

# SMLOUVA

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

1) Obchodní firma/jméno a příjmení podnikatele: NEMOCNICE KYJOV, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE  
 sídlo/sídlo podnikatele: STRAŽOVSKÁ 1247/22, 697 01 KYJOV  
 IČO: 00226912 DIČ: CZ00226912  
 osoba oprávněná k podpisu (jméno, příjmení a funkce): Mgr. DANUŠE KĚIVÁKOVÁ, ŘEDITELKA  
 (dále jen účastník)

2) SEKK spol. s r. o., se sídlem Pardubice, Za Pasáží 1609, PSČ 530 02, 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 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,
  - nejspoději 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 KYJOVĚ dne 10. 11. 2016

V Pardubicích dne 18. 11. 16

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 linearity 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	Sit'ová 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.

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2017

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2016  
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 nevyplňujte.

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
Název: <b>Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace</b>	
Oddělení: <b>Oddělení klinické biochemie</b>	
Adresa: <b>Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov 1 Česká republika</b>	697 01 KYJOV
Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): [redacted]	
e-mail 1 *): [redacted]	
e-mail 2 **): [redacted]	
Telefon (pevná l.): <b>518 601 720</b>	
Mobil 1 *): [redacted]	
Mobil 2 **): [redacted]	
IČO: <b>00226912</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00226912</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Statutární zástupce:	
Bankovní účet: [redacted]	
IBAN: [redacted]	
Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků): Pavlo P vchod P1 - suterén	
Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:	

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

\*\*) Tyto údaje přepravci nepředáváme

**A2: ZAKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu 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: <b>Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace</b>	
Adresa: <b>Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov 1 Česká republika</b>	697 01 KYJOV
Statutární zástupce: <b>Mgr. Danuše Křiváková</b>	
IČO: <b>00226912</b>	
DIČ-DPH: <b>CZ00226912</b> DIČ uvádějí i neplátcí DPH	
Bankovní účet: [redacted]	
IBAN: [redacted]	

75 **Nemocnice Kyjov,**  
002 **příspěvková organizace**  
526 **odd. klinické biochemie**  
Prim. Ing. Kotrla Rostislav  
tel.: 518 601 720

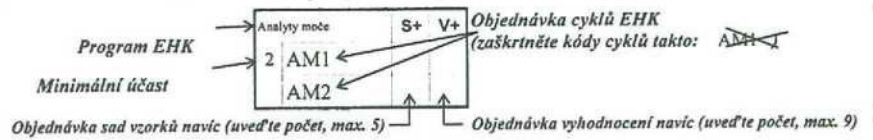
- 9. 11. 2016

Datum, po

# Kód účastníka: G321

# Objednávka služeb na rok 2017 (příloha smlouvy)

U cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáním cyklu automaticky objednáváte i 1 sadu vzorků (u ostatních si musíte sady zaškrtnout).  
Návod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2017.



## Klinická biochemie

Parametry ab. rovnováhy	S+ V+
2 ABR1	
2 ABR2	
2 ABR3	
Analýzy krevního séra	
2 AKS1	
2 AKS2	
2 AKS3	
2 AKS4	
Stanovení albuminu v moči	
2 ALB1	
2 ALB2	
Analýzy moče	
2 AM1	
2 AM2	
Bilirubin novorozenecký	
2 BH1	
2 BH2	
Kostní markery	
2 BM1	
2 BM2	
Cystatin C	
2 CC1	
2 CC2	
Stanovení CRP	
2 CRP1	
2 CRP2	
2 CRP3	
2 CRP4	
Stanovení CRP systémy POCT	
2 CRPP1	
2 CRPP2	
2 CRPP3	
2 CRPP4	
2 CRPP5	
2 CRPP6	
Biochemická analýza likvoru	
2 CSFB1	
2 CSFB2	
Cytologie likvoru	
2 CSFC1	
2 CSFC2	
Tištěné fotky	<input checked="" type="checkbox"/>
Izoelektrická fokasace likvoru	
2 CSFF1	
2 CSFF2	
Klinická analýza likvoru	
2 CSFK1	
2 CSFK2	
Analýza moče testovac. proužky	
2 DGP1	
2 DGP2	
2 DGP3	
Okulní krvácení (kvantitativně)	
2 FOB1	
2 FOB2	
Používáte-li systém POCT, uveďte název svého přístroje:	

Kontrola fotometrů	S+ V+
2 FOT	
Glyk. hemog. POCT	
2 GHP1	
2 GHP2	
2 GHP3	
Uveďte název svého přístroje:	
Stanovení glukózy	
2 GLC1	
2 GLC2	
Glykovaný hemoglobin	
2 KD1	
2 KD2	
2 KD3	
2 KD4	
Kardiální markery	
2 KM1	Sada 1
2 KM2	Sada 1
2 KM3	Sada 2
2 KM4	Sada 2
Verifikace linearity měření	
2 LIN	
Analýza moč. konkrémentů	
2 MK1	
2 MK2	
Močový sediment	
2 MS1	
2 MS2	
2 MS3	
Tištěné fotky	<input checked="" type="checkbox"/>
Proteiny v krevním séru	
2 PRO1	
2 PRO2	
Rizikové faktory aterosklerózy	
2 RFA1	
2 RFA2	
Léky	
2 TDM1	Sada 1
2 TDM2	Sada 2
2 TDM3	Sada 1
2 TDM4	Sada 2
Stanovení stopových prvků	
2 TE1	Sada 1
2 TE2	Sada 2
2 TE3	Sada 1
2 TE4	Sada 2

Nukl. med. a klin. b.	
Endokrinologie 1	S+ V+
2 EH1	
2 EH2	
2 EH3	
2 EH4	
Endokrinologie 2	
2 E21	
2 E22	
2 E23	
2 E24	
Tumorové markery	
2 TM1	
2 TM2	
2 TM3	
2 TM4	
Diag. vrozených vývoj. vad	
2 VVV1	Sada 1
2 VVV2	Sada 2
2 VVV3	Sada 1
2 VVV4	Sada 2
Hematologie	
Diferenciál na automatech	S+ V+
2 DA1	
2 DA2	
2 DA3	
2 DA4	
D Dimery	
4 DD1	
4 DD2	
4 DD3	
4 DD4	
Hodnocení nátěru periferní krve	
2 DIF1	
2 DIF2	
2 DIF3	
2 DIF4	
Nátěry objednané navíc (S+) jsou neobarvené.	
Hemokoagulace	
2 HKG1	
2 HKG2	
2 HKG3	
2 HKG4	
Hemokoagulace speciální	
2 HS1	Sada 1
2 HS2	Sada 2
2 HS3	Sada 3
2 HS4	Sada 4
2 HS5	Sada 1
2 HS6	Sada 2
2 HS7	Sada 3
2 HS8	Sada 4

Měření INR POCT	S+ V+
2 INRP1	
2 INRP2	
2 INRP3	
2 INRP4	
Uveďte název svého přístroje POCT:	
Krevní obraz	
2 KO1	
2 KO2	
2 KO3	
2 KO4	
Nízkomolekulární heparin	
2 LMWH1	
2 LMWH2	
Nátěr periferní krve - fotografie	
1 NF1	
1 NF2	
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>
Nátěr kostní dřeně - fotografie	
1 NKDF1	
1 NKDF2	
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>
Retikuloocyty na analyzátoru	
2 RC1	
2 RC2	
Retikuloocyty mikroskopicky	
2 RET1	
2 RET2	
Sedimentační rychlost erytrocytů	
1 SED1	
1 SED2	
Transfuziologie	
Imunohematologie	S+ V+
2 IH1	Sada 1
2 IH2	Sada 2
2 IH3	Sada 3
2 IH4	Sada 1
2 IH5	Sada 2
2 IH6	Sada 3
2 IH7	Sada 1
2 IH8	Sada 2
2 IH9	Sada 3
2 PAT1	
2 PAT2	

Imunologie	
Autoimunitní hepatopatie	S+ V+
2 AIH1	
2 AIH2	
Autoimunita	
2 AIM1	Sada 1
2 AIM2	Sada 2
2 AIM3	Sada 3
2 AIM4	Sada 4
2 AIM5	Sada 5
2 AIM6	Sada 1
2 AIM7	Sada 2
2 AIM8	Sada 3
2 AIM9	Sada 4
2 AIM10	Sada 5
Anti-fosfolipidové protilátky	
2 APLA1	
2 APLA2	
Autoprotilátky u tyreopatií	
2 AT1	Sada 1
2 AT2	Sada 2
2 AT3	Sada 1
2 AT4	Sada 2
2 AT5	Sada 1
2 AT6	Sada 2
CD34+	
2 CD341	
2 CD342	
Kalprotektin ve stolici	
2 FC1	
2 FC2	
Gamapie	
2 GPI1	
2 GPI2	
Autoimunitní diabetes 1. typu	
2 IDDM1	
2 IDDM2	
Imunofenotypizace	
2 IFT1	
2 IFT2	
Imunopatologie GIT	
2 IGIT1	Sada 1
2 IGIT2	Sada 2
2 IGIT3	Sada 3
2 IGIT4	Sada 4
2 IGIT5	Sada 1
2 IGIT6	Sada 2
2 IGIT7	Sada 3
2 IGIT8	Sada 4
2 IGIT9	Sada 1
2 IGIT10	Sada 2
2 IGIT11	Sada 3
2 IGIT12	Sada 4
2 RF1	Sada 1
2 RF2	Sada 2
2 RF3	Sada 1
2 RF4	Sada 2

Stan. celkového IgE	S+ V+
2 TIE1	
2 TIE2	
Patologie	
Hormonální receptory	S+ V+
2 HR1	
2 HR2	
Detekce HER-2/neu	
2 IHC1	
2 IHC2	
Všeob. imunohist. - barvení	
2 VIB1	
2 VIB2	
Programy ECAT	
Roční účastnický poplatek	
1 ECAT	
Inhibitor faktoru VIII	
2 IF81	
2 IF82	
Inhibitor faktoru IX	
2 IF91	
2 IF92	
Programy RfB	
Stanovení spec. IgE	S+
2 AL1	
2 AL2	
2 AL3	
2 AL4	
Imunosupresiva	
1 CS1	Sada 1
1 CS2	Sada 2
1 CS3	Sada 1
1 CS4	Sada 2
Screening drog v moči	
2 DS1	
2 DS2	
2 DS3	
2 DS4	
CD Transferin	
1 DT1	
1 DT2	
Další služby EHK	
Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině	<input type="checkbox"/>
Systém SLP®	
Celoroční podpora na rok 2017	<input type="checkbox"/>
Systém SLP pro nové uživatele:	
Verze na jeden rok	
mono verze	<input type="checkbox"/>
síťová verze	<input type="checkbox"/>
Plná verze systému	
mono verze	<input type="checkbox"/>
síťová verze	<input type="checkbox"/>
stanice navíc .....	

Etanol	S+
2 ET1	
2 ET2	
2 ET3	
2 ET4	
Molekulární genetika 1	
1 MG11	Sada 1
1 MG12	Sada 2
1 MG13	Sada 3
1 MG14	Sada 4
1 MG15	Sada 5
1 MG16	Sada 6
1 MG17	Sada 1
1 MG18	Sada 2
1 MG19	Sada 3
1 MG20	Sada 4
1 MG21	Sada 5
1 MG22	Sada 6
Molekulární genetika 2	
1 MG23	Sada 1
1 MG24	Sada 2
1 MG25	Sada 3
1 MG26	Sada 4
1 MG27	Sada 5
1 MG28	Sada 6
Cytokiny	
2 ZY1	
2 ZY2	
2 ZY3	
2 ZY4	