

# OBCHODNÍ SMLOUVA

## pro účastníky s místem podnikání ve Slovenské republice

uzavřená v souladu s ustanovením § 269 obchodního zákoníku mezi

1) Obchodní firma/jméno a příjmení podnikatele: .....  
sídlo/místo podnikání: .....  
IČ: ..... 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, IČ: 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 2014. Pravidla poskytování všech služeb jsou uvedena v dokumentu „Plán EHK 2014 - Nabídka programů a metodika provádění externího hodnocení kvality (EHK)“ (dále jen EHK2014), 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 tímto dokumentem seznámil.
- (2) Rozsah služeb (počty cyklů a sad vzorků a vyhodnocení navíc EHK) je specifikován v závazné objednávce účastníka, která tvoří nedílnou součást této smlouvy, a byla učiněna na základě dokumentu EHK2014.

### II. Povinnosti SEKK

- (1) SEKK se zavazuje pro každý účastníkem objednaný cyklus EHK zejména (podrobný popis těchto činností je uveden v dokumentu EHK2014):
- 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 EHK2014.
- (2) Veškerá data získaná v systému EHK a vztahující se ke konkrétnímu účastníkovi jsou považována za důvěrná a nemohou být sdělována třetím stranám.

### 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,
  - řídit se pravidly, která jsou uvedena v dokumentu EHK2014.

### IV. Cena a platební podmínky

- (1) Smluvní strany se dohodly, že ceny služeb se řídí ceníkem, který je vytištěn na druhé straně této smlouvy. 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 14 dnů, kterou SEKK vystaví

k poslednímu kalendářnímu dni příslušného čtvrtletí (fakturují se cykly poskytnuté - tedy na adresu účastníka odeslané - v uplynulém kalendářním 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 ihned 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. Platbu účastník uskuteční výhradně bankovním převodem na účet SEKK s udáním variabilního symbolu, kterým je číslo faktury.
- (4) SEKK si vyhrazuje právo zastavit plnění dle bodu I. a vypovědět okamžitě tuto smlouvu s tím, že účinky výpovědi nastávají dnem jejího doručení účastníkovi, a to pokud účastník neuhradí fakturu ve stanoveném termínu a ani do 30 dnů poté, co mu SEKK zašle upozornění.
- (5) Smluvní strany se dohodly, že má-li účastník sídlo (místo podnikání) ve Slovenské republice, bude faktura vystavena v měně EUR. K přepočtu z měny CZK na měnu EUR bude použit kurz České národní banky platný v den vystavení faktury. Ceny za jednotlivé cykly EHK v měně CZK budou uvedeny v příloze faktury.

### V. Ustanovení společná a závěrečná

- (1) Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky.
- (2) Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Smlouva se uzavírá na dobu určitou do 31.12.2014.
- (3) SEKK souhlasí s tím, že účastník smlouvu po nabytí platnosti zveřejní v Centrálním registru smluv vedeným Úřadem vlády Slovenské republiky.
- (4) Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou nebo písemnou výpovědí s 2 měsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet ode dne doručení výpovědi druhé straně.
- (5) Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
- (6) Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že je výrazem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz toho připojují své podpisy.

V ..... dne .....

V Pardubicích dne .....

Účastník .....

SEKK .....

## Ceník služeb EHK na rok 2014

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 EHK2014.

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	650
AM	Analyty moče	650	700
BIL	Bilirubin novorozenecký	650	700
BM	Kostní markery	650	2250
CC	Cystatin C	650	1450
CRP	Stanovení CRP	650	1300
CRPP	Stanovení CRP systémy POCT	650	700
CSFB	Biochemická analýza likvoru	650	900
CSFC	Cytologie likvoru	200	-
	tištěné fotografie	-	50
CSFF	Izoelektrická fokusace likvoru	200	200
CSFK	Klinická analýza likvoru	200	200
DGP	Analýza moče testovacími proužky	650	700
FOB	Okulní krvácení	650	1250
FOT	Kontrola fotometrů	650	3150
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	-	1700
	sada vzorků 2	-	1250
LIN	Verifikace linearity měření	650	1800
MK	Analýza močových konkrémentů	650	450
MS	Močový sediment	500	-
	tištěné fotografie	-	50
PRO	Proteiny v krevním séru	650	1900
RFA	Rizikové faktory aterosklerózy	650	1000
TDM	Léky	650	-
	sada vzorků	-	800
TE	Stanovení stopových prvků	650	-
	sada vzorků	-	1100
E1	Endokrinologie 1	650	1050
E2	Endokrinologie 2	650	800
TM	Tumorové markery	650	900
VVV	Diagnostika vrozených vývojových vad	650	-
	sada vzorků	-	600
DD	D Dimery	650	750
DIF	Hodnocení nátěru periferní krve	650	450
HKG	Hemokoagulace	650	750
HS	Hemokoagulace speciální	650	-
	sada vzorků	-	350
INRP	Hemokoagulační stanovení systémy POCT	650	-
	sada vzorků 1	-	600
	sada vzorků 2	-	200
KO	Krevní obraz	650	850
LMWH	Nízkomolekulární heparin	650	850
NF	Nátěr periferní krve - fotografie	500	-
	tištěné fotografie	-	50
NKDF	Nátěr kostní dřeně - fotografie	500	-
	tištěné fotografie	-	50
RC	Retikulocyty na analyzátoru	650	1900
RET	Retikulocyty mikroskopicky	650	300
SED	Sedimentační rychlost erytrocytů	650	1500

Program EHK		Cena jednoho cyklu EHK <sup>1)</sup>	
Kód	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
IH	Imunohematologie	790	-
	sada vzorků 1	-	900
	sada vzorků 2	-	1250
	sada vzorků 3	-	350
PAT	Přímý antiglobulinový test	650	450
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	950
GP	Gamapatie	650	500
IDDM	Autoimunitní diabetes 1. typu	650	500
IFT	Imunofenotypizace	650	1150
IGIT	Imunopatologie GIT	650	-
	sada vzorků	-	250
RF	Diferenciální diagnostika revmatoidní artritidy	650	350
TIE	Stanovení celkového IgE	650	200
IHC	Imunohistochemie – detekce HER-2/neu	700	500
AL	Stanovení specifických IgE	600	1150
CS	Imunosupresiva	350	-
	sada vzorků 1	-	780
	sada vzorků 2	-	650
DS	Screening drog v moči	700	1000
DT	CD Transferin	500	950
ET	Etanol	550	600
FV	Molekulární biologie	700	-
	sada vzorků	-	850
TR	Analyty krevního séra – suchá chemie	1050	650
ZY	Cytokiny	500	700

<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.

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2014

Vyplněná objednávka musí být odeslána do 30.11.2013

### 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

Název: **Univerzitná nemocnica Martin**  
 Oddělení: **Ústav klinickej biochémie**  
 Adresa: **Kollárova 2, 036 59 Martin**  
**Slovensko**

Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech):

**Prof. MUDr. Dušan Dobrota, CSc.**

E-mail: \_\_\_\_\_

Telefon: **+421 (43)**

Číslo mobilu: **?????**

Fax: **+421 (43)**

Číslo: **00365327**

DIČ-DPH: **SK2020598019**

Bankovní účet:

BAN: **SK**

oznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků):

okud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:

### A2: ZAKAZNÍK (ten, kdo 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

Název: **Univerzitná nemocnica Martin**

Adresa: **Kollárova 2, Martin 03659**  
**Slovensko**

Statutární zástupce: **Doc. MUDr. Julián Hamžík, PhD.**

E-mail do finanční účtárny:

Telefon do finanční účtárny:

**+421 (43) \_\_\_\_\_**

Číslo: **00365327**

DIČ-DPH: **SK2020598019** ✓

Bankovní účet:

BAN: **SK**

**Úhrada objednaných služeb bude provedena dle přiložené obchodní smlouvy.**

vyplněnou objednávku laskavě odešlete na adresu dodavatele:  
 SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 02 Pardubice, Česká republika

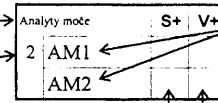
**Univerzitná nemocnica Martin**  
**Kollárova 2, 036 59 Martin**

# Objednávka cyklů EHK 2014

Kód účastník

Jednání, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáte automaticky objednávat i 1 sadu vzorků u ostatních si musíte sady zaškrtnout). Návod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2014.

Program EHK  
Minimální objednávka



Objednávka cyklů EHK  
(zaškrtněte kódy cyklů takto: ~~AM1~~)

Objednávka sad vzorků navíc (počet)

Objednávka vyhodnocení navíc (počet)

Klinická biochemie	Kontrola fotometrů S+ V+	Nukl. med. a klin. b.	Hemokoagul. POCT S+ V+	Imunologie	Patologie	Programy RfB
<p><b>Parametry ab. rovnováhy S+ V+</b></p> <p>2 ABR1</p> <p>ABR2</p> <p>ABR3</p> <p><b>Analýzy krevního séra</b></p> <p>2 AKS1</p> <p>AKS2</p> <p>AKS3</p> <p>AKS4</p> <p><b>Stanovení albuminu v moči</b></p> <p>2 ALB1</p> <p>ALB2</p> <p><b>Analýzy moče</b></p> <p>2 AM1</p> <p>AM2</p> <p><b>Bilirubin novorozencek</b></p> <p>2 BIL1</p> <p>BIL2</p> <p><b>Kostní markery</b></p> <p>2 BM1</p> <p>BM2</p> <p><b>Cystatin C</b></p> <p>2 CC1</p> <p>CC2</p> <p><b>Stanovení CRP</b></p> <p>2 CRP1</p> <p>CRP2</p> <p>CRP3</p> <p><b>Stanovení CRP systémy POCT</b></p> <p>2 CRPP1</p> <p>CRPP2</p> <p>CRPP3</p> <p>CRPP4</p> <p>CRPP5</p> <p>CRPP6</p> <p><b>Biochemická analýza likvoru</b></p> <p>2 CSFB1</p> <p>CSFB2</p> <p><b>Cytologie likvoru</b></p> <p>2 CSFC1</p> <p>CSFC2</p> <p>Tištěné fotky <input type="checkbox"/></p> <p><b>Izoelektrická fokusace likvoru</b></p> <p>2 CSFF1</p> <p>CSFF2</p> <p><b>Klinická analýza likvoru</b></p> <p>2 CSFK1</p> <p>CSFK2</p> <p><b>Analýza moče testovac. proužky</b></p> <p>2 DGP1</p> <p>DGP2</p> <p>DGP3</p> <p><b>Okultní krvácení (kvantitativně)</b></p> <p>2 FOB1</p> <p>FOB2</p>	<p><b>FOT</b></p> <p><b>Glyk. hemog. POCT</b></p> <p>2 GHP1</p> <p>GHP2</p> <p>GHP3</p> <p>Uved'te název svého přístroje:</p> <p>.....</p> <p><b>Stanovení glukózy</b></p> <p>2 GLC1</p> <p>GLC2</p> <p><b>Glykovaný hemoglobin</b></p> <p>2 KD1</p> <p>KD2</p> <p>KD3</p> <p><b>Kardiální markery</b></p> <p>2 KM1</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>KM2</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p><b>Verifikace linearity měření</b></p> <p>LIN</p> <p><b>Analýza moče, konkrémentů</b></p> <p>2 MK1</p> <p>MK2</p> <p><b>Močový sediment</b></p> <p>2 MS1</p> <p>MS2</p> <p>MS3</p> <p>Tištěné fotky <input type="checkbox"/></p> <p><b>Proteiny v krevním séru</b></p> <p>2 PRO1</p> <p>PRO2</p> <p><b>Rizikové faktory aterosklerózy</b></p> <p>2 RFA1</p> <p>RFA2</p> <p><b>Léky</b></p> <p>2 TDM1</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>TDM2</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p><b>Stanovení stopových prvků</b></p> <p>2 TE1</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>TE2</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p>	<p><b>Endokrinologie 1 S+ V+</b></p> <p>2 E11</p> <p>E12</p> <p>E13</p> <p>E14</p> <p><b>Endokrinologie 2</b></p> <p>2 E21</p> <p>E22</p> <p>E23</p> <p>E24</p> <p><b>Tumorové markery</b></p> <p>2 TM1</p> <p>TM2</p> <p>TM3</p> <p>TM4</p> <p><b>Diag. vrozených vyvoj. vad</b></p> <p>2 VVV1</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>VVV2</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p><b>Hematologie</b></p> <p><b>D Dimery S+ V+</b></p> <p>4 DD1</p> <p>DD2</p> <p>DD3</p> <p>DD4</p> <p><b>Hodnocení nátěru periferní krve</b></p> <p>2 DIF1</p> <p>DIF2</p> <p>DIF3</p> <p>DIF4</p> <p><b>Nátěry objednané navíc (S+) jsou neobarvené.</b></p> <p><b>Hemokoagulace</b></p> <p>2 HKG1</p> <p>HKG2</p> <p>HKG3</p> <p>HKG4</p> <p><b>Hemokoagulace speciální</b></p> <p>2 HS1</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>Sada 3</p> <p>Sada 4</p> <p>HS2</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>Sada 3</p> <p>Sada 4</p>	<p><b>2 INRP1</b></p> <p>INRP2</p> <p>INRP3</p> <p>INRP4</p> <p>Uved'te název svého přístroje:</p> <p>.....</p> <p><b>Krevní obraz</b></p> <p>2 KO1</p> <p>KO2</p> <p>KO3</p> <p>KO4</p> <p><b>Nízkomolekulární heparin</b></p> <p>2 LMWH1</p> <p>LMWH2</p> <p><b>Nátěr periferní krve - fotografie</b></p> <p>1 NF1</p> <p>NF2</p> <p>Tištěné fotky <input type="checkbox"/></p> <p><b>Nátěr kostní dřeně - fotografie</b></p> <p>1 NKDF1</p> <p>NKDF2</p> <p>Tištěné fotky <input type="checkbox"/></p> <p><b>Retikulyocyty na analyzátoru</b></p> <p>2 RC1</p> <p>RC2</p> <p><b>Retikulyocyty mikroskopicky</b></p> <p>2 RET1</p> <p>RET2</p> <p><b>Sedimentační rychlost erytrocytů</b></p> <p>1 SED1</p> <p>SED2</p> <p><b>Transfuziologie</b></p> <p><b>Imunohematologie S+ V+</b></p> <p>2 IH1</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>Sada 3</p> <p>IH2</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>Sada 3</p> <p>IH3</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>Sada 3</p> <p>IH4</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>Sada 3</p> <p>2 PAT1</p> <p>PAT2</p>	<p><b>Autoimunitní hepatopatie S+ V+</b></p> <p>2 AIH1</p> <p>AIH2</p> <p><b>Autoimunita</b></p> <p>2 AIM1</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>Sada 3</p> <p>Sada 4</p> <p>Sada 5</p> <p>AIM2</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>Sada 3</p> <p>Sada 4</p> <p>Sada 5</p> <p><b>Antifosfolipidové protilátky</b></p> <p>2 APLA1</p> <p>APLA2</p> <p><b>Autoprotilátky u tyreopatií</b></p> <p>2 AT1</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>AT2</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p><b>CD34+</b></p> <p>2 CD341</p> <p>CD342</p> <p><b>Gamopatie</b></p> <p>2 GP1</p> <p>GP2</p> <p><b>Autoimunitní diabetes 1. typu</b></p> <p>2 IDDM1</p> <p>IDDM2</p> <p><b>Imunofenotypizace</b></p> <p>2 IFT1</p> <p>IFT2</p> <p><b>Imunopatologie GIT</b></p> <p>2 IGIT1</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>Sada 3</p> <p>Sada 4</p> <p>IGIT2</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>Sada 3</p> <p>Sada 4</p> <p><b>Diferen. diag. revmat. artritidy</b></p> <p>2 RF1</p> <p>RF2</p> <p><b>Stanovení celkového IgE</b></p> <p>2 TIE1</p> <p>TIE2</p>	<p><b>Detekce HER-2/neu S+ V+</b></p> <p>2 IHC1</p> <p>IHC2</p> <p><b>Stanovení spec. IgE S+</b></p> <p>2 AL1</p> <p>AL2</p> <p>AL3</p> <p>AL4</p> <p><b>Imunosupresiva</b></p> <p>1 CS1</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>CS2</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>CS3</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p><b>Screening drog v moči</b></p> <p>2 DS1</p> <p>DS2</p> <p>DS3</p> <p>DS4</p> <p><b>CD Transferrin</b></p> <p>1 DT1</p> <p>DT2</p> <p><b>Etanol</b></p> <p>2 ET1</p> <p>ET2</p> <p>ET3</p> <p>ET4</p> <p><b>Molekulární biologie</b></p> <p>1 FV1</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>Sada 3</p> <p>Sada 4</p> <p>Sada 5</p> <p>Sada 6</p> <p>Sada 7</p> <p>Sada 8</p> <p>Sada 9</p> <p>FV2</p> <p>Sada 1</p> <p>Sada 2</p> <p>Sada 3</p> <p>Sada 4</p> <p>Sada 5</p> <p>Sada 6</p> <p>Sada 7</p> <p>Sada 8</p> <p>Sada 9</p>	

**Další služby EHK**  
Osvědčení o účasti a certifikáty EHK navíc i v angličtině

**Systém SLP®**

Celoroční podpora na rok 2014

**Verze na jeden rok**

mono verze

siťová verze

**Plná verze systému**

mono verze

siťová verze

stanice navíc .....

**Sušá chemie**

2 TR1

TR2

TR3

TR4

**Cytokiny**

2 ZY1

ZY2

ZY3

ZY4

**Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2014**

**Vyplněná objednávka musí být odeslána do 30.11.2013**

**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**

Název: **Univerzitná nemocnica Martin**  
 Oddělení: **Ústav klinickej biochémie**  
 Adresa: **Kollárova 2, 036 59 Martin**  
**Slovensko**

Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech,  
 osvědčeních o účasti a certifikátech):  
**Prof. MUDr. Dušan Dobrota, CSc.**

e-mail: \_\_\_\_\_  
 Telefon: **+421 (43)**  
 Mobil: **?????**  
 Fax: **+421 (43)**  
 IČ: **00365327**

DIČ-DPH: **SK2020598019**  
 Bankovní účet:  
 IBAN: **SK**

**Poznámka k doručování** (nepovinný údaj, max. 100 znaků):

Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:

**A2: ZAKAZNÍK (ten, kdo 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**

Název: **Univerzitná nemocnica Martin**  
 Adresa: **Kollárova 2, Martin 03659**  
**Slovensko**

Statutární zástupce: **Doc. MUDr. Julián Hamžík, PhD.**  
 e-mail do finanční účtárny:

Telefon do finanční účtárny:  
**+421 (43)**  
 IČ: **00365327**

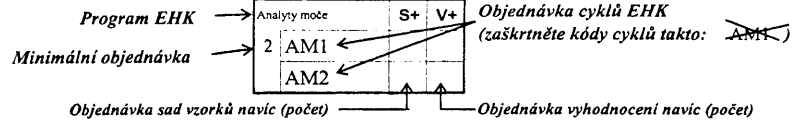
DIČ-DPH: **SK2020598019**  
 Bankovní účet:  
 IBAN: **SK**

**Úhrada objednaných služeb bude provedena dle přiložené obchodní smlouvy.**

Vyplněnou objednávku laskavě odešlete na adresu dodavatele:  
 SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 02 Pardubice, Česká republika

**Univerzitná nemocnica Martin**  
**Kollárova 2, 036 59 Martin**

U cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednaním cyklu automaticky objednávejte i 1 sadu vzorků (u ostatních si musíte sady zaškrtnout). Návod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2014.



<b>Klinická biochemie</b> Parametry ab. rovnováhy S+ V+ 2 ABR1 ABR2 ABR3 Analyty krevního séra 2 AKS1 AKS2 AKS3 AKS4 Stanovení albuminu v moči 2 ALB1 ALB2 Analyty moče 2 AM1 AM2 Bilirubin novorozenecký 2 BIL1 BIL2 Kostní markery 2 BM1 BM2 Cystatin C 2 CC1 CC2 Stanovení CRP 2 CRP1 CRP2 CRP3 Stanovení CRP systémy POCT 2 CRPP1 CRPP2 CRPP3 CRPP4 CRPP5 CRPP6 Biochemická analýza likvoru 2 CSFB1 CSFB2 Cytologie likvoru 2 CSFC1 CSFC2 Tištěné fotky <input type="checkbox"/> Izoelektrická fokusace likvoru 2 CSFF1 CSFF2 Klinická analýza likvoru 2 CSFK1 CSFK2 Analýza moče testovac. proužky 2 DGP1 DGP2 DGP3 Okultní krvácení (kvantitativně) 2 FOB1 FOB2	Kontrola fotometrů S+ V+ FOT Glyk. hemog. POCT 2 GHP1 GHP2 GHP3 Uved'te název svého přístroje: ..... Stanovení glukózy 2 GLC1 GLC2 Glykovaný hemoglobin 2 KD1 KD2 KD3 Kardiální markery 2 KM1 Sada 1 Sada 2 KM2 Sada 1 Sada 2 Verifikace linearit měření LIN Analýza moče, konkrémentů 2 MK1 MK2 Močový sediment 2 MS1 MS2 MS3 Tištěné fotky <input type="checkbox"/> Proteiny v krevním séru 2 PRO1 PRO2 Rizikové faktory aterosklerózy 2 RFA1 RFA2 Léky 2 TDM1 Sada 1 Sada 2 TDM2 Sada 1 Sada 2 Stanovení stopových prvků 2 TE1 Sada 1 Sada 2 TE2 Sada 1 Sada 2	<b>Nukl. med. a klin. b.</b> Endokrinologie 1 S+ V+ 2 E11 E12 E13 E14 Endokrinologie 2 2 E21 E22 E23 E24 Tumorové markery 2 TM1 TM2 TM3 TM4 Diag. vrozených vývoj. vad 2 VVV1 Sada 1 Sada 2 VVV2 Sada 1 Sada 2 <b>Hematologie</b> D Dimery S+ V+ 4 DD1 DD2 DD3 DD4 Hodnocení nátěru periferní krve 2 DIF1 DIF2 DIF3 DIF4 Nátěry objednané navíc (S+) jsou neobarvené. Hemokoagulace 2 HKG1 HKG2 HKG3 HKG4 Hemokoagulace speciální 2 HS1 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 HS2 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4	Hemokoagul. POCT S+ V+ 2 INRP1 INRP2 INRP3 INRP4 Uved'te název svého přístroje: ..... Krevní obraz 2 KO1 KO2 KO3 KO4 Nízkomolekulární heparin 2 LMWH1 LMWH2 Nátěr periferní krve - fotografie 1 NF1 NF2 Tištěné fotky <input type="checkbox"/> Nátěr kostní dřeně - fotografie 1 NKDF1 NKDF2 Tištěné fotky <input type="checkbox"/> Reticulocyty na analyzátoru 2 RC1 RC2 Reticulocyty mikroskopicky 2 RET1 RET2 Sedimentační rychlost erytrocytů 1 SED1 SED2 <b>Transfuziologie</b> Imunohematologie S+ V+ 2 IH1 Sada 1 Sada 2 Sada 3 IH2 Sada 1 Sada 2 Sada 3 IH3 Sada 1 Sada 2 Sada 3 IH4 Sada 1 Sada 2 Sada 3 2 PAT1 PAT2	<b>Imunologie</b> Autoimunitní hepatopatie S+ V+ 2 AIH1 AIH2 Autoimunita 2 AIM1 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Sada 5 AIM2 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Sada 5 Antifosfolipidové protilátky 2 APLA1 APLA2 Autoptilátky u tyreopatií 2 AT1 Sada 1 Sada 2 AT2 Sada 1 Sada 2 CD34+ 2 CD341 CD342 Gamopatie 2 GP1 GP2 Autoimunitní diabetes 1. typu 2 IDDM1 IDDM2 Imunofenotypizace 2 IFT1 IFT2 Imunopatologie GIT 2 IGIT1 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 IGIT2 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Diferen. diag. revmat. artritidy 2 RF1 RF2 Stanovení celkového IgE 2 TIE1 TIE2	<b>Patologie</b> Detekce HER-2/neu S+ V+ 2 IHC1 IHC2 <b>Programy RfB</b> Stanovení spec. IgE S+ 2 AL1 AL2 AL3 AL4 Imunosupresiva 1 CS1 Sada 1 Sada 2 CS2 Sada 1 Sada 2 CS3 Sada 1 Sada 2 Screening drog v moči 2 DS1 DS2 DS3 DS4 CD Transferin 1 DT1 DT2 Etanol 2 ET1 ET2 ET3 ET4 Molekulární biologie 1 FV1 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Sada 5 Sada 6 Sada 7 Sada 8 Sada 9 FV2 Sada 1 Sada 2 Sada 3 Sada 4 Sada 5 Sada 6 Sada 7 Sada 8 Sada 9 Suchá chemie 2 TR1 TR2 TR3 TR4 Cytokiny 2 ZY1 ZY2 ZY3 ZY4
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Další služby EHK**  
 Osvědčení o účasti a certifikáty EHK navíc i v angličtině

**Systém SLP®**  
 Celoroční podpora na rok 2014   
 Verze na jeden rok   
 mono verze   
 síťová verze   
 Plná verze systému   
 mono verze   
 síťová verze   
 stanice navíc .....