

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

0	0	5	3	4	1	8	8
8	6	1	0	1	0	0	0
1	8	8	6	N	0	0	1

Název IČO Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o.

VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-12 / 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

1.10.2019

Datum uplatnění do

30.6.2021

Typ A

PRACOVISTĚ – ORDINACE LÉKAŘE

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

8	6	1	0	1	9	3	5
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne						

NÁZEV ORDINACE

VARIABILNÍ SYMBOL

Nukleární medicína

2 1 9 9 3 5 (jen je-li přidělen v SZZ)

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ ORDINACE

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Frýdek-Místek	El.Krásnohorské		321	738 01	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

4	0	7
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

5			
		4	0

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH ORDINAČNÍCH HODIN DLE MÍSTA PROVOZOVÁNÍ (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	07:00	12:00	12:30	15:30	El.Krásnohorské 321,738 01 Frýdek-Místek	
Úterý	07:00	12:00	12:30	15:30	El.Krásnohorské 321,738 01 Frýdek-Místek	
Středa	07:00	12:00	12:30	15:30	El.Krásnohorské 321,738 01 Frýdek-Místek	
Čtvrtek	07:00	12:00	12:30	15:30	El.Krásnohorské 321,738 01 Frýdek-Místek	
Pátek	07:00	12:00	12:30	15:30	El.Krásnohorské 321,738 01 Frýdek-Místek	
Sobota						
Neděle						

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2019	30.6.2021	30,00

Funkční licence

KVALIFIKACE 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 VNP NEBO JOP

Rozhodnutí MZ ČR o přiznání způsobilosti k výkonu odpovídajícího zdravotnického povolání	
Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru	
Specializovaná způsobilost v oboru	
Jiná speciální odborná způsobilost	

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	30,00
	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	40,00
	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	80,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	80,00
	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

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA (pouze praktický lékař)

Nasmlovaný kód dopravy		Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód	Název	Sazba	Počet bodů	Paušál

SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU
(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce)

ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB
(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Príslušný 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
	Frýdek-Místek	0802

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI (seznam č.1)																			
s. I	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

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – základní soubor výkonů (seznam č. 2a)																			
s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu									Datum od		Datum do		
	0	9	2	1	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT									1.10.2019		30.6.2021		
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET									1.10.2019		30.6.2021		
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN									1.10.2019		30.6.2021		
	0	9	5	5	5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET									1.10.2019		30.6.2021		
	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ									1.10.2019		30.6.2021		
	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ									1.10.2019		30.6.2021		
	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK									1.10.2019		30.6.2021		
	1	7	1	2	0	FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU									1.10.2019		30.6.2021		
	1	7	2	1	5	ZÁKLADNÍ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ									1.10.2019		30.6.2021		
	4	7	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ									1.10.2019		30.6.2021		
	4	7	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ									1.10.2019		30.6.2021		
	4	7	1	1	9	METASTÁZY KOSTÍ - TERAPIE RADIONUKLIDY									1.10.2019		30.6.2021		
	4	7	1	2	3	RADIONUKLIDOVÁ SYNOVEKTOMIE									1.10.2019		30.6.2021		

	4	7	1	2	5	KARDIOANGIOGRAFIE FIRST PASS	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	2	7	PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU PO ZÁTĚŽI	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	2	9	PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU V KLIDU	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	3	1	SCINTIGRAFIE MYOKARDU PŘI AKUTNÍM INFARKTU MYOKARDU A JINÝCH MYOKARDIOPATIÍCH	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	3	3	RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE KLIDOVÁ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	3	5	RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE PŘI ZÁTĚŽI	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	3	7	RADIONUKLIDOVÁ ANGIOGRAFIE	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	3	9	RADIONUKLIDOVÁ FLEBOGRAFIE	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	4	3	SCINTIGRAFICKÁ DETEKCE TROMBU POMOCI ZNAČENÝCH TROMBOCYTŮ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	4	7	SCINTIGRAFIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY PROSTÁ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	4	9	INTERVENČNÍ TESTY ŠTÍTNÉ ŽLÁZY - WERNERŮV SUPRESNÍ TEST	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	5	3	SCINTIGRAFIE PŘÍŠTÍTNÝCH TĚLÍSEK	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	5	5	SCINTIGRAFIE NADLEDVINEK	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	5	7	SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ STATICKÁ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	5	9	SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ DYNAMICKÁ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	6	5	STANOVENÍ GASTROESOFAGEÁLNÍHO REFLUXU	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	6	9	SCINTIGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ PŘÍTOMNOSTI MECKELOVA DIVERTIKULU	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	7	1	SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA KRVÁCENÍ DO GIT	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	7	5	SCHILLINGUV TEST JEDNODUCHÝ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	8	5	SCINTIGRAFIE JATER A SLEZINY	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	8	7	SCINTIGRAFIE JATER A ŽLUČOVÝCH CEST DYNAMICKÁ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	8	9	RADIONUKLIDOVÁ SPLENOPORTOGRAFIE	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	9	1	RADIONUKLIDOVÁ NEFROGRAFIE PROSTÁ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	9	3	RADIONUKLIDOVÉ STANOVENÍ REZIDUA V MOČOVÉM MĚCHÝŘI	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	1	9	7	STANOVENÍ GF MĚŘENÍM RADIOAKTIVITY KREVNÍCH VZORKŮ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	1	5	SCINTIGRAFIE LEDVIN S VÝPOČTEM RELATIVNÍ FUNKCE	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	1	7	SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	1	9	SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ VČETNĚ STANOVENÍ GF RESP. ERPF	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	2	1	FUNKČNÍ SCINTIGRAFIE TRANSPLANTOVANÉ LEDVINY	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	2	7	STANOVENÍ OBJEMU KRVE A JEJÍCH SLOŽEK POMOCÍ RADIONUKLIDŮ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	3	1	PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE 51Cr ERYTROCYTŮ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	3	5	SCINTIGRAFIE KOSTNÍ DŘENĚ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	3	7	DETEKCE ZÁNĚTLIVÝCH LOŽISEK POMOCI AUTOLOGNÍCH LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH 111 IN-OXINEM NEBO 99mTc-HMPAO	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	3	9	SCINTIGRAFIE SLEZINY ZNAČENÝMI ALTEROVANÝMI ERYTROCITY	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	4	1	SCINTIGRAFIE SKELETU	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	4	5	SCINTIGRAFIE SKELETU CÍLENÁ TŘÍFÁZOVÁ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	4	9	DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOZKU	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	5	1	SCINTIGRAFIE MOZKU STATICKÁ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	5	3	SCINTIGRAFIE CÍKULACE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	5	5	TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE PERFÚZE MOZKU PO PODÁNÍ DIFÚZIBILNÍCH RAF	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	5	7	SCINTIGRAFIE PLIC PERFÚZNÍ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	6	3	RADIONUKLIDOVÁ LYMFODAGRAFIE	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	6	5	SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA ZÁNĚTŮ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	6	7	SCINTIGRAFIE NÁDORU	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	6	9	TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE - SPECT	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	7	1	KVANTIFIKACE VÝSLEDKU STATICKÉHO SCINTIGRAFICKÉHO VYŠETŘENÍ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	7	3	KVANTIFIKACE DYNAMICKÝCH A TOMOGRAFICKÝCH SCINTIGRAFICKÝCH VYŠETŘENÍ	1.10.2019	30.6.2021
	4	7	2	7	5	SCINTIGRAFIE SENTINELOVÉ UZLINY	1.10.2019	30.6.2021

