

IČO

2	7	6	6	1	9	8	9
8	2	0	0	1	0	0	0
2	4	8	2	M	0	0	1

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

Název IČO

Krajská nemocnice T. Bati, a. s.


**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	1.4.2026
Datum uplatnění do	31.8.2026

Typ B	PRACOVISŤE – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU
--------------	---

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤE (IČP)

8	2	0	0	1	9	7	8
<input checked="" type="radio"/>	Ano			<input type="radio"/>	Ne		
0	0	0	0	0	0	0	7

PRACOVISŤE JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISŤE

VARIABILNÍ SYMBOL

radioterapie Zlín							
0	0	3	3	0	3		

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISŤE					
Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Zlín	Havlíčkovo nábřeží		600	762 75	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤE

PRACOVISŤE JE HRAZENO FORMOU KKVP

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	3	(zaokrouhleno na celé hodiny)		

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)				Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování
Pondělí	07:00	15:30			Havlíčkovo nábř. 600, Zlín, 76275
Úterý	07:00	15:30			Havlíčkovo nábř. 600, Zlín, 76275
Středa	07:00	15:30			Havlíčkovo nábř. 600, Zlín, 76275
Čtvrtek	07:00	15:30			Havlíčkovo nábř. 600, Zlín, 76275
Pátek	07:00	15:30			Havlíčkovo nábř. 600, Zlín, 76275
Sobota					
Neděle					

VEDOUcí PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.10.2023	31.8.2026	34,00

Funkční licence

KVALIFIKACE VEDOUcíHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru <input type="text"/>
Atestace v oboru <input type="text"/>
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod <input type="text"/>
Jiná speciální odborná způsobilost <input type="text"/>

KVALIFIKACE VEDOUcíHO PRACOVIŠTĚ – NELÉKAŘE (VNP, JOP nebo NLZP)

Rozhodnutí MZ ČR o přiznání způsobilosti k výkonu odpovídajícího zdravotnického povolání <input type="text"/>
Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru <input type="text"/>
Odborná způsobilost v oboru <input type="text"/>
Specializovaná způsobilost v oboru <input type="text"/>
Zvláštní odborná způsobilost v oboru <input type="text"/>
Jiná speciální odborná způsobilost <input type="text"/>

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do
Pondělí	07:00	11:00		
Úterý	07:00	15:00		
Středa	07:00	13:00		
Čtvrtek	07:00	15:00		
Pátek	07:00	15:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUcíHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

3	4
---	---

(zaokrouhлено na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru <input type="text"/>
Platnost od <input type="text"/>
Platnost do <input type="text"/>

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	86,00
	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.	100,00
	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	80,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	400,00
	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

Název	Kód
Zlínský kraj	072

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 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
					S2	O	1.7.2025	31.8.2026	40,00										
					S2	O	1.7.2025	31.8.2026	40,00										
					S2	O	1.7.2025	31.8.2026	40,00										
					S2	O	1.7.2025	31.8.2026	40,00										
					L3	O	1.10.2023	31.8.2026	2,00										
					S3	O	1.10.2023	31.8.2026	40,00										
					S2	O	1.7.2024	31.8.2026	32,00										
					K2	O	1.10.2023	31.8.2026	40,00										
					L3	O	1.1.2015	31.8.2026	22,00										
					S2	O	1.7.2025	31.8.2026	40,00										
					S2	O	1.10.2018	31.8.2026	32,00										
					S2	O	1.7.2025	31.8.2026	36,00										
					L3	F	1.7.2024	31.8.2026	20,00										
					S3	O	1.7.2024	31.8.2026	40,00										
					K2	O	1.10.2023	31.8.2026	20,00										
					K2	O	1.10.2023	31.8.2026	40,00										
					S2	O	1.7.2025	31.8.2026	36,00										
					S2	O	1.7.2025	31.8.2026	16,00										
					L3	O	1.4.2021	31.8.2026	8,00										
					S2	O	1.7.2025	31.8.2026	8,00										
					L1	O	1.7.2025	31.8.2026	0,00										
					S2	O	1.10.2023	31.8.2026	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	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.4.2026	31.8.2026										
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.4.2026	31.8.2026										
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.4.2026	31.8.2026										
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.4.2026	31.8.2026										
	0	9	5	5	0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PĚČE)	1.4.2026	31.8.2026										
	0	9	5	5	1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PĚČE)	1.4.2026	31.8.2026										
	0	9	5	5	5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET	1.4.2026	31.8.2026										
	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.4.2026	31.8.2026										
	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.4.2026	31.8.2026										
	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.4.2026	31.8.2026										
	4	3	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.4.2026	31.8.2026										
	4	3	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.4.2026	31.8.2026										
	4	3	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.4.2026	31.8.2026										
	4	3	0	5	0	PŘÍPRAVA OZAŘOVACÍHO POLE APLIKACÍ OCHRANNÉHO PROSTŘEDKU	1.4.2026	31.8.2026										
	4	3	0	8	0	RADIOTERAPIE ŘÍZENÁ OBRAZEM S 4D ZOBRAZENÍM (4D-CBCT)	1.4.2026	31.8.2026										
	4	3	1	1	1	RTG TERAPIE 10-300 KV (1 POLE)	1.4.2026	31.8.2026										
	4	3	1	1	3	PLÁNOVÁNÍ RTG TERAPIE NEBO CS 137	1.4.2026	31.8.2026										

4	3	2	1	0	OFF-LINE ADAPTIVNÍ RADIOTERAPIE	1.4.2026	31.8.2026
4	3	2	1	9	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)	1.4.2026	31.8.2026
4	3	3	1	1	RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 POLE)	1.4.2026	31.8.2026
4	3	3	1	5	RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)	1.4.2026	31.8.2026
4	3	3	1	7	DIBH - RADIOTERAPIE V HLUBOKÉM NÁDECHU - JEDNO POLE Á 4 MINUTY	1.4.2026	31.8.2026
4	3	3	1	9	DIBH - RADIOTERAPIE V HLUBOKÉM NÁDECHU - EDUKACE A NÁCVIK	1.4.2026	31.8.2026
4	3	4	1	3	HDR BRACHYTERAPIE POVRCHOVÁ S POMOCÍ AFTERLOADINGU	1.4.2026	31.8.2026
4	3	4	1	5	BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR	1.4.2026	31.8.2026
4	3	4	1	9	BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR	1.4.2026	31.8.2026
4	3	4	2	3	PLÁNOVÁNÍ BRACHYTERAPIE	1.4.2026	31.8.2026
4	3	4	2	5	PLÁNOVÁNÍ BRACHYTERAPIE S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)	1.4.2026	31.8.2026
4	3	4	3	4	RADIOTERAPIE S INTRAFRAKČNÍ KOREKČÍ NASTAVENÍ NA ZÁKLADĚ MONITORACE 3D OBRAZU POVRCHU TĚLA V REÁLNÉM ČASE - 1 POLE	1.4.2026	31.8.2026
4	3	4	4	7	MR-BASED ADAPTIVNÍ BRACHYTERAPIE KARCINOMU HRDLA DĚLOHY	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	0	1	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	0	3	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE S APLIKACÍ KONTRASTNÍ LÁTKY INTRAVENÓZNĚ	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	0	5	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE S HODNOCENÍM FÁZE DECHOVÉHO CYKLU (4D-CT)	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	1	9	VERIFIKAČNÍ SNÍMEK NA OZAŘOVAČI (OVĚŘENÍ 1 POLE)	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	2	1	LOKALIZACE CÍLOVÉHO OBJEMU, NEBO SIMULACE OZAŘOVACÍHO PLÁNU	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	2	3	PŘÍMÁ DOZIMETRIE NA NEMOCNÉM (1 MĚŘÍCÍ MÍSTO)	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	2	7	VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH BLOKŮ	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	2	9	VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH FIXAČNÍCH POMŮCEK PRO OZAŘOVÁNÍ NEBO MULÁŽ	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	3	1	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE TECHNIKOU IMRT	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	3	3	RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	3	5	PLÁNOVÁNÍ STEREOTAKTICKÉ RADIOTERAPIE A RADIOCHIRURGIE	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	3	7	STEREOTAKTICKÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.4.2026	31.8.2026
4	3	6	4	1	RADIOTERAPIE ŘÍZENÁ OBRAZEM (IGRT) S TROJROZMĚRNÝM ZOBRAZENÍM	1.4.2026	31.8.2026
5	1	8	8	1	MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U PACIENTŮ SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM	1.4.2026	31.8.2026

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 6	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 6 DO 12 LET	1.4.2026	31.8.2026
	0 9 5 5 7	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 12 LET DO 18 LET	1.4.2026	31.8.2026

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)

s.3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	A000000581	RTG tomograf počítačový CT v ceně 25 mil. Kč	RTG počítačový tomograf (CT)	996	1	PHILIPS	CT STIMULÁTOR, Brilliance Big Bore, ev.č. 90832	1.4.2026	31.8.2026
	B000000727	Zařízení zobrazovací magneticko-rezonanční	Magnetická rezonance (MRI)	70778	1	Phillips Medical		1.4.2026	31.8.2026
	B000000727	Zařízení zobrazovací magneticko-rezonanční	Magnetická rezonance (MRI)	Z4097	1	Philips		1.4.2026	31.8.2026
	D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	157090	1	Elekta		1.4.2026	31.8.2026
	D000000318	Lineární urychlovač 50 mil. Kč	Terapeutický ozařovač	157189	1	Elekta	ev.č. DHM100240	1.4.2026	31.8.2026

D000000503	Přístroj pro automatický afterloading	Přístroj pro automatický afterloading	90833	1	PHILIPS	ev.č. 90833	1.4.2026	31.8.2026
D000000569	RTG přístroj ozařovací	RTG ozařovače	1150100	1	WOLF MEDIZINTEC HNIK	ev.č. 92344	1.4.2026	31.8.2026
D000000735	Lineární urychlovač s technologií IGRT	Terapeutický ozařovač	157189	1	Elekta	ev.č. DHM100240	1.4.2026	31.8.2026
E000000587	Simulátor	Simulátory - verifikátory	996	1	Phillips	ev.č. 90832	1.4.2026	31.8.2026
F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	255	1	PHILIPS	ev.č. 9083101	1.4.2026	31.8.2026
F000000579	RTG přístroj v ceně 7 000 000,-	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	255	1	PHILIPS	ev.č. 9083101	1.4.2026	31.8.2026
M000000118	Dosimetrické vybavení + pec	Plánovací systém 3D pro radioterapii	90833	1	PHILIPS	ev.č. 90833	1.4.2026	31.8.2026
M000000120	Dozimetrický systém	Plánovací systém 3D pro radioterapii	90833	1	PHILIPS	ev.č. 90833	1.4.2026	31.8.2026
M000000120	Dozimetrický systém	Plánovací systém 3D pro radioterapii	1063050001	1	SUN NUCLEAR CORPOR.	ev.č. 92300	1.4.2026	31.8.2026
M000000276	Konsola plánovací s příslušenstvím	Plánovací systém pro externí radioterapii	LA000182977 5-18203	1	Elekta Ltd.	ev.č. 99150	1.4.2026	31.8.2026
M000000276	Konsola plánovací s příslušenstvím	Plánovací systém pro externí radioterapii	2UA41025CM	1	Elekta Ltd.	ev.č. 9915903	1.4.2026	31.8.2026
M000000445	Plánovací systém pro IMRT, včetně spec. fantómu	Plánovací systém pro IMRT, IGRT metody	2UA41025CM	1	Elekta Ltd.	ev.č. 9915903	1.4.2026	31.8.2026
M000000445	Plánovací systém pro IMRT, včetně spec. fantómu	Plánovací systém pro IMRT, IGRT metody	LA000182977 5-18203	1	Elekta Ltd.	ev.č. 99150	1.4.2026	31.8.2026
M000000698	Vícemelový kolimační systém pro iMRT	Vícemelový kolimační systém	2UA41025CM	1	Elekta Ltd.	ev.č. 9915903	1.4.2026	31.8.2026
M000000698	Vícemelový kolimační systém pro iMRT	Vícemelový kolimační systém	LA000182977 5-18203	1	Elekta Ltd.	ev.č. 99150	1.4.2026	31.8.2026
U000000432	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii 100 mil. Kč	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii	157189	1	Elekta	ev.č. DHM100240	1.4.2026	31.8.2026
0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		545	1	PHILIPS	ev.č. 90831	1.4.2026	31.8.2026
0000000116	Dosimetr (cena dle reg.listu 800 000,-)		90833	1	PHILIPS	ev.č. 90833	1.4.2026	31.8.2026
0000000119	Dozimetr (cena dle reg. listu 1 500 000,-)		90833	1	PHILIPS	ev.č. 90833	1.4.2026	31.8.2026
0000000275	Konsola plánovací		545	1	PHILIPS	ev.č. 90831	1.4.2026	31.8.2026
0000000575	Deformabilní registrace obrazových dat, adaptivní radioterapie		2UA41025CM	1	Elekta Ltd.	ev.č. 9915903	1.4.2026	31.8.2026
0000000576	Systém pro neinvazivní sledování polohy pacienta - radioterapie řízená povrchem těla pacienta		HY-004-01-04 26	1	Catalyst		1.4.2026	31.8.2026
0000000576	Systém pro neinvazivní sledování polohy pacienta - radioterapie řízená povrchem těla pacienta		HY-004-01-05 02	1	Catalyst		1.4.2026	31.8.2026

0000000576	Systém pro neinvazivní sledování polohy pacienta - radioterapie řízená povrchem těla pacienta		HY-002-04-0588	1	Sentinel		1.4.2026	31.8.2026
0000000720	Zařízení na výrobu bloků		151768	1	PHILIPS	ev.č. 90830	1.4.2026	31.8.2026
0000000757	Fixační zařízení pro SRT		10000693	1	MEDICAL INTELLIG. MEDIZIN	ev. č. 9915910	1.4.2026	31.8.2026
0000000757	Fixační zařízení pro SRT		1C19021	1	MEDICAL INTELLIG. MEDIZIN	ev. č. 9915912	1.4.2026	31.8.2026
0000000757	Fixační zařízení pro SRT		118114	1	MEDICAL INTELLIG. MEDIZIN	ev. č. 9915907	1.4.2026	31.8.2026
0000000851	Real-time Position Management System		10000693	1	ELEKTA Ltd.		1.4.2026	31.8.2026
0000000856	Active Breathing Coordinator		1J3C6S2	1	ELEKTA Ltd.		1.4.2026	31.8.2026
0000000871	Sada aplikátorů		GM11006200	1	Varian Medical systems		1.4.2026	31.8.2026

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Dosimetr včetně kalkulátoru, -, výr. č. 90833	1	1.4.2025	31.8.2026
	M000000446Plánovací systém pro IMRT, včetně spec. fantómu, výr.č. LA0001829775-18203	1	1.1.2025	31.8.2026

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)

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

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Tento formulář s účinností od 1.4.2026 nahrazuje formulář účinný od 1.7.2025.

Výkon 43434, který je nasmlouván na IČP 82001978 odb. 403 s účinností od 1.4.2024, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 43021, který je nasmlouván na IČP 82001978 odb. 403 s účinností od 1.7.2025, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Odborný dozor vykonává [REDAKCE] Poskytovatel zdravotních služeb předloží Regionální pobočce na vyžádání výčet činností, které může L1 vykonávat a které stanovil jeho školitel.

Výkon 43080, který je nasmlouván na IČP 82001978 odb. 403 s účinností od 1.4.2026, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu