

IČO	7	3	6	3	4	0	8	5	
IČZ smluvního ZZ	0	1	0	0	2	0	0	0	Název IČO
Číslo smlouvy	2	A	0	1	N	0	0	2	Nem. Mil. sester sv. K. Boromej. v Praze

**PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 7.07.07 / 4\_05  
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ ZDRAVOTNÍ PÉČE**

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2013
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	1.6.2016
Datum uplatnění do	31.12.2017

**Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU**

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVIŠTĚ (IČP)	0	1	0	0	2	0	8	5
PRACOVIŠTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU	<input type="radio"/> Ano		<input checked="" type="radio"/> Ne					

NÁZEV PRACOVISTĚ	Radiagnostické oddělení
VARIABILNÍ SYMBOL	

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.	
Praha 1	Vlašská	36	336	118 33	1	

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVIŠTĚ	8	0	9
PRACOVIŠTĚ 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			(zaokrouhl
Počet hodin poskytování péče v týdnu	1	6	8	

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	00:00	12:00	12:00	23:59	Praha 1, Vlašská 36	
Úterý	00:00	12:00	12:00	23:59	Praha 1, Vlašská 36	
Středa	00:00	12:00	12:00	23:59	Praha 1, Vlašská 36	
Čtvrtek	00:00	12:00	12:00	23:59	Praha 1, Vlašská 36	
Pátek	00:00	12:00	12:00	23:59	Praha 1, Vlašská 36	
Sobota	00:00	12:00	12:00	23:59	Praha 1, Vlašská 36	
Neděle	00:00	12:00	12:00	23:59	Praha 1, Vlašská 36	

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

 bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2010	31.12.2017	40,00

Funkční licence

KVALIFIKACE VEDOUČÍHO 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 VEDOUČÍHO 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	15:00		
Úterý	07:00	15:00		
Středa	07:00	15:00		
Čtvrtek	07:00	15:00		
Pátek	07:00	15:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUČÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

4

0

 (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	216,00
	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	4,00
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	8,00
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	40,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	80,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	120,00
	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 PRO POJIŠTĚNCE VZP GARANTOVANÁ ZDRAVOTNICKÝM ZAŘÍZENÍM

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(dle sídla SZZ)
Další okresy	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Kraj	<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Česká republika	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	

Seznam okresů a krajů

Název		Kód
	Hl. m. Praha	010

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
						S1	O	1.7.2011	31.12.2017	40,00										
						S1	O	1.1.2016	31.12.2017	40,00										
						L3	O	1.1.2016	31.12.2017	16,00										
						SBM	O	1.10.2015	31.12.2017	40,00										
						J1	O	1.1.2010	31.12.2017	8,00										
						L3	O	1.5.2014	31.12.2017	40,00										
						L3	O	1.10.2015	31.12.2017	40,00										
						S3	O	1.7.2011	31.12.2017	40,00										
						L3	O	1.1.2015	31.12.2017	40,00										
						L3	O	1.10.2015	31.12.2017	40,00										
						S2	O	1.7.2011	31.12.2017	40,00										
						L1	O	1.1.2015	31.12.2017	4,00										
						S1	O	1.11.2014	31.12.2017	40,00										
						S2	O	1.9.2014	31.12.2017	40,00										

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)				
s. 2a	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)				
s.2b	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
	0 9 1 3 5	UZ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNOHO ORGÁNU V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.6.2016	31.12.2017
	0 9 1 3 7	UZ VYŠETŘENÍ DVOU ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.6.2016	31.12.2017
	0 9 1 3 9	UZ VYŠETŘENÍ TŘÍ A VÍCE ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.6.2016	31.12.2017
	0 9 2 3 3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.6.2016	31.12.2017
	1 5 2 5 0	SONO EPIGASTRIA S UŽITÍM BAREVNÉHO MAPOVÁNÍ A DVOUROZMĚRNÝM DOPPLEROVSKÝM VYŠETŘENÍM CÉV ABDOMINÁLNÍ OBLASTI	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 1 1	RTG PRSTŮ A ZÁPRSTNÍCH KŮSTEK RUKY NEBO NOHY	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 1 3	RTG LEBKY, CÍLENÉ SNÍMKY	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 1 5	RTG LEBKY, PŘEHLEDNÉ SNÍMKY	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 1 7	RTG KRKU A KRČNÍ PÁTEŘE	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 1 9	RTG HRUDNÍ NEBO BEDERNÍ PÁTEŘE	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 2 1	RTG KŘÍŽOVÉ KOSTI A SI KLOUBŮ	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 2 3	RTG PÁNVE NEBO KYČELNÍHO KLOUBU	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 2 5	RTG RAMENNÍHO KLOUBU	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 2 7	RTG KOSTÍ A KLOUBŮ KONČETIN	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 2 9	RTG ŽEBER A STERNA	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 3 1	RTG HRUDNÍKU	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 3 7	RENTGENOVÉ VYŠETŘENÍ KLOUBU - DRŽENÉ SNÍMKY	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 3 9	RTG VYŠETŘENÍ KONČETIN MĚKKOU SNÍMKOVACÍ TECHNIKOU	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 4 3	RTG BŘICHA	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 4 5	RTG JÍCNU	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 4 7	RTG ŽALUDKU A DUODENA	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 4 9	HYPOTONICKÁ DUODENOGRRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 5 1	PASÁŽ TRÁVICÍ TRUBICÍ	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 5 3	ENTEROKLYZA	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 5 5	RTG VYŠETŘENÍ TLUSTÉHO STŘEVA	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 5 7	CHOLANGIOGRAFIE NITROŽILNÍ	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 5 9	CHOLECYSTOGRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8 9 1 6 1	CHOLANGIOGRAFIE PEROPERAČNÍ NEBO T-DRÉNEM	1.6.2016	31.12.2017

