

SERVISNÍ SMLOUVA

Institut klinické a experimentální medicíny

státní příspěvková organizace, ZL č. j. 17268-II/2012 ze dne 29. 5. 2012, v plat. znění

se sídlem Vídeňská 1958/9, 140 21 Praha 4

IČO: 00023001, DIČ: CZ00023001

zastoupená: Ing. Michalem Stiborkem, MBA, ředitelem

bank. spojení: ČNB č. účtu: 42334041/0710

(dále jen „**Objednatel**“ nebo „**IKEM**“)

a

medisap,s.r.o.

zapsaná v OR vedeném u Městského soudu v Praze, spis. zn.: C14601

se sídlem Na rovnosti 2244/5, 130 00 Praha 3

IČO: 48029360, DIČ: CZ48029360

Zastoupená: ing. Martinem Kalošem, jednatelem

bank. spojení: Česká spořitelna, a.s. č. účtu: 5275572/0800

(dále jen „**Zhotovitel**“)

uzavírají níže uvedeného dne v souladu s ust. § 1746 odst. 2, § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, občanský zákoník, v platném znění (dále též „**OZ**“ nebo též „**občanský zákoník**“), tuto servisní smlouvu (dále jen „**Smlouva**“):

I. Úvodní ustanovení

1. Tato Smlouva je uzavírána na základě výsledku výběrového řízení veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „**Servis monitorů životních funkcí CS One**“, evidované u Objednatele pod ev. č. PZ-2020-0000772. V případě, že je v této Smlouvě odkazováno na zadávací dokumentaci, má se na mysli zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce.
2. Tato Smlouva vychází ze zadávací dokumentace k veřejné zakázce malého rozsahu uvedené v odst. 1. tohoto článku a z nabídky Zhotovitele podané v rámci citovaného výběrového řízení.
3. Není-li některá otázka řešena touto Smlouvou a jejími přílohami, platí pro vztahy smluvních stran podmínky a požadavky obsažené v zadávacích podmínkách výběrového řízení uvedeného v odst. 1. tohoto článku a v občanském zákoníku.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn a autorizován k provádění veškerých úkonů na přístrojích, jejich součástech a příslušenství v této Smlouvě uvedených.
5. Smluvní strany se zavazují jednat v rámci obchodního styku založeného touto Smlouvou poctivě, a to v souladu s ust. § 6 odst. 1 OZ.

II. Předmět Smlouvy

1. Předmětem této Smlouvy je závazek Zhotovitele za podmínek uvedených v této Smlouvě zajistit na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele pozáruční servisní práce a odborné služby uvedené v této Smlouvě (dále také jako „**práce a služby**“) na přístrojích pro monitoraci životních funkcí výrobce GE Healthcare uvedených v seznamu v příloze č. 1 (dále také jako „**přístroje**“), umístěných a používaných na klinických pracovištích Transplantcentra IKEM.

2. Objednatel se zavazuje převzít konkrétní provedené práce a služby, a to bez vad a nedodělků, a zaplatit Zhotoviteli cenu ve sjednané výši, a to způsobem a za podmínek stanovených touto Smlouvou.
3. Zhotovitel se zavazuje poskytovat servisní práce a služby osobami, které jsou plně kvalifikované pro předmět plnění podle této Smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje provádět veškeré práce a služby s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě v souladu s touto Smlouvou a obecně závaznými právními předpisy a technickými normami a v době plnění, jak je definována níže. Zhotovitel se též zavazuje, že po provedení jakékoliv práce a služby v souladu s touto Smlouvou zašle Objednateli příslušný bezchybný protokol o provedení konkrétní práce a služby v souladu s touto Smlouvou na kontaktní místo Objednatele uvedené v této Smlouvě. Pokud je přístroj deklarován výrobcem jako zdravotnický prostředek (dále jen „**ZP**“) budou práce a služby prováděny v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích, v platném znění (dále jen „**zákon o zdravotnických prostředcích**“).
5. Objednatel se touto Smlouvou zavazuje poskytnout Zhotoviteli odpovídající součinnost při poskytování prací a služeb v souladu s touto Smlouvou.

III. Rozsah a místo plnění

1. Pozáruční servisní práce a služby podle této Smlouvy zahrnují:
 - 1.1. Preventivní a bezpečnostní kontroly, tj.:
 - provádění pravidelných bezpečnostně technických kontrol (dále „**BTK**“) ve výrobcem stanovených termínech vč. dodávek materiálu potřebného pro BTK,
 - provádění elektrických kontrol v termínech spolu s BTK,
 - vystavení protokolu o BTK,
 - výrobcem stanovené kontroly funkcí a parametrů,
 - 1.2. Opravy, tj.:
 - provádění oprav,
 - zajištění dodávek náhradních dílů potřebných pro opravy a jejich montáž/instalace v rámci opravy (dále též „**ND**“) a
 - 1.3. Dodávky náhradních dílů potřebných pro opravy;
 - 1.4. Zajištění helpdesku.
2. Opravou se ve smyslu této Smlouvy rozumí soubor úkonů, jimiž se poškozený ZP vrátí do původního nebo provozuschopného stavu, přičemž nedojde ke změně technických parametrů nebo určeného účelu užití či jeho vlastností.
3. Pod pojmem BTK se rozumí realizace úkonů prováděných v souladu se zákonem o zdravotnických prostředcích.
4. Součástí předmětu plnění je zajištění instruktáže personálu Objednatele, bude-li to vyžadovat charakter provedené činnosti v rámci předmětu plnění. Instruktáž bude provedena v termínech domluvených podle provozních potřeb Objednatele.
5. Obě smluvní strany prohlašují, že si jsou vědomy, že v průběhu platnosti a účinnosti této Smlouvy může být počet přístrojů, na kterých bude Zhotovitel provádět práce a služby, navyšován či redukován. Adekvátně bude v souvislosti s navýšením či redukcí počtu přístrojů upravována měsíční úhrada za poskytování prací a služeb dle této Smlouvy Zhotovitelem, a to

v souvislosti s počty těchto přístrojů a jednotkovými cenami prací a služeb na nich prováděných. Zhotovitel se však zavazuje, že jednotková cena za práce a služby u jednotlivých typů přístrojů uvedených v této Smlouvě zůstane zachována, a to po celou dobu platnosti a účinnosti této Smlouvy.

6. V případě, kdy Objednatel bude disponovat novým typem přístroje, který nebyl součástí nabídky Zhotovitele v rámci výše citovaného zadávacího řízení, a není součástí přílohy této Smlouvy, na kterém je však Zhotovitel oprávněn provádět práce a služby uvedené v této Smlouvě, mohou obě smluvní strany tento nový typ přístroje zahrnout do přílohy této Smlouvy, a to formou písemného dodatku k této Smlouvě, po vzájemné dohodě a odsouhlasení ceny za provádění prací a služeb dle této Smlouvy.
7. Místem plnění je zejména sídlo Objednatele uvedené v této Smlouvě, popřípadě prostory provozoven Zhotovitele či jiné místo plnění dle vzájemné dohody obou smluvních stran, a to v případě potřeby provedení konkrétní práce a služby mimo zde uvedené místo plnění.
8. Některé práce a služby mohou být Zhotovitelem prováděny z místa a v prostorách provozoven Zhotovitele, a to na základě tzv. vzdáleného přístupu. Smlouva o vzdáleném přístupu bude případně uzavřena mezi Zhotovitelem a Objednatelem samostatně.

IV. Cena, platební a fakturační podmínky

1. Smluvní strany sjednávají, že roční cena za provádění veškerých prací a služeb uvedených v této Smlouvě v čl. III. odst. 1. 1., 1. 2. a 1. 4. je stanovena součtem jednotkových cen pro servisované přístroje uvedené v *Příloze č. 1 – Seznam přístrojů*, příloha č. 2 - *Ceník* této Smlouvy a činí:

368 340,00 Kč bez DPH.

Takto vypočtená cena bude Zhotoviteli hrazena formou měsíční paušální částky ve výši

30 695,00 Kč bez DPH měsíčně

37 140,95 Kč vč. DPH měsíčně

2. Cena za upotřebené náhradní díly dle čl. III. odst. 1. 3. není zahrnuta v měsíční paušální částce a bude vycházet z platného ceníku výrobce. Zhotovitel poskytne Objednateli slevu na ND ve výši (10 % z ceny.
3. Ceny stanovené v článku IV. této Smlouvy jsou nepřekročitelné a lze je měnit pouze s výslovným souhlasem obou smluvních stran, s výjimkou případu, pokud po uzavření Smlouvy a před nebo v průběhu plnění předmětu Smlouvy dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu předmětu Smlouvy, kdy je Zhotovitel oprávněn jednostranně navýšit smluvní cenu na částku reflektující tuto případnou změnu.
4. Ceny uvedené v článku IV. této Smlouvy zahrnují veškeré náklady Zhotovitele související s prováděním servisních prací a služeb včetně provádění případné instruktáže personálu Objednatele v souladu s článkem III. odst. 4 této Smlouvy a ostatní náklady plynoucí ze zajištění předmětu plnění, tedy i mzdové náklady na práci servisního technika a náklady na dopravu do místa plnění a zpět.
5. Fakturace měsíčního paušálu bude probíhat měsíčně zpětně v souladu s touto Smlouvou. Smluvní strany se dohodly, že datem uskutečnění zdanitelného plnění je 1. kalendářní den v následujícím měsíci.

6. Fakturace veškerých ND použitých v souvislosti s prováděním prací a služeb bude probíhat ze strany Zhotovitele bezodkladně, po kompletním provedení dané práce a služby včetně jejího protokolárního předání.
7. DPH bude k ceně připočtena v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
8. Objednatel provede kontrolu, zda Zhotovitel je či není evidován jako nespolehlivý plátc DPH ve smyslu ustanovení § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „**zákon o DPH**“), a že číslo bankovního účtu Zhotovitele uvedené na daňovém dokladu je jako povinně registrovaný údaj zveřejněno správcem daně podle § 96 zákona o DPH. V případě, že ke dni uskutečnění zdanitelného plnění bude v příslušném systému správce daně Zhotovitel uveden jako nespolehlivý plátc, nebo číslo bankovního účtu není zveřejněno dle předchozí věty, je Objednatel oprávněn provést úhradu daňového dokladu do výše bez DPH. Částka rovnající se DPH bude Objednatelem přímo poukázána na účet správce daně podle § 109a zákona o DPH.
9. Faktury Zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákonu o DPH a musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona o DPH. Splatnost faktury je sjednána na 60 kalendářních dní ode dne prokazatelného doručení řádně vystavené faktury Objednateli.
10. Zhotovitel se zavazuje, že uvede na daňovém dokladu označení peněžního ústavu a číslo bankovního účtu, který je zveřejněn správcem daně a ve prospěch kterého má být provedena platba. Pokud tak neučiní nebo pokud při provádění úhrady již uvedený účet nebude uveden v registru zveřejňovaném správcem daně, strpí, bez uplatnění jakýchkoliv finančních sankcí, odvedení daně Objednatelem a úhradu závazku jen ve výši bez DPH, případně je povinen nahradit Objednateli škodu, která by mu z tohoto důvodu, nebo z důvodu úhrady na nezveřejněný účet vznikla.
11. Zhotovitel se zavazuje, že uvede na daňovém dokladu číslo veřejné zakázky – **tzv. identifikátor veřejné zakázky a evidenční číslo VZ IKEM** – oba číselné údaje jsou uvedené v zápatí této Smlouvy. Uvedení tohoto identifikátoru a ev. č. VZ IKEM je považováno za podstatnou náležitost daňového dokladu.
12. Nebude-li faktura splňovat předepsané náležitosti nebo nebude-li na faktuře uveden identifikátor veřejné zakázky nebo bude-li fakturována neodpovídající částka, je Objednatel oprávněn fakturu Zhotoviteli vrátit, přičemž lhůta splatnosti stanovená v odstavci 9. tohoto článku začíná běžet až dnem doručení řádné faktury Objednateli.

V. Specifikace práv a povinností obou smluvních stran

1. Zhotovitel je povinen provádět servisní práce na přístrojích v rozsahu specifikovaném v článku III. této Smlouvy, a to vždy na základě objednávky vystavené Objednatelem a doručené elektronicky na e-mailovou adresu Zhotovitele uvedenou v odstavci 3. tohoto článku.
2. Zhotovitel zajistí, aby servisní pracovníci před zahájením každé práce související s prováděním servisní činnosti na přístrojích Objednatele na tyto práce upozornili, a to nejméně 5 pracovních dnů předem v případě plánovaného servisu, nebude-li dohodnuto jinak a v přiměřených lhůtách v případě oprav poruch a závad přístroje (dále jen „**poruchy a závady**“), tak aby mohly být dodrženy lhůty stanovené v článku VI. této Smlouvy.
3. Objednatel je povinen nahlásit zjištěné poruchy a závady přístroje u Zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, co je zjistí. Objednatel nahlásí zjištěné poruchy a závady na kontaktní místo Zhotovitele:
 - Vždy e-mailem na adresu [REDAKCE] případně
 - telefonicky na číslo HOT LINE: [REDAKCE]

4. Objednatel je s přihlédnutím ke svým provozním potřebám povinen zajistit, aby přístroj byl uvolněn z provozu, resp. zpřístupněn k provedení stanovených servisních prací bez zbytečného odkladu.
5. Objednatel je povinen zajistit, aby bez souhlasu Zhotovitele nebyl proveden žádný neoprávněný zásah třetí osoby do přístroje.
6. Na přístroji, který Zhotovitel převzal do servisní péče na základě této Smlouvy, má oprávnění provádět servisní práce a služby pouze osoba, která má k tomu potřebnou kvalifikaci a oprávnění v souladu s platnými právními předpisy.
7. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit a vzájemně se informovat o jakékoliv změně konfigurace přístroje.
8. Smluvní strany se zavazují vzájemně spolupracovat a poskytovat si veškeré informace potřebné pro řádné plnění svých závazků. Smluvní strany jsou povinny informovat druhou smluvní stranu o veškerých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro řádné plnění této Smlouvy.
9. V případě, že bude součástí servisní činnosti i software (dále jen „**SW**“) přístroje, doloží Zhotovitel čestné prohlášení, že SW splňuje podmínky a požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Úplné znění Nařízení je k dispozici na adrese:
<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/HTML/?uri=CELEX:32016R0679&from=EN>
10. Pracovníci Zhotovitele jsou povinni při zahájení prací v IKEM informovat pracovníky Oddělení centrálního dispečinku blok C, 1PP, č. místnosti C0107 o účelu návštěvy, rozsahu a doby prováděných prací. Tyto informace budou na centrálním dispečinku evidovány v „Knize přítomných dodavatelů“ spolu s kontaktními údaji, na kterých je možno pracovníky v průběhu prací v IKEMu v případě potřeby kontaktovat. Pracovníci obdrží na dobu přítomnosti v IKEM identifikační kartu.

VI. Podmínky provádění servisních prací a služeb Zhotovitelem

1. Zhotovitel je povinen provádět servisní práce a služby nahlášené způsobem ve Smlouvě uvedeným v těchto termínech:
 - a. Pravidelná údržba/BTK a ostatní servisní práce budou prováděny v termínech a v souladu s pokyny určenými výrobcem a v souladu s obecně závaznými právními předpisy a technickými normami; konkrétní termín bude vždy domluven se zástupcem Objednatele. Zhotovitel se zavazuje dokončit práce a služby spojené s BTK ve lhůtě uvedené v objednávce;
 - b. práce budou prováděny vždy na základě objednávek zaslaných Objednatelem na kontaktní místo Zhotovitele;
 - c. práce spojené s opravou budou zahájeny nejpozději do 2 pracovních dnů od okamžiku nahlášení závady Objednatelem v souladu s touto Smlouvou, pokud nebude v konkrétním případě dohodnuto jinak;
 - d. doba plnění servisních úkonů je v pracovních dnech od 8:00 hodin do 17:00 hodin, pokud nebude v konkrétním případě dohodnuto jinak;
 - e. požadované lhůty se přiměřeně prodlužují, pokud Objednatel neumožní přístup servisních techniků k přístroji;
2. Zhotovitel se zavazuje k zapůjčení náhradního přístroje po dobu opravy, pokud o to Objednatel požádá.

3. Opravy, u kterých cena použitých náhradních dílů nepřekročí částku 10.000,-Kč bez DPH, budou provedeny bez zbytečného odkladu. V případě, že cena náhradního dílu překročí částku 10.000,-Kč bez DPH, je Zhotovitel povinen předložit Objednateli neprodleně cenovou nabídku k písemnému odsouhlasení. Cenové nabídky bude Zhotovitel zasílat e-mailem na kontaktní místo Objednatele (uvedeno v čl. VI. této Smlouvy). Objednatel se zavazuje, bez zbytečného odkladu Zhotoviteli potvrdit nebo odmítnout cenovou nabídku a s tím související opravu.
4. Objednatel umožní přístup pověřených techniků Zhotovitele k přístroji a poskytne potřebnou součinnost pro řádné plnění činností Zhotovitelem.
5. O provedené práci, servisním úkonu či jakémkoliv jiném zásahu bude sepsán servisní list/protokol, který bude odsouhlasen zástupcem Objednatele a zaslán na kontaktní místo Objednatele: [REDACTED] email: [REDACTED] tel.: [REDACTED]. Po dohodě s Objednatелеm poskytne Zhotovitel součinnost pro předávání protokolů o provedených BTK způsobem vhodným pro automatizované zpracování systémem Technické evidence ZP používaným u Objednatele.

VII. Záruční podmínky

1. Zhotovitel odpovídá za řádné a včasné plnění závazků vyplývajících z této Smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje, že délka záruční doby na všechny provedené práce je 12 (dvanáct) měsíců ode dne převzetí prací Objednatелеm.
3. Záruka se vztahuje i na závady způsobené vadou materiálu nebo výrobní vadou ND dodaných v rámci jakéhokoliv práce a služby provedené na základě této Smlouvy Zhotovitelem.
4. V případě dodání ND bude poskytnuta Zhotovitelem záruka na dodané ND v délce udané výrobcem.

VIII. Trvání Smlouvy

1. Tato Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou ode dne nabytí účinnosti této Smlouvy.
2. Tuto Smlouvu může vypovědět kterákoli ze smluvních stran s tím, že výpověď musí být podána písemně. V případě výpovědi podané Objednatелеm výpovědní doba činí 3 (tři) měsíce a začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi Zhotoviteli. Zhotovitel je oprávněn tuto Smlouvu vypovědět nejdříve v den následující po uplynutí deseti (10) let od uvedení přístroje do provozu, nedohodnou-li se smluvní strany v konkrétním případě jinak; v případě výpovědi podané Zhotovitelem výpovědní doba činí 3 (tři) měsíce a začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi Objednateli.

IX. Odpovědnost za újmu a její náhrada

1. Odpovědnost za újmu a její náhrada se řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
2. Smluvní strana není odpovědná za porušení smluvních podmínek nebo zákonných závazků podle této Smlouvy, pokud k porušení smluvních nebo zákonných závazků došlo v důsledku okolností vylučujících odpovědnost. Za okolnosti vylučující odpovědnost se považuje překážka, jež nastala nezávisle na vůli povinné strany a brání jí ve splnění její povinnosti, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná strana tuto překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala, a dále, že by v době vzniku závazku tuto překážku předvídala. Odpovědnost nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy povinná strana byla v prodlení s plněním své povinnosti, nebo vznikla z jejich hospodářských poměrů.

X. Ostatní ustanovení

1. Obsah této Smlouvy je možno měnit nebo doplnit pouze písemným číslovaným dodatkem odsouhlaseným oběma smluvními stranami.

2. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o registru smluv**“).
3. Tato Smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona o registru smluv. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním Smlouvy v jejím plném znění včetně případných příloh, budou-li ke Smlouvě připojeny. Uveřejnění Smlouvy zajistí Objednatel.
4. Postoupení peněžitých pohledávek Zhotovitele za Objednatelem, vzniklých v souvislosti s touto Smlouvou, třetí osobě je nepřípustné bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.
5. Tato Smlouva a právní vztahy z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky. Není-li uvedeno jinak, řídí se právní vztah mezi smluvními stranami zejm. ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 1726, § 1728, § 1729, § 1751 a § 2050 občanského zákoníku. Ve vztazích mezi stranami vyplývajících z této Smlouvy nemá obchodní zvyklost přednost před ustanoveními zákona, jež nemají donucující účinky.
6. Všechny spory vzniklé v souvislosti nebo na základě této Smlouvy se strany přednostně zavazují řešit smírem. V případě, že nelze dosáhnout urovnání, budou spory rozhodovány příslušným soudem v místě sídla Objednatele.
7. Objednatel je oprávněn účastnit se servisního zásahu či preventivní prohlídky Zhotovitele a provádět průběžnou kontrolu plnění smluvních povinností.
8. Jakékoliv zjištěné porušování povinností vyplývajících z této Smlouvy je poškozená strana oprávněna oznámit druhé straně písemně do 1 (jednoho) měsíce po zjištění a vyzvat příslušnou smluvní stranu k nápravě v přiměřené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 dnů. Nebude-li porušení ve stanovené lhůtě napraveno, je příslušná poškozená smluvní strana oprávněna od této Smlouvy odstoupit s účinností ode dne doručení oznámení o odstoupení od této Smlouvy druhé smluvní straně. Od této Smlouvy je možné odstoupit jak z důvodů výslovně sjednaných v této Smlouvě, tak z důvodů stanovených zákonem.
9. Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou originálech, po jednom pro každou smluvní stranu. Pokud je tato Smlouva podepisována elektronicky, je vyhotovena v jednom stejnopise podepsaném elektronicky oběma smluvními stranami. Fyzicky podepsaná Smlouva bude zaslána poštou na adresu sídla Zhotovitele, elektronicky podepsaná Smlouva do datové schránky Zhotovitele.
10. Smluvní strany prohlašují, že Smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy osoby oprávněné smluvní strany zavazovat.
11. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:
 - a. Příloha č. 1 Seznam přístrojů
 - b. Příloha č. 2 Ceník

V Praze dne

V Praze dne 11.03.2021

za Institut klinické a experimentální medicíny:

za medisap,s.r.o.

**Michal
Stiborek**

Digitálně podepsal Michal Stiborek
Datum: 2021.03.17 07:57:53 +01'00'

Ing. Michal Stiborek, MBA
ředitel IKEM

Ing.
Martin
Kaloš
Datum:
2021.03.11
14:30:38
+01'00'

ing. Martin Kaloš
jednatel společnosti

Příloha č. 1 Seznam přístrojů

Název standardizov	Typové označe	Vyrobni číslo	Inventarní číslo	Středisko zk
Parametr SpO2	Masimo	A0101421	001-003-927-721/1	TAA
Parametr SpO2	Masimo	A0101322	001-003-927-719/1	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ19500051SA	001-003-927-690/2	TCHIP
Modul zásuvný	E-PP	8241816	001-003-927-757/01	TAJI
Modul zásuvný	E-PP	8241819	001-003-927-758/01	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ20040003SA	001-003-927-701/2	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ20040004SA	001-003-927-718/2	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ19500062SA	001-003-927-719/2	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ19490143SA	001-003-927-711/2	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ19490144SA	001-003-927-693/2	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ19490122SA	001-003-927-696/2	TCHIP
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360061SA	2018_12_HATD	TAA
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360060SA	2018_12_HATD	TAA
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360058SA	2018_12_HATD	TAA
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360055SA	2018_12_HATD	TAA
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360041SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360040SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360039SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360038SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360035SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360046SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360045SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360044SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360043SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360042SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360051SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360050SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360049SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360048SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360047SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360057SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360056SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360054SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360053SA	2018_12_HATD	TAJI
Rozhraní komunikační	Unity network ID	SPE18360052SA	2018_12_HATD	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ19270052SA	001-003-927-700/2	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18460026SA	001-003-927-711/2	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18460025SA	001-003-927-724/2	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ18460022SA	001-003-927-695/2	TCHIP
Elektrokardiograf	MAC 2000	SRR18280026PA	001-003-927-771	TAJI
Centrála monitorní	CSCS V2	SNF18360026SA	001-003-927-768	TCHIP
Centrála monitorní	CSCS V2	SNF18360025SA	001-003-927-769	TAJI
Centrála monitorní	CSCS V2	SNF18360024SA	001-003-927-770	TAJI
Slot pro zásuvné moduly	F5	SEG18380003HX	001-003-927-782/3	TAJI
Stanice dokovací	F0	SNB18360052SA	001-003-927-782/2	TAJI
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96803048	001-003-927-782/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly	F5	SEG18380002HX	001-003-927-783/3	TAJI
Stanice dokovací	F0	SNB18360053SA	001-003-927-783/2	TAJI
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96785048	001-003-927-783/1	TAJI
Stanice dokovací	F0	SNB18360016SA	_2018_12_TAJI_prvni_	TAJI
Monitor - LCD	RadiForce MX215	95710038	_2018_12_TAJI_prvni_	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340007HA	001-003-927-782	TAJI

Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340005HA	001-003-927-783	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330048HA	001-003-927-784	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360127SA	001-003-927-707/5	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360088SA	001-003-927-781/3	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360087SA	001-003-927-772/5	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360052SA	001-003-927-779/5	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360028SA	001-003-927-780/4	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370025SA	001-003-927-689/7	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360260SA	001-003-927-689/6	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0101111	001-003-927-689/5	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370024SA	001-003-927-689/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360128SA	001-003-927-689/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360273SA	001-003-927-689/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0101070	001-003-927-689/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370023SA	001-003-927-690/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360124SA	001-003-927-690/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360271SA	001-003-927-690/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0101060	001-003-927-690/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370022SA	001-003-927-691/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360121SA	001-003-927-691/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360269SA	001-003-927-691/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0101007	001-003-927-691/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370019SA	001-003-927-692/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360120SA	001-003-927-692/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360268SA	001-003-927-692/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0101001	001-003-927-692/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370018SA	001-003-927-693/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360119SA	001-003-927-693/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360267SA	001-003-927-693/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0100590	001-003-927-693/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370017SA	001-003-927-694/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360118SA	001-003-927-694/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360262SA	001-003-927-694/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0100588	001-003-927-694/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370016SA	001-003-927-695/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360115SA	001-003-927-695/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360258SA	001-003-927-695/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0100565	001-003-927-695/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370009SA	001-003-927-696/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360114SA	001-003-927-696/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360257SA	001-003-927-696/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0100543	001-003-927-696/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360090SA	001-003-927-697/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360112SA	001-003-927-697/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360255SA	001-003-927-697/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0100538	001-003-927-697/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360086SA	001-003-927-698/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360110SA	001-003-927-698/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360240SA	001-003-927-698/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0100527	001-003-927-698/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360081SA	001-003-927-699/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360086SA	001-003-927-699/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360238SA	001-003-927-699/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0100521	001-003-927-699/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360040SA	001-003-927-700/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360053SA	001-003-927-700/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360237SA	001-003-927-700/2	TCHIP

Parametr SpO2	Masimo	A0100490	001-003-927-700/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360032SA	001-003-927-701/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360026SA	001-003-927-701/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360236SA	001-003-927-701/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0100468	001-003-927-701/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360021SA	001-003-927-702/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360025SA	001-003-927-702/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360233SA	001-003-927-702/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0100446	001-003-927-702/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18210005SA	001-003-927-703/4	TCHIP
Parametr IBP	MKP101	SNY18360022SA	001-003-927-703/3	TCHIP
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360264SA	001-003-927-703/2	TCHIP
Parametr SpO2	Masimo	A0100434	001-003-927-703/1	TCHIP
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370021SA	001-003-927-781/2	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360027SA	001-003-927-781/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370020SA	001-003-927-780/3	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360024SA	001-003-927-780/2	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360245SA	001-003-927-780/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360083SA	001-003-927-779/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360015SA	001-003-927-779/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360248SA	001-003-927-779/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0100582	001-003-927-779/1	TAJI
Parametr SpO2	MKS201	SNH18460023SA	001-003-927-724/5	TAA
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360092SA	001-003-927-724/4	TAA
Parametr IBP	MKP101	SNY18360109SA	001-003-927-724/3	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360250SA	001-003-927-724/2	TAA
Parametr SpO2	Masimo	A0100356	001-003-927-724/1	TAA
Parametr SpO2	MKS201	SNH18460022SA	001-003-927-723/5	TAA
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360089SA	001-003-927-723/4	TAA
Parametr IBP	MKP101	SNY18360019SA	001-003-927-723/3	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360272SA	001-003-927-723/2	TAA
Parametr SpO2	Masimo	A0101099	001-003-927-723/1	TAA
Parametr SpO2	MKS201	SNH18460007SA	001-003-927-722/5	TAA
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360085SA	001-003-927-722/4	TAA
Parametr IBP	MKP101	SNY18360018SA	001-003-927-722/3	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360232SA	001-003-927-722/2	TAA
Parametr SpO2	Masimo	A0100427	001-003-927-722/1	TAA
Parametr SpO2	MKS201	SNH18080007SA	001-003-927-721/6	TAA
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360082SA	001-003-927-721/5	TAA
Parametr IBP	MKP101	SNY18360122SA	001-003-927-721/4	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360249SA	001-003-927-721/3	TAA
Parametr SpO2	Masimo	A0101028	001-003-927-721/2	TAA
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360030SA	001-003-927-715/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360021SA	001-003-927-715/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360246SA	001-003-927-715/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0100343	001-003-927-715/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370013SA	001-003-927-714/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360012SA	001-003-927-714/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360243SA	001-003-927-714/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0100984	001-003-927-714/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360039SA	001-003-927-713/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360011SA	001-003-927-713/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360263SA	001-003-927-713/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0101084	001-003-927-713/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370014SA	001-003-927-712/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360065SA	001-003-927-712/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360239SA	001-003-927-712/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0100569	001-003-927-712/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360084SA	001-003-927-711/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360116SA	001-003-927-711/3	TAJI

Parametr EKG	MKE101	SNJ18360254SA	001-003-927-711/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0100503	001-003-927-711/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370011SA	001-003-927-710/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360023SA	001-003-927-710/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360244SA	001-003-927-710/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0100567	001-003-927-710/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360033SA	001-003-927-709/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360126SA	001-003-927-709/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360242SA	001-003-927-709/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0101147	001-003-927-709/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370012SA	001-003-927-708/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360113SA	001-003-927-708/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360241SA	001-003-927-708/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0101071	001-003-927-708/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18370015SA	001-003-927-707/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360123SA	001-003-927-707/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360235SA	001-003-927-707/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0101167	001-003-927-707/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360027SA	001-003-927-706/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360017SA	001-003-927-706/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360234SA	001-003-927-706/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0101002	001-003-927-706/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360087SA	001-003-927-705/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360111SA	001-003-927-705/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360259SA	001-003-927-705/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0101082	001-003-927-705/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360037SA	001-003-927-772/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360125SA	001-003-927-772/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360256SA	001-003-927-772/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0100395	001-003-927-772/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360035SA	001-003-927-704/4	TAJI
Parametr IBP	MKP101	SNY18360051SA	001-003-927-704/3	TAJI
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360261SA	001-003-927-704/2	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0100386	001-003-927-704/1	TAJI
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360022SA	001-003-927-720/4	TAA
Parametr IBP	MKP101	SNY18360016SA	001-003-927-720/3	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360252SA	001-003-927-720/2	TAA
Parametr SpO2	Masimo	A0100382	001-003-927-720/1	TAA
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360034SA	001-003-927-719/4	TAA
Parametr IBP	MKP101	SNY18360054SA	001-003-927-719/3	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360251SA	001-003-927-719/2	TAA
Parametr SpO2	Masimo	A0100393	001-003-927-719/1	TAA
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360038SA	001-003-927-718/4	TAA
Parametr IBP	MKP101	SNY18360020SA	001-003-927-718/3	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360266SA	001-003-927-718/2	TAA
Parametr SpO2	Masimo	A0100535	001-003-927-718/1	TAA
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360017SA	001-003-927-717/4	TAA
Parametr IBP	MKP101	SNY18360029SA	001-003-927-717/3	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360247SA	001-003-927-717/2	TAA
Parametr SpO2	Masimo	A0100518	001-003-927-717/1	TAA
Parametr TEMP	MKT101	SNG18360091SA	001-003-927-716/4	TAA
Parametr IBP	MKP101	SNY18360117SA	001-003-927-716/3	TAA
Parametr EKG	MKE101	SNJ18360265SA	001-003-927-716/2	TAA
Parametr SpO2	Masimo	A0100580	001-003-927-716/1	TAA
Stanice dokovací	F0	SNB18380034SA	001-003-927-745/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96824048	001-003-927-745/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18380031SA	001-003-927-744/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96823048	001-003-927-744/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18380030SA	001-003-927-743/2	TCHIP

Monitor - LCD	RadiForce MX215	96822048	001-003-927-743/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18380025SA	001-003-927-742/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96821048	001-003-927-742/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18380023SA	001-003-927-741/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96820048	001-003-927-741/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18380022SA	001-003-927-740/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96818048	001-003-927-740/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18380020SA	001-003-927-739/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96817048	001-003-927-739/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18380015SA	001-003-927-738/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96815048	001-003-927-738/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18380013SA	001-003-927-737/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96814048	001-003-927-737/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18380011SA	001-003-927-736/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96813048	001-003-927-736/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18380010SA	001-003-927-735/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96812048	001-003-927-735/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18380005SA	001-003-927-734/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96810048	001-003-927-734/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18370022SA	001-003-927-733/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96807048	001-003-927-733/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18370016SA	001-003-927-732/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96806048	001-003-927-732/1	TCHIP
Stanice dokovací	F0	SNB18370013SA	001-003-927-731/2	TCHIP
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96805048	001-003-927-731/1	TCHIP
Slot pro zásuvné moduly	F5	SEG18380001HX	001-003-927-754/6	TAA
Stanice dokovací	F0	SNB18360051SA	001-003-927-754/5	TAA
Modul zásuvný	NMT	SJC18370037HA	001-003-927-754/4	TAA
Modul zásuvný	E-COPsv	SGQ18380001HA	001-003-927-754/3	TAA
Modul zásuvný	Entropy	SJB18360006HA	001-003-927-754/2	TAA
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96493038	001-003-927-754/1	TAA
Slot pro zásuvné moduly	F5	SEG18370100HX	001-003-927-753/7	TAA
Stanice dokovací	F0	SNB18360049SA	001-003-927-753/6	TAA
Modul zásuvný	NMT	SJC18370042HA	001-003-927-753/5	TAA
Jednotka akviziční	EEG Headbox	SJN18380001HA	001-003-927-753/4	TAA
Modul zásuvný	EEG	SJM18380001HA	001-003-927-753/3	TAA
Modul zásuvný	Entropy	SJB18360001HA	001-003-927-753/2	TAA
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96441038	001-003-927-753/1	TAA
Slot pro zásuvné moduly	F5	SEG18370099HX	001-003-927-752/5	TAA
Stanice dokovací	F0	SNB18360048SA	001-003-927-752/4	TAA
Modul zásuvný	NMT	SJC18370041HA	001-003-927-752/3	TAA
Modul zásuvný	Entropy	SJB18360004HA	001-003-927-752/2	TAA
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96440038	001-003-927-752/1	TAA
Slot pro zásuvné moduly	F5	SEG18370098HX	001-003-927-751/5	TAA
Stanice dokovací	F0	SNB18360047SA	001-003-927-751/4	TAA
Modul zásuvný	NMT	SJC18370039HA	001-003-927-751/3	TAA
Modul zásuvný	Entropy	SJB18350031HA	001-003-927-751/2	TAA
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96434038	001-003-927-751/1	TAA
Slot pro zásuvné moduly	F5	SEG18370092HX	001-003-927-767/4	TAJI
Stanice dokovací	F0	SNB18360041SA	001-003-927-767/3	TAJI
Modul zásuvný	E-MiniC	8523412	001-003-927-767/2	TAJI
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96387038	001-003-927-767/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly	F5	SEG18370091HX	001-003-927-766/4	TAJI
Stanice dokovací	F0	SNB18360040SA	001-003-927-766/3	TAJI
Modul zásuvný	E-MiniC	8523409	001-003-927-766/2	TAJI
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96386038	001-003-927-766/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly	F5	SEG18370090HX	001-003-927-765/4	TAJI
Stanice dokovací	F0	SNB18360039SA	001-003-927-765/3	TAJI
Modul zásuvný	E-MiniC	8523407	001-003-927-765/2	TAJI
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96382038	001-003-927-765/1	TAJI

Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18370089HX	001-003-927-764/4	TAJI
Stanice dokovací F0		SNB18360036SA	001-003-927-764/3	TAJI
Modul zásuvný E-MiniC		8523403	001-003-927-764/2	TAJI
Monitor - LCD RadiForce MX215		96379038	001-003-927-764/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18370088HX	001-003-927-763/4	TAJI
Stanice dokovací F0		SNB18360034SA	001-003-927-763/3	TAJI
Modul zásuvný E-MiniC		8523402	001-003-927-763/2	TAJI
Monitor - LCD RadiForce MX215		96378038	001-003-927-763/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18370087HX	001-003-927-762/4	TAJI
Stanice dokovací F0		SNB18360026SA	001-003-927-762/3	TAJI
Modul zásuvný E-MiniC		8523401	001-003-927-762/2	TAJI
Monitor - LCD RadiForce MX215		96373038	001-003-927-762/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18370155HX	001-003-927-761/4	TAJI
Stanice dokovací F0		SNB18360025SA	001-003-927-761/3	TAJI
Modul zásuvný PICCO		SGB18320017HA	001-003-927-761/2	TAJI
Monitor - LCD RadiForce MX215		96372038	001-003-927-761/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18370085HX	001-003-927-760/4	TAJI
Stanice dokovací F0		SNB18360024SA	001-003-927-760/3	TAJI
Modul zásuvný PICCO		SGB18320016HA	001-003-927-760/2	TAJI
Monitor - LCD RadiForce MX215		96370038	001-003-927-760/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18370086HX	001-003-927-759/6	TAJI
Stanice dokovací F0		SNB18360023SA	001-003-927-759/5	TAJI
Modul zásuvný EEG		SJM18380003HA	001-003-927-759/4	TAJI
Jednotka akviziční EEG Headbox		SJN18280007HA	001-003-927-759/3	TAJI
Modul zásuvný E-COP		SGR18280018HA	001-003-927-759/2	TAJI
Monitor - LCD RadiForce MX215		96368038	001-003-927-759/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18340118HX	001-003-927-758/6	TAJI
Stanice dokovací F0		SNB18360021SA	001-003-927-758/5	TAJI
Modul zásuvný EEG		SJM18380004HA	001-003-927-758/4	TAJI
Jednotka akviziční EEG Headbox		SJN18380003HA	001-003-927-758/3	TAJI
Modul zásuvný E-COP		SGR18280013HA	001-003-927-758/2	TAJI
Monitor - LCD RadiForce MX215		96366038	001-003-927-758/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18340120HX	001-003-927-757/4	TAJI
Stanice dokovací F0		SNB18360019SA	001-003-927-757/3	TAJI
Modul zásuvný E-COP		SGR18280012HA	001-003-927-757/2	TAJI
Monitor - LCD RadiForce MX215		96362038	001-003-927-757/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18380004HX	001-003-927-756/4	TAJI
Stanice dokovací F0		SNB18360055SA	001-003-927-756/3	TAJI
Modul zásuvný E-COP		SGR18270001HA	001-003-927-756/2	TAJI
Monitor - LCD RadiForce MX215		96804048	001-003-927-756/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18340116HX	001-003-927-755/5	TAJI
Stanice dokovací F0		SNB18360009SA	001-003-927-755/4	TAJI
Modul zásuvný E-COP		SGR18240001HA	001-003-927-755/3	TAJI
Modul zásuvný E-COPsv		SGQ1833004HA	001-003-927-755/2	TAJI
Monitor - LCD RadiForce MX215		95693038	001-003-927-755/1	TAJI
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18370097HX	001-003-927-750/3	TAA
Stanice dokovací F0		SNB18360046SA	001-003-927-750/2	TAA
Monitor - LCD RadiForce MX215		96422038	001-003-927-750/1	TAA
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18370096HX	001-003-927-749/3	TAA
Stanice dokovací F0		SNB18360045SA	001-003-927-749/2	TAA
Monitor - LCD RadiForce MX215		96418038	001-003-927-749/1	TAA
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18370095HX	001-003-927-748/3	TAA
Stanice dokovací F0		SNB18360044SA	001-003-927-748/2	TAA
Monitor - LCD RadiForce MX215		96398038	001-003-927-748/1	TAA
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18370094HX	001-003-927-747/4	TAA
Stanice dokovací F0		SNB18360043SA	001-003-927-747/3	TAA
Monitor - LCD RadiForce MX215		96400038	001-003-927-747/2	TAA
Modul zásuvný E-MiniC		8523423	001-003-927-747/1	TAA
Slot pro zásuvné moduly F5		SEG18370093HX	001-003-927-746/5	TAA
Stanice dokovací F0		SNB18360042SA	001-003-927-746/4	TAA

Modul zásuvný	NMT	SJC18370040HA	001-003-927-746/3	TAA
Modul zásuvný	Entropy	SJB18360000HA	001-003-927-746/2	TAA
Monitor - LCD	RadiForce MX215	96392038	001-003-927-746/1	TAA
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18360070HA	001-003-927-745	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18360067HA	001-003-927-744	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18360063HA	001-003-927-743	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18360061HA	001-003-927-742	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18360060HA	001-003-927-741	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18360059HA	001-003-927-740	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18360056HA	001-003-927-739	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18360040HA	001-003-927-738	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18360037HA	001-003-927-737	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340023HA	001-003-927-736	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340021HA	001-003-927-735	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340019HA	001-003-927-734	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340016HA	001-003-927-733	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340012HA	001-003-927-732	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340009HA	001-003-927-731	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340008HA	001-003-927-756	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330063HA	001-003-927-767	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330062HA	001-003-927-766	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330060HA	001-003-927-765	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330059HA	001-003-927-764	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330058HA	001-003-927-763	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330057HA	001-003-927-762	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330055HA	001-003-927-761	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330054HA	001-003-927-760	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330053HA	001-003-927-759	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330051HA	001-003-927-758	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330050HA	001-003-927-757	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330026HA	001-003-927-755	TAJI
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340013HA	001-003-927-754	TAA
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340011HA	001-003-927-753	TAA
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340010HA	001-003-927-752	TAA
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340006HA	001-003-927-751	TAA
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340004HA	001-003-927-750	TAA
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340003HA	001-003-927-749	TAA
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340002HA	001-003-927-747	TAA
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18340001HA	001-003-927-748	TAA
Monitor vitálních funkcí	CARESCAPE B850 V	SNR18330068HA	001-003-927-746	TAA
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340009SA	001-003-927-780	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18310015SA	001-003-927-779	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340008SA	001-003-927-781	TAJI
Parametr SpO2	Masimo	A0100498	001-003-927-721/1	TAA
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340056SA	001-003-927-703	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340054SA	001-003-927-702	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340052SA	001-003-927-701	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340051SA	001-003-927-700	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340042SA	001-003-927-699	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340038SA	001-003-927-698	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340034SA	001-003-927-697	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340033SA	001-003-927-696	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340020SA	001-003-927-695	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340019SA	001-003-927-694	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340017SA	001-003-927-693	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340016SA	001-003-927-692	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340015SA	001-003-927-691	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340013SA	001-003-927-690	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340011SA	001-003-927-689	TCHIP
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340002SA	001-003-927-721	TAA

Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330025SA	001-003-927-714	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330024SA	001-003-927-713	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330023SA	001-003-927-712	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330018SA	001-003-927-711	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330013SA	001-003-927-710	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330012SA	001-003-927-709	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330009SA	001-003-927-708	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330008SA	001-003-927-707	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18310031SA	001-003-927-706	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18310019SA	001-003-927-705	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340006SA	001-003-927-724	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340004SA	001-003-927-723	TAA
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340003SA	001-003-927-722	TAA
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330026SA	001-003-927-715	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18340007SA	001-003-927-772	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18310013SA	001-003-927-704	TAJI
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330033SA	001-003-927-720	TAA
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330032SA	001-003-927-719	TAA
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330030SA	001-003-927-718	TAA
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330029SA	001-003-927-717	TAA
Monitor vitálních funkcí	Carescape ONE	SNA18330028SA	001-003-927-716	TAA

Příloha č. 2 Ceník

Přístroj ZT	Počet	Roční jednotková cena Kč bez DPH	Roční paušální cena v Kč bez DPH
- Centrála monitorní	3	x	
CSCS V2	3	4 360	13 080
- Elektrokardiograf	1	x	
MAC 2000	1	2 860	2 860
- Jednotka akviziční	3	x	
EEG Headbox	3	800	2 400
- Modul zásuvný	31	x	
E-COP	5	800	4 000
E-COPsv	2	800	1 600
EEG	3	800	2 400
E-MiniC	7	2 000	14 000
Entropy	5	800	4 000
E-PP	2	800	1 600
NMT	5	800	4 000
PiCCO	2	800	1 600
- Monitor - LCD	40	x	
RadiForce MX215	40	800	32 000
- Monitor vitálních funkcí	80	x	
CARESCAPE B850 V3	40	4 340	173 600
Carescape ONE	40	2 300	92 000
- Parametr EKG	51	x	
MKE101	51	v ceně monitoru	0
- Parametr IBP	45	x	
MKP101	45	v ceně monitoru	0
- Parametr SpO2	46	x	
Masimo	42	v ceně monitoru	0
MKS201	4	v ceně monitoru	0
- Parametr TEMP	41	x	
MKT101	41	v ceně monitoru	0
- Rozhraní komunikační	24	x	
Unity network ID	24	800	19 200
- Slot pro zásuvné moduly	24	x	
F5	24	v ceně monitoru	0
- Stanice dokovací	40	x	
F0	40	v ceně monitoru	0
Celkový součet	429		368 340

<p>% výše poskytnuté plošné slevy na ceny náhradních dílů (ND)- zadavatel požaduje min. 10%</p>
--

10,00%