

IČO

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

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

Název IČO

Fakultní nemocnice Brno

VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKYPŘÍLOHA 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

1.4.2019

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)

7 2 1 0 0 0 8 8

NÁZEV PRACOVISTĚ

Koronární jednotka IKK

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 0 0 1

VARIABILNÍ SYMBOL

(jen je-li přidělen v SZZ)

ADRESA PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ
Brno	Jihlavská	20	340	625 00

HLAVNÍ SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

1 T 7

SMLUVNÍ (INDIVIDUÁLNÍ) LÉKOVÝ PAUŠÁL

DALŠÍ ODBORNOSTI

Odbornost

Smluvní lékový
paušál

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

4 0

POČET LŮŽEK PRACOVISTĚ

AKUTNÍ PÉČE

Standardní péče				0	
Intenzivní, resuscitační péče				6	(včetně perinatologické, spinální)

NÁSLEDNÁ PÉČE

Péče OLÚ				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 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			188,00
	L2	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu na základě certifikátu o absolvování základního kmene. Symbol L2 se použije také u lékařů, kteří doposud nesplňují podmínky absolvování základního kmene, avšak nejpozději do 31. 12. 2007 byli zařazeni do specializačního vzdělávání			16,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání			0,00
VNP (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut)	K3	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti.			0,00
	K2	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.			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			70,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí			604,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)			360,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)			0,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity			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	0	0	6	5	2
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	5	2	OD TYPU 52 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - OŠETŘOVACÍ DEN RESUSCITAČNÍ PÉČE O PACIENTA S TISS 40 - 49 BODY	1.4.2019	31.12.2023
	0	0	6	5	3	OD TYPU 53 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - OŠETŘOVACÍ DEN RESUSCITAČNÍ PÉČE O PACIENTA S TISS 30 - 39 BODY	1.4.2019	31.12.2023
	0	0	6	5	5	OD TYPU 55 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - OŠETŘOVACÍ DEN INTENZIVNÍ PÉČE VYŠŠÍHO STUPNĚ O PACIENTA S TISS 20 - 29 BODY	1.4.2019	31.12.2023
	0	0	6	5	7	OD TYPU 57 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - OŠETŘOVACÍ DEN INTENZIVNÍ PÉČE NIŽŠÍHO STUPNĚ O PACIENTA S TISS 15 - 19 BODY	1.4.2019	31.12.2023
	0	0	6	5	8	OD TYPU 58 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - OŠETŘOVACÍ DEN INTENZIVNÍ PÉČE NIŽŠÍHO STUPNĚ O PACIENTA S TISS 9 - 14 BODY	1.4.2019	31.12.2023
	0	0	8	8	0	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE =	1.4.2019	31.12.2023
	0	0	8	8	1	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE =	1.4.2019	31.12.2023
	0	7	2	5	7	(DRG) ZAVEDENÍ ECMO, CENTRÁLNÍ KANYLACE	1.9.2019	31.12.2023
	0	7	2	5	8	(DRG) ZAVEDENÍ ECMO, PERIFERNÍ KANYLACE	1.9.2019	31.12.2023
	0	7	2	5	9	(DRG) ZAVEDENÍ KRÁTKO AŽ STŘEDNĚDOBÉ PODPORY LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ	1.9.2019	31.12.2023
	0	7	2	6	0	(DRG) ZAVEDENÍ KRÁTKO AŽ STŘEDNĚDOBÉ PODPORY PRAVÉ KOMORY SRDEČNÍ	1.9.2019	31.12.2023
	0	7	2	6	1	(DRG) ZAVEDENÍ KRÁTKO AŽ STŘEDNĚDOBÉ PODPORY NEBO NÁHRADY OBOU KOMOR SRDEČNÍCH	1.9.2019	31.12.2023
	0	7	2	6	5	(DRG) CHIRURGICKÁ ÚPRAVA KANYL PRO ECMO	1.9.2019	31.12.2023
	0	7	2	6	6	(DRG) CHIRURGICKÁ ÚPRAVA KANYL PRO SRDEČNÍ PODPORU	1.9.2019	31.12.2023
	0	7	2	6	7	(DRG) ODSTRANĚNÍ KRÁTKO AŽ STŘEDNĚDOBÉ PODPORY SRDEČNÍ	1.9.2019	31.12.2023
	0	7	2	7	1	(DRG) STERNOTOMIE JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON JINÝ NEŽ PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ	1.9.2019	31.12.2023
	0	7	2	7	2	(DRG) TORAKOTOMIE JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON JINÝ NEŽ PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ	1.9.2019	31.12.2023
	0	7	2	7	3	(DRG) POOPERAČNÍ REVIZE PRO KRVÁCENÍ NEBO TAMPONÁDU PO KARDIOCHIRURGICKÉM VÝKONU	1.9.2019	31.12.2023
	0	9	5	4	1	APLIKACE LÉČIVA DO PORTU A PRŮPLACH PORTU	1.4.2019	31.12.2023
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.4.2019	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)	1.4.2019	31.12.2023
	1	1	1	4	0	ZAVEDENÍ PERIFERNĚ ZAVEDENÉHO CENTRÁLNÍHO KATETRU - PICC	1.4.2019	31.12.2023
	1	7	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.4.2019	31.12.2023
	1	7	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.4.2019	31.12.2023
	1	7	2	3	3	DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE	1.4.2019	31.12.2023
	1	7	7	1	0	PUNKCE PERIKARDU	1.4.2019	31.12.2023
	5	5	2	2	7	IMPLANTACE ECMO (EXTRAKORPORÁLNÍ MEMBRÁNOVÁ OXYGENACE)	1.9.2019	31.12.2023
	7	8	3	1	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - PRVNÍ 1/2 HOD.	1.4.2019	31.12.2023
	7	8	3	2	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - DALŠÍ 1/2 HOD.	1.4.2019	31.12.2023
	7	8	8	1	3	CVVH - KONTINUÁLNÍ VENOVENÓZNÍ HEMOFILTRACE	1.4.2019	31.12.2023
	9	0	8	8	9	(DRG) ENDOTRACHEÁLNÍ INTUBACE NE PRO ANESTÉZII	1.4.2019	31.12.2023
	9	0	8	9	0	(DRG) PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY	1.4.2019	31.12.2023
	9	0	9	0	1	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE DO 24 HODIN (MAX. 1 DEN)	1.4.2019	31.12.2023
	9	0	9	0	2	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 24 AŽ MAXIMÁLNĚ 96 HODIN (2-4 DNY)	1.4.2019	31.12.2023
	9	0	9	0	3	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 96 AŽ MAXIMÁLNĚ 240 HODIN (5-10 DNŮ)	1.4.2019	31.12.2023
	9	0	9	0	4	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 240 AŽ MAXIMÁLNĚ 504 HODIN (11-21 DNŮ)	1.4.2019	31.12.2023
	9	0	9	0	5	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 504 AŽ MAXIMÁLNĚ 1008 HODIN (22-42 DNŮ)	1.4.2019	31.12.2023
	9	0	9	0	6	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 1008 AŽ MAXIMÁLNĚ 1800 HODIN (43-75 DNŮ)	1.4.2019	31.12.2023

	9	0	9	0	7	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 1800 HODIN (VÍCE NEŽ 75 DNŮ)	1.4.2019	31.12.2023
--	---	---	---	---	---	--	----------	------------

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 1.4.2019 nahrazuje formulář CC účinný od 1.1.2019.

IR-DRG skupiny 00060, 00090 budou hrazeny ve výši IR-DRG skupiny 00110

IR-DRG skupina 00080 bude hrazena ve výši IR-DRG skupiny 00100

S platností od 1.9.2019 je na pracovišti nasmlouván výkon 55227, 07257, 07258, 07259, 07260, 07261, 07265, 07266, 07267, 07271, 07272, 07273 z důvodu zkvalitnění zdravotní péče pro pojištěnce pojišťovny. Zdravotní služby budou hrazeny na základě sjednaného individuálního úhradového dodatku. Bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

S platností od 1.1.2019 je na pracovišti nasmlouván výkon 11140 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.

Na pracovišti jsou nasmlouvány s platností od 1.4.2017 výkony 09541, 17710, 17233 z důvodu zkvalitnění zdravotní péče pro pojištěnce pojišťovny. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna důvodem pro zohlednění ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

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

ÚČINNOST HLÁŠENÍ

0	1	.	0	4	.	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	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤE (IČP)

7	2	1	0	0	0	8	8
---	---	---	---	---	---	---	---

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
	F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	85060YY2	1	GE MEDICAL	PRISTROJ RTG POJIZDNY	1.4.2019	31.12.2023
	L000000490	Přístroj hemofiltrační 1 mil. Kč	Přístroj hemodialyzační	6MUG2851	1	FRESENIUS MEDICAL CARE ČR, spol.s. r.o.	Přístroj pro kontinuální metody očišťování krve	1.4.2019	31.12.2023
	Y000000798	Přístroj pro ECMO	Systém pro mimotělní oběh	90412349	1	GETINGE Czech Republic s.r.o.	ECMO Cardiohelp-i vč. příslušenství	1.9.2019	31.12.2023
	0000000031	Analyzátor krevních plynů		09062565	1	INSTRUMENT ATION LABORATORY	Analyzátor krevních plynů	1.9.2019	31.12.2023
	0000000068	Centrála monitorovací			1		CENTRALA-INFORMACNI SYSTEM	1.4.2019	31.12.2023
	0000000069	Centrální rozvod medicinálních plynů			1		Centrlní rozvod medicinálních plynů	1.4.2019	31.12.2023
	0000000098	Dávkovač injekční (stříkačkový)			30		Dávkovač injekční ALARIS GH	1.4.2019	31.12.2023
	0000000099	Defibrilátor			3		DEFIBRILATOR SITOVY	1.4.2019	31.12.2023

0000000102	Defibrilátor s monitorem		T10I122205	1	Zoll Medical Corporation	Defibrilátor BIF/ACLS	1.4.2019	31.12.2023
0000000102	Defibrilátor s monitorem		T06K85286-S38.70	1	ZOLL MEDICAL CORPORATION	Defibrilátor M-BIF/ACLS PLUS+SP02/NIBP	1.4.2019	31.12.2023
0000000133	EKG přístroj		117190567517	1	SHILLER	ELEKTROKARDIOGRAF 12-KANAL. POJ.ELI 380	1.4.2019	31.12.2023
0000000136	EKG přístroj 3 kanálový		VIVID S70	1	Zoll Medical Corporation	EKG VIVID S70	1.4.2019	31.12.2023
0000000161	Elektrokoagulátor (vysokofrekvenční)		150232	1	BERCHTOLD	Přístroj vf. elektrotom 400	1.9.2019	31.12.2023
0000000251	Kapnometr - modul CO2			7		MODUL CO2	1.4.2019	31.12.2023
0000000256	Kardiostimulátor jednodutinový externí		EDP 20A	1	Biotronik	KARDIOSTIMULATOR EDP 20A	1.4.2019	31.12.2023
0000000278	Kontrapulsace cena 0,95 mil. Kč		ACAT 1	1	ARROW INTERN	ARTER.BALONK.KONT	1.4.2019	31.12.2023
0000000278	Kontrapulsace cena 0,95 mil. Kč		S8 2423-D9	1	DATASCOPE	PRISTROJ PRO INTRAAORT.BAL.KON DATASCOPE SYSTÉM 98	1.4.2019	31.12.2023
0000000312	Lůžko resuscitační			2		Lůžkoko resuscitační	1.4.2019	31.12.2023
0000000313	Lůžko resuscitační			6		LUZKO RESUSCITACNI POLOHOVACI	1.4.2019	31.12.2023
0000000372	Monitor EKG cena 80 000 Kč		CNC - 155163	1	HEWLLET PACK	Monitor EKG cena 80 000 Kč	1.4.2019	31.12.2023
0000000375	Monitor vitálních funkcí (EKG/RES, NIPB, SpO2, IBP, Temp)			9		MODUL SATURACE	1.4.2019	31.12.2023
0000000376	Monitor vitálních funkcí (EKG/RES, NIPB, SpO2)			6		MODUL SATURACE	1.4.2019	31.12.2023
0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční)		L1DJ6187G	1	GE MARQUETTE-HELLIGE	MONITOR VITALNICH FUNKCI DASH 4000	1.4.2019	31.12.2023
0000000385	Monitor modulární s moduly			6		MONITOR VITALNICH FUNKCI DASH 4000	1.4.2019	31.12.2023
0000000404	Nebulizátor			6		nebulizátory jsou součástí - Centrálního rozvodu medicínálních plynů	1.4.2019	31.12.2023
0000000412	Odsávačka			6		Odsávačky jsou součástí set	1.4.2019	31.12.2023
0000000430	Oxymetr pulzní			7		Oxymetr je obsažen v modulech	1.4.2019	31.12.2023
0000000469	Pumpa infuzní			14		PUMPA INFUZNÍ VOLUMED	1.4.2019	31.12.2023
0000000476	Přístroj anesteziologický			1		Přístroj anesteziologický	1.4.2019	31.12.2023
0000000508	Přístroj pro kontinuální metody očišťování krve		6MUG2851	1	FRESENIUS MEDICAL CARE ČR, spol.s r.o.	Přístroj pro kontinuální metody očišťování krve	1.4.2019	31.12.2023
0000000508	Přístroj pro kontinuální metody očišťování krve		TGXP11092	1	ZOLL Circulation, Inc.	PRISTROJ PRO RIZENOU HYPOTERMII THERMOGRAD XP	1.4.2019	31.12.2023
0000000509	Přístroj pro kontinuální měření TK s monitorem		064- 18330	1	CINCINNATI SUB-ZERO	PRISTROJ PRO REGULACI TEL. TEPLIT BLANKETROL	1.4.2019	31.12.2023
0000000524	Přístroj RTG mobilní		85060YY2	1	GE MEDICAL	PRISTROJ RTG POJIZDNY	1.4.2019	31.12.2023

0000000600	Sonograf cena 1 mil. Kč	UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	020199VI	1	GE MEDICAL	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY VIVID I	1.4.2019	31.12.2023
0000000674	Ultrasonograf		020199VI	1	GE MEDICAL	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY VIVID I	1.4.2019	31.12.2023
0000000692	Ventilátor			6		VENTILATOR PLICNI	1.4.2019	31.12.2023
0000000694	Ventilátor transportní		1856	1	HAMILTON MEDICAL AG	VENTILATOR PLIC- INVAZ.A NEINVAZ. UPV HAMILTON C1	1.4.2019	31.12.2023

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu