



**VEDOUcí PRACOVIŠTĚ**Příjmení, jméno, titul   Rodné číslo           bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.8.2021	3.4.2027	40,00

Funkční licence          **KVALIFIKACE VEDOUcíHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE**

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	<input type="text"/>
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	
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	
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
<b>Pondělí</b>	07:00	15:00		
<b>Úterý</b>	07:00	15:00		
<b>Středa</b>	07:00	15:00		
<b>Čtvrtek</b>	07:00	15:00		
<b>Pátek</b>	07:00	15:00		
<b>Sobota</b>				
<b>Neděle</b>				

**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	<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	116,00
	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.	40,00
	K1 Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	140,00
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	475,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	100,00
	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	40,00
	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 type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
---------------------------	-------------------------------------

(dle sídla SZZ)

Další okresy

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

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

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

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

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

### Seznam okresů a krajů

Název	Kód
Hl. m. Praha	010

**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 PRACOVIŠTI (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	1.7.2024	31.12.2029	40,00										
					SBM	O	1.7.2024	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.7.2023	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.1.2025	31.12.2029	12,00										
					S3	O	1.7.2012	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.1.2025	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.1.2024	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.7.2012	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					K2	O	1.1.2024	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.1.2025	31.12.2029	20,00										
					K1	O	1.4.2023	31.3.2025	8,00										
					S3	O	1.1.2025	31.12.2029	35,00										
					K1	O	1.1.2025	31.3.2025	12,00										
					S3	O	1.10.2022	31.12.2029	40,00										
					S1	O	1.1.2025	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.7.2024	31.12.2029	24,00										
					S3	O	1.10.2022	31.12.2029	40,00										
					K1	O	1.1.2023	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.1.2025	31.3.2025	40,00										
					S3	O	1.1.2024	31.12.2029	40,00										
					K1	O	1.7.2023	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.1.2025	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.1.2025	31.3.2025	40,00										
					K1	O	1.1.2024	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.1.2024	31.12.2029	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	1.1.2025	3.4.2027
	0 9 1 1 7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTE DO 10 LET	1.1.2025	3.4.2027
	0 9 1 1 9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U Dospělého NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2025	3.4.2027
	0 9 1 2 9	FRAGILITA KAPILÁR	1.1.2025	3.4.2027
	0 9 1 3 1	KRVÁČIVOST PODLE DUKE	1.1.2025	3.4.2027
	0 9 1 3 3	SEDIMENTACE ERYTROCYTŮ	1.1.2025	3.4.2027
	2 2 1 2 1	INTERPRETACE VYŠETŘENÍ PORUCH HEMOSTÁZY	1.1.2025	3.4.2027

8	1	2	3	1	METHEMOGLOBIN - KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.1.2025	3.4.2027
8	7	4	2	5	CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY Z NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 1-3 PREPARÁTY	1.1.2025	3.4.2027
8	7	4	4	7	CYTOLOGICKÉ PREPARÁTY ZHOTOVENÉ CYTOCENTRIFUGOU	1.1.2025	3.4.2027
9	1	4	2	7	IZOLACE MONONUKLEÁRŮ Z PERIFERNÍ KRVE GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ PRO TYPIZACI	1.1.2025	3.4.2027
9	1	4	3	1	ZVLÁŠTĚ NÁROČNĚ IZOLACE BUNĚK GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ (Z PERIFERNÍ KRVE, JINÝCH TĚLNÍCH TEKUTIN A LAVÁŽÍ)	1.1.2025	3.4.2027
9	1	4	3	9	IMUNOFENOTYPIZACE BUNĚČNÝCH SUBPOPULACÍ DLE POVRCHOVÝCH ZNAKŮ - PRŮTOKOVÁ CYTOMETRIE	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	0	3	POUŽITÍ DOAC STOP TABLETY PŘI ELIMINACI VLIVU ANTIKOAGULAČNÍ LÉČBY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	1	1	SAMOVLNÁ AGREGACE TROMBOCYTŮ	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	2	5	REKALCIFIKAČNÍ ČAS A JEHO MODIFIKACE	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	3	1	FAKTOR XIII - FUNKČNÍ AKTIVITA	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	4	5	DAPTT - SCREENING LA	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	5	5	VON WILLEBRANDŮV FAKTOR KVANTITATIVNĚ	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	5	7	STANOVENÍ HEPARINOVÝCH JEDNOTEK ANTI XA	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	6	3	KREVNÍ OBRAZ	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	6	7	KREVNÍ OBRAZ S PĚTI POPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	8	5	FAKTOR II. - STANOVENÍ AKTIVITY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	8	7	FAKTOR V - STANOVENÍ AKTIVITY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	8	9	FAKTOR VII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	9	1	FAKTOR VIII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	9	3	FAKTOR IX - STANOVENÍ AKTIVITY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	9	5	FAKTOR X - STANOVENÍ AKTIVITY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	9	7	FAKTOR XI - STANOVENÍ AKTIVITY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	1	9	9	PROTEIN C - FUNKČNÍ AKTIVITA	1.1.2025	3.4.2027
9	6	2	1	1	PROTEIN S - FUNKČNÍ AKTIVITA	1.1.2025	3.4.2027
9	6	2	1	5	APC REZISTENCE	1.1.2025	3.4.2027
9	6	2	3	5	FIBRINOVÉ MONOMERY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	2	3	9	DESIČKOVÝ NEUTRALIZAČNÍ TEST (PNP)	1.1.2025	3.4.2027
9	6	2	4	7	AGREGACE TROMBOCYTŮ INDUKOVANÁ BĚŽNÝMI INDUKTORY - TYP I.	1.1.2025	3.4.2027
9	6	2	4	9	AGREGACE TROMBOCYTŮ INDUKOVANÁ OSTATNÍMI INDUKTORY - TYP II.	1.1.2025	3.4.2027
9	6	2	5	7	VYŠETŘENÍ FUNKCE PRIMÁRNÍ HEMOSTÁZY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	2	5	9	DOBA KRVÁCIVOSTI METODOU DLE IVYHO	1.1.2025	3.4.2027
9	6	2	6	5	PROTEIN S - VOLNÝ	1.1.2025	3.4.2027
9	6	3	1	5	ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.1.2025	3.4.2027
9	6	3	1	7	INHIBITOR - ORIENTAČNÍ METODA	1.1.2025	3.4.2027
9	6	3	2	1	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	3	2	5	FIBRINOGEN (SÉRIE)	1.1.2025	3.4.2027
9	6	4	2	7	EUGLOBULINOVÁ FIBRINOLÝZA	1.1.2025	3.4.2027
9	6	5	1	5	FIBRIN DEGRADAČNÍ PRODUKTY KVANTITATIVNĚ	1.1.2025	3.4.2027
9	6	5	2	3	POČET RETIKULOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	6	1	3	VYŠETŘENÍ NÁTĚRU NA SCHIZOCYTY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	6	1	7	TROMBINOVÝ ČAS	1.1.2025	3.4.2027
9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.1.2025	3.4.2027
9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.1.2025	3.4.2027
9	6	6	2	9	VON WILLEBRANDOVŮV FAKTOR - RISTOCETIN KOFAKTOR - KVANTITATIVNĚ	1.1.2025	3.4.2027
9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU	1.1.2025	3.4.2027
9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	1.1.2025	3.4.2027
9	6	7	1	5	ANALÝZA NÁTĚRU KOSTNÍ DŘENĚ, MÍZNÍ UZLINY NEBO TKÁNĚ RES OBARVENÉHO PANOPTICKY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	1	3	ANTI-TROMBIN - FUNKČNÍ AKTIVITA	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	1	5	CYTOCHEMICKÉ BARVENÍ SUDANOVOU ČERNÍ B	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	1	7	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLACETÁT ESTERÁZY VČETNĚ EVENT. INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM	1.1.2025	3.4.2027

9	6	8	1	9	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLBUTYRÁT ESTERÁZY VČETNĚ JEJÍ INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	2	7	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ NAFTOL AS-D CHLORACETÁTESTERÁZY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	2	9	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PAS REAKCE	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	3	1	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PEROXIDÁZY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	3	3	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ŽELEZA V NÁTĚRECH	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	3	5	PARAKOAGULAČNÍ TESTY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	3	9	FAKTOR XII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	5	7	STANOVENÍ POČTU RETIKULOCYTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	6	3	STANOVENÍ POČTU ERYTROBLASTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	6	9	ZPRACOVÁNÍ KRVE PRO AGREGAČNÍ VYŠETŘENÍ	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	7	3	DAPTT - KOREKCE	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	7	5	DRVVT - KONFIRMACE	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	7	7	DRVVT - KOREKCE	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	7	9	DRVVT - SCREENING LA	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	8	1	AGREGAČNÍ TEST NA HEPARINEM INDUKOVANOU TROMBOCYTOPENII	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	8	5	MOLEKULÁRNÍ MARKERY AKTIVACE HEMOSTÁZY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	9	1	TROMBELASTOGRAM	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	9	2	STATIMOVÉ VYŠETŘENÍ FAKTORU VIII	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	9	3	STATIMOVÉ VYŠETŘENÍ FUNKČNÍ AKTIVITY VON WILLEBRANDOVA FAKTORU	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	9	4	STATIMOVÉ STANOVENÍ MOLEKULÁRNÍCH MARKERŮ HEMOSTÁZY	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	9	5	STANOVENÍ PŘÍMÝCH INHIBITORŮ FAKTORU XA	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	9	6	STANOVENÍ PŘÍMÝCH INHIBITORŮ TROMBINU	1.1.2025	3.4.2027
9	6	8	9	7	STANOVENÍ FRAKCE NEZRALÝCH TROMBOCYTŮ	1.1.2025	3.4.2027
9	6	9	0	0	STANOVENÍ AKTIVITY ADAMTS 13	1.1.2025	3.4.2027
9	6	9	0	1	STANOVENÍ INHIBITORU ADAMTS 13	1.1.2025	3.4.2027
9	6	9	0	2	INTERPRETACE VÝSLEDKU VYŠETŘENÍ PRŮTOKOVÉ CYTOMETRIE V OBORU HEMATOLOGIE	1.1.2025	3.4.2027
9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.1.2025	3.4.2027

### SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)

s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet příst.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	Z000000093	Cytometr prtokov (cena dle reg. listu 3 000 000	Laboratorn pstroje	V96100113	1	BD Biosciences	3109800	1.1.2025	31.3.2025
	0000000006	Agregometr v ceně 0,6 mil. Kč		21714	1	Sysmex	8171100	1.1.2025	31.3.2025
	0000000025	Analyzátor krvinek - hematologický v ceně 0,8 mil. Kč		A1052	1	Sysmex	8148700	1.1.2025	31.3.2025
	0000000026	Analyzátor krevní elementů hematom. v ceně 3 mil. Kč		11543	1	Sysmex	1001314	1.1.2025	31.3.2025
	0000000026	Analyzátor krevní elementů hematom. v ceně 3 mil. Kč		A1052	1	Sysmex	8148700	1.1.2025	31.3.2025
	0000000029	Analyzátor krvinek - hematologický v ceně 3 mil. Kč		11543	1	Sysmex	1001314	1.1.2025	31.3.2025
	0000000029	Analyzátor krvinek - hematologický v ceně 3 mil. Kč		A1052	1	Sysmex	8148700	1.1.2025	31.3.2025
	0000000039	Analyzátor pro nefelo nebo turbidimetrii v ceně 2,5 mil. Kč		11543	1	Sysmex	1001314	1.1.2025	31.3.2025
	0000000044	Analyzátor krevního obrazu III. v ceně 2,8 mil. Kč		11543	1	Sysmex Corporation	1001314	1.1.2025	31.3.2025
	0000000073	Centrifuga chlazená v ceně 0,3 mil. Kč		CY72911103	1	Thermo Electron Corporation	1001166	1.1.2025	31.3.2025

0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1,5 mil. Kč		23983	1	Sysmex	8171000	1.1.2025	31.3.2025
0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1,5 mil. Kč		21714	1	Sysmex	8171100	1.1.2025	31.3.2025
0000000359	Mikroskop se spec. nstavci v cen 520 000,-		1E16327	1	Olympus	1000676	1.1.2025	31.3.2025
0000000622	Spektrofotometr registrační cena 0,73 mil. Kč		21714	1	Sysmex	8171100	1.1.2025	31.3.2025
0000000626	Spektrofotometr v cen 620 000,-		21714	1	Sysmex	8171100	1.1.2025	31.3.2025
0000000848	Koagulometr automatický v ceně 1,7 mil. Kč		CC30118677	1	Diagnostica Stago S.A.S.	1001062	1.1.2025	31.3.2025
0000000933	Trombelastrograf v ceně 0,72 mil. Kč		10622	1	Tem Inovations GMBH	8179900	1.1.2025	31.3.2025
0000000934	Reader multidetekční pro mikrodestičky v ceně 1 mil. Kč		9163980581	1	Euroimmun AG	8207900	1.1.2025	31.3.2025

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Koagulometr (k výkonu 96131 - vyr. číslo 23983, ev. číslo 8206100, výrobce Promedica)	1	1.1.2025	31.3.2025
	Automat barvicí a nátěrový ( k výkonům 96315, 96321, 96613)	1	1.1.2025	31.3.2025

#### 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)

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
	<b>Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem</b>			<b>0</b>

## SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

### JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.1.2025. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1.1.2025, podepsanou dne 7.1.2025.  
Výkony 96103 a 96902 jsou nasmalovány s účinností od 1.1.2025. Při výpočtu úhrady bude postupováno v souladu s mechanismy danými ÚV a Dodatky pro dané období. Aktualizace personálního obsazení.  
Odsmlouván výkon 96821 s ukončenou platností.

====

Příloha č. 2 k nové smlouvě s účinností od 1. 1. 2025.  
PZS přebírá ze smlouvy č. 1810M007 referenční údaje.

====

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

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

Spektrum nasmalovaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

====

Odborný dozor nad lékařem L1 vykonává vedoucí pracoviště.

====

Doloženo Osvědčení o splnění podmínek [REDACTED] Příloha se omezuje na dobu platnosti auditu tj. do 3.4.2027.