

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

2	5	4	8	8	6	2	7
5	8	1	0	1	0	0	0
1	8	5	8	N	0	0	1

Název IČO Krajská zdravotní, a.s.


**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

1.1.2019

Datum uplatnění do

31.12.2023

Formulář obsahuje část

☒ Smluvní i informativní☐ Jen smluvní☐ Jen informativní

Typ CC

PRACOVISTĚ LŮŽKOVÉ PÉČE
součást primariátu uvedeného ve formuláři typu C
(část smluvní)

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

5 8 1 0 1 6 0 7

NÁZEV PRACOVISTĚ

ARO-lůžková část

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 0 1 5

VARIABILNÍ SYMBOL

I 7 0 8 2 2

(jen je-li přidělen v SZZ)

ADRESA PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ
Teplice	Duchcovská		53	415 29

HLAVNÍ SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

7 I 8

SMLUVNÍ (INDIVIDUÁLNÍ) LÉKOVÝ PAUŠÁL

DALŠÍ ODBORNOSTI

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

KVALIFIKACE VEDOUČÍHO LÉKAŘE PRACOVISTĚ

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 VEDOUČÍHO LÉKAŘE NA PRACOVISTĚ

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

4 0

POČET LŮŽEK PRACOVIŠTĚ**AKUTNÍ PÉČE**

Standardní péče

			0
			6

Intenzivní, resuscitační péče

(včetně perinatologické, spinální)

NÁSLEDNÁ PÉČE

Péče OLŮ

			0
			0

(včetně spinální následné)

Péče LDN (OD 00024)

Péče na ošetrovatelských lůžkách

			0
			0

Hospicová péče

DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE

Dlouhodobá intenzivní péče (DIP)

			0
			0

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI 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	171,00
	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	20,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	80,00
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	693,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	343,00
	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	240,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	

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

pro péči o dospělé pacienty	0	0	5	5	1
pro péči o děti	0	0	5	6	1
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	5	5	1	OD TYPU 51 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - OŠETŘOVACÍ DEN RESUSCITAČNÍ PÉČE O PACIENTA S TISS 50 A VÍCE BODY	1.1.2019	31.12.2023	
	0	0	5	5	2	OD TYPU 52 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - OŠETŘOVACÍ DEN RESUSCITAČNÍ PÉČE O PACIENTA S TISS 40 - 49 BODY	1.1.2019	31.12.2023	
	0	0	5	5	3	OD TYPU 53 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - OŠETŘOVACÍ DEN RESUSCITAČNÍ PÉČE O PACIENTA S TISS 30 - 39 BODY	1.1.2019	31.12.2023	
	0	0	5	5	5	OD TYPU 55 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - OŠETŘOVACÍ DEN INTENZIVNÍ PÉČE VYŠŠÍHO STUPNĚ O PACIENTA S TISS 20 - 29 BODY	1.1.2019	31.12.2023	
	0	0	5	5	7	OD TYPU 57 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - OŠETŘOVACÍ DEN INTENZIVNÍ PÉČE NIŽŠÍHO STUPNĚ O PACIENTA S TISS 15 - 19 BODY	1.1.2019	31.12.2023	
	0	0	5	5	8	OD TYPU 58 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - OŠETŘOVACÍ DEN INTENZIVNÍ PÉČE NIŽŠÍHO STUPNĚ O PACIENTA S TISS 9 - 14 BODY	1.1.2019	31.12.2023	
	0	0	5	6	1	OD TYPU 61 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - OŠETŘOVACÍ DEN RESUSCITAČNÍ PÉČE O KOJENCE, DĚTI A DOROST	1.1.2019	31.12.2023	
	0	0	8	8	0	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE =	1.1.2019	31.12.2023	
	0	0	8	8	1	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE =	1.1.2019	31.12.2023	
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.1.2019	31.12.2023	
	0	9	5	5	1	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.1.2019	31.12.2023	
	1	1	1	4	0	ZAVEDENÍ PERIFERNĚ ZAVEDENÉHO CENTRÁLNÍHO KATETRU - PICC	1.1.2019	31.12.2023	
	1	8	5	1	1	AKUTNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA	1.1.2019	31.12.2023	
	1	8	5	2	1	AKUTNÍ HEMODIALÝZA	1.1.2019	31.12.2023	
	1	8	5	3	0	HEMOFILTRACE	1.1.2019	31.12.2023	
	1	8	5	5	0	HEMODIAFILTRACE	1.1.2019	31.12.2023	
	1	8	5	8	0	PLAZMAFERÉZA MEMBRÁNOVÁ	1.1.2019	31.12.2023	
	6	2	8	6	0	PODPŮRNÁ LÉČBA VZDUŠNÝM LŮŽKEM (Á 24 HODIN)	1.1.2019	31.12.2023	
	7	1	7	1	7	TRACHEOTOMIE	1.1.2019	31.12.2023	
	7	8	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM	1.1.2019	31.12.2023	
	7	8	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM	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	3	2	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - DALŠÍ 1/2 HOD.	1.1.2019	31.12.2023	
	7	8	8	1	3	CVVH - KONTINUÁLNÍ VENOVENÓZNÍ HEMOFILTRACE	1.1.2019	31.12.2023	
	7	8	8	6	0	TUNELIZACE KATÉTRU	1.1.2019	31.12.2023	
	7	8	8	8	0	PÉČE O DÁRCE ORGÁNU, SPOLUPRÁCE S TRANSPLANTAČNÍM CENTREM Á 1 HOD.	1.1.2019	31.12.2023	
	7	8	8	9	0	SIGNÁLNÍ VÝKON INDIKACE ODBĚRU ORGÁNU NEBO ORGÁNŮ OD ZEMŘELÉHO DÁRCE	1.1.2019	31.12.2023	
	9	0	8	8	9	(VZP) ENDOTRACHEÁLNÍ INTUBACE NE PRO ANESTÉZII	1.1.2019	31.12.2023	
	9	0	8	9	0	(VZP) PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY	1.1.2019	31.12.2023	
	9	0	9	0	1	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE DO 24 HODIN (MAX. 1 DEN)	1.1.2019	31.12.2023	
	9	0	9	0	2	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 24 AŽ MAXIMÁLNĚ 96 HODIN (2-4 DNY)	1.1.2019	31.12.2023	
	9	0	9	0	3	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 96 AŽ MAXIMÁLNĚ 240 HODIN (5-10 DNŮ)	1.1.2019	31.12.2023	
	9	0	9	0	4	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 240 AŽ MAXIMÁLNĚ 504 HODIN (11-21 DNŮ)	1.1.2019	31.12.2023	
	9	0	9	0	5	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 504 AŽ MAXIMÁLNĚ 1008 HODIN (22-42 DNŮ)	1.1.2019	31.12.2023	
	9	0	9	0	6	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 1008 AŽ MAXIMÁLNĚ 1800 HODIN (43-75 DNŮ)	1.1.2019	31.12.2023	
	9	0	9	0	7	(DRG) DOBA TRVÁNÍ UMĚLÉ PLICNÍ VENTILACE VÍCE NEŽ 1800 HODIN (VÍCE NEŽ 75 DNŮ)	1.1.2019	31.12.2023	
	9	1	9	6	1	(DRG) KOMPLEXNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ V INTENZIVNÍ PÉČI	1.1.2019	31.12.2023	
	9	1	9	6	2	(DRG) KONTROLNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ V INTENZIVNÍ PÉČI	1.1.2019	31.12.2023	

9	1	9	6	3	(DRG) ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ V INTENZIVNÍ PÉČI MIMO ECHOKARDIOGRAFICKÉHO	1.1.2019	31.12.2023
9	1	9	8	1	(DRG) DOBŘE DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.1.2019	31.12.2023
9	1	9	8	2	(DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.1.2019	31.12.2023
9	1	9	8	3	(DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.1.2019	31.12.2023
9	1	9	8	4	(DRG) NEDIFERENCOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.1.2019	31.12.2023
9	1	9	8	5	(DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE	1.1.2019	31.12.2023
9	1	9	9	0	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0 (NOVOTVAR IN SITU)	1.1.2019	31.12.2023
9	1	9	9	1	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I	1.1.2019	31.12.2023
9	1	9	9	2	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II	1.1.2019	31.12.2023
9	1	9	9	3	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III	1.1.2019	31.12.2023
9	1	9	9	4	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV	1.1.2019	31.12.2023
9	1	9	9	5	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO	1.1.2019	31.12.2023
9	9	9	8	0	(DRG) PACIENT S DIAGNOSTIKOVANÝM POLYTRAUMATEM S ISS>=15 HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZAŘÍZENÍ	1.1.2019	31.12.2023
9	9	9	8	1	(VZP) PACIENT HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZAŘÍZENÍ PRO ÚRAZOVÉ DIAGNÓZY (KROMĚ POLYTRAUMAT), KTERÉ PATŘÍ DO PÉČE TRAUMACENTRA	1.1.2019	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

Podmínky vykazování:

Hemodiafiltrace (výkon s kódem 18550) - indikace:

- a) Pacient bez dostatečné reziduální funkce ledvin (oligoanurický) - s výjimkou pacientů s krátkou očekávanou dobou života (viz výše indikace chronické hemodialýzy).
- b) Pacient s dialyzační amyloidózou a/nebo vysokou koncentrací beta-2-mikroglobulinu v krvi (nad 25 mg/l).
- c) Pacient s hyperfosfatémií nad 2,0 mmol/l, která přetrvává i při léčbě vazači fosfátů a dobré compliance pacienta.
- d) Pacient zařazený do čekací listiny na transplantaci (možnost HDF nebo HD).
- e) Pacient diabetik s těžkou autonomní dysfunkcí a opakovanými symptomatickými hypotenzemi během hemodialýzy.
- f) Pacient s polyneuropatií.
- g) Nestabilní pacienti kardiovaskulárním onemocněním ve stádiu NYHA 3 a 4.

Metodu lze vykázat v poměru maximálně do 60 % procedur - eliminačních metod na 1 poskytovatele.

Hemofiltrace (výkon s kódem 18530) - indikace:

- a) Pacient s vysokou hladinou beta-2-mikroglobulinu (nad 25 mg/l) a/nebo dialyzační amyloidózou se současnou potřebou vysoké ultrafiltrace.
- b) Pacient bez dostatečné reziduální funkce ledvin (oligoanurický) a se současnou potřebou vysoké ultrafiltrace.
- c) Pacient se selháním ledvin a se srdečním selháním NYHA 3 a 4, s nutností ultrafiltrace.

Metodu lze v dialyzačním středisku vykázat v poměru maximálně do 3 % všech eliminačních procedur na 1 poskytovatele. Jde o metodu, která je eliminační metodou určenou primárně pro lůžkovou péči na ARO.?

Výkon 62860 - podmínky pro vykazování a nasmlouvání výkonu:

Prokazatelná existence vzdušného lůžka na smluvním pracovišti. Jedná se o kompaktní zařízení, nikoli provzdušňovací matraci. Vzdušná lůžka jsou naplněna silikonovými mikrogranulemi, které jsou probublávány vzduchem poháněným motorovou jednotkou, která je součástí lůžka. Tento systém umožňuje nadlehčovat pacienta o 1/3 hmotnosti, a tím zmenšovat tlak na podložku. Vana je kryta speciální sítkou z monofilového polyesteru s filtrem, která umožňuje plynulý průchod vzduchu a zároveň zabráňuje průniku jednotlivých mikrogranulí do ovzduší. Cena takového vzdušného lůžka je cca 1 300 000 až 1 600 000 Kč.

Typy vzdušných lůžek dle SÚKL, např.:

Mediscus Monarch MK 5A/M, Redactron optimum ICB 002A, Clinitron SSI AFX/100, Skytron 610-2, Clinitron AFX

Hlavní indikací k uložení pacienta na vzdušné lůžko jsou v první řadě popáleniny lokalizované na dorzálních partiích trupu a končetin. Dále je lůžko určeno např. pro pacienty s kvadruplegií, paraplegií, s úrazy pánve, pacienty po plastických výkonech sakrálních dekubitů a pro pacienty s apalickým syndromem. Všeobecně však platí, že se jedná vždy o vysoce rizikového pacienta, který není schopen polohování a má rozsáhlou destrukci tkání na dorzálních partiích těla.

ÚPS je zajišťována 2 lékaři (1 lékař pro intensivní péči na ARO + 1 lékař pro zajišťování dostupnosti poskytování zdravotní péče (anestézie) dle potřeby ostatních oddělení Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Teplice, o.z.

Ing. Peter Jančo, kvalifikovaný technik - zaměstnanec K.Z., a.s. - Nemocnice Teplice, o.z. zajišťuje servis zdravotnického přístrojového vybavení tř. II.B, tř. III. (speciální zdravotnická technika) u výrobců, popř. dodavatelů či servisní organizace výrobců s certifikací.

* IR-DRG skupiny 00060, 00090 budou hrazeny ve výši IR-DRG skupiny 00110

* IR-DRG skupina 00080 bude hrazena ve výši IR-DRG skupiny 00100

Smluvní strany se dohodly, že výkon 11140 nebude pro účely výpočtu výše úhrady považován za nový. Jeho nasmlouvání na toto pracoviště s účinností od 1.1.2019 proto není důvodem pro změnu ve výpočtu výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

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

ÚČINNOST HLÁŠENÍ

0	1	.	0	1	.	2	0	1	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Typ CC

PRACOVNÍŠTĚ LŮŽKOVÉ PÉČE
součást primariátu uvedeného ve formuláři typu C
(část informativní)

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0	0	0	0	0	0	1	5
---	---	---	---	---	---	---	---

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤE (IČP)

5	8	1	0	1	6	0	7
---	---	---	---	---	---	---	---

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

[illegible]

[illegible]

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
	L000000387	Monitor plazmaferetický	Přístroj hemodialyzační	1MUG5809	1	FRESENIUS HemoCare GmbH		1.1.2019	31.12.2023
	0000000068	Centrála monitorovací		CZC7290DZ0	1	Datex-Ohmeda, Madison		1.1.2019	31.12.2023
	0000000069	Centrální rozvod medicínálních plynů		údržba	1	MZ Liberec		1.1.2019	31.12.2023
	0000000098	Dávkořač injekční (střikačkovř)		83403	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
	0000000098	Dávkořač injekční (střikačkovř)		222473	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
	0000000098	Dávkořač injekční (střikačkovř)		222461	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
	0000000098	Dávkořač injekční (střikačkovř)		210411	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
	0000000098	Dávkořač injekční (střikačkovř)		71526	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
	0000000098	Dávkořač injekční (střikačkovř)		17117	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
	0000000098	Dávkořač injekční (střikačkovř)		17111	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
	0000000099	Defibrilátor		DG-1B004889	1	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd.		1.1.2019	31.12.2023
	0000000101	Defibrilátor s elektrodami pro dětský věk		DG-1B004889	1	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd.		1.1.2019	31.12.2023
	0000000133	EKG přístroj		550042846	1	GE Medical Systems Information Technologies GmbH		1.1.2019	31.12.2023
	0000000251	Kapnometr - modul CO2		6488031	1	Datex-Ohmeda, Madison		1.1.2019	31.12.2023
	0000000256	Kardiostimulátor jednodutinovř externí		1201061	1	Mediatrade , s.r.o.		1.1.2019	31.12.2023
	0000000312	Lůžko resuscitační		20080148952	1	L I N E T spol. s r.o.		1.1.2019	31.12.2023
	0000000312	Lůžko resuscitační		20080148951	1	L I N E T spol. s r.o.		1.1.2019	31.12.2023
	0000000312	Lůžko resuscitační		20060065938	1	L I N E T spol. s r.o.		1.1.2019	31.12.2023

0000000312	Lůžko resuscitační		20150032555	1	L I N E T spol. s r.o.		1.1.2019	31.12.2023
0000000312	Lůžko resuscitační		20150032554	1	L I N E T spol. s r.o.		1.1.2019	31.12.2023
0000000312	Lůžko resuscitační		111057_1_1-2/2	1	Proma Reha s.r.o.		1.1.2019	31.12.2023
0000000313	Lůžko resuscitační polohovatelné do stran		1293631	1	L I N E T spol. s r.o.		1.1.2019	31.12.2023
0000000314	Lůžko vyhřívané pro děti do 1 roku		PB 142	1	Mediscus Products Limited		1.1.2019	31.12.2023
0000000375	Monitor vitálních funkcí (EKG/RES, NIPB, SpO2, IBP, Temp)		5199240	1	GE Healthcare Finland Oy		1.1.2019	31.12.2023
0000000376	Monitor EKG, SpO2, IBP, TEMP		6482177	1	Datex-Ohmeda, Madison		1.1.2019	31.12.2023
0000000385	Monitor modulární s moduly		6482185	1	Datex-Ohmeda, Madison		1.1.2019	31.12.2023
0000000404	Nebulizátor		bez výr.č.	1	FISHER & PAYKEL		1.1.2019	31.12.2023
0000000412	Odsávačka		01041118	1	CHEIRÓN, a.s.		1.1.2019	31.12.2023
0000000412	Odsávačka		V05061079	1	CHEIRÓN, a.s.		1.1.2019	31.12.2023
0000000412	Odsávačka		V05111273	1	CHEIRÓN, a.s.		1.1.2019	31.12.2023
0000000412	Odsávačka		V5984	1	CHEIRÓN, a.s.		1.1.2019	31.12.2023
0000000412	Odsávačka		02121631	1	CHEIRÓN, a.s.		1.1.2019	31.12.2023
0000000412	Odsávačka		516/99	1	CHEIRÓN, a.s.		1.1.2019	31.12.2023
0000000412	Odsávačka		V9757	1	CHEIRÓN, a.s.		1.1.2019	31.12.2023
0000000430	Oxymetr pulzní		1000016321	1	Masimo Corporation		1.1.2019	31.12.2023
0000000430	Oxymetr pulzní		134126100642	1	Masimo Corporation		1.1.2019	31.12.2023
0000000430	Oxymetr pulzní		DK00396	1	Masimo Corporation		1.1.2019	31.12.2023
0000000430	Oxymetr pulzní		T020249	1	Masimo Corporation		1.1.2019	31.12.2023
0000000430	Oxymetr pulzní		T020201	1	Masimo Corporation		1.1.2019	31.12.2023
0000000430	Oxymetr pulzní		200-01091101 E	1	Masimo Corporation		1.1.2019	31.12.2023
0000000469	Pumpa infuzní		54925	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
0000000469	Pumpa infuzní		54697	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
0000000469	Pumpa infuzní		54787	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
0000000469	Pumpa infuzní		93842	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
0000000469	Pumpa infuzní		84539	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
0000000469	Pumpa infuzní		54936	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
0000000470	Pumpa infuzní (lineární dávkovače)		54936	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
0000000476	Přístroj anesteziologický		ANCN01409	1	Datex-Ohmeda, Madison		1.1.2019	31.12.2023
0000000508	Přístroj hemofiltrací (cena dle reg.listu 1 000	Přístroj hemofiltrací	1MUG5809	1	B.Braun Melsungen AG		1.1.2019	31.12.2023
0000000524	Přístroj RTG mobilní		28766	1	SEDECAL		1.1.2019	31.12.2023
0000000674	Ultrasonograf		M14622C-170 515	1	Aloka Co., Ltd		1.1.2019	31.12.2023
0000000692	Ventilátor		CBRV00585	1	GE Healthcare Finland Oy		1.1.2019	31.12.2023
0000000692	Ventilátor		CBCM01744	1	GE Healthcare Finland Oy		1.1.2019	31.12.2023

0000000692	Ventilátor		CBCM01735	1	GE Healthcare Finland Oy		1.1.2019	31.12.2023
0000000692	Ventilátor		CBCM01733	1	GE Healthcare Finland Oy		1.1.2019	31.12.2023
0000000692	Ventilátor		CBCM01731	1	GE Healthcare Finland Oy		1.1.2019	31.12.2023
0000000692	Ventilátor		CBCM01758	1	GE Healthcare Finland Oy		1.1.2019	31.12.2023
0000000693	Ventilátor pro děti pokrývající všechny věkové skupiny		CBCM01759	1	Datex-Ohmeda, Madison		1.1.2019	31.12.2023
0000000694	Ventilátor transportní		0102108	1	Smiths Medical International Ltd.		1.1.2019	31.12.2023