

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)

7	2	1	0	0	1	7	2
<input checked="" type="radio"/>	Ano			<input type="radio"/>	Ne		
0	0	0	0	0	0	0	3

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

Endoskopie a gastroenterologie IGEK

VARIABILNÍ SYMBOL

A 0 2 2 2 0

**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 5

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

☐ Ano
 ☒ Ne
**ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE**

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

☐ Ano
 ☒ Ne

Počet dnů poskytování péče v týdnu

7

Počet hodin poskytování péče v týdnu

4 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						
Neděle						

## VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo  bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.4.2017	31.12.2017	36,00

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	08:00	15:30		
Úterý	08:00	15:30		
Středa	08:00	15:30		
Čtvrtek	08:00	15:30		
Pátek	08:00	14:00		
Sobota				
Neděle				

## DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUcíHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5			
		3	6

Počet hodin v týdnu

(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 PRACOVIŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	98,00
	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	20,00
	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	80,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	240,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	460,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	40,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	120,00
	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 GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(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 PRACOVÍŠTI (seznam č.1)**

[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	1	1	1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVĚ	1.4.2017	31.12.2017
	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.4.2017	31.12.2017
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVĚ ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.4.2017	31.12.2017
	0	9	1	2	1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.4.2017	31.12.2017
	0	9	1	2	5	PULZNÍ OXYMETRIE	1.4.2017	31.12.2017
	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.4.2017	31.12.2017
	0	9	1	3	5	UZ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNOHO ORGÁNU V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.4.2017	31.12.2017
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.4.2017	31.12.2017
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.4.2017	31.12.2017
	0	9	2	4	5	ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU	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	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.4.2017	31.12.2017
	0	9	5	2	3	EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU	1.4.2017	31.12.2017
	0	9	5	2	5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU	1.4.2017	31.12.2017
	0	9	5	3	2	PROHLÍDKA OSOBY DISPENZARIZOVANÉ	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	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.4.2017	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)	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	0	2	4	ENDOSKOPICKÁ SUBMUKÓZNÍ DISEKCE (ESD)	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	1	0	1	KOLONOSKOPIE PŘI POZITIVNÍM NÁLEZU SPECIÁLNÍHO TESTU NA OKULTNÍ KRVÁCENÍ VE STOLICI - NÁLEZ NEGATIVNÍ	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	1	0	3	KOLONOSKOPIE PŘI POZITIVNÍM NÁLEZU SPECIÁLNÍHO TESTU NA OKULTNÍ KRVÁCENÍ VE STOLICI - NÁLEZ POZITIVNÍ	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	1	0	5	SCREENINGOVÁ KOLONOSKOPIE - NÁLEZ NEGATIVNÍ	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	1	0	7	SCREENINGOVÁ KOLONOSKOPIE - NÁLEZ POZITIVNÍ	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	1	1	0	ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ DIAGNOSTICKÁ	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	1	3	0	DIAGNOSTICKÝ TEST V GASTROENTEROLOGII	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	1	3	5	DIAGNOSTIKA A NECHIRURGICKÁ TERAPIE PÍŠTĚLÍ ABDOMINÁLNÍ OBLASTI	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	1	4	0	URČOVÁNÍ VODÍKU VE VYDECHOVANÉM VZDUCHU	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	1	4	3	DECHOVÝ TEST S 13C-UREOU K DIAGNOSTICE HELICOBACTER PYLORI - KLINICKÁ ČÁST	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	1	6	0	PH METRIE JÍCNU	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	1	6	2	STACIONÁRNÍ JÍCNOVÁ MANOMETRIE	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	1	8	0	RYCHLÝ UREÁZOVÝ TEST (CLO TEST)	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	2	1	0	ANÁLNÍ MANOMETRIE	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	2	5	0	SONO EPIGASTRIA S UŽITÍM BAREVNÉHO MAPOVÁNÍ A DVOUROZMĚRNÝM DOPPLEROVSKÝM VYŠETŘENÍM CÉV ABDOMINÁLNÍ OBLASTI	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	3	7	0	PUNKCE TENKOU JEHLOU JAKÉHOKOLIV BŘÍŠNÍHO ORGÁNU DIAGNOSTICKÁ ČI LÉČEBNÁ - PŘÍČTI K PŘÍSLUŠNÉMU KÓDU SONOGRAFIE NEBO CT	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	3	7	2	BIOPSIE TENKÉHO STŘEVA BIOPTICKOU KAPSLÍ	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	3	7	4	NECÍLENÁ JATERNÍ BIOPSIE	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	0	1	ESOFAGOGASTRODUODENOSKOPIE	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	0	2	REKTOSKOPIE	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	0	3	KOLONOSKOPIE NEÚPLNÁ (NEBO SIGMOIDEOSKOPIE)	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	0	4	TOTÁLNÍ KOLONOSKOPIE	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	0	6	ENTEROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ ČÁSTI TENKÉHO STŘEVA	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	0	8	ANOSKOPIE	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	1	0	ENDOSKOPICKÁ ULTRASONOGRAFIE	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	3	0	ENDOSKOPICKÁ RETROGRÁDNÍ CHOLANGIOPANKREATOGRAFIE (ERCP) - ENDOSKOPICKÁ ČÁST	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	4	0	ODBĚR BIOPTICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	4	5	POUŽITÍ VIDEOENDOSKOPU PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	7	0	KAPSOVÁ ENTEROSKOPIE	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	7	3	BALONKOVÁ VIDEOENTEROSKOPIE	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	4	7	5	ENDOSKOPICKÁ MUKÓZNÍ RESEKCE (EMR) A ODSTRANĚNÍ PŘISEDÝCH POLYPŮ	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	0	0	ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ TRÁVICÍ TRUBICE	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	1	0	ENDOSKOPICKÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU A ŽALUDKU	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	2	0	ENDOSKOPICKÉ STAVĚNÍ KRVÁCENÍ	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	3	0	ENDOSKOPICKÁ LASEROVÁ FOTOKOAGULACE V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	3	5	ENDOSKOPICKÁ FOTOKOAGULACE (ARON PLAZMA KOAGULÁTOR) V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU	1.4.2017	31.12.2017

	1	5	9	4	0	LASEROVÁ REKANALIZACE V GIT - PŘIČTI K GASTROSKOPII, KOLOSKOPII	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	5	0	POLYPEKTOMIE ENDOSKOPICKÁ	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	6	0	ENDOSKOPICKÁ GASTROSTOMIE - PŘIČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	7	0	ENDOSKOPICKÁ LIGACE JÍCNÝCH VARIXŮ - PŘIČTI K ESOFAGOGASTROSKOPII	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	7	2	ENDOSKOPICKÁ SKLEROTIZACE JÍCNÝCH VARIXŮ	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	9	0	ENDOSKOPICKÁ PAPILOSKOTOMIE	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	9	2	EXTRAKCE KONKREMENTŮ ZE ŽLUČOVÝCH CEST NEBO EXTRAKCE STENTU Z OBLASTI GIT - PŘIČTI K ZÁKLADNÍMU ENDOSKOPICKÉMU VÝKONU	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	9	3	ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ NASOBILIÁRNÍHO KATÉTRU	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	9	4	MECHANICKÁ LITHOTRIPSIE CHOLEDOCHOLITHIASY - PŘIČTI K ERCP, EPT	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	9	8	VNITŘNÍ DUODENOBILIÁRNÍ DRENÁŽ (JEN ENDOSKOPICKÁ ČÁST) S DILATACÍ STENÓZ ŽLUČOVÝCH CEST	1.4.2017	31.12.2017
	1	5	9	9	9	EXTRAKCE KONKREMENTU PO EPT Z D. WIRSUNGI	1.4.2017	31.12.2017
	8	9	1	9	9	SKIASKOPICKÁ KONTROLA DIAGNOSTICKÝCH A LÉČEBNÝCH VÝKONŮ RADIODIAGNOSTIKEM	1.4.2017	31.12.2017
	8	9	5	1	1	UZ INTRAKAVITÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.4.2017	31.12.2017
	8	9	5	1	3	UZ VYŠETŘENÍ HORNÍ POLOVINY BŘICHA	1.4.2017	31.12.2017
	8	9	5	1	4	UZ VYŠETŘENÍ DOLNÍ POLOVINY BŘICHA	1.4.2017	31.12.2017
	8	9	5	1	5	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNÉ CÉVY, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.4.2017	31.12.2017
	8	9	5	1	7	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.4.2017	31.12.2017
	9	0	7	8	0	(DRG) CÍLENÁ PUNKCE ORGÁNU NEBO LOŽISKA LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY	1.4.2017	31.12.2017
	9	0	7	8	1	(DRG) CÍLENÝ ODBĚR BIOPSIE LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY	1.4.2017	31.12.2017
	9	9	9	9	1	(VZP) KÓD POUZE PRO CENTRA DLE VYHL. 368/2006 - SLOUŽÍ PRO VYKÁZÁNÍ ZULP, KTERÝ JE APLIKOVÁN MIMO CENTRUM, NEBO AMBULANTNÍHO ZULP APLIKOVANÉHO V CENTRU (SPOLU S KLINICKÝM VYŠETŘENÍM)	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 přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	232296	1	OLYMPUS	Duodenoskop JF 100	1.4.2017	31.12.2017
	F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	260086	1	OLYMPUS	CHoledochoskopCHF-B/P 30	1.4.2017	31.12.2017
	F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	1600061	1	OLYMPUS	SYSTEM ENDOSKOP. ULTRAZVUK-EU-M30.	1.4.2017	31.12.2017
	F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	41839400	1	OLYMPUS	CHoledochoskopCHF-P20	1.4.2017	31.12.2017
	F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	3854	1	INSTRUMENTARIUM IMAGING	PRISTROJ RTG MOBILNI - ZIEHN 8000 ENDO	1.4.2017	31.12.2017
	O000000305	Laser NG YAg 3 mil. Kč	Operační laser	1106142	1	MEDICS spol. sro.	laser typ ND YAG 3100	1.4.2017	31.12.2017
	S000000599	Sonograf se sondou pro intrakavitální vyšetření	Ultrazvukový přístroj	s/n SIB 3215	1	Supersonic Imagine	Ultrazvuk Aixplorer 6.4.0 č/b printer, zapůjčeno viz smlouva	1.4.2017	31.12.2017
	S000000599	Sonograf se sondou pro intrakavitální vyšetření	Ultrazvukový přístroj	01 WQRT	1	Medata, spol s.r.o.	Ultrazvuk ATL HDI 5000 SONOCTzapůjčeno viz smlouva	1.4.2017	31.12.2017
	0000000048	Argon plasma koagulátor		11247150	1	OLYMPUS GMBH	ENDOPLASMA APC	1.4.2017	31.12.2017

0000000114	digitraper pH 400		6870157	1	MEDICAL MEASUREMENT SYSTEMS	PRISTR.PRO pH METRII JICNU - OHMEGA	1.4.2017	31.12.2017
0000000114	digitraper pH 400		37615	1	MEDTRONICS	PH METR - Digitrapper pH 400	1.4.2017	31.12.2017
0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		2200849	1	OLYMPUS C+S	VIDEODUODENOSKO P -TJF-160R	1.4.2017	31.12.2017
0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		2701543	1	OLYMPUS	VIDEODUODENOSKO P -TJF-160VR	1.4.2017	31.12.2017
0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		2352296	1	OLYMPUS C+S	VIDEODUODENOSKO P -TJF-160VR	1.4.2017	31.12.2017
0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		2011121	1	OLYMPUS	DUODENOVIDEOSKO P -TJF-140R	1.4.2017	31.12.2017
0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		2902602	1	OLYMPUS CORPORATIO N	ENDOSKOP PRO ERCP -TJF-160VR	1.4.2017	31.12.2017
0000000172	Endoskop (cena dle reg. listu 400 000 Kč)		2200090	1	OLYMPUS	VIDEOKOLONOSKOP	1.4.2017	31.12.2017
0000000173	Endoskop - rozdílová cena		2600052	1	OLYMPUS	VIDEOKOLONOSKOP - CF Q 140L	1.4.2017	31.12.2017
0000000174	Endoskop flexibilní		2702831	1	OLYMPUS MEDICAL SYSTEME CORP.	VIDEOGASTROSKOP - GIF H 180	1.4.2017	31.12.2017
0000000174	Endoskop flexibilní		2703643	1	OLYMPUS MEDICAL SYSTEME CORP.	VIDEOGASTROSKOP - GIF H 180	1.4.2017	31.12.2017
0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		2510294	1	OLYMPUS	VIDEOKOLONOSKOP- CF-Q160L	1.4.2017	31.12.2017
0000000176	Endoskop flexibilní včetně aplikátoru ligačního		2500581	1	OLYMPUS	VIDEOGASTROSKOP - GIF Q180	1.4.2017	31.12.2017
0000000176	Endoskop flexibilní včetně aplikátoru ligačního		2102277	1	OLYMPUS	VIDEOGASTROSKOP - GIF 160	1.4.2017	31.12.2017
0000000180	Endoskop pro ultrasonografii		1300022	1	OLYMPUS OPTICAL CO	VIDEOGASTROSKOP S UZV SONDOU-GF UCT 160AT8	1.4.2017	31.12.2017
0000000180	Endoskop pro ultrasonografii		2400452	1	OLYMPUS OPTICAL CO	VIDEOGASTROSKOP SE ZOOMEM - GIF Q160Z	1.4.2017	31.12.2017
0000000182	Enteroskop s monitorem a procesorem		2711108	1	OLYMPUS MEDICAL SYSTEME CORP.	ENTEROSKOP-SIF Q 180	1.4.2017	31.12.2017
0000000182	Enteroskop s monitorem a procesorem		2900067	1	OLYMPUS	VIDEOSKOP -SIF-Q140	1.4.2017	31.12.2017
0000000197	Fibrokolonoskop		2510282	1	OLYMPUS OPTICAL	VIDEOKOLONOSKOP - CF 2T 160L	1.4.2017	31.12.2017
0000000197	Fibrokolonoskop		2900379	1	OLYMUS MED. SYST.CORP.	VIDEOKOLONOSKOP - CF H180AL	1.4.2017	31.12.2017
0000000198	Fibroskop s prohrádní optikou		2912749	1	OLYMPUS OPTICAL	GASTROSKOP NASALNI - GIF XP160	1.4.2017	31.12.2017
0000000198	Fibroskop s prohrádní optikou		2900637	1	OLYMPUS OPTICAL CO.	VIDEOGASTROSKOP TERAPEUTICKY - GIF XT160	1.4.2017	31.12.2017
0000000198	Fibroskop s prohrádní optikou		2811010	1	OLYMPUS	GASTROFIBROSKOP DVOUKANALOVY - GIF 2T20	1.4.2017	31.12.2017
0000000301	Laser - Argon, CO2		G12-P971	1	WUHAN GIGAA OPTRONICS TECHNOLO	VELAS 30 výkon se prováděl na přístroji ENDOPLASMA APC	1.4.2017	31.12.2017
0000000331	Manometr (cena dle reg. listu 35 000 Kč)		PE09-7PPM0217	1	MMS	Manometr	1.4.2017	31.12.2017
0000000382	Monitor holterovský pH metrie (cena dle reg. listu		S/N-37237	1	SYNECTICS M.	PH METR - Digitrapper Mk	1.4.2017	31.12.2017



0000000403	Měřič vodíku ve vydechaném vzduchu		chybí	1	chybí	prozatím není	1.4.2017	31.12.2017
0000000429	Oxymetr pulsní ( cena dle reg.listu 60 000,-)		139-30573	1	Novamatrix	OXYMETR PULSNI	1.4.2017	31.12.2017
0000000429	Oxymetr pulsní ( cena dle reg.listu 60 000,-)		139-31323	1	Novamatrix	OXYMETR PULSNI	1.4.2017	31.12.2017
0000000429	Oxymetr pulsní ( cena dle reg.listu 60 000,-)		139-30055MN	1	Novamatrix 513	OXYMETR PULSNI	1.4.2017	31.12.2017
0000000429	Oxymetr pulsní ( cena dle reg.listu 60 000,-)		139-30574	1	Novamatrix	OXYMETR PULSNI	1.4.2017	31.12.2017
0000000429	Oxymetr pulsní ( cena dle reg.listu 60 000,-)		125-26888MN	1	Model 512 ( Novamatrix)	OXYMETR PULSNI	1.4.2017	31.12.2017
0000000429	Oxymetr pulsní ( cena dle reg.listu 60 000,-)		139-31310	1	Novamatrix	OXYMETR PULSNI	1.4.2017	31.12.2017
0000000454	Polygraf s vyhodnocovacím zařízením		7521PV	1	MMS	Polygraf	1.4.2017	31.12.2017
0000000541	Rektoskop		není	1	WOLF	INSTRUMENTARIUM REKTOSKOPICKE	1.4.2017	31.12.2017
0000000598	Sonograf s průtok. barev. Dopplerem	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	1011315	1	OLYMPUS	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY-LINEAR.ENDOSON.-GF-UCT 140-ALS	1.4.2017	31.12.2017
0000000598	Sonograf s průtok. barev. Dopplerem	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	1700607	1	OLYMPUS MEDICAL SYSTEME Corp.	GASTROSKOP ULTRAZVUKOVY-GF-UE 160-AL5EUS	1.4.2017	31.12.2017
0000000600	Sonograf v ceně 1 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	a	1	a	Sonograf Ausonics	1.4.2017	31.12.2017
0000000600	Sonograf v ceně 1 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	D-07017	1	VIDIS, s.r.o.	STANICE PRACOVNI K ULTRAZVUK.PRIST. - X-VISION-SONO	1.4.2017	31.12.2017
0000000679	Ultrasound center	Ultrazvuková sonda intrakorporální, gastroduodenosk opická	b	1	b	výkon se provádí na Autosonics	1.4.2017	31.12.2017
0000000679	Ultrasound center	Ultrazvuková sonda intrakorporální, gastroduodenosk opická	MO2511	1	ALOKA ALPHA 5	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY - ALOKA ALPHA 5	1.4.2017	31.12.2017
0000000754	Dezinfektor endoskopických přístrojů		05120059	1	MIELE	DEZINFEKTOR, typ-ETD-3 PLUS	1.4.2017	31.12.2017
0000000754	Dezinfektor endoskopických přístrojů		8245	1	MIELE	DEZINFEKTOR,typ-ETD 2PLUS	1.4.2017	31.12.2017
0000000754	Dezinfektor endoskopických přístrojů		1287	1	Olympus	DESINFEKTOR RUCNI, typ-TD 20	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
	DEFIBRILATOR,typ HEART START XL M4735A,v.č. US00468577,HEART MEDICAL SYSTEMS	1	1.7.2013	31.12.2017
	ZDROJ SVETLA, v.č. 22177, WOLF	1	1.7.2013	31.12.2017
	JEDNOTKA OVLADACI,,typ-OBCU, vč. 7700323, Olympus	1	1.7.2013	31.12.2017
	JEDNOTKA REZNA ,typ-HF 120, vč. 10128-037, Olympus	1	1.7.2013	31.12.2017
	JEDNOTKA RIDICI, typ-MAJ-570, vč. 7331156, Olympus	1	1.7.2013	31.12.2017
	LUZKO,typ-SRX 280, vč. 02994N	1	1.7.2013	31.12.2017



MODUL KAPNOMETRU ETCO2,v.č. 5251147460, GRAGER MEDICAL	1	1.7.2013	31.12.2017
MONITOR VITALNICH FUNKCI,typ-MEC 1200, vč. CC 94108124, MINDRAY	1	1.7.2013	31.12.2017
MONITOR, OLYMPUS	2	1.7.2013	31.12.2017
MONITOR, typ - OEV 141, v.č. 1511492	1	1.7.2013	31.12.2017
MONITOR, typ-DELTA, vč. 535968353	1	1.7.2013	31.12.2017
MONITOR,typ-LMD 1530W, vč. 3003764	1	1.7.2013	31.12.2017
MONITOR,typ-OEV 141, vč. 1511441, Olympus	1	1.7.2013	31.12.2017
ODSAVACKA, typ BASIC 30, v.č. 037.1115, MEDELA AG	1	1.7.2013	31.12.2017
ODSAVACKA, typ BASIC 30, v.č. 1044069, MEDELA	1	1.7.2013	31.12.2017
ODSAVACKA.typ-SSU 2 vč. 2912485, KEYMED	1	1.7.2013	31.12.2017
PRISTROJ NARKOTIZACNI , typ-ANEMAT N8, vč. 591,Olympus	1	1.7.2013	31.12.2017
PRISTROJ PRO DETEKCI UPD, výr.č. 7510521, výrobce - OLYMPUS	1	1.7.2013	31.12.2017
PUMPA , typ - UWS-1, v.č. 1600011	1	1.7.2013	31.12.2017
PUMPA, typ-OFP, vč. 2915293	1	1.7.2013	31.12.2017
SONDA ULTRAZVUKOVA, UM-G20-29R-3, výr.č. 1411969 výrobce - OLYMPUS OPTICAL CO	1	1.7.2013	31.12.2017
SONDA ULTRAZVUKOVA, výr.č. UM - G 20 1512272, výrobce - OLYMPUS OPTICAL	1	1.7.2013	31.12.2017
SONDA UZV ,UM BS20 26R 3 , výr.č.1210767 , výrobce - OLYMPUS	1	1.7.2013	31.12.2017
STIPAK OPTICKY ,typ-8465.63, WOLF	2	1.7.2013	31.12.2017
TESTR,typ- MB 155, Olympus	2	1.7.2013	31.12.2017
TUBUS, typ-8210.80,WOLF	2	1.7.2013	31.12.2017
VIDEOCENTRALA CV-140 7600485 OLYMPUS	1	1.7.2013	31.12.2017
ZDROJ STUDENEHO SVETLA ,typ-CLV-U40, vč. 7600423, Olympus	1	1.7.2013	31.12.2017
ZDROJ STUDENEHO SVETLA , typ-CLV-U40, vč. 7600424, Olympus	1	1.7.2013	31.12.2017
ZDROJ STUDENEHO SVETLA, typ-CLV 160, vč. 7227133, Olympus	1	1.7.2013	31.12.2017
ZDROJ STUDENEHO SVETLA-HALOGENOVY,typ-CLK-4, vč. 7956430, Olympus	1	1.7.2013	31.12.2017
ZDROJ SVETLA XENONOVY, typ-CLV 160, vč. 7329039, Olympus	1	1.7.2013	31.12.2017
ZDROJ SVETLA XENONOVY,typ-CLV-160, vč. 7444058, Olympus	1	1.7.2013	31.12.2017
ZDROJ SVETLA XENONOVY,typ-CLV-180, vč. 7601702, Olympus	1	1.7.2013	31.12.2017
GENERATOR HF,typ-CELON ESG-100, vč. 2343W23-103, CELON AG	1	1.7.2013	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
	<b>Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem</b>			<b>0</b>

## SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

### JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Tento formulář B s účinností od 1.4.2017 nahrazuje formulář B účinný od 1.1.2017.

Pracoviště je na seznamu poskytovatelů zdravotních služeb doporučených k provádění screeningu nádorů kolorekta. Dodán doklad MZ ČR Osvědčení o splnění podmínek k provádění screeningu nádorů kolorekta, platnost do 31.12.2018, výkony 15101,15103,15105,15107,15440 a 15950 prodlouženy do 31.12.2017-dle platnosti smlouvy.

S platností od 1.7.2016 je na pracovišti (72100172) nasmlouván výkon 89511. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouváných 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 1.9.2015 je na pracovišti (7210172) nasmlouván výkon 15024. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouváných 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.

Výkony s omezením "H" nasmlouvané na pracovišti Endoskopie a gastroenterologie, IČP 72 100 172 odbornost 105, budou prováděny pouze hospitalizovaným pacientům.

Výkony odb. 809 zaštiťuje [REDAKCE] svým doložením o vzdělání v této odbornosti.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu