SMLOUVA

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

l) Obchodní firma/jméno a příjmení podnikatele: Zdravotní ústav se sídlem Úst L nad Labem sídlo/sĺdlo podnikatele: . Mosxevska 15 , Ustí nad Labem, 400 01 IČO: 

osoba oprávněná k podpisu (jméno, příjmení a funkce): ... RNDr. Vlastimil Kráu CSc.

 (dále jen účastník) statutární zástupce ředitele

a

2) SEKK spol. s r. 0., 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

Předmětem této smlouvy je poskytnutí služeb spojených s realizací jednotlivých cyklů systému externího hodnocení kvality (dále jen EHK) v roce 2018, 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 2018 Nabídka programů a metodika provádění externího hodnocení kvality (EHK)" (dále jen EHK2018), který stávající účastníci dostávají v tištěné podobě a navíc je twale k dispozici na webové stránce společnosti SEKK. Účastník svým podpisem této smlouvy potvrzuje, že se s dokumentem EHK2018 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 základë dokumentu EHK2018.

11. Povinnosti SEKK

1. SEKK se zavazuje poskytovat služby tak, jak jsou podrobně popsány v dokumentu EHK2018. Tedy pro každý účastníkem objednaný cyklus EHK zejména:
	* poskytnout příslušný cyklus účastníkovi — to znamení odeslat účastníkovi prostřednictvím zásilkové služby potřebnou dokumentaci a jím objednané vzorky, e zpracovat výsledky, které účastník odešle v řádném terminu,
	* 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 EHK2018.
4. SEKK bude zasílat účastníkům EHK všechna důležitá sdělení e-mailem na adresu uvedenou v oddíle Al objednávky.

III. Povinnosti účastníka

(1) Účastník se zavazuje pro každý cyklus EHK, který si u SEKKu objednal, zejména:

e 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

(l) Smluvní strany se dohodly, že ceny služeb se řídí ceníkem, který je vytištěn na druhé straně této smlouvy, se kte se účastník před

Účastník ,

ZD

#  SE SÍDLEM NAD LAB

podpisem této smlouvy seznámil. Výslednou cenu tvoří součet 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 (fakturují se cykly poskytnuté - tedy na adresu účastníka odeslané - v uplynulém kalendářním čtvňletí). 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. 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,

1. Učastník 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,
2. SEKK si vyhrazuje právo zastavit plnění dle bodu I, a odstoupit od této smlouvy s tím, že účinky odstoupeni 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

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 31.12.2018,
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 uzavřenou smlouvu zveřejnit pokud je to potřebné z legislativních nebo jiných důvodů,

V Pardubicích dne

s

iĽnvnologie a

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 400 Ol Ústi nad Labetrs Mos ičo. 09 |  |
| Strana I z 2 |  |  |

  Ceník služeb EHK a produktů SLP na rok 2018

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 EHK2018.

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 IO % z ceny uvedené v tomto ceníku.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Program EHK | Cena jednoho cyklu EHK f) |  | Program EHK | Cena jednoho cyklu EHK f) |
| Kód | Název | Cyklus bez vzorků | Sada vzorků | Kód | Název | Cyklus bez vzorků | Sada vzorků |
| ABR | Paramet acidobazické rovnováh | 650 | 450 |  | Imunohematolo ie | 790 |  |
| AKS | Anal krevního séra | 650 | 950 | sada vzorků I |  | 900 |
| ALB | Stanovení albuminu v moči | 650 | 800 | sada vzorků 2 |  | 1250 |
|  | Anal moče | 650 | 800 | sada vzorků 3 |  | 400 |
| BIL | Bilirubin novorozenec | 650 | 800 | PAT | Přim anti lobulino test | 650 | 950 |
| BM | Kostnf marke | 650 | 2300 | AIH | Autoimunitní he ato atie | 650 | 500 |
| cc | C statin C | 650 | 1300 | AIM | Autoimunita | 650 |  |
| CRP | Stanovení CRP | 650 | 1000 | sada vzorků |  | 250 |
| CRPP | Stanovení CRP s stém POCT | 650 | 650 | APLA | Antifosfoli idové rotilátk | 650 | 650 |
| CSFB | Biochemická anal 'za likvoru | 650 | 900 | AT | Auto rotilá u reo atiĺ | 650 |  |
| CSFC | C Olo ie likvoru | 450 |  | sada vzorků |  | 250 |
| tištěné foto rafie |  | 100 | CD34 | Stanovení o ulace bun\* CD34+ | 650 | 1150 |
| CSFF | Izoelektrická fokusace liWoru | 450 | 200 | FC | Kal rotektin ve stolici | 650 | 350 |
| CSFK | Klinická anal 'za likvoru | 450 | 150 | GP | Gama atie | 650 | 500 |
| DGP | Anal 'za moče testovacími rou | 650 | 800 | IDDM | Autoimunitní diabetes l. | u | 650 | 500 |
| FOB | Okultní krvácení | 650 | 1250 | IFT | Imunofeno  | izace | 650 | 1150 |
| FOT | Kontrola fotometrů | 650 | 3200 | IGIT | Imuno atolo ie GIT | 650 |  |
| GHP | GI kovan ' hemo lobin POCT | 650 | 700 | sada vzorků |  | 250 |
| GLC | Stanoveni lukó (včetně lukometrů | 700 | 550 |  | Dia . revmatoidní artritid a ASLO | 650 |  |
|  | GI kovan ' hemo lobin | 650 | 1300 |  | sada vzorků I |  | 350 |
|  | Kardiální marker | 650 |  |  | sada vzorků 2 |  | 200 |
| sada vzorků I |  | 1600 | TIE | Stanoveni celkového I E | 650 | 200 |
| sada vzorků 2 |  | 750 | HR | Hormonální rece to | 650 | 400 |
| LIN | Verifikace lineari měření | 650 | 1900 | IHC | Imunohistochem. — detekce HER-2/neu | 700 | 500 |
| MK | Anal 'za močo r ch konkrementů | 650 | 650 |  | Všeobecná imunohistochemie - barvení | 700 | 750 |
| MS | Močov ' sediment | 550 |  | I Roční účastnic | o latek | 2500 |  |
| tištěné foto rafie |  | 50 | IF8 | Inhibitor faktoru VIII | 1950 |  |
| PRO | Protein v krevním séru | 650 | 1300 | IF9 | Inhibitor faktoru IX | 1950 |  |
| RFA | Rizikové fakto ateroskleróz | 650 | 1000 |  | Stanoveni s ecific ch I E | 650 | 1200 |
| TDM | Lék | 650 |  | cs | Imunosu resiva | 380 |  |
| sada vzorků |  | 900 | sada vzorků I |  | 840 |
| TE | Stanovení sto ov 'cli ryků | 650 |  | sada vzorků 2 |  | 440 |
| sada vzorků |  | 1 100 | DS | Screenin dro v moči | 800 | 1050 |
| El | Endokrinolo ie I | 650 | 1050 | DT | CD Transferin | 500 | 1050 |
|  | Endokrinolö ie 2 | 650 | 700 | ET | Etanol | 600 | 650 |
| TM | Tumorové marke | 650 | 950 | MG 1 | Molekulární enetika I | 750 |  |
| vvv | Dia nostika vrozen i ch v o•ov 'ch vad | 650 |  | sada vzorků |  | 880 |
| sada vzorků |  | 850 | MG2 | Molekulární enetika 2 | 750 |  |
|  | Antitrombotické ff rav | 650 |  | sada vzorků |  | 880 |
| sada vzorků |  | 700 | ZY | C okin | 500 | 800 |
| DA | Diferenciál na automatech | 650 | 500 | l ) Cena cyklu EHK se dle objednávky účastníka urči 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, |
| DD | D Dime | 650 | 900 |
| DIF | Hodnocení nátěru eriferní krve | 650 | 450 |
| HKG | Hemokoa ulace | 650 | 750 |
| HS | Hemokoa ulace s eciální | 650 |  | Systém SLP | Monoverze | Síťová verze |
| sada vzorků |  | 350 | do IO stanic | každá další stanice |
| INRP | Měřeni [NR s stém POCT | 650 |  |
| sada vzorků 1 |  | 600 | Celoroční podpora systému SLP na rok 2018: l )Kontinuálni roční podpora systému SLPZpětný upgrade a roční podpora systému SLPKomplexní upgrade a roční podpora systému SLP | 140002100028000 | 170002550034000 | 80010001200 |
| sada vzorků 3 |  | 600 |
| sada vzorků 4 |  | 600 |
| sada vzorků 5 |  | 370 |
| KO | Krevní obraz | 650 | 850 | Verze na 'eden rok ro nové uživatele | 16000 | 26000 |  |
| LMWH | Nízkomolekulární he arin | 650 | 850 | Plná verze ro nové uživatele | 39000 | 57500 | 4000 |
| NF | Náter eriferní krve - foto rafie | 550 |  | l ) Na základě vaši objednávky vám budeme automaticky účtovat cenu, Icterá odpovídá vaší verzi systému SLP a historii vašeho předplatného podpory, |
| tištěné foto | rafie |  | 50 |
| NKDF | Náter kostni dřeně foto rafie | 550 |  |
| tištené foto | afie |  | 50 |
| RC | Retikuloc na anal zátoru | 650 | 1900 |
| RET | Retikuloc mikrosko ic | 650 | 300 |
| SED | Sedimentační chloste roc ů | 650 | 1500 |

 Strana 2 z 2 EHK 2018 (CZ)

Objednávka služeb na rok 2018 (příloha smlouvy) Kód účastníka: D632

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2018

|  |
| --- |
| Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2017 na adresu dodavatele: SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 Ol Pardubice, Česká republika |
| Al : ÚČASTNÍK (pracoviště, které fyzicky provádí cykly EHK)Prosíme o kontrolu a případné doplnění. Jsou-li předtištěné údaje správné, nic nevypisujte. |
| Úda a e z databáze SEKK | Vaše o rava ředtištěn e ch úda•ů |
| Název: Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad LabemOddělení: Centrum imunologie a mikrobiologieAdresa: Na Kabátě 229, 400 11 Ústí nad Labem Česká republikaOdpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): RNDr. Vlastimil Král, CSc.e-mail I lada.dosedlova@zuusti.cz e-mail 2 vlastimil.kral@zuusti.cz606 655 389Telefon (pevná l.): 477 751 800, 477 751 880Mobil 1 734 159 962Mobil 2IČO: 71009361DIČ-DPH: CZ71009361 DIČ uvádějí i neplátci DPHPoznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků):Areál Masarykovy nemocnice Bukov - pavilon SPokud 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: ZAKAZNIK (ten, kdo podepisuje smlouvu platí, pokud se liší od Al)Formulář A2je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástíje vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A 1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu. |
| 1-10511 Uda-e z databáze SEKK | Vaše o rava ředtištěn 'ch úda•ů |
| Název: Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad LabemAdresa: Moskevská 1531/15, 400 01 Ústí nad Labem Česká republikaIČO: 71009361DIČ-DPH: CZ71009361 DIČ uvádějí i neplátci DPH |  |

Vytištěno: 13, 10,2017 Strana 1 ze 2

# (ód účastníka: D632 Objednávka služeb na rok 2018 (příloha smlouvy)

cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednáním yklu automaticky objednáváte i I sadu vzorků (u ostatních si łusíte sady zaškrtnout).

[ávod a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2018.

Ilinická biochemie a nukleární medicína

Objednávka cyklů EHK

(zaškrtněte kódy cyklů takto:

Program EHK

Minimální účast

Objednávka sad vzorků navrc (uveďte počet, max. S) Objednávka vyhodnocen/ navíc (uveďte počet, 9)



Imunologie

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 2 2  | Ab. rovnováhy ABRIABR2 ABR3 |  | Kontrola fotometrů iFOT |  | Endokrinologie 22 [E2iE23E24 | INR POCT2 INRPI1NRP2 1NRP31NRP4Uveďte název svého přístroje POCT: | Autoimunitni hepatoptllie | Stan. celkového IgE2 ITI |  | Etanol2 !ETIET2 ET3ET4 |
| Glyk. POCT2 GHPIGHP2 IGHP3 |  |
| Autoiľnunitů23434 | Patologie |
| 'Iulyty krevniho SéraAKSIAKS2AKS3AKS4 |
| Tu markety2 ]TMITM3 | Hormonóln[ receptory2 'HRIHR2 | Molekulární genetikůI \MGIISada I Sada 2Sada 3Sada 4!Sada 51Sada 6MG12 ZSada ISada 2Sada 3Sada 4Sada 5Sada 6 |
| Stanoveni glukôzy2 IGLCIGLC2 |
| Krevn[ obraz2 KOIK03 | Dcte.kee HER-Yneu2 IHCIIHC2 |
| anovcni alhuminu v močiALBIALB2 | hemoglobin2 \KDI'KD2KD3KD4 |  |  |
| Diag. vrozených Vývoj. vad2 vvvł '/Ž sada 1 (Sada 2IVVV2 Z//Sada ISada 2 |
| Všeob. imunohłsł' . — barvení2 VIBIVlB2 |
| nůlyty močeAMIAM2 |
| Niúamolekulárnl heparin2 'LMWHILMWH2 |
| Kardiální markcrySada ISada 2KM2Sada 1!Sada 2 |  | Programy ECAT |
| ilirubin novorozeneckýBILI i BIL2 |  |
| Náter perifem{ krve • fotografieI NFINF2Tištěné fo | A nti p idovČ protilátky | účastnický poplatekI ECAT |  |
| Hematologie |
| ostni | Inhibitor faktoru VIII2 ŽIF81IF82 |
| Antitrombotické 2 API | přípravkySada ISada 21Sada 3Sada ISada 2Sada 3 . | Autoprotilátky u tyrcopatií2 |
| Nůtčr kostni d?enč - fotografieI NKDFINKDF2Tištěné fotk | genetika 2I i MG21 Í/Sada ISada 2Sada 3 i Sada 4!Sada 5 Sada 6MG22SadaSada 2Sada 3 Sada 4Sada 5 Sada 6 |
| ystatin C2 CCICC2 | Verifikace linearity métenl!LIN |  | Inhibitor faktoru IX2 i lF91IF92 |
| Analýza konkrementů2 MKIMK2 |  |
| tanoyeni2 CRP2 cCRP4 | Retikulocyty na analyzdtoru2 RCIRC2 | Programy RfB |
| Močový sedimentMS2MS3Tištěné fot | a | CD3„2. :CD341CD342 | Stanoveni spec, IgË S\*2 : ALII AL3 |
| Retikulocyty mikroskopiqk#-2 RETIRET2 |
| Diferenciál 2 IDDA2 iDA3 | autemntecli |
| CRP systémy POCT2 CRPPICRPP2 [CRPP3CRPP4CRPP5CRPP6 | Kalprotektin ve stolici |
| Sedimentaeni rychlost I SEDISED2 | erytrocytů |
| Proteiny v krevntrn séru |  | tmunosuprestvaSada ISada 2Sada ISada 2 |  |
| Gamapatie |
| D Dimery4 DDIiDD2 IDD3DD4 |  | Transfuziologie |  |
| Rizikové Faktory aterosklerózy2 RFAIRFA2 |  |
| ImunohematologieSadaSadaSada 3 ilH2 sada 1 Sada 2Sada 3 IH3Sada ISada 2Sada 3'IH4 Sada 1Sada 2Sada 31 | S.Ei0 | Autoimunitní diabetes l. typu2 1 | Cytokiny, ZY2ZY3 |
| liochemieki analýza likvoru2c |  |
| Léky2 ITDMISada 1Sada 2TDMä Sada ISada 2 | z/Ď |  |
| Hodnoceni 2 {DIFIDIF2 DIF3DIF4 | periferni krve | Imunofenctypiz.ace2 IIF | Screening drog V moči2 IDSIDS2 DS3DS4 |
| 'ytolcgie likvoru cTištěné fotk |
|  |
| Imunopatologie GIT341)SEdÍfia, |
| zoelektrická fokusace likvoru | Hemokoagulace2 HKGIHKG2! HKG3 | CDI ,DTIDT2 |
| Stanoveni stopových prvků2 'TEISada 1Sada 2 ,'TE2 Sada 1 Sada 2 | Z/) |  |
| analýza |  | Další služby EHK |
| Hemokoagulacc speciálníSada ISada 2Sada 3Sada 4HS2Sada I Sada 2,Sada 3Sada 4 |
| testovac. proužky2 DGPI DGP2DGP3 | Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině a |
| Endokrinologie2 EllE13 |  | S stém SLPO |
| 2 PATIPAT2 | Diaw aflritidy A | SLO |
| )kultní krvůccnl (kvantitativně)2 iFOBlFOB2Používáte-li systém POCT, weďFtŤázev svého přístroje: | Celoroční podpora na rok 2018 a |
|  | Systém SLP pro nové uživatele:Verze na jeden rok Plná verze systémumono verze mono verze síťová verze a síťová verzestanice navíc |
|  |  |

K: Strana 2 ze 2