

IČO

0	0	0	9	8	8	9	2
8	9	3	0	1	0	0	0
2	4	8	9	M	0	0	1

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

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	1.1.2025
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	1.4.2026
Datum uplatnění do	31.12.2029

Typ B PRACOVISŤĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤĚ (IČP)

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

PRACOVISŤĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISŤĚ

Koronární katetrizační sál

VARIABILNÍ SYMBOL

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISŤĚ					
Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Olomouc	Zdravotníků	7	248	779 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤĚ

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

PRACOVISŤĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

<input type="radio"/>	Ano	<input checked="" type="radio"/>	Ne
-----------------------	-----	----------------------------------	----

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

<input checked="" type="radio"/>	Ano	<input type="radio"/>	Ne
----------------------------------	-----	-----------------------	----

Počet dnů poskytování péče v týdnu

7

Počet hodin poskytování péče v týdnu

1	6	8
---	---	---

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	00:01	12:00	12:00	23:59	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Úterý	00:01	12:00	12:00	23:59	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Středa	00:01	12:00	12:00	23:59	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Čtvrtek	00:01	12:00	12:00	23:59	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Pátek	00:01	12:00	12:00	23:59	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Sobota	00:01	12:00	12:00	23:59	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Neděle	00:01	12:00	12:00	23:59	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/ 6	

VEDOUcí PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2024	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	00:00	23:59		
Úterý	00:00	23:59		
Středa	00:00	23:59		
Čtvrtek	00:00	23:59		
Pátek	00:00	23:59		
Sobota	00:00	23:59		
Neděle	00:00	23:59		

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	216,00
	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	400,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	20,00
	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	40,00
	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

		0
--	--	---

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

Název	Kód
Olomoucký kraj	071

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

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

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI 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. li.10
					L3	F	1.6.2025	31.12.2029	0,00										
					S3	O	1.1.2015	31.12.2029	40,00										
					SBM	O	1.4.2021	31.12.2029	40,00										
					L3	F	1.1.2017	31.12.2029	8,00										
					L3	F	1.6.2025	31.12.2029	0,00										
					S2	O	1.9.2025	31.12.2029	20,00										
					S3	O	1.10.2019	31.12.2029	40,00										
					L3	F	1.7.2017	31.12.2029	24,00										
					S3	O	1.11.2010	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.11.2010	31.12.2029	40,00										
					L3	F	1.9.2025	31.12.2029	24,00										
					S3	O	1.9.2025	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.7.2023	31.12.2029	40,00										
					L3	F	1.7.2024	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.9.2025	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.9.2025	31.12.2029	40,00										
					L3	F	1.7.2017	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.9.2025	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.7.2024	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.10.2020	31.12.2029	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 5 0 9	OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA	1.4.2026	31.12.2029
	0 9 5 4 3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.4.2026	31.12.2029
	0 9 5 4 7	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON REGULAČNÍ POPLATEK - POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN	1.4.2026	31.12.2029
	0 9 5 5 0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.4.2026	31.12.2029
	0 9 5 5 1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.4.2026	31.12.2029
	0 9 5 6 7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.4.2026	31.12.2029
	0 9 5 6 9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.4.2026	31.12.2029
	0 9 5 7 2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.4.2026	31.12.2029
	1 7 0 2 2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.4.2026	31.12.2029
	1 7 1 1 5	KORONÁRNÍ ATRECTOMIE VČETNĚ ROTAČNÍ	1.4.2026	31.12.2029
	1 7 2 1 2	KATETROVÁ LÉČBA PLICNÍ EMBOLIE	1.4.2026	31.12.2029
	1 7 2 3 3	DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE	1.4.2026	31.12.2029
	1 7 2 7 7	INTRAKARDIÁLNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.4.2026	31.12.2029

1	7	7	0	5	KATETROVÁ LÉČBA NEDOMYKAVOSTI ATRIOVENTRIKULÁRNÍ CHLOPNĚ (= AV INSUFICIENCE)	1.4.2026	31.12.2029
1	7	7	0	7	(DRG) KATETRIZAČNÍ KOREKCE MITRÁLNÍ INSUFICIENCE	1.4.2026	31.12.2029
1	7	7	1	0	PUNKCE PERIKARDU	1.4.2026	31.12.2029
1	7	7	9	7	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍHO STENTU PROVEDENÁ JINÝM POSKYTOVATELEM NEŽ JE HOSPITALIZUJÍCÍ	1.4.2026	31.12.2029
1	7	7	9	8	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIFURKAČNÍCH NEBO SAMOEXPANDIBILNÍCH STENTŮ A IMPLANTACE KORONÁRNÍCH STENTGRAFTŮ	1.4.2026	31.12.2029
1	7	7	9	9	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIODEGRABILNÍCH STENTŮ	1.4.2026	31.12.2029
3	2	5	3	0	PERKUTÁNNÍ VALVULOPLASTIKA (AORTÁLNÍ NEBO PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ)	1.4.2026	31.12.2029
5	5	2	4	5	IMPLANTACE KRÁTKODOBÉ MECHANICKÉ SRDEČNÍ PODPORY BEZ MEMBRÁNOVÉ OXYGENACE	1.4.2026	31.12.2029
9	0	9	3	0	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ POTAHOVANÉHO STENTU (DES) V MNOŽSTVÍ >=3 DO KORONÁRNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.4.2026	31.12.2029
9	0	9	3	1	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ POTAHOVANÉHO STENTU (DES) V MNOŽSTVÍ <=2 DO KORONÁRNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.4.2026	31.12.2029
9	0	9	3	2	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ NEPOTAHOVANÉHO STENTU V MNOŽSTVÍ >= 3 DO KORONÁRNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.4.2026	31.12.2029
9	0	9	3	3	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ NEPOTAHOVANÉHO STENTU V MNOŽSTVÍ <= 2 DO KORONÁRNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.4.2026	31.12.2029
9	1	7	5	8	(DRG) PERKUTÁNNÍ IMPLANTACE PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ	1.4.2026	31.12.2029

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)								
s.2b	Kód výkonu				Název výkonu	Datum od	Datum do	
	0	7	5	9	0	(DRG) ZAVEDENÍ KRÁTKO AŽ STŘEDNĚDOBÉ PODPORY LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ MIKROAXIÁLNÍ PUMPOU CHIRURGICKOU CESTOU	1.4.2026	31.12.2029
	0	7	5	9	1	(DRG) ZAVEDENÍ KRÁTKO AŽ STŘEDNĚDOBÉ PODPORY LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ MIKROAXIÁLNÍ PUMPOU KATETRIZAČNĚ	1.4.2026	31.12.2029
	0	7	5	9	2	(DRG) ZAVEDENÍ KRÁTKO AŽ STŘEDNĚDOBÉ PODPORY PRAVÉ KOMORY SRDEČNÍ MIKROAXIÁLNÍ PUMPOU CHIRURGICKOU CESTOU	1.4.2026	31.12.2029
	0	7	5	9	3	(DRG) ZAVEDENÍ KRÁTKO AŽ STŘEDNĚDOBÉ PODPORY PRAVÉ KOMORY SRDEČNÍ MIKROAXIÁLNÍ PUMPOU KATETRIZAČNĚ	1.4.2026	31.12.2029
	0	9	5	5	5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET	1.4.2026	31.12.2029
	0	9	5	5	6	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 6 DO 12 LET	1.4.2026	31.12.2029
	0	9	5	5	7	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 12 LET DO 18 LET	1.4.2026	31.12.2029
	1	7	1	1	7	KORONÁRNÍ STENT / NAVAZUJE NA PERKUTÁNNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKU - PTCA	1.4.2026	31.12.2029
	1	7	1	2	5	MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA	1.4.2026	31.12.2029
	1	7	2	9	9	LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.4.2026	31.12.2029
	1	7	3	0	0	PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE	1.4.2026	31.12.2029
	1	7	3	0	2	OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.4.2026	31.12.2029
	1	7	3	0	4	TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.4.2026	31.12.2029
	1	7	3	1	0	KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR VROZENÉHO NEBO ZÍSKANÉHO DEFektu SRDCE, PERZISTUJÍCÍHO FORAMEN OVALE A OUŠKA LEVÉ SÍŇE U Dospělých	1.4.2026	31.12.2029
	1	7	3	1	4	INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)	1.4.2026	31.12.2029
	1	7	3	1	6	STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMŮJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY	1.4.2026	31.12.2029
	1	7	6	9	7	KATETRIZAČNÍ IMPLANTACE CHLOPNĚ	1.4.2026	31.12.2029
	8	9	3	1	5	ZAVEDENÍ ELEKTRODOVÝCH KATETRŮ DO PRAVÉ KOMORY (DOČASNÉ)	1.4.2026	31.12.2029
	8	9	4	1	1	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE	1.4.2026	31.12.2029
	8	9	4	2	1	MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFII	1.4.2026	31.12.2029
	8	9	4	2	5	LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.4.2026	31.12.2029
	8	9	4	2	7	LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE	1.4.2026	31.12.2029
	8	9	4	2	9	SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.4.2026	31.12.2029
	8	9	4	3	1	SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	1.4.2026	31.12.2029

8	9	4	3	3	NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	1.4.2026	31.12.2029
8	9	4	3	5	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY	1.4.2026	31.12.2029
8	9	4	3	7	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) VÍCE VĚNČITÝCH TEPEN NEBO OPAKOVANÁ PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA TĚŽE TEPNY	1.4.2026	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
	C000000522	Přístroj pro vyš. intravaskulárního ultrazvuku	Angiografický a kardiografi cký přístroj	401021	1	Philips	součást systému kardiografického (VČ KMAT 722223, IČ I0030981) I0031021 Systém pro měření IVUS/FFR/iFR vč. Sync Vision	1.4.2026	31.12.2029
	C000000539	Registrační jednotka v ceně 5 000 000,-	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	L1 PX 15 55F	1	GE Marguette, GB	I019699	1.4.2026	31.12.2029
	C000000556	RTG jednotka angiografická 2 projekce 85 mil. Kč	Angiografický a kardiografi cký přístroj	KMAT 722223	1	Philips Medical Systems	I0030981 Systém kardiografi cký	1.4.2026	31.12.2029
	C000000557	RTG jednotka angiografická/ koronarografická v ceně 45 mil. Kč	Angiografický a kardiografi cký přístroj	722078850	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I0029602 SYSTÉM KARDIOANGIOGRAFI CKÝ	1.4.2026	31.12.2029
	C000000557	RTG jednotka angiografická/ koronarografická	Angiografický a kardiografi cký přístroj	KMAT 722223	1	Philips Medical Systems	I0030981 Systém kardiografi cký	1.4.2026	31.12.2029
	F000000565	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 4 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafi cký přístroj	722078850	1	Philips Medical Systems	I0029602 Systém kardiografi cký	1.4.2026	31.12.2029
	F000000565	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 4 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafi cký přístroj	722223 296	1	Philips Medical Systems	I0030981 Systém kardiografi cký s C/G ramenem	1.4.2026	31.12.2029
	F000000565	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 4 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafi cký přístroj	722223 297	1	Philips Medical Systems	I0030980 Systém kardiografi cký	1.4.2026	31.12.2029
	F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	ON:01JOFs67 2	1	Philips	C007598 RTG přístroj C rameno	1.4.2026	31.12.2029
	F000000568	RTG přístroj mobilní se zesilovačem a TV	RTG skiaskopicko-skiagrafi cký přístroj	1275	1	Philips	RTG přístroj mobilní se zesilovačem a TV	1.4.2026	31.12.2029
	F000000580	RTG skiaskopický přístroj	RTG skiaskopicko-skiagrafi cký přístroj	ON:01JOFs67 2	1	Philips	C007598 Přístroj RTG C-rameno	1.4.2026	31.12.2029
	S000000124	Echokardiograf 4,9 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	AU70979	1	GE Medical Systems	I0029035 Přístroj ultrazvukový	1.4.2026	31.12.2029
	S000000125	Echokardiograf 6 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	SG72000016	1	Philips Healthcare	I0029610 Přístroj ultrazvukový	1.4.2026	31.12.2029
	S000000678	Ultrasonografický přístroj s jicnovou sondou 6 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	SG72000016	1	Philips Healthcare	I0029610 Přístroj ultrazvukový	1.4.2026	31.12.2029
	0000000031	Analyzátor krevních plynů cena dle reg. listu 1 50		L1 PX 15 55F	1	GE Marguette, GB	I019699 Systém hemodynamický	1.4.2026	31.12.2029

0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů		754R2025N0001	1	RADIOMETR s. r.o.	C010322 Analyzátor krevních plynů	1.4.2026	31.12.2029
0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		L1 PX 15 55F	1	GE Marguette, GB	I019699 Analyzátor krevních plynů - systém hemodynamický	1.4.2026	31.12.2029
0000000056	Automat vyvolávací cena 0,6 mil. Kč		KMAT 722223	1	Philips Medical Systems	I0030981 Systém kardioangiografický	1.4.2026	31.12.2029
0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací v ceně 5 000	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	L1 PX 15 55F	1	GE Marguette, GB	I019699 Analyzátor krevních plynů - systém hemodynamický	1.4.2026	31.12.2029
0000000278	Kontrapulzace cena 0,95 mil. Kč		140237W	1	Arrow International Inc	I026455 Kontrapulzace intraortální	1.4.2026	31.12.2029
0000000402	Měřič spotřeby kyslíku cena 0,5 mil. Kč		DE50937576	1	PHILIPS EINDHOVEN	I026283 Monitor patientský,	1.4.2026	31.12.2029
0000000428	Oxymetr pro přímé měření saturace krve kyslíkem -		L1 PX 15 55F	1	GE MARGUETTE	I019699 Oxymetr pro přímé měření saturace krve kyslíkem	1.4.2026	31.12.2029
0000000467	Pumpa bio cena 1,5 mil. Kč	Pumpa bio	140237W	1	Arrow International Inc	I026455 Kontrapulzace intraortální	1.4.2026	31.12.2029
0000000514	Přístroj pro měření frakční průtokové rezervy		401021	1	Philips	I0031021 Systém pro měření IVUS/FFR/iFR vč. Sync Vision	1.4.2026	31.12.2029
0000000538	Registrační jednotka pro měření hemodynamických pa	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	L1 PX 15 55F	1	GE Marguette, GB	I019699 Systém hemodynamický	1.4.2026	31.12.2029
0000000540	Registrační systém pro snímání, analýzu a archivaci EKG a IEKG v ceně 7 mil. Kč	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	SPH20322392 TA	1	GE Medical Systems	I0029369 Systém pro elektrofy. vyšetření	1.4.2026	31.12.2029
0000000540	Registrační systém pro snímání, analýzu a archivaci EKG a IEKG v ceně 7 mil. Kč	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	SPH21514414 TA	1	GE Medical Systems	I0031023 Systém záznamový elektrofyziologie	1.4.2026	31.12.2029
0000000681	Ultrazvukový přístroj pro intrakardiální echokardi	UZ systém echokardiografický, skup. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI)	US222B0301	1	Philips Medical Systems	I0030983 Přístroj ultrazvukový Philips	1.4.2026	31.12.2029
0000000846	Injektor CT kontrastní látky v ceně 0,75 mil. Kč		30027403	1	ACIST Medical Systems	I0030987 Injektor kontrastní látky	1.4.2026	31.12.2029

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

Co se týká kódů PZT používaných k provedení nasmlouvaných výkonů, bude vykazován materiál ze škály uvedené v číselníku VZP. Týká se níže uvedeného materiálu:

- Koronární stenty
- Diagnostické katetry
- Termodiluční balonkové katetry
- Katetry se zaváděcími sety
- Dilatační katetry
- Transeptální katetry a sheaty
- Vodící dráty
- Kontrastní látky
- Sada PTCA
- Sheaty (zavaděče)
- Cévky
- Kohouty

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Výkon 17310 - vykazování formou individuální žádosti prostřednictvím žádanky č. 21/1999 po předchozím odsouhlasení revizním lékařem. Úhrada bude součástí paušálních úhrad.

Nositelé výkonů 89411 a 89421 - [REDAKCE]

Výkon 17115, který je nasmlouván na IČP 89301015 odb. 107 s účinností od 1.10.2024, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 17212, který je nasmlouván na IČP 89301015 odb. 107 s účinností od 1.4.2026, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Tento formulář s účinností od 1. 4. 2026 nahrazuje formulář účinný od 1. 1. 2026.

- nasmlouvání výkonu 17212 - PS.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

[REDAKCE]

Elektronický podpis za Pojišťovnu

[REDAKCE]