

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

0	0	8	4	2	0	4	4
8	4	8	6	1	0	0	0
1	6	8	4	X	0	0	3

Název IČO Poliklinika Velká Bíteš, p.o.

VŠEOBECNÁ  
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA  
ČESKÉ REPUBLIKYPŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 9.10.10 / 4\_12  
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2017

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.1.2022

Datum uplatnění do

31.12.2024

Typ B

## PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

8	4	8	6	1	0	0	3
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne						

Laboratoř klinické biochemie

## ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Velká Bíteš	Tyršova		223	595 01	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

8	0	1
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	

## ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost  
poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	
5		
4	0	

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)				Pořadí	1
od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	07:00	15:30		Velká Bíteš, Tyršova 223	
Úterý	07:00	15:30		dtto	
Středa	07:00	15:30		dtto	
Čtvrtek	07:00	15:30		dtto	
Pátek	07:00	15:30		dtto	
Sobota					
Neděle					

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo  bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
J2	X	1.1.2021	31.12.2024	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	8,00
	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	32,00
	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	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)	0,00
	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 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 registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

Další okresy

Kraj

Česká republika

☒

Ano

☐

Ne

☐

Ano

☒

Ne

☐

Ano

☒

Ne

☐

Ano

☒

Ne

(dle sídla SZZ)

(příp. jmenovitě vypsát)

(příp. jmenovitě vypsát)

Seznam okresů a krajů

Název		Kód
	Žďár nad Sázavou	0615

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA  
(pouze domácí péče, fyzioterapie nebo porodní asistentky, popř. PL)

Nasmlovaný 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	1.7.2014	31.12.2024	8,00										
					S3	O	1.6.2010	31.12.2024	40,00										

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)																			
s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu								Datum od		Datum do			
	0	9	1	1	1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE								1.1.2022		31.12.2024			
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U Dospělého nebo dítěte nad 10 let								1.1.2022		31.12.2024			
	0	9	1	3	1	Krvácivost podle Duke								1.1.2022		31.12.2024			
	0	9	2	1	5	Injekce I. M., S. C., I. D.								1.1.2022		31.12.2024			
	2	2	1	1	2	Vyšetření krevní skupiny ABO, RH (D) v sérii								1.1.2022		31.12.2024			
	2	2	1	2	9	Vyšetření jednoho erytrocytárního antigenu (kromě ABO, RH, (D))								1.1.2022		31.12.2024			
	2	2	1	3	4	Upřesnění typu senzibilizace erytrocytů								1.1.2022		31.12.2024			
	2	2	3	5	1	Opis krevní skupiny								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	2	1	1	Glukóza moč kvalitativně								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	2	2	7	Prostatický specifický antigen (PSA) - volný								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	3	2	5	Analýza moči mikroskopicky kvantitativně								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	3	2	9	Albumin (sérum)								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	3	3	7	A L T								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	3	4	5	Amyláza								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	3	4	7	Analýza moči chemicky a mikroskopicky								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	3	5	7	A S T								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	3	6	1	Bilirubin celkový								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	3	6	5	Bílkoviny celkové								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	3	8	3	Laktátdehydrogenáza (L D)								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	3	9	3	Draslík								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	4	2	1	Fosfatáza alkalická (ALP)								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	4	2	7	Fosfor anorganický								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	4	3	5	Gama-glutamyltransferáza (GMT)								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	4	3	9	Glukóza kvantitativní stanovení								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	4	4	3	Glukozový toleranční test (WHO)								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	4	4	9	Glykovaný hemoglobin								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	4	6	5	Hořčík								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	4	6	9	Chloridy								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	4	7	1	Cholesterol celkový								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	4	7	3	Cholesterol HDL								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	4	9	5	Kreatinkináza (CK)								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	4	9	9	Kreatinin								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	5	1	1	Clearance kreatininu globální								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	5	1	3	Clearance kreatininu dělená								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	5	2	3	Kyselina močová								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	5	2	7	Cholesterol LDL								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	5	6	1	Průkaz okultního krvácení								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	5	9	3	Sodík								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	6	1	1	Triacylglyceroly								1.1.2022		31.12.2024			
	8	1	6	2	1	Urea								1.1.2022		31.12.2024			

	8	1	6	2	5	VÁPŇÍK CELKOVÝ	1.1.2022	31.12.2024
	8	1	6	2	9	VAZEBNÁ KAPACITA ŹELEZA	1.1.2022	31.12.2024
	8	1	6	4	1	ŹELEZO CELKOVÉ	1.1.2022	31.12.2024
	8	1	6	7	5	MIKROALBUMINURIE	1.1.2022	31.12.2024
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	1.1.2022	31.12.2024
	9	1	5	0	1	STANOVENÍ HLADIN REVMATOIDNÍHO FAKTORU (RF) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.1.2022	31.12.2024
	9	1	5	0	3	STANOVENÍ HLADIN ANTISTREPTOLYZINU O (ASLO) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.1.2022	31.12.2024
	9	3	1	4	5	C-PEPTID	1.1.2022	31.12.2024
	9	3	1	8	5	TRIJODYRONIN CELKOVÝ (TT3)	1.1.2022	31.12.2024
	9	3	1	8	7	TYROXIN CELKOVÝ (TT4)	1.1.2022	31.12.2024
	9	3	1	8	9	TYROXIN VOLNÝ (FT4)	1.1.2022	31.12.2024
	9	3	1	9	5	TYREOTROPIN (TSH)	1.1.2022	31.12.2024
	9	3	2	2	5	PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)	1.1.2022	31.12.2024
	9	3	2	4	5	TRIJODYRONIN VOLNÝ (FT3)	1.1.2022	31.12.2024
	9	6	1	2	5	REKALCIFIKAČNÍ ČAS A JEHO MODIFIKACE	1.1.2022	31.12.2024
	9	6	1	6	3	KREVNÍ OBRAZ	1.1.2022	31.12.2024
	9	6	3	1	5	ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.1.2022	31.12.2024
	9	6	3	2	5	FIBRINOGEN (SÉRIE)	1.1.2022	31.12.2024
	9	6	5	2	3	POČET RETIKULOCYTŮ MIKROSKOPICKY	1.1.2022	31.12.2024
	9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.1.2022	31.12.2024
	9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.1.2022	31.12.2024
	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU	1.1.2022	31.12.2024
	9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	1.1.2022	31.12.2024
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.1.2022	31.12.2024

#### 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 ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	0000000014	Analýzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		33-7860	1	Roche	Analýzátor Cobas Mira	1.1.2022	31.12.2024
	0000000021	Analýzátor imunochemický v ceně 1 800 000,-		11216905	1	Siemens Healthcare Diagnostics s.r. o.	Imunochemický analyzátor TOSOH AIA 360	1.1.2022	31.12.2024
	0000000028	Analýzátor krevních elementů automatický v ceně 1		B3174	1	x	Hematologický analyzátor Sysmex KX-21N	1.1.2022	31.12.2024
	0000000204	Fotometr plamenový v ceně 580 000,-		x	1	x	Elektrotechnický analyzátor	1.1.2022	31.12.2024
	0000000205	Fotometr programovatelný v ceně 340 000,-		270254	1	x	DS 5 - analyzátor glykovaného hemoglobinu	1.1.2022	31.12.2024
	0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1 540 000,-		12025	1	Behnk Electronic	Koagulometr CL2 Trobabostat	1.1.2022	31.12.2024
	0000000361	Mikroskop v ceně 300 000,-		1002564	1	x	Mikroskop LM800PC	1.1.2022	31.12.2024
	0000000406	Nefelometr BN II		33-7860	1	Roche	Analýzátor Cobas Mira	1.1.2022	31.12.2024
	0000000407	Nefelometrický nebo turbidimetrický analyzátor		33-7860	1	Roche	Cobas Mira - analyzátor	1.1.2022	31.12.2024
	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		33-7860	1	Roche	Analýzátor Cobas Mira	1.1.2022	31.12.2024

	0000000711	Zařízení k měření odezvy v ceně 1 100 000,-		11216905	1	Siemens Healthcare Diagnostics s.r.o.	Imunochemický analyzáor TOSOH AIA 360	1.1.2022	31.12.2024
	0000000715	Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama v ceně		11216905	1	Siemens Healthcare Diagnostics s.r.o.	Imunochemický analyzáor TOSOH AIA 360	1.1.2022	31.12.2024

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)				
s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do

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

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Osvědčení o splnění podmínek Auditů II, odbornost 801, č. AII-111-2019-0502-801, ze dne 3.12.2019, platné do 3.12.2021.

Osvědčení o splnění podmínek Auditů II, odbornost 801, č. AR3-138-2021-0502-801, ze dne 3.12.2021, platné do 3.12.2024.

Tato příloha č. 2 plně nahrazuje přílohu č. 2 ze dne 16.2.2021 - na základě doložení nového Osvědčení o splnění Auditů II pro pracoviště odb. 801 byla prodloužena příloha do 31.12.2024.