

IČO	0	0	0	6	4	1	6	5	Záčíslí IČO												
IČZ smluvního ZZ	0	2	0	0	4	0	0	0	Název IČO	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze											
Číslo smlouvy	2	4	0	2	M	0	1	9													

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2025
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	1.12.2025
Datum uplatnění do	31.12.2026

Typ B PRACOVISŤĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤĚ (IČP)	0	2	0	0	4	1	5	3	
PRACOVISŤĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU	<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne							
ČÍSLO PRIMARIÁTU	0	0	0	0	0	0	0	9	
NÁZEV PRACOVISŤĚ	Ústav dědičných metabol.poruch-laboratoř								
VARIABILNÍ SYMBOL									

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISŤĚ						
Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.	
Praha 2	Ke Karlovu	2	455	120 00	1	

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤĚ	8	1	6
PRACOVISŤĚ JE HRAZENO FORMOU KKV	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
Počet dnů poskytování péče v týdnu	5	
Počet hodin poskytování péče v týdnu	3	8 (zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)				Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování
Pondělí	08:00	15:30			Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08
Úterý	07:30	15:30			Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08
Středa	08:00	15:30			Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08
Čtvrtek	08:00	15:30			Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08
Pátek	08:00	15:30			Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08
Sobota					
Neděle					

VEDOUcí PRACOVIŠTĚPříjmení, jméno, titul Rodné číslo bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
K2	X	1.12.2022	31.12.2026	20,00

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	<input type="text"/>
Specializovaná způsobilost v oboru	<input type="text"/>
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	
Jiná speciální odborná způsobilost	<input type="text"/>

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do
Pondělí				
Úterý	07:30	15:30		
Středa				
Čtvrtek	11:00	15:30		
Pátek	08:00	15:30		
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 PRACOVIŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka	Kapacita
Lékaři	L3 Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	20,00
	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.	72,00
	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	86,00
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	166,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	32,00
	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 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 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	1.7.2022	31.12.2026	8,00										
					L3	O	1.4.2024	31.12.2026	16,00										
					L3	O	1.10.2019	31.12.2026	4,00										
					K2	O	1.11.2022	31.12.2026	20,00										
					S3	O	1.4.2019	31.12.2026	36,00										
					S2	O	1.6.2020	31.12.2026	32,00										
					S3	O	1.1.2018	31.12.2026	40,00										
					K2	O	1.11.2022	31.12.2026	4,00										
					K2	O	1.11.2022	31.12.2026	8,00										
					K2	O	1.11.2022	31.12.2026	20,00										
					J1	O	1.7.2023	31.12.2026	2,00										
					J1	O	1.1.2018	31.12.2026	4,00										
					S3	O	1.7.2022	31.12.2026	30,00										
					S3	O	1.7.2022	31.12.2026	12,00										
					S3	O	1.10.2022	31.12.2026	24,00										
					S3	O	1.7.2022	31.12.2026	16,00										
					J1	O	1.10.2021	31.12.2026	40,00										
					J1	O	1.10.2021	31.12.2026	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
	8 6 1 2 7	PŘÍPRAVA BUNĚČNÝCH SUSPENZÍ Z TKÁŇOVÝCH HOMOGENÁTŮ - STATIM	1.12.2025	31.12.2026
	9 1 4 2 7	IZOLACE MONONUKLEÁRŮ Z PERIFERNÍ KRVE GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ PRO TYPIZACI	1.12.2025	31.12.2026
	9 4 1 1 1	ZHODNOCENÍ VÝMĚN SESTERSKÝCH CHROMATID V PERIFERNÍ KRVI	1.12.2025	31.12.2026
	9 4 1 2 1	ŠTĚPENÍ LIDSKÉ DNA RESTRIKČNÍM ENZYMEM A SOUTHERNŮV PŘENOS	1.12.2025	31.12.2026
	9 4 1 2 7	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN V POLYAKRYLAMIDU	1.12.2025	31.12.2026
	9 4 1 8 3	ŠTĚPENÍ DNA RESTRIKČNÍMI ENZYMY	1.12.2025	31.12.2026
	9 4 1 8 7	ZNAČENÍ KLONOVANÝCH SOND	1.12.2025	31.12.2026
	9 4 1 8 9	HYBRIDIZACE DNA SE ZNAČENOU SONDOU	1.12.2025	31.12.2026
	9 4 1 9 1	FOTOGRAFIE GELU	1.12.2025	31.12.2026
	9 4 1 9 3	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN	1.12.2025	31.12.2026

