

IČO	0	0	0	6	4	1	7	3	Záčíslí IČO										
IČZ smluvního ZZ	1	0	0	0	2	0	0	0											
Číslo smlouvy	1	8	1	0	M	0	0	7			Název IČO	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady							

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	1.7.2019
Datum uplatnění do	10.4.2021

Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)	1	0	0	0	2	7	0	6
PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU	<input type="radio"/> Ano		<input checked="" type="radio"/> Ne					

NÁZEV PRACOVISTĚ	Ústav lab. diagnost.-Hematologie-labor.
VARIABILNÍ SYMBOL	

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha 10	Šrobárova		50	100 34	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ	8	1	8	
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)

Příjmení, jméno, titul			
Rodné číslo	<input type="text"/>	<input type="text"/>	bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2019	10.4.2021	24,00

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

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	
Jiná speciální odborná způsobilost	

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	

	od	do	od	do
Pondělí	07:00	15:00		
Úterý				
Středa	07:00	15:00		
Čtvrtek	07:00	15:00		
Pátek				
Sobota				
Neděle				

Počet dnů v týdnu	3			
Počet hodin v týdnu			2	4

(zaokrouhлено na celé hodiny)

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	38,00
	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	40,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	12,00
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	120,00
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	120,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	240,00
	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	<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 PRACOVÍŠTI (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
														L3	O	1.2.2016	31.12.2023	10,00										
														L3	O	1.10.2018	31.12.2023	4,00										
														S3	O	1.7.2012	31.12.2023	40,00										
														J2	O	1.5.2017	31.12.2023	40,00										
														S2	O	1.5.2017	31.12.2023	40,00										
														S3	O	1.9.2016	31.12.2023	40,00										
														S3	O	1.7.2012	31.12.2023	40,00										
														J1	O	1.10.2018	31.12.2023	40,00										
														L1	O	1.10.2018	31.12.2023	12,00										
														J1	O	1.1.2019	31.12.2023	40,00										
														S2	O	1.6.2013	31.12.2023	40,00										
														S2	O	1.6.2013	31.12.2023	40,00										
														S2	O	1.10.2018	31.12.2023	40,00										
														S2	O	1.10.2018	31.12.2023	40,00										
														S2	O	1.1.2017	31.12.2023	40,00										
														L2	O	1.1.2017	31.12.2023	40,00										
														J1	O	1.10.2018	31.12.2023	40,00										
														S1	O	1.4.2019	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	
-------	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	----------	--

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	1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE	1.7.2019	10.4.2021
	0	9	1	1	7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTĚ DO 10 LET	1.7.2019	10.4.2021
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.7.2019	10.4.2021
	0	9	1	2	9	FRAGILITA KAPILÁR	1.7.2019	10.4.2021
	0	9	1	3	1	KRVÁCIVOST PODLE DUKE	1.7.2019	10.4.2021
	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.7.2019	10.4.2021
	2	2	1	2	1	INTERPRETACE VÝŠETŘENÍ PORUCH HEMOSTÁZY	1.7.2019	10.4.2021
	8	7	4	2	5	CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY Z NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 1-3 PREPARÁTY	1.7.2019	10.4.2021
	8	7	4	4	7	CYTOLOGICKÉ PREPARÁTY ZHOTOVENÉ CYTOCENTRIFUGOU	1.7.2019	10.4.2021
	9	1	4	2	7	IZOLACE MONONUKLEÁRŮ Z PERIFERNÍ KRVE GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ PRO TYPIZACI	1.7.2019	10.4.2021
	9	1	4	3	9	IMUNOFENOTYPIZACE BUNĚČNÝCH SUBPOPULACÍ DLE POVRCHOVÝCH ZNAKŮ - PRŮTOKOVÁ CYTOMETRIE	1.7.2019	10.4.2021
	9	1	4	6	7	NUKLEOLÁRNÍ TEST (SMETANA)	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	1	1	1	SAMOVOLNÁ AGREGACE TROMBOCYTŮ	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	1	4	5	DAPTT - SCREENING LA	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	1	5	5	VON WILLEBRANDŮV FAKTOR KVANTITATIVNĚ	1.7.2019	10.4.2021

	9	6	1	5	7	STANOVENÍ HEPARINOVÝCH JEDNOTEK ANTI XA	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	1	6	3	KREVNÍ OBRAZ	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	1	6	7	KREVNÍ OBRAZ S PĚTI POPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	1	8	5	FAKTOR II. - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	1	8	7	FAKTOR V - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	1	8	9	FAKTOR VII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	1	9	1	FAKTOR VIII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	1	9	3	FAKTOR IX - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	1	9	9	PROTEIN C - FUNKČNÍ AKTIVITA	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	2	1	1	PROTEIN S - FUNKČNÍ AKTIVITA	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	2	1	5	APC REZISTENCE	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	2	3	9	DESTIČKOVÝ NEUTRALIZAČNÍ TEST (PNP)	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	2	4	7	AGREGACE TROMBOCYTŮ INDUKOVANÁ BĚŽNÝMI INDUKTORY - TYP I.	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	2	4	9	AGREGACE TROMBOCYTŮ INDUKOVANÁ OSTATNÍMI INDUKTORY - TYP II.	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	2	5	7	VYŠETŘENÍ FUNKCE PRIMÁRNÍ HEMOSTÁZY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	2	5	9	DOBA KRVÁCIVOSTI METODOU DLE IVYHO	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	2	6	5	PROTEIN S - VOLNÝ	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	3	1	5	ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	3	1	7	INHIBITOR - ORIENTAČNÍ METODA	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	3	2	1	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	3	2	5	FIBRINOGEN (SÉRIE)	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	4	2	7	EUGLOBULINOVÁ FIBRINOLÝZA	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	5	1	5	FIBRIN DEGRADAČNÍ PRODUKTY KVANTITATIVNĚ	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	5	2	3	POČET RETIKULOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	6	1	3	VYŠETŘENÍ NÁTĚRU NA SCHIZOCYTY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	6	1	7	TROMBINOVÝ ČAS	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	6	2	9	VON WILLEBRANDOVŮV FAKTOR - RISTOCETIN KOFAKTOR - KVANTITATIVNĚ	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	7	1	5	ANALÝZA NÁTĚRU KOSTNÍ DŘENĚ, MÍZNÍ UZLINY NEBO TKÁNĚ RES OBARVENÉHO PANOPTICKY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	1	3	ANTITROMBIN III, CHROMOGENNÍ METODOU (SÉRIE)	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	1	5	CYTOCHEMICKÉ BARVENÍ SUDANOVOU ČERNÍ B	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	1	7	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLACETÁT ESTERÁZY VČETNĚ EVENT. INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	1	9	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLBUTYRÁT ESTERÁZY VČETNĚ JEJÍ INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	2	1	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALKALICKÉ FOSFATÁZY V NEUTROFILECH	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	2	7	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ NAFTOL AS-D CHLORACETÁTESTERÁZY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	2	9	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PAS REAKCE	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	3	1	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PEROXIDÁZY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	3	3	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ŽELEZA V NÁTĚRECH	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	3	5	PARAKOAGULAČNÍ TESTY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	3	9	FAKTOR XII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	5	7	STANOVENÍ POČTU RETIKULOCYTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	6	3	STANOVENÍ POČTU ERYTROBLASTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	6	9	ZPRACOVÁNÍ KRVE PRO AGREGAČNÍ VYŠETŘENÍ	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	7	3	DAPTT - KOREKCE	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	7	5	DRVVT - KONFIRMACE	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	7	7	DRVVT - KOREKCE	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	7	9	DRVVT - SCREENING LA	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	8	1	AGREGAČNÍ TEST NA HEPARINEM INDUKOVANOU TROMBOCYTOPENII	1.7.2019	10.4.2021
	9	6	8	9	5	STANOVENÍ PŘÍMÝCH INHIBITORŮ FAKTORU XA	1.7.2019	10.4.2021

	9	6	8	9	6	STANOVENÍ PŘÍMÝCH INHIBITORŮ TROMBINU	1.7.2019	10.4.2021
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.7.2019	10.4.2021

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
	Z000000093	Cytometr prtokov (cena dle reg. listu 3 000 000	Laboratorn pstroje	V96100113	1	BD Biosciences	3109800	1.7.2019	10.4.2021
	0000000004	Agregometr v cen 200 000,-		21714	1	Sysmex	8171100	1.7.2019	10.4.2021
	0000000006	Agregometr v cen 792 000,-		21714	1	Sysmex	8171100	1.7.2019	10.4.2021
	0000000025	Analyztor krv. element multiparametrick (3par.		A1052	1	Sysmex	8148700	1.7.2019	10.4.2021
	0000000026	Analyztor krevn element hematom.		A1052	1	Sysmex	8148700	1.7.2019	10.4.2021
	0000000026	Analyztor krevn element hematom.		11543	1	Sysmex	1001314	1.7.2019	10.4.2021
	0000000028	Analyztor krevnch element automatick v cen 1		11543	1	Sysmex	1001314	1.7.2019	10.4.2021
	0000000028	Analyztor krevnch element automatick v cen 1		A1052	1	Sysmex	8148700	1.7.2019	10.4.2021
	0000000029	Analyztor krevnch element multiparametrick v c		A1052	1	Sysmex	8148700	1.7.2019	10.4.2021
	0000000029	Analyztor krevnch element multiparametrick v c		11543	1	Sysmex	1001314	1.7.2019	10.4.2021
	0000000039	Analyztor pro nefelo nebo turbidimetrii		11543	1	Sysmex	1001314	1.7.2019	10.4.2021
	0000000070	Centrifuga Juan v cen 150 963,-		CY72911103	1	Thermo Scientific	1001166	1.7.2019	10.4.2021
	0000000091	Cytocentrifuga		CY72911103	1	Thermo Scientific	1001166	1.7.2019	10.4.2021
	0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		CC30118677	1	Diagnostica Stago	1001062	1.7.2019	10.4.2021
	0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		21714	1	Sysmex	8171100	1.7.2019	10.4.2021
	0000000265	Koagulometr ACL 200		23983	1	Sysmex	8171000	1.7.2019	10.4.2021
	0000000266	Koagulometr automatick v cen 1 540 000,-		21714	1	Sysmex	8171100	1.7.2019	10.4.2021
	0000000266	Koagulometr automatick v cen 1 540 000,-		23983	1	Sysmex	8171000	1.7.2019	10.4.2021
	0000000268	Koagulometr v cen 400 000,-		21714	1	Sysmex	8171100	1.7.2019	10.4.2021
	0000000359	Mikroskop se spec. nstavci v cen 520 000,-		1E16327	1	Olympus	1000676	1.7.2019	10.4.2021
	0000000361	Mikroskop v cen 300 000,-		0E39490	1	Olympus	1000659	1.7.2019	10.4.2021
	0000000443	Pipeta automatick		21714	1	Sysmex	8171100	1.7.2019	10.4.2021
	0000000531	Reader ELISA v cen 350 000,-		21714	1	Sysmex	8171100	1.7.2019	10.4.2021
	0000000532	Reader ELISA v cen 400 000,-		21714	1	Sysmex	8171100	1.7.2019	10.4.2021
	0000000534	Reader UV-VIS v cen 400 000,-		21714	1	Sysmex	8171100	1.7.2019	10.4.2021
	0000000626	Spektrofotometr v cen 620 000,-		21714	1	Sysmex	8171100	1.7.2019	10.4.2021

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Automat barvicí a nátěrový (k výkonům 96315, 96321, 96613)	1	1.7.2019	10.4.2021

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

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.7.2019.

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

Aktualizace seznamu výkonů, nasmlouvány výkony 96895 a 96896.

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.

=====

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.

Doloženo Osvědčení o splnění podmínek Auditů II NASKL s platností do 10.4.2021. Omezení platnosti Přílohy č. 2 na dobu platnosti auditu tj. do 10.4.2021.

=====

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

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

Doloženo Osvědčení o splnění podmínek Auditů II NASKL č. DAB 006 2017 0534 818 s platností do 21. 4. 2019.

Příloha se omezuje na dobu platnosti auditu tj. do 21.4.2019.

=====

S platností od 1. 7. 2018 nasmlouván výkon 96257.

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.

=====

Od 1.7.2017 dočasně odsmulované výkony 96239 a 96265 byly na základě žádosti poskytovatele znovu nasmlouvány.

=====

Od 1.7.2017 dočasně odsmulované výkony 96239 a 96265 byly na základě žádosti poskytovatele znovu nasmlouvány.

=====

Od 1.6.2016 dočasně odsmulovaný výkon 87425 byl na základě žádosti poskytovatele znovu nasmlouván.