

IČO

4	9	6	8	8	8	0	4
0	6	5	1	5	0	0	0

Záčíslí IČO

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

IČZ smluvního ZZ

0	6	5	1	5	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

Číslo smlouvy

1	6	0	6	K	0	2	7		
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--

Název IČO

synlab czech s r.o.

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4_12

SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

Datum uplatnění do

1.1.2017

1.7.2021

31.12.2024

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

0	6	5	1	5	0	4	1
---	---	---	---	---	---	---	---

☐ Ano

☒ Ne

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

Klinická biochemie

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

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Ledeč nad Sázavou	Habrecká		450	584 01	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

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

☐ Ano

☒ Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

☐ Ano

☒ Ne

5

	4	0
--	---	---

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1	
	od	do	od	do	místo provozování		
Pondělí	06:00	14:00			Ledeč nad Sázavou, Habrecká 450		
Úterý	06:00	14:00			Ledeč nad Sázavou, Habrecká 450		
Středa	06:00	14:00			Ledeč nad Sázavou, Habrecká 450		
Čtvrtek	06:00	14:00			Ledeč nad Sázavou, Habrecká 450		
Pátek	06:00	14:00			Ledeč nad Sázavou, Habrecká 450		
Sobota							
Neděle							

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
J2	X	1.3.2020	31.12.2024	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	<div></div> <div></div>
Odborná způsobilost v oboru	
Specializovaná způsobilost v oboru	<div></div>
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	
Jiná speciální odborná způsobilost	

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do
Pondělí	07:00	15:00		
Úterý	07:00	15:00		
Středa	07:00	15:00		
Čtvrtek	07:00	15:00		
Pátek	07:00	15:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

4

0

 (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	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)	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 registrovaných pojišťence)

Příslušný okres

Další okresy

Kraj

Česká republika

☒ Ano

☐ Ne

☒ Ano

☐ Ne

☐ Ano

☒ Ne

☐ Ano

☒ Ne

(dle sídla SZZ)

(příp. jmenovitě vypsát)

(příp. jmenovitě vypsát)

Seznam okresů a krajů

Název		Kód
	Havlíčkův Brod	0611
	Pelhřimov	0613

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

Nasmlovaný 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	1.1.2017	31.12.2024	8,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S3	O	1.1.2017	31.12.2024	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S2	O	1.1.2017	31.12.2024	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S2	O	1.1.2017	31.12.2024	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S2	O	1.4.2020	31.12.2024	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S2	O	1.4.2020	31.12.2024	40,00											

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)																		
s. 2a	Kód výkonu		Název výkonu										Datum od		Datum do			

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)																		
s.2b	Kód výkonu		Název výkonu										Datum od		Datum do			
	0	9	1	1	1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE							1.7.2021		31.12.2024			
	0	9	1	1	7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTĚ DO 10 LET							1.7.2021		31.12.2024			
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET							1.7.2021		31.12.2024			
	0	9	1	2	3	ANALÝZA MOČI CHEMICKY							1.7.2021		31.12.2024			
	0	9	1	3	1	KRVÁČIVOST PODLE DUKE							1.7.2021		31.12.2024			
	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ							1.7.2021		31.12.2024			
	2	2	1	1	2	VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	1	1	A L T STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	1	3	A S T STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	1	5	ALBUMIN SÉRUM (STATIM)							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	1	7	AMYLASA (SÉRUM, MOČ) STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	2	1	BILIRUBIN CELKOVÝ STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	2	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	2	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ (SÉRUM) STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	2	7	BÍLKOVINY PRŮKAZ (MOČ) STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	2	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, VÝPOTEK, CSF) STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	3	5	SODÍK STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	3	7	UREA STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	3	9	VÁPŇÍK CELKOVÝ STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	4	3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	4	5	DRASLÍK STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	4	7	FOSFATÁZA ALKALICKÁ STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	4	9	FOSFOR ANORGANICKÝ STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	5	3	GAMA-GLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT) STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	5	5	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	5	7	CHLORIDY STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	6	5	KREATINKINÁZA (CK) STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	6	7	KREATINKINÁZA IZOENZYMY (CK-MB) STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	6	9	KREATININ STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	7	1	KYSELINA MLÉČNÁ (LAKTÁT) STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	1	7	3	LIPÁZA STATIM							1.7.2021		31.12.2024			
	8	1	2	3	7	TROPONIN - T NEBO I ELISA							1.7.2021		31.12.2024			

	8	1	2	8	9	LIPÁZA - KINETICKY - CHROMOGENNÍ METODA	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	2	5	ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	2	9	ALBUMIN (SÉRUM)	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	3	7	A L T	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	4	5	AMYLÁZA	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	4	7	ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	5	5	APOLIPOPROTEINY AI NEBO B	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	5	7	A S T	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	6	1	BILIRUBIN CELKOVÝ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	6	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	6	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	6	7	BÍLKOVINA KVALITATIVNĚ (MOČ)	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	6	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	8	3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA (L D)	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	3	9	3	DRASLÍK	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	2	1	FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	2	7	FOSFOR ANORGANICKÝ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	3	5	GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	3	9	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	4	3	GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	4	7	GLYKOVANÉ PROTEINY	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	4	9	GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	6	5	HOŘČÍK	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	6	9	CHLORIDY	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	7	1	CHOLESTEROL CELKOVÝ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	7	3	CHOLESTEROL HDL	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	8	1	AMYLÁZA PANKREATICKÁ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	9	1	KETOLÁTKY	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	9	5	KREATINKINÁZA (CK)	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	9	7	KREATINKINÁZA IZOENZYM CK-MB	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	4	9	9	KREATININ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	5	1	1	CLEARANCE KREATININU GLOBÁLNÍ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	5	2	1	LAKTÁT (KYSELINA MLÉČNÁ)	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	5	2	3	KYSELINA MOČOVÁ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	5	2	7	CHOLESTEROL LDL	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	5	3	3	LIPÁZA	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	5	6	1	PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	5	8	5	ACIDOBAZICKÁ ROVNOVÁHA	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	5	9	3	SODÍK	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	6	1	1	TRIACYLGLYCEROLY	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	6	2	1	UREA	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	6	2	5	VÁPŇÍK CELKOVÝ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	6	2	9	VAZEBNÁ KAPACITA ŽELEZA	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	6	4	1	ŽELEZO CELKOVÉ	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	6	7	5	MIKROALBUMINURIE	1.7.2021	31.12.2024
	8	1	7	7	5	KVANTITATIVNÍ ANALÝZA MOCE	1.7.2021	31.12.2024
	9	1	1	2	9	STANOVENÍ IgG	1.7.2021	31.12.2024
	9	1	1	3	1	STANOVENÍ IgA	1.7.2021	31.12.2024
	9	1	1	3	3	STANOVENÍ IgM	1.7.2021	31.12.2024
	9	1	1	3	7	STANOVENÍ TRANSFERINU	1.7.2021	31.12.2024
	9	1	1	4	3	STANOVENÍ PREALBUMINU	1.7.2021	31.12.2024
	9	1	1	4	9	STANOVENÍ A1 - ANTITRYPSINU	1.7.2021	31.12.2024
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	1.7.2021	31.12.2024
	9	1	1	7	1	STANOVENÍ IgG ELISA	1.7.2021	31.12.2024
	9	1	1	8	9	STANOVENÍ IgE	1.7.2021	31.12.2024

	9	1	5	0	1	STANOVENÍ HLADIN REVMATOIDNÍHO FAKTORU (RF) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.7.2021	31.12.2024
	9	1	5	0	3	STANOVENÍ HLADIN ANTISTREPTOLYZINU O (ASLO) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.7.2021	31.12.2024
	9	3	1	3	5	MYOGLOBIN V SÉRII	1.7.2021	31.12.2024
	9	3	1	4	5	C-PEPTID	1.7.2021	31.12.2024
	9	3	1	5	1	FERRITIN	1.7.2021	31.12.2024
	9	3	1	5	9	CHORIOGONADOTROPIN (HCG)	1.7.2021	31.12.2024
	9	3	1	8	5	TRIJODTYRONIN CELKOVÝ (TT3)	1.7.2021	31.12.2024
	9	3	1	8	7	TYROXIN CELKOVÝ (TT4)	1.7.2021	31.12.2024
	9	3	1	8	9	TYROXIN VOLNÝ (FT4)	1.7.2021	31.12.2024
	9	3	1	9	5	TYREOTROPIN (TSH)	1.7.2021	31.12.2024
	9	3	2	2	5	PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)	1.7.2021	31.12.2024
	9	6	1	6	3	KREVNÍ OBRAZ	1.7.2021	31.12.2024
	9	6	3	1	5	ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.7.2021	31.12.2024
	9	6	3	2	1	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.7.2021	31.12.2024
	9	6	3	2	5	FIBRINOGEN (SÉRIE)	1.7.2021	31.12.2024
	9	6	5	1	5	FIBRIN DEGRADAČNÍ PRODUKTY KVANTITATIVNĚ	1.7.2021	31.12.2024
	9	6	5	2	3	POČET RETIKULOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.7.2021	31.12.2024
	9	6	6	1	7	TROMBINOVÝ ČAS	1.7.2021	31.12.2024
	9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.7.2021	31.12.2024
	9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.7.2021	31.12.2024
	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU	1.7.2021	31.12.2024
	9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	1.7.2021	31.12.2024
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.7.2021	31.12.2024

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)									
s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	0000000012	Analyzátor automatický		2015013813	1	Beckman	Analyzátor biochemický AU 480	1.7.2021	31.10.2021
	0000000013	Analyzátor biochemický statim		2015013813	1	Beckman	Analyzátor biochemický AU 480	1.7.2021	31.10.2021
	0000000014	Analyzátor biochemický		KPS76271426	1	Siemens	Clinitec Advantus	1.7.2021	31.10.2021
	0000000014	Analyzátor biochemický		2015013813	1	Beckman	Analyzátor biochemický AU 480	1.7.2021	31.10.2021
	0000000028	Analyzátor krevních elementů automatický		12993	1	SYSMEX	SYSMEX XN350	1.7.2021	31.10.2021
	0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů		KPS76271422	1	Siemens	Clinitek Advantus	1.7.2021	31.10.2021
	0000000204	Fotometr plamenový v ceně 580 000,-		2015013813	1	Beckman	Analyzátor biochemický AU 480	1.7.2021	31.10.2021
	0000000205	Fotometr programovatelný cena 340 000,-		2015013813	1	Beckman	AU 480	1.7.2021	31.10.2021
	0000000205	Fotometr programovatelný cena 340 000,-		10807005	1	Arkray Inc, Japan	ADAMS A1c HA-8160	1.7.2021	31.10.2021
	0000000205	Fotometr programovatelný cena 340 000,-		KQ0301274	1	Roche	COBAS h232	1.7.2021	31.10.2021
	0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1 540 000,-		K06610145	1	Siemens	Koagulometr BFT II	1.7.2021	31.10.2021
	0000000361	Mikroskop v ceně 300 000,-		1113394	1	Nikon	Nikon Alphaphot 2	1.7.2021	31.10.2021
	0000000406	Nefelometr BN II		2015013813	1	Beckman	Analyzátor biochemický AU 480	1.7.2021	31.10.2021
	0000000407	Nefelometrický nebo turbidimetrický analyzátor		2015013813	1	Beckman	Analyzátor biochemický AU 480	1.7.2021	31.10.2021
	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		2015013813	1	Beckman	Analyzátor biochemický AU 480	1.7.2021	31.10.2021
	0000000715	Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama		KQ0301277	1	Roche	COBAS h232	1.7.2021	31.10.2021

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)				
s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do

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

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 7. 2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 4. 2020 do 30. 6. 2021. IČP 06515041 je akreditováno dle ISO 15189:2013, platnost do 23.6.2026. Platnost pracoviště omezena dle platnosti akreditace.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 4. 2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 3. 2020 do 31. 3. 2020. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 3. 2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 2. 2020 do 29. 2. 2020. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 2. 2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 12. 2019 do 31. 1. 2020. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 12. 2019. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 2. 2019 do 30.11. 2019. Nasmlouvání kódů výkonů 09117, 81527 a 81775. Smluvní strany se dohodly, že výkony 09117, 81527 a 81775 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nové. Jejich nasmlouvání s účinností od 1.12.2019 proto není důvodem pro změnu celkové výše úhrady vč. navýšení o hodnotu těchto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků. Aktualizace přístrojového vybavení.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 2. 2019. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2018 do 31. 1. 2019. Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 1. 2018. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2017 do 31. 12. 2017. Aktualizace personálního obsazení.

=====

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1. 1. 2017. Úprava personálního obsazení, doplnění chybějícího technického vybavení.

Z důvodu nedoložení přístrojového vybavení byly dočasně odsmlouvány výkony 81227 a 93245 do té doby, než budou tyto přístroje doplněny.

=====

PZS přebírá ze smlouvy č. 8A06K515 referenční údaje, modifikované ve vazbě na změnu rozsahu nasmlouvané zdravotní péče.

=====

Poskytovatel garantuje, že výkony ze spektra nasmlouvaných výkonů tohoto pracoviště nebudou indikovány k provedení a vykázaní u jiného PZS.

=====

Poskytovatel akceptuje maximální povolenou hranici podílu statistických vyšetření na celkové produkci laboratoře ve výši 2 %.

=====

Podle dohody smluvních stran poskytovatel poskytuje zdravotní služby výhradně v registrovaném místě poskytování zdravotních služeb na adrese pracoviště IČP 06515041 - Habrecká 450, Ledec nad Sázavou, PSC 584 01.

=====

IČP 06515041 je akreditováno dle ISO 15189:2013, platnost do 14. 7. 2021.

=====

Poskytovatel garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům.