

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

2	7	2	8	3	9	3	3
5	4	1	0	0	0	0	0
1	8	5	4	M	0	0	1

Název IČO

Krajská nemocnice Liberec, a.s.


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

**PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 7.07.07 / 4_05
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ ZDRAVOTNÍ PÉČE**

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

PRACOVISŤE – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤE (IČP)

PRACOVISŤE JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISŤE

VARIABILNÍ SYMBOL

5	4	1	0	0	9	2	5
<input checked="" type="radio"/>	Ano			<input type="radio"/>	Ne		
0	0	0	0	0	0	0	2

Kardiologie - kateizační laboratoř

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISŤE

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Liberec	Husova	10	357	460 01	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤE

PRACOVISŤE 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	(zaokrouhle)		

(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		
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						

Příjmení, jméno, titul	■■■■■	■■■	■■■■■■■■■■
------------------------	-------	-----	------------

[illegible]

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2018	31.12.2023	20,00

Funkční licence	████	████							
-----------------	------	------	--	--	--	--	--	--	--

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

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	

	od	do	od	do
Pondělí	08:00	12:00		
Úterý	08:00	11:00		
Středa	08:00	11:00		
Čtvrtek	08:00	11:00		
Pátek	08:00	11:00		
Sobota				
Neděle				

Počet dnů v týdnu	5		
Počet hodin v týdnu			8 (zaokrouhлено na celé hodiny)

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	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	40,00
	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	0,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	80,00
	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 PRACOVÍŠTĚ DOPRAVY
(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

ÚZEMNÍ OBLAST PRO POJIŠTĚNCE VZP GARANTOVANÁ ZDRAVOTNICKÝM ZAŘÍZENÍM

(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
	Liberecký kraj	051

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 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

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	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	4	5	REGULAČNÍ POPLATEK ZA POHOTOVOSTNÍ SLUŽBU -- POPLATEK UHRAZEN										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	5	4	7	REGULAČNÍ POPLATEK -- POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN										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		
	9	0	9	3	0	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ POTAHOVANÉHO STENTU (DES) V MNOŽSTVÍ >=3 (Marker se použije při vykázání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)										1.1.2019	31.12.2023		
	9	0	9	3	1	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ POTAHOVANÉHO STENTU (DES) V MNOŽSTVÍ <=2 (Marker se použije při vykázání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)										1.1.2019	31.12.2023		
	9	0	9	3	2	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ NEPOTAHOVANÉHO STENTU V MNOŽSTVÍ >=3 (Marker se použije při vykázání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)										1.1.2019	31.12.2023		
	9	0	9	3	3	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ NEPOTAHOVANÉHO STENTU V MNOŽSTVÍ <=2 (Marker se použije při vykázání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)										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		
	0	9	1	1	1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVY										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	1	1	3	ODBĚR KRVY Z ARTERIE										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVY ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	1	2	5	PULZNÍ OXYMETRIE										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	1	2	7	EKG VYŠETŘENÍ										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	2	1	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET										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	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVY NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	2	4	9	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE U MUŽE JEDNORÁZOVÁ										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	2	5	1	PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY										1.1.2019	31.12.2023		
	0	9	5	2	7	PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO - MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ										1.1.2019	31.12.2023		
	1	2	2	2	0	DOPPLEROVSKÉ VYŠETŘENÍ PERIFERNÍCH TEPEN NEBO ŽIL (NA JEDNÉ KONČETINĚ)										1.1.2019	31.12.2023		

	1	2	5	1	0	LOKÁLNÍ TROMBOLÝZA UZÁVĚRŮ PERIFERNÍCH TEPEN	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	1	1	1	EKG VYŠETŘENÍ SPECIALISTOU	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	1	1	5	KORONÁRNÍ ATREKTOMIE VČETNĚ ROTAČNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	1	1	7	KORONÁRNÍ STENT / NAVAZUJE NA PERKUTÁNNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKU - PTCA	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	1	2	0	FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU	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	1	2	5	MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	1	2	7	ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	3	1	ENDOKARDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ AKCESORNÍ DRÁHY NEBO ARYTHMOGENNÍHO FOKUSU	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	3	2	SIGNÁLOVĚ PRŮMĚROVANÉ EKG - POZDNÍ KOMOROVÉ POTENCIÁLY	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	6	0	ZÁKLADNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	1	SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	2	6	3	SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE	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	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	3	PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	3	0	4	TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	3	1	0	KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR VROZENÉHO NEBO ZÍSKANÉHO DEFEKTU SRDCE, PERZISTUJÍCÍHO FORAMEN OVALE A OUŠKA LEVÉ SÍNĚ U DOSPĚLÝCH	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	3	1	4	INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	3	1	6	STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY	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	7	9	7	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍHO STENTU PROVEDENÁ JINÝM POSKYTOVATELEM NEŽ JE HOSPITALIZUJÍCÍ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	7	9	8	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIFURKAČNÍCH NEBO SAMOEXPANDIBILNÍCH STENTŮ A IMPLANTACE KORONÁRNÍCH STENTGRAFTŮ	1.1.2019	31.12.2023
	1	7	7	9	9	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIODEGRABILNÍCH STENTŮ	1.1.2019	31.12.2023
	5	5	2	5	5	KONTRAPULZACE	1.1.2019	31.12.2023
	7	6	2	1	1	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU	1.1.2019	31.12.2023
	7	8	3	1	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - PRVNÍ 1/2 HOD.	1.1.2019	31.12.2023
	7	8	8	2	0	ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PŘI ANESTEZII	1.1.2019	31.12.2023
	7	8	8	6	0	TUNELIZACE KATÉTRU	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	3	1	5	ZAVEDENÍ ELEKTRODOVÝCH KATETRŮ DO PRAVÉ KOMORY (DOČASNÉ)	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	3	1	7	SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	3	2	1	EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	2	1	MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFII	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	2	5	LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	2	7	LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	2	9	SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	3	1	SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	3	3	NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	1.1.2019	31.12.2023

	8	9	4	3	5	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) JEDNĚ VĚNČITÉ TEPNY	1.1.2019	31.12.2023
	8	9	4	3	7	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) VÍCE VĚNČITÝCH TEPEN NEBO OPAKOVANÁ PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA TĚŽE TEPNY	1.1.2019	31.12.2023

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

s. 3	Kód ZTV	Název dle VZP	Souhrnný název pro skupinu	Evidenční číslo	Počet příst.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	C000000043	Angiokardiograf	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	000327	1	PHILIPS EU	RTG KARDIOANGIOGRAF	1.1.2019	31.12.2023
	C000000522	Přístroj pro vyš. intravaskulárního ultrazvuku	Angiografický a kardioangiografický přístroj	136009	1	Siemens Healthcare,s.r.o.	Angiografický a kardioangiografický př.	1.1.2019	31.12.2023
	C000000539	Registrační jednotka v ceně 5 000 000,-	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	SG410460824 GA	1	GE Medical Systems	PŘÍSTROJ PRO EL-FYZ/HEMODYNAMIKU	1.1.2019	31.12.2023
	C000000557	RTG jednotka angiografická/koronarografická v ceně	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	136009	1	SIEMENS Německo	RTG KARDIOANGIOGRAF	1.1.2019	31.12.2023
	F000000563	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV - cena dl	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	22032	1	SIEMENS Německo	RTG MOBILNÍ S C-RAMENEM	1.1.2019	31.12.2023
	F000000564	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 15	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	22032	1	SIEMENS Německo	RTG MOBILNÍ S C-RAMENEM	1.1.2019	31.12.2023
	F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	22032	1	SIEMENS Německo	RTG MOBILNÍ S C-RAMENEM	1.1.2019	31.12.2023
	F000000575	RTG přístroj skiaskopický s obraz. zes. a TV	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	22032	1	SIEMENS Německo	RTG MOBILNÍ S C-RAMENEM	1.1.2019	31.12.2023
	F000000580	RTG skiaskopický přístroj	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	22032	1	SIEMENS Německo	RTG MOBILNÍ S C-RAMENEM	1.1.2019	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)	B00F85	1	PHILIPS EU	PŘÍSTROJ UZV DIAGNOSTICKÝ	1.1.2019	31.12.2023
	0000000024	Analýzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu		052412	1	GUIDANT	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
	0000000024	Analýzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu		12046153	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
	0000000024	Analýzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu		12047715	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
	0000000024	Analýzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu		21363	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
	0000000024	Analýzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu		46111764	1	BIOTRONIK GmbH, Berlín, Německo	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023

0000000024	Analyzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu		61711967	1	BIOTRONIK GmbH, Berlín, Německo	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
0000000024	Analyzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu		PKK200507R	1	MEDTRONIC, USA	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
0000000024	Analyzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu		PKK202098R	1	MEDTRONIC, USA	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
0000000031	Analyzátor krevních plynů cena dle reg. listu 1 50		5005	1	ITC International Technidyne Corporation	ANALYZÁTOR KREVNÍCH PLYNŮ	1.1.2019	31.12.2023
0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		5005	1	ITC International Technidyne Corporation	ANALYZÁTOR KREVNÍCH PLYNŮ	1.1.2019	31.12.2023
0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		136009	1	SIEMENS Německo	RTG KARDIOANGIOGRAF	1.1.2019	31.12.2023
0000000057	Automat vyvolávací cena dle reg. listu 1 300 000,-		136009	1	SIEMENS Německo	RTG KARDIOANGIOGRAF	1.1.2019	31.12.2023
0000000100	Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-)		US00590665	1	PHILIPS EU	DEFIBRILÁTOR / MONITOR	1.1.2019	31.12.2023
0000000100	Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-)		US00104366	1	PHILIPS EU	DEFIBRILÁTOR / MONITOR	1.1.2019	31.12.2023
0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300		US00104366	1	PHILIPS EU	DEFIBRILÁTOR / MONITOR	1.1.2019	31.12.2023
0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300		US00590665	1	PHILIPS EU	DEFIBRILÁTOR / MONITOR	1.1.2019	31.12.2023
0000000134	EKG přístroj (cena dle reg. listu 180 000 Kč)		114390230395	1	MORTARA	EKG ZAPISOVAČ	1.1.2019	31.12.2023
0000000135	EKG přístroj (cena dle reg. listu 520 000 Kč)		114390230395	1	MORTARA	EKG ZAPISOVAČ	1.1.2019	31.12.2023
0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0		DE74811106	1	PHILIPS EU	MONITOR LŮŽKOVÝ	1.1.2019	31.12.2023
0000000138	EKG přístroj 3-6 kanálový (cena dle reg.listu 70		DE74811106	1	PHILIPS EU	MONITOR LŮŽKOVÝ	1.1.2019	31.12.2023
0000000141	EKG přístroj s modulem pro pozdní potenciály		SG410460824 GA	1	GE Medical Systems	PŘÍSTROJ PRO EL-FYZ/ HEMODYNAMIKU	1.1.2019	31.12.2023
0000000143	EKG přístroj vícekanálový modulární (polygraf) (ce	Elektrokardiograf vícestopý s interpretací	SG410460824 GA	1	GE Medical Systems	PŘÍSTROJ PRO EL-FYZ/ HEMODYNAMIKU	1.1.2019	31.12.2023
0000000144	EKG přístroj vícekanálový modulární (polygraf) v c	Elektrokardiograf vícestopý s interpretací	SG410460824 GA	1	GE Medical Systems	PŘÍSTROJ PRO EL-FYZ/ HEMODYNAMIKU	1.1.2019	31.12.2023
0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		SG410460824 GA	1	GE Medical Systems	PŘÍSTROJ PRO EL-FYZ/ HEMODYNAMIKU	1.1.2019	31.12.2023
0000000212	Generátor RF proudu pro ablace - cena dle reg. lis		ST-1320	1	STOCKERT GmbH, Německo	PŘÍSTROJ VF CHIRURGICKÝ- ABLAČNÍ	1.1.2019	31.12.2023
0000000225	Indikátor průtoku doppler. se zapis. a progr. vyb.		SG410460824 GA	1	GE Medical Systems	PŘÍSTROJ PRO EL-FYZ/ HEMODYNAMIKU	1.1.2019	31.12.2023
0000000230	Injektor tlakový angiografický (cena dle reg. list		108239	1	MEDRAD	INJEKTOR TLAKOVÝ	1.1.2019	31.12.2023
0000000236	Jednotka registr. elektrofyziologická multikanálov	Zařízení pro elektrofyziologické studie	SG410460824 GA	1	GE Medical Systems	PŘÍSTROJ PRO EL-FYZ/ HEMODYNAMIKU	1.1.2019	31.12.2023
0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací v ceně 5 000	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	SG410460824 GA	1	GE Medical Systems	PŘÍSTROJ PRO EL-FYZ/ HEMODYNAMIKU	1.1.2019	31.12.2023
0000000252	Kardiostimulátor diagnostický programovatelný - ce		12330990	1	BIOTRONIK GmbH, Berlín, Německo	PŘÍSTROJ ELEKTROFYZIOLOGICKÝ	1.1.2019	31.12.2023

0000000253	Kardiostimulátor dvoudutinový externí - cena dle r		525025	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	KARDIOSTIMULATOR EXTERNÍ	1.1.2019	31.12.2023
0000000253	Kardiostimulátor dvoudutinový externí - cena dle r		947006	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	KARDIOSTIMULATOR EXTERNÍ	1.1.2019	31.12.2023
0000000253	Kardiostimulátor dvoudutinový externí - cena dle r		504171	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	KARDIOSTIMULATOR EXTERNÍ	1.1.2019	31.12.2023
0000000253	Kardiostimulátor dvoudutinový externí - cena dle r		947009	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	KARDIOSTIMULATOR EXTERNÍ	1.1.2019	31.12.2023
0000000253	Kardiostimulátor dvoudutinový externí - cena dle r		620003	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	KARDIOSTIMULATOR EXTERNÍ	1.1.2019	31.12.2023
0000000255	Kardiostimulátor externí cena dle reg. listu 30 00		947009	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	KARDIOSTIMULATOR EXTERNÍ	1.1.2019	31.12.2023
0000000255	Kardiostimulátor externí cena dle reg. listu 30 00		620003	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	KARDIOSTIMULATOR EXTERNÍ	1.1.2019	31.12.2023
0000000255	Kardiostimulátor externí cena dle reg. listu 30 00		525025	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	KARDIOSTIMULATOR EXTERNÍ	1.1.2019	31.12.2023
0000000255	Kardiostimulátor externí cena dle reg. listu 30 00		504171	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	KARDIOSTIMULATOR EXTERNÍ	1.1.2019	31.12.2023
0000000255	Kardiostimulátor externí cena dle reg. listu 30 00		947006	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	KARDIOSTIMULATOR EXTERNÍ	1.1.2019	31.12.2023
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		SP7233	1	ITC International Technidyne Corporation	ANALYZÁTOR HEMATOLOGICKÝ	1.1.2019	31.12.2023
0000000278	Kontrapulsace - cena dle reg. listu 950 000,-		41023W	1	ARROW International CR, a.s.	PŘÍSTROJ PRO KONTRAPULZACI	1.1.2019	31.12.2023
0000000298	Laryngoskop (cena dle reg. listu 1 200,-)		2541274	1	neuvejeno	laryngoskop	1.1.2019	31.12.2023
0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční) - cena dle re		21081	1	SIEMENS Německo	PŘÍSTROJ PRO HEMODYNAMIKU	1.1.2019	31.12.2023
0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční) - cena dle re		SG410460824 GA	1	GE Medical Systems	PŘÍSTROJ PRO EL-FYZ/ HEMODYNAMIKU	1.1.2019	31.12.2023
0000000402	Měřič spotřeby kyslíku (cena dle reg. listu 500 00		SG410460824 GA	1	GE Medical Systems	PŘÍSTROJ PRO EL-FYZ/ HEMODYNAMIKU	1.1.2019	31.12.2023
0000000429	Oxymetr pulsní (cena dle reg.listu 60 000,-)		BY-7C103148	1	MINDRAY, Shenzen, Čína	OXYMETR PULSNÍ	1.1.2019	31.12.2023
0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		21363	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		46111764	1	BIOTRONIK GmbH, Berlín, Německo	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		PKK200507R	1	MEDTRONIC, USA	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		61711967	1	BIOTRONIK GmbH, Berlín, Německo	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		PKK202098R	1	MEDTRONIC, USA	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		052412	1	GUIDANT	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023

0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		12046153	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		12047715	1	ST.JUDE MEDICAL Inc., Minnesota USA	PROGRAMÁTOR KARDIOSTIMULÁTOR Ů	1.1.2019	31.12.2023
0000000465	Pumpa bio - cena dle reg. listu 1 500 000,-	Pumpa bio	41023W	1	ARROW International CR, a.s.	PŘÍSTROJ PRO KONTRAPULZACI	1.1.2019	31.12.2023
0000000514	Přístroj pro měření frakční průtokové rezervy		830-M	1	RADI MEDICAL SYSTEMS AB, Švédsko	PŘÍSTROJ PRO MĚŘENÍ FRAKČNÍ PRŮT.REZERVY	1.1.2019	31.12.2023
0000000518	Přístroj pro rotablaci		RC107057	1	Boston Scientific Cork, Irsko	PŘÍSTROJ PRO ROTABLACI	1.1.2019	31.12.2023
0000000538	Registrační jednotka pro měření hemodynamických pa	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	SG410460824 GA	1	GE Medical Systems	PŘÍSTROJ PRO EL-FYZ/ HEMODYNAMIKU	1.1.2019	31.12.2023
0000000554	RTG clona - 2x cena dle reg. listu 100 000,-		136009	1	SIEMENS Německo	MAVIG - příslušenství k RTG kardioangiograf	1.1.2019	31.12.2023
0000000555	RTG clona - cena dle reg. listu 100 000,-		136009	1	SIEMENS Německo	MAVIG - příslušenství k RTG kardioangiograf	1.1.2019	31.12.2023
0000000674	Ultrasonograf	UZ systém echokardiografický, skup. 1 (barevné mapování, kont. Doppler)	SGD0900113	1	PHILIPS EU	PŘÍSTROJ UZV DIAGNOSTICKÝ	1.1.2019	31.12.2023
0000000725	Zařízení projekční pro angiografické záznamy- 2x v		136009	1	SIEMENS Německo	RTG KARDIOANGIOGRAF	1.1.2019	31.12.2023
0000000725	Zařízení projekční pro angiografické záznamy- 2x v		972035	1	PHILIPS EU	RTG KARDIOANGIOGRAF	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

Tato příloha je platná od 1.1.2019.