

SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SERVISU ZP

uzavřená podle právního řádu České republiky v souladu s ustanovením § 2079 a násl. ve spojení s ustanovením § 2085 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále též jako „Občanský zákoník“), mezi těmito smluvními stranami:

uzavřená mezi:

Smluvní strany:

1. Oblastní nemocnice Náchod a.s.

se sídlem Purkyňova 446, 547 01 Náchod
IČ: 26000202, DIČ: CZ26000202
Společnost zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Hradci Králové,
spisová zn. B/2333
zastoupena: RNDr. Bc. Janem Machem, předsedou správní rady
bankovní spojení: KB a.s., pobočka Náchod
číslo účtu:
jako objednatel na straně jedné (dále jen „Objednatel“)

a

2. A.M.I. - Analytical Medical Instruments, s.r.o.

se sídlem: Letohradská 3/369, Praha 7, 170 00
IČ: 63983524, DIČ: CZ63983524,
Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedený Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 40068
zastoupena: Mgr. Lukášem Macháčkem, MBA, jednatelem
bankovní spojení: UNICREDIT BANK
číslo účtu:
jako poskytovatel na straně druhé (dále jen „Poskytovatel“)

- společně dále též jen „smluvní strany“

uzavírají podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, tuto servisní smlouvu (dále jen „smlouva“).

Preamble

Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu na základě výsledků veřejné zakázky zadávané v otevřeném řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, na základě výsledků veřejné zakázky s názvem „**Zajištění servisní činnosti pro zdravotnické přístroje výrobce Hamilton a BEIJING NIHON KOHDEN.**“ (dále jen „veřejná zakázka“).

1. Účel smlouvy

1. Účelem této smlouvy je upravit podmínky realizace servisních činností, přičemž dílčí realizace budou uskutečňovány v souladu s vymezenými podmínkami, právy a povinnostmi a vztahy smluvních stran při zajištění oprav a servisu zařízení, které jsou předmětem Smlouvy (dále jen „*Servisní činnost*“).
2. Oblastní nemocnice Náchod a.s. informuje, že je osobou povinnou a provozuje informační systém základní služby podle zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti a o změně souvisejících zákonů (zákon o kybernetické bezpečnosti), dále pak podle vyhlášky č. 82/2018 Sb. o bezpečnostních opatřeních kybernetických bezpečnostních incidentech, reaktivních opatřeních náležitostech podání v oblasti kybernetické bezpečnosti a likvidaci dat (vyhláška o kybernetické bezpečnosti).
3. Služby a zboží musí respektovat bezpečnostní opatření a relevantní požadavky na kybernetickou bezpečnost.
4. Poskytovatel garantuje implementaci veškerých bezpečnostních opatření, která výše uvedená legislativa vyžaduje v rámci jeho celé nabídky a následné realizace této smlouvy.

2. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy (dohody) je závazek poskytovatele poskytovat servisní služby, které spočívají v provedení komplexního servisu, oprav, údržby, bezpečnostně technických kontrol a revizí, podrobněji viz čl. 2 odst. 2. této smlouvy) zejména na přístrojích uvedených v příloze č. 3 této servisní smlouvy.
2. Předmětem této smlouvy je:
 - a) Průběžné odstraňování vzniklých poruch včetně dodání a výměny náhradních dílů;
 - b) Preventivní péče / Plánovaná údržba;
 - c) Provádění preventivních prohlídek dle zákona č. 375/2022 Sb. o zdravotnických prostředcích ve znění pozdějších právních předpisů, a v intervalech stanovených výrobcem;
 - d) Provedení elektrické revize dle ČSN jedenkrát ročně;
 - e) Provádění standardních vylepšení přístrojů-upgrade, SW, HW;
 - f) Kontrola kvality zobrazení, kalibrace a nastavení dle potřeby servisních úkonů;
 - g) Provádění technické a uživatelské instruktáže dle zákona č. 375/2022 Sb.;
 - h) Služby na dálku – vzdálená diagnostika (předběžné určení poruchy na přístroji).
3. Požadavky objednavatele na předmět plnění této smlouvy:

- nejpozději do 4 hodin od obdržení objednávky servisního zásahu písemně potvrdit objednateli tuto skutečnost (reakční doba);
- doba provádění oprav: pracovní dny od 8:00 do 15:00;
- nástup na opravu do 48 hodin od nahlášení závady, provedení menších oprav neprodleně v místě objednatele,
- v případě opravy vyžadující náročnější opravy v servisním středisku poskytovatele delší než 3 dny, zapůjčení náhradního zařízení stejné nebo vyšší technické úrovně, a to bezplatně po dobu opravy ZP;
- plánované údržby, jejichž účelem je snížení rizika poruchy, zaměřené na zachování výkonnosti přístroje na úrovni zajišťující normální použití;
- výměny součástí;
- nastavení dle potřeby servisních úkonů v souladu se zákonem č. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích, v platném znění;
- kalibrace, je-li vzhledem k povaze předmětu validní;
- dekontaminace, je-li vzhledem k povaze předmětu validní;
- bezpečnostně technické kontroly a preventivní prohlídky dle zákona č. 375/2022 Sb., spojené s ověřením jejich správné funkce a bezpečnosti pro zdraví uživatelů a třetích stran při poskytování zdravotní péče, jakož i další úkony směřující k zachování bezpečnosti charakteristických vlastností a plné funkčnosti přístrojů. Součástí kontrol (BTK) bude i provádění elektrické kontroly u přístroje, který je elektrickým zařízením, případně elektrické revize u pevně připojených přístrojů, popř. plynové nebo tlakové revize, včetně vystavení příslušného písemného protokolu. BTK budou provedeny v intervalech stanovených výrobcem; tj. minimálně 1x za 12 měsíců, včetně vystavení protokolů a zaslání kopií bez prodlení na email:@nemocnicenachod.cz ;
- verifikace;
- související další činnosti (např. doprava, odvoz demontovaného materiálu, likvidace odpadů a obalů, vedení dokumentace, opatřování povinných dokladů k náhradním dílům);
- zajištění náhradních dílů a součástí podléhajících opotřebení, potřebných k bezvadné a spolehlivé funkčnosti přístroje v souladu se zákonem o č. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích, v platném znění. Cena náhradních dílů uvedených v Příloze č. 5 je zahrnuta do ceny servisu;
- opakované odborné zaškolení nebo instruktáž zaměstnanců objednatele v souladu s příslušným ustanovením ZPP po dohodě s osobou pověřenou objednatelem k tomuto jednání. Instruktáž je zhotovitel povinen zajistit výhradně osobou, která splňuje požadovanou kvalifikaci dle ZPP, a to zejména zákona č. 375/2022 Sb. Provedení uživatelské a technické instruktáže (školení) v platném rozsahu minimálně 4+4 hodiny, včetně opakovaného vystavení protokolů o zaškolení/instruktáži, a to bezplatně.

Veškeré výše uvedené činnosti jsou zahrnuty v servisních činnostech uvedených v příloze č. 2 Ceník servisních prací.

4. Předmětem této smlouvy není:
 - a) Prodej zboží spotřebního charakteru, pokud není nezbytnou součástí opravy.
 - b) Servisní činnost u závad Přístrojů způsobených neodborným zásahem, hrubým porušením předepsaných postupů použití a údržby, živelnou katastrofou nebo třetí stranou, není-li v konkrétním případě dohodnuto jinak.

3. Místo plnění

1. Místem plnění Servisní činnosti jsou prostory Objednatele, popř. jiné místo v rámci provozu Objednatele a Objednatelem určené, na kterém se Přístroj fakticky dle rozhodnutí Objednatele nachází (dále jen „Místo plnění“). V případě, že není možné provádět Servisní činnost v těchto prostorách či to charakter vady Přístroje vyžaduje, je Místem plnění pro účely provádění Servisní činnosti provozovna Poskytovatele.

4. Provádění servisních činností, dílčí plnění

1. Poskytovatel se zavazuje poskytovat Objednateli v rámci Servisní činnosti potřebnou uživatelskou podporu a poradenskou činnost při odstraňování závad, problémů či nefunkčnosti, které se na Přístroji objeví, a to též formou telefonických či e-mailových konzultací.
2. Poskytovatel naváže kontakt s odpovědnou kontaktní osobou Objednatele do 4 hodin od nahlášení závady v pracovní dny od 8:00 hod. do 16:30 hod.
3. Doba nástupu servisního technika na opravu je do 48 hodin od nahlášení závady, přičemž končí-li tato lhůta v den, který není pracovním dnem, pak nejpozději nejbližší následující pracovní den. V případě poruchy Přístroje, jehož oprava by trvala déle než 3 pracovní dny, je Objednatel oprávněn požadovat výpůjčku náhradního Přístroje po celou dobu opravy zařízení.
4. Servisní činnost v Místě plnění bude probíhat v pracovní dny od 8:00 do 15:00 hod.
5. Opravy Přístrojů starších 10-ti let a opravy přístrojů, kdy cena opravy přesáhne 80% pořizovací ceny Přístroje, budou řešeny mimo rámec této Smlouvy. Na takové opravy vystaví Poskytovatel cenový návrh na individuální opravu. Realizace a úhrada takové opravy bude mimo rámec této Smlouvy.
6. Poskytovatel prohlašuje, že je osobou plně způsobilou k provádění PBTK a oprav Přístrojů dle ZPP. A že bude poskytovat PBTK přístrojů v intervalech stanovených právními předpisy, přičemž záruky Poskytovatele dle čl. 9 této Smlouvy se vztahují i na Poskytovatelem provedené PBTK.
7. Realizace plnění v rozsahu této smlouvy bude určena dle předmětu plnění, a to následovně:
 - a) Poskytovatel provede preventivní bezpečnostně technické kontroly na přístrojích, a to bez nutnosti vyzvání objednatele, následně předá a zašle elektronicky příslušné protokoly pověřené osobě objednatele.

- b) Poruchy, opravy, zjištěné závady vyplývající z PBTK a další činnosti, budou realizovány poskytovatelem bezplatně, tj. veškeré náklady na opravy a poruchy zjištěné při PBTK jsou započítány do cen servisních činností.
- c) Opravy poruch a vad, které nebyly zjištěny při kontrole PBTK viz čl. 4 odst. 7 a), budou objednavateli vyúčtovány dle Ceníku poskytovatele (*Ceník poskytovatele bude tvořit přílohu č. 6 této smlouvy*). Opravy budou realizovány na základě písemného či telefonického požadavku pověřených osob objednavatele. Každé dílčí plnění dle tohoto odstavce bude realizováno na základě písemné nabídky poskytovatele, která bude schválena objednavatelem, respektive pověřenou osobou objednavatele. Pro úplnost objednavatel uvádí, že o případné úpravě Ceníku poskytovatele lze jednat vždy k výročí této smlouvy, nejdříve však po uplynutí 12 měsíců od účinnosti smlouvy. Za výročí této smlouvy je považováno datum 24.02.2024 kalendářního roku. K tomuto datu předkládá poskytovatel požadavek - zdůvodněnou žádost o posouzení možného navýšení Ceníku objednateli. Objednatel je povinen vydat své stanovisko k požadavku poskytovatele do 21 kalendářních dnů. Pokud tento požadavek ve stanovené lhůtě nebude podán, platí Ceník poskytovatele dohodnutý pro předcházející období.

5. Cena za servisní činnost

1. Cena za Servisní činnost vychází z předpokládaného rozsahu prací a je stanovena jako zúčtovatelný paušál ve výši 152 215,- Kč bez DPH. Paušální cena za Servisní činnost se hradí měsíčně, včetně aktuální DPH a na základě faktury vystavené Poskytovatelem a zasláné Objednateli vždy do 10. dne následujícího měsíce. Dále je Poskytovatel povinen vystavit Objednateli samostatnou fakturu za vícenásledující, které nejsou zahrnuty v komplexním servisu.
2. V případě, že předpokládaný rozsah prací (oprav) překročí 10.000,- Kč bez DPH Poskytovatel vystaví Cenový návrh na opravu v souladu s ustanovením odst. 4.7.b). Započítí práci ze strany Poskytovatele započne po schválení Cenového návrhu objednavatelem, respektive objednavatelem pověřenou osobou.
3. Po uplynutí doby 30 kalendářních dní od vystavení Cenového návrhu bude při jeho neschválení následně po této lhůtě zapůjčený Přístroj vrácen, či případně bude dohodnuto prodloužení zapůjčení.
4. Výše smluvní ceny je garantovaná po dobu 60 měsíců od účinnosti smlouvy.
5. Poskytovatel je povinen zaslat fakturu Objednateli nejpozději následující pracovní den po jejím vystavení. Objednatel bude hradit cenu za Servisní činnost (opravy) vždy na základě faktury Poskytovatele vystavené po provedení Servisní činnosti. Objednatel zaplatí cenu za Servisní činnost (nebo její část) převodem na bankovní účet Poskytovatele uvedený na faktuře. Cena za Servisní činnost (nebo její část) se považuje za zaplacenou v okamžiku, kdy byla příslušná částka připsána na bankovní účet Poskytovatele. Poskytovatel je oprávněn odepřít plnění z této Smlouvy v případě, že závazek Objednavatele z této a/nebo jiné smlouvy nebyl splněn řádně nebo včas či uplatnit zadržovací právo v zákonném rozsahu.
6. Faktury budou splatné do třiceti (30) kalendářních dnů ode dne jejich vystavení. Poskytovatel je povinen zaslat fakturu Objednateli nejpozději následující pracovní den po jejím vystavení. Faktury musí být zaslány v elektronické podobě na email: fakturace@nemocnicenachod.cz a v kopii na email:@nemocnicenachod.cz.
7. Faktura Poskytovatele musí obsahovat všechny údaje vyžadované zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
8. V případě prodloužení s úhradou ceny za Servisní činnost se Objednatel zavazuje uhradit Poskytovateli smluvní pokutu ve výši 0,02% dlužné částky za každý i započatý den prodloužení.

6. Základní závazky poskytovatele

1. Poskytovatel se zavazuje provádět Servisní činnost podle čl. 4 této Smlouvy na svůj náklad a na své nebezpečí v souladu s platnými technickými normami i dalšími obecně závaznými právními předpisy. Poskytovatel ručí za náležitou odbornou kvalifikaci techniků provádějících Servisní činnost.
2. Při poskytování Servisní činnosti se zavazuje dodržovat předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární, hygienické a ostatní aplikovatelné právní předpisy či jiné normy, jakož i podmínky ostrahy Objednavatele a jeho provozního areálu.
3. V případě dodávání náhradních dílů je Poskytovatel povinen dodat Objednateli náhradní díly nové, nepoužité a bez vad. Veškeré náhradní díly musí být originální a schválené výrobcem Přístroje. Poskytovatel je povinen zajistit a odpovídat Objednateli za to, že jím poskytovaná Servisní činnost a její výsledky budou v potřebném rozsahu splňovat požadavky právních předpisů.
4. Poskytovatel předá Objednateli po skončení každého servisního zákroku dle čl. 4 této Smlouvy kopii servisního výkazu (zakázkový list).
5. Poskytovatel zašle Objednateli vždy společně s fakturou přehled servisních zákroků a výkazů za dané období.
6. Poskytovatel se zavazuje Objednavateli bezplatně vyhotovit a předat technický posudek na přístrojové zařízení, které je uvedeno v příloze s názvem Seznam zařízení, a to na základě žádosti pověřených osob Objednavatele, které jsou uvedeny v Příloze č. 1 této smlouvy.
7. Poskytovatel se zavazuje provést maximálně 10 hodin servisních prací měsíčně, hodnota této práce je zahrnuta v měsíčním paušálu.
8. Poskytovatel je při prodloužení s prováděním Opravy povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,02% ceny za Opravu za každý i započatý pracovní den prodloužení.
9. Poskytovatel se zavazuje plnit povinnosti, jejichž splnění je zajištěno smluvní pokutou, i po zaplacení smluvní pokuty.
10. Smluvní pokuta může být uhrazena formou zápočtu vůči pohledávce Poskytovatele za Objednavatelem.

7. Základní závazky objednavatele

1. Objednatel se zavazuje umožnit Poskytovateli provádění Servisní činnosti a poskytovat Poskytovateli nezbytnou součinnost.
2. Objednatel je povinen určit odpovědnou kontaktní osobu pro styk se servisním střediskem Poskytovatele.

3. Objednatel se zavazuje provozovat Přístroje v souladu s návodem k obsluze a v souladu s odbornou instruktáží provedenou techniky Poskytovatele dle zákona č. 375/2022 Sb. o zdravotnických prostředcích.
4. V případě místa plnění v prostorách Objednatele se Objednatel zavazuje umožnit Poskytovateli bezplatně připojení nástrojů a přístrojů potřebných k provedení Servisní činnosti na soustavu elektrické sítě, jakož i případné připojení na rozvod vody a medicínálních plynů.
5. Objednatel je povinen převzít výsledek řádně provedené Servisní činnosti v Místě plnění a v souladu s touto Smlouvou.
6. Objednatel je povinen oznámit případné vady Servisní činnosti bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistil nebo při náležité pozornosti zjistit měl, nejpozději však do 1 měsíce od ukončení předmětných servisních služeb.

8. Předání a převzetí přístrojů

1. Po řádném provedení Opravy je Poskytovatel povinen předat Objednateli výsledek své činnosti a vystavit o tomto předání Objednateli písemné potvrzení. Poskytovatel je povinen zároveň před předáním a převzetím výsledku své činnosti na své nebezpečí provést přezkoušení Přístroje a jeho uvedení zpět do provozu za účelem zjištění, že Oprava byla řádně provedena. Provedením tohoto přezkoušení se Poskytovatel nemůže dovolávat existence zjevných vad.
2. Předpokladem předání a převzetí výsledku činnosti Poskytovatele je prokázání, že Přístroj je po provedení Opravy způsobilý plnit své funkce a má předepsané, jinak obvyklé vlastnosti.
3. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí výsledku činnosti Poskytovatele zejména v případě, že tento výsledek bude vykazovat vadu (vady), Přístroje nebo použitého náhradního dílu, které byly předmětem servisní činnosti.

9. Záruka

1. Na provedené opravy a použité náhradní díly poskytuje Poskytovatel 6 měsíců záruku ode dne ukončení opravy Objednateli, a to zcela nezávisle na případné záruce poskytnuté ke kupní smlouvě k Přístroji uzavřené mezi Objednatelem a Poskytovatelem.

10. Doba a platnost smlouvy

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to na dobu 60 měsíců od účinnosti smlouvy.
2. Smlouva může být ukončena písemnou výpovědí doručenu druhé smluvní straně. Výpovědní doba činí 2 měsíce a počne běžet prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi. V případě, že druhá smluvní strana výpověď nepřevzme či doručení výpovědi jinak zmaří, má se za to, že doručena byla třetí den po odevzdání výpovědi k doručení na poště v podobě doporučeného dopisu, a to na poslední známou adresu druhé strany této Smlouvy.
3. Ke dni ukončení Smlouvy provede Poskytovatel Objednateli vyúčtování obdobně podle čl. 5 bod 5.2.

11. Vyhrazená změna závazku

1. Objednavatel si ve smyslu § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje možnost změny závazku ze smlouvy na tuto veřejnou zakázku:
 - a) Využití vyhrazené změny závazku na prodloužení platnosti servisní smlouvy, a to v maximálním finančním objemu odpovídajícím vyhrazené změně závazku v délce trvání šesti měsíců nebo do vyčerpání stanovené výše vyhrazené změny závazku. Objednavatel vyhrazuje změnu závazku musí uplatnit před uplynutím platnosti smlouvy. Využití tohoto práva bude učiněno dodatkem k servisní smlouvě. Objednavatel si vyhrazuje toto právo využít zcela nebo jen částečně, a to v závislosti na ekonomické výhodnosti.
 - b) V případě pořízení nových přístrojů, u nichž uplyne záruční servis, zahrnutí do plnění z této servisní smlouvy, tj. aktualizaci přílohy č. 2 této zadávací dokumentace (příloha č. 2 smlouvy). Zároveň v případě vyřazení některého přístroje z provozu, jež je uveden v příloze č. 2 této zadávací dokumentace, bude takový přístroj z tohoto seznamu vypuštěn. Případné doplnění či vypuštění přístroje bude aktualizováno jednou ročně, a to v průběhu prvního měsíce roku.

12. Aspekty odpovědného zadávání

1. Poskytovatel se zavazuje, že při plnění předmětu smlouvy bude dbát o dodržování důstojných pracovních podmínek osob, které se na jejím plnění budou podílet. Poskytovatel se proto zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovních právních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů a z. č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny poskytovatelem či jeho poddodavateli). Poskytovatel se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění předmětu smlouvy podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny poskytovatelem či jeho poddodavateli), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR. Poskytovatel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny poskytovatelem či jeho poddodavateli) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy.
2. Poskytovatel se zavazuje při své činnosti v maximální míře naplňovat požadavky, vyplývající z usnesení vlády České republiky ze dne 24. července 2017 č. 531, o Pravidlech uplatňování odpovědného přístupu při zadávání veřejných zakázek a nákupech státní správy a samosprávy, které zohledňuje sociální resp. širší společenské a zejména také environmentální aspekty směřující k prospěchu pro společnost a ekonomiku a minimalizaci negativních dopadů na životní prostředí – viz <https://apps.odok.cz/attachment/-/down/RCIAAPNEQ20J>.
3. V rámci plnění předmětu této smlouvy se poskytovatel zavazuje, že bude dbát o dodržování předpisů z oblasti ochrany životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství zejména zákon č. 17/1992 Sb., o životním prostředí ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech a také zákon č. 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých

zákonů, ve znění pozdějších předpisů, který řeší obaly a likvidaci odpadu z obalů. Při realizaci předmětu smlouvy se poskytovatel tedy zavazuje zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provést odvoz a řádnou ekologickou likvidaci všech odpadů vzniklých při činnostech poskytovatele u objednavatele. Náklady na tyto činnosti jsou zahrnuty v ceně měsíčního paušálu.

4. Poskytovatel se zavazuje kdykoliv v průběhu plnění poskytnout objednavateli na základě jeho žádosti doklady a údaje týkající se jeho činnosti ve smyslu prokázání naplňování shora uvedených sociálních a environmentálních aspektů odpovědného zadávání.
5. Poskytovatel se v rámci plnění této smlouvy zavazuje, že se bude řídit v souladu s požadavky objednavatele uvedenými v příloze č. 4 (Ekologický předpis), který je přílohou této smlouvy.

13. Závěrečná ustanovení

1. Právní vztahy touto Smlouvou neupravené se řídí ustanovením zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, zejména jeho § 2586 a následujícími, v platném znění.
2. Při výkladu této Smlouvy nemají obchodní zvyklosti přednost před právními předpisy, zejména před zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. Pro vyloučení pochybností smluvní strany sjednávají, že tuto smlouvu uzavírají jako podnikatelé při své podnikatelské činnosti.
4. Pokud v této Smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vzniklé právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem.
5. Tato Smlouva představuje úplnou dohodu smluvních stran o předmětu této smlouvy a nahrazuje veškerá předešlá ujednání smluvních stran ústní i písemná týkající se předmětu této Smlouvy.
6. Smluvní strany shodně prohlašují, že tato Smlouva je uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní, za nápadně nevýhodných podmínek.
7. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě s připojenými zaručenými elektronickými podpisy osob oprávněných jednat za zúčastněné strany. Poskytovatel se zavazuje, že poskytne objednavateli smlouvu včetně příloh ve strojově čitelném formátu. V případě, že tato smlouva bude uzavírána v elektronické podobě, považuje se za její podepsání připojení zaručeného elektronického podpisu osoby v souladu s díkí nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 910/2014 (nařízení eIDAS). Smlouva je v elektronické podobě uzavřena připojením zaručených elektronických podpisů obou smluvních stran.
8. Tato Smlouva může být měněna pouze písemnými, číslovanými dodatky, uzavřenými na základě dohody obou smluvních stran.
9. Smluvní strany souhlasí s tím, aby tato uzavřená smlouva včetně jejích změn a dodatků byla uveřejněna v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a případně na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Uveřejnění se zavazuje provést Objednavatel.
10. Smluvní strany se zavazují řešit případné spory vzniklé z této Smlouvy nebo v souvislosti s ní smírem v souladu s účelem této smlouvy. Nepodaří-li se vyřešit případný spor smírnou cestou, bude spor mezi smluvními stranami projednán a rozhodnut před věcně příslušným soudem.
11. Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uzavření, tj. dnem připojení podpisu poslední z oprávněných osob uvedených v této Smlouvě.
12. Tato Smlouva byla sepsána ve dvou (2) vyhotoveních v českém jazyce, když každé vyhotovení smlouvy má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotoveních Smlouvy.
13. Tato Smlouva obsahuje přílohy:

Příloha č. 1 - Pověřené osoby Poskytovatele a Objednatele,

Příloha č. 2 - Ceník servisních prací REV II

Příloha č. 3 - Seznam zařízení (příloha č. 2 ZD)

Příloha č. 4 - Ekologický předpis

Příloha č. 5 – Seznam náhradních dílů k přístrojům, které jsou zahrnuty v ceně paušálu (**vytvoří účastník**)

Příloha č. 6 – Ceník poskytovatele (**vytvoří účastník**)

V Praze, dne: 08.01.2024

V Náchodě, dne: 29.12.2023

Mgr. Lukáš Macháček, MBA
jednatel
A.M.I. - Analytical Medical Instruments, s.r.o.

RNDr. Bc. Jan Mach
Předseda správní rady
Oblastní nemocnice Náchod a s.

Pověřené osoby Poskytovatele a Objednatele

Poskytovatel:

Servis A.M.I. - Analytical Medical Instruments s.r.o.

Telefon: +420

e-mail: servis@amimedical.cz

Adresa: servisní oddělení; Letohradská 3/369, Praha 7, 170 00

Objednatel:

Oblastní nemocnice Náchod a.s.

Jméno:

Telefon/fax: +420

e-mail:@nemocnicenachod.cz

Adresa: Oblastní nemocnice Náchod a. s., Purkyňova 446, 547 01 Náchod

Příloha č. 2 Ceník servisních prací REV II

93HM02309	01119	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501	J-7 NP - novorozenci	Pediatrické oddělení - lůžková část novorozenecké	933041011	17.12.2021	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02303 1	00380	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1753	J-7 NP - novorozenci	Pediatrické oddělení - lůžková část novorozenecké	933041011	18.11.2020	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02304	01153	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501	J-7 NP - novorozenci	Pediatrické oddělení - lůžková část novorozenecké	933041011	17.12.2021	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02304 1	00428	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1753	J-7 NP - novorozenci	Pediatrické oddělení - lůžková část novorozenecké	933041011	18.11.2020	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02305	01124	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501	J-7 NP - novorozenci	Pediatrické oddělení - lůžková část novorozenecké	933041011	17.12.2021	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02305 1	00374	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1753	J-7 NP - novorozenci	Pediatrické oddělení - lůžková část novorozenecké	933041011	18.11.2020	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02306	01121	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501	J-7 NP - novorozenci	Pediatrické oddělení - lůžková část novorozenecké	933041011	17.12.2021	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02306 1	00429	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1753	J-7 NP - novorozenci	Pediatrické oddělení - lůžková část novorozenecké	933041011	18.11.2020	Nihon Kohden Corporation	ib	
Inventurní číslo	Výrobní/seriové číslo	Název	Umístění	Název NS	Kód NS	Uvedení do provozu	Zánika do	Výrobce	Tržda ZP
93HM02415	23401	plicní ventilátor Hamilton C1 - 5	U.P.	Urgenní příjem	933802010	17.12.2021	Hamilton Medical AG	ib	
93HM02415	22811	plicní ventilátor Hamilton C1 - 2	U.P.	Urgenní příjem	933802010	17.12.2021	Hamilton Medical AG	ib	
93HM02416	21468	plicní ventilátor Hamilton C1 - 3	U.P.	Urgenní příjem	933802010	17.12.2021	Hamilton Medical AG	ib	
93HM02417	19933	plicní ventilátor Hamilton C1 - 1	U.P.	Urgenní příjem	933802010	17.12.2021	Hamilton Medical AG	ib	
93HM02420	23789	plicní ventilátor Hamilton C1 - 4	U.P.	Urgenní příjem	933802010	17.12.2021	Hamilton Medical AG	ib	
93HM02411/1	21552	zvlhčovač respiračních plynů Hamilton H900 - 1	U.P.	Urgenní příjem	933802010	17.12.2021	Hamilton Medical AG	ib	
93HM02805 4	02628	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501 (1)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 5	02629	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501 (2)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 2	02795	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501 (3)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 9	02777	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501 (4)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 8	02798	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501 (5)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 3	02611	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501 (6)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 10	02778	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501 (7)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 1	02794	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501 (8)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 6	02792	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501 (9)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 7	02630	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501 (10)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 17	09789	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1763 (1)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 15	09812	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1763 (2)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 20	09811	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1763 (3)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 16	09821	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1763 (4)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 13	09408	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1763 (5)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 12	09409	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1763 (6)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 14	09788	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1763 (7)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 19	09816	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1763 (8)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 18	09810	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1763 (9)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 11	09402	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1763 (10)	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02805 5	02979	centrální monitor CUS-6201	U.P.	Chirurgické oddělení - lůžková část	933021010	02.10.2023	Nihon Kohden Corporation	ib	
Inventurní číslo	Výrobní/seriové číslo	Název	Umístění	Název NS	Kód NS	Uvedení do provozu	Zánika do	Výrobce	Tržda ZP
93HM02357 1	01123	monitor vitálních funkcí Life Scope GS CSMA-1501	Urgenní příjem	Urologické oddělení - ambulance	9330292080	17.12.2021	Nihon Kohden Corporation	ib	
93HM02357 1	00419	monitor vitálních funkcí Life Scope BSM-1753	Urgenní příjem	Urologické oddělení - ambulance	9330292080	18.11.2020	Nihon Kohden Corporation	ib	
Inventurní číslo	Výrobní/seriové číslo	Název	Umístění	Název NS	Kód NS	Uvedení do provozu	Zánika do	Výrobce	Tržda ZP
93HM01561	11414	plicní ventilátor Hamilton C1	Umístěno	Interní oddělení - lůžková část JIP	933013010	30.04.2017	Hamilton Medical AG	ib	
93HM01562	11418	plicní ventilátor Hamilton C1	Umístěno	Interní oddělení - lůžková část JIP	933013010	30.04.2017	Hamilton Medical AG	ib	
Inventurní číslo	Výrobní/seriové číslo	Název	Umístěno	Název NS	Kód NS	Uvedení do provozu	Zánika do	Výrobce	Tržda ZP
0/47053	27101420	antidekubitní matrace Carilex Dual 8 (7)	Umístěno	Léčebna dlouhodobě nemocných /LDN/- lůžková část	933151030	31.12.2018	CARLEX Medical GmbH	inesterlini	
0/47054	27101441	antidekubitní matrace Carilex Dual 8 (5)	Umístěno	Léčebna dlouhodobě nemocných /LDN/- lůžková část	933151030	31.12.2018	CARLEX Medical GmbH	inesterlini	
0/47055	27101431	antidekubitní matrace Carilex Dual 8 (9)	Umístěno	Léčebna dlouhodobě nemocných /LDN/- lůžková část	933151030	31.12.2018	CARLEX Medical GmbH	inesterlini	
0/47056	27101414	antidekubitní matrace Carilex Dual 8 (2)	Umístěno	Léčebna dlouhodobě nemocných /LDN/- lůžková část	933151030	31.12.2018	CARLEX Medical GmbH	inesterlini	
0/47057	27101415	antidekubitní matrace Carilex Dual 8 (1)	Umístěno	Léčebna dlouhodobě nemocných /LDN/- lůžková část	933151030	31.12.2018	CARLEX Medical GmbH	inesterlini	
0/47058	27101422	antidekubitní matrace Carilex Dual 8 (3)	Umístěno	Léčebna dlouhodobě nemocných /LDN/- lůžková část	933151030	31.12.2018	CARLEX Medical GmbH	inesterlini	
0/50628	27039265	antidekubitní matrace Carilex Dual	Umístěno	Léčebna dlouhodobě nemocných /LDN/- lůžková část	933151030	31.05.2021	CARLEX Medical GmbH	inesterlini	
93HM01101	2E071967	antidekubitní matrace Carilex Dual 8 (4)	Umístěno	Léčebna dlouhodobě nemocných /LDN/- lůžková část	933151030	31.05.2021	CARLEX Medical GmbH	inesterlini	

JAROMĚŘ

BROUMOV

Inventurní číslo	Výrobní/seriové číslo	Název	Umístěno	Název NS	Kód NS	Uvedení do provozu	Zánika do	Výrobce	Tržda ZP
96ZHM00186	00012	defibrilátor TEC-5631K	Umístěno	Multidiscipinární JIP Broumov	9362383000	31.08.2019	Nihon Kohden Corporation	ib	
96ZHM00185	00017	defibrilátor TEC-5631K se stimulací	Umístěno	Multidiscipinární JIP Broumov	9362383000	31.08.2019	Nihon Kohden Corporation	ib	
960/02659	00610	FKG - elektrokardiograf ECG-8820K	Umístěno	Multidiscipinární JIP Broumov	9362383000	12.12.2007	Nihon Kohden Corporation	ib	

96HM00907	04438	ENG - elektrokardiograf ECG-9320K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	28.02.2017	Nihon Kohden Corporation	ib
96HM00073	00142	centrální monitor CMG-9101K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	17.06.2008	Nihon Kohden Corporation	ib
93ZH000369	0117151	monitor vitálních funkcí P-VN-2703K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	04.12.2019	Nihon Kohden Corporation	ib
93ZH000370	0114094	monitor vitálních funkcí P-VN-2703K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	04.12.2019	Nihon Kohden Corporation	ib
96HM00175	12872	monitor vitálních funkcí BSM-3562K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	29.07.2016	Nihon Kohden Corporation	ib
96HM00176	12871	monitor vitálních funkcí BSM-3562K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	29.07.2016	Nihon Kohden Corporation	ib
96HM00177	12870	monitor vitálních funkcí BSM-3562K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	29.07.2016	Nihon Kohden Corporation	ib
96HM00178	12869	monitor vitálních funkcí BSM-3562K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	29.07.2016	Nihon Kohden Corporation	ib
96HM00179	12868	monitor vitálních funkcí BSM-3562K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	29.07.2016	Nihon Kohden Corporation	ib
96HM00180	04952	monitor vitálních funkcí BSM-4501K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	29.07.2016	Nihon Kohden Corporation	ib
	02166	monitor vitálních funkcí BSM-1763	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	29.07.2016	Nihon Kohden Corporation	ib
93HM02551.1	00414	monitor vitálních funkcí Life Scope G5 BSM-1753	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	18.11.2020	Nihon Kohden Corporation	ib
93HM02552.1	00392	monitor vitálních funkcí Life Scope G5 BSM-1753	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	18.11.2020	Nihon Kohden Corporation	ib
93HM02553.1	00376	monitor vitálních funkcí Life Scope G5 BSM-1753	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	18.11.2020	Nihon Kohden Corporation	ib
93HM02554.1	00362	monitor vitálních funkcí Life Scope G5 BSM-1753	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	18.11.2020	Nihon Kohden Corporation	ib
93HM02555.1	00375	monitor vitálních funkcí Life Scope G5 BSM-1753	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	18.11.2020	Nihon Kohden Corporation	ib
93HM02556.1	00373	monitor vitálních funkcí Life Scope G5 BSM-1753	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	18.11.2020	Nihon Kohden Corporation	ib
93HM02551	01152	monitor vitálních funkcí Life Scope G5 CSM-1501	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	17.12.2021	Nihon Kohden Corporation	ib
93HM02552	01147	monitor vitálních funkcí Life Scope G5 CSM-1501	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	17.12.2021	Nihon Kohden Corporation	ib
93HM02553	01143	monitor vitálních funkcí Life Scope G5 CSM-1501	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	17.12.2021	Nihon Kohden Corporation	ib
93HM02554	01140	monitor vitálních funkcí Life Scope G5 CSM-1501	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	17.12.2021	Nihon Kohden Corporation	ib
93HM02555	01130	monitor vitálních funkcí Life Scope G5 CSM-1501	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	17.12.2021	Nihon Kohden Corporation	ib
93HM02556	01126	monitor vitálních funkcí Life Scope G5 CSM-1501	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	17.12.2021	Nihon Kohden Corporation	ib
96ZH000183	0129061	monitor vitálních funkcí P-VN-2701K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	31.08.2019	Nihon Kohden Corporation	ib
96ZH000184	0129062	monitor vitálních funkcí P-VN-2701K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	31.08.2019	Nihon Kohden Corporation	ib
96ZH000193	00303	monitor vitálních funkcí P-VN-4763 Verno	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	15.01.2021	Nihon Kohden Corporation	ib
96HM00201	10599	plícní ventilátor Hamilton C1	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	27.01.2017	Hamilton Medical AG	ib
96HM00202	10577	plícní ventilátor Hamilton C1	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	27.01.2017	Hamilton Medical AG	ib
96HM00203	10578	plícní ventilátor Hamilton C1	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	27.01.2017	Hamilton Medical AG	ib
96HM00204	10593	plícní ventilátor Hamilton C1	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	27.01.2017	Hamilton Medical AG	ib
93HM02418	23412	plícní ventilátor Hamilton C1 - 1	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	17.12.2021	Hamilton Medical AG	ib
93HM02419	23434	plícní ventilátor Hamilton C1 - 2	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	17.12.2021	Hamilton Medical AG	ib
93HM02410	23411	plícní ventilátor Hamilton C1 - 3	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	17.12.2021	Hamilton Medical AG	ib
960/02198	6175	plícní ventilátor Hamilton Raphael Silver	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	02.01.2006	Hamilton Medical AG	ib
960/02199	6176	plícní ventilátor Hamilton Raphael Silver	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	02.01.2006	Hamilton Medical AG	ib
93HM02276	23516	zvlhčovač respiračních plynů Hamilton H900 - 3	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	31.12.2020	Hamilton Medical AG	ib
93HM02416/1	20169	zvlhčovač respiračních plynů Hamilton H900 - 1	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	28.04.2020	Hamilton Medical AG	ib
93HM02417/1	20166	zvlhčovač respiračních plynů Hamilton H900 - 2	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	28.04.2020	Hamilton Medical AG	ib
96ZH000191	26230	zvlhčovač respiračních plynů Hamilton H900	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	15.01.2021	Hamilton Medical AG	ib
96ZH000192	26232	zvlhčovač respiračních plynů Hamilton H900	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	15.01.2021	Hamilton Medical AG	ib
96HM00213	00406	telemetrická jednotka ZS-620PG	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	07.12.2017	Nihon Kohden Corporation	ib
96ZH000171	00353	telemetrická jednotka ZS-620PG	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	07.12.2017	Nihon Kohden Corporation	ib
96ZH000172	00404	telemetrická jednotka ZS-620PG	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	07.12.2017	Nihon Kohden Corporation	ib
96HM00212	00291	telemetrická jednotka ZS-620PG	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	07.12.2017	Nihon Kohden Corporation	ib
96ZH000170	00290	telemetrická jednotka ZS-620PG	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	07.12.2017	Nihon Kohden Corporation	ib
96Z/00218	00494	telemetrická jednotka ZS-920PG	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	30.11.2011	Nihon Kohden Corporation	ib
96Z/00399	00850	telemetrická jednotka ZS-620PG	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	30.11.2011	Nihon Kohden Corporation	ib
96Z/00203	01205	telemetrická jednotka ZS-910PG	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	13.07.2010	Nihon Kohden Corporation	ib
96HM00214	00071	telemetrická jednotka ZS-920PG	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	07.12.2017	Nihon Kohden Corporation	ib
96Z/00266	00615	telemetrie - přístroj ORG-9100K	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	31.03.2016	Nihon Kohden Corporation	ib
96HM00208	L5002712	přístroj pro léčbu spánkové apnoe - Sleep Cube Bilevel	Multi-disciplinární Jip Brounov	936283000	18.05.2017	Nihon Kohden Corporation	ib

EKOLOGICKÝ PŘEDPIS v.01 PRO EXTERNÍ FIRMY V OBJEKTECH SPOLEČNOSTI Oblastní nemocnice Náchod a.s.


Všichni pracovníci externích firem, kteří se pohybují v objektech společnosti Oblastní nemocnice Náchod a.s. nebo provádějí práce na zařízeních společnosti Oblastní nemocnice Náchod a.s., musí dodržovat následující podmínky:

1. Veškeré práce musí být prováděny v souladu s obecně závaznými právními předpisy v oblasti ochrany životního prostředí, zejména zákonem o životním prostředí.
2. Pracovníci externích firem musí dodržovat zákon o odpadech a navazující vyhlášky a dále interní dokumenty společnosti Oblastní nemocnice Náchod a.s. v oblasti nakládání s odpady. Veškerou problematiku odpadů je třeba konzultovat s příslušnými odpovědnými pracovníky společnosti Oblastní nemocnice Náchod a.s. a dodržovat jejich pokyny. Odpad, vzniklý z činností externích firem, je možné po písemné dohodě ponechat na sběrných místech odpadu společnosti Oblastní nemocnice Náchod a.s.. To platí jen v případě, že odpad bude řádně vyříděn a že druhy odpadu jsou stejné jako vede společnost Oblastní nemocnice Náchod a.s.; jinak firmy nechají zneškodnit odpad na vlastní náklady oprávněnou osobou, budou vést o něm příslušnou evidenci a při předání díla předloží doklady o jeho odstranění.
3. Pracovníci externích firem jsou povinni dodržovat ustanovení zákona o vodách a dále interní dokumenty společnosti Oblastní nemocnice Náchod a.s. v oblasti ochrany vod.
4. Před započítím práce je povinen odpovědný zástupce externí firmy oznámit referentovi oddělení administrace odpadů Oblastní nemocnice Náchod a.s. druh, množství a umístění chemických látek a směsí (zákon o chemických látkách), které budou při jejich činnosti používány vč. náplní zařízení. Ke všem chemickým látkám a chemickým směsím předloží bezpečnostní listy. Totéž se týká látek, které mohou ohrozit jakost podzemních nebo povrchových vod (závadné látky dle přílohy zákona o vodách).
5. Externí organizace, která bude používat nebezpečné chemické látky a přípravky, popř. závadné látky, zpracuje havarijní plán pro případ úniku těchto látek a předloží jej ke schválení referentovi oddělení administrace odpadů Oblastní nemocnice Náchod a.s.
6. V průběhu provádění veškerých prací jsou pracovníci externích firem povinni svou činnost zajistit tak, aby nedošlo k znečištění životního prostředí (vany k zachycení případných úkapů, sorpční látky na zachycení a úklid látek nebezpečných vodám apod.)

7. Pracovníci externích firem musí jakýkoliv únik nebezpečných a závadných látek bezprostředně ohlásit dle schválených havarijních plánů a referentovi oddělení administrace odpadů Oblastní nemocnice Náchod a.s.

8. Pracovníci externí firmy jsou povinni se chovat tak, aby ke znečišťování ovzduší docházelo v nejmenší možné míře. Znamená to, že přijmou opatření na omezení prašnosti a omezení emisí dalších látek znečišťujících ovzduší. V případě, že budou používána organická rozpouštědla nahlásí tuto skutečnost před započítím prací referentovi oddělení administrace odpadů Oblastní nemocnice Náchod a.s.
9. Externí firmy jsou odpovědné za případné nároky, náhrady a výdaje, vzniklé a způsobené prováděním díla na úseku ochrany životního prostředí.
10. V případě, že při provádění díla pracovníci externí firmy poruší zatravněné plochy nebo dřevní porosty, jsou povinni provést všechna opatření k jejich obnovení.
11. Jestliže dojde k ohrožení životního prostředí nebo je ohrožení možné, je povinen každý pracovník externí firmy toto neprodleně oznámit odpovědnému pracovníkovi nebo referentovi oddělení administrace dat Oblastní nemocnice Náchod a.s.
12. Tento předpis tvoří součást zakázky. Nedodržení ustanovení představuje porušení smluvních povinností.

Vypracovala: **Ing. Lenka Jebousková**
odborně způsobilá osoba *Oblastní nemocnice Náchod a.s.*
Enviro PROFI s.r.o.
tel.: +420 735 179 400



Schválil: **RNDr. Jan Mach**
předseda správní rady
Oblastní nemocnice Náchod a.s.

Poznámka: Samostatná příloha ke smlouvě i objednávce.

Příloha č. 5 – Seznam náhradních dílů k přístrojům, které jsou zahrnuty v ceně paušálu

Seznam náhradních dílů pro přístroje Nihon Kohden

kód: X-161 - Baterie pro BSM-17xx
kód: X-075 - Baterie pro BSM-3xxx/6xxx
kód: X-076 - Baterie pro PVM-27xx
kód: SB-470P - Baterie pro PVM-47xx
kód: X-065 – Baterie pro TEC-56xx

Seznam náhradních dílů pro přístroje Hamilton Medical

kód: 161275 - Dust filter
kód: 161236 – Hepa filter
kód: 160497 - HAM-C1, C2 HPO inlet microfilter
kód: 396200 – Sensor O2 (C1, C2, C3, C6, T1, MR1)
kód: MSP369108 - Battery Lithium-ion 10V8
kód: 279166 - Dust filter
kód: 155714 - Gas inlet microfilter
kód: M-04 – Sensor O2 (Raphael, Galileo, G5, S1)
kód: 369101 – Hamilton-G5 internal battery
kód: 279676 - Replacement filter element
kód: 369086 – Hamilton-Raphael internal battery

Příloha č. 6 – Ceník poskytovatele

