

# SMLOUVA

uzavřená v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, mezi

1) Obchodní firma/jméno a příjmení podnikatele: MEMOCNICE IVANČICE, PŘÍSPĚVLOVÁ ORGANIZACE  
sídlo/sídlo podnikatele: ŠIROKÁ 16, 664 95 IVANČICE  
IČO: 00225827 DIČ: CZ00225827

osoba oprávněná k podpisu (jméno, příjmení a funkce): .....  
(dále jen **účastník**)

2) SEKK spol. s r.o., se sídlem Pardubice, Za Pasáží 1609, PSČ 530 02, Česká republika, IČO: 64824195, DIČ: CZ64824195  
statutární orgán: Ing. Marek Budína, jednatel společnosti  
společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 8588  
(dále jen **SEKK**)

takto:

## I. Předmět smlouvy

- (1) Předmětem této smlouvy je poskytnutí služeb spojených s realizací jednotlivých cyklů systému externího hodnocení kvality (dále jen EHK) v roce 2019, poskytnutí podpory programového vybavení Správná laboratorní práce (dále jen SLP) stávajícím uživatelům SLP a poskytnutí SLP novým uživatelům. Pravidla poskytování všech produktů a služeb jsou uvedena v dokumentu „Plán EHK 2019 - Nabídka programů a metodika provádění externího hodnocení kvality (EHK)“ (dále jen EHK2019), který stávající účastníci dostávají v tištěné podobě a navíc je trvale k dispozici na webové stránce společnosti SEKK. Účastník svým podpisem této smlouvy potvrzuje, že se s dokumentem EHK2019 před jejím podpisem seznámil.
- (2) Rozsah služeb (počty cyklů, sad vzorků a vyhodnocení navíc EHK, produkty SLP) je specifikován v závazné objednávce účastníka, která tvoří nedílnou součást této smlouvy a byla učiněna na základě dokumentu EHK2019.

## II. Povinnosti SEKK

- (1) SEKK se zavazuje poskytovat služby tak, jak jsou popsány v dokumentu EHK2019. Tedy pro každý účastníkem objednaný cyklus EHK zejména:
- poskytnout příslušný cyklus účastníkovi – to znamená odeslat účastníkovi prostřednictvím zásilkové služby potřebnou dokumentaci a jím objednané vzorky,
  - zpracovat výsledky, které účastník odešle v řádném termínu,
  - po dokončení vyhodnocení cyklu odeslat účastníkovi závěrečnou zprávu.
- (2) Veškerá data získaná v cyklech EHK a vztahující se ke konkrétnímu účastníkovi jsou považována za důvěrná a nemohou být sdělována třetím stranám.
- (3) Harmonogram poskytování služeb a produktů SLP je uveden v dokumentu EHK2019.
- (4) SEKK bude zasílat účastníkům EHK všechna důležitá sdělení e-mailem na adresu uvedenou v oddíle A1 objednávky.

## III. Povinnosti účastníka

- (1) Účastník se zavazuje pro každý cyklus EHK, který si u SEKKu objednal, zejména:
- převzít zásilku obsahující vzorky a dokumentaci a řídit se pokyny uvedenými v této dokumentaci,
  - zaslat SEKKu neprodleně reklamaci v případě, že zásilku se vzorky a dokumentací cyklu, který poskytuje SEKK, neobdrží do 3 dnů od plánovaného data odeslání cyklu, nebo je zásilka poškozena,
  - řídit se pokyny uvedenými v dokumentaci EHK, kterou obdržel.

## IV. Cena a platební podmínky

- (1) Smluvní strany se dohodly, že ceny služeb se řídí ceníkem, který je vtištěn na druhé straně této smlouvy, se kterým se účastník před

V IVANČICÍCH dne 26. 11. 2018

Účastník .....

podpisem této smlouvy seznámil. Výslednou cenu tvoří součet cen za jednotlivé účastníkem objednané položky.

- (2) Účastník provede úhradu objednaných položek způsobem, který si zvolí ze dvou dále uvedených možností a označí ho křížkem:

Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu **vždy zpětně za uplynulé kalendářní čtvrtletí, a to na základě faktury** (fakturuje se cykly poskytnuté - tedy na adresu účastníka odeslané - v uplynulém kalendářním čtvrtletí). Smluvní strany se dohodly, že dnem uskutečnění zdanitelného plnění je v 1. 2. a 3. čtvrtletí poslední den čtvrtletí a ve 4. čtvrtletí je to 20.12. Produkty SLP budou fakturovány spolu s cykly EHK za první kalendářní čtvrtletí.

Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu všech objednaných služeb **předem na základě předplatbové faktury**. Při tomto způsobu úhrady získá účastník **slevu ve výši 10 %** z ceny uvedené v ceníku na straně 2 této smlouvy. Příslušnou fakturu vystaví SEKK bezodkladně po doručení smlouvy a objednávky od účastníka.

Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, kdy účastník neoznačí požadovaný způsob úhrady výše v tomto odstavci, bude SEKK postupovat tak, jako by účastník označil první způsob úhrady (tj. kvartální fakturace).

Zvolený způsob úhrady není možné v průběhu roku měnit.

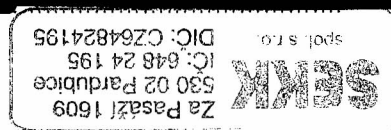
- (3) Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu na základě faktury s náležitostmi daňového dokladu. Fakturu obdrží účastník poštou a bude mít splatnost 30 dnů od data vystavení. Platbu účastník uskuteční bankovním převodem na účet uvedený ve faktuře s udáním variabilního symbolu, kterým je číslo faktury.
- (4) SEKK si vyhrazuje právo zastavit plnění dle bodu I. a odstoupit od této smlouvy s tím, že účinky odstoupení nastávají dnem jeho doručení účastníkovi, a to pokud účastník neuhradí fakturu ve stanoveném termínu a ani do 30 dnů poté, co mu SEKK zašle písemnou upomínku.

## V. Ustanovení společná a závěrečná

- (1) Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky a lze ji měnit jen písemně dohodnutými dodatky.
- (2) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Smlouva se uzavírá na dobu určitou do 31.12.2019.
- (3) Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou nebo písemnou výpovědí s dvouměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet ode dne doručení výpovědi druhé straně.
- (4) Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že je výrazem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz toho připojují své podpisy.
- (5) Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom. Kterákoli smluvní strana je oprávněna uzavřít smlouvu zveřejnit, pokud je to potřebné z legislativních nebo jiných důvodů.

V Pardubicích dne 27. 11. 18

SEKK .....



## Ceník služeb EHK a produktů SLP na rok 2019

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč (CZK) a bez DPH (DPH bude účtována dle platné a účinné právní úpravy).

Programy EHK jsou v ceníku řazeny stejně jako v dokumentu EHK2019.

Ceny sad vzorků (sloupec S+ v objednávce) jsou uvedeny ve sloupci *Sada vzorků*, ceny vyhodnocení navíc (sloupec V+ v objednávce) jsou shodné s cenami uvedenými ve sloupci *Cyklus bez vzorků*.

V tomto ceníku jsou uvedeny základní ceny. Pokud se účastník zaváže uhradit sjednanou smluvní cenu předem na základě předplatbové faktury (viz oddíl IV. odst. 2 této smlouvy), získá slevu ve výši 10 % z ceny uvedené v tomto ceníku.

Program EHK		Cena jednoho cyklu EHK <sup>1)</sup>	
Kód	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
ABR	Parametry acidobazické rovnováhy	650	450
AKS	Analyty krevního séra	650	950
ALB	Stanovení albuminu v moči	650	800
AM	Analyty moče	650	800
BIL	Bilirubin novorozenecký	650	800
BM	Kostní markery	650	2300
CC	Cystatin C	650	1300
CRP	Stanovení CRP	650	1000
CRPP	Stanovení CRP systémy POCT	650	650
CSFB	Biochemická analýza likvoru	650	900
CSFC	Cytologie likvoru	450	-
	tištěné fotografie	-	100
CSFF	Izoelektrická fokusace likvoru	450	200
CSFK	Klinická analýza likvoru	450	150
DGP	Analýza moče testovacími proužky	650	800
FOB	Okultní krvácení	650	1250
FOT	Kontrola fotometrů	650	3200
GHP	Glykovaný hemoglobin POCT	650	700
GLC	Stanovení glukózy (včetně glukometrů)	700	550
KD	Glykovaný hemoglobin	650	1300
KM	Kardiální markery	650	-
	sada vzorků 1	-	1600
	sada vzorků 2	-	750
LIN	Verifikace linearity měření	650	1900
MK	Analyza močových konkrémentů	650	650
MS	Močový sediment	550	-
	tištěné fotografie	-	50
PRO	Proteiny v krevním séru	650	1300
RFA	Rizikové faktory aterosklerózy	650	1000
TDM	Léky	650	-
	sada vzorků	-	900
TE	Stanovení stopových prvků	650	-
	sada vzorků	-	1100
E1	Endokrinologie 1	650	1050
E2	Endokrinologie 2	650	700
TM	Tumorové markery	650	950
VVV	Diagnostika vrozených vývojových vad	650	-
	sada vzorků 1	-	650
	sada vzorků 2	-	750
AP	Antitrombotické přípravky	650	-
	sada vzorků	-	700
DA	Diferenciál na automatech	650	500
DD	D Dimery	650	900
DIF	Hodnocení nátěru periferní krve	650	450
HKG	Hemokoagulace	650	750
HS	Hemokoagulace speciální	650	-
	sada vzorků	-	350
INRP	Měření INR systémy POCT	650	-
	sada vzorků 1	-	600
	sada vzorků 3	-	600
	sada vzorků 4	-	600
	sada vzorků 5	-	370
KO	Krevní obraz	650	850
LMWH	Nízkomolekulární heparin	650	850
NF	Nátěr periferní krve - fotografie	550	-
	tištěné fotografie	-	50
NKDF	Nátěr kostní dřeně - fotografie	550	-
	tištěné fotografie	-	50
RC	Retikulocyty na analyzátoru	650	1900
RET	Retikulocyty mikroskopicky	650	300

Program EHK		Cena jednoho cyklu EHK <sup>1)</sup>	
Kód	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
SED	Sedimentační rychlost erytrocytů	650	1500
IH	Imunohematologie	790	-
	sada vzorků 1	-	900
	sada vzorků 2	-	1250
	sada vzorků 3	-	400
PAT	Přímý antiglobulinový test	650	950
AIH	Autoimunitní hepatopatie	650	500
AIM	Autoimunita	650	-
	sada vzorků	-	250
APLA	Antifosfolipidové protilátky	650	650
AT	Autoprotilátky u tyreopatií	650	-
	sada vzorků	-	250
CD34	Stanovení populace buněk CD34+	650	1150
FC	Kalprotektin ve stolici	650	350
GP	Gamapatie	650	500
IDDM	Autoimunitní diabetes 1. typu	650	500
IFT	Imunofenotypizace	650	1150
IGIT	Imunopatologie GIT	650	-
	sada vzorků	-	250
RF	Diag. revmatoidní artritidy a ASLO	650	-
	sada vzorků 1	-	350
	sada vzorků 2	-	200
TIE	Stanovení celkového IgE	650	200
HR	Hormonální receptory	650	400
iHC	Imunohistochem. - detekce HER-2/neu	700	500
VIB	Všeobecná imunohistochemie - barvení	700	750
ECAT	Roční účastnický poplatek	2500	-
IF8	Inhibitor faktoru VIII	1950	-
IF9	Inhibitor faktoru IX	1950	-
AL	Stanovení specifických IgE	650	1200
CS	Imunosupresiva	380	-
	sada vzorků 1	-	840
	sada vzorků 2	-	440
DS	Screening drog v moči	800	1050
DT	CD Transferin	500	1050
ET	Etanol	600	650
MG1	Molekulární genetika 1	750	-
	sada vzorků	-	880
MG2	Molekulární genetika 2	750	-
	sada vzorků	-	880
ZY	Cytokiny	500	800

<sup>1)</sup> Cena cyklu EHK se dle objednávky účastníka určí jako součet ceny cyklu bez vzorků + cena sad vzorků + cena vyhodnocení navíc. Ceny cyklů jsou taktq rozděleny proto, že účastníci si mohou objednat různé kombinace a počty cyklů, sad vzorků a vyhodnocení navíc.

Systém SLP	Mono verze	Síťová verze	
		do 10 stanic	každá další stanice
Celoroční podpora systému SLP na rok 2019: <sup>1)</sup>			
Kontinuální roční podpora systému SLP		14000	800
Zpětný upgrade a roční podpora systému SLP		21000	1000
Komplexní upgrade a roční podpora systému SLP		28000	1200
Plná verze pro nové uživatele		39000	4000

<sup>1)</sup> Na základě vaší objednávky vám budeme automaticky účtovat cenu, která odpovídá vaší verzi systému SLP a historii vašeho předplatného podpory.

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2019

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2018  
na adresu dodavatele: SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 01 Pardubice, Česká republika

**A1: ÚČASTNÍK (pracoviště, které fyzicky provádí cykly EHK)**

Prosíme o kontrolu a případné doplnění. Jsou-li předtištěné údaje správné, nic nevypisujte.

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
<p>Název: <b>Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace</b></p> <p>Oddělení: <b>Oddělení klinické biochemie a hematologie</b></p> <p>Adresa: <b>Široká 16, 664 95 Ivančice</b> <b>Česká republika</b></p> <p>Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): <b>RNDr. Pavel Nezbeda</b></p> <p>e-mail 1 *): [REDACTED]</p> <p>e-mail 2 **): [REDACTED]</p> <p>Telefon (pevná l.): [REDACTED]</p> <p>Mobil 1 *): [REDACTED]</p> <p>Mobil 2 **): [REDACTED]</p> <p>IČO: <b>00225827</b></p> <p>DIČ-DPH: <b>CZ00225827</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH</p> <p>Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): Pavilon F - 2. podlaží dveře č. F209a</p>	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

\*) Tyto údaje předáváme dopravci pro komunikaci při doručování zásilek

\*\*) Tyto údaje dopravci nepředáváme

**A2: ZAKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu a platí, pokud se liší od A1)**

Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástí je vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
<p>Název:</p> <p>Adresa:</p> <p>IČO:</p> <p>DIČ-DPH: DIČ uvádějí i neplátcí DPH</p>	

26. 11. 2018

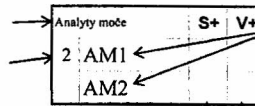
Datum, podpis a razítko

Strana 1 ze 2

cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednááním yklu automaticky objednávejte i 1 sadu vzorků (u ostatních si usíte zaškrtnout, jaké sady chcete).

ávod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2019.

**Program EHK**  
Minimální účast



**Objednávka cyklů EHK**  
(zaškrtněte kódy cyklů takto: ~~ADH~~)

Objednávka sad vzorků navíc (uveďte počet, max. 5)

Objednávka vyhodnocení navíc (uveďte počet, max. 9)

**linická biochemie a nukleární medicína**

remetry ab. rovnováhy	S+ V+	2 ABR1 2 ABR2 2 ABR3
řady krevního séra		2 AKS1 2 AKS2 2 AKS3 2 AKS4
řadení albuminu v moči		2 ALB1 2 ALB2
řady moče		2 AM1 2 AM2
řadění novorozencek		2 BIL1 2 BIL2
řadění markerů		2 BM1 2 BM2
řadění C		2 CCK 2 CCK2
řadení CRP		2 CRP1 2 CRP2 2 CRP3 2 CRP4
řadení CRP systémy POCT		2 CRPP1 2 CRPP2 2 CRPP3 2 CRPP4 2 CRPP5 2 CRPP6
řadění analýza likvoru		2 CSFB1 2 CSFB2
řadění likvoru		2 CSFC1 2 CSFC2
řadění elektrická fokusace likvoru		2 CSFF1 2 CSFF2
řadění analýza likvoru		2 CSFK1 2 CSFK2
řadění moče testovac. proužky		2 DGP1 2 DGP2 2 DGP3
řadění kultiv. krváčení (kvantitativně)		2 FOB1 2 FOB2
řadění používáte-li systém POCT, uveďte název svého přístroje:		

Kontrola fotometrů	S+ V+	2 FOT
Glyk. hemog. POCT		2 GHP1 2 GHP2
řadění glukózy		2 GLC1 2 GLC2
Glykovaný hemoglobin		2 KDI 2 KD2 2 KD3 2 KD4
Kardiální markery		2 KMI 2 KMI2
řadění linearity měření		LIN
řadění moč. koncentrátů		2 MK1 2 MK2
řadění močový sediment		2 MS1 2 MS2 2 MS3
řadění Tištěné fotky		<input type="checkbox"/>
řadění Proteiny v krevním séru		2 PRO1 2 PRO2
řadění Rizikové faktory aterosklerózy		2 RFA1 2 RFA2
řadění Léky		2 TDM1 2 TDM2
řadění Stanovení stopových prvků		2 TE1 2 TE2
řadění Endokrinologie I		2 E11 2 E12 2 E13 2 E14

Endokrinologie 2	S+ V+	2 E21 2 E22 2 E23 2 E24
Tumorové markery		2 TM1 2 TM2 2 TM3 2 TM4
řadění Diag. vrozených vývoj. vad		2 VVV1 2 VVV2
řadění Hematologie	S+ V+	2 AP1 2 AP2
řadění D Dimery		4 DD1 4 DD2 4 DD3 4 DD4
řadění Hemokoagulace		2 HKG1 2 HKG2 2 HKG3 2 HKG4
řadění Hemokoagulace speciální		2 HS1 2 HS2
řadění Měření INR POCT	S+ V+	2 INRP1 2 INRP2 2 INRP3 2 INRP4
řadění Krevní obraz		2 KO1 2 KO2 2 KO3 2 KO4
řadění Nízkomolekulární heparin		2 LMWH1 2 LMWH2
řadění Náter periferní krve - fotografie		1 NF1 1 NF2
řadění Náter kostní dřeně - fotografie		1 NKDF1 1 NKDF2
řadění Retikulocyty na analyzátoru		2 RC1 2 RC2
řadění Retikulocyty mikroskopicky		2 RET1 2 RET2
řadění Sedimentáční rychlost erytrocytů		1 SED1 1 SED2
řadění Imunohematologie	S+ V+	2 IH1 2 IH2 2 IH3 2 IH4
řadění Transfuziologie		2 PAT1 2 PAT2

**Imunologie**

Autoimunitní hepatopatie	S+ V+	2 AIH1 2 AIH2
řadění Autoimunita		2 AIM1 2 AIM2
řadění Antifosfolipidové protilátky		2 APLA1 2 APLA2
řadění Autoantilátky u tyreopatií		2 AT1 2 AT2
řadění CD34+		2 CD341 2 CD342
řadění Kalprotektin ve stolici		2 FC1 2 FC2
řadění Gamapatie		2 GP1 2 GP2
řadění Autoimunitní diabetes 1. typu		2 IDDM1 2 IDDM2
řadění Imunofenotypizace		2 IFT1 2 IFT2
řadění Imunopatologie GIT		2 IGIT1 2 IGIT2
řadění Diag. revmat. artritidy a ASLO		2 RF1 2 RF2

řadění Stan. celkového IgE	S+ V+	2 TIE1 2 TIE2
řadění Patologie	S+ V+	2 HR1 2 HR2 2 IHC1 2 IHC2 2 VIB1 2 VIB2
řadění Programy ECAT		1 ECAT 2 IF81 2 IF82 2 IF91 2 IF92
řadění Programy RfB	S+	2 AL1 2 AL2 2 AL3 2 AL4 1 CS1 2 CS2
řadění Screening drog v moči		2 DS1 2 DS2 2 DS3 2 DS4
řadění CD Transferin		1 DT1 1 DT2
řadění Další služby EHK		<input type="checkbox"/>
řadění Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině		<input type="checkbox"/>
řadění Systém SLP®		<input type="checkbox"/>
řadění Celoroční podpora na rok 2019		<input type="checkbox"/>
řadění Systém SLP pro nové uživatele:		mono verze <input type="checkbox"/> síťová verze <input type="checkbox"/>

řadění Etanol	S+	2 ET1 2 ET2 2 ET3 2 ET4
řadění Molekulární genetika I		1 MG11 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Sada 5 Sada 6 MG12 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Sada 5 Sada 6
řadění Molekulární genetika 2		1 MG21 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Sada 5 Sada 6 MG22 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Sada 5 Sada 6
řadění Cytokiny		2 ZY1 2 ZY2 2 ZY3 2 ZY4