

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-01 / 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	31.12.2023

Formulář obsahuje část

☒ Smluvní i informativní

☐ Jen smluvní

☐ Jen informativní

Typ CC

PRACOVISTĚ LŮŽKOVÉ PÉČE

součást primariátu uvedeného ve formuláři typu C

(část smluvní)

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

NÁZEV PRACOVISTĚ

ČÍSLO PRIMARIÁTU

VARIABILNÍ SYMBOL

7	2	1	0	0	6	9	1
---	---	---	---	---	---	---	---

lůžkové oddělení C (odd.67) PEK PDM

0	0	0	0	0	2	0	2
---	---	---	---	---	---	---	---

(jen je-li přidělen v SZZ)

ADRESA PRACOVISTĚ				
Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ
Brno	Černopolní	9	212	613 00

HLAVNÍ SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

SMLUVNÍ (INDIVIDUÁLNÍ) LÉKOVÝ PAUŠÁL

3	F	1

DALŠÍ ODBORNOSTI			Odbornost			Smluvní lékový paušál		
			1	F	9			
			3	F	2			
			4	F	5			

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO LÉKAŘE PRACOVISTĚ	
Specializovaná způsobilost v oboru	
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	
Jiná speciální odborná způsobilost	
Osvědčení ČLK pro výkon funkce vedoucího lékaře a primáře	

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO LÉKAŘE NA PRACOVISTĚ

Počet dnů v týdnu

Počet hodin v týdnu

5			
		1	2

POČET LŮŽEK PRACOVISTĚ

AKUTNÍ PÉČE

Standardní péče

		2	0

Intenzivní, resuscitační péče

(včetně perinatologické, spinální)

NÁSLEDNÁ PÉČE

Péče OLÚ

(včetně spinální následné)

Péče LDN (OD 00024)

Péče na ošetrovatelských lůžkách

Hospicová péče

DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE

Dlouhodobá intenzivní péče (DIP)

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVISTĚ INTENZIVNÍ, DLOUHODOBÉ INTENZIVNÍ NEBO NÁSLEDNÉ PÉČE v hodinách péče za týden (úvazek 1,0 = 40 hod / týden) (včetně vedoucího lékaře)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	63,50
	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	72,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	76,00
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	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	40,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	230,00
	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)	40,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	80,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	

NEJVYŠŠÍ KÓD INTENZIVNÍ PÉČE, PRO KTERÝ PRACOVISTĚ SPLŇUJE STANDARD PERSONÁLNÍHO, VĚCNÉHO A TECHNICKÉHO ZAJIŠTĚNÍ

pro péči o dospělé pacienty					
pro péči o děti					
pro péči neonatologickou					

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

s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	0	0	6	0	1	OD TYPU 01 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)	1.1.2019	31.12.2023
	0	0	6	0	3	OD TYPU 03 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)	1.1.2019	31.12.2023
	0	0	6	3	1	OD TYPU 31 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)	1.1.2019	31.12.2023
	0	0	6	3	2	OD TYPU 32 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)	1.1.2019	31.12.2023
	0	0	6	9	8	OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA	1.1.2019	31.12.2023
	0	0	6	9	9	OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ	1.1.2019	31.12.2023
	0	0	8	8	0	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE =	1.1.2019	31.12.2023
	0	0	8	8	1	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE =	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	1	2	1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	1	3	1	KRVÁČIVOST PODLE DUKE	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	2	1	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	2	2	5	KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	2	4	5	ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	5	4	1	APLIKACE LÉČIVA DO PORTU A PRŮPLACH PORTU	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	5	5	1	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.1.2019	31.12.2023
	1	1	2	2	0	NEPŘÍMÁ KALORIMETRIE	1.1.2019	31.12.2023
	1	1	5	0	1	ENTERÁLNÍ VÝŽIVA	1.1.2019	31.12.2023
	1	1	5	0	2	PITNÁ A ŽALUDEČNÍ DEFINOVANÁ VÝŽIVA	1.1.2019	31.12.2023
	1	1	5	0	3	SPECIÁLNÍ ENTERÁLNÍ VÝŽIVA (OLIGOPEPTIDICKÁ)	1.1.2019	31.12.2023
	1	1	5	0	4	DOPLŇKOVÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA	1.1.2019	31.12.2023
	1	1	5	0	5	SPECIÁLNÍ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA	1.1.2019	31.12.2023
	1	1	5	0	6	PLNOHODNOTNÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA	1.1.2019	31.12.2023
	1	2	1	4	0	TRENDELENBURGŮV NEBO PERTHESŮV FUNKČNÍ ŽILNÍ TEST (NA JEDNÉ KONČETINĚ)	1.1.2019	31.12.2023
	1	2	2	2	0	DOPPLEROVSKÉ VYŠETŘENÍ PERIFERNÍCH TEPEN NEBO ŽIL (NA JEDNÉ KONČETINĚ)	1.1.2019	31.12.2023
	1	3	0	5	1	CÍLENÁ EDUKACE DIABETIKA	1.1.2019	31.12.2023
	1	5	3	7	0	PUNKCE TENKOU JEHLOU JAKÉHOKOLIV BŘÍŠNÍHO ORGÁNU DIAGNOSTICKÁ ČI LÉČEBNÁ - PŘÍČTI K PŘÍSLUŠNÉMU KÓDU SONOGRAFIE NEBO CT	1.1.2019	31.12.2023
	1	5	3	7	4	NECÍLENÁ JATERNÍ BIOPSIE	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	1	1	3	SPECIALIZOVANÉ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	1	2	0	FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	1	2	1	PŘEMÍSTĚNÍ DOČASNÉ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY BEZ VÝMĚNY ELEKTRODY	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	1	2	3	ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU, VZESTUPNÁ STIMULACE SÍNÍ A KOMOR S HODNOCENÍM ANTE/RETROGRÁDNÍHO VEDENÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	2	0	TEST NA NAKLONĚNÉ ROVINĚ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	3	0	PREKORDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	3	1	ENDOKARDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ AKCESORNÍ DRÁHY NEBO ARYTMOGENNÍHO FOKUSU	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	3	2	SIGNÁLOVÉ PRŮMĚROVANÉ EKG - POZDNÍ KOMOROVÉ POTENCIÁLY	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	3	3	DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	3	4	PROGRAMOVANÁ STIMULACE SÍNÍ A/NEBO KOMOR, TESTOVÁNÍ ELEKTRICKÉ STABILITY MYOKARDU	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	4	4	24-HODINOVÉ TELEMETRICKÉ SLEDOVÁNÍ MIMO JIP	1.1.2019	31.12.2023

	1	7	2	6	0	ZÁKLADNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	1	SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	3	SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	4	ZAVEDENÍ JÍCNOVÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ SONDY	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	5	SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE DYNAMICKÁ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	6	SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE FARMAKOLOGICKÁ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	7	1	VYSOCE SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	7	3	VYSOCE SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	7	5	VYSOCE SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE DYNAMICKÁ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	7	6	VYSOCE SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE FARMAKOLOGICKÁ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	3	0	8	SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KONVENČNÍCH SUPRAVENTRIKULÁRNÍCH PŘÍPADNĚ KOMOROVÝCH ARYTHMIÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	3	2	0	AKUTNÍ TEST PARENTERÁLNÍCH FARMAK STIMULACÍ SÍŇÍ A/NEBO KOMOR PŘI JIŽ ZAVEDENÉ ELEKTRODĚ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	5	2	0	KARDIOVERSE ELEKTRICKÁ (NIKOLIV PŘI RESUSCITACI)	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	6	1	0	KATETRIZAČNÍ ABLACE ATRIOVENTRIKULÁRNÍ JUNKCE NESELEKTIVNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	7	1	0	PUNKCE PERIKARDU	1.1.2019	31.12.2023
	1	8	3	1	0	RENÁLNÍ PUNKČNÍ BIOPSIE	1.1.2019	31.12.2023
	1	9	2	1	0	DIAGNOSTICKÁ NEBO LÉČEBNÁ PUNKCE KLOUBNÍ DUTINY	1.1.2019	31.12.2023
	2	2	1	1	4	PUNKCE KOSTNÍ DŘENĚ A ASPIRACE	1.1.2019	31.12.2023
	2	2	1	1	8	TREPANOBOPSIE KOSTNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	2	5	1	3	3	APLIKACE SPECIFICKÉHO NEBO NESPECIFICKÉHO BRONCHOPROVOKAČNÍHO PODNĚTU	1.1.2019	31.12.2023
	2	5	1	3	5	APLIKACE BRONCHODILATANCIA	1.1.2019	31.12.2023
	2	5	2	1	3	SPIROMETRIE (OBVYKLE METODOU PRŮTOK - OBJEM)	1.1.2019	31.12.2023
	2	5	2	3	0	APLIKACE SPECIFICKÉHO NEBO NESPECIFICKÉHO NAZÁLNÍHO PODNĚTU	1.1.2019	31.12.2023
	2	7	2	0	5	SPECIFICKÁ IMUNOTERAPIE ALERGENEM	1.1.2019	31.12.2023
	2	7	2	1	0	KOŽNÍ TEST ALERGENEM INTRADERMÁLNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	2	7	2	2	0	INTRADERMÁLNÍ TEST JINÝ	1.1.2019	31.12.2023
	2	7	2	4	0	KOŽNÍ TEST ALERGENEM - PRICK TEST	1.1.2019	31.12.2023
	2	9	4	1	0	ODBĚR MOZKOMÍŠNÍHO MOKU LUMBÁLNÍ NEBO SUBOKCIPITÁLNÍ PUNKCÍ NEBO PUNKCÍ PŘES FONTANELU	1.1.2019	31.12.2023
	3	1	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM	1.1.2019	31.12.2023
	3	1	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM	1.1.2019	31.12.2023
	3	1	0	5	0	NUTNÁ SPOLUPRÁCE DĚTSKÉHO LÉKAŘE PŘI NÁROČNÝCH RTG NEBO JINÝCH VYŠETŘENÍCH	1.1.2019	31.12.2023
	3	1	1	2	0	PUNKCE SUBDURÁLNÍHO PROSTORU PŘES VELKOU FONTANELU	1.1.2019	31.12.2023
	3	1	1	3	0	PŘIJETÍ DOPROVODU DÍTĚTE	1.1.2019	31.12.2023
	3	2	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM KARDIOLOGEM	1.1.2019	31.12.2023
	3	2	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM KARDIOLOGEM	1.1.2019	31.12.2023
	3	2	4	3	1	SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ U DĚTÍ S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU	1.1.2019	31.12.2023
	3	2	5	1	0	ZAVEDENÍ DLOUHODOBÉ KANYLACE CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO SYSTÉMU S PODKOŽNÍ MANŽETOU NEBO KOMŮRKOU	1.1.2019	31.12.2023
	3	2	5	3	0	PERKUTÁNNÍ VALVULOPLASTIKA (AORTÁLNÍ NEBO PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ)	1.1.2019	31.12.2023
	3	2	5	3	5	BALONKOVÁ SEPTOSTOMIE	1.1.2019	31.12.2023
	3	2	6	1	0	SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU	1.1.2019	31.12.2023
	3	2	6	2	0	SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET	1.1.2019	31.12.2023
	3	2	6	3	0	SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY	1.1.2019	31.12.2023
	3	2	6	4	0	KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR DEFektu SÍŇOVÉHO SEPTA U DĚTÍ A MLADISTVÝCH	1.1.2019	31.12.2023
	3	4	4	5	0	(VZP) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE POD 750 GRAMŮ	1.1.2019	31.12.2023
	3	4	4	5	1	(VZP) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE OD 750 DO 999 GRAMŮ	1.1.2019	31.12.2023
	3	4	4	5	2	(VZP) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE OD 1000 DO 1499 GRAMŮ	1.1.2019	31.12.2023
	3	4	4	5	3	(VZP) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE OD 1500 DO 1999 GRAMŮ	1.1.2019	31.12.2023
	3	4	4	5	4	(VZP) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE OD 2000 DO 2499 GRAMŮ	1.1.2019	31.12.2023
	3	4	4	5	5	(VZP) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE NAD 2499 GRAMŮ	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	0	0	4	KOMPLEXNÍ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	31.12.2023

	4	4	0	0	5	CÍLENÉ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	0	0	7	VENEROLOGICKÉ EPIDEMIOLOGICKO - PSYCHOLOGICKÉ ŠETŘENÍ A DEPISTÁŽ SEXUÁLNĚ PŘENOSNÝCH CHOROB	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOVENEROLOGEM	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DERMATOVENEROLOGEM	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	1	1	1	KOŽNÍ FOTOTEST	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	1	1	3	KOŽNÍ TEST EPIKUTÁNNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	1	1	5	FYZIKÁLNÍ KOŽNÍ TESTY	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	1	1	7	TESTY KOŽNÍ TOLERANCE A REZISTENCE	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	1	1	9	VYŠETŘENÍ WOODOVOU LAMPOU	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	1	2	1	TRICHOGRAM	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	1	7	LOKÁLNÍ FOTOTERAPIE OPTIMÁLNÍM UV SVĚTLEM	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	1	9	ELEKTROKAUSTIKA, DIATERMOKOAGULACE DROBNÝCH KOŽNÍCH LÉZÍ (1 SEZENÍ)	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	2	5	SKLEROTERAPIE METLIČKOVITÝCH A RETIKULÁRNÍCH VARIXŮ NEBO HEMANGIOMŮ	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	2	7	KRYODESTRUKCE KOŽNÍCH LÉZÍ (1 - 2 LÉZE)	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	2	9	INFILTRACE KOŽNÍCH LÉZÍ (1-5 VPICHŮ)	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	3	3	EXCIZE KŮŽE ROTAČNÍM PRŮBOJNÍKEM - JEDEN VZOREK K BIOPTICKÉMU VYŠETŘENÍ, PŘÍPADNĚ ODSTRANĚNÍ NEŽÁDOUCÍHO PROJEVU Z TERAPEUTICKÝCH DŮVODŮ	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	3	5	CELKOVÁ FOTOTERAPIE OPTIMÁLNÍM UV SVĚTLEM	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	3	7	KRYALIZACE	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	4	3	ABRAZE NEMOCNÝCH NEHTŮ	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	4	5	SNESENÍ MNOHOČETNÝCH MOLUSEK	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	5	3	KOMPRESIVNÍ LÉČBA DOLNÍ KONČETINY S OTOKEM TLAKOVÝM OBVAZEM	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	6	1	APLIKACE DERMATOLOGICKÝCH ZEVNÍCH LÉČIV (LOKALIZOVANÁ DO PLOCHY MENŠÍ NEŽ 25 % KOŽNÍHO POVRCHU)	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	6	3	APLIKACE DERMATOLOGICKÝCH ZEVNÍCH LÉČIV (LOKALIZOVANÁ DO PLOCHY VĚTŠÍ NEŽ 25 % KOŽNÍHO POVRCHU)	1.1.2019	31.12.2023
	4	4	2	7	1	LÉČEBNÁ KOUPEL Z DERMATOLOGICKÉ INDIKACE - HYDROLÉČBA	1.1.2019	31.12.2023
	4	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM DERMATOVENEROLOGEM	1.1.2019	31.12.2023
	4	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM DERMATOVENEROLOGEM	1.1.2019	31.12.2023
	5	1	8	1	7	OŠETŘENÍ NEHTU	1.1.2019	31.12.2023
	6	1	1	2	9	EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM	1.1.2019	31.12.2023
	6	1	4	7	1	DERMABRAZE JIZEV A POÚRAZOVÉ TETOVÁŽE A 10 MIN.	1.1.2019	31.12.2023
	6	2	1	5	0	POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ DO 5 % POVRCHU TĚLA	1.1.2019	31.12.2023
	6	2	1	6	0	POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, 5 - 10 % POVRCHU TĚLA	1.1.2019	31.12.2023
	6	2	4	1	0	ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ - DLAŇ, DORSUM RUKY, NOHY NEBO DO 1% POVRCHU TĚLA	1.1.2019	31.12.2023
	6	6	9	4	9	PUNKCE KLOUBNÍ S APLIKACÍ LÉČIVA	1.1.2019	31.12.2023
	7	8	8	2	0	ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PŘI ANESTEZII	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	1	1	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	1	5	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFI (BEZ VÝMĚNY CÉVKY)	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	2	1	MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFII	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	2	5	LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	2	7	LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	2	9	SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.1.2019	31.12.2023
	9	0	8	8	9	(VZP) ENDOTRACHEÁLNÍ INTUBACE NE PRO ANESTEZII	1.1.2019	31.12.2023
	9	8	1	1	3	MYKOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ MIKROSKOPICKÉ FLUORESCENČNÍ METODOU	1.1.2019	31.12.2023

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

s.2b	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	9	1	7	5	8	(DRG) PERKUTÁNNÍ IMPLANTACE PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	8	0	1	(DRG) ZAVEDENÍ INZULÍNOVÉ PUMPY (CSII)	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	0	0	(DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE DO 24. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ	1.1.2019	31.12.2023

	9	1	9	0	1	(DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 25. TÝDNE + 0. DNE DO 27. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	0	2	(DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 28. TÝDNE + 0. DNE DO 30. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	0	3	(DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 31. TÝDNE + 0. DNE DO 33. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	0	4	(DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 34. TÝDNE + 0. DNE DO 36. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	0	5	(DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 37. TÝDNE + 0. DNE TĚHOTENSTVÍ	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	8	1	(DRG) DOBŘE DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	8	2	(DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	8	3	(DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	8	4	(DRG) NEDIFERENCOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	8	5	(DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	9	0	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0 (NOVOTVAR IN SITU)	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	9	1	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	9	2	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	9	3	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	9	4	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	9	9	5	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO	1.1.2019	31.12.2023

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – výkony prováděné na operačních sálech (seznam č. 2d)				
s.2d	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)						
s. 7	Skupina	Kód	Název	Smluvní cena	Datum od	Datum do

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Tento formulář CC s účinností od 1.1.2019 nahrazuje formulář CC účinný od 1.4.2018.

S platností od 1.1.2019 je na pracovišti nasmlouván výkon 09572, z důvodu zkvalitnění zdravotní péče pro pojištěnce Pojišťovny. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena 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.

Od 1.12.2004 jsou na pracovišti nasmlouvány výkony 62 150 a 62 160.

Tyto výkony lze na IČP 72 100 691 vykazovat pouze pro pacienty s diagnózou Epidermolysis bullosa.

Další přístroje:

STIMULATOR JICNOVY, v.č.v.č.20,(i.č.417072/00), výrobce HLS Medical Electronics

FOTOPLETHYSMOGRAF DIGITALNI, v.č.2220, výrobce ELCAT INDUST

ZARIZ. ZAZNAMOVE ELEKTROFYZIOLOGICKE, v.č.13888713,(i.č.70722400), výrobce ST.JUDE MEDICAL

PRÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-05
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ ZDRAVOTNÍ PÉČE

ÚČINNOST HLÁŠENÍ

0	1	.	0	1	.	2	0	1	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Typ CC

PRACOVNÍŠTĚ LŮŽKOVÉ PÉČE

součást primariátu uvedeného ve formuláři typu C

(část informativní)

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0	0	0	0	0	2	0	2
---	---	---	---	---	---	---	---

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤE (IČP)

7	2	1	0	0	6	9	1
---	---	---	---	---	---	---	---

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI (seznam č.1)

[illegible]

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY (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
	C000000045	Angiokardiografická jednotka dvouprojekční	RTG angiografické kardiologické dvouprojekční	01238	1	Siemens	ANGIOPRACOVISTE, fyzicky na RTG 72100661,v. 01238 (inv. .: 418907/00)	1.1.2019	31.12.2023

C000000556	RTG jednotka angiografická 2 projekce v ceně 85 00	RTG angiografické kardiologické dvoup projekční	01238	1	Siemens	ANGIOPRACOVISTE, fyzicky na RTG 72100661,v.. 01238 (inv. .. 418907/00)	1.1.2019	31.12.2023
C000000557	RTG jednotka angiografická/ koronarografická v ceně	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	01238	1	Siemens	ANGIOPRACOVISTE, fyzicky na RTG 72100661,v.. 01238 (inv. .. 418907/00)	1.1.2019	31.12.2023
F000000558	RTG jednotka dvoup projekční(C-ram.)pulz. skiaskopie	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	01238	1	Siemens	ANGIOPRACOVISTE, fyzicky na RTG 72100661,v.. 01238 (inv. .. 418907/00)	1.1.2019	31.12.2023
F000000563	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV - cena dl	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	01238	1	Siemens	ANGIOPRACOVISTE, fyzicky na RTG 72100661,v.. 01238 (inv. .. 418907/00)	1.1.2019	31.12.2023
F000000564	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 15	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	01238	1	Siemens	ANGIOPRACOVISTE, fyzicky na RTG 72100661,v.. 01238 (inv. .. 418907/00)	1.1.2019	31.12.2023
F000000565	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 4	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	01238	1	Siemens	ANGIOPRACOVISTE, fyzicky na RTG 72100661,v.. 01238 (inv. .. 418907/00)	1.1.2019	31.12.2023
F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	01238	1	Siemens	ANGIOPRACOVISTE, fyzicky na RTG 72100661,v.. 01238 (inv. .. 418907/00)	1.1.2019	31.12.2023
F000000574	RTG přístroj skiaskopický C rameno, video záznam	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	01238	1	Siemens	ANGIOPRACOVISTE, fyzicky na RTG 72100661,v.. 01238 (inv. .. 418907/00)	1.1.2019	31.12.2023
F000000575	RTG přístroj skiaskopický s obraz. zes. a TV	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	01238	1	Siemens	ANGIOPRACOVISTE, fyzicky na RTG 72100661,v.. 01238 (inv. .. 418907/00)	1.1.2019	31.12.2023
S000000125	Echokardiograf v ceně 6 000 000,-	UZ systém echokardiografic ký, skup. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI)	v.č.6000321,(i. č.70341300)	1	SCHILLER AG	ELEKTROKARDIOGRA F	1.1.2019	31.12.2023
S000000125	Echokardiograf v ceně 6 000 000,-	UZ systém echokardiografic ký, skup. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI)	v.č.1136 VM, (i.č. 70242200)	1	GE Medical	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY	1.1.2019	31.12.2023
S000000125	Echokardiograf v ceně 6 000 000,-	UZ systém echokardiografic ký, skup. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI)	v.č.L41080446, (i.č.70517100)	1	MEDICAL DEVICES SPA	SYSTEM ZATEZOVEHO EKG	1.1.2019	31.12.2023

S000000125	Echokardiograf v ceně 6 000 000,-	UZ systém echokardiografický, skup. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI)	v. č. 08LC-07386 51, (i. č. 70713900)	1	BTL INDUSTRIE LIMITED	ELEKTROKARDIOGRAF	1.1.2019	31.12.2023
S000000125	Echokardiograf v ceně 6 000 000,-	UZ systém echokardiografický, skup. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI)	v. č. 171.06758, (i. č. 70398200)	1	SCHILLER AG	ELEKTROKARDIOGRAF	1.1.2019	31.12.2023
S000000127	Echokardiograf v ceně 8 500 000,-	UZ systém echokardiografický, skup. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI)	v. č. 6000321, (i. č. 70341300)	1	Schiller AG	ELEKTROKARDIOGRAF	1.1.2019	31.12.2023
0000000009	Analytická jednotka cena dle reg. listu 500 000,-		v. č. B009BW, (i. č. 70634500)	1	PHILIPS	SYSTEM DIAGNOSTICKY ULTRAZVUKOVY	1.1.2019	31.12.2023
0000000098	Dávkovač injekční (stříkačkový)		100587	1	IPB 2050 Compact	davkovac	1.1.2019	31.12.2023
0000000100	Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-)		v. č. DG-9C000481, (i. č. 70668700)	1	MINDRAY	DEFIBRILATOR	1.1.2019	31.12.2023
0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300)		v. č. DG-9C000481, (i. č. 70668700)	1	MINDRAY	DEFIBRILATOR	1.1.2019	31.12.2023
0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0)		v. č. 6000321, (i. č. 70341300)	1	Schiller AG	ELEKTROKARDIOGRAF	1.1.2019	31.12.2023
0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0)		v. č. DA355341/05 06, (i. č. 70263900)	1	GE Medical Systems Information	EKG HOLTER SYSTEM	1.1.2019	31.12.2023
0000000140	EKG přístroj s displejem a ergom. programem		v. č. L41080446, (i. č. 70517100)	1	MEDICAL DEVICES SPA	SYSTEM ZATEZOVEHO EKG	1.1.2019	31.12.2023
0000000140	EKG přístroj s displejem a ergom. programem		v. č. DA355341/05 06, (i. č. 70263900)	1	GE Medical Systems Information	EKG HOLTER SYSTEM	1.1.2019	31.12.2023
0000000141	EKG přístroj s modulem pro pozdní potenciály		v. č. DA355341/05 06, (i. č. 70263900)	1	GE Medical Systems Information	EKG HOLTER SYSTEM	1.1.2019	31.12.2023
0000000142	EKG přístroj s monitorem		v. č. 6000321, (i. č. 70341300)	1	Schiller AG	ELEKTROKARDIOGRAF	1.1.2019	31.12.2023
0000000142	EKG přístroj s monitorem		v. č. DA355341/05 06, (i. č. 70263900)	1	GE Medical Systems Information	EKG HOLTER SYSTEM	1.1.2019	31.12.2023
0000000143	EKG přístroj vícekanálový modulární (polygraf) (ce	Elektrokardiograf vícestopý s interpretací	v. č. 13888713, (i. č. 70722400)	1	ST. JUDE MEDICAL	ZARIZ. ZAZNAMOVE ELEKTROFYZIOLOGICKÉ	1.1.2019	31.12.2023
0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		v. č. DA355341/05 06, (i. č. 70263900)	1	GE Medical Systems Information	EKG HOLTER SYSTEM	1.1.2019	31.12.2023

0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		v.č.6000321,(i.č.70341300)	1	Schiller AG	ELEKTROKARDIOGRA F	1.1.2019	31.12.2023
0000000156	Elektrokardiograf 12ti svodový - cena dle reg. lis		v.č.L41080446,(i.č.70517100)	1	MEDICAL DEVICES SPA	SYSTEM ZATEZOVEHO EKG	1.1.2019	31.12.2023
0000000157	Elektrokauter (cena dle reg. listu 10 000,-)		v.č.962085, (i.č.70170600)	1	ELLMAN Inter	GENERATOR RADIOCHIRURGICKY	1.1.2019	31.12.2023
0000000188	Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 165 0		v.č.L41080446,(i.č.70517100)	1	MEDICAL DEVICES SPA	SYSTEM ZATEZOVEHO EKG	1.1.2019	31.12.2023
0000000188	Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 165 0		v.č. B009BW,(i.č. 70634500)	1	PHLIPIS	SYSTEM DIAGNOSTICKY ULTRAZVUKOVY	1.1.2019	31.12.2023
0000000189	Ergometr s nastavitelnou zátěží (cena dle reg. lis		v.č.L41080446,(i.č.70517100)	1	MEDICAL DEVICES SPA	SYSTEM ZATEZOVEHO EKG	1.1.2019	31.12.2023
0000000212	Generátor RF proudu pro ablace - cena dle reg. lis		v.č.ST 5274,(i.č.70731200)	1	STOCKERT EP SHUTTLE	GENERATOR RADIOFREKVENCNI ABLAC.	1.1.2019	31.12.2023
0000000225	Indikátor průtoku doppler. se zapis. a progr. vyb.		v.č.032CDM,(i.č.70356900)	1	SonoSite Titan	SYSTEM ULTRAZVUK. DIAGNOSTIC. PRENOSNY	1.1.2019	31.12.2023
0000000228	Inhalátor testovací - cena dle reg. listu 60 000,-		v.č.YY1A0420,(i.č.39788270-24 4)	1	PARI	INHALATOR PARI	1.1.2019	31.12.2023
0000000229	Inhalátor testovací v ceně 10 000,-		v.č.YY1A0404,(i.č.39788270-24 5)	1	PARI	INHALATOR PARI	1.1.2019	31.12.2023
0000000236	Jednotka registr. elektrofyziologická multikanálov	Zařízení pro elektrofyziologické studie	v.č.13888713,(i.č.70722400)	1	ST.JUDE MEDICAL	ZARIZ. ZAZNAMOVE ELEKTROFYZIOLOGIC KE	1.1.2019	31.12.2023
0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací v ceně 5 000	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	v.č.13888713,(i.č.70722400)	1	ST.JUDE MEDICAL	ZARIZ. ZAZNAMOVE ELEKTROFYZIOLOGIC KE	1.1.2019	31.12.2023
0000000252	Kardiostimulátor diagnostický programovatelný - ce		v.č.13888713,(i.č.70722400)	1	ST.JUDE MEDICAL	ZARIZ. ZAZNAMOVE ELEKTROFYZIOLOGIC KE	1.1.2019	31.12.2023
0000000253	Kardiostimulátor dvoudutinový externí - cena dle r		i.č.33319/	1	BIOTRONIK	KARDIOSTIMULATOR	1.1.2019	31.12.2023
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		v.č.ME 0800986773,(i.č.70058100)	1	MARTIN MEDIZINTEC HNIK	PRISTROJ VF KOAGULACNI	1.1.2019	31.12.2023
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		v.č.C-1493 ,(i.č.70501704)	1	ERBE	PRISTROJ KOAGULACNI ERBE	1.1.2019	31.12.2023
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		v.č.C - 1017,(i.č.70060800)	1	ERBE Elektromedizin	PRISTROJ VF KOAGULACNI	1.1.2019	31.12.2023
0000000283	Kryokauter (cena dle reg. listu 230 000,-)		v.č.370/2004,(i.č.77177)	1	Cryometal s.r.o.	Cryospray	1.1.2019	31.12.2023
0000000298	Laryngoskop (cena dle reg. listu 1 200,-)		i.č.33100503-02 1	1	ZAN	Laryngoskop	1.1.2019	31.12.2023
0000000339	Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0		v.č.73004539,(i.č.20379)	1	CERLZEISS	Mikroskop	1.1.2019	31.12.2023
0000000372	Monitor EKG (cena dle reg. listu 80 000 Kč)		207-027785	1	ABP model 90207-30	MONITOR	1.1.2019	31.12.2023
0000000392	Motorsystem ELAN - cena dle reg. listu 250 000,-		v.č.840,(i.č.417813/00)	1	Waldman	Lampa UV	1.1.2019	31.12.2023
0000000394	Multitester		v.č.840,(i.č.417813/00)	1	Waldman	Lampa UV	1.1.2019	31.12.2023
0000000402	Měřič spotřeby kyslíku (cena dle reg. listu 500 00		v.č.1110132,(i.č.70710001)	1	NF Naše dítě	VENTILATOR	1.1.2019	31.12.2023
0000000428	Oxymetr pro přímé měření saturace krve kyslíkem -		v.č.PM-60	1	Novamatrix	Oxymetr	1.1.2019	31.12.2023
0000000469	Pumpa infuzní		1053	1	ID 20	pumpa infuzni	1.1.2019	31.12.2023

0000000473	PUVA		v.č.840,(i.č.417813/00)	1	Waldman	Lampa UV	1.1.2019	31.12.2023
0000000475	Přístr. pro celotěl. fototerapii optim. UV světlem		v.č.13877-03,(i.č.70325900)	1	Waldman	Kabina pro celotělovou fototerapii	1.1.2019	31.12.2023
0000000493	Přístroj k iontoforéze		v.č.30080864,(i.č.70696)	1	Grimed s.r.o.	Dermotest	1.1.2019	31.12.2023
0000000509	Přístroj pro kontinuální měření TK s monitorem		v.č. 3919678,(i.č. 70127902)	1	Datex-Ohmeda	MODUL PRO MĚŘENÍ CO2 M-C	1.1.2019	31.12.2023
0000000612	Souprava pro EKG mapování - cena dle reg. listu 80		v.č.13888713,(i.č.70722400)	1	ST.JUDE MEDICAL	ZARIZ. ZAZNAMOVE ELEKTROFYZIOLOGICKÉ	1.1.2019	31.12.2023
0000000631	Spirograf - cena dle reg. listu 100 000,-		v.č.2112A085,(i.č.70256200)	1	ZAN	Spirograf	1.1.2019	31.12.2023
0000000674	Ultrasonograf	UZ systém echokardiografický, skup. 1 (barevné mapování, kont. Doppler)	v.č. B009BW,(i.č. 70634500)	1	PHILIPS	SYSTEM DIAGNOSTICKÝ ULTRAZVUKOVÝ	1.1.2019	31.12.2023
0000000695	Ventilátor tryskový s příslušenstvím		04-0119	1	Fabian	VENTILATOR	1.1.2019	31.12.2023
0000000722	Zařízení ohřívací s monitorováním teploty		v.č.2012/27/01,(i.č.70722300)	1	TEC COM	JEDNOTKA PRO RIZENOU HYPO/HYPERTERMII	1.1.2019	31.12.2023

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu