

IČO

6 0 9 1 7 4 1 5

Záčíslí IČO

IČZ smluvního ZZ

6 5 5 3 7 0 0 0

Číslo smlouvy

1 6 6 5 X 0 0 1

Název IČO

EUC Klinika Přelouč a.s.

VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKYPŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.08.08 / 4_11
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2017

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.1.2017

Datum uplatnění do

31.12.2024

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

6 5 5 3 7 5 2 4

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

☐ Ano ☒ Ne

NÁZEV PRACOVISTĚ

Klinická biochemie a hematologie

VARIABILNÍ SYMBOL

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Pardubice	Karla Šípka		282	530 09	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

8 0 1

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

☐ Ano ☒ Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost
poskytování péče☐ Ano ☒ 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	06:15	14:15			K. Šípka 282, 530 02 Pardubice
Úterý	06:15	14:15			K. Šípka 282, 530 02 Pardubice
Středa	06:15	14:15			K. Šípka 282, 530 02 Pardubice
Čtvrtek	06:15	14:15			K. Šípka 282, 530 02 Pardubice
Pátek	06:15	14:15			K. Šípka 282, 530 02 Pardubice
Sobota					
Neděle					

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚPříjmení, jméno, titul Rodné číslo bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
J2	X	1.5.2013	11.12.2017	40,00

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	<input type="text"/>
Odborná způsobilost v oboru	
Specializovaná způsobilost v oboru	<input type="text"/> <input type="text"/>
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	
Jiná speciální odborná způsobilost	<input type="text"/>

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do
Pondělí	06:15	14:15		
Úterý	06:15	14:15		
Středa	06:15	14:15		
Čtvrtek	06:15	14:15		
Pátek	06:15	14:15		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

 5

Počet hodin v týdnu

4

0

(zaokrouhлено 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 PRACOVIŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	8,00
	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	40,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	0,00
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)	160,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	40,00
	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 PRACOVIŠTĚ 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	<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne	(dle sídla SZZ)
Další okresy	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Kraj	<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Česká republika	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	

Seznam okresů a krajů

Název		Kód
	Pardubický kraj	053
	Pardubice	0532

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
	██████████	██████████	██████		S3	O	1.1.2010	11.12.2017	40,00										
	██████████	██████████	██████	██████	L3	O	1.1.2014	11.12.2017	8,00										
	██████████	██████████	██████		S2	O	1.1.2008	11.12.2017	40,00										
	██████████	██████████	██████		S2	O	1.1.2008	11.12.2017	40,00										
	██████████	██████████	██████████		S2	O	1.7.2008	11.12.2017	40,00										
	██████████	██████████	██████		S1	O	1.5.2013	11.12.2017	40,00										
	██████████	██████████	██████████		S2	O	1.5.2013	11.12.2017	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 KRVE	1.1.2017	31.12.2024
	0	9	1	1	7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTĚ DO 10 LET	1.1.2017	31.12.2024
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTĚ NAD 10 LET	1.1.2017	31.12.2024
	0	9	1	2	3	ANALÝZA MOČI CHEMICKY	1.1.2017	31.12.2024
	0	9	1	2	9	FRAGILITA KAPILÁR	1.1.2017	31.12.2024
	0	9	1	3	1	KRVÁCIVOST PODLE DUKE	1.1.2017	31.12.2024
	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	1	1	A L T STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	1	3	A S T STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	1	7	AMYLASA (SÉRUM, MOČ) STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	2	1	BILIRUBIN CELKOVÝ STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	2	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	3	5	SODÍK STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	3	7	UREA STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	4	1	VÁPÍK IONIZOVANÝ STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	4	5	DRASLÍK STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	4	7	FOSFATÁZA ALKALICKÁ STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	5	3	GAMA-GLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT) STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	5	5	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	5	7	CHLORIDY STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	6	5	KREATINKINÁZA (CK) STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	6	7	KREATINKINÁZA IZOENZYMY (CK-MB) STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	1	6	9	KREATININ STATIM	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	2	3	7	TROPONIN - T NEBO I ELISA	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	3	2	5	ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	3	3	7	A L T	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	3	4	5	AMYLÁZA	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	3	4	7	ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	3	5	7	A S T	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	3	5	9	BENCE - JONESOVA BÍLKOVINA V MOČI	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	3	6	1	BILIRUBIN CELKOVÝ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	3	6	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	3	9	3	DRASLÍK	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	4	2	1	FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)	1.1.2017	31.12.2024

	8	1	4	2	7	FOSFOR ANORGANICKÝ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	4	3	5	GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	4	3	9	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	4	4	3	GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	4	4	9	GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	4	6	9	CHLORIDY	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	4	7	1	CHOLESTEROL CELKOVÝ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	4	7	3	CHOLESTEROL HDL	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	4	9	5	KREATINKINÁZA (CK)	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	4	9	9	KREATININ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	5	2	3	KYSELINA MOČOVÁ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	5	2	7	CHOLESTEROL LDL	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	5	6	1	PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	5	9	3	SODÍK	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	6	1	1	TRIACYLGLYCEROLY	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	6	2	1	UREA	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	6	2	5	VÁPŇÍK CELKOVÝ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	6	2	7	VÁPŇÍK IONIZOVANÝ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	6	4	1	ŽELEZO CELKOVÉ	1.1.2017	31.12.2024
	8	1	6	7	5	MIKROALBUMINURIE	1.1.2017	31.12.2024
	9	1	1	3	7	STANOVENÍ TRANSFERINU	1.1.2017	31.12.2024
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	1.1.2017	31.12.2024
	9	6	1	6	3	KREVŇÍ OBRAZ	1.1.2017	31.12.2024
	9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.1.2017	31.12.2024
	9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.1.2017	31.12.2024
	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVĚ NEBO ASPIRÁTU	1.1.2017	31.12.2024
	9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	1.1.2017	31.12.2024
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.1.2017	31.12.2024

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	Evidenční číslo	Počet přistr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	0000000012	Analyzátor automatický		399528	1	Cobas Integra 400 plus	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017
	0000000012	Analyzátor automatický		6673	1	Cobas U 411	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017
	0000000013	Analyzátor biochemický statim (cena dle reg. listu		6673	1	Cobas U 411	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017
	0000000013	Analyzátor biochemický statim (cena dle reg. listu		399528	1	Cobas Integra 400 plus	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017
	0000000014	Analyzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		6673	1	Cobas U 411	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017
	0000000014	Analyzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		399528	1	Cobas Integra 400 plus	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017
	0000000023	Analyzátor ISE v ceně 430 000,-		399528	1	Cobas Integra 400 plus	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017
	0000000023	Analyzátor ISE v ceně 430 000,-		6673	1	Cobas U 411	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017
	0000000028	Analyzátor krevních elementů automatický v ceně 1		A1897	1	KX-21 N	Automatický hematologický analyzátor	1.1.2017	11.12.2017
	0000000204	Fotometr plamenový v ceně 580 000,-		399528	1	Cobas Integra 400 plus	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017
	0000000204	Fotometr plamenový v ceně 580 000,-		6673	1	Cobas U 411	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017

0000000205	Fotometr programovatelný v ceně 340 000,-		10421211	1	TOSOH G7	Analyzátor glyk. hemoglobinu	1.1.2017	11.12.2017
0000000205	Fotometr programovatelný v ceně 340 000,-		399528	1	Cobas Integra 400 plus	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017
0000000205	Fotometr programovatelný v ceně 340 000,-		6673	1	Cobas U 411	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017
0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1 540 000,-		A3821	1	CA-540	Automatický koagulační analyzátor	1.1.2017	11.12.2017
0000000361	Mikroskop v ceně 300 000,-		7619,7546/00	1	MI Zeiss M 1021	Mikroskop Amplival	1.1.2017	11.12.2017
0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		6673	1	Cobas U 411	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017
0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		399528	1	Cobas Integra 400 plus	Analyzátor biochemický	1.1.2017	11.12.2017

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Centrifuga EPP 5702, ev.č. 0010927, rok: 2006	1	1.1.2017	11.12.2017
	UZ přístroj na víceúčelové čištění TESON 4, ev.č. 302648, rok: 1990	1	1.1.2017	11.12.2017
	Křeslo pro kardiaky KBL-02, rok: 2006	1	1.1.2017	11.12.2017

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

Tento formulář s účinností 1.1.2017 nahrazuje formulář z 1.1.2016.

Účinnost Přílohy č. 2 omezena do 11.12.2017, na dobu platnosti Osvědčení o akreditaci podle ISO 15189.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Podíl počtu statimových vyšetření nesmí přesáhnout 2% celkového počtu poskytnutých a vykázaných laboratorních výkonů v dané odbornosti v hodnoceném období.

