

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 / 9.10.10 / 4\_12**  
**SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB**

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.7.2021

Datum uplatnění do

31.12.2023

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

**Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU**

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

7	2	1	0	0	1	6	1
<input checked="" type="radio"/>	Ano			<input type="radio"/>	Ne		
0	0	0	0	0	0	0	1

Invazivní kardiologie IKK

**ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ**

Přidat řádek

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	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	
	7				
	6	0			

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1	Přidat hodiny	Smazat hodiny
	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	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno			
Neděle	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno			

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.7.2021	31.12.2023	12,00

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	11:00		
Úterý	09:00	12:00		
Středa	13:00	14:00		
Čtvrtek	11:00	13:00		
Pátek	07:00	09:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

Počet hodin v týdnu

(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	64,00
	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	10,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	50,00
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	140,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	55,00
	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 PRACOVIŠTĚ DOPRAVY

(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

## ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

☐ Ano ☒ Ne

(dle sídla SZZ)

Další okresy

☐ Ano ☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

☐ Ano ☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

☒ Ano ☐ Ne

## Seznam okresů a krajů

Přidat řádek

Název	Kód
-------	-----

## NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

Přidat řádek

Nasmlouvaný kód dopravy	Smluvní ohodnocení výkonu dopravy
-------------------------	-----------------------------------

Kód	Název	Sazba	Počet bodů	Paušál
-----	-------	-------	------------	--------

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 1

Export \*.csv - Seznam č. 1

Přidat řádek

# SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI (seznam č.1)

s. 1	Rodné číslo (bez lomítka)	Příjmení	Jméno	Titul	Kat. prac	Typ prac	Datum od	Datum do	Kapacita	Fun. lic.1	Fun. lic.2	Fun. lic.3	Fun. lic.4	Fun. lic.5	Fun. lic.6	Fun. lic.7	Fun. lic.8	Fun. lic.9	Fun. lic.10
X					L3	O	1.7.2021	31.12.2023	4,00										
X					L3	O	1.4.2019	31.12.2023	16,00										
X					L3	O	1.7.2021	31.12.2023	12,00										
X					S3	O	1.4.2019	31.12.2023	20,00										
X					L3	O	1.9.2021	31.12.2023	8,00										
X					SBM	O	1.4.2018	31.12.2023	20,00										
X					S3	O	1.1.2011	31.12.2023	40,00										
X					S2	O	1.7.2016	31.12.2023	40,00										
X					L3	O	1.7.2021	31.12.2023	12,00										
X					SBM	O	1.10.2017	31.12.2023	20,00										
X					S3	O	1.4.2019	31.12.2023	40,00										
X					S3	O	1.7.2021	31.12.2023	40,00										
X					S4	O	1.7.2021	31.12.2023	40,00										
X					J2	O	1.1.2019	31.12.2023	10,00										
X					S2	O	1.7.2021	31.12.2023	15,00										
X					J1	O	1.1.2019	31.12.2023	10,00										
X					J1	O	1.7.2021	31.12.2023	10,00										
X					J1	O	1.7.2021	31.12.2023	10,00										
X					J1	O	1.7.2021	31.12.2023	20,00										

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 2a

Export \*.csv - Seznam č. 2a

Přidat řádek

# SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)

s. 2a	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
X	0 9 5 1 1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.7.2021	31.12.2023
X	0 9 5 1 3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.7.2021	31.12.2023
X	0 9 5 2 5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU	1.7.2021	31.12.2023
X	0 9 5 3 2	VÝKON PROHLÍDKY DISPENZARIZOVANÉ OSOBY	1.7.2021	31.12.2023
X	0 9 5 4 3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.7.2021	31.12.2023
X	0 9 5 5 0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.7.2021	31.12.2023
X	0 9 5 5 1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.7.2021	31.12.2023
X	0 9 5 6 7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.7.2021	31.12.2023
X	0 9 5 6 9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.7.2021	31.12.2023
X	0 9 5 7 2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.7.2021	31.12.2023
X	1 7 0 2 1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.7.2021	31.12.2023
X	1 7 0 2 2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.7.2021	31.12.2023
X	1 7 0 2 3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.7.2021	31.12.2023
X	1 7 1 1 1	EKG VYŠETŘENÍ SPECIALISTOU	1.7.2021	31.12.2023
X	1 7 1 1 5	KORONÁRNÍ ATREKTOMIE VČETNĚ ROTAČNÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	1 7 1 1 7	KORONÁRNÍ STENT / NAVAZUJE NA PERKUTÁNNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKU - PTCA	1.7.2021	31.12.2023
X	1 7 1 2 0	FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU	1.7.2021	31.12.2023
X	1 7 1 2 1	PŘEMÍSTĚNÍ DOČASNÉ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY BEZ VÝMĚNY ELEKTRODY	1.7.2021	31.12.2023
X	1 7 1 2 5	MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA	1.7.2021	31.12.2023
X	1 7 1 2 7	ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	1 7 2 3 3	DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE	1.7.2021	31.12.2023

X	1	7	2	6	0	ZÁKLADNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	2	6	1	SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	2	6	3	SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	2	9	9	LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	3	0	0	PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	3	0	2	OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	3	0	4	TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	3	1	0	KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR VROZENÉHO NEBO ZÍSKANÉHO DEFektu SRDCE, PERZISTUJÍCÍHO FORAMEN OVALE A OUŠKA LEVÉ SÍNĚ U Dospělých	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	3	1	4	INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAzvUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	3	1	6	STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMÚJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	5	2	0	KARDIOVERSE ELEKTRICKÁ (NIKOLIV PŘI RESUSCITACI)	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	7	0	5	KATETROVÁ LÉČBA NEDOMYKAVOSTI ATRIOVENTRIKULÁRNÍ CHLOPNĚ (= AV INSUFICIENCE)	1.8.2022	31.12.2023
X	1	7	7	0	6	EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA V SOUVISLOSTI S DIAGNOSTICKÝM NEBO TERAPEUTICKÝM KARDIOLOGICKÝM VÝKONEM	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	7	1	0	PUNKCE PERIKARDU	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	7	9	7	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍHO STENTU PROVEDENÁ JINÝM POSKYTOVATELEM NEŽ JE HOSPITALIZUJÍCÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	7	9	8	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIFURKAČNÍCH NEBO SAMOEXPANDIBILNÍCH STENTŮ A IMPLANTACE KORONÁRNÍCH STENTGRAFTŮ	1.7.2021	31.12.2023
X	1	7	7	9	9	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIODEGRABILNÍCH STENTŮ	1.7.2021	31.12.2023
X	3	2	5	3	0	PERKUTÁNNÍ VALVULOPLASTIKA (AORTÁLNÍ NEBO PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ)	1.7.2021	31.12.2023
X	5	5	2	5	5	KONTRAPULZACE	1.7.2021	31.12.2023
X	7	8	3	1	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - PRVNÍ 1/2 HOD.	1.7.2021	31.12.2023
X	7	8	3	2	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - DALŠÍ 1/2 HOD.	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	1	9	8	SKIASKOPIE	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	3	1	3	PERKUTÁNNÍ PUNKCE NEBO BIOPSIE ŘÍZENÁ RDG METODOU (RTG - SKIA, UZ, CT)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	3	1	5	ZAVEDENÍ ELEKTRODOVÝCH KATETRŮ DO PRAVÉ KOMORY (DOČASNÉ)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	3	1	7	SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	3	1	9	ZAVEDENÍ FILTRU DO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	3	2	1	EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	3	2	3	TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	3	3	1	ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	1	1	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	1	5	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIÍ (BEZ VÝMĚNY CÉVKY)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	1	7	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIÍ (S VÝMĚNOU CÉVKY)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	2	1	MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFIÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	2	3	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	2	5	LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	2	7	LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	2	9	SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	3	1	SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	3	3	NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	3	5	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	3	7	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) VÍCE VĚNČITÝCH TEPEN NEBO OPAKOVANÁ PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA TĚŽE TEPNY	1.7.2021	31.12.2023
X	8	9	4	4	3	ŽÍLY DOLNÍ KONČETINY - FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ (ASCENDENTNÍ), CELÝ VÝKON	1.7.2021	31.12.2023
X	9	0	9	3	0	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ POTAHOVANÉHO STENTU (DES) V MNOŽSTVÍ >=3 (Marker se použije při vykázaní některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.7.2021	31.12.2023

X	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)	1.7.2021	31.12.2023
X	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)	1.7.2021	31.12.2023
X	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)	1.7.2021	31.12.2023

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 2b

Export \*.csv - Seznam č. 2b

Přidat řádek

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

s.2b	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
X	1 7 7 0 7	(DRG) KATETRIZAČNÍ KOREKCE MITRÁLNÍ INSUFICIENCE	1.7.2021	31.12.2023
X	9 1 7 5 8	(DRG) PERKUTÁNNÍ IMPLANTACE PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ	1.7.2021	31.12.2023

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 3

Export \*.csv - Seznam č. 3

Přidat řádek

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

s.3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
X	C000000043	Angiokardiograf	Angiografický a kardioangiografický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.7.2021	31.12.2023
X	C000000522	Angiokardiograf	Angiografický a kardioangiografický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.7.2021	31.12.2023
X	C000000556	RTG jednotka angiografická 2 projekce 85 mil. Kč	Angiografický a kardioangiografický přístroj	137004	1	ARTIS ZEE FLOOR	LINKA ANGIOGRAFICKÁ	1.7.2021	31.12.2023
X	C000000557	RTG jednotka angiografická/koronarografická	Angiografický a kardioangiografický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.7.2021	31.12.2023
X	F000000565	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV 4 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.7.2021	31.12.2023
X	F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.7.2021	31.12.2023
X	F000000576	RTG přístroj skiaskopický 10 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.7.2021	31.12.2023
X	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.7.2021	31.12.2023
X	S000000124	Echokardiograf 4,9 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	1203-00195-00	1	SIEMENS AG	PRISTROJ ULTRAZVUKOVÝ IVUS VOLCANO	1.7.2021	31.12.2023
X	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)	1203-00195-001	1	SIEMENS AG	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY IVUS VOLCANO	1.7.2021	31.12.2023
X	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)	8832	1	neuveveno	PRISTROJ ECHOKARDIOGAFICKY	1.7.2021	31.12.2023

X	S000000678	Ultrasonografický přístroj s jícnovou sondou 6 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	001475S70	1	VIVID S70	Echokardiograf s 3D/4D TEE sondou	1.8.2022	31.12.2023
X	0000000031	Analyzátor krevních plynů		00820RX 1201	1	SPARTAN BIOSCIENCE INC	ANALYZATOR DNA SPARTAN RX	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000031	Analyzátor krevních plynů		DE 00842597	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI M 3046 A	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000031	Analyzátor krevních plynů		39904496	1	BIOTRONIK	ANALYZATOR ERA 300	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů		00820RX 1201	1	SPARTAN BIOSCIENCE INC	ANALYZATOR DNA SPARTAN RX	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů		39904496	1	BIOTRONIK	ANALYZATOR ERA 300	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů		DE 00842597	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI M 3046 A	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000056	Automat vyvolávací cena 0,6 mil. Kč		137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000057	Automat vyvolávací cena 1,3 mil. Kč		137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000100	Defibrilátor cena 150 000,-		101115665	1	neuveveno	Defibrilátor s monitorem Cardioserv	1.8.2022	31.12.2023
X	0000000102	Defibrilátor s monitorem		101125684	1	MARQUETTE-HELLIGE GMBH	DEFIBRILATOR CARDIOSERV	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000135	EKG přístroj cena 520 000 Kč		1171180566974	1	GE MEDICAL	ELEKTROKARDIOGRA F 12-KANAL.POJ.	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000136	EKG přístroj 3 kanálový		10665	1	SIEMENS AG	STANICE VYHODNOCOVACI K ANGIOLIN.SYNGO MULTI MODALITY	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000136	EKG přístroj 3 kanálový		32784	1	neuveveno	ELEKTROKARDIOGRA F 3/6kanal. C300BM	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární		10665	1	SIEMENS AG	STANICE VYHODNOCOVACI K ANGIOLIN.SYNGO MULTI MODALITY	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární		32784	1	neuveveno	ELEKTROKARDIOGRA F 3/6kanal. C300BM	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000230	Injektor tlakový angiografický		3,02599E+11	1	SIEMENS	INJEKTOR TLAKOVY MEDRAD PRO VIS	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	10665	1	SIEMENS	STANICE VYHODNOCOVACI K ANGIOLIN.SYNGO MULTI MODALITY	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	419	1	A CARE PRAHA	SYSTEM PRO VYHODN.STENOZY QUANTCOR	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	XP 1799	1	CARDION s.r.o.	RADIOANALYZER EXPRESS	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	NT13830-4/2012	1	Lightlab Imaging, Inc.	PRISTROJ PRO AUTOMATICKOU ANALYZU UDAJU OFFINE REVIEW WORSTATION	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000252	Kardiostimulátor diagnostický programovatelný		PEPO052074P	1	Medtronic inc.	Kardiostimulátor externí	1.8.2022	31.12.2023
X	0000000255	Kardiostimulátor externí		203709	1	neuveveno	KARDIOSTIMULATOR EXT. EPG 10	1.7.2021	31.12.2023



X	0000000255	Kardiostimulátor externí		PEPO052074P	1	MEDIATRADE s.r.o.	KARDIOSTIMULATOR EXTERNI	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000263	Koagulometr cena 100 000,-		T 16641-4	1	INTERNATIONAL TECHNIDYNE CORP.	HEMOCHRON MODEL 401	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000263	Koagulometr cena 100 000,-		SP7472	1	ITC	KOAGULOMETR	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000278	Kontrapulsace cena 0,95 mil. Kč		80413A	1	ARROW INTERN.	PRISTROJ PRO ARTER. BALONK.KONT - ACAT 1	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000278	Kontrapulsace cena 0,95 mil. Kč		S8 2423-D9	1	DATASCOPE	PRISTROJ PRO INTRAAORT.BAL.KON DATASCOPE SYSTÉM 98	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční)		DE 00842597	1	AGILENT TECHNOLOGIES	MONITOR VITALNICH FUNKCI M 3046 A	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000402	Měřič spotřeby kyslíku cena 0,5 mil. Kč		E2778	1	TAEMA	VENTILATOR TRANSPORTNI - OSIRIS 2	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000428	Oxymetr pro přímé měření saturace krve kyslíkem		137004	1	ARTIS ZEE FLOOR	oxymetr-součást angiolinky	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000465	Pumpa bio cena 1,5 mil. Kč	Pumpa bio	80413A	1	ARROW INTERN.	PRISTROJ PRO ARTER. BALONK.KONT - ACAT 1	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000465	Pumpa bio cena 1,5 mil. Kč	Pumpa bio	S8 2423-D9	1	DATASCOPE	PRISTROJ PRO INTRAAORT.BAL.KON DATASCOPE SYSTÉM 98	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000514	Přístroj pro měření frakční průtokové rezervy		0680-M	1	RADI MEDICAL SYSTEMS	Analyzátor RADI	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000518	Přístroj pro rotablaci		H80222020038	1	BOSTON SCIENTIFIC	PRISTROJ PRO ROTABLACNI INTRAVASKULARNI ATEREKTOMII ROTABLATOR CONSOLE	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000538	Registrační jednotka pro měření hemodyn. pa	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	10665	1	SIEMENS AG	STANICE VYHODNOCOVACI K ANGIOLIN.SYNGO MULTI MODALITY	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000554	RTG clona - 2x cena 100 000,-		137004	1	SIEMENS AG	SYSTEM DIGITALNI LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000555	RTG clona - cena 100 000,-		137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000674	Ultrasonograf	UZ systém echokardio, sk. 1 (barev mapování, kont. Doppler)	1203-00195-001	1	IVUS	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000725	Zařízení projekční pro angiografické záznamy- 2x		137004	1	SIEMENS AG	LINKA ANGIOGRAFICKA ARTIS ZEE FLOOR-HICOR TOP	1.7.2021	31.12.2023

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 4

Export \*.csv - Seznam č. 4

Přidat řádek

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
X	C000000557, ACIST CVI, v.č. EP0015163, součást angiolinky.	1	1.1.2019	31.12.2023
X	ZESILOVAC RTG OBRAZU , SIRECON 23-3, v..2387, SIEMENS AG	1	1.1.2019	31.12.2023
X	DAVKOVAC INJEKCI, ID 20/50, v.. 512368	1	1.1.2019	31.12.2023



X	DAVKOVAC INJEKCNÍ, ID 20/50, v.. 611960	1	1.1.2019	31.12.2023
X	DAVKOVAC LINEARNÍ, ARGUS 600,v.. 9496647	1	1.1.2019	31.12.2023
X	DESKA KARBONOVA, v.. 3310-0054	1	1.1.2019	31.12.2023
X	GENERATOR RTG ,POLYDOROS IS, v.. 1348, SIEMENS AG	1	1.1.2019	31.12.2023
X	MODUL INV.TLAKU , v.. 360G17331, HEWLETT PACK	1	1.1.2019	31.12.2023
X	MODUL INV.TLAKU , v.. 360G17333, HEWLETT PACK	1	1.1.2019	31.12.2023
X	MONITOR VITALNÍCH FUNKCÍ M 3046 A, v.č.DE 00842597, výr.AGILENT TECHNOLOGIES	1	1.1.2019	31.12.2023
X	ODSAVACKA MEDEA, v.. 770521	1	1.1.2019	31.12.2023
X	ODSAVACKA VAKUOVA, v.. 077.0221	1	1.1.2019	31.12.2023
X	PRISTR.PRO MECH.KOMPRESI HRUDNIKU, LUCAS 2, v.. 30 101 451, JOLIFE AB	1	1.1.2019	31.12.2023
X	PRISTROJ PRO INTRAVASKULARNÍ A INTRAKARDIÁLNÍ ULTRAZVUK I LA, H749ILAB24CARTO, BOSTON SCIENTIFIS	1	1.1.2019	31.12.2023
X	PRISTROJ ULTRAZVUKOVÝ VIVID QBT09 matrix Support, Johnson&JOHNSON, s.r.o.	1	1.1.2019	31.12.2023
X	PUMPA INJEKCNÍ, ID 20/50, v.. 611957	1	1.1.2019	31.12.2023
X	RETEZEC TELEVIZNÍ , VIDEOMED S, v.. 1695,SIEMENS AG	1	1.1.2019	31.12.2023
X	STANICE VYHODNOCOVACÍ K ANGIOLIN.SYNGO MULTI MODALITY, v.č.10665, Siemens	1	1.1.2019	31.12.2023
X	STATIV RTG , COROSKOP HIP, v.. 1306, SIEMENS AG	1	1.1.2019	31.12.2023
X	STATIV STROPNÍ ,A A61, v..1998, SIEMENS AG	1	1.1.2019	31.12.2023
X	STUL RTG , KOORDINÁT M, v.. 1078, SIEMENS AG	1	1.1.2019	31.12.2023
X	SYSTEM DIGITÁLNÍ ARCHIVACNÍ, ACOM B, v.. 11136, SIEMENS AG	1	1.1.2019	31.12.2023
X	SYSTEM DIGITÁLNÍ ARCHIVACNÍ, ACOM B, v.. 11181, SIEMENS AG	1	1.1.2019	31.12.2023
X	SYSTEM DIGITÁLNÍ ARCHIVACNÍ, ACOM M, v.. 1306, SIEMENS AG	1	1.1.2019	31.12.2023
X	SYSTEM DIGITÁLNÍ ZOBRAZOVACÍ , HICOR TOP, v.. 4098, SIEMENS AG	1	1.1.2019	31.12.2023
X	SYSTEM PRO VYHODN.STENOZY, WaweMap, v.. 419	1	1.1.2019	31.12.2023
X	THERMO OPTION, v.č.:30373, výr.:RADI MEDICAL SYSTEMS	1	1.1.2019	31.12.2023
X	VENTILÁTOR , PULMOX MINI, v.. 470398, MRSSER GRIESHEIM	1	1.1.2019	31.12.2023
X	VENTILÁTOR TRANSPORTNÍ, OSIRIS 2, v.. E2778, TAEMA	1	1.1.2019	31.12.2023
X	ZDROJ, v.. 1309	1	1.1.2019	31.12.2023
X	C000000557, TOMOGRAF OPTICKÝ KOHORENTNÍ C7XR, v.č.C7XR-09-10-074, součást angiolinky	1	1.1.2019	31.12.2023

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 7		Export *.csv - Seznam č. 7			Přidat řádek	
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
	<b>Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem</b>			<b>0</b>

## SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

### JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Tento formulář B s účinností od 1.7.2021 nahrazuje formulář B účinný od 1.4.2019.

Výkon 17705, který je nasmlouván na IČP 72100161 odb. 107 s účinností od 1.8.2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

---

Výkony 17111, 17260, 17706, 32530, které jsou nasmlouvány na IČP 72100161 odb. 107 s účinností od 1.10.2020, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

---

Na pracovišti je nasmlouván s platností od 1.4.2017 výkon 17520 a od 1.7.2017 výkon 17316 z důvodu zkvalitnění zdravotní péče pro pojištěnce pojišťovny. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouváných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu