

IČO

0 0 0 9 8 8 9 2

IČZ smluvního ZZ

8 9 3 0 1 0 0 0

Číslo smlouvy

1 8 8 9 M 0 0 1

Název IČO

Fakultní nemocnice Olomouc

VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKYPŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 9.10.10 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne 1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od 1.1.2024

Datum uplatnění do 31.12.2024

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

Typ B PRACOVISŤĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤĚ (IČP)

8 9 3 0 1 4 0 5

PRACOVISŤĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

 Ano Ne

NÁZEV PRACOVISŤĚ

Laboratoř mikrobiologie

VARIABILNÍ SYMBOL

4 0 0 1

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISŤĚ					Přidat řádek	
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	Olomouc	Hněvotínská	3	976	779 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤĚ

8 0 2

PRACOVISŤĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

 Ano Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

 Ano Ne

Počet dnů poskytování péče v týdnu

7

Počet hodin poskytování péče v týdnu

5 6

(zaokrouhлено na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)				Pořadí	1	Přidat hodiny	Smazat hodiny
	od	do	od	do	místo provozování		
Pondělí	07:00	12:00	12:00	16:00	779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3		
Úterý	07:00	12:00	12:00	16:00	779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3		
Středa	07:00	12:00	12:00	16:00	779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3		
Čtvrtek	07:00	12:00	12:00	16:00	779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3		
Pátek	07:00	12:00	12:00	16:00	779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3		
Sobota	07:00	12:00	12:00	16:00	779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3		
Neděle	09:00	11:00			779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3		

VEDOUcí PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul Kolář Milan prof. MUDr. Ph.D.

Rodné číslo 6 4 0 4 1 8 0 3 3 2 bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2024	31.12.2024	20,00

Funkční licence

KVALIFIKACE VEDOUcíHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	mikrobiologie II.stupně
Atestace v oboru	
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	
Jiná speciální odborná způsobilost	mikrobiologie

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		
Úterý	07:00	11:30		
Středa	07:00	11:30		
Čtvrtek	07:00	11:30		
Pátek	07:00	09:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUcíHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

20

(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	204,00
	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	40,00
	L1 Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	40,00
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.	200,00
	K1 Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	16,00
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	792,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	168,00
	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	120,00
	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

Přidat řádek

	Název	Kód
X	Olomoucký kraj	071

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

(pouze domácí péče, fyzioterapie nebo porodní asistentky, popř. PL)

Přidat řádek

Nasmlouvaný kód dopravy										Smluvní ohodnocení výkonu dopravy														
Kód					Název					Sazba					Počet bodů					Paušál				

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 1

Export *.csv - Seznam č. 1

Přidat řádek

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PĚČI NA PRACOVIŠTI (seznam č.1)

s. l	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. lic.10
X	486220411	Koukalová	Dagmar	doc. MUDr. CSc.	L3	O	1.10.2020	31.12.2024	8,00										
X	5556081938	Vágnerová	Iva	MUDr. Ph.D.	L3	O	1.1.2024	31.12.2024	10,00										
X	5861071623	Petrželová	Jana	RNDr.	K2	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00										
X	5904220003	Hamal	Petr	doc. MUDr. FECM M Ph.D.	L3	O	1.1.2024	31.12.2024	12,00										
X	5952270115	Řezníčková	Karla		SBM	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	6453262695	Sýkorová	Jana		S3	O	1.11.2010	31.12.2024	40,00										
X	6553042188	Směšná	Yvona	MUDr. Ph.D.	L3	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	6555090421	Suchomelová	Marcela	Mgr. MBA	S3	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00										
X	6562230059	Dosedělová	Ivana		S3	O	1.11.2010	31.12.2024	40,00										
X	6606281132	Hejnar	Petr	doc. MUDr. Ph.D.	L3	O	1.1.2024	31.12.2024	20,00										
X	6609161273	Raclavský	Vladislav	MUDr. Ph.D.	L3	O	1.1.2024	31.12.2024	12,00										
X	6853300091	Csókóvá	Leona		S3	O	1.11.2010	31.12.2024	40,00										
X	6862300841	Spáčilová	Milada		S3	O	1.1.2017	31.12.2024	40,00										
X	7056025317	Šebestová	Petra		SBM	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	7153034933	Szkanderová	Lydie	Mgr.	S3	O	1.1.2016	31.12.2024	40,00										
X	7162314852	Golláňová	Monika		S2	O	1.7.2018	31.12.2024	40,00										
X	7261225312	Gottwaldová	Jana	Bc.	S3	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00										
X	7351015309	Večeřová	Renata	Mgr. Ph.D.	K2	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00										
X	7359135696	Zavadilová	Miroslava		S2	O	1.1.2024	31.12.2024	8,00										
X	7552225769	Bodinková	Petra		S3	O	1.11.2010	31.12.2024	40,00										
X	7607113525	Sauer	Pavel	Mgr. Ph.D.	K2	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00										
X	7655193689	Šimečková	Magda		S3	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00										
X	7859285346	Lindnerová	Eva	Bc.	S3	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	7958115341	Klusáková	Bohumila		S3	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00										
X	8062014862	Štosová	Tatána	Mgr. Ph.D.	K2	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	8151065329	Štanclová	Petra		S2	O	1.7.2018	31.12.2024	40,00										
X	8152195315	Bogdanová	Kateřina	MUDr. Mgr. Ph.D.	L3	O	1.1.2024	31.12.2024	8,00										
X	8260145377	Pekařová	Petra		S3	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	8351315368	Hricová	Kristýna	Mgr.	K1	O	1.1.2024	31.12.2024	8,00										
X	8354235351	Mejzešová	Hana	Bc.	S3	O	1.1.2024	31.12.2024	32,00										
X	8360025333	Vočková	Sylva	DiS.	S3	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	8360205678	Kučová	Pavla	Mgr. Ph.D.	K2	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	8556092886	Htoutou Sedláková	Miroslava	MUDr. Ph.D.	L3	O	1.10.2022	31.12.2024	34,00										
X	8652235768	Tichá	Jitka	DiS.	S2	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00										
X	8653116197	Koblihová	Lenka	Bc.	S3	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00										

X	8	2	0	6	1	IDENTIFIKACE ANAEROBNÍHO KMENE PODROBNÁ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	6	3	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB KVALITATIVNÍ METODOU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	6	4	STANOVENÍ KVALITATIVNÍ CITLIVOSTI NA ANTIMYKOTIKA DISKOVOU DIFÚZNÍ METODOU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	6	5	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB KVANTITATIVNÍ METODOU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	6	6	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB E-TESTEM	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	6	7	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB U ANAEROBNÍCH BAKTÉRIÍ A E-TESTEM	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	6	8	STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ANTIMYKOTIKA E-TESTEM	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	6	9	STANOVENÍ PRODUKCE BETA-LAKTAMÁZY	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	7	1	STANOVENÍ HLADINY ATB V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH A TKÁNÍCH	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	7	3	STANOVENÍ MBC NEBO SBT (TEST BAKTERICIDIE SÉRA)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	7	5	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)	1.1.2024	31.12.2024
X	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	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	7	9	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	8	3	PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO TOXINU NEBO ANTIGENU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	8	5	STANOVENÍ PROTILÁTEK PRECIPITACÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	8	7	STANOVENÍ PROTILÁTEK AGLUTINACÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	8	9	STANOVENÍ ANTIKANDIDOVÝCH PROTILÁTEK	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	9	1	STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU REAKCE INHIBICE HEMOLÝZY (ASTAL, ASLO)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	9	3	STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU KONZUMPCE KOMPLEMENTU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	9	5	STANOVENÍ PROTILÁTEK METODAMI INHIBICE HEMAGLUTINACE (HIT)	1.1.2024	31.12.2024
X	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...	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	0	9	9	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI OSTATNÍM PŮVODCŮM PARAZITÁRNÍCH NÁKAZ (EIA)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	1	1	PRŮKAZ PROTILÁTEK NEPŘÍMOU HEMAGLUTINACÍ NA NOSIČÍCH	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	1	3	PRŮKAZ PROTILÁTEK IMUNOFLUORESCENCÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	1	5	PRŮKAZ VIROVÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU NEBO IDENTIFIKACE VIRU LATEXAGLUTINACÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	1	7	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	1	9	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	2	3	PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO, VIROVÉHO, PARAZITÁRNÍHO, EVENTUÁLNĚ JINÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU IMUNOFLUORESCENCÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	2	9	PŘÍMÁ IDENTIFIKACE BAKTERIÁLNÍHO NEBO MYKOTICKÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	3	1	IDENTIFIKACE BAKTERIÁLNÍHO KMENE V KULTUŘE (POMNOŽENÍ LATEXAGLUTINACÍ)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	3	5	KONFIRMAČNÍ TEST PRŮKAZU ANTIGENŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	3	7	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY PROTI HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMĚ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	3	9	ERICSONŮV TEST (OCH - TEST)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	4	1	PAUL - BUNNELL - DAVIDSOHNŮV TEST	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	4	5	RRR	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	4	7	DIAGNOSTIKA LEPTOSPIRÓZY AGLUTINAČNĚ - LYTICKOU REAKCÍ (1 ANTIGEN)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	1	4	9	SEROTYPIZACE STŘEVNÍCH A JINÝCH PATOGENŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	2	1	1	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA MYKOBACTERIA	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	2	2	1	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA MYKOBACTERIA RYCHLOU KULTIVAČNÍ METODOU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	2	2	3	RYCHLÝ TEST CITLIVOSTI MYKOBACTERIÍ NA ANTITUBERKULOTIKA (5 ZÁKLADNÍCH) S AUTOMATICKÝM VYHODNOCENÍM	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	2	3	1	KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MYKOPLASMAT A L-FOREM BAKTÉRIÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	2	3	3	IDENTIFIKACE MYKOPLASMAT	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	2	4	1	DETEKCE IN VITRO STIMULACE T LYMFOCYTŮ SPECIFICKÝMI ANTIGENY	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	3	0	1	DETEKCE NUKLEOVÉ KYSELINY SARS-COV-2 POMOCÍ METODY PCR - VÝSLEDEK POZITIVNÍ	1.1.2024	31.12.2024

X	8	2	3	0	2	DETEKCE NUKLEOVÉ KYSELINY SARS-COV-2 POMOCÍ METODY PCR - VÝSLEDEK NEGATIVNÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	2	3	0	4	SCREENING POZITIVNÍHO VZORKU NA PŘÍTOMNOST VÝZNAMNÝCH MUTACÍ SARS-COV-2 POMOCÍ METODY REAL TIME PCR	1.1.2024	31.12.2024
X	8	4	0	1	1	STANDARDNÍ PARAZITOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ STOLICE	1.1.2024	31.12.2024
X	8	4	0	1	3	SPECIALIZOVANÉ PARAZITOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ STOLICE PO NÁVRATU Z TROPŮ A SUBTROPŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	4	0	1	5	VYŠETŘENÍ STOLICE NA KRYPTOSPORIDIÓZU A STŘEVNÍ KOKCIDIE	1.1.2024	31.12.2024
X	8	4	0	1	7	SPECIALNÍ BARVENÍ STOLICE NA STŘEVNÍ PRVKY PODLE HEIDENHAINA V DOBELLOVÉ MODIFIKACI.	1.1.2024	31.12.2024
X	8	4	0	1	9	VYŠETŘENÍ NA ENTEROBIÓZU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	4	0	2	1	PROTOZOLOGICKÉ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	4	0	2	3	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ NA MALÁRII	1.1.2024	31.12.2024
X	8	4	0	2	5	DIAGNOSTIKA SARCOPTES SCABIEI	1.1.2024	31.12.2024
X	8	4	1	1	1	PRŮKAZ PARAZITÁRNÍHO ANTIGENU VE STOLICI METODOU ELISA	1.1.2024	31.12.2024
X	8	4	1	1	3	PRŮKAZ ANTIGENU GIARDIA INTESTINALIS VE STOLICI METODOU ELISA	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	3	9	9	CHARAKTERISTIKA ANTIGENŮ A PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA AGAROVÉM GELU S NÁSLEDNÝM IMUNOBLOTTINGEM (IB)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	4	1	5	AUTOVAKCÍNA BAKTERIÁLNÍ PRO PARENTERÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	4	1	7	BAKTERIÁLNÍ STOCK VAKCÍNA PRO PARENTERÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	4	1	9	AUTOVAKCÍNA BAKTERIÁLNÍ PRO PERORÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	4	2	1	BAKTERIÁLNÍ STOCK VAKCÍNA PRO PERORÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	4	8	3	STANOVENÍ ANTIGENU HELICOBACTER PYLORI VE STOLICI	1.1.2024	31.12.2024
X	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.1.2024	31.12.2024
X	9	8	1	1	1	MYKOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ KULTIVAČNÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	9	8	1	1	3	MYKOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ MIKROSKOPICKÉ FLUORESCENČNÍ METODOU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	8	1	1	5	IDENTIFIKACE KVASINEK PODROBNÁ	1.1.2024	31.12.2024
X	9	8	1	1	7	CÍLENÁ IDENTIFIKACE CANDIDA ALBICANS	1.1.2024	31.12.2024
X	9	8	1	1	9	IDENTIFIKACE VLÁKNITÝCH HUB	1.1.2024	31.12.2024

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2b

Export *.csv - Seznam č. 2b

Přidat řádek

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)

s.2b	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
------	------------	--------------	----------	----------

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 3

Export *.csv - Seznam č. 3

Přidat řádek

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
X	Z000000793	Hmotnostní spektrometr pro mikrobiologickou dg.	Laboratorní přístroje	269956.01064	1	Bruker Daltonik GmbH	I025671 spektrometr hmotnostní	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000012	Analyzátor automatický		3179390	1	Copan Italia s.p. a.	Robotický systém na inokulaci Petriho misek	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000012	Analyzátor automatický		3186945	1	Trios, spol. s.r.o.	Systém pro anaerobní kultivaci bez redukčního ventilu	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000042	Analyzátor imunochemický-otevř./uzavř.systém s menší kapacitou v ceně 1,25 mil. Kč		2210003231	1	DiaSorin Czech s.r.o.	C010933 Analyzátor Liaison XL	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,		1092410/225B R2154	1	BIO-RAD spol. s r. o.	Pulsní elektroforéza	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000152	Elektroforéza IEF komplet v ceně 220 000,-		510000009	1	TECAN	TECAN ProfiBlot II	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000246	Termocykler PCR v ceně 0,3 mil. Kč		BR101866787 BRO17	1	Bio-Rad Laboratories	C011260 System CFX Real Time PCR	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000271	Termostat CO2 kultivační v ceně 0,3 mil. Kč		70203989	1	SANYO	UP 3152766 Inkubátor CO2-MCO-15AC	1.1.2024	31.12.2024

X	0000000293	Kultivátor automatický bakteriologický		3160830/NB6200	1	Becton Dickinson and Company	Automatický hemokultivační přístroj	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000294	Kultivátor automatický mykobakteriologický v ceně		3160830/MG1016	1	Becton Dickinson	Automatický přístroj pro kultivaci mykobakterií	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000326	Luminometr v ceně 500 000,-		D067744/865	1	ABBOTT	D067744/865 Luminometr	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000326	Luminometr cena 0,5 mil.		787BR00171	1	Bio-Rad Laboratories Lt	C009942 Cykler termální CFX96 Bio-Rad	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000339	Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0		3137560/5M09414, 5C19611	1	Olympus	Mikroskop s binokulárním tubusem a fluorescencí	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000356	Mikroskop s imersním objektivem (cena dle reg. lis		3137560	1	Olympus	Mikroskop s imersním objektivem	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000356	Mikroskop s imersním objektivem (cena dle reg. lis		3137561	1	Olympus	Mikroskop s imersním objektivem	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000356	Mikroskop s imersním objektivem (cena dle reg. lis		3137562	1	Olympus	Mikroskop s imersním objektivem	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000356	Mikroskop s imersním objektivem (cena dle reg. lis		3137563	1	Olympus	Mikroskop s imersním objektivem	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000369	Mikroskop s imersním obj. v ceně 0,2 mil. Kč		6E45757	1	Olympus Medical Systems	I026445 Mikroskop laboratorní	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000471	Centrifuga laboratorní v ceně 0,25 mil. Kč		42163383	1	Thermo Fisher Scientific GmbH	I0028315 Centrifuga chlazená	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000487	Termocykler pro real-time PCR v ceně 1,5 mil. Kč		CT049276	1	Bio-Rad Laboratories	I0029889 Termocykler Real-Time PCR	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000502	Promývačka mikrodestiček ELISA v ceně 0,25 mil. Kč		1703005356	1	Tecan Austria GmbH	I026574 Promývačka mikrodestiček	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		19166/1CXD4645	1	DYNEX	Fotometr	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		C004745-000/2229002141	1	DiaSorin	C004745-000/ Liaison	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000539	Reader ELISA (UV-VIS) v ceně 0,35 mil. Kč		1503211	1	Bio-tek Instruments	I025870 Spektrofotometr	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000655	Termocyklér PE 9600		BR101866787BRO17	1	Bio-Rad Laboratories, Ltd.	C011260 System CFX REAL TIME PCR	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000655	Termocyklér PE 9600		CT012413	1	Bio-Rad Laboratories, Ltd.	I026132 Termocykler pro PCR REAL-TIME	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000655	Termocyklér PE 9600		R0510116	1	QIAGEN GmbH	C010613 Cyler REAL-TIME ROTOR-GENE Q5	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000655	Termocyklér PE 9600		785BRO7245	1	MJR BIORAD	C009519 Analyzátor CFX TOUCH REAL-TIME	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000655	Termocyklér PE 9600		C000104-000/MC008485	1	MJ RESEARCH	C000104-000 Thermocykler suchý blok	1.1.2024	31.12.2024

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 4

Export *.csv - Seznam č. 4

Přidat řádek

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
------	----------------	------------	----------	----------

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 7

Export *.csv - Seznam č. 7

Přidat řádek

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)

Přidat řádek

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

viz metodika a platný číselník "Z" kódů

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Poskytovatel garantuje, že věcné a technické vybavení a jeho údržba odpovídá platným právním předpisům. Na vyzvání Pojišťovny předloží doklady o vlastnictví přístrojů potřebných k provedení nasmlouvaných výkonů a také prohlášení o shodě a protokoly o provedených revizích přístrojů, pokud jim podle příslušných právních předpisů podléhají.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Akreditace ISO 15189 č. 348/2021, platnost do 25.6.2026.

Tento formulář nahrazuje s účinností od 1.1.2024 formulář s datem uplatnění od 1.7.2023.

- personál,
- ZTV - VYKTECH.

Výkon 82038, který je nasmlouván na IČP 89301405 odb. 802 s účinností od 1.7.2020, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu