

[illegible]IČZ smluvního ZZČíslo smlouvyZáčíslí IČONázev IČO

AeskuLab k.s.

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2017
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	1.6.2019
Datum uplatnění do	30.6.2019

Číslo složkyČíslo dodatkuDatum uplatnění odDatum uplatnění do

Typ B **PRACOVISŤĚ - ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU**

PRACOVISŤE – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

0	6	2	2	3	0	2	7
<input type="radio"/> Ano				<input checked="" type="radio"/> Ne			

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

☐ Ano ☒ Ne

NÁZEV PRACOVISTĚ

AeskuLab k.s. - klinická biochemie						

VARIABILNÍ SYMBOL

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Hodonín	Národní třída		90	695 01	1

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Hodonín	Národní třída		90	695 01	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

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

PRACOVISŤE 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	
5		(zaokrouhl	
	4		

Počet dnů poskytování péče v týdnuPočet 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	07:30	15:30			Národní třída 90, Hodonín, 695 01		
Úterý	07:30	15:30			Národní třída 90, Hodonín, 695 01		
Středa	07:30	15:30			Národní třída 90, Hodonín, 695 01		
Čtvrtek	07:30	15:30			Národní třída 90, Hodonín, 695 01		
Pátek	07:30	15:30			Národní třída 90, Hodonín, 695 01		
Sobota							
Neděle							

Pořadí

1

	od	do	od	do	místo provozování
Pondělí	07:30	15:30			Národní třída 90, Hodonín, 695 01
Úterý	07:30	15:30			Národní třída 90, Hodonín, 695 01
Středa	07:30	15:30			Národní třída 90, Hodonín, 695 01
Čtvrtek	07:30	15:30			Národní třída 90, Hodonín, 695 01
Pátek	07:30	15:30			Národní třída 90, Hodonín, 695 01
Sobota					
Neděle					

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
J1	X	1.1.2018	30.6.2019	40,00

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	15:30		
Úterý	07:00	15:30		
Středa	07:00	15:30		
Čtvrtek	07:00	15:30		
Pátek	07:00	15:30		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

4

0

(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	44,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	40,00
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)	40,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	40,00
	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
	Hodonín	0625

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

[illegible][illegible]

s. 2a	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
-------	------------	--------------	----------	----------

s.2b	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVĚ ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.6.2019	30.6.2019
	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	2	2	7	PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA) - VOLNÝ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	2	5	ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	2	9	ALBUMIN (SÉRUM)	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	3	7	A L T	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	4	5	AMYLÁZA	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	4	7	ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	5	7	A S T	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	5	9	BENCE - JONESOVA BÍLKOVINA V MOČI	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	6	1	BILIRUBIN CELKOVÝ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	6	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	6	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	6	7	BÍLKOVINA KVALITATIVNĚ (MOČ)	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	6	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	8	3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA (L D)	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	8	5	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA - IZOENZYMY	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	9	3	DRASLÍK	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	3	9	7	ELEKTROFORÉZA PROTEINŮ (SÉRUM)	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	1	9	FOSFATÁZA KYSELÁ CELKOVÁ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	2	1	FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	2	5	FOSFATÁZA KYSELÁ - PROSTATICKÁ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	2	7	FOSFOR ANORGANICKÝ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	3	5	GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	3	9	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	4	3	GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	4	7	GLYKOVANÉ PROTEINY	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	4	9	GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	6	5	HOŘČÍK	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	6	9	CHLORIDY	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	7	1	CHOLESTEROL CELKOVÝ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	7	3	CHOLESTEROL HDL	1.6.2019	30.6.2019

	8	1	4	7	5	CHOLINESTERÁZA	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	8	1	AMYLÁZA PANKREATICKÁ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	9	5	KREATINKINÁZA (CK)	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	9	7	KREATINKINÁZA ISOENZYM CK-MB	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	4	9	9	KREATININ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	5	1	1	CLEARANCE KREATININU GLOBÁLNÍ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	5	1	3	CLEARANCE KREATININU DĚLENÁ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	5	2	3	KYSELINA MOČOVÁ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	5	2	7	CHOLESTEROL LDL	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	5	3	3	LIPÁZA	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	5	3	7	LIPOPROTEINY - ELEKTROFORÉZA	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	5	6	1	PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	5	9	3	SODÍK	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	6	1	1	TRIACYLGLYCEROLY	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	6	1	7	TUKY NEBO ZBYTKY POTRAVY VE STOLICI	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	6	2	1	UREA	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	6	2	5	VÁPÍK CELKOVÝ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	6	2	9	VAZEBNÁ KAPACITA ŽELEZA	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	6	4	1	ŽELEZO CELKOVÉ	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	6	4	3	ZINEK	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	6	7	5	MIKROALBUMINURIE	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	7	3	3	KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ KRVÉ VE STOLICI NA ANALYZÁTORU	1.6.2019	30.6.2019
	8	1	7	7	5	KVANTITATIVNÍ ANALÝZA MOČE	1.6.2019	30.6.2019
	9	1	1	2	9	STANOVENÍ IgG	1.6.2019	30.6.2019
	9	1	1	3	1	STANOVENÍ IgA	1.6.2019	30.6.2019
	9	1	1	3	3	STANOVENÍ IgM	1.6.2019	30.6.2019
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	1.6.2019	30.6.2019
	9	1	3	9	7	ELEKTROFORESA S NÁSLEDNOU IMUNOFIXACÍ (KOMPLEX - IGG, IGA, IGM, KAPPA, LAMBDA)	1.6.2019	30.6.2019
	9	1	5	0	1	STANOVENÍ HLADIN REVMATOIDNÍHO FAKTORU (RF) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.6.2019	30.6.2019
	9	1	5	0	3	STANOVENÍ HLADIN ANTISTREPTOLYZINU O (ASLO) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY	1.6.2019	30.6.2019
	9	2	1	3	5	DROGY A LÉČIVA - CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT	1.6.2019	30.6.2019
	9	3	1	5	9	CHORIOGONADOTROPIN (HCG)	1.6.2019	30.6.2019
	9	3	1	8	7	TYROXIN CELKOVÝ (TT4)	1.6.2019	30.6.2019
	9	3	1	8	9	TYROXIN VOLNÝ (FT4)	1.6.2019	30.6.2019
	9	3	1	9	5	TYREOTROPIN (TSH)	1.6.2019	30.6.2019
	9	3	2	2	5	PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)	1.6.2019	30.6.2019
	9	3	2	4	5	TRIJODTYRONIN VOLNÝ (FT3)	1.6.2019	30.6.2019
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.6.2019	30.6.2019
	9	9	1	4	9	LITHIUM	1.6.2019	30.6.2019

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

s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet příst.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	0000000012	Analyztor automatick		CA123870	1	Siemens	Advia 1800	1.6.2019	30.6.2019
	0000000014	Analyztor biochemick v cen 2 500 000,-		CA123870	1	Siemens	Advia 1800	1.6.2019	30.6.2019
	0000000021	Analyztor imunochemick v cen 1 800 000,-		C0392	1	Siemens	Immulite 2000 Xpi	1.6.2019	30.6.2019
	0000000109	Denzitometr pro elektroforzu (cena dle reg. listu		CA123870	1	Siemens	Advia 1800	1.6.2019	30.6.2019
	0000000151	Elektroforza horizontln komplet v cen 200 000,		CA123870	1	Siemens	Advia 1800	1.6.2019	30.6.2019

0000000204	Fotometr plamenov v cen 580 000,-		CA123870	1	Siemens	Advia 1800	1.6.2019	30.6.2019
0000000205	Fotometr programovateln v cen 340 000,-		CA123870	1	Siemens	Advia 1800	1.6.2019	30.6.2019
0000000406	Nefelometr BN II		223949-X	1	Siemens	Dimension RxL Max	1.6.2019	30.6.2019
0000000407	Nefelometrický nebo turbidimetrický analyzátor		223949-X	1	Siemens	Dimension RxL Max	1.6.2019	30.6.2019
0000000531	Reader ELISA v cen 350 000,-		CA123870	1	Siemens	Advia 1800	1.6.2019	30.6.2019
0000000618	Spektrofotometr atomov absorbn v cen 2 200 000		CA123870	1	Siemens	Advia 1800	1.6.2019	30.6.2019
0000000711	Zařízení k měření odezvy cena 1,1 mil. Kč		CA123870	1	Siemens	Advia 1800	1.6.2019	30.6.2019
0000000715	Zazen k men radioaktivity vzork gama v cen		C0392	1	Siemens	Immolute 2000 Xpi	1.6.2019	30.6.2019

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Centrifuga Rotina 380	1	1.6.2019	30.6.2019
	Centrifuga Universal S 320	1	1.6.2019	30.6.2019
	Clintec Advantus	1	1.6.2019	30.6.2019
	močový analyzátor UF-500i	1	1.6.2019	30.6.2019
	Mikroskop JENALAB	1	1.6.2019	30.6.2019
	Super GL (POCT - glukometr)	1	1.6.2019	30.6.2019
	D10 (Bio-Rad) - stanovení glykovaného hemoglobinu	1	1.6.2019	30.6.2019

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

Ukončení IČP 06223027 na základě zrušení místa poskytování na adrese Národní třída 1959/90, 695 01, Hodonín k 30.6.2019 a převedení výkonů pod IČP 06223043.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 12.2018. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2018 do 30.11.2018 z důvodu nasmlouvání výkonů 09133 a 93245. Smluvní strany se dohodly, že nasmlouvání výkonů 09133 a 93245 s účinností od 1. 12.2018 není důvodem pro navýšení celkové výše úhrady o hodnotu těchto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 1. 2018. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 9. 2017 do 31. 12. 2017. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 9. 2017. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2017 do 31. 8. 2017 z důvodu nasmlouvání výkonů 91503, 91501 a 93187.

Smluvní strany se dohodly, že nasmlouvání výkonů 91503, 91501 a 93187 s účinností od 1. 9. 2017 není důvodem pro navýšení celkové výše úhrady o hodnotu těchto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků.

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1.1.2017.

PZS přebírá ze smlouvy č. 8A06K223 referenční údaje, modifikované ve vazbě na změnu rozsahu nasmlouvané zdravotní péče.

Poskytovatel garantuje, že výkon ze spektra nasmlouvaných výkonů tohoto pracoviště nebudou indikovány k provedení a vykázání u jiného PZS.

Podle dohody smluvních stran poskytovatel poskytuje zdravotní služby výhradně v registrovaném místě poskytování zdravotních služeb na adrese pracoviště IČP 06223027 - Národní Třída 90, Hodonín, PSČ 695 01.

IČP 06223027 je akreditováno dle ISO 15189:2013, platnost do 22. 12. 2019. Platnost pracoviště omezena dle platnosti akreditace.

Smluvní strany se dohodly, že nasmlouvání výkonu 81775 s účinností od 1. 4. 2016 není důvodem pro navýšení celkové výše úhrady o hodnotu těchto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků.

S účinností od 1. 1. 2016 odsmulován výkon 81551, který je zrušen vyhláškou 350/2015 Sb.

S účinností od 1. 7. 2014 nasmlouván výkon 81733. Smluvní strany se výslovně dohodly, že Pojišťovna je oprávněna výkon 81733 nezohlednit jako změnu nasmlouvaného rozsahu poskytovaných hrazených služeb, ve smyslu příslušných ustanovení úhradové vyhlášky pro daný kalendářní rok, při výpočtu výše výsledné úhrady za příslušné hodnocené období, a to i při překročení referenčního průměrného počtu bodů na jednoho unikátního pojištěnce a odůvodnění nezbytnosti poskytnutí těch hrazených služeb pojištěncům Pojišťovny, na jejichž základě k tomuto navýšení počtu vykázaných bodů u Poskytovatele došlo.