

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

0	0	1	5	9	8	1	6
7	2	0	0	1	0	0	0
1	8	7	2	M	0	0	3

Název IČO Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně

VŠEOBECNÁ  
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA  
ČESKÉ REPUBLIKYPŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-01 / 9.10.10 / 4\_12  
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.7.2022

Datum uplatnění do

31.12.2023

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

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 0 0 1 6 0 1

I.IKAK - lůžková část standard

0 0 0 0 0 0 0 1

0 1

(jen je-li přidělen v SZS)

## ADRESA PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ
Brno	Pekařská	53	664	656 91

HLAVNÍ SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

SMLUVNÍ (INDIVIDUÁLNÍ) LÉKOVÝ PAUŠÁL

1	F	7

DALŠÍ ODBORNOSTI

Odbornost	Smluvní lékový paušál	Přidat řádek
-----------	-----------------------	--------------

## 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
2 0

**POČET LŮŽEK PRACOVIŠTĚ****AKUTNÍ PÉČE**

Standardní péče

		6	7
			0

Intenzivní, resuscitační péče

(včetně perinatologické, spinální)

**NÁSLEDNÁ PÉČE**

Péče OLŮ

			0
--	--	--	---

(včetně spinální následné)

Péče LDN (OD 00024)

			0
--	--	--	---

Péče na ošetrovatelských lůžkách

			0
--	--	--	---

Hospicová péče

			0
--	--	--	---

**DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE**

Dlouhodobá intenzivní péče (DIP)

			0
--	--	--	---

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)

			0
--	--	--	---

**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
<b>Lékaři</b>	<b>L3</b>	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	286,40
	<b>L2</b>	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	116,00
	<b>L1</b>	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	548,00
<b>VNP</b> (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut)	<b>K3</b>	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
	<b>K2</b>	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.	40,00
	<b>K1</b>	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
<b>JOP</b> (jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)	<b>J2</b>	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání	0,00
	<b>J1</b>	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	104,00
<b>NLZP</b> (nelékařský zdravotnický pracovník)	<b>S4</b>	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	0,00
	<b>S3</b>	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	142,00
	<b>S2</b>	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	608,00
	<b>S1</b>	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	240,00
	<b>SBM</b>	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	572,00
	<b>DI</b>	Pracovník dopravy – Dispečer	
	<b>DD</b>	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	
	<b>DZS</b>	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					

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2a						Export *.csv - Seznam č. 2a	Přidat řádek	
SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – základní soubor výkonů (seznam č. 2a)								
s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
X	0	0	6	0	1	OD TYPU 01 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)	1.7.2022	31.12.2023
X	0	0	6	3	2	OD TYPU 32 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)	1.7.2022	31.12.2023
X	0	0	6	9	8	OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA	1.7.2022	31.12.2023
X	0	0	6	9	9	OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ	1.7.2022	31.12.2023
X	0	0	8	8	0	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE =	1.7.2022	31.12.2023
X	0	0	8	8	1	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE =	1.7.2022	31.12.2023
X	0	7	2	5	9	(DRG) ZAVEDENÍ KRÁTKO AŽ STŘEDNĚDOBÉ PODPORY LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ	1.12.2022	31.12.2023
X	0	9	1	2	1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.7.2022	31.12.2023
X	0	9	1	2	9	FRAGILITA KAPILÁR	1.7.2022	31.12.2023
X	0	9	2	1	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT	1.7.2022	31.12.2023
X	0	9	2	2	5	KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)	1.7.2022	31.12.2023
X	0	9	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ	1.7.2022	31.12.2023
X	0	9	2	3	1	ZAVEDENÍ KATÉTRU PRO INTRAARTERIÁLNÍ PERFÚZI	1.7.2022	31.12.2023
X	0	9	2	4	5	ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU	1.7.2022	31.12.2023
X	0	9	5	5	0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.7.2022	31.12.2023
X	0	9	5	5	1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.7.2022	31.12.2023
X	0	9	5	6	4	PÉČE SPOJENÁ S PŘEVZETÍM PACIENTA OD ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY	1.7.2022	31.12.2023
X	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.7.2022	31.12.2023
X	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.7.2022	31.12.2023
X	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.7.2022	31.12.2023
X	1	1	1	1	0	TEST IZOMETRICKÉ ZÁTĚŽE (HAND-GRIP)	1.7.2022	31.12.2023
X	1	1	1	2	0	POSTURÁLNÍ TEST - SE STANOVENÍM RENINU A ALDOSTERONU	1.7.2022	31.12.2023
X	1	1	2	1	0	MONITOROVÁNÍ EKG - MIMO JIP	1.7.2022	31.12.2023
X	1	1	5	0	1	ENTERÁLNÍ VÝŽIVA	1.7.2022	31.12.2023
X	1	1	5	0	2	PITNÁ A ŽALUDEČNÍ DEFINOVANÁ VÝŽIVA	1.7.2022	31.12.2023
X	1	1	5	0	4	DOPLŇKOVÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA	1.7.2022	31.12.2023
X	1	1	5	0	5	SPECIÁLNÍ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA	1.7.2022	31.12.2023
X	1	1	5	0	6	PLNOHODNOTNÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA	1.7.2022	31.12.2023
X	1	2	1	1	0	FUNKČNÍ TEPENNÉ TESTY	1.7.2022	31.12.2023
X	1	2	1	3	0	VODNÍ CHLADOVÝ POKUS	1.7.2022	31.12.2023
X	1	2	1	4	0	TRENDELENBURGŮV NEBO PERTHESŮV FUNKČNÍ ŽILNÍ TEST (NA JEDNÉ KONČETINĚ)	1.7.2022	31.12.2023
X	1	2	2	3	4	ZÁTĚŽOVÁ FARMAKOLOGICKÁ PLETYSMOGRAFIE (A KAPILAROSKOPIE)	1.7.2022	31.12.2023
X	1	2	5	1	0	LOKÁLNÍ TROMBOLÝZA UZÁVĚRŮ PERIFERNÍCH TEPEN	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	1	1	3	SPECIALIZOVANÉ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	1	1	7	KORONÁRNÍ STENT / NAVAŽUJE NA PERKUTÁNNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKU - PTCA	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	1	2	0	FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	1	2	1	PŘEMÍSTĚNÍ DOČASNÉ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY BEZ VÝMĚNY ELEKTRODY	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	1	2	3	ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU, VZESTUPNÁ STIMULACE SÍNÍ A KOMOR S HODNOCENÍM ANTE/RETROGRÁDNÍHO VEDENÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	1	2	5	MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	1	2	7	ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	1	5	ZÁKLADNÍ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	2	0	TEST NA NAKLONĚNÉ ROVINĚ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	3	0	PREKORDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ	1.7.2022	31.12.2023

X	1	7	2	3	1	ENDOKARDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ AKCESORNÍ DRÁHY NEBO ARYTMOGENNÍHO FOKUSU	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	3	2	SIGNÁLOVĚ PRŮMĚROVANÉ EKG - POZDNÍ KOMOROVÉ POTENCIÁLY	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	3	3	DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	3	4	PROGRAMOVANÁ STIMULACE SÍNÍ A/NEBO KOMOR, TESTOVÁNÍ ELEKTRICKÉ STABILITY MYOKARDU	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	3	6	MAPOVÁNÍ SRDEČNÍCH ARYTMÍÍ ZA UŽITÍ MAPOVACÍCH A NAVIGAČNÍCH SYSTÉMŮ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	4	0	HOLTEROVSKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	4	4	24-HODINOVÉ TELEMETRICKÉ SLEDOVÁNÍ MIMO JIP	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	4	9	PRIMOIMPLANTACE BEZDRÁTOVÉHO (LEADLESS) KARDIOSTIMULÁTORU PRO JEDNODUTINOVOU PRAVOKOMOROVOU STIMULACI	1.3.2023	31.12.2023
X	1	7	2	6	0	ZÁKLADNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	6	1	SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	6	3	SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	6	4	ZAVEDENÍ JÍCNOVÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ SONDY	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	6	5	SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE DYNAMICKÁ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	7	7	INTRAKARDIÁLNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	9	2	KONTROLA IMPLANTOVANÉHO KARDIOSTIMULÁTORU SSI,M (SSI,0)	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	9	4	KONTROLA KARDIOSTIMULÁTORU SSIR, DDD(R), VDD(R) NEBO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	9	6	KOMPLEXNÍ KONTROLA NEMOCNÉHO S AUTOMATICKÝM IMPLANTABILNÍM KARDIOVERTEREM - DEFIBRILÁTOREM (JEDNO, DVOUDUTINOVÝM, S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ) NEBO SYSTÉMEM PRO RESYNCHRONIZAČNÍ LÉČBU SRDEČNÍHO SELHÁNÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	2	9	9	LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	3	0	0	PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	3	0	2	OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	3	0	3	PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	3	0	4	TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	3	0	8	SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KONVENČNÍCH SUPRAVENTRIKULÁRNÍCH PŘÍPADNĚ KOMOROVÝCH ARYTMÍÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	3	1	0	KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR VROZENÉHO NEBO ZÍSKANÉHO DEFektu SRDCE, PERZISTUJÍCÍHO FORAMEN OVALE A OUŠKA LEVÉ SÍNĚ U DospělÝCH	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	3	1	2	SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KOMPLEXNÍCH FOREM SÍNOVÝCH A KOMOROVÝCH ARYTMÍÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	3	2	0	AKUTNÍ TEST PARENTERÁLNÍCH FARMak STIMULACÍ SÍNÍ A/NEBO KOMOR PŘI JiŽ ZAVEDENÉ ELEKTRODĚ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	5	2	0	KARDIOVERSE ELEKTRICKÁ (NIKOLIV PŘI RESUSCITACI)	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	5	2	2	TRANSVENÓZNÍ EXtrakCE ELEKTROD PRO TRVALOU KARDIOSTIMULACI, SRDEČNÍ RESYNCHRONIZACI A IMPLANTABILNÍ DEFIBRILÁTOR	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	6	1	0	KATETRIZAČNÍ ABLACE ATRIOVENTRIKULÁRNÍ JUNKCE NESELEKTIVNÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	6	2	0	PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU SE ZAVEDENÍM ELEKTROD ENDOVAsÁLNÍM PŘÍSTUPEM	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	6	2	1	REIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	6	2	5	PRIMOIMPLANTACE SYSTÉMU PRO BIVENTRIKULÁRNÍ KARDIOSTIMULACI	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	6	2	9	PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ (BEZ THORAKOTOMIE)	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	6	3	0	PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO MODULACI SRDEČNÍ KONTRAKTILITY	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	6	3	3	IMPLANTACE ARYTMICKÉHO ZÁZNAMNÍKU EKG, EXPLANTACE A VYHODNOCENÍ ZÁZNAMNÍKU	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	6	9	7	KATETRIZAČNÍ IMPLANTACE CHLOPNĚ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	6	9	8	(VZP) PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU SE ZAVEDENÍM ELEKTROD ENDOVAsÁLNÍM ZPŮSOBEM - PRO JEDNODUTINOVOU STIMULACI	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	6	9	9	(VZP) PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU SE ZAVEDENÍM ELEKTROD ENDOVAsÁLNÍM ZPŮSOBEM - PRO DVOUDUTINOVOU STIMULACI	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	7	1	0	PUNKCE PERIKARDU	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	7	9	7	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍHO STENTU PROVEDENÁ JINÝM POSKYTOVATELEM NEŽ JE HOSPITALIZUJÍCÍ	1.7.2022	31.12.2023

X	1	7	7	9	8	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIFURKAČNÍCH NEBO SAMOEXPANDIBILNÍCH STENTŮ A IMPLANTACE KORONÁRNÍCH STENTGRAFTŮ	1.7.2022	31.12.2023
X	1	7	7	9	9	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIODEGRABILNÍCH STENTŮ	1.7.2022	31.12.2023
X	2	2	1	1	4	PUNKCE KOSTNÍ DŘENĚ A ASPIRACE	1.7.2022	31.12.2023
X	5	5	2	1	1	IMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO JEDNODUTINOVOU KARDIOSTIMULACI	1.7.2022	31.12.2023
X	5	5	2	1	3	PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO DVOUDUTINOVOU STIMULACI	1.7.2022	31.12.2023
X	5	5	2	1	7	REPOZICE NEBO VÝMĚNA PERMANENTNÍ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY	1.7.2022	31.12.2023
X	5	5	2	1	9	REIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU BEZ ZÁKROKU NA ŽÍLE	1.7.2022	31.12.2023
X	5	5	2	4	5	IMPLANTACE KRÁTKODOBÉ MECHANICKÉ SRDEČNÍ PODPORY BEZ MEMBRÁNOVÉ OXYGENACE	1.11.2022	31.12.2022
X	5	5	2	4	5	IMPLANTACE KRÁTKODOBÉ MECHANICKÉ SRDEČNÍ PODPORY BEZ MEMBRÁNOVÉ OXYGENACE	1.1.2023	31.12.2023
X	5	5	2	5	5	KONTRAPULZACE	1.7.2022	31.12.2023
X	7	8	3	1	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - PRVNÍ 1/2 HOD.	1.7.2022	31.12.2023
X	7	8	3	2	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - DALŠÍ 1/2 HOD.	1.7.2022	31.12.2023
X	8	9	3	1	5	ZAVEDENÍ ELEKTRODOVÝCH KATETRŮ DO PRAVÉ KOMORY (DOČASNÉ)	1.7.2022	31.12.2023
X	8	9	3	1	7	SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA	1.7.2022	31.12.2023
X	8	9	4	2	7	LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	7	4	7	(DRG) ZAVEDENÍ TUNELIZOVANÉHO PLEURÁLNÍHO KATETRU	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	7	5	0	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU - JEDNODUTINOVÝ	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	7	5	1	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU - DVOUDUTINOVÝ	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	7	5	2	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU - DVOUKOMOROVÝ	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	7	5	3	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU - SUBKUTÁNNÍ	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	7	5	4	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOSTIMULÁTORU - JEDNODUTINOVÝ	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	7	5	5	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOSTIMULÁTORU - DVOUDUTINOVÝ	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	7	5	6	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOSTIMULÁTORU - DVOUKOMOROVÝ	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	8	4	3	(DRG) KATETRIZACE URETERU	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	8	4	4	(DRG) EXTRAKCE KONKREMENTU Z URETERU	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	8	4	5	(DRG) DISCIZE STRIKTURY URETERU	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	8	4	6	(DRG) BIOPSIE URETERU	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	8	4	7	(DRG) ZAVEDENÍ STENTU DO URETERU	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	8	5	2	(DRG) ZAVEDENÍ EXTRA-ANATOMICKÉHO STENTU	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	2	5	(DRG) APLIKACE KYSLÍKU O VYSOKÉM PRŮTOKU NOSNÍ KANYLOU (HFNO)	1.7.2022	31.12.2022
X	9	1	9	2	6	(DRG) APLIKACE PŘETLAKU DO DÝCHAČÍCH CEST	1.7.2022	31.12.2022
X	9	1	9	3	5	(DRG) ČASNÁ INDIKACE PALIATIVNÍ PÉČE	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	3	6	(DRG) ZAHÁJENÍ TERMINÁLNÍ PALIATIVNÍ PÉČE	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	8	1	(DRG) DOBŘE DIFERENCIOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	8	2	(DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCIOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	8	3	(DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCIOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	8	4	(DRG) NEDIFERENCIOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	8	5	(DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	9	0	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	9	1	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	9	2	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	9	3	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	9	4	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV	1.7.2022	31.12.2023
X	9	1	9	9	5	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO	1.7.2022	31.12.2023
X	9	9	9	1	5	(VZP) SARS-COV-2 POZITIVNÍ PACIENT INDIKOVANÝ K APLIKACI MONOKLONÁLNÍCH PROTILÁTEK NEBO ANTIVIROTIK	1.7.2022	31.12.2023
X	9	9	9	5	1	(VZP) BONIFIKAČNÍ KÓD ZA HOSPITALIZACI PACIENTA S MORBIDNÍ OBEZITOU S HMOTNOSTÍ OD 160 KG DO 200 KG V LŮŽKOVÉ PÉČI	1.7.2022	31.12.2023
X	9	9	9	5	2	(VZP) BONIFIKAČNÍ KÓD ZA HOSPITALIZACI PACIENTA S MORBIDNÍ OBEZITOU S HMOTNOSTÍ NAD 200 KG V LŮŽKOVÉ PÉČI	1.7.2022	31.12.2023

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 2b

Export \*.csv - Seznam č. 2b

Přidat řádek

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

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

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 2d

Export \*.csv - Seznam č. 2d

Přidat řádek

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – výkony prováděné na operačních sálech (seznam č. 2d)

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

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 7

Export \*.csv - Seznam č. 7

Přidat řádek

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

Přístroj 0000000540 zajišťuje i funkci přístroje 0000000143,0000000563,000000100, 0000000236,0000000539,0000000144  
Přístroj F000000558 zajišťuje i funkci přístroje F000000565,F000000563,F000000575,F000000566,F000000580,F000000570,F000000568,  
F000000564, 0000000568,0000000578,0000000579, F000000575  
Přístroj C000000557 zajišťuje i funkci přístroje 0000000056, 0000000230, 0000000237,  
0000000725,0000000379,0000000555,0000000554,0000000557,00000000031,0000000057,C000000044

Přístroj 0000000031 zajišťuje i funkci přístroje 0000000030  
Přístroj 0000000188 zajišťuje i funkci přístroje 0000000187  
Přístroj S000000125 zajišťuje i funkci přístroje 00000000674  
Přístroj 0000000252 zajišťuje i funkci přístroje 0000000253, 0000000257  
Přístroj 0000000426 zajišťuje i funkci přístroje 0000000425  
Přístroj 0000000449 zajišťuje i funkci přístroje 0000000451

Pracoviště je dále vybaveno :

2x Zařízení Compressar T: 6000, výr. Advancet Vascul  
1x Proplachovací pumpa CoolFlow , výr. Biosense Webster  
2x Vyplachovač MEIKO T: KD 10.2 AP/A

Výkony 17230 od 1.7.2018:

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.

Výkon 17232 + VTP 0000000141 od 1.9.2018:

Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu (17232) ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Výkony 99951, 99952 od 1.1.2020:

Poskytovatel garantuje, že je vybaven lůžky pro péči o pacienty s nadměrnou tělesnou hmotností nad 160 kg a nad 200 kg. Výše uvedené zdravotní výkony nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Pro rok 2020 PZS garantuje zajištění emergency příjmu, vč. zajištění komplementu v režimu 24/7.

Výkon 11506 nasmlouvaný od 1.9.2020: 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.

S účinností k 1.1.2022 došlo k ukončení níže uvedených DRG markerů:  
55097

Výkon 55245 nasmlouvaný od 1.11.2022: 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.  
Úhrada bude realizována standardním úhradovým mechanismem dle úhradové vyhlášky.

Výkon 07259 nasmlouvaný od 1.12.2022:

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.

Výkon 17249 nasmlouvaný od 1.3.2023: 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.

Tento formulář CC nahrazuje s účinností od 1.7.2022 formulář CC s datem uplatnění od 1.1.2022.



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

ÚČINNOST HLÁŠENÍ

0 1 . 0 7 . 2 0 2 2

Typ CC

**PRACOVISTĚ LŮŽKOVÉ PÉČE**  
součást primariátu uvedeného ve formuláři typu C  
(část informativní)

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 0 0 1

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

7 2 0 0 1 6 0 1

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 1

Export \*.csv - Seznam č. 1

Přidat řádek

**SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVISTĚ (seznam č.1)**

s. l	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
X					S1	O	1.1.2020	31.12.2023	40,00										
X					S1	O	1.1.2021	31.12.2023	24,00										
X					SBM	O	1.1.2021	31.12.2023	40,00										
X					S1	O	1.7.2021	31.12.2023	12,00										
X					L3	O	1.1.2018	31.12.2023	6,00										
X					L3	X	1.10.2019	31.12.2023	20,00										
X					L3	O	1.1.2022	31.12.2023	20,00										
X					SBM	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
X					L3	O	1.1.2020	31.12.2023	8,00										
X					S2	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
X					L3	F	1.1.2018	31.12.2023	10,00										
X					S2	O	1.7.2018	31.12.2023	40,00										
X					SBM	O	1.7.2019	31.12.2023	32,00										
X					S2	O	1.1.2022	31.12.2023	40,00										
X					SBM	O	1.7.2018	31.12.2023	40,00										
X					L3	F	1.9.2010	31.12.2023	4,00										
X					S2	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
X					SBM	O	1.1.2021	31.12.2023	40,00										
X					SBM	O	1.7.2022	31.12.2023	40,00										
X					S2	O	1.4.2020	31.12.2023	40,00										
X					L3	O	1.1.2018	31.12.2023	16,00										
X					L3	F	1.1.2011	31.12.2023	0,00										
X					L3	F	1.1.2022	31.12.2023	12,00										
X					L3	O	1.7.2022	31.12.2023	4,00										
X					SBM	O	1.7.2022	31.12.2023	40,00										
X					SBM	O	1.1.2022	31.12.2023	40,00										
X					L3	F	1.7.2019	31.12.2023	20,00										

X		SBM	O	1.4.2018	31.12.2023	40,00										
X		S3	O	1.9.2021	31.12.2023	8,00										
X		L3	O	1.1.2022	31.12.2023	0,40										
X		S2	O	1.7.2018	31.12.2023	40,00										
X		S3	O	1.1.2018	31.12.2023	36,00										
X		L3	O	1.1.2018	31.12.2023	18,00										
X		K2	O	1.7.2022	31.12.2023	8,00										
X		L3	O	1.1.2018	31.12.2023	20,00										
X		S3	O	1.7.2018	31.12.2023	30,00										
X		S3	O	1.7.2022	31.12.2023	32,00										
X		S3	O	1.7.2022	31.12.2023	36,00										
X		L3	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
X		S2	O	1.7.2018	31.12.2023	28,00										
X		S2	O	1.4.2020	31.12.2023	32,00										
X		L3	O	1.1.2018	31.12.2023	12,00										
X		SBM	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
X		S2	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
X		L3	O	1.7.2019	31.12.2023	20,00										
X		L3	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
X		S2	O	1.4.2020	31.12.2023	40,00										
X		S2	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
X		L3	O	1.7.2019	31.12.2023	16,00										
X		L2	O	1.1.2021	31.12.2023	24,00										
X		L1	O	1.1.2021	31.12.2023	16,00										
X		S2	O	1.7.2022	31.12.2023	20,00										
X		J1	O	1.1.2018	31.12.2023	24,00										
X		SBM	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
X		L2	O	1.1.2021	31.12.2023	36,00										
X		L2	O	1.4.2020	31.12.2023	20,00										
X		L1	O	1.1.2021	31.12.2023	36,00										
X		L1	O	1.1.2021	31.12.2023	36,00										
X		L1	O	1.7.2021	31.12.2023	40,00										
X		J1	O	1.4.2020	31.12.2023	4,00										
X		L1	O	1.4.2020	31.12.2023	32,00										
X		L2	O	1.1.2021	31.12.2023	36,00										
X		S2	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
X		J1	O	1.4.2020	31.12.2023	4,00										
X		J1	O	1.7.2018	31.12.2023	32,00										
X		SBM	O	1.4.2020	31.12.2023	20,00										
X		L1	O	1.1.2021	31.12.2023	36,00										
X		S1	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00										
X		L1	O	1.1.2021	31.12.2023	36,00										
X		L1	O	1.1.2021	31.12.2023	36,00										
X		L1	O	1.7.2020	31.12.2023	40,00										
X		K2	O	1.7.2022	31.12.2023	32,00										
X		S1	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										
X		SBM	O	1.7.2018	31.12.2023	40,00										
X		J1	O	1.1.2019	31.12.2023	40,00										
X		L1	O	1.7.2020	31.12.2023	40,00										
X		S1	O	1.7.2021	31.12.2023	40,00										
X		SBM	O	1.1.2019	31.12.2023	40,00										
X		S2	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00										

X		S2	O	1.1.2018	31.12.2023	40,00											
X		L1	O	1.7.2022	31.12.2023	40,00											
X		L1	O	1.7.2020	31.12.2023	40,00											
X		L1	O	1.7.2021	31.12.2023	40,00											
X		L1	O	1.7.2022	31.12.2023	40,00											
X		S1	O	1.1.2021	31.12.2023	40,00											
X		SBM	O	1.7.2022	31.12.2023	40,00											
X		L1	O	1.7.2022	31.12.2023	40,00											
X		S2	O	1.7.2021	31.12.2023	40,00											
X		S1	O	1.7.2022	31.12.2023	4,00											
X		S2	O	1.1.2022	31.12.2023	4,00											
X		S2	O	1.7.2022	31.12.2023	4,00											

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 3

Export \*.csv - Seznam č. 3

Přidat řádek

### 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
X	C000000557	RTG jednotka angiografická/koronarografická v ceně	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	7220101242	1	PHILIPS	Přístroj angiografický Typ: Allura Xper FP 10 R8 Niobe	1.7.2022	31.12.2023
X	C000000557	RTG jednotka angiografická/koronarografická	Angiografický a kardioangiografický přístroj	1672	1	PHILIPS	Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F	1.7.2022	31.12.2023
X	F000000558	RTG jednotka dvouprojekční (C-ram.)pulz. skiaskopie	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	1672	1	PHILIPS	Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F	1.7.2022	31.12.2023
X	F000000558	RTG jednotka dvouprojekční (C-ram.)pulz. skiaskopie	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	ES7274-CMH	1	GE Medical Gmbh	Přístroj RTG pojízdny C rameno Typ: OEC9900ELite	1.7.2022	31.12.2023
X	F000000563	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV - cena dl	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	1672	1	PHILIPS	Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F	1.7.2022	31.12.2023
X	F000000564	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 15	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	1672	1	PHILIPS	Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F	1.7.2022	31.12.2023
X	F000000565	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 4	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	1672	1	PHILIPS	Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F	1.7.2022	31.12.2023
X	F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	1672	1	PHILIPS	Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F	1.7.2022	31.12.2023
X	F000000568	RTG přístroj mobilní se zesilovačem a TV	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	1672	1	PHILIPS	Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F	1.7.2022	31.12.2023
X	F000000570	RTG přístroj s obraz. zesilovačem	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	1672	1	PHILIPS	Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F	1.7.2022	31.12.2023
X	F000000575	RTG přístroj skiaskopický s obraz. zes. a TV	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	1672	1	PHILIPS	Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F	1.7.2022	31.12.2023
X	F000000578	RTG přístroj v ceně 15 000 000,-	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	1672	1	PHILIPS	Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F	1.7.2022	31.12.2023
X	F000000579	RTG přístroj v ceně 7 000 000,-	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	1672	1	PHILIPS	Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F	1.7.2022	31.12.2023
X	F000000580	RTG skiaskopický přístroj	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	1672	1	PHILIPS	Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F	1.7.2022	31.12.2023

X	S000000124	Echokardiograf 4,9 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	HM000018063	1	GE Vingmed Ultrasound AS	Přístroj ultrazvukový kardiologický Vivid E95	1.1.2023	31.12.2023
X	S000000124	Echokardiograf 4,9 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	HM000018068	1	GE VingMed Ultrasound AS	Sonda ultrazvuková kardiologická M5Sc-D k UZV přístrojům Vivid E9	1.1.2023	31.12.2023
X	S000000125	Echokardiograf 6 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	445541SD	1	GE Medical systém	Přístroj ultrazvukový diagnostický Typ: VIVID 9 -sdílený	1.7.2022	31.12.2023
X	S000000125	Echokardiograf 6 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	050855Vq	1	GE Medical System	Přístroj ultrazvukový intrakardiální Typ:Vivid q	1.7.2022	31.12.2023
X	S000000678	Ultrasonografický přístroj s jícnovou sondou 6 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	HM000018073	1	GE VingMed Ultrasound AS	Sonda ultrazvuková jícnová 6VT-D k UZV přístrojům Vivid E9	1.1.2023	31.12.2023
X	S000000678	Ultrasonografický přístroj s jícnovou sondou 6 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	HM000018063	1	GE Vingmed Ultrasound As	Přístroj ultrazvukový kardiologický Vivid E95	1.1.2023	31.12.2023
X	0000000001	3D komplexní mapovací systém	Zařízení mapovací	2UA12715HP	1	St.Jude Medical	Systém 3D mapovací EnSite/NavX typ:Velocity EE 3000	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000001	3D komplexní mapovací systém	Zařízení mapovací	14259545	1	St.Jude Medical Inc.	Systém mapovací 3D EnSite/NavX	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000001	3D komplexní mapovací systém	Zařízení mapovací	13741601	1	St.Jude Medical	ENSITE 3D mapovací systém	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000024	Analyzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu		B 243	1	Medico Italia	Programátor MASTER M 900B	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000024	Analyzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu		61702186	1	BIOTRONIK	Systém programovací RENAMIC	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		SY6000412100	1	International Technidyne C.	Hemochron HESG 2201	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000068	Centrála monitorovací		SDY10506859 GA	1	MEDISAP	Stanice centrální Typ:CIC	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000068	Centrála monitorovací		DTI430D1194	1	MEDISAP	Stanice centrální Typ:CIC	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000068	Centrála monitorovací		3950236763	1	Ekona GmbH, spol.s r.o.	Monitor centrální Typ : EC 401	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000098	Dávkovač injekční (stříkačkový)			1		Dávkovač lineární Pilot A2	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000099	Defibrilátor		EL-2C005427	1	Shenzhen Mindray Bio-Medi	Defibrilátor Typ: BeneHeart D3	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000099	Defibrilátor		EL-2C005431	1	Shenzhen Mindray Bio-Medi	Defibrilátor Typ: BeneHeart D3	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000099	Defibrilátor		EL-2C005432	1	Shenzhen Mindray Bio-Medi	Defibrilátor Typ: BeneHeart D3	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000099	Defibrilátor		EL-2C005428	1	Shenzhen Mindray Bio-Medi	Defibrilátor Typ: BeneHeart D3	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000100	Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-)		11747942	1	Medtronic- Phisiocontrol	Defibrilátor Lifepak T: 9B	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000100	Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-)		007471	1	Physio Control	Defibrilátor Lifepak T: 12P	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000100	Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-)		32814714	1	Medtronic - Phisiocontrol	Defibrilátor Typ: LIFEPAK 20 P	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000100	Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-)		33892590	1	Medtronic- Phisiocontrol	Defibrilátor Typ: LIFEPAK 20	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000100	Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-)		33881419	1	Medtronic	Defibrilátor Typ: LIFEPAK 20	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300		00503	1	Nihon Cohden Co	Defibrilátor TEC 7100K	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300		101144919	1	GE Medical systém	Defibrilátor Typ: Responder 1000	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300		20555	1	Nihon Cohden Co	Defibrilátor CARDIOLIFE-MINI TEC 4150K	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000132	EKG přístroj		CNC4215999	1	Hewlet Packard	DKG HPT:M1771A	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0		C10030	1	Brno Compact	Monitor lůžkový typ LKM 100	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000140	EKG přístroj s displejem a ergom. programem		C10019	1	Brno Compact	Monitor lůžkový typ LKM 100	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000141	EKG přístroj s modulem pro pozdní potenciály		115460280581	1	Mortara Instruments, Inc.	EKG přístroj s rozšířením o LVP	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000142	EKG přístroj s monitorem		23570	1	Nihon Cohden Co	Monitor patientský LIFE SCOPE	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000142	EKG přístroj s monitorem		23569	1	Nihon Cohden Co	Monitor patientský LIFE SCOPE	1.7.2022	31.12.2023

X	0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		M7LP05577	1	Hellige	EKG monitor HELLIGE	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		107420453163	1	Mortara	EKG Typ: ELI 250	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000146	EKG s monitorem cena dle reg. listu 250 000,-		C10026	1	Brno Compact	Monitor lůžkový typ LKM 100	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000146	EKG s monitorem cena dle reg. listu 250 000,-		C10028	1	Brno Compact	Monitor lůžkový typ LKM 100	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000147	Elektrochirurgický extrakční systém - PERFEKTA		12197	1	EMED	Přístroj elektrochirurgický Typ: ES 120	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000147	Elektrochirurgický extrakční systém - PERFEKTA		0041458200	1	LED spA Fazzini	Elektrochirurgická jednotka Surtron	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000161	Elektrokoagulátor (vysokofrekvenční) v ceně 0,3 mil. Kč		35102415	1	BOWA-electronic GmbH & Co. KG	Přístroj elektrochirurgický ARC 350	1.1.2023	31.12.2023
X	0000000188	Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 165 0		2009001411	1	Ergoline Germany	Ergometr ERGOSELECT 200 - sdílený	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000211	Generátor elektrických stimulů a lézí		2682	1	Micropace Pty Ltd.	Jednotka EP stimulační - generátor stimulů typ: MicroPace StimCor	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000212	Generátor RF proudu pro ablaci - cena dle reg. lis		062	1	Cardio Focus,Ing.	Generátor laserový ablační Typ: heart Light	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000212	Generátor RF proudu pro ablaci - cena dle reg. lis		13738400	1	St.Jude Medical	IBI Generátor typ:1500	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000212	Generátor RF proudu pro ablaci - cena dle reg. lis		ST 0712	1	Stockert	EP SHUTTLE, RF generátor	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000212	Generátor RF proudu pro ablaci - cena dle reg. lis		14027131	1	St.Jude Medical	Jednotka ablační-ablační RF generátor IBI	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000226	Infuzomat velkobjemový		není	1	MEDRAD	Infuzomat	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000230	Injektor tlakový angiografický (cena dle reg. list		CI0212C067	1	LIEBEL-FLARSH	Injektor kontrastní látky tlakový Typ:Angiomat Illumena	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000235	Jednotka monitorovací telemetrická centr. +přísluř	Monitor telemetrický	L9JL0340G	1	Marquette-Helli	Jednotka řídící k telemetrii T: APRO-08-CZ-ENG	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000235	Jednotka monitorovací telemetrická centr. +přísluř	Monitor telemetrický	23573	1	Nihon Cohden Co	Monitor pacientský LIFE SCOPE	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000235	Jednotka monitorovací telemetrická centr. +přísluř	Monitor telemetrický	23562	1	Nihon Cohden Co	Monitor pacientský LIFE SCOPE	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000235	Jednotka monitorovací telemetrická centr. +přísluř	Monitor telemetrický	23572	1	Nihon Cohden Co	Monitor pacientský LIFE SCOPE	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000235	Jednotka monitorovací telemetrická centr. +přísluř	Monitor telemetrický	23567	1	Nihon Cohden Co	Monitor pacientský LIFE SCOPE	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000238	Jednotka registrační multikanálová - cena dle reg.		106048R	1	MEDTRONIC	Programátor CAERLINK 2090	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000239	Jednotka testovací k implantabilnímu defibrilátoru		002023R	1	MEDTRONIC	Programátor CAERLINK 2090	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000252	Kardiostimulátor diagnostický programovatelný - ce		C 155	1	MicroPace Lab.	Kardiostimulátor diagnostický programovatelný	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000255	Kardiostimulátor externí cena dle reg. listu 30 00		DH0397004001069	1	Mediatrade	Kardiostimulátor	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000257	Matrace ohřívací v ceně 0,45 mil. Kč		152-304250	1	CSZ Products, Inc.	Přístroj pro řízenou mírnou hypotermii Blanketrol	1.1.2023	31.12.2023
X	0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		T-16599-4	1	International Technidyne Corpor.	Hemochron 401C - sdílený	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000278	Kontrapulsace - cena dle reg. listu 950 000,-		60954W	1	DN FORMED	Kontrapulzace - sdílený	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000372	Monitor EKG (cena dle reg. listu 80 000 Kč)		C30084	1	Brno Compact	Monitor lůžkový typ LKM 100	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000374	Monitor EKG, NIBP		DE50-403897	1	Philips Medizin Systems	Monitor vitálních funkcí IntelliVue Typ: MP20	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000380	Monitor Holterovský - pacientská jednotka - cena d		H9HV0084F	1	Marquette-Helli	Terminál k systému MARS T: XLT	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000380	Monitor Holterovský - pacientská jednotka - cena d		H9HV0085F	1	Marquette-Helli	Terminál k systému MARS T: XLT	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000380	Monitor Holterovský - pacientská jednotka - cena d		H9HV0083F	1	Marquette-Helli	Terminál k systému MARS T: XLT	1.7.2022	31.12.2023

X	0000000381	Monitor Holterovský - vyhodnocovací jednotka v cen	Analyzátor dlouhodobých elektrokardiografic kých záznamů (Holter)	70858039	1	Marquette-Helli	Monitor k terminálu systému MARS T: LCD EIZO	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000381	Monitor Holterovský - vyhodnocovací jednotka v cen	Analyzátor dlouhodobých elektrokardiografic kých záznamů (Holter)	70683039	1	Marquette-Helli	Monitor k terminálu systému MARS T: LCD EIZO	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000381	Monitor Holterovský - vyhodnocovací jednotka v cen	Analyzátor dlouhodobých elektrokardiografic kých záznamů (Holter)	70760039	1	Marquette-Helli	Monitor k terminálu systému MARS T: LCD EIZO	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000383	Monitor holterovský pro tlak		36599	1	Marquette-Helli	Holter tlaku T: TONOPORT IV	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000383	Monitor holterovský pro tlak		36589	1	Marquette-Helli	Holter tlaku T: TONOPORT IV	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000402	Měřič spotřeby kyslíku (cena dle reg. listu 500 00		4286ZV1	1	MZ Liberec	Měřič spotřeby kyslíku TYP : MZ103S	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000461	Programátor ICD		54734	1	BOSTON	Programátor 200M Latitude 3120	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000461	Programátor ICD		51292	1	BOSTON	Programátor 200M Latitude 3120	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		12041781	1	ST. Jude Medical	Systém programovací 3650 MERLIN	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		44192055	1	BIOTRONIK	Programátor EPR 3000	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		14566	1	ST.Jude Medical	Systém programovací 3650 MERLIN	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000463	Programátor KS		MYU370	1	Medico Italia	Programátor MASTER 1000	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000465	Pumpa bio - cena dle reg. listu 1 500 000,-	Pumpa bio	s60954W	1	DN FORMED	Pumpa bio - sdílený	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000469	Pumpa infuzní			2		Pumpa infuzní volumetrická IT 1013-2	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000476	Přístroj anesteziologický			2	Dräger Medical GmbH	Přístroj anesteziologický Typ: PRIMUS	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000538	Registrační jednotka pro měření hemodyn. pa	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	1A770812	1	BARD Electrophysiology	Zařízení záznamové elektrofyzilogické II	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000540	Registrační systém pro snímání, analýzu a archivac	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	USV3250 DW6	1	Stockert	EPLabsystem BARD	1.7.2022	31.12.2023
X	0000000573	Tkáňový oxymetr v ceně 0,275 mil. Kč		30000348	1	Masimo Corporation	Oxymetr mozkový Masimo O3	1.1.2023	31.12.2023
X	0000000612	Souprava pro EKG mapování		1A770813	1	Bard Electrophysiology		1.7.2022	31.12.2023

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu