

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

0	0	1	9	3	8	9	5
6	8	2	9	6	0	0	0
1	8	6	8	K	0	0	1

Název IČO Nemocnice následné péče Moravská Třebová


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 9.10.10 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.1.2025

Datum uplatnění do

31.12.2025

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

6 8 2 9 6 0 0 1

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

☐ Ano
 ☒ Ne

NÁZEV PRACOVISTĚ

OKB - Biochemická laboratoř

VARIABILNÍ SYMBOL

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

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Moravská Třebová	Svitavská	36	325	571 01	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

6

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	06:30	16:00			Svitavská 325, 571 01 Moravská Třebová	
Úterý	06:30	16:00			Svitavská 325, 571 01 Moravská Třebová	
Středa	06:30	16:00			Svitavská 325, 571 01 Moravská Třebová	
Čtvrtek	06:30	16:00			Svitavská 325, 571 01 Moravská Třebová	
Pátek	06:30	14:00			Svitavská 325, 571 01 Moravská Třebová	
Sobota					-----	
Neděle					-----	

VEDOUCÍ PRACOVISŤĚ

Příjmení, jméno, titul			
------------------------	--	--	--

Rodné číslo

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

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
K2	X	1.6.2024	31.12.2025	32,00

[illegible]

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVISTĚ – 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 PRACOVISTĚ – 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	07:00	15:00		
Úterý	07:00	15:00		
Středa	07:00	15:00		
Čtvrtek	07:00	15:00		
Pátek				
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUcíHO PRACOVNíKA NA PRACOVíŠTI

Počet dnů v týdnu

4			
		3	2

Počet hodin v týdnu			3	2	(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 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.	92,00
	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	80,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	40,00
	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 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	<div><div></div>Ano</div> <div><div></div>Ne</div>	(dle sídla SZZ)
Další okresy	<div><div></div>Ano</div> <div><div></div>Ne</div>	(příp. jmenovitě vypsát)
Kraj	<div><div></div>Ano</div> <div><div></div>Ne</div>	(příp. jmenovitě vypsát)
Česká republika	<div><div></div>Ano</div> <div><div></div>Ne</div>	

Seznam okresů a krajů

Název		Kód
	Svitavy	0533

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	1.3.2013	31.12.2025	8,00										
						S2	O	1.10.2009	31.12.2025	40,00										
						S3	O	1.4.2020	31.12.2025	40,00										
						S1	O	1.12.2009	31.12.2025	40,00										
						K2	O	1.11.2023	31.12.2025	16,00										
						S3	O	1.12.2009	31.12.2025	40,00										
						K2	O	1.6.2024	31.12.2025	40,00										
						K2	O	1.11.2023	31.12.2025	4,00										
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 9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET											1.1.2025		31.12.2025				
	0	9 1 2 3	ANALÝZA MOČI CHEMICKY											1.1.2025		31.12.2025				
	0	9 1 3 3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 1 1	A L T STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 1 3	A S T STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 1 5	ALBUMIN SÉRUM (STATIM)											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 1 7	AMYLASA (SÉRUM, MOČ) STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 2 1	BILIRUBIN CELKOVÝ STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 2 3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 2 5	BÍLKOVINY CELKOVÉ (SÉRUM) STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 3 5	SODÍK STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 3 7	UREA STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 3 9	VÁPŇÍK CELKOVÝ STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 4 3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 4 5	DRASLÍK STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 4 9	FOSFOR ANORGANICKÝ STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 5 3	GAMA-GLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT) STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 5 5	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 5 7	CHLORIDY STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 6 5	KREATINKINÁZA (CK) STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 6 9	KREATININ STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 1 7 5	HCG STATIM											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 2 2 7	PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA) - VOLNÝ											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 2 3 7	TROPONIN - T NEBO I ELISA											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 3 2 5	ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 3 2 9	ALBUMIN (SÉRUM)											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 3 3 7	A L T											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 3 4 5	AMYLÁZA											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 3 4 7	ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 3 5 5	APOLIPOPROTEINY AI NEBO B											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 3 5 7	A S T											1.1.2025		31.12.2025				
	8	1 3 6 1	BILIRUBIN CELKOVÝ											1.1.2025		31.12.2025				

	8	1	3	6	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	3	6	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	3	6	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	3	8	3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA (L D)	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	3	9	3	DRASLÍK	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	3	9	9	ESTRIOL VOLNÝ	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	4	2	1	FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	4	2	7	FOSFOR ANORGANICKÝ	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	4	3	5	GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	4	3	9	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	4	4	3	GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	4	4	9	GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	4	6	5	HOŘČÍK	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	4	6	9	CHLORIDY	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	4	7	1	CHOLESTEROL CELKOVÝ	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	4	7	3	CHOLESTEROL HDL	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	4	9	5	KREATINKINÁZA (CK)	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	4	9	9	KREATININ	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	5	2	1	LAKTÁT (Kyselina mléčná)	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	5	2	3	Kyselina močová	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	5	2	7	CHOLESTEROL LDL	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	5	3	0	PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	5	4	1	LIPOPROTEIN - Lp (a)	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	5	6	1	PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	5	9	3	SODÍK	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	6	1	1	TRIACYLGLYCEROLY	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	6	2	1	UREA	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	6	2	5	VÁPŇÍK CELKOVÝ	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	6	4	1	ŽELEZO CELKOVÉ	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	6	7	5	MIKROALBUMINURIE	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	7	3	1	STANOVENÍ NATRIURETICKÝCH PEPTIDŮ V SÉRU A V PLAZMĚ	1.1.2025	31.12.2025
	8	1	8	0	0	PSA PRO ČASNÝ ZÁCHYT KARCINOMU PROSTATY	1.1.2025	31.12.2025
	8	2	0	7	5	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)	1.1.2025	31.12.2025
	8	2	0	9	1	STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU REAKCE INHIBICE HEMOLÝZY (ASTAL, ASLO)	1.1.2025	31.12.2025
	8	2	1	1	9	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)	1.1.2025	31.12.2025
	9	1	1	2	9	STANOVENÍ IgG	1.1.2025	31.12.2025
	9	1	1	3	1	STANOVENÍ IgA	1.1.2025	31.12.2025
	9	1	1	3	3	STANOVENÍ IgM	1.1.2025	31.12.2025
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	1.1.2025	31.12.2025
	9	1	2	8	7	STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgG ELISA	1.1.2025	31.12.2025
	9	1	3	3	5	PRŮKAZ REVMATOIDNÍHO FAKTORU A	1.1.2025	31.12.2025
	9	2	1	3	3	DROGY A LÉČIVA - CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT - STATIM	1.1.2025	31.12.2025
	9	2	1	3	5	DROGY A LÉČIVA - CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT	1.1.2025	31.12.2025
	9	3	1	2	7	ESTRIOL	1.1.2025	31.12.2025
	9	3	1	3	5	MYOGLOBIN V SÉRII	1.1.2025	31.12.2025
	9	3	1	5	9	CHORIOGONADOTROPIN (HCG)	1.1.2025	31.12.2025
	9	3	1	8	5	TRIJODTYRONIN CELKOVÝ (TT3)	1.1.2025	31.12.2025
	9	3	1	8	7	TYROXIN CELKOVÝ (TT4)	1.1.2025	31.12.2025
	9	3	1	8	9	TYROXIN VOLNÝ (FT4)	1.1.2025	31.12.2025
	9	3	1	9	5	TYREOTROPIN (TSH)	1.1.2025	31.12.2025
	9	3	2	1	5	ALFA - 1 - FETOPROTEIN (AFP)	1.1.2025	31.12.2025
	9	3	2	4	5	TRIJODTYRONIN VOLNÝ (FT3)	1.1.2025	31.12.2025
	9	6	1	6	5	KREVNÍ OBRAZ S TŘÍPOPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ	1.1.2025	31.12.2025
	9	6	3	2	1	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.1.2025	31.12.2025

	9	6	6	1	7	TROMBINOVÝ ČAS	1.1.2025	31.12.2025
	9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.1.2025	31.12.2025
	9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.1.2025	31.12.2025
	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVY NEBO ASPIRÁTU	1.1.2025	31.12.2025
	9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	1.1.2025	31.12.2025
	9	6	8	4	7	FIBRIN/FIBRINOGEN DEGRADAČNÍ PRODUKTY SEMIKVANTITATIVNĚ	1.1.2025	31.12.2025
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.1.2025	31.12.2025

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 přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	Z000000084	Analyzátor biochemický statim v ceně 2 mil. Kč	Laboratorní přístroje	XE-0C002163	1	-	Biochemický analyzátor BC-800	1.1.2025	31.12.2025
	Z000000800	Analyzátor imunochemický vyššího stupně v ceně 5 mil. Kč		YB-0C001661	1	-	Imunochemický analyzátor CL-2000i	1.1.2025	31.12.2025
	0000000012	Analyzátor automatický v ceně 2,5 mil. Kč		XE-0C002163	1	-	Biochemický analyzátor BS-800	1.1.2025	31.12.2025
	0000000014	Analyzátor biochemický v ceně 2,5 mil. Kč		XE-0C002163	1	-	Biochemický analyzátor BS-800	1.1.2025	31.12.2025
	0000000018	Analyzátor imunochemický v ceně 2,5 mil. Kč		YB-0C001661	1	-	Imunochemický analyzátor CL-2000i	1.1.2025	31.12.2025
	0000000021	Analyzátor imunochemický v ceně 1,8 mil. Kč		YB-0C001661	1	-	Imunochemický analyzátor CL-2000i	1.1.2025	31.12.2025
	0000000025	Analyzátor krvinek - hematologický v ceně 0,8 mil. Kč		TU-33003151	1	-	Hematologický analyzátor BC-600	1.1.2025	31.12.2025
	0000000040	Analyzátor s odpov. detekčním vybavením v ceně 1,7 mil. Kč		YB-0C001661	1	-	Imunochemický analyzátor CL-2000i	1.1.2025	31.12.2025
	0000000204	Fotometr plamenový v ceně 580 000,-		XE-0C002163	1	-	Biochemický analyzátor BS-800	1.1.2025	31.12.2025
	0000000205	Fotometr programovatelný cena 340 000,-		XE-0C002163	1	-	Biochemický analyzátor BS-800	1.1.2025	31.12.2025
	0000000205	Fotometr programovatelný cena 340 000,-		YB-0C001661	1	-	Imunochemický analyzátor CL-2000i	1.1.2025	31.12.2025
	0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1,5 mil. Kč		n	1	-	CoaData 4004	1.1.2025	31.12.2025
	0000000361	Mikroskop v ceně 300 000,-		88119	1	-	Laboratorní mikroskop Eclipse Si	1.1.2025	31.12.2025
	0000000371	Mikroskop laboratorní v ceně 0,18 mil. Kč		88119	1	-	Laboratorní mikroskop Eclipse Si	1.1.2025	31.12.2025
	0000000502	Promývačka mikrodestiček ELISA v ceně 0,25 mil. Kč		XE-0C002163	1	-	Biochemický analyzátorBS-800	1.1.2025	31.12.2025
	0000000531	Reader ELISA v ceně 0,35 mil. Kč		XE-0C002163	1	-	Biochemický analyzátorBS-800	1.1.2025	31.12.2025
	0000000539	Reader ELISA (UV-VIS) v ceně 0,35 mil. Kč		XE-0C002163	1	-	Biochemický analyzátorBS-800	1.1.2025	31.12.2025
	0000000617	Spektrofluorometr v ceně 0,7 mil. Kč		XE-0C002163	1	-	Biochemický analyzátorBS-800	1.1.2025	31.12.2025
	0000000711	Zařízení k měření odezvy cena 1,1 mil. Kč		YB-0C001661	1	-	Imunochemický analyzátor CL-2000i	1.1.2025	31.12.2025
	0000000715	Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama v ceně 1,1 mil. Kč		YB-0C001661	1	-	Imunochemický analyzátor CL-2000i	1.1.2025	31.12.2025

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Analyzátor poloautomat. koagulace	1	1.11.2023	31.12.2025
	Centric	1	1.11.2023	31.12.2025
	Močový analyzátor Dirui H-500	1	1.11.2023	31.12.2025
	Laboratorní centrifuga 5804R	1	1.11.2023	31.12.2025
	Lambda rollex mixer	1	1.11.2023	31.12.2025
	Imunochemický analyzátor AIA-360	1	1.11.2023	31.12.2025

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

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.

Osvědčení o splnění podmínek Auditu R3 je platné od 26.4.2024 do 26.4.2027.

Tato Příloha č.2 je platná k 1.1.2025 (výkon 81530 nahradil výkon 93225)