

IČO	0	0	6	6	9	8	0	6
IČZ smluvního ZZ	4	4	1	0	1	0	0	0
Číslo smlouvy	2	4	4	4	M	0	0	1

Název IČO Fakultní nemocnice Plzeň

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 9.10.10 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2025
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	13.10.2025
Datum uplatnění do	9.10.2028

Typ B PRACOVÍŠTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVÍŠTĚ (IČP)

4	4	1	0	1	8	9	5
---	---	---	---	---	---	---	---

PRACOVÍŠTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

Ano Ne

NÁZEV PRACOVÍŠTĚ

Ústav mikrobiologie

VARIABILNÍ SYMBOL

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

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVÍŠTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Plzeň	Edvarda Beneše	13	1128	301 00	1
Plzeň	alej Svobody	80	923	323 00	2

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVÍŠTĚ

8	0	2
---	---	---

PRACOVÍŠTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

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	11:30	12:00	15:30	Edvarda Beneše 13, Plzeň, 301 00	
Úterý	07:00	11:30	12:00	15:30	Edvarda Beneše 13, Plzeň, 301 00	
Středa	07:00	11:30	12:00	15:30	Edvarda Beneše 13, Plzeň, 301 00	
Čtvrtek	07:00	11:30	12:00	15:30	Edvarda Beneše 13, Plzeň, 301 00	
Pátek	07:00	11:30	12:00	15:30	Edvarda Beneše 13, Plzeň, 301 00	
Sobota						
Neděle						
ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	2
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	07:00	11:30	12:00	15:30	alej Svobody 80, Plzeň, 323 00	
Úterý	07:00	11:30	12:00	15:30	alej Svobody 80, Plzeň, 323 00	
Středa	07:00	11:30	12:00	15:30	alej Svobody 80, Plzeň, 323 00	
Čtvrtek	07:00	11:30	12:00	15:30	alej Svobody 80, Plzeň, 323 00	
Pátek	07:00	11:30	12:00	15:30	alej Svobody 80, Plzeň, 323 00	
Sobota						
Neděle						

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.7.2019	9.10.2028	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	
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	15:30
Úterý	07:00	11:30	12:00	15:30
Středa	07:00	11:30	12:00	15:30
Čtvrtek	07:00	11:30	12:00	15:30
Pátek	07:00	11:30	12:00	15:30
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	363,00
	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	84,00
	L1 Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	56,00
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.	101,00
	K1 Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	189,00
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	1100,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	642,50
	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	305,00
	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

 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
Plzeň-jih	0324
Plzeň-sever	0325

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 PĚČI NA PRACOVIŠTI (seznam č.1)																			
s.	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
						O	1.10.2025	9.10.2028	40,00										
						O	1.10.2025	9.10.2028	40,00										
						O	1.10.2025	9.10.2028	40,00										
						O	1.7.2021	9.10.2028	25,00										
						O	1.1.2023	9.10.2028	32,00										
						O	1.7.2021	9.10.2028	15,00										
						O	1.4.2025	9.10.2028	32,00										
						O	1.4.2014	9.10.2028	40,00										
						O	1.1.2023	9.10.2028	20,00										
						O	1.1.2010	9.10.2028	40,00										
						O	1.1.2010	9.10.2028	40,00										
						O	1.1.2010	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2014	9.10.2028	40,00										
						O	1.1.2010	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2014	9.10.2028	40,00										
						O	1.7.2016	9.10.2028	40,00										
						O	1.10.2011	9.10.2028	40,00										
						O	1.10.2011	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2022	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2011	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2011	9.10.2028	40,00										
						O	1.1.2010	9.10.2028	40,00										
						O	1.1.2023	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2011	9.10.2028	40,00										
						O	1.1.2023	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2011	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2014	9.10.2028	40,00										
						O	1.1.2025	9.10.2028	20,00										
						O	1.10.2011	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2016	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2014	9.10.2028	40,00										
						O	1.10.2024	9.10.2028	40,00										
						O	1.10.2011	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2024	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2014	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2014	9.10.2028	40,00										
						O	1.4.2018	9.10.2028	40,00										
						O	1.7.2022	9.10.2028	40,00										
						O	1.7.2013	9.10.2028	40,00										
						O	1.10.2011	9.10.2028	40,00										
						O	1.7.2021	9.10.2028	40,00										
						O	1.10.2014	9.10.2028	40,00										
						O	1.1.2023	9.10.2028	40,00										

8	2	0	1	3	ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ STOLICE	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	1	5	KVANTITATIVNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MOČI	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	1	7	ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MATERIÁLU Z RESPIRAČNÍHO TRAKTU (KRK, NOS, SPUTUM APOD.)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	1	9	SEMIKVANTITATIVNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ SPUTA	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	2	1	ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ LIKVORU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	2	3	ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ HEMOKULTURY	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	2	5	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA GO	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	2	7	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	2	9	KULTIVACE CÍLENÁ AEROBNÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	3	1	KULTIVACE CÍLENÁ ANAEROBNÍ NEBO MIKROAEROFILNÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	3	3	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	3	4	IZOLACE DNA PRO VYŠETŘENÍ EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	3	5	STANOVENÍ MINIMÁLNÍCH INHIBIČNÍCH KONCENTRACÍ (MIK) NA ANTITUBERKULOTIKA A CHEMOTERAPEUTIKA MIKROMETODOU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	3	6	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU MULTIPLEX PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	3	7	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ POMOCÍ AUTOMATICKÉHO SYSTÉMU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	3	8	ANALÝZA EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE) V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	4	0	IZOLACE RNA A TRANSKRIPCE PRO VYŠETŘENÍ EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	4	1	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU POLYMERÁZOVÉ ŘETĚZOVÉ REAKCE (PCR)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	4	4	STANOVENÍ SEKVENCE NUKLEOTIDŮ EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU (MIMO HIV)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	4	7	STANOVENÍ POČTU ZÁRODKŮ KLASICKÝM POSTUPEM (NA 1 RŮSTOVOU SKUPINU MIKROBŮ)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	4	9	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ PO BĚŽNÉM OBARVENÍ (GRAM, ZIEHL - NIELSEN AJ.)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	5	1	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ PO FLUORESCENČNÍM BARVENÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	5	3	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ NATIVNÍHO PREPARÁTU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	5	5	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ V ZÁSTINU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	5	6	MIKROSKOPICKÉ STANOVENÍ MIKROBIÁLNÍHO OBRAZU POŠEVNÍHO (MOP)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	5	7	IDENTIFIKACE KMENE ORIENTAČNÍ JEDNODUCHÝM TESTEM	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	5	8	ANALÝZA HMOTOVÉHO SPEKTRA JEDNODUCHÁ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	5	9	IDENTIFIKACE KMENE PODROBNÁ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	6	0	ANALÝZA HMOTOVÉHO SPEKTRA	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	6	1	IDENTIFIKACE ANAEROBNÍHO KMENE PODROBNÁ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	6	3	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB KVALITATIVNÍ METODOU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	6	4	STANOVENÍ KVALITATIVNÍ CITLIVOSTI NA ANTIMYKOTIKA DISKOVOU DIFÚZNÍ METODOU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	6	5	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB KVANTITATIVNÍ METODOU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	6	6	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB E-TESTEM	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	6	7	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB U ANAEROBNÍCH BAKTÉRIÍ A E-TESTEM	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	6	8	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ANTIMYKOTIKA E-TESTEM	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	6	9	STANOVENÍ PRODUKCE BETA-LAKTAMÁZY	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	7	1	STANOVENÍ HLADINY ATB V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH A TKÁNÍCH	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	7	3	STANOVENÍ MBC NEBO SBT (TEST BAKTERICIDIE SÉRA)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	7	5	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	7	7	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IgM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID (S VÝJIMKOU SCREENINGU ANTI-HCV PROTILÁTEK), IgG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV A SAMOSTATNÉ STANOVENÍ ANTIGENU HCV CORE	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	7	9	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	8	3	PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO TOXINU NEBO ANTIGENU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	8	5	STANOVENÍ PROTILÁTEK PRECIPITACÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	8	7	STANOVENÍ PROTILÁTEK AGLUTINACÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	8	9	STANOVENÍ ANTIKANDIDOVÝCH PROTILÁTEK	13.10.2025	9.10.2028

8	2	0	9	3	STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU KONZUMPCE KOMPLEMENTU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	9	5	STANOVENÍ PROTILÁTEK METODAMI INHIBICE HEMAGLUTINACE (HIT)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	9	7	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI EBV A DALŠÍM VIRŮM (CMV, HSV, VZV, ZARDĚNKY, SPALNIČKY, PŘÍUŠNICE A PARVO B19 A SARS-COV-2) A DALŠÍM SPECIFICKÝM AGENS (TOXOPLASMA, TREPONEMA, BORRELIA, MYKOPLASMA, LEGIONELLA A HELICOBACTER) METODOU EIA V AUTOMATICKÉM UZAVŘ...	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	9	8	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI HCV	13.10.2025	9.10.2028
8	2	0	9	9	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI OSTATNÍM PŮVODCŮM PARAZITÁRNÍCH NÁKAZ (EIA)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	1	1	PRŮKAZ PROTILÁTEK NEPŘÍMOU HEMAGLUTINACÍ NA NOSIČÍCH	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	1	3	PRŮKAZ PROTILÁTEK IMUNOFLOURESCENCÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	1	5	PRŮKAZ VIROVÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU NEBO IDENTIFIKACE VIRU LATEXAGLUTINACÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	1	7	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	1	9	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	2	1	PRŮKAZ ANTIVIROVÝCH PROTILÁTEK VIRUSNEUTRALIZAČNÍM TESTEM NA TK A IN VIVO (VNT)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	2	3	PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO, VIROVÉHO, PARAZITÁRNÍHO, EVENTUÁLNĚ JINÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU IMUNOFLOURESCENCÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	2	9	PŘÍMÁ IDENTIFIKACE BAKTERIÁLNÍHO NEBO MYKOTICKÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	3	1	IDENTIFIKACE BAKTERIÁLNÍHO KMENE V KULTUŘE (POMNOŽENÍ LATEXAGLUTINACÍ)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	3	7	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY PROTI HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMĚ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	3	9	ERICSONŮV TEST (OCH - TEST)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	4	5	RRR	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	4	7	DIAGNOSTIKA LEPTOSPIRÓZY AGLUTINAČNĚ - LYTICKOU REAKCÍ (1 ANTIGEN)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	1	4	9	SEROTYPIZACE STŘEVNÍCH A JINÝCH PATOGENŮ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	2	1	1	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA MYKOBAKTERIA	13.10.2025	9.10.2028
8	2	2	1	3	IDENTIFIKACE MYKOBAKTÉRIÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	2	1	5	STANOVENÍ CITLIVOSTI MYKOBAKTÉRIÍ NA ANTITUBERKULOTIKA (1 PREPARÁT)	13.10.2025	9.10.2028
8	2	2	1	7	CÍLENÁ IZOLACE MYKOBAKTÉRIÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	2	1	9	IZOLACE MYKOBAKTERIÍ RYCHLOU KULTIVAČNÍ METODOU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	2	2	1	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA MYKOBAKTERIA RYCHLOU KULTIVAČNÍ METODOU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	2	2	3	RYCHLÝ TEST CITLIVOSTI MYKOBAKTERIÍ NA ANTITUBERKULOTIKA (5 ZÁKLADNÍCH) S AUTOMATICKÝM VYHODNOCENÍM	13.10.2025	9.10.2028
8	2	2	2	5	HYBRIDIZACE EXTRAHUMÁNNÍ DNA SE ZNAČENOU SONDOU	13.10.2025	9.10.2028
8	2	2	3	1	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MYKOPLASMAT A L-FOREM BAKTÉRIÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	2	3	3	IDENTIFIKACE MYKOPLASMAT	13.10.2025	9.10.2028
8	2	2	4	1	DETEKCE IN VITRO STIMULACE T LYMFOCYTŮ SPECIFICKÝMI ANTIGENY	13.10.2025	9.10.2028
8	2	3	0	5	DETEKCE NUKLEOVÉ KYSELINY PATOGENU VYVOLÁVAJÍCÍHO RESPIRAČNÍ ONEMOCNĚNÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	2	3	0	6	DETEKCE NUKLEOVÉ KYSELINY RESPIRAČNÍCH VIRŮ METODOU MULTIPLEX PCR	13.10.2025	9.10.2028
8	4	0	1	1	STANDARDNÍ PARAZITOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ STOLICE	13.10.2025	9.10.2028
8	4	0	1	3	SPECIALIZOVANÉ PARAZITOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ STOLICE PO NÁVRATU Z TROPŮ A SUBTROPŮ	13.10.2025	9.10.2028
8	4	0	1	5	VYŠETŘENÍ STOLICE NA KRYPTOSPORIDIÓZU A STŘEVNÍ KOKCIDIE	13.10.2025	9.10.2028
8	4	0	1	7	SPECIÁLNÍ BARVENÍ STOLICE NA STŘEVNÍ PRVKY PODLE HEIDENHAINA V DOBELLOVĚ MODIFIKACI.	13.10.2025	9.10.2028
8	4	0	1	9	VYŠETŘENÍ NA ENTEROBIÓZU	13.10.2025	9.10.2028
8	4	0	2	1	PROTOZOOLOGICKÉ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ	13.10.2025	9.10.2028
8	4	0	2	3	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ NA MALÁRII	13.10.2025	9.10.2028
8	4	0	2	5	DIAGNOSTIKA SARCOPTES SCABIEI	13.10.2025	9.10.2028
8	5	1	1	1	IZOLACE VIRU NEBO CHLAMYDIÍ NA TKÁŇOVÉ KULTUŘE	13.10.2025	9.10.2028
8	5	1	1	5	IDENTIFIKACE VIRU	13.10.2025	9.10.2028
9	1	4	1	1	CHARAKTERISTIKA ORGÁNOVĚ NESPECIFICKÝCH PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA POLYAKRYLAMIDOVEM GELU S NÁSLEDNÝM ELEKTROIMUNOBLOTTINGEM - WESTERNBLOTT (EIB)	13.10.2025	9.10.2028
9	1	4	1	5	AUTOVAKCÍNA BAKTERIÁLNÍ PRO PARENTERÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)	13.10.2025	9.10.2028

9	1	4	3	3	IZOLACE LEUKOCYTŮ SEDIMENTACÍ (BUFFY COAT)	13.10.2025	9.10.2028
9	1	4	8	3	STANOVENÍ ANTIGENU HELICOBACTER PYLORI VE STOLICI	13.10.2025	9.10.2028
9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	13.10.2025	9.10.2028
9	8	1	1	1	MYKOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ KULTIVAČNÍ	13.10.2025	9.10.2028
9	8	1	1	5	IDENTIFIKACE KVASINEK PODROBNÁ	13.10.2025	9.10.2028
9	8	1	1	7	CÍLENÁ IDENTIFIKACE CANDIDA ALBICANS	13.10.2025	9.10.2028
9	8	1	1	9	IDENTIFIKACE VLÁKNITÝCH HUB	13.10.2025	9.10.2028

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
	Z000000793	Hmotnostní spektrometr pro mikrobiologickou dg.	Laboratorní přístroje	254472.00189	1	Brukner Daltonic, GmbH, SRN		13.10.2025	9.10.2028
	0000000042	Analyzátor imunochemický-otevř./uzavř.system s menší kapacitou v ceně 1,25 mil. Kč		181252-1046	1	Gold Standard Diagnostics Corp., US	Analyzátor imunochemický	13.10.2025	9.10.2028
	0000000073	Centrifuga chlazená v ceně 0,3 mil. Kč		7693-05-01	1	Hettich GmbH & Co. KG, SRN	Centrifuga chlazená	13.10.2025	9.10.2028
	0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,		86239	1	Tecan Austria	analýzátor Profiblot II N	13.10.2025	9.10.2028
	0000000246	Termocykler PCR v ceně 0,3 mil. Kč		16112	1	Roche Diagnostics GmbH, SRN	Termocykler gradientový	13.10.2025	9.10.2028
	0000000293	Kultivátor automatický bakteriologický		MG 3918	1	Benex Limited, Irsko	Bactec MGIT 960	13.10.2025	9.10.2028
	0000000293	Kultivátor automatický bakteriologický		MT 0752	1	Benex Limited, Irsko	Bactec MGIT 320	13.10.2025	9.10.2028
	0000000294	Kultivátor automatický mykobakteriologický v ceně		MG 0474	1	Becton-Dickenson	Bactec MGIT 960(2ks)	13.10.2025	9.10.2028
	0000000326	Luminometr v ceně 500 000,-		200553	1	BioMérieux	luminometr LEADER 50	13.10.2025	9.10.2028
	0000000487	Termocykler pro real-time PCR v ceně 1,5 mil. Kč		201236	1	Cepheid, USA	Termocykler	13.10.2025	9.10.2028
	0000000802	Sekvenátor		26110-160	1	HITACHI, Ltd.		13.10.2025	9.10.2028
	0000000947	Přístroj pro real time PCR SARS-CoV-2 a/nebo dalších respiračních patogenů v ceně 1,11 mil. Kč		204003	1	ZINEXT LIFE SCIENCE CORP., Taiwan	Automat pro izolaci NK	13.10.2025	9.10.2028

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)

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

Laboratoř Bory:

Na základě předloženého Osvědčení o splnění podmínek Auditů R3 se platnost pracoviště sjednává na dobu do 9.10.2028, v případě předložení nového Osvědčení bude Příloha č. 2 automaticky prodloužena na dobu platnosti Osvědčení, nejdéle však na dobu platnosti smlouvy.

Laboratoř Lochotín:

Na základě předloženého Osvědčení o splnění podmínek Auditů R3 se platnost pracoviště sjednává na dobu do 10.10.2028, v případě předložení nového Osvědčení bude Příloha č. 2 automaticky prodloužena na dobu platnosti Osvědčení, nejdéle však na dobu platnosti smlouvy.

Tato Příloha č. 2 s účinností od 13.10.2025 nahrazuje Přílohu č. 2 s účinností od 1.10.2025.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu