# SMLOUVA O VZDÁLENÉM MONITORINGU FYZIOLOGICKÝCH FUNKCÍ uzavřená podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

# Ústav vývoje a klinických aplikací, z.ú.

# se sídlem Technologická 372/2, Pustkovec, 708 00 Ostrava

# zapsaný v obchodním rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě oddíl U, vložka 130,

# IČO: 022 27 126

# zastoupený Ing. Norbertem Schellongem, MPH, statutárním ředitelem

(dále také „poskytovatel“, nebo „UVKA“)

a

**RBP, zdravotní pojišťovna**

se sídlem Michálkovická 967/108, 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě pod spis. zn.: AXIV 554,

IČO: 47673036

zastoupená Ing. Antonínem Klimšou, MBA, výkonným ředitelem

(dále také „příjemce“, nebo „RBP“)

**Preambule**

**Ústav vývoje a klinických aplikací, z.ú.,** je neziskovou organizací, mezi jejíž hlavní činnosti patří provozování centra telemedicínských služeb, nestátního zdravotnického zařízení, na základě oprávnění k poskytování zdravotních služeb dle zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování vydaného Krajským úřadem Moravskoslezského kraje, a to pod číslem evidenčním KA/310P/16 (dále také „UVKA"), jehož hlavní náplní je vzdálený monitoring a diagnostika fyziologických funkcí pacienta.

**RBP, zdravotní pojišťovna** je zdravotní pojišťovna provádějící mimo jiné veřejné zdravotní pojištění dle zákona 48/1997 Sb., a dále dle zákona 280/1992 Sb. Pro své pojištěnce dále provádí mimo jiné Kontrolu využívání a poskytování služeb hrazených z veřejného zdravotního pojištění v jejich objemu a kvalitě, včetně dodržování cen u smluvních poskytovatelů a pojištěnců.

**Vzdáleným monitoringem hypertenze** je pro účely smlouvy myšleno sledování, hodnocení, měření, vzdálená elektronická diagnostika a interpretace naměřených hodnot fyziologických funkcí v programu RBP pro vybrané pacienty – pojištěnce RBP s rizikem, vznikem, či chronickou hypertenzí, za účelem kompenzace tlaku, prevence a stabilizace zdravotního stavu.

**Článek I.**

**Předmět a účel smlouvy**

* 1. Pro účely této smlouvy se pacientem rozumí pojištěnec RBP (dále jen "pacient"), který trpí dočasnými či chronickými zdravotními problémy, případně je pacientem v kontextu primární, či sekundární prevence a je nositelem rizikových faktorů pro výskyt onemocnění. Pro účely této smlouvy se službami poskytovanými ze strany UVKA rozumí vzdálený monitoring fyziologických funkcí pacienta, spočívající výhradně v následujících úkonech a činnostech uvedených níže taxativním výčtem:
* přenos, ukládání, zobrazování, diagnostika a hodnocení monitorovaných hodnot a informací o pacientovi;
* informování RBP a lékaře (je-li požadováno) o naměřených hodnotách vybraného pacienta dle stanoveného harmonogramu a plánu měření;
* zpřístupnění hodnot RBP a lékaři prostřednictvím dálkového přístupu na Portálu dostupném pod internetovou adresou <https://portal.ndcentrum.cz>,
* součástí služeb pro RBP ze strany UVKA je rovněž využití diagnostických přístrojů a přístrojů pro přenos naměřených a diagnostikovaných hodnot, kompatibilních s telemedicínským systémem, které poskytne budoucí určený partner RBP, umožňujících vzdálený monitoring fyziologických funkcí pacienta (dále jen "přístroj").

(výše citované úkony a činnosti dále jen jako "služby")

* 1. Předmětem této smlouvy je kromě výše uvedeného zajištění služeb diagnostických činností a vzdáleného monitoringu fyziologických funkcí pacienta a jeho diagnostiky za účelem prevence a včasného záchytu, případně stabilizace kardiovaskulárních onemocnění, zejména pacientů s hypertenzí, a to:
1. Měření a diagnostika pacientů v jejich domácím či jiném přirozeném prostředí, prostřednictvím kompatibilních diagnostických přístrojů, zajištěných budoucím partnerem projektu, a to:
* Tlakovým holterem s BT přenosem pro základní 24-hodinovou diagnostiku hypertenze.
* Monitorem krevního tlaku pro měření hodnoty krevního tlaku dle plánu měření stanoveného RBP a spolupracujícími lékaři
* Monitorem pro záchyt aktivity a pohybu pacienta
* Snímáním pulsu pacienta v stanovených měřících cyklech dle plánu měření stanoveného RBP a spolupracujícími lékaři
1. Přenos dat prostřednictvím zařízení určeného k přenosu klinických dat s aplikací minimálně umožňující:
* automatické přenesení naměřených hodnot do portálového systému,
* zobrazení naměřených hodnot,
* indikátor úspěšně přenesených hodnot,
* intuitivní ovládání aplikace pro přenos dat,
* zabezpečené přenosové zařízení,
* komunikace s technickou podporou.

Další upřesnění a specifikace *dle přílohy č. 1 Popis řešení*

1. Možnost zobrazení dat na portálu UVKA s funkcionalitami specifikovaných *v příloze č. 1* smlouvy,
2. 24/7 technický dohled nad systémem a automatické a semi-automatické řešení alarmů naměřených hodnot, či nedodržení měření ze strany pacienta,
3. 8/5 hlasová a komunikační podpora telemedicínského řešení,

a dalších podmínek sjednaných *v příloze č. 1 Popis řešení* a dále touto smlouvou. Předmětem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran při poskytování zdravotních a jiných služeb dle této smlouvy, a to v sídle RBP, bydlišti, nebo pobytu pacienta-pojištěnce.

1.3. Za provedené zdravotní služby náleží UVKA odměna dle čl. IV této smlouvy.

**Článek II.**

**Práva a povinnosti UVKA, prohlášení UVKA**

* 1. Povinnosti a aktivity UVKA při realizaci služeb vzdáleného monitoringu jsou podrobně specifikovány a popsány *v příloze č. 1 „Popis řešení*“, který tvoří nedílnou součást této smlouvy.
	2. UVKA je povinen služby a jejich součástí jako jsou přístrojová vybavení poskytovat a dodat v souladu s příslušnými právními předpisy a technickými normami.
	3. UVKA je povinen zajistit účinnou ochranu osobních dat pacientů-pojištěnců RBP v souladu s příslušnými právními předpisy.
	4. V případě porušení povinností uvedených v odst. 2.2. a 2.3. tohoto článku je smluvní pokuta stanovena ve výši 50 000,- Kč.

**Článek III.**

**Práva a povinnosti RBP, prohlášení RBP**

* 1. RBP se zavazuje poskytnout UVKA potřebnou součinnost pro úspěšnou realizaci projektu, a to především zajistit spolupráci se spolupracujícími lékaři (dále jen "kontaktní osoba" nebo jen "lékař").
	2. Povinnosti a aktivity RBP při realizaci služeb vzdáleného monitoringu jsou popsány *v příloze č. 1 „Popis řešení“*, který tvoří nedílnou součást této smlouvy.
	3. RBP v součinnosti s UVKA a spolupracujícími lékaři je povinen obstarat si od každého pacienta, jemuž budou poskytovány služby dle této smlouvy podpis *Souhlasu a poučení o poskytování vzdáleného monitoringu fyziologických funkcí*, jako i *informovaný souhlas* o nakládání s osobními údaji.
	4. RBP bere na vědomí, že služby poskytované ze strany UVKA jsou výhradně služby uvedené v Čl. I. této smlouvy a *příloze č. 1 Popis řešení*, jejichž výkonem UVKA nepřebírá odpovědnost za zdravotní stav pacienta nebo jeho léčbu. Dále bere RBP na vědomí, že poskytování služeb ze strany UVKA nenahrazuje zdravotní nebo lékařskou péči a diagnostiku a/nebo možnost volat lékařskou službu první pomoci. UVKA v žádném případě neprovádí, nezajištuje ani nezprostředkovává akutní péči, ani není subjektem či poskytovatelem, či zprostředkovatelem záchranné zdravotní služby a jiných krizových složek.
	5. RBP se zavazuje poskytovat UVKA po dobu trvání této smlouvy součinnost a informovat jej o nových skutečnostech podstatných pro plnění této smlouvy. RBP se zavazuje vyvinout součinnost, při dodržování plánu měření pacienta, který mu byl stanoven lékařem, či návrhem RBP a který se stane předmětem plánu měření vzdáleného monitoringu. Současně RBP bere na vědomí, že UVKA není odpovědno za jednání a úkony spolupracujícího lékaře.
	6. RBP bere na vědomí, že zastižení kontaktní osoby (RBP, spolupracující lékař, pacient) na mobilním telefonu nebo jiném zařízení, které si ke komunikaci s UVKA zvolí, je nutným předpokladem pro řádné plnění této smlouvy ze strany UVKA.

**Článek IV.**

**Cenové ujednání**

4.1. Za poskytované zdravotní služby související se vzdáleným monitoringem a diagnostikou fyziologických funkcí pacienta dle této smlouvy náleží UVKA odměna ve výši 1 900 000,- Kč (slovy: jedenmilióndevětsettisíc korun českých) bez DPH. UVKA není plátcem DPH.

4.2. Smluvní strany si dohodly, že pro účely zajištění součinnosti při náborů pacientů – pojištěnců, součinnosti při zajištění smluvních ujednání s pacientem (*Informovaný souhlas*, *Souhlas a poučení o poskytování vzdáleného monitoringu fyziologických funkcí),* edukaci spolupracujících lékařů, součinnosti při distribuci přístrojů pro diagnostiku, edukaci pacientů atd. v kontextu prvotní důležité a zaváděcí fáze projektu je UVKA z důvodu jednorázových zvýšených nákladů na provoz oprávněn provést první měsíční fakturaci v objemu ½ celkové odměny, a to ve výši 950 000,- Kč (slovy: devětsetpadesáttisíc korun českých). Následně se bude úhrada provádět na základě měsíční pravidelné fakturace za poskytované služby ve výši 1/20 z poloviny odměny sjednané v odst. 4.1. čl. IV, která tím činí částku 47 500,- Kč (slovy: čtyřicetsedmtisícpětset korun českých) po dobu dalších 20 měsíců.

4.3. Splatnost faktur je vždy 30 dní. Za uhrazenou se považuje částka, která je připsána na účet UVKA, č. účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxx. Smluvní strany se mohou dohodnout, že část nebo celá suma první zvýšené fakturace ve výši ½ odměny specifikovaná v čl. 4.2. může být fakturována jako zálohové plnění z důvodů uvedených v čl. 4.2., po účinnosti smlouvy ještě před začátkem vlastního monitoringu, shodnou-li se na tom obě smluvní strany.

4.4. Nárok na fakturaci a úhradu za poskytované zdravotní služby vzniká vždy po ukončení kalendářního měsíce za předcházející kalendářní měsíc na základě předaného měsíčního reportingu monitorovaných pacientů. Za předání je považována i elektronická forma prostřednictvím emailu, či na datovém nosiči kontaktní osobě RBP.

4.5. V případě prodlení s platbou má UVKA nárok na úrok z prodlení ve výši 0,03 % z dlužné částky za den. RBP není v prodlení, pokud jsou porušeny smluvní podmínky, či existuje-li prodlení s plněním smluvních povinností.

4.6. Smluvní cena stanovena v odst. 4.1. čl. IV zahrnuje veškeré služby a aktivity specifikované smlouvou a v příloze č.1. smlouvy.

**Článek V.**

**Závěrečná ujednání**

5.1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do 31.12.2020, a účinnost nastává dnem uveřejnění v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. Za den platnosti smlouvy je považován den podpisu smlouvy oběma smluvníma stranami.

5.2. RBP může smlouvu kdykoliv během její účinnosti vypovědět i bez udání důvodu. Výpovědní lhůta je v takovém případě 6 měsíců a začíná běžet první den následujícího měsíce po vypovězení smlouvy.

5.3. Je-li UVKA v prodlení s plněním smluvních povinností, činí smluvní pokuta 1000,- Kč za den. Za neplnění povinností vyplývajících z této smlouvy není požadován případ, kdy nebyla prokazatelně vyvinuta dostatečná součinnost a splněny povinnosti dané touto smlouvou ze strany RBP, či nebyla-li zajištěna součinnost samotného pacienta. Nárokem na smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.

5.4. UVKA je povinen poskytovat služby v souladu s příslušnými právními předpisy a technickými normami a zajistit účinnou ochranu osobních dat monitorovaných pojištěnců RBP v souladu s příslušnými právními předpisy.

5.5. Tato smlouva se řídí českým právním řádem. Na práva a povinnosti blíže neupravené touto smlouvou se přiměřeně použijí ustanovení občanského zákoníku. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá strana obdrží po jednom vyhotovení.

5.6. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla ujednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, což potvrzují svým podpisem.

5.7. Přílohou této smlouvy je *příloha č. 1 Popis řešení - vzdálený monitoring pacientů s hypertenzí*

5.8. Tuto smlouvu lze měnit, či doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran.

|  |  |
| --- | --- |
| V ………………………. dne ……………………. | V ………………………. dne ……………………. |
| RBP, zdravotní pojišťovna------------------------------------------------------------- Ing. Antonín Klimša, MBAvýkonný ředitel  | Ústav vývoje a klinických aplikací, z.ú.-----------------------------------------------------------Ing. Norbert Schellong, MPHředitel ústavu |