

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 9.10.10 / 4_12

SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2016
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	1.6.2024
Datum uplatnění do	31.12.3000

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

8	7	1	4	0	7	0	5
---	---	---	---	---	---	---	---

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

☐ Ano☒ Ne

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

Cornea Lexum s.r.o. - Ostrava

--	--	--	--	--	--

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Ostrava - Moravská Ostrava	Masná	3A	1398	702 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

7	0	5
---	---	---

☐ Ano☒ Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

☐ Ano☒ Ne

5	
4	2

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)				Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování
Pondělí	08:00	16:30			701 00 Ostrava, Masná 1398/3A
Úterý	07:00	15:30			701 00 Ostrava, Masná 1398/3A
Středa	08:00	16:30			701 00 Ostrava, Masná 1398/3A
Čtvrtek	07:00	15:30			701 00 Ostrava, Masná 1398/3A
Pátek	08:00	15:30			701 00 Ostrava, Masná 1398/3A
Sobota					
Neděle					

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.8.2018	31.12.3000	30,00

Funkční licence

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	<div></div>
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	16:00		
Úterý	08:00	14:00		
Středa	08:00	13:00		
Čtvrtek	08:00	14:00		
Pátek	08:00	13:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

3

0

 (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	91,00
	L2	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu na základě certifikátu o absolvování základního kmene. Symbol L2 se použije také u lékařů, kteří doposud nesplňují podmínky absolvování základního kmene, avšak nejpozději do 31. 12. 2007 byli zařazeni do specializačního vzdělávání	0,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	0,00
VNP (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut)	K3	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti.	0,00
	K2	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.	0,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	0,00
JOP (jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)	J2	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání	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	100,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	448,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	120,00
	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 registrovaných 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

Seznam okresů a krajů

Název	Kód
Moravskoslezský kraj	080

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		
					L3	O	1.1.2016	31.12.3000	2,00												
					L3	O	1.1.2016	31.12.3000	4,00												
					L3	O	1.5.2021	31.12.3000	8,00												
					L3	O	1.8.2018	31.12.3000	8,00												
					S1	O	1.1.2016	31.12.3000	40,00												
					S2	O	1.6.2021	31.12.3000	40,00												
					L3	O	1.8.2018	31.12.3000	6,00												
					S3	O	1.3.2016	31.12.3000	40,00												
					L3	O	1.2.2022	31.12.3000	3,00												
					S2	O	1.1.2016	31.12.3000	40,00												
					S2	O	1.6.2021	31.12.3000	40,00												
					S3	O	1.1.2016	31.12.3000	40,00												
					S3	O	1.1.2016	31.12.3000	20,00												
					L3	O	1.8.2018	31.12.3000	4,00												
					L3	O	1.8.2022	31.12.3000	4,00												
					S2	O	1.5.2021	31.12.3000	40,00												
					S2	O	1.3.2024	31.12.3000	40,00												
					S2	O	1.6.2021	31.12.3000	40,00												
					S2	O	1.1.2016	31.12.3000	28,00												
					L3	O	1.6.2024	31.12.3000	6,00												
					L3	O	1.2.2022	31.12.3000	5,00												
					S2	O	1.6.2021	31.12.3000	40,00												
					S1	O	1.1.2016	31.12.3000	40,00												
					S2	O	1.6.2021	31.12.3000	40,00												
					L3	O	1.8.2022	31.12.3000	2,00												
					L1	O	1.6.2021	31.12.3000	0,00												
					S1	O	1.3.2024	31.12.3000	40,00												
					S2	O	1.6.2021	31.12.3000	30,00												
					L3	O	1.9.2023	31.12.3000	3,00												
					S2	O	1.8.2022	31.12.3000	30,00												
					L3	O	1.6.2024	31.12.3000	6,00												
					S2	O	1.3.2024	31.12.3000	40,00												
					L1	O	1.8.2022	31.12.3000	0,00												

