

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

6	5	2	6	9	7	0	5
7	2	1	0	0	0	0	0
1	8	7	2	M	0	0	2

Název IČO Fakultní nemocnice Brno


**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

1.1.2019

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

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

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Brno	Jihlavská	20	340	625 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

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	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno
Úterý	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno
Středa	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno
Čtvrtek	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno
Pátek	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno
Sobota					-
Neděle					-

VEDOUcí PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul [redacted] [redacted] [redacted]

Rodné číslo [redacted] bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.10.2013	31.12.2023	12,00

Funkční licence [redacted]

KVALIFIKACE VEDOUcíHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	[redacted]
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	[redacted]
Jiná speciální odborná způsobilost	[redacted]

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				
Úterý	07:00	11:00		
Středa	07:00	11:00		
Čtvrtek	07:00	11:00		
Pátek				
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUcíHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu 5
Počet hodin v týdnu [redacted] 1 2 (zaokrouhleno na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru	[redacted]
Platnost od	7.11.2015
Platnost do	7.11.2025

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	106,00
	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	2,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	40,00
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	200,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	0,00
	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

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 pojištění)

Príslušný okres

☐ Ano

☒ Ne

Další okresy

☐ Ano

☒ Ne

Kraj

☐ Ano

☒ Ne

Česká republika

☒ Ano

☐ Ne

(dle sídla SZZ)

(příp. jmenovitě vypsát)

(příp. jmenovitě vypsát)

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

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

[illegible]

s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	0	9	2	1	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	2	2	5	KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	5	2	5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	5	3	2	SIGNÁLNÍ VÝKON PROHLÍDKY DISPENZARIZOVANÉ OSOBY	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.1.2019	31.12.2023
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.1.2019	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)	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	1	2	3	ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU, VZESTUPNÁ STIMULACE SÍNÍ A KOMOR S HODNOCENÍM ANTE/RETROGRÁDNÍHO VEDENÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	3	1	ENDOKARDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ AKCESORNÍ DRÁHY NEBO ARYTMOGENNÍHO FOKUSU	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	3	3	DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	3	4	PROGRAMOVANÁ STIMULACE SÍNÍ A/NEBO KOMOR, TESTOVÁNÍ ELEKTRICKÉ STABILITY MYOKARDU	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	3	6	MAPOVÁNÍ SRDEČNÍCH ARYTMÍÍ ZA UŽITÍ MAPOVACÍCH A NAVIGAČNÍCH SYSTÉMŮ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	7	7	INTRAKARDIÁLNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	31.12.2023

	1	7	2	9	2	KONTROLA IMPLANTOVANÉHO KARDIOSTIMULÁTORU SSI,M (SSI,0)	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	9	4	KONTROLA KARDIOSTIMULÁTORU SSIR, DDD(R), VDD(R) NEBO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	9	6	KOMPLEXNÍ KONTROLA NEMOCNÉHO S AUTOMATICKÝM IMPLANTABILNÍM KARDIOVERTEREM - DEFIBRILÁTOREM (JEDNO, DVOUDUTINOVÝM, S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ) NEBO SYSTÉMEM PRO RESYNCHRONIZAČNÍ LÉČBU SRDEČNÍHO SELHÁNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	9	9	LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	3	0	0	PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	3	0	2	OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	3	0	8	SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KONVENČNÍCH SUPRAVENTRIKULÁRNÍCH PŘÍPADNĚ KOMOROVÝCH ARYTMÍÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	3	1	2	SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KOMPLEXNÍCH FOREM SÍŇOVÝCH A KOMOROVÝCH ARYTMÍÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	3	2	0	AKUTNÍ TEST PARENTERÁLNÍCH FARMAK STIMULACÍ SÍNÍ A/NEBO KOMOR PŘI JIŽ ZAVEDENÉ ELEKTRODĚ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	5	2	0	KARDIOVERSE ELEKTRICKÁ (NIKOLIV PŘI RESUSCITACI)	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	6	1	0	KATETRIZAČNÍ ABLACE ATRIOVENTRIKULÁRNÍ JUNKCE NESELEKTIVNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	6	2	0	PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU SE ZAVEDENÍM ELEKTROD ENDOVASÁLNÍM PŘÍSTUPEM	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	6	2	1	REIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	6	2	5	PRIMOIMPLANTACE SYSTÉMU PRO BIVENTRIKULÁRNÍ KARDIOSTIMULACI	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	6	2	9	PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ (BEZ THORAKOTOMIE)	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	6	3	3	IMPLANTACE ARYTMICKÉHO ZÁZNAMNÍKU EKG, EXPLANTACE A VYHODNOCENÍ ZÁZNAMNÍKU	1.1.2019	31.12.2023
	5	5	2	1	1	IMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO JEDNODUTINOVOU KARDIOSTIMULACI	1.1.2019	31.12.2023
	5	5	2	1	3	PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO DVOUDUTINOVOU STIMULACI	1.1.2019	31.12.2023
	5	5	2	1	7	REPOZICE NEBO VÝMĚNA PERMANENTNÍ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY	1.1.2019	31.12.2023
	5	5	2	1	9	REIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU BEZ ZÁKROKU NA ŽÍLE	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	1	1	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE	1.1.2019	31.12.2023

