

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

0	0	8	4	4	8	9	6
8	7	0	0	4	0	0	0
1	8	8	7	N	0	0	3

Název IČO Nemocnice Havířov, příspěv. organizace

VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY

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

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.1.2022

Datum uplatnění do

31.12.2023

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

8	7	0	0	4	8	1	3
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne						

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

Alergologie a klinická imunologie - lab.

VARIABILNÍ SYMBOL

4	0	1	4	0	2
---	---	---	---	---	---

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Havířov	Dělnická	24	1132	736 01	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

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

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
---------------------------	-------------------------------------

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
---------------------------	-------------------------------------

Počet dnů poskytování péče v týdnu

5

Počet hodin poskytování péče v týdnu

4	0
---	---

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)				Pořadí	1
od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	07:00	15:00		Dělnická 1132/24, 736 01 Havířov	
Úterý	07:00	15:00		Dělnická 1132/24, 736 01 Havířov	
Středa	07:00	15:00		Dělnická 1132/24, 736 01 Havířov	
Čtvrtek	07:00	15:00		Dělnická 1132/24, 736 01 Havířov	
Pátek	07:00	15:00		Dělnická 1132/24, 736 01 Havířov	
Sobota					
Neděle					

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.4.2021	31.12.2023	8,00

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	08:00		
Úterý	07:00	09:00		
Středa	07:00	08:00		
Čtvrtek	07:00	09:00		
Pátek	07:00	09:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu 8 (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 PRACOVÍŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	12,00
	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.	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	40,00
	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	40,00
	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 PRACOVÍŠTĚ 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

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

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 PRACOVÍŠTI (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
					S2	O	1.4.2021	31.12.2023	40,00										
					J2	O	1.4.2021	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.4.2021	31.12.2023	40,00										
					L3	O	1.4.2021	31.12.2023	4,00										

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)																			
s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu										Datum od		Datum do	
	8	2	0	7	5	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)										1.1.2022		31.12.2023	
	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										1.1.2022		31.12.2023	
	8	2	0	7	9	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU										1.1.2022		31.12.2023	
	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...										1.1.2022		31.12.2023	
	8	2	1	1	1	PRŮKAZ PROTILÁTEK NEPŘÍMOU HEMAGLUTINACÍ NA NOSIČÍCH										1.1.2022		30.6.2022	
	8	2	1	1	3	PRŮKAZ PROTILÁTEK IMUNOFLUORESCENCÍ										1.1.2022		30.6.2022	
	8	2	1	1	7	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)										1.1.2022		31.12.2023	
	8	2	1	1	9	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)										1.1.2022		31.12.2023	
	8	2	1	2	3	PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO, VIROVÉHO, PARAZITÁRNÍHO, EVENTUÁLNĚ JINÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU IMUNOFLUORESCENCÍ										1.1.2022		31.12.2023	
	8	2	1	3	5	KONFIRMAČNÍ TEST PRŮKAZU ANTIGENŮ										1.1.2022		31.12.2023	
	8	2	1	3	7	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY PROTI HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMĚ										1.1.2022		31.12.2023	
	8	2	1	3	9	ERICSONŮV TEST (OCH - TEST)										1.1.2022		31.12.2023	
	8	2	1	4	1	PAUL - BUNNELL - DAVIDSOHNŮV TEST										1.1.2022		31.12.2023	
	8	2	1	4	5	RRR										1.1.2022		31.12.2023	
	8	6	1	2	7	PŘÍPRAVA BUNĚČNÝCH SUSPENZÍ Z TKÁŇOVÝCH HOMOGENÁTŮ - STATIM										1.1.2022		31.12.2023	
	8	6	2	1	7	URČOVÁNÍ HLA-B 27										1.1.2022		31.12.2023	
	8	6	5	2	9	PŘÍPRAVA BUNĚČNÝCH SUSPENZÍ Z TKÁŇOVÝCH HOMOGENÁTŮ										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	1	1	STANOVENÍ IgG1										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	1	3	STANOVENÍ IgG2										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	1	5	STANOVENÍ IgG3										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	1	6	STANOVENÍ IgG4										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	2	9	STANOVENÍ IgG										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	3	1	STANOVENÍ IgA										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	3	3	STANOVENÍ IgM										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	3	5	STANOVENÍ IgD										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	3	7	STANOVENÍ TRANSFERINU										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	3	9	STANOVENÍ HEMOPEXINU										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	4	1	STANOVENÍ CERULOPLASMINU										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	4	3	STANOVENÍ PREALBUMINU										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	4	5	STANOVENÍ HAPTOGLOBINU										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	4	7	STANOVENÍ A2 - MAKROGLOBULINU										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	4	9	STANOVENÍ A1 - ANTITRYPSINU										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	5	1	STANOVENÍ OROSOMUKOIDU										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU										1.1.2022		31.12.2023	
	9	1	1	5	5	STANOVENÍ SP1 - GLYKOPROTEINU										1.1.2022		30.6.2022	

