

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

4	8	3	6	2	0	0	0
4	1	2	9	5	0	0	0
5	K	4	1	A	0	4	7

Název IČO

OFTA, s. r. o.


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 9.05.05 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2016

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.6.2021

Datum uplatnění do

31.12.3000

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

4	1	2	9	5	7	0	5
<input type="radio"/>	Ano	<input checked="" type="radio"/>	Ne				

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

OFTA s.r.o.

VARIABILNÍ SYMBOL

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ**Přidat řádek**

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	Cheb	26. dubna		9	350 02	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

7	0	5
<input type="radio"/> Ano		<input checked="" type="radio"/> Ne

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

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

3

8

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1	Přidat hodiny	Smazat hodiny
	od	do	od	do	místo provozování			
Pondělí	08:00	17:00			26. dubna 9, 350 02 Cheb			
Úterý	08:00	16:00			26. dubna 9, 350 02 Cheb			
Středa	08:00	15:00			26. dubna 9, 350 02 Cheb			
Čtvrtek	08:00	15:00			26. dubna 9, 350 02 Cheb			
Pátek	08:00	15:00			26. dubna 9, 350 02 Cheb			
Sobota								
Neděle								

VEDOUcí PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2016	31.12.3000	18,00

Funkční licence

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVISTĚ – 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 PRACOVISTĚ – 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	14:00		
Úterý	08:00	14:00		
Středa				
Čtvrtek	08:00	14:00		
Pátek				
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUcíHO PRACOVNíKA NA PRACOVíŠTI

Počet dnů v týdnu

3

Počet hodin v týdnu

1

1

(

(zaokrouhleno na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

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	45,00
	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	0,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	60,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	0,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	0,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	0,00
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	0,00
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	0,00

KAPACITA POSKYTOVANÉ PÉČE

Maximální počet pacientů,
kterým může být poskytnuta péče současně

SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO PRACOVÍŠTĚ DOPRAVY

(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

☒ Ano
☐ Ne

(dle sídla SZZ)

Další okresy

☐ Ano
☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

☐ Ano
☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

☐ Ano
☒ Ne

Další státy

☐ Ano
☒ Ne

(pouze pracoviště DZS, ZZS)

Seznam okresů a krajů

Přidat řádek

Název		Kód
X	Cheb	0411

Nasmlovaný kód dopravy					Smluvní ohodnocení výkonu dopravy				
Kód		Název			Sazba		Počet bodů		Paušál
X									

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI (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	1.6.2016	31.12.3000	6,00												
					S2	O	1.6.2021	31.12.3000	40,00												
					S2	O	1.6.2016	31.12.3000	8,00												
					L3	O	1.1.2016	31.12.3000	12,00												
					L3	O	1.1.2016	31.12.3000	6,00												
					S2	O	1.6.2016	31.12.3000	4,00												
					S2	O	1.6.2016	31.12.3000	8,00												
					L3	O	1.6.2016	31.12.3000	3,00												

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)																			
s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu								Datum od		Datum do			
X	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM								1.6.2021		31.12.3000			
X	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM								1.6.2021		31.12.3000			
X	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN								1.6.2021		31.12.3000			
X	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ								1.6.2021		31.12.3000			
X	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	2	1	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE NEPŘÍMÝM BINOKULÁRNÍM OFTALMOSKOPEM (JEDNO OKO)								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	3	1	GONIOSKOPIE (1 OKO)								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	3	5	EXOFTALMOMETRIE NEBO SCHIRMERŮV TEST NEBO VYŠETŘENÍ BARVOCITU TABULKAMI NEBO PUPILOMETRIE NEBO VYŠ. AMSLEROVOU MŘÍŽKOU								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	3	7	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE (1 OKO) PŘÍMOU OFTALMOSKOPIÍ								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	3	9	NITROOČNÍ TLAK SCHIOTZOVÝM TONOMETREM (1 OKO)								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	4	1	TONOMETRIE APLANAČNÍ (1 OKO)								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	4	3	PERIMETR STATICKÝ (1 OKO)								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	4	7	ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO)								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	5	1	ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO)								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	5	3	BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE - 1 OKO								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	5	5	FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU - 1 OKO								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	5	7	OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	6	1	TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO)								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	1	6	3	VYŠETŘENÍ REFRAKCE AUTOREFRAKTOREM (1 OKO)								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	2	1	5	SONDÁŽ SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÁ								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	2	1	7	PRŮPLACH SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÝ								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	2	1	9	RETROBULBÁRNÍ, PARABULBÁRNÍ NEBO SUBKONJUNKTIVÁLNÍ INJEKCE (1 OKO)								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	2	2	3	APLIKACE TERAPEUTICKÉ KONTAKTNÍ ČOČKY								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	2	2	4	APLIKACE KONTAKTNÍ ČOČKY								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	2	2	7	OŠETŘENÍ POPÁLENÍ A POLEPTÁNÍ 1 OKA								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	3	1	7	BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY ČI SUTURA								1.6.2021		31.12.3000			
X	7	5	3	2	3	PENETRUJÍCÍ A PERFORUJÍCÍ PORANĚNÍ OKA								1.6.2021		31.12.3000			

X	7	5	3	2	5	PARACENTÉZA ROHOVKY	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	3	2	7	KERATEKTOMIE	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	3	3	3	PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	3	3	5	LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, PUPILOPLASTIKA, TRABEKULOPLASTIKA, NEBO GONIOPLASTIKA, SYNECHIOOLÝZA, PŘÍPADNĚ CYKLOFOTOKOAGULACE, 1 OKO.	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	3	3	7	IRIDEKTOMIE OPERACÍ	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	3	4	3	CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	3	5	1	EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	3	5	3	CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ IOČ	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	3	5	5	SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	3	5	7	PŘEDNÍ VITREKTOMIE	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	3	8	9	EPILACE ŘAS OČNÍHO VÍČKA PINSETOU, INCIZE AKUTNÍHO CHALÁZIA	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	4	3	3	KAPSULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO)	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	4	4	7	KOMPLIKOVANÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z ROHOVKY, EXTRAKCE ROHOVKOVÝCH STEHŮ	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	4	7	7	VYNĚTÍ LUXOVANÉ ČOČKY PŘIROZENÉ NEBO JEJÍCH ČÁSTÍ ČI LUXOVANÉ UMĚLÉ ČOČKY	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	9	9	2	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM HYDROFOBNI ČOČKY	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	9	9	3	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM TORICKÉ ČOČKY	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	9	9	4	(VZP) SUBLUXACE NITROOČNÍ ČOČKY	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	9	9	6	(VZP) INTUMESCENTNÍ KATARAKTA	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	9	9	7	(VZP) UVOLNĚNÝ ZÁVĚSNÝ APARÁT	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	9	9	8	(VZP) RUPTURA ZADNÍHO POUZDRA	1.6.2021	31.12.3000
X	7	5	9	9	9	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM HYDROFILNÍ NEBO TVRDÉ ČOČKY	1.6.2021	31.12.3000

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2b

Export *.csv - Seznam č. 2b

Přidat řádek

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

s.2b	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
X				

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 3

Export *.csv - Seznam č. 3

Přidat řádek

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)

s.3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
X	0000000058	Autorefraktometr		410886	1	Topcon CORPORATION, Japonsko	Automatický refraktometer KR-8800	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000060	Biometr oční ultrazvukový		1057116	1	Carl Zeiss Meditec AG Německo	Optický biometr IOL Master 500	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000199	Fokometr cena 23 000,-		CL-100	1	Topcon Corporation, Japonsko	Fokometr	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000209	Fotošterbinová lampa cena 0,954 mil. Kč		RO 5000	1	Rodenstock GmbH Německo	Šterbinová lampa	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000260	Keratometr Javalův cena 130 000,-		410886	1	Topcon CORPORATION, Japonsko	Automatický refraktometer KR-8800	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000295	Lampa šterbinová cena 258 000,-		RO 5000	1	Rodenstock GmbH Německo	Šterbinová lampa	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000308	Laser YAg	Laser YAG	7758	1	Ellex (Laserex), Austrálie	Laser oční Nd-YAG LQP 3106	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000309	Laser-Argon cena 1,9 mil. Kč	Laser argonový oční	7758	1	Ellex (Laserex), Austrálie	Laser oční Nd-YAG LQP 3106	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000349	Mikroskop operační v ceně 2 000 000,-	Operační mikroskop pro všeobecné použití	300693002	1	Leica Microsystems GmbH Německo	Operační mikroskop M690	1.6.2021	31.12.3000

X	0000000414	Oftalmometr Javalův		410886	1	Topcon CORPORATION, Japonsko	Automatický refraktokeratometr KR-8800	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000416	Oftalmoskop binokulární nepř. s lupami		200	1	Heine, Německo	Beta 200	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000418	Oftalmoskop přímý cena 11 000,-		200	1	Heine, Německo	Beta 200	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000419	Oftalmoskop přímý cena 15 000,-		200	1	Heine, Německo	Beta 200	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000439	Perimetr statický		M624556	1	Medmont International Pty Ltd. Austrálie	Počítačový perimetr M700	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000474	Přís. pro fakoemulsif. +extrakaps. extrak.	Fakoemulsifikátor	SY13649	1	Bausch & Lomb USA	Mikrochirurgická jednotka Millennium	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000481	Přístroj aspiračně - irigační cena 1,2 mil. Kč	Souprava pro vitrektomii	SY13649	1	Bausch & Lomb USA	Mikrochirurgická jednotka Millennium	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000523	Přístroj pro zadní vitrektomii (Vitrecom)	Vitrecom	SY13649	1	Bausch & Lomb USA	Mikrochirurgická jednotka Millennium	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000590	Sonograf A scan včetně sondy A		Scan Plus	1	Accutome, Inc. USA	Ultrazvuk B Scan Plus	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000661	Tonometr cena 35 000,-		2730223	1	Topcon Corporation Japonsko	Bezkontaktní tonometr CT-1	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000662	Tonometr bezkontaktní		2730223	1	Topcon Corporation Japonsko	Bezkontaktní tonometr CT-1	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000663	Tonometr C34 cena 35 000,-		2730223	1	Topcon Corporation Japonsko	Bezkontaktní tonometr CT-1	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000664	Tonometr impresní		2730223	1	Topcon Corporation Japonsko	Bezkontaktní tonometr CT-1 CT-80	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000699	Vitrecom	Vitrecom	SY13649	1	Bausch & Lomb USA	Mikrochirurgická jednotka Millennium	1.6.2021	31.12.3000
X	0000000703	Vybraný přístroj dle registračního listu		.	1	.	.	1.6.2021	31.12.3000

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 4

Export *.csv - Seznam č. 4

Přidat řádek

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
X	Analyzátor předního segmentu Pentacam, OCULUS Optikgerate GmbH.-Německo, v.č. 80127001	1	1.1.2017	31.12.3000
X	Foropter CV 3000, Topcon Corporation-Japonsko, v.č. 195446	1	1.1.2017	31.12.3000
X	Operační lůžko Novum Zx-E4, HWK Německo, v.č.: 33926	1	1.1.2017	31.12.3000
X	Vyšetřovací jednotka Ecocentric D plu, DOMS Eye-Technology Německo, v.č. DM 00347	1	1.1.2017	31.12.3000
X	Sterilizátor Statim 5000S, SciCan Německo, v.č. 141409J00007	1	1.1.2017	31.12.3000
X	Sterilizátor Statim 5000S, SciCan Německo, v.č. 140807D00024	1	1.1.2017	31.12.3000
X	Sterilizátor Vacuklav 24B, MELAG Německo, v.č. 1324-B1045	1	1.1.2017	31.12.3000
X	Projekční optotyp CP 2047, C.S.O.Costruzione Strumenti Oftalmici S.r.l. Itálie, v.č. 06111374	1	1.1.2017	31.12.3000

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 7

Export *.csv - Seznam č. 7

Přidat řádek

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)

s. 7	Skupina	Kód	Název	Smluvní cena	Datum od	Datum do
X						

NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY
(pouze pracoviště DZS, ZZS a pro převozy na pitvu a z pitvy)

Přidat řádek

Nasmlouvaný kód dopravy			Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód		Název	Sazba	Počet bodů	Paušál
X					

**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
X											

**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			1

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Poskytovatel je povinen vykazovat signální výkony: 75994, 75996, 75997, 75998 pro identifikaci pojištěnců s operací komplikované OKA.

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

- a) 09567 (VZP) Zákrok na levé straně
- b) 09569 (VZP) Zákrok na pravé straně

Komplikace by se měly objevovat v obvyklé frekvenci 1 - 5 %.

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Vedoucí pracovník odpovídá za provádění pravidelných periodických prohlídek a revizí přístrojového vybavení a na požádání je povinen předložit pověřenému zaměstnanci VZP revizní zprávu, kterou je zařízení uznáno schopným trvalého užívání nebo používání a bezpečného provozu a je v souladu s platnými technickými normami dle příslušných právních předpisů.

Tato Příloha č. 2 s účinností od 1.6.2021 nahrazuje Přílohu č. 2 s účinností od 1.1.2020.