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

s.2b	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	9	1	7	5	0	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU - JEDNODUTINOVÝ	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	7	5	1	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU - DVOUDUTINOVÝ	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	7	5	2	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU - DVOUKOMOROVÝ	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	7	5	3	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU - SUBKUTÁNNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	7	5	4	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOSTIMULÁTORU - JEDNODUTINOVÝ	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	7	5	5	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOSTIMULÁTORU - DVOUDUTINOVÝ	1.1.2019	31.12.2023
	9	1	7	5	6	(DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOSTIMULÁTORU - DVOUKOMOROVÝ	1.1.2019	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
	C000000557	RTG jednotka angiografická/koronarografická	Angiografický a kardioangiografický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	RTG PRO KOMPL. ELEKTROFYZIOL. VYSETR. ARTIS ZEE FLOR, v.č.137006, součást angiolinky	1.1.2019	31.12.2023
	F000000558	RTG jednotka dvouprojekční(C-ram.)pulz. skiaskopie	RTG skiaskopicko-skiografický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	RTG PRO KOMPL. ELEKTROFYZIOL. VYSETR. ARTIS ZEE FLOR, v.č.137006, součást angiolinky	1.1.2019	31.12.2023

F000000563	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	RTG PRO KOMPL. ELEKTROFYZIOL. VYSETR. ARTIS ZEE FLOR, v.č.137006, součást angiolinky	1.1.2019	31.12.2023
F000000564	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV 15 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	RTG PRO KOMPL. ELEKTROFYZIOL. VYSETR. ARTIS ZEE FLOR, v.č.137006, součást angiolinky	1.1.2019	31.12.2023
F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	RTG PRO KOMPL. ELEKTROFYZIOL. VYSETR. ARTIS ZEE FLOR, v.č.137006, součást angiolinky	1.1.2019	31.12.2023
F000000568	RTG přístroj mobilní se zesilovačem a TV	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	RTG PRO KOMPL. ELEKTROFYZIOL. VYSETR. ARTIS ZEE FLOR, v.č.137006, součást angiolinky	1.1.2019	31.12.2023
F000000570	RTG přístroj s obraz. zesilovačem	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	RTG PRO KOMPL. ELEKTROFYZIOL. VYSETR. ARTIS ZEE FLOR, v.č.137006, součást angiolinky	1.1.2019	31.12.2023
F000000575	RTG přístroj skiaskopický s obraz. zes. a TV	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	RTG PRO KOMPL. ELEKTROFYZIOL. VYSETR. ARTIS ZEE FLOR, v.č.137006, součást angiolinky	1.1.2019	31.12.2023
F000000578	RTG přístroj 15 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	RTG PRO KOMPL. ELEKTROFYZIOL. VYSETR. ARTIS ZEE FLOR, v.č.137006, součást angiolinky	1.1.2019	31.12.2023
F000000579	RTG přístroj 7 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	RTG PRO KOMPL. ELEKTROFYZIOL. VYSETR. ARTIS ZEE FLOR, v.č.137006, součást angiolinky	1.1.2019	31.12.2023
0000000001	3D komplexní mapovací systém	Zařízení mapovací	14044378	1	ST. JUDE MEDICAL	SYSTEM 3D MAPOVACI A NAVIGACNI EE 3000 ENSTITE VELOCITY	1.1.2019	31.12.2023
0000000001	3D komplexní mapovací systém	Zařízení mapovací	CM00008150	1	EP SERVICES, s.r.o.	SYSTEM MAPOVACI ELEKTROANAT. CARTO 3D	1.1.2019	31.12.2023
0000000001	3D komplexní mapovací systém	Zařízení mapovací	211269798	1	CARDION, s.r.o.	PRISTROJ PRO LECBU ARITMIE RPM tracking systém	1.1.2019	31.12.2023
0000000024	Analyzátor kardiostimulátorů		BYP 453	1	MEDKOTECH, s.r.o.	ZARIZENI PROGRAMOVACI MASTER 900B	1.1.2019	31.12.2023
0000000024	Analyzátor kardiostimulátorů		PKK101473R	1	MEDTRONIC CZECHIA, s.r.o.	ZARIZENI PROGRAMOVACI Carelink	1.1.2019	31.12.2023
0000000024	Analyzátor kardiostimulátorů		46191363	1	BIOTRONIK Praha, s r.o.	SYSTEM EXTERNI PROGRAMOVACI ICS 3000	1.1.2019	31.12.2023
0000000024	Analyzátor kardiostimulátorů		PKK 005468R	1	INLAB Medical s.r.o.	ZARIZENI PROGRAMOVACI Carelink 2090	1.1.2019	31.12.2023
0000000031	Analyzátor krevních plynů		H3EH3788G	1	MERGUETTE HELDIGE GMBH	MONITOR VITALNICH FUNKCI DASH 3000	1.1.2019	31.12.2023

0000000031	Analýzátor krevních plynů		4308A18974	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI M1205 A	1.1.2019	31.12.2023
0000000031	Analýzátor krevních plynů		S4565	1	INTERNATIONAL TECHNIDYNE CORPO	ANALYZATOR HEMACHRON JUNIOR SIGNATURE 220V	1.1.2019	31.12.2023
0000000037	Analýzátor pH a krevních plynů		H3EH3788G	1	MERQUETTE-HELLIGE GMBH	MONITOR VITALNICH FUNKCI DASH 3000	1.1.2019	31.12.2023
0000000037	Analýzátor pH a krevních plynů		S4565	1	INTERNATIONAL TECHNIDYNE CORPO	INTERNATIONAL TECHNIDYNE CORPO	1.1.2019	31.12.2023
0000000037	Analýzátor pH a krevních plynů		4308A18974	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI M1205 A	1.1.2019	31.12.2023
0000000056	Automat vyvolávací cena 0,6 mil. Kč		14065064	1	ST. JUDE MEDICAL	ZARIZ. ZAZNAMOVE ELEKTROFYZIOLOGICKE WM-02-1202	1.1.2019	31.12.2023
0000000057	Automat vyvolávací cena 1,3 mil. Kč		14065064	1	ST. JUDE MEDICAL	ZARIZ. ZAZNAMOVE ELEKTROFYZIOLOGICKE WM-02-1202	1.1.2019	31.12.2023
0000000100	Defibrilátor cena 150 000,-		101125691	1	MARQUETTE-HELLIGE GMBH	DEFIBRILATOR CARDIOSERV	1.1.2019	31.12.2023
0000000102	Defibrilátor s monitorem		35043897	1	MEDTRONIC PHYSIO CONTROL CORP	DEFIBRILATOR LIFEPAK 20	1.1.2019	31.12.2023
0000000132	EKG přístroj		08LC-0734401	1	BTL INDUSTRIES LIMITED	ELEKTROKARDIOGRA F BTL-08LC	1.1.2019	31.12.2023
0000000136	EKG přístroj 3 kanálový		08LC-0734401	1	BTL INDUSTRIES LIMITED	ELEKTROKARDIOGRA F BTL-08LC	1.1.2019	31.12.2023
0000000143	EKG přístroj vícekanálový modulární (polygraf)	Elektrokardiograf vícestopý s interpretací	08LC-0734401	1	BTL INDUSTRIES LIMITED	ELEKTROKARDIOGRA F BTL-08LC	1.1.2019	31.12.2023
0000000144	EKG přístroj vícekanálový modulární (polygraf)	Elektrokardiograf vícestopý s interpretací	08LC-0734401	1	BTL INDUSTRIES LIMITED	ELEKTROKARDIOGRA F BTL-08LC	1.1.2019	31.12.2023
0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární		08LC-0734401	1	BTL INDUSTRIES LIMITED	ELEKTROKARDIOGRA F BTL-08LC	1.1.2019	31.12.2023
0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární		83225	1	EP SERVICES s. r.o.	PRISTROJ ECHOKARDIOGRAFICKY ACUSON	1.1.2019	31.12.2023
0000000146	EKG s monitorem cena 250 000,-		35718987	1	MEDTRONIC EMERGENCY RESPONSE	DEFIBRILATOR EXTERNI S KARDIOSTIMULACI - ICD LIFEPAK 20	1.1.2019	31.12.2023
0000000195	Fibrilátor cena 10 000,-		698	1	HEWLETT PAC	DEFIBRILATOR SITOVY SD 12	1.1.2019	31.12.2023
0000000195	Fibrilátor cena 10 000,-		101125816	1	MERQUETTE-HELLIGE GMBH	DEFIBRILATOR CARDIOSERV P	1.1.2019	31.12.2023
0000000212	Generátor RF proudu pro ablaci		5334	1	Johnson	GENERATOR KRYOABLACNI UNIVERZAL. 106E2	1.1.2019	31.12.2023
0000000212	Generátor RF proudu pro ablaci		ST 1	1	Stocker Freiburg	GENERATOR RADIOFREKVENCNI EP Shuttle 100W	1.1.2019	31.12.2023
0000000226	Infuzomat velkobjemový		18249391	1	FRESENIUS VIAL S.A.	PUMPA INFUZNÍ	1.1.2019	31.12.2023

0000000230	Injektor tlakový angiografický		01.08.M2.M U.394	1	TNO-TPD BIOMEDICAL INSTRUMENT	MONITOR KREVNIHO TLAKU MODEL-2	1.1.2019	31.12.2023
0000000230	Injektor tlakový angiografický		20513	1	SIEMENS AG	INJEKTOR TLAKOVY MEDRAD MARK 7	1.1.2019	31.12.2023
0000000230	Injektor tlakový angiografický		3,02599E+11	1	SIEMENS AG	INJEKTOR TLAKOVY MEDRAD PRO VIS	1.1.2019	31.12.2023
0000000230	Injektor tlakový angiografický		není	1	SIEMENS	INJEKTOR - ANGIOMAT ILLUMENA	1.1.2019	31.12.2023
0000000236	Jednotka registr. elektrofyziologická multikanálov	Zařízení pro elektrofyziologické studie	CPC AMS 878939-2	1	CARDIAK	SYSTEM ELEKTROFYZIOLOGICKY - ULTRA SPAR C2	1.1.2019	31.12.2023
0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	CPC AMS 878939-2	1	CARDIAK	SYSTEM ELEKTROFYZIOLOGICKY - ULTRA SPAR C2	1.1.2019	31.12.2023
0000000238	Jednotka registrační multikanálová		CPC AMS 878939-2	1	CARDIAK	SYSTEM ELEKTROFYZIOLOGICKY - ULTRA SPAR C2	1.1.2019	31.12.2023
0000000239	Jednotka testovací k implantabilnímu defibrilátoru		PKK101473R	1	MEDTRONIC CZECHIA, s.r.o.	ZARIZENI PROGRAMOVACI Carelink	1.1.2019	31.12.2023
0000000239	Jednotka testovací k implantabilnímu defibrilátoru		PKK 005468R	1	INLAB Medical s.r.o.	ZARIZENI PROGRAMOVACI Carelink 2090	1.1.2019	31.12.2023
0000000239	Jednotka testovací k implantabilnímu defibrilátoru		46191363	1	BIOTRONIK Praha, s r.o.	SYSTEM EXTERNI PROGRAMOVACI ICS 3000	1.1.2019	31.12.2023
0000000239	Jednotka testovací k implantabilnímu defibrilátoru		BYP 453	1	MEDKOTECH, s.r.o.	ZARIZENI PROGRAMOVACI MASTER 900B	1.1.2019	31.12.2023
0000000252	Kardiostimulátor diagnostický programovatelný		35718987	1	MEDTRONIC EMERGENCY RESPONSE	DEFIBRILATOR EXTERNI S KARDIOSTIMULACI ICD LIFEPAK 20	1.1.2019	31.12.2023
0000000252	Kardiostimulátor diagnostický programovatelný		39904520	1	BIOTRONIK PRAHA	KARDIOSTIMULATOR DVOUDUTINOVY EXTERNI ERA 300	1.1.2019	31.12.2023
0000000253	Kardiostimulátor dvoudutinový externí		35043897	1	MEDTRONIC PHYSIO CONTROL CORP	DEFIBRILATOR LIFEPAK 20	1.1.2019	31.12.2023
0000000253	Kardiostimulátor dvoudutinový externí		39904520	1	BIOTRONIK PRAHA	KARDIOSTIMULATOR DVOUDUTINOVY EXTERNI ERA 300	1.1.2019	31.12.2023
0000000255	Kardiostimulátor externí		35718987	1	MEDTRONIC EMERGENCY RESPONSE	DEFIBRILATOR EXTERNI S KARDIOSTIMULACI ICD LIFEPAK 20	1.1.2019	31.12.2023
0000000255	Kardiostimulátor externí		39904520	1	BIOTRONIK PRAHA	KARDIOSTIMULATOR DVOUDUTINOVY EXTERNI ERA 300	1.1.2019	31.12.2023
0000000255	Kardiostimulátor externí		35043897	1	MEDTRONIC PHYSIO CONTROL CORP	DEFIBRILATOR LIFEPAK 20	1.1.2019	31.12.2023
0000000263	Koagulometr cena 100 000,-		SP7472	1	ITC	KOAGULOMETR	1.1.2019	31.12.2023
0000000263	Koagulometr cena 100 000,-		T 16641-4	1	INTERNATIONAL TECHNIDYNE CORP.	HEMOCHRON MODEL 401	1.1.2019	31.12.2023
0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční)		H3EH3788G	1	MERGUETTE HELLIGE GMBH	MONITOR VITALNICH FUNKCI DASH 3000	1.1.2019	31.12.2023

0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční)		DE 242C1705	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MODUL EKG/RESP.	1.1.2019	31.12.2023
0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční)		DE 320C3256	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MODUL RACK	1.1.2019	31.12.2023
0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční)		4308A18974	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI M1205 A	1.1.2019	31.12.2023
0000000402	Měřič spotřeby kyslíku cena 0,5 mil. Kč		ARYB-0128	1	DRAGER MEDICAL	VENTILATOR PLIC SAVINA	1.1.2019	31.12.2023
0000000425	Oxymetr		DE 805G7514	1	eMed Nordic	MODUL PULSE OXIMETR	1.1.2019	31.12.2023
0000000461	Programátor ICD		51259	1	Guidant ČR, s.r.o.	PROGRAMATOR PRM 3120 ZOOM II	1.1.2019	31.12.2023
0000000461	Programátor ICD		54921	1	Boston Scientific, ČR s.r.o.	PROGRAMATOR PRM 3120 ZOOM II	1.1.2019	31.12.2023
0000000461	Programátor ICD		9943	1	CARDION s.r.o.	PROGRAMATOR KARDIOSTIMULAPS III 3510	1.1.2019	31.12.2023
0000000462	Programátor kardiostimulátorů cena dle RL		9943	1	CARDION s.r.o.	PROGRAMATOR KARDIOSTIMULAPS III 3510	1.1.2019	31.12.2023
0000000462	Programátor kardiostimulátorů cena dle RL		54921	1	Boston Scientific, ČR s.r.o.	PROGRAMATOR PRM 3120 ZOOM II	1.1.2019	31.12.2023
0000000462	Programátor kardiostimulátorů cena dle RL		51259	1	Guidant ČR, s.r.o.	PROGRAMATOR PRM 3120 ZOOM II	1.1.2019	31.12.2023
0000000463	Programátor KS		9943	1	CARDION s.r.o.	PROGRAMATOR KARDIOSTIMULAPS III 3510	1.1.2019	31.12.2023
0000000463	Programátor KS		51259	1	Guidant ČR, s.r.o.	PROGRAMATOR PRM 3120 ZOOM II	1.1.2019	31.12.2023
0000000540	Registrační systém pro snímání, analýzu a archivaci	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	01.08.M2.M U.394	1	TNO-TPD BIOMEDICAL INSTRUMENT	MONITOR KREVNIHO TLAKU MODEL-2	1.1.2019	31.12.2023
0000000540	Registrační systém pro snímání, analýzu a archivaci	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	01.08.M2. AC.394	1	TNO-TPD BIOMEDICAL INSTRUMENT	JEDNOTKA RIDICI	1.1.2019	31.12.2023
0000000540	Registrační systém pro snímání, analýzu a archivaci	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	01.08.M2. CU.394	1	TNO-TPD BIOMEDICAL INSTRUMENT	JEDNOTKA RIDICI	1.1.2019	31.12.2023
0000000554	RTG clona - 2x cena 100 000,-		137006	1	SIEMENS AG	RTG PRO KOMPL. ELEKTROFYZIOL. VYSETR. ARTIS ZEE FLOR	1.1.2019	31.12.2023
0000000554	RTG clona - 2x cena 100 000,-		70790302	1	RAMED KUNOVICE	CLONA RTG MAVIG NA EUROLISTU	1.1.2019	31.12.2023
0000000554	RTG clona - 2x cena 100 000,-		70790301	1	RAMED KUNOVICE	CLONA RTG MAVIG NA EUROLISTU	1.1.2019	31.12.2023
0000000554	RTG clona - 2x cena 100 000,-		15307	1	SIEMENS AG	RTG PRO KOMPL. ELEKTROFYZIOL. VYSETR. ARCADIS VARIC	1.1.2019	31.12.2023
0000000554	RTG clona - 2x cena 100 000,-		788	1	ALSA	PRISTROJ ELEKTROKAUTERIZACNI EXCELL 400MCDS	1.1.2019	31.12.2023

	0000000681	Ultrazvukový přístroj pro intrakardiální echokardi	UZ systém echokardio, sk. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI)	82313	1	ACUSON	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY CYPRESS CV	1.1.2019	31.12.2023
	0000000725	Zařízení projekční pro angiografické záznamy- 2x		01.08.M2. AC.394	1	TNO-TPD BIOMEDICAL INSTRUMENT	JEDNOTKA RIDICI	1.1.2019	31.12.2023
	0000000725	Zařízení projekční pro angiografické záznamy- 2x		01.08.M2. CU.394	1	TNO-TPD BIOMEDICAL INSTRUMENT	JEDNOTKA RIDICI	1.1.2019	31.12.2023
	0000000725	Zařízení projekční pro angiografické záznamy- 2x		01.08.M2.M U.394	1	TNO-TPD BIOMEDICAL INSTRUMENT	MONITOR KREVNIHO TLAKU MODEL-2	1.1.2019	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)

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 B s účinností od 1.1.2019 nahrazuje formulář B účinný od 1.4.2018.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení



Elektronický podpis za Pojišťovnu

