

IČO

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 1 | 5 | 9 | 8 | 1 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

IČZ smluvního ZZ


| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

Číslo smlouvy

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 1 | 8 | 7 | 2 | M | 0 | 0 | 3 | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|

Název IČO

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně



VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-01 / 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 | 1.7.2020 |
| Datum uplatnění do | 31.12.2023 |

Formulář obsahuje část

☒ Smluvní i informativní

☐ Jen smluvní

☐ Jen informativní

Typ CC

PRACOVISŤE LŮŽKOVÉ PÉČE

součást primariátu uvedeného ve formuláři typu C

(část smluvní)

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤE (IČP)

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 2 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

NÁZEV PRACOVISŤE

LIKAK - lůžková část standard

ČÍSLO PRIMARIÁTU

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

VARIABILNÍ SYMBOL

| | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| 0 | 1 | | | | |
|---|---|--|--|--|--|

 (jen je-li přidělen v SZZ)

ADRESA PRACOVISŤE

| Město / Obec | Ulice | Č. orientační | Č. popisné | PSČ |
|--------------|----------|---------------|------------|--------|
| Brno | Pekařská | 53 | 664 | 656 91 |

HLAVNÍ SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤE

| | | |
|---|---|---|
| 1 | F | 7 |
|---|---|---|

SMLUVNÍ (INDIVIDUÁLNÍ) LÉKOVÝ PAUŠÁL

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

DALŠÍ ODBORNOSTI

| Odbornost | Smluvní lékový paušál |
|-----------|-----------------------|
|-----------|-----------------------|

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO LÉKAŘE PRACOVISŤE

| | |
|---|--|
| Specializovaná způsobilost v oboru | |
| Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod | |
| Jiná speciální odborná způsobilost | |
| Osvědčení ČLK pro výkon funkce vedoucího lékaře a primáře | |

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO LÉKAŘE NA PRACOVISŤI

Počet dnů v týdnu

| |
|---|
| 5 |
|---|

Počet hodin v týdnu

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | 2 | 0 |
|--|--|---|---|

POČET LŮŽEK PRACOVISTĚ

AKUTNÍ PÉČE

Standardní péče

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | 6 | 7 |
| | | 0 | |

(včetně perinatologické, spinální)

NÁSLEDNÁ PÉČE

Péče OLÚ

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | 0 |
| | | | 0 |
| | | | 0 |
| | | | 0 |

(včetně spinální následné)

Péče LDN (OD 00024)

Péče na ošetrovatelských lůžkách

Hospicová péče

DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE

Dlouhodobá intenzivní péče (DIP)

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | 0 |
| | | | 0 |

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVISTI INTENZIVNÍ, DLOUHODOBÉ INTENZIVNÍ NEBO NÁSLEDNÉ PÉČE v hodinách péče za týden (úvazek 1,0 = 40 hod / týden) (včetně vedoucího lékaře)

| Skupina | Kategorie pracovníka | | Kapacita |
|--|----------------------|--|----------|
| Lékaři | L3 | Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí | 302,00 |
| | 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 | 116,00 |
| | L1 | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání | 476,00 |
| 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 | 52,00 |
| | J1 | VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru | 96,00 |
| NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník) | S4 | NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí | 68,00 |
| | S3 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí | 174,00 |
| | S2 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) | 620,00 |
| | S1 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) | 148,00 |
| | SBM | NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity | 492,00 |
| | DI | Pracovník dopravy – Dispečer | |
| | DD | Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby | |
| | DZS | Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR | |

NEJVYŠŠÍ KÓD INTENZIVNÍ PÉČE, PRO KTERÝ PRACOVISTĚ SPLŇUJE STANDARD PERSONÁLNÍHO, VĚCNÉHO A TECHNICKÉHO ZAJIŠTĚNÍ

| | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|
| pro péči o dospělé pacienty | | | | | |
| pro péči o děti | | | | | |
| pro péči neonatologickou | | | | | |

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

| s. 2a | Kód výkonu | | | | | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|-------|------------|---|---|---|---|---|----------|------------|
| | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | OD TYPU 01 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 0 | 6 | 3 | 2 | OD TYPU 32 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 0 | 6 | 9 | 8 | OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 0 | 6 | 9 | 9 | OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 0 | 8 | 8 | 0 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE = | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 0 | 8 | 8 | 1 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE = | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 9 | 1 | 2 | 1 | PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 9 | 1 | 2 | 9 | FRAGILITA KAPILÁR | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 9 | 2 | 1 | 3 | NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 9 | 2 | 2 | 5 | KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 9 | 2 | 2 | 7 | I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 9 | 2 | 3 | 1 | ZAVEDENÍ KATÉTRU PRO INTRAARTERIÁLNÍ PERFÚZI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 9 | 2 | 4 | 5 | ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 9 | 5 | 5 | 0 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 9 | 5 | 5 | 1 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 9 | 5 | 6 | 4 | PÉČE SPOJENÁ S PŘEVZETÍM PACIENTA OD ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY | 1.7.2020 | 31.12.2020 |
| | 0 | 9 | 5 | 6 | 4 | PÉČE SPOJENÁ S PŘEVZETÍM PACIENTA OD ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY | 1.1.2021 | 31.12.2021 |
| | 0 | 9 | 5 | 6 | 7 | ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 9 | 5 | 6 | 9 | ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 0 | 9 | 5 | 7 | 2 | VÍCEČETNÝ ZÁKROK | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | TEST IZOMETRICKÉ ZÁTĚŽE (HAND-GRIP) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | POSTURÁLNÍ TEST - SE STANOVENÍM RENINU A ALDOSTERONU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | MONITOROVÁNÍ EKG - MIMO JIP | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 1 | 5 | 0 | 1 | ENTERÁLNÍ VÝŽIVA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 1 | 5 | 0 | 2 | PITNÁ A ŽALUDEČNÍ DEFINOVANÁ VÝŽIVA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 1 | 5 | 0 | 4 | DOPLŇKOVÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 1 | 5 | 0 | 5 | SPECIÁLNÍ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 1 | 5 | 0 | 6 | PLNOHODNOTNÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | FUNKČNÍ TEPENNÉ TESTY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 2 | 1 | 3 | 0 | VODNÍ CHLADOVÝ POKUS | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 2 | 1 | 4 | 0 | TRENDELENBURGŮV NEBO PERTHESŮV FUNKČNÍ ŽILNÍ TEST (NA JEDNÉ KONČETINĚ) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 2 | 2 | 3 | 4 | ZÁTĚŽOVÁ FARMAKOLOGICKÁ PLETYSMOGRAFIE (A KAPILAROSKOPIE) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 2 | 5 | 1 | 0 | LOKÁLNÍ TROMBOLÝZA UZÁVĚRŮ PERIFERNÍCH TEPEN | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 0 | 2 | 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 1 | 1 | 3 | SPECIALIZOVANÉ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 1 | 1 | 7 | KORONÁRNÍ STENT / NAVAŽUJE NA PERKUTÁNNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKU - PTCA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 1 | 2 | 0 | FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 1 | 2 | 1 | PŘEMÍSTĚNÍ DOČASNÉ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY BEZ VÝMĚNY ELEKTRODY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 1 | 2 | 3 | ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU, VZESTUPNÁ STIMULACE SÍNÍ A KOMOR S HODNOCENÍM ANTE/RETROGRÁDNÍHO VEDENÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 1 | 2 | 5 | MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 1 | 2 | 7 | ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 1 | 5 | ZÁKLADNÍ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 2 | 0 | TEST NA NAKLONĚNÉ ROVINĚ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 3 | 0 | PREKORDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| | 1 | 7 | 2 | 3 | 1 | ENDOKARDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ AKCESORNÍ DRÁHY NEBO ARYTMOGENNÍHO FOKUSU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 3 | 2 | SIGNÁLOVĚ PRŮMĚROVANÉ EKG - POZDNÍ KOMOROVÉ POTENCIÁLY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 3 | 3 | DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 3 | 4 | PROGRAMOVANÁ STIMULACE SÍNÍ A/NEBO KOMOR, TESTOVÁNÍ ELEKTRICKÉ STABILITY MYOKARDU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 3 | 6 | MAPOVÁNÍ SRDEČNÍCH ARYTMÍ ZA UŽITÍ MAPOVACÍCH A NAVIGAČNÍCH SYSTÉMŮ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 4 | 0 | HOLTEROVSKÉ VYŠETŘENÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 4 | 4 | 24-HODINOVÉ TELEMETRICKÉ SLEDOVÁNÍ MIMO JIP | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 6 | 0 | ZÁKLADNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 6 | 1 | SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 6 | 3 | SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 6 | 4 | ZAVEDENÍ JÍCNOVÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ SONDY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 6 | 5 | SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE DYNAMICKÁ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 7 | 7 | INTRAKARDIÁLNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 9 | 2 | KONTROLA IMPLANTOVANÉHO KARDIOSTIMULÁTORU SSI,M (SSI,0) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 9 | 4 | KONTROLA KARDIOSTIMULÁTORU SSIR, DDD(R), VDD(R) NEBO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU | 1.7.2020 | 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 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 2 | 9 | 9 | LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 3 | 0 | 0 | PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 3 | 0 | 2 | OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 3 | 0 | 3 | PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 3 | 0 | 4 | TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 3 | 0 | 8 | SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KONVENČNÍCH SUPRAVENTRIKULÁRNÍCH PŘÍPADNĚ KOMOROVÝCH ARYTMÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 3 | 1 | 0 | KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR VROZENÉHO NEBO ZÍSKANÉHO DEFEKTU SRDCE, PERZISTUJÍCÍHO FORAMEN OVALE A OUŠKA LEVÉ SÍNĚ U DOSPĚLÝCH | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 3 | 1 | 2 | SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KOMPLEXNÍCH FOREM SÍŇOVÝCH A KOMOROVÝCH ARYTMÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 3 | 2 | 0 | AKUTNÍ TEST PARENTERÁLNÍCH FARMAK STIMULACÍ SÍNÍ A/NEBO KOMOR PŘI JIŽ ZAVEDENÉ ELEKTRODĚ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 5 | 2 | 0 | KARDIOVERSE ELEKTRICKÁ (NIKOLIV PŘI RESUSCITACI) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 5 | 2 | 2 | TRANSVENÓZNÍ EXTRAKCE ELEKTROD PRO TRVALOU KARDIOSTIMULACI, SRDEČNÍ RESYNCHRONIZACI A IMPLANTABILNÍ DEFIBRILÁTOR | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 6 | 1 | 0 | KATETRIZAČNÍ ABLACE ATRIOVENTRIKULÁRNÍ JUNKCE NESELEKTIVNÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 6 | 2 | 0 | PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU SE ZAVEDENÍM ELEKTROD ENDOVÁSÁLNÍM PŘÍSTUPEM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 6 | 2 | 1 | REIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 6 | 2 | 5 | PRIMOIMPLANTACE SYSTÉMU PRO BIVENTRIKULÁRNÍ KARDIOSTIMULACI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 6 | 2 | 9 | PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ (BEZ THORAKOTOMIE) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 6 | 3 | 3 | IMPLANTACE ARYTMICKÉHO ZÁZNAMNÍKU EKG, EXPLANTACE A VYHODNOCENÍ ZÁZNAMNÍKU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 6 | 9 | 7 | KATETRIZAČNÍ IMPLANTACE CHLOPNĚ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 6 | 9 | 8 | (VZP) PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU SE ZAVEDENÍM ELEKTROD ENDOVAZÁLNÍM ZPŮSOBEM - PRO JEDNODUTINOVOU STIMULACI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 6 | 9 | 9 | (VZP) PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU SE ZAVEDENÍM ELEKTROD ENDOVAZÁLNÍM ZPŮSOBEM - PRO DVOUDUTINOVOU STIMULACI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 7 | 1 | 0 | PUNKCE PERIKARDU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 7 | 9 | 7 | (VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍHO STENTU PROVEDENÁ JINÝM POSKYTOVATELEM NEŽ JE HOSPITALIZUJÍCÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 7 | 9 | 8 | (VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIFURKAČNÍCH NEBO SAMOEXPANDIBILNÍCH STENTŮ A IMPLANTACE KORONÁRNÍCH STENTGRAFTŮ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 1 | 7 | 7 | 9 | 9 | (VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIODEGRABILNÍCH STENTŮ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 2 | 2 | 1 | 1 | 4 | PUNKCE KOSTNÍ DŘENĚ A ASPIRACE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 5 | 5 | 0 | 9 | 7 | (DRG) TRANSAPIKÁLNÍ IMPLANTACE BIOLOGICKÉ SRDEČNÍ CHLOPNĚ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| | 5 | 5 | 2 | 1 | 1 | IMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO JEDNODUTINOVOU KARDIOSTIMULACI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 5 | 5 | 2 | 1 | 3 | PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO DVOUDUTINOVOU STIMULACI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 5 | 5 | 2 | 1 | 7 | REPOZICE NEBO VÝMĚNA PERMANENTNÍ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 5 | 5 | 2 | 1 | 9 | REIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU BEZ ZÁKROKU NA ŽÍLE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 5 | 5 | 2 | 5 | 5 | KONTRAPULZACE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 7 | 8 | 3 | 1 | 0 | NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - PRVNÍ 1/2 HOD. | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 7 | 8 | 3 | 2 | 0 | NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - DALŠÍ 1/2 HOD. | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 8 | 9 | 3 | 1 | 5 | ZAVEDENÍ ELEKTRODOVÝCH KATETRŮ DO PRAVÉ KOMORY (DOČASNÉ) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 8 | 9 | 3 | 1 | 7 | SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 8 | 9 | 4 | 2 | 7 | LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 4 | 7 | (DRG) ZAVEDENÍ TUNELIZOVANÉHO PLEURÁLNÍHO KATETRU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 5 | 0 | (DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU - JEDNODUTINOVÝ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 5 | 1 | (DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU - DVOUDUTINOVÝ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 5 | 2 | (DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU - DVOUKOMOROVÝ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 5 | 3 | (DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU-DEFIBRILÁTORU - SUBKUTÁNNÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 5 | 4 | (DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOSTIMULÁTORU - JEDNODUTINOVÝ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 5 | 5 | (DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOSTIMULÁTORU - DVOUDUTINOVÝ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 5 | 6 | (DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOSTIMULÁTORU - DVOUKOMOROVÝ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 3 | (DRG) KATETRIZACE URETERU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 4 | (DRG) EXTRAKCE KONKREMENTU Z URETERU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 5 | (DRG) DISCIZE STRIKTURY URETERU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 6 | (DRG) BIOPSIE URETERU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 7 | (DRG) ZAVEDENÍ STENTU DO URETERU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 5 | 2 | (DRG) ZAVEDENÍ EXTRA-ANATOMICKÉHO STENTU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 2 | 5 | (DRG) APLIKACE KYSLÍKU O VYSOKÉM PRŮTOKU NOSNÍ KANYLOU (HFNO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 2 | 6 | (DRG) APLIKACE PŘETLAKU DO DÝCHACÍCH CEST | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 3 | 5 | (DRG) ČASNÁ INDIKACE PALIATIVNÍ PÉČE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 3 | 6 | (DRG) ZAHÁJENÍ TERMINÁLNÍ PALIATIVNÍ PÉČE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 1 | (DRG) DOBŘE DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 2 | (DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 3 | (DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 4 | (DRG) NEDIFERENCOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 5 | (DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 0 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0 (NOVOTVAR IN SITU) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 1 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 2 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 3 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 4 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 5 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 9 | 9 | 5 | 1 | (VZP) BONIFIKAČNÍ KÓD ZA HOSPITALIZACI PACIENTA S MORBIDNÍ OBEZITOU S HMOTNOSTÍ OD 160 KG DO 200 KG V LŮŽKOVÉ PÉČI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | 9 | 9 | 9 | 5 | 2 | (VZP) BONIFIKAČNÍ KÓD ZA HOSPITALIZACI PACIENTA S MORBIDNÍ OBEZITOU S HMOTNOSTÍ NAD 200 KG V LŮŽKOVÉ PÉČI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |

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

| s.2b | Kód výkonu | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|------|------------|--------------|----------|----------|
|------|------------|--------------|----------|----------|

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – výkony prováděné na operačních sálech (seznam č. 2d)

| s.2d | Kód výkonu | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|------|------------|--------------|----------|----------|
|------|------------|--------------|----------|----------|

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)

| s. 7 | Skupina | Kód | Název | Smluvní cena | Datum od | Datum do |
|------|---------|-----|-------|--------------|----------|----------|
|------|---------|-----|-------|--------------|----------|----------|

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Přístroj 0000000540 zajišťuje i funkci přístroje 0000000143,0000000563,000000100, 0000000236,0000000539,0000000144
Přístroj F000000558 zajišťuje i funkci přístroje F000000565,F000000563,F000000575,F000000566,F000000580,F000000570,F000000568,
F000000564, 0000000568,0000000578,0000000579, F000000575
Přístroj C000000557 zajišťuje i funkci přístroje 0000000056, 00000000230, 00000000237,
00000000725,0000000379,0000000555,0000000554,0000000557,00000000031,0000000057,C000000044
Přístroj 0000000031 zajišťuje i funkci přístroje 0000000030
Přístroj 0000000188 zajišťuje i funkci přístroje 0000000187
Přístroj S000000125 zajišťuje i funkci přístroje 00000000674
Přístroj 0000000252 zajišťuje i funkci přístroje 0000000253, 00000000257
Přístroj 0000000426 zajišťuje i funkci přístroje 0000000425
Přístroj 0000000449 zajišťuje i funkci přístroje 0000000451
Pracoviště je dále vybaveno :
2x Zařízení Compressar T: 6000, výr. Advancet Vascul
1x Proplachovací pumpa CoolFlow , výr. Biosense Webster
2x Vyplachovač MEIKO T: KD 10.2 AP/A

Výkony 17230 od 1.7.2018:

Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouvaných 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.

Výkon 17232 + VTP 0000000141 od 1.9.2018:

Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu (17232) ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Výkony 99951, 99952 od 1.1.2020:

Poskytovatel garantuje, že je vybaven lůžky pro péči o pacienty s nadměrnou tělesnou hmotností nad 160 kg a nad 200 kg. Výše uvedené zdravotní výkony nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Pro rok 2020 PZS garantuje zajištění emergency příjmu, vč. zajištění komplementu v režimu 24/7.

Výkon 11506 nasmlouvaný od 1.9.2020: Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouvaných 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.

Tento formulář CC nahrazuje s účinností od 1.7.2020 formulář CC s datem uplatnění od 1.4.2020.

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-05
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ ZDRAVOTNÍ PÉČE

ÚČINNOST HLÁŠENÍ

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 1 | . | 0 | 7 | . | 2 | 0 | 2 | 0 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

| | |
|--------|---|
| Typ CC | PRACOVISTĚ LŮŽKOVÉ PÉČE součást primariátu uvedeného ve formuláři typu C (část informativní) |
|--------|---|

ČÍSLO PRIMARIÁTU

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 2 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

| SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVISTI (seznam č.1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|----------|-------|-------|-----------|----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| s. l | 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 |
| | | | | | S1 | O | 1.1.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S1 | O | 1.10.2019 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 6,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | X | 1.10.2019 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | F | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2020 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | F | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 10,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | F | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 16,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | F | 1.1.2011 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | F | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 12,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.11.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | F | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----|---|-----------|------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | S2 | O | 1.9.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | SBM | O | 1.4.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | S3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | S2 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | S3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 36,00 | | | | | | | | | | |
| | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 18,00 | | | | | | | | | | |
| | J2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | S3 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 30,00 | | | | | | | | | | |
| | S4 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | S4 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 36,00 | | | | | | | | | | |
| | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | SBM | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | S2 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 28,00 | | | | | | | | | | |
| | S2 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | SBM | O | 11.2.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 12,00 | | | | | | | | | | |
| | L3 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 12,00 | | | | | | | | | | |
| | SBM | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | S2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | L3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | S2 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | S2 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | S2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | L2 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 16,00 | | | | | | | | | | |
| | L3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 16,00 | | | | | | | | | | |
| | L2 | O | 1.10.2019 | 31.12.2023 | 16,00 | | | | | | | | | | |
| | J2 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 28,00 | | | | | | | | | | |
| | J1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 24,00 | | | | | | | | | | |
| | SBM | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | L2 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | L2 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | J1 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | L2 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | S2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | J1 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| | J1 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | SBM | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | S1 | O | 1.10.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | J2 | O | 1.1.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------|-----|----------|------------|------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | S1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | MUDr. | L1 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | | | SBM | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | Ing. | J1 | O | 1.1.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | MUDr. | L1 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | SBM | O | 1.1.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | S2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | S2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | MUDr. | L1 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | Bc. | S3 | O | 1.10.2019 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | | | S1 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |

| SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY (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 v ceně | RTG angiografické kardiologické jednoprojekční | 7220101242 | 1 | PHILIPS | Přístroj angiografický Typ:Allura Xper FP 10 R8 Niobe | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | C000000557 | RTG jednotka angiografická/koronarografická | Angiografický a kardioangiografický přístroj | 1672 | 1 | PHILIPS | Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | F000000558 | RTG jednotka dvouprojekční(C-ram.)pulz. skioskopie | RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW | ES7274-CMH | 1 | GE Medical Gmbh | Přístroj RTG pojízdný C rameno Typ: OEC9900ELite | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | F000000558 | RTG jednotka dvouprojekční(C-ram.)pulz. skioskopie | RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW | 1672 | 1 | PHILIPS | Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | F000000563 | RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV - cena dl | RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW | 1672 | 1 | PHILIPS | Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F | 1.7.2020 | 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 | 1672 | 1 | PHILIPS | Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | F000000565 | RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 4 | RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW | 1672 | 1 | PHILIPS | Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | F000000566 | RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5 | RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW | 1672 | 1 | PHILIPS | Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | F000000568 | RTG přístroj mobilní se zesilovačem a TV | RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW | 1672 | 1 | PHILIPS | Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | F000000570 | RTG přístroj s obraz. zesilovačem | RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW | 1672 | 1 | PHILIPS | Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | F000000575 | RTG přístroj skioskopický s obraz. zes. a TV | RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW | 1672 | 1 | PHILIPS | Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | F000000578 | RTG přístroj v ceně 15 000 000,- | RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW | 1672 | 1 | PHILIPS | Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| | F000000579 | RTG přístroj v ceně 7 000 000,- | RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW | 1672 | 1 | PHILIPS | Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F | 1.7.2020 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|------------|--|--|----------------|---|-----------------------------|--|----------|------------|
| F000000580 | RTG skiaskopický přístroj | RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW | 1672 | 1 | PHILIPS | Linka angiografická Typ: Allura Xper FD 10 F | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| S000000125 | Echokardiograf 6 mil. Kč | Ultrazvukový přístroj | 050855Vq | 1 | GE Medical System | Přístroj ultrazvukový intrakardiální Typ: Vivid q | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| S000000125 | Echokardiograf 6 mil. Kč | Ultrazvukový přístroj | 445541SD | 1 | GE Medical systém | Přístroj ultrazvukový diagnostický Typ: VIVID 9 -sdílený | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000001 | 3D komplexní mapovací systém | Zařízení mapovací | 13741601 | 1 | St.Jude Medical | ENSITE 3D mapovací systém | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000001 | 3D komplexní mapovací systém | Zařízení mapovací | 14259545 | 1 | St.Jude Medical Inc. | Systém mapovací 3D EnSite/NavX | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000001 | 3D komplexní mapovací systém | Zařízení mapovací | 2UA12715HP | 1 | St.Jude Medical | Systém 3D mapovací EnSite/NavX typ: Velocity EE 3000 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000024 | Analýzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu | | 61702186 | 1 | BIOTRONIK | Systém programovací RENAMIC | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000024 | Analýzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu | | B 243 | 1 | Medico Italia | Programátor MASTER M 900B | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000037 | Analýzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list | | SY6000412100 | 1 | International Technidyne C. | Hemochron HESG 2201 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000068 | Centrála monitorovací | | SDY10506859 GA | 1 | MEDISAP | Stanice centrální Typ: CIC | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000068 | Centrála monitorovací | | 3950236763 | 1 | Ekona GmbH, spol.s r.o. | Monitor centrální Typ : EC 401 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000068 | Centrála monitorovací | | DTI430D1194 | 1 | MEDISAP | Stanice centrální Typ: CIC | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000098 | Dávkovač injekční (stříkačkový) | | - | 1 | - | Dávkovač lineární Pilot A2 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000099 | Defibrilátor | | EL-2C005431 | 1 | Shenzhen Mindray Bio-Medi | Defibrilátor Typ: BeneHeart D3 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000099 | Defibrilátor | | EL-2C005432 | 1 | Shenzhen Mindray Bio-Medi | Defibrilátor Typ: BeneHeart D3 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000099 | Defibrilátor | | EL-2C005427 | 1 | Shenzhen Mindray Bio-Medi | Defibrilátor Typ: BeneHeart D3 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000099 | Defibrilátor | | EL-2C005428 | 1 | Shenzhen Mindray Bio-Medi | Defibrilátor Typ: BeneHeart D3 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000100 | Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-) | | 007471 | 1 | Physio Control | Defibrilátor Lifepak T: 12P | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000100 | Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-) | | 11747942 | 1 | Medtronic-Phisiocontrol | Defibrilátor Lifepak T: 9B | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000100 | Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-) | | 32814714 | 1 | Medtronic - Phisiocontrol | Defibrilátor Typ: LIFEPAK 20 P | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000100 | Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-) | | 33881419 | 1 | Medtronic | Defibrilátor Typ: LIFEPAK 20 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000100 | Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-) | | 33892590 | 1 | Medtronic-Phisiocontrol | Defibrilátor Typ: LIFEPAK 20 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000102 | Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300 | | 20555 | 1 | Nihon Cohden Co | Defibrilátor CARDIOLIFE-MINI TEC 4150K | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000102 | Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300 | | 00503 | 1 | Nihon Cohden Co | Defibrilátor TEC 7100K | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000102 | Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300 | | 101144919 | 1 | GE Medical systém | Defibrilátor Typ: Responder 1000 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000132 | EKG přístroj | | CNC4215999 | 1 | Hewlet Packard | DKG HPT:M1771A | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000136 | EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0 | | C10030 | 1 | Brno Compact | Monitor lůžkový typ LKM 100 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|------------|--|----------------------|-----------------|---|----------------------------------|---|----------|------------|
| 0000000140 | EKG přístroj s displejem a ergom. programem | | C10019 | 1 | Brno Compact | Monitor lůžkový typ LKM 100 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000141 | EKG přístroj s modulem pro pozdní potenciály | | 115460280581 | 1 | Mortara Instruments, Inc. | EKG přístroj s rozšířením o LVP | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000142 | EKG přístroj s monitorem | | 23570 | 1 | Nihon Cohden Co | Monitor patientský LIFE SCOPE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000142 | EKG přístroj s monitorem | | 23569 | 1 | Nihon Cohden Co | Monitor patientský LIFE SCOPE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000145 | EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg | | M7LP05577 | 1 | Hellige | EKG monitor HELLIGE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000145 | EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg | | 107420453163 | 1 | Mortara | EKG Typ: ELI 250 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000146 | EKG s monitorem cena dle reg. listu 250 000,- | | C10026 | 1 | Brno Compact | Monitor lůžkový typ LKM 100 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000146 | EKG s monitorem cena dle reg. listu 250 000,- | | C10028 | 1 | Brno Compact | Monitor lůžkový typ LKM 100 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000147 | Elektrochirurgický extrakční systém - PERFEKTA | | 12197 | 1 | EMED | Přístroj elektrochirurgický Typ: ES 120 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000147 | Elektrochirurgický extrakční systém - PERFEKTA | | 0041458200 | 1 | LED spA Fazzini | Elektrochirurgická jednotka Surtron | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000188 | Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 165 0 | | 2009001411 | 1 | Ergoline Germany | Ergometr ERGOSELECT 200 - sdílený | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000211 | Generátor elektrických stimulů a lézí | | 2682 | 1 | Micropace Pty Ltd. | Jednotka EP stimulační - generátor stimulů typ: MicroPace StimCor | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000212 | Generátor RF proudu pro ablace - cena dle reg. lis | | 13738400 | 1 | St.Jude Medical | IBI Generátor typ:1500 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000212 | Generátor RF proudu pro ablace - cena dle reg. lis | | ST 0712 | 1 | Stockert | EP SHUTTLE, RF generátor | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000212 | Generátor RF proudu pro ablace - cena dle reg. lis | | 062 | 1 | Cardio Focus, Ing. | Generátor laserový ablační Typ: heart Light | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000212 | Generátor RF proudu pro ablace - cena dle reg. lis | | 14027131 | 1 | St.Jude Medical | Jednotka ablační-ablační RF generátor IBI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000226 | Infuzomat velkobjemový | | není | 1 | MEDRAD | Infuzomat | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000230 | Injektor tlakový angiografický (cena dle reg. list | | CI0212C067 | 1 | LIEBEL-FLARSH | Injektor kontrastní látky tlakový Typ:Angiomat Illumena | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000235 | Jednotka monitorovací telemetrická centr. +přísluš | Monitor telemetrický | 23572 | 1 | Nihon Cohden Co | Monitor patientský LIFE SCOPE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000235 | Jednotka monitorovací telemetrická centr. +přísluš | Monitor telemetrický | 23573 | 1 | Nihon Cohden Co | Monitor patientský LIFE SCOPE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000235 | Jednotka monitorovací telemetrická centr. +přísluš | Monitor telemetrický | 23562 | 1 | Nihon Cohden Co | Monitor patientský LIFE SCOPE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000235 | Jednotka monitorovací telemetrická centr. +přísluš | Monitor telemetrický | L9JL0340G | 1 | Marquette-Helli | Jednotka řídicí k telemetrii T: APRO-08-CZ-ENG | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000235 | Jednotka monitorovací telemetrická centr. +přísluš | Monitor telemetrický | 23567 | 1 | Nihon Cohden Co | Monitor patientský LIFE SCOPE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000238 | Jednotka registrační multikanálová - cena dle reg. | | 106048R | 1 | MEDTRONIC | Programátor CAERLINK 2090 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000239 | Jednotka testovací k implantabilnímu defibrilátoru | | 002023R | 1 | MEDTRONIC | Programátor CAERLINK 2090 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000252 | Kardiostimulátor diagnostický programovatelný - ce | | C 155 | 1 | MicroPace Lab. | Kardiostimulátor diagnostický programovatelný | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000255 | Kardiostimulátor externí cena dle reg. listu 30 00 | | DH0397004001069 | 1 | Mediatrade | Kardiostimulátor | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000263 | Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-) | | T-16599-4 | 1 | International Technidyne Corpor. | Hemochron 401C - sdílený | 1.7.2020 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|------------|--|--|-------------|---|--------------------------|---|----------|------------|
| 0000000278 | Kontrapulsace - cena dle reg. listu 950 000,- | | 60954W | 1 | DN FORMED | Kontrapulzace - sdílený | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000372 | Monitor EKG (cena dle reg. listu 80 000 Kč) | | C30084 | 1 | Brno Compact | Monitor lůžkový typ LKM 100 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000374 | Monitor EKG, NIBP | | - | 8 | Ekona GmbH, spol. s r.o. | Pacientský monitor IntelliVue MP20 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000374 | Monitor EKG, NIBP | | DE50-403897 | 1 | Philips Medizin Systems | Monitor vitálních funkcí IntelliVue Typ: MP20 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000380 | Monitor Holterovský - pacientská jednotka - cena d | | H9HV0085F | 1 | Marquette-Helli | Terminál k systému MARS T: XLT | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000380 | Monitor Holterovský - pacientská jednotka - cena d | | H9HV0084F | 1 | Marquette-Helli | Terminál k systému MARS T: XLT | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000380 | Monitor Holterovský - pacientská jednotka - cena d | | H9HV0083F | 1 | Marquette-Helli | Terminál k systému MARS T: XLT | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000381 | Monitor Holterovský - vyhodnocovací jednotka v cen | Analýzátor dlouhodobých elektrokardiografických záznamů (Holter) | 70858039 | 1 | Marquette-Helli | Monitor k terminálu systému MARS T: LCD EIZO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000381 | Monitor Holterovský - vyhodnocovací jednotka v cen | Analýzátor dlouhodobých elektrokardiografických záznamů (Holter) | 70760039 | 1 | Marquette-Helli | Monitor k terminálu systému MARS T: LCD EIZO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000381 | Monitor Holterovský - vyhodnocovací jednotka v cen | Analýzátor dlouhodobých elektrokardiografických záznamů (Holter) | 70683039 | 1 | Marquette-Helli | Monitor k terminálu systému MARS T: LCD EIZO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000383 | Monitor holterovský pro tlak | | 36589 | 1 | Marquette-Helli | Holter tlaku T: TONOPORT IV | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000383 | Monitor holterovský pro tlak | | 36599 | 1 | Marquette-Helli | Holter tlaku T: TONOPORT IV | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000402 | Měřič spotřeby kyslíku (cena dle reg. listu 500 00 | | 4286ZV1 | 1 | MZ Liberec | Měřič spotřeby kyslíku TYP : MZ103S | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000461 | Programátor ICD | | 51292 | 1 | BOSTON | Programátor 200M Latitude 3120 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000461 | Programátor ICD | | 54734 | 1 | BOSTON | Programátor 200M Latitude 3120 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000462 | Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu | | 44192055 | 1 | BIOTRONIK | Programátor EPR 3000 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000462 | Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu | | 12041781 | 1 | ST. Jude Medical | Systém programovací 3650 MERLIN | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000462 | Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu | | 14566 | 1 | ST.Jude Medical | Systém programovací 3650 MERLIN | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000463 | Programátor KS | | MYU370 | 1 | Medico Italia | Programátor MASTER 1000 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000465 | Pumpa bio - cena dle reg. listu 1 500 000,- | Pumpa bio | s60954W | 1 | DN FORMED | Pumpa bio - sdílený | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000469 | Pumpa infuzní | | - | 2 | - | Pumpa infuzní volumetrická IT 1013-2 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000476 | Přístroj anesteziologický | | - | 2 | Dräger Medical GmbH | Přístroj anesteziologický Typ: PRIMUS | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000540 | Registrační systém pro snímání, analýzu a archivac | Zařízení záznamové katetrizační (cathlab) | USV3250 DW6 | 1 | Stockert | EPLabsystem BARD | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| 0000000612 | Souprava pro EKG mapování | | 1A770813 | 1 | Bard Electrophysiology | | 1.7.2020 | 31.12.2023 |

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu

