

IČO

0 0 0 9 8 8 9 2

IČZ smluvního ZZ

8 9 3 0 1 0 0 0

Číslo smlouvy

1 8 8 9 M 0 0 1

Název IČO

Fakultní nemocnice Olomouc


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 9.10.10 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2019
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	1.1.2024
Datum uplatnění do	31.12.2024

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

Typ B

PRACOVISŤĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤĚ (IČP)

8 9 3 0 1 2 2 2

PRACOVISŤĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

 Ano Ne

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 0 2 2

NÁZEV PRACOVISŤĚ

Všeobecná ambulance

VARIABILNÍ SYMBOL

2 2 2 1

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISŤĚ

Přidat řádek

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	Olomouc	Zdravotníků	7	248	779 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤĚ

4 0 7

PRACOVISŤĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

 Ano Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

 Ano Ne

Počet dnů poskytování péče v týdnu

6

Počet hodin poskytování péče v týdnu

7 4

(zaokrouhлено na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1	Přidat hodiny	Smazat hodiny
	od	do	od	do	místo provozování			
Pondělí	07:00	12:00	12:00	21:00	779 00 Olomouc, Zdravotníků 248/7			
Úterý	07:00	12:00	12:00	21:00	779 00 Olomouc, Zdravotníků 248/7			
Středa	07:00	12:00	12:00	21:00	779 00 Olomouc, Zdravotníků 248/7			
Čtvrtek	07:00	12:00	12:00	21:00	779 00 Olomouc, Zdravotníků 248/7			
Pátek	07:00	12:00	12:00	21:00	779 00 Olomouc, Zdravotníků 248/7			
Sobota	07:00	11:00			779 00 Olomouc, Zdravotníků 248/7			
Neděle								

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚPříjmení, jméno, titul

Kamínek	Milan	prof. MUDr. Ph.D.
---------	-------	-------------------

Rodné číslo

6	5	0	8	0	3	0	6	8	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.7.2023	31.12.2024	24,00

Funkční licence

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

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	nukleární medicína
Atestace v oboru	interní lékařství prvního stupně
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	11:30	12:00	13:00
Úterý	07:00	11:30	12:00	13:00
Středa	07:00	11:30	12:00	13:00
Čtvrtek	08:00	11:30	12:00	13:00
Pátek	08:00	11:30		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

		2	4
--	--	---	---

 (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	82,00
	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	160,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	0,00
	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 PRACOVIŠTĚ DOPRAVY

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

ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

 Ano Ne

(dle sídla SZZ)

Další okresy

 Ano Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

 Ano Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

 Ano Ne

Seznam okresů a krajů

Přidat řádek

	Název	Kód
X	Olomoucký kraj	071
X	Moravskoslezský kraj	080

X	4	7	1	9	7	STANOVENÍ GF MEŘENÍM RADIOAKTIVITY KREVNÍCH VZORKŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	2	7	STANOVENÍ OBJEMU KRVE A JEJÍCH SLOŽEK POMOCÍ RADIONUKLIDŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	3	1	PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE 51Cr ERYTROCYTŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	3	3	PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE AUTOLOGNÍCH THROMBOCYTŮ RESP. LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH RADIONUKLIDY	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	7	1	KVANTIFIKACE VÝSLEDKU STATICKÉHO SCINTIGRAFICKÉHO VYŠETŘENÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	7	3	KVANTIFIKACE DYNAMICKÝCH A TOMOGRAFICKÝCH SCINTIGRAFICKÝCH VYŠETŘENÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	7	7	RADIAČNĚ NAVIGOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON (PŘÍČTI K CHIRURGICKÉMU VÝKONU Á 15 MINUT)	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	3	1	1	MALIGNÍ LYMFOMY - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	8	0	2	(DRG) DOZIMETRIE POMOCÍ SCINTILAČNÍ SONDY	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	8	0	3	(DRG) DOZIMETRIE POMOCÍ PLANÁRNÍ GAMAKAMERY	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	8	0	4	(DRG) DOZIMETRIE POMOCÍ SPECT	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	8	0	5	(DRG) DOZIMETRIE POMOCÍ SPECT/CT	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	8	0	6	(DRG) DOZIMETRIE - PLÁNOVÁNÍ OZÁŘENÍ CÍLOVÝCH OBJEMŮ PŘI TERAPII RADIONUKLIDY	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	8	0	7	(DRG) DOZIMETRIE - OVĚŘENÍ OZÁŘENÍ CÍLOVÝCH OBJEMŮ PŘI TERAPII RADIONUKLIDY	1.1.2024	31.12.2024
X	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)	1.1.2024	31.12.2024

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	0 9 5 5 6	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 6 DO 12 LET	1.1.2024	31.12.2024
X	0 9 5 5 7	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 12 LET DO 18 LET	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 1 3	HYPERTHYREOSA - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.2.2024	31.12.2024
X	4 7 1 2 3	RADIONUKLIDOVÁ SYNOVEKTOMIE	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 2 5	KARDIOANGIOGRAFIE FIRST PASS	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 2 7	PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU PO ZÁTĚŽI	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 2 9	PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU V KLIDU	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 3 3	RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE KLIDOVÁ	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 3 7	RADIONUKLIDOVÁ ANGIOGRAFIE	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 3 9	RADIONUKLIDOVÁ FLEBOGRAFIE	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 4 7	SCINTIGRAFIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY PROSTÁ	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 5 1	CELOTĚLOVÁ SCINTIGRAFIE U KARCINOMU ŠTÍTNÉ ŽLÁZY	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 5 3	SCINTIGRAFIE PŘÍŠTÍTNÝCH TĚLÍSEK	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 5 5	SCINTIGRAFIE NADLEDVINEK	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 5 9	SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ DYNAMICKÁ	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 6 1	DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOTILITY JÍCNU	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 6 3	SCINTIGRAFIE EVAKUACE ŽALUDKU	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 6 5	STANOVENÍ GASTROESOFAGEÁLNÍHO REFLUXU	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 6 9	SCINTIGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ PŘÍTOMNOSTI MECKELOVA DIVERTIKULU	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 7 1	SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA KRVÁCENÍ DO GIT	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 8 5	SCINTIGRAFIE JATER A SLEZINY	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 1 8 7	SCINTIGRAFIE JATER A ŽLUČOVÝCH CEST DYNAMICKÁ	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 2 1 1	RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE PŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 2 1 3	SCINTIGRAFIE LEDVIN PROSTÁ	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 2 1 5	SCINTIGRAFIE LEDVIN S VÝPOČTEM RELATIVNÍ FUNKCE	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 2 1 7	SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 2 1 9	SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ VČETNĚ STANOVENÍ GF RESP. ERPF	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 2 2 1	FUNKČNÍ SCINTIGRAFIE TRANSPLANTOVANÉ LEDVINY	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 2 2 3	SCINTIGRAFIE VARLAT A SCROTA	1.1.2024	31.12.2024
X	4 7 2 3 5	SCINTIGRAFIE KOSTNÍ DŘENĚ	1.1.2024	31.12.2024

X	4	7	2	3	7	DETEKCE ZÁNĚTLIVÝCH LOŽISEK POMOCI AUTOLOGNÍCH LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH 111 IN-OXINEM NEBO 99MTC-HMPAO	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	3	9	SCINTIGRAFIE SLEZINY ZNAČENÝMI ALTEROVANÝMI ERYTROCYTY	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	4	1	SCINTIGRAFIE SKELETU	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	4	5	SCINTIGRAFIE SKELETU CÍLENÁ TŘÍFÁZOVÁ	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	4	7	SCINTIGRAFIE 67 GA CITRÁTEM - CELKOVÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	5	1	SCINTIGRAFIE MOZKU STATICKÁ	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	5	3	SCINTIGRAFIE CÍRKULACE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	5	5	TOMOGRFICKÁ SCINTIGRAFIE PERFÚZE MOZKU PO PODÁNÍ DIFÚSIBILNÍCH RAF	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	5	7	SCINTIGRAFIE PLIC PERFÚZNÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	5	9	SCINTIGRAFIE PLIC VENTILAČNÍ STATICKÁ	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	6	3	RADIONUKLIDOVÁ LYMFOGRAFIE	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	6	5	SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA ZÁNĚTŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	6	7	SCINTIGRAFIE NÁDORU	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	6	9	TOMOGRFICKÁ SCINTIGRAFIE - SPECT	1.1.2024	31.12.2024
X	4	7	2	7	5	SCINTIGRAFIE SENTINELOVÉ UZLINY	1.1.2024	31.12.2024

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 přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
X	G000000245	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením	Gamakamera	UFCZ19419	1	GE Medical Systems	Kardiologická SPECT kamera Discovery NM 530c	1.1.2024	31.12.2024
X	G000000247	Kamera Gama planární v ceně 8 700 000,-	Kamera scintilační planární	21337	1	GE MEDICAL SYSTEMS	I025650 PŘÍSTROJ SPECT/CT GAMA KAMERA, I025650	1.1.2024	31.12.2024
X	G000000248	Kamera scintilační	Kamera scintilační SPECT	21337	1	GE MEDICAL SYSTEMS	I025650 PŘÍSTROJ SPECT/CT GAMA KAMERA	1.1.2024	31.12.2024
X	G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací	Gamakamera	CZC0177Y60	1	GE Medical systems		1.1.2024	31.12.2024
X	G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací	Gamakamera	CZC0177FMK	1	GE Medical systems		1.1.2024	31.12.2024
X	T000000243	Kamera Gama - SPECT v ceně 14 000 000,-	Kamera scintilační SPECT	22345	1	GE MEDICAL SYSTEMS	I025651	1.1.2024	31.12.2024
X	T000000243	Kamera Gama - SPECT v ceně 14 000 000,-	Kamera scintilační SPECT	17797	1	GE MEDICAL SYSTEMS	I017069	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000133	EKG přístroj 3-6 kanálový		07600B000461	1	BTL Industries Ltd.	I0028760 Systém ergometrický EKG	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000140	EKG přístroj s displejem a ergom. programem		07600B000461	1	BTL Industries Ltd.	I0028760 Systém ergometrický EKG	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární		07600B000461	1	BTL Industries Ltd.	I0028760 Systém ergometrický EKG	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000186	Ergometr bicyklový cena 165 000,-		1000085179	1	Cardiowise GmbH	I0028765 Ergometr bicyklový	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000188	Ergometr s nast. zátěží		07600B000461	1	BTL Industries Ltd.	I0028760 Systém ergometrický EKG	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000600	Sonograf cena 1 mil. Kč	UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	1017941-000	1	Philips		1.1.2024	31.12.2024
X	0000000606	Souprava měřící spektromertická jednonábová		13002870	1	Canberra Industries	I026679 Analyzátor scintilační maloob.	1.1.2024	31.12.2024

X	0000000609	Souprava měřicí spektrometrická studnová (cena dl	I011198	1	Labor. přístroje k.p., PH	I011198 Detektor scintilační	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000610	Souprava měřicí spektrometrická vícekanálová (cen	I017760	1	EMPOS PRAHA	I017760 Analyzátor záření	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000704	Zařiz. spec. pro ventilaci radioak. plynů a radioa	C005716	1	VARIOTEC, s.r. o., V. Opatrného 300, Týniště n. Orlicí	C005716 Jednotka aplikační VKR 3.0	1.1.2024	31.12.2024

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

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

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

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

DOSTUPNOST:

Radiologický fyzik: Ing. Ph.D. Jaroslav Ptáček

Poskytovatel garantuje, že věcné a technické vybavení a jeho údržba odpovídá platným právním předpisům. Na vyzvání Pojišťovny předloží doklady o vlastnictví přístrojů potřebných k provedení nasmlouvaných výkonů a také prohlášení o shodě a protokoly o provedených revizích přístrojů, pokud jim podle příslušných právních předpisů podléhají.

Tento formulář nahrazuje s účinností od 1.1.2024 formulář s datem uplatnění od 1.10.2023.

- personál.

Výkon 47113, který je nasmlouván na IČP 89301222 odb. 407 s účinností od 1.2.2024, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 09135, který je nasmlouván na IČP 89301222 odb. 407 s účinností od 1.10.2023, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 19513, který je nasmlouván na IČP 89301222 odb. 407 s účinností od 1.10.2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Externí klinický audit - nukleární medicína ze dne 18.12.2015.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu