

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

0	0	0	9	8	8	9	2
8	9	3	0	1	0	0	0
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

1.9.2022

Datum uplatnění do

31.12.2023

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

8	9	3	0	1	2	1	5
<input checked="" type="radio"/>	Ano			<input type="radio"/>	Ne		
0	0	0	0	0	0	2	1

Ambulance-radiační onkologie

2	1	4	1		
---	---	---	---	--	--

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Olomouc	I.P.Pavlova	6	185	779 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

4	0	3	
<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				
	6	2			

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	06:30	12:00	12:00	19:00	77900 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Úterý	06:30	12:00	12:00	19:00	77900 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Středa	06:30	12:00	12:00	19:00	77900 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Čtvrtek	06:30	12:00	12:00	19:00	77900 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Pátek	06:30	12:00	12:00	19:00	77900 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Sobota						
Neděle						

VEDOUcí PRAC

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.7.2018	31.12.2023	40,00

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	08:00	12:00	12:30	15:30
Úterý	08:00	12:00	12:30	15:30
Středa	08:00	12:00	12:30	15:30
Čtvrtek	08:00	12:00	12:30	15:30
Pátek	07:00	12:00	12:30	15:30
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUcíHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

Počet hodin v týdnu

5

4

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	302,00
	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	40,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	300,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	508,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	56,00
	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

3

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

Další okresy

Kraj

Česká republika

☒ Ano

☐ Ne

☒ Ano

☐ Ne

☒ Ano

☐ Ne

☐ Ano

☒ Ne

(dle sídla SZZ)

(příp. jmenovitě vypsát)

(příp. jmenovitě vypsát)

Seznam okresů a krajů

Název		Kód
	Olomoucký kraj	071

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

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

ČČI NA PRACOVIŠTI (seznam č.1)

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	1.7.2013	31.12.2023	24,00										
S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
L3	O	1.1.2019	31.12.2023	32,00										
S3	O	1.10.2019	31.12.2023	20,00										
S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
L3	O	1.1.2020	31.12.2023	6,00										
S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
S4	O	1.1.2015	31.12.2023	40,00										
L3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
L3	O	1.1.2015	31.12.2023	40,00										
S2	O	1.1.2011	31.12.2023	20,00										
L3	O	1.7.2019	31.12.2023	40,00										
S2	O	1.4.2016	31.12.2023	20,00										
S2	O	1.4.2016	31.12.2023	8,00										
S2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00										
S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
S2	O	1.11.2010	31.12.2023	20,00										
S2	O	1.4.2022	31.12.2023	40,00										
S2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00										
S2	O	1.7.2017	31.12.2023	20,00										
L3	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00										
S2	O	1.1.2011	31.12.2023	20,00										
S3	O	1.7.2020	31.12.2023	40,00										
L3	O	1.1.2016	31.12.2023	40,00										
S2	O	1.1.2016	31.12.2023	40,00										
S2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00										
S2	O	1.10.2019	31.12.2023	20,00										
S2	O	1.1.2014	31.12.2023	20,00										
S1	O	1.4.2021	31.12.2023	20,00										
S2	O	1.10.2021	31.12.2023	40,00										
S1	O	1.4.2021	31.12.2023	20,00										
S2	O	1.1.2019	31.12.2023	40,00										
S2	O	1.1.2019	31.12.2023	20,00										
S2	O	1.4.2021	31.12.2023	40,00										
S1	O	1.10.2021	31.12.2023	16,00										
S2	O	1.7.2018	31.12.2023	20,00										

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	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	1	2	1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	1	2	7	EKG VYŠETŘENÍ	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	5	2	3	EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	5	2	7	PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO - MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	5	3	2	VÝKON PROHLÍDKY DISPENZARIZOVANÉ OSOBY	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	5	4	7	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON REGULAČNÍ POPLATEK - POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	5	5	0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	5	5	1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.9.2022	31.12.2023
	4	2	5	2	0	APLIKACE PROTINÁDOROVÉ TERAPIE	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	1	1	3	PLÁNOVÁNÍ RTG TERAPIE NEBO CS 137	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	2	1	7	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	3	1	1	RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 POLE)	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	3	1	5	RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	3	1	7	DIBH - RADIOTERAPIE V HLUBOKÉM NÁDECHU - JEDNO POLE Á 4 MINUTY	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	3	1	9	DIBH - RADIOTERAPIE V HLUBOKÉM NÁDECHU - EDUKACE A NÁCVIK	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	4	1	3	HDR BRACHYTERAPIE POVRCHOVÁ S POMOCÍ AFTERLOADINGU	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	4	1	5	BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	4	1	9	BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	4	2	5	PLÁNOVÁNÍ BRACHYTERAPIE S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	4	4	7	MR-BASED ADAPTIVNÍ BRACHYTERAPIE KARCINOMU HRDLA DĚLOHY	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	6	1	1	RADIOTERAPIE CS 137 (1 POLE)	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	6	1	3	STEREOTAKTICKÉ OZÁŘENÍ HLAVY A MOZKU LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	6	1	9	VERIFIKAČNÍ SNÍMEK NA OZAŘOVAČI (OVĚŘENÍ 1 POLE)	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	6	2	1	LOKALIZACE CÍLOVÉHO OBJEMU, NEBO SIMULACE OZAŘOVACÍHO PLÁNU	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	6	2	3	PŘÍMÁ DOZIMETRIE NA NEMOCNÉM (1 MĚŘÍCÍ MÍSTO)	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	6	2	7	VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH BLOKŮ	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	6	2	9	VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH FIXAČNÍCH POMŮCEK PRO OZAŘOVÁNÍ NEBO MULÁŽ	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	6	3	5	PLÁNOVÁNÍ STEREOTAKTICKÉ RADIOTERAPIE A RADIOCHIRURGIE	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	6	3	7	STEREOTAKTICKÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	6	3	9	STEREOTAKTICKÁ RADIOCHIRURGIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.9.2022	31.12.2023
	4	3	6	4	1	RADIOTERAPIE ŘÍZENÁ OBRAZEM (IGRT) S TROJROZMĚRNÝM ZOBRAZENÍM	1.9.2022	31.12.2023
	5	1	8	8	1	MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM	1.9.2022	31.12.2023
	9	9	8	7	7	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE LÉČENÉHO LÉČIVÝM PŘÍPRAVKEM KEYTRUDA (ATC SKUPINA L01FF02) V UHR 1	1.9.2022	31.12.2023

	9	9	8	7	8	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE LÉČENÉHO LÉČIVÝM PŘÍPRAVKEM KEYTRUDA (ATC SKUPINA L01FF02) V UHR 2	1.9.2022	31.12.2023
	9	9	8	7	9	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE LÉČENÉHO LÉČIVÝM PŘÍPRAVKEM KEYTRUDA (ATC SKUPINA L01FF02) V UHR 3	1.9.2022	31.12.2023
	9	9	8	8	0	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE LÉČENÉHO LÉČIVÝM PŘÍPRAVKEM KEYTRUDA V REŽIMU §16 ZÁKONA Č. 48/1997 SB., O VEŘEJNÉM ZDRAVOTNÍM POJIŠTĚNÍ	1.9.2022	31.12.2023
	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)	1.9.2022	31.12.2023

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)									
s.2b	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do	
	0	9	5	6	1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PĚČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	1.9.2022	31.12.2023	
	4	3	1	1	1	RTG TERAPIE 10-300 KV (1 POLE)	1.9.2022	31.12.2023	
	4	3	2	1	9	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)	1.9.2022	31.12.2023	
	4	3	6	3	1	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE TECHNIKOU IMRT	1.9.2022	31.12.2023	
	4	3	6	3	3	RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)	1.9.2022	31.12.2023	
	9	1	9	4	5	(DRG) RADIOCHIRURGICKÁ LÉČBA	1.9.2022	31.12.2023	

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
	B000000727	Zařízení zobrazovací magneticko-rezonanční	Magnetická rezonance (MRI)	25272	1	Siemens	I021327 Rezonance magnetická	1.9.2022	31.12.2023
	D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	4932/2	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I000002 Lineární urychlovač	1.9.2022	31.12.2023
	D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	4932/1	1	SIEMENS MEDICAL SYSTEMS	I000001 Lineární urychlovač	1.9.2022	31.12.2023
	D000000434	Ozařovač cesiový	Terapeutický ozařovač	4932/3	1	Xstrahl Limited	I000003 Lineární urychlovač	1.9.2022	31.12.2023
	D000000503	Přístroj pro automatický afterloading v ceně 12 00	Souprava pro afterloading	20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675	1.9.2022	31.12.2023
	D000000569	RTG přístroj ozařovací	RTG ozařovače	4932/3	1	Xstrahl Limited	I000003 Lineární urychlovač	1.9.2022	31.12.2023
	E000000587	Simulátor	Simulátory - verifikátory	106741	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I018568 RT Simulátor	1.9.2022	31.12.2023
	F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	080069103F27	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.9.2022	31.12.2023
	F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.9.2022	31.12.2023
	F000000579	RTG přístroj v ceně 7 000 000,-	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.9.2022	31.12.2023
	M000000118	Dosimetrické vybavení + pec	Plánovací systém 3D pro radioterapii	0311	1	PTW FREIBURG GmbH SRN	I018702	1.9.2022	31.12.2023
	M000000120	Dozimetrický systém	Plánovací systém 3D pro radioterapii	4932/2	1	Elekta	I000002 Lineární urychlovač	1.9.2022	31.12.2023

	M000000276	Konsola plánovací s příslušenstvím	Plánovací systém pro externí radioterapii	neuvedeno	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I018569 systém plán. pro daioter. SLP 9200	1.9.2022	31.12.2023
	M000000445	Plánovací systém pro IMRT, včetně spec. fantómu	Plánovací systém pro IMRT, IGRT metody	CZC8091VM2	1	Elekta Limited	I023641 Preciseplan	1.9.2022	31.12.2023
	M000000698	Vícemelový kolimační systém pro iMRT	Vícemelový kolimační systém	4932/2	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I000002 Lineární urychlovač	1.9.2022	31.12.2023
	U000000432	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii 100 mil. Kč	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii	152252	1	Elekta Limited	I024258 Lineární urychlovač	1.9.2022	31.12.2023
	0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.9.2022	31.12.2023
	0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		I023201	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.9.2022	31.12.2023
	0000000116	Dosimetr (cena dle reg.listu 800 000,-)		20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.9.2022	31.12.2023
	0000000116	Dosimetr (cena dle reg.listu 800 000,-)		I023201	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.9.2022	31.12.2023
	0000000117	Dosimetr včetně kalkulátoru,-		I018722	1	PTW Freiburg	I018722 Dozimetr	1.9.2022	31.12.2023
	0000000119	Dozimetr (cena dle reg. listu 1 500 000,-)		20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.9.2022	31.12.2023
	0000000119	Dozimetr (cena dle reg. listu 1 500 000,-)		I023201	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.9.2022	31.12.2023
	0000000134	EKG přístroj (cena dle reg. listu 180 000 Kč)		I023860	1	BTL	I023860 EKG	1.9.2022	31.12.2023
	0000000138	EKG přístroj 3-6 kanálový (cena dle reg.listu 70		I019692	1	Philips	I019692 EKG	1.9.2022	31.12.2023
	0000000275	Konsola plánovací		20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.9.2022	31.12.2023
	0000000275	Konsola plánovací		I023201	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.9.2022	31.12.2023
	0000000336	Mikromultileaf kolimátor	Vícemelový kolimační systém	152252	1	Elekta Limited, Fleming Way, Crawley, RH10 9RR Velká Británie	I024258 Lineární urychlovač	1.9.2022	31.12.2023
	0000000720	Zařízení na výrobu bloků		neuvedeno	1	Medicintech GMBH	I023658 Modelová laboratoř	1.9.2022	31.12.2023
	0000000721	Zařízení obrysové včetně kalkulátoru		4932/2	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I000002 Lineární urychlovač	1.9.2022	31.12.2023
	0000000757	Fixační zařízení pro SRT		152252	1	Elekta Limited	I024258 - Lineární urychlovač	1.9.2022	31.12.2023
	0000000851	Real-time Position Management System		4932	1	VARIAN MEDICAL SYSTEMS	Lineární urychlovač TRUEBEAM3	1.9.2022	31.12.2023
	0000000856	Active Breathing Coordinator		4932	1	VARIAN MEDICAL SYSTEMS	Lineární urychlovač TRUEBEAM3	1.9.2022	31.12.2023
	0000000871	Sada aplikátorů		neuvedeno	1	Nucletron B.V.	I0029862 Soubor aplikátorů pro brachyterapii	1.9.2022	31.12.2023

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

viz platná metodika a číselník VZP - "Z" kódy

DAĹŠÍ UJEDNÁNÍ

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 1.9.2022 formulář s datem uplatnění od 1.4.2022.
- nasmlouvány SVK 99877, 99878, 99879, 99880.

Externí klinický audit v radiodiagnostice ze dne 9.3.2022 - platnost do 9.3.2027.

Výkon 43447 který je nasmlouván na IČP 89301215 odb. 403 s účinností od 1.2.2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Přístrojové vybavení k výkonu 43447 doloženo.

Podmínkou nasmlouvání je doložení aktuálně platného doporučujícího stanoviska Přístrojové komise MZČR. Termín doručení do 30.6.2022. DOLOŽENO.

Výkony 43317, 43319, které jsou nasmlouvány na IČP 89301215 odb. 103 s účinností od 1.9.2021, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 09523, který je nasmlouván na IČP 89301215 odb. 403 s účinností od 1.1.2021, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Smluvní strany se dohodly, že výkony 09572, 09567, 09569, 09532 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nové. Jejich nasmlouvání (odb. 403, IČP 89301215) s účinností od 1.7.2019 proto není důvodem pro změnu ve výpočtu výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.