

IČO	00064203	Záčíslí IČO	
IČZ smluvního ZZ	05002000		
Číslo smlouvy	1805M003	Název IČO	Fakultní nemocnice v Motole

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

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2019
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	1.1.2019
Datum uplatnění do	31.12.2019

Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)	05002141
PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU	<input checked="" type="radio"/> Ano <input type="radio"/> Ne
ČÍSLO PRIMARIÁTU	00000043
NÁZEV PRACOVISTĚ	Genetická laboratoř-ÚBLG UK 2.LF
VARIABILNÍ SYMBOL	31826

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha 5	V Úvalu	1	84	150 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ	816
PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP	<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	40 (zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	07:30	12:00	12:30	16:00	FN v Motole, V Úvalu 84, P-5	
Úterý	07:30	12:00	12:30	16:00	FN v Motole, V Úvalu 84, P-5	
Středa	07:30	12:00	12:30	16:00	FN v Motole, V Úvalu 84, P-5	
Čtvrtek	07:30	12:00	12:30	16:00	FN v Motole, V Úvalu 84, P-5	
Pátek	07:30	12:00	12:30	16:00	FN v Motole, V Úvalu 84, P-5	
Sobota						
Neděle						

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul			
------------------------	--	--	--

Rodné číslo

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

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.4.2011	31.12.2019	16,00

[illegible]

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVISTĚ – 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 PRACOVNÍŠTĚ – 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	08:00	11:00		
Úterý	08:00	11:00		
Středa	08:00	12:00		
Čtvrtek	08:00	11:00		
Pátek	08:00	11:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUcíHO PRACOVNíKA NA PRACOVíŠTI

Počet dnů v týdnu

5			
		1	6

Počet hodin v týdnu

(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	124,00
	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 vzdláním 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 vzdláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.	0,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzdláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzdláním	0,00
JOP (jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)	J2	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzdláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání	116,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	576,00
NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník)	S4	NLZP s VŠ vzdláním, 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	298,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	400,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	80,00
	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

6

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 type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(dle sídla SZZ)
Další okresy	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Kraj	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Česká republika	<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne	

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
					S2	O	1.10.2016	31.12.2019	20,00										
					L3	O	1.1.2012	31.12.2019	40,00										
					S2	O	1.1.2012	31.12.2019	40,00										
					S3	O	1.1.2012	31.12.2019	40,00										
					S3	O	1.1.2012	31.12.2019	40,00										
					J2	O	1.1.2012	31.12.2019	40,00										
					SBM	O	1.4.2011	31.12.2019	40,00										
					J2	O	1.1.2012	31.12.2019	8,00										
					S3	O	1.1.2012	31.12.2019	40,00										
					S3	O	1.1.2012	31.12.2019	40,00										
					S2	O	1.7.2014	31.12.2019	40,00										
					J2	O	1.1.2012	31.12.2019	40,00										
					S3	O	1.1.2012	31.12.2019	40,00										
					J2	O	1.10.2017	31.12.2019	24,00										
					J1	O	1.10.2017	31.12.2019	40,00										
					SBM	O	1.4.2011	31.12.2019	40,00										
					S3	O	1.1.2012	31.12.2019	28,00										
					L3	O	1.7.2018	31.12.2019	36,00										
					SBM	O	1.1.2012	31.12.2019	40,00										
					J1	O	1.7.2014	31.12.2019	40,00										
					S2	O	1.1.2012	31.12.2019	40,00										
					J2	O	1.10.2017	31.12.2019	4,00										
					S2	O	1.7.2014	31.12.2019	40,00										
					S1	O	1.1.2017	31.12.2019	40,00										
					S2	O	1.10.2017	31.12.2019	40,00										
					S2	O	1.1.2013	31.12.2019	40,00										
					J1	O	1.1.2017	31.12.2019	8,00										
					L3	O	1.7.2018	31.12.2019	32,00										
					J1	O	1.10.2017	31.12.2019	32,00										
					S3	O	1.10.2018	31.12.2019	30,00										
					J1	O	1.10.2016	31.12.2019	40,00										
					S2	O	1.10.2018	31.12.2019	40,00										
					S3	O	1.7.2014	31.12.2019	40,00										
					J1	O	1.4.2011	31.12.2019	40,00										
					J1	O	1.10.2017	31.12.2019	40,00										
					J1	O	1.10.2017	31.12.2019	36,00										
					J1	O	1.7.2018	31.12.2019	40,00										
					S2	O	1.4.2011	31.12.2019	20,00										
					J1	O	1.10.2016	31.12.2019	40,00										
					S2	O	1.10.2016	31.12.2019	40,00										
					S2	O	1.1.2012	31.12.2019	40,00										
					J1	O	1.10.2016	31.12.2019	40,00										
					J1	O	1.4.2015	31.12.2019	40,00										
					J1	O	1.4.2015	31.12.2019	40,00										
					J1	O	1.7.2018	31.12.2019	40,00										
					J1	O	1.10.2016	31.12.2019	40,00										
					S1	O	1.10.2018	31.12.2019	40,00										

[illegible]

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)

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

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

s.2b	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	3	9	1	1	5	KOMPLETNÍ SPERMIOGRAM	1.1.2019	31.12.2019
	9	1	3	5	3	URČENÍ TŘÍD PROTISPERMIOVÝCH PROTILÁTEK IMUNOGLOBULEMI S ANTI - IG PROTILÁTKAMI	1.1.2019	31.12.2019
	9	1	4	3	7	IMUNOFENOTYPIZACE BUNĚČNÝCH SUBPOPULACÍ DLE POVRCHOVÝCH ZNAKŮ - FLUORESCENČNÍ MIKROSKOPIE	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	1	1	ZHODNOCENÍ VÝMĚN SESTERSKÝCH CHROMATID V PERIFERNÍ KRVÍ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	1	3	SEPARACE MATEŘSKÉ A PLODOVÉ TKÁNĚ PRO CHORIOVÉ BIOPSIE A PŘÍPRAVA NÁDOROVÉ TKÁNĚ PRO DALŠÍ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	1	5	IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	2	7	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN V POLYAKRYLAMIDU	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	2	9	RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMU Z PERIFERNÍ KRVĚ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	3	3	VYŠETŘENÍ PROFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z KRVĚ S PRUHOVÁNÍM	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	3	5	ZHODNOCENÍ ZÍSKANÝCH ABERACÍ V PERIFERNÍ KRVÍ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	3	9	RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PERIFERNÍ KRVĚ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM - STATIM (EXTRA POSTUP)	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	4	1	VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KRVĚ BEZ STIMULACE FYTOHEMAGLUTININEM (PHA) S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	4	3	RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	4	5	RUTINNÍ VYŠETŘENÍ KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ A S KULTIVACÍ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	4	7	VYŠETŘENÍ PROMETAFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	4	9	VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ A S KULTIVACÍ - STATIM	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	5	1	RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z FETÁLNÍ KRVĚ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	5	3	VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	6	1	VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z CHORIOVÉ TKÁNĚ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÉ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	6	3	VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	6	5	G PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	6	7	Q PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	6	9	R PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	7	1	BARVENÍ ORGANIZÁTORU JADÉRKA (NOR) STŘÍBREM	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	7	3	C PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	7	5	HODNOCENÍ DALŠÍCH MITÓZ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	8	1	ZHOTOVENÍ KARYOTYPU Z JEDNÉ MITÓZY	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	8	3	ŠTĚPENÍ DNA RESTRIKČNÍMI ENZYMY	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	8	7	ZNAČENÍ KLONOVANÝCH SOND	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	8	9	HYBRIDIZACE DNA SE ZNAČENOU SONDOU	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	1	9	5	SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPCÍ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	2	1	1	DLOUHODOBÁ KULTIVACE BUNĚK RŮZNÝCH TKÁNÍ Z PRENATÁLNÍ ČI POSTNATÁLNÍ FÁZE VÝVOJE PRO BIOCHEMICKÉ, MOLEKULÁRNĚ GENETICKÉ ČI IMUNOGENETICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	2	1	3	ZMRAZENÍ BUNĚČNÝCH LINIÍ GAMET A EMBRYÍ A JEJICH KRYOKONZERVACE	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	2	2	1	PŘÍMÁ SEKVENACE DNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	2	2	5	IZOLACE A BANKING LIDSKÝCH NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z VELKÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU S VYSOKÝM VÝTĚŽKEM	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	2	2	7	IN SILICO ANALÝZA DOSUD NEPOPSANÝCH VARIANT GENOMOVÉ DNA NEBO cDNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	2	3	1	ANALÝZA VARIANT LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU NA BIOČIPU	1.1.2019	31.12.2019

	9	4	2	3	5	IZOLACE NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z MALÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU A OMEZENÝM VÝTĚŽKEM	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	2	3	7	FRAGMENTAČNÍ ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	3	3	1	ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU MLPA	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	3	3	5	ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNĚM ČASE (QR-PCR)	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	3	3	9	STANOVENÍ ZNÁMÉ GENOVÉ VARIANTY LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU S NÍZKOU A STŘEDNÍ PENETRANCÍ S PRIMÁRNĚ INTRAGENERAČNÍ RELEVANCÍ	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	3	4	1	SCREENING MUTACÍ JEDNOHO AMPLIKONU DNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	3	4	5	CÍLENÉ STANOVENÍ PRIVÁTNÍ MUTACE LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	3	5	1	STANOVENÍ ZNÁMÉ GENOVÉ VARIANTY LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	4	6	(VZP) DEF. FAKTORU V (LEIDEN)	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	4	7	(VZP) FAKTOR II 20210G>A	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	4	8	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON - DOVYŠETŘENÍ PACIENTA	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	5	0	(VZP) CYSTICKÁ FIBRÓZA	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	5	2	(VZP) DELECE AZF OBLASTI NA CHROMOZOMU Y (STERILITA U MUŽŮ) A DETERMINACE POHLAVÍ (SRY, ZFX, ZFY)	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	6	7	(VZP) ANEUPLOIDIE CHROMOZOMŮ 13,18,21, X A Y METODOU QF PCR	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	6	8	(VZP) HLUCHOTA (NESYNDROMÁLNÍ) - DFNB1	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	7	0	(VZP) SPINÁLNÍ SVALOVÁ ATROFIE	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	7	2	(VZP) SY. FRAGILNÍHO X (FRAXA) - STANOVENÍ ROZSAHU MUTACE (KOMPLEXNÍ DIAGNOSTIKA)	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	7	9	(VZP) SVALOVÁ DYSTROFIE TYP DUCHENNE/BECKER	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	8	0	(VZP) MYOTONICKÁ DYSTROFIE TYPU I (DM1)	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	8	1	(VZP) HEREDITÁRNÍ NÁDOROVÉ SYNDROMY	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	8	2	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 1 (NGS MENŠÍ ROVNO 20 GENŮ)	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	8	3	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 2 (NGS 21 - 100 GENŮ)	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	8	4	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 3 (NGS > 101 GENŮ)	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	9	4	(VZP) MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA PRENATÁLNÍ S NÍZKÝM ROZLIŠENÍM	1.1.2019	31.12.2019
	9	4	9	9	6	(VZP) NESPECIFICKÝ ORPHA	1.1.2019	31.12.2019

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
	Z000000796	Analýzátor genetický pro sekvenaci příští generace (NGS)	Laboratorní přístroje	16001667	1	Brahms		1.1.2019	31.12.2019
	0000000071	Centrifuga nechlazená 2ml v ceně 30 000,-		272S6102618	1	Applied Biosystem		1.1.2019	31.12.2019
	0000000277	Kontejner zmrazovací		562-020-JJ8	1	Taylor-Wharton HARSCO		1.1.2019	31.12.2019
	0000000339	Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0		3512001636	1	Carl Zeiss		1.1.2019	31.12.2019
	0000000345	Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-)		309861	1	Leica		1.1.2019	31.12.2019
	0000000345	Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-)		451485	1	Carl Zeiss		1.1.2019	31.12.2019
	0000000346	Mikroskop laboratorní		4M22860	1	Olympus Czech Group, s.r.o		1.1.2019	31.12.2019
	0000000436	Pec hybridizační		5003309	1	HPST, s.r.o.		1.1.2019	31.12.2019
	0000000457	Počítač buněk		490110	1	xx		1.1.2019	31.12.2019
	0000000639	Stereomikroskop v ceně 400 000,-		1003616	1	NIKON spol.s r. o.		1.1.2019	31.12.2019
	0000000657	Termostat CO2 v ceně 200 000,-		301091-187	1	ThermoForma		1.1.2019	31.12.2019
	0000000726	Zařízení zmrazovací Planer v ceně 600 000,-		19722,19324	1	PlanerKryo		1.1.2019	31.12.2019

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

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1. 1. 2019.

Platnost přílohy omezena do 31. 12. 2019 z důvodu koncepčních změn odb. 816.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Doloženo Osvědčení o akreditaci ČSN EN ISO 15189:2013 č. 252/2016 s platností do 29. 4. 2021.

Poskytovatel akceptuje Pravidla pro nasmlouvání a vykazování, včetně stratifikace odb. 816 uveřejněné na:

<https://www.vzp.cz/o-nas/aktuality/informace-pro-poskytovatele-hrazenych-sluzeb-laborator-lekarske-genetiky-a-sdilene-odbornosti-pro-rok-2018-2>

<https://www.vzp.cz/poskytovatele/informace-pro-praxi/vykazovani-a-uhrady/informace-pro-poskytovatele-hrazenych-sluzeb-v-odbornosti-816-laborator-lekarske-genetiky>

Poskytovatel garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům. Zdravotnické zařízení předloží na vyžádání potřebnou dokumentaci k přístrojovému vybavení.

=====

Od 1. 1. 2018 odsmloování výkonů- 94119, 94123, 94131, 94137, 94177, 94179,94199, 94973,94976, 94977, 94295, 94296. Nasmlouvány výkony-94221, 94225, 94227, 94231, 94235, 94237, 94331, 94335, 94339, 94341, 94345, 94351, 94946, 94947, 94950, 94952, 94967, 94968, 94970, 94972, 94979, 94980, 94981, 94982, 94983, 94948, 94994,94996, 94984.

=====

Od 1. 7. 2017 nasmlouván výkon 94976.

=====

Od 1. 1. 2017 - odsmloován kód 94185. Doplněny signální kódy VZP 94295 a 94296.

=====

Od 1. 10. 2016- odsmloování výkonů 86417, 86535, 94117, 94155, 94157, 94159, 94191, 94193, 94215.