

IČO

2	5	4	8	8	6	2	7
---	---	---	---	---	---	---	---

IČZ smluvního ZZ

5	2	1	1	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

Číslo smlouvy


1	8	5	2	N	0	0	3		
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--

Záčíslí IČO

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

Název IČO

Krajská zdravotní, a.s.



VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.08.08 / 4_11

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

Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

5	2	1	1	0	3	1	2
---	---	---	---	---	---	---	---

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

☐ Ano

☒ Ne

NÁZEV PRACOVISTĚ

Nukl. med. -ambulance diagnostická /407/

VARIABILNÍ SYMBOL

1	8	9	9	3	5
---	---	---	---	---	---

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ					
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	Poř.
	Chomutov	Kochova		1185	430 12 1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

4	0	7
---	---	---

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

☐ Ano

☒ Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

☐ Ano

☒ Ne

Počet dnů poskytování péče v týdnu

5

Počet hodin poskytování péče v týdnu

4	0
---	---

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)				Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování
Pondělí	07:00	15:30			Kochova 1185, 430 12 Chomutov
Úterý	07:00	15:30			Kochova 1185, 430 12 Chomutov
Středa	07:00	15:30			Kochova 1185, 430 12 Chomutov
Čtvrtek	07:00	15:30			Kochova 1185, 430 12 Chomutov
Pátek	07:00	15:30			Kochova 1185, 430 12 Chomutov
Sobota					
Neděle					

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2015	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	07:00	14:00		
Středa	07:00	14:00		
Čtvrtek	07:00	14:00		
Pátek	07:00	14:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

3

2

(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 PRACOVÍŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	52,00
	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	40,00
	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	60,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	220,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	80,00
	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

4

SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO PRACOVÍŠTĚ DOPRAVY

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

ÚZEMNÍ OBLAST 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

Název		Kód
	Karlovy Vary	0412
	Sokolov	0413
	Louny	0424

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

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

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

s. 1	Rodné číslo (bez lomítka)	Příjmení	Jméno	Titul	Kat. prac	Typ prac	Datum od	Datum do	Kapa cita	Fun. lic.1	Fun. lic.2	Fun. lic.3	Fun. lic.4	Fun. lic.5	Fun. lic.6	Fun. lic.7	Fun. lic.8	Fun. lic.9	Fun. li.10
	██████████	██████████	██████████	██████	J2	O	1.10.2013	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████████		S3	O	1.1.2017	31.12.2023	20,00										
	██████████	██████████	██████		S2	O	1.1.2012	31.12.2023	20,00										
	██████████	██████	██████	██████	L3	O	1.10.2013	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████████	██████	S1	O	1.10.2016	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████████		S3	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████		S2	O	1.10.2016	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████████		S2	O	1.10.2012	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████████	██████	S2	O	1.10.2016	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████████		S2	O	1.10.2017	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████		S1	O	1.4.2016	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████		SBM	O	1.7.2015	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████	██████	S2	O	1.1.2017	31.12.2023	40,00										

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

s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	0	9	1	1	1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVĚ	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	1	1	7	ODBĚR KRVĚ ZE ŽÍLY U DÍTĚTĚ DO 10 LET	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVĚ ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	1	2	1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	1	2	3	ANALÝZA MOČI CHEMICKY	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	1	2	7	EKG VYŠETŘENÍ	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	2	1	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	2	1	6	INJEKCE DO MĚKKÝCH TKÁNÍ NEBO INTRADERMÁLNÍ PUPENY V RÁMCÍ REFLEXNÍ LÉČBY	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	2	2	5	KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVĚ NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	2	4	9	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE U MUŽE JEDNORÁZOVÁ	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	5	1	9	KONZÍLIUM SPECIALISTOU - NÁVŠTĚVA SPECIALISTY U PACIENTA	1.1.2019	1.1.2019
	0	9	5	5	5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET	1.1.2019	1.1.2019
	1	7	2	1	5	ZÁKLADNÍ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ	1.1.2019	1.1.2019

	4	7	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	1	1	MALIGNÍ THYREOIDEA - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	1	3	HYPERTHYREOSA - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	1	5	INDUKCE HYPOTHYREOSY - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	1	7	POLYCYTHEMIA VERA - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	1	9	METASTÁZY KOSTÍ - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	2	1	ASCITES PŘI MALIGNITÁCH - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	2	3	RADIONUKLIDOVÁ SYNOVEKTOMIE	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	2	5	KARDIOANGIOGRAFIE FIRST PASS	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	2	7	PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU PO ZÁTĚŽI	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	2	9	PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU V KLIDU	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	3	1	SCINTIGRAFIE MYOKARDU PŘI AKUTNÍM INFARKTU MYOKARDU A JINÝCH MYOKARDIOPATIÍCH	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	3	3	RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE KLIDOVÁ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	3	5	RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE PŘI ZÁTĚŽI	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	3	7	RADIONUKLIDOVÁ ANGIOGRAFIE	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	3	9	RADIONUKLIDOVÁ FLEBOGRAFIE	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	4	3	SCINTIGRAFICKÁ DETEKCE TROMBU POMOCI ZNAČENÝCH TROMBOCYTŮ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	4	7	SCINTIGRAFIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY PROSTÁ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	5	1	CELOTĚLOVÁ SCINTIGRAFIE U KARCINOMU ŠTÍTNÉ ŽLÁZY	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	5	3	SCINTIGRAFIE PŘÍŠTÍTNÝCH TĚLÍSEK	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	5	5	SCINTIGRAFIE NADLEDVINEK	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	5	7	SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ STATICKÁ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	5	9	SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ DYNAMICKÁ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	6	1	DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOTILITY JÍCNU	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	6	3	SCINTIGRAFIE EVAKUACE ŽALUDKU	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	6	5	STANOVENÍ GASTROESOFAGEÁLNÍHO REFLUXU	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	6	7	STANOVENÍ DUODENOGASTRICKÉHO REFLUXU	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	6	9	SCINTIGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ PŘÍTOMNOSTI MECKELOVA DIVERTIKULU	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	7	1	SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA KRVÁCENÍ DO GIT	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	8	5	SCINTIGRAFIE JATER A SLEZINY	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	8	7	SCINTIGRAFIE JATER A ŽLUČOVÝCH CEST DYNAMICKÁ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	8	9	RADIONUKLIDOVÁ SPLENOPORTOGRAFIE	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	1	9	9	RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE NEPŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	1	1	RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE PŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	1	3	SCINTIGRAFIE LEDVIN PROSTÁ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	1	5	SCINTIGRAFIE LEDVIN S VÝPOČTEM RELATIVNÍ FUNKCE	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	1	7	SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	1	9	SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ VČETNĚ STANOVENÍ GF RESP. ERPF	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	2	1	FUNKČNÍ SCINTIGRAFIE TRANSPLANTOVANÉ LEDVINY	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	2	3	SCINTIGRAFIE VARLAT A SCROTA	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	2	5	RADIONUKLIDOVÁ HYSTEROSALPINGOGRAFIE	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	3	5	SCINTIGRAFIE KOSTNÍ DŘENĚ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	3	7	DETEKCE ZÁNĚTLIVÝCH LOŽISEK POMOCI AUTOLOGNÍCH LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH 111 IN-OXINEM NEBO 99MTC-HMPAO	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	3	9	SCINTIGRAFIE SLEZINY ZNAČENÝMI ALTEROVANÝMI ERYTROCYTY	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	4	1	SCINTIGRAFIE SKELETU	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	4	5	SCINTIGRAFIE SKELETU CÍLENÁ TŘÍFÁZOVÁ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	4	7	SCINTIGRAFIE 67 GA CITRÁTEM - CELKOVÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	4	9	DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOZKU	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	5	1	SCINTIGRAFIE MOZKU STATICKÁ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	5	3	SCINTIGRAFIE CÍRKULACE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	5	5	TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE PERFÚZE MOZKU PO PODÁNÍ DIFÚSIBILNÍCH RAF	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	5	7	SCINTIGRAFIE PLIC PERFÚZNÍ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	5	9	SCINTIGRAFIE PLIC VENTILAČNÍ STATICKÁ	1.1.2019	1.1.2019

	4	7	2	6	3	RADIONUKLIDOVÁ LYMFOGRAFIE	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	6	5	SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA ZÁNĚTŮ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	6	7	SCINTIGRAFIE NÁDORU	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	6	9	TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE - SPECT	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	7	1	KVANTIFIKACE VÝSLEDKU STATICKÉHO SCINTIGRAFICKÉHO VYŠETŘENÍ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	7	3	KVANTIFIKACE DYNAMICKÝCH A TOMOGRAFICKÝCH SCINTIGRAFICKÝCH VYŠETŘENÍ	1.1.2019	1.1.2019
	4	7	2	7	5	SCINTIGRAFIE SENTINELOVÉ UZLINY	1.1.2019	1.1.2019
	7	6	2	1	1	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU	1.1.2019	1.1.2019

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)								
s.2b	Kód výkonu		Název výkonu				Datum od	Datum do

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)									
s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Evidenční číslo	Počet přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	G000000244	Kamera Gama planární (cena dle reg.listu 8 700 00	Kamera scintilační planární	PAC-404114-CO	1	Mediso Maďarsko	Kamera Gama planární cena 8,7 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000244	Kamera Gama planární (cena dle reg.listu 8 700 00	Gamakamera	CC-308003-D90	1	neuveden	Kamera Gama planární cena 8,7 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000244	Kamera Gama planární (cena dle reg.listu 8 700 00	Gamakamera	XR-206007-2R	1	neuveden	Kamera Gama planární cena 8,7 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000244	Kamera Gama planární (cena dle reg.listu 8 700 00	Gamakamera	630X22902	1	Medical Systems	Kamera Gama planární cena 8,7 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000244	Kamera Gama planární (cena dle reg.listu 8 700 00	Gamakamera	25140	1	neuveden	Kamera Gama planární cena 8,7 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000245	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením v	Gamakamera	XR-206007-2R	1	neuveden	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením	1.1.2019	31.12.2023
	G000000245	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením v	Kamera scintilační planární	PAC-404114-CO	1	Mediso Maďarsko	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením	1.1.2019	31.12.2023
	G000000245	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením v	Gamakamera	CC-308003-D90	1	neuveden	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením	1.1.2019	31.12.2023
	G000000245	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením v	Gamakamera	630X22902	1	Medical Systems	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením	1.1.2019	31.12.2023
	G000000245	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením v	Gamakamera	25140	1	neuveden	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením	1.1.2019	31.12.2023
	G000000246	Kamera Gama planární v ceně 13 000 000,-	Gamakamera	630X22902	1	Medical Systems	Kamera Gama planární 13 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000246	Kamera Gama planární v ceně 13 000 000,-	Gamakamera	CC-308003-D90	1	neuveden	Kamera Gama planární 13 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000246	Kamera Gama planární v ceně 13 000 000,-	Gamakamera	25140	1	neuveden	Kamera Gama planární 13 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000246	Kamera Gama planární v ceně 13 000 000,-	Kamera scintilační planární	PAC-404114-CO	1	Mediso Maďarsko	Kamera Gama planární 13 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000246	Kamera Gama planární v ceně 13 000 000,-	Gamakamera	XR-206007-2R	1	neuveden	Kamera Gama planární 13 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000247	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	Gamakamera	XR-206007-2R	1	neuveden	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000247	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	Gamakamera	25140	1	neuveden	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000247	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	Gamakamera	630X22902	1	Medical Systems	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
	G000000247	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	Gamakamera	PAC-404114-CO	1	Mediso Maďarsko	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023

G000000247	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	Gamakamera	CC-308003-D90	1	neuveden	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	1.1.2019	31.12.2023
G000000248	Kamera scintilační	Kamera scintilační SPECT	25140	1	Mediso Maďarsko	Kamera scintilační	1.1.2019	31.12.2023
G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací (cena dle reg.	Gamakamera	25140	1	neuveden	Zařízení gama kamery vyhodnocovací	1.1.2019	31.12.2023
G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací (cena dle reg.	Gamakamera	CC-308003-D90	1	neuveden	Zařízení gama kamery vyhodnocovací	1.1.2019	31.12.2023
G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací (cena dle reg.	Gamakamera	630X22902	1	Medical Systems	Zařízení gama kamery vyhodnocovací	1.1.2019	31.12.2023
G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací (cena dle reg.	Gamakamera	PAC-404114-CO	1	neuveden	Zařízení gama kamery vyhodnocovací	1.1.2019	31.12.2023
G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací (cena dle reg.	Gamakamera	XR-206007-2R	1	neuveden	Zařízení gama kamery vyhodnocovací	1.1.2019	31.12.2023
T000000243	Kamera Gama SPECT 14mil. Kč, SPECT/CT, SPECT/MR	Tomografická scintigrafie	630X22902	1	Medical Systems	Kamera Gama SPECT 14mil. Kč, SPECT/CT, SPECT/MR	1.1.2019	31.12.2023
T000000243	Kamera Gama - SPECT v ceně 14 000 000,-	Kamera scintilační SPECT	25140	1	GE Medical Systems	Kamera Gama SPECT 14mil. Kč, SPECT/CT, SPECT/MR	1.1.2019	31.12.2023
T000000243	Kamera Gama SPECT 14mil. Kč, SPECT/CT, SPECT/MR	Tomografická scintigrafie	PAC-404114-CO	1	Mediso Maďarsko	Kamera Gama SPECT 14mil. Kč, SPECT/CT, SPECT/MR	1.1.2019	31.12.2023
T000000243	Kamera Gama SPECT 14mil. Kč, SPECT/CT, SPECT/MR	Tomografická scintigrafie	XR-206007-2R	1	neuveden	Kamera Gama SPECT 14mil. Kč, SPECT/CT, SPECT/MR	1.1.2019	31.12.2023
0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0		2012004102	1	Schiller	EKG přístroj 3 kanálový	1.1.2019	31.12.2023
0000000138	EKG přístroj 3-6 kanálový (cena dle reg.listu 70		920625	1	Schiller	EKG přístroj 3-6 kanálový	1.1.2019	31.12.2023
0000000187	Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 125 0		2012004102	1	neuveden	Ergometr s nast. zátěží	1.1.2019	31.12.2023
0000000372	Monitor EKG (cena dle reg. listu 80 000 Kč)		910490	1	Biomedical Systems	Monitor EKG cena 80 000 Kč	1.1.2019	31.12.2023
0000000704	Zaříz. spec. pro ventilaci radioak. plynů a radioa		67	1	neuveden	Zaříz. spec. pro ventilaci radioak. plynů a radioa	1.1.2019	31.12.2023

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)				
s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)						
s. 7	Skupina	Kód	Název	Smluvní cena	Datum od	Datum do

NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY
(pouze pracoviště DZS, ZZS a pro převozy na pitvu a z pitvy)

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
	Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem			0

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Tato příloha je platná od 1.1.2019.