	8	9	1	6	3	VYLUČOVACÍ UROGRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	1	6	5	RETROGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	1	6	7	CYSTOGRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	1	6	9	CYSTOURETROGRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	1	7	1	URETROGRAFIE RETROGRÁDNÍ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	1	7	3	ANTEGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	1	8	1	ARTROGRAFIE, TENOGRAFIE, BURSOGRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	1	8	9	FISTULOGRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	1	9	1	KRČNÍ A/NEBO HRUDNÍ MYELOGRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	1	9	2	LUMBOSAKRÁLNÍ RADIKULOGRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	1	9	7	KLASICKÁ (KONVENČNÍ) TOMOGRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	1	9	8	SKIASKOPIE	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	1	9	9	SKIASKOPICKÁ KONTROLA DIAGNOSTICKÝCH A LÉČEBNÝCH VÝKONŮ RADIOLOGEM	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	3	1	1	INTERVENČNÍ VÝKON ŘÍZENÝ RDG METODOU (SKIASKOPIE, UZ, CT)	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	3	1	3	PERKUTÁNNÍ PUNKCE NEBO BIOPSIE ŘÍZENÁ RDG METODOU (RTG - SKIA, UZ, CT)	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	3	1	9	ZAVEDENÍ FILTRU DO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	3	2	1	EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	3	2	3	TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	3	2	5	PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ABSCESU, CYSTY EV. JINÉ DUTINY RADIOLOGEM	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	3	2	7	KONTROLNÍ NÁSTRÍK DRENÁŽNÍHO KATÉTRU	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	3	3	1	ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	3	3	3	PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ŽLUČOVÝCH CEST (EV. ZAVEDENÍ STENTU)	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	3	3	7	DILATACE STENÓZ JÍCNU, GASTROINTESTINÁLNÍ TRUBICE ŽLUČOVÝCH A MOČOVÝCH CEST BALÓNKOVÝMI KATETRY ZA SKIASKOPICKÉ KONTROLY	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	4	1	1	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	4	1	5	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFII (BEZ VÝMĚNY CÉVKY)	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	4	1	7	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFII (S VÝMĚNOU CÉVKY)	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	4	1	9	PUNKČNÍ ANGIOGRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	4	2	3	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	4	4	1	KATETRIZACE JATERNÍCH ŽIL	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	4	4	3	ŽÍLY DOLNÍ KONČETINY - FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ (ASCENDENTNÍ), CELÝ VÝKON	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	4	4	5	ŽÍLY HORNÍ KONČETINY - FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ, CELÝ VÝKON	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	4	4	9	PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATICKÁ PORTOGRAFIE KATETREM	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	4	5	3	PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATÁLNÍ CHOLANGIOGRAFIE	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	4	5	5	PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	5	1	1	UZ INTRAKAVITÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	5	1	3	UZ VYŠETŘENÍ HORNÍ POLOVINY BŘICHA	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	5	1	4	UZ VYŠETŘENÍ DOLNÍ POLOVINY BŘICHA	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	5	1	5	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNÉ CÉVY, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	5	1	7	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	5	2	5	DOPPLEROVSKÁ ULTRASONOGRAFIE TRANSKRANIÁLNÍ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	6	1	1	CT VYŠETŘENÍ HLAVY NEBO TĚLA NATIVNÍ A KONTRASTNÍ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	6	1	3	CT VYŠETŘENÍ BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY DO 30 SKENŮ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	6	1	5	CT VYŠETŘENÍ S VĚTŠÍM POČTEM SKENŮ (NAD 30), BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	6	1	7	CT VYŠETŘENÍ KTERÉHOKOLIV ORGÁNU NEBO OBLASTI S APLIKACÍ K.L. INTRAVAZÁLNĚ, PŘÍPADNĚ INTRATHEKÁLNĚ NEBO INTRAVENTRIKULÁRNĚ	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	6	1	9	CT VYŠETŘENÍ TĚLA S PODÁNÍM K. L. PER OS, EVENT. PER RECTUM.	1.6.2016	31.12.2017
	8	9	8	1	3	KONZULTACE NÁLEZU RENTGENOLOGEM CÍLENÁ	1.6.2016	31.12.2017

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

s. 3	Kód ZTV	Název dle VZP	Souhrnný název pro skupinu	Evidenční číslo	Počet přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
---------	---------	---------------	-------------------------------	--------------------	------------------	---------	-------------	----------	----------

A000000581	RTG tomograf počítačový CT v ceně 25 000 000,-	RTG počítačový tomograf (CT)	65320	1	Siemens	Tomograf počítačový (CT) SOMATOM Definition AS	1.6.2016	31.12.2017
C000000557	RTG jednotka angiografická/koronarografická v ceně	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	AC.4.027.1847	1	GE Healthcare	Stěna vyšetřovací rentgenová PRESTILIX DRS	1.6.2016	31.12.2017
F000000571	RTG přístroj skiagrafický (cena dle reg. listu 5 0	RTG skiagrafické stacionární	003-108	1	Philips	Přístroj skiagrafický RTG Bucky Diagnost	1.6.2016	31.12.2017
F000000572	RTG přístroj skiagrafický v ceně 5 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	003-108	1	Philips	Přístroj skiagrafický RTG Bucky Diagnost	1.6.2016	31.12.2017
F000000573	RTG přístroj skiaskopický + skiagrafický v ceně 10	RTG skiaskopické stacionární	002-783	1	General Electric	Stěna vyšetřovací rentgenová PRESTILIX DRS	1.6.2016	31.12.2017
F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	002-783	1	General Electric	Stěna vyšetřovací rentgenová PRESTILIX DRS	1.6.2016	31.12.2017
F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v cen	RTG skiaskopické stacionární	002-783	1	General Electric	Stěna vyšetřovací rentgenová PRESTILIX DRS	1.6.2016	31.12.2017
F000000582	RTG tomograf v ceně 10 000 000,-	RTG skiagrafické stacionární	093-994	1	Siemens	Tomograf počítačový (CT) SOMATOM Definition AS	1.6.2016	31.12.2017
S000000593	Sonograf Doppler transkraniální 3,12 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	003-183	1	Philips	Ultrazvuk diagnostický iU22	1.6.2016	31.12.2017
S000000595	Sonograf II. typu 3 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	003-183	1	Philips	Ultrazvuk diagnostický iU22	1.6.2016	31.12.2017
S000000596	Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky	Ultrazvukový přístroj	003-183	1	Philips	Ultrazvuk diagnostický iU22	1.6.2016	31.12.2017
S000000599	Sonograf se sondou pro intrakavitální vyšetření	Ultrazvukový přístroj	003-183	1	Philips	Ultrazvuk diagnostický iU22	1.6.2016	31.12.2017
0000000598	Sonograf s průtok. barev. Dopplerem	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	003-183	1	Philips	Ultrazvuk diagnostický iU22	1.6.2016	31.12.2017
0000000600	Sonograf v ceně 1 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	003-183	1	Philips	Ultrazvuk diagnostický iU22	1.6.2016	31.12.2017

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Angiografická stř., typ MARC SYS,	1	1.1.2015	31.12.2017
	Kardiosálek	1	1.1.2015	31.12.2017
	Monitor duální NEC MP3 21GS	1	1.1.2015	31.12.2017
	Negatoskop 2x1995, 2x1996, 2x1997, 3x2000	9	1.1.2015	31.12.2017
	Ultrazvuk diagnostický iU22	1	1.1.2015	31.12.2017
	Přístroj RTG :poj.PRACTIX 33 Plus+DIAM.CX pro P33+/P100+(měření plošné dávky) a skiagrafický bucky	2	1.1.2015	31.12.2017
	Stěna vyšetřovací rentgenová PRESTILIX DRS(také angiografická-k výk 89411 atd.), r.v. 1994	1	1.1.2015	31.12.2017
	Systém KODAK DirectWiev Elite ČR	1	1.1.2015	31.12.2017
	Tomograf počítačový Sele CT/SP	1	1.1.2015	31.12.2017
	Poj.rameno C(Libra 9) a BV Pulser	2	1.1.2015	31.12.2017

#### SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)

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

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

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

SEZNAM ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (seznam č. 5)											
s.5	Registrační značka (SPZ)	A (1,x,X)	B (1,x,X)	C (1,x,X)	D (1,x,X)	E (1,x,X)	F (1,x,X)	G (1,x,X)	Tovární značka	Datum od	Datum do

**SUMÁŘ ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO  
NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY – nevyplňuje ZZ**

Skupina	Název	Celkem			
A	pro přepravu zdravotnických odborníků, krve a krevních derivátů				0
B	pro dopravu raněných, nemocných a rodiček				0
C	pro rychlou zdravotnickou pomoc bez lékaře (RZP)				0
D	pro rychlou lékařskou pomoc (RLP)				0
E	pro RLP v setkávacím režimu ( tzv. rendez - vous) systém				0
F	pro přepravu nedonošených novorozenců				0
G	pro poskytování LSPP				0
	<b>Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem</b>				<b>0</b>



## SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

### JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Aktualizace Přílohy č. 2. pro období od 1. 6. 2016. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období 1. 10. 2015 do 31. 5. 2016. Aktualizace seznamu zdravotnické techniky.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2. pro období od 1. 1. 2016. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období 1. 10. 2015 do 31. 12. 2015.  
Aktualizace personálního obsazení.