

IČO

4	9	6	8	8	8	0	4
---	---	---	---	---	---	---	---

IČZ smluvního ZZ

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

Číslo smlouvy

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

Záčíslí IČO

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

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

1.7.2022

31.12.2024

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

0	6	5	1	5	0	1	8
---	---	---	---	---	---	---	---

☐ Ano

☒ Ne

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

Laboratoř klinické biochemie

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

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Plzeň	Majerova		2525	320 00	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	07:00	15:00			Majerova 2525, Plzeň, 320 00		
Úterý	07:00	15:00			Majerova 2525, Plzeň, 320 00		
Středa	07:00	15:00			Majerova 2525, Plzeň, 320 00		
Čtvrtek	07:00	15:00			Majerova 2525, Plzeň, 320 00		
Pátek	07:00	15:00			Majerova 2525, Plzeň, 320 00		
Sobota							
Neděle							

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul [redacted] [redacted] [redacted]

Rodné číslo [redacted] bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
J2	X	1.9.2016	31.12.2024	40,00

Funkční licence [redacted]

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	[redacted]
Specializovaná způsobilost v oboru	[redacted]
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	[redacted]
Jiná speciální odborná způsobilost	[redacted]

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 [redacted] 5
Počet hodin v týdnu [redacted] 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 PRACOVIŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	40,00
	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	48,00
	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)	120,00
	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 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 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
	Plzeň-jih	0324

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	32,00										
	■	■	■	■	■	■	S3	O	1.4.2020	31.12.2024	40,00										
	■	■	■	■	■	■	L3	G	1.4.2020	31.12.2024	8,00										
	■	■	■	■	■	■	S2	O	1.4.2020	31.12.2024	40,00										
	■	■	■	■	■	■	S2	O	1.1.2017	31.12.2024	40,00										
	■	■	■	■	■	■	J2	O	1.1.2018	31.12.2024	8,00										
	■	■	■	■	■	■	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										1.7.2022		31.12.2024			
	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ										1.7.2022		31.12.2024			
	0	9	1	1	7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTE DO 10 LET										1.7.2022		31.12.2024			
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U Dospělého nebo dítěte nad 10 let										1.7.2022		31.12.2024			
	0	9	1	2	3	ANALÝZA MOČI CHEMICKY										1.7.2022		31.12.2024			
	0	9	1	3	1	KRVÁČIVOST PODLE DUKE										1.7.2022		31.12.2024			
	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTROCYTŮ										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	1	3	9	VÁPNÍK CELKOVÝ STATIM										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	2	2	7	PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA) - VOLNÝ										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	2	3	5	TUMORMARKERY CA 19-9, CA 15-3, CA 72-4, CA 125										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	2	4	7	BILIRUBIN NOVOROZENECKÝ										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	2	4	9	CEA (MEIA)										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	2	8	9	LIPÁZA - KINETICKY - CHROMOGENNÍ METODA										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	2	5	ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	2	9	ALBUMIN (SÉRUM)										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	3	7	A L T										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	4	5	AMYLÁZA										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	4	7	ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	5	5	APOLIPOPROTEINY AI NEBO B										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	5	7	A S T										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	6	1	BILIRUBIN CELKOVÝ										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	6	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	6	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	6	7	BÍLKOVINA KVALITATIVNĚ (MOČ)										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	6	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	8	3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA (L D)										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	3	9	3	DRASLÍK										1.7.2022		31.12.2024			
	8	1	4	2	1	FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)										1.7.2022		31.12.2024			

	8	1	4	2	7	POSFOR ANORGANICKÝ	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	4	3	5	GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	4	3	9	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	4	4	3	GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	4	4	9	GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	4	6	5	HOŘČÍK	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	4	6	9	CHLORIDY	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	4	7	1	CHOLESTEROL CELKOVÝ	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	4	7	3	CHOLESTEROL HDL	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	4	7	5	CHOLINESTERÁZA	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	4	9	5	KREATINKINÁZA (CK)	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	4	9	9	KREATININ	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	5	2	3	KYSELINA MOČOVÁ	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	5	2	7	CHOLESTEROL LDL	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	5	3	3	LIPÁZA	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	5	6	1	PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	5	9	3	SODÍK	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	6	1	1	TRIACYLGLYCEROLY	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	6	2	1	UREA	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	6	2	5	VÁPŇÍK CELKOVÝ	1.7.2022	31.12.2024
	8	1	6	4	1	ŽELEZO CELKOVÉ	1.7.2022	31.12.2024
	8	2	0	7	9	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU	1.7.2022	31.12.2024
	9	1	1	2	9	STANOVENÍ IgG	1.7.2022	31.12.2024
	9	1	1	3	1	STANOVENÍ IgA	1.7.2022	31.12.2024
	9	1	1	3	3	STANOVENÍ IgM	1.7.2022	31.12.2024
	9	1	1	3	7	STANOVENÍ TRANSFERINU	1.7.2022	31.12.2024
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	1.7.2022	31.12.2024
	9	1	1	5	9	STANOVENÍ C3 SLOŽKY KOMPLEMENTU	1.7.2022	31.12.2024
	9	1	1	6	1	STANOVENÍ C4 SLOŽKY KOMPLEMENTU	1.7.2022	31.12.2024
	9	1	1	8	9	STANOVENÍ IgE	1.7.2022	31.12.2024
	9	1	2	8	7	STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgG ELISA	1.7.2022	31.12.2024
	9	1	5	0	1	STANOVENÍ HLADIN REVMATOIDNÍHO FAKTORU (RF) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.7.2022	31.12.2024
	9	1	5	0	3	STANOVENÍ HLADIN ANTISTREPTOLYZINU O (ASLO) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	1	2	9	FOLITROPIN (FSH)	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	1	3	3	LUTROPIN (LH)	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	1	3	7	PROGESTERON	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	1	4	9	ESTRADIOL	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	1	5	1	FERRITIN	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	1	5	5	CHORIOGONADOTROPIN - BETA PODJEDNOTKA	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	1	5	9	CHORIOGONADOTROPIN (HCG)	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	1	7	7	PROLAKTIN	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	1	8	9	TYROXIN VOLNÝ (FT4)	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	1	9	1	TESTOSTERON	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	1	9	5	TYREOTROPIN (TSH)	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	2	1	5	ALFA - 1 - FETOPROTEIN (AFP)	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	2	1	7	AUTOPROTILÁTKY PROTI MIKROSOMÁLNÍMU ANTIGENU	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	2	2	1	KARCINOEMBRYONÁLNÍ ANTIGEN (CEA)	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	2	2	5	PROSTATICÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	2	3	1	TYREOGLOBULIN AUTOPROTILÁTKY	1.7.2022	31.12.2024
	9	3	2	4	5	TRIJODTYRONIN VOLNÝ (FT3)	1.7.2022	31.12.2024
	9	6	1	6	3	KREVNÍ OBRAZ	1.7.2022	31.12.2024
	9	6	1	6	7	KREVNÍ OBRAZ S PĚTI POPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ	1.7.2022	31.12.2024

	9	6	3	1	5	ANALÝZA KREVNIHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.7.2022	31.12.2024
	9	6	3	2	1	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.7.2022	31.12.2024
	9	6	3	2	5	FIBRINOGEN (SÉRIE)	1.7.2022	31.12.2024
	9	6	5	2	3	POČET RETIKULOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.7.2022	31.12.2024
	9	6	6	1	7	TROMBINOVÝ ČAS	1.7.2022	31.12.2024
	9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.7.2022	31.12.2024
	9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.7.2022	31.12.2024
	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU	1.7.2022	31.12.2024
	9	6	7	1	3	ZHOVOENÍ NÁTĚRU	1.7.2022	31.12.2024
	9	6	8	1	3	ANTITROMBIN III, CHROMOGENNÍ METODOU (SÉRIE)	1.7.2022	31.12.2024
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.7.2022	31.12.2024
	9	9	1	3	7	TEOFYLIN JEDNOTLIVĚ	1.7.2022	31.12.2024
	9	9	1	4	3	DIGOXIN (EV. JINÁ KARDIOTONIKA) JEDNOTLIVĚ	1.7.2022	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 přistr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	0000000012	Analýzátor automatický		2015023872	1	BECKMAN COULTER	Analýzátor biochemický	1.7.2022	31.12.2024
	0000000013	Analýzátor biochemický statim (cena dle reg. listu)		2015033925	1	Beckman Coulter	AU480	1.7.2022	31.12.2024
	0000000014	Analýzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		2015033925	1	Beckman Coulter	AU480	1.7.2022	31.12.2024
	0000000021	Analýzátor imunochemický v ceně 1 800 000,-		iSR55509	1	ABBOTT	Analýzátor imunochemický	1.7.2022	31.12.2024
	0000000028	Analýzátor krevních elementů automatický v ceně 1		31011	1	Sysmex	Sysmex XN1000	1.7.2022	31.12.2024
	0000000029	Analýzátor krevních elementů multiparametrický		13108	1	Sysmex	Analýzátor hematologický Sysmex XN350	1.7.2022	31.12.2024
	0000000040	Analýzátor s odpov. detekčním vybavením		COBAS H 232 POC	1	Roche	Analýzátor s odpov. detekčním vybavením	1.7.2022	31.12.2024
	0000000204	Fotometr plamenový v ceně 580 000,-		2015023872	1	BECKMAN COULTER	Analýzátor biochemický	1.7.2022	31.12.2024
	0000000205	Fotometr programovatelný cena 340 000,-		2015023872	1	BECKMAN COULTER	Analýzátor biochemický	1.7.2022	31.12.2024
	0000000205	Fotometr programovatelný cena 340 000,-		205006	1	ARKRAY	Analýzátor glykovaného hemoglobinu	1.7.2022	31.12.2024
	0000000265	Koagulometr ACL 200		04H10174	1	Trinity Biotech	AMAX Destiny	1.7.2022	31.12.2024
	0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1 540 000,-		A-4461	1	SYSMEX	Analýzátor hematologický	1.7.2022	31.12.2024
	0000000361	Mikroskop v ceně 300 000,-		200317438	1	OPTIMIKRO	Mikroskop bilogický	1.7.2022	31.12.2024
	0000000406	Nefelometr BN II		2015023872	1	BECKMAN COULTER	Analýzátor biochemický	1.7.2022	31.12.2024
	0000000407	Nefelometrický nebo turbidimetrický analyzátor		2015033925	1	BECKMAN COULTER	Analýzátor biochemický AU 480	1.7.2022	31.12.2024
	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		200317438	1	Intraco Micro	BAM 2000 PC	1.7.2022	31.12.2024
	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		x	1	Eppendorf AG	MiNiSpin	1.7.2022	31.12.2024
	0000000625	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 620 000,-		600	1	Olympus	AU 600,IVD	1.7.2022	31.12.2024
	0000000711	Zařízení k měření odezvy cena 1,1 mil. Kč		iSR55509	1	ABBOTT	Analýzátor imunochemický	1.7.2022	31.12.2024
	0000000715	Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama		iSR55509	1	ABBOTT	Analýzátor imunochemický	1.7.2022	31.12.2024

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

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 7. 2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 11. 2020 do 30.6.2022.

Nasmlouvání kódu výkonu 09115 s platností od 1.7.2022. Smluvní strany se dohodly, že výkon 09115 nebude pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nový. Jeho nasmlouvání s účinností od 1.7.2022 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.

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 11. 2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 4. 2020 do 31.10. 2020. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 4. 2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 3. 2020 do 31. 3. 2020. IČP 06515018 je akreditováno dle ISO 15189:2013, platnost do 16. 4. 2025. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 3. 2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 12. 2019 do 29. 2. 2020. Aktualizace přístrojového vybavení.

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 91501 a 93221. Smluvní strany se dohodly, že výkony 91501 a 93221 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. Odsmlouvání výkonu 09115,81331,81359,81373,81419,81425,81447,81511,81513,81567,81623,81683,82119,82135 a 91469. Dočasně pozastavené výkony 81023,81111,81113,81115,81117,81121,81123,81125,81127,81129,81135,81137,81145,81147,81149,81153,81155,81157,81159,81165,81167,81169,81173,81175,81211,81237,81461,81497,81675,81685,81731,91139,91141,91143,91147,91149,91151,91155,91157,91163,91167,91193,91355,93131,93135,93167,93183,93185,93187,93199,93229,96215,96847,99119 a 99125 s účinností od 1.12.2019.

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. Byla provedena úprava personálního obsazení a doložena chybějící technika - v návaznosti na to byla platnost prodloužena dle platnosti akreditace. Z důvodu nedoložení přístrojového vybavení byly odsmlouvány výkony 81175; 96165; 81461; 96215; 91469; 81685, výkony 81175 a 96165 byly odsmlouvány dočasně.

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 06515018 - Majerova 2525, Plzeň, PSČ 320 00.

=====

Pracoviště s omezenou platností do 30. 6. 2017 - podmínkou pro prodloužení platnosti pracoviště je doložení chybějícího technického vybavení.

=====

IČP 06515018 je akreditováno dle ISO 15189:2013, platnost do 27. 4. 2020.

=====

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