

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

2	6	3	6	1	0	7	8
4	0	0	0	1	0	0	0
1	8	4	0	N	0	0	1

Název IČO Domažlická nemocnice, a.s.

VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKYPŘÍLOHA 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

27.10.2024

Datum uplatnění do

31.12.2024

Typ B

PRACOVISTĚ - ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

4	0	0	0	1	2	7	0
<input type="radio"/>	Ano	<input checked="" type="radio"/>	Ne				

NÁZEV PRACOVISTĚ

Odd. klinické biochemie a hematologie

VARIABILNÍ SYMBOL

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

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Domažlice	Kozinova		292	344 01	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

8	0	1
<input type="radio"/> Ano		<input checked="" type="radio"/> Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost
poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

<input checked="" type="radio"/>	Ano	<input type="radio"/>	Ne
7			
1	6	8	(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)				Pořadí	1
od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí				Kozinova 292, 344 01 Domažlice	
Úterý				Kozinova 292, 344 01 Domažlice	
Středa				Kozinova 292, 344 01 Domažlice	
Čtvrtek				Kozinova 292, 344 01 Domažlice	
Pátek				Kozinova 292, 344 01 Domažlice	
Sobota				Kozinova 292, 344 01 Domažlice	
Neděle				Kozinova 292, 344 01 Domažlice	

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
K2	X	1.8.2024	31.12.2024	32,00

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	
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	11:30	12:00	14:00
Úterý	07:00	11:30	12:00	14:00
Středa	07:00	11:30	12:00	14:00
Čtvrtek	07:00	11:30	12:00	14:00
Pátek	07:00	11:30	12:00	13:30
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

Počet hodin v týdnu

(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.	56,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	32,00
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	48,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	241,00
	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
	D1	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

☒ Ano ☐ Ne

(dle sídla SZZ)

Další okresy

☐ Ano ☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

☐ Ano ☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

☐ Ano ☒ Ne

Seznam okresů a krajů

Název	Kód
Domažlice	0321

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 PRACOVIŠTI (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. lic.10		
					K1	O	1.8.2024	31.12.2024	32,00												
					S1	O	1.4.2024	31.12.2024	40,00												
					S2	O	1.7.2016	31.12.2024	40,00												
					S2	O	1.4.2020	31.12.2024	40,00												
					K2	O	1.8.2024	31.12.2024	8,00												
					L3	O	9.1.2024	31.12.2024	8,00												
					S2	O	1.4.2021	31.12.2024	40,00												
					S2	O	1.8.2024	31.12.2024	35,00												
					S2	O	9.1.2024	31.12.2024	30,00												
					K2	O	1.8.2024	31.12.2024	8,00												
					S3	O	9.1.2024	31.12.2024	8,00												
					S2	O	1.8.2024	31.12.2024	36,00												
					S3	O	1.8.2024	31.12.2024	40,00												
					K2	O	1.8.2024	31.12.2024	8,00												
					S2	O	1.10.2022	31.12.2024	20,00												

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	27.10.2024	31.12.2024				
	0	9	1	1	3	ODBĚR KRVE Z ARTERIE	27.10.2024	31.12.2024				
	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	27.10.2024	31.12.2024				
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	27.10.2024	31.12.2024				
	0	9	1	2	3	ANALÝZA MOČI CHEMICKY	27.10.2024	31.12.2024				
	0	9	1	3	1	KRVÁČIVOST PODLE DUKE	27.10.2024	31.12.2024				
	2	2	1	1	1	VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO RH (D) - STATIM	27.10.2024	31.12.2024				
	2	2	1	1	2	VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII	27.10.2024	31.12.2024				
	2	2	1	1	3	VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO RH (D) U NOVOROZENCE	27.10.2024	31.12.2024				
	2	2	1	1	7	VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTHROCYTY - V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE	27.10.2024	31.12.2024				
	2	2	1	3	3	PŘÍMÝ ANTIGLOBULINOVÝ TEST	27.10.2024	31.12.2024				
	2	2	2	1	2	SCREENING ANTIERYTHROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK - STATIM, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE	27.10.2024	31.12.2024				
	2	2	2	1	4	SCREENING ANTIERYTHROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK - V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE	27.10.2024	31.12.2024				
	2	2	3	5	1	OPIS KREVNÍ SKUPINY	27.10.2024	31.12.2024				
	8	1	1	1	1	A L T STATIM	27.10.2024	31.12.2024				
	8	1	1	1	3	A S T STATIM	27.10.2024	31.12.2024				
	8	1	1	1	5	ALBUMIN SÉRUM (STATIM)	27.10.2024	31.12.2024				
	8	1	1	1	7	AMYLASA (SÉRUM, MOČ) STATIM	27.10.2024	31.12.2024				
	8	1	1	1	9	AMONIAK STATIM	27.10.2024	31.12.2024				
	8	1	1	2	1	BILIRUBIN CELKOVÝ STATIM	27.10.2024	31.12.2024				
	8	1	1	2	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ STATIM	27.10.2024	31.12.2024				
	8	1	1	2	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ (SÉRUM) STATIM	27.10.2024	31.12.2024				
	8	1	1	2	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, VÝPOTEK, CSF) STATIM	27.10.2024	31.12.2024				
	8	1	1	3	5	SODÍK STATIM	27.10.2024	31.12.2024				

	8	1	1	3	7	UREA STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	3	9	VÁPŇÍK CELKOVÝ STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	4	3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	4	5	DRASLÍK STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	4	7	FOSFATÁZA ALKALICKÁ STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	4	9	FOSFOR ANORGANICKÝ STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	5	3	GAMA-GLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT) STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	5	5	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	5	7	CHLORIDY STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	5	9	CHOLINESTERÁZA STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	6	5	KREATINKINÁZA (CK) STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	6	7	KREATINKINÁZA IZOENZYMY (CK-MB) STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	6	9	KREATININ STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	1	7	1	KYSELINA MLÉČNÁ (LAKTÁT) STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	2	2	7	PROSTATICKEÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA) - VOLNÝ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	2	3	1	METHEMOGLOBIN - KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	2	3	3	KARBONYLHEMOGLOBIN KVANTITATIVNĚ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	2	3	7	TROPONIN - T NEBO I ELISA	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	2	4	7	BILIRUBIN NOVOROZENECKÝ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	2	4	9	CEA (MEIA)	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	3	2	9	ALBUMIN (SÉRUM)	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	3	3	7	A L T	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	3	4	1	AMONIAK	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	3	4	5	AMYLÁZA	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	3	4	7	ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	3	5	7	A S T	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	3	6	1	BILIRUBIN CELKOVÝ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	3	6	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	3	6	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	3	6	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	3	8	3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA (L D)	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	3	9	3	DRASLÍK	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	2	1	FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	2	7	FOSFOR ANORGANICKÝ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	3	5	GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	3	9	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	4	3	GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	4	9	GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	6	5	HOŘČÍK	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	6	9	CHLORIDY	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	7	1	CHOLESTEROL CELKOVÝ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	7	3	CHOLESTEROL HDL	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	7	5	CHOLINESTERÁZA	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	9	5	KREATINKINÁZA (CK)	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	9	7	KREATINKINÁZA IZOENZYM CK-MB	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	4	9	9	KREATININ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	5	2	1	LAKTÁT (KYSELINA MLÉČNÁ)	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	5	2	3	KYSELINA MOČOVÁ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	5	2	7	CHOLESTEROL LDL	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	5	3	3	LIPÁZA	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	5	6	1	PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	5	6	3	OSMOLALITA (SÉRUM, MOČ)	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	5	8	5	ACIDOBAZICKÁ ROVNOVÁHA	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	5	9	3	SODÍK	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	6	1	1	TRIACYLGLYCEROLY	27.10.2024	31.12.2024

	8	1	6	2	1	UREA	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	6	2	5	VÁPŇÍK CELKOVÝ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	6	2	7	VÁPŇÍK IONIZOVANÝ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	6	2	9	VAZEBNÁ KAPACITA ŹELEZA	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	6	4	1	ŹELEZO CELKOVÉ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	6	7	5	MIKROALBUMINURIE	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	7	0	3	CYSTATIN C	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	7	3	1	STANOVENÍ NATRIURETICKÝCH PEPTIDŮ V SÉRU A V PLAZMĚ	27.10.2024	31.12.2024
	8	1	8	0	0	PSA PRO ČASNÝ ZÁCHYT KARCINOMU PROSTATY	27.10.2024	31.12.2024
	8	2	0	9	1	STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU REAKCE INHIBICE HEMOLÝZY (ASTAL, ASLO)	27.10.2024	31.12.2024
	8	2	1	1	9	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)	27.10.2024	31.12.2024
	8	2	3	0	1	DETEKCE NUKLEOVÉ KYSELINY SARS-COV-2 POMOCÍ METODY PCR - VÝSLEDEK POZITIVNÍ	27.10.2024	31.12.2024
	8	2	3	0	2	DETEKCE NUKLEOVÉ KYSELINY SARS-COV-2 POMOCÍ METODY PCR - VÝSLEDEK NEGATIVNÍ	27.10.2024	31.12.2024
	9	1	1	2	9	STANOVENÍ IgG	27.10.2024	31.12.2024
	9	1	1	3	1	STANOVENÍ IgA	27.10.2024	31.12.2024
	9	1	1	3	3	STANOVENÍ IgM	27.10.2024	31.12.2024
	9	1	1	3	7	STANOVENÍ TRANSFERINU	27.10.2024	31.12.2024
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	27.10.2024	31.12.2024
	9	1	1	8	9	STANOVENÍ IgE	27.10.2024	31.12.2024
	9	1	2	8	9	STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgA ELISA	27.10.2024	31.12.2024
	9	1	4	8	1	STANOVENÍ KONCENTRACE PROCALCITONINU	27.10.2024	31.12.2024
	9	2	1	3	3	DROGY A LÉČIVA - CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT - STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	9	2	1	3	5	DROGY A LÉČIVA - CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT	27.10.2024	31.12.2024
	9	2	1	7	3	STANOVENÍ LÁTEK SPEKTROFOTOMETRICKY PO JEDNODUCHÉ ÚPRAVĚ VZORKU	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	1	1	5	FOLÁTY	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	1	3	5	MYOGLOBIN V SÉRII	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	1	4	5	C-PEPTID	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	1	5	1	FERRITIN	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	1	5	9	CHORIOGONADOTROPIN (HCG)	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	1	8	5	TRIJODTYRONIN CELKOVÝ (TT3)	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	1	8	9	TYROXIN VOLNÝ (FT4)	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	1	9	5	TYREOTROPIN (TSH)	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	2	1	3	VITAMIN B12	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	2	1	5	ALFA - 1 - FETOPROTEIN (AFP)	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	2	1	7	AUTOPROTILÁTKY PROTI MIKROSOMÁLNÍMU ANTIGENU	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	2	2	3	NÁDOROVÉ ANTIGENY CA - TYPU	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	2	2	5	PROSTATICKE SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)	27.10.2024	31.12.2024
	9	3	2	3	1	TYREOGLOBULIN AUTOPROTILÁTKY	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	1	6	3	KREVNÍ OBRAZ	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	1	6	5	KREVNÍ OBRAZ S TŘÍPOPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	1	6	7	KREVNÍ OBRAZ S PĚTI POPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	3	1	5	ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	3	2	5	FIBRINOGEN (SÉRIE)	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	5	2	3	POČET RETIKULOCYTŮ MIKROSKOPICKY	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	7	1	5	ANALÝZA NÁTĚRU KOSTNÍ DŘENĚ, MÍZNÍ UZLINY NEBO TKÁNĚ RES OBARVENÉHO PANOPTICKY	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	8	1	3	ANTITROMBIN III, CHROMOGENNÍ METODOU (SÉRIE)	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	8	3	3	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ŹELEZA V NÁTĚRECH	27.10.2024	31.12.2024
	9	6	8	4	7	FIBRIN/FIBRINOGEN DEGRADAČNÍ PRODUKTY SEMIKVANTITATIVNĚ	27.10.2024	31.12.2024

	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	27.10.2024	31.12.2024
	9	9	1	1	5	VYŠETŘENÍ KONCENTRACE LÉČIVA - STATIM	27.10.2024	31.12.2024
	9	9	1	3	5	ANTIBIOTIKA JEDNOTLIVĚ	27.10.2024	31.12.2024
	9	9	1	3	7	TEOFYLIN JEDNOTLIVĚ	27.10.2024	31.12.2024
	9	9	1	3	9	ANTIEPILEPTIKA JEDNOTLIVĚ	27.10.2024	31.12.2024
	9	9	1	4	3	DIGOXIN (EV. JINÁ KARDIOTONIKA) JEDNOTLIVĚ	27.10.2024	31.12.2024
	9	9	1	5	1	PSYCHOTROPNÍ LÁTKY JEDNOTLIVĚ	27.10.2024	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	Výrobní číslo	Počet přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	Z000000084	Analyzátor biochemický statim v ceně 2 mil. Kč	Laboratorní přístroje	C401165	1	Abbot USA		27.10.2024	31.12.2024
	Z000000800	Analyzátor imunochemický vyššího stupně v ceně 5 mil. Kč		ci4100	1	Abbot, USA		27.10.2024	31.12.2024
	0000000012	Analyzátor automatický		C401165	1	Abbot USA	Analyzátor biochemický	27.10.2024	31.12.2024
	0000000014	Analyzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		C401165	1	Abbot USA	Analyzátor biochemický	27.10.2024	31.12.2024
	0000000018	Analyzátor imunochemický		C401165	1	Abbot USA	Analyzátor biochemický	27.10.2024	31.12.2024
	0000000021	Analyzátor imunochemický v ceně 1 800 000,-		C401165	1	Abbot USA	Analyzátor biochemický	27.10.2024	31.12.2024
	0000000023	Analyzátor ISE v ceně 430 000,-		1204803	1	Techno Medica Japan	Analyzátor CASTAT	27.10.2024	31.12.2024
	0000000025	Analyzátor krev. elementů multiparametrický (3par.		25145	1	Sysmex Japonsko	Analyzátor koagulační automatický krevní SYSMEX CA 660	27.10.2024	31.12.2024
	0000000026	Analyzátor krevní elementů hematomol.		25145	1	Sysmex Japonsko	Analyzátor koagulační automatický krevní SYSMEX CA 660	27.10.2024	31.12.2024
	0000000028	Analyzátor krevních elementů automatický v ceně 1		TU-8C000391	1	Medesa	Analyzátor hematologický Mindray BC-6000 OV	27.10.2024	31.12.2024
	0000000029	Analyzátor krevních elementů multiparametrický v c		TU-8C000391	1	Medesa	Analyzátor hematologický Mindray BC-6000 OV	27.10.2024	31.12.2024
	0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		1204803	1	Techno Medical Co., Japonsko	Analyzátor GASTAT	27.10.2024	31.12.2024
	0000000040	Analyzátor s odpov. detekčním vybavením		IVD1201658	1	Biomérieux FR	Analyzátor Minividas	27.10.2024	31.12.2024
	0000000080	Chromatograf kapalinový v ceně 1 000 000,-		10734	1	TOSOH, Japan	Analyzátor Tosoh G7	27.10.2024	31.12.2024
	0000000112	Detektor fluorometrický HPLC v ceně 250 000,-		10734	1	TOSOH, Japan	Analyzátor Tosoh G7	27.10.2024	31.12.2024
	0000000204	Fotometr plamenový v ceně 580 000,-		C460115	1	Abbot USA	Analyzátor Architect	27.10.2024	31.12.2024
	0000000205	Fotometr programovatelný cena 340 000,-		309009	1	Arkay	Analyzátor Pocketchem	27.10.2024	31.12.2024
	0000000207	Fotometr v ceně 400 000,-		1204803	1	Techno Medical Co., Japonsko		27.10.2024	31.12.2024
	0000000246	Termocykler PCR v ceně 0,3 mil. Kč		322	1	Abbot, USA		27.10.2024	31.12.2024
	0000000265	Koagulometr ACL 200		1004	1	Instrumentation Technoclone Austria	Analyzátor hemokoagulační Ceveron Alpha	27.10.2024	31.12.2024
	0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1 540 000,-		25145	1	Sysmex Japonsko	Analyzátor koagulační automatický krevní SYSMEX CA 660	27.10.2024	31.12.2024

0000000268	Koagulometr v ceně 400 000,-		1004	1	Instrumentation Laboratory Co. Lexington, USA	Analyzátor hemokoagulační ACL9000	27.10.2024	31.12.2024
0000000327	Luminometr zkumavkový		IVD1201658	1	Biometrieux FR	Analyzátor Minividas	27.10.2024	31.12.2024
0000000352	Mikroskop polarizační v ceně 500 000,-		P00174	1	Olympus, Japonsko		27.10.2024	31.12.2024
0000000359	Mikroskop se spec. nastavci v ceně 520 000,-		5D03912	1	Olympus, Japonsko	Videomikroskop s kamerou	27.10.2024	31.12.2024
0000000361	Mikroskop v ceně 300 000,-		5D03912	1	Olympus, Japonsko	Videomikroskop s kamerou	27.10.2024	31.12.2024
0000000371	Mikroskop laboratorní v ceně 0,18 mil. Kč		P00174	1	Olympus, Japonsko		27.10.2024	31.12.2024
0000000502	Promývačka mikrodestiček ELISA v ceně 0,25 mil. Kč		C401165	1	Abbot USA		27.10.2024	31.12.2024
0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		C401165	1	Abbot USA	Analyzátor biochemický	27.10.2024	31.12.2024
0000000539	Reader ELISA (UV-VIS) v ceně 0,35 mil. Kč		C401165	1	Abbot USA		27.10.2024	31.12.2024
0000000621	Spektrofotometr registrační v ceně 1 200 000,-		1204803	1	Techno Medical Co., Japonsko		27.10.2024	31.12.2024
0000000622	Spektrofotometr registrační v ceně 730 000,-		1204803	1	Techno Medical Co., Japonsko	Analyzátor Gastat	27.10.2024	31.12.2024
0000000626	Spektrofotometr v ceně 620 000,-		C401165	1	Abbot USA	Analyzátor Architect	27.10.2024	31.12.2024
0000000715	Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama v ceně		C460115	1	Abbot, USA	Analyzátor Architect	27.10.2024	31.12.2024
0000000912	Centrifuga automatická promývací v ceně 0,3 mil. Kč		321	1	Abbot, USA		27.10.2024	31.12.2024
0000000940	Osmometr Advanced OsmoPRO v ceně 0,6 mil. Kč		14070755D	1	Trigon Plus		27.10.2024	31.12.2024

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Analyzátor hematologický	3	1.4.2020	31.12.2024
	Analyzátor krevních plynů GASTAT 604 ox	1	1.4.2020	31.12.2024
	Analyzátor minerálů	1	1.4.2020	31.12.2024
	Roller Mixer	1	1.4.2020	31.12.2024
	Analyzátor Pocketchem	1	1.4.2020	31.12.2024
	Koagulometr	2	1.4.2020	31.12.2024
	Analyzátor močový	2	1.4.2020	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)

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
Poskytovatel odpovídá za provádění pravidelných periodických prohlídek a revizí přístrojového vybavení a na požádání je povinen předložit pověřenému zaměstnanci VZP revizní zprávu, kterou je zařízení uznáno schopným trvalého užívání nebo používání a bezpečného provozu a je v souladu s platnými technickými normami dle příslušných právních předpisů. ----- Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele. ----- Na základě předloženého Osvědčení o splnění podmínek Auditů 3R se platnost přílohy pracoviště sjednává na dobu do 24.10.2027, nejdéle však na dobu platnosti smlouvy. ----- S účinností od 1.3.2024 je nasmlouván výkon 81800. Úhrada bude řešena standardním úhradovým mechanismem dle platné úhradové vyhlášky. ----- Tato Příloha č. 2 s účinností od 27.10.2024 nahrazuje Přílohu č. 2 s účinností od 1.8.2024.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu

