

# SMLOUVA na rok 2022

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

1) Obchodní firma/jméno a příjmení podnikatele: Krajská zdravotní, a.s.

sídlo: Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem

IČO: 25488627

DIČ: CZ 25488627

osoba oprávněná k podpisu (jméno, příjmení a funkce): MUDr. Petr Malý, MBA, generální ředitel  
(dále jen **zákazník**)

a

2) SEKK spol. s r.o., se sídlem Pardubice, Arnošta z Pardubic 2605, PSČ 530 02, Česká republika, IČO: 64824195, DIČ: CZ64824195

statutární orgán: Ing. Marek Budina, jednatel

obchodní rejstřík: Krajský soud v Hradci Králové, oddíl C, vložka 8588

domovská stránka (web): [www.sekk.cz](http://www.sekk.cz)

(dále jen **SEKK**)

## Preambule a vymezení pojmů

SEKK je poskytovatelem externího hodnocení kvality (EHK) pro zdravotnické laboratoře tak, jak tuto činnost definuje norma ČSN EN ISO/IEC 17043.

**Zákazník** je subjekt (např. nemocnice), který provádí úhradu služeb poskytovaných společností SEKK účastníkovi nebo účastníkům. Zákazník je identifikován svým IČO.

**Účastník** je konkrétní pracoviště, které se účastní EHK (např. jednotlivá laboratoř nebo pracoviště POCT) a má identické IČO jako zákazník. Počet účastníků jednoho zákazníka není omezen. SEKK přiděluje jednotlivým účastníkům kódy (např. A001), kterými jsou v systému EHK jednoznačně identifikováni.

**Plán EHK** je dokument, který vydává SEKK a který kompletně popisuje služby, poskytované společností SEKK v jednom kalendářním roce. Plán EHK na konkrétní rok je označen **Plán EHK rrrr** (kde rrrr je rok, pro který tento plán platí).

**Cibule** je webová aplikace, která slouží jako komunikační nástroj mezi účastníky a SEKKem. Je dostupná z domovské stránky SEKK. Aplikace Cibule není e-shop, není veřejně přístupná a přístup do ní řídí SEKK.

## I. Předmět smlouvy

- (1) Tato smlouva definuje pravidla vzájemné spolupráce a nezakládá zákazníkovi/účastníkovi povinnost objednávat si u společnosti SEKK konkrétní služby.
- (2) Tato smlouva platí pro všechny účastníky, kteří jsou součástí organizace zákazníka (mají stejné IČO).
- (3) Každý účastník si objednává služby individuálně dle vlastní potřeby.

## II. Povinnosti SEKK

- (1) SEKK povede evidenci o adresách účastníků (tyto adresy označujeme A1) a adrese zákazníka (adresa A2). SEKK zašle zákazníkovi na vyžádání seznam všech jeho účastníků včetně jejich kódů.
- (2) SEKK na svém webu zveřejní své kontaktní údaje potřebné pro komunikaci se zákazníky/účastníky.
- (3) SEKK sestaví **Plán EHK** tak, aby byl zákazníkům/účastníkům k dispozici nejpozději v listopadu roku, který předchází roku, pro který **Plán EHK** platí.
- (4) SEKK zveřejní Plán EHK na svém webu a zpřístupní jej zákazníkům/účastníkům volně, bez poplatků a bez potřeby registrace. Plán EHK bude na webu k dispozici od data vydání do konce roku, pro který platí.
- (5) SEKK bude informovat zákazníky/účastníky o vydání a zpřístupnění **Plánu EHK** na další rok.
- (6) SEKK zpřístupní všem aktivním účastníkům aplikaci Cibule.
- (7) SEKK bude zasílat zákazníkům/účastníkům všechna důležitá sdělení e-mailem.

## III. Povinnosti zákazníka a účastníka

- (1) Identifikační údaje zákazníka jsou uvedeny v této smlouvě, účastníci sdělují SEKKu své identifikační údaje pomocí aplikace Cibule nebo ve formuláři objednávky.
- (2) Zákazník/účastník je povinen neprodleně sdělit SEKKu změnu svých identifikačních údajů. Požadavek na změnu těchto údajů lze zadat v aplikaci Cibule nebo zaslat e-mailem

- (3) Zákazník/účastník je povinen prostudovat si dokument **Plán EHK**. Jestliže účastník zašle do SEKKu objednávku, potvrzuje, že se s **Plánem EHK** seznámil a že souhlasí s pravidly uvedenými v tomto dokumentu a že se jimi bude řídit.

## IV. Cena a platební podmínky

- (1) Ceník je součástí dokumentu **Plán EHK**. Pro zákazníky se sídlem v ČR platí ceny v CZK, pro zákazníky z ostatních zemí ceny v EUR.
- (2) Zákazník bude provádět úhradu objednaných služeb na základě faktury, kterou vystaví SEKK, a způsobem, který si zákazník zvolí ze dvou dále uvedených možností a označí jej křížkem:

Zákazník se zavazuje uhradit cenu vždy **zpětně za uplynulé kalendářní čtvrtletí**. Fakturují se služby poskytnuté (cykly na adresu účastníka odeslané) v uplynulém kalendářním čtvrtletí. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je v 1. 2. a 3. čtvrtletí poslední den čtvrtletí a ve 4. čtvrtletí 20.12.

Zákazník se zavazuje uhradit cenu všech objednaných služeb **předem**. Při tomto způsobu úhrady získá účastník **slevu** (výše slevy je uvedena v dokumentu **Plán EHK**). Fakturu vystaví SEKK po doručení objednávky od účastníka.

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

Zvolený způsob úhrady není možné měnit v průběhu roku, změnu je možné provést vždy spolu s objednávkou na další kalendářní rok.

- (3) Faktury, které vystavuje SEKK, budou mít splatnost 30 dnů od data vystavení. Platbu účastník uskuteční bankovním převodem na účet uvedený ve faktuře.
- (4) SEKK není oprávněn postoupit pohledávky vůči zákazníkovi, plynoucí z této smlouvy, jinému subjektu bez předchozího písemného souhlasu zákazníka.
- (5) Zákazník/účastník zodpovídá za to, aby e-maily, které zasílá SEKK, nebyly na jeho straně blokovány např. ochranou proti nevyžádané poště či jinými prostředky.

## V. Ustanovení společná a závěrečná

- (1) Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky a lze ji měnit jen písemnými a číslovanými dodatky.
- (2) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami (je-li účinnost smlouvy na straně zákazníka vázána na zveřejnění smlouvy v Registru smluv, zavazuje se zákazník zveřejnit smlouvu bezodkladně po podpisu a smlouva nabývá účinnosti ke dni zveřejnění). Smlouva se uzavírá na dobu určitou a její platnost končí 31.12.2022.
- (3) Kterákoli smluvní strana je oprávněna uzavřít smlouvu zveřejnit, pokud je to potřebné z legislativních nebo jiných důvodů.
- (4) Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou nebo písemnou výpovědí s výpovědní lhůtou 1 měsíc, která začíná běžet ode dne doručení výpovědi druhé straně.
- (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 jeden.

S

## 1.9.4. Ceník CZK

Programy EHK jsou řazeny dle zkratky.

Program EHK		Jednotkové ceny	
Zkratka	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
ABR	Parametry acidobazické rovnováhy	700	450
AIH	Autoimunitní hepatopatie	700	500
AIM	Autoimunita	700	-
	Sada vzorků	-	250
AKS	Analyty krevního séra	700	950
AL	Stanovení specifických IgE	1050	1200
ALB	Stanovení albuminu v moči	700	800
AM	Analyty moče	700	850
AP	Antitrombotické přípravky	700	-
	Sada vzorků	-	700
APLA	Antifosfolipidové protilátky	700	650
AT	Autoprotiilátky u tyreopatií	700	-
	Sada vzorků	-	250
BIL	Bilirubin novorozenecký	700	800
BM	Kostní markery	700	2300
CC	Cystatin C	700	1300
CD34	Stanovení populace buněk CD34+	700	1150
CRC	Kolorektální karcinom	700	4350
CRP	Stanovení CRP	700	1000
CRPP	Stanovení CRP systémy POCT	700	650
CS	Imunosupresiva	825	-
	Sada vzorků 1	-	875
	Sada vzorků 2	-	475
CSFB	Biochemická analýza likvoru	700	900
CSFC	Cytologie likvoru	450	-
	Sada vzorků 1	-	0
	Sada vzorků 2	-	100
CSFF	Izoelektrická fokusace likvoru	450	200
CSFK	Klinická analýza likvoru	450	150
DD	D Dimery	700	900
DGP	Analýza moče testovacími proužky	700	850
DIF	Hodnocení nátěru periferní krve	700	450
DS	Screening drog v moči	1200	1050
DT	CD transferin	900	1050
E1	Endokrinologie 1	700	1050
E2	Endokrinologie 2	700	700
ET	Etanol	1050	650
FC	Kalprotektin ve stolici	700	350
FOB	Okultní krvácení	700	1450
FOT	Kontrola fotometrů	700	3200
GHP	Glykovaný hemoglobin POCT	700	700
GLC	Stanovení glukózy (vč. glukometrů)	700	550
GP	Gamapatie	700	500
HCB	Histologické a cytologické barvení	700	450
HIL	Sérové indexy	700	1000
HKG	Hemokoagulace	700	750
HR	Hormonální receptory	700	500
HS	Hemokoagulace speciální	700	-
	Sada vzorků	-	350
IDDM	Autoimunitní diabetes 1. typu	700	500
IF8	Inhibitor faktoru VIII	700	1350
IF9	Inhibitor faktoru IX	700	1350
IFT	Imunofenotypizace	700	1150
IGIT	Imunopatologie GIT	700	-
	Sada vzorků	-	250
IH	Imuno hematologie	800	-
	Sada vzorků 1	-	1000

Program EHK		Jednotkové ceny	
Zkratka	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
	Sada vzorků 2	-	1300
	Sada vzorků 3	-	400
IHC	Imunohistochemie - detekce HER-2/neu	700	500
INRP	Měření INR systémy POCT	700	-
	Sada vzorků	-	600
KD	Glykovaný hemoglobin	700	1300
KM	Kardiální markery	700	-
	Sada vzorků 1	-	1600
	Sada vzorků 2	-	750
KO	Krevní obraz	700	850
LA	Lupus antikoagulans	700	300
LIN	Verifikace linearit měření	700	-
	Sada vzorků	-	1000
LMWH	Nízkomolekulární heparin	700	850
MG1	Molekulární genetika 1	1100	-
	Sada vzorků	-	1050
MG2	Molekulární genetika 2	1100	-
	Sada vzorků	-	1050
MK	Analýza močových konkrementů	1100	500
MS	Močový sediment	550	-
	Sada vzorků 1	-	0
	Sada vzorků 2	-	50
NF	Nátěr periferní krve - fotografie	550	-
	Sada vzorků 1	-	0
	Sada vzorků 2	-	50
NKDF	Nátěr kostní dřeně - fotografie	550	-
	Sada vzorků 1	-	0
	Sada vzorků 2	-	50
PAT	Přímý antiglobulinový test	700	950
PIG	Podtřídí IgG	700	300
PRO	Proteiny v krevním séru	700	1300
RC	Retikulocyty na analyzátoru	700	1900
RET	Retikulocyty mikroskopicky	700	450
RF	Diagnostika revmatoidní artritidy a ASLO	700	-
	Sada vzorků 1	-	350
	Sada vzorků 2	-	200
RFA	Rizikové faktory aterosklerózy	700	1000
SED	Sedimentační rychlost erytrocytů	700	1500
TDM	Léky	700	-
	Sada vzorků	-	900
TE	Stanovení stopových prvků	700	-
	Sada vzorků	-	900
TIE	Stanovení celkového IgE	700	200
TM	Tumorové markery	700	950
VIB	Všeobecná imunohistochemie - barvení	700	750
VVV	Diagnostika vrozených vývoj. vad	700	-
	Sada vzorků	-	600
ZY	Cytokiny	900	800

## Další služby

Název	Jednotková cena
Roční poplatek ECAT	3000
Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině	zdarma
Doprava jedné zásilky se vzorky účastníkovi: Česká republika a Slovenská republika	zdarma
ostatní země	625



## 1.9.5. Ceník EUR

Programy EHK jsou řazeny dle zkratky.

Program EHK		Jednotkové ceny	
Zkratka	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
ABR	Parametry acidobazické rovnováhy	28	18
AIH	Autoimunitní hepatopatie	28	20
AIM	Autoimunita	28	-
	Sada vzorků	-	10
AKS	Analyty krevního séra	28	38
AL	Stanovení specifických IgE	42	48
ALB	Stanovení albuminu v moči	28	32
AM	Analyty moče	28	34
AP	Antitrombotické přípravky	28	-
	Sada vzorků	-	28
APLA	Antifosfolipidové protilátky	28	26
AT	Autoprotilátky u tyreopatií	28	-
	Sada vzorků	-	10
BIL	Bilirubin novorozenecký	28	32
BM	Kostní markery	28	92
CC	Cystatin C	28	52
CD34	Stanovení populace buněk CD34+	28	46
CRC	Kolorektální karcinom	28	174
CRP	Stanovení CRP	28	40
CRPP	Stanovení CRP systémy POCT	28	26
CS	Imunosupresiva	33	-
	Sada vzorků 1	-	35
	Sada vzorků 2	-	19
CSFB	Biochemická analýza likvoru	28	36
CSFC	Cytologie likvoru	18	-
	Sada vzorků 1	-	0
	Sada vzorků 2	-	4
CSFF	Izoelektrická fokusace likvoru	18	8
CSFK	Klinická analýza likvoru	18	6
DD	D Dimery	28	36
DGP	Analýza moče testovacími proužky	28	34
DIF	Hodnocení nátěru periferní krve	28	18
DS	Screening drog v moči	48	42
DT	CD transferin	36	42
E1	Endokrinologie 1	28	42
E2	Endokrinologie 2	28	28
ET	Etanol	42	26
FC	Kalprotektin ve stolici	28	14
FOB	Okultní krvácení	28	58
FOT	Kontrola fotometrů	28	128
GHP	Glykovaný hemoglobin POCT	28	28
GLC	Stanovení glukózy (vč. glukometrů)	28	22
GP	Gamapatie	28	20
HCB	Histologické a cytologické barvení	28	18
HIL	Sérové indexy	28	40
HKG	Hemokoagulace	28	30
HR	Hormonální receptory	28	20
HS	Hemokoagulace speciální	28	-
	Sada vzorků	-	14
IDDM	Autoimunitní diabetes 1. typu	28	20
IF8	Inhibitor faktoru VIII	28	54
IF9	Inhibitor faktoru IX	28	54
IFT	Imunofenotypizace	28	46
IGIT	Imunopatologie GIT	28	-
	Sada vzorků	-	10
IH	Imunohematologie	32	-
	Sada vzorků 1	-	40

Program EHK		Jednotkové ceny	
Zkratka	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
	Sada vzorků 2	-	52
	Sada vzorků 3	-	16
IHC	Imunohistochemie - detekce HER-2/neu	28	20
INRP	Měření INR systémy POCT	28	-
	Sada vzorků	-	24
KD	Glykovaný hemoglobin	28	52
KM	Kardiální markery	28	-
	Sada vzorků 1	-	64
	Sada vzorků 2	-	30
KO	Krevní obraz	28	34
LA	Lupus antikoagulans	28	12
LIN	Verifikace linearity měření	28	-
	Sada vzorků	-	40
LMWH	Nízkomolekulární heparin	28	34
MG1	Molekulární genetika 1	44	-
	Sada vzorků	-	42
MG2	Molekulární genetika 2	44	-
	Sada vzorků	-	42
MK	Analýza močových konkrementů	44	20
MS	Močový sediment	22	-
	Sada vzorků 1	-	0
	Sada vzorků 2	-	2
NF	Nátěr periferní krve - fotografie	22	-
	Sada vzorků 1	-	0
	Sada vzorků 2	-	2
NKDF	Nátěr kostní dřeně - fotografie	22	-
	Sada vzorků 1	-	0
	Sada vzorků 2	-	2
PAT	Přímý antiglobulinový test	28	38
PIG	Podtídy IgG	28	12
PRO	Proteiny v krevním séru	28	52
RC	Retikulocyty na analyzátoru	28	76
RET	Retikulocyty mikroskopicky	28	18
RF	Diagnostika revmatoidní artritidy a ASLO	28	-
	Sada vzorků 1	-	14
	Sada vzorků 2	-	8
RFA	Rizikové faktory aterosklerózy	28	40
SED	Sedimentační rychlost erytrocytů	28	60
TDM	Léky	28	-
	Sada vzorků	-	36
TE	Stanovení stopových prvků	28	-
	Sada vzorků	-	36
TIE	Stanovení celkového IgE	28	8
TM	Tumorové markery	28	38
VIB	Všeobecná imunohistochemie - barvení	28	30
VVV	Diagnostika vrozených vývoj. vad	28	-
	Sada vzorků	-	24
ZY	Cytokiny	36	32

## Další služby

Název	Jednotková cena
Roční poplatek ECAT	120
Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině	zdarma
Doprava jedné zásilky se vzorky účastníkovi: Česká republika a Slovenská republika ostatní země	zdarma 25