

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	1.4.2023
Datum uplatnění do	31.12.2023

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

Typ B PRACOVISŤĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤĚ (IČP)

8 9 3 0 1 2 1 5

PRACOVISŤĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

 Ano Ne

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 0 2 1

NÁZEV PRACOVISŤĚ

Ambulance-radiační onkologie

VARIABILNÍ SYMBOL

2 1 4 1

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISŤĚ					Přidat řádek	
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	Olomouc	I.P.Pavlova	6	185	779 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤĚ

4 0 3

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

5

Počet hodin poskytování péče v týdnu

6 2

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)				Pořadí	1	Přidat hodiny	Smazat hodiny
	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 PRACOVIŠTĚPříjmení, jméno, titul Rodné číslo bez lomítka

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	radioterapie II. st.
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	
Jiná speciální odborná způsobilost	radioterapie

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 PRACOVIŠTĚ NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

Počet hodin v týdnu

(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	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	0,00
	S3 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	340,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	668,00
	S1 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	96,00
	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 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

<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

Přidat řádek

	Název	Kód
X	Olomoucký kraj	071

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

Přidat řádek

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

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 1

Export *.csv - Seznam č. 1

Přidat řádek

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PĚČI 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
X	0159073783	Prušáková	Eliška		S2	O	1.10.2022	31.12.2023	40,00										
X	5411123586	Šrámek	Vlastislav	MUDr. MBA Ph.D.	L3	O	1.7.2013	31.12.2023	24,00										
X	5953261589	Čwiertková	Zdeňka		S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
X	6112100291	Čwierтка	Karel	MUDr. Ph.D.	L3	O	1.1.2019	31.12.2023	32,00										
X	6161280389	Sochorová	Nataša	Mgr.	S3	O	1.10.2019	31.12.2023	20,00										
X	6161301355	Tomašítková	Miluše		S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
X	6162150599	Hamalová	Miluše		S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
X	6304191531	Klein	Jiří	prof. MUDr. Ph.D.	L3	O	1.1.2020	31.12.2023	6,00										
X	6454031969	Grycová	Hana		S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
X	6462240400	Lounová	Hana		S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
X	6553091270	Šinclová	Iveta	Bc.	S3	O	1.10.2022	31.12.2023	40,00										
X	6554101191	Hudínková	Lucia	MUDr.	L3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
X	6758140147	Klementová	Yvona	MUDr.	L3	O	1.1.2015	31.12.2023	40,00										
X	6855111010	Harabišová	Hana		S2	O	1.1.2011	31.12.2023	20,00										
X	6956094596	Perková	Hana	MUDr.	L3	O	1.7.2019	31.12.2023	40,00										
X	7055013636	Kňourková	Lenka	Mgr.	S2	O	1.4.2016	31.12.2023	20,00										
X	7055294851	Ročková	Šárka	Mgr.	S2	O	1.4.2016	31.12.2023	8,00										
X	7104216053	Harvánek	Marcel	Mgr.	S2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00										
X	7151125410	Zapletalová	Zdeňka		S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00										
X	7354285378	Gronowská	Alena	Bc.	S2	O	1.11.2010	31.12.2023	20,00										
X	7456205801	Šinclová	Blažena		S2	O	1.4.2022	31.12.2023	40,00										
X	7457095327	Fialová	Nikola		S2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00										
X	7460235706	Rösslerová	Lenka		S2	O	1.7.2017	31.12.2023	20,00										
X	7505025319	Doležel	Martin	prof. MUDr. Ph.D.	L3	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00										
X	7657235333	Palatková	Zuzana	Bc.	S2	O	1.1.2011	31.12.2023	20,00										
X	7703275305	Čečetka	Lukáš	DiS.	S3	O	1.7.2020	31.12.2023	40,00										
X	7751255831	Vlachová	Zuzana	MUDr. Ph.D.	L3	O	1.1.2016	31.12.2023	40,00										
X	8057285324	Hildebrandtová	Vladimíra	Bc.	S2	O	1.1.2016	31.12.2023	40,00										
X	8159294308	Čermáková	Lenka	Bc.	S2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00										
X	8353055304	Vykoukalová	Lenka		S2	O	1.10.2019	31.12.2023	20,00										
X	8454125339	Benešová	Jana		S2	O	1.1.2014	31.12.2023	20,00										
X	8951245710	Rosmanová	Veronika		S1	O	1.4.2021	31.12.2023	20,00										
X	9104235712	Luža	Martin	Bc.	S2	O	1.10.2021	31.12.2023	40,00										
X	9160175706	Havličková	Veronika		S1	O	1.4.2021	31.12.2023	20,00										
X	9311214858	Petrásek	Martin	Bc.	S2	O	1.1.2019	31.12.2023	40,00										
X	9356255370	Stonawská	Adéla	Mgr.	S2	O	1.1.2019	31.12.2023	20,00										
X	9454206179	Müllerová	Sabina		S2	O	1.10.2022	31.12.2023	40,00										
X	9456234854	Melichárková	Pavčina	Bc.	S2	O	1.4.2021	31.12.2023	40,00										
X	9459205701	Prokopcová	Monika		S1	O	1.10.2021	31.12.2023	16,00										
X	9554144842	Lakomá	Eva		S2	O	1.7.2018	31.12.2023	20,00										
X	9758285702	Schrötterová	Natalie	Bc.	S2	O	1.10.2022	31.12.2023	40,00										

X	4	3	6	0	5	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE S HODNOCENÍM FÁZE DECHOVÉHO CYKLU (4D-CT)	1.4.2023	31.12.2023
X	4	3	6	1	1	RADIOTERAPIE CS 137 (1 POLE)	1.4.2023	31.12.2023
X	4	3	6	1	3	STEREOTAKTICKÉ OZÁŘENÍ HLAVY A MOZKU LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.4.2023	31.12.2023
X	4	3	6	1	9	VERIFIKAČNÍ SNÍMEK NA OZAŘOVAČI (OVĚŘENÍ 1 POLE)	1.4.2023	31.12.2023
X	4	3	6	2	1	LOKALIZACE CÍLOVÉHO OBJEMU, NEBO SIMULACE OZAŘOVACÍHO PLÁNU	1.4.2023	31.12.2023
X	4	3	6	2	3	PŘÍMÁ DOZIMETRIE NA NEMOCNÉM (1 MĚŘÍCÍ MÍSTO)	1.4.2023	31.12.2023
X	4	3	6	2	7	VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH BLOKŮ	1.4.2023	31.12.2023
X	4	3	6	2	9	VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH FIXAČNÍCH POMŮCEK PRO OZAŘOVÁNÍ NEBO MULÁŽ	1.4.2023	31.12.2023
X	4	3	6	3	5	PLÁNOVÁNÍ STEREOTAKTICKÉ RADIOTERAPIE A RADIOCHIRURGIE	1.4.2023	31.12.2023
X	4	3	6	3	7	STEREOTAKTICKÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.4.2023	31.12.2023
X	4	3	6	3	9	STEREOTAKTICKÁ RADIOCHIRURGIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.4.2023	31.12.2023
X	4	3	6	4	1	RADIOTERAPIE ŘÍZENÁ OBRAZEM (IGRT) S TROJROZMĚRNÝM ZOBRAZENÍM	1.4.2023	31.12.2023
X	5	1	8	8	1	MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM	1.4.2023	31.12.2023
X	9	9	8	7	7	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE LÉČENÉHO LÉČIVÝM PŘÍPRAVKEM KEYTRUDA (ATC SKUPINA L01FF02) V UHR 1	1.4.2023	31.12.2023
X	9	9	8	7	8	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE LÉČENÉHO LÉČIVÝM PŘÍPRAVKEM KEYTRUDA (ATC SKUPINA L01FF02) V UHR 2	1.4.2023	31.12.2023
X	9	9	8	7	9	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE LÉČENÉHO LÉČIVÝM PŘÍPRAVKEM KEYTRUDA (ATC SKUPINA L01FF02) V UHR 3	1.4.2023	31.12.2023
X	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	1.4.2023	31.12.2023
X	9	9	8	8	1	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE LÉČENÉHO LÉČIVÝM PŘÍPRAVKEM KEYTRUDA (ATC SKUPINA L01FF02) V UHR 4	1.4.2023	31.12.2023
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)	1.4.2023	31.12.2023

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 6 1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PÉČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	1.4.2023	31.12.2023
X	4 3 1 1 1	RTG TERAPIE 10-300 KV (1 POLE)	1.4.2023	31.12.2023
X	4 3 2 1 9	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)	1.4.2023	31.12.2023
X	4 3 6 3 1	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE TECHNIKOU IMRT	1.4.2023	31.12.2023
X	4 3 6 3 3	RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)	1.4.2023	31.12.2023
X	9 1 9 4 5	(DRG) RADIOCHIRURGICKÁ LÉČBA	1.4.2023	31.12.2023

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	A000000581	RTG tomograf počítačový CT v ceně 25 mil. Kč	RTG počítačový tomograf (CT)	128083	1	Siemens	I0030444	1.4.2023	31.12.2023
X	B000000727	Zařízení zobrazovací magneticko-rezonanční	Magnetická rezonance (MRI)	25272	1	Siemens	I021327 Rezonance magnetická	1.4.2023	31.12.2023
X	D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	4932/2	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I000002 Lineární urychlovač	1.4.2023	31.12.2023
X	D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	4932/1	1	SIEMENS MEDICAL SYSTEMS	I000001 Lineární urychlovač	1.4.2023	31.12.2023

X	D000000434	Ozařovač cesiový	Terapeutický ozařovač	4932/3	1	Xstrahl Limited	I000003 Lineární urychlovač	1.4.2023	31.12.2023
X	D000000503	Přístroj pro automatický afterloading v ceně 12 00	Souprava pro afterloading	20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675	1.4.2023	31.12.2023
X	D000000569	RTG přístroj ozařovací	RTG ozařovače	4932/3	1	Xstrahl Limited	I000003 Lineární urychlovač	1.4.2023	31.12.2023
X	D000000735	Lineární urychlovač s technologií IGRT	Terapeutický ozařovač	4932	1	Varian	Varian TrueBeam	1.4.2023	31.12.2023
X	E000000587	Simulátor	Simulátory - verifikátory	106741	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I018568 RT Simulátor	1.4.2023	31.12.2023
X	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	1.4.2023	31.12.2023
X	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	1.4.2023	31.12.2023
X	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	1.4.2023	31.12.2023
X	M000000118	Dosimetrické vybavení + pec	Plánovací systém 3D pro radioterapii	0311	1	PTW FREIBURG GmbH SRN	I018702	1.4.2023	31.12.2023
X	M000000120	Dozimetrický systém	Plánovací systém 3D pro radioterapii	4932/2	1	Elekta	I000002 Lineární urychlovač	1.4.2023	31.12.2023
X	M000000276	Konsola plánovací s příslušenstvím	Plánovací systém pro externí radioterapii	neuveдено	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I018569 systém plán. pro daioter. SLP 9200	1.4.2023	31.12.2023
X	M000000445	Plánovací systém pro IMRT, včetně spec. fantómu	Plánovací systém pro IMRT, IGRT metody	CZC8091VM2	1	Elekta Limited	I023641 Preciseplan	1.4.2023	31.12.2023
X	M000000698	Vícemelový kolimační systém pro iMRT	Vícemelový kolimační systém	4932/2	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I000002 Lineární urychlovač	1.4.2023	31.12.2023
X	U000000432	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii 100 mil. Kč	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii	152252	1	Elekta Limited	I024258 Lineární urychlovač	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		I023201	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000116	Dosimetr (cena dle reg.listu 800 000,-)		I023201	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000116	Dosimetr (cena dle reg.listu 800 000,-)		20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000117	Dosimetr včetně kalkulátoru,-		I018722	1	PTW Freiburg	I018722 Dozimetr	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000119	Dozimetr (cena dle reg. listu 1 500 000,-)		20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000119	Dozimetr (cena dle reg. listu 1 500 000,-)		I023201	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000134	EKG přístroj (cena dle reg. listu 180 000 Kč)		I023860	1	BTL	I023860 EKG	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000275	Konsola plánovací		20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000275	Konsola plánovací		I023201	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.4.2023	31.12.2023

X	0000000336	Mikromultileaf kolimátor	Vícemelový kolimační systém	152252	1	Elekta Limited, Fleming Way, Crawley, RH10 9RR Velká Británie	I024258 Lineární urychlovač	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000575	Deformabilní registrace obrazových dat, adaptivní radioterapie		není	1	VARIANMEDI CA	I0030510 Systém verif., plán. a konturovací - Aria	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000576	Systém pro neinvazivní sledování polohy pacienta - radioterapie řízená povrchem těla pacienta		22383	1	Varian	I0030936	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000720	Zařízení na výrobu bloků		neuveďeno	1	Medicintechnik GMBH	I023658 Modelová laboratoř	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000721	Zařízení obrysové včetně kalkulátoru		4932/2	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I000002 Lineární urychlovač	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000757	Fixační zařízení pro SRT		152252	1	Elekta Limited	I024258 - Lineární urychlovač	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000851	Real-time Position Management System		4932	1	VARIAN MEDICAL SYSTEMS	Lineární urychlovač TRUEBEAM3	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000856	Active Breathing Coordinator		4932	1	VARIAN MEDICAL SYSTEMS	Lineární urychlovač TRUEBEAM3	1.4.2023	31.12.2023
X	0000000871	Sada aplikátorů		neuveďeno	1	Nucletron B.V.	I0029862 Soubor aplikátorů pro brachyterapii	1.4.2023	31.12.2023

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

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

viz platná metodika a číselník VZP - "Z" kódy

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.

Nositel výkonu 43313:

MUDr. Jan Cincibuch, Ph.D.

Nositel výkonu 43434, 43210:

MUDr. Jan Cincibuch, Ph.D.

Ing. Václav Novák - radiologický fyzik

Tento formulář nahrazuje s účinností od 1.4.2023 formulář s datem uplatnění od 1.1.2023.

- nasmlouván výkon SVK 99881.

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

Výkony 09509, 43050, 43434, 43601, 43603, 43605, 43210, které jsou nasmlouvány na IČP 89301215 odb. 403 s účinností od 1.1.2023, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 43313, který je nasmlouván na IČP 89301215 odb. 403 s účinností od 1.10.2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

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.

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.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu