **v případě servisu poskytovaného mimo sídlo objednatele** se poskytovatel zavazuje písemně nebo prostřednictvím e-mailové komunikace na e-mailovou adresu servis@homolka.cz vyzvat objednatele k převzetí výsledku servisu a sdělit objednateli konkrétní datum a čas předání, a **to**

přiměřenou dobu předem s ohledem na poskytovaný servisní úkon (tj. alespoň 2 pracovní dny předem), aby objednatel zajistil účast osoby oprávněné k převzetí.

Pokud poskytovatel tuto lhůtu nedodrží, je objednatel oprávněn převzetí odmítnout. Na výzvu poskytovatele objednatel bez zbytečného odkladu zareaguje stejným způsobem, když určí osobu oprávněnou k převzetí výsledku servisu.

2. Pokud by objednatel nebyl schopen v daném termínu zajistit účast oprávněné osoby k převzetí výsledku servisu poskytovatele, bude mezi smluvními stranami dojednan náhradní termín předání a převzetí, který bude vyhovovat oběma stranám.
3. Poskytovatel je povinen před předáním a převzetím výsledku servisu na své nebezpečí provést přezkoušení přístrojového vybavení a jeho uvedení zpět do provozu za účelem zjištění, že servis byl řádně proveden. Provedením tohoto přezkoušení se poskytovatel nemůže dovolávat existence zjevných vad.
4. Předpokladem předání a převzetí výsledku servisu poskytovatele je prokázání, že přístrojové vybavení je po provedení servisu způsobilé plnit své funkce a má výrobcem předepsané, příp. jinak obvyklé vlastnosti (prohlídkou v místě plnění a prověření funkčnosti přístrojového vybavení za přítomnosti zástupce objednatel).
5. Objednatel je povinen převzít výsledek řádně poskytnutého servisu v místě plnění a v souladu se smlouvou. Objednatel je oprávněn převzetí výsledku servisu poskytovatele odmítnout zejména v případě, že tento výsledek bude vykazovat vadu (vady) přístrojového vybavení nebo použitého náhradního dílu, které byly předmětem servisní činnosti.

Čl. 12

Sankce

1. Výše úroků z prodlení se řídí platnými právními předpisy České republiky.
2. **V případě prodlení poskytovatele s termínem poskytnutí servisu** ve lhůtě uvedené v čl. 4 smlouvy zaplatí poskytovatel objednateli smluvní pokutu **ve výši 1.000 Kč** (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení poskytovatele, pokud nedojde v souladu se smlouvou k výpůjčce náhradního přístrojového vybavení.
3. **V případě porušení povinnosti provádět BTK, opravy a instruktáž pouze vyškolenými pracovníky dle ZZP,** je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **20.000 Kč** (slovy: dvacet tisíc korun českých) za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
4. **Pro případ porušení povinnosti použít při poskytování servisu přístrojového vybavení pouze nové náhradní díly doporučené pro tyto účely výrobcem,** je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **20.000 Kč** (slovy: dvacet tisíc korun českých) za každé jednotlivé porušení povinnosti.
5. **Pro případ porušení povinnosti mlčenlivosti** uvedené v čl. 5 odst. 3. a čl. 5 odst. 4. smlouvy je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **20.000 Kč** (slovy: dvacet tisíc korun českých) za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
6. **V případě prodlení poskytovatele se zapůjčením náhradního přístrojového vybavení srovnatelných nebo lepších parametrů po celou dobu opravy dle čl. 4 odst. 7. smlouvy** je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **ve výši 1.000 Kč** (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení.
7. **V případě prodlení poskytovatele s odstraněním vad vytknutých objednatel v záruce dle čl. 8 smlouvy** je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **ve výši 1.000 Kč** (slovy: jeden tisíc korun českých) za každou vadu a každý i započatý den prodlení.
8. Smluvní pokuta dle smlouvy je splatná po porušení uvedené povinnosti, na níž se vztahuje, do deseti (10) dnů ode dne doručení písemné výzvy oprávněné smluvní strany k její úhradě straně povinné, a to bezhotovostním převodem na bankovní účet oprávněné smluvní strany, uvedený v hlavičce smlouvy.

9. Povinností zaplatit smluvní pokutu není dotčeno právo oprávněné smluvní strany domáhat se náhrady škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a to i ve výši přesahující výši smluvní pokuty (smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 2050 občanského zákoníku). Zaplacením smluvní pokuty není dotčena povinnost poskytovatele splnit závazky vyplývající ze smlouvy.

Čl. 13 Protikorupční ustanovení

1. Smluvní strany se zavazují jednat tak a přijmout taková opatření, aby nevzniklo žádné důvodné podezření ze spáchání trestného činu a aby nedošlo ani k žádnému takovému spáchání trestného činu (včetně formy účastenství), a to ani jeho přípravy či pokusu, jež by mohlo být kterékoliv ze smluvních stran přičteno podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, jakož aby ani nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně nebylo zahájeno trestní stíhání proti kterékoliv smluvní straně včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.
2. Poskytovatel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli Interního protikorupčního programu objednatele uveřejněného na webových stránkách objednatele, viz <https://www.homolka.cz/o-nemocnici/11966-protikorupcni-strategie/> (dále jen „IPP“).
3. Poskytovatel se zavazuje v co nejširším možném rozsahu dodržovat zásady a pravidla spolupráce uvedené v příloze č. 2 IPP, a to na vlastní náklady a odpovědnost při plnění svých závazků vzniklých z této smlouvy.
4. Poskytovatel se zavazuje dodržovat hodnoty, zásady a pravidla spolupráce IPP především ve vztahu k protikorupčním opatřením. V této souvislosti se smluvní strany zavazují si navzájem neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty některého z trestných činů, především trestného činu přijetí úplatku, nepřímého úplatkářství či podplacení, a to bez ohledu na splnění případně zákonné oznamovací povinnosti a nad její rámec.
5. Smluvní strany se zavazují a prohlašují, že splňují a budou po celou dobu trvání této smlouvy dodržovat a splňovat kritéria a standardy chování vyplývající z výše uvedených zásad a hodnot IPP.
6. Smluvní strany se dohodly, že při plnění této smlouvy budou vždy postupovat čestně a transparentně a potvrzují, že takto jednaly i v průběhu vyjednávání a po dobu účinnosti této smlouvy.
7. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že neposkytne, nenabídne ani neslíbí úplatek jinému nebo pro jiného v souvislosti s obstaráváním věcí obecného zájmu ani neposkytne, nenabídne ani neslíbí úplatek jinému nebo pro jiného v souvislosti s podnikáním svým nebo jiného, a že neposkytne, nenabídne ani neslíbí neoprávněné výhody třetím stranám, ani je nepřijímá a nevyžaduje.
8. V této souvislosti se smluvní strany zavazují si navzájem neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného jednání, které je v rozporu se zásadami podle tohoto článku a mohlo by souviset s plněním této smlouvy nebo s jejím uzavíráním.

Čl. 14³

Přílohy

- | | |
|---------------|--|
| Příloha č. 1: | Specifikace přístrojového vybavení |
| Příloha č. 2: | Doklad o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě |
| Příloha č. 3: | Doklad osvědčující způsobilost k servisu zdravotnických prostředků |
| Příloha č. 4: | Všeobecné obchodní podmínky NNH |
| Příloha č. 5: | Cenová tabulka |
| Příloha č. 6: | Seznam poddodavatelů (příp. prohlášení o jejich nevyužití). |

V případě rozporu mají ustanovení smlouvy přednost před jejími přílohami.

³ Účastník příp. připojí jako další přílohu plnou moc, pokud smlouvu za prodávajícího podepisuje osoba na základě plné moci.

Čl. 15

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem následujícím po dni, kdy uplynula záruční doba dle kupní smlouvy, v souvislosti s níž se smlouva uzavírá.
2. Smluvní strany jsou oprávněny provádět zápočty pohledávek pouze na základě jejich vzájemné dohody.
3. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, a shledaly, že její obsah přesně odpovídá jejich pravé a svobodné vůli a zakládá právní následky, jejichž dosažení svým jednáním sledovaly, a proto ji níže, prosty omylu, lsti a tísně, jako správnou podepisují.
4. Smlouva představuje úplnou dohodu smluvních stran ohledně předmětu plnění a nahrazuje veškeré předchozí smlouvy, dohody a jiná ujednání učiněná ve vztahu k jejímu předmětu plnění smluvními stranami v minulosti, ať již v písemné, ústní či jiné formě.
5. Smlouva je vyhotovena ve **třech stejnopisech**, z nichž objednateli náleží dvě vyhotovení, a poskytovateli náleží jedno vyhotovení.

V Praze dne

V Praze dne

.....
S & T Plus s.r.o.
Ing. Ludvík Tót
Jednatel společnosti
Poskytovatel

.....
Nemocnice Na Homolce
MUDr. Petr Polouček, MBA
ředitel nemocnice
Objednatel

Účastník (název, IČO, sídlo):

S & T Plus s.r.o., IČ : 25701576, Novodvorská 994/138, 142 00 Praha 4

Ultrazukové přístroje pro oddělení neurologie a ARO**část 2 VZ - Mobilní ultrazukový přístroj pro oddělení ARO**

Parametr/požadavek	Obchodní označení
Mobilní ultrazukový přístroj pro ARO dle technické specifikace níže	Philips CX50

Přístroj

Parametr/požadavek na přístroj	Splňuje (ANO/NE)	Konkrétní hodnota parametru (u žlutých polí povinná, u bílých jen případá-li v úvahu)	Odkaz na doložení parametru (v návodu, technickém listu apod.)
Ultrazukový přístroj vyšší střední třídy pro multioborové vyšetření	Ano		str. 1
Plně digitální ultrazukový systém ve vaskulární a kardiologické konfiguraci (vaskulární a kardiologický balík včetně všech měření a kalkulací, software pro spolupráci s matrixovou jícnovou sondou obsahující kalkulační a zobrazovací balík včetně 3D rekonstrukce)	Ano		str. 1
Live3D zobrazení MATRIX – aplikační balíček pro 3D/4D zobrazení pomocí jícnové sondy včetně SW pro 3D/4D echokardiografii (SW pro 3D rekonstrukce jak s jícnovou tak i s transthorakální sondou) s možností rozšíření o SW pro Echo stress	Ano		str. 3
Mobilní přístroj – přenosný echokardiografický přístroj + vozík, vhodný pro přesun mezi odděleními (konstrukčně vhodný pro zvládání lehkých otřesů při převozu po dlaždicové podlaze a pro zvládání nerovných povrchů – prahů, přejezdů ve výtahu, apod.)	Ano		str. 1 a 2
Vozík pro přístroj, který je opatřen držáky sond pro bezpečný přesun přístroje, s napájecím zdrojem	Ano		str. 2
Vozík s minimálně 3 aktivními porty pro připojení zobrazovacích sond	Ano	3 aktivní porty	str. 2
Výškově polohovatelné uchycení ultrazuku na vozíku	Ano		str. 2
Min. 15,4" plochý LCD monitor, rozlišení min. 1400x1050	Ano	plochý 15,4", 1400x1050	str. 2
Podsvícené ovládací prvky	Ano		str. 1
Nezávislé ovládání gainu pro jednotlivé módy (B, CFM, PW,...)	Ano		str. 2
Frekvenční rozsah v rozmezí min. 1-15 MHz	Ano	1-15 MHz	str. 1
Snímkovací frekvence pro B-mód je vyšší jak 500 Hz	Ano	až 755 snímků/s	str. 1
EKG modul včetně elektrod	Ano		str. 1
Podpora monokrystalové technologie	Ano		str. 3
Vícekanálový plně digitální přístroj se širokopásmovým zpracováním signálu pro 2D zobrazení	Ano		str. 1
Dynamický rozsah min. 170 dB	Ano	více než 170dB	str. 1
Rozměr samostatného přístroje bez vozíku max. (h/š/v) 45x37x10 cm	Ano	41,3 x 35,6 x 8,6 cm	str. 2
Hmotnost samostatného přístroje vč. baterie do 7,5 Kg	Ano	7,3 kg	str. 2
Hmotnost celého přístroje včetně vozíku do 55 kg	Ano	54,7 kg	str. 2
Baterie umožňující náběh přístroje po převozu či při emergentních případech do 20 sekund	Ano	start 20s při převozu ze sleep	str. 2
Napájení jak z baterie, tak i z elektrické sítě 220 – 240V, bezpečnostní izolační trafo	Ano	220-240V, 50-60 Hz	str. 2
Funkční digitální videovýstup pro připojení externího monitoru (HDMI, DVI)	Ano	DVI	str. 3
Možnost připojení různých periférií (inkoustové a laserové tiskárny, videorekordér)	Ano	až 2 periférie	str. 1
Zobrazovací módy			
B-Mode vytvářený širokopásmovým zpracováním signálu pracujícím na základních i harmonických frekvencích na všech sondách	Ano		str. 1
Vysoce kvalitní 2D obraz i ve větších hloubkách	Ano		str. 1
Možnost nastavení hloubky od 1 cm do min. 30 cm	Ano	1 - 30 cm	str. 1
Duplexní/triplexní zobrazování	Ano		str. 1
Druhá harmonická (THI), pulsní harmonické zobrazování	Ano		str. 1
Pulsní (PW) doppler, High-PRF PW	Ano		str. 1
Kontinuální (CW) doppler	Ano		str. 1
(energetický /Power/ doppler), CPA, směrové CPA	Ano		str. 1
Barevný tkáňový doppler a PW TDI	Ano		str. 1
Adaptivní doppler, adaptivní barevný doppler, inteligentní doppler	Ano		str. 1
Tkáňový doppler (TDI) i v M-Módu	Ano		str. 1
Jednotlačítková optimalizace pro 2D a dopplerovské módy	Ano		str. 2

Tkáňové harmonické zobrazení (THI), pulsní THI	Ano		str. 1
M-mód, barevný M-mód, anatomický M-mód	Ano		str. 1
Širokopásmové zobrazení	Ano		str. 1 a 2
Prostorové skládání 2D obrazu (compound imaging)	Ano		str. 1
Automatická optimalizace obrazu a dopplerovských módů	Ano		str. 2
Možnost volby až 4 fokálních zón u všech nekardiologických sond	Ano	až 4 fokální zony	str. 2
Duální mód/barevný duální mód (color compare mode – možnost rozdělení monitoru na zobrazení B-Modu a BMode s CFM v reálném čase)	Ano		str. 1
Zoom i zafreezovaného obrazu (HD/Pan zoom)	Ano		str. 2
Automatické proměřování živé/zamražené dopplerovské křivky s výpočty základních hodnot /EDS, PSV, PI, RI indexů/ – technologie HighQ	Ano		str. 3
PureWave crystal technologie elementů sond, EXPLORA sondy s nelámavým kabelem	Ano		str. 3
LATERÁLNÍ GAIN – real-time optimalizace 2-D obrazu v laterálním směru	Ano		str. 1 a 2
TRAPEZOID MÓD sektoru při zobrazení lineární sondou zvyšující kompletnost pohledu	Ano		str. 1
Cine loop a postprocessing	Ano		str. 2
Aplikace a příslušná měření: adult cardiac, vascular, abdominal	Ano		str. 1
Kontrastní echokardiografie LVO	Ano		str. 1
Kvantifikace a strain/strain rate analýza pomocí technologie speckle tracking	Ano		str. 2
Vlastní nastavení			
Možnost uložení nastavení, jako vlastního vyšetřovacího presetu	Ano		str. 1
Možnost vytvořit několik různých nastavení pro každou sondu zvlášť	Ano		str. 1
Možnost přenášet uložené presetu do jiných přístrojů stejného typu	Ano		str. 1
Archivace/export			
Integrovaný HDD pro archivaci, export/import dat v tzv. raw datech s možností jejich pozdější úpravy //gain, TGC, laterální gain, komprese, barevné mapy apod./ a proměřování	Ano		str. 1
Možnost ukládat data na pevný disk přístroje, exportovat na CD/DVD nosiče nebo USB paměť či externí pevný disk, případně pomocí DICOM rozhraní do nemocniční sítě	Ano	DVD,USB,DICOM	str. 1
CD/DVD mechanika zabudovaná uvnitř přístroje.	Ano		str. 1
Přehledný archiv pacientů	Ano		str. 1
Strukturovaný report s výsledky měření	Ano		str. 1
Možnost preference jednotlivých naměřených hodnot	Ano		str. 1
DICOM rozhraní, možnost exportu dat v DICOM formátu	Ano		str. 1
WiFi adaptér pro komunikaci v DICOM formátu	Ano		str. 2
Export v PC formátu (JPG, AVI) na DVD-RW, USB	Ano	PC kompatibilní formáty	str. 1
Export dat z přístroje ve speciálním formátu pro zpětný import do UZV přístroje nebo v DICOM 3.0 formátu	Ano	DICOM 3.0 nebo raw data	str. 1
Možnost automatického exportu do PACS	Ano		str. 1
Dodání dokumentu DICOM Conformance Statement	Ano		str. 1
Kompatibilita			
Echokardiografický přístroj musí být kompatibilní se stávajícími UZ sondami intenzivních oddělení a operačních sálů Nemocnice Na Homolce (jedná se o tyto sondy: Philips X7-2t, Philips X8-2t, Philips S5-1, Philips L 12-3 - využití stávající techniky v rámci operačních sálů a intenzivních oddělení)	Ano		str. 3
Poptávaný systém musí být kompatibilní s plánovaným databázovým a softwarovým vybavením naší nemocnice (Intelispace + Q-lab + Tomtec).	Ano		str. 3

UZV sondy - součást dodávky

Parametr/požadavek na sondy	Splňuje (ANO/NE)	Konkrétní hodnota parametru (u žlutých polí povinná, u bílých jen připadá-li v úvahu)	Odkaz na doložení parametru (v návodu, technickém listu apod.)
širokopásmové tzv. broadband (ne multiplex) sondy s „pinless“ konektory	Ano		str. 3
1ks Širokopásmová lineární sonda s frekvenčním rozsahem 3-12 MHz pro vyšetření malých částí, vaskulárních aplikací, trapezoidální tvar výseče, s podporou 2D, THI, PW, high PRF, barevného dopplera, Angio Doppler, zobrazení pomocí druhé harmonické	Ano	Sonda L12-3, širokopásmová sonda, podporuje všechny požadované mody, frekvenční rozsah 3-12 MHz	str. 3
1ks Kardiologická sektorová sonda s frekvenčním rozsahem 1-5 MHz, technologie - monokrystal, s podporou 2D, THI, PW, CW,high PRF, M-mód, barevného dopplera, tkáňového dopplera, zobrazení pomocí druhé harmonické, zobrazení pomocí kontrastních látek	Ano	Sonda S5-1, technologie monokrystal, širokopásmová sonda, podporuje všechny požadované mody, frekvenční rozsah 1-5 MHz	str. 3

1ks Matrixová jícnová sonda pro live 3D zobrazení srdce s technologií elementů (min. 2.500) umožňující zcela zásadně lepší přeměnu elektrické energie na ultrazvukové vlnění (a obráceně) při menší tepelné ztrátě ve srovnání s PZT elementy (technologie single crystal), frekvenční rozsah sondy 2–8 MHz, sonda nesmí obsahovat mechanické části či motor pro rotaci os v B-módu	Ano	Sonda X8-2t - matrixová 2D/3D/4D sonda, technologie monokrystal, plně elektronicky ovládané vychylování paprsků, frekvenční rozsah 2-8 MHz, >2500 elementů	str. 3
---	-----	--	--------

Zkouška funkcionality

Parametr/požadavek	Splňuje (ANO/NE)
V průběhu posuzování a hodnocení nabídek může vznést komise požadavek na případně bezplatné zapůjčení jednoho kusu přístroje pro zkušební provoz a ověření, zda splňuje požadované parametry. Dodavatel musí zajistit splnění tohoto požadavku ve lhůtě do 14 dnů od vyzvání zadavatelem. Maximální délka zapůjčení přístroje pro zkušební provoz bude 10 pracovních dnů ode dne výpůjčky. Zapůjčením přístroje nevzniká dodavateli nárok na uzavření kupní smlouvy.	Ano

Účastník vyplní všechna žlutě podbarvená pole! Ve sloupci "B" vyplní, zda jím nabízený výrobek splňuje požadavky zadavatele, ve sloupci "C" vyplní nabízenou hodnotu a je-li to relevantní, vyplní nabízenou hodnotu i v případě, že pole není žlutě podbarveno a ve sloupci "D" uvede odkaz na místo, kde je v návodu či jiném dokumentu splnění požadovaného technického parametru uvedeno.

Základní parametry přístroje CX50 – přenosný ultrazvukový přístroj

Plně digitální přenosný ultrazvukový systém se SW vybavením pro kardiovaskulární aplikace, abdominální aplikace a vyšetření malých částí včetně měření a kalkulací. Speciální plochý 15,4" displej s rozlišením 1400x1050, 504.576 digitálních kanálů, dynamický rozsah více než 170 dB, frekvenční rozsah v rozmezí 1-15 MHz, snímkovací frekvence pro B-mód je vyšší jak 500 Hz (až 755 Hz). Systém se ovládá pomocí mechanických tlačítek, podsvícených ovládacích prvků a "trackballu" – ovládací kolečko.

Systém umožňuje použít min. tyto zobrazovací módy:

- vysoce kvalitní B-Mode vytvářený širokopásmovým zpracováním signálu (tzv. technologie Fusion Imaging/Harmonic Fusion Imaging) pracujícím na základních i harmonických frekvencích na všech sondách, vyšetření v hloubkách 1-30 cm
- M-mód, barevný M-mód, AMM, TDI, PW TDI, PW Doppler včetně technologie high-PRF a steeringu na lineární sondě, říditelný CW Doppler včetně automatické optimalizace nastavení energie dopplera, barevný doppler, Philips CPA (energetický /Power/ doppler), směrové CPA,
- druhou harmonickou (THI) na všech nabízených sondách, pulsní harmonické zobrazování,
- 2D-mód pro transkraniální doppler s barevným mapováním,
- simultánní duplexní/triplexní zobrazování v reálném čase,
- needle vizualization funkce pro zvýraznění jehly
- duální mód/barevný duální mód (color compare mode – možnost rozdělení monitoru na zobrazení B-Modu a B-Mode s CFM v reálném čase),
- trapezoidní zobrazování na lineární sondě,
- Adaptivní doppler, adaptivní barevný doppler, inteligentní doppler,
- Philips HD zoom, panzoom,
- Advanced XRES adaptivní procesování 2D obrazu převzaté z Philips MR,
- prostorové skládání obrazu z více přijímaných i vysílaných linií (až 9 linií), tzv. technologie SonoCT pro 2D obraz fungující na lineárních a konvexních sondách („compound“ technologie),
- Přístroj obsahuje přednastavení (presety) k nejpoužívanějším druhům vyšetření, zároveň je možný vytvářet a ukládat vlastní přednastavení pro každou sondu zvlášť, možnost kopírování presetů na jiné přístroje stejného typu.



Pracovní stanice: přístroj obsahuje zabudovanou pracovní stanici pro archivaci, export/import dat v tzv. active native datech s možností jejich pozdější úpravy /gain, TGC, laterální gain, komprese, barevné mapy apod./ a proměrování. Možnost preference naměřených hodnot, strukturovaný report s výsledky měření. Data je možno ukládat na 512 GB integrovaný pevný disk přístroje a vyhledávat dle zadaných kritérií či exportovat na CD/DVD nosiče nebo USB paměť či externí pevný disk, případně pomocí DICOM rozhraní do nemocniční sítě. Možnost automatického exportu do PACS. Možnost bezdrátové komunikace. USB porty i CD/DVD mechanika je zabudovaná uvnitř přístroje /interní CD/DVD mechanika/. Export dat z přístroje je umožněn v běžných PC formátech, ve speciálním formátu pro zpětný import do UZV přístroje nebo v DICOM 3.0 formátu. Délka smyčky může být stanovena uživatelem. Délka digitální smyčky je až 420 sekund.

Protokol DICOM je popsán v DICOM Conformance Statement.

Systém umožňuje připojit různé periférie (HP inkoustové a laserové tiskárny), příprava pro B/W termo tiskárna je uvnitř vozíku přístroje. Součástí je také EKG modul včetně elektrod.

Ergonomie

- váha přístroje vč.baterie je 7,3 kg, přístroj obsahuje speciální 15,4" displej s možností automatické úpravy jasu dle zatemnění místnosti a naklápění v libovolném úhlu. Dále disponuje madlem pro uchycení při přenosu přístroje.
- Rozměry přístroje jsou 41,3 x 35,6 x 8,6 cm
- nabídnutý vozík (váha 47,4 kg) je výškově polohovatelný s rozměry 57,4 cm x 63,5 cm x 90-108 cm (šířka, hloubka, nastavitelný výška) a obsahuje 4 brzděná kolečka a multiport adaptér pro připojení tří sond a WIFI adaptér pro komunikaci v DICOM formátu.
- Součástí vozíku jsou držáky na sondy, kabely a gel a je možné mít současně připojené až 3 sondy najednou.
- Provoz na interní baterii i na 220-240V/50-60Hz
- přístroj umožňuje provoz z el. sítě i na baterie – délka provozu z baterie 45 minut, rychlost startu z pohotovostního režimu do 20 sekund,
- iSCAN – jednotlačítková automatická optimalizace pro 2D a dopplerovské módy,
- automatické proměřování živé/zamražené dopplerovské křivky s výpočty základních hodnot /EDS, PSV, PI, RI indexů/ – technologie HighQ,
- barevný a CPA Doppler – nastavení barevné mapy, inverzního zobrazení, posun base line, nastavení rychlostní škály a měření vzdáleností
- možnost mobilního převozního pouzdra (originální od výrobce)

Další parametry/technologie přístroje:

- všechny zobrazovací sondy společnosti Philips používají unikátní funkci Fusion Imaging. Tato technologie umožňuje dosáhnout vynikající kvality 2-D zobrazení za pomoci širokopásmového tvarovače signálu (broadband beamformer) a širokopásmových sond, pracujících zároveň se širokým spektrem frekvencí, tzn. že kontinuálně vysílají a přijímají široké spektrum frekvencí a výsledný obraz je „průnikem“ všech těchto frekvencí. Není již potřeba přepínat jednotlivé frekvence, díky Fusion Imaging dosáhneme vynikající kvality zobrazení v blízkém poli bez ztráty penetrace.
- real-time laterální a časový gain – real-time optimalizace 2-D obrazu v laterálním směru a různé hloubce pomocí mechanických jezdců,
- nezávislý gain pro jednotlivé módy (B, CFM, PW...)
- trapezoid mód sektoru při zobrazení lineární sondou zvyšující kompletnost pohledu při vyšetření,
- až 4 fokální zóny u nekardiologických sond
- strain/strain rate kvantifikace speckle tracking
- compare mód, color compare mód – možnost zobrazení dvou 2D obrazů na monitoru, možnost zobrazení 2D obrazu a obrazu 2D a CFM na jednom monitoru,
- rozšířená digitální smyčka pro více jak 2000 obrazů je standardní výbavou. Záznam je možno pořizovat jak retrospektivně, tak prospektivně. Délka smyčky je volitelná uživatelem na základě nastavení časového úseku či počtu R-R cyklů, délka smyčky 420 vteřin.
- digitální aktivní zoom (zvětšování zmraženého i real-time obrázku) včetně posunu zvětšovaného obrazu, kontinuální „zvětšování“, zahuštění paprsků do zvětšované oblasti je standardní výbavou,
- možnost měření v živém i zamraženém obrazu,



- snadné, intuitivní ovládání činí práci s přístrojem velmi snadnou a hlavně rychlou,
- přístroj je vybaven citlivým energetickým Dopplerem (Color Angio/Power Doppler). Energetický doppler dokáže odhalit i sebemenší průtok v cévách v celém lidském organismu. Přístroj navíc obsahuje tzv. Directional Angio, které v sobě kloubí výhody Power Doppleru (citlivost), ale zároveň poskytuje informace o směru průtoku.
- Inteligentní doppler udržující automaticky optimální úhel při volbě směru toku krve, není potřeba provádět manuální korekci úhlu, ta je prováděna automaticky. Inteligentní doppler urychluje práci při dopplerovském vyšetření.
- Adaptive Color Flow, Adaptive Doppler – unikátní HP technologie pro barevný doppler, energetický doppler (tzv. UZ - angio resp. power), PW/CW doppler , kdy s mění se hloubkou a velikostí barevného výřezu (resp. Dopplerovských vrátek) se automaticky mění frekvence pro barevné mapování (resp. Dopplera). Tím je dosažena vynikající kvalita barvy a Dopplera i ve vzdáleném poli.
- HighQ technologie - automatické obkreslení (trace spektrální křivky) živého i zamraženého dopplerovského spektra, s následným automatickým výpočtem všech obecně užívaných indexů (S, D, S/D, PI, RI, HR ..) opětovně výrazně zkracující čas potřebný k vyšetření.
- Pro uchování obrazové informace v tištěné podobě systém umožňuje připojení standardní laserové/inkoustové HP tiskárny a B/W termo tiskárny,
- DVI výstup pro připojení externího monitoru,
- Nejpoužívanější měřící nástroje a vzorce
- Kontrastní echo LVO, hodnocení perfuze myokardu včetně LowMI
- Zátěžová echokardiografie
- Live 3D zobrazení MATRIX, 3D/4D echokardiografie z TEE sondy, kalkulační a zobrazovací SW, včetně MPR
- Model mitrální chlopně (MVN)
- Interfacový modul ICE používající katetry St.Jude Medical

Všechny nabízené sondy jsou širokopásmové, pinless s EXPLORA nelámavým kabelem

- Širokopásmová lineární sonda L12-3 pro vaskulární diagnostiku s frekvenčním rozsahem 3-12 MHz,
- Širokopásmová monokrystalová (PureWave) sektorová sonda S5-1 s frekvenčním rozsahem 1-5 MHz
- Širokopásmová monokrystalová (PureWave) konvexní sonda C5-1 s frekvenčním rozsahem 1-5 MHz
- Matrixová monokrystalová (PureWave) jícnová sonda X8-2t s frekvenčním rozsahem 2-8 MHz, plně elektronické vychylování paprsků, více než 2500 elementů

Sondy Pinless jsou kompatibilní s přístroji řady EPIQ, CX50, Affiniti.

Sondy X7-2t, X8-2t, S5-1, C5-1, L12-3 jsou kompatibilní s přístroji řady EPIQ, CX50, Affiniti.

Datová kompatibilita s kvantifikačními laboratořemi Qlab, Q-station, Xcelera, TomTec Arena, IntelliSpace CardioVascular

Externí pracovní stanice (typická vzorová konfigurace)

- CPU Core i7-10700K @ 3.8 GHz (5.1 GHz) (8-core),
- RAM 16GB DDR4 SDRAM,
- GPU PCIe 3.0 x16 - NVIDIA Quadro P2200,
- SSD 1TB, Win 10 Pro 64bit,
- LCD 24" – Full HD (1920x1080)
- Kvantifikační software QLAB pro externí pracovní stanici – SW stejné uživatelné rozhraní jako SW v přístroji.
- Model mitrální chlopně (MVN)





Certifikát o pojištění odpovědnosti za škodu a výrobek

Jakožto zplnomocněný pojišťovací makléř tímto potvrzujeme, že společnost S & T Plus s.r.o. má uzavřené pojištění odpovědnosti za škodu a za výrobek dle níže uvedených specifikací pro pojistné období od 1. ledna 2022 do 31. prosince 2022.

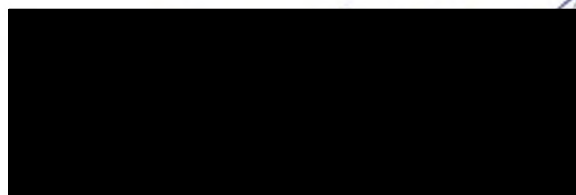
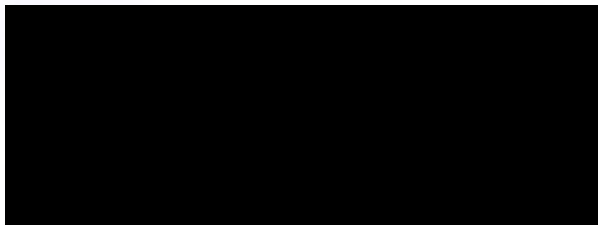
Specifikace pojistné smlouvy:

Rozsah pojištění	Pojištění odpovědnosti za škodu a za výrobek
Pojistná smlouva č.	CZ00000920LI22A
Jméno a adresa pojistníka/pojištěného	S & T Plus s r.o. Novodvorská 994/138, 142 00 Praha 4
Pojišťovací makléř	GrECO International s.r.o., Lomnického 1705/9, CZ-140 00 Praha 4
Pojistitel	AXA XL Insurance Company SE, Austria
Pojistné období	Od 1. ledna 2022 do 31. prosince 2022 0:00
Pojištěná rizika	Odpovědnost za škodu a výrobek
Pojistná částka	EUR 2.000.000 pro každou pojistnou událost nad tuto částku až do výše EUR 20.000.000 pro každou pojistnou událost, hrazené z mezinárodního pojistného programu S&T

Toto osvědčení je vystaveno pouze pro informativní účely a negarantuje svému držiteli žádná jiná práva než ta, která jsou sjednána předmětnou pojistnou smlouvou. Toto osvědčení nijak nemění, nerozšiřuje ani neupravuje pojistné krytí sjednané předmětnou pojistnou smlouvou.

Bez ohledu na požadavky, podmínky nebo předpoklady smlouvy či jakéhokoliv jiného dokumentu, na základě kterého je toto osvědčení vystaveno nebo ke kterému se vztahuje, řídí se pojistné krytí poskytované předmětnou pojistnou smlouvou pojistnými podmínkami nebo výlukami, které se k této pojistné smlouvě vztahují.

V Praze, dne 7. ledna 2022



ADRESÁT

S & T Plus s.r.o.
[REDACTED]

ADRESA

Novodvorská 994/138
Praha-Braník
142 00**VÝPIS Z REGISTRU ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDKŮ**

Státní ústav pro kontrolu léčiv, se sídlem v Praze 10, Šrobárova 48 (dále jen „Ústav“), jako správní orgán příslušný na základě § 9 písm. b) a písm. c) zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zdravotnických prostředcích“), eviduje v Registru zdravotnických prostředků ke dni 19.07.2022 následující údaje:

Registrační číslo	019879
IČ	25701576
Název	S & T Plus s.r.o.
Sídlo	Novodvorská 994, 14200 Praha, Česká republika
Kontaktní osoba	[REDACTED]

Seznam činností:

- dovozce obecných zdravotnických prostředků
 - Zdravotnické prostředky:
 - 00804228, Přenosný kyslíkový koncentrátor ZeN-O
 - 00876459, Tempus Pro
 - 00897612, Intelli Space Corsium
- distributor obecných zdravotnických prostředků
 - Zdravotnické prostředky:
 - 00059280, Automatizovaný externí defibrilátor pro Veřejnost HeartStart FRx
 - 00059299, Defibrilátor/Monitor HeartStart XI+
 - 00059934, Transportní ventilátor Monnal T60
 - 00059918, Transportní ventilátor Monnal T50
 - 00059942, Plicní ventilátor Monnal T75
 - 00065605, Ultrazvukový přístroj HD5
 - 00059205, Efficia DFM100 Defibrilator/Monitor
 - 00071693, IntelliVue Patient monitor MX700
 - 00076486, Diagnostický ultrazvukový systém ClearVue 350
 - 00076478, Diagnostický ultrazvukový systém ClearVue 550
 - 00071685, IntelliVue Patient monitor MX800
 - 00232282, Ultrazvukový systém SPARQ
 - 00307483, Transportní ventilátor Osiris 3
 - 00312477, Transportní ventilátor Osiris 2
 - 00312493, Transportní ventilátor Osiris 1

- 00312514, Ventilátor eXtend
- 00312530, Ventilátor eXtend XT
- 00480753, Informační centrum iX Philips IntelliVue SW
- 00480729, Ultrazvukový systém HD15
- 00484383, S6/S6 Pro Přenosný digitální barevný dopplerovský ultrazvukový systém
- 00282386, Odsávací jednotka Laerdal LSU
- 00313306, IntelliVue Family of Central Station HW Bundles
- 00320522, Kompaktní odsávačka model AIDAL
- 00453712, Fetální monitor Avalo FM20
- 00470854, Injektor Accutron MR
- 00471304, Pacientský monitor MX450
- 00475794, IntelliSpace Perinatal - Monitorování pacientů
- 00475102, Základnová stanice Avalon CL
- 00470758, Accutron CT-D
- 00453739, Fetální monitor Avalo FM40
- 00453720, Fetální monitor Avalo FM30
- 00468658, Philips monitor MX40
- 00475508, Diagnostický ultrazvukový systém InnoSight
- 00471291, Pacientský monitor MX400
- 00487007, Plodový/mateřský monitor
- 00453747, Fetální monitor Avalo FM50
- 00471320, Pacientský monitor MX500
- 00470862, Dálkové ovládání s Touch Screen pro Accutron MR
- 00517755, Pacientský monitor CM100
- 00473617, Monnal T75 CO2
- 00517931, Pacientský monitor EFFICA CM10
- 00517966, Pacientský monitor EFFICA CM15
- 00473609, Pacientský monitor IntelliVue MX550
- 00484260, Soffio Plus
- 00517915, Pacientský monitor EFFICA CM120
- 00517958, Pacientský monitor EFFICA CM12
- 00471814, Pacientský monitor IntelliVue X3
- 00517923, Pacientský monitor EFFICA CM150
- 00484252, MobyNeb
- 00484295, Souprava Perfecta
- 00484279, Mikronizovaná nosní sprcha Rinowash
- 00491313, Odsávací jednotka Laerdal
- 00484287, Nebula Spacer
- 00484244, Nebula
- 00706812, Diagnostický ultrazvukový systém iU22
- 00681969, Záznamové zařízení DigiTrak XT
- 00706054, Pacientský monitor SureSign VM 8
- 00706046, Pacientský monitor SureSign VM 6
- 00706038, Pacientský monitor SureSign VM 4
- 00706804, Ultrazvukový diagnostický systém iE33
- 00470782, Injektor Accutron CT-D
- 00760501, IntelliVue TcG10
- 00758081, Antigermix E1/AE1
- 00760499, Ultrazvuková sonda X5-1
- 00470790, Injektor Accutron CT-D

- 00471806, Pacientský monitor IntelliVue MX100
- 00494784, Přístroj Rehatron Alpha
- 00744157, Diagnostický ultrazvukový systém Lumify
- 00794816, Efficia DFM 100 Defibrilátor/Monitor
- 00793397, Koncentrátor kyslíku MARK 5 NUVO LITE
- 00794488, OmniView-SisPorto - Software pro monitorování plodu
- 00793389, Koncentrátor kyslíku MARK 5 NUVO 8
- 00793354, Pulsní Oxymetr PM-60
- 00798024, Kompaktní odsávačka model Aidal EMERGENCY
- 00807007, Manuální samorozpínací resuscitátor pro jedno použití
- 00802759, Aktivní zvlhčovač HME-Booster
- 00806004, Ultrazvukové systémy řady ClearVue - ClearVue 850
- 00817387, neoBLUE compact
- 00817416, neoBLUE blanket
- 00816632, Ultrazvuková sonda Série EPIQ S5-1
- 00821415, Jednorázový snímač SpO2
- 00821597, Disposable Adult/Pedi SpO2 Sensor
- 00821589, ECG + SpO2 IEC 5-Lead grabber plus SpO2
- 00823306, Disposable SpO2 sensors
- 00822928, IntelliSpace Perinatal
- 00823285, Esophageal/Rectal temperature proble
- 00822864, Flow sensors
- 00822733, CS770 Kritická péče a anestezie Intelli Space
- 00822709, Fetální dvouspirálová elektroda
- 00822645, SpO2 Infant Sensor
- 00822629, SpO2 Pedi/Small adult finger
- 00821650, Foley Catheter Temperature Proble
- 00822581, Neonatal Hand/Foot SpO2
- 00822493, Reusable SpO2 Neonate hand, foot sensors
- 00822346, Reusable Adult SpO2 Sensors
- 00822426, Reusable Clip Adult SpO2 Sensors
- 00822303, Pediatric/Adult Ear Clip SpO2 Sensors
- 00822282, Microstream CO2 Extension
- 00823779, Pasivní okruh na jedno použití pro dospělé bez vodní jímky
- 00824675, Externí příkládací elektrody
- 00824640, HeartStart XL+ Lithium iontová baterie
- 00824608, Jednorázový nitroděložní katétr tlakového snímače s koncovkou
- 00824595, Avalon US Transducer
- 00824579, Avalon TOCO MP Transducer
- 00824587, Avalon TOCO+ Transducer
- 00824616, Skin Surface Temperature Probe
- 00831488, Jednotka pro hlášení alarmu na napájení ze sítě
- 00831103, Jednotka pro hlášení alarmu na baterii
- 00829230, HeartStart SLA Baterie
- 00829150, Lithium iontový akumulátor
- 00832683, Sterilizovatelné defibrilační příkládací elektrody- interní spínací
- 00832691, Sterilizovatelné defibrilační příkládací elektrody - interní nespínací
- 00833328, Avalon CL Fetal & Maternal Pod
- 00834849, Modul minutového objemu
- 00834830, Modul invazivního tlaku

- 00834806, Nástěnná nabíjecí stanice
- 00835876, Accutron HP
- 00843876, CareEvent
- 00845230, Kardiografy PageWriter TC
- 00848853, CTG7 Fetální/mateřský monitor
- 00854049, Chronos
- 00855682, MX750
- 00855690, MX850
- 00858381, Modul pro měření srdečních výstupů
- 00858402, Intellivue Modul pro spirometrii
- 00858410, Modul pro měření saturace kyslíkem arteriální krve
- 00858429, Modul pro měření teplotních parametrů
- 00858445, Flexibilní stojan pro moduly
- 00858453, Modul pro měření intravaskulární saturace krve kyslíkem
- 00858584, Modul Intellivue NMT Module
- 00858613, IntelliVue Modul elektroencefalografu
- 00859106, Záznamové zařízení
- 00859093, Vzdálené alarmové zařízení
- 00858656, Odlučovač vody
- 00858621, Intellivue Modul analyzátoru plynů G7m
- 00858672, Masimo O3
- 00858701, Víceúčelový měřicí modul MMX
- 00858680, Masimo CO2
- 00858752, Kapnografické rozšíření
- 00858779, Rozšíření Microstream CO2 MMS
- 00859026, Flexibilní skříň FMX-4
- 00858744, Hemodynamické rozšíření
- 00859085, Flexibilní stojan pro moduly FMS-4
- 00859077, Dálkový spínač
- 00866381, Pacientský kabel NMT
- 00866365, Modul IntelliBridge EC10
- 00866373, IntelliBridge EC5
- 00866349, Modul pro měření invazivního krevního tlaku
- 00866402, AD75
- 00866410, AD 85
- 00868176, IntelliVue Dock
- 00876416, M50 Kyslíkový koncentrátor
- 00877961, Tempus LS
- 00884571, Efficia CMS200
- 00885697, Accutron HP-D
- 00897583, Adaptér dýchacích cest M2516A
- 00897575, Souprava adaptéru dýchacích cest M2768A
- 00901597, Externí příkladací elektrody Efficia
- 00919404, HeartStart Intrepid Monitor/defibrilátor
- 00922144, Zvlhčovač MR850
- 00930427, Diagnostický ultrazvukový systém Affiniti CVx
- 00940000, Ultrazvukové systémy 3300
- 00940027, Kyslíkové koncentrátory řady OC
- 00954525, EZYPRO UG01 EKG Záznamník
- 00968791, Silikonové resuscitátory Laerdal

- 00983828, Upright Laerdal Resuscitátor
 - 00990438, NeoBeat - Měřič srdeční frekvence pro novorozence
 - 01000096, Diagnostický ultrazvukový systém CX50
 - 01000475, Kardiograf PageWriter TC30
 - 01000555, Pacientský monitor IntelliVue MX600
 - 01010278, Diagnostické ultrazvukové systémy série Affiniti
 - 01007618, Ventilátor EO-150
 - 01007626, EO-70 Přístroj pro management sekretů v dýchacích cestách
 - 01010251, LCSU 4
 - 01012898, Kardiograf PageWriter TC50 / TC70
 - 01011625, Diagnostické ultrazvukové systémy série EPIQ
 - 01015861, Programové vybavení pro pokročilou kvantifikaci QLAB
 - 01017170, Pacientský monitor IntelliVue MP5SC
 - 01016506, Pacientský monitor IntelliVue MP5
 - 01019803, Non-invasive transducer
 - 01020433, Surgically Invasive Transducers
 - 01019424, Invasive (Rectal/Vaginal) Transducers
 - 01019491, Invasive (Transesophageal) Transducers
 - 01024194, Philips PercuNav Coaxial Needle Tracker
 - 01029251, Nebula H
 - 01029286, Rinowash Ego
 - 01029307, SOFFIO CUBE
 - 01034755, Patient Information Center iX
 - 01034042, LIFEPAK 20e DEFIBRILÁTOR/MONITOR
 - 01045139, TOMTEC-ARENA TTA2.50
 - 01047396, Monnal T60 Advanced
 - 01059223, Respireo Hospital F Non Vented reusable
 - 01059135, Respireo Hospital F Non Vented disposable
 - 01057594, Efficia Série CM Pacientské monitory
 - 01061593, Respireo SOFT Baby
 - 01061411, Respireo Primo N
 - 01064655, Respireo SOFT Child
 - 01064620, Respireo SOFT Baby non vented
 - 01064663, Respireo SOFT Child non vented
 - 01065068, Respireo Primo F non vented
 - 01064700, Respireo N
 - 01064778, Respireo Primo F
 - 01065236, Respireo Primo P
 - 01065260, Respireo Primo P non vented
 - 01066335, Respireo SOFT Nasal
 - 01066394, Respireo Hospital F Vented Disposable
 - 01071804, Respireo SOFT Nasal Non Vented Elbow
 - 01071927, Respireo SOFT Nasal Silent
 - 01073500, Respireo SOFT Facial
 - 01074108, Respireo NINA
 - 01074183, Respireo SOFT Facial Non Vented
 - 01077026, EMBOUFIX
 - 01078213, XDS Software IntelliVue
- osoba provádějící servis obecných zdravotnických prostředků
Výrobce: **Philips Medical Systems Nederland B.V.**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Další - specifikujte	20091ID_Czech Republic, S&T Plus_LOA	Letter of authorization 2020
Kopie dokladu o školení odborné údržby	18268JAA.01 - Czech Republic - Philips - Statement	

Výrobce: **Air Liquide Medical Systems S.A.**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Kopie dokladu o školení odborné údržby	Certificate to train S&T July 2015	
Další - specifikujte	certificate S&T	Autorization Letter 2020
Další - specifikujte	Certifikát - Jan Richter- Monnal T60	Technical certificate
Další - specifikujte	Monnal MT50	Certifikát technika
Další - specifikujte	Monnal MT60	Certifikát technika

Výrobce: **Laerdal Medical AS**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Další - specifikujte	Autorizace Laerdal 2020	Letter of Authorization 2020
Kopie dokladu o školení odborné údržby	Certifikáty - p. Mareš - LAERDAL	
Další - specifikujte	Lád'a - LSU 4000	
Další - specifikujte	ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ - Josef Mareš - zaměstnanec ST Plus_signed	Čestné prohlášení p. Mareš
Další - specifikujte	ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ - Ladislav Kvasnička - zaměstnanec ST Plus_signed	Čestné prohlášení - p. Kvasnička

Výrobce: **MEDTRON AG**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Další - specifikujte	Authorization MEDTRON	Letter of Authorization
Kopie dokladu o školení odborné údržby	Medtron	

Výrobce: **SPECULUM Artigos Médicos, SA**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Kopie autorizace od výrobce pro osobu, která doklad o školení odborné údržby vydala	Letter of Authorisation	

Výrobce: **Natus Manufacturing Limited**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Kopie autorizace od výrobce pro osobu, která doklad o školení odborné údržby vydala	LOA_-_SnT_Czech_-_31_dec_2021 signed 20 July	

Výrobce: **GCE, s.r.o.**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Kopie autorizace od výrobce pro osobu, která doklad o školení odborné údržby vydala	Pověření_S&T_2021	
Další - specifikujte	GCE - kopie dokladu o školení 2021	Kopie dokladu o proškolení 2021

Výrobce: **GERMITEC**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Kopie dokladu o školení odborné údržby	HONZA GERMITEC	
Další - specifikujte	Authorization letter Tchèque 2020	Autorizace od výrobce - aktuální

Všeobecné obchodní podmínky Nemocnice Na Homolce

I. Základní ustanovení

1. Tyto Všeobecné obchodní podmínky sepsané v souladu s ustanovením § 1751 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, jsou součástí všech smluv NNH, jejichž jsou přílohou. Smluvní strany těchto smluv tedy bezvýhradně akceptují ustanovení těchto Všeobecných obchodních podmínek a uzavírají smlouvu s tím, že ustanovení smlouvy, která se odchylují od těchto Všeobecných obchodních podmínek, mají před Všeobecnými obchodními podmínkami přednost.
2. Nemocnice Na Homolce je státní příspěvková organizace v přímé řídicí působnosti Ministerstva zdravotnictví České republiky, zřízená rozhodnutím ministra zdravotnictví ze dne 25. 11. 1990, čj.: OP-054.25.11.90, ve znění změn provedených Opatřením Ministerstva zdravotnictví vydaného pod čj.: MZDR 2610/2020-2/OPR ze dne 4. 5. 2020. Nemocnice Na Homolce je příslušná hospodařit s majetkem, který jí byl svěřen.

II. Výklad pojmů a zkratk

1. Z důvodu standardizace označení smluvních stran a dalších pojmů budou v těchto Všeobecných obchodních podmínkách používány pojmy s dále uvedenými významy:
 - **NNH** - Nemocnice Na Homolce,
 - **dodavatel** - druhá smluvní strana, bez ohledu na odlišné označení smluvních stran ve smlouvě. Pokud vystupuje ve smlouvě více smluvních stran, vztahují se výše uvedená označení na jednotlivé všechny smluvní strany odlišné od NNH obdobně,
 - **VOP** - Všeobecné obchodní podmínky NNH,
 - **smlouva** - smlouva včetně jejich případných dodatků či příloh, kde smluvní stranou je NNH a kde VOP takovou smlouvu doplňují,
 - **objednávka** - poptávka po dodávce nebo službě pro jednorázové účely menšího rozsahu nebo naplňování rámcových smluv.
2. V těchto VOP jsou dále užívány následující zkratky a odkazy na právní předpisy:
 - a) zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“),
 - b) zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o registru smluv**“),
 - c) zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“),
 - d) zákon č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**o.s.ř.**“),
 - e) zákon č. 91/2012 Sb., o mezinárodním právu soukromém, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZMPS**“),
 - f) nařízení vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměnu likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některých otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob a evidence svěřenských fondů a evidence údajů o skutečných majitelích, ve znění nařízení vlády č. 434/2017 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**nařízení vlády č. 351/2013 Sb.**“).

III. Ustanovení vztahující se ke koupi věci

1. Pokud je předmětem smlouvy koupě věci, k převodu vlastnického práva k věci dochází písemným protokolárním předáním věci NNH.
2. U koupě věcí provedených na základě objednávky je kupní smlouva uzavřena potvrzením objednávky ze strany dodavatele. Vlastnické právo přechází na NNH dodáním předmětu koupě a podpisem dodacího listu kontaktní osobou NNH.

3. Dodavatel poskytuje NNH záruku za jakost ve smyslu ust. § 2113 a násl. občanského zákoníku, přičemž věc si musí po záruční dobu zachovat obvyklé vlastnosti, které jsou vymíněny v kupní smlouvě. Záruční doba je zpravidla sjednána v kupní smlouvě, a to i odchylně od těchto VOP, přičemž není-li v kupní smlouvě tato doba sjednána, nebo nenabízí-li dodavatel svým prohlášením záruku delší, poskytuje dodavatel tuto záruku za jakost:
 - a) u věcí, u kterých je výrobcem stanovena doba použitelnosti (zejm. expirace léčiv či zdravotnických prostředků), po dobu této expirace,
 - b) u movitých věcí, u nichž není výrobcem stanovena doba použitelnosti, a které nepodléhají rychlé zkáze, 24 měsíců,
 - c) u movitých věcí, u nichž není výrobcem stanovena doba použitelnosti, a které podléhají rychlé zkáze, se záruka neposkytuje, nevyplývá-li z právního předpisu, nebo není-li ujednána v kupní smlouvě.
4. Pokud je předmětem kupní smlouvy hromadně vyráběný léčivý přípravek, požaduje NNH, aby doba expirace ode dne dodání činila alespoň 12 měsíců.