	9	1	1	5	9	STANOVENÍ C3 SLOŽKY KOMPLEMENTU	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	1	6	1	STANOVENÍ C4 SLOŽKY KOMPLEMENTU	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	1	6	5	STANOVENÍ LYZOZYMU TURBIDIMETRICKY	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	1	6	7	STANOVENÍ VOLNÝCH LEHKÝCH ŘETĚZCU KAPPA	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	1	6	9	STANOVENÍ VOLNÝCH LEHKÝCH ŘETĚZCŮ LAMBDA	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	1	7	1	STANOVENÍ IgG ELISA	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	1	7	3	STANOVENÍ IgA ELISA	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	1	7	5	STANOVENÍ IgM ELISA	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	1	8	9	STANOVENÍ IgE	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	1	9	1	STANOVENÍ SEKREČNÍHO IgA ELISA	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	1	9	3	STANOVENÍ B2 - MIKROGLOBULINU ELISA	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	1	9	7	STANOVENÍ CYTOKINU ELISA	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	1	9	9	STANOVENÍ IGA PROTI GLIADINU/DEAMIDOVANÝM GLIADINOVÝM PEPTIDŮM	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	1	1	STANOVENÍ IGG PROTI GLIADINU/DEAMIDOVANÝM GLIADINOVÝM PEPTIDŮM	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	1	3	STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI POTRAVINOVÝM ALERGENŮM	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	1	5	STANOVENÍ IgG4 PROTI POTRAVINOVÝM ALERGENŮM ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	1	9	STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI INHALAČNÍM ALERGENŮM	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	3	3	STANOVENÍ CELKOVÉHO IgE - VYSOKOAFINITNÍ FEIA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	3	5	STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI JEDNOTLIVÝM ALERGENŮM - VYSOKOAFINITNÍ FEIA NEBO LEIA (ZÁKLADNÍ INHALAČNÍ A POTRAVINOVÉ ALERGENY)	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	3	7	STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IMUNOGLOBULINU E (IgE) PROTI SMĚSÍM ALERGENŮ A MOLEKULÁRNĚ DEFINOVANÝM ALERGENŮM (KOMPONENTÁM) - VYSOKOAFINITNÍ FEIA NEBO LEIA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	5	3	STANOVENÍ ANTI ds-DNA Ab ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	5	5	STANOVENÍ ANTI ss-DNA Ab ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	5	7	STANOVENÍ ANTI DNP Ab ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	5	9	STANOVENÍ ANTI NUKLEOHISTON Ab ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	6	1	STANOVENÍ ANTI ENA Ab ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	6	3	STANOVENÍ ANTI SS-A/Ro Ab ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	6	5	STANOVENÍ ANTI SS-B/La Ab ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	6	7	STANOVENÍ ANTI Sm Ab ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	6	9	STANOVENÍ ANTI U1-RNP Ab ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	7	1	STANOVENÍ ANTI Scl-70 Ab ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	7	5	STANOVENÍ ANTI KARDIOLIPIN Ab IgG a IgM ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	7	7	STANOVENÍ ANTI-MPO ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	7	9	STANOVENÍ ANTI-PR3 ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	8	1	STANOVENÍ ANTI IgA PROTILÁTEK ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	8	5	STANOVENÍ REVMAUTOIDNÍHO FAKTORU IgM ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	8	7	STANOVENÍ REVMAUTOIDNÍHO FAKTORU IgG ELISA	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	2	8	9	STANOVENÍ REVMAUTOIDNÍHO FAKTORU IgA ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	9	1	STANOVENÍ ANTIMITOCHONDRIÁLNÍCH PROTILÁTEK ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	9	3	PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU I / ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	2	9	7	PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU III / ELISA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	3	1	3	PRŮKAZ ANTI ds-DNA Ab IF	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	3	1	5	PRŮKAZ ANTINUKLEÁRNÍCH PROTILÁTEK NA OTISCÍCH	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	3	1	7	PRŮKAZ ANTINUKLEÁRNÍCH PROTILÁTEK IF	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	3	1	9	PRŮKAZ ANTINUKLEOLÁRNÍCH Ab IF	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	3	2	1	PRŮKAZ ANTI CENTROMEROVÝCH Ab IF	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	3	2	3	PRŮKAZ ANCA IF	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	3	2	5	PRŮKAZ ANTI PERINUKLEÁRNÍCH Ab IF	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	3	3	5	PRŮKAZ REVMAUTOIDNÍHO FAKTORU A	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	3	4	3	PRŮKAZ ANTI THYREOIDÁLNÍCH Ab A	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	3	4	5	PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI MIKROSOMÁLNÍ FRAKCI ŠTÍTNÉ ŽLÁZY A	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	3	5	5	STANOVENÍ CIK METODOU PEG-IKEM	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	3	5	7	STANOVENÍ CIK VAZBOU C1q ELISA	1.1.2022	30.6.2022

	9	1	3	9	1	IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S MONOVALENTNÍMI ANTISÉRY (JEDNOTLIVĚ) IE	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	3	9	7	ELEKTROFORESA S NÁSLEDNOU IMUNOFIXACÍ (KOMPLEX - IGG, IGA, IGM, KAPPA, LAMBDA)	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	3	9	9	CHARAKTERISTIKA ANTIGENŮ A PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA AGAROZOVÉM GELU S NÁSLEDNÝM IMUNOBLOTINGEM (IB)	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	4	1	1	CHARAKTERISTIKA ORGÁNOVĚ NESPECIFICKÝCH PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA POLYAKRYLAMIDOVÉM GELU S NÁSLEDNÝM ELEKTROIMUNOBLOTINGEM - WESTERNBLOTT (EIB)	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	4	5	3	BAKTERICIDNÍ TEST (JEDEN MIKROB)	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	4	7	5	INTERPRETACE SOUBORU IMUNOLOGICKÝCH LABORATORNÍCH VÝŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM - LÉKAŘEM SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ IMUNOLOGIE, PÍSEMNÁ	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	4	7	9	TELEFONICKÁ KONZULTACE K IMUNOLOGICKÉMU LABORATORNÍMU VÝŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM - SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ IMUNOLOGIE	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	4	8	1	STANOVENÍ KONCENTRACE PROCALCITONINU	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	4	8	3	STANOVENÍ ANTIGENU HELICOBACTER PYLORI VE STOLICI	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	4	8	9	IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI LKM-1 AUTOANTIGENU	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	4	9	1	IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI BETA-2-GLYKOPROTEINU	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	4	9	5	AUTOPROTILÁTKY PROTI GAD	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	4	9	7	AUTOPROTILÁTKY PROTI ICA	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	5	0	1	STANOVENÍ HLADIN REVMATOIDNÍHO FAKTORU (RF) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	5	0	3	STANOVENÍ HLADIN ANTISTREPTOLYZINU O (ASLO) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	5	6	5	IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI TKÁŇOVÉ TRANSGLUTAMINÁZE	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	5	6	7	IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	5	6	9	STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI SMĚSI INHALAČNÍCH A/NEBO POTRAVINOVÝCH ALERGENŮ	1.1.2022	30.6.2022
	9	1	5	7	3	KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ KALPROTEKTINU VE STOLICI	1.1.2022	31.12.2023
	9	1	5	7	5	STANOVENÍ TRYPTÁZY METODOU ENZYMOVÉ ANALÝZY EIA	1.1.2022	30.6.2022

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
	0000000022	Analýzátor imunologický		0839-18	1	Roche		1.1.2022	31.12.2023
	0000000022	Analýzátor imunologický		1228-09	1	Roche		1.1.2022	31.12.2023
	0000000067	CAP systém cena 1,1 mil. Kč		80070407	1	Medesa		1.1.2022	31.12.2023
	0000000151	Elektroforéza horizontální komplet cena 0,2 mil.		1916	1	A.L. INSTRUMENTS		1.1.2022	31.12.2023
	0000000152	Elektroforéza IEF komplet cena 220 000,-		2191	1	BIO VENDOR		1.1.2022	31.12.2023
	0000000153	Elektroforéza vertikální komplet cena 350 000,-		AB30316-1594	1	Medetect		1.1.2022	31.12.2023
	0000000169	ELISA reader		1644	1	Labecim Product dodavatel Testline		1.1.2022	31.12.2023
	0000000206	Fotometr cena 0,3 mil. Kč		MY142660020	1	EFK DIAGNOSTICS		1.1.2022	31.12.2023
	0000000223	Immunoviewer pro imunodifusi s tiskárnou		275072	1	Siemens		1.1.2022	31.12.2023
	0000000327	Luminometr zkumavkový		0839-18	1	Roche		1.1.2022	31.12.2023
	0000000339	Mikroskop fluorescenční cena 0,45 mil. Kč		930280	1	Nikon Eclipse Ni-U		1.1.2022	31.12.2023

0000000368	Mnohokanálový gama-spektrometr cena 0,65 mil. Kč		1644	1	Labecim Product dodavatel Testline		1.1.2022	31.12.2023
0000000406	Nefelometr BN II		CA12360015	1	Siemens		1.1.2022	31.12.2023
0000000407	Nefelometrický nebo turbidimetrický analyzátor		182024	1	Siemens		1.1.2022	31.12.2023
0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		FA20DBITG0476	1	SD Biosenser, Inc		1.1.2022	31.12.2023
0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		FA20DBITG0477	1	SD Biosenser, Inc		1.1.2022	31.12.2023
0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		7150	1	ABBOTT		1.1.2022	31.12.2023
0000000625	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 0,62 mil. Kč		MY142660020	1	EFK DIAGNOSTICS		1.1.2022	31.12.2023

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Analyzátor dvoukanal.	1	1.1.2019	31.12.2023
	čistička ultrazvuková	1	1.1.2019	31.12.2023
	UZV čistička	1	1.1.2019	31.12.2023
	Váha	3	1.1.2019	31.12.2023
	analyzátor glykového hemoglobinu	1	1.1.2019	31.12.2023
	analyzátor imunochemický	8	1.1.2019	31.12.2023
	biochemický analyzátor	2	1.1.2019	31.12.2023
	biochemický analyzátor/denzinometr	1	1.1.2019	31.12.2023
	biochemický analyzátor/krevních plynů	1	1.1.2019	31.12.2023
	centrifuga	6	1.1.2019	31.12.2023
	centrifuga eppendorf 5804, v.č.5804GL765827	1	1.1.2019	31.12.2023
	elisa reader	1	1.1.2019	31.12.2023
	kapalinový chromatograf	1	1.1.2019	31.12.2023
	laboratorní míchačka	2	1.1.2019	31.12.2023
	laboratorní třepačka	2	1.1.2019	31.12.2023
	lampa	2	1.1.2019	31.12.2023
	mikroskop	3	1.1.2019	31.12.2023
	nefelometr	1	1.1.2019	31.12.2023
	náhradní zdroj UPS	3	1.1.2019	31.12.2023
	osmometr	1	1.1.2019	31.12.2023
	pipeta	34	1.1.2019	31.12.2023
	plamenový fotometr	1	1.1.2019	31.12.2023
	plynový chromatograf	1	1.1.2019	31.12.2023
	spektrofotometr	2	1.1.2019	31.12.2023
	sterilizátor horkovzdušný	2	1.1.2019	31.12.2023
	termostat ELISA	1	1.1.2019	31.12.2023
	tritator	1	1.1.2019	31.12.2023
	třepačka ELISA	1	1.1.2019	31.12.2023
	vodní lázeň	1	1.1.2019	31.12.2023
	ELFO	1	1.1.2019	31.12.2023

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

Níže uvedené výkony jsou nasmlouvány s účinností od 1.1.2022 - 30.6.2022 s podmínkou, že tyto výkony v prvním pololetí 2022 projdou externí kontrolou kvality. Poté dojde k vyhodnocení činnosti laboratoře a rozhodne se o dalším postupu a případném prodloužení platnosti výkonů:
- 82111, 82113, 91155, 91199, 91211, 91213, 91215, 91219, 91233, 91235, 91237, 91253, 91255, 91257, 91259, 91261, 91263, 91265, 91267, 91269, 91271, 91275, 91277, 91279, 91281, 91285, 91289, 91291, 91293, 91297, 91313, 91315, 91317, 91319, 91321, 91323, 91325, 91357, 91453, 91489, 91491, 91495, 91497, 91565, 91567, 91569, 91575.

Tento formulář s účinností od 1. 1. 2022 nahrazuje formulář účinný od 1. 4. 2021.