

0	0	0	2	3	8	8	4
0	5	0	0	4	0	0	0
1	8	0	5	M	0	0	6

[illegible]

IČZ smluvního ZZ

0	5	0	0	4	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

Číslo smlouvy

1	8	0	5	M	0	0	6		
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--

Název IČO

Nemocnice Na Homolce

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

1.10.2020

Datum uplatnění do

31.12.2023

Typ B

PRACOVISŤĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

0	5	0	0	4	6	0	7
---	---	---	---	---	---	---	---

PRACOVISŤE JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

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

NÁZEV PRACOVISTĚ

OKBHI - klinická biochemie-laboratoř

VARIABILNÍ SYMBOL

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

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha 5	Roentgenova	2	37	150 30	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤE

8	0	1
---	---	---

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

Počet dnů poskytování péče v týdnu

7

Počet hodin poskytování péče v týdnu

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

(zaokrouhleno na celé hodiny)

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	28,00
	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 <small>(klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut)</small>	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 <small>(jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)</small>	J2	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání	100,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	0,00
NLZP <small>(nelékařský zdravotnický pracovník)</small>	S4	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	8,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	208,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	300,00
	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	260,00
	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	<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 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

Název		Kód
	Hl. m. Praha	010

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. 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	1.1.2010	31.12.2023	4,00										
							SBM	O	1.4.2015	31.12.2023	30,00										
							S3	O	1.6.2019	31.12.2023	20,00										
							L3	O	1.6.2019	31.12.2023	4,00										
							L3	O	1.1.2010	31.12.2023	4,00										
							S3	O	1.9.2018	31.12.2023	20,00										
							J2	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
							S3	O	1.4.2015	31.12.2023	8,00										
							SBM	O	1.9.2018	31.12.2023	30,00										
							S2	O	1.1.2010	31.12.2023	20,00										
							S3	O	1.6.2019	31.10.2020	40,00										
							S3	O	1.5.2013	31.12.2023	40,00										
							SBM	O	1.9.2018	31.12.2023	40,00										
							S2	O	1.6.2019	31.12.2023	20,00										
							S2	O	1.4.2015	31.12.2023	20,00										
							J2	O	1.6.2019	31.12.2023	20,00										
							S3	O	1.5.2013	31.12.2023	40,00										
							S3	O	1.6.2019	31.12.2023	40,00										
							S2	O	1.6.2019	31.12.2023	40,00										
							S2	O	1.1.2010	31.12.2023	20,00										
							SBM	O	1.6.2019	31.12.2023	40,00										
							SBM	O	1.6.2019	31.12.2023	40,00										
							S2	O	1.6.2019	31.12.2023	40,00										
							S2	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
							S2	O	1.1.2010	31.12.2023	20,00										
							SBM	O	1.6.2019	31.12.2023	40,00										
							SBM	O	1.6.2019	31.12.2023	40,00										
							S2	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
							S4	O	1.10.2018	31.12.2023	8,00										
							J2	O	1.9.2018	31.12.2023	40,00										
							S2	O	1.11.2015	31.12.2023	40,00										

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

s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	0	9	1	1	1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE	1.10.2020	31.12.2023
	0	9	1	1	7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTE DO 10 LET	1.10.2020	31.12.2023
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.10.2020	31.12.2023
	0	9	1	2	3	ANALÝZA MOČI CHEMICKY	1.10.2020	31.12.2023
	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.10.2020	31.12.2023
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.10.2020	31.12.2023
	0	9	2	1	7	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U KOJENCE NEBO DÍTĚTE DO 10 LET	1.10.2020	31.12.2023
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	1	1	A L T STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	1	3	A S T STATIM	1.10.2020	31.12.2023

	8	1	1	1	5	ALBUMIN SÉRUM (STATIM)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	1	7	AMYLASA (SÉRUM, MOČ) STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	1	9	AMONIAK STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	2	1	BILIRUBIN CELKOVÝ STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	2	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	2	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ (SÉRUM) STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	2	7	BÍLKOVINY PRŮKAZ (MOČ) STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	2	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, VÝPOTEK, CSF) STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	3	1	HYDROXYBUTYRÁTDEHYDROGENÁZA STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	3	5	SODÍK STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	3	7	UREA STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	3	9	VÁPŇÍK CELKOVÝ STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	4	1	VÁPŇÍK IONIZOVANÝ STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	4	3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	4	5	DRASLÍK STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	4	7	FOSFATÁZA ALKALICKÁ STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	4	9	FOSFOR ANORGANICKÝ STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	5	3	GAMA-GLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT) STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	5	5	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	5	7	CHLORIDY STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	5	9	CHOLINESTERÁZA STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	6	1	AMYLÁZA PANKREATICKÁ STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	6	3	KETOLÁTKY STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	6	5	KREATINKINÁZA (CK) STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	6	7	KREATINKINÁZA IZOENZYMY (CK-MB) STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	6	9	KREATININ STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	7	1	KYSELINA MLÉČNÁ (LAKTÁT) STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	7	3	LIPÁZA STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	1	7	5	HCG STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	2	1	1	GLUKÓZA MOČ KVALITATIVNĚ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	2	1	9	pH MOČE	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	2	2	3	SPEKTROFOTOMETRIE BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	2	3	7	TROPONIN - T NEBO I ELISA	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	2	3	9	ANALÝZA MOČE MIKROSKOPICKY VE FÁZOVÉM KONTRASTU	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	2	4	5	POČÍTÁNÍ LEUKOCYTŮ A ERYTROCYTŮ V PERITONEÁLNÍM DIALYZÁTU	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	2	5	1	SPECIELNÍ ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U HEPARINIZOVANÉHO PACIENTA	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	2	7	5	PRŮKAZ MAKROAMYLÁZOVÉHO KOMPLEXU	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	0	1	STANOVENÍ INTERLEUKINU IL6	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	1	3	VYŠETŘENÍ MOZKOMÍŠNÍHO MOKU	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	1	5	REGISTRAČNÍ SPEKTROFOTOMETRIE NATIVNÍHO MOZKOMÍŠNÍHO MOKU	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	2	5	ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	2	7	ALBUMIN - PRŮKAZ V MOČI	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	2	9	ALBUMIN (SÉRUM)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	3	1	ALBUMIN V MOZKOMÍŠNÍM MOKU	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	3	7	A L T	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	4	1	AMONIAK	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	4	5	AMYLÁZA	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	4	7	ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	5	5	APOLIPOPOTEINY AI NEBO B	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	5	7	A S T	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	5	9	BENCE - JONESOVA BÍLKOVINA V MOČI	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	6	1	BILIRUBIN CELKOVÝ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	6	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	6	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	6	7	BÍLKOVINA KVALITATIVNĚ (MOČ)	1.10.2020	31.12.2023

	8	1	3	6	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	8	3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA (L D)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	8	5	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA - IZOENZYMY	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	9	3	DRASLÍK	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	9	5	ELEKTROFORÉZA PROTEINŮ (MOČ, MOZKOMÍŠNÍ MOK)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	3	9	7	ELEKTROFORÉZA PROTEINŮ (SÉRUM)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	1	9	FOSFATÁZA KYSELÁ CELKOVÁ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	2	1	FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	2	3	FOSFATÁZA ALKALICKÁ IZOENZYMY	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	2	5	FOSFATÁZA KYSELÁ - PROSTATICÁ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	2	7	FOSFOR ANORGANICKÝ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	3	1	GALAKTÓZA	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	3	5	GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	3	9	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	4	3	GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	4	7	GLYKOVANÉ PROTEINY	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	4	9	GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	6	1	HOMOCYSTEIN CELKOVÝ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	6	5	HOŘČÍK	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	6	9	CHLORIDY	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	7	1	CHOLESTEROL CELKOVÝ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	7	3	CHOLESTEROL HDL	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	7	5	CHOLINESTERÁZA	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	8	1	AMYLÁZA PANKREATICKÁ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	9	1	KETOLÁTKY	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	9	5	KREATINKINÁZA (CK)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	9	7	KREATINKINÁZA IZOENZYM CK-MB	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	4	9	9	KREATININ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	1	1	CLEARANCE KREATININU GLOBÁLNÍ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	1	3	CLEARANCE KREATININU DĚLENÁ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	2	1	LAKTÁT (Kyselina mléčná)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	2	3	Kyselina močová	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	2	7	CHOLESTEROL LDL	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	3	3	LIPÁZA	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	3	7	LIPOPROTEINY - ELEKTROFORÉZA	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	4	1	LIPOPROTEIN - Lp (a)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	5	5	N-ACETYL - \beta - D-GLUKOSAMINIDÁZA (NAG)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	6	1	PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	6	3	OSMOLALITA (SÉRUM, MOČ)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	6	7	OXALÁTY	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	7	3	PANDYHO ZKOUŠKA	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	7	9	PORFYRINY PRŮKAZ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	8	5	ACIDOBAZICKÁ ROVNOVÁHA	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	5	9	3	SODÍK	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	6	1	1	TRIACYLGLYCEROLY	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	6	2	1	UREA	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	6	2	3	Kyselina vanilmandlová	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	6	2	5	VÁPŇÍK CELKOVÝ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	6	2	7	VÁPŇÍK IONIZOVANÝ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	6	2	9	VAZEBNÁ KAPACITA ŽELEZA	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	6	3	5	VITAMIN E	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	6	4	1	ŽELEZO CELKOVÉ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	6	6	3	STANOVENÍ PYRIDINOLINU A DEOXPYRIDINOLINU	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	6	7	5	MIKROALBUMINURIE	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	6	8	3	CHYLOMIKRONOVÝ TEST	1.10.2020	31.12.2023

	8	1	7	0	3	CYSTATIN C	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	0	7	CHORIOGONADOTROPIN V SÉRU - VOLNÁ \BETA - PODJEDNOTKA	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	1	7	STANOVENÍ KONCENTRACE PROTEINU S-100B (S-100BB, S-100 \beta \beta) V SÉRU A V LIKVORU	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	2	1	IMUNOTURBIDIMETRICKÉ A/NEBO IMUNONEFELOMETRICKÉ STANOVENÍ STFR V SÉRU NEBO PLAZMĚ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	3	1	STANOVENÍ NATRIURETICKÝCH PEPTIDŮ V SÉRU A V PLAZMĚ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	3	2	STANOVENÍ PEPTIDU UVOLŇUJÍCÍHO PRO-GASTRIN (PROGRP - PRO-GASTRIN-RELEASING PEPTIDE) V LIDSKÉM SÉRU A PLAZMĚ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	3	3	KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ KRVE VE STOLICI NA ANALYZÁTORU	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	3	5	STANOVENÍ PRESEPSINU (SUBTYP SOLUBILNÍHO CD 14)	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	6	3	STANOVENÍ NGAL V MOČI	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	6	5	CHROMOGRANIN A - STANOVENÍ KONCENTRACE V SÉRU NEBO PLAZMĚ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	6	9	KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ HOLOTRANSKOBALAMINU /HOLOTC/ V SÉRU A V PLAZMĚ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	7	1	KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ LP-PLA2 V SÉRU NEBO PLAZMĚ	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	7	3	KREATINKINÁZA IZOENZYMY CK-MB MASS	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	7	5	KVANTITATIVNÍ ANALÝZA MOCE	1.10.2020	31.12.2023
	8	1	7	7	7	PÍSEMNÁ INTERPRETACE SOUBORU BIOCHEMICKÝCH LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM - SPECIALISTOU	1.10.2020	31.12.2023
	8	7	4	2	5	CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY Z NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 1-3 PREPARÁTY	1.10.2020	31.12.2023
	8	7	4	2	7	CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 4-10 PREPARÁTŮ	1.10.2020	31.12.2023
	8	7	4	2	9	CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ	1.10.2020	31.12.2023
	8	7	4	3	3	STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ, ZA 1-3 PREPARÁTY	1.10.2020	31.12.2023
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	1.10.2020	31.12.2023
	9	1	1	9	3	STANOVENÍ B2 - MIKROGLOBULINU ELISA	1.10.2020	31.12.2023
	9	1	4	8	1	STANOVENÍ KONCENTRACE PROCALCITONINU	1.10.2020	31.12.2023
	9	2	1	3	3	DROGY A LÉČIVA - CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT - STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	9	2	1	3	5	DROGY A LÉČIVA - CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT	1.10.2020	31.12.2023
	9	2	1	3	7	IDENTIFIKACE NEZNÁMÉ LÁTKY POMOCÍ PLYNOVÉ CHROMATOGRRAFIE S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ (GC-MS)	1.10.2020	31.12.2023
	9	2	1	5	7	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - STANOVENÍ POMOCÍ KAPALINOVÉ CHROMATOGRRAFIE	1.10.2020	31.12.2023
	9	2	1	8	9	IZOLACE LÁTKY A PŘÍPRAVA KALIBRÁTORŮ PRO STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAFIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ	1.10.2020	31.12.2023
	9	2	1	9	1	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - STANOVENÍ (KVANTITATIVNÍ VYŠETŘENÍ) PLYNOVOU CHROMATOGRAFIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ (GC-MS)	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	1	1	5	FOLÁTY	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	1	3	1	KORTISOL	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	1	3	5	MYOGLOBIN V SÉRII	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	1	4	5	C-PEPTID	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	1	5	1	FERRITIN	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	1	5	5	CHORIOGONADOTROPIN - BETA PODJEDNOTKA	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	1	5	9	CHORIOGONADOTROPIN (HCG)	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	1	6	1	INZULÍN	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	1	6	9	OSTEOKALCIN	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	2	1	3	VITAMIN B12	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	2	4	7	OSTEÁZA (KOSTNÍ FRAKCE ALKALICKÉ FOSFATÁZY)	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	2	5	1	PROKOLAGEN I. TYPU: PI - CP	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	2	5	3	PROKOLAGEN III. TYPU: PIH - NP	1.10.2020	31.12.2023
	9	3	2	6	3	KARBOHYDRÁT-DEFICIENTNÍ TRANSFERIN (CDT)	1.10.2020	31.12.2023
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	1	1	KLINICKOFARMAKOLOGICKÉ ZHODNOCENÍ KONCENTRACE LÉKU BEZ VÝPOČTU	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	1	3	FARMAKOLOGICKÉ ZHODNOCENÍ LÉČBY KLINICKÝM FARMAKOLOGEM	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	1	5	VYŠETŘENÍ KONCENTRACE LÉČIVA - STATIM	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	1	7	ANTIBIOTIKA V SERII	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	1	9	TEOFYLIN V SERII	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	2	1	ANTIPILEPTIKA V SERII	1.10.2020	31.12.2023

	9	9	1	2	3	CYTOSTATIKA V SERII	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	2	5	DIGOXIN (EVENTUELNĚ JINÁ KARDIOTONIKA) V SERII	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	2	7	ANTIARYTMIKA V SERII	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	2	9	TRICYKlickÁ ANTIDEPRESIVA V SERII	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	3	1	CYKLOSPORIN V SERII	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	3	5	ANTIBIOTIKA JEDNOTLIVĚ	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	3	7	TEOFYLIN JEDNOTLIVĚ	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	3	9	ANTIEPILEPTIKA JEDNOTLIVĚ	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	4	1	CYTOSTATIKA JEDNOTLIVĚ	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	4	3	DIGOXIN (EV. JINÁ KARDIOTONIKA) JEDNOTLIVĚ	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	4	5	ANTIARYTMIKA JEDNOTLIVĚ	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	4	7	JINÁ LÉČIVA A METABOLITY LÉČIV JEDNOTLIVĚ	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	4	9	LITHIUM	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	5	1	PSYCHOTROPNÍ LÁTKY JEDNOTLIVĚ	1.10.2020	31.12.2023
	9	9	1	5	3	IMUNOSUPRESIVA JEDNOTLIVĚ	1.10.2020	31.12.2023

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
	Z000000083	Chromatograf plynový s MS v ceně 3 500 000,-	Laboratorní přístroje	1009975	1	Variant TM		1.10.2020	31.12.2023
	Z000000742	Analyzátor imunochemický s větší kapacitou	Laboratorní přístroje	1010875	1	Beckman		1.10.2020	31.12.2023
	Z000000742	Analyzátor imunochemický s větší kapacitou	Laboratorní přístroje	1009410	1	Beckman		1.10.2020	31.12.2023
	Z000000743	Analyzátor biochemický	Laboratorní přístroje	1011155	1	Beckman		1.10.2020	31.12.2023
	0000000012	Analyzátor automatický		1008354	1	Beckman		1.10.2020	31.12.2023
	0000000012	Analyzátor automatický		1009025	1	Tosoh Corpoation		1.10.2020	31.12.2023
	0000000012	Analyzátor automatický		1009385	1	Beckman		1.10.2020	31.12.2023
	0000000013	Analyzátor biochemický statim (cena dle reg. listu		1009410	1	Beckman		1.10.2020	31.12.2023
	0000000013	Analyzátor biochemický statim (cena dle reg. listu		1010178	1	Immunotech		1.10.2020	31.12.2023
	0000000013	Analyzátor biochemický statim (cena dle reg. listu		1009385	1	Beckman		1.10.2020	31.12.2023
	0000000014	Analyzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		1010466	1	Siemens		1.10.2020	31.12.2023
	0000000014	Analyzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		1009070	1	Tecom		1.10.2020	31.12.2023
	0000000018	Analyzátor imunochemický		1010469	1	Siemens		1.10.2020	31.12.2023
	0000000019	Analyzátor imunochemický v ceně 1 100 000		1010468	1	Siemens		1.10.2020	31.12.2023
	0000000021	Analyzátor imunochemický v ceně 1 800 000,-		1010470	1	Siemens		1.10.2020	31.12.2023
	0000000021	Analyzátor imunochemický v ceně 1 800 000,-		1010471	1	Siemens		1.10.2020	31.12.2023
	0000000021	Analyzátor imunochemický v ceně 1 800 000,-		1010477	1	Siemens		1.10.2020	31.12.2023
	0000000023	Analyzátor ISE v ceně 430 000,-		1009524	1	Medista		1.10.2020	31.12.2023
	0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		1010294	1	Radiometer		1.10.2020	31.12.2023
	0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		1010342	1	Radiometer		1.10.2020	31.12.2023

	0000000039	Analyzátor pro nefelo nebo turbidimetrii		1009385	1	Beckman		1.10.2020	31.12.2023
	0000000040	Analyzátor s odpov. detekčním vybavením		500899	1	Hitachi		1.10.2020	31.12.2023
	0000000080	Chromatograf kapalinový v ceně 1 000 000,-		2111326	1	Watrex		1.10.2020	31.12.2023
	0000000081	Chromatograf plynový s hmotovým detektorem v ceně		1009975	1	Variant TM		1.10.2020	31.12.2023
	0000000085	Chromatograf plynový/hmotový spektrometr/		1009975	1	Variant TM		1.10.2020	31.12.2023
	0000000109	Denzitometr pro elektroforézu (cena dle reg. listu		1010116-4	1	Hyrys		1.10.2020	31.12.2023
	0000000112	Detektor fluorometrický HPLC v ceně 250 000,-		1009159-3	1	Beckman		1.10.2020	31.12.2023
	0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,		1007367	1	Sebia		1.10.2020	31.12.2023
	0000000193	Extraktor vakuový SPE		2111326-2	1	Watrex		1.10.2020	31.12.2023
	0000000204	Fotometr plamenový v ceně 580 000,-		1009588	1	Spectronic		1.10.2020	31.12.2023
	0000000205	Fotometr programovatelný v ceně 340 000,-		1009603	1	Spectronic		1.10.2020	31.12.2023
	0000000207	Fotometr v ceně 400 000,-		1009588	1	Spectronic		1.10.2020	31.12.2023
	0000000273	Koncentrátor - Termovap		1010579	1	Beckman		1.10.2020	31.12.2023
	0000000327	Luminometr zkumavkový		2101594	1	LB		1.10.2020	31.12.2023
	0000000424	Osmometr v ceně 120 000,-		2101121	1	Medesa		1.10.2020	31.12.2023
	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		1010188	1	Dynex		1.10.2020	31.12.2023
	0000000621	Spektrofotometr registrační v ceně 1 200 000,-		1009588	1	Spetronic		1.10.2020	31.12.2023
	0000000622	Spektrofotometr registrační v ceně 730 000,-		1009588	1	Spetronic		1.10.2020	31.12.2023
	0000000711	Zařízení k měření odezvy v ceně 1 100 000,-		1009382	1	Tecom		1.10.2020	31.12.2023
	0000000713	Zařízení k měření radioaktivity gama		1009013	1	Hitachi		1.10.2020	31.12.2023
	0000000715	Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama v ceně		1009027	1	Tecom		1.10.2020	31.12.2023

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

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 10. 2020. Nahrazuje Přílohu č.2 platnou od 1.6.2019 do 30.9.2019.

Výkony 81301, 81732, které jsou nasmlouvány na IČP 05004607 odb. 801 s účinností od 1.10.2020, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 10. 2019. Nahrazuje Přílohu č.2 platnou od 1.6.2019 do 30.9.2019.

Od 1.10.2019 nasmlouvány výkony 81245 a 81635. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 6. 2019. Nahrazuje Přílohu č.2 platnou od 1.1.2019 do 31.5.2019.

Aktualizace seznamu personálu.

Poskytovatel doložil osvědčení o akreditaci ISO 15189, č. 241/2019 s platností do 30.5.2024.

=====

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1.1.2019.

O 1.1.2019 odsmlouván výkon 81661.

=====

Od 1.7.2017 nasmlouván výkon 81735.

=====

Od 1.7.2016 nasmlouván kód 81763, 81765, 81769, 81771, 81773, 81775 a 81777.

=====

Poskytovatel doložil osvědčení o akreditaci ISO 15189 s platností do 9.6.2019, osvědčení čj. 359/2014 . Platnost přílohy č.2 omezena do 9.6.2019

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

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

Zdravotnické zařízení předloží na vyžádání potřebnou dokumentaci k přístrojovému vybavení.