

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

0	0	0	9	8	8	9	2
8	9	3	0	1	0	0	0
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 / 8.11.11 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB**

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.10.2019

Datum uplatnění do

31.12.2023

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

8	9	3	0	1	0	1	2
<input checked="" type="radio"/> Ano				<input type="radio"/> Ne			
0	0	0	0	0	0	0	1
Ambulance kardiologická							
0	1	2	1				

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Olomouc	I.P.Pavlova	6	185	779 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

1	0	7	
<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	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Úterý	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Středa	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Čtvrtek	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Pátek	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Sobota						
Neděle						

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2014	31.12.2023	20,00

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		
Úterý	07:00	12:00		
Středa	07:00	12:00		
Čtvrtek	07:00	12:00		
Pátek				
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

4

Počet hodin v týdnu

2

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	52,00
	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	40,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	380,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	170,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	80,00
	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 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	<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

PRACOVÍŠTI (seznam č.1)												
Kat. prac	Typ prac	Datum od	Datum do	Kapa cita		Fun. lic.4	Fun. lic.5	Fun. lic.6	Fun. lic.7	Fun. lic.8	Fun. lic.9	Fun. li.10
S2	O	1.1.2014	31.12.2023	30,00								
S3	O	1.4.2019	31.12.2023	20,00								
S3	O	1.1.2015	31.12.2023	40,00								
S2	O	1.1.2016	31.12.2023	20,00								
S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00								
SBM	O	1.4.2019	31.12.2023	40,00								
S3	O	1.1.2016	31.12.2023	40,00								
S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00								
L3	F	1.7.2014	31.12.2023	4,00								
S3	O	1.1.2016	31.12.2023	40,00								
S3	O	1.1.2016	31.12.2023	40,00								
S4	O	1.1.2016	31.12.2023	40,00								
L3	F	1.7.2013	31.12.2023	8,00								
S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00								
L3	O	1.7.2014	31.12.2023	16,00								
S2	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00								
S3	O	1.1.2015	31.12.2023	40,00								
S2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00								
L3	O	1.1.2019	31.12.2023	4,00								
S3	O	1.1.2017	31.12.2023	40,00								
S2	O	1.4.2019	31.12.2023	40,00								
SBM	O	1.1.2019	31.12.2023	40,00								
S1	O	1.4.2019	31.12.2023	40,00								
S1	O	1.1.2017	31.12.2023	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	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT	1.10.2019		31.12.2023
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.10.2019		31.12.2023
	0	9	5	2	3	EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU	1.10.2019		31.12.2023
	0	9	5	2	5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU	1.10.2019		31.12.2023
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.10.2019		31.12.2023
	0	9	5	4	7	REGULAČNÍ POPLATEK -- POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN	1.10.2019		31.12.2023
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.10.2019		31.12.2023
	0	9	5	5	1	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.10.2019		31.12.2023
	1	7	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.10.2019		31.12.2023
	1	7	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.10.2019		31.12.2023
	1	7	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.10.2019		31.12.2023
	1	7	1	1	1	EKG VYŠETŘENÍ SPECIALISTOU	1.10.2019		31.12.2023

	1	7	2	3	2	SIGNÁLOVÉ PRŮMĚROVANÉ EKG - POZDNÍ KOMOROVÉ POTENCIÁLY	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	4	0	HOLTEROVSKÉ VYŠETŘENÍ	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	4	2	TELEMETRICKÉ SLEDOVÁNÍ EKG AMBULANTNĚ	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	1	SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	3	SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	4	ZAVEDENÍ JÍCNOVÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ SONDY	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	5	SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE DYNAMICKÁ	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	6	SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE FARMAKOLOGICKÁ	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	7	1	VYSOCE SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	7	3	VYSOCE SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	7	5	VYSOCE SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE DYNAMICKÁ	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	7	6	VYSOCE SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE FARMAKOLOGICKÁ	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	9	2	KONTROLA IMPLANTOVANÉHO KARDIOSTIMULÁTORU SSL,M (SSL,0)	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	9	4	KONTROLA KARDIOSTIMULÁTORU SSIR, DDD(R), VDD(R) NEBO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	9	6	KOMPLEXNÍ KONTROLA NEMOCNÉHO S AUTOMATICKÝM IMPLANTABILNÍM KARDIOVERTERTEREM - DEFIBRILÁTOREM (JEDNO, DVOUDUTINOVÝM, S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ) NEBO SYSTÉMEM PRO RESYNCHRONIZAČNÍ LÉČBU SRDEČNÍHO SELHÁNÍ	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	7	0	2	(VZP) DÁLKOVÁ KONTROLA PACIENTA S KARDIOSTIMULÁTOREM / KARDIOVERTEREM - PRAVIDELNÁ KONTROLA	1.10.2019	31.12.2023
	2	5	2	6	0	DOMÁCÍ MĚŘENÍ FLOW A SATURACE KYSLÍKU	1.10.2019	31.12.2023

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	1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	1	1	3	ODBĚR KRVE Z ARTERIE	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	2	3	9	SUTURA RÁNY A PODKOŽÍ DO 5 CM	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	5	2	7	PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO - MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.10.2019	31.12.2023
	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.10.2019	31.12.2023
	1	2	1	1	0	FUNKČNÍ TEPENNÉ TESTY	1.10.2019	31.12.2023
	1	2	2	2	0	DOPPLEROVSKÉ VYŠETŘENÍ PERIFERNÍCH TEPEN NEBO ŽIL (NA JEDNÉ KONČETINĚ)	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	1	2	9	NEINVASIVNÍ AMBULANTNÍ MONITOROVÁNÍ KREVNÍHO TLAKU	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	1	5	ZÁKLADNÍ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	2	0	TEST NA NAKLONĚNÉ ROVINĚ	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	0	ZÁKLADNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.10.2019	31.12.2023
	1	7	5	2	0	KARDIOVERSE ELEKTRICKÁ (NIKOLIV PŘI RESUSCITACI)	1.10.2019	31.12.2023
	8	9	5	1	5	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNÉ CÉVY, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.10.2019	31.12.2023
	8	9	5	1	7	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.10.2019	31.12.2023
	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)	1.10.2019	31.12.2023

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
	F000000568	RTG přístroj mobilní se zesilovačem a TV	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	ON:01JOF672	1	Philips	C007598 RTG přístroj pojízdny C rameno	1.10.2019	31.12.2023
	F000000575	RTG přístroj skiaskopický s obraz. zes. a TV	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	FD1686	1	SIAS	I023469 SYSTÉM ANGIOGRAFICKÝ	1.10.2019	31.12.2023
	F000000579	RTG přístroj v ceně 7 000 000,-	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	FD1686	1	SIAS	I023469 SYSTÉM ANGIOGRAFICKÝ	1.10.2019	31.12.2023
	S000000125	Echokardiograf v ceně 6 000 000,-	UZ systém echokardiografický, skup. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI)	US98302124	1	Hewlett Packard	I018838 Přístroj ultrazvukový	1.10.2019	31.12.2023
	S000000127	Echokardiograf v ceně 8 500 000,-	UZ systém echokardiografický, skup. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI)	US98302124	1	Hewlett Packard	I018838 Echokardiograf	1.10.2019	31.12.2023
	S000000596	Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	VE94464	1	GE MEDICAL SYSTEMS	I025204 Přístroj ultrazvukový	1.10.2019	31.12.2023
	S000000596	Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	SGN1100403	1	PHILIPS	I025416 Přístroj ultrazvukový	1.10.2019	31.12.2023
	S000000596	Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	US98302124	1	Hewlett Packard USA	I018838 Přístroj ultrazvukový	1.10.2019	31.12.2023
	0000000009	Analytická jednotka cena dle reg. listu 500 000,-		US98302124	1	Hewlett Packard	I018838 Analytická jednotka - přístroj UZ	1.10.2019	31.12.2023
	0000000024	Analýzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu		MYU 120	1	Mediko	C007456 Analýzátor kardiostimulátorů	1.10.2019	31.12.2023
	0000000037	Analýzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list)		L1 PX 15 55F	1	GE Marguette, GB	I019699 Analýzátor krevních plynů - systém hemodynamický	1.10.2019	31.12.2023
	0000000100	Defibrilátor cena 150 000,-		40171068	1	Physio Control Inc.	I025078 Defibrilátor	1.10.2019	31.12.2023
	0000000102	Defibrilátor s monitorem		40171068	1	Physio Control Inc.	I025078 Defibrilátor	1.10.2019	31.12.2023
	0000000135	EKG přístroj (cena dle reg. listu 520 000 Kč)		DE72843866	1	Hewlett Packard	C006541 EKG přístroj	1.10.2019	31.12.2023
	0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 000,-)		08LTECG-0207	1	ZOLL	C005476 EKG 6/12	1.10.2019	31.12.2023

0000000141	EKG přístroj s modulem pro pozdní potenciály		IEC10C3576	1	SPACELABS MEDICAL	I025093 EKG se zapisovačem	1.10.2019	31.12.2023
0000000142	EKG přístroj s monitorem		IEC10C3576	1	SPACELABS MEDICAL	I025093 EKG se zapisovačem	1.10.2019	31.12.2023
0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární		500 00 232	1	FUKUDA DENSMI	I024311 EKG se zapisovačem	1.10.2019	31.12.2023
0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		073C-B-00588	1	BTL zdravotnická technika	I025668 EKG se zapisovačem	1.10.2019	31.12.2023
0000000146	EKG s monitorem cena 250 000,-		500 00 232	1	FUKUDA DENSMI	I024311 EKG se zapisovačem	1.10.2019	31.12.2023
0000000146	EKG s monitorem cena dle reg. listu 250 000,-		073C-B-00588	1	BTL zdravotnická technika	I025668 EKG se zapisovačem	1.10.2019	31.12.2023
0000000156	Elektrokardiograf 12ti svodový		500 00 232	1	FUKUDA DENSMI	I024311 EKG se zapisovačem	1.10.2019	31.12.2023
0000000156	Elektrokardiograf 12ti svodový - cena dle reg. lis		073C-B-00588	1	BTL zdravotnická technika	I025668 EKG se zapisovačem	1.10.2019	31.12.2023
0000000187	Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 125 0		1000000526	1	Cardioline	C004589 Ergometr byciklový	1.10.2019	31.12.2023
0000000188	Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 165 0		1000000526	1	Cardioline	C004589 Ergometr byciklový	1.10.2019	31.12.2023
0000000189	Ergometr s nastavitelnou zátěží (cena dle reg. lis		1000000526	1	Cardioline	C004589 Ergometr byciklový	1.10.2019	31.12.2023
0000000195	Fibrilátor - cena dle reg. listu 10 000,-		PKK001861R	1	Medtronik	C005925 Fibrilátor	1.10.2019	31.12.2023
0000000225	Indikátor průtoku doppler. se zapis. a progr. vyb.		MABF2-03987	1	Huntleigh Healthcare	I017314 Přístroj ultrazvukový - s indikátorem průtoku - doppler.	1.10.2019	31.12.2023
0000000230	Injektor tlakový angiografický (cena dle reg. list		109754	1	MEDRAD INC.	I024761 Injektor kontrastní látky	1.10.2019	31.12.2023
0000000235	Jednotka monitorovací telemetrická centr. +přísluš	Monitor telemetrický	NENÍ	1	PHILIPS healthcare	I025474 Systém telemetrický	1.10.2019	31.12.2023
0000000235	Jednotka monitorovací telemetrická centr.+přísluš	Monitor telemetrický	61702794	1	BIOTRONIK Praha	C009997 Programátor biotronik renamic	1.10.2019	31.12.2023
0000000236	Jednotka registr. elektrofyziologická multikanálov	Zařízení pro elektrofyziologické studie	CA0425	1	Danco	I019111 Jednotka registr. elektrofyziologická multikanálová v ceně 1 500 000	1.10.2019	31.12.2023
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	1.10.2019	31.12.2023
0000000238	Jednotka registrační multikanálová - cena dle reg.		DE62234414	1	PHILIPS medical systems	I023186 Monitor patientský	1.10.2019	31.12.2023
0000000239	Jednotka testovací k implantabilnímu defibrilátoru		NB0910083K	1	SorinGroup	C007618 Jednotka testovací	1.10.2019	31.12.2023
0000000252	Kardiostimulátor diagnostický programovatelný - ce		12330806	1	Biotronik	C005923 Kardiostimulátor diagnostický programovatelný	1.10.2019	31.12.2023
0000000255	Kardiostimulátor externí		EXT PG 3077	1	Pacesetter	I022906 Kardiostimulátor externí	1.10.2019	31.12.2023
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		I-16360-4	1	Schering	C000331 Koagulometr	1.10.2019	31.12.2023
0000000298	Laryngoskop (cena dle reg. listu 1 200,-)		NENÍ	1	Polymed	D006224 Laryngoskop-lžice McIntosh č. 4	1.10.2019	31.12.2023
0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční)		DE50937576	1	PHILIPS EINDHOVEN	I026283 Monitor patientský	1.10.2019	31.12.2023

0000000380	Monitor Holterovský - pacientská jednotka - cena d		19931	1	Philips	C004928 Monitor holterovský - pacientská jednotka	1.10.2019	31.12.2023
0000000381	Monitor Holterovský - vyhodnocovací jednotka v cen	Analyzátor dlouhodobých elektrokardiograf ických záznamů (Holter)	3P20H62	1	Caleum a.s.	D128869 PC OptiPlex 7020 MT	1.10.2019	31.12.2023
0000000383	Monitor holterovský pro tlak		218-014828	1	Spacelabs Medical USA	I023404 Monitor holterovský pro tlak	1.10.2019	31.12.2023
0000000402	Měřič spotřeby kyslíku cena 0,5 mil. Kč		DE50937576	1	PHILIPS EINDHOVEN	I026283 Monitor pacientský	1.10.2019	31.12.2023
0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		PKK001861R	1	Medtronic	C005925 Programátor KS	1.10.2019	31.12.2023
0000000463	Programátor KS		PKK001861R	1	Medtronic	C005925 Programátor KS	1.10.2019	31.12.2023
0000000463	Programátor KS		NB0910083K	1	SorinGroup	C007618 Programátor KS	1.10.2019	31.12.2023
0000000509	Přístroj pro kontinuální měření TK s monitorem		DE801C4420	1	PHILIPS	I026257 Monitor pacientský	1.10.2019	31.12.2023
0000000509	Přístroj pro kontinuální měření TK s monitorem		DE62227936	1	PHILIPS medical systems	I023121 Monitor pacientský	1.10.2019	31.12.2023
0000000525	Přístroj ultrazvukový		US98302124	1	Hewlett Packard	I018838 Přístroj ultrazvukový včetně jícnové sondy	1.10.2019	31.12.2023
0000000555	RTG clona - cena dle reg. listu 100 000,-		ON:01JOFS67 2	1	Philips	C007598 RTG jednotka dvouprojekční C rameno	1.10.2019	31.12.2023
0000000674	Ultrasonograf	UZ systém echokardiografic ký, skup. 1 (barevné mapování, kont. Doppler)	VE94464	1	GE MEDICAL SYSTEMS	I025204 Přístroj ultrazvukový	1.10.2019	31.12.2023
0000000674	Ultrasonograf	UZ systém echokardiografic ký, skup. 1 (barevné mapování, kont. Doppler)	SGN1100403	1	PHILIPS	I025416 Přístroj ultrazvukový	1.10.2019	31.12.2023
0000000725	Zařízení projekční pro angiografické záznamy- 2x v		FD 1686	1	SIAS	I023469 SYSTÉM ANGIOGRAFICKÝ	1.10.2019	31.12.2023
0000000766	Přístroj Apnealink s příslušenstvím		201300004554	1	ResMed GERMANY Inc. Mar	C010328 Přístroj resmed apnea link air	1.10.2019	31.12.2023
0000000766	Přístroj Apnealink s příslušenstvím		201300004555	1	ResMed GERMANY Inc. Mar	C010327 Přístroj resmed apnea link air	1.10.2019	31.12.2023

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

dle platného číselníku (kódy "Z") a metodiky

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

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.

Tento formulář nahrazuje s účinností od 1.10.2019 formulář s datem uplatnění od 1.4.2019.

Změny byly provedeny v těchto částech:

- nasmlouvány výkony 09572, 09567, 09569.

Podmínky pro nasmlouvání výkonu 17702:

1. výkony jsou/budou určeny výhradně pro lůžkové poskytovatele, kteří provádějí implantace ICD,
2. výkony pro telemonitoring smí být použity pouze u nově implantovaných, event. reimplantovaných pacientů v poměru maximálně 50% k celkovému počtu nových implantací v příslušném kalendářním roce,
3. výkony nebudou posuzovány jako nová kapacita - úhrada za výkon 17702 bude v roce 2014 a 2015 zahrnuta do ambulantní složky úhrady,
4. respektování doporučených indikačních kritérií.

Indikační kritéria:

1. sekundárně preventivní indikace ICD - po úspěšné resuscitaci pro primární komorovou fibrilaci,
2. primárně preventivní indikace ICD při splnění jedné z uvedených podmínek:
 - pokročilé srdeční selhání při max. tolerované farmakoterapii
 - arytmiická bouře- opakované katetrizační ablace KT/KF (vč. arytmiických bouří)
 - přítomnost závažných komorbidit - diabetes mellitus, renální insuficience, stp. CMP/TIA
 - zhoršená dostupnost péče (vzdálenost bydliště pacienta - centrum v kontextu s klinickým stavem, sociální zázemí pacienta).