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 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
	G000000244	Kamera Gama planární (cena dle reg.listu 8 700 00	Kamera scintilační planární	6000307	1	Philips Inc.		1.10.2019	30.6.2021
	G000000245	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením v	Kamera scintilační planární	6000307	1	Philips		1.10.2019	30.6.2021
	G000000246	Kamera Gama planární v ceně 13 000 000,-	Kamera scintilační planární	6000307	1	Philips Inc.		1.10.2019	30.6.2021
	G000000247	Kamera Gama planární v ceně 8 700 000,-	Kamera scintilační planární	6000307	1	Philips Inc.		1.10.2019	30.6.2021
	G000000248	Kamera scintilační	Kamera scintilační SPECT	PA000010-006 2V5	1	Mediso Ltd.	ev. č. 89041	1.10.2019	30.6.2021
	G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací (cena dle reg.	Gamakamera	6000307	1	Philips Inc.		1.10.2019	30.6.2021
	G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací (cena dle reg.	Gamakamera	PA000010-006 2V5	1	Mediso Ltd.		1.10.2019	30.6.2021
	T000000243	Kamera Gama - SPECT v ceně 14 000 000,-	Kamera scintilační SPECT	6000307	1	Philips Inc.		1.10.2019	30.6.2021
	0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0		2002002151	1	Marquette Helige GmbH		1.10.2019	30.6.2021
	0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		01264	1	Siemens		1.10.2019	30.6.2021
	0000000187	Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 125 0		2002002151	1	Marquette Helige GmbH		1.10.2019	30.6.2021
	0000000372	Monitor EKG (cena dle reg. listu 80 000 Kč)		2002002151	1	Marquette Helige GmbH		1.10.2019	30.6.2021
	0000000606	Souprava měřící spektromertická jednobanálová (ce		T783-0565	1	AZX		1.10.2019	30.6.2021
	0000000609	Souprava měřící spektrometrická studnová (cena dl		032	1	AZX		1.10.2019	30.6.2021
	0000000610	Souprava měřící spektrometrická vícekanálová (cen		T783-0565	1	AZX		1.10.2019	30.6.2021

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)				
s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	curiementor 2	1	1.1.2019	30.6.2021
	řezačka	1	1.1.2019	30.6.2021
	detekční jednotka	1	1.1.2019	30.6.2021
	dozimetr	3	1.1.2019	30.6.2021
	dávkořáč laboratorní	3	1.1.2019	30.6.2021
	dávkořáč minilabor.	1	1.1.2019	30.6.2021
	etalon Cs 137 - ENM	1	1.1.2019	30.6.2021
	kardiomonitor	1	1.1.2019	30.6.2021
	laminární box BIO 126	1	1.1.2019	30.6.2021
	lampa bakterioc.VS 302	3	1.1.2019	30.6.2021
	maska na chlor	1	1.1.2019	30.6.2021
	měřič zamoření	3	1.1.2019	30.6.2021
	nefrografická jednotka soupr.	1	1.1.2019	30.6.2021

	negatoskop typ L120	4	1.1.2019	30.6.2021
	osciloskop	2	1.1.2019	30.6.2021
	postel nemocniční	1	1.1.2019	30.6.2021
	přístroj destilační	1	1.1.2019	30.6.2021
	přístroj křísící typ Multihelp	1	1.1.2019	30.6.2021
	radiometr	2	1.1.2019	30.6.2021
	skříň ohnivzd. typ A 860	1	1.1.2019	30.6.2021
	spektrometr Robotron	1	1.1.2019	30.6.2021
	stojan infuzní	1	1.1.2019	30.6.2021
	svítidlo operační	1	1.1.2019	30.6.2021
	tlakoměr rtuťový	5	1.1.2019	30.6.2021
	ultratermostat	1	1.1.2019	30.6.2021
	vaříč elektrický	2	1.1.2019	30.6.2021
	ventil redukční	1	1.1.2019	30.6.2021
	videomonitor	1	1.1.2019	30.6.2021
	vozik invalidní kalecí	2	1.1.2019	30.6.2021
	vozik sedačka	2	1.1.2019	30.6.2021
	váha OWa lab. typ 34004	1	1.1.2019	30.6.2021
	váha analytická AV IV 5/3	1	1.1.2019	30.6.2021
	váha osobní šlapací	1	1.1.2019	30.6.2021
	defibrilátor přenos. bateriový	1	1.1.2019	30.6.2021

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)						
s. 7	Skupina	Kód	Název	Smluvní cena	Datum od	Datum do

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Tento formulář s účinností od 1.10.2019 nahrazuje formulář účinný od 1.1.2019.

Certifikát o provedení externího klinického auditu - platnost do 24.6.2021.