

IČO	0	0	0	2	3	0	0	1	Záčíslí IČO											
IČZ smluvního ZZ	0	4	0	0	2	0	0	0												
Číslo smlouvy	1	8	0	4	M	0	0	2												
Název IČO	Institut klin.a exper.medicíny v Praze																			

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	1.7.2021
Datum uplatnění do	31.12.2023

Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)	0	4	0	0	2	1	4	5
PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU	<input type="radio"/> Ano		<input checked="" type="radio"/> Ne					

NÁZEV PRACOVISTĚ	PLM-Hematologická laboratoř									
VARIABILNÍ SYMBOL										

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

## VEDOUCÍ PRACOVISŤE

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2011	31.12.2023	32,00

## Funkční licence

## KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVISTĚ – 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 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	07:00	09:00		
Úterý	07:00	12:00	13:00	15:30
Středa	07:00	12:00	13:00	15:30
Čtvrtek	07:00	12:00	13:00	15:30
Pátek	07:00	12:00	13:00	15:30
Sobota				
Neděle				

## DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVÍŠTI

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 PRACOVIŠTI

(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 <small>(klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut)</small>	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 <small>(jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)</small>	J2	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání	48,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	0,00
NLZP <small>(nelékařský zdravotnický pracovník)</small>	S4	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	40,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	80,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	280,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	0,00
	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	<div><div></div>Ano</div> <div><div><div></div></div>Ne</div>	(dle sídla SZZ)
Další okresy	<div><div></div>Ano</div> <div><div><div></div></div>Ne</div>	(příp. jmenovitě vypsát)
Kraj	<div><div></div>Ano</div> <div><div><div></div></div>Ne</div>	(příp. jmenovitě vypsát)
Česká republika	<div><div><div></div></div>Ano</div> <div><div><div></div></div>Ne</div>	

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
	██████████	██████████	██████		S3	O	1.1.2011	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	████	███	S4	O	1.9.2017	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	████████	███	J2	O	1.7.2019	31.12.2023	8,00										
	██████████	██████████	████████	███	S3	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████████	███	J2	O	1.4.2020	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████████ ██████	███	S2	O	1.8.2018	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████████		S2	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████	██████	███	S2	O	1.10.2018	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	████	███	S2	O	1.11.2020	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████		S2	O	1.4.2020	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████████	██████	███	S2	O	1.4.2020	31.12.2023	40,00										
	██████████	██████	██████		S2	O	1.7.2019	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 7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTE DO 10 LET	1.7.2021	31.12.2023
	0 9 1 1 9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.7.2021	31.12.2023
	0 9 1 2 9	FRAGILITA KAPILÁR	1.7.2021	31.12.2023
	0 9 1 3 1	KRVÁCIVOST PODLE DUKE	1.7.2021	31.12.2023
	0 9 1 3 3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.7.2021	31.12.2023
	0 9 2 3 3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.7.2021	31.12.2023
	2 2 1 2 1	INTERPRETACE VYŠETŘENÍ PORUCH HEMOSTÁZY	1.7.2021	31.12.2023
	2 2 2 1 7	SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ TROMBOCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK KOMERČNÍM TESTEM NA PEVNÉ FÁZI V SÉRII 10 VZORKU.	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 1 1	SAMOVOLNÁ AGREGACE TROMBOCYTŮ	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 1 3	PLAZMINOGEN - AKTIVITA	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 1 5	FAKTOR XIII AKTIVITA - ORIENTAČNĚ	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 2 3	KAOLINOVÝ TEST	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 2 5	REKALCIFIKAČNÍ ČAS A JEHO MODIFIKACE	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 2 7	ALFA 2 - ANTIPLAZMIN - AKTIVITA	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 4 5	DAPTT - SCREENING LA	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 4 7	PAI AKTIVITA	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 5 3	T-PA AKTIVITA	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 5 5	VON WILLEBRANDŮV FAKTOR KVANTITATIVNĚ	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 5 7	STANOVENÍ HEPARINOVÝCH JEDNOTEK ANTI XA	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 6 3	KREVNÍ OBRAZ	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 6 5	KREVNÍ OBRAZ S TŘÍPOPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 6 7	KREVNÍ OBRAZ S PĚTI POPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 8 5	FAKTOR II. - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 8 7	FAKTOR V - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 8 9	FAKTOR VII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 9 1	FAKTOR VIII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 9 3	FAKTOR IX - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 9 5	FAKTOR X - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 9 7	FAKTOR XI - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2021	31.12.2023
	9 6 1 9 9	PROTEIN C - FUNKČNÍ AKTIVITA	1.7.2021	31.12.2023

	9	6	2	1	1	PROTEIN S - FUNKČNÍ AKTIVITA	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	2	1	5	APC REZISTENCE	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	2	3	3	HEPARIN KOFAKTOR II (HC II)	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	2	3	5	FIBRINOVÉ MONOMERY	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	2	3	7	NEUTRALIZACE HEXAGONÁLNÍ STRUKTUROU FOSFOLIPIDŮ (HNP)	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	2	3	9	DESTIČKOVÝ NEUTRALIZAČNÍ TEST (PNP)	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	2	4	7	AGREGACE TROMBOCYTŮ INDUKOVANÁ BĚŽNÝMI INDUKTORY - TYP I.	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	2	4	9	AGREGACE TROMBOCYTŮ INDUKOVANÁ OSTATNÍMI INDUKTORY - TYP II.	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	2	5	7	VYŠETŘENÍ FUNKCE PRIMÁRNÍ HEMOSTÁZY	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	2	5	9	DOBA KRVÁČIVOSTI METODOU DLE IVYHO	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	2	6	9	PROTEIN C - ANTIGEN	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	3	1	5	ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	3	1	7	INHIBITOR - ORIENTAČNÍ METODA	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	3	1	9	KONZUMPCE PROTROMBINU	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	3	2	1	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	3	2	5	FIBRINOGEN (SÉRIE)	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	4	2	7	EUGLOBULINOVÁ FIBRINOLÝZA	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	5	1	1	OSMOTICKÁ REZISTENCE ERYTROCYTŮ	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	5	1	5	FIBRIN DEGRADAČNÍ PRODUKTY KVANTITATIVNĚ	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	5	2	1	REPTILÁZOVÝ ČAS	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	5	2	3	POČET RETIKULOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	5	2	5	RETRAKCE KOAGULA	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	6	1	3	VYŠETŘENÍ NÁTĚRU NA SCHIZOCYTY	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	6	1	7	TROMBINOVÝ ČAS	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	6	2	7	INHIBITOR KOAGULAČNÍHO FAKTORU	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	6	2	9	VON WILLEBRANDOVŮV FAKTOR - RISTOCETIN KOFAKTOR - KVANTITATIVNĚ	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	7	1	5	ANALÝZA NÁTĚRU KOSTNÍ DŘENĚ, MÍZNÍ UZLINY NEBO TKÁNĚ RES OBARVENÉHO PANOPTICKY	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	7	1	7	LE BUŇKY - PREPARACE A INTERPRETACE	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	1	3	ANTITROMBIN III, CHROMOGENNÍ METODOU (SÉRIE)	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	3	3	CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ŽELEZA V NÁTĚRECH	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	3	5	PARAKOAGULAČNÍ TESTY	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	3	7	ERYTROPOETIN - STANOVENÍ HLADINY V SÉRU	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	3	9	FAKTOR XII - STANOVENÍ AKTIVITY	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	4	7	FIBRIN/FIBRINOGEN DEGRADAČNÍ PRODUKTY SEMIKVANTITATIVNĚ	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	5	7	STANOVENÍ POČTU RETIKULOCYTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	6	3	STANOVENÍ POČTU ERYTROBLASTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	6	9	ZPRACOVÁNÍ KRVE PRO AGREGAČNÍ VYŠETŘENÍ	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	7	1	VAZEBNÁ SCHOPNOST VON WILLEBRANDOVA FAKTORU	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	7	3	DAPTT - KOREKCE	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	7	5	DRVVT - KONFIRMACE	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	7	7	DRVVT - KOREKCE	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	7	9	DRVVT - SCREENING LA	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	8	1	AGREGAČNÍ TEST NA HEPARINEM INDUKOVANOU TROMBOCYTOPENII	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	8	3	KOREKČNÍ TEST	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	8	5	MOLEKULÁRNÍ MARKERY AKTIVACE HEMOSTÁZY	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	8	7	AGREGACE TROMBOCYTŮ PO STIMULACI PROPYL GALÁTEM SODNÝM	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	9	2	STATIMOVÉ VYŠETŘENÍ FAKTORU VIII	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	9	4	STATIMOVÉ STANOVENÍ MOLEKULÁRNÍCH MARKERŮ HEMOSTÁZY	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	9	5	STANOVENÍ PŘÍMÝCH INHIBITORŮ FAKTORU XA	1.7.2021	31.12.2023
	9	6	8	9	6	STANOVENÍ PŘÍMÝCH INHIBITORŮ TROMBINU	1.7.2021	31.12.2023

	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.7.2021	31.12.2023
	9	9	9	5	3	(VZP) PŘÍJEMCE TKÁNÍ, BUNĚK NEBO ORGÁNŮ	1.7.2021	31.12.2023

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

s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	0000000004	Agregometr v ceně 200 000,-		8,00E+232	1	Bio/Data Corp.	914198	1.7.2021	31.12.2023
	0000000006	Agregometr v ceně 792 000,-		8,00E+232	1	Bio/Data Corp.	914198	1.7.2021	31.12.2023
	0000000025	Analyzátor krev. elementů multiparametrický 3par.		A2053+F2374	1	Sysmex	ZAP112	1.7.2021	31.12.2023
	0000000026	Analyzátor krevní elementů hematom.		A2053+F2374	1	Sysmex	ZAP112	1.7.2021	31.12.2023
	0000000028	Analyzátor krevních elementů automatický		12054	1	Sysmex	ZAP 133	1.7.2021	31.12.2023
	0000000029	Analyzátor krevních elementů multiparametrický		A2053+F2374	1	Sysmex	ZAP112	1.7.2021	31.12.2023
	0000000216	Hemoglobinometr v ceně 120 000,-		12051	1	Sysmex	ZAP 133	1.7.2021	31.12.2023
	0000000263	Koagulometr cena 100 000,-		BT37016538	1	DIAGNOSTICA STAGO	DM/911835	1.7.2021	31.12.2023
	0000000265	Koagulometr ACL 200		CP75100300	1	DIAGNOSTICA STAGO	DM/926844	1.7.2021	31.12.2023
	0000000266	Koagulometr automatický cena 1,54 mil. Kč		CP75100300	1	DIAGNOSTICA STAGO	DM/926844	1.7.2021	31.12.2023
	0000000268	Koagulometr v ceně 400 000,-		CP76040531	1	DIAGNOSTICA STAGO	000-003-927-187	1.7.2021	31.12.2023
	0000000359	Mikroskop se spec. nastavci cena 0,52 mil. Kč		1E10366	1	Olympus Czech Group, s.r.o.	901753	1.7.2021	31.12.2023
	0000000361	Mikroskop cena 0,3 mil. Kč		33107	1	Sysmex	ZAP 115	1.7.2021	31.12.2023
	0000000361	Mikroskop cena 0,3 mil. Kč		1E10366	1	Olympus Czech Group, s.r.o.	901753	1.7.2021	31.12.2023
	0000000443	Pipeta automatická		OKH P 40	1	Eppendorf		1.7.2021	31.12.2023
	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		CP76040531	1	DIAGNOSTICA STAGO	000-003-927-187	1.7.2021	31.12.2023
	0000000534	Reader UV-VIS v ceně 400 000,-		CP76040531	1	DIAGNOSTICA STAGO	000-003-927-187	1.7.2021	31.12.2023
	0000000848	Koagulometr automatický v ceně 1,7 mil. Kč		CP75100300	1	DIAGNOSTICA STAGO	926844	1.7.2021	31.12.2023

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Agregometr v c	1	1.5.2021	31.12.2023
	Analyzátor krvinek - hematologický	1	1.5.2021	31.12.2023
	Centrifuga	1	1.5.2021	31.12.2023
	Roller	1	1.5.2021	31.12.2023
	Koagulometr automatický	1	1.5.2021	31.12.2023
	Koagulometr poloautomatický	1	1.5.2021	31.12.2023
	Pipeta automatická	1	1.5.2021	31.12.2023
	ELISA reader s fluorimetrickou detekcí	1	1.5.2021	31.12.2023

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 k 1. 7. 2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 5. 2021 do 30. 6. 2021.  
Aktualizace seznamu výkonů. Výkony 09233, 96892, 96894, 96895 a 96896, které jsou nasmlouvány na IČP 04002145 odb. 818 s účinností od 1. 7. 2021, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.  
Aktualizace seznamu zdravotnické techniky.

Aktualizace Přílohy č. 2 k 1. 5. 2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 11. 2020 do 30. 4. 2021.  
Pracoviště doložilo potvrzení o získání akreditace ČSN EN ISO 15189:2013 č. 268/2021 s platností do 13. 5. 2026.

Personální obsazení aktualizováno k datu 1. 11. 2020, 1. 4. 2020 a 1. 7. 2019.

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1. 1. 2019.  
Pracoviště doložilo potvrzení o získání akreditace ČSN EN ISO 15189:2013 č. 295/2016 s platností do 16. 05. 2021. Omezení platnosti EP2 na dobu platnosti akreditace.  
Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele. Poskytovatel s nepřetržitým provozem garantuje verifikaci předběžně uvolněných laboratorních výsledků do 12 hodin od jejich uvolnění.  
Poskytovatel garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům. Zdravotnické zařízení předloží na vyžádání potřebnou dokumentaci k přístrojovému vybavení.

Od 1. 10. 2018 nasmlouvány výkony- 96115, 96871.

Od 1. 4. 2017 zařazen kód 96629.