

IČO

2	8	1	8	8	5	3	5
---	---	---	---	---	---	---	---

IČZ smluvního ZZ

0	1	4	3	6	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

Číslo smlouvy

1	6	0	1	K	0	1	5	
---	---	---	---	---	---	---	---	--

Začíslí IČO

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

Název IČO

GHC GENETICS, s.r.o.

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4\_12

SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

Datum uplatnění do

1.1.2017

1.9.2024

31.12.2025

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

0	1	4	3	6	0	0	2
---	---	---	---	---	---	---	---

☐ Ano

☒ Ne

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

GHC Genetics, s.r.o.

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

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha 8	V Holešovičkách	29	1156	182 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

8	1	6
---	---	---

☐ Ano

☒ Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

☐ Ano

☒ 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	15:00			V Holešovičkách 1156/29, Praha 8, 182 00		
Úterý	07:00	15:00			V Holešovičkách 1156/29, Praha 8, 182 00		
Středa	07:00	15:00			V Holešovičkách 1156/29, Praha 8, 182 00		
Čtvrtek	07:00	15:00			V Holešovičkách 1156/29, Praha 8, 182 00		
Pátek	07:00	15:00			V Holešovičkách 1156/29, Praha 8, 182 00		
Sobota							
Neděle							

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
K2	X	1.2.2024	31.12.2025	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	15:00		
Úterý	07:00	15:00		
Středa	07:00	15:00		
Čtvrtek	07:00	15:00		
Pátek	07:00	15:00		
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 PRACOVÍŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	38,00
	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	32,00
	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.	40,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	144,00
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	56,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	0,00
	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 registrovaných pojišťence)

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
	Hl. m. Praha	010

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

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

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI (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
	■	■	■	■	■	L3	O	1.1.2019	31.12.2025	8,00										
	■	■	■	■	■	S3	O	1.1.2017	31.12.2025	40,00										
	■	■	■	■	■	K1	O	1.9.2024	31.12.2025	40,00										
	■	■	■	■	■	L2	O	1.2.2024	31.12.2025	32,00										
	■	■	■	■	■	S3	O	1.2.2024	31.12.2025	8,00										
	■	■	■	■	■	K1	O	1.9.2024	31.12.2025	24,00										
	■	■	■	■	■	K1	O	1.11.2022	31.12.2025	40,00										
	■	■	■	■	■	S3	O	1.12.2022	31.12.2025	8,00										
	■	■	■	■	■	L3	O	1.12.2021	31.12.2025	30,00										
	■	■	■	■	■	K1	O	1.9.2024	31.12.2025	40,00										

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
	0	9	1	1	1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVĚ	1.9.2024	31.12.2025
	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.9.2024	31.12.2025
	0	9	1	1	7	ODBĚR KRVĚ ZE ŽÍLY U DÍTĚTĚ DO 10 LET	1.9.2024	31.12.2025
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVĚ ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.9.2024	31.12.2025
	8	2	3	0	1	DETEKCE NUKLEOVÉ KYSELINY SARS-COV-2 POMOCÍ METODY PCR - VÝSLEDEK POZITIVNÍ	1.9.2024	31.12.2025
	8	2	3	0	2	DETEKCE NUKLEOVÉ KYSELINY SARS-COV-2 POMOCÍ METODY PCR - VÝSLEDEK NEGATIVNÍ	1.9.2024	31.12.2025
	8	2	3	0	4	SCREENING POZITIVNÍHO VZORKU NA PŘÍTOMNOST VÝZNAMNÝCH MUTACÍ SARS-COV-2 POMOCÍ METODY REAL TIME PCR	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	1	2	9	RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMU Z PERIFERNÍ KRVĚ	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	1	5	3	VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	1	8	3	ŠTĚPENÍ DNA RESTRIKČNÍMI ENZYMY	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	1	8	9	HYBRIDIZACE DNA SE ZNAČENOU SONDOU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	1	9	1	FOTOGRAFIE GELU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	1	9	3	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	1	9	5	SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPČÍ	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	2	2	1	PŘÍMÁ SEKVENACE DNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	2	2	3	PŘÍMÁ SEKVENACE DNA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	2	2	5	IZOLACE A BANKING LIDSKÝCH NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z VELKÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU S VYSOKÝM VÝTĚŽKEM	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	2	2	7	IN SILICO ANALÝZA DOSUD NEPOPSANÝCH VARIANT GENOMOVÉ DNA NEBO cDNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	2	2	9	IN SILICO ANALÝZA DOSUD NEPOPSANÝCH VARIANT GENOMOVÉ DNA NEBO cDNA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	2	3	1	ANALÝZA VARIANT LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU NA BIOČIPU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	2	3	3	ANALÝZA VARIANT LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU NA BIOČIPU	1.9.2024	31.12.2025

	9	4	2	3	5	IZOLACE NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z MALÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU A OMEZENÝM VÝTĚŽKEM	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	2	3	7	FRAGMENTAČNÍ ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	2	3	9	FRAGMENTAČNÍ ANALÝZA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	3	3	1	ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU MLPA	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	3	3	3	ANALÝZA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU METODOU MLPA	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	3	3	5	ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	3	3	7	ANALÝZA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	3	3	9	STANOVENÍ ZNÁMÉ GENOVÉ VARIANTY LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU S NÍZKOU A STŘEDNÍ PENETRANCÍ S PRIMÁRNĚ INTRAGENERAČNÍ RELEVANCÍ	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	3	4	1	SCREENING MUTACÍ JEDNOHO AMPLIKONU DNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	3	4	3	SCREENING MUTACÍ JEDNOHO AMPLIKONU DNA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	3	4	5	CÍLENÉ STANOVENÍ PRIVÁTNÍ MUTACE LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	3	4	7	CÍLENÉ STANOVENÍ PRIVÁTNÍ MUTACE LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	3	5	1	STANOVENÍ ZNÁMÉ GENOVÉ VARIANTY LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	3	5	3	STANOVENÍ ZNÁMÉ GENOVÉ VARIANTY LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	4	6	(VZP) DEF. FAKTORU V (LEIDEN)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	4	7	(VZP) FAKTOR II 20210G>A	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	4	8	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON - DOVYŠETŘENÍ PACIENTA	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	4	9	(VZP) VYŠETŘENÍ 5 TROMBOFILNÍCH MUTACÍ SPOLEČNĚ	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	5	0	(VZP) CYSTICKÁ FIBRÓZA	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	5	1	(VZP) ANKYLOZUJÍCÍ SPONDYLITIDA	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	5	2	(VZP) DELECE AZF OBLASTI NA CHROMOZOMU Y (STERILITA U MUŽŮ) A DETERMINACE POHLAVÍ (SRY, ZFX, ZFY)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	5	3	(VZP) DEFEKT APOLIPROTEINU E	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	5	4	(VZP) INHIBITOR AKTIVÁTORU PLAZMINOGENU (PAI-1)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	5	5	(VZP) HEMOCHROMATÓZA	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	5	6	(VZP) FAMILIÁRNÍ HYPERCHOLESTEROLEMIE TYPU B, FAMILIÁRNÍ DEFEKT APOLIPROTEINU B-100 (FDB)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	5	7	(VZP) CYTOCHROM P450, POLYPEPTID 2C9 + VKORC 1	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	5	8	(VZP) GLYKOPROTEIN IIIa (TROMBOCYTOPENIE)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	5	9	(VZP) ANGIOTENZIN KONVERTUJÍCÍ ENZYM (HYPERTENZE, ALZHEIMEROVA CHOROBA)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	6	0	(VZP) CELIAKÁLNÍ SPRUE	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	6	1	(VZP) DEF. FAKTORU XIII (KOAGULACE, STABILITA FIBRINU)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	6	2	(VZP) BETA-FIBRINOGEN (FGB)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	6	3	(VZP) LAKTÓZOVÁ INTOLERANCE	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	6	4	(VZP) DEF. ALFA-1-ANTITRYPSINU	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	6	5	(VZP) THIOPURIN S-METYLTRANSFERÁZA	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	6	6	(VZP) CYTOCHROM P450 2C19	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	6	8	(VZP) HLUCHOTA (NESYNDROMÁLNÍ) - DFNB1	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	6	9	(VZP) WILSONOVA CHOROBA (WD)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	7	0	(VZP) SPINÁLNÍ SVALOVÁ ATROFIE	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	8	1	(VZP) HEREDITÁRNÍ NÁDOROVÉ SYNDROMY	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	8	2	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 1 (NGS MENŠÍ ROVNO 20 GENŮ)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	8	3	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 2 (NGS 21 - 100 GENŮ)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	8	4	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 3 (NGS > 101 GENŮ)	1.9.2024	31.12.2025
	9	4	9	9	6	(VZP) NESPECIFICKÝ ORPHA	1.9.2024	31.12.2025

#### 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
------	---------	--------------	----------------------------	---------------	---------------	---------	-------------	----------	----------

Z000000795	Analyzátor genetický s kapilární elektroforesou v ceně 2,5 mil. Kč	Laboratorní přístroje	02018817	1	HPST s.r.o.	Hybridization Oven	1.9.2024	31.12.2025
Z000000796	Analyzátor genetický pro sekvenaci příští generace (NGS)	Laboratorní přístroje	NB551471	1	Illumina	NextSeq 550	1.9.2024	31.12.2025
Z000000797	Analyzátor pro High Resolution Melt v ceně 1 mil. Kč		02018817	1	HPST s.r.o.	Hybridization Oven	1.9.2024	31.12.2025
0000000073	Centrifuga vysokoobrátková chlazená v ceně 300 000		0033400	1	Eppendorf	Centrifuga vysokoobrátková chlazená 5804R	1.9.2024	31.12.2025
0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,		170911713	1	LABNET	Horizontální elektroforéza ENDURO	1.9.2024	31.12.2025
0000000246	Termocykler PCR v ceně 0,3 mil. Kč		4132269	1	Analytik Jena GmbH	Termocykler PCR	1.9.2024	31.12.2025
0000000342	Mikroskop inverzní cena 0,3 mil. Kč		Z19	1	Olympus	Inverzní - mikroskop	1.9.2024	31.12.2025
0000000360	Mikroskop laboratorní		8F16528	1	Olympus	Mikroskop BX41	1.9.2024	31.12.2025
0000000436	Pec hybridizační		SN 13101543	1	VWR	Digitální miniinkubátor IL10	1.9.2024	31.12.2025
0000000487	Termocykler pro real-time PCR v ceně 1,5 mil. Kč		1855195	1	HPST s.r.o.	Touch Real-Time	1.9.2024	31.12.2025
0000000624	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 400 000,-		SN2259	1	Denovix	Spektrofotometr DS-11	1.9.2024	31.12.2025
0000000655	Termocyklér PE 9600		154261-2	1	Techne	Termocyklér PE 9600 T-412	1.9.2024	31.12.2025
0000000656	Termocykler/Perkin Elmir 9600		154261-1	1	Techne	Termocykler TC-512	1.9.2024	31.12.2025
0000000656	Termocykler/Perkin Elmir 9600		154395-1,154261-2	1	Techne	Termocykler/Perkin Elmir 9600 TC-412, TC-512	1.9.2024	31.12.2025
0000000881	Lázeň - stanice hybridizační automatická Tecan v ceně 1,2 mil. Kč		G2545A	1	Agilent Technologies, Inc	Hybridizační pec	1.9.2024	31.12.2025
0000000882	Microarray scanner v ceně 2,3 mil. Kč		SG14324423	1	Altium International s.r.o.	SureScan Microarray	1.9.2024	31.12.2025

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	4200 Tape Station system	1	1.12.2021	31.12.2025
	Úpravna vody GW10 Kompakt	1	1.12.2021	31.12.2025
	Bioanalyser	1	1.12.2021	31.12.2025
	Box BIOOPTIMA 4 Biological Safety Cabinet	1	1.12.2021	31.12.2025
	Bravo NGS	1	1.12.2021	31.12.2025
	Centrifuga ALC 4222	1	1.12.2021	31.12.2025
	Centrifuga Chip-centrifuge FVL2400N	1	1.12.2021	31.12.2025
	Centrifuga ELMi CM-6MT	1	1.12.2021	31.12.2025
	Centrifuga Eppendorf 5804	1	1.12.2021	31.12.2025
	Centrifuga MinSpin Eppendorf	1	1.12.2021	31.12.2025
	Centrifuga Scilogex	1	1.12.2021	31.12.2025
	ESCO PCR Vertical Laminar Flow box 0,6m	1	1.12.2021	31.12.2025
	ESCO PCR box, model SCR-2A1	1	1.12.2021	31.12.2025
	Fluorimetr DeNovix	1	1.12.2021	31.12.2025
	Genetic analyzer ABI 3130	1	1.12.2021	31.12.2025
	Genius Dry Bath inkubátor	1	1.12.2021	31.12.2025
	High-Speed Microplate shaker	1	1.12.2021	31.12.2025
	Horkovzdušný sterilizátor	1	1.12.2021	31.12.2025
	Hybex Microsample incubator	1	1.12.2021	31.12.2025

	IKA Big squid	1	1.12.2021	31.12.2025
	IKA MS3 vortex	1	1.12.2021	31.12.2025
	Lab Dancer IKA	2	1.12.2021	31.12.2025
	LabCycler Gradient	1	1.12.2021	31.12.2025
	Laminární box ESCO AC2-6E8-TU	1	1.12.2021	31.12.2025
	Ledovač	1	1.12.2021	31.12.2025
	Light Cycler 480	2	1.12.2021	31.12.2025
	MagCore HF16	2	1.12.2021	31.12.2025
	Magnetic Particle Concentrator DynaMag Tm-2 (4211 (G0257), 1312 (G0274)	2	1.12.2021	31.12.2025
	Magnetic Particle Concentrator DynaMag Tm-2 (4813)	1	1.12.2021	31.12.2025
	Microplate centrifuge HW2	1	1.12.2021	31.12.2025
	Mini Centrifuga Labnet C1301P	1	1.12.2021	31.12.2025
	Minicentrifuga PRISM	3	1.12.2021	31.12.2025
	Plate Shaker-Thermostat PST-60HL	2	1.12.2021	31.12.2025
	Ruční tiskárna BRADY BMP21	1	1.12.2021	31.12.2025
	SPEKTRAFUGE MINI Labnet	1	1.12.2021	31.12.2025
	SeqStudio	1	1.12.2021	31.12.2025
	Skener Chip-Scanner PF7250	1	1.12.2021	31.12.2025
	Spectrafuge Mini Centrifuge, LABNET	1	1.12.2021	31.12.2025
	Sterimat - autokláv	1	1.12.2021	31.12.2025
	Thermal Cycler C1000 Touch	1	1.12.2021	31.12.2025
	Thermal cycler SeeAMP	1	1.12.2021	31.12.2025
	Thermal cycler T100 BIORAD	2	1.12.2021	31.12.2025
	Thermal cykler TC-9600-G KRÐ	1	1.12.2021	31.12.2025
	Thermocykler GALAXY XP, duální blok	1	1.12.2021	31.12.2025
	Thermoshaker Biosan TS-100C	1	1.12.2021	31.12.2025
	Tiskárna štítků na zkumavky, BRADY	1	1.12.2021	31.12.2025
	Touch Fairy Vortexer	1	1.12.2021	31.12.2025
	Třepaný termoblok MB-102	1	1.12.2021	31.12.2025
	Třepačka MS3 digital	1	1.12.2021	31.12.2025
	Ultrasonic Cleaner	1	1.12.2021	31.12.2025
	Vakuová odparka IR Koncentrátor	1	1.12.2021	31.12.2025
	Vortex ELMÍ	2	1.12.2021	31.12.2025
	Vortex Labnet VX-200 - Mixer	1	1.12.2021	31.12.2025
	Vortex Mixer	1	1.12.2021	31.12.2025
	Vortex mixer Velp scientifica	1	1.12.2021	31.12.2025
	Vortex, MIX-28+	1	1.12.2021	31.12.2025
	Vývěva Vacuubrand MZ2	1	1.12.2021	31.12.2025
	mikrovlonná trouba Sencor SMW 2917	1	1.12.2021	31.12.2025
	předvážky BEL	1	1.12.2021	31.12.2025
	Bench-top centrifuge NF200	1	1.12.2021	31.12.2025

#### 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

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.9.2024. Tato Příloha nahrazuje poslední platnou od 1.3.2024 do 31.8.2024. Prodloužení platnosti Přílohy č.2 o jeden rok, tj. do 31.12.2025. Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.3.2024. Tato Příloha nahrazuje poslední platnou od 1.2.2024 do 29.2.2024. Aktualizace přístrojového vybavení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.2.2024. Tato Příloha nahrazuje poslední platnou od 1.1.2024 do 31.1.2024. Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.1.2024. Tato Příloha nahrazuje poslední platnou od 1.12.2023 do 31.12.2023. Aktualizace Přílohy č. 2 z důvodu zastropení k výkonu 94984 pro rok 2024. Roční limit je stanoven ve výši 4 576 000 Kč, bude hrazen jako nová kapacita až do výše tohoto limitu.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.12.2023. Tato Příloha nahrazuje poslední platnou od 1.5.2023 do 30.11.2023. Prodloužení platnosti Přílohy č.2 do 31.12.2024 z důvodu prodloužení Přílohy č.2 o 1 rok.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.5.2023. Tato Příloha nahrazuje poslední platnou od 1.3.2023 do 30.4.2023. S účinností od 1.5.2023 nasmlouván výkon 94970. Smluvní strany se dohodly, že výkon 94970 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovány za nový. Jeho nasmlouvání s účinností od 1. 5. 2023 proto není důvodem pro změnu celkové výše úhrady vč. navýšení o hodnotu tohoto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.3.2023. Tato Příloha nahrazuje poslední platnou od 1.1.2023 do 28.2.2023. S účinností od 1.3.2023 nasmlouvány výkony 94983 a 94984. Platnost výkonů je do 31.12.2023. Smluvní strany se dohodly, že výkon 94984 s ročním limitem ve výši 4 576 000 Kč bude hrazen jako nová kapacita až do výše tohoto limitu. Smluvní strany se dohodly, že výkon 94983 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nový. Jeho nasmlouvání odb.816, IČP 01436002 s účinností od 1.3.2023 proto není důvodem pro změnu celkové výše úhrady vč. navýšení o hodnotu těchto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.1.2023. Tato Příloha nahrazuje poslední platnou od 1.12.2022 do 31.12.2022. Aktualizace přístrojového vybavení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.12.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední platnou od 1.11.2022 do 30.11.2022. Prodloužení platnosti Přílohy č.2 do 31.12.2023. Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.11.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední platnou od 1.12.2021 do 31.10.2022. Změna kategorie pracovníka z J2 na K2.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.7.2021. Tato Příloha nahrazuje poslední platnou od 1.6.2021 do 30.6.2021.

Od 1.7.2021 nasmlouvány VZP výkony 82351, 82352 a výkon 82304 s omezením platnosti do 31.12.2021. Výkon 82304 s účinností od 1.7.2021, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

-----

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.6.2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.1.2021 do 31.5.2021.

Od 1. 6. 2021 nasmlouván výkon 82350 s platností do 30. 6. 2021.

Poskytovatel zdravotních služeb garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům.

Aktualizace personálního obsazení provedena na základě kompenzační vyhlášky č. 160/2021 Sb., o kompenzacích osobám poskytujícím hrazené zdravotní služby zohledňujících dopady epidemie onemocnění COVID-19 v roce 2021.

----