

POČET LŮŽEK PRACOVISTĚ**AKUTNÍ PÉČE**

Standardní péče

			0
			8

Intenzivní, resuscitační péče

(včetně perinatologické, spinální)

NÁSLEDNÁ PÉČE

Péče OLŮ

			0
			0

(včetně spinální následné)

Péče LDN (OD 00024)

Péče na ošetrovatelských lůžkách

Hospicová péče

			0
--	--	--	---

DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE

Dlouhodobá intenzivní péče (DIP)

			0
			0

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	200,00
	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	160,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	80,00
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	160,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	800,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	404,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	128,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	339,00
	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	1
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	1	OD TYPU 51 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - OŠETŘOVACÍ DEN RESUSCITAČNÍ PÉČE O PACIENTA S TISS 50 A VÍCE BODY	1.5.2016	31.12.2017	
	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	1.5.2016	31.12.2017	
	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	1.5.2016	31.12.2017	
	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	1.5.2016	31.12.2017	
	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	1.5.2016	31.12.2017	
	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	1.5.2016	31.12.2017	
	0	0	6	6	1	OD TYPU 61 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - OŠETŘOVACÍ DEN RESUSCITAČNÍ PÉČE O KOJENCE, DĚTI A DOROST	1.5.2016	31.12.2017	
	0	0	8	8	0	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE =	1.5.2016	31.12.2017	
	0	0	8	8	1	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE =	1.5.2016	31.12.2017	
	0	9	2	2	5	KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)	1.5.2016	31.12.2017	
	0	9	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ	1.5.2016	31.12.2017	
	0	9	2	3	1	ZAVEDENÍ KATÉTRU PRO INTRAARTERIÁLNÍ PERFÚZI	1.5.2016	31.12.2017	
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.5.2016	31.12.2017	
	0	9	2	4	5	ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU	1.5.2016	31.12.2017	
	0	9	2	5	1	PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY	1.5.2016	31.12.2017	
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.5.2016	31.12.2017	
	0	9	5	5	1	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.5.2016	31.12.2017	
	1	5	1	1	0	ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ DIAGNOSTICKÁ	1.5.2016	31.12.2017	
	1	8	5	2	1	AKUTNÍ HEMODIALÝZA	1.5.2016	31.12.2017	
	1	8	5	6	0	SORPČNÍ HEMOPERFÚZE	1.5.2016	31.12.2017	
	1	8	5	8	0	PLAZMAFERÉZA MEMBRÁNOVÁ	1.5.2016	31.12.2017	
	5	7	2	3	3	HRUDNÍ DRENÁŽ	1.5.2016	31.12.2017	
	5	7	2	4	3	HRUDNÍ PUNKCE	1.5.2016	31.12.2017	
	6	2	8	6	0	PODPŮRNÁ LÉČBA VZDUŠNÝM LŮŽKEM (A 24 HOD)	1.5.2016	31.12.2017	
	7	1	7	1	7	TRACHEOTOMIE	1.5.2016	31.12.2017	
	7	1	7	1	9	VÝMĚNA TRACHEOSTOMICKÉ KANYLY	1.5.2016	31.12.2017	
	7	6	2	1	3	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU DLOUHODOBÁ	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	2	3	5	EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ PUNKCE S PODÁNÍM ANESTETIKA EV. OPIÁTU	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	2	4	2	ZAVEDENÍ EPIDURÁLNÍHO KATÉTRU A ZAVEDENÍ OBDOBNÉHO KATÉTRU PRO POKRAČUJÍCÍ ANALGEZII NEBO ANESTEZII	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	3	1	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - PRVNÍ 1/2 HOD.	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	3	2	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - DALŠÍ 1/2 HOD.	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	8	1	3	CVVH - KONTINUÁLNÍ VENOVENÓZNÍ HEMOFILTRACE	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	8	1	4	FORSÍROVANÁ DIURÉSA	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	8	1	5	MASIVNÍ PŘETLAKOVÉ NÁHRADY	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	8	1	6	REKUPERACE KRVE	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	8	2	0	ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PŘI ANESTEZII	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	8	8	0	PÉČE O DÁRCE ORGÁNU, SPOLUPRÁCE S TRANSPLANTAČNÍM CENTREM Á 1 HOD.	1.5.2016	31.12.2017	
	7	8	8	9	0	SIGNÁLNÍ VÝKON INDIKACE ODBĚRU ORGÁNU NEBO ORGÁNŮ OD ZEMŘELÉHO DÁRCE	1.5.2016	31.12.2017	

	7	8	9	9	7	EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ PUNKCE S PODÁNÍM ANESTETIKA EV. OPIÁTU	1.5.2016	31.12.2017
	7	8	9	9	8	ZAVEDENÍ EPIDURÁLNÍHO KATÉTRU A ZAVEDENÍ OBDOBNÉHO KATÉTRU PRO POKRAČUJÍCÍ ANALGEZII NEBO ANESTEZII	1.5.2016	31.12.2017
	7	8	9	9	9	ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PŘI ANESTEZII	1.5.2016	31.12.2017
	9	0	8	8	9	(VZP) ENDOTRACHEÁLNÍ INTUBACE NE PRO ANESTEZII	1.5.2016	31.12.2017
	9	0	8	9	0	(VZP) PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY	1.5.2016	31.12.2017
	9	0	9	0	1	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE DO 24 HODIN (MAX. 1 DEN)	1.5.2016	31.12.2017
	9	0	9	0	2	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 24 AŽ MAXIMÁLNĚ 96 HODIN (2-4 DNY)	1.5.2016	31.12.2017
	9	0	9	0	3	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 96 AŽ MAXIMÁLNĚ 240 HODIN (5-10 DNŮ)	1.5.2016	31.12.2017
	9	0	9	0	4	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 240 AŽ MAXIMÁLNĚ 504 HODIN (11-21 DNŮ)	1.5.2016	31.12.2017
	9	0	9	0	5	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 504 AŽ MAXIMÁLNĚ 1008 HODIN (22-42 DNŮ)	1.5.2016	31.12.2017
	9	0	9	0	6	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 1008 AŽ MAXIMÁLNĚ 1800 HODIN (43-75 DNŮ)	1.5.2016	31.12.2017
	9	0	9	0	7	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 1800 HODIN (VÍCE NEŽ 75 DNŮ)	1.5.2016	31.12.2017
	9	9	9	8	0	(VZP) PACIENT S DIAGNOSTIKOVANÝM POLYTRAUMATEM S ISS>=15 HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZARÍZENÍ	1.5.2016	31.12.2017
	9	9	9	8	1	(VZP) PACIENT HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZARÍZENÍ PRO ÚRAZOVÉ DIAGNÓZY (KROMĚ POLYTRAUMAT), KTERÉ PATŘÍ DO PÉČE TRAUMACENTRA	1.5.2016	31.12.2017
	9	9	9	8	2	(VZP) PACIENT KLASIFIKOVANÝ LZZ NA ZÁKLADĚ POZITIVNÍ TRIÁŽE JAKO INDIKOVANÝ PRO PÉČI V TRAUMACENTRU	1.5.2016	31.12.2017

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 s účinností 1.5.2016 nahrazuje formulář z 1.4.2016.

- 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.

Výkon 78890, který je nasmlouván s účinností od 1.5.2016, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Seznam zdravotnické techniky:

00000217;00000218;00000219;Kangaroo;Enterální pumpa 3x
00000222;RIESTER;Bodové světlo
00000301;Ohřívací přikrývka
00192100;Anesteziologický přístroj
00272300;ELEMA 900 C;Ventilátor plicní
00286700;PARAVENT;Ventilátor vysokofrekvenční
00327600;Transportní lůžko 80000
00350900;00351100;Infrasonic;Ventilátor plicní 2x
00374800;SIEMENS;Ventilátor plicní
00377900;00629400;Drager;Ventilátor plicní 2x
00378800;DEKO 190;Vyplachovač podložních mís
00389400;00389500;METRO LEC 41;Resuscitační vozík 2x
00394500;MIELE;Myčka anest. hadic
00395300;CLK-4;Zdroj studeného světla
00616600;Hemodialyzační systém
00618600;COLSON 2000;Vozík transportní
00644900;NICO;Monitor hemodynamický
00671300;Hemochron H-401;Koagulometr
00674900;SIEMENS;Ventilátor plicní
00687400;VIGILANCE;Monitor hemodynamický
00707500;00707600;METROFLEX MHF 0310;Vozík resuscitační 2x
00710400;Drager;Ventilátor plicní
00719700;Fresenius MC;Hemodialyzační systém
00721800;OPERA;Zvedák elektrický
00743700;LF-TP;Endoskop intubační
00754600;BLANKETROL III.;Hyper-hytotermický vodní systém
07-140/02;HOTLINE HL 90;Ohřívač infuzí
Braun Space;Infuzní souprava 18 x
THERA KAIR;Matrace antidekubitní s kompresorem 2x
Matrace antidekubitní pasivní 8 x
BSM 2301-KBSM 2353-K;Monitor transportní 3x
IVP EXPRESS (tm);Systém pro měření nitrolebního tlaku 3x
PEGAS;Zvlhčovač vzduchu
AERODYNE AEROSOL Kendall;Zvlhčovač 5x
7320/01;7320/02;7321/00;7322/00;7323/00;7415/00;7416/00;7417/00;NIHON KOHDEN;Monitor patientský 8x
AS0001087;Vrtačka intraoseální - bateriová
AS1076;Oxymetr pulzní přenosný
STR00026/4;STR00026/5;STR00026/6;STR00026/7;Lineární dávkovač 4x
ZT0000004;RIESTER;Bodové světlo

ZT0000013;Hemocue;Hemoglobinometr
ZT0000280;AERODYNE AEROSOL Kendall;Zvlhčovač
ZT0000514;STERIBOX;Zářič germicidní
ZT0000637;Odsávačka přenosná
ZT0000718;Defibrilátor trenažér
ZT000157;ZT000158;ZT000159;ZT000160;ZT000161;ZT000162;ZT000163;ZT000164;ZT000165;ZT000166;ZT000167;ZT000168;ZT000169;
ZT000200;ZT000201;ZT000202;Lineární dávkovač 16x
PM0069;Analyzátor krevních plynů
PM0071;Monitor hemodynamický
PM0142;Systém hemodialyzační

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

ÚČINNOST HLÁŠENÍ

0	1	.	0	5	.	2	0	1	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Typ CC

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

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0	0	0	0	0	0	2	7
---	---	---	---	---	---	---	---

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

6	5	0	0	1	3	9	7
---	---	---	---	---	---	---	---

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

s. 1	Rodné číslo (bez lomítka)	Příjmení	Jméno	Titul	Kat. prac	Typ prac	Datum od	Datum do	Kapa cita	Fun. lic.1	Fun. lic.2	Fun. lic.3	Fun. lic.4	Fun. lic.5	Fun. lic.6	Fun. lic.7	Fun. lic.8	Fun. lic.9	Fun. li.10
					L3	O			40,00										
					S3	O			32,00										
					S2	O			40,00										
					S3	O			40,00										
					S3	O			40,00										
					S2	O			12,00										
					S3	O			40,00										
					S3	O			40,00										
					SBM	O			40,00										
					S3	O			40,00										
					S2	O			40,00										
					S3	O			40,00										
					L3	O			40,00										
					L3	O			24,00										
					L3	O			16,00										
					SBM	O			40,00										
					L3	O			8,00										
					SBM	O			40,00										
					S4	O			40,00										
					SBM	O			27,00										
					S3	O			16,00										
					S3	O			40,00										
					S3	O			40,00										
					S3	O			40,00										
					S1	O			40,00										
					S3	O			36,00										

[illegible]

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY (seznam č. 3)

s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Evidenční číslo	Počet přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	L000000387	Monitor plazmaferetický	Přístroj hemodialyzační	719700, STR247, PM4, PM142	4	Fresenius, Baxter Czech		1.5.2016	31.12.2017
	L000000488	Přístroj hemodialyzační v ceně 1 000 000,-	Přístroj hemodialyzační	STR247	1	Fresenius		1.5.2016	31.12.2017
	L000000489	Přístroj hemodialyzační v ceně 750 000,-	Přístroj hemodialyzační	PM4, PM142	2	zapůjčen od Fresenius, Baxter Czech		1.5.2016	31.12.2017
	0000000068	Centrála monitorovací			10	Nihon Kohden		1.5.2016	31.12.2017
	0000000069	Centrální rozvod medicínálních plynů		v evidenci Hospodářské správy	1	Daniševský		1.5.2016	31.12.2017
	0000000097	Dávkovač injekční			79	B Braun, Alpa		1.5.2016	31.12.2017
	0000000098	Dávkovač injekční (stříkačkový)			79	B Braun, Alpa		1.5.2016	31.12.2017
	0000000099	Defibrilátor		747900	1	CU Medical Systems Inc.		1.5.2016	31.12.2017
	0000000101	Defibrilátor s elektrodami pro dětský věk			2	Nihon Kohden		1.5.2016	31.12.2017
	0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300		-	2	Nihon Kohden		1.5.2016	31.12.2017
	0000000139	EKG přístroj alespoň 3 kanálový		378400	1	Schiller		1.5.2016	31.12.2017
	0000000214	Glukometr		-	7	Nova Biomedical, HemoCue		1.5.2016	31.12.2017
	0000000251	Kapnometr - modul CO2		301100	1	Nellcor		1.5.2016	31.12.2017
	0000000256	Kardiostimulátor jednodutinový externí		-	1	n		1.5.2016	31.12.2017
	0000000298	Laryngoskop (cena dle reg. listu 1 200,-)		-	9	Kawe		1.5.2016	31.12.2017
	0000000312	Lůžko resuscitační			8	Linet		1.5.2016	31.12.2017
	0000000313	Lůžko resuscitační polohovatelné do stran			8	Linet		1.5.2016	31.12.2017
	0000000314	Lůžko vyhřívané pro děti do 1 roku		-	1	n		1.5.2016	31.12.2017
	0000000315	Lůžko vzdušné/zákl. verze/		309900	1	Hill-Rom		1.5.2016	31.12.2017
	0000000373	Monitor EKG, NIBP			16	Nihon Kohden, ..		1.5.2016	31.12.2017
	0000000376	Monitor EKG, SpO2, IBP, TEMP			9	Nihon Kohden		1.5.2016	31.12.2017
	0000000385	Monitor modulární s moduly			9	Nihon Kohden		1.5.2016	31.12.2017
	0000000388	Monitor životních funkcí (EKG, Resp., T, SpO2, NI		-	9	Nihon Kohden		1.5.2016	31.12.2017
	0000000389	Monitor životních funkcí - invazivní monitorování		-	9	Nihon Kohden		1.5.2016	31.12.2017
	0000000404	Nebulizátor			5	Tico healthcare/ Kendall		1.5.2016	31.12.2017
	0000000412	Odsávačka		ZT637	1	3QA Health Care		1.5.2016	31.12.2017
	0000000430	Oxymetr pulzní			9	Masimo Korporation,...		1.5.2016	31.12.2017
	0000000469	Pumpa infuzní			32	B Braun, Alpa		1.5.2016	31.12.2017
	0000000470	Pumpa infuzní (lineární dávkovače)			79	B Braun, Alpa		1.5.2016	31.12.2017
	0000000476	Přístroj anesteziologický			33	Chirana, Drager, ..		1.5.2016	31.12.2017

0000000482	Přístroj autotransfúzní - cena dle reg. listu 800		635900	1	Fresenius		1.5.2016	31.12.2017
0000000491	Přístroj hemofiltrací cena dle reg. listu 1 000 0	Přístroj hemofiltrací	719700	1	Fresenius		1.5.2016	31.12.2017
0000000508	Přístroj pro kontinuální metody očišťování krve (STR247	1	Fresenius		1.5.2016	31.12.2017
0000000524	Přístroj RTG mobilní		-	1	n		1.5.2016	31.12.2017
0000000611	Souprava pro neodkladnou resuscitaci mimo oddělen		ZT 608 (nezbytná součást)	1	EGO Zlín		1.5.2016	31.12.2017
0000000692	Ventilátor			11	Infraconics, ..		1.5.2016	31.12.2017
0000000693	Ventilátor pro děti pokrývající všechny věkové skupiny		272300	1	Siemens		1.5.2016	31.12.2017
0000000694	Ventilátor transportní			5	Drager		1.5.2016	31.12.2017
0000000702	Volumetrické pumpy			32	B Braun, Alpa		1.5.2016	31.12.2017