

# SMLOUVA

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

- 1) Obchodní firma/jméno a příjmení podnikatele: .....  
sídlo/sídlo podnikatele: .....  
IČO: ..... DIČ: .....
- osoba oprávněná k podpisu (jméno, příjmení a funkce): .....  
(dále jen **účastník**)

- a
- 2) SEKK spol. s r. o., se sídlem Pardubice, Za Pasáží 1609, PSČ 530 02, IČO: 64824195, DIČ: CZ64824195  
statutární orgán: Ing. Marek Budina, 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 2017, 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 2017 - Nabídka programů a metodika provádění externího hodnocení kvality (EHK)“ (dále jen EHK2017), 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 EHK2017 před jejím podpisem podrobně a důkladně 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 EHK2017.

## II. Povinnosti SEKK

- (1) SEKK se zavazuje pro každý účastníkem objednaný cyklus EHK zejména (podrobný popis těchto činností je uveden v dokumentu EHK2017):
- 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 cyklu odeslat účastníkovi závěrečnou zprávu,
  - nejpozději do 28 dnů po ukončení cyklu odeslat účastníkovi Osvědčení o účasti v případě, že účastník splní podmínky uvedené v EHK2017.
- (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 EHK2017.
- (4) SEKK bude zasílat všechna důležitá sdělení účastníkům EHK (změny termínů cyklů, upomínky plateb, zastavení dodávek atd.) 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 podpisem této smlouvy důkladně a podobně seznámil. Výslednou cenu tvoří součet dílčích cen za jednotlivé účastníkem objednané položky.
- (2) Účastník provede úhradu objednaných položek způsobem, který zvolí ze dvou dále uvedených variant a označí ho křížkem:

Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu **vždy zpětně za uplynulé kalendářní čtvrtletí, a to na základě faktury** se splatností 30 dnů (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. kvartále poslední den kvartálu a ve 4. kvartále 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** se splatností 30 dnů. 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, kterou obdrží poštou. 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 nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Smlouva se uzavírá na dobu určitou do 31.12.2017.
- (2) Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou nebo písemnou výpovědí s dvouměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet ode dne doručení výpovědi druhé straně.
- (3) Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky.
- (4) Tuto smlouvu lze měnit jen písemně dohodnutými dodatky.
- (5) Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že je výrazem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz toho připojují své podpisy.
- (6) 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 ..... dne .....

V Pardubicích dne .....

Účastník .....

SEKK .....

## Ceník služeb EHK a produktů SLP na rok 2017

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

Programy EHK jsou v ceníku řazeny stejně jako v dokumentu EHK2017.

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 linearit měření            | 650                                  | 1900        |
| MK          | Analýza 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                           | -                                    | 850         |
| DA          | Diferenciál na automatech             | 650                                  | 450         |
| 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         |
| SED         | Sedimentační rychlost erytrocytů      | 650                                  | 1500        |
| IH          | Imunohematologie                      | 790                                  | -           |
|             | sada vzorků 1                         | -                                    | 900         |

| Program EHK |                                      | Cena jednoho cyklu EHK <sup>1)</sup> |             |
|-------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------|
| Kód         | Název                                | Cyklus bez vzorků                    | Sada vzorků |
|             | 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 | 650                                  | 750         |
| ECAT        | Roční účastnický poplatek            | 2500                                 | -           |
| IF8         | Inhibitor faktoru VIII               | 1950                                 | -           |
| IF9         | Inhibitor faktoru IX                 | 1950                                 | -           |
| AL          | Stanovení specifických IgE           | 600                                  | 1200        |
| CS          | Imunosupresiva                       | 380                                  | -           |
|             | sada vzorků 1                        | -                                    | 840         |
|             | sada vzorků 2                        | -                                    | 440         |
| DS          | Screening drog v moči                | 750                                  | 1050        |
| DT          | CD Transferin                        | 500                                  | 1050        |
| ET          | Etanol                               | 550                                  | 650         |
| MG1         | Molekulární genetika 1               | 700                                  | -           |
|             | sada vzorků                          | -                                    | 880         |
| MG2         | Molekulární genetika 2               | 700                                  | -           |
|             | 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 takto 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 2017: <sup>1)</sup> |            |              |                     |
| Kontinuální roční podpora systému SLP                    | 14000      | 17000        | 800                 |
| Zpětný upgrade a roční podpora systému SLP               | 21000      | 25500        | 1000                |
| Komplexní upgrade a roční podpora systému SLP            | 28000      | 34000        | 1200                |
| Verze na jeden rok pro nové uživatele                    | 16000      | 26000        | -                   |
| Plná verze pro nové uživatele                            | 39000      | 57500        | 4000                |

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