

IČO

0	0	0	6	4	2	1	1
---	---	---	---	---	---	---	---

IČZ smluvního ZZ

0	8	0	0	6	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

Číslo smlouvy

2	4	0	8	M	0	1	8		
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--

Záčíslí IČO

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

Název IČO

Fakultní nemocnice Bulovka

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 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

31.12.2029

Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

0	8	0	0	6	8	0	2
---	---	---	---	---	---	---	---

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

☒ Ano ☐ Ne

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0	0	0	0	0	0	1	7
---	---	---	---	---	---	---	---

NÁZEV PRACOVISTĚ

Amb. radioterapeutického odd. URO NNB

VARIABILNÍ SYMBOL

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

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha 8	Budínova	2	67	180 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

4	0	3
---	---	---

PRACOVISTĚ 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

	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	Budínova 67/2, Praha 8	
Úterý	07:00	12:00	12:30	15:30	Budínova 67/2, Praha 8	
Středa	07:00	12:00	12:30	15:30	Budínova 67/2, Praha 8	
Čtvrtek	07:00	12:00	12:30	15:30	Budínova 67/2, Praha 8	
Pátek	07:00	12:00	12:30	15:30	Budínova 67/2, Praha 8	
Sobota						
Neděle						

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslobez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.10.2021	31.12.2029	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	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 PRACOVIŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	384,00
	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.	20,00
	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	1162,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	320,00
	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	80,00
	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	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(dle sídla SZZ)
Další okresy	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Kraj	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Česká republika	<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne	

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 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
					S3	O	1.10.2024	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.1.2013	31.12.2029	32,00										
					L3	O	1.1.2018	31.12.2029	24,00										
					S2	O	1.1.2010	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.1.2018	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.4.2023	31.12.2029	20,00										
					S2	O	1.1.2010	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.4.2023	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.4.2019	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.1.2012	31.12.2029	32,00										
					S2	O	1.1.2010	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.4.2016	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.1.2010	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.4.2023	31.12.2029	28,00										
					S3	O	1.5.2021	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.7.2020	31.12.2029	20,00										
					S3	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.1.2013	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.1.2010	31.12.2029	32,00										
					L3	O	1.4.2019	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.4.2019	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.11.2023	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					K2	O	1.11.2022	31.12.2029	20,00										
					L3	O	1.7.2020	31.12.2029	20,00										
					SBM	O	1.4.2016	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					SBM	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.1.2010	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.1.2010	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.1.2010	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.1.2010	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.4.2016	31.12.2029	30,00										
					S3	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.5.2021	31.12.2029	28,00										
					S3	O	1.1.2010	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.1.2010	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.4.2023	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.4.2023	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.5.2022	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.11.2023	31.12.2029	40,00										

[illegible]

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

s. 2a	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
-------	------------	--------------	----------	----------

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

s.2b	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVÉ ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	1	2	1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	1	2	5	PULZNÍ OXYMETRIE	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	2	1	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	2	1	6	INJEKCE DO MĚKKÝCH TKÁNÍ NEBO INTRADERMÁLNÍ PUPENY V RÁMCI REFLEXNÍ LÉČBY	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	2	3	7	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM^2	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	2	4	1	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ 10 CM^2 - 30 CM^2	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	2	4	9	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE U MUŽE JEDNORÁZOVÁ	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	0	7	PSYCHOTERAPIE PODPŮRNÁ PROVÁDĚNÁ LÉKAŘEM NEPSYCHIATREM	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	0	9	OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	2	3	EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	2	5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	2	7	PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO - MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	3	2	VÝKON PROHLÍDKY DISPENZARIZOVANÉ OSOBY	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	4	1	APLIKACE LÉČIVA DO PORTU A PRŮPLACH PORTU	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	5	0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	5	1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	5	5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	5	6	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 6 DO 12 LET	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	5	7	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 12 LET DO 18 LET	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	6	1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PÉČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZÁŘÍZENÍ	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.1.2025	31.12.2029
	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	0	5	0	PŘÍPRAVA OZAŘOVACÍHO POLE APLIKACÍ OCHRANNÉHO PROSTŘEDKU	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	1	1	1	RTG TERAPIE 10-300 KV (1 POLE)	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	1	1	3	PLÁNOVÁNÍ RTG TERAPIE NEBO CS 137	1.1.2025	31.12.2029

	4	3	2	1	0	OFF-LINE ADAPTIVNÍ RADIOTERAPIE	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	2	1	9	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	3	1	1	RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 POLE)	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	3	1	5	RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	3	1	7	DIBH - RADIOTERAPIE V HLUBOKÉM NÁDECHU - JEDNO POLE Á 4 MINUTY	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	3	1	9	DIBH - RADIOTERAPIE V HLUBOKÉM NÁDECHU - EDUKACE A NÁCVIK	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	4	1	3	HDR BRACHYTERAPIE POVRCHOVÁ S POMOCÍ AFTERLOADINGU	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	4	1	5	BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	4	1	9	BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	4	2	3	PLÁNOVÁNÍ BRACHYTERAPIE	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	4	2	5	PLÁNOVÁNÍ BRACHYTERAPIE S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)	1.1.2025	31.12.2029
	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	31.12.2029
	4	3	4	4	3	INTERSTICIÁLNÍ BRACHYTERAPIE S VYSOKÝM DÁVKOVÝM PŘÍKONEM (HDR) KARCINOMU PROSTATY	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	5	1	3	PLÁNOVÁNÍ TERMOTERAPIE	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	5	1	5	ELEKTROMAGNETICKÁ HYPERTEMIE LOKÁLNÍ (1 LOŽISKO)	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	0	1	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	0	3	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE S APLIKACÍ KONTRASTNÍ LÁTKY INTRAVENÓZNĚ	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	0	5	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE S HODNOCENÍM FÁZE DECHOVÉHO CYKLU (4D-CT)	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	1	7	CELOTĚLOVÉ OZÁŘENÍ ELEKTRONY	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	1	9	VERIFIKAČNÍ SNÍMEK NA OZAŘOVAČI (OVĚŘENÍ 1 POLE)	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	2	1	LOKALIZACE CÍLOVÉHO OBJEMU, NEBO SIMULACE OZAŘOVACÍHO PLÁNU	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	2	3	PŘÍMÁ DOZIMETRIE NA NEMOCNÉM (1 MĚŘÍCÍ MÍSTO)	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	2	7	VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH BLOKŮ	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	2	9	VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH FIXAČNÍCH POMŮCEK PRO OZAŘOVÁNÍ NEBO MULÁŽ	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	3	1	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE TECHNIKOU IMRT	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	3	3	RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	3	5	PLÁNOVÁNÍ STEREOTAKTICKÉ RADIOTERAPIE A RADIOCHIRURGIE	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	3	7	STEREOTAKTICKÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.1.2025	31.12.2029
	4	3	6	4	1	RADIOTERAPIE ŘÍZENÁ OBRAZEM (IGRT) S TROJROZMĚRNÝM ZOBRAZENÍM	1.1.2025	31.12.2029
	5	1	8	1	8	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ NAD 30 CM <sup>2</sup>	1.1.2025	31.12.2029
	5	1	8	8	1	MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM	1.1.2025	31.12.2029
	7	6	2	1	1	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU	1.1.2025	31.12.2029

#### 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)	83314	1	Siemens		1.1.2025	8.6.2026
	D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	154573	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
	D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	5789	1	Varian Medical	TrueBeam	1.1.2025	8.6.2026

D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	154539	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
D000000503	Přístroj pro automatický afterloading v ceně 12 00	Souprava pro afterloading	302	1	Varian USA		1.1.2025	8.6.2026
D000000569	RTG přístroj ozařovací	RTG ozařovače	1050010	1	Varian USA		1.1.2025	8.6.2026
D000000735	Lineární urychlovač s technologií IGRT	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	5789	1	Varian Medical	TrueBeam	1.1.2025	8.6.2026
D000000735	Lineární urychlovač s technologií IGRT	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	154573	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
E000000587	Simulátor	Simulátory - verifikátory	154573	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
F000000565	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 4 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	S3-0002430/00	1	Siemens SRN		1.1.2025	8.6.2026
F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	S3-0002430/00	1	Siemens SRN		1.1.2025	8.6.2026
F000000579	RTG přístroj v ceně 7 000 000,-	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	S3-0002387/00	1	NE UK		1.1.2025	8.6.2026
M000000118	Dosimetrické vybavení + pec	Plánovací systém 3D pro radioterapii	154539	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
M000000120	Dozimetrický systém	Plánovací systém 3D pro radioterapii	154573	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
M000000276	Konsola plánovací s příslušenstvím	Plánovací systém pro externí radioterapii	154573	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
M000000445	Plánovací systém pro IMRT, včetně spec. Fantómu	Plánovací systém 3D pro radioterapii	154573	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
M000000698	Vícelamelový kolimační systém pro iMRT	Vícelamelový kolimační systém	154573	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
S000000599	Sonograf se sondou pro intrakavitální vyšetření v ceně 3 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	1858757	1	FOCUS		1.1.2025	8.6.2026
U000000432	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii 100 mil. Kč	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii	154539	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		232	1	Agfa SRN		1.1.2025	8.6.2026
0000000116	Dosimetr ( cena dle reg.listu 800 000,-)		910	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
0000000117	Dosimetr včetně kalkulátoru,-		2280	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
0000000119	Dozimetr (cena dle reg. listu 1 500 000,-)		141830	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
0000000275	Konsola plánovací		21709	1	Varian USA		1.1.2025	8.6.2026

0000000575	Deformabilní registrace obrazových dat, adaptivní radioterapie		154573	1	ELEKTA	CT simulátoru Somatom Definition AS 20 (S3-3342). Systém není samostatně zaveden v evidenci, je brán jako součást urychlovačů a CT. V případě potřeby	1.1.2025	8.6.2026
0000000576	Systém pro neinvazivní sledování polohy pacienta - radioterapie řízená povrchem těla pacienta		S3-3335	1	Versa HD	Respiratory gating Catalyst	1.1.2025	8.6.2026
0000000605	Souprava hypertemická/ generátor, aplikátory, term.		245	1	Alba Oncology Itálie		1.1.2025	8.6.2026
0000000720	Zařízení na výrobu bloků		1211	1	CGR MeV Francie		1.1.2025	8.6.2026
0000000757	Fixační zařízení pro SRT		154539	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
0000000851	Real-time Position Management System		154573	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
0000000856	Active Breathing Coordinator		154573	1	ELEKTA		1.1.2025	8.6.2026
0000000871	Sada aplikátorů		1000079615	1	ELEKTA	Aplikátor Rowland Adjustable Breast template (rabbit) set REF : 045006 - 01	1.1.2025	8.6.2026
0000000871	Sada aplikátorů		1000071019	1	ELEKTA	Aplikátor Fletcher CT/ MR applicator set REF : 189730 - 04	1.1.2025	8.6.2026

#### 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
	<b>Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem</b>			<b>0</b>

## SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

### JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Příloha č. 2 k nové smlouvě s účinností od 1. 1. 2025.

PZS přebírá ze smlouvy č. 1808N015 referenční údaje.

=====

Podmínkou provádění a vykazování výkonů 43637 a 43635 je doložení kurzu SRT.

Doložen certifikát o provedení externího klinického auditu v oblasti lékařského ozáření s platností do 8. 6. 2026, omezení platnosti přílohy na dobu platnosti auditu.

Poskytovatel garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům. Zdravotnické zařízení předloží na vyžádání potřebnou dokumentaci k přístrojovému vybavení. Kapacita pracoviště je 9,8.