9	4	1	9	5	SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPCÍ	1.12.2025	31.12.2026
9	4	2	1	1	DLOUHODOBÁ KULTIVACE BUNĚK RŮZNÝCH TKÁNÍ Z PRENATÁLNÍ ČI POSTNATÁLNÍ FÁZE VÝVOJE PRO BIOCHEMICKÉ, MOLEKULÁRNĚ GENETICKÉ ČI IMUNOGENETICKÉ VYŠETŘENÍ	1.12.2025	31.12.2026
9	4	2	1	3	ZMRAZENÍ BUNĚČNÝCH LINIÍ GAMET A EMBRYÍ A JEJICH KRYOKONZERVACE	1.12.2025	31.12.2026
9	4	2	2	1	PŘÍMÁ SEKVENACE DNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.12.2025	31.12.2026
9	4	2	2	5	IZOLACE A BANKING LIDSKÝCH NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z VELKÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU S VYSOKÝM VÝTĚŽKEM	1.12.2025	31.12.2026
9	4	2	2	7	IN SILICO ANALÝZA DOSUD NEPOPSANÝCH VARIANT GENOMOVÉ DNA NEBO cDNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.12.2025	31.12.2026
9	4	2	3	5	IZOLACE NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z MALÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU A OMEZENÝM VÝTĚŽKEM	1.12.2025	31.12.2026
9	4	2	3	7	FRAGMENTAČNÍ ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.12.2025	31.12.2026
9	4	2	9	7	VYŠETŘENÍ SMA/SCID V RÁMCI NOVOROZENECKÉHO SCREENINGU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR) - NEGATIVNÍ VÝSLEDEK	1.12.2025	31.12.2026
9	4	2	9	8	VYŠETŘENÍ SMA/SCID V RÁMCI NOVOROZENECKÉHO SCREENINGU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR) - POZITIVNÍ VÝSLEDEK	1.12.2025	31.12.2026
9	4	3	3	1	ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU MLPA	1.12.2025	31.12.2026
9	4	3	3	5	ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR)	1.12.2025	31.12.2026
9	4	3	4	1	SCREENING MUTACÍ JEDNOHO AMPLIKONU DNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.12.2025	31.12.2026
9	4	3	4	5	CÍLENÉ STANOVENÍ PRIVÁTNÍ MUTACE LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	4	6	(VZP) DEF. FAKTORU V (LEIDEN)	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	4	7	(VZP) FAKTOR II 20210G>A	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	4	8	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON - DOVYŠETŘENÍ PACIENTA	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	4	9	(VZP) VYŠETŘENÍ 5 TROMBOFILNÍCH MUTACÍ SPOLEČNĚ	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	5	3	(VZP) DEFEKT APOLIPROTEINU E	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	5	4	(VZP) INHIBITOR AKTIVÁTORU PLAZMINOGENU (PAI-1)	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	5	5	(VZP) HEMOCHROMATÓZA	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	5	6	(VZP) FAMILIÁRNÍ HYPERCHOLESTEROLEMIE TYPU B, FAMILIÁRNÍ DEFEKT APOLIPROTEINU B-100 (FDB)	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	5	7	(VZP) CYTOCHROM P450, POLYPEPTID 2C9 + VKORC 1	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	5	9	(VZP) ANGIOTENZIN KONVERTUJÍCÍ ENZYM (HYPERTENZE, ALZHEIMEROVA CHOROBA)	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	6	0	(VZP) CELIAKÁLNÍ SPRUE	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	6	1	(VZP) DEF. FAKTORU XIII (KOAGULACE, STABILITA FIBRINU)	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	6	2	(VZP) BETA-FIBRINOGEN (FGB)	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	6	3	(VZP) LAKTÓZOVÁ INTOLERANCE	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	6	4	(VZP) DEF. ALFA-1-ANTITRYPSINU	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	6	5	(VZP) THIOPURIN S-METYLTRANSFERÁZA	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	6	6	(VZP) CYTOCHROM P450 2C19	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	6	9	(VZP) WILSONOVA CHOROBA (WD)	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	8	1	(VZP) HEREDITÁRNÍ NÁDOROVÉ SYNDROMY	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	8	2	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA NGS <= 4999 GENŮ	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	8	3	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 2 (NGS 21 - 100 GENŮ)	1.12.2025	31.12.2026
9	4	9	8	4	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA NGS >= 5000 GENŮ	1.12.2025	31.12.2025
9	4	9	9	6	(VZP) NESPECIFICKÝ ORPHA	1.12.2025	31.12.2026
9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.12.2025	31.12.2026

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PRAVIDENÍ 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
	Z000000795	Analýzátor genetický s kapilární elektroforesou v ceně 2,5 mil. Kč	Laboratorní přístroje	22316-100	1	Applied Biosystems		1.12.2025	31.12.2026

Z000000796	Analyzátor genetiký pro sekvenaci příští generace (NGS) v ceně 1,25 mil. Kč	Laboratorní přístroje	M05378	1	Illumina, Inc		1.12.2025	31.12.2026
Z000000797	Analyzátor pro High Resolution Melt v ceně 1 mil. Kč		960008	1	Idaho Technology	LighScanner HR96	1.12.2025	31.12.2026
0000000027	Zařízení zmrazovací pro kryopreservaci v ceně 0,6 mil. Kč		1339	1	Cryopal		1.12.2025	31.12.2026
0000000073	Centrifuga chlazená v ceně 0,3 mil. Kč		Z 230	1	Hermle		1.12.2025	31.12.2026
0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,-		1611364	1	Biometra		1.12.2025	31.12.2026
0000000154	Elektroforéza vertikální komplet cena 75 000,-		158555	1	Protean		1.12.2025	31.12.2026
0000000246	Termocyklér PCR v ceně 0,3 mil. Kč		5332ZK258177	1	Eppendorf	Mastercycler personal	1.12.2025	31.12.2026
0000000307	Puncher		2965458	1	Perkin Elmer		1.12.2025	31.12.2026
0000000360	Mikroskop s karyotypovacím systémem s digit. analýzou obrazu v ceně 0,95 mil. Kč		1100400	1	Nikon		1.12.2025	31.12.2026
0000000436	Inkubátor hybridizační s příslušenstvím v ceně 0,2 mil. Kč		5639	1	Stuart Scientific		1.12.2025	31.12.2026
0000000487	Termocyklér pro real-time PCR v ceně 1,5 mil. Kč		287881041	1	applied biosystems		1.12.2025	31.12.2026
0000000556	Robot pro automatickou izolaci DNA/RNA		JA2135N4659	1	Perkin Elmer		1.12.2025	31.12.2026
0000000624	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 400 000,-		A11574700312	1	Shimadzu Corp.		1.12.2025	31.12.2026
0000000655	Termocyklér PE 9600		B 5060	1	Progene		1.12.2025	31.12.2026
0000000656	PCR termocyklér víceblokový v ceně 0,8 mil. Kč		2004129	1	Perkin Elmer		1.12.2025	31.12.2026
0000000726	Zařízení zmrazovací Planer v ceně 600 000,-		630	1	KGW-Isotherm		1.12.2025	31.12.2026

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	PCR termocyklér Perkin Elmer+Progene	2	1.12.2025	31.12.2026
	Počítač Monsoon s příslušenstvím	5	1.12.2025	31.12.2026
	Termostat biologický	1	1.12.2025	31.12.2026
	mraznička Samsung	1	1.12.2025	31.12.2026
	Zdroje pro elektroforézu	1	1.12.2025	31.12.2026
	automatický fluorescenční sekventátor	1	1.12.2025	31.12.2026
	lyofilizační zařízení-Jantetzki	1	1.12.2025	31.12.2026
	Třepačka bakteriologická	1	1.12.2025	31.12.2026

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. 12. 2025. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 1. 2025 do 31. 11. 2025. Platnost přílohy prodloužena do 31. 12. 2026. Omezena platnost výkonu 94983 do 31. 12. 2025.

Příloha č. 2 k nové smlouvě s účinností od 1. 1. 2025.
PZS přebírá ze smlouvy č. 1802M009 referenční údaje.

Platnost přílohy omezena do 31. 12. 2026 z důvodu koncepčních změn odb. 816.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Poskytovatel akceptuje Pravidla pro nasmlouvání a vykazování, včetně stratifikace odb. 816 uveřejněné na:

<https://www.vzp.cz/o-nas/aktuality/informace-pro-poskytovatele-hrazenych-sluzeb-laborator-lekarske-genetiky-a-sdilene-odbornosti-pro-rok-2018-2>

<https://www.vzp.cz/poskytovatele/informace-pro-praxi/vykazovani-a-uhrady/informace-pro-poskytovatele-hrazenych-sluzeb-v-odbornosti-816-laborator-lekarske-genetiky>

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

Výkony 91427+91433 neodpovídají odbornosti, ale prac. je evidováno k jejich provádění a nezbytně je potřebuje v rámci diagnostiky metabolických vad.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.