

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

6	5	2	6	9	7	0	5
7	2	1	0	0	0	0	0
2	B	7	2	M	0	0	4

Název IČO Fakultní nemocnice Brno


**VŠEOBECNÁ  
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA  
ČESKÉ REPUBLIKY**

**PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-01 / 8.11.11 / 4\_12**  
**SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB**

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2013

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.7.2017

Datum uplatnění do

31.12.2018

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)

7 2 1 0 0 6 9 1

NÁZEV PRACOVISTĚ

lůžkové oddělení C (odd.67) PEK PDM

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 2 0 2

VARIABILNÍ SYMBOL

(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

3 F 1

SMLUVNÍ (INDIVIDUÁLNÍ) LÉKOVÝ PAUŠÁL

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

5

Počet hodin v týdnu

1 2

## POČET LŮŽEK PRACOVIŠTĚ

### 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 PRACOVIŠTI 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	108,00
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	220,00
	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	100,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	

## NEJVYŠŠÍ KÓD INTENZIVNÍ PÉČE, PRO KTERÝ PRACOVIŠTĚ 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)	1.7.2017	31.12.2018
	0	0	6	0	3	OD TYPU 03 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)	1.7.2017	31.12.2018
	0	0	6	3	1	OD TYPU 31 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)	1.7.2017	31.12.2018
	0	0	6	3	2	OD TYPU 32 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)	1.7.2017	31.12.2018
	0	0	6	9	8	OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA	1.7.2017	31.12.2018
	0	0	6	9	9	OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ	1.7.2017	31.12.2018
	0	0	8	8	0	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE =	1.7.2017	31.12.2018
	0	0	8	8	1	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE =	1.7.2017	31.12.2018
	0	9	1	2	1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.7.2017	31.12.2018
	0	9	1	3	1	KRVÁCIVOST PODLE DUKE	1.7.2017	31.12.2018
	0	9	2	1	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT	1.7.2017	31.12.2018
	0	9	2	2	5	KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)	1.7.2017	31.12.2018
	0	9	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ	1.7.2017	31.12.2018
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.7.2017	31.12.2018
	0	9	2	4	5	ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU	1.7.2017	31.12.2018
	0	9	5	4	1	APLIKACE LÉČIVA DO PORTU A PRŮPLACH PORTU	1.7.2017	31.12.2018
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.7.2017	31.12.2018
	0	9	5	5	1	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.7.2017	31.12.2018
	1	1	2	2	0	NEPŘÍMÁ KALORIMETRIE	1.7.2017	31.12.2018
	1	1	5	0	1	ENTERÁLNÍ VÝŽIVA	1.7.2017	31.12.2018
	1	1	5	0	2	PITNÁ A ŽALUDEČNÍ DEFINOVANÁ VÝŽIVA	1.7.2017	31.12.2018
	1	1	5	0	3	SPECIÁLNÍ ENTERÁLNÍ VÝŽIVA (OLIGOPEPTIDICKÁ)	1.7.2017	31.12.2018
	1	1	5	0	4	DOPLŇKOVÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA	1.7.2017	31.12.2018
	1	1	5	0	5	SPECIÁLNÍ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA	1.7.2017	31.12.2018
	1	1	5	0	6	PLNOHODNOTNÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA	1.7.2017	31.12.2018
	1	2	1	4	0	TRENDELENBURGŮV NEBO PERTHESŮV FUNKČNÍ ŽILNÍ TEST (NA JEDNÉ KONČETINĚ)	1.7.2017	31.12.2018
	1	2	2	2	0	DOPPLEROVSKÉ VYŠETŘENÍ PERIFERNÍCH TEPEN NEBO ŽIL (NA JEDNÉ KONČETINĚ)	1.7.2017	31.12.2018
	1	3	0	5	1	CÍLENÁ EDUKACE DIABETIKA	1.7.2017	31.12.2018
	1	5	3	7	0	PUNKCE TENKOU JEHLOU JAKÉHOKOLIV BŘÍŠNÍHO ORGÁNU DIAGNOSTICKÁ ČI LÉČEBNÁ - PŘIČTI K PŘÍSLUŠNÉMU KÓDU SONOGRAFIE NEBO CT	1.7.2017	31.12.2018
	1	5	3	7	4	NECÍLENÁ JATERNÍ BIOPSIE	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	1	1	3	SPECIALIZOVANÉ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	1	2	0	FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	1	2	1	PŘEMÍSTĚNÍ DOČASNÉ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY BEZ VÝMĚNY ELEKTRODY	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	1	2	3	ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU, VZESTUPNÁ STIMULACE SÍNÍ A KOMOR S HODNOCENÍM ANTE/RETROGRÁDNÍHO VEDENÍ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	2	0	TEST NA NAKLONĚNÉ ROVINĚ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	3	0	PREKORDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	3	1	ENDOKARDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ AKCESORNÍ DRÁHY NEBO ARYTMOGENNÍHO FOKUSU	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	3	2	SIGNÁLOVĚ PRŮMĚROVANÉ EKG - POZDNÍ KOMOROVÉ POTENCIÁLY	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	3	3	DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	3	4	PROGRAMOVANÁ STIMULACE SÍNÍ A/NEBO KOMOR, TESTOVÁNÍ ELEKTRICKÉ STABILITY MYOKARDU	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	4	4	24-HODINOVÉ TELEMETRICKÉ SLEDOVÁNÍ MIMO JIP	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	6	0	ZÁKLADNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2017	31.12.2018

	1	7	2	6	1	SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	6	3	SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	6	4	ZAVEDENÍ JÍCNOVÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ SONDY	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	6	5	SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE DYNAMICKÁ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	6	6	SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE FARMAKOLOGICKÁ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	7	1	VYSOCE SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	7	3	VYSOCE SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	7	5	VYSOCE SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE DYNAMICKÁ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	2	7	6	VYSOCE SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE FARMAKOLOGICKÁ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	3	0	8	SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KONVENČNÍCH SUPRAVENTRIKULÁRNÍCH PŘÍPADNĚ KOMOROVÝCH ARYTMÍ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	3	2	0	AKUTNÍ TEST PARENTERÁLNÍCH FARMAK STIMULACÍ SÍNÍ A/NEBO KOMOR PŘI JIŽ ZAVEDENÉ ELEKTRODĚ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	5	2	0	KARDIOVERSE ELEKTRICKÁ (NIKOLIV PŘI RESUSCITACI)	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	6	1	0	KATETRIZAČNÍ ABLACE ATRIOVENTRIKULÁRNÍ JUNKCE NESELEKTIVNÍ	1.7.2017	31.12.2018
	1	7	7	1	0	PUNKCE PERIKARDU	1.7.2017	31.12.2018
	1	8	3	1	0	RENÁLNÍ PUNKČNÍ BIOPSIE	1.7.2017	31.12.2018
	1	9	2	1	0	DIAGNOSTICKÁ NEBO LÉČEBNÁ PUNKCE KLOUBNÍ DUTINY	1.7.2017	31.12.2018
	2	2	1	1	4	PUNKCE KOSTNÍ DŘENĚ A ASPIRACE	1.7.2017	31.12.2018
	2	2	1	1	8	TREPANOBIOPSIE KOSTNÍ	1.7.2017	31.12.2018
	2	5	1	3	3	APLIKACE SPECIFICKÉHO NEBO NESPECIFICKÉHO BRONCHOPROVOKAČNÍHO PODNĚTU	1.7.2017	31.12.2018
	2	5	1	3	5	APLIKACE BRONCHODILATANCIA	1.7.2017	31.12.2018
	2	5	2	1	3	SPIROMETRIE (OBVYKLE METODOU PRŮTOK - OBJEM)	1.7.2017	31.12.2018
	2	5	2	3	0	APLIKACE SPECIFICKÉHO NEBO NESPECIFICKÉHO NAZÁLNÍHO PODNĚTU	1.7.2017	31.12.2018
	2	7	2	0	5	SPECIFICKÁ IMUNOTERAPIE ALERGENEM	1.7.2017	31.12.2018
	2	7	2	1	0	KOŽNÍ TEST ALERGENEM INTRADERMÁLNÍ	1.7.2017	31.12.2018
	2	7	2	2	0	INTRADERMÁLNÍ TEST JINÝ	1.7.2017	31.12.2018
	2	7	2	4	0	KOŽNÍ TEST ALERGENEM - PRICK TEST	1.7.2017	31.12.2018
	2	9	4	1	0	ODBĚR MOZKOMÍŠNÍHO MOKU LUMBÁLNÍ NEBO SUBOKCIPITÁLNÍ PUNKCÍ NEBO PUNKCÍ PŘES FONTANELU	1.7.2017	31.12.2018
	3	1	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM	1.7.2017	31.12.2018
	3	1	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM	1.7.2017	31.12.2018
	3	1	0	5	0	NUTNÁ SPOLUPRÁCE DĚTSKÉHO LÉKAŘE PŘI NÁROČNÝCH RTG NEBO JINÝCH VYŠETŘENÍCH	1.7.2017	31.12.2018
	3	1	1	2	0	PUNKCE SUBDURÁLNÍHO PROSTORU PŘES VELKOU FONTANELU	1.7.2017	31.12.2018
	3	1	1	3	0	PŘIJETÍ DOPROVODU DÍTĚTE	1.7.2017	31.12.2018
	3	2	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM KARDIOLOGEM	1.7.2017	31.12.2018
	3	2	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM KARDIOLOGEM	1.7.2017	31.12.2018
	3	2	4	3	1	SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ U DĚTÍ S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU	1.7.2017	31.12.2018
	3	2	5	1	0	ZAVEDENÍ DLOUHODOBÉ KANYLACE CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO SYSTÉMU S PODKOŽNÍ MANŽETOU NEBO KOMŮRKOU	1.7.2017	31.12.2018
	3	2	5	3	0	PERKUTÁNNÍ VALVULOPLASTIKA (AORTÁLNÍ NEBO PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ)	1.7.2017	31.12.2018
	3	2	5	3	5	BALONKOVÁ SEPTOSTOMIE	1.7.2017	31.12.2018
	3	2	6	1	0	SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU	1.7.2017	31.12.2018
	3	2	6	2	0	SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET	1.7.2017	31.12.2018
	3	2	6	3	0	SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY	1.7.2017	31.12.2018
	3	2	6	4	0	KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR DEFEKTU SÍŇOVÉHO SEPTA U DĚTÍ A MLADISTVÝCH	1.7.2017	31.12.2018
	3	4	4	5	0	(VZP) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE POD 750 GRAMŮ	1.7.2017	31.12.2018
	3	4	4	5	1	(VZP) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE OD 750 DO 999 GRAMŮ	1.7.2017	31.12.2018
	3	4	4	5	2	(VZP) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE OD 1000 DO 1499 GRAMŮ	1.7.2017	31.12.2018
	3	4	4	5	3	(VZP) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE OD 1500 DO 1999 GRAMŮ	1.7.2017	31.12.2018
	3	4	4	5	4	(VZP) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE OD 2000 DO 2499 GRAMŮ	1.7.2017	31.12.2018
	3	4	4	5	5	(VZP) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE NAD 2499 GRAMŮ	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	0	0	4	KOMPLEXNÍ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	0	0	5	CÍLENÉ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2017	31.12.2018

	4	4	0	0	7	VENEROLOGICKÉ EPIDEMIOLOGICKO - PSYCHOLOGICKÉ ŠETŘENÍ A DEPISTÁŽ SEXUÁLNĚ PŘENOSNÝCH CHOROB	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOVENEROLOGEM	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DERMATOVENEROLOGEM	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	1	1	1	KOŽNÍ FOTOTEST	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	1	1	3	KOŽNÍ TEST EPIKUTÁNNÍ	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	1	1	5	FYZIKÁLNÍ KOŽNÍ TESTY	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	1	1	7	TESTY KOŽNÍ TOLERANCE A REZISTENCE	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	1	1	9	VYŠETŘENÍ WOODOVOU LAMPOU	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	1	2	1	TRICHOGRAM	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	1	7	LOKÁLNÍ FOTOTERAPIE OPTIMÁLNÍM UV SVĚTLEM	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	1	9	ELEKTROKAUSTIKA, DIATERMOKOAGULACE DROBNÝCH KOŽNÍCH LÉZÍ (1 SEZENÍ)	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	2	5	SKLEROTERAPIE METLIČKOVITÝCH A RETIKULÁRNÍCH VARIXŮ NEBO HEMANGIOMŮ	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	2	7	KRYODESTRUKCE KOŽNÍCH LÉZÍ (1 - 2 LÉZE)	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	2	9	INFILTRACE KOŽNÍCH LÉZÍ (1-5 VPICHŮ)	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	3	3	EXCIZE KŮŽE ROTAČNÍM PRŮBOJNÍKEM - JEDEN VZOREK K BIOPTICKÉMU VYŠETŘENÍ, PŘÍPADNĚ ODSTRANĚNÍ NEŽÁDOUCÍHO PROJEVU Z TERAPEUTICKÝCH DŮVODŮ	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	3	5	CELKOVÁ FOTOTERAPIE OPTIMÁLNÍM UV SVĚTLEM	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	3	7	KRYALIZACE	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	4	3	ABRAZE NEMOCNÝCH NEHTŮ	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	4	5	SNESENÍ MNOHOČETNÝCH MOLUSEK	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	5	3	KOMPRESIVNÍ LÉČBA DOLNÍ KONČETINY S OTOKEM TLAKOVÝM OBVAZEM	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	6	1	APLIKACE DERMATOLOGICKÝCH ZEVNÍCH LÉČIV (LOKALIZOVANÁ DO PLOCHY MENŠÍ NEŽ 25 % KOŽNÍHO POVRCHU)	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	6	3	APLIKACE DERMATOLOGICKÝCH ZEVNÍCH LÉČIV (LOKALIZOVANÁ DO PLOCHY VĚTŠÍ NEŽ 25 % KOŽNÍHO POVRCHU)	1.7.2017	31.12.2018
	4	4	2	7	1	LÉČEBNÁ KOUPEL Z DERMATOLOGICKÉ INDIKACE - HYDROLÉČBA	1.7.2017	31.12.2018
	4	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM DERMATOVENEROLOGEM	1.7.2017	31.12.2018
	4	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM DERMATOVENEROLOGEM	1.7.2017	31.12.2018
	5	1	8	1	7	OŠETŘENÍ NEHTU	1.7.2017	31.12.2018
	6	1	1	2	9	EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM	1.7.2017	31.12.2018
	6	1	4	7	1	DERMABRAZE JIZEV A POÚRAZOVÉ TETOVÁŽE A 10 MIN.	1.7.2017	31.12.2018
	6	2	1	5	0	POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ DO 5 % POVRCHU TĚLA	1.7.2017	31.12.2018
	6	2	1	6	0	POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, 5 - 10 % POVRCHU TĚLA	1.7.2017	31.12.2018
	6	2	4	1	0	ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ - DLAŇ, DORSUM RUKY, NOHY NEBO DO 1% POVRCHU TĚLA	1.7.2017	31.12.2018
	6	6	9	4	9	PUNKCE KLOUBNÍ S APLIKACÍ LÉČIVA	1.7.2017	31.12.2018
	7	8	8	2	0	ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PŘI ANESTEZII	1.7.2017	31.12.2018
	8	9	4	1	1	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE	1.7.2017	31.12.2018
	8	9	4	1	5	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFI (BEZ VÝMĚNY CÉVKY)	1.7.2017	31.12.2018
	8	9	4	2	1	MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFI	1.7.2017	31.12.2018
	8	9	4	2	5	LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.7.2017	31.12.2018
	8	9	4	2	7	LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE	1.7.2017	31.12.2018
	8	9	4	2	9	SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.7.2017	31.12.2018
	9	0	8	8	9	(VZP) ENDOTRACHEÁLNÍ INTUBACE NE PRO ANESTEZII	1.7.2017	31.12.2018
	9	8	1	1	3	MYKOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ MIKROSKOPICKÉ FLUORESCENČNÍ METODOU	1.7.2017	31.12.2018

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

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

#### 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 1.7.2017 nahrazuje formulář CC účinný od 1.10.2016.

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

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

## ÚČINNOST HLÁŠENÍ

0	1	.	0	7	.	2	0	1	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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 přístr.	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)	1.7.2017	31.12.2018
C000000056	RTG jednotka angiografická 2 projekce v ceně 85 00	RTG angiografické kardiologické dvouprojekční	01238	1	Siemens	ANGIOPRACOVISTE, fyzicky na RTG 72100661,v.. 01238 (inv. .: 418907/00)	1.7.2017	31.12.2018
C000000057	RTG jednotka angiografická/ koronarografická v ceně	RTG angiografické kardiologické jednaprojekční	01238	1	Siemens	ANGIOPRACOVISTE, fyzicky na RTG 72100661,v.. 01238 (inv. .: 418907/00)	1.7.2017	31.12.2018
F000000058	RTG jednotka dvouprojekční(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)	1.7.2017	31.12.2018
F0000000563	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)	1.7.2017	31.12.2018
F0000000564	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)	1.7.2017	31.12.2018
F0000000565	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)	1.7.2017	31.12.2018
F0000000566	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)	1.7.2017	31.12.2018
F0000000574	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)	1.7.2017	31.12.2018
F0000000575	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)	1.7.2017	31.12.2018
S0000000125	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.6000321,(i.č.70341300)	1	SCHILLER AG	ELEKTROKARDIOGRA F	1.7.2017	31.12.2018
S0000000125	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.1136 VM, (i.č. 70242200)	1	GE Medical	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY	1.7.2017	31.12.2018
S0000000125	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.L41080446, (i.č.70517100)	1	MEDICAL DEVICES SPA	SYSTEM ZATEZOVEHO EKG	1.7.2017	31.12.2018

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	1.7.2017	31.12.2018
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	1.7.2017	31.12.2018
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	1.7.2017	31.12.2018
0000000009	Analytická jednotka cena dle reg. listu 500 000,-		v. č. B009BW, (i. č. 70634500)	1	PHILIPIS	SYSTEM DIAGNOSTICKY ULTRAZVUKOVY	1.7.2017	31.12.2018
0000000098	Dávkočep injekční (stříkačkový)		100587	1	IPB 2050 Compact	davkovac	1.7.2017	31.12.2018
0000000100	Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-)		v. č. DG-9C000481, (i. č. 70668700)	1	MINDRAY	DEFIBRILATOR	1.7.2017	31.12.2018
0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300)		v. č. DG-9C000481, (i. č. 70668700)	1	MINDRAY	DEFIBRILATOR	1.7.2017	31.12.2018
0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0)		v. č. 6000321, (i. č. 70341300)	1	Schiller AG	ELEKTROKARDIOGRAF	1.7.2017	31.12.2018
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	1.7.2017	31.12.2018
0000000140	EKG přístroj s displejem a ergom. programem		v. č. L41080446, (i. č. 70517100)	1	MEDICAL DEVICES SPA	SYSTEM ZATEZOVEHO EKG	1.7.2017	31.12.2018
0000000140	EKG přístroj s displejem a ergom. programem		v. č. DA355341/05 06, (i. č. 70263900)	1	GE Medical Systems Information	EKG HOLTER SYSTEM	1.7.2017	31.12.2018
0000000141	EKG přístroj s modulem pro pozdní potenciály		v. č. DA355341/05 06, (i. č. 70263900)	1	GE Medical Systems Information	EKG HOLTER SYSTEM	1.7.2017	31.12.2018
0000000142	EKG přístroj s monitorem		v. č. 6000321, (i. č. 70341300)	1	Schiller AG	ELEKTROKARDIOGRAF	1.7.2017	31.12.2018
0000000142	EKG přístroj s monitorem		v. č. DA355341/05 06, (i. č. 70263900)	1	GE Medical Systems Information	EKG HOLTER SYSTEM	1.7.2017	31.12.2018
0000000143	EKG přístroj vícekanálový modulární (polygraf) (ce	Elektrokardiograf vícestopý s interpretací	v. č. 13888713, (i. č. 70722400)	1	ST. JUDE MEDICAL	ZARIZ. ZAZNAMOVE ELEKTROFYZIOLOGICKE	1.7.2017	31.12.2018
0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		v. č. DA355341/05 06, (i. č. 70263900)	1	GE Medical Systems Information	EKG HOLTER SYSTEM	1.7.2017	31.12.2018

0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		v.č.6000321,(i.č.70341300)	1	Schiller AG	ELEKTROKARDIOGRA F	1.7.2017	31.12.2018
0000000156	Elektrokardiograf 12ti svodový - cena dle reg. lis		v.č.L41080446,(i.č.70517100)	1	MEDICAL DEVICES SPA	SYSTEM ZATEZOVEHO EKG	1.7.2017	31.12.2018
0000000157	Elektrokauter ( cena dle reg. listu 10 000,-)		v.č.962085, (i.č.70170600)	1	ELLMAN Inter	GENERATOR RADIOCHIRURGICKY	1.7.2017	31.12.2018
0000000188	Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 165 0		v.č.L41080446,(i.č.70517100)	1	MEDICAL DEVICES SPA	SYSTEM ZATEZOVEHO EKG	1.7.2017	31.12.2018
0000000188	Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 165 0		v.č. B009BW, (i.č. 70634500)	1	PHLIPIS	SYSTEM DIAGNOSTICKY ULTRAZVUKOVY	1.7.2017	31.12.2018
0000000189	Ergometr s nastavitelnou zátěží (cena dle reg. lis		v.č.L41080446,(i.č.70517100)	1	MEDICAL DEVICES SPA	SYSTEM ZATEZOVEHO EKG	1.7.2017	31.12.2018
0000000212	Generátor RF proudu pro ablace - cena dle reg. lis		v.č.ST 5274,(i.č.70731200)	1	STOCKERT EP SHUTTLE	GENERATOR RADIOFREKVENCNI ABLAC.	1.7.2017	31.12.2018
0000000225	Indikátor průtoku doppler. se zapis. a progr. vyb.		v.č.032CDM, (i.č.70356900)	1	SonoSite Titan	SYSTEM ULTRAZVUK. DIAGNOSTIC. PRENOSNY	1.7.2017	31.12.2018
0000000228	Inhalátor testovací - cena dle reg. listu 60 000,-		v.č.YY1A0420, (i.č.39788270-24 4)	1	PARI	INHALATOR PARI	1.7.2017	31.12.2018
0000000229	Inhalátor testovací v ceně 10 000,-		v.č.YY1A0404, (i.č.39788270-24 5)	1	PARI	INHALATOR PARI	1.7.2017	31.12.2018
0000000236	Jednotka registr. elektrofyziologická multikanálov	Zařízení pro elektrofyziologické studie	v.č.13888713, (i.č.70722400)	1	ST.JUDE MEDICAL	ZARIZ. ZAZNAMOVE ELEKTROFYZIOLOGIC KE	1.7.2017	31.12.2018
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	1.7.2017	31.12.2018
0000000252	Kardiostimulátor diagnostický programovatelný - ce		v.č.13888713, (i.č.70722400)	1	ST.JUDE MEDICAL	ZARIZ. ZAZNAMOVE ELEKTROFYZIOLOGIC KE	1.7.2017	31.12.2018
0000000253	Kardiostimulátor dvoudutinový externí - cena dle r		i.č.33319/	1	BIOTRONIK	KARDIOSTIMULATOR	1.7.2017	31.12.2018
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		v.č.ME 0800986773,(i.č.70058100)	1	MARTIN MEDIZINTEC HNIK	PRISTROJ VF KOAGULACNI	1.7.2017	31.12.2018
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		v.č.C-1493 ,(i.č.70501704)	1	ERBE	PRISTROJ KOAGULACNI ERBE	1.7.2017	31.12.2018
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		v.č.C - 1017,(i.č.70060800)	1	ERBE Elektromedizin	PRISTROJ VF KOAGULACNI	1.7.2017	31.12.2018
0000000283	Kryokauter ( cena dle reg. listu 230 000,-)		v.č.370/2004, (i.č.77177)	1	Cryometal s.r.o.	Cryospray	1.7.2017	31.12.2018
0000000298	Laryngoskop ( cena dle reg. listu 1 200,-)		i.č.33100503-02 1	1	ZAN	Laryngoskop	1.7.2017	31.12.2018
0000000339	Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0		v.č.73004539, (i.č.20379)	1	CERLZEISS	Mikroskop	1.7.2017	31.12.2018
0000000372	Monitor EKG (cena dle reg. listu 80 000 Kč)		207-027785	1	ABP model 90207-30	MONITOR	1.7.2017	31.12.2018
0000000392	Motorsystem ELAN - cena dle reg. listu 250 000,-		v.č.840,(i.č.417813/00)	1	Waldman	Lampa UV	1.7.2017	31.12.2018
0000000394	Multitester		v.č.840,(i.č.417813/00)	1	Waldman	Lampa UV	1.7.2017	31.12.2018
0000000402	Měřič spotřeby kyslíku (cena dle reg. listu 500 00		v.č.1110132,(i.č.70710001)	1	NF Naše dítě	VENTILATOR	1.7.2017	31.12.2018
0000000428	Oxymetr pro přímé měření saturace krve kyslíkem -		v.č.PM-60	1	Novamatrix	Oxymetr	1.7.2017	31.12.2018
0000000469	Pumpa infuzní		1053	1	ID 20	pumpa infuzni	1.7.2017	31.12.2018

0000000473	PUVA		v.č.840,(i.č.417813/00)	1	Waldman	Lampa UV	1.7.2017	31.12.2018
0000000475	Přístr. pro celotěl. fototerapii optim. UV světlem		v.č.13877-03, (i.č.70325900)	1	Waldman	Kabina pro celotělovou fototerapii	1.7.2017	31.12.2018
0000000493	Přístroj k iontoforéze		v.č.30080864, (i.č.70696)	1	Grimed s.r.o.	Dermotest	1.7.2017	31.12.2018
0000000509	Přístroj pro kontinuální měření TK s monitorem		v.č. 3919678, (i.č. 70127902)	1	Datex-Ohmeda	MODUL PRO MĚŘENÍ CO2 M-C	1.7.2017	31.12.2018
0000000612	Souprava pro EKG mapování - cena dle reg. listu 80		v.č.13888713, (i.č.70722400)	1	ST.JUDE MEDICAL	ZARIZ. ZAZNAMOVÉ ELEKTROFYZIOLOGICKÉ	1.7.2017	31.12.2018
0000000631	Spirograf - cena dle reg. listu 100 000,-		v.č.2112A085, (i.č.70256200)	1	ZAN	Spirograf	1.7.2017	31.12.2018
0000000674	Ultrasonograf	UZ systém echokardiografický, skup. 1 (barevné mapování, kont. Doppler)	v.č. B009BW, (i.č. 70634500)	1	PHILIPS	SYSTEM DIAGNOSTICKÝ ULTRAZVUKOVÝ	1.7.2017	31.12.2018
0000000695	Ventilátor tryskový s příslušenstvím		04-0119	1	Fabian	VENTILATOR	1.7.2017	31.12.2018
0000000722	Zařízení ohřívací s monitorováním teploty		v.č.2012/27/01, (i.č.70722300)	1	TEC COM	JEDNOTKA PRO RIZENOU HYPO/HYPERTERMII	1.7.2017	31.12.2018

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu