

IČO	2	7	6	6	1	9	8	9
IČZ smluvního ZZ	8	2	0	0	1	0	0	0
Číslo smlouvy	1	8	8	2	M	0	0	1

Název IČO Krajská nemocnice T. Bati, a. s.

**PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4\_12**  
**SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB**

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2019
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	1.1.2019
Datum uplatnění do	31.12.2019

**Typ B** **PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU**

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)	8	2	0	0	1	8	1	0
PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU	<input checked="" type="radio"/> Ano		<input type="radio"/> Ne					
ČÍSLO PRIMARIÁTU	0	0	0	0	0	0	1	3
NÁZEV PRACOVISTĚ	Oční ambulance							
VARIABILNÍ SYMBOL								

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.	
Zlín	Havlíčkovovo nábřeží		600	762 75	1	

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ	7	0	5
PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV	<input type="radio"/> Ano <input checked="" type="radio"/> Ne		

**ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE**

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče	<input type="radio"/> Ano <input checked="" type="radio"/> Ne
Počet dnů poskytování péče v týdnu	5
Počet hodin poskytování péče v týdnu	4 0 (zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	07:00	15:30			Havlíčkovovo nábř. 600, Zlín, 762 75	
Úterý	07:00	15:30			Havlíčkovovo nábř. 600, Zlín, 762 75	
Středa	07:00	15:30			Havlíčkovovo nábř. 600, Zlín, 762 75	
Čtvrtek	07:00	15:30			Havlíčkovovo nábř. 600, Zlín, 762 75	
Pátek	07:00	15:30			Havlíčkovovo nábř. 600, Zlín, 762 75	
Sobota						
Neděle						

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.10.2013	31.12.2019	26,00

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	07:30	13:30		
Úterý	07:30	13:30		
Středa	07:00	12:00		
Čtvrtek	10:00	13:00		
Pátek	07:30	13:30		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

2

6

(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	166,00
	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	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	0,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	268,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	160,00
	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

7

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	<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne	(dle sídla SZZ)
Další okresy	<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Kraj	<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Česká republika	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	

Seznam okresů a krajů

Název		Kód
	Zlínský kraj	072

# NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

Nasmlovaný 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. lic.10
									L3	O	1.1.2018	31.12.2019	12,00										
									S2	O	1.10.2013	31.12.2019	40,00										
									S3	O	1.10.2013	31.12.2019	40,00										
									S2	O	1.10.2013	31.12.2019	40,00										
									S3	O	1.10.2013	31.12.2019	40,00										
									L3	O	1.4.2017	31.12.2019	22,00										
									L3	O	1.4.2017	31.12.2019	28,00										
									S3	O	1.1.2015	31.12.2019	8,00										
									S2	O	1.10.2013	31.12.2019	40,00										
									S3	O	1.7.2016	31.12.2019	40,00										
									S3	O	1.10.2013	31.12.2019	40,00										
									S3	O	1.10.2013	31.12.2019	40,00										
									S3	O	1.7.2018	31.12.2019	40,00										
									S3	O	1.4.2017	31.12.2019	20,00										
									L3	O	1.1.2018	31.12.2019	24,00										
									L3	O	1.7.2018	31.12.2019	20,00										
									L3	O	1.4.2017	31.12.2019	20,00										
									L3	O	1.1.2018	31.12.2019	14,00										
									L2	O	1.7.2018	31.12.2019	16,00										
									S2	O	1.7.2015	31.12.2019	40,00										

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

s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	2	3	5	ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	2	3	7	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM2	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	2	3	9	SUTURA RÁNY A PODKOŽÍ DO 5 CM	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	2	4	1	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ 10 CM2 - 30 CM2	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	5	2	3	EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	5	2	5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	5	4	7	REGULAČNÍ POPLATEK -- POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.1.2019	31.12.2019

	0	9	5	5	1	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	5	5	5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.1.2019	31.12.2019
	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.1.2019	31.12.2019
	5	6	4	1	9	POUŽITÍ OPERAČNÍHO MIKROSKOPU Á 15 MINUT	1.1.2019	31.12.2019
	6	1	1	1	3	REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 - 10 CM	1.1.2019	31.12.2019
	6	1	1	2	9	EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM	1.1.2019	31.12.2019
	6	1	1	4	7	UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM^2	1.1.2019	31.12.2019
	6	1	4	1	1	XANTHELASMA - XANTOMY VÍČKA, EXCIZE XANTOMU VÍČKA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	1	1	FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE DUHOVKY - 1 OKO	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	1	3	DENNÍ KŘIVKA NITROOČNÍHO TLAKU, OBĚ OČI	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	1	9	NASAZENÍ OČNÍ LOKALIZAČNÍ PROTÉZKY S VÝPOČTEM POLOHY CIZÍHO TĚLESA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	2	1	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE NEPŘÍMÝM BINOKULÁRNÍM OFTALMOSKOPEM (JEDNO OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	2	3	PŘÍSTROJOVÉ VYŠETŘENÍ BAREVNÉHO VIDĚNÍ	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	2	5	DETAILNÍ VYŠETŘENÍ OKULOMOTORICKÉ ROVNOVÁHY A DIPLOPIE	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	2	9	FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE FUNDU (FAG) - JEDNO NEBO DVĚ OČI	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	3	1	GONIOSKOPIE (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	3	3	ORTOPTICKÝ STATUS	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	3	5	EXOFTALMOMETRIE NEBO SCHIRMERŮV TEST NEBO VYŠETŘENÍ BARVOCITU TABULKAMI NEBO PUPILOMETRIE NEBO VYŠ. AMSLEROVOU MŘÍŽKOU	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	3	7	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE (1 OKO) PŘÍMOU OFTALMOSKOPIÍ	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	3	9	NITROOČNÍ TLAK SCHIOTZOVÝM TONOMETREM (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	4	1	TONOMETRIE APLANAČNÍ (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	4	3	PERIMETR STATICKÝ (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	4	5	PERIMETR KINETICKÝ NEBO KAMPIMETR (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	4	7	ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	4	9	ECHO OČNÍ B SCAN (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	5	1	ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	5	3	BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE - 1 OKO	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	5	5	FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU - 1 OKO	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	5	7	OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	5	9	VYŠETŘENÍ KONTRASTNÍ CITLIVOSTI	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	6	1	TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	6	3	VYŠETŘENÍ REFRAKCE AUTOREFRAKTOREM (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	1	7	5	OČNÍ VYŠETŘENÍ SE STANOVENÍM A PŘEDPISEM SPECIÁLNÍCH OPTICKÝCH POMŮCEK	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	2	1	3	TRANSSKLERÁLNÍ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLÍSKA Z BULBU MAGNETEM	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	2	1	5	SONDÁŽ SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÁ	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	2	1	7	PRŮPLACH SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÝ	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	2	1	9	RETROBULBÁRNÍ, PARABULBÁRNÍ NEBO SUBKONJUNKTIVÁLNÍ INJEKCE (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	2	2	1	INTRAVITREÁLNÍ INJEKCE EXPANZIVNÍHO PLYNU PO OPERACI ODCHLÍPENÍ SÍTNIČE	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	2	2	3	APLIKACE TERAPEUTICKÉ KONTAKTNÍ ČOČKY	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	2	2	4	APLIKACE KONTAKTNÍ ČOČKY	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	2	2	5	APLIKACE RADIOAKTIVNÍ PLOMBY	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	2	2	7	OŠETŘENÍ POPÁLENÍ A POLEPTÁNÍ 1 OKA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	2	3	1	APLIKACE LÉKŮ A LÉČEBNÝCH PROSTŘEDKŮ DO SKLIVCOVÉHO PROSTORU - 1 OKO	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	1	1	ODSTRANĚNÍ SILIKONOVÉHO OLEJE Z OKA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	1	3	DEKOMPRESIE ZRAKOVÉHO NERVOU	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	1	5	BIOPSIE ORBITY - PŘEDNÍ	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	1	7	BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY ČI SUTURA	1.1.2019	31.12.2019

	7	5	3	2	1	VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLÍŠKA Z BULBU ZADNÍ CESTOU	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	2	3	PENETRUJÍCÍ A PERFORUJÍCÍ PORANĚNÍ OKA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	2	5	PARACENTÉZA ROHOVKY	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	2	7	KERATEKTOMIE	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	2	9	PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	3	1	EXCIZE DUHOVKOVÉ LÉZE	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	3	3	PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	3	5	LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, PUPILOPLASTIKA, TRABEKULOPLASTIKA, NEBO GONIOPLASTIKA, SYNECHIOLYZA, PŘÍPADNĚ CYKLOFOTOKOAGULACE, 1 OKO.	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	3	7	IRIDEKTOMIE OPERACÍ	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	3	9	FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	4	1	CYKLOKRYOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ, 1 OKO	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	4	3	CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	4	5	EXTRAKAPULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	4	9	FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	5	1	EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	5	3	CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ IOČ	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	5	5	SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	5	7	PŘEDNÍ VITREKTOMIE	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	5	9	ODSTRANĚNÍ EPIRETINÁLNÍCH MEMBRÁN ZADNÍ VITREKTOMIÍ, ENDOKOAGULACE, VNITŘNÍ TAMPONÁDY	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	6	1	OPERACE ODCHLÍPENÍ SÍTNICE - JEDNODUCHÁ (PLOMBÁŽ, CERKLÁŽ)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	6	3	VYNĚTÍ EPISKLERÁLNÍHO IMPLANTÁTU	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	6	5	TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNICE	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	6	7	ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA PŘÍMÝCH SVALECH A 1 ŠIKMÉM OČNÍM SVALU (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	7	9	REKONSTRUKCE ORBITY KOŽNÍM TUKOVÝM ŠTĚPEM BEZPROSTŘEDNĚ PO VÝKONU ČI ODLOŽENĚ	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	8	3	DRENÁŽ ABSCEU OČNÍHO VÍČKA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	8	5	EXSTIRPACE JEDNOHO CHALÁZIA, VYNĚTÍ I S POUZDREM	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	8	7	KRYOEPILACE ŘAS JEDNOHO VÍČKA NEBO ELEKTROEPILACE	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	8	9	EPILACE ŘAS OČNÍHO VÍČKA PINSETOU, INCIZE AKUTNÍHO CHALÁZIA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	9	1	TARSORAFIE, BLEFARORAFIE (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	9	3	KOREKCE PTÓZY OČNÍHO VÍČKA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	9	5	OPERACE ENTROPIA NEBO EKTROPIA 1 OČNÍHO VÍČKA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	9	7	SUTURA LACERACE VÍČKA A SVALU	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	3	9	9	DERMATOPLASTIKA JEDNOHO VÍČKA NEBO BLEPHAROCALASIS- EXCIZE Z JEDNOHO VÍČKA + ODSTRANĚNÍ TUKU A ZÁHYBU	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	1	1	PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIUM, LESE SPOJIVKY)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	1	3	KOREKCE VÍČKA VOLNÝM TRANSPLANTÁTEM	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	1	4	PLASTICKÁ OPERACE KŮŽE VÍČKA OTOČNÝM LALOKEM NEBO POSUNEM	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	1	5	LATERÁLNÍ KANTOTOMIE (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	1	9	KOREKCE LACERACE SLZNÝCH CEST (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	2	3	BIOPSIE NITROOČNÍHO TUMORU TENKOSTĚNNOU JEHLOU	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	2	9	INTRAKAPULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	3	1	IRIDOCYKLEKTOMIE	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	3	3	KAPULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	3	5	KVADRATICKÁ EXCIZE SLZNÝCH CEST (DISCIZE SLZNÉHO BODU) 1 OKO	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	3	7	KORNEÁLNÍ PLASTIKA (LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA, EPIKERATOFAKIA)	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	3	9	LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	4	1	EXCIZE EPISKLERÁLNÍHO TUMORU	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	4	5	VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z PŘEDNÍ KOMORY OKA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	4	7	KOMPLIKOVANÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z ROHOVKY, EXTRAKCE ROHOVKOVÝCH STEHŮ	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	4	9	PARS PLANA VITREKTOMIE - 1 OKO	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	5	1	SKLEROPLASTICKÁ OPERACE - 1 OKO	1.1.2019	31.12.2019



	7	5	4	6	7	FOTOKOAGULACE SÍTNICE ENDOLASEREM	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	7	5	TAMPONÁDA SÍTNICE EXPANZIVNÍM PLYNEM	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	7	7	VYNĚTÍ LUXOVANÉ ČOČKY PŘIROZENÉ NEBO JEJÍCH ČÁSTÍ ČI LUXOVANÉ UMĚLÉ ČOČKY	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	4	7	9	TAMPONÁDA SÍTNICE SILIKONOVÝM OLEJEM	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	9	9	4	(VZP) SUBLUXACE NITROOČNÍ ČOČKY	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	9	9	6	(VZP) INTUMESCENTNÍ KATARAKTA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	9	9	7	(VZP) UVOLNĚNÝ ZÁVĚSNÝ APARÁT	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	9	9	8	(VZP) RUPTURA ZADNÍHO POUZDRA	1.1.2019	31.12.2019
	7	5	9	9	9	(VZP) OPERACE KATARAKTY	1.1.2019	31.12.2019
	9	1	7	2	0	(DRG) AMNIOVÁ MEMBRÁNA	1.1.2019	31.12.2019
	9	1	7	2	1	(DRG) DRENÁŽNÍ IMPLANTÁT PRO GLAUKOM	1.1.2019	31.12.2019
	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)	1.1.2019	31.12.2019

#### 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	Výrobní číslo	Počet přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	V000000350	Mikroskop operační v ceně 3 000 000,-	Operační mikroskop neurochirurgický	411672	1	CARL ZEISS	ev.č. 83875	1.1.2019	31.12.2019
	0000000046	Anomaloskop		12041448	1	CSO	ev.č. 91542	1.1.2019	31.12.2019
	0000000046	Anomaloskop		90802	1	D.M.D. COMPUTERS	ev.č. 90802	1.1.2019	31.12.2019
	0000000058	Autorefraktometr		730215	1	NIDEK CO.	ev.č. 90514	1.1.2019	31.12.2019
	0000000060	Biometr oční ultrazvukový		116910	1	TOMEY CORPORATIO N	ev.č. 83861	1.1.2019	31.12.2019
	0000000060	Biometr oční ultrazvukový		1003425501X	1	ALCON LABORATORIE S	ev.č.43218	1.1.2019	31.12.2019
	0000000060	Biometr oční ultrazvukový		343404	1	TOMEY CORPORATIO N	ev.č. 92508	1.1.2019	31.12.2019
	0000000113	Digitální fundus kamera	Fundus kamera	237157	1	TOPCON CORP.	ev.č. 90100	1.1.2019	31.12.2019
	0000000162	Elektromagnet ruční ( cena dle reg.listu 25 000,-)		80996035876	1	x	ev.č.80996035876	1.1.2019	31.12.2019
	0000000171	Endolaser ( cena dle reg.listu 1 200 000,-)		1101514301X	1	ALCON LABORATORIE S	ev.č. 43217	1.1.2019	31.12.2019
	0000000191	Euthyskop		371184	1	X	ev.č. 5773035865	1.1.2019	31.12.2019
	0000000199	Fokometr ( cena dle reg.listu 23 000,-)		8010401	1	X	ev.č. 80918	1.1.2019	31.12.2019
	0000000200	Fokometr digitální		221634	1	X	ev.č. 81203	1.1.2019	31.12.2019
	0000000209	Fotošterbinová lampa ( cena dle reg.listu 954 000,		4000-5093	1	CARL ZEISS MEDICAL	ev.č. 92027	1.1.2019	31.12.2019
	0000000209	Fotošterbinová lampa ( cena dle reg.listu 954 000,		RC7215	1	CLARITY MEDICAL	ev.č. 92069	1.1.2019	31.12.2019
	0000000209	Fotošterbinová lampa ( cena dle reg.listu 954 000,		15050093	1	C.S.O.	ev.č. 92573	1.1.2019	31.12.2019
	0000000209	Fotošterbinová lampa ( cena dle reg.listu 954 000,		237157	1	TOPCON CORP.	ev.č. 90100	1.1.2019	31.12.2019
	0000000260	Keratometr Javalův ( cena dle reg.listu 130 000,-)		9000-949	1	CARL ZEISS JENA	ev.č. 90892	1.1.2019	31.12.2019

0000000281	Kryojednotka ( cena dle reg. listu 200 000,-)		10731-001	1	ERBE TUBINGEN	ev.č. 81537	1.1.2019	31.12.2019
0000000288	Krypřístroj (cena dle reg. listu 200 000,-)		10731-001	1	X	ev.č. 81537	1.1.2019	31.12.2019
0000000295	Lampa štěrbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		17112487	1	CONSTRUCIO NE OPHTHALMIC	ev.č. 92571	1.1.2019	31.12.2019
0000000295	Lampa štěrbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		HD01150	1	DOMS EYE TECHNOLOGY	ev.č. 92569	1.1.2019	31.12.2019
0000000295	Lampa štěrbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		15100030	1	C.S.O.	ev.č. 92574	1.1.2019	31.12.2019
0000000295	Lampa štěrbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		HD01151	1	DOMS EYE TECHNOLOGY	ev.č. 92570	1.1.2019	31.12.2019
0000000295	Lampa štěrbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		15050093	1	C.S.O.	ev.č. 92573	1.1.2019	31.12.2019
0000000295	Lampa štěrbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		08A0-11111165	1	ALCON	ev.č. 91476	1.1.2019	31.12.2019
0000000295	Lampa štěrbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		900466	1	NIDEK	ev.č. 91347	1.1.2019	31.12.2019
0000000295	Lampa štěrbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		17112486	1	CONSTRUCIO NE OPHTHALMIC	ev.č. 92572	1.1.2019	31.12.2019
0000000295	Lampa štěrbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		900467	1	NIDEK	ev.č. 91346	1.1.2019	31.12.2019
0000000295	Lampa štěrbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		3010/12219	1	KELLER LIMITED	ev.č. 92068	1.1.2019	31.12.2019
0000000295	Lampa štěrbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		VV0901004	1	TOPCON CORP.	ev.č. 9010002	1.1.2019	31.12.2019
0000000308	Laser YAg	Laser YAG	871977	1	CARL ZEISS SURBICAL	ev.č. 90370	1.1.2019	31.12.2019
0000000308	Laser YAg	Laser YAG	810330	1	OPTOTEK	ev.č. 91781	1.1.2019	31.12.2019
0000000309	Laser-Argon v ceně 1 900 000,-	Laser argonový oční	793318	1	CARL ZEISS	ev.č. 83366	1.1.2019	31.12.2019
0000000309	Laser-Argon v ceně 1 900 000,-	Laser argonový oční	1003433601X	1	ALCON	ev.č. 9147601	1.1.2019	31.12.2019
0000000413	Oftalmologická vyšetřovací jednotka		306275	1	X	ev.č. 05767	1.1.2019	31.12.2019
0000000413	Oftalmologická vyšetřovací jednotka		59890X909	1	X	ev.č. 05967	1.1.2019	31.12.2019
0000000414	Oftalmometr Javalův		730215	1	NIDEK CO.	ev.č. 90514	1.1.2019	31.12.2019
0000000415	Oftalmoskop ( cena dle reg. listu 9 700,-)		17112486	1	CONSTRUCIO NE OPHTHALMIC	ev.č. 92572	1.1.2019	31.12.2019
0000000415	Oftalmoskop ( cena dle reg. listu 9 700,-)		37314	1	X	nemá výr.číslo	1.1.2019	31.12.2019
0000000415	Oftalmoskop ( cena dle reg. listu 9 700,-)		37316	1	X	nemá výr.číslo	1.1.2019	31.12.2019
0000000415	Oftalmoskop ( cena dle reg. listu 9 700,-)		17112487	1	CONSTRUCIO NE OPHTHALMIC	ev.č. 92571	1.1.2019	31.12.2019
0000000415	Oftalmoskop ( cena dle reg. listu 9 700,-)		37315	1	X	nemá výr.číslo	1.1.2019	31.12.2019
0000000416	Oftalmoskop binokulární nepř. s lupami ( cena dle		1103432304X	1	ALCON	ev.č. 9147602	1.1.2019	31.12.2019
0000000416	Oftalmoskop binokulární nepř. s lupami ( cena dle		55239	1	KELLER LIMITED	ev.č. 92070	1.1.2019	31.12.2019
0000000416	Oftalmoskop binokulární nepř. s lupami ( cena dle		6634142241	1	CARL ZEISS	ev.č. 91618	1.1.2019	31.12.2019
0000000417	Oftalmoskop laserový		1101514301X	1	ALCON LABORATORIES	ev.č. 43217	1.1.2019	31.12.2019
0000000418	Oftalmoskop přímý ( cena dle reg.listu 11 000,-)		17112487	1	CONSTRUCIO NE OPHTHALMIC	ev.č. 92571	1.1.2019	31.12.2019



0000000418	Oftalmoskop přímý ( cena dle reg.listu 11 000,-)		17112486	1	CONSTRUCIO NE OPHTHALMIC	ev.č. 92572	1.1.2019	31.12.2019
0000000418	Oftalmoskop přímý ( cena dle reg.listu 11 000,-)		15100030	1	C.S.O.	ev.č. 92574	1.1.2019	31.12.2019
0000000418	Oftalmoskop přímý ( cena dle reg.listu 11 000,-)		15050093	1	C.S.O.	ev.č. 92573	1.1.2019	31.12.2019
0000000418	Oftalmoskop přímý ( cena dle reg.listu 11 000,-)		VV0901004	1	TOPCON CORP.	ev.č. 9010002	1.1.2019	31.12.2019
0000000418	Oftalmoskop přímý ( cena dle reg.listu 11 000,-)		HD01151	1	DOMS EYE TECHNOLOGY	ev.č. 92570	1.1.2019	31.12.2019
0000000418	Oftalmoskop přímý ( cena dle reg.listu 11 000,-)		HD01150	1	DOMS EYE TECHNOLOGY	ev.č. 92569	1.1.2019	31.12.2019
0000000419	Oftalmoskop přímý ( cena dle reg.listu 15 000,-)		6634142241	1	CARL ZEISS	ev.č. 91618	1.1.2019	31.12.2019
0000000438	Perimetr kinetický		98356	1	X	ev.č. 04160	1.1.2019	31.12.2019
0000000439	Perimetr statický		98356	1	X	ev.č. 04160	1.1.2019	31.12.2019
0000000474	Přís. pro fakoemulsif. +extrakaps. extrak.	Fakoemulsifikátor	201159118	1	ABBO MEDICAL	ev.č. 91882	1.1.2019	31.12.2019
0000000481	Přístroj aspiračně - irigační v ceně 1 200 000,-	Souprava pro vitrektomii	201159118	1	ABBO MEDICAL	ev.č. 91882	1.1.2019	31.12.2019
0000000523	Přístroj pro zadní vitrektomii (Vitrocut) v ceně 2	Vitrektom	201159118	1	ABBO MEDICAL	ev.č. 91882	1.1.2019	31.12.2019
0000000590	Sonograf A scan včetně sondy A		343404	1	TOMEY CORPORATIO N	ev.č. 92508	1.1.2019	31.12.2019
0000000590	Sonograf A scan včetně sondy A		1003425501X	1	ALCON LABORATORIE S	ev.č. 43218	1.1.2019	31.12.2019
0000000590	Sonograf A scan včetně sondy A		116910	1	TOMEY CORPORATIO N	ev.č. 83861	1.1.2019	31.12.2019
0000000591	Sonograf B scan	UZ zobrazovací systém oční	1003425501X	1	ALCON LABORATORIE S	ev.č. 43218	1.1.2019	31.12.2019
0000000591	Sonograf B scan	UZ zobrazovací systém oční	116910	1	TOMEY CORPORATIO N	ev.č. 83861	1.1.2019	31.12.2019
0000000591	Sonograf B scan	UZ zobrazovací systém oční	343404	1	TOMEY CORPORATIO N	ev.č. 92508	1.1.2019	31.12.2019
0000000591	Sonograf B scan	UZ zobrazovací systém oční	RC7215	1	CLARITY MEDICAL	ev.č. 92069	1.1.2019	31.12.2019
0000000640	Stereoskop		A 7501	1	X	ev.č. 81290	1.1.2019	31.12.2019
0000000645	Synoptofor		A 7501	1	X	ev.č. 81290	1.1.2019	31.12.2019
0000000661	Tonometr (cena dle reg. listu 35 000,-)		17112487	1	CONSTRUCIO NE OPHTHALMIC	ev.č. 92571	1.1.2019	31.12.2019
0000000661	Tonometr (cena dle reg. listu 35 000,-)		15100030	1	C.S.O.	ev.č. 92574	1.1.2019	31.12.2019
0000000661	Tonometr (cena dle reg. listu 35 000,-)		15050093	1	C.S.O.	ev.č. 92573	1.1.2019	31.12.2019
0000000661	Tonometr (cena dle reg. listu 35 000,-)		HD01151	1	DOMS EYE TECHNOLOGY	ev.č. 92570	1.1.2019	31.12.2019
0000000661	Tonometr (cena dle reg. listu 35 000,-)		HD01150	1	DOMS EYE TECHNOLOGY	ev.č. 92569	1.1.2019	31.12.2019
0000000661	Tonometr (cena dle reg. listu 35 000,-)		9053902	1	F.I.S.O.	ev.č. 9053902	1.1.2019	31.12.2019
0000000661	Tonometr (cena dle reg. listu 35 000,-)		17112486	1	CONSTRUCIO NE OPHTHALMIC	ev.č. 92572	1.1.2019	31.12.2019
0000000662	Tonometr bezkontaktní		23593	1	NIDEK	ev.č. 83334	1.1.2019	31.12.2019
0000000663	Tonometr C34 (cena dle reg. listu 35 000,-)		VV0901004	1	TOPCON CORP.	ev.č. 9010002	1.1.2019	31.12.2019

	0000000664	Tonometr impresní		0020645	1	X	nemá výr.číslo	1.1.2019	31.12.2019
	0000000668	Troposkop ( cena dle reg. listu 350 000,-)		A 7501	1	X	ev.č. 81290	1.1.2019	31.12.2019
	0000000699	Vitrektom	Vitrektom	201159118	1	ABBO MEDICAL	ev.č. 91882	1.1.2019	31.12.2019
	0000000703	Vybraný přístroj dle registračního listu		0020653	1	X	nemá výr.číslo	1.1.2019	31.12.2019

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
------	----------------	------------	----------	----------

#### 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

Nasmlouvané ZUM jsou vykazovány dle průběžné aktualizace číselníků.

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Tento formulář je účinný od 1.1.2019.

provedené změny k 1.1.2019

-nasmlouvané nové DRG markery:91720,91721

\*\*\*\*\*

Výkony 75125 a 75133 mohou provádět pouze

K operaci katarakt budou vždy povinně vykazovány signální kódy z důvodu identifikace lokalizace takto:

a) 09567 (VZP) Zárok na levé straně

b) 09569 (VZP) Zárok na pravé straně

\*\*\*\*\*

Poskytovatelé předmětné péče jsou povinni vykazovat signální výkony: 75994, 75996, 75997, 75998 pro identifikaci pojištěnců s operací komplikované OKA.