

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

2	7	2	7	2	1	4	1
7	2	8	7	5	0	0	0
1	7	7	2	K	0	0	3

Název IČO IFCOR - KLINICKÉ LABORATOŘE, s.r.o.


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.12.2017

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.3.2018

Datum uplatnění do

31.12.2019

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

7	2	8	7	5	2	0	1
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne						

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

Klinická biochemie - Slavičín

VARIABILNÍ SYMBOL

--	--	--	--	--	--

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Slavičín	Komenského		1	763 21	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

8	0	1
---	---	---

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
---------------------------	-------------------------------------

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
---------------------------	-------------------------------------

Počet dnů poskytování péče v týdnu

5

Počet hodin poskytování péče v týdnu

4

0

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	06:00	12:00	12:30	14:30	Slavičín, Komenského 1, 76321	
Úterý	06:00	12:00	12:30	14:30	Slavičín, Komenského 1, 76321	
Středa	06:00	12:00	12:30	14:30	Slavičín, Komenského 1, 76321	
Čtvrtek	06:00	12:00	12:30	14:30	Slavičín, Komenského 1, 76321	
Pátek	06:00	12:00	12:30	14:30	Slavičín, Komenského 1, 76321	
Sobota						
Neděle						

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚPříjmení, jméno, titul

Rodné číslo

 bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
J2	X	1.12.2017	31.12.2019	24,00

Funkční licence

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	
Jiná speciální odborná způsobilost	

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – NELÉKAŘE (VNP, JOP nebo NLZP)

Rozhodnutí MZ ČR o přiznání způsobilosti k výkonu odpovídajícího zdravotnického povolání	
Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru	
Odborná způsobilost v oboru	
Specializovaná způsobilost v oboru	
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	
Jiná speciální odborná způsobilost	

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do
Pondělí	07:30	13:00		
Úterý	07:30	12:00		
Středa	07:30	13:00		
Čtvrtek	07:30	12:00		
Pátek	07:30	11:30		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTIPočet dnů v týdnu

Počet hodin v týdnu

 4 (zaokrouhleno na celé hodiny)**DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE**

Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru	
Platnost od	
Platnost do	

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	16,00
	L2	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu na základě certifikátu o absolvování základního kmene. Symbol L2 se použije také u lékařů, kteří doposud nesplňují podmínky absolvování základního kmene, avšak nejpozději do 31. 12. 2007 byli zařazeni do specializačního vzdělávání	0,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	0,00
VNP (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut)	K3	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti.	0,00
	K2	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.	0,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	0,00
JOP (jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)	J2	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání	24,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	40,00
NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník)	S4	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	0,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	40,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	80,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	0,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	0,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	0,00
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	0,00
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	0,00

KAPACITA POSKYTOVANÉ PÉČE

Maximální počet pacientů,
kterým může být poskytnuta péče současně

SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO PRACOVÍŠTĚ DOPRAVY

(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

☒ Ano
☐ Ne

(dle sídla SZZ)

Další okresy

☐ Ano
☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

☐ Ano
☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

☐ Ano
☒ Ne

Seznam okresů a krajů

Název	Kód
Zlín	0724

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

(pouze domácí péče, fyzioterapie nebo porodní asistentky, popř. PL)

Nasmlouvaný kód dopravy					Smluvní ohodnocení výkonu dopravy				
Kód	Název				Sazba		Počet bodů		Paušál

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI (seznam č.1)

s. 1	Rodné číslo (bez lomítka)	Příjmení	Jméno	Titul	Kat. prac	Typ prac	Datum od	Datum do	Kapa cita	Fun. lic.1	Fun. lic.2	Fun. lic.3	Fun. lic.4	Fun. lic.5	Fun. lic.6	Fun. lic.7	Fun. lic.8	Fun. lic.9	Fun. li.10
					L3	O	1.12.2017	31.12.2019	16,00										
					S2	O	1.12.2017	31.12.2019	40,00										
					S2	O	1.12.2017	31.12.2019	40,00										
					S3	O	1.12.2017	31.12.2019	40,00										
					J1	O	1.3.2018	31.12.2019	40,00										

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)

s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	0	9	1	1	1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVĚ	1.3.2018	31.12.2019
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVĚ ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.3.2018	31.12.2019
	0	9	1	3	1	KRVÁCIVOST PODLE DUKE	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	1	1	A L T STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	1	3	A S T STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	1	5	ALBUMIN SÉRUM (STATIM)	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	1	7	AMYLASA (SÉRUM, MOČ) STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	2	1	BILIRUBIN CELKOVÝ STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	2	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	2	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ (SÉRUM) STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	3	5	SODÍK STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	3	7	UREA STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	3	9	VÁPŇÍK CELKOVÝ STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	4	5	DRASLÍK STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	4	7	FOSFATÁZA ALKALICKÁ STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	4	9	FOSFOR ANORGANICKÝ STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	5	3	GAMA-GLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT) STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	5	5	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	5	7	CHLORIDY STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	1	6	9	KREATININ STATIM	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	2	1	1	GLUKÓZA MOČ KVALITATIVNĚ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	2	3	7	TROPONIN - T NEBO I ELISA	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	2	5	ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	2	9	ALBUMIN (SÉRUM)	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	3	7	A L T	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	4	5	AMYLÁZA	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	4	7	ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	5	7	A S T	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	5	9	BENCE - JONESOVA BÍLKOVINA V MOČI	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	6	1	BILIRUBIN CELKOVÝ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	6	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	6	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	6	7	BÍLKOVINA KVALITATIVNĚ (MOČ)	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	6	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	3	9	3	DRASLÍK	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	1	9	FOSFATÁZA KYSELÁ CELKOVÁ	1.3.2018	31.12.2019

	8	1	4	2	1	FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	2	5	FOSFATÁZA KYSELÁ - PROSTATICÁ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	2	7	FOSFOR ANORGANICKÝ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	3	5	GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	3	9	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	4	3	GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	4	9	GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	6	5	HOŘČÍK	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	6	9	CHLORIDY	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	7	1	CHOLESTEROL CELKOVÝ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	7	3	CHOLESTEROL HDL	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	9	5	KREATINKINÁZA (CK)	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	9	7	KREATINKINÁZA IZOENZYM CK-MB	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	4	9	9	KREATININ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	5	1	1	CLEARANCE KREATININU GLOBÁLNÍ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	5	2	1	LAKTÁT (Kyselina mléčná)	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	5	2	3	Kyselina močová	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	5	2	7	CHOLESTEROL LDL	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	5	4	7	MELANIN V MOČI	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	5	6	1	PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	5	9	3	SODÍK	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	6	1	1	TRIACYLGLYCEROLY	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	6	1	7	TUKY NEBO ZBYTKY POTRAVY VE STOLICI	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	6	2	1	UREA	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	6	2	5	VÁPÍK CELKOVÝ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	6	4	1	ŽELEZO CELKOVÉ	1.3.2018	31.12.2019
	8	1	6	7	5	MIKROALBUMINURIE	1.3.2018	31.12.2019
	8	2	1	1	9	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)	1.3.2018	31.12.2019
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	1.3.2018	31.12.2019
	9	1	3	3	5	PRŮKAZ REVMATOIDNÍHO FAKTORU A	1.3.2018	31.12.2019
	9	1	5	0	3	STANOVENÍ HLADIN ANTISTREPTOLYZINU O (ASLO) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.3.2018	31.12.2019
	9	3	1	5	1	FERRITIN	1.3.2018	31.12.2019
	9	3	1	6	3	PROSTAGLANDINY	1.3.2018	31.12.2019
	9	3	1	8	5	TRIJODTYRONIN CELKOVÝ (TT3)	1.3.2018	31.12.2019
	9	3	1	8	7	TYROXIN CELKOVÝ (TT4)	1.3.2018	31.12.2019
	9	3	1	8	9	TYROXIN VOLNÝ (FT4)	1.3.2018	31.12.2019
	9	3	1	9	5	TYREOTROPIN (TSH)	1.3.2018	31.12.2019
	9	3	2	2	5	PROSTATICÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)	1.3.2018	31.12.2019
	9	6	1	2	5	REKALCIFIKAČNÍ ČAS A JEHO MODIFIKACE	1.3.2018	31.12.2019
	9	6	1	6	3	KREVNÍ OBRAZ	1.3.2018	31.12.2019
	9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.3.2018	31.12.2019
	9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.3.2018	31.12.2019
	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVÉ NEBO ASPIRÁTU	1.3.2018	31.12.2019
	9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	1.3.2018	31.12.2019
	9	6	8	4	7	FIBRIN/FIBRINOGEN DEGRADAČNÍ PRODUKTY SEMIKVANTITATIVNĚ	1.3.2018	31.12.2019
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.3.2018	31.12.2019
	9	9	1	3	7	TEOFYLIN JEDNOTLIVĚ	1.3.2018	31.12.2019
	9	9	1	4	3	DIGOXIN (EV. JINÁ KARDIOTONIKA) JEDNOTLIVĚ	1.3.2018	31.12.2019

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)

s.2b	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
------	------------	--------------	----------	----------

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)									
s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přistr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	0000000012	Analyzátor automatický		A2363	1	SYSMEX	K800-SYSMEX	1.3.2018	31.12.2019
	0000000013	Analyzátor biochemický statim (cena dle reg. listu)		110975	1	Olympus	AU 400 OLYMPUS	1.3.2018	31.12.2019
	0000000014	Analyzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		110975	1	Olympus	AU 400 OLYMPUS	1.3.2018	31.12.2019
	0000000021	Analyzátor imunochemický v ceně 1 800 000,-		L5292	1	DPC Cirrus Inc. USA	IMMULITE	1.3.2018	31.12.2019
	0000000028	Analyzátor krevních elementů automatický v ceně 1		A2363	1	SYSMEX	K800-SYSMEX	1.3.2018	31.12.2019
	0000000204	Fotometr plamenový v ceně 580 000,-		1912	1	Behnk Elektronik	CouData 4004	1.3.2018	31.12.2019
	0000000205	Fotometr programovatelný v ceně 340 000,-		1912	1	Behnk Elektronik	CouData 4004	1.3.2018	31.12.2019
	0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1 540 000,-		1912	1	Behnk Elektronik	CouData 4004	1.3.2018	31.12.2019
	0000000406	Nefelometr BN II		110975	1	Olympus	AU 400 OLYMPUS	1.3.2018	31.12.2019
	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		2002700	1	x	READER CARDAC ROCHE	1.3.2018	31.12.2019
	0000000715	Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama v ceně		2002700	1	x	READER CARDAC ROCHE	1.3.2018	31.12.2019

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)				
s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	MIKROSKOP LM 56SP INTRACO, v.č. 200316822	1	1.12.2017	31.12.2019

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)						
s. 7	Skupina	Kód	Název	Smluvní cena	Datum od	Datum do

NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY

(pouze pracoviště DZS, ZZS a pro převozy na pitvu a z pitvy)

Nasmlouvaný kód dopravy			Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód	Název		Sazba	Počet bodů	Paušál

SEZNAM ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (seznam č. 5)											
s.5	Registrační značka (SPZ)	A (1,x,X)	B (1,x,X)	C (1,x,X)	D (1,x,X)	E (1,x,X)	F (1,x,X)	G (1,x,X)	Tovární značka	Datum od	Datum do

**SUMÁŘ ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO
NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY – nevyplňuje ZZ**

Skupina	Název	Celkem		
A	pro přepravu zdravotnických odborníků, krve a krevních derivátů			0
B	pro dopravu raněných, nemocných a rodiček			0
C	pro rychlou zdravotnickou pomoc bez lékaře (RZP)			0
D	pro rychlou lékařskou pomoc (RLP)			0
E	pro RLP v setkávacím režimu (tzv. rendez - vous) systém			0
F	pro přepravu nedonošených novorozenců			0
G	pro poskytování LSPP			0
	Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem			0

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Osvědčení o splnění podmínek Auditů II pro Biochemickou laboratoř IFCOR-KLINICKÉ LABORATOŘE, s.r.o. Osvědčení číslo DAB-113-2017-0254-801 vydalo Národní autorizační středisko pro klinické laboratoře při ČLS JEP, z.s. dne 6.12.2017, platnost do 6.12.2019.

Příloha č. 2 je omezena do 31.12.2019.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Tento formulář B nahrazuje s účinností od 1.3.2018 formulář B s datem uplatnění od 1.12.2017.