

IČO

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

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

1.3.2023

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
K2	X	1.11.2022	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 PRACOVÍŠTI

(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.	48,00
	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	0,00
	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)	200,00
	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	<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 type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Česká republika	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	

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 PĚČI 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
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S2	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	L3	O	1.1.2017	31.12.2024	32,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S3	O	1.8.2022	31.12.2024	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S2	O	1.10.2022	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											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	K2	O	1.11.2022	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										1.3.2023		31.12.2024			
	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ										1.3.2023		31.12.2024			
	0	9	1	1	7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTE DO 10 LET										1.3.2023		31.12.2024			
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U Dospělého nebo dítěte nad 10 let										1.3.2023		31.12.2024			
	0	9	1	2	3	ANALÝZA MOČI CHEMICKY										1.3.2023		31.12.2024			
	0	9	1	3	1	KRVÁČIVOST PODLE DUKE										1.3.2023		31.12.2024			
	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTROCYTŮ										1.3.2023		31.12.2024			
	1	8	0	2	4	VYŠETŘENÍ MORFOLOGIE ERYTROCYTŮ V MOČI FÁZOVÝM KONTRASTEM										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	1	3	9	VÁPNÍK CELKOVÝ STATIM										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	2	2	7	PROSTATICKEý SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA) - VOLNÝ										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	2	3	5	TUMORMARKERY CA 19-9, CA 15-3, CA 72-4, CA 125										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	2	4	7	BILIRUBIN NOVOROZENECKÝ										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	2	4	9	CEA (MEIA)										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	2	8	9	LIPÁZA - KINETICKY - CHROMOGENNÍ METODA										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	3	2	5	ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	3	2	9	ALBUMIN (SÉRUM)										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	3	3	7	A L T										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	3	4	5	AMYLÁZA										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	3	4	7	ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	3	5	5	APOLIPOPROTEINY AI NEBO B										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	3	5	7	A S T										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	3	6	1	BILIRUBIN CELKOVÝ										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	3	6	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	3	6	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	3	6	7	BÍLKOVINA KVALITATIVNĚ (MOČ)										1.3.2023		31.12.2024			
	8	1	3	6	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)										1.3.2023		31.12.2024			

	8	1	3	8	3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA (L D)	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	3	9	3	DRASLÍK	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	2	1	POSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	2	7	POSFOR ANORGANICKÝ	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	3	5	GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	3	9	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	4	3	GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	4	9	GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	6	5	HOŘČÍK	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	6	9	CHLORIDY	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	7	1	CHOLESTEROL CELKOVÝ	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	7	3	CHOLESTEROL HDL	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	7	5	CHOLINESTERÁZA	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	8	1	AMYLÁZA PANKREATICKÁ	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	9	5	KREATINKINÁZA (CK)	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	4	9	9	KREATININ	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	5	2	3	KYSELINA MOČOVÁ	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	5	2	7	CHOLESTEROL LDL	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	5	3	3	LIPÁZA	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	5	6	1	PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	5	9	3	SODÍK	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	6	1	1	TRIACYLGLYCEROLY	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	6	2	1	UREA	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	6	2	5	VÁPŇÍK CELKOVÝ	1.3.2023	31.12.2024
	8	1	6	4	1	ŽELEZO CELKOVÉ	1.3.2023	31.12.2024
	8	2	0	7	9	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU	1.3.2023	31.12.2024
	9	1	1	2	9	STANOVENÍ IgG	1.3.2023	31.12.2024
	9	1	1	3	1	STANOVENÍ IgA	1.3.2023	31.12.2024
	9	1	1	3	3	STANOVENÍ IgM	1.3.2023	31.12.2024
	9	1	1	3	7	STANOVENÍ TRANSFERINU	1.3.2023	31.12.2024
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	1.3.2023	31.12.2024
	9	1	1	5	9	STANOVENÍ C3 SLOŽKY KOMPLEMENTU	1.3.2023	31.12.2024
	9	1	1	6	1	STANOVENÍ C4 SLOŽKY KOMPLEMENTU	1.3.2023	31.12.2024
	9	1	1	8	9	STANOVENÍ IgE	1.3.2023	31.12.2024
	9	1	2	8	7	STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgG ELISA	1.3.2023	31.12.2024
	9	1	5	0	1	STANOVENÍ HLADIN REVMATOIDNÍHO FAKTORU (RF) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.3.2023	31.12.2024
	9	1	5	0	3	STANOVENÍ HLADIN ANTISTREPTOLYZINU O (ASLO) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	1	2	9	FOLITROPIN (FSH)	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	1	3	3	LUTROPIN (LH)	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	1	3	7	PROGESTERON	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	1	4	9	ESTRADIOL	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	1	5	1	FERRITIN	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	1	5	5	CHORIOGONADOTROPIN - BETA PODJEDNOTKA	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	1	5	9	CHORIOGONADOTROPIN (HCG)	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	1	7	7	PROLAKTIN	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	1	8	9	TYROXIN VOLNÝ (FT4)	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	1	9	1	TESTOSTERON	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	1	9	5	TYREOTROPIN (TSH)	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	2	1	5	ALFA - 1 - FETOPROTEIN (AFP)	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	2	1	7	AUTOPROTILÁTKY PROTI MIKROSOMÁLNÍMU ANTIGENU	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	2	2	1	KARCINOEMBRYONÁLNÍ ANTIGEN (CEA)	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	2	2	5	PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)	1.3.2023	31.12.2024
	9	3	2	3	1	TYREOGLOBULIN AUTOPROTILÁTKY	1.3.2023	31.12.2024

	9	3	2	4	5	TRIJDOTYRONIN VOLNÝ (FT3)	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	1	6	3	KREVNÍ OBRAZ	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	1	6	7	KREVNÍ OBRAZ S PĚTI POPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	3	1	5	ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	3	2	1	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	3	2	5	FIBRINOGEN (SÉRIE)	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	5	1	5	FIBRIN DEGRADAČNÍ PRODUKTY KVANTITATIVNĚ	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	5	2	3	POČET RETIKULOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	6	1	7	TROMBINOVÝ ČAS	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	1.3.2023	31.12.2024
	9	6	8	1	3	ANTITROMBIN III, CHROMOGENNÍ METODOU (SÉRIE)	1.3.2023	31.12.2024
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.3.2023	31.12.2024
	9	9	1	3	7	TEOFYLIN JEDNOTLIVĚ	1.3.2023	31.12.2024
	9	9	1	4	3	DIGOXIN (EV. JINÁ KARDIOTONIKA) JEDNOTLIVĚ	1.3.2023	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	Analýzátor automatický		c402887, i1SR62235	1	Abbott laboratories	Architect i1000SR, c4000	1.3.2023	31.12.2024
	0000000014	Analýzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		2015033925	1	Beckman Coulter	AU480	1.3.2023	31.12.2024
	0000000014	Analýzátor biochemický		c462077 , i1SR62237	1	Abbott laboratories	Architect i1000SR, c4001	1.3.2023	31.12.2024
	0000000021	Analýzátor imunochemický v ceně 1 800 000,-		iSR55509	1	ABBOTT	Analýzátor imunochemický	1.3.2023	31.12.2024
	0000000028	Analýzátor krevních elementů automatický v ceně 1		31011	1	Sysmex	Sysmex XN1000	1.3.2023	31.12.2024
	0000000029	Analýzátor krevních elementů multiparametrický		13108	1	Sysmex	Analýzátor hematologický Sysmex XN350	1.3.2023	31.12.2024
	0000000040	Analýzátor s odpov. detekčním vybavením		COBAS H 232 POC	1	Roche	Analýzátor s odpov. detekčním vybavením	1.3.2023	31.12.2024
	0000000070	Centrifuga v ceně 0,25 mil. Kč		306040041	1	Thermo-Jouan	stolní laboratorní centrifuga	1.3.2023	31.12.2024
	0000000204	Fotometr plamenový cena 0,58 mil. Kč		c402887, i1SR62235	1	Abbott laboratories	Architect i1000SR, c4000	1.3.2023	31.12.2024
	0000000205	Fotometr programovatelný cena 340 000,-		c402887, i1SR62235	1	Abbott laboratories	Architect i1000SR, c4000	1.3.2023	31.12.2024
	0000000205	Fotometr programovatelný cena 340 000,-		DB81 285 820	1	BioRad spol. s r. o.	D10-Hemaglobin testing system	1.3.2023	31.12.2024
	0000000265	Koagulometr ACL 200		04H10174	1	Trinity Biotech	AMAX Destiny	1.3.2023	31.12.2024
	0000000266	Koagulometr automatický cena 1,54 mil. Kč		A-4461	1	Sysmex	Analýzátor hematologický	1.3.2023	31.12.2024
	0000000266	Koagulometr automatický cena 1,54 mil. Kč		26637	1	Sysmex	CA660	1.3.2023	31.12.2024
	0000000346	Mikroskop laboratorní		3M18657	1	Optimikro	Mikroskop Olympus BX41	1.3.2023	31.12.2024
	0000000361	Mikroskop v ceně 300 000,-		200317438	1	OPTIMIKRO	Mikroskop bilologický	1.3.2023	31.12.2024
	0000000406	Nefelometr BN II		2015023872	1	BECKMAN COULTER	Analýzátor biochemický	1.3.2023	31.12.2024
	0000000407	Nefelometrický nebo turbidimetrický analyzátor		2015033925	1	BECKMAN COULTER	Analýzátor biochemický AU 480	1.3.2023	31.12.2024
	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		200317439	1	Eppendorf AG	MiNiSpin	1.3.2023	31.12.2024

	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		200317438	1	Intraco Micro	BAM 2000 PC	1.3.2023	31.12.2024
	0000000625	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 620 000,-		600	1	Olympus	AU 600,IVD	1.3.2023	31.12.2024
	0000000711	Zařízení k měření odezvy cena 1,1 mil. Kč		iSR55509	1	ABBOTT	Analyzátor imunochemický	1.3.2023	31.12.2024
	0000000715	Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama		iSR55509	1	ABBOTT	Analyzátor imunochemický	1.3.2023	31.12.2024

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)				
s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	c462077 , i1SR62237-Abbott laboratories-Architect i1000SR, c4001 (0000000013)	1	1.11.2022	31.12.2024
	2015033925-Beckman Coulter-AU480 (0000000013)	1	1.11.2022	31.12.2024

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)

Nasmlovaný 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. 3. 2023. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 11. 2022 do 28. 2. 2023. Aktualizace seznamu výkonů. Smluvní strany se dohodly, že výkon 18024 nebude pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nový. Jeho nasmlouvání s účinností od 1.3.2023 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 Přílohy č. 2 s účinností od 1. 11. 2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 10. 2022 do 31. 10. 2022. Změna kategorie pracovníka z J2 na K2.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 10. 2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 8. 2022 do 30. 9. 2022. Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 8. 2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 7. 2022 do 31.7.2022. Nasmlouvání kódů výkonů 81481 a 96515 s platností od 1.8.2022. Smluvní strany se dohodly, že výkony 81481 a 96515 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nové. Jejich nasmlouvání s účinností od 1.8.2022 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. Aktualizace přístrojového vybavení a personálního obsazení.

=====

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.

=====

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.