

IČO

6	0	4	7	0	4	8	8
0	6	2	2	3	0	0	0

Záčíslí IČO

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

IČZ smluvního ZZ

0	6	2	2	3	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

Číslo smlouvy

1	6	0	6	K	0	2	2		
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--

Název IČO

Unilabs Diagnostics k.s.

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4\_12

SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2017

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

10.10.2024

Datum uplatnění do

31.12.2025

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

0	6	2	2	3	0	0	6
---	---	---	---	---	---	---	---

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

☐ Ano

☒ Ne

NÁZEV PRACOVISTĚ

Uni.Diagn.k.s.-labor.alergol. a imonol.

VARIABILNÍ SYMBOL

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

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha 6	Evropská	33 B	2589	160 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

8	1	3
---	---	---

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

☐ 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	0
--	---	---

 (zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	07:00	15:30			Evropská 2589/33B, Praha 6, 160 00	
Úterý	07:00	15:30			Evropská 2589/33B, Praha 6, 160 00	
Středa	07:00	15:30			Evropská 2589/33B, Praha 6, 160 00	
Čtvrtek	07:00	15:30			Evropská 2589/33B, Praha 6, 160 00	
Pátek	07:00	15:30			Evropská 2589/33B, Praha 6, 160 00	
Sobota						
Neděle						

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo  bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
K2	X	1.1.2023	31.12.2025	40,00

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	<div></div> <div></div>
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	07:00	15:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu 

5

  
Počet hodin v týdnu 

4

0

 (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	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.	71,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	40,00
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	276,00
	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)	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 registrovaných pojišťence)

Příslušný okres

Další okresy

Kraj

Česká republika

☐ Ano

☒ Ne

☐ Ano

☒ Ne

☒ Ano

☐ Ne

☐ Ano

☒ Ne

(dle sídla SZZ)

(příp. jmenovitě vypsát)

(příp. jmenovitě vypsát)

Seznam okresů a krajů

Název		Kód
	Hl. m. Praha	010

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. li.10
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	K2	G	1.1.2023	31.12.2025	31,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	L3	O	1.9.2020	31.12.2025	8,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S3	O	1.1.2018	31.12.2025	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S3	O	1.6.2022	31.12.2025	36,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S3	O	1.1.2016	31.12.2025	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S3	O	1.1.2020	31.12.2025	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S3	O	1.1.2016	31.12.2025	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S3	O	1.6.2022	31.12.2025	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S3	O	1.1.2024	31.12.2025	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	K1	O	1.1.2024	31.12.2025	40,00											
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	S2	O	1.1.2024	31.12.2025	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	3	ODBĚR KRVE Z ARTERIE							10.10.2024			31.12.2025					
	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ							10.10.2024			31.12.2025					
	0	9	1	1	7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTE DO 10 LET							10.10.2024			31.12.2025					
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U Dospělého nebo dítěte nad 10 let							10.10.2024			31.12.2025					
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM							10.10.2024			31.12.2025					
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM							10.10.2024			31.12.2025					
	8	6	2	1	7	URČOVÁNÍ HLA-B 27							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	1	1	STANOVENÍ IgG1							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	1	3	STANOVENÍ IgG2							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	1	5	STANOVENÍ IgG3							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	1	6	STANOVENÍ IgG4							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	2	9	STANOVENÍ IgG							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	3	1	STANOVENÍ IgA							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	3	3	STANOVENÍ IgM							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	3	5	STANOVENÍ IgD							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	3	7	STANOVENÍ TRANSFERINU							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	4	1	STANOVENÍ CERULOPLASMINU							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	4	3	STANOVENÍ PREALBUMINU							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	4	5	STANOVENÍ HAPTOGLOBINU							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	4	7	STANOVENÍ A2 - MAKROGLOBULINU							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	4	9	STANOVENÍ A1 - ANTITRYPSINU							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	5	1	STANOVENÍ OROSOMUKOIDU							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	5	5	STANOVENÍ SP1 - GLYKOPROTEINU							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	5	7	STANOVENÍ C2 SLOŽKY KOMPLEMENTU							10.10.2024			31.12.2025					
	9	1	1	5	9	STANOVENÍ C3 SLOŽKY KOMPLEMENTU							10.10.2024			31.12.2025					

	9	1	1	6	1	STANOVENÍ C4 SLOŽKY KOMPLEMENTU	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	6	3	STANOVENÍ C5 SLOŽKY KOMPLEMENTU	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	7	1	STANOVENÍ IgG ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	7	3	STANOVENÍ IgA ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	7	5	STANOVENÍ IgM ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	7	7	STANOVENÍ IgG1 ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	7	9	STANOVENÍ IgG2 ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	8	1	STANOVENÍ IgG3 ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	8	3	STANOVENÍ IgG4 ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	8	5	STANOVENÍ IgA1 ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	8	7	STANOVENÍ IgA2 ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	8	9	STANOVENÍ IgE	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	9	1	STANOVENÍ SEKREČNÍHO IgA ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	9	3	STANOVENÍ B2 - MIKROGLOBULINU ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	9	5	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	9	7	STANOVENÍ CYTOKINU ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	1	9	9	STANOVENÍ IGA PROTI GLIADINU/DEAMIDOVANÝM GLIADINOVÝM PEPTIDŮM	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	1	1	STANOVENÍ IGG PROTI GLIADINU/DEAMIDOVANÝM GLIADINOVÝM PEPTIDŮM	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	3	3	STANOVENÍ CELKOVÉHO IgE - VYSOKOAFINITNÍ FEIA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	3	5	STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI JEDNOTLIVÝM ALERGENŮM - VYSOKOAFINITNÍ FEIA NEBO LEIA (ZÁKLADNÍ INHALAČNÍ A POTRAVINOVÉ ALERGENY)	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	3	7	STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IMUNOGLOBULINU E (IgE) PROTI SMĚSÍM ALERGENŮ A MOLEKULÁRNĚ DEFINOVANÝM ALERGENŮM (KOMPONENTÁM) - VYSOKOAFINITNÍ FEIA NEBO LEIA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	3	9	STANOVENÍ EOSINOFILNÍHO KATIONICKÉHO PROTEINU (ECP)	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	5	3	STANOVENÍ ANTI ds-DNA Ab ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	5	7	STANOVENÍ ANTI DNP Ab ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	5	9	STANOVENÍ ANTI NUKLEOHISTON Ab ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	6	1	STANOVENÍ ANTI ENA Ab ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	6	3	STANOVENÍ ANTI SS-A/Ro Ab ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	6	5	STANOVENÍ ANTI SS-B/La Ab ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	6	7	STANOVENÍ ANTI Sm Ab ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	6	9	STANOVENÍ ANTI U1-RNP Ab ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	7	1	STANOVENÍ ANTI Scl-70 Ab ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	7	3	STANOVENÍ ANTI GBM Ab ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	7	5	STANOVENÍ ANTI KARDIOLIPIN Ab IgG a IgM ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	7	7	STANOVENÍ ANTI-MPO ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	7	9	STANOVENÍ ANTI-PR3 ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	8	3	STANOVENÍ ANTISPERMATOZOIDÁLNÍCH PROTILÁTEK ELISA TESTEM	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	8	5	STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgM ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	8	7	STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgG ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	8	9	STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgA ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	2	9	1	STANOVENÍ ANTIMITOCHONDRIÁLNÍCH PROTILÁTEK ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	1	3	PRŮKAZ ANTI ds-DNA Ab IF	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	1	5	PRŮKAZ ANTINUKLEÁRNÍCH PROTILÁTEK NA OTISCÍCH	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	1	7	PRŮKAZ ANTINUKLEÁRNÍCH PROTILÁTEK IF	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	2	1	PRŮKAZ ANTI CENTROMEROVÝCH Ab IF	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	2	3	PRŮKAZ ANCA IF	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	2	5	PRŮKAZ ANTI PERINUKLEÁRNÍCH Ab IF	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	2	9	STANOVENÍ ORGÁNOVĚ SPECIFICKÝCH AUTOPROTILÁTEK A ANTIMITOCHONDRIÁLNÍCH PROTILÁTEK V JEDNÉ TŘÍDĚ IF (IMUNOFLUORESCENCÍ)	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	3	1	STANOVENÍ CRP LATEXOVOU AGLUTINACÍ (RAPID TEST)	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	3	5	PRŮKAZ REVMATOIDNÍHO FAKTORU A	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	4	9	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ZONA PELLUCIDA OOCYTU	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	5	5	STANOVENÍ CIK METODOU PEG-IKEM	10.10.2024	31.12.2025

	9	1	3	5	7	STANOVENÍ CIK VAZBOU C1q ELISA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	6	5	IMUNOCYTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ SPERMATU	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	8	9	IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S POLYVALENTNÍMI ANTISÉRY IE	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	9	1	IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S MONOVALENTNÍMI ANTISÉRY (JEDNOTLIVĚ) IE	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	9	3	IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S MONOVALENTNÍMI ANTISÉRY - KOMPLEX (IgG, IgA, IgM, kappa, lambda) IE	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	9	7	ELEKTROFORESA S NÁSLEDNOU IMUNOFIXACÍ (KOMPLEX - IGG, IGA, IGM, KAPPA, LAMBDA)	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	3	9	9	CHARAKTERISTIKA ANTIGENŮ A PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA AGAROZOVÉM GELU S NÁSLEDNÝM IMUNOBLOTINGEM (IB)	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	3	9	IMUNOFENOTYPIZACE BUNĚČNÝCH SUBPOPULACÍ DLE POVRCHOVÝCH ZNAKŮ - PRŮTOKOVÁ CYTOMETRIE	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	5	9	TEST BLASTICKÉ TRANSFORMACE LYMFOCYTŮ (NESTIMULOVANÝ NEBO 1 MITOGEN NEBO 1 ANTIGEN V 1 KONCENTRACI)	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	6	5	IN VITRO TEST NA UVOLNĚNÍ HISTAMINU PO STIMULACI (JEDNO STIMULANS, JEDNA KONCENTRACE)	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	7	1	URČOVÁNÍ PROTITROFOBLASTOVÝCH CYTOKINŮ U INFERTILNÍCH ŽEN	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	7	3	URČOVÁNÍ EMBRYOTOXICKÝCH CYTOKINŮ U INFERTILNÍCH ŽEN	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	7	5	INTERPRETACE SOUBORU IMUNOLOGICKÝCH LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM - LÉKAŘEM SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ IMUNOLOGIE, PÍSEMNÁ	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	7	9	TELEFONICKÁ KONZULTACE K IMUNOLOGICKÉMU LABORATORNÍMU VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM - SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ IMUNOLOGIE	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	8	3	STANOVENÍ ANTIGENU HELICOBACTER PYLORI VE STOLICI	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	8	7	DETEKCE AUTOPROTILÁTEK METODOU NEPŘÍMÉ IMUNOFLUORESCENCE	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	8	9	IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI LKM-1 AUTOANTIGENU	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	9	1	IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI BETA-2-GLYKOPROTEINU	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	9	3	IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI SPECIFICKÝM ANTIGENŮM JATERNÍ TKÁNĚ	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	9	5	AUTOPROTILÁTKY PROTI GAD	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	9	7	AUTOPROTILÁTKY PROTI ICA	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	4	9	9	AUTOPROTILÁTKY IA2	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	5	5	3	STANOVENÍ OXYDATIVNÍHO VZPLANUTÍ GRANULOCYTŮ METODOU PRŮTOKOVÉ CYTOMETRIE	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	5	6	5	IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI TKÁŇOVÉ TRANSLUTAMINÁZE	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	5	6	7	IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	5	7	3	KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ KALPROTEKTINU VE STOLICI	10.10.2024	31.12.2025
	9	1	5	7	5	STANOVENÍ TRYPTÁZY METODOU ENZYMOVÉ ANALÝZY EIA	10.10.2024	31.12.2025
	9	3	1	2	7	ESTRIOL	10.10.2024	31.12.2025
	9	3	2	3	5	AUTOPROTILÁTKY PROTI RECEPTORŮM (hTSH)	10.10.2024	31.12.2025
	9	4	1	8	9	HYBRIDIZACE DNA SE ZNAČENOU SONDOU	10.10.2024	31.12.2025
	9	4	1	9	1	FOTOGRAFIE GELU	10.10.2024	31.12.2025
	9	4	1	9	3	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN	10.10.2024	31.12.2025
	9	4	1	9	5	SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPCÍ	10.10.2024	31.12.2025
	9	4	2	1	5	DOT BLOTTING DNA	10.10.2024	31.12.2025
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	10.10.2024	31.12.2025

#### 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
	Z000000093	Cytometr průtokový 3 mil. Kč	Laboratorní přístroje	AV2006	1	Beckman Coulter	NAVIOS	10.10.2024	31.12.2025
	0000000022	Analyzátor imunologický		C0354, B0128	1	Siemens	IMMULITE 2000Xpi	10.10.2024	31.12.2025
	0000000067	CAP systém cena 1,1 mil. Kč		C0424	1	Siemens	IMMULITE 2000 Xpi	10.10.2024	31.12.2025
	0000000092	Cytometr		AV12006	1	Beckman Coulter	průtokový cytometr NAVIOS	10.10.2024	31.12.2025



0000000125	Centrifuga vysokoobrátková chlazená v ceně 0,3 mil. Kč		MIK-326	1	Roche	MagNA PURE	10.10.2024	31.12.2025
0000000151	Elektroforéza horizontální komplet cena 0,2 mil.		MK-380	1	Roche	Cobas 4800	10.10.2024	31.12.2025
0000000151	Elektroforéza horizontální komplet cena 0,2 mil.		MIK-196	1	BioRad	CFX 96	10.10.2024	31.12.2025
0000000152	Elektroforéza IEF komplet cena 220 000,-		RBB-D64B4	1	TestLine Clinical Diagnostics	Roboblot (91399)	10.10.2024	31.12.2025
0000000152	Elektroforéza IEF komplet cena 220 000,-		1111000194 706003222 0590010059	1	Tecan	PROFIBLOT	10.10.2024	31.12.2025
0000000169	ELISA reader		102044 102033 222203 412144 412145 422272 202060	1	Siemens	BEP III	10.10.2024	31.12.2025
0000000206	Fotometr cena 0,3 mil. Kč		15009636	1	Tecan	fotometer Sunrise	10.10.2024	31.12.2025
0000000271	Termostat CO2 kulturační v ceně 0,3 mil. Kč		300001604	1	Trigon-plus	Termostat CO2	10.10.2024	31.12.2025
0000000339	Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0		08-11-001	1	Aesku	Helmed	10.10.2024	31.12.2025
0000000339	Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0		4F06152	1	Olympus	Olympus BX41	10.10.2024	31.12.2025
0000000341	Mikroskop fluorescenční cena 0,3 mil. Kč		1501009636	1	Tecan	Fotmetr Sunrise	10.10.2024	31.12.2025
0000000345	Mikroskop inverzní cena 0,3 mil. Kč		AV12006	1	Beckman Coulter	průtokový cytometr NAVIOS	10.10.2024	31.12.2025
0000000345	Mikroskop inverzní cena 0,3 mil. Kč		15009636	1	Tecan	fotometer Sunrise	10.10.2024	31.12.2025
0000000368	Mnohokanálový gama-spektrometr cena 0,65 mil. Kč		1501009636	1	Tecan	SUNRISE fotometr	10.10.2024	31.12.2025
0000000436	Pec hybridizační		5220	1	Roche	Cobas 4800	10.10.2024	31.12.2025
0000000502	Promývačka mikrodestiček ELISA v ceně 0,25 mil. Kč		110587	1	Orgentec	ALEGRIA (91573,91565)	10.10.2024	31.12.2025
0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		200716201 200054101	1	Aesku	Helios (91573,91565)	10.10.2024	31.12.2025
0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		110587	1	Orgentec	ALEGRIA (91573,91565)	10.10.2024	31.12.2025
0000000539	Reader ELISA (UV-VIS) v ceně 0,35 mil. Kč		2210004355	1	Siemens	Liaison XL	10.10.2024	31.12.2025
0000000569	Sklížeč buněk v ceně 0,23 mil. Kč		AV12006	1	Beckman Coulter	průtokový cytometr NAVIOS	10.10.2024	31.12.2025
0000000625	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 620 000,-		1501009636	1	Tecan	SUNRISE fotometr	10.10.2024	31.12.2025
0000000656	Termocykler/Perkin Elmir 9600		1118310168	1	Sensoquest	LABCYCLER Gradient	10.10.2024	31.12.2025
0000000706	Zařízení blotovací		706003222	1	Tecan	Profiblot	10.10.2024	31.12.2025
0000000714	Zařízení k měření radioaktivity beta		1501009636	1	Tecan	SUNRISE fotometr	10.10.2024	31.12.2025
0000000714	Zařízení k měření radioaktivity beta		AV2006	1	Beckman Coulter	NAVIOS	10.10.2024	31.12.2025
0000000715	Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama		500337	1	Beckman Coulter	ACCESS	10.10.2024	31.12.2025
0000000719	Zařízení na měření RA vzorků		843 -15	1	Roche	COBAS E411	10.10.2024	31.12.2025

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Freedom EVO 2 150	2	1.1.2021	31.12.2025

	Pipeta MP-300V	1	1.1.2021	31.12.2025
	Promývačka HydroFlex	1	1.1.2021	31.12.2025
	AV12006-Beckman Coulter-průtokový cytometr NAVIOS	1	1.1.2023	31.12.2025
	1416704-Roche-LIGHT CYCLER 2.0	1	1.1.2023	31.12.2025
	91051596, G10-090313019-Vilibert, Cleaver-ECX-26-MX , CSL	1	1.1.2023	31.12.2025
	ELISAautomat/ Euroimmun / EuroLabWorkstation/ 23116, 23117	2	1.6.2022	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

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 10. 10. 2024. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 8. 2024 do 9.10. 2024. Prodloužení platnosti Přílohy č.2 do 31.12.2025. Doloženo Osvědčení o akreditaci [REDACTED]

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 8. 2024. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2024 do 31.7. 2024. S účinností od 1.8.2024 nasmlouván výkon 91575. Na žádost PZS výkon převeden z IČP 06223032.

===

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 1. 2024. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2023 do 31.12. 2023. Aktualizace personálního obsazení a přístrojového vybavení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 1. 2023. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 11. 2022 do 31.12. 2022. Aktualizace personálního obsazení a přístrojového vybavení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 11. 2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 6. 2022 do 31.10. 2022. Změna kategorie z J2 na K2.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 6. 2022. ATato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2021 do 31.5. 2022.

Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 1. 2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 9. 2020 do 31.12. 2020. Převedení výkonů 91111, 91113, 91115 a 91116 ze zrušeného IČP 06223049 s platností od 1.1.2021. Smluvní strany se dohodly, že výkony 91111, 91113, 91115 a 91116 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nové. Jejich nasmlouvání s účinností od 1.1.2021 proto není důvodem pro změnu celkové výše úhrady vč. navýšení o hodnotu těchto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků. Odsmlouvání výkonu 91395 z důvodu zrušení.

----

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 9. 2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2020 do 31. 8. 2020. Aktualizace personálního obsazení.

---

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 11. 2019. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2019 do 31. 10. 2019. IČP 06223006 je akreditováno dle [REDACTED] Platnost pracoviště omezena dle platnosti akreditace.

-----

Platnost pracoviště omezena dle platnosti akreditace.

Spektrum nasmlouváných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Platnost výkonů 94189, 94191, 94193, 94195 a 94215 omezena do 31. 12. 2019.

-----

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 10. 2018. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 6. 2018 do 30. 9.2018 z důvodu rozšíření spektra smluvních výkonů.

Smluvní strana se dohodly, že nasmlouvání výkonů 91257, 91259, 91263, 91265, 91267, 91269, 91271, 91273, 91291, 91321, 91323, 91325, 91357, 91487, 91489, 91493 s účinností od 1. 10. 2018 není důvodem pro navýšení celkové výše úhrady o hodnotu těchto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků.

-----

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 1. 2018. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2017 do 31. 12. 2017 z důvodu koncepční změny odb. 816. Zrušeny výkony 94119 a 94123 bez náhrady. Výkony 94189, 94191, 94193, 94195 a 94215 s omezenou platností do 31. 12. 2018.

-----

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1.1.2017. Nasmlouván nový výkon 91573.

PZS přebírá ze smlouvy č. 8A06K223 referenční údaje, modifikované ve vazbě na změnu rozsahu nasmlouvané zdravotní péče.

-----

Smluvní strany se dohodly, že nasmlouvání výkonu 91573 s účinností od 1. 1. 2017 není důvodem pro navýšení celkové výše úhrady o hodnotu těchto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků

-----