

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 / 8.10.10 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB**

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2013

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.4.2017

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	6	6	6
<input checked="" type="radio"/>	Ano			<input type="radio"/>	Ne		
0	0	0	0	0	2	0	8

anesteziologie - výkony na vyžádání KDAR

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Brno	Černopolní	9	212	625 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

7	0	8	
<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 checked="" type="radio"/>	Ano		<input type="radio"/>	Ne	
7					
1	6	8	(zaokrouhleno na celé hodiny)		

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí			00:00	23:59	Černopolní 9, 625 00 Brno	
Úterý			00:00	23:59	Černopolní 9, 625 00 Brno	
Středa			00:00	23:59	Černopolní 9, 625 00 Brno	
Čtvrtek			00:00	23:59	Černopolní 9, 625 00 Brno	
Pátek			00:00	23:59	Černopolní 9, 625 00 Brno	
Sobota			00:00	23:59	Černopolní 9, 625 00 Brno	
Neděle			00:00	23:59	Černopolní 9, 625 00 Brno	

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.7.2011	31.12.2017	28,00

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	14:00		
Úterý	07:00	13:00		
Středa	07:00	14:00		
Čtvrtek	07:00	13:00		
Pátek	07:00	14:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

2

8

 (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	182,00
	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	18,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	38,00
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	80,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	392,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	40,00
	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	0,00
	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 GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB
(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

Další okresy

Kraj

Česká republika

☐ Ano

☒ Ne

☐ Ano

☒ Ne

☐ Ano

☒ Ne

☒ Ano

☐ Ne

(dle sídla SZZ)

(příp. jmenovitě vypsát)

(příp. jmenovitě vypsát)

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

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

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
								S3	O	1.7.2012	31.12.2017	40,00										
								L3	O	1.4.2017	31.12.2017	32,00										
								S3	O	1.7.2012	31.12.2017	40,00										
								S3	O	1.7.2012	31.12.2017	40,00										
								S3	O	1.1.2014	31.12.2017	40,00										
								S3	O	1.1.2014	31.12.2017	40,00										
								S3	O	1.4.2011	31.12.2017	40,00										
								S3	O	1.4.2011	31.12.2017	40,00										
								L3	O	1.1.2014	31.12.2017	4,00										
								S4	O	1.7.2016	31.12.2017	40,00										
								S3	O	1.4.2011	31.12.2017	32,00										
								S3	O	1.4.2011	31.12.2017	40,00										
								S3	O	1.4.2017	31.12.2017	40,00										
								L3	O	1.4.2017	31.12.2017	38,00										
								L3	O	1.4.2017	31.12.2017	38,00										
								L3	O	1.1.2014	31.12.2017	12,00										
								S4	O	1.7.2016	31.12.2017	40,00										
								L3	O	1.4.2017	31.12.2017	24,00										
								L3	O	1.10.2014	31.12.2017	6,00										
								S2	O	3.4.2017	31.12.2017	40,00										
								L2	O	1.7.2016	31.12.2017	18,00										
								L1	O	1.4.2017	31.12.2017	38,00										

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)																				
s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu										Datum od		Datum do		
	0	9	2	1	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT										1.4.2017		31.12.2017		
	0	9	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ										1.4.2017		31.12.2017		
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM										1.4.2017		31.12.2017		
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN										1.4.2017		31.12.2017		
	0	9	5	5	5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET										1.4.2017		31.12.2017		
	2	2	3	4	9	AUTOTRANSFÚZE PŘI HEMODILUCI (NA OPRÁVNĚNÉM ODDĚLENÍ)										1.4.2017		31.12.2017		
	7	1	7	1	9	VÝMĚNA TRACHEOSTOMICKÉ KANYLY										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	0	5	0	ANESTEZIOLOGICKÝ DOHLED BĚHEM VÝKONU Á 15 MIN.										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	0	6	0	POSTANESTETICKÁ PÉČE PROVÁDĚNÁ ANESTEZIOLOGEM										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	1	1	1	ANESTÉZIE INTRAVENOZNÍ Á 20 MIN.										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	1	1	2	INHALAČNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	1	1	3	KOMBINOVANÁ I. V. A INHALAČNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	1	1	4	ANESTÉZIE S TRACHEÁLNÍ INTUBACÍ NEBO S LARYNGEÁLNÍ MASKOU Á 20 MIN.										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	1	1	5	ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	1	1	6	ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	1	1	7	ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	1	2	1	KAPNOMETRIE PŘI ANESTEZII Á 20 MINUT										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	1	3	0	ANESTÉZIE DÍTĚTE DO 3 LET, PŘÍČTI KE KÓDU ANESTÉZIE										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	1	4	0	ANESTÉZIE U PACIENTA S ASA 3E A VÍCE Á 20 MINUT, PŘÍČTI K VÝKONU CELKOVÉ ANESTEZIE										1.4.2017		31.12.2017		
	7	8	2	1	0	ANALGOSEDACE INTRAVENÓZNÍ										1.4.2017		31.12.2017		

	7	8	2	2	0	ZAVEDENÍ SVODNÉ ANESTÉZIE NERVOU A NERVOVÉ PLETENĚ ZA POUŽITÍ NEUROSIMULÁTORU.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	2	3	0	EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	2	3	1	EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	2	3	2	EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	2	3	5	EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ PUNKCE S PODÁNÍM ANESTETIKA EV. OPIÁTU	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	2	4	0	ANALGEZIE KONTINUÁLNÍ EPIDURÁLNÍ EV. KONTINUÁLNÍ INTRAVENÓZNÍ - 1 DEN	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	2	4	2	ZAVEDENÍ EPIDURÁLNÍHO KATÉTRU A ZAVEDENÍ OBDOBNÉHO KATÉTRU PRO POKRAČUJÍCÍ ANALGEZII NEBO ANESTEZII	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	2	4	4	PŘEVAZ EPIDURÁLNÍHO KATÉTRU S VÝMĚNOU BAKTERIÁLNÍHO FILTRU	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	2	5	0	INTRAPLEURÁLNÍ KONTINUÁLNÍ ANALGEZIE	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	3	1	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - PRVNÍ 1/2 HOD.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	3	2	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - DALŠÍ 1/2 HOD.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	8	1	0	ZAVEDENÁ HYPOTENZE	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	8	1	2	ISOVOLEMICKÁ HEMODILUCE	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	8	1	4	FORSÍROVANÁ DIURÉSA	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	8	1	5	MASIVNÍ PŘETLAKOVÉ NÁHRADY	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	8	2	0	ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PŘI ANESTEZII	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	8	3	0	ZAVEDENÍ INTRAJEJUNÁLNÍ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	8	5	0	IMPLANTACE PORTU	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	8	6	0	TUNELIZACE KATÉTRU	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	8	8	0	PÉČE O DÁRCE ORGÁNU, SPOLUPRÁCE S TRANSPLANTAČNÍM CENTREM Á 1 HOD.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	8	5	ANESTÉZIE INTRAVENÓZNÍ Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	8	6	INHALAČNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	8	7	KOMBINOVANÁ I. V. A INHALAČNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	8	8	ANESTÉZIE S TRACHEÁLNÍ INTUBACÍ NEBO S LARYNGEÁLNÍ MASKOU Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	8	9	ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	9	0	ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	9	1	ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	9	2	ANALGOSEDACE INTRAVENÓZNÍ	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	9	3	ZAVEDENÍ SVODNÉ ANESTÉZIE NERVOU A NERVOVÉ PLETENĚ ZA POUŽITÍ NEUROSIMULÁTORU.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	9	4	EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	9	5	EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	9	6	EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	9	7	EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ PUNKCE S PODÁNÍM ANESTETIKA EV. OPIÁTU	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	9	8	ZAVEDENÍ EPIDURÁLNÍHO KATÉTRU A ZAVEDENÍ OBDOBNÉHO KATÉTRU PRO POKRAČUJÍCÍ ANALGEZII NEBO ANESTEZII	1.4.2017	31.12.2017
	7	8	9	9	9	ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PŘI ANESTEZII	1.4.2017	31.12.2017
	9	0	9	5	5	(DRG) VENTILAČNÍ PODPORA U NOVOROZENCŮ	1.4.2017	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 ZP	Souhrnný název pro skupinu	Evidenční číslo	Počet přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300)		3601A 37680 (Inv.: 418521/00)	1	Hewlet - Packard	DEFIBRILATOR	1.4.2017	31.12.2017
	0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300)		3601A 37681 (Inv.: 418522/00)	1	Hewlet - Packard	DEFIBRILATOR	1.4.2017	31.12.2017

0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300		3601A 51347 (Inv.: 418520/00)	1	Hewlet - Packard	DEFIBRILATOR	1.4.2017	31.12.2017
0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300		US 00100196 (Inv.: 70060600)	1	Hewlet - Packard	DEFIBRILATOR	1.4.2017	31.12.2017
0000000251	Kapnometr - modul CO2		ANCN01061 (Inv.: 70589600)	1	Datex-Ohmeda	kapnometr-součást přístroje anesteziologick standardn	1.4.2017	31.12.2017
0000000298	Laryngoskop (cena dle reg. listu 1 200,-)		417841/00	1	richter	Laryngoskop (sada)	1.4.2017	31.12.2017
0000000298	Laryngoskop (cena dle reg. listu 1 200,-)		417842/00	1	richter	Laryngoskop (sada)	1.4.2017	31.12.2017
0000000374	Monitor EKG, NIBP cena dle reg. listu 130 000,-		AMRF01487 (inv.: 70284200)	1	Datex-Ohmeda	Monitor EKG, NIBP	1.4.2017	31.12.2017
0000000374	Monitor EKG, NIBP cena dle reg. listu 130 000,-		AMRE01841 (inv.: 70182400)	1	Datex-Ohmeda	Monitor EKG, NIBP	1.4.2017	31.12.2017
0000000374	Monitor EKG, NIBP cena dle reg. listu 130 000,-		AMRD00674 (inv.: 70159100)	1	Datex-Ohmeda	Monitor EKG, NIBP	1.4.2017	31.12.2017
0000000377	Monitor EKG, SpO2, IBP, TEMP cena dle reg. listu 3		3595904	1	Datex-Ohmeda	Monitor EKG, SpO2, IBP, TEMP	1.4.2017	31.12.2017
0000000477	Přístroj anesteziologický s monitorací (cena dle	Přístroj anesteziologický s monitorací	9842004 (inv.: 70059700)	1	DAMECA	Pstroj anesteziologick s monitorac	1.4.2017	31.12.2017
0000000477	Přístroj anesteziologický s monitorací (cena dle	Přístroj anesteziologický s monitorací	AMRD00674 (inv.: 70159100)	1	Datex-Ohmeda	Pstroj anesteziologick s monitorac	1.4.2017	31.12.2017
0000000477	Přístroj anesteziologický s monitorací (cena dle	Přístroj anesteziologický s monitorací	APKS 00947	1	Datex-Ohmeda	Pstroj anesteziologick s monitorac	1.4.2017	31.12.2017
0000000477	Přístroj anesteziologický s monitorací (cena dle	Přístroj anesteziologický s monitorací	AMRG01506 (inv.: 7031100)	1	Datex-Ohmeda	Pstroj anesteziologick s monitorac	1.4.2017	31.12.2017
0000000477	Přístroj anesteziologický s monitorací (cena dle	Přístroj anesteziologický s monitorací	AMRF01487 (inv.: 70284200)	1	Datex-Ohmeda	Pstroj anesteziologick s monitorac	1.4.2017	31.12.2017
0000000477	Přístroj anesteziologický s monitorací (cena dle	Přístroj anesteziologický s monitorací	AMRE01841 (inv.: 70182400)	1	Datex-Ohmeda	Pstroj anesteziologick s monitorac	1.4.2017	31.12.2017
0000000478	Přístroj anesteziologický s monitorací v ceně 1 00	Přístroj anesteziologický s monitorací	ANBH00453 (inv.: 70351100)	1	Datex-Ohmeda	Pstroj anesteziologick s monitorac	1.4.2017	31.12.2017
0000000478	Přístroj anesteziologický s monitorací v ceně 1 00	Přístroj anesteziologický s monitorací	ARHE0043 (inv.: 418493/00)	1	Drager	Pstroj anesteziologick s monitorac	1.4.2017	31.12.2017
0000000478	Přístroj anesteziologický s monitorací v ceně 1 00	Přístroj anesteziologický s monitorací	51050600 (inv.: 70425200)	1	Datex-Ohmeda	Pstroj anesteziologick s monitorac	1.4.2017	31.12.2017
0000000478	Přístroj anesteziologický s monitorací v ceně 900	Přístroj anesteziologický s monitorací	51050601 (inv.: 70425300)	1	Datex-Ohmeda	Pstroj anesteziologick s monitorac	1.4.2017	31.12.2017
0000000478	Přístroj anesteziologický s monitorací v ceně 1 00	Přístroj anesteziologický s monitorací	9842005 (inv.: 70059800)	1	Datex-Ohmeda	Pstroj anesteziologick s monitorac	1.4.2017	31.12.2017
0000000480	Přístroj anesteziologický standardní (cena dle re		ANCN01061 (Inv.: 70589600)	1	Datex-Ohmeda	Pstroj anesteziologick standardn	1.4.2017	31.12.2017

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	DAVKOVAC ID 20 + 723,- DOUCT.	2	1.1.2013	31.12.2017

Výr.č.: FO 1572, Inv.č.: 70310001 - MONITOR PRENOSNY, Millenia 3155A	1	1.1.2013	31.12.2017
Inv.č.: 397882700188 - ODSAVACKA PODTL., TEC 7 EASY FILL	1	1.1.2013	31.12.2017
MATRACE VYHRIVACI, Warmair 135 a BLANKETROL II (1x)	3	1.1.2013	31.12.2017
MODUL - E-CAIOV (1x) a ENTROPY (1x)	2	1.1.2013	31.12.2017
MONITOR - LCD (1x), S/5 (1x), CAM FCM (1x), Vrobce: DATEX OHMEDA	3	1.1.2013	31.12.2017
Monitor pac., DATEX AS 3 s oxym., DATEX CS/3 CCM, Výrobce: Datex	5	1.1.2013	31.12.2017
Monitor pac., DATEX AS/3 AM, Vrobce: Datex	4	1.1.2013	31.12.2017
ODPAROVAC ANESTETIK PENLON, Sigma-Delta HALO, DAMECA A/S	2	1.1.2013	31.12.2017
ODPAROVAC ANESTETIK, FLUOTEC 5, Vrobce: DATEX OHMEDA	2	1.1.2013	31.12.2017
ODPAROVAC ANESTETIK, ISOTEC 5, Vrobce: DATEX OHMEDA	2	1.1.2013	31.12.2017
ODPAROVAC ANESTETIK, SEVOTEC 5, Vrobce: DATEX OHMEDA	2	1.1.2013	31.12.2017
ODPAROVAC IZOFLURANE, Sigma-Delta ISO, DAMECA A/S	2	1.1.2013	31.12.2017
ODPAROVAC, Sigma-Delta HALO, Vrobce: DATEX OHMEDA	2	1.1.2013	31.12.2017
ODPAROVAC, Sigma-Delta SEVO, Vrobce: DATEX OHMEDA	2	1.1.2013	31.12.2017
OHRIVAC, Norm-O-Temp	2	1.1.2013	31.12.2017
PRISTROJ ANESTEZIOLOGICKY, Aestiva 3000 (1x) a Aestiva 7900 (1x), Výrobce: Datex Ohmeda	2	1.1.2013	31.12.2017
PRISTROJ ANESTEZIOLOGICKY, CIRRUS 10970, DAMECA A/S	2	1.1.2013	31.12.2017
PRISTROJ PRO OHREV PACIENTA, Norm-O-Temp	2	1.1.2013	31.12.2017
PUMPA INFUZNÍ, Argus707	3	1.1.2013	31.12.2017
V.č.: 297423, Inv.: 70059703 - ODPAROVAC ANESTETIK PENLON, Sigma-Elite HALO, Vrobce: DATEX OHMEDA	1	1.1.2013	31.12.2017
V.č.: 598132, Inv.: 70059704 - ODPAROVAC ANESTETIK PENLON, Sigma-Elite ISO, Výrobce: DATEX OHMEDA	1	1.1.2013	31.12.2017
V.č.: FO 1507, Inv.: 70310000 - SYSTEM MONITOROVACI, Omni-Trak 3150, Výrobce: Invivo Research, Inc.	1	1.1.2013	31.12.2017
Vr.: 3595904, Inv.: 70059801 - MONITOR DATEX-OHMEDA, CAPNOMAC ULTIMA ULT-V, DAMECA A/S	1	1.1.2013	31.12.2017
Vr.: 4679439, Inv.: 70284201 - MODUL PRO ANESTEZII, Vrobce: Datex-Ohmeda	1	1.1.2013	31.12.2017
Vr.: 6550472, Inv.: 70589604 - MODUL ŽIVOTNÍCH FUNKCÍ, E-PSMP	1	1.1.2013	31.12.2017
Vr.: BEGH 02261, Inv.: 70351102 - IZOFLURAN, ISOTEC 7, Vrobce: Datex-Ohmeda	1	1.1.2013	31.12.2017
Vr.: DLCC 10A-01, Inv.: 70159101 - MONITOR BAREVNÝ, LCC flat screen 10,4 Datex	1	1.1.2013	31.12.2017
Vr.: LF 21627, Inv.: 418251/00 - Lko vyhvac, AIR-SHIELDS typ IICS 90, Vrobce: Shields	1	1.1.2013	31.12.2017
Vr.: S/N 3897, Inv.: 418397/00 - Generator tepelný, Warm Touch 5600, Vrobce: MSM Píbram	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: 1090 E, Inv.č.: 70343200 - PRISTROJ PRO OHREV PACIENTA, SW 3000, RSP - SIMS USA	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: 146258, Inv.č.: 109561 - PODLOŽKA NA PRESUN PACIENTU, DM WARM 12	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: 198214, Inv.č.: 70059705 - ODPAROVAC ANESTETIK PENLON, Sigma-Elite SEVO, DAMECA A/S	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: 20070160, Inv.č.: 159413 - OHRIVAC, IT-94	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: 4047013, Inv.č.: 186879 - PUMPA INFUZNÍ, PLUM A+	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: 51050601, Inv.č.: 70425300 - PRISTROJ ANESTEZIOLOGICKY, CIRRUS TRANS, Výrobce: DATEX OHMEDA	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: ANCN 01061, Inv.č.: 70589600 - PRISTROJ NARKOTIZACNÍ, AESPIRE 7900, Výrobce: DATEX-OHMEDA	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: ARHE 0043, Inv.č.: 418493/00 - Pstroj anesteziologick CATO, Výrobce: Drager	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: BCYF01430, Inv.č.: 70284203 - ODPAROVAC, ISOTEC 5, Výrobce: DATEX OHMEDA	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: BDEF 0517, Inv.č.: 70284204 - ODPAROVAC, SEVOTEC 5, Výrobce: DATEX OHMEDA	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: BEFH 00447, Inv.č.: 70351101 - ODPAROVAC, FLUOTEC 7, Výrobce: DATEX OHMEDA	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: BEJG 02010, Inv.č.: 70311102 - ODPAROVAC SEVOFLURANE, TEC 7 EASY FILL	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: BEJH 02549, Inv.č.: 70351103 - SEVOFLURAN, SEVOTEC 7, Výrobce: Datex-Ohmeda	1	1.1.2013	31.12.2017
Výr.č.: BEJN 06192, Inv.č.: 70589602 - ODPAROVAC SEVOFLURANE, SEVOTEC 7	1	1.1.2013	31.12.2017
DAVKOVAC LINEARNÍ, PILOT A2	4	1.1.2013	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

Tento formulář B s účinností od 1.4.2017 nahrazuje formulář B účinný od 1.10.2016.

S platností od 1.4.2015 je na pracovišti (72100666) nasmlouván výkon 90955. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouvanych 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 platností od 1.10.2014 jsou na pracovišti (72100666) nasmlouvány výkony 71719 a 78121 za podmínky, že pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouvanych výkonů důvodem pro zohlednění těchto výkonů ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu