

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

0	0	6	6	9	8	0	6
4	4	1	0	1	0	0	0
2	4	4	4	M	0	0	1

Název IČO Fakultní nemocnice Plzeň

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

1.1.2025

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.1.2025

Datum uplatnění do

21.4.2026

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

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

Pracoviště radiační onkologie

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Plzeň	alej Svobody	80	923	323 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				
	4	0			

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	07:00	12:00	12:30	15:30	alej Svobody 80, 323 00 Plzeň	
Úterý	07:00	12:00	12:30	15:30	alej Svobody 80, 323 00 Plzeň	
Středa	07:00	12:00	12:30	15:30	alej Svobody 80, 323 00 Plzeň	
Čtvrtek	07:00	12:00	12:30	15:30	alej Svobody 80, 323 00 Plzeň	
Pátek	07:00	12:00	12:30	15:30	alej Svobody 80, 323 00 Plzeň	
Sobota						
Neděle						

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2024	21.4.2026	40,00

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	07:00	12:00	12:30	15:30
Úterý	07:00	12:00	12:30	15:30
Středa	07:00	12:00	12:30	15:30
Čtvrtek	07:00	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

5

Počet hodin v týdnu

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	360,00
	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.	94,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	40,00
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	892,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	212,00
	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
	D1	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

Seznam okresů a krajů

Název	Kód
Plzeňský kraj	032

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.	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
1					S2	O	1.10.2024	21.4.2026	40,00										
					S2	O	1.10.2024	21.4.2026	20,00										
					K1	O	1.1.2023	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.10.2014	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.1.2023	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.10.2014	21.4.2026	40,00										
					K2	O	1.1.2023	21.4.2026	36,00										
					S3	O	1.1.2023	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.1.2023	21.4.2026	40,00										
					L3	O	1.4.2014	21.4.2026	40,00										
					S2	O	1.1.2015	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.1.2023	21.4.2026	40,00										
					L3	O	1.1.2024	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.1.2023	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.10.2014	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.10.2014	21.4.2026	40,00										
					L3	O	1.7.2015	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.1.2023	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.7.2023	21.4.2026	20,00										
					S3	O	1.10.2016	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.10.2024	21.4.2026	40,00										
					K2	O	1.1.2024	21.4.2026	23,00										
					S3	O	1.10.2024	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.1.2016	21.4.2026	40,00										
					L3	O	1.4.2024	21.4.2026	40,00										
					S2	O	1.10.2017	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.7.2024	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.7.2018	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.1.2023	21.4.2026	32,00										
					K2	O	1.1.2024	21.4.2026	35,00										
					L3	O	1.1.2024	21.4.2026	40,00										
					L3	O	1.1.2018	21.4.2026	40,00										
					S2	O	1.7.2021	21.4.2026	32,00										
					S3	O	1.1.2023	21.4.2026	40,00										
					L3	O	1.10.2021	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.1.2023	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.1.2023	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.10.2023	21.4.2026	40,00										
					L3	O	1.10.2021	21.4.2026	40,00										
					S3	O	1.1.2023	21.4.2026	40,00										
					S2	O	1.1.2024	21.4.2026	40,00										

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)

s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	0	6	1	3	4	PŘEVAZ PICC	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	1	2	1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	2	3	7	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM^2	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.1.2025	21.4.2026
	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.1.2025	21.4.2026
	4	2	5	1	0	NÁROČNÁ APLIKACE REŽIMŮ LÉČBY CYTOSTATIKY (1 DEN, NEZAHRNÚJE PŘÍPRAVU LÉČIV)	1.1.2025	21.4.2026
	4	2	5	2	0	APLIKACE PROTINÁDOROVÉ TERAPIE	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	0	5	0	PŘÍPRAVA OZAŘOVACÍHO POLE APLIKACÍ OCHRANNÉHO PROSTŘEDKU	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	1	1	1	RTG TERAPIE 10-300 KV (1 POLE)	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	1	1	3	PLÁNOVÁNÍ RTG TERAPIE NEBO CS 137	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	2	1	7	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	2	1	9	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	3	1	1	RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 POLE)	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	3	1	3	TBI - CELOTĚLOVÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 FRAKCE)	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	3	1	5	RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	3	1	7	DIBH - RADIOTERAPIE V HLUBOKÉM NÁDECHU - JEDNO POLE Á 4 MINUTY	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	3	1	9	DIBH - RADIOTERAPIE V HLUBOKÉM NÁDECHU - EDUKACE A NÁCVIK	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	4	1	3	HDR BRACHYTERAPIE POVRCHOVÁ S POMOCÍ AFTERLOADINGU	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	4	1	5	BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	4	1	7	BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ MANUÁLNÍ	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	4	1	9	BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	4	2	5	PLÁNOVÁNÍ BRACHYTERAPIE S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	4	3	4	RADIOTERAPIE S INTRAFRAKČNÍ KOREKČÍ NASTAVENÍ NA ZÁKLADĚ MONITORACE 3D OBRAZU POVRCHU TĚLA V REÁLNÉM ČASE - 1 POLE	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	4	4	7	MR-BASED ADAPTIVNÍ BRACHYTERAPIE KARCINOMU HRDLA DĚLOHY	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	0	1	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	0	3	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE S APLIKACÍ KONTRASTNÍ LÁTKY INTRAVENÓZNĚ	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	0	5	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE S HODNOCENÍM FÁZE DECHOVÉHO CYKLU (4D-CT)	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	1	7	CELOTĚLOVÉ OZÁŘENÍ ELEKTRONY	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	1	9	VERIFIKAČNÍ SNÍMEK NA OZAŘOVAČI (OVĚŘENÍ 1 POLE)	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	2	1	LOKALIZACE CÍLOVÉHO OBJEMU, NEBO SIMULACE OZAŘOVACÍHO PLÁNU	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	2	3	PŘÍMÁ DOZIMETRIE NA NEMOCNÉM (1 MĚŘÍČÍ MÍSTO)	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	2	7	VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH BLOKŮ	1.1.2025	21.4.2026

	4	3	6	2	9	VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH FIXAČNÍCH POMŮCEK PRO OZAŘOVÁNÍ NEBO MULÁŽ	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	3	1	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE TECHNIKOU IMRT	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	3	3	RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	3	5	PLÁNOVÁNÍ STEREOTAKTICKÉ RADIOTERAPIE A RADIOCHIRURGIE	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	3	7	STEREOTAKTICKÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	3	9	STEREOTAKTICKÁ RADIOCHIRURGIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.1.2025	21.4.2026
	4	3	6	4	1	RADIOTERAPIE ŘÍZENÁ OBRAZEM (IGRT) S TROJROZMĚRNÝM ZOBRAZENÍM	1.1.2025	21.4.2026
	5	1	8	8	1	MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM	1.1.2025	21.4.2026
	9	1	9	4	5	(DRG) RADIOCHIRURGICKÁ LÉČBA	1.1.2025	21.4.2026
	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)	1.1.2025	21.4.2026

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 5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET	1.1.2025	21.4.2026
	0 9 5 5 6	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 6 DO 12 LET	1.1.2025	21.4.2026
	0 9 5 5 7	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 12 LET DO 18 LET	1.1.2025	21.4.2026

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
	A000000581	RTG tomograf počítačový CT v ceně 25 mil. Kč	RTG počítačový tomograf (CT)	127067	1	Siemens AG, SRN	Typ: NAEOTOM Alpha	1.1.2025	21.4.2026
	B000000727	Zařízení zobrazovací magneticko-rezonanční	Magnetická rezonance (MRI)	45018	1	Siemens AG, SRN	Rezonance magnetická MR 3T	1.1.2025	21.4.2026
	D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	151296	1	Elekta Oncology Systems, Velká Británie		1.1.2025	21.4.2026
	D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	152068	1	Elekta Oncology Systems, Velká Británie		1.1.2025	21.4.2026
	D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	152097	1	Elekta Oncology Systems, Velká Británie		1.1.2025	21.4.2026
	D000000503	Přístroj pro automatický afterloading v ceně 12 00	Souprava pro afterloading	10304	1	Nucletron, Kanada		1.1.2025	21.4.2026
	D000000569	RTG přístroj ozařovací	RTG ozařovače	10304	1	Nucletron, Kanada		1.1.2025	21.4.2026
	D000000735	Lineární urychlovač s technologií IGRT	Terapeutický ozařovač	151296	1	Elekta Oncology Systems, Velká Británie		1.1.2025	21.4.2026
	E000000587	Simulátor	Simulátory - verifikátory	7167	1	Philips Medical System, USA, MA		1.1.2025	21.4.2026
	F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	12149	1	Siemens AG, SRN		1.1.2025	21.4.2026
	F000000579	RTG přístroj v ceně 7 000 000,-	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	12149	1	Siemens AG, SRN	RTG skiaskop C-rameno mobilní	1.1.2025	21.4.2026

M000000118	Dosimetrické vybavení + pec	Plánovací systém 3D pro radioterapii	151296	1	Elekta Oncology Systems, Velká Británie		1.1.2025	21.4.2026
M000000120	Dozimetrický systém	Plánovací systém 3D pro radioterapii	151296	1	Elekta Oncology Systems, Velká Británie		1.1.2025	21.4.2026
M000000276	Konsola plánovací s příslušenstvím	Plánovací systém pro externí radioterapii	20042010	1	Jiří Mach	Plánovací systém-konsola plánovací	1.1.2025	21.4.2026
M000000445	Plánovací systém pro IMRT, včetně spec. fantómu	Plánovací systém pro IMRT, IGRT metody	CZC8388PXB	1	Nucletron, Kanada	Systém plánovací	1.1.2025	21.4.2026
M000000698	Vícemelový kolimační systém pro iMRT	Vícemelový kolimační systém	151296	1	Elekta Oncology Systems, Velká Británie		1.1.2025	21.4.2026
M000000698	Vícemelový kolimační systém pro iMRT	Vícemelový kolimační systém	CZC8388PXB	1	Nucletron, Kanada		1.1.2025	21.4.2026
U000000432	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii c ceně 100 0	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii	10304	1	Nucletron, Kanada		1.1.2025	21.4.2026
U000000432	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii 100 mil. Kč	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii	GM0225	1	Gulmay Medical Ltd.,UK		1.1.2025	21.4.2026
0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		12149	1	Siemens AG, SRN		1.1.2025	21.4.2026
0000000116	Dosimetr (cena dle reg.listu 800 000,-)		20/91	1	Chirana, ČR		1.1.2025	21.4.2026
0000000117	Dosimetr včetně kalkulatoru		141867	1	PTW Freiburg, SRN	Dozimetrie IMRT	1.1.2025	21.4.2026
0000000119	Dozimetr cena 1,5 mil. Kč		141867	1	PTW Freiburg, SRN	Dozimetrie IMRT	1.1.2025	21.4.2026
0000000119	Dozimetr (cena dle reg. listu 1 500 000,-)		05	1	UJP PRAHA a.s.		1.1.2025	21.4.2026
0000000275	Konsola plánovací		2UA41614R6	1	Elekta Oncology Systems, Velká Británie	Plánovací systém-konsola plánovací	1.1.2025	21.4.2026
0000000275	Konsola plánovací		CZC8388PXB	1	Nucletron, Kanada		1.1.2025	21.4.2026
0000000336	Mikromultileaf kolimátor	Vícemelový kolimační systém	CZC8388PXB	1	Nucletron, Kanada		1.1.2025	21.4.2026
0000000576	Systém pro neinvazivní sledování polohy pacienta - radioterapie řízená povrchem těla pacienta	Systém kontroly polohy a dýchání pacienta pro LU3	HY-004.01-03 00	1	C-RAD Positioning AB, Švédsko		1.1.2025	21.4.2026
0000000720	Zařízení na výrobu bloků		.	1	HEK SRN	Autimo 2D	1.1.2025	21.4.2026
0000000721	Zařízení obrysové včetně kalkulatoru		7167	1	Philips Medical System, USA, MA		1.1.2025	21.4.2026
0000000757	Fixační zařízení pro SRT		152068	1	Elekta Oncology Systems, Velka	Fixační zařízení pro SRT	1.1.2025	21.4.2026
0000000851	Real-time Position Management System		HY-002.04-05 13	1	C-RAD Positioning AB, Švédsko	Systém kontroly dýchání a polohy pro CT simulátor, Typ: Sentinel	1.1.2025	21.4.2026
0000000851	Real-time Position Management System		HY-004.01-03 00	1	C-RAD Positioning AB, Švédsko	Systém kontroly dýchání pro LU3	1.1.2025	21.4.2026
0000000856	Active Breathing Coordinator		HY-004.01-03 00	1	C-RAD Positioning AB, Švédsko	Systém kontroly dýchání pro LU3	1.1.2025	21.4.2026
0000000871	Sada aplikátorů		CZC04295X4	1	Nucletron B.V., Holandsko	Systém plánovací pro 3D brachyterapii	1.1.2025	21.4.2026
0000000900	Drát iridiový v ceně 0,6 mil. Kč		FT00861	1	Nucletron B.V., Holandsko	Přístroj afterloadingový	1.1.2025	21.4.2026

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

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Poskytovatel 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.

Na základě předloženého potvrzení o provedení externího klinického auditu se platnost přílohy pracoviště sjednává na dobu do 21.4.2026, v případě předložení nového potvrzení o provedení externího klinického auditu bude Příloha č. 2 automaticky prodloužena na dobu platnosti tohoto auditu, nejdéle však na dobu platnosti smlouvy.

S účinností od 1.1.2023 jsou nasmlouvány výkony 43317, 43319, 43050, 43601, 43603 a 43605 za podmínek daných Dodatkem č. 1.

S účinností od 1.2.2023 je nasmlouván výkon 06134 za podmínek daných Dodatkem č. 1.

Příloha č. 2 s účinností od 1.1.2025.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu