

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-13 / 7.07.07 / 4_05
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ ZDRAVOTNÍ PÉČE

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2013

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.4.2015

Datum uplatnění do

31.12.2017

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

7	2	1	0	0	1	6	2
<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne						
0	0	0	0	0	0	0	1

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

Pracoviště invazivní kardiologie II, IKK

VARIABILNÍ SYMBOL

--	--	--	--	--	--	--	--

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Brno	Jihlavská	20	340	625 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

1	0	7
---	---	---

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
---------------------------	-------------------------------------

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
---------------------------	-------------------------------------

Počet dnů poskytování péče v týdnu

5

Počet hodin poskytování péče v týdnu

4	0
---	---

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do	Pořadí	1
					místo provozování	
Pondělí	07:00	15:30			Jihlavská 20, 639 00 Brno	
Úterý	07:00	15:30			Jihlavská 20, 639 00 Brno	
Středa	07:00	15:30			Jihlavská 20, 639 00 Brno	
Čtvrtek	07:00	15:30			Jihlavská 20, 639 00 Brno	
Pátek	07:00	15:30			Jihlavská 20, 639 00 Brno	
Sobota					-	
Neděle					-	

Příjmení, jméno, titul			
Rodné číslo			bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.4.2015	31.12.2017	12,00

[illegible]

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	<div></div>
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	<div></div>
Jiná speciální odborná způsobilost	

Rozhodnutí MZ ČR o přiznání způsobilosti k výkonu odpovídajícího zdravotnického povolání	
Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru	
Odborná způsobilost v oboru	
Specializovaná způsobilost v oboru	
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	
Jiná speciální odborná způsobilost	

	od	do	od	do
Pondělí				
Úterý				
Středa				
Čtvrtek	07:00	15:30		
Pátek	07:00	11:00		
Sobota				
Neděle				

Počet dnů v týdnu	5				
Počet hodin v týdnu				1	2

(zaokrouhлено na celé hodiny)

Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru		
Platnost od		
Platnost do		

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	56,00
	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	0,00
	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	10,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	10,00
NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník)	S4	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	0,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	140,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	100,00
	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	40,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	0,00
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	0,00
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	0,00

KAPACITA POSKYTOVANÉ PÉČE

Maximální počet pacientů,
kterým může být poskytnuta péče současně

SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO PRACOVIŠTĚ DOPRAVY
(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

ÚZEMNÍ OBLAST PRO POJIŠTĚNCE VZP GARANTOVANÁ ZDRAVOTNICKÝM ZAŘÍZENÍM

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

☐ Ano

☒ Ne

(dle sídla SZZ)

Další okresy

☐ Ano

☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

☐ Ano

☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

☒ Ano

☐ Ne

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

(pouze domácí péče, fyzioterapie nebo porodní asistentky, popř. PL)

Nasmlouvaný kód dopravy		Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód	Název	Sazba	Počet bodů	Paušál

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI (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

[illegible]

	1	7	7	1	0	PUNKCE PERIKARDU- PROVÁDÍ-LI SE ZA KONTROLY NĚKTERÉ ZOBRAZOVACÍ METODY, NEJČASTĚJI ECHOKARDIOGRAFIE, PŘÍČÍTÁ SE POUŽITÁ POLOŽKA K VÝKONU	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	7	9	7	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍHO STENTU PROVEDENÁ JINÝM POSKYTOVATELEM NEŽ JE HOSPITALIZUJÍCÍ	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	7	9	8	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIFURKAČNÍCH NEBO SAMOEXPANDIBILNÍCH STENTŮ A IMPLANTACE KORONÁRNÍCH STENTGRAFTŮ	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	7	9	9	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIODEGRABILNÍCH STENTŮ	1.4.2015	31.12.2017
	5	5	2	5	5	KONTRAPULZACE	1.4.2015	31.12.2017
	7	8	3	1	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - PRVNÍ 1/2 HOD.	1.4.2015	31.12.2017
	7	8	3	2	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - DALŠÍ 1/2 HOD.	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	1	9	8	SKIASKOPIE	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	3	1	5	ZAVEDENÍ ELEKTRODOVÝCH KATETRŮ DO PRAVÉ KOMORY (DOČASNÉ)	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	3	1	7	SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	3	1	9	ZAVEDENÍ FILTRU DO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	3	2	1	EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	3	2	3	TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	3	3	1	ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	1	1	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	1	5	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAŽUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFII (BEZ VÝMĚNY CÉVKY)	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	1	7	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAŽUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFII (S VÝMĚNOU CÉVKY)	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	2	1	MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFII	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	2	3	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	2	5	LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	2	7	LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	2	9	SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	3	1	SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY (EV. BYPASSU)	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	3	3	NAVAŽUJÍCÍ SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE VĚNČITÉ TEPNY ČI BYPASSU	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	3	5	PTCA JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	3	7	PTCA VÍCE VĚNČITÝCH TEPEN NEBO OPAKOVANÁ PTCA TĚŽE TEPNY	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	4	3	ŽÍLY DOLNÍ KONČETINY - FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ (ASCENDENTNÍ), CELÝ VÝKON	1.4.2015	31.12.2017
	9	0	9	3	0	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ POTAHOVANÉHO STENTU (DES) V MNOŽSTVÍ >=3 (Marker se použije při vykázání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.4.2015	31.12.2017
	9	0	9	3	1	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ POTAHOVANÉHO STENTU (DES) V MNOŽSTVÍ <=2 (Marker se použije při vykázání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.4.2015	31.12.2017
	9	0	9	3	2	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ NEPOTAHOVANÉHO STENTU V MNOŽSTVÍ >=3 (Marker se použije při vykázání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.4.2015	31.12.2017
	9	0	9	3	3	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ NEPOTAHOVANÉHO STENTU V MNOŽSTVÍ <=2 (Marker se použije při vykázání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.4.2015	31.12.2017

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

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

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)

s.3	Kód ZTV	Název dle VZP	Souhrnný název pro skupinu	Evidenční číslo	Počet přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	C000000043	Angiokardiograf	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	137175	1	SIEMENS AG	JEDNOTKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOR	1.4.2015	31.12.2017
	C000000044	Angiokardiografická jednotka	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	137175	1	SIEMENS AG	JEDNOTKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLORFC	1.4.2015	31.12.2017

C000000557	RTG jednotka angiografická/koronarografická v ceně	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	137175	1	SIEMENS AG	JEDNOTKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLORArtis FC	1.4.2015	31.12.2017
F000000565	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 4	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	137175	1	SIEMENS AG	JEDNOTKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOR	1.4.2015	31.12.2017
F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	137175	1	SIEMENS AG	JEDNOTKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOR	1.4.2015	31.12.2017
F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	137175	1	SIEMENS AG	JEDNOTKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOR	1.4.2015	31.12.2017
F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v ceně	RTG skiaskopické stacionární	137175	1	SIEMENS AG	JEDNOTKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOR	1.4.2015	31.12.2017
0000000031	Analyzátor krevních plynů cena dle reg. listu 1 50		00820RX 1201	1	SPARTAN BIOSCIENCE INC	ANALYZATOR DNA SPARTAN RX	1.4.2015	31.12.2017
0000000031	Analyzátor krevních plynů cena dle reg. listu 1 50		DE 00842595	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI	1.4.2015	31.12.2017
0000000031	Analyzátor krevních plynů cena dle reg. listu 1 50		39904496	1	BIOTRONIK	ANALYZATOR ERA 300	1.4.2015	31.12.2017
0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		DE 00842594	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI	1.4.2015	31.12.2017
0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		39904496	1	BIOTRONIK	ANALYZATOR ERA 300	1.4.2015	31.12.2017
0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		00820RX 1201	1	SPARTAN BIOSCIENCE INC	ANALYZATOR DNA SPARTAN RX	1.4.2015	31.12.2017
0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		137175	1	SIEMENS AG	JEDNOTKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOR	1.4.2015	31.12.2017
0000000057	Automat vyvolávací cena dle reg. listu 1 300 000,-		137175	1	SIEMENS AG	JEDNOTKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOR	1.4.2015	31.12.2017
0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300		101115665	1	MARQUETTE-HELLIGE GMBH	DEFIBRILATOR CARDIOSERV P	1.4.2015	31.12.2017
0000000125	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)	020199V1	1	GE MEDICAL	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY VIVIDI	1.4.2015	31.12.2017
0000000125	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)	8832	1	neuvejeno	PRISTROJ ECHOKARDIOGAFICKY	1.4.2015	31.12.2017
0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0		32783	1	neuvejeno	ELEKTROKARDIOGRA F 3/6 kanal C300BM	1.4.2015	31.12.2017
0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		073C-B-00572	1	BTL INDUSTRIES LIMITED	EKG 12-ti KANALOVY BTL-08 LC	1.4.2015	31.12.2017
0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		32783	1	neuvejeno	ELEKTROKARDIOGRA F 3/6 kanal C300BM	1.4.2015	31.12.2017
0000000230	Injektor tlakový angiografický (cena dle reg. list		neuvejeno	1	SIEMENS	INJEKTOR - ANGIOMAT ILLUMENA	1.4.2015	31.12.2017

0000000230	Injektor tlakový angiografický (cena dle reg. list		20513	1	SIEMENS AG	INJEKTOR TLAKOVY MEDRAD MARK 7	1.4.2015	31.12.2017
0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací v ceně 5 000	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	22485	1	SIEMENS AG	ZARIZENI K MONITORU FYZIOI. FUNKCI PAC. AXION SENZIS XP HEMO	1.4.2015	31.12.2017
0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací v ceně 5 000	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	2229	1	SIEMENS AG	ZARIZ.K MONITOR. FYZIOI.FUNKCI A HEM. AXION SENZIS XP HEMO	1.4.2015	31.12.2017
0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací v ceně 5 000	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	00419	1	A CARE PRAHA	SYSTEM PRO VYHODN.STENOZY QUANTCOR	1.4.2015	31.12.2017
0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací v ceně 5 000	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	neuveveno	1	SIEMENS AG	SYSTEM ARCHIVACNI ACOM	1.4.2015	31.12.2017
0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací v ceně 5 000	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	NT13830-4/2012	1	Lightlab Imaging, Inc.	PRISTROJ PRO AUTOMATICKOU ANALYZU UDAJU OFFINE REVIEW WORSTATION	1.4.2015	31.12.2017
0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací v ceně 5 000	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	XP 1799	1	CARDION s.r.o.	RADIOANALYZER EXPRESS	1.4.2015	31.12.2017
0000000255	Kardiostimulátor externí cena dle reg. listu 30 00		PEPO052074P	1	MEDIATRADE s.r.o.	KARDIOSTIMULATOR EXTERNI	1.4.2015	31.12.2017
0000000255	Kardiostimulátor externí cena dle reg. listu 30 00		203709	1	neuveveno	KARDIOSTIMULATOR EXT. EPG 10	1.4.2015	31.12.2017
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		T16824-4	1	INTERNATIONAL TECHNIDYNE CORP.	HEMOCHRON MODEL 401	1.4.2015	31.12.2017
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		SP7472	1	ITC	KOAGULOMETR	1.4.2015	31.12.2017
0000000278	Kontrapulsace - cena dle reg. listu 950 000,-		80413A	1	ARROW INTERN.	PRISTROJ PRO ARTER. BALONK.KONT - ACAT 1	1.4.2015	31.12.2017
0000000278	Kontrapulsace - cena dle reg. listu 950 000,-		S8 2423-D9	1	DATASCOPE	PRISTROJ PRO INTRAAORT.BAL.KON DATASCOPE SYSTÉM 98	1.4.2015	31.12.2017
0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční) - cena dle re		DE 00842594	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI	1.4.2015	31.12.2017
0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční) - cena dle re		DE 00842595	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI	1.4.2015	31.12.2017
0000000402	Měřič spotřeby kyslíku (cena dle reg. listu 500 00		SRSM 0099	1	DRAGER MEDICAL	VENTILATOR TRANSPORTNI - OXYLOG 1000	1.4.2015	31.12.2017
0000000426	Oxymetr - cena dle reg. listu 730 000,-		DE 00842595	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI	1.4.2015	31.12.2017
0000000426	Oxymetr - cena dle reg. listu 730 000,-		DE 00842594	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI	1.4.2015	31.12.2017
0000000465	Pumpa bio - cena dle reg. listu 1 500 000,-	Pumpa bio	80413A	1	ARROW INTERN.	PRISTROJ PRO ARTER. BALONK.KONT - ACAT 1	1.4.2015	31.12.2017
0000000465	Pumpa bio - cena dle reg. listu 1 500 000,-	Pumpa bio	S8 2423-D9	1	DATASCOPE	PRISTROJ PRO INTRAAORT.BAL.KON DATASCOPE SYSTÉM 98	1.4.2015	31.12.2017

0000000504	Přístroj pro barvivovou diluci		030373	1	RADI MERADI MEDICAL SYSTEMS	THERMO OPTION	1.4.2015	31.12.2017
0000000504	Přístroj pro barvivovou diluci		DE 00842594	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI	1.4.2015	31.12.2017
0000000504	Přístroj pro barvivovou diluci		DE 00842595	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI	1.4.2015	31.12.2017
0000000514	Přístroj pro měření frakční průtokové rezervy		0680-M	1	RADI MEDICAL SYSTEMS	Analýzér RADI	1.4.2015	31.12.2017
0000000518	Přístroj pro rotablaci		H80222020038	1	BOSTON SCIENTIFIC	PRISTROJ PRO ROTABLACNI INTRAVASKULARNI ATEREKTOMII ROTABLATOR CONSOLE	1.4.2015	31.12.2017
0000000522	Přístroj pro vyš. intravaskulárního ultrazvuku		H749ILAB24CARTO	1	BOSTON SCIENTIFIS	PRISTROJ PRO INTRAVASKULARNI A INTRAKARDIALNI ULTRAZVUK I LA	1.4.2015	31.12.2017
0000000522	Přístroj pro vyš. intravaskulárního ultrazvuku		QBT09	1	JOHNSON&JOHNSON, s.r.o.	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY VIVID QBT09 matrix Support	1.4.2015	31.12.2017
0000000538	Registrační jednotka pro měření hemodynamických pa	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	neuvedeno	1	SIEMENS AG	SYSTEM ARCHIVACNI ACOM	1.4.2015	31.12.2017
0000000539	Registrační jednotka v ceně 5 000 000,-	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	neuvedeno	1	SIEMENS AG	SYSTEM ARCHIVACNI ACOM	1.4.2015	31.12.2017
0000000554	RTG clona - 2x cena dle reg. listu 100 000,-		137175	1	SIEMENS AG	JEDNOTKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOR	1.4.2015	31.12.2017
0000000555	RTG clona - cena dle reg. listu 100 000,-		137175	1	SIEMENS AG	JEDNOTKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOR	1.4.2015	31.12.2017
0000000681	Ultrazvukový přístroj pro intrakardiální echokardi	UZ systém echokardiografický, skup. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI)	020199VI	1	GE MEDICAL	výkony se PRISTROJ ULTRAZVUKOVY VIVID I	1.4.2015	31.12.2017
0000000725	Zařízení projekční pro angiografické záznamy- 2x v		137175	1	SIEMENS AG	JEDNOTKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOR	1.4.2015	31.12.2017

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	GENERATOR,POLYDOROS IS AF, v..1987, SIEMENS AG	1	1.10.2013	31.12.2017
	STL VYSETROVACI, KOORDINAT STANDART, SIEMENS AG	1	1.10.2013	31.12.2017
	PUMPA INFUZNÍ, MVP PT, v.. 18249404, FRESSENIUS VIAL S.A.	1	1.10.2013	31.12.2017

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)

s. 7	Skupina	Kód	Název	Smluvní cena	Datum od	Datum do
------	---------	-----	-------	--------------	----------	----------

NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY

(pouze pracoviště DZS, ZZS a pro převozy na pitvu a z pitvy)

Nasmlouvaný kód dopravy			Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód	Název		Sazba	Počet bodů	Paušál

SEZNAM ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (seznam č. 5)											
s.5	Registrační značka (SPZ)	A (1,x,X)	B (1,x,X)	C (1,x,X)	D (1,x,X)	E (1,x,X)	F (1,x,X)	G (1,x,X)	Tovární značka	Datum od	Datum do

**SUMÁŘ ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO
NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY – nevyplňuje ZZ**

Skupina	Název	Celkem		
A	pro přepravu zdravotnických odborníků, krve a krevních derivátů			0
B	pro dopravu raněných, nemocných a rodiček			0
C	pro rychlou zdravotnickou pomoc bez lékaře (RZP)			0
D	pro rychlou lékařskou pomoc (RLP)			0
E	pro RLP v setkávacím režimu (tzv. rendez - vous) systém			0
F	pro přepravu nedonošených novorozenců			0
G	pro poskytování LSPP			0
	Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem			0

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Akutní provoz : Po - Pá 15,30 - 7,00
So, Ne 00,00 - 24,00