

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)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

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

Invazivní kardiologie

IKK

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

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

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

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

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

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

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno	
Úterý	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno	
Středa	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno	
Čtvrtek	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno	
Pátek	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno	
Sobota	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno	
Neděle	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno	

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslobez lomítka

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

Funkční licence

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

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

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – NELÉKAŘE (VNP, JOP nebo NLZP)

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	

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

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

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

1

2

(zaokrouhleno na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

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

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	50,00
	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	220,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	0,00
	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 PRACOVÍŠTĚ 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	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(dle sídla SZZ)
Další okresy	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Kraj	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Česká republika	<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> 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 PRACOVÍŠTI (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]

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)

s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.4.2015	31.12.2017
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.4.2015	31.12.2017
	0	9	5	2	5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU	1.4.2015	31.12.2017
	0	9	5	3	2	PROHLÍDKA OSOBY DISPENZARIZOVANÉ	1.4.2015	31.12.2017
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.4.2015	31.12.2017
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.4.2015	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)	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	1	1	5	KORONÁRNÍ ATEREKTOMIE VČETNÉ ROTAČNÍ	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	1	1	7	KORONÁRNÍ STENT / NAVAZUJE NA PTCA (KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI)	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	1	2	0	FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	1	2	1	PŘEMÍSTĚNÍ DOČASNÉ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY BEZ VÝMĚNY ELEKTRODY	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	1	2	5	MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	1	2	7	ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	2	3	3	DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	2	6	1	SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	2	6	3	SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	2	9	9	LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	3	0	0	PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	3	0	2	OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	3	0	4	TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	3	1	0	KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR DEFEKTU SÍŇOVÉHO SEPTA U DOSPĚLÝCH	1.4.2015	31.12.2017
	1	7	3	1	4	INTRAKORONÁRNÍ ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ	1.4.2015	31.12.2017
	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	3	PERKUTÁNNÍ PUNKCE NEBO BIOPSIE ŘÍZENÁ RDG METODOU (RTG - SKIA, UZ, CT)	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 NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIÍ (BEZ VÝMĚNY CÉVKY)	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	1	7	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIÍ (S VÝMĚNOU CÉVKY)	1.4.2015	31.12.2017
	8	9	4	2	1	MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFIÍ	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	NAVAZUJÍCÍ 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 přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	C000000043	Angiokardiograf	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.4.2015	31.12.2017
	C000000044	Angiokardiografická jednotka	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.4.2015	31.12.2017

C000000557	RTG jednotka angiografická/koronarografická v ceně	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	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	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	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	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.4.2015	31.12.2017
F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.4.2015	31.12.2017
F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v ceně	RTG skiaskopické stacionární	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.4.2015	31.12.2017
0000000031	Analyzátor krevních plynů cena dle reg. listu 1 50		DE 00842597	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI M 3046 A	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
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
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
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		DE 00842597	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI M 3046 A	1.4.2015	31.12.2017
0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.4.2015	31.12.2017
0000000057	Automat vyvolávací cena dle reg. listu 1 300 000,-		137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.4.2015	31.12.2017
0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300		101125684	1	MARQUETTE-HELLIGE GMBH	DEFIBRILATOR CARDIOSERV	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)	1203-00195-001	1	SIEMENS AG	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY IVUS VOLCANO	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		10665	1	SIEMENS AG	STANICE VYHODNOCOVACI K ANGIOLIN.SYNGO MULTI MODALITY	1.4.2015	31.12.2017
0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0		32784	1	neuvejeno	ELEKTROKARDIOGRA F 3/6kanal. C300BM	1.4.2015	31.12.2017
0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		10665	1	SIEMENS AG	STANICE VYHODNOCOVACI K ANGIOLIN.SYNGO MULTI MODALITY	1.4.2015	31.12.2017

0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		32784	1	neuvedeno	ELEKTROKARDIOGRA F 3/6kanal. C300BM	1.4.2015	31.12.2017
0000000230	Injektor tlakový angiografický (cena dle reg. list		3,02599E+11	1	SIEMENS	INJEKTOR TLAKOVY MEDRAD PRO VIS	1.4.2015	31.12.2017
0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací v ceně 5 000	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	419	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)	10665	1	SIEMENS	STANICE VYHODNOCOVACI K ANGIOLIN.SYNGO MULTI MODALITY	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		203709	1	neuvedeno	KARDIOSTIMULATOR EXT. EPG 10	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
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		T 16641-4	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,-		S8 2423-D9	1	DATASCOPE	PRISTROJ PRO INTRAAORT.BAL.KON DATASCOPE SYSTÉM 98	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
0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční) - cena dle re		DE 00842597	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI M 3046 A	1.4.2015	31.12.2017
0000000402	Měřič spotřeby kyslíku (cena dle reg. listu 500 00		E2778	1	TAEMA	VENTILATOR TRANSPORTNI - OSIRIS 2	1.4.2015	31.12.2017
0000000426	Oxymetr - cena dle reg. listu 730 000,-		DE 00842597	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI M 3046 A	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		DE 00842597	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI M 3046 A	1.4.2015	31.12.2017
0000000504	Přístroj pro barvivovou diluci		30373	1	RADI MEDICAL SYSTEMS	THERMO OPTION	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		QBT09	1	Johnson&JOHNSON, s.r.o.	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY VIVID QBT09 matrix Support	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
0000000538	Registrační jednotka pro měření hemodynamických pa	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	10665	1	SIEMENS AG	STANICE VYHODNOCO VACI K ANGIOLIN.SYNGO MULTI MODALITY	1.4.2015	31.12.2017
0000000539	Registrační jednotka v ceně 5 000 000,-	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	10665	1	SIEMENS AG	STANICE VYHODNOCO VACI K ANGIOLIN.SYNGO MULTI MODALITY	1.4.2015	31.12.2017
0000000554	RTG clona - 2x cena dle reg. listu 100 000,-		137004	1	SIEMENS AG	SYSTEM DIGITALNI LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.4.2015	31.12.2017
0000000555	RTG clona - cena dle reg. listu 100 000,-		137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.4.2015	31.12.2017
0000000725	Zařízení projekční pro angiografické záznamy- 2x v		137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR-HICOR TOP	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
	DAVKOVAC INJEKCNI, ID 20/50, v.. 512368	1	1.10.2013	31.12.2017
	C000000557, TOMOGRAF OPTICKY KOHORENTNI C7XR, v.č.C7XR-09-10-074, součást angiolinky	1	1.4.2015	31.12.2017
	DAVKOVAC LINEARNI, ARGUS 600,v.. 9496647	1	1.10.2013	31.12.2017
	DESKA KARBONOVA, v.. 3310-0054	1	1.10.2013	31.12.2017
	GENERATOR RTG ,POLYDOROS IS, v.. 1348, SIEMENS AG	1	1.10.2013	31.12.2017
	MODUL INV.TLAKU , v.. 360G17331, HEWLETT PACK	1	1.10.2013	31.12.2017
	MODUL INV.TLAKU , v.. 360G17333, HEWLETT PACK	1	1.10.2013	31.12.2017
	ODSAVACKA MEDEA, v.. 770521	1	1.10.2013	31.12.2017
	ODSAVACKA VAKUOVA, v.. 077.0221	1	1.10.2013	31.12.2017
	PRISTR.PRO MECH.KOMPRESI HRUDNIKU, LUCAS 2, v.. 30 101 451, JOLIFE AB	1	1.10.2013	31.12.2017
	PUMPA INJEKCNI, ID 20/50, v.. 611957	1	1.10.2013	31.12.2017
	RETEZEC TELEVIZNI , VIDEOMED S, v.. 1695,SIEMENS AG	1	1.10.2013	31.12.2017
	STATIV RTG , COROSKOP HIP, v.. 1306, SIEMENS AG	1	1.10.2013	31.12.2017
	STATIV STROPNI ,A A61, v..1998, SIEMENS AG	1	1.10.2013	31.12.2017
	STUL RTG , KOORDINAT M, v.. 1078, SIEMENS AG	1	1.10.2013	31.12.2017
	SYSTEM DIGITALNI ARCHIVACNI, ACOM B, v.. 11136, SIEMENS AG	1	1.10.2013	31.12.2017
	SYSTEM DIGITALNI ARCHIVACNI, ACOM B, v.. 11181, SIEMENS AG	1	1.10.2013	31.12.2017
	SYSTEM DIGITALNI ARCHIVACNI, ACOM M, v.. 1306, SIEMENS AG	1	1.10.2013	31.12.2017
	SYSTEM DIGITALNI ZOBRAZOVACI , HICOR TOP, v.. 4098, SIEMENS AG	1	1.10.2013	31.12.2017
	SYSTEM PRO VYHODN.STENOZY, WaweMap, v.. 419	1	1.10.2013	31.12.2017
	VENTILATOR , PULMOX MINI, v.. 470398, MRSSER GRIESHEIM	1	1.10.2013	31.12.2017
	VENTILATOR TRANSPORTNI, OSIRIS 2, v.. E2778, TAEMA	1	1.10.2013	31.12.2017
	ZDROJ, v.. 1309	1	1.10.2013	31.12.2017
	ZESILOVAC RTG OBRAZU , SIRECON 23-3, v..2387, SIEMENS AG	1	1.10.2013	31.12.2017
	C000000557, ACIST CVI, v.č. EP0015163, součást angiolinky.	1	1.4.2015	31.12.2017
	DAVKOVAC INJEKCNI, ID 20/50, v.. 611960	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