

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

0	0	0	6	4	1	7	3
1	0	0	0	2	0	0	0
1	8	1	0	M	0	0	7

Název IČO Fakultní nemocnice Královské Vinohrady


**VŠEOBECNÁ  
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA  
ČESKÉ REPUBLIKY**

**PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4\_12**  
**SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB**

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.10.2020

Datum uplatnění do

31.12.2020

Typ B

**PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU**

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

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

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

Radiodiagnostická klinika FNKV

VARIABILNÍ SYMBOL

--	--	--	--	--	--

**ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ****Přidat řádek**

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	Praha 10	Šrobárova		50	100 34	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

8	0	9
---	---	---

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
---------------------------	-------------------------------------

**ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE**

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne
--------------------------------------	--------------------------

Počet dnů poskytování péče v týdnu

7

Počet hodin poskytování péče v týdnu

1 6 8

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1	Přidat hodiny	Smazat hodiny
	od	do	od	do	místo provozování			
Pondělí								
Úterý								
Středa								
Čtvrtek								
Pátek								
Sobota								
Neděle								

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo  bez lomítka

Kategorie				

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	12:00		
Úterý	10:00	15:00		
Středa	07:00	12:00		
Čtvrtek	10:00	15:00		
Pátek	07:00	12:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu 

5

Počet hodin v týdnu 

2

5

 (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	399,00
	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	55,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	280,00
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	4,00
	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	175,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	409,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	428,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	40,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	0,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	0,00
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	0,00
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	0,00

## KAPACITA POSKYTOVANÉ PÉČE

Maximální počet pacientů,  
kterým může být poskytnuta péče současně




## SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO 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
X Hl. m. Praha	010

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

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

Strana: B / 4

[illegible]

## Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 2a

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

X	8	9	1	2	1	RTG KŘÍŽOVÉ KOSTI A SI KLOUBŮ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	2	3	RTG PÁNVE NEBO KYČELNÍHO KLOUBU	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	2	5	RTG RAMENNÍHO KLOUBU	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	2	7	RTG KOSTÍ A KLOUBŮ KONČETIN	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	2	9	RTG ŽEBER A STERNA	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	3	1	RTG HRUDNÍKU	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	3	5	RENTGENOVÉ VYŠETŘENÍ CELÉ PÁTEŘE JEDNOU EXPOZICÍ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	3	7	RENTGENOVÉ VYŠETŘENÍ KLOUBU - DRŽENÉ SNÍMKY	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	3	9	RTG VYŠETŘENÍ KONČETIN MĚKKOU SNÍMKOVACÍ TECHNIKOU	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	4	1	VYŠETŘENÍ DOLNÍCH KONČETIN V CELKU JEDNÍM RENTGENOVÝM SNÍMKEM	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	4	3	RTG BŘICHA	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	4	5	RTG JÍCNU	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	4	7	RTG ŽALUDKU A DUODENA	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	4	9	HYPOTONICKÁ DUODENOGRRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	5	1	PASÁŽ TRÁVICÍ TRUBICÍ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	5	3	ENTEROKLYZA	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	5	5	RTG VYŠETŘENÍ TLUSTÉHO STŘEVA	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	5	7	CHOLANGIOGRAFIE NITROŽILNÍ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	5	9	CHOLECYSTOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	6	1	CHOLANGIOGRAFIE PEROPERAČNÍ NEBO T-DRÉNEM	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	6	3	VYLUČOVACÍ UROGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	6	5	RETROGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	6	7	CYSTOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	6	9	CYSTOURETROGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	7	1	URETROGRAFIE RETROGRÁDNÍ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	7	3	ANTEGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	7	7	HYSTEROSALPINGOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	8	0	DIAGNOSTICKÁ DIGITÁLNÍ MAMOGRAFIE NEBO DUKTOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	8	1	ARTROGRAFIE, TENOGRAFIE, BURSOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	8	3	BRONCHOGRAFIE (JEDNA STRANA) NEBO LARYNGOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	8	5	DAKRYOCYSTOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	8	7	DISKOGRAFIE CELÝ VÝKON	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	8	9	FISTULOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	9	1	KRČNÍ A/NEBO HRUDNÍ MYELOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	9	2	LUMBOSAKRÁLNÍ RADIKULOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	9	3	SIALOGRAFIE - JEDNA ŽLÁZA	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	9	7	KLASICKÁ (KONVENČNÍ) TOMOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	9	8	SKIASKOPIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	1	9	9	SKIASKOPICKÁ KONTROLA DIAGNOSTICKÝCH A LÉČEBNÝCH VÝKONŮ RADIODIAGNOSTIKEM	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	2	0	1	SKIASKOPIE NA OPERAČNÍM ČI ZÁKROKOVÉM SÁLE MOBILNÍM C-RAMENEM, Á 15 MIN.	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	1	1	INTERVENČNÍ VÝKON ŘÍZENÝ RDG METODOU (SKIASKOPIE, UZ, CT)	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	1	3	PERKUTÁNNÍ PUNKCE NEBO BIOPSIE ŘÍZENÁ RDG METODOU (RTG - SKIA, UZ, CT)	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	1	7	SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	1	9	ZAVEDENÍ FILTRU DO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	2	1	EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	2	3	TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	2	5	PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ABSCEU, CYSTY EV. JINÉ DUTINY RADIOLOGEM	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	2	7	KONTROLNÍ NÁSTŘIK DRENÁŽNÍHO KATÉTRU	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	2	9	PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE REZIDUÁLNÍCH KONKREMENTŮ ZE ŽLUČOVÝCH CEST KANÁLEM PO T-DRÉNU	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	3	1	ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	3	3	PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ŽLUČOVÝCH CEST (EV. ZAVEDENÍ STENTU)	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	3	5	ZAVEDENÍ LOKALIZÁTORU K NEHMATNÝM LOŽISKŮM VČETNĚ PRSU	1.10.2020	31.12.2020

X	8	9	3	3	7	DILATACE STENÓZ JÍCNU, GASTROINTESTINÁLNÍ TRUBICE ŽLUČOVÝCH A MOČOVÝCH CEST BALÓNKOVÝMI KATETRY ZA SKIASKOPICKÉ KONTROLY	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	3	9	STEREOTAKTICKÁ BIOPSIE NEBO STEREOTAKTICKÁ LOKALIZACE NEHMATNÉ LÉZE PRSU	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	4	1	MINIINVAZIVNÍ VAKUOVÁ BIOPSIE PRSU ZAMĚŘENÁ ULTRASONOGRAFICKY	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	4	3	DIAGNOSTICKÁ MINIINVAZIVNÍ VAKUOVÁ BIOPSIE PRSU ZAMĚŘENÁ PŘÍDATNÝM STEREOTAKTICKÝM ZAŘÍZENÍM KE STANDARDNÍMU MAMOGRAFU	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	3	6	1	PERKUTÁNNÍ VERTEBROPLASTIKA - ZPEVNĚNÍ OBRATLOVÉHO TĚLA KOSTNÍM CEMENTEM	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	0	9	ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO NEKORONÁRNÍHO TEPENNÉHO NEBO ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	1	1	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	1	5	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIÍ (BEZ VÝMĚNY CÉVKY)	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	1	7	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIÍ (S VÝMĚNOU CÉVKY)	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	1	9	PUNKČNÍ ANGIOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	2	1	MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFIÍ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	2	3	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	4	1	KATETRIZACE JATERNÍCH ŽIL	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	4	3	ŽÍLY DOLNÍ KONČETINY - FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ (ASCENDENTNÍ), CELÝ VÝKON	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	4	5	ŽÍLY HORNÍ KONČETINY - FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ, CELÝ VÝKON	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	4	7	LYMFOGRAFIE, CELÝ VÝKON	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	4	9	PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATICKÁ PORTOGRAFIE KATETREM	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	5	1	SPLENOPORTOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	5	3	PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATÁLNÍ CHOLANGIOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	4	5	5	PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	5	1	2	UZ PRSŮ VČETNĚ SPÁDOVÝCH UZLIN	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	5	1	3	UZ VYŠETŘENÍ HORNÍ POLOVINY BŘICHA	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	5	1	4	UZ VYŠETŘENÍ DOLNÍ POLOVINY BŘICHA	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	5	1	5	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNÉ CÉVY, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	5	1	7	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	6	1	1	CT VYŠETŘENÍ HLAVY NEBO TĚLA NATIVNÍ A KONTRASTNÍ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	6	1	3	CT VYŠETŘENÍ BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY DO 30 SKENŮ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	6	1	5	CT VYŠETŘENÍ S VĚTŠÍM POČTEM SKENŮ (NAD 30), BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	6	1	7	CT VYŠETŘENÍ KTERÉHOKOLIV ORGÁNU NEBO OBLASTI S APLIKACÍ K.L. INTRAVAZÁLNĚ, PŘÍPADNĚ INTRATHEKÁLNĚ NEBO INTRAVENTRIKULÁRNĚ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	6	1	9	CT VYŠETŘENÍ TĚLA S PODÁNÍM K. L. PER OS, EVENT. PER RECTUM.	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	7	1	1	MR SPEKTROSKOPIE VYBRANÉ OBLASTI (1H NEBO 31P)	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	7	1	3	MR ZOBRAZENÍ HLAVY, KONČETIN, KLOUBU, JEDNOHO ÚSEKU PÁTEŘE (C, TH, NEBO L)	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	7	1	5	MR ZOBRAZENÍ KRKU, HRUDNÍKU, BŘICHA, PÁNVE (VČETNĚ SCROTA A MAMMY)	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	7	1	7	MR ZOBRAZENÍ SRDCE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	7	2	3	MR ANGIOGRAFIE	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	7	2	5	OPAKOVANÉ ČI DOPLŇUJÍCÍ VYŠETŘENÍ MR	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	8	1	3	KONZULTACE NÁLEZU RENTGENOLOGEM CÍLENÁ	1.10.2020	31.12.2020
X	8	9	9	9	6	(VZP) POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY PŘI UZ DUPLEXNÍM VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, TJ. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.10.2020	31.12.2020

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
------	------------	--------------	----------	----------

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	A000000581	RTG tomograf potaov CT v cen 25 000 000,-	RTG potaov tomograf (CT)	96405	1	Siemens	1001567	1.10.2020	31.12.2020
X	A000000581	RTG tomograf potaov CT v cen 25 000 000,-	RTG potaov tomograf (CT)	64211	1	Siemens AG	1000253	1.10.2020	31.12.2020
X	B000000727	Zazen zobrazovac magneticko-rezonann v cen	Magneticko-rezonann zobrazovac pstroj (MRI)	R6699/8-1119-16	1	GE Medical Systems	1000216	1.10.2020	31.12.2020
X	C000000042	Angiografick jednotka	RTG angiografick kardiologick jednoprojekn	158210	1	Siemens AG	1001475	1.10.2020	31.12.2020
X	C000000557	RTG jednotka angiografick/koronarografick v cen	RTG angiografick kardiologick jednoprojekn	158210	1	Siemens AG	1001475	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000571	RTG pstroj skiagrafick (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafick stacionrn	SN00588	1	General Medical Merate	1001476	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000571	RTG pstroj skiagrafick (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafick stacionrn	90069	1	Ziehm Imaging GMBH	1000491	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000571	RTG pstroj skiagrafick (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafick stacionrn	80255	1	Ziehm Imaging	1000490	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	10156/1818967	1	Carestream Health	1000217	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	1029022WK9	1	GE Medical Systems	1001068	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	1411	1	Siemens	2739600	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	10254	1	Siemens	3005200	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	1981	1	Siemens	2820500	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	4170	1	Carestream Health INC	1000679	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	8380312	1	Canon INC.	1000241	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	980013/9701363	1	Siemens	3005400	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	0462P81703	1	Schimidzu Corporation	1000482	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	0462P80204	1	Schimidzu Corporation	1000243	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	9470217	1	Canon INC.	1000481	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	0162S60603	1	Schimidzu Corporation	1000483	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000572	RTG pstroj skiagrafick v cen 5 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	64211	1	Siemens AG	1000253	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000573	RTG pstroj skiaskopick + skiagrafick v cen 10	RTG skiaskopick stacionrn	158210	1	Siemens AG	1001475	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000576	RTG pstroj skiaskopick v cen 10 000 000,-	RTG skiaskopick stacionrn	158210	1	Siemens AG	1001475	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000577	RTG pstroj skiaskopick +vyvolvac automat v cen	RTG skiaskopick stacionrn	64211	1	Siemens AG	1000253	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000577	RTG pstroj skiaskopick +vyvolvac automat v cen	RTG skiaskopick stacionrn	158210	1	Siemens AG	1001475	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000577	RTG pstroj skiaskopick +vyvolvac automat v cen	RTG skiaskopick stacionrn	SN00588	1	General Medical Merate	1001476	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000582	RTG tomograf v cen 10 000 000,-	RTG skiagrafick stacionrn	64211	1	Siemens AG	1000253	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000588	Skiasopick pojzdn rtg pstroj	RTG - C rameno mobiln zkladn, do 2 kW	90069	1	Ziehm Imaging	1000491	1.10.2020	31.12.2020
X	F000000588	Skiasopick pojzdn rtg pstroj	RTG - C rameno mobiln zkladn, do 2 kW	8930	1	Ziehm Imaging GMBH	1000242	1.10.2020	31.12.2020



X	F000000588	Skioskopick pojzdn rtg pstroj	RTG - C rameno mobiln zkladn, do 2 kW	80255	1	Ziehm Imaging	1000490	1.10.2020	31.12.2020
X	K000000330	Mamografick pstroj s psluenstv	Mamografick RTG pstroj	ZFWKNE32935	1	Planmed OY	1001336	1.10.2020	31.12.2020
X	K000000561	RTG mamograf. se stereota. +vyv. automat	RTG mamografick	ZFWKNE32935	1	Planmed OY	1001336	1.10.2020	31.12.2020
X	S000000595	Sonograf II. typu v cen 3 000 000,-	UZ systm pro veobecn pouit, duplexn (2D + kontinuln, puls Doppler)	USN0922887	1	Philips Ultrasound, INC	1000480	1.10.2020	31.12.2020
X	S000000596	Sonograf II. typu vetn barev. doppler. techniky	UZ systm pro veobecn pouit, duplexn (2D + kontinuln, puls Doppler)	USN0922887	1	Philips Ultrasound, INC	1000480	1.10.2020	31.12.2020
X	S000000677	Ultrasonograf s doppl. mod. barev. map. a sondou 8	UZ systm pro veobecn pouit, s barevnm mapovnm rychlosti a prtoku	99H11Y4489	1	Toshiba Med. Syst.	1000917	1.10.2020	31.12.2020
X	0000000329	Mammotome - pro vakuovou biopsii		S/N 2300649	1	Ethicon Endo-Surgery		1.10.2020	31.12.2020
X	0000000592	Sonograf Doppler bez zobrazen B-modem		USN0922887	1	Philips Ultrasound, INC	1000480	1.10.2020	31.12.2020
X	0000000598	Sonograf s prtok. barev. Dopplerem	UZ systm pro veobecn pouit, duplexn (2D + kontinuln, puls Doppler)	USN0922887	1	Philips Ultrasound, INC	1000480	1.10.2020	31.12.2020
X	0000000600	Sonograf v cen 1 000 000,-	UZ systm pro veobecn pouit, B-mod, 2D zobrazen	USN0922887	1	Philips Ultrasound, INC	1000480	1.10.2020	31.12.2020
X	0000000601	Sonograf cena 2 mil. Kč	UZ systm pro vseobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	USN0922887	1	Philips Ultrasound, INC	1000480	1.10.2020	31.12.2020

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	Panoramatický přístroj	1	1.4.2019	31.12.2020	

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

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.10.2020.

Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.7.2020 do 30.9.2020

V souvislosti s mimořádným opatřením souvisejícím s onemocněním COVID-19 nebylo možno realizovat externí klinický audit. Z tohoto důvodu je platnost Přílohy č. 2 prodloužena do 31.12.2020.

=====

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.7.2020.

Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.1.2020 do 30.6.2020.

Aktualizace seznamu pracovníků.

S účinností od 1.7.2020 odsmulovány DRG kódy výkonů 91965, 91966 - ukončena platnost těchto výkonů.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.1.2020.

Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.10.2019 do 31.12.2019.

Od 1.1.2020 zařazeny DRG markery: 91965, 91966.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.10.2019 (omezení platnosti Přílohy č. 2 je na dobu platnosti auditu, tj. do 21.10.2020).

Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.7.2019 do 30.9.2019.

Aktualizace seznamu pracovníků.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.7.2019 (omezení platnosti Přílohy č. 2 je na dobu platnosti auditu, tj. do 21.10.2020).

Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.4.2019 do 30.6.2019.

Aktualizace seznamu pracovníků.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.4.2019.

Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.1.2019 do 31.3.2019.

Aktualizace seznamu pracovníků.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 k 1. 1. 2019.

S účinností od 1. 1. 2019 nasmlouvány výkony 09567, 09569, 09572. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvání 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.

Aktualizace personálního obsazení.

=====

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1. 1. 2019.

Podíl počtu výkonů 89725 nesmí přesáhnout 33 % celkového počtu poskytnutých a vykázaných výkonů MR v dané odbornosti v hodnoceném období.

Výkon 89725 nelze vykázat v kombinaci s výkony 89711, 89719, 89721.

Výkon 89725 lze vykázat pouze v kombinaci s výkony 89713, 89715, 89717 a 89723.

Doloženo potvrzení o provedení externího klinického auditu, datum vydání 21.10.2015. Omezení platnosti EP2 na dobu platnosti auditu, tj. do 21.10.2020.

Poskytovatel garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům. Zdravotnické zařízení předloží na vyžádání potřebnou dokumentaci k přístrojovému vybavení.

=====

S platností od 1. 7. 2018 nasmlouván výkon 89996.

Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvání 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.

=====

Od 1.10.2017 nasmlouván výkon 51881. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvání výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období. Aktualizace seznamu přístrojů. Vyřazen CT přístroj v. č. 100163 bez náhrady.

=====

Od 1.4.2017 nasmlouván výkon 09220. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvání výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období.

=====

Od 1.1.2017 obměna RTG tomografu počítačového CT. Vyřazen přístroj v.č. 986597, výr. Elscint, nově zařazen přístroj v. č. 96405, výrobce Siemens, obměna schválena komisí pro posuzování rozmístění zdravotnických prostředků ze dne 14.7.2016.

=====

Výkon 89725 - Opakované či doplňující vyšetření MR:

- nelze vykázat v kombinaci s výkonem: 89711,

- lze vykázat pouze v kombinaci s výkony: 89713, 89715, 89717 a 89723.

