

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

0	0	6	6	9	8	0	6
4	4	1	0	1	0	0	0
2	P	4	4	M	0	0	1

Název IČO Fakultní nemocnice Plzeň


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

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

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2013
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	20.10.2018
Datum uplatnění do	31.12.2018

Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

4	4	1	0	1	8	9	5
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne						

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

Ústav mikrobiologie					

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.	
Plzeň	Edvarda Beneše		13	305 99	1	
Plzeň	alej Svobody		80	304 60	2	

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

8	0	2
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
5	
	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, alej Svobody 80,Plzeň		
Úterý	07:00	11:30	12:00	15:30	Edvarda Beneše 13, alej Svobody 80,Plzeň		
Středa	07:00	11:30	12:00	15:30	Edvarda Beneše 13, alej Svobody 80,Plzeň		
Čtvrtek	07:00	11:30	12:00	15:30	Edvarda Beneše 13, alej Svobody 80,Plzeň		
Pátek	07:00	11:30	12:00	15:30	Edvarda Beneše 13, alej Svobody 80,Plzeň		
Sobota							
Neděle							

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.10.2014	31.12.2018	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	360,00
	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	32,00
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	70,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	10,00
NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník)	S4	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	120,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	1000,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	362,00
	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	332,00
	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 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		
					S3	O	1.4.2011	31.12.2018	40,00												
					SBM	O	1.4.2011	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.4.2014	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.1.2015	31.12.2018	40,00												
					L3	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.10.2011	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.4.2011	31.12.2018	40,00												
					L3	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.4.2014	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.4.2014	31.12.2018	40,00												
					J2	O	1.10.2014	31.12.2018	20,00												
					SBM	O	1.4.2011	31.12.2018	20,00												
					SBM	O	1.4.2015	31.12.2018	32,00												
					L3	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00												
					L3	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00												
					L3	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00												
					L3	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.4.2014	31.12.2018	40,00												
					L3	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.4.2014	31.12.2018	40,00												
					S2	O	1.7.2016	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.10.2011	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.10.2011	31.12.2018	40,00												
					SBM	O	1.4.2011	31.12.2018	40,00												
					SBM	O	1.4.2011	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00												
					J2	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00												
					SBM	O	1.4.2011	31.12.2018	40,00												
					S4	O	1.10.2014	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.4.2011	31.12.2018	40,00												
					SBM	O	1.1.2016	31.12.2018	40,00												
					SBM	O	1.4.2014	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.1.2015	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.10.2011	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.4.2016	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.4.2014	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.10.2011	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.4.2014	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.4.2014	31.12.2018	40,00												
					S2	O	1.4.2018	31.12.2018	40,00												
					S2	O	1.7.2013	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.10.2011	31.12.2018	40,00												
					S2	O	1.4.2011	31.12.2018	40,00												
					S3	O	1.10.2014	31.12.2018	40,00												
					S4	O	1.10.2018	31.12.2018	40,00												
					S4	O	1.10.2017	31.12.2018	40,00												

	S2	O	1.7.2015	31.12.2018	40,00										
	S3	O	1.4.2014	31.12.2018	40,00										
	SBM	O	1.10.2018	31.12.2018	40,00										
	S2	O	1.1.2015	31.12.2018	40,00										
	S2	O	1.1.2016	31.12.2018	40,00										
	J2	O	1.1.2018	31.12.2018	10,00										
	L3	O	1.1.2015	31.12.2018	40,00										
	S3	O	1.1.2015	31.12.2018	40,00										
	S2	O	1.1.2015	31.12.2018	2,00										
	S3	O	1.4.2017	31.12.2018	40,00										
	L1	O	1.1.2017	31.12.2018	32,00										
	S2	O	1.1.2013	31.12.2018	40,00										
	J1	O	1.1.2018	31.12.2018	10,00										
	S2	O	1.1.2018	31.12.2018	40,00										
	S1	O	1.7.2017	31.12.2018	40,00										

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	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	0	1	KONZULTACE K MIKROBIOLOGICKÉMU, PARAZITOLOGICKÉMU, MYKOLOGICKÉMU, VIROLOGICKÉMU VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM, LÉKAŘEM - SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÁ MIKROBIOLOGIE (PARAZITOLOGIE, VIROLOGIE, MYKOLOGIE)	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	0	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE K MIKROBIOLOGICKÉMU, PARAZITOLOGICKÉMU, MYKOLOGICKÉMU, VIROLOGICKÉMU VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM, SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ MIKROBIOLOGIE (PARAZITOLOGIE, VIROLOGIE, MYKOLOGIE)	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	1	1	ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÉHO MATERIÁLU (HNIS, RÁNA, PUNKTÁT, POŠEVNÍ SEKRET, APOD.)	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	1	3	ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ STOLICE	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	1	5	KVANTITATIVNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MOČI	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	1	7	ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MATERIÁLU Z RESPIRAČNÍHO TRAKTU (KRK, NOS, SPUTUM APOD.)	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	1	9	SEMIKVANTITATIVNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ SPUTA	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	2	1	ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ LIKVORU	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	2	3	ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ HEMOKULTURY	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	2	5	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA GO	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	2	7	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	2	9	KULTIVACE CÍLENÁ AEROBNÍ	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	3	1	KULTIVACE CÍLENÁ ANAEROBNÍ NEBO MIKROAEROFILNÍ	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	3	3	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	3	4	IZOLACE DNA PRO VYŠETŘENÍ EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	3	5	STANOVENÍ MINIMÁLNÍCH INHIBIČNÍCH KONCENTRACÍ (MIK) NA ANTITUBERKULOTIKA A CHEMOTERAPEUTIKA MIKROMETODOU	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	3	6	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU MULTIPLEX PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE)	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	3	7	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ POMOCÍ AUTOMATICKÉHO SYSTÉMU	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	3	8	ANALÝZA EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE) V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR)	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	4	0	IZOLACE RNA A TRANSKRIPCE PRO VYŠETŘENÍ EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	4	1	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU POLYMERÁZOVÉ ŘETĚZOVÉ REAKCE (PCR)	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	4	4	STANOVENÍ SEKVENCE NUKLEOTIDŮ EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU (MIMO HIV)	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	4	7	STANOVENÍ POČTU ZÁRODKŮ KLASICKÝM POSTUPEM (NA 1 RŮSTOVOU SKUPINU MIKROBŮ)	20.10.2018	31.12.2018	
	8	2	0	4	9	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ PO BĚŽNÉM OBARVENÍ (GRAM, ZIEHL - NIELSEN AJ.)	20.10.2018	31.12.2018	

	8	2	0	5	1	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ PO FLUORESCENČNÍM BARVENÍ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	5	3	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ NATIVNÍHO PREPARÁTU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	5	5	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ V ZÁSTINU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	5	6	MIKROSKOPICKÉ STANOVENÍ MIKROBIÁLNÍHO OBRAZU POŠEVNÍHO (MOP)	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	5	7	IDENTIFIKACE KMENE ORIENTAČNÍ JEDNODUCHÝM TESTEM	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	5	8	ANALÝZA HMOTOVÉHO SPEKTRA JEDNODUCHÁ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	5	9	IDENTIFIKACE KMENE PODROBNÁ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	6	0	ANALÝZA HMOTOVÉHO SPEKTRA	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	6	1	IDENTIFIKACE ANAEROBNÍHO KMENE PODROBNÁ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	6	3	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB KVALITATIVNÍ METODOU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	6	4	STANOVENÍ KVALITATIVNÍ CITLIVOSTI NA ANTIMYKOTIKA DISKOVOU DIFÚZNÍ METODOU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	6	5	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB KVANTITATIVNÍ METODOU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	6	6	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB E-TESTEM	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	6	7	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB U ANAEROBNÍCH BAKTÉRIÍ A E-TESTEM	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	6	8	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ANTIMYKOTIKA E-TESTEM	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	6	9	STANOVENÍ PRODUKCE BETA-LAKTAMÁZY	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	7	1	STANOVENÍ HLADINY ATB V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH A TKÁNÍCH	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	7	3	STANOVENÍ MBC NEBO SBT (TEST BAKTERICIDIE SÉRA)	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	7	5	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	7	7	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IGM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID, IGG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV, HCV KOMBINOVANÝM TESTEM A SAMOSTATNÉ STANOVENÍ HCV ANTIGENU CORE	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	7	9	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	8	3	PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO TOXINU NEBO ANTIGENU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	8	5	STANOVENÍ PROTILÁTEK PRECIPITACÍ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	8	7	STANOVENÍ PROTILÁTEK AGLUTINACÍ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	8	9	STANOVENÍ ANTIKANDIDOVÝCH PROTILÁTEK	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	9	3	STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU KONZUMPCE KOMPLEMENTU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	9	5	STANOVENÍ PROTILÁTEK METODAMI INHIBICE HEMAGLUTINACE (HIT)	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	9	7	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI EBV A DALŠÍM VIRŮM (CMV, HSV, VZV, ZARDĚNKY, SPALNIČKY, PŘÍUŠNICE A PARVO B19) A DALŠÍM SPECIFICKÝM AGENS (TOXOPLASMA, TREPONEMA, BORRELIA, MYKOPLASMA, LEGIONELLA A HELICOBACTER) METODOU EIA V AUTOMATICKÉM UZAVŘENÉM SYSTÉMU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	0	9	9	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI OSTATNÍM PŮVODCŮM PARAZITÁRNÍCH NÁKAZ (EIA)	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	1	1	PRŮKAZ PROTILÁTEK NEPŘÍMOU HEMAGLUTINACÍ NA NOSIČÍCH	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	1	3	PRŮKAZ PROTILÁTEK IMUNOFLUORESCENCÍ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	1	5	PRŮKAZ VIROVÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU NEBO IDENTIFIKACE VIRU LATEXAGLUTINACÍ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	1	7	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	1	9	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	2	1	PRŮKAZ ANTIVIROVÝCH PROTILÁTEK VIRUSNEUTRALIZAČNÍM TESTEM NA TK A IN VIVO (VNT)	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	2	3	PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO, VIROVÉHO, PARAZITÁRNÍHO, EVENTUÁLNĚ JINÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU IMUNOFLUORESCENCÍ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	2	9	PŘÍMÁ IDENTIFIKACE BAKTERIÁLNÍHO NEBO MYKOTICKÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	3	1	IDENTIFIKACE BAKTERIÁLNÍHO KMENE V KULTUŘE (POMNOŽENÍ LATEXAGLUTINACÍ)	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	3	7	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY PROTI HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMĚ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	3	9	ERICSONŮV TEST (OCH - TEST)	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	4	5	RRR	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	4	7	DIAGNOSTIKA LEPTOSPIRÓZY AGLUTINAČNĚ - LYTICKOU REAKCÍ (1 ANTIGEN)	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	1	4	9	SEROTYPIZACE STŘEVNÍCH A JINÝCH PATOGENŮ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	2	1	1	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA MYKOBACTERIA	20.10.2018	31.12.2018

	8	2	2	1	3	IDENTIFIKACE MYKOBAKTÉRIÍ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	2	1	5	STANOVENÍ CITLIVOSTI MYKOBAKTÉRIÍ NA ANTITUBERKULOTIKA (1 PREPARÁT)	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	2	1	7	CÍLENÁ IZOLACE MYKOBAKTÉRIÍ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	2	1	9	IZOLACE MYKOBAKTÉRIÍ RYCHLOU KULTIVAČNÍ METODOU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	2	2	1	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA MYKOBACTERIA RYCHLOU KULTIVAČNÍ METODOU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	2	2	3	RYCHLÝ TEST CITLIVOSTI MYKOBAKTÉRIÍ NA ANTITUBERKULOTIKA (5 ZÁKLADNÍCH) S AUTOMATICKÝM VYHODNOCENÍM	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	2	2	5	HYBRIDIZACE EXTRAHUMÁNNÍ DNA SE ZNAČENOU SONDOU	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	2	3	1	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MYKOPLASMAT A L-FOREM BAKTÉRIÍ	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	2	3	3	IDENTIFIKACE MYKOPLASMAT	20.10.2018	31.12.2018
	8	2	2	4	1	DETEKCE IN VITRO STIMULACE T LYMFOCYTŮ SPECIFICKÝMI ANTIGENY	20.10.2018	31.12.2018
	8	4	0	1	1	STANDARDNÍ PARAZITOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ STOLICE	20.10.2018	31.12.2018
	8	4	0	1	3	SPECIALIZOVANÉ PARAZITOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ STOLICE PO NÁVRATU Z TROPŮ A SUBTROPŮ	20.10.2018	31.12.2018
	8	4	0	1	5	VYŠETŘENÍ STOLICE NA KRYPTOSPORIDIÓZU A STŘEVNÍ KOKCIDIE	20.10.2018	31.12.2018
	8	4	0	1	7	SPECIÁLNÍ BARVENÍ STOLICE NA STŘEVNÍ PRVKY PODLE HEIDENHAINA V DOBELLOVÉ MODIFIKACI.	20.10.2018	31.12.2018
	8	4	0	1	9	VYŠETŘENÍ NA ENTEROBIÓZU	20.10.2018	31.12.2018
	8	4	0	2	1	PROTOZOOLOGICKÉ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ	20.10.2018	31.12.2018
	8	4	0	2	3	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ NA MALÁRII	20.10.2018	31.12.2018
	8	4	0	2	5	DIAGNOSTIKA SARCOPTES SCABIEI	20.10.2018	31.12.2018
	8	5	1	1	1	IZOLACE VIRU NEBO CHLAMYDIÍ NA TKÁŇOVÉ KULTUŘE	20.10.2018	31.12.2018
	8	5	1	1	5	IDENTIFIKACE VIRU	20.10.2018	31.12.2018
	9	1	4	1	1	CHARAKTERISTIKA ORGÁNOVĚ NESPECIFICKÝCH PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA POLYAKRYLAMIDOVEM GELU S NÁSLEDNÝM ELEKTROIMUNOBLOTINGEM - WESTERNBLOTT (EIB)	20.10.2018	31.12.2018
	9	1	4	1	5	AUTOVAKCÍNA BAKTERIÁLNÍ PRO PARENTERÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)	20.10.2018	31.12.2018
	9	1	4	3	3	IZOLACE LEUKOCYTŮ SEDIMENTACÍ (BUFFY COAT)	20.10.2018	31.12.2018
	9	1	4	8	3	STANOVENÍ ANTIGENU HELICOBACTER PYLORI VE STOLICI	20.10.2018	31.12.2018
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	20.10.2018	31.12.2018
	9	8	1	1	1	MYKOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ KULTIVAČNÍ	20.10.2018	31.12.2018
	9	8	1	1	5	IDENTIFIKACE KVASINEK PODROBNÁ	20.10.2018	31.12.2018
	9	8	1	1	7	CÍLENÁ IDENTIFIKACE CANDIDA ALBICANS	20.10.2018	31.12.2018
	9	8	1	1	9	IDENTIFIKACE VLÁKNITÝCH HUB	20.10.2018	31.12.2018

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
	Z000000793	Hmotnostní spektrometr pro mikrobiologickou dg.	Laboratorní přístroje	254472.00189	1	Brukner Daltonic, GmbH, SRN		20.10.2018	31.12.2018
	0000000071	Centrifuga nechlazená 2ml cena 30 000,-		Ev. č. 37675	1	Hettich GmbH&Co.KG, SRN	Centrifuga	20.10.2018	31.12.2018
	0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,-		Ev. č. 33209	1	Tecan Austria	analýzátor Profiblot II N	20.10.2018	31.12.2018
	0000000153	Elektroforéza vertikální komplet v ceně 350 000,-		Ev. č. 33209	1	Tecan Austria	analýzátor Profiblot II N	20.10.2018	31.12.2018
	0000000274	Kondenzor zástinový v ceně 20 000,-		Ev. č. 34844	1	Olympus	optický mikroskop BX 41	20.10.2018	31.12.2018
	0000000274	Kondenzor zástinový v ceně 20 000,-		Ev. č. 33186	1	Olympus	optický mikroskop BH 2	20.10.2018	31.12.2018
	0000000293	Kultivátor automatický bakteriologický		GM 3918	1	Benex Limited, Irsko	Bactec MGIT 960	20.10.2018	31.12.2018

0000000293	Kultivátor automatický bakteriologický		MT 0752	1	Benex Limited, Irsko	Bactec MGIT 320	20.10.2018	31.12.2018
0000000294	Kultivátor automatický mykobakteriologický v ceně		Ev. č. 1	1	Becton-Dickenson	Bactec MGIT 960(2ks)	20.10.2018	31.12.2018
0000000326	Luminometr v ceně 500 000,-		200553	1	BioMérieux	luminometr LEADER 50	20.10.2018	31.12.2018
0000000339	Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0		Ev. č. 1	1	Olympus	fluorescenční mikroskop BH 2 (2ks)	20.10.2018	31.12.2018
0000000339	Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0		Ev. č. 33188	1	Olympus	fluorescenční mikroskop BX 41 (2ks)	20.10.2018	31.12.2018
0000000344	MIKROSKOP IMERSNÍ		Ev. č. 33186	1	Olympus	optický mikroskop BH 2	20.10.2018	31.12.2018
0000000344	MIKROSKOP IMERSNÍ		Ev. č. 34844	1	Olympus	optický mikroskop BX 41	20.10.2018	31.12.2018
0000000345	Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-)		Ev. č. 33642	1	Olympus	optický mikroskop IX 50	20.10.2018	31.12.2018
0000000345	Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-)		Ev. č. 33900	1	Olympus	optický mikroskop CKX 41	20.10.2018	31.12.2018
0000000356	Mikroskop s imersním objektivem (cena dle reg. lis		Ev. č. 34844	1	Olympus	optický mikroskop BX 41	20.10.2018	31.12.2018
0000000356	Mikroskop s imersním objektivem (cena dle reg. lis		5713412	1	Olympus Corporation, Japonsko	IX 53	20.10.2018	31.12.2018
0000000356	Mikroskop s imersním objektivem (cena dle reg. lis		Ev. č. 33186	1	Olympus	optický mikroskop BH 2	20.10.2018	31.12.2018
0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		1DXC2849	1	Dynex Technologies, USA	DSX (Elisa)	20.10.2018	31.12.2018
0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		1DXC-1868	1	Dynex Technologies, USA	DSX (Elisa)	20.10.2018	31.12.2018
0000000535	Realtime termocykler cena 0,8 mil. Kč		Ev. č. 34980	1	Cepheid	USA	20.10.2018	31.12.2018
0000000666	Transiluminátor		403819	1	Dynex Technologies	TermoCykler Smart	20.10.2018	31.12.2018
0000000802	Sekvenátor		Ev. č. 8305	1	HITACHI, Ltd.		20.10.2018	31.12.2018

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

Vedoucí pracovník 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

Na základě předloženého Osvědčení o splnění podmínek Auditu II. NASKL se platnost pracoviště sjednává na dobu do 17.10.2020, nejdéle však na dobu platnosti smlouvy.

S účinností od 1.1.2017 jsou nasmlouvány výkony 82034, 82036, 82040, 82077, 82038, 82044, 82058, 82060, 82064, 82066 a 82068 za podmínek daných Dodatkem č. 72.

Výkony 82038, 82044, 82058, 82060, 82064, 82066 a 82068 jsou nasmlouvány do 31.12.2018.

S účinností od 1.7.2017 je nasmlouván výkon 82035 za podmínek daných Dodatkem č. 72.

Tato Příloha č. 2 s účinností od 20.10.2018 nahrazuje Přílohu č. 2 s účinností od 1.10.2018.