

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

0	0	8	4	4	0	0	4
9	0	9	5	3	0	0	0
2	T	9	0	R	0	0	2

Název IČO

PSYCHIATRICKÁ NEMOCNICE V OPAVĚ


**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

1.9.2015

Datum uplatnění do

31.5.2017

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

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

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

Oddělení klinické biochemie

VARIABILNÍ SYMBOL

--	--	--	--	--	--	--	--

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Opava	Olomoucká	88	305	746 01	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

8	0	1
---	---	---

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

Počet dnů poskytování péče v týdnu

5

Počet hodin poskytování péče v týdnu

	4	0
--	---	---

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	06:30	11:30	12:00	15:00	746 01 Opava, Olomoucká 305/88	
Úterý	06:30	11:30	12:00	15:00	746 01 Opava, Olomoucká 305/88	
Středa	06:30	11:30	12:00	15:00	746 01 Opava, Olomoucká 305/88	
Čtvrtek	06:30	11:30	12:00	15:00	746 01 Opava, Olomoucká 305/88	
Pátek	06:30	11:30	12:00	15:00	746 01 Opava, Olomoucká 305/88	
Sobota						
Neděle						

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	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	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	50,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	6,00
	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 PRO POJIŠTĚNCE VZP GARANTOVANÁ ZDRAVOTNICKÝM ZAŘÍZENÍM

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres	<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne	(dle sídla SZZ)
Další okresy	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Kraj	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Česká republika	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	

Seznam okresů a krajů

Název		Kód
	Opava	0805

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 PĚČI 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
	■	■	■	■	■	■	■	■	L3	O	1.6.2010	31.5.2017	8,00										
	■	■	■	■	■	■	■		S2	O	1.4.2011	31.5.2017	6,00										
	■	■	■	■	■	■	■		S3	O	1.1.2013	31.5.2017	40,00										
	■	■	■	■	■	■	■		S3	O	1.1.2013	31.5.2017	10,00										

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	2	3	ANALÝZA MOČI CHEMICKY	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	2	1	1	GLUKÓZA MOČ KVALITATIVNĚ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	2	1	9	pH MOČE	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	2	2	7	PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA) - VOLNÝ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	2	2	9	FIBRIN DEGRADAČNÍ PRODUKTY	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	2	4	9	CEA (MEIA)	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	2	5	ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	2	9	ALBUMIN (SÉRUM)	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	3	7	A L T	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	4	1	AMONIAK	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	4	5	AMYLÁZA	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	4	7	ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	5	7	A S T	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	5	9	BENCE - JONESOVA BÍLKOVINA V MOČI	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	6	1	BILIRUBIN CELKOVÝ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	6	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	6	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	6	7	BÍLKOVINA KVALITATIVNĚ (MOČ)	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	6	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	3	9	3	DRASLÍK	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	1	9	FOSFATÁZA KYSELÁ CELKOVÁ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	2	1	FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	2	5	FOSFATÁZA KYSELÁ - PROSTATICKÁ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	2	7	FOSFOR ANORGANICKÝ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	2	9	FRUKTÓZA	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	3	5	GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	3	9	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	4	3	GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	4	9	GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	6	5	HOŘČÍK	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	6	9	CHLORIDY	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	7	1	CHOLESTEROL CELKOVÝ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	7	3	CHOLESTEROL HDL	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	9	5	KREATINKINÁZA (CK)	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	9	7	KREATINKINÁZA IZOENZYM CK-MB	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	4	9	9	KREATININ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	5	1	1	CLEARANCE KREATININU GLOBÁLNÍ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	5	1	3	CLEARANCE KREATININU DĚLENÁ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	5	1	7	KYSELINA HIPPUROVÁ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	5	2	3	KYSELINA MOČOVÁ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	5	4	5	MĚĎ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	5	6	1	PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ	1.9.2015	31.5.2017		
	8	1	5	7	9	PORFYRINY PRŮKAZ	1.9.2015	31.5.2017		

	8	1	5	9	3	SODÍK	1.9.2015	31.5.2017
	8	1	6	1	1	TRIACYLGLYCEROLY	1.9.2015	31.5.2017
	8	1	6	2	1	UREA	1.9.2015	31.5.2017
	8	1	6	2	5	VÁPÍK CELKOVÝ	1.9.2015	31.5.2017
	8	1	6	4	1	ŽELEZO CELKOVÉ	1.9.2015	31.5.2017
	8	1	6	4	3	ZINEK	1.9.2015	31.5.2017
	8	1	7	2	3	ENZYMOVÉ STANOVENÍ ETANOLU V KRVÍ PRO KLINICKÉ POUŽITÍ	1.9.2015	31.5.2017
	9	1	1	3	7	STANOVENÍ TRANSFERINU	1.9.2015	31.5.2017
	9	1	1	4	3	STANOVENÍ PREALBUMINU	1.9.2015	31.5.2017
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	1.9.2015	31.5.2017
	9	2	1	3	3	DROGY A LÉČIVA - CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT - STATIM	1.9.2015	31.5.2017
	9	2	1	3	5	DROGY A LÉČIVA - CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT	1.9.2015	31.5.2017
	9	2	1	4	7	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - CÍLENÝ PRŮKAZ CHROMATOGRAPHIÍ NA TENKÉ VRSTVĚ	1.9.2015	31.5.2017
	9	2	1	5	3	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - PRŮKAZ V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH CHROMATOGRAPHIÍ NA TENKÉ VRSTVĚ	1.9.2015	31.5.2017
	9	2	1	8	3	STANOVENÍ TĚKAVÝCH REDUKUJÍCÍCH LÁTEK	1.9.2015	31.5.2017
	9	3	1	3	1	KORTISOL	1.9.2015	31.5.2017
	9	3	1	7	7	PROLAKTIN	1.9.2015	31.5.2017
	9	3	1	8	5	TRIJODTYRONIN CELKOVÝ (TT3)	1.9.2015	31.5.2017
	9	3	1	8	7	TYROXIN CELKOVÝ (TT4)	1.9.2015	31.5.2017
	9	3	1	8	9	TYROXIN VOLNÝ (FT4)	1.9.2015	31.5.2017
	9	3	1	9	1	TESTOSTERON	1.9.2015	31.5.2017
	9	3	1	9	5	TYREOTROPIN (TSH)	1.9.2015	31.5.2017
	9	3	2	1	3	VITAMIN B12	1.9.2015	31.5.2017
	9	3	2	2	5	PROSTATICKE SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)	1.9.2015	31.5.2017
	9	3	2	4	5	TRIJODTYRONIN VOLNÝ (FT3)	1.9.2015	31.5.2017
	9	6	1	6	3	KREVNÍ OBRAZ	1.9.2015	31.5.2017
	9	6	3	2	5	FIBRINOGEN (SÉRIE)	1.9.2015	31.5.2017
	9	6	6	2	1	AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)	1.9.2015	31.5.2017
	9	6	6	2	3	PROTROMBINOVÝ TEST	1.9.2015	31.5.2017
	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVĚ NEBO ASPIRÁTU	1.9.2015	31.5.2017
	9	6	7	1	3	ZHOVENÍ NÁTĚRU	1.9.2015	31.5.2017
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.9.2015	31.5.2017
	9	9	1	3	7	TEOFYLIN JEDNOTLIVĚ	1.9.2015	31.5.2017
	9	9	1	3	9	ANTIEPILEPTIKA JEDNOTLIVĚ	1.9.2015	31.5.2017
	9	9	1	4	3	DIGOXIN (EV. JINÁ KARDIOTONIKA) JEDNOTLIVĚ	1.9.2015	31.5.2017
	9	9	1	4	9	LITHIUM	1.9.2015	31.5.2017
	9	9	1	5	1	PSYCHOTROPNÍ LÁTKY JEDNOTLIVĚ	1.9.2015	31.5.2017

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 přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	0000000012	Analýzátor automatický		5-396 /899	1	ROCHE	Biochemický analyzátor KOBAS INTEGRA 400+	1.1.2015	31.5.2017
	0000000014	Analýzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		5-396 /899	1	ROCHE	Biochemický analyzátor KOBAS INTEGRA 400+	1.1.2015	31.5.2017
	0000000018	Analýzátor imunochemický		5-396 /899	1	ROCHE	Biochemický analyzátor KOBAS INTEGRA 400+	1.1.2015	31.5.2017
	0000000021	Analýzátor imunochemický v ceně 1 800 000,-		1/1	1	Hitachi Japan	Analýzátor imunochemický Elecsys EC 2010	1.1.2015	31.5.2017

0000000028	Analyzátor krevních elementů automatický v ceně 1		397/1198	1	Mindray China	Hematologický analyzátor MINDRAY BC-3000+	1.1.2015	31.5.2017
0000000204	Fotometr plamenový v ceně 580 000,-		5-396 /899	1	ROCHE	Biochemický analyzátor KOBAS INTEGRA 400+	1.1.2015	31.5.2017
0000000205	Fotometr programovatelný v ceně 340 000,-		5-396 /899	1	ROCHE	Biochemický analyzátor KOBAS INTEGRA 400+	1.1.2015	31.5.2017
0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1 540 000,-		33.10.12 /12	1	SYSMEX Japan	Koagulační analyzátor SYSMEX CA-540	1.1.2015	31.5.2017
0000000361	Mikroskop v ceně 300 000,-		1/3	1	Meopta	Mikroskop	1.1.2015	31.5.2017
0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		5-396 /899	1	ROCHE	Biochemický analyzátor KOBAS INTEGRA 400+	1.1.2015	31.5.2017
0000000618	Spektrofotometr atomový absorbní v ceně 2 200 000		5-396 /899	1	ROCHE	Biochemický analyzátor KOBAS INTEGRA 400+	1.1.2015	31.5.2017
0000000711	Zařízení k měření odezvy v ceně 1 100 000,-		1/1	1	Hitachi Japan	Analyzátor imunochemický Elecsys EC 2010	1.1.2015	31.5.2017
0000000715	Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama v ceně		1/1	1	Hitachi Japan	Analyzátor imunochemický Elecsys EC 2010	1.1.2015	31.5.2017

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)

Nasmlovaný 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

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Laboratoř se zavazuje respektovat a dodržovat nepodkročitelná minima personálního vybavení stanovená odbornou společností pro příslušnou odbornost.

Tento formulář s účinností od 1.1.2015 nahrazuje formulář účinný od 1.4.2014