IV. Doba trvání, změna a zánik smlouvy

1. Smlouva se sjednává na dobu určitou, kdy doba trvání smlouvy musí být vždy stanovena ve smlouvě. Účinnosti nabývá smlouva dnem jejího uzavření smluvními stranami, nemá-li nabýt v souladu se zákonem o registru smluv účinnosti později. V takovém případě jsou smluvní strany povinny ve vzájemné součinnosti jednat tak, aby byly naplněny podmínky zákona o registru smluv a smlouva nabyla účinnosti bez zbytečného odkladu po jejím uzavření.
2. Jakékoli změny a doplňky smlouvy lze provádět pouze dodatky ke smlouvě. Dodatky musí mít písemnou podobu a musí být opatřeny podpisy smluvních stran. Případné dodatky ke smlouvě budou označeny jako „dodatek“ a vzestupně číslovány v pořadí, v jakém byly postupně uzavírány tak, aby dříve uzavřený dodatek měl vždy číslo nižší, než dodatek pozdější. To neplatí u změn adres pro doručování a změny kontaktních osob a jejich kontaktních údajů, které jsou účinné doručením písemného oznámením této změny druhé smluvní straně.
3. Smlouva může být ukončena pouze písemně, a to:
 - a) dohodou podepsanou oběma smluvními stranami, v tomto případě platnost a účinnost smlouvy končí ke sjednanému dni,
 - b) odstoupením od smlouvy v důsledku nesplnění povinnosti vyplývajících ze smlouvy, z VOP nebo z obecně závazných právních předpisů, pokud druhá strana nezjedná nápravu ani v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou ji k tomu oprávněná strana poskytne v písemné výzvě ke splnění povinnosti, přičemž tato lhůta nesmí být kratší než deset (10) kalendářních dnů od doručení takovéto výzvy,
 - c) odstoupením od smlouvy v důsledku zahájení insolvenčního řízení vůči druhé smluvní straně.
4. Odstoupení od smlouvy nabývá účinnosti dnem prokazatelného doručení druhé smluvní straně. V případě, že odstoupení od smlouvy není možné doručit druhé smluvní straně ve lhůtě 10 dnů od odeslání, považuje se odstoupení od smlouvy za doručené druhé smluvní straně uplynutím 10. dne ode dne prokazatelného odeslání takového odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.
5. Okamžikem nabytí účinnosti odstoupení od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti smluvních stran ze smlouvy. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky, zejména si vrátit věci předané k provedení díla, vyklidit prostory poskytnuté k provedení díla a místo plnění.
6. V důsledku zániku smlouvy nedochází k zániku nároků na náhradu škody vzniklých porušením smlouvy, nároků na uhrazení smluvních pokut, ani jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po jejím zániku.

V. Některá ustanovení o fakturaci

1. NNH je povinna zaplatit dodavateli za plnění vždy až na základě vystavení a doručení daňového dokladu (faktury). Dodavatel je povinen vystavit daňový doklad do 15 dnů po uskutečnění zdanitelného plnění a nejpozději do dvou pracovních dnů po jeho vystavení doručit tento daňový doklad do datové schránky

NNH či na elektronickou adresu faktury@homolka.cz. Dodavatel je oprávněn doručit daňový doklad také na adresu sídla NNH. V případě opožděného zaslání daňového dokladu je dodavatel povinen NNH uhradit vzniklou škodu v plné výši. To se vztahuje zejména na případy přenesené daňové povinnosti, kdy by NNH byla v důsledku nevystavení daňového dokladu řádně a včas v prodlení s odvedením daně.

2. Účetní daňové doklady musejí obsahovat náležitosti stanovené příslušnými právními předpisy, a to zejména zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění platném k datu uskutečnění zdanitelného plnění a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění platném k témuž datu. Účetní a daňový doklad musí obsahovat zejména tyto náležitosti:
 - a) označení povinné a oprávněné osoby, adresu sídla/místa podnikání, IČO, DIČ,
 - b) číslo dokladu,
 - c) specifikace zboží (kód položky v systému NNH) s uvedením jeho množství,
 - d) den jeho vystavení a den splatnosti, den zdanitelného plnění,
 - e) označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, konstantní a variabilní symbol,
 - f) účtovanou částku, sazbu DPH, účtovanou částku vč. DPH,
 - g) důvod účtování s odvoláním na objednávku nebo dohodu, číslo smlouvy NNH,
 - h) elektronický podpis osoby oprávněné k vystavení daňového a účetního dokladu, je-li to technicky možné,
 - i) seznam příloh.
3. Nedílnou součástí daňového dokladu musí být potvrzení o řádném splnění závazku (dle typu plnění zejm. dodací list, předávací protokol díla, potvrzený výkaz práce, zjišťovací protokol apod.), který musí být potvrzen osobou oprávněnou jednat za NNH.
4. V případě, že daňový doklad nebude mít náležitosti daňového dokladu nebo na něm nebudou uvedeny údaje specifikované ve smlouvě, nebo bude jinak neúplný či nesprávný, je jej NNH oprávněna vrátit k opravě či doplnění, nejpozději však do 20 pracovních dnů od data jeho převzetí. Tím se NNH nedostává do prodlení s úhradou ceny. V takovém případě začíná běžet lhůta splatnosti až dnem doručení opraveného daňového dokladu NNH za obdobných podmínek jako u původního daňového dokladu.
5. Pokud se daňové doklady vztahují k plnění za dodané zboží či poskytnuté služby, které vychází ze smlouvy z veřejné zakázky, je dodavatel povinen uvést v daňovém dokladu identifikaci smlouvy NNH či identifikaci předmětné veřejné zakázky.
6. S ohledem na skutečnost, že NNH je povinným subjektem pro vykazování dat do Intrastat v České republice, je dodavatel povinen opatřit dopravní dokumenty nebo dodací listy pro NNH následujícími údaji:
 - a) způsob dopravy zboží,
 - b) informace o subjektu úhrady dopravy zboží,
 - c) kód standardní klasifikace produkce,
 - d) informace o výchozím místě dopravy zboží,
 - e) informace o místě výroby zboží,
 - f) hmotnost a další údaje v měrných jednotkách o zboží ke každému kódu standardní klasifikace.
7. Splatnost daňového dokladu musí být stanovena ve smlouvě alespoň v délce 60 dnů ode dne doručení řádného daňového dokladu do NNH.
8. Není-li ve smlouvě dohodnuto jinak, NNH uhradí faktury bezhotovostně převodem na účet druhé smluvní strany. Dnem úhrady faktury se rozumí den, kdy byla fakturovaná částka odepsána z účtu NNH.
9. NNH neposkytuje zálohové platby.
10. Není-li ve smlouvě dohodnuto jinak, platby budou probíhat výhradně v CZK a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.
11. Z důvodu ochrany NNH jako příjemce zdanitelného plnění budou v případě návrhu na uzavření smlouvy týkající se nákupu dodávek zboží nebo služeb, s výjimkou stavebních prací dle § 92 písm. a) a §92 písm. e)

zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zahrnuta do smlouvy následující ustanovení s odpovídajícím označením smluvních stran:

„NNH je oprávněna, v případě, že dodavatel je v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění veden v registru nespolehlivých plátců daně z přidané hodnoty, uhradit částku odpovídající výši daně z přidané hodnoty na účet správce daně za dodavatele. Uhrazení částky odpovídající výši daně z přidané hodnoty na účet správce daně za dodavatele bude považováno v tomto rozsahu za splnění závazku NNH uhradit sjednanou cenu dodavateli.

Veškeré platby mezi smluvními stranami se uskutečňují prostřednictvím bankovního spojení uvedeného v hlavičce této smlouvy. Dodavatel prohlašuje, že uvedené číslo jeho bankovního účtu splňuje požadavky dle § 109 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, a jedná se o zveřejněné číslo účtu registrovaného plátce daně z přidané hodnoty.“

VI. Ustanovení k zajištění kvality a předávání údajů o kvalitě

1. Pokud je předmětem smlouvy dodávka či služba¹, nebo je předmětem smlouvy bezúplatné užívání movité věci, pak se dodavatel zavazuje, že:
 - a) předá NNH veškeré údaje o kvalitě, které jsou požadovány (a) právními předpisy, nebo (b) byly požadovány NNH v rámci zadávacích podmínek, na jejichž základě NNH uzavřela smlouvu s dodavatelem, jsou-li takové, nebo (c) jsou požadována ustanoveními smlouvy, nebo (d) jsou požadována NNH po uzavření smlouvy prostřednictvím kontaktní osoby uvedené ve smlouvě nebo pracovníků NNH s jejichž činností vykonávanou v NNH souvisí zajišťování, údržba nebo kontrola kvality plnění ze smlouvy,
 - b) v případě neschopnosti dodržet své povinnosti vyplývající ze smlouvy, zejména plnit předmět smlouvy v kvalitě stanovené smlouvou a v souladu s technickými podmínkami stanovenými v rámci zadávacích podmínek, které byly podkladem pro uzavření smlouvy (jsou-li takové), bude o této skutečnosti neprodleně prokazatelně informovat NNH. Práva vyplývající z odpovědnosti za porušení smlouvy tímto nejsou dotčena,
 - c) oznámí NNH veškeré odchylky od kvality a technických podmínek, které se vztahují k plnění předmětu smlouvy a které zjistí v průběhu plnění smlouvy. V takovém případě NNH může uplatnit práva z vadného plnění ihned poté, co se o vadném plnění dozvěděla,
 - d) v dostatečném předstihu před plánovanými změnami výrobních metod, postupů či použitých materiálů, které mají potenciální vliv na kvalitu plnění předmětu smlouvy, bude NNH o této skutečnosti informovat a umožní NNH ověření, zda deklarované změny nemohou ovlivnit výslednou kvalitu plnění smlouvy.
2. NNH je oprávněna v případě zjištění nedostatků při plnění smlouvy (zjištěných např. v rámci hodnocení), zahájit s dodavatelem neprodleně jednání směřující k nápravě vzniklého stavu.
3. V případě rozporu s plněním podmínek stanovených ve smlouvě bude NNH uplatňovat práva z odpovědnosti za vadné plnění v souladu se smlouvou a příslušnými právními předpisy.

VII. Porušení povinnosti, odpovědnost a sankce

1. V případě více dlužných úhrad dodavatele vůči NNH bude jakékoliv plnění dodavatele vždy započteno nejprve na dluh nejstarší, nevyplývá-li z plnění výslovně, že jde o plnění na jiný, konkrétně určený dluh, a to bez ohledu na to, které závazky byly upomenuty a které nikoliv.
2. Zápočet pohledávky dodavatele vůči NNH lze provést jen na základě písemného souhlasu NNH.
3. Úroky z prodlení s úhradou peněžitého plnění ze strany NNH mohou být dohodnuty maximálně ve výši stanovené v nařízení vlády č. 351/2013 Sb.

¹ Srov. ustanovení § 14 odst. 1 a 2 ZZVZ

4. Jakékoli ustanovení smlouvy o smluvních pokutách nezavazuje žádnou ze smluvních stran povinnosti k náhradě škody. Nevyplývá-li ze smlouvy něco jiného, stanoví se smluvní pokuta z částky bez daně z přidané hodnoty.
5. Smluvní pokuty v neprospěch NNH, které nejsou sjednány ve smlouvě, se nepovažují za platně sjednané.
6. I v případě, kdy dodavatel plní svůj závazek prostřednictvím třetí osoby, je dodavatel odpovědný za řádné a včasné splnění závazku stejně, jako by závazek plnil sám.
7. Práva vzniklá ze smlouvy nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu NNH. Jakékoliv postoupení v rozporu s VOP se považuje za neplatné a neúčinné.
8. Ujednání o omezení rozsahu náhrady škody v neprospěch NNH, které není sjednáno ve smlouvě, se nepovažuje za platně sjednané.

VIII. Salvatorní klauzule

1. Smluvní strany si k naplnění účelu smlouvy poskytnou vzájemnou součinnost.
2. Smluvní strany sjednávají, že pokud v důsledku změny či odlišného výkladu právních předpisů anebo judikatury soudů bude u některého ustanovení smlouvy shledán důvod jeho neplatnosti, smlouva jako celek nadále platí, přičemž za neplatnou bude možné považovat pouze tu část, které se důvod neplatnosti přímo týká. Smluvní strany toto ustanovení doplní či nahradí novým ujednáním, které bude odpovídat aktuálnímu výkladu právních předpisů a smyslu a účelu smlouvy.
3. Pokud v některých případech nebude možné řešení zde uvedené a smlouva by byla neplatná jako celek, strany bezodkladně po tomto zjištění uzavřou novou smlouvu, ve které bude případný důvod neplatnosti odstraněn, a dosavadní přijatá plnění budou započítána na plnění stran podle této nové smlouvy. Podmínky nové smlouvy vyjdou přitom z původní smlouvy.

IX. Řešení sporů, rozhodné právo

1. Smluvní strany vynaloží veškeré úsilí k tomu, aby vyřešily všechny spory, které by mohly vzniknout v souvislosti se smlouvou a její realizací, v první řadě vzájemnou dohodou.
2. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 87 odst. 1 ZMPS, dohodly, že smlouva a práva a povinnosti z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Ke kolizním ustanovením českého právního řádu se přitom nepřihlíží.
3. Použití obecných obchodních zvyklostí a zvyklostí zachovávaných v odvětvích, ve kterých smluvní strany podnikají, na závazky založené smlouvou se vylučují.

X. Založení pravomoci českých soudů, prorogace

1. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 85 ZMPS dohodly na pravomoci soudů České republiky k projednání a rozhodnutí sporů a jiných právních věcí vyplývajících ze smlouvy založeného právního vztahu, jakož i ze vztahů s tímto vztahem souvisejících.
2. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 89a o.s.ř., dohodly, že místně příslušným soudem k projednání a rozhodnutí sporů a jiných právních věcí vyplývajících ze smlouvy založeného právního vztahu, jakož i ze vztahů s tímto vztahem souvisejících, je v případě, že k projednání věci je věcně příslušný krajský soud, Městský soud v Praze a v případě, že k projednání věci je věcně příslušný okresní soud, Obvodní soud pro Prahu 5.

XI. Podmínky doručování

1. Kontaktní údaje pro vyřizování sdělení dle smlouvy a pro vyřizování písemností týkajících se smlouvy, budou doručovány následujícími způsoby:
 - a) prostřednictvím držitele poštovní licence na adresy sídel smluvních stran uvedené v hlavičce smlouvy;
 - b) prostřednictvím pověřených zaměstnanců dodavatele, a to faxem, datovou schránkou, emailem uvedeným v hlavičce smlouvy či osobně v sídlech smluvních stran.

2. Smluvní strany budou doručovat písemnosti na dohodnuté doručovací adresy. Dohodnutou doručovací adresou se rozumí adresa sídla/místa podnikání dotčené smluvní strany uvedená v hlavičce smlouvy, případně jiná kontaktní adresa uvedená v hlavičce smlouvy. Při změně místa podnikání/sídla smluvní strany, je tato smluvní strana povinna neprodleně informovat o této skutečnosti druhou smluvní stranu a oznámit jí adresu, která bude její novou doručovací adresou. Doručí-li smluvní strana druhé smluvní straně písemné oznámení o změně doručovací adresy, rozumí se dohodnutou doručovací adresou dotčené smluvní strany nově sdělená adresa.
3. Smluvní strany jsou povinny pravidelně přebírat poštu, případně zajistit její pravidelné přebírání na své doručovací adrese. Smluvní strany berou na vědomí, že porušení povinnosti řádně přebírat poštu dle tohoto článku může mít za následek, že doručení zásilky bude zmařeno.
4. Nevyzvedne-li si adresát zásilku, nebo nepodaří-li se mu zásilku doručit na dohodnutou doručovací adresu, nastávají právní účinky, které právní předpisy spojují s doručením právního jednání, který bylo obsahem zásilky, dnem, kdy se zásilka vrátí odesílateli.

XII. Mlčenlivost

1. Smluvní strany zachovávají mlčenlivost o veškerých skutečnostech, které se dozví v souvislosti se svojí činností na základě smlouvy, včetně jednání před uzavřením smlouvy, pokud tyto skutečnosti nejsou běžně veřejně dostupné. Za důvěrné informace a předmět mlčenlivosti dle smlouvy se považují rovněž jakékoliv osobní údaje, podoba a soukromí pacientů, zaměstnanců či jiných pracovníků NNH, o kterých se dodavatel v souvislosti se svou činností pro NNH dozví nebo dostane do kontaktu.
2. NNH upozorňuje, že je povinným subjektem dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. n) zákona o registru smluv, a jako takový má povinnost zveřejňovat smlouvy v registru smluv. S ohledem na skutečnost, že právo zaslat smlouvu k uveřejnění do registru smluv náleží dle zákona o registru smluv oběma smluvním stranám, dohodly se smluvní strany za účelem vyloučení případného duplicitního zaslání smlouvy k uveřejnění do registru smluv na tom, že smlouvu zašle k uveřejnění do registru smluv NNH, která bude ve vztahu ke smlouvě plnit též ostatní povinnosti vyplývající pro něj ze zákona o registru smluv.

XIII. Protikorupční ustanovení

1. Smluvní strany se zavazují jednat tak a přijmout taková opatření, aby nevzniklo žádné důvodné podezření ze spáchání trestného činu a aby nedošlo ani k žádnému takovému spáchání trestného činu (včetně formy účastenství), a to ani jeho přípravy či pokusu, jež by mohlo být kterékoliv ze smluvních stran přičteno podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, jakož aby ani nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně nebylo zahájeno trestní stíhání proti kterékoliv smluvní straně včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.
2. Dodavatel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli Interního protikorupčního programu NNH umístěného na webových stránkách NNH na adrese https://www.homolka.cz/data/upload/files/Interni_protikorupcni_program_NNH_2019_1.pdf (dále jen „IPP“).
3. Dodavatel se zavazuje v co nejširším možném rozsahu (pokud to povaha jednotlivých ustanovení nevyklučuje) tyto zásady a hodnoty IPP dodržovat, a to na vlastní náklady a odpovědnost při plnění svých závazků vzniklých ze smlouvy.
4. Dodavatel se zavazuje dodržovat zásady a hodnoty IPP především ve vztahu k protikorupčním opatřením. V této souvislosti se smluvní strany zavazují si navzájem neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty některého z trestných činů, především trestného činu přijetí úplatku, nepřímého úplatkářství či podplacení, a to bez ohledu na splnění případné zákonné oznamovací povinnosti a nad její rámec.
5. Smluvní strany se zavazují a prohlašují, že splňují a budou po celou dobu trvání smlouvy dodržovat a splňovat kritéria a standardy chování vyplývající z výše uvedených zásad a hodnot IPP.

6. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že neposkytne, nenabídne ani neslíbí úplatek jinému nebo pro jiného v souvislosti s obstaráváním věcí obecného zájmu ani neposkytne, nenabídne ani neslíbí úplatek jinému nebo pro jiného v souvislosti s podnikáním svým nebo jiného, a že neposkytne, nenabídne ani neslíbí neoprávněné výhody třetím stranám, ani je nepřijímá a nevyžaduje.
7. Smluvní strany se dohodly, že při plnění smlouvy budou vždy postupovat čestně a transparentně a potvrzují, že takto jednaly i v průběhu vyjednávání a po dobu účinnosti smlouvy.
8. V této souvislosti se smluvní strany zavazují si navzájem neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného jednání, které je v rozporu se zásadami podle tohoto článku VOP a mohlo by souviset s plněním smlouvy nebo s jejím uzavíráním.

XIV. Ustanovení o formě, počtu stejnopisů smlouvy a jejím zveřejněním

1. Pro NNH musejí být vyhotoveny vždy alespoň dvě originální vyhotovení smlouvy.
2. Smlouva musí být sepsána v českém jazyce. Je-li smlouva sepsána ve vícejazyčném znění, je rozhodné znění smlouvy v českém jazyce.
3. Smluvní strany souhlasí s případným zveřejněním všech náležitostí smluvního vztahu, založeného smlouvou, jakož i se zveřejněním celé smlouvy. Pokud z objektivních důvodů dodavatel trvá na nezveřejnění smlouvy či některé její části, musí být konkrétní části smlouvy, které nemají být zveřejněny, uvedeny v samostatném ustanovení smlouvy.
4. Dodavatel bere na vědomí, že jednotkové ceny zboží mohou být zveřejněny v registru smluv, pokud není ve smlouvě sjednáno jinak nebo pokud dodavatel nebo držitel registrace léčivého přípravku předem písemně neoznámí NNH, že považuje jednotkovou cenu za předmět obchodního tajemství dle § 504 občanského zákoníku. Na základě tohoto písemného oznámení NNH posoudí, zda jednotková cena naplňuje objektivní znaky obchodního tajemství.

XV. Ustanovení o objednávce

1. Objedávka musí být písemně potvrzena ze strany dodavatele a doručena zpět NNH.
2. Potvrzení objednávky musí být učiněno písemnou formou. Písemná forma potvrzení objednávky je zachována i při právním jednání učiněném elektronickými nebo jinými technickými prostředky umožňujícími zachycení jeho obsahu a určení jednatelky osoby.
3. Smluvní strany si mohou v rámcové dohodě (smlouvě) dohodnout používání jiné formy objednávky a to s ohledem účel a předmět této rámcové dohody (smlouvy).

XVI. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany stanoví, že pokud je smlouva uzavřena na základě zadávacího řízení, výběrového řízení veřejné zakázky malého rozsahu či obchodní veřejné soutěže, budou vykládat smlouvu s ohledem na jednání stran v řízení, na základě kterého byla smlouva uzavřena, zejména s ohledem na obsah nabídky dodavatele, zadávací podmínky a odpovědi na případné žádosti o informace k těmto zadávacím podmínkám.
2. Smluvní strany vylučují použití ustanovení § 1799 a 1800 občanského zákoníku.
3. NNH vylučuje vůči dodavateli jakoukoliv předsmluvní odpovědnost NNH a výslovně vylučuje aplikaci ustanovení § 1729 občanského zákoníku.
4. Dodavatel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
5. Zřízení předkupního práva, zástavního práva či výhrady zpětné koupě k hmotné věci je ve smlouvě zakázáno.



6. Smluvní strany zamítají možnost, aby nad rámec výslovných ustanovení smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění smlouvy.
7. Smluvní vztahy se řídí VOP platnými a účinnými ke dni uzavření smlouvy.
8. Tyto VOP nabývají účinnosti dne 1. 11. 2020.

INFORMACE O ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ

Cílem tohoto textu je poskytnout Vám jako subjektu údajů informace o tom, jaké osobní údaje organizace shromažďuje, k jakým účelům je využívá, a kde můžete získat informace o Vašich osobních údajích, které organizace zpracovává.

Kontakt na Správce osobních údajů:

Nemocnice Na Homolce
Roentgenova 2, 150 30 Praha 5
Zast. MUDr. Petrem Poloučkem, MBA - ředitelem nemocnice

1. JAKÉ OSOBNÍ ÚDAJE A PO JAKOU DOBU O VÁS ORGANIZACE ZPRACOVÁVÁ?

- Osobní údaje a citlivé (zvláštní kategorie) údaje organizace zpracovává v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů; dále jen „**Nařízení**“) a dále v souladu s vnitrostátními právními předpisy v oblasti ochrany osobních údajů.

Vedeme databázi osobních a citlivých údajů subjektů a jsme správci těchto údajů:

- osobní údaje a citlivé údaje (údaje zvláštní kategorie), které organizace získává a zpracovává v souvislosti s poskytováním služeb,
 - osobní údaje k jednoznačné a nezaměnitelné identifikaci,
 - osobní údaje umožňující organizaci kontakt s Vámi,
 - osobní údaje související se vzájemnými vztahy organizace a zákazníků.
- Osobní údaje organizace zpracovává v případě plnění zákonných povinností po dobu stanovenou právními předpisy; v případě zpracování nezbytného pro splnění smlouvy, po dobu nutnou k zajištění vzájemných práv a povinností vyplývajících ze smlouvy, tj. vždy minimálně po dobu trvání smlouvy; v případě zpracování na základě souhlasu subjektu údajů po dobu uvedenou v souhlasu či do jeho odvolání. Po skončení doby oprávněného zpracování organizace přestává Vaše osobní údaje zpracovávat a zajistí jejich likvidaci v souladu s relevantními právními předpisy.

2. K JAKÝM ÚČELŮM A NA ZÁKLADĚ JAKÝCH PRÁVNÍCH TITULŮ ORGANIZACE VAŠE OSOBNÍ ÚDAJE ZPRACOVÁVÁ?

- Pro účely realizace smluvního vztahu se subjektem údajů při poskytování služeb, tzn. jednání o uzavření smlouvy nebo o její změně, oboustranné plnění práv a povinností ze smlouvy, a dále ochrana práv a právem chráněných zájmů správce (zejména zajištění a uplatnění právních nároků ze smlouvy).
- Pro svou vnitřní potřebu, především pro ochranu našich práv a oprávněných zájmů, zejm. k vyhodnocování možných rizik, ke sledování kvality služeb a optimalizaci poskytovaných služeb.
- Pro obchodní a marketingové účely, tzn. zejména nabízení dalších s poskytnutou službou nesouvisejících služeb, včetně šíření obchodních sdělení, podle zákona č. 480/2004 Sb., o některých službách informační společnosti, ve znění pozdějších předpisů, a to na základě dobrovolně poskytnutého souhlasu se zpracováním osobních údajů.*

* V případě dobrovolného poskytnutého souhlasu je pouze na Vašem svobodném rozhodnutí, zda svůj souhlas v námi navrženém rozsahu poskytnete. Rozsahem poskytnutého souhlasu je organizace vázána. Poskytnutý souhlas je možné kdykoliv odvolat. V případě, že souhlas odvoláte, je organizace povinna ukončit zpracování Vašich osobních údajů zpracovaných na základě poskytnutého souhlasu v přiměřené době, která odpovídá technickým a administrativním možnostem organizace. Souhlas se zpracováním osobních údajů můžete opětovně organizaci udělit.

3. KOMU ORGANIZACE MŮŽE ANEBU MUSÍ VAŠE OSOBNÍ ÚDAJE POSKYTNOUT?

- státním organizacím, které vstupují do procesu;
- Naším zpracovatelům, kteří pro organizace provádějí částečné či úplné zpracování osobních údajů na základě příslušné smlouvy;
- Státním orgánům, resp. subjektům veřejné moci v případech, kdy organizace poskytnutí osobních údajů ukládají zákony - jde zejména o orgány státní správy, soudy, orgány činné v trestním řízení, orgány dohledu, exekutory, notáře, insolvenční správce apod.;
- Dalším subjektům, je-li to nezbytné pro ochranu našich práv, např. pojišťovnám, soudům, soudním exekutorům, dražebníkům; rozsah poskytnutých osobních údajů je omezen na údaje nezbytné pro úspěšné uplatnění nároku;
- Dalším subjektům, a to s Vaším souhlasem.

4. JAKÁ MÁTE PRÁVA VE VZTAHU KE ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ ORGANIZACÍ?

Vyžádat si informaci o tom, jaké osobní údaje o Vás organizace zpracovává, jakožto uplatnit i další níže uvedená práva můžete na adrese:

Nemocnice Na Homolce

Roentgenova 2, 150 30 Praha 5

dpo@homolka.cz

Jako subjekt údajů jste oprávněn požadovat informaci, zda osobní údaje, které se Vás týkají, jsou či nejsou organizací zpracovávány, a pokud je tomu tak, máte právo získat přístup k těmto osobním údajům a k informacím o:

- účelu zpracování osobních údajů,
- kategorii dotčených osobních údajů, příjemci nebo kategorii příjemců osobních údajů,
- době, po kterou budou osobní údaje uchovávány,
- zdrojích osobních údajů,
- skutečnosti, zda dochází k automatizovanému rozhodování, včetně profilování.

Organizace Vám poskytne první kopii zpracovávaných osobních údajů bezplatně. Za další kopie či v případě, že je žádost zjevně nedůvodná nebo nepřiměřená, může organizace požadovat úhradu nákladů spojených s poskytnutím informace, např. náklady na poštovné.

Pokud zjistíte nebo pokud se domníváte, že při zpracování Vašich osobních údajů došlo ze strany organizace k porušení Vašich práv či k porušení povinností stanovených Nařízením či vnitrostátními právními předpisy v oblasti ochrany osobních údajů, můžete se domáhat nápravy s využitím všech prostředků, které subjektu údajů k tomu platná právní úprava poskytuje, zejména můžete organizaci požádat o:

- opravu či výmaz (likvidaci) těchto osobních údajů (vyjma případu, kdy je zpracování nezbytné pro splnění právní povinnosti), popřípadě
- omezení (blokaci) zpracování.

Organizace Vás vždy bez zbytečného odkladu, v každém případě do jednoho měsíce od obdržení žádosti, bude informovat o vyřízení Vaší žádosti.

Se svými podněty se můžete obrátit i přímo na Úřad pro ochranu osobních údajů.

5. ZMĚNA VAŠICH OSOBNÍCH ÚDAJŮ

Pro náležitě a správné zpracování je třeba organizaci oznámit jakoukoliv změnu Vašich osobních údajů, ke které dojde.

VZ s názvem: "Ultrazukové přístroje pro oddělení neurologie a ARO - část 2"

Mobilní ultrazukový přístroj pro oddělení ARO

Položka	Typ položky	Počet	Jednotka	předpokládaný počet za dobu trvání smlouvy	Cena za jednotku v Kč bez DPH	Sazba DPH v %	Cena za kus/jednotku v Kč vč. DPH	Cena za počet v Kč bez DPH	Cena za počet v Kč vč. DPH	Obchodní označení	Maximální a nepřekročitelná hodnota nabídkové ceny v Kč bez DPH
1	Ultrazukový přístroj (dle požadované technické specifikace)	1	ks	-	2 238 000,00 Kč	21%	2 707 980,00 Kč	2 238 000,00 Kč	2 707 980,00 Kč	PHILIPS CX50	2 300 000 Kč
2	Bezpečnostně technická kontrola (BTK) pro přístroj - odborná údržba a revize na 6 let, zahrnuje veškeré náklady spojené s BTK, validace, kalibrace, atp. včetně práce, garancí servisního zabezpečení, pravidelné instruktáže, nezahrnuje cenu za náhradní díly potřebné v případě pozáruční opravy a cenu za výjezd a ztrátový čas technika.	6	servis	-	3 200,00 Kč	21%	3 872,00 Kč	19 200,00 Kč	23 232,00 Kč	-	
3	Cena za výjezd k pozáruční opravě, včetně ztrátového času technika po dobu 6 let (zadavatel bude čerpat podle svých reálných potřeb)	-	výjezd	15	620,00 Kč	21%	750,20 Kč	9 300,00 Kč	11 253,00 Kč	-	
4	Cena za hodinu práce technika při pozáruční opravě po dobu 6 let (zadavatel bude čerpat podle svých reálných potřeb)	-	hodina	20	830,00 Kč	21%	1 004,30 Kč	16 600,00 Kč	20 086,00 Kč	-	
Cena celkem v Kč bez DPH za celý předmět plnění (tzn. celková cena přístrojů + cena pozáručního servisu - BTK + cena za předpokládaný počet výjezdů a hodin práce technika při pozáručních opravách - tedy součet položek č. 1,2,3, a 4)								2 283 100,00 Kč			
DPH v Kč								479 451,00 Kč			
Cena celkem v Kč s DPH								2 762 551,00 Kč			

Účastník doplní všechna žlutě označená pole. Do sloupce "Počet" u položky "Bezpečnostně technická kontrola" doplní počet předepsaných pozáručních servisů (BTK) výrobcem přístrojového vybavení nutných provést za dobu poskytování pozáručního servisu dle specifikace položky pro celkový počet přístrojů, tzn. je-li např. u přístroje v řádce č. stanoveno provedení BTK 1x ročně a pozáruční servis bude poskytován po dobu 6 let, bude ve sloupci "D" uvedena číslovka 6 (1 servis ročně x 6 let x 1 přístroj). Do sloupců "Cena za jednotku v Kč bez DPH" a "Sazba DPH v %" účastník doplní pouze číselně vyjádřené hodnoty bez jakýchkoliv dalších znaků (./,-/Kč/% apod.). Veškeré cenové údaje budou zaokrouhleny na dvě desetinná místa.



Identifikační údaje firmy:

S & T Plus s.r.o.

Sídlo: Novodvorská 994/138, 142 00 Praha 4

IČ: 25701576

Statutární orgán:

Jednatel: Ing. Ludvík Tót, jednatel

Dále jen „*dodavatel*“

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ - SEZNAM PODDODAVATELŮ

Dodavatel nemá v úmyslu plnit žádnou část veřejné zakázky „Ultrazvukové přístroje pro oddělení neurologie a ARO“ prostřednictvím poddodavatele/poddodavatelů.