

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4_12

SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha	Vídeňská	9	1958	140 21	1

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče	<input type="radio"/> Ano <input checked="" type="radio"/> Ne		
Počet dnů poskytování péče v týdnu	5		
Počet hodin poskytování péče v týdnu		4	5

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul			
------------------------	--	--	--

[illegible]

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.6.2016	31.12.2018	28,00

Funkční licence									
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVISTĚ – LÉKAŘE

[illegible]

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVISTĚ – 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	09:00	12:00		
Úterý	09:00	16:00		
Středa	08:00	11:00		
Čtvrtek	09:00	16:00		
Pátek	08:00	16:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUcíHO PRACOVNíKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu	5
-------------------	---

Počet hodin v týdnu

		2	8
--	--	---	---

 (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	88,00
	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	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	104,00
	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)	100,00
	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 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 registrovaných pojišťence)

Příslušný okres

Další okresy

Kraj

Česká republika

☐ Ano

☒ Ne

☐ Ano

☒ Ne

☐ Ano

☒ Ne

☒ Ano

☐ Ne

(dle sídla SZZ)

(příp. jmenovitě vypsát)

(příp. jmenovitě vypsát)

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
									S2	O	1.1.2015	31.12.2018	20,00										
									S2	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00										
									L3	O	1.9.2017	31.12.2018	4,00										
									S4	O	1.4.2016	31.12.2018	32,00										
									S4	O	1.4.2016	31.12.2018	32,00										
									L3	F	1.7.2013	31.12.2018	4,00										
									L3	O	1.9.2017	31.12.2018	28,00										
									L3	O	1.4.2016	31.12.2018	20,00										
									L3	F	1.6.2016	31.12.2018	4,00										
									S3	O	1.4.2016	31.12.2018	40,00										
									S4	O	1.9.2017	31.12.2018	40,00										
									S2	O	1.4.2016	31.12.2018	40,00										
									S1	O	1.9.2017	31.12.2018	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 1 5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ		
	0 9 1 1 9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET		
	0 9 1 2 1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY		
	0 9 1 2 5	PULZNÍ OXYMETRIE		
	0 9 1 2 7	EKG VYŠETŘENÍ		
	0 9 1 3 3	SEDIMENTACE ERYTROCYTŮ		
	0 9 2 1 3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT		
	0 9 2 1 5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.		
	0 9 2 1 9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET		
	0 9 2 2 3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET		
	0 9 2 2 5	KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)		
	0 9 2 2 7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ		
	0 9 2 3 3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE		
	0 9 2 3 5	ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE		
	0 9 2 3 7	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM2		
	0 9 2 4 1	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ 10 CM2 - 30 CM2		
	0 9 2 4 5	ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU		
	0 9 2 4 7	ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ LÉČEBNÁ		
	0 9 5 0 7	PSYCHOTERAPIE PODPŮRNÁ PROVÁDĚNÁ LÉKAŘEM NEPSYCHIATREM		
	0 9 5 0 9	OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA		
	0 9 5 1 1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM		
	0 9 5 1 3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM		
	0 9 5 2 3	EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU		
	0 9 5 2 5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU		

	0	9	5	2	7	PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO - MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ		
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN		
	0	9	5	4	7	REGULAČNÍ POPLATEK -- POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN		
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)		
	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	1	1	1	EKG VYŠETŘENÍ INTERNISTOU		
	1	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM		
	1	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM		
	1	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM		
	1	5	0	2	4	ENDOSKOPICKÁ SUBMUKÓZNÍ DISEKCE (ESD)		
	1	5	0	2	8	RADIOFREKVENČNÍ ABLACE (RFA) JÍCNU - HALO 360		
	1	5	0	3	0	RADIOFREKVENČNÍ ABLACE (RFA) JÍCNU - HALO 90		
	1	5	1	0	1	KOLONOSKOPIE PŘI POZITIVNÍM NÁLEZU SPECIÁLNÍHO TESTU NA OKULTNÍ KRVÁCENÍ VE STOLICI - NÁLEZ NEGATIVNÍ		
	1	5	1	0	3	KOLONOSKOPIE PŘI POZITIVNÍM NÁLEZU SPECIÁLNÍHO TESTU NA OKULTNÍ KRVÁCENÍ VE STOLICI - NÁLEZ POZITIVNÍ		
	1	5	1	0	5	SCREENINGOVÁ KOLONOSKOPIE - NÁLEZ NEGATIVNÍ		
	1	5	1	0	7	SCREENINGOVÁ KOLONOSKOPIE - NÁLEZ POZITIVNÍ		
	1	5	1	1	0	ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ DIAGNOSTICKÁ		
	1	5	1	3	0	DIAGNOSTICKÝ TEST V GASTROENTEROLOGII		
	1	5	1	3	5	DIAGNOSTIKA A NECHIRURGICKÁ TERAPIE PÍŠTĚLÍ ABDOMINÁLNÍ OBLASTI		
	1	5	1	4	3	DECHOVÝ TEST S 13C-UREOU K DIAGNOSTICE HELICOBACTER PYLORI - KLINICKÁ ČÁST		
	1	5	1	6	0	PH METRIE JÍCNU		
	1	5	1	6	2	STACIONÁRNÍ JÍCNOVÁ MANOMETRIE		
	1	5	1	8	0	RYCHLÝ UREÁZOVÝ TEST (CLO TEST)		
	1	5	2	1	0	ANÁLNÍ MANOMETRIE		
	1	5	2	5	0	SONO EPIGASTRIA S UŽITÍM BAREVNÉHO MAPOVÁNÍ A DVOUROZMĚRNÝM DOPPLEROVSKÝM VYŠETŘENÍM CÉV ABDOMINÁLNÍ OBLASTI		
	1	5	3	7	0	PUNKCE TENKOU JEHLOU JAKÉHOKOLIV BŘÍŠNÍHO ORGÁNU DIAGNOSTICKÁ ČI LÉČEBNÁ - PŘÍČTI K PŘÍSLUŠNÉMU KÓDU SONOGRAFIE NEBO CT		
	1	5	3	7	4	NECÍLENÁ JATERNÍ BIOPSIE		
	1	5	4	0	1	ESOFAGOGASTRODUODENOSKOPIE		
	1	5	4	0	2	REKTOSKOPIE		
	1	5	4	0	3	KOLONOSKOPIE NEÚPLNÁ (NEBO SIGMOIDEOSKOPIE)		
	1	5	4	0	4	TOTÁLNÍ KOLONOSKOPIE		
	1	5	4	0	6	ENTEROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ ČÁSTI TENKÉHO STŘEVA		
	1	5	4	1	0	ENDOSKOPICKÁ ULTRASONOGRAFIE		
	1	5	4	1	2	CHOLANGIO-PANKREATOSKOPIE		
	1	5	4	3	0	ENDOSKOPICKÁ RETROGRÁDNÍ CHOLANGIOPANKREATOGRAFIE (ERCP) - ENDOSKOPICKÁ ČÁST		
	1	5	4	4	0	ODBĚR BIOPTICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII		
	1	5	4	4	5	POUŽITÍ VIDEOENDOSKOPU PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT		
	1	5	4	5	0	LAPAROSKOPIE DIAGNOSTICKÁ (MIMO GYNEKOLOGICKOU)		
	1	5	4	7	0	KAPSLOVÁ ENTEROSKOPIE		
	1	5	4	7	3	BALONKOVÁ VIDEOENTEROSKOPIE		
	1	5	4	7	5	ENDOSKOPICKÁ MUKÓZNÍ RESEKCE (EMR) A ODSTRANĚNÍ PŘÍSEDLÝCH POLYPŮ		
	1	5	9	0	0	ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ TRÁVICÍ TRUBICE		
	1	5	9	1	0	ENDOSKOPICKÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU A ŽALUDKU		
	1	5	9	2	0	ENDOSKOPICKÉ STAVĚNÍ KRVÁCENÍ		
	1	5	9	3	0	ENDOSKOPICKÁ LASEROVÁ FOTOKOAGULACE V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU		
	1	5	9	3	5	ENDOSKOPICKÁ FOTOKOAGULACE (ARON PLAZMA KOAGULÁTOR) V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU		
	1	5	9	5	0	POLYPEKTOMIE ENDOSKOPICKÁ		

	1	5	9	6	0	ENDOSKOPICKÁ GASTROSTOMIE - PŘIČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU		
	1	5	9	7	0	ENDOSKOPICKÁ LIGACE JÍCNÝCH VARIXŮ - PŘIČTI K ESOFAGOGASTROSKOPII		
	1	5	9	7	2	ENDOSKOPICKÁ SKLEROTIZACE JÍCNÝCH VARIXŮ		
	1	5	9	9	0	ENDOSKOPICKÁ PAPILOSFINKTEROTOMIE		
	1	5	9	9	2	EXTRAKCE KONKREMENTŮ ZE ŽLUČOVÝCH CEST NEBO EXTRAKCE STENTU Z OBLASTI GIT - PŘIČTI K ZÁKLADNÍMU ENDOSKOPICKÉMU VÝKONU		
	1	5	9	9	3	ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ NASOBILIÁRNÍHO KATÉTRU		
	1	5	9	9	4	MECHANICKÁ LITHOTRIPSIE CHOLEDOCHOLITHIASY - PŘIČTI K ERCP, EPT		
	1	5	9	9	8	VNITŘNÍ DUODENOBILIÁRNÍ DRENÁŽ (JEN ENDOSKOPICKÁ ČÁST) S DILATACÍ STENÓZ ŽLUČOVÝCH CEST		
	1	5	9	9	9	EXTRAKCE KONKREMENTU PO EPT Z D. WIRSUNGI		
	7	6	2	1	1	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU		
	8	9	5	1	1	UZ INTRAKAVITÁLNÍ VYŠETŘENÍ		

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (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
	S000000599	Sonograf se sondou pro intrakavitální vyšetření	Ultrazvukový přístroj	910896-01	1	Aloka		1.10.2017	31.12.2018
	0000000048	Argon plasma koagulátor		915958	1	ERBE		1.10.2017	31.12.2018
	0000000114	digitraper pH 400		900938	1	Medtronic		1.10.2017	31.12.2018
	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		911363	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		901920-01	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		918519	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		925282	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		910711	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		916996	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000134	EKG přístroj (cena dle reg. listu 180 000 Kč)		915037	1	Philips		1.10.2017	31.12.2018
	0000000138	EKG přístroj 3-6 kanálový (cena dle reg.listu 70		915037	1	Philips		1.10.2017	31.12.2018
	0000000172	Endoskop (cena dle reg. listu 400 000 Kč)		901592	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000173	Endoskop - rozdílová cena		904598	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000174	Endoskop flexibilní		905629	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000174	Endoskop flexibilní		901592	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		901592	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000176	Endoskop flexibilní včetně aplikátoru ligačního		905629	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000180	Endoskop pro ultrasonografii		ZAP GAS-01	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000182	Enteroskop s monitorem a procesorem		911697-01	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000197	Fibrokolonoskop		000-003-927-090	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000197	Fibrokolonoskop		000-003-927-164	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000197	Fibrokolonoskop		911364	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000198	Fibroskop s prográdní optikou		911363	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
	0000000212	Generátor RF proudu pro ablaci		2/866	1	BARRX Medical		1.10.2017	31.12.2018
	0000000297	Laparoskop s kompl. příslušenstvím		911578-07	1	TOSHIBA		1.10.2017	31.12.2018

0000000301	Laser - Argon, CO2		915958	1	ERBE		1.10.2017	31.12.2018
0000000331	Manometr (cena dle reg. listu 35 000 Kč)		900938	1	Medtronic		1.10.2017	31.12.2018
0000000382	Monitor holterovský pH metrie (cena dle reg. listu)		900938	1	Medtronic		1.10.2017	31.12.2018
0000000429	Oxymetr pulsní (cena dle reg.listu 60 000,-)		916363	1	NONIN		1.10.2017	31.12.2018
0000000454	Polygraf s vyhodnocovacím zařízením		900938	1	Medtronic		1.10.2017	31.12.2018
0000000541	Rektoskop		911364	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
0000000598	Sonograf s průtok. barev. Dopplerem	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	910896-01	1	Aloka		1.10.2017	31.12.2018
0000000679	Ultrasound center	Ultrazvuková sonda intrakorporální, gastroduodenoskopická	ZAP GAS-01	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
0000000754	Dezinfektor endoskopických přístrojů		909490	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
0000000754	Dezinfektor endoskopických přístrojů		915606	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
0000000754	Dezinfektor endoskopických přístrojů		909491	1	Olympus		1.10.2017	31.12.2018
0000000799	Generátor v ceně cca 2 mil.		15082W23-105	1	CELLON S.A.		1.10.2017	31.12.2018

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Oplachová pumpa s nožním pedálem 120 V, v. č.: 21312348, Výrobce: Olympus	1	1.10.2017	31.12.2018
	Zdroj světla v ceně 50 000,-, v. č.: 1508401092, Výrobce: Boston Scientific Česká republika s.r.o.	1	1.10.2017	31.12.2018
	Video Monitor, v. č.: D24215320009, Foreseeson	1	1.10.2017	31.12.2018

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)

Nasmlovaný 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

Aktualizace Přílohy č. 2. pro období od 1. 10. 2017. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 9. 2017 do 30. 9. 2017.

Aktualizace přístrojové techniky.

Aktualizace seznamu č. 4.

Zařazen výkon 15412. 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.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2. pro období od 1. 9. 2017. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 1. 2017 do 31. 8. 2017.

Aktualizace personálního obsazení a přístrojů.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2. pro období od 1. 1. 2017. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 6. 2016 do 31. 12. 2016.

Aktualizace seznamu výkonů:

- doplněn kód 15030,

- odsmlouvány VZP kódy 99851, 99852 s ukončenou platností.

- prodloužena platnost výkonů 15101, 15103, 15105 a 15107 do 31. 12. 2017 na základě doložené akreditace. Platnost akreditace je do 31. 12. 2018.

=====

Vybrání lékaři vlastní funkční licenci F006.

=====

S účinností od 1. 7. 2015 doplněn kód 15024. 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.

=====

PZS zařazen mezi akreditovaná pracoviště kolorektálního screeningu. Výkony 15101, 15103, 15105 a 15107 nasmlouvány po dobu platnosti akreditace, tj. do 31. 12. 2016.

=====

██████████ má licenci ČGS pro provádění metod radiofrekvenční ablace jícnu (RFA) HALO 360 a HALO 90.

██████████ vlastní funkční licenci z endosonografie.

PZS garantuje, že technický stav přístrojového vybavení a jeho údržba odpovídá platné legislativě.