

## SMLUVNÍ STRANY

Obchodní firma: NIMOTECH, s.r.o.  
IČO: 188 25 605  
DIČ: CZ18825605  
Sídlem: Šumavská 416/15, Ponava, 602 00 Brno  
Zastoupena: JUDr. Gertrudou Frydovou, prokuristou  
Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.  
Číslo účtu: 1031513006/2700  
Sp. zn.: obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 1292  
Datová schránka: 9maqbeg  
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 smlouvu na základě výsledků zadávacího řízení (dále jen „výběrové řízení“) na veřejnou zakázku s názvem „**Ultrazvukové přístroje – část 1**“, uveřejněného na profilu zadavatele v elektronickém nástroji Tender aréna pod ID.: VZ0111160, systémové číslo P21V00190308 (dále jen „veřejná zakázka“), 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, č.j.: OP-054.25.11.90, ve

znění změn provedených Opatřeními Ministerstva zdravotnictví vydaného pod č.j.: 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 v zadávacím řízení (dále jen „**kupní smlouva**“), to vše v souladu se zadávací dokumentací k veřejné zakázce a nabídkou poskytovatele podanou do zadávacího 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. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (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 autorizovanou 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 v zadávacím 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. Zároveň poskytovatel prohlašuje, že se tyto pracovníci podrobí školení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci u objednatele, a to před prvním zahájením poskytování servisu, a pak v ročních intervalech, popř. před zahájením poskytování servisu dle smlouvy, pokud v uplynulém roce nebylo školení realizováno.

### 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 [redacted]
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](mailto: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 **48 hodin** 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 vypůjčku 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 objednatele), 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](mailto: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 ZZP oprávněn poskytovat servis dle smlouvy. **Výpis z registru zdravotnických prostředků (dále jen „RZPRO“) o registraci osoby provádějící servis přístrojového vybavení tvořící předmět VZ či jiný doklad, ze kterého bude zřejmá registrace této osoby v RZPRO spravovaném SÚKL, tvoří přílohu č. 3 smlouvy.** Poskytovatel je povinen objednatele informovat o jakékoliv změně registrace v Registru zdravotnických prostředků, která vznikne vydáním potvrzení o splnění ohlašovací povinnosti, a to neprodleně, nejdéle však do 1 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 obsluze 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 poskytnutého 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 **24 kalendářních měsíců** po dobu trvání smlouvy, cenu za BTK za 1 ks přístrojového vybavení (dále jen „**cena za BTK**“), ve výši:

- Cena bez DPH: 2 795,00 Kč (slovy: dva tisíce sedm set devadesát pět korun českých)
- DPH 21%: 586,95 Kč (slovy: pět set osmdesát šest korun českých devadesát pět haléřů)
- Cena s DPH: 3 381,95 Kč (slovy: tři tisíce tři sta osmdesát jedna korun českých devadesát pět haléřů).

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 poskytnutého dle odst. 1 tohoto článku (dále jen „**cena za hodinu práce technika**“) je stanovena ve výši:

- Cena bez DPH: 980,00 Kč (slovy: devět set osmdesát korun českých)
- DPH 21% 205,80 Kč (slovy: dvě stě pět korun českých osmdesát haléřů)
- Cena s DPH: 1 185,80 Kč (slovy: tisíc sto osmdesát pět korun českých osmdesát 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 poskytnutého dle odst. 1 tohoto článku (dále jen „**cena za výjezd**“) je stanovena ve výši:

- Cena bez DPH: 650,00 Kč (slovy: šest set padesát korun českých)
- DPH 21%: 136,50 Kč (slovy: sto třicet šest korun českých padesát haléřů)
- Cena s DPH: 786,50 Kč (slovy: sedm set osmdesát šest korun českých padesát 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**“).
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](mailto: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.
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.<sup>1</sup> 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 **60 (šedesát) dní** 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 příp. 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 objednatelem 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 objednatelem, 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 objednatelem nebo zásahem vyšší moci. Poskytovaná záruka se tak nevztahuje zejména na vady, jež vzniknou neoprávněným zásahem do přístrojového vybavení objednatelem, škodní události nemající 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.

<sup>1</sup> Fakturace těchto úkonů probíhá vždy po jejich provedení, když vznikne tato potřeba.

4. Poskytovatel musí mít možnost oprávněnost reklamace ověřit a vadu v přiměřené lhůtě odstranit. V případě řádného včasného vyřízení 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 prověrky vady,
  - b) uskutečnit prověrku k zjištění důvodnosti a charakteru vady a zahájit bezodkladně práce na odstraňování vady, nejpozději však ve lhůtě **48 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 **5 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 **5 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 **1.000.000,- Kč** (slovy: jeden milion 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 změny 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 **8 let** ode dne nabytí účinnosti smlouvy nebo do vyčerpání vymezených finančních prostředků ve výši **35 630,00 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](mailto: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](mailto: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 dojednáán 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 objednatele).
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 **2.000,- Kč** (slovy: dva tisíce 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 **2.000,- Kč** (slovy: dva tisíce korun českých) za každý i započatý den prodlení.
7. **V případě prodlení poskytovatele s odstraněním vad vytknutých objednatelem v záruce dle čl. 8 smlouvy** je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 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 niž se vztahuje, **do 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 kterékoli 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 kterékoli 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/data/upload/files/Interni\\_protikorupcni\\_program\\_NNH\\_2019\\_1.pdf](https://www.homolka.cz/data/upload/files/Interni_protikorupcni_program_NNH_2019_1.pdf) (dále jen „IPP“).
3. Poskytovatel 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 z této smlouvy.
4. Poskytovatel 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 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. 14

### 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 (Výpis z registru zdravotnických prostředků o registraci osoby provádějící servis obecných zdravotnických prostředků tvořících předmět VZ či jiný doklad, ze kterého bude zřejmá registrace této osoby na SÚKL)  
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.

## 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 Brně

V Praze dne

.....  
**NIMOTECH, s.r.o.**  
JUDr. Gertruda Frydová  
prokura  
*Poskytovatel*

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

Příloha č. 2 ZD - Technická specifikace (Checklist)

Účastník (název, IČO, sídlo):

NIMOTECH, s.r.o.

Šumavská 416/15

602 00 BRNO

IČ: 18825605

**VZ s názvem: "Ultrazvukové přístroje - část 1"**

**Ultrazvukový přístroj pro oddělení RDG**

Účastník vyplní žlutě označená pole.

Nabízený přístroj splňující níže uvedené parametry	Počet kusů	Obchodní označení
Ultrazvukový přístroj	1	Samsung Medison RS85 Prestige

**Požadované parametry**

**ZÁKLADNÍ VLASTNOSTI**

Parametr	Splnění parametru: 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.)
Dobrá mobilita přístroje, lehce transportovatelný, hmotnost do 140 kg	ANO	140kg	produktový list str. 2
Rychlý start přístroje - do 60 sekund z vypnutého stavu	ANO	do 1 min.	produktový list str. 2
LED monitor o velikosti min. 23,5"	ANO	23,8"	produktový list str. 2
Min. 4 aktivní konektory pro současné připojení 2D uzv snímačů + jeden parkovací konektor pro odložení neaktivní sondy	ANO	4+1	produktový list str. 2
Podpora sond typu Single Crystal a matrix	ANO		produktový list str. 2
Centrální brzda aretující minimálně 2 kola	ANO	2 kola	produktový list str. 2
<b>Požadavky na obslužný panel:</b>			
· výškově, stranově i předozadně stavitelný (plovoucí)	ANO		produktový list str. 2
· zdvih ovládacího panelu motorový	ANO		produktový list str. 2
· integrovaný dotykový LCD displej velikosti minimálně 13" pro zjednodušení ovládání přístroje (rychlá dostupnost funkcí)	ANO	13.3"	produktový list str. 2
· plná programovatelnost a konfigurace nabídek dotykového LCD displeje uživatelem včetně definování měřících postupů a výpočtů (úprava stávajících i tvorba nových nabídek)	ANO		produktový list str. 2
· vysouvateľná mechanická textová klávesnice	ANO		produktový list str. 2
· ovládací kuličkový trackball nikoliv dotykový touchpad	ANO	mechanický trackball	produktový list str. 2

**ZOBRAZOVACÍ REŽIMY**

Parametr	Splnění parametru: 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.)
2D (B-mód) na harmonických frekvencích, max. hloubka 2D zobrazení u abdominální sondy min. 40 cm (vyšetřitelnost pacientů s BMI > 35)	ANO	40cm	produktový list str. 2
Trapezoidní zobrazení na lineárních sondách	ANO		produktový list str. 2
Úhlové / kompaundní zobrazení	ANO	Multivision	produktový list str. 2
Pulzní doppler se schopností steeringu na lineární sondě	ANO		produktový list str. 2
Barevné dopplerovské mapování, včetně zobrazení energie krevního toku (power doppler, angio doppler)	ANO	CFM, PD, S-flow	produktový list str. 2
Simultánní duální zobrazení 2D obrazu a kombinace 2D + CFM v reálném čase na všech sondách	ANO		produktový list str. 2
Triplexní zobrazení v reálném čase na všech sondách	ANO		produktový list str. 2
Automatické zvětšení okolí kurzoru pro přesné umístění kaliperu, dostupné na všech sondách	ANO		produktový list str. 2

**SOFTWAREVÉ VYBAVENÍ**

Parametr	Splnění parametru: 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.)
SW pro zvýraznění jehly pro intervence pod UZ kontrolou na lineární sondě	ANO	NeedleMate+	produktový list str. 2
SW pro kompresní elastografii	ANO	Elastoscan+	produktový list str. 2
SW pro automatické měření IMT	ANO	AutoIMT+	produktový list str. 2
SW pro panoramatické zobrazení	ANO	Panoramic+	produktový list str. 2
Možnost rozšíření o nedopplerovské zobrazení pomalého krevního toku	ANO	MV-flow	produktový list str. 2
<b>Možnost rozšíření o modul pro zobrazení a hodnocení elasticity vyšetřované oblasti metodou střížné vlny - shearwave elastografie na konvexní a obou nabízených lineárních sondách, s následujícími možnostmi:</b>			
· měření a hodnocení elasticity v kPa, rychlosti v m/s a v grafickém módu zobrazení	ANO	S-shearwave Imaging	produktový list str. 2
· možnost definování velikosti sledované oblasti v tkáni	ANO		produktový list str. 2
· barevné mapování elasticity ve sledované výšce v reálném čase během snímání	ANO		produktový list str. 2
· nastavení barevné škály v jednotkách kPa i cm/s	ANO		produktový list str. 2
· sledování a kontrola kvality shearwave signálu ve vyšetřované oblasti	ANO		produktový list str. 2
· kvantifikace elasticity v kPa i v cm/sec	ANO		produktový list str. 2
Možnost rozšíření o kontrastní vyšetření - CEUS	ANO	CEUS+	produktový list str. 2
Možnost rozšíření o online navigaci pomocí fúze MRI-UZ obrazu pro konvexní i lineární sondu	ANO	S-fusion	produktový list str. 2
Možnost rozšíření o SW k vyhodnocení hepato-renalního indexu	ANO	EzHRI	produktový list str. 2
Možnost rozšíření o SW k vyhodnocení sklerotických změn na karotidách na principu měření rychlosti šíření pulzní vlny	ANO	TAI, TSI	produktový list str. 2
Možnost rozšíření realtime streamování UZ obrazu do dalšího zařízení pomocí webového rozhraní	ANO	Sonosync	produktový list str. 2

**POŽADAVKY NA MĚŘENÍ A ARCHIVACI**

Parametr	Splnění parametru: 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.)
Automatická optimalizace 2D obrazu i dopplerovského spektra	ANO		produktový list str. 2
Programové vybavení pro provádění základních měření a výpočtů (délka, plocha, objem), aplikační měření v RDG i kardiologii	ANO		produktový list str. 2
Automatické vyhodnocování parametrů dopplerovské křivky s výpočty hodnot S, D, S/D, PI, RI na zmrazeném záznamu i v aktivním režimu během snímání	ANO		produktový list str. 2
Paměťová smyčka pro záznam a uložení snímků a videosekvencí	ANO		produktový list str. 2
Přístroj musí vytvářet vlastní databázi patientských a obrazových dat na interním HDD min. 500GB	ANO	500GB	produktový list str. 2
USB port pro připojení paměťových zařízení typu Flash disk	ANO		produktový list str. 2
WiFi modul	ANO		produktový list str. 2
Komunikační modul DICOM pro napojení přístroje do archivačního systému typu PACS pro všechny kategorie (včetně Worklist) Připojení do PACS a NIS nemocnice součástí dodávky	ANO		produktový list str. 2

**SONDOVÉ VYBAVENÍ**

Parametr	Splnění parametru: 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.)
Konvexní sonda pro abdominální vyšetření o rozsahu min. 1 – 6 MHz. Maximální hloubka 2D zobrazení min. 40 cm (vyšetřitelnost pacientů s BMI > 35)	ANO	1-7MHz, 40cm	cenová nabídka
Lineární sonda pro vyšetření blízkých struktur o rozsahu min. 2 – 14 MHz, délka snímací části min. 50 mm	ANO	2-14MHz, 50mm	cenová nabídka
Lineární sonda pro cévní vyšetřování o rozsahu min. 2 - 9 MHz, délka snímací části max. 45 mm	ANO	2-9MHz, 44mm	cenová nabídka

**Zkouška funkcionality****Parametr/požadavek**

V průběhu posuzování a hodnocení nabídek může vznést hodnotící komise požadavek na případné 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.

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. Ve sloupci "D" vyplní odkaz na místo, na kterém lze uvedený údaj ověřit, např. stránka, článek nebo odstavec v návodu, technickém listu apod.

V Brně dne .....

.....  
Razítko a podpis účastníka

# Samsung RS85 Prestige

Produktový list



PL-RS85 Prestige-1.01-USS-RS85F4K/WR-210118-CZ

### Přístroj nejvyšší třídy

#### Obecné vlastnosti

- vysoce kvalitní 2D zobrazení a citlivé dopplerovské zobrazení
- tichý chod, dobrá mobilita, centrální brzda
- širokopásmový beamformer s nastavením rozsahu snímané frekvence umožňující připojení širokopásmových sond typu single crystal a matrixových sond
- 23,8" Full HD LED monitor (výškově i stranově stavitelný)
- 13,3" dotykový ovládací panel
- 5 aktivních portů pro sondy vč. konektoru pro tužkovou sondu + 1 parkovací konektor
- 3D/4D technologie
- start systému do 1 min.
- hmotnost přístroje vč. periférií 140kg
- motorově výškově nastavitelný ovládací panel s pamětí polohy pro různé uživatele
- vysouvatelná mechanická QWERTY klávesnice
- stranově a předozadně nastavitelný ovládací panel
- ovládání pomocí trackballu s možností změny citlivosti
- čtečka čárových kódů
- plně digitální s frekvenčním rozsahem 1-22MHz
- ZOOM – plynulé zvětšení obrazu v živém i zmraženém režimu
- HD Zoom – zvětšení s vysokým rozlišením v živém obraze
- ENLARGE MEASUREMENTS – zvětšení okolí kurzoru při měření
- maximální obrazová frekvence – 2500 obrázků/sekundu
- Advanced QScan – optimalizace B-obrazu a dopplerovského zobrazení dle automatického algoritmu
- AutoCalc – samočinná kalkulace dopplerovských parametrů z dopplerovské křivky na zmraženém a aktivním záznamu s výpočty
- základní měření a výpočty (délka, plocha, objem, ...); 10 měření na jednom obraze
- EZ exam\* – přepínání funkcí přístroje jedním tlačítkem dle definovaného protokolu
- tkáňová optimalizace pro různé typy tkání
- nastavení sond dle vyšetřované oblasti – možnost uložení uživatelských presetů
- digitální TGC s možností uložení různých nastavení
- uživatelem definovaná tlačítka
- rychlé přepínání předdefinovaných nastavení pomocí jednoho tlačítka

#### Zobrazení

- B-mód, B/B-mód, M-mód (včetně anatomického M-módu), B/M-mód, Color Doppler, Power Doppler, Spektrální Doppler (PW i CW)
- S-Flow - barevné zobrazení krevního průtoku vyšší rozlišovací schopnosti a obrazovou rychlostí
- Dual Live - současné zobrazení B-obrazu a B-obrazu s CFM
- duplexní a triplexní zobrazení v reálném čase
- HPRF pro měření velkých rychlostí
- změna poměru a pozice spektrální křivky a B obrázku (případně B+CFM)
- změna poměru a pozice M-módu a B obrázku (případně B+CFM)
- trapezoidní zobrazení a steering na lineárních sondách

- harmonické / inverzní harmonické / pulzní inverzní harmonické zobrazení
- Multivision - kompaundní zobrazení s nastavením úrovně prokládání
- dynamický rozsah systému 361dB
- hloubka zobrazení 40cm
- postprocessingové technologie pro zvýšení kvality ultrazvukového obrazu (ClearVision)

#### Softwarové vybavení

- nastavení a měření pro obecnou radiologii, vyšetření malých částí, vaskulární, muskuloskeletální, abdominální aplikace, ...
- CEUS\* – kontrastní vyšetření včetně kvantifikace perfuze
- panoramatické zobrazení (Panoramic+)
- automatické měření IMT (Auto IMT+)
- S-shearwave imaging elastografie s kvantifikací v m/s i kPa
- elastografie prsů, štítné žlázy s kvantifikací (E-Breast™, E-Thyroid™), cervix (Elastoscan+), ...
- speciální software pro hodnocení mamárních nálezů (S-Detect™) s BIRADS knihovnou
- MV-flow - detekce mikrovaskularizace
- S-fusion - fúze obrazů CT/MRI – UZ
- trasování polohy punkční jehly při zavádění z volné ruky (Clear Track™)
- zvýraznění punkční jehly (Needle Mate™)
- pokročilé cévní analýzy (Arterial Analysis™)
- 3D/4D realistické zobrazení (Natural Vue™)
- Strain\*, zátěžová echokardiografie (Stress Echo)
- kvantifikace jaterní tkáně (EzHRI™, TAI™, TSI™)

#### Konektivita a správa dat

- síťové napájení 230V/50Hz, bateriový provoz
- SonoView - integrovaný databázový systém
- Sonosync – realtime přenos obrazu pomocí webového protokolu
- SSDisk pro systém – rychlý start a odezva na požadavky uživatele
- kapacita interní paměti 1TB s možností rozšíření - ukládání a úprava smyček
- paměťová smyčka pro 12 700 obrázků
- export dat v běžných grafických formátech
- možnost porovnávání a proměňování obrázků a smyček, měření a popisy v uložených obrazech
- datové vstupy/výstupy: CD/DVD-RW, USB 6ks (k připojení jakékoliv USB zařízení typu Plug&Play), LAN, WiFi
- tisk obrazů a reportů na běžnou tiskárnu
- DICOM 3.0 – Worklist, Store, Print, Q/R
- ohřívač ultrazvukového gelu na ovládacím panelu
- možnost rozšíření o integrované záznamové zařízení pro záznam celého nebo částí vyšetření na disk DVD nebo USB disk v kvalitě FullHD (ADVR™ 2.0)



**NABÍDKA č. 3000553**

Strana 1/1

Datum vystavení: 07.04.2021  
Platnost do:  
Vystavil: Ing. Bogdan Szpyrc

**Zadavatel :**  
Nemocnice Na Homolce  
Roentgenova 37/2  
150 00 Praha Motol, ČR  
IČO: 00023884  
DIČ: CZ00023884



**RS85 Prestige**



**VZ: Ultrazvukové přístroje**

**ČÁST 1: Ultrazvukový přístroj pro oddělení RDG**

Pol.	Kat.č. / Popis	Ks [-]	Cena/kus [Kč]	Sleva %	Cena po slevě bez DPH [Kč]	Cena po slevě s DPH [Kč]	DPH [Kč]	DPH [%]
1	<b>USS-RS85F4K/WR</b> SAMSUNG MEDISON RS85 Prestige - digitální barevný ultrazvukový přístroj třídy Premium DICOM, DICOM Q&R, EZ exam+, Free Angle Plane, MultiVision, ClearVision, CW, Gel Warmer(Right), HQ Vision, Needle Mate+, Auto IMT+, Cardiac Measure, Elastoscan+, Panoramic+, Physical Keyboard							
2	<b>USP-C017F6A/WR</b> SAMSUNG MEDISON 1-7 MHz širokopásmová konvexní sonda (CA1-7S)							
3	<b>USP-L02EF5A/WR</b> SAMSUNG MEDISON 2-14 MHz širokopásmová lineární sonda (LA2-14A)							
4	<b>USP-L029F4A/WR</b> SAMSUNG MEDISON 2-9 MHz širokopásmová lineární sonda (LA2-9A)							

Rozpis DPH	Cena bez DPH	DPH	Celkem s DPH
21%	2 079 575,54	436 710,86	2 516 286,40 Kč
<b>Celkem</b>	<b>2 079 575,54</b>	<b>436 710,86</b>	<b>2 516 286,40 Kč</b>

V Brně dne

JUDr. Gertruda Frydová  
prokura

Allianz pojišťovna, a. s.

generální ředitelství  
Ke Štvanici 656/3  
186 00 Praha 8

Pojistná smlouva č. / Insurance Policy No.

**503 537 193****Pojistník / Insurance Policy Holder: NIMOTECH spol. s.r.o. IČ: 18825605**

Sídlo/Locality of a Firm: Šumavská 416/15, Brno 60200

**Pojištěný/ Insured: NIMOTECH spol. s.r.o. IČ: 18825605**

Sídlo/Locality of a Firm: Šumavská 416/15, Brno 60200

**CERTIFIKÁT POJIŠTĚNÍ**

Potvrzení o platnosti pojistné smlouvy

Pojistné období: 1 rok s automatickou prolongací, pokud není vypovězeno min. 6 týdnů před prolongací

Datum následující prolongace: 12.11.2021

Pojistné je zapláceno do: 12.11.2021

Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozní činností vč. odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku je sjednáno:

s limitem pojistného plnění z jedné pojistné události ve výši 20.000.000,- Kč

s ročním limitem pojistného plnění 40.000.000,- Kč

v rozsahu sjednaném v pojistné smlouvě a dle všeobecných pojistných podmínek pro pojištění podnikatelů (VPP-P 1/15) a Zvláštních pojistných podmínek pro pojištění podnikatelů (ZPP-P 1/15)

Potvrzujeme, že výše uvedená pojistná smlouva je k 13/11/20 v platnosti.

**INSURANCE CERTIFICATE**

Confirmation of Validity of the Insurance Policy

Period Of Insurance: early – automatic renewal if will be not cancelled 6 weeks before date of renewal

Next Renewal Date: 12.11.2021

The premium was paid to date: 12.11.2021

The Policy Value of Liability Insurance incl. Liability for Damage Caused by Product Defect:

Per Occurrence Limit: 20.000.000,- CZK.

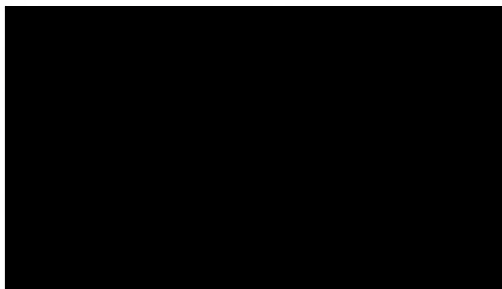
Annual Aggregate Limit: 40.000.000,- CZK

Insurance Coverage of Liability Insurance agreed in contract, General Insurance Terms and Condition (VPP-P 1/15) Special Insurance Terms and Condition (ZPP-P 1/15)

We herewith confirm, that the above mentioned Insurance Policy is to 13/11/20 valid.

S pozdravem,  
Best regards,

13.11.2020





**STÁTNÍ ÚSTAV  
PRO KONTROLU LÉČIV**

Šrobárova 48  
100 41 Praha 10

Telefon: +420 272 185 111  
Fax: +420 271 732 377

E-mail: [posta@sukl.cz](mailto:posta@sukl.cz)  
Web: [www.sukl.cz](http://www.sukl.cz)

**ADRESÁT**  
NIMOTECH, s.r.o.  
Gertruda Frydová

**ADRESA**  
Šumavská 416/15  
Brno-Ponava  
602 00

Číslo jednací  
sukl321687/2020

Spisová značka  
sukls315109/2020

Vyřizuje / e-mail

Datum  
29. 12. 2020

## POTVRZENÍ OHLÁŠENÍ PRODLOUŽENÍ REGISTRACE

Státní ústav pro kontrolu léčiv, se sídlem v Praze 10, Šrobárova 48, jako správní orgán příslušný na základě § 9 písm. b) zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje tímto ohlášení prodloužení registrace níže uvedené osoby.

Registrační číslo	001046
IČ	18825605
Název	NIMOTECH, s.r.o.
Sídlo	Šumavská 416/15, 602 00 Brno, Česká republika
Kontaktní osoba	
Web	<a href="http://www.nimotech.cz">www.nimotech.cz</a>

### Seznam činností

- dovozce obecných zdravotnických prostředků
- distributor obecných zdravotnických prostředků

Platnost registrace osoby pro výše uvedené činnosti se prodlužuje o pět let. Doba prodloužení registrace navazuje na poslední den původně stanovené platnosti registrace.

MUDr. Darek Foit , MBA  
ředitel Odboru zdravotnických prostředků



STÁTNÍ ÚSTAV  
PRO KONTROLU LÉČIV

Šrobárova 48  
100 41 Praha 10

Telefon: +420 272 185 111  
Fax: +420 271 732 377

E-mail: posta@sukl.cz  
Web: www.sukl.cz

ADRESÁT  
NIMOTECH, s.r.o.  
Gertruda Frydová

ADRESA  
Šumavská 416/15  
Brno-Ponava  
602 00

Číslo jednací  
sukl37727/2021

Spisová značka  
sukls11958/2021

Vyřizuje / e-mail

Datum  
10. 2. 2021

## POTVRZENÍ OHLÁŠENÍ PRODLOUŽENÍ REGISTRACE

Státní ústav pro kontrolu léčiv, se sídlem v Praze 10, Šrobárova 48, jako správní orgán příslušný na základě § 9 písm. b) zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje tímto ohlášení prodloužení registrace níže uvedené osoby.

Registrační číslo	001046
IČ	18825605
Název	NIMOTECH, s.r.o.
Sídlo	Šumavská 416/15, 602 00 Brno, Česká republika
Kontaktní osoba	
Web	www.nimotech.cz

### Seznam činností

- osoba provádějící servis obecných zdravotnických prostředků  
Výrobce: **Samsung Medison CO., LTD. , Hanseo-ro, Nam-myeon, Hongcheon-gun 3366, 251 08 Gangwon-do, Korejská republika**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Další - specifikujte	SamsungMedison_VO_2016_general	doklad od výrobce - servis (odborná údržba + opravy)
Další - specifikujte	SamsungMedison_HM_2016 - autorizace od výrobce - školitel	autorizace od výrobce pro osobu, která vydala doklad o školení odborné údržby a oprav
Další - specifikujte	SamsungMedison_JM_2017_servis_general	doklad od autorizované osoby - servis (odborná údržba + opravy)
Další - specifikujte	SamsungMedison_MHY_2017_servis_general	doklad od autorizované osoby - servis (odborná

		údržba + opravy)
Další - specifikujte	SamsungMedison_SE_2017_servis_general	doklad od autorizované osoby - servis (odborná údržba + opravy)
Další - specifikujte	SamsungMedison_VS_2017_servis_general	doklad od autorizované osoby - servis (odborná údržba + opravy)
Kopie dokladu o školení odborné údržby	Samsung Medison -osvědčení - servis MH_en-cz	
Další - specifikujte	Samsung Medison - osvědčení - servis JM en-cz	osvědčení výrobce o oprávněnosti provádět servis - JM
Kopie autorizace od výrobce pro osobu, která doklad o školení odborné údržby vydala	osvědčení o oprávněnosti provádět servis - Samsung - JM	
Další - specifikujte	osvědčení o oprávněnosti provádět servis - Samsung - MHy	
Další - specifikujte	osvědčení o oprávněnosti provádět servis - Samsung - PL	
Další - specifikujte	osvědčení o oprávněnosti provádět servis - Samsung - VO	
Další - specifikujte	osvědčení o oprávněnosti provádět servis - Samsung - MH	
Další - specifikujte	Samsung Medison - Declaration - PL	

Výrobce: **Dr. Mach GmbH & Co. KG, Flossmannstr. 28, 855 60 Ebersberg, Německo**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Další - specifikujte	Dr.Mach - Declaration - service	doklad od výrobce - servis (odborná údržba + opravy)
Další - specifikujte	certifikát - Dr. Mach (JM,SE,PL,VO,MHy)	doklad od výrobce - školení (odborná údržba a opravy)

Výrobce: **Megadyne Medical Products Inc., South State Street 11506, UT 84020 Draper, Spojené státy**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Další - specifikujte	Megadyne - Declaration - service	doklad od výrobce - servis (odborná údržba + opravy)

Výrobce: **WISAP Medical Technology GmbH, Fichtenstrasse 27, 856 49 Brunenthal, Německo**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
-------------	---------------	-------

Další - specifikujte	Wisap - Declaration - service	doklad od výrobce - servis (odborná údržba + opravy)
----------------------	-------------------------------	--

Výrobce: **Bionet Co., Ltd., 61 Digital-ro 31-gil Guro-gu 5F, 083 75 Seoul, Korejská republika**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Další - specifikujte	Bionet - Declaration - service+sales	doklad od výrobce - servis (odborná údržba + opravy)
Další - specifikujte	Bionet VO 2016 - servis general	doklad od autorizované osoby - servis (odborná údržba + opravy)

Výrobce: **Medi.com sp. z o.o., ul. Hubska 96/100, 50-502 Wroclaw, Polsko**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Další - specifikujte	Medi.com - Delaration - service	doklad od výrobce - servis (odborná údržba + opravy)

Výrobce: **Alma Lasers, Ltd., Halamish Street 14, 389 00 Caesarea, Izrael**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Další - specifikujte	AlmaLasers - Declaration - service	doklad od výrobce - servis (odborná údržba + opravy)

Výrobce: **MGB Endoskopische Geräte GmbH Berlin, Schwarzschildstr. 6, D-12489 Berlin, Německo**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Další - specifikujte	MGB - Declaration - service + sales	doklad od výrobce - servis (odborná údržba + opravy)

Výrobce: **VALLEYLAB, A division of Tyco Healthcare Group LP, Longbow Drive 5920, 803 01 Colorado-Boulder, Spojené státy**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Další - specifikujte	Valleylab_JM_1995_CUSA200_Force2_10-40_GSU	doklad od výrobce - servis (odborná údržba + opravy)
Další - specifikujte	Valleylab_JM_1997_NS2000_Force2_10-40AS_FX_2-PCH	doklad od výrobce - servis (odborná údržba + opravy)
Další - specifikujte	Valleylab_JM_2003_CUSA-Excel_ForceFX_EZ_2_Argon	doklad od výrobce - servis (odborná údržba + opravy)

Další - specifikujte	NIMOTECH - čestné prohlášení ( Ing. Marek - Valleylab , 1995)	NIMOTECH - čestné prohlášení (Ing. Marek, Valleylab 1995)
Další - specifikujte	NIMOTECH - čestné prohlášení ( Ing. Marek - Valleylab, 1997)	NIMOTECH - čestné prohlášení ( Ing. Marek , Valleylab 1997)
Další - specifikujte	NIMOTECH - čestné prohlášení ( Ing. Marek - Valleylab, 2003)	NIMOTECH - čestné prohlášení ( Ing. Marek , Valleylab 2003)
Další - specifikujte	Ing. Marek - čestné prohlášení (Valleylab)	Ing. Marek - čestné prohlášení (Valleylab)

Výrobce: **Aaron Medical, a Bovie Company, 30th Avenue North 7100, 337 10 Florida, Spojené státy**  
Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Další - specifikujte	Bovie_Jm_2007_Aaron	doklad od výrobce - školení (odborná údržba a opravy)
Další - specifikujte	NIMOTECH, s.r.o. - čestné prohlášení	čestné prohlášení - NIMOTECH, s.r.o.
Další - specifikujte	Ing. J. Marek - čestné prohlášení	čestné prohlášení - Ing. Marek

Výrobce: **KENTAMED Ltd., Nestor Abadjiev St., 41, 4023 Plovdiv-Plovdiv, Bulharsko**  
Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Kopie dokladu o školení odborné údržby	Kentamed - JM, SE - servis	

Výrobce: **Innolcon Medical Technology (Suzhou) Co., Ltd., Xinghu Street 218, 215123 Suzhou , Čínská lidová republika**

Přílohy:

Typ přílohy	Název souboru	Popis
Kopie dokladu o školení odborné údržby	osvědčení o oprávněnosti provádět servis - Innolcon - Jma,SE	

Platnost registrace osoby pro výše uvedené činnosti se prodlužuje o pět let. Doba prodloužení registrace navazuje na poslední den původně stanovené platnosti registrace.

Ing. Petr Vykypěl  
vedoucí Oddělení registrací a notifikací  
Odbor zdravotnických prostředků



**Příloha č. 3 ZD - Cenová tabulka**

Účastník (název, IČO, sídlo):

NIMOTECH, s.r.o.

Šumavská 416/15, Ponava

602 00 BRNO

IČ: 18825605

**VZ s názvem: "Ultrazvukové přístroje - část 1"**

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	Ultrazvukový přístroj (dle požadované technické specifikace)	1	ks	-	2 079 575,54 Kč	21%	2 516 286,40 Kč	2 079 575,54 Kč	2 516 286,40 Kč	Samsung Medison RS85 Prestige	2 125 000 Kč
2	<b>Bezpečnostně technická kontrola (BTK)</b> - odborná údržba a revize na 8 let, <b>zahrnuje</b> veškeré náklady spojené s BTK, validace, kalibrace, atp. včetně práce, garancí servisního zabezpečení, pravidelné instruktáže, <b>nezahrnuje</b> cenu za náhradní díly potřebné v případě pozáruční opravy a cenu za výjezd a ztrátový čas technika.	4	servis	-	2 795,00 Kč	21%	3 381,95 Kč	11 180,00 Kč	13 527,80 Kč	-	
3	Cena za výjezd k pozáruční opravě, včetně ztrátového času technika po dobu 8 let (zadavatel bude čerpat podle svých reálných potřeb)	-	výjezd	15	650,00 Kč	21%	786,50 Kč	9 750,00 Kč	11 797,50 Kč	-	
4	Cena za hodinu práce technika při pozáruční opravě po dobu 8 let (zadavatel bude čerpat podle svých reálných potřeb)	-	hodina	15	980,00 Kč	21%	1 185,80 Kč	14 700,00 Kč	17 787,00 Kč	-	

<b>Cena celkem v Kč bez DPH za celý předmět plnění</b> (tzn. celková cena přístroje + cena pozáručního servisu + cena za předpokládaný počet výjezdů a hodin práce technika při pozáručních opravách - tedy součet položek č. 1,2,3 a 4)	<b>2 115 205,54 Kč</b>
<b>DPH v Kč</b>	<b>444 193,16 Kč</b>
<b>Cena celkem v Kč s DPH</b>	<b>2 559 398,70 Kč</b>

Účastník doplní všechna žlutě označená pole. Do sloupce "Počet" u pozáručního servisu doplní počet předepsaných pozáručních servisů (BTK) výrobcem přístrojového vybavení nutných provést za dobu 8 let poskytování pozáručního servisu. 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.

.....  
Razítko a podpis účastníka

## **Čestné prohlášení**

NIMOTECH, s.r.o., se sídlem Šumavská 416/15, Ponava, 602 00 Brno, IČO 18825605 prohlašuje, že bude předmět plnění plnit sám, bez využití poddodavatelů.

V Brně dne

JUDr. Gertruda Frydová  
prokura