

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

0	0	5	1	1	9	5	1
3	5	0	0	1	0	0	0
2	J	3	5	N	0	0	1

Název IČO

Nemocnice Pelhřimov, příspěvková org.


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

**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

1.7.2015

Datum uplatnění do

31.12.2017

Typ B

PRACOVÍŠTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVÍŠTĚ (IČP)

3	5	0	0	1	9	9	1
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne						

PRACOVÍŠTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVÍŠTĚ

Hematologická laboratoř

VARIABILNÍ SYMBOL

0	1	4	8	1	3
---	---	---	---	---	---

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVÍŠTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Pelhřimov	Slovanského bratrství		710	393 38	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVÍŠTĚ

8	1	8
---	---	---

PRACOVÍŠTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

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

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" 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
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	00:01	23:59			Slovanského bratrství 710, Pelhřimov	
Úterý	00:01	23:59			Slovanského bratrství 710, Pelhřimov	
Středa	00:01	23:59			Slovanského bratrství 710, Pelhřimov	
Čtvrtek	00:01	23:59			Slovanského bratrství 710, Pelhřimov	
Pátek	00:01	23:59			Slovanského bratrství 710, Pelhřimov	
Sobota	00:01	23:59			Slovanského bratrství 710, Pelhřimov	
Neděle	00:01	23:59			Slovanského bratrství 710, Pelhřimov	

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslobez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.7.2010	31.12.2017	32,00

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	13:30		
Úterý	07:00	13:30		
Středa	07:00	13:30		
Čtvrtek	07:00	13:30		
Pátek	07:00	13:30		
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	32,00
	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	8,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	20,00
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	48,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	72,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	16,00
	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 PRO POJIŠTĚNCE VZP GARANTOVANÁ ZDRAVOTNICKÝM ZAŘÍZENÍM

(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
	Pelhřimov	0613

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
	■	■	■	■	■	■	■		S3	O	1.7.2010	31.12.2017	8,00										
	■	■	■	■	■	■	■		S3	O	1.7.2010	31.12.2017	8,00										
	■	■	■	■	■	■	■	■	J1	O	1.7.2010	31.12.2017	20,00										
	■	■	■	■	■	■	■		S3	O	1.7.2010	31.12.2017	32,00										
	■	■	■	■	■	■	■		S2	O	1.7.2013	31.12.2017	32,00										
	■	■	■	■	■	■	■		S2	O	1.8.2013	31.12.2017	40,00										
	■	■	■	■	■	■	■	■	J2	O	1.4.2015	31.12.2017	8,00										
	■	■	■	■	■	■	■	■	S1	O	1.7.2015	31.12.2017	16,00										

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)																			
s. 2a	Kód výkonu				Název výkonu										Datum od		Datum do		
	9	1	4	3	9	IMUNOFENOTYPIZACE BUNĚČNÝCH SUBPOPULACÍ DLE POVRCHOVÝCH ZNAKŮ - PRŮTOKOVÁ CYTOMETRIE										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	2	5	REKALCIFIKAČNÍ ČAS A JEHO MODIFIKACE										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	4	5	DAPTT - SCREENING LA										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	5	5	VON WILLEBRANDŮV FAKTOR KVANTITATIVNĚ										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	5	7	STANOVENÍ HEPARINOVÝCH JEDNOTEK ANTI XA										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	6	3	KREVNÍ OBRAZ										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	6	5	KREVNÍ OBRAZ S TŘÍPOPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	6	7	KREVNÍ OBRAZ S PĚTI POPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	8	5	FAKTOR II. - STANOVENÍ AKTIVITY										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	8	7	FAKTOR V - STANOVENÍ AKTIVITY										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	8	9	FAKTOR VII - STANOVENÍ AKTIVITY										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	9	1	FAKTOR VIII - STANOVENÍ AKTIVITY										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	9	3	FAKTOR IX - STANOVENÍ AKTIVITY										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	9	5	FAKTOR X - STANOVENÍ AKTIVITY										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	9	7	FAKTOR XI - STANOVENÍ AKTIVITY										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	1	9	9	PROTEIN C - FUNKČNÍ AKTIVITA										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	2	1	1	PROTEIN S - FUNKČNÍ AKTIVITA										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	2	1	5	APC REZISTENCE										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	2	3	7	NEUTRALIZACE HEXAGONÁLNÍ STRUKTUROU FOSFOLIPIDŮ (HNP)										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	2	4	7	AGREGACE TROMBOCYTŮ INDUKOVANÁ BĚŽNÝMI INDUKTORY - TYP I.										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	2	4	9	AGREGACE TROMBOCYTŮ INDUKOVANÁ OSTATNÍMI INDUKTORY - TYP II.										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	2	5	7	VYŠETŘENÍ FUNKCE PRIMÁRNÍ HEMOSTÁZY										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	2	5	9	DOBA KRVÁCIVOSTI METODOU DLE IVYHO										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	2	6	5	PROTEIN S - VOLNÝ										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	2	6	7	PROTEIN S - CELKOVÝ										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	3	1	3	AUTOHEMOLYTICKÝ TEST										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	3	1	5	ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	3	1	7	INHIBITOR - ORIENTAČNÍ METODA										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	3	1	9	KONZUMPCE PROTROMBINU										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	3	2	1	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	3	2	5	FIBRINOGEN (SÉRIE)										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	4	1	5	HEINZOVA TĚLÍSKA										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	4	2	5	HAMŮV ACIDIFIKAČNÍ TEST										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	4	2	7	EUGLOBULINOVÁ FIBRINOLÝZA										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	5	1	1	OSMOTICKÁ REZISTENCE ERYTROCYTŮ										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	5	1	5	FIBRIN DEGRADAČNÍ PRODUKTY KVANTITATIVNĚ										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	5	2	3	POČET RETIKULOCYTŮ MIKROSKOPICKY										1.7.2015	31.12.2017		
	9	6	6	1	1	HARTMANŮV TEST										1.7.2015	31.12.2017		

	9	6	6	1	3	VYŠETŘENÍ NÁTĚRU NA SCHIZOCYTY	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	6	1	7	TROMBINOVÝ ČAS	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	6	2	5	VON WILLEBRANDŮV FAKTOR - RISTOCETIN KOFAKTOR	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	6	2	9	VON WILLEBRANDOVŮV FAKTOR - RISTOCETIN KOFAKTOR - KVANTITATIVNĚ	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	7	1	5	ANALÝZA NÁTĚRU KOSTNÍ DŘENĚ, MÍZNÍ UZLINY NEBO TKÁNĚ RES OBARVENÉHO PANOPTICKY	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	7	1	7	LE BUŇKY - PREPARACE A INTERPRETACE	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	1	3	ANTITROMBIN III, CHROMOGENNÍ METODOU (SÉRIE)	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	1	5	CYTOCHEMICKÉ BARVENÍ SUDANOVOU ČERNÍ B	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	1	9	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLBUTYRÁT ESTERÁZY VČETNĚ JEJÍ INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	2	1	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALKALICKÉ FOSFATÁZY V NEUTROFILECH	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	2	5	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ KYSELÉ FOSFATÁZY A JEJÍ INHIBICE KYSELINOU L (+) VINNOU	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	2	9	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PAS REAKCE	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	3	1	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PEROXIDÁZY	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	3	3	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ŽELEZA V NÁTĚRECH	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	3	5	PARAKOAGULAČNÍ TESTY	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	3	7	ERYTROPOETIN - STANOVENÍ HLADINY V SÉRU	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	3	9	FAKTOR XII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	5	3	ANTIGEN HEMOSTATICKÝCH FAKTORŮ - ELEKTROIMUNODIFUZÍ	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	5	7	STANOVENÍ POČTU RETIKULOCYTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	6	3	STANOVENÍ POČTU ERYTROBLASTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	6	9	ZPRACOVÁNÍ KRVE PRO AGREGAČNÍ VYŠETŘENÍ	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	7	1	VAZEBNÁ SCHOPNOST VON WILLEBRANDOVA FAKTORU	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	7	7	DRVVT - KOREKCE	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	7	9	DRVVT - SCREENING LA	1.7.2015	31.12.2017
	9	6	8	8	1	AGREGAČNÍ TEST NA HEPARINEM INDUKOVANOU TROMBOCYTOPENII	1.7.2015	31.12.2017
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.7.2015	31.12.2017

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 VZP	Souhrnný název pro skupinu	Evidenční číslo	Počet přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	0000000004	Agregometr v ceně 200 000,-		465	1	-		1.7.2015	31.12.2017
	0000000006	Agregometr v ceně 792 000,-		832	1	-		1.7.2015	31.12.2017
	0000000025	Analýzátor krev. elementů multiparametrický (3par.		1550	1	-		1.7.2015	31.12.2017
	0000000026	Analýzátor krevních elementů hematol.		1551	1	-		1.7.2015	31.12.2017
	0000000028	Analýzátor krevních elementů automatický v ceně 1		1551	1	-		1.7.2015	31.12.2017
	0000000029	Analýzátor krevních elementů multiparametrický v c		1551	1	-		1.7.2015	31.12.2017
	0000000070	Centrifuga Juan v ceně 150 963,-		833	1	-		1.7.2015	31.12.2017
	0000000093	Cytometr průtokový (cena dle reg. listu 3 000 000		ZM 101	1	-		1.7.2015	31.12.2017

0000000168	ELFO přístroj s chlazením v ceně 360 000,-		653	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000216	Hemoglobinometr v ceně 120 000,-		8966	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		833	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000265	Koagulometr ACL 200		833	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1 540 000,-		ZMO 24	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000268	Koagulometr v ceně 400 000,-		ZMO 26	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000359	Mikroskop se spec. nástavci v ceně 520 000,-		133	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000361	Mikroskop v ceně 300 000,-		360	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000361	Mikroskop v ceně 300 000,-		1646	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000443	Pipeta automatická		655	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000443	Pipeta automatická		465	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		ZMO 26	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000532	Reader ELISA v ceně 400 000,-		ZMO 24	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000534	Reader UV-VIS v ceně 400 000,-		ZMO 26	1	-		1.7.2015	31.12.2017
0000000626	Spektrofotometr v ceně 620 000,-		8966	1	-		1.7.2015	31.12.2017

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Průtokový cytometr, ev. č.: ZM 101, typ: FC 500 (zapůjčený)	1	1.4.2014	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
	Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem			0

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

V souvislosti s uzavíráním nových smluv o poskytování a úhradě hrazených služeb VZP přistoupila k omezení Příloh č. 2 pro komplement na dobu platnosti doložených Osvědčení z důvodu kontroly splňování podmínek pro kvalitu poskytovaných služeb. V případě předložení nových Osvědčení bude Příloha č. 2 pro danou odbornost automaticky prodloužena na dobu platnosti Osvědčení, nejdéle však na dobu platnosti smlouvy.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Osv. o splnění podmínek Auditu II - Lab. hematologická - DAA-17-2011-0058-818, 3.12.2013

Osv. o splnění podmínek Auditu II - Lab. hematologická - DAB-014-2015-0058-818, 14.12.2015

SPECIÁLNÍ UJEDNÁNÍ:

Tento formulář B nahrazuje s účinností od 1.7.2015 formulář B s datem uplatnění od 1.4.2014