

VEDOUcí PRACOVIŠTĚPříjmení, jméno, titul Rodné číslo bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.7.2011	31.12.2023	32,00

Funkční licence **KVALIFIKACE VEDOUcíHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE**

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	<input type="text"/>
Atestace v oboru	<input type="text"/>
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	<input type="text"/>
Jiná speciální odborná způsobilost	<input type="text"/>

KVALIFIKACE VEDOUcíHO PRACOVIŠTĚ – NELÉKAŘE (VNP, JOP nebo NLZP)

Rozhodnutí MZ ČR o přiznání způsobilosti k výkonu odpovídajícího zdravotnického povolání	<input type="text"/>
Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru	<input type="text"/>
Odborná způsobilost v oboru	<input type="text"/>
Specializovaná způsobilost v oboru	<input type="text"/>
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	<input type="text"/>
Jiná speciální odborná způsobilost	<input type="text"/>

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do
Pondělí	09:00	16:00		
Úterý	09:00	15:00		
Středa	09:00	16:00		
Čtvrtek	09:00	15:00		
Pátek	09:00	15:00		
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	<input type="text"/>
Platnost od	<input type="text"/>
Platnost do	<input type="text"/>

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	44,00
	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	8,00
	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	80,00
	S3 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	32,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	208,00
	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 registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne
--------------------------------------	--------------------------

(dle sídla SZZ)

Další okresy

<input checked="" type="radio"/> Ano	<input 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
Kolín	0204
Kutná Hora	0205
Nymburk	0208

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	Kapacita	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
					S3	O	1.7.2011	31.12.2023	32,00										
					S2	O	1.7.2011	31.12.2023	40,00										
					S2	O	1.7.2021	31.12.2023	24,00										
					S2	O	1.1.2021	31.12.2023	40,00										
					L3	O	1.1.2022	31.12.2023	12,00										
					S2	O	1.1.2021	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.7.2014	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.4.2020	31.12.2023	40,00										
					S2	O	1.1.2021	31.12.2023	40,00										
					J2	O	1.1.2022	31.12.2023	8,00										
					S2	O	1.4.2022	31.12.2023	24,00										

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	1.6.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.6.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTE DO 10 LET	1.6.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U Dospělého NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.6.2022	31.12.2023
	0 9 1 2 3	ANALÝZA MOČI CHEMICKY	1.6.2022	31.12.2023
	0 9 1 2 9	FRAGILITA KAPILÁR	1.6.2022	31.12.2023
	0 9 1 3 1	KRVÁČIVOST PODLE DUKE	1.6.2022	31.12.2023
	0 9 1 3 3	SEDIMENTACE ERYTROCYTŮ	1.6.2022	31.12.2023
	0 9 2 1 5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.6.2022	31.12.2023
	0 9 2 1 9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U Dospělého ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.6.2022	31.12.2023
	0 9 2 2 3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U Dospělého NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.6.2022	31.12.2023
	0 9 2 2 7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ	1.6.2022	31.12.2023
	0 9 5 6 1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PĚČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	1.6.2022	31.12.2023
	8 7 4 1 5	CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY - ZA 4-10 PREPARÁTŮ	1.6.2022	31.12.2023
	8 7 4 3 5	STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ, ZA 4-10 PREPARÁTŮ	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 1 3	PLAZMINOGEN - AKTIVITA	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 2 3	KAOLINOVÝ TEST	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 2 5	REKALCIFIKAČNÍ ČAS A JEHO MODIFIKACE	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 3 1	FAKTOR XIII - FUNKČNÍ AKTIVITA	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 4 5	DAPTT - SCREENING LA	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 4 7	PAI AKTIVITA	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 4 9	PAI ANTIGEN	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 5 3	T-PA AKTIVITA	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 5 7	STANOVENÍ HEPARINOVÝCH JEDNOTEK ANTI XA	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 6 3	KREVNÍ OBRAZ	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 6 5	KREVNÍ OBRAZ S TŘÍPOPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 6 7	KREVNÍ OBRAZ S PĚTI POPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 8 5	FAKTOR II. - STANOVENÍ AKTIVITY	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 8 7	FAKTOR V - STANOVENÍ AKTIVITY	1.6.2022	31.12.2023
	9 6 1 8 9	FAKTOR VII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.6.2022	31.12.2023

9	6	1	9	1	FAKTOR VIII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	1	9	3	FAKTOR IX - STANOVENÍ AKTIVITY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	1	9	7	FAKTOR XI - STANOVENÍ AKTIVITY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	1	9	9	PROTEIN C - FUNKČNÍ AKTIVITA	1.6.2022	31.12.2023
9	6	2	1	1	PROTEIN S - FUNKČNÍ AKTIVITA	1.6.2022	31.12.2023
9	6	2	1	5	APC REZISTENCE	1.6.2022	31.12.2023
9	6	2	3	3	HEPARIN KOFAKTOR II (HC II)	1.6.2022	31.12.2023
9	6	2	3	5	FIBRINOVÉ MONOMERY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	2	4	1	PREKALLIKREIN	1.6.2022	31.12.2023
9	6	2	5	9	DOBA KRVÁCIVOSTI METODOU DLE IVYHO	1.6.2022	31.12.2023
9	6	3	1	3	AUTOHEMOLYTICKÝ TEST	1.6.2022	31.12.2023
9	6	3	1	5	ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.6.2022	31.12.2023
9	6	3	1	7	INHIBITOR - ORIENTAČNÍ METODA	1.6.2022	31.12.2023
9	6	3	1	9	KONZUMPCE PROTROMBINU	1.6.2022	31.12.2023
9	6	3	2	1	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	3	2	3	POČET EOSINOFILŮ V SEKRETECH (NOS, SPUTUM)	1.6.2022	31.12.2023
9	6	3	2	5	FIBRINOGEN (SÉRIE)	1.6.2022	31.12.2023
9	6	4	1	5	HEINZOVA TĚLÍSKA	1.6.2022	31.12.2023
9	6	4	2	1	KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ FETÁLNÍHO HEMOGLOBINU	1.6.2022	31.12.2023
9	6	4	2	5	HAMŮV ACIDIFIKAČNÍ TEST	1.6.2022	31.12.2023
9	6	4	2	7	EUGLOBULINOVÁ FIBRINOLÝZA	1.6.2022	31.12.2023
9	6	5	1	1	OSMOTICKÁ REZISTENCE ERYTROCYTŮ	1.6.2022	31.12.2023
9	6	5	1	5	FIBRIN DEGRADAČNÍ PRODUKTY KVANTITATIVNĚ	1.6.2022	31.12.2023
9	6	5	2	1	REPTILÁZOVÝ ČAS	1.6.2022	31.12.2023
9	6	5	2	3	POČET RETIKULOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	5	2	5	RETRAKCE KOAUGULA	1.6.2022	31.12.2023
9	6	6	1	1	HARTMANŮV TEST	1.6.2022	31.12.2023
9	6	6	1	3	VYŠETŘENÍ NÁTĚRU NA SCHIZOCYTY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	6	1	7	TROMBINOVÝ ČAS	1.6.2022	31.12.2023
9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.6.2022	31.12.2023
9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.6.2022	31.12.2023
9	6	6	2	5	VON WILLEBRANDŮV FAKTOR - RISTOCETIN KOFAKTOR	1.6.2022	31.12.2023
9	6	6	2	7	INHIBITOR KOAGULAČNÍHO FAKTORU	1.6.2022	31.12.2023
9	6	6	2	9	VON WILLEBRANDOVŮV FAKTOR - RISTOCETIN KOFAKTOR - KVANTITATIVNĚ	1.6.2022	31.12.2023
9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU	1.6.2022	31.12.2023
9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	1.6.2022	31.12.2023
9	6	7	1	5	ANALÝZA NÁTĚRU KOSTNÍ DŘENĚ, MÍZNÍ UZLINY NEBO TKÁNĚ RES OBARVENÉHO PANOPTICKY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	7	1	7	LE BUŇKY - PREPARACE A INTERPRETACE	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	1	1	PINK TEST	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	1	3	AN'TITROMBIN III, CHROMOGENNÍ METODOU (SÉRIE)	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	1	5	CYTOCHEMICKÉ BARVENÍ SUDANOVOU ČERNÍ B	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	1	7	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLACETÁT ESTERÁZY VČETNĚ EVENT. INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	1	9	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLBUTYRÁT ESTERÁZY VČETNĚ JEJÍ INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	2	1	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALKALICKÉ FOSFATÁZY V NEUTROFILECH	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	2	5	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ KYSELÉ FOSFATÁZY A JEJÍ INHIBICE KYSELINOU L (+) VINNOU	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	2	7	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ NAFTOL AS-D CHLORACETÁT ESTERÁZY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	2	9	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PAS REAKCE	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	3	1	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PEROXIDÁZY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	3	3	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ŽELEZA V NÁTĚRECH	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	3	5	PARAKOAGULAČNÍ TESTY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	3	9	FAKTOR XII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.6.2022	31.12.2023

9	6	8	4	7	FIBRIN/FIBRINOGEN DEGRADAČNÍ PRODUKTY SEMIKVANTITATIVNĚ	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	5	3	ANTIGEN HEMOSTATICKÝCH FAKTORŮ - ELEKTROIMUNODIFUZÍ	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	5	5	ABNORMÁLNÍ HEMOGLOBIN ELEKTROFORETICKY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	5	7	STANOVENÍ POČTU RETIKULOCYTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	5	9	STANOVENÍ HBF MIKROSKOPICKY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	6	1	REDUKČNÍ TEST METHEMOGLOBINU	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	6	3	STANOVENÍ POČTU ERYTROBLASTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	6	5	PŘÍPRAVA HEMOLYZÁTU	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	6	9	ZPRACOVÁNÍ KRVE PRO AGREGAČNÍ VYŠETŘENÍ	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	7	1	VAZEBNÁ SCHOPNOST VON WILEBRANDOVA FAKTORU	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	7	3	DAPTT - KOREKCE	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	7	5	DRVVT - KONFIRMACE	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	7	7	DRVVT - KOREKCE	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	7	9	DRVVT - SCREENING LA	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	8	1	AGREGAČNÍ TEST NA HEPARINEM INDUKOVANOU TROMBOCYTOPENII	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	8	3	KOREKČNÍ TEST	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	8	5	MOLEKULÁRNÍ MARKERY AKTIVACE HEMOSTÁZY	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	8	7	AGREGACE TROMBOCYTŮ PO STIMULACI PROPYL GALÁTEM SODNÝM	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	8	9	TROMBIN GENERAČNÍ ČAS	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	9	1	TROMBELASTOGRAM	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	9	5	STANOVENÍ PŘÍMÝCH INHIBITORŮ FAKTORU XA	1.6.2022	31.12.2023
9	6	8	9	6	STANOVENÍ PŘÍMÝCH INHIBITORŮ TROMBINU	1.6.2022	31.12.2023
9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.6.2022	31.12.2023

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
	0000000006	Agregometr v ceně 792 000,-		21799	1	Sysmex CS 2500		1.6.2022	31.12.2023
	0000000025	Analyzátor krev. elementů multiparametrický 3par.		Zápůjčka ID487978	1	Siemens Healthcare, s.r.o.	Advia 2120i dodatek č.3	1.6.2022	31.12.2023
	0000000026	Analyzátor krevní elementů hematomol.		Zápůjčka ID487978	1	Siemens Healthcare, s.r.o.	Advia 2120i dodatek č.3	1.6.2022	31.12.2023
	0000000028	Analyzátor krevních elementů automatický		Zápůjčka ID487978	1	Siemens Healthcare, s.r.o.	Advia 2120i dodatek č.3	1.6.2022	31.12.2023
	0000000029	Analyzátor krevních elementů multiparametrický		Zápůjčka ID487978	1	Siemens Healthcare, s.r.o.	Advia 2120i dodatek č.3	1.6.2022	31.12.2023
	0000000168	ELFO přístroj s chlazením v ceně 360 000,-		Zápůjčka ID545624	1	Siemens Healthcare	Sysmex CS 2500 dod. č.3	1.6.2022	31.12.2023
	0000000216	Hemoglobinometr v ceně 120 000,-		Zápůjčka ID487978	1	Siemens Healthcare, s.r.o.	Advia 2120i dodatek č.3	1.6.2022	31.12.2023
	0000000263	Koagulometr cena 100 000,-		Zápůjčka ID545624	1	Siemens Healthcare	Sysmex CS 2500 dod. č.3	1.6.2022	31.12.2023
	0000000265	Koagulometr ACL 200		Zápůjčka ID545624	1	Siemens Healthcare	Sysmex CS 2500 dod. č.3	1.6.2022	31.12.2023
	0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1 540 000,-		Zápůjčka ID545624	1	Siemens Healthcare	Sysmex CS 2500 dod. č.3	1.6.2022	31.12.2023
	0000000268	Koagulometr cena 400 000,-		Zápůjčka ID545624	1	Siemens Healthcare	Sysmex CS 2500 dod. č.3	1.6.2022	31.12.2023
	0000000268	Koagulometr v ceně 400 000,-		DHM007629	1	Mechanika		1.6.2022	31.12.2023
	0000000359	Mikroskop se spec. nastavci cena 0,52 mil. Kč		DHM201893	1	Olympus	mikroskop Olympus BC43	1.6.2022	31.12.2023
	0000000361	Mikroskop v ceně 300 000,-		DHM201893	1	Olympus	mikroskop Olympus BC43	1.6.2022	31.12.2023

0000000443	Pipeta automatická		DM200317	1	XX		1.6.2022	31.12.2023
0000000534	Reader UV-VIS v ceně 400 000,-		Zápůjčka ID468644	1	Siemens	ADVIA CENTAUR XP dodatek č.3	1.6.2022	31.12.2023
0000000625	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 620 000,-		Zápůjčka ID487978	1	Siemens Healthcare, s.r.o.	Advia 2120i dodatek č.3	1.6.2022	31.12.2023
0000000626	Spektrofotometr v ceně 620 000,-		Zápůjčka ID487978	1	Siemens Healthcare, s.r.o.	Advia 2120i dodatek č.3	1.6.2022	31.12.2023

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)

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 pro období od 1.5.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.4.2022 do 30.4.2022. Výkony 96895 a 96896, které jsou nasmlouvány na IČP 23101528 odb. 818 s účinností od 1.5.2022, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

====

Aktualizace Přílohy č.2 pro období od 1.4.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.1.2022 do 31.3.2022. Aktualizace personálního obsazení.

====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.1.2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.10.2020 do 31.12.2020. Doloženo osvědčení o získání akreditace ČSN EN ISO 15189:2013 č. 227/2021 s platností do 14.4.2026. Aktualizace personálního obsazení a zdravotnické techniky.

====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 3. 2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 10. 2019 do 29. 2. 2020. K 1. 3. 2020 nasmlouván výkon 96629.

Smluvní strany se dohodly, že výkon 96629 nebude pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nový.

Jeho nasmlouvání pro odb. 818 s účinností od 1. 3. 2020 proto není důvodem pro změnu ve výpočtu výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

====

Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2019 k nové smlouvě.

Od 1.1. 2019 na žádost PZS odsmlouván výkon 96111.

====

Spektrum nasmlouvané péče nelze indikovat u jiného poskytovatele jako vyžádanou péči na dokladu 06.

====

Poskytovatel s nepřetržitým provozem garantuje verifikaci předběžně uvolněných laboratorních výsledků do 12 hodin od jejich uvolnění.

==

Doloženo ISO 15189 "Osvědčení o akreditaci" č. 205/2016 pro centrální laboratoře ze dne 14.4.2016 do 14.4.2021.

====

Detašované odběrové místo - Smetanova 764, 280 02 Kolín 4 - pracovník Naděžda Sladká. Ordinační hodiny Po - Pá 6:30 - 11:00.

====

Poskytovatel garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům. Zdravotnické zařízení předloží na vyžádání potřebnou dokumentaci k přístrojovému vybavení.