

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 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	1.1.2024
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 2 8 5

PRACOVISŤĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

 Ano  Ne

NÁZEV PRACOVISŤĚ

Laboratoř odd. lékařské genetiky

VARIABILNÍ SYMBOL

2 8 4 1

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISŤĚ					Přidat řádek	
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	Olomouc	Zdravotníků	7	248	779 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤĚ

8 1 6

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

5

Počet hodin poskytování péče v týdnu

4 0

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)				Pořadí	1	Přidat hodiny	Smazat hodiny
	od	do	od	do	místo provozování		
<b>Pondělí</b>	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, Zdravotníků 248/7		
<b>Úterý</b>	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, Zdravotníků 248/7		
<b>Středa</b>	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, Zdravotníků 248/7		
<b>Čtvrtek</b>	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, Zdravotníků 248/7		
<b>Pátek</b>	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, Zdravotníků 248/7		
<b>Sobota</b>							
<b>Neděle</b>							

**VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ**Příjmení, jméno, titul 

Vrtěl	Radek	doc.RNDr.
-------	-------	-----------

Rodné číslo 

6	5	1	0	1	7	1	0	3	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
K2	X	1.10.2022	31.12.2024	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	lék.genetika
Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru	laboratorní metody a příprava léčivých přípravků
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
<b>Pondělí</b>	07:00	11:30	12:00	15:30
<b>Úterý</b>	07:00	11:30	12:00	15:30
<b>Středa</b>	07:00	11:30	12:00	15:30
<b>Čtvrtek</b>	07:00	11:30	12:00	15:30
<b>Pátek</b>	07:00	11:30	12:00	15:30
<b>Sobota</b>				
<b>Neděle</b>				

**DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI**

Počet dnů v týdnu 

5
---

Počet hodin v týdnu 

		4	0
--	--	---	---

 (zaokrouhлено 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	10,00
	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.	228,00
	K1 Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	206,00
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	144,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	80,00
	S1 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	16,00
	SBM NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	40,00
	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

		0
--	--	---

## 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

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

(dle sídla SZZ)

Další okresy

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

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

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

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> 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. 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. lic.10		
X	5	8	5	8	2	7	0	6	4	9	Krejčířiková	Eva		S3	O	1.1.2024	31.12.2024	24,00										
X	6	4	5	2	0	6	1	6	8	2	Adamová	Kateřina	RNDr. Ph.D.	K2	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00										
X	6	5	1	1	0	4	1	4	1	6	Vodička	Radek	prof. Mgr. Ph.D.	K2	O	1.10.2022	31.12.2024	24,00										
X	6	6	5	4	2	1	1	2	4	5	Křepská	Jana		S3	O	1.11.2010	31.12.2024	40,00										
X	6	6	5	5	1	4	0	2	1	7	Čapková	Pavčina	RNDr. Ph.D.	K2	O	1.10.2022	31.12.2024	32,00										
X	7	0	0	7	0	8	5	5	1	4	Procházka	Martin	prof. MUDr. Ph.D.	L3	G	1.1.2020	31.12.2024	10,00										
X	7	2	6	0	1	3	4	7	2	8	Kratochvílová	Romana	Mgr.	S2	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00										
X	7	5	5	2	2	7	5	3	0	2	Romsyová	Hana		SBM	O	1.7.2018	31.12.2024	40,00										
X	7	8	5	4	2	5	1	2	1	8	Řoutilová	Markéta		S3	O	1.1.2016	31.12.2024	40,00										
X	7	8	5	6	1	6	5	3	5	0	Vrbická	Dita	Mgr. Ph.D.	K2	O	1.10.2022	31.12.2024	24,00										
X	7	9	5	7	3	1	5	3	3	3	Duchoslavová	Jana	Ing. Ph. D.	K1	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	8	0	6	0	0	1	5	3	5	9	Pazderová	Jitka		S3	O	1.1.2015	31.12.2024	40,00										
X	8	4	5	4	2	9	7	7	6	4	Janíková	Mária	Mgr. Ph.D.	K2	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00										
X	8	4	5	9	0	4	0	5	6	8	Filipová	Hana	Mgr. Ph.D.	K1	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	8	5	5	4	0	7	4	9	2	5	Böhmová	Jana	Mgr.	K1	O	1.1.2024	31.12.2024	8,00										
X	8	6	5	3	2	9	5	7	8	3	Fabíková	Zuzana	DiS.	S2	O	1.4.2022	31.12.2024	40,00										
X	8	9	0	9	0	8	6	0	9	8	Vrtěl	Petr	Mgr. Ph.D.	K1	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	8	9	5	3	1	2	5	7	4	2	Langerová	Hana	Mgr.	K1	O	1.1.2024	31.12.2024	28,00										
X	8	9	6	0	2	0	8	2	2	4	Štefeková	Andrea	Mgr. Ph.D.	K1	O	1.1.2024	31.12.2024	20,00										
X	9	0	5	9	1	1	4	8	5	6	Kolaříková	Kristýna	Mgr. Ph.D.	K2	O	1.10.2022	31.12.2024	28,00										
X	9	2	5	6	2	8	5	1	0	4	Líznerová	Barbora	Mgr.	K1	O	1.1.2024	31.12.2024	16,00										
X	9	3	6	2	0	9	5	7	1	0	Brisudová	Aneta	Mgr.	K1	O	1.1.2024	31.12.2024	20,00										
X	9	4	6	2	0	1	5	7	1	7	Majerová	Kristýna	DiS.	S1	O	1.1.2024	31.12.2024	16,00										
X	9	5	5	6	1	0	5	2	4	0	Trávníčková	Šárka	Mgr.	K1	O	1.1.2024	31.12.2024	2,00										

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 2a

Export \*.csv - Seznam č. 2a

Přidat řádek

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)																				
s. 2a	Kód výkonu								Název výkonu										Datum od	Datum do
X	9	4	1	1	1	1	1	1	ZHODNOCENÍ VÝMĚN SESTERSKÝCH CHROMATID V PERIFERNÍ KRVI										1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	1	1	3	1	3	SEPARACE MATEŘSKÉ A PLODOVÉ TKÁNĚ PRO CHORIOVÉ BIOPSIE A PŘÍPRAVA NÁDOROVÉ TKÁNĚ PRO DALŠÍ VYŠETŘENÍ										1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	1	1	5	1	5	IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU										1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	1	2	1	1	1	ŠTĚPENÍ LIDSKÉ DNA RESTRIKČNÍM ENZYMEM A SOUTHERNŮV PŘENOS										1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	1	2	5	1	5	MEMBRÁNOVÁ HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU										1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	1	2	7	1	7	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN V POLYAKRYLAMIDU										1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	1	2	9	1	9	RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMU Z PERIFERNÍ KRVE										1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	1	3	3	1	3	VYŠETŘENÍ PROFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z KRVE S PRUHOVÁNÍM										1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	1	3	5	1	5	ZHODNOCENÍ ZÍSKANÝCH ABERACÍ V PERIFERNÍ KRVI										1.1.2024	31.12.2024

X	9	4	1	3	9	RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PERIFERNÍ KRVE S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM - STATIM (EXTRA POSTUP)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	4	1	VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KRVE BEZ STIMULACE FYTOHEMAGLUTININEM (PHA) S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	5	1	RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z FETÁLNÍ KRVE	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	5	3	VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	5	7	VYŠETŘENÍ PROMETAFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY, Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH NEBO Z TKÁNÍ SOLIDNÍCH TUMORŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	5	9	VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z CHORIOVÉ TKÁNĚ PŘÍMO NEBO PO KRÁTKODOBĚ KULTIVACI	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	6	1	VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z CHORIOVÉ TKÁNĚ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÉ	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	6	3	VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	6	5	G PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	6	9	R PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	7	3	C PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	7	5	HODNOCENÍ DALŠÍCH MITÓZ	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	8	1	ZHOTOVENÍ KARYOTYPU Z JEDNÉ MITÓZY	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	8	3	ŠTĚPENÍ DNA RESTRIKČNÍMI ENZYMY	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	8	5	SOUTHERN A NORTHERN BLOTTING	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	8	7	ZNAČENÍ KLONOVANÝCH SOND	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	8	9	HYBRIDIZACE DNA SE ZNAČENOU SONDOU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	9	3	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	9	5	SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPCI	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	2	1	1	DLOUHODOBÁ KULTIVACE BUNĚK RŮZNÝCH TKÁNÍ Z PRENATÁLNÍ ČI POSTNATÁLNÍ FÁZE VÝVOJE PRO BIOCHEMICKÉ, MOLEKULÁRNĚ GENETICKÉ ČI IMUNOGENETICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	2	1	5	DOT BLOTTING DNA	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	2	2	1	PŘÍMÁ SEKVENACE DNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	2	2	5	IZOLACE A BANKING LIDSKÝCH NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z VELKÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU S VYSOKÝM VÝTĚŽKEM	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	2	2	7	IN SILICO ANALÝZA DOSUD NEPOPSANÝCH VARIANT GENOMOVÉ DNA NEBO cDNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	2	3	1	ANALÝZA VARIANT LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU NA BIOČIPU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	2	3	5	IZOLACE NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z MALÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU A OMEZENÝM VÝTĚŽKEM	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	2	3	7	FRAGMENTAČNÍ ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	3	3	1	ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU MLPA	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	3	3	5	ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNĚM ČASE (QR-PCR)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	3	3	9	STANOVENÍ ZNÁMÉ GENOVÉ VARIANTY LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU S NÍZKOU A STŘEDNÍ PENETRANCÍ S PRIMÁRNĚ INTRAGENERAČNÍ RELEVANCÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	3	4	1	SCREENING MUTACÍ JEDNOHO AMPLIKONU DNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	3	4	5	CÍLENÉ STANOVENÍ PRIVÁTNÍ MUTACE LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	3	5	1	STANOVENÍ ZNÁMÉ GENOVÉ VARIANTY LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	4	8	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON - DOVYŠETŘENÍ PACIENTA	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	5	0	(VZP) CYSTICKÁ FIBRÓZA	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	5	2	(VZP) DELECE AZF OBLASTI NA CHROMOZOMU Y (STERILITA U MUŽŮ) A DETERMINACE POHLAVÍ (SRX, ZFX, ZFY)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	5	3	(VZP) DEFEKT APOLIPROTEINU E	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	5	6	(VZP) FAMILIÁRNÍ HYPERCHOLESTEROLEMIE TYPU B, FAMILIÁRNÍ DEFEKT APOLIPROTEINU B-100 (FDB)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	5	7	(VZP) CYTOCHROM P450, POLYPEPTID 2C9 + VKORC 1	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	6	7	(VZP) ANEUPLOIDIE CHROMOZOMŮ 13,18,21, X A Y METODOU QF PCR	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	6	8	(VZP) HLUCHOTA (NESYNDROMÁLNÍ) - DFNB1	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	6	9	(VZP) WILSONOVA CHOROBA (WD)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	7	0	(VZP) SPINÁLNÍ SVALOVÁ ATROFIE	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	7	1	(VZP) SY. FRAGILNÍHO X (FRAXA) - ZÁKLADNÍ VYŠ.	1.1.2024	31.12.2024

X	9	4	9	7	2	(VZP) SY. FRAGILNÍHO X (FRAXA) - STANOVENÍ ROZSAHU MUTACE (KOMPLEXNÍ DIAGNOSTIKA)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	8	1	(VZP) HEREDITÁRNÍ NÁDOROVÉ SYNDROMY	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	8	2	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 1 (NGS MENŠÍ ROVNO 20 GENŮ)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	8	3	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 2 (NGS 21 - 100 GENŮ)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	8	4	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 3 (NGS > 101 GENŮ)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	9	4	(VZP) MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA PRENATÁLNÍ S NÍZKÝM ROZLIŠENÍM	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	9	9	6	(VZP) NESPECIFICKÝ ORPHA	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	Z000000795	Analyzátor genetický s kapilární elektroforesou v ceně 2,5 mil. Kč	Laboratorní přístroje	945	1	LIFE TECHNOLOGI ES Czech Republic s.r.o./ Thermo Scientific/ Thermo Scientific	I023952-000/I0031231-000/I0027802-000 Genetický analyzátor ABI3130/ Genetický analyzátor SeqStudio/Genetický analyzátor SeqStudio	1.1.2024	31.12.2024
X	Z000000796	Analyzátor genetický pro sekvenaci příští generace (NGS)	Laboratorní přístroje	D00183	1	Illumina	LEM 441 - 3203371 Sekvenátor HiSeq, eč. LEM 441 - 3203371	1.1.2024	31.12.2024
X	Z000000797	Analyzátor pro High Resolution Melt v ceně 1 mil. Kč		R0212176	1	Qiagen	I024874-000 Termocycler PCR Real Time Rotor-Gene Q MDx	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000012	Analyzátor automatický		LEM 441 - 3203371	1	Illumina	LEM 441 - 3203371 Sekvenátor HiSeq	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000073	Centrifuga vysokoobrátková chlazená v ceně 300 000		I023786	1	Hettich Zentrifugen	I023786 Centrifuga Rotanda	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,		C005466-000	1	BioRad	C005466-000 Zařízení pro elektroforézu	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000154	Elektroforéza vertikální komplet v ceně 75 000,-		C000975-000	1	BioRad	C000975-000 Elektroforéza vertikální B	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000246	Termocycler PCR v ceně 0,3 mil. Kč		22378-012/232002744/232000945	1	Bio-Rad	I0030011-000/I025073-000/I025640-000/I026255-000/I023789-000 Cycler C1000	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000339	Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0		C000958-000	1	Olympus	C000958-000 Mikroskop laboratorní	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000342	Mikroskop světelný inverzní - vyšší třída v ceně 0,3 mil. Kč		8H05619	1	Olympus Medical Systems	UPOŁ Mikroskop světelný inverzní	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000345	Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-)		C000966-000	1	Olympus	C000966-000 Mikroskop laboratorní - prohlížeč	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000360	Mikroskop s karyotypovacím systémem s digit. analýzou obrazu v ceně 0,95 mil. Kč		1F78611	1	Olympus Medical Systems	I024825 Mikroskop laboratorní	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000436	Pec hybridizační		I023788	1	BioRad	I023788 Thermal cycler + blok	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000487	Termocycler pro real-time PCR v ceně 1,5 mil. Kč		10060341	1	Stratagene	C006867-000 Analyzátor Realtime PCR Mx3005P	1.1.2024	31.12.2024

X	0000000574	Mikroskop fluorescenční s karyotyp. syst. s digit. analýzou obrazu v ceně 2,1 mil. Kč	4G06226	1	Olympus	C000959-000 Mikroskop BX60	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000624	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 400 000,-	C005463-000	1	Beckman	C005463-000 Spektrofotometr	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000639	Stereomikroskop v ceně 400 000,-	C000959-000	1	Olympus	C000959-000 Mikroskop laboratorní	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000655	Termocyklér PE 9600	I023789	1	BioRad	I023789 Thermal cycler + blok	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000656	Termocykler/Perkin Elmir 9600	C005464	1	Mj Research Incorporated	C005464 Termocycler Engine	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000656	Termocykler/Perkin Elmir 9600	I024874	1	Oiagen GmbH	I024874 Termocycler PCR Real-Time	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000657	Termostat CO2 v ceně 200 000,-	C000967-000	1	Thermoforma, USA	C000967-000 Inkubátor biologický	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000701	Vodní lázeň v ceně 30 000,-	D107379	1	N-Biotec	D107379 Vodní lázeň	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000701	Vodní lázeň v ceně 30 000,-	D107380	1	N-Biotec	D107380 Orbitální třepaná vodní lázeň	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000706	Zařízení blotovací	I017832-000	1	Chemos - dodavatel	I017832-000 Slotblot	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000881	Lázeň - stanice hybridizační automatická Tecan v ceně 1,2 mil. Kč	3013020	1	Agilent	I0029523 Pec hybridizační	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000882	Microarray scanner v ceně 2,3 mil. Kč	S616055061	1	Agilent	C010 473 Microarray	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
X	Mikroskop, Olympus, vč. 3B03630, eč. C005459	1	1.1.2019	31.12.2024
X	Mikroskop, Olympus, vč. 2M05260, eč. C005460	1	1.1.2019	31.12.2024

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
	<b>Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem</b>			<b>0</b>



## SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

### JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

viz platný číselník a metodika VZP - "Z" kódy

### 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.

Platnost pracoviště do 31.12.2024.

Akreditace ČIA 15189:2013 č. 131/2021, platnost do 19.2.2026 - číslo zdravotní laboratoře 8247 má akreditaci NGS.

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

- prolongace EP2 o 1 rok,
- personál,
- ZTV - VYKTECH.

\*\*\*\*\*

Výkony 94953, 94956, které jsou nasmlouvány na IČP 889301285 odb. 816 s účinností od 1.7.2021, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 94969, který je nasmlouván na IČP 89301285 odb. 816 s účinností od 1.4.2021, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkony 94957, 94994, které jsou nasmlouvány na IČP 89301285 odb. 816 s účinností od 1.10.2020, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu