

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

1.9.2015

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	0	0	5
<input checked="" type="radio"/>	Ano	<input type="radio"/>	Ne				
0	0	0	0	0	0	1	6

Oční ambulance OK

A 0 3 7 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

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

7	0	5
<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
5			
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	1.10.2014	31.12.2017	24,00

Funkční licence

## KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	<input type="text"/>
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	12:00		
Středa	11:00	15:30		
Čtvrtek	09:00	15:30		
Pátek	07:00	12:00		
Sobota				
Neděle				

## DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5			
		2	4

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	280,00
	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	16,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	8,00
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	0,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	200,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	220,00
	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	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 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	<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 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]

## 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	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VÝŠETŘENÍ	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	2	3	5	ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	2	3	7	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM2	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	2	3	9	SUTURA RÁNY A PODKOŽÍ DO 5 CM	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	2	4	1	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ 10 CM2 - 30 CM2	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	5	0	9	OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.9.2015	31.12.2017

	0	9	5	3	2	PROHLÍDKA OSOBY DISPENZARIZOVANÉ	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.9.2015	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)	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	5	6	1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PÉČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	5	6	3	VÝKON ÚSTAVNÍ POHOTOVOSTNÍ SLUŽBY	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	5	6	7	(VZP) ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.9.2015	31.12.2017
	0	9	5	6	9	(VZP) ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.9.2015	31.12.2017
	2	9	1	8	4	EVOKOVANÉ POTENCIÁLY ZRAKOVÉ, SLUCHOVÉ NEBO KOGNITIVNÍ	1.9.2015	31.12.2017
	7	1	8	2	3	POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	1	1	FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE DUHOVKY - 1 OKO	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	1	3	DENNÍ KŘIVKA NITROOČNÍHO TLAKU, OBĚ OČI	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	1	9	NASAZENÍ OČNÍ LOKALIZAČNÍ PROTÉZKY S VÝPOČTEM POLOHY CIZÍHO TĚLESA	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	2	1	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE NEPŘÍMÝM BINOKULÁRNÍM OFTALMOSKOPEM (JEDNO OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	2	3	PŘÍSTROJOVÉ VYŠETŘENÍ BAREVNÉHO VIDĚNÍ	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	2	7	ELEKTRORETINOGRRAFIE A ELEKTROOKULOGRRAFIE	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	2	9	FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE FUNDU (FAG) - JEDNO NEBO DVĚ OČI	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	3	1	GONIOSKOPIE (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	3	5	EXOFTALMOMETRIE NEBO SCHIRMERŮV TEST NEBO VYŠETŘENÍ BARVOCITU TABULKAMI NEBO PUPILOMETRIE NEBO VYŠ. AMSLEROVOU MŘÍŽKOU	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	3	7	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE (1 OKO) PŘÍMOU OFTALMOSKOPIÍ	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	3	9	NITROOČNÍ TLAK SCHIOTZOVÝM TONOMETREM (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	4	1	TONOMETRIE APLANAČNÍ (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	4	3	PERIMETR STATICKÝ (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	4	5	PERIMETR KINETICKÝ NEBO KAMPIMETR (1 OKO)	1.11.2015	31.12.2017
	7	5	1	4	7	ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	4	9	ECHO OČNÍ B SCAN (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	5	1	ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	5	3	BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE - 1 OKO	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	5	5	FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU - 1 OKO	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	5	7	OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	5	9	VYŠETŘENÍ KONTRASTNÍ CITLIVOSTI	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	6	1	TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	1	6	3	VYŠETŘENÍ REFRAKCE AUTOREFRAKTOREM (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	2	1	3	TRANSSKLERÁLNÍ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLÍŠKA Z BULBU MAGNETEM	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	2	1	5	SONDÁŽ SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÁ	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	2	1	7	PRŮPLACH SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÝ	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	2	1	9	RETROBULBÁRNÍ, PARABULBÁRNÍ NEBO SUBKONJUNKTIVÁLNÍ INJEKCE (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	2	2	1	INTRAVITREÁLNÍ INJEKCE EXPANZIVNÍHO PLYNU PO OPERACI ODCHLÍPENÍ SÍTNICE	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	2	2	3	APLIKACE TERAPEUTICKÉ KONTAKTNÍ ČOČKY	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	2	2	4	APLIKACE KONTAKTNÍ ČOČKY	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	2	2	7	OŠETŘENÍ POPÁLENÍ A POLEPTÁNÍ 1 OKA	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	2	3	1	APLIKACE LÉKŮ A LÉČEBNÝCH PROSTŘEDKŮ DO SKLIVCOVÉHO PROSTORU - 1 OKO	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	1	1	ODSTRANĚNÍ SILIKONOVÉHO OLEJE Z OKA	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	1	7	BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY ČI SUTURA	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	2	5	PARACENTÉZA ROHOVKY	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	2	7	KERATEKTOMIE	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	2	9	PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA	1.9.2015	31.12.2017

	7	5	3	3	3	PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	3	5	LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, PUPILOPLASTIKA, TRABEKULOPLASTIKA, NEBO GONIOPLASTIKA, SYNECHIOLYZA, PŘÍPADNĚ CYKLOFOTOKOAGULACE, 1 OKO.	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	3	9	FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	4	1	CYKLOKRYOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ, 1 OKO	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	4	3	CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	4	5	EXTRAKAPULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	4	9	FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	5	1	EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	5	3	CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ IOČ	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	5	5	SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	5	7	PŘEDNÍ VITREKTOMIE	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	5	9	ODSTRANĚNÍ EPIRETINÁLNÍCH MEMBRÁN ZADNÍ VITREKTOMIÍ, ENDOKOAGULACE, VNITŘNÍ TAMPONÁDY	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	6	1	OPERACE ODCHLÍPENÍ SÍTNICE - JEDNODUCHÁ (PLOMBÁŽ, CERKLÁŽ)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	6	3	VYNĚTÍ EPISKLERÁLNÍHO IMPLANTÁTU	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	6	5	TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNICE	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	6	7	ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA PŘÍMÝCH SVALECH A 1 ŠIKMÉM OČNÍM SVALU (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	8	3	DRENÁŽ ABSCESU OČNÍHO VÍČKA	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	8	5	EXSTIRPACE JEDNOHO CHALÁZIA, VYNĚTÍ I S POUZDREM	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	8	7	KRYOEPILACE ŘAS JEDNOHO VÍČKA NEBO ELEKTROEPILACE	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	8	9	EPILACE ŘAS OČNÍHO VÍČKA PINSETOU, INCIZE AKUTNÍHO CHALÁZIA	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	9	1	TARSORAFIE, BLEFARORAFIE (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	9	3	KOREKCE PTÓZY OČNÍHO VÍČKA	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	9	5	OPERACE ENTROPIA NEBO EKTROPIA 1 OČNÍHO VÍČKA	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	9	7	SUTURA LACERACE VÍČKA A SVALU	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	3	9	9	DERMATOPLASTIKA JEDNOHO VÍČKA NEBO BLEPHAROCHALASIS- EXCIZE Z JEDNOHO VÍČKA + ODSTRANĚNÍ TUKU A ZÁHYBU	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	1	1	PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIIUM, LESE SPOJIVKY)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	1	5	LATERÁLNÍ KANTOTOMIE (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	1	9	KOREKCE LACERACE SLZNÝCH CEST (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	2	7	FAKOEMULZIFIKACE - 1 OKO	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	2	9	INTRAKAPULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	3	3	KAPULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	3	5	KVADRATICKÁ EXCIZE SLZNÝCH CEST (DISCIZE SLZNÉHO BODU) 1 OKO	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	3	7	KORNEÁLNÍ PLASTIKA (LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA, EPIKERATOFAKIA)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	3	9	LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	4	1	EXCIZE EPISKLERÁLNÍHO TUMORU	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	4	7	KOMPLIKOVANÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z ROHOVKY, EXTRAKCE ROHOVKOVÝCH STEHŮ	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	4	9	PARS PLANA VITREKTOMIE - 1 OKO	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	5	3	APLIKACE DIODOVÉHO LASERU (1 OKO)	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	6	3	PEROPERAČNÍ TAMPONÁDA TEKUTÝMI PERFLUOROKARBONY	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	6	7	FOTOKOAGULACE SÍTNICE ENDOLASEREM	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	6	9	POUŽITÍ ENDOSKOPU PŘI PARS PLANA VITREKTOMII	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	7	3	EPISKLERÁLNÍ CERKLÁŽ A PLOMBÁŽ	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	7	5	TAMPONÁDA SÍTNICE EXPANZIVNÍM PLYNEM	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	7	7	VYNĚTÍ LUXOVANÉ ČOČKY PŘIROZENÉ NEBO JEJÍCH ČÁSTÍ ČI LUXOVANÉ UMĚLÉ ČOČKY	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	4	7	9	TAMPONÁDA SÍTNICE SILIKONOVÝM OLEJEM	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	5	1	3	ADAPTACE NA ŠERO	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	9	9	4	(VZP) SUBLUXACE NITROOČNÍ ČOČKY	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	9	9	6	(VZP) INTUMESCENTNÍ KATARAKTA	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	9	9	7	(VZP) UVOLNĚNÝ ZÁVĚSNÝ APARÁT	1.9.2015	31.12.2017
	7	5	9	9	8	(VZP) RUPTURA ZADNÍHO POUZDRA	1.9.2015	31.12.2017



	7	5	9	9	9	(VZP) OPERACE KATARAKTY	1.9.2015	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)	1.9.2015	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
	0000000003	Adaptometr		04-99-6137	1	ROLAND CONSULT	RETI-SCAN SCIENCE	1.7.2015	31.12.2017
	0000000046	Anomaloskop		47900	1	MEDEL	MEDEL 11	1.7.2015	31.12.2017
	0000000058	Autorefraktometr		27612a	1	NIDEK CO LTD	NIDEK ARK 700A	1.7.2015	31.12.2017
	0000000060	Biometr oční ultrazvukový		UB2 01340	1	OTI PHTALMIC TECHNOLOGIES	OTI-SCAN 1000 3D	1.7.2015	31.12.2017
	0000000113	Digitální fundus kamera	Fundus kamera	177186	1	TOPCON	TRC-50IX	1.7.2015	31.12.2017
	0000000115	Diodový laser	Laser diodový	1003075601Xf	1	ALCON LABORATORIES	CONSTELLATION LXT	1.7.2015	31.12.2017
	0000000148	Elektroencefalograf v ceně 1 250 000,-	Elektroencefalograf (EEG)	04-99-6137b	1	ROLAND CONSULT	RETI-SCAN SCIENCE	1.7.2015	31.12.2017
	0000000162	Elektromagnet ruční ( cena dle reg.listu 25 000,-)		2	1	ZSE	10M	1.7.2015	31.12.2017
	0000000171	Endolaser ( cena dle reg.listu 1 200 000,-)		1003075601Xa	1	ALCON LABORATORIES	CONSTELLATION LXT	1.7.2015	31.12.2017
	0000000199	Fokometr ( cena dle reg.listu 23 000,-)		502454	1	NIDEK CO LTD	LM-600P	1.7.2015	31.12.2017
	0000000209	Fotošterbinová lampa ( cena dle reg.listu 954 000,-)		175	1	HAAG-STREIT	BX900	1.7.2015	31.12.2017
	0000000260	Keratometr Javalův ( cena dle reg.listu 130 000,-)		27612b	1	NIDEK CO LTD	NIDEK ARK 700A	1.7.2015	31.12.2017
	0000000281	Kryojednotka ( cena dle reg. listu 200 000,-)		731IS	1	OPTIKON	ERBOKRYO AE	1.7.2015	31.12.2017
	0000000281	Kryojednotka ( cena dle reg. listu 200 000,-)		254 Aya	1	OPTIKON	CRYO-LINE	1.7.2015	31.12.2017
	0000000288	Kryopřístroj (cena dle reg. listu 200 000,-)		731Isa	1	OPTIKON	ERBOKRYO AE	1.7.2015	31.12.2017
	0000000288	Kryopřístroj (cena dle reg. listu 200 000,-)		254 AY	1	OPTIKON	CRYO-LINE	1.7.2015	31.12.2017
	0000000295	Lampa šterbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		835587	1	CARL ZEISS	SL 120	1.7.2015	31.12.2017
	0000000295	Lampa šterbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		625397	1	TOPCON CORP.	SL-2EV	1.7.2015	31.12.2017
	0000000308	Laser YAg	Laser YAG	81694	1	NIDEK	YC - 1800	1.7.2015	31.12.2017
	0000000309	Laser-Argon v ceně 1 900 000,-	Laser argonový oční	193	1	BVI QUANTEL	Veridis	1.7.2015	31.12.2017
	0000000309	Laser-Argon v ceně 1 900 000,-	Laser argonový oční	SY 21526a	1	BAUCH & LOMB.	CX 3173 MILENIUM	1.7.2015	31.12.2017
	0000000349	Mikroskop operační v ceně 2 000 000,-	Operační mikroskop pro všeobecné použití	6720502231	1	CARL ZEISS	OPMI VISU 210	1.7.2015	31.12.2017
	0000000414	Oftalmometr Javalův		27612	1	NIDEK CO LTD	NIDEK ARK 700A	1.7.2015	31.12.2017
	0000000416	Oftalmoskop binokulární nepř. s lupami ( cena dle		7167	1	KEELER	SPECTRA - VANTAGE	1.7.2015	31.12.2017

0000000417	Oftalmoskop laserový		1003075601X	1	ALCON LABORATORIE S	CONSTELLATION LXT	1.7.2015	31.12.2017
0000000418	Oftalmoskop přímý ( cena dle reg.listu 11 000,-)		ne	1	HEINE	BETA 200	1.7.2015	31.12.2017
0000000419	Oftalmoskop přímý ( cena dle reg.listu 15 000,-)		není	1	HEINE	BETA 200	1.7.2015	31.12.2017
0000000439	Perimetr statický		750113798	1	HUMHREY	HUMPHREY HFA II	1.7.2015	31.12.2017
0000000459	Primus standard		04-99-6137a	1	ROLAND CONSULT	RETI-SCAN SCIENCE	1.7.2015	31.12.2017
0000000474	Přís. pro fakoemulsif. +extrakaps. extrak.	Fakoemulsifikátor	1003075601Xe	1	ALCON LABORATORIE S	CONSTELLATION LXT	1.7.2015	31.12.2017
0000000481	Přístroj aspiračně - irigační v ceně 1 200 000,-	Souprava pro vitrektomii	1003075601Xd	1	ALCON LABORATORIE S	CONSTELLATION LXT	1.7.2015	31.12.2017
0000000481	Přístroj aspiračně - irigační v ceně 1 200 000,-	Souprava pro vitrektomii	SY 21526	1	BAUCH & LOMB.	CX 3173 MILENIUM	1.7.2015	31.12.2017
0000000523	Přístroj pro zadní vitrektomii (Vitre-cut) v ceně 2	Vitrektom	1003075601Xc	1	ALCON LABORATORIE S	CONSTELLATION LXT	1.7.2015	31.12.2017
0000000590	Sonograf A scan včetně sondy A		UB2 01340a	1	OTI PHTALMIC TECHNOLOGIES	OTI-SCAN 1000 3D	1.7.2015	31.12.2017
0000000591	Sonograf B scan	UZ zobrazovací systém oční	UB2 01340b	1	OTI PHTALMIC TECHNOLOGIES	OTI-SCAN 1000 3D	1.7.2015	31.12.2017
0000000661	Tonometr (cena dle reg. listu 35 000,-)		2010705b	1	NIDEK	Z 800	1.7.2015	31.12.2017
0000000661	Tonometr (cena dle reg. listu 35 000,-)		224001	1	CARL ZEISS	AT 020	1.7.2015	31.12.2017
0000000662	Tonometr bezkontaktní		26586	1	NIDEK CO LTD	NT 2000	1.7.2015	31.12.2017
0000000663	Tonometr C34 (cena dle reg. listu 35 000,-)		2010705a	1	NIDEK CO LTD	Z 800	1.7.2015	31.12.2017
0000000664	Tonometr impresní		2010705	1	NIDEK CO LTD	Z 800	1.7.2015	31.12.2017
0000000699	Viktrektom	Vitrektom	1003075601Xb	1	ALCON LABORATORIE S	CONSTELLATION LXT	1.7.2015	31.12.2017
0000000703	Vybraný přístroj dle registračního listu		nen	1	KANEHARA	TABUL. BARVICITOVA	1.7.2015	31.12.2017

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	vyr.c.: 0002257101X - PRISTROJ ULTRAZVUKOVY OCNI,vyrobce ALCON LABOR.	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: ZDW-07/04-302 Z100 - STANICE DIAGNOSTICKA,vyrobce TECHNOLAS	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 0309-5414 - SONDA-A BIOMETRICKA IMERZNI	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 04-99-6137 - ELEKTRORETINOGRAPH,vyrobce ROLAND CONSULT	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 08F0510 - PACHYMETR ULTRAZVUKOVY,vyrobce ACCUTOME ULTRASOUND INC.	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 1000-111-16 - PRISTROJ OFTALMOLOGICKY,vyrobce IROC AG	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 10418 - LASER,vyrobce Oculus Optikgeret	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 10664 - PUMPA INFUZNÍ,vyrobce Perfusor Compact S	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 122 - KONZOLA OVLADACI	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 137 - OFTALMOSKOP INDIRECTNI,vyrobce KEELER LTD.	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 144005 - PERIMETR KULOVY,vyrobce 12650	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 177186 - KAMERA SITNICOVA,vyrobce TOPCON CORP.	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 1775 - PRISTROJ ULTRAZVUKOVY	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 193 - LASER FOTOKOAGULACNI,vyrobce BVI QUANTEL	1	1.4.2013	31.12.2017
	vyr.c.: 2010705 - TONOMETR APLANACNI,vyrobce NIDEK	1	1.4.2013	31.12.2017



vyr.c.: 2198 - TOMOGRAF OPTICKY KOHERENTNI,vyrobce HUMPHREY SYSTEMS	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 224001 - TONOMETR APLANACNI,vyrobce CARL ZEISS	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 23855 - SONDA B - SCAN 10MHz	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 24258 - SONDA UBM	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 26586 - TONOMETR BEZKONTAKTNI,vyrobce NIDEK CO LTD	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 266641 - METR UV,vyrobce YK340V-Q	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 27612 - AUTOREFRAKTORKERATOMETR,vyrobce NIDEK CO LTD	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 29446 - TONOMETR BEZKONTAKTNI,vyrobce NIDEK Co.Ltd.	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 3000-8155 - TOMOGRAF OPTICKY KOHERENTNI,vyrobce CARL ZEISS	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 300630 - AUTOREFRAKTOMETR,vyrobce COHERENT	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 3356AR - STOLEK PRISTROJOVY ELEKTRICKY	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 35-01455 - TRANSDUCER	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 50-01533 - TRANSDUCER	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 50530111 - TONOMETR BEZDRATOVY,vyrobce SMT SWISS MICROTECHNOLOGY	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 625397 - LAMPA STERBINOVA ,vyrobce TOPCON CORP.	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 730830 - LASER,vyrobce COHERENT	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 81694 - LASER FOTODISTRUPCNI YAG,vyrobce NIDEK	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 835587 - LAMPA STERBINOVA,vyrobce CARL ZEISS	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 844117 - LASER,vyrobce CARL ZEISS	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 8910084 - PALENI VF,vyrobce MARTIN	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 900839 - STERILIZATOR HORKOVZDUSNY,vyrobce CHIRANA	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 96581014 - TRANSFORMATOR IZOLACNI	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 97019010514 - TONOMETR AUTOMAT.RUCNI,vyrobce EPS	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: A 1730 - SONDA - B 12,5MHz PROBE 3D-KOMBINOVANA	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: CAC916037Z - STANICE PRACOVNI,vyrobce HP	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: D02145E03-19 - ANALYZATOR NERVOVYCH VLAKEN,vyrobce LASER DIAGNOSTIC	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: JTZZ149566 - TISKARNA	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: K10324 - TISKARNA,vyrobce CANON	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: NIC - MONITOR	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: NIC - POCITAC	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: NIC - TISKARNA	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: QBW091281005 - MONITOR,vyrobce VIEWSONIC	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: UB2 - 01340 - PRISTROJ ULTRAZVUKOVY,vyrobce OTI PHTALMIC TECHNOLOGIES	1	1.4.2013	31.12.2017
vyr.c.: 0309-5259 - SONDA-A BIOMETRICKA,vyrobce BIOMETRY	1	1.4.2013	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 1.7.2015 nahrazuje formulář B účinný od 01.10.2014.

Mimo ordinační hodiny (Po - Pá.... 7,00 - 15,00)  
je nepřetržitě k dispozici 1 lékař držící pohotovost

S platností od 1.11.2015 je na pracovišti nasmlouván výkon 75145. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných 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.