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	3	7	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM^2	1.6.2024	31.12.3000		
	0	9	2	3	9	SUTURA RÁNY A PODKOŽÍ DO 5 CM	1.6.2024	31.12.3000		
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.6.2024	31.12.3000		
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.6.2024	31.12.3000		

	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.6.2024	31.12.3000
	0	9	5	5	0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.6.2024	31.12.3000
	0	9	5	5	1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.6.2024	31.12.3000
	0	9	5	5	5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET	1.6.2024	31.12.3000
	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.6.2024	31.12.3000
	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.6.2024	31.12.3000
	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.6.2024	31.12.3000
	7	1	8	2	3	POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	2	1	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE NEPŘÍMÝM BINOKULÁRNÍM OFTALMOSKOPEM (JEDNO OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	2	9	FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE FUNDU (FAG) - JEDNO NEBO DVĚ OČI	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	3	1	GONIOSKOPIE (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	3	5	EXOFTALMOMETRIE NEBO SCHIRMERŮV TEST NEBO VYŠETŘENÍ BARVOCITU TABULKAMI NEBO PUPILOMETRIE NEBO VYŠ. AMSLEROVOU MŘÍŽKOU	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	3	7	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE (1 OKO) PŘÍMOU OFTALMOSKOPIÍ	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	4	1	TONOMETRIE APLANAČNÍ (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	4	3	PERIMETR STATICKÝ (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	4	7	ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	4	9	ECHO OČNÍ B SCAN (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	5	1	ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	5	2	OPTICKÁ KOHERENČNÍ TOMOGRAFIE (OCT) - 1 OKO	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	5	3	BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE - 1 OKO	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	5	5	FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU - 1 OKO	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	5	7	OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	5	9	VYŠETŘENÍ KONTRASTNÍ CITLIVOSTI	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	6	1	TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	1	6	3	VYŠETŘENÍ REFRAKCE AUTOREFRAKTOREM (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	2	1	5	SONDÁŽ SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÁ	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	2	1	7	PRŮPLACH SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÝ	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	2	1	9	RETROBULBÁRNÍ, PARABULBÁRNÍ NEBO SUBKONJUNKTIVÁLNÍ INJEKCE (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	2	2	1	INTRAVITREÁLNÍ INJEKCE EXPANZIVNÍHO PLYNU PO OPERACI ODCHLÍPENÍ SÍTNIČE	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	2	2	3	APLIKACE TERAPEUTICKÉ KONTAKTNÍ ČOČKY	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	2	2	4	APLIKACE KONTAKTNÍ ČOČKY	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	2	2	7	OŠETŘENÍ POPÁLENÍ A POLEPTÁNÍ 1 OKA	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	2	3	1	APLIKACE LÉKŮ A LÉČEBNÝCH PROSTŘEDKŮ DO SKLIVCOVÉHO PROSTORU - 1 OKO	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	1	1	ODSTRANĚNÍ SILIKONOVÉHO OLEJE Z OKA	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	1	3	DEKOMPRESIE ZRAKOVÉHO NERVO	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	1	7	BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY ČI SUTURA	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	2	5	PARACENTÉZA ROHOVKY	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	2	7	KERATEKTOMIE	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	2	9	PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	3	0	CORNEAL CROSS LINKING	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	3	1	EXCIZE DUHOVKOVÉ LÉZE	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	3	3	PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	3	5	LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, LASEROVÁ TRABEKULOPLASTIKA, PUPILOPLASTIKA, IRIDOPLASTIKA, GONIOPUNKTURACE, SYNECHIOLYZA, 1 OKO	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	3	7	IRIDEKTOMIE OPERACÍ	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	3	9	FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO - PENETRUJÍCÍ OPERACE	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	4	1	CYKLOKRYOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ, 1 OKO	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	4	3	CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY	1.6.2024	31.12.3000

	7	5	3	4	5	EXTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	4	7	IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY - PMMA (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	4	8	IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY - MĚKKÁ (FOLDABLE) (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	4	9	FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	5	1	EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	5	3	CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ IOČ	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	5	5	SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	5	7	PŘEDNÍ VITREKTOMIE	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	5	9	ODSTRANĚNÍ EPIRETINÁLNÍCH MEMBRÁN ZADNÍ VITREKTOMIÍ, ENDOKOAGULACE, VNITŘNÍ TAMPONÁDY	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	6	1	OPERACE ODCHLÍPENÍ SÍTNICE - JEDNODUCHÁ (PLOMBÁŽ, CERKLÁŽ)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	6	5	TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNICE	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	8	3	DRENÁŽ ABSCESU OČNÍHO VÍČKA	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	8	5	EXSTIRPACE JEDNOHO CHALÁZIA, VYNĚTÍ I S POUZDREM	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	8	7	KRYOEPILOACE ŘAS JEDNOHO VÍČKA NEBO ELEKTROEPILOACE	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	9	1	TARSORAFIE, BLEFARORAFIE (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	9	3	KOREKCE PTÓZY OČNÍHO VÍČKA	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	9	7	SUTURA LACERACE VÍČKA A SVALU	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	3	9	9	DERMATOPLASTIKA JEDNOHO VÍČKA NEBO BLEPHAROKHALASIS- EXCIZE Z JEDNOHO VÍČKA + ODSTRANĚNÍ TUKU A ZÁHYBU	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	1	1	PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR, PTERYGIUM, LESE SPOJIVKY)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	1	5	LATERÁLNÍ KANTOTOMIE (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	2	7	FAKOEMULZIFIKACE - 1 OKO	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	2	9	INTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	3	3	KAPSOLOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO)	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	3	7	LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	3	9	LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	4	5	VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z PŘEDNÍ KOMORY OKA	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	4	7	KOMPLIKOVANÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z ROHOVKY, EXTRAKCE ROHOVKOVÝCH STEHŮ	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	4	9	PARS PLANA VITREKTOMIE - 1 OKO	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	5	1	SKLEROPLASTICKÁ OPERACE - 1 OKO	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	6	3	PEROPERAČNÍ TAMPONÁDA TEKUTÝMI PERFLUOROKARBONY	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	6	7	FOTOKOAGULACE SÍTNICE ENDOLASEREM	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	7	5	TAMPONÁDA SÍTNICE EXPANZIVNÍM PLYNEM	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	7	7	VYNĚTÍ LUXOVANÉ ČOČKY PŘIROZENÉ NEBO JEJÍCH ČÁSTÍ ČI LUXOVANÉ UMĚLÉ ČOČKY	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	4	7	9	TAMPONÁDA SÍTNICE SILIKONOVÝM OLEJEM	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	9	9	2	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM HYDROFOBNI ČOČKY	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	9	9	3	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM TORICKÉ ČOČKY	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	9	9	4	(VZP) SUBLUXACE NITROOČNÍ ČOČKY	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	9	9	6	(VZP) INTUMESCENTNÍ KATARAKTA	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	9	9	7	(VZP) UVOLNĚNÝ ZÁVĚSNÝ APARÁT	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	9	9	8	(VZP) RUPTURA ZADNÍHO POUZDRA	1.6.2024	31.12.3000
	7	5	9	9	9	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM HYDROFILNÍ NEBO TVRDÉ ČOČKY	1.6.2024	31.12.3000
	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)	1.6.2024	31.12.3000

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)

s.2b	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
	0 9 5 5 6	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 6 DO 12 LET	1.6.2024	31.12.3000
	0 9 5 5 7	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 12 LET DO 18 LET	1.6.2024	31.12.3000

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
	0000000058	Autorefraktometr		641451	1	NIDEK Japonsko	Autorefraktometr RKT 7700	1.6.2024	31.12.3000
	0000000060	Biometr oční ultrazvukový		898083	1	CARL ZEISS JENA SRN	Biometr oční ultrazvukový IOL Master II	1.6.2024	31.12.3000
	0000000113	Digitální fundus kamera	Fundus kamera	947553	1	TOPCON Japonsko	Digi fundus kamera TRC 50DX	1.6.2024	31.12.3000
	0000000171	Endolaser (cena dle reg.listu 1 200 000,-)		0803107601x	1	ALCON USA	Endolaser Purepoint	1.6.2024	31.12.3000
	0000000209	Fotošterbinová lampa (cena dle reg.listu 954 000,-)		937629	1	CARL ZEISS JENA SRN	Fotošterbinová lampa - Digit. kamera DC-1 USB2	1.6.2024	31.12.3000
	0000000243	Sonda B k očnímu sonografu v ceně 0,39 mil. Kč		10E806	1	Accutome Ultrasound, Inc	Oční ultrazvukový přístroj B-Scan Plus	1.6.2024	31.12.3000
	0000000245	Souprava pro vitrektomii v ceně 0,5 mil. Kč		M71014001	1	Leica Microsystem (Schwaiz) AG	Chirurgický mikroskop Leica M822 F40	1.6.2024	31.12.3000
	0000000260	Keratometr Javalův (cena dle reg.listu 130 000,-)		0	1	POTEC Korea	Keratometr Javalův - Autorefraktometr K+2	1.6.2024	31.12.3000
	0000000281	Kryojednotka (cena dle reg. listu 200 000,-)		C-1419	1	ERBE SRN	Kryojednotka Erbokryo AE	1.6.2024	31.12.3000
	0000000288	Krypřístroj (cena dle reg. listu 200 000,-)		C-1419	1	ERBE SRN	Krypřístroj - Erbokryo AE	1.6.2024	31.12.3000
	0000000288	Krypřístroj (cena dle reg. listu 200 000,-)		0	1	HEINE SRN	Oftalmoskop binokulární Sigma 150	1.6.2024	31.12.3000
	0000000288	Krypřístroj (cena dle reg. listu 200 000,-)		941AX	1	OPTICON	Krypřístroj Cryo-line	1.6.2024	31.12.3000
	0000000295	Lampa šterbinová (cena dle reg.listu 258 000,-)		0	1	TOPCON Japonsko	Oftal.vyšetř.jednotka IS 600	1.6.2024	31.12.3000
	0000000308	Laser YAg	Laser YAG	YL10-9410	1	LIGHTMED	Laser Syl 9000 Premio	1.6.2024	31.12.3000
	0000000309	Laser-Argon v ceně 1 900 000,-	Laser argonový oční	0402902101	1	ALCON USA	Ophthalas 532	1.6.2024	31.12.3000
	0000000349	Mikroskop operační v ceně 2 000 000,-	Operační mikroskop pro všeobecné použití	403355	1	OCULUS	Operační mikroskop OPMI VISU 150	1.6.2024	31.12.3000
	0000000414	Oftalmometr Javalův		0	1	TOPCON Japonsko	Oftalmometr Javalův - Oftal.vyšetř.jednotka IS 600	1.6.2024	31.12.3000
	0000000417	Oftalmoskop laserový		05325	1	OPTOS	Oftalmoskop laser OCT SLO	1.6.2024	31.12.3000
	0000000433	Endokoagulátor vysokofrekvenční v ceně 0,25 mil. Kč		0902418001X	1	Alcon Laboratories Inc. CALIFORNIA	Constellation	1.6.2024	31.12.3000
	0000000439	Perimetr statický		0	1	OCULUS SRN	Perimetr statický Centerfield	1.6.2024	31.12.3000
	0000000474	Přís. pro fakoemulsif. +extrakaps. ekstrak.	Fakoemulsifikátor	0402632701X	1	ALCON USA	Přístroj pro fakoemulsif. +extrakaps. ekstrak. - Accurus 800 CS	1.6.2024	31.12.3000
	0000000474	Přís. pro fakoemulsif. +extrakaps. ekstrak.	Fakoemulsifikátor	1002929501X	1	ALCON USA	Fakoemulsifikátor Infinity	1.6.2024	31.12.3000
	0000000481	Přístroj aspiračně - irigační v ceně 1 200 000,-	Souprava pro vitrektomii	403355	1	OCULUS	VISU OPMI 150 + BIOM 3m	1.6.2024	31.12.3000
	0000000523	Přístroj pro zadní vitrektomii (Vitrocut) v ceně 2	Vitrektom	0402632701x	1	ALCON USA	Přístroj pro zadní vitrektomii Accurus 800 CS	1.6.2024	31.12.3000
	0000000590	Sonograf A scan včetně sondy A		BA1-0064	1	OTI Kanada	Sonograf SCAN 1000 3D	1.6.2024	31.12.3000

0000000591	Sonograf B scan	UZ zobrazovací systém oční	BA1-0064	1	OTI Kanada	Sonograf SCAN 1000 3D	1.6.2024	31.12.3000
0000000662	Tonometr bezkontaktní		1570470	1	TOPCON Japonsko	Tonometr bezkontaktní CT 80	1.6.2024	31.12.3000
0000000699	Viktrektom	Vitrektom	403355	1	CARL ZEISS JENA SRN	Viktrektom VISU OPMI 160	1.6.2024	31.12.3000
0000000844	Iluminační systém UV pro Corneal Cross Linking		XL 12-00465	1	LightMed Corporation	CrossLinking CXL	1.6.2024	31.12.3000
0000000887	Optický kohorentní tomograf v ceně 2,5 mil. Kč		6000-13770	1	Carl Zeiss Meditec Inc.	CIRRUS 6000	1.6.2024	31.12.3000

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)				
s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Fokometr manuální, digitální	2	1.6.2019	31.12.3000
	Schirmerův test	1	1.9.2023	31.12.3000
	Lůžko operační oft. elektrické polohovatelné, SRN	2	1.6.2019	31.12.3000
	Operační nástroje pro komplexní oční chirurgii	10	1.6.2019	31.12.3000
	Operační sál pro nitrooční chirurgii	2	1.6.2019	31.12.3000
	Oční tomograf Stratus OCT III, SRN	1	1.6.2019	31.12.3000
	Počítačová tomograf, Pentacam Oculus	1	1.6.2019	31.12.3000
	Projekční optotyp CP-670	5	1.6.2019	31.12.3000
	Rohovkový počítačový topograf, Oculus	1	1.6.2019	31.12.3000
	UZ biometr a pachymetr OcuScan RxP, USA	1	1.6.2019	31.12.3000
	Vyšetřovna oftalmologická, přístrojová	5	1.6.2019	31.12.3000
	Wavefront analyzer CRS Master, Carl Zeiss	1	1.6.2019	31.12.3000
	Fokometr u Lampa SL 115, výrobce CARL ZEISS JENA SRN, vč. 894937	1	1.9.2023	31.12.3000
	Oftal.vyšetř.jednotka Visuline II, výrobce CARL ZEISS JENA SRN	1	1.9.2023	31.12.3000
	Oftalmoskop binokulární - Indirect, výrobce HEINE SRN	1	1.9.2023	31.12.3000
	Oftalmoskop nepřímý HS Sigma 150, výrobce HAAG-STREIT, vč. 4290	1	1.9.2023	31.12.3000
	Oftalmoskop přímý - BETA 200, výrobce HEINE SRN	1	1.9.2023	31.12.3000
	Lampa štěrbinová pro fotokoagulační laser, USA	5	1.6.2019	31.12.3000

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)

Nasmlovaný 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
Zdravotní výkon kód 75231 je nasmlouván s podmínkou, že bude vykázán pouze při aplikaci léčiva hrazeného z veřejného zdravotního pojištění. ----- Poskytovatel k výkonu 75999 je povinen vykazovat signální výkony 75994, 75996, 75997 a 75998 pro identifikaci pojištěnců s operací komplikované OKA. ----- Od 06/2021 - personál (kompenzace) - lékaři L1 pracují pod odborným dohledem lékařů L3. ***** Aktualizace 06/2024 - personál (L3, snížení kapacity o 3 h týdně). Tento formulář s účinností od 1.6.2024 nahrazuje formulář účinný od 1.4.2024.

